



ВЕСТНИК МОСКВЫ

ISSN 2713-0592

Январь 2023

Специальный выпуск № 3 том 1



ВЕСТНИК МОСКВЫ

Январь 2023 года | Спецвыпуск № 3 том 1

Постановления Правительства Москвы

| | |
|---|-----|
| Об утверждении проекта планировки территории транспортно-пересадочного узла «Бирюлево-Пассажирская 2» от 13.01.23 № 29-ПП | 2 |
| О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 16.01.23 № 32-ПП | 99 |
| О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 17.01.23 № 44-ПП | 103 |
| О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 17.01.23 № 45-ПП | 105 |
| О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 17.01.23 № 46-ПП | 109 |
| О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 17.01.23 № 47-ПП | 112 |
| О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 17.01.23 № 48-ПП | 116 |
| Об утверждении проекта планировки территории административно-делового центра в поселке Коммунарка поселения Сосенское города Москвы от 17.01.23 № 49-ПП | 119 |

Постановления Правительства Москвы



Об утверждении проекта планировки территории транспортно-пересадочного узла «Бирюлево-Пассажирская 2»

Постановление Правительства Москвы от 13 января 2023 года № 29-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 30 апреля 2019 г. № 449-ПП «Об утверждении Положения о составе, порядке подготовки, согласования и представления на утверждение проектов планировки территории в городе Москве» и в целях реализации постановлений Правительства Москвы от 6 сентября 2011 г. № 413-ПП «О формировании транспортно-пересадочных узлов в городе Москве», от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Утвердить проект планировки территории транспортно-пересадочного узла «Бирюлево-Пассажирская 2» (приложение 1).

2. Включить в состав природных и озелененных территорий Южного административного округа города Москвы участок территории площадью 0,65 га, образовав объект природного комплекса № 148б «Озелененная территория по Хордовому проезду» и установив его границы согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Включить в состав природных и озелененных территорий Южного административного округа города Москвы участки территории общей площадью 1,0 га, образовав объект природного комплекса № 148в «Озелененная территория по улице Мусы Джалиля, владение 27, корпус 1» и установив его границы согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

4. Установить границы объекта природного комплекса № 182 Южного административного округа города Москвы «Бульвар по Харьковской ул.», исключив из его состава участки территории общей площадью 1,66 га, согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

5. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 19 января 1999 г. № 38 «О проектных предложениях по установлению границ Природного комплекса с их описанием и закреплением актами красных линий» (в редакции постановления Правительства Москвы от 26 декабря 2019 г. № 1848-ПП):

5.1. Раздел «Южный АО» приложения 1 к постановлению дополнить пунктами 148б, 148в в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

5.2. Пункт 182 раздела «Южный АО» приложения 1 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение 1

к постановлению Правительства Москвы
от 13 января 2023 г. № 29-ПП

Проект планировки территории транспортно-пересадочного узла «Бирюлево-Пассажирская 2»

1. Положение о планировке территории

1.1. Пояснительная записка

Территория в границах подготовки проекта планировки территории расположена в районах Бирюлево Восточное и Бирюлево Западное города Москвы и ограничена:

- с востока – Михневской улицей, Загорьевским проездом, Липецкой улицей, Бирюлевской улицей;
- с запада – Булатниковским проездом, Востряковским проездом, Медынской улицей;
- с севера – Харьковской улицей, Лебедянской улицей;
- с юга – Московской кольцевой автомобильной дорогой.

Площадь территории в границах подготовки проекта планировки территории составляет 89,36 га.

Транспортное обслуживание территории в границах подготовки проекта планировки территории обеспечивается по магистральной улице общегородского значения I класса – Московской кольцевой автомобильной дороге и по магистральным улицам районного значения – Булатниковской улице, Востряковскому проезду, Лебедянской улице, Харьковской улице, Загорьевскому проезду и Михневской улице.

В границах подготовки проекта планировки территории расположены: коммунальные, торгово-бытовые здания и сооружения.

В границах подготовки проекта планировки территории расположены: технические зоны инженерных коммуникаций и сооружений, санитарно-защитные зоны (установленные), водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы, береговые полосы, зоны внеуличных пешеходных переходов, полоса отвода железных дорог, полосы воздушных подходов на аэродромах, природные комплексы, особо охраняемые природные территории, зоны транспортных сооружений и коммуникаций, охранные зоны объектов культурного наследия, зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности.

Проектом планировки территории предлагается освобождение территории в установленном законом порядке с последующим строительством объектов капитального строительства суммарной поэтажной площадью 146,85 тыс.кв.м (№ участков территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»), в том числе:

- объектов научно-производственной деятельности суммарной поэтажной площадью 21,600 тыс.кв.м (участок № 81);
- объектов научно-производственной деятельности суммарной поэтажной площадью 72,850 тыс.кв.м (участок № 82);
- объектов научно-производственной деятельности суммарной поэтажной площадью 47,400 тыс.кв.м (участок № 84);

– пассажирского терминала с объектами обслуживания 5,0 тыс.кв.м (участок № 70).

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры (№ участков территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- перенос железнодорожной платформы «Бирюлево-Пассажирская» Павелецкого направления Московской железной дороги (далее – МЖД) (участок № 70);
- реконструкция конкурса остановочного пункта «Бирюлево-Пассажирская» Павелецкого направления МЖД с обустройством технологической части (участок № 70);
- строительство конкурса проектируемой железнодорожной станции «Бирюлево-Пассажирская» через Павелецкое направление МЖД (участок № 70);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – Харьковской улицы общей протяженностью 510 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с организацией остановочных пунктов наземного городского пассажирского транспорта (далее – НГПТ) и обустройством переходно-скоростной полосы (участок № 3);
- строительство боковых проездов Харьковской улицы общей протяженностью 655 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с организацией остановочных пунктов НГПТ (участки № 3, 5);
- строительство эстакады через железнодорожные пути Павелецкого направления МЖД общей протяженностью 610 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) (участок № 70);
- строительство обособленных проездов для разворотного движения под проектируемой эстакадой общей протяженностью 100 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) (участки № 3, 5, 43, 86);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – Булатниковского проезда общей протяженностью 830 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с обустройством переходно-скоростных полос общей протяженностью 220 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) и организацией парковочных мест и стоянок такси вдоль улично-дорожной сети (далее – УДС) (участки № 17, 18, 20);
- строительство улицы местного значения общей протяженностью 440 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) для обслуживания проектируемых объектов научно-производственной деятельности (участок № 85);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – Лебедянской улицы общей протяженностью 200 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с организацией парковочных мест вдоль улично-дорожной сети (участок № 43);

- строительство боковых проездов Лебедянской улицы общей протяженностью 420 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с организацией остановочных пунктов НППТ (участки № 43, 86);

- строительство Лебедянской улицы на участке от Бирюлевской улицы до проектируемой эстакады через Павелецкое направление МЖД общей протяженностью 90 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) (участок № 43);

- реконструкция пересечения Лебедянской и Бирюлевской улиц (участки № 43, 45);

- реконструкция магистральной улицы районного значения – Михневской улицы общей протяженностью 210 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с обустройством переходно-скоростной полосы общей протяженностью 160 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) и организацией парковочных мест и стоянок такси вдоль УДС (участки № 33, 78);

- строительство внеуличного (надземного) пешеходного перехода через Московскую кольцевую автомобильную дорогу протяженностью 100 м (участок № 69);

- строительство внеуличного (надземного) пешеходного перехода через Павелецкое направление МЖД протяженностью 150 м (участок № 70);

- организация остановочных пунктов НППТ вдоль Загорьевского и Востряковского проездов, Московской кольцевой автомобильной дороги с обустройством 9 павильонов;

- организация четырех карманов остановочных пунктов НППТ вдоль Московской кольцевой автомобильной дороги, Харьковской улицы, бокового проезда Лебедянской улицы.

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по развитию инженерного обеспечения территории (№ участков территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

1) водоснабжение:

- переустройство водопроводных сетей общей протяженностью 940 м;

- прокладка водопроводных сетей общей протяженностью 1 990 м;

2) канализование:

- переустройство напорных канализационных сетей общей протяженностью 300 м;

- прокладка канализационных сетей общей протяженностью 1 000 м;

3) дождевая канализация:

- переустройство сетей дождевой канализации общей протяженностью 105 м;

- прокладка сетей дождевой канализации общей протяженностью 4 605 м;

- санация существующих сетей дождевой канализации общей протяженностью 340 м;

- прокладка водовыпусков дождевой канализации из зданий общей протяженностью 430 м;

- прокладка напорного участка дождевой канализации общей протяженностью 170 м;

- строительство одной насосной станции поверхностного стока (участок № 82);

- прокладка перепускных труб общей протяженностью 180 м;

4) теплоснабжение:

- переустройство тепловых сетей общей протяженностью 435 м;

- прокладка тепловых сетей общей протяженностью 1 682 м;

5) газоснабжение:

- переустройство газопроводных сетей высокого давления общей протяженностью 110 м;

- переустройство газопроводных сетей среднего давления общей протяженностью 30 м;

6) электроснабжение:

- прокладка и переустройство сетей и сооружений наружного освещения общей протяженностью 10 800 м;

- прокладка и переустройство электрических сетей общей протяженностью 6 200 м;

- строительство 7 трансформаторных подстанций (участки № 82, 84, 92);

- строительство двух распределительных пунктов (участки № 82, 84);

7) телефонизация:

- переустройство телефонной канализации, а также бронированных кабелей связи общей протяженностью 980 м;

- прокладка телефонной канализации протяженностью 1 960 м.

При проведении работ необходимо предусмотреть мероприятия, направленные на сохранность (при необходимости переустройство) и эксплуатационную надежность существующих инженерных коммуникаций, попадающих в зону проведения работ. Параметры объектов инженерной инфраструктуры уточняются на последующих стадиях проектирования.

В целях реализации мероприятий проекта планировки территории потребуются осуществить следующее мероприятие по охране окружающей среды (№ участков территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»): разработка проектов санитарно-защитных зон для планируемых к размещению объектов научно-производственной деятельности (участки № 81, 82, 84).

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по благоустройству территории (№ участков территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- благоустройство и озеленение территории в зоне размещения капитальных объектов, в том числе пешеходных зон, площадок для отдыха, детских и спортивных площадок, велодорог, общей площадью не менее 8,63 га;

- благоустройство и озеленение прилегающих территорий, в том числе пешеходных зон, площадок для отдыха, детских и спортивных площадок, внутриквартальных проездов, части территории объекта природного комплекса № 183 Южного административного округа города Москвы «Бульвар по Медынской ул.», общей площадью не менее 6,83 га.

Реализация мероприятий проекта планировки территории предусматривается в два этапа.

Первый этап реализации проекта планировки территории

На стадии реализации первого этапа предусматриваются:

Строительство объектов капитального строительства (№ участков территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

– объектов научно-производственной деятельности суммарной поэтажной площадью 21,600 тыс.кв.м (участок № 81);

– объектов научно-производственной деятельности суммарной поэтажной площадью 72,850 тыс.кв.м (участок № 82);

– объектов научно-производственной деятельности суммарной поэтажной площадью 47,400 тыс.кв.м (участок № 84);

– пассажирского терминала с объектами обслуживания 5,0 тыс.кв.м (участок № 70).

Развитие транспортной инфраструктуры территории (№ участков территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

– перенос железнодорожной платформы «Бирюлево-Пассажирская» Павелецкого направления МЖД (участок № 70);

– реконструкция конкурса остановочного пункта «Бирюлево-Пассажирская» Павелецкого направления МЖД с обустройством технологической части (участок № 70);

– строительство конкурса проектируемой железнодорожной станции «Бирюлево-Пассажирская» через Павелецкое направление МЖД (участок № 70);

– реконструкция магистральной улицы районного значения – Булатниковского проезда общей протяженностью 540 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с обустройством переходно-скоростных полос общей протяженностью 130 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) и организацией парковочных мест и стоянок такси вдоль улично-дорожной сети (далее – УДС) (участки № 17, 18, 20);

– строительство улицы местного значения общей протяженностью 440 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) для обслуживания проектируемых объектов научно-производственной деятельности (участок № 85);

– строительство внеуличного (надземного) пешеходного перехода через Московскую кольцевую автомобильную дорогу протяженностью 100 м (участок № 69);

– строительство внеуличного (надземного) пешеходного перехода через Павелецкое направление МЖД протяженностью 150 м (участок № 70);

– организация остановочных пунктов НГПТ вдоль Загорьевского и Востряковского проездов, Московской кольцевой автомобильной дороги с обустройством 5 павильонов;

– организация двух карманов остановочных пунктов НГПТ вдоль Московской кольцевой автомобильной дороги.

Развитие инженерной инфраструктуры территории (№ участков территории на чертеже «Планировочная

организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

1) водоснабжение:

– прокладка водопроводных сетей общей протяженностью 1 990 м;

2) канализование:

– прокладка канализационных сетей общей протяженностью 1 000 м;

3) дождевая канализация:

– прокладка водовыпусков дождевой канализации из зданий общей протяженностью 430 м;

– прокладка сетей дождевой канализации общей протяженностью 2 600 м;

4) теплоснабжение:

– переустройство тепловых сетей общей протяженностью 125 м;

– прокладка тепловых сетей общей протяженностью 1 682 м;

5) газоснабжение:

– переустройство газопроводных сетей среднего давления общей протяженностью 30 м;

6) электроснабжение:

– прокладка и переустройство сетей и сооружений наружного освещения общей протяженностью 3 880 м;

– прокладка и переустройство электрических сетей общей протяженностью 4 870 м;

– строительство 7 трансформаторных подстанций (участки № 82, 84, 92);

– строительство двух распределительных пунктов (участки № 82, 84);

7) телефонизация:

– прокладка телефонной канализации протяженностью 1 960 м;

– переустройство телефонной канализации, а также бронированных кабелей связи общей протяженностью 290 м.

Мероприятие по охране окружающей среды (№ участков территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»): разработка проектов санитарно-защитных зон для планируемых к размещению объектов научно-производственной деятельности (участки № 81, 82, 84).

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по благоустройству территории (№ участков территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

– благоустройство и озеленение территории в зоне размещения капитальных объектов, в том числе пешеходных зон, площадок для отдыха, велодорог, общей площадью не менее 2,96 га;

– благоустройство и озеленение прилегающих территорий, в том числе пешеходных зон, площадок для отдыха, детских и спортивных площадок, внутриквартальных проездов, общей площадью не менее 0,78 га.

Второй этап реализации проекта планировки территории

На стадии реализации второго этапа предусматриваются:

– реконструкция магистральной улицы районного значения – Харьковской улицы общей протяженностью 510 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с организацией остановочных пунктов НГПТ и обустройством переходно-скоростной полосы (участок № 3);

– строительство боковых проездов Харьковской улицы общей протяженностью 655 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с организацией остановочных пунктов НГПТ (участки № 3, 5);

– строительство эстакады через железнодорожные пути Павелецкого направления МЖД общей протяженностью 610 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) (участок № 70);

– строительство обособленных проездов для разворотного движения под проектируемой эстакадой общей протяженностью 100 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) (участки № 3, 5, 43, 86);

– реконструкция магистральной улицы районного значения – Лебедянской улицы общей протяженностью 200 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с организацией парковочных мест вдоль улично-дорожной сети (участок № 43);

– строительство боковых проездов Лебедянской улицы общей протяженностью 420 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с организацией остановочных пунктов НГПТ (участки № 43, 86);

– строительство Лебедянской улицы на участке от Бирюлевской улицы до проектируемой эстакады через Павелецкое направление МЖД общей протяженностью 90 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) (участок № 43);

– реконструкция пересечения Лебедянской и Бирюлевской улиц (участки № 43, 45);

– реконструкция магистральной улицы районного значения – Михневской улицы общей протяженностью 210 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с обустройством переходно-скоростной полосы общей протяженностью 160 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) и организацией парковочных мест и стоянок такси вдоль УДС (участки № 33, 78);

– реконструкция магистральной улицы районного значения – Булатниковского проезда общей протяженностью 290 м (уточняется на последующих стадиях проектирования) с двумя полосами движения и организацией остановочных пунктов НГПТ, с обустройством переходно-скоростных полос общей протяженностью 90 м (уточняется на последующих стадиях проектирования), организацией парковочных мест и стоянок такси вдоль УДС (участки № 17, 18);

– организация остановочных пунктов НГПТ вдоль Загорьевского и Востряковского проездов, Московской кольцевой автомобильной дороги с обустройством 4 павильонов;

– организация двух карманов остановочных пунктов НГПТ вдоль Харьковской улицы, бокового проезда Лебедянской улицы.

Развитие инженерной инфраструктуры территории (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

1) водоснабжение:
– переустройство водопроводных сетей общей протяженностью 940 м;

2) канализование:
– переустройство напорных канализационных сетей общей протяженностью 300 м;

3) дождевая канализация:
– переустройство сетей дождевой канализации общей протяженностью 105 м;

– прокладка сетей дождевой канализации общей протяженностью 2 005 м;

– санация существующих сетей дождевой канализации общей протяженностью 340 м;

– прокладка напорного участка дождевой канализации общей протяженностью 170 м;

– строительство одной насосной станции поверхностного стока (участки № 80, 82);

– прокладка перепускных труб общей протяженностью 180 м;

4) теплоснабжение:
– переустройство тепловых сетей общей протяженностью 310 м;

5) газоснабжение:
– переустройство газопроводных сетей высокого давления общей протяженностью 110 м;

6) электроснабжение:
– прокладка и переустройство сетей и сооружений наружного освещения общей протяженностью 6 920 м;

– прокладка и переустройство электрических сетей общей протяженностью 1 330 м;

7) телефонизация:
– переустройство телефонной канализации, а также бронированных кабелей связи общей протяженностью 690 м.

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по благоустройству территории (№ участков территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

– благоустройство и озеленение территории в зоне размещения капитальных объектов, в том числе пешеходных зон, площадок для отдыха, детских и спортивных площадок, велодорог, общей площадью не менее 5,67 га;

– благоустройство и озеленение прилегающих территорий, в том числе пешеходных зон, площадок для отдыха, внутриквартальных проездов, части территории объекта природного комплекса № 183 Южного административного округа города Москвы «Бульвар по Медынской ул.», общей площадью не менее 6,05 га.

1.2. Таблица «Участки территории (зоны) планируемого размещения объектов капитального строительства»
к чертежу «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»

| № участка территории на чертеже | № зоны планируемого размещения объектов капитального строительства на чертеже | Коды видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства ¹ | Площадь участка, га | Пределные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства | | | Наименование объекта | Показатели объекта | | | |
|---------------------------------|---|---|---------------------|---|--|-----------------------------------|----------------------|---|---------------------------------------|---|------------------------------|
| | | | | Плотность застройки участка, тыс. кв. м/га | Высота здания, строения, сооружения, м | Максимальный процент застройки, % | | Суммарная поэтажная площадь, тыс. кв. м | Использование подземного пространства | Гостевые, приобъектные явостоянки (наземные), машино-мест | Примечания, емкость/мощность |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 3 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 3,3296 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 2,4565 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 1,1535 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 3,0149 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 | - | 7.2.2, 12.0.1 | 0,6336 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | - | 7.2.2, 12.0.1 | 2,3989 | - | - | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|---|----------------------------------|---------|---|---|---|--|-------|----|----|----|
| 37 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,0386 | - | - | - | Зона внеуличного пешеходного перехода | - | - | - | - |
| 38 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,0604 | - | - | - | Зона внеуличного пешеходного перехода | - | - | - | - |
| 43 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 5,4194 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 51 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,0950 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 55 | - | 7.2.2, 12.0.1 | 0,4445 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 69 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 3,1599 | - | - | - | Зона внеуличного пешеходного перехода | - | - | - | - |
| | | | | - | - | - | Транспортное сооружение (эстакада) | - | - | - | - |
| 70 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 20,7072 | - | - | - | Зона внеуличного пешеходного перехода. Пассажирский терминал с объектами обслуживания | 5,000 | - | - | - |
| 78 | - | 7.2.2, 12.0.1 | 2,6550 | - | - | - | Зона внеуличного пешеходного перехода | - | - | - | - |
| 80 | - | 3.1.1, 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 2,2663 | - | - | - | Зона внеуличного пешеходного перехода | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|-------|--|--|--------|-------|----|--|--|--|------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 81 | 81.1 | 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 | 1,4604 | 14,80 | 40 | - | Объекты научно-производственной деятельности | 21,600 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на последующих стадиях проектирования |
| | | | | | | | Распределительный пункт | | | | |
| | 81.2 | 3.1.1 | | | | | | | | | |
| | 82 | 82.1 82.2 82.3 82.4 | 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 | 4,1820 | 17,45 | 45 | - | Объекты научно-производственной деятельности | 72,850 | Технические помещения, гараж | - |
| Насосная станция | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 84 | 84.1 | 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 | 2,9999 | 15,80 | 50 | - | Объекты научно-производственной деятельности | 47,400 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на последующих стадиях проектирования |
| | | | | | | | Распределительный пункт | | | | |
| | 84.2 | 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 | | | | | | | В соответствии с техническими требованиями | - | - |
| | | | | | | | | | | | |
| 84.3 | 3.1.1 | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------|-------------------------------------|--------|-----------|---|---|--------------------------------|-------|---|----|----|
| 85 | - | 7.2.2, 12.0.1 | 1,1816 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 86 | - | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,6869 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 92 | 92.1 | 3.1.1 | 0,0225 | 10,0 0 | 5 | - | Трансформаторная подстанция | 0,225 | В соответствии с технологичес- кими требованиями | - | - |

¹ – Описание видов разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Чертеж "План красных линий"

Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 1 из 18

РАЙОН БИРЮЛЕВО ВОСТОЧНОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ






линия стыка

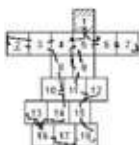
ЛИСТ 1
ЛИСТ 5

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ.

ГРАНИЦЫ:
 подготовка проекта планировки территории

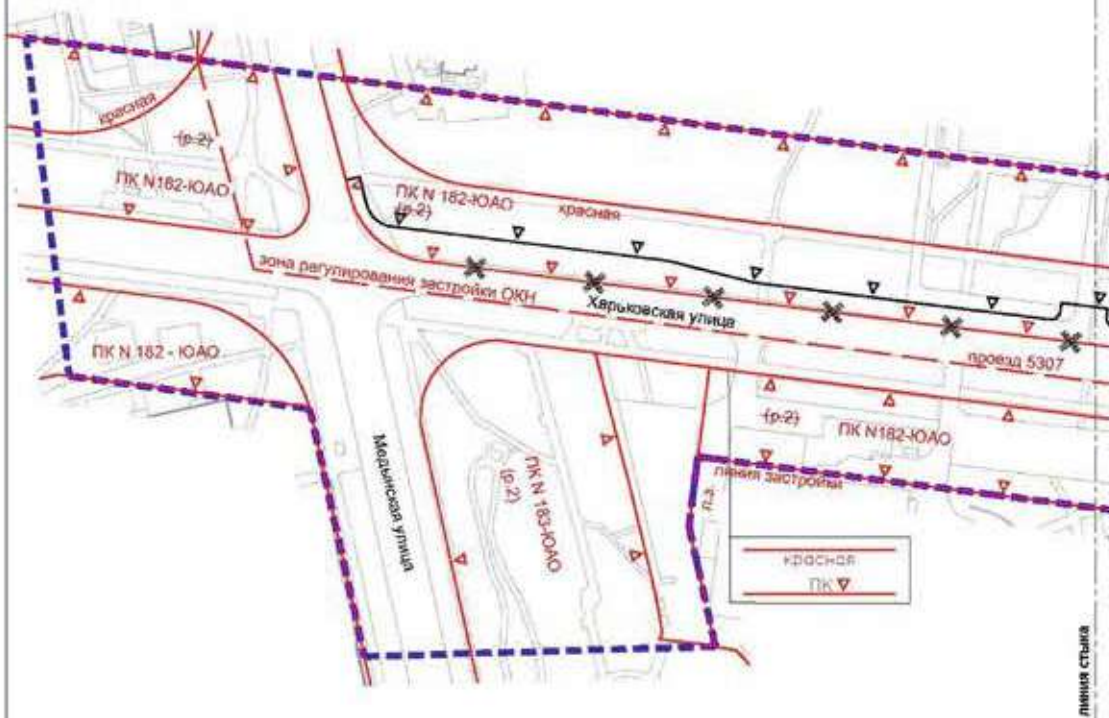
ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

-  красные линии улично-дорожной сети
-  границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности
-  границы санитарно-защитных зон (установленные)



РАЙОН БИРЮЛЕВО ЗАПАДНОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ

ЛИСТ 2
ЛИСТ 3



линия стая

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ.

ГРАНИЦЫ

— подготовка проекта планировки территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

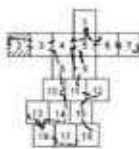
- красные линии улично-дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы линий застройки
- границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности

ОТМЕНЯЕМЫЕ:

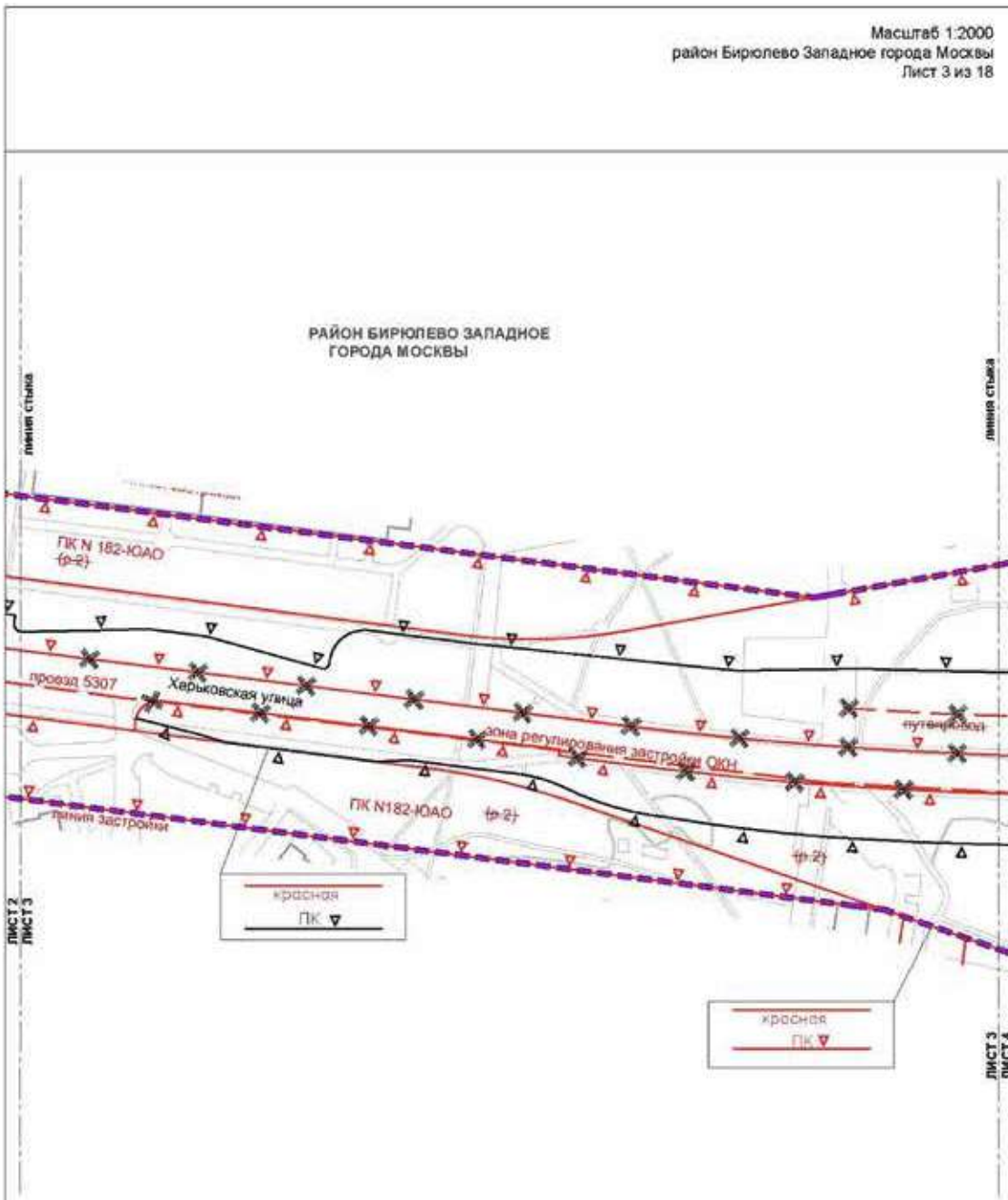
— границы объектов природного комплекса города Москвы

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

— границы объектов природного комплекса города Москвы



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 3 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ.

ГРАНИЦЫ:

— границы территории подготовки проекта планировки территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

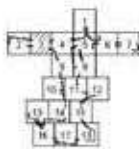
- красные линии улично-дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы линий застройки
- границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности

ОТМЕНЯЕМЫЕ:

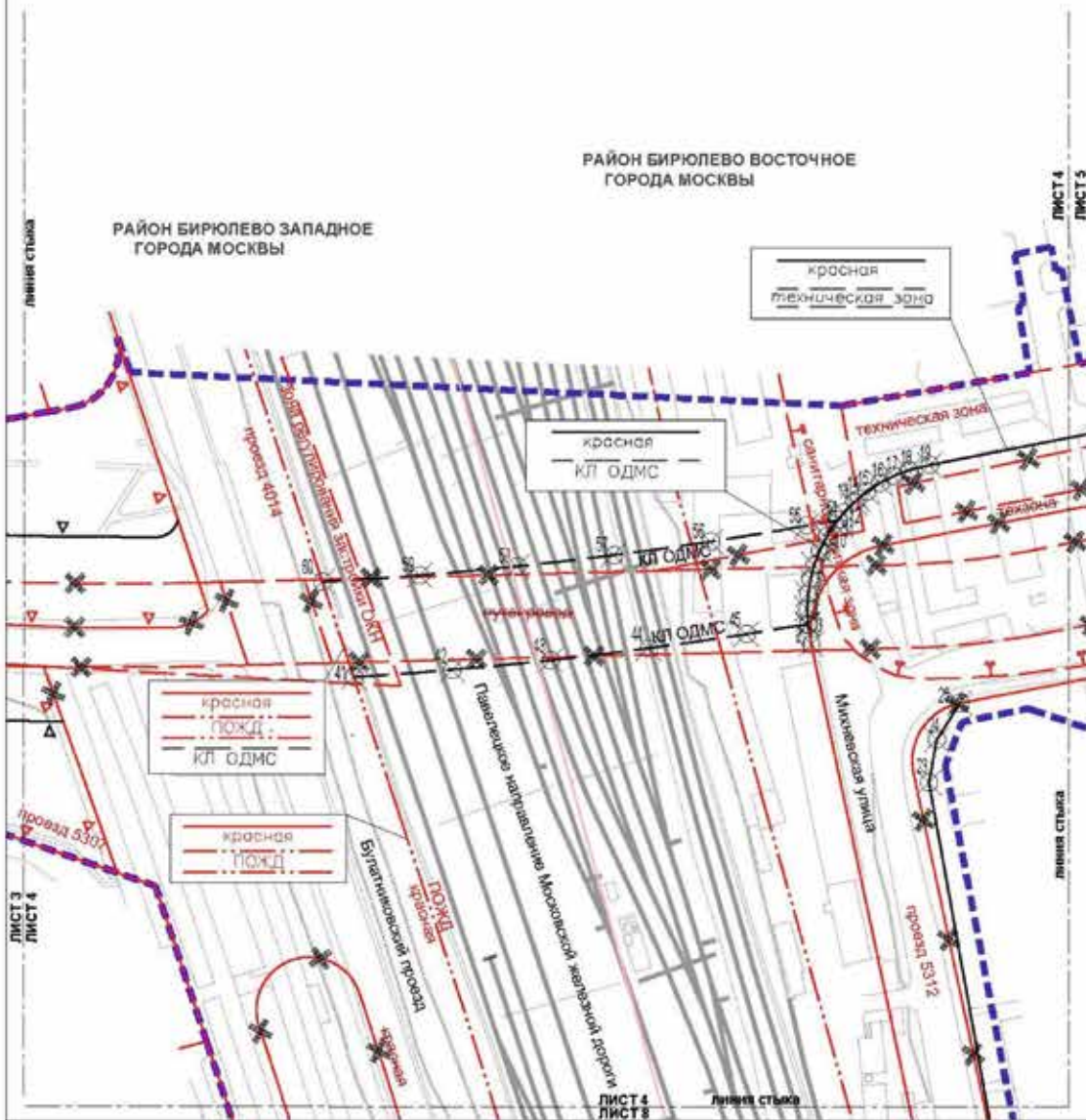
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы зон транспортных сооружений

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

- границы объектов природного комплекса города Москвы



Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Западное города Москвы
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 4 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- подготовка проекта планировки территории районов города Москвы
- номера характерных точек устанавливаемых красных линий

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ

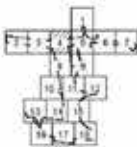
- красные линии улично-дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы линейной застройки
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности
- границы полос отвода наземных дорог
- границы санитарно-защитных зон (установленные)

ОТМЕНЯЕМЫЕ:

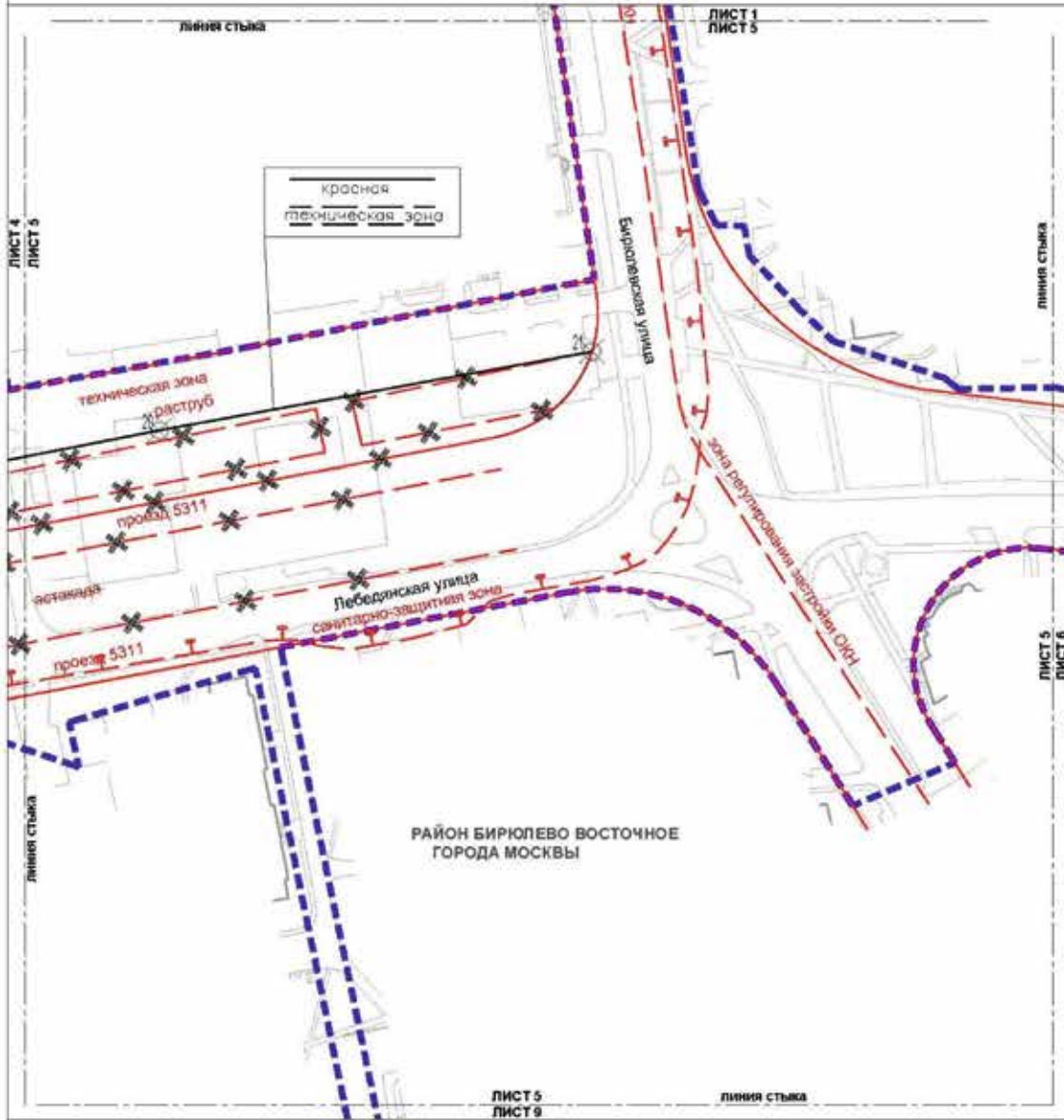
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы зон транспортных сооружений
- красные линии улично-дорожной сети
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

- границы объектов природного комплекса города Москвы
- красные линии объектов дорожно-мостового строительства
- красные линии улично-дорожной сети
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 5 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

— границы территории подготовки проекта планировки территории
— границы территории, номера характерных точек устанавливаемых красных линий

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

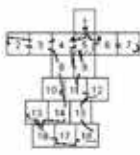
- красные линии улично-дорожной сети
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности
- границы санитарно-защитных зон (установленных)

ОТМЕНЯЕМЫЕ:

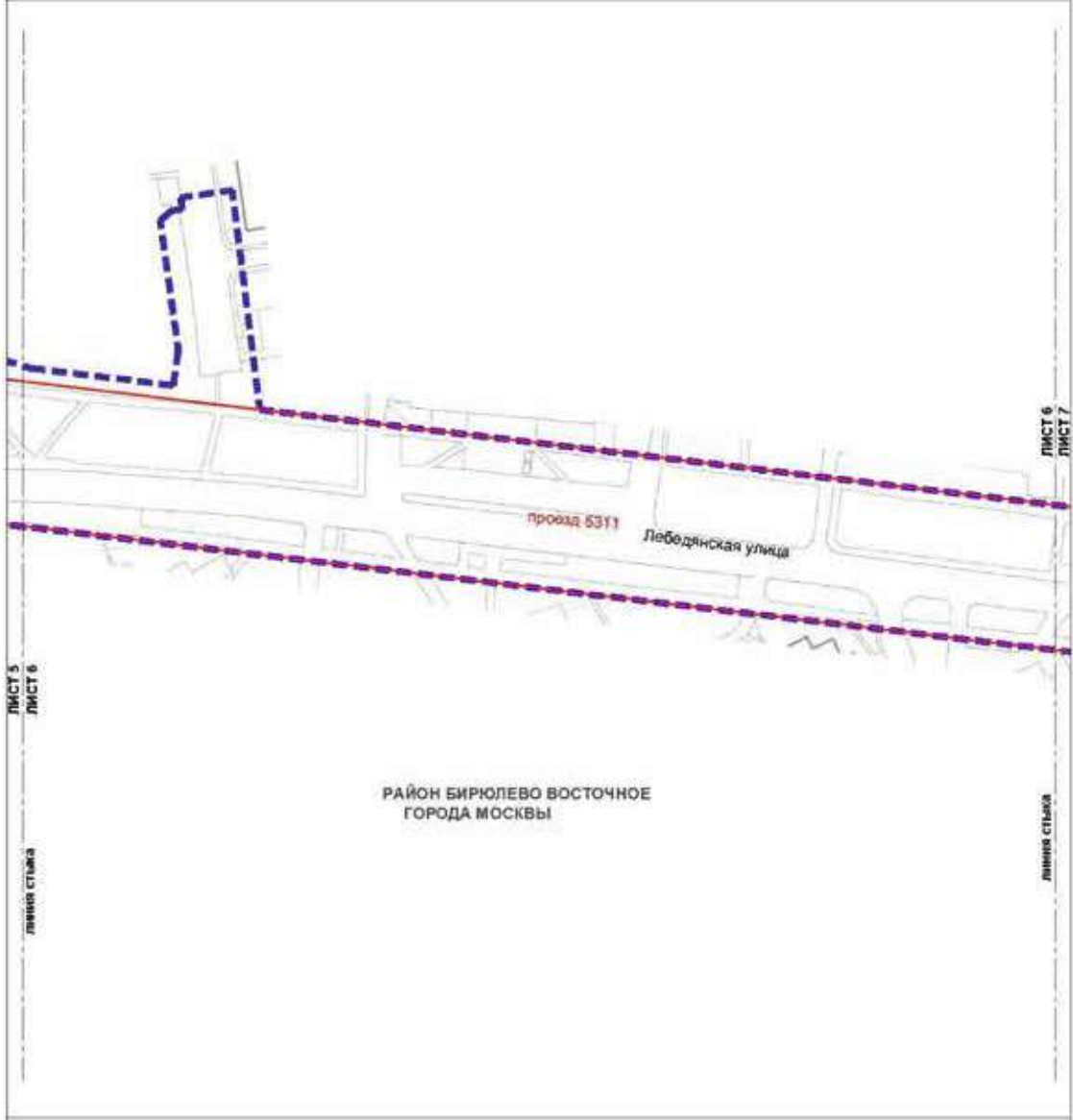
- границы зон транспортных сооружений
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- красные линии улично-дорожной сети

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- красные линии улично-дорожной сети

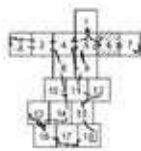


Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 6 из 18

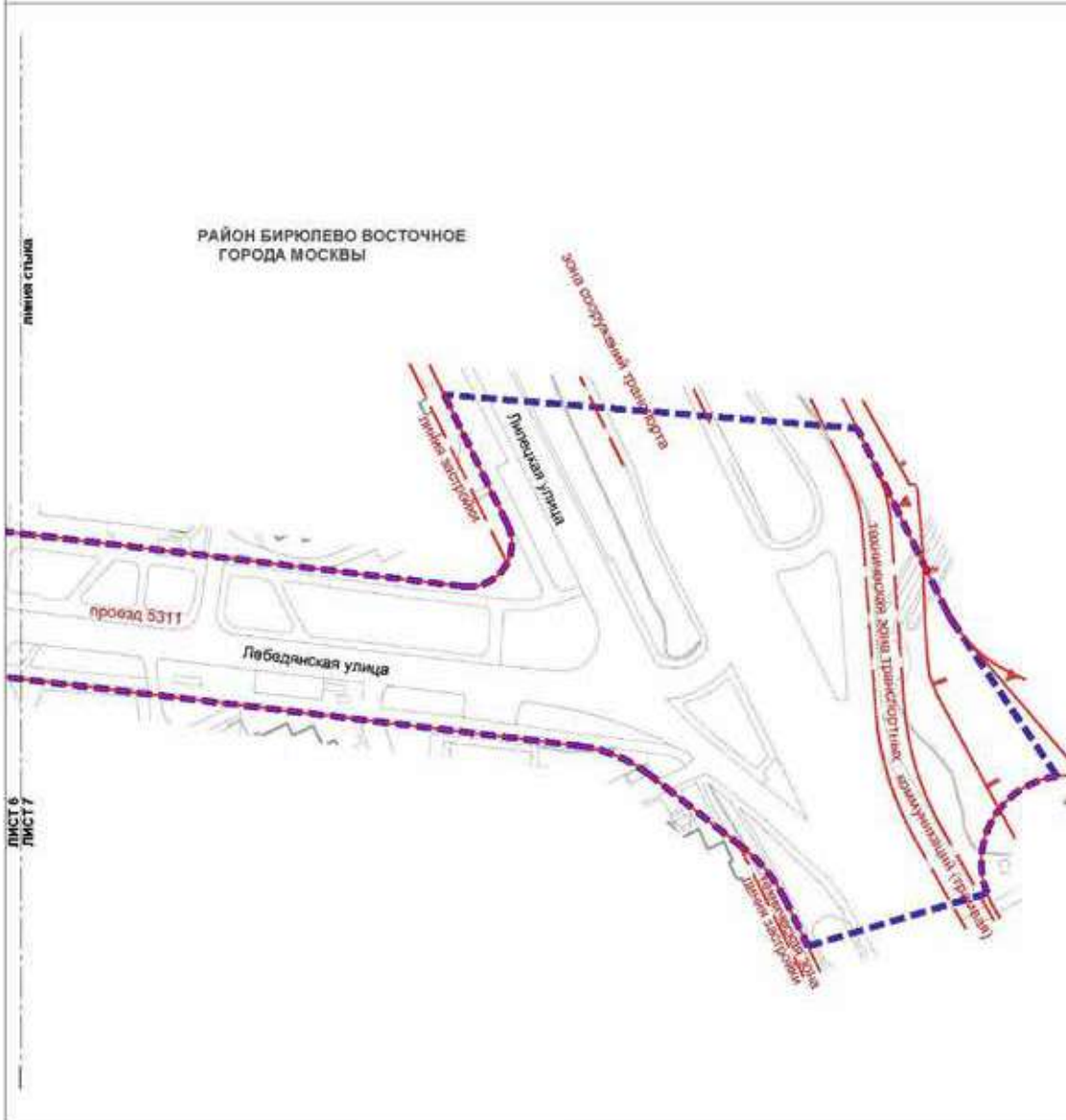


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ:
 ■■■■■■■■ подготовка проекта планировки территории
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
 СУЩЕСТВУЮЩИЕ:
 ————— красные линии улично-дорожной сети



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 7 из 18



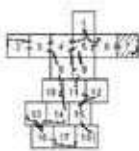
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

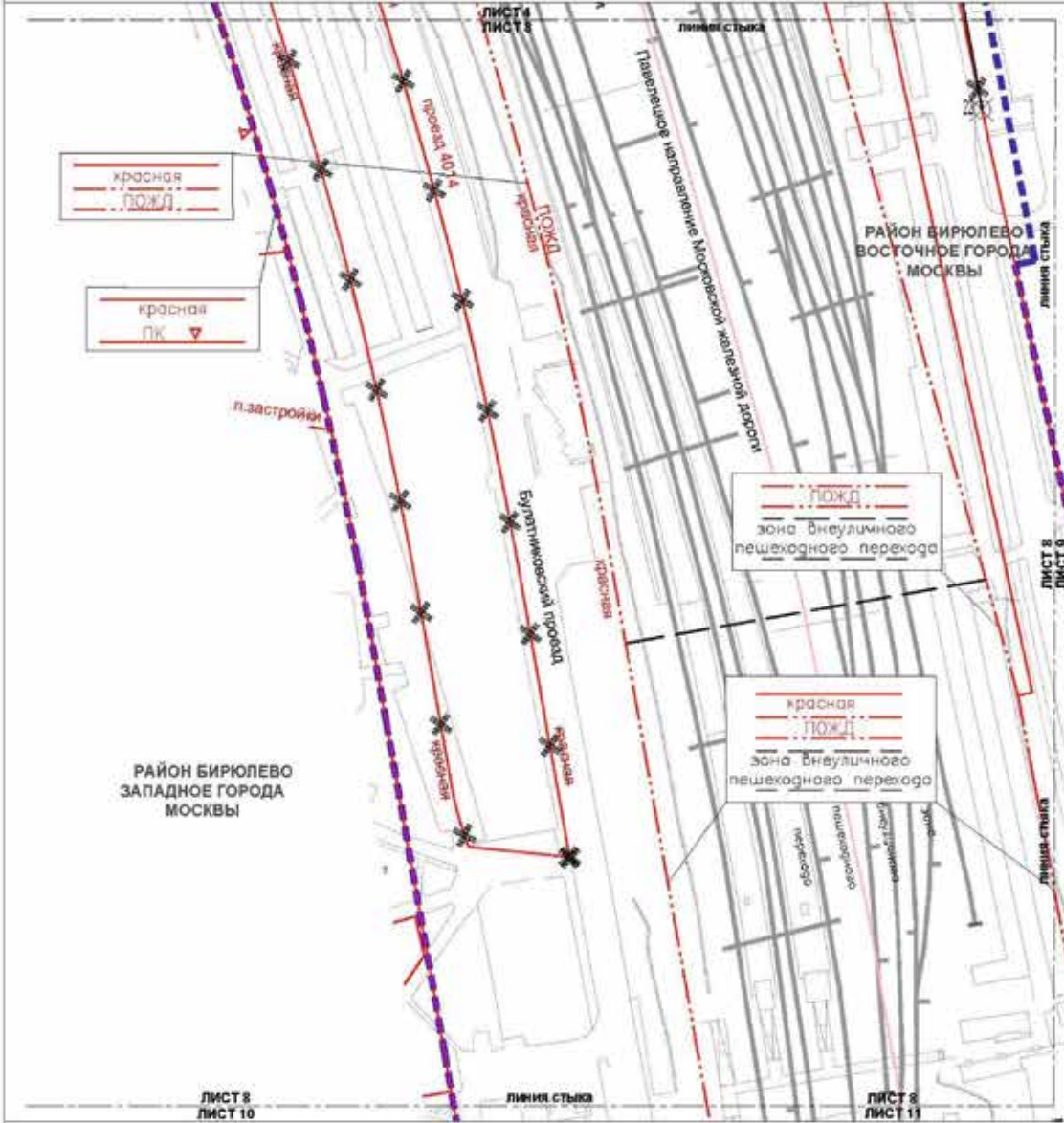
ГРАНИЦЫ:

--- подготовка проекта планировки территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:




- границы зон транспортной инфраструктуры
- границы зон инженерных коммуникаций и сооружений
- границы зон транспортных коммуникаций (трамвай)
- границы зон особо охраняемых природных территорий (за исключением памятников природы)
- границы охраняемых зон объектов культурного наследия









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:


ГРАНИЦЫ:

-  подготовки проекта планировки территории районного города Москвы
-  номера характерных точек устанавливаемых красных линий
-  22



ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

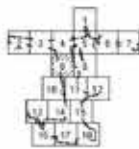
-  красные линии улично-дорожной сети
-  границы объектов природного комплекса города Москвы
-  границы линий застройки
-  границы полос отвода железных дорог

ОТМЕНЯЕМЫЕ:

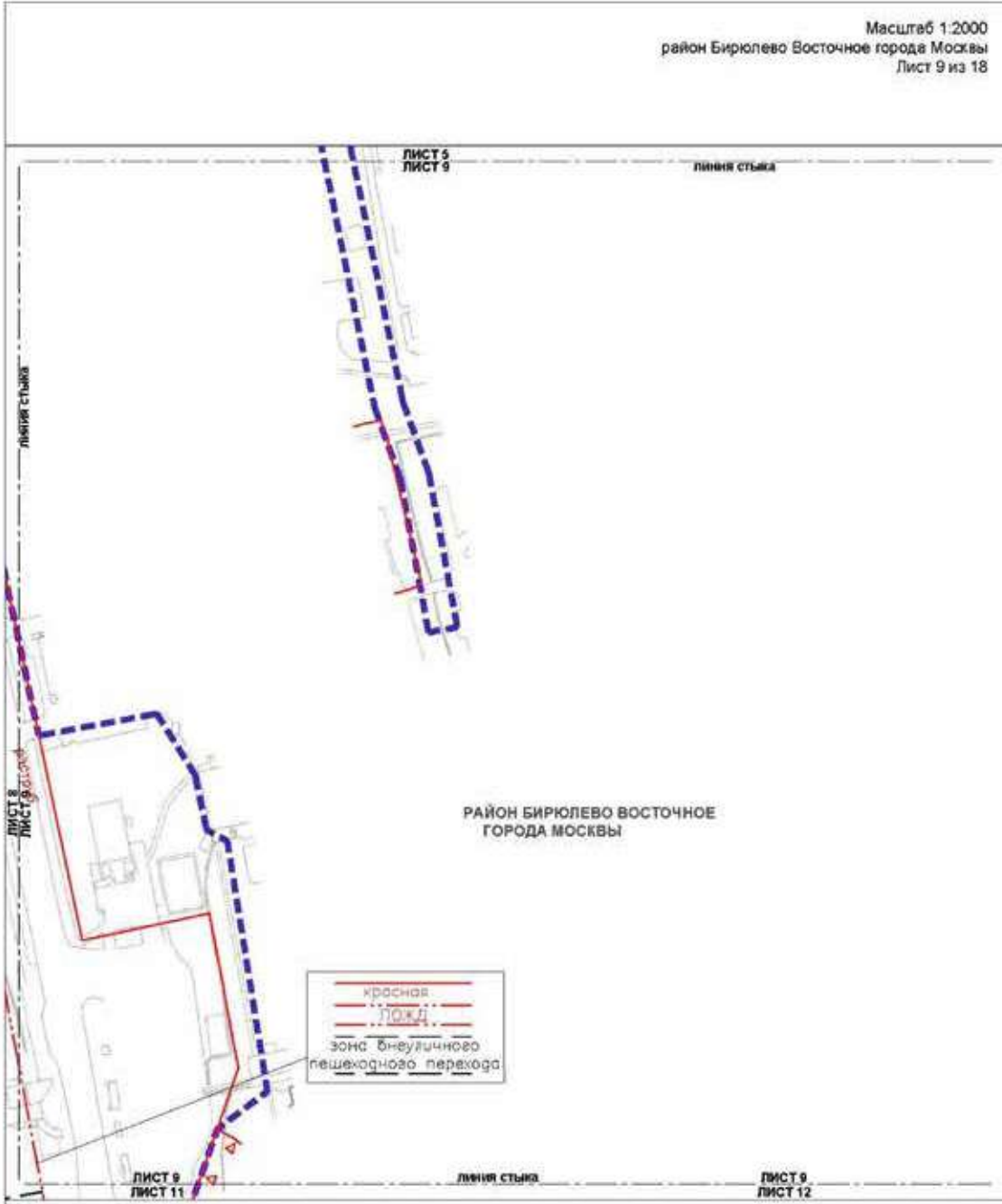
-  красные линии улично-дорожной сети

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

-  границы зон внеуличных пешеходных переходов
-  красные линии улично-дорожной сети



Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 9 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ.

- ГРАНИЦЫ**
 ■■■■■■■■ подготовка проекта планировки территории
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
 ————— красные линии улично-дорожной сети
 ———— границы объектов природного комплекса города Москвы
 ———— границы полос отвода железных дорог

- УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:**
 ————— границы зон внеуличных пешеходных переходов



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 10 из 18

РАЙОН БИРЮЛЕВО
ЗАПАДНОЕ ГОРОДА
МОСКВЫ



ЛИСТ 10
ЛИСТ 13

линия стыка

ЛИСТ 10
ЛИСТ 14

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ:

— подготовка проекта планировки территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

— красные линии улично-дорожной сети

— границы объектов природного комплекса города Москвы

— границы зон транспортных сооружений

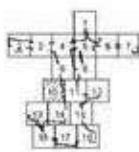
— границы линий застройки

— границы береговых полос

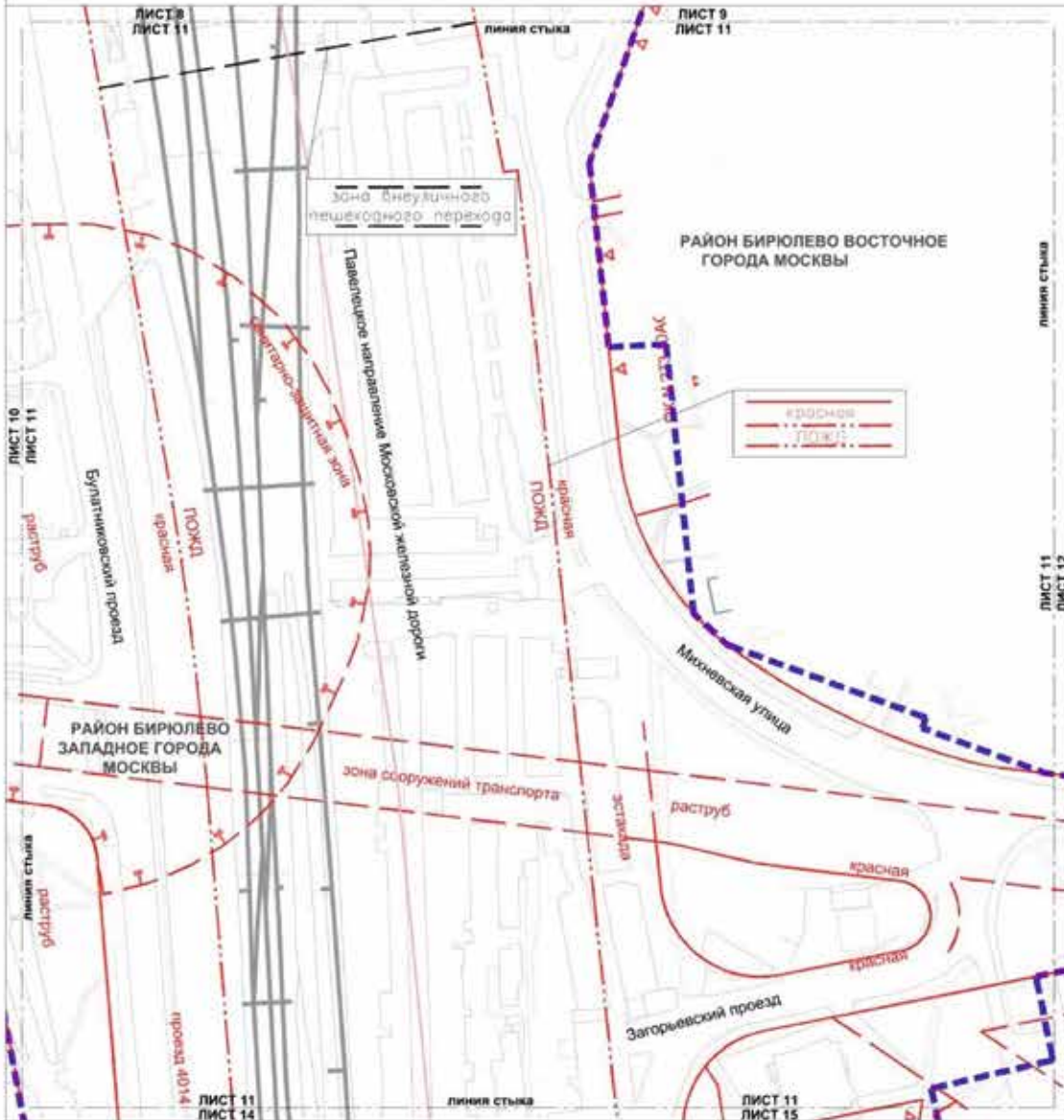
— границы прибрежных защитных полос

— границы водосхранных зон

— границы санитарно-защитных зон (установленные)

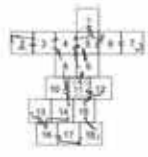


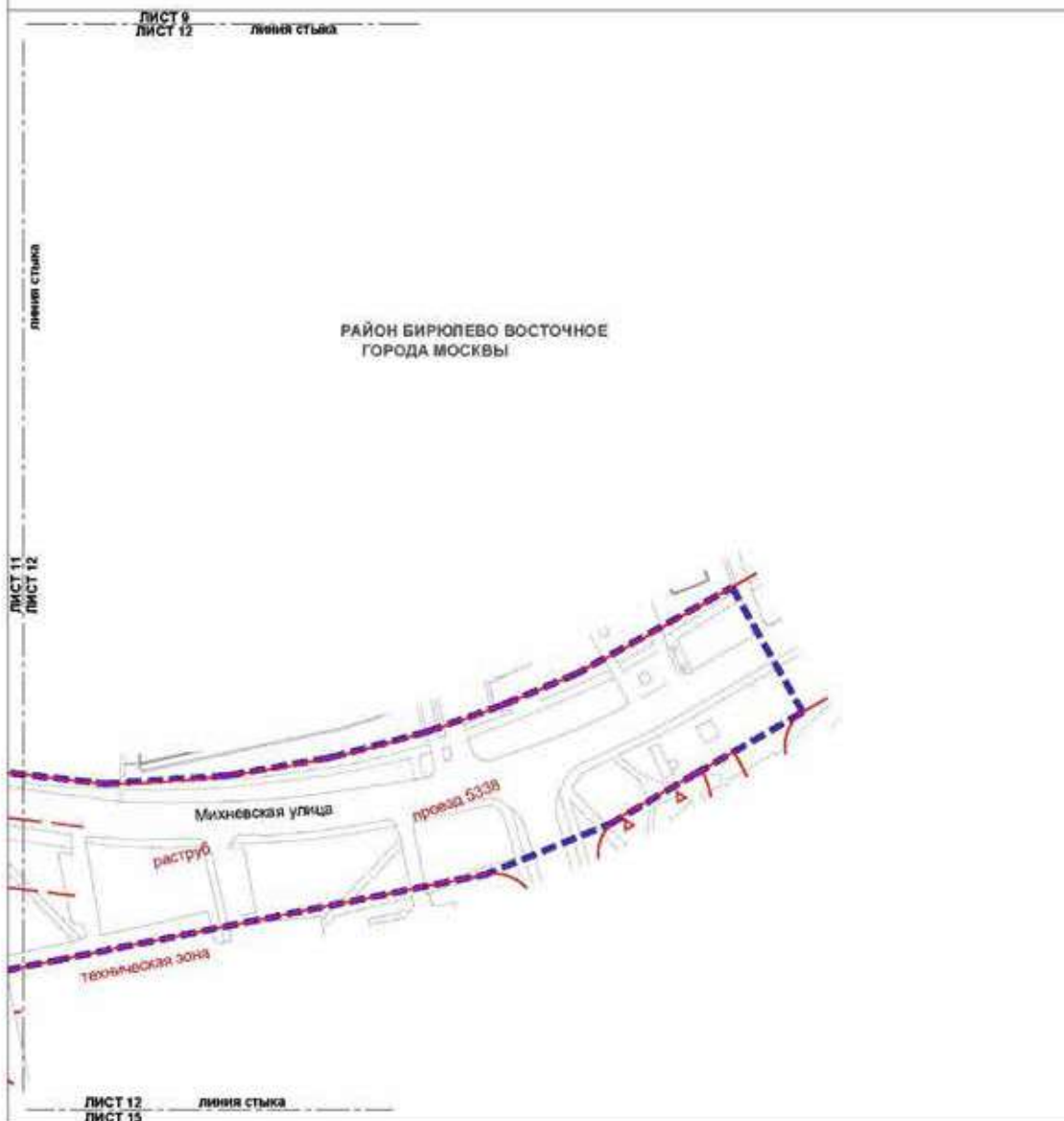
Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Западное города Москвы
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 11 из 18




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ.



- ГРАНИЦЫ:**
- - - - - подготовки проекта планировки территории
 - — — — — районов города Москвы
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- — — — — красные линии улично-дорожной сети
 - — — — — границы объектов природного комплекса города Москвы
 - — — — — границы зон транспортных сооружений
 - — — — — границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
 - — — — — границы полос отвода железных дорог
 - — — — — границы санитарно-защитных зон (установленных)
- УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:**
- — — — — границы зон внеуличных пешеходных переходов

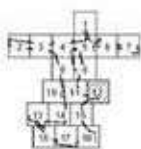




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:
 подготовка проекта планировки территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:
 красные линии улично-дорожной сети
 границы объектов природного комплекса города Москвы
 границы зон транспортных сооружений
 границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений



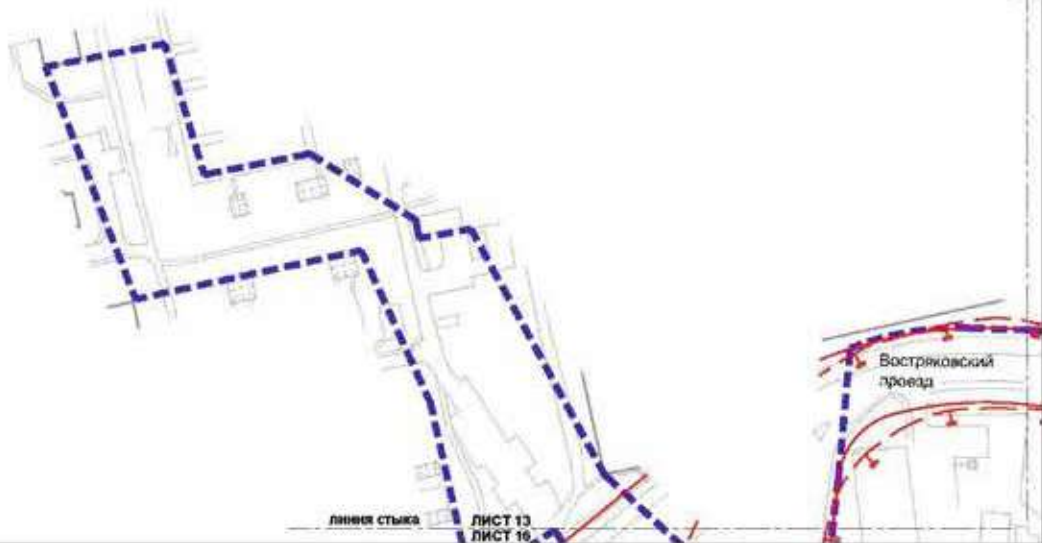
Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 13 из 18

линия стыка ЛИСТ 18
ЛИСТ 13

линия стыка

ЛИСТ 13
ЛИСТ 14

РАЙОН БИРЮЛЕВО
ЗАПАДНОЕ ГОРОДА
МОСКВЫ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

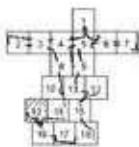
ГРАНИЦЫ:

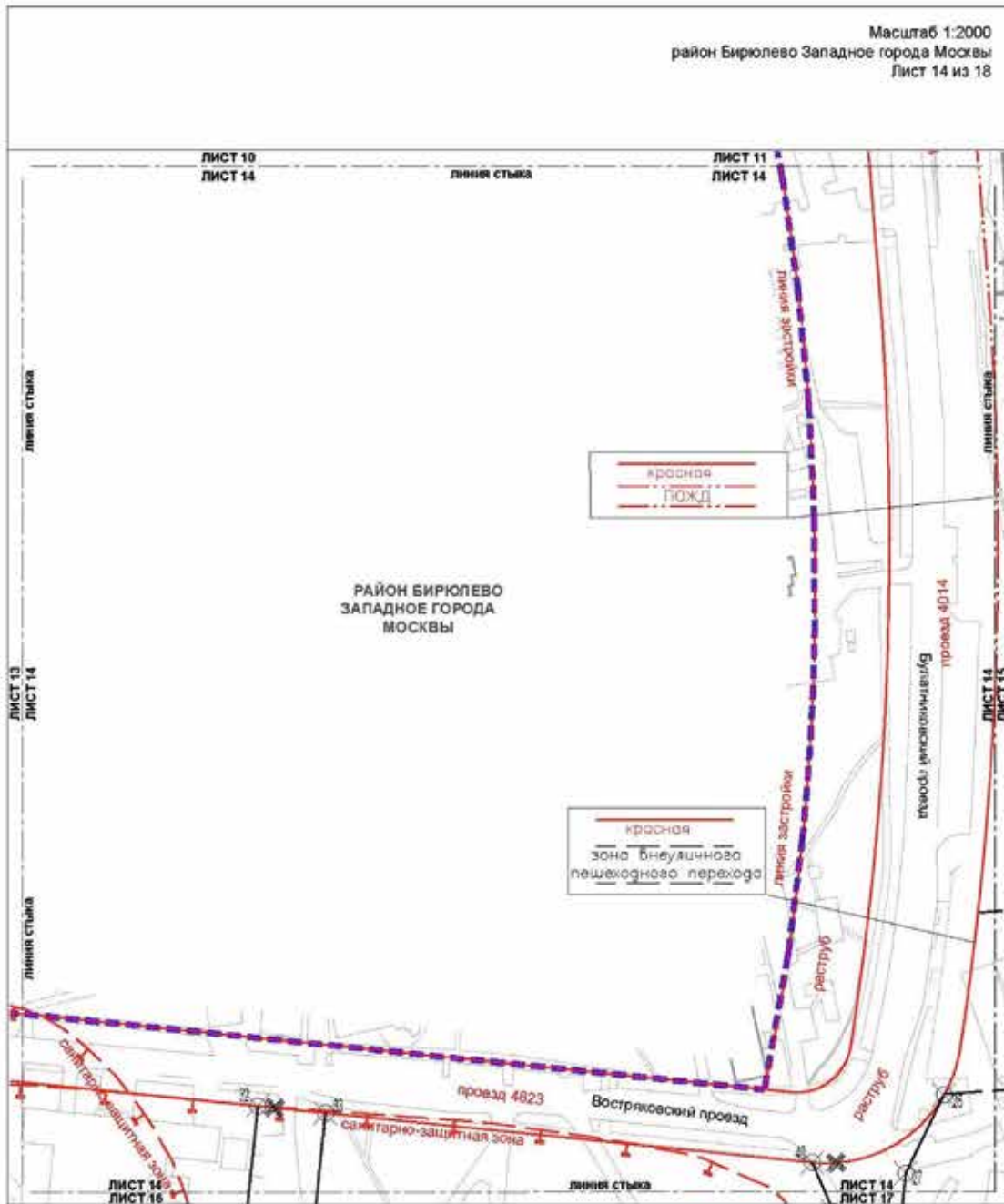
— — — — — подготовка проекта планировки территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

— — — — — красные линии улично-дорожной сети



— — — — — границы санитарно-защитных зон
(установленные)









УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ.

ГРАНИЦЫ:

 подготовка проекта планировки территории
 номера характерных точек устанавливаемых красных линий



ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

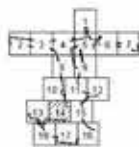
 красные линии улично-дорожной сети
 границы линий застройки
 границы санитарно-защитных зон (установленных)
 границы полос отвода железных дорог

ОТМЕНЯЕМЫЕ:

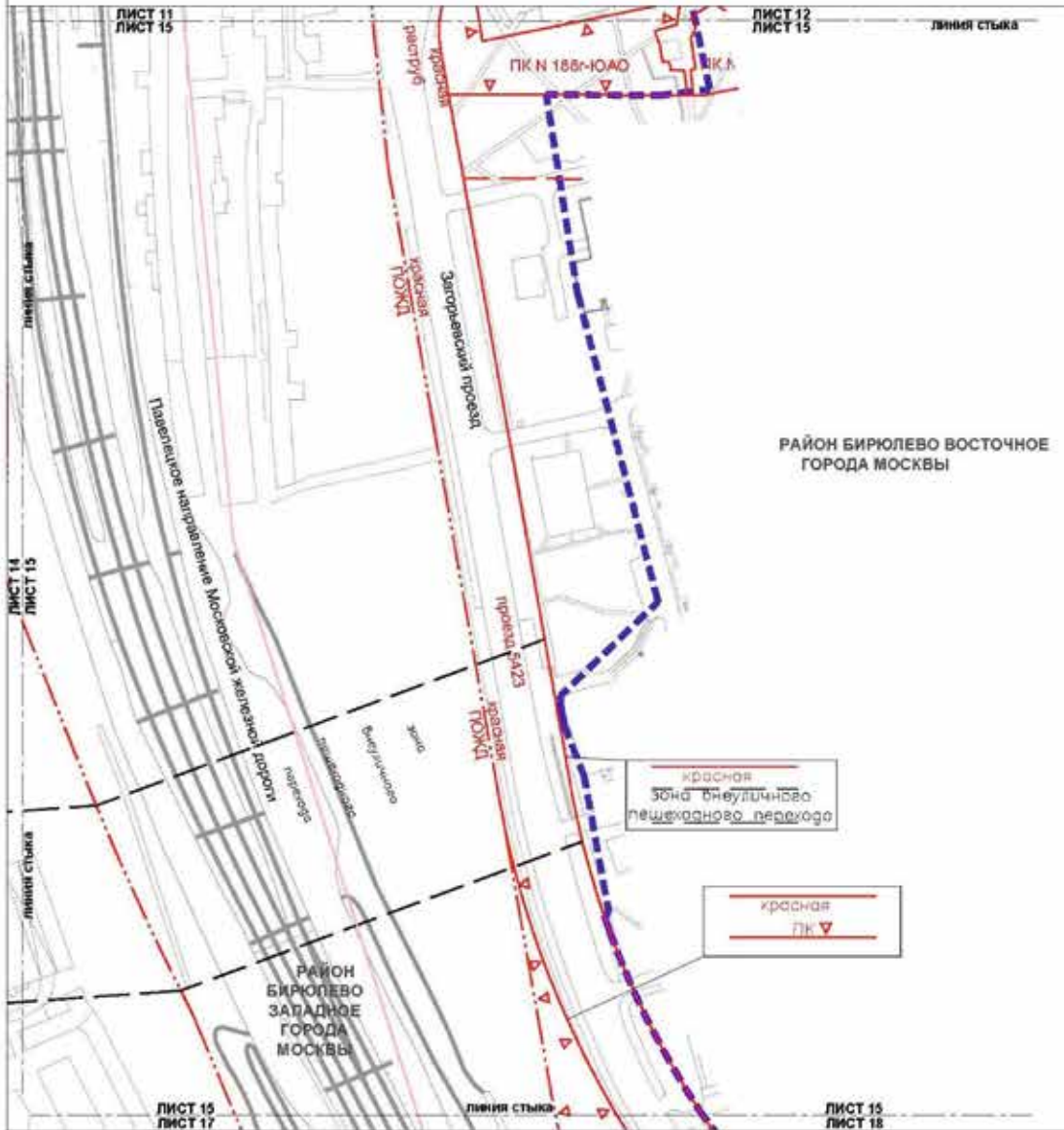
 красные линии улично-дорожной сети

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

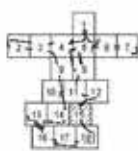
 красные линии улично-дорожной сети
 границы зон внеуличных пешеходных переходов



Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Западное города Москвы
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 15 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



ГРАНИЦЫ:

- границы подготовки проекта в планировке территории
- районное города Москвы

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- красные линии улично-дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- границы полос отвода железных дорог

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

- границы зон безупречно пешеходных переходов



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 16 из 18






РАЙОН БИРЮЛЕВО
ЗАПАДНОЕ ГОРОДА
МОСКВЫ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

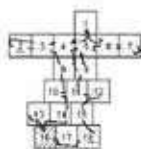
-  подготовка проекта планировки территории
-  номера характерных точек устанавливаемых красных линий

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

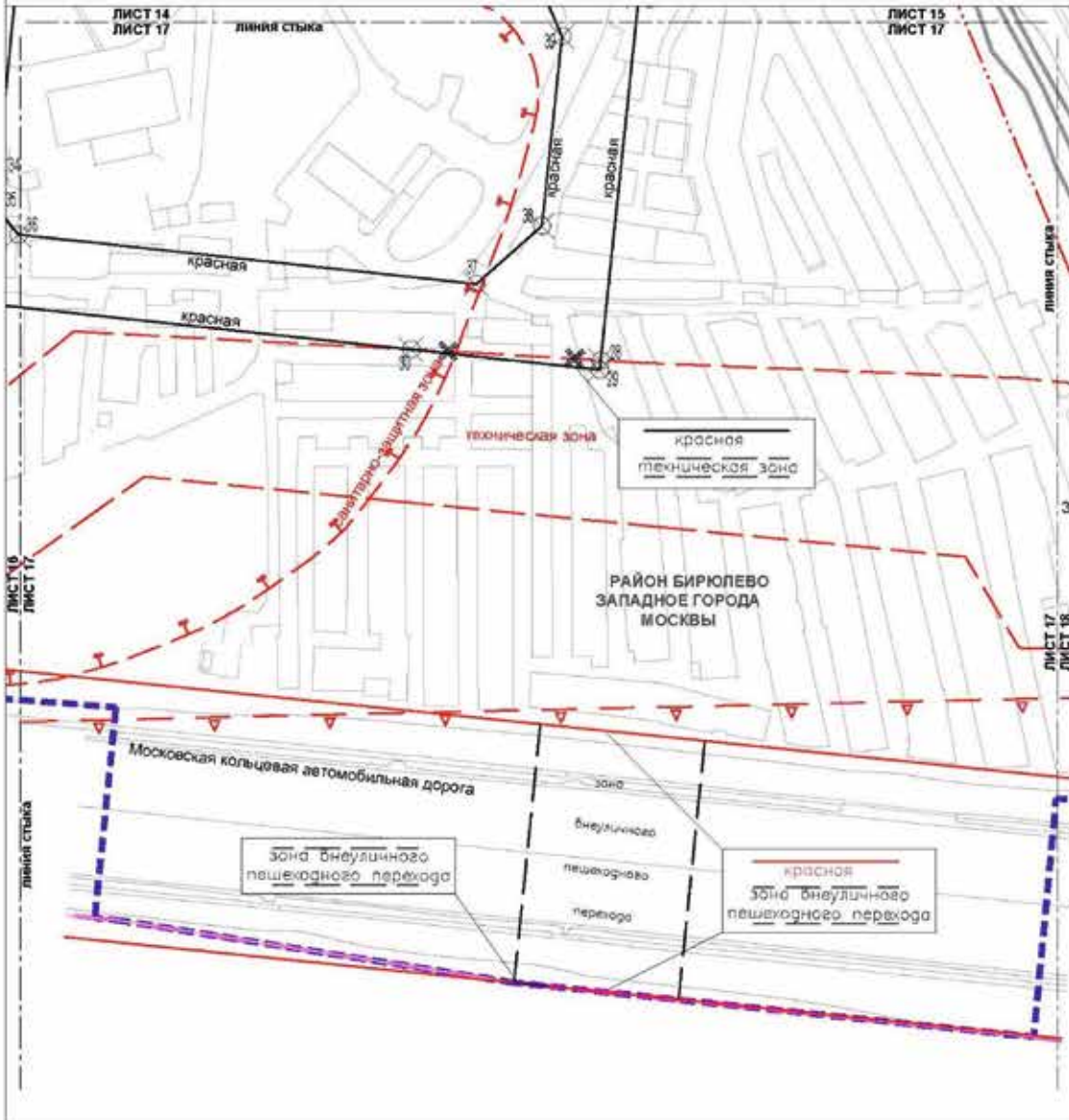
-  красные линии улично-дорожной сети
-  границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
-  границы санитарно-защитных зон (установлены)

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

-  красные линии улично-дорожной сети



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 17 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ.

ГРАНИЦЫ:

- границы подготовки проекта планировки территории
- границы города Москвы
- границы районов города Москвы
- номера характерных точек устанавливаемых красных линий

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

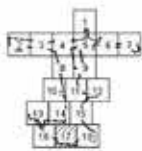
- красные линии улично-дорожной сети
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- границы санитарно-защитных зон (установленные)
- границы полос отвода железных дорог
- границы полос воздушных подходов на аэродромах

ОТМЕНЯЕМЫЕ:

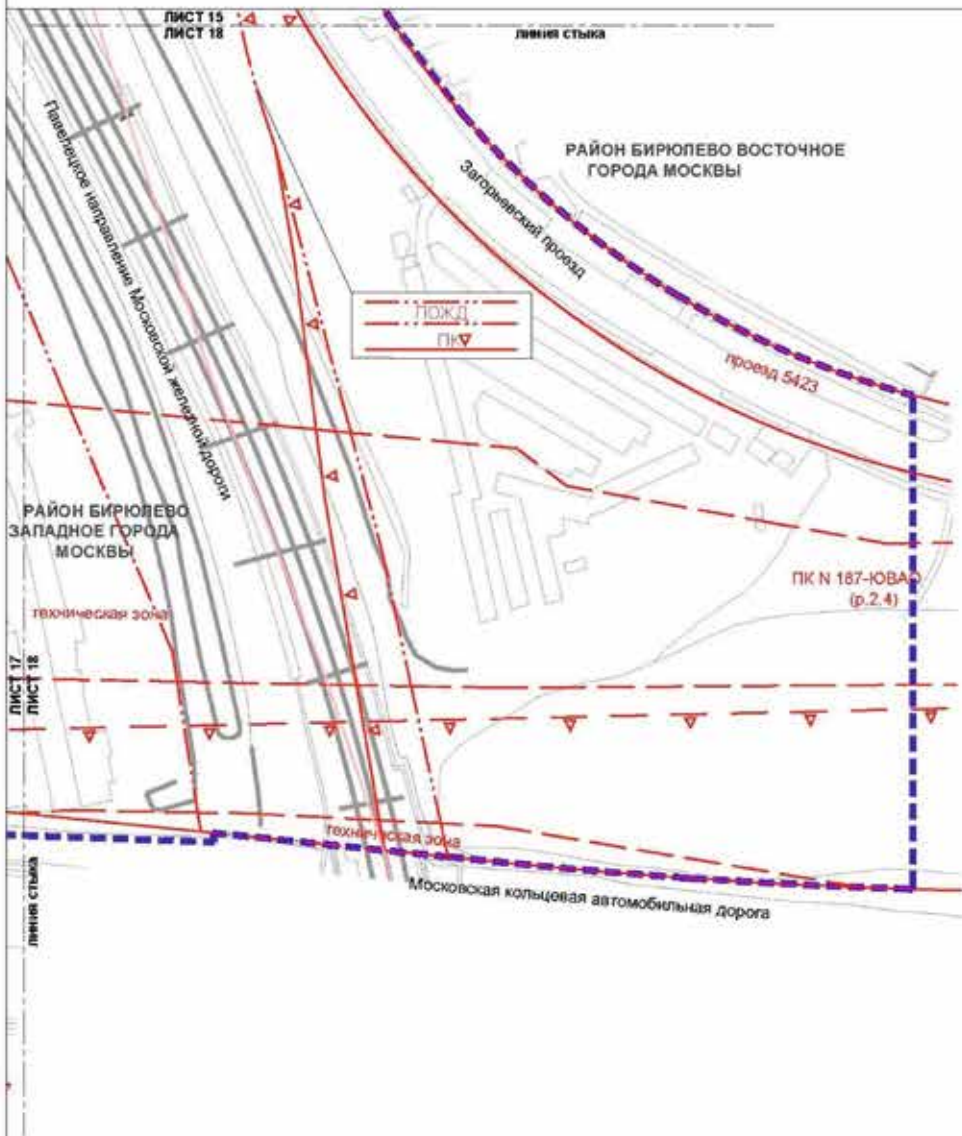
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

- красные линии улично-дорожной сети
- границы зон внеуличных пешеходных переходов
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений

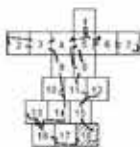


Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Западное города Москвы
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 18 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- границы подготовки проекта планировки территории
 - границы районов города Москвы
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- красные линии улично-дорожной сети
 - границы объектов природного комплекса города Москвы
 - границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
 - границы полос отвода железных дорог
 - границы полос воздушных подходов на аэродромах



Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий
(к чертежу «План красных линий»)

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---|---|----------|
| | X | Y |
| Устанавливаемые красные линии улично-дорожной сети города Москвы | | |
| 1 | -8946.12 | 10195.73 |
| 2 | -8939.59 | 10194.55 |
| 3 | -8939.15 | 10194.53 |
| 4 | -8933.94 | 10194.28 |
| 5 | -8928.89 | 10194.57 |
| 6 | -8923.80 | 10195.40 |
| 7 | -8918.98 | 10196.69 |
| 8 | -8914.03 | 10198.59 |
| 9 | -8909.42 | 10200.93 |
| 10 | -8905.13 | 10203.69 |
| 11 | -8903.80 | 10204.76 |
| 12 | -8901.21 | 10206.83 |
| 13 | -8897.57 | 10210.40 |
| 14 | -8896.60 | 10211.57 |
| 15 | -8894.19 | 10214.48 |
| 16 | -8891.18 | 10219.03 |
| 17 | -8888.76 | 10223.72 |
| 18 | -8886.81 | 10228.77 |
| 19 | -8885.02 | 10236.03 |
| 20 | -8864.66 | 10339.67 |
| 21 | -8837.20 | 10490.10 |
| 22 | -9132.12 | 10260.69 |
| 23 | -8993.17 | 10235.74 |
| 24 | -8978.55 | 10238.41 |
| 25 | -8966.14 | 10246.32 |
| 26 | -10202.57 | 10203.55 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---|---|----------|
| | X | Y |
| 27 | -10231.49 | 10189.45 |
| 28 | -10357.86 | 10176.19 |
| 29 | -10361.10 | 10175.85 |
| 30 | -10354.06 | 10110.58 |
| 31 | -10335.43 | 9937.75 |
| 32 | -10206.75 | 9950.82 |
| 33 | -10209.29 | 9975.72 |
| 34 | -10291.75 | 9967.31 |
| 35 | -10303.86 | 9966.08 |
| 36 | -10314.27 | 9974.51 |
| 37 | -10331.37 | 10133.13 |
| 38 | -10311.26 | 10155.86 |
| 39 | -10245.60 | 10162.84 |
| 40 | -10227.53 | 10155.06 |
| Устанавливаемые красные линии объектов дорожно-мостового строительства | | |
| 41 | -8957.23 | 10039.89 |
| 42 | -8954.77 | 10073.44 |
| 43 | -8951.52 | 10106.93 |
| 44 | -8947.46 | 10140.33 |
| 45 | -8942.62 | 10173.62 |
| 54 | -8903.80 | 10204.77 |
| 55 | -8905.71 | 10194.22 |
| 56 | -8911.12 | 10161.42 |
| 57 | -8915.73 | 10128.49 |
| 58 | -8919.55 | 10095.46 |
| 59 | -8922.57 | 10062.34 |
| 60 | -8924.80 | 10029.17 |

Чертеж «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»

Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 1 из 18

РАЙОН БИРЮЛЕВО ВОСТОЧНОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ





линия стыка

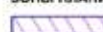
ЛИСТ 1
ЛИСТ 5

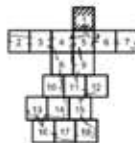
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:




-  подготовка проекта планировки территории
-  существующих и планируемых элементов планировочной структуры

ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

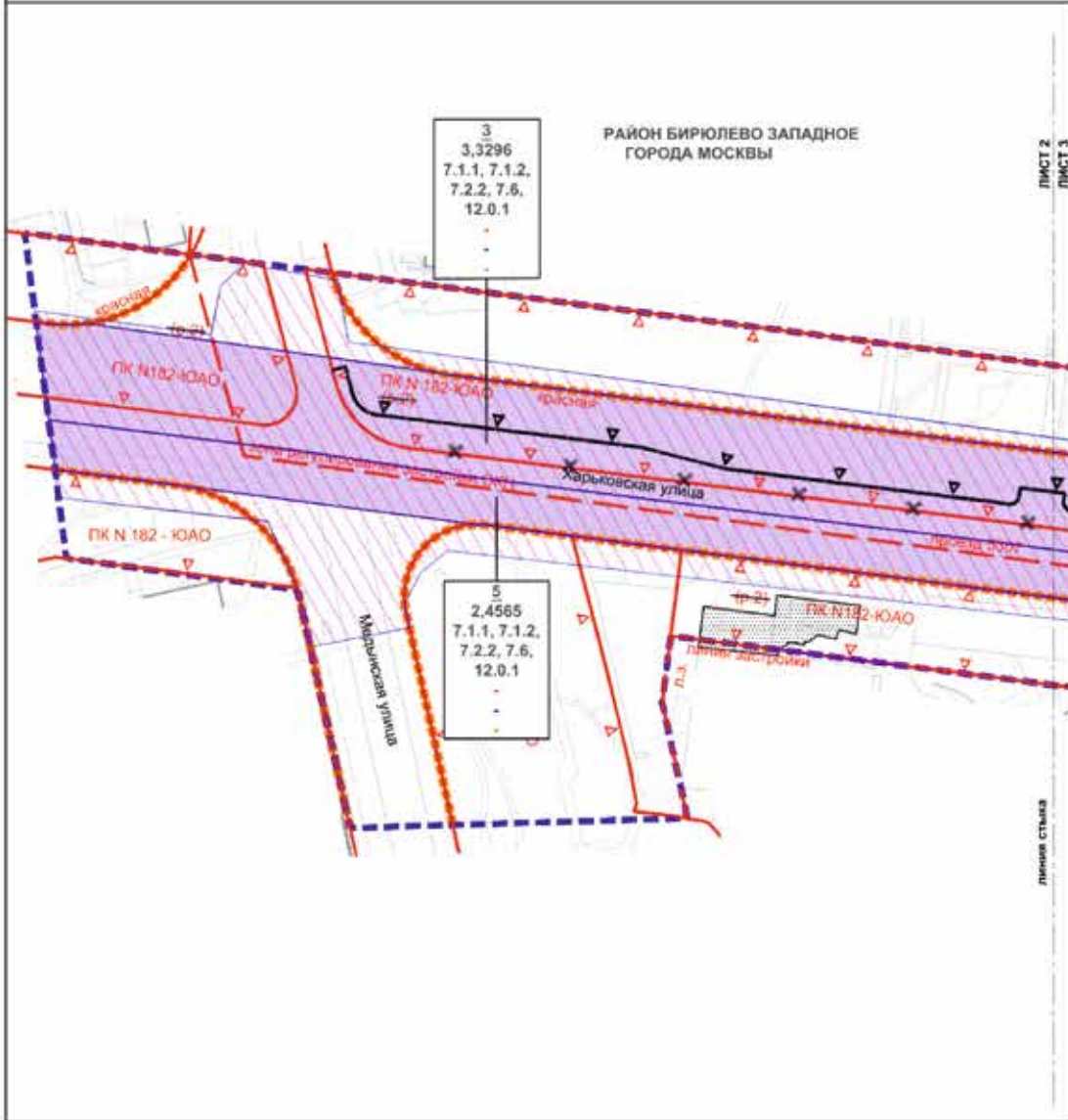
-  зоны планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры



ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

-  красные линии улично-дорожной сети
-  границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности
-  границы санитарно-защитных зон (установленных)

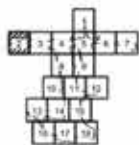
Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 2 из 18

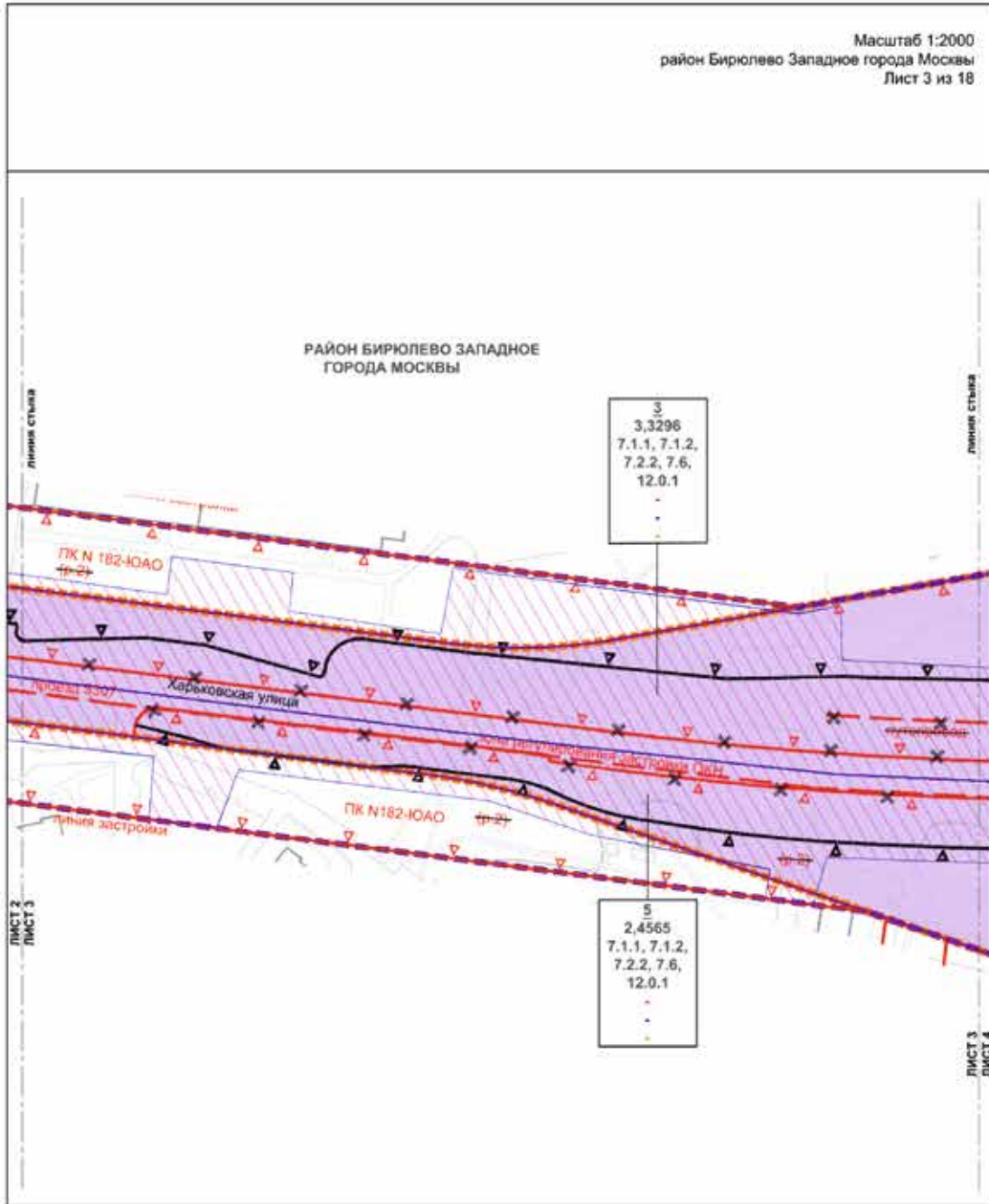


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- подготовки проекта планировки территории
 - участков территории
 - существующих и планируемых элементов планировочной структуры
- ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
- зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры
 - зоны планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры
- 3**
3,3296
7.1.1, 7.1.2,
7.2.2, 7.6,
12.0.1
- 5**
2,4565
7.1.1, 7.1.2,
7.2.2, 7.6,
12.0.1

- ЗАСТРОЙКА:**
- существующая
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- красные линии улично-дорожной сети
 - границы объектов природного комплекса города Москвы
 - границы линий застройки
 - границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности
- ОТМЕНЯЕМЫЕ:**
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:**
- границы объектов природного комплекса города Москвы

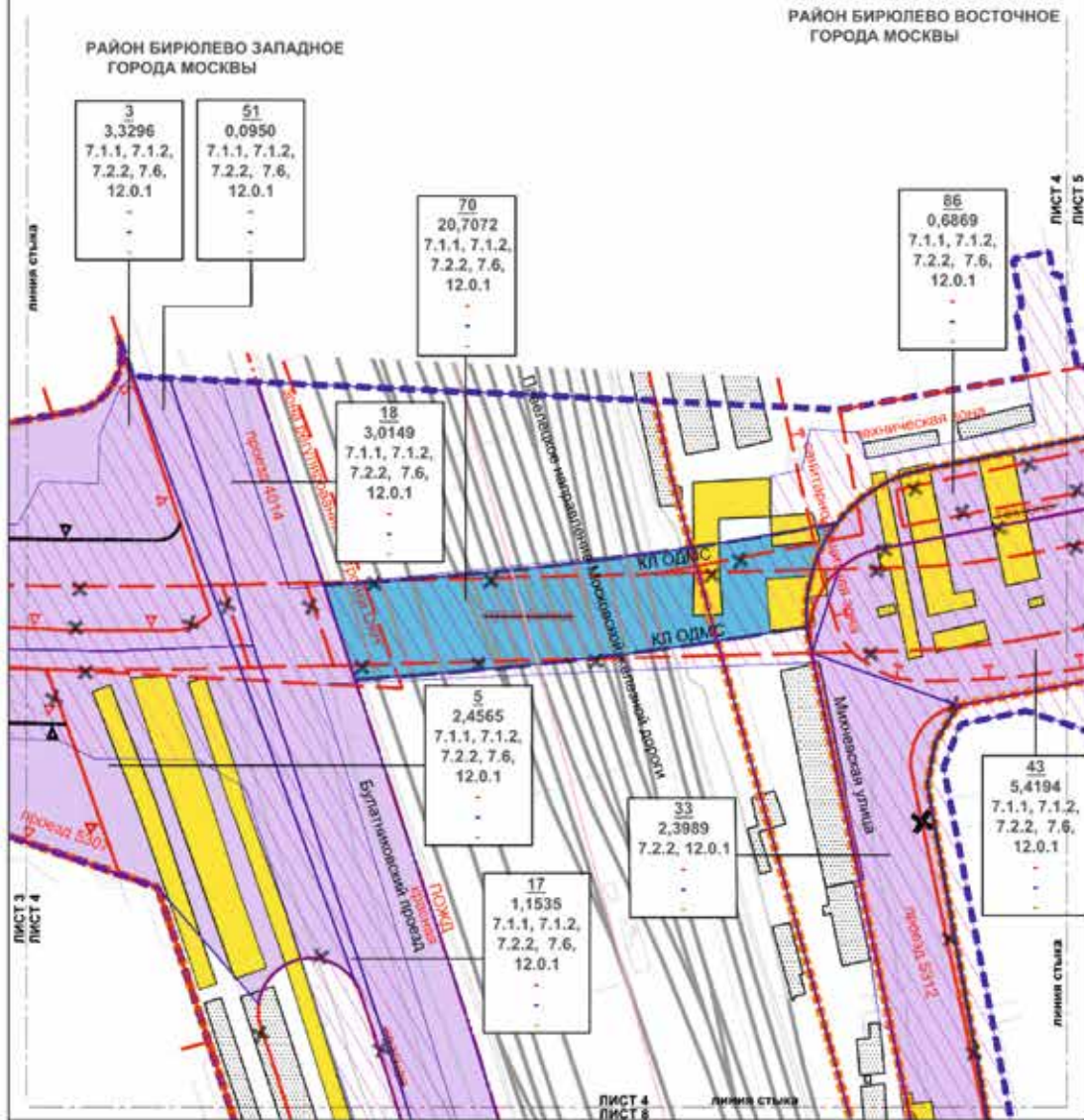




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | |
|--|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории участки территории существующих и планируемых элементов планировочной структуры <p>ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> 3,3296 номер участка территории 7.2.2 площадь участка территории код вида разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства плотность застройки участка (тыс. кв. м/га) высота зданий, строений, сооружений (м) максимальный процент застройки (%) зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры зоны планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры | <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы объектов природного комплекса города Москвы границы линий застройки границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности <p>ОТМЕНЯЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы объектов природного комплекса города Москвы границы зон транспортных сооружений <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы объектов природного комплекса города Москвы |
|--|--|

Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Западное города Москвы
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 4 из 18



ГРАНИЦЫ:

- граница проекта планировки территории района города Москвы
- граница участка территории
- существующая и планируемая элементы планировочной структуры

ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- 3, 3,3296, 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1
- 51, 0,0950, 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1
- 70, 20,7072, 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1
- 18, 3,0149, 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1
- 86, 0,6869, 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1
- 5, 2,4565, 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1
- 33, 2,3989, 7.2.2, 12.0.1
- 17, 1,1535, 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1
- 43, 5,4194, 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1
- зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры
- зоны планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры

ЗАСТРОЙКА:

- существующая
- освобождение территории и установление зон охраны

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- красные линии улично-дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы линейных застроек
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности
- границы полос отвода железных дорог
- границы санитарно-защитных зон (установленных)

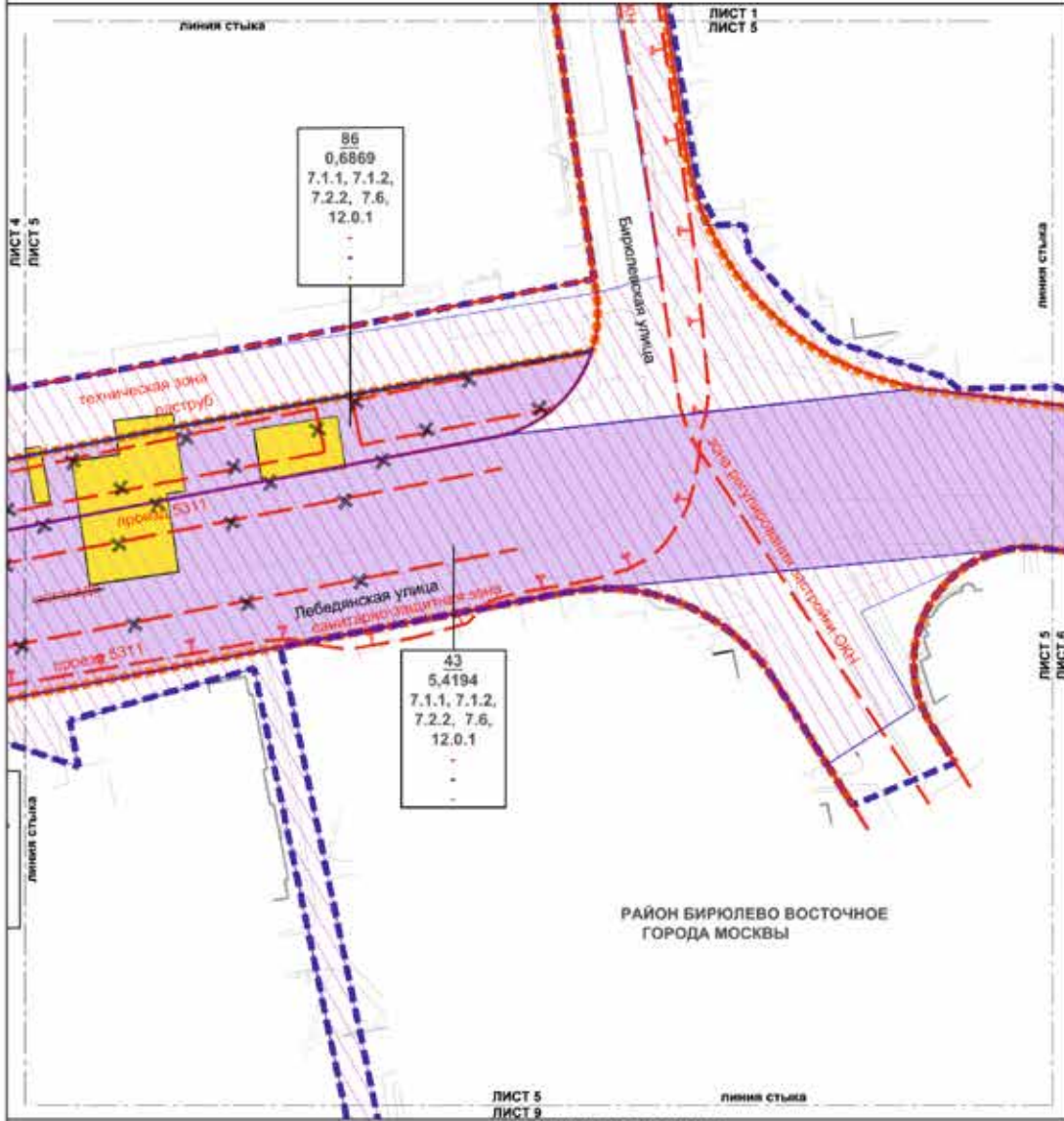
ОТМЕНЯЕМЫЕ:

- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы зон транспортных сооружений
- красные линии улично-дорожной сети
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

- границы объектов природного комплекса города Москвы
- красные линии объектов дорожно-мостового строительства
- красные линии улично-дорожной сети
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений



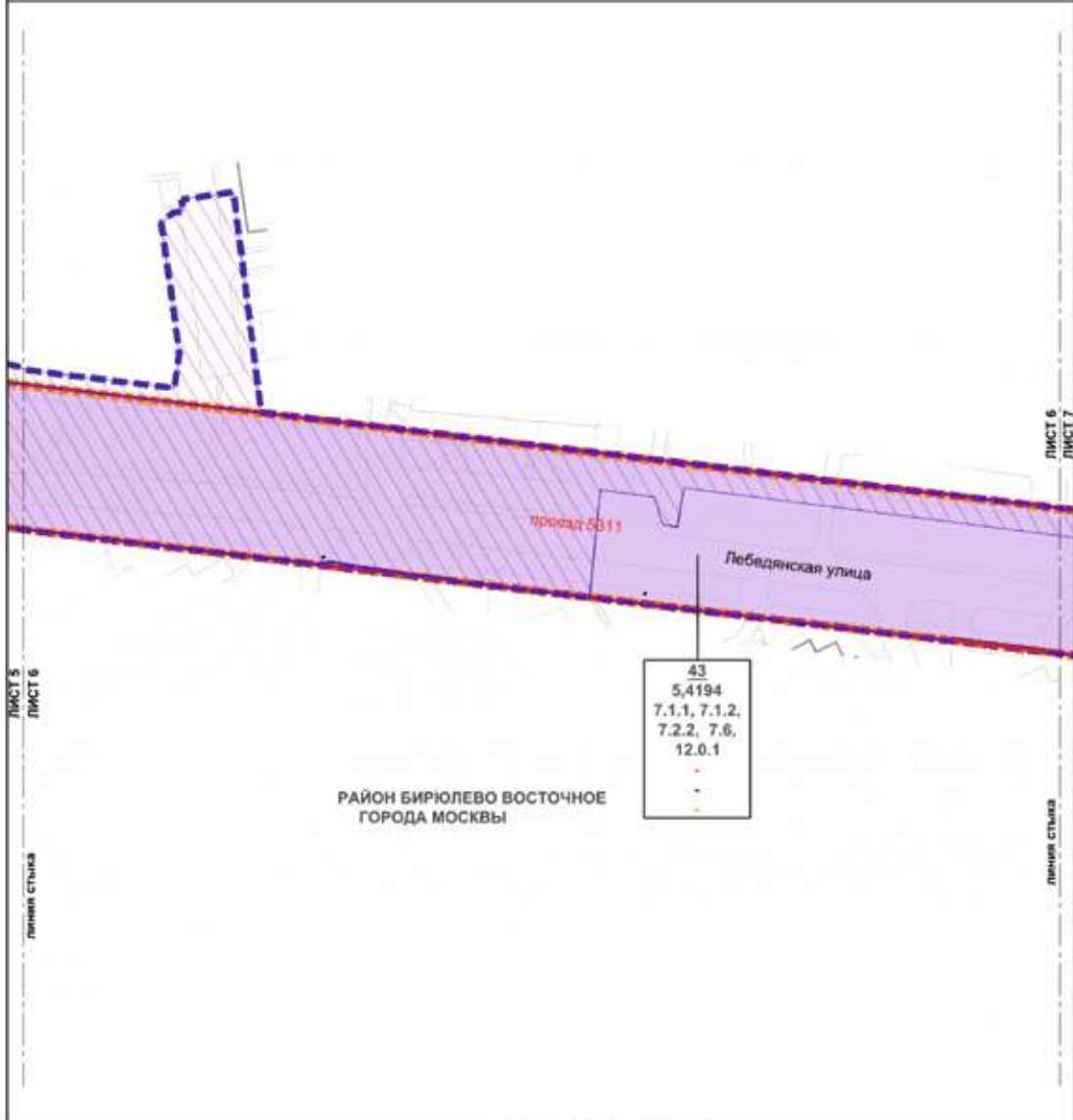


РАЙОН БИРЮЛЕВО ВОСТОЧНОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | |
|--|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории участка территории существующие и планируемые элементы планировочной структуры <p>ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:</p> <p> 86 0,6869 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1</p> <p> 43 5,4194 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1</p> <p> 7.2.2</p> <p> . .</p> <p> . .</p> <p> . .</p> <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> освобожденная территория в установленном законом порядке | <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улицы-дорожной сети границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности границы санитарно-защитных зон (устойчивых) <p>ОТМЕНЯЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы зон транспортных сооружений границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений красные линии улицы-дорожной сети <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений красные линии улицы-дорожной сети |
|--|--|

Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 6 из 18



РАЙОН БИРЮЛЕВО ВОСТОЧНОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ

| |
|---------------|
| 43 |
| 5,4194 |
| 7.1.1, 7.1.2, |
| 7.2.2, 7.6, |
| 12.0.1 |
| - |
| - |
| - |

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- подготовка проекта планировки территории
- участок территории
- существующая и планируемая элементы планировочной структуры

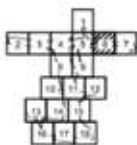
ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- 43 номер участка территории
- 5,4194 площадь участка территории
- 7.2.2 вид вида разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства
- плотность застройки участка (тыс. кв.м/га)
- высота зданий, строений, сооружений (м)
- максимальный процент застройки (%)

- зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры
- зоны планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры

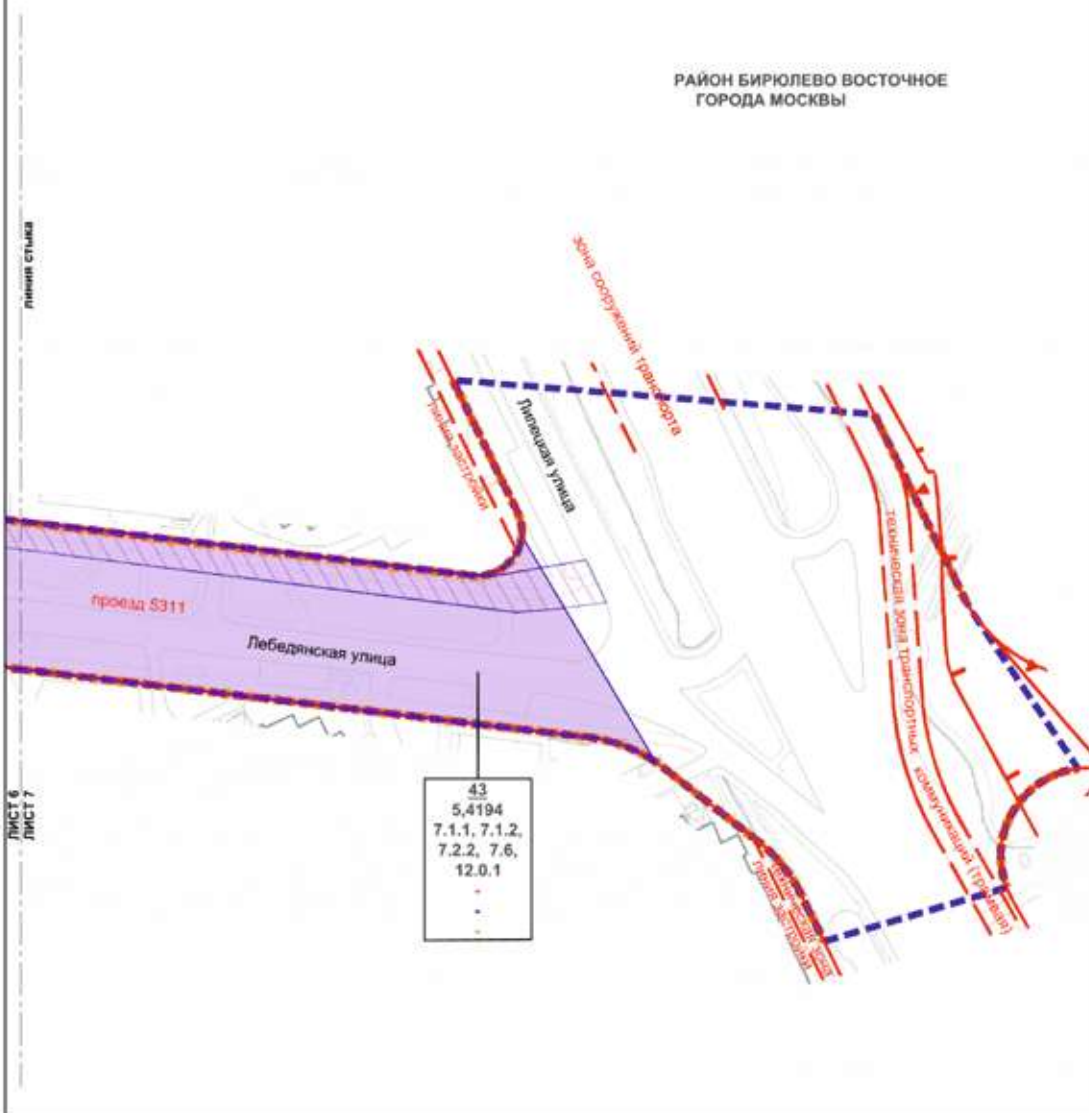
ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- красные линии улицы дорожной сети



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 7 из 18

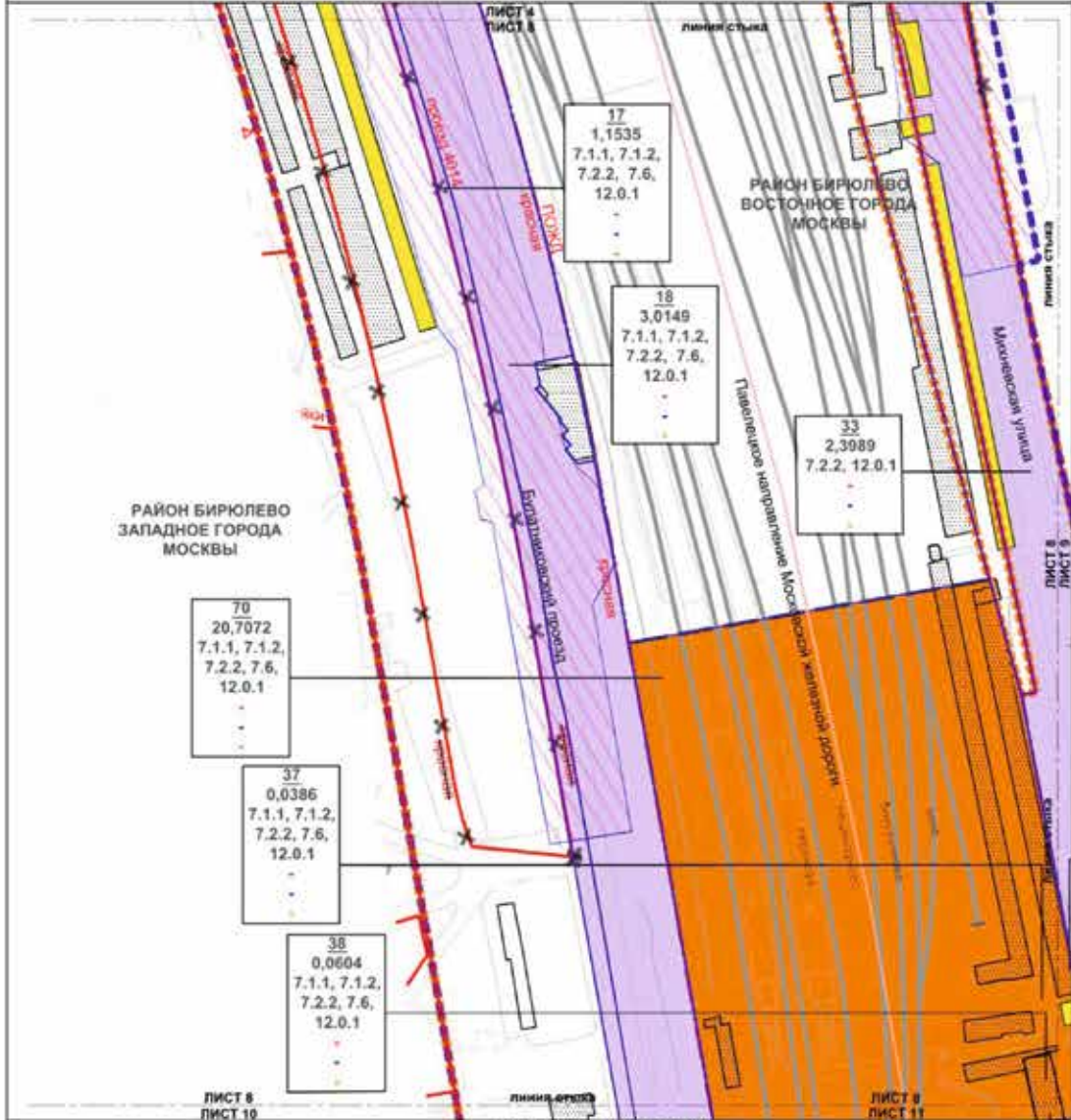
**РАЙОН БИРЮЛЕВО ВОСТОЧНОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | | |
|--|--|--|
| | <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> — — — — — границы подготовки проекта планировки территории — — — — — границы участков территории — — — — — существующие и планируемые элементы планировочной структуры | <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> — — — — — красные линии улично-дорожной сети — — — — — границы линейных застроек — — — — — границы зон транспортных сооружений — — — — — границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений — — — — — границы зон транспортных коммуникаций (трассы) — — — — — границы зон особо охраняемых природных территорий (заповедники памятников природы) — — — — — границы охраняемых зон объектов культурного наследия |
| | <p>ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 43 номер участка территории ■ 5,4194 площадь участка территории ■ 7.2.2 вид вида разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства ■ . плотность застройки участка (тыс. кв. м/га) ■ . высота зданий, строений, сооружений (м) ■ . максимальный процент застройки (%) зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры зоны планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры | |

Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 8 из 18



ГРАНИЦЫ:

- подтолка проекта планировки территории
- границ района города Москвы
- участки территории, застроенные и планируемые элементы планировочной структуры

ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- 51: номер участка территории
- 0,0950: площадь участка территории
- 7.2.2: вид, вид разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства
- .: плотность застройки участка (тыс. кв. м/га)
- .: высота зданий, строений, сооружений (м)
- .: максимальный процент застройки (%)
- зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры
- зоны планируемого размещения многоэтажных объектов
- зоны планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры

ЗАСТРОЙКА:

- существующая
- освоение территории и установление застройки

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

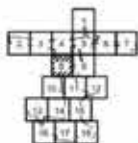
- красные линии улицы дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы линии застройки
- границы полос отвода железных дорог

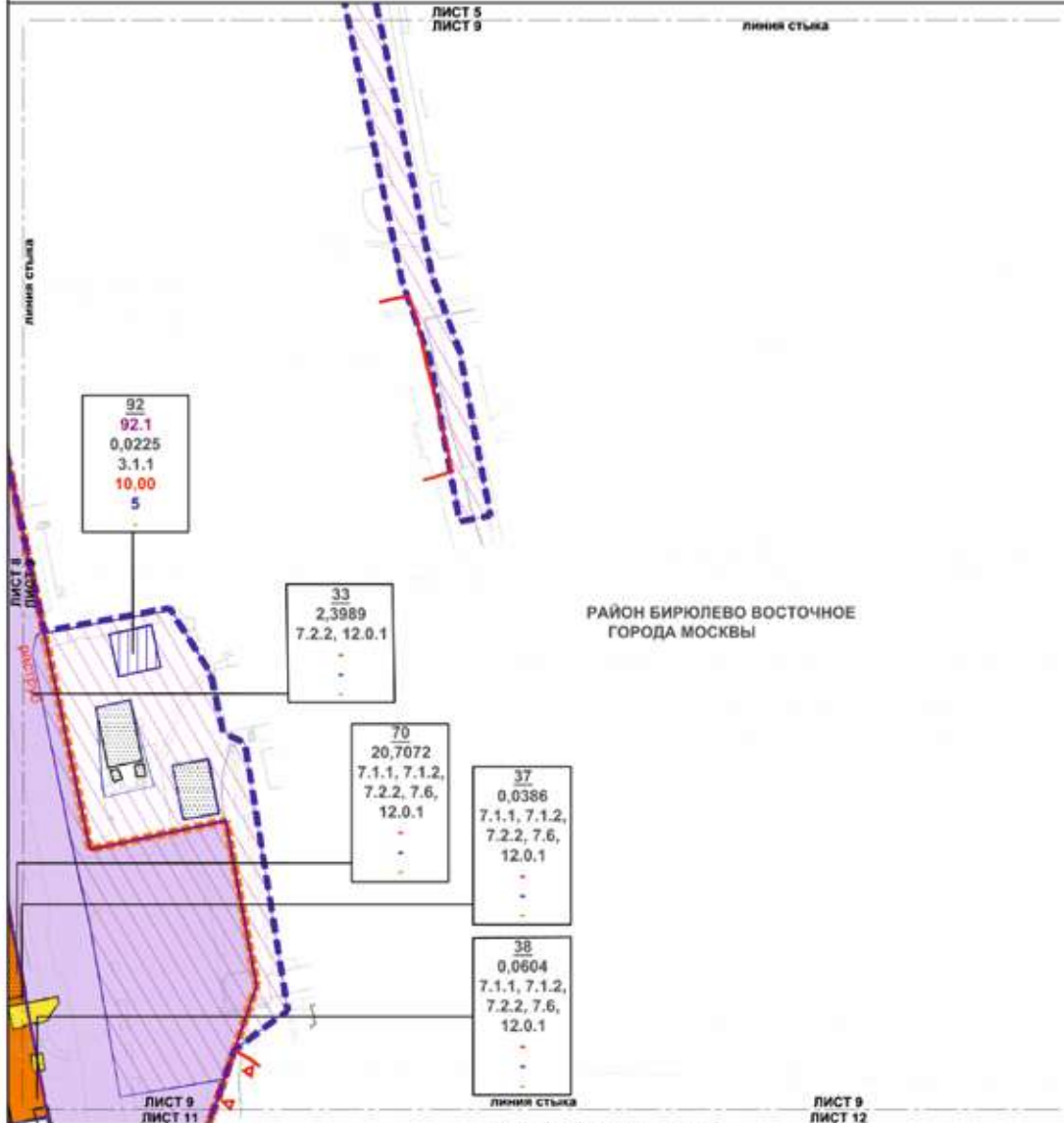
ОТМЕНЯЕМЫЕ:

- красные линии улицы дорожной сети

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

- границы зон антропогенных ландшафтов
- красные линии улицы дорожной сети

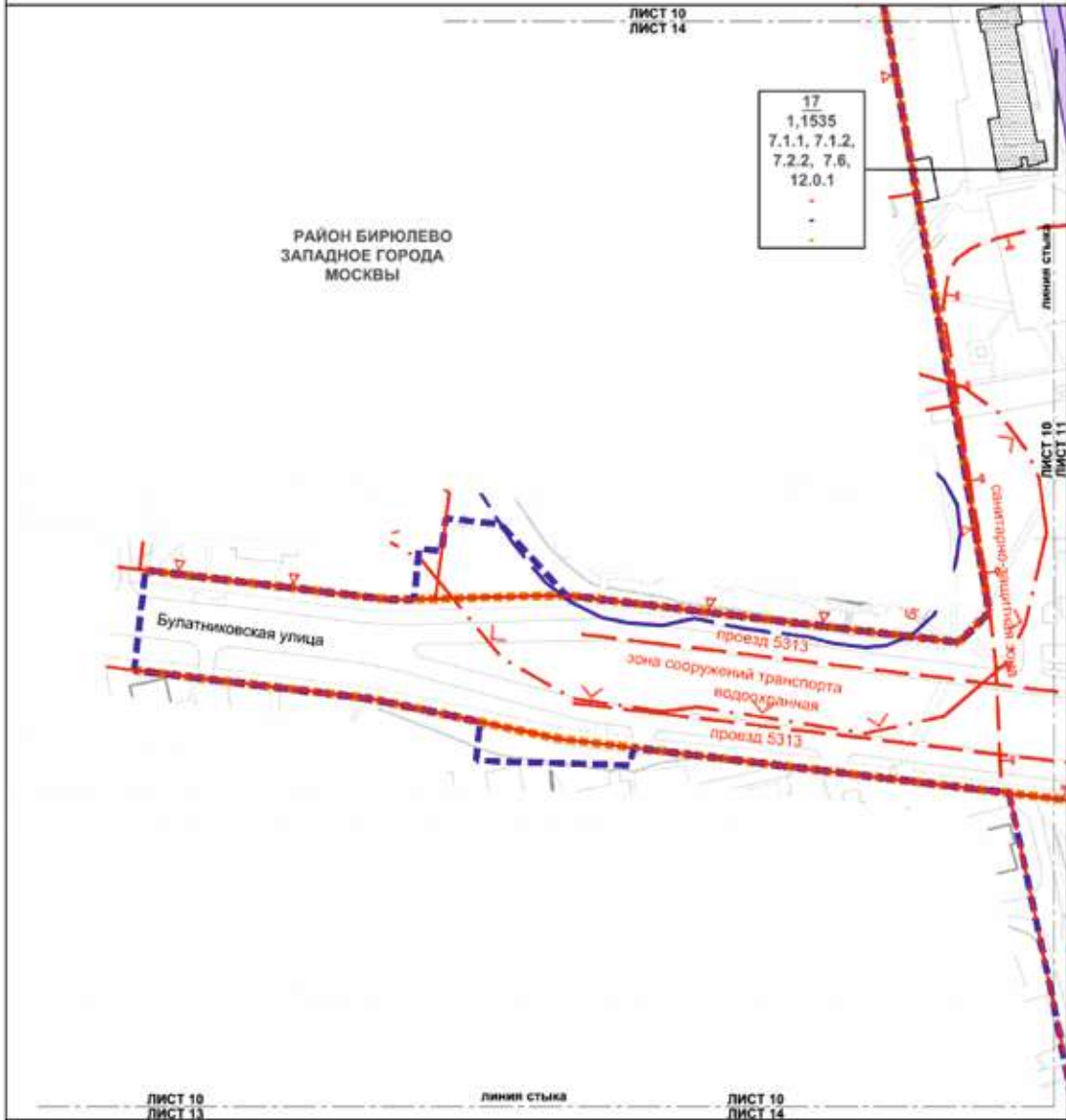




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--------------------------|----|--|------|----------------------------|--------|---|-------|---|-------|---|---|------------------------------------|---|--|--|--|---|
| ГРАНИЦЫ: | <ul style="list-style-type: none"> подготавли проект планировки территории зон планируемого размещения объектов капитального строительства существующие и планируемые элементы планировочной структуры | <ul style="list-style-type: none"> зоны планируемого размещения линейных пешеходных переходов зоны планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ: | <table border="0"> <tr><td></td><td>номер участка территории</td></tr> <tr><td>92</td><td>номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства</td></tr> <tr><td>92.1</td><td>площадь участка территории</td></tr> <tr><td>0,0225</td><td>вид разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства</td></tr> <tr><td>3.1.1</td><td>плотность застройки участка (тыс. кв. м/га)</td></tr> <tr><td>10,00</td><td>высота зданий, строений, сооружений (м)</td></tr> <tr><td>5</td><td>максимальный процент застройки (%)</td></tr> <tr><td>-</td><td>зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры</td></tr> <tr><td></td><td>зоны планируемого размещения объектов капитального строительства</td></tr> </table> | | номер участка территории | 92 | номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства | 92.1 | площадь участка территории | 0,0225 | вид разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства | 3.1.1 | плотность застройки участка (тыс. кв. м/га) | 10,00 | высота зданий, строений, сооружений (м) | 5 | максимальный процент застройки (%) | - | зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры | | зоны планируемого размещения объектов капитального строительства | <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая освобожденная территория в установленном законом порядке <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улиц, дорожной сети границы объектов природного комплекса города Москвы границы полос отвода железных дорог <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы зон линейных пешеходных переходов |
| | номер участка территории | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 92 | номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 92.1 | площадь участка территории | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,0225 | вид разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1.1 | плотность застройки участка (тыс. кв. м/га) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10,00 | высота зданий, строений, сооружений (м) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | максимальный процент застройки (%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | зоны планируемого размещения объектов капитального строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 10 из 18



| |
|---------------|
| 17 |
| 1,1535 |
| 7.1.1, 7.1.2, |
| 7.2.2, 7,6, |
| 12.0.1 |
| . |
| . |
| . |

РАЙОН БИРЮЛЕВО
ЗАПАДНОЕ ГОРОДА
МОСКВЫ

ЛИСТ 10
ЛИСТ 13

линия стыка

ЛИСТ 10
ЛИСТ 14

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- подготавливаем проект планировки территории
- участки территории
- существующих и планируемых элементов планировочной структуры

ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:



- 17
- 1,1535
- 7.2.2
- .
- .
- .
- .

зон планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры

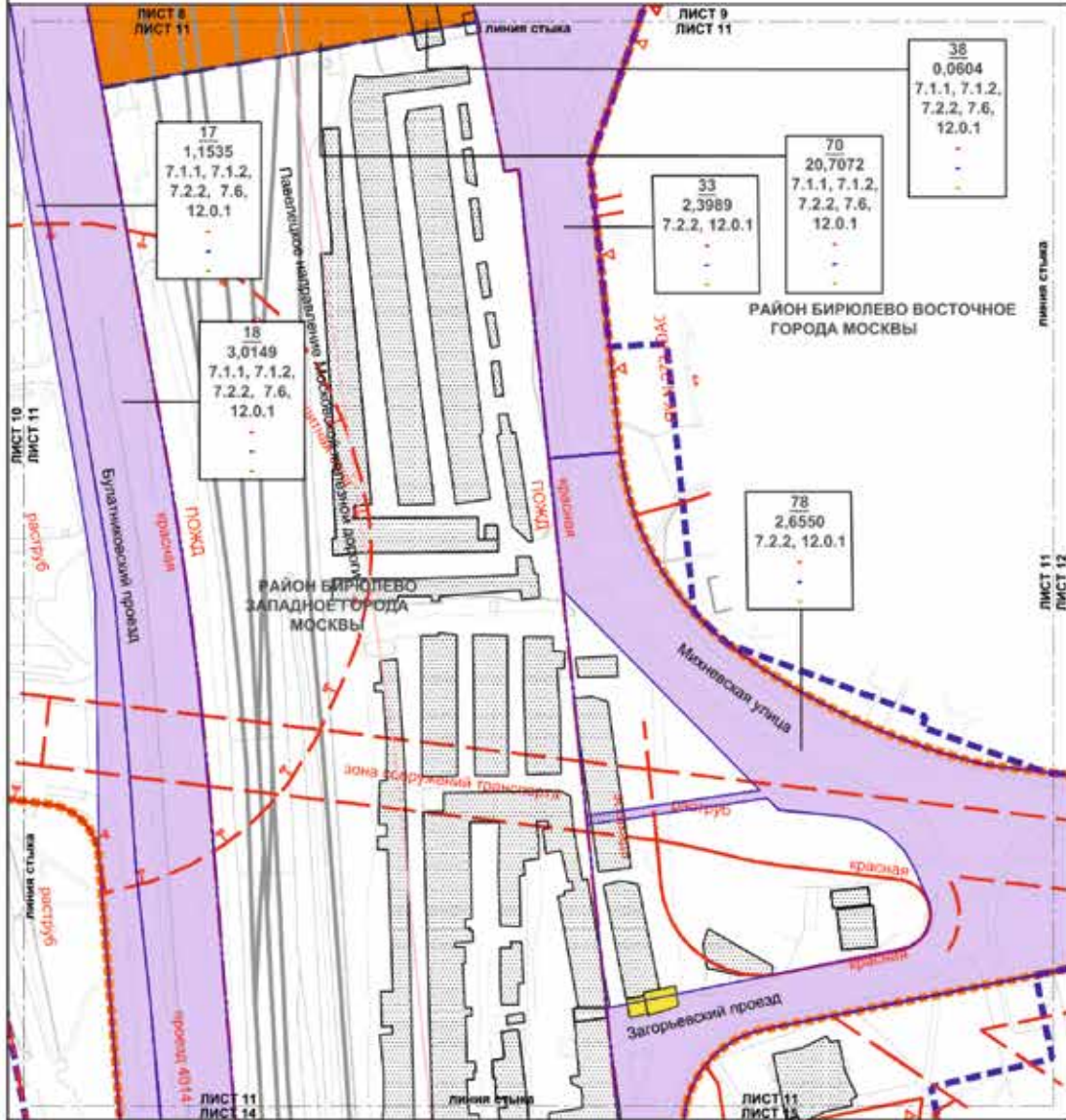
ЗАСТРОЙКА:

- существующая

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- красные линии улично-дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы зон транспортных сооружений
- границы зон застройки
- границы береговых полос
- границы прибрежных защитных полос
- границы водозащитных зон
- границы санитарно-защитных зон (установленных)

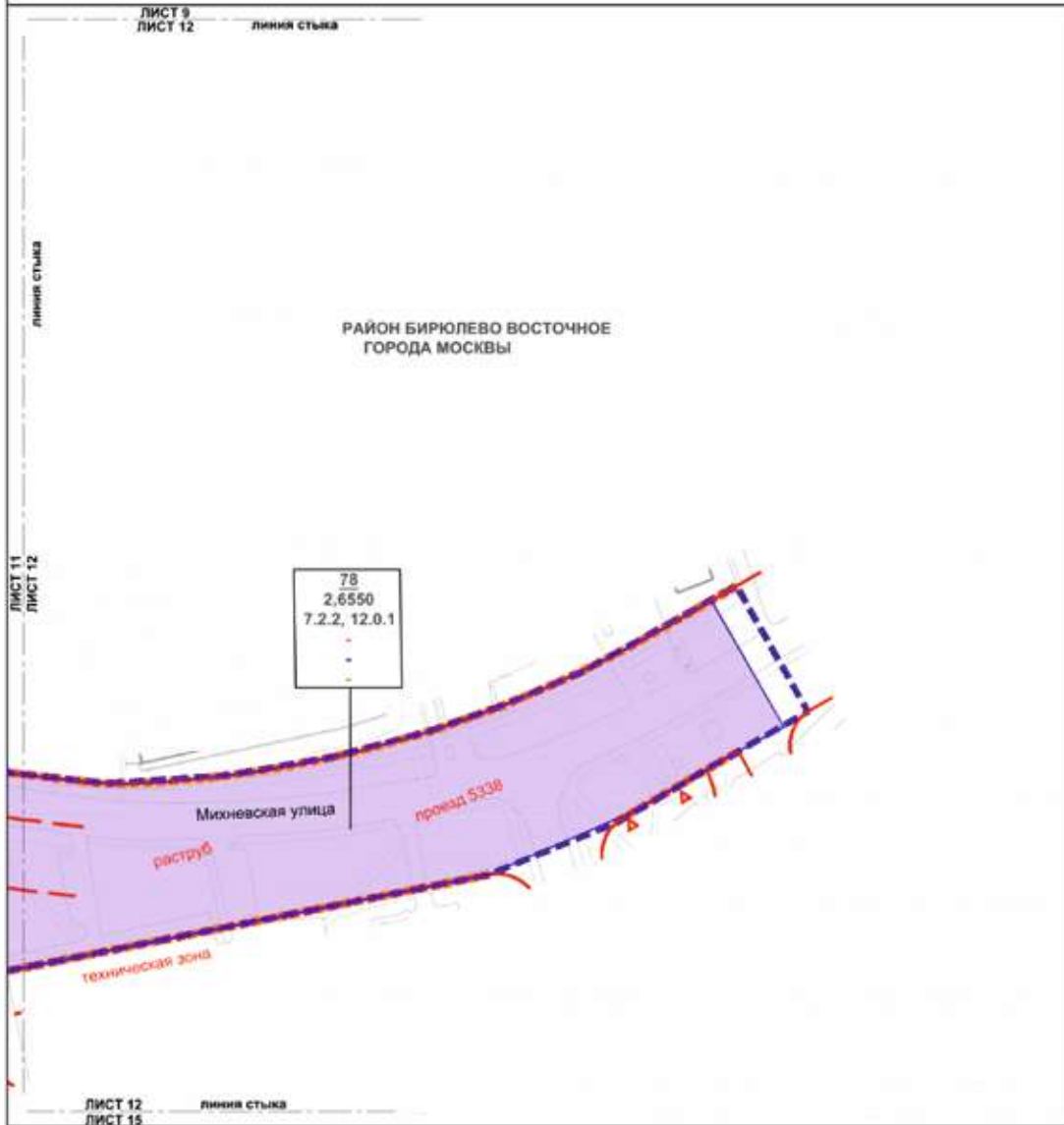
Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Западное города Москвы
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 11 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | | |
|--------------------------------------|---|---|
| ГРАНИЦЫ: | <ul style="list-style-type: none"> — границы территории — границы территории — границы территории — границы территории | <ul style="list-style-type: none"> подготовки проекта планировки территории района города Москвы участков территории существующих и планируемых элементов планировочной структуры |
| ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ: | <ul style="list-style-type: none"> 31 0,0950 7.2.2 - - - - | <ul style="list-style-type: none"> номер участка территории площадь участка территории над вида разрешенного использования земельного участка и объекта капитального строительства плотность застройки участка (тыс. кв.м/га) высота зданий, строений, сооружений (м) максимальный процент застройки (%) зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры зоны планируемого размещения емкостных пешеходных переходов |
| | | |
| | ЗАСТРОЙКА: | |
| | <ul style="list-style-type: none"> существующая освобожденная территория и установленный законный порядок | |
| | ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ: | |
| | <ul style="list-style-type: none"> — красная линия улично-дорожной сети — границы объектов природного комплекса города Москвы — границы зон транспортных сооружений — границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений — границы полос отвода железных дорог — границы санитарно-защитных зон (установленных) | |
| | УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ: | |
| | <ul style="list-style-type: none"> — границы зон инженерных коммуникаций — границы зон пешеходных переходов | |

Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 12 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- границы территории подготовки проекта планировки территории
- границы территории учётной территории
- границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры

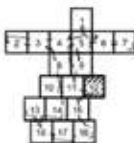
ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- 78 номер участка территории
- 2,6530 площадь участка территории
- 7.2.2 код вида разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства
- плотность застройки участка (тыс. кв. м/га)
- высота зданий, строений, сооружений (м)
- максимальный процент застройки (%)

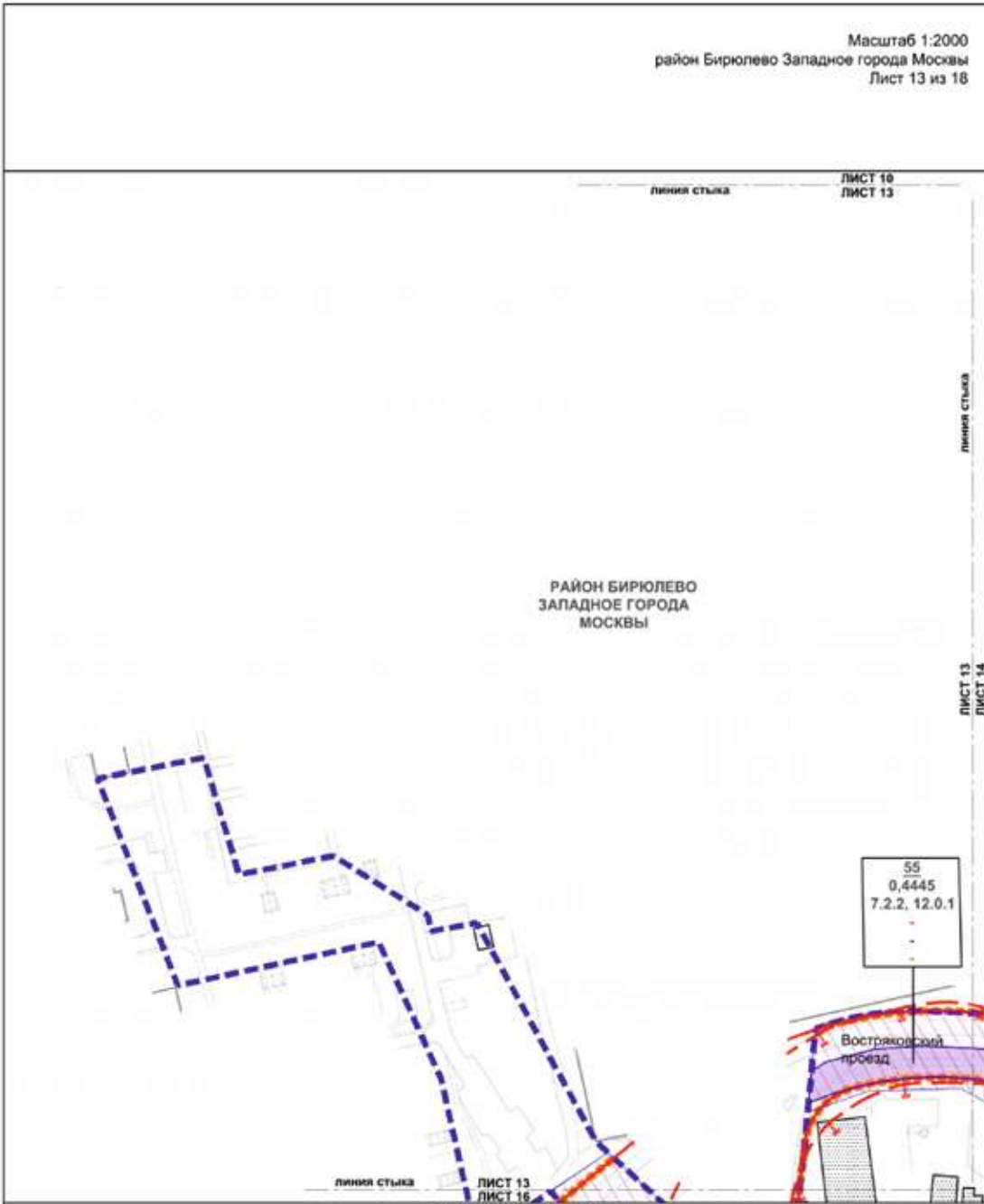
зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- границы линии улично-дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы зон транспортных сооружений
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западного города Москвы
Лист 13 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

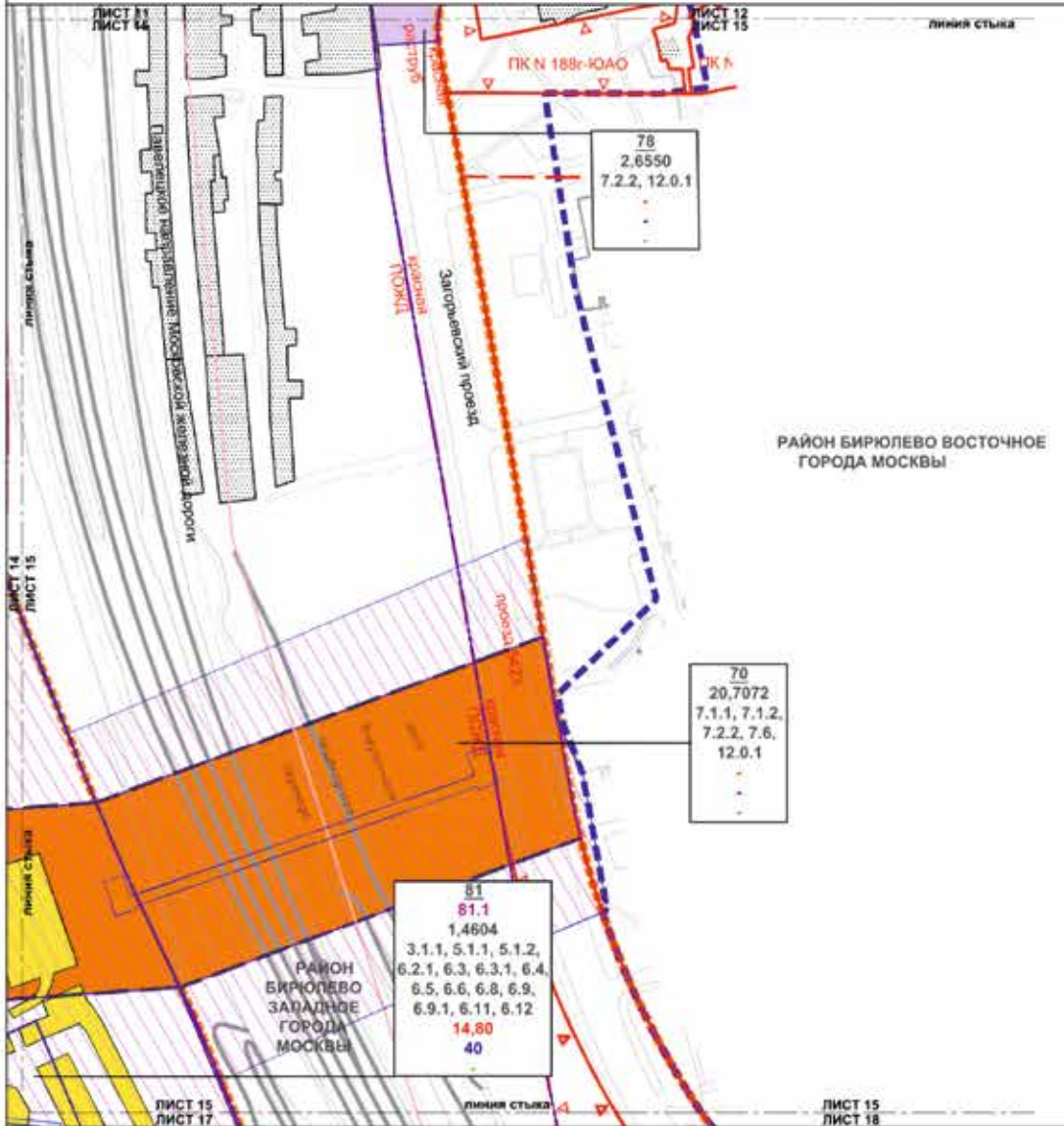
| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории участок территории существующих и планируемых элементов планировочной структуры | | <p>Зоны планируемого размещения:</p> <ul style="list-style-type: none"> зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры | |
| <p>Зоны планируемого размещения:</p> <ul style="list-style-type: none"> 55 — номер участка территории 0,4445 — площадь участка территории 7.2.2 — вид разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства 7.2.2, 12.0.1 — плотность застройки участка (тысяч м²) - — высота зданий, строений, сооружений (м) - — максимальный процент застройки (%) | | <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы санитарно-защитных зон (установленных) | |



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------|------|--|--------|----------------------------|-------|--|-------|---|----|---|----|------------------------------------|---|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы территории границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства <p>ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:</p> <table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">81</td> <td>номер участка территории</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">81.1</td> <td>номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1,4604</td> <td>площадь участка территории</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6.9.1</td> <td>код вида разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">14,80</td> <td>плотность застройки участка (тыс. кв. м/га)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">40</td> <td>высота зданий, строений, сооружений (м)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">40</td> <td>максимальный процент застройки (%)</td> </tr> </table> <p> зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры</p> <p> зоны планируемого размещения объектов капитального строительства</p> | 81 | номер участка территории | 81.1 | номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства | 1,4604 | площадь участка территории | 6.9.1 | код вида разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства | 14,80 | плотность застройки участка (тыс. кв. м/га) | 40 | высота зданий, строений, сооружений (м) | 40 | максимальный процент застройки (%) | <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая освобождаемая территория и установленный законном порядке <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улицы-дорожной сети границы линий застройки границы санитарно-защитных зон (установленных) границы полос отвода железных дорог <p>ОТМЕНЯЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улицы-дорожной сети <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улицы-дорожной сети границы зон внеуличных пешеходных переходов |
| 81 | номер участка территории | | | | | | | | | | | | | | |
| 81.1 | номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,4604 | площадь участка территории | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.9.1 | код вида разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства | | | | | | | | | | | | | | |
| 14,80 | плотность застройки участка (тыс. кв. м/га) | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | высота зданий, строений, сооружений (м) | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | максимальный процент застройки (%) | | | | | | | | | | | | | | |

Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 район Бирюлево Западное города Москвы
 Лист 15 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- подготовка проекта планировки территории района города Москвы
- участок территории
- зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- существующей и планируемых элементов планировочной структуры

ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- 81**
номер участка территории
- 81.1**
номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства
- 1,4604**
площадь участка территории
- 6.9.1**
над вида разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства
- 14,80**
плотность застройки участка (тыс. кв. м/га)
- 40**
высота зданий, строений, сооружений (м)
- максимальный процент застройки (%)

- зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры
- зоны планируемого размещения объектов капитального строительства

- зоны планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры
- зоны планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры

ЗАСТРОЙКА:

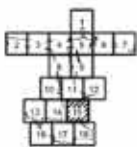
- существующая
- освобождение территории и установление законной застройки

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

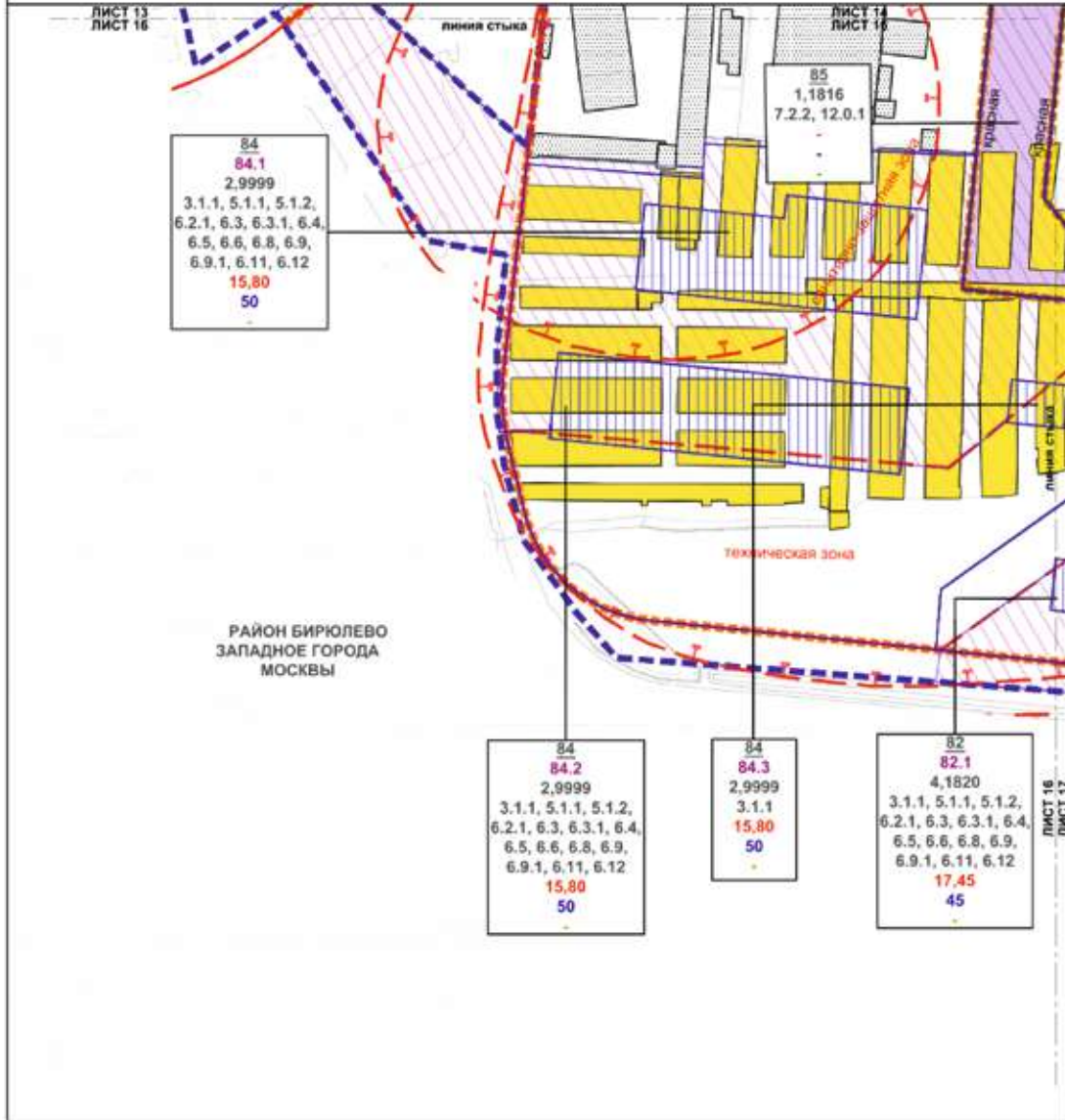
- красные линии улично-дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы технических зон инженерной коммуникации и сооружений
- границы полос отвода железных дорог

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

- границы зон инженерной инфраструктуры

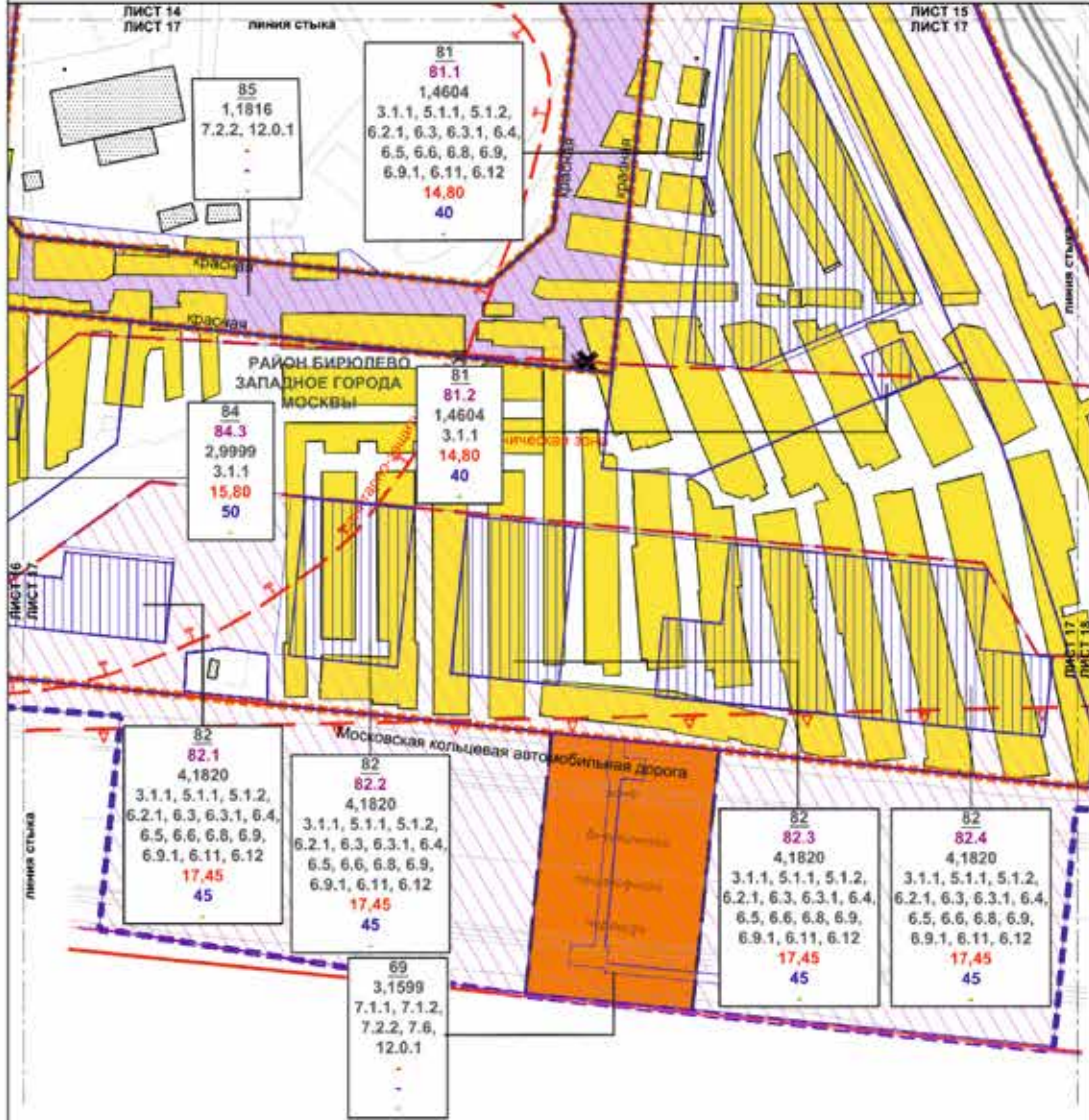


Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 16 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

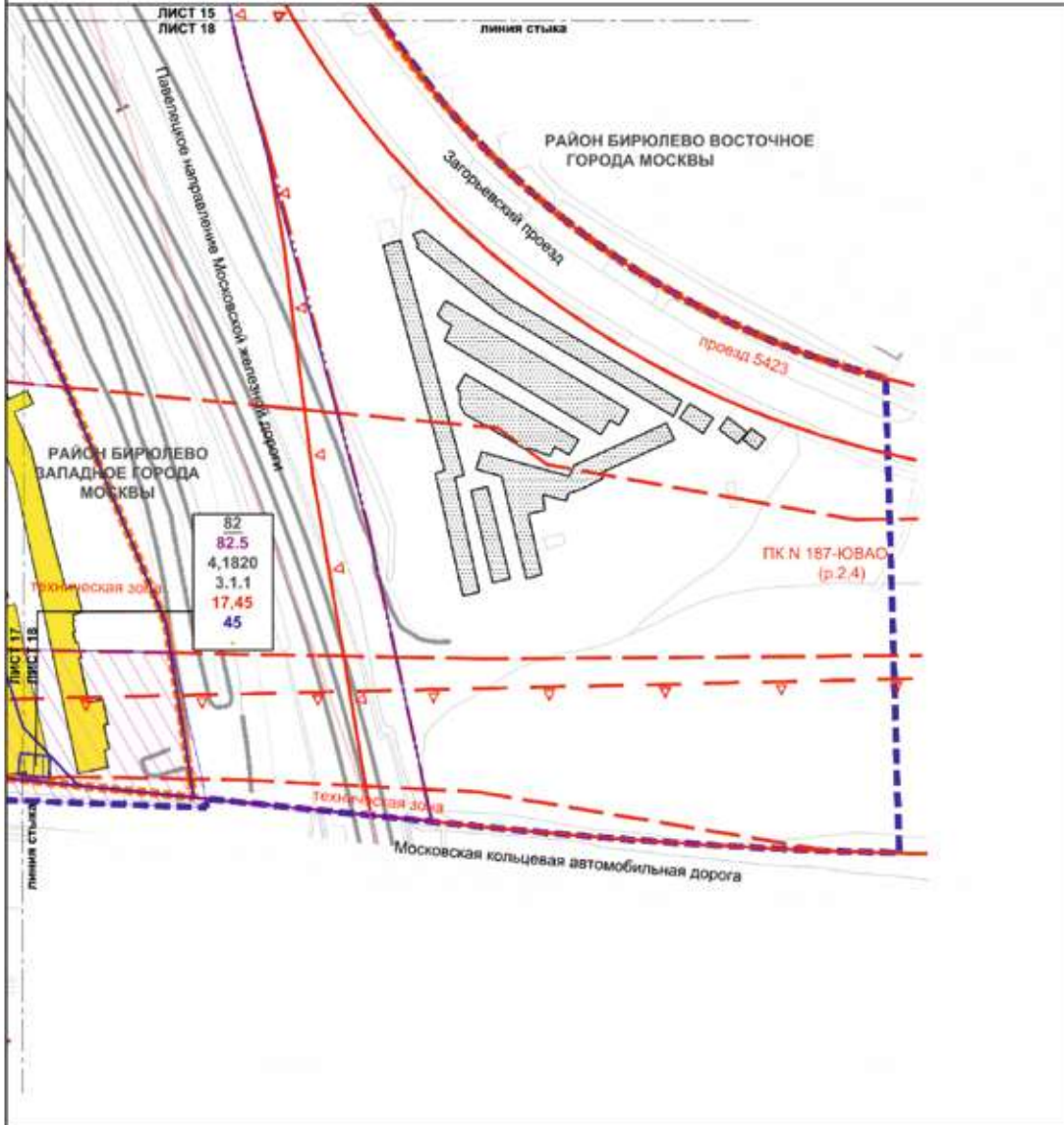
| | | |
|--|---|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории участок территории зон планируемого размещения объектов капитального строительства существующих и планируемых элементов планировочной структуры | <p>ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> 84 номер участка территории 84.1 номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства 2,9999 площадь участка территории 6.9.1 вид разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства 15,80 плотность застройки участка (тыс. кв. м/га) 50 высота зданий, строений, сооружений (м) максимальный процент застройки (%) зоны планируемого размещения линейных объектов транспортной инфраструктуры | <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая освобожденные территории и установленный законный порядок <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений границы санитарно-защитных зон (установленных) <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети |
|--|---|--|



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы проекта планировки территории района города Москвы участки территории зон планируемого размещения объектов капитального строительства существующих и планируемых элементов планировочной структуры | | <p>Зоны планируемого размещения:</p> <ul style="list-style-type: none"> 84 1,4604 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 14,80 40 82 4,1820 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 17,45 45 82 4,1820 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 17,45 45 69 3,1599 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | | <p>Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства:</p> <ul style="list-style-type: none"> 84.1 2,0999 6.9.1 15,80 50 82.1 4,1820 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 17,45 45 82.2 4,1820 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 17,45 45 82.3 4,1820 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 17,45 45 82.4 4,1820 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 17,45 45 | |
| <p>ГРАДИЕНТЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1:100 1:200 1:500 1:1000 1:2000 1:5000 1:10000 | | <p>Зоны планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры:</p> <ul style="list-style-type: none"> зоны планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры зоны планируемого размещения автостоянок зоны планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры | | <p>Зоны планируемого размещения объектов капитального строительства:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующие освобожденные территории и установленные заборы парков | |
| <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красная линия улично-дорожной сети границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений границы санитарно-защитных зон (установленных) границы полос отвода железных дорог границы полос воздушных подходов на аэродромах | | <p>ОТМЕНЯЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений | | <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красная линия улично-дорожной сети границы зон инженерных коммуникаций и сооружений границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений | |

Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Западное города Москвы
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 18 из 18



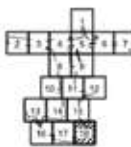
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- границы территории районного города Москвы
- границы территории участка территории
- границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры

ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- 82 номер участка территории
- 82.5 номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства
- 4,1820 площадь участка территории
- 3.1.1 код вида разрешенного использования земельного участка и объектов капитального строительства
- 17,45 плотность застройки участка (тыс. кв. м/га)
- 45 высота зданий, строений, сооружений (м)
- максимальный процент застройки (%)



ЗАСТРОЙКА:

- зоны планируемого размещения объектов капитального строительства
- зоны планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры
- существующая застройка
- освобожденные территории и установленном законом порядке

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- красные линии улиц и дорожной сети
- границы объектов преддоговного комплекса города Москвы
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- границы полос отвода железных дорог
- границы полос воздушных подходов на аэродроме

участок территории общего пользования – существующей и проектируемой УДС № 54, далее по земельному участку общественных территорий № 71.

Доступ на территории земельных участков жилых зданий № 107, 108 осуществляется через земельный участок территории общего пользования – существующей и проектируемой УДС № 19, далее по земельному участку общественных территорий № 71.

Доступ на территории земельных участков жилых зданий № 109, 110 осуществляется через земельный участок территории общего пользования – существующей и проектируемой УДС № 26, далее по земельному участку общественных территорий № 71.

Доступ на территорию земельного участка жилых зданий № 113 осуществляется через земельный участок территории общего пользования – существующей и проектируемой УДС № 45, далее по земельному участку общественных территорий № 71.

Доступ на территорию земельного участка жилых зданий № 114 осуществляется через земельный участок территории общего пользования – существующей и проектируемой УДС № 43, далее по земельному участку общественных территорий № 71.

Доступ на территории земельных участков жилых зданий № 24, 115 осуществляется через земельный участок территории общего пользования – существующей и проектируемой УДС № 78, далее по земельному участку общественных территорий № 71.

Доступ на территории земельных участков жилых зданий № 116, 117, 118 осуществляется через земельный участок территории общего пользования – существующей и проектируемой УДС № 33, далее по земельному участку общественных территорий № 71.

Доступ на территорию земельного участка жилых зданий № 119 осуществляется через земельный участок территории общего пользования – существующей и проектируемой УДС № 33, далее по земельному участку общественных территорий № 71.

Доступ на территории земельных участков жилых зданий № 120, 121 осуществляется через земельный участок территории общего пользования – существующей и проектируемой УДС № 43, далее по земельному участку общественных территорий № 71.

Для реализации мероприятий проекта планировки территории в части строительства и реконструкции объектов улично-дорожной сети (участки № 20, 33, 43, 78, 85, 86) проектом межевания территории предусматривается изъятие земельных участков в установленном законом порядке.

2.2. Таблица «Характеристика земельных участков территории»
к чертежу «План межевания территории»

| Назначение территории | № участка на чертеже | Коды видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства ² | Площадь земельного участка, га | Способы образования земельного участка | Вид ограничения, обременения на земельном участке, площадь, га | Примечание |
|----------------------------------|----------------------|---|--------------------------------|--|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Территория участков жилых зданий | 24 | Ф ³ | 0,0319 | - | - | - |
| | 104 | Ф ³ | 0,0340 | - | - | - |
| | 105 | Ф ³ | 0,0570 | - | - | - |
| | 106 | Ф ³ | 0,2084 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,0096 | - |
| | 107 | Ф ³ | 0,0231 | - | - | - |
| | 108 | Ф ³ | 0,0182 | - | - | - |
| | 109 | Ф ³ | 0,1529 | - | - | - |
| | 110 | Ф ³ | 0,1986 | - | - | - |
| | 113 | Ф ³ | 0,0746 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,0746 | - |
| | 114 | Ф ³ | 0,1182 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,1182 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|-----|----------------|--------|---|--|---|
| | 115 | Ф ³ | 0,0576 | - | - | - |
| | 116 | Ф ³ | 0,1245 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,1123 | - |
| | 117 | Ф ³ | 0,0150 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,0150 | - |
| | 118 | Ф ³ | 0,0821 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,0821 | - |
| | 119 | Ф ³ | 0,0083 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,0083 | - |
| | 120 | Ф ³ | 0,1078 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,1078 | - |
| | 121 | Ф ³ | 0,0310 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,0310 | - |
| ИТОГО: территории участков жилых зданий | | | | | | |
| | 1 | 3.2.3, 4.5 | 0,0063 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,0063 | - |
| | 6 | Ф ³ | 0,3373 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,1653; предлагаемый к установлению сервитут – 0,0673 | - |
| | 7 | Ф ³ | 0,0424 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,0424 | - |
| | 8 | Ф ³ | 0,0175 | - | - | - |
| | 9 | Ф ³ | 0,1340 | - | Красные линии улично- дорожной сети – 0,1340 | - |
| | 10 | Ф ³ | 0,0161 | - | Красные линии улично- дорожной сети – 0,0161 | - |
| | 11 | Ф ³ | 0,0060 | - | Красные линии улично- дорожной сети – 0,0060 | - |
| Территории участков нежилых зданий и сооружений | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|---|--------|--------|--|---|
| 12 | | Ф ³ | 0,0027 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,0027 | - |
| 13 | | Ф ³ | 0,0056 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,0056; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,0056 | - |
| 14 | | 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.8.2, 4.9, 4.10 | 0,1030 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,1030; водоохранная зона – 0,0131; прибрежная защитная полоса – 0,0131; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,1030 | - |
| 15 | | 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.8.2, 4.9, 4.10 | 0,0569 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,0569; водоохранная зона – 0,0028; прибрежная защитная полоса – 0,0028; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,0569 | - |
| 16 | | 4.9.1.1 | 0,1000 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,1000; водоохранная зона – 0,0028; прибрежная защитная полоса – 0,0028; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,1000 | - |
| 27 | | 4.9.1.3 | 0,1443 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,0031 | - |
| 28 | | 4.9.1.1 | 0,0878 | Раздел | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--|--|--------|--------|---|---|
| 37 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,0386 | Раздел | Зона внеуличных пешеходных переходов – 0,0386; полоса отвода железной дороги – 0,0386; предлагаемый к установлению сервитут – 0,0386 га | - |
| 38 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,0604 | Раздел | Зона внеуличных пешеходных переходов – 0,0505; полоса отвода железной дороги – 0,0604; предлагаемый к установлению сервитут – 0,0505 | - |
| 39 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 1,1142 | - | Полоса отвода железной дороги – 1,1142; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,0718 | - |
| 40 | Φ ³ | Φ ³ | 0,3105 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,0043 | - |
| 41 | 4.9, 4.9.1.1, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 4.10, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.4, 5.5, 6.0, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.10, 6.11, 6.12, 7.0, 7.1, 7.2, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 8.0, 8.1, 8.3, 8.4, 9.0, 9.1, 9.3, 11.1, 11.2, 11.3, 12.0, 12.0.1, 12.0.2 | 4.9, 4.9.1.1, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 4.10, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.4, 5.5, 6.0, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.10, 6.11, 6.12, 7.0, 7.1, 7.2, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 8.0, 8.1, 8.3, 8.4, 9.0, 9.1, 9.3, 11.1, 11.2, 11.3, 12.0, 12.0.1, 12.0.2 | 0,1118 | - | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,1118 | - |
| 42 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,0225 | - | Полоса отвода железной дороги – 0,0225 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|--------|--------|---|---|---|
| 44 | Ф ³ | 0,4840 | Раздел | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,4840; предлагаемый к установлению сервитут – 0,4425 | - | |
| 50 | Ф ³ | 0,0780 | Раздел | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,0780; предлагаемый к установлению сервитут – 0,0522 | - | |
| 52 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,0385 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,0385; предлагаемый к установлению сервитут – 0,0008 | - | |
| 53 | Ф ³ | 0,0429 | - | - | - | |
| 56 | Ф ³ | 0,0600 | - | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,0536 | - | |
| 57 | 3.1.1, 3.3, 4.9.1.1, 4.9.1.4, 6.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.11, 6.9, 7.2.2, 12.0.1 | 0,0670 | - | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,0670 | - | |
| 58 | 4.9.1.1 | 0,1542 | - | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,1542 | - | |
| 59 | Ф ³ | 0,0405 | Раздел | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,0405; предлагаемый к установлению сервитут – 0,0124 | - | |
| 60 | Ф ³ | 0,3197 | - | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,3171 | - | |
| 63 | Ф ³ | 0,0514 | Раздел | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,0514 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------|---------|--------|---|---|---|
| 64 | Ф ³ | 0,6595 | Раздел | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,6595; предлагаемый к установлению сервитут – 0,0125 | - | - |
| 65 | Ф ³ | 0,0069 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,0055; озелененная территория общего пользования – 0,0013; предлагаемый к установлению сервитут – 0,0055 | - | - |
| 66 | Ф ³ | 0,5700 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,5700 | - | - |
| 68 | Ф ³ | 0,5402 | - | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,5402; предлагаемый к установлению сервитут – 0,0190 | - | - |
| 70 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 20,7072 | - | Зона внеуличных пешеходных переходов – 3,3126; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 0,1398; полоса отвода железной дороги – 20,7072; полоса воздушных подходов на аэродромах – 0,3208; санитарно-защитная зона (установленная) – 1,0505; предлагаемый к установлению сервитут – 3,8108; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,8068; озелененная территория общего пользования – 0,2889 | - | - |
| 72 | Ф ³ | 0,0046 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,0003 | - | - |
| 73 | Ф ³ | 0,0003 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,0014 | - | - |
| 75 | Ф ³ | 0,0014 | - | | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|--|--------|-------------------|---|---|
| | 81 | 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 | 1,4604 | Перераспределение | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,5125; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,2544 | Образуется из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:3 – 0,1981 га, из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:13 – 0,2085 га, из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:19 – 0,1891 га и земель, государственная собственность на которые не разграничена – 0,8647 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|--|--------|-------------------|---|---|
| | 82 | 3.1.1, 5.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 | 4,1820 | Перераспределение | Санитарно-защитная зона (установленная) – 1,3041; полоса воздушных подходов на аэродромах – 0,3301; предлагаемый к установлению сервитут – 1,1751; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 1,1751 | Образуется из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:19 – 0,4220 га, из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:13 – 0,5195 га, из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:8 – 0,9668 га, из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:18 – 0,0036 га, из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:14 – 0,4029 га и земель, государственная собственность на которые не разграничена – 1,8670 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--|--------|-------------------|---|--|
| 83 | | 3.7.1 | 0,0311 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,0311; водоохранная зона – 0,0209; прибрежная защитная полоса – 0,0209 | - |
| 84 | | 3.1.1, 5.1.1.1, 5.1.2, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.9.1, 6.11, 6.12 | 2,9999 | Перераспределение | Санитарно-защитная зона (установленная) – 0,6900; предлагаемый к установлению сервитут – 1,1089; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 1,2158 | Образуется из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:18 – 0,6643 га и земель, государственная собственность на которые не разграничена – 2,3356 га |
| 88 | | Ф ³ | 0,0015 | - | - | - |
| 91 | | Ф ³ | 0,0311 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,0069 | - |
| 92 | | 3.1.1 | 0,0225 | - | - | - |
| 93 | | Ф ³ | 0,0619 | Раздел | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,0619 | - |
| 94 | | 3.8.1 | 0,1222 | - | Предлагаемый к установлению сервитут – 0,1222 | - |
| 95 | | Ф ³ | 0,1993 | - | - | - |
| 96 | | Ф ³ | 0,0572 | - | - | - |
| 111 | | Ф ³ | 0,0074 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,0008 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|-----|----------------------------------|--------|---|---|---|
| | 112 | Ф ³ | 0,0108 | - | - | - |
| ИТОГО: территории участков нежилых зданий и сооружений | | | | | | |
| Территории участков зданий общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций | 32 | 3.5.1 | 0,0118 | - | - | - |
| | 89 | 3.5.1 | 0,0652 | - | - | - |
| | 90 | 3.5.1 | 0,1690 | - | - | - |
| ИТОГО: территории участков зданий общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций | | | | | | |
| Территории общего пользования | 2 | Ф ³ | 0,2124 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,1667; красные линии улично-дорожной сети – 0,2124; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 0,1641 | - |
| | 3 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 3,3296 | - | Озелененная территория общего пользования – 1,5111; красные линии улично-дорожной сети – 3,3296; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 3,1063 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|----------------------------------|--------|---|---|---|
| 4 | | Ф ³ | 0,4497 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,4497 | - |
| 5 | | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 2,4565 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,4260; красные линии улично-дорожной сети – 2,4565; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 0,3703 | - |
| 17 | | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 1,1535 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 1,1535; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 0,0083; санитарно-защитная зона (установленная) – 1,1535 | - |
| 18 | | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 3,0149 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 3,0149; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объектов культурного наследия – 0,3086; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,5977 | - |
| 19 | | Ф ³ | 1,6134 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 1,6134; береговая полоса – 0,0556; водоохранная зона – 0,5659; прибрежная защитная полоса – 0,5659; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,2840 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------|----------------|--------|-------------------|--|---|
| 20 | 20.1 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,1063 | Раздел | Красные линии улично-дорожной сети – 0,6336 | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:00090006:4 в установленном законом порядке – 0,1063 га |
| | 20.2 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,5273 | Перераспределение | | |
| | 21 | Ф ³ | 3,1761 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 3,1761 | - |
| | 25 | Ф ³ | 0,4814 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,4814 | - |
| | 26 | Ф ³ | 0,8990 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,8990 | - |
| | 29 | 12.0.2 | 0,0672 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,0672; водоохранная зона – 0,0672 | - |
| | 30 | Ф ³ | 0,0507 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,0507 | - |
| | 31 | Ф ³ | 0,0167 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,0167 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------|---------------|--------|-------------------|---|--|
| | 33.1 | 7.2.2, 12.0.1 | 2,3428 | Перераспределение | | Образуется из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:201 – 1,4352 га; из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010010:52 – 0,9076 га |
| 33 | 33.2 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0060 | Раздел | Красные линии улично-дорожной сети – 2,3989 | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:66 в установленном законом порядке – 0,0060 га |
| | 33.3 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0136 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010010:38 в установленном законом порядке – 0,0136 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------|---------------|--------|--------|---|---|
| | 33.4 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0196 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010010:7 в установленном законом порядке – 0,0196 га |
| | 33.5 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0030 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:96 в установленном законом порядке – 0,0030 га |
| | 33.6 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0070 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:97 в установленном законом порядке – 0,0070 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------|----------------------------------|--------|-----------------------|---|---|
| | 33.7 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0069 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:98 в установленном законом порядке – 0,0069 га |
| | 43.1 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 4,8234 | Перераспреде ление | Красные линии улично- дорожной сети – 5,4194; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 3,5105; санитарно-защитная зона (установленная) – 1,7051 | Образуется из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:205 – 4,8234 га |
| 43 | 43.2 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,3682 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:35 в установленном законом порядке – 0,3682 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------|----------------------------------|--------|--------|---|--|
| | 43.3 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,2257 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:136 в установленном законом порядке – 0,2257 га |
| | 43.4 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,0015 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:67 в установленном законом порядке – 0,0015 га |
| | 43.5 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,0006 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:41 в установленном законом порядке – 0,0006 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------|--------|---|--|---|---|
| 45 | Ф ³ | 1,0652 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 1,0652; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 0,1402; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,8433 | - | - |
| 46 | Ф ³ | 0,4587 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,4587; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 0,2318 | - | - |
| 48 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 1,1301 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 1,1301; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 1,1301 | - | - |
| 49 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 1,0705 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 1,0705; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 1,0705; охранная зона объектов культурного наследия – 0,1331; зона транспортных коммуникаций (трамвай) – 0,1720 | - | - |
| 51 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,0950 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,0950; зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 0,0950 | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------|--------|--------|--|---|---|
| 54 | Φ ³ | 0,5346 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,5346; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,1625 | - | |
| 55 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,4445 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,4445; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,1427 | - | |
| 61 | 12.0.2 | 0,2146 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,2146 | - | |
| 62 | 12.0.2 | 0,0074 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,0074 | - | |
| 67 | Φ ³ | 0,1697 | - | Красные линии улично-дорожной сети – 0,1697 | - | |
| 69 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 3,1599 | Раздел | Красные линии улично-дорожной сети – 3,1599; зона внеуличных пешеходных переходов – 0,5162; полоса воздушных подходов на аэродромах – 2,8554 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|-----------------------|--------|-------------------|---|--|
| | 78 | 78.1 7.2.2, 12.0.1 | 2,6410 | Перераспределение | Красные линии улично-дорожной сети – 2,6550 | <p>Образуется из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:203 – 0,3176 га, из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:65 – 0,0490 га, из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:201 – 0,1232 га, из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010010:52 – 0,1331 га и земель, государственная собственность на которые не разграничена – 2,0321га</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------|------------------------------|--------|-------------------|--|---|
| | 78.2 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0140 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010010:5 в установленном законом порядке – 0,0140 га |
| 79 | | 12.0.2 | 2,9212 | - | Озелененная территория общего пользования – 2,9212; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 1,0309; полоса воздушных подходов на аэродромах – 0,8855 | - |
| 80 | | 3.1.1, 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 2,2663 | Перераспределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,5645; границы зон внеуличных пешеходных переходов – 0,3771; полоса воздушных подходов на аэродромах – 0,1607 | Образуется из части земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:4 – 0,2513 га и земель, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 2,0150 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------|---------------|--------|-------------------|---|---|
| | 85.1 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,5754 | Перераспределение | | Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена – 0,5754 га |
| | 85.2 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0100 | Раздел | Красные линии улично-дорожной сети – 1,1816; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,7459 | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:00090006:6 в установленном законом порядке – 0,0100 га |
| | 85.3 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0034 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:00090006:4 в установленном законом порядке – 0,0034 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|---------------|--------|--------|---|---|---|
| 85.4 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0952 | Раздел | | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:17 в установленном законом порядке – 0,0952 га |
| 85.5 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,3614 | Раздел | | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:18 в установленном законом порядке – 0,3614 га |
| 85.6 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,0194 | Раздел | | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:7 в установленном законом порядке – 0,0194 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------|----------------------------------|--------|------------------------|---|---|
| | 85.7 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,1168 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0009006:8 в установленном законом порядке – 0,1168 га |
| | 86.1 | 7.1.1, 7.1.2, 7.2.2, 7.6, 12.0.1 | 0,2911 | Перераспреде- ление | Красные линии улично- дорожной сети – 0,6869; санитарно-защитная зона (установленная) – 0,6750 | Образуется из земель, государственная собственность на которые не разграничена, площадью – 0,2911 га |
| 86 | 86.2 | 7.2.2, 12.0.1 | 0,3958 | Раздел | | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 77:05:0010004:35 в установленном законом порядке – 0,3958 га |
| 87 | | Ф ³ | 0,0208 | - | Красные линии улично- дорожной сети – 0,0208 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------------------------|-----|--------|---------|---|--|---|
| | 99 | 12.0.2 | 0,1179 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,1179; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,0065 | - |
| | 100 | 12.0.2 | 0,2140 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,2140; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,0540 | - |
| | 101 | 12.0.2 | 0,4944 | - | Озелененная территория общего пользования – 0,4944; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,0361 | - |
| | 102 | 12.0.2 | 1,4670 | - | Озелененная территория общего пользования – 1,4670; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,4886 | - |
| | 103 | 12.0.2 | 1,0461 | - | Озелененная территория общего пользования – 1,0461; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,3271 | - |
| ИТОГО: территории общего пользования | | | 46,7791 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------------------|----|----------------|---------|---|---|---|
| Общественные территории | 71 | Ф ³ | 5,3470 | - | Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности – 1,8006; водоохранная зона – 0,2183; прибрежная защитная полоса – 0,2183; санитарно-защитная зона (установленная) – 1,1617 | - |
| ИТОГО: общественные территории | | | 5,3470 | | | |
| ВСЕГО | | | 89,3629 | | | |

² – Описание видов разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

³ – Фактическое использование – в качестве основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства устанавливаются виды разрешенного использования упомянутых земельных участков и объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости.

2.3. Таблица «Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания»

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77) | |
|---------|--|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | -8812.0702 | 10490.9019 |
| 2 | -8835.4927 | 10371.2208 |
| 3 | -8850.5970 | 10287.1586 |
| 4 | -8818.4156 | 10281.0301 |
| 5 | -8818.7540 | 10278.9110 |
| 6 | -8810.7194 | 10277.4157 |
| 7 | -8813.3998 | 10264.9292 |
| 8 | -8829.5092 | 10268.0603 |
| 9 | -8831.4433 | 10266.0811 |
| 10 | -8853.5975 | 10270.0450 |
| 11 | -8864.8503 | 10205.8598 |
| 12 | -8853.4662 | 9963.7636 |
| 13 | -8841.6694 | 9959.3666 |
| 14 | -8865.1057 | 9945.3695 |
| 15 | -8866.8300 | 9936.2500 |
| 16 | -8869.0603 | 9923.4624 |
| 17 | -8880.5229 | 9858.6140 |
| 18 | -8881.6400 | 9852.2800 |
| 19 | -8815.6846 | 9338.0521 |
| 20 | -8806.7213 | 9268.0185 |
| 21 | -8797.8398 | 9198.7993 |
| 22 | -8910.5860 | 9213.2577 |
| 23 | -8921.4293 | 9293.1466 |
| 24 | -8923.0444 | 9293.8268 |
| 25 | -9004.0519 | 9311.6683 |
| 26 | -9000.7125 | 9428.6974 |
| 27 | -8972.9045 | 9422.5792 |
| 28 | -8960.6278 | 9419.8782 |
| 29 | -8950.0228 | 9421.2451 |
| 30 | -8943.5598 | 9422.0456 |
| 31 | -8937.4761 | 9422.8623 |
| 32 | -8938.3960 | 9430.0348 |
| 33 | -8949.8927 | 9519.6772 |
| 34 | -8994.5042 | 9867.5245 |
| 35 | -8995.8400 | 9877.9400 |
| 36 | -9028.3302 | 9972.3019 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77) | |
|---------|--|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 37 | -9081.2368 | 9989.7020 |
| 38 | -9121.1501 | 10002.6517 |
| 39 | -9159.7623 | 10013.9601 |
| 40 | -9196.7472 | 10023.7840 |
| 41 | -9231.7442 | 10032.1664 |
| 42 | -9288.2429 | 10043.896 |
| 43 | -9345.0472 | 10054.0149 |
| 44 | -9458.6700 | 10074.0493 |
| 45 | -9686.0000 | 10113.6400 |
| 46 | -9696.5302 | 10103.0219 |
| 47 | -9680.6629 | 9971.1968 |
| 48 | -9680.2855 | 9966.5349 |
| 49 | -9655.4113 | 9943.6090 |
| 50 | -9653.2410 | 9924.4855 |
| 51 | -9664.6760 | 9923.0148 |
| 52 | -9663.8630 | 9915.1293 |
| 53 | -9681.5438 | 9913.3914 |
| 54 | -9681.0694 | 9900.1853 |
| 55 | -9671.3975 | 9819.9395 |
| 56 | -9706.2592 | 9815.9858 |
| 57 | -9716.0942 | 9897.5947 |
| 58 | -9724.2510 | 9936.4228 |
| 59 | -9737.7394 | 9934.9584 |
| 60 | -9739.3497 | 9988.4417 |
| 61 | -9733.2457 | 9989.7985 |
| 62 | -9749.0000 | 10120.5000 |
| 63 | -9822.0400 | 10135.9600 |
| 64 | -9866.1157 | 10144.1854 |
| 65 | -9904.9685 | 10149.6341 |
| 66 | -9947.9572 | 10153.7291 |
| 67 | -9991.1997 | 10155.8315 |
| 68 | -10031.5424 | 10155.9833 |
| 69 | -10107.0968 | 10151.5445 |
| 70 | -10150.9202 | 10146.1235 |
| 71 | -10200.6231 | 10137.3913 |
| 72 | -10172.2700 | 9858.8400 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 73 | -10171.6065 | 9837.1435 |
| 74 | -10178.3070 | 9798.0897 |
| 75 | -10221.7990 | 9794.0853 |
| 76 | -10286.0552 | 9786.7113 |
| 77 | -10220.6830 | 9715.5900 |
| 78 | -10138.4092 | 9670.8554 |
| 79 | -10141.5536 | 9653.4658 |
| 80 | -10135.3878 | 9652.3506 |
| 81 | -10113.2017 | 9616.9431 |
| 82 | -10120.1895 | 9581.4160 |
| 83 | -10076.2282 | 9568.1063 |
| 84 | -10084.0976 | 9528.2218 |
| 85 | -10161.9570 | 9558.3982 |
| 86 | -10145.5890 | 9634.0017 |
| 87 | -10196.8879 | 9657.3492 |
| 88 | -10258.0135 | 9671.1364 |
| 89 | -10239.2952 | 9698.8243 |
| 90 | -10318.5931 | 9752.0129 |
| 91 | -10323.4772 | 9779.0047 |
| 92 | -10356.6507 | 9775.8548 |
| 93 | -10377.6236 | 9775.8150 |
| 94 | -10385.5300 | 9776.7929 |
| 95 | -10396.4319 | 9778.3113 |
| 96 | -10422.5791 | 9785.1056 |
| 97 | -10448.9093 | 9804.3461 |
| 98 | -10463.5399 | 9817.2701 |
| 99 | -10471.6265 | 9924.2240 |
| 100 | -10478.0309 | 10008.3034 |
| 101 | -10551.0371 | 10000.9501 |
| 102 | -10551.7538 | 10008.5058 |
| 103 | -10573.4255 | 10146.2259 |
| 104 | -10592.2408 | 10326.2756 |
| 105 | -10509.7148 | 10334.0190 |
| 106 | -10512.2742 | 10403.9748 |
| 107 | -10509.1391 | 10403.4180 |
| 108 | -10517.1082 | 10481.6802 |
| 109 | -10524.1423 | 10561.4193 |
| 110 | -10528.0172 | 10643.0316 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 111 | -10364.1400 | 10638.3700 |
| 112 | -10330.6608 | 10558.4786 |
| 113 | -10269.9739 | 10486.3600 |
| 114 | -10239.3600 | 10463.1163 |
| 115 | -10177.2629 | 10431.6515 |
| 116 | -10170.7693 | 10429.3500 |
| 117 | -10170.0566 | 10431.0130 |
| 118 | -10122.5844 | 10422.4360 |
| 119 | -10105.4817 | 10415.6865 |
| 120 | -10098.7091 | 10414.4924 |
| 121 | -10094.9694 | 10414.2031 |
| 122 | -10062.4031 | 10447.9739 |
| 123 | -9955.7758 | 10420.1079 |
| 124 | -9887.3489 | 10409.3972 |
| 125 | -9887.5187 | 10449.1893 |
| 126 | -9885.4119 | 10465.7435 |
| 127 | -9851.1680 | 10458.6049 |
| 128 | -9841.2897 | 10500.7437 |
| 129 | -9812.2272 | 10494.9263 |
| 130 | -9807.1322 | 10520.3765 |
| 131 | -9777.4704 | 10668.5601 |
| 132 | -9759.5998 | 10712.4692 |
| 133 | -9742.6390 | 10741.2001 |
| 134 | -9720.9859 | 10778.9387 |
| 135 | -9677.5125 | 10754.2617 |
| 136 | -9707.3718 | 10700.7065 |
| 137 | -9718.3611 | 10674.6853 |
| 138 | -9727.8017 | 10648.0528 |
| 139 | -9736.7250 | 10614.7561 |
| 140 | -9743.0577 | 10578.5019 |
| 141 | -9745.8652 | 10535.9881 |
| 142 | -9741.5761 | 10498.1974 |
| 143 | -9725.8356 | 10455.4352 |
| 144 | -9722.3164 | 10456.7306 |
| 145 | -9696.9227 | 10387.7433 |
| 146 | -9686.0200 | 10376.0101 |
| 147 | -9592.5201 | 10366.5544 |
| 148 | -9593.4423 | 10346.5630 |

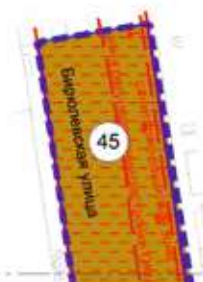
| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 149 | -9529.4027 | 10339.8622 |
| 150 | -9457.4523 | 10364.8359 |
| 151 | -9443.6430 | 10383.3065 |
| 152 | -9351.3166 | 10368.5036 |
| 153 | -9347.3987 | 10360.9013 |
| 154 | -9327.0565 | 10356.6558 |
| 155 | -9304.5403 | 10342.4775 |
| 156 | -9312.5922 | 10298.9972 |
| 157 | -9186.0237 | 10272.1360 |
| 158 | -9184.5470 | 10279.0942 |
| 159 | -8987.1914 | 10241.3105 |
| 160 | -8972.5693 | 10247.0061 |
| 161 | -8967.9423 | 10269.4604 |
| 162 | -8981.9008 | 10311.6014 |
| 163 | -8966.4062 | 10307.9168 |
| 164 | -8947.5424 | 10372.5736 |
| 165 | -9191.6696 | 10422.8363 |
| 166 | -9217.9875 | 10432.3058 |
| 167 | -9274.6128 | 10442.7243 |
| 168 | -9272.5872 | 10453.3337 |
| 169 | -9215.7122 | 10442.7785 |
| 170 | -9189.8250 | 10433.3334 |
| 171 | -8940.1977 | 10381.7704 |
| 172 | -8921.0702 | 10481.6419 |
| 173 | -8952.7302 | 10554.1719 |
| 174 | -8995.3818 | 10580.8242 |
| 175 | -8980.4153 | 10616.3133 |
| 176 | -8968.4649 | 10608.8459 |
| 177 | -8905.6731 | 10645.6854 |
| 178 | -8905.8101 | 10646.3724 |
| 179 | -8973.8702 | 11215.2019 |
| 180 | -8984.0302 | 11240.0119 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 181 | -9008.0502 | 11270.8136 |
| 182 | -9026.8639 | 11286.7180 |
| 183 | -9043.2972 | 11294.7691 |
| 184 | -9024.9536 | 11356.8192 |
| 185 | -8984.4806 | 11381.1418 |
| 186 | -8929.9038 | 11344.2301 |
| 187 | -8926.4137 | 11342.4102 |
| 188 | -8863.9587 | 11311.8233 |
| 189 | -8852.2946 | 11168.6067 |
| 190 | -8897.2002 | 11190.5919 |
| 191 | -8918.6927 | 11175.3380 |
| 192 | -8866.4901 | 10739.2483 |
| 193 | -8790.2025 | 10729.6614 |
| 194 | -8792.8619 | 10711.6994 |
| 195 | -8796.7682 | 10712.3158 |
| 196 | -8797.3323 | 10708.7407 |
| 197 | -8800.7765 | 10704.6501 |
| 198 | -8845.8120 | 10710.9348 |
| 199 | -8858.0720 | 10709.2297 |
| 200 | -8852.0723 | 10659.7338 |
| 201 | -8849.7074 | 10651.7630 |
| 202 | -8850.2955 | 10617.5738 |
| 203 | -8846.3463 | 10612.6365 |
| 204 | -8833.6837 | 10574.1109 |
| 205 | -8822.0383 | 10561.8222 |
| 206 | -8803.7101 | 10544.8459 |
| 207 | -8793.3862 | 10543.0678 |
| 208 | -8793.2820 | 10533.4955 |
| 209 | -8780.9053 | 10527.2777 |
| 210 | -8634.5512 | 10503.6750 |
| 211 | -8641.0110 | 10465.6106 |
| 212 | -8812.0702 | 10490.9019 |

Чертеж "План межевания территории"

Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 1 из 18

РАЙОН БИРЮЛЕВО ВОСТОЧНОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

подготовки проекта планировки территории образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков

45 номер земельного участка

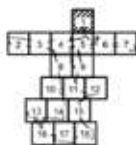
ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ:

общего пользования

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

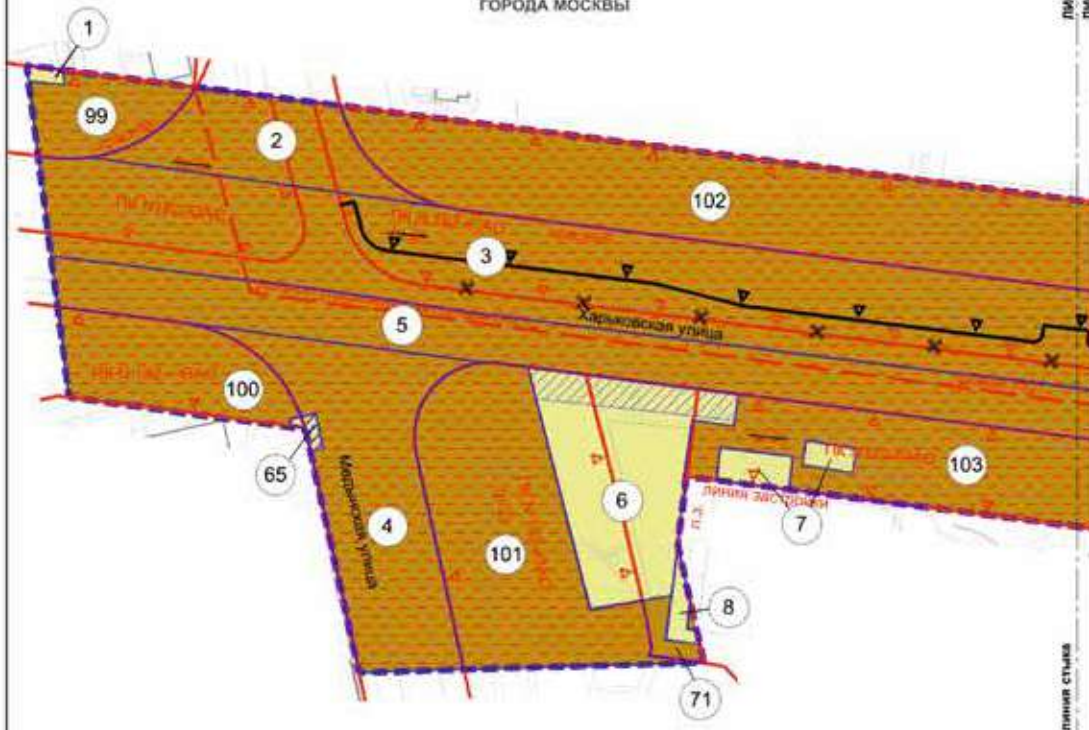
СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

красные линии улично-дорожной сети
границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности
границы санитарно-защитных зон (установленных)



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 2 из 18

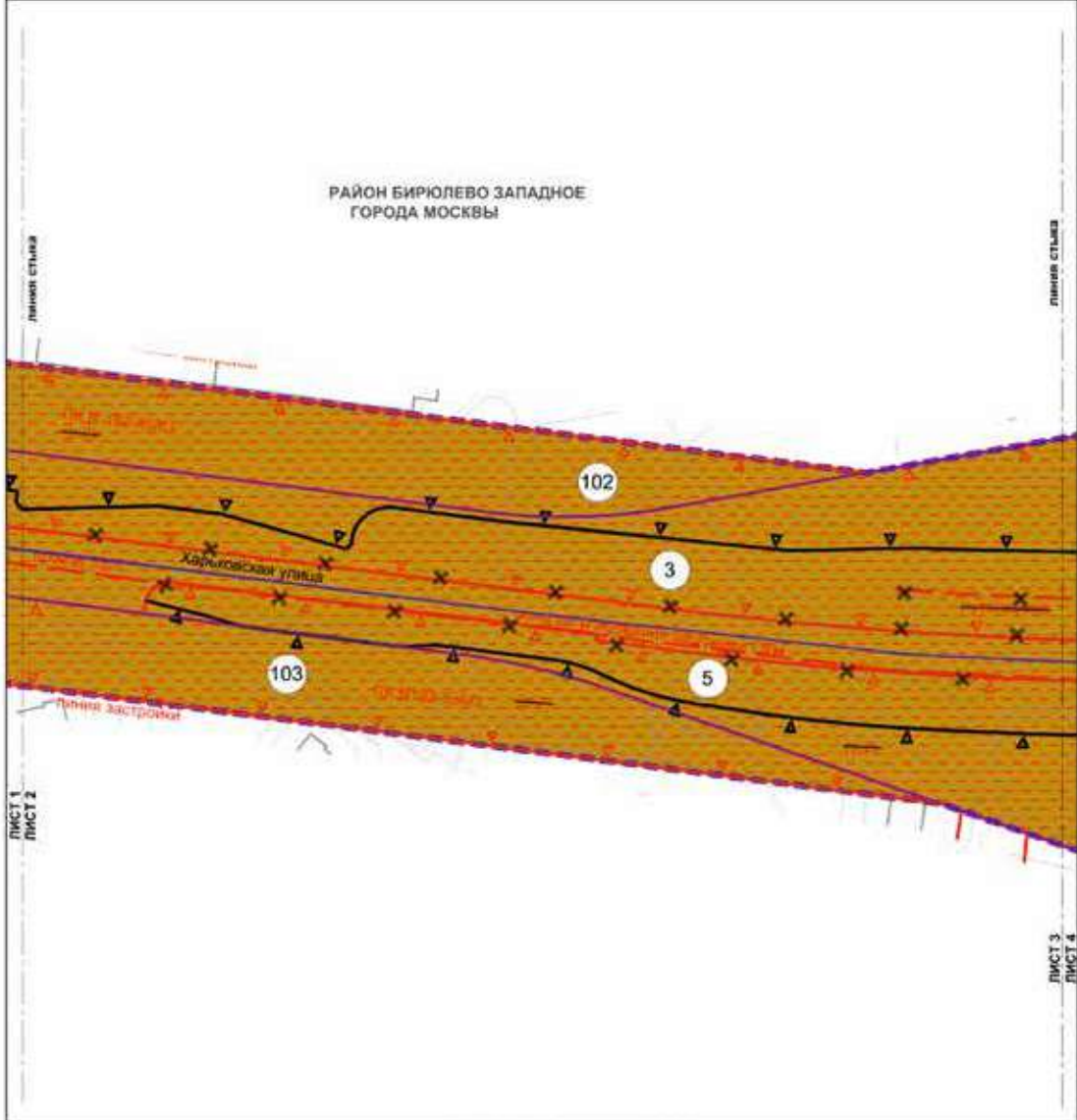
РАЙОН БИРЮЛЕВО ЗАПАДНОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

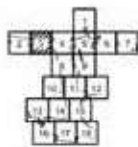
| | | |
|--|--|--|
| ГРАНИЦЫ: | | ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ: |
| границы подготовки проекта планировки территории образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков | | красные линии улично-дорожной сети |
| границы земельных участков | | границы объектов природного комплекса города Москвы |
| номер земельного участка | | границы линий застройки |
| ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ: | | границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности |
| территории общего пользования | | ОТМЕНЯЕМЫЕ: |
| территории нежилых зданий и сооружений | | границы объектов природного комплекса города Москвы |
| территории, предлагаемый к установлению сервитута | | УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ: |
| ЗАСТРОЙКА: | | границы объектов природного комплекса города Москвы |
| существующая | | |

РАЙОН БИРЮЛЕВО ЗАПАДНОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ

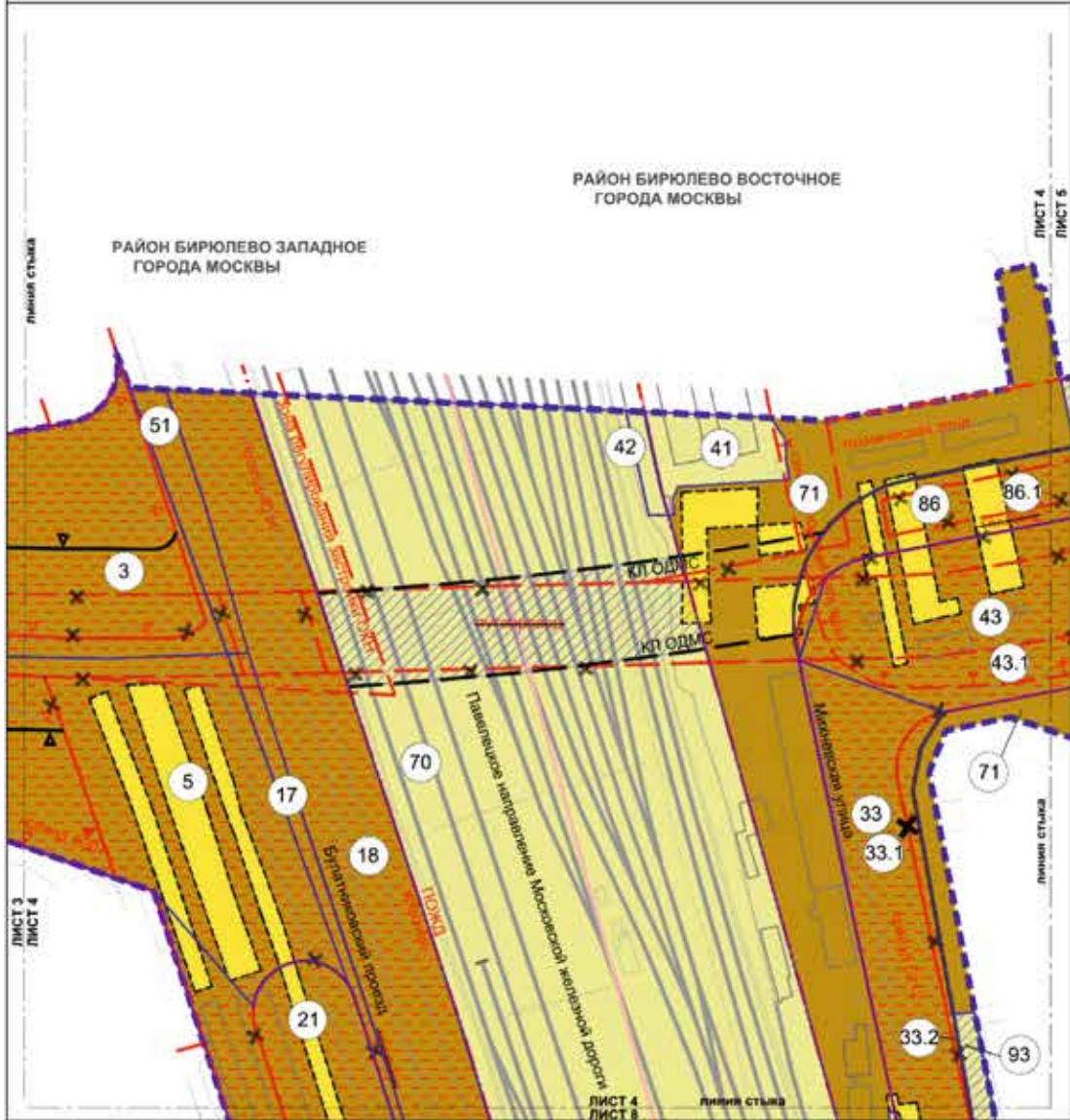


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | |
|---|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков сохраняемые земельные участки номер земельного участка <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> общего пользования | <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы объектов природного комплекса города Москвы границы линий застройки границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности <p>ОТМЕНЯЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы объектов природного комплекса города Москвы границы зон транспортных сооружений <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы объектов природного комплекса города Москвы |
|---|--|



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 4 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Границы:

 - подготовки проекта планировки территории
 - районов города Москвы
 - образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков
 (18) - номер земельного участка

ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ:

 - общего пользования
 - общественные территории
 - нежилых зданий и сооружений
 - предлагаемый в установленном сервитут

ЗАСТРОЙКА:

 - существующая
 - освобождение территории в установленном законом порядке
ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

 - красные линии улично-дорожной сети

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

 - красные линии улично-дорожной сети
 - границы объектов природного комплекса города Москвы
 - границы линий застройки
 - границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
 - границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности
 - границы полос отвода железных дорог
 - границы санитарно-защитных зон (установленных)

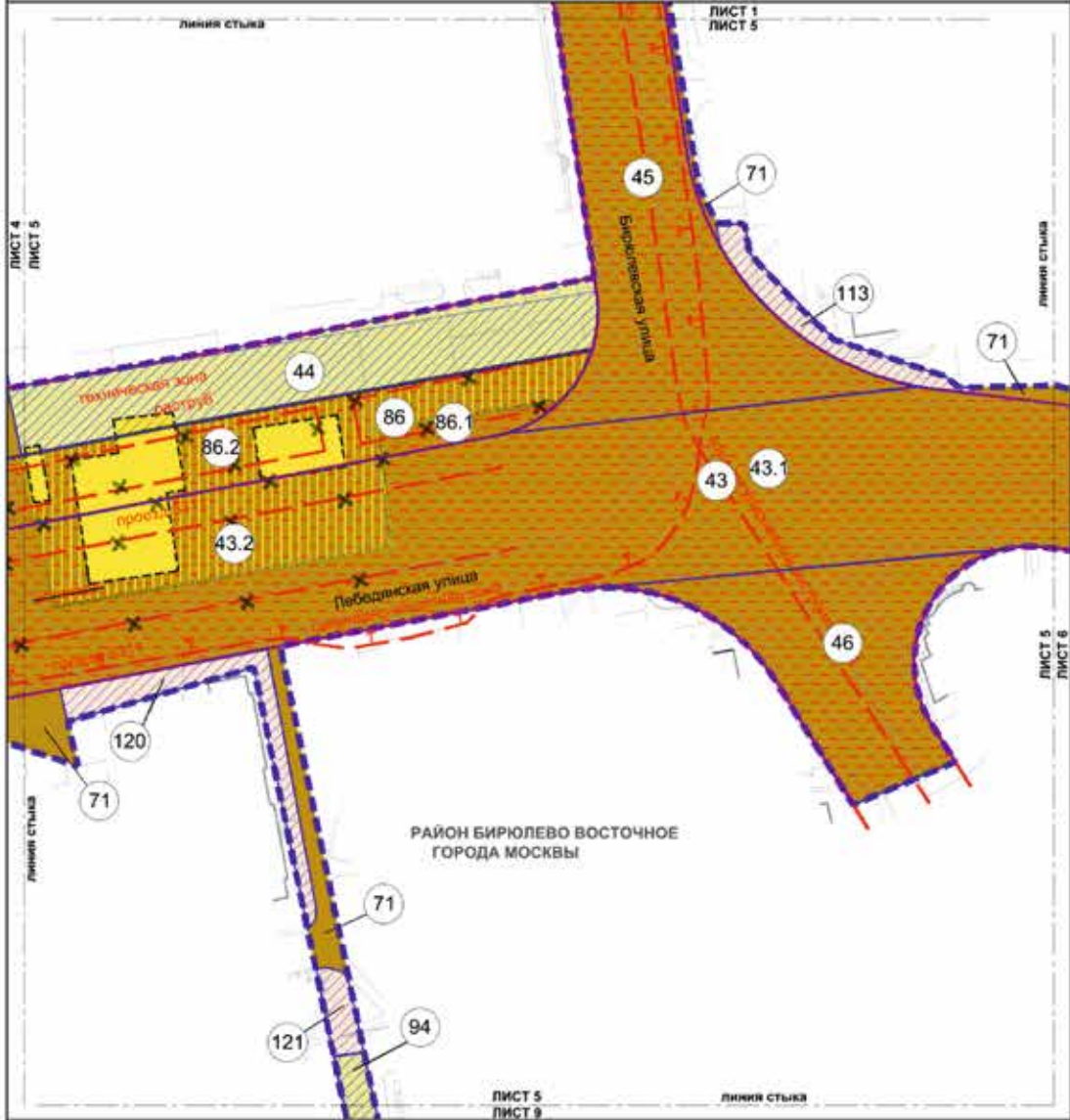
ОТМЕНЯЕМЫЕ:

 - границы объектов природного комплекса города Москвы
 - границы зон транспортных сооружений
 - красные линии улично-дорожной сети
 - границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

 - границы объектов природного комплекса города Москвы
 - границы объектов дорожно-мостового строительства
 - красные линии улично-дорожной сети
 - границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- границы подготовки проекта планировки территории образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков
- границы земельных участков
- номер земельного участка

ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ:

- территории общего пользования
- общественные территории нежилых зданий и сооружений
- жилых зданий
- планируемое изъятие в установленном законом порядке
- предлагаемый к установлению сервитут

ЗАСТРОЙКА:

- освобождение территории в установленном законом порядке

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

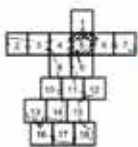
- красные линии улично-дорожной сети
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- границы зон регулирования застройки и хозяйственной деятельности
- границы санитарно-защитных зон (установленных)

ОТМЕНЯЕМЫЕ:

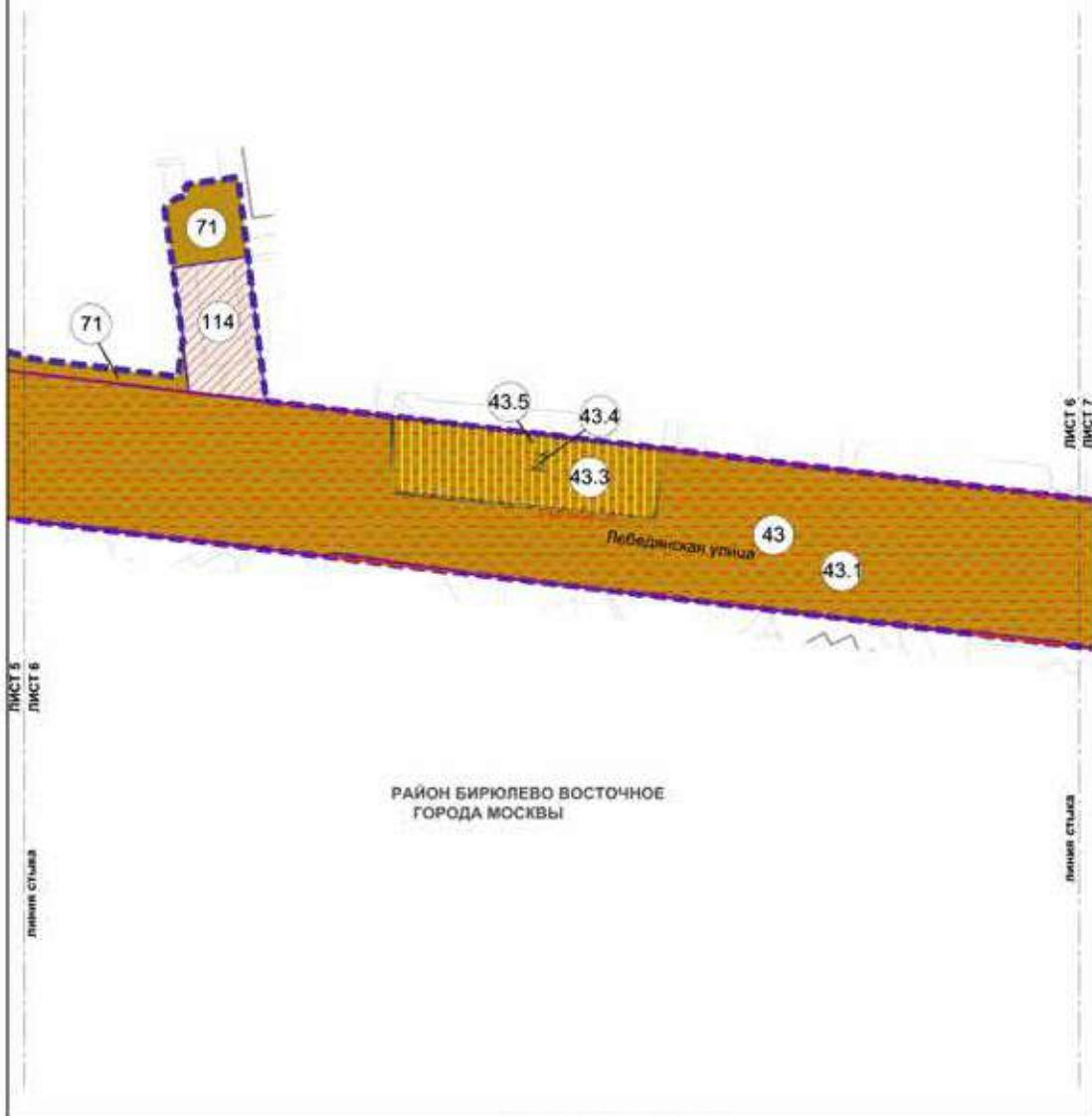
- границы зон транспортных сооружений
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- красные линии улично-дорожной сети

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

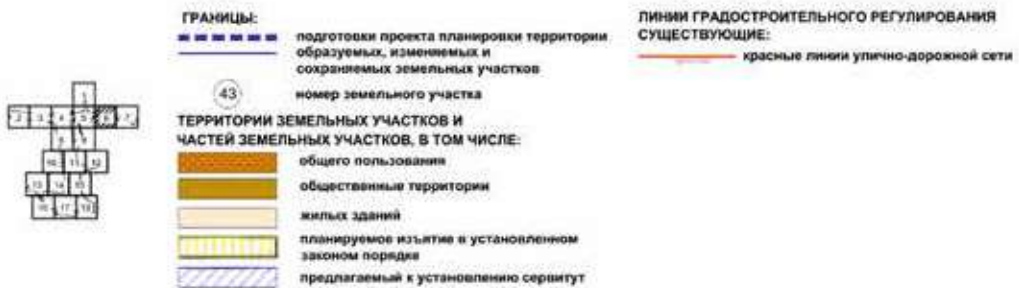
- границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
- красные линии улично-дорожной сети



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 6 из 18

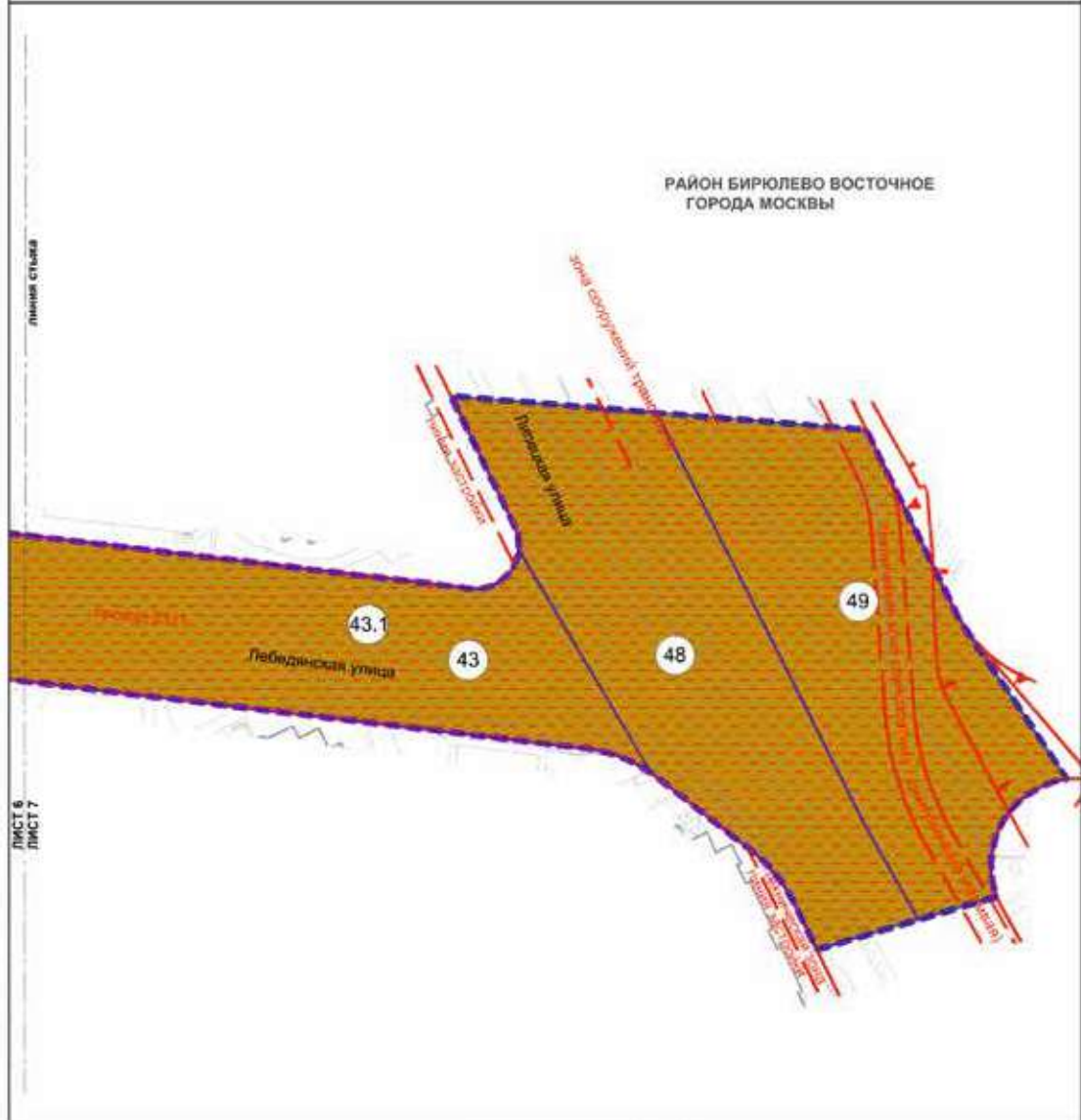


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 7 из 18

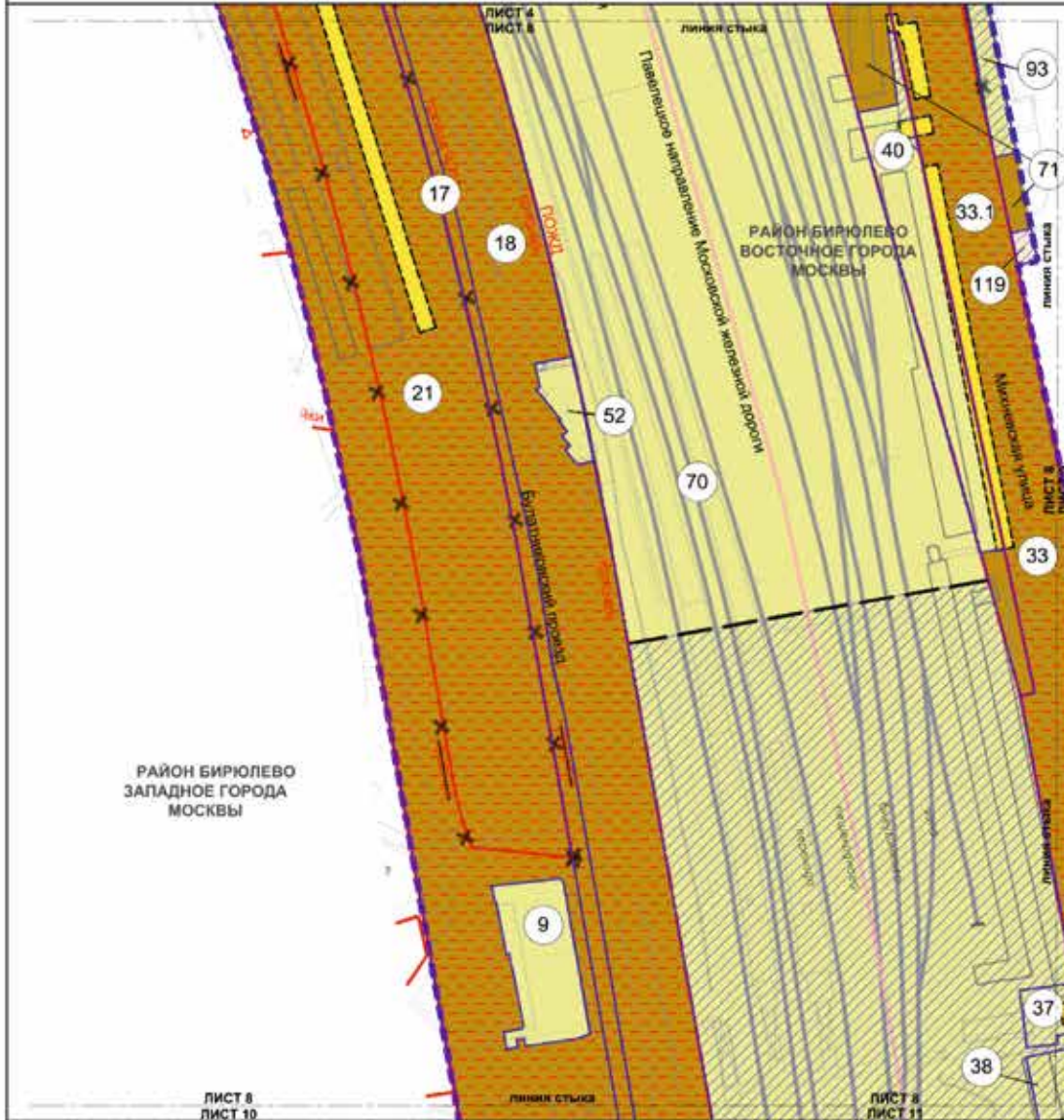
РАЙОН БИРЮЛЕВО ВОСТОЧНОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

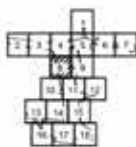
- | | |
|--|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков границы земельных участков и частей земельных участков, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> общего пользования <p>48</p> <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> общего пользования | <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы линий застройки границы зон транспортных сооружений границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений границы зон транспортных коммуникаций (трамвай) границы зон особо охраняемых природных территорий (за исключением памятников природы) границы охранных зон объектов культурного наследия |
|--|--|

Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Западное города Москвы
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 8 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- подготовка проекта планировки территории
 - районов города Москвы
 - образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков
 - номер земельного участка
- ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ:**
- общего пользования
 - общественные территории
 - нежилых зданий и сооружений
 - жилых зданий
 - предлагаемый к установлению сервитут
- ЗАСТРОЙКА:**
- существующая
 - освобождение территории в установленном законом порядке



- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- красные линии улично-дорожной сети
 - границы объектов природного комплекса города Москвы
 - границы линий застройки
 - границы полос отвода железных дорог
- ОТМЕНЯЕМЫЕ:**
- красные линии улично-дорожной сети
- УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:**
- границы зон внеуличных пешеходных переходов
 - красные линии улично-дорожной сети

Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 9 из 18



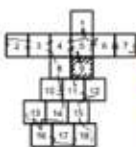
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- подготовки проекта планировки территории образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков
- границы земельных участков
- номер земельного участка

ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ:

- общего пользования
- общественные территории
- нежилых зданий и сооружений
- жилых зданий
- зданий образовательных организаций
- планируемое изъятие в установленном законом порядке
- предлагаемый к установлению сервитут



ЗАСТРОЙКА:

- существующая
- освобожденная территория в установленном законом порядке

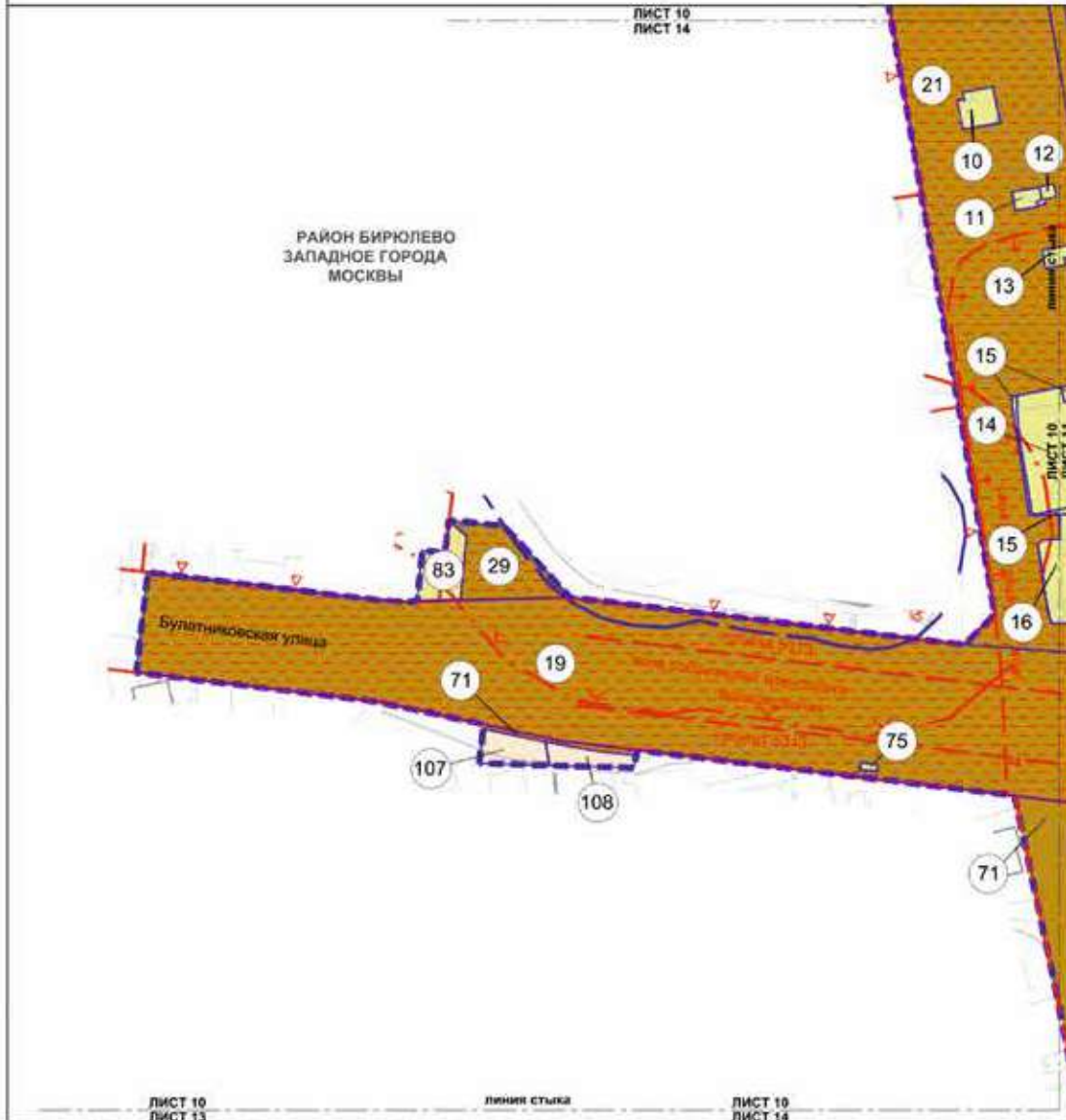
ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- красные линии улично-дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы полос отвода железных дорог

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

- границы зон внеуличных пешеходных переходов

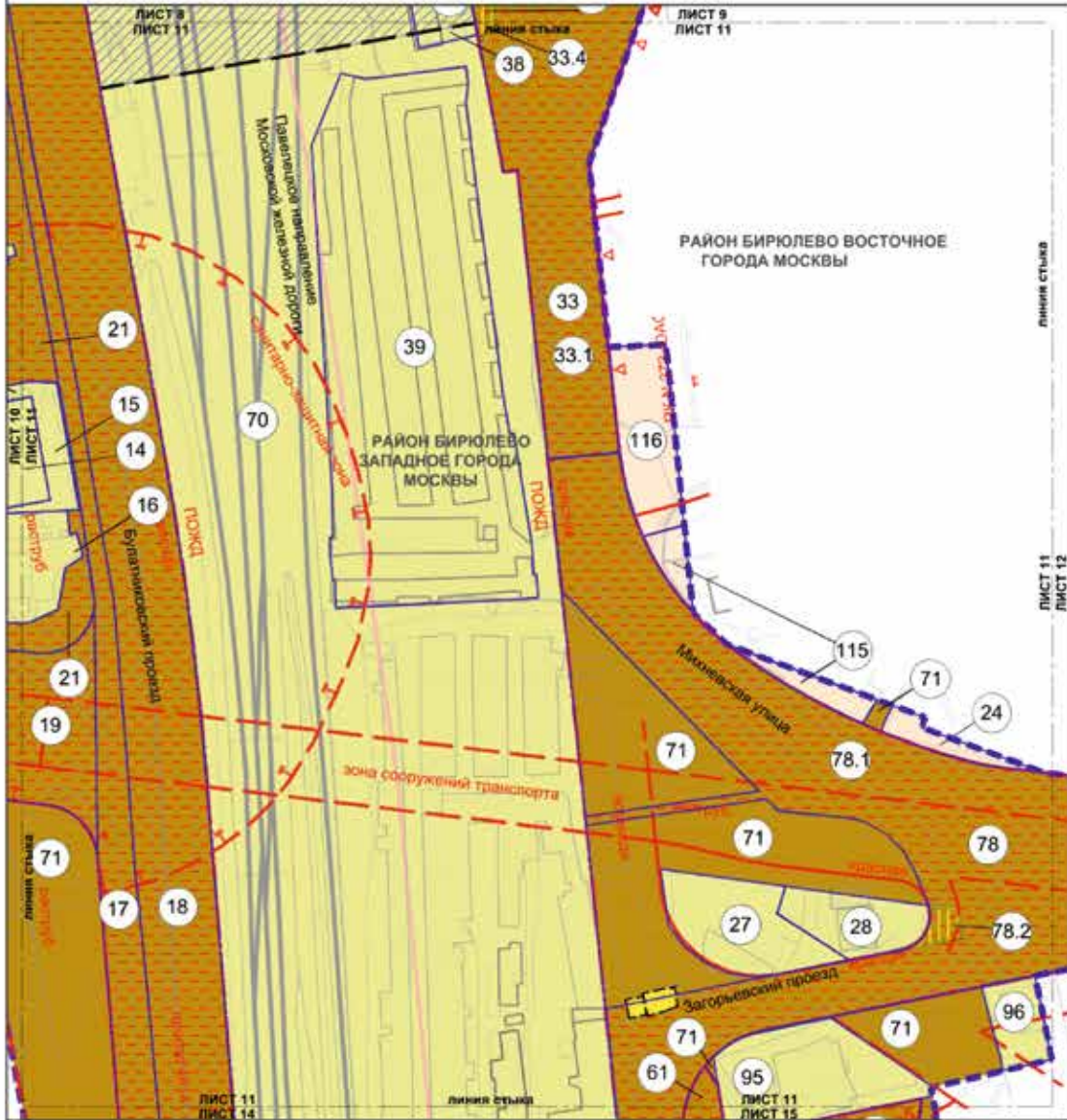
Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 10 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | |
|---|---|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <p>— — — — — подготовка проекта планировки территории образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков</p> <p>① 19 номер земельного участка</p> <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ:</p> <p>общего пользования</p> <p>общественные территории</p> <p>нежилых зданий и сооружений</p> <p>жилых зданий</p> <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <p>— — — — — существующая</p> | <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <p>красные линии улично-дорожной сети</p> <p>границы объектов природного комплекса города Москвы</p> <p>границы зон транспортных сооружений</p> <p>границы линий застройки</p> <p>границы береговых полос</p> <p>границы прибрежных защитных полос</p> <p>границы водоохранных зон</p> <p>границы санитарно-защитных зон (установленных)</p> |
|---|---|

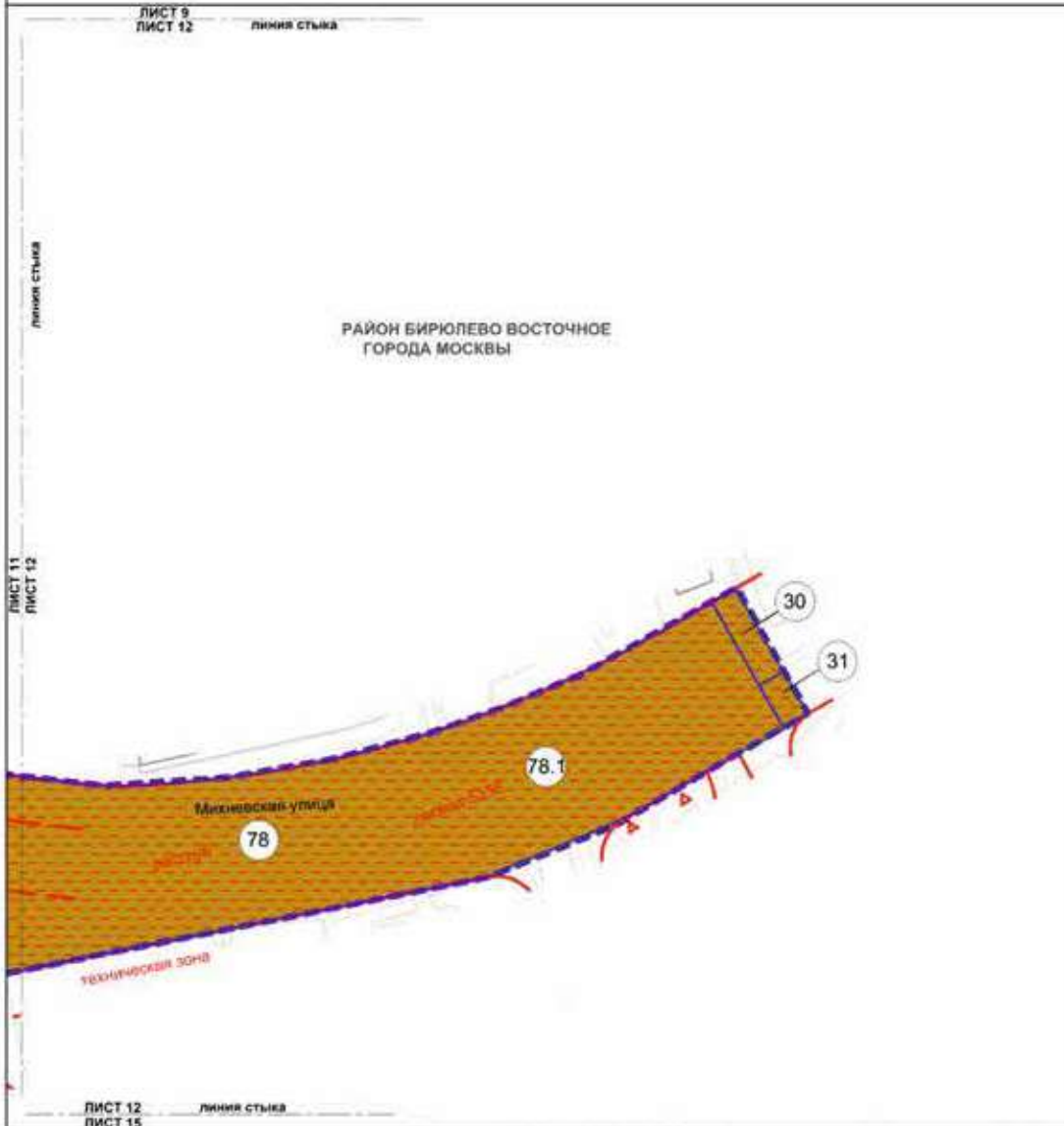
Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Западное города Москвы
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 11 из 18



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

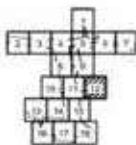
| | |
|--|---|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> — границы районов города Москвы — границы образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков 29 номер земельного участка <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> территории общего пользования общественные территории нежилых зданий и сооружений жилых зданий планируемое изъятие в установленном законом порядке предлагаемый к установлению сервитут | <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая освобождение территории в установленном законом порядке <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> — красные линии улично-дорожной сети — границы объектов природного комплекса города Москвы — границы зон транспортных сооружений — границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений — границы полос отвода железных дорог — границы санитарно-защитных зон (установленных) <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> — границы зон внеуличных пешеходных переходов |
|--|---|

Масштаб 1:2000
район Бирюлево Восточное города Москвы
Лист 12 из 18



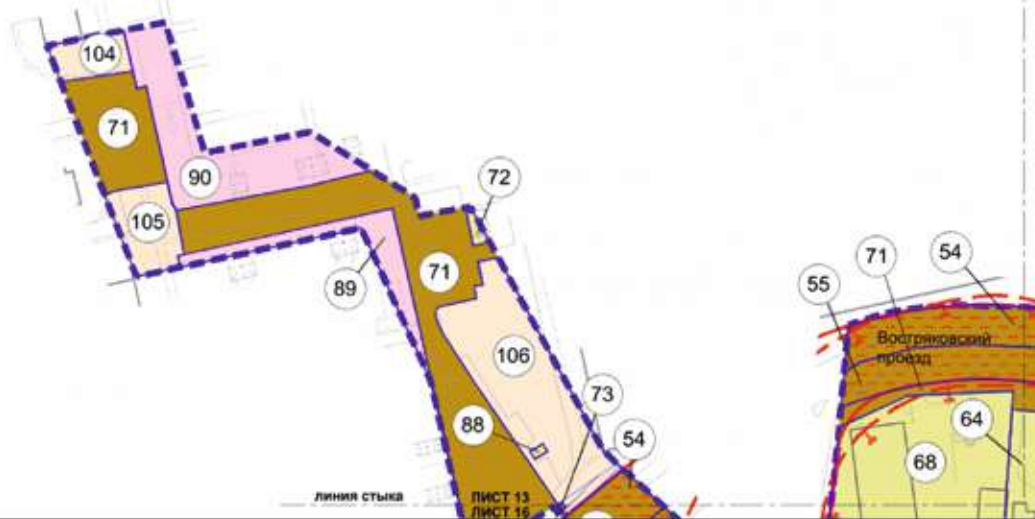
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | |
|---|---|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков границы земельных участков номер земельного участка <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> общего пользования | <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы объектов природного комплекса города Москвы границы зон транспортных сооружений границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений |
|---|---|



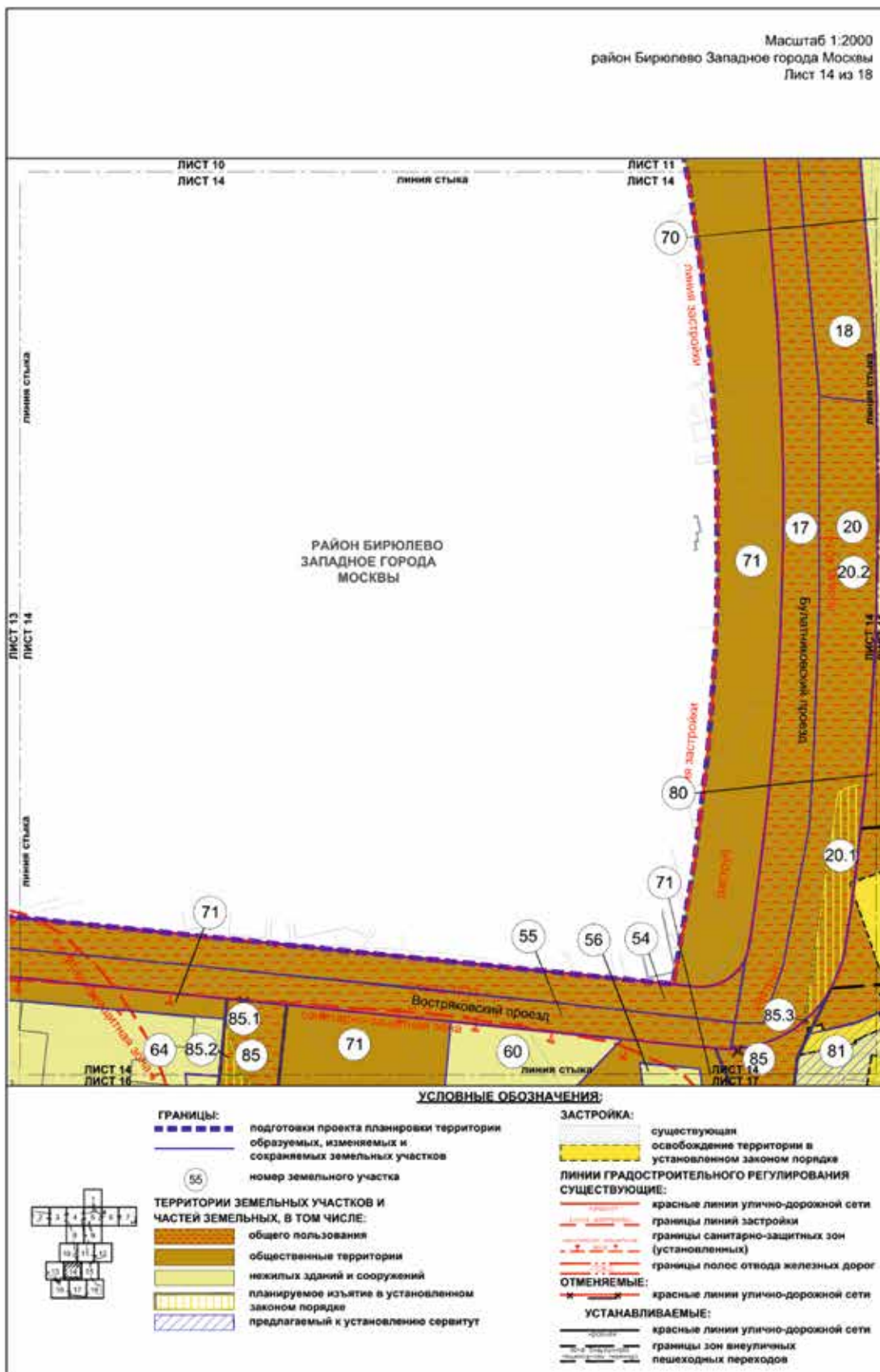
Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 13 из 18

РАЙОН БИРЮЛЕВО
ЗАПАДНОЕ ГОРОДА
МОСКВЫ

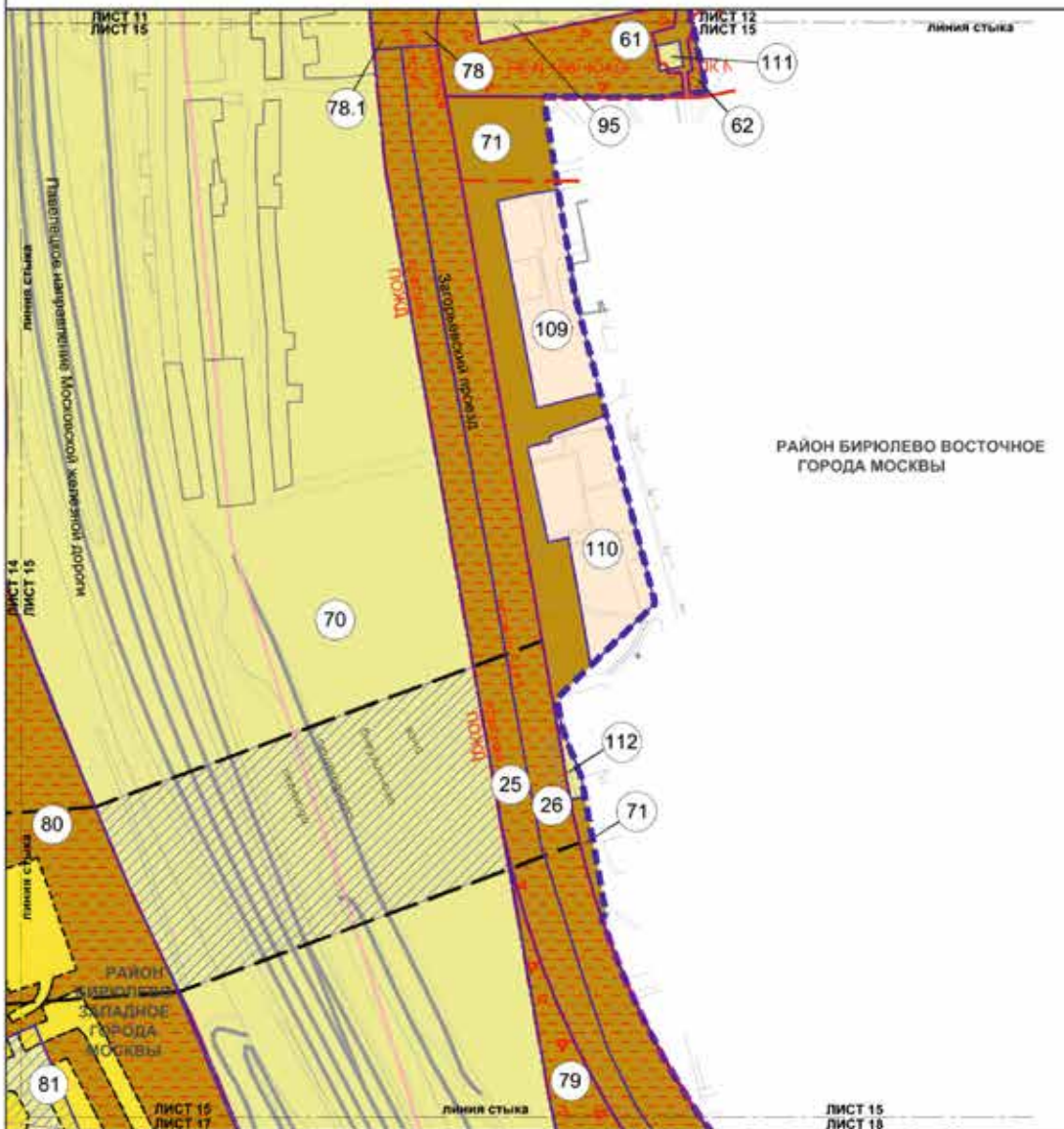


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | | |
|--|--|--|
| | <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовки проекта планировки территории образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков границы земельных участков номер земельного участка <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> общего пользования общественные территории нежилых зданий и сооружений жилых зданий зданий образовательных организаций предлагаемый к установлению сервитут | <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы санитарно-защитных зон (установленных) |
|--|--|--|



Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 район Бирюлево Западное города Москвы
 Лист 15 из 18

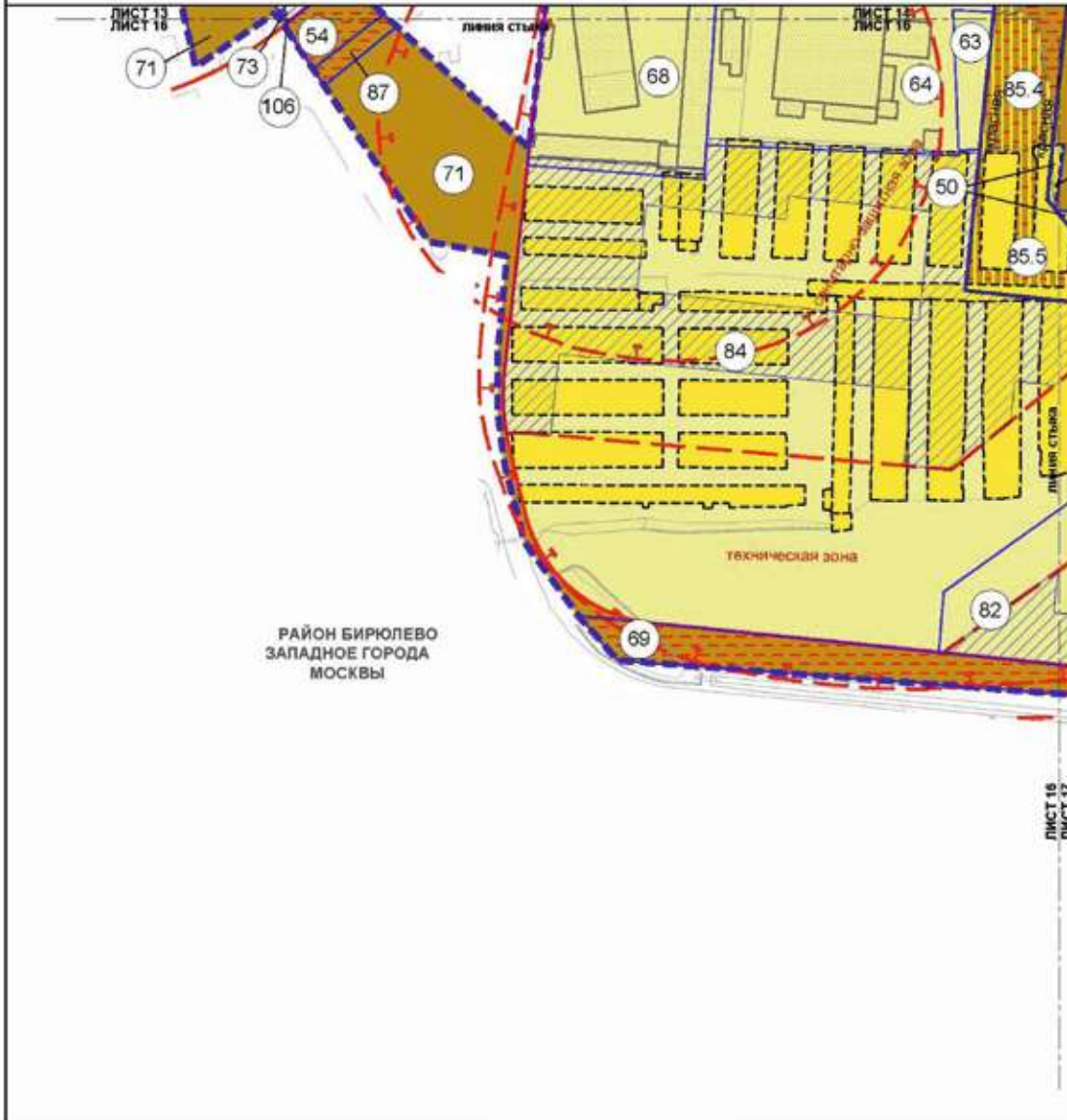


РАЙОН БИРЮЛЕВО ВОСТОЧНОЕ
 ГОРОДА МОСКВЫ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | |
|---|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории границы районов города Москвы образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков номер земельного участка <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> территории общего пользования общественные территории нежилых зданий и сооружений жилых зданий предлагаемый к установлению сервитут | <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая освобождение территории в установленном законом порядке <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы объектов природного комплекса города Москвы границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений границы полос отвода железных дорог <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы зон асфальтированных пешеходных переходов |
|---|--|

Масштаб 1:2000
район Бирюлево Западное города Москвы
Лист 16 из 18



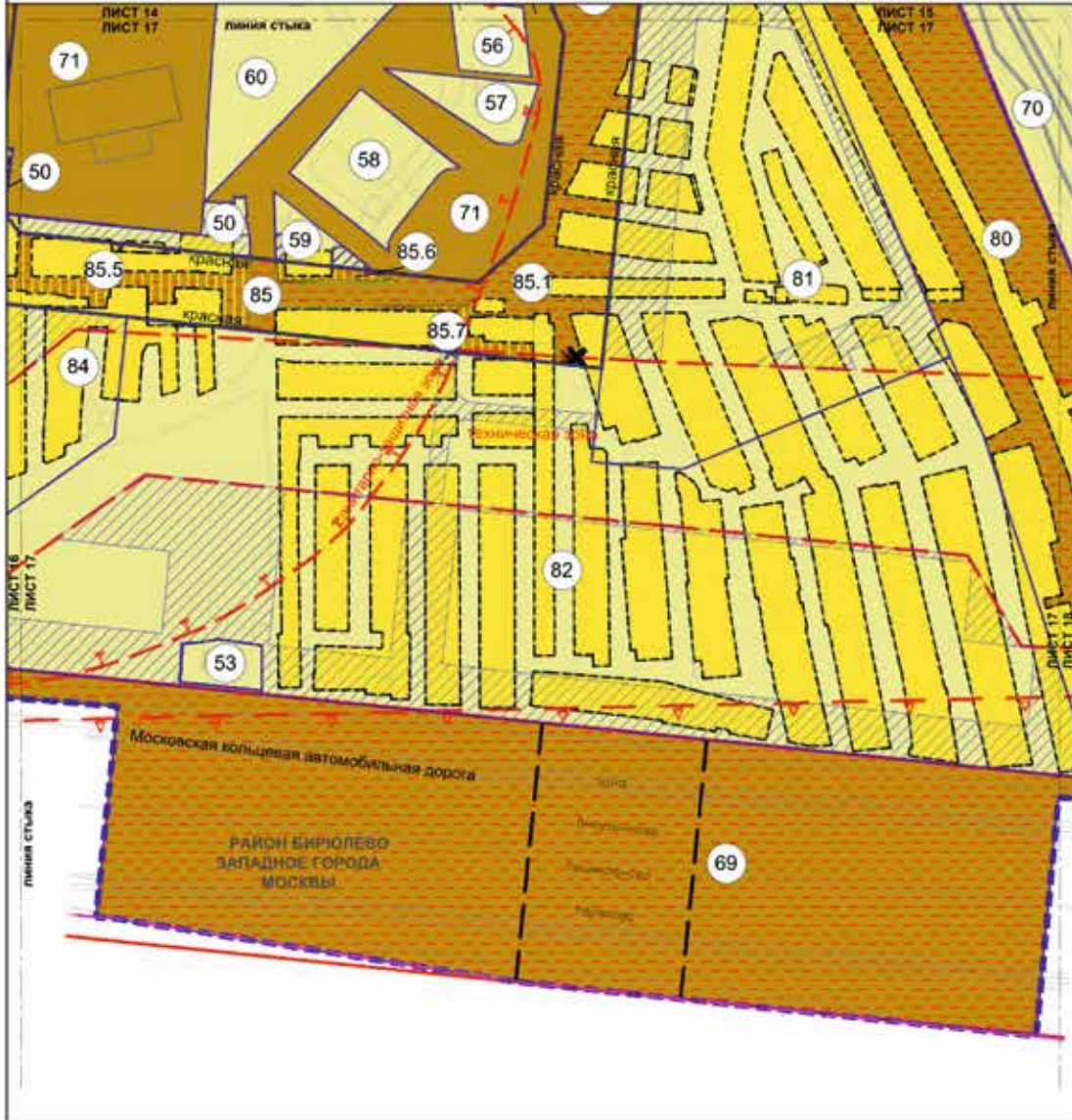
РАЙОН БИРЮЛЕВО
ЗАПАДНОЕ ГОРОДА
МОСКВЫ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- подготовки проекта планировки территории образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков
 - номер земельного участка (84)
- ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ:**
- общего пользования
 - общественные территории
 - нежилых зданий и сооружений
 - жилых зданий
 - планируемое изъятие в установленном законом порядке
 - предлагаемый к установлению сервитут

- ЗАСТРОЙКА:**
- существующая
 - освобождение территории в установленном законом порядке
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- красные линии улично-дорожной сети
 - границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
 - границы санитарно-защитных зон (установленных)
- УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:**
- красные линии улично-дорожной сети

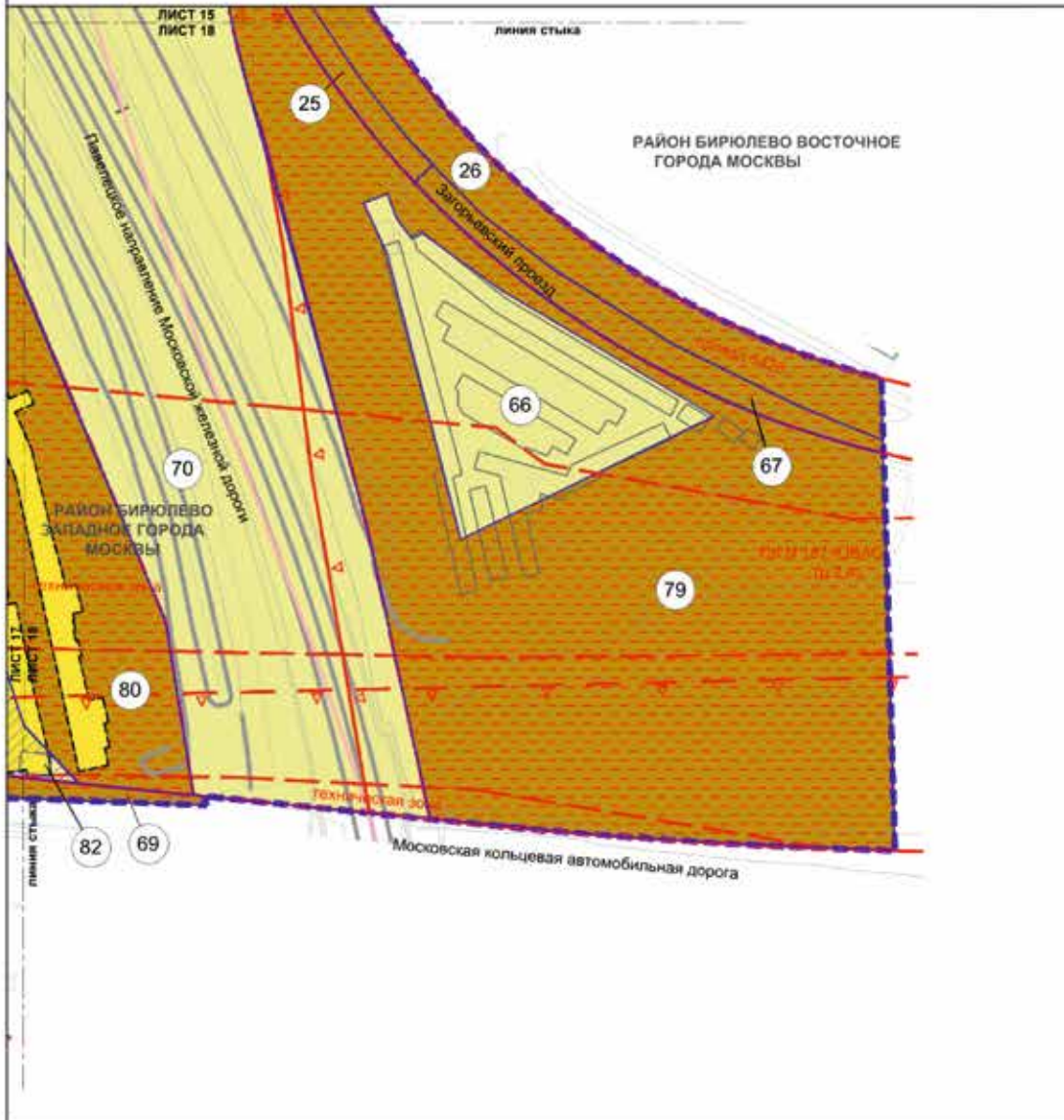




УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | |
|---|---|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории города Москвы районов города Москвы образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков номер земельного участка <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> общественные территории нежилых зданий и сооружений планируемое изъятие в установленном порядке предлагаемый к установлению сервитут <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая | <p>ОСВОБОЖДЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ В УСТАНОВЛЕННОМ ЗАКОНОМ ПОРЯДКЕ</p> <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений границы санитарно-защитных зон (установленных) границы полос отвода железных дорог границы полос воздушных подходов на аэродромах <p>ОТМЕНЯЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы зон внеуличных пешеходных переходов границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений |
|---|---|

Масштаб 1:2000
 район Бирюлево Западное города Москвы
 район Бирюлево Восточное города Москвы
 Лист 18 из 18

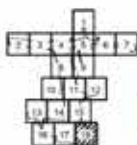


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- подготовки проекта планировки территории
 - районов города Москвы
 - образуемых, изменяемых и сохраняемых земельных участков
 - номер земельного участка

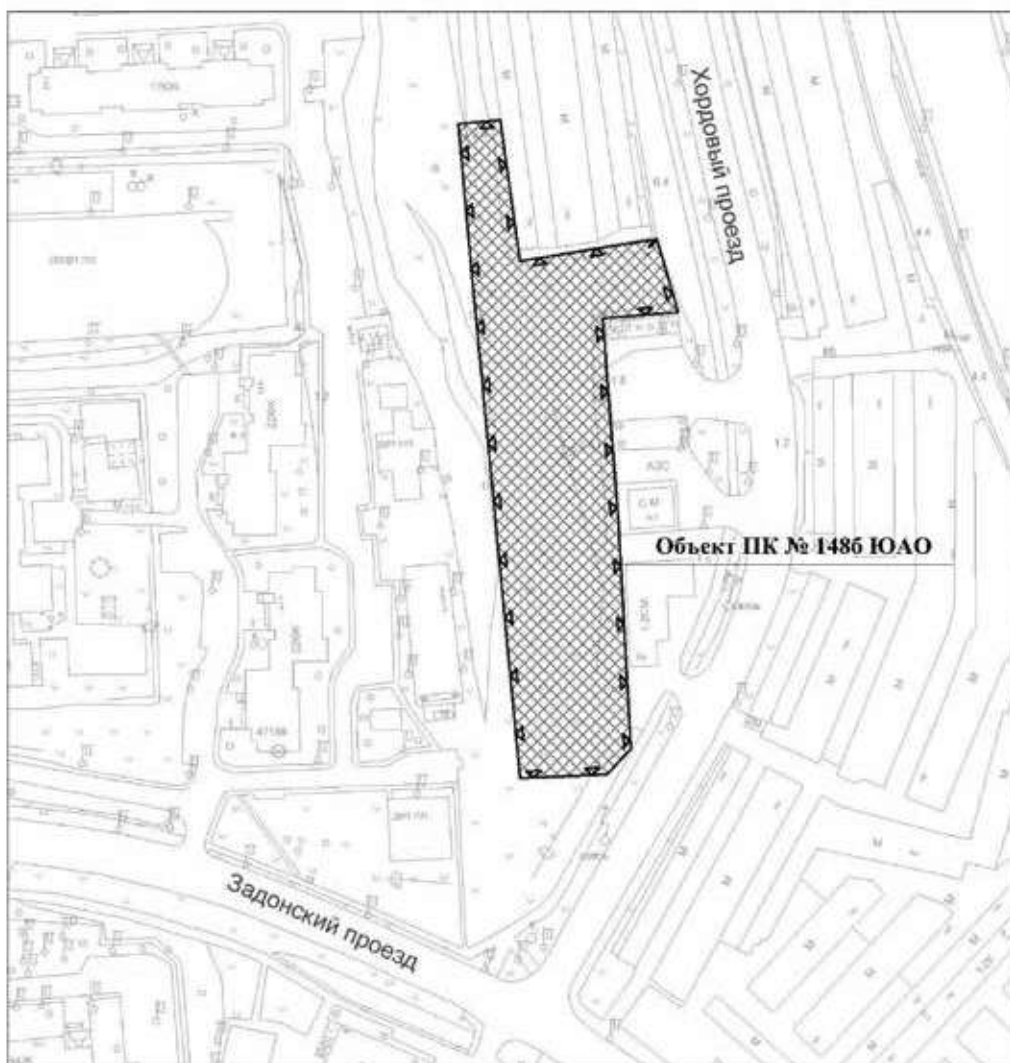
- ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ:**
- общего пользования
 - общественные территории
 - нежилых зданий и сооружений
 - предлагаемый к установлению сервитут

- ЗАСТРОЙКА:**
- существующая
 - освобождение территории в установленном законом порядке
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- красные линии улично-дорожной сети
 - границы объектов природного комплекса города Москвы
 - границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
 - границы полос отвода железных дорог
 - границы полос воздушных подходов на аэродромах



Приложение 2
к постановлению Правительства Москвы
от 13 января 2023 г. № 29-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 1486 Южного
административного округа города Москвы "Озелененная территория
по Хордовому проезду"**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



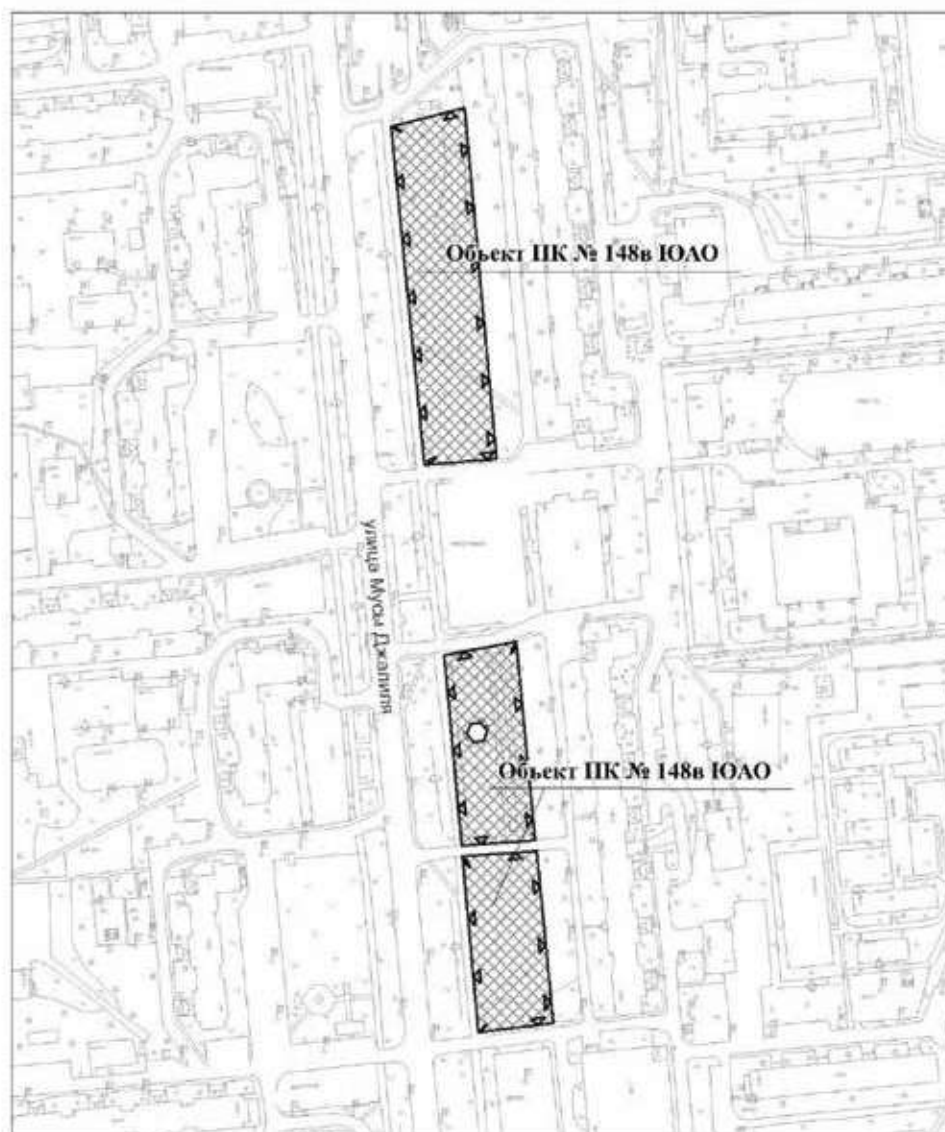
устанавливаемые границы объектов природного комплекса города Москвы





участок территории, включаемый в состав объекта природного комплекса № 1486 Южного административного округа города Москвы "Озелененная территория по Хордовому проезду", площадью 0,65 га

Приложение 3
к постановлению Правительства Москвы
от 13 января 2023 г. № 29-ПП

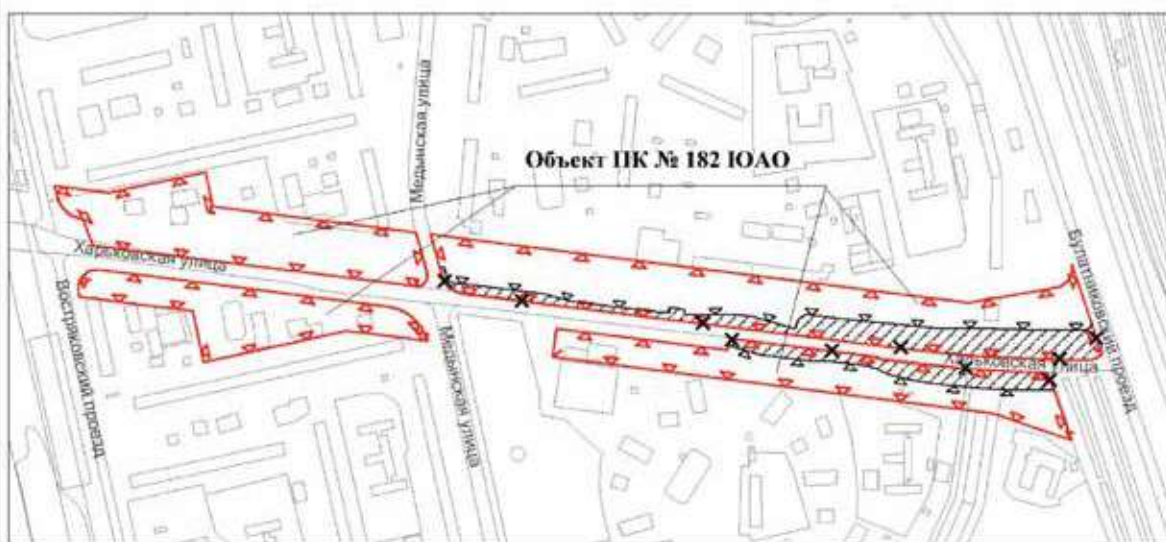
**Схема границ объекта природного комплекса № 148в Южного
административного округа города Москвы "Озелененная территория
по улице Мусы Джалиля, владение 27, корпус 1"**







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  устанавливаемые границы объектов природного комплекса города Москвы
-  участки территории, включаемые в состав объекта природного комплекса № 148в Южного административного округа города Москвы "Озелененная территория по улице Мусы Джалиля, владение 27, корпус 1", общей площадью 1,0 га

**Схема границ объекта природного комплекса № 182 Южного
административного округа города Москвы "Бульвар по Харьковской ул."**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  существующие границы объектов природного комплекса города Москвы
-  отменяемые границы объектов природного комплекса города Москвы
-  устанавливаемые границы объектов природного комплекса города Москвы
-  участки территории, исключаемые из состава объекта природного комплекса № 182 Южного административного округа города Москвы "Бульвар по Харьковской ул.", общей площадью 1,66 га

Приложение 5

к постановлению Правительства Москвы
от 13 января 2023 г. № 29-ПП

Внесение изменений в приложение 1 к постановлению Правительства Москвы
от 19 января 1999 г. № 38

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕРРИТОРИЙ ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА Г. МОСКВЫ (кроме особо охраняемых природных территорий и объектов Природного комплекса Центрального административного округа)

| № объекта | Наименование объекта Природного комплекса | Режим регулирования градостроительной деятельности | Площадь**, га |
|-----------------|---|--|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Южный АО | | | |
| 148б | Озелененная территория по Хордовому проезду | Озелененная территория общего пользования | 0,65 |
| 148в | Озелененная территория по улице Мусы Джалиля, владение 27, корпус 1 | Озелененная территория общего пользования | 1,0 |
| 182 | Бульвар по Харьковской ул. | Озелененная территория общего пользования | 8,06 |

О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 16 января 2023 года № 32-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлениями Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы», от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы»:

1.1. Карту градостроительного зонирования «Границы территориальных зон и виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Центральный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 2 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить изображением территориальной зоны согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Карту градостроительного зонирования «Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Центральный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 2 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить изображением территориальной зоны согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Раздел 2 книги 2 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить подразделом в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

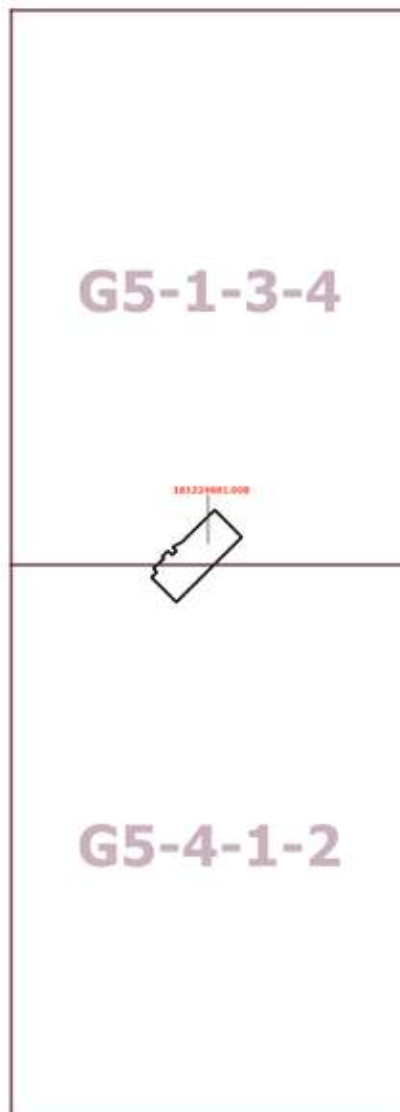
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение 1
к постановлению Правительства Москвы
от 16 января 2023 г. № 32-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 2
Карта градостроительного зонирования
Границы территориальных зон и виды разрешенного использования
земельных участков и объектов капитального строительства
Центральный административный округ города Москвы



Приложение 2
к постановлению Правительства Москвы
от 16 января 2023 г. № 32-ПП

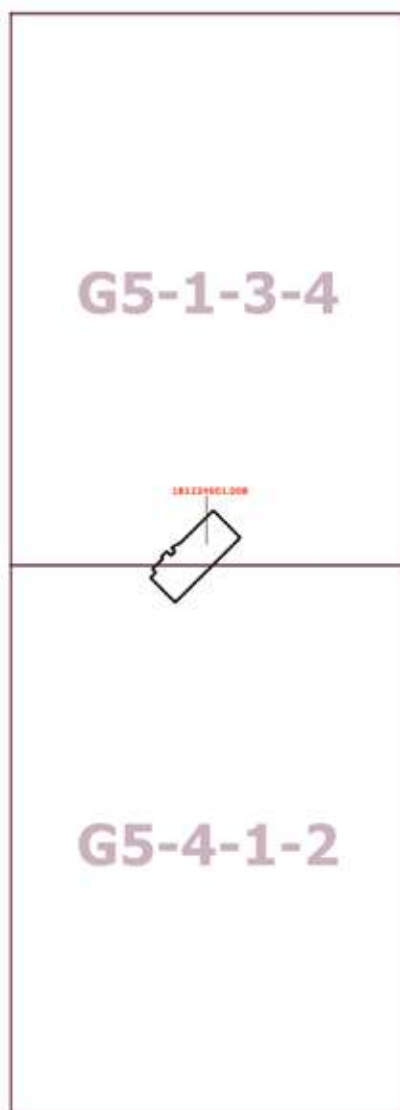
**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 2

Карта градостроительного зонирования

Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры
разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Центральный административный округ города Москвы



Приложение 3

к постановлению Правительства Москвы
от 16 января 2023 г. № 32-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 2

Центральный административный округ города Москвы

Пункт 1166

| | |
|--|---|
| Территориальная зона | 181224601.008 |
| Основные виды разрешенного использования | 2.6. Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка). 2.7.1. Хранение автотранспорта. 3.6.1. Объекты культурно-досуговой деятельности. 4.1. Деловое управление. 4.4. Магазины. 4.6. Общественное питание. 4.8.1. Развлекательные мероприятия. 4.9. Служебные гаражи. 4.10. Выставочно-ярмарочная деятельность. 5.1.2. Обеспечение занятий спортом в помещениях |
| Условно разрешенные виды использования | |
| Вспомогательные виды | |
| Максимальный процент застройки (%) | Не установлен |
| Высота застройки (м) | 90 |
| Плотность застройки (тыс. кв. м/га) | Не установлена |
| Минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков (га) | |
| Иные показатели | Общая площадь объекта – 29 250 кв. м, в том числе: – наземная площадь – 22 750 кв. м, из них: жилая – 14 530 кв. м; киноконцертные залы, административно-технические и вспомогательные помещения Центрального дома кинематографистов и Союза кинематографистов – 8220 кв. м, в том числе объект культурного наследия «Алексеевский народный дом Московского Столичного Попечительства о народной трезвости, 1908–1909 г.г., архитектор С. С. Шуцман, инженер Н. С. Шуцман» (реставрация) – по согласованию с Департаментом культурного наследия города Москвы; – подземная площадь – 6 500 кв. м |

О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 17 января 2023 года № 44-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы», изменив изображение территориальной зоны на карте градостроительного зонирования «Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Южный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 7 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

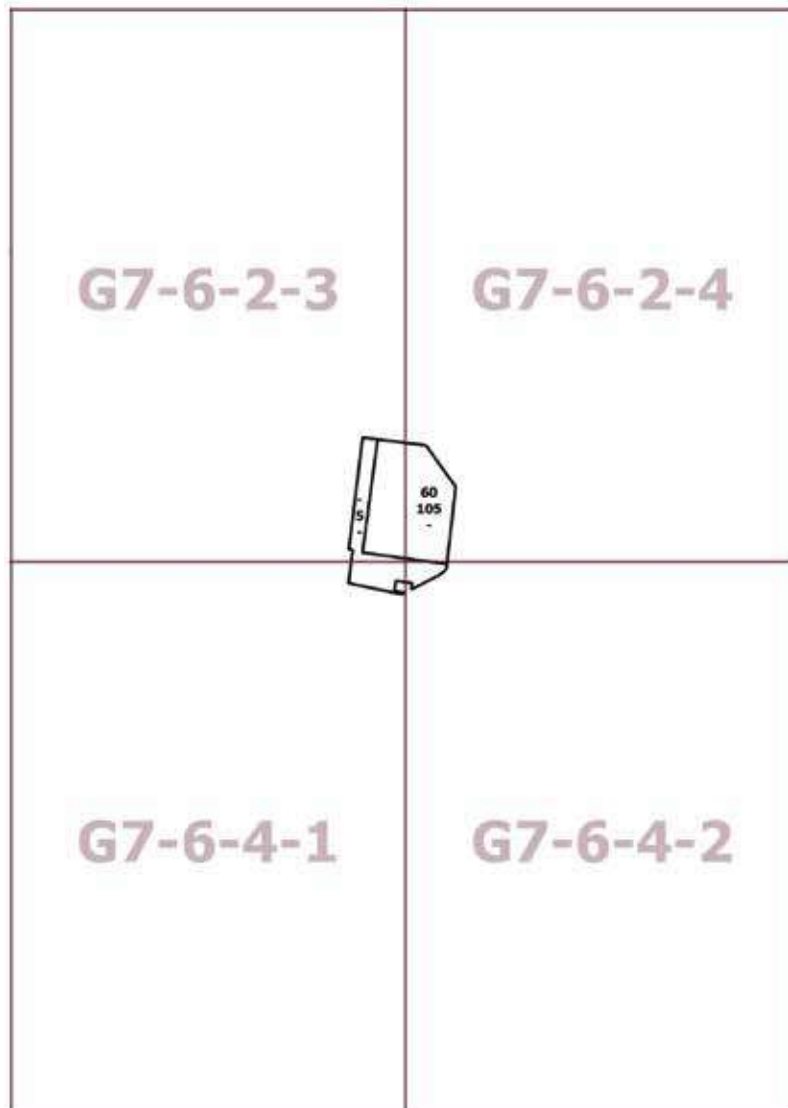
Приложение
к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 44-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 7

Карта градостроительного зонирования

Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры
разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Южный административный округ города Москвы



О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 17 января 2023 года № 45-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы»:

1.1. Изображение территориальной зоны на карте градостроительного зонирования «Границы территориальных зон и виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Западный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 9 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению изменить согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Изображение территориальной зоны на карте градостроительного зонирования «Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Западный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 9 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению изменить согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Раздел 2 книги 9 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить подразделом в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение 1
к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 45-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Книга 9
Карта градостроительного зонирования
Границы территориальных зон и виды разрешенного использования
земельных участков и объектов капитального строительства
Западный административный округ города Москвы



Приложение 2
*к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 45-ПП*

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 9

Карта градостроительного зонирования

Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры
разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Западный административный округ города Москвы



Приложение 3
к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 45-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 9
Западный административный округ города Москвы

Пункт 807

| | |
|--|---|
| Территориальная зона | 129211138 |
| Основные виды разрешенного использования | 3.1.1. Предоставление коммунальных услуг. 3.3. Бытовое обслуживание. 3.4.1. Амбулаторно-поликлиническое обслуживание. 4.1. Деловое управление. 4.4. Магазины. 4.5. Банковская и страховая деятельность. 4.6. Общественное питание. 4.9. Служебные гаражи. 4.10. Выставочно-ярмарочная деятельность. 12.0.2. Благоустройство территории |
| Условно разрешенные виды использования | |
| Вспомогательные виды | |
| Максимальный процент застройки (%) | Не установлен |
| Высота застройки (м) | Не установлена |
| Плотность застройки (тыс. кв. м/га) | 23,6 |
| Минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков (га) | |
| Иные показатели | Предельное количество этажей – 4 этажа и 1 подземный. Суммарная поэтажная площадь объекта – 4 950 кв. м |

О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 17 января 2023 года № 46-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлениями Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы», от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы»:

1.1. Карту градостроительного зонирования «Границы территориальных зон и виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Западный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 9 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить изображением территориальной зоны согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Карту градостроительного зонирования «Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Западный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 9 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить изображением территориальной зоны согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Подраздел «Пункт 15» раздела 2 книги 9 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению признать утратившим силу.

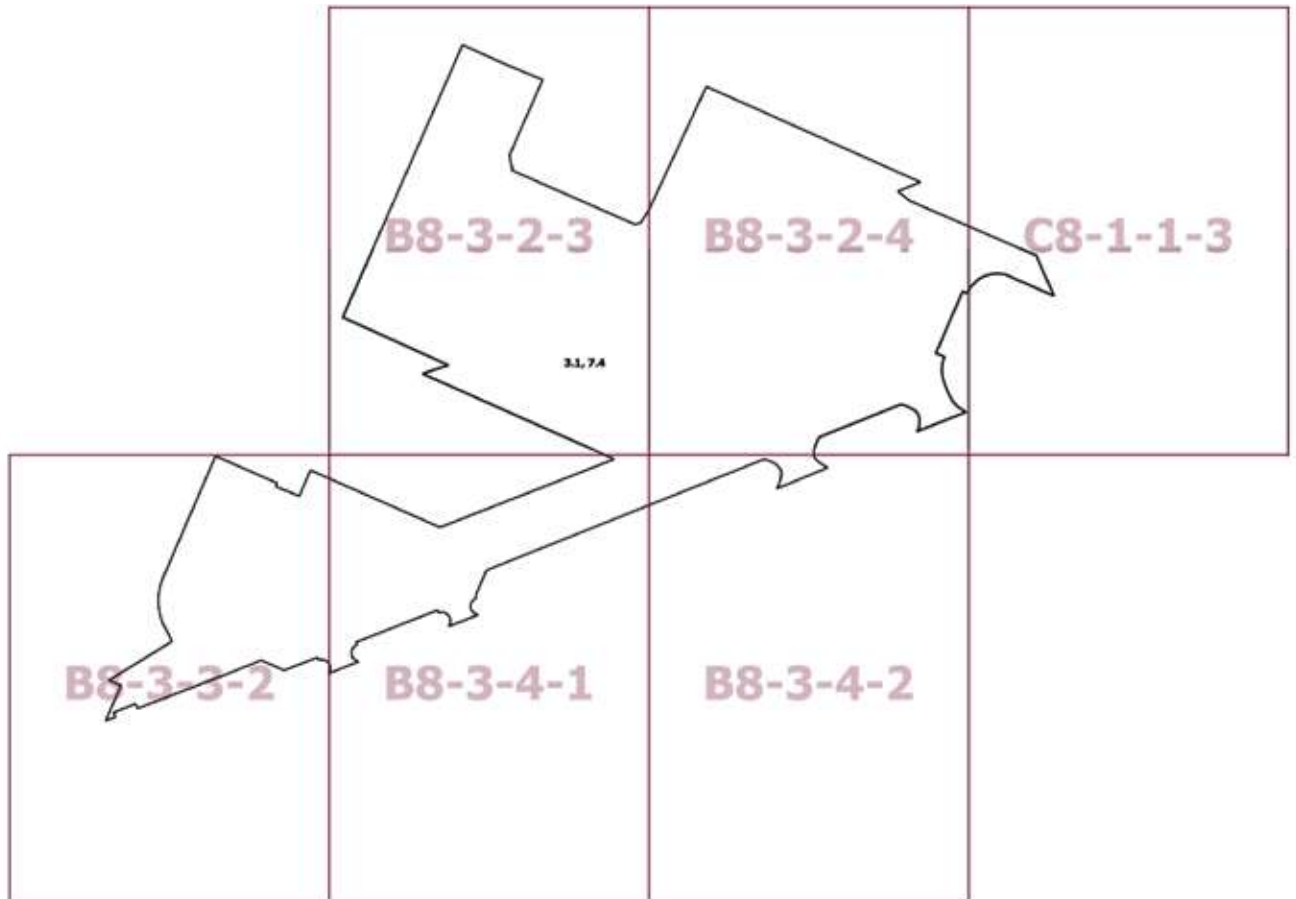
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение 1
к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 46-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 9
Карта градостроительного зонирования
Границы территориальных зон и виды разрешенного использования
земельных участков и объектов капитального строительства
Западный административный округ города Москвы



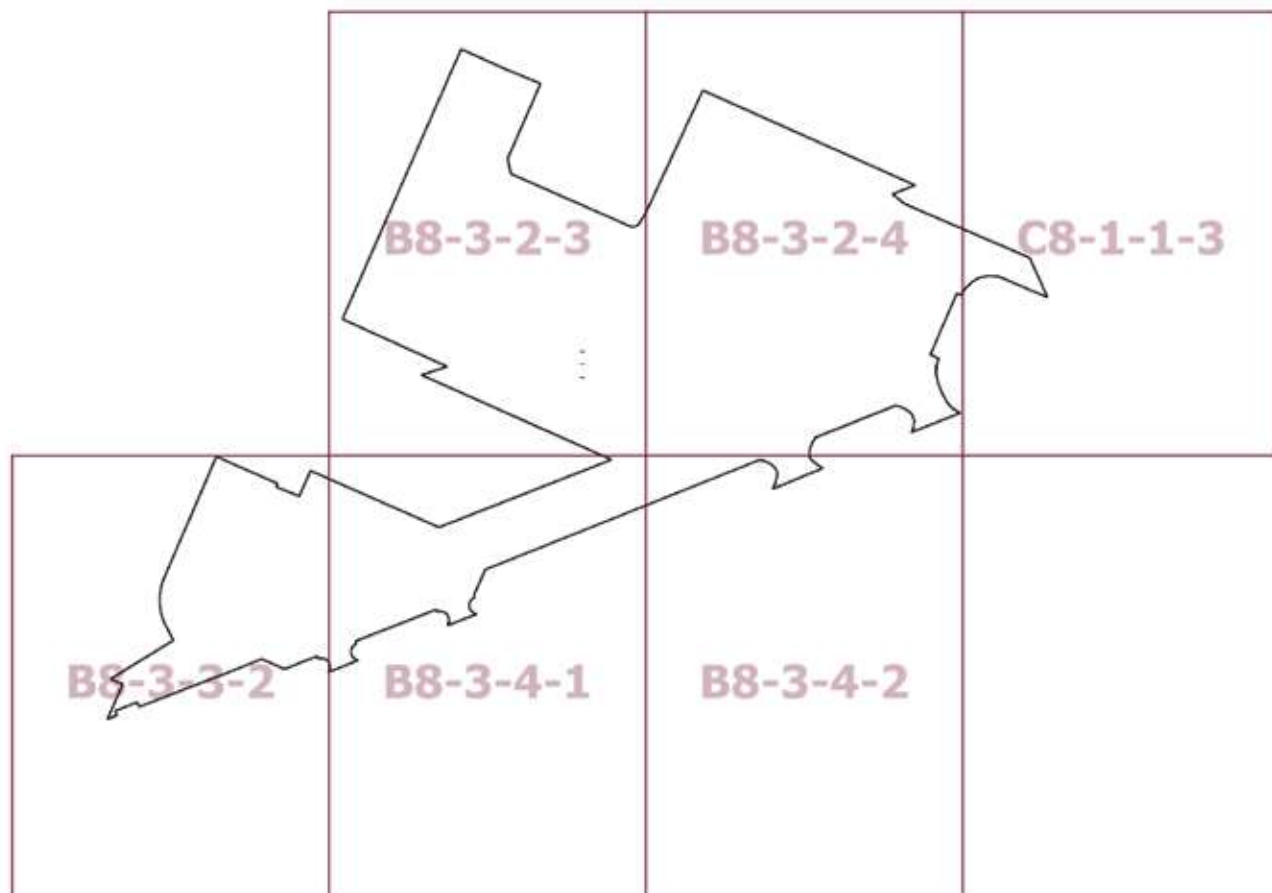
Приложение 2
к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 46-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 9

Карта градостроительного зонирования

Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры
разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Западный административный округ города Москвы



О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 17 января 2023 года № 47-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлениями Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы», от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы»:

1.1. Карту градостроительного зонирования «Границы территориальных зон и виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Восточный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 5 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить изображением территориальной зоны согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Карту градостроительного зонирования «Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Восточный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 5 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить изображением территориальной зоны согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Раздел 2 книги 5 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить подразделом в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

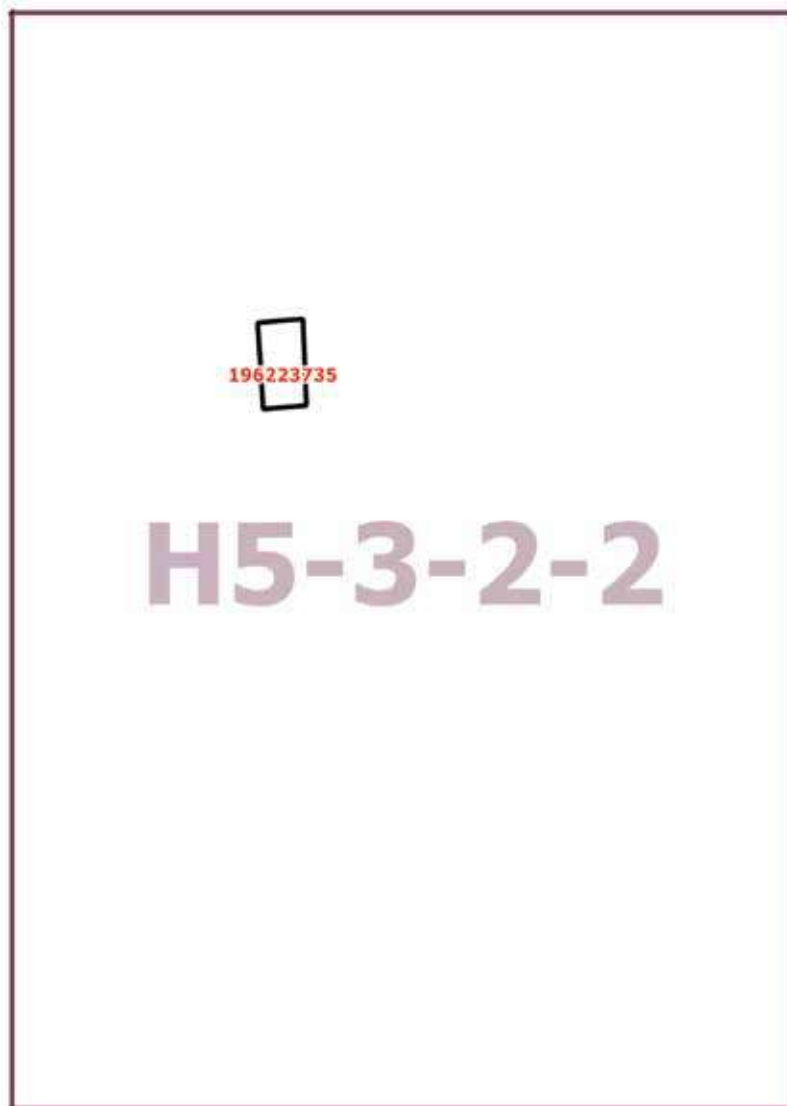
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение 1
к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 47-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 5
Карта градостроительного зонирования
Границы территориальных зон и виды разрешенного использования
земельных участков и объектов капитального строительства
Восточный административный округ города Москвы



Приложение 2
*к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 47-ПП*

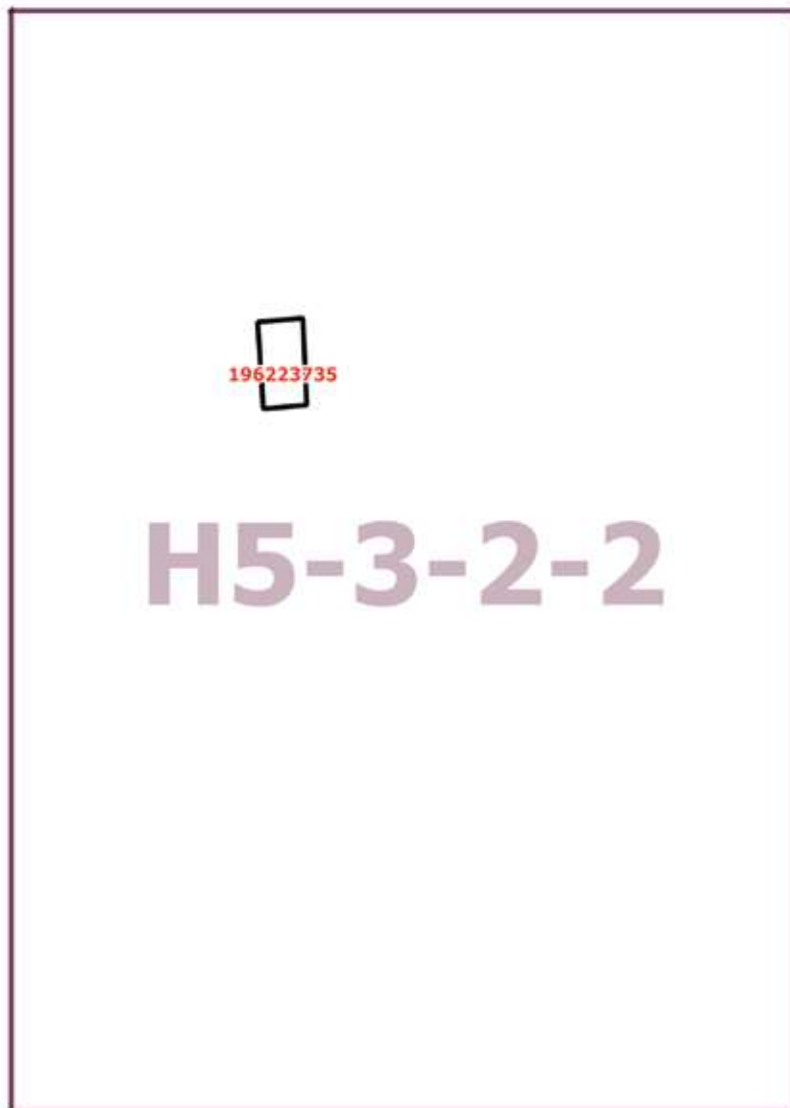
**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 5

Карта градостроительного зонирования

Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры
разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Восточный административный округ города Москвы



Приложение 3
к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 47-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 5
Восточный административный округ города Москвы

Пункт 548

| | |
|--|--|
| Территориальная зона | 196223735 |
| Основные виды разрешенного использования | 4.7. Гостиничное обслуживание |
| Условно разрешенные виды использования | |
| Вспомогательные виды | |
| Максимальный процент застройки (%) | По фактическому использованию |
| Высота застройки (м) | По фактическому использованию |
| Плотность застройки (тыс.кв.м/га) | По фактическому использованию |
| Минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков (га) | |
| Иные показатели | Гостиничные номера – в соответствии с действующими нормативами |

О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 17 января 2023 года № 48-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлениями Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы», от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы»:

1.1. Карту градостроительного зонирования «Границы территориальных зон и виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Южный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 7 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить изображением территориальной зоны согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Карту градостроительного зонирования «Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Южный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 7 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить изображением территориальной зоны согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Пункт 31 раздела 3 книги 7 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

1.4. Изображение территории 525 на карте градостроительного зонирования «Территории, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории» раздела 1 книги 14 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению исключить.

1.5. В названии подраздела «1. Комплексное развитие территории» подраздела «Пункт 128» раздела 2 книги 14 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению цифры «525,» исключить.

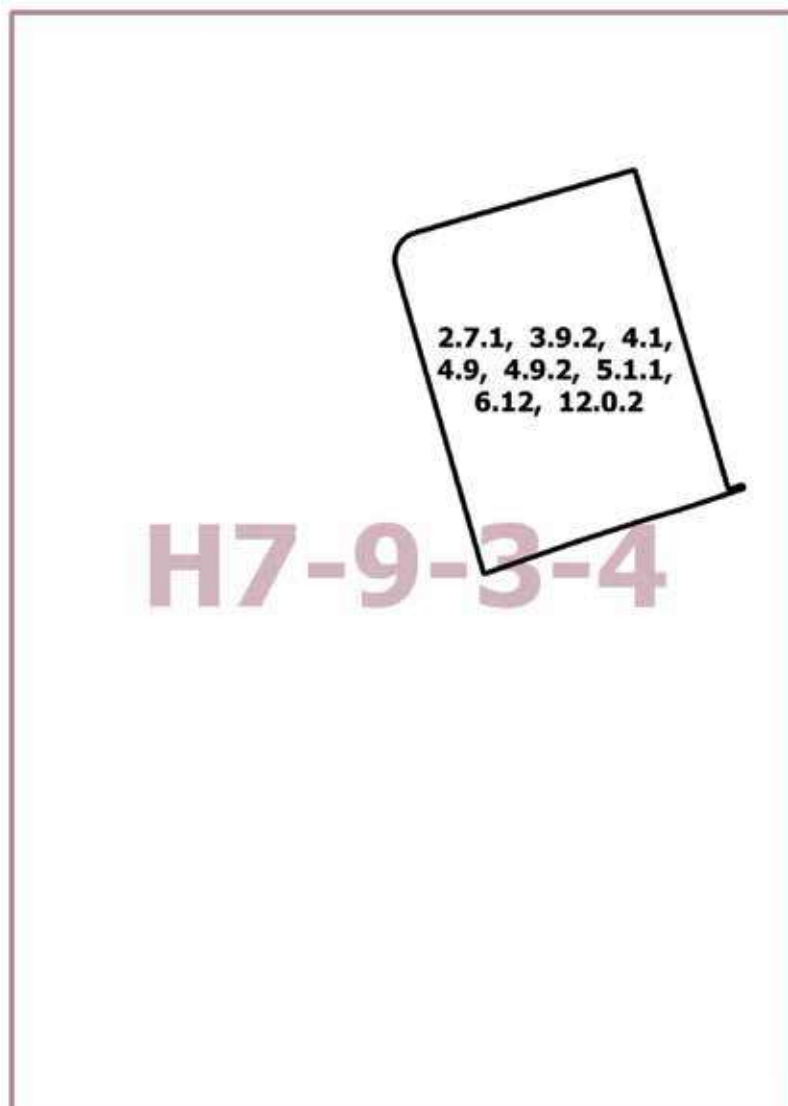
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение 1
к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 48-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Книга 7
Карта градостроительного зонирования
Границы территориальных зон и виды разрешенного использования
земельных участков и объектов капитального строительства
Южный административный округ города Москвы



Приложение 2
к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 48-ПП

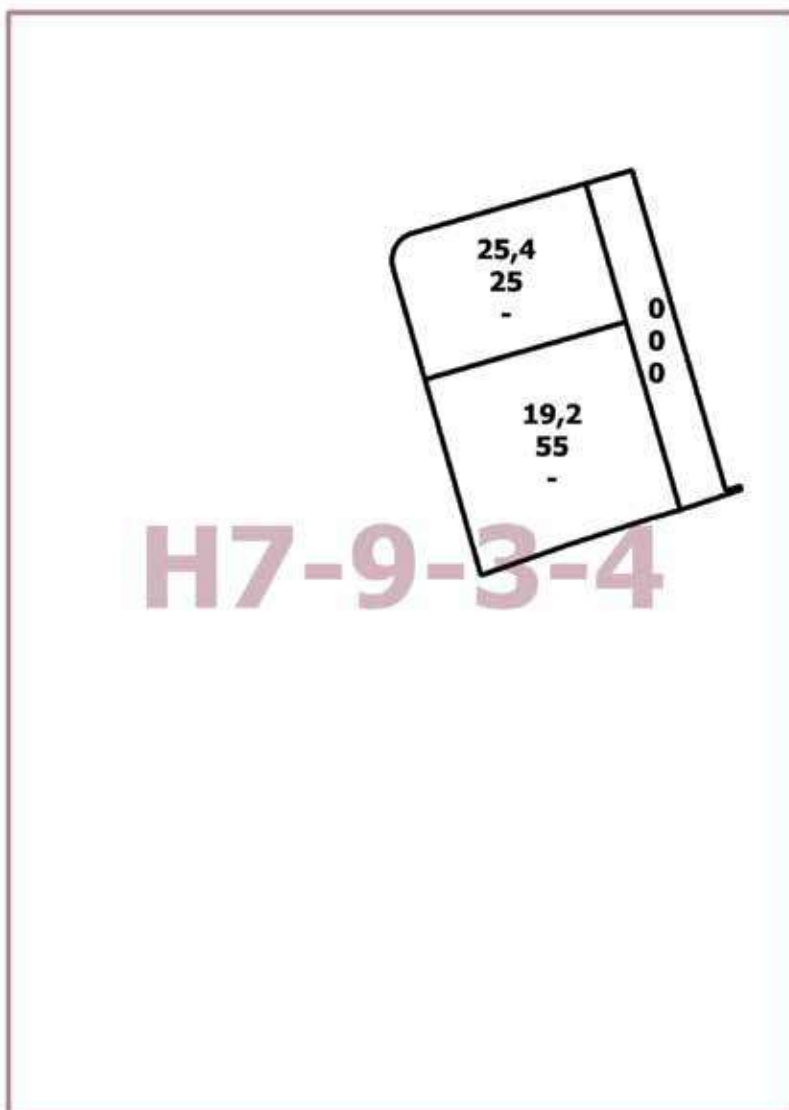
**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 7

Карта градостроительного зонирования

Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры
разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Южный административный округ города Москвы



Приложение 3

к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 48-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Книга 7
Южный административный округ города Москвы

| № п/п | Районы | Номер территориальной зоны | Коды видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства |
|-------|------------------------|-------------------------------------|---|
| 31 | Орехово-Борисово Южное | 0617002–0617009, 0617011–0617019 | 1.14, 1.15, 1.17, 1.18, 2.7.1, 3.1, 3.1.1, 3.1.2, 3.2.2, 3.2.3, 3.3, 3.4, 3.4.1, 3.4.2, 3.4.3, 3.5, 3.5.1, 3.5.2, 3.6, 3.6.1, 3.6.2, 3.6.3, 3.7, 3.7.1, 3.7.2, 3.8, 3.8.1, 3.8.2, 3.9, 3.9.1, 3.9.2, 3.9.3, 3.10.1, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.9.1.1, 4.9.1.3, 4.9.1.4, 4.10, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.4, 5.5, 6.0, 6.2.1, 6.3, 6.3.1, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.10, 6.11, 6.12, 7.0, 7.1, 7.2, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 8.0, 8.1, 8.3, 8.4, 9.0, 9.1, 9.3, 11.1, 11.2, 11.3, 12.0, 12.0.1, 12.0.2 |

Об утверждении проекта планировки территории административно-делового центра в поселке Коммунарка поселения Сосенское города Москвы

Постановление Правительства Москвы от 17 января 2023 года № 49-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы» и постановлением Правительства Москвы от 30 апреля 2019 г. № 449-ПП «Об утверждении Положения о составе, порядке подготовки, согласования и представления на утверждение проектов планировки территории в городе Москве», постановлением Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Утвердить проект планировки территории административно-делового центра в поселке Коммунарка поселения Сосенское города Москвы (приложение).

2. Признать утратившими силу:

2.1. Постановление Правительства Москвы от 23 декабря 2015 г. № 943-ПП «Об утверждении проекта планировки территории административно-делового центра вблизи поселка Коммунарка Новомосковского административного округа города Москвы».

2.2. Постановление Правительства Москвы от 15 ноября 2018 г. № 1394-ПП «Об утверждении проекта планировки территории вблизи поселка Коммунарка поселения Сосенское города Москвы».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение

к постановлению Правительства Москвы
от 17 января 2023 г. № 49-ПП

Проект планировки территории административно-делового центра в поселке Коммунарка поселения Сосенское города Москвы

1. Положение о планировке территории

1.1. Пояснительная записка

Территория в границах подготовки проекта планировки территории расположена в поселении Сосенское города Москвы и ограничена:

- с севера – улицей Александры Монаховой, поселком Газопровод;
- с востока – улицей Сосенский Стан, территорией проектируемого транспортно-пересадочного узла (далее – ТПУ) «Коммунарка», территорией жилого комплекса (далее – ЖК) «Москвичка», особо охраняемой зеленой территорией (далее – ООЗТ) № 13;
- с юга – ООЗТ № 13;
- с запада – Калужским шоссе.

Площадь территории в границах подготовки проекта планировки территории составляет 469,44 га.

Транспортное обслуживание проектируемой территории осуществляется по магистральным улицам общегородского значения I класса – Калужскому шоссе, автомобильной дороге «Солнцево-Бутово-Видное»; магистральным улицам районного значения – улице Александры Монаховой, автомобильной дороге «М-3 «Украина» – д. Сосенки – д. Ямонтово», бульвару Мечникова, Старопрокшинскому шоссе, Юдинскому бульвару, улице Блохина и проектируемому проезду № 7043.

Обслуживание проектируемой территории скоростным внеуличным транспортом осуществляется по Сокольнической линии метрополитена, ближайшие станции «Ольховая» и «Коммунарка», а также Троицкой линии метрополитена, планируемые к размещению станции: «Сосенки», «Столбово» и «Бачуринская».

В границах подготовки проекта планировки территории расположены: здания ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ», префектуры Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы (далее – ТиНАО), отделения полиции, Сосенское кладбище, коттеджный поселок «Фестиваль», объекты инженерной инфраструктуры. Большая часть рассматриваемой территории представляет собой свободную от застройки территорию, в северной части которой расположены наземные автостоянки.

В границах подготовки проекта планировки территории расположены: красные линии территорий общего пользования, объектов дорожно-мостового строительства, технические зоны инженерных коммуникаций и сооружений, охранные зоны объектов электроэнергетики, охранные зоны трубопроводов, зоны транспортных сооружений, технические зоны метрополитена, зоны внеуличных пешеходных переходов, зоны транспортных коммуникаций, водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы, береговые полосы, зоны подтопления, санитарно-защитные зоны, ООЗТ, территории объектов культурного наследия.

Проектом планировки территории предусматривается освобождение территории в установленном законом порядке с последующим строительством объектов капитального строительства суммарной поэтажной площадью – 7066,76 тыс.кв.м, включая жилую застройку – 1044,25 тыс.кв.м, нежилую застройку – 6022,51 тыс.кв.м (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- высотного общественно-жилого градостроительного комплекса (далее – ВГК) с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 3500 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время суммарной поэтажной площадью – 169,76 тыс.кв.м (участок № 1);

- ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2800 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время, с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания суммарной поэтажной площадью – 138,43 тыс.кв.м (участок № 2);

- ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2200 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время, с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания суммарной поэтажной площадью – 108,99 тыс.кв.м (участок № 3);

- ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2000 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время, с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания суммарной поэтажной площадью – 99,68 тыс.кв.м (участок № 4);

- ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 1000 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время суммарной поэтажной площадью – 50,12 тыс.кв.м (участок № 5);

- ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 1900 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время суммарной поэтажной площадью – 94,72 тыс.кв.м (участок № 6);

- ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2300 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время суммарной поэтажной площадью – 112,20 тыс.кв.м (участок № 7);

- ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие»

на 500 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время суммарной поэтажной площадью – 25,98 тыс.кв.м (участок № 8);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2300 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время суммарной поэтажной площадью – 112,20 тыс.кв.м (участок № 9);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 900 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время, с установкой электроприсыры региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания суммарной поэтажной площадью – 43,55 тыс. кв.м (участок № 10);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 104,64 тыс.кв.м (участок № 11);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 26,04 тыс.кв.м (участок № 12);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 43,22 тыс.кв.м (участок № 13);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 65,01 тыс.кв.м (участок № 14);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 53,89 тыс.кв.м (участок № 15);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 174,76 тыс.кв.м (участок № 16);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 8,42 тыс.кв.м (участок № 17);

– распределительной подстанции (далее – РП) суммарной поэтажной площадью – 0,02 тыс.кв.м (участок № 18);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 88,70 тыс.кв.м (участок № 19);

– ВГК с подземным гаражом и физкультурно-оздоровительным комплексом суммарной поэтажной площадью – 88,62 тыс.кв.м (участок № 20);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 121,37 тыс.кв.м (участок № 21);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 72,08 тыс.кв.м (участок № 22);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 116,03 тыс.кв.м (участок № 23);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 41,01 тыс.кв.м (участок № 24);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 118,80 тыс.кв.м (участок № 25);

– общественно-делового комплекса с установкой электроприсыры региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания суммарной поэтажной площадью – 60,61 тыс.кв.м (участок № 26);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 53,80 тыс.кв.м (участок № 27);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 135,92 тыс.кв.м (участок № 28);

– объединенного здания эксплуатирующего персонала суммарной поэтажной площадью – 15,60 тыс.кв.м (участок № 29);

– общественно-делового комплекса с установкой электроприсыры региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле

здания суммарной поэтажной площадью – 34,75 тыс.кв.м (участок № 30);

– многофункционального общественно-делового, выставочного, культурного комплекса суммарной поэтажной площадью – 214,80 тыс.кв.м (участок № 31);

– здания образовательной организации на 800 мест (общее образование на 700 мест и дошкольное образование на 100 мест) суммарной поэтажной площадью – 21,74 тыс.кв.м (участок № 32);

– здания образовательной организации на 275 мест (дошкольное образование) суммарной поэтажной площадью – 6,91 тыс.кв.м (участок № 33);

– здания школы искусств суммарной поэтажной площадью – 5,40 тыс.кв.м (участок № 34);

– здания многофункционального больничного комплекса суммарной поэтажной площадью – 281,02 тыс.кв.м (участок № 35);

– РП суммарной поэтажной площадью – 0,02 тыс.кв.м (участок № 36);

– РП суммарной поэтажной площадью – 0,02 тыс.кв.м (участок № 37);

– РП суммарной поэтажной площадью – 0,02 тыс.кв.м (участок № 38);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 59,66 тыс.кв.м (участок № 39);

– РП суммарной поэтажной площадью – 0,02 тыс.кв.м (участок № 40);

– многофункционального общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 147,30 тыс.кв.м (участок № 41);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 44,35 тыс.кв.м (участок № 42);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 69,88 тыс.кв.м (участок № 43);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 89,20 тыс.кв.м (участок № 45);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 111,47 тыс.кв.м (участок № 46);

– здания организации среднего профессионального образования с установкой электроприсыры региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания суммарной поэтажной площадью – 137,25 тыс.кв.м (участок № 47);

– общественно-делового комплекса с установкой электроприсыры региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания суммарной поэтажной площадью – 96,52 тыс.кв.м (участок № 48);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 122,67 тыс.кв.м (участок № 49);

– здания Федерации еврейских общин России суммарной поэтажной площадью – 10,00 тыс.кв.м (участок № 50);

– общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 58,45 тыс.кв.м (участок № 51);

– многофункционального общественно-делового, выставочного, культурного комплекса суммарной поэтажной площадью – 130,22 тыс.кв.м (участок № 52);

– здания образовательной организации на 400 мест (общее образование на 275 мест и дошкольное образование на 125 мест) суммарной поэтажной площадью – 10,61 тыс.кв.м (участок № 53);

- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 93,53 тыс.кв.м (участок № 54);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 108,66 тыс.кв.м (участок № 55);
- здания образовательной организации на 265 мест (дошкольное образование) суммарной поэтажной площадью – 6,60 тыс.кв.м (участок № 56);
- здания образовательной организации на 200 мест (дошкольное образование) суммарной поэтажной площадью – 5,04 тыс.кв.м (участок № 57);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 43,22 тыс.кв.м (участок № 58);
- здания образовательной организации на 1200 мест (общее образование) суммарной поэтажной площадью – 32,94 тыс.кв.м (участок № 59);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 64,24 тыс.кв.м (участок № 60);
- здания Буддийской традиционной Сангхи России суммарной поэтажной площадью – 15,00 тыс.кв.м (участок № 61);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 179,47 тыс.кв.м (участок № 62);
- здания ТПУ «Столбово» суммарной поэтажной площадью – 185,07 тыс.кв.м (участок № 63);
- здания организации среднего профессионального образования суммарной поэтажной площадью – 252,80 тыс.кв.м (участок № 64);
- здания объекта жилищно-коммунального назначения суммарной поэтажной площадью – 1,15 тыс.кв.м (участок № 65);
- здания образовательной организации на 800 мест (общее образование) суммарной поэтажной площадью – 22,00 тыс.кв.м (участок № 66);
- здания образовательной организации высшего образования суммарной поэтажной площадью – 482,33 тыс.кв.м (участок № 67);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 66,99 тыс.кв.м (участок № 68);
- очистных сооружений (далее – ОС) суммарной поэтажной площадью – 4,56 тыс.кв.м (участок № 70);
- здания Центральной религиозной организации «Духовное управление мусульман» г.Москвы и Центрального региона «Московский Муфтият» суммарной поэтажной площадью – 27,50 тыс.кв.м (участок № 71);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 124,15 тыс.кв.м (участок № 72);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 249,21 тыс.кв.м (участок № 73);
- здания образовательной организации на 80 мест (дошкольное образование) суммарной поэтажной площадью – 2,02 тыс.кв.м (участок № 74);
- общественно-делового комплекса с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 1240 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время, с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания суммарной поэтажной площадью – 9,07 тыс.кв.м (участок № 75);
- здания пожарного депо на 6 машин суммарной поэтажной площадью – 3,00 тыс.кв.м (участок № 76);

- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 135,80 тыс.кв.м (участок № 77);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 126,91 тыс.кв.м (участок № 78);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 43,26 тыс.кв.м (участок № 79);
- административно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 30,03 тыс.кв.м (участок № 80);
- многофункционального общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 11,42 тыс.кв.м (участок № 81);
- здания образовательной организации на 350 мест (дошкольное образование) суммарной поэтажной площадью – 8,80 тыс.кв.м (участок № 82);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 157,87 тыс.кв.м (участок № 83);
- здания Общины духовных христиан-молокан города Москвы суммарной поэтажной площадью – 4,10 тыс.кв.м (участок № 84);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 162,93 тыс.кв.м (участок № 85);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 176,51 тыс.кв.м (участок № 86);
- общественно-делового комплекса суммарной поэтажной площадью – 232,83 тыс.кв.м (участок № 87);
- ОС суммарной поэтажной площадью – 1,30 тыс.кв.м (участок № 94).

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7167 протяженностью 0,90 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 40 м – 50 м с устройством велодорожек (участок № 114);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7100 протяженностью 0,40 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 35 м с устройством велодорожек (участок № 116);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7100б протяженностью 0,16 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м (участок № 118);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7155 протяженностью 0,24 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м – 37 м с устройством велодорожек (участок № 120);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7155 протяженностью 0,42 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 50 м с устройством велодорожек (участок № 126);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7099 протяженностью 2,0 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 50 м с устройством велодорожек (участок № 133);

«Солнцево – Бутово – Видное» протяженностью 0,14 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м с устройством велодорожек (участок № 124);

– строительство мостового сооружения через реку Сосенка протяженностью 0,04 м (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 40 м (участок № 153);

– устройство перехватывающей парковки вблизи планируемой станции метро «Сосенки» Троицкой линии метрополитена площадью 5,06 га в красных линиях улично-дорожной сети (участок № 156);

– устройство парковки на пересечении проектируемых проездов № 7154 и № 7153 площадью 0,41 га (участок № 175);

– устройство заездных карманов для остановочных пунктов наземного городского пассажирского транспорта.

Число организуемых парковок (парковочных мест) принять равным в соответствии с действующими нормативами.

Вместительность парковок в границах улично-дорожной сети определяется на последующих стадиях проектирования в соответствии с действующими нормативами.

Предложения по обслуживанию проектируемой территории наземным городским пассажирским транспортом с учетом корректировки существующих маршрутов и организации новых с указанием частоты движения и расчета выпуска подвижного состава на маршруты с уточнением мест размещения остановок разрабатываются при реализации проекта (при необходимости).

Размещение остановок наземного городского пассажирского транспорта предусматривается в границах красных линий улично-дорожной сети в соответствии с действующими нормативами.

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по развитию инженерного обеспечения территории (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

1) водоснабжение (от строящегося водопроводного регулирующего узла «Газопровод» с подачей воды от Западной станции водоподготовки):

- прокладка водопроводных сетей;
- переустройство водопроводной сети;
- реконструкция водопроводных сетей;

2) канализование (на канализационную насосную станцию «АДЦ Коммунарка» с последующим переключением на канализационную насосную станцию «Прокшино» с передачей сточных вод на Курьяновские очистные сооружения):

- прокладка сетей напорной канализации;
- прокладка сетей напорно-самотечной канализации;
- переустройство сетей канализации;
- реконструкция сетей напорно-самотечной канализации;

– строительство подземной канализационно-насосной станции (далее – КНС) (участок № 69);

3) дождевая канализация (на проектируемые очистные сооружения поверхностного стока):

- прокладка сетей дождевой канализации;
- прокладка перепускных труб;

– реконструкция дождеприемных колодцев и водостока;

– строительство двух очистных сооружений поверхностного стока (участки № 70, 94);

4) теплоснабжение (от районной тепловой станции «Южное Бутово» и квартальных тепловых станций «Бачурино» и «Прокшино»):

- прокладка тепловых сетей;
- переустройство тепловых сетей;
- реконструкция тепловых сетей;

5) газоснабжение:

– переустройство сетей газоснабжения;

– переустройство газорегуляторного пункта шкафного типа (участок № 190);

– прокладка сетей газоснабжения;

6) электроснабжение (от электроподстанций «Хованская» и «Бутово»):

– строительство 5 РП (участки № 18, 36, 37, 38, 40);

– строительство 91-й трансформаторной подстанции (далее – ТП) (участки № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 58, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 70, 72, 73, 75, 77, 78, 79, 80, 83, 85, 86, 87);

– строительство 4 ТП взамен ликвидируемых (участки № 31, 34, 68);

- прокладка питающих кабельных линий;
- прокладка распределительных кабельных линий;
- прокладка кабельной линии;
- переустройство линий электропередачи;
- переустройство воздушной линии электропередачи кабельные линии;

7) телефонизация (от автоматической телефонной станции поселка Коммунарка):

– устройство телефонной канализации для прокладки волоконно-оптических кабелей связи;

- реконструкция телефонной канализации;
- переустройство телефонной канализации;
- переустройство волоконно-оптической линии связи;
- переустройство бронированных кабелей связи;

8) общий (коммуникационный) коллектор:

– реконструкция общего (коммуникационного) коллектора.

Мероприятия по инженерному обеспечению территории (в том числе по перекладке, переустройству и реконструкции существующих сетей с сохранением обеспечения потребителей) и параметры инженерных коммуникаций определяются на последующих стадиях проектирования в соответствии с техническими условиями эксплуатирующихся организаций на присоединение планируемых объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, электрическим сетям, сетям связи.

На следующей стадии проектирования необходимо предусмотреть мероприятия, направленные на сохранность и эксплуатационную надежность существующих инженерных коммуникаций или вынос объектов инженерной инфраструктуры, попадающих в зону проведения работ.

В целях реализации мероприятий проекта планировки территории потребуется осуществить мероприятия по охране окружающей среды (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

– разработка проектов санитарно-защитных зон для проектируемых инженерных объектов, проектируемых объектов жилищно-коммунального назначения (участки № 65, 69, 70, 94);

– разработка проекта санитарно-защитной зоны для существующего объекта жилищно-коммунального назначения (участок гаражно-строительного кооператива по адресу: г.Москва, поселение Сосенское, поселок Коммунарка, д. 101);

– инженерная защита от затопления территории паводковыми водами (участки № 70, 72, 150, 152, 153, 154, 165);

– инженерная защита от подтопления территории паводковыми водами (участки № 5, 6, 37, 52, 56, 64, 69, 70, 72, 73, 85, 86, 94, 100, 120, 121, 134, 137, 139, 146, 148, 150, 152, 153, 154, 165, 166, 182, 189);

– меры по улучшению состояния реки Сосенка и Коммунарского ручья – очистка русел от мусора, донных отложений; природоприближенное укрепление берегов и разрушенных откосов в местах, подверженных воздействию эрозионных процессов.

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по благоустройству территории (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

– благоустройство и озеленение территорий общего пользования (парки, скверы, бульвары) в соответствии с нормативными требованиями по их организации общей площадью 85,79 га (участки № 163, 164, 165, 166, 167, 168, 170, 171, 172, 173, 178, 182, 183, 185, 187, 188, 189);

– благоустройство и озеленение внутриквартальных территорий, в том числе организация пешеходных зон, внутриквартальных проездов и мест парковки автомобилей общей площадью 8,51 га (участки № 159, 162, 169, 174, 175, 176, 177, 179, 180, 181, 186);

– благоустройство и озеленение участка объектов метрополитена и объектов инженерной инфраструктуры площадью 6,48 га (участок № 88).

Реализация мероприятий проекта планировки территории предусматривается в один этап.

Строительство объектов капитального строительства (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 3500 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время, с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания (участок № 1);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2800 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время (участок № 2);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2200 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время, с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания (участок № 3);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на

2000 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время, с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания (участок № 4);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 1000 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время (участок № 5);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 1900 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время (участок № 6);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2300 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время (участок № 7);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 500 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время (участок № 8);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2300 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время (участок № 9);

– ВГК с подземным гаражом с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 900 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время, с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания (участок № 10);

– общественно-деловых комплексов (участки № 11–17);

– РП (участок № 18);

– общественно-делового комплекса (участок № 19);

– ВГК с подземным гаражом и физкультурно-оздоровительным комплексом (участок № 20);

– общественно-деловых комплексов (участки № 21–25);

– общественно-делового комплекса с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания (участок № 26);

– общественно-деловых комплексов (участки № 27, 28);

– объединенного здания эксплуатирующего персонала (участок № 29);

– общественно-делового комплекса с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания (участок № 30);

– многофункционального общественно-делового, выставочного, культурного комплекса (участок № 31);

– здания общеобразовательной организации на 800 мест (общее образование на 700 мест и дошкольное образование на 100 мест) (участок № 32);

– здания образовательной организации на 275 мест (дошкольное образование) (участок № 33);

– здания школы искусств (участок № 34);

– здания многофункционального больничного комплекса (участок № 35);

– РП (участки № 36, 37, 38);

– общественно-делового комплекса (участок № 39);

– РП (участок № 40);

– многофункционального общественно-делового комплекса (участок № 41);

- общественно-деловых комплексов (участки № 42, 43, 45, 46);
- здания организации среднего профессионального образования с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания (участок № 47);
- общественно-делового комплекса с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания (участок № 48);
- общественно-делового комплекса (участок № 49);
- здания Федерации еврейских общин России (участок № 50);
- общественно-делового комплекса (участок № 51);
- многофункционального общественно-делового, выставочного, культурного комплекса (участок № 52);
- здания образовательной организации на 400 мест (общее образование на 275 мест и дошкольное образование на 125 мест) (участок № 53);
- общественно-деловых комплексов (участки № 54, 55);
- здания образовательной организации на 265 мест (дошкольное образование) (участок № 56);
- здания образовательной организации на 200 мест (дошкольное образование) (участок № 57);
- общественно-делового комплекса (участок № 58);
- здания образовательной организации на 1200 мест (общее образование) (участок № 59);
- общественно-делового комплекса (участок № 60);
- здания Буддийской традиционной Сангхи России (участок № 61);
- общественно-делового комплекса (участок № 62);
- здания ТПУ «Столбово» (участок № 63);
- здания организации среднего профессионального образования (участок № 64);
- здания объекта жилищно-коммунального назначения (участок № 65);
- здания образовательной организации (общее образование – 800 мест) (участок № 66);
- здания образовательной организации высшего образования (участок № 67);
- общественно-делового комплекса (участок № 68);
- ОС (участок № 70);
- здания Центральной религиозной организации «Духовное управление мусульман» г.Москвы и Центрального региона «Московский Муфтият» (участок № 71);
- общественно-деловых комплексов (участки № 72, 73);
- здания образовательной организации на 80 мест (дошкольное образование) (участок № 74);
- общественно-делового комплекса с приспособлением его под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 1240 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время, с установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях на кровле здания (участок № 75);
- здания пожарного депо на 6 машин (участок № 76);
- общественно-деловых комплексов (участки № 77, 78, 79);
- административно-делового комплекса (участок № 80);
- многофункционального общественно-делового комплекса (участок № 81);
- здания образовательной организации на 350 мест (дошкольное образование) (участок № 82);

- общественно-делового комплекса (участок № 83);
- здания Общины духовных христиан-молокан города Москвы (участок № 84);
- общественно-деловых комплексов (участки № 85, 86, 87);
- ОС (участок № 94).

Развитие транспортной инфраструктуры территории (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7167 протяженностью 0,90 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 40 м – 50 м с устройством велодорожек (участок № 114);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7100 протяженностью 0,40 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 35 м с устройством велодорожек (участок № 116);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7100б протяженностью 0,16 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м (участок № 118);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7155 протяженностью 0,24 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м – 37 м с устройством велодорожек (участок № 120);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7155 протяженностью 0,42 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 50 м с устройством велодорожек (участок № 126);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7099 протяженностью 2,0 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 50 м с устройством велодорожек (участок № 133);
- реконструкция участка магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7153 протяженностью 0,30 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 35 м с устройством велодорожек (участок № 137);
- реконструкция магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7156 протяженностью 0,90 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 41 м с устройством велодорожек (участок № 146);
- строительство участка магистральной улицы районного значения – проектируемого проезда № 7153 протяженностью 0,20 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 50 м с устройством велодорожек (участок № 137);
- строительство магистральной улицы районного значения протяженностью 1,1 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 40 м с устройством велодорожек (участок № 148);
- строительство магистральной улицы районного значения протяженностью 0,80 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 40 м (участок № 152);

– строительство магистральной улицы районного значения протяженностью 0,67 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 40 м (участок № 153);

– реконструкция улицы местного значения – проектируемого проезда протяженностью 0,70 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 15 м (участок № 147);

– реконструкция улиц местного значения – проектируемых проездов № 7178, № 7180, № 7180а общей протяженностью 1,0 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 15 м, 16 м, 30 м с устройством велодорожек (участок № 112);

– реконструкция улиц местного значения – проектируемых проездов № 7182, № 7182а общей протяженностью 0,51 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м (участок № 113);

– реконструкция улицы местного значения – проектируемого проезда № 7100а протяженностью 0,11 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м с устройством велодорожек (участок № 115);

– реконструкция улицы местного значения – проектируемого проезда № 7100а протяженностью 0,17 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м (участок № 117);

– реконструкция улицы местного значения – проектируемого проезда № 7100б протяженностью 0,33 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м (участок № 119);

– реконструкция улиц местного значения – проектируемых проездов № 7178, № 7179, № 7179а, № 7179б, № 7179в общей протяженностью 2,00 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 15 м, 16 м, 30 м с устройством велодорожек (участок № 125);

– реконструкция улиц местного значения – проектируемых проездов № 7181, № 7182б общей протяженностью 0,24 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м (участок № 127);

– реконструкция улицы местного значения – проектируемого проезда № 7182б протяженностью 0,09 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м (участок № 128);

– реконструкция улицы местного значения – проектируемого проезда № 7154а протяженностью 0,33 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 25 м (участок № 129);

– реконструкция улицы местного значения – проектируемого проезда протяженностью 0,20 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 23 м (участок № 130);

– реконструкция улиц местного значения – проектируемых проездов № 7178, № 7180, № 7180е, № 7180в, № 7180д, № 7180г общей протяженностью 2,10 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 15 м, 16 м, 30,0 м с устройством велодорожек (участок № 132);

– реконструкция улицы местного значения – проектируемого проезда № 7183 протяженностью 0,50 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м (участок № 134);

– реконструкция улицы местного значения – проектируемого проезда № 7184 протяженностью 0,20 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 15 м (участок № 135);

– строительство улицы местного значения – проектируемого проезда № 7051а протяженностью 0,08 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 29 м, 30 м (участок № 107);

– строительство улицы местного значения протяженностью 0,05 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м (участок № 108);

– строительство улицы местного значения – проектируемого проезда № 7051б протяженностью 0,12 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м (участок № 110);

– строительство проезда вдоль застройки протяженностью 0,57 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 15 м (участок № 139);

– строительство улиц местного значения общей протяженностью 2,76 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 15 м, 25 м (участки № 145, 149, 150, 151, 154);

– строительство улицы местного значения протяженностью 0,85 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 40 м – 54 м (участок № 158);

– строительство мостового сооружения через реку Сосенка протяженностью 0,07 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 40 м с устройством велодорожек (участок № 148);

– строительство мостовых сооружений через реку Сосенка и реку Малая Сосенка протяженностью 0,05 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 15 м (участок № 154);

– строительство мостового сооружения в створе проектируемого проезда № 7178 над автомобильной дорогой «Солнцево – Видное» протяженностью 0,14 км (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 30 м с устройством велодорожек (участок № 124);

– строительство мостового сооружения через реку Сосенка протяженностью 0,04 м (уточняется на последующих стадиях проектирования), в ширине красных линий 40 м (участок № 153);

– устройство перехватывающей парковки вблизи планируемой станции метро «Сосенки» Троицкой линии метрополитена площадью 5,06 га в красных линиях улично-дорожной сети (участок № 156);

– устройство парковки на пересечении проектируемых проездов № 7154 и № 7153 площадью 0,41 га (участок № 175);

– устройство заездных карманов для остановочных пунктов наземного городского пассажирского транспорта.

Развитие инженерной инфраструктуры территории (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

1) водоснабжение (от строящегося водопроводного регулирующего узла «Газопровод» с подачей воды от Западной станции водоподготовки):

- прокладка водопроводных сетей;
- переустройство водопроводной сети;
- реконструкция водопроводных сетей;
- 2) канализование (на канализационную насосную станцию «АДЦ Коммунарка» с последующим переключением на канализационную насосную станцию «Прокшино» с передачей сточных вод на Курьяновские очистные сооружения):
 - прокладка сетей напорной канализации;
 - прокладка сетей напорно-самотечной канализации;
 - переустройство сетей канализации;
 - реконструкция сетей напорно-самотечной канализации;
 - строительство подземной КНС (участок № 69);
- 3) дождевая канализация (на проектируемые очистные сооружения поверхностного стока):
 - прокладка сетей дождевой канализации;
 - прокладка перепускных труб;
 - реконструкция дождеприемных колодцев и водостока;
 - строительство двух очистных сооружений поверхностного стока (участки № 70, 94);
- 4) теплоснабжение (от районной тепловой станции «Южное Бутово» и квартальных тепловых станций «Бачурино» и «Прокшино»):
 - прокладка тепловых сетей;
 - переустройство тепловых сетей;
 - реконструкция тепловых сетей;
- 5) газоснабжение:
 - переустройство сетей газоснабжения;
 - переустройство газорегуляторного пункта шкафного типа (участок № 190);
 - прокладка сетей газоснабжения;
- 6) электроснабжение (от электроподстанций «Хованская» и «Бутово»):
 - строительство 5 РП (участки № 18, 36, 37, 38, 40);
 - строительство 91-й ТП (участки № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 58, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 70, 72, 73, 75, 77, 78, 79, 80, 83, 85, 86, 87);
 - строительство 4 ТП взамен ликвидируемых (участки № 31, 34, 68);
 - прокладка питающих кабельных линий;
 - прокладка распределительных кабельных линий;
 - прокладка кабельной линии;
 - переустройство линий электропередачи;
 - переустройство воздушной линии электропередачи в кабельные линии;
- 7) телефонизация (от автоматической телефонной станции поселка Коммунарка):
 - устройство телефонной канализации для прокладки волоконно-оптических кабелей связи;
 - реконструкция телефонной канализации;
 - переустройство телефонной канализации;
 - переустройство волоконно-оптической линии связи;
 - переустройство бронированных кабелей связи;
- 8) общий (коммуникационный) коллектор:
 - реконструкция общего (коммуникационного) коллектора.

Мероприятия по охране окружающей среды (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- разработка проектов санитарно-защитных зон для проектируемых инженерных объектов, проектируемых объектов жилищно-коммунального назначения (участки № 65, 69, 70, 94);
- разработка проекта санитарно-защитной зоны для существующего объекта жилищно-коммунального назначения (участок гаражно-строительного кооператива по адресному ориентиру: г. Москва, поселение Сосенское, поселок Коммунарка, д. 101);
- инженерная защита от затопления территории паводковыми водами (участки № 70, 72, 150, 152, 153, 154, 165);
- инженерная защита от подтопления территории паводковыми водами (участки № 5, 6, 37, 52, 56, 64, 69, 70, 72, 73, 85, 86, 94, 100, 120, 121, 134, 137, 139, 146, 148, 150, 152, 153, 154, 165, 166, 182, 189);
- меры по улучшению состояния реки Сосенка и Коммунарского ручья – очистка русел от мусора, донных отложений; природоприближенное укрепление берегов и разрушенных откосов в местах, подверженных воздействиям эрозионных процессов.

Мероприятия по благоустройству территории (№ участка территории на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- благоустройство и озеленение территорий общего пользования (парки, скверы, бульвары) в соответствии с нормативными требованиями по их организации общей площадью 85,79 га (участки № 163, 164, 165, 166, 167, 168, 170, 171, 172, 173, 178, 182, 183, 185, 187, 188, 189);
- благоустройство и озеленение внутриквартальных территорий, в том числе организация пешеходных зон, внутриквартальных проездов и мест парковки автомобилей общей площадью 8,51 га (участки № 159, 162, 169, 174, 175, 176, 177, 179, 180, 181, 186);
- благоустройство и озеленение участка объектов метрополитена и объектов инженерной инфраструктуры общей площадью 6,48 га (участок № 88).

Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на проектируемой территории должны осуществляться по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию указанных работ, проводимой в установленном порядке путем археологической разведки, с оформлением научного отчета о проведенных археологических работах на исследуемой территории в соответствии с требованиями, установленными статьями 5.1, 28, 30, 31, 32, 33, 36, 40, 45 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», к осуществлению деятельности в границах земельных участков, непосредственно связанных с земельными участками в границах территории объекта культурного наследия.

| | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------------------------|------|------|----|---|---------------------------------------|--------|------------------------------|----|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | | | | | | | 8,33 | | | стадии проектирования. Приспособление подземного гаража под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 3500 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время. Установка электросилены оповещения на кровле ВГК |
| | | | | | | | - нежилая часть | | | | |
| | | | | | | | ВГК с подземным гаражом, в том числе: | 138,43 | | | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования. Приспособление подземного гаража под защитное сооружение гражданской обороны |
| | | | | | | | - жилая часть | 131,12 | Технические помещения, гараж | - | |
| | | | | | | | - нежилая часть | 7,31 | | | |
| 2 | 2.1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1, 5.1.3 | 2.06 | 67,2 | 90 | - | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------------------------|------|-------|-----|---|--|---------------------------------------|--------|------------------------------|--|--|
| 1 | | | | | | | | | | | | 12 |
| 2 | | | | | | | | | | | | «укрытие» на 2800 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время |
| 3 | 3.1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1, 5.1.3 | 1,04 | 104,8 | 130 | - | | ВГК с подземным гаражом, в том числе: | 108,99 | Технические помещения, гараж | | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования. Приспособление подземного гаража под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2200 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время. Установка электросирены оповещения на кровле ВГК |
| | | | | | | | | - жилая часть | 102,45 | | | |
| | | | | | | | | - нежилая часть | 6,54 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|----------------------------------|----------------------------------|------|------|----|---|--|----------------|------|------------------------------|----|--|
| 1 | 4 | 4.1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1, 5.1.3 | 1,60 | 62,3 | 80 | - | ВГК с подземным гаражом, в том числе: - жилая часть | 99,68 93,70 | 5,98 | Технические помещения, гараж | 11 | 12 |
| | | | | | | | | | | | | | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования. Приспособление подземного гаража под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2000 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время. Установка электросиры оповещения на кровле ВГК |
| 5 | 5.1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1, 5.1.3 | 0,68 | 73,7 | 80 | - | ВГК с подземным гаражом, в том числе: - жилая часть - нежилая часть | 50,12 47,10 3,02 | | | Технические помещения, гараж | | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования. Приспособление подземного гаража под |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------------------------|------|------|----|---|---------------------------------------|-------|------------------------------|--|----|----|--|
| 1 | | | | | | | | | | | | | защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 1000 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время |
| 6 | 6.1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1, 5.1.3 | 1,09 | 86,9 | 80 | - | ВГК с подземным гаражом, в том числе: | 94,72 | Технические помещения, гараж | | 11 | 12 | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования. Приспособление подземного гаража под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 1900 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время |
| | | | | | | | - жилая часть | 89,00 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---|------|-------|-----|---|---|--------|------------------------------------|---|---|----|--|--|----|------|
| 1 | | | | | | | | | | | | | | | 12 | |
| 7 | 7.1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 3.5.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 5.1.2, 5.1.3 | 1,02 | 110,0 | 110 | - | ВГК с подземным гаражом, в том числе: | 112,20 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования. Приспособление подземного гаража под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2300 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время | 11 | | | | |
| | | | | | | | - жилая часть | 105,50 | | | | | | | | 6,70 |
| 8 | 8.1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 3.5.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 5.1.2, 5.1.3 | 0,34 | 76,4 | 110 | - | ВГК с подземным гаражом, в том числе: | 25,98 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования. Приспособление подземного гаража под защитное сооружение гражданской обороны | 11 | | | | |
| | | | | | | | - жилая часть | 24,40 | | | | | | | | 1,58 |
| | | | | | | | - нежилая часть | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---|------|-------|-----|---|--|---|------------------------|------------------------------|--|--|----|--|
| 1 | | | | | | | | | | | | | 12 | «укрытие» на 500 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время |
| 9 | 9.1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 3.5.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 5.1.2, 5.1.3 | 1,02 | 110,0 | 110 | - | | ВГК с подземным гаражом, в том числе: - жилая часть | 112,20 | | | | | Емкость подземного гаража определяется на стадию проектирования. Приспособление подземного гаража под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 2300 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время |
| 10 | 10.1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 3.5.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 5.1.2, 5.1.3 | 0,57 | 76,4 | 110 | - | | ВГК с подземным гаражом, в том числе: - жилая часть - нежилая часть | 43,55 40,90 2,65 | Технические помещения, гараж | | | | Емкость подземного гаража определяется на стадию проектирования. Приспособление |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|--|------|-------|----|---|------------------------------|--------|------------------------------|----|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | | | | | | | | | | подземного гаража под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 900 мест в период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время. Установка электросирены оповещения на кровле ВГК |
| 11 | 11.1 | 2.7.1, 4.1, 3.3, 4.4, 4.9 | 0,96 | 109,0 | 90 | - | Общественно-деловой комплекс | 104,64 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 12 | 12.1 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,35 | 74,4 | 45 | - | Общественно-деловой комплекс | 26,04 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 13 | 13.1 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,73 | 59,2 | 45 | - | Общественно-деловой комплекс | 43,22 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|--|------|-------|-----|---|----------------------------------|--------|------------------------------------|----|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 14 | 14.1 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,55 | 118,2 | 90 | - | Общественно- деловой комплекс | 65,01 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 15 | 15.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,65 | 82,9 | 50 | - | Общественно- деловой комплекс | 53,89 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 16 | 16.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,71 | 102,2 | 140 | - | Общественно- деловой комплекс | 174,76 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 17 | 17.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.6 | 0,36 | 23,4 | 25 | - | Общественно- деловой комплекс | 8,42 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 18 | 18.1 | 3.1.1 | 0,02 | 1,0 | 15 | - | РП | 0,02 | - | - | - |
| 19 | 19.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 4.10 | 1,26 | 70,4 | 45 | - | Общественно- деловой комплекс | 88,70 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---|------------|-------|-----|---|---|----------------|------------------------------------|---|---|---|--|
| 1 | | | | | | | | | | | | | 12 |
| 20 | 20.1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1, 3.8.1, 4.1, 4.4, 4.5, 4.6, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3 | 1,326 7 | 66,8 | 110 | - | ВГК с подземным гаражом и физкультурно- оздоровительным комплексом, в том числе: | 88,62 | Технические помещения, гараж | В соответствии с действующими нормативами | - | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| | | | | | | | | 74,00 14,62 | | | | | |
| 21 | 21.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,99 | 122,6 | 140 | - | Общественно- деловой комплекс | 121,37 | Технические помещения, гараж | - | - | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 22 | 22.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,53 | 136,0 | 100 | - | Общественно- деловой комплекс | 72,08 | Технические помещения, гараж | - | - | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 23 | 23.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,91 | 127,5 | 140 | - | Общественно- деловой комплекс | 116,03 | Технические помещения, гараж | - | - | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|---|------|-------|-----|-----|----------------------------------|--------|------------------------------------|----|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 24 | 24.1 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,49 | 83,7 | 45 | - | Общественно- деловой комплекс | 41,01 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 25 | 25.1 | 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 4.10, 5.1.2 | 1,10 | 108,0 | 90 | 100 | Общественно- деловой комплекс | 118,80 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 26 | 26.1 | 2.7.1, 3.3, 4.1, 4.4, 5.1.2 | 0,29 | 209,0 | 142 | - | Общественно- деловой комплекс | 60,61 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования. Установка электроприсыны оповещения на кровле комплекса |
| 27 | 27.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,49 | 109,8 | 100 | - | Общественно- деловой комплекс | 53,80 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|------|---|------|-------|-----|---|---|--------|------------------------------|---|---|---|
| 1 | 28 | 28.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,85 | 159,9 | 155 | - | 8 | 135,92 | Технические помещения, гараж | 10 | 11 | 12 |
| | 29 | 29.1 | 7.6 | 1,03 | 15,15 | 35 | - | Объединенное здание эксплуатирующего персонала | 15,60 | Технические помещения, гараж | В соответствии с действующими нормативами | В соответствии с действующими нормативами | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| | 30 | 30.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2., 4.5, 4.6 | 0,48 | 72,4 | 50 | - | Общественно-деловой комплекс (центр) | 34,75 | Технические помещения, гараж | 10 | 11 | 12 |
| | 31 | 31.1 | 2.7.1, 3.6.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 5.1.2 | 1,79 | 120,0 | 140 | - | Многофункциональный общественно-деловой, выставочный, культурный комплекс | 214,80 | Технические помещения, гараж | 10 | 11 | 12 |
| | | | | | | | | | | | В соответствии с действующими нормативами | В соответствии с действующими нормативами | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------|---------------------|-------|-------------------|-----------------|----------------|--|--------|------------------------------|---|---|
| 32 | 32.1 | 3.5.1 | 1,89 | 11,5 | 25 | - | Здание образовательной организации (общее образование, дошкольное образование) | 21,74 | Технические помещения | - | 800 мест (общее образование 700 мест, дошкольное образование 100 мест) |
| 33 | 33.1 | 3.5.1 | 0,96 | 7,2 | 25 | - | Здание образовательной организации (дошкольное образование) | 6,91 | Технические помещения | - | 275 мест |
| 34 | 34.1 | 3.5.1 | 0,54 | 10,0 | 25 | - | Здание школы искусств | 5,40 | Технические помещения | - | - |
| 35 | 35.1 | 3.4.1, 3.4.2, 3.4.3 | 13,51 | 28,0 ² | 48 ² | - ² | Здания многофункционального больничного комплекса | 281,02 | Технические помещения, гараж | В соответствии с действующими нормативами | В том числе существующие объекты суммарной поэтажной площадью - 97,36 тыс.кв.м. Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 36 | 36.1 | 3.1.1 | 0,02 | 1,0 | 15 | - | РП | 0,02 | - | - | - |
| 37 | 37.1 | 3.1.1 | 0,02 | 1,0 | 15 | - | РП | 0,02 | - | - | - |
| 38 | 38.1 | 3.1.1 | 0,02 | 1,0 | 15 | - | РП | 0,02 | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|--|------|-------|-----|---|--|--------|------------------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 39 | 39.1 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,41 | 145,5 | 90 | - | Общественно- деловой комплекс | 59,66 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 40 | 40.1 | 3.1.1 | 0,02 | 1,0 | 15 | - | РП | 0,02 | - | - | - |
| 41 | 41.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.6, 5.1.2 | 0,89 | 165,5 | 140 | - | Многофункциональный общественно-деловой комплекс | 147,30 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 42 | 42.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,66 | 67,2 | 60 | - | Общественно- деловой комплекс | 44,35 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 43 | 43.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,65 | 107,5 | 90 | - | Общественно- деловой комплекс | 69,88 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 44 | - | 8.3 | 5,96 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 45 | 45.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,99 | 90,1 | 100 | - | Общественно- деловой комплекс | 89,20 | Технические помещения | В соответствии с действующими нормативами | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------|---------------------------|------|-------|-----|---|---|--------|------------------------------|---|---|
| 46 | 46.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,99 | 112,6 | 140 | - | Общественно-деловой комплекс | 111,47 | Технические помещения, гараж | В соответствии с действующими нормативами | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 47 | 47.1 | 3.1.1, 3.5.2, 4.9, 5.1.3 | 6,02 | 22,8 | 50 | - | Здания организации среднего профессионального образования | 137,25 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования Установка электросиры оповещения на кровле здания |
| 48 | 48.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,26 | 76,6 | 100 | - | Общественно-деловой комплекс | 96,52 | Технические помещения, гараж | В соответствии с действующими нормативами | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования. Установка электросиры оповещения на кровле комплекса |
| 49 | 49.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,45 | 84,6 | 140 | - | Общественно-деловой комплекс | 122,67 | Технические помещения, гараж | В соответствии с действующими нормативами | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|--|------|-------|----|---|--|--------|------------------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 50 | 50.1 | 3.7 | 1,00 | 10,0 | 45 | - | Здание Федерации еврейских общин России | 10,00 | Технические помещения | В соответствии с действующими нормативами | - |
| 51 | 51.1 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,50 | 116,9 | 90 | - | Общественно-деловой комплекс | 58,45 | Технические помещения, гараж | В соответствии с действующими нормативами | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 52 | 52.1 | 2.7.1, 3.6.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 5.1.2 | 4,77 | 27,3 | 60 | - | Многофункциональный общественно-деловой, выставочный, культурный комплекс | 130,22 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 53 | 53.1 | 3.5.1 | 1,05 | 10,1 | 25 | - | Здание образовательной организации (общее образование, дошкольное образование) | 10,61 | Технические помещения | - | 275 мест 125 мест |
| 54 | 54.1 | 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 4.10, 5.1.2 | 1,34 | 69,8 | 38 | - | Общественно-деловой комплекс | 93,53 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|--|------------|-------|-----|---|---|--------|------------------------------------|----|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 55 | 55.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,810 9 | 134,0 | 140 | - | Общественно- деловой комплекс | 108,66 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 56 | 56.1 | 3.5.1 | 0,93 | 7,1 | 25 | - | Здание образовательной организации (дошкольное образование) | 6,60 | Технические помещения | - | 265 мест |
| 57 | 57.1 | 3.5.1 | 0,70 | 7,2 | 25 | - | Здание образовательной организации (дошкольное образование) | 5,04 | Технические помещения | - | 200 мест |
| 58 | 58.1 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,63 | 68,6 | 45 | - | Общественно- деловой комплекс | 43,22 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 59 | 59.1 | 3.5.1 | 2,70 | 12,2 | 25 | - | Здание образовательной организации (общее образование) | 32,94 | Технические помещения | - | 1200 мест |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|----------------------------------|------|-------|-----|---|---|--------|------------------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 60 | 60.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,73 | 88,0 | 100 | - | Общественно-деловой комплекс | 64,24 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 61 | 61.1 | 3.7 | 1,50 | 10,0 | 45 | - | Здание Буддийской традиционной Сангхи России | 15,00 | Технические помещения | В соответствии с действующими нормативами | - |
| 62 | 62.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,37 | 131,0 | 100 | - | Общественно-деловой комплекс | 179,47 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 63 | 63.1 | 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 7.2.2, 7.2.3 | 1,99 | 93,0 | 155 | - | Здания ТПУ «Столбово» | 185,07 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 64 | 64.1 | 3.1.1, 3.5.2, 5.1.3 | 3,16 | 80,0 | 35 | - | Здания организации среднего профессионального образования | 252,80 | Технические помещения | - | - |
| 65 | 65.1 | 3.1.1 | 1,91 | 0,6 | 30 | - | Объект жилищно-коммунального назначения | 1,15 | Технические помещения | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|---------------------------|------|------|-----|---|---|--------|--|----|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 66 | 66.1 | 3.5.1 | 1,76 | 12,5 | 25 | - | Здание образовательной организации (общее образование) | 22,00 | Технические помещения | - | 800 мест |
| 67 | 67.1 | 3.5.2, 5.1.3, 3.1.1 | 8,85 | 54,5 | 120 | - | Здания образовательной организации высшего образования | 482,33 | Технические помещения | - | - |
| 68 | 68.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,79 | 84,8 | 100 | - | Общественно-деловой комплекс | 66,99 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 69 | - | 3.1.1 | 0,06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 70 | 70.1 | 3.1.1 | 0,68 | 6,7 | 10 | - | ОС | 4,56 | В соответствии с технологическими требованиями | - | - |
| 71 | 71.1 | 3.7 | 2,75 | 10,0 | 45 | - | Здание Центральной религиозной организации «Духовное управление мусульман» г.Москвы и Центрального региона «Московский Муфтият» | 27,50 | Технические помещения | - | - |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|---------------------------|------|-------|-----|---|---|--------|------------------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 72 | 72.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,30 | 95,5 | 140 | - | Общественно-деловой комплекс | 124,15 | Технические помещения, гараж | В соответствии с действующими нормативами | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 73 | 73.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 2,34 | 106,5 | 125 | - | Общественно-деловой комплекс | 249,21 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 74 | 74.1 | 3.5.1 | 0,28 | 7,2 | 25 | - | Здание образовательной организации (дошкольное образование) | 2,02 | Технические помещения | - | 80 мест |
| 75 | 75.1 | 2.7.1, 3.3, 4.1, 4.4, 4.6 | 0,47 | 19,3 | 50 | - | Общественно-деловой комплекс | 9,07 | Технические помещения, гараж | В соответствии с действующими нормативами | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования. Приспособление подземного гаража под защитное сооружение гражданской обороны «укрытие» на 1260 мест в |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|------|--|------|------|-----|---|----------------------------------|--------|------------------------------|---|---|
| | | | | | | | | | | | период чрезвычайных ситуаций, мобилизации и военное время. Установка электросирены оповещения на кровле комплекса |
| 76 | 76.1 | 8.3 | 1,20 | 2,5 | 20 | - | Здание пожарного депо на 6 машин | 3,00 | Технические помещения | В соответствии с действующими нормативами | - |
| 77 | 77.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 3,50 | 38,8 | 110 | - | Общественно-деловой комплекс | 135,80 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 78 | 78.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.6 | 1,92 | 66,1 | 50 | - | Общественно-деловой комплекс | 126,91 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 79 | 79.1 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,64 | 67,6 | 45 | - | Общественно-деловой комплекс | 43,26 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|----------------------------|------|-------|-----|---|---|--------|------------------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 80 | 80.1 | 2.7.1, 4.1, 4.4, 4.5., 4.6 | 0,66 | 45,5 | 110 | - | Административно-деловой комплекс | 30,03 | Технические помещения | - | - |
| 81 | 81.1 | 2.7.1, 3.3, 4.1, 4.4 | 0,81 | 14,1 | 40 | - | Многофункциональный общественно-деловой комплекс | 11,42 | Технические помещения | - | - |
| 82 | 82.1 | 3.5.1 | 1,24 | 7,1 | 25 | - | Здание образовательной организации (дошкольное образование) | 8,80 | Технические помещения | - | 350 мест |
| 83 | 83.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,92 | 171,6 | 145 | - | Общественно-деловой комплекс | 157,87 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 84 | 84.1 | 3.7 | 0,41 | 10,0 | 45 | - | Здание Общины духовных христиан-молочан города Москвы | 4,10 | Технические помещения | В соответствии с действующими нормативами | - |
| 85 | 85.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,75 | 93,1 | 100 | - | Общественно-деловой комплекс | 162,93 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|------|---------------------------|------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|--------|------------------------------|---|---|
| 86 | 86.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 2,26 | 78,1 | 100 | - | Общественно-деловой комплекс | 176,51 | Технические помещения, гараж | - | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 87 | 87.1 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 2,72 | 85,6 | 100 | - | Общественно-деловой комплекс | 232,83 | Технические помещения, гараж | В соответствии с действующими нормативами | Емкость подземного гаража определяется на стадии проектирования |
| 88 | - | 3.1.1, 5.1.3, 7.6, 12.0.2 | 6,48 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 89 | - | 7.6 | 0,50 | - | 10 | - | - | - | - | - | - |
| 90 | - | 7.6 | 1,31 | - | 10 | - | - | - | - | - | - |
| 91 | - | 7.6, 12.0.2 | 0,51 | - | 15 | - | - | - | - | - | - |
| 92 | - | 7.6, 12.0.2 | 0,85 | - | 10 | - | - | - | - | - | - |
| 93 | - | 7.6, 12.0.2 | 0,96 | - | 10 | - | - | - | - | - | - |
| 94 | 94.1 | 3.1.1 | 0,25 | 5,2 | 16 | - | ОС | 1,30 | - | - | - |
| 95 | - | 7.6 | 0,06 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 96 | - | 7.6 | 0,03 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 97 | - | 3.1.1 | 0,92 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 98 | - | 3.1.1, 6.7 | 0,36 | *2 | *2 | *2 | - | - | - | - | - |
| 99 | - | 3.1.1, 6.7 | 0,06 | *2 | *2 | *2 | - | - | - | - | - |
| 100 | - | 2.1, 2.2 | 0,18 | *2 | *2 | *2 | - | - | - | - | - |
| 101 | - | 2.7.1, 4.1 | 0,49 | Φ ¹ | Φ ¹ | Φ ¹ | - | - | - | - | - |
| 102 | - | 2.7.1, 3.8.1, 4.9 | 2,84 | Φ ¹ | Φ ¹ | Φ ¹ | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|---|-----------------------|-------|---|---|---|---|---|----|----|----|
| | | 12.0.2 | | | | | | | | | |
| 145 | - | 12.0.1, 12.0.2 | 1,28 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 146 | - | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 3,44 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 147 | - | 12.0.1, 12.0.2 | 1,04 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 148 | - | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 4,31 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 149 | - | 12.0.1, 12.0.2 | 0,25 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 150 | - | 12.0.1, 12.0.2 | 1,13 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 151 | - | 12.0.1, 12.0.2 | 0,24 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 152 | - | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 3,28 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 153 | - | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 5,66 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 154 | - | 12.0.1, 12.0.2 | 1,62 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 155 | - | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 4,03 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 156 | - | 4.9, 12.0.1, 12.0.2 | 5,06 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 157 | - | 12.0.1, 12.0.2 | 1,38 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 158 | - | 7.6, 12.0.1, 12.0.2 | 3,71 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 159 | - | 4.9, 12.0.2 | 0,72 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 160 | - | 7.6 | 0,04 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 161 | - | 7.6 | 0,03 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 162 | - | 12.0.2 | 0,31 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 163 | - | 5.1.3, 12.0.2 | 14,13 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 164 | - | 5.1.3, 12.0.2 | 40,01 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 165 | - | 12.0.2 | 4,10 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 166 | - | 12.0.2 | 4,46 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 167 | - | 12.0.2 | 4,39 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 168 | - | 12.0.2 | 2,96 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 169 | - | 12.0.2 | 4,73 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|---|----------------|------|-----|----|---|---|---|----|----|----|
| 170 | - | 12.0.2 | 0,87 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 171 | - | 12.0.2 | 0,58 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 172 | - | 12.0.2 | 2,12 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 173 | - | 12.0.2 | 0,25 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 174 | - | 12.0.2 | 1,21 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 175 | - | 4.9, 12.0.2 | 0,41 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 176 | - | 12.0.2 | 0,07 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 177 | - | 12.0.1, 12.0.2 | 0,48 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 178 | - | 12.0.2 | 4,00 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 179 | - | 12.0.2 | 0,14 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 180 | - | 12.0.2 | 0,27 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 181 | - | 12.0.2 | 0,07 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 182 | - | 12.0.2 | 3,84 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 183 | - | 12.0.2 | 1,08 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 184 | - | 12.0.2 | 0,29 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 185 | - | 12.0.2 | 0,95 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 186 | - | 12.0.2 | 0,10 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 187 | - | 12.0.2 | 1,17 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 188 | - | 12.0.2 | 0,44 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | - | - |
| 189 | - | 12.0.2 | 0,44 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 190 | - | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,22 | 4,0 | 15 | - | - | - | - | - | - |
| 191 | - | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,03 | 4,0 | 15 | - | - | - | - | - | - |
| 192 | - | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,04 | 4,0 | 15 | - | - | - | - | - | - |
| 193 | - | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,05 | 4,0 | 15 | - | - | - | - | - | - |
| 194 | - | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,04 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| 195 | - | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,05 | - | 5 | - | - | - | - | - | - |

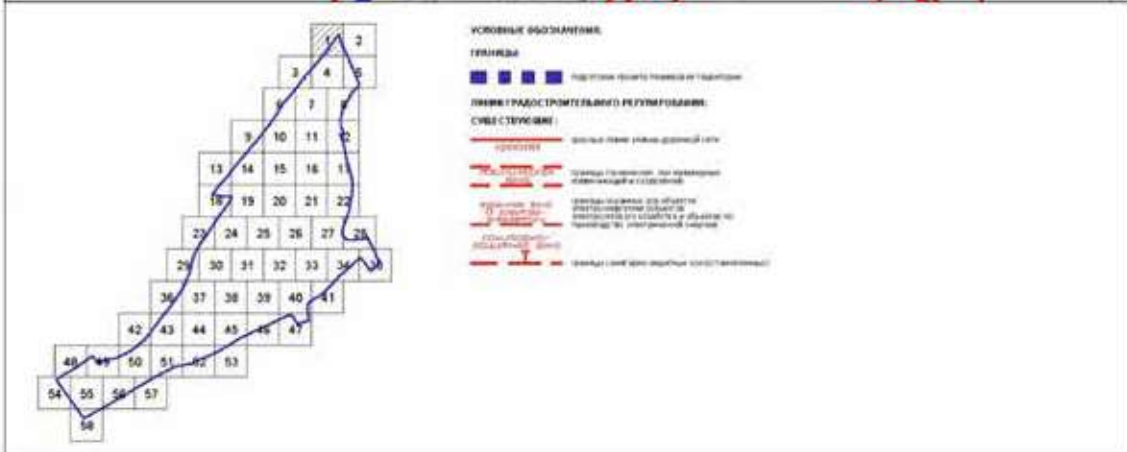
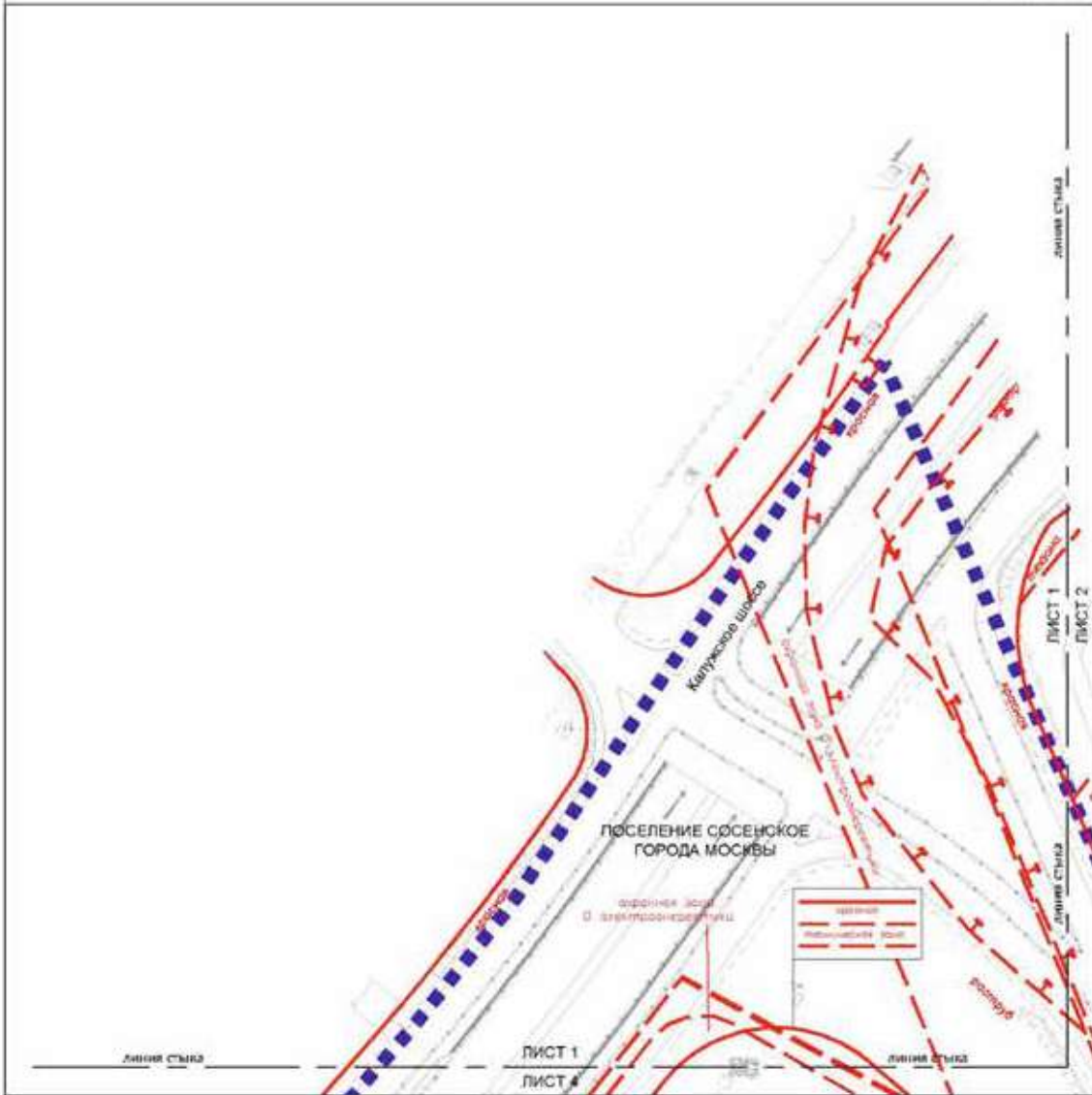
1 – Описание видов разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № ПП/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

2 – Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства и показатели объекта, указанные в разделе 2 книги 13 территориальной части правил землепользования и застройки города Москвы.

Чертеж "План красных линий"

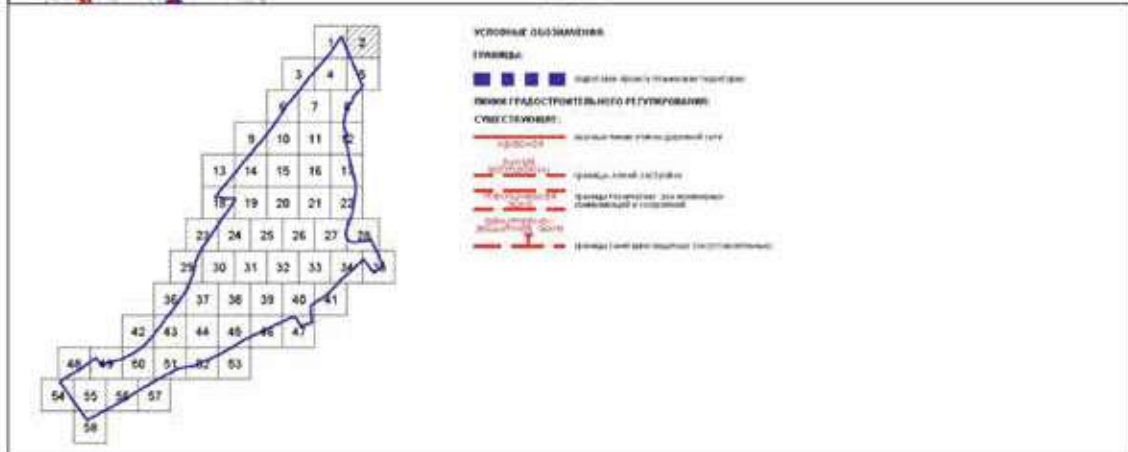
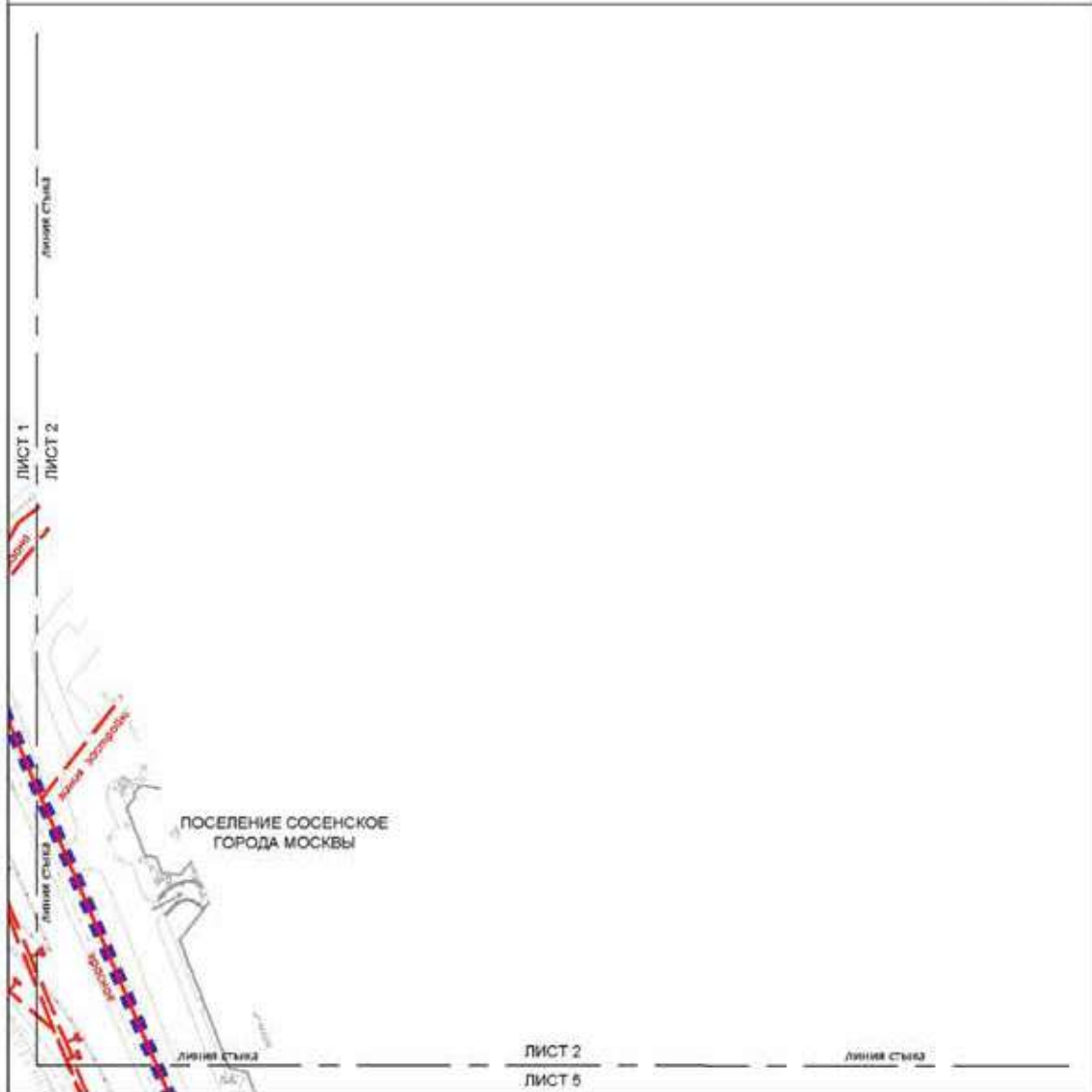
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

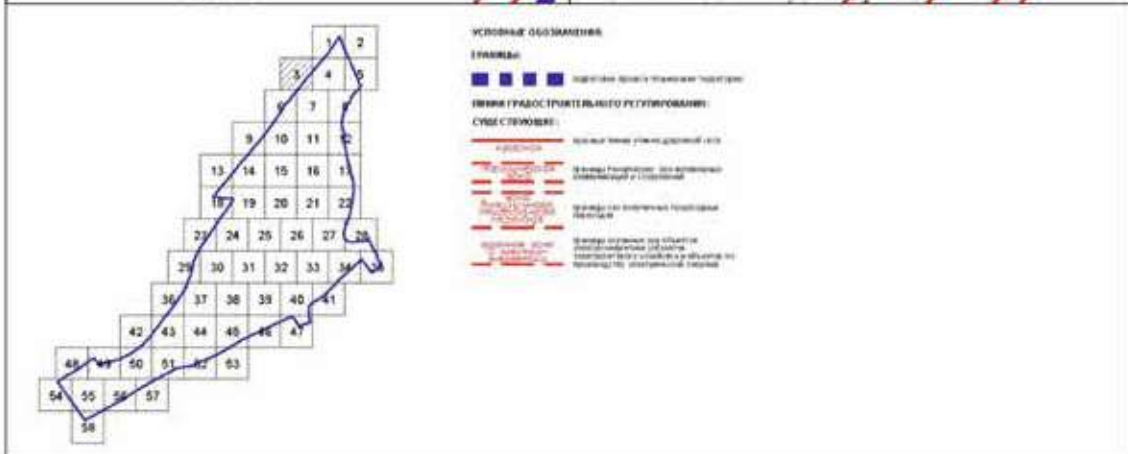
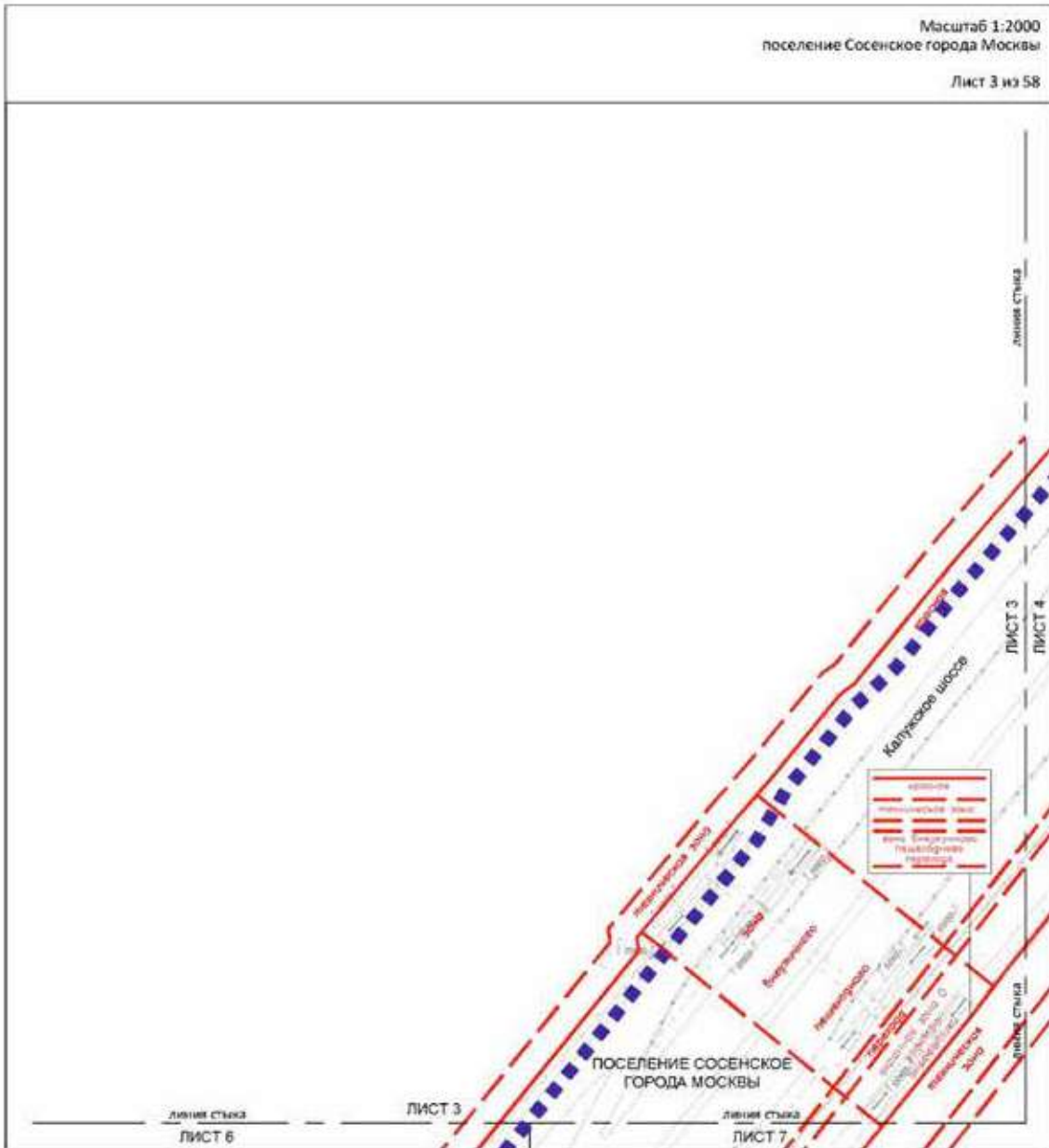
Лист 1 из 58



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

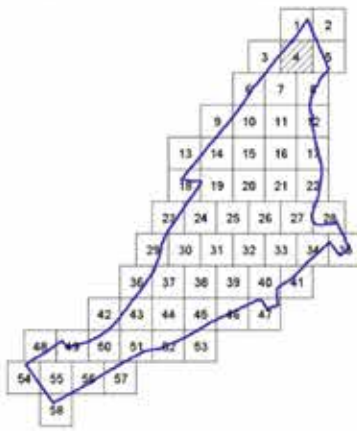
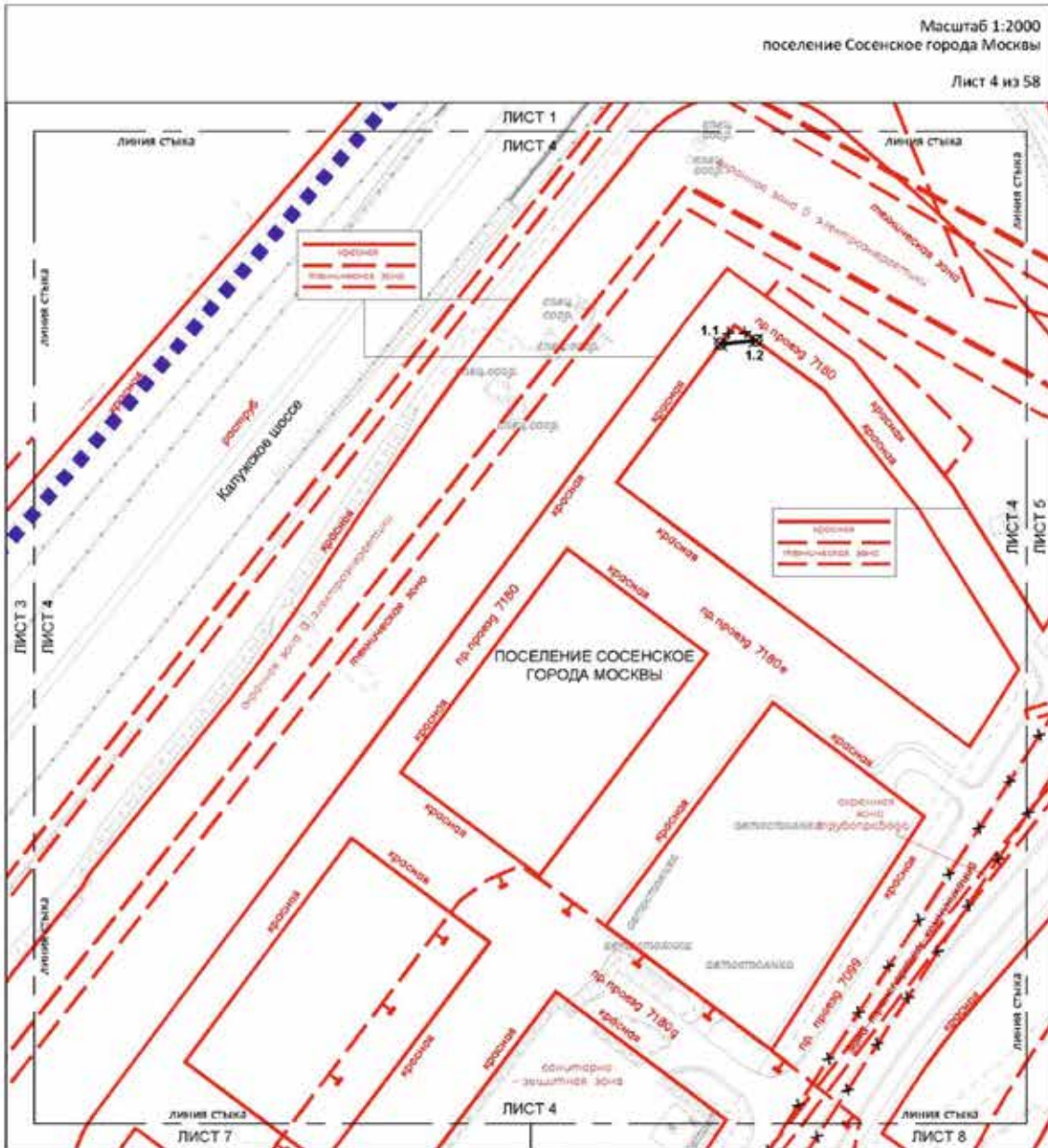
Лист 2 из 58





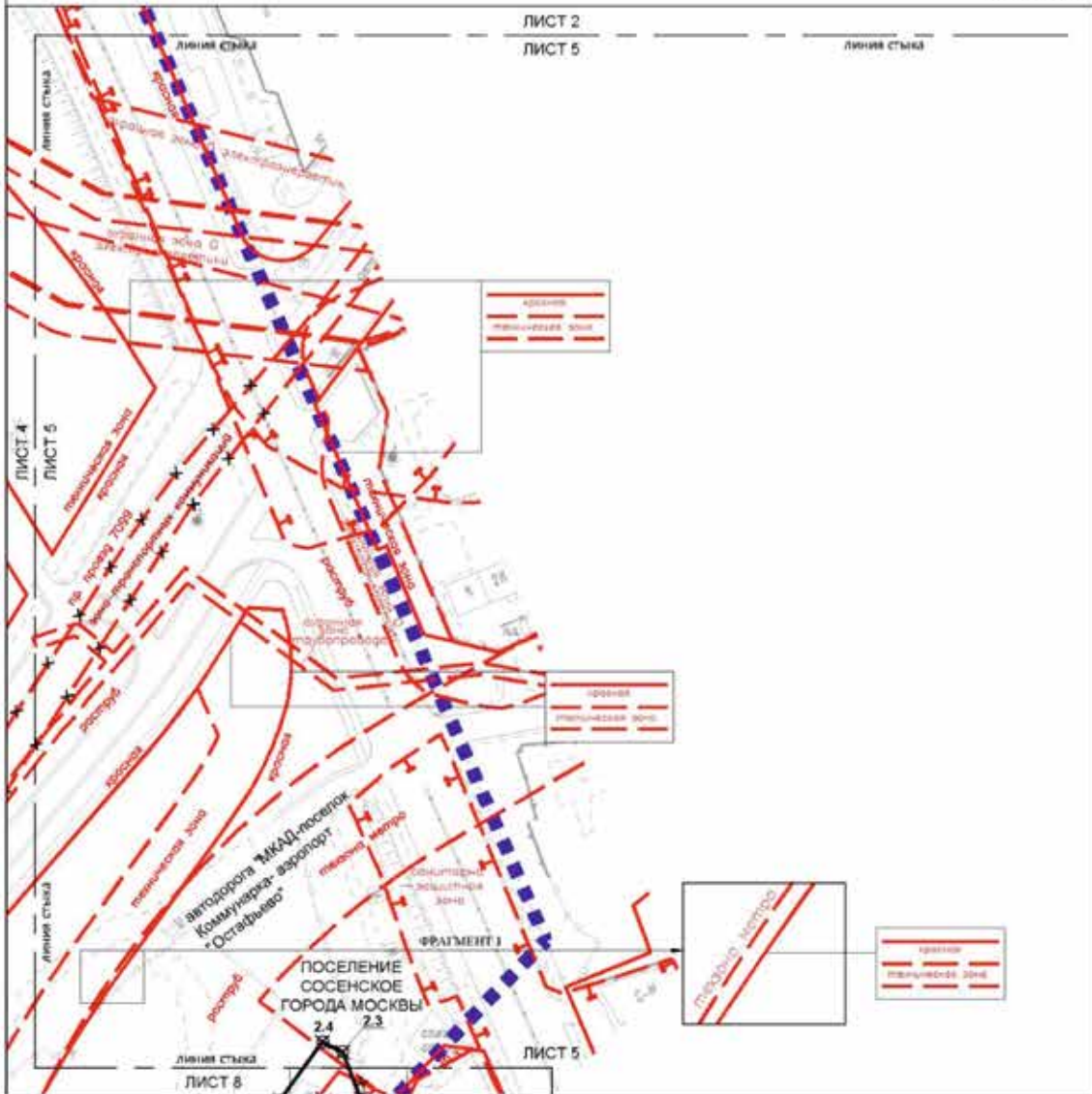
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 4 из 58



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Границы:**
 граница территории территории
- ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
СМЕЩЕНИЕ:
 граница линии улицы, дорожной сети
 граница территории, для которой действует постановление о сохранении
 граница территории, для которой действует постановление о сохранении исторического облика территории и объектов культурного наследия
 граница территории, для которой действует постановление о сохранении исторического облика территории и объектов культурного наследия
 граница территории, для которой действует постановление о сохранении исторического облика территории и объектов культурного наследия
- ОТМЕЧЕНИЯ:**
 граница линии улицы, дорожной сети
 граница территории, для которой действует постановление о сохранении исторического облика территории и объектов культурного наследия
 граница территории, для которой действует постановление о сохранении исторического облика территории и объектов культурного наследия
 граница территории, для которой действует постановление о сохранении исторического облика территории и объектов культурного наследия

- УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:**
 граница линии улицы, дорожной сети
 граница территории, для которой действует постановление о сохранении исторического облика территории и объектов культурного наследия



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

КРАСНЫЕ:
■ линия (или линия) транзитного маршрута

ЛИНИИ (РАЗОСТРОЕННЫЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ):
СУЩЕСТВУЮЩИЕ:
— красная линия (линия дорожной сети)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для велосипедистов (или велосипедисты, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для пешеходов (или пешеходы, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для инвалидов (или инвалиды, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для детей (или дети, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для пожилых людей (или пожилые люди, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для инвалидов (или инвалиды, выходящие в зеленую зону)

ЗЕЛЕНАЯ:
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для инвалидов (или инвалиды, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для детей (или дети, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для пожилых людей (или пожилые люди, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для инвалидов (или инвалиды, выходящие в зеленую зону)

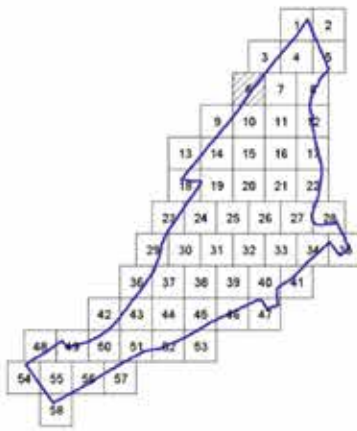
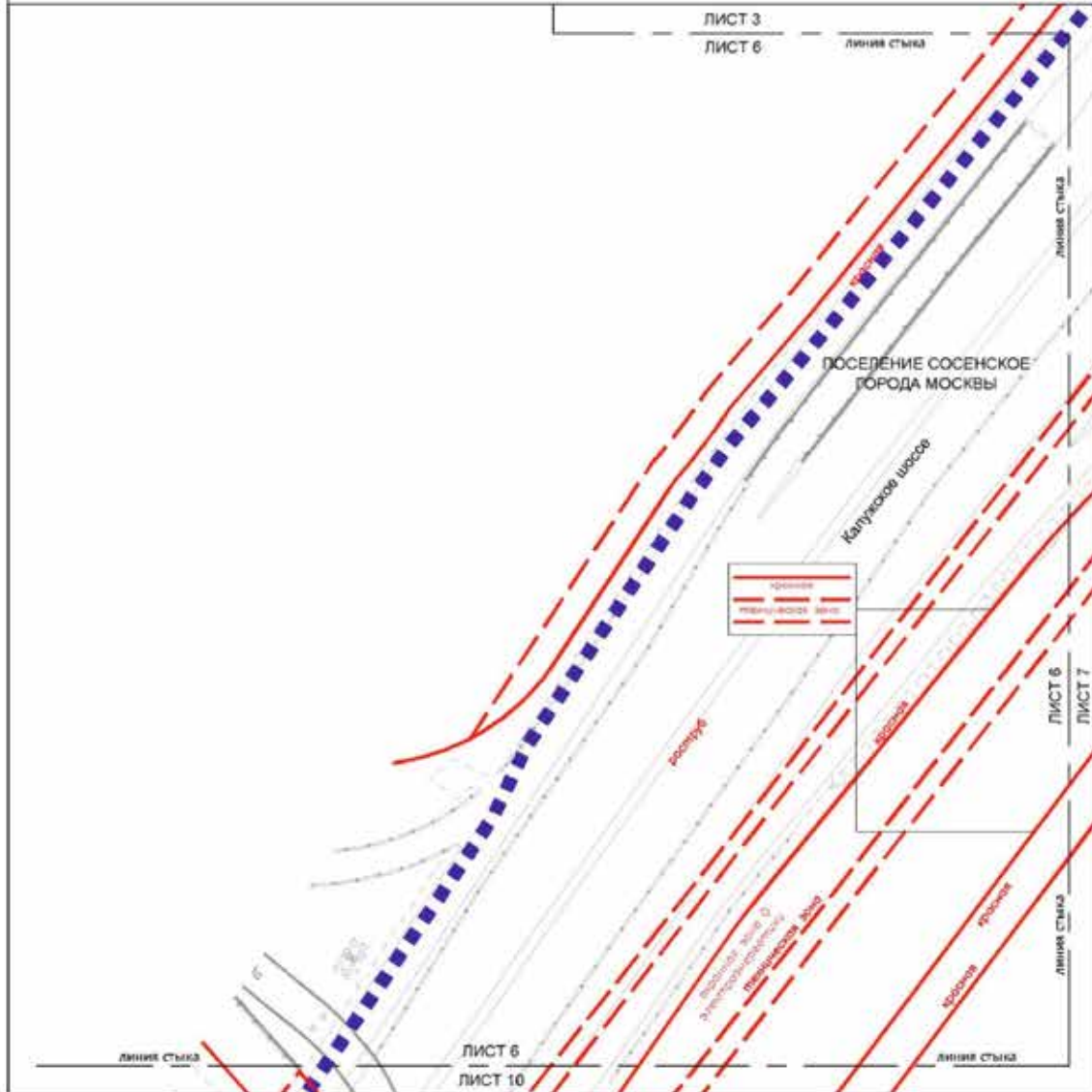
СТЕРЖЕНЬ:
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для инвалидов (или инвалиды, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для детей (или дети, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для пожилых людей (или пожилые люди, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для инвалидов (или инвалиды, выходящие в зеленую зону)

УСТАНАВЛИВАЮЩИЕ:
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для инвалидов (или инвалиды, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для детей (или дети, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для пожилых людей (или пожилые люди, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для инвалидов (или инвалиды, выходящие в зеленую зону)

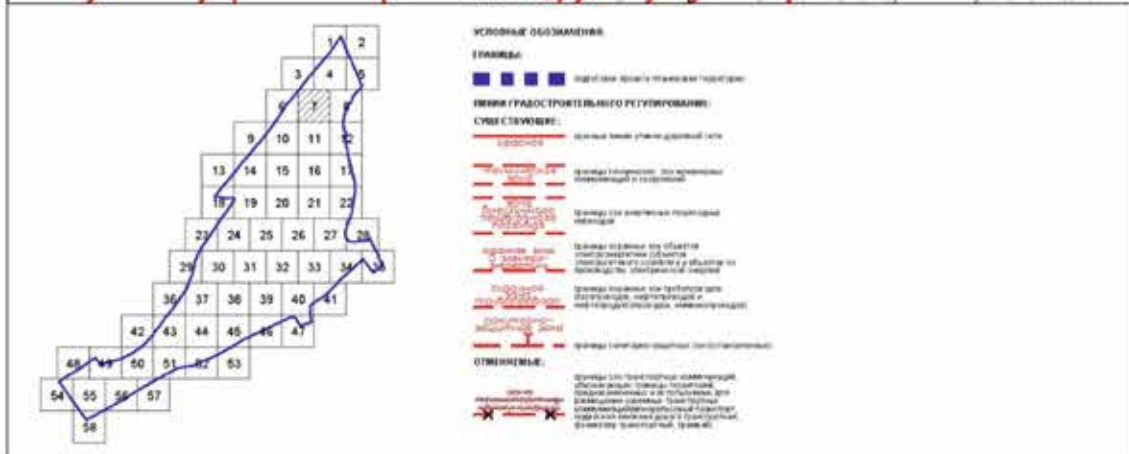
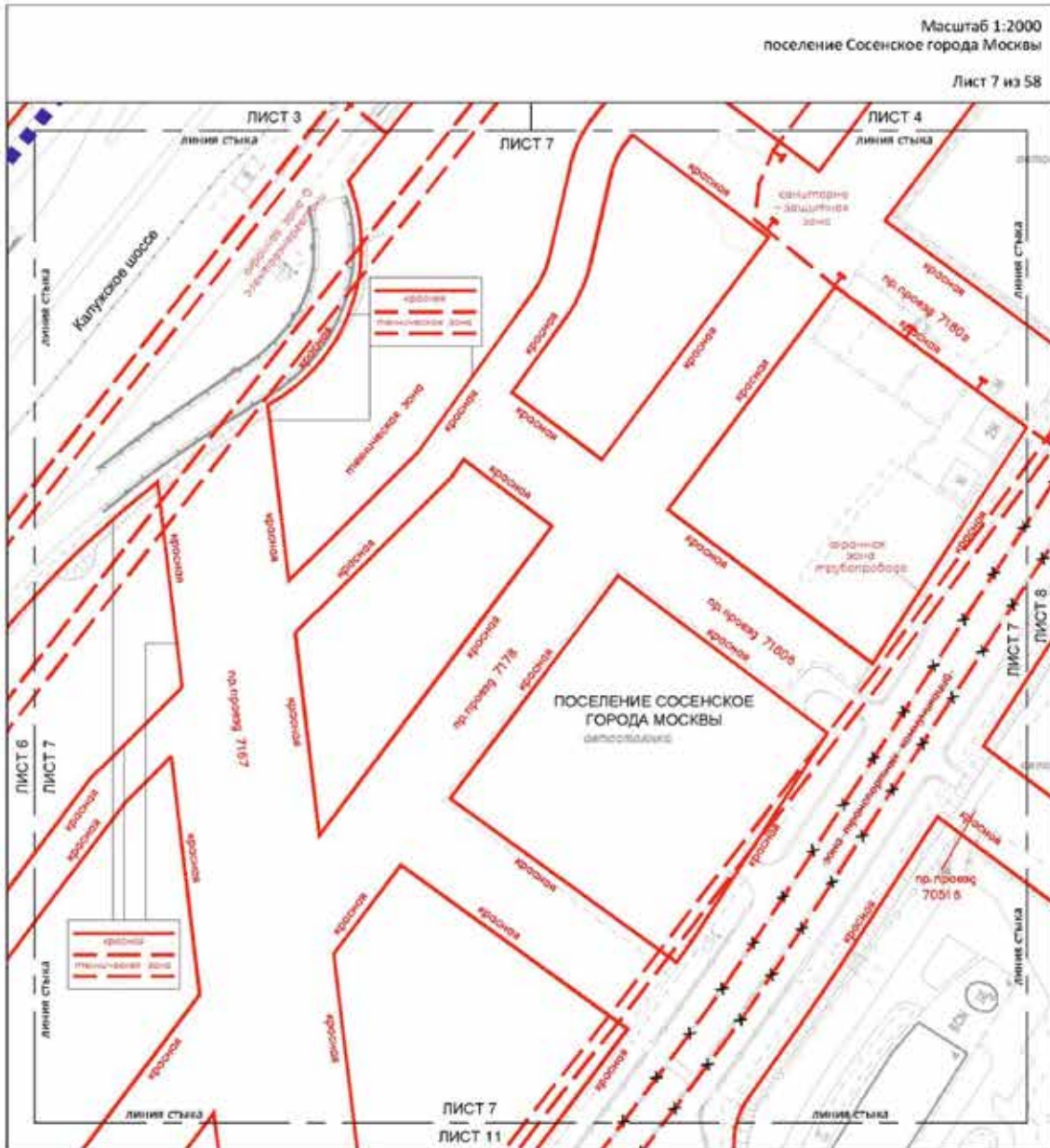
2.4
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для инвалидов (или инвалиды, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для детей (или дети, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для пожилых людей (или пожилые люди, выходящие в зеленую зону)
— линия (линии) тротуаров (или тротуары) для инвалидов (или инвалиды, выходящие в зеленую зону)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 6 из 58

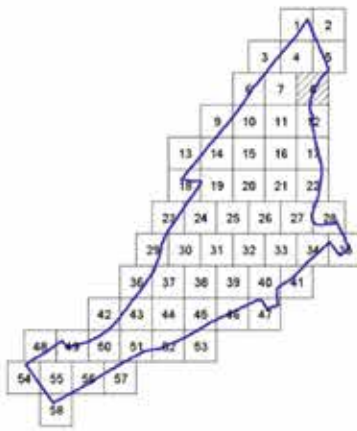
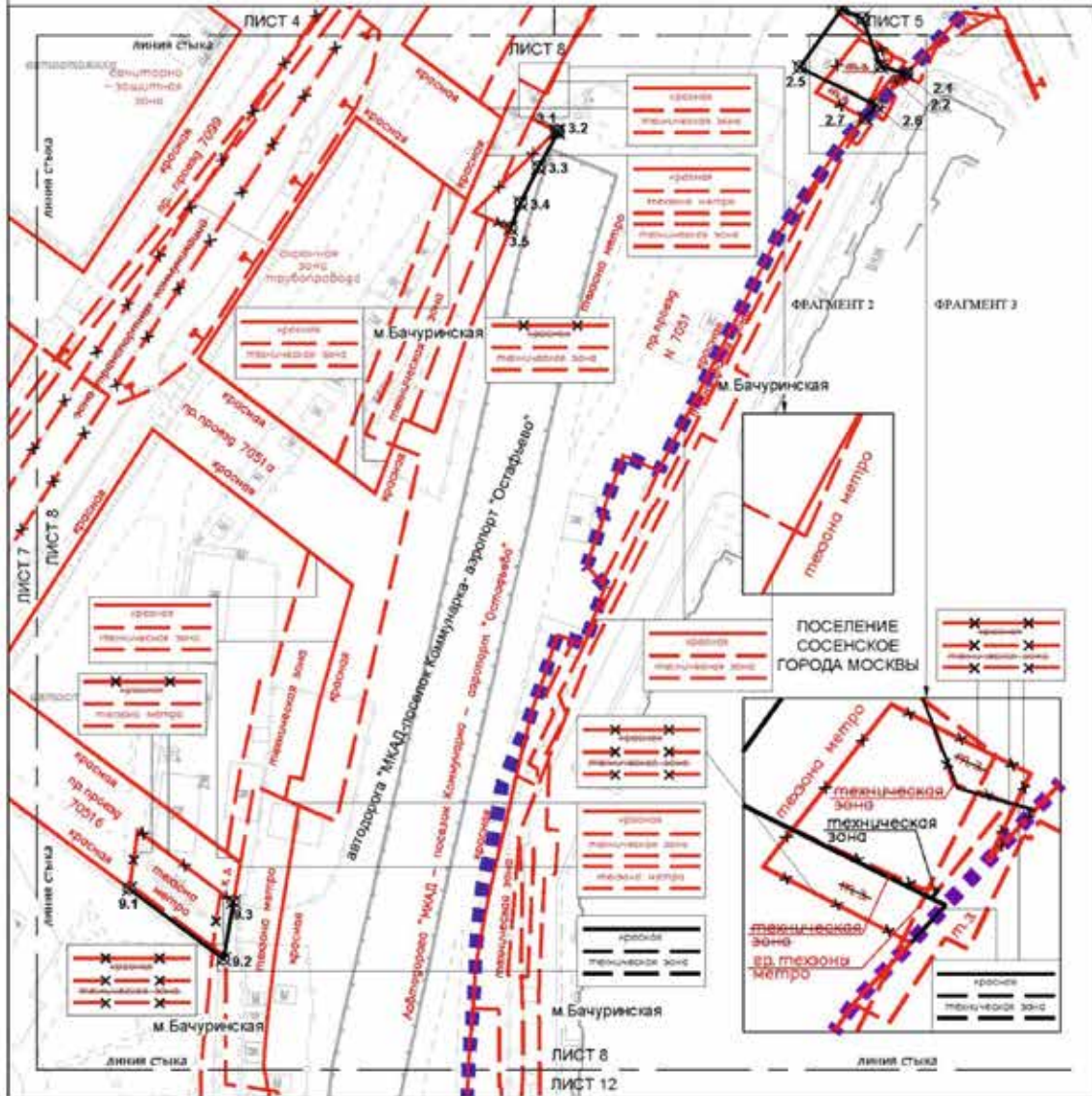


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- ГЛАВЫ:**
- (blue square) Глава 1: Земельно-имущественные отношения
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- (dashed red line) линия берега водоема (канал)
 - (dashed red line) граница территории, для которой подготовлен проект
 - (dashed red line) граница территории объекта территориального зонирования

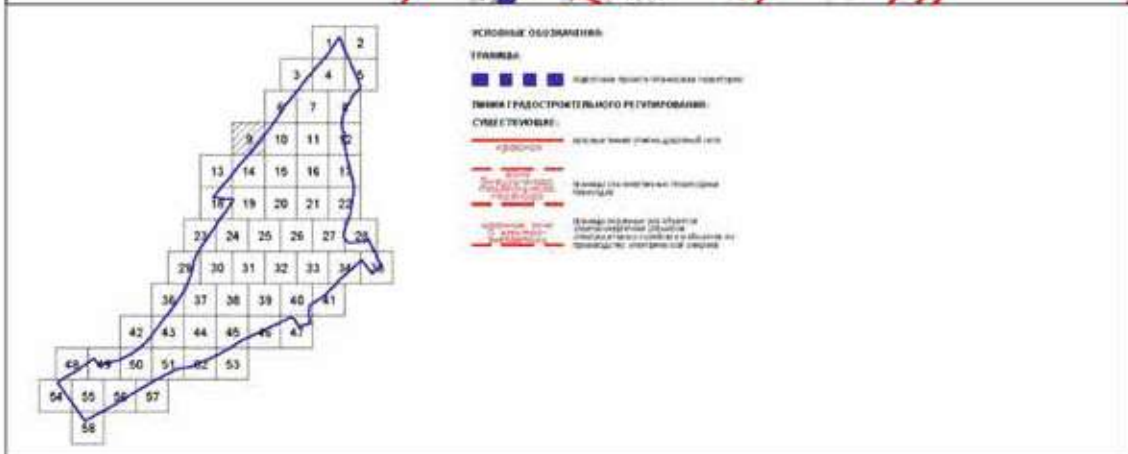
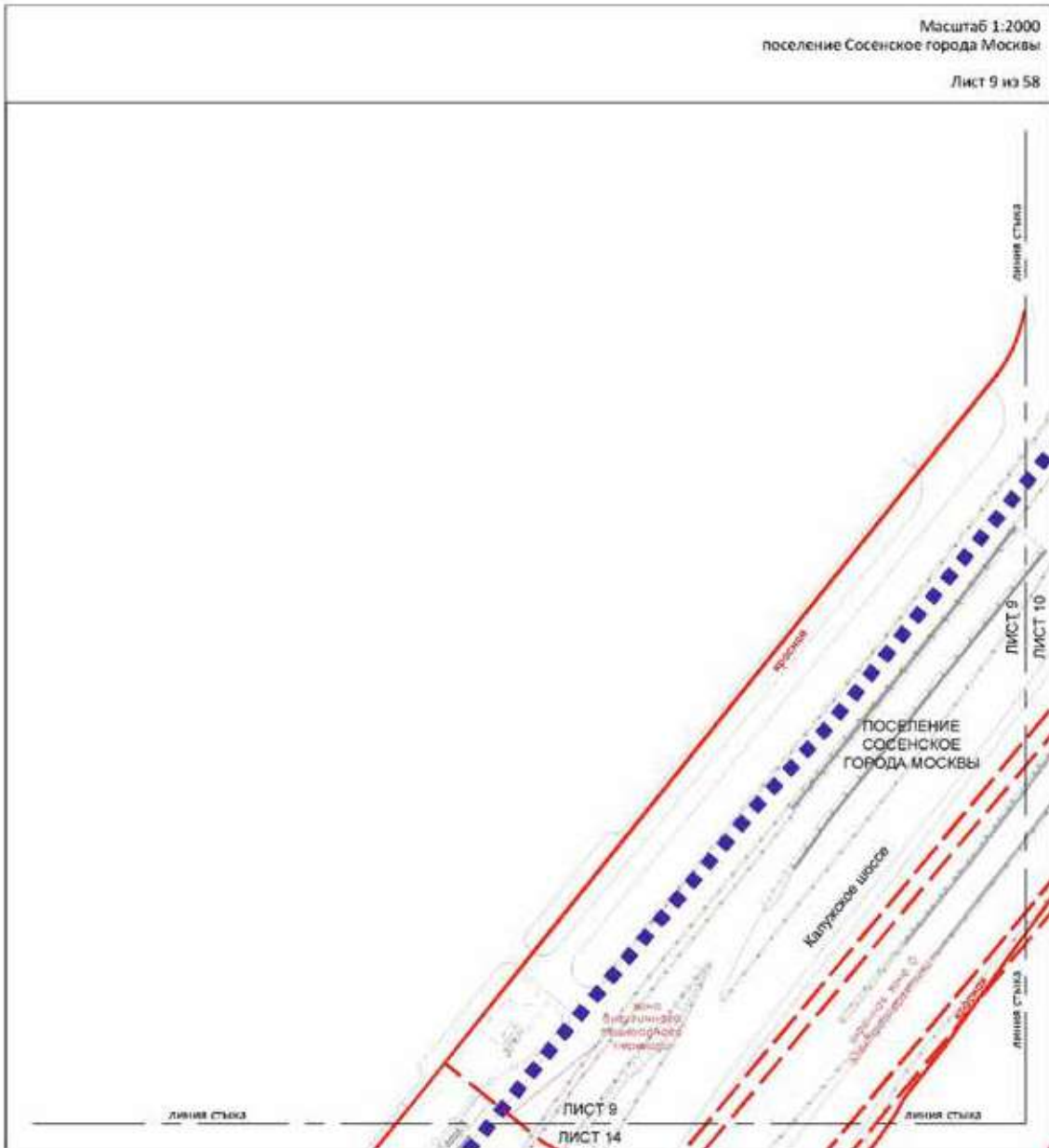


Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 8 из 58

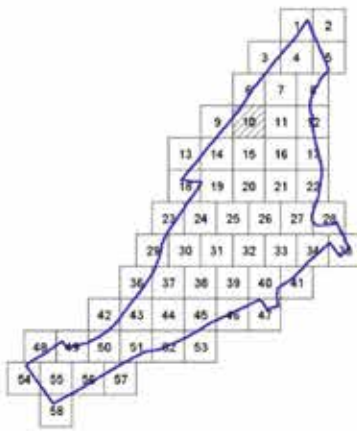
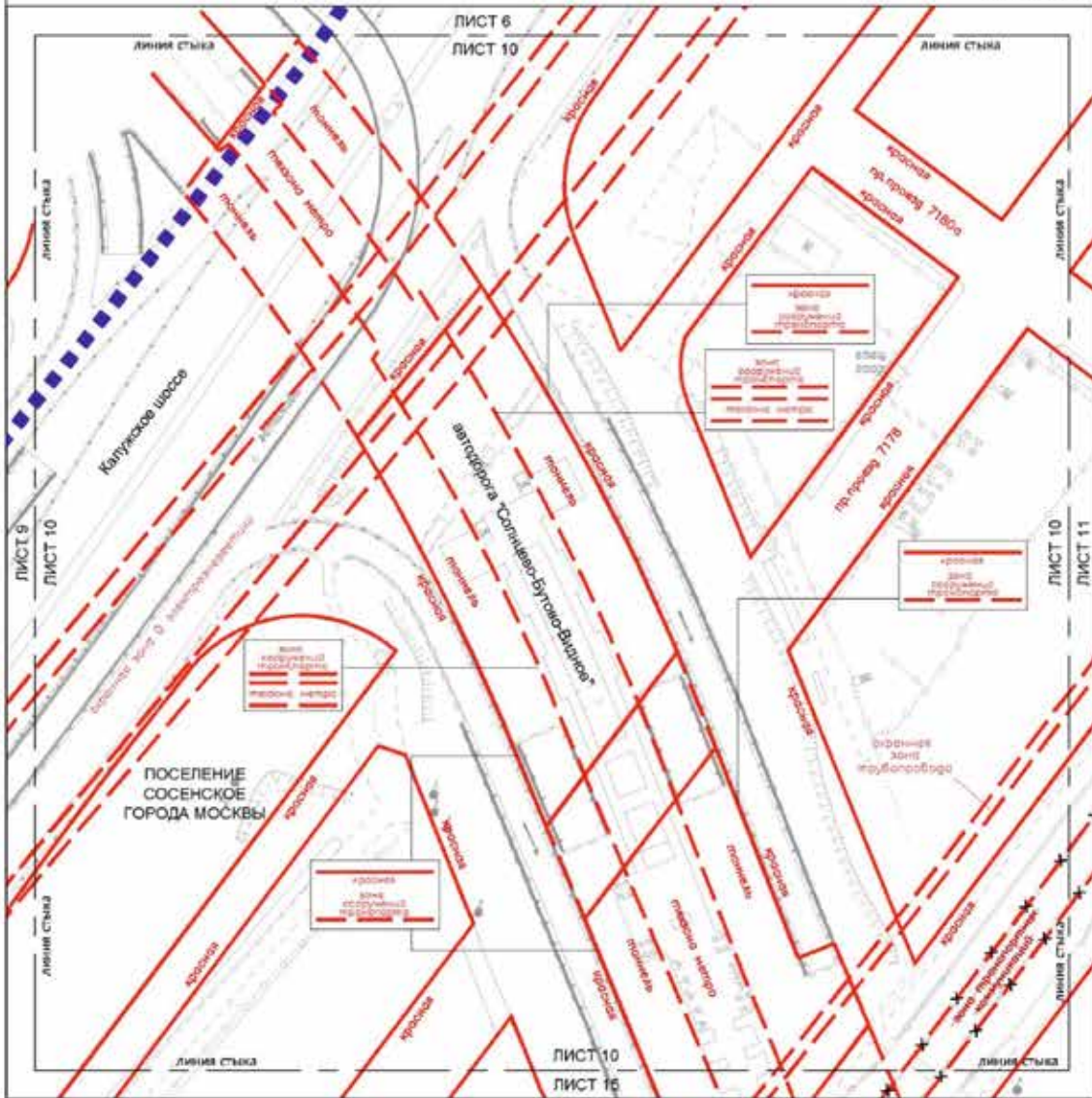


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГЛАВНЫЕ:**
- объект или граница территории территории
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СЕТЬ СТЕЖКОВЫХ:**
- красная линия улицы-дорожной сети
 - красная линия с выделенной полосой для общественного транспорта
 - красная линия с выделенной полосой для общественного транспорта и выделенной полосой для общественного транспорта
 - красная линия с выделенной полосой для общественного транспорта
- СТЕЖКОВЫЕ:**
- красная линия улицы-дорожной сети
 - красная линия с выделенной полосой для общественного транспорта
 - красная линия с выделенной полосой для общественного транспорта
 - красная линия с выделенной полосой для общественного транспорта
- УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:**
- красная линия улицы-дорожной сети
 - красная линия с выделенной полосой для общественного транспорта
 - красная линия с выделенной полосой для общественного транспорта
- № 3.1



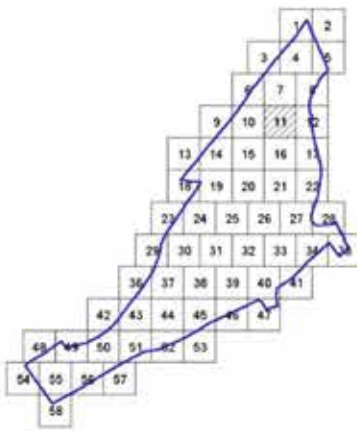
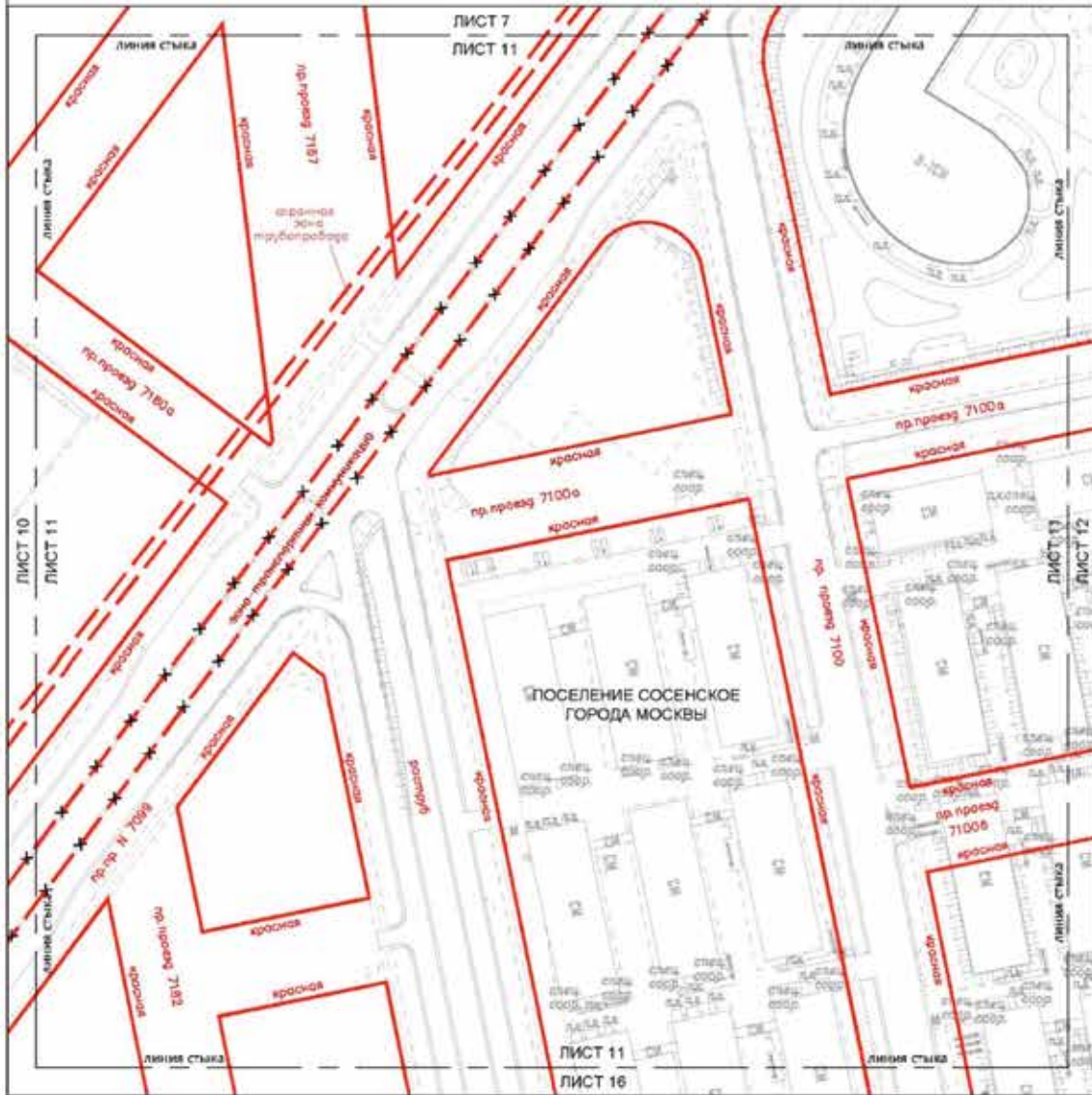
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 10 из 58



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- Границы:**
 граница проекта (техническая территория)
- Линии градостроительного регулирования:**
- Субъекты:**
- красная зона (зона государственной собственности)
 - границы зон градостроительного регулирования
 - границы функциональных зон (кварталы)
 - границы зон охраны объектов культурного наследия (в границах зон охраны объектов культурного наследия)
 - границы зон охраны объектов культурного наследия (в границах зон охраны объектов культурного наследия)

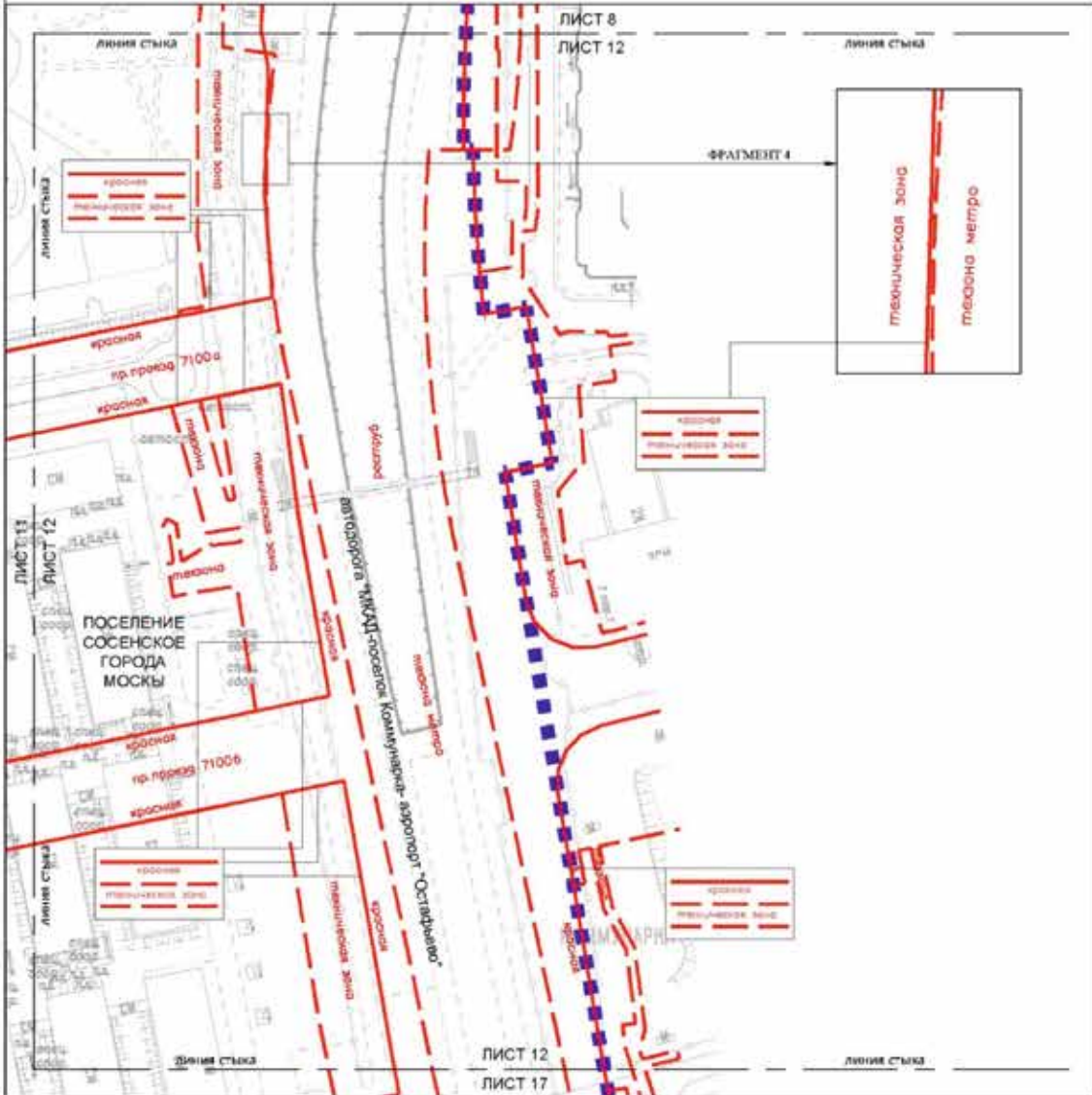
- ОТМЕЧЕНИЯ:**
- объекты зон градостроительного регулирования, подлежащие изъятию (земли населенных пунктов, земельные участки, здания, сооружения, объекты культурного наследия, объекты культурного наследия)
 - объекты зон градостроительного регулирования, подлежащие изъятию (земли населенных пунктов, земельные участки, здания, сооружения, объекты культурного наследия, объекты культурного наследия)

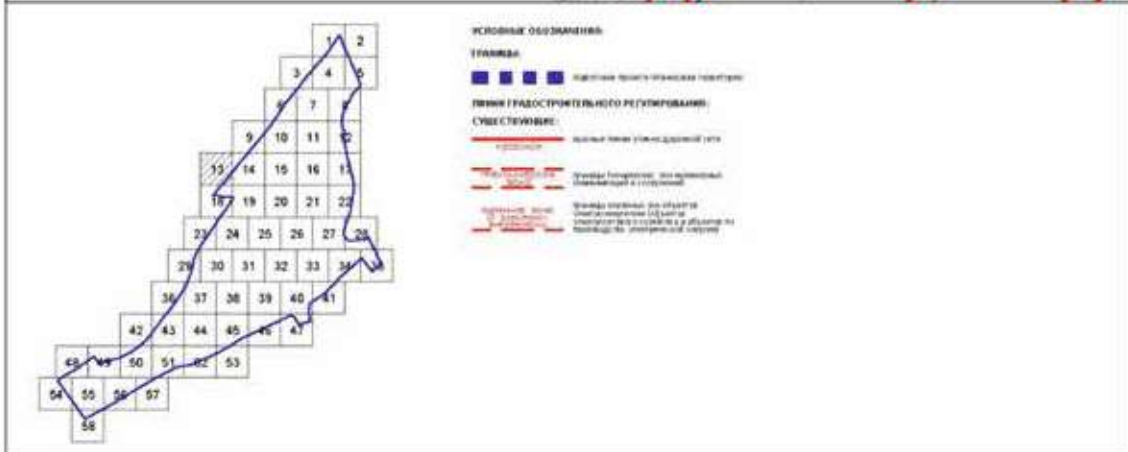
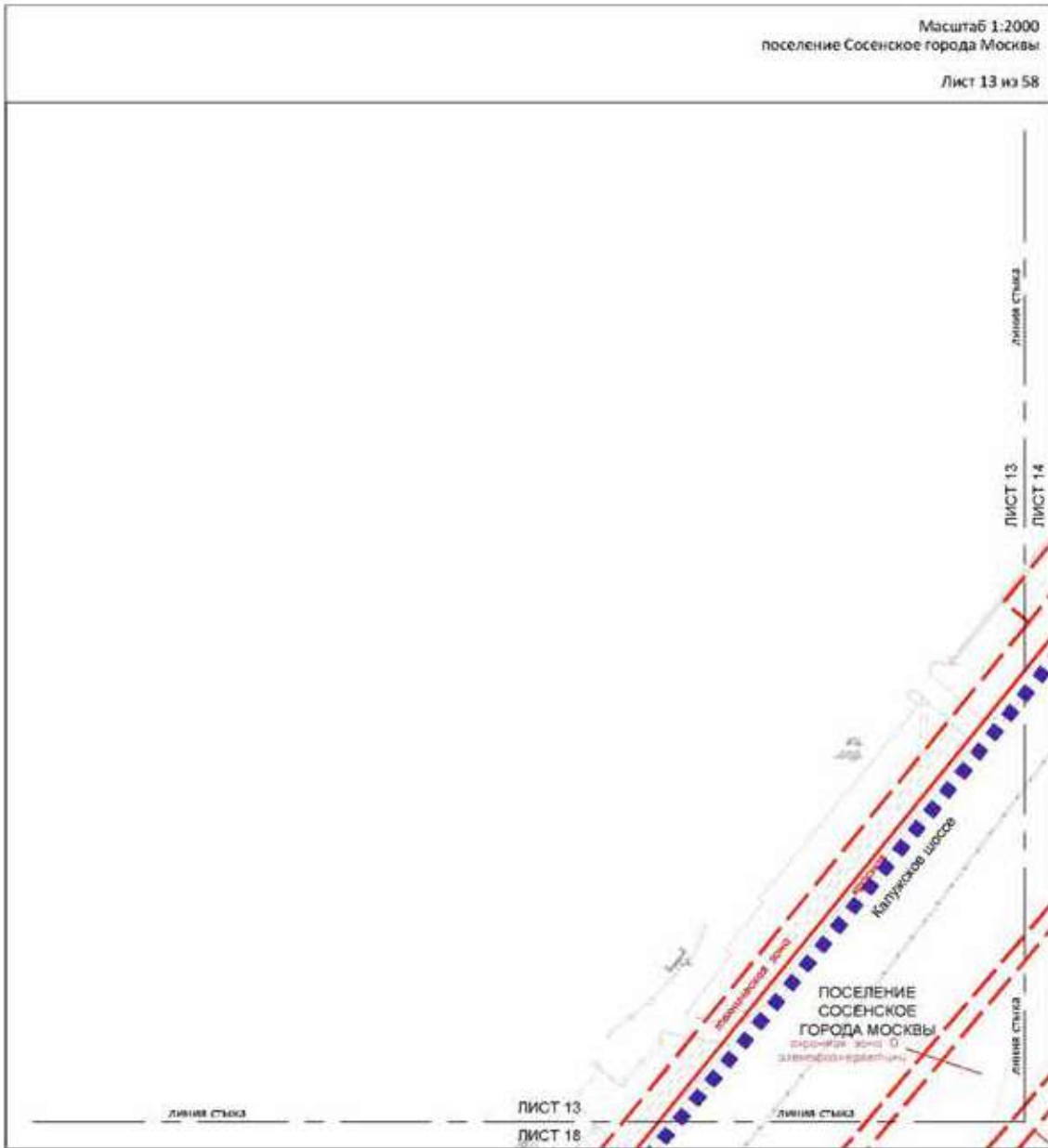


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:
СУЩЕСТВУЮЩИЕ:
 - красная линия - линия красной (или другой) окраски
 - пунктир - границы территории для проектирования благоустройства, озеленения и парковок (для пешеходов, велосипедистов)
ОТМЕЖИВАНИЕ:
 - линия - границы для проекционных измерений, обозначения границ территории, проектируемых и существующих для проектирования территории. Границы территории обозначаются красными линиями (или другой окраской) с крестиками (или другими знаками) в углах (или в центре) участков, границ.

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

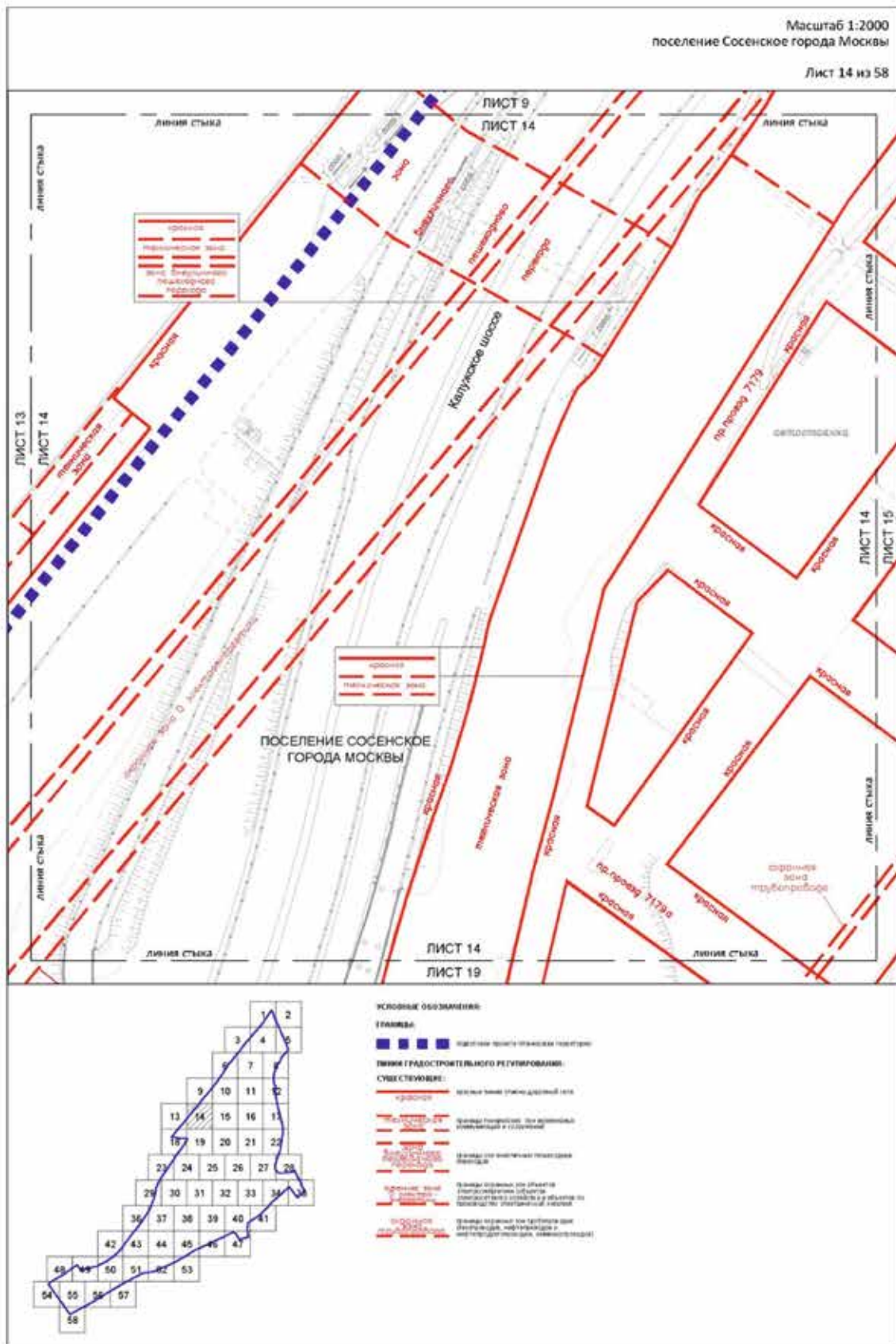
Лист 12 из 58

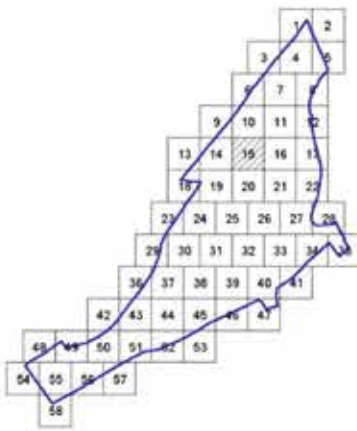
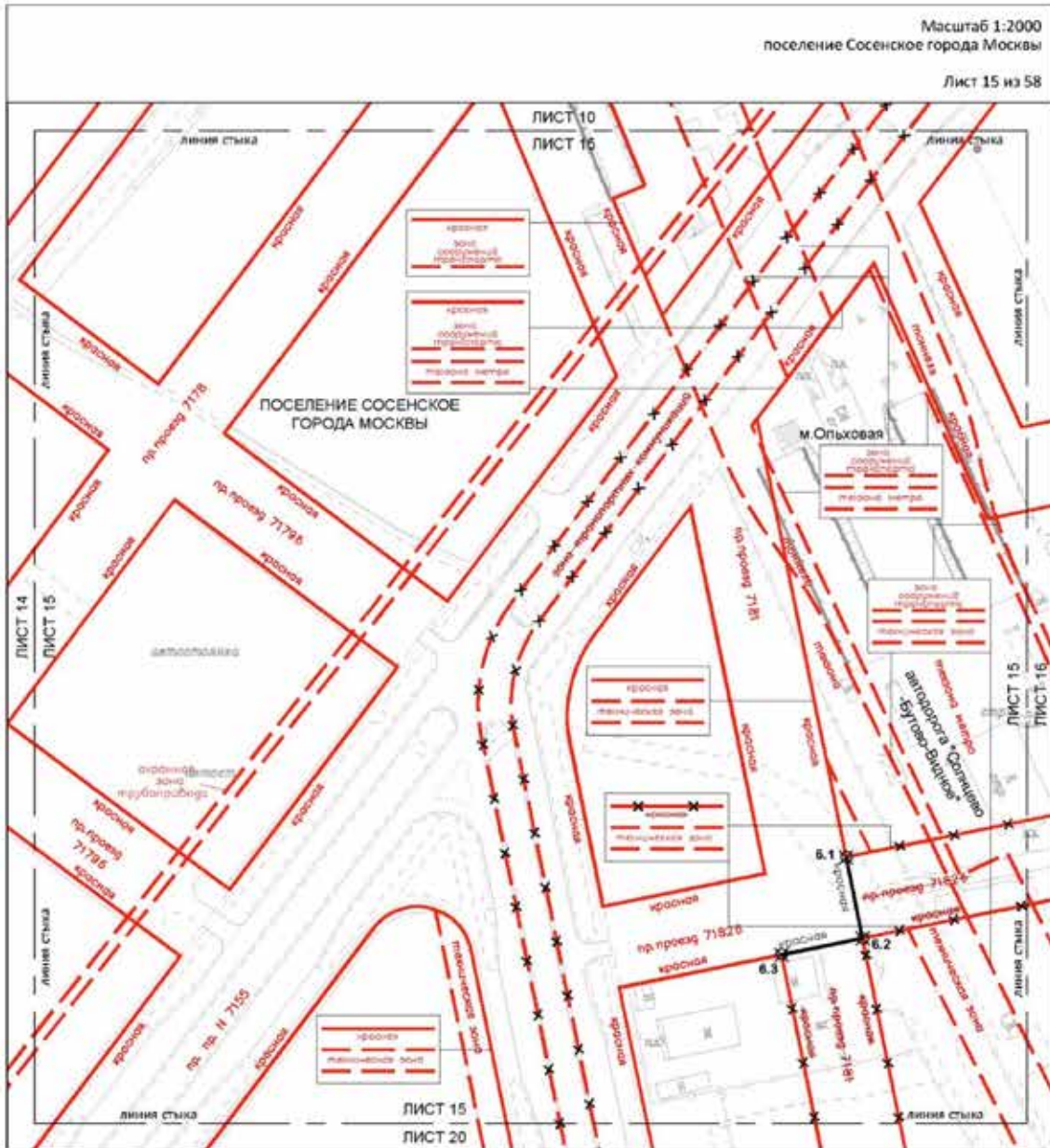




Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 14 из 58



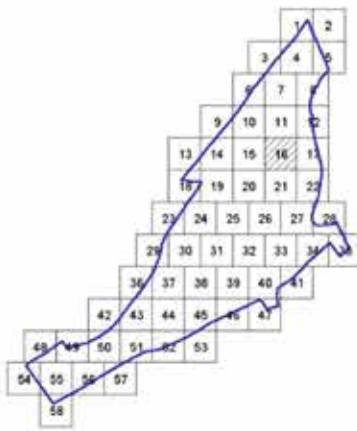
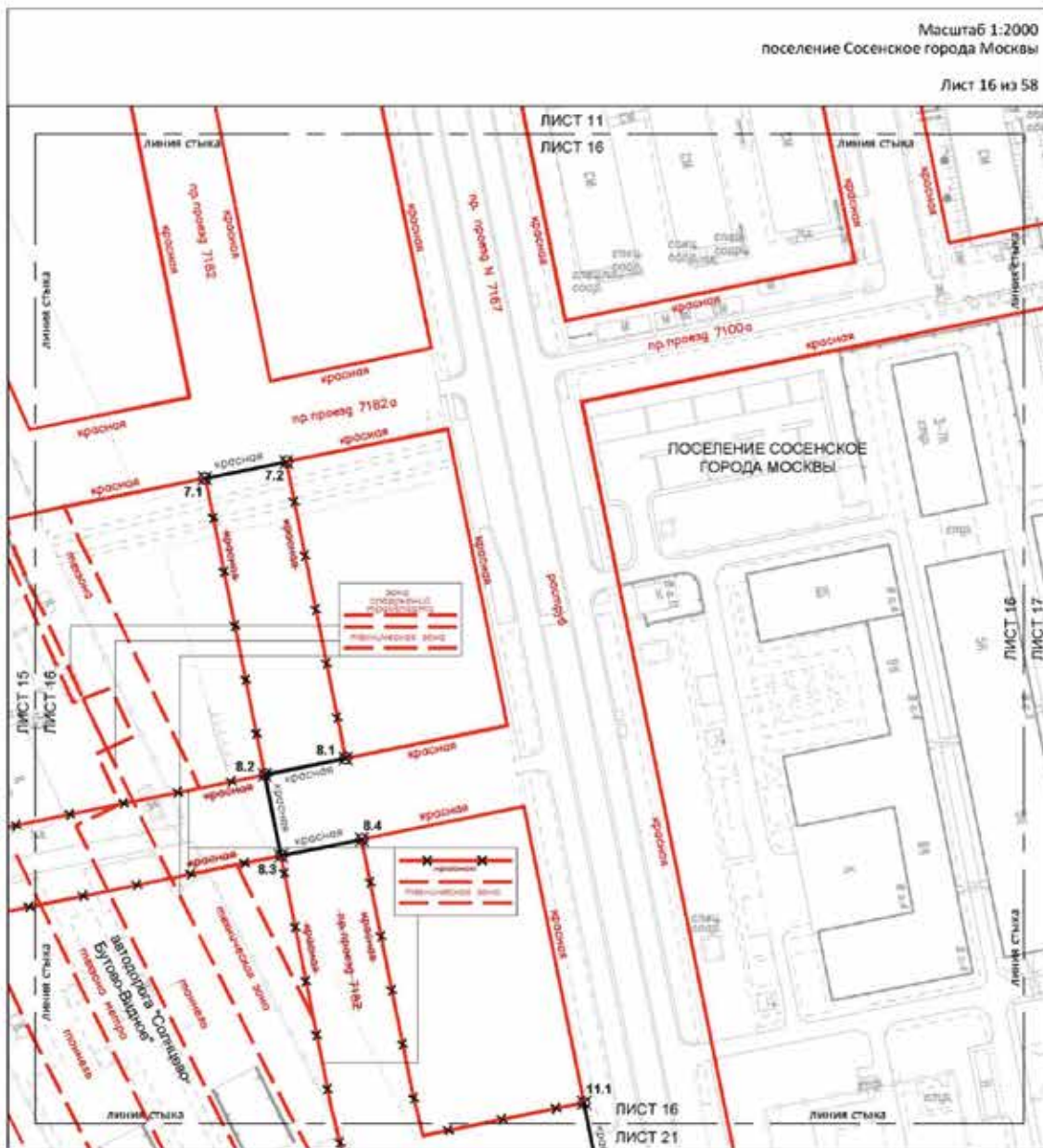


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- граница зоны (линии дорожной сети)
 - граница зоны допустимой застройки
 - граница территории для размещения объектов в застройке
 - граница территории для размещения объектов в застройке
 - граница территории для размещения объектов в застройке
 - граница территории для размещения объектов в застройке

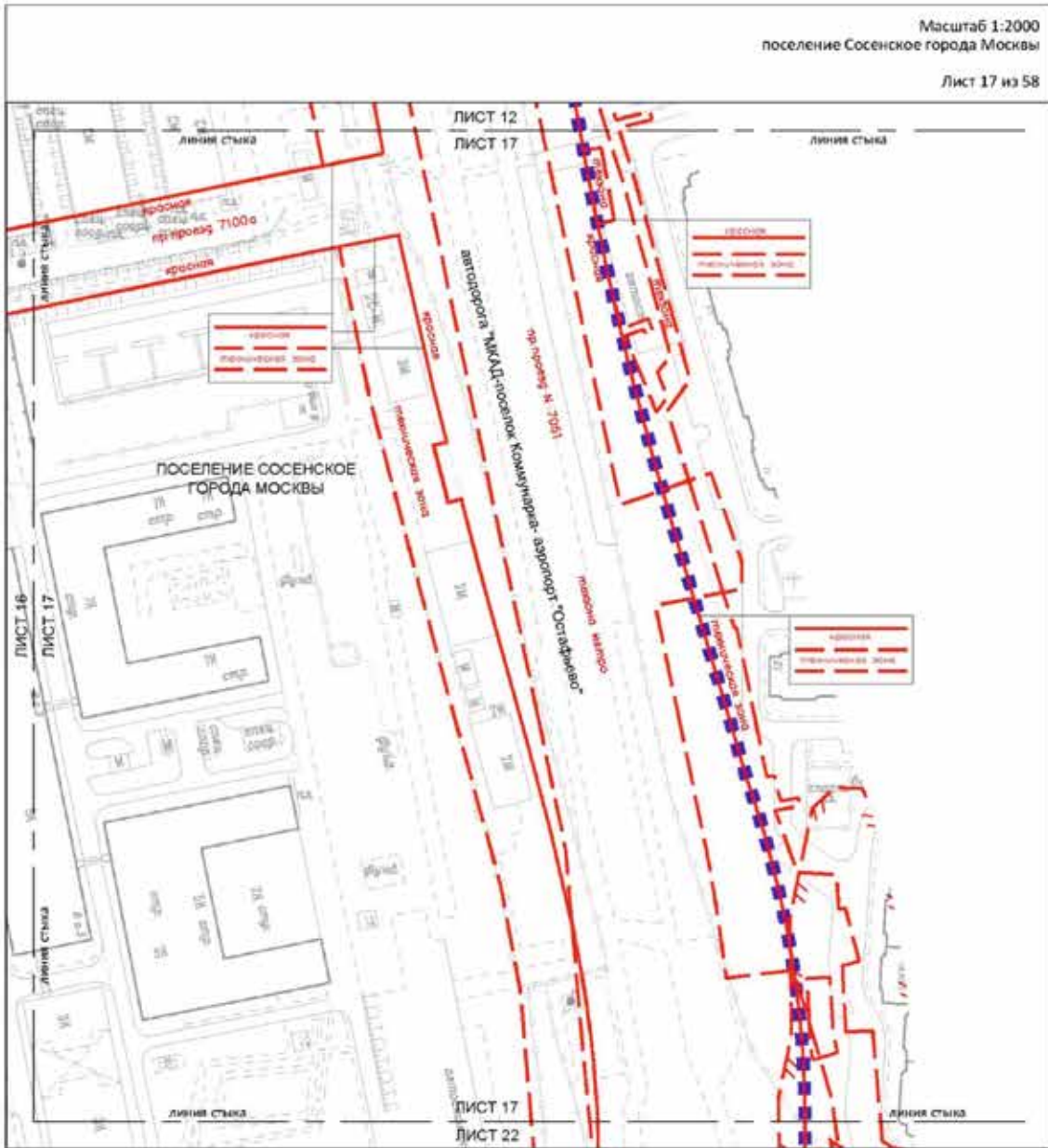
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- граница зоны (линии дорожной сети)
 - граница зоны допустимой застройки
 - граница территории для размещения объектов в застройке
 - граница территории для размещения объектов в застройке
 - граница территории для размещения объектов в застройке
- УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:**
- граница зоны (линии дорожной сети)
 - граница территории для размещения объектов в застройке
 - граница территории для размещения объектов в застройке

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 16 из 58

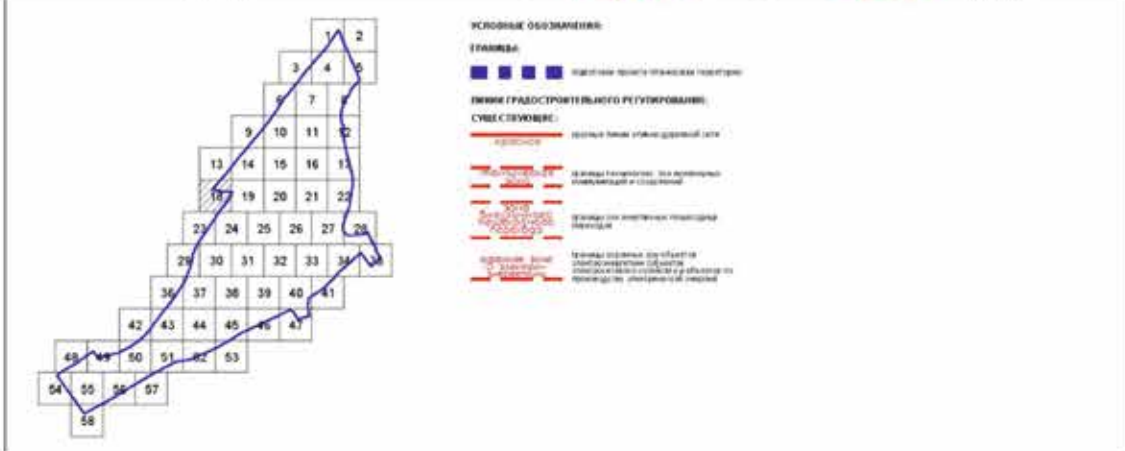
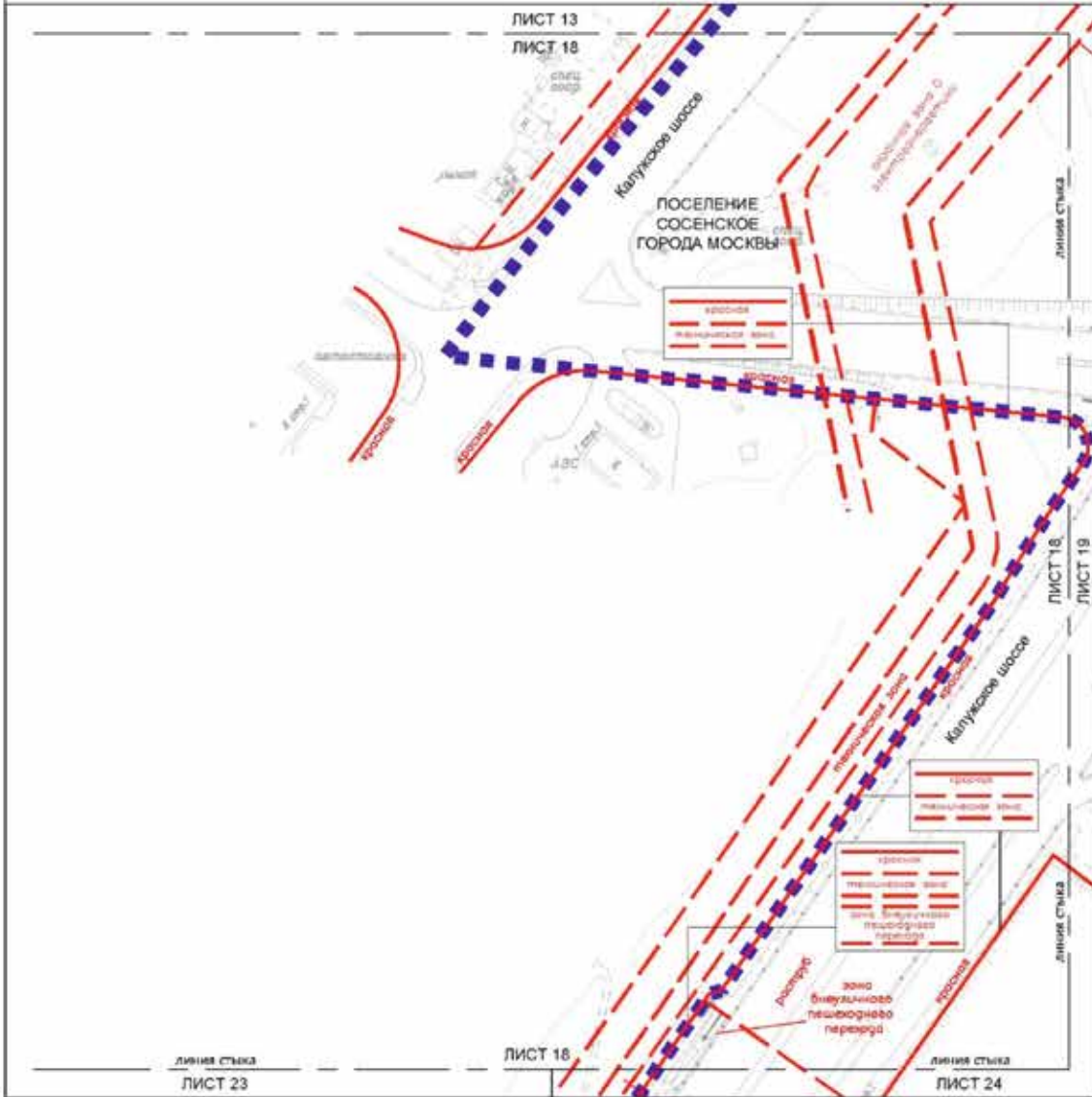


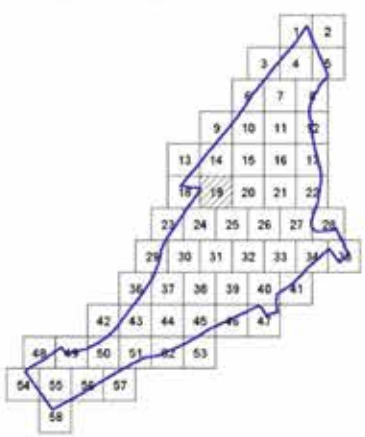
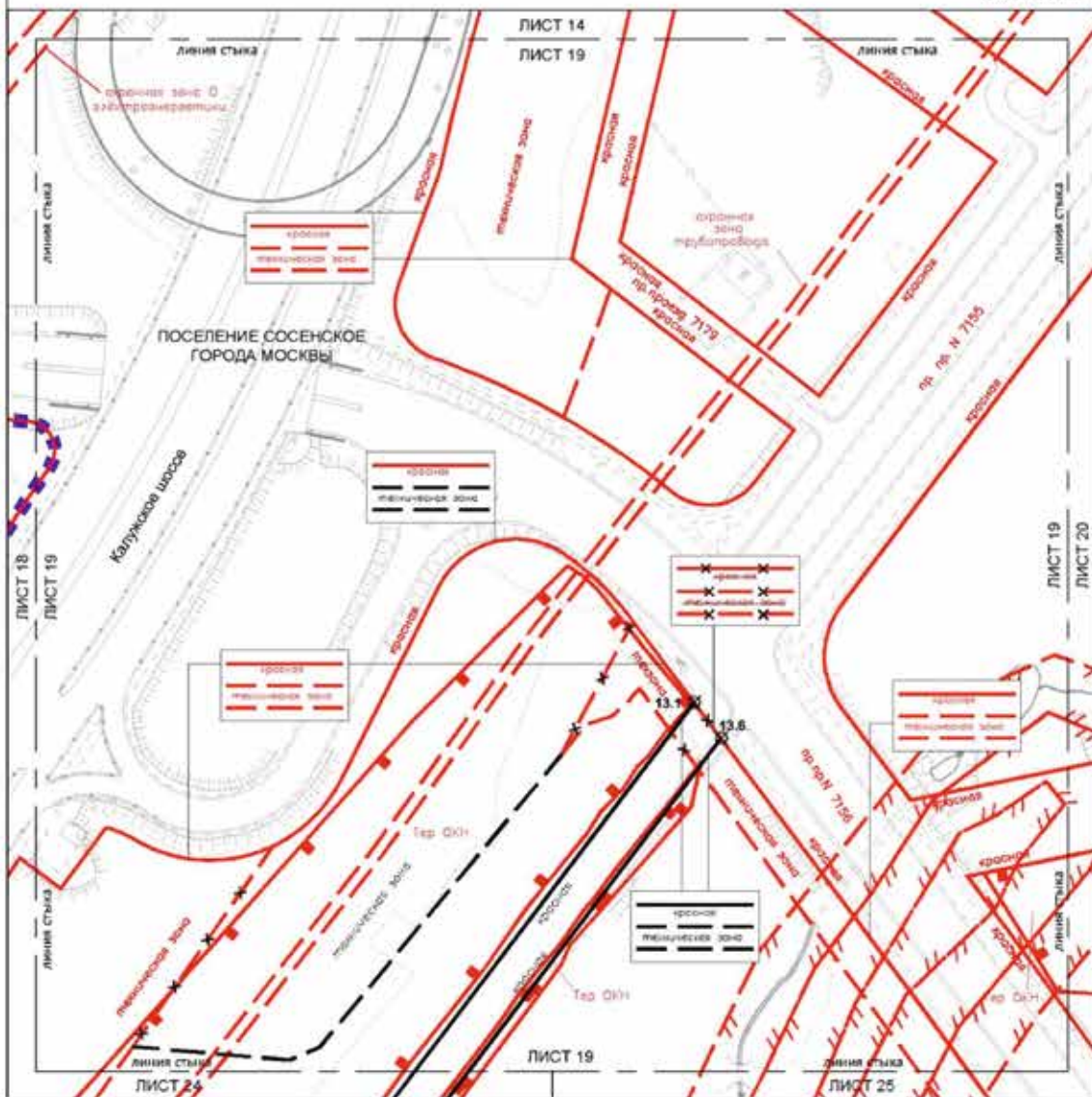
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СУБЪЕКТИВНЫЕ:**
- линия неэксплуатированная
 - линия с эксплуатацией
 - линия с эксплуатацией, с инженерно-техническими сооружениями
 - линия с эксплуатацией, с инженерно-техническими сооружениями
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- линия неэксплуатированная
- УСТАВОВЫЕ (АКТИВ):**
- линия неэксплуатированная
 - линия неэксплуатированная
- 8.1**
- линия неэксплуатированная



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 18 из 58





- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ЦВЕТА:**
 - ЛИНЕЙНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СУЩЕСТВУЮЩЕ:**
 - КРАСНАЯ ЛИНЕЙНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ:**
 - ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКАЯ ЗОНА:**
 - ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКАЯ ЗОНА:**
 - ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКАЯ ЗОНА:**
 - Тер. ОНН:**
 - ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКАЯ ЗОНА:**
 - ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКАЯ ЗОНА:**
 - ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКАЯ ЗОНА:**
 - ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКАЯ ЗОНА:**

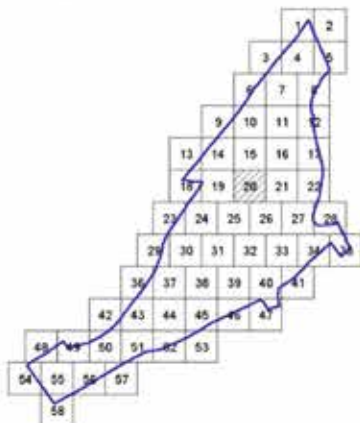
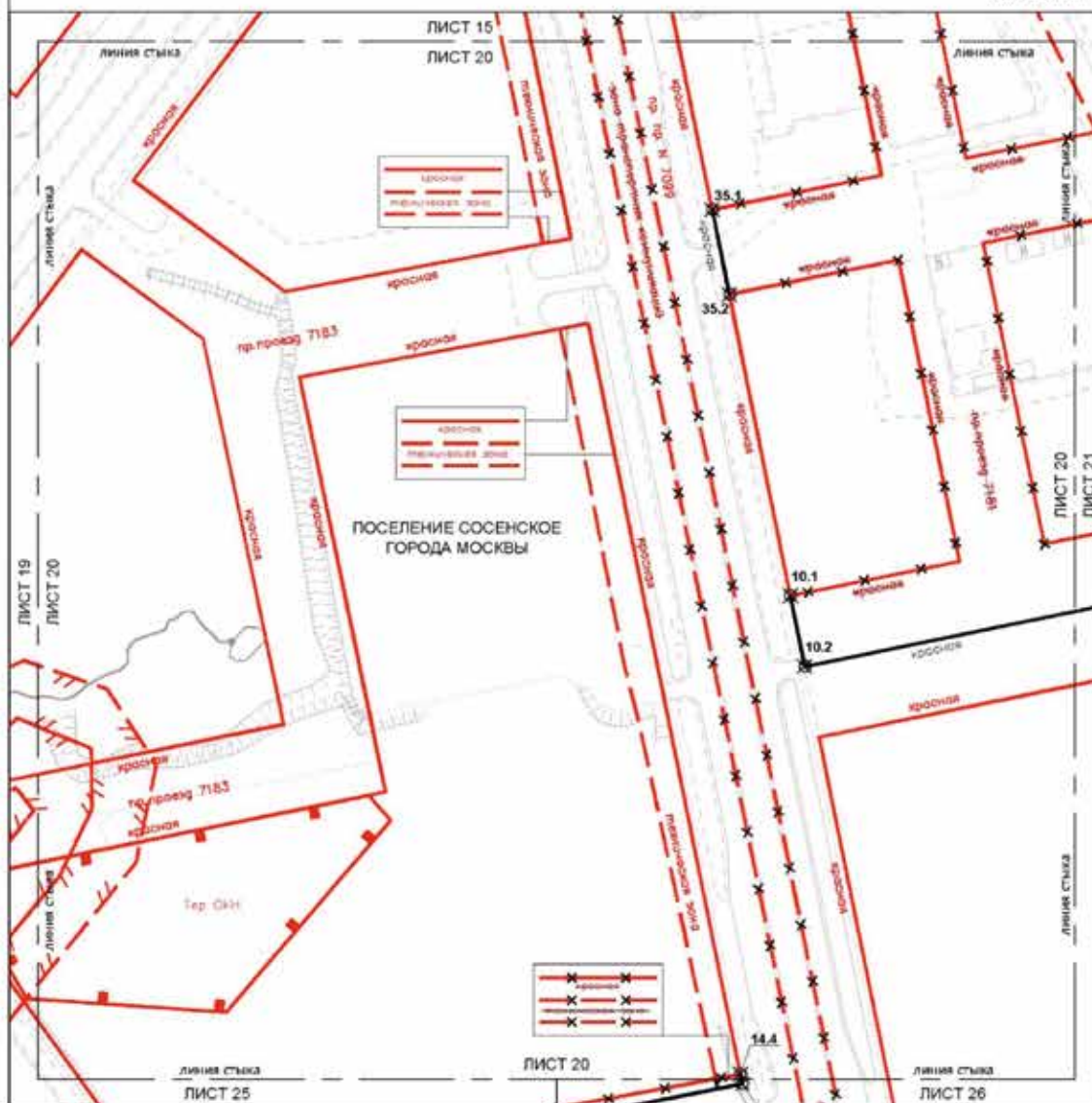
- Символы:**
- Красная линия улицы с дорожной сетью
 - Границы зон
 - Устанавливаемые:
 - Красная линия
 - Устанавливаемые
 - Устанавливаемые

№ 13.1

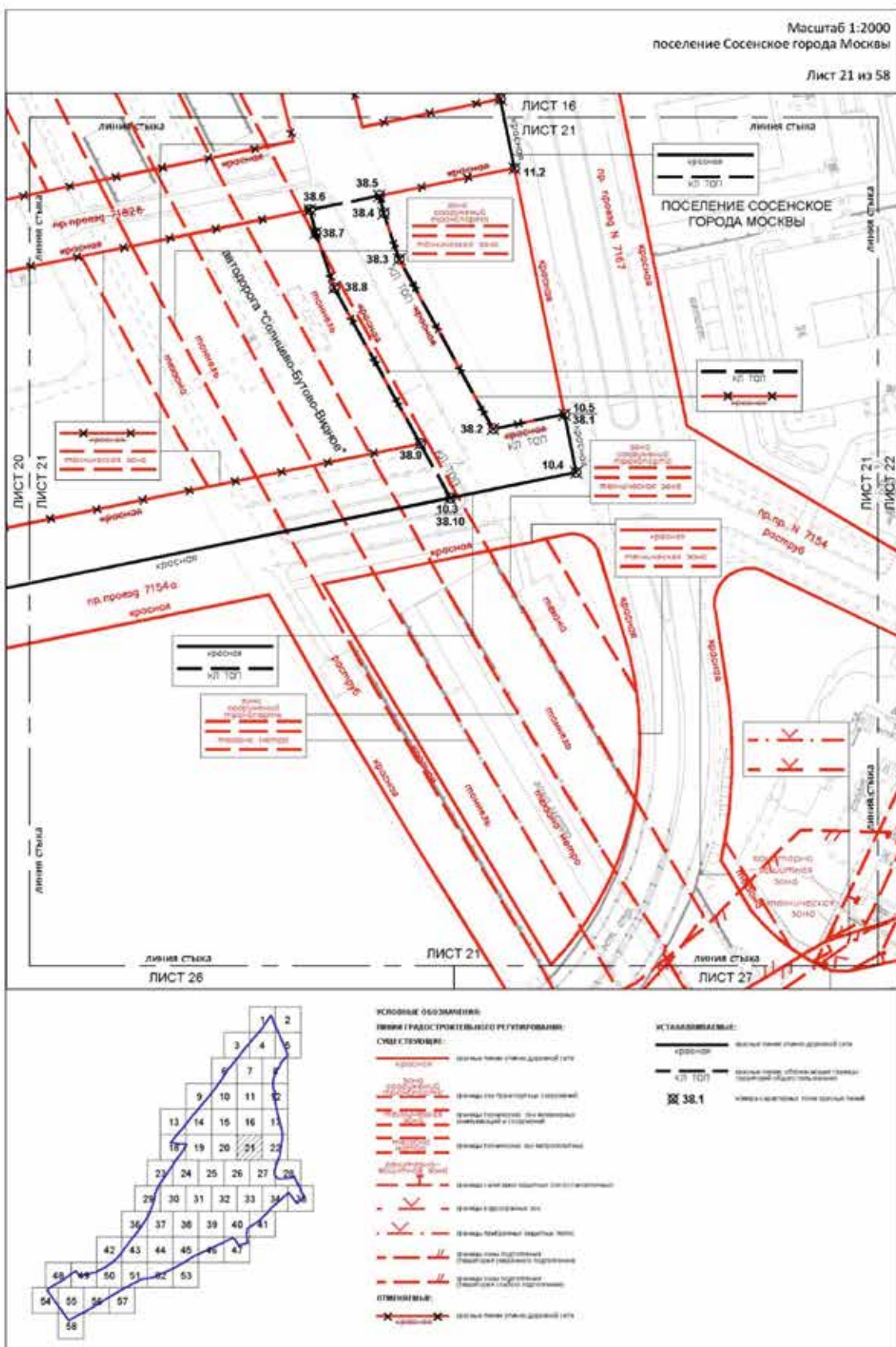
номер и категория класс здания

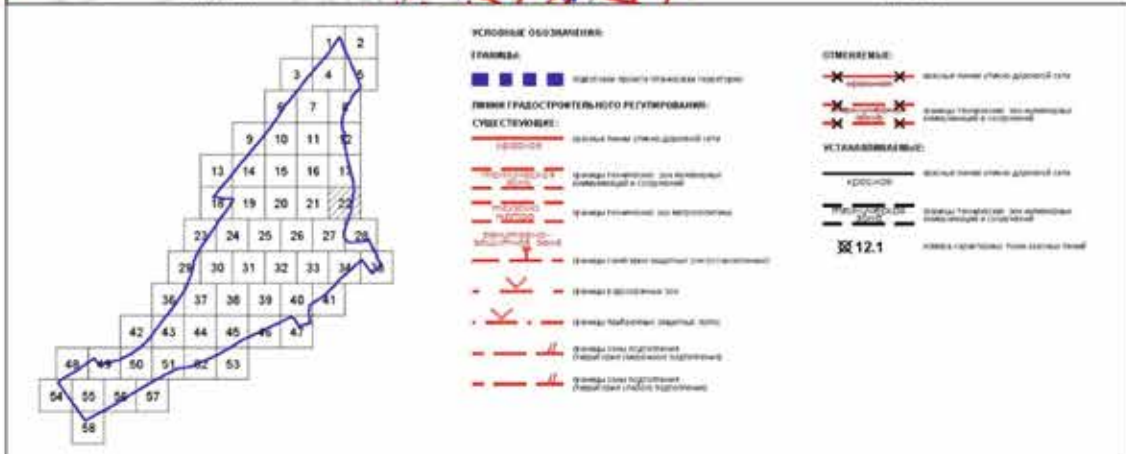
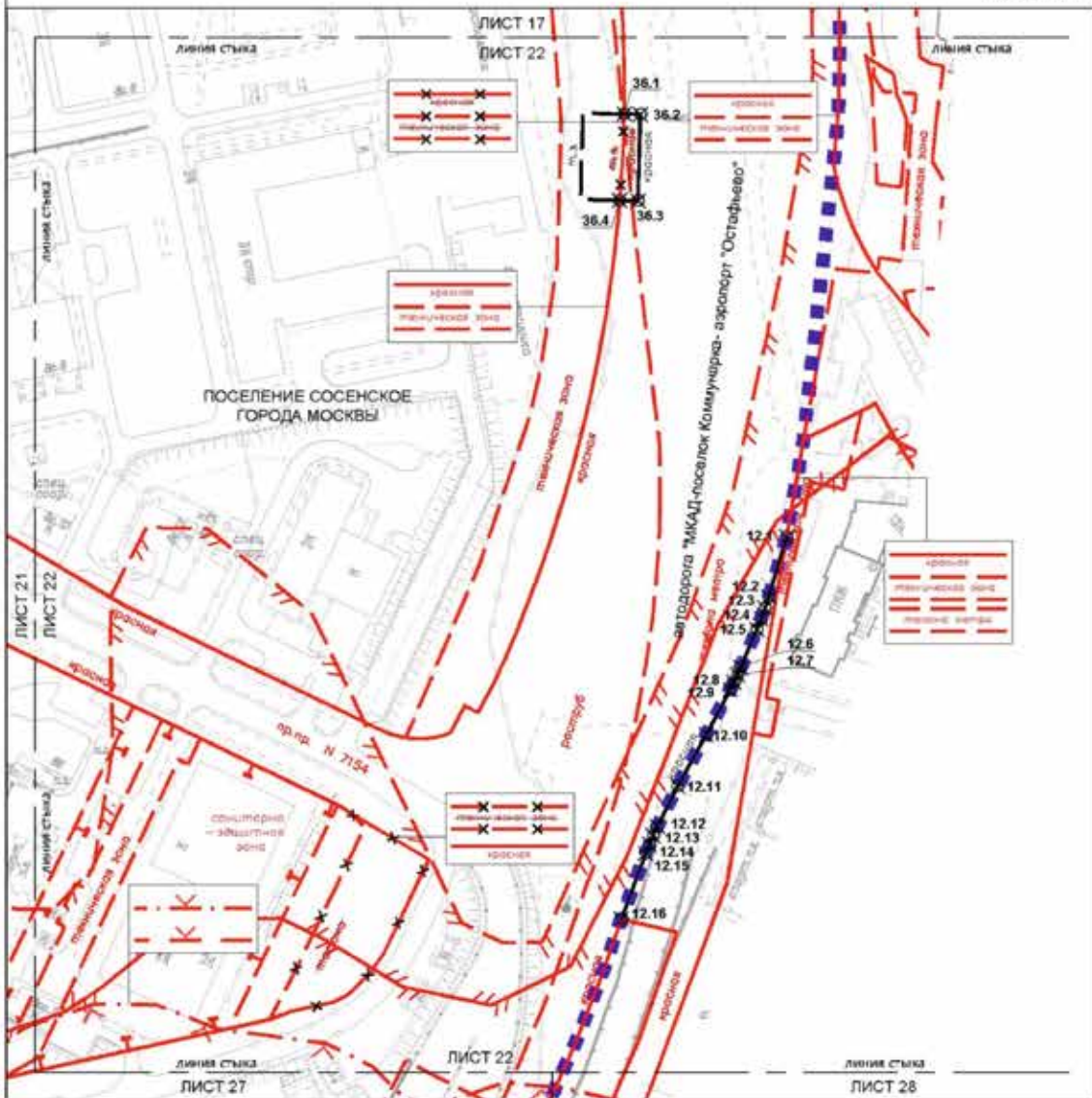
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

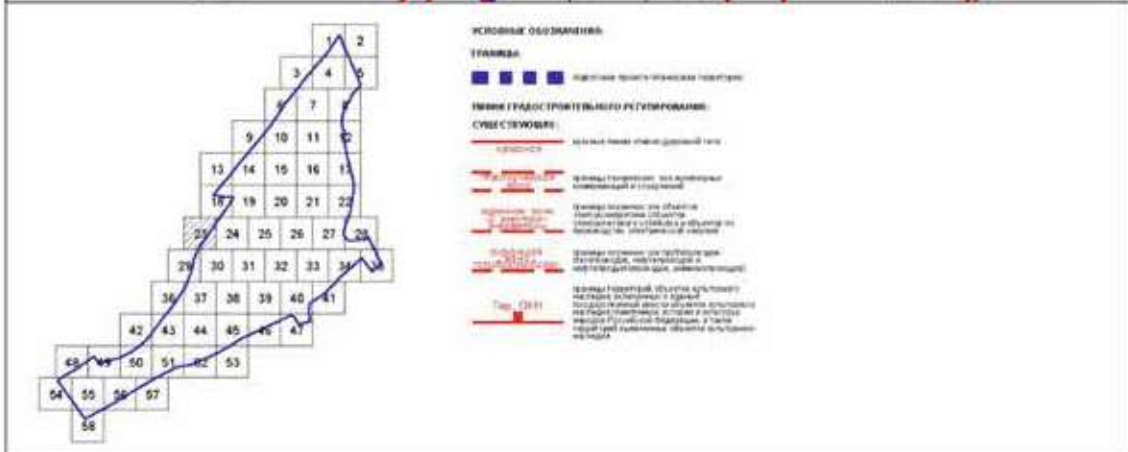
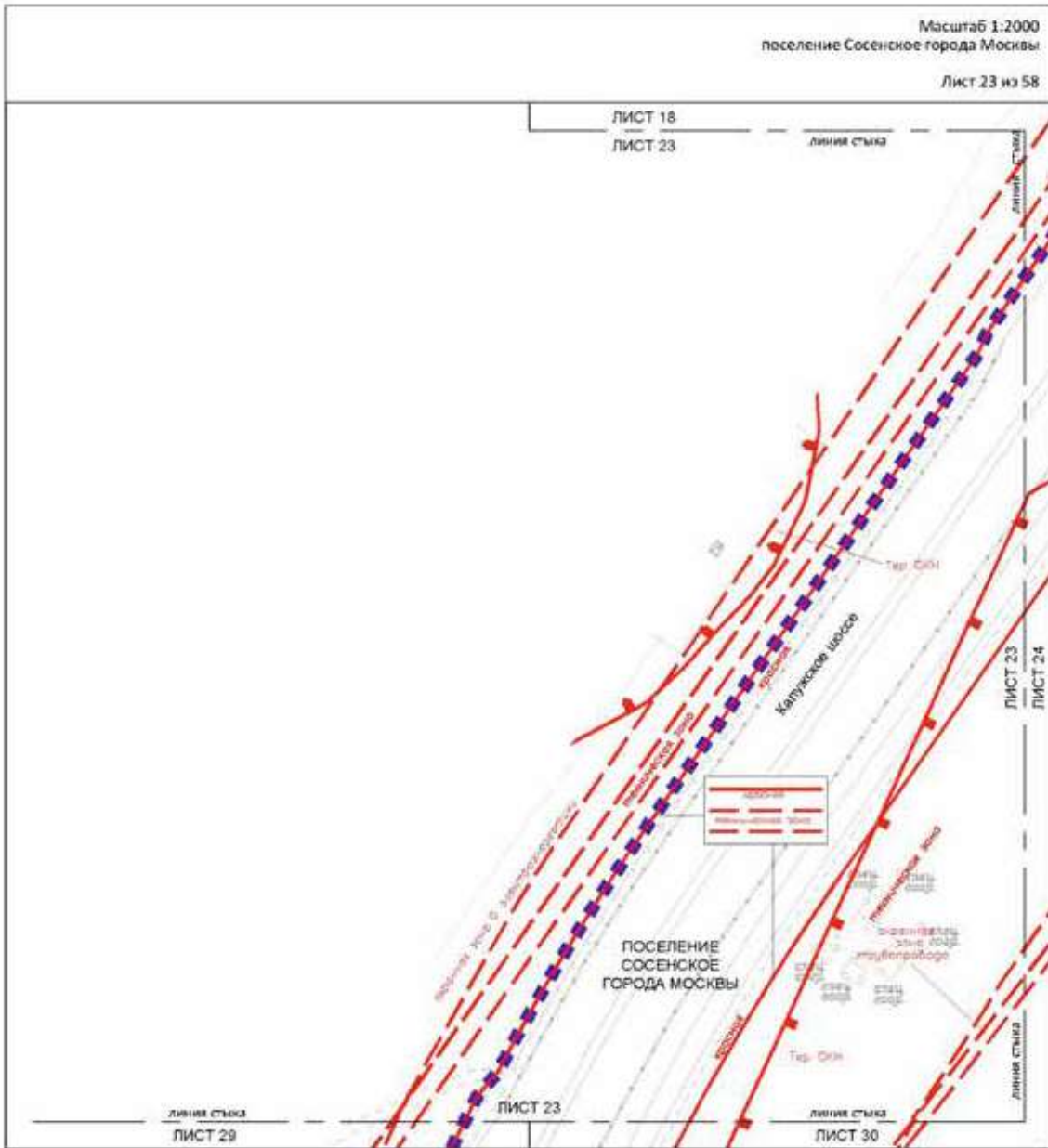
Лист 20 из 58

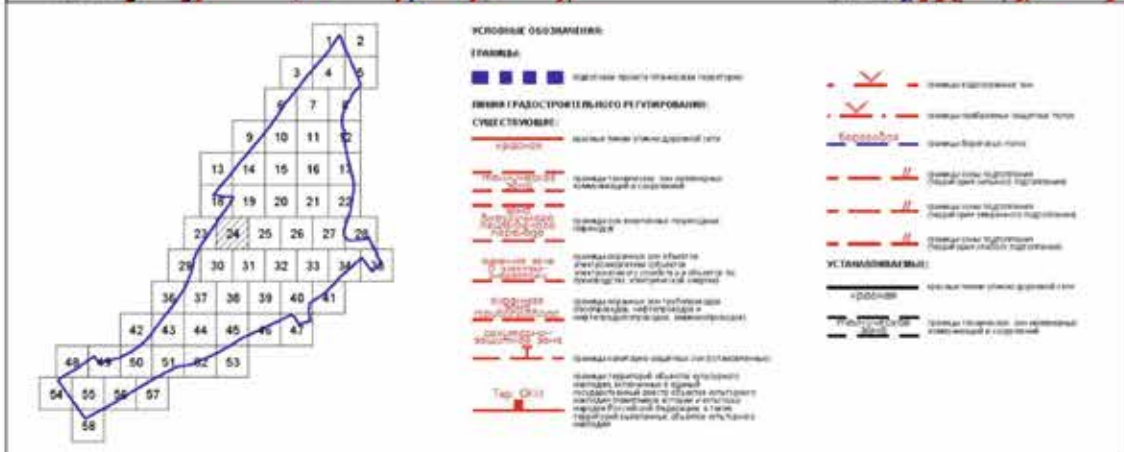
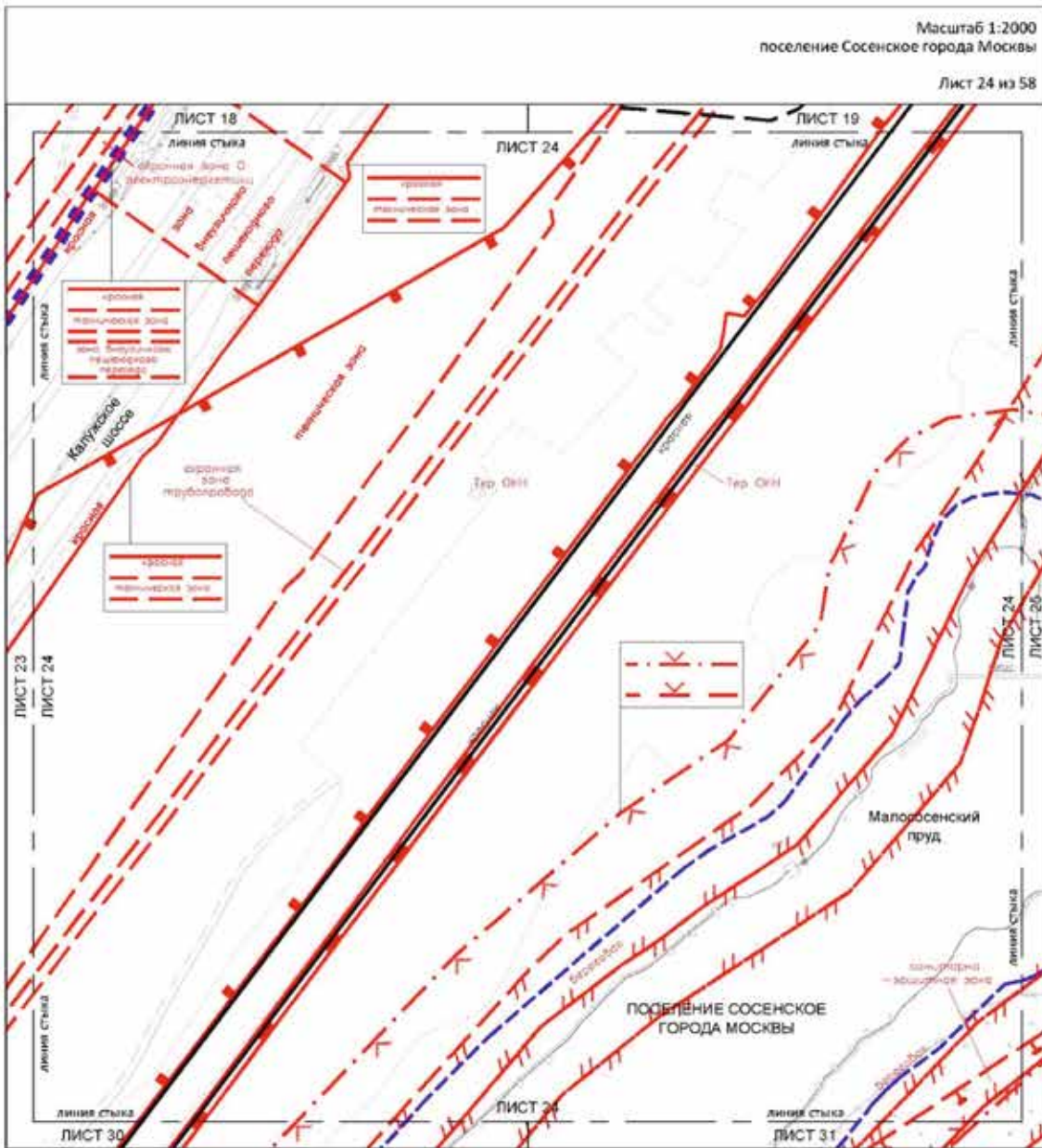


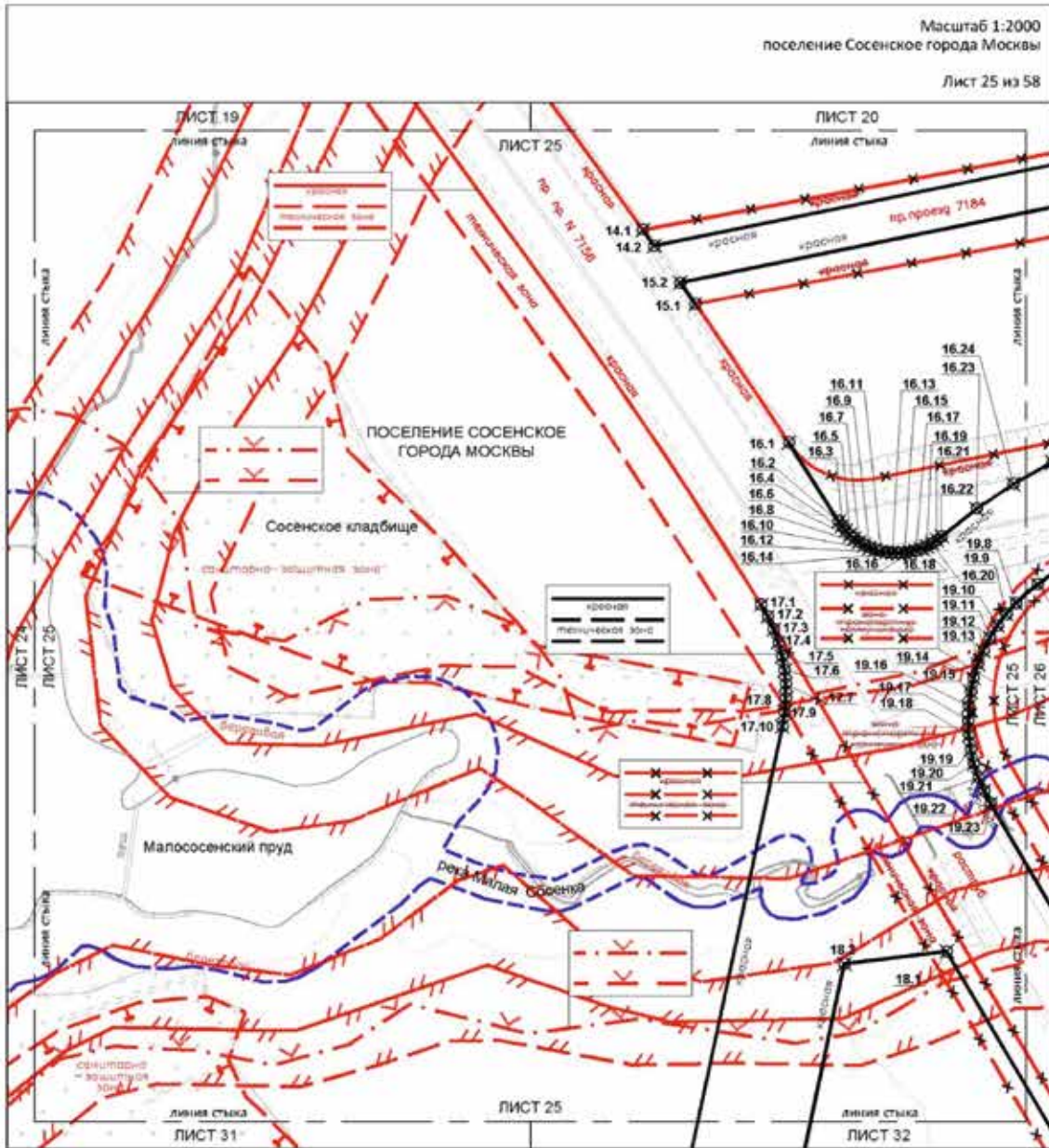
- ИСХОДНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СЫБЕ СТЕВЕНОВЫ:**
- граница зоны уличной дорожной сети
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
- ОТМЕЧАЕМЫЕ:**
- граница зоны уличной дорожной сети
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
- УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:**
- граница зоны уличной дорожной сети
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
 - граница территории, на которой устанавливаются и снимаются знаки
- 10.1** зона парковки для такси





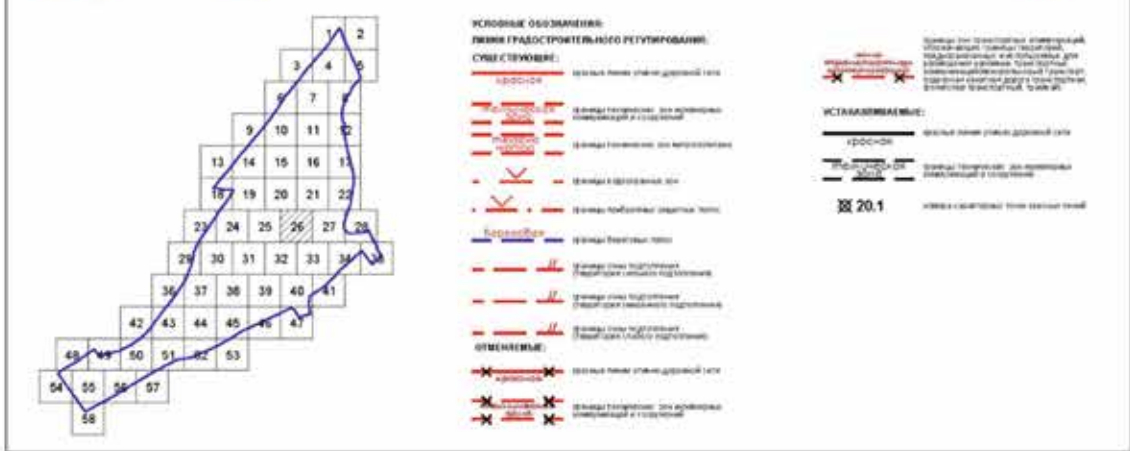
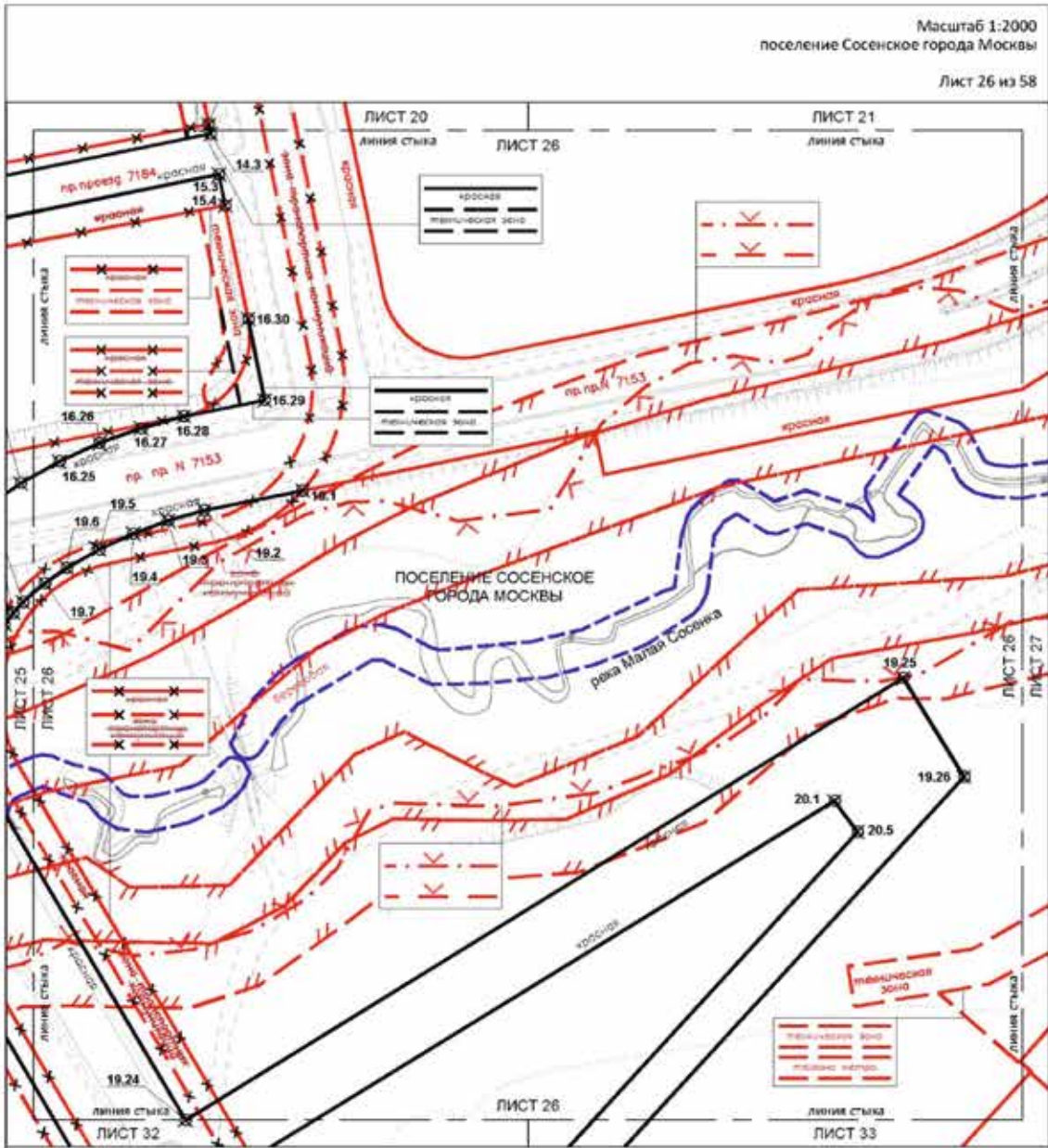






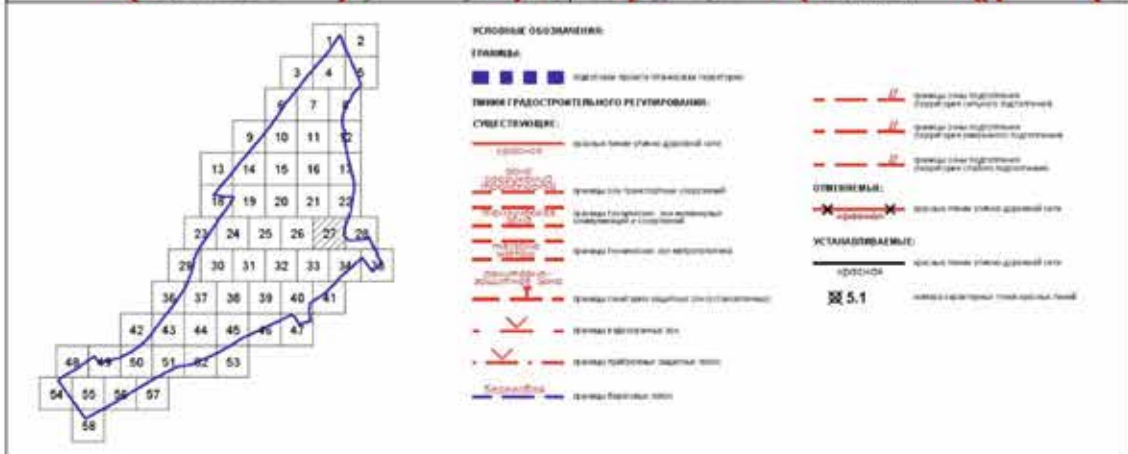
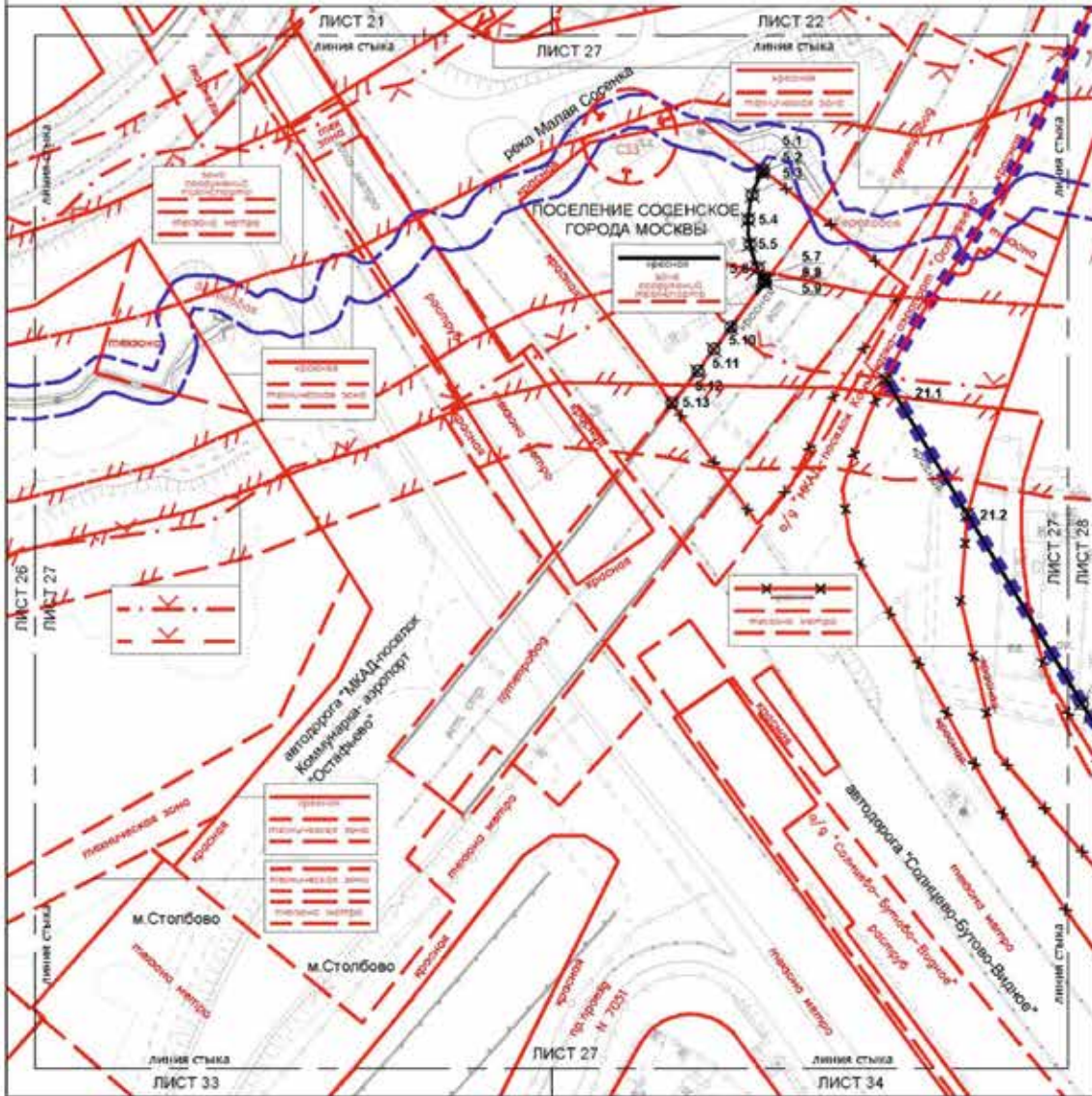
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 26 из 58



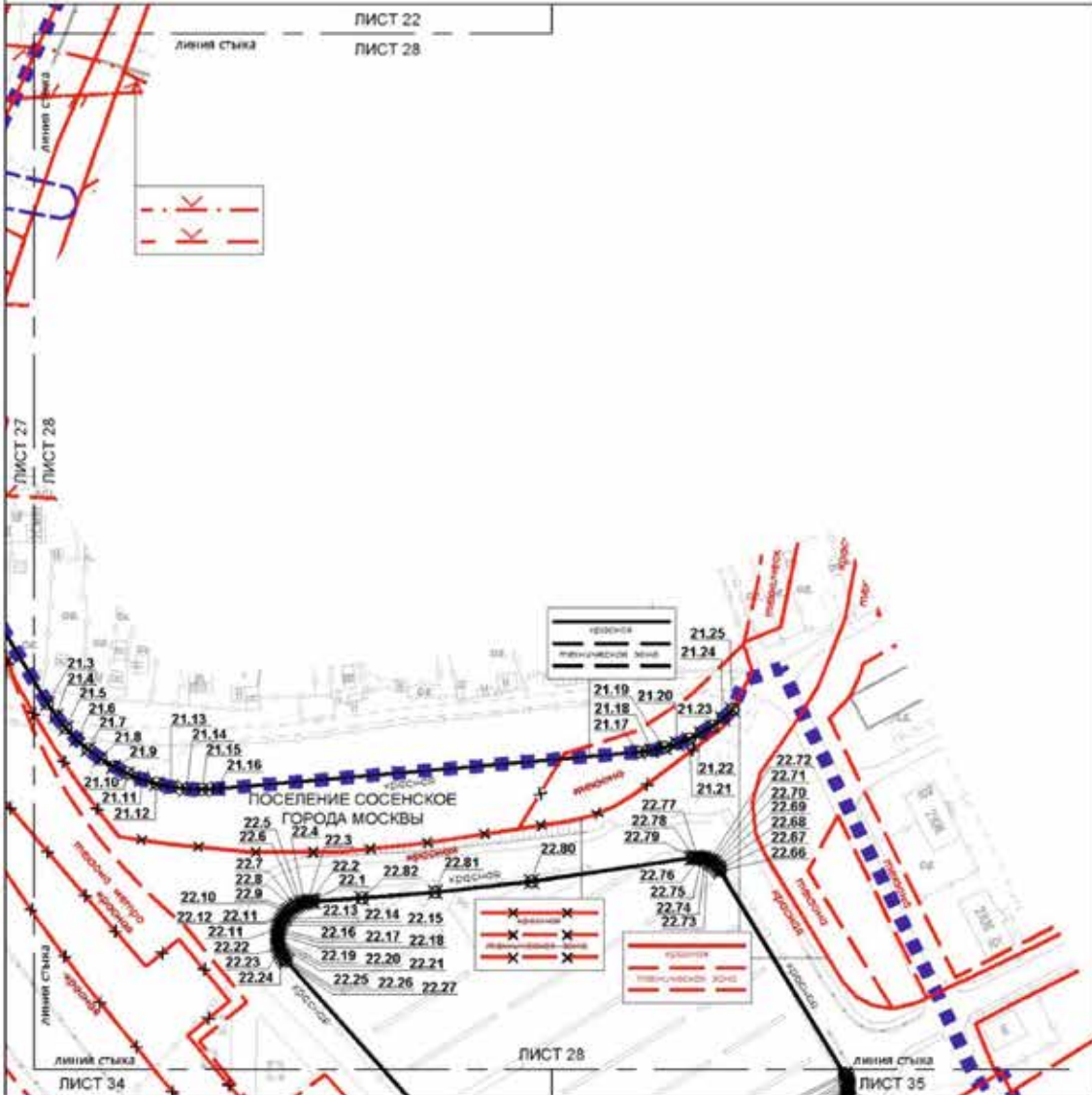
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 27 из 58



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 28 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГЛАВЫ:
 кварталы территории застройки

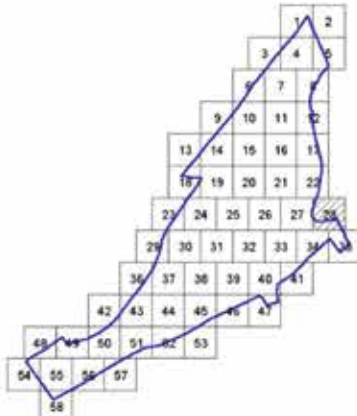
ЛИНИИ (РАЗОСТРОЙСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ):
СУБЪ СЪЕЗДА:
 граница линии улицы дорожной сети
 граница территории для размещения коллективных и индивидуальных гаражей
 граница территории для размещения гаражей
 граница территории для размещения гаражей
 граница территории для размещения гаражей

СТЕЖЕВЫЕ:
 граница линии улиц дорожной сети
 граница территории для размещения коллективных и индивидуальных гаражей
 граница территории для размещения гаражей

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:
 граница линии улиц дорожной сети
 граница территории для размещения коллективных и индивидуальных гаражей
 граница территории для размещения гаражей

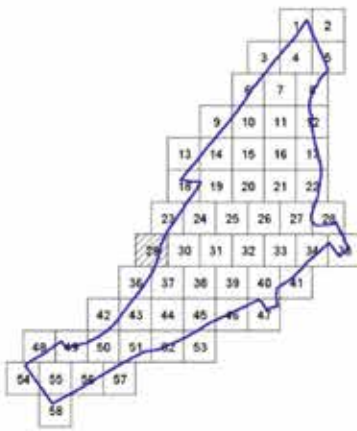
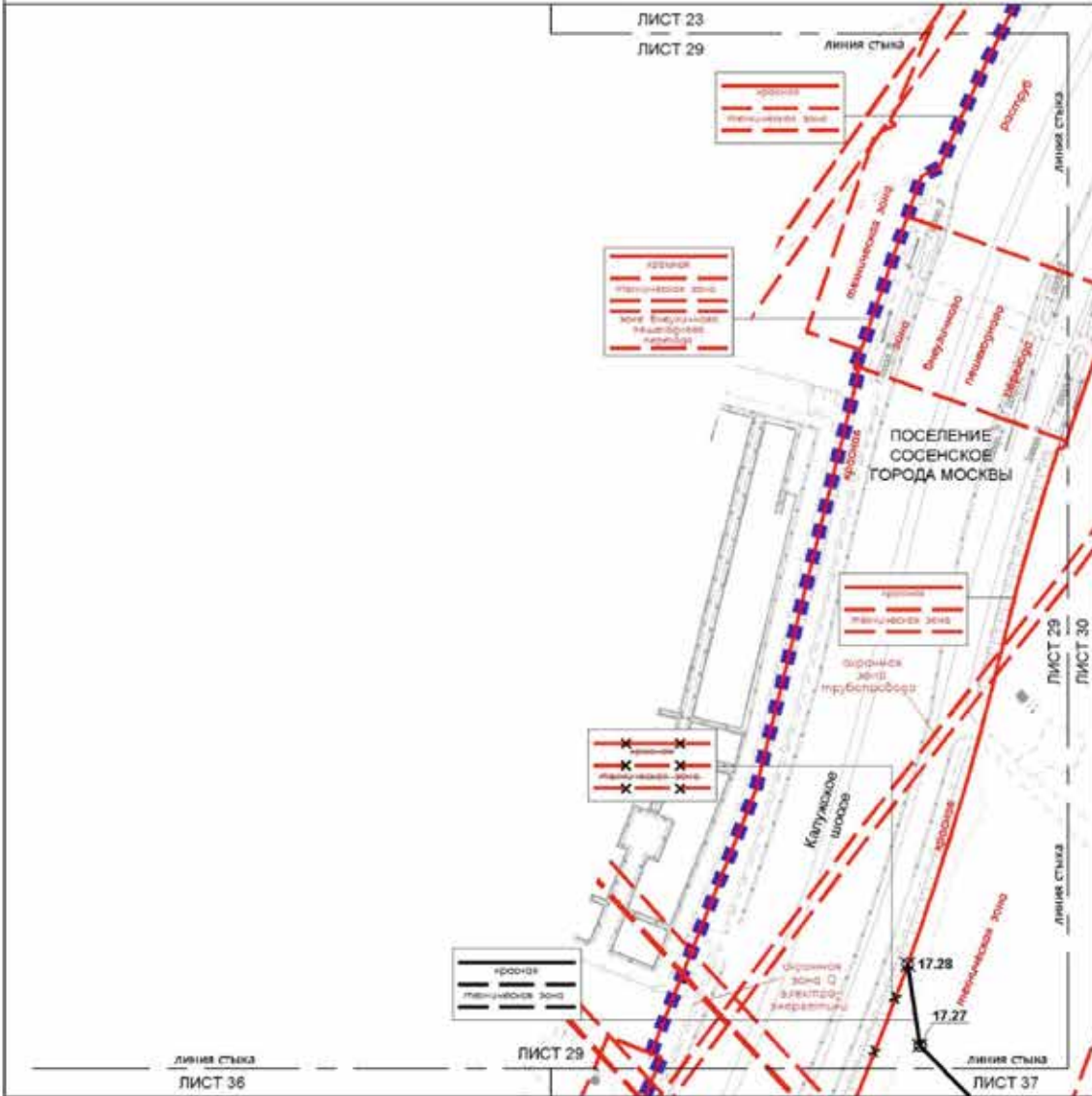
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
 граница территории для размещения коллективных и индивидуальных гаражей
 граница территории для размещения гаражей
 граница территории для размещения гаражей

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
 граница территории для размещения коллективных и индивидуальных гаражей
 граница территории для размещения гаражей
 граница территории для размещения гаражей

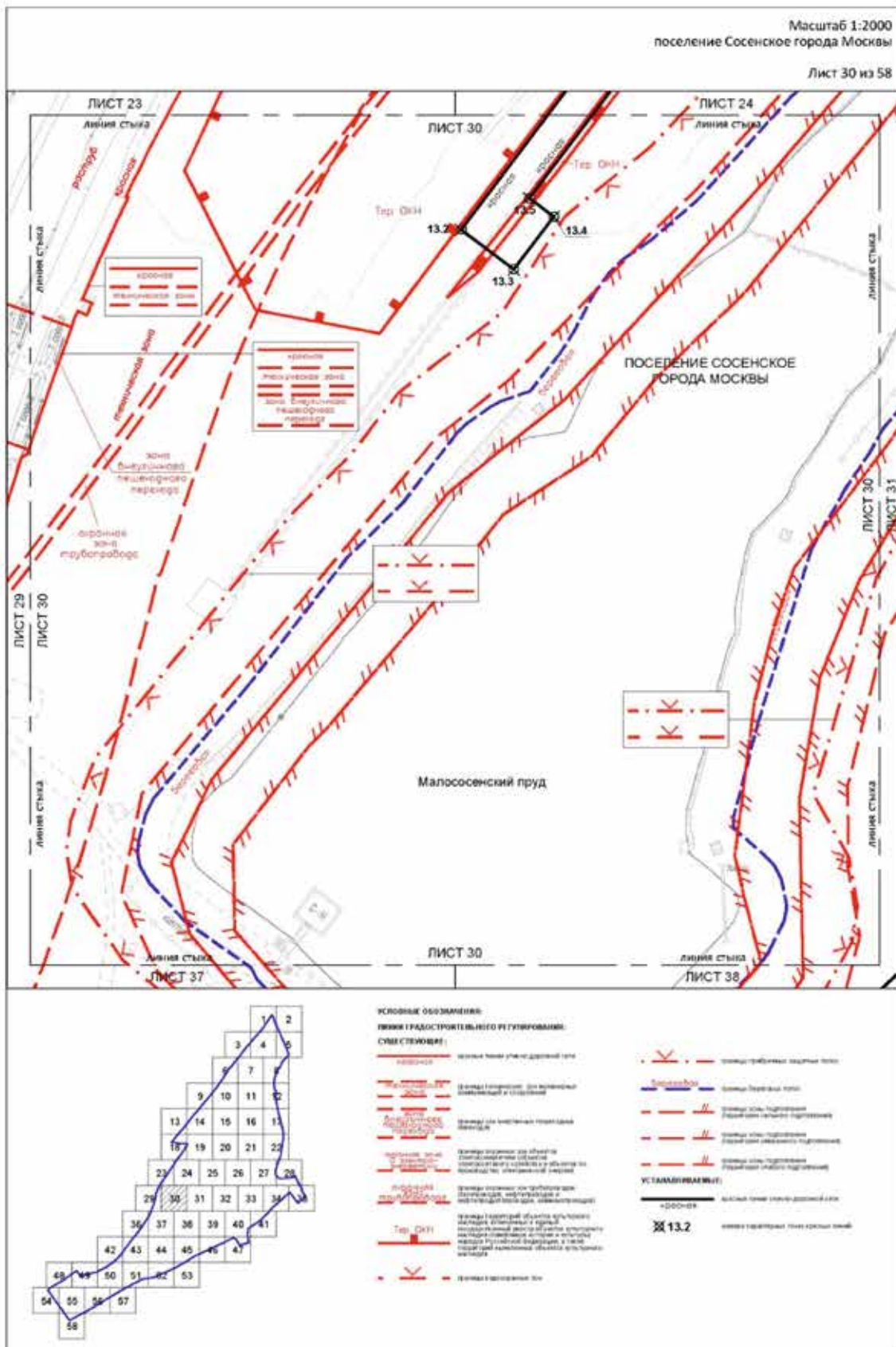


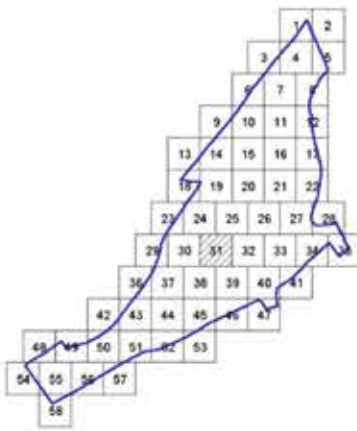
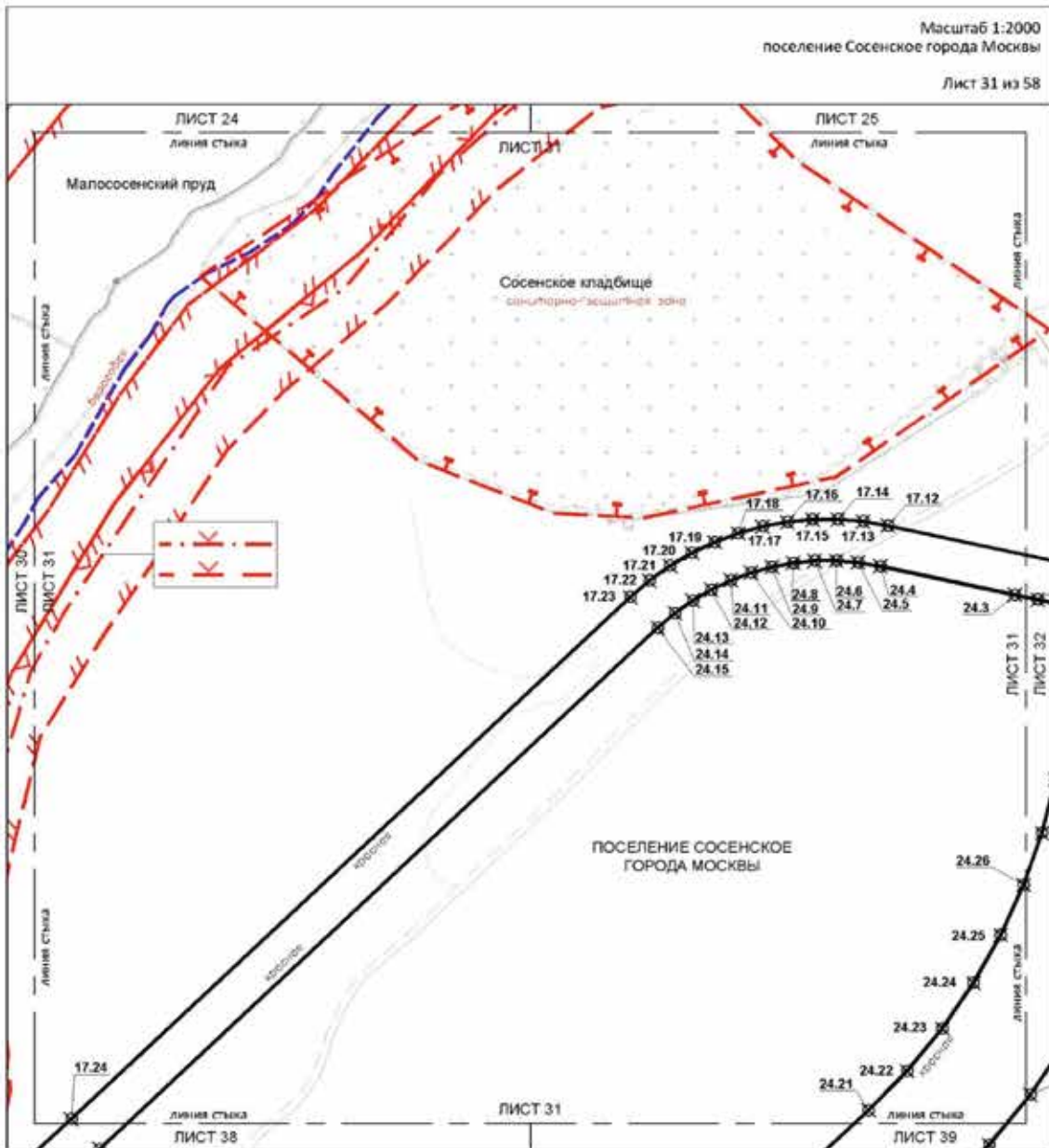
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

ЛИСТ 29 из 58



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- СВЯЗИ:**
- Линия связи (связь)
 - Линия связи (связь) с пересечением
- ЛИНИИ РАЗОСТРОЕНОСТИ РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩЕГО:**
- Корпусная зона
 - Жилая зона
 - Спортивная зона
 - Зона обслуживания
- СТЕННЫЕ:**
- Стенная линия связи (связь) с пересечением
 - Стенная линия связи (связь) с пересечением
- УСТААНОВКАМЫ:**
- Установка (связь)
 - Установка (связь) с пересечением
- 17.28**
- Установка (связь) с пересечением

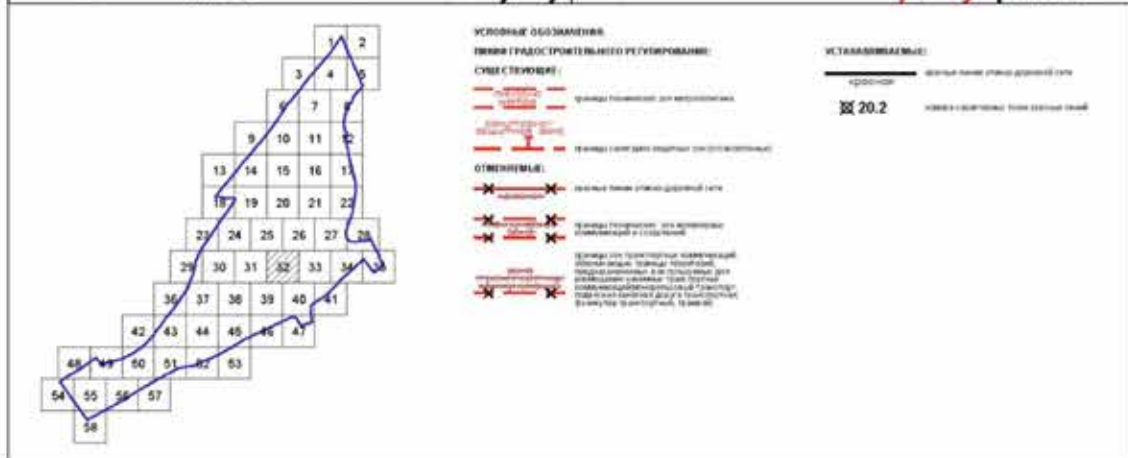
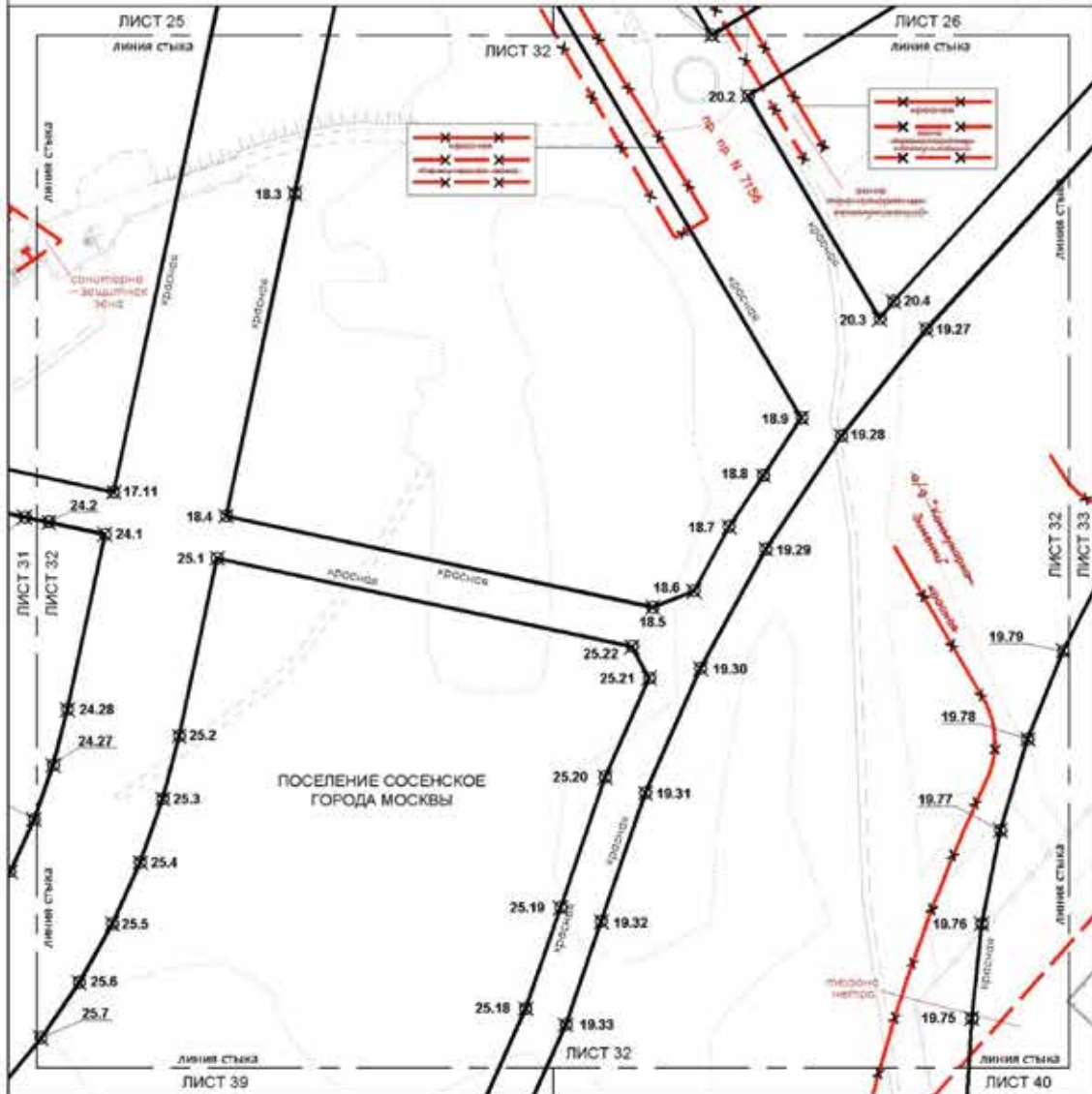


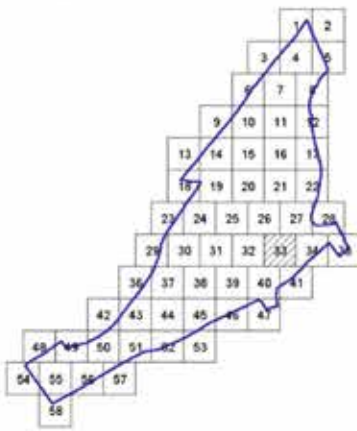
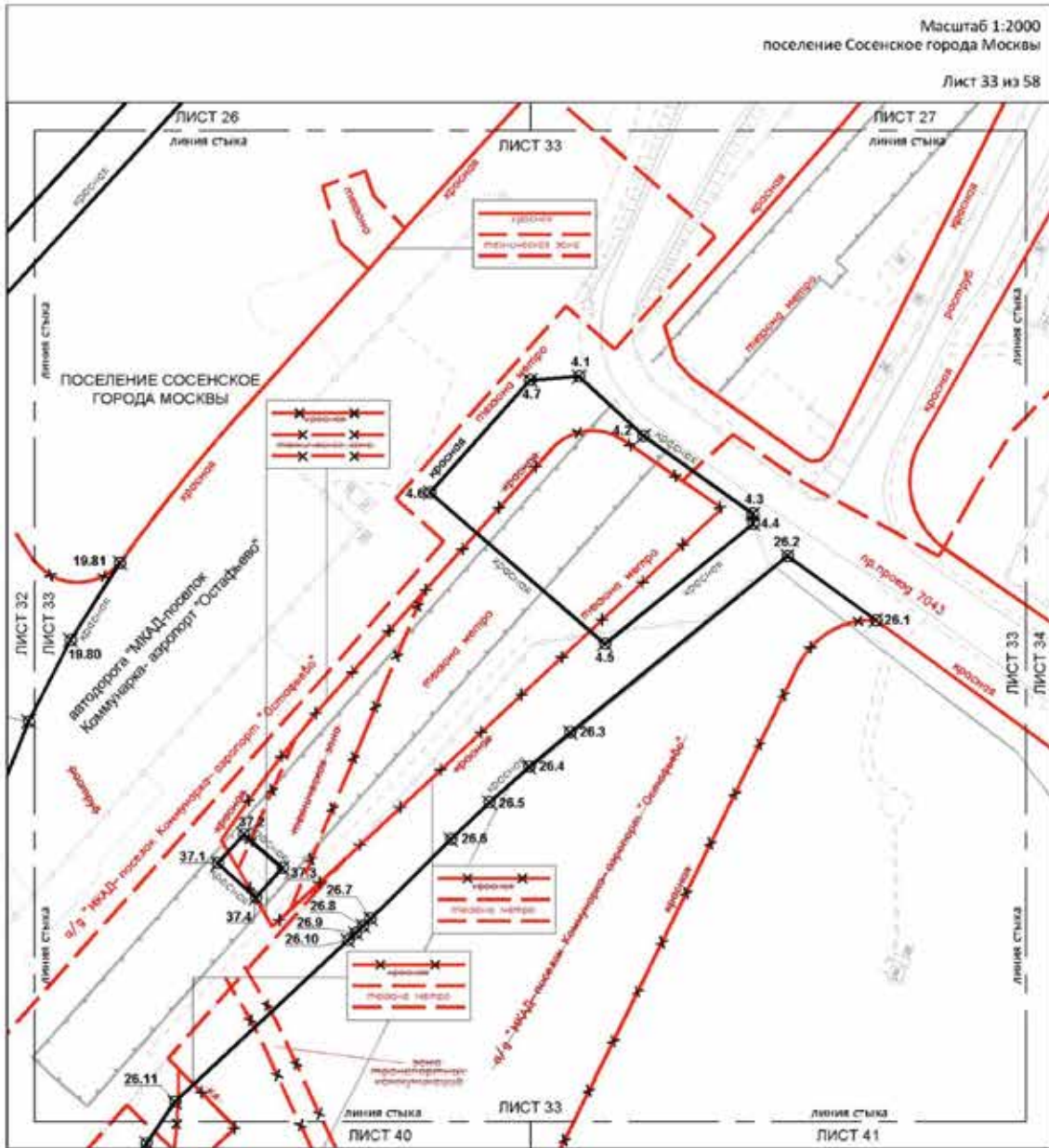


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- граница санитарно-защитной зоны кладбища
 - граница в красной линии
 - граница красной линии водопользования
 - граница санитарно-защитной зоны водоема
- УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:**
- граница санитарно-защитной зоны кладбища
 - граница красной линии водопользования
 - граница санитарно-защитной зоны водоема
- УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:**
- граница территории застройки
 - линия красной линии водопользования

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 32 из 58





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СИНЕ-СТЕБЛЕВАЯ:

- линия стыва: линия стыва (линия стыва)
- линия метро: линия метро (линия метро)
- линия тротуара: линия тротуара (линия тротуара)

ОТМЕНЯЕМЫЕ:

- линия стыва: линия стыва (линия стыва)
- линия метро: линия метро (линия метро)
- линия тротуара: линия тротуара (линия тротуара)

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

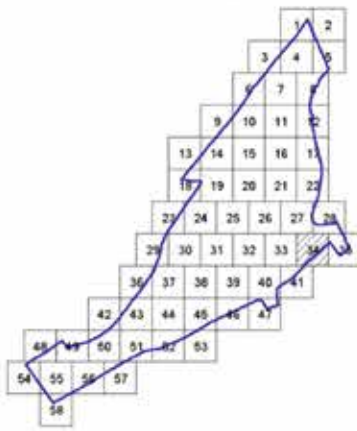
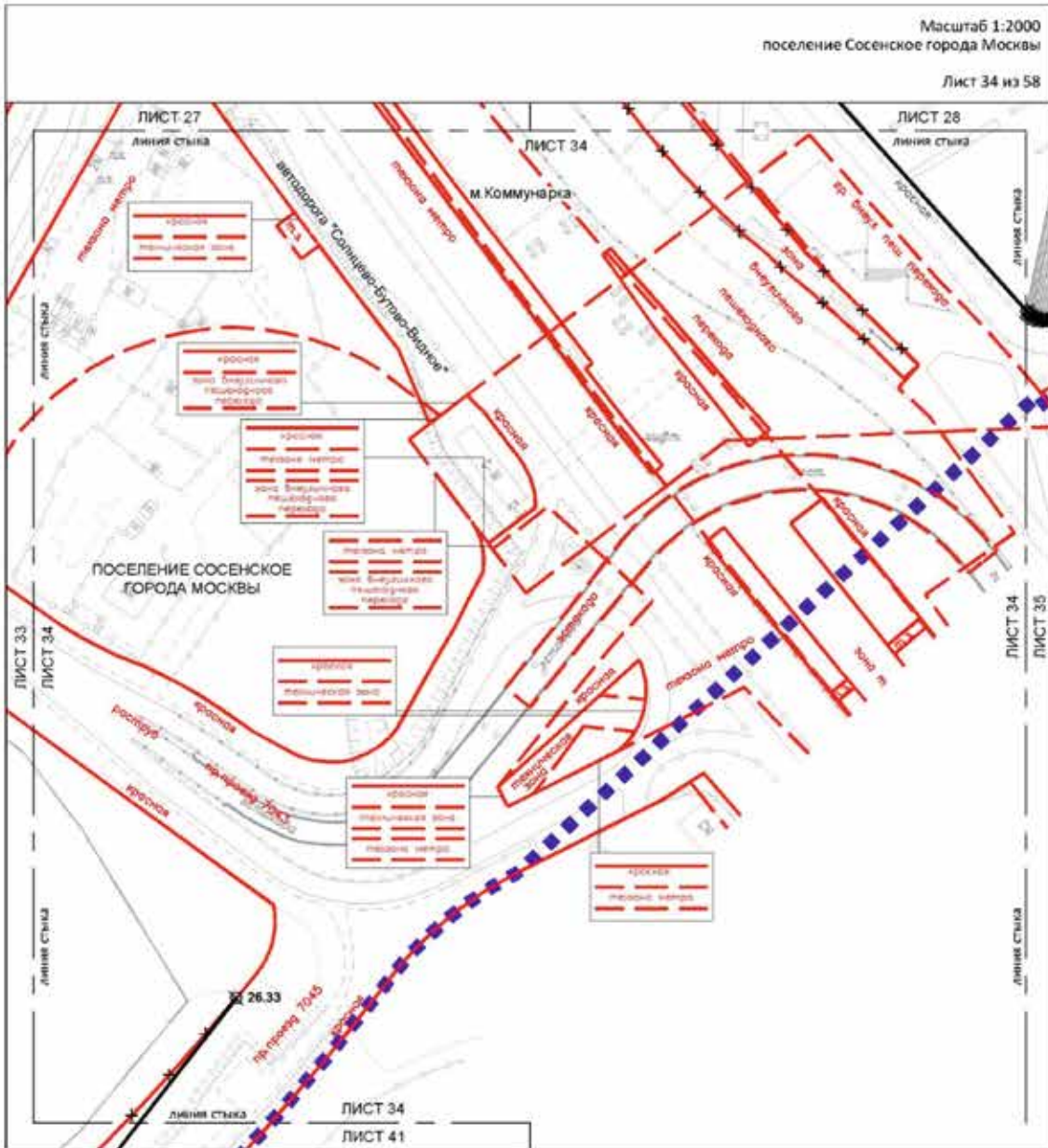
- линия стыва: линия стыва (линия стыва)
- линия метро: линия метро (линия метро)
- линия тротуара: линия тротуара (линия тротуара)

4.1 - линия тротуара (линия тротуара)

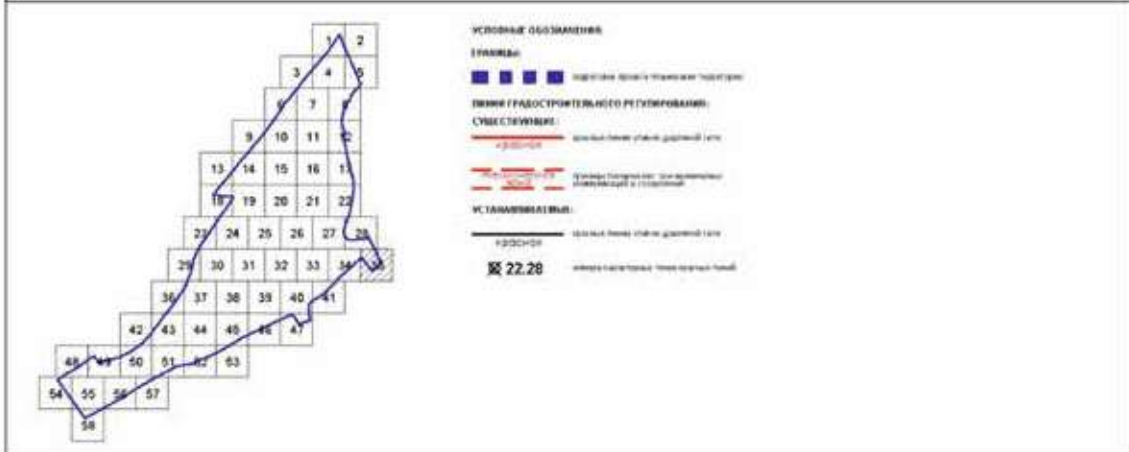
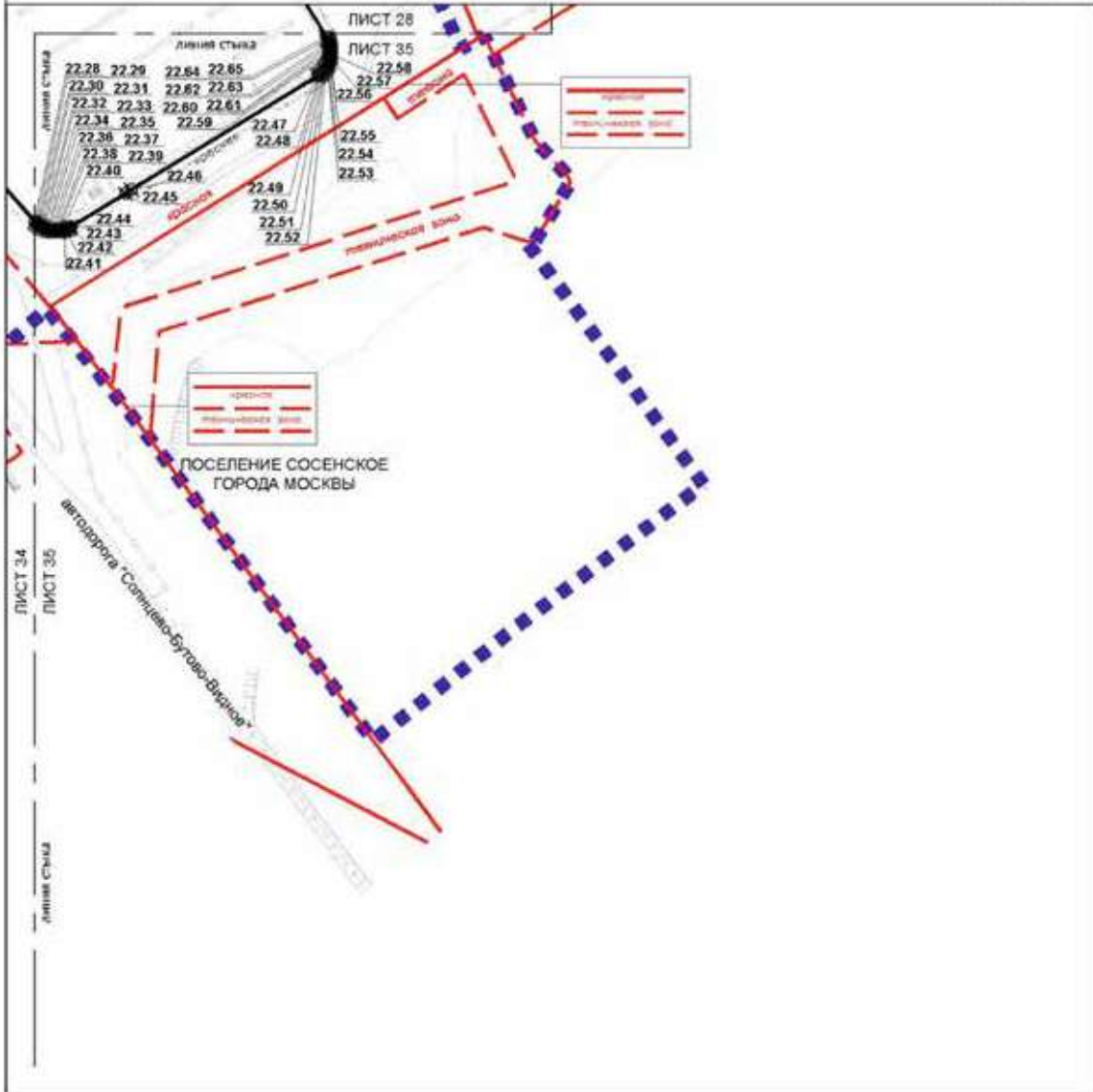
линия стыва (линия стыва) - линия стыва (линия стыва)
 линия метро (линия метро) - линия метро (линия метро)
 линия тротуара (линия тротуара) - линия тротуара (линия тротуара)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 34 из 58

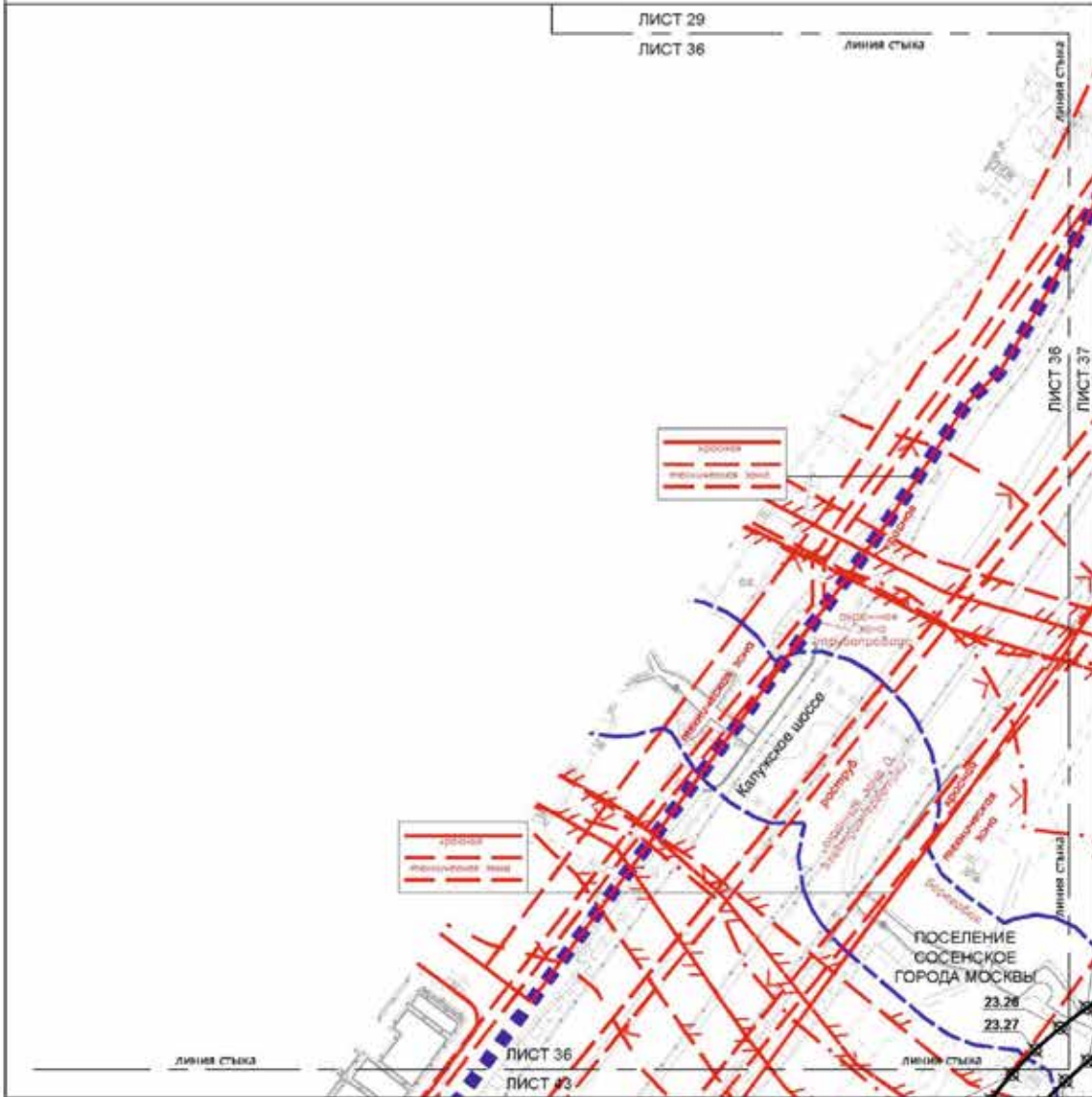


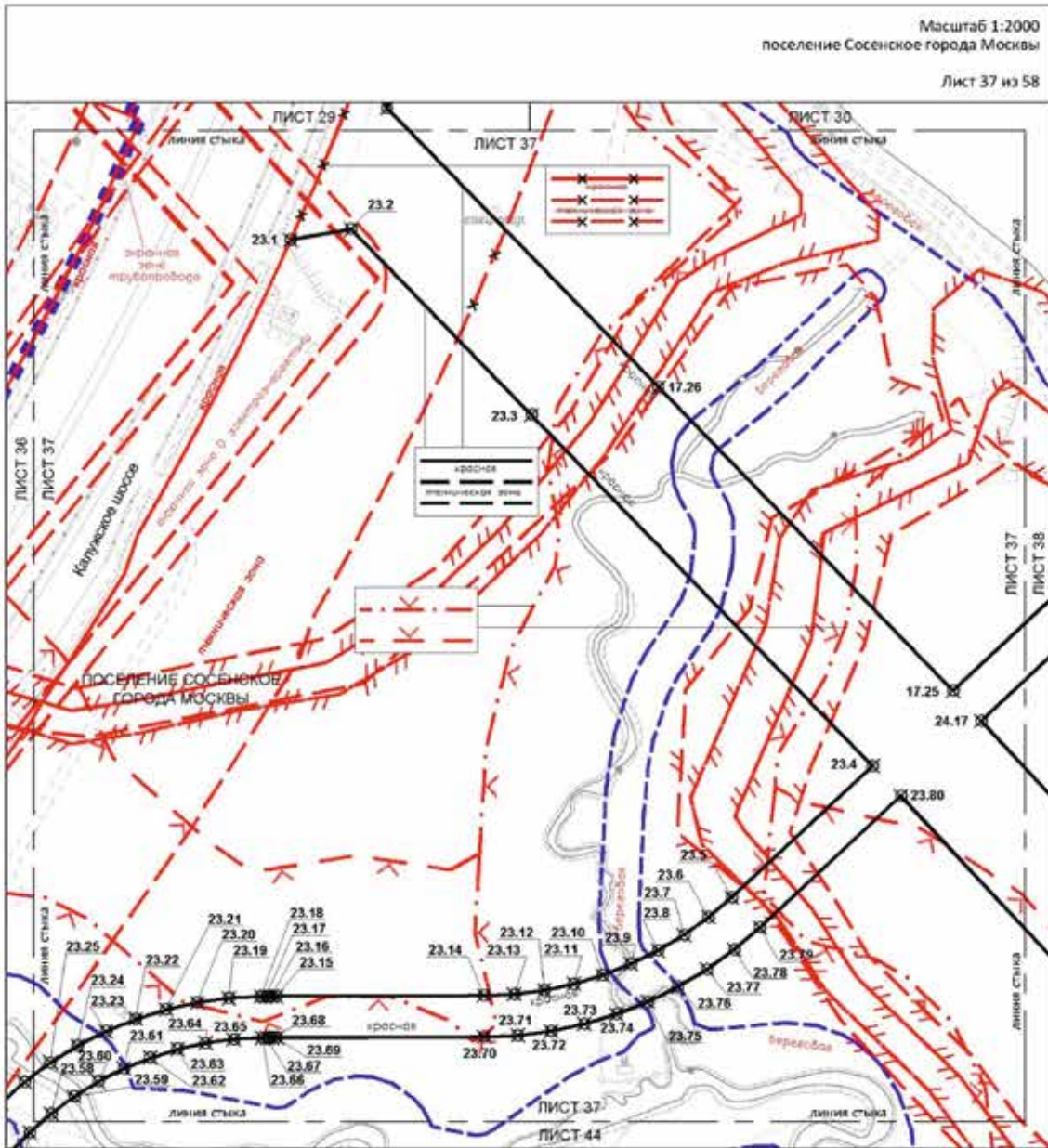
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГЛАВНЫЕ:**
 объект или группа объектов территории
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СУБСТЕВУЮЩИЕ:**
 линия линии отвода дренажной сети
 граница зон функционального назначения
 граница функциональной зоны выгуливания и отдыха
 граница зон рекреативного назначения
 граница функциональной зоны прохода
- СТЕРЖЕНЬНЫЕ:**
 линия линии отвода дренажной сети
- УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:**
 линия линии отвода дренажной сети
 граница зон функционального назначения
 линия отвода ливневых стоков
- № 26.33** номер и название линии отвода ливневых стоков

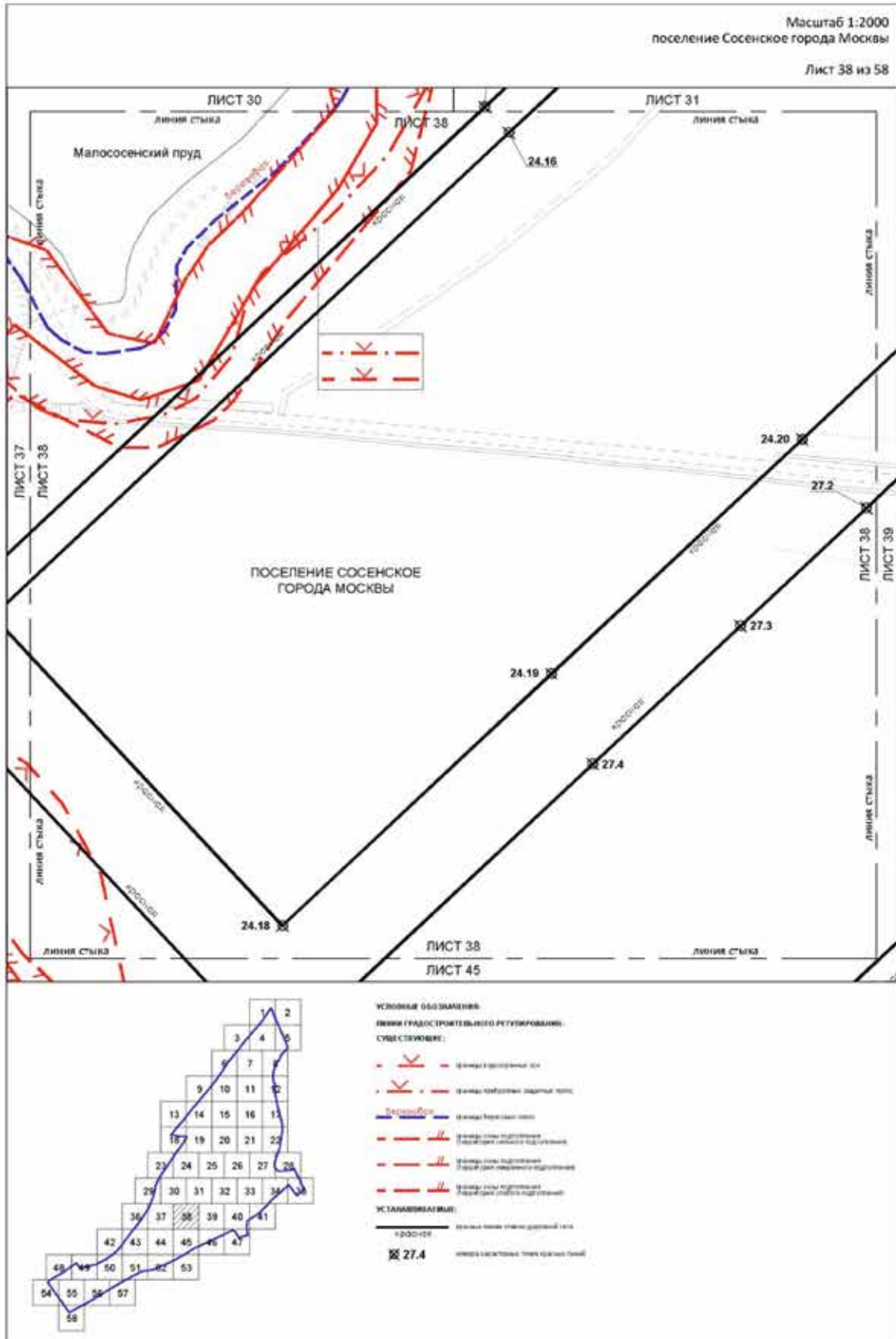


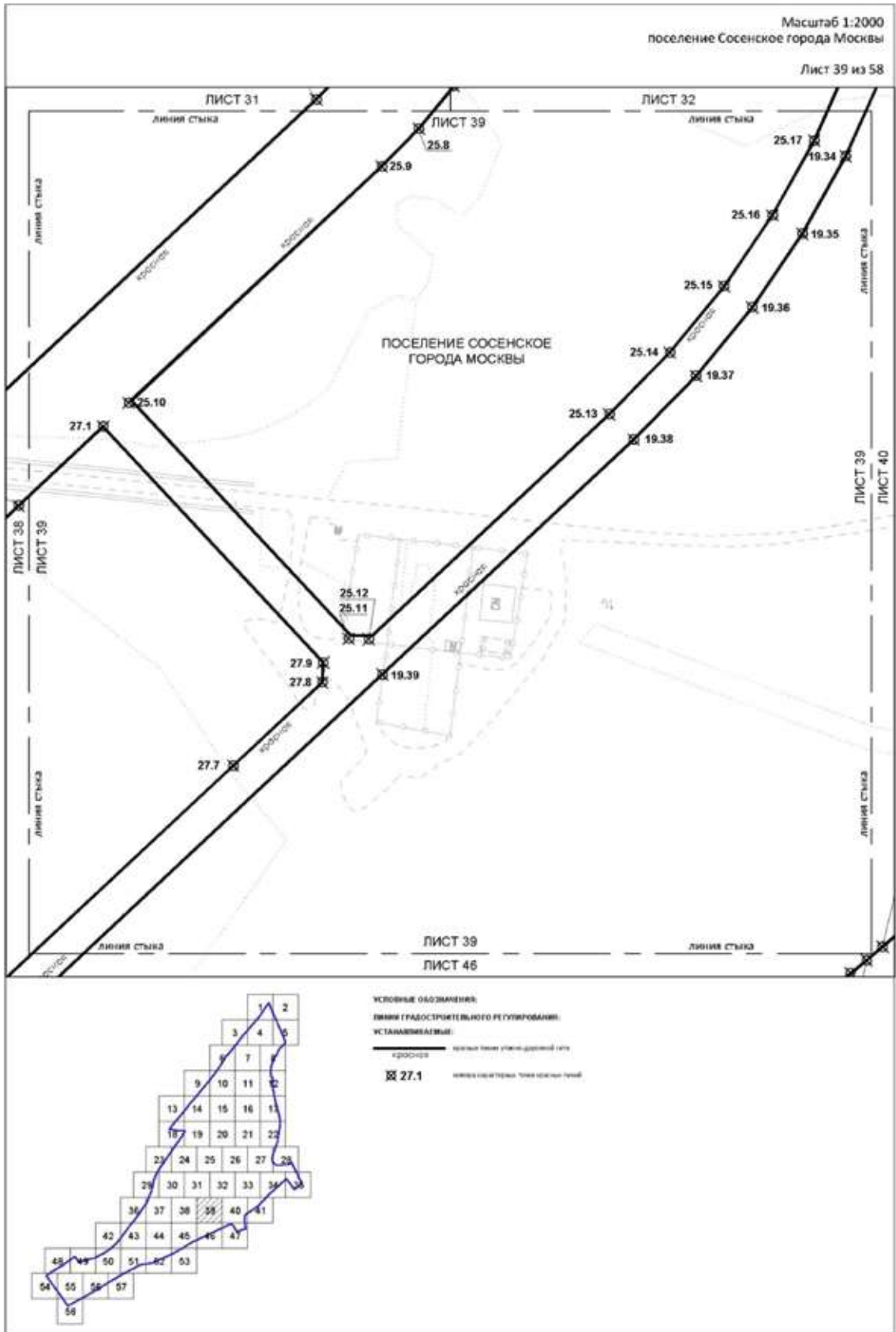
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 36 из 58



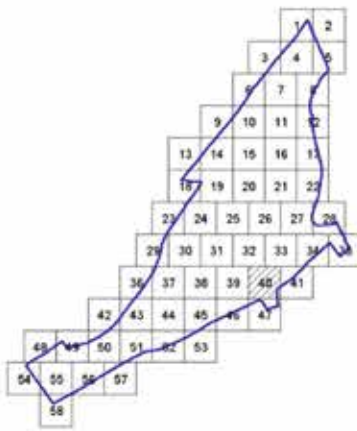
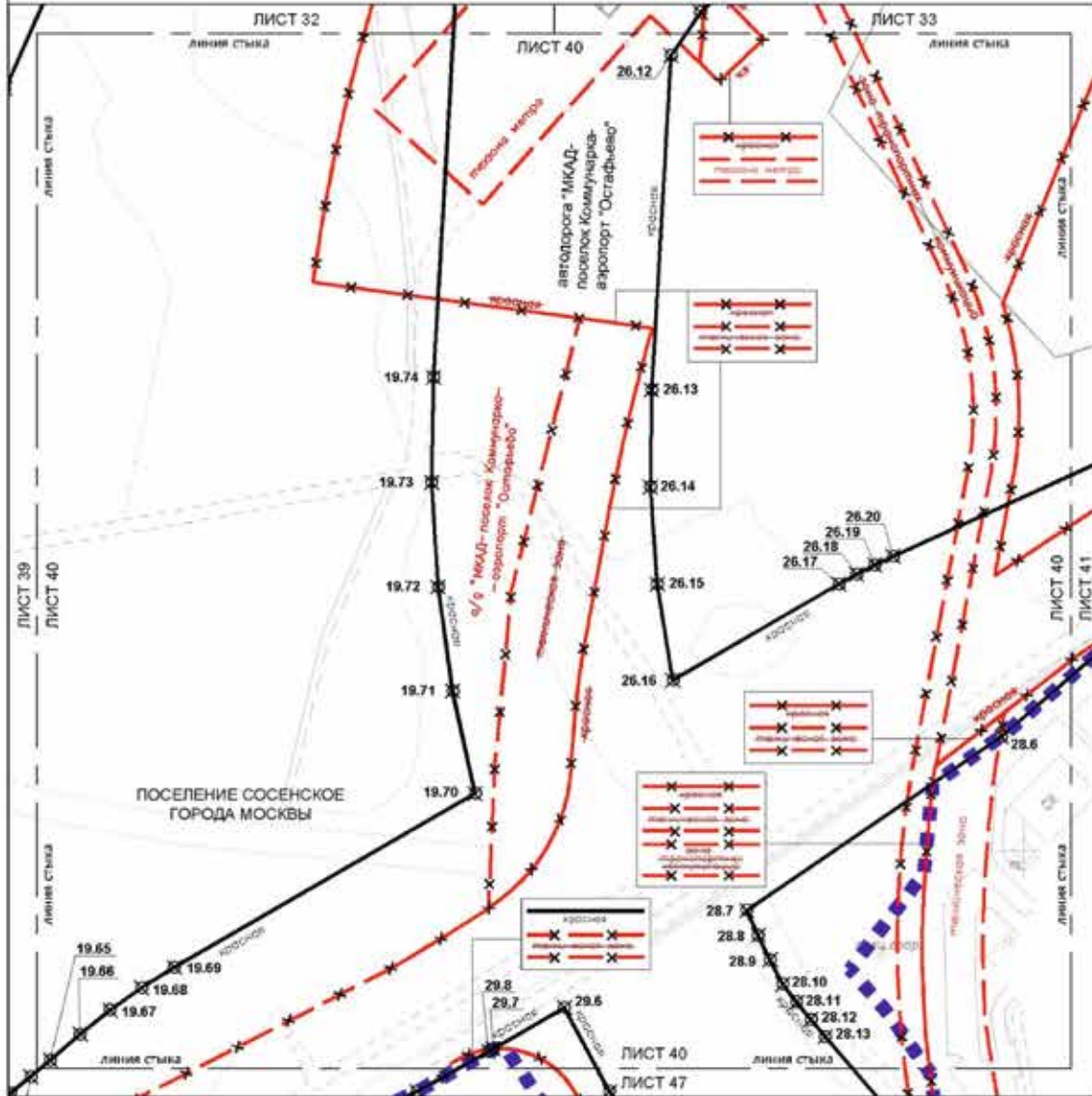




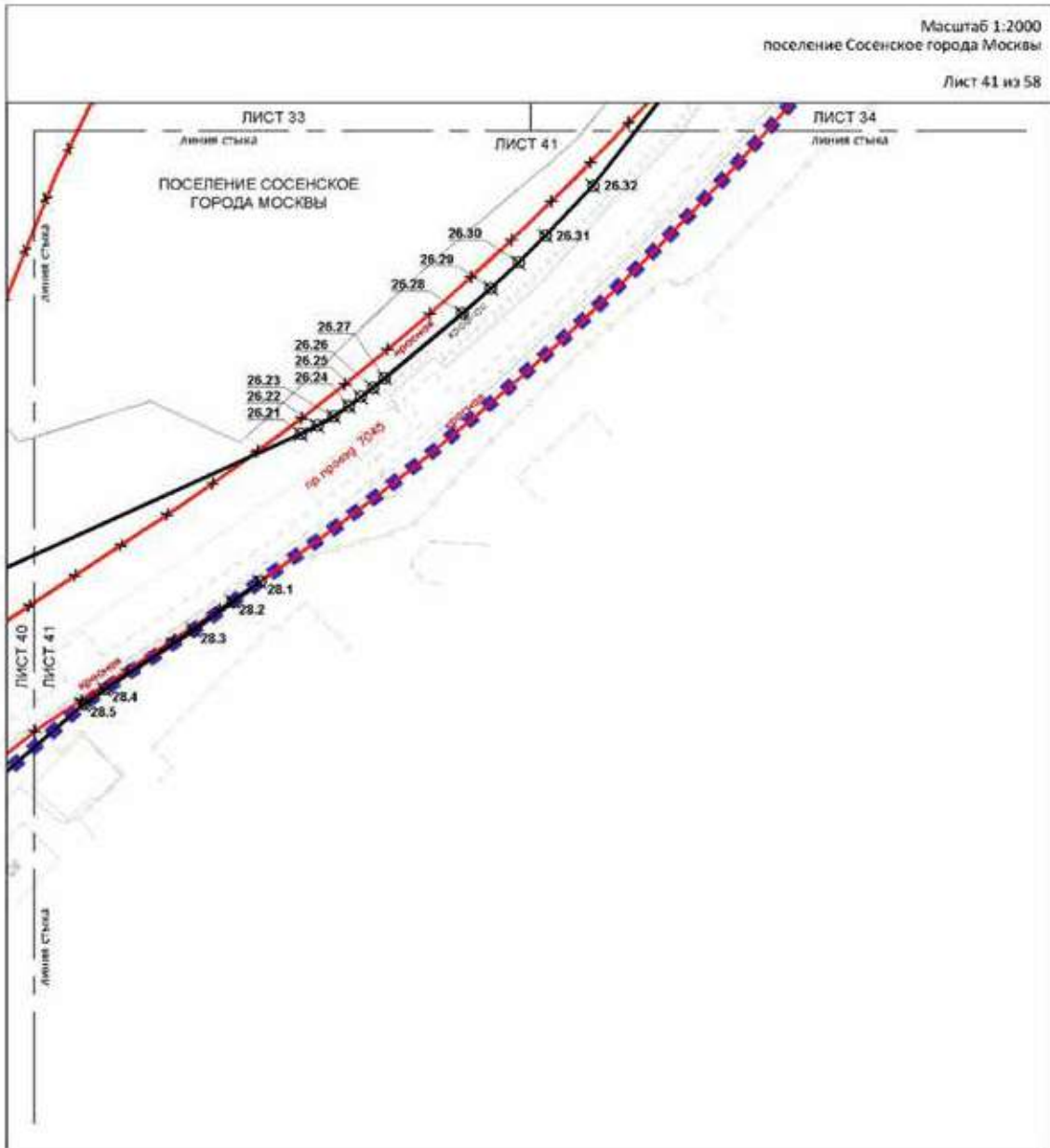


Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 40 из 58

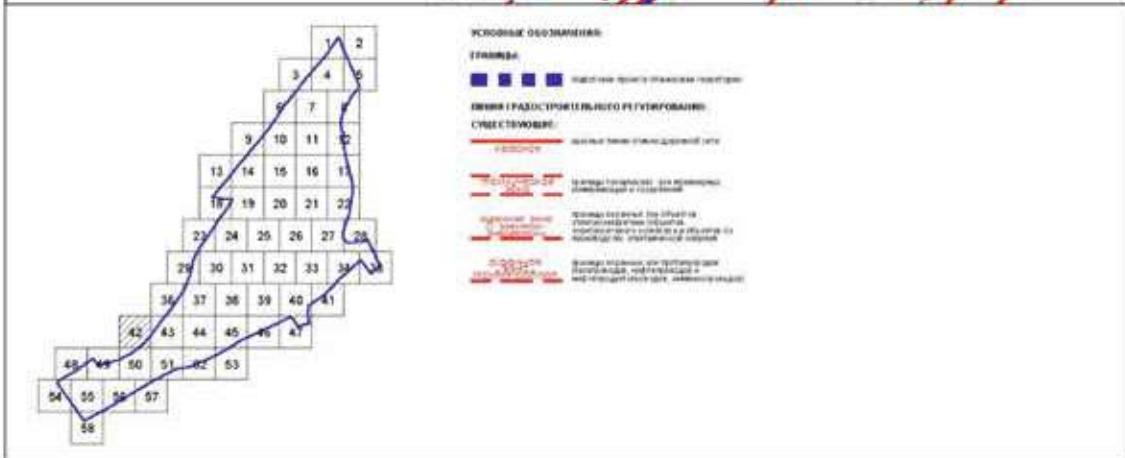
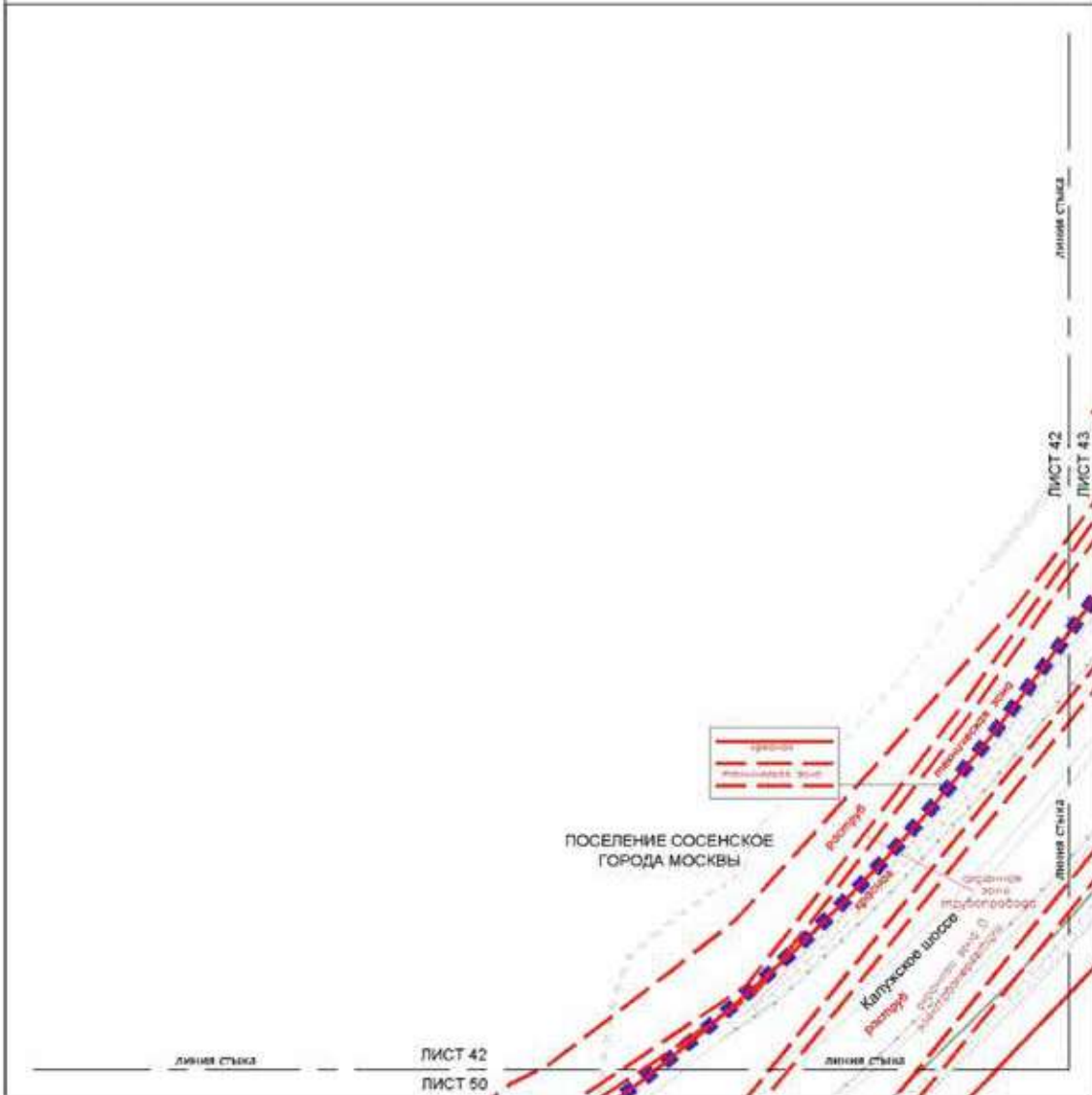


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- Границы:**
 [Blue dashed line] граница проекта планировки территории
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СВЕТСКОУРОВНЕ:**
 [Red dashed line] линия улицы (линия дорожной сети)
 [Red dashed line with 'X'] границы территории, для элементов благоустройства и озеленения
 [Red dashed line with 'X'] границы территории, для озеленения
- СТЕНОВАЯ:**
 [Red dashed line with 'X'] линия улицы (линия дорожной сети)
 [Red dashed line with 'X'] границы территории, для элементов благоустройства и озеленения
 [Red dashed line with 'X'] границы территории, для элементов благоустройства и озеленения
 [Red dashed line with 'X'] границы территории, для элементов благоустройства и озеленения
- УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:**
 [Red dashed line] линия улицы (линия дорожной сети)
 [Red dashed line] кроссина
 [Red dashed line with 'X'] линия (сегменты) тротуара (линия)



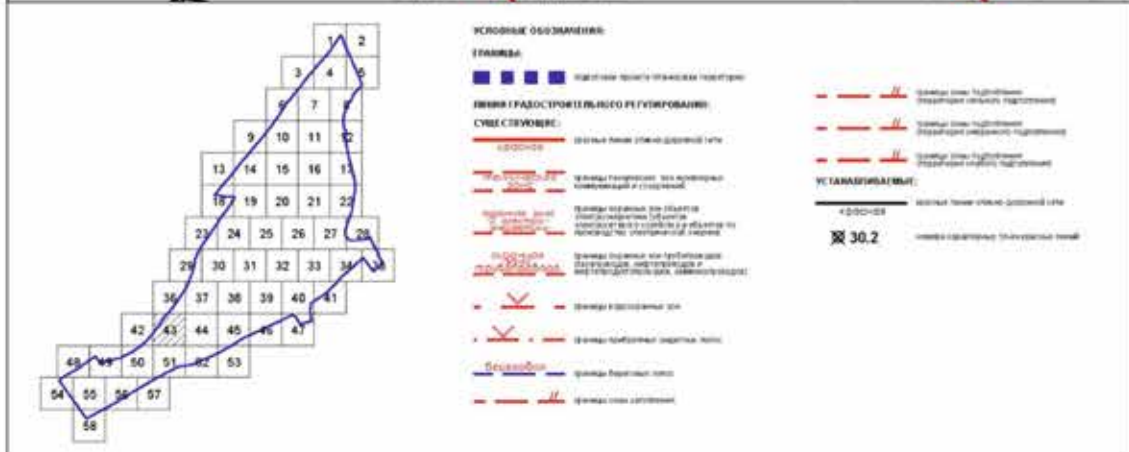
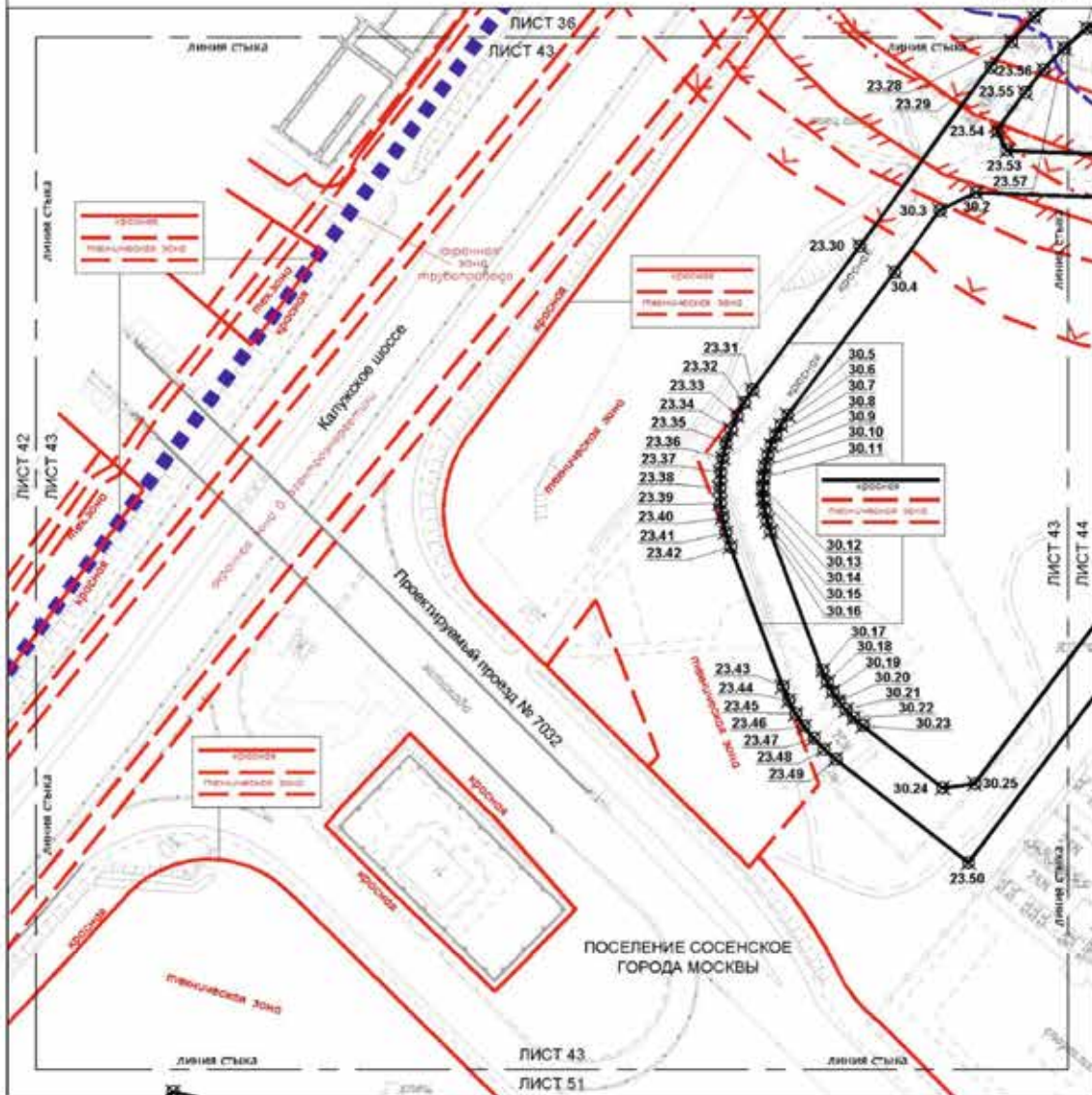
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 42 из 58



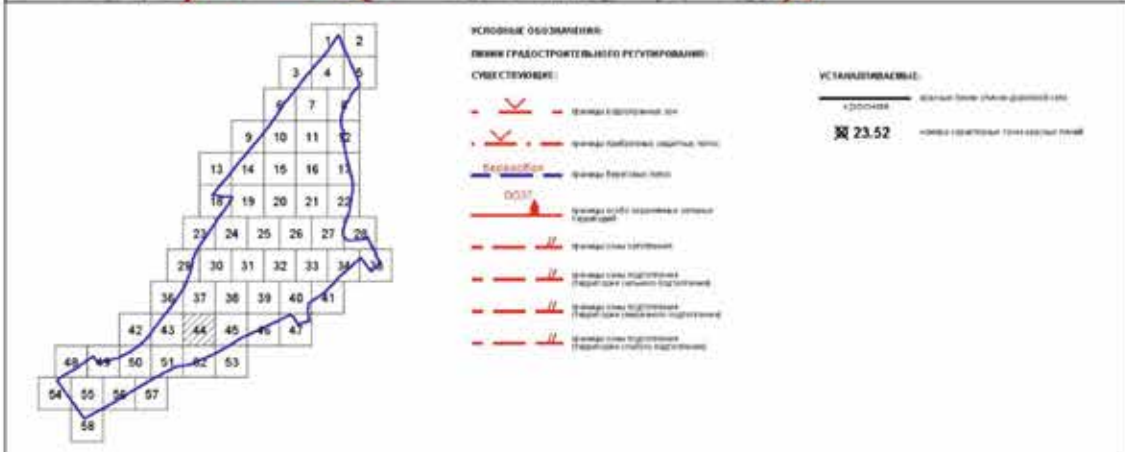
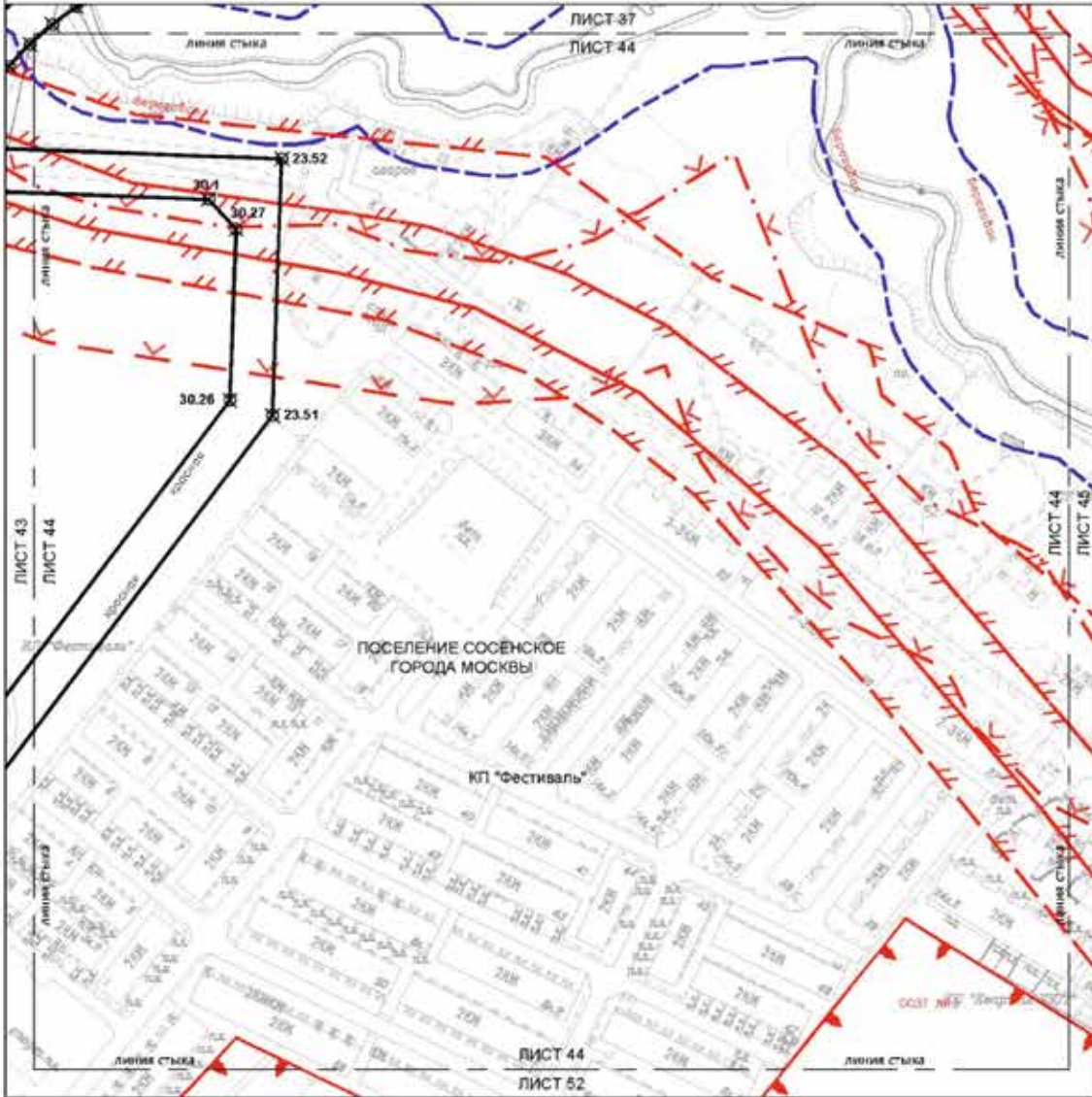
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

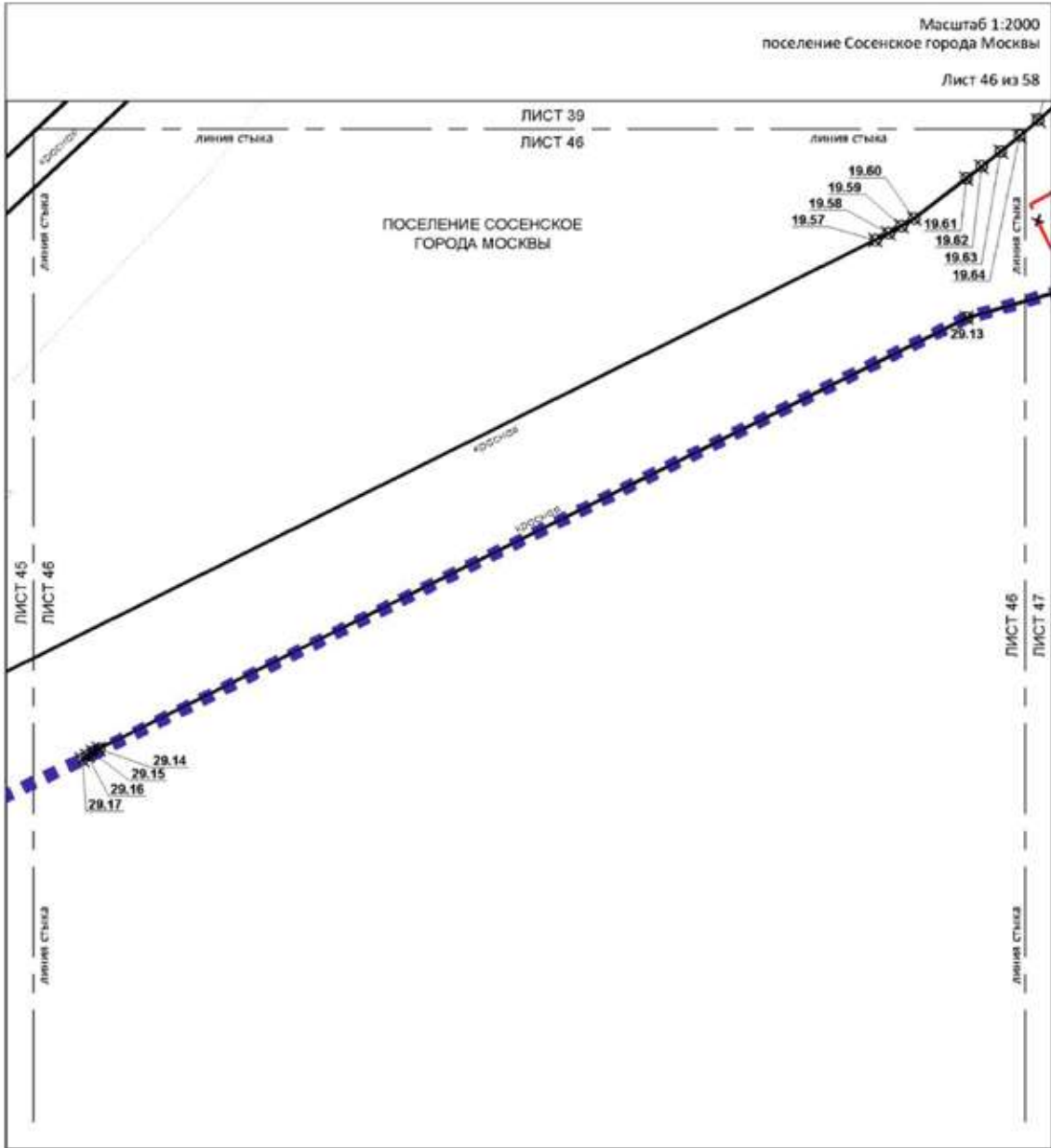
- Здания:**
 здание (фронтальная проекция)
- ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- УЛИЦА:**
 улица (линия улицы, дорожная зона)
- ПРОЕЗД:**
 проезд (линия проезда, дорожная зона)
- ДОРОЖКА:**
 дорожка (линия дорожки, дорожная зона)
- ДОРОЖНАЯ ЗОНА С ТРОТУАРАМИ:**
 дорожная зона с тротуарами (линия дорожной зоны с тротуарами)
- ДОРОЖНАЯ ЗОНА БЕЗ ТРОТУАРА:**
 дорожная зона без тротуара (линия дорожной зоны без тротуара)



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 44 из 58





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАФИКА:

■ ■ ■ ■ ■ - участок территории, границы территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

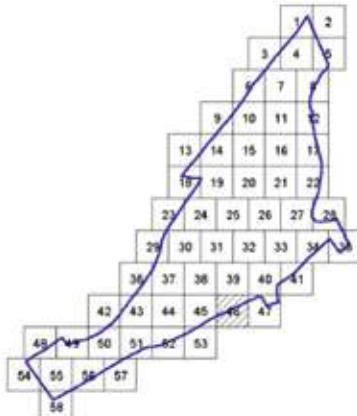
ОТМЕНЯЕМЫЕ:

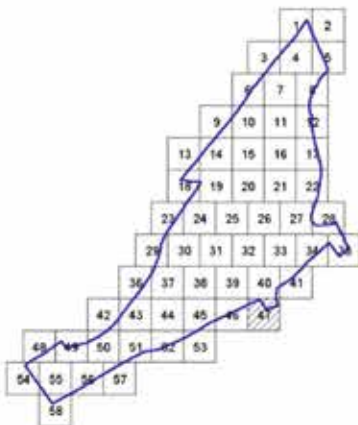
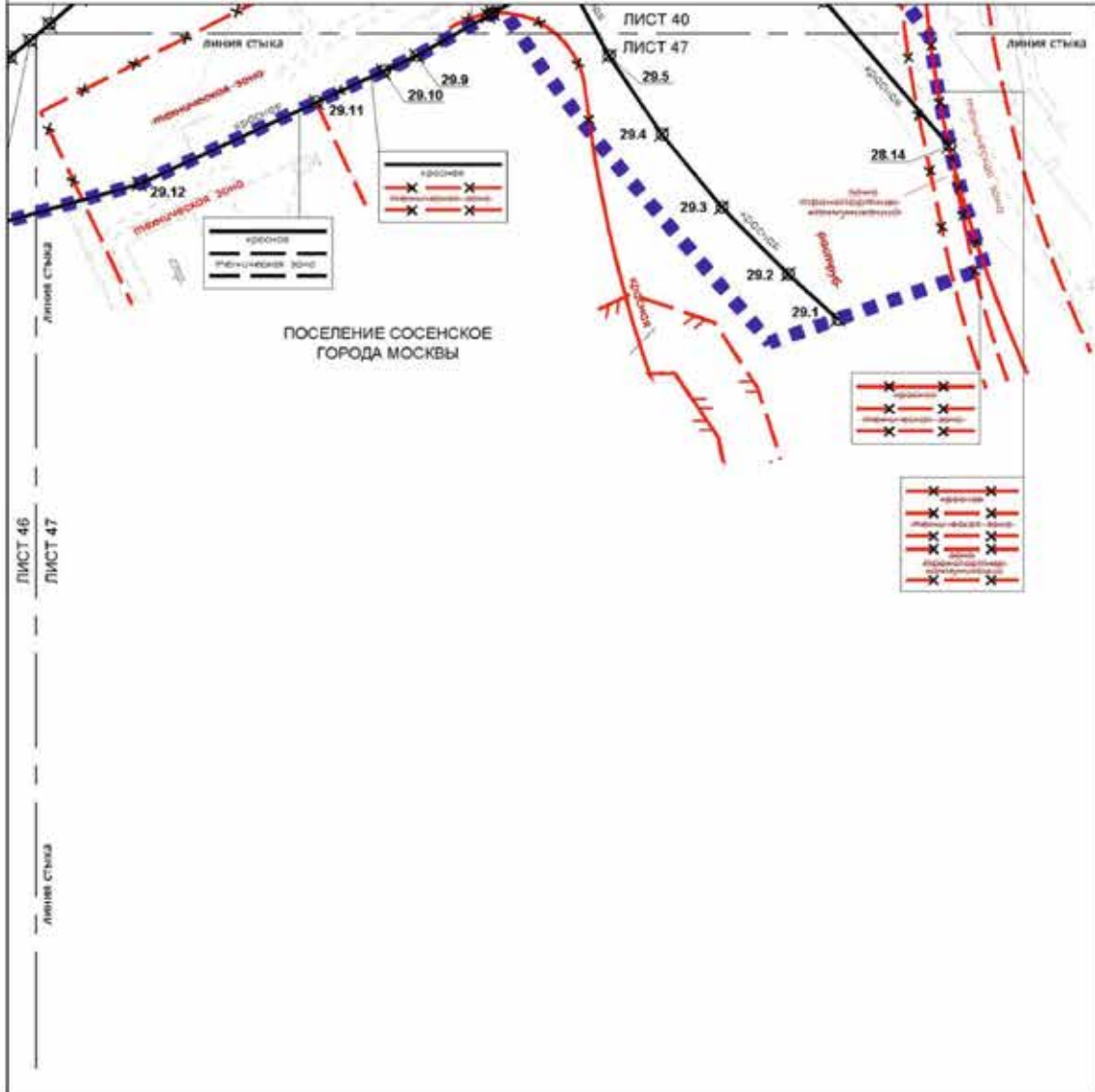
⊗ — граница территории, для установления отступлений и оградительных

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

— к/дорога - линия новой улично-дорожной сети

⊗ 29.14 - линия электропровода, линия электропровода





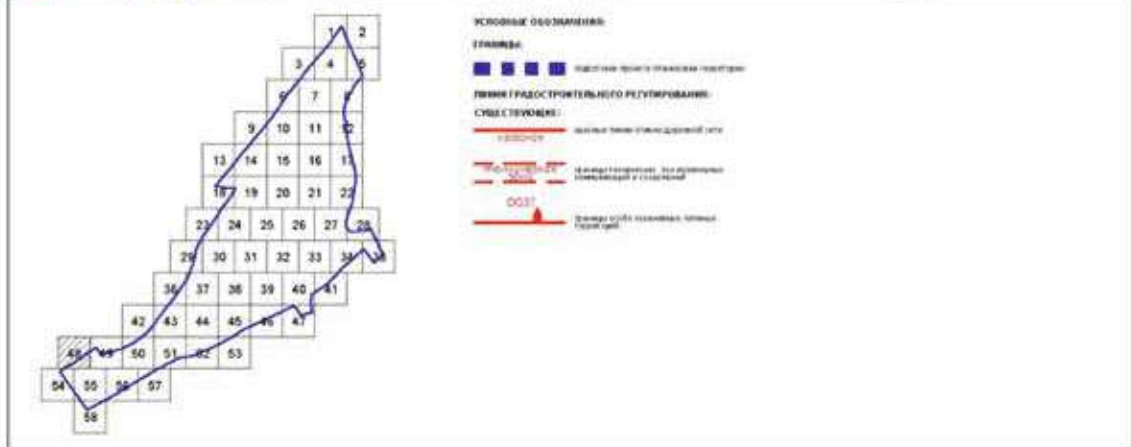
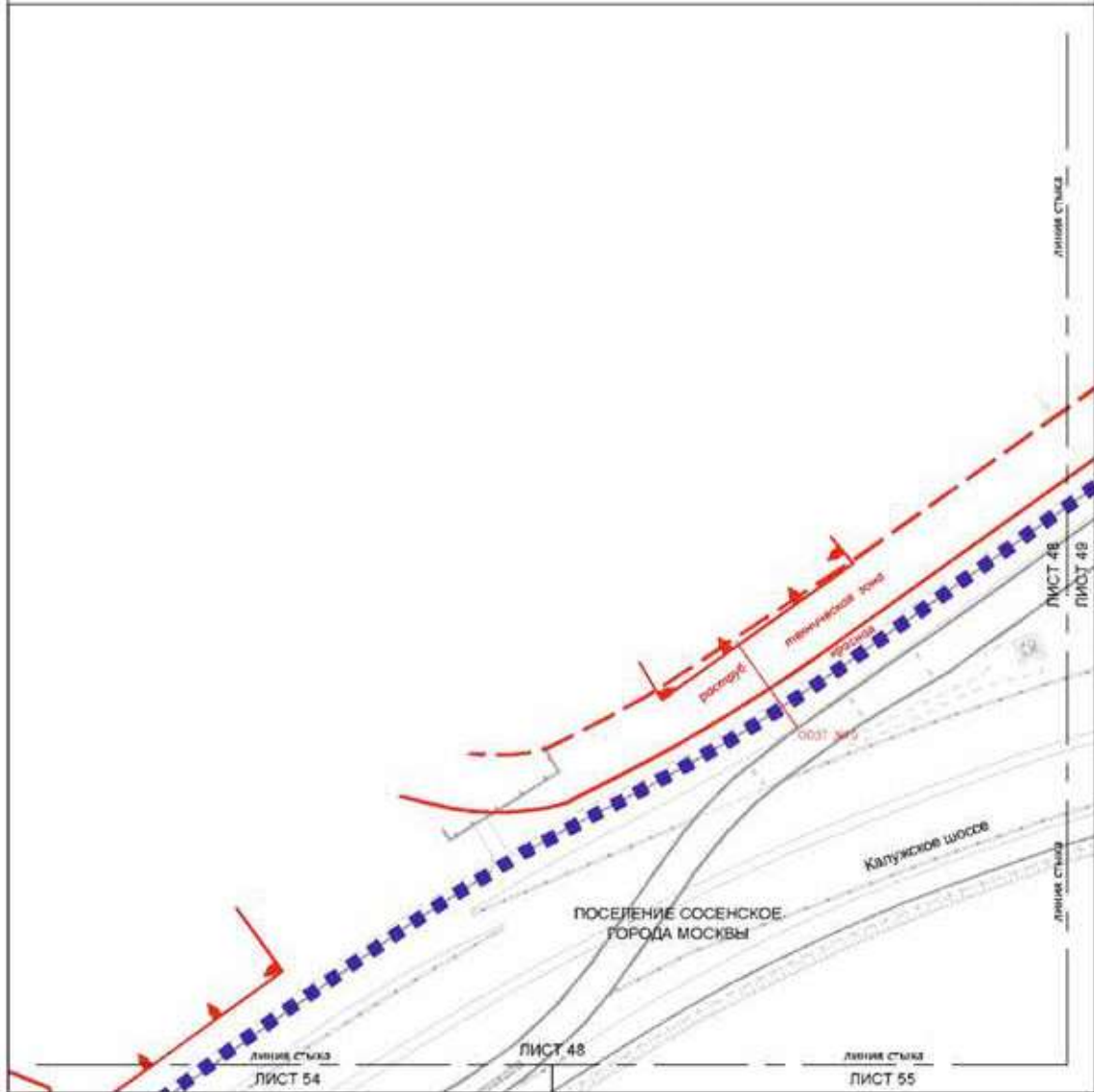
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

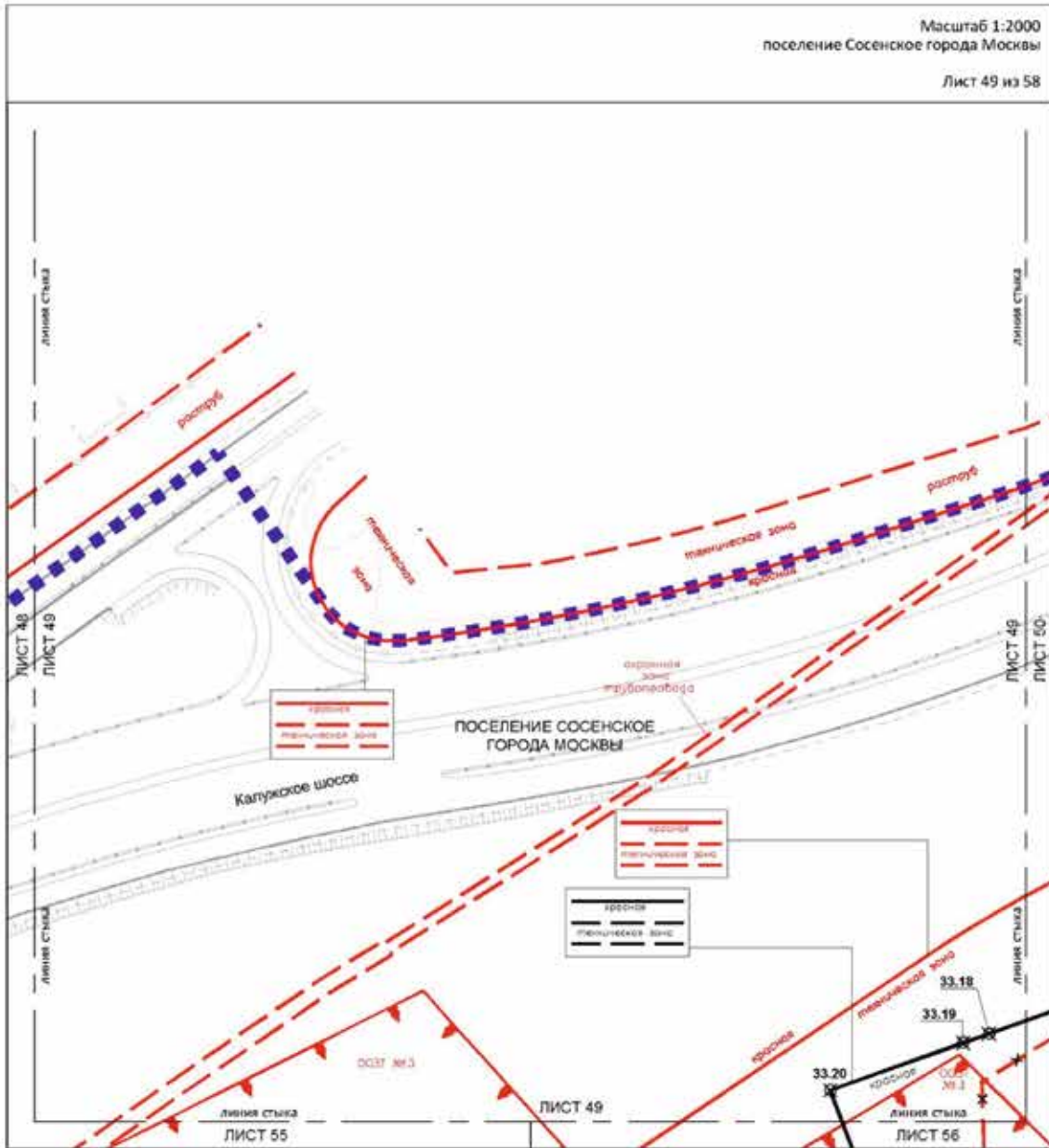
- ГРАНИЦА**
 граница территории отапливаемого помещения
- ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
СУЩЕСТВУЮЩИЕ
 красной линия территории (линия граница участка)
- границы территории: для архитектурно-художественного оформления и озеленения
- границы территории: для размещения объектов инженерно-технического назначения
- границы территории: для размещения объектов инженерно-технического назначения
- границы территории: для размещения объектов инженерно-технического назначения

- ОТМЕШЕННЫЕ**
 граница территории (линия граница участка)
- границы территории: для архитектурно-художественного оформления и озеленения
- границы территории: для размещения объектов инженерно-технического назначения
- границы территории: для размещения объектов инженерно-технического назначения
- УСТАНОВЛЕННЫЕ**
 граница территории (линия граница участка)
- границы территории: для архитектурно-художественного оформления и озеленения
- границы территории: для размещения объектов инженерно-технического назначения

№ 29.1

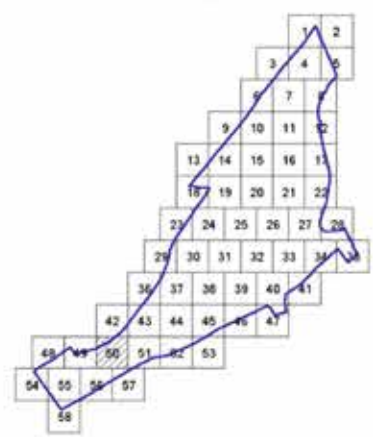
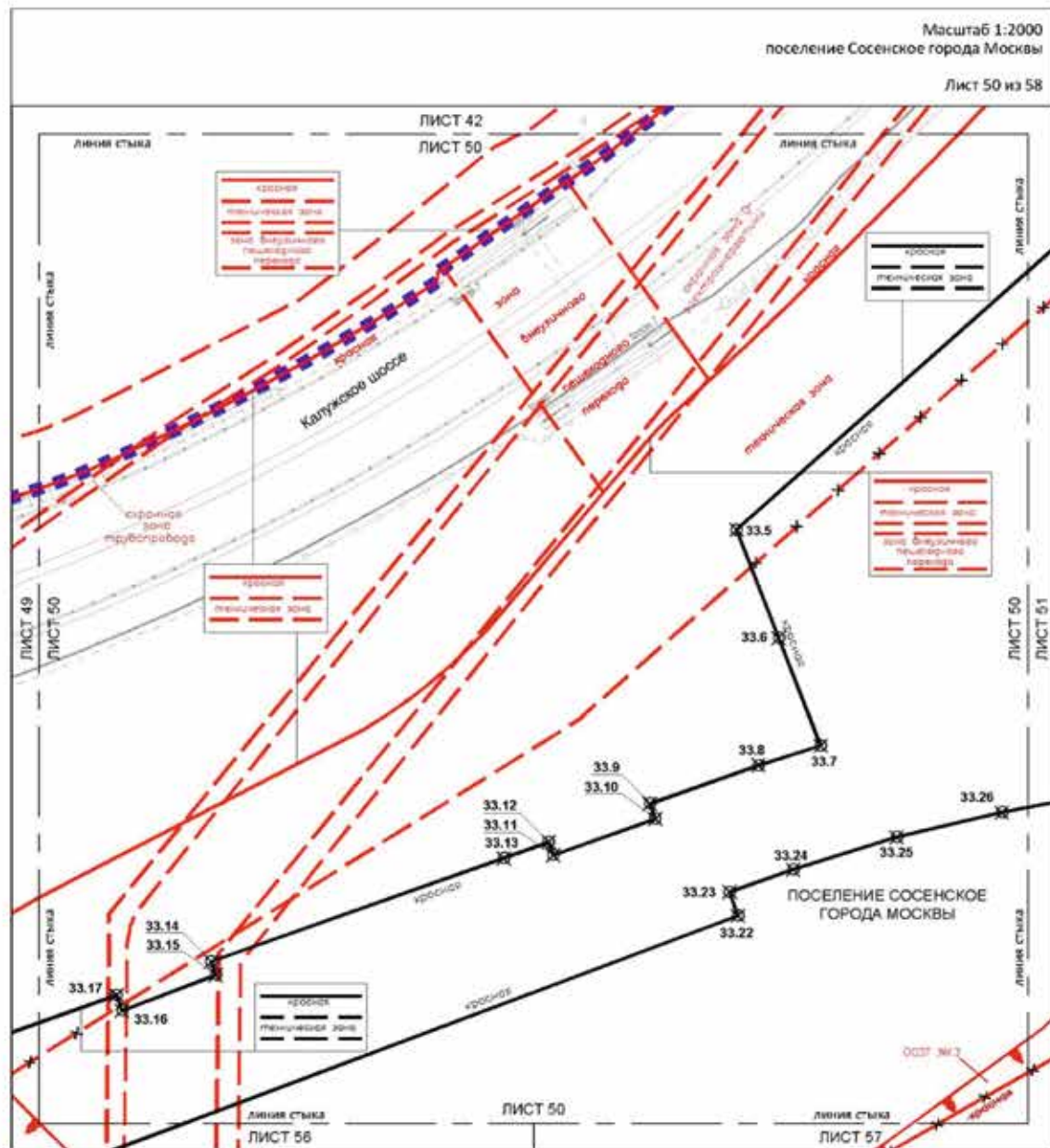
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 48 из 58



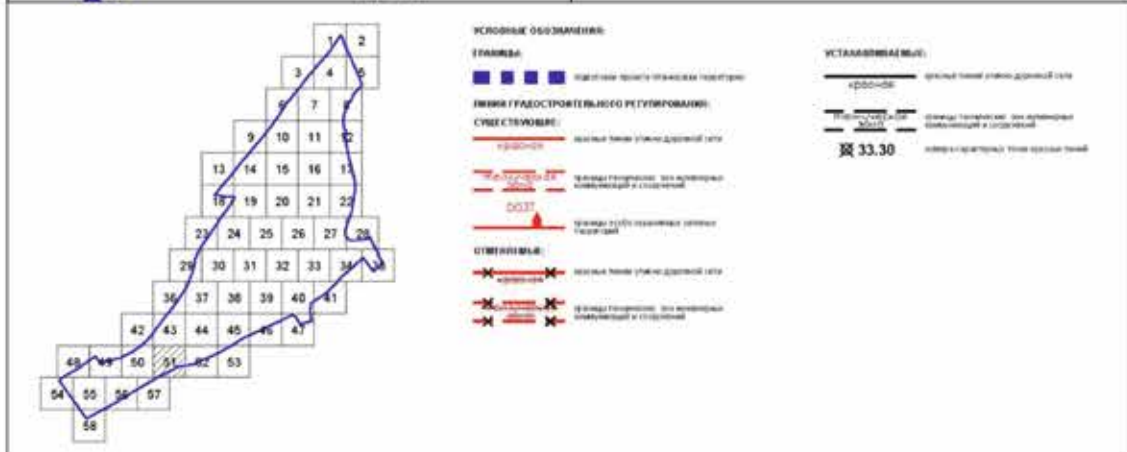
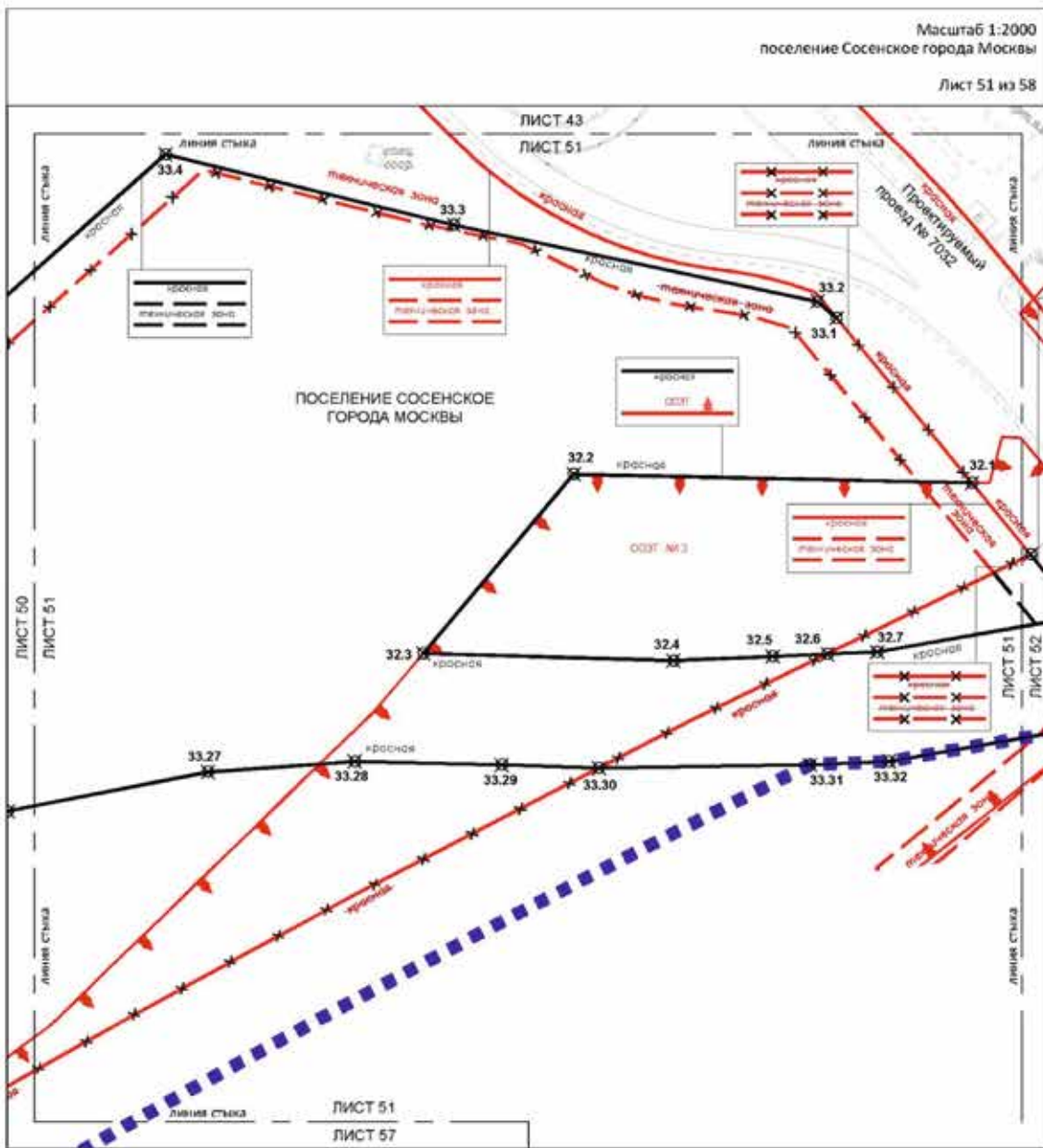


Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 50 из 58

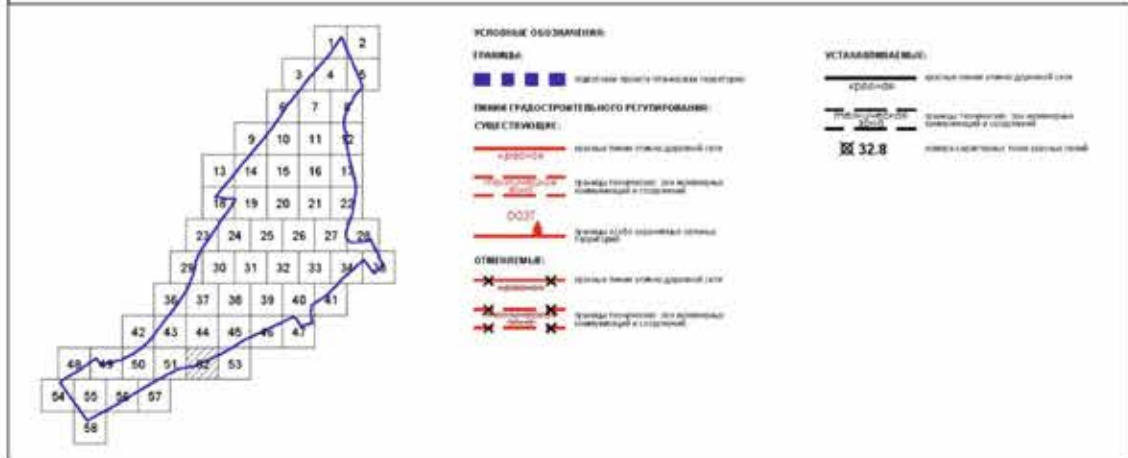
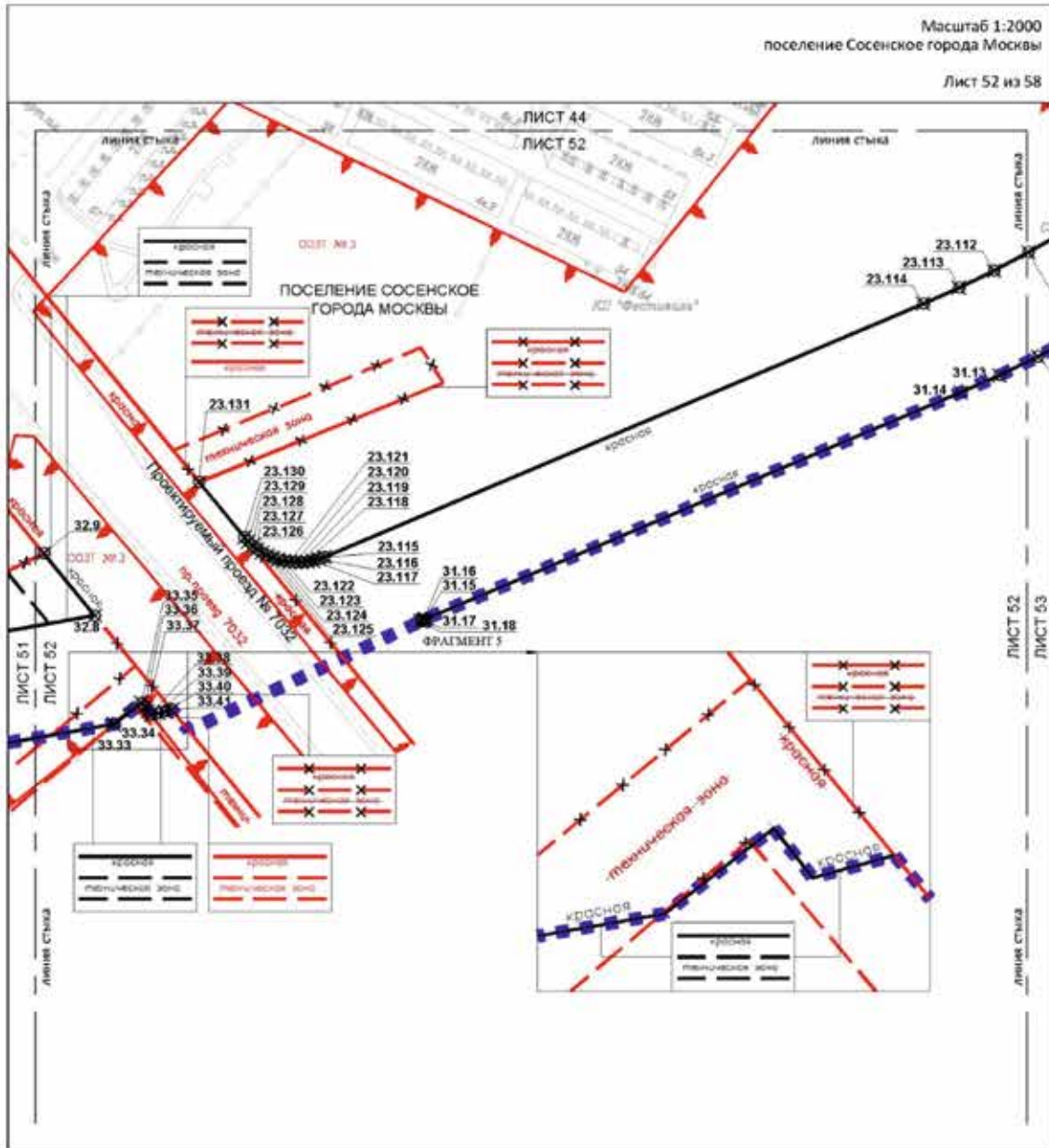


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГЛАВНЫЕ:**
 граница проекта планировки территории
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СУБЪЕКТОВЫЕ:**
 граница зоны размещения объектов
 граница зон инженерных коммуникаций
 граница зон размещения объектов культурного назначения
 граница зон размещения объектов культурного назначения
 граница зон размещения объектов культурного назначения
 граница зон размещения объектов культурного назначения
 граница зон размещения объектов культурного назначения
- СТЕРЖНЕВЫЕ:**
 граница зон размещения объектов культурного назначения
 граница зон размещения объектов культурного назначения
 граница зон размещения объектов культурного назначения
- УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:**
 граница зон размещения объектов культурного назначения
 граница зон размещения объектов культурного назначения
 граница зон размещения объектов культурного назначения
 граница зон размещения объектов культурного назначения
- 33.5** граница зон размещения объектов культурного назначения



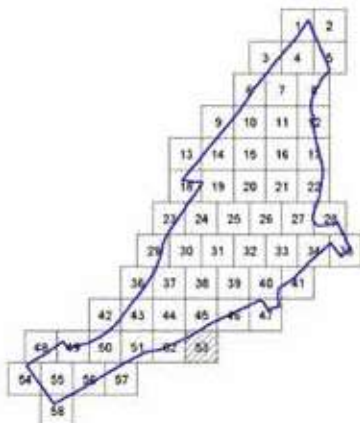
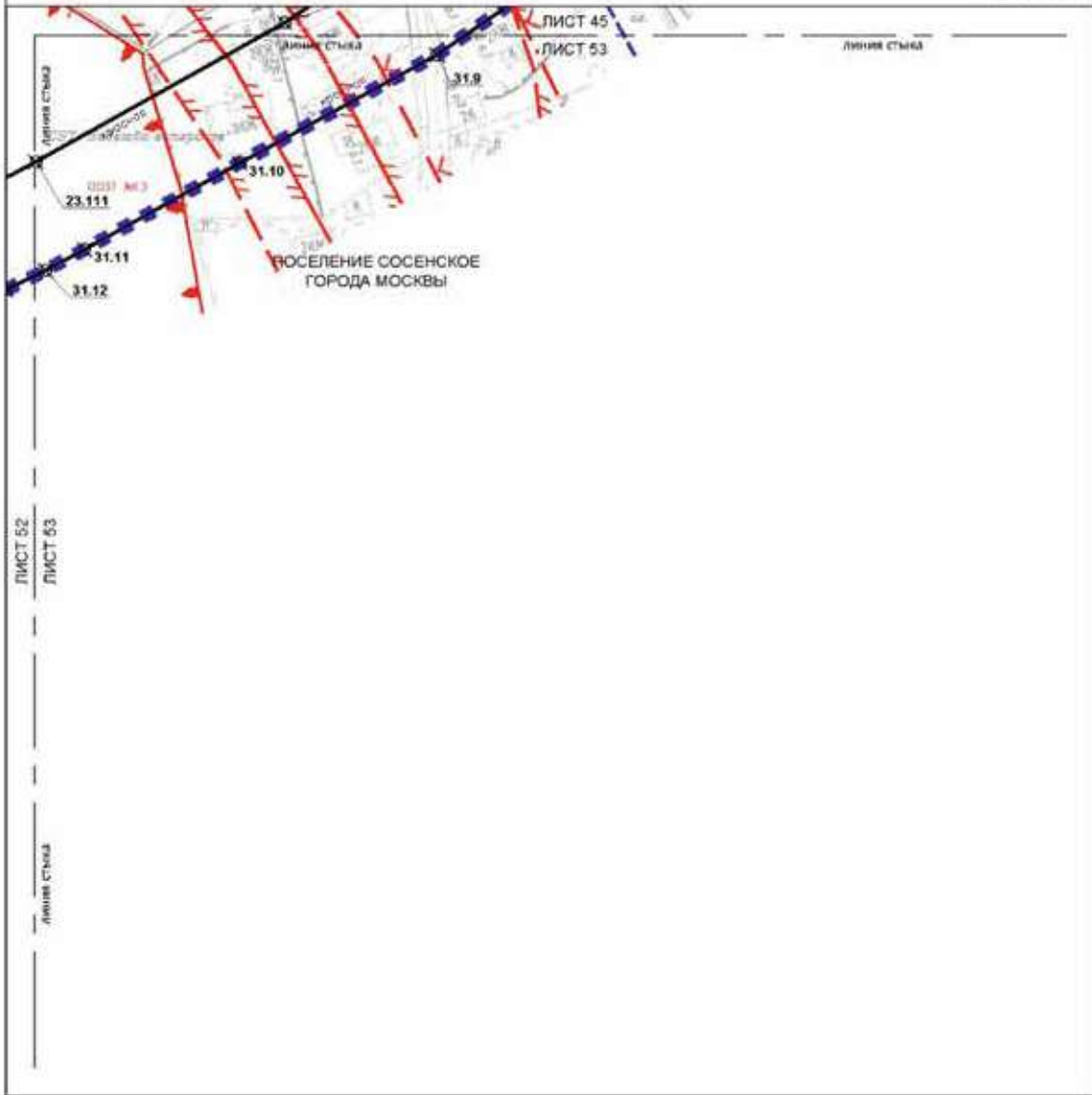
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 52 из 58



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 53 из 58

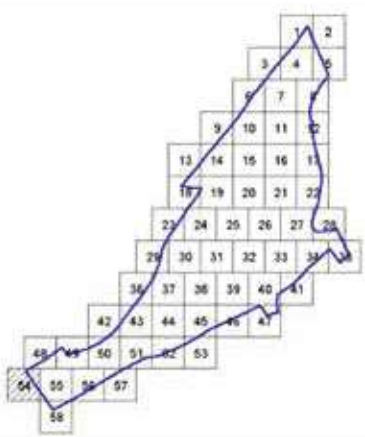
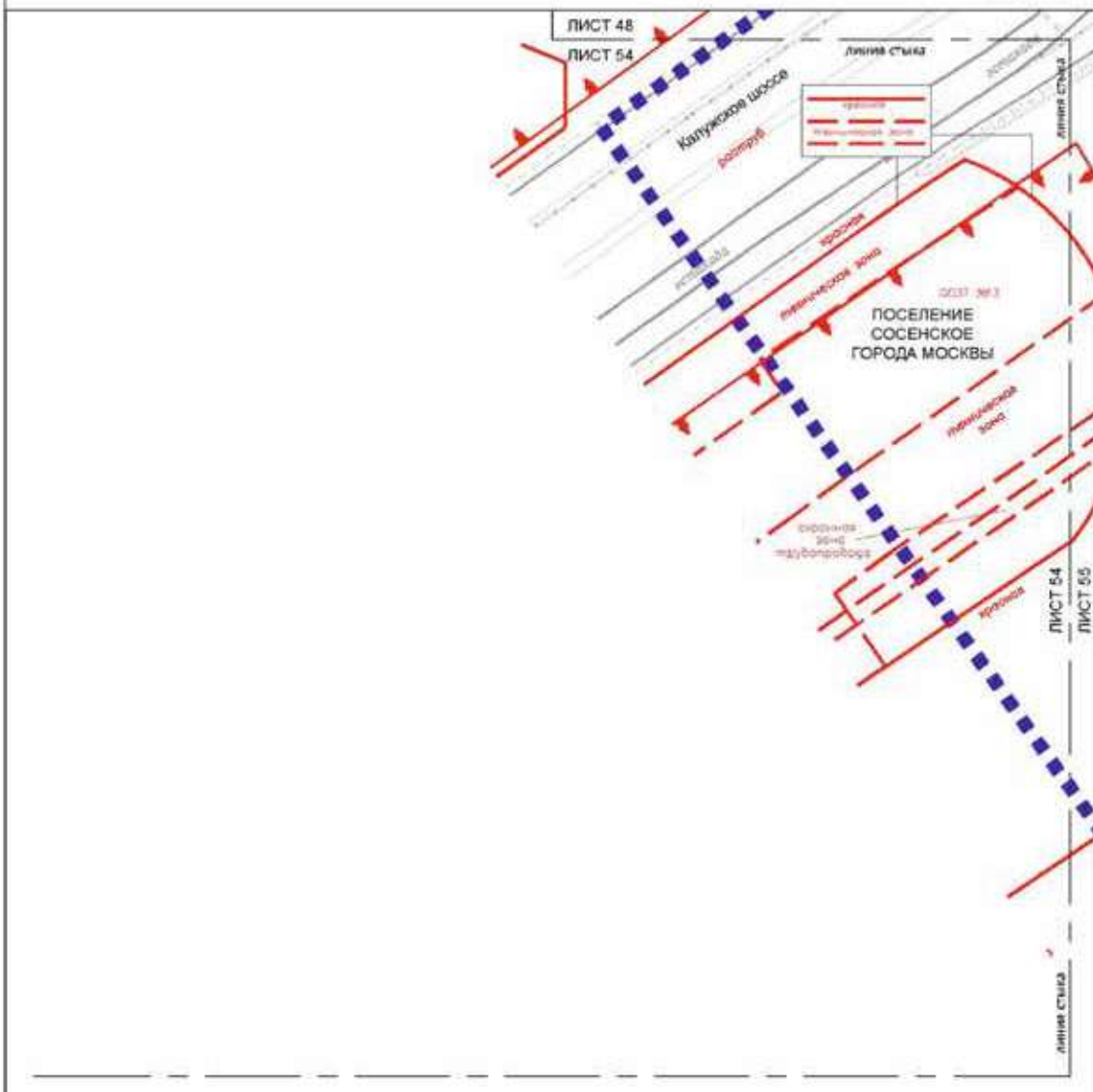


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ТРАССА:**
 линия трассы (красная линия трассы)
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ:**
- линия красной линии
 - линия красной линии (двухсторонняя)
 - линия красной линии (двухсторонняя)
 - линия красной линии (двухсторонняя) (вспомогательная)
 - линия красной линии (двухсторонняя) (ООСЗТ)
 - линия красной линии (двухсторонняя) (V)
 - линия красной линии (двухсторонняя) (H)
 - линия красной линии (двухсторонняя) (H)

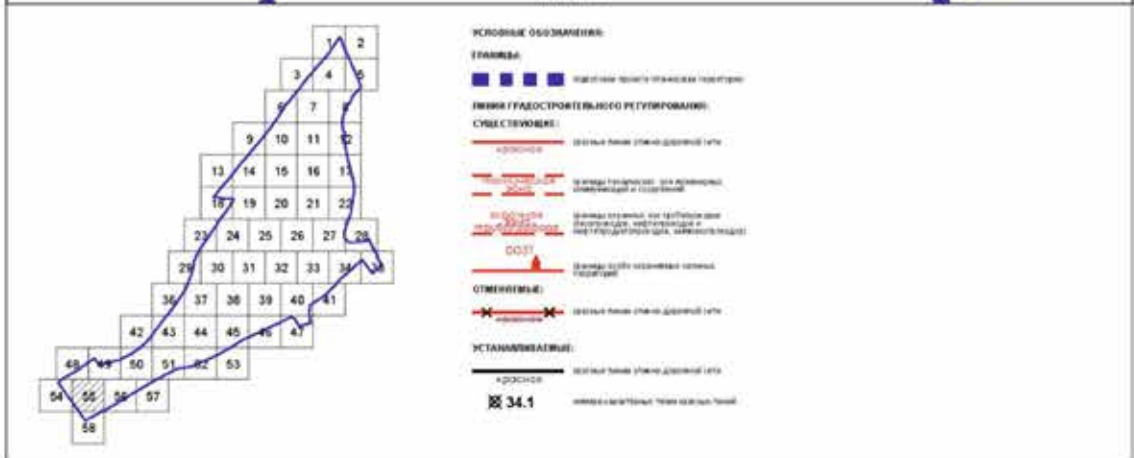
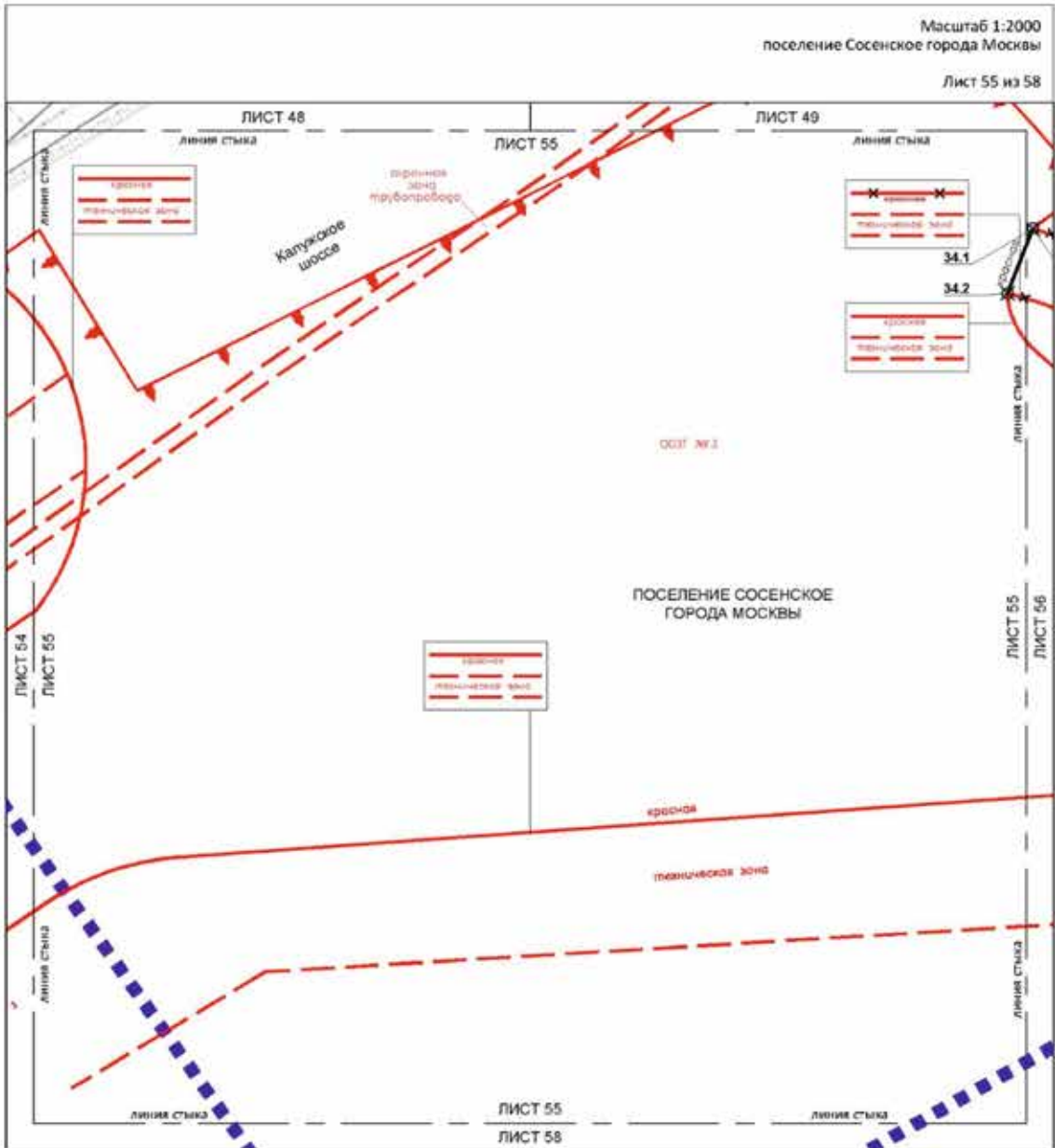
УСТАВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ:
 линия трассы (красная линия трассы)
31.10 линия красной линии (двухсторонняя)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 54 из 58

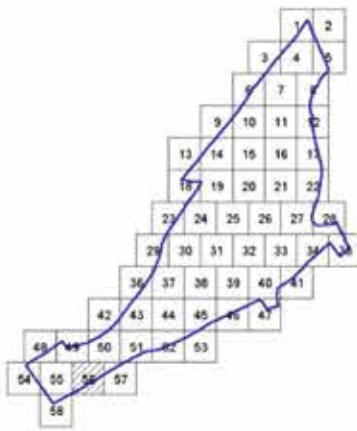
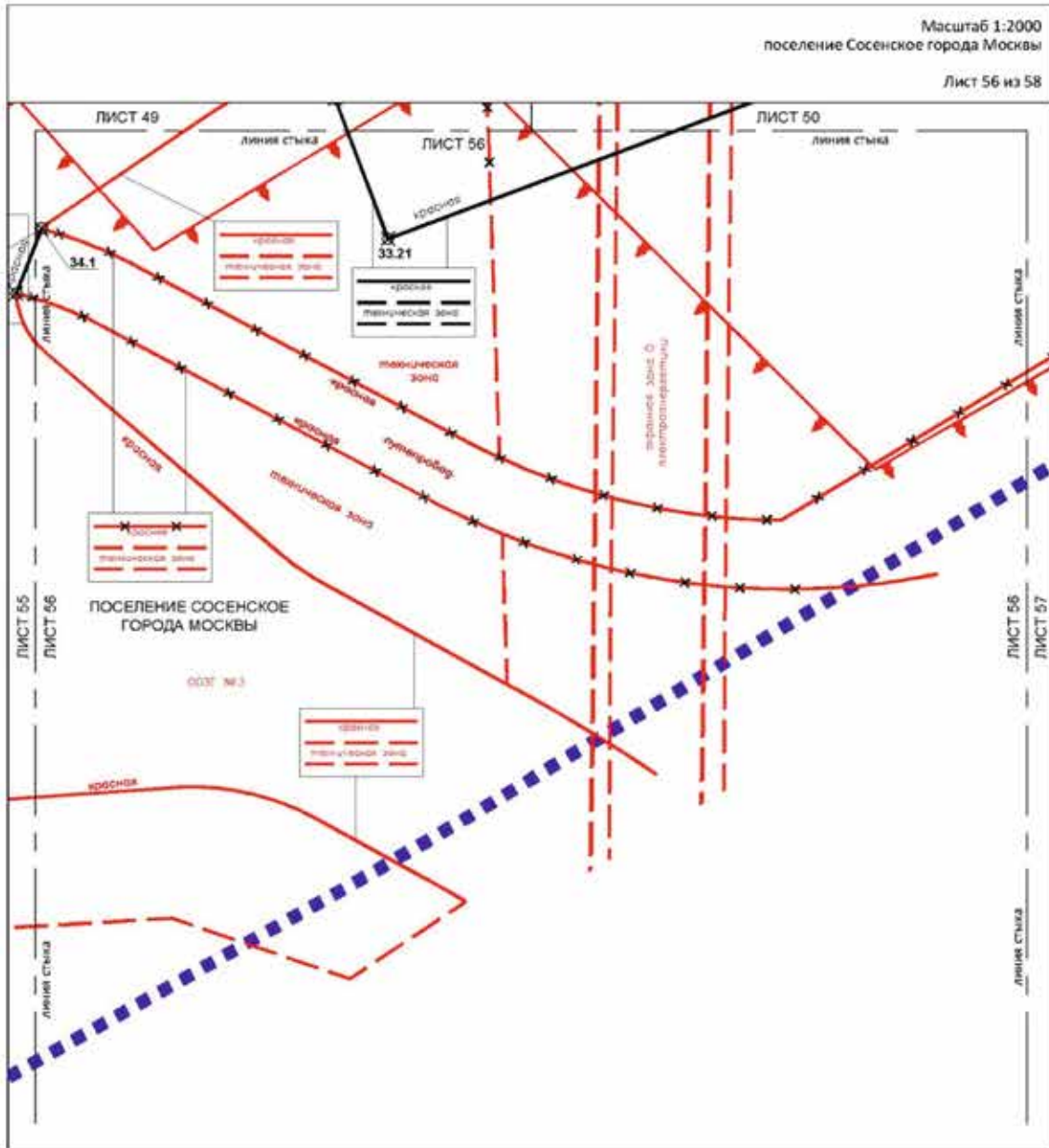


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- Границы:**
 - ■ ■ ■ граница зоны озеленения
 - Линии градостроительного регулирования:**
 - СВЕТСЕТЬ:**
 - граница зоны озеленения
 - граница зоны озеленения (дальняя часть)
 - граница зоны озеленения (ближняя часть)
 - граница зоны озеленения (средняя часть)
 - ОСЗ:**
 - граница зоны озеленения (средняя часть)



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 56 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

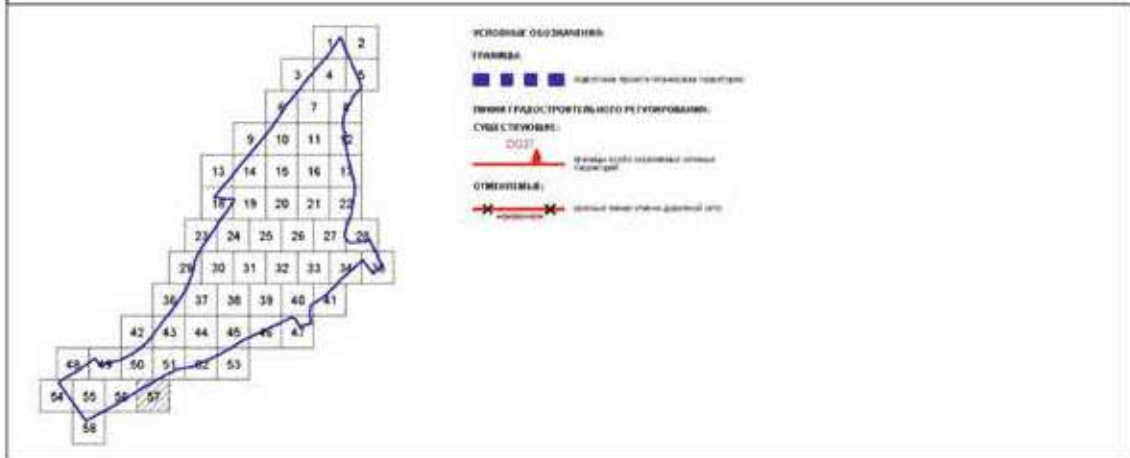
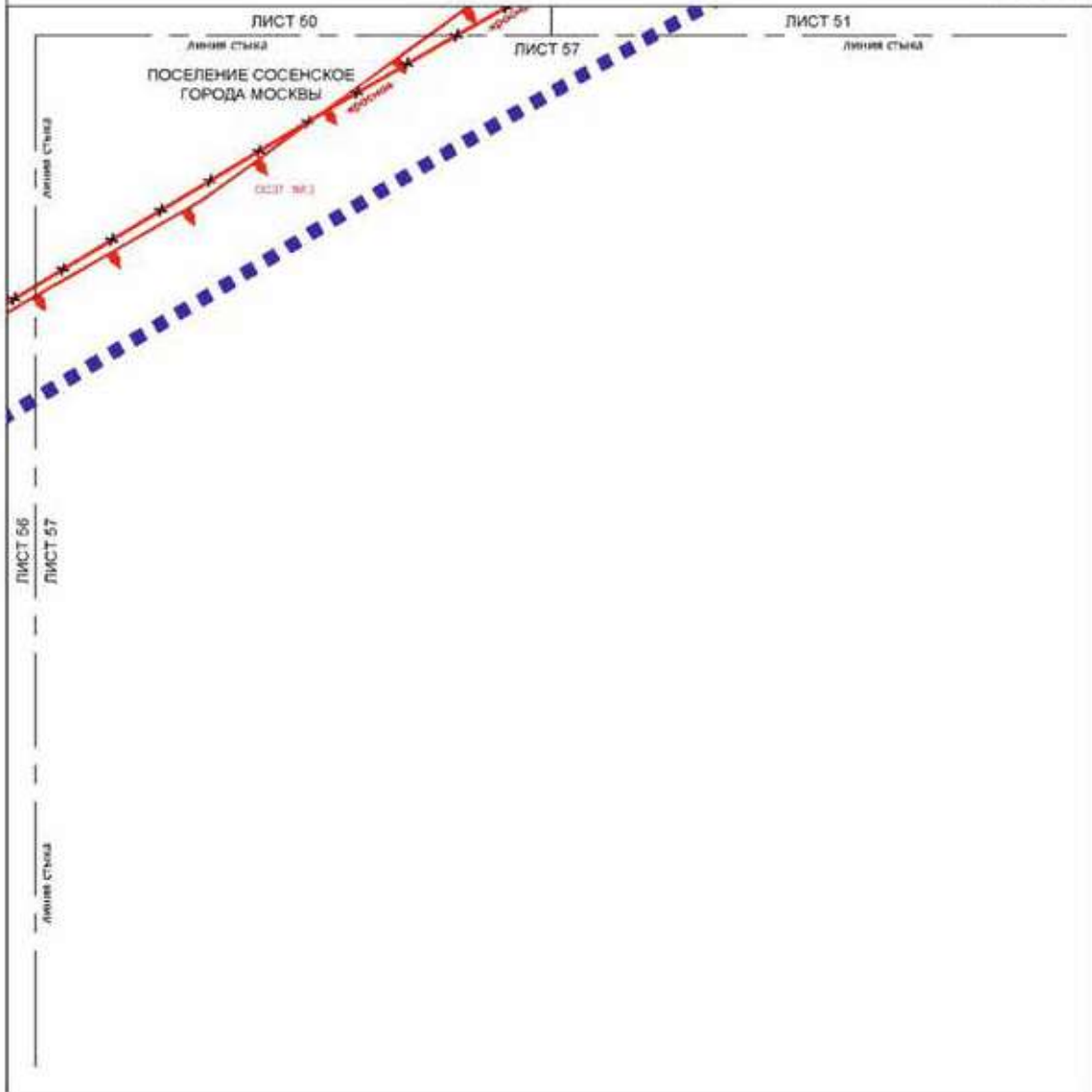
Границы:
 граница проекта технического задания

ЛИНИИ ПРАВОСУДНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ:
 граница технического задания
 граница технической зоны
 граница территории, на которой осуществляется строительство и работа по эксплуатации инженерных сетей
 граница существующей территории

ОТМЕЧЕНИЯ:
 граница технического задания
 граница территории, на которой осуществляется строительство и работа по эксплуатации инженерных сетей

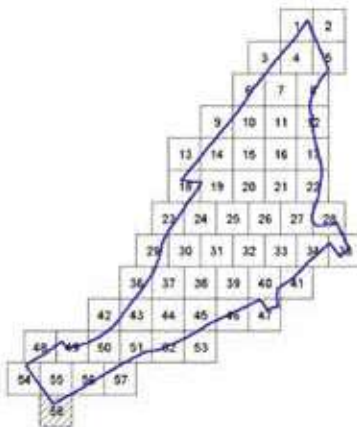
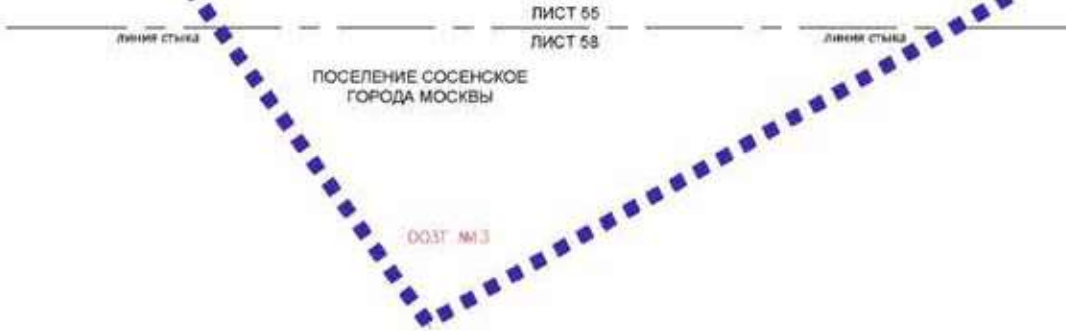
УСТАВЛЕННЫЕ:
 граница территории, на которой осуществляется строительство и работа по эксплуатации инженерных сетей
 граница территории, на которой осуществляется строительство и работа по эксплуатации инженерных сетей
 граница территории, на которой осуществляется строительство и работа по эксплуатации инженерных сетей

34.1
 граница территории, на которой осуществляется строительство и работа по эксплуатации инженерных сетей



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 58 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Границы:
■ ■ ■ ■ ■ граница проекта (линия стен)

ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:
—

СООБЩЕНИЯ:
0037 ММЗ — граница зоны охраны памятника культуры

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий
(к чертежу «План красных линий»)

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|------------------------------------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| Красные линии улично-дорожной сети | | |
| 1.1 | -21466.8758 | -13201.9596 |
| 1.2 | -21453.9732 | -13200.7049 |
| 2.1 | -21233.0757 | -13498.2090 |
| 2.2 | -21242.0544 | -13495.6087 |
| 2.3 | -21248.4344 | -13479.1487 |
| 2.4 | -21255.5444 | -13475.6387 |
| 2.5 | -21270.2444 | -13495.9687 |
| 2.6 | -21243.3981 | -13509.2068 |
| 2.7 | -21247.4636 | -13513.5383 |
| 3.1 | -21354.9962 | -13518.1068 |
| 3.2 | -21354.3104 | -13518.4641 |
| 3.3 | -21361.1362 | -13530.7079 |
| 3.4 | -21367.3854 | -13543.2557 |
| 3.5 | -21370.8424 | -13551.8879 |
| 4.1 | -21698.0547 | -15374.1338 |
| 4.2 | -21674.7128 | -15395.6770 |
| 4.3 | -21634.9512 | -15423.9408 |
| 4.4 | -21634.8352 | -15427.5696 |
| 4.5 | -21688.6476 | -15471.2517 |
| 4.6 | -21752.0543 | -15416.2828 |
| 4.7 | -21715.7819 | -15375.4952 |
| 5.1 | -21462.0292 | -14971.8223 |
| 5.2 | -21462.4407 | -14972.5373 |
| 5.3 | -21465.8383 | -14980.4967 |
| 5.4 | -21467.2665 | -14989.0323 |
| 5.5 | -21466.6450 | -14997.6642 |
| 5.6 | -21464.0088 | -15005.9071 |
| 5.7 | -21462.0407 | -15009.6317 |
| 5.8 | -21461.6710 | -15010.2431 |
| 5.9 | -21461.3586 | -15010.7598 |
| 5.10 | -21473.2698 | -15026.4617 |
| 5.11 | -21479.1844 | -15034.2585 |
| 5.12 | -21484.8945 | -15041.7863 |
| 5.13 | -21493.8275 | -15052.9283 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 6.1 | -21961.3849 | -14468.1160 |
| 6.2 | -21955.4208 | -14497.5123 |
| 6.3 | -21984.8210 | -14503.4808 |
| 7.1 | -21833.9502 | -14330.0116 |
| 7.2 | -21804.2777 | -14324.0719 |
| 8.1 | -21782.7029 | -14431.8515 |
| 8.2 | -21812.1036 | -14437.8186 |
| 8.3 | -21806.2150 | -14467.2360 |
| 8.4 | -21776.7986 | -14461.3476 |
| 9.1 | -21503.5418 | -13781.5955 |
| 9.2 | -21470.7131 | -13805.9891 |
| 9.3 | -21467.2439 | -13786.1402 |
| 10.1 | -21994.5041 | -14756.9751 |
| 10.2 | -21989.5319 | -14781.4751 |
| 10.3 | -21717.2345 | -14726.2171 |
| 10.4 | -21663.8562 | -14715.3849 |
| 10.5 | -21668.8339 | -14690.8703 |
| 11.1 | -21695.9486 | -14557.0944 |
| 11.2 | -21690.0087 | -14586.5015 |
| 12.1 | -21274.0356 | -14738.4779 |
| 12.2 | -21280.2998 | -14759.3169 |
| 12.3 | -21281.5362 | -14763.1665 |
| 12.4 | -21282.9159 | -14766.9671 |
| 12.5 | -21284.4370 | -14770.7133 |
| 12.6 | -21290.0368 | -14783.7953 |
| 12.7 | -21291.2089 | -14786.4326 |
| 12.8 | -21292.4531 | -14789.0367 |
| 12.9 | -21293.7685 | -14791.6056 |
| 12.10 | -21302.0449 | -14807.2346 |
| 12.11 | -21311.9645 | -14825.0548 |
| 12.12 | -21319.0866 | -14839.1524 |
| 12.13 | -21320.5615 | -14842.2106 |
| 12.14 | -21321.9227 | -14845.3210 |
| 12.15 | -21323.1684 | -14848.4796 |
| 12.16 | -21331.6880 | -14871.3060 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 13.1 | -22386.1924 | -14796.0889 |
| 13.2 | -22793.1409 | -15333.3057 |
| 13.3 | -22770.8215 | -15350.2126 |
| 13.4 | -22753.9146 | -15327.8931 |
| 13.5 | -22764.2772 | -15320.0435 |
| 13.6 | -22376.8427 | -14808.5678 |
| 14.1 | -22214.8727 | -14960.8976 |
| 14.2 | -22210.7853 | -14966.6997 |
| 14.3 | -22011.1888 | -14926.1478 |
| 14.4 | -22011.8642 | -14922.8112 |
| 15.1 | -22195.8181 | -14987.8459 |
| 15.2 | -22201.3546 | -14980.0901 |
| 15.3 | -22008.2051 | -14940.8481 |
| 15.4 | -22005.8995 | -14952.2116 |
| 16.1 | -22161.9336 | -15038.1770 |
| 16.2 | -22143.8316 | -15066.6918 |
| 16.3 | -22142.6048 | -15068.4525 |
| 16.4 | -22141.2314 | -15070.1015 |
| 16.5 | -22139.7217 | -15071.6267 |
| 16.6 | -22138.0868 | -15073.0168 |
| 16.7 | -22136.3387 | -15074.2615 |
| 16.8 | -22134.4902 | -15075.3517 |
| 16.9 | -22132.5551 | -15076.2794 |
| 16.10 | -22130.5475 | -15077.0378 |
| 16.11 | -22128.4823 | -15077.6211 |
| 16.12 | -22126.3747 | -15078.0252 |
| 16.13 | -22124.2402 | -15078.2470 |
| 16.14 | -22122.0945 | -15078.2850 |
| 16.15 | -22119.9535 | -15078.1388 |
| 16.16 | -22117.8329 | -15077.8096 |
| 16.17 | -22115.7484 | -15077.2997 |
| 16.18 | -22113.7152 | -15076.6128 |
| 16.19 | -22111.7485 | -15075.7542 |
| 16.20 | -22109.8626 | -15074.7301 |
| 16.21 | -22108.0716 | -15073.5480 |
| 16.22 | -22106.3885 | -15072.2166 |
| 16.23 | -22093.7699 | -15062.1847 |
| 16.24 | -22080.3813 | -15053.2062 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 16.25 | -22066.3105 | -15045.3400 |
| 16.26 | -22051.6495 | -15038.6374 |
| 16.27 | -22036.4945 | -15033.1425 |
| 16.28 | -22020.9448 | -15028.8913 |
| 16.29 | -21991.5420 | -15022.9359 |
| 16.30 | -21997.5118 | -14993.5234 |
| 17.1 | -22171.9681 | -15096.9124 |
| 17.2 | -22169.4803 | -15101.3259 |
| 17.3 | -22167.3607 | -15105.9698 |
| 17.4 | -22165.6435 | -15110.7771 |
| 17.5 | -22164.3412 | -15115.7130 |
| 17.6 | -22163.4631 | -15120.7417 |
| 17.7 | -22163.0157 | -15125.8268 |
| 17.8 | -22163.0021 | -15130.9315 |
| 17.9 | -22163.4225 | -15136.0190 |
| 17.10 | -22164.2739 | -15141.0523 |
| 17.11 | -22228.8512 | -15443.9997 |
| 17.12 | -22305.8996 | -15427.5689 |
| 17.13 | -22314.9449 | -15426.0495 |
| 17.14 | -22324.0882 | -15425.3254 |
| 17.15 | -22333.2599 | -15425.4019 |
| 17.16 | -22342.3898 | -15426.2785 |
| 17.17 | -22351.4085 | -15427.9486 |
| 17.18 | -22360.2470 | -15430.3993 |
| 17.19 | -22368.8379 | -15433.6120 |
| 17.20 | -22377.1156 | -15437.5622 |
| 17.21 | -22385.0171 | -15442.2197 |
| 17.22 | -22392.4819 | -15447.5489 |
| 17.23 | -22399.4532 | -15453.5093 |
| 17.24 | -22602.3743 | -15642.9572 |
| 17.25 | -22821.8963 | -15848.1696 |
| 17.26 | -22928.9082 | -15738.0016 |
| 17.27 | -23027.3475 | -15636.6589 |
| 17.28 | -23031.5297 | -15608.4523 |
| 18.1 | -22104.5939 | -15222.8138 |
| 18.2 | -22141.7566 | -15227.3784 |
| 18.3 | -22165.7437 | -15339.8603 |
| 18.4 | -22189.7308 | -15452.3422 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 18.5 | -22040.9936 | -15484.0608 |
| 18.6 | -22026.6284 | -15478.4499 |
| 18.7 | -22014.3384 | -15456.0748 |
| 18.8 | -22002.4407 | -15438.2244 |
| 18.9 | -21989.0819 | -15418.1820 |
| 19.1 | -21977.7151 | -15055.8306 |
| 19.2 | -22013.5194 | -15063.0980 |
| 19.3 | -22026.6387 | -15066.7369 |
| 19.4 | -22039.4113 | -15071.4503 |
| 19.5 | -22051.7494 | -15077.2059 |
| 19.6 | -22063.5682 | -15083.9641 |
| 19.7 | -22071.5070 | -15089.5385 |
| 19.8 | -22079.4727 | -15096.3718 |
| 19.9 | -22082.9827 | -15100.2792 |
| 19.10 | -22086.1416 | -15104.4755 |
| 19.11 | -22088.9258 | -15108.9293 |
| 19.12 | -22091.3144 | -15113.6072 |
| 19.13 | -22093.2895 | -15118.4741 |
| 19.14 | -22094.8362 | -15123.4936 |
| 19.15 | -22095.9431 | -15128.6281 |
| 19.16 | -22096.6017 | -15133.8390 |
| 19.17 | -22096.8072 | -15139.0874 |
| 19.18 | -22096.5581 | -15144.3339 |
| 19.19 | -22095.8561 | -15149.5392 |
| 19.20 | -22094.7066 | -15154.6643 |
| 19.21 | -22093.1182 | -15159.6708 |
| 19.22 | -22091.1027 | -15164.5211 |
| 19.23 | -22088.6753 | -15169.1790 |
| 19.24 | -22020.3394 | -15284.7573 |
| 19.25 | -21759.1637 | -15123.9637 |
| 19.26 | -21737.0437 | -15159.8931 |
| 19.27 | -21945.6232 | -15387.3372 |
| 19.28 | -21975.2008 | -15424.4015 |
| 19.29 | -22001.5005 | -15463.8594 |
| 19.30 | -22024.3296 | -15505.4219 |
| 19.31 | -22043.5207 | -15548.7843 |
| 19.32 | -22058.9334 | -15593.6290 |
| 19.33 | -22071.3198 | -15629.4978 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 19.34 | -22086.8297 | -15664.1307 |
| 19.35 | -22105.3414 | -15697.2564 |
| 19.36 | -22126.7099 | -15728.6153 |
| 19.37 | -22150.7678 | -15757.9617 |
| 19.38 | -22177.3266 | -15785.0657 |
| 19.39 | -22284.7234 | -15885.3740 |
| 19.40 | -22552.5413 | -16135.6011 |
| 19.41 | -22491.7736 | -16200.5004 |
| 19.42 | -22489.9484 | -16202.2903 |
| 19.43 | -22487.9774 | -16203.9184 |
| 19.44 | -22485.8750 | -16205.3727 |
| 19.45 | -22483.6564 | -16206.6428 |
| 19.46 | -22481.3377 | -16207.7194 |
| 19.47 | -22478.9358 | -16208.5946 |
| 19.48 | -22476.4681 | -16209.2622 |
| 19.49 | -22473.9525 | -16209.7173 |
| 19.50 | -22471.4073 | -16209.9565 |
| 19.51 | -22468.8510 | -16209.9782 |
| 19.52 | -22466.3021 | -16209.7822 |
| 19.53 | -22463.7791 | -16209.3699 |
| 19.54 | -22461.3004 | -16208.7443 |
| 19.55 | -22458.8840 | -16207.9099 |
| 19.56 | -22456.5474 | -16206.8728 |
| 19.57 | -22130.2496 | -16045.0735 |
| 19.58 | -22125.4590 | -16042.6115 |
| 19.59 | -22120.7413 | -16040.0129 |
| 19.60 | -22116.1002 | -16037.2796 |
| 19.61 | -22097.2586 | -16022.7693 |
| 19.62 | -22091.7275 | -16018.5046 |
| 19.63 | -22084.7320 | -16013.0157 |
| 19.64 | -22077.8369 | -16007.4013 |
| 19.65 | -22071.0444 | -16001.6631 |
| 19.66 | -22060.6197 | -15992.6936 |
| 19.67 | -22050.1854 | -15984.2672 |
| 19.68 | -22039.2467 | -15976.5070 |
| 19.69 | -22027.8458 | -15969.4430 |
| 19.70 | -21923.1952 | -15909.0303 |
| 19.71 | -21931.0449 | -15873.3894 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 19.72 | -21936.0815 | -15837.2436 |
| 19.73 | -21938.2739 | -15800.8144 |
| 19.74 | -21937.6089 | -15764.3254 |
| 19.75 | -21929.7418 | -15627.3983 |
| 19.76 | -21926.2957 | -15594.3895 |
| 19.77 | -21919.7908 | -15561.8450 |
| 19.78 | -21910.2834 | -15530.0478 |
| 19.79 | -21897.8562 | -15499.2740 |
| 19.80 | -21882.6173 | -15469.7913 |
| 19.81 | -21864.6990 | -15441.8558 |
| 20.1 | -21784.1498 | -15168.7045 |
| 20.2 | -22007.8044 | -15305.9580 |
| 20.3 | -21961.8699 | -15383.6480 |
| 20.4 | -21957.0264 | -15377.5785 |
| 20.5 | -21775.8015 | -15179.9631 |
| 21.1 | -21419.3080 | -15044.5495 |
| 21.2 | -21390.8357 | -15091.6370 |
| 21.3 | -21350.9941 | -15157.5272 |
| 21.4 | -21347.9905 | -15161.9527 |
| 21.5 | -21344.6224 | -15166.1076 |
| 21.6 | -21340.9141 | -15169.9619 |
| 21.7 | -21336.8923 | -15173.4878 |
| 21.8 | -21332.5859 | -15176.6599 |
| 21.9 | -21328.0261 | -15179.4553 |
| 21.10 | -21323.2456 | -15181.8540 |
| 21.11 | -21318.2789 | -15183.8386 |
| 21.12 | -21313.1617 | -15185.3949 |
| 21.13 | -21307.9311 | -15186.5116 |
| 21.14 | -21302.6245 | -15187.1806 |
| 21.15 | -21297.2804 | -15187.3972 |
| 21.16 | -21291.9371 | -15187.1598 |
| 21.17 | -21145.5171 | -15174.4040 |
| 21.18 | -21140.9851 | -15173.8271 |
| 21.19 | -21136.5174 | -15172.8718 |
| 21.20 | -21132.1457 | -15171.5449 |
| 21.21 | -21127.9009 | -15169.8558 |
| 21.22 | -21123.8127 | -15167.8163 |
| 21.23 | -21119.9102 | -15165.4408 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 21.24 | -21116.2209 | -15162.7462 |
| 21.25 | -21112.7707 | -15159.7514 |
| 22.1 | -21258.4766 | -15226.2173 |
| 22.2 | -21259.5828 | -15226.2692 |
| 22.3 | -21260.6802 | -15226.4182 |
| 22.4 | -21261.7601 | -15226.6631 |
| 22.5 | -21262.8144 | -15227.0020 |
| 22.6 | -21263.8348 | -15227.4324 |
| 22.7 | -21264.8133 | -15227.9508 |
| 22.8 | -21265.7425 | -15228.5533 |
| 22.9 | -21266.6151 | -15229.2351 |
| 22.10 | -21267.4243 | -15229.9911 |
| 22.11 | -21268.1640 | -15230.8153 |
| 22.12 | -21268.8282 | -15231.7014 |
| 22.13 | -21269.4120 | -15232.6424 |
| 22.14 | -21269.9107 | -15233.6311 |
| 22.15 | -21270.3206 | -15234.6599 |
| 22.16 | -21270.6383 | -15235.7208 |
| 22.17 | -21270.8616 | -15236.8054 |
| 22.18 | -21270.9886 | -15237.9055 |
| 22.19 | -21271.0183 | -15239.0125 |
| 22.20 | -21270.9506 | -15240.1179 |
| 22.21 | -21270.7859 | -15241.2130 |
| 22.22 | -21270.5255 | -15242.2893 |
| 22.23 | -21270.1715 | -15243.3386 |
| 22.24 | -21269.7266 | -15244.3527 |
| 22.25 | -21269.1942 | -15245.3238 |
| 22.26 | -21268.5784 | -15246.2442 |
| 22.27 | -21267.8841 | -15247.1069 |
| 22.28 | -21175.6674 | -15350.3081 |
| 22.29 | -21175.0614 | -15350.9346 |
| 22.30 | -21174.4032 | -15351.5059 |
| 22.31 | -21173.6978 | -15352.0177 |
| 22.32 | -21172.9504 | -15352.4661 |
| 22.33 | -21172.1669 | -15352.8477 |
| 22.34 | -21171.3531 | -15353.1597 |
| 22.35 | -21170.5152 | -15353.3997 |
| 22.36 | -21169.6597 | -15353.5657 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 22.37 | -21168.7929 | -15353.6567 |
| 22.38 | -21167.9215 | -15353.6718 |
| 22.39 | -21167.0520 | -15353.6110 |
| 22.40 | -21166.1912 | -15353.4747 |
| 22.41 | -21165.3455 | -15353.2640 |
| 22.42 | -21164.5214 | -15352.9804 |
| 22.43 | -21163.7251 | -15352.6262 |
| 22.44 | -21162.9626 | -15352.2040 |
| 22.45 | -21144.1127 | -15340.6643 |
| 22.46 | -21141.9458 | -15339.3378 |
| 22.47 | -21077.3068 | -15299.7667 |
| 22.48 | -21076.5833 | -15299.2792 |
| 22.49 | -21075.9051 | -15298.7305 |
| 22.50 | -21075.2773 | -15298.1248 |
| 22.51 | -21074.7047 | -15297.4666 |
| 22.52 | -21074.1916 | -15296.7611 |
| 22.53 | -21073.7419 | -15296.0135 |
| 22.54 | -21073.3592 | -15295.2296 |
| 22.55 | -21073.0462 | -15294.4153 |
| 22.56 | -21072.8053 | -15293.5768 |
| 22.57 | -21072.6385 | -15292.7205 |
| 22.58 | -21072.5469 | -15291.8529 |
| 22.59 | -21072.5313 | -15290.9807 |
| 22.60 | -21072.5917 | -15290.1104 |
| 22.61 | -21072.7278 | -15289.2487 |
| 22.62 | -21072.9385 | -15288.4021 |
| 22.63 | -21073.2222 | -15287.5771 |
| 22.64 | -21073.5766 | -15286.7800 |
| 22.65 | -21073.9992 | -15286.0168 |
| 22.66 | -21116.9609 | -15215.8394 |
| 22.67 | -21117.4632 | -15215.0959 |
| 22.68 | -21118.0302 | -15214.4004 |
| 22.69 | -21118.6572 | -15213.7586 |
| 22.70 | -21119.3392 | -15213.1756 |
| 22.71 | -21120.0707 | -15212.6560 |
| 22.72 | -21120.8459 | -15212.2041 |
| 22.73 | -21121.6585 | -15211.8235 |
| 22.74 | -21122.5018 | -15211.5173 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 22.75 | -21123.3693 | -15211.2879 |
| 22.76 | -21124.2538 | -15211.1372 |
| 22.77 | -21125.1483 | -15211.0664 |
| 22.78 | -21126.0455 | -15211.0760 |
| 22.79 | -21126.9382 | -15211.1660 |
| 22.80 | -21182.7175 | -15219.3326 |
| 22.81 | -21216.1785 | -15223.0915 |
| 22.82 | -21241.7523 | -15225.0995 |
| 23.1 | -23062.3135 | -15684.5658 |
| 23.2 | -23040.3801 | -15680.6508 |
| 23.3 | -22974.9672 | -15747.9930 |
| 23.4 | -22851.1509 | -15875.4610 |
| 23.5 | -22902.2850 | -15923.1999 |
| 23.6 | -22910.6314 | -15930.3673 |
| 23.7 | -22919.5437 | -15936.8176 |
| 23.8 | -22928.9603 | -15942.5063 |
| 23.9 | -22938.8165 | -15947.3942 |
| 23.10 | -22949.0441 | -15951.4476 |
| 23.11 | -22959.5728 | -15954.6385 |
| 23.12 | -22970.3299 | -15956.9450 |
| 23.13 | -22981.2412 | -15958.3512 |
| 23.14 | -22992.2316 | -15958.8473 |
| 23.15 | -23067.4997 | -15959.1168 |
| 23.16 | -23069.4044 | -15959.1359 |
| 23.17 | -23071.3086 | -15959.1796 |
| 23.18 | -23073.2122 | -15959.2479 |
| 23.19 | -23084.8081 | -15959.8219 |
| 23.20 | -23096.3094 | -15961.3792 |
| 23.21 | -23107.6376 | -15963.9044 |
| 23.22 | -23118.7113 | -15967.3795 |
| 23.23 | -23129.4512 | -15971.7794 |
| 23.24 | -23139.7801 | -15977.0727 |
| 23.25 | -23149.6238 | -15983.2213 |
| 23.26 | -23158.9117 | -15990.1810 |
| 23.27 | -23167.5772 | -15997.9020 |
| 23.28 | -23175.5581 | -16006.3288 |
| 23.29 | -23182.7969 | -16015.4009 |
| 23.30 | -23228.3955 | -16077.6897 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 23.31 | -23265.8243 | -16127.8595 |
| 23.32 | -23268.7511 | -16132.1784 |
| 23.33 | -23271.2743 | -16136.7448 |
| 23.34 | -23273.3733 | -16141.5211 |
| 23.35 | -23275.0307 | -16146.4680 |
| 23.36 | -23276.2329 | -16151.5448 |
| 23.37 | -23276.9700 | -16156.7096 |
| 23.38 | -23277.2360 | -16161.9200 |
| 23.39 | -23277.0285 | -16167.1331 |
| 23.40 | -23276.3494 | -16172.3058 |
| 23.41 | -23275.2043 | -16177.3958 |
| 23.42 | -23273.6024 | -16182.3610 |
| 23.43 | -23255.3651 | -16231.1903 |
| 23.44 | -23253.2915 | -16236.0486 |
| 23.45 | -23250.7808 | -16240.6962 |
| 23.46 | -23247.8543 | -16245.0938 |
| 23.47 | -23244.5365 | -16249.2042 |
| 23.48 | -23240.8554 | -16252.9928 |
| 23.49 | -23236.8423 | -16256.4276 |
| 23.50 | -23190.5171 | -16292.5258 |
| 23.51 | -23072.7559 | -16137.5757 |
| 23.52 | -23069.5441 | -16048.3400 |
| 23.53 | -23177.2018 | -16044.3738 |
| 23.54 | -23180.4704 | -16037.6244 |
| 23.55 | -23170.6900 | -16024.2663 |
| 23.56 | -23164.2174 | -16016.1564 |
| 23.57 | -23157.0792 | -16008.6257 |
| 23.58 | -23149.3271 | -16001.7286 |
| 23.59 | -23141.0170 | -15995.5152 |
| 23.60 | -23132.2090 | -15990.0302 |
| 23.61 | -23122.9669 | -15985.3134 |
| 23.62 | -23113.3574 | -15981.3988 |
| 23.63 | -23103.4502 | -15978.3148 |
| 23.64 | -23093.3167 | -15976.0837 |
| 23.65 | -23083.0303 | -15974.7215 |
| 23.66 | -23072.6654 | -15974.2383 |
| 23.67 | -23070.9262 | -15974.1749 |
| 23.68 | -23069.1863 | -15974.1344 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 23.69 | -23067.4460 | -15974.1167 |
| 23.70 | -22992.1779 | -15973.8471 |
| 23.71 | -22979.9433 | -15973.2949 |
| 23.72 | -22967.7967 | -15971.7296 |
| 23.73 | -22955.8218 | -15969.1620 |
| 23.74 | -22944.1012 | -15965.6098 |
| 23.75 | -22932.7157 | -15961.0975 |
| 23.76 | -22921.7438 | -15955.6563 |
| 23.77 | -22911.2611 | -15949.3236 |
| 23.78 | -22901.3399 | -15942.1430 |
| 23.79 | -22892.0486 | -15934.1642 |
| 23.80 | -22840.9016 | -15886.4132 |
| 23.81 | -22717.6218 | -16017.9397 |
| 23.82 | -22690.2729 | -16047.1239 |
| 23.83 | -22591.9854 | -16152.0074 |
| 23.84 | -22581.7285 | -16162.9527 |
| 23.85 | -22541.6730 | -16205.7316 |
| 23.86 | -22539.9839 | -16207.6995 |
| 23.87 | -22538.4711 | -16209.8059 |
| 23.88 | -22537.1459 | -16212.0352 |
| 23.89 | -22536.0181 | -16214.3705 |
| 23.90 | -22535.0963 | -16216.7946 |
| 23.91 | -22534.3872 | -16219.2892 |
| 23.92 | -22533.8963 | -16221.8357 |
| 23.93 | -22533.6271 | -16224.4151 |
| 23.94 | -22533.5817 | -16227.0081 |
| 23.95 | -22533.7604 | -16229.5953 |
| 23.96 | -22534.1619 | -16232.1574 |
| 23.97 | -22534.7832 | -16234.6753 |
| 23.98 | -22535.6196 | -16237.1301 |
| 23.99 | -22536.6649 | -16239.5035 |
| 23.100 | -22537.9113 | -16241.7778 |
| 23.101 | -22539.3494 | -16243.9359 |
| 23.102 | -22540.9686 | -16245.9618 |
| 23.103 | -22542.7567 | -16247.8402 |
| 23.104 | -22544.7003 | -16249.5572 |
| 23.105 | -22546.7849 | -16251.0999 |
| 23.106 | -22548.9950 | -16252.4568 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 23.107 | -22563.4046 | -16260.7758 |
| 23.108 | -22577.5373 | -16269.5571 |
| 23.109 | -22591.3782 | -16278.7914 |
| 23.110 | -22708.4190 | -16360.4473 |
| 23.111 | -22795.3021 | -16408.8780 |
| 23.112 | -22807.7930 | -16415.5464 |
| 23.113 | -22820.5177 | -16421.7571 |
| 23.114 | -22833.4595 | -16427.5017 |
| 23.115 | -23050.8199 | -16519.2977 |
| 23.116 | -23052.8230 | -16520.0444 |
| 23.117 | -23054.8825 | -16520.6173 |
| 23.118 | -23056.9835 | -16521.0121 |
| 23.119 | -23059.1105 | -16521.2260 |
| 23.120 | -23061.2480 | -16521.2574 |
| 23.121 | -23063.3804 | -16521.1061 |
| 23.122 | -23065.4920 | -16520.7732 |
| 23.123 | -23067.5675 | -16520.2610 |
| 23.124 | -23069.5917 | -16519.5735 |
| 23.125 | -23071.5497 | -16518.7155 |
| 23.126 | -23073.4272 | -16517.6934 |
| 23.127 | -23075.2106 | -16516.5146 |
| 23.128 | -23076.8867 | -16515.1878 |
| 23.129 | -23078.4434 | -16513.7226 |
| 23.130 | -23079.8692 | -16512.1298 |
| 23.131 | -23096.2414 | -16492.1858 |
| 24.1 | -22231.9914 | -15458.6673 |
| 24.2 | -22251.5401 | -15454.5002 |
| 24.3 | -22259.8948 | -15452.7185 |
| 24.4 | -22308.7075 | -15442.3073 |
| 24.5 | -22316.7829 | -15440.9509 |
| 24.6 | -22324.6183 | -15440.3160 |
| 24.7 | -22332.4797 | -15440.3816 |
| 24.8 | -22340.3054 | -15441.1330 |
| 24.9 | -22348.0357 | -15442.5645 |
| 24.10 | -22355.6115 | -15444.6651 |
| 24.11 | -22362.9696 | -15447.4320 |
| 24.12 | -22370.0636 | -15450.8174 |
| 24.13 | -22376.8352 | -15454.8089 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 24.14 | -22383.2327 | -15459.3761 |
| 24.15 | -22389.4564 | -15464.6973 |
| 24.16 | -22592.1309 | -15653.9149 |
| 24.17 | -22811.6529 | -15859.1273 |
| 24.18 | -22688.4374 | -15990.5852 |
| 24.19 | -22574.0383 | -15883.6224 |
| 24.20 | -22467.3934 | -15784.1100 |
| 24.21 | -22312.9484 | -15639.8528 |
| 24.22 | -22298.9289 | -15625.5662 |
| 24.23 | -22286.2045 | -15610.1148 |
| 24.24 | -22274.8719 | -15593.6155 |
| 24.25 | -22265.0166 | -15576.1935 |
| 24.26 | -22256.7134 | -15557.9805 |
| 24.27 | -22250.0253 | -15539.1146 |
| 24.28 | -22245.0027 | -15519.7386 |
| 25.1 | -22192.8592 | -15467.0123 |
| 25.2 | -22206.0639 | -15528.9327 |
| 25.3 | -22211.7421 | -15550.8379 |
| 25.4 | -22219.5946 | -15572.9880 |
| 25.5 | -22229.3431 | -15594.3714 |
| 25.6 | -22240.9140 | -15614.8263 |
| 25.7 | -22254.2194 | -15634.1977 |
| 25.8 | -22269.1588 | -15652.3389 |
| 25.9 | -22285.0084 | -15668.4904 |
| 25.10 | -22393.0435 | -15769.3992 |
| 25.11 | -22299.0573 | -15870.0332 |
| 25.12 | -22290.5836 | -15870.3224 |
| 25.13 | -22187.8079 | -15774.3302 |
| 25.14 | -22161.9467 | -15747.9381 |
| 25.15 | -22138.7314 | -15719.6195 |
| 25.16 | -22118.1113 | -15689.3589 |
| 25.17 | -22100.2479 | -15657.3934 |
| 25.18 | -22085.2813 | -15623.9735 |
| 25.19 | -22073.1154 | -15588.7432 |
| 25.20 | -22057.4974 | -15543.3012 |
| 25.21 | -22042.2115 | -15508.7627 |
| 25.22 | -22048.2405 | -15497.8527 |
| 26.1 | -21590.2892 | -15462.6037 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 26.2 | -21622.3301 | -15439.3145 |
| 26.3 | -21701.2687 | -15503.3928 |
| 26.4 | -21716.1009 | -15515.8351 |
| 26.5 | -21730.5239 | -15528.7494 |
| 26.6 | -21744.5227 | -15542.1222 |
| 26.7 | -21773.7547 | -15570.9633 |
| 26.8 | -21776.4469 | -15573.5953 |
| 26.9 | -21779.1629 | -15576.2027 |
| 26.10 | -21781.9026 | -15578.7852 |
| 26.11 | -21844.7242 | -15637.4623 |
| 26.12 | -21855.0609 | -15652.5391 |
| 26.13 | -21861.7340 | -15768.6848 |
| 26.14 | -21862.2084 | -15802.4925 |
| 26.15 | -21859.7528 | -15836.2142 |
| 26.16 | -21854.3856 | -15869.5965 |
| 26.17 | -21796.5712 | -15836.2214 |
| 26.18 | -21790.4050 | -15832.7954 |
| 26.19 | -21784.1297 | -15829.5735 |
| 26.20 | -21777.7521 | -15826.5592 |
| 26.21 | -21619.0172 | -15754.6968 |
| 26.22 | -21613.0031 | -15751.7272 |
| 26.23 | -21607.2017 | -15748.3611 |
| 26.24 | -21601.6390 | -15744.6138 |
| 26.25 | -21597.2421 | -15741.3541 |
| 26.26 | -21592.9220 | -15737.9935 |
| 26.27 | -21588.6809 | -15734.5336 |
| 26.28 | -21560.5008 | -15710.9961 |
| 26.29 | -21550.1193 | -15701.9966 |
| 26.30 | -21540.0746 | -15692.6227 |
| 26.31 | -21530.3802 | -15682.8869 |
| 26.32 | -21513.0388 | -15664.8206 |
| 26.33 | -21462.2445 | -15599.3881 |
| 27.1 | -22404.0078 | -15779.6356 |
| 27.2 | -22440.0912 | -15813.3434 |
| 27.3 | -22493.6321 | -15863.3474 |
| 27.4 | -22556.4182 | -15921.9859 |
| 27.5 | -22661.0803 | -16019.7782 |
| 27.6 | -22562.7928 | -16124.6617 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 27.7 | -22348.4170 | -15924.3667 |
| 27.8 | -22310.3012 | -15888.7591 |
| 27.9 | -22310.0124 | -15880.2796 |
| 28.1 | -21633.8076 | -15808.2155 |
| 28.2 | -21643.7228 | -15815.4526 |
| 28.3 | -21657.9410 | -15825.8305 |
| 28.4 | -21690.1579 | -15847.2209 |
| 28.5 | -21697.7265 | -15852.7323 |
| 28.6 | -21740.0085 | -15889.2418 |
| 28.7 | -21828.6593 | -15949.6814 |
| 28.8 | -21824.6876 | -15958.3173 |
| 28.9 | -21820.5066 | -15966.8538 |
| 28.10 | -21816.1188 | -15975.2858 |
| 28.11 | -21811.3146 | -15981.4991 |
| 28.12 | -21806.3810 | -15987.6101 |
| 28.13 | -21801.3202 | -15993.6162 |
| 28.14 | -21758.0660 | -16043.8690 |
| 29.1 | -21796.8905 | -16104.1659 |
| 29.2 | -21814.1243 | -16088.4720 |
| 29.3 | -21837.2839 | -16065.2418 |
| 29.4 | -21858.0971 | -16039.8878 |
| 29.5 | -21876.3702 | -16012.6462 |
| 29.6 | -21892.1032 | -15983.4548 |
| 29.7 | -21916.9216 | -15997.7819 |
| 29.8 | -21918.4696 | -15998.6756 |
| 29.9 | -21943.3455 | -16012.6748 |
| 29.10 | -21954.9187 | -16018.0052 |
| 29.11 | -21978.1681 | -16028.7312 |
| 29.12 | -22039.7270 | -16057.1270 |
| 29.13 | -22097.0633 | -16073.2652 |
| 29.14 | -22412.0146 | -16229.4382 |
| 29.15 | -22414.1016 | -16230.5783 |
| 29.16 | -22416.0917 | -16231.8801 |
| 29.17 | -22417.9725 | -16233.3354 |
| 30.1 | -23095.0582 | -16062.4102 |
| 30.2 | -23187.9031 | -16058.9897 |
| 30.3 | -23200.6237 | -16065.1500 |
| 30.4 | -23216.3325 | -16086.6052 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 30.5 | -23253.5979 | -16136.5561 |
| 30.6 | -23255.9516 | -16140.0293 |
| 30.7 | -23257.8159 | -16143.4032 |
| 30.8 | -23259.3668 | -16146.9323 |
| 30.9 | -23260.5914 | -16150.5873 |
| 30.10 | -23261.4796 | -16154.3384 |
| 30.11 | -23262.0243 | -16158.1545 |
| 30.12 | -23262.2207 | -16162.0042 |
| 30.13 | -23262.0675 | -16165.8560 |
| 30.14 | -23261.5657 | -16169.6779 |
| 30.15 | -23260.7196 | -16173.4387 |
| 30.16 | -23259.5506 | -16177.1127 |
| 30.17 | -23241.4338 | -16225.6191 |
| 30.18 | -23239.7663 | -16229.5261 |
| 30.19 | -23237.9113 | -16232.9600 |
| 30.20 | -23235.7617 | -16236.2185 |
| 30.21 | -23233.3094 | -16239.2566 |
| 30.22 | -23230.5887 | -16242.0569 |
| 30.23 | -23227.3505 | -16244.8075 |
| 30.24 | -23199.5834 | -16266.4447 |
| 30.25 | -23188.4324 | -16264.9926 |
| 30.26 | -23087.5752 | -16132.2848 |
| 30.27 | -23085.4328 | -16072.7614 |
| 31.1 | -22505.2614 | -16274.7751 |
| 31.2 | -22505.4245 | -16274.8513 |
| 31.3 | -22505.5871 | -16274.9285 |
| 31.4 | -22505.7493 | -16275.0067 |
| 31.5 | -22528.5273 | -16286.8278 |
| 31.6 | -22542.8443 | -16295.0933 |
| 31.7 | -22555.8764 | -16303.1908 |
| 31.8 | -22568.8322 | -16311.8346 |
| 31.9 | -22655.4697 | -16371.6300 |
| 31.10 | -22724.2237 | -16409.3276 |
| 31.11 | -22778.2609 | -16439.4492 |
| 31.12 | -22791.8728 | -16446.7161 |
| 31.13 | -22805.7395 | -16453.4841 |
| 31.14 | -22819.8428 | -16459.7443 |
| 31.15 | -23014.0272 | -16541.7526 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 31.16 | -23014.6437 | -16542.0228 |
| 31.17 | -23015.2527 | -16542.3095 |
| 31.18 | -23015.8537 | -16542.6125 |
| 32.1 | -23174.0244 | -16491.9963 |
| 32.2 | -23319.1444 | -16488.7874 |
| 32.3 | -23373.9284 | -16553.9860 |
| 32.4 | -23282.7962 | -16556.6897 |
| 32.5 | -23246.6418 | -16555.1537 |
| 32.6 | -23226.6539 | -16554.3046 |
| 32.7 | -23208.5924 | -16553.5372 |
| 32.8 | -23134.1861 | -16540.5259 |
| 32.9 | -23152.6490 | -16518.0351 |
| 33.1 | -23223.3349 | -16431.9278 |
| 33.2 | -23230.2793 | -16425.9053 |
| 33.3 | -23362.8708 | -16397.9548 |
| 33.4 | -23467.8968 | -16372.3842 |
| 33.5 | -23621.8733 | -16508.7507 |
| 33.6 | -23606.5379 | -16548.0705 |
| 33.7 | -23591.2614 | -16587.2502 |
| 33.8 | -23613.9048 | -16594.3336 |
| 33.9 | -23653.3977 | -16608.2888 |
| 33.10 | -23651.4297 | -16613.8581 |
| 33.11 | -23688.5739 | -16626.9834 |
| 33.12 | -23690.2447 | -16622.2549 |
| 33.13 | -23706.5126 | -16628.1115 |
| 33.14 | -23813.0107 | -16665.7065 |
| 33.15 | -23811.3659 | -16670.5795 |
| 33.16 | -23845.4740 | -16683.5366 |
| 33.17 | -23847.4674 | -16677.9020 |
| 33.18 | -23889.2109 | -16692.6767 |
| 33.19 | -23898.6396 | -16696.0084 |
| 33.20 | -23946.8521 | -16713.2095 |
| 33.21 | -23927.7066 | -16764.0005 |
| 33.22 | -23621.3910 | -16649.0735 |
| 33.23 | -23624.4290 | -16640.4762 |
| 33.24 | -23601.2660 | -16632.2914 |
| 33.25 | -23563.6683 | -16620.5299 |
| 33.26 | -23525.3132 | -16611.5407 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 33.27 | -23452.4501 | -16597.2458 |
| 33.28 | -23398.9653 | -16593.4262 |
| 33.29 | -23345.3581 | -16594.6469 |
| 33.30 | -23309.8756 | -16595.8178 |
| 33.31 | -23233.0702 | -16594.6132 |
| 33.32 | -23204.2800 | -16593.3901 |
| 33.33 | -23127.3724 | -16579.9413 |
| 33.34 | -23127.0546 | -16579.8858 |
| 33.35 | -23117.1644 | -16572.1287 |
| 33.36 | -23116.0038 | -16573.6298 |
| 33.37 | -23114.8320 | -16575.1222 |
| 33.38 | -23113.6492 | -16576.6059 |
| 33.39 | -23111.1715 | -16575.9434 |
| 33.40 | -23108.6967 | -16575.2705 |
| 33.41 | -23106.2248 | -16574.5872 |
| 34.1 | -24053.3903 | -16760.4042 |
| 34.2 | -24062.6550 | -16783.8466 |
| 35.1 | -22021.6622 | -14623.1745 |
| 35.2 | -22015.6947 | -14652.5750 |

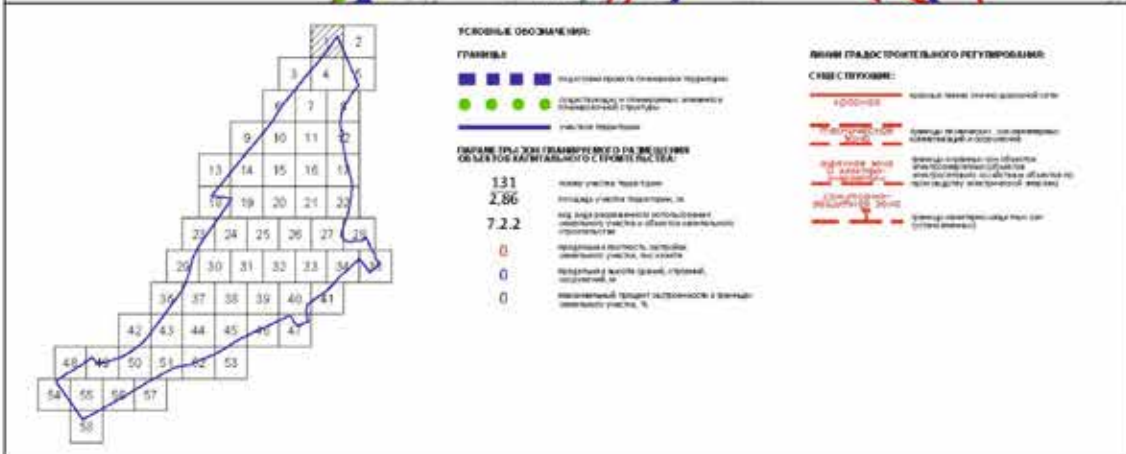
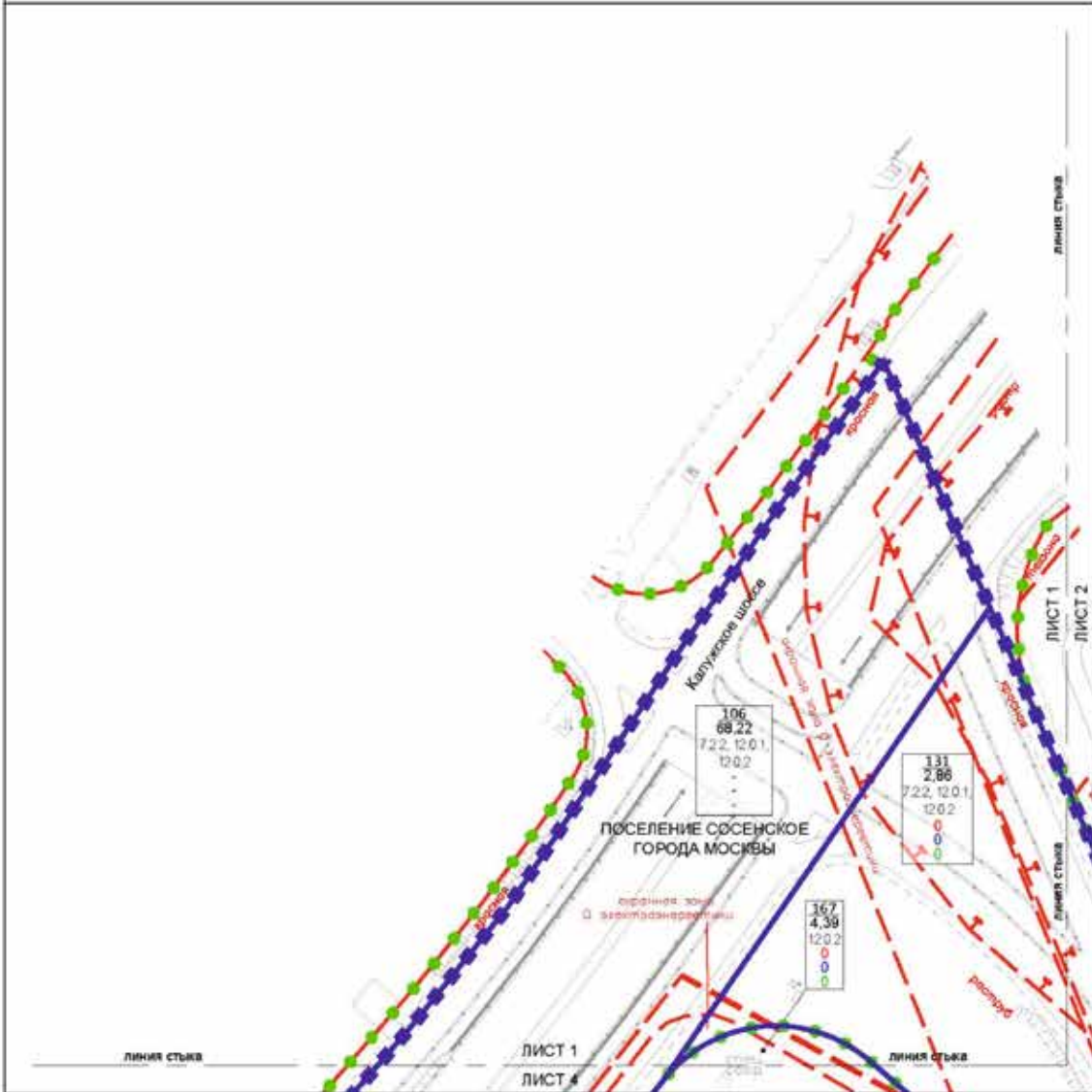
| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---|---|-------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 36.1 | -21330.6117 | -14591.5141 |
| 36.2 | -21324.9924 | -14591.6577 |
| 36.3 | -21325.7584 | -14621.6479 |
| 36.4 | -21332.2050 | -14621.4833 |
| 37.1 | -21829.1158 | -15550.9107 |
| 37.2 | -21819.7424 | -15540.3696 |
| 37.3 | -21805.7507 | -15552.5545 |
| 37.4 | -21815.3545 | -15563.3548 |
| Красные линии территорий общего пользования | | |
| 38.1 | -21668.8339 | -14690.8703 |
| 38.2 | -21699.0907 | -14697.0112 |
| 38.3 | -21738.8298 | -14625.0454 |
| 38.4 | -21745.4628 | -14605.4823 |
| 38.5 | -21747.2793 | -14598.1227 |
| 38.6 | -21776.7068 | -14604.0946 |
| 38.7 | -21774.2844 | -14613.9087 |
| 38.8 | -21766.3844 | -14637.2087 |
| 38.9 | -21729.9079 | -14703.2661 |
| 38.10 | -21717.2345 | -14726.2171 |

Чертеж "Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства"

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

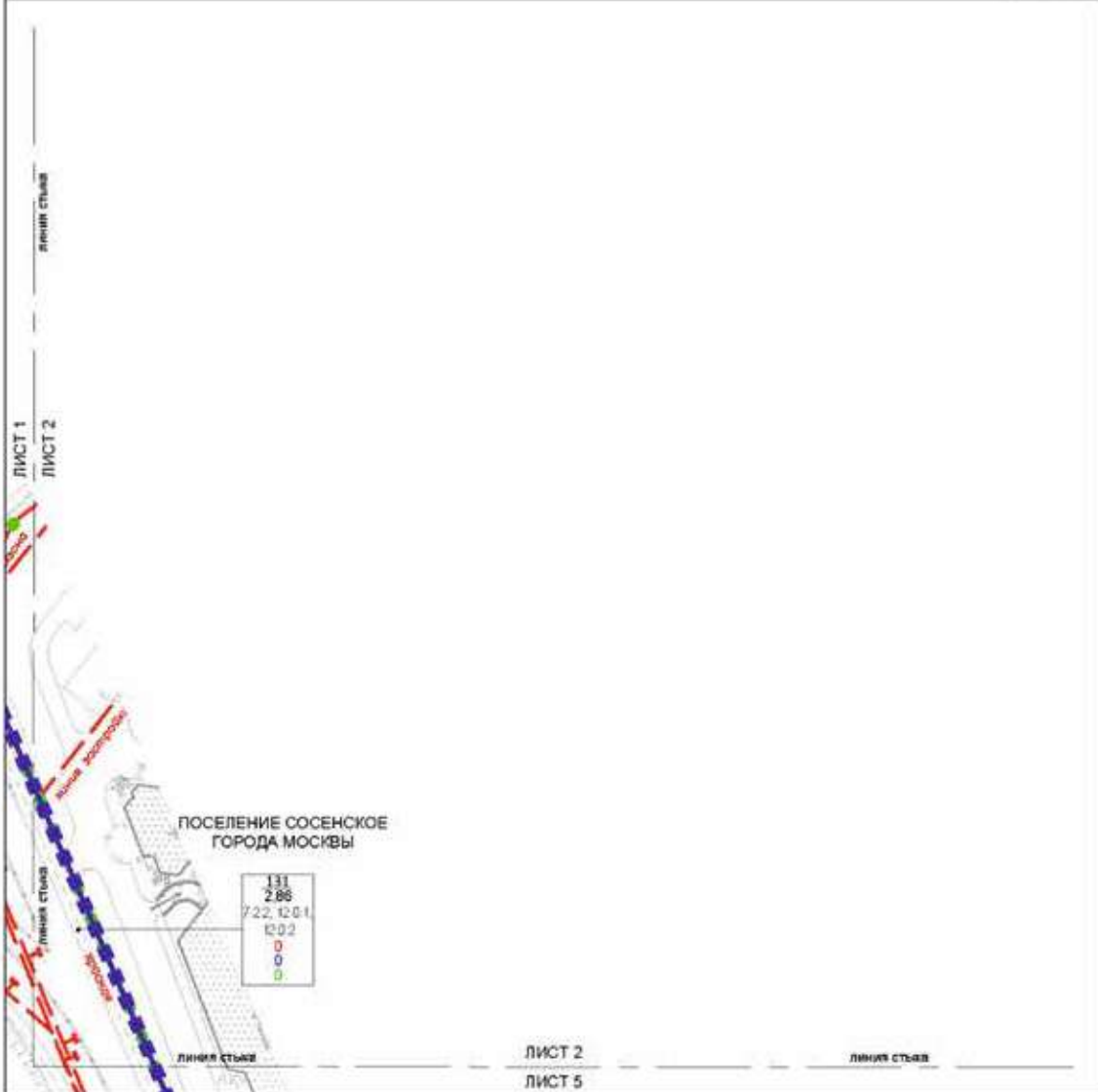
Чертеж 1 "Планировочная организация территории и зоны планируемого размещения объектов капитального строительства"

Лист 1 из 58

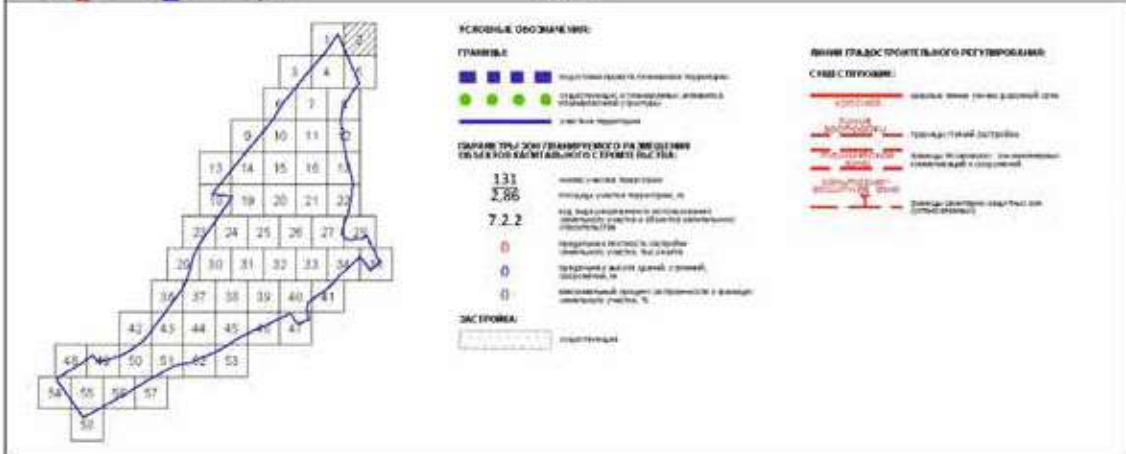


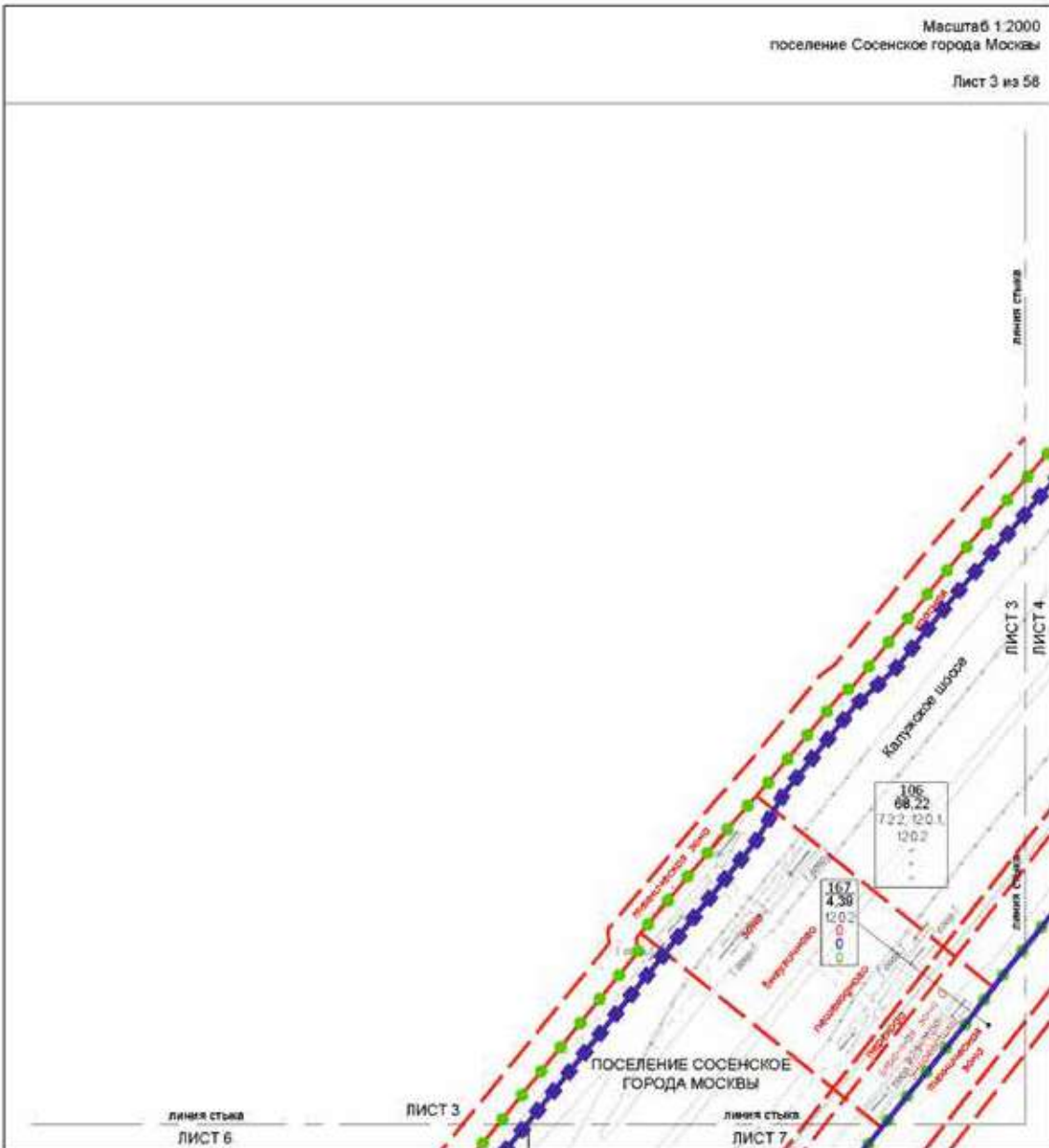
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 2 из 58



ЛИСТ 2
ЛИСТ 5





ОСНОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории поселения
- границы объектов недвижимости в кадастровой границе
- граница территории

ПРИМЕРЫ ЦВЕТОВОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАДАСТРОВОГО СЧЕТА В СТ. 106:

106
68,22
7.2.2

- объекты недвижимости, находящиеся на территории поселения
- объекты недвижимости, находящиеся на территории поселения, но не входящие в состав территории поселения
- объекты недвижимости, находящиеся на территории поселения, но не входящие в состав территории поселения
- объекты недвижимости, находящиеся на территории поселения, но не входящие в состав территории поселения

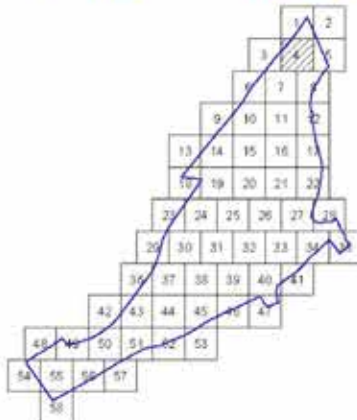
ЛИНИИ ГРАДСПРОЕКТАЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СНВ С ПУБЛИКИ:

- граница территории поселения
- граница территории поселения
- граница территории поселения
- граница территории поселения

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 4 из 58



ОСНОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ**
- граница территории (красная линия)
 - граница участка (зеленая линия)
 - граница земельного участка (синяя линия)
- ГРАНИЦЫ ЗОН (СТАНДАРТНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ)**
- граница зоны (красная линия)
- ОБЪЕМЫ (ПЛОЩАДИ) ЗОН (СТАНДАРТНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ)**

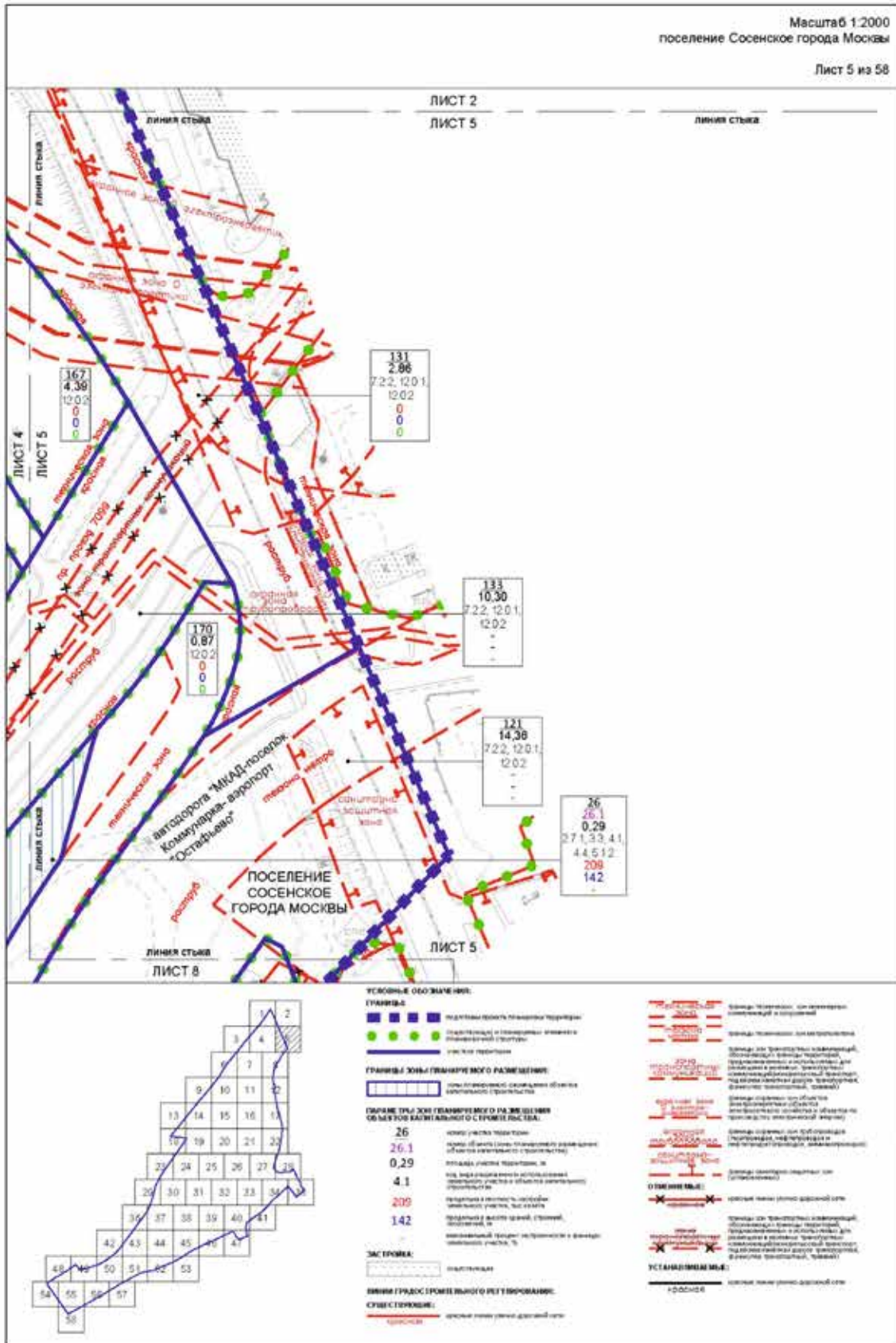
| | |
|------|--|
| 58 | площадь участка (кв. м) |
| 58,1 | площадь участка (кв. м) с учетом застройки (кв. м) |
| 0,63 | плотность застройки (кв. м/кв. м) |
| 2,71 | плотность застройки (кв. м/кв. м) с учетом застройки (кв. м) |
| 68,6 | площадь участка (кв. м) с учетом застройки (кв. м) |
| 45 | площадь участка (кв. м) с учетом застройки (кв. м) |

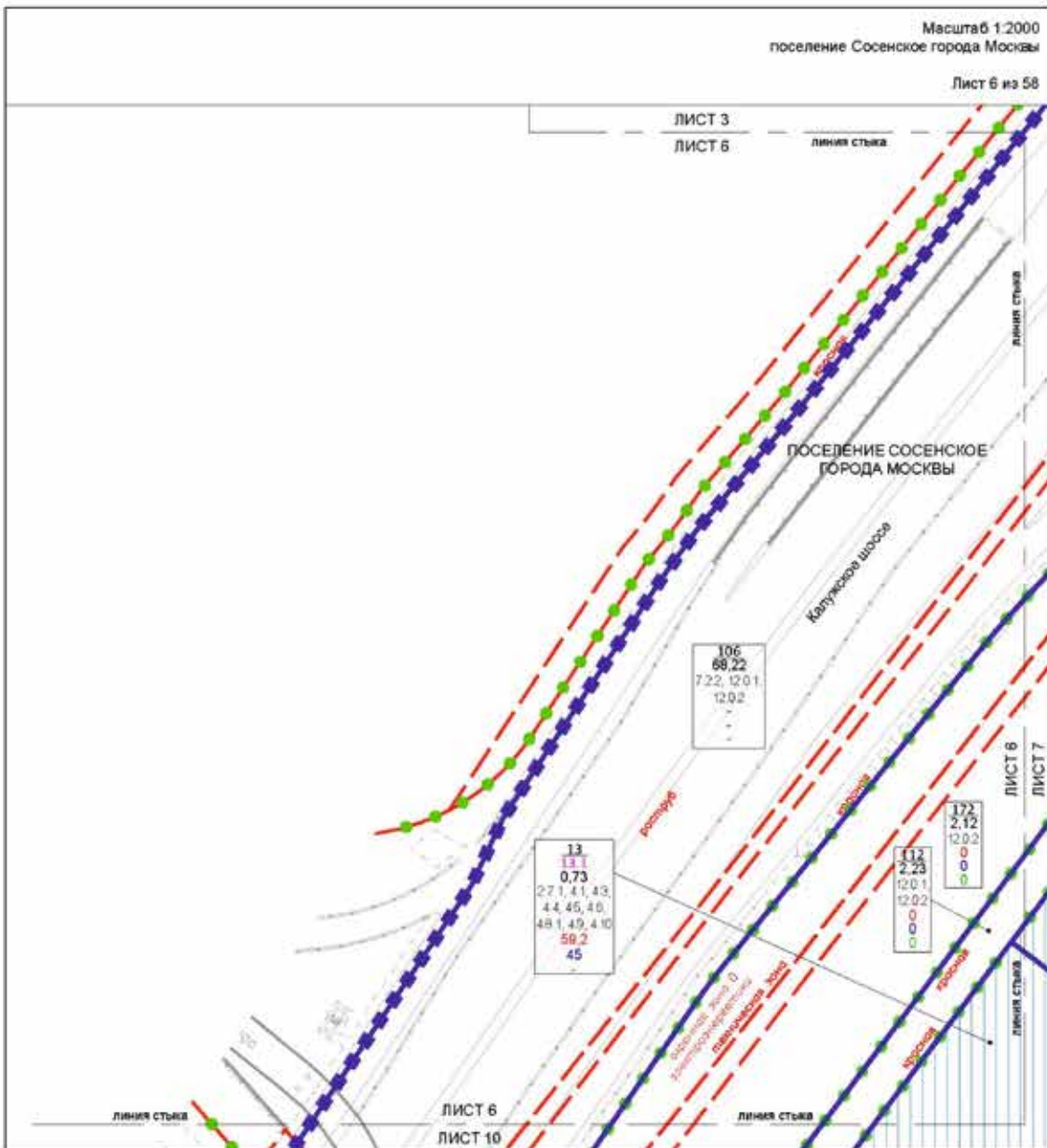
ЛИНИИ ГРАДСПРОЕКТА И РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СУБСТРУКТУРЫ:**
- граница территории (красная линия)
 - граница участка (зеленая линия)
 - граница земельного участка (синяя линия)
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- граница территории (красная линия)
 - граница участка (зеленая линия)
 - граница земельного участка (синяя линия)
- УСТАНОВЛЕННЫЕ:**
- граница территории (красная линия)
 - граница участка (зеленая линия)
 - граница земельного участка (синяя линия)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 5 из 58





Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 6 из 58

ЛИСТ 3
ЛИСТ 6

линия стыка

линия стыка

ПОСЕЛЕНИЕ СОСЕНСКОЕ
ГОРОДА МОСКВЫ

Калужская шоссе

106
68.22
7.2.2, 12.0.1,
12.0.2
...

113
0.73
27.1, 4.1, 4.3,
4.4, 4.5, 4.6,
4.8, 1.4.9, 4.10
59.2
45

112
2.23
12.0.1
12.0.2
0
0
0

172
2.12
12.0.2
0
0
0

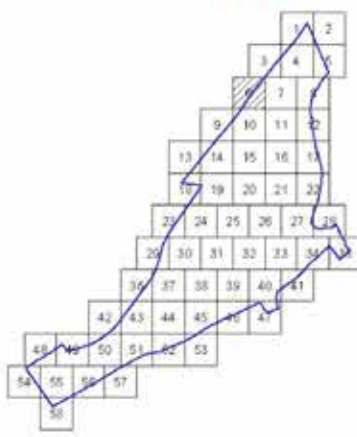
ЛИСТ 6
ЛИСТ 7

линия стыка

ЛИСТ 6
ЛИСТ 10

линия стыка

линия стыка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ

- граница территории поселения
- граница территории земельного участка
- граница территории

ГРАНИЦА ЗОНЫ ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ

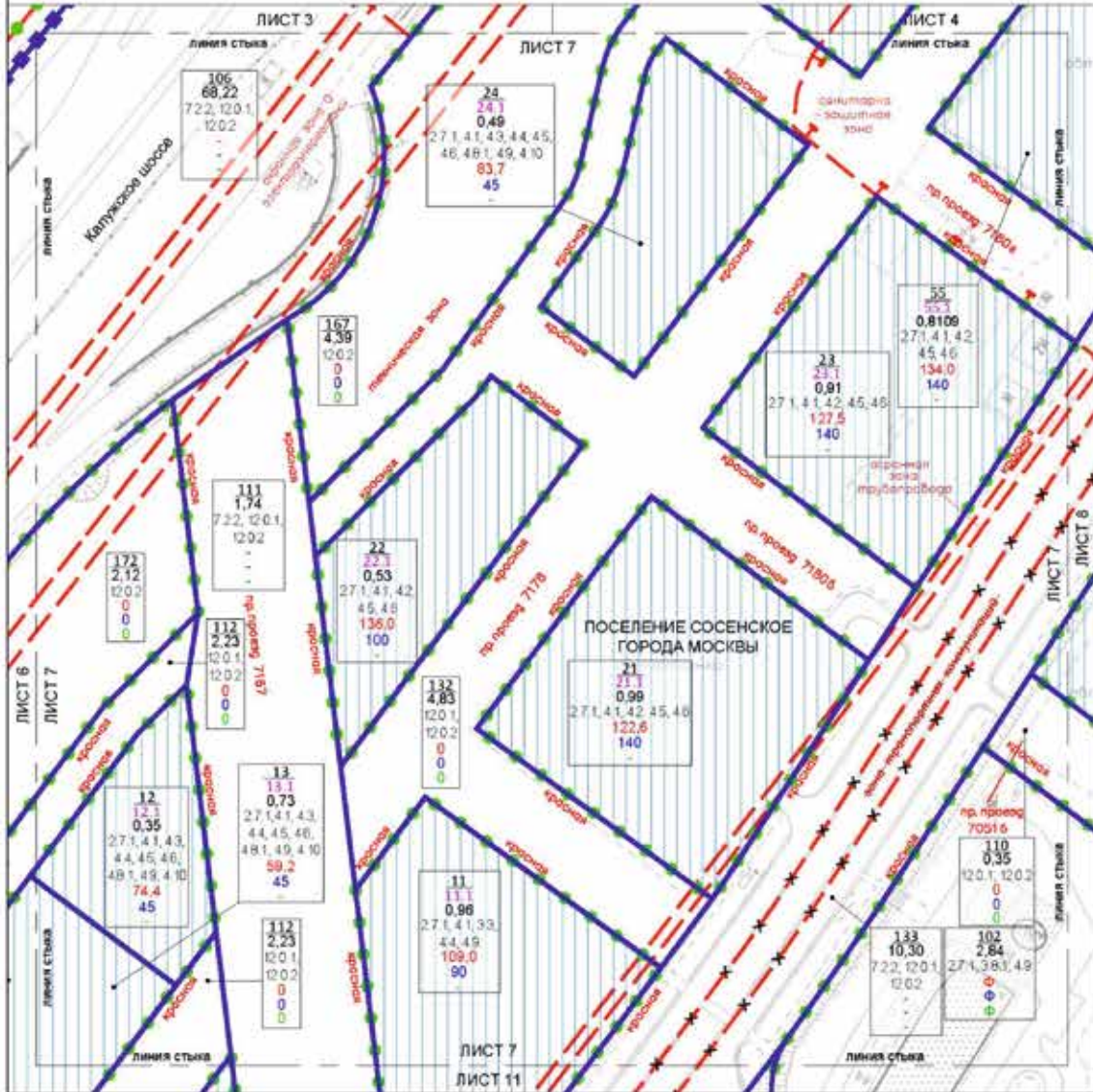
- граница зоны размещения объектов размещения

ПАРАМЕТРЫ ЗОН ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

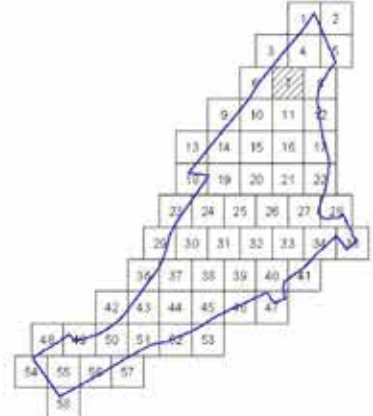
- 13 номер участка по плану
- 13.1 номер участка (код территории размещения объектов капитального строительства)
- 0.73 площадь участка по плану, кв. м
- 2.7.1 высота размещения объектов размещения объектов размещения
- 59.2 площадь и количество объектов размещения объектов размещения
- 45 категория земель (код, классификация)

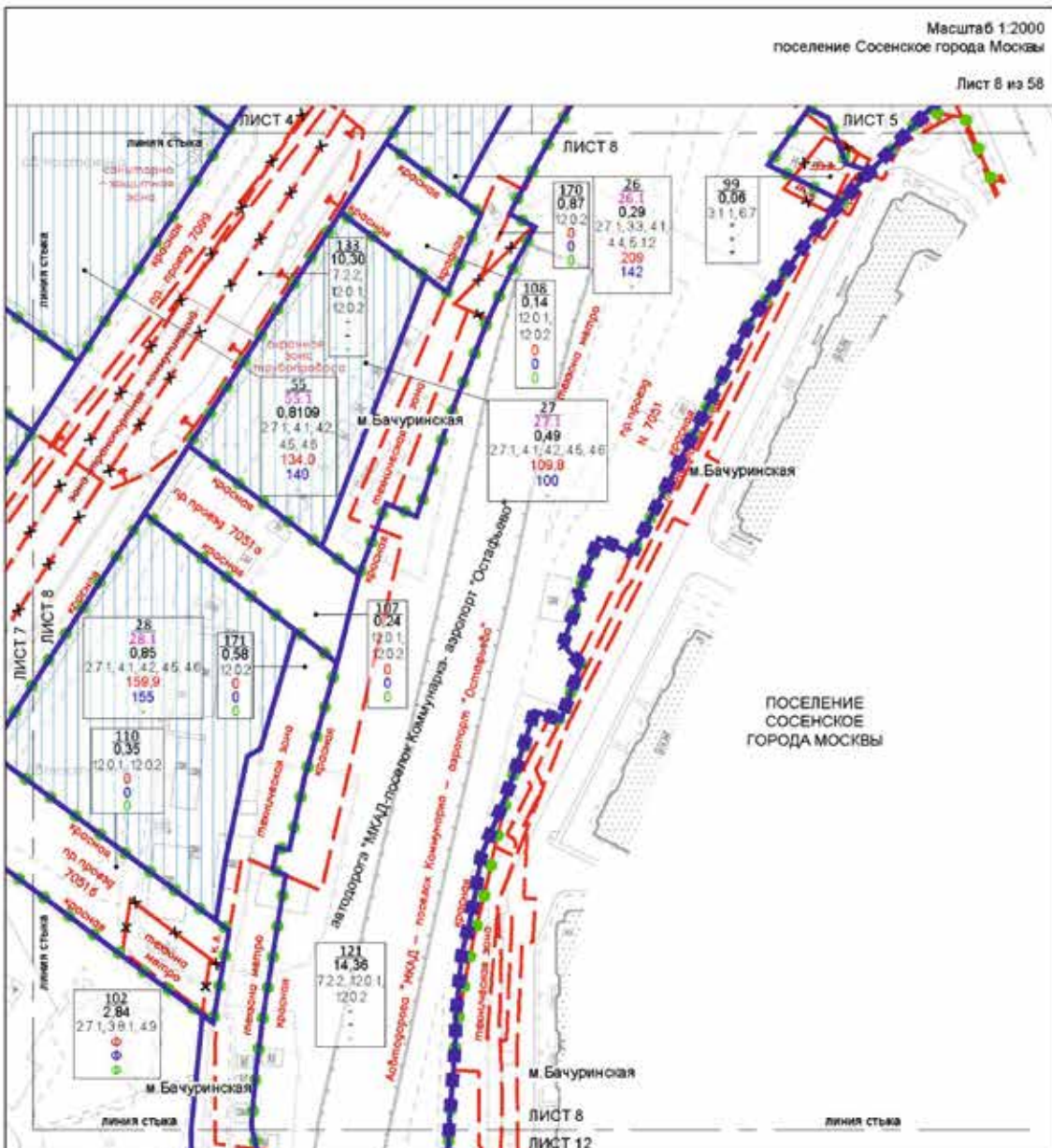
ЛИНИИ ПЛАНИРОВОЧНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- граница территории размещения объектов размещения
- граница территории размещения объектов размещения
- граница территории размещения объектов размещения



| УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ: | | ЗНАКОВКА: | |
|-----------------------|---|-----------|---|
| | ГРАНИЦА | | ИЗЪЯТИЕ |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ГЕНЕРАЛЬНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ | | ВИДЫ ГРАДС ПРОЕКЦИОННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ГАБИТАЖНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ | | С УРОВНЕМ ЦЕЛЮСНАГО: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ С РАМНЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ С РАМНЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ С РАМНЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ С РАМНЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ С РАМНЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ С РАМНЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ С РАМНЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ С РАМНЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ С РАМНЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ: |
| | ГРАНИЦА ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ С РАМНЫМ РАЗМЕЩЕНИЕМ | | ПРОЖИВАЕМОСТИ ЗОНА ПРОЖИВАЕМОСТИ: |





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦА:
 - (blue dashed line) граница земельного участка
 - (red dashed line) граница земельного участка с кадастровой границей
 - (green dashed line) граница земельного участка с кадастровой границей
 - (red dashed line) граница земельного участка с кадастровой границей

ГРАНИЦА ЗОНА ГРАНИЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:
 - (blue solid line) граница зоны размещения объектов инженерной инфраструктуры

ГРАНИЦА ЗОНА ГРАНИЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:
 - (blue solid line) граница зоны размещения объектов капитального строительства

ОБЪЕМНО-КАДАСТРОВЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ:
 28 - коэффициент использования территории участка
 0,85 - коэффициент использования территории участка
 2,7,1 - коэффициент использования территории участка
 159,9 - коэффициент использования территории участка
 155 - коэффициент использования территории участка

ОБОЗНАЧЕНИЯ:
 - (blue dot) граница земельного участка
 - (red dot) граница земельного участка
 - (green dot) граница земельного участка
 - (blue star) граница земельного участка
 - (red star) граница земельного участка

УСТАНОВКА:
 - (blue line) установка
 - (red line) установка
 - (green line) установка

ЗАСТРОЙКА:
 - (grey area) застройка

ЛИНИЯ СТВОДА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СЕТЕВЫХ СТРУКТУР:

- (red dashed line) граница земель, занятых дорожной сетью

- (blue dashed line) граница земель, занятых дорожной сетью

- (green dashed line) граница земель, занятых дорожной сетью

- (red dashed line) граница земель, занятых дорожной сетью

- (blue dashed line) граница земель, занятых дорожной сетью

ОТМЕЧЕНИЕ:

- (red star) граница земельного участка

- (blue star) граница земельного участка

- (green star) граница земельного участка

- (red star) граница земельного участка

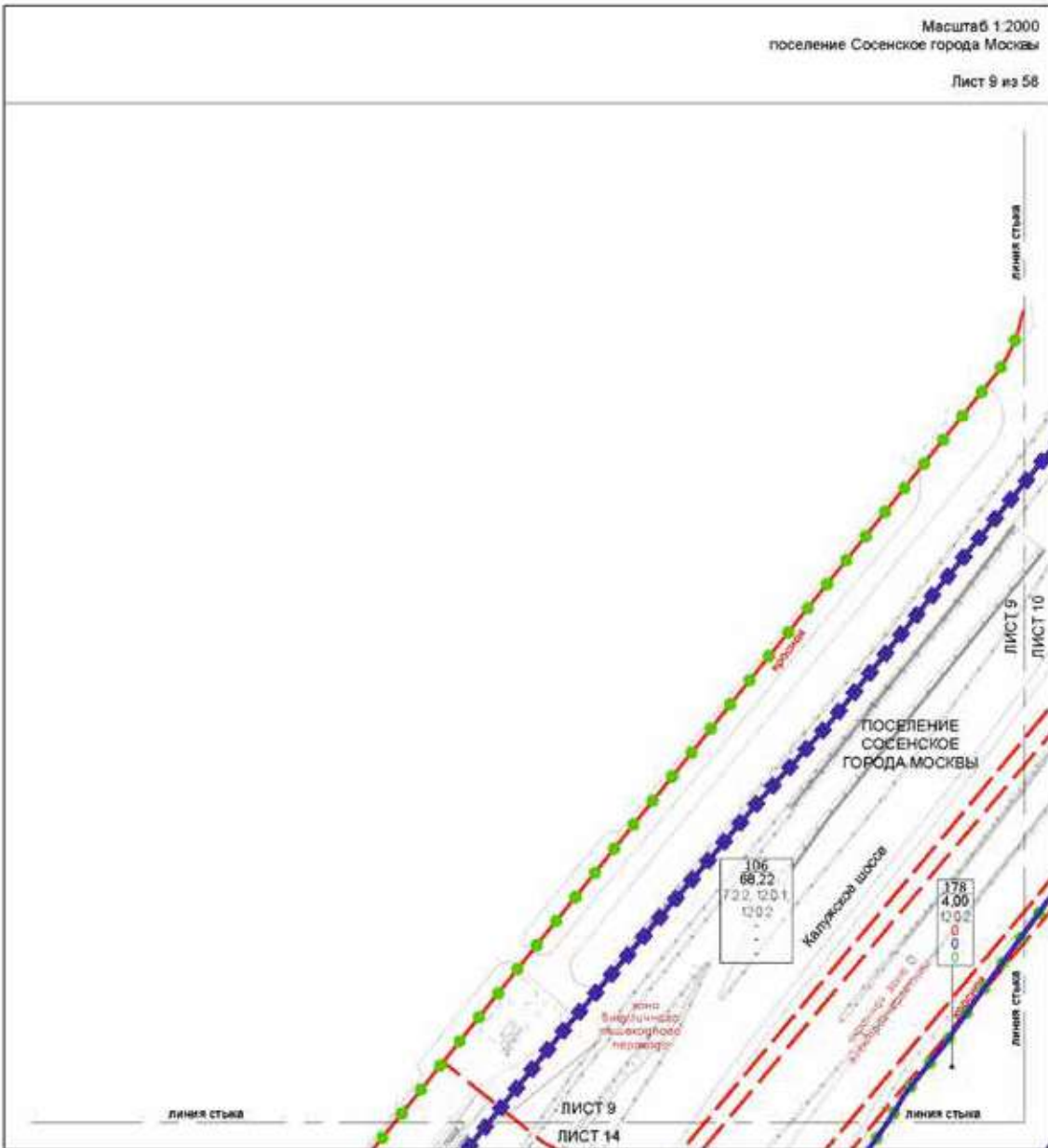
- (blue star) граница земельного участка

УСТАНОВКА:

- (blue line) установка

- (red line) установка

- (green line) установка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ:

- Границы территории (blue square)
- Границы земельных участков (blue square)
- Границы земельных участков (green circle)
- Границы территории (blue line)

ПЛАНЫ ИЛИ КОМПЬЮТЕРНЫЕ МОДЕЛИ ОБЪЕКТОВ КАТЕГОРИИ «СТРОИТЕЛЬСТВО»:

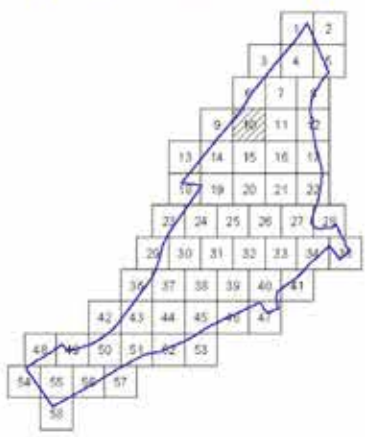
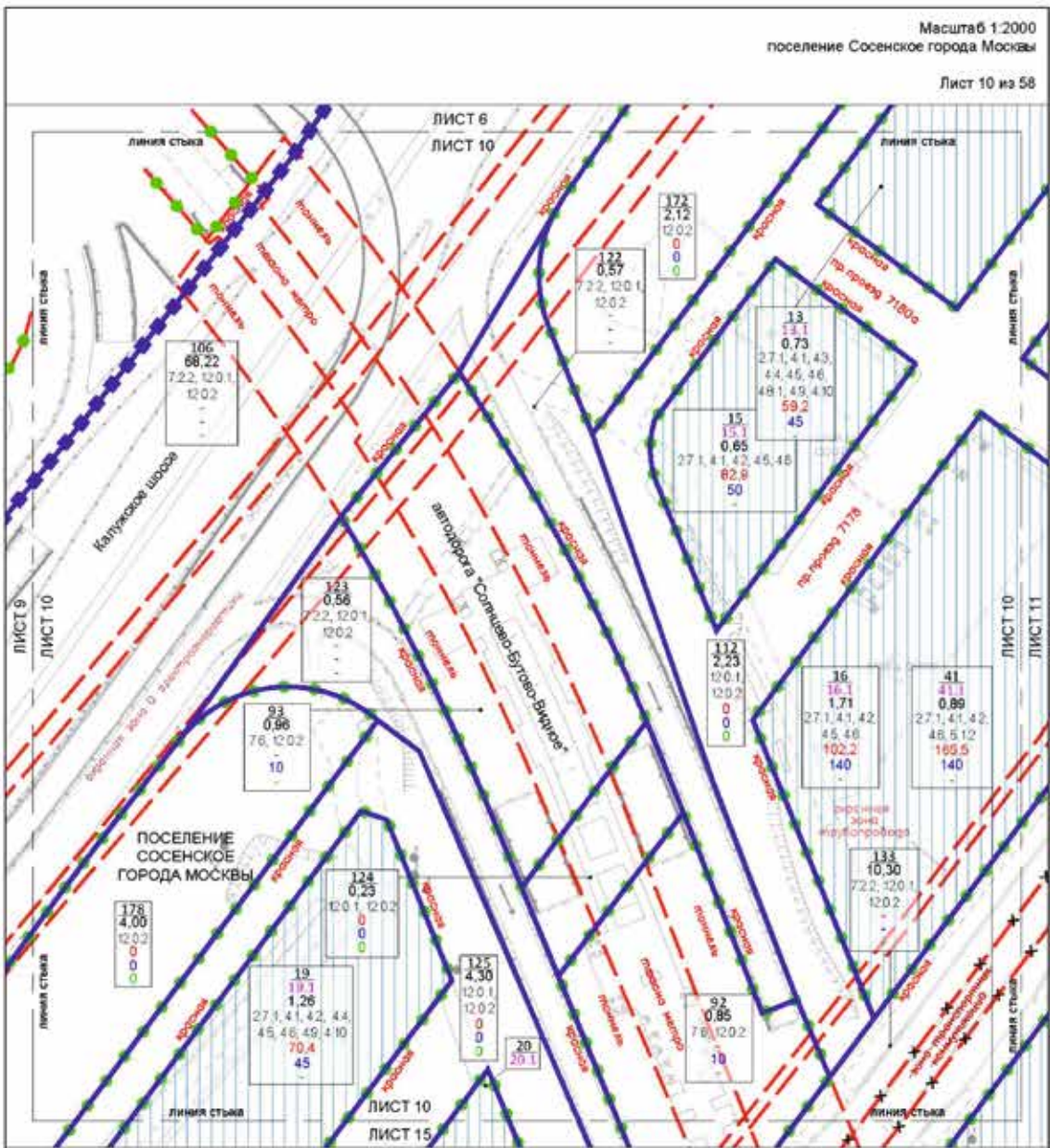
- 106 Номер участка территории
- 68,22 Площадь участка территории, кв. м
- 7.2.2 Вид, вид разрешенного использования земельного участка и вид разрешенного использования
- Вид планировки территории, вид проекта планировки участка, вид плана
- Проектный вид территории, участка, земельного участка
- Максимальный процент застройки и площадь застроенной территории, %

ЛИНИИ ГРАДСТРОИТЕЛЬНЫХ РЕГУЛИРОВАНИЙ:

СЕТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ РЕГУЛИРОВАНИЙ:

- Линия красная (линия красной линии)
- Линия зеленая (линия зеленой линии)
- Линия желтая (линия желтой линии)
- Линия синяя (линия синей линии)
- Линия белая (линия белой линии)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 10 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- Границы зеленых насаждений (зеленый пояс, зеленая зона дворов, зеленая зона изгородей)
- Границы зеленых насаждений (зеленый пояс, зеленая зона дворов, зеленая зона изгородей)
- Границы зеленых насаждений (зеленый пояс, зеленая зона дворов, зеленая зона изгородей)

ГРАНИЦА ЗОНЫ ГИГИЕННОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

Граница зоны гигиеничного размещения объектов проектируемых улиц

ГРАНИЦЫ ЗОНЫ ГИГИЕННОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

- 19** - линия улицы (проектная)
- 19.1** - линия объекта (линия размещения объекта от центра капитального строительства)
- 1.26** - ширина участка (проектная)
- 2.7.1** - шаг, шаг размещения объектов (проектная)
- 70.4** - ширина и площадь участка (проектная)
- 45** - площадь участка (проектная)

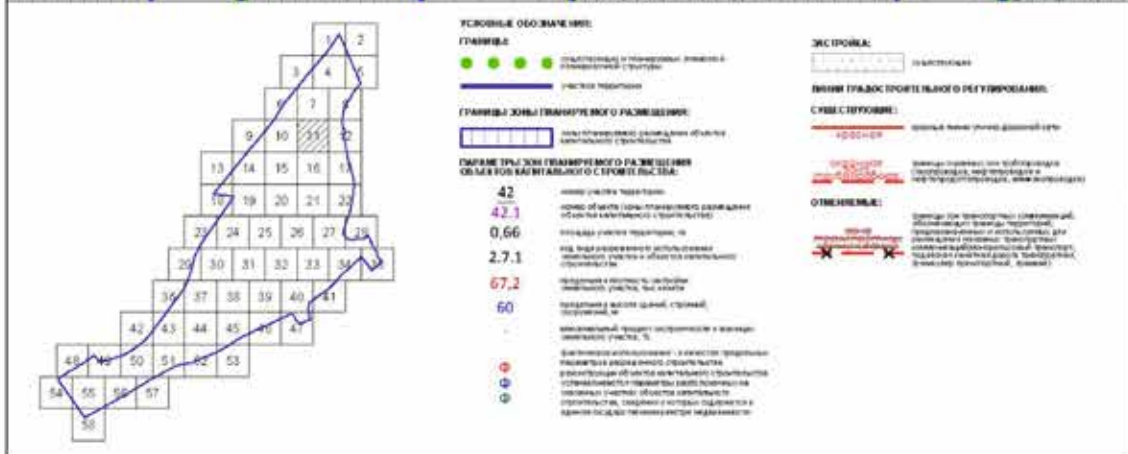
ЛИНИИ ГРАДИС ПРОЕКТАЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- Красная линия (расположение)
- Красная линия (расположение)
- Красная линия (расположение)
- Красная линия (расположение)
- Красная линия (расположение)
- Красная линия (расположение)
- Красная линия (расположение)

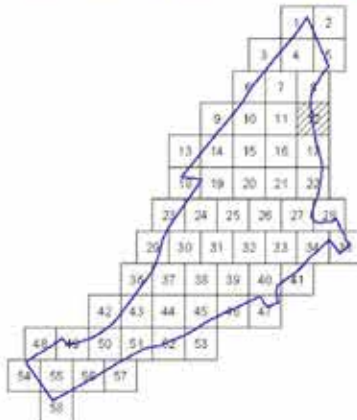
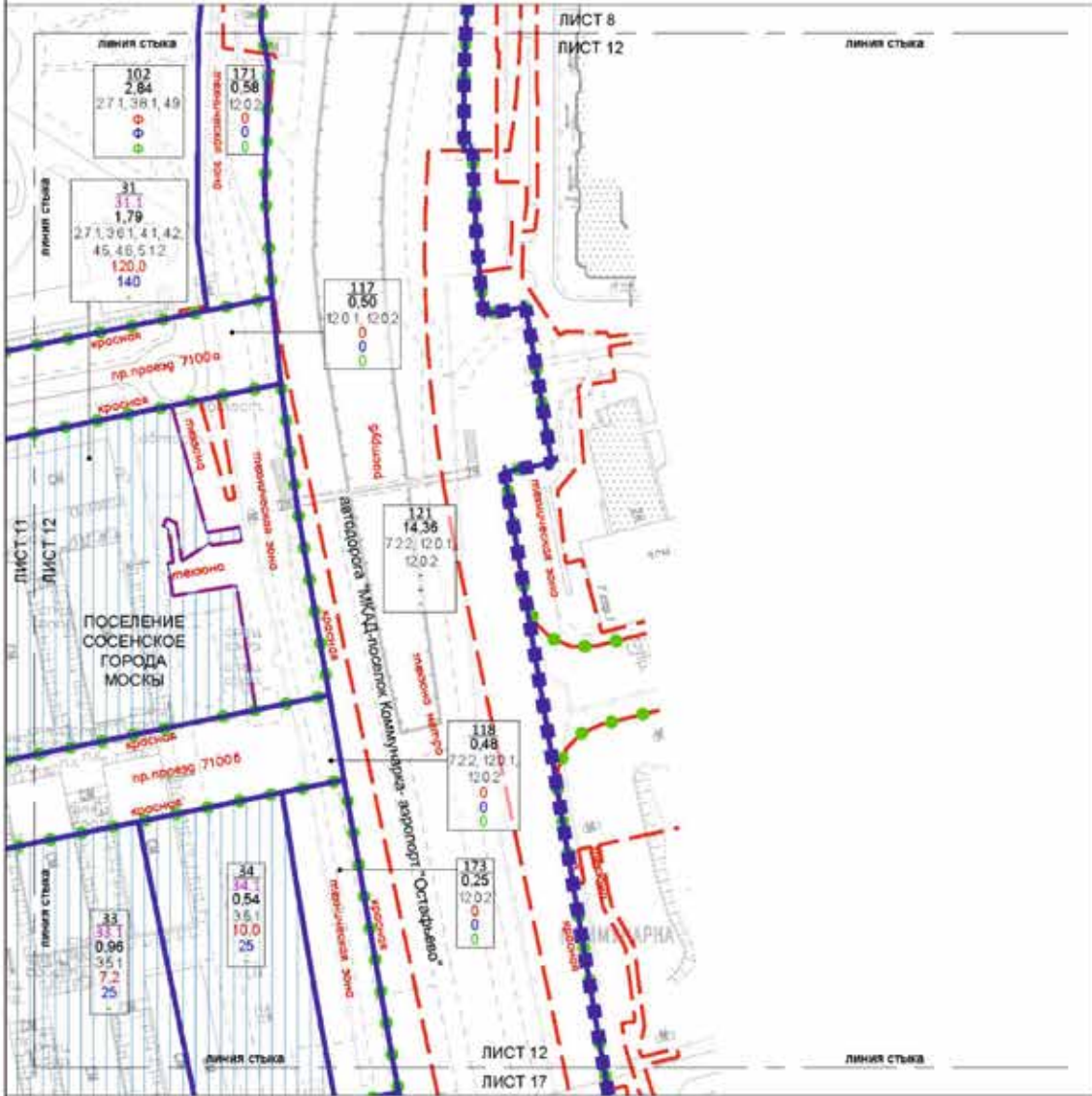
ОТМЕЧЕННЫЕ:

- Красная линия (расположение)
- Красная линия (расположение)
- Красная линия (расположение)
- Красная линия (расположение)
- Красная линия (расположение)



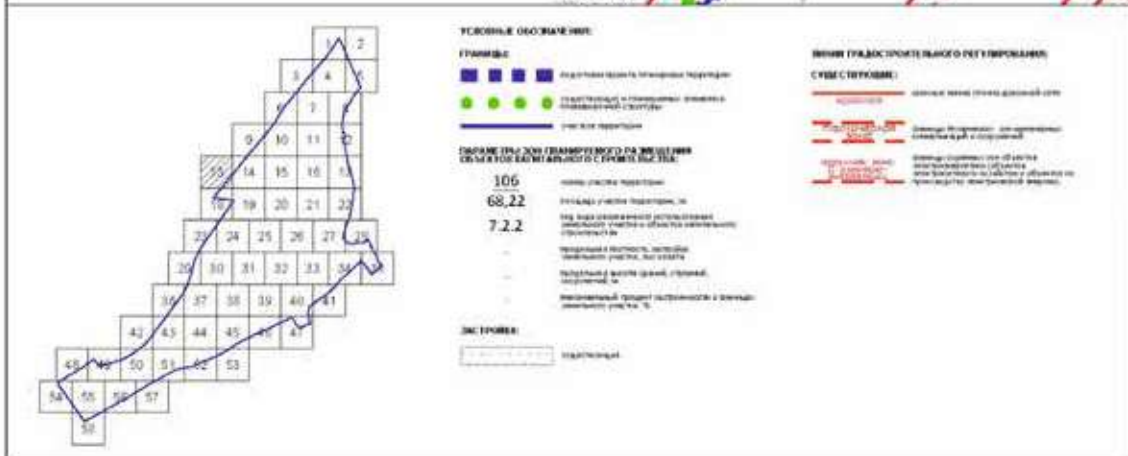
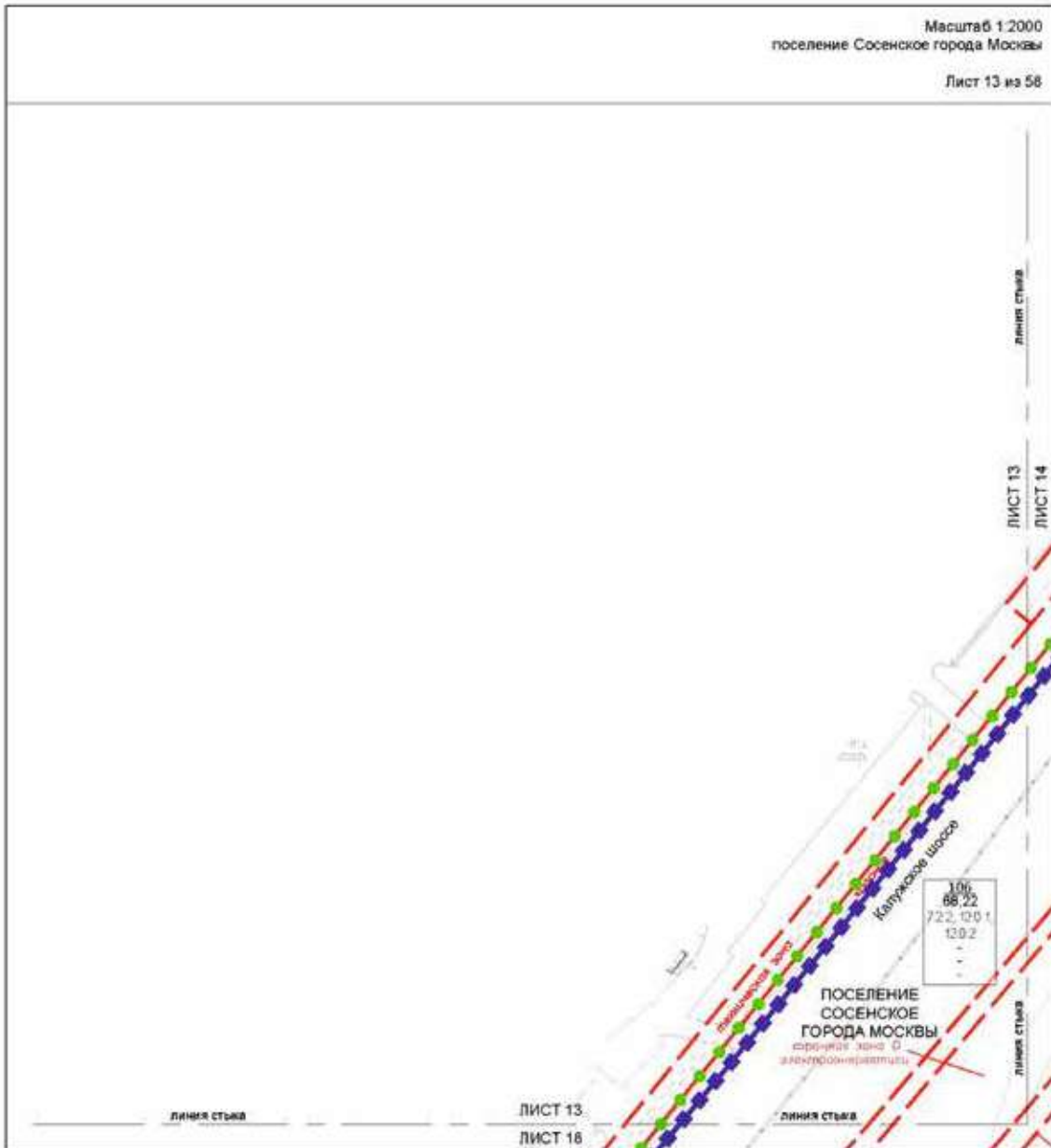
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

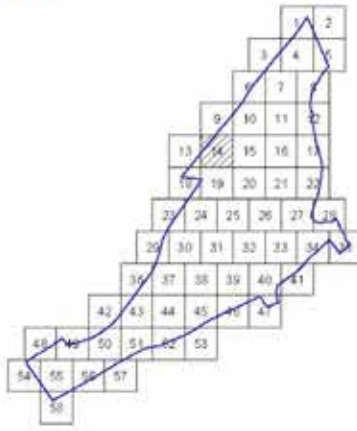
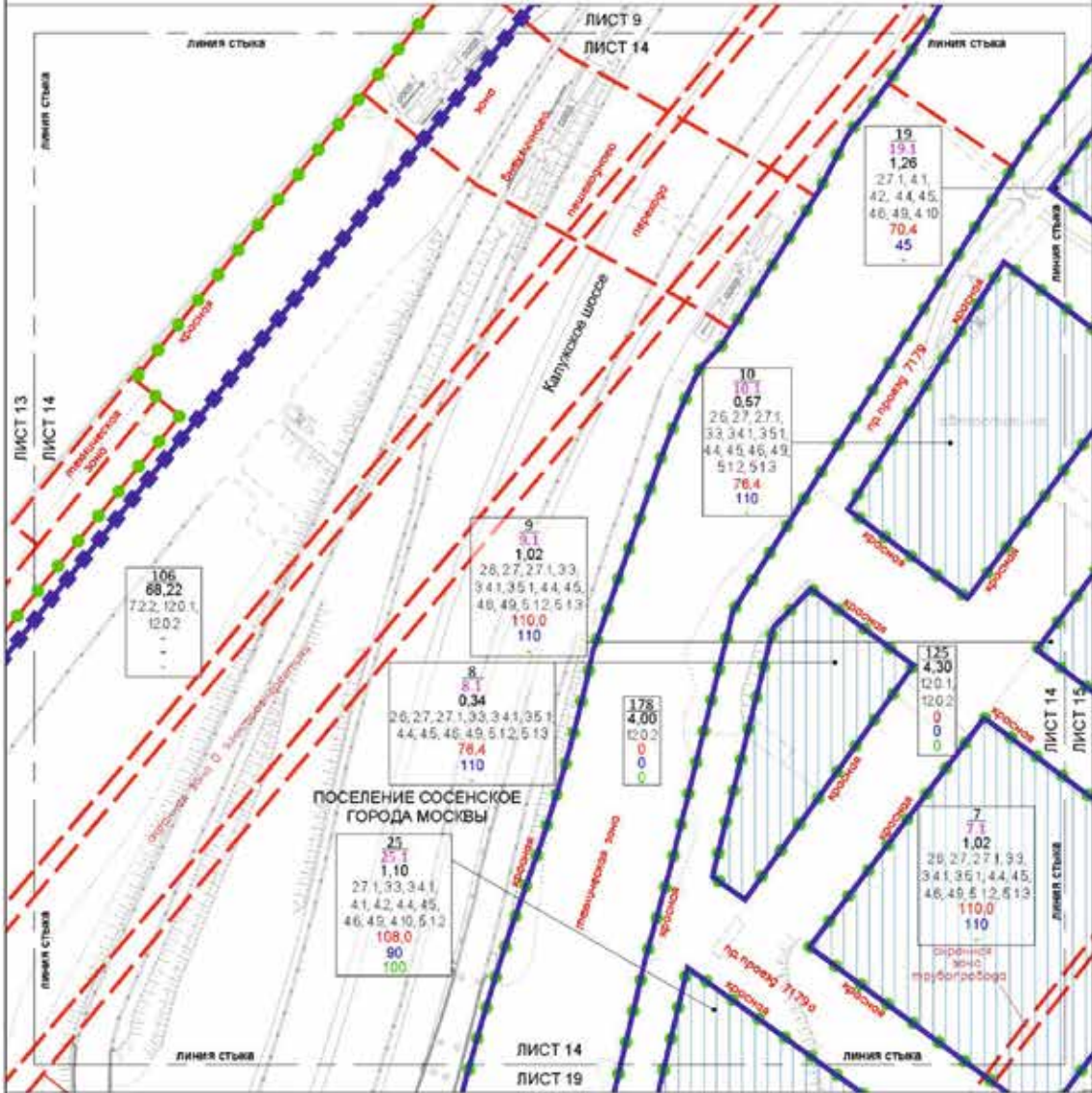
Лист 12 из 58



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦА**
- граница территории по границам территории
 - граница территории и граница территории участка и территории участка
 - граница территории
- ГРАНИЦЫ ЗОНЫ ГРАЖДАНСКОГО РАЗВИТИЯ:**
- линия отнесения территории участка к территории участка
- ПАРАМЕТРЫ ЗОН ГРАЖДАНСКОГО РАЗВИТИЯ ПО СЪЕЗДОМ КАМИНАЛЬНОГО СЕТЕВОГО УСТРОЙСТВА:**
- 34 — номер участка территории
 - 34.1 — номер участка территории (номер участка территории)
 - 0,54 — площадь участка территории, кв. м
 - 3.5.1 — код, указывающий на категорию земель, вид разрешенного использования, вид собственности, вид права собственности
 - 10,0 — площадь и величина, кв. м
 - 25 — высота здания, м
 - максимальный процент застройки и площадь застройки участка, %
 - Ф — функциональное назначение — в соответствии с градостроительным законодательством, градостроительной документацией об условиях размещения объектов строительства и параметрами градостроительного регламента, определяющими вид разрешенного использования, вид права собственности, вид собственности, вид права собственности, вид права собственности

- ЗНАК ПРОВЕДА:**
- знак проведения
- ВИДЫ ГРАДСПРОЕКТА ПО ТЕКУЩЕМУ РЕМОНТУ:**
- СЪЕЗДЫ СЕТЕВЫЕ:**
- съезд с сетью
 - съезд с сетью
 - съезд с сетью





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

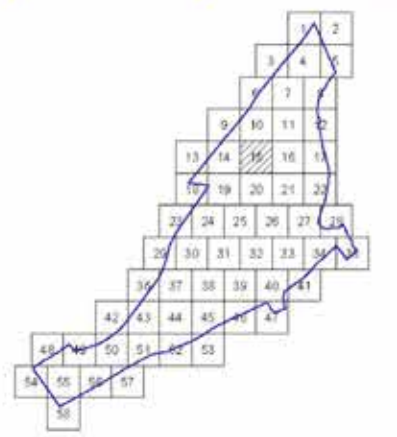
- ГРАНИЦЫ:**
- граница территории поселения
 - граница участка и территории земельного участка
 - участок в границах
- ГРАНИЦЫ ЗОНЫ ГРАЖДАНСКОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
- граница территории одной функциональной территории
 - граница территории другого назначения

- ТАБЛИЦА ПРАВИЛ РАВНОУРОВНЕВАННОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ЗАСТРОЙКИ О РАЗМЕЩЕНИИ:**
- 7** - минимальный отступ от границ территории
 - 7,1** - отступ от границ территории одной функциональной территории (отдельный объект)
 - 1,02** - высота отступа от границ территории
 - 2,6** - высота отступа от границ территории отступа от границ территории отступа от границ территории
 - 110,0** - минимальная высота отступа от границ территории отступа от границ территории отступа от границ территории
 - 110** - минимальная высота отступа от границ территории отступа от границ территории отступа от границ территории

ВИДЫ ГРАДСПРОЕКТАЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СЛУЖБЫ СТРОИТЕЛЬСТВА:**
- красная линия - красная линия (линия отступа от границ территории)
 - линия отступа от границ территории - линия отступа от границ территории (линия отступа от границ территории)
 - линия отступа от границ территории - линия отступа от границ территории (линия отступа от границ территории)
 - линия отступа от границ территории - линия отступа от границ территории (линия отступа от границ территории)
 - линия отступа от границ территории - линия отступа от границ территории (линия отступа от границ территории)

- ГРАДСПРОЕКТНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ:**
- линия отступа от границ территории - линия отступа от границ территории (линия отступа от границ территории)
 - линия отступа от границ территории - линия отступа от границ территории (линия отступа от границ территории)
 - линия отступа от границ территории - линия отступа от границ территории (линия отступа от границ территории)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:
 - граница территории поселения
 - граница зон территориального развития
 - границы зон территориального развития
 - границы зон территориального развития

ПОДРОБНЕЕ ПО ДАННЫМ ТЕРРИТОРИИ:

| | |
|-------|--|
| 54 | площадь участка, тыс. кв. м |
| 54.1 | площадь участка, тыс. кв. м (по кадастровому плану) |
| 1.34 | плотность застройки участка, % |
| 2.7.1 | плотность застройки участка, % (по кадастровому плану) |
| 69.8 | площадь участка, тыс. кв. м |
| 38 | площадь участка, тыс. кв. м (по кадастровому плану) |

ЭКСТРЕНА:
 - противопожарный проезд

ВИДЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУДЫ СТУПЕНЬ:

- граница территории поселения
- граница зон территориального развития
- граница зон территориального развития
- граница зон территориального развития
- граница зон территориального развития
- граница зон территориального развития
- граница зон территориального развития

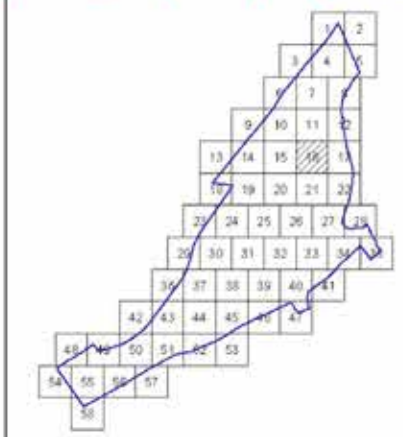
ОТМЕЧАТЕЛЬ:

- граница территории поселения
- граница зон территориального развития
- граница зон территориального развития
- граница зон территориального развития

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

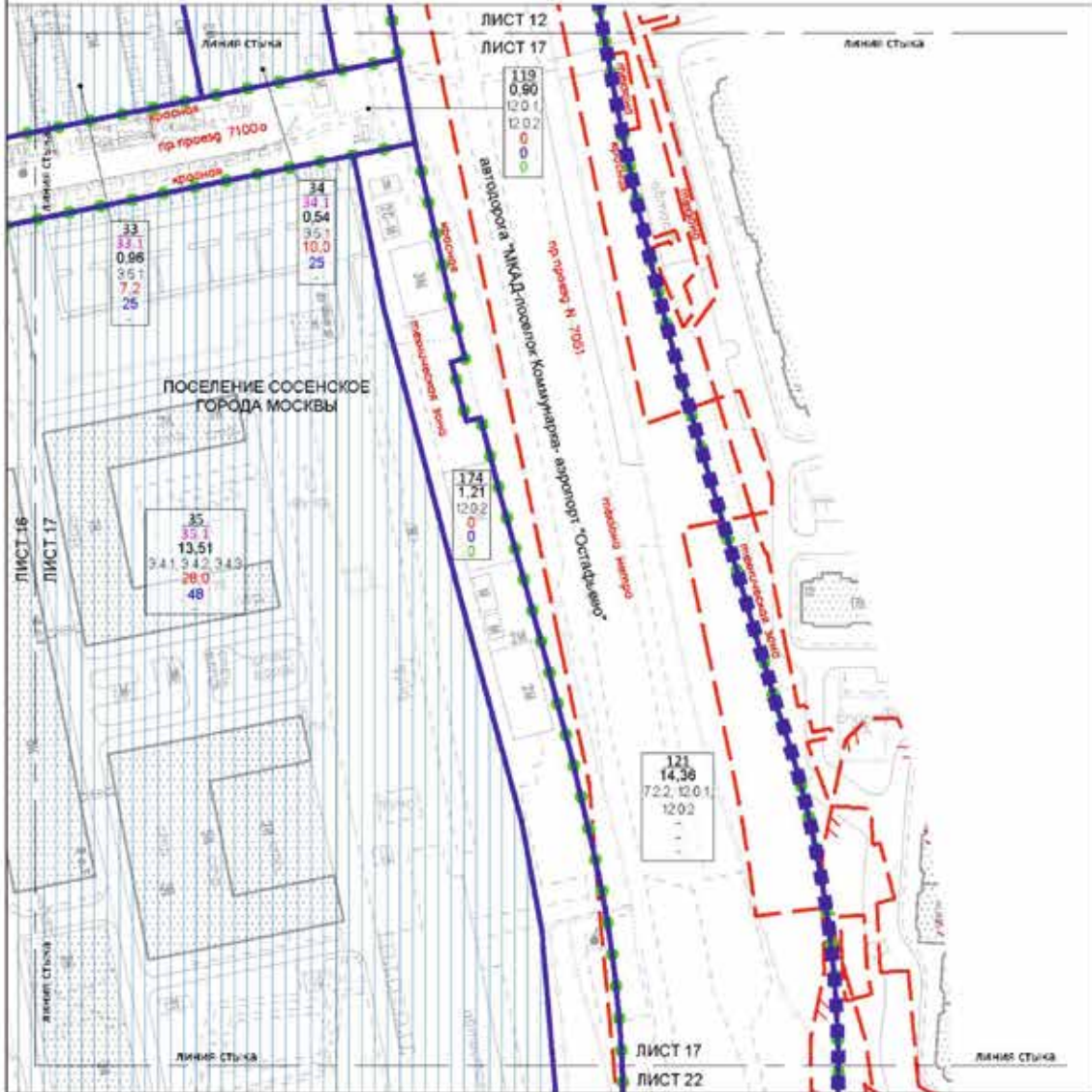
- граница территории поселения
- граница зон территориального развития

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 16 из 58



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦА:**
 ●●●●●●●●●● — граница зон территориального зонирования
 ————— — граница зон градостроительного регулирования
- ГРАНИЦА ЗОН ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
 ————— — граница зон градостроительного регулирования
- ПАРКОВЫЕ ЗОНЫ (ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ) ОБЪЕКТОВ БАЛТИЙСКОГО СЕРВИСА:**
 48 — номер участка территории
 48.1 — площадь участка (с учетом территории, занятой объектами недвижимости)
 1,26 — площадь участка территории, не занятая объектами недвижимости
 2.7.1 — информация о площади, площади земельного участка, его кадастровый номер
 76,6 — информация о площади, площади земельного участка, его кадастровый номер
 100 — кадастровый номер территории в федеральном кадастре недвижимости
- ЗАСЕЛЕНИЕ:**
 ————— — заселение

- ВИДЫ ГРАДСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СРЕДСРЕДНОЕ:**
 ————— — граница территории градостроительного регулирования
 ————— — граница территории градостроительного регулирования
 ————— — граница территории градостроительного регулирования
- ОТМЕЧЕНАЯ:**
 ————— — граница территории градостроительного регулирования
- УСТАНОВЛЕНАЯ:**
 ————— — граница территории градостроительного регулирования



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦА:

- граница территории
- граница территории (не входящая в состав территории)
- граница территории (не входящая в состав территории)
- граница территории (не входящая в состав территории)

ГРАНИЦА ЗОНА ГРАНИЦА МООГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- граница территории (не входящая в состав территории)
- граница территории (не входящая в состав территории)

ГРАНИЦА ТЕРРИТОРИИ ГРАНИЦА МООГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

- 35 — площадь территории
- 35.1 — площадь территории (за вычетом площади объектов капитального строительства)
- 13.51 — площадь территории (за вычетом площади объектов капитального строительства)
- 3.42 — площадь территории (за вычетом площади объектов капитального строительства)
- 28.0 — площадь территории (за вычетом площади объектов капитального строительства)
- 4.8 — площадь территории (за вычетом площади объектов капитального строительства)

ЛЭС СТОЯТ:

- линия электропередачи

ЛИНИИ ГРАДС СТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- С УЩЕ СТРОИТЬ:**
- граница территории (не входящая в состав территории)
- граница территории (не входящая в состав территории)
- граница территории (не входящая в состав территории)
- граница территории (не входящая в состав территории)
- граница территории (не входящая в состав территории)

ИЗЪЯТЫЕ ЗЕМЛИ:

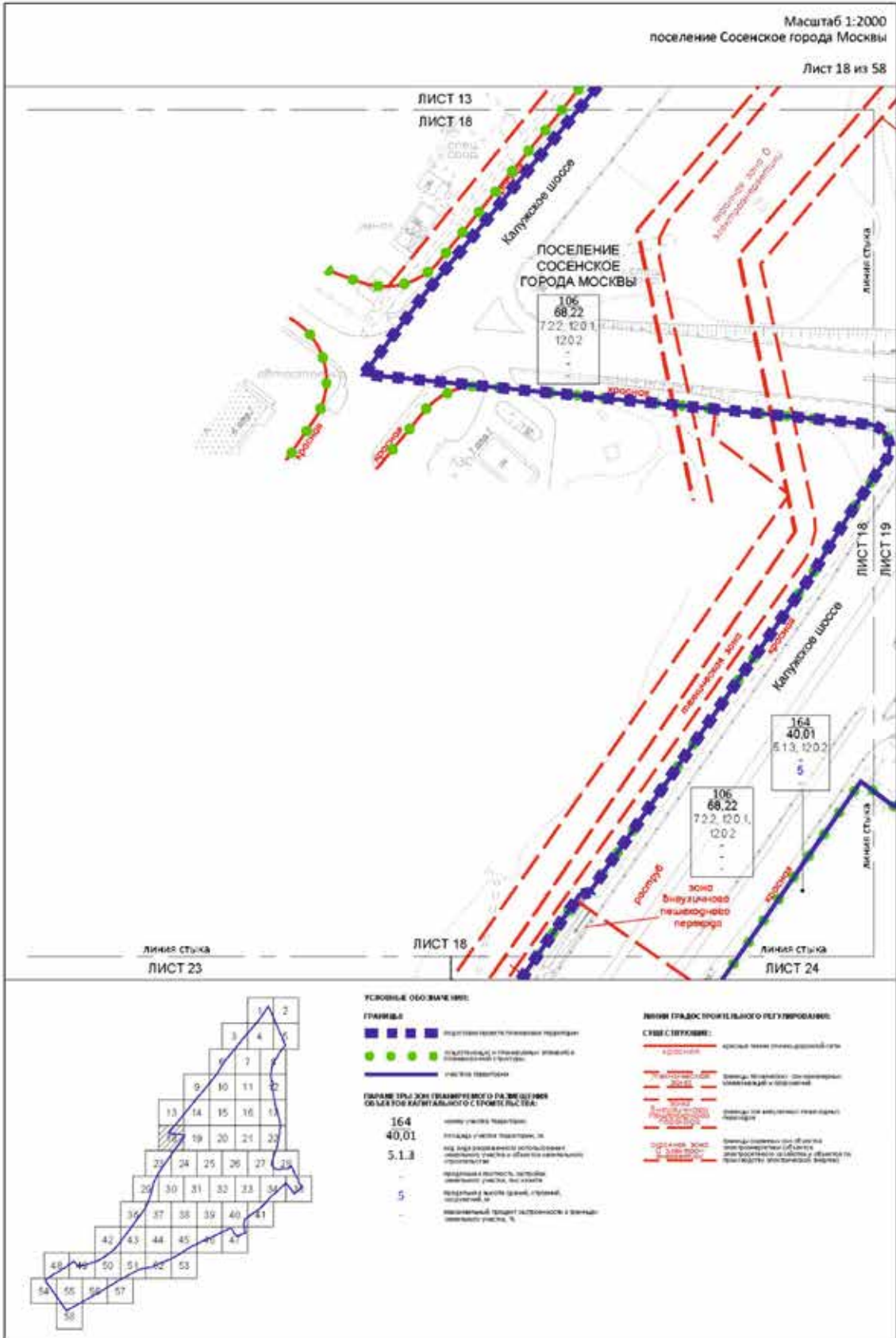
- территория

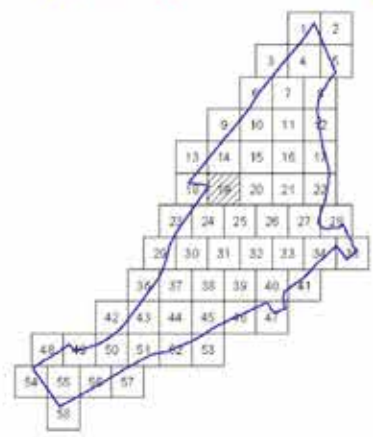
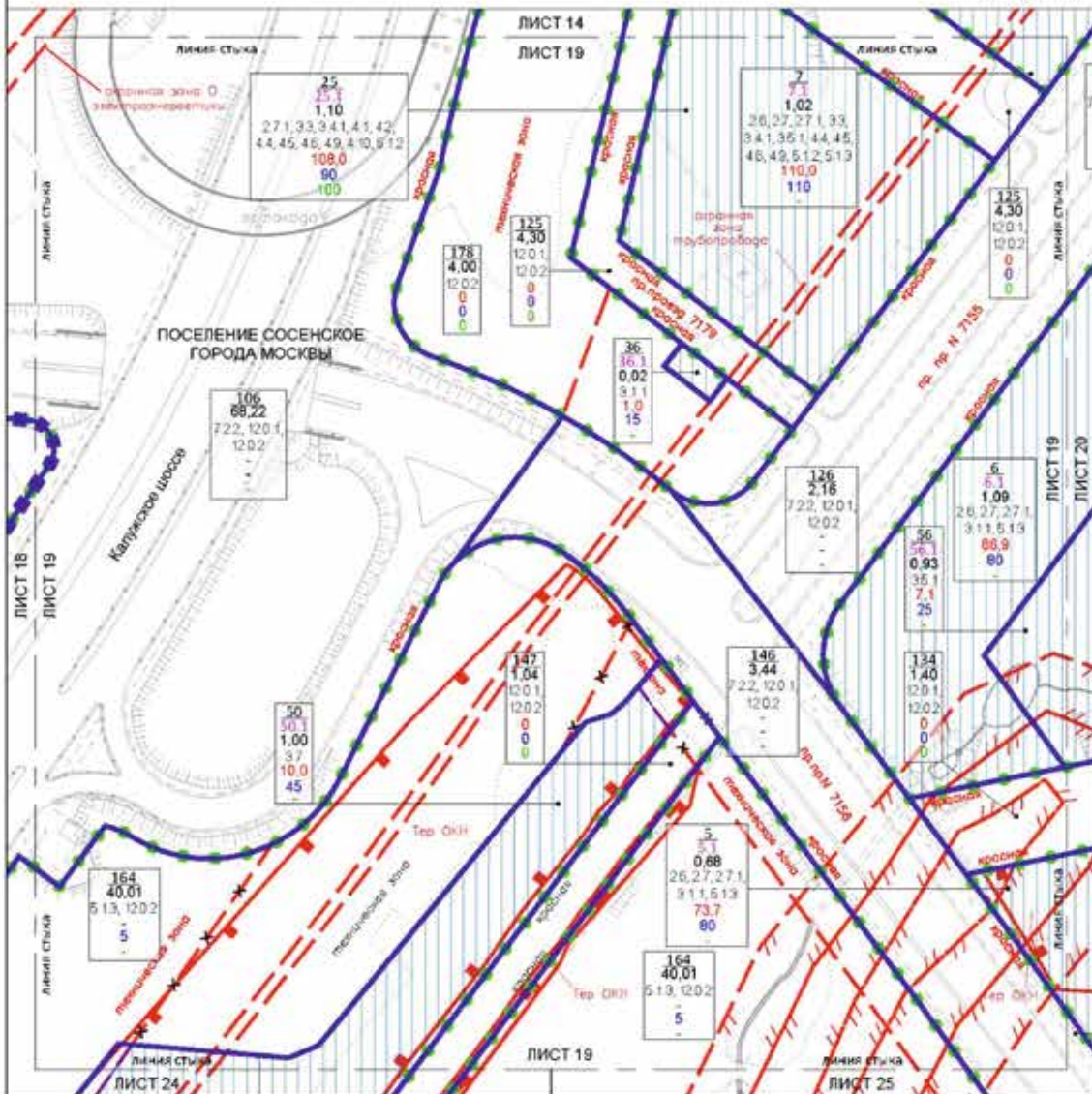
КРАСНАЯ ЛИНИЯ: граница территории (не входящая в состав территории)

ДОРОЖНАЯ ЛИНИЯ: граница территории (не входящая в состав территории)

КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ЛИНИЯ: граница территории (не входящая в состав территории)

ЛИНИИ ПУТЕЙ: граница территории (не входящая в состав территории)





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- Голубая линия: границы территории (границы территории)
- Зеленая линия: границы зон планировочного размещения (границы зон планировочного размещения)
- Красная линия: границы зон градостроительного регулирования (границы зон градостроительного регулирования)

ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- Голубая линия: границы зон планировочного размещения (границы зон планировочного размещения)

ГРАНИЦЫ ЗОН ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

- 50: зона охраны объектов культурного наследия (зона охраны объектов культурного наследия)
- 50.1: зона охраны объектов культурного наследия (зона охраны объектов культурного наследия)
- 1,00: зона охраны объектов культурного наследия (зона охраны объектов культурного наследия)
- 3,7: зона охраны объектов культурного наследия (зона охраны объектов культурного наследия)
- 10,0: зона охраны объектов культурного наследия (зона охраны объектов культурного наследия)
- 45: зона охраны объектов культурного наследия (зона охраны объектов культурного наследия)

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

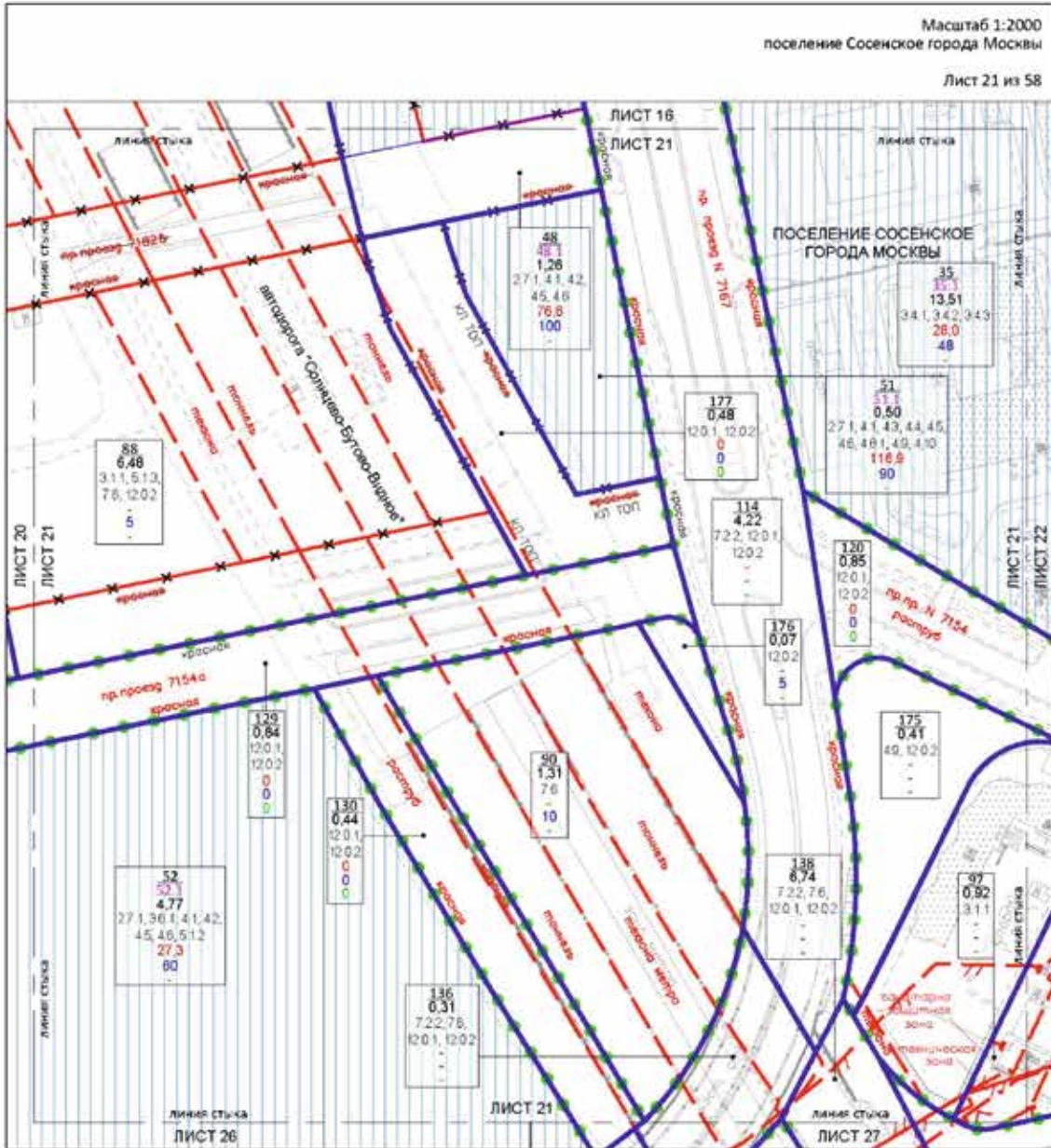
- Красная линия: линия градостроительного регулирования (линия градостроительного регулирования)
- Голубая линия: линия градостроительного регулирования (линия градостроительного регулирования)

ОТМЕНЫ:

- Красная линия: линия градостроительного регулирования (линия градостроительного регулирования)
- Голубая линия: линия градостроительного регулирования (линия градостроительного регулирования)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Красная линия: линия градостроительного регулирования (линия градостроительного регулирования)
- Голубая линия: линия градостроительного регулирования (линия градостроительного регулирования)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница зон планировки территории
- граница зон планировки территории

ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ:

- граница зон планировки территории

ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ПО ОБЪЕМАМ КАПИТАЛОВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

- 52 - площадь участка, кв. м
- 52.1 - площадь участка, кв. м
- 4.77 - площадь участка, кв. м
- 2.7.1 - площадь участка, кв. м
- 62.8 - площадь участка, кв. м
- 20 - площадь участка, кв. м

ЗНАКИ:

- знак

ЛИНИИ ГРАДОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- линия градостроительного регулирования

СРЕДСТВА РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- средство регулирования градостроительного регулирования

УСТАНОВКИ:

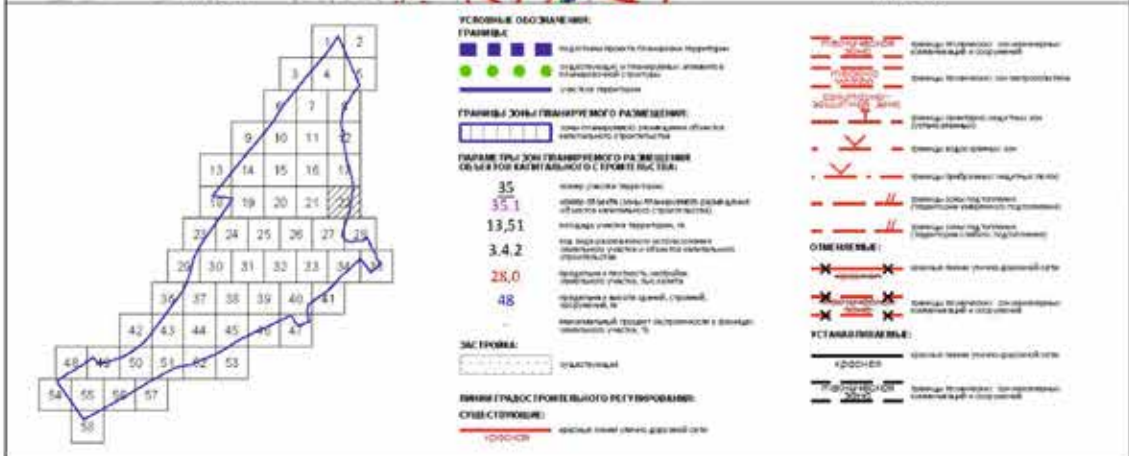
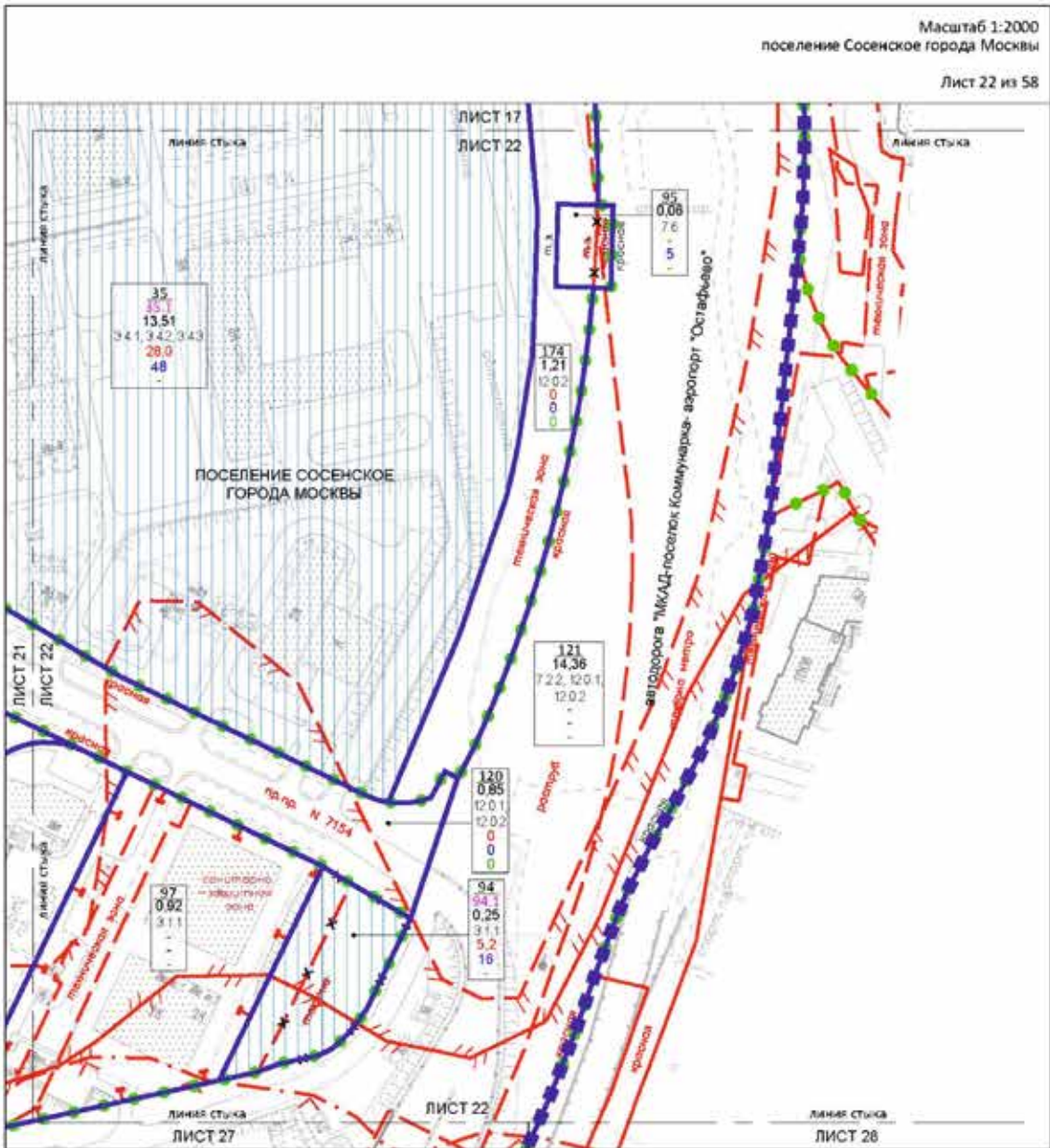
- установка

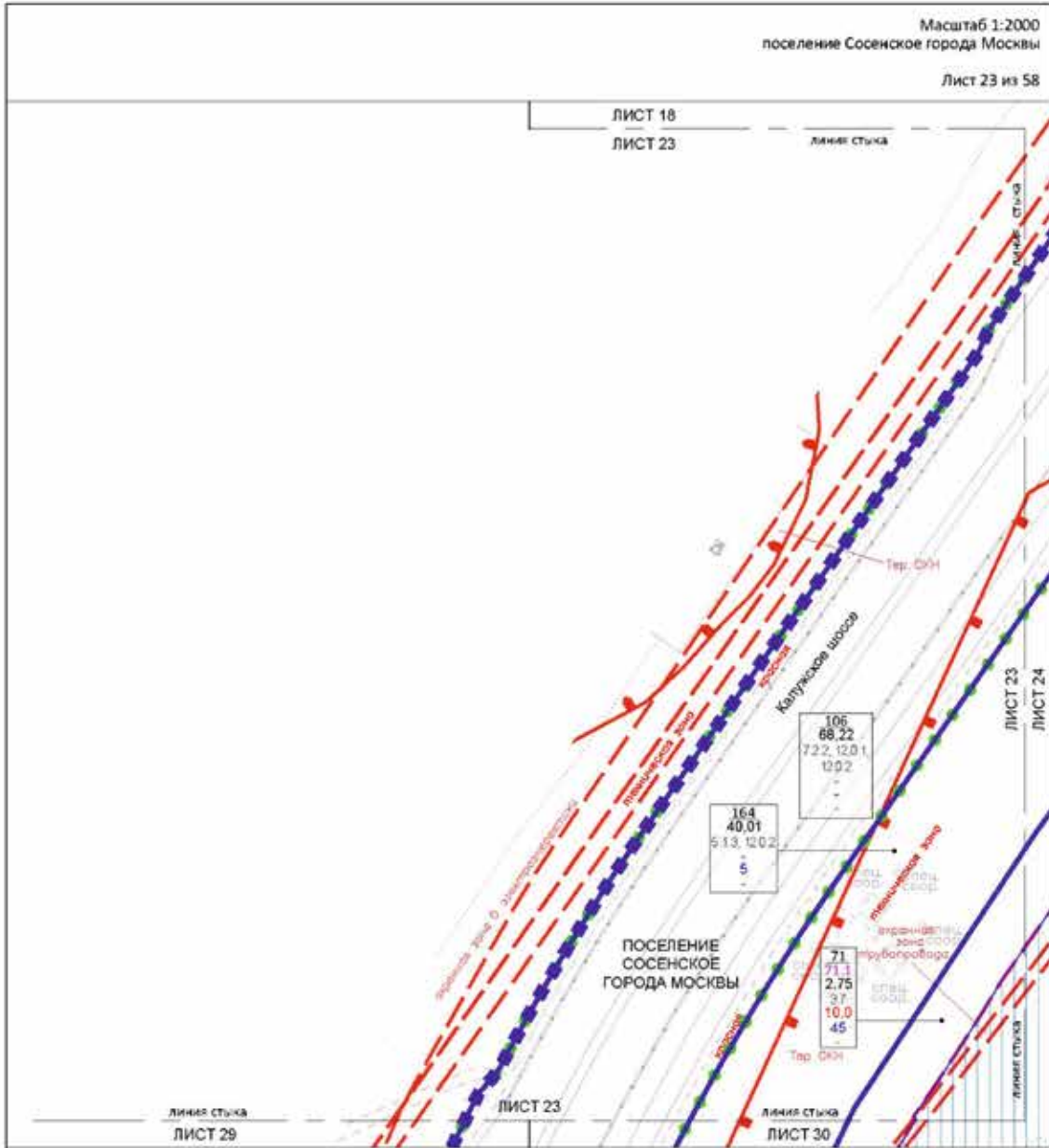
ОТМЕЧЕННЫЕ:

- отмеченные

УСТАНОВКИ:

- установка





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- границы территории поселения
- участки, находящиеся в собственности, аренде или владении физических лиц
- участки территории

ГРАНИЦЫ ЗОНЫ ПЛАНИРОВКИ ГОРОДА:

- линия планировки одной из зон планировки территории

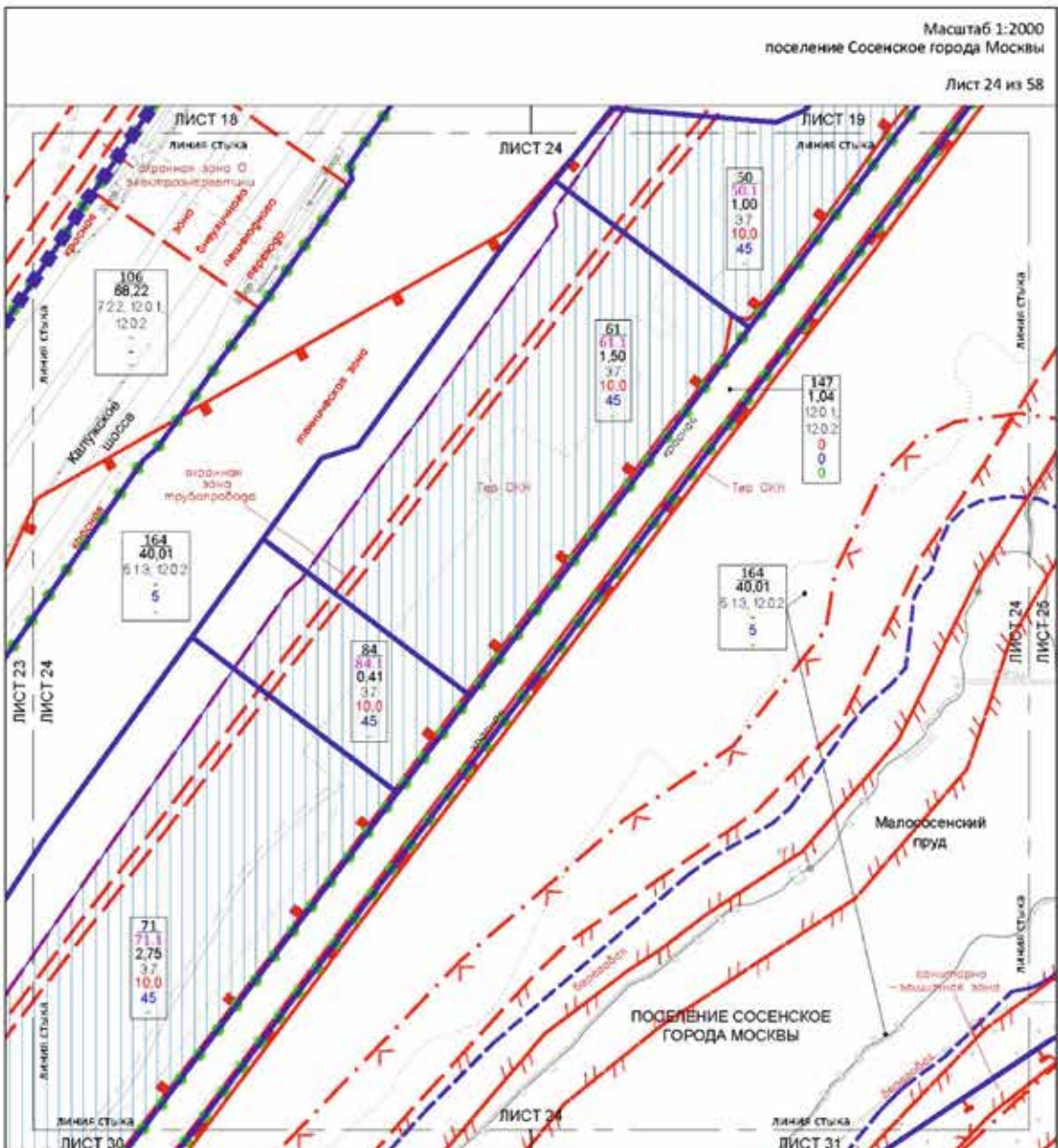
ПАРАМЕТРЫ ЗОНЫ ПЛАНИРОВКИ ПОДЪЕЗДНОЙ ОБЛАСТИ КОМУНАЛЬНОГО СЕРВИСА:

| | |
|------|---|
| 71 | линия улицы территории |
| 71.3 | линия области охраны территории (линия отступа от красной линии тротуара) |
| 2,75 | ширина улицы территории, м |
| 3,7 | ширина дорожки обслуживания территории участка и области обслуживания территории, м |
| 10,0 | предельная высота застройки территории участка, м |
| 45 | предельная высота ограды, стеной, перегородкой, в том числе |
| | инженерный проект строительства в границах земельного участка, % |

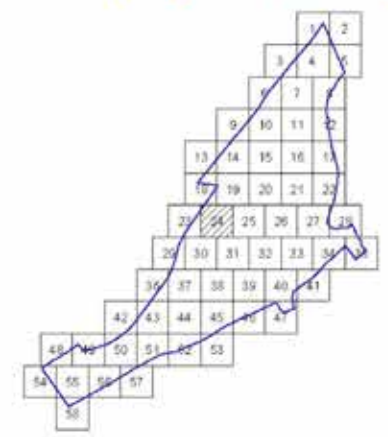
ЛИНИИ ГРАДОС ТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СТУПЕНЬ СТУБОК:

- красная линия (линия границ территории)
- граница территории, для определения зон обслуживания и зон охраны
- граница территории зон обслуживания (граница, не учитываемая при определении зон обслуживания территории)
- граница территории зон обслуживания (граница, не учитываемая при определении зон обслуживания территории)
- граница территории зон обслуживания (граница, не учитываемая при определении зон обслуживания территории)
- Тер. ОН

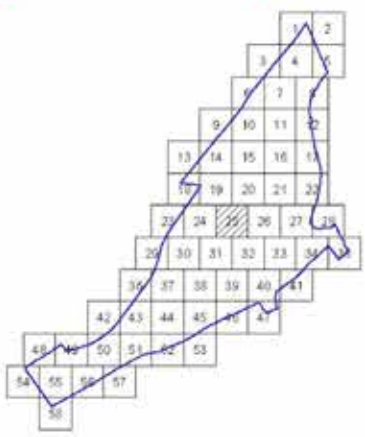
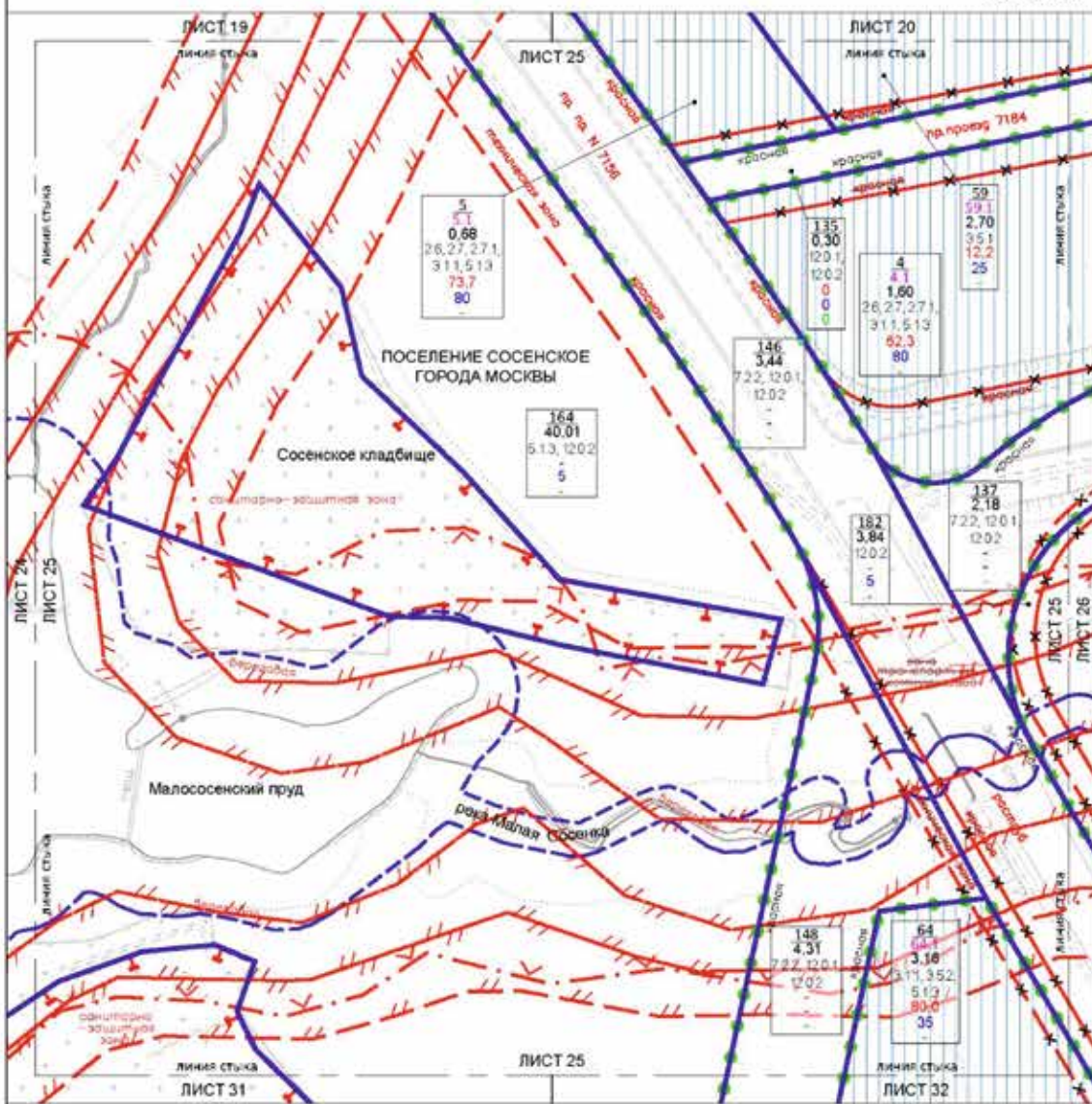


Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 24 из 58

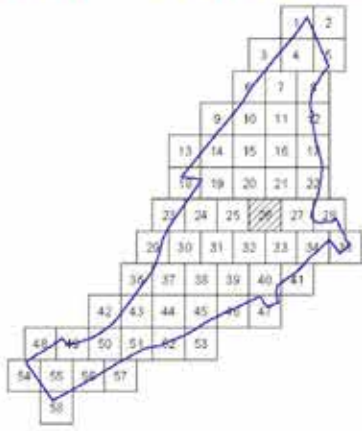
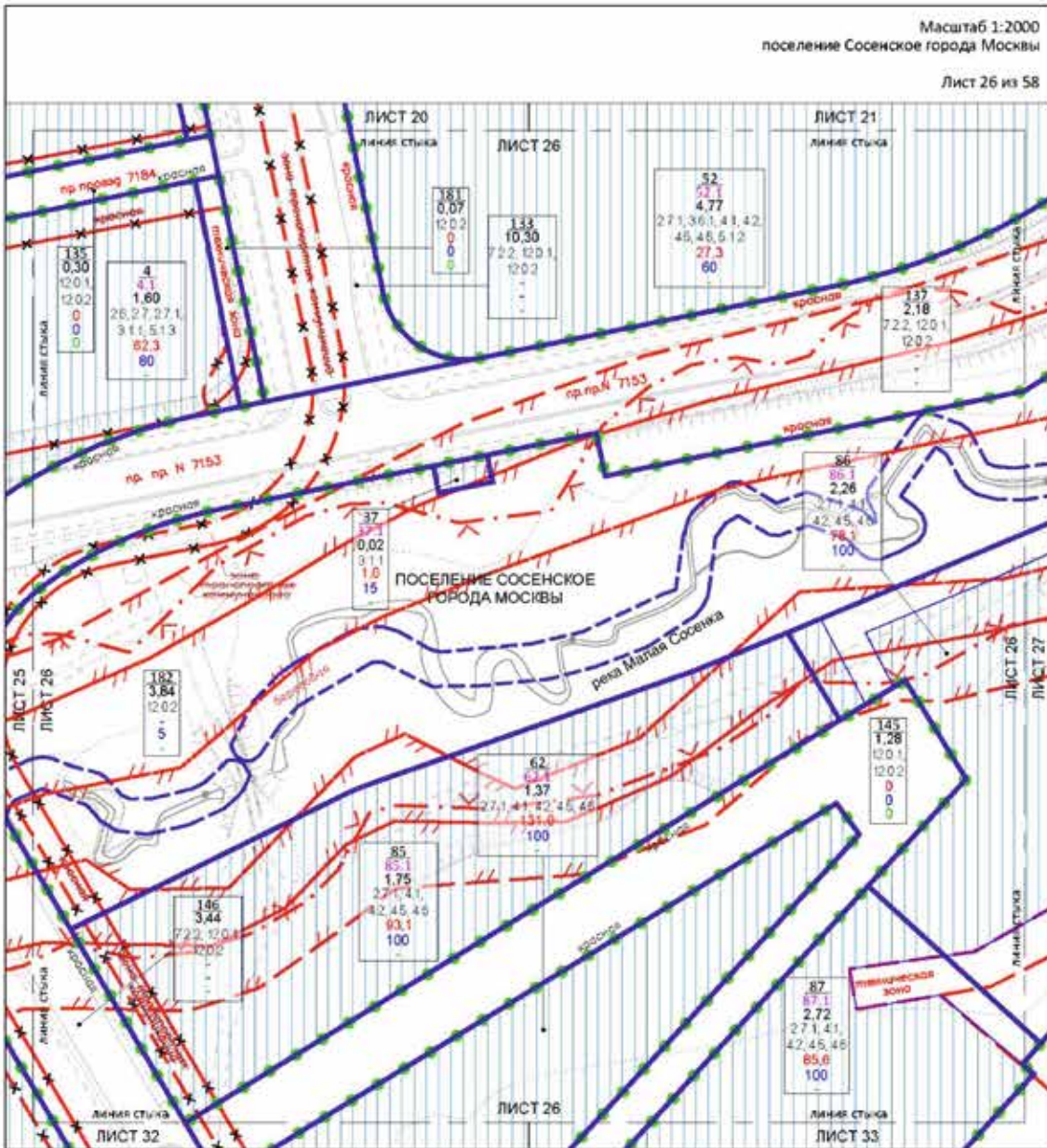


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦА:**
 ■■■■■ Границы кварталов и земельных участков
 ■■■■■ Границы земельных участков, имеющих кадастровый учёт
 ■■■■■ Границы территории
- ГРАНИЦЫ ЗОНА СПЕЦИАЛЬНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
 ■■■■■ Границы зон, специальных режимов охраны окружающей среды
- ГРАНИЦЫ ЦЕНА РАВНОВЕШИЯ ПЛАНИРОВАНИЯ (СМ. ТАБЛИЦУ В НАЧАЛЕ ЛИСТА):**
- | | |
|------|--|
| 71 | линия участка территории |
| 71.1 | линия участка (линия специального размещения объектов недвижимости) территории |
| 2,75 | линия специального размещения объектов недвижимости территории |
| 3,7 | линия участка территории |
| 10,0 | линия участка территории |
| 45 | линия участка территории |
- ЛИНИЯ ГРАДСОБРАЗОВАНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ СТРАСТАНОВ:**
 ————— линия границы участка территории
- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ:**
 ————— Технический канал
 ————— Канализация
 ————— Водоснабжение
 ————— Дорога
 ————— Улицы
- УСТАНОВКИ:**
 ————— Установки насосов
 ————— Установки очистки сточных вод
 ————— Установки очистки воды

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 25 из 58



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
 - граница участка в границах кадастрового квартала
 - граница участка
- ГРАНИЦЫ ЗОН ГЛАВНОВОДОСМОТРА:**
 - граница зоны санитарно-защитной санитарно-защитной зоны
- ГРАНИЦЫ ЗОН ГЛАВНОГО РАВНОУРОВНЯ:**
 - граница зоны санитарно-защитной санитарно-защитной зоны
- ГРАНИЦЫ ЗОН ГЛАВНОГО РАВНОУРОВНЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:**
 - 64 зона участка территории
 - 64,1 зона участка территории
 - 3,16 зона участка территории
 - 3,1.1 зона участка территории
 - 80,0 зона участка территории
 - 35 зона участка территории
- ЛИНИИ ГРАДОВОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
 - линия градостроительного регулирования
 - линия градостроительного регулирования
 - линия градостроительного регулирования
 - линия градостроительного регулирования
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
 - отметка
 - отметка
- УСТАВНЫЕ ЛИНИИ:**
 - уставная линия
 - уставная линия



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦА:

●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●
линейный стык границ

ГРАНИЦА ЗОНА ГРАНИЦА ЗОНА РАЙОНА:

--- -- граница территории одной из зон

ПЛАНИМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ЗОН ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

62 число этажей территории
62,1 площадь застройки территории в отношении одной из зон (включая территории, расположенные на территории территории, на которой расположены объекты капитального строительства)

1,37 высота этажей территории, на которой расположена территория, на которой расположены объекты капитального строительства

2,7.1 ширина застройки территории, на которой расположены объекты капитального строительства

131,0 высота этажей территории, на которой расположены объекты капитального строительства

100 высота этажей территории, на которой расположены объекты капитального строительства

ЛИНЕЙ ГРАДИС ПРОФИЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

--- красная линия (линейный стык границ)

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

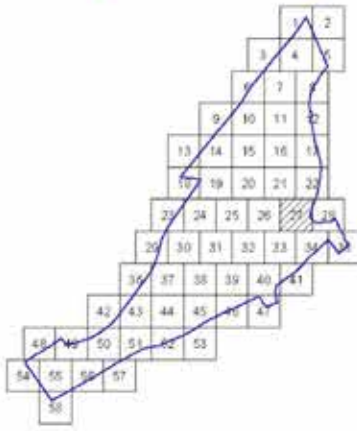
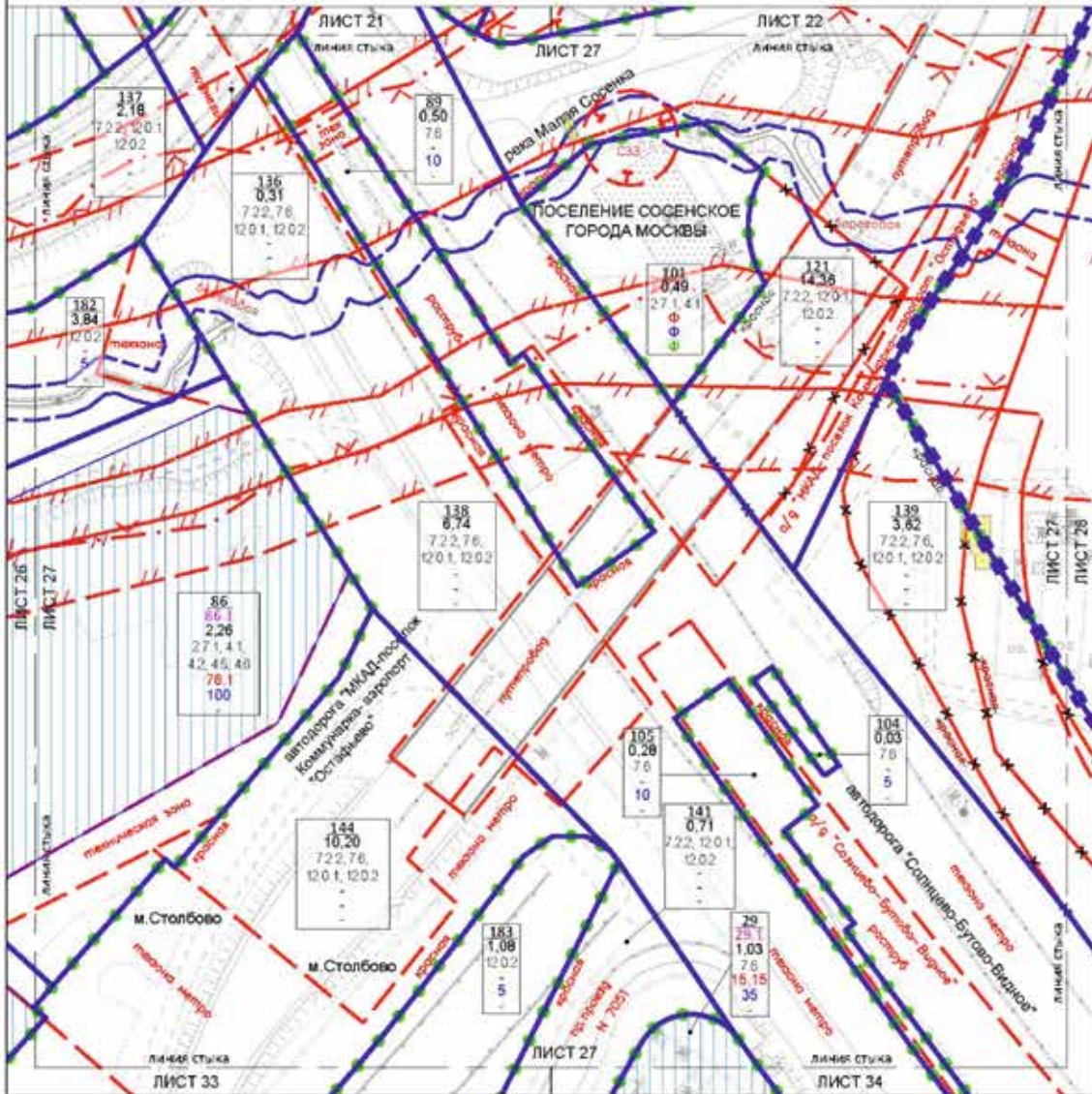
--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

УСТАНОВКА ПИНА:

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства

--- граница территории, на которой расположены объекты капитального строительства



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- подстанция электроснабжения
- объекты культурно-досуговой деятельности
- объекты инженерно-технического назначения

ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНОВОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- зоны планировки

ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНОВОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

- 29 - высота этажа
- 29,1 - высота этажа (с учетом конструктивных элементов)
- 1,03 - высота этажа (с учетом конструктивных элементов)
- 7,6 - высота этажа (с учетом конструктивных элементов)
- 15,15 - высота этажа (с учетом конструктивных элементов)
- 35 - высота этажа (с учетом конструктивных элементов)
- ⊕ - высота этажа (с учетом конструктивных элементов)
- ⊙ - высота этажа (с учетом конструктивных элементов)
- ⊖ - высота этажа (с учетом конструктивных элементов)

ЗАС. БРОШКА:

- зас. брошка
- зас. брошка
- зас. брошка

ЛИНИИ ГРАДостроительного РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СВЕТ С ПОТОМНИ:

- свет с потомни
- свет с потомни
- свет с потомни
- свет с потомни
- свет с потомни
- свет с потомни

ОТМЕЧЕННЫЕ:

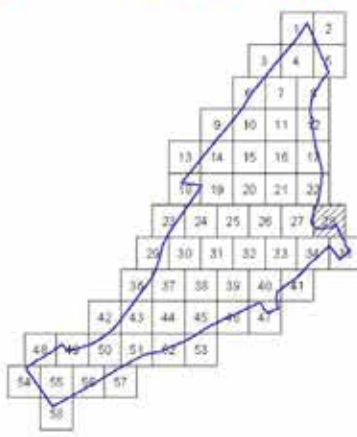
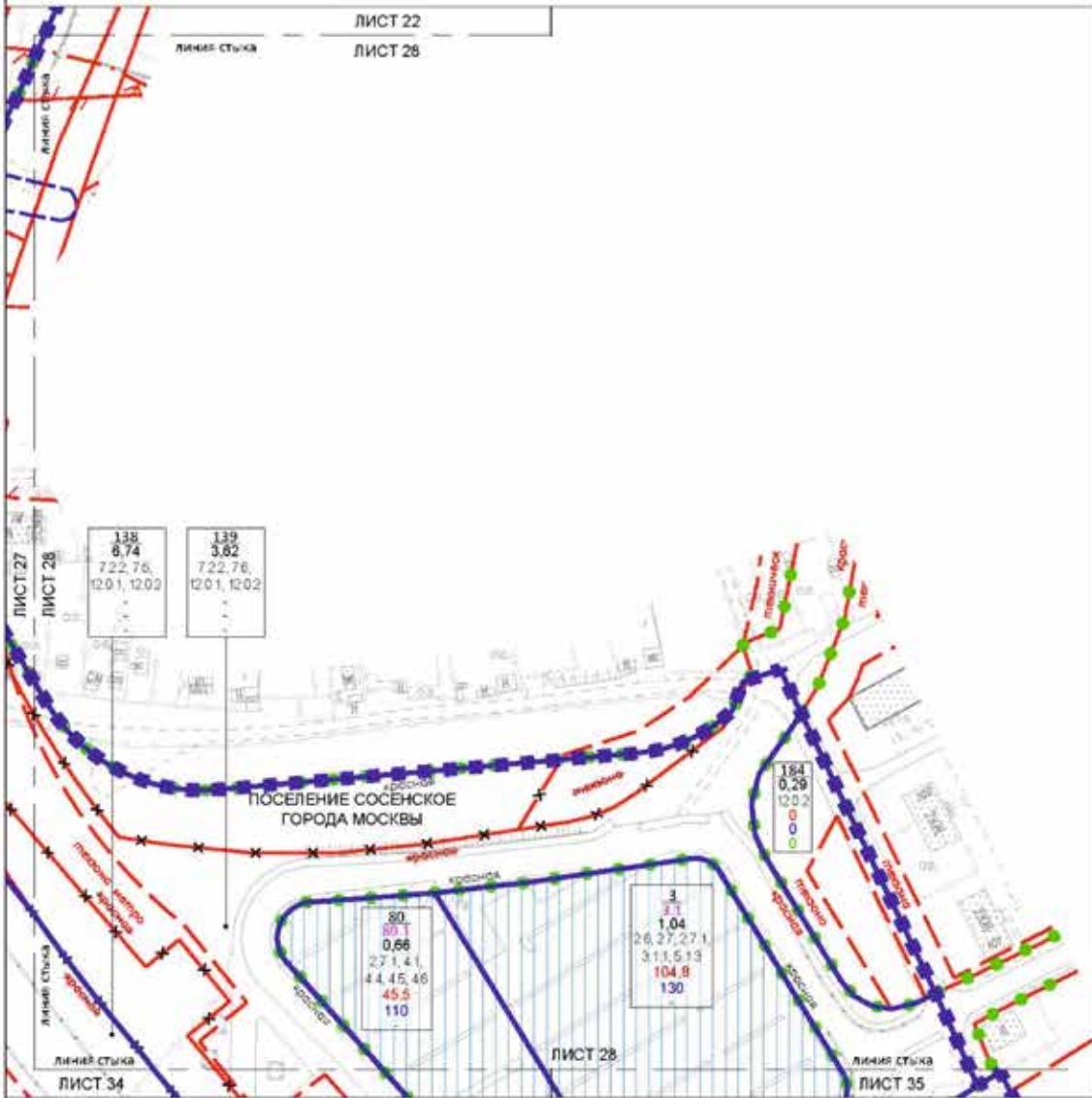
- отмеченные

УСТАНОВКА ГРАДостроительная:

- установка градостроительная

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 28 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦА:

- Голубая линия: Границы границ территории (границы территории)
- Зеленая линия: Границы границ территории (границы территории)
- Красная линия: Границы границ территории (границы территории)

ГРАНИЦЫ ЗОНЫ ГРАНИЧНОГО РАЗВИТИЯ:

- Голубая линия: Границы границ территории (границы территории)

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЗОНА (ГРАНИЧНОГО РАЗВИТИЯ) ОБЪЕКТОВ КАТЕГОРИИ ООПТ:

- 80: Высота здания (максимальная)
- 80.1: Высота здания (максимальная)
- 0.66: Ширина участка (максимальная)
- 2.7.1: Ширина участка (максимальная)
- 45.5: Ширина участка (максимальная)
- 110: Ширина участка (максимальная)

ЗАСТРОЙКА:

- Голубая линия: Застройка

ЛИНИИ ГРАДСПРОЕКЦИОННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- Красная линия: Линии градостроительного регулирования

СЕТЬ СТЕПЕНЕЙ:

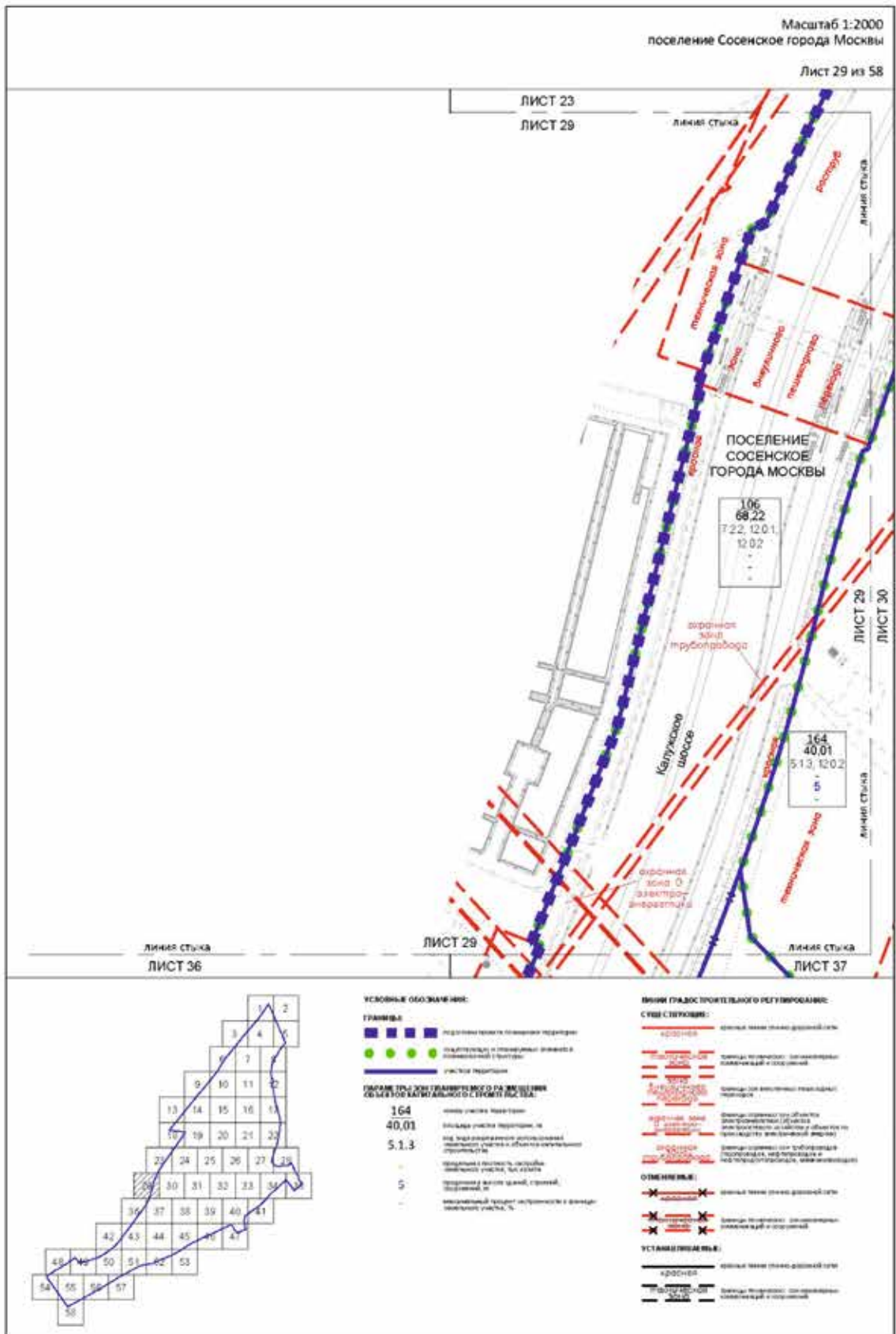
- Красная линия: Сеть степеней

УСТАНОВКИ:

- Красная линия: Установки

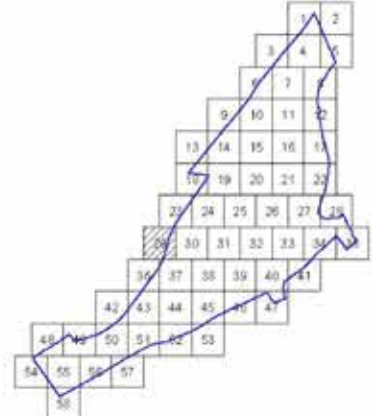
ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Красная линия: Обозначения



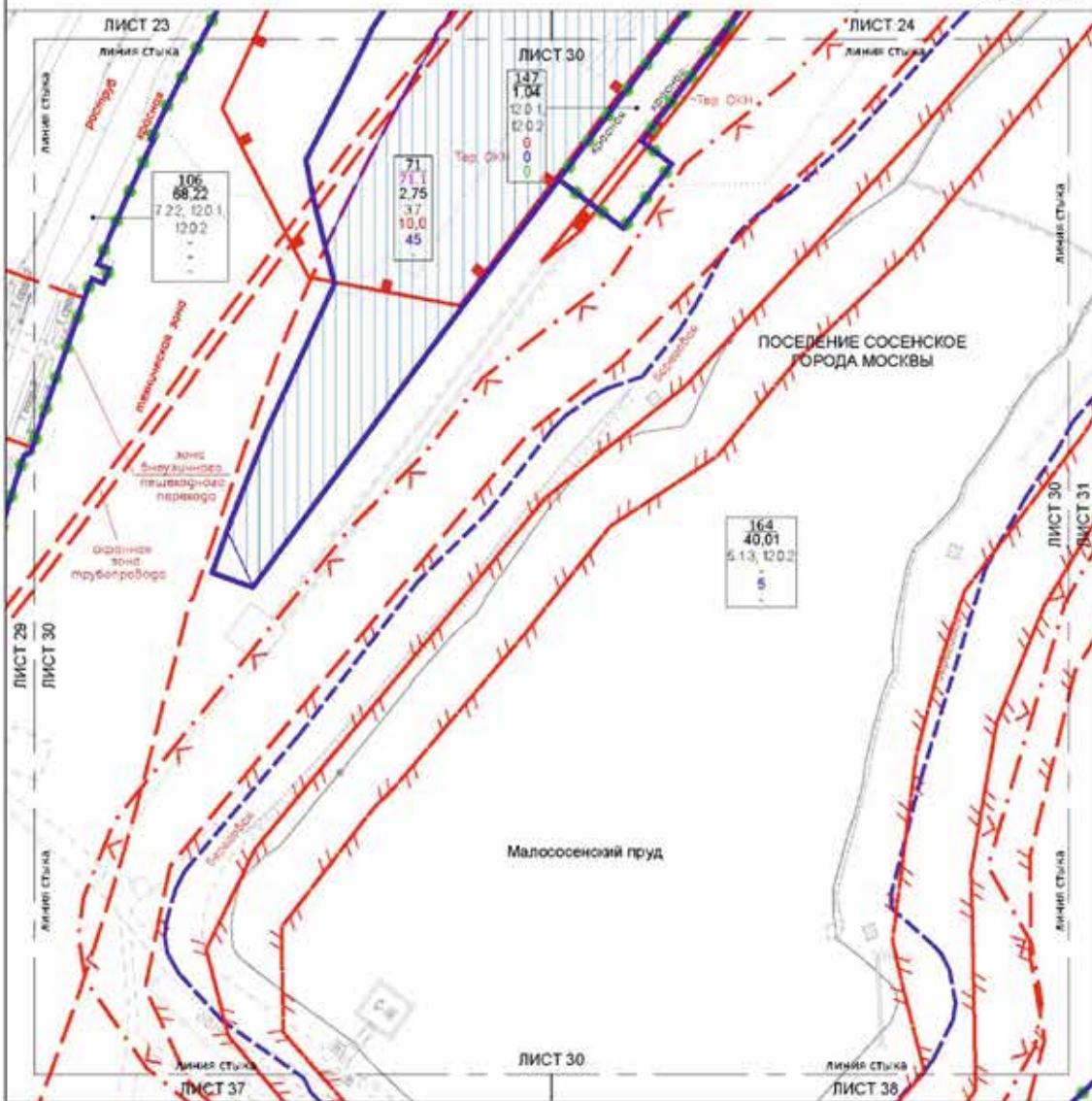
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ**
- подведены границы территории
 - изгородь и ограждение объектов собственности
 - участки территории
- ОБЪЕМЫ ТРУДОВЫХ РЕСУРСОВ И РАССЧЕТЫ ПО ОБЪЕМУ РАБОТЫ ДОЛЖНЫ СОВПАДАТЬ С РАСЧЕТАМИ ПО СТРОИМЪ. СМ.:**
- 164 - число рабочих человеко-дней
 - 40,01 - площадь участка территории, кв. м
 - 5,1,3 - объем работ, предусмотренный сметой, тыс. руб.
 - 5 - среднее значение скорости выполнения работ, чел./дней
 - - процентная величина отклонения фактически от плановых показателей, %

- ВНИИ ГИДРОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СУШЕ СТИРОШОВ:**
- КРОВОСБ - канализация (линейная, дождевая)
 - ВЕНТЫЛОЗАЦИЯ - вентиляция помещений
 - КАНАЛИЗАЦИЯ - канализация (линейная, дождевая)
 - КАНАЛИЗАЦИЯ - канализация (линейная, дождевая)
 - КАНАЛИЗАЦИЯ - канализация (линейная, дождевая)
 - КАНАЛИЗАЦИЯ - канализация (линейная, дождевая)
 - КАНАЛИЗАЦИЯ - канализация (линейная, дождевая)
- ОТВЕНЕНИЕ:**
- КРОВОСБ - канализация (линейная, дождевая)
 - ВЕНТЫЛОЗАЦИЯ - вентиляция помещений
 - КАНАЛИЗАЦИЯ - канализация (линейная, дождевая)
- УСТАНОВКИ:**
- КРОВОСБ - канализация (линейная, дождевая)
 - ВЕНТЫЛОЗАЦИЯ - вентиляция помещений
 - КАНАЛИЗАЦИЯ - канализация (линейная, дождевая)



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 30 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- существующая и планируемая инженерная инфраструктура
- участки территории

ГРАНИЦЫ ЗОНАТИРОВОЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- зона размещения объектов капитального строительства

ГРАНИЦЫ ЗОН ГОТОВОГО РАВНОУРОВНЯ ОБЪЕКТА ЗАКОНЧЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

- 71 зона участка размещения
- 71.1 зона объекта (зона инженерно-информационного объекта капитального строительства)
- 2,75 зона участка размещения, в том числе
- 3,7 зона размещения инженерных объектов капитального строительства
- 10,0 зона размещения объектов капитального строительства, в том числе
- 45 зона размещения объектов капитального строительства, в том числе

ЛИНИИ ГРАДСПРОЕКТА И ЕГО РЕГИСТРАЦИИ:

СНДС (СТРОИТЕЛЬСТВО):

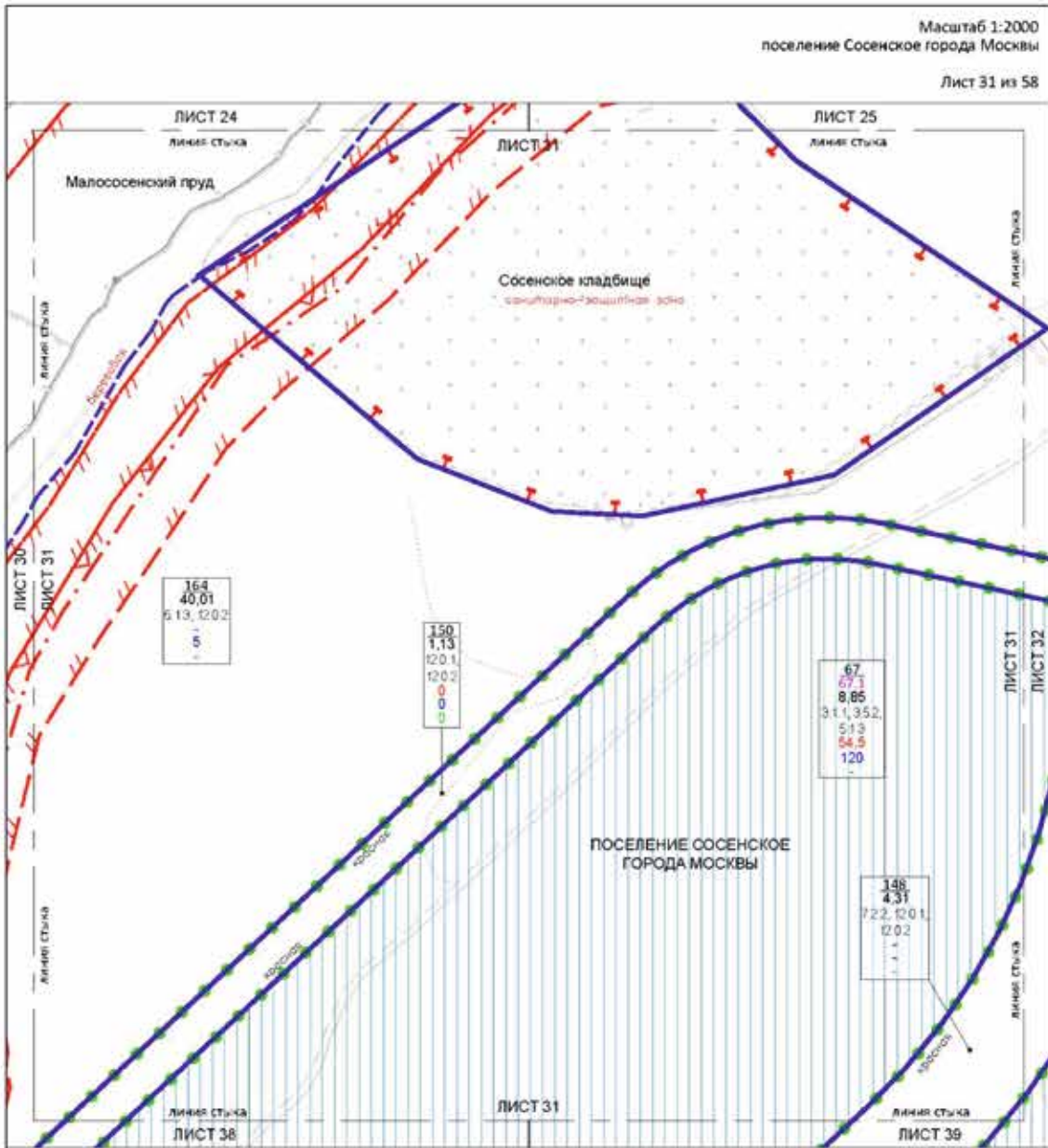
- линия отвода сточных вод
- канализация
- линия отвода сточных вод
- канализация

УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:

- граница участка сточных вод

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 31 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- Границы участка и территории, отнесенной к территории поселения
- участок территории

ГРАНИЦЫ ЗОН РАЗВИТИЯ:

- Границы зон планируемого размещения объектов линейной инфраструктуры

ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ:

67 зона санитарной охраны объектов линейной инфраструктуры

67.1 зона санитарной охраны объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)

8,85 зона санитарной охраны объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)

3.1.1 зона санитарной охраны объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)

54.5 зона санитарной охраны объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)

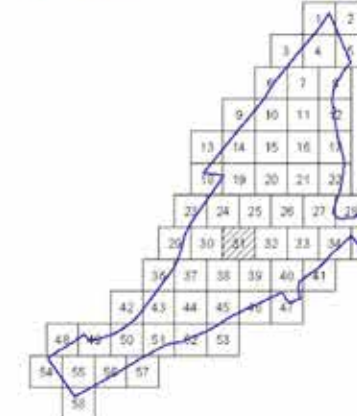
120 зона санитарной охраны объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)

ПРИНЦИПИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ:

- санитарно-защитная зона (территория обслуживания)
- линия газопровода (территория обслуживания)
- линия водопровода (территория обслуживания)
- линия теплопровода (территория обслуживания)
- линия канализации (территория обслуживания)
- линия электрической линии электропередачи (территория обслуживания)
- линия связи (территория обслуживания)
- линия дорожной инфраструктуры (территория обслуживания)
- линия инженерной инфраструктуры (территория обслуживания)
- линия объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)
- линия объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)
- линия объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)
- линия объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)
- линия объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)
- линия объектов линейной инфраструктуры (территория обслуживания)

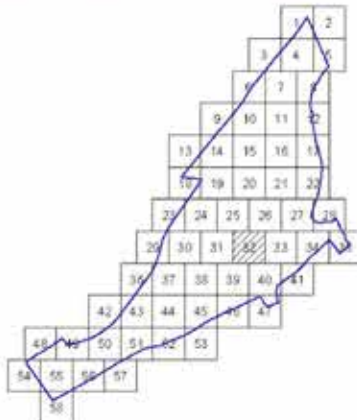
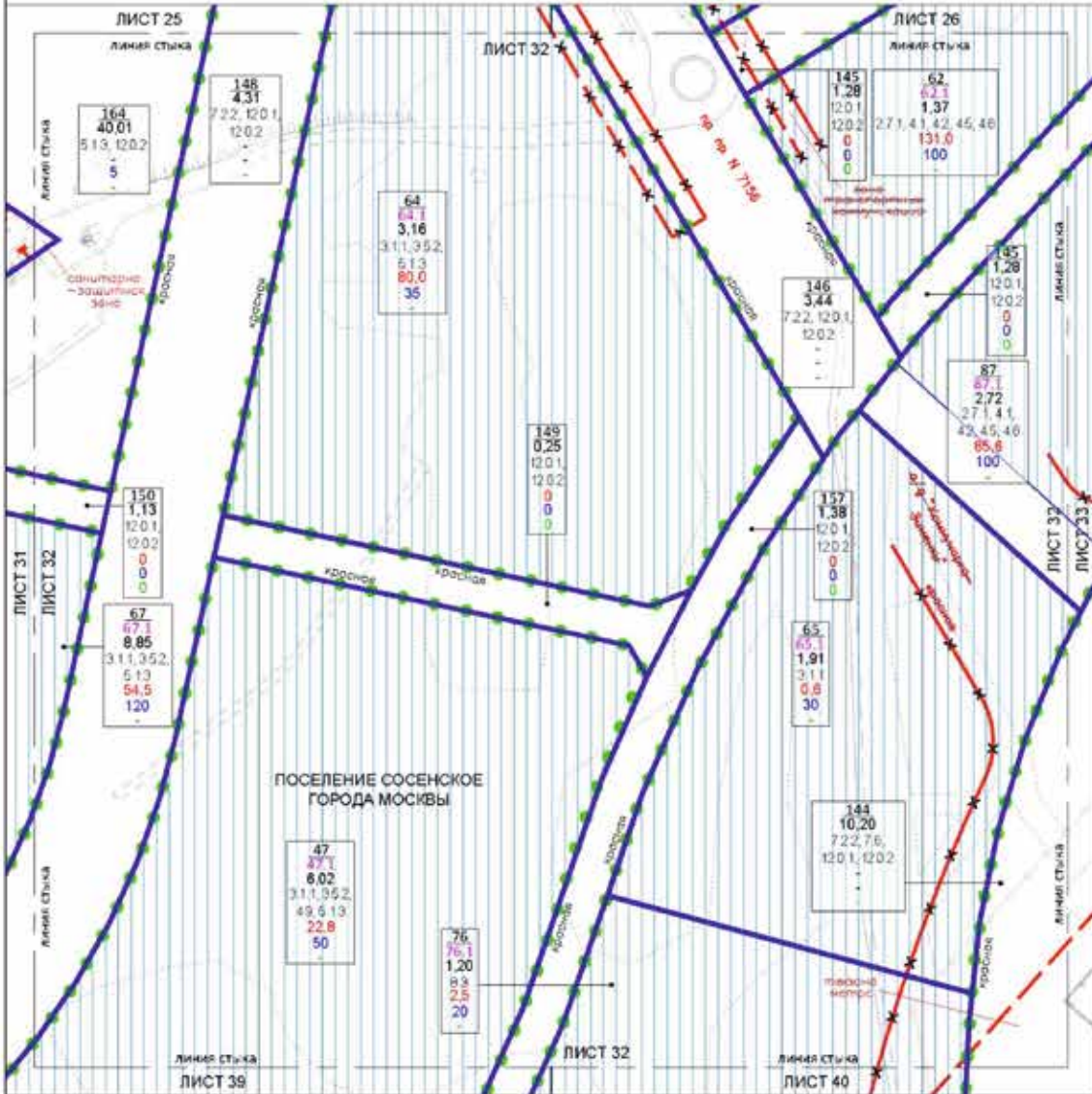
УСТАНОВЛЕННЫЕ МАШТАБЫ:

- масштаб: 1:2000



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 32 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

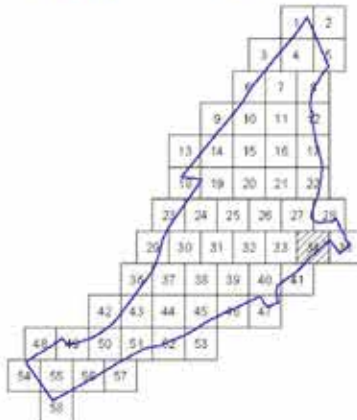
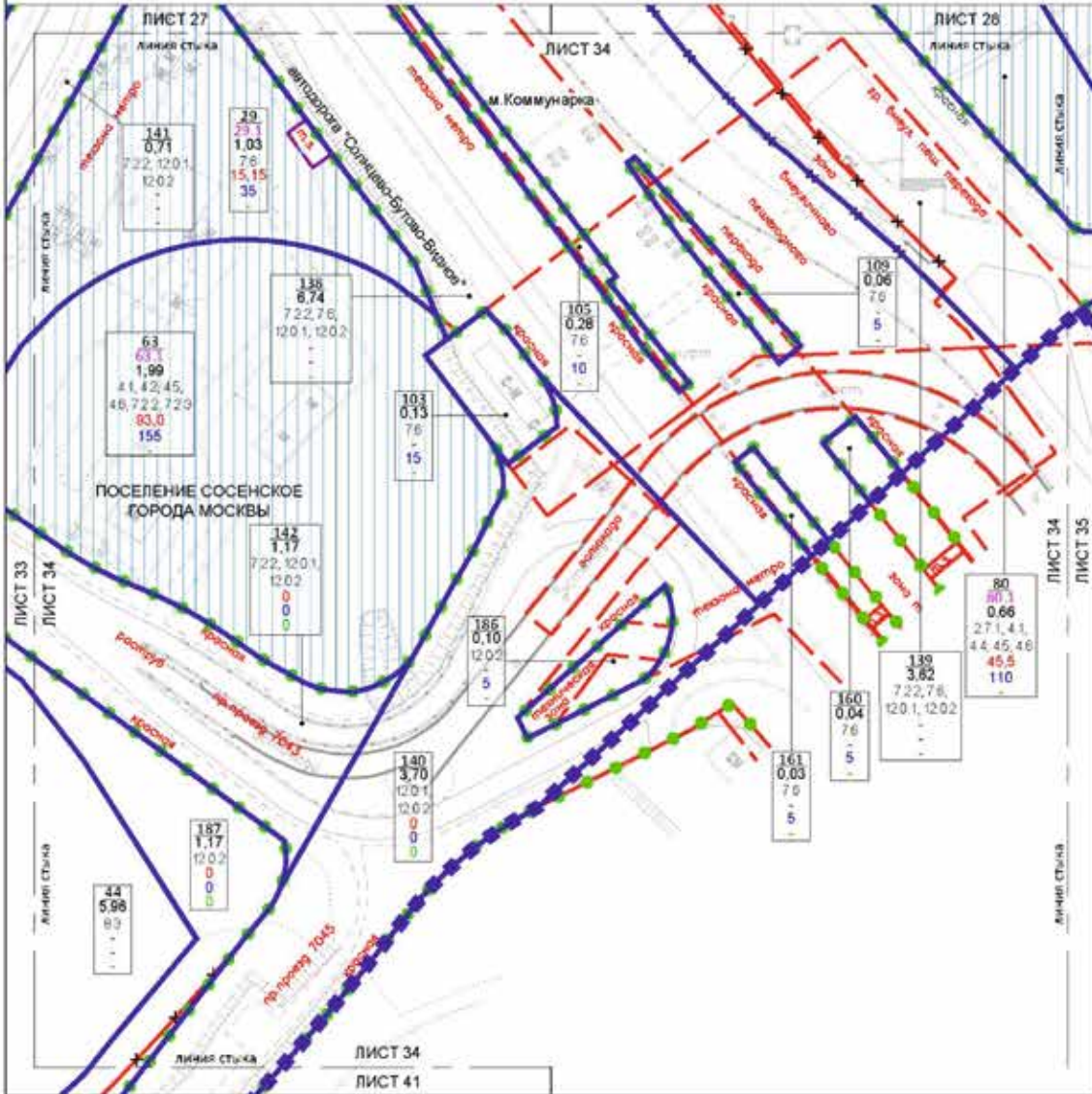
- ГРАНИЦЫ**
- ● ● ● граница участка и планировочных элементов функциональной структуры
 - граница территории
- ГРАНИЦЫ ЗОНАЛЬ-ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ**
- □ □ □ зона территориально-планировочного разграничения объектов функциональной структуры
- ПЛАНИРОВОЧНЫЕ ЗОНАЛЬ-ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**
- 47 номер участка территории
 - 47.1 номер объекта (или планировочного элемента) объекта капитального строительства
 - 6.02 площадь участка территории, га
 - 3.1.1 вид функционального назначения территории и вид разрешенного использования земельного участка
 - 22.8 предельная плотность застройки земельного участка, объектов капитального строительства, объектов, га
 - 50 максимальный процент застроенности в границах земельного участка, %

ВИДЫ СТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

- СТЕНДЕРТОВЫЕ:**
- граница территории от междоузлия
 - граница территории от междоузлия от территории
- ОТМЕТОЧНЫЕ:**
- граница территории от междоузлия от территории
 - граница территории от междоузлия от территории
 - граница территории от междоузлия от территории
 - граница территории от междоузлия от территории
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- граница территории от междоузлия от территории

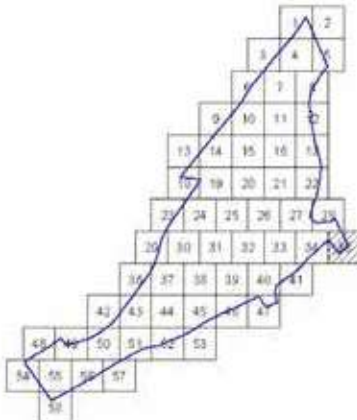
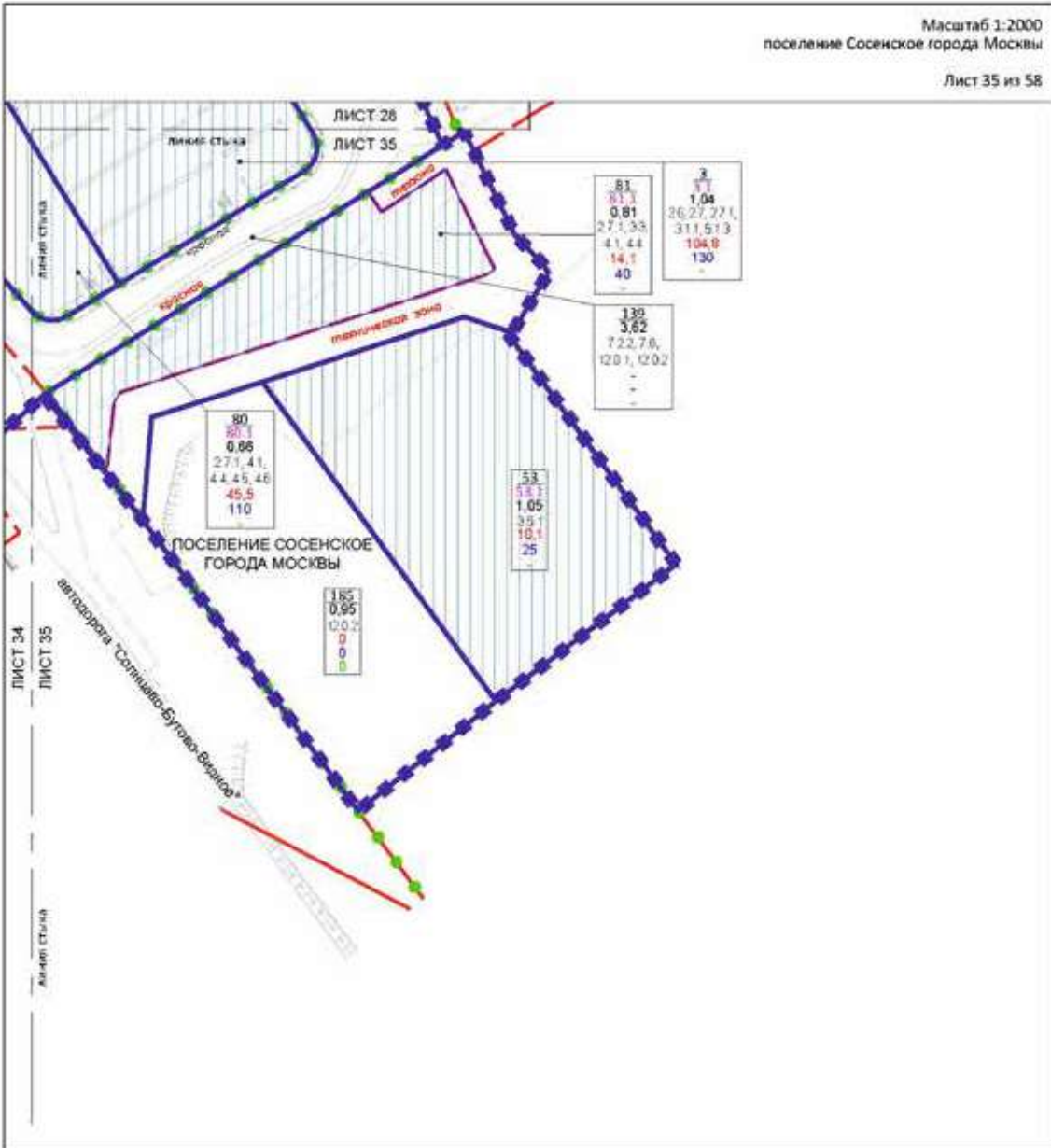
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 34 из 58



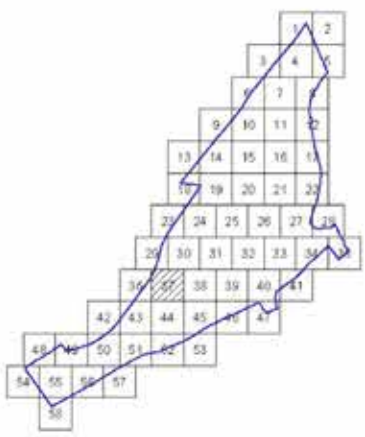
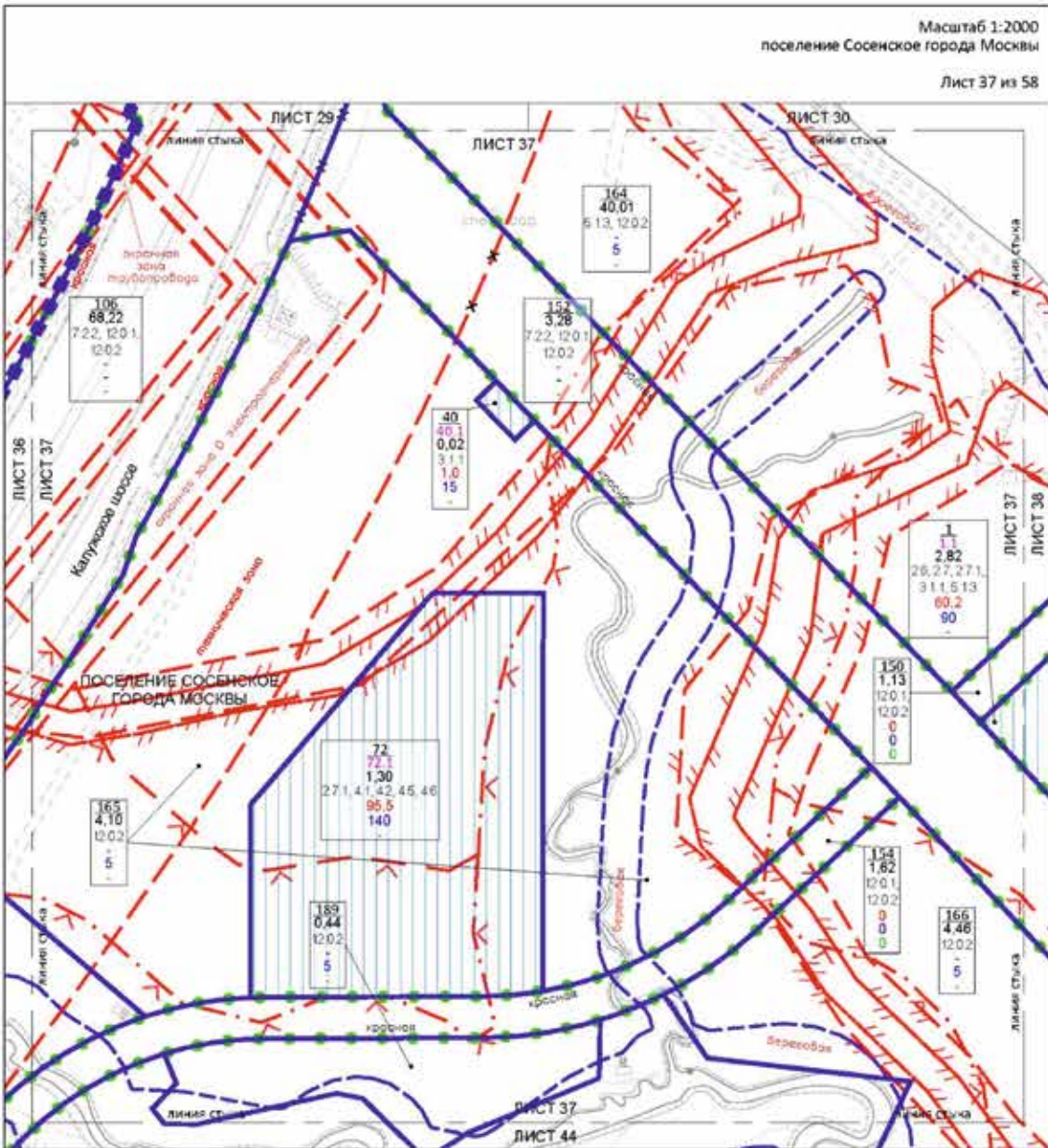
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦА:**
 - красная линия: граница территории территории
 - зеленая линия: граница территории и территории общего пользования
 - синяя линия: граница территории
 - ГРАНИЦА ЗОНА СПЕЦИАЛЬНЫХ НАЗНАЧЕНИЙ:**
 - синяя линия: граница территории специального назначения
 - ГРАНИЦА ЗОНА СПЕЦИАЛЬНЫХ НАЗНАЧЕНИЙ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:**
 - красная линия: граница территории
 - синяя линия: граница территории (граница территории)
 - зеленая линия: граница территории, на территории которой расположены объекты специального назначения
 - красная линия: граница территории, на территории которой расположены объекты специального назначения
 - синяя линия: граница территории, на территории которой расположены объекты специального назначения
 - красная линия: граница территории, на территории которой расположены объекты специального назначения
 - синяя линия: граница территории, на территории которой расположены объекты специального назначения

- ВНИМАНИЕ! ГРАДСКОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ:**
- СНИЖЕНИЕ:**
- красная линия: граница территории (граница территории)
 - синяя линия: граница территории (граница территории)
 - зеленая линия: граница территории (граница территории)
 - красная линия: граница территории (граница территории)
 - синяя линия: граница территории (граница территории)
 - зеленая линия: граница территории (граница территории)
 - красная линия: граница территории (граница территории)
 - синяя линия: граница территории (граница территории)
 - зеленая линия: граница территории (граница территории)
- ОТМЕЧЕНИЕ:**
- красная линия: граница территории (граница территории)
 - синяя линия: граница территории (граница территории)
 - зеленая линия: граница территории (граница территории)
- УСТАНАВЛИВАЮЩИЕ:**
- красная линия: граница территории (граница территории)
 - синяя линия: граница территории (граница территории)
 - зеленая линия: граница территории (граница территории)



- УСЛОВИЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ:**
- ГРАНИЦА:**
 - Red dashed line: Граница территории (Territory boundary)
 - Blue dashed line: Граница территории (Territory boundary)
 - Green dashed line: Граница территории (Territory boundary)
 - Black dashed line: Граница территории (Territory boundary)
 - ГРАНИЦА ЗОНЫ ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
 - Blue dashed line: Граница территории (Territory boundary)
 - ГРАНИЦЫ ЗОН ГРАНИЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАБЕЛЬНОГО СПОСОБНОСТИ:**
 - Blue dashed line: Граница территории (Territory boundary)
- ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:**
- 81: Номер участка территории (Site number)
 - 81.1: Номер объекта (Object number)
 - 0.81: Коэффициент застройки (Building coefficient)
 - 271,33: Площадь участка территории (Site area)
 - 41,44: Площадь объекта (Object area)
 - 14,1: Площадь застройки (Building area)
 - 40: Высота здания (Building height)
 - 3: Высота здания (Building height)
 - 1.04: Коэффициент застройки (Building coefficient)
 - 26,27,27.1: Номер объекта (Object number)
 - 311,513: Площадь участка территории (Site area)
 - 104.8: Площадь объекта (Object area)
 - 130: Высота здания (Building height)
 - 139: Номер участка территории (Site number)
 - 3.62: Коэффициент застройки (Building coefficient)
 - 722,78, 1201,1202: Площадь участка территории (Site area)
 - 80: Номер участка территории (Site number)
 - 80.1: Номер объекта (Object number)
 - 0.86: Коэффициент застройки (Building coefficient)
 - 271,41, 44,45,46: Площадь участка территории (Site area)
 - 45.5: Площадь объекта (Object area)
 - 110: Высота здания (Building height)
 - 53: Номер участка территории (Site number)
 - 53.1: Номер объекта (Object number)
 - 1.05: Коэффициент застройки (Building coefficient)
 - 35.1: Площадь участка территории (Site area)
 - 10,1: Площадь объекта (Object area)
 - 25: Высота здания (Building height)
 - 185: Номер участка территории (Site number)
 - 0.95: Коэффициент застройки (Building coefficient)
 - 120,2: Площадь участка территории (Site area)
 - 0: Площадь объекта (Object area)
 - 0: Высота здания (Building height)
- ЛЮБЫЕ ГРАДИС ПРОВЕДЕНИЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СТУПЕНЬ СТРОЕНИЯ:**
 - Red dashed line: Ступень строения (Building step)
 - СТАНДАРТНЫЕ РАМКИ:**
 - Black dashed line: Стандартные рамки (Standard frames)





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ

- Границы территории (red dashed line)
- Границы зон (green dashed line)
- Границы участков (blue dashed line)

ГРАНИЦЫ ЗОН / ГРАНИЦЫ УЧАСТКОВ / ГРАНИЦЫ ПОСАДОВОЙ ЗОНЫ

- Границы зон (green dashed line)
- Границы участков (blue dashed line)
- Границы посадочной зоны (red dashed line)

ОБЪЕМЫ ЗОН / ОБЪЕМЫ УЧАСТКОВ / ОБЪЕМЫ ПОСАДОВОЙ ЗОНЫ

- 72 - объем участка (кв. м)
- 72,1 - объем участка (кв. м) с учетом доли участка (кв. м) (проектная)
- 1,30 - площадь участка (кв. м)
- 2,71 - кв. м под застройку (кв. м) с учетом доли участка (кв. м) (проектная)
- 95,5 - площадь в границах участка, под застройку (кв. м)
- 140 - максимальный проект (кв. м) с учетом доли участка, %

ВИДЫ ГРАДОВ ПРОВЕДЕНИЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- Красная линия (red solid line) - граница территории (кв. м) (проектная)
- Зеленая линия (green solid line) - граница зон (кв. м) (проектная)
- Синяя линия (blue solid line) - граница участка (кв. м) (проектная)

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- Красная линия (red solid line) - граница территории (кв. м) (фактическая)
- Зеленая линия (green solid line) - граница зон (кв. м) (фактическая)
- Синяя линия (blue solid line) - граница участка (кв. м) (фактическая)

ОТМЕЧАЕМЫЕ:

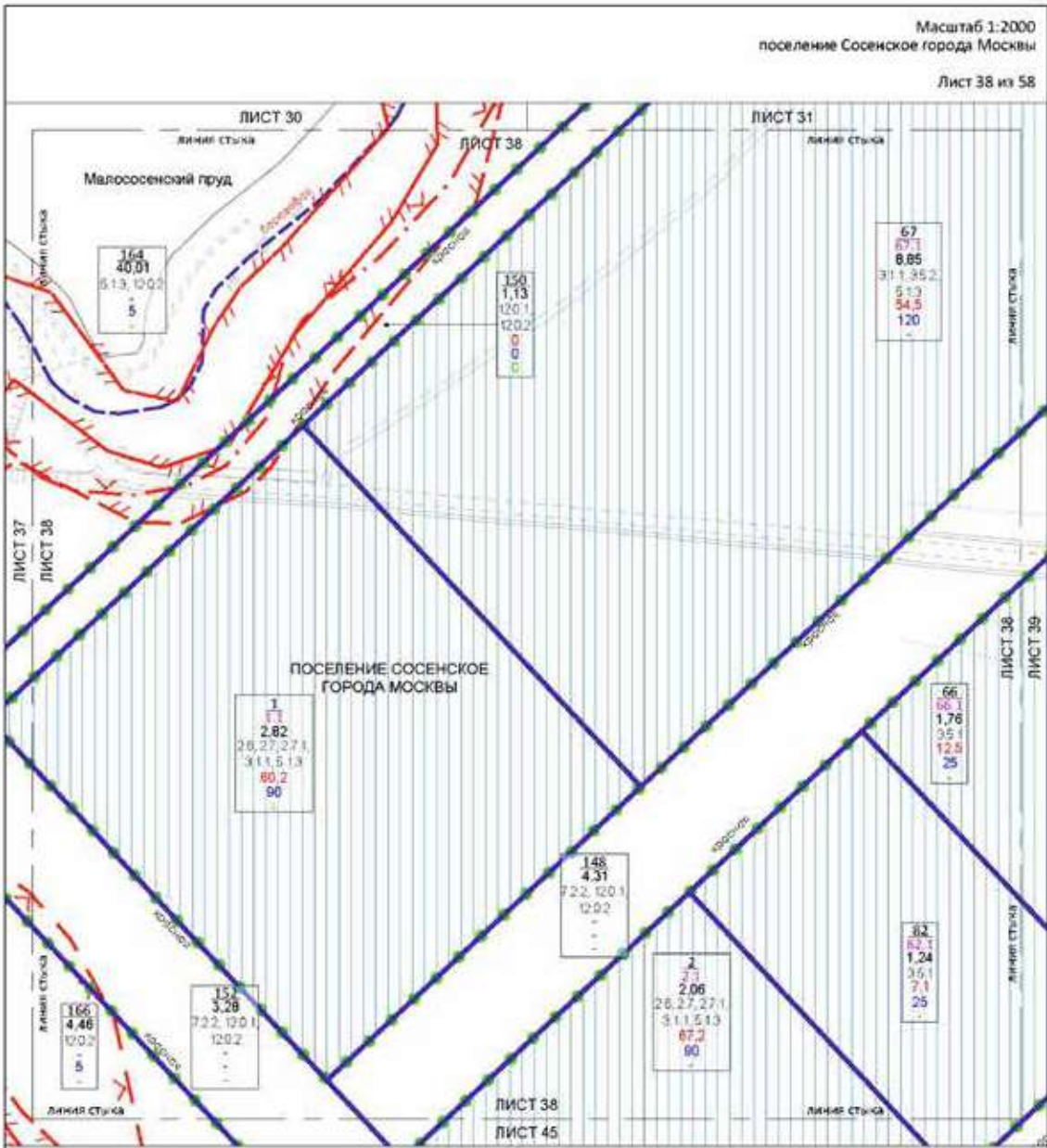
- Красная линия (red solid line) - граница территории (кв. м) (фактическая)
- Зеленая линия (green solid line) - граница зон (кв. м) (фактическая)
- Синяя линия (blue solid line) - граница участка (кв. м) (фактическая)

УСТАВКИ ГРАДОВ МЫ:

- Красная линия (red solid line) - граница территории (кв. м) (фактическая)
- Зеленая линия (green solid line) - граница зон (кв. м) (фактическая)
- Синяя линия (blue solid line) - граница участка (кв. м) (фактическая)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

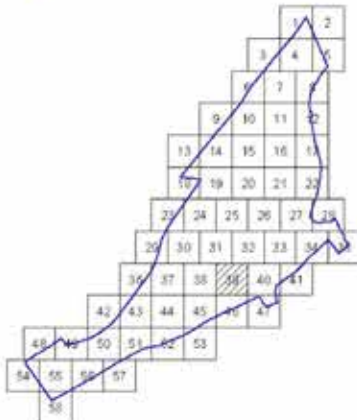
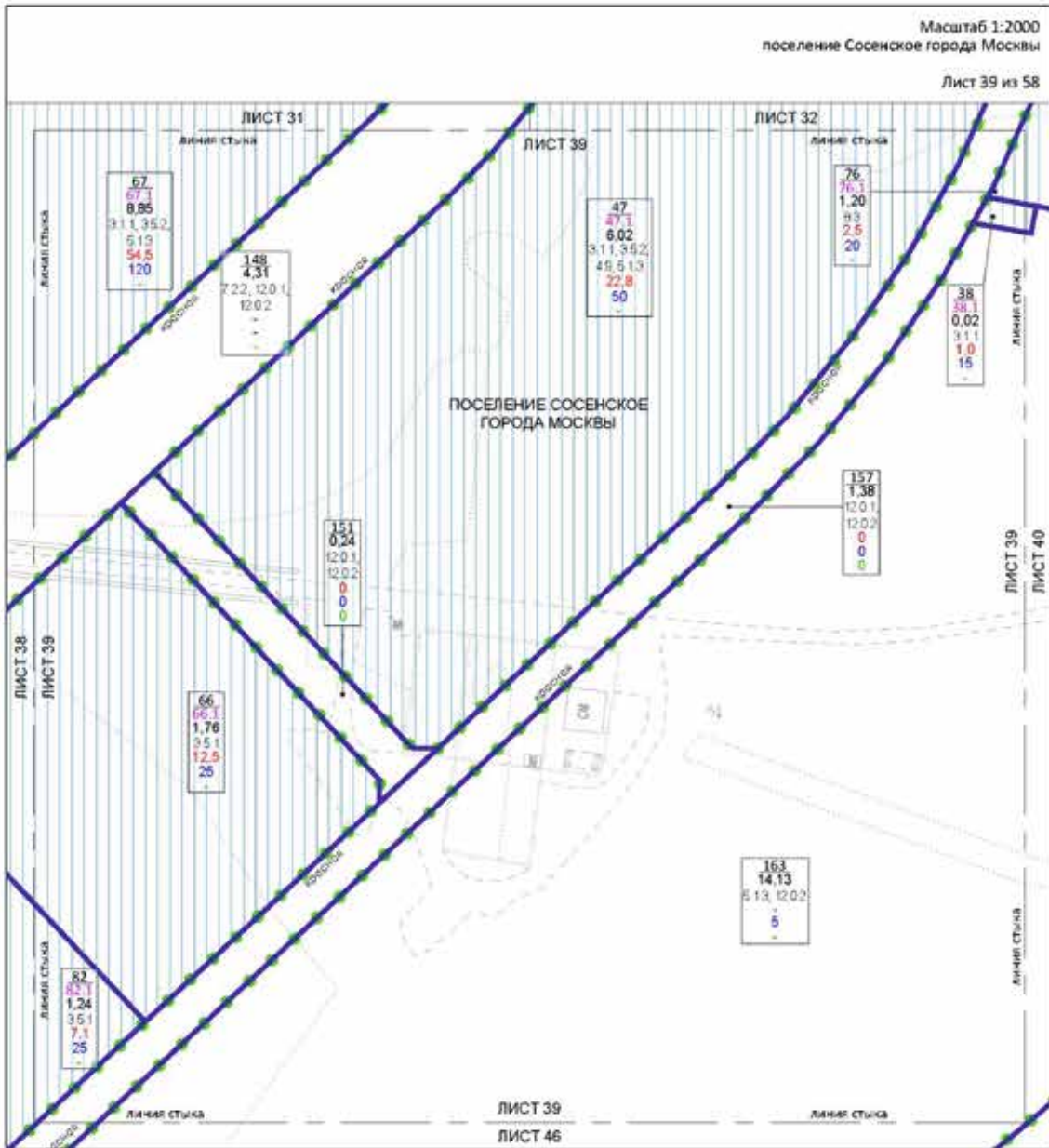
Лист 38 из 58



| | |
|---|---|
| <p>УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ:</p> <p>ГРАНИЦА: Сила прочности = толщина стенок стальных стоек стена периметра</p> <p>ГРАНИЦА ЗОНА СТРОИТЕЛЬСКОГО РАЗМЕЩЕНИЯ: линия отсечения объектов от зоны капитального строительства</p> <p>ПЛАНЫ ЦЕЛЫХ СТРОИТЕЛЬСКИХ ОБЪЕКТОВ НА КАЖДОМ ЭТАЖЕ: 2 - многоэтажная панельная 2.1 - многоэтажная панельная с каркасом 2.06 - многоэтажная панельная с каркасом 2.6 - многоэтажная панельная с каркасом 67.2 - панельная многоэтажная 90 - панельная многоэтажная с усиленным фундаментом</p> | <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ: граница территории ИО граница территории объектов ИО граница территории ИТО граница территории ИТО (с границей размещения объектов) граница территории ИТО (с границей размещения объектов)</p> <p>УСТАВНО-ГРАФИЧНЫЕ: граница территории ИТО</p> |
|---|---|

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 39 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- ● ● ● граница территории и планировки, граница земельного участка
- граница территории

ГРАНИЦА ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ:

- граница зоны планируемого развития объектов капитального строительства

ОБЪЕМЫ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

- 66 — площадь участка, кв. м
- 66.1 — объем здания (или совокупности зданий) объекта капитального строительства, кв. м
- 1.76 — площадь участка, кв. м
- 3.5.1 — кв. м, выделенное для размещения объектов капитального строительства
- 12.5 — площадь и объемность, куб. м
- 25 — площадь участка, кв. м
- —

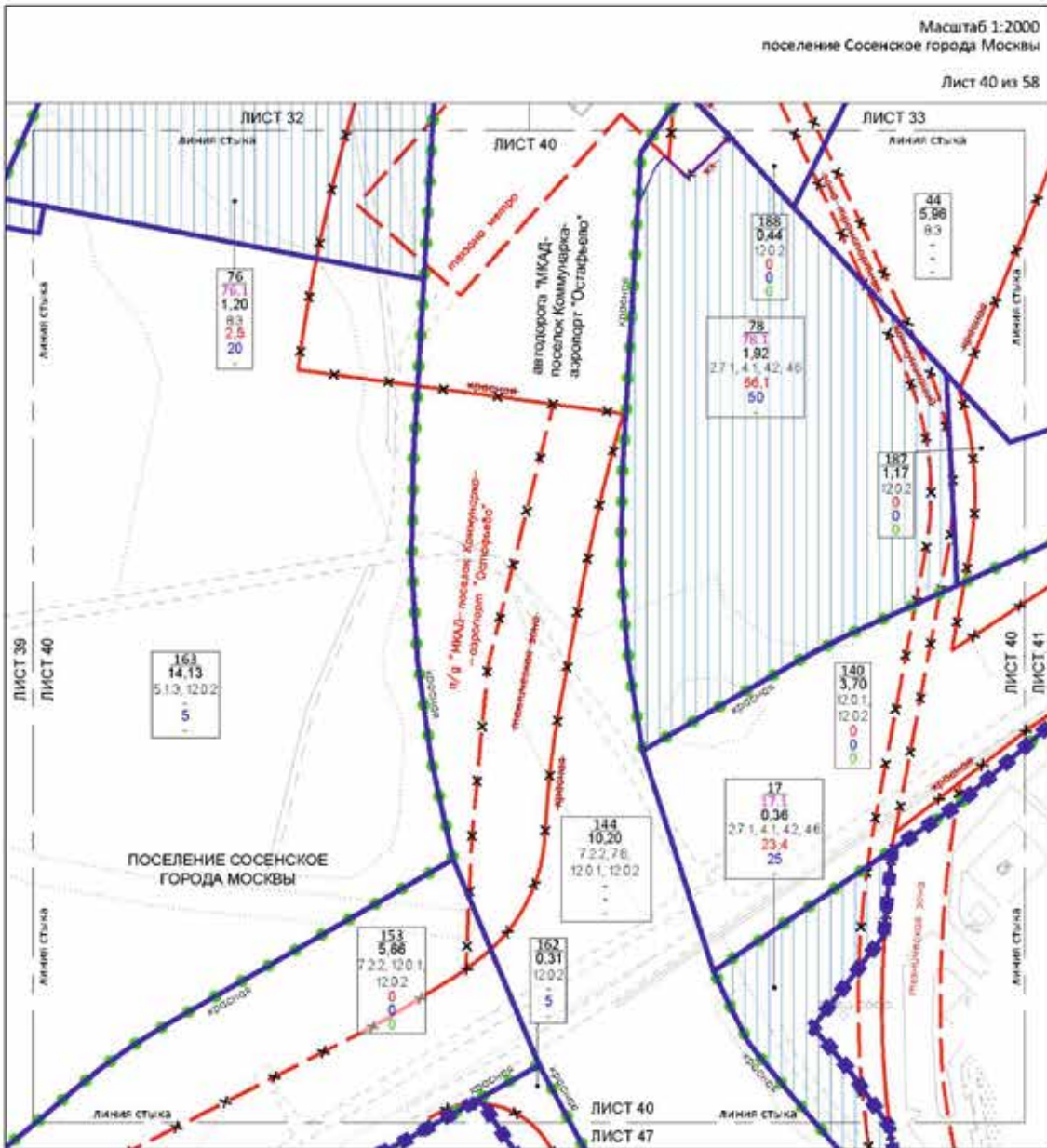
ВИДЫ ГРАДСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

УСТАНОВЛЕННЫЕ:

- граница территории (линии границ) участка
- граница территории (линии границ) участка

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 40 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- Границы проекта: Планами территории
- Границы существующих и планируемых объектов в планируемой структуре
- Границы территории

ГРАНИЦА ЗОНА ГРАНИЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

Граница зон граничного размещения объектов в границах территории

ПАРАМЕТРЫ ЗОН ГРАНИЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

| | |
|-------|--|
| 17 | площадь участка территории |
| 17.1 | средняя высота (средне-статистическое значение) объектов капитального строительства |
| 0,36 | плотность застройки территории, % |
| 2.7.1 | максимальная высота объектов, расположенных в границах зон граничного размещения объектов капитального строительства |
| 23.4 | максимальная высота объектов, расположенных в границах зон граничного размещения объектов капитального строительства |
| 25 | максимальная высота зданий, сооружений, расположенных в границах зон граничного размещения объектов капитального строительства |

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СТУПЕНЧАТЫЕ:

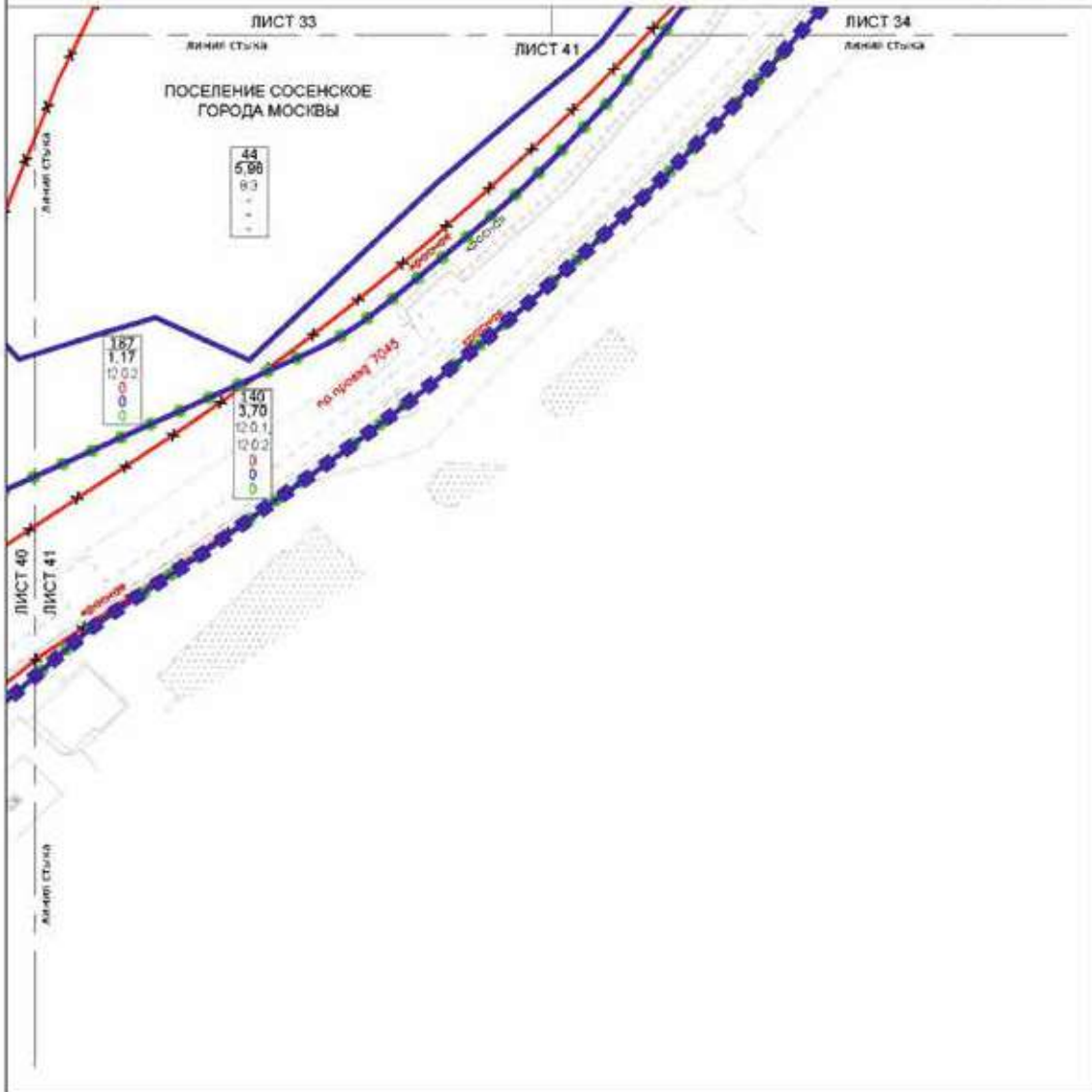
- линия зоны размещения объектов
- линия зон размещения объектов капитального строительства и сооружений
- линия зон размещения объектов капитального строительства

ОГНЕУПОРНЫЕ:

- линия зоны размещения объектов
- линия зон размещения объектов капитального строительства и сооружений
- линия зон размещения объектов капитального строительства
- линия зон размещения объектов капитального строительства

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

- линия зоны размещения объектов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории по межевым документам
- граница участка по межевым документам
- граница участка, в границах которой отсутствуют межевые документы
- участок без границ

ПАРАМЕТРЫ ЗОН ТЕПЛОТЕХНИЧЕСКОГО РАВНОВЕСИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

| | |
|------|---|
| 44 | площадь участка, кв. м |
| 5.96 | площадь участка по границе, кв. м |
| 8.3 | площадь участка по границе, кв. м, в том числе: |
| — | площадь участка, в границах которой отсутствуют межевые документы |
| — | площадь участка, в границах которой отсутствуют межевые документы |
| — | площадь участка, в границах которой отсутствуют межевые документы |
| — | площадь участка, в границах которой отсутствуют межевые документы |
| — | площадь участка, в границах которой отсутствуют межевые документы |

ЗНАКИ:

- объект

ЛИНИИ ГРАМОТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СТЕНЫ С ОТВЕРСТИЯМИ:

- стена с окнами, дверями, воротами

ОТМЕЧЕННЫЕ:

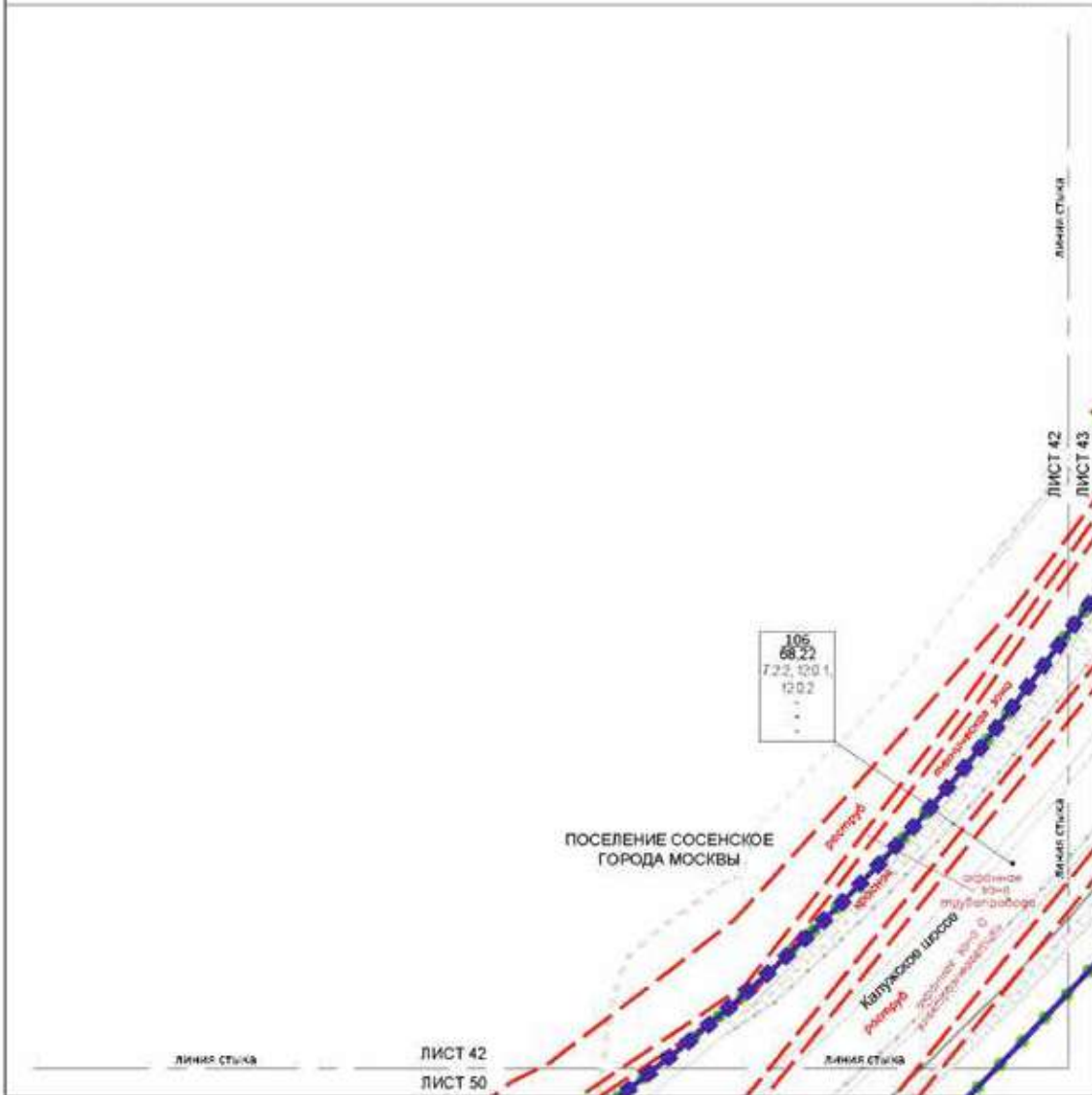
- стена с окнами, дверями, воротами

СТАНЦИОНАРНЫЕ:

- стена с окнами, дверями, воротами

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 42 из 58

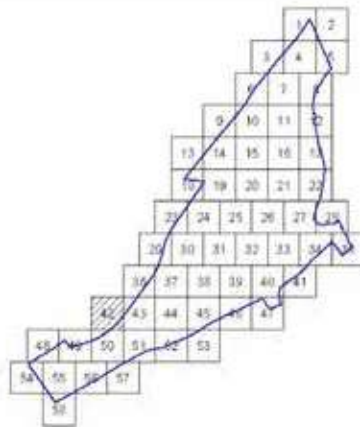


линия стыка

ЛИСТ 42

ЛИСТ 50

линия стыка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦА

- граница территории планировки территории
- кварталы и планировочные единицы населенных пунктов
- участки территории

ПАРКЕТ ПРИ ЗОН ПЛАНИРОВОК ПО РАЙОНАМ ОБЛАСТИ КАПУРИНСКОГО ГОРОДА МОСКВЫ:

- 106 чл.2 ст.35 Зем.зак. РФ
- 68.22 ст.11.1 Зем.зак. РФ
- 7.2.2 ст.11.1 Зем.зак. РФ
- территория и застройка, подлежащая изъятию для государственных нужд Российской Федерации
- территории и застройка, подлежащие изъятию для государственных нужд Российской Федерации
- территория и застройка, подлежащая изъятию для государственных нужд Российской Федерации
- территория и застройка, подлежащая изъятию для государственных нужд Российской Федерации

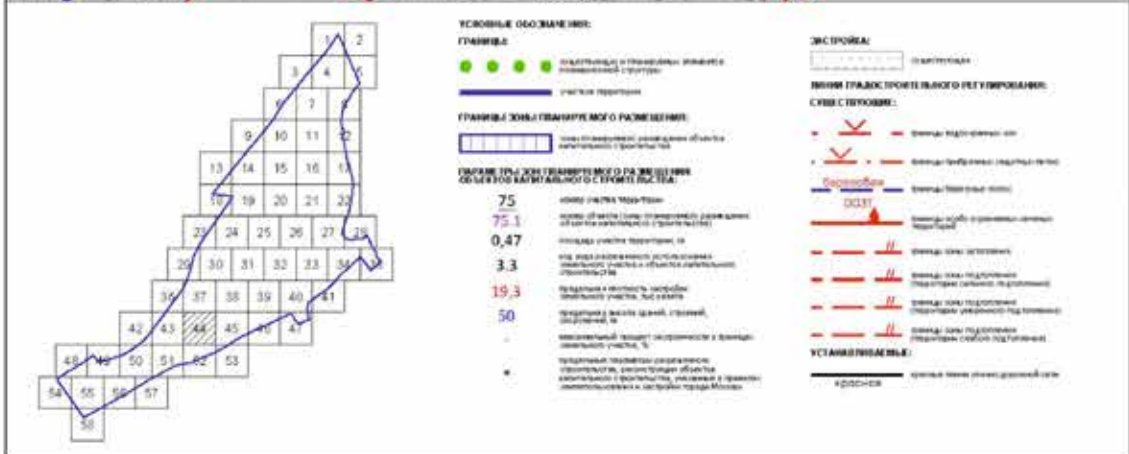
ЛИНИЯ ГРАНИЦ ЗОН ПЛАНИРОВОК ТЕРРИТОРИИ:

С УЧЕТОМ:

- границы населенных пунктов
- границы функциональных зон планировки территории
- границы зон планировки территории
- границы зон планировки территории
- границы зон планировки территории

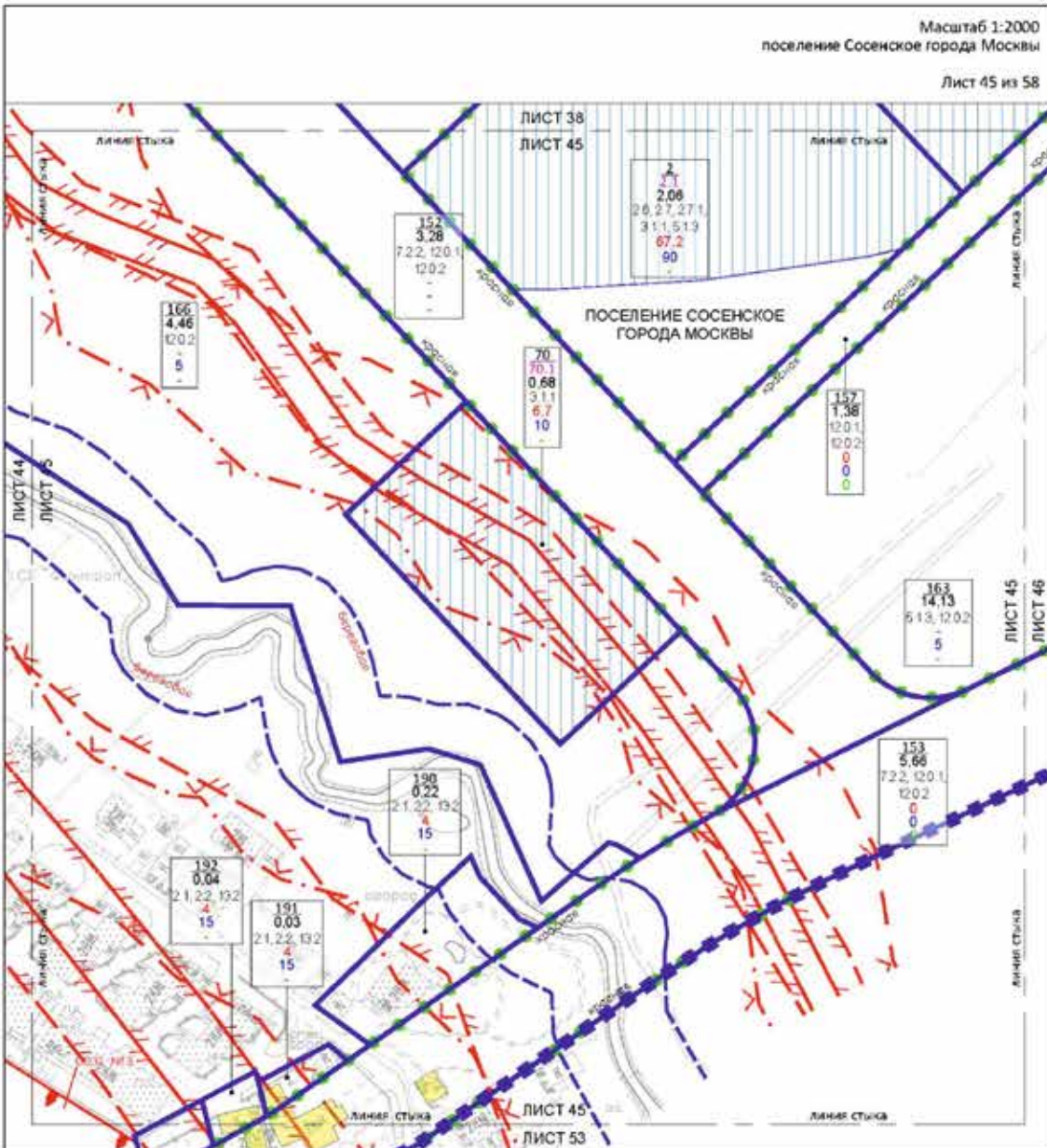
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 44 из 58



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 45 из 58



2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- Границы границ территории территории
- Границы зон и функционального назначения территории
- Границы зон и функционального назначения территории

ГРАНИЦЫ ЗОН / ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ:

- Границы зон и функционального назначения территории

ГРАНИЦЫ ЗОН / ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

| | |
|-------|---|
| 70 | ширина улицы (перпендикуляр) |
| 70.1 | ширина участка (ширина территории) (перпендикуляр) |
| 0,68 | площадь участка (перпендикуляр) |
| 3,1.1 | ширина участка (ширина территории) (перпендикуляр) |
| 6,7 | площадь участка (ширина территории) (перпендикуляр) |
| 10 | площадь участка (ширина территории) (перпендикуляр) |
| - | площадь участка (ширина территории) (перпендикуляр) |

ЗНАКОВЫЕ:

- Знак «ПЕШЕХОД»
- Знак «ОСТОП»

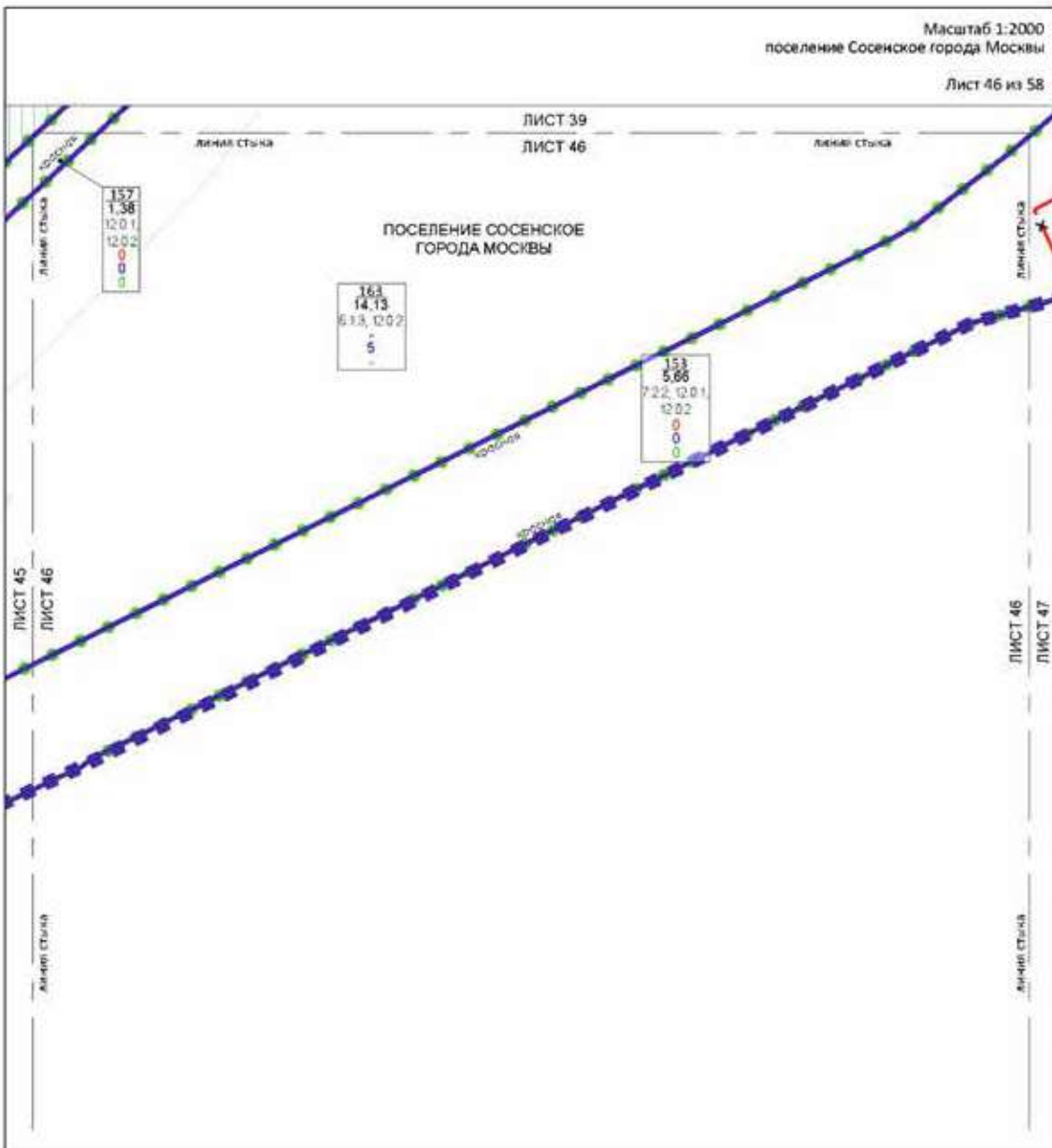
ЛИНИИ ГРАДСТОРОТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- Знак «Улицы с односторонним движением»
- Знак «Улицы с двусторонним движением»
- Знак «Улицы с односторонним движением (перпендикуляр)
- Знак «Улицы с двусторонним движением (перпендикуляр)
- Знак «Улицы с односторонним движением (параллельно)
- Знак «Улицы с двусторонним движением (параллельно)
- Знак «Улицы с односторонним движением (параллельно) (перпендикуляр)
- Знак «Улицы с двусторонним движением (параллельно) (перпендикуляр)

УСТАНОВКАМ:

- Знак «Знак «ПЕШЕХОД»



УСЛОВИЕ ОБОЗНАЧЕНИЙ:

ГРАНИЦА:

- территория проекта (земельный участок)
- подпорный и противопожарный заборы и ограждения, ограждения
- линия территории

РАЗМЕРЫ ЗДАНИЙ (ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЙОНА) В МЕТРАХ
ОБЪЕМ КОММУНАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

163 - площадь участка (по плану)

14,13 - площадь участка (по факту)

5.1.3 - площадь застроенной территории (по плану)

- - площадь застроенной территории (по факту)

5 - количество этажей (по плану)

- - максимальный процент застройки в границах земельного участка, %

ВИДЫ ГРАДИК ПОВЕРХНОСТИ И УСТРОЙСТВА:

ОТМЕЧЕННЫЕ:

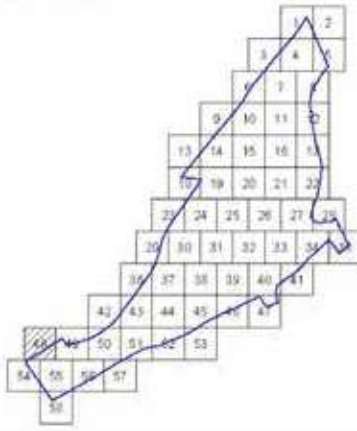
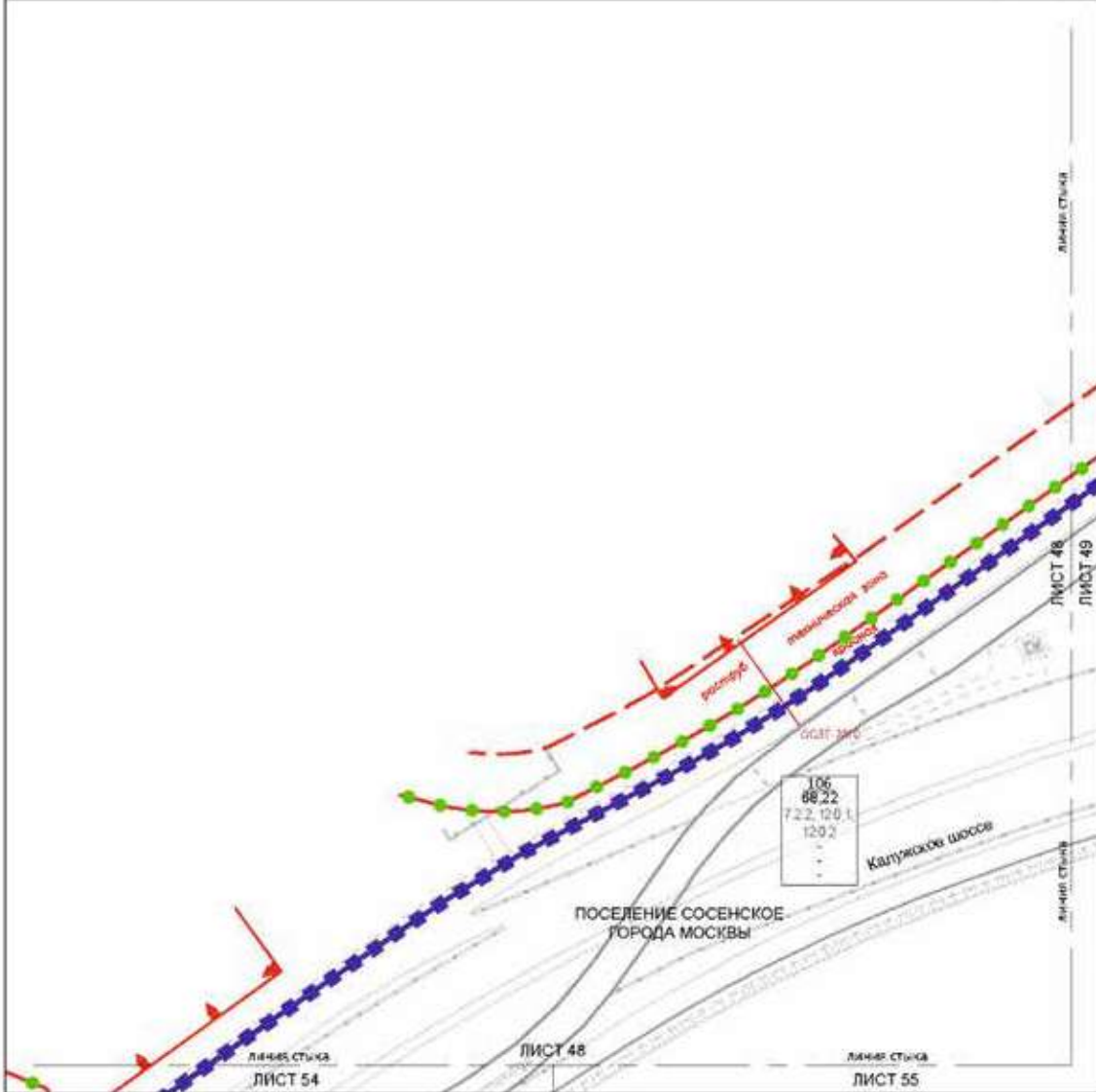
- граница территории, по которому территория будет разрабатываться
- существующая граница территории

УСТАНОВЛЕННЫЕ:

- граница территории (существующая)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 48 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- ■ ■ граница зон градостроительного регулирования
- ● ● граница зон планировки территории
- граница территории

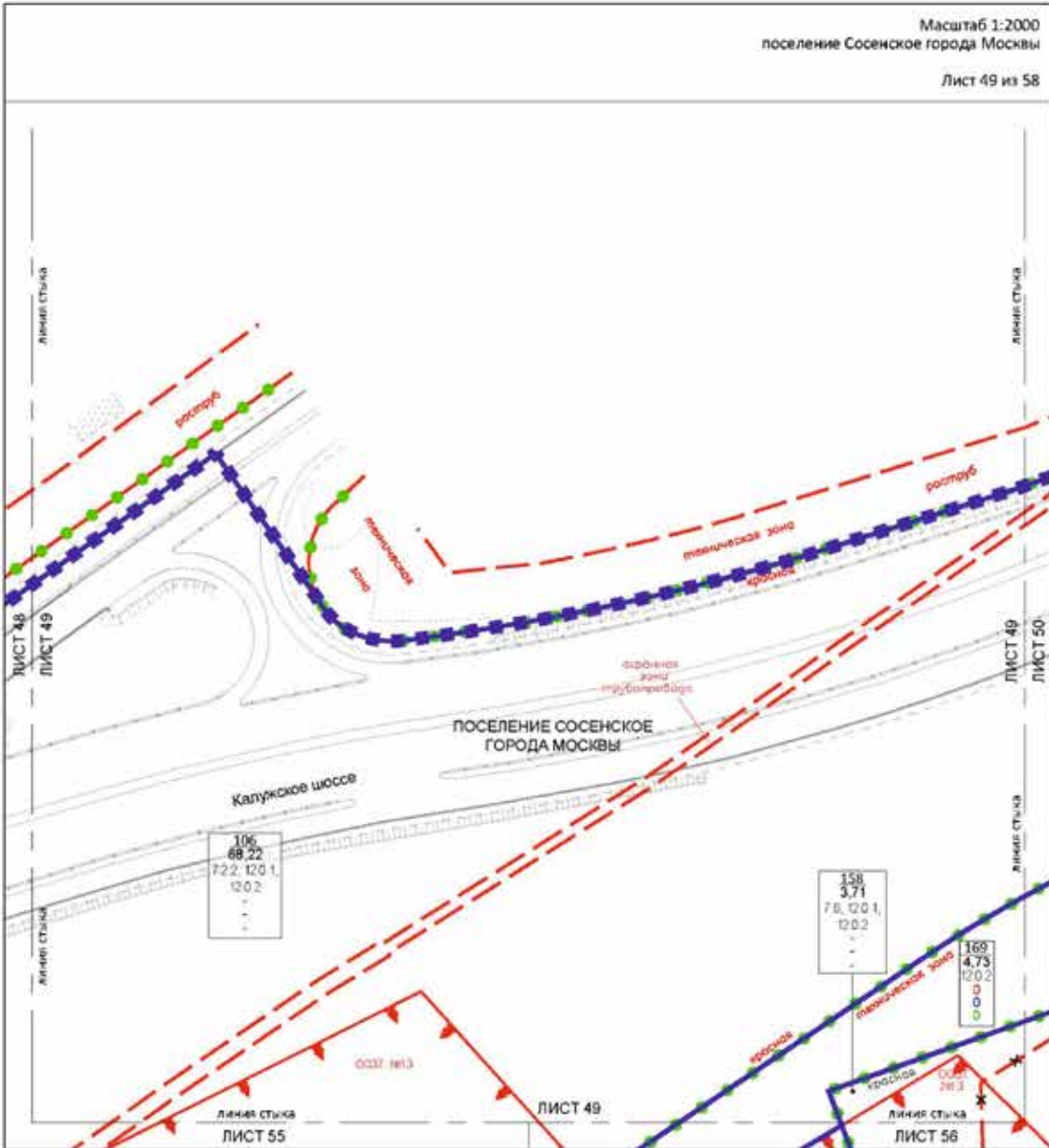
ЛИНЕЙНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

- 106 — линия участка застройки
- 68,22 — линия границ территории, м
- 7.2.2 — линия границ зон планировки территории, м
- — ширина и высота объектов
- — ширина участка, м
- — ширина участка, м
- — ширина участка, м
- — ширина участка, м
- — ширина участка, м

ЛИНИЯ ГРАДИС ПРОЕКТИВНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

С УЧЕТОМ СЛУЖЕБНЫХ:

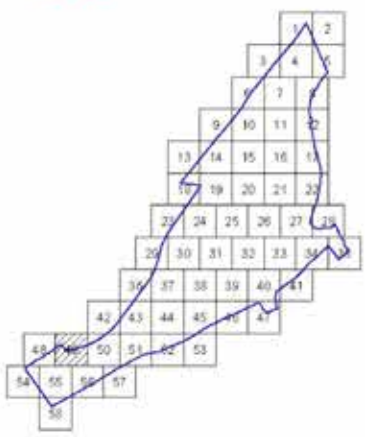
- - - - - линия границ территории
- - - - - линия границ зон планировки территории
- - - - - линия границ зон градостроительного регулирования
- - - - - линия границ зон планировки территории



| |
|------------|
| 106 |
| 88.22 |
| 72.2 120.1 |
| 120.2 |
| - |
| - |

| |
|-----------|
| 158 |
| 3.71 |
| 78. 120.1 |
| 120.2 |
| - |
| - |

| |
|-------|
| 169 |
| 4.73 |
| 120.2 |
| 0 |
| 0 |
| 0 |

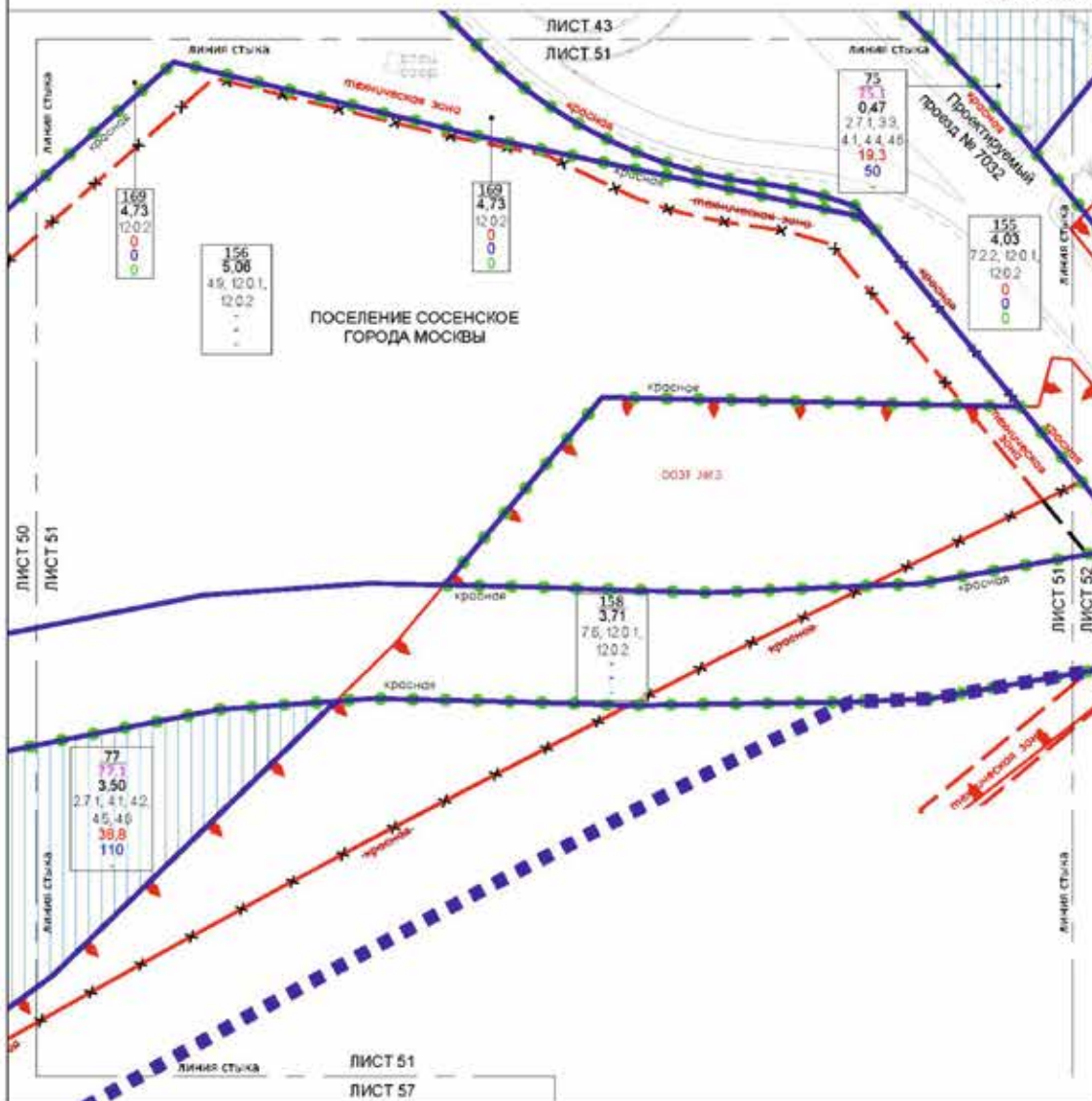


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
- Подстанция трансформатора
 - Станция и трансформатор
 - Удельные территории
- ПЛАНЫ ЗОН (УКАЗАТЕЛИ) РАМНОУРОВНЕННЫЕ С ПЛАНОМ КАРТАЛЬНОГО СЕРВИСА (ВЛ 15А):**
- 169 - номер участка территории
 - 4,73 - площадь участка территории, кв. м, под объектами строительства
 - 120.2 - ширина в метрах, по линии
 - 0 - ширина в метрах, по линии
 - 0 - ширина в метрах, по линии
 - 0 - ширина в метрах, по линии
- ОС ГРОМКА:**
- Подстанция

- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СВЕС ПУТЯМИ:**
- линия
 - линия
 - линия
 - линия
 - линия
 - линия
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- линия
 - линия
- УСТАНОВЛЕННЫЕ:**
- линия
 - линия

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 51 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Границы:

- подготавливаемая территория
- существующие и проектируемые здания и инженерно-технические сооружения
- участки территории

Границы зон планировочного разделения:

- зоны территориального разделения объектов капитального строительства

Границы зон планировочного разделения объектов капитального строительства:

- 77** зона участка территории
- 77.1** зона объекта (зона территориального разделения объектов капитального строительства)
- 3,50** площадь участка территории, кв
- 4,1** вид и вид разрешенного использования земельных участков, объектов капитального строительства
- 38,8** площадь и высота строения (площадь участка, высота здания, высота в)
- 110** максимальный процент застройки в планируемом участке, %

ЛИНИИ ГРАМОСРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

С УЩЕ С ПОЯСОВ:

- красная линия (участки, расположенные за пределами территории)
- граница территории, расположенная за пределами территории
- ОДЗТ** граница объектов территориального разделения

ОТМЕЧЕННЫЕ:

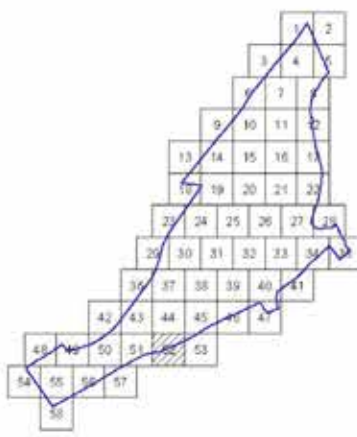
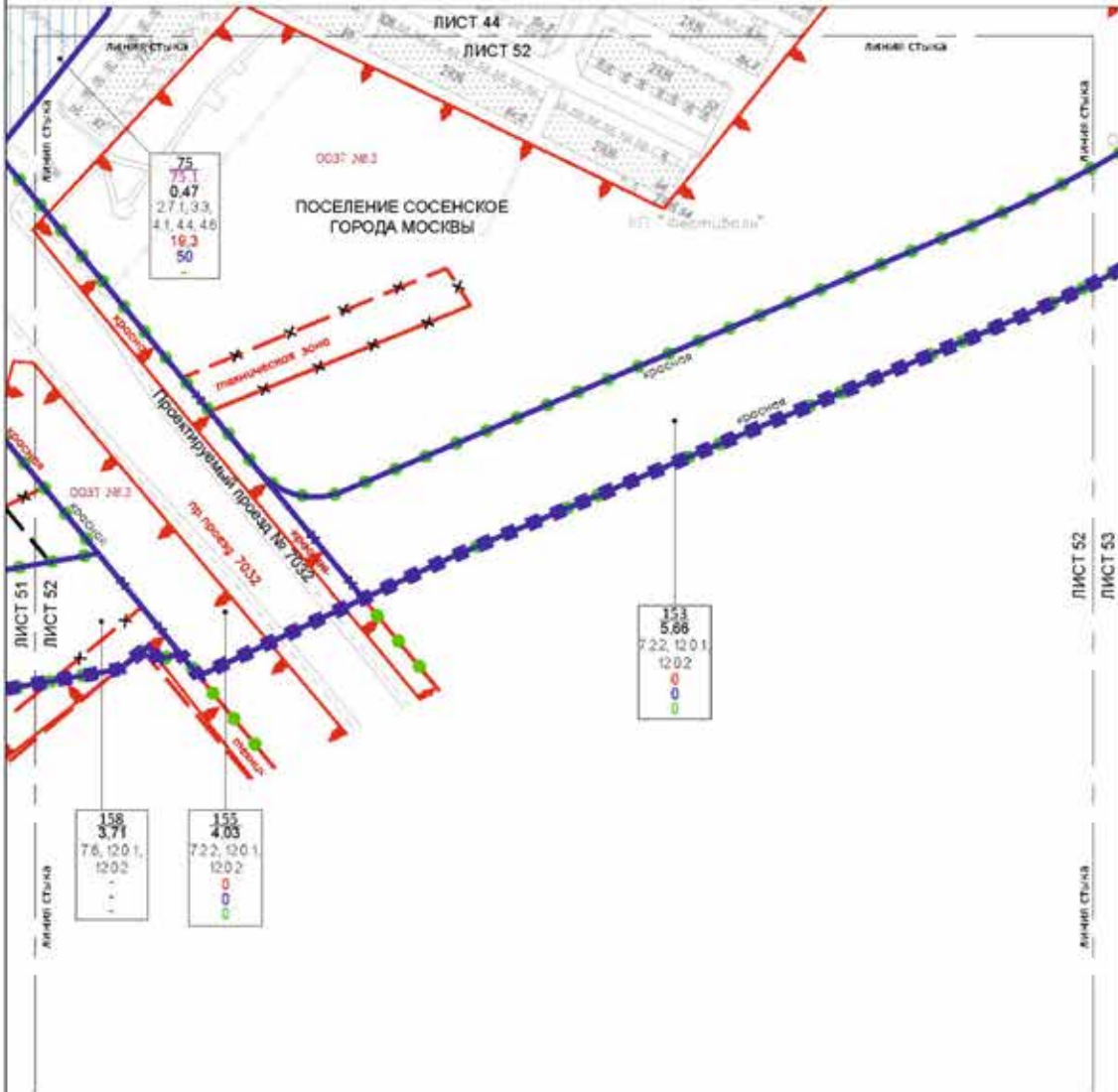
- красная линия (участки, расположенные за пределами территории)
- граница территории, расположенная за пределами территории

УСТАВЛЯЮЩИЕ ЛИНИИ:

- красная линия (участки, расположенные за пределами территории)
- граница территории, расположенная за пределами территории

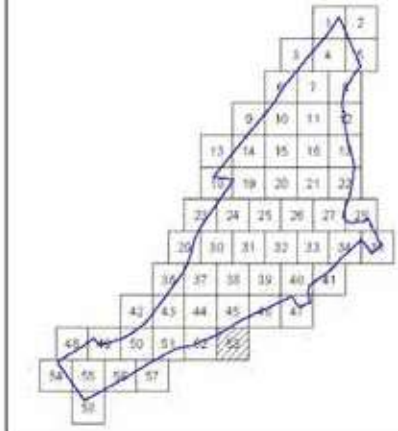
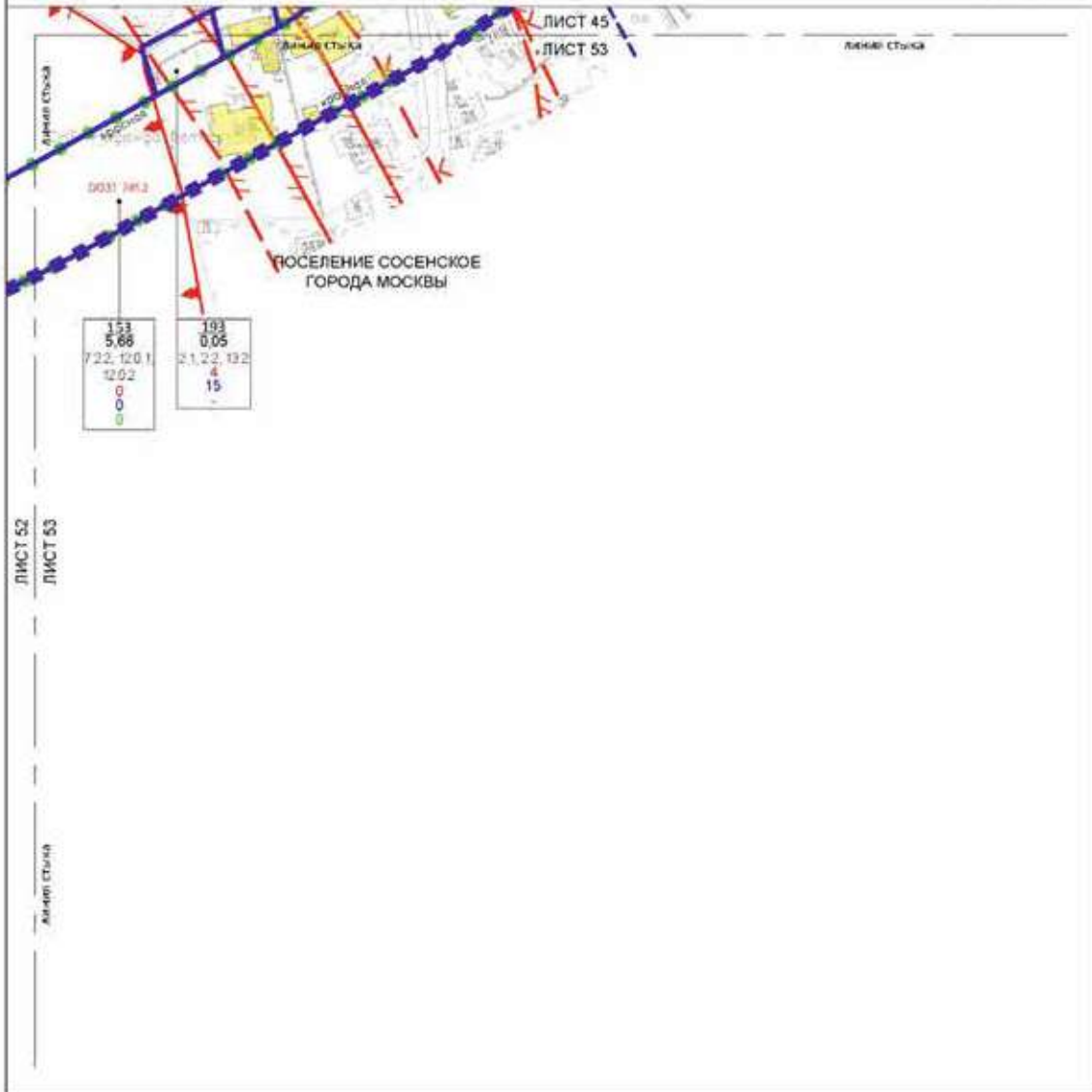
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 52 из 58



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦА:**
- Граница проекта планировки территории
 - Границы зон и функционального назначения территории
 - Границы зон и функционального назначения территории
- ГРАНИЦА ЗОН И ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ:**
- Зона планировки территории
 - Зона размещения объектов недвижимости
- ПАРАМЕТРЫ ЗОН И ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ:**
- 75: ширина участка территории
 - 75.1: ширина участка территории (с учетом ширины проездов)
 - 0,47: ширина участка территории, с учетом ширины проездов
 - 2.7.1: ширина участка территории, с учетом ширины проездов
 - 19,3: ширина участка территории, с учетом ширины проездов
 - 50: ширина участка территории, с учетом ширины проездов
 - : ширина участка территории, с учетом ширины проездов
- ЗАСТРОЙКА:**
- Застройка

- ВИДЫ ГРАДОВ ПРОЕКТИВНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СУБСТРУКТУРЫ:**
- КООРДИНАТЫ: координаты точек
 - УРОВНИ: уровни
 - ООЗТ: объекты
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- КООРДИНАТЫ: координаты точек
 - УРОВНИ: уровни
 - УСТАНОВКИ: установки



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- подстанция граница территории подстанции
- подстанция и транспортный элемент инженерной инфраструктуры
- граница территории

КАНИСЫ ТРЕХ УРОВНЕВНЕГО ПОЯСА ЗАЩИТЫ ОТ ШУМОВ ОБЪЕКТА КАЖДАГО РАЙОНА:

- 153 - число уровней территории
- 5.66 - площадь участка территории, кв. м
- 7.2.2 - вид, вид разрешенного использования земельного участка и близость к объектам инфраструктуры
- 0 - высота в метрах, действующая нормативная высота, м
- 0 - площадь в кв. м, площадь, занятая объектом, м
- 0 - максимальный процент застройки в границах земельного участка, %

ЗАСТРОЙКА:

- застроенная территория и объекты инженерной инфраструктуры

ЛИНИИ ГРАМОСПРОЕКТОВ ИЛИ УВЕДОМЛЕНИИ С УВЕДОМЛЕНИЕМ:

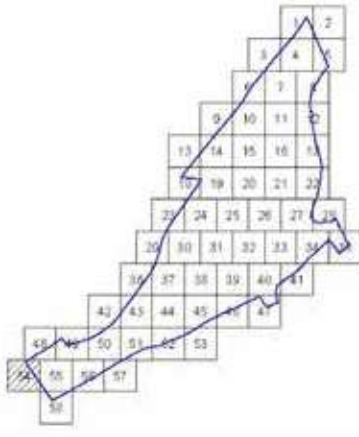
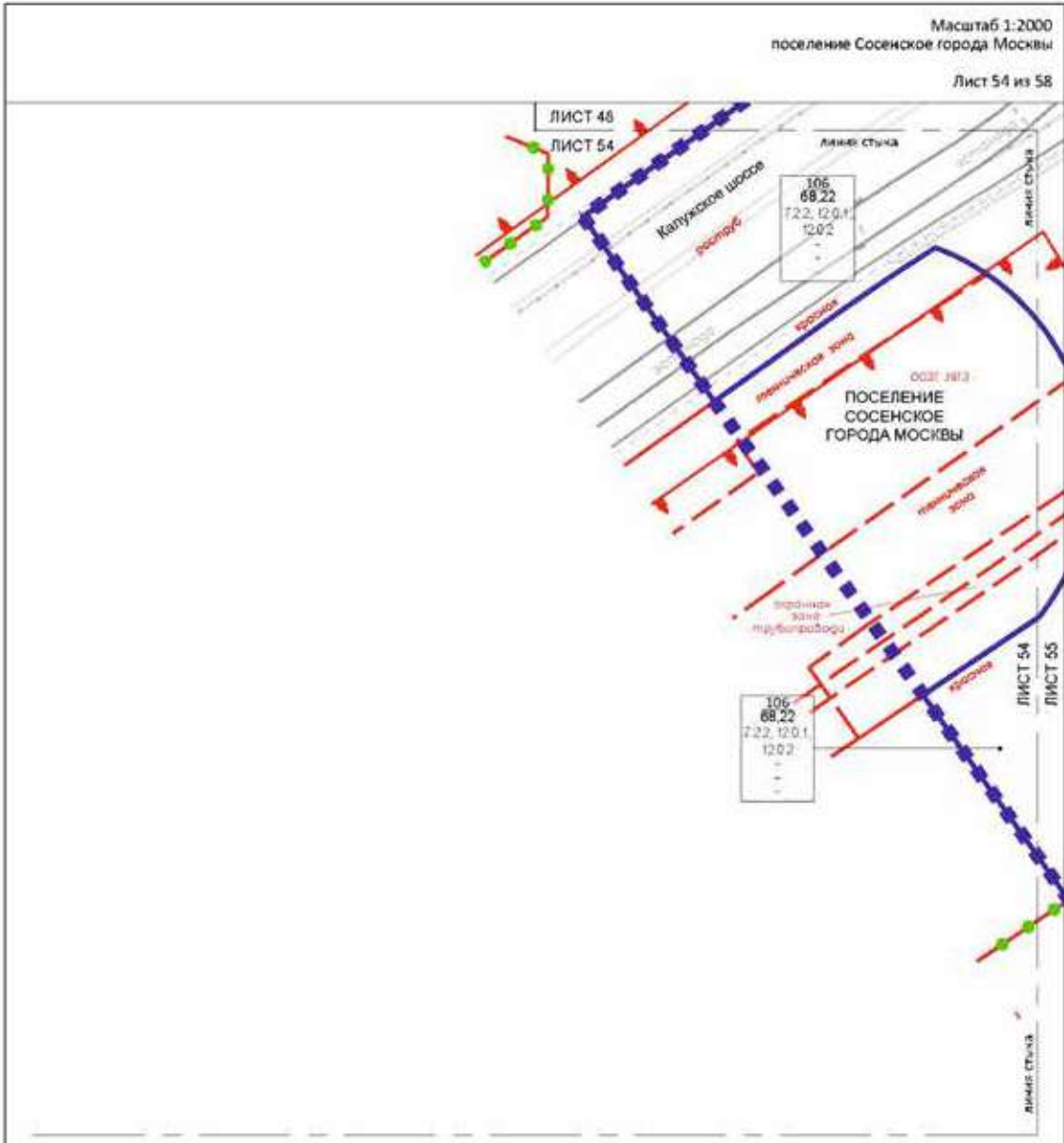
- граница кадастрового участка
- граница кадастрового участка (в границах территории)
- граница территории участка
- граница участка территории
- граница участка территории (граница участка территории)
- граница участка территории (граница участка территории)
- граница участка территории (граница участка территории)

УСТАВНЫЕ ГРАНИЦЫ:

- граница территории (граница территории)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 54 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦА

- ■ ■ ■ граница территории подведомств
- ● ● ● территория и планировка объектов инженерной структуры
- — — — линия территории

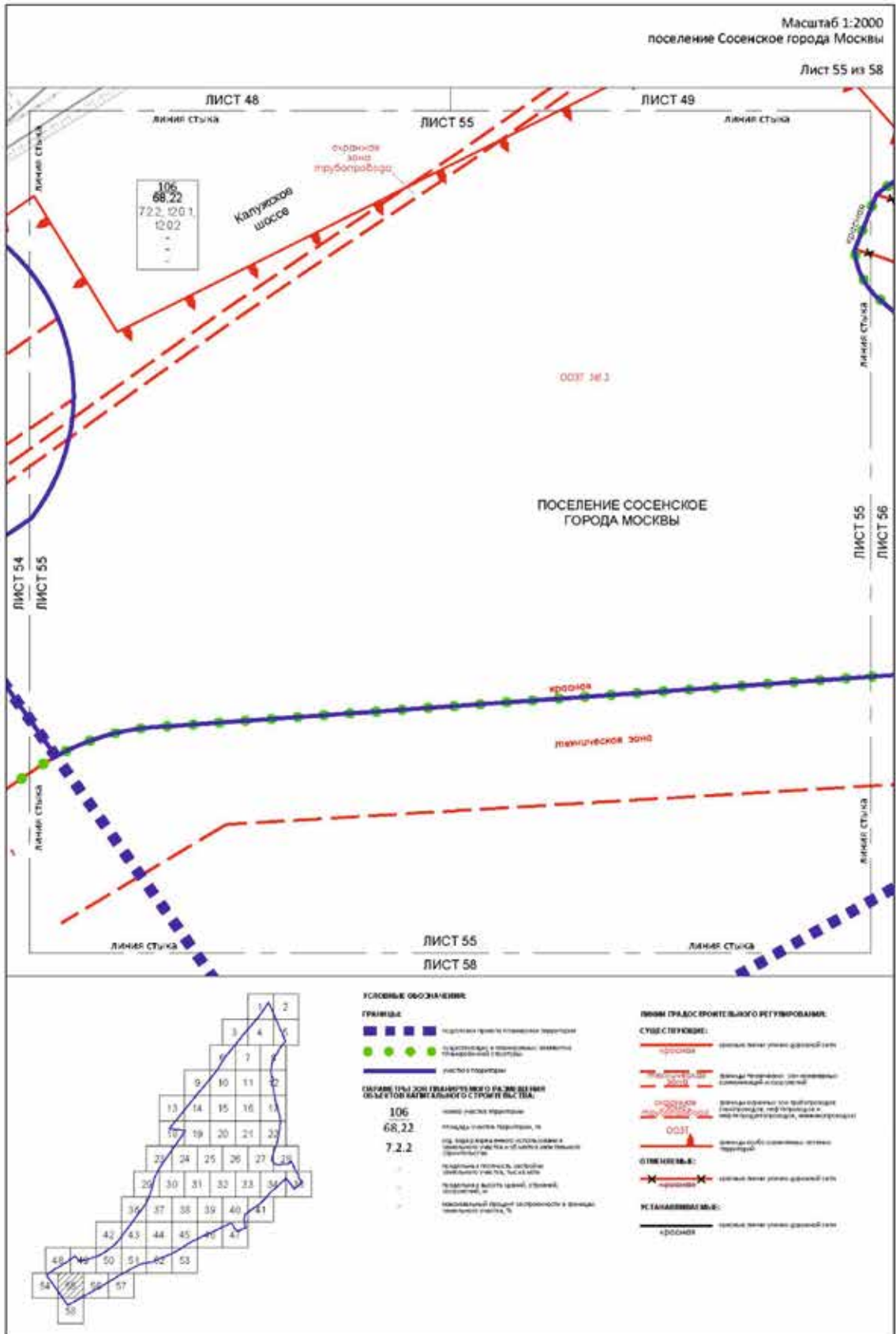
ПАРАМЕТРЫ ЗОН ПЛАНИРОВОЧНО-РАЗВИТИЙНОГО ОБЪЕКТНОГО КАМИЛАВНОГО СЕРВИСА

- 106** - норма участка "жесткая"
- 68.22** - норма участка "средняя"
- 12.0.1** - вид планировки и использования территории в границах объектов инженерной структуры
- структура и площадь территории планируемого участка, м²
- планировка участка границ, стеной, ограждениями, м
- максимальный процент застройки и жесткий коэффициент застройки, %

ВИДИ ГРАДСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

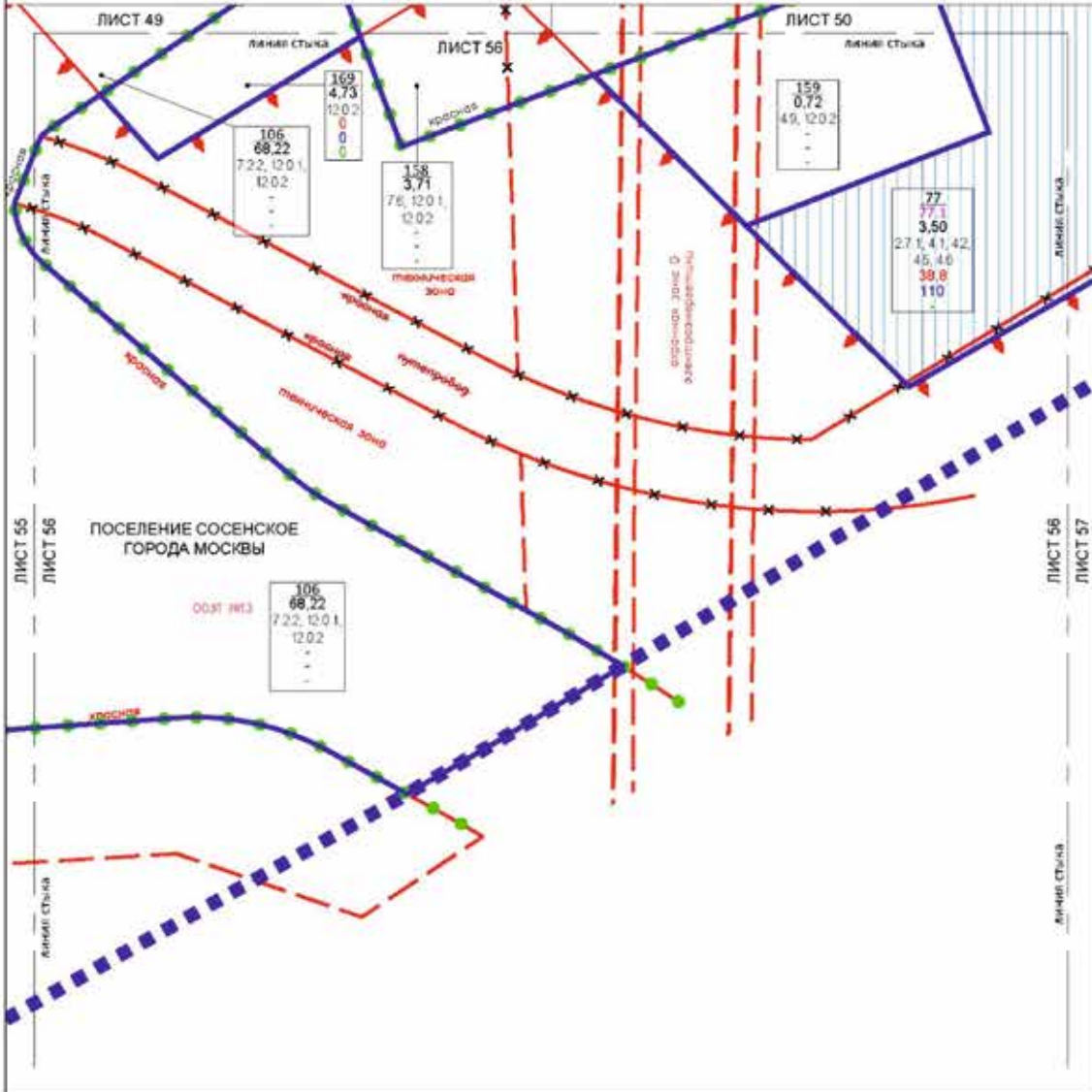
СВЕТОВОЙ:

- — — — — линия зоны светового зонирования
- — — — — линия инженерной структуры (линейных объектов инженерной структуры)
- — — — — линия инженерной структуры (линейных объектов инженерной структуры)
- — — — — линия инженерной структуры (линейных объектов инженерной структуры)



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 56 из 58



КРАСНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- Подполитриальная территория
- Средствозащитная инженерия
- Участки территории

ГРАНИЦЫ ЗОНАТРАНСИВУСНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- Зона инженерно-разрешенной области размещения

ГРАНИЦЫ ЗОНАТРАНСИВУСНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАДВ В РАЙОНЕ О-С (ПРОБЛЕМНЫЕ ЦЕЛЫ):

- 77 - номер участка территории
- 77.1 - номер объекта в составе инженерно-разрешенной области размещения (электростанция)
- 3,50 - площадь участка территории, кв. м
- 4,1 - код, характеризующий использование инженерно-разрешенной области размещения с функционалом
- 38,8 - предельная плотность застройки инженерного участка, % к площади
- 110 - предельная высота зданий, объектов, сооружений, м
- максимальный процент застройки в границах инженерного участка, %

ЛИНИИ ГРАДСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СЕТЬ СТУПЕНЬКИ:

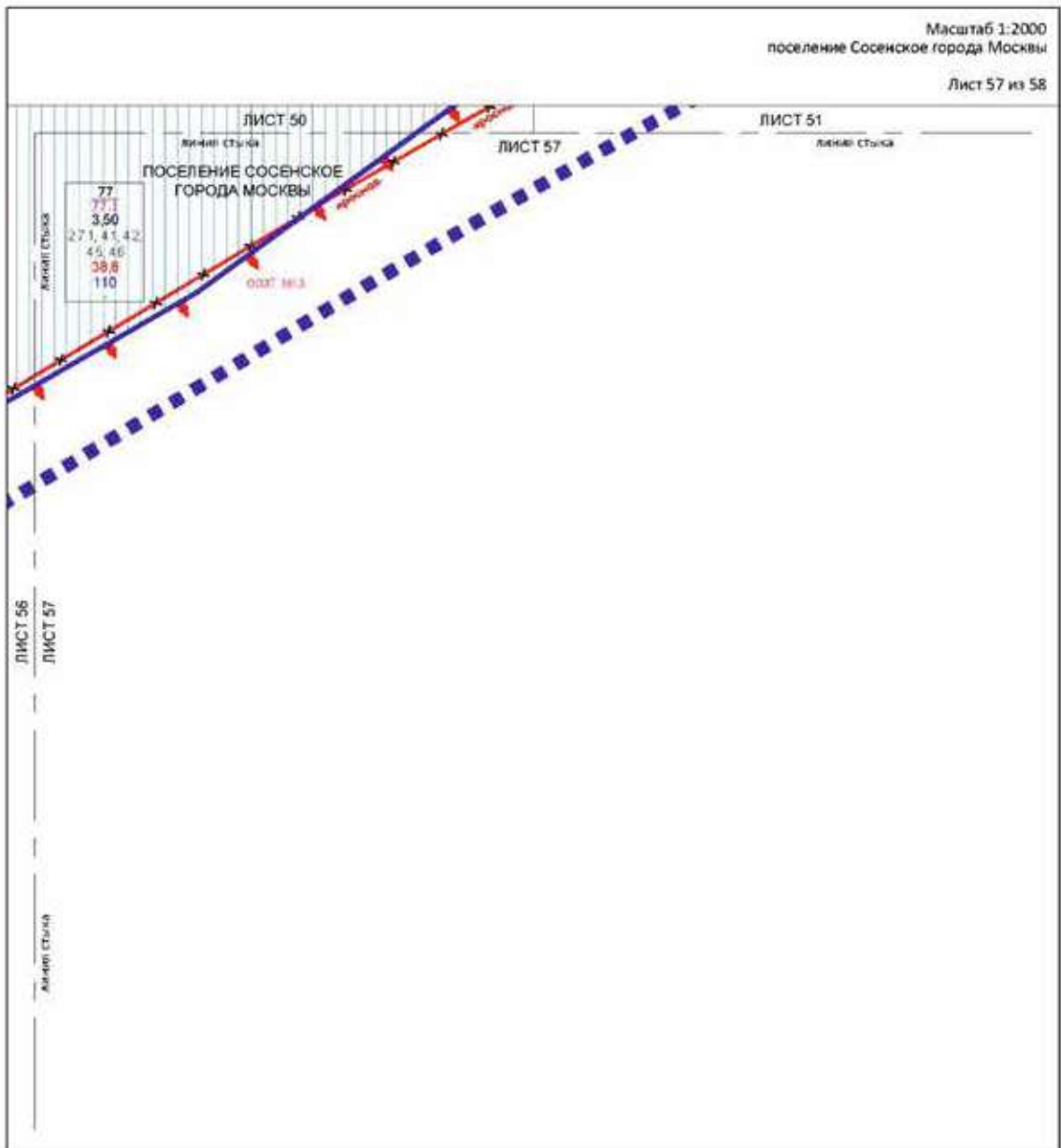
- линия линии инженерной сети
- линия территории (с инженерно-информационной поддержкой)
- линия границы зон области размещения объектов инженерно-разрешенной области размещения (по территории участка)
- линия территории инженерной сети

ОТМЕЧЕНИЕ:

- линия линии инженерной сети
- линия территории (с инженерно-информационной поддержкой)

УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:

- линия линии инженерной сети
- линия территории (с инженерно-информационной поддержкой)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦА:

- граница территории поселения
- граница территории поселения
- граница территории поселения
- граница территории поселения

ГРАНИЦА ЗОНЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ:

- граница территории поселения

ПОРЯДОК НАЗВАНИЯ ПЛОЩАДОК ПО КАДАСТРОВЫМ ОБЪЕКТАМ КАДАСТРОВОГО СРОТА ОБЪЕКТА:

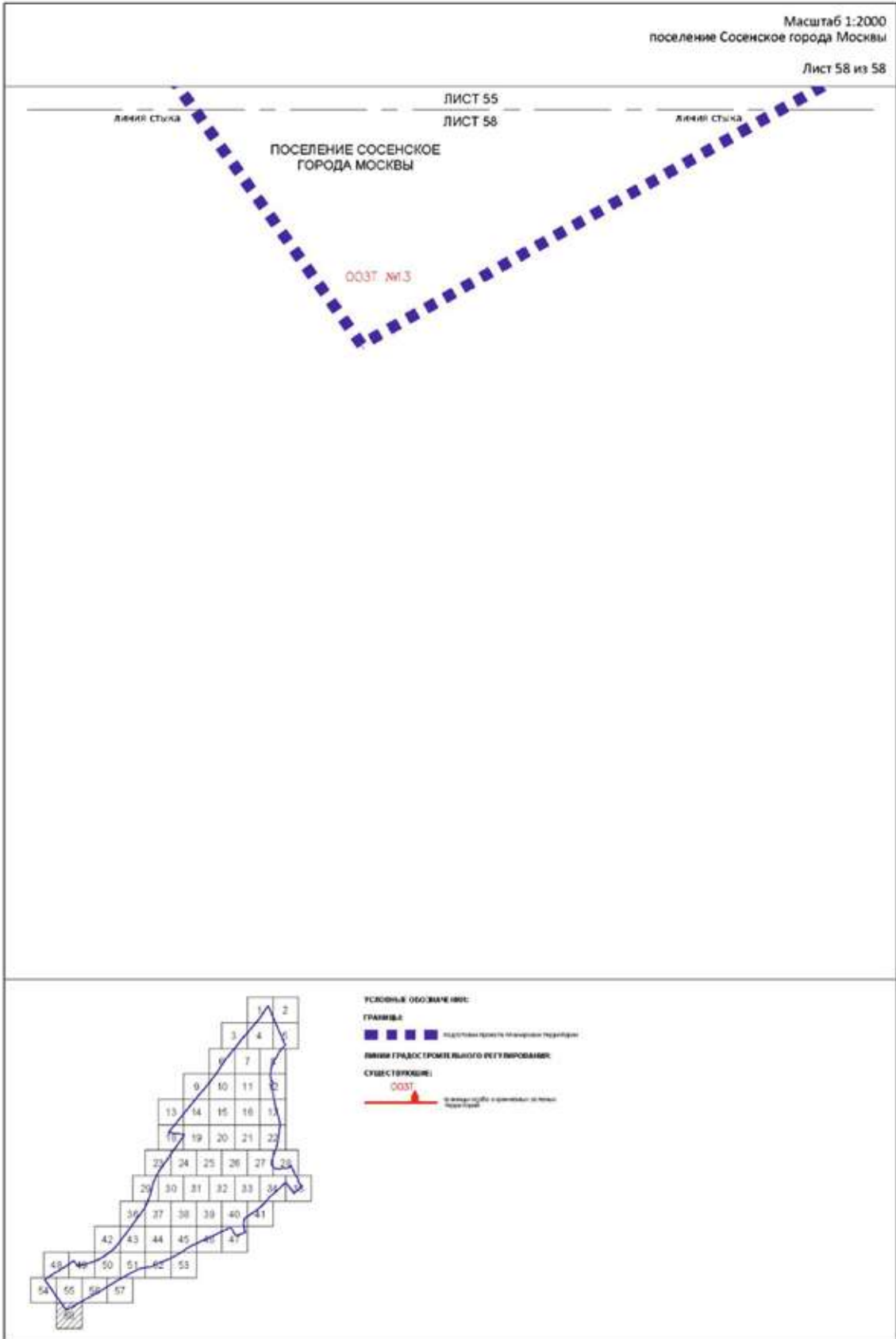
| | |
|------|---|
| 77 | наименование территории |
| 77.1 | наименование территории (наименование участка кадастрового объекта) |
| 3.50 | площадь участка кадастрового объекта |
| 4.1 | наименование территории (наименование участка кадастрового объекта) |
| 38.8 | площадь участка кадастрового объекта |
| 110 | наименование территории (наименование участка кадастрового объекта) |
| - | наименование территории (наименование участка кадастрового объекта) |

ВИДЫ ГРАДСПРОЕКЦИОННО-РЕГУЛИРОВОЧНЫХ СТУПЕНЕВОЙ:

- вид градостроительной ступени

ОТМЕЧАНИЕ:

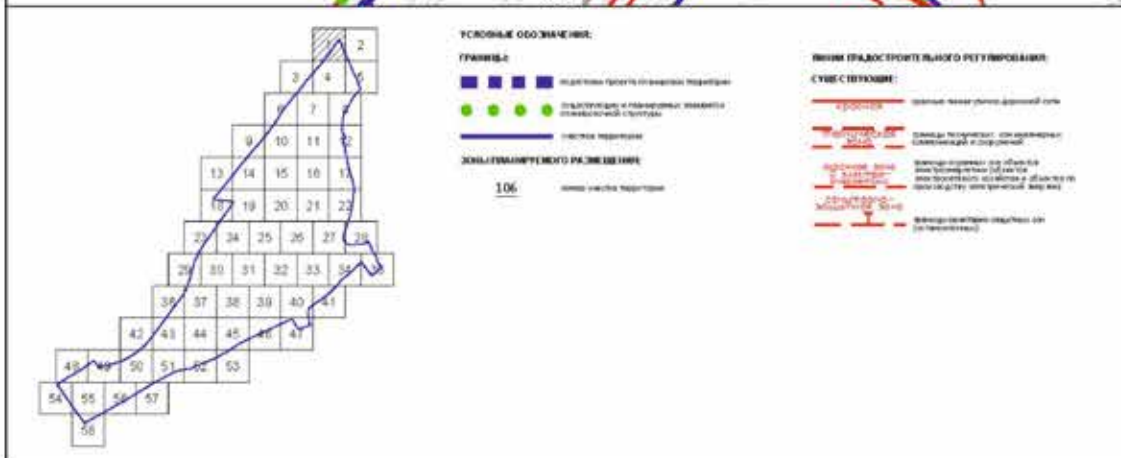
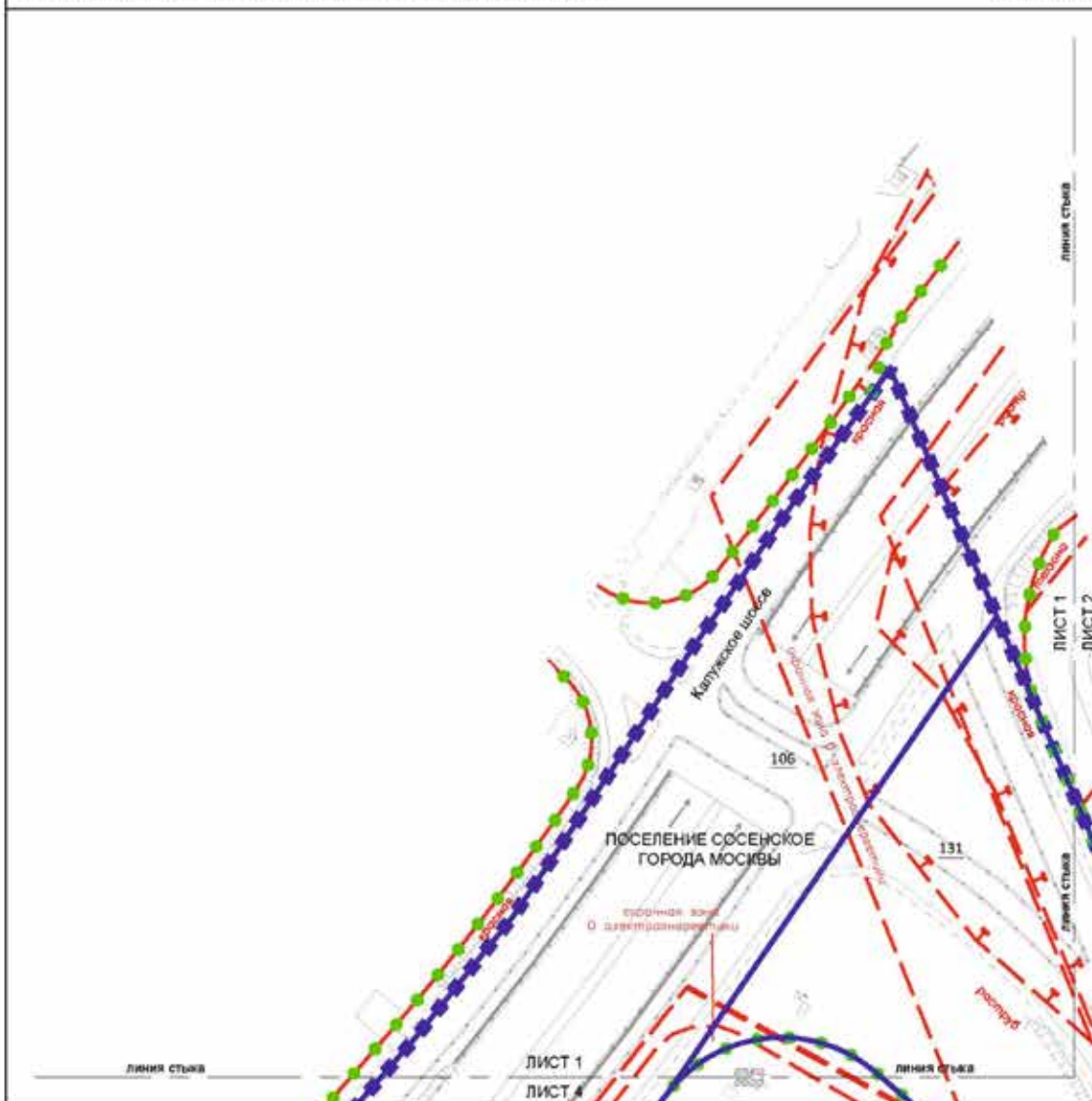
- граница между участками



Чертеж "Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства"
 Чертеж 2 "Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения линейных объектов транспортной и инженерной инфраструктуры"

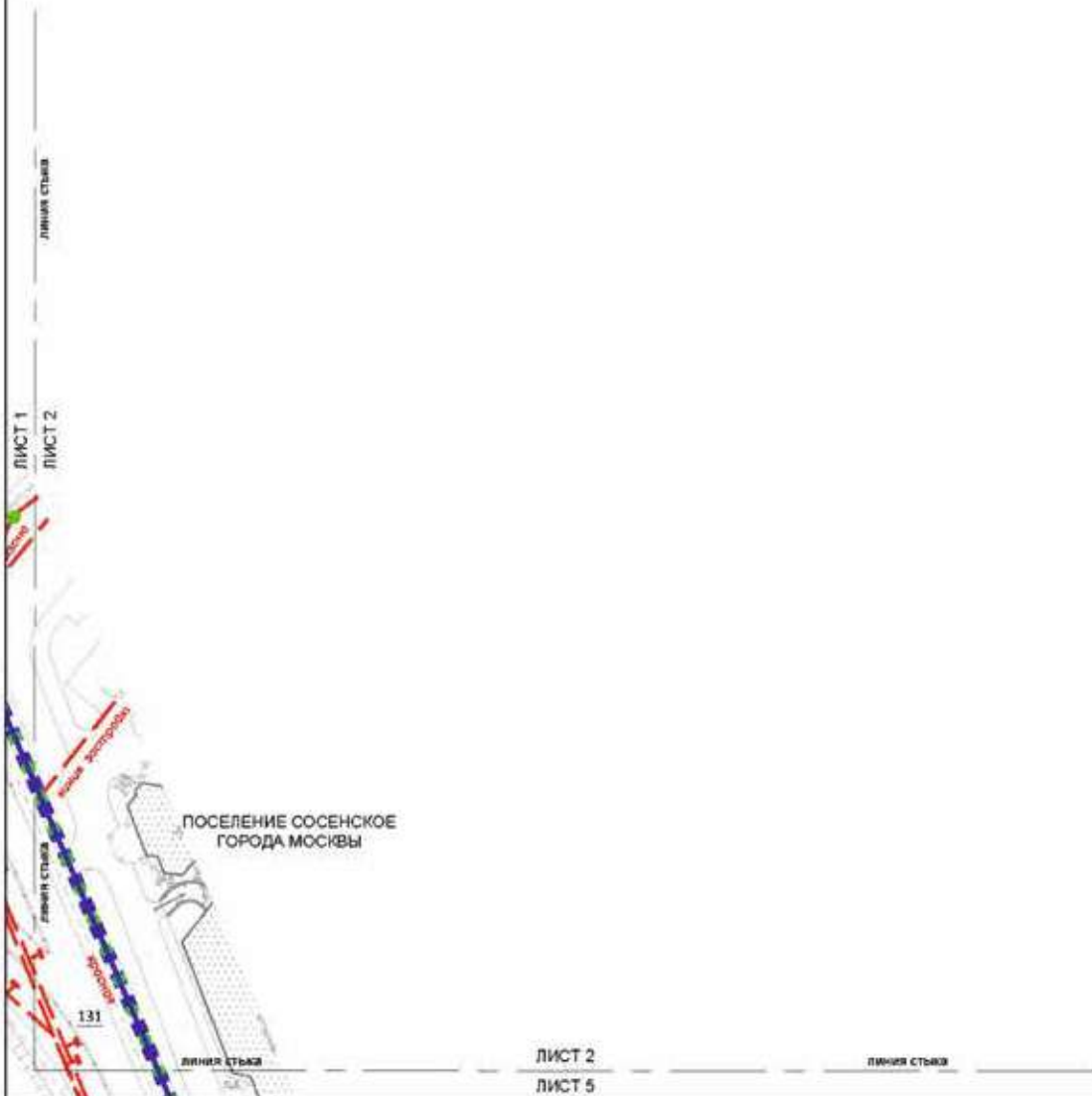
Масштаб 1:2000
 поселение Сосенское города Москвы

Лист 1 из 58

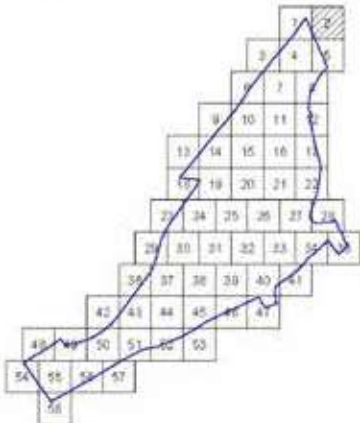


Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 2 из 58



ЛИСТ 2
ЛИСТ 5



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- Идентификация границ территории
 - Участки и территории, имеющие административный статус
 - Иные территории

ЗОНА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- 131 - зона участка №131

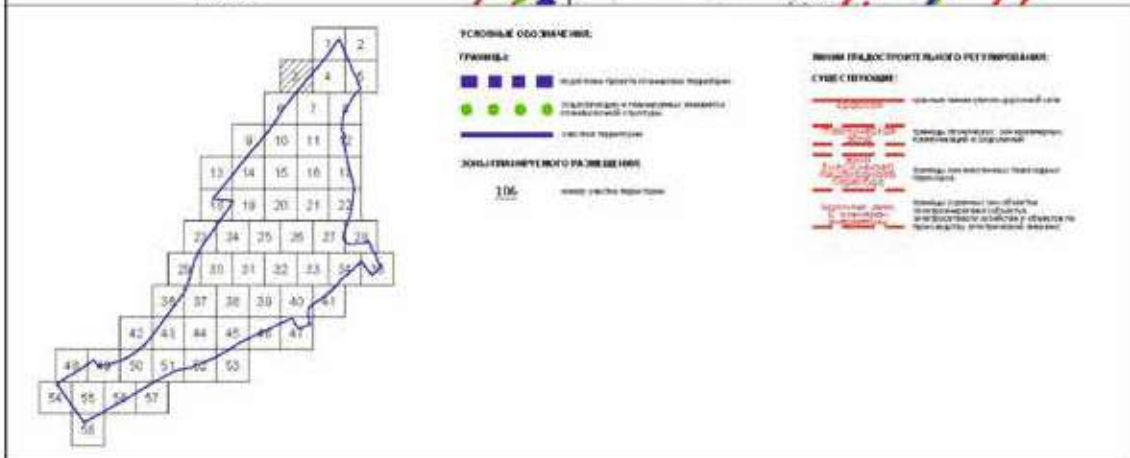
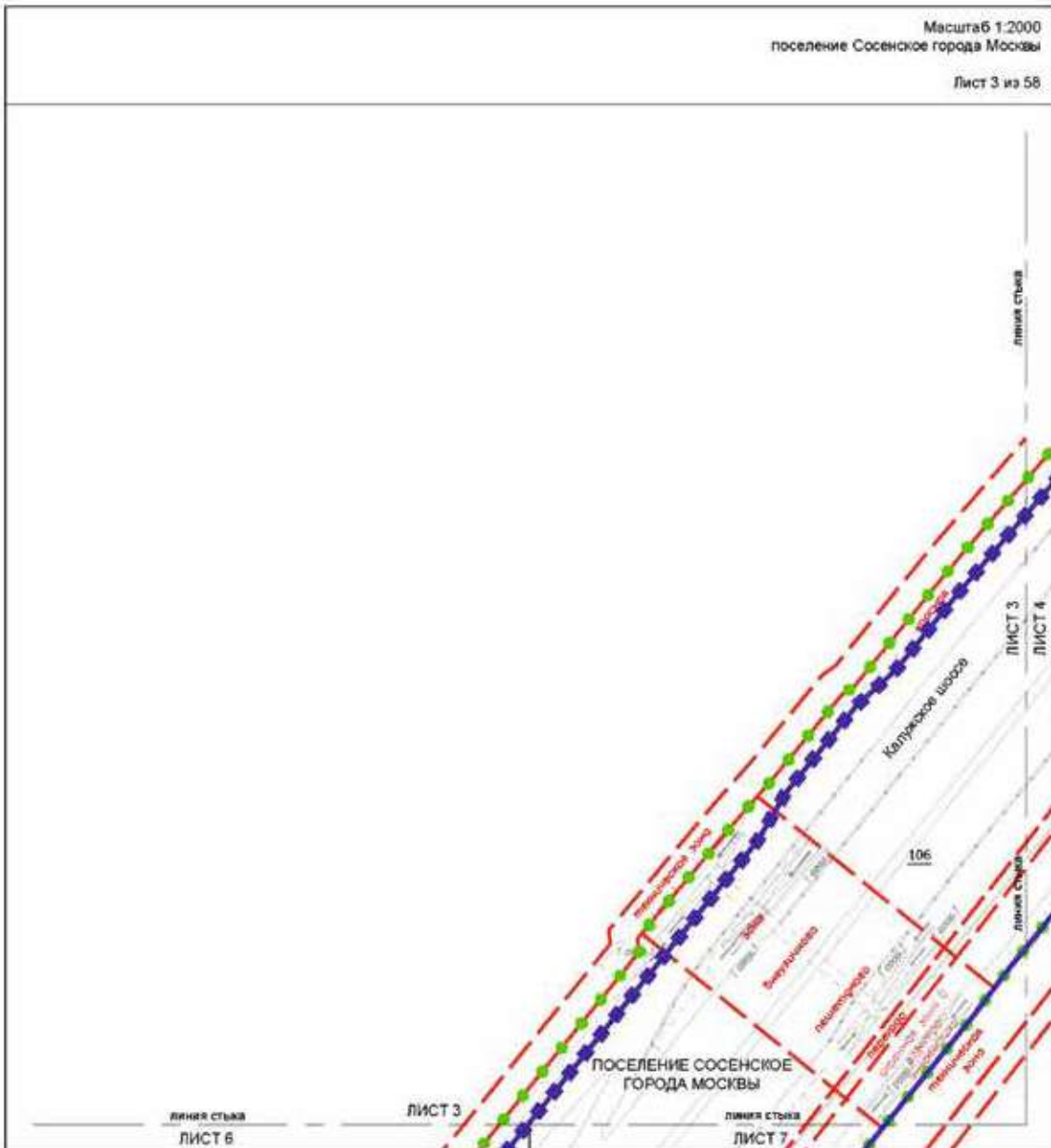
ЗАСТРОЙКА:

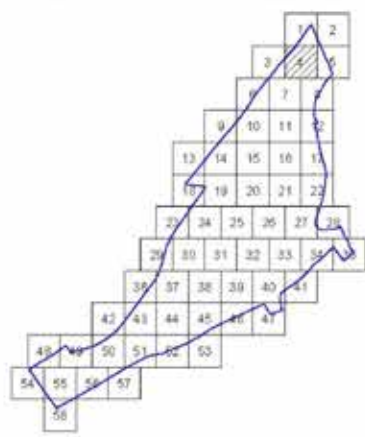
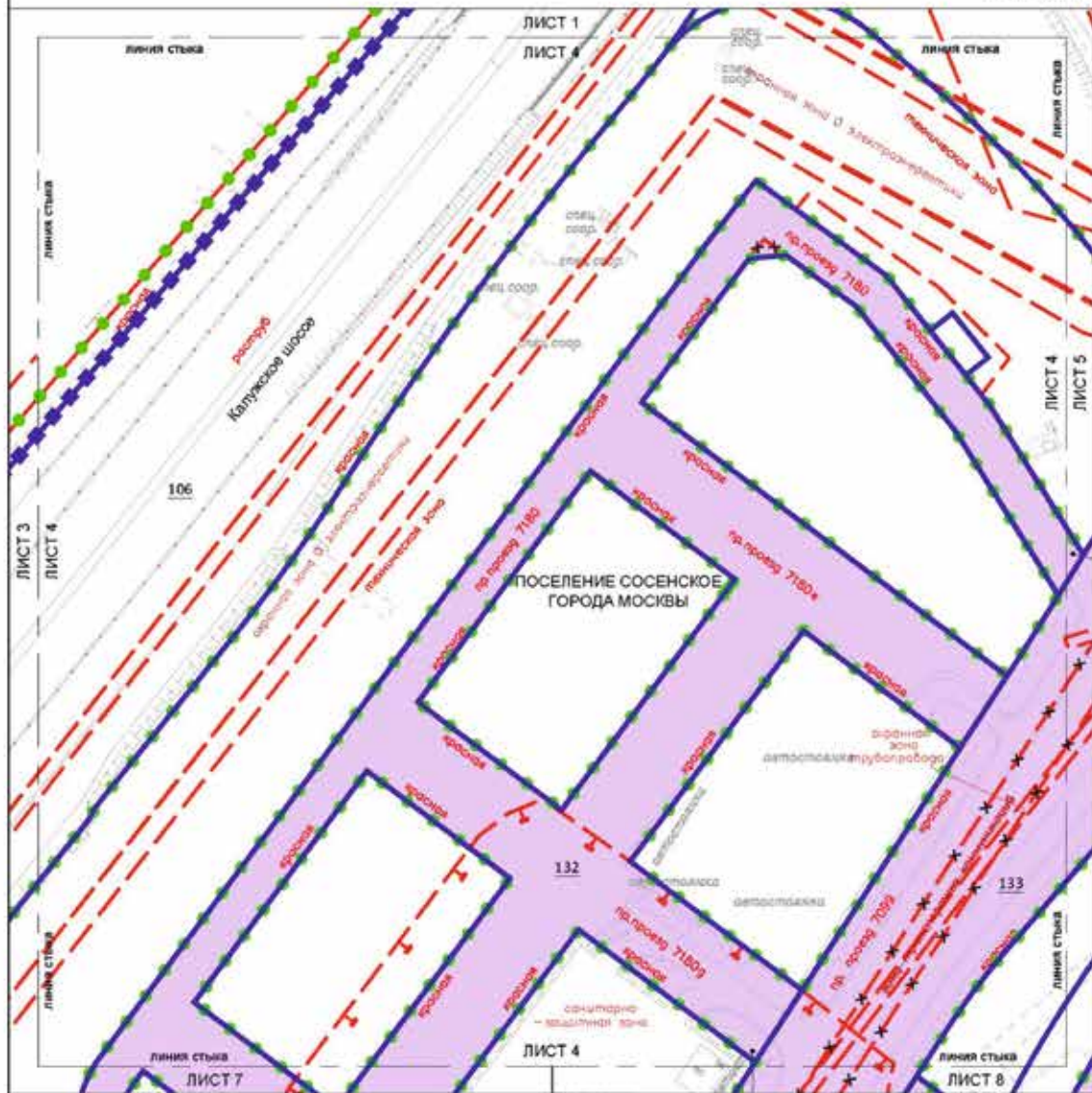
- ИСХОДИТЕЛЬ

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- граница территории участка
- граница территории
- граница территории
- граница территории
- граница территории



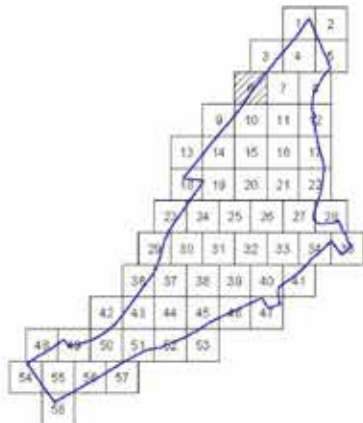
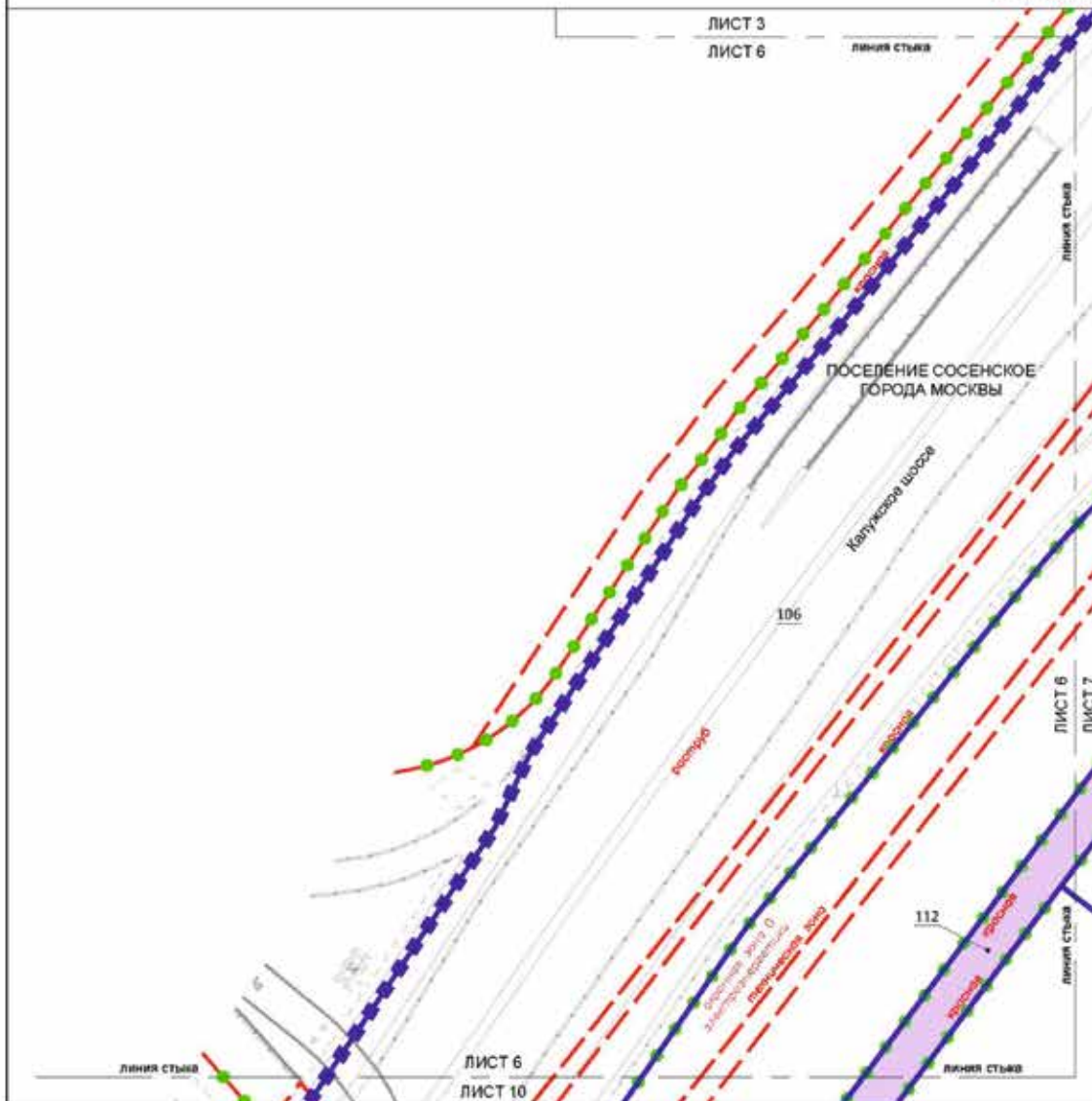


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
- линия стыва (дashed red line)
 - линия границ территории (solid blue line)
 - линия границ участка (dashed blue line)
- ХАРАКТЕРИСТИКИ РАЗМЕЩЕНИЯ:**
- линия стыва (green dots and lines)
 - линия стыва (blue line)

- ВИДЫ ГРАДСОУСТРОЙСТВА И РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- красная линия (solid red line)
 - красная линия (dashed red line)
 - красная линия (dashed red line)
 - красная линия (dashed red line)
 - красная линия (dashed red line)
 - красная линия (dashed red line)
 - красная линия (dashed red line)
 - красная линия (dashed red line)
- ОТМЕНЕННЫЕ:**
- красная линия (dashed red line)
 - красная линия (dashed red line)
 - красная линия (dashed red line)
- УСТАНОВЛЕННЫЕ:**
- красная линия (solid red line)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 6 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница проекта по внешним координатам
- подразделения и подразделения, имеющие коммунальную структуру
- участок территории

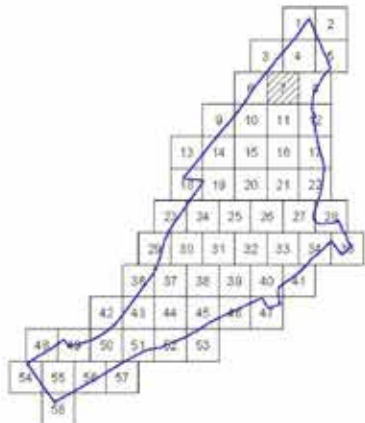
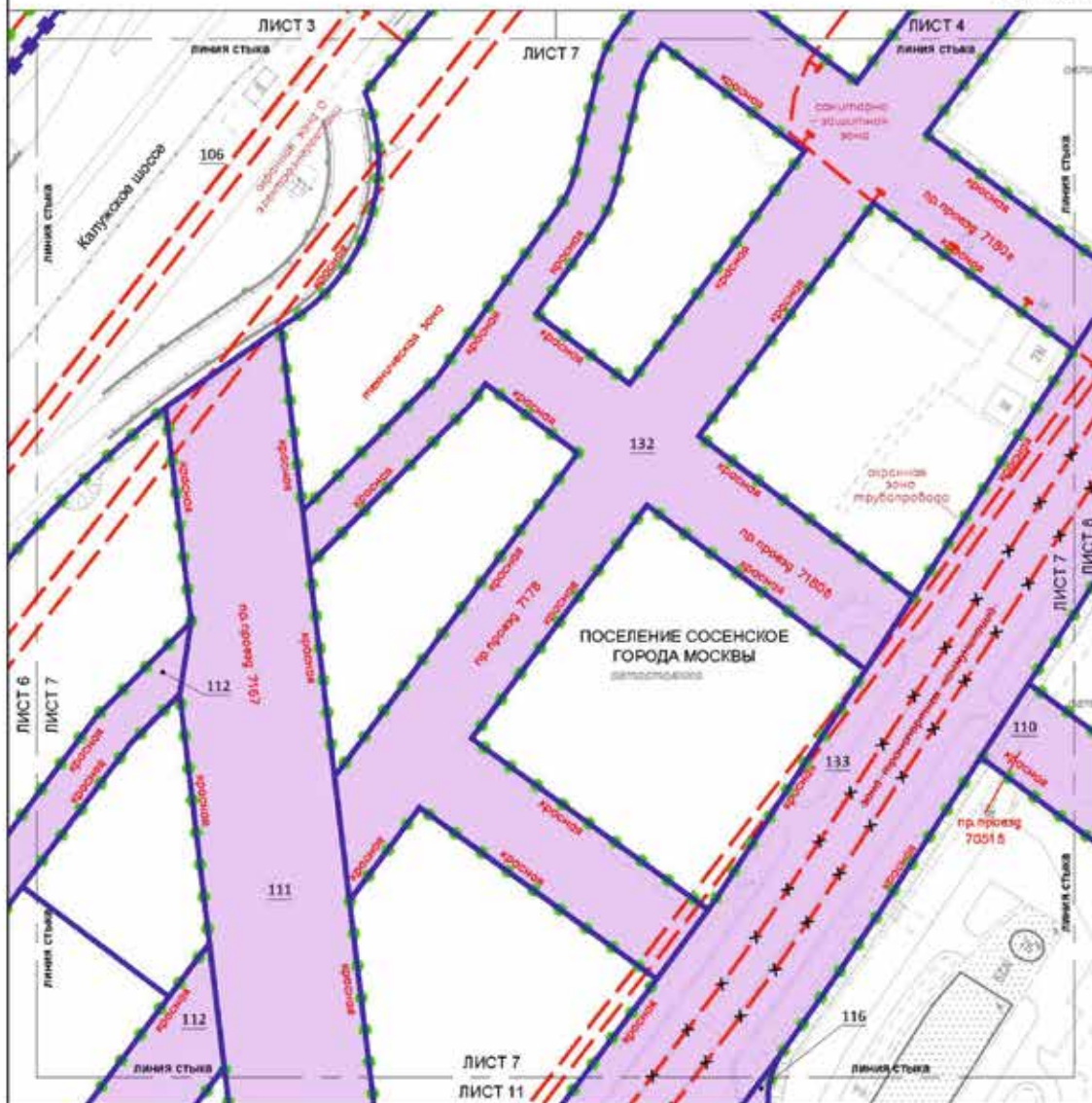
ХАРАКТЕРИСТИЧЕСКОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ:

- зоны планируемой застройки территории объектов жилищной инфраструктуры
- номер участка территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СВЕТЛОТЕХНИКА:

- граница территории объекта застройки
- граница территории объекта застройки
- граница территории объекта застройки
- граница территории объекта застройки



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории поселения
- граница территории земельного участка
- граница территории

ЗОНА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- зона размещения объектов жилищно-коммунального назначения

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- 106 номер участка территории

ЗАСТРОЙКА:

- застройка

ВИДЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУБЪЕКТИВНОЕ:

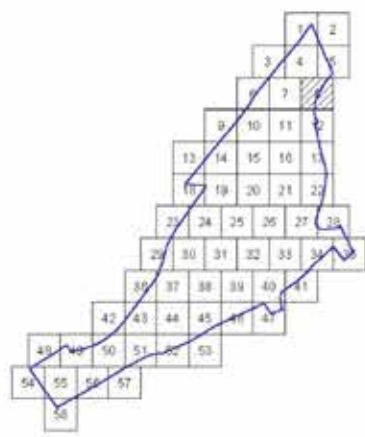
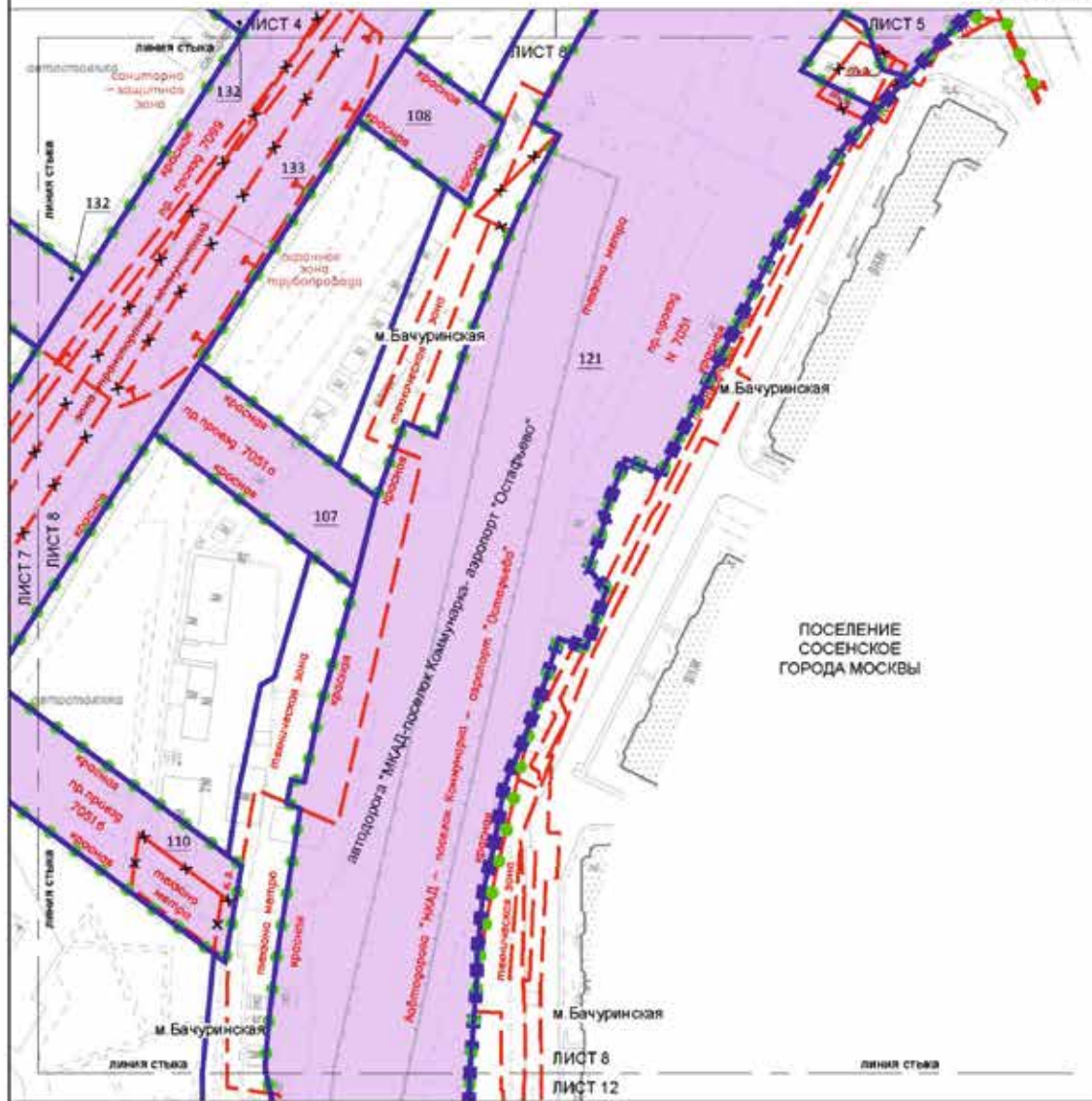
- красная линия (граница территории поселения)
- зеленая линия (граница территории земельного участка)
- синяя линия (граница территории)
- зона размещения объектов жилищно-коммунального назначения
- зона размещения объектов жилищно-коммунального назначения
- зона размещения объектов жилищно-коммунального назначения
- зона размещения объектов жилищно-коммунального назначения
- зона размещения объектов жилищно-коммунального назначения

ОТМЕЧЕНИЕ:

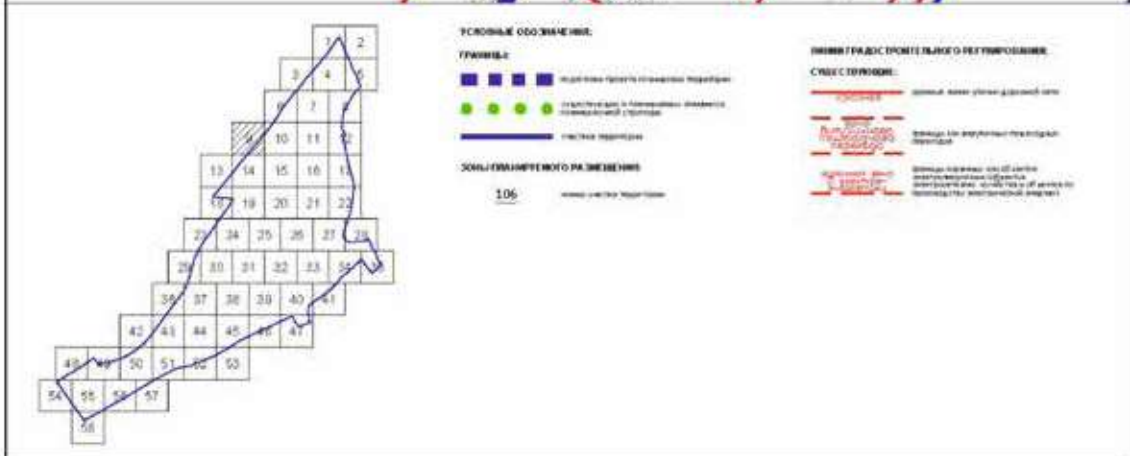
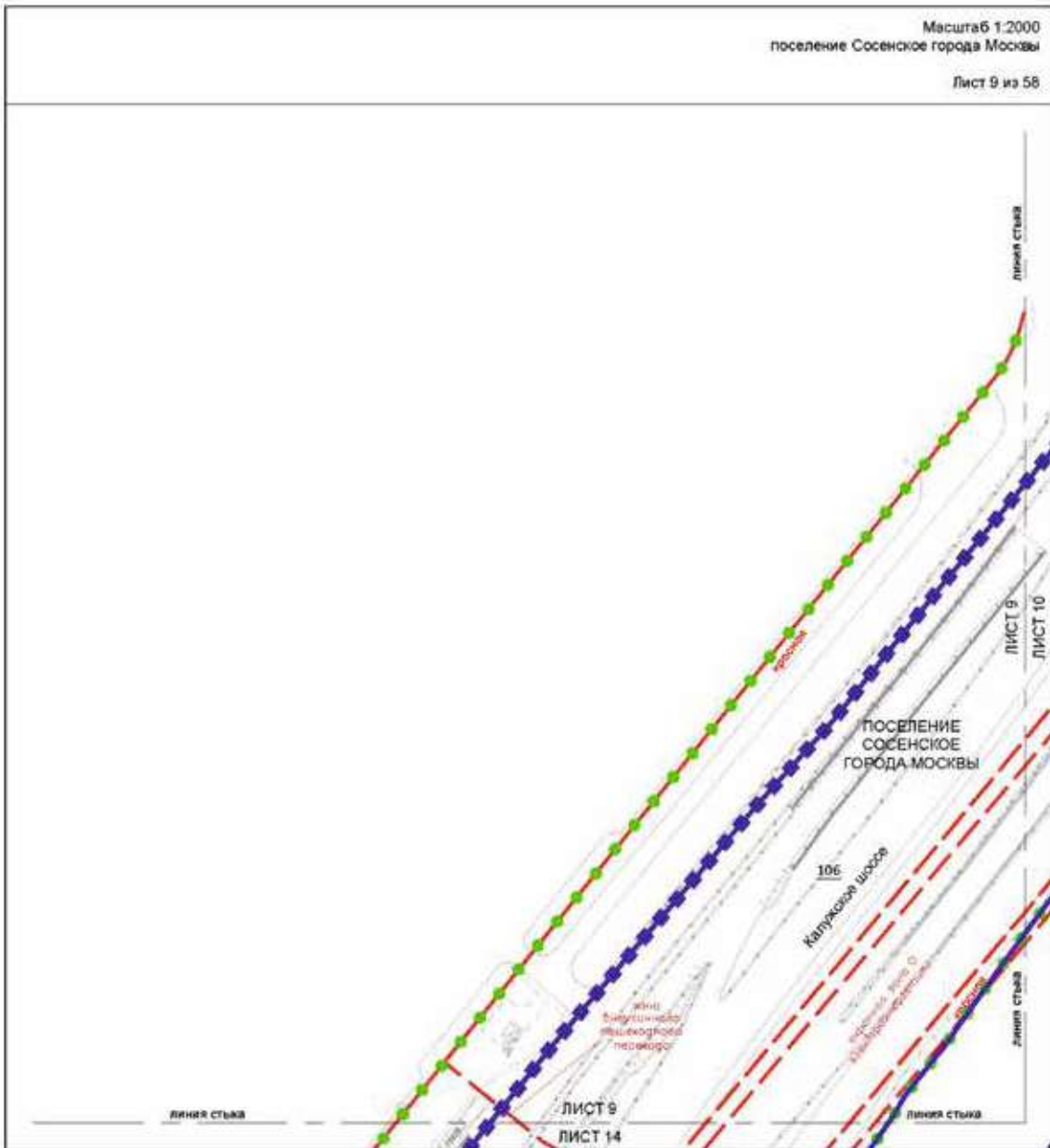
- объект не включен в кадастровый реестр недвижимости
- объект не включен в кадастровый реестр недвижимости
- объект не включен в кадастровый реестр недвижимости

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 8 из 58

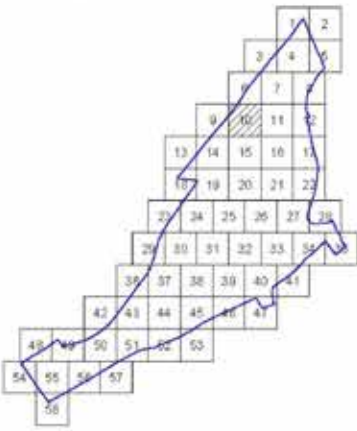
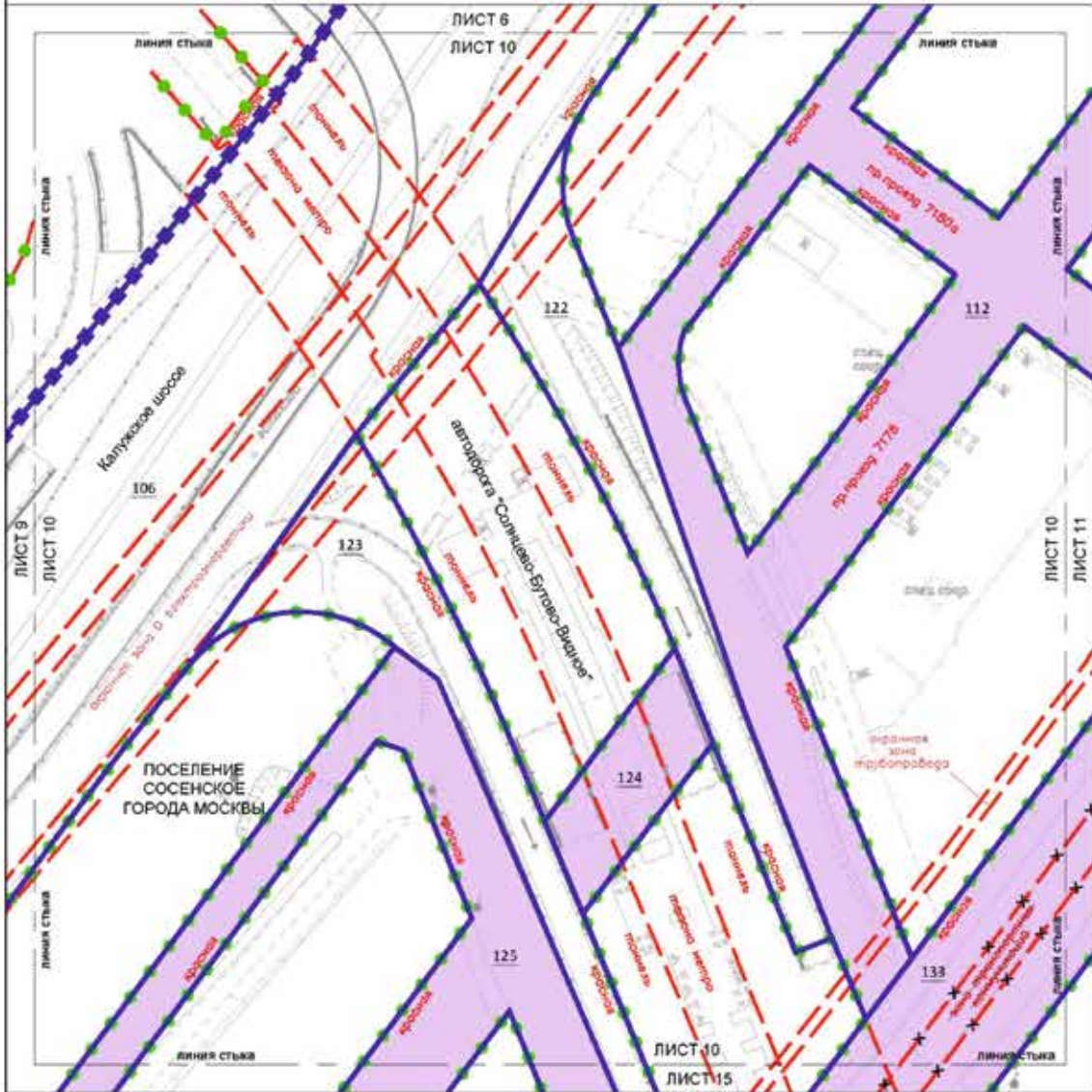


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- УПАКОВКА:**
- (blue square) - подполья, траншеи, подземные коммуникации
 - (green circle) - озеленение, газоны, цветники, клумбы, цветочники
 - (blue line) - улицы, проезды
- ХАРАКТЕРИСТИЧЕСКОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ:**
- (purple square) - зоны озеленения, озеленение объектов об-ва, зеленые территории
 - (purple square) - зоны озеленения
- ЗАСТРОЙКА:**
- (dotted square) - застройка
- ЛИНИИ ГРАДСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СВЕТЛОСТРОИТЕЛЬНЫЕ:**
- (red dashed line) - линия отвода сточных вод
 - (red dashed line) - линия водопровода, канализации, газопровода
 - (red dashed line) - линия теплопровода
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- (red dashed line) - линия отвода сточных вод
 - (red dashed line) - линия водопровода, канализации, газопровода
 - (red dashed line) - линия теплопровода
- УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:**
- (red dashed line) - линия отвода сточных вод
 - (red dashed line) - линия водопровода, канализации, газопровода
 - (red dashed line) - линия теплопровода



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 10 из 58



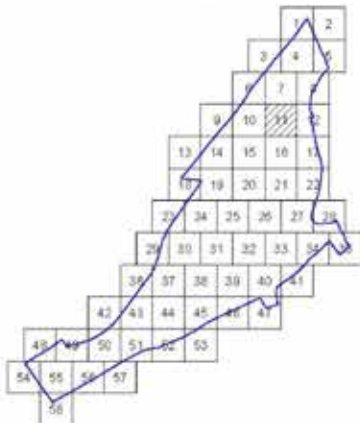
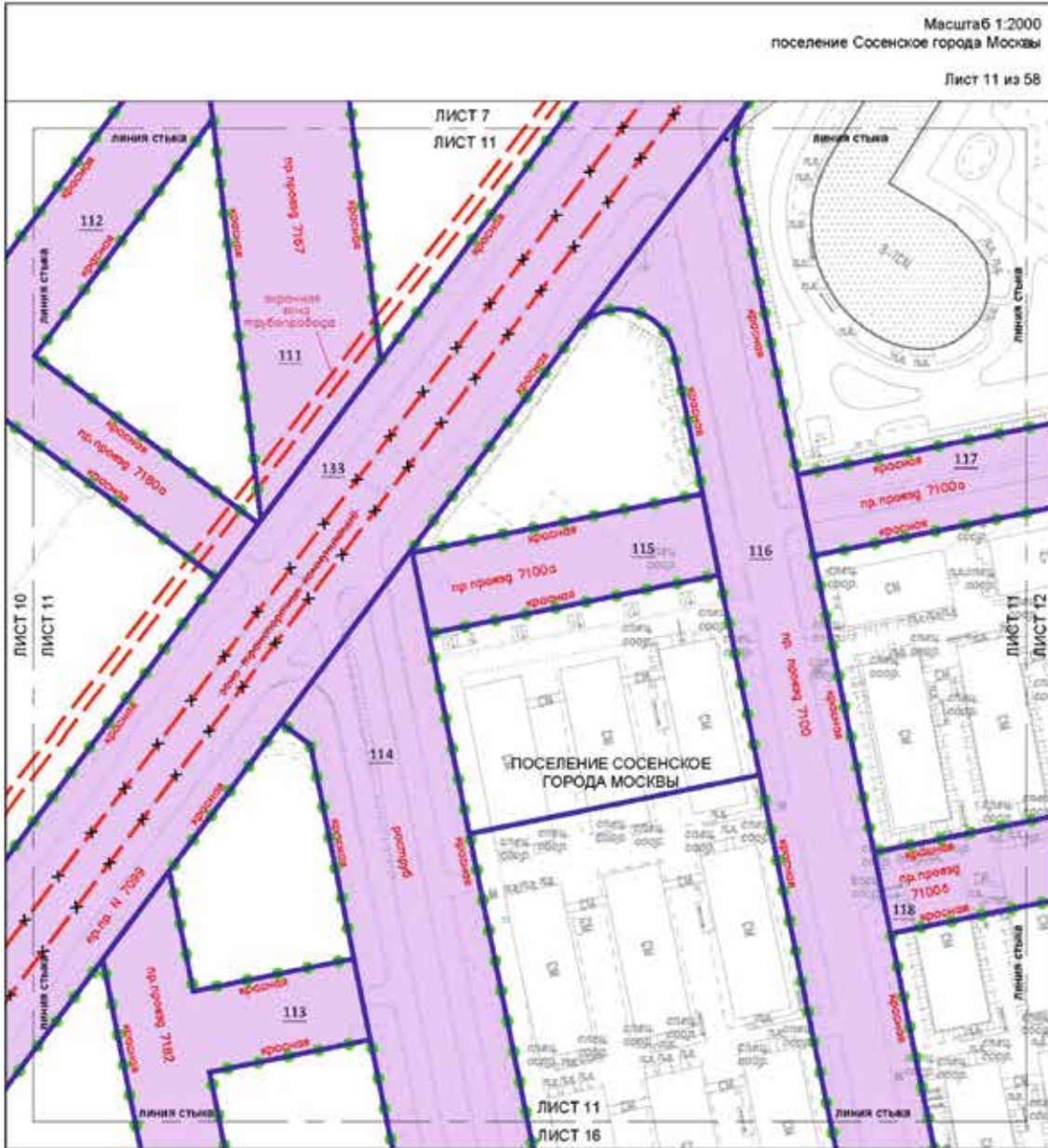
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- граница территории
 - граница участка
 - граница земельного участка
- ЗОНА ГРАНИЧЕВОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
- зона размещения объектов инженерной инфраструктуры
 - зона размещения объектов

ВИДЫ ПЛАСТОВО-СТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- существующая линия электропередачи
 - существующая линия водоснабжения
 - существующая линия канализации
 - существующая линия теплоснабжения
 - существующая линия связи
 - существующая линия газоснабжения
 - существующая линия метрополитена

- ОТМЕЧАЕМЫЕ:**
- объект, подлежащий сносу
 - объект, подлежащий сносу в будущем
 - объект, подлежащий сносу в будущем
 - объект, подлежащий сносу в будущем



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

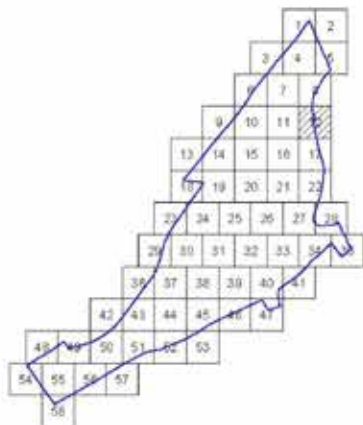
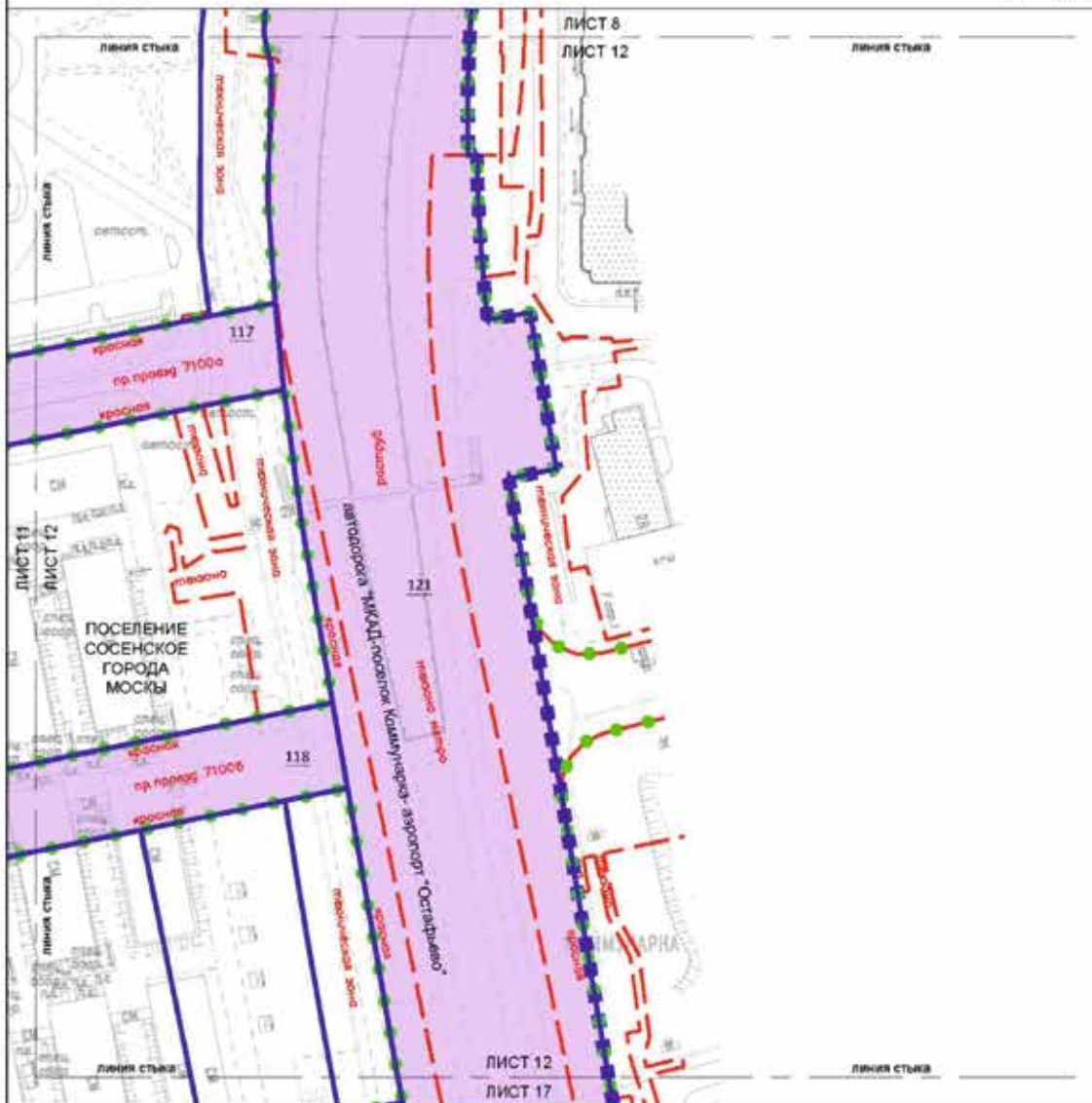
- ГРАНИЦЫ:**
- территория и планировка земель муниципальной территории
 - улица территории
- ЗОНА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
- зона планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры
 - номер участка территории
- ЗАСТРОЙКА:**
- существующая

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СТУПЬ С ПУТЯМИ:**
- линия, формирующая ступень дорожной сети
 - линия, формирующая ступень дорожной сети, формирующая ступень дорожной сети
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- линия, формирующая ступень дорожной сети, формирующая ступень дорожной сети, формирующая ступень дорожной сети

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 12 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница проекта за пределами территории
- граница территории и планировочной структуры
- граница территории
- граница территории

ЗОНА ГРАМОТНОГО РАЗВИТИЯ:

- зона комплексной застройки с выделением объектов функциональной инфраструктуры
- номер участка территории

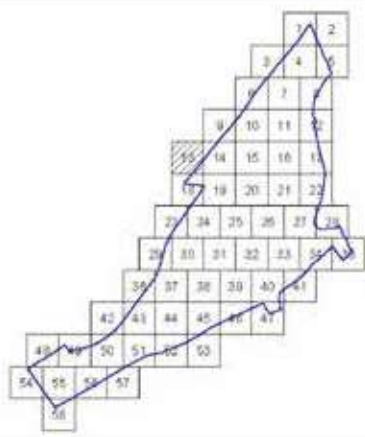
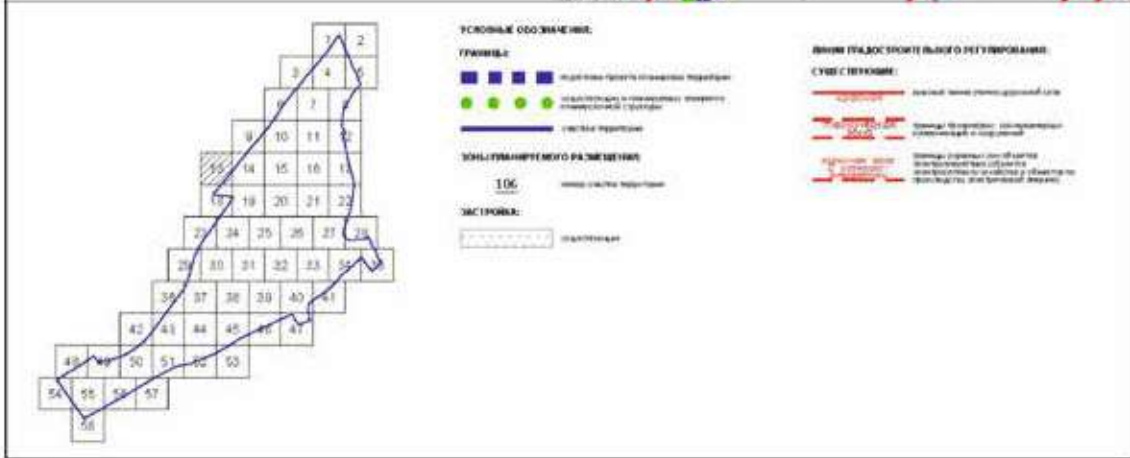
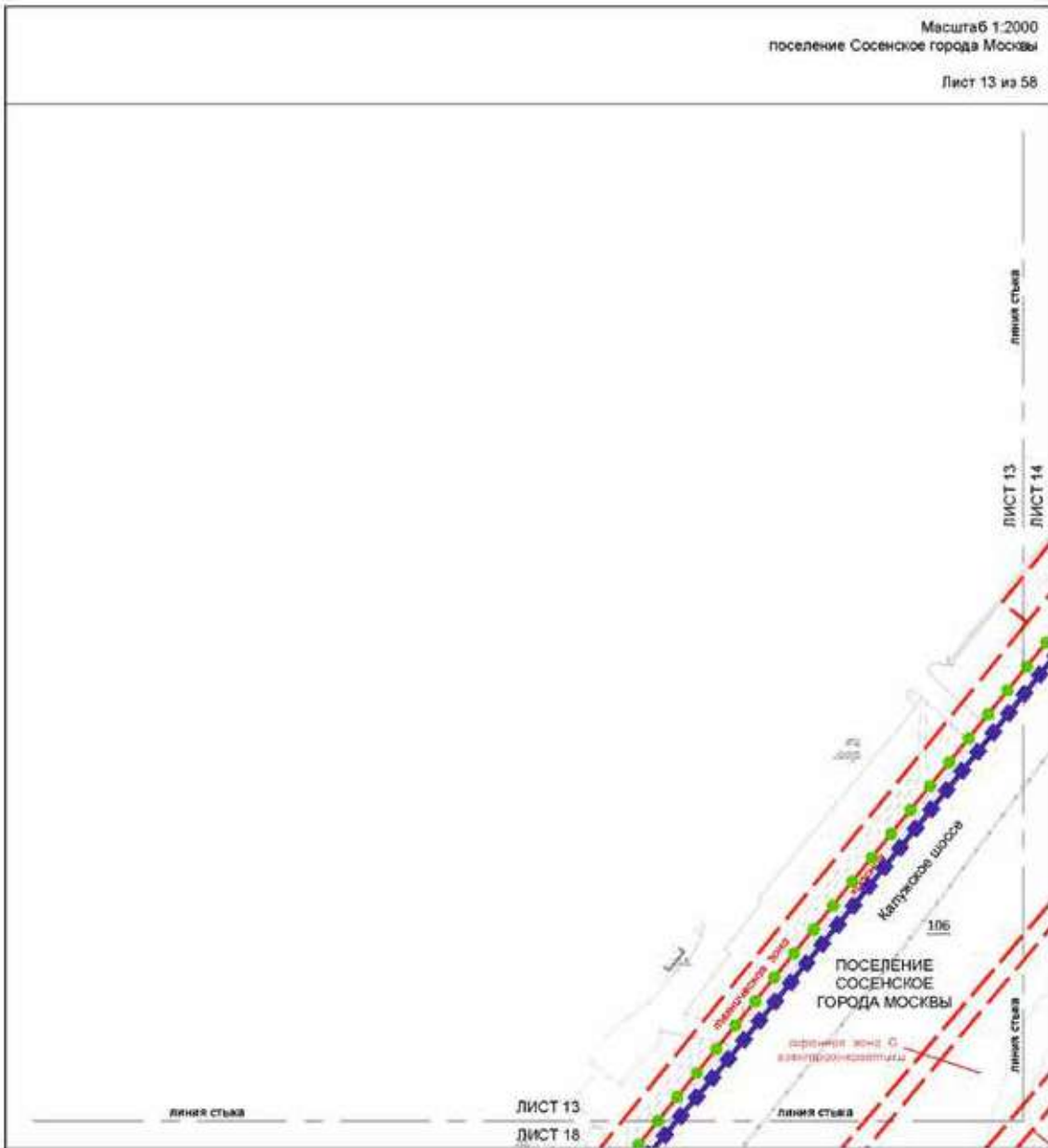
ЗАСТРОЙКА:

- застройка

ВИДЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

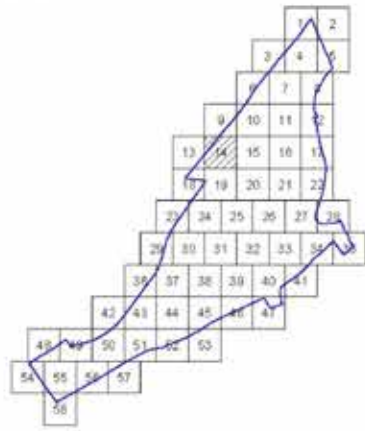
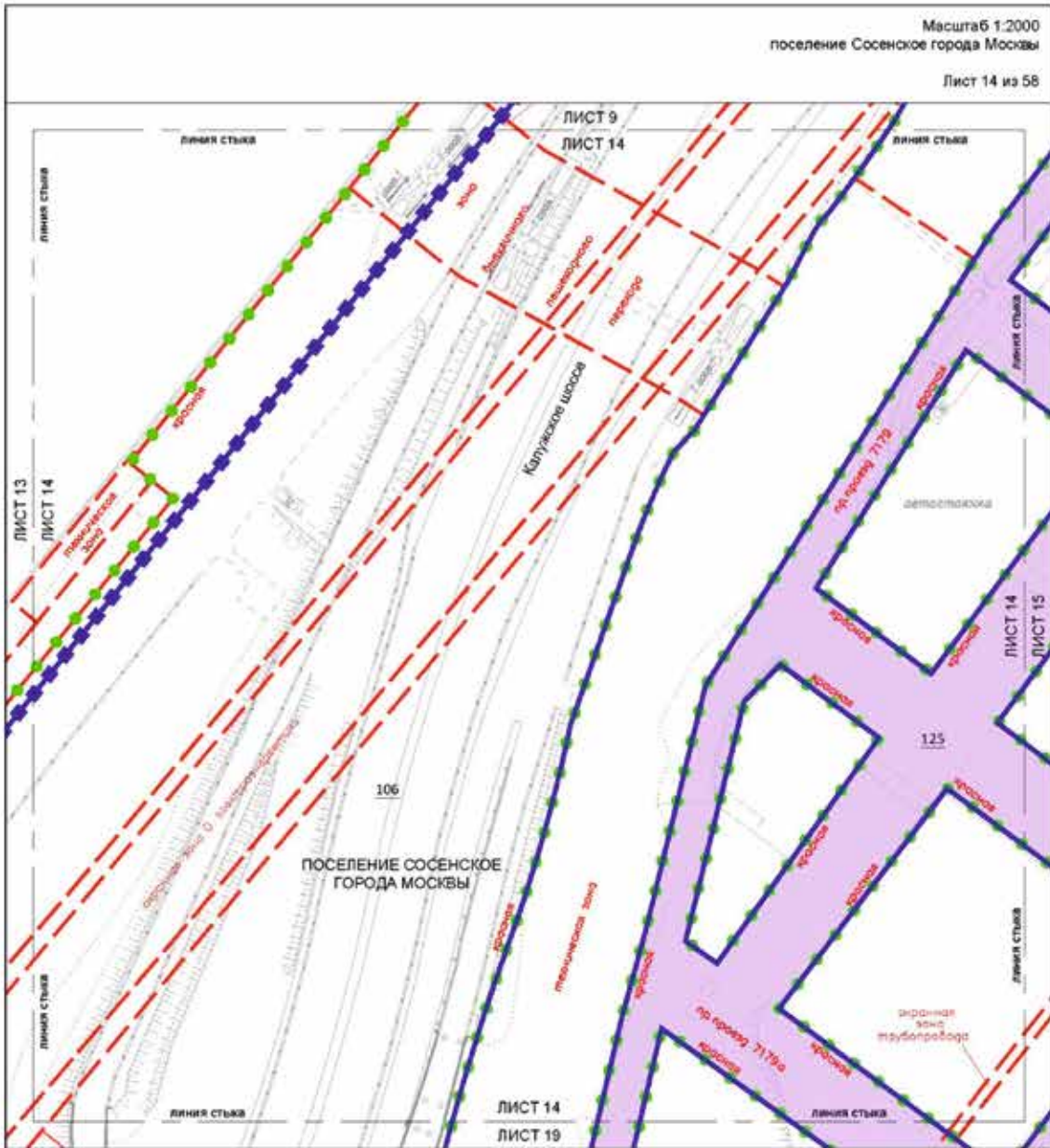
СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- существующие границы территории
- существующие границы территории
- существующие границы территории
- существующие границы территории



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 14 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница проекта по внешней территории
- граница зон обслуживания объектов инженерной инфраструктуры
- граница территории

ЗОНА ГРАМОТНОГО РАЗВИТИЯ

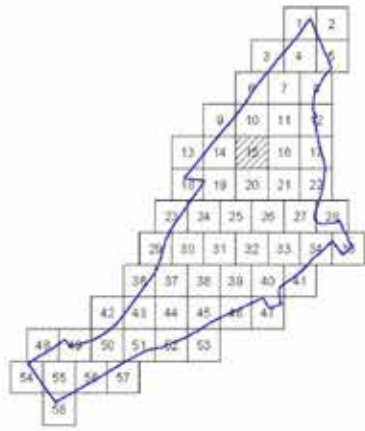
- зона комплексной территориальной организации объектов инженерной инфраструктуры
- граница зон обслуживания

106

ВИДИМЫЕ СРЕДСТВА РЕГУЛИРОВАНИЯ

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- граница зон обслуживания объектов инженерной инфраструктуры
- граница зон обслуживания объектов инженерной инфраструктуры
- граница зон обслуживания объектов инженерной инфраструктуры
- граница зон обслуживания объектов инженерной инфраструктуры
- граница зон обслуживания объектов инженерной инфраструктуры



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- — граница территории, имеющей территориальную структуру
 - — — — — граница территории
- ЗОНИТЕЛЬСТВО И ЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ:**
- — — — — зона планируемой территории, подлежащая дальнейшему зонированию
 - 126 — зона с особыми условиями использования территории
- ЗАСТРОЙКА:**
- — — — — застройка

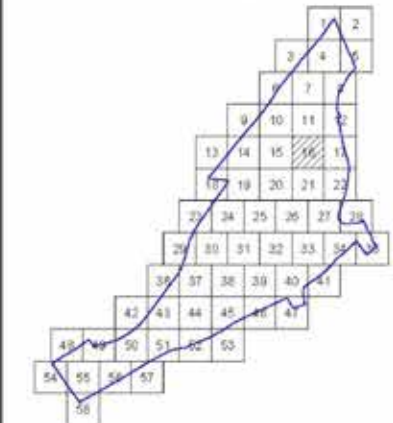
ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СТЕПЕНЬ РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- — — — — линия с наименьшей степенью регулирования
 - — — — — линия с умеренной степенью регулирования
 - — — — — линия с высокой степенью регулирования
 - — — — — линия с максимальной степенью регулирования
- ОТМЕЧЕНИЕ:**
- — — — — линия с наименьшей степенью регулирования
 - — — — — линия с умеренной степенью регулирования
 - — — — — линия с высокой степенью регулирования
 - — — — — линия с максимальной степенью регулирования

- УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:**
- — — — — линия с наименьшей степенью регулирования
 - — — — — линия с умеренной степенью регулирования
 - — — — — линия с высокой степенью регулирования
 - — — — — линия с максимальной степенью регулирования

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 16 из 58

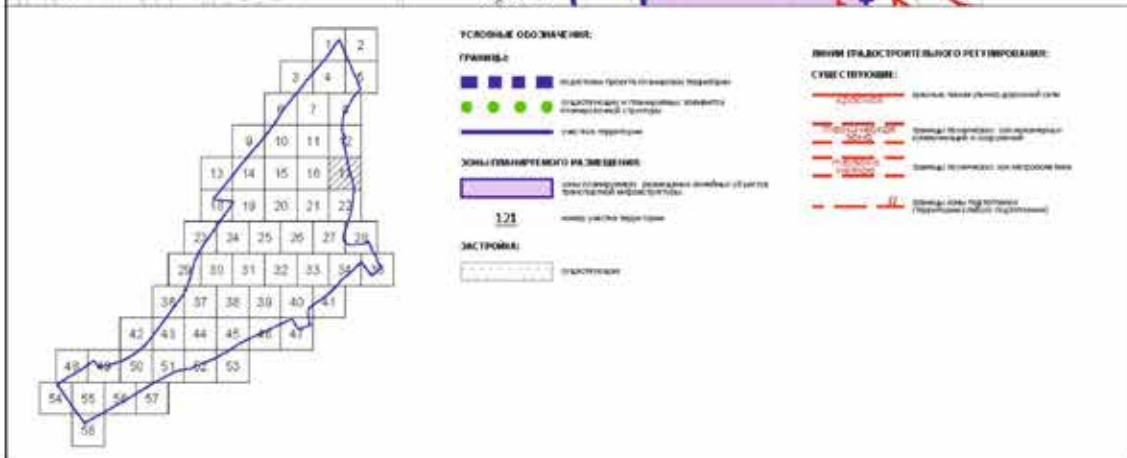
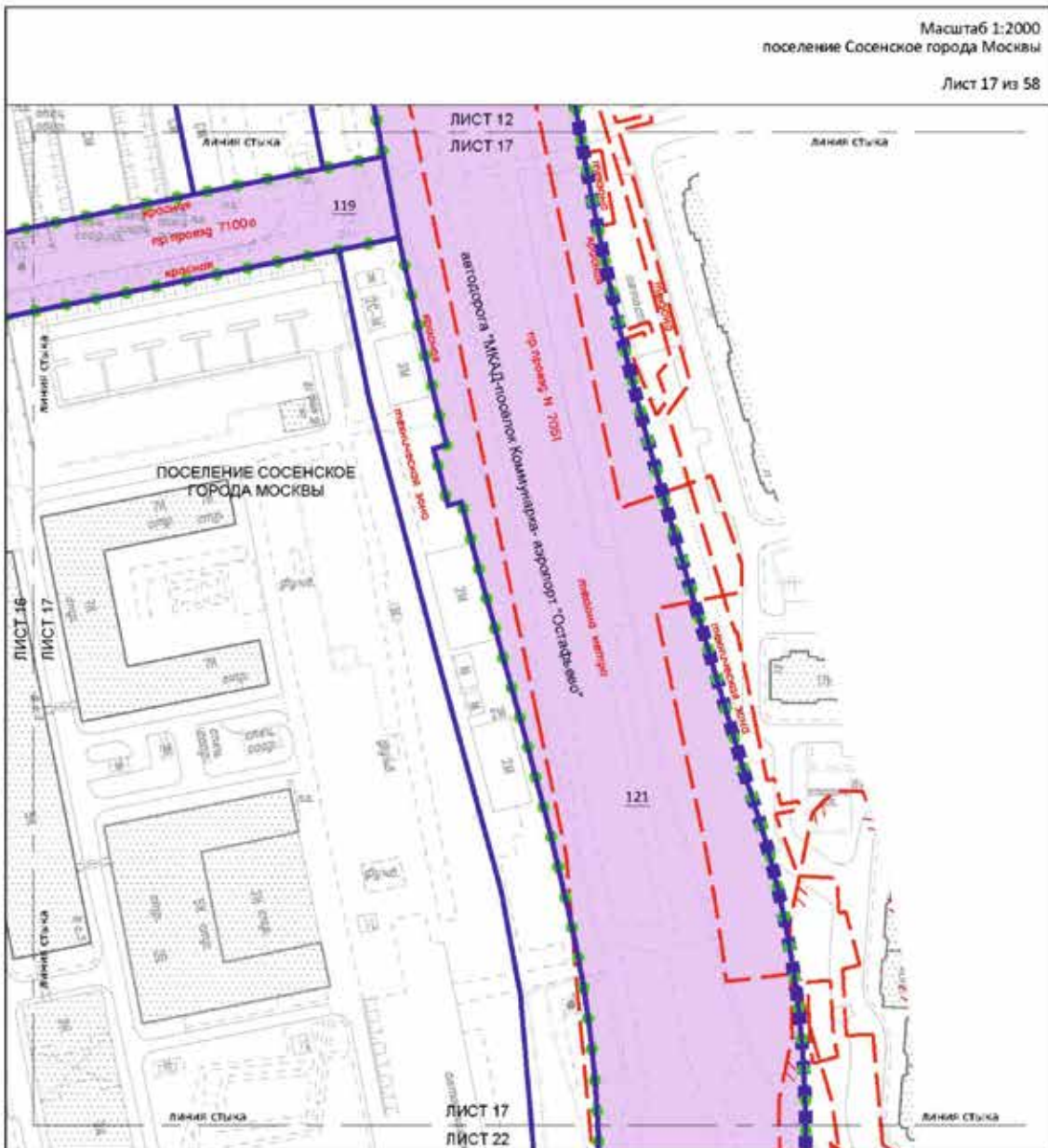


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
 ••~
 ————— граница территории
- ЗОНЫ ЦЕЛЕНАПРАВЛЕННОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
 [Purple box] зоны инженерной, инженерно-технической, инженерно-инфраструктурной
 114 зона инженерно-технической
- ЗАСТРОЙКА:**
 [Dashed box] застройка

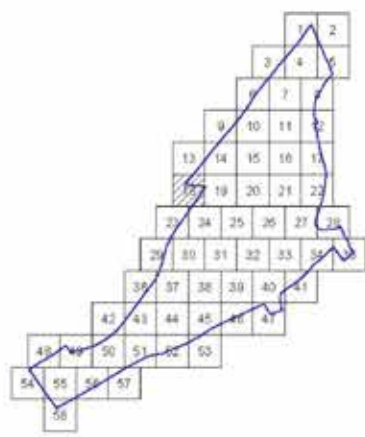
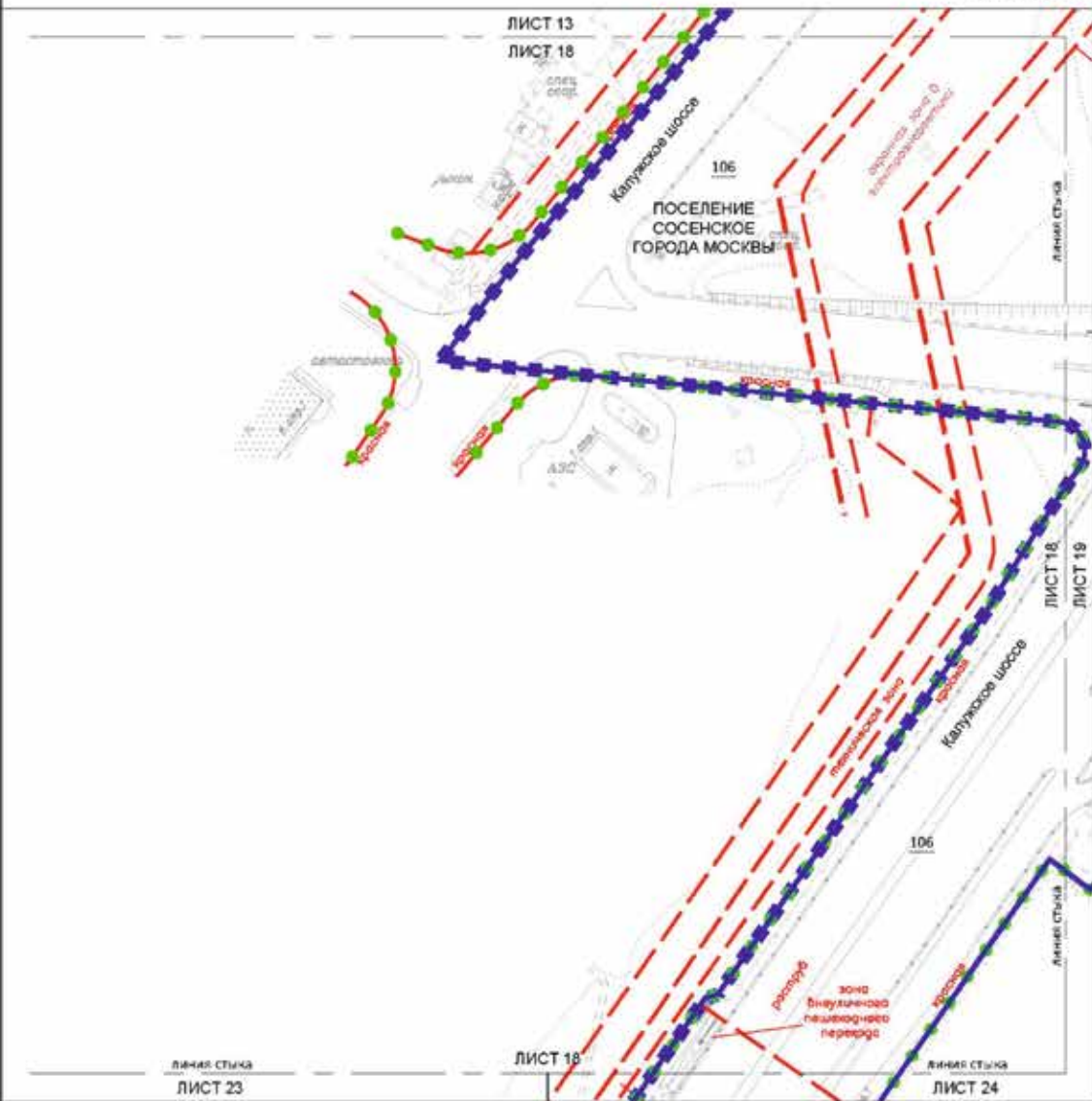
ВИДЫ СТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СЫВЕРСКИЕ:**
 [Red dashed line] граница территории инженерно-технической зоны
 [Red dashed line with 'К' symbols] граница территории инженерно-инфраструктурной зоны
 [Red dashed line with 'И' symbols] граница территории инженерно-инфраструктурной зоны
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
 [Red line with 'X' symbols] граница территории инженерно-технической зоны
- УСТАНОВЛЕННЫЕ:**
 [Red line with 'K' symbols] граница территории инженерно-технической зоны



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 18 из 58



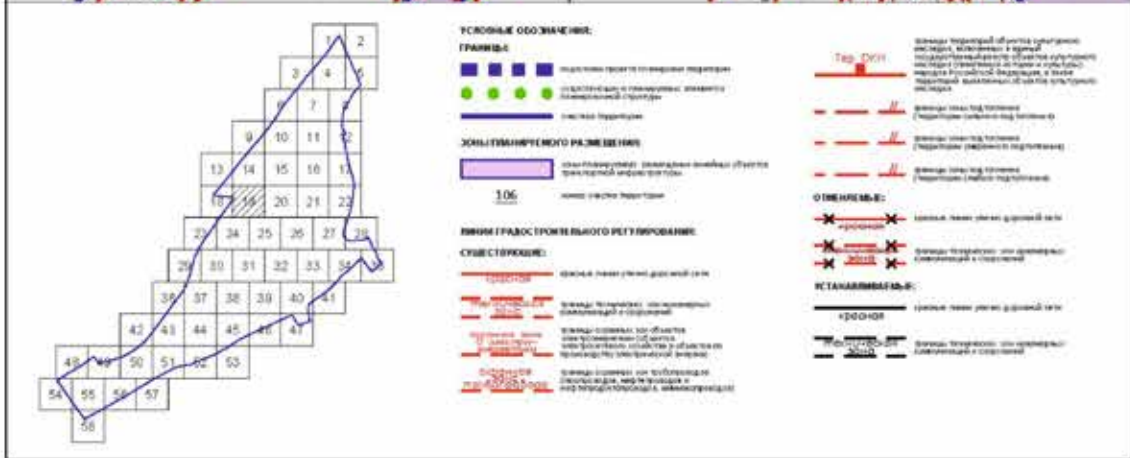
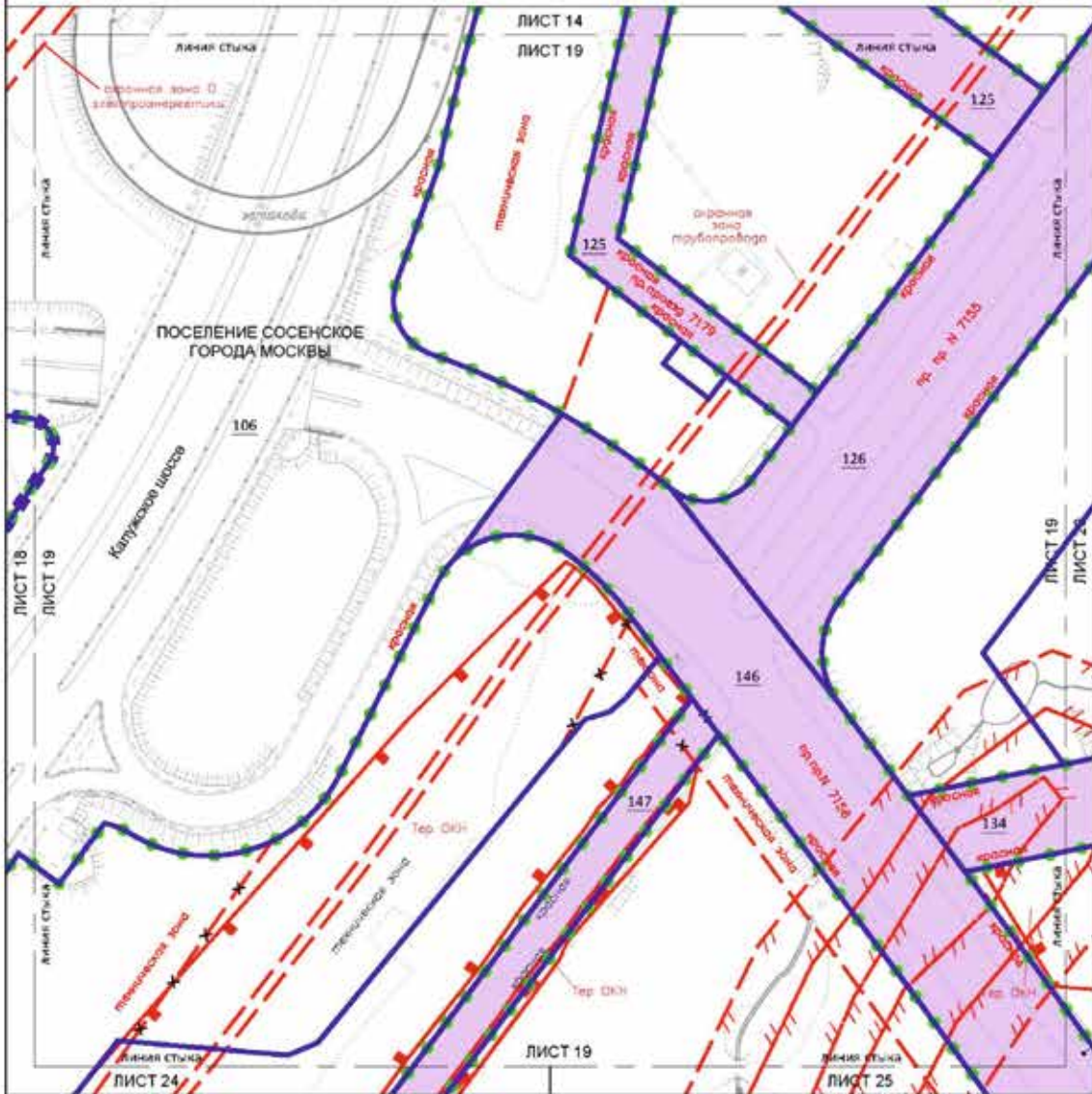
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- границы проекта по вертикали территории
 - существующие и планируемые объекты инженерной инфраструктуры
 - пешеходные территории

ХАРАКТЕРИСТИЧЕСКОЕ РАЗМЕЩЕНИЕ:
106 - линия улицы Калужской

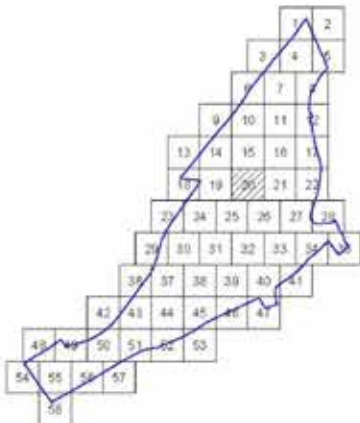
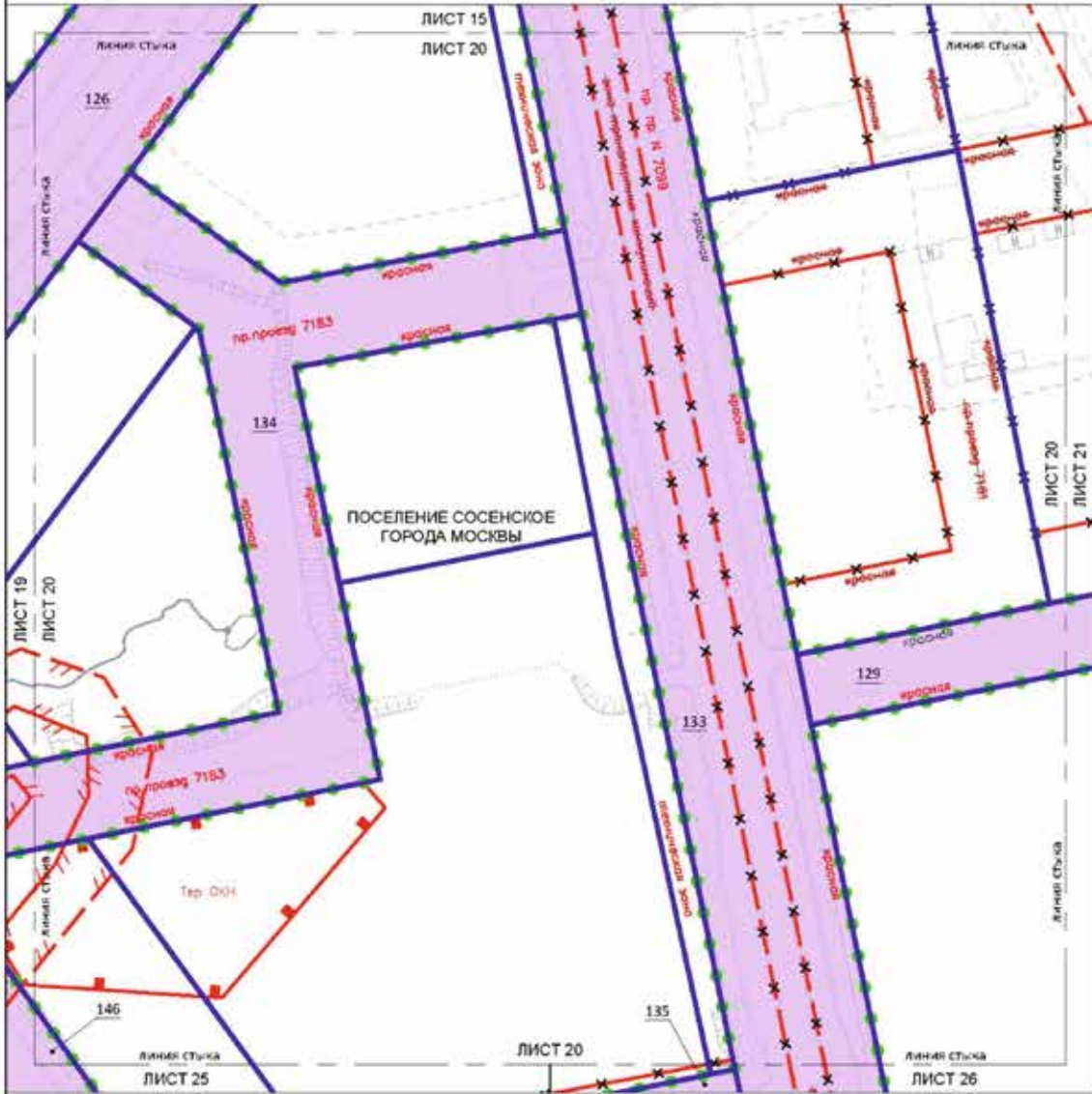
ВИНИИ ПЛАНИРОВКИ ИЛИ ИНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- границы зоны влияния планировочной структуры
 - границы территории, подлежащей изъятию для государственных нужд Московской области
 - границы территории, подлежащей изъятию для государственных нужд Московской области
 - границы территории, подлежащей изъятию для государственных нужд Московской области



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

ЛИСТ 20 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦА:

- граница с планируемыми объектами инженерной сети
- граница территории

ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- зона планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры
- номер участка территории

ВИДЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- красная линия улицы дорожной сети
- граница территории зон инженерной инфраструктуры с осями улиц
- граница территории объектов транспортной инфраструктуры
- Тер. ОДН

граница территории зон инженерной инфраструктуры с осями улиц

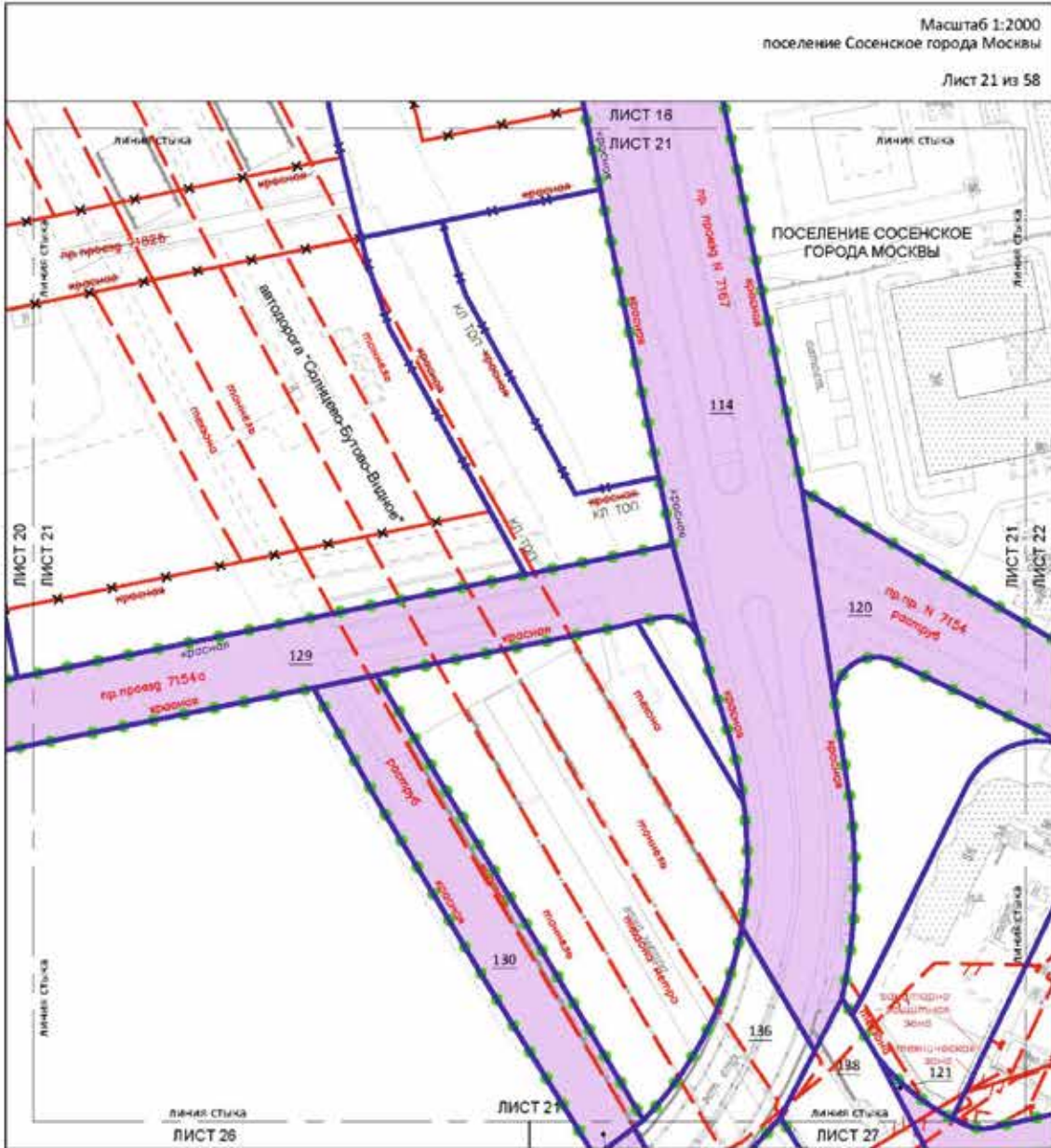
- граница территории зон инженерной инфраструктуры с осями улиц
- граница территории зон инженерной инфраструктуры с осями улиц

ОТМЕЧАЕМЫЕ:

- граница территории зон инженерной инфраструктуры с осями улиц
- граница территории зон инженерной инфраструктуры с осями улиц
- граница территории зон инженерной инфраструктуры с осями улиц
- граница территории зон инженерной инфраструктуры с осями улиц

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

- граница территории зон инженерной инфраструктуры с осями улиц



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:
 ● ● ● ● ● — граница участка, граница территории, граница населенной территории
 — граница территории

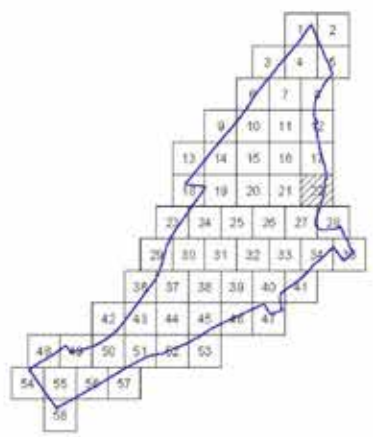
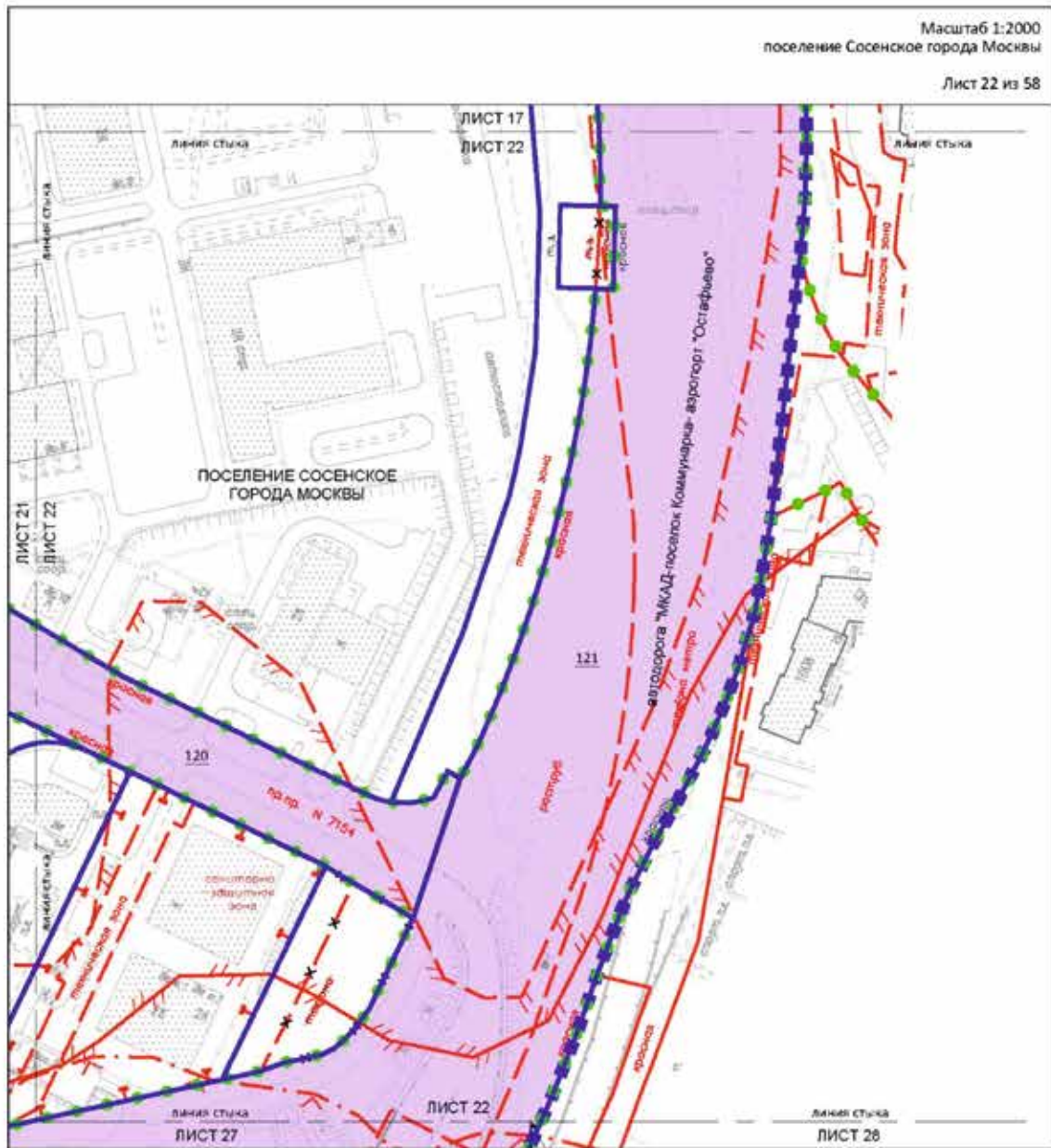
ЗОНА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ:
 130 — зона планируемого развития территории (зона планируемого развития территории)
 130 — зона развития территории

ЗАСТРОЙКА:
 — застройка

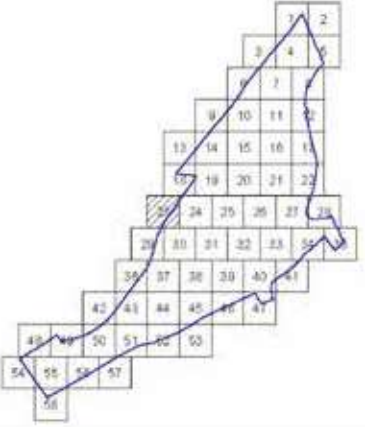
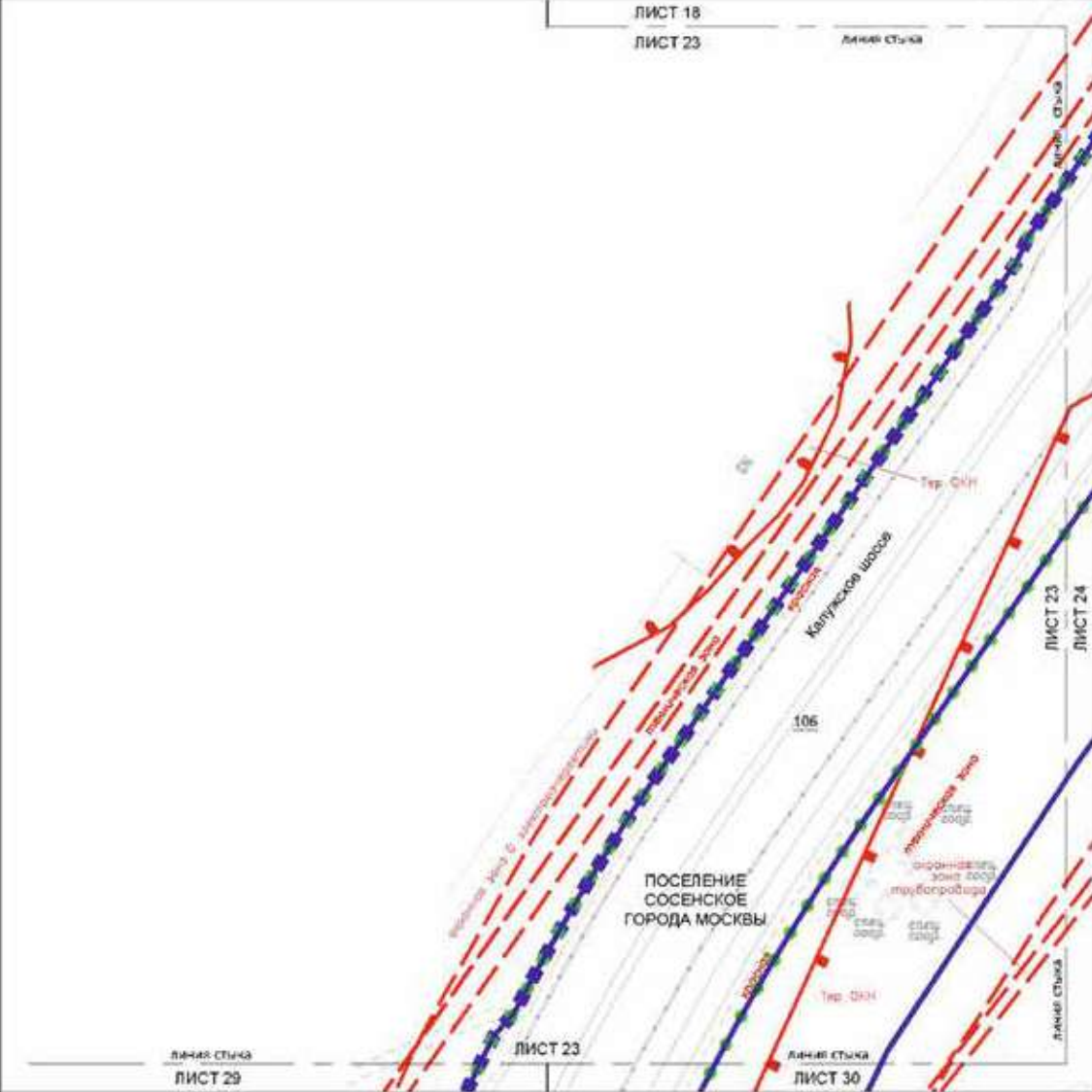
ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:
СУЩЕСТВУЮЩИЕ:
 — красная — линия красной линии границей участка
 — синяя — линия синей линии границей участка
 — зеленая — линия зеленой линии границей участка
 — желтая — линия желтой линии границей участка

ОТМЕЧЕННЫЕ:
 — отмеченная линия границей участка

УСТАНОВЛЕННЫЕ:
 — установленная линия границей участка
 — установленная линия границей участка



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
 - ■ ■ ■ ■ граница между участками территории
 - ● ● ● ● граница между участками территории (показана пунктиром)
 - граница территории
- ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО РАЗВЛЕЧЕНИЯ:**
 - 120 жилой комплекс; различные варианты объектов жилищно-коммунального назначения
 - 121 жилой комплекс
- ЗДАНИЯ:**
 - здания
- ЛИНИИ ГРАДС ТРОИТЕЛЬНОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
 - красная линия с четким дорожным покрытием
 - красная линия с нечетким дорожным покрытием
 - линия железнодорожных путей
- УСТАНОВКИ:**
 - строения
 - строения
- ОТМЕТКИ:**
 - × отметка точки опоры геодезической сети
 - × отметка нивелирования (измерениями) на высоте
 - × отметка нивелирования (измерениями) на высоте
- УСТАНОВКИ:**
 - канализация
 - водопровод
 - газоснабжение
 - теплоэнергетика
 - электрические сети



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРУНТЫ:

- Индивидуальные дома с газонами, парками
- Индивидуальные и многоквартирные дома с газонами, парками
- Газоны, парки

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

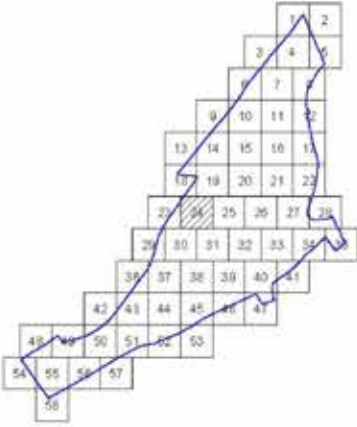
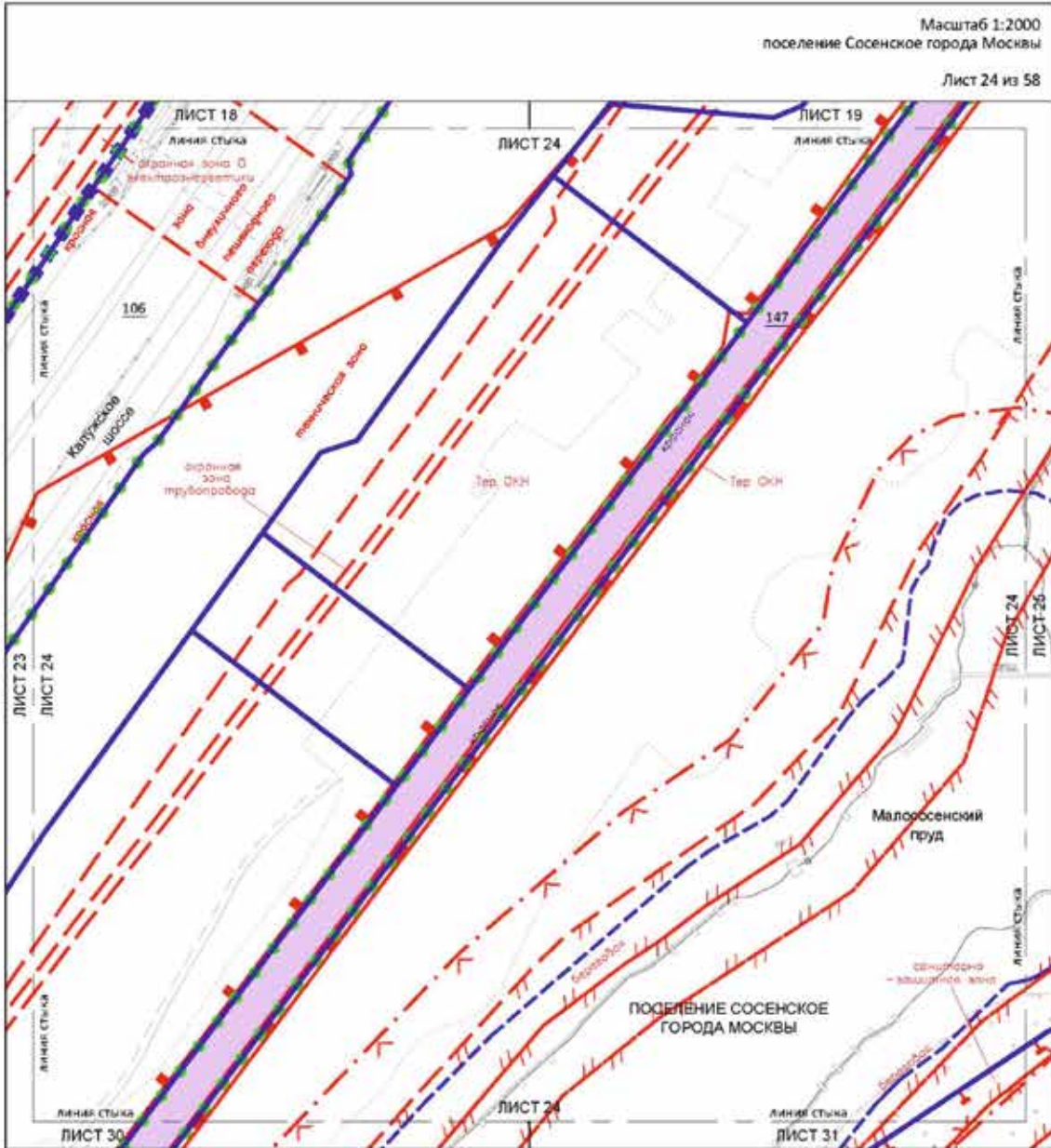
КАНИСТРАЦИОННОМУ РАИОНУ:

1.06
Имя улицы: Колтуцкое шоссе

ВИДЫ СТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

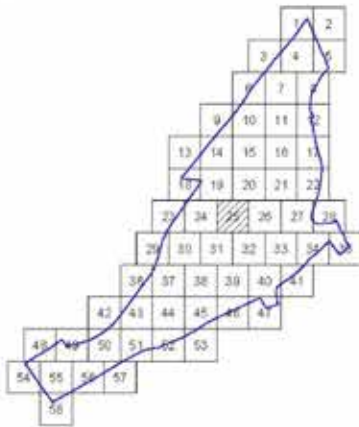
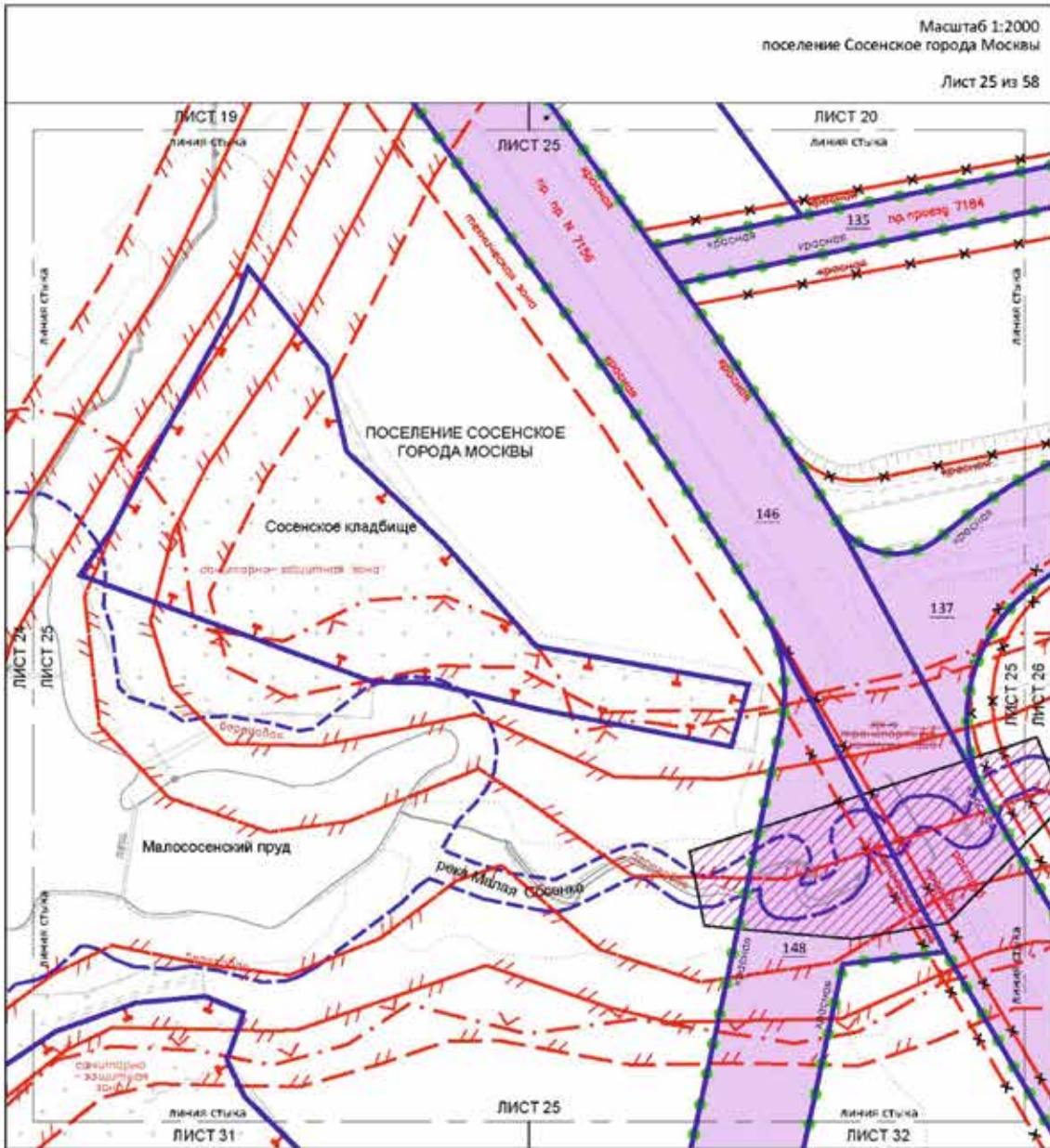
СЪЕЗДЫ С ПУТЕЙ:

- Проектируемые проезды с газонами, парками
- Проектируемые проезды с газонами, парками и тротуарами
- Проектируемые проезды с газонами, парками, тротуарами и пешеходными дорожками
- Проектируемые проезды с газонами, парками, тротуарами, пешеходными дорожками и дорожками для велосипедистов
- Проектируемые проезды с газонами, парками, тротуарами, пешеходными дорожками, дорожками для велосипедистов и проезды с газонами, парками, тротуарами, пешеходными дорожками, дорожками для велосипедистов и проезды с газонами, парками, тротуарами, пешеходными дорожками, дорожками для велосипедистов и проезды с газонами, парками, тротуарами, пешеходными дорожками, дорожками для велосипедистов
- Проектируемые проезды с газонами, парками, тротуарами, пешеходными дорожками, дорожками для велосипедистов и проезды с газонами, парками, тротуарами, пешеходными дорожками, дорожками для велосипедистов и проезды с газонами, парками, тротуарами, пешеходными дорожками, дорожками для велосипедистов и проезды с газонами, парками, тротуарами, пешеходными дорожками, дорожками для велосипедистов



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
 - Границы территории (red dashed line)
 - Границы функциональных зон (green dashed line)
 - Границы земельных участков (blue dashed line)
 - ЛИНИИ ГРАДСОПРЕДЕЛЕНИЯ РЕГУЛИРОВАННОГО:**
 - СИМВОЛЫ:**
 - Канализационный коллектор (blue line with 'К')
 - Теплотрасса (red line with 'Т')
 - Линия электропередачи (black line with 'Л')
 - Линия связи (red line with 'С')
 - Линия метрополитена (blue line with 'М')

- Линия электропередачи с напряжением до 35 кВ (black line with 'Л')
- Линия электропередачи с напряжением выше 35 кВ (black line with 'Л')
- Линия связи (red line with 'С')
- Линия метрополитена (blue line with 'М')
- УСТАВЛЯЕМЫЕ:**
 - Канализационный коллектор (blue line with 'К')
 - Теплотрасса (red line with 'Т')
 - Линия электропередачи (black line with 'Л')
 - Линия связи (red line with 'С')
 - Линия метрополитена (blue line with 'М')



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРУНТЫ:

- Участки с преобладающей мощностью пластовых грунтов
- граница кладбища

ЗОНЫ ГИДРОЛОГИЧЕСКОГО РАВНОВЕСИЯ:

- зоны с преобладающей мощностью пластовых грунтов
- участки с преобладающей мощностью пластовых грунтов (зона гидрологического равновесия)
- номер участка гидрологического равновесия

ЛИНИИ ГРАДСОТДЕЛЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЕ:

- СТРЕЛКАМИ:**
- граница земель государственной собственности
 - граница территории государственного жилищного фонда
 - граница территории государственного жилищного фонда (закрытого типа)
 - граница территории государственного жилищного фонда (открытого типа)
 - граница территории государственного жилищного фонда (закрытого типа)
 - граница территории государственного жилищного фонда (открытого типа)

СЕТЬ ВОДОВОДА:

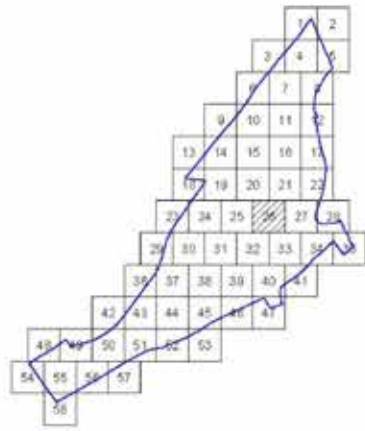
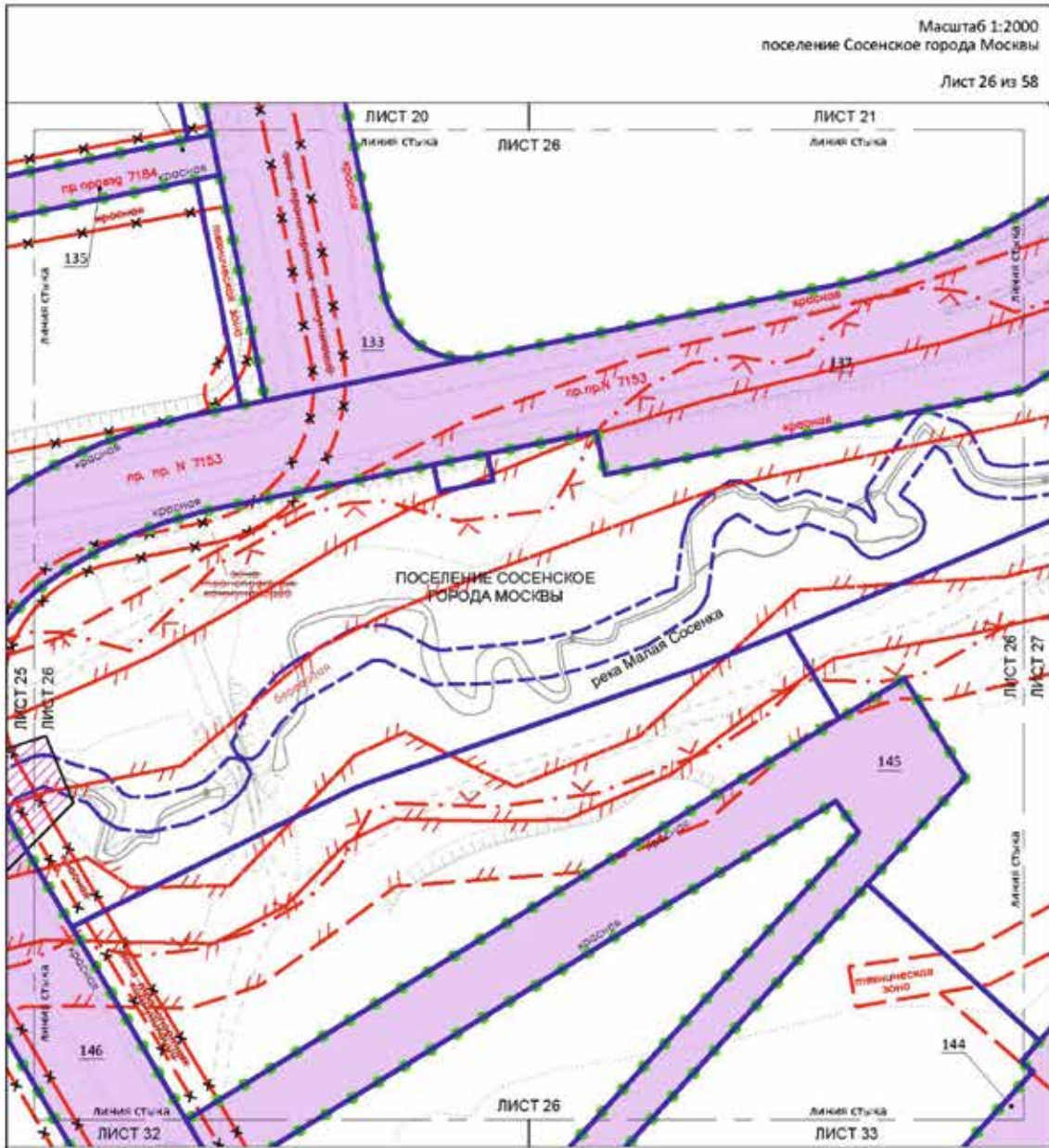
- водопровод
- водопровод с регулируемым давлением
- водопровод с регулируемым давлением
- водопровод с регулируемым давлением

ОТВОДНЫЕ:

- канализация
- канализация
- канализация
- канализация
- канализация

КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ:

- канализация
- канализация
- канализация

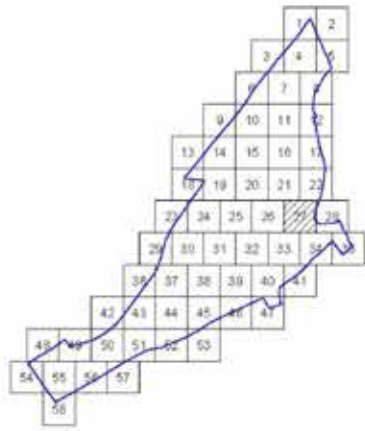
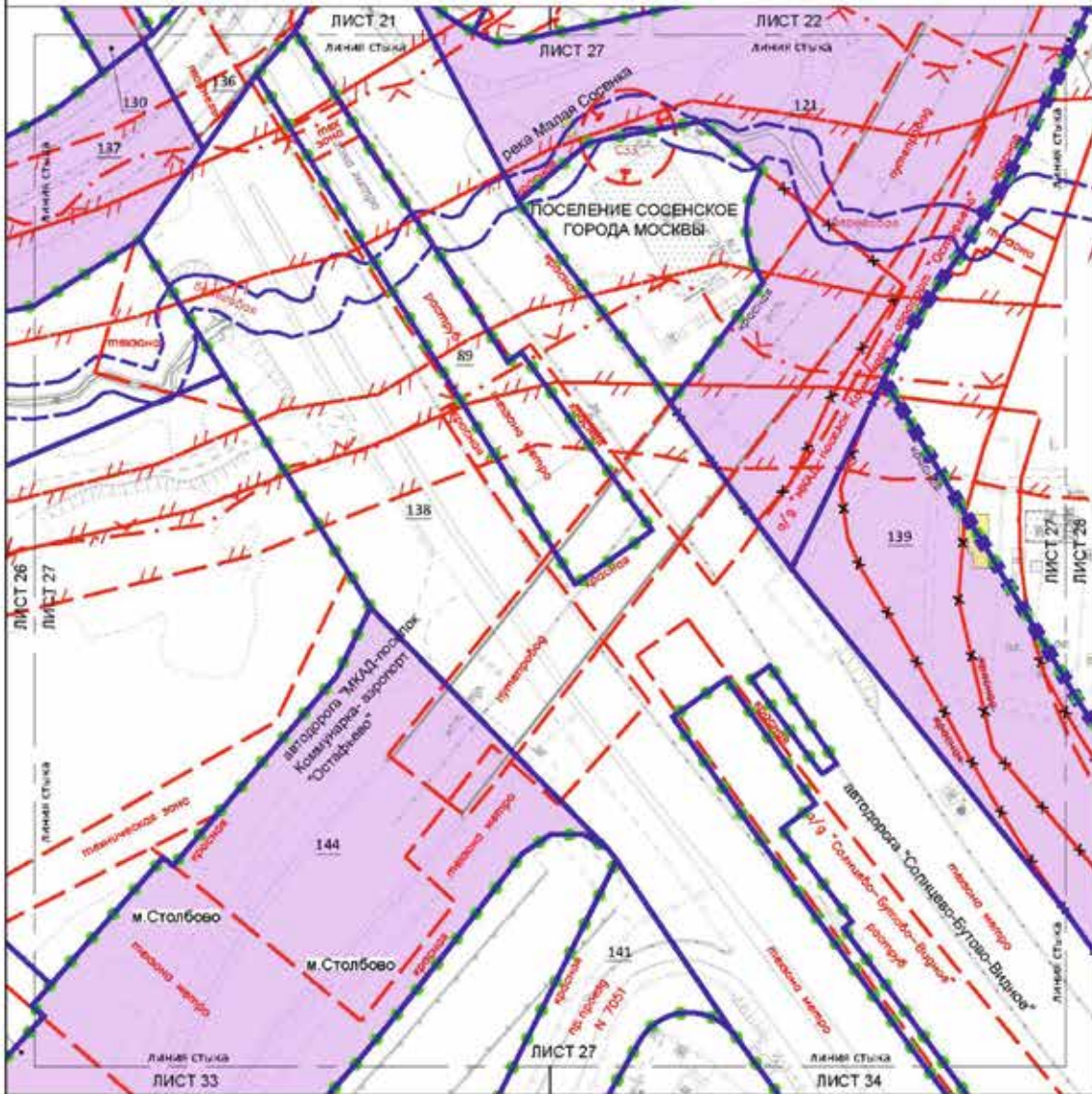


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Границы:**
- граница территории, занятая инженерными объектами
 - граница территории
- ХАРАКТЕРИСТИКА РАЗМЕЩЕНИЯ:**
- объекты инженерных сооружений (линии электропередачи, линии связи, трубопроводы, линии водоснабжения, канализации, теплотрассы, системы вентиляции, кондиционирования, системы отопления, системы противопожарной защиты, системы охраны, системы связи, системы сигнализации, системы видеонаблюдения, системы контроля доступа, системы контроля качества окружающей среды, системы контроля качества воды, системы контроля качества воздуха, системы контроля качества почвы, системы контроля качества почвы)
- ВИДЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- вид градостроительного регулирования
- СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- существующая линия электропередачи
 - существующая линия связи
 - существующая теплопровод
 - существующая система водоснабжения
 - существующая система канализации
 - существующая теплотрасса
 - существующая система вентиляции
 - существующая система кондиционирования
 - существующая система отопления
 - существующая система противопожарной защиты
 - существующая система охраны
 - существующая система связи
 - существующая система сигнализации
 - существующая система видеонаблюдения
 - существующая система контроля доступа
 - существующая система контроля качества окружающей среды
 - существующая система контроля качества воды
 - существующая система контроля качества воздуха
 - существующая система контроля качества почвы

- линия электропередачи
 - линия связи
 - теплопровод
 - система водоснабжения
 - система канализации
 - теплотрасса
 - система вентиляции
 - система кондиционирования
 - система отопления
 - система противопожарной защиты
 - система охраны
 - система связи
 - система сигнализации
 - система видеонаблюдения
 - система контроля доступа
 - система контроля качества окружающей среды
 - система контроля качества воды
 - система контроля качества воздуха
 - система контроля качества почвы
- ОБЪЕКТЫ:**
- объект инженерного сооружения
- УСТАНОВКИ:**
- установка инженерного сооружения

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское
города Москвы
Лист 27 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории (через 10 метровый буферный слой)
- граница территории (через 5 метровый буферный слой)
- граница территории

ЗОНА ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗДЕЛЕНИЯ:

- зона планировочного разделения (через 10 метровый буферный слой)
- зона планировочного разделения (через 5 метровый буферный слой)

144

ЗСТРОЙКА:

- застройка
- застройка (через 10 метровый буферный слой)
- застройка (через 5 метровый буферный слой)

ВИДЫ ГРАДСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СХЕМА ПЛОЩАДИ:

- схема площади (через 10 метровый буферный слой)
- схема площади (через 5 метровый буферный слой)
- схема площади (через 10 метровый буферный слой)
- схема площади (через 5 метровый буферный слой)

ОТМЕЧЕНИЕ:

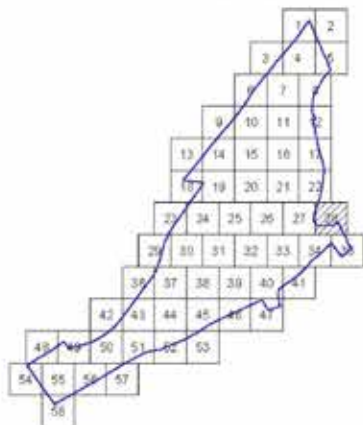
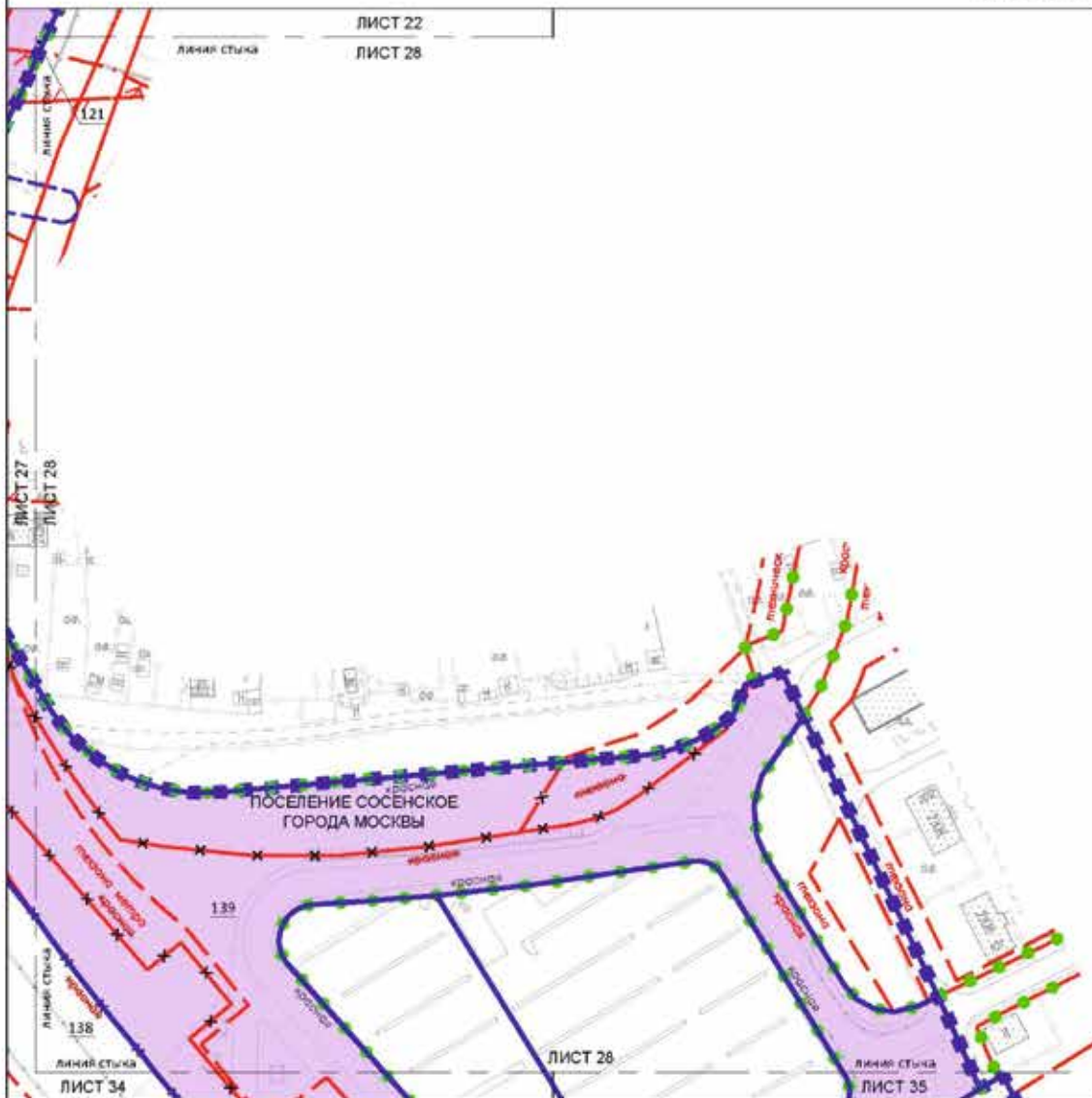
- отметка (через 10 метровый буферный слой)
- отметка (через 5 метровый буферный слой)

УСТАНОВКА:

- установка (через 10 метровый буферный слой)
- установка (через 5 метровый буферный слой)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 28 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница проекта за пределами территории
- территория и планировка территории планировочной структурой
- граница территории
- граница территории

ЗОНА ГИГИЕННОГО РАДИУСА:

- зона санитарной охраны объектов (объекты функционального назначения)
- зона санитарной охраны

ЗАСТРОЙКА:

- застройка

ЛИНИИ ГРАДСКОГО ПРОЕКТА ИЛИ ПРОЕКТА:

- существующие: граница территории существующей застройки
- существующие: граница территории существующей застройки
- существующие: граница территории существующей застройки

- граница территории существующей застройки
- граница территории существующей застройки
- граница территории существующей застройки
- граница территории существующей застройки
- граница территории существующей застройки
- граница территории существующей застройки

ОТМЕЧЕНИЯ:

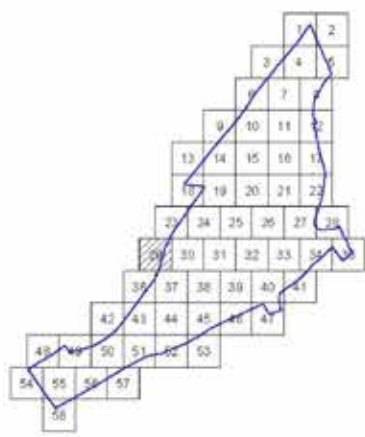
- отметка
- отметка
- отметка

УСТАНОВЛЕННЫЕ:

- установка
- установка
- установка

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 29 из 58

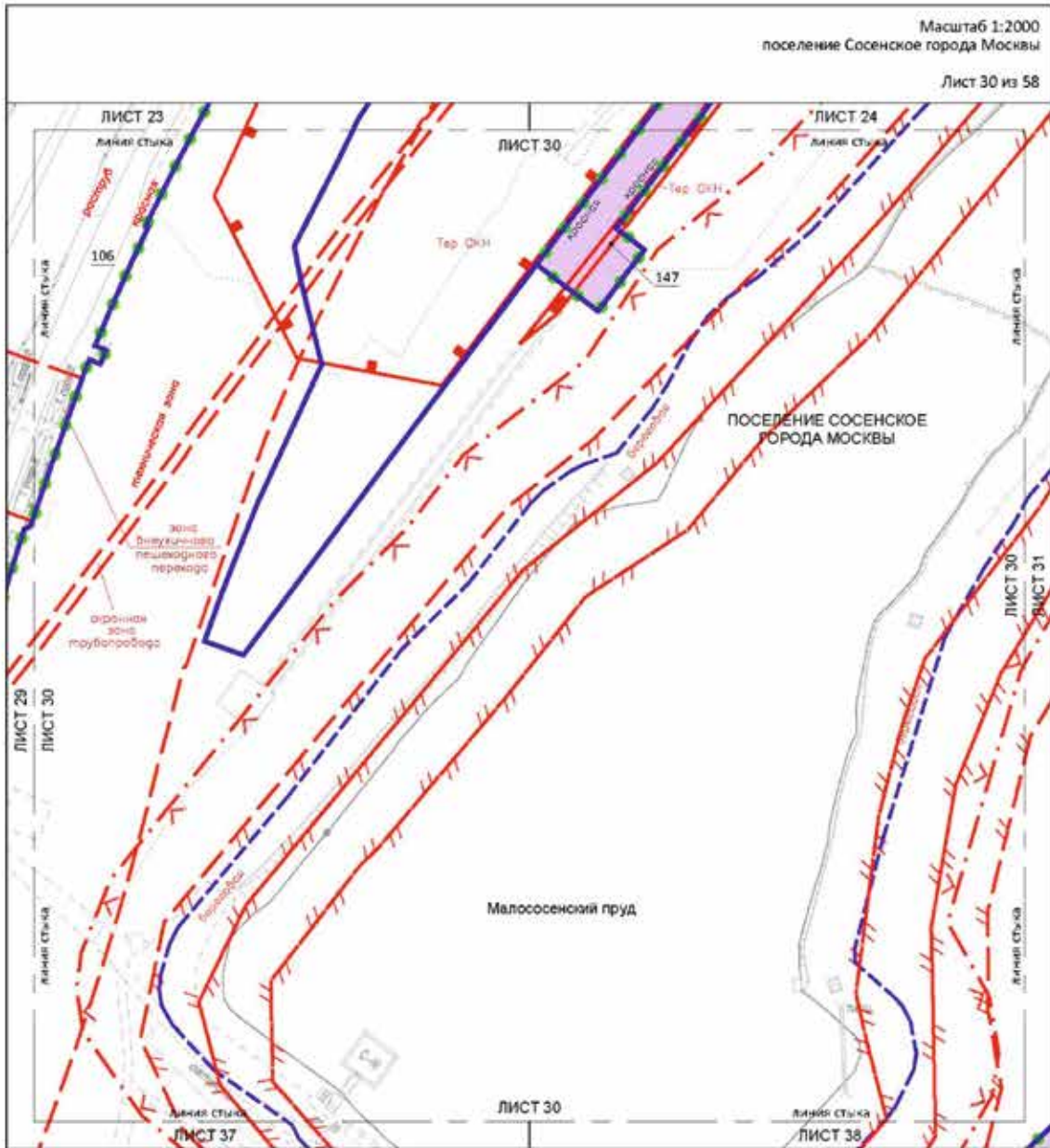


УСЛОВИЕ ОБОЗНАЧЕНИЙ:

- ГРАНИЦЫ:**
- граница территории (blue dashed line)
 - граница квартала (blue solid line)
 - граница участка (blue solid line)
- ЖИЛЬНИЧЬЕ РАЙОННОЕ РАШЕШЕНИЕ:**
- 106 — вид разрешенного использования участка (blue square)
 - 152 — вид разрешенного использования участка (purple square)

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СТУПЕНЬКАМИ:**
- линия (blue dashed line) — линия четкой ступенчатой линии
 - линия (red dashed line) — линия четкой ступенчатой линии
 - линия (red dashed line) — линия четкой ступенчатой линии
 - линия (red dashed line) — линия четкой ступенчатой линии
 - линия (red dashed line) — линия четкой ступенчатой линии
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- линия (red dashed line) — линия четкой ступенчатой линии
 - линия (red dashed line) — линия четкой ступенчатой линии
 - линия (red dashed line) — линия четкой ступенчатой линии
- УСТАНОВЛЕННЫЕ:**
- линия (red dashed line) — линия четкой ступенчатой линии
 - линия (red dashed line) — линия четкой ступенчатой линии
 - линия (red dashed line) — линия четкой ступенчатой линии



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории (зеленая линия)
- граница территории (синяя линия)

ЗОНА ПЛАНИРУЕМОГО РАВНОВЕШИЯ:

- 106 — зона планируемого равновесия (фиолетовый цвет)
- 107 — зона планируемого равновесия (розовый цвет)

ЛИНИИ ГРАДСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СВЕТЛОПРОВОДЫ:

- линия электропередачи (красная линия)
- линия электропередачи (красная линия)
- линия электропередачи (красная линия)
- линия электропередачи (красная линия)
- линия электропередачи (красная линия)

ТЕПЛОТОВАЯ СЕТЬ:

- линия теплопровода (красная линия)
- линия теплопровода (красная линия)
- линия теплопровода (красная линия)
- линия теплопровода (красная линия)
- линия теплопровода (красная линия)

ВОДОПРОВОД:

- линия водопровода (красная линия)
- линия водопровода (красная линия)
- линия водопровода (красная линия)
- линия водопровода (красная линия)
- линия водопровода (красная линия)

КАНАЛИЗАЦИЯ:

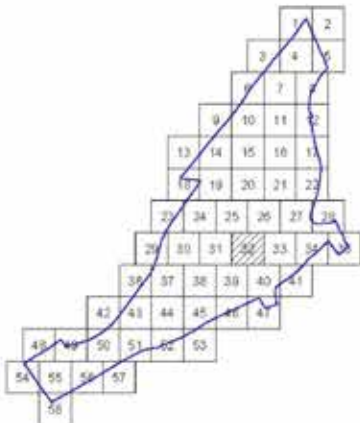
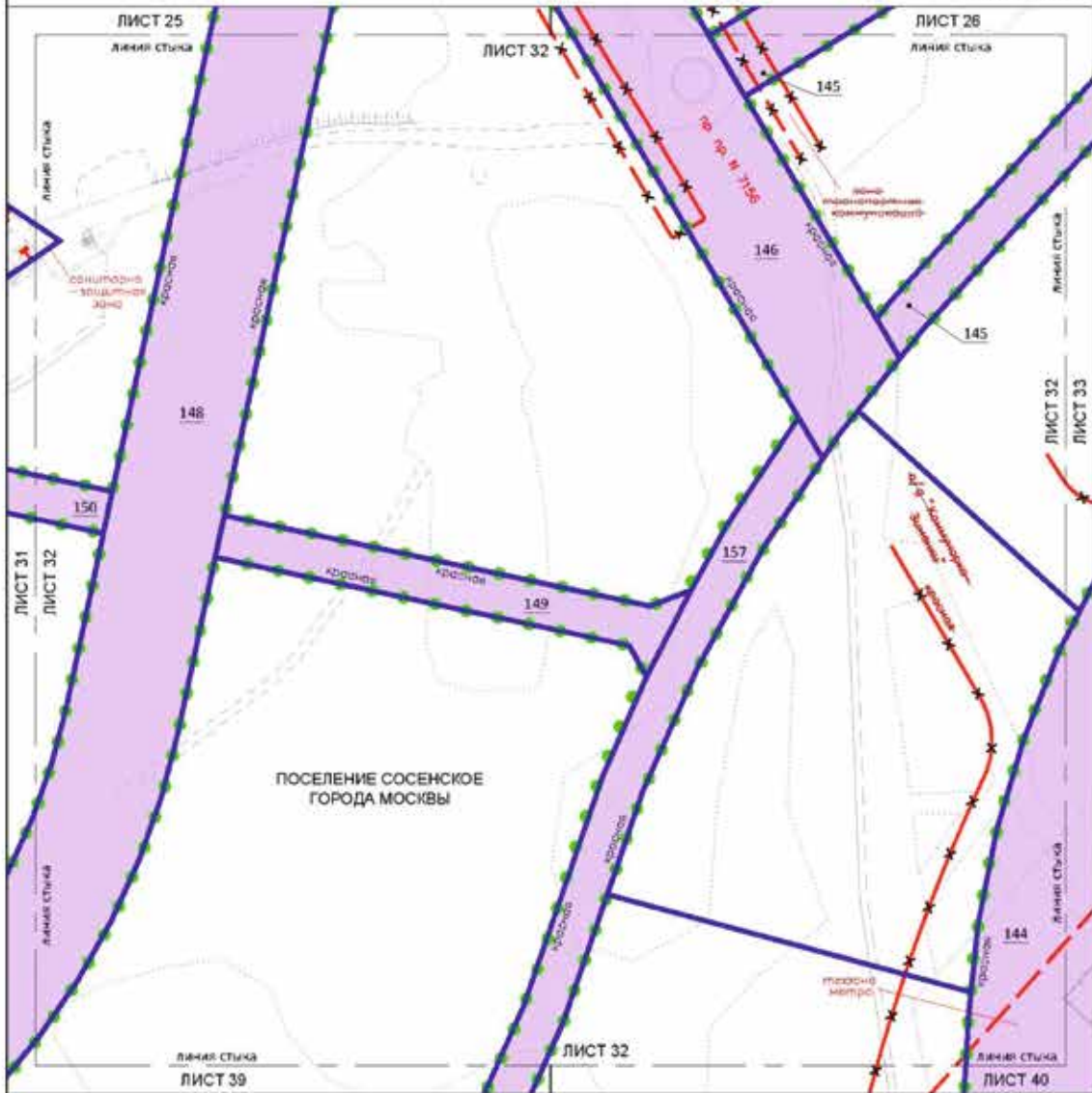
- линия канализации (красная линия)
- линия канализации (красная линия)
- линия канализации (красная линия)
- линия канализации (красная линия)
- линия канализации (красная линия)

УСТАНОВКИ:

- установка (красная линия)
- установка (красная линия)
- установка (красная линия)
- установка (красная линия)
- установка (красная линия)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

ЛИСТ 32 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории и территории, подлежащая изъятию для государственных нужд
- граница территории

ЗНАКИ ГАБАРИТУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- знак запрещения размещения транспортных средств на территории инфраструктуры
- знак ограничения скорости

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СВЯЗЬ СТОРОНИ:

- граница территории (с изъятием)
- граница территории (с изъятием)

ОТМЕЧЕНИЕ:

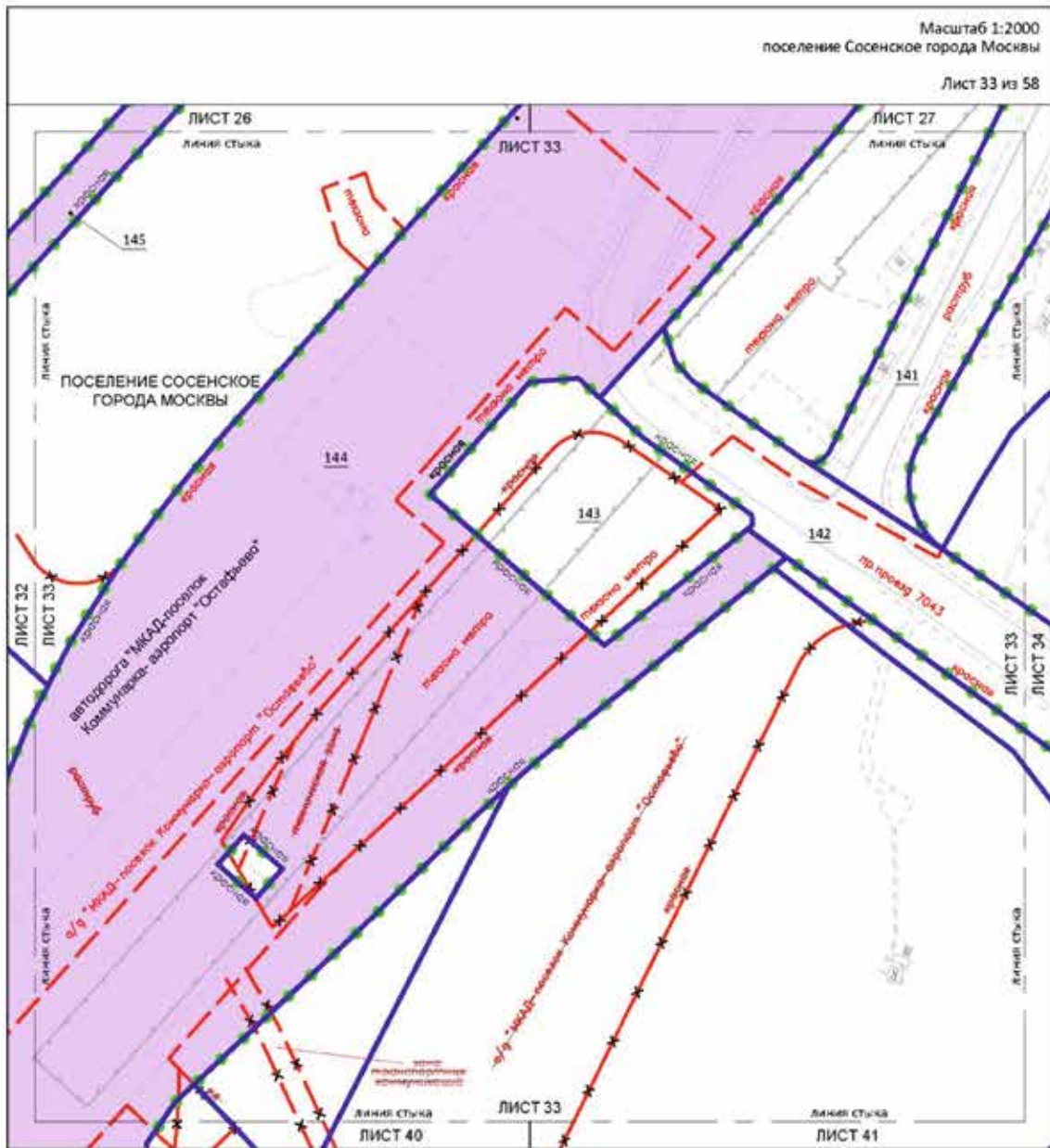
- граница территории (с изъятием)
- граница территории (с изъятием)
- граница территории (с изъятием)
- граница территории (с изъятием)

УС. САННАВИГАЦИОННЫЕ:

- граница территории (с изъятием)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 33 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- ● ● ● — граница территории территории поселения
- — — — — граница территории

ЗОНА ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- 144 — зона планировочного размещения объектов транспортной инфраструктуры
- 144 — зона участка территории

ЛИНИИ ГРАДСКОГО ФРОНТАЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- — — — — линия градского фронтального регулирования существующая
- — — — — линия градского фронтального регулирования существующая
- — — — — линия градского фронтального регулирования существующая

ОТМЕЧЕННЫЕ:

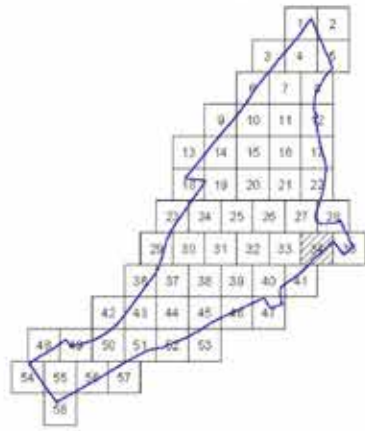
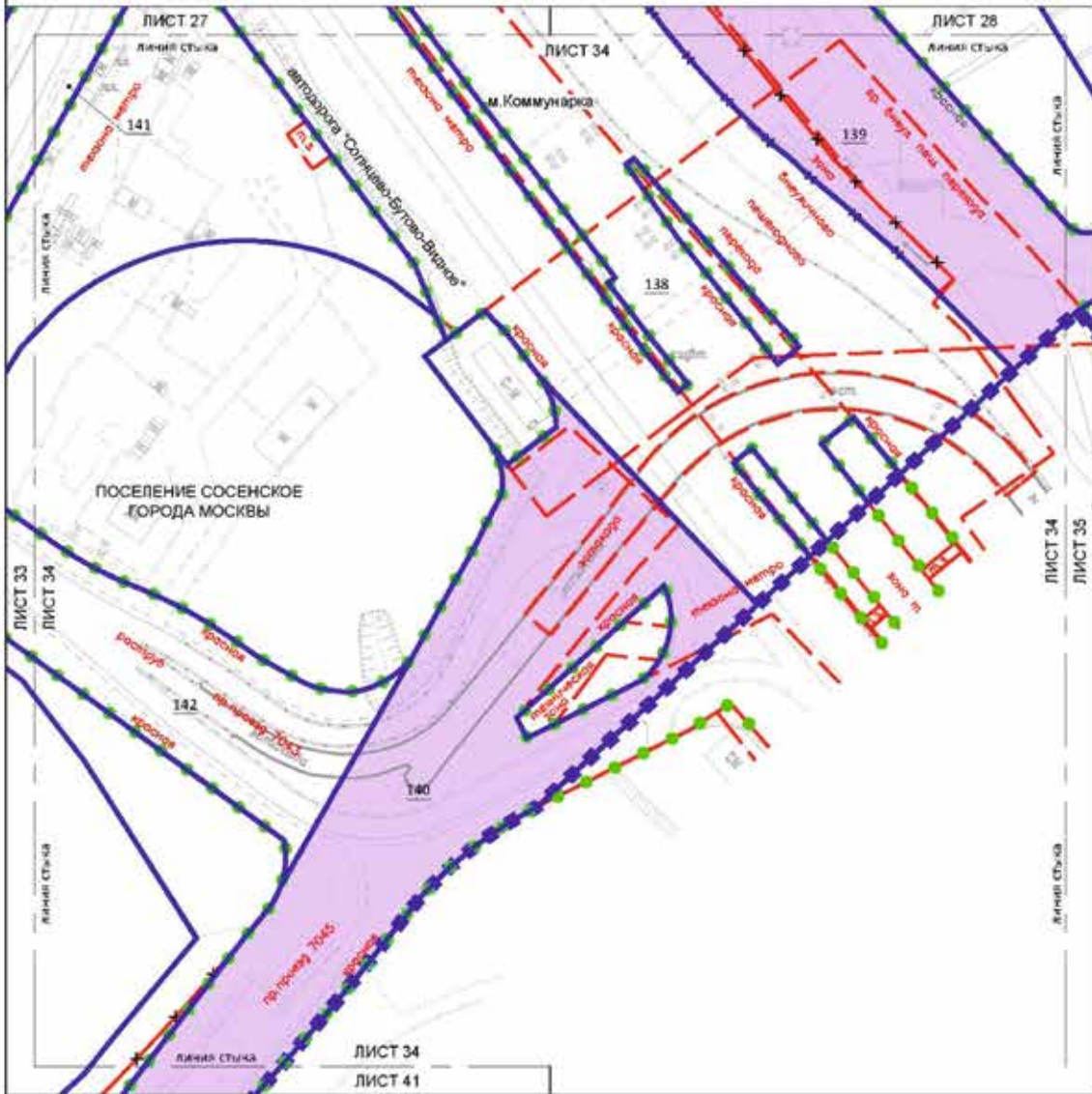
- — — — — линия градского фронтального регулирования отмеченная
- — — — — линия градского фронтального регулирования отмеченная
- — — — — линия градского фронтального регулирования отмеченная

УСТАНОВЛЕННЫЕ:

- — — — — линия градского фронтального регулирования установленная

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 34 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- границы проекта по земельным территориям
- объекты и территории объектов инженерной инфраструктуры
- земельные территории

ЗНАКОВЫЙ РАЙОННЫЙ РАМКАМ:

- 140 зоны отчуждения, охватывающие земельные участки функционального назначения
- 140 зоны уличной территории

ВИДЫ ПРАВОСООБЩЕНИЯ ИЛИ РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ:

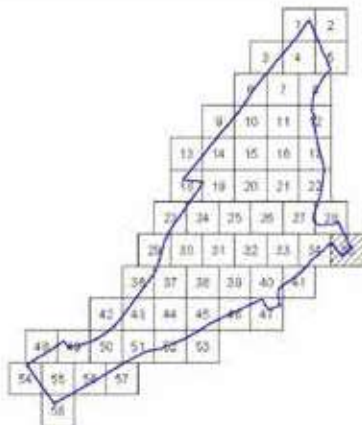
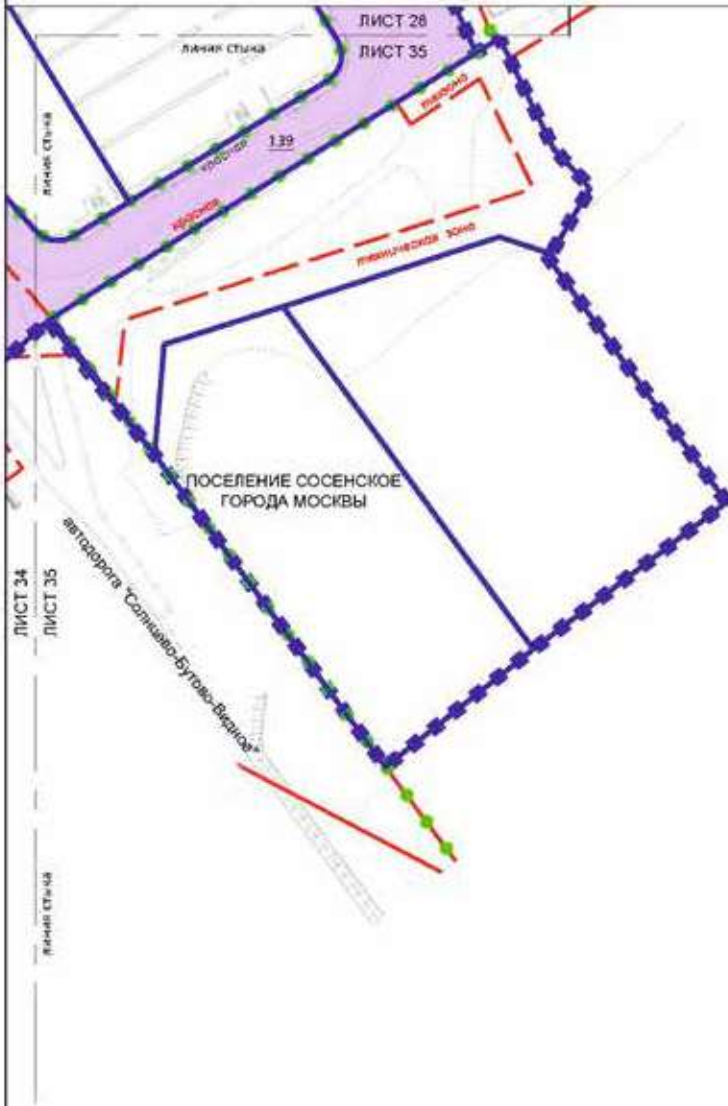
- границы земель общего назначения
- зоны отчуждения объектов инженерной инфраструктуры
- зоны отчуждения объектов инженерной инфраструктуры и территории
- зоны отчуждения объектов инженерной инфраструктуры
- зоны отчуждения объектов инженерной инфраструктуры

ОТМЕЧЕНИЕ:

- ✕ границы земель общего назначения

УСТАВНОСТЬ:

- границы земель общего назначения



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории поселения
- участки и территории земель государственной собственности
- земель территории

ЗОНА ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ:

- зона с повышенной степенью пожарной опасности
- зона риска пожара

ВИДЫ ПУБЛИЧНОГО ИНТЕРЕСА:

1. УЛИЦА СТОЯНКА:

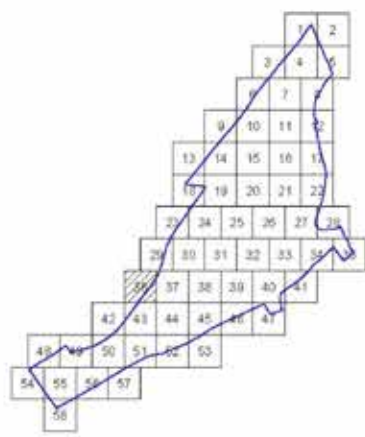
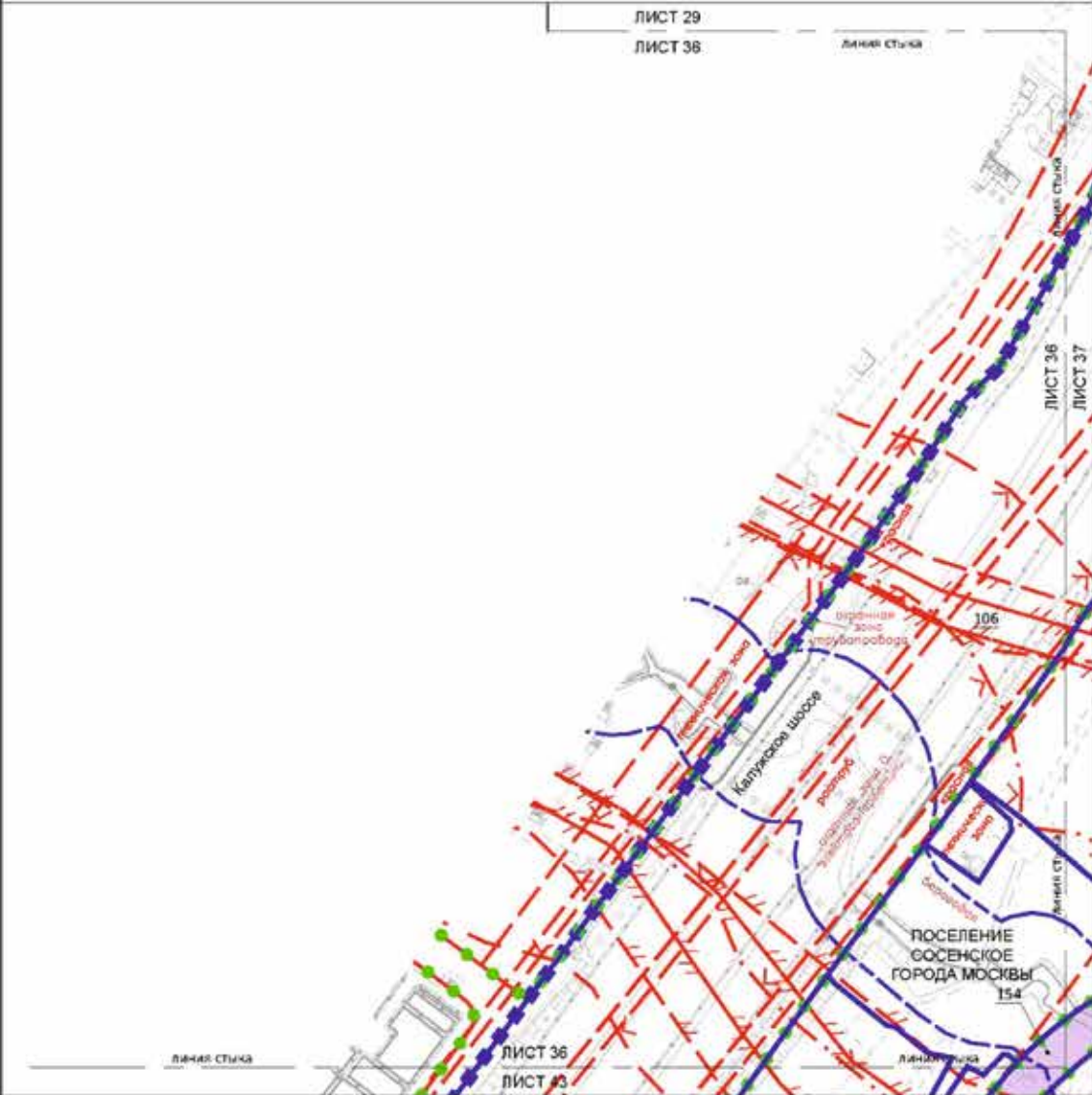
- линия стоянки для автомобилей
- линия стоянки для автомобилей и мотоциклов

2. СТАНЦИОНАРИИ:

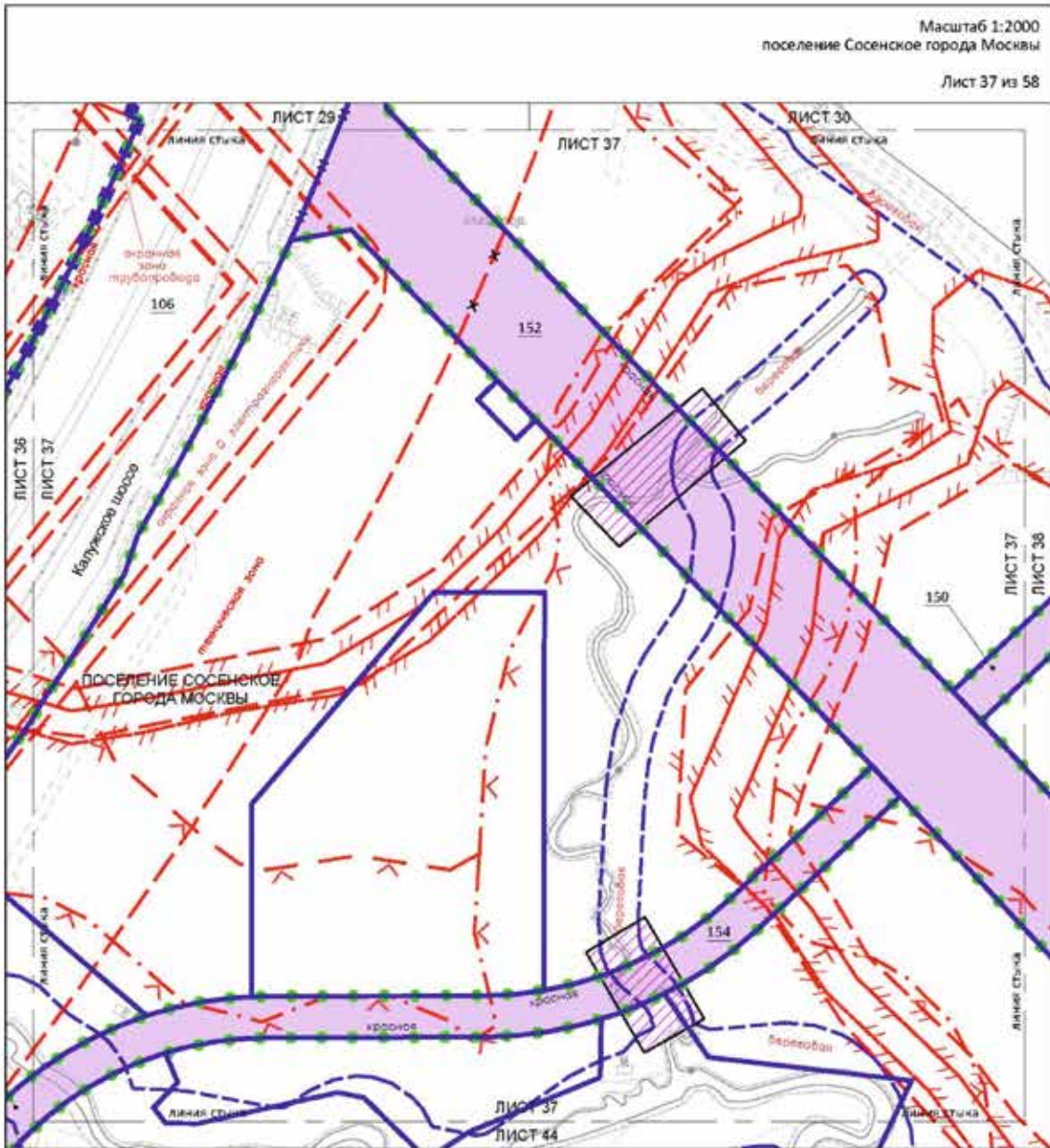
- линия стоянки для автомобилей

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

ЛИСТ 36 из 58



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
- граница проекта по внешнему периметру
 - зонирование и планировка элементов застроенной территории
 - граница территории
- ЗОНА ГРАМОТНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
- 106 зона обслуживания, обслуживаемый участок объекта функциональной инфраструктуры
 - 106 зона участка территории
- ЗНАКИ:**
- надземный
- ВИДЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СВЕТЛОТЕХНИЧЕСКИЕ:**
- граница зоны отблесков от фасадов зданий
 - граница территории, подлежащей озеленению и парковке
 - граница территории с объектами инженерной инфраструктуры (ЛЭП, газопроводы, водопроводы, канализация и др.)
- УСТАВЛЯЮЩИЕ ЛИНИИ:**
- граница зоны отблесков от фасадов зданий
 - граница территории, подлежащей озеленению и парковке



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- Исполнение границ по инженерным планам
- Ограничения по планировке: инженерно-технические
- Исполнение границ

ЗОНА ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗВИТИЯ:

- Зона планировки: зона развития жилищно-бытовой застройки
- Зона планировки: зона развития жилищно-бытовой застройки (с учетом зон для размещения объектов размещения)

ЛИНИИ ГРАМОСРОЧНОГО ВЫСОКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

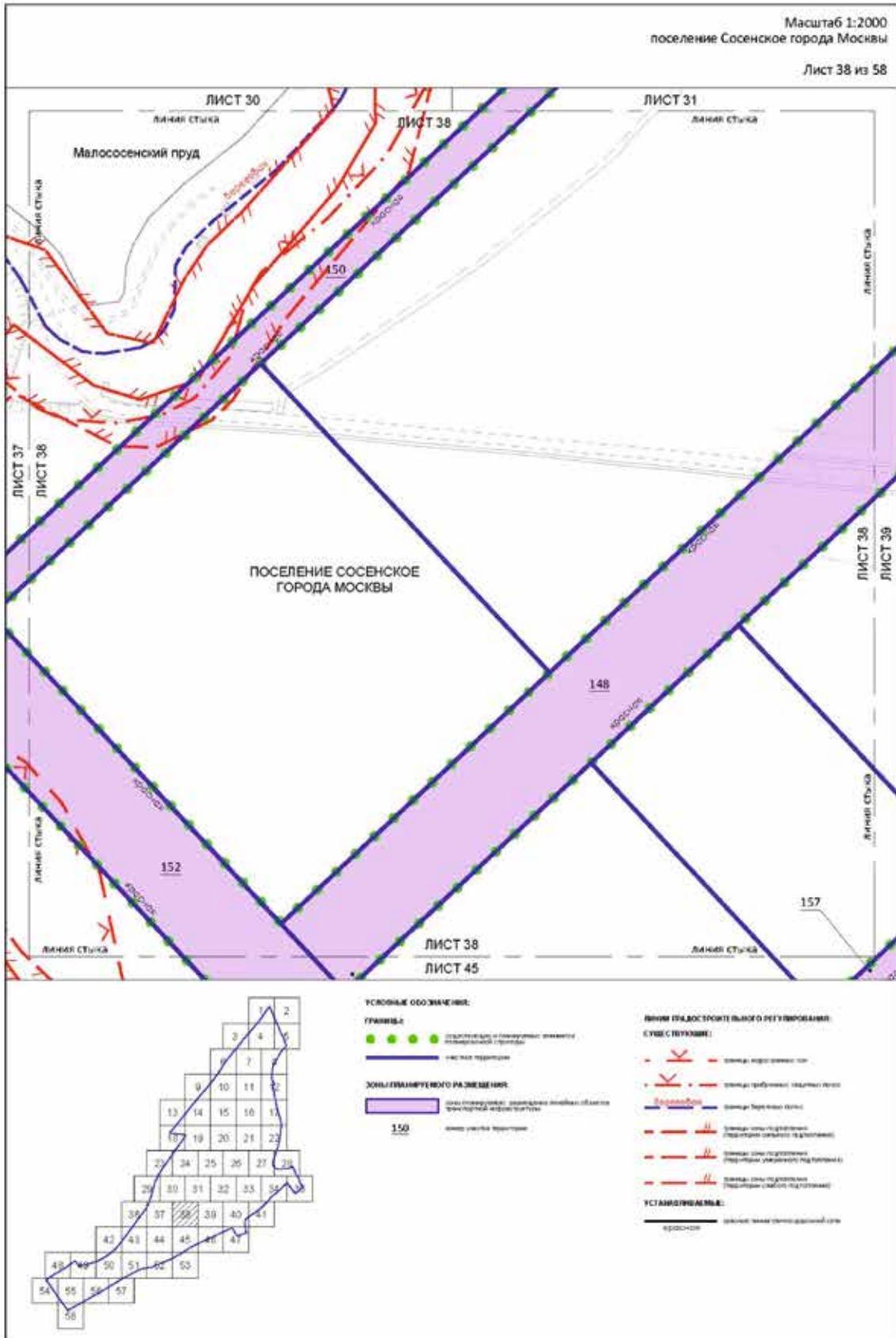
- граница земель сельскохозяйственного назначения
- граница территории: зонированная территория (с учетом зон для размещения объектов размещения)
- граница территории: зонированная территория (с учетом зон для размещения объектов размещения)
- граница территории: зонированная территория (с учетом зон для размещения объектов размещения)

ОТМЕЧЕННЫЕ:

- граница территории: зонированная территория (с учетом зон для размещения объектов размещения)
- граница территории: зонированная территория (с учетом зон для размещения объектов размещения)
- граница территории: зонированная территория (с учетом зон для размещения объектов размещения)

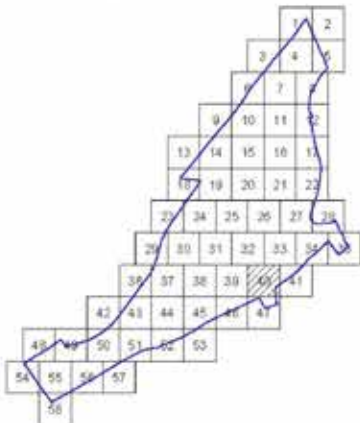
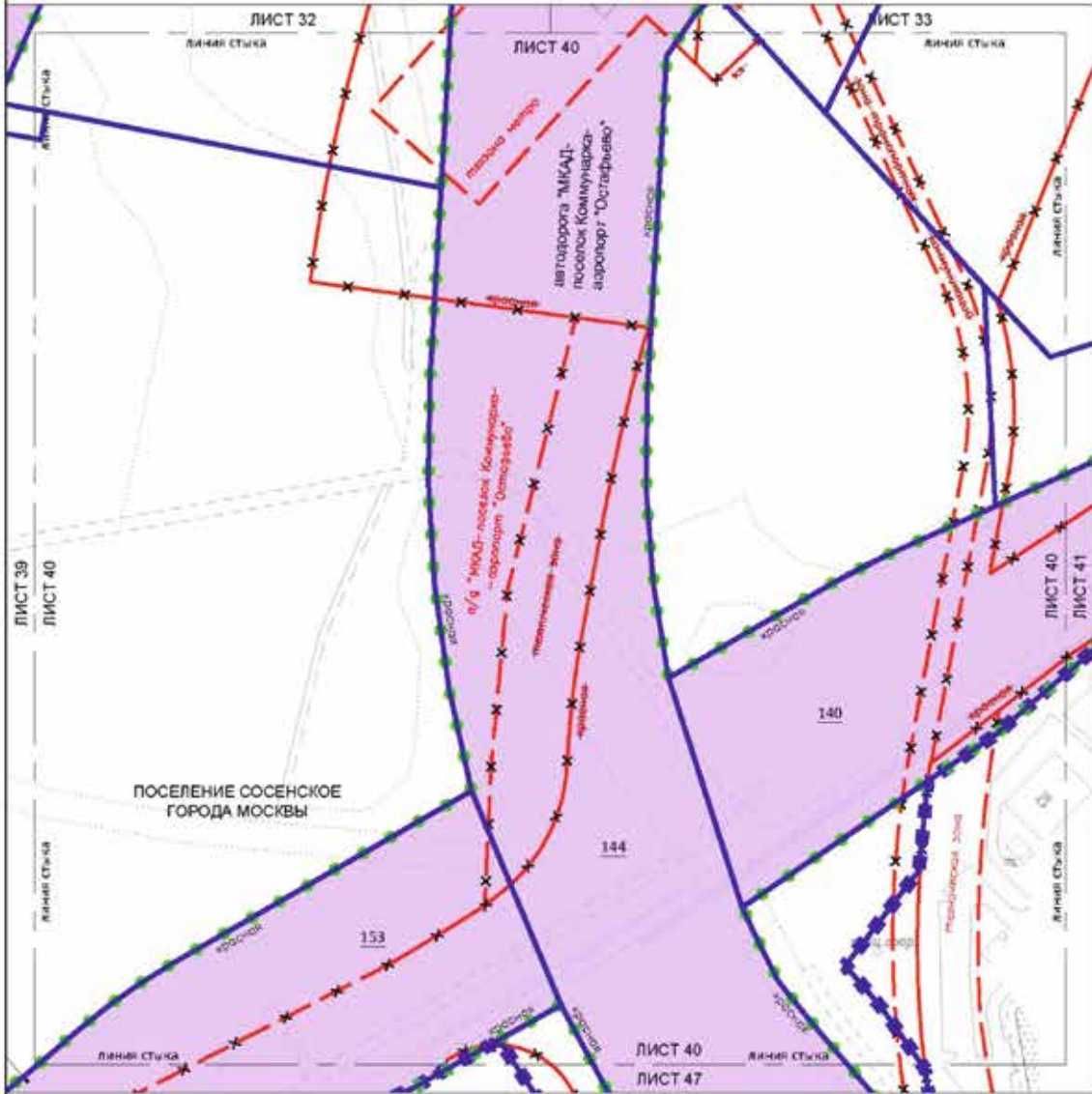
УСТАВОВЫЕ МАСШТАБЫ:

- граница территории: зонированная территория (с учетом зон для размещения объектов размещения)
- граница территории: зонированная территория (с учетом зон для размещения объектов размещения)
- граница территории: зонированная территория (с учетом зон для размещения объектов размещения)



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

ЛИСТ 40 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории
- граница территории и граница инженерной территории
- граница территории и граница инженерной территории
- граница территории

ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- зоны планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры
- зоны планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры

ЛИНИИ ГРАЖДАНСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ:

СТРЕЛКОВЫЕ:

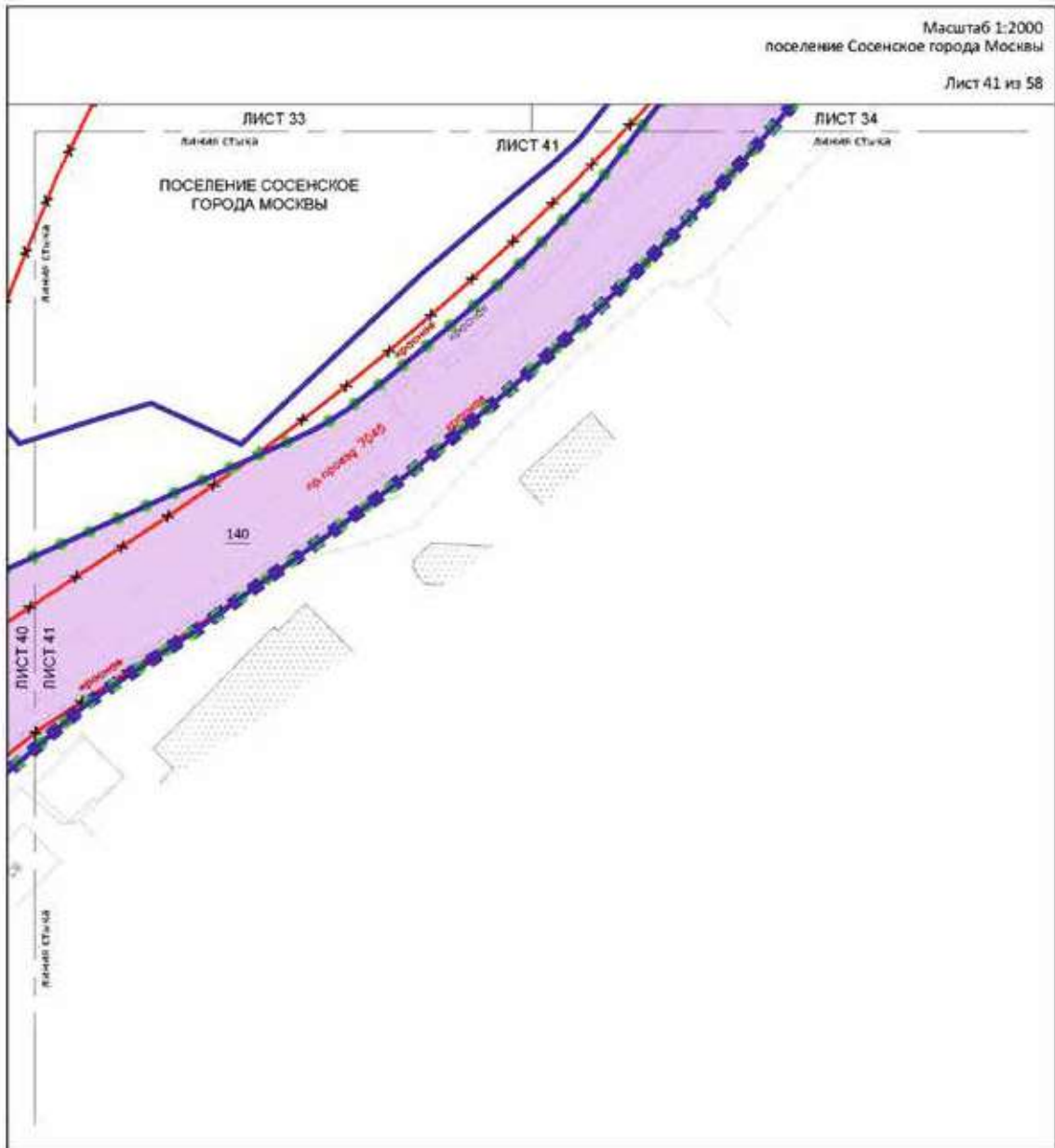
- линия планировки территории
- линия планировки территории
- линия планировки территории

ОТРЕЗКИ:

- линия планировки территории
- линия планировки территории
- линия планировки территории
- линия планировки территории

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

- линия планировки территории
- линия планировки территории



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- Идентификация границ территории
- Границы зон и функциональных зон территории
- Зона территории

ЗОНА ПЛАНИРУЕМЫХ РАБОТ:

- Зона планируемых работ (зона строительства)

140
Идентификация территории

МАСТРОБА:

- Структурный

ВИДЫ ПЛАНИРУЕМЫХ РАБОТ:

СВЯЗЬ С ТЕРРИТОРИЕЙ:

- Связь с территорией

ОБЪЕКТЫ:

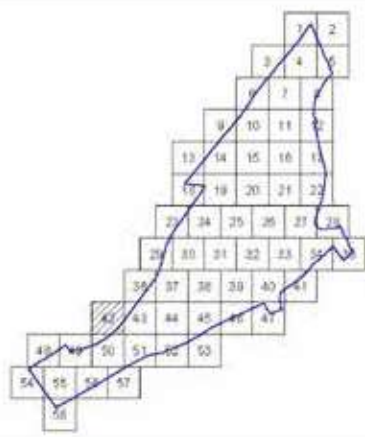
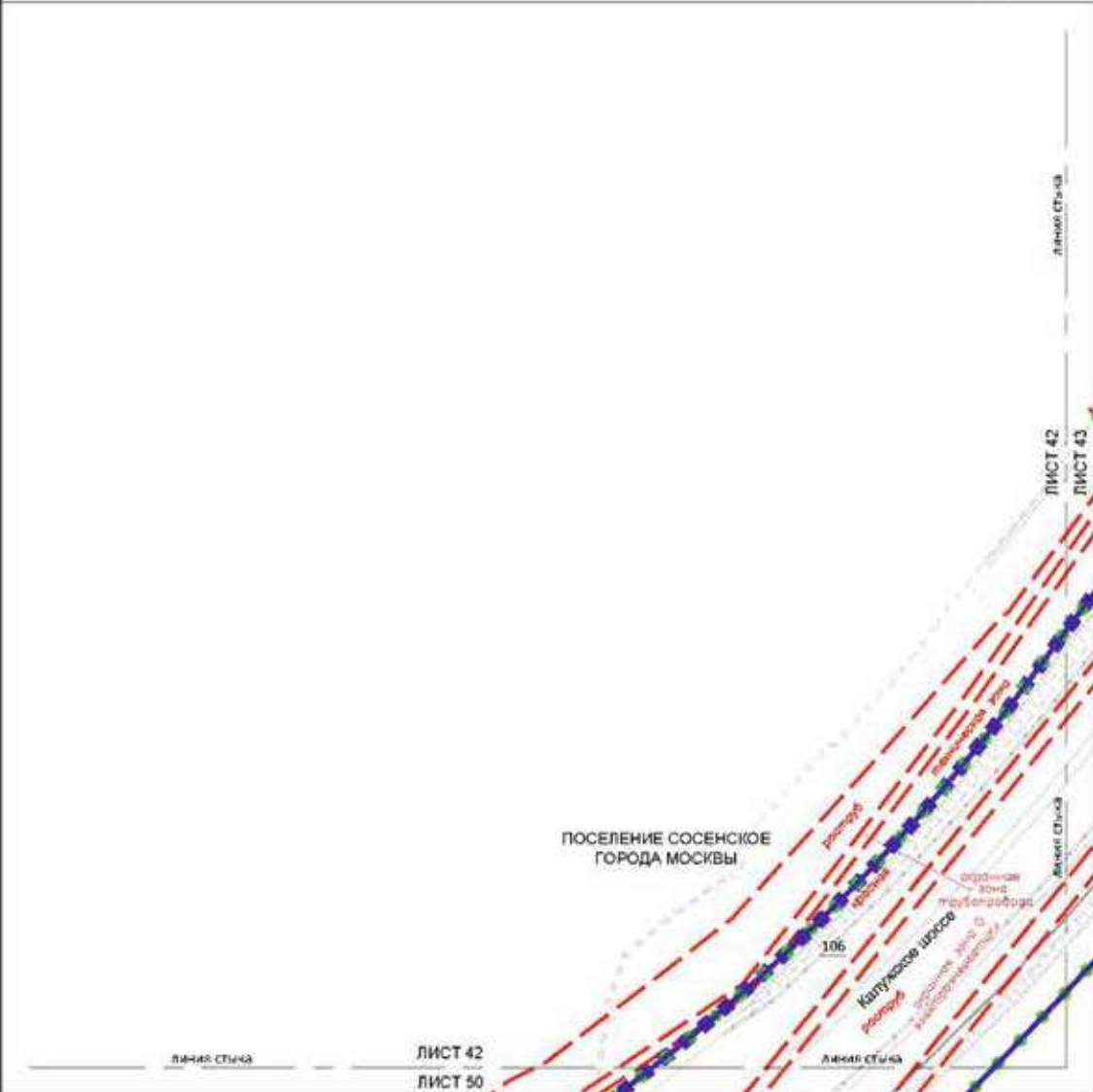
- Объекты

УСТАНОВКИ:

- Установки

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 42 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории
- граница участка
- граница участка
- граница участка

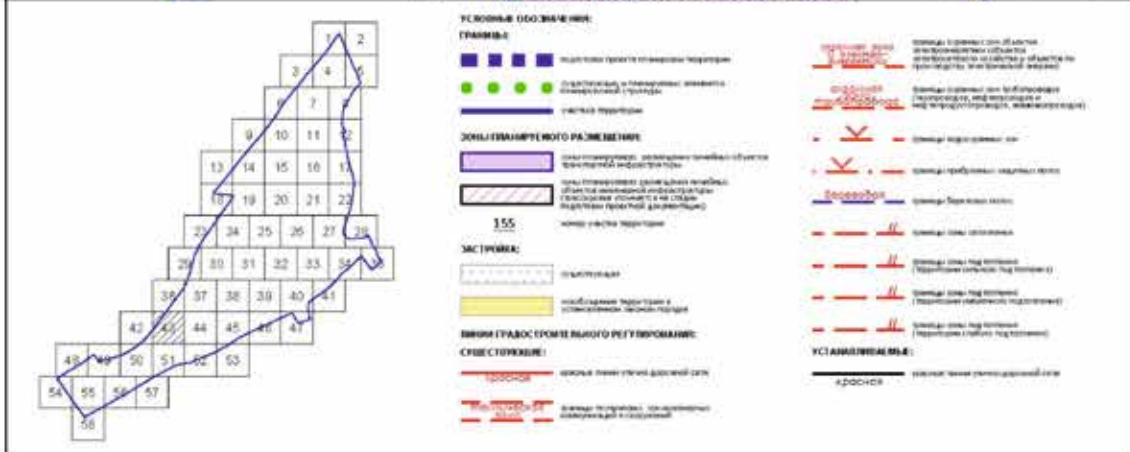
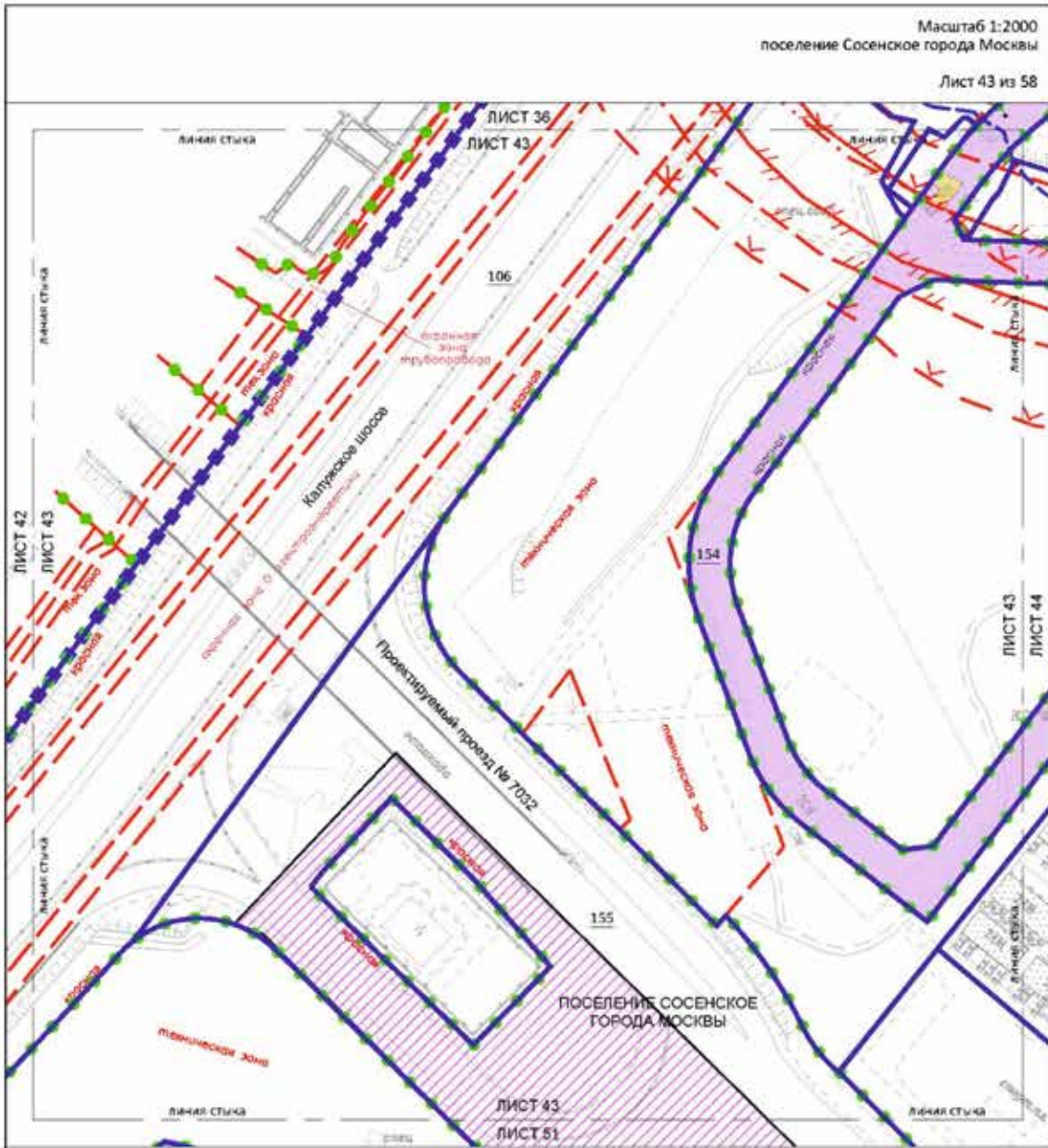
ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА:

106 - вид на улицу Каптуровская

ВИДЫ ПЛАВКОСТРОИТЕЛЬНЫХ РЕГУЛИРОВАНИЙ:

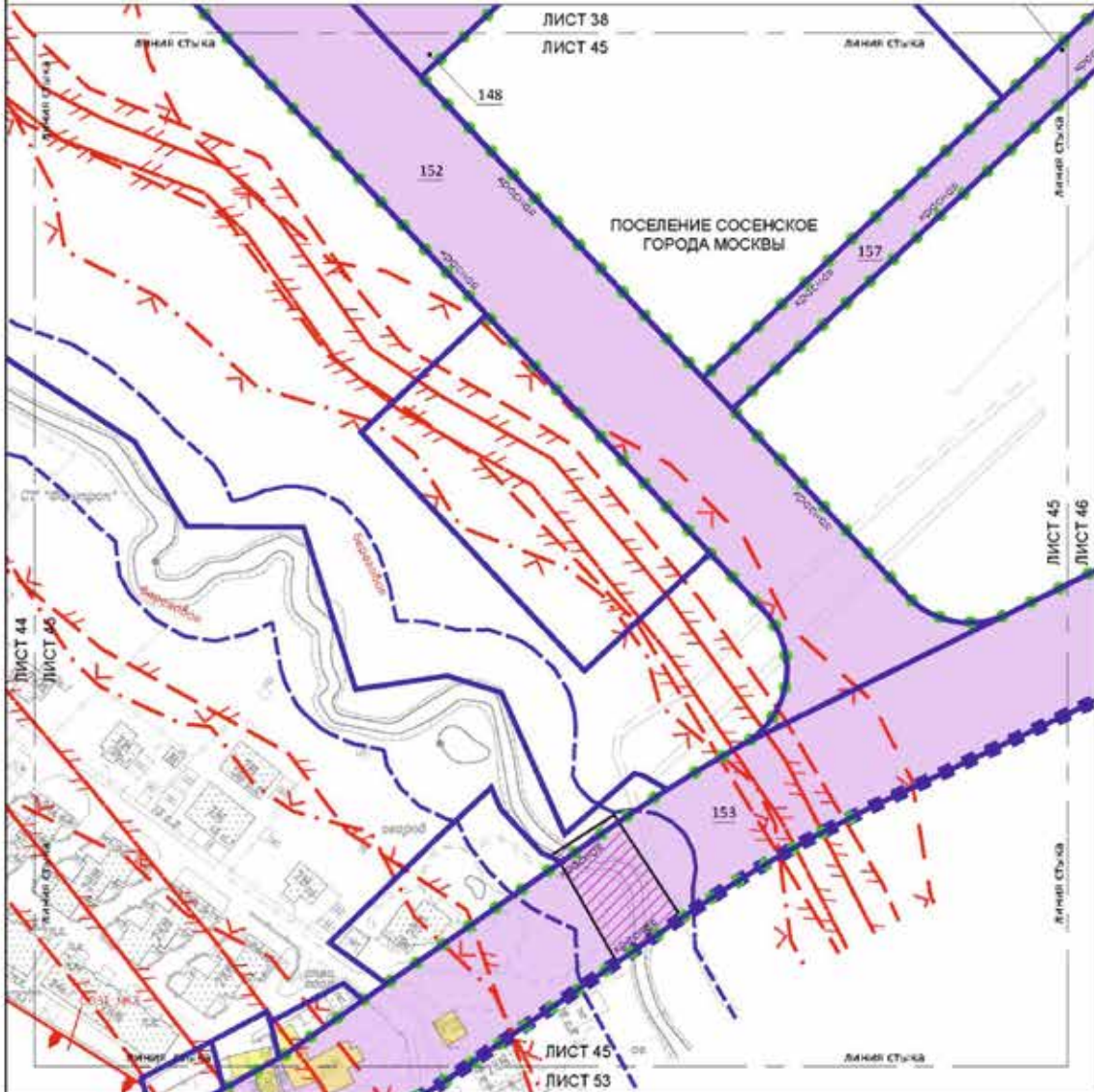
СВЕТЛОТЕХНИЧЕСКИЕ:

- граница участка
- граница участка
- граница участка
- граница участка



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы




Лист 45 из 58



ГРАНИЦЫ:

-  границы территории объектов недвижимости
-  границы зеленых и парковых зон объектов недвижимости
-  границы территории








ЗОНА ГИМАНИТАРЕМНОГО РАВНОВЕСИЯ:

-  зона планировки: районные объекты объектов транспортной инфраструктуры
-  зона планировки: районные объекты объектов транспортной инфраструктуры (в границах зон охраны объектов культурного наследия)
-  зона планировки

ЗАСТРОЙКА:

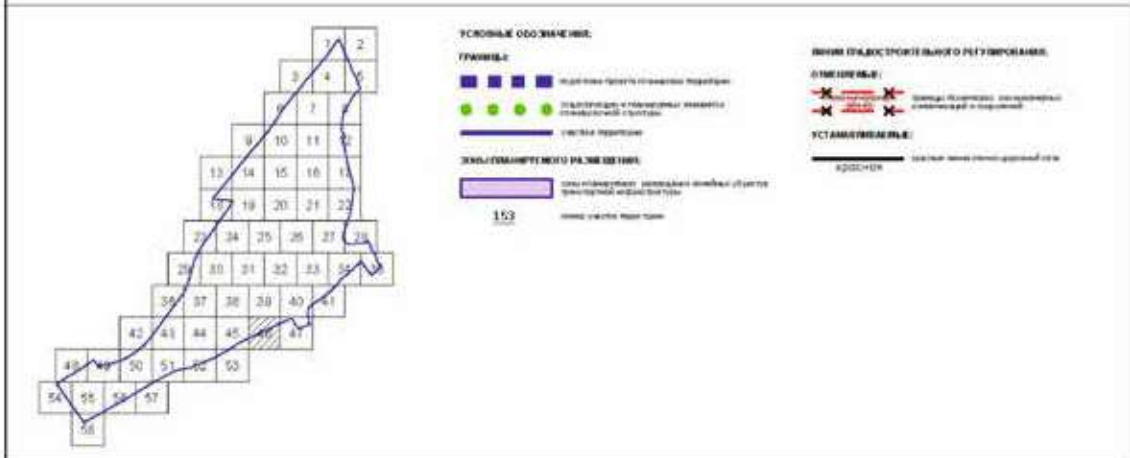
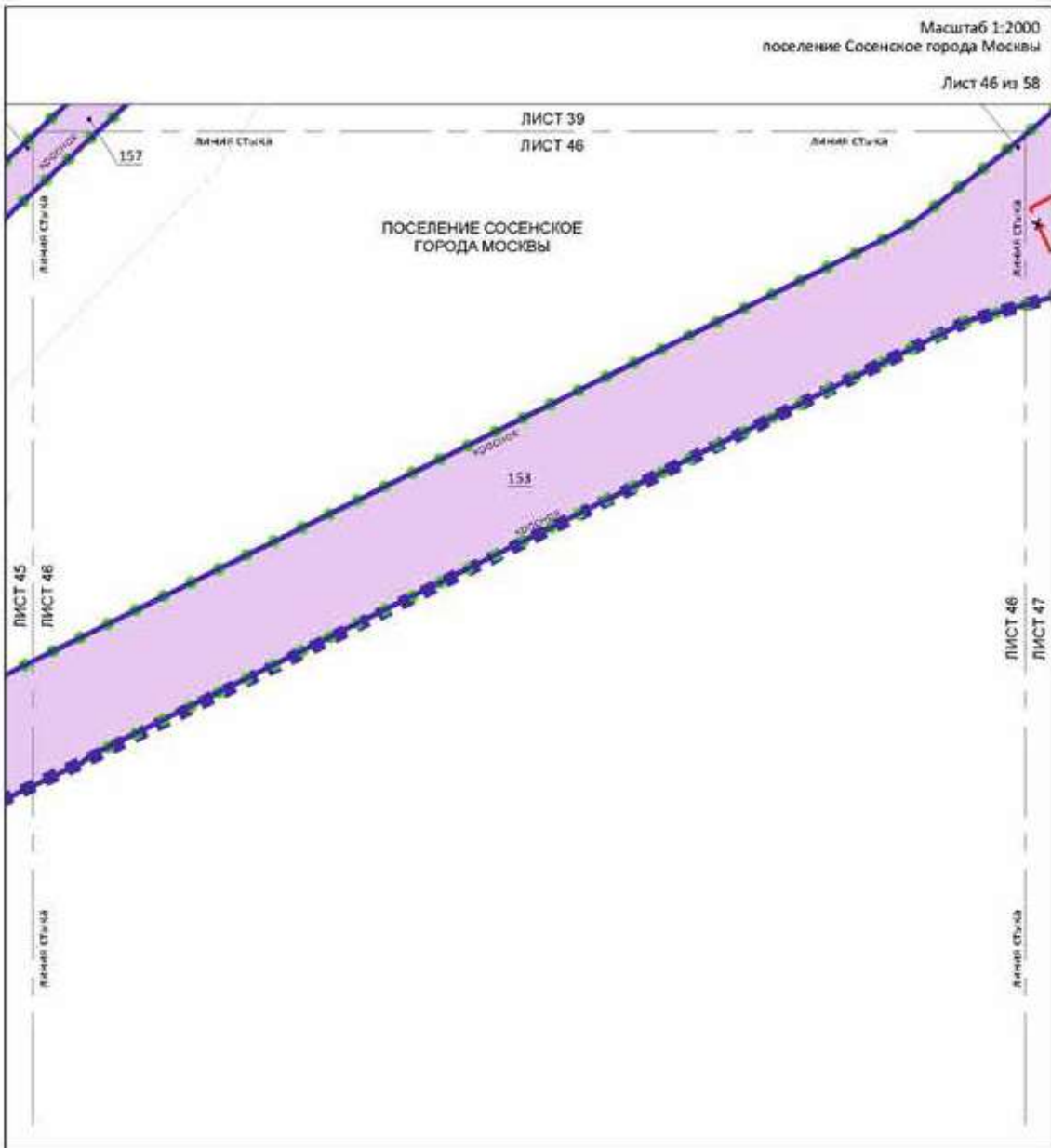
-  застройка
-  застройка: территории объектов культурного наследия

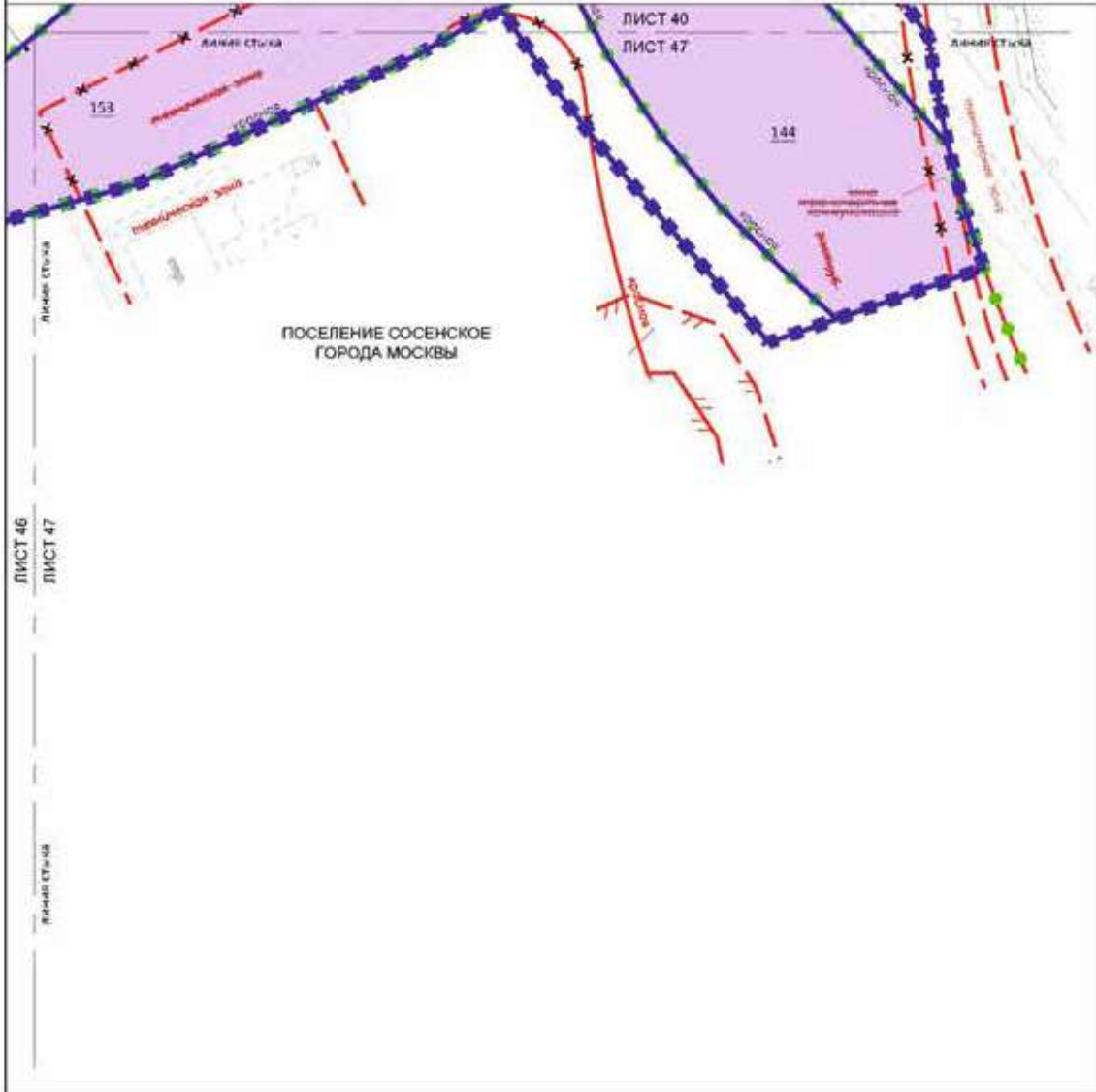
ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:
СУБЪЕКТАМИ ПЕШЕХОДОВ:

-  линия: зона пешеходной
-  линия: зона пешеходной
-  линия: зона пешеходной
-  линия: зона пешеходной
-  линия: зона пешеходной
-  линия: зона пешеходной
-  линия: зона пешеходной

УСТАНОВКИ:

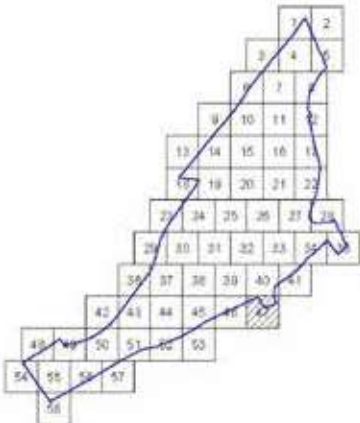
-  установка: установка





ЛИСТ 46
ЛИСТ 47

ЛИНАЯ СТЫКА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- граница земельного участка
- граница территории
- граница инженерной зоны
- граница территории

ЗОНА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗВИТИЯ

- зона планируемого развития территории
- зона планируемого развития территории

ЛИНИИ ГРАЖДАНСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ

- линия планировки территории
- линия планировки территории
- линия планировки территории
- линия планировки территории
- линия планировки территории
- линия планировки территории

- граница земельного участка
- граница территории

ОТМЕЧЕНИЕ

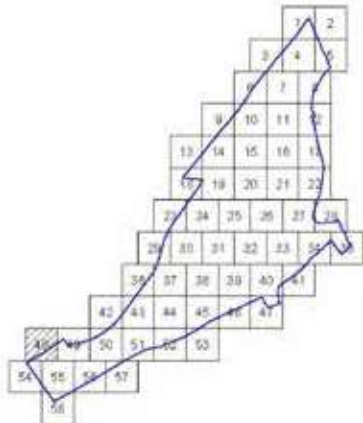
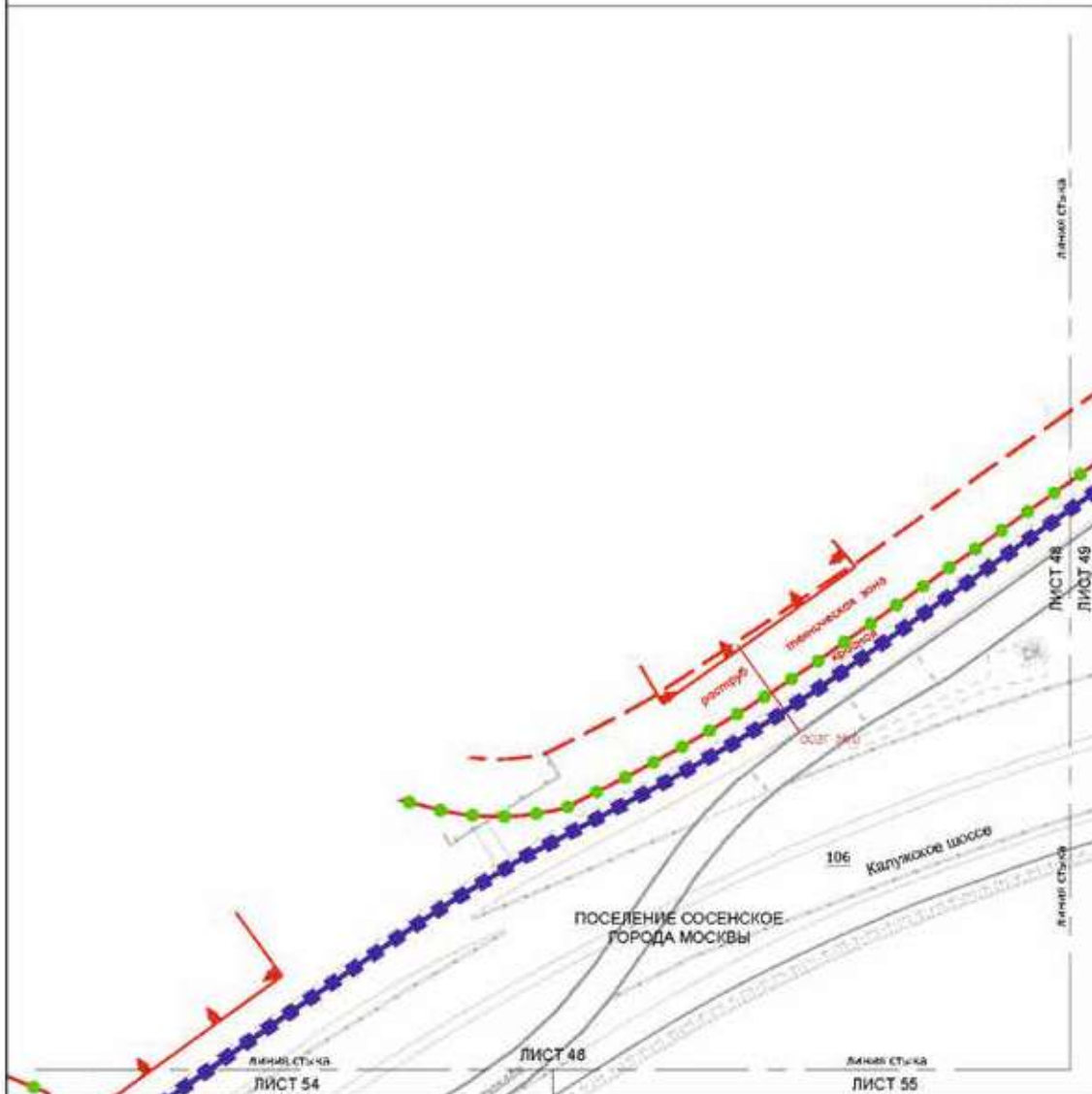
- отметка центра земельного участка
- отметка центра земельного участка
- отметка центра земельного участка
- отметка центра земельного участка
- отметка центра земельного участка

УСТАНОВКА

- установка знака
- установка знака

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 48 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- Идентификация границ территории
- Озелененные и озеленяемые территории, озеленяемые территории
- Озелененные территории

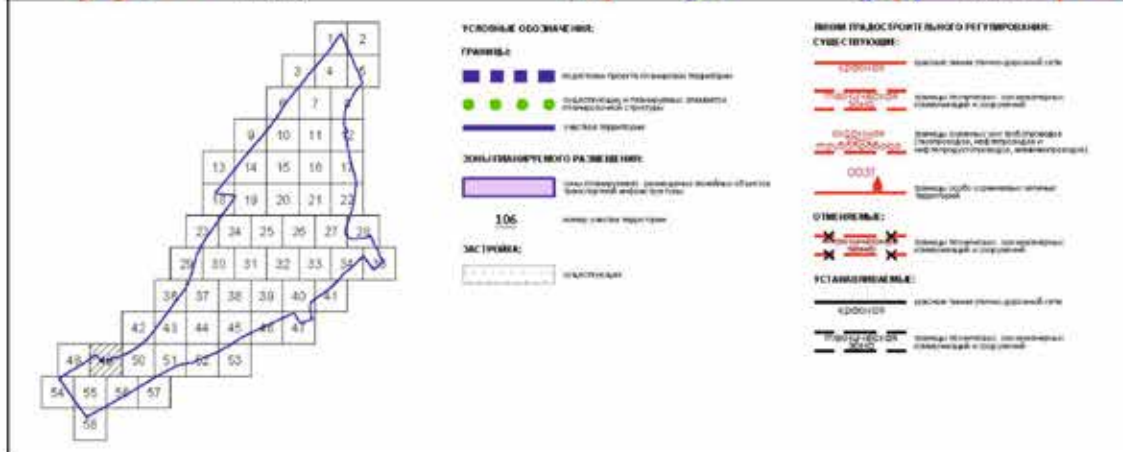
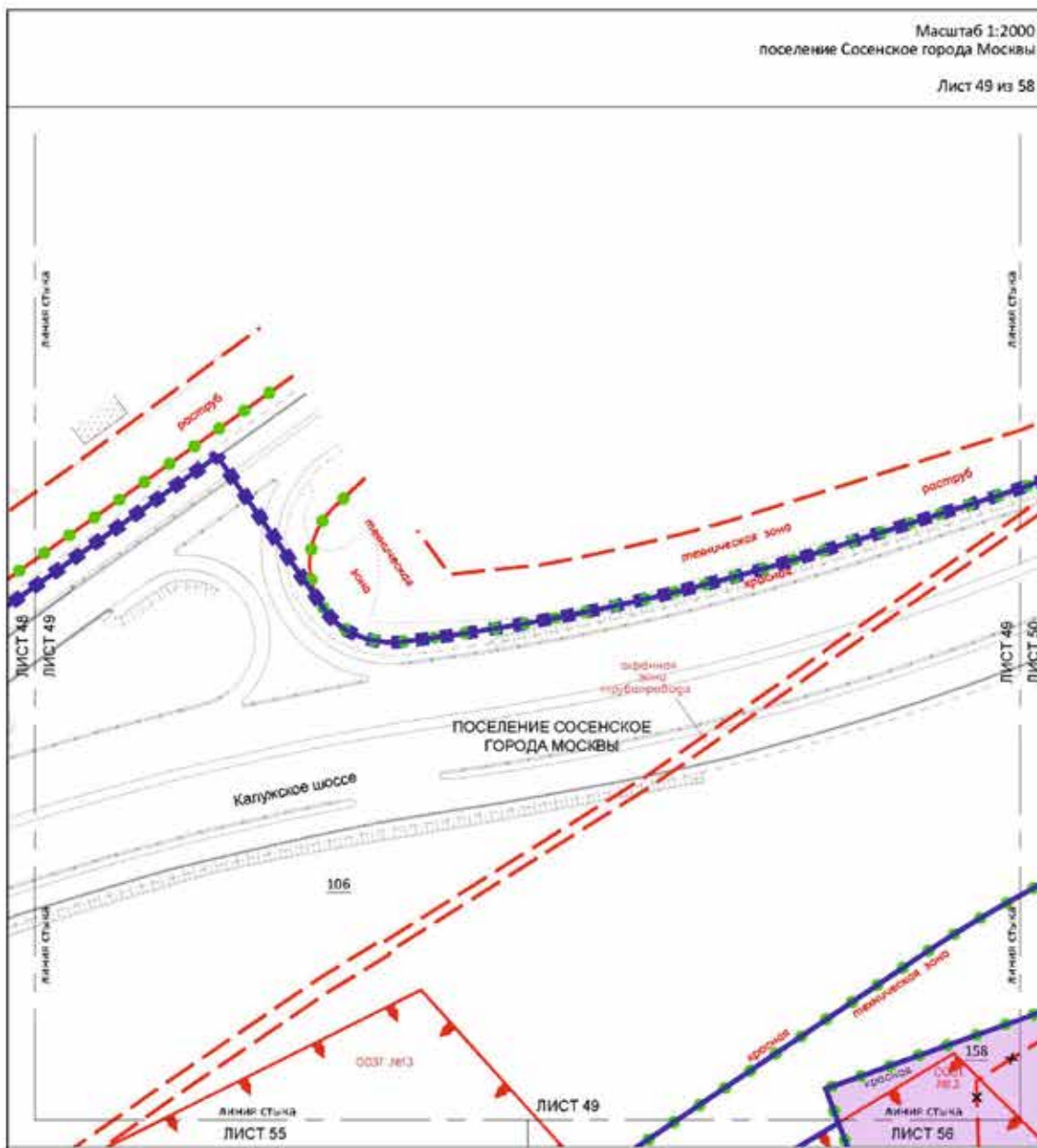
ДЕЛИМИТЕЛЬНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- 106 - линия участка 1006-0000

ЛИНИИ ПЛАНИРОВКИ ИЛИ О РЕГУЛИРОВАНИИ:

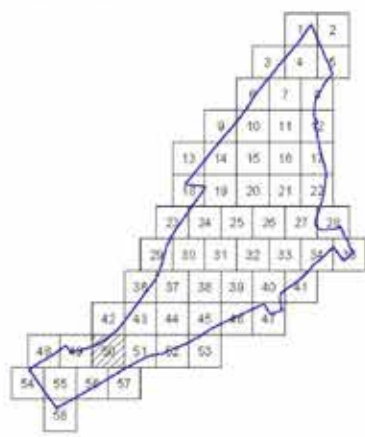
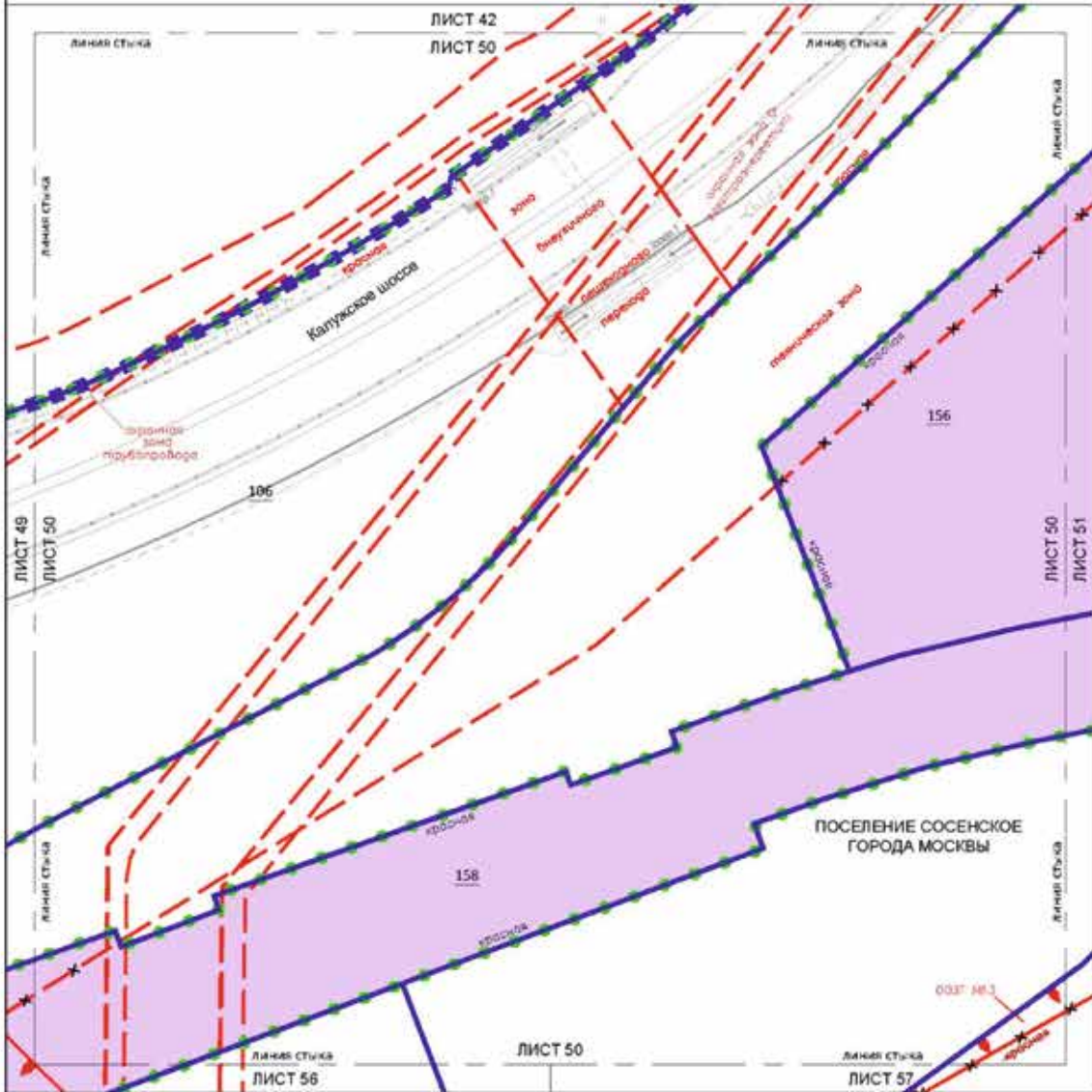
СТУПЕНЬ СТРОИТЕЛЬСТВА:

- 01/02/03 - линия границ территории (или) границ участка
- 04/05 - линия планировки территории (или) планировки участка
- 06/07 - линия границ территории (или) границ участка
- 08/09 - линия границ территории (или) границ участка



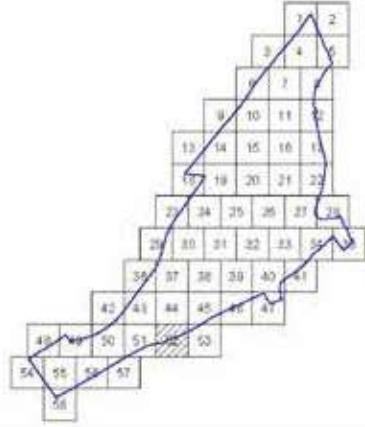
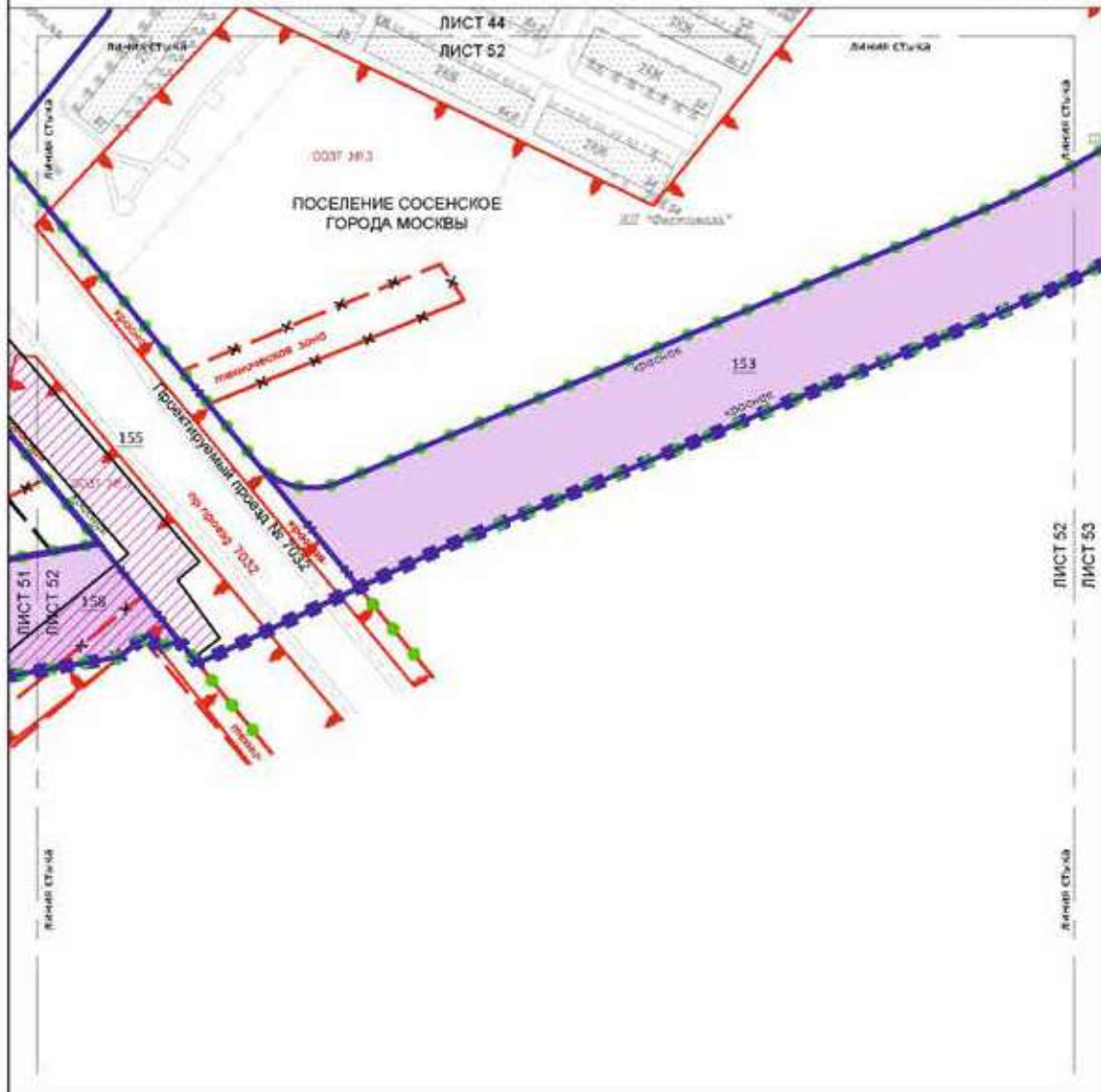
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 50 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- граница территории (territory boundary)
 - граница участка (plot boundary)
 - граница зоны (zone boundary)
 - граница территории (territory boundary)
- ЗОНА ПЛАНИМУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
- зона размещения объектов складского назначения (warehouse object placement zone)
 - зона размещения объектов складского назначения (warehouse object placement zone)
 - зона размещения объектов складского назначения (warehouse object placement zone)
- ВИДЫ ГРАДСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СХЕМАТИЧЕСКИЕ:**
- граница территории (territory boundary)
 - граница территории (territory boundary)
 - граница территории (territory boundary)
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- граница территории (territory boundary)
 - граница территории (territory boundary)
 - граница территории (territory boundary)
- УСТАНОВЛЕННЫЕ:**
- граница территории (territory boundary)
 - граница территории (territory boundary)
 - граница территории (territory boundary)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

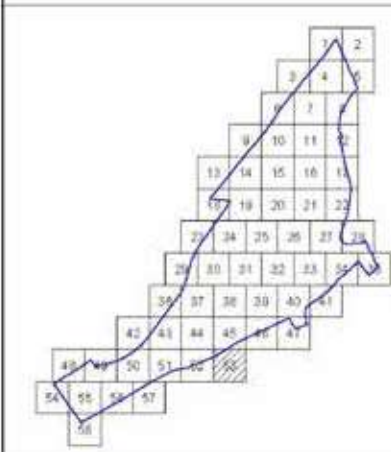
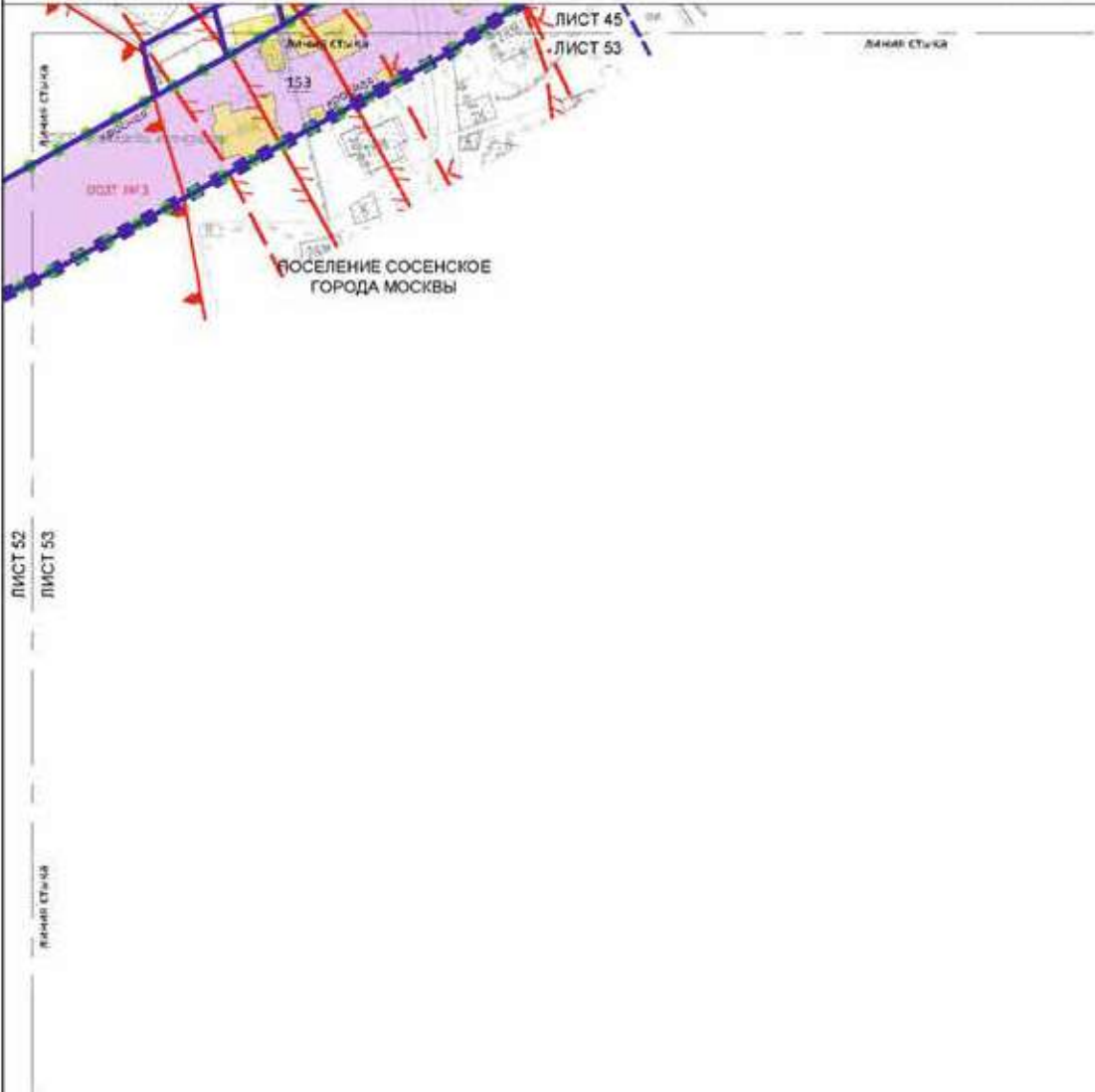
- ГРАНИЦА:**
- Граница территории застройки
 - Граница территории застройки
 - Граница территории застройки
 - Граница территории застройки
- ОБЪЕКТЫ И ЭЛЕМЕНТЫ РАЙОНА:**
- Территория озеленения (зеленый островок)
 - Территория озеленения (зеленый островок)
 - Территория озеленения (зеленый островок) № 155
- ЗАСТРОЙКА:**
- Здание

ВИДЫ РАБОЧЕЙ ДАТКИ О РЕГУЛИРОВАНИИ:

- СВЯЗ С ПУТЕМ:**
- Связь с улицей (однополосная дорога)
 - Связь с улицей (двухполосная дорога)
 - Связь с улицей (двухполосная дорога)
 - Связь с улицей (двухполосная дорога)
- ОТДЕЛЕНИЕ:**
- Связь с улицей (однополосная дорога)
 - Связь с улицей (двухполосная дорога)
 - Связь с улицей (двухполосная дорога)
- УСТАНОВКА:**
- Связь с улицей (однополосная дорога)
 - Связь с улицей (двухполосная дорога)
 - Связь с улицей (двухполосная дорога)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 53 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ:

- — — — — граница участка (красная линия)
- — — — — граница участка (синяя линия)

ЗОНА ГЛАВНОМУ РАДИАЛЬНОМУ

- зона зеленостроения

353

- зона инженерных сооружений

ЗАСТРОЙКА:

- — — — — застройка
- застройка

ПОДСОСРЕДОТОВАРНЫЕ ПРОЕКТЫ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

СИСТЕМА СЕТЕВАЯ:

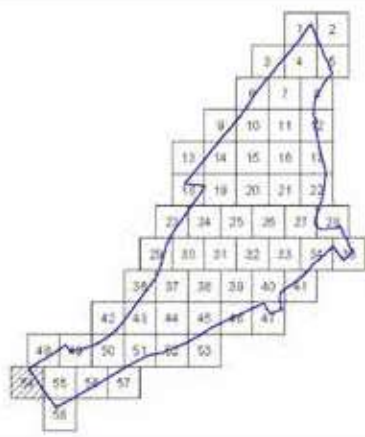
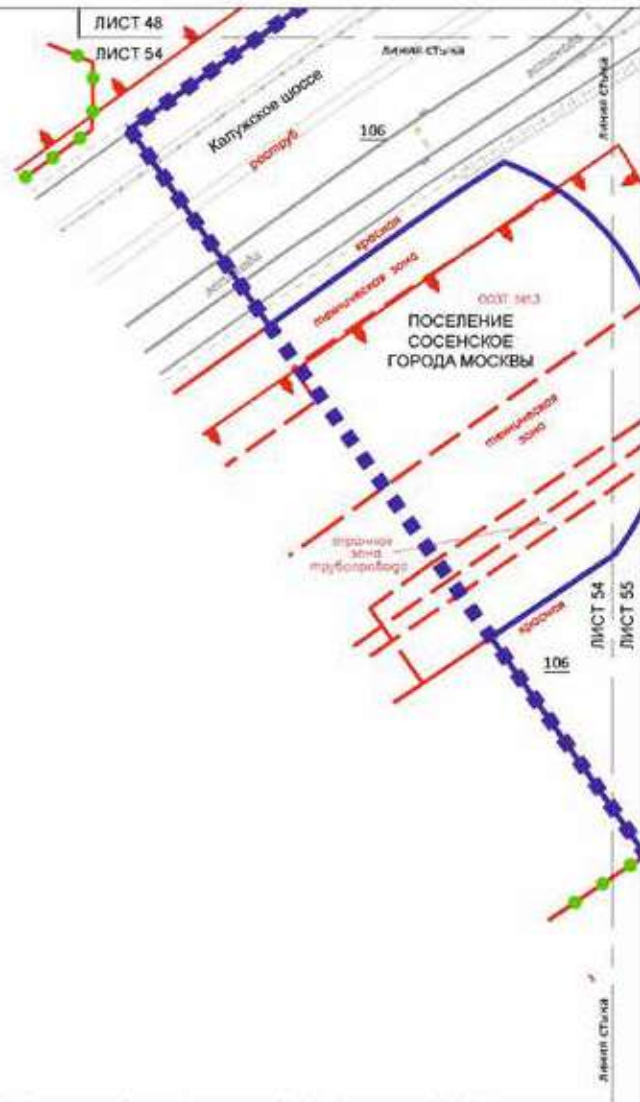
- — — — — линия электропередачи
- — — — — линия теплопровода
- — — — — линия водопровода
- — — — — линия канализации
- — — — — линия связи

УСТАНОВКИ ИЛИ

- установка

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 54 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- ■ ■ граница территории
- ● ● граница территории, граница планировочной структуры
- граница территории

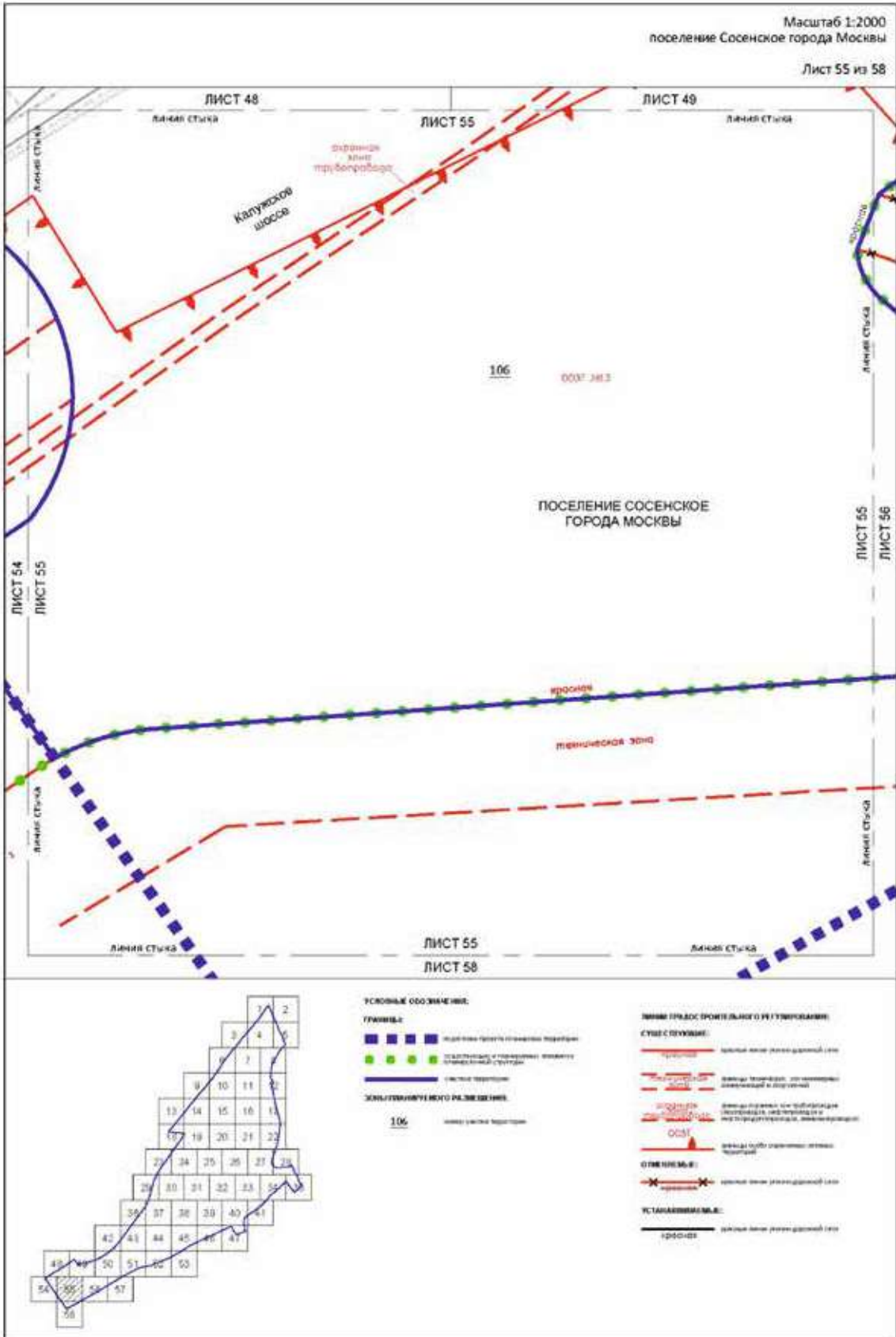
ЗНАК/СМЯГЧАЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ:

- 106 знак «стелса» территории

ВИДЫ ПЛАНИРОВОЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

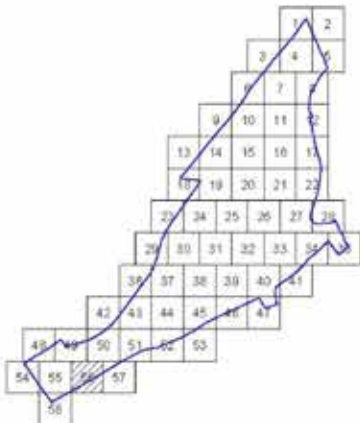
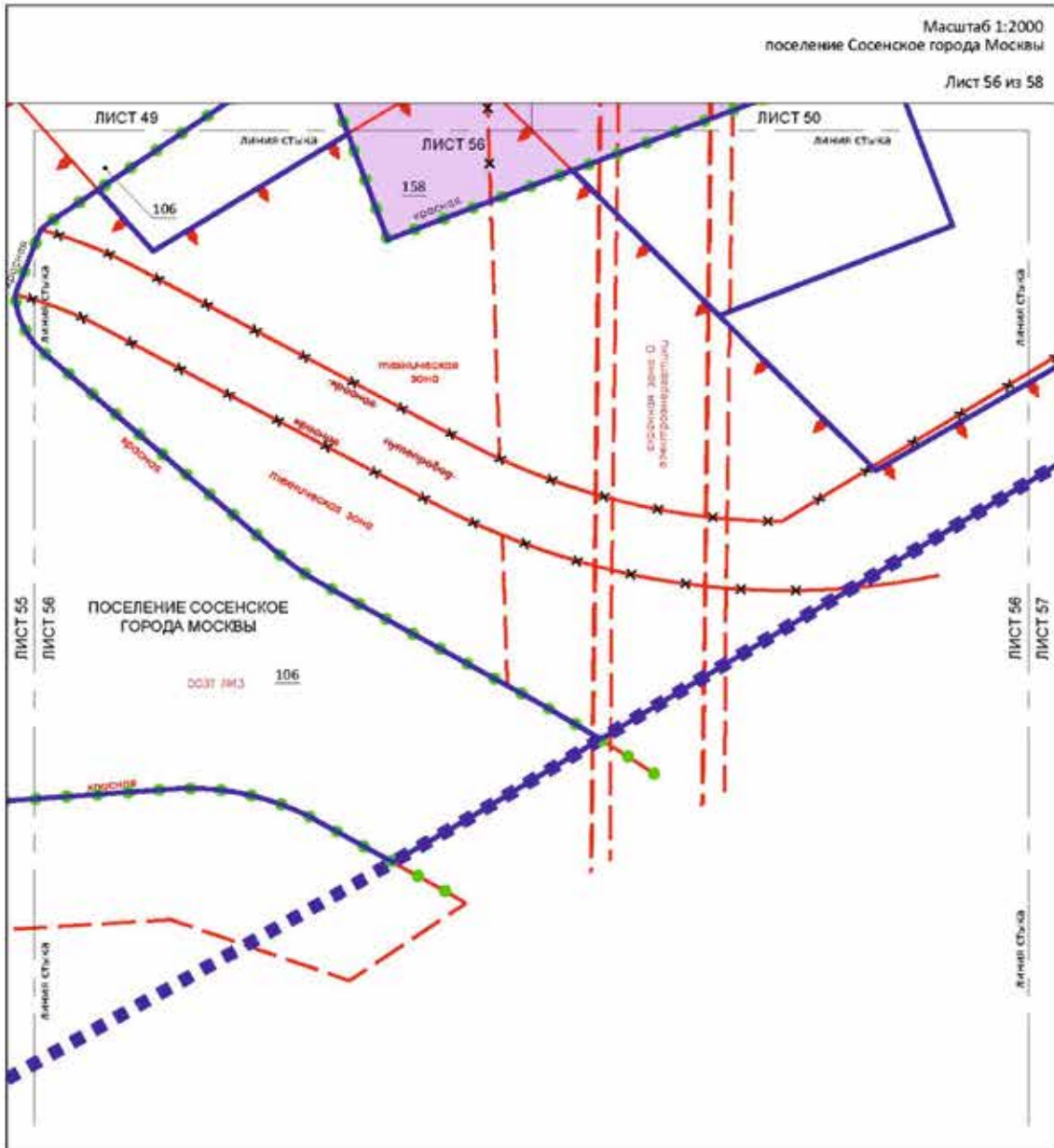
СВЯЗ С ПУБЛИКАЦИЕЙ:

- граница территории, граница планировочной структуры
- - - граница территории, граница планировочной структуры
- - - граница территории, граница планировочной структуры
- - - граница территории, граница планировочной структуры
- - - граница территории, граница планировочной структуры



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 56 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории
- границы зон и территории объектов планировки территории
- участки территории

ЗОНА ГРАНИЧЕНОГО РАВНЕНИЯ:

- зона планируемой территории, подлежащая выделению в самостоятельную территорию
- зона участка территории

ВИДЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

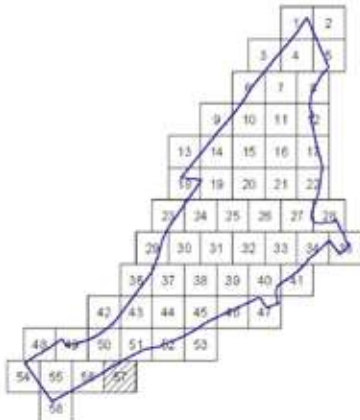
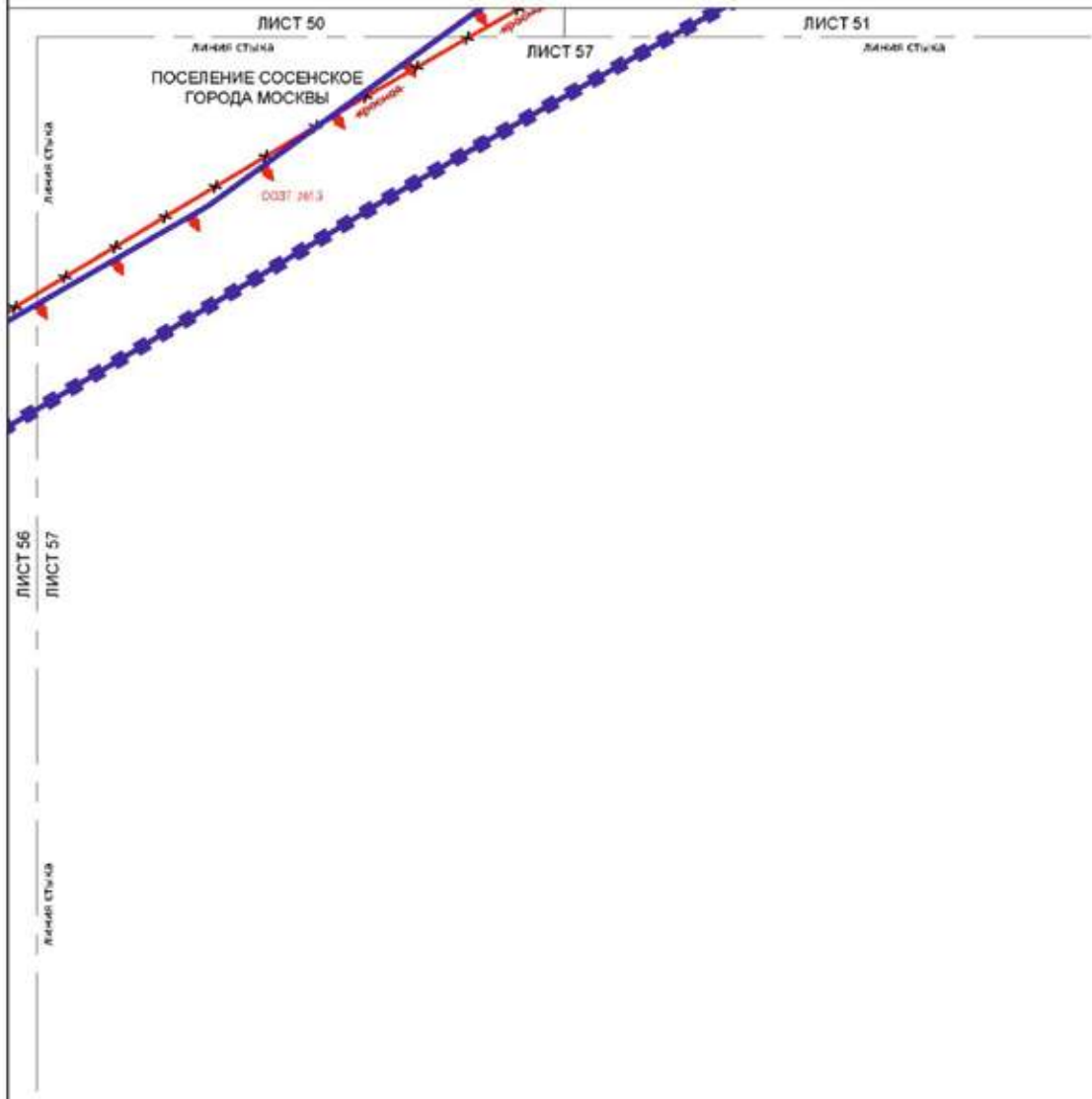
- тротуары
- границы территории, зон, участков территории
- границы зон О электромагнитных излучениях
- ОЭТ

ОТМЕЧЕННЫЕ:

- тротуары
- границы территории, зон, участков территории
- границы зон О электромагнитных излучениях

УСТАНОВИВАЕМЫЕ:

- тротуары
- границы территории, зон, участков территории



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории планировки территории
- границы и планировки элементов планировочной структуры
- улица территории

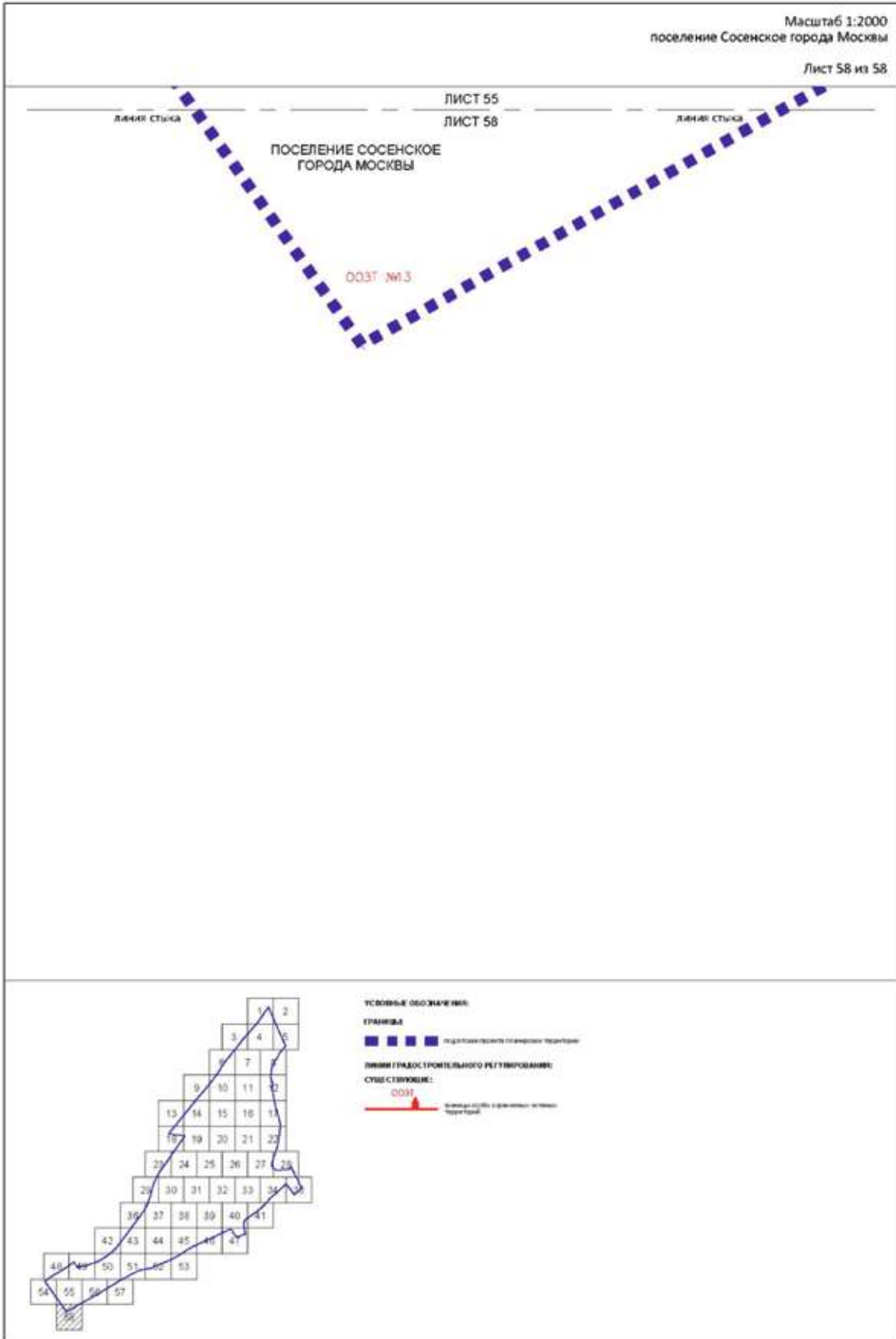
ЛИНИИ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СЫВЫ СТЕПЕННЫЕ:

- линия связи с объектом инженерной инфраструктуры

ОТВЕРСТИЯ:

- отверстие в стене здания



участка существующей жилой застройки посредством устанавливаемого сервитута на участке № 250.

Доступ на территорию участка существующей индивидуальной жилой застройки № 328 осуществляется с участка существующей жилой застройки посредством устанавливаемого сервитута на участке № 250.

Для реализации мероприятий проекта планировки территории проектом межевания территории предусматривается изъятие земельных участков в установленном законе порядке.

2.2. Таблица «Характеристика земельных участков территории»
к чертежу «План межевания территории»

| Назначение территории | № участка на плане | Коды видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства | Площадь земельного участка, га | Способы образования земельного участка | Вид ограничения, обременения на участке, площадь, га | Примечание |
|----------------------------------|--------------------|--|--------------------------------|--|---|------------|
| Территория участков жилых зданий | 1 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1.1, 5.1.3 | 2,82 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,82; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,82; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 2 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1.1, 5.1.3 | 2,06 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,06; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 3 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1.1, 5.1.3 | 1,04 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,04; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 4 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1.1, 5.1.3 | 1,60 | Перераспределение | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,60; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,60; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------|-------------------|---|---|
| | 5 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1, 5.1.3 | 0,68 | Раздел | <p>Охранная зона объекта культурного наследия - 2,76; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,01; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,06; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,09; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,68; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,68; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования</p> | - |
| | 6 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1, 5.1.3 | 1,09 | Перераспределение | <p>Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,04; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,09; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,09; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,09; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования</p> | - |
| | 7 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 3.5.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 5.1.2, 5.1.3 | 1,02 | Раздел | <p>Охранная зона трубопровода - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,02; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования</p> | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--|--------|--------|--|---|---|
| 8 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 3.5.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 5.1.2, 5.1.3 | 0,34 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,34; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,34; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | 7 |
| 9 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 3.5.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 5.1.2, 5.1.3 | 1,02 | Раздел | Охранная зона трубопровода - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,02; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |
| 10 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 3.5.1, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 5.1.2, 5.1.3 | 0,57 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,57; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,57; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |
| 20 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.1.1, 3.8.1, 4.1, 4.4, 4.5, 4.6, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3 | 1,3267 | Раздел | Охранная зона трубопровода - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,3267; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,3267; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|--|---|
| | 100 | 2.1, 2.2 | 0,18 | - | Водоохранная зона - 0,001; прибрежная защитная полоса - 0,14; береговая полоса - 0,04; зона затопления - 0,01; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,17; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,18; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,18 | - |
| | 190 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,22 | - | Водоохранная зона - 0,07; прибрежная защитная полоса - 0,09; береговая полоса - 0,06; зона затопления - 0,12; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,22; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,22; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,22 | - |
| | 191 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,03 | - | Водоохранная зона - 0,01; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,03; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,03 | - |
| | 192 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,04 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,04; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,0001; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|------|------------------------|---|--|---|
| 193 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,05 | - | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - |
| 194 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,04 | - | - | Водоохранная зона - 0,01; прибрежная защитная полоса - 0,03; зона затопления - 0,01; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,03; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| 195 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,05 | Перерас- пределение | - | Прибрежная защитная полоса - 0,05; зона затопления - 0,05; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - |
| 198 | 2.1, 2.3 | 0,07 | - | - | Водоохранная зона - 0,008; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - |
| 199 | 2.1, 2.3 | 0,07 | - | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - |
| 200 | 2.1, 2.3 | 0,08 | - | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,08; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,08 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------|------|---|---|---|
| | 201 | 2.1, 2.3 | 0,07 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - |
| | 202 | 2.1, 2.3 | 0,07 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - |
| | 203 | 2.1, 2.3 | 0,08 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,08; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,08 | - |
| | 204 | 2.1, 2.3 | 0,06 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,06 | - |
| | 205 | 2.1, 2.3 | 0,07 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - |
| | 206 | 2.1, 2.3 | 0,08 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,08; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,08 | - |
| | 207 | 2.1, 2.3 | 0,06 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,06 | - |
| | 208 | 2.1, 2.3 | 0,06 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,06 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------|------|---|---|---|
| | 209 | 2.1, 2.3 | 0,06 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,06 | - |
| | 210 | 2.1, 2.3 | 0,11 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,11 | - |
| | 211 | 2.1, 2.3 | 0,11 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,11 | - |
| | 212 | 2.1, 2.3 | 0,05 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - |
| | 213 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 214 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 215 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 216 | 2.1, 2.3 | 0,05 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------|------|---|---|---|
| | 217 | 2.1, 2.3 | 0,05 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - |
| | 218 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 219 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 220 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 221 | 2.1, 2.3 | 0,05 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - |
| | 222 | 2.1, 2.3 | 0,07 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - |
| | 223 | 2.1, 2.3 | 0,06 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,06 | - |
| | 224 | 2.1, 2.3 | 0,06 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,06 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------|------|---|---|---|---|
| 225 | 2.1, 2.3 | 0,07 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - | |
| 226 | 2.1, 2.3 | 0,05 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - | |
| 227 | 2.1, 2.3 | 0,05 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - | |
| 228 | 2.1, 2.3 | 0,07 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - | |
| 229 | 2.1, 2.3 | 0,07 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - | |
| 230 | 2.1, 2.3 | 0,05 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - | |
| 231 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - | |
| 232 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------|------|---|---|---|
| | 233 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 234 | 2.1, 2.3 | 0,05 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - |
| | 235 | 2.1, 2.3 | 0,05 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - |
| | 236 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 237 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 238 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 239 | 2.1, 2.3 | 0,05 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,05 | - |
| | 240 | 2.1, 2.3 | 0,11 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,11 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------|------|---|---|---|
| | 241 | 2.1, 2.3 | 0,09 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,09; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,09 | - |
| | 242 | 2.1, 2.3 | 0,10 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,10 | - |
| | 243 | 2.1, 2.3 | 0,10 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,10 | - |
| | 244 | 2.1, 2.3 | 0,11 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,11 | - |
| | 245 | 2.1, 2.3 | 0,10 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,10 | - |
| | 246 | 2.1, 2.3 | 0,13 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,13; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,13 | - |
| | 247 | 2.1, 2.3 | 0,12 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,12; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,12 | - |
| | 248 | 2.1, 2.3 | 0,12 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,12; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,12 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|------|---|---|---|--|
| 249 | 2.1, 2.3 | 0,09 | - | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,12; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,12 | - |
| 250 | 2.1, 2.2, 13.2 | 3,07 | - | - | Водоохранная зона - 0,37; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,15; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,31; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,07 | Предлагаемый к установлению сервитут - 0,30 га |
| 253 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,10 | - | - | Береговая полоса - 0,10; зона затопления - 0,09; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,10 | - |
| 254 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,11 | - | - | Прибрежная защитная полоса - 0,09; береговая полоса - 0,02; зона затопления - 0,01; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,10; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,11 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|--|---|
| | 255 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,11 | - | Водоохранная зона - 0,01; прибрежная защитная полоса - 0,09; береговая полоса - 0,005; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,07; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,11 | - |
| | 256 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 257 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,0007; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 258 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,20 | - | Водоохранная зона - 0,16; прибрежная защитная полоса - 0,04; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,10; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,11; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,0007; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,20; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,20 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|---|---|
| | 260 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,07 | - | <p>Водоохранная зона - 0,07; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,03; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,04; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07</p> | - |
| | 261 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,42 | - | <p>Водоохранная зона - 0,37; прибрежная защитная полоса - 0,02; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,15; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,25; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,42; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,42</p> | - |
| | 262 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,32 | - | <p>Водоохранная зона - 0,17; прибрежная защитная полоса - 0,14; береговая полоса - 0,01; зона затопления - 0,11; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,24; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,08; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,32; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,32</p> | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|--|---|
| | 263 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,25 | - | Водоохранная зона - 0,21; прибрежная защитная полоса - 0,04; зона затопления - 0,01; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,21; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,25; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,25 | - |
| | 264 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,10 | - | Водоохранная зона - 0,10; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,10 | - |
| | 265 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,29 | - | Водоохранная зона - 0,14; прибрежная защитная полоса - 0,15; зона затопления - 0,06; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,29; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,29; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,29 | - |
| | 267 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,16 | - | Водоохранная зона - 0,14; прибрежная защитная полоса - 0,02; зона затопления - 0,01; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,16; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,16; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,16 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|--|---|
| | 270 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,07 | - | Прибрежная защитная полоса - 0,04; береговая полоса - 0,03; зона затопления - 0,06; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Внуково - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - |
| | 271 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 273 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,03 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,03 | - |
| | 274 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,10 | - | Береговая полоса - 0,10; зона затопления - 0,09; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,10 | - |
| | 275 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,10 | - | Прибрежная защитная полоса - 0,01; береговая полоса - 0,09; зона затопления - 0,09; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,10 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|---|--|
| | 278 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,33 | - | Водоохранная зона - 0,20; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,14; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,10; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,33; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,33 | Предлагаемый к установлению сервитут - 0,20 га |
| | 279 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Водоохранная зона - 0,01; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 280 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,001; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 281 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 282 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Водоохранная зона - 0,01; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|--|---|
| | 283 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 284 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 285 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Водоохранная зона - 0,01; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 286 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,0001; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 287 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,0001; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|------|---|---|--|---|
| 288 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | - | Водоохранная зона - 0,01; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,003; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| 289 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| 290 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,02; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| 291 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | - | Водоохранная зона - 0,01; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,01; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| 292 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|---|---|
| | 293 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,02; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,002; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 294 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Водоохранная зона - 0,02; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,02; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 295 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,001; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 296 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|---|---|
| | 297 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Водоохранная зона - 0,01; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,02; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,0003; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 298 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,0005; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 299 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 300 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,03 | - | Водоохранная зона - 0,02; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,03 | - |
| | 301 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,01; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|--|---|
| | 302 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 303 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 304 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 305 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 306 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 307 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 308 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 309 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 310 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|-------|---|--|---|
| | 311 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,002; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 312 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,004; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 313 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,001 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,001; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,001; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,001 | - |
| | 314 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,001 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,001; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,001; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,001 | - |
| | 315 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 316 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|---|--|---|
| | 317 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 318 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 319 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 320 | 2.1, 2.3 | 0,09 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,09; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,09 | - |
| | 321 | 2.1, 2.3 | 0,08 | - | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,08; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,08 | - |
| | 325 | 2.1, 2.3 | 0,07 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|--|-------|--------|--|---|
| | 327 | 2.1, 2.3 | 0,04 | - | Водоохранная зона - 0,04; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,002; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - |
| | 328 | 2.1, 2.3 | 0,03 | - | Водоохранная зона - 0,0002; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,03 | - |
| ИТОГО территории участков жилых зданий: | | | 24,44 | | | |
| Территория участков нежилых зданий и сооружений, зданий образовательных организаций | 11 | 2.7.1, 4.1, 3.3, 4.4, 4.9 | 0,96 | Раздел | Охранная зона трубопровода - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,96; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,96; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 12 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,35 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,35; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,35; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 13 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,73 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,73; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,73; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|--|------|-------------------|--|--|
| 14 | | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,55 | Раздел | Охранная зона трубопровода - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,55; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,55; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| 15 | | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,65 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,65; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,65; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| 16 | | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,71 | Раздел | Охранная зона трубопровода - 0,08; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,71; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,71; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| 17 | | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.6 | 0,36 | Перераспределение | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,36; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,36; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120316:217 в установленном законом порядке - 0,25 га |
| 18 | | 3.1.1 | 0,02 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--|------|--------|--|---|---|
| 19 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 4.10, | 1,26 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,26; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,26; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 21 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,99 | Раздел | Охранная зона трубопровода - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,99; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,99; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 22 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,53 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,53; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,53; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 23 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,91 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,91; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,91; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 24 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,49 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,49; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,49; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|--|------|--------|--|---|
| | 25 | 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 4.10, 5.1.2 | 1,10 | Раздел | Охранная зона трубопровода - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,10; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,10; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 26 | 2.7.1, 3.3, 4.1, 4.4, 5.1.2 | 0,29 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,29; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,29; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 27 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,49 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,49; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,49; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 28 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,85 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,85; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,85; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|---|------|------------------------|--|---|
| | 29 | 7.6 | 1,03 | Перерас- пределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,01; техническая зона метрополитена - 1,03; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,03; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,03; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 30 | 2.7.1, 4.1, 4.2., 4.5, 4.6 | 0,48 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,48; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,48; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 31 | 2.7.1, 3.6.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 5.1.2 | 1,79 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений -0,34; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,79; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,79; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 32 | 3.5.1 | 1,89 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,89; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,89 | - |
| | 33 | 3.5.1 | 0,96 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,96; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,96 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--|-------|--------|---|---|---|
| 34 | 3.5.1 | 0,54 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,54; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,54 | - | |
| 35 | 3.4.1, 3.4.2, 3.4.3 | 13,51 | - | Зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,25; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 13,51; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 13,51; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 36 | 3.1.1 | 0,02 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - | |
| 37 | 3.1.1 | 0,02 | Раздел | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - | |
| 38 | 3.1.1 | 0,02 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - | |
| 39 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,41 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,41; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,41; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------|------|--------|---|---|---|
| 40 | 3.1.1 | 0,02 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - | - |
| 41 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.6, 5.1.2 | 0,89 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,89; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,89; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |
| 42 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,66 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,66; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,66; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |
| 43 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,65 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,65; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,65; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |
| 44 | 8.3 | 5,96 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 5,96; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 5,96 | - | - |
| 45 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,99 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,99; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,99 | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------|------|--------|---|---|---|
| 46 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,99 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,99; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,99; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 47 | 3.1.1, 3.5.2, 4.9, 5.1.3 | 6,02 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 6,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 6,02; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 48 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,26 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,26; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,26; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 49 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,45 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,45; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,45; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 50 | 3.7 | 1,00 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,04; охранная зона трубопровода - 0,02; охранная зона объекта культурного наследия - 0,94; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,00; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,00 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--|--------|--------|---|---|---|
| 51 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,50 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,50; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,50; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |
| 52 | 2.7.1, 3.6.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 5.1.2 | 4,77 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,77; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,77; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |
| 53 | 3.5.1 | 1,05 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,05 | - | - |
| 54 | 2.7.1, 3.3, 3.4.1, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 4.10, 5.1.2 | 1,34 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,34; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,34; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |
| 55 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,8109 | Раздел | Санитарно-защитная зона - 0,8109; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,8109; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,8109; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--|------|------------------------|---|---|---|
| | | | | | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,03; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,93; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,93 | |
| 56 | 3.5.1 | 0,93 | Перерас- пределение | | | - |
| 57 | 3.5.1 | 0,70 | Раздел | | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,70; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,70 | - |
| 58 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,63 | Раздел | | Санитарно-защитная зона - 0,18; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,63; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,63; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| 59 | 3.5.1 | 2,70 | Перерас- пределение | | Охранная зона объекта культурного наследия - 0,38; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,70; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,70 | - |
| 60 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,73 | Раздел | | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,73; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,73; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------------------|------|-------------------|--|---|---|
| 61 | 3.7 | 1,50 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,22; охранный зона трубопровода - 0,07; охранный зона объекта культурного наследия - 1,50; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,50; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,50 | - | |
| 62 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,37 | Перераспределение | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,37; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,37; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 63 | 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 7.2.2, 7.2.3 | 1,99 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,99; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,99; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | |
| 64 | 3.1.1, 3.5.2, 5.1.3 | 3,16 | Раздел | Водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 0,08; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,06; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,16; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,16 | - | |
| 65 | 3.1.1 | 1,91 | Перераспределение | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,91; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,91 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------|------|--------|--|---|---|
| 66 | 3.5.1 | 1,76 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,76; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,76 | - | 7 |
| 67 | 3.5.2, 5.1.3, 3.1.1 | 8,85 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 8,85; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 8,85 | - | - |
| 68 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,79 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,79; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,79; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - | - |
| 69 | 3.1.1 | 0,06 | Раздел | Водоохранная зона - 0,06; прибрежная защитная полоса - 0,02; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,06; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,06 | - | - |
| 70 | 3.1.1 | 0,68 | Раздел | Водоохранная зона - 0,67; прибрежная защитная полоса - 0,14; зона затопления - 0,26; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,29; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,14; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,68; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,68 | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|---------------------------|------|--------|--|---|
| | 71 | 3.7 | 2,75 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,54; охранная зона трубопровода - 0,11; охранная зона объекта культурного наследия г - 2,38; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,75; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,75 | - |
| | 72 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,30 | Раздел | Водоохранная зона - 0,68; прибрежная защитная полоса - 0,28; зона затопления - 1,28; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 1,26; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,30; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,30; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 73 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 2,34 | Раздел | Водоохранная зона - 0,51; прибрежная защитная полоса - 0,01; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,04; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,13; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,34; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,34; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------|------|------------------------|--|---|--|
| 74 | 3.5.1 | 0,28 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,28; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,28 | | |
| 75 | 2.7.1, 3.3, 4.1, 4.4, 4.6 | 0,47 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,47; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,47; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | | |
| 76 | 8.3 | 1,20 | Перерас- пределение | Техническая зона метрополитсна - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,20; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,20 | | |
| 77 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 3,45 | Раздел | Охранная зона объектов электроэнергетики - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,50; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,50; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | | |
| 78 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.6 | 1,92 | Перерас- пределение | Техническая зона метрополитсна - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,92; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,92; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120316:217 в установленном законом порядке - 0,19 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|--|------|-------------------|---|--|
| | 79 | 2.7.1, 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.9, 4.10 | 0,64 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,64; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,64; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 80 | 2.7.1, 4.1, 4.4, 4.5., 4.6 | 0,66 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,66; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,66; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 81 | 2.7.1, 3.3, 4.1, 4.4 | 0,81 | Перераспределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,33; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,81; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,81 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 77:17:0120316:16554 в установленном законом порядке - 0,15 га |
| | 82 | 3.5.1 | 1,24 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,24; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,24 | - |
| | 83 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 0,92 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,92; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,92; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|---------------------------|------|-------------------|--|---|
| | 84 | 3.7 | 0,41 | Раздел | <p>Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,08; охранный зона трубопровода - 0,02; охранный зона объекта культурного наследия - 0,40; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,41; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,41</p> | - |
| | 85 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 1,75 | Перераспределение | <p>Водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 0,68; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,17; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,53; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,59; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,75; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,75; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования</p> | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|---------------------------|------|------------------------|--|---|
| | 86 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 2,26 | Перерас- пределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,25; техническая зона метрополитена - 0,10; водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 0,58; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,17; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,33; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,35; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,26; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,26; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 87 | 2.7.1, 4.1, 4.2, 4.5, 4.6 | 2,72 | Перерас- пределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,11; техническая зона метрополитена - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,72; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,72; использование подземного пространства – определяется на последующих стадиях проектирования | - |
| | 88 | 3.1.1, 5.1.3, 7.6, 12.0.2 | 6,48 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 1,14; техническая зона метрополитена - 1,47; зона транспортных коммуникаций - 1,51; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 6,48; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 6,48 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|-------------|------|------------------------|---|---|
| | 89 | 7.6 | 0,50 | Перерас- пределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,03; техническая зона метрополитена - 0,50; зона транспортных коммуникаций - 0,06; водоохранная (рыбоохранная) зона, прибрежная защитная полоса - 0,20; береговая полоса - 0,03; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,10; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,15; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,50; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,50 | - |
| | 90 | 7.6 | 1,31 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,24; техническая зона метрополитена - 0,38; зона транспортных коммуникаций - 0,69; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,31; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,31 | - |
| | 91 | 7.6, 12.0.2 | 0,51 | Раздел | Техническая зона метрополитена - 0,47; зона транспортных коммуникаций - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,51; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,51 | - |
| | 92 | 7.6, 12.0.2 | 0,85 | Раздел | Техническая зона метрополитена - 0,28; охранный зона трубопровода - 0,04; зона транспортных коммуникаций - 0,57; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,85; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,85 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|-------------|------|-------------------|---|---|
| | 93 | 7.6, 12.0.2 | 0,96 | Раздел | Техническая зона метрополитена - 0,39; охранный объект электроэнергетики - 0,10; зона транспортных коммуникаций - 0,56; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,96; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,96 | - |
| | 94 | 3.1.1 | 0,25 | Перераспределение | Зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,09; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,16; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,25; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,25 | - |
| | 95 | 7,6 | 0,06 | Раздел | Техническая зона метрополитена - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,06 | - |
| | 96 | 7,6 | 0,03 | Раздел | Техническая зона метрополитена - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,03 | - |
| | 97 | 3.1.1 | 0,92 | - | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,17; санитарно-защитная зона - 0,92; водоохранная зона, береговая защитная полоса - 0,11; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,27; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,61; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,92; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,92 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|------|------------------------|--|---|---|
| 98 | 3.1.1, 6.7 | 0,36 | Перерас- пределение | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,36; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,36 | | - |
| 99 | 3.1.1, 6.7 | 0,06 | Перерас- пределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,01; техническая зона метрополитена - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,06 | | - |
| 101 | 2.7.1. 4.1 | 0,49 | - | Санитарно-защитная зона - 0,04; водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 0,35; береговая полоса - 0,04; Зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,34; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,14; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,49; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,49 | | - |
| 102 | 2.7.1, 3.8.1, 4.9 | 2,84 | - | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,84; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,84 | | - |
| 103 | 7.6 | 0,13 | Перерас- пределение | Техническая зона метрополитена - 0,13; зона внуличного пешеходного перехода - 0,13; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,13; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,13 | | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|------|------------------------|---|---|---|
| 104 | 7.6 | 0,03 | Перерас- пределение | Техническая зона метрополитена - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,03 | - | - |
| 105 | 7.6 | 0,28 | - | Техническая зона метрополитена - 0,28; зона всуличного пешеходного перехода - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,28; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,28 | - | - |
| 109 | 7.6 | 0,06 | Раздел | Техническая зона метрополитена - 0,06; зона всуличного пешеходного перехода - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,06 | - | - |
| 143 | 7.2.3, 12.0.1, 12.0.2 | 0,60 | Раздел | Техническая зона метрополитена - 0,52; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,60; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,60 | - | - |
| 159 | 4.9, 12.0.2 | 0,72 | Раздел | Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,22; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,72; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,72 | - | - |
| 160 | 7.6 | 0,04 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,04 | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------------|------|------------------------|---|---|---|
| 161 | 7.6 | 0,03 | Перерас- пределение | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,03 | - | |
| 175 | 4.9, 12.0.2 | 0,41 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,41; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,41 | - | |
| 251 | 3.1.1.; 11.1.; 11.2.; 11.3 | 0,30 | - | Водоохранная зона - 0,23; прибрежная защитная полоса - 0,04; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,01; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,10; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,30; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,30 | Предлагаемый к установлению сервитут - 0,02 | |
| 259 | 2.1, 2.2, 13.2 | 1,18 | - | Водоохранная зона - 0,21; прибрежная защитная полоса - 0,62; береговая полоса - 0,34; зона загопления - 1,00; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 1,18; сектор 3.1 подзоны 3 приаэродромной территории аэродрома Москва (Внуково) - 1,18; 5, 6 подзоны приаэродромной территории аэродрома Москва (Внуково) - 1,18; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,18 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|-----|------|--------|---|---|---|
| | 322 | 12.1 | 1,33 | - | Водоохранная зона - 0,21; прибрежная защитная полоса - 0,62; береговая полоса - 0,34; зона затопления - 1,00; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 1,18; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,18; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,18 | - |
| | 323 | 12.1 | 3,23 | - | Зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,02; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,24; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,32; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,33; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,33 | - |
| | 324 | 8.3 | 0,6253 | - | Зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,02; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,32; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,41; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,23; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,23 | - |
| Итого территории участков нежилых зданий и сооружений, зданий образовательных организаций: | | | 138,74 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------------|-----|-----------------------|-------|------------------------|--|---|
| Территории общего пользования | 106 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 68,22 | Перерас- пределение | <p>В красных линиях улично-дорожной сети - 68,22; техническая зона метрополитена - 0,20; охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 12,87; охранный зона трубопровода - 0,44; зона транспортных коммуникаций - 0,44; зона внеуличного пешеходного перехода - 2,68; охранный зона объекта культурного наследия - 0,21; водоохранная зона - 1,32; прибрежная защитная полоса - 0,51; береговая полоса - 0,49; зона затопления - 0,94; Зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,99; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,26; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,21; санитарно-защитная зона - 1,29; особо охраняемая зеленая территория - 10,26; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 68,22; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 68,22</p> | - |
| | 107 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,24 | Раздел | <p>В красных линиях улично-дорожной сети - 0,24; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,24; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,24</p> | - |
| | 108 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,14 | Раздел | <p>В красных линиях улично-дорожной сети - 0,14; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,14; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,14</p> | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|------|-------------------|---|---|---|
| 110 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,35 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,35; техническая зона метрополитена - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,35; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,35 | - | 7 |
| 111 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 1,74 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 1,74; охранный зона трубопровода - 0,03; охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,74; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,74 | - | - |
| 112 | 12.0.1, 12.0.2 | 2,23 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 2,23; охранный зона трубопровода - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,23; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,23 | - | - |
| 113 | 12.0.1, 12.0.2 | 1,40 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 1,40; зона транспортных коммуникаций - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,40; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,40 | - | - |
| 114 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 4,22 | Перераспределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 4,22; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,22; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,22 | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|-----------------------|------|--------|---|---|
| | 115 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,32 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,32; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,32; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,32 | - |
| | 116 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 1,42 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 1,42; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,42; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,42 | - |
| | 117 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,50 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,50; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,50; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,50 | - |
| | 118 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 0,48 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,48; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,48; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,48 | - |
| | 119 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,90 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,90; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,90; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,90 | - |
| | 120 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,85 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,85; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,33; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,85; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,85 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|-----------------------|-------|------------------------|---|--|
| | 121 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 14,36 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 14,36; техническая зона метрополитена - 9,17; зона транспортных коммуникаций - 0,56; санитарно-защитная зона - 0,37; водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 1,23; береговая полоса - 0,19; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,55; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 1,42; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,83; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 14,36; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 14,36 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120303:362 в установленном законом порядке - 0,04 га |
| | 122 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 0,57 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,57; охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,08; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,57; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,57 | - |
| | 123 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 0,56 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,56; охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,09; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,56; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,56 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|------|------------------------|---|---|---|
| 124 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,23 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,23; техническая зона метрополитена - 0,09; зона транспортных коммуникаций - 0,14; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,23; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,23 | - | |
| 125 | 12.0.1, 12.0.2 | 4,30 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 4,30; охранная зона трубопровода - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,30; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,30 | - | |
| 126 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 2,16 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 2,16; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,16; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,16 | - | |
| 127 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,72 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,72; техническая зона метрополитена - 0,01; зона транспортных коммуникаций - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,72; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,72 | - | |
| 128 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,27 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,27; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,27; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,27 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|------|------------------------|--|---|---|
| 129 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,84 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,84; техническая зона метрополитена - 0,06; зона транспортных коммуникаций - 0,12; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,84; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,84 | - | |
| 130 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,44 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,44; зона транспортных коммуникаций - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,44; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,44 | - | |
| 131 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 2,86 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 2,86; охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 1,44; охранный зона трубопровода - 0,02; санитарно-защитная зона (установленная) - 1,26; в красных линиях, обозначающих границы территорий общего пользования - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,86; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,86 | - | |
| 132 | 12.0.1, 12.0.2 | 4,83 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 4,83; охранный зона трубопровода - 0,01; санитарно-защитная зона - 1,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,83; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,83 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------------|-------|------------------------|--|--|---|
| 133 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 10,30 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 10,30; техническая зона метрополитена - 0,13; охранная зона трубопровода - 0,23; санитарно-защитная зона - 0,74; зона транспортных коммуникаций - 0,38; в красных линиях, обозначающих границы территорий общего пользования - 2,39; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 10,30; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 10,30 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120316:1240 в установленном законом порядке - 0,01 га | |
| 134 | 12.0.1, 12.0.2 | 1,40 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 1,40; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,06; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,12; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,40; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,40 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 77:17:0120316:12700 в установленном законом порядке - 0,02 га | |
| 135 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,30 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,30; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,30; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,30 | - | |
| 136 | 7.2.2, 7.6, 12.0.1, 12.0.2 | 0,31 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,31; техническая зона метрополитена - 0,11; зона транспортных коммуникаций - 0,20; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,05; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,31; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,31 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------------------|------|------------------------|--|--|
| | 137 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 2,18 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 2,18; водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 0,71; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,64; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,18; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,18 | - |
| | 138 | 7.2.2, 7.6, 12.0.1, 12.0.2 | 6,74 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 6,74; техническая зона метрополитена - 4,45; зона транспортных коммуникаций - 0,52; зона внеуличного пешеходного перехода - 0,88; водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 0,95; береговая полоса - 0,15; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,49; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,70; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,41; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 6,74; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 6,74 | - |
| | 139 | 7.2.2, 7.6, 12.0.1, 12.0.2 | 3,62 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 3,62; техническая зона метрополитена - 1,26; зона внеуличного пешеходного перехода - 0,46; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,62; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,62 | Планируемое изъятие части земельных участков с кадастровыми номерами 77:17:0120316:41485; 77:17:0120316:27106; 77:17:0120316:16554 в установленном законом порядке - 3,08 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------------------|-------|---------------------|--|--|
| | 140 | 12.0.1, 12.0.2 | 3,70 | Перерас- деление | В красных линиях улично-дорожной сети - 3,70; техническая зона метрополитена - 0,16; зона транспортных коммуникаций - 0,07 зона внеуличного пешеходного перехода - 0,08; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,70; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,70 | Планируемое изъятие части земельных участков с кадастровыми номерами 77:17:0120316:47003; 77:17:0120316:25855; 77:17:0120316:41489; 77:17:0120316:47000 в установленном законом порядке - 2,14 га |
| | 141 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 0,71 | Перерас- деление | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,71; техническая зона метрополитена - 0,71; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,71; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,71 | - |
| | 142 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 1,17 | Перерас- деление | В красных линиях улично-дорожной сети - 1,17; техническая зона метрополитена - 0,18; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,17; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,17 | - |
| | 144 | 7.2.2, 7.6, 12.0.1, 12.0.2 | 10,20 | Перерас- деление | В красных линиях улично-дорожной сети - 10,20; техническая зона метрополитена - 2,72; зона транспортных коммуникаций - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 10,20; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 10,20 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120316:217 в установленном законом порядке - 0,62 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|------|------------------------|---|---|---|
| 145 | 12.0.1, 12.0.2 | 1,28 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 1,28; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,04; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,28; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,28 | - | 7 |
| 146 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 3,44 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 3,44; охранная зона трубопровода - 0,02; водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 0,40; береговая полоса - 0,06; Зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,18; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,38; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,34; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,44; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,44 | - | 7 |
| 147 | 12.0.1, 12.0.2 | 1,04 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 1,04; охранная зона объекта культурного наследия - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,04; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,04 | - | 7 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|-----------------------|------|------------------------|--|---|
| | 148 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 4,31 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 4,31; водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 0,42; береговая полоса - 0,11; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,21; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,26; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,11; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,31; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,31 | - |
| | 149 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,25 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,25; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,25; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,25 | - |
| | 150 | 12.0.1, 12.0.2 | 1,13 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 1,13; водоохранная (рыбоохранная) зона, прибрежная защитная полоса - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,13; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,13 | - |
| | 151 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,24 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 0,24; прибрежная защитная полоса - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,24; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,24 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|-----------------------|------|------------------------|--|---|
| | 152 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 3,28 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 3,28; охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,03; водоохранная зона - 0,17; водоохранная зона, береговая защитная полоса - 0,45; береговая полоса - 0,09; зона затопления - 0,28; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,31; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,13; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,13; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,28; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,28 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120316:1198 в установленном законом порядке - 0,20 га |
| | 153 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 5,66 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 5,66; особо охраняемая зеленая территория - 1,19; водоохранная (рыбоохранная) зона - 0,66; береговая защитная полоса - 0,26; береговая полоса - 0,19; зона затопления - 0,43; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,73; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,15; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 5,66; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 5,66 | Планируемое изъятие части земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120316:1198; 50:21:0000000:602; 50:21:0130206:249; 50:21:0130206:250; 50:21:0130206:239; 50:21:0130206:240; 77:17:0130206:553 в установленном законом порядке - 1,16 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|-----------------------|------|------------------------|---|---|
| | 154 | 12.0.1, 12.0.2 | 1,62 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 1,62; водоохранная зона - 0,83; прибрежная защитная полоса - 0,51; береговая полоса - 0,09; зона затопления - 0,46; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,58; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,19; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,06; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,62; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,62 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120316:1181 в установленном законом порядке - 0,07 га |
| | 155 | 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 4,03 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 4,03; особо охраняемая зеленая территория - 0,42; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,03; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,03 | - |
| | 156 | 4.9, 12.0.1, 12.0.2 | 5,06 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 5,06; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 5,06; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 5,06 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 77:17:0130206:528 в установленном законом порядке - 5,04 га |
| | 157 | 12.0.1, 12.0.2 | 1,38 | Раздел | В красных линиях улично-дорожной сети - 1,38; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,38; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,38 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|---------------------|-------|------------------------|--|---|
| | 158 | 7.6, 12.0.1, 12.0.2 | 3,71 | Перерас- пределение | В красных линиях улично-дорожной сети - 3,71; охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,25; особо охраняемая зеленая территория - 1,36; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,71; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,71 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 77:17:0130206:3980 в установленном законом порядке - 2,35 га |
| Итого территории общего пользования: | | | | | | |
| Территория участков общественных территорий | 162 | 12.0.2 | 0,31 | - | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,31; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,31 | - |
| | 163 | 5.1.3, 12.0.2 | 14,13 | Перерас- пределение | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 14,13; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 14,13 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120316:1198 в установленном законом порядке - 0,15 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|---------------|-------|------------------------|---|---|
| | 164 | 5.1.3, 12.0.2 | 31,80 | Перерас- пределение | <p>Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 7,36; охранная зона трубопровода - 0,17; охранная зона объекта культурного наследия - 3,14; водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 7,19; береговая полоса - 4,30; зона затопления - 0,50; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 3,31; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 4,05; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 4,23; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 31,80; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 31,80</p> | - |
| | 165 | 12.0.2 | 4,05 | Раздел | <p>Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 1,87; водоохранная зона, прибрежная защитная полоса - 0,96; водоохранная зона - 0,62; прибрежная защитная полоса - 0,11; береговая полоса - 0,20; охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,29; зона затопления - 1,84; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 1,89; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,37; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,28; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,05; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,05</p> | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|--------|------|------------------------|---|---|
| | 166 | 12.0.2 | 4,46 | Перерас- пределение | Водоохранная зона - 1,79; прибрежная защитная полоса - 1,42; береговая полоса - 0,83; зона затопления - 2,45; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 2,55; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,42; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,30; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,46; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,46 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120316:1198 в установленном законом порядке - 0,11 га |
| | 167 | 12.0.2 | 4,39 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 4,32; охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 1,95; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,39; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,39 | - |
| | 168 | 12.0.2 | 2,96 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 2,27; водоохранная зона - 0,34; прибрежная защитная полоса - 0,11; зона затопления - 0,0012; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,09; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,16; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,96; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,96 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|--------|------|------------------------|--|---|
| | 169 | 12.0.2 | 4,73 | Перерас- пределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 3,95; охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,58; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,73; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,73 | - |
| | 170 | 12.0.2 | 0,87 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,65; техническая зона метрополитена - 0,24; охранный зона трубопровода - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,87; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,87 | - |
| | 171 | 12.0.2 | 0,58 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,58; техническая зона метрополитена - 0,16; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,58; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,58 | - |
| | 172 | 12.0.2 | 2,12 | Перерас- пределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 2,12; охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,83; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 2,12; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 2,12 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|------|--------|---|---|---|
| 173 | 12.0.2 | 0,25 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,25; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,25; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,25 | - | - |
| 174 | 12.0.2 | 1,21 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 1,21; техническая зона метрополитена - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,21; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,21 | - | - |
| 176 | 12.0.2 | 0,07 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,7; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,7 | - | - |
| 177 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,48 | Раздел | Зона транспортных коммуникаций - 0,03; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,48; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,48 | - | - |
| 178 | 12.0.2 | 4,00 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 2,46; охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,06; охранная зона трубопровода - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 4,0; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 4,0 | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|------|------------------------|---|---|---|
| 179 | 12.0.2 | 0,14 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,14; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,14; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,14 | - | |
| 180 | 12.0.2 | 0,27 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,27; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,27; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,27 | - | |
| 181 | 12.0.2 | 0,07 | Перерас- пределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,07; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,07 | - | |
| 182 | 12.0.2 | 3,69 | Перерас- пределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,12; водоохранная зона, береговая защитная полоса - 2,68; береговая полоса - 0,60; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 1,89; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 1,23; зона подтопления (территории слабого подтопления) - 0,38; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,69; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,69 | - | |
| 183 | 12.0.2 | 1,08 | Раздел | Техническая зона метрополитена - 1,08; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,08; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,08 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|------|------------------------|--|--|---|
| 184 | 12.0.2 | 0,29 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,19; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,29; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,29 | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,19; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,29; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,29 | - |
| 185 | 12.0.2 | 0,95 | Перерас- пределение | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,95; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,95 | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,95; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,95 | - |
| 186 | 12.0.2 | 0,10 | Перерас- пределение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,06; техническая зона метрополитена - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,10 | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,06; техническая зона метрополитена - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,10; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,10 | - |
| 187 | 12.0.2 | 1,17 | Перерас- пределение | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,17; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,17 | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,17; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,17 | Планируемое изъятие части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120316:217 в установленном законом порядке - 0,038 га |
| 188 | 12.0.2 | 0,44 | Раздел | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,17; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,44 | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,17; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,44 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|------|------------------------|--|---|---|
| 189 | 12.0.2 | 0,44 | Перерас- пределение | Прибрежная защитная полоса - 0,35; береговая полоса - 0,09; зона затопления - 0,44; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,44; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,44; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,44 | - | |
| 196 | Ф ⁴ | 6,33 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 1,52; охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии) - 0,77; особо охраняемая зеленая территория - 6,33; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 6,33; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 6,33 | - | |
| 197 | Ф ⁴ | 1,22 | Раздел | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,10; особо охраняемая зеленая территория - 1,22; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,22; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,22 | - | |
| 252 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,49 | Раздел | Водоохранная зона - 0,01; прибрежная защитная полоса - 0,20; береговая полоса - 0,29; зона затопления - 0,4795; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,49; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,49; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,49 | - | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------|------|-------------------|--|---|
| | 266 | Ф ⁴ | 1,11 | - | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,32; охранная зона трубопровода - 0,05; особо охраняемая зеленая территория - 1,11; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,11; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,11 | - |
| | 268 | Ф ⁴ | 5,37 | - | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 2,09; особо охраняемая зеленая территория - 5,37; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 5,37; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 5,37 | - |
| | 269 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,01 | Перераспределение | Приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,01 | - |
| | 272 | 2.1, 2.2, 13.2 | 1,78 | - | Водоохранная зона - 0,001; прибрежная защитная полоса - 0,49; береговая полоса - 1,29; зона загопления - 1,73; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 1,77; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,01; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 1,78; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 1,78 | - |
| | 276 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,18 | - | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений - 0,18; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,18; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,18 | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------------------|-----|----------------|--------|------------------------|--|---|
| | 277 | 2.1, 2.2, 13.2 | 0,02 | Перерас- пределение | Водоохранная зона - 0,02; зона подтопления (территория сильного подтопления) - 0,02; зона подтопления (территории умеренного подтопления) - 0,0003; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 0,02; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 0,02 | - |
| | 326 | Ф ⁴ | 3,59 | Перерас- пределение | Особо охраняемая зеленая территория - 3,59; приаэродромная территория аэродрома Москва (Внуково) - 3,59; приаэродромная территория аэродрома Остафьево - 3,59 | - |
| ИТОГО общестественные территории: | | | 105,15 | | | |
| ВСЕГО | | | 460,54 | | | |

⁴ – Фактическое использование – в качестве основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства устанавливаются виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости.

2.3. Таблица «Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории»

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3375.0635 | -12607.9197 | -1779.2040 | -11101.3330 | -3465.2381 | -12407.7602 |
| -3372.6851 | -12594.6141 | -1778.7860 | -11104.8920 | -3464.3360 | -12407.3288 |
| -3372.3640 | -12594.2797 | -1778.4010 | -11108.4560 | -3463.6697 | -12407.0101 |
| -3372.0000 | -12593.9007 | -1778.0490 | -11112.0220 | -3463.5427 | -12406.7816 |
| -3371.6153 | -12593.6228 | -1777.7290 | -11115.5920 | -3463.0572 | -12405.9073 |
| -3371.2491 | -12593.3585 | -1777.4430 | -11119.1650 | -3462.5717 | -12405.0331 |
| -3370.7484 | -12593.1348 | -1777.1900 | -11122.7400 | -3462.0862 | -12404.1589 |
| -3389.8353 | -12592.7271 | -1776.9690 | -11126.3170 | -3461.6007 | -12403.2846 |
| -3389.4483 | -12592.5542 | -1776.7820 | -11129.8960 | -3461.1152 | -12402.4104 |
| -3389.0325 | -12592.4736 | -1776.6280 | -11133.4770 | -3460.6297 | -12401.5362 |
| -3388.8827 | -12592.4445 | -1776.5070 | -11137.0590 | -3460.5747 | -12401.4372 |
| -3388.4866 | -12592.3677 | -1776.4190 | -11140.6420 | -3460.6175 | -12400.5515 |
| -3387.8901 | -12592.3657 | -1776.3640 | -11144.2260 | -3460.6658 | -12379.5526 |
| -3387.2130 | -12592.3634 | -1776.3430 | -11147.8100 | -3460.7141 | -12378.5538 |
| -3386.8969 | -12592.4291 | -1776.3540 | -11151.3740 | -3460.7625 | -12377.5550 |
| -3385.9178 | -12592.6324 | -1776.7880 | -11170.3330 | -3460.8108 | -12376.5561 |
| -3384.9387 | -12592.8358 | -1777.6240 | -11180.4750 | -3460.8591 | -12375.5573 |
| -3384.6816 | -12592.8892 | -1778.5380 | -11190.6110 | -3460.9074 | -12374.5585 |
| -3384.0880 | -12593.0925 | -1789.0370 | -11286.5150 | -3460.9557 | -12373.5596 |
| -3383.9840 | -12593.1282 | -1794.8508 | -11320.1710 | -3461.0040 | -12372.5608 |
| -3383.0379 | -12593.4523 | -1801.1150 | -11341.0100 | -3461.0389 | -12371.8374 |
| -3382.0919 | -12593.7764 | -1805.2522 | -11352.4065 | -3461.1982 | -12371.6118 |
| -3381.1459 | -12594.1005 | -1810.8520 | -11365.4885 | -3461.6864 | -12370.9141 |
| -3380.8765 | -12594.1929 | -1814.5838 | -11373.2987 | -3461.7849 | -12370.7734 |
| -3380.2112 | -12594.4554 | -1822.8601 | -11388.9277 | -3462.3448 | -12389.9732 |
| -3379.2811 | -12594.8226 | -1832.7797 | -11406.7479 | -3462.9182 | -12389.1537 |
| -3378.3509 | -12595.1898 | -1837.9018 | -11420.8455 | -3463.4915 | -12388.3345 |
| -3378.3055 | -12595.2077 | -1843.9836 | -11430.1727 | -3464.0648 | -12387.5152 |
| -3377.3838 | -12595.4425 | -1852.5001 | -11453.0003 | -3464.6381 | -12386.6959 |
| -3377.2821 | -12595.4684 | -1859.3003 | -11472.8000 | -3465.2115 | -12385.8765 |
| -3376.9672 | -12595.5487 | -1868.5500 | -11496.4498 | -3465.3719 | -12385.6473 |
| -3376.3771 | -12595.5596 | -1875.2372 | -11511.4803 | -3465.8902 | -12385.1473 |
| -3375.3773 | -12595.5789 | -1881.3005 | -11525.0997 | -3466.6100 | -12384.4530 |
| -3374.6823 | -12595.5927 | -1889.5132 | -11541.3184 | -3467.3297 | -12383.7588 |
| -3374.4047 | -12595.5291 | -1897.0996 | -11556.3002 | -3468.0494 | -12383.0645 |
| -3373.5791 | -12595.3401 | -1898.0549 | -11557.8217 | -3468.7691 | -12382.3702 |
| -3373.4436 | -12595.2688 | -1901.2845 | -11562.9654 | -3469.4888 | -12381.6760 |
| -3372.5585 | -12594.8036 | -1901.9219 | -11563.9942 | -3470.2086 | -12380.9817 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3371.6733 | -12594.3383 | -1905.4292 | -11569.6557 | -3470.9283 | -12380.2875 |
| -3370.7881 | -12593.8730 | -1909.5335 | -11576.3707 | -3471.6480 | -12379.5932 |
| -3370.5038 | -12593.7235 | -1913.2145 | -11582.4751 | -3472.3677 | -12378.8989 |
| -3369.9155 | -12593.3849 | -1913.5975 | -11583.1103 | -3473.0875 | -12378.2047 |
| -3369.0488 | -12592.8861 | -1915.3195 | -11585.4079 | -3473.8072 | -12377.5104 |
| -3368.1822 | -12592.3872 | -1917.0162 | -11587.7242 | -3474.0377 | -12377.2880 |
| -3367.9449 | -12592.2507 | -1917.6117 | -11588.5563 | -3474.4365 | -12376.7376 |
| -3367.3714 | -12591.7804 | -1918.6872 | -11590.0591 | -3475.0231 | -12375.9278 |
| -3366.8551 | -12591.3248 | -1920.3325 | -11592.4122 | -3475.6098 | -12375.1179 |
| -3366.6760 | -12591.0888 | -1920.5494 | -11592.7299 | -3476.1964 | -12374.3081 |
| -3366.2355 | -12590.5087 | -1921.9517 | -11594.7834 | -3476.7831 | -12373.4982 |
| -3366.1199 | -12590.2629 | -1923.5447 | -11597.1722 | -3477.3697 | -12372.6884 |
| -3365.6941 | -12589.3581 | -1925.1113 | -11599.5784 | -3477.9062 | -12371.9479 |
| -3365.3435 | -12588.6131 | -1926.6514 | -11602.0017 | -3477.9298 | -12371.8656 |
| -3365.3038 | -12588.4410 | -1928.1646 | -11604.4418 | -3478.2058 | -12370.9045 |
| -3365.0790 | -12587.4666 | -1929.6509 | -11606.8984 | -3478.4818 | -12369.9433 |
| -3364.8543 | -12586.4922 | -1931.1101 | -11609.3713 | -3478.7578 | -12368.9822 |
| -3364.6295 | -12585.5178 | -1932.5419 | -11611.8600 | -3478.7952 | -12368.8520 |
| -3364.5617 | -12585.2236 | -1933.9462 | -11614.3644 | -3478.5190 | -12368.0327 |
| -3364.5307 | -12584.5262 | -1935.3229 | -11616.8841 | -3478.1996 | -12367.0851 |
| -3364.4864 | -12583.5271 | -1936.6718 | -11619.4188 | -3477.8801 | -12366.1375 |
| -3364.4731 | -12583.2295 | -1937.9927 | -11621.9682 | -3477.7514 | -12365.7558 |
| -3364.4406 | -12582.4975 | -1937.2854 | -11624.5320 | -3477.3009 | -12365.3638 |
| -3364.5071 | -12581.9824 | -1940.1192 | -11626.2481 | -3476.5464 | -12364.7076 |
| -3364.5648 | -12581.5361 | -1911.6513 | -11673.3283 | -3475.7919 | -12364.0512 |
| -3364.6138 | -12581.1562 | -1911.6513 | -11673.3283 | -3475.0374 | -12363.3749 |
| -3364.7781 | -12580.5616 | -1889.0885 | -11710.3890 | -3474.2829 | -12362.7386 |
| -3364.9261 | -12580.0261 | -1871.8097 | -11737.2185 | -3474.1922 | -12362.6598 |
| -3365.1118 | -12579.6223 | -1812.7527 | -11768.8511 | -3473.3716 | -12362.3424 |
| -3365.5295 | -12578.7137 | -1666.3327 | -11756.0953 | -3472.4389 | -12361.9818 |
| -3365.9169 | -12577.8710 | -1633.5863 | -11741.4427 | -3471.5062 | -12361.6211 |
| -3365.9578 | -12577.8112 | -1629.7300 | -11731.2928 | -3470.7880 | -12361.3433 |
| -3366.5224 | -12576.9858 | -1616.7600 | -11726.9600 | -3470.5581 | -12361.3479 |
| -3367.0871 | -12576.1605 | -1562.5559 | -11837.8931 | -3469.5583 | -12361.3679 |
| -3367.6517 | -12575.3352 | -1547.9462 | -11871.9959 | -3468.5585 | -12361.3879 |
| -3367.7014 | -12575.2626 | -1540.0065 | -11867.2704 | -3467.5587 | -12361.4079 |
| -3368.3089 | -12574.5823 | -1521.9130 | -11904.3205 | -3466.5589 | -12361.4279 |
| -3368.7571 | -12574.0804 | -1511.4476 | -11915.4038 | -3465.5591 | -12361.4480 |
| -3369.0004 | -12573.8617 | -1509.7511 | -11918.1155 | -3464.9165 | -12361.4608 |
| -3369.7442 | -12573.1933 | -1522.2429 | -11938.9620 | -3432.3471 | -12337.5820 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3370.5154 | -12572.5001 | -1525.2316 | -11937.0138 | -3432.0725 | -12337.2735 |
| -3371.3333 | -12571.9917 | -1463.5297 | -12023.6308 | -3431.4076 | -12336.5265 |
| -3372.1826 | -12571.4638 | -1528.6713 | -12073.1797 | -3430.7428 | -12335.7796 |
| -3373.0319 | -12570.9359 | -1578.5032 | -12112.9045 | -3430.0779 | -12335.0326 |
| -3373.4749 | -12570.6606 | -1656.3442 | -12007.6699 | -3429.4130 | -12334.2857 |
| -3373.9171 | -12570.4782 | -1692.2184 | -11962.3421 | -3428.7482 | -12333.5387 |
| -3374.8316 | -12570.1004 | -1880.9490 | -12135.5480 | -3428.0833 | -12332.7917 |
| -3375.8110 | -12569.8508 | -1929.1015 | -12176.3255 | -3427.4185 | -12332.0448 |
| -3376.1995 | -12569.7518 | -2067.3610 | -12322.1630 | -3427.1932 | -12331.0705 |
| -3376.7800 | -12569.6037 | -2154.6232 | -12389.9068 | -3426.9672 | -12330.0926 |
| -3377.7491 | -12569.3570 | -2164.5384 | -12377.1437 | -3426.6129 | -12329.1614 |
| -3378.5601 | -12569.1719 | -2178.7565 | -12407.5218 | -3426.2573 | -12328.2267 |
| -3379.5350 | -12568.9495 | -2210.9735 | -12428.9122 | -3425.9017 | -12327.2921 |
| -3380.3107 | -12568.7726 | -2218.5421 | -12434.4236 | -3425.8055 | -12327.0372 |
| -3380.5100 | -12568.7271 | -2260.8241 | -12470.9331 | -3425.4498 | -12326.4024 |
| -3381.4849 | -12568.5047 | -2284.6872 | -12487.3115 | -3424.9622 | -12325.5293 |
| -3382.2828 | -12568.3227 | -2287.8367 | -12518.5537 | -3424.4745 | -12324.6563 |
| -3382.4636 | -12568.3056 | -2313.5200 | -12551.7700 | -3424.3015 | -12324.3466 |
| -3383.4592 | -12568.2113 | -2300.9900 | -12566.2200 | -3423.9118 | -12323.8323 |
| -3384.4547 | -12568.1171 | -2285.5476 | -12587.9488 | -3423.3077 | -12323.0354 |
| -3384.5773 | -12568.1054 | -2285.2241 | -12590.9780 | -3422.7037 | -12322.2384 |
| -3385.4537 | -12568.1274 | -2278.8816 | -12625.5603 | -3422.0997 | -12321.4415 |
| -3386.4536 | -12568.1524 | -2266.4270 | -12668.1330 | -3421.4956 | -12320.6445 |
| -3387.4533 | -12568.1773 | -2341.3378 | -12694.0253 | -3421.1829 | -12320.2319 |
| -3388.4529 | -12568.2024 | -2371.8635 | -12635.3246 | -3420.8567 | -12319.8767 |
| -3388.7472 | -12568.2097 | -2433.0997 | -12579.4926 | -3420.1803 | -12319.1402 |
| -3389.4470 | -12568.3004 | -2433.4123 | -12579.4652 | -3419.5037 | -12318.4036 |
| -3370.4387 | -12568.4289 | -2434.8486 | -12579.4084 | -3419.4653 | -12318.3616 |
| -3371.0459 | -12568.5076 | -2436.2859 | -12579.4204 | -3418.7612 | -12317.7344 |
| -3371.4263 | -12568.5830 | -2437.7210 | -12579.5013 | -3418.5877 | -12317.5798 |
| -3372.4071 | -12568.7776 | -2437.2792 | -12580.3773 | -3417.9206 | -12317.2000 |
| -3373.3880 | -12568.9721 | -2464.1611 | -12594.3661 | -3417.0320 | -12316.6937 |
| -3374.3689 | -12569.1667 | -2475.7343 | -12599.6965 | -3416.1058 | -12316.3818 |
| -3375.3498 | -12569.3613 | -2491.4158 | -12606.8756 | -3415.1582 | -12316.0625 |
| -3375.5953 | -12569.4100 | -2498.9837 | -12610.4225 | -3414.4017 | -12315.8076 |
| -3376.3255 | -12569.5799 | -2560.5426 | -12638.8183 | -3414.2248 | -12315.7106 |
| -3376.6604 | -12569.6578 | -2617.8789 | -12654.9565 | -3413.3480 | -12315.2298 |
| -3377.2995 | -12569.8065 | -2938.7880 | -12815.0267 | -3413.2025 | -12315.1500 |
| -3378.2735 | -12570.0331 | -3026.5649 | -12856.6980 | -3412.6255 | -12314.5476 |
| -3379.2475 | -12570.2597 | -3048.1447 | -12867.8656 | -3412.2795 | -12314.1864 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3400.2215 | -12570.4863 | -3069.1318 | -12880.1110 | -3412.0511 | -12313.7419 |
| -3400.2871 | -12570.5016 | -3089.4722 | -12893.4028 | -3411.5941 | -12312.8524 |
| -3401.1955 | -12570.7129 | -3103.4629 | -12903.0592 | -3411.1735 | -12312.0337 |
| -3402.1694 | -12570.9375 | -3103.4701 | -12902.2463 | -3411.1374 | -12311.9618 |
| -3403.1434 | -12571.1661 | -3103.4732 | -12901.8901 | -3410.7063 | -12311.0474 |
| -3404.1174 | -12571.3727 | -3103.4789 | -12901.2463 | -3410.3278 | -12310.7323 |
| -3404.5606 | -12571.4959 | -3103.4877 | -12900.2463 | -3409.8483 | -12310.6065 |
| -3405.0880 | -12571.6329 | -3103.4965 | -12899.2464 | -3409.2945 | -12310.4612 |
| -3406.0559 | -12571.8845 | -3103.5045 | -12898.3404 | -3408.8682 | -12310.4297 |
| -3407.0237 | -12572.1361 | -3103.5133 | -12898.2469 | -3407.8709 | -12310.3559 |
| -3407.9915 | -12572.3877 | -3103.6066 | -12897.2512 | -3406.8737 | -12310.2820 |
| -3408.9594 | -12572.6373 | -3103.6106 | -12897.2088 | -3405.8764 | -12310.2082 |
| -3409.9272 | -12572.8909 | -3103.7811 | -12896.2667 | -3404.8791 | -12310.1344 |
| -3410.0420 | -12572.9208 | -3103.9130 | -12895.5377 | -3404.4837 | -12310.1052 |
| -3410.8950 | -12573.1425 | -3103.9591 | -12895.2827 | -3403.8895 | -12309.9994 |
| -3411.1804 | -12573.2167 | -3104.1372 | -12894.2987 | -3402.9050 | -12309.8241 |
| -3411.8596 | -12573.4062 | -3104.3153 | -12893.3146 | -3401.9205 | -12309.6488 |
| -3412.8228 | -12573.6749 | -3104.4666 | -12892.4782 | -3400.9360 | -12309.4735 |
| -3413.7860 | -12573.9436 | -3104.4990 | -12892.1807 | -3379.9561 | -12309.2990 |
| -3414.7493 | -12574.2123 | -3104.5314 | -12891.3313 | -3379.5428 | -12308.9821 |
| -3415.7125 | -12574.4810 | -3104.5695 | -12890.3321 | -3378.7492 | -12308.3735 |
| -3416.6012 | -12574.7290 | -3104.6076 | -12889.3328 | -3377.9557 | -12307.7650 |
| -3416.6783 | -12574.7357 | -3104.6457 | -12888.3335 | -3377.1622 | -12307.1564 |
| -3417.6745 | -12574.8224 | -3104.6684 | -12887.7368 | -3376.3687 | -12306.5479 |
| -3418.5501 | -12574.8986 | -3104.6985 | -12887.3351 | -3375.5752 | -12305.9374 |
| -3418.6709 | -12574.8905 | -3104.7731 | -12886.3379 | -3375.3087 | -12305.7350 |
| -3418.9162 | -12574.8740 | -3104.8476 | -12885.3406 | -3374.8025 | -12305.3050 |
| -3419.5202 | -12574.8332 | -3104.9222 | -12884.3432 | -3374.0402 | -12304.6577 |
| -3419.6659 | -12574.8030 | -3104.9984 | -12883.3597 | -3373.2780 | -12304.0104 |
| -3420.6101 | -12574.6074 | -3105.2509 | -12882.3786 | -3372.5158 | -12303.3631 |
| -3420.6434 | -12574.5943 | -3105.5003 | -12881.4102 | -3371.7536 | -12302.7157 |
| -3421.5747 | -12574.2302 | -3105.5371 | -12881.2675 | -3370.9914 | -12302.0684 |
| -3422.5060 | -12573.8660 | -3105.5677 | -12881.2001 | -3370.2292 | -12301.4210 |
| -3422.6998 | -12573.7903 | -3105.8897 | -12880.4911 | -3389.4670 | -12300.7737 |
| -3423.3852 | -12573.3735 | -3106.1217 | -12879.9804 | -3388.7048 | -12300.1264 |
| -3424.2507 | -12572.8925 | -3106.3806 | -12879.6259 | -3387.9426 | -12299.4791 |
| -3424.6480 | -12572.6625 | -3106.9703 | -12878.8183 | -3387.1803 | -12298.8317 |
| -3425.1161 | -12572.3715 | -3107.5601 | -12878.0107 | -3386.4182 | -12298.1844 |
| -3425.9816 | -12571.8906 | -3107.7988 | -12877.6838 | -3385.6559 | -12297.5371 |
| -3426.8470 | -12571.3896 | -3108.2549 | -12877.3014 | -3384.8937 | -12296.8897 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3427.7125 | -12570.8886 | -3108.6494 | -12876.9707 | -3384.1315 | -12296.2424 |
| -3428.5779 | -12570.3876 | -3109.0212 | -12876.6589 | -3383.3693 | -12295.5951 |
| -3429.4434 | -12569.8866 | -3109.3779 | -12876.3430 | -3383.0819 | -12295.3510 |
| -3430.3089 | -12569.3857 | -3109.8483 | -12876.1072 | -3382.6093 | -12294.9452 |
| -3430.9875 | -12568.9928 | -3110.7342 | -12875.6433 | -3381.8506 | -12294.2938 |
| -3431.1756 | -12568.8869 | -3110.9295 | -12875.5411 | -3381.0919 | -12293.6423 |
| -3432.0471 | -12568.3765 | -3111.6702 | -12875.2980 | -3380.3332 | -12292.9909 |
| -3432.9186 | -12567.9061 | -3112.0400 | -12875.1767 | -3379.5745 | -12292.3375 |
| -3433.4894 | -12567.5848 | -3112.6444 | -12875.0883 | -3378.8157 | -12291.6880 |
| -3433.7681 | -12567.5284 | -3113.6337 | -12874.9436 | -3378.0571 | -12291.0366 |
| -3433.8275 | -12567.5164 | -3114.5054 | -12874.8161 | -3377.2983 | -12290.3852 |
| -3434.8077 | -12567.3179 | -3114.6245 | -12874.8109 | -3377.2074 | -12290.3070 |
| -3434.8544 | -12567.3085 | -3115.6512 | -12874.7662 | -3376.6033 | -12289.6670 |
| -3435.8300 | -12567.3027 | -3116.6145 | -12874.8977 | -3375.9170 | -12288.9377 |
| -3436.8306 | -12567.4507 | -3117.6054 | -12875.0328 | -3375.2306 | -12288.2125 |
| -3437.7420 | -12567.5854 | -3118.5962 | -12875.1680 | -3374.5730 | -12287.5157 |
| -3437.8191 | -12567.6012 | -3119.0914 | -12875.2356 | -3374.5471 | -12287.4827 |
| -3438.3589 | -12567.7115 | -3119.5916 | -12875.2305 | -3373.9292 | -12286.6965 |
| -3438.7984 | -12567.8013 | -3120.3191 | -12875.2232 | -3373.3113 | -12285.9102 |
| -3437.7972 | -12567.9991 | -3120.5868 | -12875.1727 | -3374.0194 | -12285.2805 |
| -3440.7769 | -12567.9466 | -3120.7609 | -12875.1378 | -3374.7666 | -12284.6160 |
| -3441.3786 | -12567.7421 | -3121.5694 | -12874.9872 | -3375.5137 | -12283.9515 |
| -3441.6790 | -12567.5403 | -3122.5521 | -12874.8017 | -3376.0915 | -12284.1537 |
| -3442.4853 | -12566.9597 | -3122.7401 | -12874.7662 | -3376.7375 | -12284.3799 |
| -3443.0301 | -12566.1135 | -3123.4911 | -12874.4663 | -3376.9093 | -12284.6445 |
| -3443.0569 | -12566.0719 | -3123.7834 | -12874.3495 | -3377.4537 | -12285.4833 |
| -3443.3529 | -12565.1686 | -3124.4197 | -12874.0953 | -3377.9985 | -12286.3219 |
| -3443.6643 | -12564.2183 | -3125.1496 | -12873.8038 | -3378.5431 | -12287.1607 |
| -3443.9756 | -12563.2681 | -3125.3338 | -12873.6947 | -3379.0877 | -12287.9994 |
| -3444.2870 | -12562.3178 | -3126.1942 | -12873.1852 | -3379.4009 | -12288.4817 |
| -3444.5984 | -12561.3675 | -3127.0547 | -12872.6757 | -3379.6960 | -12288.7873 |
| -3444.9180 | -12560.3720 | -3127.9152 | -12872.1662 | -3380.3707 | -12289.5067 |
| -3444.9873 | -12560.1806 | -3128.7757 | -12871.6566 | -3381.0854 | -12290.2260 |
| -3445.0951 | -12559.4373 | -3129.6510 | -12871.1383 | -3381.7801 | -12290.9453 |
| -3445.1381 | -12559.1409 | -3129.7838 | -12871.0549 | -3382.4748 | -12291.6646 |
| -3445.1073 | -12558.4411 | -3130.4833 | -12870.6158 | -3383.0302 | -12292.2378 |
| -3445.0634 | -12557.4421 | -3131.3302 | -12870.0841 | -3383.0653 | -12292.2760 |
| -3445.0374 | -12556.8954 | -3132.1771 | -12869.5524 | -3383.2814 | -12292.4838 |
| -3444.9229 | -12556.4578 | -3133.0240 | -12869.0206 | -3383.8567 | -12292.9969 |
| -3444.7893 | -12555.9561 | -3133.8709 | -12868.4889 | -3384.6030 | -12293.6625 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3444.5182 | -12555.6437 | -3134.2325 | -12868.2619 | -3385.3493 | -12294.3281 |
| -3444.4548 | -12555.6213 | -3134.7000 | -12867.9304 | -3386.0955 | -12294.9938 |
| -3444.1801 | -12555.5232 | -3135.5158 | -12867.3520 | -3386.8418 | -12295.6594 |
| -3443.4743 | -12555.5830 | -3136.3316 | -12866.7737 | -3387.5881 | -12296.3250 |
| -3443.3714 | -12555.5917 | -3136.4272 | -12866.7058 | -3388.3344 | -12296.9906 |
| -3442.5438 | -12555.9537 | -3137.1113 | -12866.1481 | -3389.0807 | -12297.6563 |
| -3441.7593 | -12556.5631 | -3137.1857 | -12866.0874 | -3389.8270 | -12298.3219 |
| -3441.1301 | -12557.0518 | -3137.8908 | -12865.5117 | -3370.5732 | -12298.9875 |
| -3440.9525 | -12557.1508 | -3138.6058 | -12864.8215 | -3371.3206 | -12299.6538 |
| -3440.0791 | -12557.6378 | -3137.3252 | -12864.1270 | -3372.0768 | -12300.3062 |
| -3437.7338 | -12557.8302 | -3140.0447 | -12863.4324 | -3372.8340 | -12300.9595 |
| -3437.1355 | -12557.9175 | -3140.5971 | -12862.8992 | -3373.5912 | -12301.6127 |
| -3438.9930 | -12557.9383 | -3140.7496 | -12862.7241 | -3374.3483 | -12302.2660 |
| -3438.1838 | -12557.6591 | -3141.4063 | -12861.9700 | -3375.1055 | -12302.9192 |
| -3437.4814 | -12557.4168 | -3142.0631 | -12861.2158 | -3375.8626 | -12303.5724 |
| -3437.2770 | -12557.2610 | -3142.2335 | -12861.0201 | -3376.6198 | -12304.2256 |
| -3436.4817 | -12556.6548 | -3142.2610 | -12860.9886 | -3377.3769 | -12304.8789 |
| -3436.3868 | -12556.5825 | -3142.6640 | -12860.4180 | -3378.1341 | -12305.5321 |
| -3436.1741 | -12556.0688 | -3143.2410 | -12859.6011 | -3378.8912 | -12306.1854 |
| -3436.1612 | -12555.7444 | -3143.8179 | -12858.7843 | -3379.0377 | -12306.3134 |
| -3436.1262 | -12554.8617 | -3144.3748 | -12857.9675 | -3379.6700 | -12306.8124 |
| -3436.1506 | -12554.7476 | -3144.9717 | -12857.1507 | -3400.4541 | -12307.4330 |
| -3436.3601 | -12553.7698 | -3145.1840 | -12856.8502 | -3401.2382 | -12308.0537 |
| -3436.5695 | -12552.7920 | -3145.4743 | -12856.2887 | -3401.9047 | -12308.5813 |
| -3436.7790 | -12551.8142 | -3145.6512 | -12855.9465 | -3402.1723 | -12308.6744 |
| -3436.9081 | -12551.2114 | -3145.9335 | -12855.4004 | -3403.0223 | -12308.6744 |
| -3437.0182 | -12550.8440 | -3146.3728 | -12854.5121 | -3404.0223 | -12308.6744 |
| -3437.3055 | -12549.8862 | -3146.7477 | -12853.8257 | -3405.0223 | -12308.6744 |
| -3437.5927 | -12548.9283 | -3146.8197 | -12853.6102 | -3406.0225 | -12308.6744 |
| -3437.8800 | -12547.9704 | -3147.1366 | -12852.6617 | -3407.0143 | -12308.6773 |
| -3438.0027 | -12547.5612 | -3147.3106 | -12852.1410 | -3408.0163 | -12308.7857 |
| -3438.2125 | -12547.0282 | -3147.4019 | -12851.6994 | -3409.0105 | -12308.8932 |
| -3438.5788 | -12546.0978 | -3147.6044 | -12850.7201 | -3410.0047 | -12309.0008 |
| -3438.9452 | -12545.1673 | -3147.8068 | -12849.7408 | -3410.1590 | -12309.0174 |
| -3437.3115 | -12544.2368 | -3148.0093 | -12848.7614 | -3410.9433 | -12309.3313 |
| -3437.3740 | -12544.0274 | -3148.0347 | -12848.6386 | -3411.8736 | -12309.7036 |
| -3437.7894 | -12543.3609 | -3148.0452 | -12848.5683 | -3412.4141 | -12310.5448 |
| -3440.2996 | -12542.5009 | -3148.1637 | -12847.7736 | -3412.9547 | -12311.3861 |
| -3440.3383 | -12542.4357 | -3148.3111 | -12846.7846 | -3413.4954 | -12312.2274 |
| -3440.9480 | -12541.7412 | -3148.4586 | -12845.7955 | -3414.0360 | -12313.0687 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3441.5135 | -12541.0971 | -3148.6061 | -12844.8064 | -3414.3666 | -12313.5833 |
| -3441.6259 | -12541.0087 | -3148.6346 | -12844.6149 | -3414.6455 | -12313.8535 |
| -3442.2032 | -12540.5546 | -3148.7536 | -12843.8174 | -3414.9145 | -12314.1142 |
| -3442.4350 | -12540.4253 | -3148.9010 | -12842.8283 | -3415.4742 | -12314.3732 |
| -3443.3084 | -12537.9383 | -3149.0485 | -12841.8373 | -3415.9603 | -12314.6354 |
| -3444.1817 | -12537.4513 | -3149.1960 | -12840.8502 | -3416.3755 | -12314.7746 |
| -3445.0552 | -12538.9642 | -3149.3434 | -12837.8611 | -3417.3480 | -12315.0792 |
| -3445.3827 | -12538.7816 | -3149.4420 | -12837.2001 | -3418.3004 | -12315.3838 |
| -3445.4140 | -12538.7632 | -3149.5056 | -12838.8746 | -3419.2529 | -12315.6884 |
| -3453.5313 | -12542.7888 | -3149.6974 | -12837.8931 | -3419.4468 | -12315.7504 |
| -3459.3897 | -12545.1106 | -3149.8892 | -12836.9117 | -3420.1129 | -12316.1870 |
| -3458.8081 | -12544.9887 | -3150.0730 | -12835.9715 | -3420.4968 | -12316.4387 |
| -3458.3102 | -12544.8844 | -3150.0835 | -12835.9308 | -3420.8698 | -12316.8305 |
| -3457.8445 | -12544.7278 | -3150.3332 | -12834.9625 | -3421.5593 | -12317.5548 |
| -3457.4130 | -12544.5827 | -3150.5828 | -12833.9942 | -3422.2488 | -12318.2791 |
| -3457.1727 | -12544.5019 | -3150.7605 | -12833.3048 | -3422.5904 | -12318.6380 |
| -3456.8967 | -12544.4091 | -3150.8325 | -12833.0258 | -3422.8868 | -12319.0463 |
| -3456.3524 | -12544.2261 | -3151.0821 | -12832.0575 | -3423.4742 | -12319.8556 |
| -3455.9637 | -12544.0523 | -3151.3318 | -12831.0891 | -3424.0616 | -12320.6649 |
| -3455.0508 | -12543.6441 | -3151.5814 | -12830.1208 | -3424.6490 | -12321.4741 |
| -3454.1379 | -12543.2359 | -3151.7193 | -12829.5860 | -3425.2364 | -12322.2834 |
| -3453.2250 | -12542.8277 | -3151.8450 | -12829.1563 | -3425.8238 | -12323.0927 |
| -3452.5765 | -12542.5378 | -3152.1258 | -12828.1965 | -3425.9626 | -12323.2837 |
| -3452.3129 | -12542.4178 | -3152.4066 | -12827.2368 | -3426.3675 | -12323.9315 |
| -3451.4028 | -12542.0034 | -3152.5418 | -12826.7747 | -3426.8976 | -12324.7795 |
| -3450.4926 | -12541.5891 | -3152.6874 | -12826.2770 | -3427.4276 | -12325.6274 |
| -3449.8427 | -12541.2932 | -3152.9681 | -12825.3172 | -3427.5143 | -12325.7659 |
| -3449.5637 | -12541.2311 | -3153.2490 | -12824.3575 | -3427.8590 | -12326.5282 |
| -3448.5876 | -12541.0137 | -3153.5298 | -12823.3777 | -3428.0274 | -12326.9006 |
| -3448.4066 | -12540.9734 | -3153.5958 | -12823.1720 | -3428.1998 | -12327.4662 |
| -3447.5922 | -12540.9564 | -3153.7752 | -12822.4285 | -3428.4055 | -12328.1410 |
| -3447.5345 | -12540.9552 | -3154.0097 | -12821.4564 | -3428.4604 | -12328.4304 |
| -3446.6109 | -12541.1419 | -3154.2443 | -12820.4843 | -3428.6469 | -12329.4129 |
| -3445.8008 | -12541.3056 | -3154.3880 | -12819.8888 | -3428.7792 | -12330.1096 |
| -3445.6445 | -12541.3812 | -3154.5152 | -12819.5229 | -3428.9136 | -12330.3626 |
| -3444.7443 | -12541.8166 | -3154.8438 | -12818.5784 | -3429.5065 | -12330.9512 |
| -3444.6015 | -12541.8856 | -3154.9510 | -12818.2702 | -3430.2162 | -12331.6557 |
| -3443.9730 | -12542.4451 | -3155.2804 | -12817.6825 | -3430.8969 | -12332.3315 |
| -3443.2261 | -12543.1099 | -3155.7694 | -12816.8102 | -3430.9244 | -12332.3617 |
| -3443.1940 | -12543.1385 | -3155.9123 | -12816.5553 | -3431.5974 | -12333.1014 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3442.6656 | -12543.9361 | -3156.3409 | -12816.1076 | -3432.2703 | -12333.8410 |
| -3442.3031 | -12544.7618 | -3156.4017 | -12816.0440 | -3432.9433 | -12334.5807 |
| -3442.2867 | -12544.8587 | -3156.5669 | -12815.8715 | -3433.6162 | -12335.3204 |
| -3442.1197 | -12545.8446 | -3157.2218 | -12815.4837 | -3434.0649 | -12335.8136 |
| -3441.9954 | -12546.5788 | -3157.6758 | -12815.2150 | -3432.3471 | -12337.5820 |
| -3441.9954 | -12546.8342 | -3158.1270 | -12815.0750 | -3417.5130 | -12352.8536 |
| -3441.9954 | -12547.8342 | -3159.0822 | -12814.7789 | -3417.5071 | -12352.8516 |
| -3441.9954 | -12548.7169 | -3160.0373 | -12814.4828 | -3416.5606 | -12352.5288 |
| -3441.9500 | -12548.8251 | -3160.2677 | -12814.4114 | -3415.6141 | -12352.2061 |
| -3441.5634 | -12549.7473 | -3160.9889 | -12814.1753 | -3414.6676 | -12351.8833 |
| -3441.3177 | -12550.3334 | -3161.9373 | -12813.8644 | -3413.7211 | -12351.5605 |
| -3441.0747 | -12550.6051 | -3162.8897 | -12813.5534 | -3412.7747 | -12351.2377 |
| -3440.4081 | -12551.3505 | -3163.8021 | -12813.2548 | -3412.4482 | -12351.1264 |
| -3437.7415 | -12552.0959 | -3163.8413 | -12813.2470 | -3411.9662 | -12350.6828 |
| -3437.5455 | -12552.3150 | -3164.5813 | -12813.0993 | -3411.2304 | -12350.0056 |
| -3437.0131 | -12552.7787 | -3164.8220 | -12813.0513 | -3410.4946 | -12349.3284 |
| -3438.3724 | -12553.3193 | -3165.5843 | -12812.8991 | -3409.7588 | -12348.6512 |
| -3438.3030 | -12553.4720 | -3165.8069 | -12812.8934 | -3409.0229 | -12347.9741 |
| -3438.0337 | -12553.9315 | -3166.8065 | -12812.8680 | -3408.5795 | -12347.5659 |
| -3438.0337 | -12554.3790 | -3166.8816 | -12812.8660 | -3408.2241 | -12347.3883 |
| -3438.0337 | -12554.9744 | -3167.7892 | -12813.0442 | -3407.3296 | -12346.9412 |
| -3438.2464 | -12555.3420 | -3168.7705 | -12813.2367 | -3406.4351 | -12346.4942 |
| -3438.4474 | -12555.6898 | -3169.4415 | -12813.3684 | -3405.9479 | -12346.2507 |
| -3438.7637 | -12555.9131 | -3169.7268 | -12813.5047 | -3405.5050 | -12346.1448 |
| -3438.9698 | -12555.9586 | -3170.6290 | -12813.9360 | -3404.5324 | -12345.9123 |
| -3437.1725 | -12556.0034 | -3171.2963 | -12814.2549 | -3403.5599 | -12345.6797 |
| -3437.9551 | -12555.8787 | -3171.5113 | -12814.4018 | -3403.3567 | -12345.6312 |
| -3440.0668 | -12555.8609 | -3172.3369 | -12814.9661 | -3402.5705 | -12345.7196 |
| -3440.8675 | -12555.4795 | -3173.1626 | -12815.5302 | -3401.5768 | -12345.8313 |
| -3441.7703 | -12555.0494 | -3173.9882 | -12816.0945 | -3400.5831 | -12345.9431 |
| -3442.2560 | -12554.8180 | -3174.6653 | -12816.5572 | -3379.9127 | -12346.0185 |
| -3442.6438 | -12554.5670 | -3174.7312 | -12816.6022 | -3379.5985 | -12346.1029 |
| -3443.0550 | -12554.3010 | -3174.8176 | -12816.6528 | -3378.6327 | -12346.3625 |
| -3443.3481 | -12554.1113 | -3175.6807 | -12817.1578 | -3377.6669 | -12346.6200 |
| -3443.5054 | -12554.0765 | -3176.5437 | -12817.6629 | -3377.3215 | -12346.7148 |
| -3443.9237 | -12553.9837 | -3177.4069 | -12818.1679 | -3376.6935 | -12346.5798 |
| -3444.4544 | -12554.1959 | -3178.2700 | -12818.6729 | -3375.7159 | -12346.3696 |
| -3444.9664 | -12554.4008 | -3179.1330 | -12819.1780 | -3374.7382 | -12346.1594 |
| -3445.2962 | -12554.7048 | -3179.9433 | -12819.6522 | -3373.7228 | -12345.9411 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3445.5785 | -12554.9651 | -3179.9961 | -12819.6830 | -3372.8868 | -12345.4664 |
| -3445.8946 | -12555.4938 | -3180.8592 | -12820.1881 | -3372.0171 | -12344.9727 |
| -3446.4259 | -12556.3824 | -3181.7223 | -12820.6931 | -3371.1475 | -12344.4790 |
| -3446.7035 | -12557.3062 | -3182.5854 | -12821.1982 | -3370.8605 | -12344.3161 |
| -3446.9559 | -12558.1460 | -3183.0189 | -12821.4518 | -3370.3588 | -12343.8721 |
| -3446.9619 | -12558.2690 | -3183.4306 | -12821.7316 | -3389.6099 | -12343.2094 |
| -3446.9993 | -12559.0419 | -3184.2577 | -12822.2937 | -3388.8610 | -12342.5467 |
| -3446.9625 | -12559.2651 | -3185.0848 | -12822.8557 | -3388.1121 | -12341.8840 |
| -3446.8461 | -12559.9720 | -3185.9119 | -12823.4178 | -3387.3633 | -12341.2213 |
| -3446.7541 | -12560.2402 | -3186.7370 | -12823.9798 | -3386.6144 | -12340.5586 |
| -3446.6461 | -12560.5552 | -3187.5175 | -12824.5088 | -3385.8655 | -12337.8959 |
| -3446.4298 | -12561.1862 | -3187.5661 | -12824.5419 | -3385.1166 | -12337.2332 |
| -3446.2174 | -12561.8056 | -3188.3732 | -12825.1037 | -3384.8253 | -12338.9754 |
| -3446.1291 | -12562.1373 | -3188.5441 | -12825.2064 | -3384.2419 | -12338.7936 |
| -3445.8733 | -12563.1060 | -3189.2715 | -12825.5797 | -3383.2872 | -12338.4961 |
| -3445.6175 | -12564.0728 | -3190.1611 | -12826.0363 | -3382.3325 | -12338.1985 |
| -3445.3618 | -12565.0375 | -3190.5281 | -12826.2247 | -3381.3778 | -12337.9010 |
| -3445.2792 | -12565.3516 | -3191.0869 | -12826.4062 | -3380.4231 | -12337.6035 |
| -3445.2100 | -12566.0259 | -3191.3294 | -12826.4849 | -3380.1050 | -12337.5043 |
| -3445.1251 | -12567.0217 | -3191.5673 | -12826.5622 | -3379.4425 | -12337.4290 |
| -3445.0332 | -12568.0174 | -3192.0602 | -12826.6070 | -3378.4488 | -12337.3162 |
| -3444.9827 | -12568.5642 | -3193.0560 | -12826.6976 | -3377.4553 | -12337.2032 |
| -3444.9664 | -12568.7411 | -3193.7999 | -12826.7653 | -3376.4617 | -12337.0903 |
| -3444.9774 | -12569.0141 | -3194.0499 | -12826.7259 | -3375.4681 | -12336.9774 |
| -3445.0177 | -12570.0133 | -3195.0377 | -12826.5701 | -3374.4744 | -12336.8645 |
| -3445.0581 | -12571.0125 | -3196.0255 | -12826.4144 | -3373.4808 | -12336.7516 |
| -3445.0691 | -12571.2850 | -3197.0133 | -12826.2587 | -3372.4872 | -12336.6387 |
| -3445.3608 | -12571.9512 | -3198.0011 | -12826.1030 | -3371.4936 | -12336.5258 |
| -3445.5378 | -12572.3597 | -3198.3345 | -12826.0504 | -3370.5000 | -12336.4128 |
| -3445.9171 | -12572.7653 | -3198.3755 | -12826.0408 | -3369.8922 | -12336.3438 |
| -3445.9764 | -12572.8291 | -3198.9861 | -12825.9308 | -3369.5233 | -12336.2228 |
| -3446.7427 | -12573.3254 | -3199.9691 | -12825.7477 | -3368.5731 | -12335.9111 |
| -3447.1035 | -12573.5590 | -3200.9523 | -12825.5646 | -3367.6229 | -12335.5994 |
| -3447.6477 | -12573.7292 | -3201.9353 | -12825.3815 | -3366.6727 | -12335.2878 |
| -3448.6021 | -12574.0276 | -3202.9184 | -12825.1984 | -3365.7225 | -12334.9761 |
| -3448.7715 | -12574.0805 | -3203.9015 | -12825.0152 | -3364.7723 | -12334.6645 |
| -3449.5840 | -12573.9525 | -3204.8846 | -12824.8322 | -3363.8221 | -12334.3528 |
| -3450.1066 | -12573.8701 | -3205.2615 | -12824.7620 | -3362.8719 | -12334.0411 |
| -3450.5237 | -12573.6515 | -3205.8677 | -12824.6490 | -3361.9217 | -12333.7295 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3450.7001 | -12573.5590 | -3206.8508 | -12824.4660 | -3360.9715 | -12333.4178 |
| -3451.2464 | -12572.9734 | -3207.8337 | -12824.2828 | -3360.0213 | -12333.1061 |
| -3451.9286 | -12572.2422 | -3208.1949 | -12824.2156 | -3359.0712 | -12332.7945 |
| -3452.1595 | -12571.9946 | -3208.7983 | -12824.0251 | -3358.1210 | -12332.4828 |
| -3452.6572 | -12571.5590 | -3209.7519 | -12823.7240 | -3357.1708 | -12332.1711 |
| -3452.9808 | -12571.2758 | -3210.2366 | -12823.5709 | -3356.2206 | -12331.8595 |
| -3453.4798 | -12571.0541 | -3210.6486 | -12823.3025 | -3355.2704 | -12331.5478 |
| -3454.1716 | -12570.9760 | -3211.0868 | -12823.0170 | -3354.3202 | -12331.2362 |
| -3454.4791 | -12571.0871 | -3211.3798 | -12822.6571 | -3353.3700 | -12330.9245 |
| -3455.4196 | -12571.4269 | -3211.6553 | -12822.3634 | -3353.0240 | -12330.8110 |
| -3455.5476 | -12571.4732 | -3211.9194 | -12821.8127 | -3353.0509 | -12330.5718 |
| -3456.0871 | -12572.1479 | -3212.3517 | -12820.9109 | -3353.1074 | -12330.0703 |
| -3456.1731 | -12572.2554 | -3212.3818 | -12820.8482 | -3353.3059 | -12329.6165 |
| -3456.2141 | -12573.1168 | -3212.4421 | -12820.7225 | -3353.5364 | -12329.0894 |
| -3456.2252 | -12573.3505 | -3212.6287 | -12819.9537 | -3353.9438 | -12328.9695 |
| -3455.9831 | -12574.0772 | -3212.7725 | -12819.3616 | -3354.9031 | -12328.6873 |
| -3455.7561 | -12574.7584 | -3212.7622 | -12818.9712 | -3355.8625 | -12328.4051 |
| -3455.7942 | -12575.0378 | -3212.7548 | -12818.6888 | -3356.3618 | -12328.6111 |
| -3455.8712 | -12575.6025 | -3212.4515 | -12818.0386 | -3357.2861 | -12328.9926 |
| -3455.9125 | -12575.9056 | -3212.0251 | -12817.1244 | -3358.2105 | -12329.3741 |
| -3456.0058 | -12575.9876 | -3211.3706 | -12816.3628 | -3359.1349 | -12329.7556 |
| -3456.4214 | -12576.3525 | -3210.7506 | -12815.5944 | -3360.0592 | -12330.1371 |
| -3456.8495 | -12576.4804 | -3210.4614 | -12815.2472 | -3360.9836 | -12330.5186 |
| -3457.8077 | -12576.7666 | -3210.2737 | -12814.7322 | -3361.9080 | -12330.9001 |
| -3457.8932 | -12576.7921 | -3210.0388 | -12814.0871 | -3362.8324 | -12331.2816 |
| -3458.7740 | -12577.0240 | -3210.0150 | -12813.7745 | -3363.7567 | -12331.6630 |
| -3459.3337 | -12577.1713 | -3209.9922 | -12813.4742 | -3364.6811 | -12332.0445 |
| -3459.7544 | -12577.1913 | -3210.0960 | -12812.7831 | -3365.6055 | -12332.4260 |
| -3460.1345 | -12577.2093 | -3210.1126 | -12812.6723 | -3366.5298 | -12332.8075 |
| -3460.7527 | -12577.1693 | -3210.4388 | -12811.8453 | -3367.4542 | -12333.1890 |
| -3461.4153 | -12577.1265 | -3212.2854 | -12807.3550 | -3368.3786 | -12333.5705 |
| -3461.7012 | -12577.3031 | -3212.3740 | -12807.0559 | -3369.3029 | -12333.9520 |
| -3461.8025 | -12577.3658 | -3212.6102 | -12806.2585 | -3370.2273 | -12334.3335 |
| -3461.8025 | -12578.0436 | -3212.8591 | -12805.4186 | -3370.3460 | -12334.3825 |
| -3461.6996 | -12578.2186 | -3212.8794 | -12805.2962 | -3371.2120 | -12334.4809 |
| -3461.3684 | -12578.7819 | -3213.0438 | -12804.3099 | -3372.2056 | -12334.5938 |
| -3461.2812 | -12578.9302 | -3213.2081 | -12803.3234 | -3373.1992 | -12334.7067 |
| -3461.2763 | -12579.1047 | -3213.2237 | -12803.2285 | -3374.1929 | -12334.8196 |
| -3461.2711 | -12579.2937 | -3213.2242 | -12802.3247 | -3375.1865 | -12334.9325 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3461.6461 | -12579.9731 | -3213.2245 | -12801.3248 | -3376.1800 | -12335.0455 |
| -3461.6766 | -12579.9900 | -3213.2246 | -12801.0845 | -3377.1737 | -12335.1583 |
| -3462.0740 | -12580.2104 | -3213.1415 | -12800.3293 | -3378.1673 | -12335.2713 |
| -3462.6194 | -12580.1944 | -3213.1022 | -12799.9717 | -3379.1609 | -12335.3842 |
| -3463.0534 | -12580.1817 | -3213.0321 | -12799.3353 | -3380.1545 | -12335.4971 |
| -3463.5083 | -12579.8453 | -3212.9228 | -12798.3413 | -3380.5191 | -12335.5385 |
| -3464.2523 | -12579.2952 | -3212.8134 | -12797.3473 | -3381.1235 | -12335.7269 |
| -3464.3074 | -12579.2447 | -3212.7548 | -12796.8144 | -3382.0782 | -12336.0244 |
| -3465.0453 | -12578.5698 | -3212.7304 | -12796.3512 | -3383.0329 | -12336.3219 |
| -3465.7832 | -12577.8949 | -3212.6779 | -12795.3525 | -3383.9876 | -12336.6195 |
| -3466.0767 | -12577.6265 | -3212.6254 | -12794.3537 | -3384.9423 | -12336.9170 |
| -3466.6009 | -12577.3300 | -3212.5728 | -12793.3553 | -3385.8297 | -12337.1935 |
| -3467.2755 | -12576.9486 | -3212.5463 | -12792.8513 | -3385.8825 | -12337.2403 |
| -3467.5006 | -12576.9469 | -3212.5956 | -12792.3584 | -3386.6314 | -12337.9030 |
| -3468.2374 | -12576.9415 | -3212.6950 | -12791.3634 | -3387.3803 | -12338.5657 |
| -3468.4681 | -12577.0675 | -3212.7027 | -12791.2869 | -3388.1291 | -12337.2284 |
| -3468.6307 | -12577.1572 | -3213.1999 | -12790.5995 | -3388.8780 | -12337.8911 |
| -3468.9956 | -12578.0436 | -3213.2609 | -12790.5563 | -3389.6269 | -12340.5538 |
| -3468.6828 | -12580.1295 | -3214.0775 | -12789.9791 | -3370.3758 | -12341.2165 |
| -3468.8372 | -12581.0681 | -3214.7355 | -12789.5137 | -3371.1247 | -12341.8792 |
| -3469.2284 | -12581.4008 | -3214.8816 | -12789.3860 | -3371.8735 | -12342.5419 |
| -3470.4775 | -12581.7085 | -3215.6340 | -12788.7274 | -3372.0295 | -12342.6800 |
| -3472.3228 | -12582.0700 | -3216.3864 | -12788.0687 | -3372.7180 | -12343.0708 |
| -3472.4366 | -12582.0924 | -3217.1389 | -12787.4100 | -3373.5877 | -12343.5645 |
| -3473.4180 | -12582.2846 | -3217.6544 | -12786.9587 | -3374.4590 | -12344.0537 |
| -3473.6314 | -12582.3264 | -3217.8883 | -12786.7480 | -3375.4367 | -12344.2638 |
| -3473.7486 | -12582.3494 | -3218.1971 | -12786.4697 | -3376.4144 | -12344.4740 |
| -3475.4058 | -12582.4760 | -3218.6311 | -12786.0785 | -3377.2693 | -12344.6579 |
| -3477.8994 | -12582.6309 | -3219.3737 | -12785.4090 | -3377.3705 | -12344.6253 |
| -3478.9657 | -12582.9148 | -3219.5996 | -12785.2056 | -3378.3563 | -12344.3658 |
| -3480.2120 | -12583.4700 | -3220.0199 | -12784.6506 | -3379.3220 | -12344.1063 |
| -3482.1563 | -12584.8090 | -3220.3649 | -12784.1949 | -3379.5373 | -12344.0479 |
| -3482.5101 | -12585.0527 | -3220.5337 | -12783.8011 | -3400.3094 | -12343.9612 |
| -3482.8157 | -12585.3126 | -3220.7902 | -12783.2029 | -3401.3032 | -12343.8495 |
| -3483.5775 | -12585.9604 | -3220.8540 | -12782.8597 | -3402.2969 | -12343.7378 |
| -3484.3373 | -12586.6083 | -3220.9066 | -12782.5767 | -3403.2906 | -12343.6260 |
| -3485.1010 | -12587.2561 | -3221.0369 | -12781.8765 | -3403.4812 | -12343.6046 |
| -3485.2660 | -12587.3764 | -3221.1989 | -12781.0053 | -3404.2673 | -12343.7925 |
| -3485.8765 | -12587.8102 | -3221.2029 | -12780.8915 | -3405.2379 | -12344.0250 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3485.9143 | -12587.8358 | -3221.2379 | -12779.8921 | -3406.2125 | -12344.2576 |
| -3486.7531 | -12588.4002 | -3221.2730 | -12778.8927 | -3406.6364 | -12344.3589 |
| -3487.6452 | -12588.8273 | -3221.3080 | -12777.8934 | -3407.1410 | -12344.6111 |
| -3487.9473 | -12588.9720 | -3221.3431 | -12776.8940 | -3408.0355 | -12345.0582 |
| -3488.5771 | -12589.1855 | -3221.3781 | -12775.8946 | -3408.9300 | -12345.5052 |
| -3489.5241 | -12589.5067 | -3221.4074 | -12775.0606 | -3409.7261 | -12345.9031 |
| -3490.4711 | -12589.8278 | -3221.3770 | -12774.8954 | -3409.8071 | -12345.9776 |
| -3490.5372 | -12589.8502 | -3221.3337 | -12773.8974 | -3410.5429 | -12346.6548 |
| -3491.4297 | -12590.1126 | -3221.2710 | -12772.8994 | -3411.2787 | -12347.3320 |
| -3492.3891 | -12590.3746 | -3221.2079 | -12771.9014 | -3412.0145 | -12348.0092 |
| -3493.2779 | -12590.6558 | -3221.1449 | -12770.9034 | -3412.7503 | -12348.6863 |
| -3493.3485 | -12590.6766 | -3221.0947 | -12770.1067 | -3413.4861 | -12349.3635 |
| -3494.3079 | -12590.9586 | -3221.0930 | -12769.9050 | -3414.4308 | -12349.6894 |
| -3495.2673 | -12591.2407 | -3221.0851 | -12768.9050 | -3415.3772 | -12350.0122 |
| -3496.2267 | -12591.5227 | -3221.0786 | -12768.0823 | -3416.3237 | -12350.3350 |
| -3497.1861 | -12591.8047 | -3221.1087 | -12767.9076 | -3417.2702 | -12350.6577 |
| -3497.8745 | -12592.0071 | -3221.2510 | -12767.0822 | -3418.2167 | -12350.9805 |
| -3498.1455 | -12592.0867 | -3221.3141 | -12766.9317 | -3419.0548 | -12351.2664 |
| -3499.1049 | -12592.3688 | -3221.7003 | -12766.0101 | -3417.5130 | -12352.8536 |
| -3499.3678 | -12592.4460 | -3221.7583 | -12765.8718 | -3424.5471 | -12158.8091 |
| -3500.0337 | -12592.7348 | -3222.1371 | -12765.3614 | -3419.0804 | -12152.9987 |
| -3500.5972 | -12592.9790 | -3222.1906 | -12765.3171 | -3417.6580 | -12151.4695 |
| -3500.9209 | -12593.1894 | -3222.3023 | -12765.2247 | -3415.0356 | -12149.5386 |
| -3501.7594 | -12593.7343 | -3222.8305 | -12764.7877 | -3411.0567 | -12146.8870 |
| -3502.0389 | -12593.9160 | -3223.1158 | -12764.6554 | -3410.2724 | -12145.8148 |
| -3502.5400 | -12594.3557 | -3224.0229 | -12764.2344 | -3408.2513 | -12143.4911 |
| -3503.2916 | -12595.0153 | -3224.5367 | -12763.9959 | -3401.6968 | -12135.3704 |
| -3504.0433 | -12595.6748 | -3224.9312 | -12763.8163 | -3377.6506 | -12130.3427 |
| -3504.7150 | -12596.2643 | -3225.8414 | -12763.4019 | -3370.6177 | -12121.8677 |
| -3504.7916 | -12596.3380 | -3225.8901 | -12763.3798 | -3387.7051 | -12118.2375 |
| -3505.5122 | -12597.0314 | -3226.7025 | -12762.8606 | -3382.4488 | -12111.6648 |
| -3506.2327 | -12597.7248 | -3227.5146 | -12762.3079 | -3377.1342 | -12105.0684 |
| -3506.7364 | -12598.2094 | -3228.2467 | -12761.8097 | -3373.7012 | -12100.8025 |
| -3506.9533 | -12598.4181 | -3228.3546 | -12761.7717 | -3367.6038 | -12093.2156 |
| -3507.0004 | -12598.4635 | -3229.2978 | -12761.4374 | -3366.0281 | -12091.2795 |
| -3507.4747 | -12599.2688 | -3229.4129 | -12761.3788 | -3363.8234 | -12087.9334 |
| -3507.7634 | -12599.7588 | -3230.2837 | -12761.5109 | -3357.7825 | -12081.2453 |
| -3507.8799 | -12600.1740 | -3230.5563 | -12761.5461 | -3354.5458 | -12077.4077 |
| -3507.9785 | -12600.5250 | -3230.9497 | -12761.7270 | -3351.7640 | -12074.2923 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3507.9961 | -12600.8191 | -3231.2151 | -12761.8490 | -3347.7331 | -12070.4116 |
| -3508.0164 | -12601.1593 | -3232.1236 | -12762.2669 | -3346.6083 | -12069.3179 |
| -3508.0761 | -12602.1575 | -3232.9574 | -12762.6503 | -3342.7299 | -12065.8218 |
| -3508.0509 | -12602.9013 | -3233.0349 | -12762.6779 | -3341.1137 | -12063.6410 |
| -3508.0170 | -12603.9008 | -3233.0914 | -12762.6979 | -3337.2754 | -12059.9752 |
| -3507.9832 | -12604.9002 | -3233.9771 | -12763.0129 | -3334.4825 | -12053.0577 |
| -3507.9752 | -12605.1365 | -3234.9194 | -12763.3479 | -3330.6718 | -12047.8269 |
| -3507.9719 | -12605.2342 | -3235.8616 | -12763.6828 | -3327.1565 | -12042.9842 |
| -3508.6328 | -12606.8122 | -3236.8038 | -12764.0178 | -3325.2956 | -12040.2072 |
| -3509.2228 | -12607.4244 | -3237.7460 | -12764.3528 | -3323.0447 | -12037.0803 |
| -3509.7488 | -12607.7435 | -3238.6883 | -12764.6878 | -3318.8036 | -12031.1197 |
| -3510.9429 | -12608.0501 | -3237.2644 | -12764.8926 | -3315.9266 | -12027.1194 |
| -3511.0603 | -12608.0457 | -3237.6000 | -12765.0885 | -3312.1175 | -12022.6886 |
| -3511.7656 | -12608.0192 | -3240.4637 | -12765.5925 | -3308.1651 | -12018.1355 |
| -3512.7123 | -12607.7243 | -3241.3274 | -12766.0965 | -3304.1101 | -12013.4685 |
| -3513.1342 | -12607.5929 | -3242.1910 | -12766.6006 | -3302.5149 | -12011.6509 |
| -3513.3406 | -12607.5287 | -3243.0173 | -12767.0828 | -3301.0374 | -12009.6779 |
| -3513.9905 | -12607.0905 | -3243.0540 | -12767.1058 | -3299.5138 | -12008.8240 |
| -3514.8196 | -12606.5315 | -3243.9002 | -12767.6386 | -3293.8654 | -12006.2363 |
| -3515.6488 | -12605.9725 | -3244.7464 | -12768.1714 | -3291.2034 | -12005.1244 |
| -3515.7383 | -12605.9121 | -3245.5927 | -12768.7042 | -3284.8895 | -12002.9783 |
| -3516.4665 | -12605.3768 | -3246.2470 | -12769.1161 | -3275.3479 | -12001.4757 |
| -3517.2342 | -12604.8536 | -3246.4370 | -12769.2370 | -3270.9181 | -12000.8036 |
| -3517.2828 | -12604.8192 | -3246.5521 | -12769.3083 | -3270.1794 | -12000.5959 |
| -3517.8754 | -12604.3799 | -3247.3650 | -12769.6077 | -3269.7061 | -12000.0190 |
| -3518.1433 | -12604.3424 | -3248.3034 | -12769.9533 | -3268.6087 | -11998.3544 |
| -3519.1211 | -12604.1328 | -3248.4382 | -12770.0030 | -3267.5468 | -11996.5198 |
| -3519.3349 | -12604.0870 | -3248.6855 | -12770.0402 | -3266.9581 | -11995.4005 |
| -3520.1038 | -12604.2257 | -3249.2850 | -12770.1303 | -3265.0985 | -11991.0441 |
| -3521.0775 | -12604.4013 | -3249.7061 | -12770.1937 | -3262.9830 | -11986.7912 |
| -3521.9688 | -12604.8778 | -3250.2801 | -12770.2089 | -3260.5343 | -11981.4431 |
| -3522.8506 | -12605.3493 | -3251.2797 | -12770.2354 | -3258.1428 | -11976.6948 |
| -3523.7325 | -12605.8208 | -3252.2793 | -12770.2619 | -3255.8782 | -11972.7429 |
| -3524.3709 | -12606.1729 | -3252.3475 | -12770.2637 | -3253.3830 | -11969.2656 |
| -3524.6217 | -12606.2774 | -3253.2759 | -12770.3431 | -3250.6455 | -11965.7883 |
| -3525.5326 | -12606.6901 | -3254.2723 | -12770.4284 | -3249.4451 | -11964.2075 |
| -3526.4434 | -12607.1028 | -3254.6896 | -12770.4641 | -3246.0373 | -11959.8310 |
| -3526.9723 | -12607.3424 | -3255.2474 | -12770.6272 | -3238.8645 | -11952.6934 |
| -3527.3745 | -12607.4612 | -3255.7877 | -12770.7852 | -3238.2963 | -11951.6476 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3528.3004 | -12607.7345 | -3256.1780 | -12770.9818 | -3230.4543 | -11944.5701 |
| -3528.3346 | -12607.7378 | -3256.6297 | -12771.2093 | -3225.1263 | -11937.7516 |
| -3529.3228 | -12607.8933 | -3257.0284 | -12771.5015 | -3223.6488 | -11938.2285 |
| -3530.3109 | -12608.0467 | -3257.8349 | -12772.0926 | -3219.3765 | -11935.0142 |
| -3530.3330 | -12608.0501 | -3258.1854 | -12772.3496 | -3216.2107 | -11932.6027 |
| -3530.7849 | -12608.0366 | -3258.6221 | -12772.7087 | -3210.3526 | -11927.6109 |
| -3531.3102 | -12608.0210 | -3259.3746 | -12773.3438 | -3202.4849 | -11922.2973 |
| -3532.3098 | -12607.9911 | -3259.6167 | -12773.5265 | -3197.2171 | -11918.7037 |
| -3533.3093 | -12607.9612 | -3260.1669 | -12773.9790 | -3194.6516 | -11916.8522 |
| -3533.8254 | -12607.9458 | -3260.8937 | -12774.5766 | -3192.5737 | -11913.9676 |
| -3534.3072 | -12607.9028 | -3260.9440 | -12774.6076 | -3189.7886 | -11910.1308 |
| -3535.3032 | -12607.8138 | -3261.7951 | -12775.1327 | -3186.0694 | -11903.6402 |
| -3536.2993 | -12607.7248 | -3262.3553 | -12775.4784 | -3181.7138 | -11895.9815 |
| -3537.2953 | -12607.6359 | -3262.6715 | -12775.6078 | -3177.6702 | -11888.9274 |
| -3538.2913 | -12607.5469 | -3263.5971 | -12775.9864 | -3176.0037 | -11886.7626 |
| -3537.2874 | -12607.4579 | -3263.6373 | -12776.0029 | -3170.8778 | -11881.6602 |
| -3537.6633 | -12607.4244 | -3264.5699 | -12776.2155 | -3166.6775 | -11877.4586 |
| -3540.2797 | -12607.3371 | -3265.5125 | -12776.4303 | -3163.7377 | -11874.5078 |
| -3541.2699 | -12607.1969 | -3265.5449 | -12776.4378 | -3157.3034 | -11869.0241 |
| -3541.9731 | -12607.0974 | -3266.3689 | -12776.6256 | -3154.8951 | -11866.9621 |
| -3542.2600 | -12607.0567 | -3266.5234 | -12776.6362 | -3153.8545 | -11865.9218 |
| -3543.2501 | -12606.9166 | -3267.5211 | -12776.7044 | -3151.5304 | -11863.6218 |
| -3544.2402 | -12606.7764 | -3268.5187 | -12776.7727 | -3148.6573 | -11860.7825 |
| -3545.1884 | -12606.6422 | -3269.5164 | -12776.8410 | -3142.7912 | -11854.9410 |
| -3545.2293 | -12606.6312 | -3269.6120 | -12776.8475 | -3140.4053 | -11852.5537 |
| -3546.1954 | -12606.3728 | -3270.5116 | -12776.7568 | -3137.2837 | -11851.4903 |
| -3546.8116 | -12606.2080 | -3271.2883 | -12776.6786 | -3136.0115 | -11848.6586 |
| -3547.1059 | -12606.1292 | -3271.4983 | -12776.6151 | -3130.2361 | -11843.6228 |
| -3547.9510 | -12605.6514 | -3272.4554 | -12776.3254 | -3129.1145 | -11842.6750 |
| -3548.9413 | -12604.4520 | -3273.0270 | -12776.1524 | -3124.1596 | -11838.3453 |
| -3549.3061 | -12602.8358 | -3273.3440 | -12775.9037 | -3120.8008 | -11835.4485 |
| -3549.2938 | -12600.2502 | -3273.6860 | -12775.6357 | -3116.8912 | -11830.1376 |
| -3549.1498 | -12596.8907 | -3273.9832 | -12775.1547 | -3113.4774 | -11826.7473 |
| -3548.7746 | -12594.2016 | -3274.0350 | -12775.0709 | -3110.3787 | -11823.6266 |
| -3548.7641 | -12594.1269 | -3274.2773 | -12774.2026 | -3102.8570 | -11816.0714 |
| -3548.7714 | -12593.9918 | -3274.4158 | -12773.7063 | -3100.8753 | -11814.0645 |
| -3548.8251 | -12592.9932 | -3274.4569 | -12773.2233 | -3092.9269 | -11810.5709 |
| -3548.8371 | -12592.7712 | -3274.4652 | -12773.1256 | -3088.3796 | -11806.9150 |
| -3549.1004 | -12592.0375 | -3274.5416 | -12772.2269 | -3085.3714 | -11804.5167 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3549.3175 | -12591.4361 | -3274.6191 | -12771.2310 | -3084.2467 | -11803.5458 |
| -3549.5118 | -12591.1345 | -3274.4132 | -12770.2524 | -3079.4203 | -11799.4026 |
| -3549.8437 | -12590.6189 | -3274.3000 | -12769.7144 | -3076.2637 | -11796.7327 |
| -3550.1258 | -12590.3543 | -3274.2382 | -12769.4206 | -3072.0735 | -11793.2704 |
| -3550.8550 | -12589.6699 | -3273.3864 | -12769.5998 | -3068.6625 | -11790.4965 |
| -3551.2546 | -12589.2950 | -3274.1290 | -12769.1458 | -3067.6172 | -11789.3720 |
| -3551.6610 | -12589.0972 | -3273.7164 | -12768.4709 | -3063.7668 | -11785.8205 |
| -3552.5602 | -12588.6595 | -3273.3212 | -12767.8246 | -3062.5065 | -11785.1617 |
| -3553.0780 | -12588.4075 | -3273.1471 | -12767.6558 | -3061.8431 | -11785.0059 |
| -3553.1832 | -12588.3563 | -3272.4290 | -12766.9598 | -3059.0617 | -11784.8970 |
| -3555.8192 | -12587.4284 | -3272.4009 | -12766.9325 | -3057.1728 | -11784.7017 |
| -3555.9979 | -12587.3655 | -3271.6224 | -12766.3694 | -3055.9352 | -11784.4919 |
| -3556.3198 | -12587.3375 | -3270.8122 | -12765.7833 | -3052.1809 | -11782.6595 |
| -3557.3161 | -12587.2509 | -3270.2458 | -12765.3737 | -3048.4790 | -11781.0720 |
| -3558.3123 | -12587.1642 | -3270.0325 | -12765.1612 | -3045.4104 | -11779.1621 |
| -3558.3756 | -12587.1570 | -3269.3240 | -12764.4554 | -3042.0929 | -11775.4029 |
| -3559.2871 | -12587.3693 | -3268.6316 | -12763.7640 | -3038.6736 | -11773.3006 |
| -3559.6718 | -12587.4609 | -3268.1374 | -12762.8703 | -3035.5132 | -11771.6989 |
| -3560.2282 | -12587.6972 | -3268.1088 | -12762.8185 | -3033.6315 | -11770.2882 |
| -3561.1486 | -12588.0881 | -3267.8974 | -12761.9018 | -3030.6480 | -11767.2036 |
| -3562.0691 | -12588.4790 | -3267.8196 | -12761.5648 | -3027.6709 | -11764.1673 |
| -3562.1485 | -12588.5128 | -3267.7888 | -12760.9114 | -3026.5410 | -11762.6309 |
| -3563.0145 | -12588.8041 | -3267.7417 | -12759.9125 | -3024.5282 | -11758.5480 |
| -3563.9623 | -12589.1230 | -3267.6945 | -12758.9136 | -3023.1592 | -11755.8018 |
| -3564.9101 | -12589.4418 | -3267.6918 | -12758.8554 | -3022.3689 | -11754.4462 |
| -3565.8579 | -12589.7607 | -3267.5616 | -12757.9227 | -3019.9866 | -11751.0220 |
| -3566.8057 | -12590.0796 | -3267.4234 | -12756.9323 | -3016.7708 | -11748.0526 |
| -3567.7535 | -12590.3784 | -3267.2851 | -12755.9419 | -3013.1337 | -11744.9216 |
| -3567.8929 | -12590.4453 | -3267.2594 | -12755.7577 | -3011.3776 | -11741.4032 |
| -3568.0385 | -12590.4943 | -3267.2962 | -12754.9445 | -3011.1934 | -11740.0054 |
| -3568.6551 | -12590.8243 | -3267.2997 | -12754.8677 | -3011.2524 | -11738.0817 |
| -3569.5368 | -12591.2961 | -3267.3269 | -12754.2665 | -3007.6054 | -11733.9932 |
| -3570.2799 | -12591.6937 | -3267.4262 | -12753.9609 | -3002.5630 | -11730.8377 |
| -3570.3795 | -12591.7957 | -3267.6480 | -12753.2778 | -3001.5335 | -11730.2000 |
| -3571.1606 | -12592.4443 | -3267.8050 | -12753.0438 | -3000.0065 | -11729.2373 |
| -3571.7894 | -12592.9802 | -3268.3619 | -12752.2133 | -2995.0465 | -11724.7148 |
| -3571.9217 | -12593.0929 | -3268.7574 | -12751.6237 | -2994.1313 | -11722.8041 |
| -3572.6828 | -12593.7416 | -3268.8385 | -12751.5027 | -2993.5006 | -11721.4417 |
| -3573.0946 | -12594.0925 | -3268.9450 | -12751.4052 | -2993.0149 | -11720.4489 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3573.4379 | -12594.3749 | -3269.6826 | -12750.7299 | -2991.0914 | -11718.9954 |
| -3574.1922 | -12595.0537 | -3269.9045 | -12750.5268 | -2989.3297 | -11717.1402 |
| -3574.9445 | -12595.7125 | -3270.4807 | -12750.1308 | -2988.2760 | -11715.1866 |
| -3575.6968 | -12596.3713 | -3271.3049 | -12749.5645 | -2985.9537 | -11712.3489 |
| -3575.7946 | -12596.4569 | -3272.1291 | -12748.9982 | -2982.6741 | -11710.7232 |
| -3576.5502 | -12596.8882 | -3272.2787 | -12748.8954 | -2981.4054 | -11709.5130 |
| -3577.3166 | -12597.3256 | -3272.9232 | -12748.3709 | -2980.6793 | -11708.3582 |
| -3577.4342 | -12597.3235 | -3273.7107 | -12747.7745 | -2980.4183 | -11707.6408 |
| -3578.4340 | -12597.3059 | -3274.4981 | -12747.1581 | -2980.2515 | -11705.0507 |
| -3579.4337 | -12597.2883 | -3275.2856 | -12746.5418 | -2980.1935 | -11704.6014 |
| -3580.4337 | -12597.2707 | -3275.8458 | -12746.1033 | -2980.2008 | -11703.6883 |
| -3581.4336 | -12597.2531 | -3276.0489 | -12745.8983 | -2980.1718 | -11701.3045 |
| -3582.4334 | -12597.2354 | -3276.7528 | -12745.1880 | -2981.1297 | -11697.7652 |
| -3583.4332 | -12597.2179 | -3276.8667 | -12745.0731 | -2981.1948 | -11695.9073 |
| -3584.4331 | -12597.2002 | -3277.4537 | -12744.4753 | -2981.0644 | -11694.8276 |
| -3584.7148 | -12597.1953 | -3278.0497 | -12743.6721 | -2980.5705 | -11693.1486 |
| -3585.4329 | -12597.1826 | -3278.6453 | -12742.8688 | -2979.2366 | -11690.1774 |
| -3586.4328 | -12597.1650 | -3279.2410 | -12742.0656 | -2978.9092 | -11688.4765 |
| -3587.4327 | -12597.1474 | -3279.6112 | -12741.5664 | -2979.0179 | -11686.3098 |
| -3588.4325 | -12597.1298 | -3279.7473 | -12741.3829 | -2979.6143 | -11681.9164 |
| -3589.1218 | -12597.1177 | -3279.9055 | -12741.1291 | -2979.5862 | -11680.3480 |
| -3589.4308 | -12597.0868 | -3279.9223 | -12741.0964 | -2979.3322 | -11679.4414 |
| -3590.4259 | -12596.9875 | -3280.3808 | -12740.2077 | -2978.3152 | -11677.6325 |
| -3590.6728 | -12596.9628 | -3280.8373 | -12737.3190 | -2977.4880 | -11676.3850 |
| -3591.4166 | -12596.8528 | -3281.2978 | -12738.4303 | -2975.8977 | -11674.0460 |
| -3592.4058 | -12596.7065 | -3281.7563 | -12737.5417 | -2974.9246 | -11671.8233 |
| -3592.4796 | -12596.6956 | -3282.2148 | -12736.6529 | -2974.4234 | -11669.4270 |
| -3593.3750 | -12596.5602 | -3282.3386 | -12736.4128 | -2973.9660 | -11666.3479 |
| -3594.3843 | -12596.4138 | -3282.7537 | -12735.8127 | -2973.4799 | -11665.0206 |
| -3595.3735 | -12596.2675 | -3283.3230 | -12734.9903 | -2972.2724 | -11663.5074 |
| -3596.3628 | -12596.1212 | -3283.8920 | -12734.1681 | -2970.5093 | -11661.7522 |
| -3597.3520 | -12595.9749 | -3284.4611 | -12733.3457 | -2969.9723 | -11660.7296 |
| -3598.0872 | -12595.8662 | -3285.0301 | -12732.5234 | -2969.5507 | -11659.3550 |
| -3598.3401 | -12595.8214 | -3285.5991 | -12731.7012 | -2968.7888 | -11658.5064 |
| -3598.9334 | -12595.7163 | -3285.6224 | -12731.6675 | -2968.2228 | -11658.1437 |
| -3599.3295 | -12595.7490 | -3286.2234 | -12730.9200 | -2966.9966 | -11657.7738 |
| -3600.3261 | -12595.8315 | -3286.8500 | -12730.1407 | -2961.7901 | -11657.3297 |
| -3600.7455 | -12595.8662 | -3287.4766 | -12729.3613 | -2958.7661 | -11657.4305 |
| -3601.3167 | -12595.9614 | -3287.8335 | -12728.9175 | -2957.2133 | -11658.2719 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3602.3031 | -12596.1259 | -3288.1524 | -12728.6284 | -2956.3281 | -11658.9464 |
| -3603.2895 | -12596.2904 | -3288.8935 | -12727.9570 | -2955.6592 | -11659.4702 |
| -3604.2759 | -12596.4548 | -3288.9503 | -12727.9055 | -2954.4040 | -11660.9643 |
| -3605.2623 | -12596.6193 | -3289.1148 | -12727.7565 | -2953.6264 | -11662.1061 |
| -3605.7465 | -12596.7000 | -3289.7035 | -12727.3752 | -2951.6729 | -11664.1538 |
| -3606.2487 | -12596.7838 | -3290.2905 | -12726.9950 | -2950.7949 | -11665.5754 |
| -3607.0004 | -12596.9091 | -3290.5622 | -12726.8664 | -2950.1331 | -11667.2698 |
| -3607.2357 | -12596.9442 | -3291.4660 | -12726.4384 | -2950.0170 | -11669.3804 |
| -3608.2247 | -12597.0919 | -3292.3698 | -12726.0106 | -2950.2267 | -11672.6125 |
| -3609.2138 | -12597.2376 | -3292.8677 | -12725.7749 | -2951.0246 | -11677.3858 |
| -3610.2028 | -12597.3872 | -3293.2814 | -12725.5998 | -2951.1117 | -11679.6415 |
| -3611.1918 | -12597.5349 | -3294.2023 | -12725.2102 | -2950.9877 | -11683.4465 |
| -3612.1809 | -12597.6826 | -3295.1233 | -12724.8205 | -2950.8570 | -11684.6031 |
| -3612.4310 | -12597.7199 | -3296.0442 | -12724.4309 | -2950.3854 | -11685.8216 |
| -3613.1750 | -12597.7878 | -3296.8745 | -12724.0795 | -2949.0059 | -11687.6310 |
| -3614.1709 | -12597.8786 | -3297.8861 | -12723.6515 | -2948.0767 | -11689.3893 |
| -3614.9059 | -12597.9456 | -3298.8071 | -12723.2618 | -2947.3578 | -11692.1266 |
| -3615.1799 | -12597.9706 | -3300.6490 | -12722.4825 | -2946.9438 | -11696.2934 |
| -3616.1666 | -12597.9786 | -3302.4909 | -12721.7032 | -2946.5687 | -11699.7902 |
| -3617.1666 | -12597.9868 | -3303.4119 | -12721.3135 | -2946.3275 | -11703.8701 |
| -3618.1666 | -12597.9949 | -3307.0957 | -12719.7549 | -2946.1791 | -11705.0755 |
| -3619.1665 | -12598.0031 | -3311.3819 | -12717.9413 | -2945.4731 | -11710.0359 |
| -3619.3016 | -12598.0042 | -3311.7005 | -12717.8065 | -2945.0835 | -11712.5374 |
| -3620.1620 | -12597.9157 | -3312.6214 | -12717.4168 | -2944.3218 | -11715.4602 |
| -3621.1567 | -12597.8133 | -3313.2734 | -12717.1410 | -2943.2273 | -11718.2419 |
| -3622.1515 | -12597.7110 | -3313.5320 | -12717.0052 | -2942.3368 | -11720.1891 |
| -3622.6437 | -12597.6603 | -3314.4173 | -12716.5402 | -2940.4981 | -11723.2945 |
| -3623.1413 | -12597.5729 | -3315.3026 | -12716.0752 | -2938.9378 | -11725.2046 |
| -3623.2761 | -12597.5491 | -3316.1879 | -12715.6102 | -2937.9194 | -11726.1504 |
| -3624.1262 | -12597.3796 | -3317.0732 | -12715.1452 | -2935.7117 | -11727.6525 |
| -3625.1110 | -12597.2264 | -3317.9586 | -12714.6802 | -2930.4742 | -11730.2198 |
| -3626.0959 | -12597.0531 | -3318.4736 | -12714.4097 | -2920.8195 | -11734.3796 |
| -3627.0808 | -12596.8799 | -3318.8437 | -12714.2153 | -2919.5671 | -11735.3138 |
| -3628.0657 | -12596.7067 | -3319.7292 | -12713.7502 | -2919.0728 | -11735.8950 |
| -3629.0506 | -12596.5335 | -3320.6145 | -12713.2852 | -2918.4829 | -11736.9305 |
| -3629.2825 | -12596.4927 | -3321.4998 | -12712.8203 | -2918.2358 | -11738.6669 |
| -3630.0324 | -12596.3440 | -3321.6132 | -12712.7607 | -2918.4175 | -11737.6477 |
| -3630.5490 | -12596.2416 | -3322.3729 | -12712.3328 | -2919.0929 | -11741.2369 |
| -3631.0133 | -12596.1495 | -3323.2441 | -12711.8419 | -2920.3068 | -11742.9025 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3631.9942 | -12595.9550 | -3324.1154 | -12711.3511 | -2924.0798 | -11746.4362 |
| -3632.9751 | -12595.7605 | -3324.9867 | -12710.8603 | -2924.5317 | -11747.4138 |
| -3633.9560 | -12595.5660 | -3325.8579 | -12710.3694 | -2924.7430 | -11749.8344 |
| -3634.9369 | -12595.3715 | -3326.7292 | -12709.8786 | -2924.4442 | -11751.3732 |
| -3635.0683 | -12595.3454 | -3326.9820 | -12709.7362 | -2924.0576 | -11752.1378 |
| -3635.9133 | -12595.1556 | -3327.5725 | -12709.3423 | -2923.3071 | -11752.8026 |
| -3636.8890 | -12594.9365 | -3328.4045 | -12708.7874 | -2922.1922 | -11752.9629 |
| -3637.6224 | -12594.7718 | -3329.2364 | -12708.2326 | -2921.3469 | -11752.7589 |
| -3637.8685 | -12594.8051 | -3330.0684 | -12707.6778 | -2920.0790 | -11752.1689 |
| -3638.8595 | -12594.9371 | -3330.9003 | -12707.1229 | -2918.6686 | -11751.5402 |
| -3637.5509 | -12595.0326 | -3330.9280 | -12707.1044 | -2915.0470 | -11749.0345 |
| -3637.8334 | -12595.1402 | -3331.3604 | -12706.8160 | -2914.0592 | -11748.3533 |
| -3640.7678 | -12595.4963 | -3331.6848 | -12706.5086 | -2910.6125 | -11745.6582 |
| -3641.7023 | -12595.8524 | -3332.4108 | -12705.8208 | -2908.6918 | -11744.1308 |
| -3641.7401 | -12595.8669 | -3333.1367 | -12705.1331 | -2907.0377 | -11743.0090 |
| -3642.3346 | -12595.8494 | -3333.8626 | -12704.4453 | -2905.1431 | -11741.9019 |
| -3642.6992 | -12595.8387 | -3333.9056 | -12704.4045 | -2903.1056 | -11741.0690 |
| -3643.5124 | -12595.8148 | -3334.5038 | -12703.6785 | -2900.5989 | -11740.2168 |
| -3643.6880 | -12595.7523 | -3335.1376 | -12702.9067 | -2898.2776 | -11737.6402 |
| -3644.6302 | -12595.4171 | -3335.4025 | -12702.5875 | -2896.0406 | -11737.2105 |
| -3645.5724 | -12595.0820 | -3335.7151 | -12702.0913 | -2893.6900 | -11738.8966 |
| -3645.8580 | -12594.9804 | -3336.2482 | -12701.2451 | -2891.3746 | -11738.7218 |
| -3646.4582 | -12594.6264 | -3336.7812 | -12700.3791 | -2888.5017 | -11738.6562 |
| -3647.3196 | -12594.1184 | -3337.3143 | -12699.5530 | -2885.7062 | -11738.8894 |
| -3648.1809 | -12593.6103 | -3337.7570 | -12698.8502 | -2882.8684 | -11737.4584 |
| -3648.4769 | -12593.4358 | -3337.8473 | -12698.7069 | -2878.7440 | -11740.2305 |
| -3648.9618 | -12592.9934 | -3337.9478 | -12698.5473 | -2874.8768 | -11740.9449 |
| -3649.5840 | -12592.4260 | -3338.3471 | -12697.8410 | -2871.1648 | -11741.8130 |
| -3649.6733 | -12592.2957 | -3338.8372 | -12696.9704 | -2868.1335 | -11742.7235 |
| -3650.2370 | -12591.4711 | -3337.0033 | -12696.6802 | -2864.0465 | -11743.9416 |
| -3650.4369 | -12591.1826 | -3337.4317 | -12696.1695 | -2862.5236 | -11744.6482 |
| -3650.8046 | -12590.6465 | -3337.6679 | -12695.8879 | -2860.6323 | -11744.2996 |
| -3651.3703 | -12589.8219 | -3340.1683 | -12695.5011 | -2858.5482 | -11744.3287 |
| -3651.4083 | -12589.7665 | -3340.4191 | -12695.3073 | -2855.5354 | -11744.0812 |
| -3651.8802 | -12588.9618 | -3341.0295 | -12695.0007 | -2853.3785 | -11743.7316 |
| -3652.3860 | -12588.0991 | -3341.9230 | -12694.5517 | -2849.0600 | -11742.6377 |
| -3652.8919 | -12587.2365 | -3342.1699 | -12694.4277 | -2846.2651 | -11741.5871 |
| -3653.3778 | -12586.3737 | -3342.8527 | -12694.1877 | -2843.9843 | -11740.3634 |
| -3653.7017 | -12585.8555 | -3343.7961 | -12693.8561 | -2841.1542 | -11738.2915 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3653.8619 | -12585.4900 | -3344.7375 | -12693.5245 | -2836.6118 | -11734.9817 |
| -3654.2634 | -12584.5742 | -3345.6830 | -12693.1928 | -2835.1428 | -11733.9213 |
| -3654.3860 | -12584.2942 | -3346.0271 | -12693.0719 | -2830.5522 | -11731.6341 |
| -3654.5947 | -12583.6319 | -3346.6433 | -12692.9178 | -2826.9120 | -11730.2412 |
| -3654.8951 | -12582.6781 | -3346.9521 | -12692.8406 | -2824.6200 | -11729.3359 |
| -3655.1956 | -12581.7243 | -3347.6134 | -12692.6751 | -2822.2955 | -11728.1487 |
| -3655.4218 | -12581.0059 | -3348.5835 | -12692.4325 | -2817.2191 | -11726.3681 |
| -3655.4881 | -12580.7682 | -3349.3630 | -12692.2376 | -2815.4702 | -11725.3411 |
| -3655.7566 | -12579.8049 | -3349.5342 | -12692.1411 | -2812.4928 | -11724.5369 |
| -3656.0251 | -12578.8416 | -3350.1476 | -12691.7956 | -2809.2356 | -11723.7648 |
| -3656.1940 | -12578.2358 | -3350.3747 | -12691.6057 | -2807.2631 | -11723.6615 |
| -3656.3483 | -12577.8983 | -3351.1418 | -12690.9642 | -2805.4414 | -11724.4628 |
| -3656.7697 | -12576.9763 | -3351.5522 | -12690.6210 | -2804.4941 | -11725.0892 |
| -3657.5063 | -12575.9267 | -3351.8548 | -12690.2679 | -2803.2116 | -11726.4804 |
| -3658.3750 | -12575.0534 | -3352.5054 | -12689.5085 | -2802.8013 | -11727.2493 |
| -3661.8325 | -12577.2065 | -3353.1560 | -12688.7491 | -2802.4151 | -11728.8081 |
| -3662.5998 | -12577.7801 | -3353.2697 | -12688.6164 | -2802.4512 | -11730.3553 |
| -3662.2365 | -12578.1522 | -3353.7414 | -12688.0658 | -2803.2528 | -11733.0760 |
| -3661.0998 | -12579.3164 | -3353.7967 | -12687.9822 | -2804.3769 | -11734.9261 |
| -3659.5906 | -12581.3159 | -3354.3483 | -12687.1481 | -2805.2137 | -11735.6071 |
| -3659.2005 | -12581.9067 | -3354.9000 | -12686.3140 | -2810.3613 | -11737.5901 |
| -3659.0413 | -12582.1567 | -3355.4517 | -12685.4800 | -2812.1629 | -11738.6363 |
| -3658.5489 | -12582.9303 | -3355.8687 | -12684.8494 | -2814.9270 | -11740.9109 |
| -3658.5111 | -12583.0042 | -3355.9819 | -12684.6333 | -2815.2211 | -11741.1323 |
| -3658.0557 | -12583.8945 | -3356.4459 | -12683.7474 | -2815.6806 | -11741.5333 |
| -3657.6003 | -12584.7848 | -3356.7646 | -12683.1371 | -2817.1378 | -11743.4744 |
| -3657.1450 | -12585.6751 | -3356.8859 | -12682.8503 | -2818.8184 | -11745.7225 |
| -3656.9299 | -12586.0955 | -3357.2732 | -12681.9284 | -2821.0515 | -11749.3496 |
| -3656.7285 | -12586.5833 | -3357.6226 | -12681.0968 | -2823.6427 | -11753.5024 |
| -3656.3469 | -12587.5077 | -3357.6486 | -12681.0023 | -2825.5772 | -11757.3562 |
| -3655.9654 | -12588.4320 | -3357.9140 | -12680.0381 | -2826.6141 | -11759.4090 |
| -3655.5838 | -12589.3564 | -3358.1487 | -12679.1857 | -2830.3344 | -11765.6916 |
| -3655.4871 | -12589.5906 | -3358.1795 | -12679.0740 | -2832.4247 | -11768.4959 |
| -3655.1478 | -12590.2556 | -3358.4449 | -12678.1099 | -2834.6987 | -11770.7691 |
| -3654.6934 | -12591.1464 | -3358.7104 | -12677.1457 | -2837.5606 | -11772.8138 |
| -3654.6365 | -12591.2580 | -3358.7974 | -12676.8293 | -2843.3122 | -11776.9097 |
| -3654.1225 | -12591.9658 | -3358.9003 | -12676.1654 | -2849.1713 | -11781.0201 |
| -3653.7453 | -12592.4855 | -3359.0535 | -12675.1772 | -2859.0857 | -11788.9572 |
| -3653.5351 | -12592.7751 | -3359.0995 | -12674.8801 | -2865.5873 | -11793.9224 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3652.9475 | -12593.5843 | -3359.1475 | -12674.1824 | -2867.6854 | -11795.1415 |
| -3652.3505 | -12594.2088 | -3359.2161 | -12673.1848 | -2868.7502 | -11795.5860 |
| -3651.6595 | -12594.9317 | -3359.2848 | -12672.1871 | -2869.8268 | -11795.7965 |
| -3651.3259 | -12595.2806 | -3359.3534 | -12671.1895 | -2872.0786 | -11795.6675 |
| -3650.9016 | -12595.5765 | -3359.3708 | -12670.9368 | -2876.9231 | -11794.4510 |
| -3650.3735 | -12595.9309 | -3359.3468 | -12670.1905 | -2881.1521 | -11793.0574 |
| -3650.0480 | -12596.0903 | -3359.3146 | -12669.1910 | -2883.4628 | -11792.3073 |
| -3649.1400 | -12596.5093 | -3359.2824 | -12668.1915 | -2885.3351 | -11791.7809 |
| -3649.0653 | -12596.5437 | -3359.2503 | -12667.1920 | -2889.1057 | -11791.0552 |
| -3648.1903 | -12596.8207 | -3359.2471 | -12667.0903 | -2896.7279 | -11790.0483 |
| -3647.2369 | -12597.1224 | -3359.1093 | -12666.2027 | -2900.2198 | -11789.7085 |
| -3646.2836 | -12597.4242 | -3358.9538 | -12665.2007 | -2906.5668 | -11790.9016 |
| -3646.2236 | -12597.4431 | -3358.8095 | -12664.7122 | -2911.0074 | -11790.8781 |
| -3645.3818 | -12597.8549 | -3358.6744 | -12664.2551 | -2914.8337 | -11790.6559 |
| -3644.4835 | -12598.2942 | -3358.3710 | -12663.2961 | -2916.9566 | -11790.0937 |
| -3643.8780 | -12598.5904 | -3358.1076 | -12662.3371 | -2918.2672 | -11789.3334 |
| -3643.7586 | -12598.7257 | -3357.8243 | -12661.3781 | -2921.4852 | -11786.9355 |
| -3643.6624 | -12598.8348 | -3357.5409 | -12660.4191 | -2923.5604 | -11785.0594 |
| -3643.0961 | -12599.4768 | -3357.3701 | -12659.9089 | -2924.5784 | -11784.5330 |
| -3643.0961 | -12599.6208 | -3357.2874 | -12659.4523 | -2927.9188 | -11783.6769 |
| -3643.0961 | -12600.6208 | -3357.0680 | -12658.4767 | -2933.5237 | -11782.7645 |
| -3643.0961 | -12600.9891 | -3356.8486 | -12657.5011 | -2936.0803 | -11782.4715 |
| -3642.9060 | -12601.5915 | -3356.6291 | -12656.5254 | -2937.6414 | -11782.6234 |
| -3642.7834 | -12601.9799 | -3356.4519 | -12655.7372 | -2944.0880 | -11782.6936 |
| -3642.2438 | -12602.2253 | -3356.4272 | -12655.5467 | -2948.8570 | -11782.4587 |
| -3641.6366 | -12602.5014 | -3356.2990 | -12654.5549 | -2950.3548 | -11782.6108 |
| -3641.3048 | -12602.5290 | -3356.1707 | -12653.5632 | -2952.0047 | -11783.1371 |
| -3640.3857 | -12602.6056 | -3356.0424 | -12652.5715 | -2954.3489 | -11784.9066 |
| -3640.3157 | -12602.5719 | -3355.9141 | -12651.5798 | -2955.4137 | -11786.1231 |
| -3637.4148 | -12602.1380 | -3355.8785 | -12651.3047 | -2955.7882 | -11786.8015 |
| -3638.9783 | -12601.9278 | -3355.9411 | -12650.5848 | -2956.4095 | -11788.9596 |
| -3638.6252 | -12601.5521 | -3356.0277 | -12649.5885 | -2957.5212 | -11791.3575 |
| -3637.9403 | -12600.8234 | -3356.0870 | -12648.9060 | -2958.6942 | -11793.3506 |
| -3637.7537 | -12600.6248 | -3356.1979 | -12648.6113 | -2960.0282 | -11794.7425 |
| -3637.2140 | -12600.1370 | -3356.5504 | -12647.6754 | -2960.8473 | -11795.3157 |
| -3636.9552 | -12599.9031 | -3356.6305 | -12647.4625 | -2961.7847 | -11795.8115 |
| -3636.3752 | -12599.5709 | -3356.9827 | -12646.9240 | -2963.7476 | -11796.4119 |
| -3635.5352 | -12599.0606 | -3357.0533 | -12646.8160 | -2966.7468 | -11796.5438 |
| -3635.0953 | -12598.7997 | -3357.6006 | -12645.9790 | -2970.1926 | -11796.2581 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3634.6384 | -12598.6265 | -3358.1479 | -12645.1421 | -2972.2360 | -11796.0018 |
| -3634.0169 | -12598.3710 | -3358.2753 | -12644.9473 | -2973.1296 | -11796.0677 |
| -3633.6905 | -12598.3144 | -3358.3805 | -12644.7864 | -2973.9761 | -11796.3255 |
| -3632.7169 | -12598.0858 | -3358.7521 | -12644.3476 | -2975.7778 | -11797.3432 |
| -3632.6805 | -12598.0773 | -3359.3783 | -12643.5845 | -2977.4258 | -11798.7709 |
| -3631.7430 | -12597.8603 | -3359.8616 | -12643.0375 | -2978.3768 | -11799.8519 |
| -3630.7441 | -12597.8127 | -3360.0941 | -12642.8758 | -2979.5480 | -11801.9358 |
| -3629.7453 | -12597.7651 | -3360.7566 | -12642.4154 | -2982.7945 | -11807.6901 |
| -3629.5702 | -12597.7568 | -3360.9378 | -12642.3485 | -2984.4608 | -11810.0258 |
| -3628.7740 | -12597.9718 | -3361.5267 | -12642.1311 | -2987.0725 | -11812.5077 |
| -3628.7317 | -12597.9833 | -3361.8954 | -12642.0790 | -2991.2570 | -11816.5063 |
| -3627.8678 | -12598.3730 | -3362.8855 | -12641.9372 | -3000.0247 | -11824.8382 |
| -3627.1204 | -12598.7476 | -3363.2064 | -12641.8937 | -3003.0091 | -11828.6181 |
| -3626.9624 | -12598.8175 | -3363.8818 | -12641.8669 | -3004.0063 | -11829.8612 |
| -3626.0480 | -12599.2224 | -3364.8810 | -12641.8269 | -3005.8404 | -11831.1187 |
| -3625.1336 | -12599.6273 | -3365.8126 | -12641.7896 | -3011.4056 | -11834.2403 |
| -3624.2193 | -12600.0322 | -3365.8795 | -12641.7796 | -3012.6022 | -11834.8736 |
| -3623.9408 | -12600.1555 | -3366.8684 | -12641.6312 | -3015.2803 | -11836.4132 |
| -3623.2608 | -12600.3013 | -3367.8574 | -12641.4828 | -3015.8786 | -11836.8237 |
| -3622.2830 | -12600.5109 | -3367.8976 | -12641.4767 | -3016.3714 | -11837.4335 |
| -3622.2179 | -12600.5248 | -3368.8099 | -12641.0988 | -3017.6872 | -11837.6071 |
| -3621.3052 | -12600.7205 | -3369.6360 | -12640.5868 | -3018.4028 | -11840.7095 |
| -3620.2921 | -12600.9377 | -3370.4859 | -12640.0600 | -3023.9347 | -11846.5340 |
| -3619.3282 | -12600.9377 | -3370.5559 | -12640.0166 | -3024.9048 | -11847.5037 |
| -3618.3283 | -12600.9377 | -3371.3573 | -12637.5695 | -3027.3846 | -11849.1743 |
| -3617.3283 | -12600.9377 | -3371.6559 | -12637.4029 | -3028.2298 | -11849.9825 |
| -3616.3282 | -12600.9377 | -3372.2237 | -12637.2866 | -3029.9437 | -11852.9982 |
| -3615.8895 | -12600.9377 | -3372.2992 | -12637.3078 | -3030.6730 | -11854.2662 |
| -3615.3283 | -12600.9377 | -3373.2618 | -12637.5786 | -3032.7762 | -11857.1486 |
| -3614.3282 | -12600.9377 | -3373.7256 | -12637.7091 | -3034.7841 | -11859.9146 |
| -3613.9330 | -12600.9377 | -3373.8919 | -12637.7559 | -3037.0791 | -11863.1210 |
| -3613.3304 | -12600.8866 | -3374.2288 | -12637.8322 | -3037.9169 | -11864.2671 |
| -3612.3340 | -12600.8020 | -3374.6513 | -12637.9280 | -3038.6765 | -11864.8868 |
| -3611.3376 | -12600.7174 | -3375.2180 | -12637.9414 | -3041.9195 | -11867.5928 |
| -3610.3412 | -12600.6329 | -3376.1854 | -12637.9645 | -3043.7421 | -11869.3780 |
| -3609.3447 | -12600.5483 | -3376.2172 | -12637.9589 | -3045.9488 | -11873.2984 |
| -3608.3483 | -12600.4637 | -3377.2020 | -12637.7850 | -3046.7037 | -11874.6444 |
| -3607.3519 | -12600.3791 | -3378.1867 | -12637.6111 | -3047.6673 | -11875.9018 |
| -3606.5852 | -12600.3140 | -3379.1715 | -12637.4373 | -3049.7191 | -11877.7291 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3606.3567 | -12600.2837 | -3379.7298 | -12637.3387 | -3054.4053 | -11881.2015 |
| -3605.3654 | -12600.1520 | -3380.1489 | -12637.2296 | -3058.7637 | -11884.4262 |
| -3604.3741 | -12600.0204 | -3380.4943 | -12637.1377 | -3063.9385 | -11887.6668 |
| -3603.3828 | -12599.8888 | -3381.1167 | -12638.9777 | -3067.7689 | -11890.0804 |
| -3603.2432 | -12599.8702 | -3382.0844 | -12638.7258 | -3068.9586 | -11890.7984 |
| -3602.4706 | -12599.7676 | -3383.0522 | -12638.4740 | -3074.0041 | -11892.8269 |
| -3602.3709 | -12599.7723 | -3384.0200 | -12638.2221 | -3076.3727 | -11893.7879 |
| -3601.3727 | -12599.8311 | -3384.9877 | -12637.9702 | -3078.8569 | -11894.9472 |
| -3600.6135 | -12599.8769 | -3385.9555 | -12637.7183 | -3080.2795 | -11896.1760 |
| -3600.4030 | -12599.9389 | -3386.1410 | -12637.6701 | -3084.8266 | -11902.4674 |
| -3599.4436 | -12600.2211 | -3386.9071 | -12637.4123 | -3086.1687 | -11904.3025 |
| -3599.3755 | -12600.2412 | -3387.8549 | -12637.0935 | -3087.3773 | -11906.7042 |
| -3598.5266 | -12600.6186 | -3388.8027 | -12636.7747 | -3088.3525 | -11908.3089 |
| -3598.3723 | -12600.6783 | -3389.6611 | -12636.4860 | -3090.3637 | -11909.9603 |
| -3597.6097 | -12601.0176 | -3389.7475 | -12636.4480 | -3099.1422 | -11915.6807 |
| -3596.6921 | -12601.4153 | -3371.3534 | -12635.7406 | -3105.6293 | -11919.9042 |
| -3596.2075 | -12601.6254 | -3373.2368 | -12634.7006 | -3106.7042 | -11920.7493 |
| -3595.7841 | -12601.8336 | -3376.1067 | -12632.8089 | -3107.2414 | -11921.4016 |
| -3594.8867 | -12602.2748 | -3376.6537 | -12632.4468 | -3108.2161 | -11923.2178 |
| -3594.0592 | -12602.6818 | -3377.0349 | -12632.1947 | -3108.8792 | -11924.4736 |
| -3593.9849 | -12602.7050 | -3377.4630 | -12631.8604 | -3109.3055 | -11925.6733 |
| -3593.0305 | -12603.0034 | -3378.2512 | -12631.2449 | -3110.2804 | -11928.5315 |
| -3592.5463 | -12603.1547 | -3378.9381 | -12630.7086 | -3110.8872 | -11929.7828 |
| -3592.3114 | -12603.2282 | -3379.0374 | -12630.6295 | -3111.2752 | -11930.2321 |
| -3592.0656 | -12603.2479 | -3379.1127 | -12630.5722 | -3112.7386 | -11931.2602 |
| -3591.0688 | -12603.3277 | -3376.2213 | -12614.3769 | -3115.5326 | -11933.5432 |
| -3590.0720 | -12603.4075 | -3376.2009 | -12614.3464 | -3116.5603 | -11934.9646 |
| -3589.0752 | -12603.4873 | -3375.9547 | -12613.4504 | -3118.9474 | -11938.8073 |
| -3588.0784 | -12603.5672 | -3375.7614 | -12612.7474 | -3122.0135 | -11943.7660 |
| -3587.0816 | -12603.6470 | -3375.7169 | -12612.4802 | -3122.4379 | -11944.6534 |
| -3586.0848 | -12603.7268 | -3375.5523 | -12611.4938 | -3122.8919 | -11946.4458 |
| -3585.0796 | -12603.8073 | -3375.3878 | -12610.5074 | -3123.6723 | -11948.0521 |
| -3584.0883 | -12603.7766 | -3375.2977 | -12609.9667 | -3125.8754 | -11951.5952 |
| -3583.0888 | -12603.7466 | -3375.2233 | -12609.5210 | -3127.8594 | -11954.8895 |
| -3582.8076 | -12603.7381 | -3375.2106 | -12609.4446 | -3129.1547 | -11956.9509 |
| -3582.1081 | -12603.5735 | -3375.1220 | -12608.5264 | -3130.9113 | -11959.8727 |
| -3581.1347 | -12603.3444 | -3535.6702 | -12723.2700 | -3131.5468 | -11961.1130 |
| -3580.9505 | -12603.3010 | -3532.5400 | -12719.3603 | -3133.3113 | -11964.4835 |
| -3580.1855 | -12603.0325 | -3494.3801 | -12747.3500 | -3135.0524 | -11968.2762 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3579.2419 | -12602.7013 | -3492.3302 | -12750.8199 | -3136.2389 | -11970.9281 |
| -3578.9710 | -12602.6062 | -3493.4701 | -12754.4303 | -3136.7680 | -11971.8887 |
| -3581.0100 | -12604.3700 | -3521.3001 | -12789.1499 | -3138.5198 | -11974.1415 |
| -3597.1600 | -12609.4800 | -3524.8500 | -12791.2601 | -3140.7624 | -11976.3233 |
| -3635.3400 | -12608.6700 | -3528.5400 | -12790.1801 | -3144.5030 | -11979.9744 |
| -3634.5500 | -12605.3200 | -3565.4900 | -12760.5402 | -3146.7213 | -11982.1478 |
| -3641.7300 | -12605.6300 | -3562.9097 | -12757.3199 | -3148.9536 | -11984.2510 |
| -3656.0300 | -12598.2000 | -3549.2379 | -12740.2300 | -3149.7348 | -11985.3429 |
| -3676.5154 | -12589.0897 | -3672.3414 | -12566.3450 | -3153.0289 | -11990.0712 |
| -3677.8948 | -12590.3170 | -3672.6020 | -12566.2400 | -3156.0572 | -11994.4056 |
| -3685.0330 | -12597.8476 | -3673.0129 | -12565.8146 | -3156.7349 | -11995.7011 |
| -3691.5056 | -12605.9576 | -3673.0591 | -12565.7668 | -3158.7677 | -11999.5453 |
| -3701.2860 | -12619.3157 | -3673.7077 | -12565.0953 | -3159.9984 | -12001.9372 |
| -3698.0174 | -12626.0651 | -3674.1344 | -12564.6536 | -3162.6773 | -12005.7782 |
| -3590.3596 | -12630.0313 | -3674.3368 | -12564.3251 | -3164.4622 | -12008.3381 |
| -3590.7120 | -12637.8210 | -3674.8615 | -12563.4738 | -3166.4138 | -12011.2006 |
| -3593.5715 | -12719.2670 | -3674.9296 | -12563.3634 | -3169.7461 | -12015.7176 |
| -3593.9607 | -12719.7791 | -3675.3863 | -12562.6226 | -3172.5994 | -12019.6173 |
| -3583.0600 | -12728.6200 | -3675.9110 | -12561.7713 | -3173.6852 | -12022.2671 |
| -3708.6800 | -12885.4200 | -3676.0630 | -12561.5248 | -3175.1812 | -12026.5963 |
| -3652.9100 | -12930.1500 | -3676.4243 | -12560.9131 | -3177.1786 | -12029.2919 |
| -3650.6800 | -12934.5000 | -3676.9329 | -12560.0522 | -3178.5907 | -12030.8332 |
| -3651.9800 | -12938.5900 | -3677.4416 | -12559.1912 | -3181.0801 | -12033.7549 |
| -3689.6782 | -12985.5247 | -3677.9502 | -12558.3302 | -3183.9349 | -12036.6934 |
| -3686.9090 | -12988.7862 | -3678.4588 | -12557.4692 | -3186.9479 | -12037.7517 |
| -3677.7035 | -13000.0000 | -3678.7991 | -12556.8932 | -3189.4373 | -12042.0455 |
| -3672.3849 | -13006.4790 | -3678.9992 | -12556.6295 | -3190.8350 | -12043.8198 |
| -3652.0400 | -12984.4400 | -3679.6036 | -12555.8328 | -3192.1329 | -12047.4946 |
| -3613.6200 | -12943.0600 | -3680.2080 | -12555.0362 | -3192.7181 | -12049.1906 |
| -3608.3200 | -12937.3800 | -3680.3677 | -12554.8256 | -3193.4084 | -12051.7685 |
| -3606.1800 | -12935.0500 | -3680.8752 | -12554.2929 | -3194.4262 | -12057.1741 |
| -3603.0800 | -12936.5000 | -3681.5650 | -12553.5689 | -3195.3525 | -12062.0098 |
| -3597.6600 | -12937.1700 | -3682.2548 | -12552.8449 | -3195.9827 | -12064.6514 |
| -3592.2900 | -12941.7400 | -3682.9445 | -12552.1209 | -3196.6201 | -12068.3175 |
| -3586.8700 | -12944.4200 | -3683.5473 | -12551.4882 | -3197.2578 | -12071.7182 |
| -3581.5100 | -12946.9800 | -3683.6403 | -12551.4019 | -3197.7484 | -12074.4078 |
| -3576.0800 | -12949.6600 | -3684.3574 | -12550.7501 | -3197.7852 | -12077.5166 |
| -3570.7200 | -12952.2200 | -3684.7461 | -12550.6017 | -3197.7488 | -12081.1537 |
| -3567.3800 | -12953.8900 | -3685.2250 | -12550.6979 | -3197.6756 | -12085.6005 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3566.1700 | -12954.4500 | -3685.3264 | -12550.7689 | -3199.3791 | -12088.3316 |
| -3560.8100 | -12957.0200 | -3686.1458 | -12551.3421 | -3200.5271 | -12091.7506 |
| -3555.3800 | -12959.6900 | -3686.2056 | -12551.3837 | -3201.5231 | -12094.6923 |
| -3550.0200 | -12962.2600 | -3686.9838 | -12551.8877 | -3202.1548 | -12096.9642 |
| -3544.5900 | -12964.9300 | -3687.8233 | -12552.4311 | -3203.1615 | -12100.6500 |
| -3537.2300 | -12967.5000 | -3688.6633 | -12552.9749 | -3204.6303 | -12105.9423 |
| -3533.8100 | -12970.1800 | -3689.5022 | -12553.5180 | -3204.9100 | -12106.9665 |
| -3528.4500 | -12972.7400 | -3689.7500 | -12553.6784 | -3205.5043 | -12109.8885 |
| -3523.0200 | -12975.4200 | -3690.3555 | -12554.0372 | -3206.9364 | -12116.0796 |
| -3517.6600 | -12977.9800 | -3691.2145 | -12554.5512 | -3207.4712 | -12118.4276 |
| -3512.3000 | -12980.6600 | -3692.0735 | -12555.0632 | -3207.8472 | -12121.6405 |
| -3508.3200 | -12982.5500 | -3692.1999 | -12555.1385 | -3208.0901 | -12124.5549 |
| -3507.7500 | -12982.8900 | -3692.9554 | -12555.5342 | -3209.5348 | -12130.0046 |
| -3502.3300 | -12985.4500 | -3693.4656 | -12555.8014 | -3211.0765 | -12135.8687 |
| -3496.9600 | -12988.1300 | -3693.8829 | -12555.8765 | -3213.2490 | -12142.0950 |
| -3491.5400 | -12990.6900 | -3694.1284 | -12555.9207 | -3214.7901 | -12147.8107 |
| -3486.1700 | -12993.3700 | -3694.8489 | -12555.7104 | -3215.3775 | -12150.0480 |
| -3480.7500 | -12995.9400 | -3695.3794 | -12555.5557 | -3216.1373 | -12152.7376 |
| -3475.3300 | -12998.6100 | -3695.7437 | -12555.2960 | -3218.4070 | -12161.0413 |
| -3469.9700 | -13001.1800 | -3696.2927 | -12554.9046 | -3218.3349 | -12163.7298 |
| -3464.6000 | -13003.8500 | -3696.5152 | -12554.6666 | -3218.3591 | -12167.8036 |
| -3462.7700 | -13004.7500 | -3697.1982 | -12553.9362 | -3218.3754 | -12170.8635 |
| -3451.3300 | -12990.5100 | -3697.8293 | -12553.2612 | -3217.8130 | -12174.2143 |
| -3441.5400 | -12978.2700 | -3697.8851 | -12553.2098 | -3217.5583 | -12178.8371 |
| -3430.3600 | -12964.3600 | -3698.6209 | -12552.5325 | -3216.8184 | -12179.5423 |
| -3418.8600 | -12950.1200 | -3699.3567 | -12551.8553 | -3215.5312 | -12180.2994 |
| -3408.7600 | -12937.4400 | -3700.0925 | -12551.1781 | -3212.1108 | -12182.9788 |
| -3379.5300 | -12925.9700 | -3700.4355 | -12550.8625 | -3208.5546 | -12185.8705 |
| -3370.2400 | -12914.5100 | -3700.8756 | -12550.5603 | -3202.4018 | -12191.4291 |
| -3381.6500 | -12903.8300 | -3701.7000 | -12549.9943 | -3197.0980 | -12196.1988 |
| -3380.8300 | -12902.7200 | -3702.5244 | -12549.4283 | -3195.9424 | -12201.3585 |
| -3377.0300 | -12898.1600 | -3703.3490 | -12549.8980 | -3198.2466 | -12207.8376 |
| -3373.4400 | -12893.6000 | -3703.6137 | -12550.8623 | -3201.4016 | -12211.2389 |
| -3309.4100 | -12933.6200 | -3703.8785 | -12551.8266 | -3202.3476 | -12212.2695 |
| -3295.2100 | -12942.5400 | -3704.1432 | -12552.7909 | -3204.4628 | -12214.5472 |
| -3281.0468 | -12951.3714 | -3704.2830 | -12553.3000 | -3208.9263 | -12219.3848 |
| -3278.7790 | -12952.7855 | -3703.7875 | -12554.1697 | -3212.0358 | -12222.6999 |
| -3278.2500 | -12958.4700 | -3703.6753 | -12554.3320 | -3214.5029 | -12225.3681 |
| -3275.3818 | -12967.8621 | -3703.1066 | -12555.1546 | -3219.2351 | -12230.4475 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3229.2345 | -12942.1386 | -3702.6006 | -12555.8863 | -3225.8603 | -12237.6573 |
| -3132.9781 | -12874.9833 | -3702.5337 | -12555.9742 | -3232.2871 | -12242.7448 |
| -3137.9300 | -12871.8600 | -3701.9289 | -12556.7704 | -3237.1303 | -12248.1504 |
| -3154.0600 | -12856.6400 | -3701.6102 | -12557.1900 | -3245.5360 | -12253.1953 |
| -3157.4400 | -12849.1000 | -3700.4131 | -12558.1430 | -3250.6652 | -12257.2700 |
| -3176.0400 | -12866.5200 | -3696.5721 | -12560.2076 | -3255.4792 | -12261.8663 |
| -3183.1400 | -12873.4000 | -3694.5952 | -12561.2408 | -3260.3537 | -12266.5837 |
| -3218.9700 | -12853.2000 | -3694.5247 | -12561.2770 | -3265.6165 | -12271.6670 |
| -3210.4100 | -12844.9300 | -3694.2531 | -12561.2966 | -3272.5151 | -12283.7224 |
| -3276.1400 | -12798.7200 | -3694.0680 | -12561.3100 | -3275.4076 | -12292.9855 |
| -3284.6800 | -12806.9800 | -3693.3843 | -12560.8674 | -3275.7498 | -12299.2614 |
| -3333.2800 | -12764.0300 | -3693.1819 | -12560.7364 | -3275.9707 | -12303.3687 |
| -3315.6200 | -12746.3700 | -3692.6136 | -12560.2334 | -3278.2280 | -12307.2962 |
| -3353.2200 | -12713.4600 | -3691.8648 | -12559.5707 | -3285.5787 | -12308.2378 |
| -3356.2003 | -12710.8499 | -3691.8267 | -12559.5370 | -3289.4248 | -12308.7320 |
| -3346.7700 | -12698.7700 | -3691.1031 | -12558.9228 | -3291.0057 | -12308.6175 |
| -3355.1800 | -12698.1300 | -3690.3407 | -12558.2756 | -3292.7241 | -12307.8082 |
| -3363.1300 | -12689.1200 | -3690.1066 | -12558.0769 | -3292.2735 | -12306.8310 |
| -3363.1036 | -12682.7630 | -3689.6167 | -12557.5868 | -3293.2244 | -12306.2547 |
| -3362.8521 | -12683.3869 | -3688.9098 | -12556.8796 | -3296.1425 | -12300.6021 |
| -3362.8402 | -12683.4161 | -3688.6993 | -12556.6689 | -3298.4433 | -12296.1689 |
| -3362.4781 | -12684.3143 | -3688.4024 | -12556.5700 | -3300.0799 | -12292.9563 |
| -3362.1041 | -12685.2417 | -3688.0331 | -12556.4468 | -3303.0295 | -12287.2253 |
| -3361.9928 | -12685.5177 | -3687.6046 | -12556.3037 | -3306.9264 | -12283.1594 |
| -3361.6580 | -12686.1352 | -3687.0633 | -12556.2166 | -3310.8868 | -12278.9785 |
| -3361.1813 | -12687.0143 | -3686.0761 | -12556.0573 | -3313.5080 | -12276.2496 |
| -3361.0406 | -12687.2738 | -3685.9888 | -12556.0432 | -3314.9235 | -12274.7492 |
| -3360.6480 | -12687.8591 | -3685.1365 | -12556.3666 | -3320.2431 | -12270.6161 |
| -3360.0910 | -12688.6896 | -3684.4772 | -12556.6168 | -3326.1114 | -12266.0452 |
| -3359.8972 | -12688.9786 | -3684.2465 | -12556.8003 | -3332.6324 | -12260.9550 |
| -3359.5340 | -12689.5201 | -3683.4638 | -12557.4227 | -3335.2111 | -12258.9865 |
| -3359.3289 | -12689.8259 | -3683.3086 | -12557.5461 | -3338.8235 | -12255.8030 |
| -3358.9209 | -12690.3083 | -3682.8614 | -12558.1290 | -3345.0997 | -12250.2985 |
| -3358.2751 | -12691.0718 | -3682.8365 | -12558.1913 | -3349.2045 | -12247.2566 |
| -3357.6293 | -12691.8354 | -3682.4652 | -12559.1198 | -3356.3440 | -12241.9126 |
| -3357.5042 | -12691.9832 | -3682.4444 | -12559.1720 | -3362.2895 | -12237.4737 |
| -3356.9198 | -12692.5386 | -3682.4444 | -12560.1158 | -3367.3807 | -12233.6815 |
| -3356.4877 | -12692.9492 | -3682.4444 | -12560.2149 | -3372.3740 | -12228.8328 |
| -3356.1616 | -12693.1877 | -3682.7853 | -12561.0488 | -3377.5622 | -12224.0354 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3355.3545 | -12693.7781 | -3682.9135 | -12561.3621 | -3380.7652 | -12220.8696 |
| -3354.8358 | -12694.1575 | -3683.3437 | -12561.8644 | -3383.2198 | -12217.6736 |
| -3354.5101 | -12694.3046 | -3683.8517 | -12562.4572 | -3385.4728 | -12215.1370 |
| -3353.5987 | -12694.7162 | -3683.9680 | -12562.6433 | -3370.2509 | -12211.6604 |
| -3353.0349 | -12694.9708 | -3684.3729 | -12563.2915 | -3375.4937 | -12207.8469 |
| -3352.6634 | -12695.0568 | -3684.3079 | -12563.5180 | -3401.4864 | -12203.4827 |
| -3352.0799 | -12695.1919 | -3684.2721 | -12563.6427 | -3404.0103 | -12201.6456 |
| -3351.6802 | -12695.2252 | -3683.6432 | -12564.2824 | -3406.7674 | -12199.6683 |
| -3350.6837 | -12695.3083 | -3682.8307 | -12564.8181 | -3412.6766 | -12195.3413 |
| -3349.6871 | -12695.3713 | -3681.9958 | -12565.3686 | -3416.5937 | -12192.3182 |
| -3348.6906 | -12695.4744 | -3681.3497 | -12565.7946 | -3421.7872 | -12188.3712 |
| -3348.3270 | -12695.5047 | -3681.1721 | -12565.9345 | -3422.7613 | -12187.6336 |
| -3348.1388 | -12695.5674 | -3680.3865 | -12566.5532 | -3425.6100 | -12185.0074 |
| -3347.7244 | -12695.7054 | -3680.0135 | -12566.8470 | -3427.4598 | -12181.9035 |
| -3347.1554 | -12695.8949 | -3679.6009 | -12567.1719 | -3427.8040 | -12177.7158 |
| -3346.8013 | -12696.0815 | -3678.8999 | -12567.7240 | -3427.8808 | -12176.8014 |
| -3346.4210 | -12696.2818 | -3678.7986 | -12567.7606 | -3427.9953 | -12174.7630 |
| -3345.9728 | -12696.6342 | -3677.8581 | -12568.1004 | -3427.6820 | -12171.2387 |
| -3345.1867 | -12697.2524 | -3677.0235 | -12568.4019 | -3426.5891 | -12166.5623 |
| -3345.1213 | -12697.3038 | -3676.9197 | -12568.4456 | -3425.5191 | -12161.9228 |
| -3344.5847 | -12698.0472 | -3675.9982 | -12568.8338 | -3425.2589 | -12160.8956 |
| -3343.9993 | -12698.8579 | -3675.7835 | -12568.9243 | -1998.2049 | -11541.1280 |
| -3343.6528 | -12699.3380 | -3672.3414 | -12566.3450 | -2000.0053 | -11540.7624 |
| -3343.4141 | -12699.6688 | -3744.2821 | -12534.0376 | -2002.5443 | -11540.4303 |
| -3343.0885 | -12700.1197 | -3744.0942 | -12534.1514 | -2005.7379 | -11540.0461 |
| -3342.8472 | -12700.4922 | -3743.2388 | -12534.6695 | -2004.9319 | -11537.2115 |
| -3342.3034 | -12701.3314 | -3742.3835 | -12535.1875 | -2004.0265 | -11537.7273 |
| -3341.7597 | -12702.1707 | -3742.1624 | -12535.3215 | -2003.5602 | -11537.8278 |
| -3341.2160 | -12703.0100 | -3741.5636 | -12535.7588 | -2003.0299 | -11537.7637 |
| -3340.6723 | -12703.8492 | -3740.7561 | -12536.3488 | -2002.6137 | -11537.5811 |
| -3340.3519 | -12704.3437 | -3740.1315 | -12536.8055 | -2002.6081 | -11537.5775 |
| -3340.1470 | -12704.6998 | -3737.9625 | -12536.9558 | -2000.0000 | -11537.6805 |
| -3337.6481 | -12705.5665 | -3737.2152 | -12537.6203 | -2784.6165 | -11764.4834 |
| -3337.1493 | -12706.4331 | -3738.4679 | -12538.2848 | -2783.2333 | -11765.2580 |
| -3338.6504 | -12707.2999 | -3737.7206 | -12538.9493 | -2783.0911 | -11766.0086 |
| -3338.1516 | -12708.1665 | -3736.9734 | -12537.6138 | -2782.8754 | -11766.5689 |
| -3337.6528 | -12709.0332 | -3736.3615 | -12540.1579 | -2782.3650 | -11767.5928 |
| -3337.1537 | -12709.9000 | -3736.2340 | -12540.2867 | -2781.6467 | -11768.6495 |
| -3336.6551 | -12710.7667 | -3735.5308 | -12540.9976 | -2779.2015 | -11771.5802 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3336.5253 | -12710.9921 | -3734.8275 | -12541.7085 | -2776.6509 | -11774.7377 |
| -3335.9489 | -12711.4559 | -3734.1242 | -12542.4195 | -2775.2626 | -11776.4690 |
| -3335.7538 | -12711.6129 | -3733.4209 | -12543.1304 | -2773.3741 | -11778.5953 |
| -3335.1698 | -12712.0828 | -3732.7176 | -12543.8413 | -2771.4081 | -11780.4914 |
| -3334.3707 | -12712.7097 | -3732.4929 | -12544.0684 | -2770.3888 | -11781.3068 |
| -3333.6116 | -12713.3366 | -3731.9577 | -12544.4887 | -2767.9447 | -11782.9897 |
| -3333.2489 | -12713.6285 | -3731.1712 | -12545.1063 | -2766.6057 | -11783.7318 |
| -3332.7824 | -12713.8893 | -3730.3673 | -12545.7375 | -2764.6059 | -11784.6084 |
| -3331.9095 | -12714.3772 | -3729.5142 | -12546.2154 | -2763.3346 | -11784.9558 |
| -3331.0367 | -12714.8652 | -3728.6183 | -12546.7173 | -2762.7090 | -11785.0201 |
| -3330.8271 | -12714.9824 | -3728.5496 | -12546.7281 | -2761.8319 | -11785.0143 |
| -3330.0746 | -12714.8765 | -3725.2333 | -12548.0645 | -2761.4869 | -11784.8916 |
| -3329.0843 | -12714.7372 | -3724.2407 | -12548.4065 | -2760.8846 | -11784.4241 |
| -3328.0941 | -12714.5979 | -3718.2299 | -12550.2218 | -2760.3467 | -11783.6294 |
| -3327.1038 | -12714.4586 | -3716.5023 | -12550.7436 | -2759.3342 | -11781.5344 |
| -3326.2685 | -12714.3410 | -3713.3618 | -12551.3327 | -2758.4793 | -11780.1585 |
| -3326.1313 | -12714.4161 | -3709.8303 | -12551.9951 | -2757.9881 | -11779.6560 |
| -3325.2541 | -12714.8963 | -3707.4375 | -12552.2591 | -2756.4152 | -11778.4581 |
| -3324.3769 | -12715.3764 | -3707.0179 | -12550.7306 | -2753.1975 | -11776.2702 |
| -3323.4997 | -12715.8566 | -3707.0179 | -12550.7306 | -2749.6924 | -11774.0872 |
| -3323.4146 | -12715.9031 | -3707.4958 | -12550.1587 | -2742.9654 | -11770.1094 |
| -3322.6225 | -12716.3367 | -3707.8747 | -12549.7053 | -2742.5210 | -11770.0451 |
| -3322.4934 | -12716.4074 | -3708.0262 | -12549.5240 | -2741.9187 | -11770.0568 |
| -3321.7489 | -12716.8233 | -3708.6411 | -12549.0709 | -2740.9481 | -11770.2964 |
| -3320.8760 | -12717.3112 | -3709.0400 | -12548.7770 | -2738.9344 | -11771.0218 |
| -3320.0030 | -12717.7989 | -3709.5060 | -12548.5836 | -2736.5253 | -11772.3833 |
| -3319.1301 | -12718.2867 | -3710.4296 | -12548.2003 | -2732.7043 | -11774.4952 |
| -3318.2571 | -12718.7745 | -3711.1353 | -12547.9074 | -2728.6490 | -11776.4266 |
| -3317.3841 | -12719.2623 | -3711.3589 | -12547.8322 | -2724.4448 | -11778.3374 |
| -3316.5112 | -12719.7501 | -3712.3067 | -12547.5133 | -2719.7343 | -11780.4332 |
| -3315.6382 | -12720.2379 | -3713.2545 | -12547.1945 | -2718.7637 | -11780.8189 |
| -3314.7652 | -12720.7257 | -3714.2023 | -12546.8756 | -2717.7170 | -11781.2376 |
| -3313.8923 | -12721.2135 | -3715.1501 | -12546.5567 | -2715.7429 | -11781.7905 |
| -3313.6169 | -12721.3673 | -3716.0979 | -12546.2379 | -2714.7547 | -11781.9424 |
| -3312.0705 | -12722.0356 | -3717.0474 | -12545.9178 | -2714.3103 | -11781.9424 |
| -3310.9077 | -12722.5382 | -3717.9843 | -12545.5740 | -2713.5853 | -11781.7788 |
| -3309.5656 | -12723.1183 | -3718.9232 | -12545.2296 | -2712.8427 | -11781.3873 |
| -3308.1419 | -12723.7336 | -3719.8620 | -12544.8852 | -2711.2464 | -11780.6101 |
| -3306.0976 | -12724.5993 | -3720.8008 | -12544.5407 | -2710.1144 | -11780.2475 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3305.6370 | -12724.7940 | -3721.7376 | -12544.1963 | -2709.5355 | -11780.2358 |
| -3304.7160 | -12725.1835 | -3722.4125 | -12543.9494 | -2708.5707 | -11780.3644 |
| -3304.0870 | -12725.4500 | -3722.6721 | -12543.8361 | -2706.5184 | -11780.9663 |
| -3303.8079 | -12725.5999 | -3723.5886 | -12543.4361 | -2703.3375 | -11782.1759 |
| -3302.9268 | -12726.0731 | -3724.5051 | -12543.0360 | -2700.4274 | -11783.3183 |
| -3302.2267 | -12726.4490 | -3725.0524 | -12542.7971 | -2698.5797 | -11783.8209 |
| -3302.0545 | -12726.5608 | -3725.4062 | -12542.6046 | -2698.0932 | -11783.8489 |
| -3301.2159 | -12727.1055 | -3726.2846 | -12542.1266 | -2698.3740 | -11785.2594 |
| -3300.3772 | -12727.6501 | -3727.1629 | -12541.6486 | -2703.8862 | -11783.9860 |
| -3299.5385 | -12728.1948 | -3728.0413 | -12541.1706 | -2705.7978 | -11783.6805 |
| -3298.6999 | -12728.7374 | -3728.9197 | -12540.6927 | -2706.7086 | -11783.6041 |
| -3297.8612 | -12729.2840 | -3729.2995 | -12540.4860 | -2707.8602 | -11783.6159 |
| -3297.7701 | -12729.3432 | -3729.7717 | -12540.1710 | -2710.0952 | -11783.9159 |
| -3296.9756 | -12729.7473 | -3730.6036 | -12537.6161 | -2713.1624 | -11784.4444 |
| -3296.0843 | -12730.2008 | -3731.3073 | -12537.1468 | -2714.6807 | -11784.5502 |
| -3295.1930 | -12730.6541 | -3731.4295 | -12537.0529 | -2716.0909 | -11784.4504 |
| -3294.3017 | -12731.1075 | -3732.2224 | -12538.4434 | -2716.8077 | -11784.2977 |
| -3293.4104 | -12731.5609 | -3733.0151 | -12537.8341 | -2718.3765 | -11783.7105 |
| -3293.1571 | -12731.6898 | -3733.8103 | -12537.2211 | -2719.5656 | -11783.1690 |
| -3292.6846 | -12732.0747 | -3734.5660 | -12536.5723 | -2721.6280 | -11782.0768 |
| -3292.6021 | -12732.1419 | -3735.3248 | -12535.9209 | -2725.6728 | -11779.5437 |
| -3292.0511 | -12732.5907 | -3736.0836 | -12535.2695 | -2731.0633 | -11776.1698 |
| -3291.8570 | -12732.8053 | -3736.8423 | -12534.6181 | -2731.8544 | -11775.7827 |
| -3291.1865 | -12733.5471 | -3737.6011 | -12533.9668 | -2734.8624 | -11774.3551 |
| -3290.5159 | -12734.2890 | -3738.3598 | -12533.3154 | -2738.8112 | -11772.4507 |
| -3290.1078 | -12734.7404 | -3738.5525 | -12533.1500 | -2740.3767 | -11771.7087 |
| -3289.8683 | -12735.0501 | -3737.1268 | -12532.6737 | -2740.8495 | -11771.5947 |
| -3289.2564 | -12735.8410 | -3737.8965 | -12532.0353 | -2741.3134 | -11771.5542 |
| -3288.6445 | -12736.6319 | -3740.6662 | -12531.3770 | -2741.7110 | -11771.5873 |
| -3288.3559 | -12737.0049 | -3741.4360 | -12530.7586 | -2742.8229 | -11772.1355 |
| -3288.0555 | -12737.4377 | -3741.6830 | -12530.5537 | -2745.7769 | -11773.9915 |
| -3287.4870 | -12738.2623 | -3744.2821 | -12534.0376 | -2750.6709 | -11777.0861 |
| -3286.9186 | -12737.0850 | -3424.3691 | -12578.6637 | -2755.1686 | -11780.0366 |
| -3286.3501 | -12737.9077 | -3435.9000 | -12578.5000 | -2756.5957 | -11781.1865 |
| -3285.7815 | -12740.7304 | -3458.6700 | -12586.4900 | -2756.9204 | -11781.4638 |
| -3285.2130 | -12741.5531 | -3460.0327 | -12588.3276 | -2757.1625 | -11781.7588 |
| -3285.1262 | -12741.6787 | -3500.7000 | -12601.8200 | -2758.1308 | -11783.3343 |
| -3284.7666 | -12742.2222 | -3505.0452 | -12608.9752 | -2759.1998 | -11785.5505 |
| -3284.6587 | -12742.3853 | -3504.8320 | -12608.2896 | -2759.8110 | -11786.4162 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3284.1068 | -12743.2193 | -3504.6873 | -12607.8241 | -2760.4592 | -11786.9526 |
| -3283.5551 | -12744.0532 | -3504.6414 | -12607.3136 | -2760.8626 | -11787.0652 |
| -3283.0032 | -12744.8872 | -3504.5519 | -12606.3176 | -2761.8891 | -11787.0533 |
| -3282.4514 | -12745.7212 | -3504.4624 | -12605.3216 | -2762.5951 | -11786.9763 |
| -3281.8996 | -12746.5551 | -3504.3729 | -12604.3256 | -2764.1460 | -11786.5549 |
| -3281.4514 | -12747.2324 | -3504.2835 | -12603.3296 | -2766.5490 | -11785.5113 |
| -3281.3349 | -12747.3798 | -3504.2703 | -12603.1831 | -2768.1759 | -11784.5907 |
| -3280.8447 | -12748.0001 | -3504.2003 | -12602.3331 | -2770.7806 | -11782.8415 |
| -3280.7149 | -12748.1643 | -3504.1772 | -12602.0525 | -2770.9907 | -11782.6845 |
| -3280.0948 | -12748.9489 | -3504.1201 | -12601.3576 | -2772.1061 | -11781.8070 |
| -3279.4747 | -12749.7334 | -3504.1138 | -12601.3374 | -2774.1541 | -11779.7830 |
| -3278.8546 | -12750.5180 | -3503.8533 | -12600.4986 | -2776.0298 | -11777.5810 |
| -3278.7931 | -12750.5959 | -3503.7934 | -12600.3726 | -2779.0033 | -11773.7597 |
| -3278.1852 | -12751.2606 | -3503.5411 | -12599.9458 | -2779.6991 | -11772.8368 |
| -3277.5104 | -12751.9985 | -3503.3020 | -12599.7011 | -2781.6452 | -11770.5125 |
| -3276.8355 | -12752.7364 | -3503.2008 | -12599.5976 | -2782.7980 | -11769.1211 |
| -3276.5717 | -12753.0249 | -3502.6544 | -12599.0385 | -2783.5377 | -11768.0361 |
| -3276.1606 | -12753.4744 | -3502.4635 | -12598.9328 | -2784.1575 | -11766.8468 |
| -3276.0152 | -12753.6334 | -3501.8924 | -12598.6166 | -2784.3710 | -11766.2776 |
| -3275.5524 | -12754.2669 | -3501.5600 | -12598.5163 | -2784.5787 | -11765.3823 |
| -3274.9625 | -12755.0743 | -3500.6026 | -12598.2274 | -2585.2368 | -11742.3090 |
| -3274.8056 | -12755.2891 | -3500.1929 | -12598.1038 | -2584.6169 | -11742.3338 |
| -3274.5234 | -12755.9667 | -3499.6428 | -12597.9467 | -2583.5694 | -11742.6498 |
| -3274.1389 | -12756.8898 | -3498.9015 | -12597.7349 | -2582.6147 | -11743.0524 |
| -3274.0237 | -12757.1664 | -3498.6967 | -12597.6324 | -2581.9949 | -11743.4179 |
| -3274.0217 | -12757.8668 | -3497.8023 | -12597.1851 | -2580.8791 | -11744.3347 |
| -3274.0203 | -12758.3386 | -3496.9080 | -12596.7377 | -2578.7944 | -11746.3260 |
| -3274.1043 | -12758.6270 | -3496.0868 | -12596.3269 | -2578.2427 | -11746.6481 |
| -3274.1680 | -12758.8458 | -3496.0104 | -12596.2977 | -2577.8646 | -11746.7410 |
| -3274.1801 | -12758.8872 | -3495.0760 | -12595.9415 | -2577.0463 | -11746.7349 |
| -3274.7089 | -12759.6845 | -3494.1416 | -12595.5853 | -2576.0793 | -11746.5738 |
| -3275.4919 | -12760.3060 | -3494.0037 | -12595.5328 | -2575.5180 | -11746.4876 |
| -3276.2769 | -12760.9255 | -3493.1716 | -12595.3479 | -2575.1886 | -11746.5211 |
| -3276.3209 | -12760.9602 | -3492.1954 | -12595.1310 | -2574.8165 | -11746.6628 |
| -3277.0505 | -12761.5591 | -3491.2192 | -12594.9142 | -2573.8947 | -11747.1299 |
| -3277.8234 | -12762.1935 | -3490.6917 | -12594.7970 | -2571.9434 | -11748.5123 |
| -3278.5964 | -12762.8280 | -3490.2430 | -12594.6973 | -2570.2134 | -11749.9221 |
| -3279.3702 | -12763.4632 | -3489.2667 | -12594.4805 | -2567.5658 | -11751.9759 |
| -3279.9892 | -12764.2472 | -3488.2905 | -12594.2636 | -2567.3238 | -11752.2489 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3280.6088 | -12765.0321 | -3487.3143 | -12594.0467 | -2567.1280 | -11752.5746 |
| -3280.8676 | -12765.3600 | -3486.3381 | -12593.8299 | -2566.8372 | -11753.4172 |
| -3281.1271 | -12765.8812 | -3486.2483 | -12593.8099 | -2566.7572 | -11753.9945 |
| -3281.4031 | -12766.4356 | -3485.3730 | -12593.5683 | -2566.9796 | -11755.2370 |
| -3281.5136 | -12766.8000 | -3484.4091 | -12593.3022 | -2568.2015 | -11757.5290 |
| -3281.7103 | -12767.4479 | -3483.4451 | -12593.0362 | -2568.3850 | -11758.0109 |
| -3281.7466 | -12767.7687 | -3482.4812 | -12592.7701 | -2569.2478 | -11760.9305 |
| -3281.8594 | -12768.7623 | -3481.5173 | -12592.5040 | -2570.3254 | -11764.6764 |
| -3281.8671 | -12768.8304 | -3480.5533 | -12592.2379 | -2571.2275 | -11767.7417 |
| -3281.9503 | -12769.5644 | -3479.6888 | -12591.9993 | -2571.2548 | -11768.3424 |
| -3281.9450 | -12769.7571 | -3479.5909 | -12591.9666 | -2571.0440 | -11768.6622 |
| -3281.9175 | -12770.7567 | -3478.6426 | -12591.6494 | -2570.2943 | -11769.2688 |
| -3281.8999 | -12771.3768 | -3477.6942 | -12591.3322 | -2568.8892 | -11770.0217 |
| -3281.8513 | -12771.7532 | -3476.7458 | -12591.0151 | -2568.3896 | -11770.1972 |
| -3281.7162 | -12772.7440 | -3475.7975 | -12590.6979 | -2567.3514 | -11770.3337 |
| -3281.5810 | -12773.7349 | -3474.8491 | -12590.3807 | -2566.8869 | -11770.2206 |
| -3281.4459 | -12774.7257 | -3474.3148 | -12590.2020 | -2565.8815 | -11769.6677 |
| -3281.4030 | -12775.0379 | -3473.0368 | -12589.7746 | -2565.1828 | -11769.1841 |
| -3281.2549 | -12775.7065 | -3472.9524 | -12589.7463 | -2563.8745 | -11768.0201 |
| -3281.0379 | -12776.6827 | -3472.0040 | -12589.4292 | -2561.6176 | -11765.7985 |
| -3280.8934 | -12777.3330 | -3471.0557 | -12589.1120 | -2559.9418 | -11764.1654 |
| -3280.8076 | -12777.5473 | -3470.1499 | -12588.8090 | -2559.0675 | -11763.6545 |
| -3280.7693 | -12777.6429 | -3470.1080 | -12588.7927 | -2558.3220 | -11763.3697 |
| -3280.4648 | -12778.4034 | -3469.1766 | -12588.4289 | -2557.8107 | -11763.2956 |
| -3280.3673 | -12778.5556 | -3468.2451 | -12588.0651 | -2555.7832 | -11763.3112 |
| -3279.8279 | -12779.3778 | -3467.3136 | -12587.7013 | -2554.5655 | -11763.5141 |
| -3279.7538 | -12779.5135 | -3466.7711 | -12587.4894 | -2554.0776 | -11763.4711 |
| -3279.1304 | -12780.1096 | -3464.7789 | -12586.7322 | -2553.8902 | -11763.3346 |
| -3278.4077 | -12780.8008 | -3464.0369 | -12586.4656 | -2553.3265 | -11762.6147 |
| -3277.8065 | -12781.3757 | -3463.0958 | -12586.1274 | -2553.0104 | -11762.0296 |
| -3277.6624 | -12781.4623 | -3462.1548 | -12585.7891 | -2552.4637 | -11760.6737 |
| -3276.8053 | -12781.9775 | -3461.2137 | -12585.4509 | -2551.8820 | -11758.8704 |
| -3275.9482 | -12782.4927 | -3460.2726 | -12585.1127 | -2551.3665 | -11757.2300 |
| -3275.4671 | -12782.7819 | -3459.3316 | -12584.7745 | -2550.9879 | -11756.2705 |
| -3275.0564 | -12782.9358 | -3458.3705 | -12584.4363 | -2550.2844 | -11754.9767 |
| -3274.2099 | -12783.2530 | -3457.4494 | -12584.0981 | -2549.8746 | -11754.4541 |
| -3274.1165 | -12783.2754 | -3456.5084 | -12583.7599 | -2549.2494 | -11753.8598 |
| -3273.2194 | -12783.4895 | -3456.4469 | -12583.7378 | -2547.7857 | -11752.8340 |
| -3273.1419 | -12783.4958 | -3455.7476 | -12583.4560 | -2546.0906 | -11752.0092 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3272.1452 | -12783.5762 | -3455.5800 | -12583.3884 | -2543.1111 | -11750.8263 |
| -3271.1484 | -12783.6566 | -3454.6525 | -12583.0146 | -2538.0585 | -11748.7140 |
| -3270.6991 | -12783.6566 | -3453.7250 | -12582.6407 | -2534.7506 | -11747.4991 |
| -3269.6991 | -12783.6566 | -3452.7975 | -12582.2669 | -2529.5455 | -11745.6131 |
| -3268.6991 | -12783.6566 | -3452.0548 | -12581.9676 | -2528.1014 | -11745.3747 |
| -3267.6991 | -12783.6566 | -3451.8715 | -12581.8893 | -2527.8309 | -11745.4608 |
| -3266.6991 | -12783.6566 | -3450.9521 | -12581.4962 | -2527.6670 | -11745.5622 |
| -3266.4052 | -12783.6566 | -3450.0326 | -12581.1031 | -2527.2532 | -11746.7909 |
| -3265.9523 | -12783.5959 | -3449.1131 | -12580.7100 | -2527.4946 | -11748.2165 |
| -3265.7053 | -12783.5628 | -3448.1936 | -12580.3169 | -2527.7405 | -11748.7002 |
| -3264.7142 | -12783.4300 | -3447.8119 | -12580.1537 | -2527.9317 | -11748.8913 |
| -3263.7230 | -12783.2971 | -3446.9954 | -12579.8874 | -2529.8950 | -11748.7782 |
| -3263.3543 | -12783.2478 | -3446.3051 | -12579.6622 | -2531.4078 | -11748.7994 |
| -3262.7586 | -12783.0490 | -3445.5373 | -12579.4124 | -2532.8831 | -11748.9554 |
| -3261.9225 | -12782.7701 | -3445.3527 | -12579.3579 | -2533.9292 | -11749.1504 |
| -3261.8196 | -12782.7112 | -3444.3728 | -12579.0772 | -2538.2359 | -11751.1133 |
| -3260.9517 | -12782.2145 | -3443.4330 | -12578.7966 | -2544.6575 | -11754.0352 |
| -3260.5477 | -12781.9832 | -3442.4732 | -12578.5160 | -2547.5079 | -11755.3176 |
| -3260.1460 | -12781.6306 | -3442.2701 | -12578.4566 | -2548.9753 | -11756.1662 |
| -3259.3744 | -12780.9709 | -3441.6159 | -12578.0166 | -2550.1367 | -11757.0274 |
| -3258.6429 | -12780.3112 | -3440.9787 | -12577.5880 | -2550.4864 | -11757.4372 |
| -3258.1174 | -12779.8498 | -3440.8561 | -12577.3710 | -2550.7679 | -11758.3106 |
| -3257.9028 | -12779.6372 | -3440.3280 | -12576.5418 | -2550.9115 | -11759.0094 |
| -3257.1893 | -12778.9386 | -3437.7999 | -12575.6926 | -2551.0366 | -11760.4722 |
| -3256.4758 | -12778.2379 | -3437.5192 | -12575.2414 | -2551.0866 | -11763.1742 |
| -3255.7622 | -12777.5373 | -3437.2244 | -12574.8771 | -2551.1367 | -11764.0079 |
| -3255.3027 | -12777.0861 | -3438.6331 | -12574.1464 | -2551.3802 | -11764.9751 |
| -3255.0125 | -12776.8800 | -3438.5796 | -12574.1193 | -2551.6362 | -11765.3869 |
| -3254.7255 | -12776.6762 | -3437.9337 | -12573.7918 | -2552.0046 | -11765.6677 |
| -3254.1971 | -12776.3011 | -3437.6631 | -12573.7386 | -2552.3730 | -11765.7800 |
| -3253.3817 | -12775.7221 | -3436.6818 | -12573.5459 | -2553.1910 | -11765.8300 |
| -3253.1510 | -12775.5584 | -3436.2875 | -12573.4684 | -2556.1531 | -11765.4932 |
| -3252.5023 | -12775.2527 | -3435.6981 | -12573.3665 | -2557.0898 | -11765.5868 |
| -3251.9668 | -12775.0003 | -3434.7129 | -12573.1962 | -2557.4769 | -11765.7116 |
| -3251.5747 | -12774.8877 | -3433.7162 | -12573.0262 | -2558.4447 | -11766.2358 |
| -3250.6135 | -12774.6119 | -3432.8245 | -12573.0066 | -2560.2699 | -11767.6174 |
| -3250.4002 | -12774.5507 | -3432.7275 | -12573.0045 | -2562.5565 | -11769.6670 |
| -3249.6273 | -12774.4611 | -3432.4825 | -12572.9991 | -2563.7491 | -11770.5968 |
| -3248.6337 | -12774.3459 | -3431.7554 | -12573.2021 | -2565.0315 | -11771.3545 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3248.0619 | -12774.2796 | -3430.7922 | -12573.4710 | -2565.6747 | -11771.5979 |
| -3247.6406 | -12774.2307 | -3430.2412 | -12573.6249 | -2567.4418 | -11772.0160 |
| -3246.6472 | -12774.1155 | -3429.8794 | -12573.8534 | -2568.4554 | -11772.1478 |
| -3245.6537 | -12774.0003 | -3429.0340 | -12574.3875 | -2569.4670 | -11772.3849 |
| -3244.6605 | -12773.8852 | -3428.1885 | -12574.9215 | -2570.6222 | -11772.5597 |
| -3243.6672 | -12773.7700 | -3428.1588 | -12574.9403 | -2571.4776 | -11772.5784 |
| -3243.6336 | -12773.7661 | -3427.7246 | -12575.3677 | -2572.0583 | -11772.4349 |
| -3242.6737 | -12773.6548 | -3427.4712 | -12575.6171 | -2573.3446 | -11771.7796 |
| -3242.5844 | -12773.6444 | -3427.2701 | -12575.8151 | -2573.7647 | -11771.5037 |
| -3241.7150 | -12773.3756 | -3426.8142 | -12576.3696 | -2574.1269 | -11770.9795 |
| -3240.7597 | -12773.0803 | -3426.1792 | -12577.1421 | -2574.1331 | -11770.1371 |
| -3240.0567 | -12772.8630 | -3425.6557 | -12577.7790 | -2574.0083 | -11769.5131 |
| -3237.8228 | -12772.7401 | -3425.5183 | -12577.8883 | -2573.1335 | -11767.2559 |
| -3237.0458 | -12772.3318 | -3424.7316 | -12578.5143 | -2572.5466 | -11765.5274 |
| -3238.9468 | -12772.2601 | -3506.6199 | -12611.5682 | -2572.2777 | -11764.7067 |
| -3238.1373 | -12771.6729 | -3507.4667 | -12612.3291 | -2572.1029 | -11764.0203 |
| -3237.3278 | -12771.0858 | -3508.7000 | -12612.9346 | -2571.5970 | -11761.7403 |
| -3237.1898 | -12770.9857 | -3509.2330 | -12612.8928 | -2571.0848 | -11759.5034 |
| -3236.5756 | -12770.4281 | -3512.5988 | -12611.6309 | -2570.3851 | -11757.1920 |
| -3235.8353 | -12769.7559 | -3512.6400 | -12611.6216 | -2569.8164 | -11755.9784 |
| -3235.0948 | -12769.0838 | -3513.1150 | -12611.5147 | -2569.2295 | -11754.9051 |
| -3235.0455 | -12769.0371 | -3513.7569 | -12611.3701 | -2569.0540 | -11754.5735 |
| -3234.3528 | -12768.4136 | -3514.0982 | -12611.3473 | -2569.0071 | -11754.2724 |
| -3233.5544 | -12767.8115 | -3515.0960 | -12611.2808 | -2568.9875 | -11753.7954 |
| -3232.8760 | -12767.2999 | -3516.0770 | -12611.2154 | -2569.0775 | -11753.5608 |
| -3232.7422 | -12767.2313 | -3516.9275 | -12611.3500 | -2569.9503 | -11752.2760 |
| -3232.0296 | -12766.8661 | -3517.0805 | -12611.3753 | -2570.5573 | -11751.5786 |
| -3231.8338 | -12766.8294 | -3517.5730 | -12611.4566 | -2571.0542 | -11751.1328 |
| -3231.5823 | -12766.7822 | -3518.0533 | -12611.5985 | -2572.6046 | -11749.9582 |
| -3230.8509 | -12766.6450 | -3519.0123 | -12611.8819 | -2573.9897 | -11749.0472 |
| -3230.3616 | -12766.5532 | -3519.9713 | -12612.1652 | -2574.6994 | -11748.6582 |
| -3229.8782 | -12766.6889 | -3520.4546 | -12612.3080 | -2575.2081 | -11748.4822 |
| -3229.6101 | -12766.7642 | -3520.9365 | -12612.4259 | -2575.6619 | -11748.3884 |
| -3228.9855 | -12767.1256 | -3521.9078 | -12612.6634 | -2576.3779 | -11748.3884 |
| -3228.1724 | -12767.5962 | -3522.8792 | -12612.9010 | -2578.7388 | -11748.5488 |
| -3228.1240 | -12767.6325 | -3523.8506 | -12613.1385 | -2579.3023 | -11748.4940 |
| -3227.3241 | -12768.2327 | -3524.8220 | -12613.3760 | -2579.8461 | -11748.3728 |
| -3226.9214 | -12768.5348 | -3525.1044 | -12613.4451 | -2580.7668 | -11747.9455 |
| -3226.7743 | -12769.0091 | -3525.1457 | -12613.4552 | -2583.5537 | -11746.0125 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3226.6884 | -12769.2861 | -3525.7854 | -12613.6430 | -2584.2816 | -11745.3556 |
| -3226.4780 | -12769.9642 | -3526.6081 | -12613.8844 | -2584.6933 | -11744.7789 |
| -3226.4523 | -12770.0470 | -3526.7505 | -12613.8923 | -2585.2137 | -11743.8992 |
| -3226.4132 | -12770.9594 | -3527.3349 | -12613.9245 | -2509.6973 | -11738.1037 |
| -3226.4049 | -12771.1537 | -3527.7331 | -12613.8084 | -2509.3080 | -11737.1944 |
| -3226.4809 | -12771.9557 | -3528.5859 | -12613.5595 | -2506.9975 | -11737.1880 |
| -3226.5751 | -12772.9512 | -3528.6877 | -12613.5137 | -2504.1829 | -11737.0959 |
| -3226.6087 | -12773.3058 | -3529.6005 | -12613.1054 | -2504.9226 | -11733.4188 |
| -3226.7017 | -12773.9429 | -3530.5133 | -12612.6969 | -2505.9508 | -11728.2285 |
| -3226.8462 | -12774.9324 | -3531.4260 | -12612.2884 | -2506.0279 | -11727.8097 |
| -3226.9906 | -12775.9219 | -3532.3388 | -12611.8799 | -2501.4815 | -11722.8894 |
| -3227.1351 | -12776.9114 | -3533.2515 | -12611.4714 | -2500.5094 | -11721.8203 |
| -3227.2222 | -12777.5082 | -3534.1642 | -12611.0628 | -2498.5628 | -11718.8161 |
| -3227.2796 | -12777.9009 | -3535.0770 | -12610.6543 | -2498.0578 | -11718.0657 |
| -3227.2863 | -12777.9469 | -3535.9898 | -12610.2458 | -2497.7832 | -11714.8226 |
| -3227.3075 | -12778.9002 | -3536.5088 | -12610.0135 | -2497.3172 | -11709.6592 |
| -3227.3237 | -12779.6375 | -3536.9318 | -12609.9293 | -2498.3765 | -11705.8466 |
| -3227.3051 | -12779.8993 | -3537.9126 | -12609.7337 | -2499.5460 | -11701.6963 |
| -3227.2333 | -12780.8967 | -3538.8933 | -12609.5385 | -2501.1105 | -11696.0897 |
| -3227.1615 | -12781.8942 | -3538.9142 | -12609.5343 | -2502.4389 | -11691.2875 |
| -3227.0898 | -12782.8916 | -3537.8921 | -12609.4951 | -2501.2576 | -11688.8727 |
| -3227.0778 | -12783.0572 | -3540.8913 | -12609.4550 | -2498.6908 | -11686.7331 |
| -3226.9433 | -12783.8802 | -3541.8905 | -12609.4149 | -2488.9169 | -11683.2351 |
| -3226.8617 | -12784.3793 | -3542.8898 | -12609.3748 | -2481.9817 | -11682.9721 |
| -3226.7819 | -12784.8671 | -3543.8873 | -12609.3347 | -2476.7311 | -11682.7608 |
| -3226.6206 | -12785.8540 | -3543.9372 | -12609.3315 | -2471.1182 | -11679.6904 |
| -3226.5914 | -12786.0327 | -3544.8870 | -12609.2735 | -2466.8009 | -11679.6901 |
| -3226.2801 | -12786.7902 | -3545.8851 | -12609.2123 | -2460.8307 | -11680.5836 |
| -3226.0353 | -12787.3854 | -3546.8833 | -12609.1512 | -2455.7483 | -11681.5156 |
| -3225.8354 | -12787.6804 | -3547.8655 | -12609.0911 | -2454.1527 | -11683.3270 |
| -3225.5004 | -12788.1745 | -3548.9922 | -12609.0220 | -2453.5194 | -11684.4905 |
| -3225.2216 | -12788.4657 | -3549.8725 | -12608.9127 | -2453.5449 | -11686.1297 |
| -3224.5300 | -12789.1879 | -3550.4276 | -12608.8438 | -2454.3554 | -11687.9327 |
| -3224.1589 | -12789.5756 | -3551.0772 | -12608.6049 | -2454.8597 | -11690.1553 |
| -3223.7924 | -12789.8591 | -3551.6372 | -12608.2090 | -2455.4853 | -11693.9090 |
| -3223.0015 | -12790.4710 | -3552.5366 | -12607.0926 | -2455.6385 | -11696.0362 |
| -3222.2106 | -12791.0829 | -3553.3708 | -12605.3112 | -2455.5619 | -11697.9624 |
| -3221.7269 | -12791.4571 | -3553.6312 | -12604.3810 | -2455.1464 | -11699.5228 |
| -3221.4196 | -12791.6949 | -3553.7543 | -12602.9413 | -2454.3805 | -11701.8891 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3220.6287 | -12792.3067 | -3553.5792 | -12599.9490 | -2453.8373 | -11703.2963 |
| -3220.2496 | -12792.6001 | -3553.5976 | -12597.8546 | -2453.5245 | -11704.0235 |
| -3219.8302 | -12792.9086 | -3553.7353 | -12596.9833 | -2452.9246 | -11705.3438 |
| -3219.0246 | -12793.5011 | -3553.8361 | -12596.7299 | -2452.4071 | -11706.3110 |
| -3218.7852 | -12793.6772 | -3554.2058 | -12595.8007 | -2451.8710 | -11707.2805 |
| -3218.3200 | -12794.2040 | -3554.2567 | -12595.6725 | -2451.5455 | -11707.8673 |
| -3218.2167 | -12794.3209 | -3554.7822 | -12594.9891 | -2451.0860 | -11708.6263 |
| -3217.8906 | -12795.0993 | -3554.8119 | -12594.9505 | -2450.1594 | -11710.0142 |
| -3217.7173 | -12795.5128 | -3555.5613 | -12594.3646 | -2449.4573 | -11710.9837 |
| -3217.6714 | -12796.0626 | -3556.2896 | -12593.7952 | -2448.4617 | -11712.2657 |
| -3217.5881 | -12797.0591 | -3556.3586 | -12593.7643 | -2447.2472 | -11713.6665 |
| -3217.5048 | -12798.0556 | -3557.2711 | -12593.3552 | -2446.5515 | -11714.4446 |
| -3217.4216 | -12799.0522 | -3558.0974 | -12592.9848 | -2445.8112 | -11715.1781 |
| -3217.3703 | -12799.6666 | -3558.1892 | -12592.9624 | -2445.0453 | -11715.9244 |
| -3217.3383 | -12800.0487 | -3559.0521 | -12592.7523 | -2444.2969 | -11716.6048 |
| -3217.2551 | -12801.0452 | -3559.1633 | -12592.7404 | -2443.5629 | -11717.1597 |
| -3217.1718 | -12802.0417 | -3560.1576 | -12592.6341 | -2442.7970 | -11717.5998 |
| -3217.0885 | -12803.0383 | -3561.1547 | -12592.7064 | -2441.8971 | -11718.0654 |
| -3217.0179 | -12803.8841 | -3562.1518 | -12592.7825 | -2441.2589 | -11718.3142 |
| -3216.9934 | -12804.0334 | -3562.4402 | -12592.8044 | -2440.4164 | -11718.5693 |
| -3216.8313 | -12805.0201 | -3563.1251 | -12592.9944 | -2437.6378 | -11718.7415 |
| -3216.6692 | -12806.0069 | -3564.0887 | -12593.2616 | -2438.5719 | -11718.8946 |
| -3216.5071 | -12806.9937 | -3564.5952 | -12593.4020 | -2437.4137 | -11718.9086 |
| -3216.3896 | -12807.7089 | -3565.0328 | -12593.5852 | -2436.6605 | -11718.8704 |
| -3216.2869 | -12807.9642 | -3565.3329 | -12593.7107 | -2435.9373 | -11718.7874 |
| -3216.0144 | -12808.6417 | -3565.9553 | -12593.9712 | -2435.4032 | -11718.6790 |
| -3215.6627 | -12809.5160 | -3566.8778 | -12594.3572 | -2434.8097 | -11718.5259 |
| -3214.4625 | -12811.5605 | -3567.8003 | -12594.7432 | -2434.1714 | -11718.3155 |
| -3214.2382 | -12812.3414 | -3568.7228 | -12595.1293 | -2433.4949 | -11718.0284 |
| -3214.1984 | -12812.4799 | -3568.7730 | -12595.1503 | -2432.9376 | -11717.7733 |
| -3214.1510 | -12812.6448 | -3569.5706 | -12595.6583 | -2432.2862 | -11717.4019 |
| -3214.1691 | -12813.3061 | -3570.1036 | -12595.9978 | -2431.7374 | -11717.0383 |
| -3214.2251 | -12813.4634 | -3561.8700 | -12594.7200 | -2431.2587 | -11716.7258 |
| -3214.5602 | -12814.4056 | -3557.1800 | -12595.3700 | -2430.8119 | -11716.3176 |
| -3214.6202 | -12814.5742 | -3555.4500 | -12602.5800 | -2430.5821 | -11715.7882 |
| -3215.1675 | -12815.1862 | -3554.6800 | -12610.1000 | -2430.1218 | -11714.1774 |
| -3215.5063 | -12815.5650 | -3544.0100 | -12614.1900 | -2429.8984 | -11712.7870 |
| -3215.8945 | -12815.8669 | -3533.7300 | -12616.8200 | -2429.6302 | -11709.6203 |
| -3216.6837 | -12816.4807 | -3516.6400 | -12617.2900 | -2429.5791 | -11706.5801 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3216.7765 | -12816.5527 | -3508.3700 | -12614.4500 | -2429.7260 | -11704.7071 |
| -3217.2785 | -12817.1551 | -3374.9378 | -12591.9360 | -2429.7388 | -11704.1649 |
| -3217.3099 | -12817.2485 | -3374.6302 | -12591.7940 | -2429.6941 | -11703.6866 |
| -3217.5889 | -12818.0795 | -3373.9735 | -12591.4907 | -2429.6048 | -11703.0743 |
| -3217.5895 | -12818.2030 | -3373.7906 | -12591.2831 | -2429.4452 | -11702.5130 |
| -3217.5912 | -12818.5631 | -3373.2362 | -12590.6537 | -2429.2537 | -11701.9772 |
| -3217.4102 | -12819.1768 | -3373.1718 | -12590.5059 | -2428.9973 | -11701.4438 |
| -3217.3841 | -12819.2654 | -3372.7723 | -12589.5892 | -2428.6591 | -11700.9080 |
| -3216.8878 | -12820.0254 | -3372.3727 | -12588.6725 | -2428.3144 | -11700.4424 |
| -3216.5487 | -12820.5446 | -3372.3056 | -12588.5184 | -2427.9315 | -11700.0023 |
| -3216.3494 | -12820.8680 | -3372.0538 | -12587.7255 | -2427.4401 | -11699.5814 |
| -3215.8247 | -12821.7193 | -3371.7510 | -12586.7724 | -2426.9805 | -11699.2433 |
| -3215.3000 | -12822.5706 | -3371.4484 | -12585.8193 | -2426.4572 | -11698.9372 |
| -3214.7752 | -12823.4218 | -3371.3285 | -12585.4420 | -2425.9309 | -11698.7053 |
| -3214.6202 | -12823.6734 | -3371.2437 | -12584.8437 | -2425.3750 | -11698.5134 |
| -3214.5273 | -12823.8285 | -3371.2364 | -12584.7923 | -2424.8231 | -11698.3895 |
| -3214.2581 | -12824.2780 | -3371.1067 | -12583.8774 | -2424.2792 | -11698.3096 |
| -3213.7490 | -12825.1207 | -3371.1218 | -12582.8826 | -2423.7753 | -11698.2616 |
| -3213.2128 | -12825.7072 | -3371.3160 | -12581.8723 | -2423.2634 | -11698.2656 |
| -3213.0184 | -12825.8105 | -3371.5092 | -12580.8914 | -2423.0794 | -11698.4215 |
| -3212.1353 | -12826.2798 | -3371.5255 | -12580.8087 | -2422.6036 | -11699.0650 |
| -3211.5449 | -12826.5937 | -3371.8798 | -12579.9643 | -2421.9377 | -11700.4278 |
| -3211.2254 | -12826.6813 | -3372.1351 | -12579.3557 | -2421.0183 | -11702.4527 |
| -3210.9473 | -12826.7576 | -3372.3359 | -12579.0813 | -2419.6215 | -11704.7252 |
| -3210.2610 | -12826.9460 | -3372.9264 | -12578.2743 | -2419.0964 | -11705.3679 |
| -3209.9472 | -12827.0321 | -3373.5044 | -12577.4845 | -2418.6285 | -11705.9554 |
| -3209.2805 | -12827.1347 | -3374.2731 | -12576.8204 | -2418.1086 | -11706.5509 |
| -3208.2921 | -12827.2868 | -3375.1316 | -12576.2970 | -2417.4847 | -11707.2143 |
| -3207.3037 | -12827.4389 | -3375.9854 | -12575.7764 | -2416.2000 | -11708.4838 |
| -3206.6973 | -12827.5323 | -3376.9073 | -12575.3898 | -2415.7831 | -11708.8852 |
| -3206.3180 | -12827.6059 | -3377.4863 | -12575.1495 | -2415.0872 | -11709.4847 |
| -3205.3363 | -12827.7962 | -3377.8310 | -12575.0065 | -2414.4033 | -11710.0402 |
| -3204.3545 | -12827.9866 | -3378.4649 | -12574.7434 | -2413.6435 | -11710.5998 |
| -3203.3728 | -12828.1770 | -3378.7655 | -12574.6543 | -2412.7037 | -11711.2552 |
| -3202.3711 | -12828.3674 | -3379.7243 | -12574.3700 | -2412.1870 | -11711.5932 |
| -3201.4094 | -12828.5577 | -3380.1700 | -12574.2379 | -2411.5351 | -11712.0648 |
| -3200.4277 | -12828.7481 | -3380.6943 | -12574.1305 | -2410.9072 | -11712.5844 |
| -3199.4460 | -12828.9385 | -3381.6737 | -12573.9299 | -2409.7981 | -11713.1935 |
| -3198.4643 | -12829.1289 | -3382.6536 | -12573.7292 | -2408.6663 | -11713.8570 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3197.4825 | -12829.3193 | -3383.6332 | -12573.5286 | -2408.0385 | -11714.1447 |
| -3197.3274 | -12829.3494 | -3383.6686 | -12573.5213 | -2407.1506 | -11714.3725 |
| -3196.5009 | -12829.5096 | -3384.6266 | -12573.4144 | -2406.3788 | -11714.4884 |
| -3195.5192 | -12829.7000 | -3385.6204 | -12573.3036 | -2405.7880 | -11714.4334 |
| -3194.5374 | -12829.8904 | -3386.3640 | -12573.2206 | -2405.3601 | -11714.3455 |
| -3194.3234 | -12829.9319 | -3386.6142 | -12573.1927 | -2405.0001 | -11714.2216 |
| -3193.5493 | -12830.0425 | -3387.6081 | -12573.0818 | -2404.5402 | -11714.0497 |
| -3192.5593 | -12830.1840 | -3388.6019 | -12572.9708 | -2404.1803 | -11713.8659 |
| -3191.8970 | -12830.2786 | -3388.8780 | -12572.9400 | -2403.8284 | -11713.6540 |
| -3191.6407 | -12830.3153 | -3389.6001 | -12572.9277 | -2403.5124 | -11713.4262 |
| -3191.5687 | -12830.3143 | -3370.5999 | -12572.9106 | -2403.1755 | -11713.1532 |
| -3190.5688 | -12830.3005 | -3371.4872 | -12572.8956 | -2402.8916 | -11712.8775 |
| -3190.3098 | -12830.2969 | -3371.5995 | -12572.9042 | -2402.6596 | -11712.6177 |
| -3189.5801 | -12830.1680 | -3372.5965 | -12572.9807 | -2402.4317 | -11712.3099 |
| -3189.0207 | -12830.0691 | -3373.5936 | -12573.0572 | -2402.2150 | -11712.0086 |
| -3188.6124 | -12829.9284 | -3374.5907 | -12573.1337 | -2402.0271 | -11711.6769 |
| -3187.6670 | -12829.6024 | -3375.4887 | -12573.2025 | -2401.8711 | -11711.3412 |
| -3186.7216 | -12829.2766 | -3375.5868 | -12573.2183 | -2401.7191 | -11710.9535 |
| -3186.5048 | -12829.2019 | -3376.5742 | -12573.3765 | -2401.6151 | -11710.6178 |
| -3185.8014 | -12828.8867 | -3377.5616 | -12573.5348 | -2401.5472 | -11710.3201 |
| -3184.8889 | -12828.4778 | -3377.7710 | -12573.5684 | -2401.4872 | -11709.9964 |
| -3184.5366 | -12828.3199 | -3378.1410 | -12573.6277 | -2401.4552 | -11709.7166 |
| -3183.9763 | -12828.0688 | -3378.5428 | -12573.7237 | -2401.4352 | -11709.3729 |
| -3183.0637 | -12827.6599 | -3379.5155 | -12573.9561 | -2401.4272 | -11709.0652 |
| -3182.1512 | -12827.2510 | -3400.4881 | -12574.1884 | -2401.5512 | -11708.6199 |
| -3181.5009 | -12826.9596 | -3401.4608 | -12574.4208 | -2401.5631 | -11708.3322 |
| -3181.2476 | -12826.8237 | -3402.4334 | -12574.6531 | -2401.9312 | -11707.1759 |
| -3180.3664 | -12826.3510 | -3403.3715 | -12574.8771 | -2401.9832 | -11706.8841 |
| -3179.4852 | -12825.8784 | -3403.4054 | -12574.8878 | -2402.8074 | -11704.3241 |
| -3179.3744 | -12825.8297 | -3403.7919 | -12575.0089 | -2403.6878 | -11701.5113 |
| -3178.6037 | -12825.4057 | -3404.3596 | -12575.1869 | -2403.7601 | -11701.2765 |
| -3177.7226 | -12824.9331 | -3405.3138 | -12575.4860 | -2404.2361 | -11698.7985 |
| -3176.9722 | -12824.5305 | -3406.2680 | -12575.7851 | -2404.3602 | -11698.1599 |
| -3176.8474 | -12824.4503 | -3407.2223 | -12576.0842 | -2404.5522 | -11696.7530 |
| -3176.0062 | -12823.9096 | -3408.1765 | -12576.3833 | -2404.7962 | -11694.2209 |
| -3175.1650 | -12823.3688 | -3409.1307 | -12576.6825 | -2404.8483 | -11693.6940 |
| -3174.8290 | -12823.1529 | -3410.0849 | -12576.9816 | -2404.5004 | -11693.3383 |
| -3174.3520 | -12822.7879 | -3411.0371 | -12577.2807 | -2403.1846 | -11692.8587 |
| -3173.5577 | -12822.1803 | -3411.1901 | -12577.3280 | -2400.7034 | -11692.5707 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3172.7635 | -12821.5727 | -3411.3733 | -12577.3777 | -2379.1237 | -11692.5267 |
| -3171.9693 | -12820.9651 | -3412.0025 | -12577.5485 | -2377.3100 | -11692.7790 |
| -3171.1751 | -12820.3575 | -3412.9676 | -12577.8104 | -2374.2026 | -11693.2187 |
| -3170.8962 | -12820.1441 | -3413.9327 | -12578.0722 | -2372.5164 | -11693.4588 |
| -3170.3768 | -12819.7486 | -3414.8978 | -12578.3341 | -2371.0847 | -11693.3589 |
| -3169.5534 | -12819.1882 | -3415.8629 | -12578.5960 | -2388.3754 | -11692.9468 |
| -3168.7904 | -12818.6691 | -3416.3762 | -12578.7353 | -2386.6917 | -11692.4352 |
| -3168.7178 | -12818.6429 | -3416.7213 | -12578.7722 | -2385.3106 | -11691.6585 |
| -3167.9228 | -12818.3561 | -3401.3800 | -12578.9900 | -2385.1106 | -11691.3668 |
| -3167.7683 | -12818.3458 | -3380.6300 | -12575.5600 | -2384.4262 | -11689.5225 |
| -3167.0088 | -12818.2951 | -3372.2800 | -12581.4400 | -2383.9901 | -11687.1028 |
| -3166.7735 | -12818.3357 | -3363.0129 | -12660.8913 | -2383.5894 | -11686.7447 |
| -3165.7880 | -12818.5055 | -3362.9700 | -12650.5600 | -2380.4501 | -11685.5417 |
| -3165.5252 | -12818.5508 | -3379.4445 | -12643.8492 | -2375.7205 | -11683.6811 |
| -3164.8025 | -12818.6754 | -3379.1562 | -12643.9297 | -2368.9437 | -11681.0635 |
| -3163.8170 | -12818.8453 | -3378.1931 | -12644.1988 | -2368.1668 | -11680.7669 |
| -3162.8316 | -12819.0151 | -3377.2300 | -12644.4679 | -2363.7947 | -11678.3348 |
| -3161.8461 | -12819.1849 | -3376.8427 | -12644.5761 | -2360.1335 | -11675.7684 |
| -3161.5116 | -12819.2426 | -3376.2647 | -12644.7290 | -2356.3504 | -11672.7727 |
| -3160.8580 | -12819.3383 | -3375.2979 | -12644.9847 | -2356.2224 | -11672.3507 |
| -3159.8686 | -12819.4832 | -3374.7496 | -12645.1297 | -2356.1835 | -11668.8694 |
| -3159.3745 | -12819.5555 | -3374.3312 | -12645.2404 | -2356.1964 | -11667.8936 |
| -3158.9125 | -12819.7485 | -3373.3644 | -12645.4961 | -2356.2988 | -11666.2989 |
| -3158.8707 | -12819.7660 | -3372.3776 | -12645.7517 | -2356.5099 | -11665.5317 |
| -3158.0678 | -12820.1015 | -3371.4309 | -12646.0074 | -2356.8618 | -11663.7414 |
| -3158.0038 | -12820.1566 | -3370.4642 | -12646.2631 | -2357.4508 | -11657.3023 |
| -3157.5501 | -12820.5462 | -3370.0405 | -12646.3752 | -2357.5982 | -11655.7318 |
| -3157.3755 | -12820.9082 | -3369.4942 | -12646.5064 | -2357.8095 | -11651.9430 |
| -3156.9408 | -12821.8089 | -3368.5219 | -12646.7379 | -2357.6173 | -11648.5754 |
| -3156.8204 | -12822.0585 | -3367.5496 | -12646.9735 | -2355.9337 | -11646.4681 |
| -3156.6620 | -12822.7638 | -3366.5772 | -12647.2070 | -2350.3016 | -11641.2668 |
| -3156.4428 | -12823.7375 | -3366.3229 | -12647.2681 | -2348.6751 | -11640.0368 |
| -3156.2236 | -12824.7152 | -3365.6332 | -12647.5319 | -2344.5588 | -11638.4168 |
| -3156.0045 | -12825.6909 | -3364.6992 | -12647.8892 | -2342.6522 | -11637.7838 |
| -3155.7853 | -12826.6666 | -3364.5674 | -12647.9376 | -2342.3717 | -11637.7300 |
| -3155.7779 | -12826.6995 | -3364.4691 | -12648.0018 | -2342.0669 | -11637.6819 |
| -3155.7489 | -12826.8460 | -3363.8415 | -12648.3788 | -2341.7542 | -11637.6859 |
| -3155.5899 | -12827.6473 | -3362.9964 | -12648.9333 | -2341.2010 | -11637.9623 |
| -3155.3754 | -12828.6281 | -3362.6237 | -12649.1690 | -2340.9155 | -11638.2154 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3155.2009 | -12829.6091 | -3362.2130 | -12649.5483 | -2340.6469 | -11638.4438 |
| -3155.0063 | -12830.5899 | -3361.7527 | -12649.9733 | -2340.3823 | -11638.6361 |
| -3154.8118 | -12831.5709 | -3361.5334 | -12650.2756 | -2340.0856 | -11638.8404 |
| -3154.6173 | -12832.5517 | -3360.9462 | -12651.0851 | -2337.6159 | -11637.1332 |
| -3154.4748 | -12833.2700 | -3360.9007 | -12651.1479 | -2337.3273 | -11637.3015 |
| -3154.4292 | -12833.5338 | -3360.3590 | -12651.8946 | -2337.0474 | -11637.4482 |
| -3154.2587 | -12834.5192 | -3360.2716 | -12652.0151 | -2338.8018 | -11637.5661 |
| -3154.0883 | -12835.5046 | -3359.9538 | -12652.8046 | -2338.4477 | -11637.7140 |
| -3154.0370 | -12835.7895 | -3359.8100 | -12653.1618 | -2338.1423 | -11637.8336 |
| -3153.9179 | -12836.4899 | -3359.7520 | -12653.7740 | -2337.7715 | -11637.9615 |
| -3153.7474 | -12837.4753 | -3359.6578 | -12654.7695 | -2337.4331 | -11640.0574 |
| -3153.5770 | -12838.4607 | -3359.6417 | -12654.9375 | -2337.0065 | -11640.1801 |
| -3153.4066 | -12837.4460 | -3359.7884 | -12655.6513 | -2336.9263 | -11640.2021 |
| -3153.2361 | -12840.4314 | -3359.8328 | -12655.7437 | -2336.5422 | -11640.2824 |
| -3153.0657 | -12841.4168 | -3360.2658 | -12656.6451 | -2336.2620 | -11640.3311 |
| -3152.8952 | -12842.4021 | -3360.4235 | -12656.9733 | -2335.9298 | -11640.3582 |
| -3152.7248 | -12843.3875 | -3360.8321 | -12657.4606 | -2335.4706 | -11640.3744 |
| -3152.5543 | -12844.3729 | -3361.4745 | -12658.2269 | -2335.0597 | -11640.4025 |
| -3152.4861 | -12844.7672 | -3362.1169 | -12658.9932 | -2334.6487 | -11640.3784 |
| -3152.3837 | -12845.3583 | -3362.4564 | -12659.3781 | -2334.2620 | -11640.3743 |
| -3152.2135 | -12846.3436 | -3362.6570 | -12659.8250 | -2333.9518 | -11640.3340 |
| -3152.0430 | -12847.3290 | -3362.8562 | -12660.2488 | -2333.6134 | -11640.2374 |
| -3151.8726 | -12848.3144 | -3362.9822 | -12660.7654 | -2333.2307 | -11640.1569 |
| -3151.7021 | -12849.2997 | -3466.8982 | -12359.4208 | -2332.9367 | -11640.0724 |
| -3151.5317 | -12850.2851 | -3467.5460 | -12359.4078 | -2332.6627 | -11637.9999 |
| -3151.5037 | -12850.4466 | -3468.5458 | -12359.3878 | -2332.4674 | -11640.0425 |
| -3151.4301 | -12850.8193 | -3469.5456 | -12359.3678 | -2331.4880 | -11640.8144 |
| -3151.3417 | -12851.2668 | -3470.5454 | -12359.3478 | -2330.1998 | -11641.8069 |
| -3151.1478 | -12852.2478 | -3471.1419 | -12359.3359 | -2329.4189 | -11642.4314 |
| -3150.9537 | -12853.2289 | -3471.5181 | -12359.4813 | -2327.2979 | -11643.8856 |
| -3150.7601 | -12854.2099 | -3472.4508 | -12359.8420 | -2325.9614 | -11644.7700 |
| -3150.6241 | -12854.8978 | -3473.3835 | -12360.2027 | -2325.0931 | -11644.9237 |
| -3150.5177 | -12855.1770 | -3474.3162 | -12360.5634 | -2322.3250 | -11644.2024 |
| -3150.1613 | -12856.1113 | -3475.2405 | -12360.9208 | -2319.5515 | -11643.4423 |
| -3150.0114 | -12856.5044 | -3476.0018 | -12361.5830 | -2316.6270 | -11643.1115 |
| -3149.8358 | -12856.9650 | -3476.7563 | -12362.2373 | -2315.6097 | -11643.3285 |
| -3149.7913 | -12857.0370 | -3477.5108 | -12362.8956 | -2314.0182 | -11643.8713 |
| -3149.2768 | -12857.8966 | -3478.2653 | -12363.5519 | -2312.9908 | -11644.1563 |
| -3148.7832 | -12858.7194 | -3479.0197 | -12364.2082 | -2311.3792 | -11644.4747 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3148.7590 | -12858.7519 | -3479.4734 | -12364.6029 | -2311.2225 | -11644.5478 |
| -3148.1629 | -12859.5547 | -3479.6007 | -12364.9807 | -2309.2221 | -11644.8612 |
| -3147.5667 | -12860.3576 | -3479.9202 | -12365.9283 | -2308.2023 | -11645.1992 |
| -3146.9706 | -12861.1605 | -3480.2376 | -12366.8759 | -2305.4242 | -11646.6786 |
| -3146.3745 | -12861.9633 | -3480.5591 | -12367.8236 | -2303.9717 | -11647.0356 |
| -3146.2913 | -12862.0754 | -3480.8897 | -12368.8043 | -2302.8498 | -11646.8969 |
| -3145.8185 | -12862.7943 | -3480.6234 | -12369.7318 | -2302.6352 | -11646.8010 |
| -3145.2689 | -12863.6298 | -3480.3474 | -12370.6930 | -2302.3778 | -11646.6472 |
| -3144.9479 | -12864.1179 | -3480.0714 | -12371.6542 | -2302.0370 | -11646.2814 |
| -3144.7194 | -12864.4653 | -3479.7954 | -12372.6153 | -2301.5845 | -11645.8215 |
| -3144.1698 | -12865.3007 | -3479.7317 | -12372.8371 | -2300.8116 | -11645.1369 |
| -3143.9063 | -12865.7013 | -3479.2804 | -12373.4601 | -2296.1430 | -11642.3271 |
| -3143.5730 | -12866.1011 | -3478.6938 | -12374.2699 | -2294.3000 | -11641.2837 |
| -3142.9327 | -12866.8692 | -3478.1071 | -12375.0797 | -2292.3657 | -11640.7147 |
| -3142.5384 | -12867.3422 | -3477.5204 | -12375.8896 | -2290.6797 | -11637.6233 |
| -3142.2371 | -12867.5806 | -3476.9337 | -12376.6994 | -2289.4513 | -11638.4675 |
| -3141.6811 | -12868.0204 | -3476.3471 | -12377.5092 | -2288.5548 | -11637.9711 |
| -3141.4529 | -12868.2011 | -3475.7604 | -12378.3191 | -2287.4927 | -11638.4997 |
| -3140.6686 | -12868.8216 | -3475.5536 | -12378.6046 | -2286.8627 | -11638.5683 |
| -3140.3234 | -12869.0947 | -3475.0876 | -12379.0541 | -2286.6245 | -11638.4917 |
| -3137.8280 | -12869.3553 | -3474.3679 | -12379.7483 | -2286.4306 | -11638.1728 |
| -3138.9430 | -12869.8208 | -3473.6482 | -12380.4426 | -2286.3737 | -11637.5948 |
| -3138.0579 | -12870.2864 | -3472.9285 | -12381.1369 | -2285.9048 | -11636.1565 |
| -3137.1729 | -12870.7519 | -3472.2087 | -12381.8311 | -2284.4094 | -11633.6405 |
| -3136.2879 | -12871.2174 | -3471.4890 | -12382.5254 | -2282.8054 | -11631.3090 |
| -3135.4028 | -12871.6830 | -3470.7693 | -12383.2197 | -2281.9605 | -11630.0835 |
| -3135.2673 | -12871.7542 | -3470.0496 | -12383.9137 | -2280.3324 | -11627.8058 |
| -3134.5090 | -12872.1313 | -3469.3299 | -12384.6082 | -2279.6007 | -11626.7782 |
| -3133.6136 | -12872.5765 | -3468.6102 | -12385.3025 | -2278.3569 | -11625.3254 |
| -3132.7182 | -12873.0217 | -3467.8904 | -12385.9967 | -2276.6677 | -11623.5594 |
| -3131.8228 | -12873.4669 | -3467.1707 | -12386.6910 | -2276.0653 | -11622.5682 |
| -3130.9273 | -12873.9122 | -3466.8996 | -12386.9525 | -2275.4876 | -11620.1488 |
| -3130.0319 | -12874.3574 | -3466.5423 | -12387.4632 | -2274.9462 | -11618.4433 |
| -3129.7651 | -12874.4901 | -3465.9689 | -12388.2825 | -2274.5545 | -11617.7007 |
| -3129.1365 | -12874.8026 | -3465.3756 | -12389.1019 | -2273.7421 | -11616.7741 |
| -3128.2410 | -12875.2478 | -3464.8222 | -12389.9212 | -2273.0435 | -11615.6562 |
| -3127.3456 | -12875.6930 | -3464.2489 | -12370.7405 | -2272.5912 | -11615.2405 |
| -3126.5627 | -12876.0824 | -3464.0635 | -12371.0055 | -2272.4175 | -11615.2083 |
| -3126.4475 | -12876.1325 | -3463.9650 | -12371.1462 | -2272.2237 | -11615.2809 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3125.5308 | -12876.5321 | -3463.6756 | -12371.5598 | -2271.3595 | -11616.1486 |
| -3125.3380 | -12876.6161 | -3463.1023 | -12372.3792 | -2269.8169 | -11617.6418 |
| -3124.6141 | -12876.9316 | -3463.0087 | -12372.5129 | -2268.3699 | -11619.0481 |
| -3124.0883 | -12877.1608 | -3462.9683 | -12373.3487 | -2267.4359 | -11619.9668 |
| -3123.6797 | -12877.2828 | -3462.9200 | -12374.3475 | -2265.9296 | -11621.2703 |
| -3122.8097 | -12877.5425 | -3462.8716 | -12375.3464 | -2262.6169 | -11620.8067 |
| -3122.7187 | -12877.5568 | -3462.8233 | -12376.3452 | -2260.5766 | -11621.3517 |
| -3121.7310 | -12877.7128 | -3462.7750 | -12377.3440 | -2259.4969 | -11623.3637 |
| -3121.2344 | -12877.7912 | -3462.7267 | -12378.3429 | -2258.3131 | -11625.5777 |
| -3120.7378 | -12877.8172 | -3462.6784 | -12379.3417 | -2257.0159 | -11628.1473 |
| -3120.4093 | -12877.8343 | -3462.6301 | -12400.3405 | -2255.9288 | -11630.2767 |
| -3119.7372 | -12877.8694 | -3462.5999 | -12400.9645 | -2254.6315 | -11631.8369 |
| -3118.7584 | -12877.6745 | -3462.7821 | -12401.2926 | -2253.2222 | -11632.9952 |
| -3117.7776 | -12877.4796 | -3463.2676 | -12402.1668 | -2252.4307 | -11633.4472 |
| -3117.3407 | -12877.3727 | -3463.7532 | -12403.0410 | -2251.6250 | -11633.6790 |
| -3116.7862 | -12877.4006 | -3464.2387 | -12403.9153 | -2249.7512 | -11634.2682 |
| -3116.2377 | -12877.4084 | -3464.7242 | -12404.7895 | -2247.9380 | -11634.6557 |
| -3115.7997 | -12877.5179 | -3465.1083 | -12405.4811 | -2246.4094 | -11634.9801 |
| -3114.8296 | -12877.7606 | -3465.2967 | -12405.5713 | -2243.7805 | -11635.2546 |
| -3114.7065 | -12877.7914 | -3466.1988 | -12406.0027 | -2237.4366 | -11635.3641 |
| -3113.9615 | -12878.2467 | -3467.1010 | -12406.4342 | -2237.6759 | -11635.3197 |
| -3113.2300 | -12878.6937 | -3468.0031 | -12406.8657 | -2236.3121 | -11635.1095 |
| -3113.1249 | -12878.7903 | -3468.9052 | -12407.2971 | -2234.0345 | -11634.7907 |
| -3112.4204 | -12879.4380 | -3469.8073 | -12407.7286 | -2228.9081 | -11633.8822 |
| -3112.3887 | -12879.4671 | -3470.1230 | -12407.8795 | -2225.2504 | -11633.3040 |
| -3112.3362 | -12879.5154 | -3470.5280 | -12408.3881 | -2223.6150 | -11632.8803 |
| -3111.7492 | -12880.2349 | -3471.1508 | -12409.1704 | -2221.3190 | -11631.8089 |
| -3111.1170 | -12881.0097 | -3471.7738 | -12409.9527 | -2218.7536 | -11629.4459 |
| -3110.7491 | -12881.4606 | -3472.3767 | -12410.7350 | -2217.1454 | -11627.1752 |
| -3110.5404 | -12881.8229 | -3472.9361 | -12411.4124 | -2214.2202 | -11625.4542 |
| -3110.0410 | -12882.6893 | -3472.9488 | -12411.5459 | -2213.3116 | -11625.4098 |
| -3109.5418 | -12883.5557 | -3473.0436 | -12412.5414 | -2212.3424 | -11625.5874 |
| -3109.0424 | -12884.4221 | -3473.1385 | -12413.5369 | -2208.4117 | -11626.7903 |
| -3108.8217 | -12884.8051 | -3473.2333 | -12414.5323 | -2203.6804 | -11628.2559 |
| -3108.6477 | -12885.3352 | -3473.3281 | -12415.5278 | -2202.5749 | -11628.6169 |
| -3108.5306 | -12885.6918 | -3473.4230 | -12416.5233 | -2199.5947 | -11629.1456 |
| -3108.3358 | -12886.2854 | -3473.1595 | -12417.2776 | -2197.5857 | -11629.3074 |
| -3108.2376 | -12886.5781 | -3472.8298 | -12418.2217 | -2195.3770 | -11629.2509 |
| -3108.1385 | -12887.2625 | -3472.5001 | -12419.1658 | -2195.1870 | -11629.3034 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3107.9924 | -12888.2518 | -3472.1703 | -12420.1098 | -2193.2997 | -11630.7612 |
| -3107.9464 | -12888.5633 | -3471.9429 | -12420.7610 | -2191.9862 | -11631.2996 |
| -3107.9147 | -12889.2477 | -3471.8220 | -12421.0468 | -2190.7465 | -11631.3521 |
| -3107.8686 | -12890.2466 | -3471.4326 | -12421.9678 | -2189.2583 | -11631.2371 |
| -3107.8224 | -12891.2455 | -3471.0431 | -12422.8889 | -2188.5031 | -11630.7185 |
| -3107.7763 | -12892.2445 | -3470.6537 | -12423.8099 | -2188.3701 | -11630.2464 |
| -3107.7570 | -12892.6613 | -3470.2642 | -12424.7310 | -2188.4506 | -11629.6067 |
| -3107.7111 | -12893.2423 | -3469.9146 | -12425.5577 | -2188.5799 | -11629.1346 |
| -3107.6324 | -12894.2372 | -3469.8686 | -12425.6492 | -2188.7658 | -11628.0107 |
| -3107.5914 | -12894.7579 | -3469.4189 | -12426.5424 | -2188.7659 | -11626.0233 |
| -3107.5537 | -12895.2360 | -3468.9693 | -12427.4356 | -2188.4749 | -11624.5606 |
| -3107.4749 | -12896.2329 | -3468.5197 | -12428.3288 | -2187.3678 | -11622.9325 |
| -3107.3762 | -12897.2299 | -3468.3373 | -12428.6912 | -2184.7537 | -11621.0500 |
| -3107.3174 | -12898.2267 | -3468.0442 | -12429.2082 | -2182.9311 | -11619.3812 |
| -3107.2387 | -12899.2236 | -3467.5510 | -12430.0781 | -2181.5129 | -11617.6602 |
| -3107.1600 | -12900.2205 | -3467.0579 | -12430.9480 | -2180.4262 | -11616.3716 |
| -3107.1521 | -12900.3203 | -3466.5647 | -12431.8180 | -2179.5813 | -11615.4373 |
| -3107.2741 | -12901.2119 | -3466.0715 | -12432.6879 | -2177.2935 | -11613.5769 |
| -3107.4098 | -12902.2026 | -3465.5784 | -12433.5579 | -2178.9273 | -11610.9714 |
| -3107.5124 | -12902.9513 | -3465.0852 | -12434.4278 | -2180.0695 | -11611.6505 |
| -3107.5455 | -12903.1934 | -3464.8620 | -12434.8215 | -2180.9990 | -11612.3381 |
| -3107.5856 | -12903.4862 | -3464.5950 | -12435.2994 | -2182.6595 | -11613.9861 |
| -3107.6427 | -12904.1883 | -3464.1073 | -12436.1724 | -2184.4774 | -11617.0314 |
| -3107.7238 | -12905.1851 | -3463.6196 | -12437.0454 | -2185.6292 | -11618.9558 |
| -3107.7941 | -12906.0486 | -3463.1319 | -12437.9184 | -2186.5142 | -11620.0271 |
| -3176.2853 | -12953.3213 | -3462.6442 | -12438.7913 | -2188.3483 | -11621.8326 |
| -3245.0373 | -12991.0189 | -3462.1537 | -12437.6731 | -2189.2776 | -11623.0847 |
| -3299.0765 | -13021.1405 | -3461.7781 | -12440.5901 | -2190.1301 | -11624.9877 |
| -3340.6583 | -13041.4356 | -3461.3788 | -12441.5154 | -2190.8091 | -11627.3872 |
| -3534.8428 | -13123.4437 | -3461.1070 | -12442.2275 | -2191.6133 | -11628.5799 |
| -3620.7820 | -13163.9010 | -3461.0526 | -12442.4515 | -2192.8611 | -11629.0682 |
| -3627.0376 | -13156.2783 | -3460.8162 | -12443.4231 | -2193.8519 | -11629.0202 |
| -3634.4648 | -13158.2971 | -3460.5798 | -12444.3748 | -2195.5486 | -11628.4750 |
| -3637.9800 | -13153.8200 | -3460.5340 | -12444.5828 | -2197.0186 | -11628.1440 |
| -3647.8701 | -13161.5770 | -3460.4861 | -12445.3878 | -2199.8594 | -11627.9141 |
| -3725.0956 | -13175.0814 | -3460.4633 | -12445.7694 | -2201.9006 | -11627.5379 |
| -3753.8858 | -13176.3045 | -3460.5277 | -12446.3838 | -2204.5134 | -11626.6178 |
| -3782.5069 | -13190.5348 | -3460.5859 | -12446.9379 | -2205.3474 | -11626.3420 |
| -3832.8630 | -13216.1995 | -3460.7294 | -12447.3567 | -2208.5013 | -11624.8932 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3866.2910 | -13233.5867 | -3461.0551 | -12448.3022 | -2211.6368 | -11624.0848 |
| -3882.9619 | -13242.3632 | -3461.3807 | -12449.2477 | -2213.5291 | -11624.0116 |
| -3716.2152 | -13260.0812 | -3461.4776 | -12449.5806 | -2215.3748 | -11624.2537 |
| -3732.7981 | -13269.0234 | -3461.7569 | -12450.5408 | -2217.7137 | -11625.7477 |
| -3765.8738 | -13287.0716 | -3462.0362 | -12451.5010 | -2218.8897 | -11626.9965 |
| -3782.3666 | -13296.1776 | -3462.0870 | -12451.6759 | -2221.1356 | -11629.7224 |
| -3798.8293 | -13305.3384 | -3462.1252 | -12451.8070 | -2222.6352 | -11630.7291 |
| -4031.6629 | -13323.8226 | -3462.4137 | -12452.4242 | -2223.6771 | -11631.2215 |
| -4048.0338 | -13333.1467 | -3462.6662 | -12452.9644 | -2226.0615 | -11631.9131 |
| -4064.3735 | -13342.5248 | -3462.8941 | -12453.2976 | -2229.6090 | -11632.5799 |
| -4080.6827 | -13351.9566 | -3463.4586 | -12454.1231 | -2235.0627 | -11633.2341 |
| -4096.9600 | -13361.4432 | -3463.7263 | -12454.5145 | -2237.4766 | -11633.5177 |
| -4140.8176 | -13388.0252 | -3464.0912 | -12454.8931 | -2240.1863 | -11633.7275 |
| -4228.6028 | -13440.6141 | -3464.7851 | -12455.6131 | -2243.7705 | -11633.6548 |
| -4419.4945 | -13555.3143 | -3465.4791 | -12456.3330 | -2248.2514 | -11632.9966 |
| -4457.8231 | -13577.4990 | -3466.1731 | -12457.0531 | -2250.3378 | -11632.4346 |
| -4794.4726 | -13766.0653 | -3466.5410 | -12457.4347 | -2251.6301 | -11631.8615 |
| -5099.4163 | -13337.0935 | -3466.8349 | -12457.8013 | -2254.0538 | -11630.4269 |
| -5044.7580 | -13298.1693 | -3467.4604 | -12458.5815 | -2255.2737 | -11628.1482 |
| -4996.2547 | -13264.3778 | -3468.0860 | -12459.3617 | -2257.9429 | -11623.2173 |
| -4988.2190 | -13258.7404 | -3468.7115 | -12460.1420 | -2259.1524 | -11621.0242 |
| -4971.8798 | -13247.8594 | -3469.3370 | -12460.9222 | -2260.5931 | -11619.8685 |
| -4946.7335 | -13232.5408 | -3469.9625 | -12461.7024 | -2262.9511 | -11619.2810 |
| -4895.1792 | -13205.1012 | -3470.5545 | -12462.4408 | -2265.6415 | -11619.5975 |
| -4875.7233 | -13193.9682 | -3470.6057 | -12462.4565 | -2267.3293 | -11617.8506 |
| -4859.3874 | -13183.8522 | -3471.5619 | -12462.7493 | -2269.7649 | -11615.3714 |
| -4846.0270 | -13175.0265 | -3472.5181 | -12463.0420 | -2271.1819 | -11613.8826 |
| -4835.5112 | -13167.7112 | -3473.3798 | -12463.3120 | -2272.5773 | -11612.6430 |
| -4689.8823 | -13063.8462 | -3473.4713 | -12463.3429 | -2274.7028 | -11615.0576 |
| -4652.4060 | -13117.2920 | -3474.3891 | -12463.7400 | -2276.0863 | -11617.2744 |
| -4651.9990 | -13117.9920 | -3475.3069 | -12464.1371 | -2276.5385 | -11618.2234 |
| -4651.5710 | -13118.6790 | -3476.2247 | -12464.5341 | -2276.8169 | -11619.5177 |
| -4651.1250 | -13119.3540 | -3477.1425 | -12464.9312 | -2277.0496 | -11621.2314 |
| -4650.6590 | -13120.0170 | -3477.2570 | -12464.9807 | -2277.3210 | -11621.9803 |
| -4650.1750 | -13120.6660 | -3477.9923 | -12465.4554 | -2277.9799 | -11622.8777 |
| -4649.6730 | -13121.3010 | -3478.8325 | -12465.9977 | -2278.4401 | -11623.2814 |
| -4649.1540 | -13121.9210 | -3479.6726 | -12466.5401 | -2279.8226 | -11624.4822 |
| -4648.6160 | -13122.5270 | -3479.7746 | -12466.6059 | -2281.1155 | -11626.0343 |
| -4648.0620 | -13123.1170 | -3480.4089 | -12467.2137 | -2283.1773 | -11629.4984 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -4647.4920 | -13123.6910 | -3480.8536 | -12467.6402 | -2286.1060 | -11633.6148 |
| -4646.9050 | -13124.2490 | -3481.0773 | -12467.9522 | -2287.8659 | -11636.5860 |
| -4646.3030 | -13124.7900 | -3481.6601 | -12468.7649 | -2288.7356 | -11637.1873 |
| -4645.6860 | -13125.3140 | -3482.2428 | -12469.5775 | -2290.8675 | -11637.8604 |
| -4645.0550 | -13125.8200 | -3482.5737 | -12470.0389 | -2292.6544 | -11638.6279 |
| -4644.4090 | -13126.3080 | -3482.7737 | -12470.4220 | -2295.2845 | -11640.2635 |
| -4643.7500 | -13126.7780 | -3483.2373 | -12471.3082 | -2296.9324 | -11641.3092 |
| -4642.4990 | -13127.5050 | -3483.7006 | -12472.1944 | -2301.1789 | -11644.0500 |
| -4641.2190 | -13128.1790 | -3484.1640 | -12473.0805 | -2302.8352 | -11645.1440 |
| -4637.9120 | -13128.7990 | -3484.3459 | -12473.4285 | -2303.7638 | -11645.3724 |
| -4638.5810 | -13129.3640 | -3484.6851 | -12473.9323 | -2304.6137 | -11645.3009 |
| -4637.2260 | -13129.8720 | -3485.2437 | -12474.7617 | -2305.4273 | -11644.9927 |
| -4635.8520 | -13130.3230 | -3485.8023 | -12475.5912 | -2306.3494 | -11644.6333 |
| -4634.4600 | -13130.7160 | -3486.3609 | -12476.4206 | -2307.9450 | -11644.1497 |
| -4633.0530 | -13131.0500 | -3486.9195 | -12477.2501 | -2311.0995 | -11643.5995 |
| -4631.6320 | -13131.3250 | -3487.4780 | -12478.0795 | -2312.4728 | -11642.9375 |
| -4630.2020 | -13131.5400 | -3488.0366 | -12478.9090 | -2312.7998 | -11642.1030 |
| -4628.7640 | -13131.6950 | -3488.3594 | -12479.3883 | -2313.4210 | -11641.5344 |
| -4627.3210 | -13131.7900 | -3488.5600 | -12479.7597 | -2314.1109 | -11641.2112 |
| -4625.8740 | -13131.8240 | -3489.0351 | -12480.6376 | -2314.8499 | -11641.0021 |
| -4624.4280 | -13131.7970 | -3489.3286 | -12481.1830 | -2316.3213 | -11640.9629 |
| -4622.9840 | -13131.7100 | -3489.4532 | -12481.5446 | -2319.9376 | -11641.9824 |
| -4621.5450 | -13131.5620 | -3489.6625 | -12482.1521 | -2323.8054 | -11643.0437 |
| -4616.7140 | -13130.9500 | -3489.6924 | -12482.5083 | -2325.1270 | -11643.3846 |
| -4611.8870 | -13130.3110 | -3489.7759 | -12483.5048 | -2325.3775 | -11643.3354 |
| -4607.0630 | -13129.6450 | -3489.8377 | -12484.2652 | -2327.6936 | -11641.7993 |
| -4602.2430 | -13128.9510 | -3489.7875 | -12484.4963 | -2328.6421 | -11641.1379 |
| -4597.4270 | -13128.2310 | -3489.6104 | -12485.2809 | -2331.7940 | -11638.6755 |
| -4592.6140 | -13127.4840 | -3489.5244 | -12485.4567 | -2332.2079 | -11638.5076 |
| -4587.8070 | -13126.7100 | -3489.2036 | -12486.1127 | -2332.5357 | -11638.4953 |
| -4583.0030 | -13125.9090 | -3489.0317 | -12486.3206 | -2332.7938 | -11638.5813 |
| -4578.2040 | -13125.0810 | -3488.3746 | -12487.0914 | -2333.1012 | -11638.6632 |
| -4573.4100 | -13124.2260 | -3487.9946 | -12487.5753 | -2333.4781 | -11638.7410 |
| -4568.6210 | -13123.3450 | -3487.7001 | -12487.8027 | -2333.9289 | -11638.8147 |
| -4563.8370 | -13122.4370 | -3486.9086 | -12488.4137 | -2334.3568 | -11638.8675 |
| -4559.0580 | -13121.5010 | -3486.1171 | -12489.0251 | -2334.7502 | -11638.8837 |
| -4554.2840 | -13120.5370 | -3485.6350 | -12489.3774 | -2335.0985 | -11638.8880 |
| -4549.5160 | -13119.5510 | -3485.2759 | -12489.5518 | -2335.4549 | -11638.8880 |
| -4544.7530 | -13118.5350 | -3484.5650 | -12489.8574 | -2335.7827 | -11638.8798 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -4537.9960 | -13117.4930 | -3484.3572 | -12489.9468 | -2336.0983 | -11638.8389 |
| -4535.2450 | -13116.4250 | -3484.2937 | -12489.9741 | -2336.5037 | -11638.7570 |
| -4530.5000 | -13115.3300 | -3483.3831 | -12490.1674 | -2336.9014 | -11638.6505 |
| -4525.7610 | -13114.2080 | -3483.0883 | -12490.2299 | -2337.4318 | -11638.5020 |
| -4521.0290 | -13113.0600 | -3482.3898 | -12490.2167 | -2337.8088 | -11638.3751 |
| -4516.3030 | -13111.8850 | -3481.3700 | -12490.1978 | -2338.2227 | -11638.1990 |
| -4511.5840 | -13110.6840 | -3480.5929 | -12490.1827 | -2338.5013 | -11638.0434 |
| -4506.8710 | -13109.4560 | -3480.3755 | -12490.1362 | -2338.8619 | -11637.8632 |
| -4502.1660 | -13108.2020 | -3479.4221 | -12489.9073 | -2337.2069 | -11637.6490 |
| -4497.4670 | -13106.9220 | -3478.4486 | -12489.6784 | -2337.4650 | -11637.4770 |
| -4492.7760 | -13105.6150 | -3477.4780 | -12489.4495 | -2337.7109 | -11637.2845 |
| -4488.0920 | -13104.2820 | -3476.5112 | -12489.1835 | -2337.9363 | -11637.1084 |
| -4483.4160 | -13102.9230 | -3475.5470 | -12488.9183 | -2340.1166 | -11636.9405 |
| -4478.7480 | -13101.5380 | -3474.5828 | -12488.6530 | -2340.2887 | -11636.7767 |
| -4474.0870 | -13100.1260 | -3473.6187 | -12488.3878 | -2340.4652 | -11636.5953 |
| -4469.4340 | -13098.6890 | -3473.3219 | -12488.3061 | -2340.6291 | -11636.4274 |
| -4403.6490 | -13077.9110 | -3472.6594 | -12488.1054 | -2340.8135 | -11636.2268 |
| -4379.6990 | -13076.6330 | -3471.9994 | -12487.9055 | -2340.9692 | -11636.0138 |
| -4375.7680 | -13075.2980 | -3471.6922 | -12487.9500 | -2341.2970 | -11635.9606 |
| -4371.8570 | -13073.9080 | -3471.3733 | -12487.9932 | -2343.0262 | -11636.3251 |
| -4387.9650 | -13072.4630 | -3470.9172 | -12488.5036 | -2345.0378 | -11637.0136 |
| -4384.0950 | -13070.9620 | -3470.6636 | -12488.7755 | -2348.4789 | -11638.3494 |
| -4380.2460 | -13069.4060 | -3470.5378 | -12489.3700 | -2349.4132 | -11638.7205 |
| -4376.4200 | -13067.7960 | -3470.6415 | -12490.3848 | -2351.2090 | -11640.0518 |
| -4372.6170 | -13066.1310 | -3470.6636 | -12490.6006 | -2353.8100 | -11642.4629 |
| -4368.6910 | -13064.3680 | -3470.6740 | -12491.3837 | -2356.0992 | -11644.5793 |
| -4364.7740 | -13062.5860 | -3470.6873 | -12492.3836 | -2357.0414 | -11645.4279 |
| -4360.8650 | -13060.7840 | -3470.7007 | -12493.3835 | -2358.4503 | -11647.2259 |
| -4356.9660 | -13058.9620 | -3470.7140 | -12494.3834 | -2359.0837 | -11648.0214 |
| -4353.0750 | -13057.1220 | -3470.7157 | -12494.5116 | -2359.1822 | -11649.7127 |
| -4349.1930 | -13055.2630 | -3470.6761 | -12495.3825 | -2359.2893 | -11651.7346 |
| -4345.3210 | -13053.3840 | -3470.6307 | -12496.3815 | -2359.3020 | -11651.9468 |
| -4341.4580 | -13051.4860 | -3470.5853 | -12497.3804 | -2359.1993 | -11653.7818 |
| -4337.6050 | -13049.5700 | -3470.5593 | -12497.9532 | -2359.0883 | -11655.8122 |
| -4333.7610 | -13047.6340 | -3470.4500 | -12498.3656 | -2358.8306 | -11658.4971 |
| -4329.9260 | -13045.6790 | -3470.1938 | -12499.3322 | -2358.5153 | -11661.9554 |
| -4326.1020 | -13043.7060 | -3469.9975 | -12500.0730 | -2358.3313 | -11663.9435 |
| -4322.2870 | -13041.7140 | -3469.8970 | -12500.2837 | -2357.7924 | -11666.5178 |
| -4318.4810 | -13037.7030 | -3469.5168 | -12501.0820 | -2357.6671 | -11668.6023 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -4314.6860 | -13037.6730 | -3469.4596 | -12501.1829 | -2357.7063 | -11671.5811 |
| -4310.9010 | -13035.6240 | -3468.9660 | -12502.0526 | -2357.7655 | -11671.9554 |
| -4307.1260 | -13033.5570 | -3468.5671 | -12502.7554 | -2361.0911 | -11674.5918 |
| -4303.3610 | -13031.4720 | -3468.5150 | -12502.9401 | -2364.5951 | -11677.0509 |
| -4299.6070 | -13029.3670 | -3468.3180 | -12503.6372 | -2367.1537 | -11678.4989 |
| -4295.8630 | -13027.2450 | -3468.3618 | -12503.9093 | -2368.8426 | -11679.4249 |
| -4292.1290 | -13025.1040 | -3468.5210 | -12504.8965 | -2372.8205 | -11680.9830 |
| -4288.4070 | -13022.9440 | -3468.5786 | -12505.2537 | -2378.1388 | -11683.0940 |
| -4284.6940 | -13020.7660 | -3468.8804 | -12505.8161 | -2382.8378 | -11684.9479 |
| -4280.9930 | -13018.5700 | -3469.2560 | -12506.5161 | -2384.5772 | -11685.6196 |
| -4277.3020 | -13016.3560 | -3469.3714 | -12506.6708 | -2385.0503 | -11685.9217 |
| -4273.6230 | -13014.1230 | -3470.0499 | -12507.4234 | -2385.2934 | -11686.5784 |
| -4269.9540 | -13011.8730 | -3470.7084 | -12508.1759 | -2385.7076 | -11688.6891 |
| -4266.2970 | -13009.6040 | -3471.1618 | -12508.6941 | -2386.4373 | -11690.4846 |
| -4262.6510 | -13007.3180 | -3471.3525 | -12508.9404 | -2387.5281 | -11691.1479 |
| -4259.0160 | -13005.0130 | -3471.9015 | -12509.6492 | -2389.1118 | -11691.6404 |
| -4255.3720 | -13002.6910 | -3471.9648 | -12509.7310 | -2372.4331 | -11691.9498 |
| -4251.7800 | -13000.3500 | -3472.5685 | -12510.5104 | -2378.8422 | -11691.0502 |
| -4251.7260 | -13000.0000 | -3472.6416 | -12510.6504 | -2379.1145 | -11691.0174 |
| -4251.1980 | -12996.5650 | -3472.9938 | -12511.4299 | -2400.7507 | -11691.0502 |
| -4249.3790 | -12995.2870 | -3473.0091 | -12511.8446 | -2402.4659 | -11691.3717 |
| -4205.9590 | -12964.7870 | -3472.8701 | -12512.0992 | -2404.3715 | -11691.8908 |
| -4204.3500 | -12963.7020 | -3472.7513 | -12512.3168 | -2406.1943 | -11692.6941 |
| -4190.9910 | -12954.6860 | -3472.1746 | -12512.7996 | -2406.2863 | -11693.5873 |
| -4178.7490 | -12945.0370 | -3471.7582 | -12513.1483 | -2406.0300 | -11696.1118 |
| -4174.2540 | -12941.4680 | -3471.4530 | -12513.4883 | -2405.8327 | -11698.3737 |
| -4169.7890 | -12937.8590 | -3470.8735 | -12514.1338 | -2405.2017 | -11701.6801 |
| -4165.3530 | -12934.2140 | -3470.8132 | -12514.2518 | -2404.2681 | -11704.5923 |
| -4160.9480 | -12930.5330 | -3470.3583 | -12515.1424 | -2403.4989 | -11706.9413 |
| -4156.5730 | -12926.8150 | -3469.9034 | -12516.0329 | -2403.2688 | -11707.8345 |
| -4152.2280 | -12923.0620 | -3469.7253 | -12516.3814 | -2403.1833 | -11709.1374 |
| -4147.9150 | -12919.2740 | -3469.4376 | -12516.9178 | -2403.4461 | -11709.7022 |
| -4143.6320 | -12915.4500 | -3469.3740 | -12517.0365 | -2404.2150 | -11710.4180 |
| -4137.3820 | -12911.5910 | -3468.9650 | -12517.7990 | -2404.8261 | -11710.5691 |
| -4135.1630 | -12907.6970 | -3468.4923 | -12518.6803 | -2405.4570 | -11710.6413 |
| -4130.9760 | -12903.7690 | -3468.0197 | -12519.5615 | -2406.2587 | -11710.6807 |
| -4126.8210 | -12899.8070 | -3467.5470 | -12520.4427 | -2407.3122 | -11710.6154 |
| -4122.6990 | -12895.8110 | -3467.4319 | -12520.6574 | -2407.9825 | -11710.4906 |
| -4118.6100 | -12891.7810 | -3467.0176 | -12521.2903 | -2409.0667 | -11709.8733 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -4114.5540 | -12887.7180 | -3466.7899 | -12521.6382 | -2413.3069 | -11706.5232 |
| -4110.5320 | -12883.6220 | -3466.6670 | -12521.8258 | -2415.3071 | -11704.3721 |
| -4106.5430 | -12879.4920 | -3466.4024 | -12522.0698 | -2416.4973 | -11702.7404 |
| -4102.5890 | -12875.3310 | -3466.1809 | -12522.2740 | -2417.5947 | -11700.4353 |
| -4098.6680 | -12871.1370 | -3465.5267 | -12522.5194 | -2419.0090 | -11698.4615 |
| -4094.7820 | -12866.9100 | -3464.5904 | -12522.8707 | -2420.2247 | -11696.9904 |
| -4090.9310 | -12862.6530 | -3463.8605 | -12523.1445 | -2420.9433 | -11696.3631 |
| -4087.1150 | -12858.3630 | -3463.6576 | -12523.2283 | -2422.9146 | -11695.1745 |
| -4083.3350 | -12854.0430 | -3462.9387 | -12523.7587 | -2424.7612 | -11694.5178 |
| -4079.5890 | -12849.6920 | -3462.8787 | -12523.8469 | -2426.4655 | -11694.2083 |
| -4075.8800 | -12845.3100 | -3462.6385 | -12524.1995 | -2427.2935 | -11694.1164 |
| -4072.2070 | -12840.8980 | -3462.3158 | -12524.6734 | -2427.7798 | -11694.0770 |
| -4068.5700 | -12836.4560 | -3461.8546 | -12525.3506 | -2428.2989 | -11694.0770 |
| -4064.9690 | -12831.9840 | -3461.7933 | -12525.5205 | -2428.8706 | -11694.1295 |
| -4061.4060 | -12827.4830 | -3461.4538 | -12526.4612 | -2429.3898 | -11694.2214 |
| -4057.8790 | -12822.9520 | -3461.2491 | -12527.0286 | -2429.9286 | -11694.3376 |
| -4054.3700 | -12818.3730 | -3461.2146 | -12527.4238 | -2430.3097 | -11694.4578 |
| -4050.9380 | -12813.8060 | -3461.2068 | -12527.5125 | -2430.9077 | -11694.6614 |
| -4000.0000 | -12745.5270 | -3461.1795 | -12527.8250 | -2431.4286 | -11694.9188 |
| -3799.1210 | -12744.3490 | -3461.2765 | -12528.5159 | -2431.9215 | -11695.1617 |
| -3799.0834 | -12744.2980 | -3461.8467 | -12529.7637 | -2432.4143 | -11695.4901 |
| -3799.0670 | -12744.2740 | -3462.0912 | -12530.0601 | -2432.8612 | -11695.8053 |
| -3799.0370 | -12744.2380 | -3461.0862 | -12529.6618 | -2433.3606 | -11696.2387 |
| -3799.0137 | -12744.2013 | -3460.8749 | -12529.3593 | -2433.7549 | -11696.6459 |
| -3799.0130 | -12744.2010 | -3460.2629 | -12527.4937 | -2434.0769 | -11697.0137 |
| -3761.3890 | -12693.7730 | -3460.1860 | -12527.2572 | -2434.4288 | -11697.4444 |
| -3736.9710 | -12661.0430 | -3460.1860 | -12527.0316 | -2434.7377 | -11697.9382 |
| -3863.6420 | -12562.7520 | -3460.1860 | -12526.0316 | -2435.0135 | -11698.4279 |
| -3794.1609 | -12469.6178 | -3460.1860 | -12525.5364 | -2435.2528 | -11698.9276 |
| -3791.4002 | -12465.9173 | -3460.4022 | -12525.0803 | -2435.4669 | -11699.4625 |
| -3791.4002 | -12465.9173 | -3460.5065 | -12524.8604 | -2435.6234 | -11700.0180 |
| -3767.8410 | -12434.3380 | -3461.0003 | -12524.2871 | -2435.7469 | -11700.4789 |
| -3756.0010 | -12418.4680 | -3461.5412 | -12523.6591 | -2435.8294 | -11701.0074 |
| -3751.7400 | -12412.7120 | -3461.6565 | -12523.5326 | -2435.8459 | -11702.2831 |
| -3747.5210 | -12406.9240 | -3461.8223 | -12523.3508 | -2435.8542 | -11702.9476 |
| -3743.3450 | -12401.1050 | -3462.3303 | -12522.7937 | -2435.7801 | -11703.4085 |
| -3737.2130 | -12375.2560 | -3462.6721 | -12522.4189 | -2435.8173 | -11705.5214 |
| -3735.1230 | -12389.3760 | -3463.0041 | -12522.0547 | -2435.8820 | -11708.5798 |
| -3731.0780 | -12383.4660 | -3463.4293 | -12521.5884 | -2435.9019 | -11710.2954 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3727.0760 | -12377.5270 | -3463.6575 | -12521.2985 | -2436.1060 | -11712.0268 |
| -3723.1180 | -12371.5580 | -3464.2760 | -12520.5128 | -2436.2707 | -11712.5137 |
| -3711.7650 | -12354.2990 | -3464.5263 | -12520.1947 | -2436.6111 | -11712.8181 |
| -3700.2900 | -12343.5670 | -3464.8945 | -12519.7270 | -2437.7889 | -11712.6425 |
| -3695.8980 | -12336.2670 | -3465.5130 | -12518.9412 | -2437.2606 | -11712.0428 |
| -3691.5700 | -12328.9290 | -3466.1315 | -12518.1554 | -2440.9325 | -11711.1376 |
| -3687.3070 | -12321.5530 | -3466.7500 | -12517.3696 | -2442.8888 | -11709.6988 |
| -3683.1080 | -12314.1410 | -3466.7895 | -12517.3194 | -2443.4796 | -11709.2761 |
| -3678.9740 | -12306.6910 | -3467.0446 | -12516.9794 | -2444.9724 | -11707.4033 |
| -3674.9060 | -12299.2060 | -3467.3513 | -12516.5706 | -2445.4125 | -11706.7816 |
| -3670.9030 | -12291.6860 | -3467.9514 | -12515.7707 | -2445.8755 | -11706.0734 |
| -3666.9670 | -12284.1310 | -3468.5515 | -12514.9708 | -2446.7244 | -11704.6601 |
| -3663.0960 | -12276.5410 | -3468.6891 | -12514.7874 | -2447.5551 | -11702.9909 |
| -3659.2920 | -12268.9190 | -3469.2096 | -12514.2189 | -2448.1322 | -11701.5445 |
| -3655.5550 | -12261.2630 | -3469.7606 | -12513.6169 | -2448.5488 | -11700.3545 |
| -3651.8860 | -12253.5740 | -3469.8806 | -12513.4776 | -2448.7456 | -11699.7326 |
| -3648.2830 | -12245.8540 | -3470.5334 | -12512.7201 | -2448.9759 | -11698.8684 |
| -3644.7490 | -12238.1030 | -3471.0637 | -12512.1047 | -2449.1752 | -11697.9986 |
| -3641.2820 | -12230.3210 | -3471.1024 | -12511.9211 | -2449.3329 | -11697.1172 |
| -3637.8840 | -12222.5090 | -3471.2722 | -12511.1137 | -2449.4650 | -11696.2447 |
| -3641.6230 | -12221.0220 | -3471.2080 | -12510.9509 | -2449.5685 | -11695.3568 |
| -3637.0380 | -12214.5170 | -3471.0615 | -12510.5788 | -2449.6280 | -11694.6625 |
| -3605.1450 | -12129.2370 | -3470.6469 | -12510.1449 | -2449.6617 | -11693.6622 |
| -3573.2780 | -12000.0000 | -3470.1776 | -12509.6538 | -2449.5349 | -11692.3860 |
| -3569.2750 | -11983.7670 | -3469.9614 | -12509.4170 | -2449.9333 | -11690.4537 |
| -3570.8560 | -11983.2320 | -3469.2869 | -12508.6787 | -2450.4977 | -11687.6073 |
| -3570.4500 | -11982.0620 | -3468.6125 | -12507.9404 | -2450.7913 | -11686.0908 |
| -3568.5640 | -11976.6180 | -3468.5571 | -12507.8798 | -2451.5490 | -11683.2056 |
| -3552.4460 | -11930.0900 | -3468.0596 | -12507.1084 | -2451.8844 | -11681.8052 |
| -3547.6420 | -11916.2260 | -3467.9363 | -12506.9172 | -2453.4740 | -11680.0043 |
| -3541.1640 | -11913.0810 | -3467.6544 | -12506.1980 | -2455.8915 | -11677.8976 |
| -3538.1420 | -11905.9240 | -3467.2894 | -12505.2670 | -2459.9723 | -11676.5694 |
| -3535.0520 | -11898.7960 | -3466.9245 | -12504.3359 | -2464.9311 | -11676.8376 |
| -3531.8960 | -11891.6970 | -3466.8938 | -12504.2577 | -2469.6594 | -11677.0821 |
| -3528.6740 | -11884.6280 | -3466.7372 | -12503.3552 | -2475.9901 | -11678.6572 |
| -3525.3860 | -11877.5890 | -3466.7099 | -12503.1979 | -2483.1760 | -11679.7756 |
| -3522.0310 | -11870.5810 | -3466.7895 | -12502.6933 | -2487.5484 | -11680.4519 |
| -3518.6120 | -11863.6050 | -3466.9368 | -12502.3786 | -2495.0638 | -11682.5837 |
| -3515.1270 | -11856.6610 | -3467.2587 | -12501.7547 | -2500.4153 | -11685.3256 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3508.0500 | -11848.5900 | -3467.2801 | -12501.4753 | -2503.3226 | -11688.3056 |
| -3504.9370 | -11842.7060 | -3467.3164 | -12501.0009 | -2504.2738 | -11691.8283 |
| -3501.7810 | -11836.8480 | -3467.1233 | -12500.5136 | -2503.1511 | -11696.1715 |
| -3498.5760 | -11831.0160 | -3466.7550 | -12499.5837 | -2501.3498 | -11701.9138 |
| -3495.3240 | -11825.2090 | -3466.6853 | -12499.4081 | -2500.3428 | -11705.1796 |
| -3492.0250 | -11819.4290 | -3466.3782 | -12498.6576 | -2500.1523 | -11710.2845 |
| -3488.6810 | -11813.6750 | -3466.2818 | -12498.4220 | -2501.3203 | -11718.1477 |
| -3485.2900 | -11807.9480 | -3466.2683 | -12497.9480 | -2502.1358 | -11719.0854 |
| -3481.8530 | -11802.2490 | -3466.4161 | -12497.7205 | -2506.6252 | -11724.1476 |
| -3478.3700 | -11796.5780 | -3466.9459 | -12496.9051 | -2507.8480 | -11726.1199 |
| -3474.8420 | -11790.9350 | -3467.7706 | -12496.2922 | -2508.5269 | -11730.3306 |
| -3471.2680 | -11785.3200 | -3468.5732 | -12495.6957 | -2508.8865 | -11732.4683 |
| -3467.6500 | -11779.7350 | -3468.7703 | -12495.5492 | -2957.1980 | -11658.2836 |
| -3463.9870 | -11774.1780 | -3469.2449 | -12494.9627 | -2956.5435 | -11654.7173 |
| -3460.2790 | -11768.6520 | -3469.6564 | -12494.4542 | -2956.1105 | -11649.5807 |
| -3456.5270 | -11763.1550 | -3469.6779 | -12494.1090 | -2956.1724 | -11648.1340 |
| -3452.7310 | -11757.6880 | -3469.7403 | -12493.1109 | -2956.3579 | -11647.4540 |
| -3333.5570 | -11587.5440 | -3469.7606 | -12492.7855 | -2957.6214 | -11645.1600 |
| -3330.1160 | -11579.7350 | -3469.6490 | -12492.1209 | -2957.9430 | -11643.6638 |
| -3307.8240 | -11547.1370 | -3469.4835 | -12491.1347 | -2957.8935 | -11642.6376 |
| -3296.1820 | -11529.0850 | -3469.3179 | -12490.1485 | -2957.3234 | -11640.7147 |
| -3294.7140 | -11527.4860 | -3469.2915 | -12489.9913 | -2955.1464 | -11637.9079 |
| -3263.3570 | -11482.2990 | -3469.1878 | -12489.1571 | -2953.5974 | -11634.1670 |
| -3261.8200 | -11480.0620 | -3469.0732 | -12488.2357 | -2953.3129 | -11633.1160 |
| -3257.5000 | -11478.9560 | -3469.0869 | -12488.1655 | -2952.2102 | -11631.6647 |
| -3162.7300 | -11343.6540 | -3469.2374 | -12487.3840 | -2949.8229 | -11628.0294 |
| -3158.9960 | -11337.4350 | -3469.3602 | -12487.2199 | -2949.3619 | -11627.2689 |
| -3155.2040 | -11331.2510 | -3469.9691 | -12486.3732 | -2948.0507 | -11625.5254 |
| -3151.3540 | -11325.1030 | -3470.9012 | -12486.1135 | -2946.9746 | -11623.7944 |
| -3147.4460 | -11318.9920 | -3470.9853 | -12486.0883 | -2945.5746 | -11621.8963 |
| -3143.4820 | -11312.9170 | -3471.8815 | -12486.2588 | -2944.3871 | -11619.7819 |
| -3137.4600 | -11306.8800 | -3472.8638 | -12486.4458 | -2941.8615 | -11615.4478 |
| -3135.3830 | -11300.8800 | -3473.4093 | -12486.5496 | -2940.5364 | -11613.0069 |
| -3131.2490 | -11294.9190 | -3473.8487 | -12486.6180 | -2937.3118 | -11610.8925 |
| -3138.8640 | -11279.8600 | -3474.8368 | -12486.7718 | -2938.5201 | -11609.7797 |
| -3145.2240 | -11279.2330 | -3475.8249 | -12486.9256 | -2937.1718 | -11608.3330 |
| -3203.8680 | -11273.4440 | -3476.8131 | -12487.0793 | -2934.7695 | -11606.6829 |
| -3301.9790 | -11263.7610 | -3477.8012 | -12487.2331 | -2929.6113 | -11604.1852 |
| -3353.7389 | -11258.6522 | -3478.1005 | -12487.2797 | -2927.9606 | -11602.8081 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -3327.8171 | -11224.6923 | -3478.7719 | -12487.4671 | -2926.3897 | -11600.3722 |
| -3246.0940 | -11126.5949 | -3479.7351 | -12487.7360 | -2925.3855 | -11598.2377 |
| -3199.2154 | -11069.0680 | -3480.5641 | -12487.9675 | -2924.4701 | -11596.2860 |
| -3155.2015 | -11014.5108 | -3480.7024 | -12487.9838 | -2922.7745 | -11592.0779 |
| -3129.2170 | -10982.2132 | -3481.1070 | -12488.0318 | -2921.9816 | -11589.7102 |
| -3070.8914 | -10910.2819 | -3481.6954 | -12488.1015 | -2921.7590 | -11587.7195 |
| -3027.8148 | -10857.0138 | -3481.8013 | -12488.1140 | -2921.4745 | -11586.9776 |
| -3006.2349 | -10830.2919 | -3482.6587 | -12488.0226 | -2921.0596 | -11586.4654 |
| -2946.2018 | -10755.9776 | -3482.6881 | -12488.0124 | -2920.4490 | -11586.1069 |
| -2873.5553 | -10670.5235 | -3483.6332 | -12487.6857 | -2919.7997 | -11585.8889 |
| -2846.8137 | -10640.8030 | -3484.3553 | -12487.4361 | -2919.0049 | -11585.7678 |
| -2813.0202 | -10598.7630 | -3484.5528 | -12487.3069 | -2918.3792 | -11585.6613 |
| -2760.6065 | -10534.4766 | -3485.3898 | -12486.7596 | -2918.0937 | -11585.5159 |
| -2681.8532 | -10435.0163 | -3486.0872 | -12486.3035 | -2918.0066 | -11585.1575 |
| -2617.4637 | -10337.6962 | -3486.1832 | -12486.1673 | -2917.9581 | -11584.2305 |
| -2605.7097 | -10314.7523 | -3486.6488 | -12485.5067 | -2918.5348 | -11581.7094 |
| -2547.8133 | -10227.3550 | -3486.6793 | -12485.3173 | -2919.1508 | -11578.9837 |
| -2535.3623 | -10210.2387 | -3486.8385 | -12484.3300 | -2919.1557 | -11578.3461 |
| -2501.2408 | -10169.7885 | -3486.9094 | -12483.8901 | -2919.1121 | -11577.7357 |
| -2458.8198 | -10117.6110 | -3486.7904 | -12483.3487 | -2918.8940 | -11577.1156 |
| -2408.9229 | -10056.1203 | -3486.5756 | -12482.3720 | -2917.7733 | -11575.0054 |
| -2368.3430 | -10005.8092 | -3486.3608 | -12481.3753 | -2915.7997 | -11572.0821 |
| -2334.0718 | -9963.5751 | -3486.3361 | -12481.2828 | -2914.7559 | -11570.5523 |
| -2323.7674 | -9946.0707 | -3485.9868 | -12480.4699 | -2910.6196 | -11564.4220 |
| -2298.6067 | -9914.9754 | -3485.5921 | -12479.5511 | -2908.1147 | -11560.7000 |
| -2283.6778 | -9901.2949 | -3485.3752 | -12479.0929 | -2906.6168 | -11558.5191 |
| -2261.4213 | -9873.8112 | -3485.1284 | -12478.6684 | -2903.8181 | -11554.3716 |
| -2174.3440 | -9772.9622 | -3484.7724 | -12478.1019 | -2901.2430 | -11550.5373 |
| -2161.6348 | -9758.1860 | -3484.5517 | -12477.8554 | -2898.5437 | -11546.6071 |
| -2105.2744 | -9693.3728 | -3483.8846 | -12477.1105 | -2896.7435 | -11544.4271 |
| -2070.5040 | -9650.2377 | -3483.2175 | -12476.3654 | -2895.4184 | -11543.1645 |
| -2037.3840 | -9603.9630 | -3482.5505 | -12475.6204 | -2893.6716 | -11541.4790 |
| -2008.5212 | -9557.5231 | -3482.2704 | -12475.3077 | -2892.3156 | -11537.8833 |
| -1974.6780 | -9508.7325 | -3481.9623 | -12474.8161 | -2891.4012 | -11538.4891 |
| -1940.1480 | -9460.9314 | -3481.4451 | -12473.9899 | -2890.9820 | -11535.5179 |
| -1889.2675 | -9578.8733 | -3481.2800 | -12473.2740 | -2891.0050 | -11531.9201 |
| -1874.6235 | -9613.1045 | -3481.3130 | -12472.9854 | -2891.0358 | -11527.4921 |
| -1810.3220 | -9762.3768 | -3481.4265 | -12471.9919 | -2891.0591 | -11525.1634 |
| -1804.4508 | -9776.0282 | -3481.4885 | -12471.4489 | -2891.2683 | -11520.0371 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -1778.8961 | -9835.2989 | -3481.3847 | -12471.0074 | -2891.3457 | -11518.2684 |
| -1752.0954 | -9897.5675 | -3481.1557 | -12470.0340 | -2891.4155 | -11513.4549 |
| -1748.5980 | -9905.6889 | -3481.0715 | -12469.6758 | -2891.4541 | -11510.3281 |
| -1745.7437 | -9912.3165 | -3480.7999 | -12469.1051 | -2890.4623 | -11510.3513 |
| -1698.4603 | -10022.0924 | -3480.5503 | -12468.5808 | -2890.4468 | -11513.3568 |
| -1733.7860 | -10058.4796 | -3480.2136 | -12468.3309 | -2890.3299 | -11517.7763 |
| -1759.3893 | -10085.7581 | -3479.4106 | -12467.7348 | -2890.2132 | -11521.9720 |
| -1768.2792 | -10095.2296 | -3478.9344 | -12467.3814 | -2890.0575 | -11527.7897 |
| -1774.9374 | -10102.3235 | -3478.5772 | -12467.1865 | -2889.9953 | -11532.3883 |
| -1797.5896 | -10134.4129 | -3477.6994 | -12466.7074 | -2889.9719 | -11535.5465 |
| -1816.8509 | -10172.5322 | -3477.2143 | -12466.4428 | -2890.0649 | -11537.2273 |
| -1840.0695 | -10217.9900 | -3476.7669 | -12466.4469 | -2890.2284 | -11538.1994 |
| -1852.2704 | -10212.6747 | -3475.9169 | -12466.4547 | -2890.4609 | -11538.8732 |
| -1859.9370 | -10232.9370 | -3475.9300 | -12467.8685 | -2891.4682 | -11540.5154 |
| -1858.9020 | -10233.3080 | -3475.6206 | -12466.4889 | -2892.6947 | -11541.7976 |
| -1865.1800 | -10250.8590 | -3475.2063 | -12466.5818 | -2894.8489 | -11543.9509 |
| -1859.8140 | -10256.7970 | -3474.2305 | -12466.8006 | -2895.9895 | -11545.1016 |
| -1858.7120 | -10258.0170 | -3473.2547 | -12467.0194 | -2899.2144 | -11549.4123 |
| -1865.7230 | -10277.6360 | -3472.7438 | -12467.1340 | -2900.1467 | -11550.6377 |
| -1865.9230 | -10278.1950 | -3472.2876 | -12467.2712 | -2902.0917 | -11553.5832 |
| -1869.8280 | -10276.9050 | -3471.3300 | -12467.5592 | -2902.9305 | -11554.8427 |
| -1875.3570 | -10275.0770 | -3470.5770 | -12467.7856 | -2905.7685 | -11559.1458 |
| -1881.0490 | -10292.6920 | -3470.3656 | -12467.8172 | -2907.5914 | -11561.8770 |
| -1886.0057 | -10306.0964 | -3469.3557 | -12467.9683 | -2909.1180 | -11564.2163 |
| -1887.4690 | -10310.0540 | -3468.5217 | -12467.8119 | -2911.9023 | -11568.2182 |
| -1892.6670 | -10322.4940 | -3468.4859 | -12467.6866 | -2914.2912 | -11571.6384 |
| -1894.6070 | -10327.1350 | -3468.3132 | -12467.0819 | -2917.1998 | -11575.8727 |
| -1896.4430 | -10337.0630 | -3468.2608 | -12466.7145 | -2918.1156 | -11577.9218 |
| -1898.7740 | -10350.9050 | -3468.1194 | -12465.7246 | -2917.8754 | -11580.2069 |
| -1901.5960 | -10362.6400 | -3468.0526 | -12465.2567 | -2917.0615 | -11583.4952 |
| -1903.7760 | -10384.7310 | -3467.9174 | -12464.7469 | -2917.0614 | -11585.8157 |
| -1903.8080 | -10370.3600 | -3467.6611 | -12463.7803 | -2917.5728 | -11586.3734 |
| -1904.0470 | -10375.9850 | -3467.4047 | -12462.8137 | -2918.8531 | -11586.8714 |
| -1904.7270 | -10404.8370 | -3467.3750 | -12462.7015 | -2920.3796 | -11587.2355 |
| -1906.1510 | -10423.3620 | -3466.9307 | -12461.9374 | -2920.7671 | -11587.9326 |
| -1906.9810 | -10445.1740 | -3466.8227 | -12461.7518 | -2921.4271 | -11591.3713 |
| -1906.9810 | -10467.0010 | -3466.3192 | -12461.1492 | -2922.3768 | -11593.5868 |
| -1903.7430 | -10466.9920 | -3465.6781 | -12460.3818 | -2924.2728 | -11598.3769 |
| -1903.6270 | -10472.3230 | -3465.3743 | -12460.0421 | -2925.4758 | -11600.4657 |

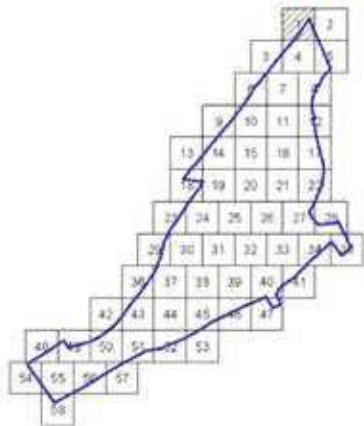
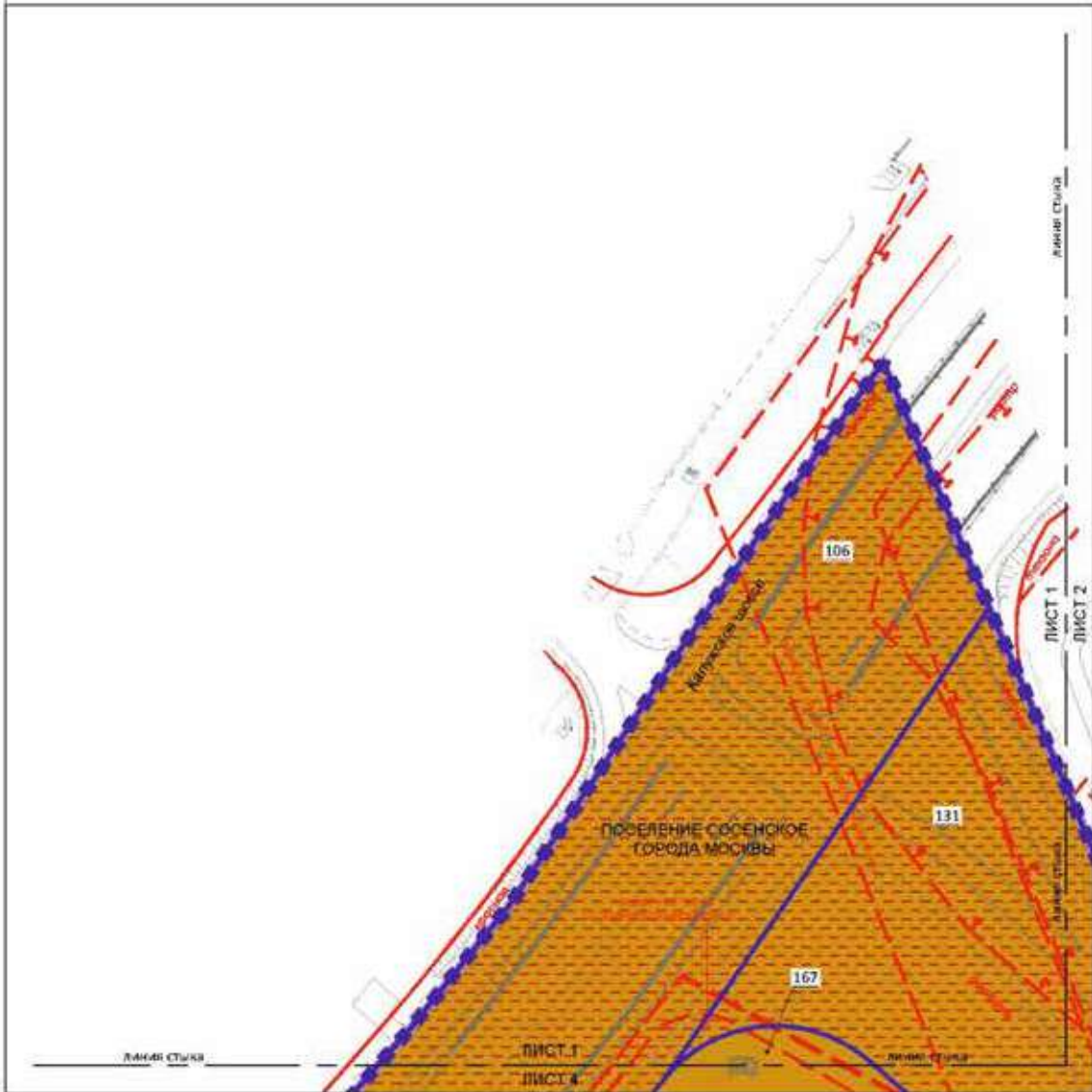
| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -1903.4630 | -10477.6530 | -3465.0184 | -12459.6306 | -2926.3669 | -11601.9994 |
| -1903.2510 | -10482.9820 | -3464.3437 | -12458.8923 | -2927.1818 | -11603.4366 |
| -1902.9910 | -10488.3080 | -3463.6694 | -12458.1538 | -2928.8168 | -11604.7999 |
| -1902.6830 | -10493.6320 | -3462.9951 | -12457.4155 | -2932.7334 | -11606.7705 |
| -1902.3270 | -10498.9530 | -3462.6317 | -12457.0175 | -2934.5280 | -11607.6410 |
| -1901.9240 | -10504.2700 | -3462.3086 | -12456.6886 | -2936.4343 | -11609.0275 |
| -1901.4730 | -10509.5840 | -3461.6078 | -12455.9753 | -2937.7138 | -11610.3714 |
| -1900.8700 | -10515.9360 | -3460.9070 | -12455.2619 | -2938.4655 | -11611.4171 |
| -1900.2000 | -10522.2820 | -3460.2063 | -12454.5485 | -2940.5403 | -11614.9269 |
| -1900.0310 | -10523.9940 | -3459.6607 | -12453.9931 | -2942.0281 | -11617.8403 |
| -1885.3370 | -10521.5130 | -3459.5354 | -12453.8105 | -2944.9548 | -11623.0352 |
| -1876.2570 | -10575.5880 | -3459.4018 | -12453.6157 | -2945.8869 | -11624.3291 |
| -1892.7310 | -10578.9780 | -3458.9698 | -12452.9858 | -2948.0428 | -11627.4751 |
| -1886.9860 | -10613.5410 | -3458.8969 | -12452.8794 | -2949.6931 | -11629.8203 |
| -1886.5760 | -10616.0020 | -3458.5072 | -12452.1005 | -2950.5109 | -11631.3313 |
| -1886.1670 | -10618.4640 | -3458.0597 | -12451.2061 | -2952.1712 | -11633.9324 |
| -1885.7580 | -10620.9250 | -3457.6799 | -12450.4471 | -2952.7203 | -11634.6310 |
| -1885.3490 | -10623.3870 | -3457.6837 | -12450.2959 | -2954.2504 | -11638.3770 |
| -1874.3150 | -10689.6950 | -3457.7089 | -12449.2962 | -2956.4100 | -11641.1453 |
| -1873.8680 | -10692.3730 | -3457.7341 | -12448.2965 | -2956.8857 | -11642.6808 |
| -1873.4220 | -10695.0520 | -3457.7593 | -12447.2968 | -2956.9246 | -11643.5443 |
| -1872.9760 | -10697.7300 | -3457.7758 | -12446.6437 | -2956.6754 | -11644.7607 |
| -1872.5300 | -10700.4090 | -3457.8872 | -12446.3154 | -2955.4221 | -11647.0271 |
| -1872.0840 | -10703.0880 | -3458.2084 | -12445.3684 | -2955.1886 | -11647.9450 |
| -1871.6380 | -10705.7660 | -3458.5295 | -12444.4214 | -2955.1029 | -11649.5285 |
| -1871.1920 | -10708.4450 | -3458.8507 | -12443.4744 | -2955.3675 | -11652.4379 |
| -1870.7460 | -10711.1240 | -3459.1719 | -12442.5273 | -2955.5855 | -11654.8299 |
| -1870.2710 | -10713.9710 | -3459.4930 | -12441.5803 | -2956.3018 | -11658.9643 |
| -1869.7970 | -10716.8190 | -3459.8142 | -12440.6333 | -2891.5331 | -11503.8750 |
| -1869.3220 | -10719.6670 | -3460.1233 | -12440.0465 | -2890.4412 | -11503.9143 |
| -1868.8480 | -10722.5150 | -3460.5892 | -12437.1617 | -2890.5578 | -11500.7613 |
| -1859.5270 | -10778.4230 | -3461.0552 | -12438.2769 | -2890.5186 | -11499.3793 |
| -1858.2140 | -10786.1480 | -3461.5212 | -12437.3721 | -2890.1094 | -11496.9793 |
| -1856.8520 | -10793.8630 | -3461.9872 | -12436.5073 | -2888.7260 | -11493.4265 |
| -1855.6330 | -10800.5450 | -3462.4532 | -12435.6225 | -2887.5706 | -11491.0916 |
| -1854.3780 | -10807.2190 | -3462.9191 | -12434.7377 | -2885.0158 | -11487.0437 |
| -1853.0860 | -10813.8870 | -3463.3851 | -12433.8529 | -2884.3222 | -11485.9404 |
| -1851.7590 | -10820.5470 | -3463.8511 | -12432.9681 | -2881.9892 | -11482.7130 |
| -1850.3800 | -10827.2770 | -3464.3171 | -12432.0833 | -2881.3429 | -11481.8677 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | | | | | |
|---|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| X | Y | X | Y | X | Y |
| -1848.9640 | -10834.0000 | -3464.7831 | -12431.1986 | -2877.1153 | -11476.3129 |
| -1847.3670 | -10841.3710 | -3465.0712 | -12430.6514 | -2876.0526 | -11475.1383 |
| -1845.7260 | -10848.7320 | -3465.2538 | -12430.3163 | -2874.5522 | -11474.4374 |
| -1843.5050 | -10858.3750 | -3465.7323 | -12429.4382 | -2874.0180 | -11474.0076 |
| -1841.2090 | -10868.0000 | -3466.2107 | -12428.5601 | -2873.0581 | -11472.7873 |
| -1838.8370 | -10877.6070 | -3466.6892 | -12427.6820 | -2871.5891 | -11470.5415 |
| -1836.3700 | -10887.1950 | -3467.1677 | -12426.8037 | -2869.9300 | -11467.4747 |
| -1833.8660 | -10896.7640 | -3467.6461 | -12425.9258 | -2868.8058 | -11465.3523 |
| -1831.2680 | -10906.3120 | -3468.1246 | -12425.0477 | -2867.4220 | -11461.9719 |
| -1828.5940 | -10915.8370 | -3468.6031 | -12424.1696 | -2866.2659 | -11459.1410 |
| -1825.8460 | -10925.3450 | -3469.0815 | -12423.2915 | -2865.3614 | -11456.3179 |
| -1803.9410 | -11000.0000 | -3469.2875 | -12422.9135 | -2865.0550 | -11454.6296 |
| -1797.3840 | -11022.3480 | -3469.4933 | -12422.3824 | -2865.9746 | -11453.8265 |
| -1796.3030 | -11025.5410 | -3469.8548 | -12421.4500 | -2867.8835 | -11453.6616 |
| -1795.2490 | -11028.7430 | -3470.2162 | -12420.5176 | -2866.5251 | -11456.3716 |
| -1794.2230 | -11031.9540 | -3470.5776 | -12419.5852 | -2867.1937 | -11458.7890 |
| -1793.2250 | -11035.1750 | -3470.8646 | -12418.8449 | -2868.5550 | -11462.3607 |
| -1792.2560 | -11038.4030 | -3470.9176 | -12418.6458 | -2870.8354 | -11467.1813 |
| -1791.3140 | -11041.6400 | -3471.1746 | -12417.6794 | -2873.8929 | -11472.2026 |
| -1790.4000 | -11044.8850 | -3471.3730 | -12416.8580 | -2874.7101 | -11473.2709 |
| -1789.5150 | -11048.1380 | -3471.4173 | -12416.5637 | -2875.0496 | -11473.5851 |
| -1788.6580 | -11051.3790 | -3471.3368 | -12415.7175 | -2876.4703 | -11474.1883 |
| -1787.8300 | -11054.6670 | -3471.2421 | -12414.7220 | -2876.8852 | -11474.5151 |
| -1787.0290 | -11057.9410 | -3471.1473 | -12413.7265 | -2877.5138 | -11475.1561 |
| -1786.2580 | -11061.2230 | -3471.0526 | -12412.7310 | -2880.3069 | -11478.8425 |
| -1785.5150 | -11064.5110 | -3471.0015 | -12412.1935 | -2883.7430 | -11483.4237 |
| -1784.8000 | -11067.8060 | -3470.7149 | -12411.8336 | -2885.2643 | -11485.5605 |
| -1784.1140 | -11071.1070 | -3470.0919 | -12411.0513 | -2887.4053 | -11488.8236 |
| -1783.4570 | -11074.4130 | -3469.4690 | -12410.2690 | -2889.6519 | -11493.0387 |
| -1782.5320 | -11079.3500 | -3468.8461 | -12409.4867 | -2891.0637 | -11496.7310 |
| -1781.6700 | -11084.2980 | -3467.9445 | -12409.0546 | -2891.3687 | -11497.9365 |
| -1780.8720 | -11089.2570 | -3467.0424 | -12408.6231 | -2891.5830 | -11500.0032 |
| -1780.1370 | -11094.2260 | -3466.1402 | -12408.1917 | -2891.5451 | -11501.0491 |
| -1779.6550 | -11097.7770 | | | | |

Чертеж "План межевания территории"

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 1 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ**
- Границы земель населенных пунктов
 - Границы функциональных зон территории
 - Границы земельных участков

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- красная линия (санитарной) зоны
 - линия планировки, устанавливаемая в границах
 - линия планировки (линия отвода) устанавливаемая в границах
 - линия планировки (линия отвода) устанавливаемая в границах
 - линия планировки (линия отвода) устанавливаемая в границах

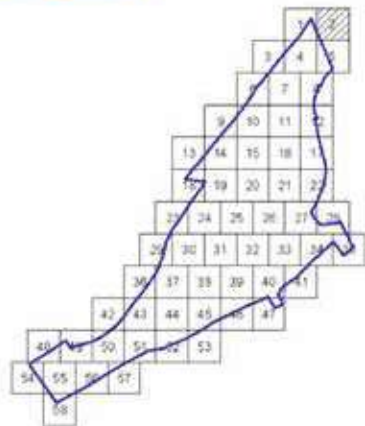
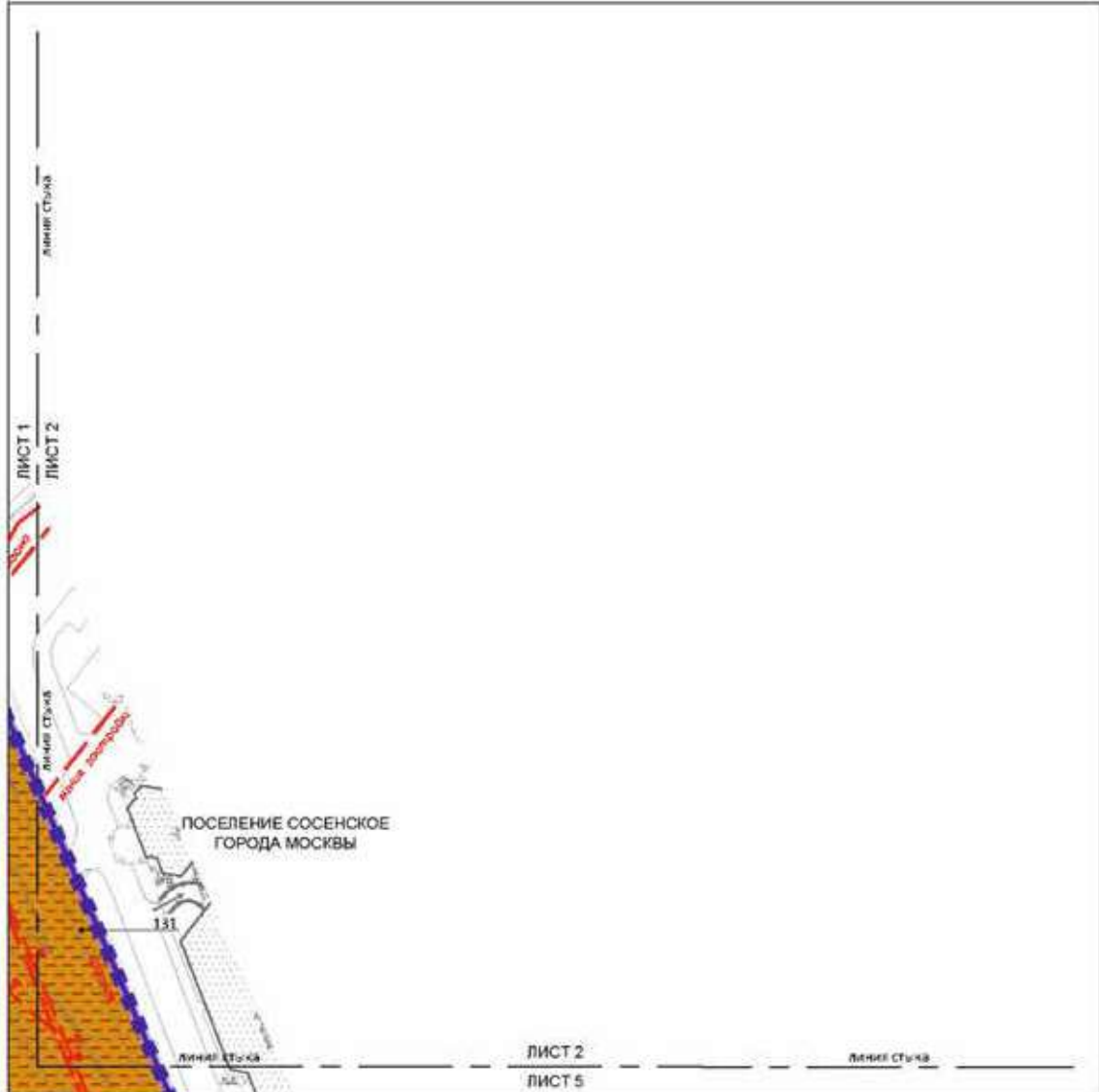
ЦВЕТА ЗАПОЛНЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЭТОЙ ЗЕМЛИ (ЧАС. 1000):

- объект недвижимости
- объект недвижимости
- объект недвижимости участка
- объект недвижимости участка

Все материалы в данном документе являются собственностью ООО "Институт градостроительства и архитектуры им. академика З.А. Кошелова" и подлежат защите в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 2 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ

- участки с частями земельных участков
- участки с частями земельных участков
- земельный участок

ВИДЫ ГРАДУС ПРОЕКЦИОННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- граница земельного участка
- граница земельного участка
- граница земельного участка
- граница земельного участка

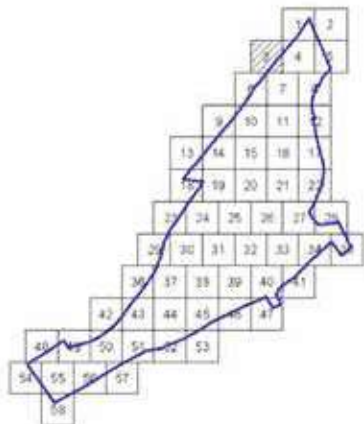
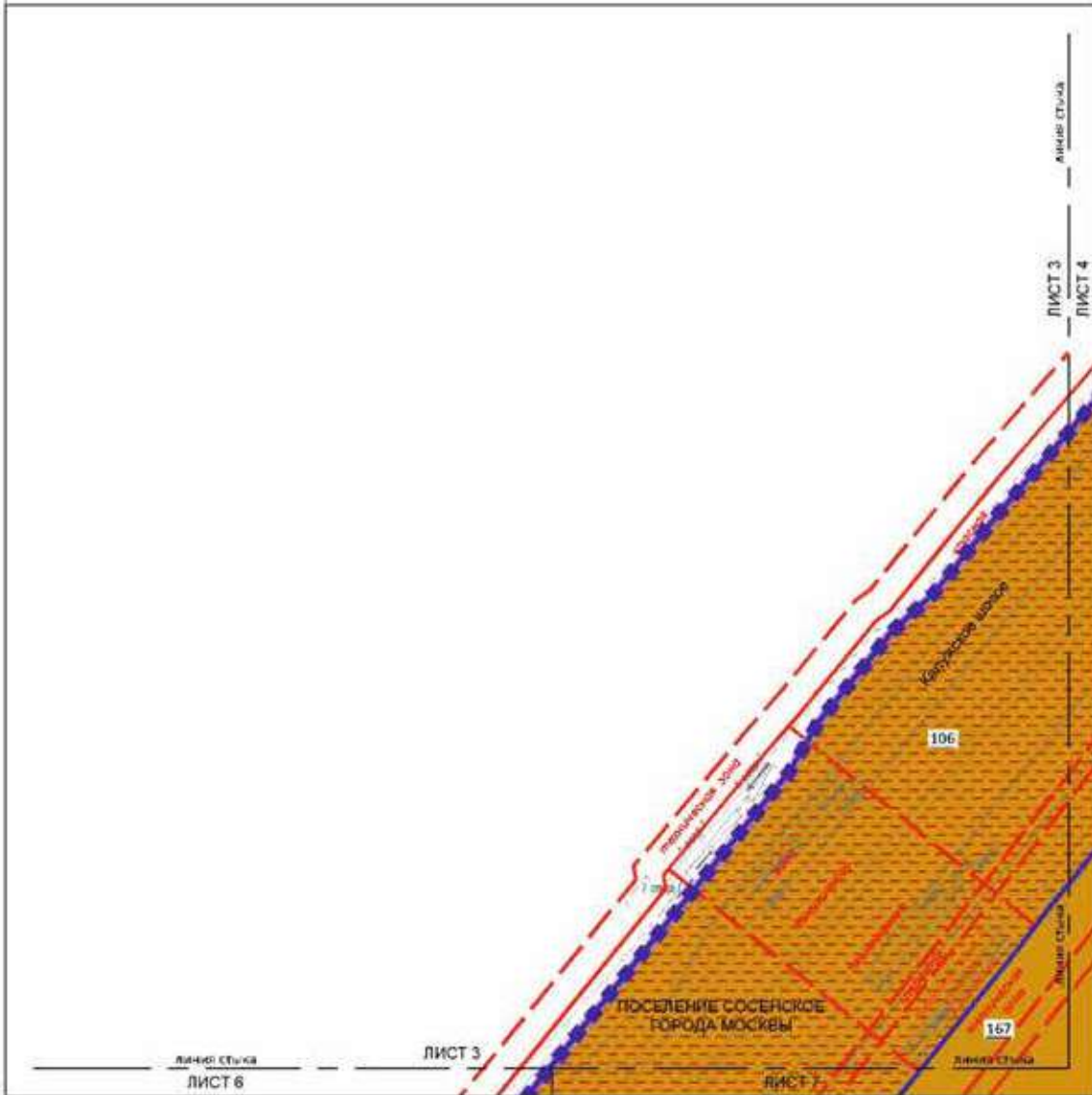
Во всех случаях в границах земельных участков, расположенных в границах проекционной территории, запрещается размещение в границах проекционной территории объектов, расположенных в границах проекционной территории, расположенных в границах проекционной территории.

ТЕРМИНЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- земельный участок
- часть земельного участка

ЗАС. СРОКА:

- частный



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРЕНИЦЫ:

- граница территории размещения территории
- граница территории размещения территории
- граница территории

ВНЕШНИЙ ГРАДСОСТРОИТЕЛЬНЫЙ РЕГУЛИРОВАНИЕ:

СУБЪЕКТЫ УЧАСТИЯ:

- граница территории размещения территории
- граница территории размещения территории
- граница территории размещения территории
- граница территории размещения территории

Во всех случаях в проекте должны быть указаны все необходимые сведения о территории размещения территории, включая в том числе сведения о территории размещения территории, включая в том числе сведения о территории размещения территории.

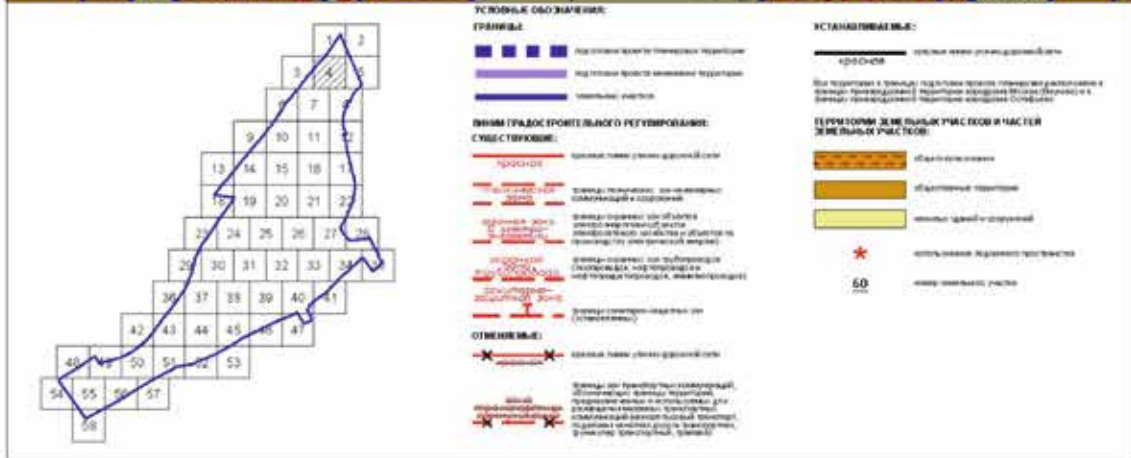
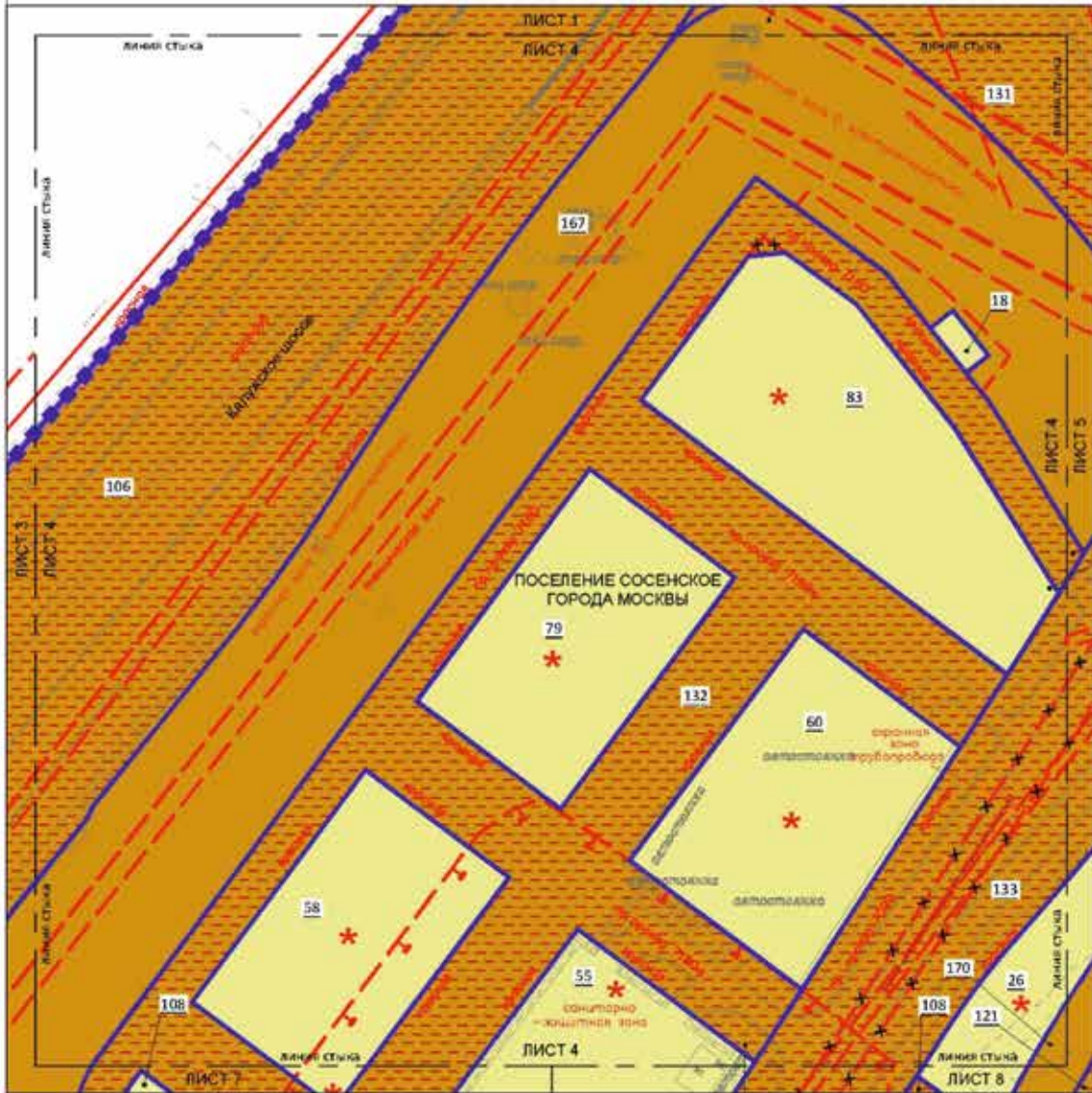
ТЕРРИТОРИИ И ВОЗМОЖНЫЕ РАЙОНЫ ИХ РАЗМЕЩЕНИЯ:

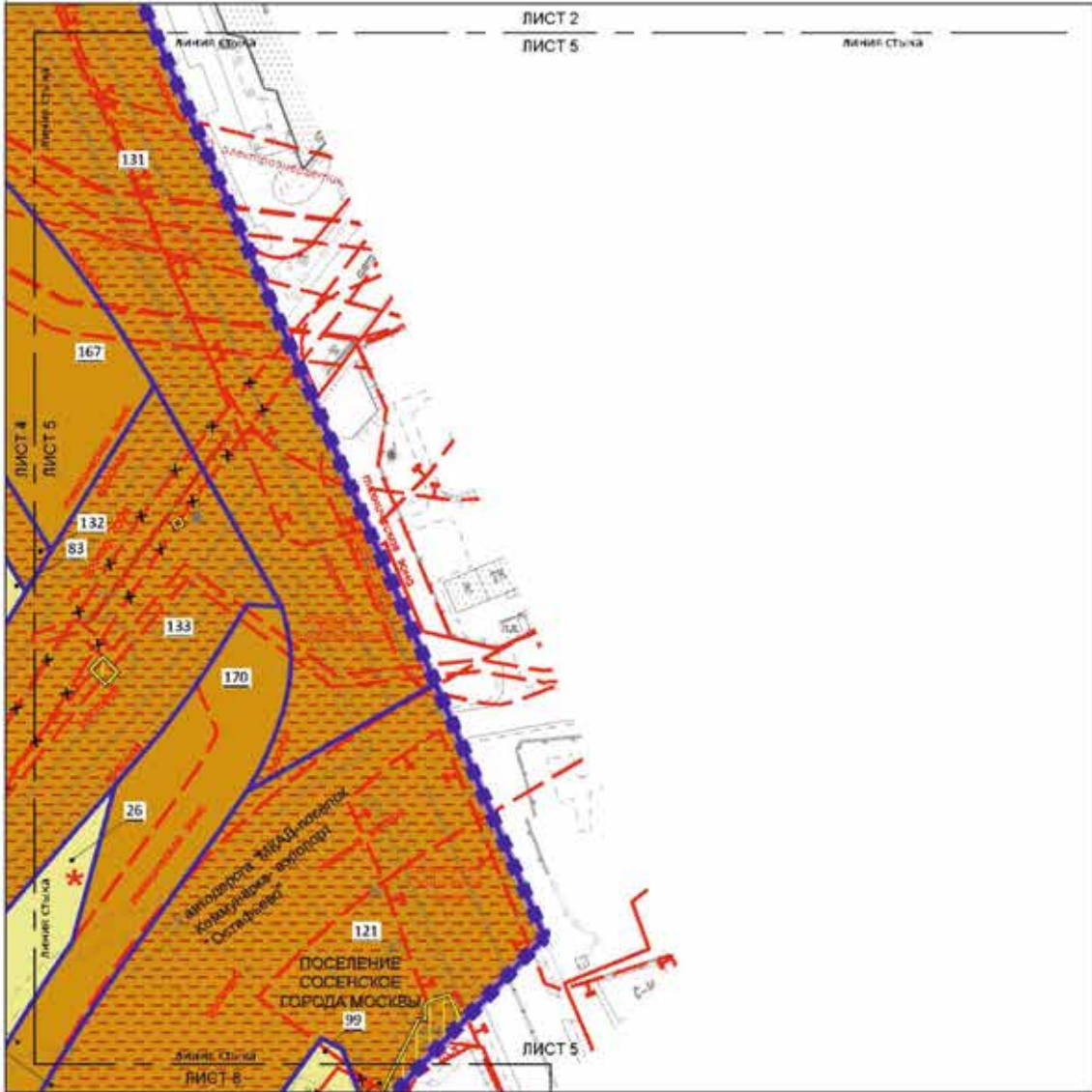
- территория размещения территории
- территория размещения территории

167

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 4 из 58





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории населенного пункта
- государственная граница территории
- граница участка

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- линия размещения инженерных объектов линейного назначения
- линия размещения объектов линейного назначения
- линия размещения объектов линейного назначения
- линия размещения объектов линейного назначения
- линия размещения объектов линейного назначения

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- линия размещения инженерных объектов линейного назначения
- линия размещения объектов линейного назначения
- линия размещения объектов линейного назначения
- линия размещения объектов линейного назначения
- линия размещения объектов линейного назначения

ОТМЕЧАЕМЫЕ:

- линия размещения инженерных объектов линейного назначения
- линия размещения объектов линейного назначения

УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:

- линия размещения инженерных объектов линейного назначения

УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:

- линия размещения инженерных объектов линейного назначения

ПРИЗНАКИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- общие территории
- территории земель в государственной собственности
- территории земель в муниципальной собственности
- объекты инженерной инфраструктуры
- номер земельного участка

ЗАРЯДКА:

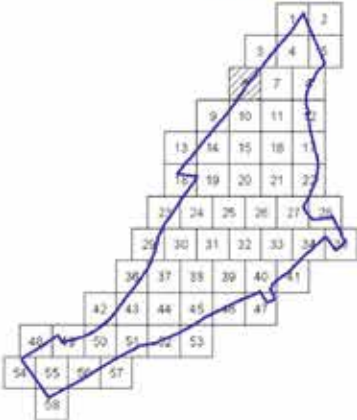
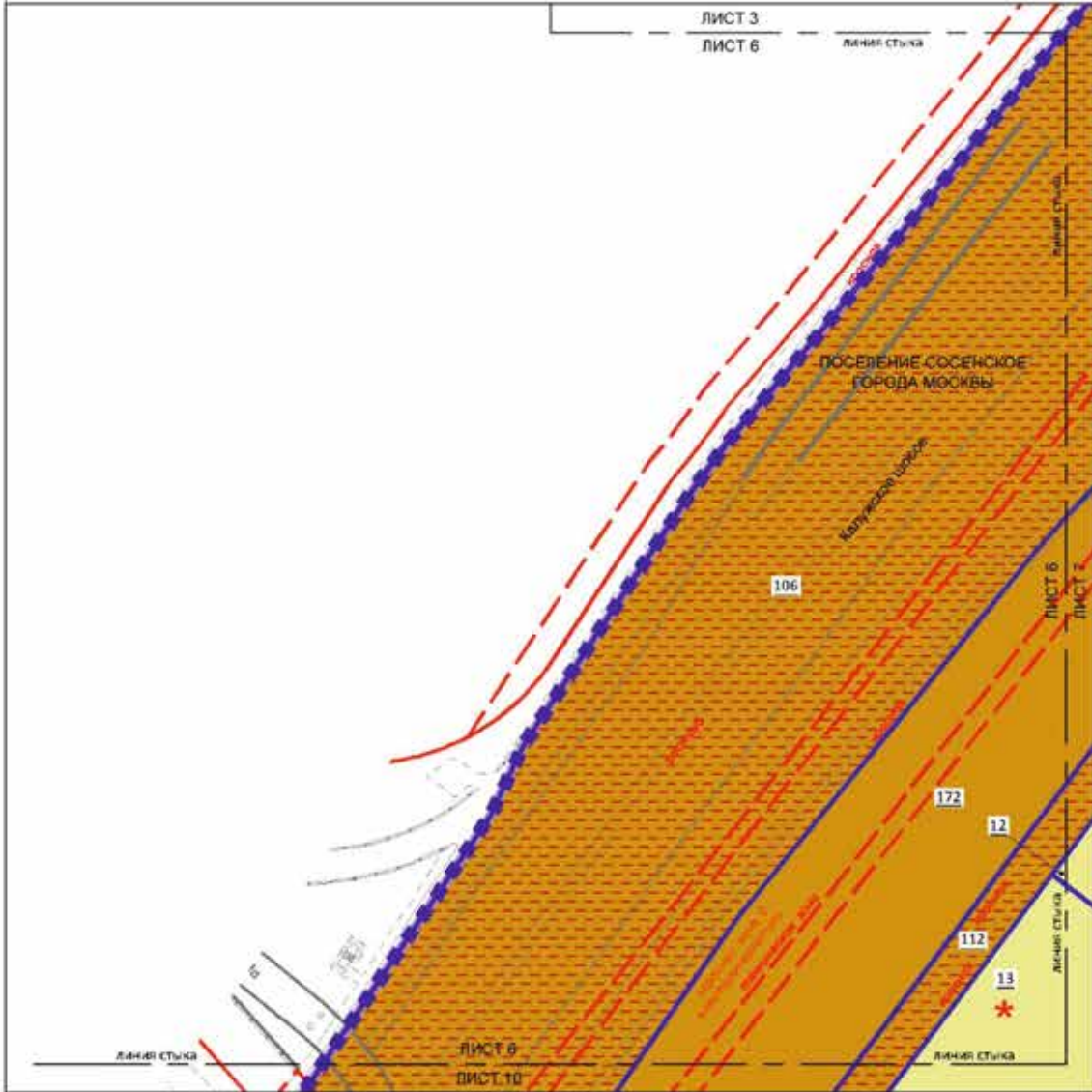
- газопровод

Легенда:

1 2
3 4
5 6 7 8
9 10 11 12
13 14 15 16 17
18 19 20 21 22
23 24 25 26 27 28
29 30 31 32 33 34
35 36 37 38 39 40 41
42 43 44 45 46 47
48 49 50 51 52 53
54 55 56 57
58

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 6 из 58

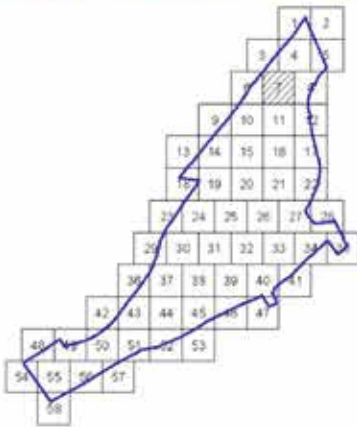
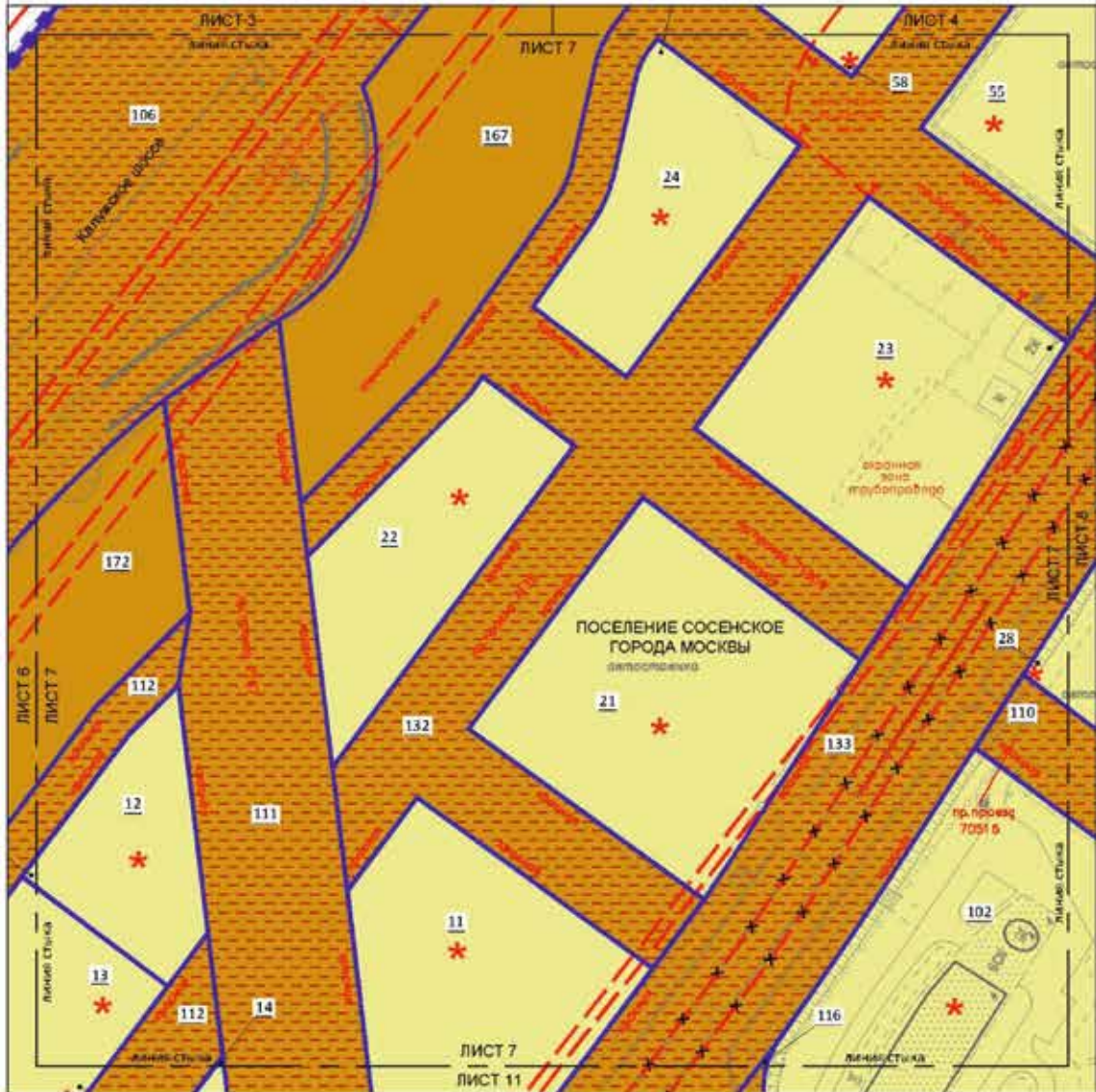


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРЕНИЦЫ:**
- граница территории поселения (территория)
 - граница территории земельного участка
 - земельный участок
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СТРАНИЦА УСТРОЙКИ:**
- линия отвода земель (земельный участок)
 - граница территории (земельный участок)
 - граница территории (земельный участок)
 - граница территории (земельный участок)
- Вся территория в границах кадастровой территории расположена в границах кадастровой территории кадастрового округа (Битумосет в границах кадастровой территории кадастрового округа)

ЦЕПИ СЫМЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- общедоступные территории
- общедоступные территории
- земельный участок и территории
- земельный участок, подлежащий изъятию
- земельный участок



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории территории
- граница территории территории и территории
- граница территории

ВИДЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СРЕД СЕРВИСОВ:**
 - линия связи с инженерной сетью
- ТЕХНИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ:**
 - граница территории территории
 - граница территории территории
 - граница территории территории
 - граница территории территории
 - граница территории территории

ОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории территории
- граница территории территории
- граница территории территории
- граница территории территории

Все объекты и здания, расположенные на территории, должны быть выполнены в соответствии с требованиями градостроительного регламента.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПОДЪЕМА И ПАСПОРТ

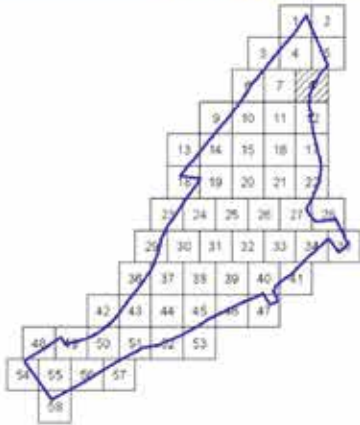
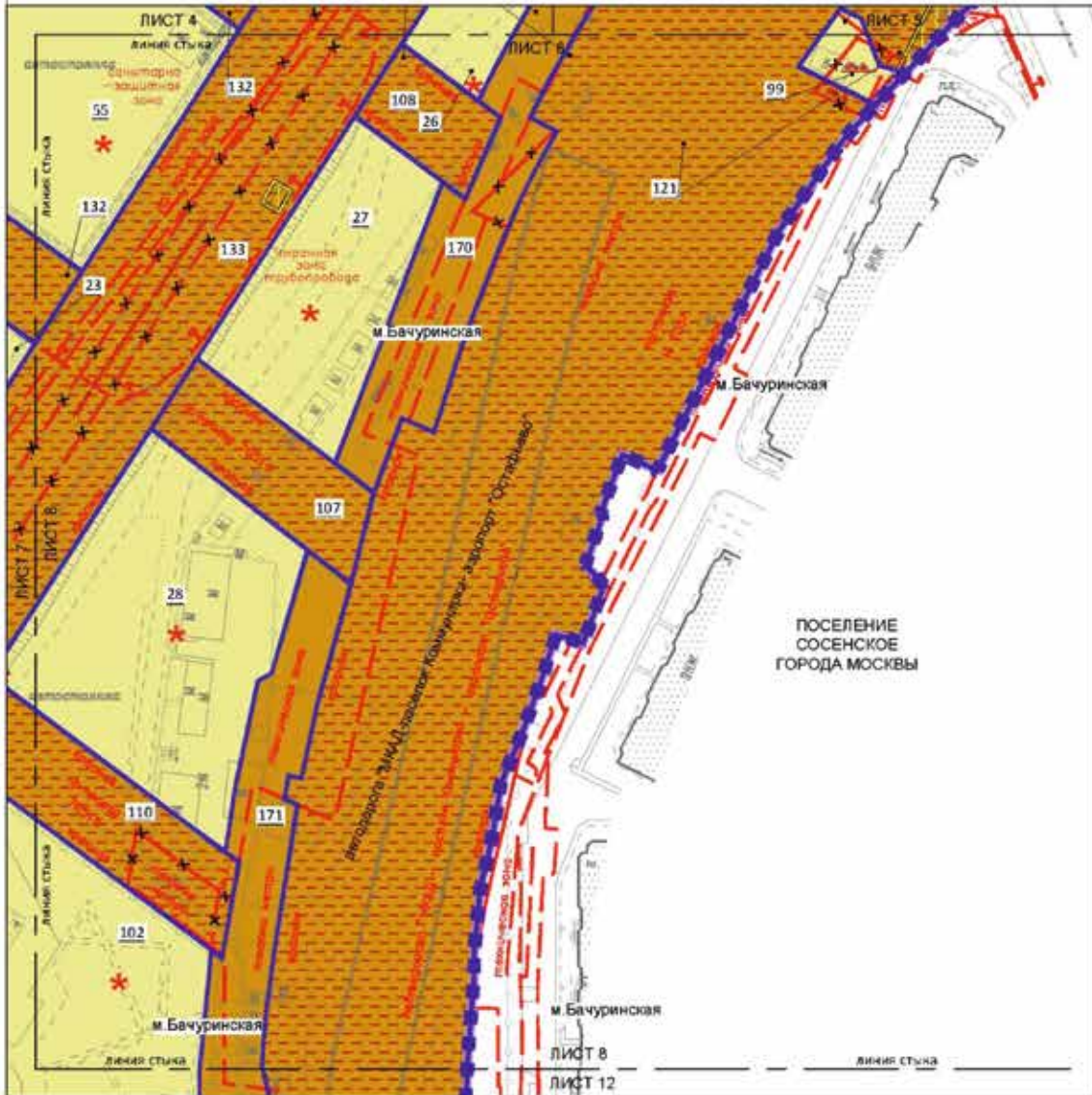
- объект собственности
- объект территории
- объект территории
- объект территории
- объект территории

ЗНАЧЕНИЯ:

- объект территории

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 8 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории населенного пункта
- граница территории населенного пункта
- граница участка

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СВЯЗ-СТРОИТЕЛЬНЫЕ:

- линия связи (линия связи)
- линия связи (линия связи)
- линия связи (линия связи)
- линия связи (линия связи)
- линия связи (линия связи)
- линия связи (линия связи)

ОГЕННЫЕ:

- линия связи (линия связи)
- линия связи (линия связи)
- линия связи (линия связи)

УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:

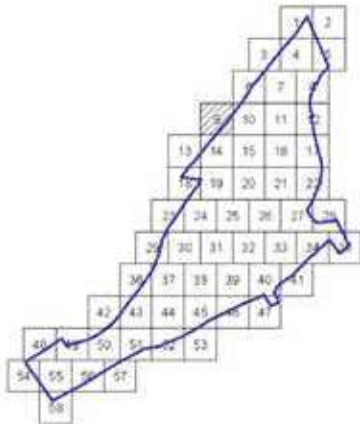
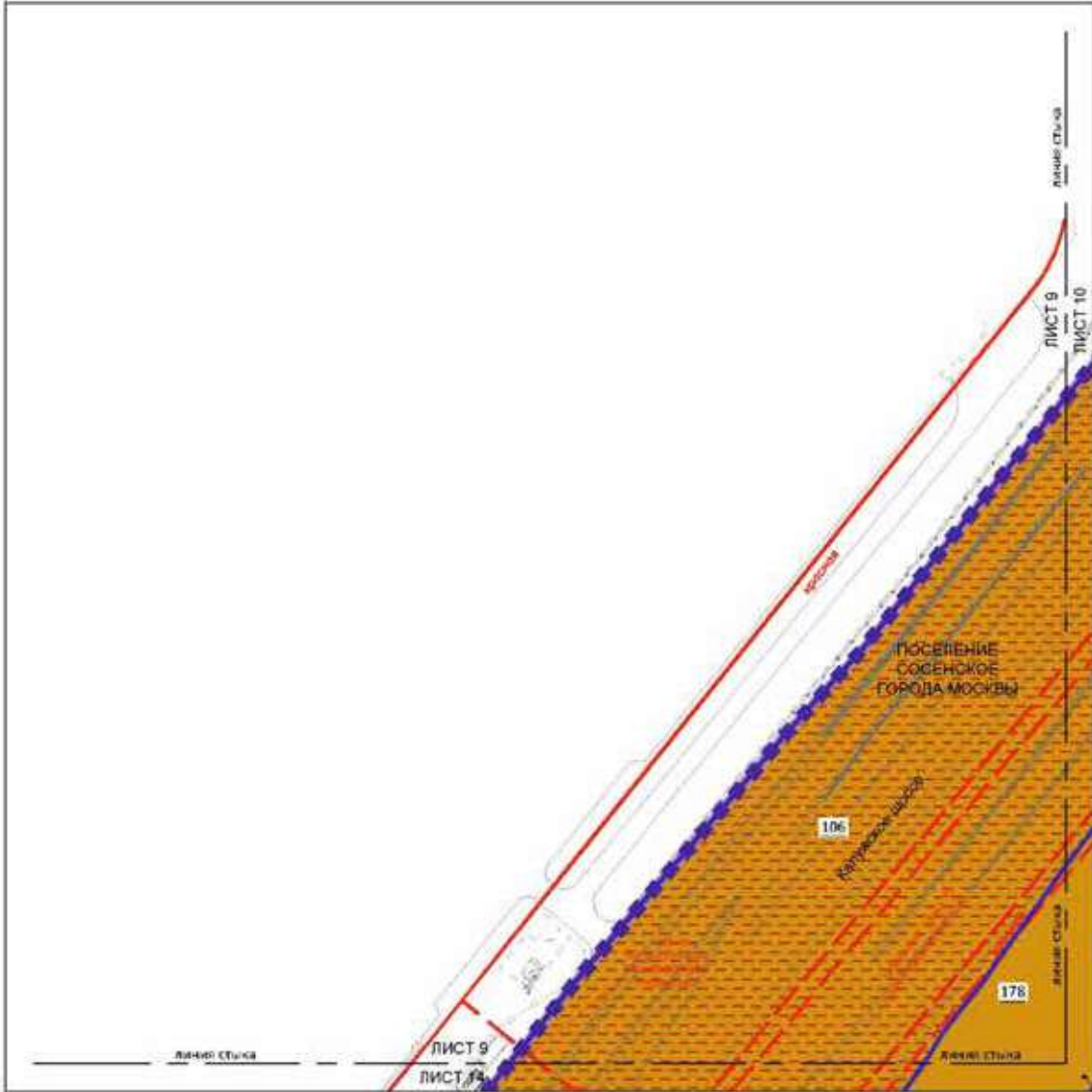
- линия связи (линия связи)
- линия связи (линия связи)
- линия связи (линия связи)

ТЕРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- участок (земельный участок)
- участок (земельный участок)
- участок (земельный участок)
- участок (земельный участок)
- участок (земельный участок)

ЗНАКОВЫЕ:

- знак (знак)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРЕНИЦЫ:**
- граница территории поселения (гидротехнический объект)
 - граница территории поселения (гидротехнический объект)
 - граница территории поселения (гидротехнический объект)

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СУДЕ С ТУШОМ:**
- граница территории поселения (гидротехнический объект)
 - граница территории поселения (гидротехнический объект)
 - граница территории поселения (гидротехнический объект)

Во всех случаях в отношении территории, расположенной в границах государственной территории поселения, применяются правила, установленные в законодательстве Российской Федерации.

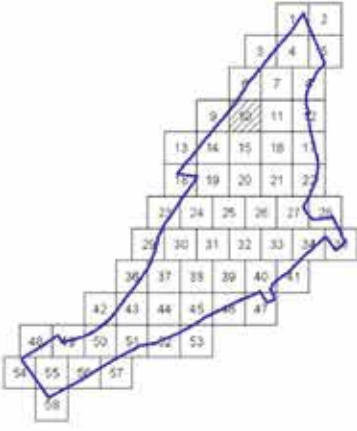
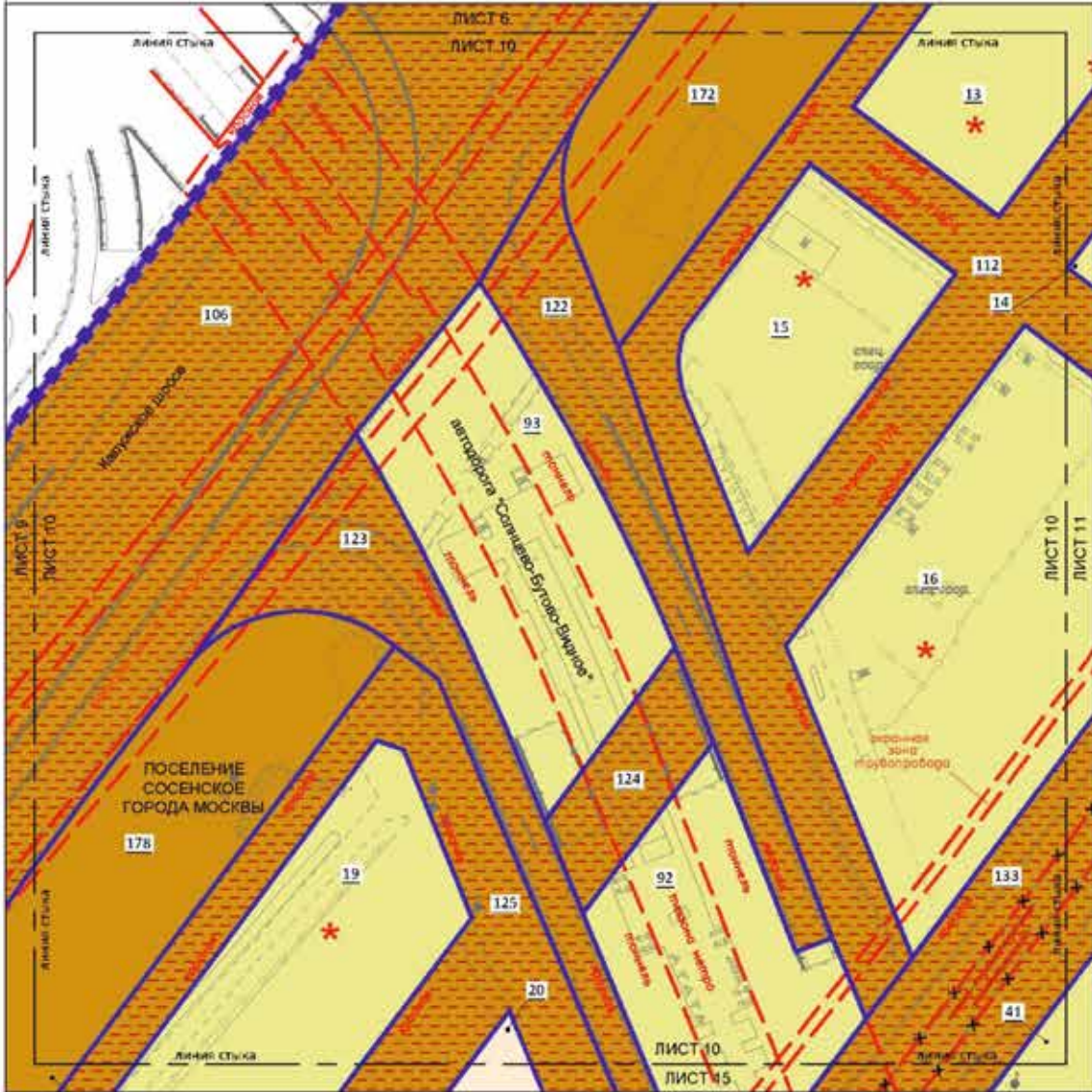
ЦВЕТАМИ ЦВЕТОВ ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ УЧАСТКОВ В ЧАСТИ ИХ НЕДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- участок, принадлежащий к категории земель населенных пунктов
- участок, принадлежащий к категории земель населенных пунктов
- участок, принадлежащий к категории земель населенных пунктов

106

178

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 10 из 58

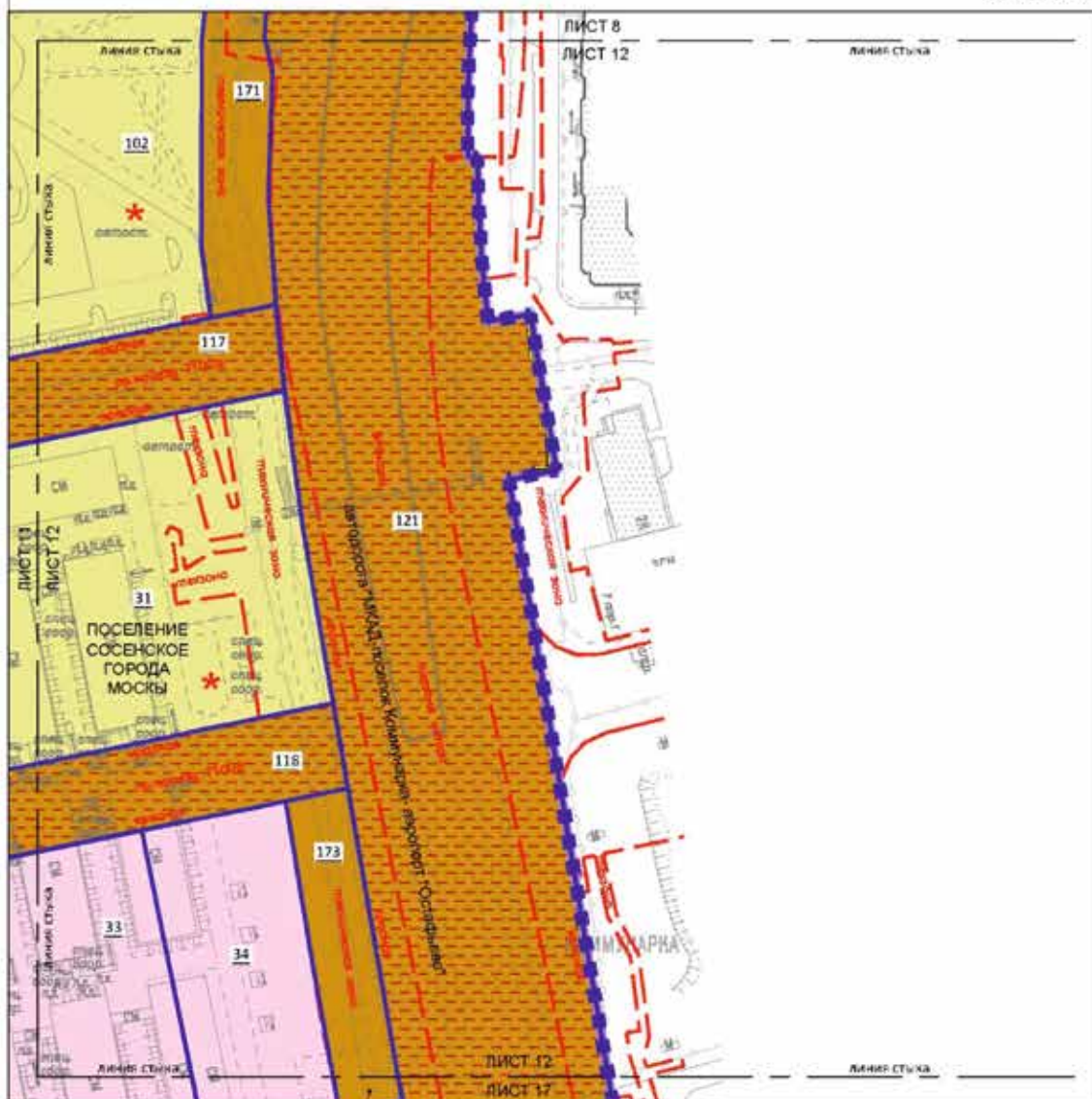


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРЕНДЖИ:**
- Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану)
 - Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану) с подпорной стеной
 - Грентдж с ограждением
- Линии ГРЕНДЖА ПРОМЫШЛЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- Система ступенчатая:**
- Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану)
 - Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану) с подпорной стеной
 - Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану) с подпорной стеной и элементами складского назначения
 - Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану) с подпорной стеной и элементами складского назначения
 - Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану) с подпорной стеной и элементами складского назначения
- ОГРАЖДЕНИЕ:**
- Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану)
 - Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану) с подпорной стеной
 - Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану) с подпорной стеной и элементами складского назначения
 - Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану) с подпорной стеной и элементами складского назначения
 - Грентдж с ограждением (длина ограждения по плану) с подпорной стеной и элементами складского назначения

- Все территории в границах плана являются объектами размещения и размещения производственных предприятий в границах Московской области и территории производственных предприятий в границах Московской области.
- ТЕРРИТОРИИ ЗАМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗАМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:**
- Объекты размещения
 - Объекты размещения
 - Объекты размещения
 - Использование под иные назначения
 - Земельный участок

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 12 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница квартала (линии отвода)
- граница квартала (линии отвода)
- граница квартала (линии отвода)

ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГИТИРОВАНИЯ:

СВЯЗНЫЕ УЧАСТКИ:

- участок, не подлежащий заводу
- граница территории (земельный участок) и территории
- граница территории (земельный участок) и территории

Все территории в границах участка подлежат комплексному развитию и планировке территории. Территория за пределами границ участка и земельный участок не подлежат заводу.

ЦВЕТАМИ ОБОЗНАЧЕНЫ УЧАСТКИ И ЧАСТИ УЧАСТКОВ:

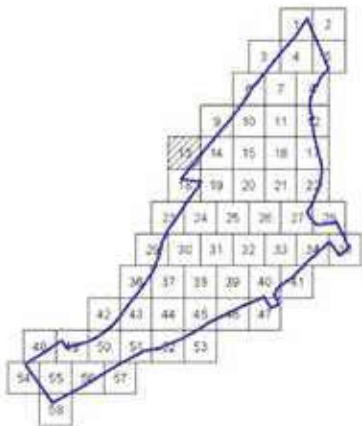
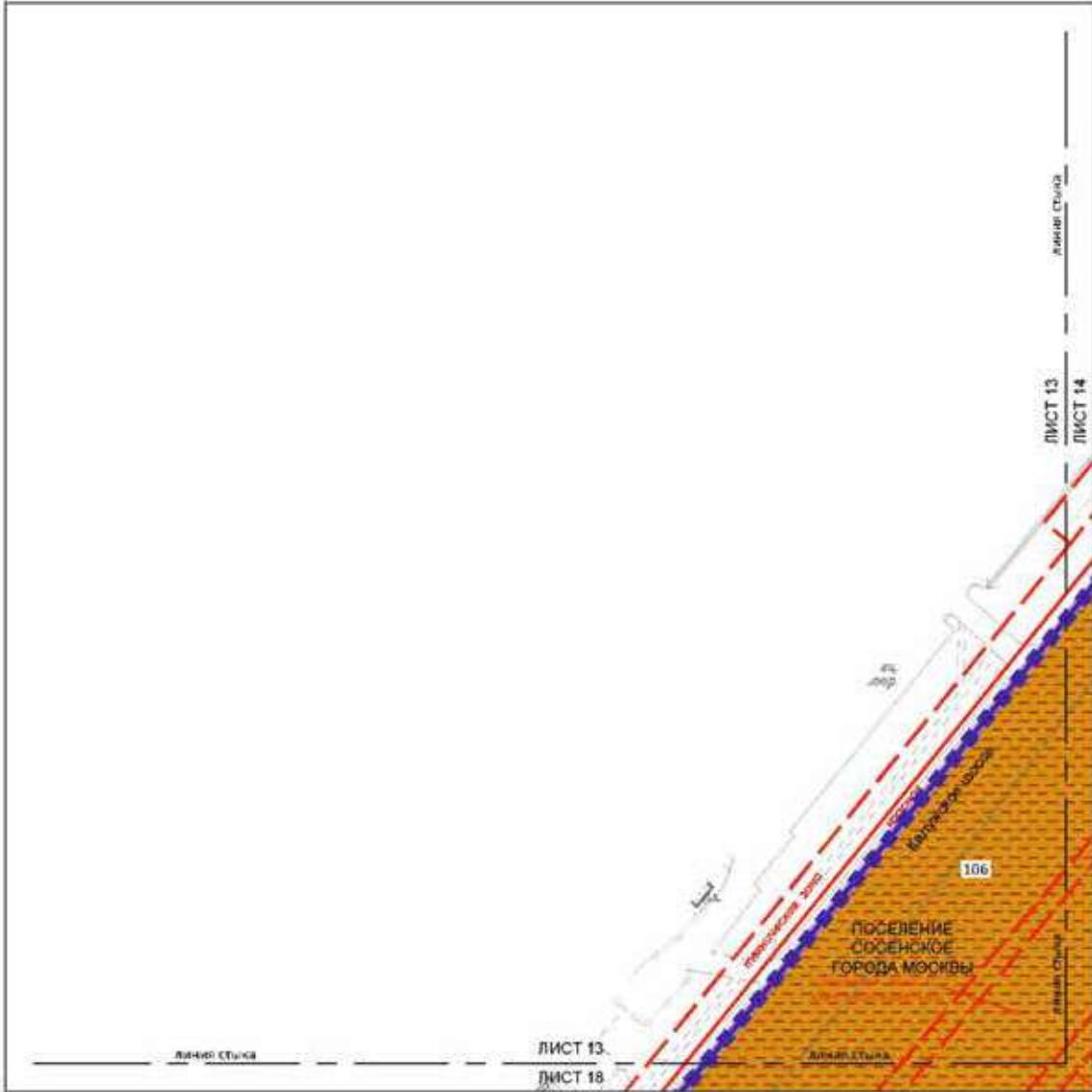
- участок (земельный)
- участок (земельный)
- участок (земельный)
- участок (земельный)
- участок (земельный)
- участок (земельный)

★ участок, подлежащий изъятию

31 номер земельного участка

ЗАСТРОЙКА:

- застройка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРЕНИЦЫ:

- граница территории (по межеванию)
- граница территории (по межеванию и кадастру)
- граница территории (по кадастру)

ВИДЫ ГРАДСКОГО ПЛАНА БЕЛОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

КУРС ТЕКУЩИЙ:

- граница территории (по межеванию)
- граница территории (по межеванию и кадастру)
- граница территории (по кадастру)

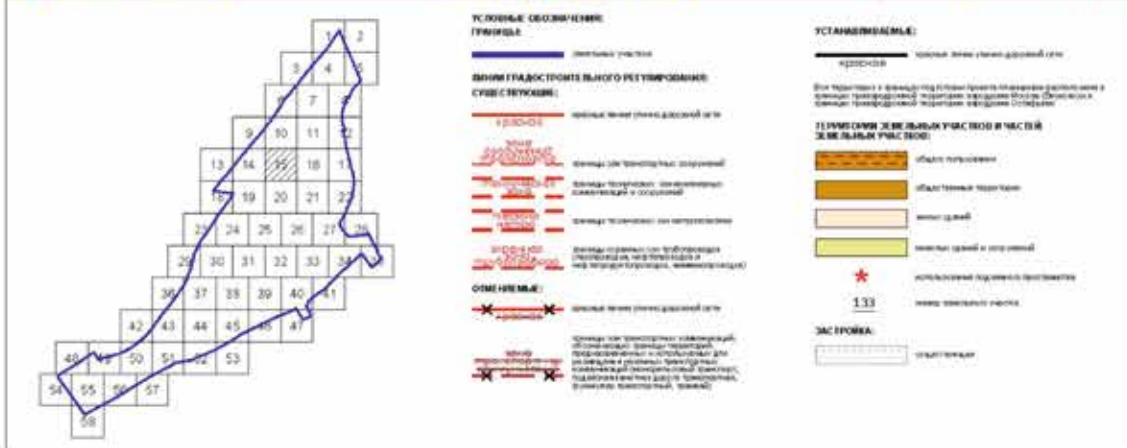
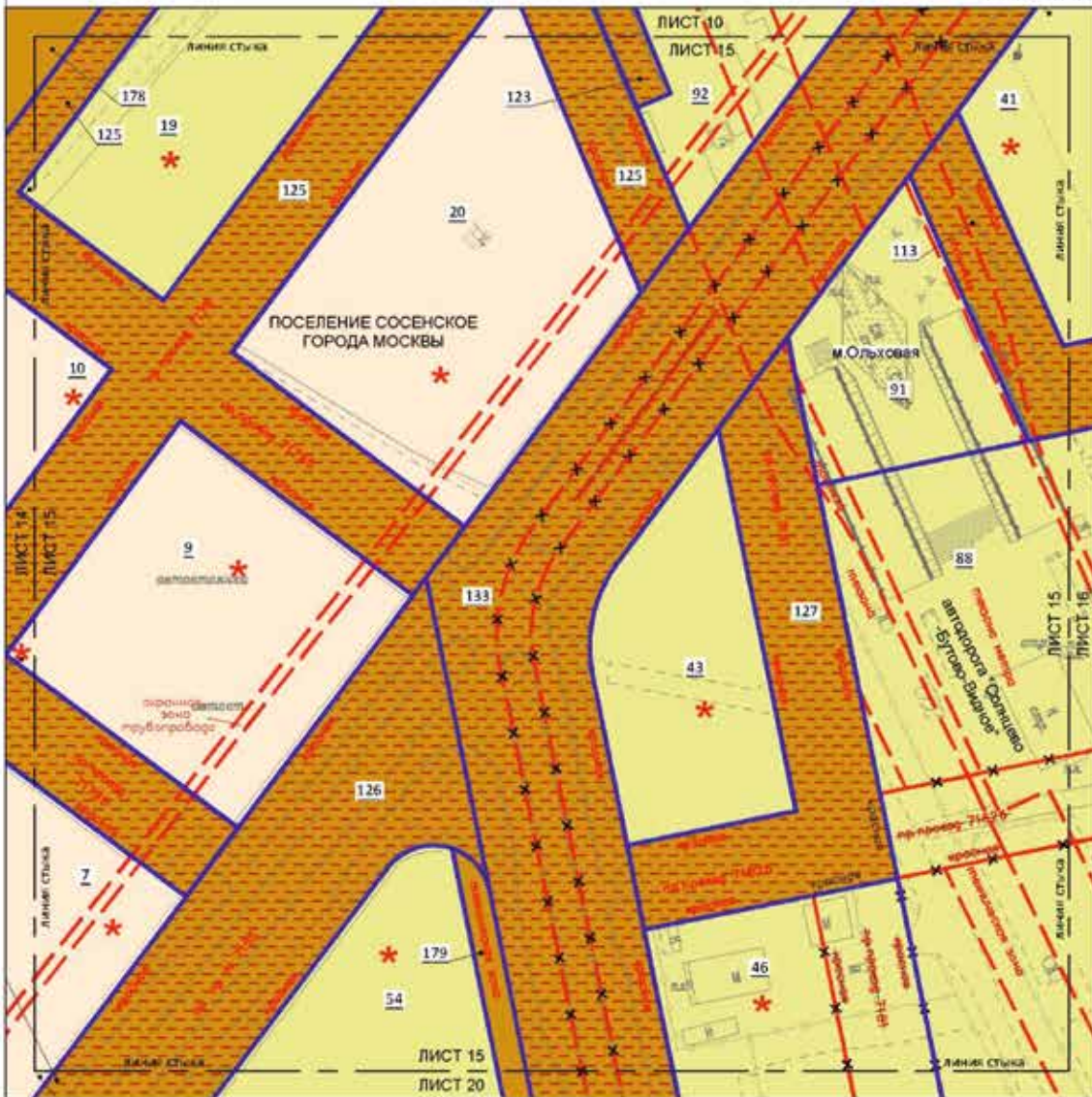
В случае изменения границ территории (по межеванию, кадастру) в соответствии с актами органов государственной власти, органы государственной власти обязаны уведомить об этом органы государственной власти, органы государственной власти, органы государственной власти.

ТЕКУЩИЕ СРЕДСТВА ЗАСТРОЙКИ В ЧАСТИ ИХ НЕИСПОЛНЕНИЯ:

- объект застройки
- объект застройки

ЗАСТРОЙКА:

- объект застройки



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 16 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРУНТЫ:
 земляные участки

ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:
 существующая линия тротуарной сети
 существующая линия тротуарной сети (с выделением)

ОТВЕДЕНИЕ:
 существующая линия тротуарной сети (с выделением)

УСТАНОВЛЕННЫЕ:
 существующая линия тротуарной сети (с выделением)

ТЕРРИТОРИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ПЛОЩАДОК:

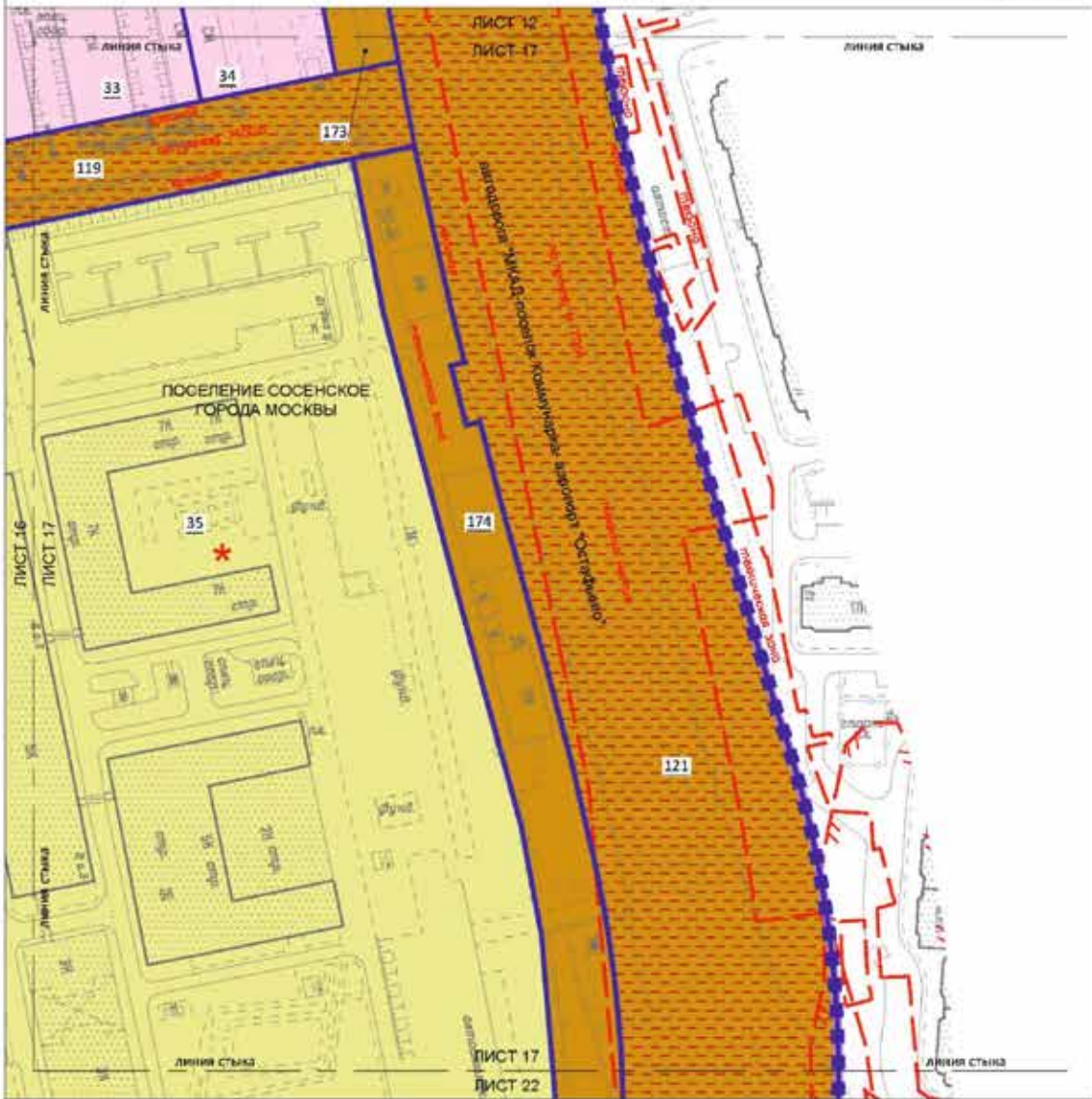
объект недвижимости
 земельный участок в собственности
 земельный участок в собственности (заказчик)

установка подземных конструкций
 номер земельного участка

ЗАСТРОЙКА:
 существующая

Вся информация в проекте подготовлена в соответствии с требованиями к содержанию проектной документации для градостроительного регулирования, утвержденной Министерством градостроительства и архитектуры Российской Федерации, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 17 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦА
 Подземная граница инженерных коммуникаций
 Подземная граница инженерных коммуникаций
 инженерный участок

ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
 СОВЕСТУЮЩИЕ: линия связи с сетью инженерных коммуникаций
 линия связи с сетью инженерных коммуникаций
 линия связи с сетью инженерных коммуникаций
 линия связи с сетью инженерных коммуникаций

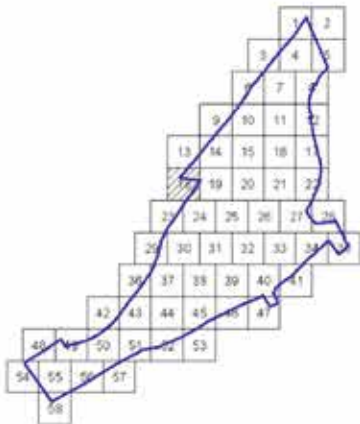
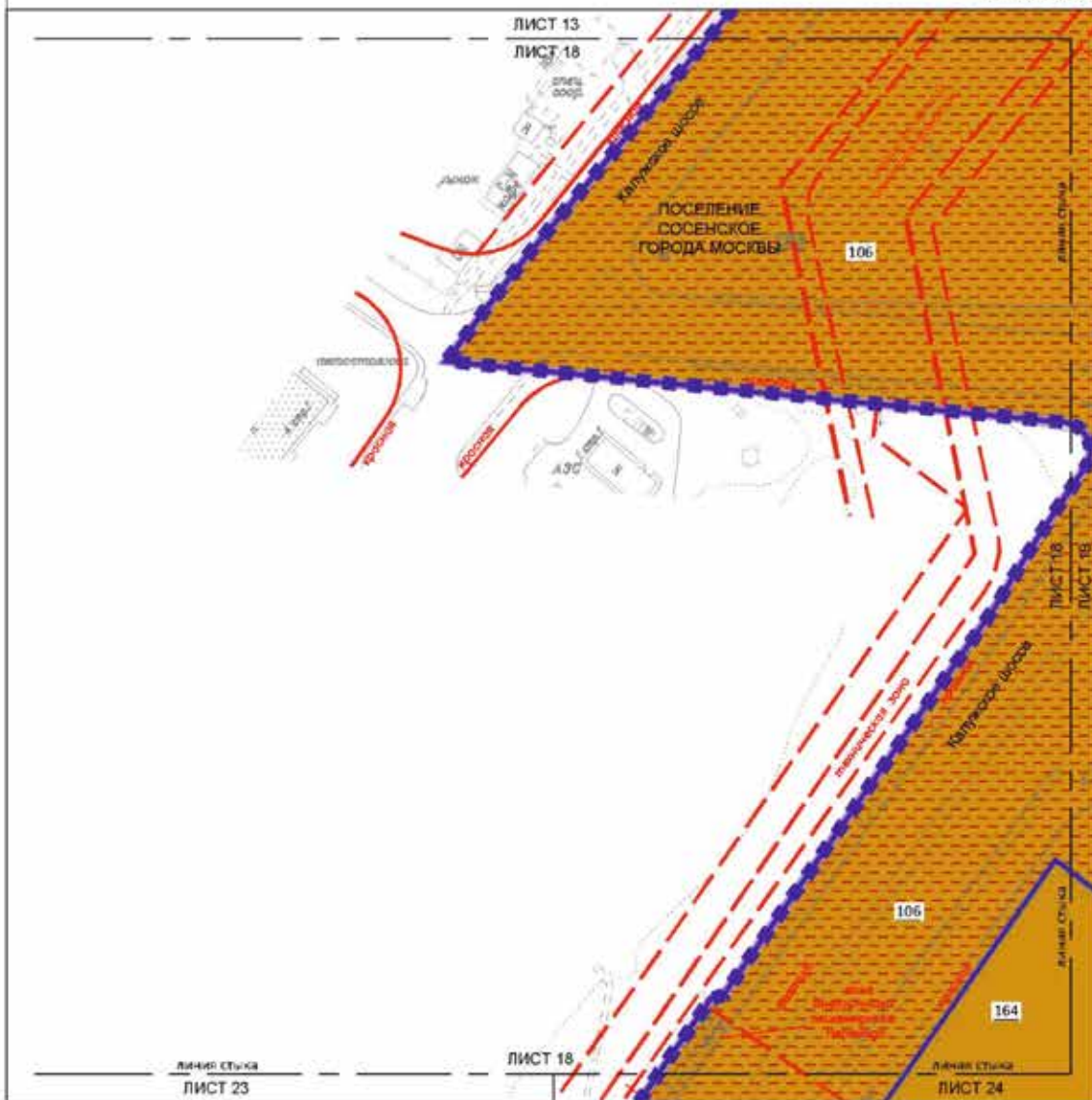
ТЕ ПРИБОРОВ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:
 объект недвижимости
 объект недвижимости
 земельный участок и его часть
 земельный участок и его часть
 земельный участок и его часть
 использование территории для размещения
 использование территории для размещения
ЗАСТРОВА:
 строительная застрада

Вся территория и объекты, расположенные на территории, подлежат государственной регистрации в Едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН).

1 2
3 4 5
6 7 8
9 10 11 12
13 14 15 16 17
18 19 20 21 22
23 24 25 26 27 28
29 30 31 32 33 34
35 36 37 38 39 40 41
42 43 44 45 46 47
48 49 50 51 52 53
54 55 56 57
58

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 18 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории по межевым документам
- границы территории по межевым документам с застройкой
- границы территории по межевым документам с застройкой

ВНЕШНИЙ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ РЕЗЕРВОВАНИЕ:

СВЕТЛОТЕНЬ:

- граница территории по межевым документам с застройкой
- граница территории по межевым документам с застройкой
- граница территории по межевым документам с застройкой

Вся территория в границах обозначенных границ по межевым документам с застройкой и границам по межевым документам с застройкой является объектом государственного управления.

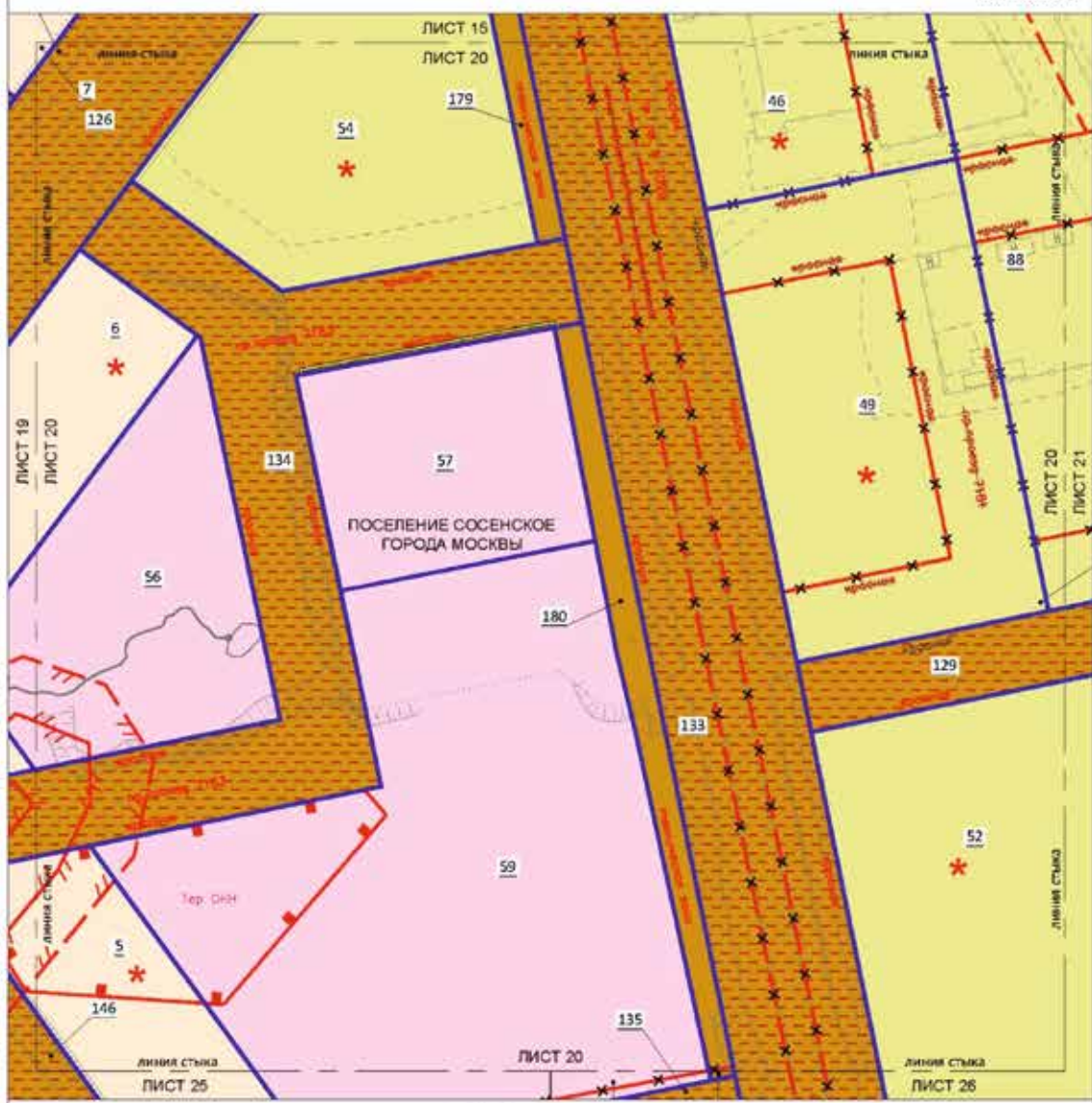
ЦЕЛИ И ВИДЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЭТОЙ ЗЕМЛИ (УЧАСТКОВ):

- объекты недвижимости
- объекты недвижимости
- объекты недвижимости

ЗАСТРОЙКА:

- застройка

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 20 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:
 граница участка

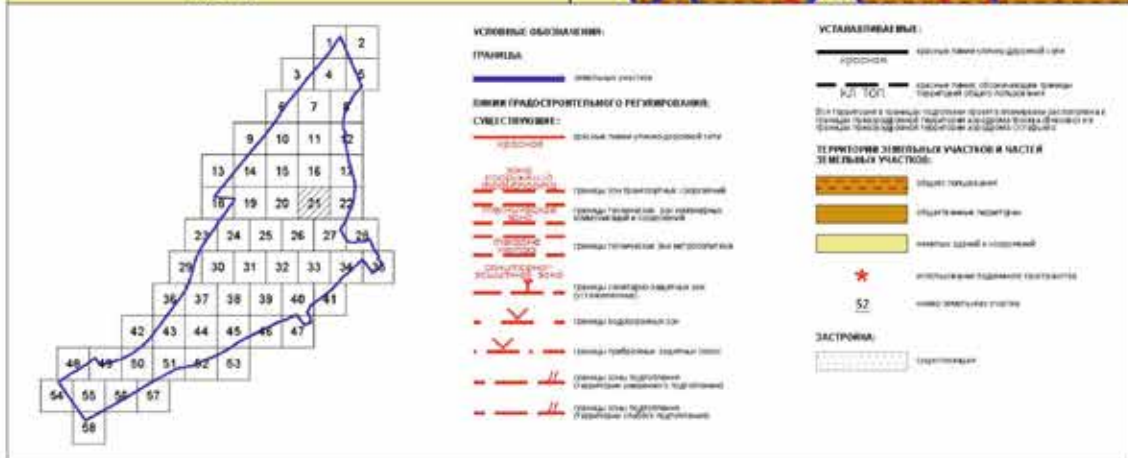
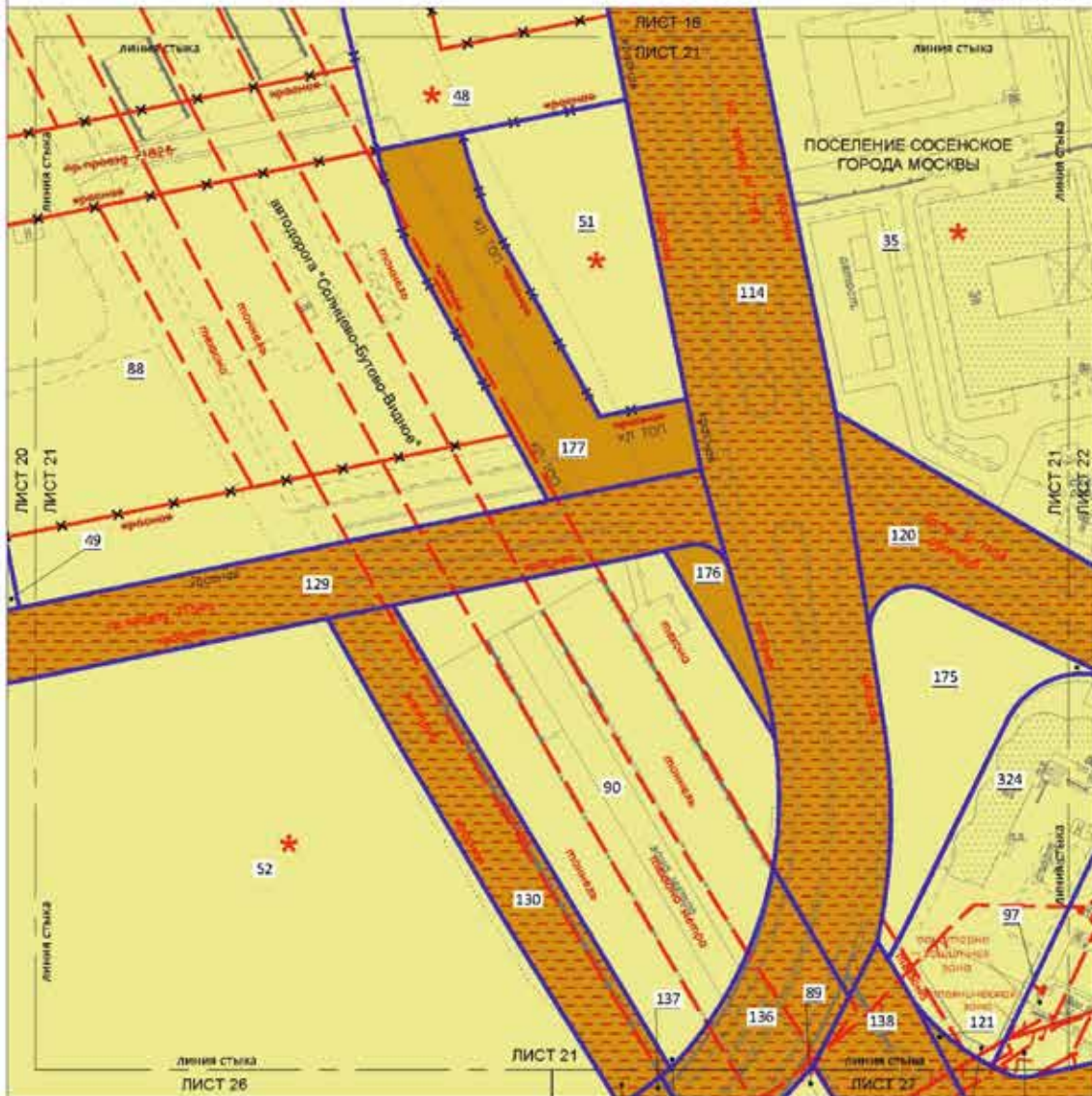
ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СОВЕЩЕНОУМНОЕ:
 линия планировки территории

ОТМЕЖЕННЫЕ:
 граница земельного участка

УСТАНОВЛЕННЫЕ:
 граница земельного участка

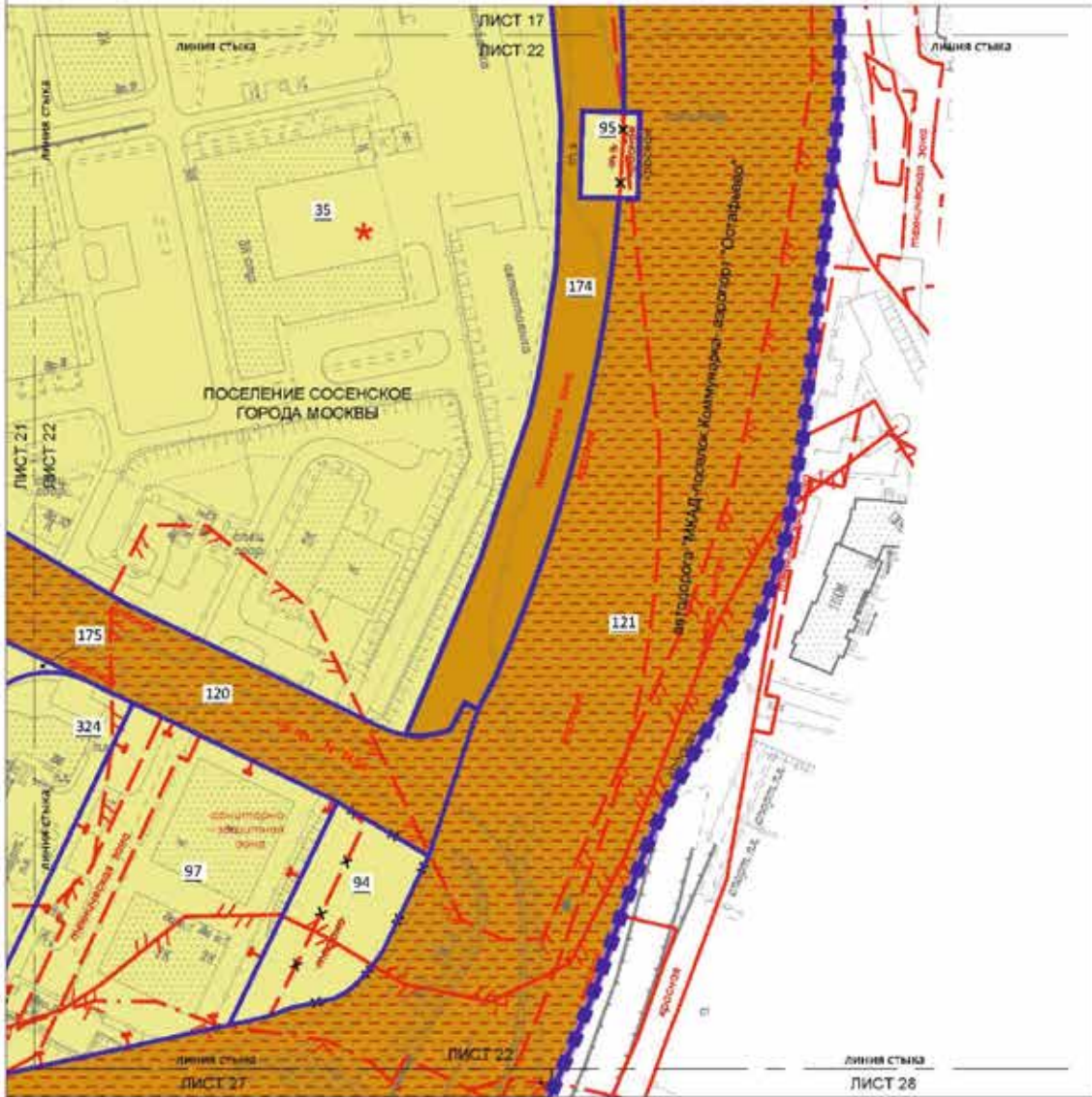
ОТМЕЖЕННЫЕ:
 граница земельного участка

УСТАНОВЛЕННЫЕ:
 граница земельного участка



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 22 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории государственной территории
- граница территории муниципального образования
- земельный участок

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- линия планировки земельного участка
- граница территории, для размещения объектов зданий и сооружений
- граница территории для размещения объектов
- граница территории для размещения объектов
- граница территории для размещения объектов
- граница территории для размещения объектов
- граница территории для размещения объектов
- граница территории для размещения объектов
- граница территории для размещения объектов
- граница территории для размещения объектов

ОТМЕЧЕННЫЕ:

- линия планировки земельного участка
- граница территории, для размещения объектов зданий и сооружений
- граница территории для размещения объектов

УСТАНОВЛЕННЫЕ:

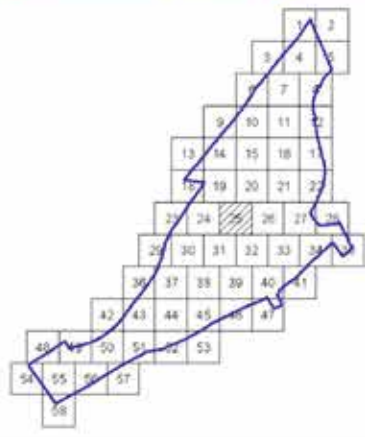
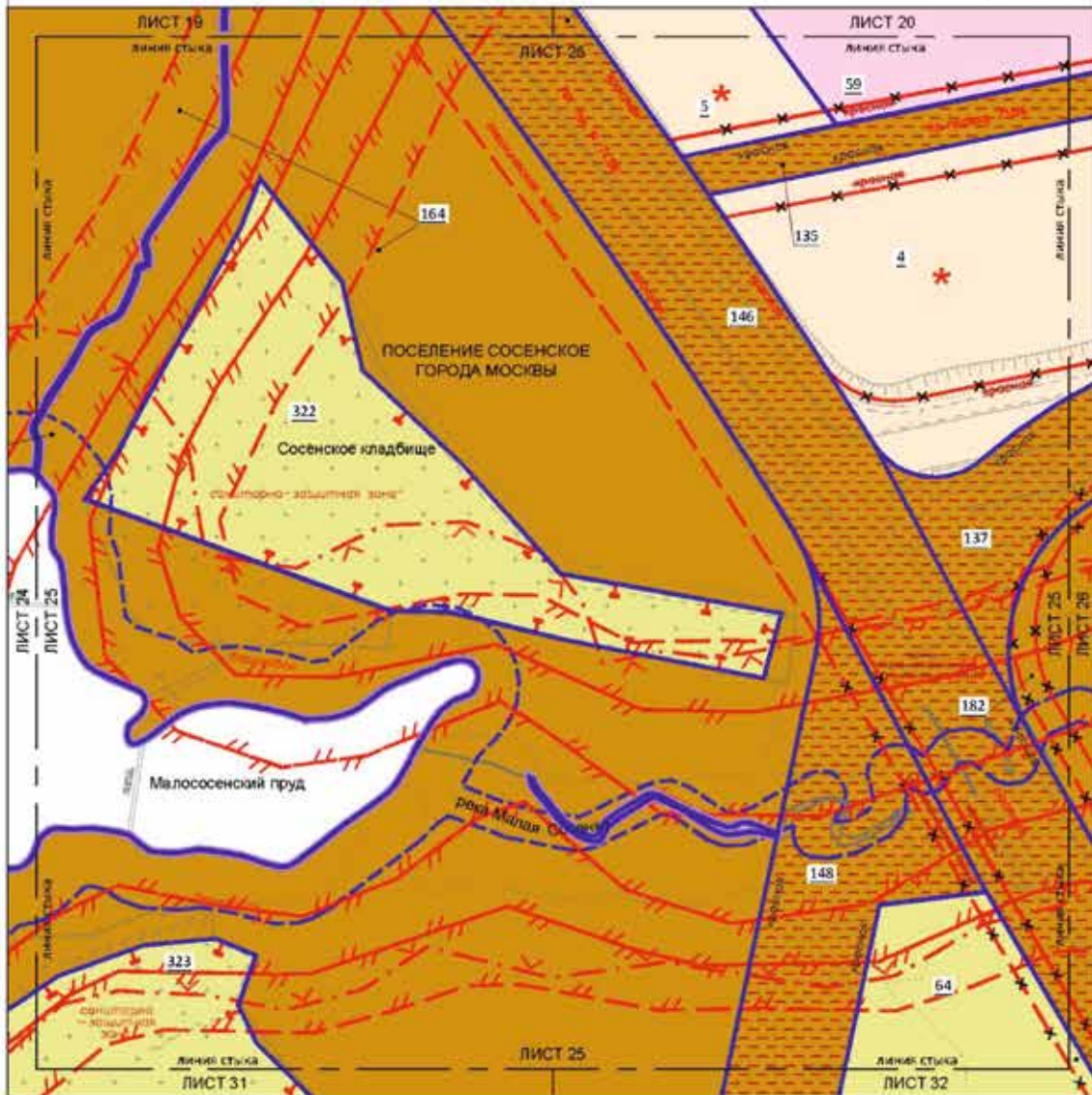
- линия планировки земельного участка
- граница территории, для размещения объектов зданий и сооружений
- граница территории для размещения объектов

12 РИШЕВИЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- земельный участок
- земельный участок
- земельный участок
- земельный участок
- земельный участок

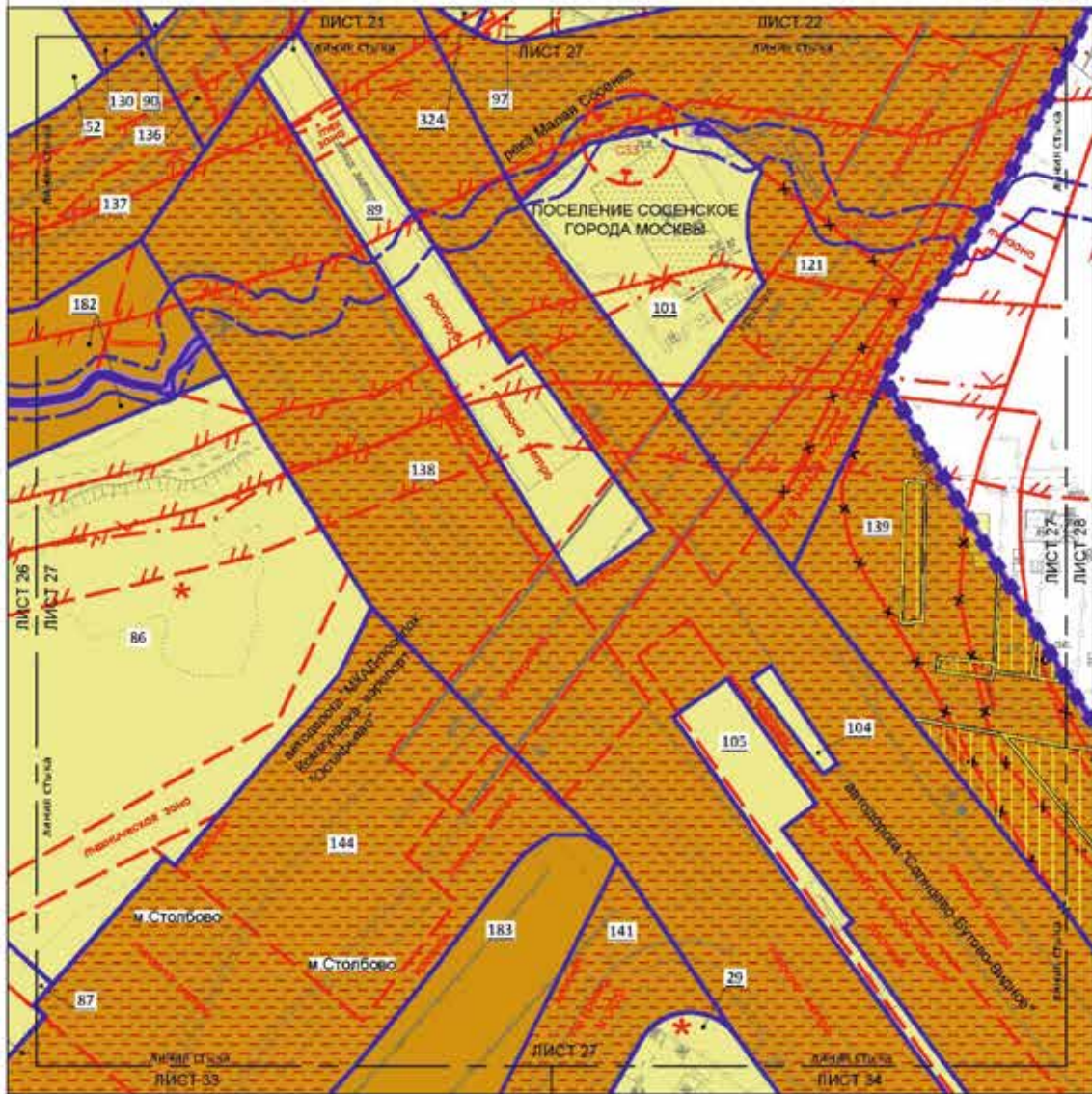
ЗАСТРОЙКА:

- застройка



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРУНТЫ:**
 сельскохозяйственные угодья и территории
 земельные участки
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
СУБЪЕКТИВНЫЕ:
 линиями линий (линейно-договорной сети)
КРОСОВЫЕ:
 линиями: межевыми, смежными, соседскими и соседскими
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
БОРОСОВЫЕ:
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
ОГМЕЖИТЕЛЬНЫЕ:
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
- УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:**
УРОДЛИС:
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
- ТЕПЛОТЫ ИЛИ НЕИЗМЕРЯЕМЫЕ ИЛИ НЕИЗМЕРЯЕМЫЕ:**
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
 линиями кадастрово-межевыми (линии кадастрово-межевые)
- 164**
 кадастровый номер участка
 кадастровый номер участка

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 27 из 58



A grid map showing the location of sheet 27 within a larger grid of sheets. The grid is composed of 58 sheets in total, arranged in a pattern that is 5 sheets wide and 12 sheets high. Sheet 27 is highlighted in the center of the grid.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАЖДАНСКИЕ:

- территория защиты от оползневых процессов
- территория защиты от оползневых и карстовых процессов
- санитарная зона

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

УЛИЦ С ПУТОМ:

- линия защиты от оползневых процессов
- зона фронтового строительства
- зона фронтового строительства (зона фронтового строительства и строительства)
- зона фронтового строительства (зона фронтового строительства)
- зона фронтового строительства (зона фронтового строительства)
- зона фронтового строительства (зона фронтового строительства)
- зона фронтового строительства (зона фронтового строительства)
- зона фронтового строительства (зона фронтового строительства)
- зона фронтового строительства (зона фронтового строительства)

ПРОЕКТНЫЕ:

- линия фронтового строительства
- линия фронтового строительства
- линия фронтового строительства
- линия фронтового строительства
- линия фронтового строительства
- линия фронтового строительства
- линия фронтового строительства
- линия фронтового строительства

ОТМЕНЫ М.В.Е.:

- линия защиты от оползневых процессов

УСТАВНОВАНА М.В.Е.:

- линия защиты от оползневых процессов

КРАСНИЦИ:

- линия защиты от оползневых процессов

ТЕРРИТОРИИ ЗАМЕШЕЛЬЕ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ:

- участки фронтового строительства
- участки фронтового строительства
- участки фронтового строительства
- участки фронтового строительства

территории, подлежащие изъятию для государственных нужд Москвы

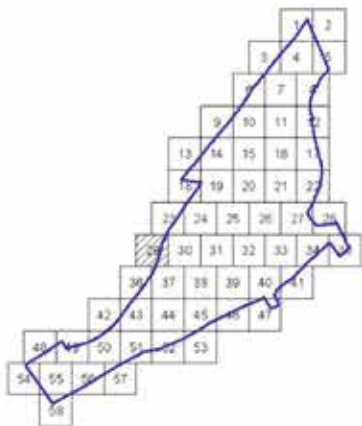
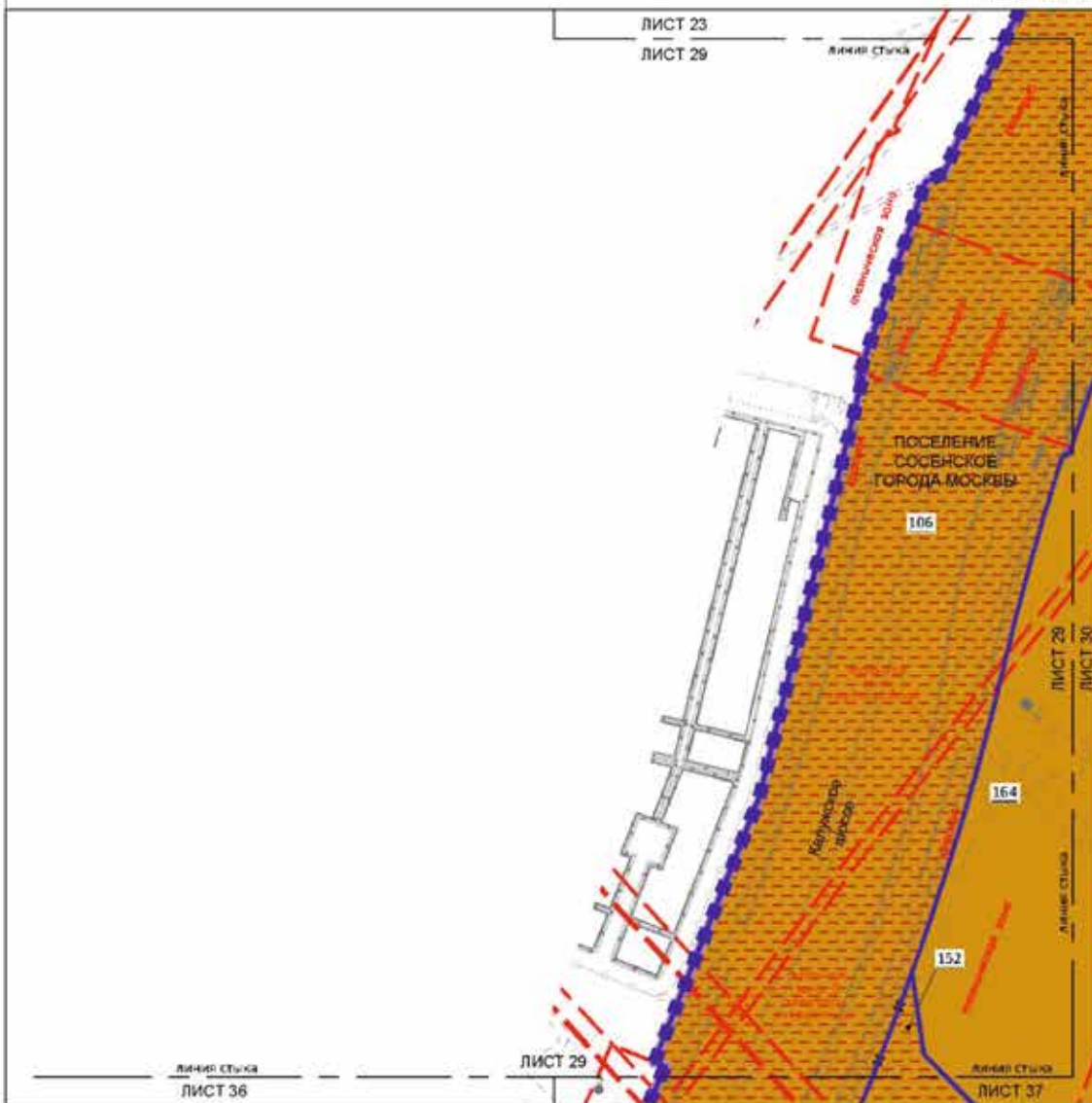
территории, подлежащие изъятию для государственных нужд Москвы

ЗАСИДКА:

- участки фронтового строительства
- участки фронтового строительства

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 29 из 58

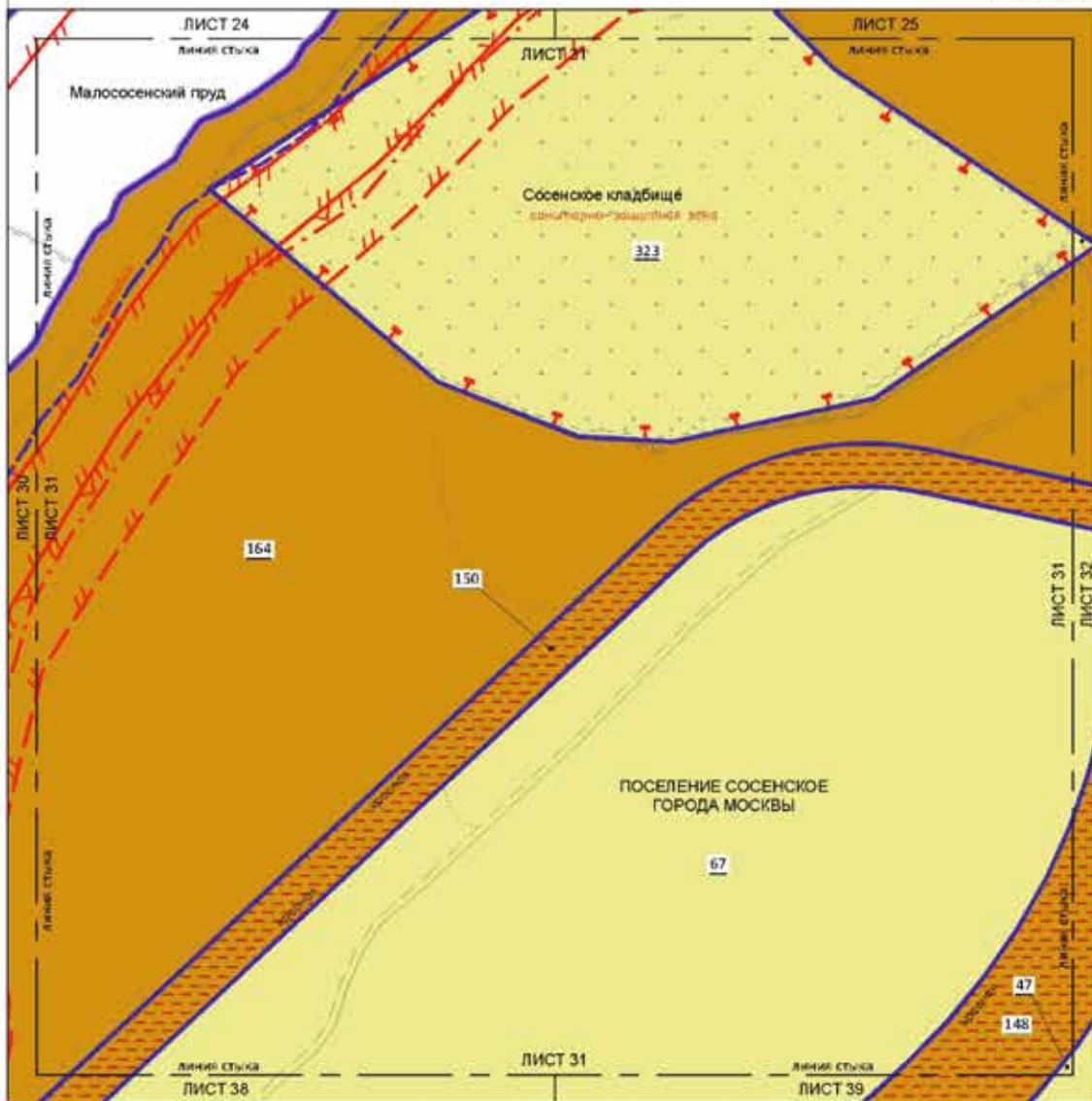


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- граница территории поселения
 - граница территории поселения и территории лесного фонда
 - граница территории поселения
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СВЕТЛОТУШЕВ:**
- линия негашеной пожарной сети
 - линия противопожарной, противопожарно-технической и пожарной
 - линия противопожарной, противопожарно-технической и пожарной
 - линия противопожарной, противопожарно-технической и пожарной
 - линия противопожарной, противопожарно-технической и пожарной
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- линия негашеной пожарной сети
 - линия противопожарной, противопожарно-технической и пожарной
 - линия противопожарной, противопожарно-технической и пожарной

УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:

- линия негашеной пожарной сети
- линия противопожарной, противопожарно-технической и пожарной
- линия противопожарной, противопожарно-технической и пожарной
- линия противопожарной, противопожарно-технической и пожарной
- линия противопожарной, противопожарно-технической и пожарной
- 11 ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:**
- участок территории
 - установленный участок
 - участок территории



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- государственная граница территории
- объектные участки

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СТУПЕНЬ ПУТОВОЙ:

- граница территории кварталов (не дублируется)
- граница квартальных зон
- граница придомовых земельных зон
- граница квартальных зон
- граница зон под застройку территории с долевой собственностью
- граница зон под застройку территории с долевой собственностью
- граница зон под застройку территории с долевой собственностью

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

- границы землеустроительного плана
- красная

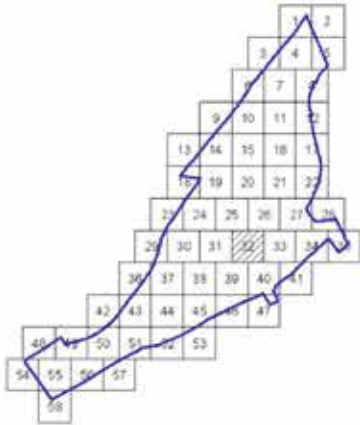
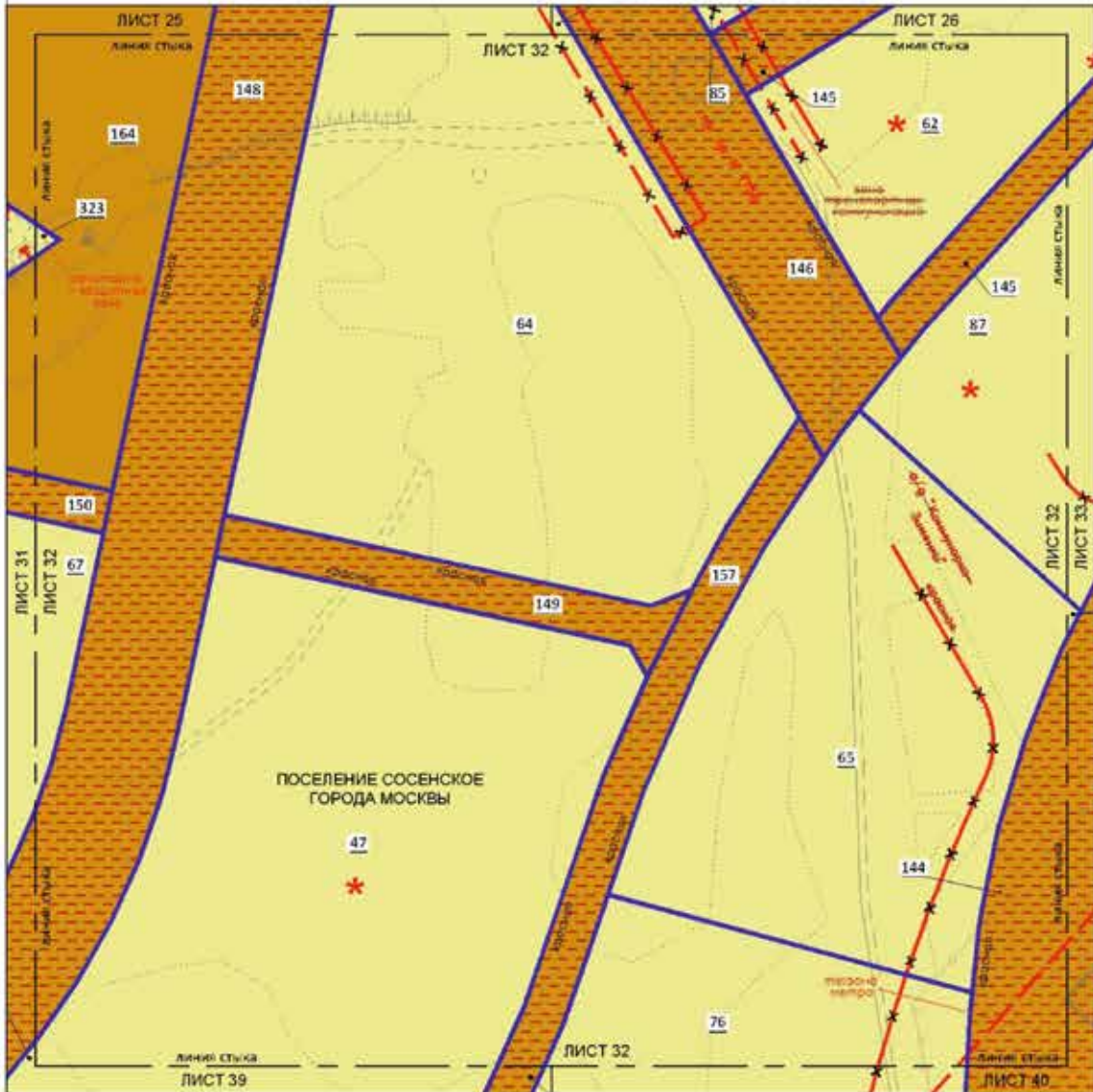
Для территории и земельных участков, расположенных в границах территории, указанной в названии, действующей территории земельного участка, расположенной в границах территории, указанной в названии.

ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И НАСЛЕДСТВЕННЫХ УЧАСТКОВ:

- объекты пользования
- объекты территории
- объекты границ и зон
- объект недвижимости

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 32 из 58



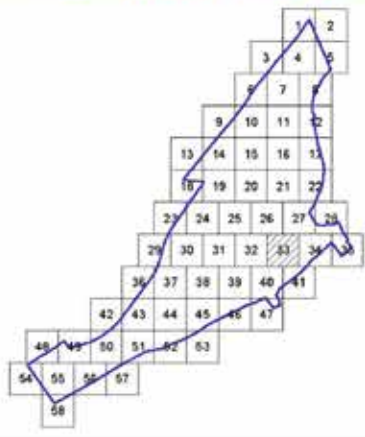
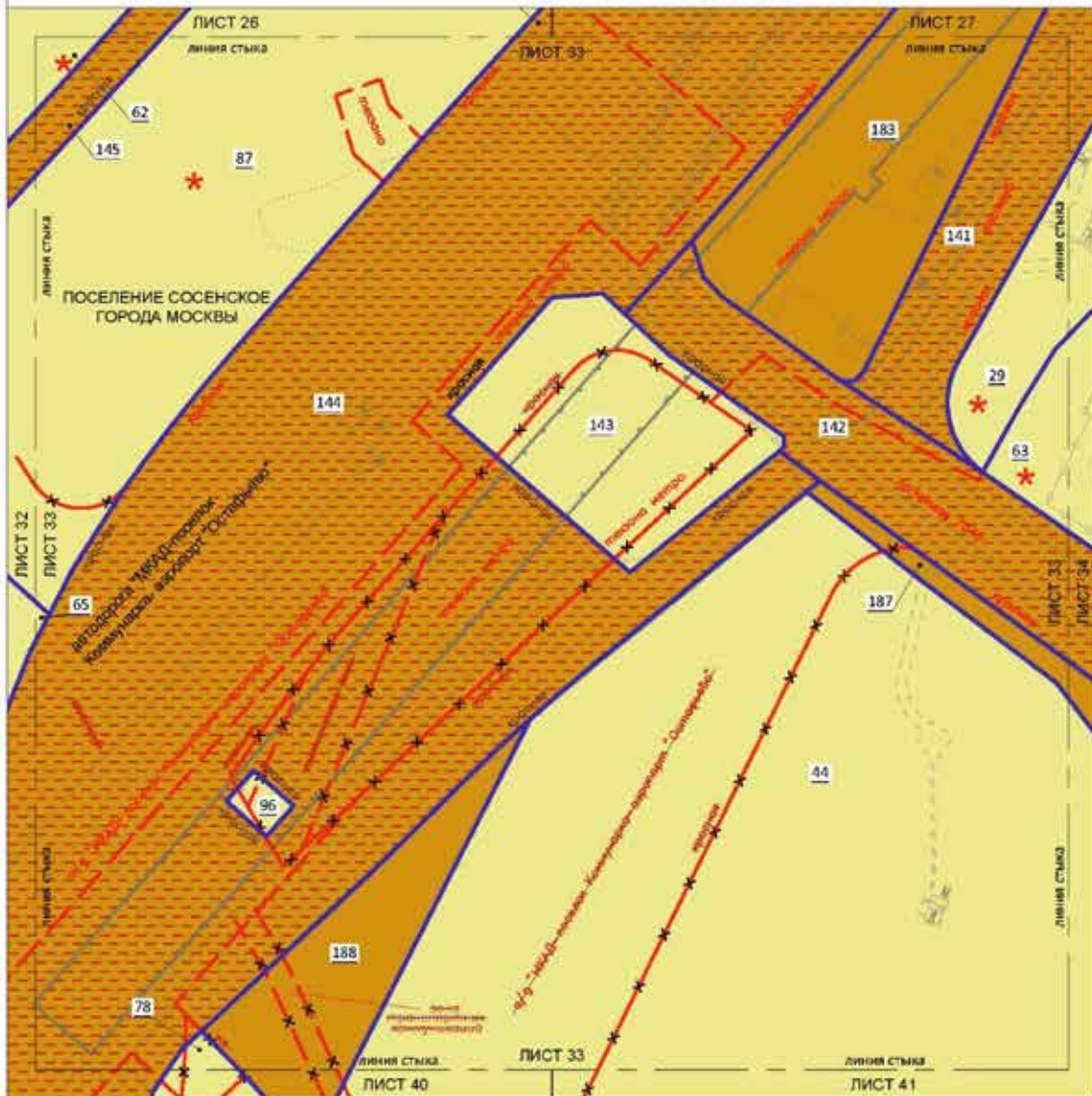
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРЕНИЦЫ:**
 обозначают, как правило, и организуются земельные участки
- ВИДЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СВЯЗ СЕТЬЮ:**
 границы территории для строительства
 границы территории застроенной (или застраиваемой)
- ОТМЕЖИВАНИЕ:**
 участки земли с осями дорожной сети
 границы территории, застроенной (или застраиваемой) многоквартирными жилыми зданиями
 границы зон функционального зонирования, обозначенной границами территории, предназначенной и используемой для зонирования в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области градостроительного законодательства
- УСТАНАВЛИВАЮЩИЕ:**
 участки земли с осями дорожной сети
 красная

Все территории в границах подлотов подлежат планировке и застройке в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области градостроительного законодательства

ТЕРМИНЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- объект недвижимости
 обремененная территория
 земельный участок и территории
- установленные подлотовые территории
 номер земельного участка



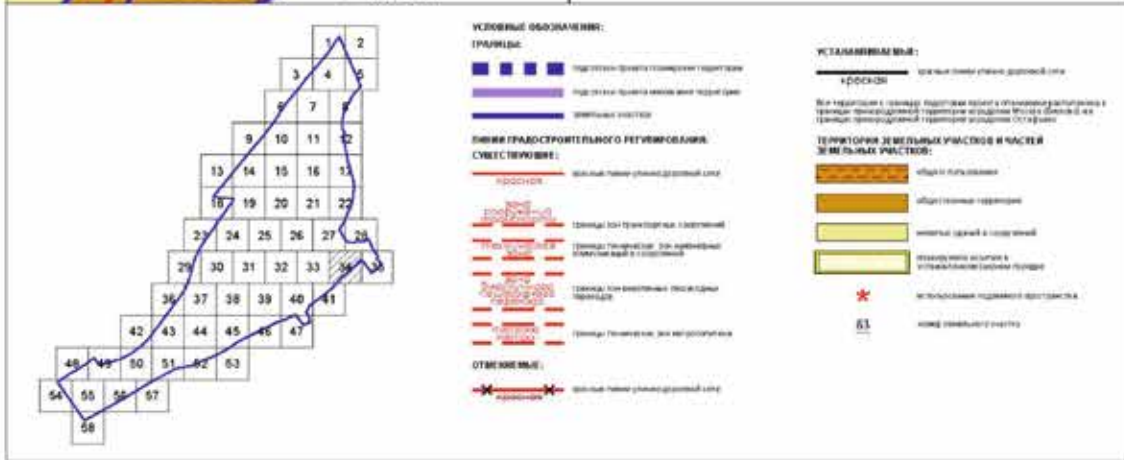
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
 - граница земельного участка
 - граница градостроительного регламента
 - граница существующей территории
- УЛИЦЫ:**
 - линия улицы существующей
 - линия проектируемой улицы
 - линия проектируемой улицы с выделением проезжей части
 - линия проектируемой улицы с выделением тротуара
- ОТМЕЖЕННЫЕ:**
 - линия улицы существующей
 - линия проектируемой улицы
 - линия проектируемой улицы с выделением проезжей части
 - линия проектируемой улицы с выделением тротуара
- УСТАНОВЛЕННЫЕ:**
 - линия улицы существующей

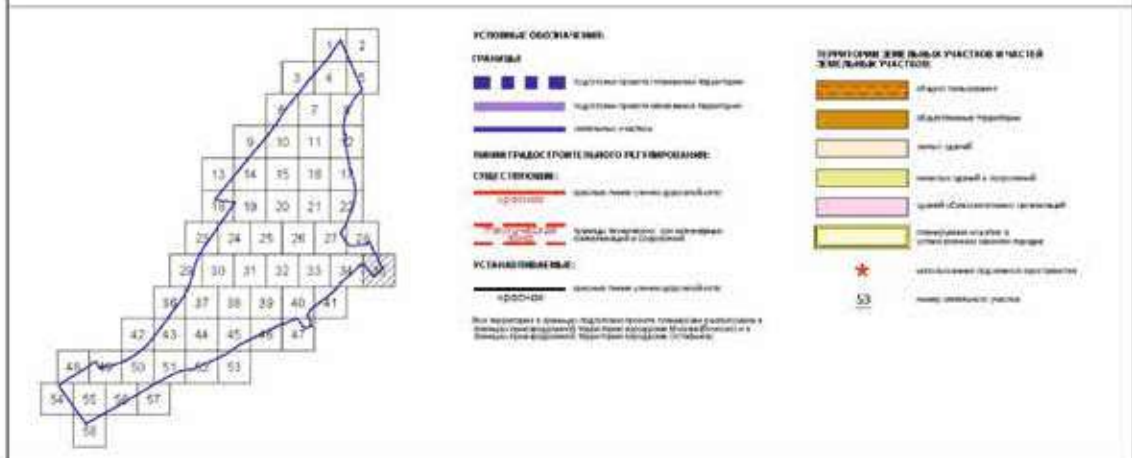
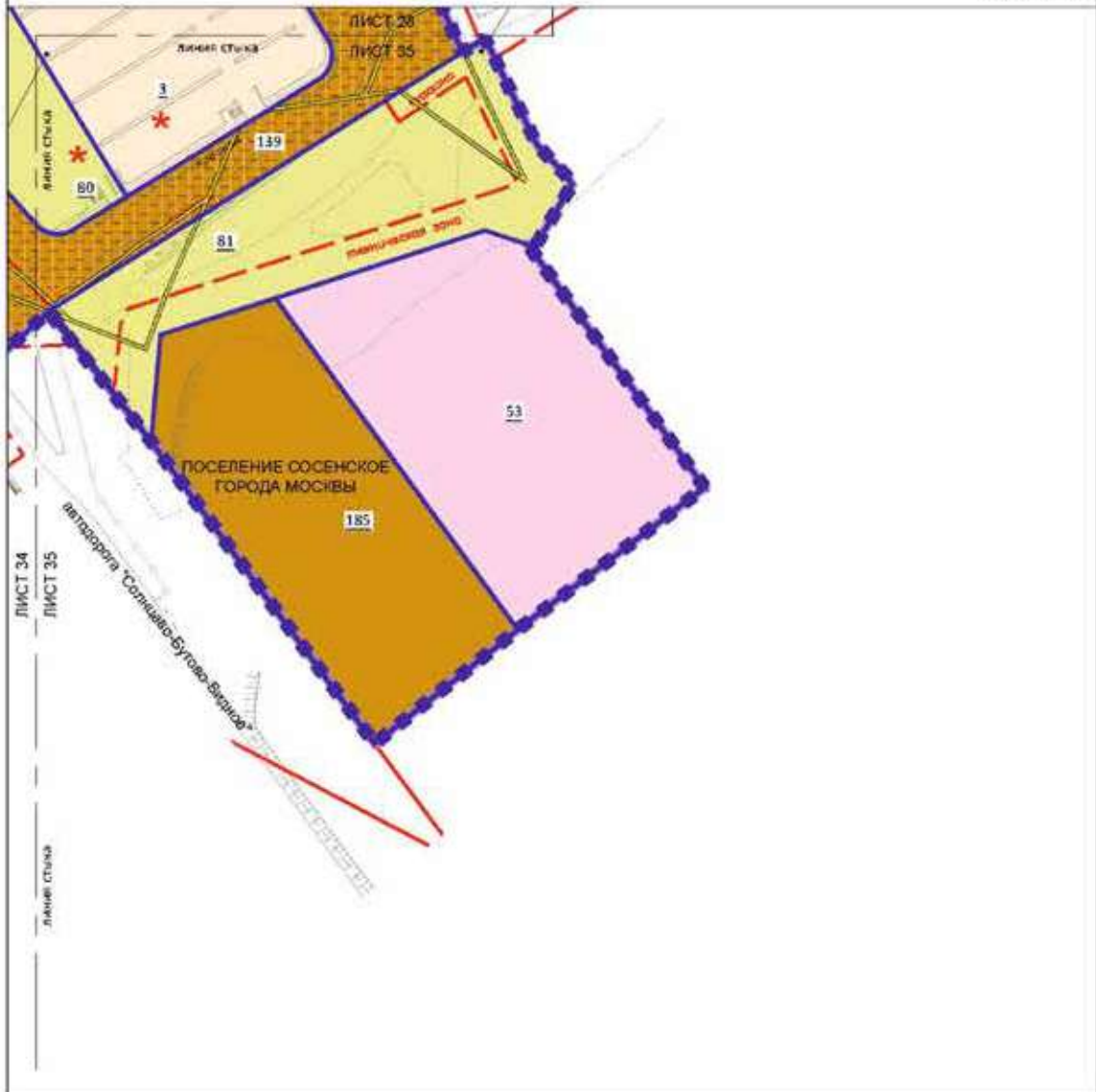
- ФОРМЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:**
- площадь застройки
 - площадки парковки
 - площадь озеленения
 - использование единого пространства
 - линия земельного участка

Вся информация о границах земельных участков, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, размещена на сайте Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) и в Едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН).

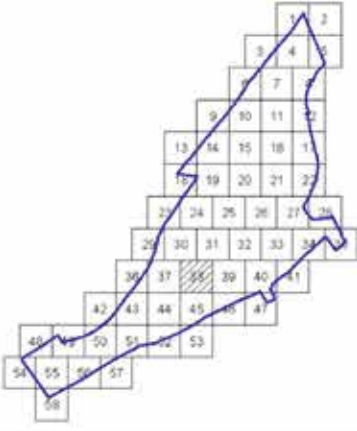
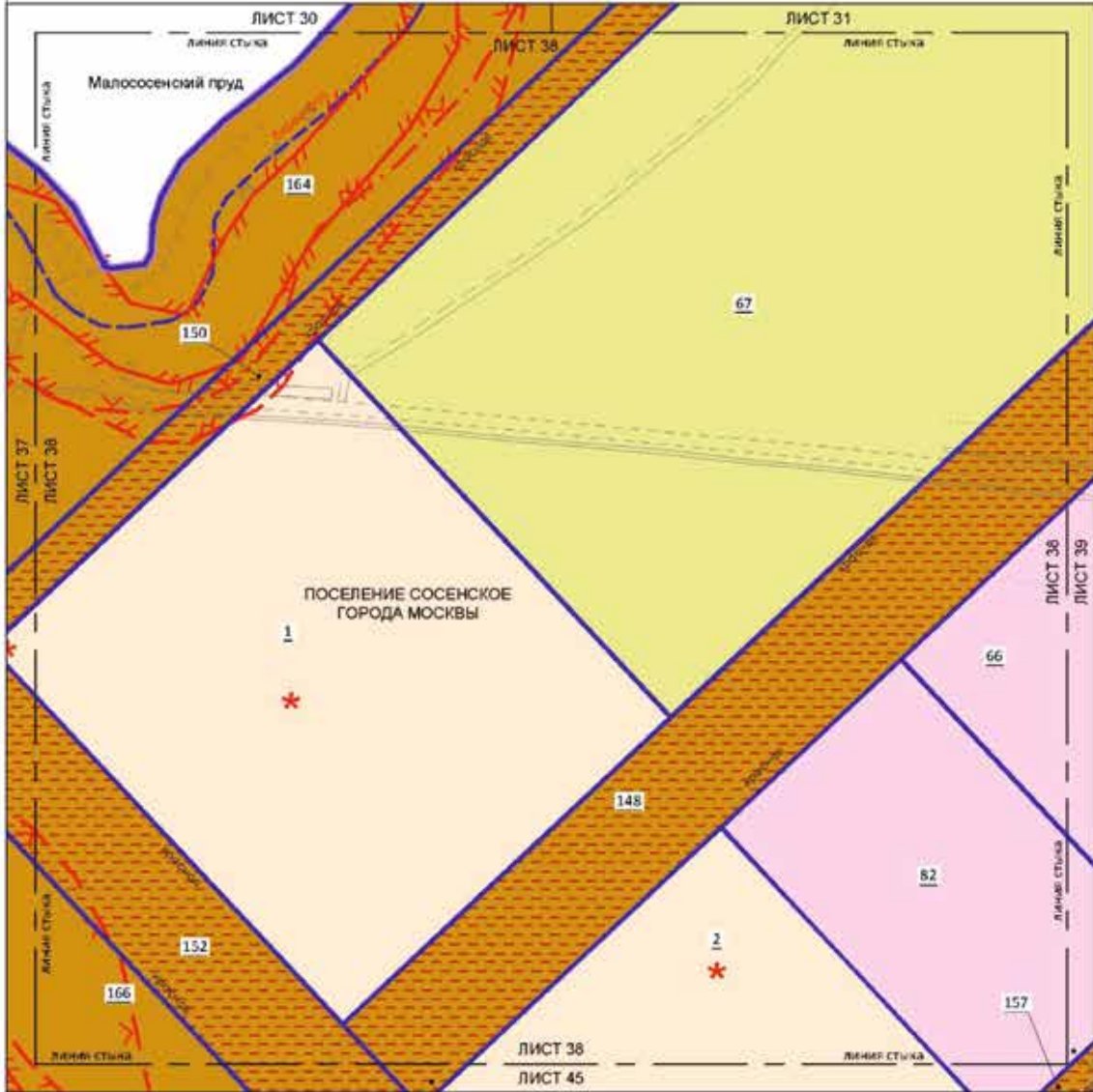
Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 34 из 58





Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 38 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРЕНИЦЫ:**
 - граница функционального назначения территории
 - земельный участок

ВИДЫ ГРАМОСГОСИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
 - граница охраняемого озера
 - граница прибрежной защитной полосы
 - граница водоохранной зоны
 - граница охр. под. территории и территории охр. под. территории
 - граница охр. под. территории и территории рекреационно-оздоровительного назначения
 - граница охр. под. территории и территории охр. под. территории

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница земель населенных пунктов

ТЕРМИНЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

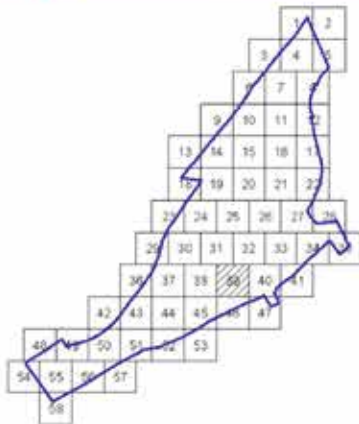
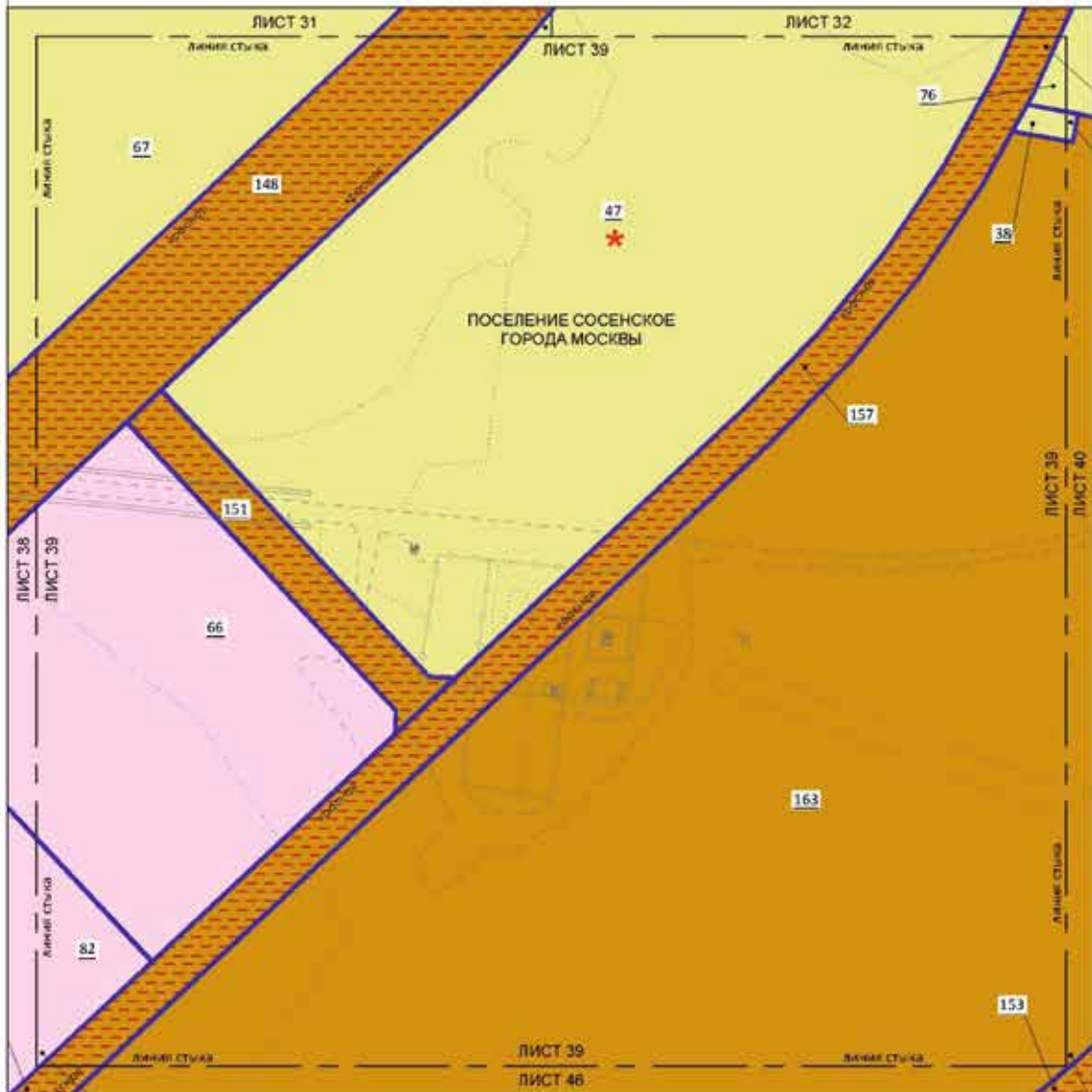
- участки при озерах
- участки при водоемах
- земли населенных пунктов
- земли охр. под. территории и территории
- земли объектов культурного наследия

- * территория под охраной государства
- 1 номер земельного участка

Вся территория в границах кадастрового квартала Московской области занесена в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН) Московской области и Единый государственный реестр недвижимости Московской области.

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 39 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРЕНИЦЫ:
— граница участка

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

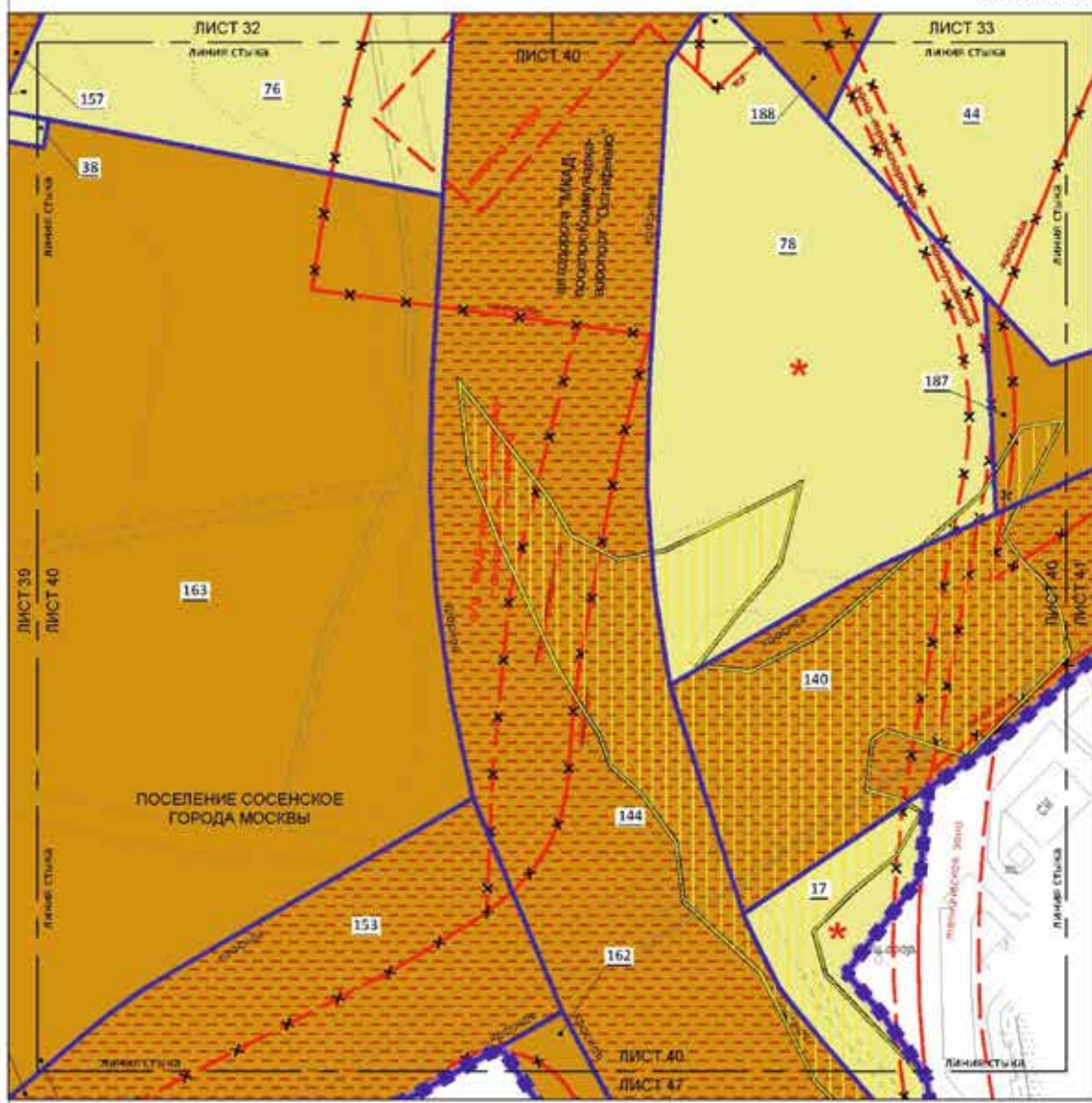
УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:
— граница

Вся территория в границах подготавливаемых документов разработана в границах планируемой территории. Адресная таблица и планы привязки территории к территории Московской области.

ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- объект недвижимости
- объект недвижимости
- земельный участок и его часть
- земельный участок, принадлежащий на праве собственности
- земельный участок, принадлежащий на праве собственности
- номер земельного участка

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 40 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРНИЦЫ:

- граница территории территории территории
- граница территории территории территории
- граница территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СТРАНИЦЫ (СТРОИТЕЛЬНЫЕ):

- граница территории территории территории
- граница территории территории территории
- граница территории территории территории

ОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории территории территории
- граница территории территории территории
- граница территории территории территории

УСТАНОВЛЕННЫЕ:

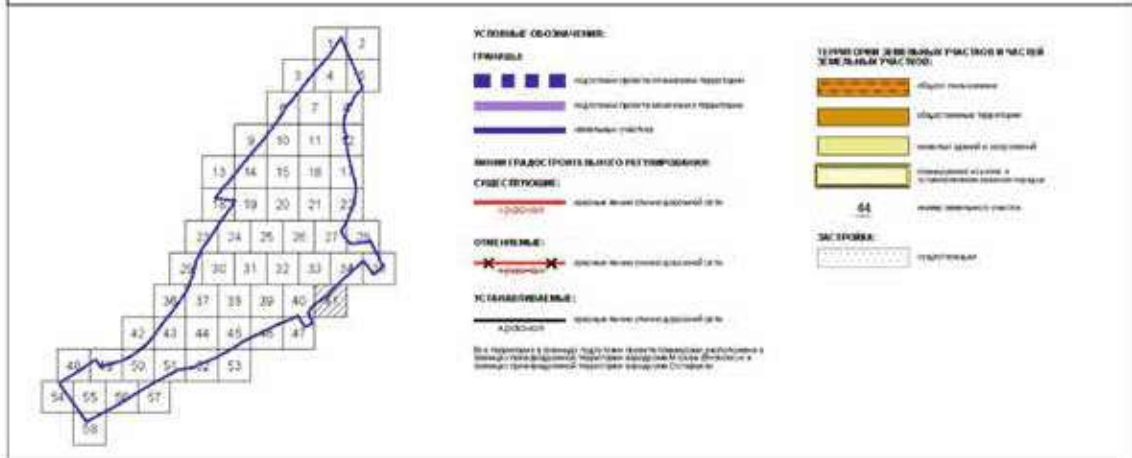
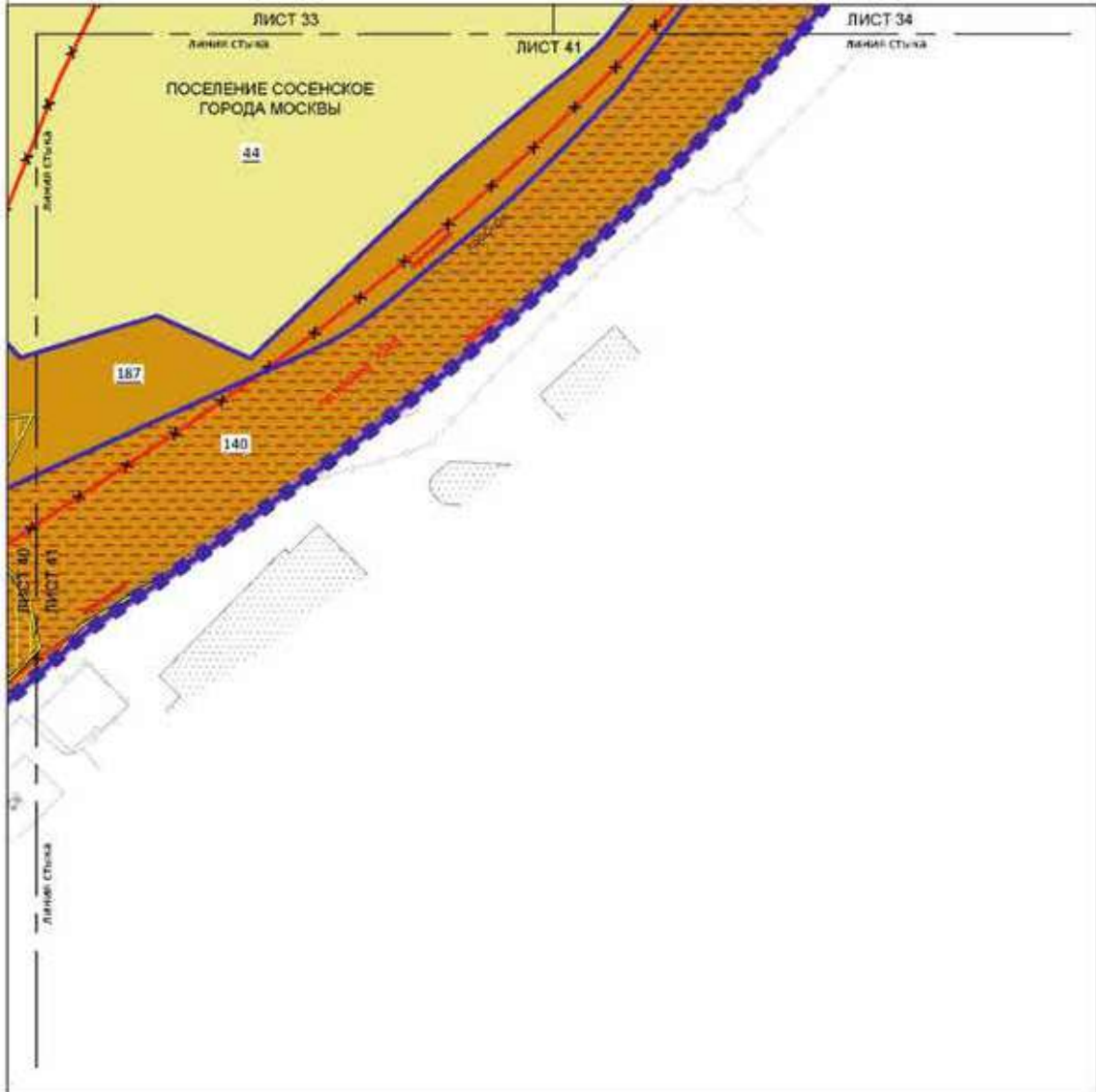
--- граница территории территории территории

ТЕКУЩИЕ СРЕДСТВА ЖИЗНИ НАЧАЛО РАБОТЫ И ЧАСТИ ЖИЗНИ НАЧАЛО РАБОТЫ:

- граница территории территории территории
- граница территории территории территории
- граница территории территории территории

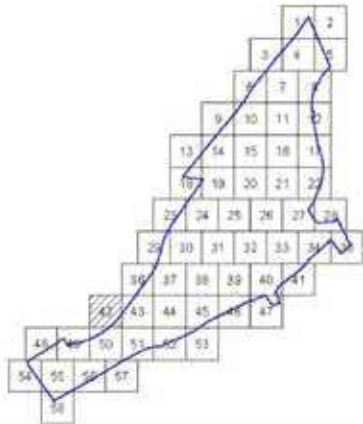
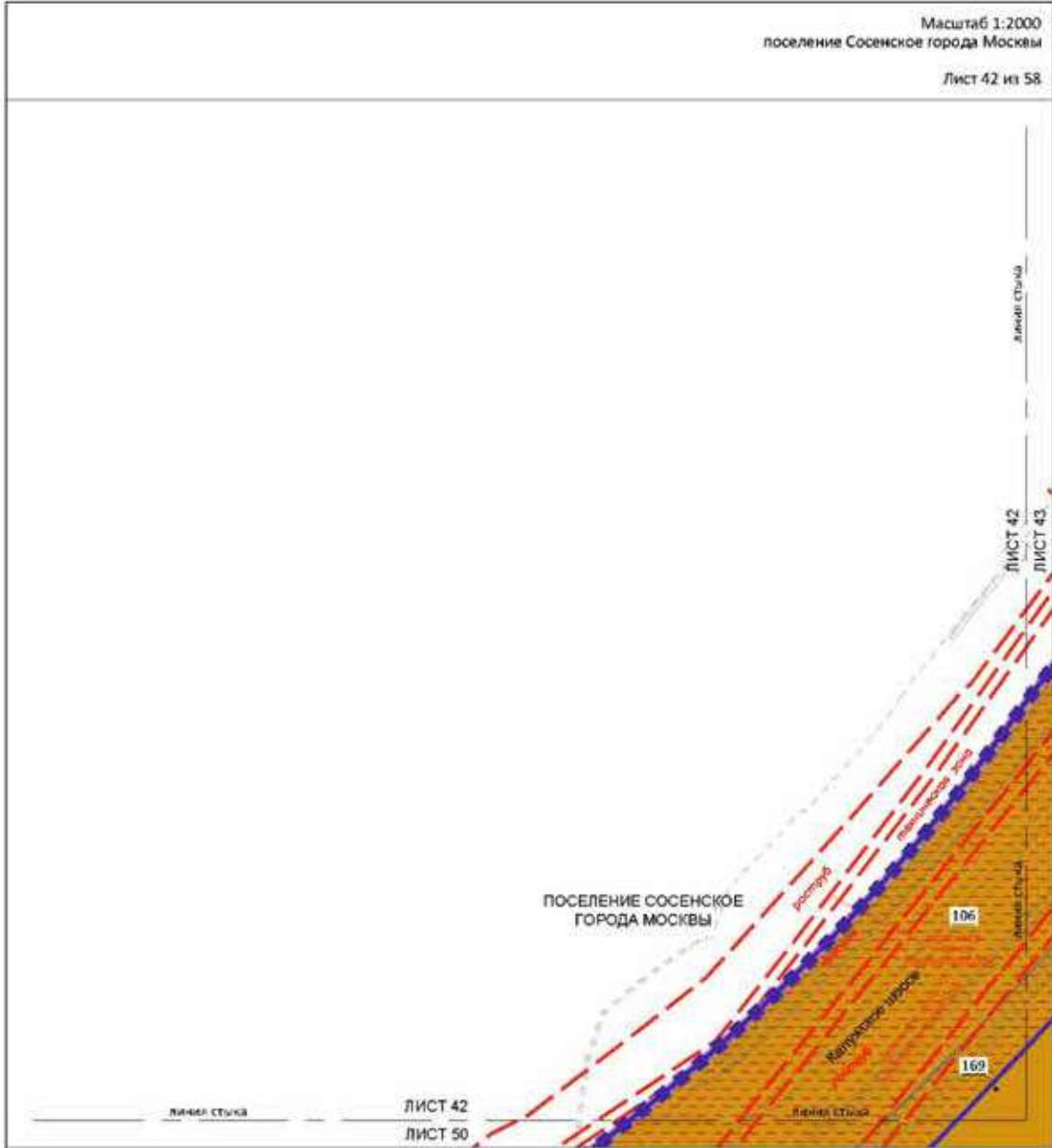
--- граница территории территории территории

--- граница территории территории территории



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 42 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

- граница проекта планировки территории
- границы проекта планировки территории
- линия электропередачи

ЛИНИИ ГРАМОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

СТЕНЫ СТРОЕНИЙ

- стены стен с несущими перегородками
- стены, перегородки, оконные проемы, балконы и лоджии
- стены с перегородками, несущими перегородками (до 100 мм) и оконными проемами, балконами и лоджиями
- стены с перегородками, несущими перегородками (до 50 мм) и оконными проемами, балконами и лоджиями

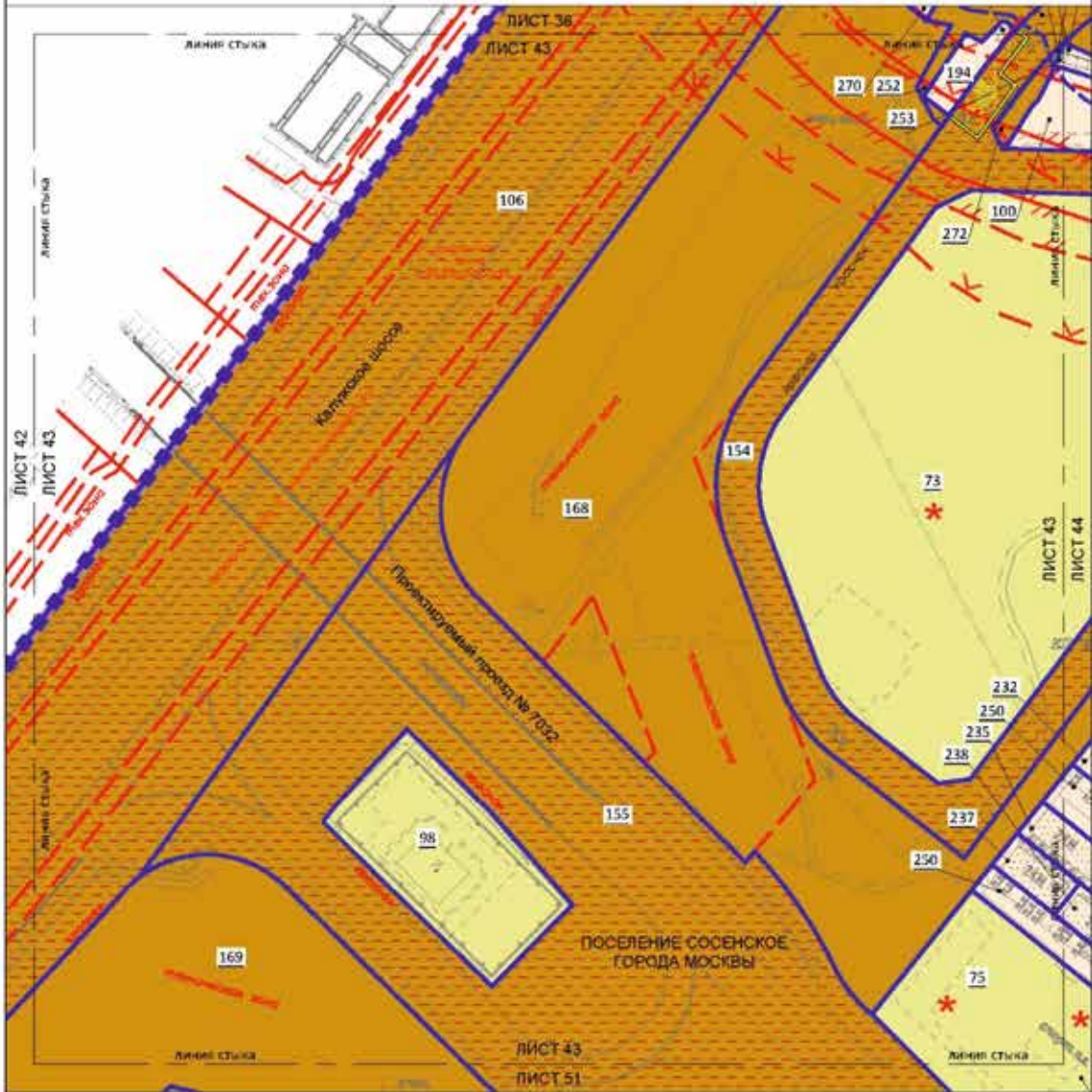
Для территории с объектами культурного наследия (памятниками истории и культуры) федерального, регионального или местного (муниципального) значения

ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ РАССЕЛОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ РАССЕЛОВ

- участки земельных расселений
- участки земельных расселений
- номер земельного участка

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 43 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница проекта инженерных коммуникаций
- граница проекта инженерных коммуникаций
- границы участка

ЛИНИИ СПАДОСТАРОСТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СЪЕМ СПЕЦИАЛЬНЫЙ:

- граница линии инженерной сети
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"

УСТАНОВКИ:

- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"

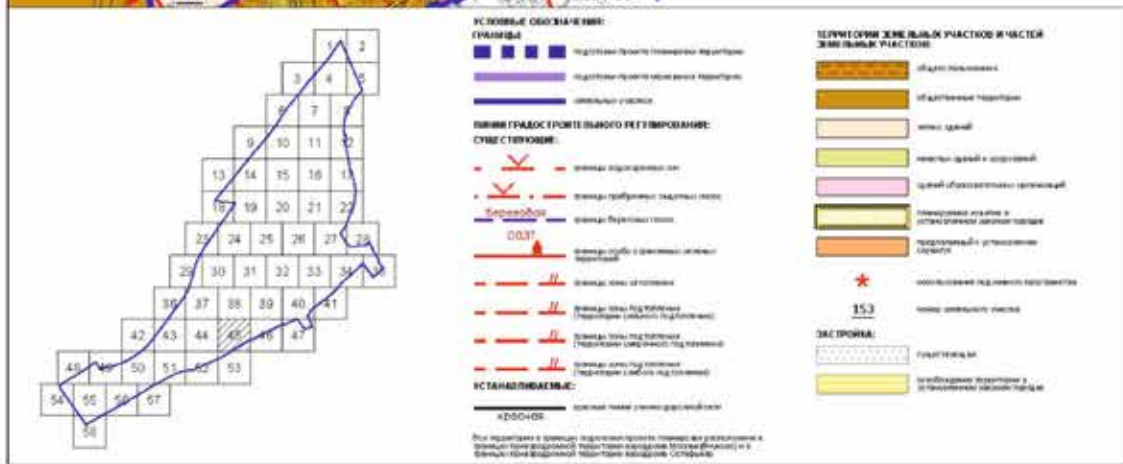
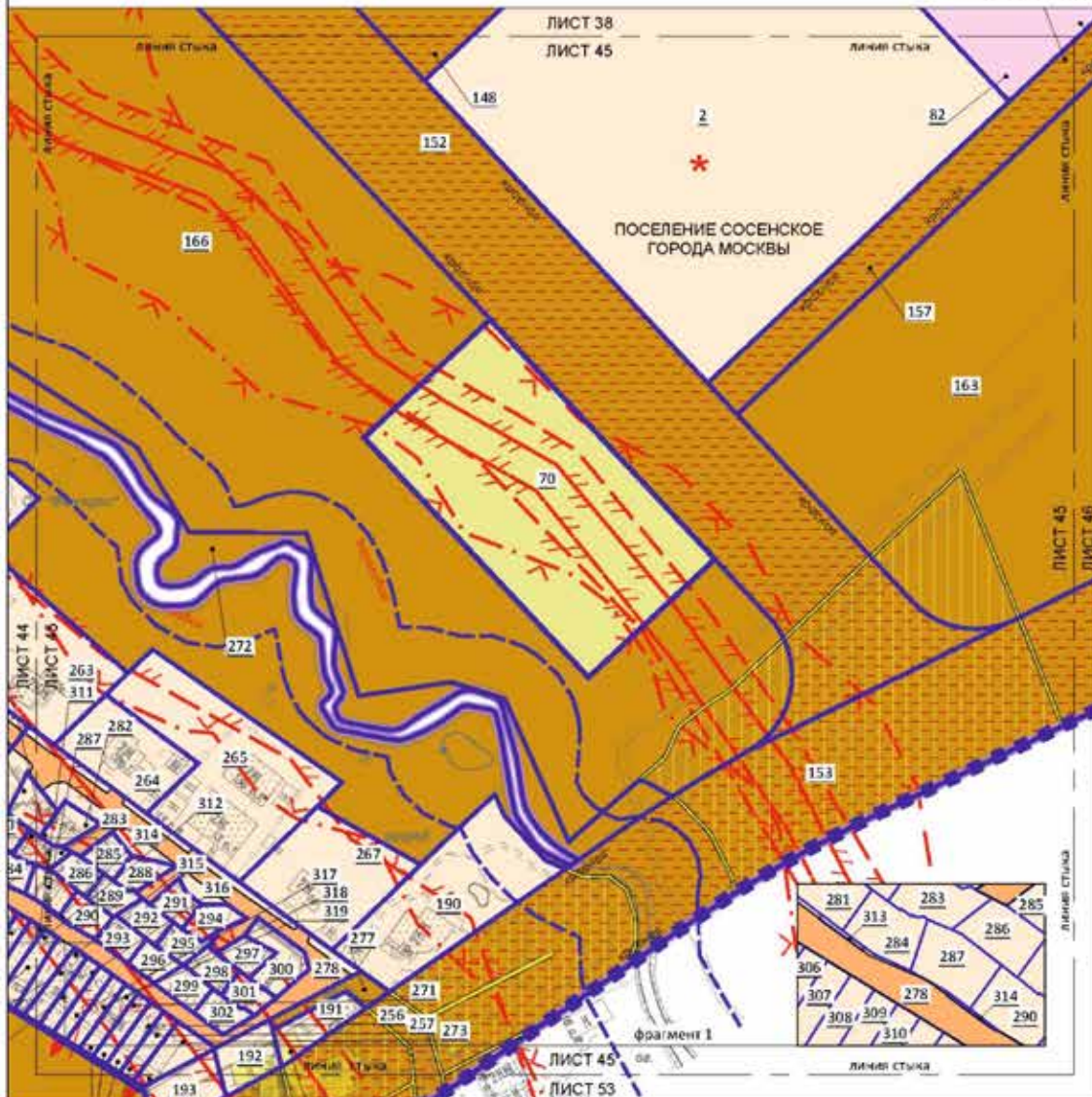
ТЕРРИТОРИИ ИЛИ ЧАСТИ ТЕРРИТОРИЙ ИЛИ ЧАСТЕЙ ТЕРРИТОРИИ:

- единый населенный пункт
- индивидуальная территория
- земли дачной застройки
- территория дачной застройки
- территория дачной застройки

ЗНАКИ (ОБЪЕКТЫ):

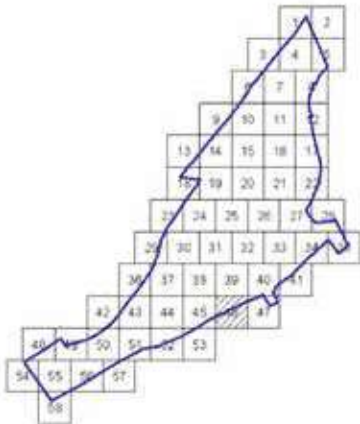
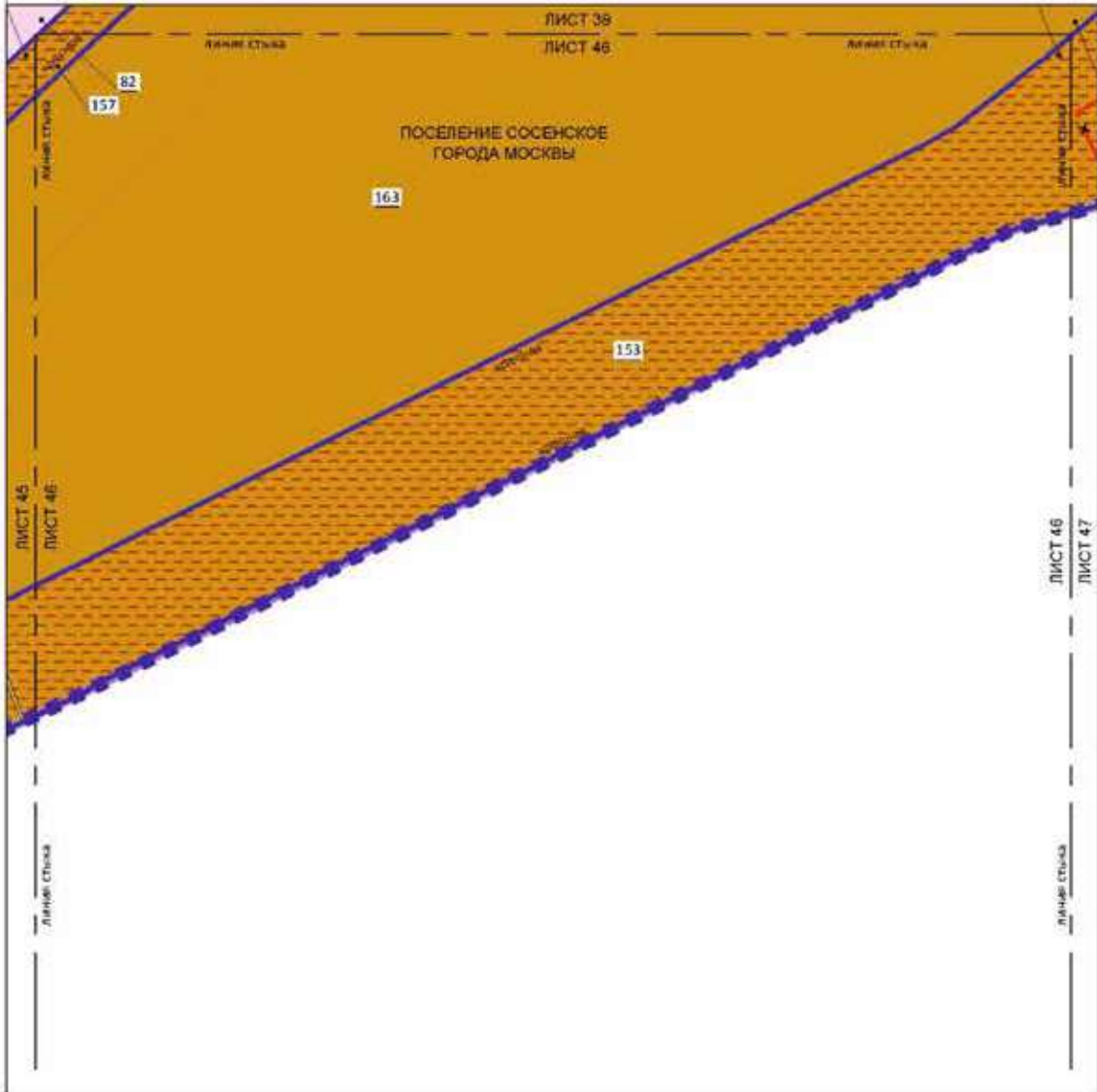
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"
- граница территории, имеющей статус "Зона с особыми условиями использования территории"

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 45 из 58



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 46 из 58

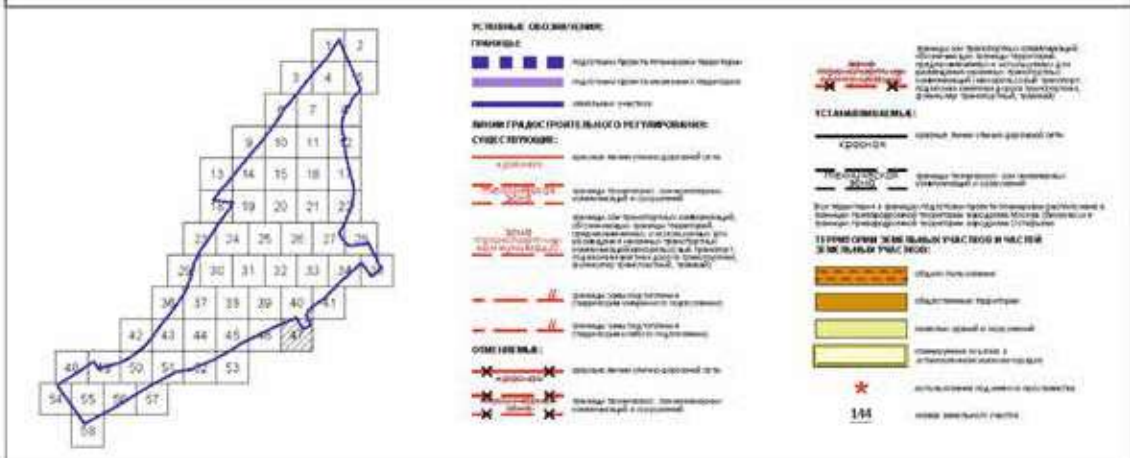
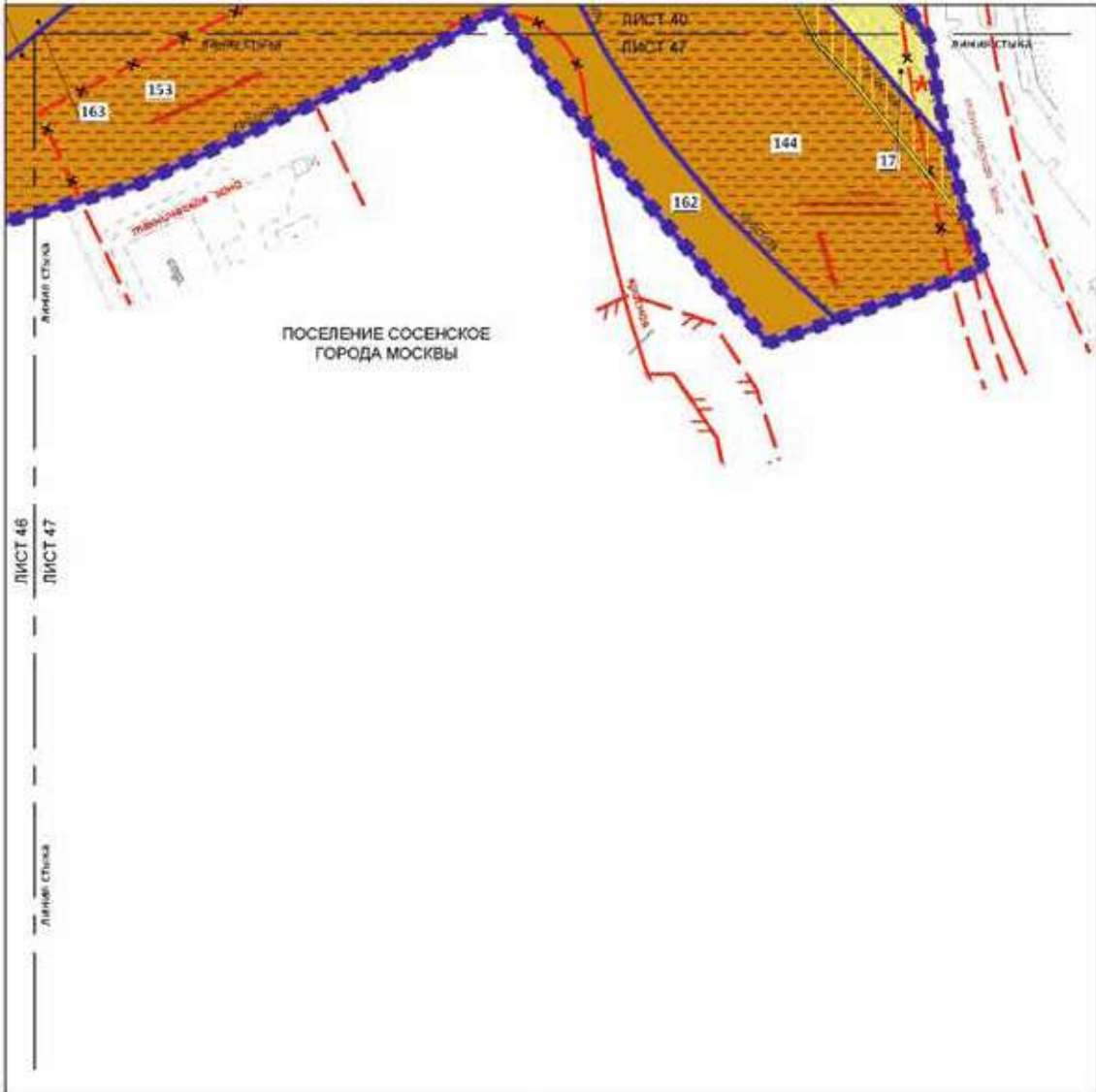


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРЕНИЦЫ:**
- участки, границы которых не определены
 - участки, границы которых не определены
 - участки, границы которых не определены
- ЛИНИИ ГРАЖДАНСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ:**
- границы территории, подлежащей изъятию для государственных нужд Московской области
 - границы территории, подлежащей изъятию для государственных нужд Московской области
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- участки, границы которых не определены

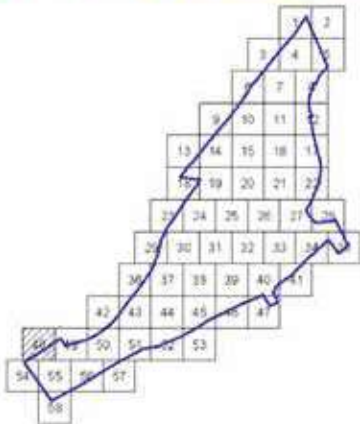
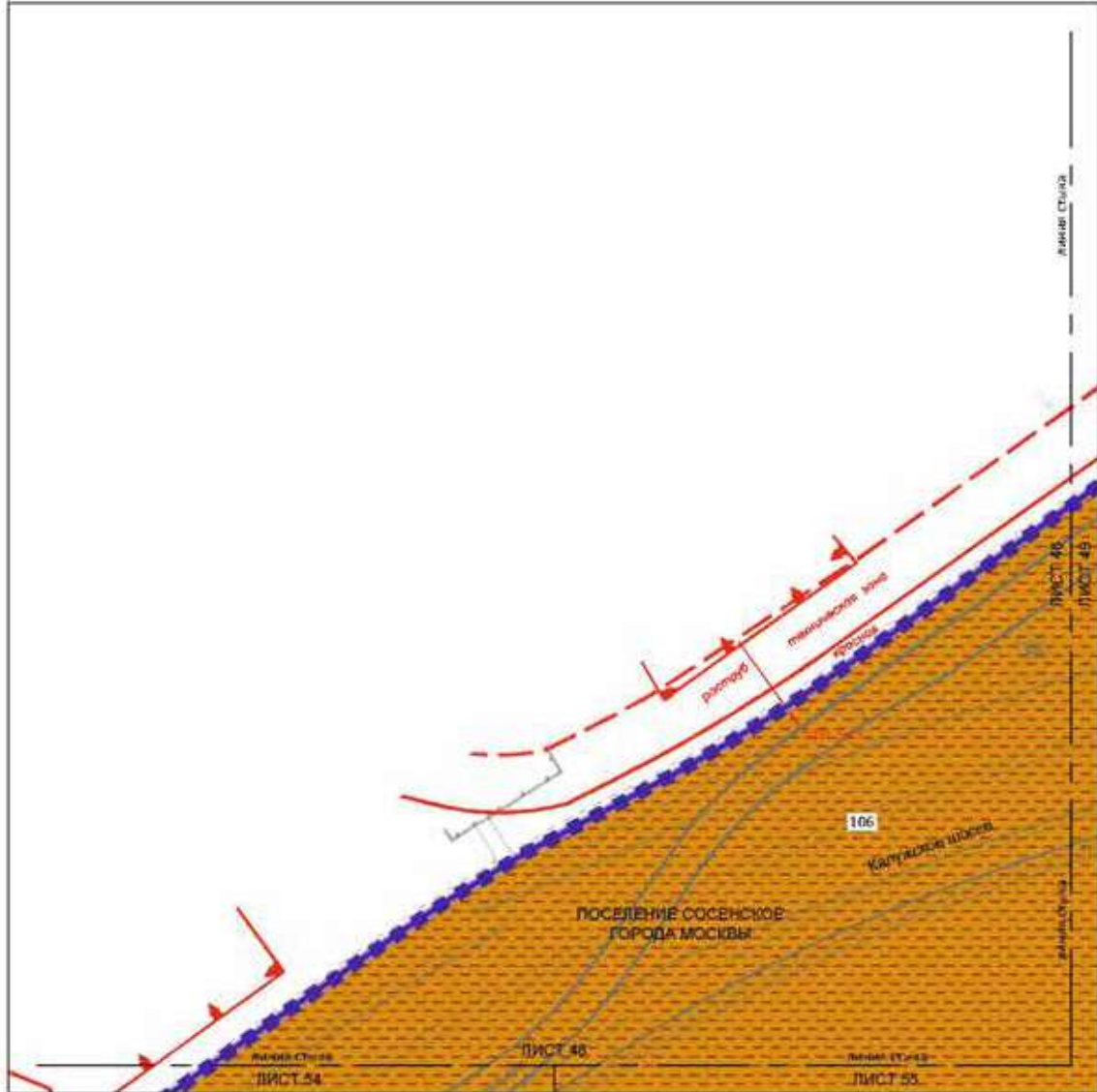
- ЦВЕТА ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- участки, границы которых не определены
 - участки, границы которых не определены
 - участки, границы которых не определены
- 163

Для территории в границах кадастрового квартала, расположенного в границах территории, подлежащей изъятию для государственных нужд Московской области, не определены границы территории изъятия для государственных нужд Московской области.



Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 48 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- граница территории объекта застройки
- граница территории объекта застройки
- граница участка

ВЕЩНЫЕ ГРАНИЦЫ ОРИЕНТИРА В НЕПРОВОДИМЫХ:

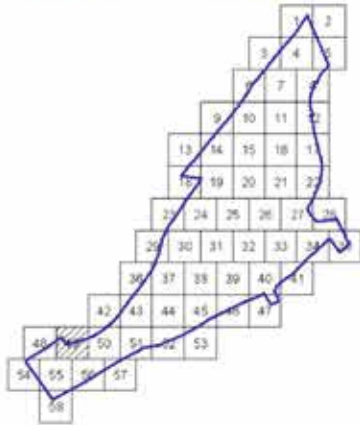
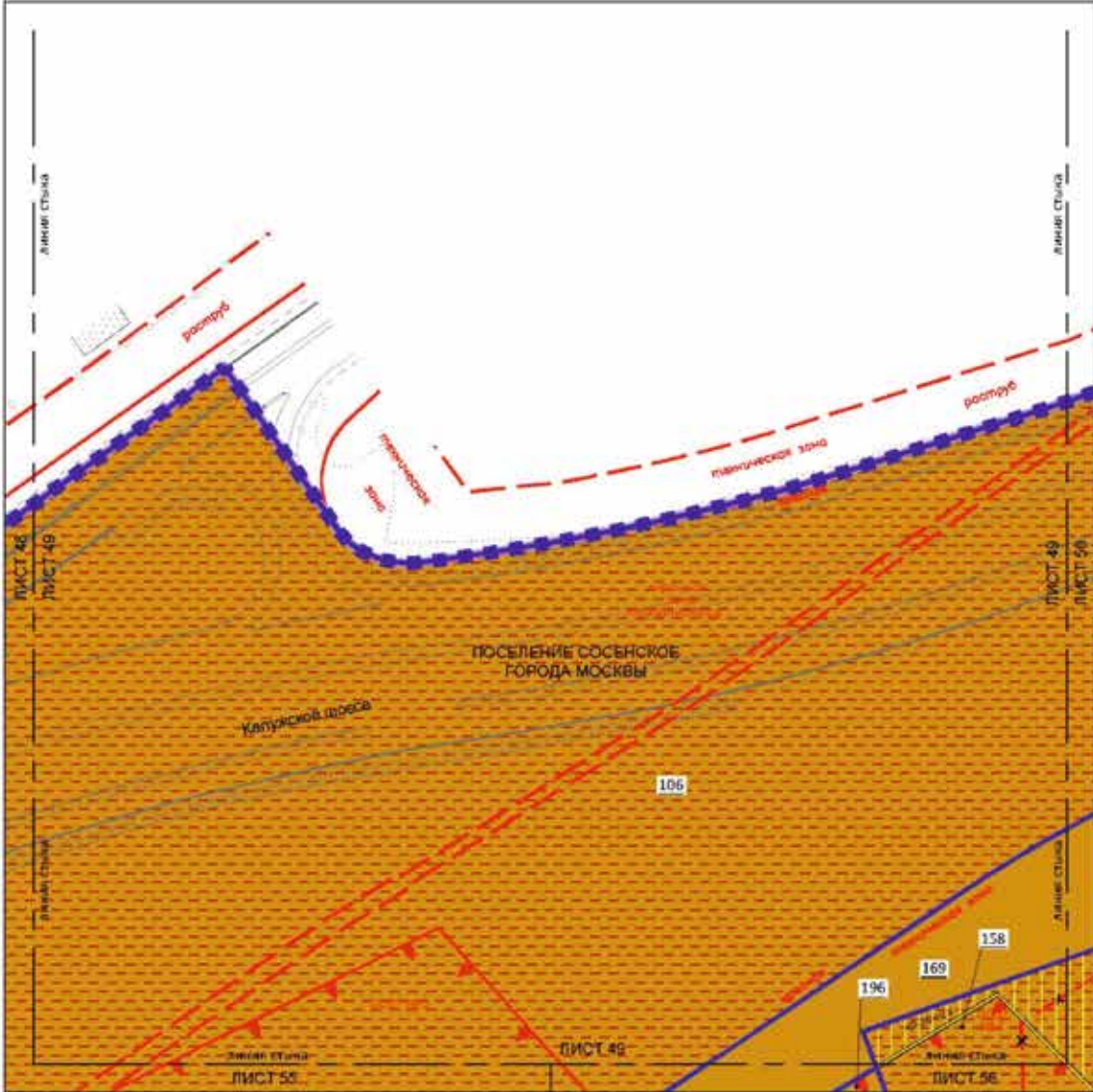
СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

- линия раздела смежных участков
- линия раздела смежных участков
- линия раздела смежных участков

Для территории в границах участка, в отношении которого не проведено землеустроительное и кадастровое деление территории, на основании данных, полученных в процессе обследования территории, в границах территории объекта застройки, показаны границы участка.

ЦЕНЫ СПИСК ЦЕН ЗА РАБОТЫ ПО ВНЕШНИМ РАБОТАМ И ЦЕНА ЗА РАБОТЫ ПО ВНЕШНИМ РАБОТАМ

- объект застройки
- 106 цена за единицу работы



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

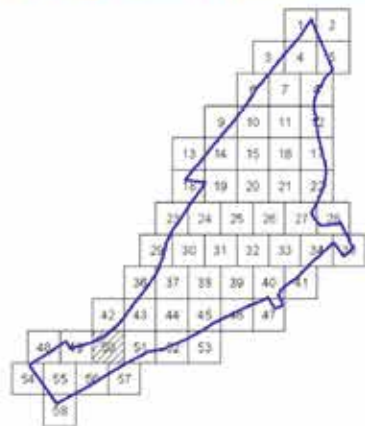
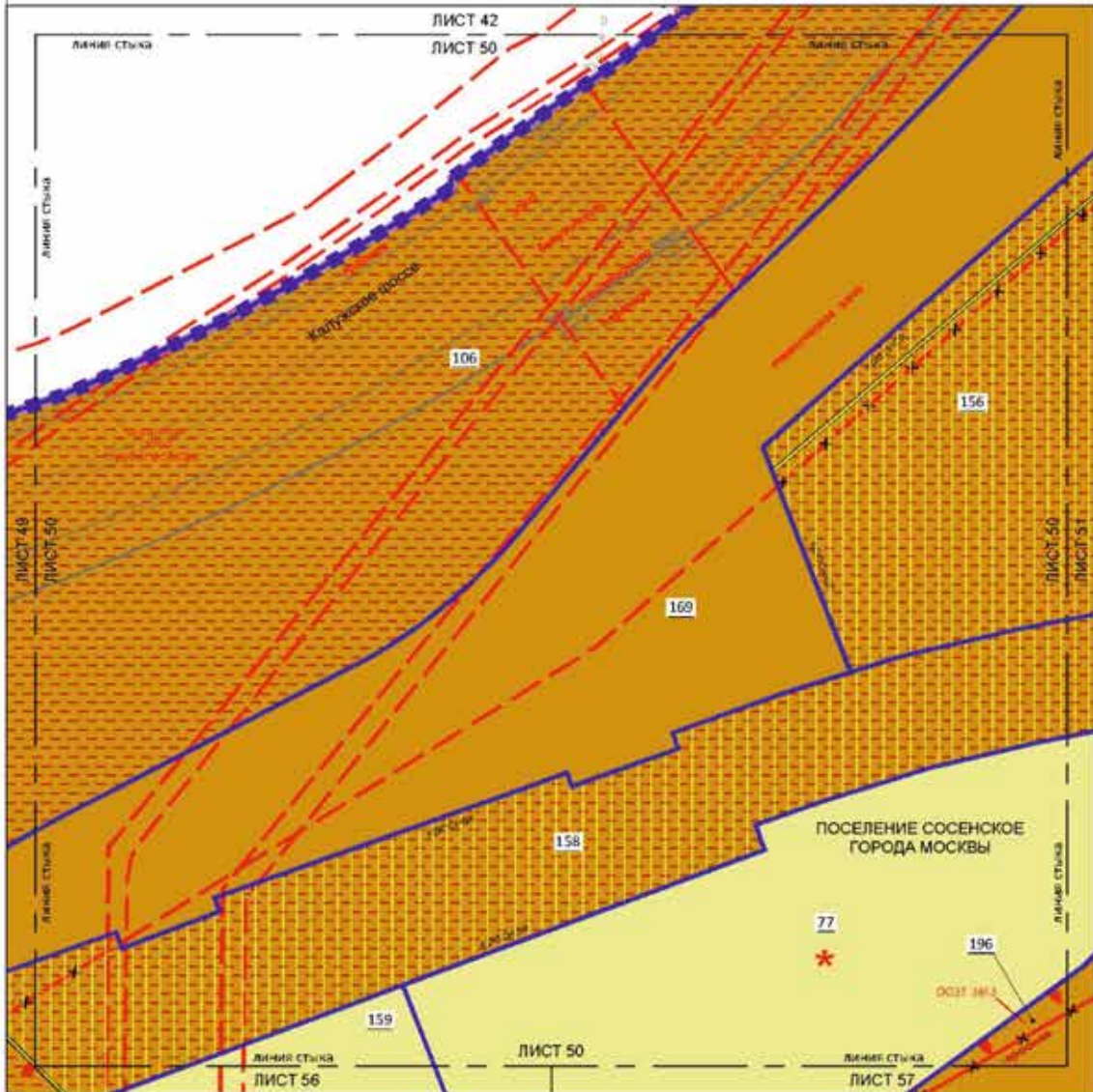
- ГРАНИЦЫ:**
- ■ ■ ■ ■ граница территории поселения
 - ■ ■ ■ ■ граница территории микрорайона
 - ■ ■ ■ ■ граница участка

ЛИНИЯ ГРАДОСФЕРНО-ПЛАНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СВЯЗЬ С УЛУЧШЕНИЕМ:**
- граница территории государственной собственности
 - граница территории государственной собственности (земельный участок)
 - граница территории государственной собственности (земельный участок) (земельный участок)
 - граница территории государственной собственности (земельный участок) (земельный участок)
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- граница территории государственной собственности (земельный участок)
 - граница территории государственной собственности (земельный участок)

УСТАНОВЛЕННЫЕ:

- КРОНИКА:**
- граница территории государственной собственности
 - граница территории государственной собственности (земельный участок)
- Эта территория в границах территории государственной собственности и территории государственной собственности (земельный участок) и территории государственной собственности (земельный участок)
- ТЕРМИНЫ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:**
- ■ ■ ■ ■ объект недвижимости
 - ■ ■ ■ ■ объект недвижимости
 - ■ ■ ■ ■ объект недвижимости
 - 106 номер земельного участка
- ЗАСТРОЙКА:**
- □ □ □ □ застройка



УСЛОВИЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦЫ:

- Третье лицо (просто или по доверенности):** Solid blue line
- Чужое лицо (просто или по доверенности):** Dashed blue line
- Собственник участка:** Dotted blue line

ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СИНЯЯ СТОИЧКА:

- Красная линия (сплошная, двойная, штрихпунктирная):** Boundary of a red line (solid, double, or dash-dot)
- Красная линия (сплошная, двойная, штрихпунктирная) с пометкой 'Земельный участок':** Boundary of a red line with the note 'Land plot'
- Красная линия (сплошная, двойная, штрихпунктирная) с пометкой 'Генеральный план':** Boundary of a red line with the note 'General plan'
- Красная линия (сплошная, двойная, штрихпунктирная) с пометкой 'Согласованная территория':** Boundary of a red line with the note 'Agreed territory'
- Красная линия (сплошная, двойная, штрихпунктирная) с пометкой 'Область застройки с гарантиями и/или льготами (или элитарный вариант)':** Boundary of a red line with the note 'Building area with guarantees and/or benefits (or elite variant)'
- Красная линия (сплошная, двойная, штрихпунктирная) с пометкой 'Земельный участок с кадастровым номером':** Boundary of a red line with the note 'Land plot with cadastral number'
- ОСЗТ:** Boundary of a red line with a triangle symbol

ОТМЕЧЕНА:

- Красная линия (сплошная, двойная, штрихпунктирная):** Boundary of a red line (solid, double, or dash-dot)

УСТАНОВИТЕЛЬ:

КРЕДИТ:

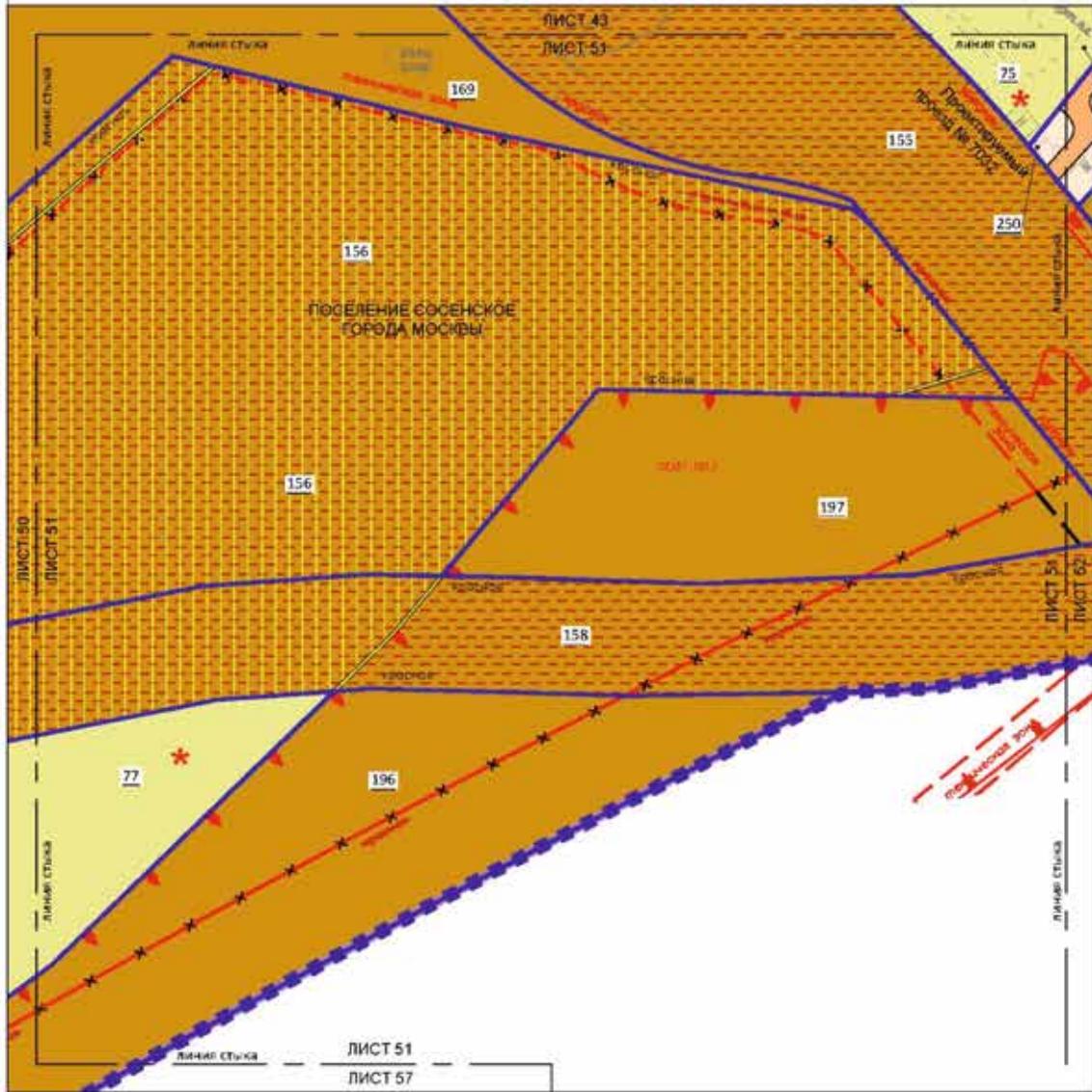
- Крестик:** Credit mark
- Крестик с пометкой 'Согласованная территория':** Credit mark with the note 'Agreed territory'

ТЕРИТОРИИ НЕ ИМЕЮЩИЕ УРС ПОД И ЧИСТЯ И НЕ ИМЕЮЩИЕ УРС ПОД:

- Зеленая обрешетка:** Territories without UR and clean UR
- Желтая обрешетка:** Territories without UR and clean UR
- Оранжевая обрешетка:** Territories without UR and clean UR
- Синяя обрешетка:** Territories without UR and clean UR
- Светло-зеленая обрешетка:** Territories without UR and clean UR

★ использован подомного назначения

106 номер земельного участка



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРИДЫ:

- Grid lines (blue dashed lines)
- Grid lines (blue solid lines)
- Grid lines (blue solid lines)

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУБЪЕКТИВНЫЕ:

- Red dashed line with 'x' symbols: условная линия створа дачной зоны (условная)
- Red dashed line with 'x' symbols: граница территории, не подлежащей застройки и озеленению (условная)
- Red dashed line with 'x' symbols: граница территории, подлежащей застройки и озеленению (условная)

ОТМЕЧЕННЫЕ:

- Red dashed line with 'x' symbols: условная линия створа дачной зоны (отмеченная)
- Red dashed line with 'x' symbols: граница территории, не подлежащей застройки и озеленению (отмеченная)
- Red dashed line with 'x' symbols: граница территории, подлежащей застройки и озеленению (отмеченная)

УС ТАНЦОВАЛЬНЫЕ:

- Red dashed line with 'x' symbols: условная линия створа дачной зоны (условная)

ТЕРАТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

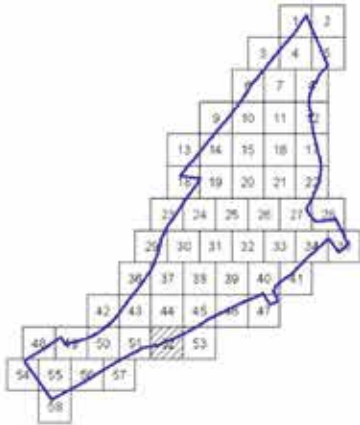
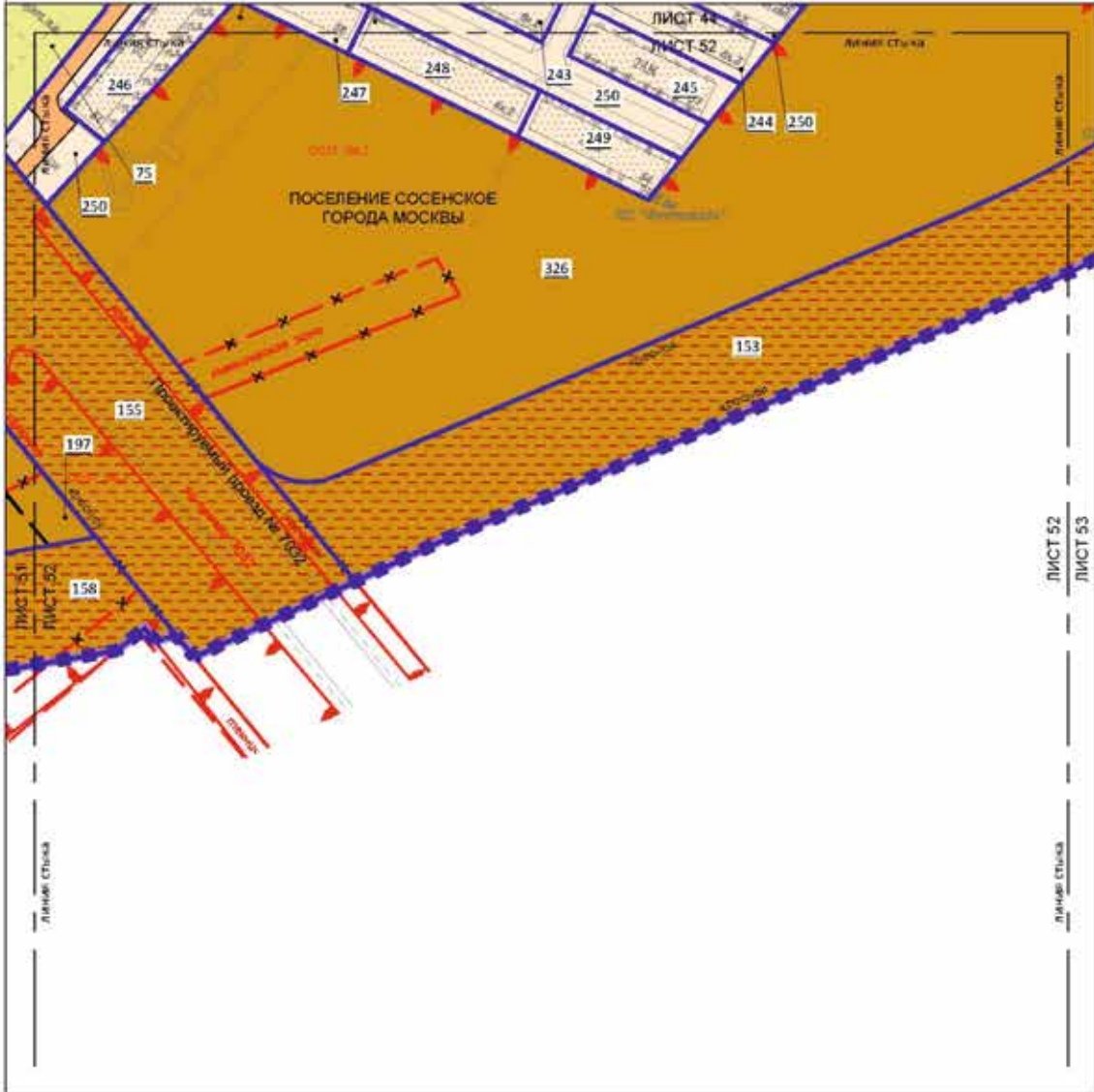
- Orange hatched: общед. пользования
- Light orange: общед. пользования территории
- Yellow: земли дачной
- Light green: земельный участок в собственности
- Dark green: земельный участок в собственности
- Light orange: земельный участок в собственности
- Red star: условная территория застройки
- 156: номер земельного участка

ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ:

Вся информация в документе... (Small text describing the map's scope and data sources)

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 52 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
ГРУНТЫ:

- подстанция электропередачи (станция)
- подстанция электропередачи (станция)
- инженерная сеть

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

- СРЕДНЕ ПУТЮВЫЕ:**
- линия факт. стеной дворовой сети
- ОТМЕЧЕННЫЕ:**
- линия факт. стеной дворовой сети
 - линия факт. стеной дворовой сети

- УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:**
- линия факт. стеной дворовой сети

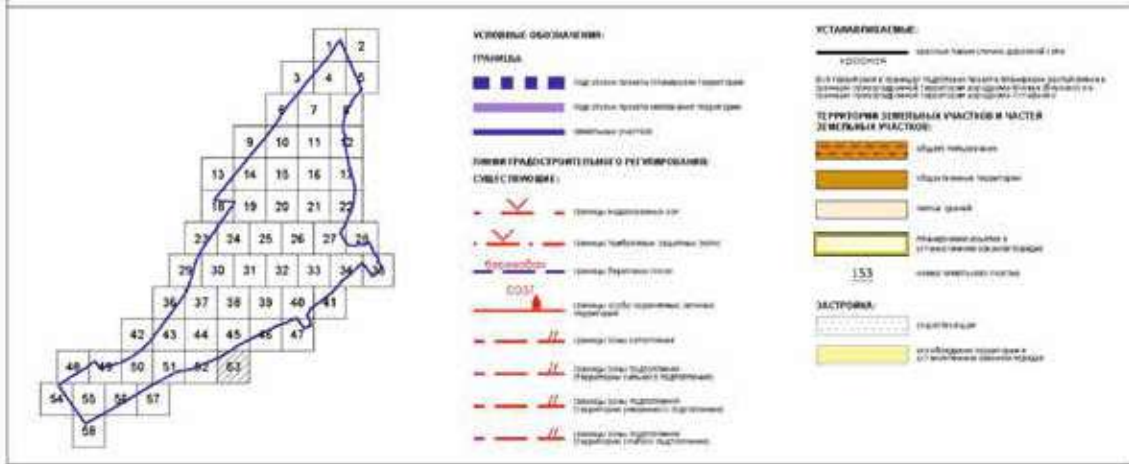
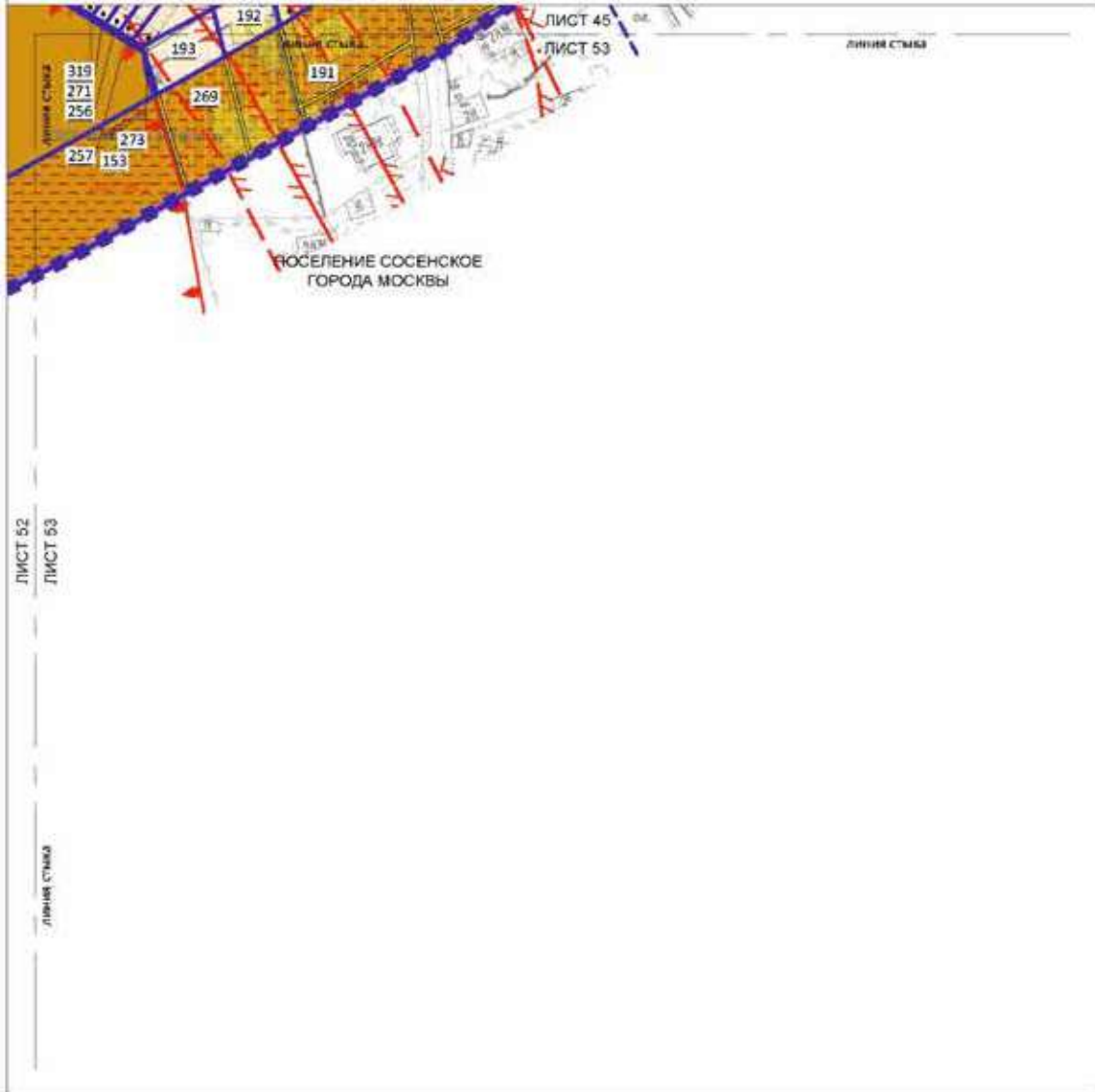
Линия факт. стеной дворовой сети
Линия факт. стеной дворовой сети

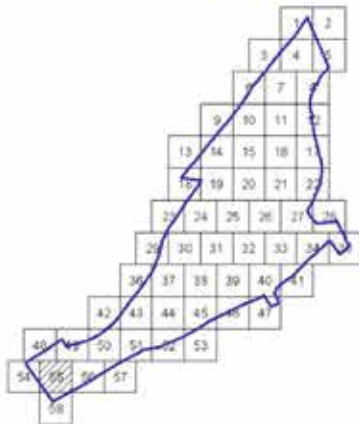
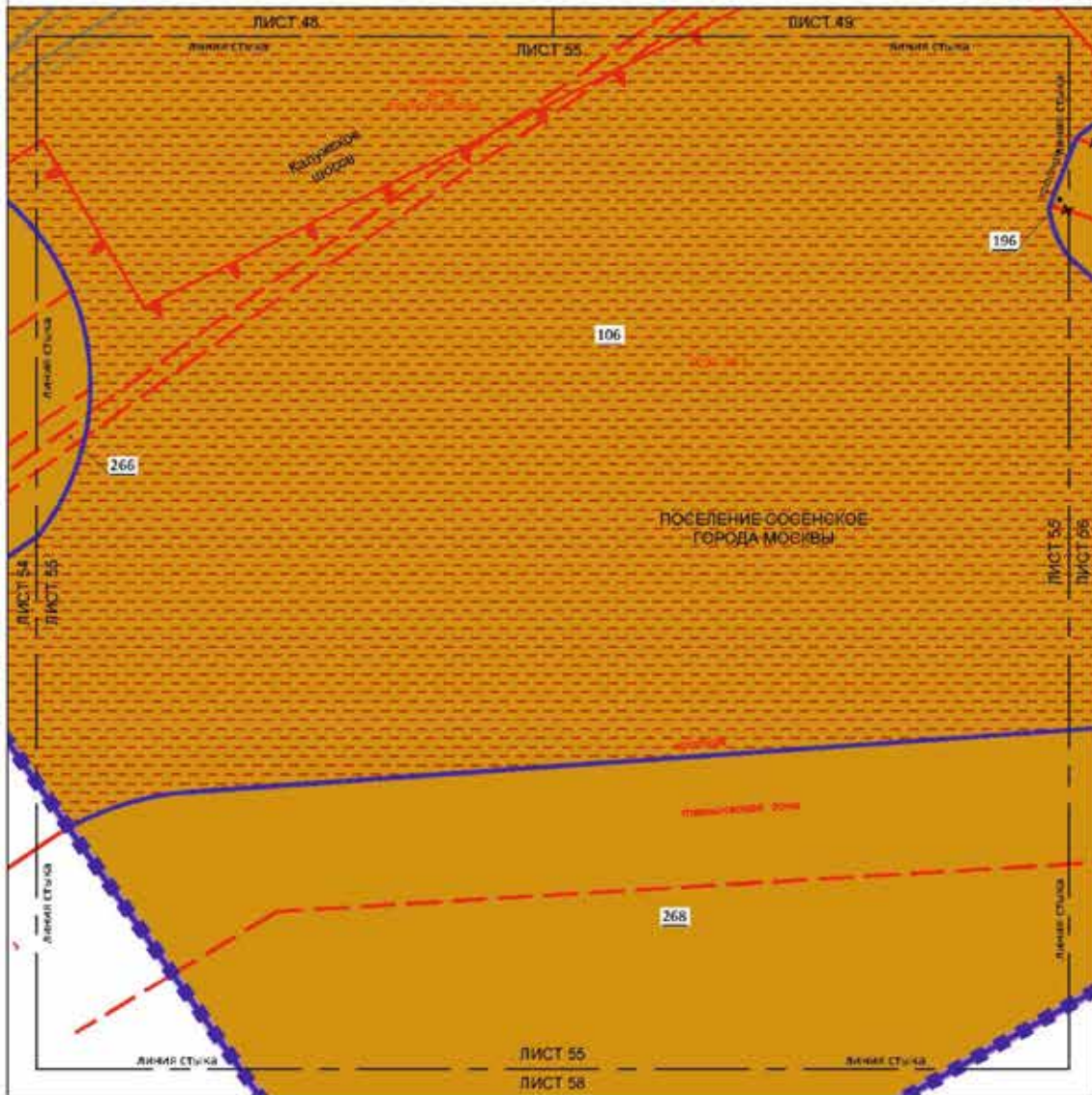
ТЕРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ

- объект пользования
- объект пользования
- объект пользования
- объект пользования
- объект пользования
- объект пользования

153
земельный участок

САМОТОВА:
 самотов





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- подлинная граница земельного участка
 - подлинная граница земельного участка
 - земельный участок
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:**
- СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- линия инженерной сети
 - линия инженерной сети (оптоволоконная, кабельная и др.)
 - линия инженерной сети (оптоволоконная, кабельная и др.)
 - линия инженерной сети (оптоволоконная, кабельная и др.)
- ОГРАНИЧЕНИЯ:**
- линия инженерной сети

УСТАНОВЛЕННЫЕ:

- граница земельного участка

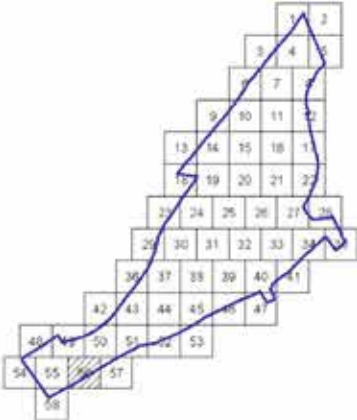
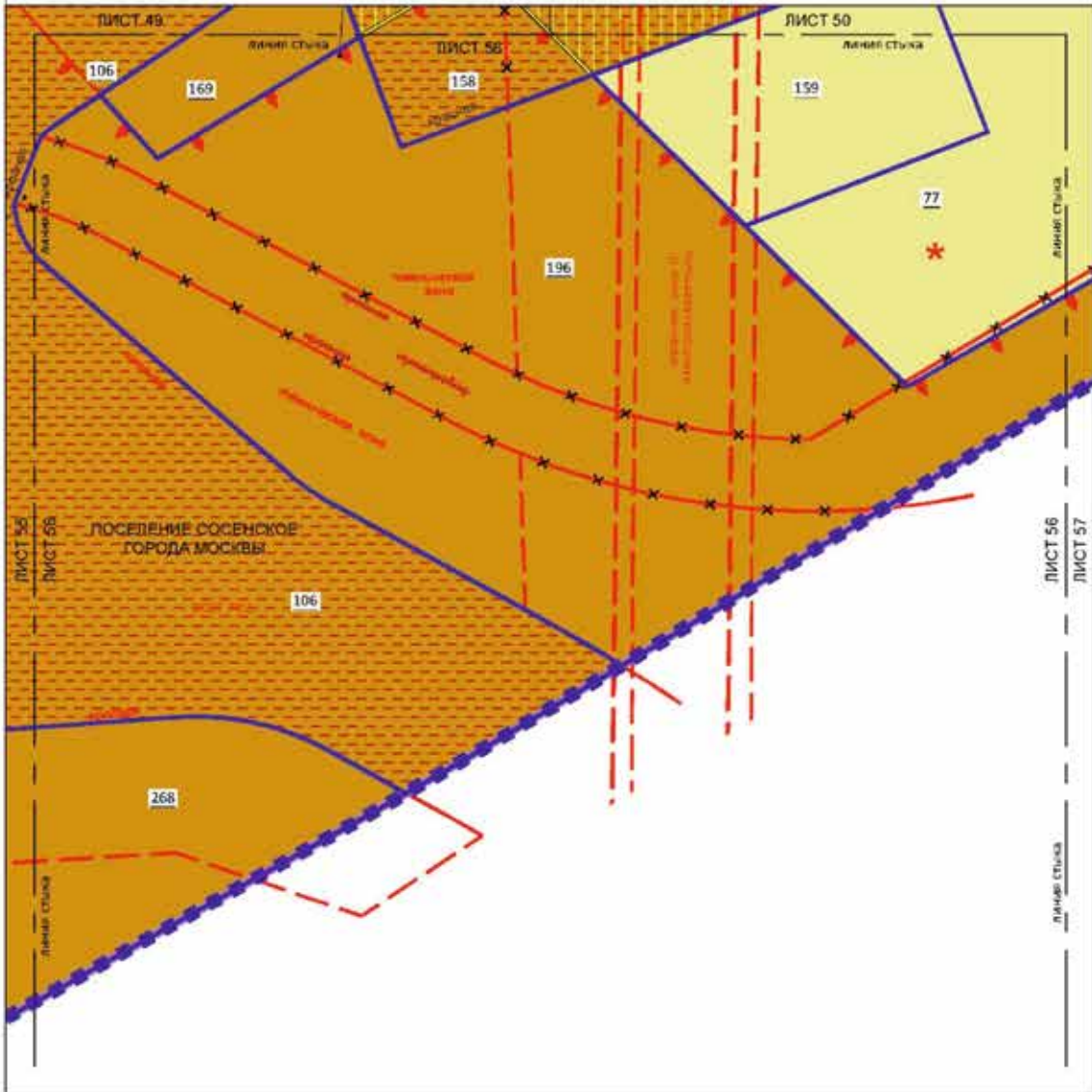
Для территории в границах территории, подлежащей изъятию в пользу государственной территории Московской области (область) и в пользу государственной территории Московской области:

- ТЕРРИТОРИИ ЗА НЕПЬКОМ РАСЧЕТОМ И ЧАСТИ И ИЛИ ВЫСОКИ РАСЧЕТОМ:**
- объект изъятия
 - объект изъятия
 - объект изъятия

106

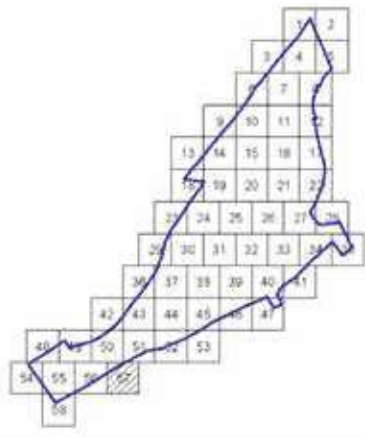
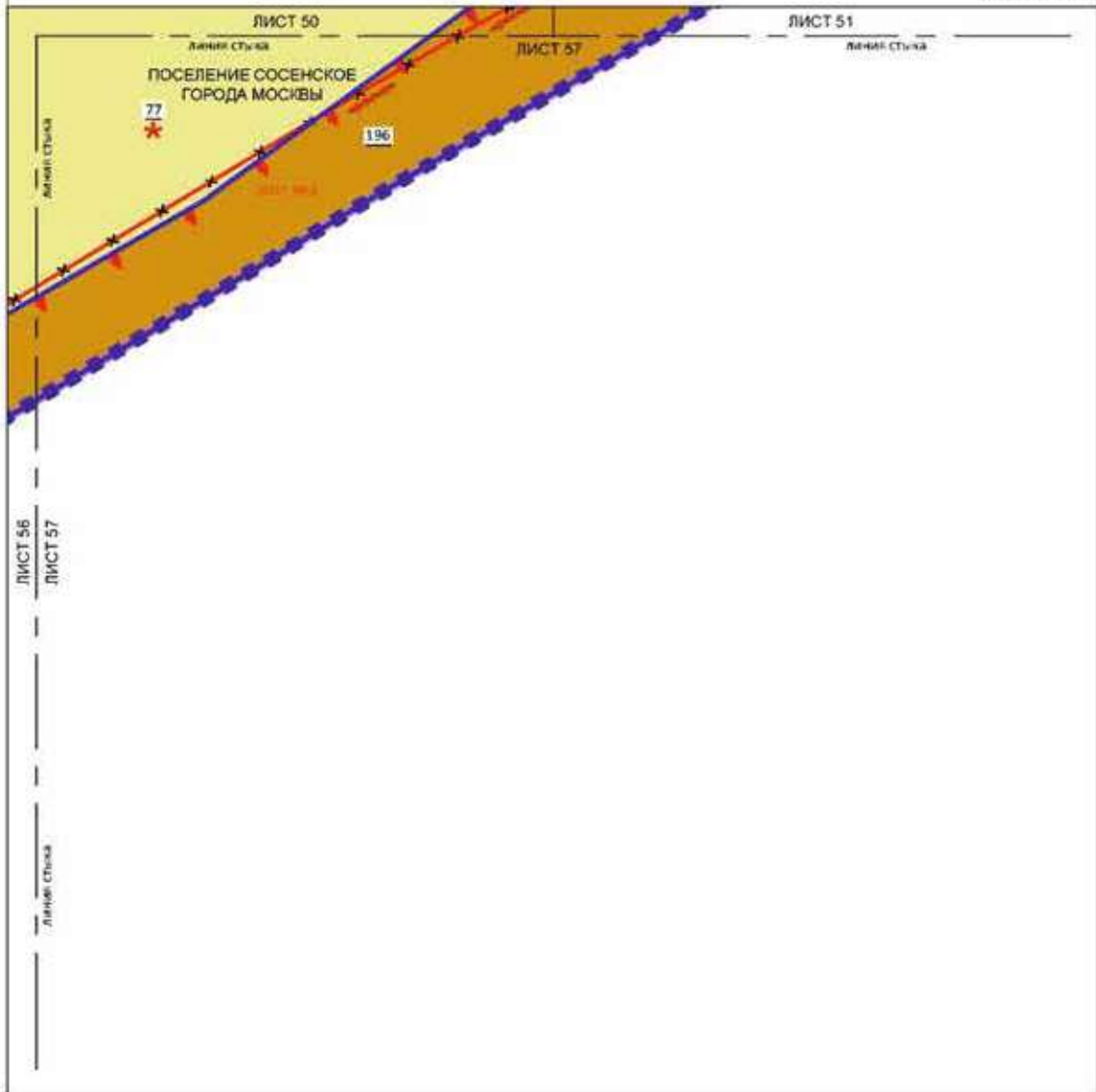
объект изъятия

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 56 из 58



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦ:**
- граница территории (по документам)
 - граница территории (по факту)
 - граница участка
- ЛИНИИ ГРАДСОСРЕДНЕГО ВЪЯГО УРЕГУЛИРОВАНИЯ СУБЪЕКТА МОУПОВЕ:**
- граница территории (по документам)
 - граница территории (по факту)
 - граница территории (по документам)
 - граница территории (по факту)
 - граница территории (по документам)
 - граница территории (по факту)
- ОБОЗНАЧЕНИЕ:**
- граница территории (по документам)
 - граница территории (по факту)

- УСТАНОВЛЕННЫЕ:**
- граница территории (по документам)
 - граница территории (по факту)
- Для территории в границах подготавливаемого проекта разработаны в соответствии с требованиями Федерального закона от 28.12.2004 № 190-ФЗ «О переводе земель населенных пунктов в категорию земель населенных пунктов» и в соответствии с требованиями Федерального закона от 28.12.2004 № 190-ФЗ «О переводе земель населенных пунктов»:
- из категории земель населенных пунктов
 - из категории земель населенных пунктов
 - из категории земель населенных пунктов
 - из категории земель населенных пунктов
- ★ категория земель населенных пунктов
- 106 категория земель населенных пунктов



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ

- граница участка (границы земельных участков)
- границы территории (границы территории)
- границы участка

ВЫСОТА ПУБЛИЧНОСТИ ВЛАСНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СТУПЕНЬ ПУБЛИЧНОСТИ:

- 100% (высота публичности территории, ступень публичности)

ОГРАЖДЕНИЕ:

- ограждение территории (ограждение территории)

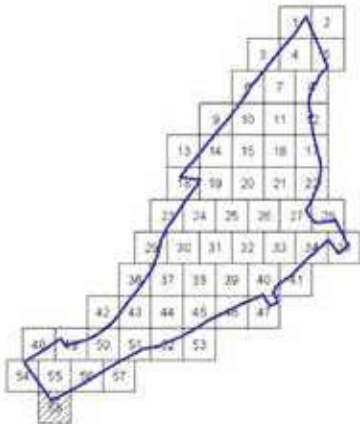
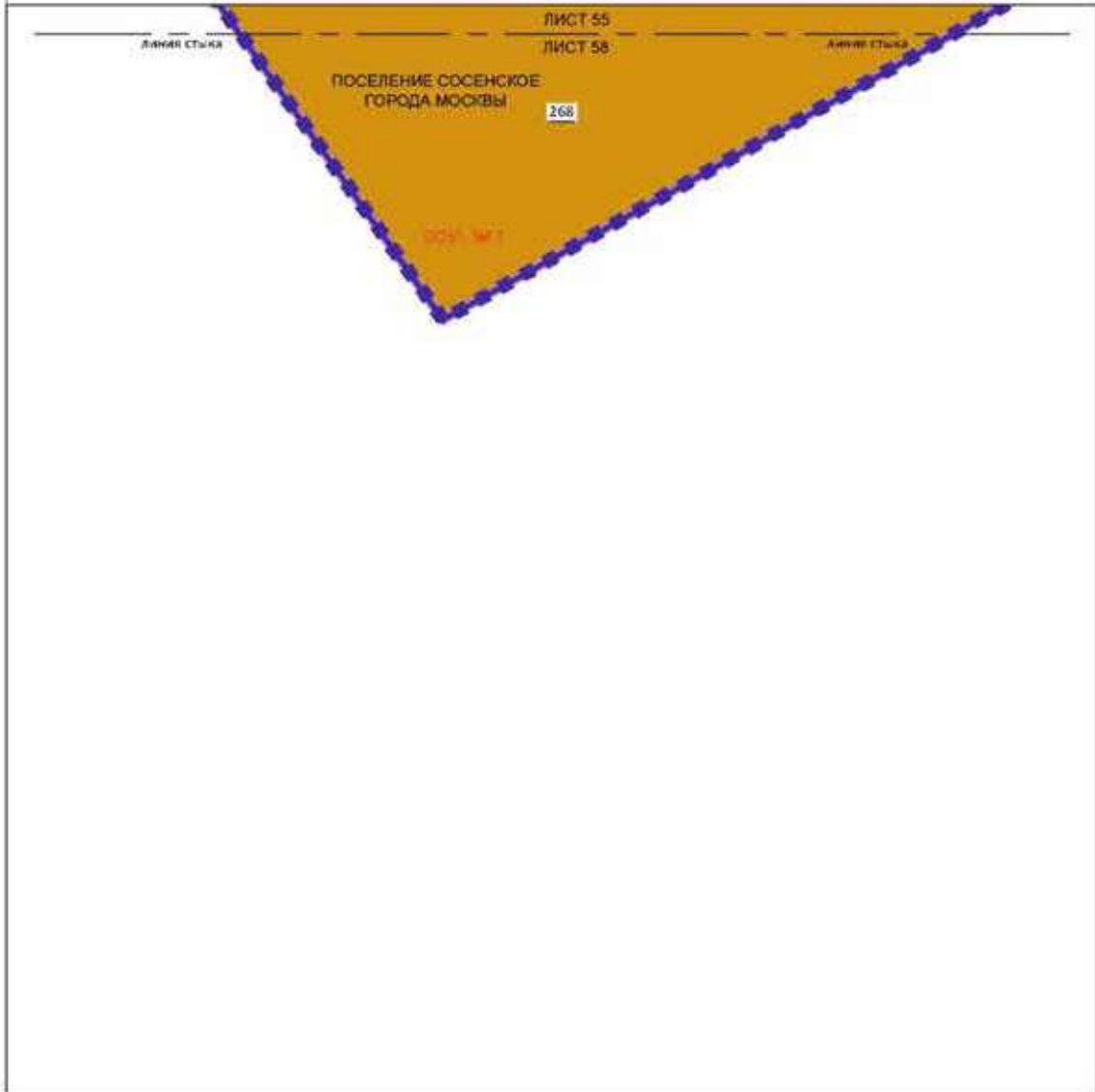
Всё, не указанное в формуле, подлежит обязательному согласованию с органами государственной власти Московской области и города Москвы, а также с органами государственной власти Московской области.

ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ТИПОВ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- открытые территории
- земельный участок с оврагом
- расположение территории (пункт назначения)
- номер земельного участка

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы

Лист 58 из 58



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРЕНИЦЫ:

- граница функционально-планировочной территории
- граница функционально-планировочной территории
- граница участка

МИНИСТРАДС ПРОЕКТА ВНЕШНЕГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУБЪЕКТОСКИЕ:

- объект особо охраняемой территории
- для территории в границах территории проекта планировки территории, расположенная в границах функционально-планировочной территории, входящая в состав территории и являющаяся функционально-планировочной территорией поселения (пос. Сосенское)

ТЕРРИТОРИИ ЖИЛИЩНО-РАСЧЕТНЫХ ЧАСТЕЙ ЖИЛИЩНО-РАСЧЕТОВ:

- объект жилищной территории

268

номер объектного плана №



ВЕСТНИК МОСКВЫ

Январь 2023 года | Спецвыпуск № 3 том 1

Учредитель: Департамент средств массовой информации и рекламы города Москвы

Издатель: АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва»

Главный редактор: Тарапата Юлия Александровна

Зам. главного редактора: Трухачев Александр Викторович

Ответственный секретарь: Акульшин Павел Александрович

Адрес редакции: 127015, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2

Тел. (499) 557-04-24, доб. 450

E-mail: vestnikmoscow@vm.ru

Выпуск осуществлен при финансовой поддержке Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

Свидетельство ПИ № ФС 77-81024 от 30.04.2021. Территория

распространения: Российская Федерация. Цена свободная

Подписной индекс по каталогу

АО «Почта России» (подписной индекс **ПС085**);

в ГК «Урал-Пресс» (подписной индекс **014765**)

Периодичность издания: минимально 6 раз в месяц

Электронная версия журнала на сайте: vestnikmoscow.mos.ru

Подписано в печать: 20.01.2023

Дата выхода в свет: 24.01.2023

Отпечатано: ОАО «Подольская фабрика офсетной печати»,
142100, Московская обл., г. Подольск, Революционный пр-т, 80/42

Тираж 1700 экз.

Заказ №



ВЕСТНИК МОСКВЫ

ISSN 2713-0592

Январь 2023

Специальный выпуск № 3 том 2



ВЕСТНИК МОСКВЫ

Январь 2023 года | Спецвыпуск № 3 том 2

Постановления Правительства Москвы

| | |
|--|-----|
| О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 19.01.23 № 62-ПП | 3 |
| О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 19.01.23 № 63-ПП | 6 |
| О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 19.01.23 № 64-ПП | 8 |
| Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта – трамвайная линия на проспекте Академика Сахарова и улице Маши Порываевой от Комсомольской площади до Бульварного кольца от 19.01.23 № 65-ПП | 9 |
| Об утверждении проекта планировки территории транспортно-пересадочного узла «Бачуринская» от 20.01.23 № 67-ПП | 125 |

Распоряжения Правительства Москвы

| | |
|--|-----|
| О внесении изменения в распоряжение Правительства Москвы от 19 января 2021 г. № 17-РП от 26.12.22 № 938-РП | 162 |
|--|-----|

Информация

| | |
|---|-----|
| Сообщение о планируемом изъятии для государственных нужд объектов недвижимого имущества, расположенных на территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – участок 51–65 км Киевского шоссе | 297 |
| Сообщение о планируемом изъятии для государственных нужд объектов недвижимого имущества, расположенных на территории, расположенной вдоль проектируемого проезда № 4989 на участке от улицы Обручева до улицы Саморы Машела, включая территорию транспортно-пересадочного узла «Улица Академика Опарина» (2 этап) | 322 |
| Сообщение о планируемом изъятии для государственных нужд объектов недвижимого имущества, расположенных на территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – магистральная улица «Мамыри – автомобильная дорога Солнцево – Бутово – Видное – Пенино – Шарاپово» | 332 |

Постановления Правительства Москвы



О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 19 января 2023 года № 62-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлениями Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы», от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы»:

1.1. Карту градостроительного зонирования «Границы территориальных зон и виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Восточный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 5 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить изображением территориальной зоны согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Карту градостроительного зонирования «Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Восточный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 5 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить изображением территориальной зоны согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

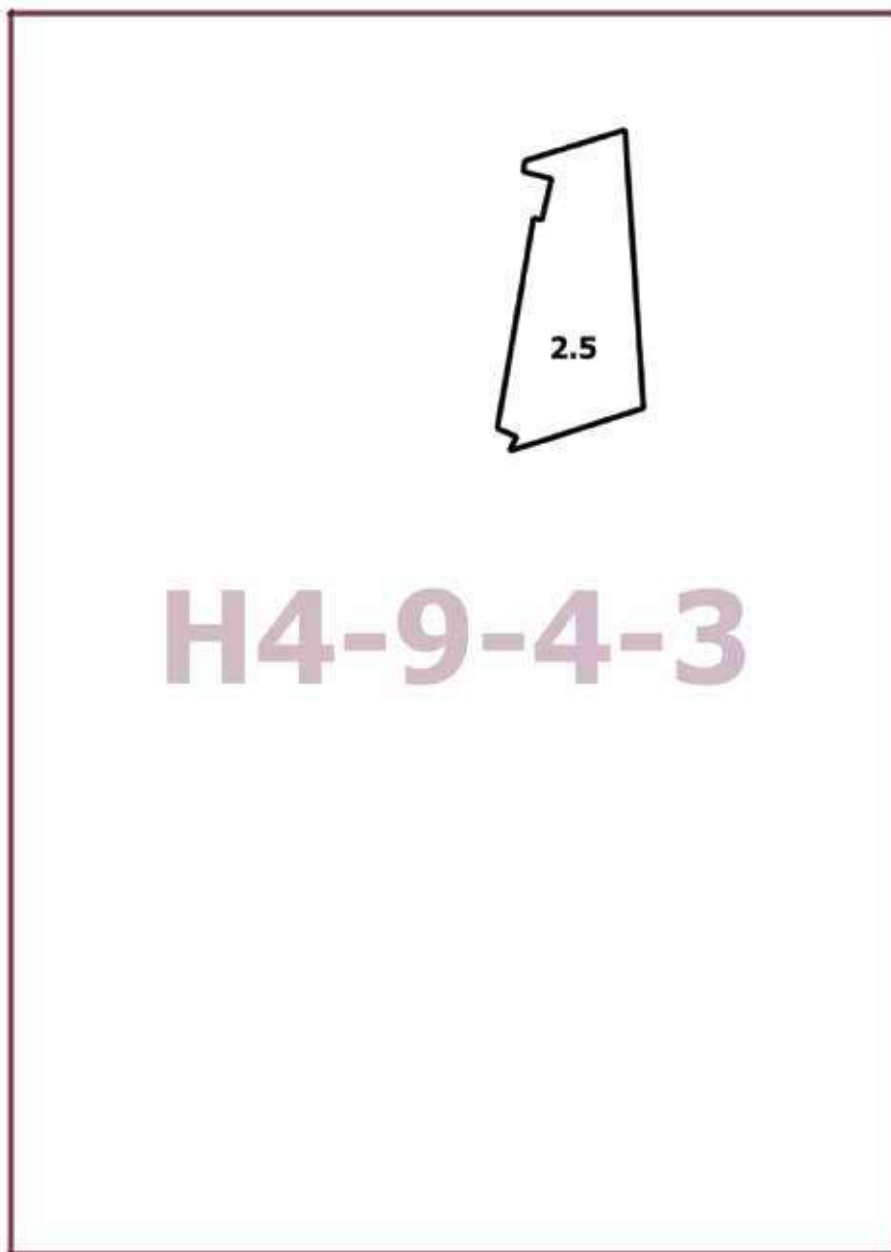
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение 1
к постановлению Правительства Москвы
от 19 января 2023 г. № 62-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 5
Карта градостроительного зонирования
Границы территориальных зон и виды разрешенного использования
земельных участков и объектов капитального строительства
Восточный административный округ города Москвы



Приложение 2
к постановлению Правительства Москвы
от 19 января 2023 г. № 62-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 5

Карта градостроительного зонирования

Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры
разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Восточный административный округ города Москвы



H4-9-4-3

О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 19 января 2023 года № 63-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы», изменив изображение территориальной зоны на карте градостроительного зонирования «Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Восточный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 5 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение

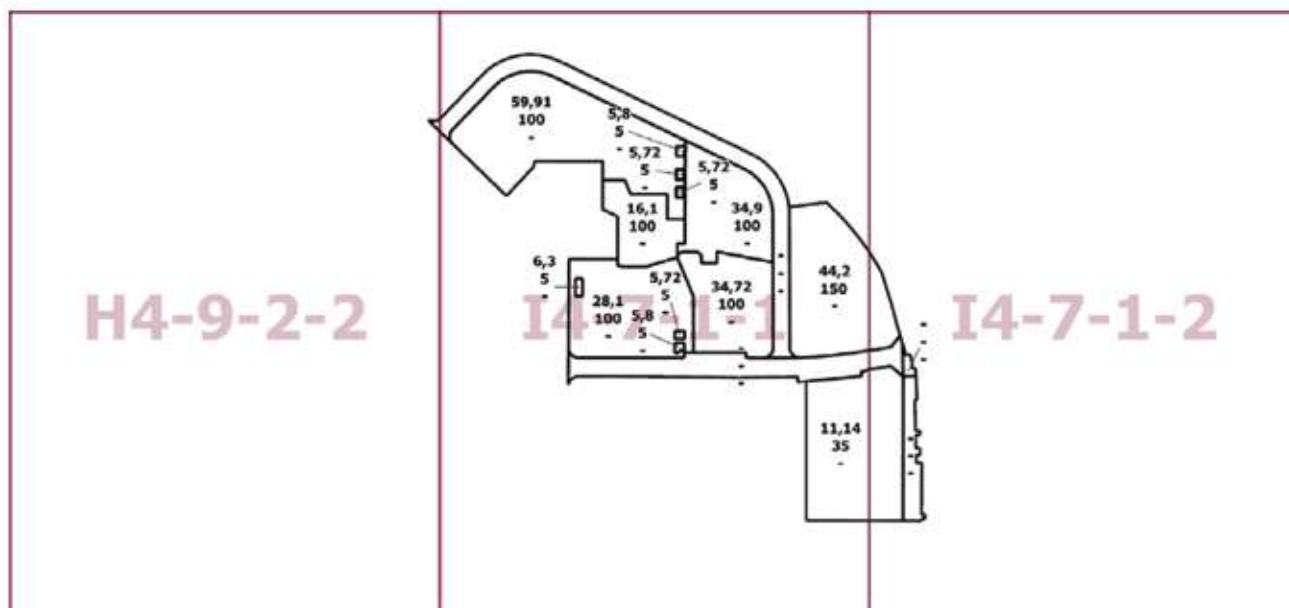
к постановлению Правительства Москвы
от 19 января 2023 г. № 63-ПП

**Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы
от 28 марта 2017 г. № 120-ПП**

Книга 5

Карта градостроительного зонирования

Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры
разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства
Восточный административный округ города Москвы



О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 19 января 2023 года № 64-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлениями Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы», от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы», изложив подраздел «Пункт 225» раздела 2 книги 9 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение
к постановлению Правительства Москвы
от 19 января 2023 г. № 64-ПП

Внесение изменения в приложение к постановлению Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП

Книга 9
Западный административный округ города Москвы

Пункт 225

| | | |
|--|--|---------|
| Территориальная зона | | 1628681 |
| Основные виды разрешенного использования | <ul style="list-style-type: none"> 2.6. Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка). 2.7. Обслуживание жилой застройки. 2.7.1. Хранение автотранспорта. 3.2.2. Оказание социальной помощи населению. 3.5.1. Дошкольное, начальное и среднее общее образование. 4.1. Деловое управление. 4.2. Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы)). 4.3. Рынки. 4.4. Магазины. 4.5. Банковская и страховая деятельность. 4.6. Общественное питание. 4.8.1. Развлекательные мероприятия. 4.8.2. Проведение азартных игр. 4.9. Служебные гаражи. 4.10. Выставочно-ярмарочная деятельность. 5.1.1. Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий. 5.1.2. Обеспечение занятий спортом в помещениях | |
| Условно разрешенные виды использования | | |
| Вспомогательные виды | | |
| Максимальный процент застройки (%) | Не установлен | |

| | |
|--|---|
| Высота застройки (м) | 75 |
| Плотность застройки (тыс.кв.м/га) | Не установлена |
| Минимальные и (или) максимальные размеры земельных участков (га) | |
| Иные показатели | Общая площадь наземной части – 110 000 кв.м, в том числе: – офисный комплекс – 25 000 кв.м; – физкультурно-оздоровительный комплекс – 10 000 кв.м; – объекты приближенного обслуживания – 9 000 кв.м; – УК комплекса – 300 кв.м; – детский учебный комбинат – 700 кв.м. Суммарная поэтажная площадь жилой части застройки – 71 429 кв.м |

Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта – трамвайная линия на проспекте Академика Сахарова и улице Маши Порываевой от Комсомольской площади до Бульварного кольца

Постановление Правительства Москвы от 19 января 2023 года № 65-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 г. № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов», Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы» и постановлением Правительства Москвы от 22 марта 2022 г. № 438-ПП «О реализации положений пункта 2 статьи 7 Федерального закона от 14 марта 2022 г. № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Утвердить проект планировки территории линейного объекта – трамвайная линия на проспекте Академика Сахарова и улице Маши Порываевой от Комсомольской площади до Бульварного кольца (приложение 1).

2. Изменить границы объекта природного комплекса № 124 Центрального административного округа города Москвы «Сквер», исключив из его состава участок территории площадью 0,46 га, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Изменить границы объекта природного комплекса № 237 Центрального административного округа города Москвы «Чистопрудный бульвар», исключив из его состава участки территории общей площадью 0,002 га, согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

4. Изменить границы объекта природного комплекса № 661в Центрального административного округа города Москвы «Сквер, переулок Сивякова», включив в его состав

участок территории площадью 0,46 га, согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

5. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 26 марта 2002 г. № 203-ПП «Об объектах природного комплекса Центрального административного округа города Москвы» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 11 ноября 2003 г. № 940-ПП, от 14 сентября 2004 г. № 627-ПП, от 5 октября 2004 г. № 683-ПП, от 2 ноября 2004 г. № 751-ПП, от 3 мая 2005 г. № 306-ПП, от 26 июля 2005 г. № 542-ПП, от 9 августа 2005 г. № 593-ПП, от 8 ноября 2005 г. № 879-ПП, от 21 февраля 2006 г. № 109-ПП, от 18 апреля 2006 г. № 271-ПП, от 30 мая 2006 г. № 343-ПП, от 22 августа 2006 г. № 572-ПП, от 14 ноября 2006 г. № 886-ПП, от 3 апреля 2007 г. № 220-ПП, от 15 мая 2007 г. № 349-ПП, от 4 декабря 2007 г. № 1034-ПП, от 25 декабря 2007 г. № 1147-ПП, от 14 октября 2008 г. № 956-ПП, от 15 сентября 2009 г. № 995-ПП, от 6 апреля 2010 г. № 272-ПП, от 16 августа 2011 г. № 360-ПП, от 16 августа 2011 г. № 361-ПП, от 16 августа 2011 г. № 362-ПП, от 16 августа 2011 г. № 364-ПП, от 25 июля 2012 г. № 355-ПП, от 7 ноября 2012 г. № 630-ПП, от 7 ноября 2012 г. № 631-ПП, от 25 декабря 2012 г. № 814-ПП, от 3 декабря 2013 г. № 795-ПП, от 10 сентября 2014 г. № 525-ПП, от 25 ноября 2014 г. № 690-ПП, от 16 декабря 2014 г. № 778-ПП, от 23 декабря 2014 г. № 810-ПП, от 15 сентября 2015 г. № 595-ПП, от 13 октября 2015 г. № 666-ПП, от 10 декабря 2015 г. № 854-ПП, от 15 декабря 2015 г. № 883-ПП, от 19 апреля 2016 г. № 179-ПП, от 5 мая 2016 г. № 229-ПП, от 18 августа 2016 г. № 516-ПП, от 5 апре-

ля 2017 г. № 173-ПП, от 30 мая 2017 г. № 315-ПП, от 4 июля 2017 г. № 423-ПП, от 31 августа 2017 г. № 619-ПП, от 5 февраля 2019 г. № 54-ПП, от 5 июня 2019 г. № 648-ПП, от 12 ноября 2019 г. № 1481-ПП, от 12 ноября 2019 г. № 1483-ПП, от 26 ноября 2019 г. № 1577-ПП, от 17 января 2020 г. № 23-ПП, от 24 марта 2020 г. № 262-ПП, от 4 августа 2020 г. № 1194-ПП, от 18 августа 2020 г. № 1332-ПП, от 2 сентября 2020 г. № 1445-ПП, от 1 октября 2020 г. № 1642-ПП, от 1 декабря 2020 г. № 2097-ПП, от 27 июля 2021 г. № 1114-ПП, от 19 октября 2021 г. № 1640-ПП, от 16 ноября 2021 г. № 1785-ПП, от 5 апреля 2022 г. № 507-ПП, от 12 апреля 2022 г. № 580-ПП, от 31 мая 2022 г. № 944-ПП, от 31 мая 2022 г. № 945-ПП, от 30 августа 2022 г. № 1856-ПП, от 2 сентября 2022 г. № 1911-ПП, от 20 сентября 2022 г. № 2025-ПП, от 20 сентября 2022 г. № 2026-ПП, от 3 ноября 2022 г. № 2383-ПП, от 29 ноября 2022 г. № 2641-ПП, от 16 декабря 2022 г. № 2883-ПП, от 20 декабря 2022 г. № 2915-ПП), изложив строки с номерами объектов 124, 237, 661в приложения 2 к постановлению в редакции согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение 1

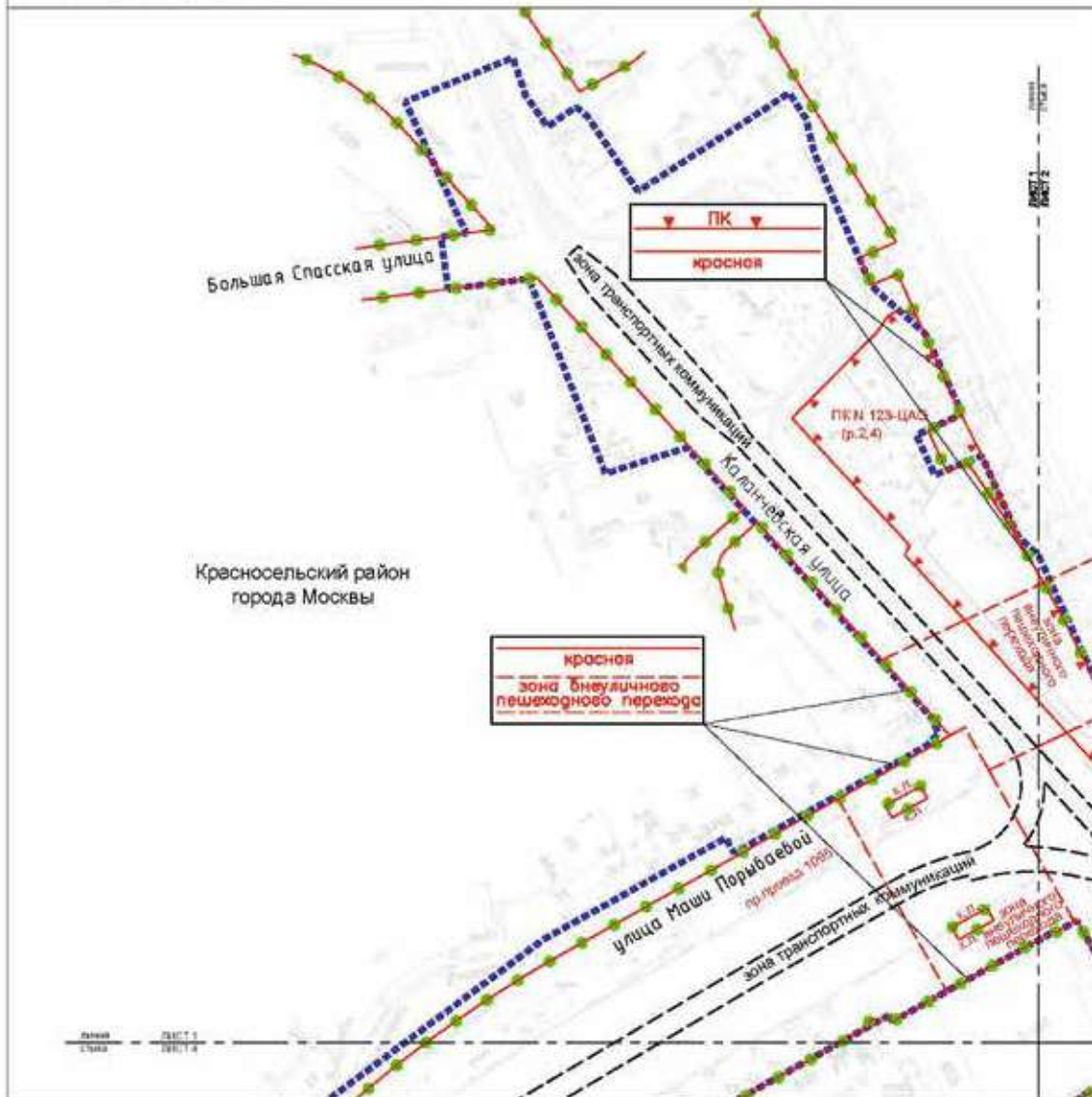
*к постановлению Правительства Москвы
от 19 января 2023 г. № 65-ПП*

Проект планировки территории линейного объекта – трамвайная линия на проспекте Академика Сахарова и улице Маши Порываевой от Комсомольской площади до Бульварного кольца

1. Графическая часть

1.1. Чертеж красных линий и перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий
 1.1.1. Чертеж красных линий

Масштаб 1:2000
 Красносельский район города Москвы
 Лист 1 из 11



Условные обозначения:

Границы:

- граница проекта планировки территории
- — существующие и планируемые элементы автомобильной дорожной сети

Линии транспортного коммуникационного обслуживания:

- граница линии улицы-дорожной сети
- граница объекта проектного комплекса города Москвы
- граница объекта инженерных коммуникаций территории

Устанавливаемые:

- красная линия
- граница зон транспортного коммуникационного обслуживания

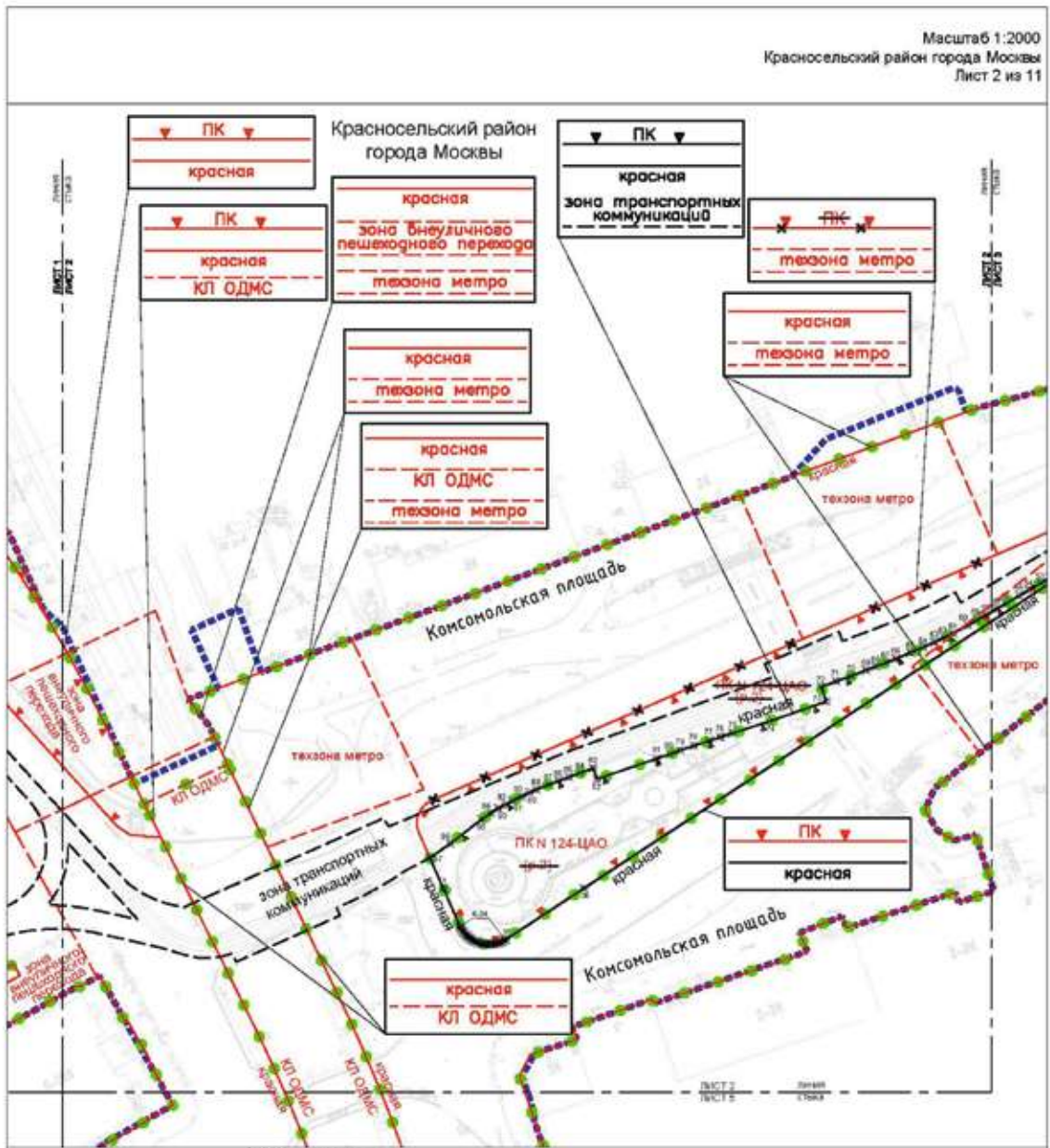
Устанавливаемые:

- зона транспортного коммуникационного обслуживания
- зона безымянного пешеходного перехода

Условные обозначения:

- граница зон транспортного коммуникационного обслуживания

Масштаб 1:2000
Красносельский район города Москвы
Лист 2 из 11



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ:

- (blue dashed) --- границы проекта планировки территории
- (green dots) ●●●● существующие и планируемые элементы планировочной структуры

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУБЪЕКТИВНЫЕ:

- (red solid) — красная линия узлы-дорожной сети
- ПК — (red dashed with triangles) — границы объектов природного комплекса города Москвы
- (red dashed) --- границы зон безупречного пешеходного перехода
- (red dashed) — красная линия объектов дорожно-эксплуатационного назначения
- (red dashed) --- границы телекоммуникационных зон метрополитена

ОТМЕЧАЕМЫЕ:

- (black dashed) --- границы объектов природного комплекса города Москвы

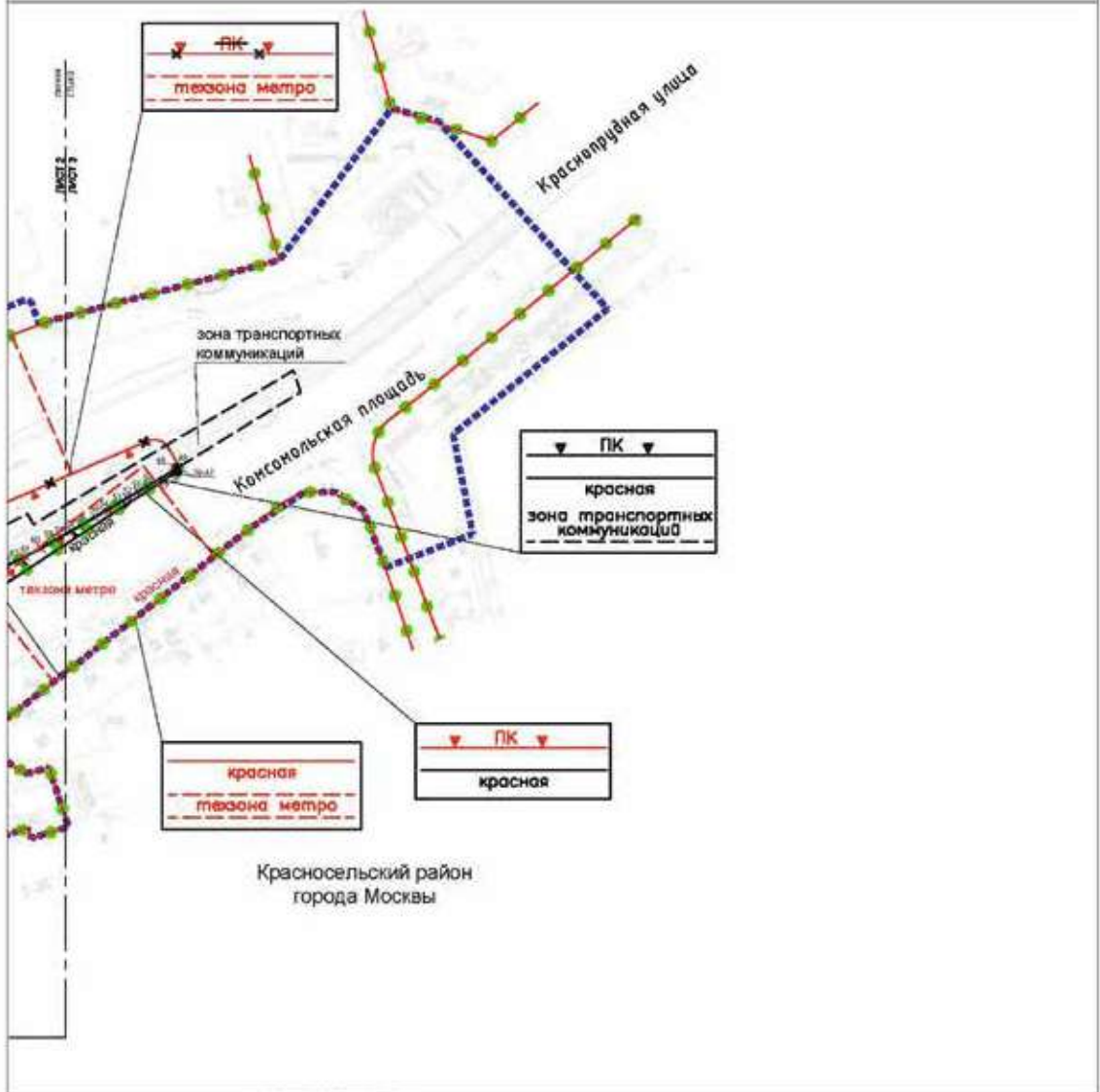
УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ:

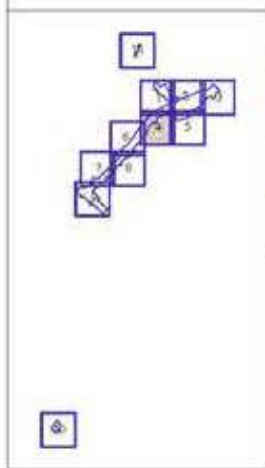
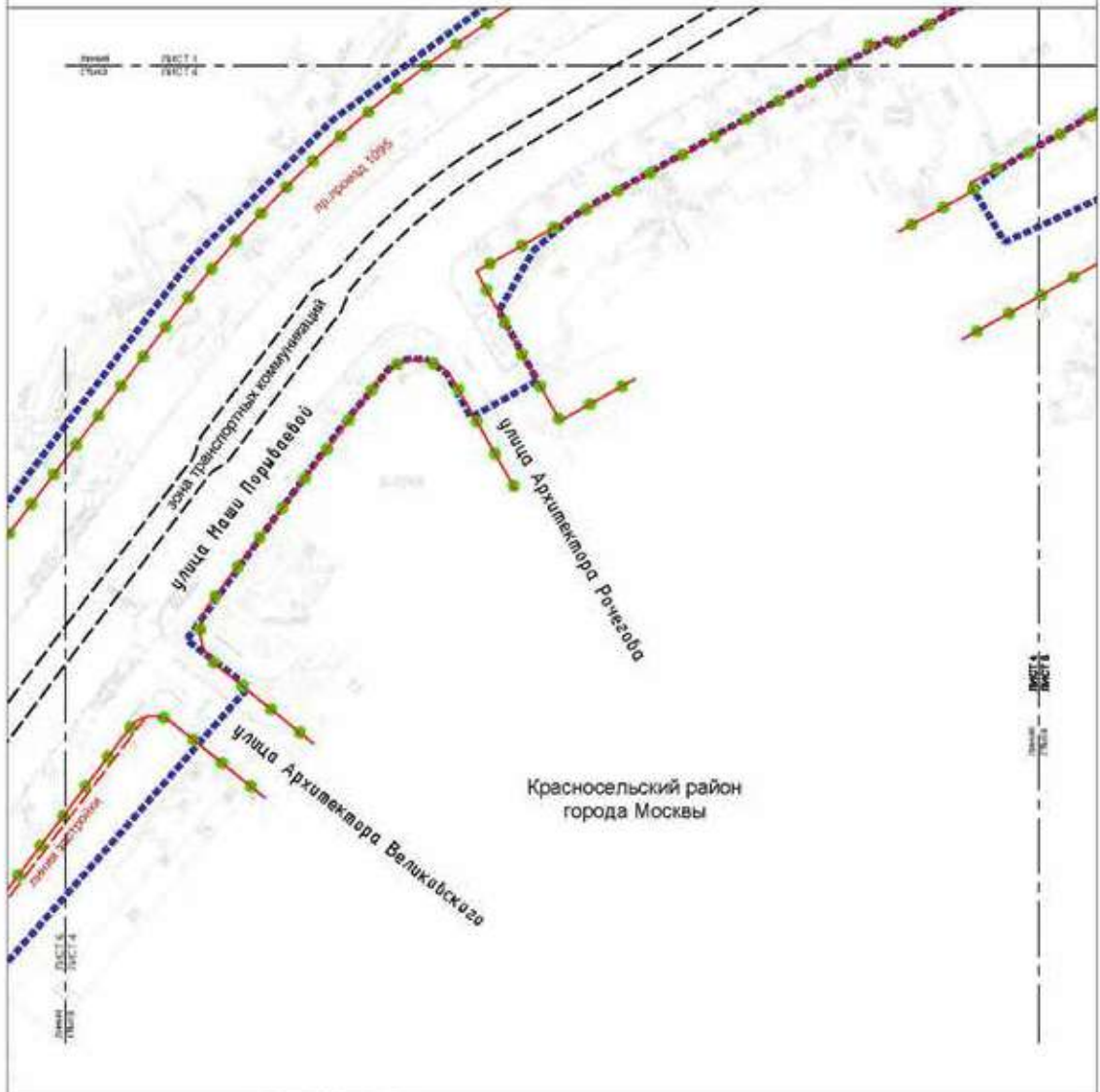
- (black solid) — красная линия узлы-дорожной сети

Символы:

- ▽ Пк ▽ — границы объектов природного комплекса города Москвы
- (red dashed) --- границы зон транспортных коммуникаций
- ✕ (black) ✕ — инвентарные пункты установившихся красных линий

Масштаб 1:2000
 Красносельский район города Москвы
 Лист 3 из 11





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

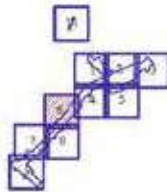
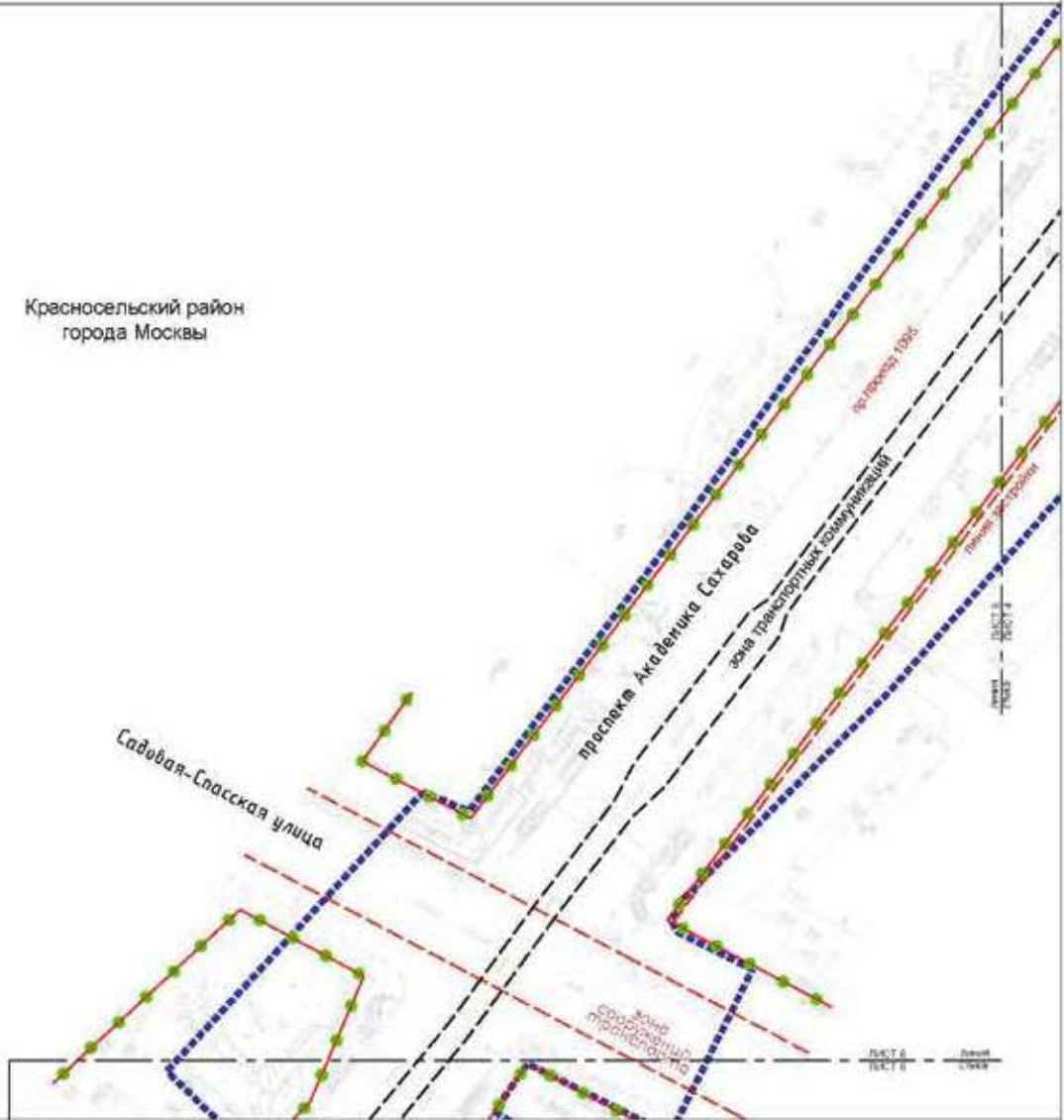
ГРАНИЦЫ

- линия границ территории
- линия градостроительного регулирования
- линия коммунальной инфраструктуры
- линия уличной дорожной сети
- линия застройки

УСТАНОВИВАЮТСЯ

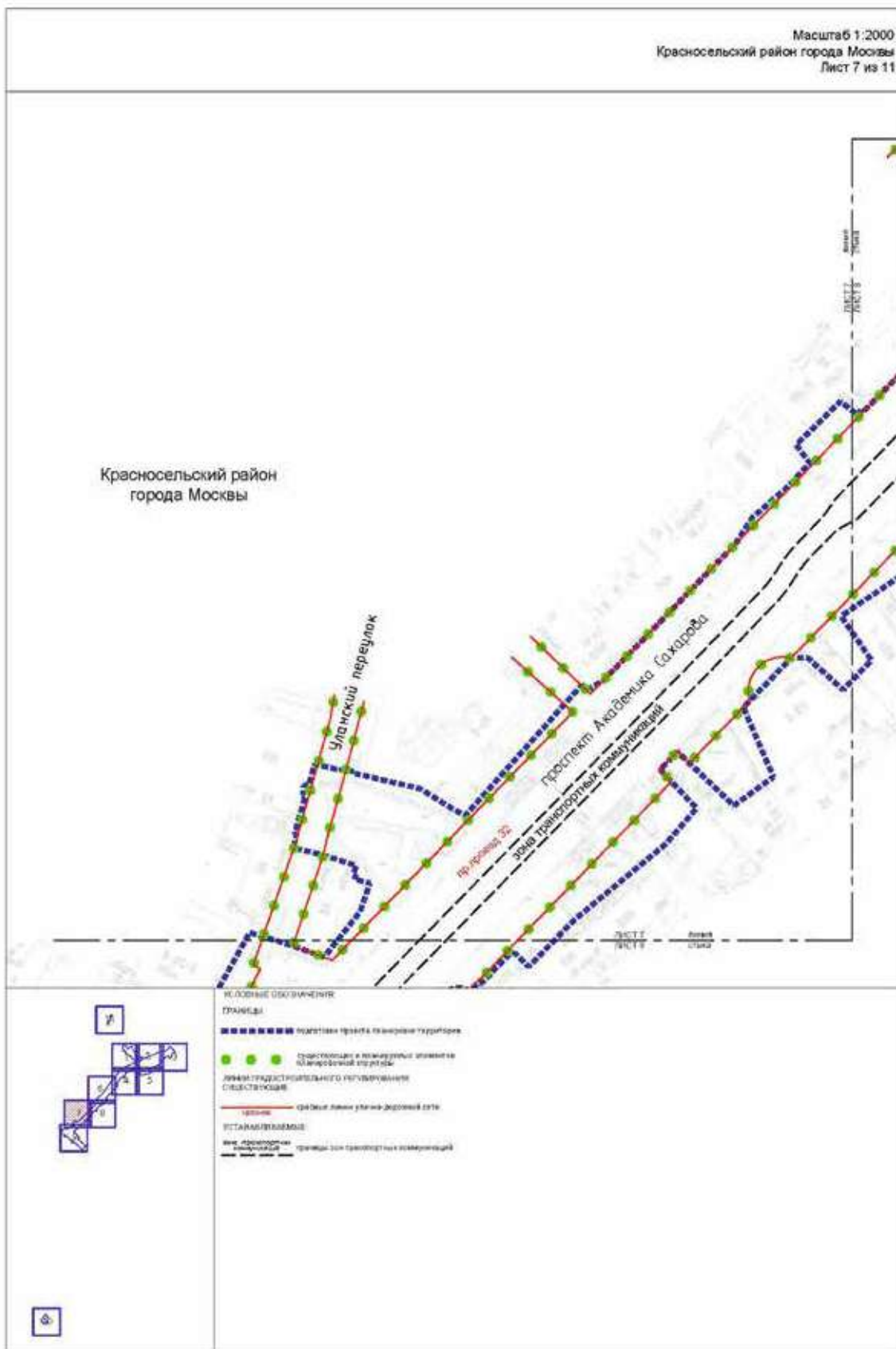
- линия коммунальной инфраструктуры
- линия границ территории

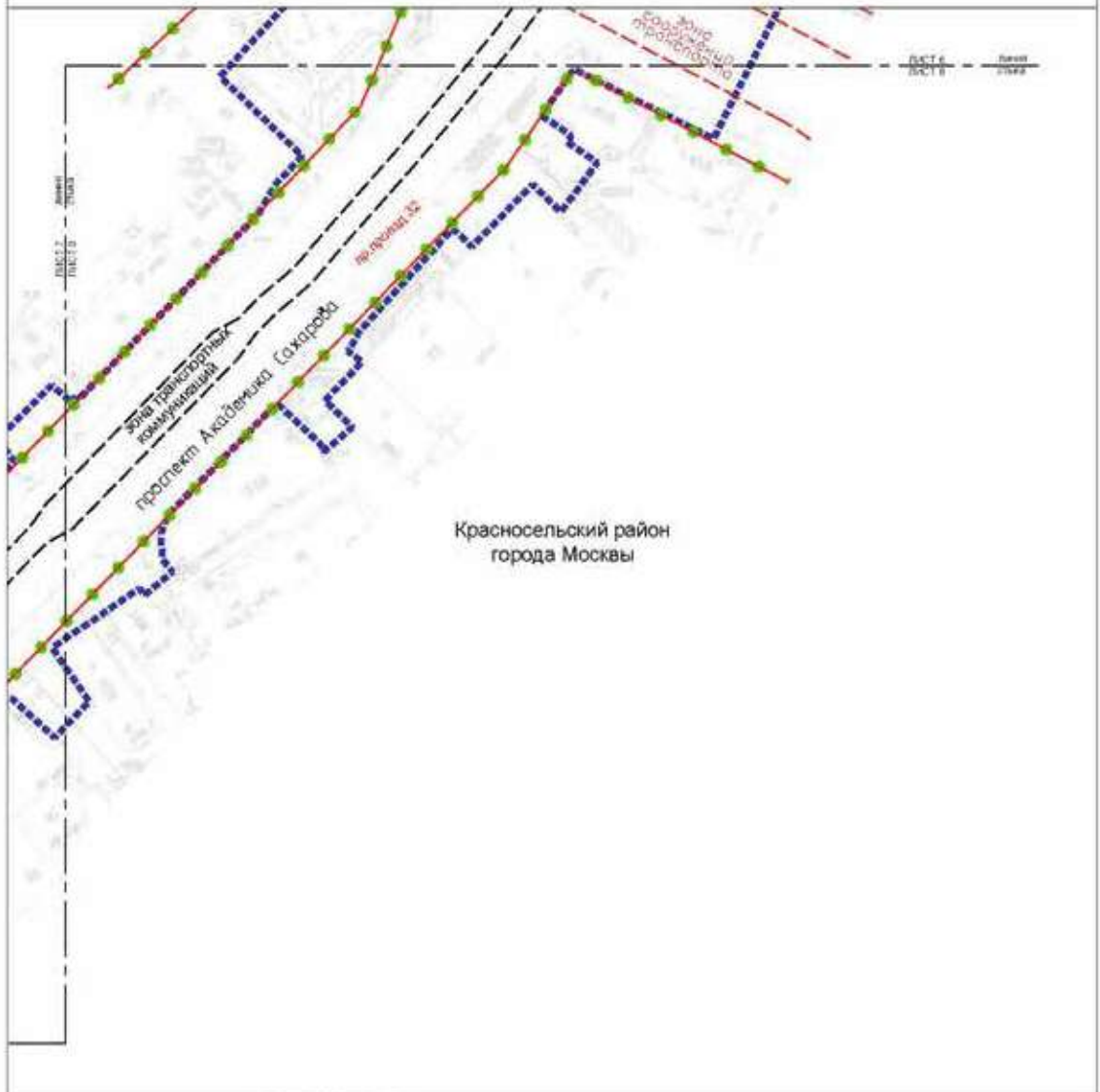
Красносельский район
города Москвы



- ИСПОЛНЕНИЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ ГРАНИЦ:**
- - - - - **границы территории проекта планировки территории**
 - ● ● ● ● **строительные и планировочные элементы планировочной структуры**
- ЛИНИИ СТРУКТУРАЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ:**
- - - - - **границы линий улиц-дорожной сети**
 - - - - - **границы линий застройки**
 - - - - - **границы зон транспортных коридоров**
- УСТАНАВЛИВАЮЩИЕ:**
- - - - - **границы зон транспортных коммуникаций**





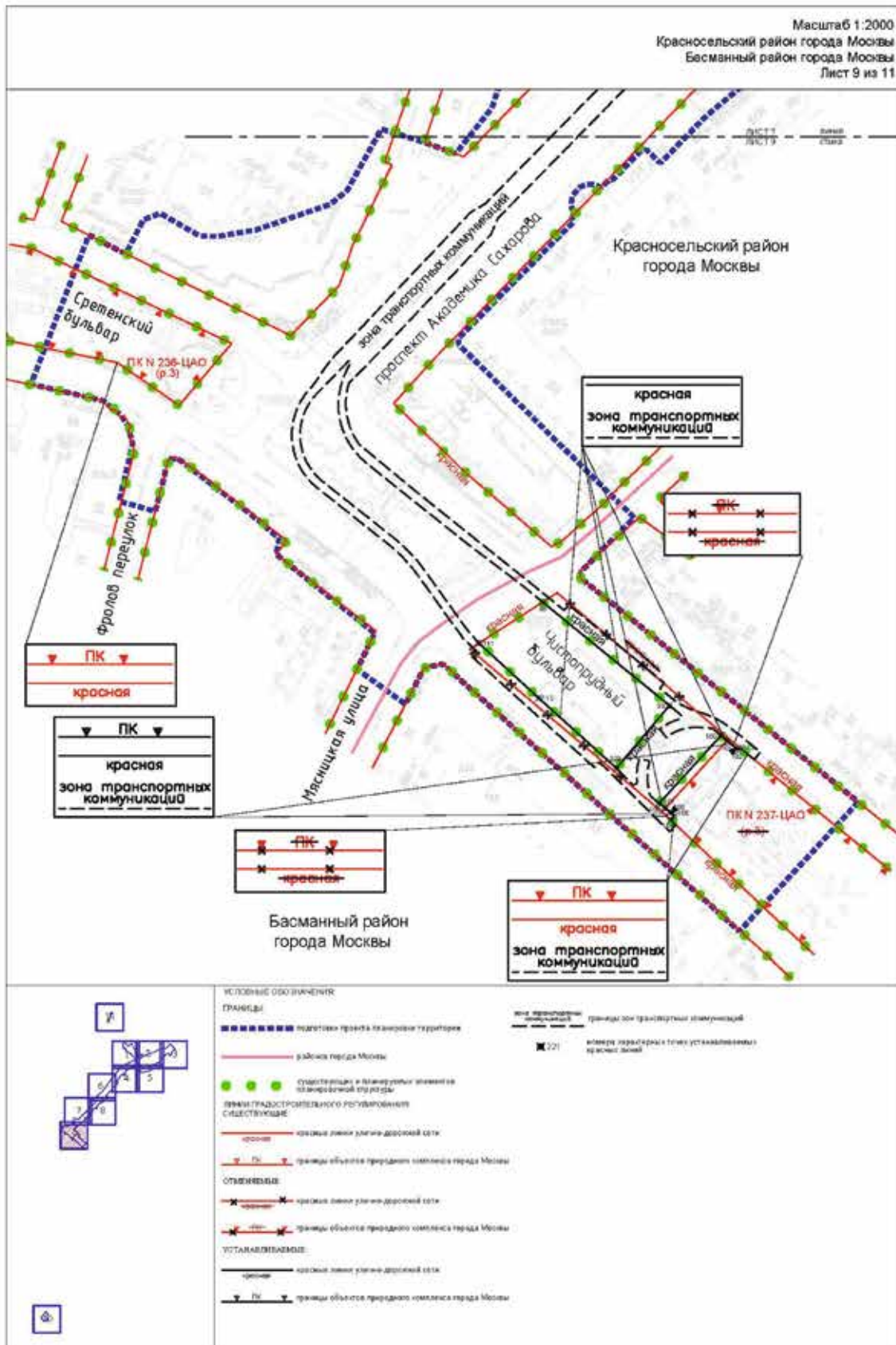


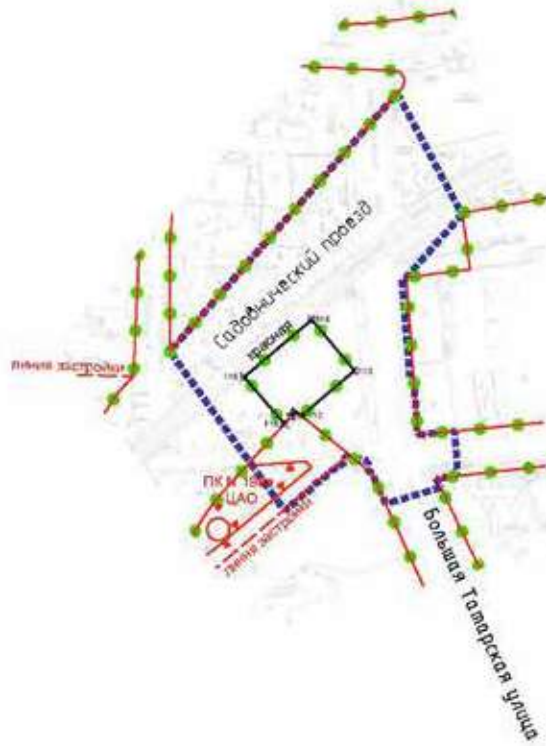
Красносельский район
 города Москвы



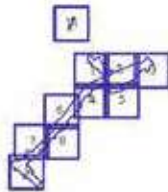
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- ГРАНИЦЫ**
- граница проекта планировки территории
 - существующие и планируемые элементы планировочной структуры
- ЛИНИИ ГРАЖДАНСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ОБЪЕКТА**
- граница линии улицы-дорожной сети
 - граница зон транспортной организации
- УСТАНОВИТЕЛЬНЫЕ**
- граница зон градостроительного регулирования







район Замоскворечье
города Москвы



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНИЦЫ

--- граница проекта планировки территории

••••• строительство и планировка элементов планировочной структуры

ЛИНИИ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

— линия линии электро-договой сети

— граница объекта проектного комплекса города Москвы

— граница зонной застройке

ОТДЕЛИТЕЛЬНЫЕ

— линия линии электро-договой сети

УСТАНОВКИ

— линия линии электро-договой сети

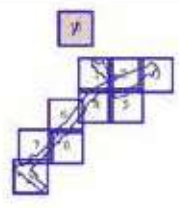
✱ 1:3 линия электро-договой сети, установленный проект знака

Масштаб 1:2000
Мещанский район города Москвы
Красносельский район города Москвы
Лист 11 из 11

Мещанский район
города Москвы



Красносельский район
города Москвы



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- ГРАНИЦЫ
- податтиска проекта территории территории
 - район города Москвы
 - ступит территории и планируются элементы из архитектурной структуры
- ВНЕШНИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СЛУЖБЫ ГОРОДА
- граница линии уличной дорожной сети



1.1.2. Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 9768.82 | 12000.00 |
| 2 | 9768.90 | 11999.82 |
| 3 | 9774.67 | 11986.69 |
| 4 | 9774.94 | 11986.12 |
| 5 | 9775.23 | 11985.57 |
| 6 | 9775.56 | 11985.04 |
| 7 | 9775.91 | 11984.53 |
| 8 | 9776.30 | 11984.03 |
| 9 | 9776.70 | 11983.56 |
| 10 | 9777.14 | 11983.11 |
| 11 | 9777.59 | 11982.69 |
| 12 | 9778.07 | 11982.29 |
| 13 | 9778.57 | 11981.91 |
| 14 | 9779.09 | 11981.57 |
| 15 | 9779.63 | 11981.25 |
| 16 | 9780.18 | 11980.96 |
| 17 | 9780.75 | 11980.71 |
| 18 | 9781.33 | 11980.48 |
| 19 | 9781.93 | 11980.29 |
| 20 | 9782.53 | 11980.13 |
| 21 | 9783.14 | 11980.00 |
| 22 | 9783.76 | 11979.90 |
| 23 | 9784.38 | 11979.84 |
| 24 | 9785.00 | 11979.81 |
| 25 | 9785.62 | 11979.82 |
| 26 | 9786.25 | 11979.86 |
| 27 | 9786.87 | 11979.93 |
| 28 | 9787.48 | 11980.04 |
| 29 | 9788.09 | 11980.18 |
| 30 | 9788.69 | 11980.35 |
| 31 | 9789.28 | 11980.56 |
| 32 | 9789.86 | 11980.80 |
| 33 | 9790.42 | 11981.06 |
| 34 | 9790.97 | 11981.36 |
| 35 | 9791.50 | 11981.69 |
| 36 | 9819.47 | 12000.00 |
| 37 | 10000.00 | 12118.17 |
| 38 | 10003.67 | 12120.57 |
| 39 | 10003.86 | 12120.71 |

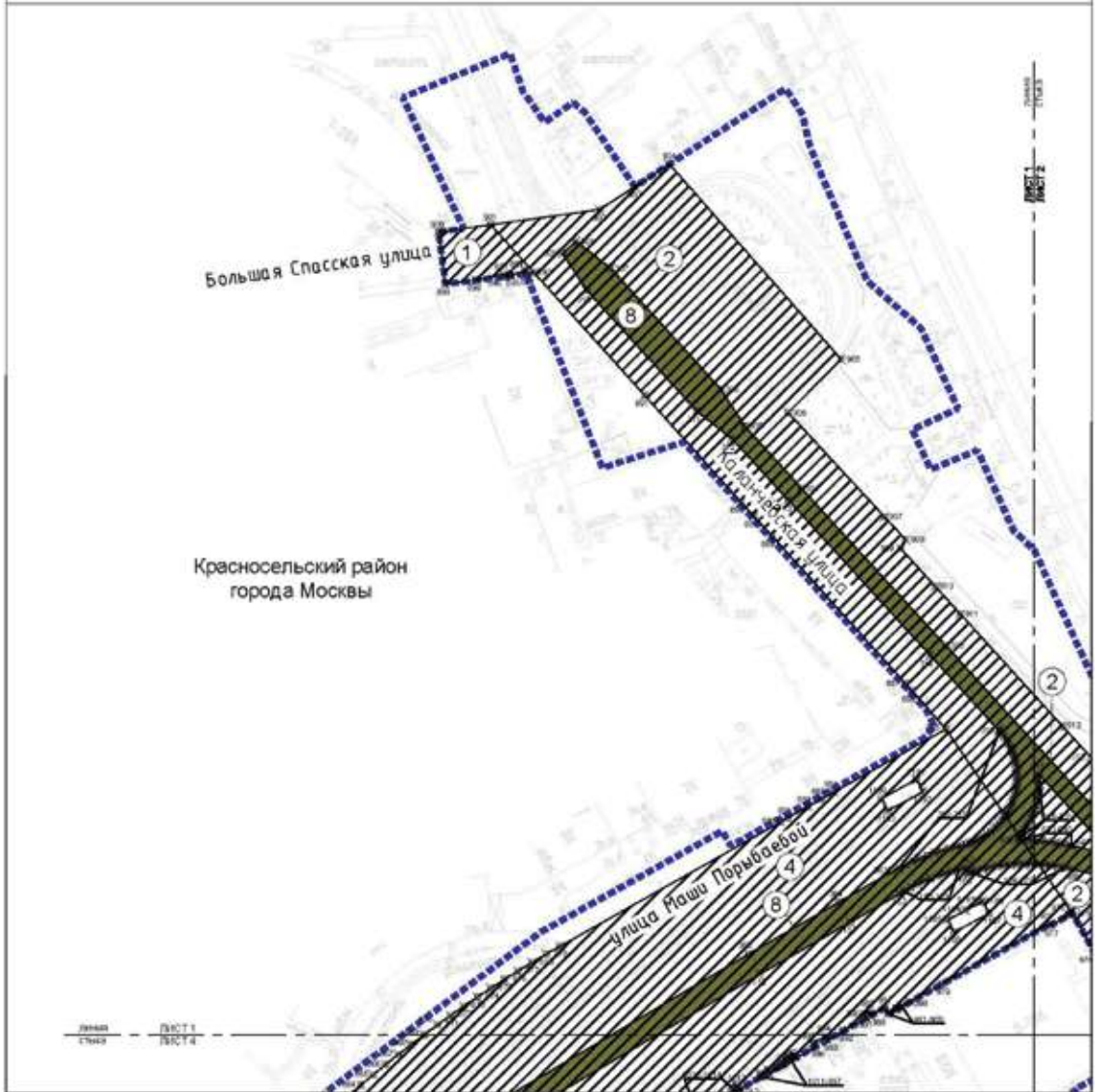
| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 40 | 10004.04 | 12120.86 |
| 41 | 10004.20 | 12121.03 |
| 42 | 10004.34 | 12121.22 |
| 43 | 10004.47 | 12121.42 |
| 44 | 10004.58 | 12121.63 |
| 45 | 10004.66 | 12121.85 |
| 46 | 10004.73 | 12122.08 |
| 47 | 10004.77 | 12122.31 |
| 48 | 10004.78 | 12122.40 |
| 49 | 10004.57 | 12122.27 |
| 50 | 9994.54 | 12116.11 |
| 51 | 9991.04 | 12114.05 |
| 52 | 9987.32 | 12111.86 |
| 53 | 9984.04 | 12109.93 |
| 54 | 9979.54 | 12107.28 |
| 55 | 9976.25 | 12105.35 |
| 56 | 9971.33 | 12102.45 |
| 57 | 9968.04 | 12100.51 |
| 58 | 9964.30 | 12098.36 |
| 59 | 9960.97 | 12096.52 |
| 60 | 9957.63 | 12094.68 |
| 61 | 9952.33 | 12091.73 |
| 62 | 9949.19 | 12090.26 |
| 63 | 9945.74 | 12088.64 |
| 64 | 9941.59 | 12086.69 |
| 65 | 9937.02 | 12084.80 |
| 66 | 9931.65 | 12082.58 |
| 67 | 9928.18 | 12081.23 |
| 68 | 9924.63 | 12079.85 |
| 69 | 9921.08 | 12078.47 |
| 70 | 9915.74 | 12076.42 |
| 71 | 9910.36 | 12074.47 |
| 72 | 9904.80 | 12072.46 |
| 73 | 9906.76 | 12067.28 |
| 74 | 9886.19 | 12060.05 |
| 75 | 9873.07 | 12055.87 |
| 76 | 9868.75 | 12054.45 |
| 77 | 9864.63 | 12053.10 |
| 78 | 9859.15 | 12051.30 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 79 | 9854.17 | 12049.61 |
| 80 | 9850.54 | 12048.36 |
| 81 | 9845.73 | 12046.71 |
| 82 | 9824.18 | 12039.30 |
| 83 | 9822.77 | 12043.24 |
| 84 | 9818.12 | 12041.50 |
| 85 | 9814.05 | 12039.99 |
| 86 | 9810.45 | 12038.66 |
| 87 | 9806.86 | 12037.30 |
| 88 | 9802.38 | 12035.55 |
| 89 | 9799.74 | 12034.41 |
| 90 | 9796.96 | 12033.10 |
| 91 | 9793.83 | 12031.50 |
| 92 | 9791.16 | 12030.12 |
| 93 | 9788.66 | 12028.78 |
| 94 | 9785.98 | 12027.16 |
| 95 | 9782.66 | 12024.84 |
| 96 | 9771.34 | 12016.10 |
| 97 | 9764.00 | 12010.96 |

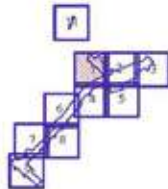
| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 98 | 8778.40 | 10943.56 |
| 99 | 8831.52 | 10900.23 |
| 100 | 8853.12 | 10887.67 |
| 101 | 8855.72 | 10885.48 |
| 102 | 8860.45 | 10881.52 |
| 103 | 8861.16 | 10882.39 |
| 104 | 8832.04 | 10852.22 |
| 105 | 8833.57 | 10853.81 |
| 106 | 8831.82 | 10855.55 |
| 107 | 8829.71 | 10857.25 |
| 108 | 8827.25 | 10859.24 |
| 109 | 8809.30 | 10873.96 |
| 110 | 8776.74 | 10903.30 |
| 111 | 8751.71 | 10926.35 |
| 112 | 8321.31 | 8403.15 |
| 113 | 8338.91 | 8418.12 |
| 114 | 8324.68 | 8435.13 |
| 115 | 8302.10 | 8416.01 |
| 116 | 8315.54 | 8400.40 |

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов

Масштаб 1:2000
 Красносельский район города Москвы
 Лист 1 из 11



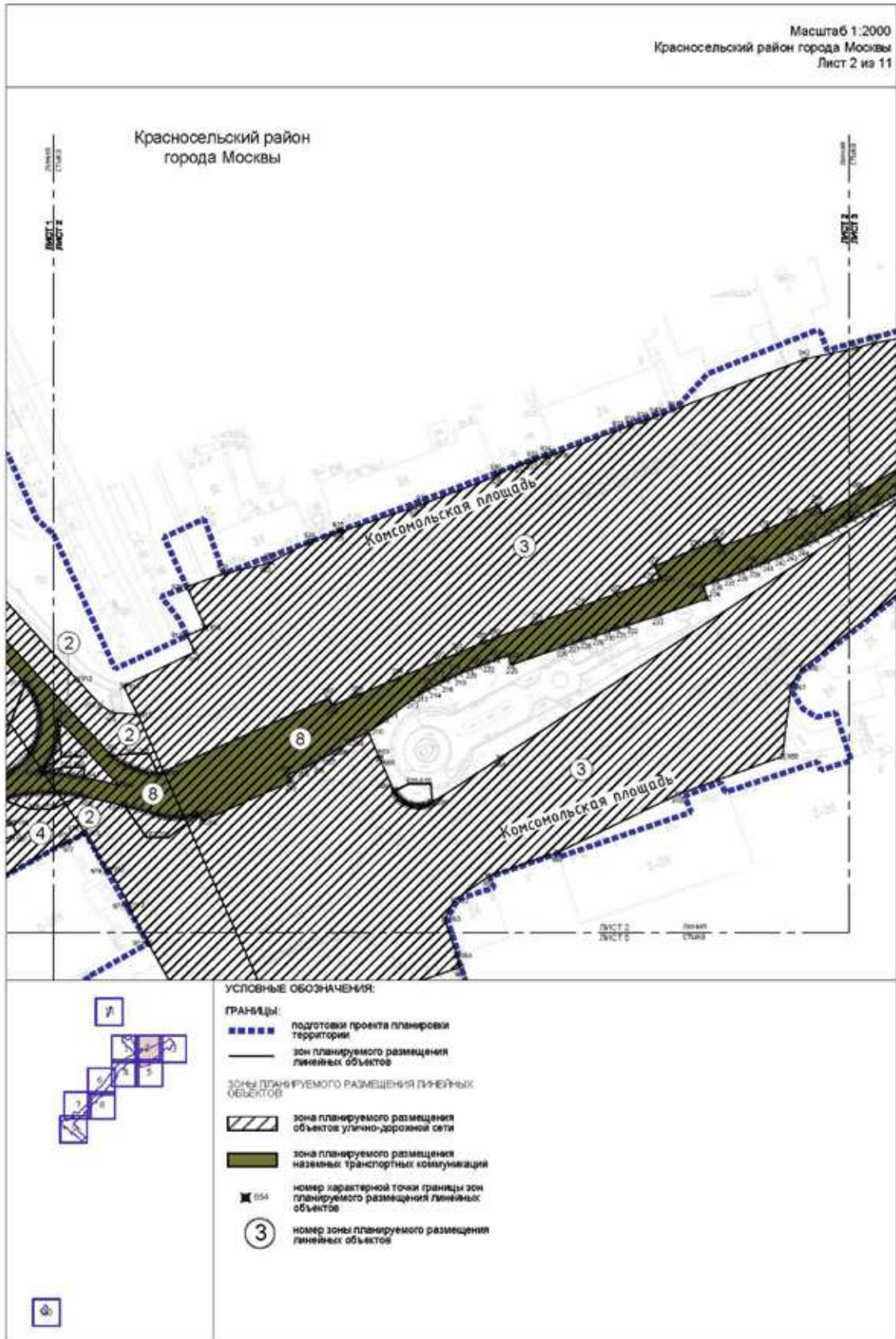
Лист 1
 из 11

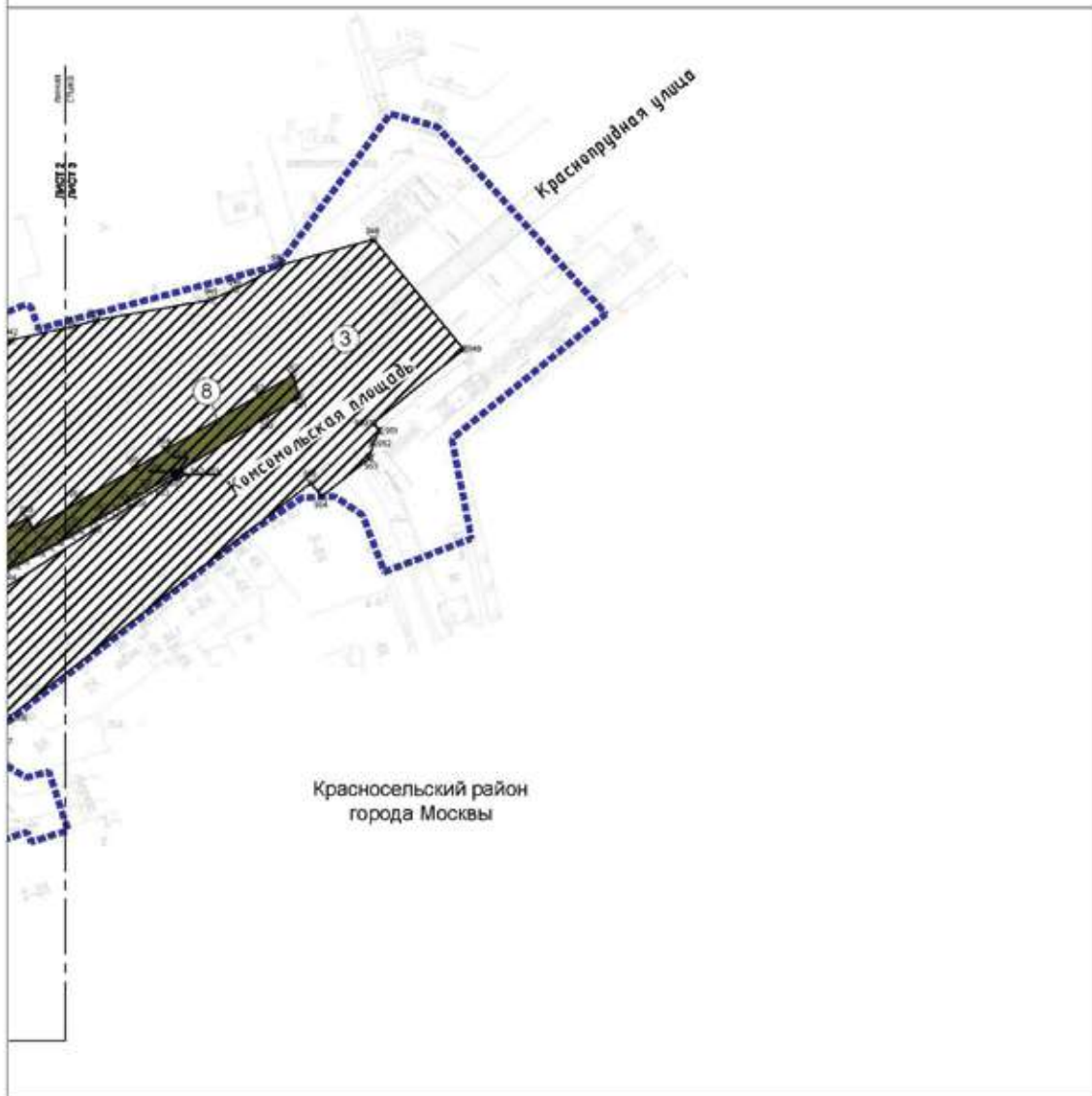


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

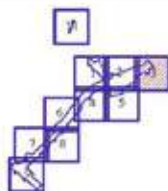
- ГРАНИЦЫ:**
- ■ ■ ■ ■ подготовка проекта планировки территории
 - зона планируемого размещения линейных объектов
- Зоны планируемого размещения линейных объектов:**
- ▨ зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети
 - зона планируемого размещения наземных транспортных коммуникаций
- ⊠ 205 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - ① номер зоны планируемого размещения линейных объектов





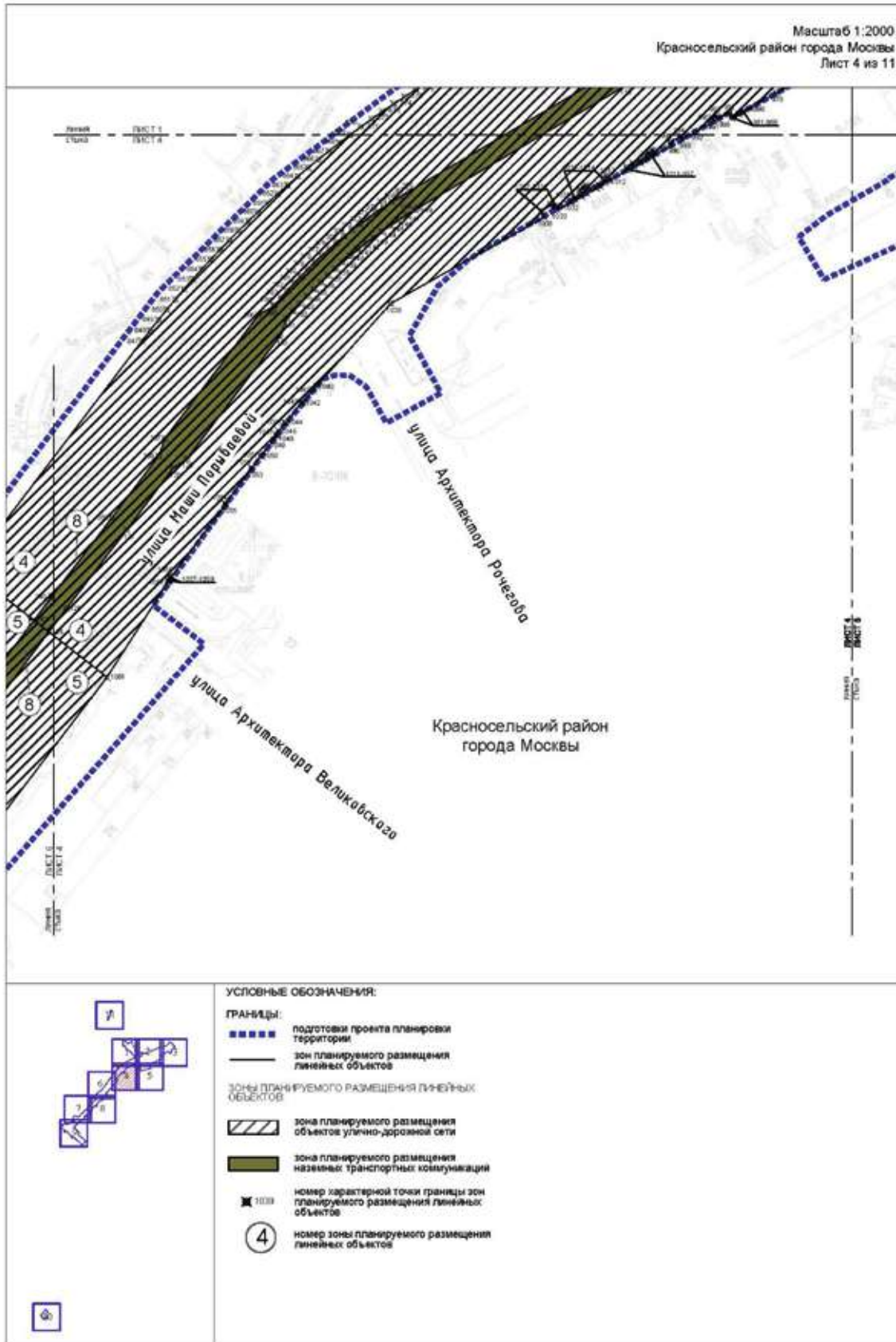


Красносельский район
 города Москвы

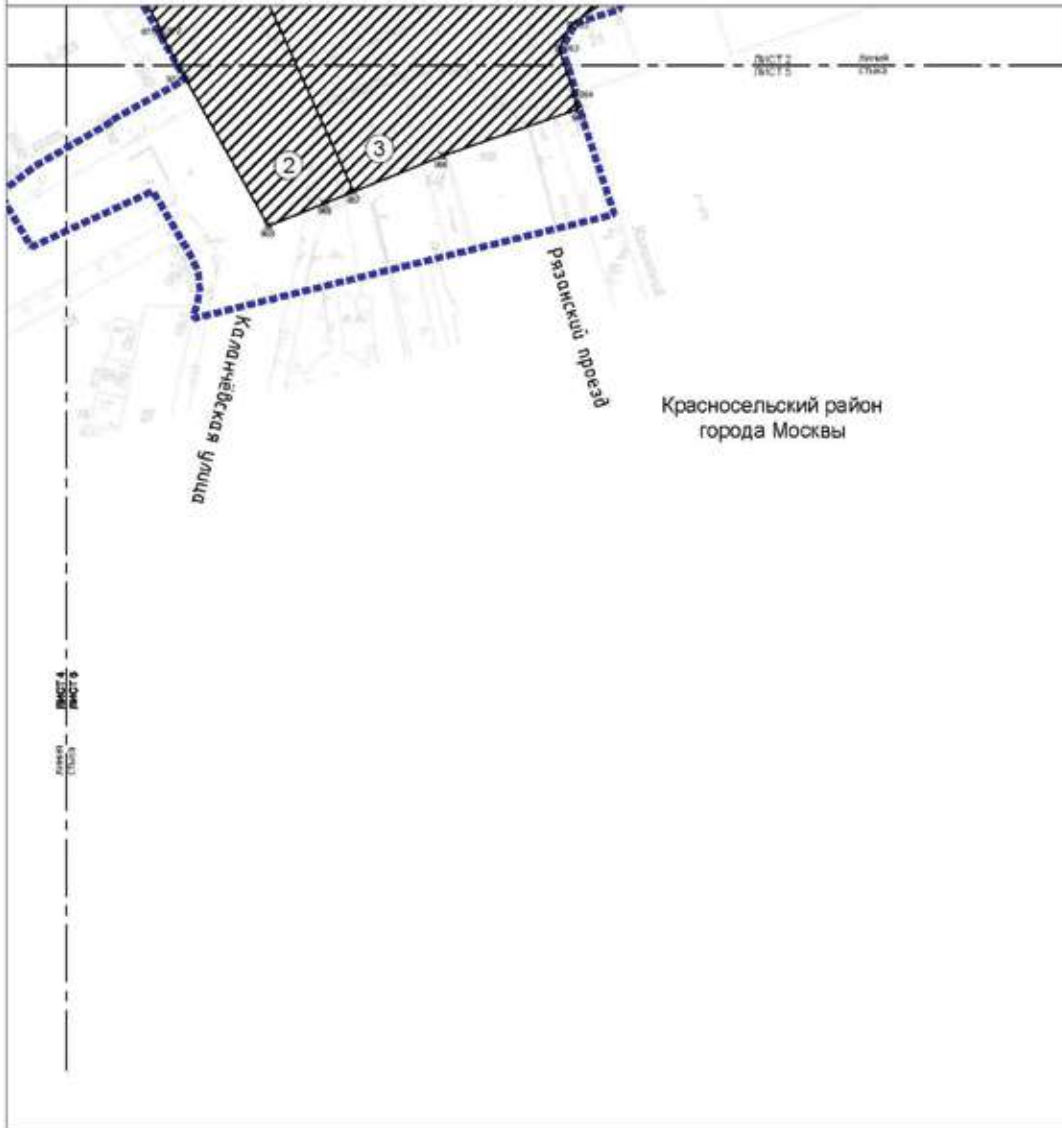


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
 - - - - - подготовка проекта планировки территории
 ——— зона планируемого размещения линейных объектов
- ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ**
- ▨ зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети
- зона планируемого размещения наземных транспортных коммуникаций
- ⊠ 143 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов
- ③ номер зоны планируемого размещения линейных объектов

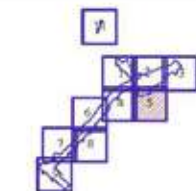




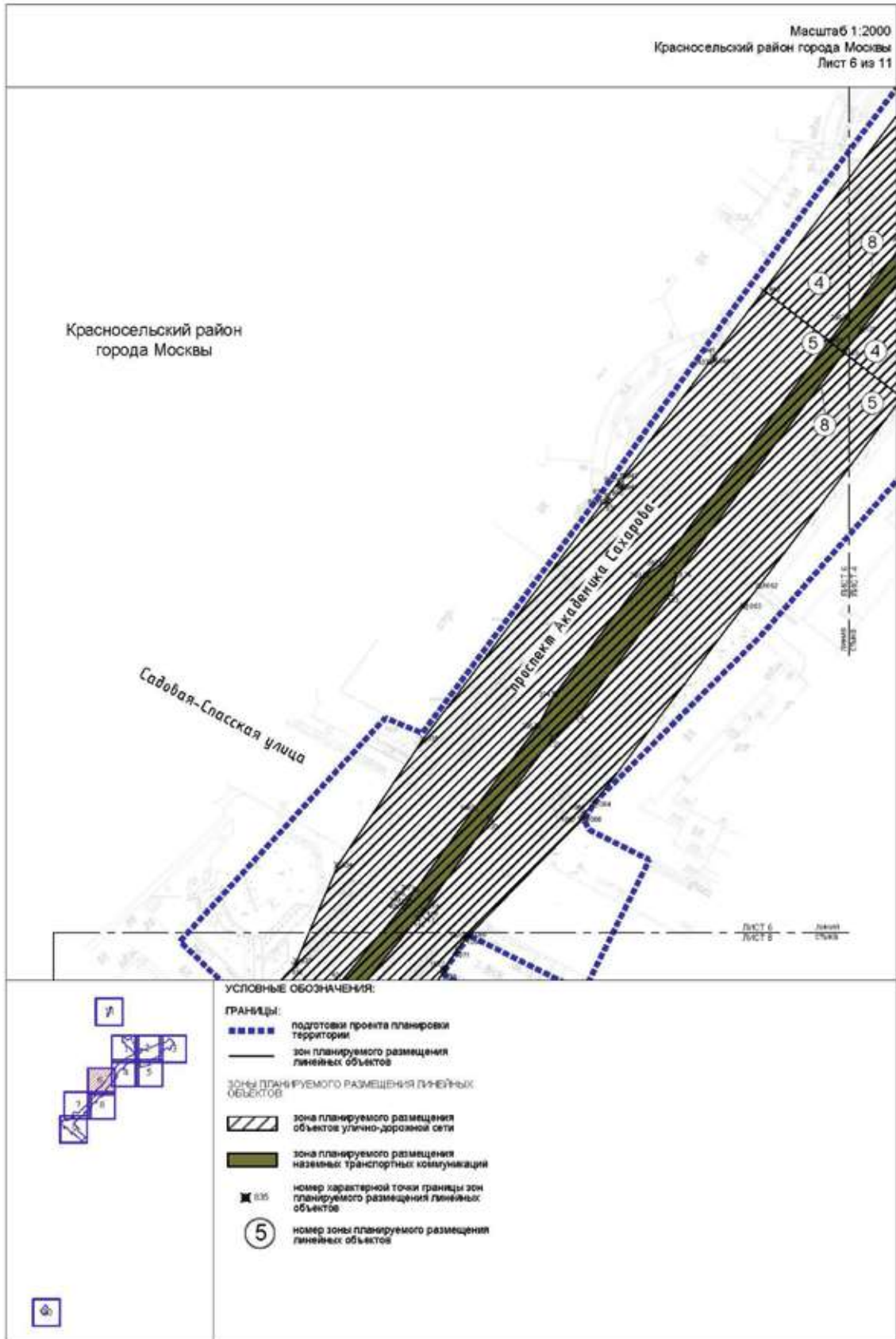
Масштаб 1:2000
 Красносельский район города Москвы
 Лист 5 из 11



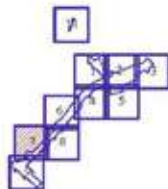
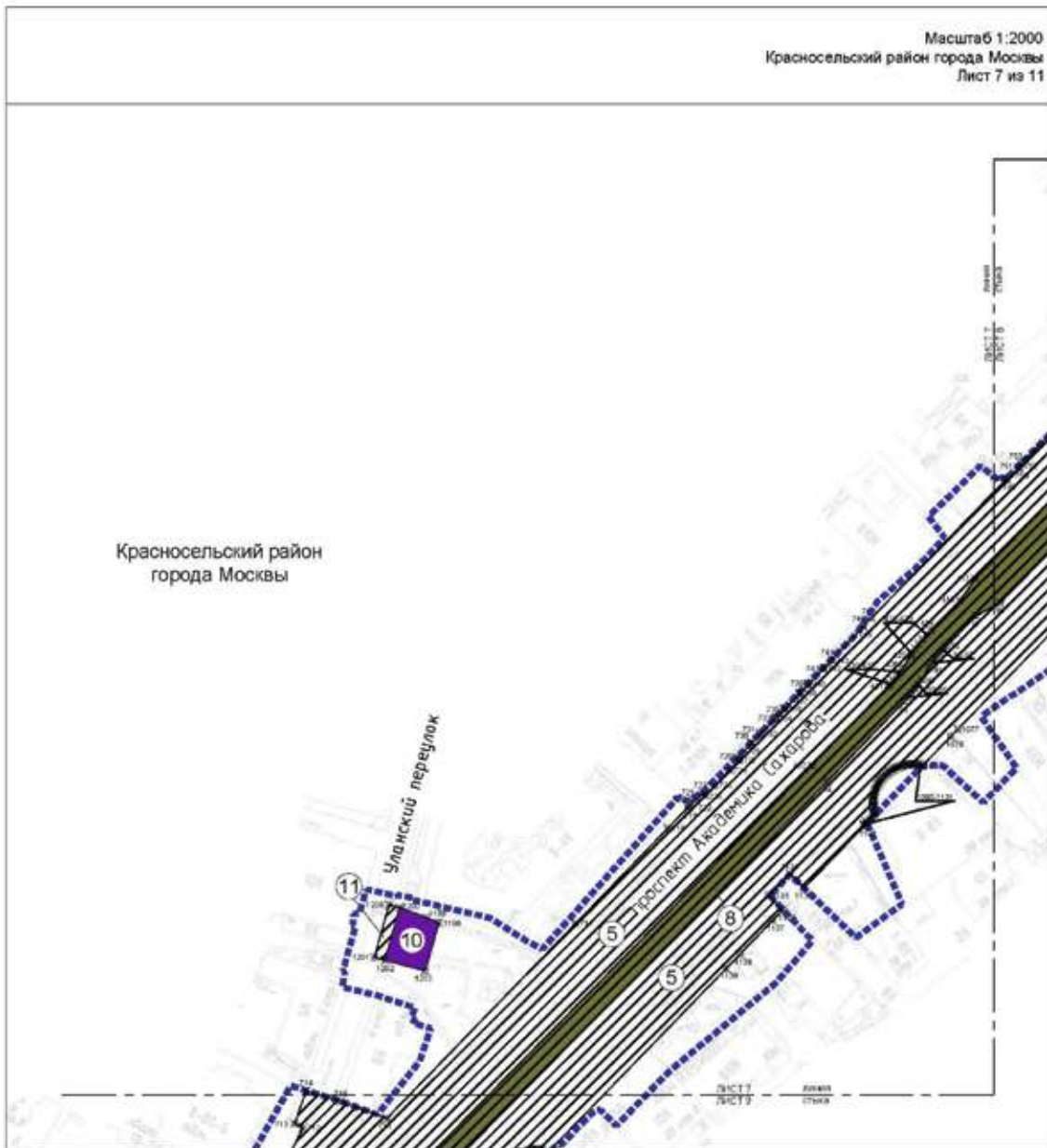
Красносельский район
 города Москвы



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
 ■■■■■ подготовка проекта планировки территории
 — зона планируемого размещения линейных объектов
- ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ**
- ▨ зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети
- ⊠ 017 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов
- ② номер зоны планируемого размещения линейных объектов



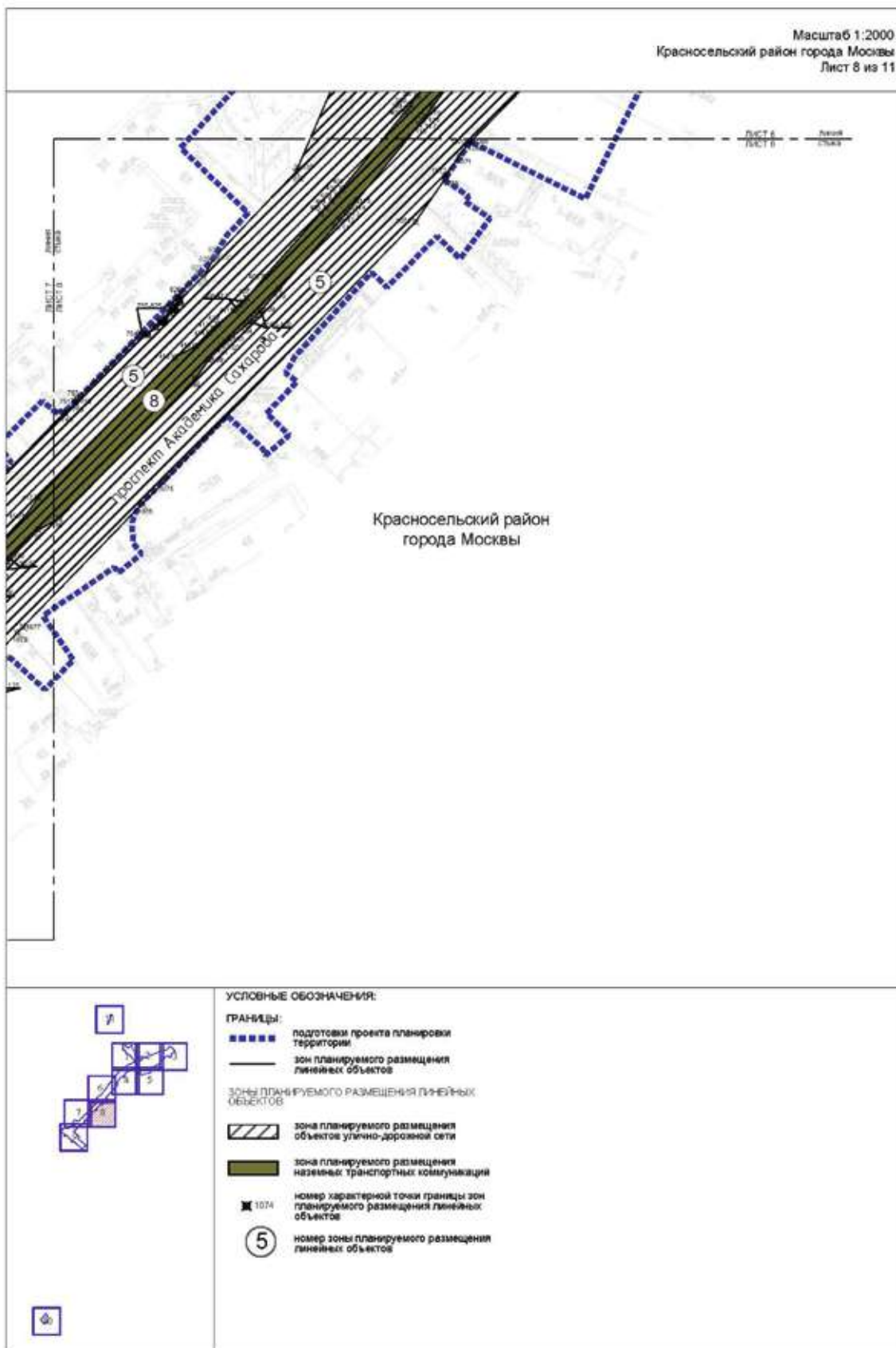
Красносельский район
 города Москвы

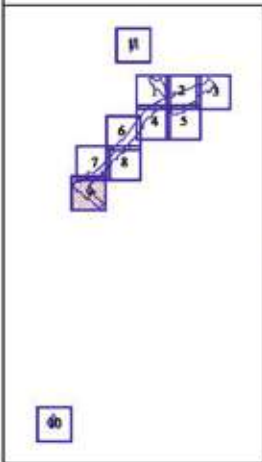
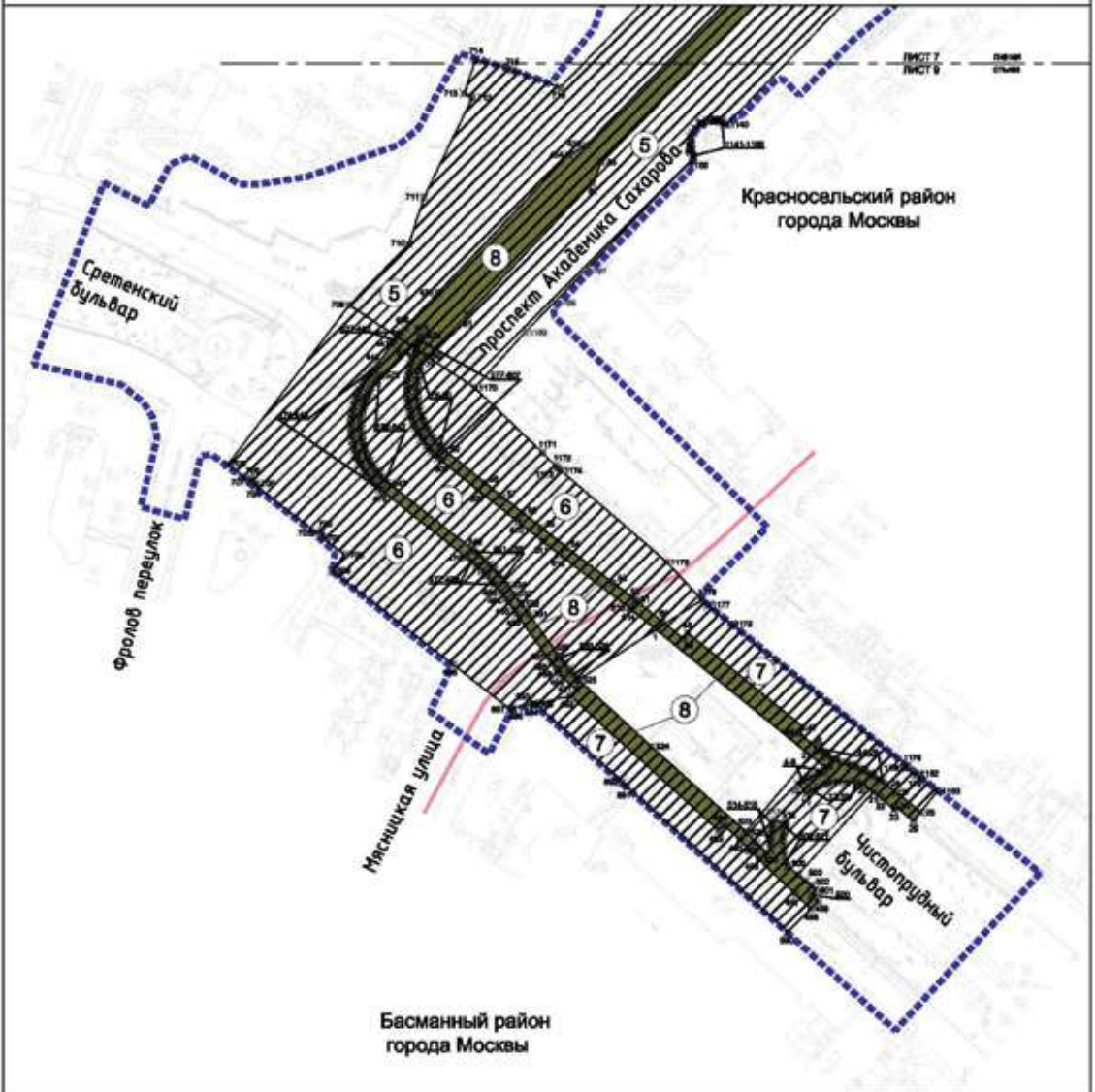


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- ■ ■ ■ ■ подготовка проекта планировки территории
 - зона планируемого размещения линейных объектов
- ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ**
- ▨ зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети
 - ▨ зона планируемого размещения наземных транспортных коммуникаций
 - зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры
 - ⊠ 717 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - ⑤ номер зоны планируемого размещения линейных объектов





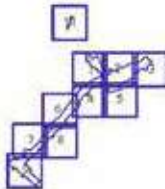


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
- подготовка проекта планировки территории
 - район города Москвы
 - зон планируемого размещения линейных объектов
- ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ:**
- ▨ зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети
 - зона планируемого размещения наземных транспортных коммуникаций
 - ⌘ 624 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов
 - ⑥ номер зоны планируемого размещения линейных объектов

Масштаб 1:2000
район Замоскворечье города Москвы
Лист 10 из 11



район Замоскворечье
города Москвы



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- подготовка проекта планировки территории
- зона планируемого размещения линейных объектов

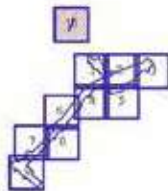
ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ

- зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры
- 1139 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов
- ⑫ номер зоны планируемого размещения линейных объектов

Мещанский район
 города Москвы



Красносельский район
 города Москвы



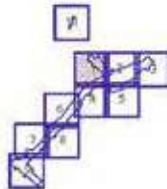
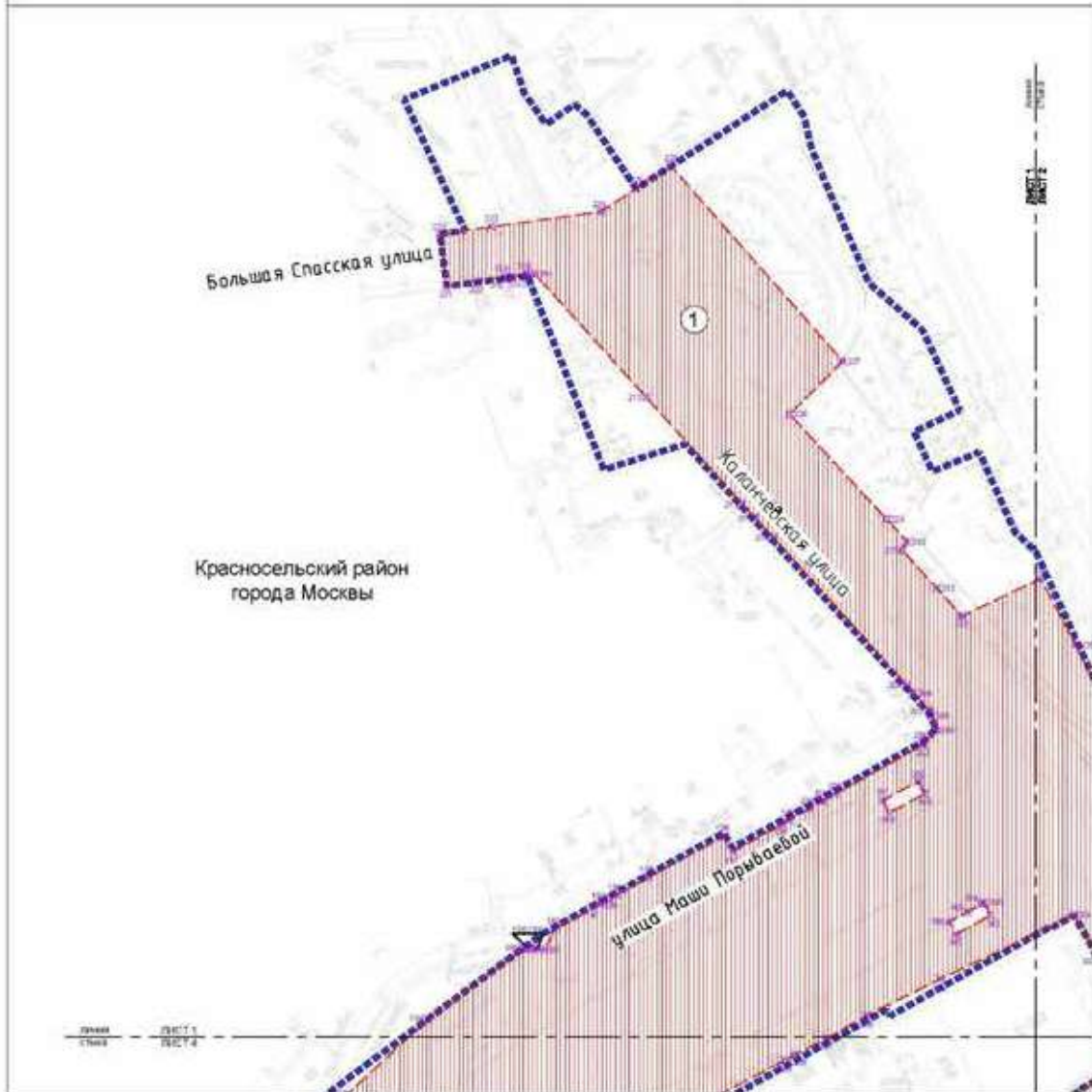
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- подполоса проекта планировки территории
 - граница территории планировки территории
 - район города Москвы
- УСЛОВНО-ЦИФРОВОЙ ПЛАНОВЫЙ КОДЕКС**
- объект размещения размещения объектов АЗС или автозаправочной инфраструктуры
 - 100 номер участка в том числе для территории размещения объектов
 - 9 номер зоны территориальной планировки территории



1.3. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Масштаб 1:2000
Красносельский район города Москвы
Лист 1 из 11



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

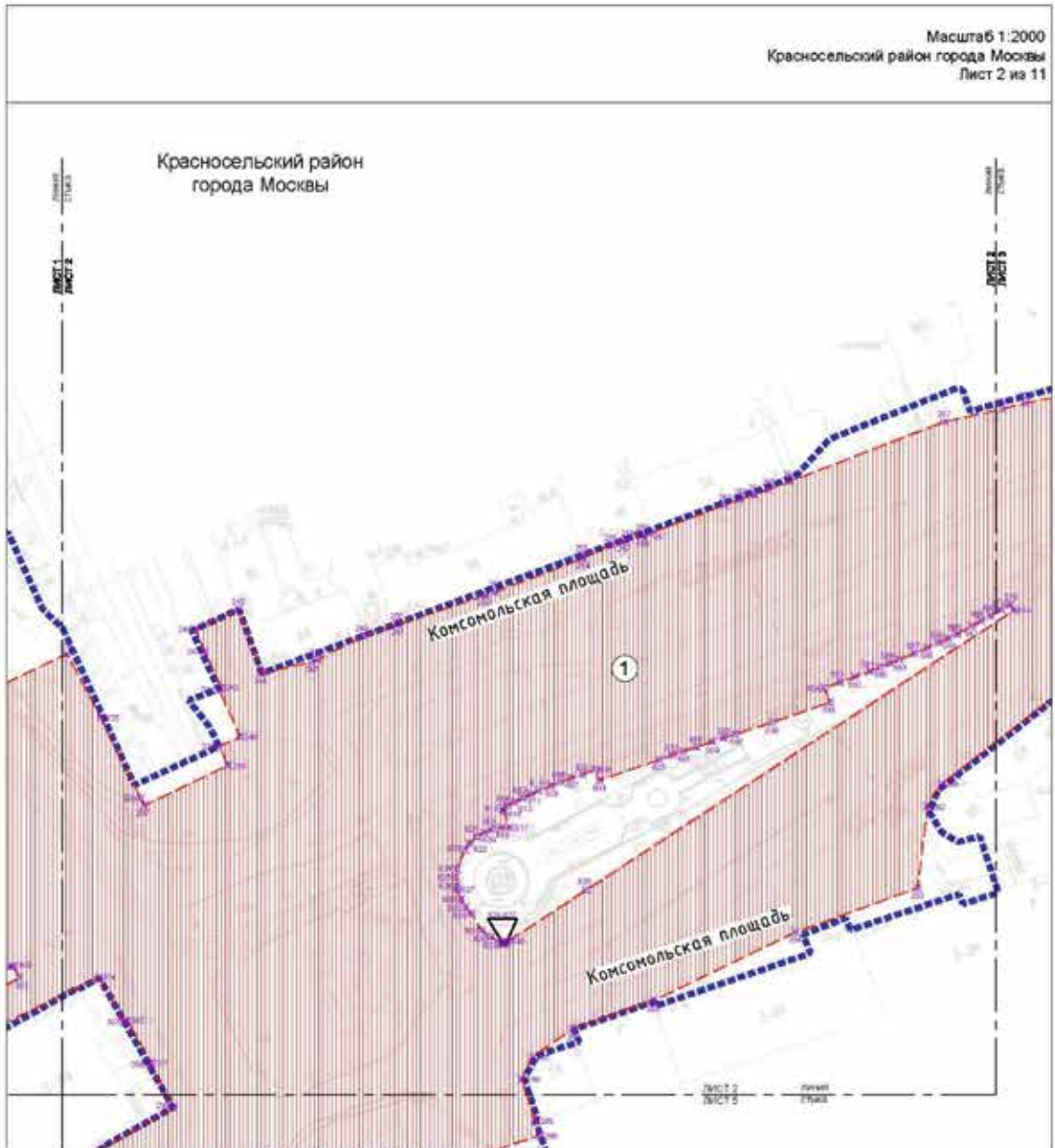
ГРАНИЦЫ:

- граница территории подготовки проекта планировки территории
- - - - - граница зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

- ▨ зона планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- ⊗ 013 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- ① номер зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

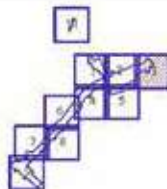
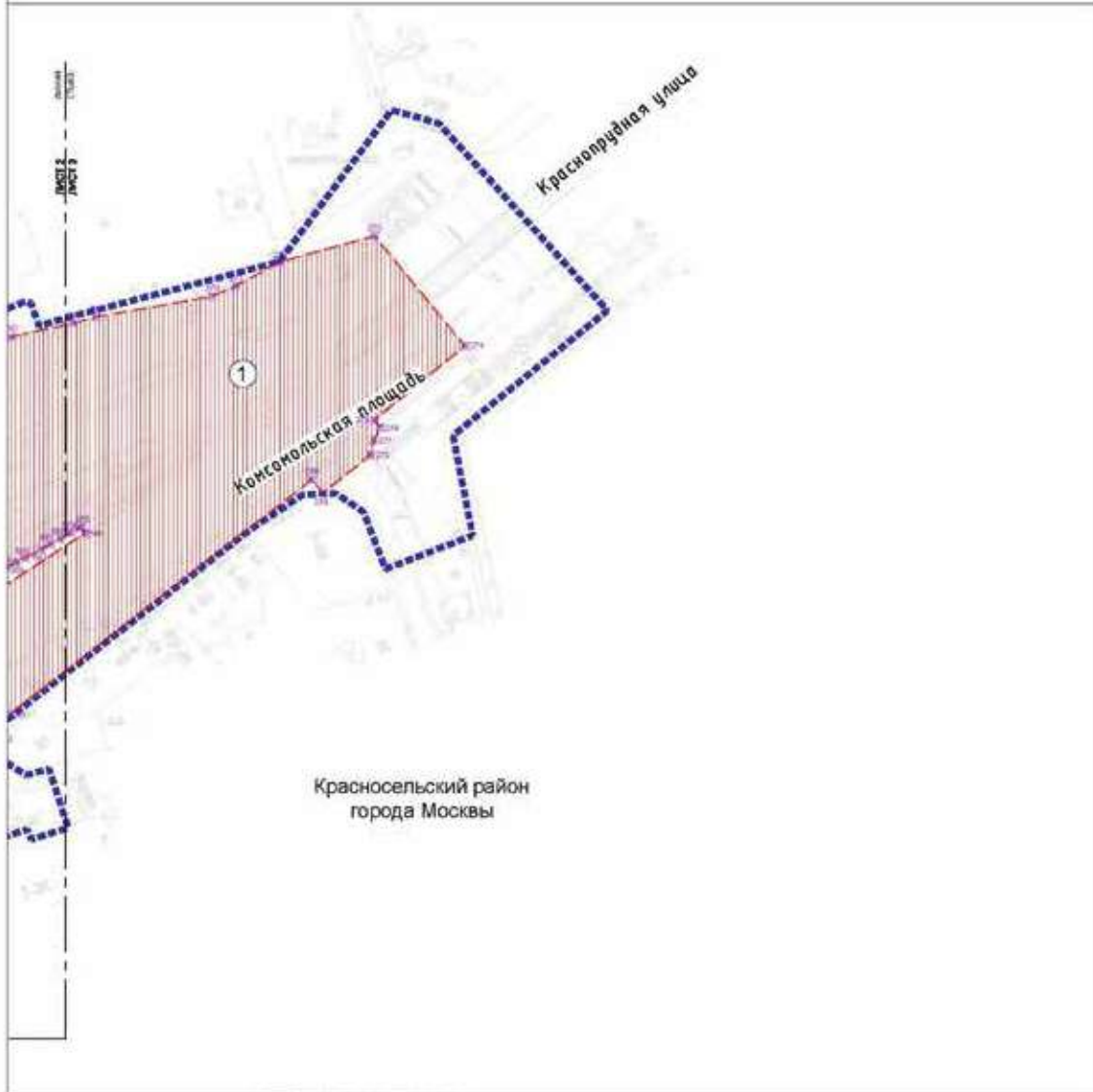
ГРАНИЦЫ:

- ■ ■ ■ ■ подготовка проекта планировки территории
- - - - - зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:

- ▬▬▬▬ зона планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- ✕ 533 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- ① номер зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Масштаб 1:2000
 Красносельский район города Москвы
 Лист 3 из 11



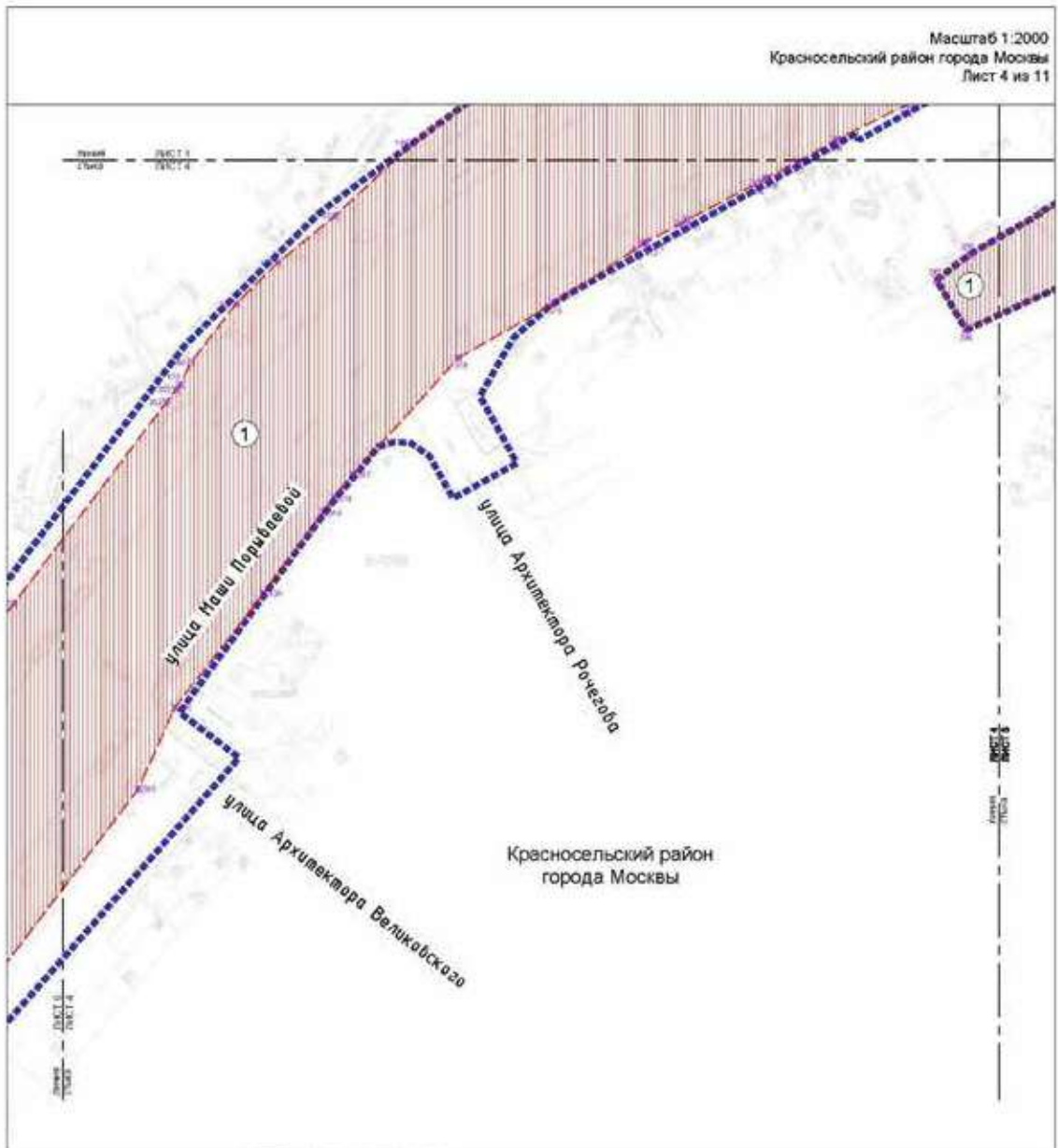
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- границы подготовки проекта планировки территории
- зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

- ▨ зоны планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- ✕ 274 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- ① номер зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

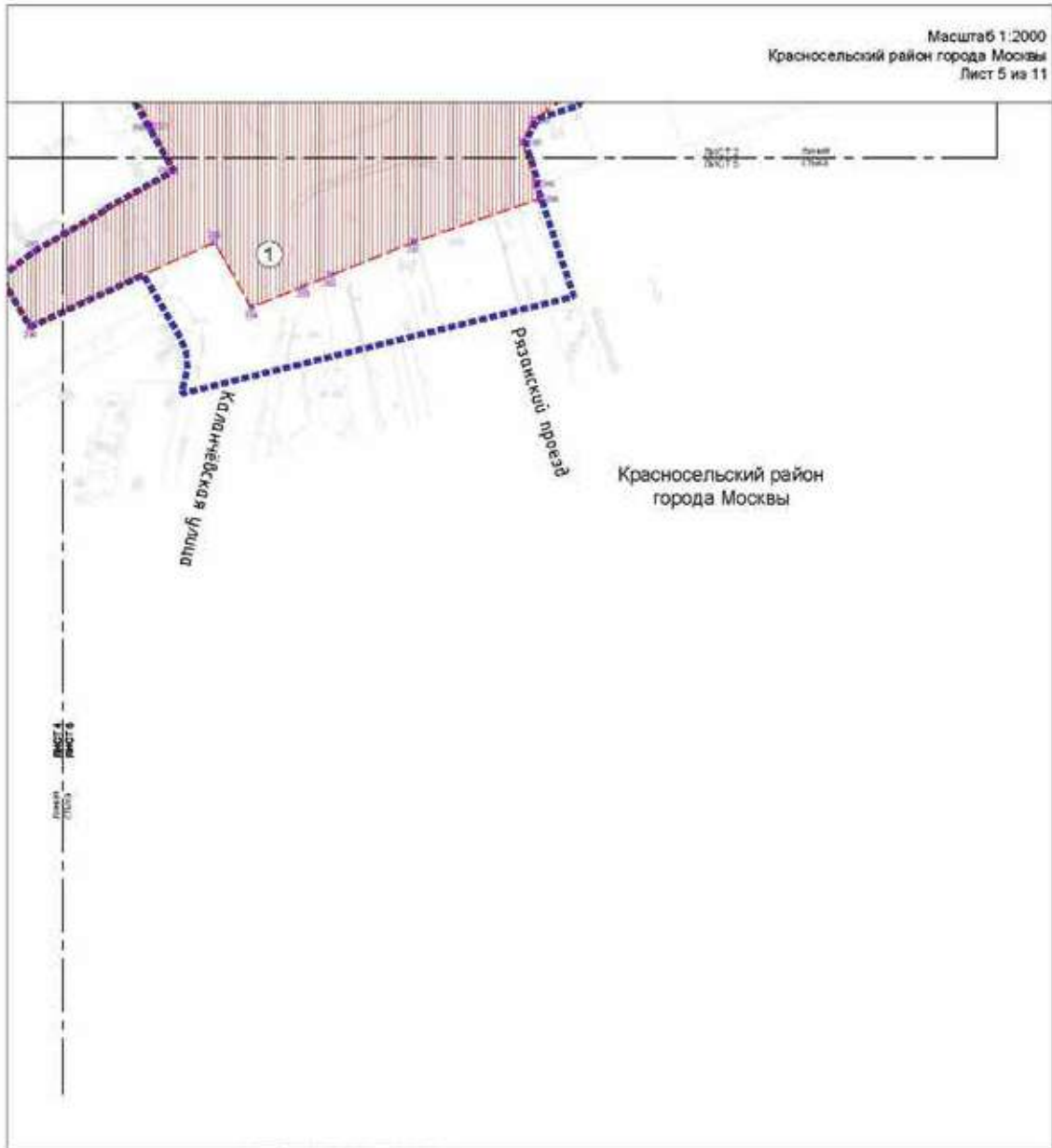
- подготовка проекта планировки территории
- - - - - зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:

- зона планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

■ ■ ■ ■ ■ номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

① номер зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

- подготовка проекта планировки территории
- зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

- зона планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- ⊗ 300 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- ① номер зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Красносельский район
 города Москвы

Садовая-Спасская улица

проспект Академика Сахарова

1

Лист 6
 Лист 6

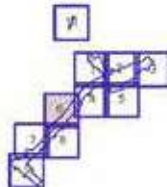
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

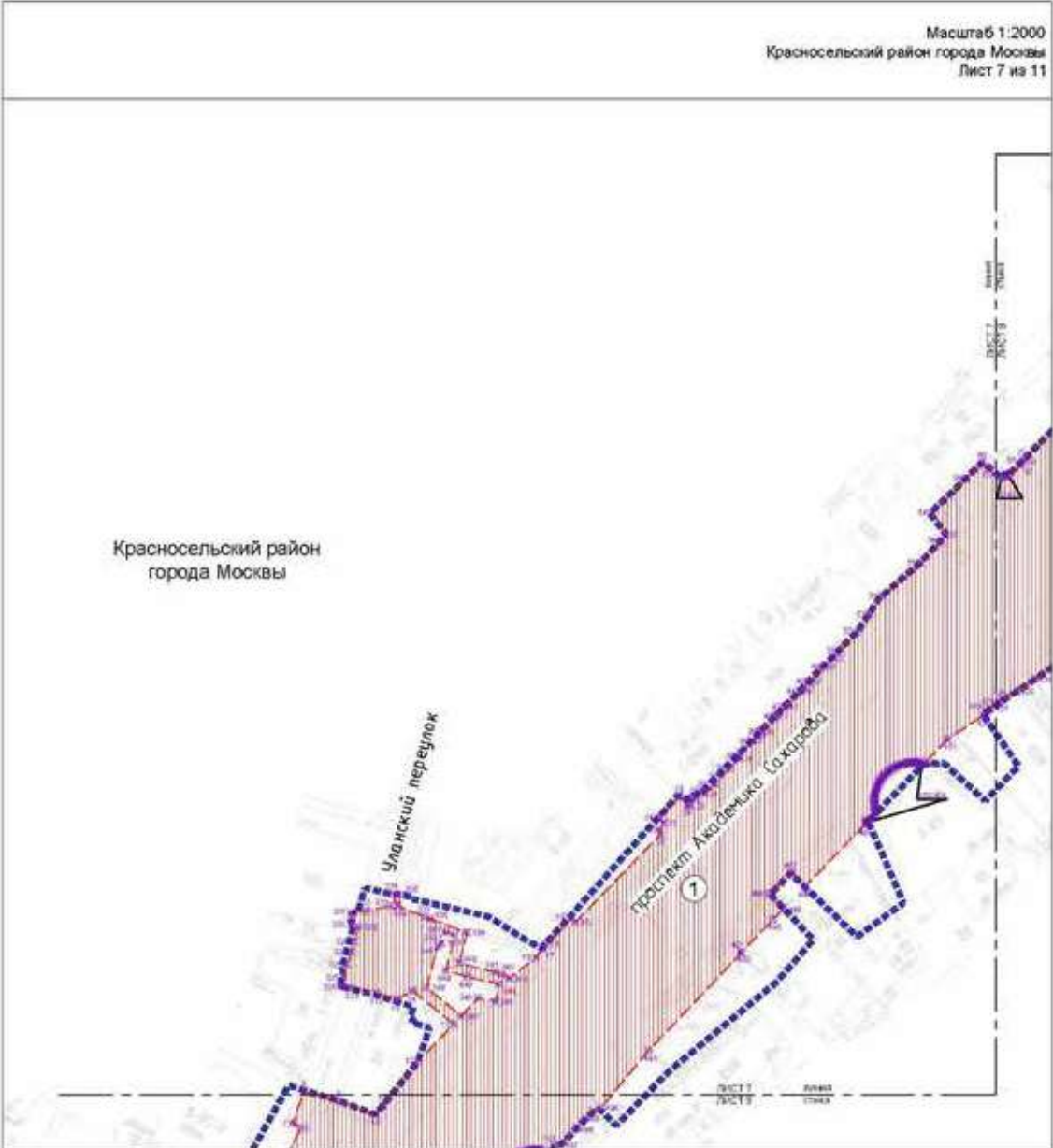
- подготовка проекта планировки территории
- зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

- ▬ зона планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- ✕ номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- ① номер зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



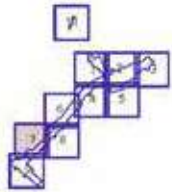
Масштаб 1:2000
 Красносельский район города Москвы
 Лист 7 из 11

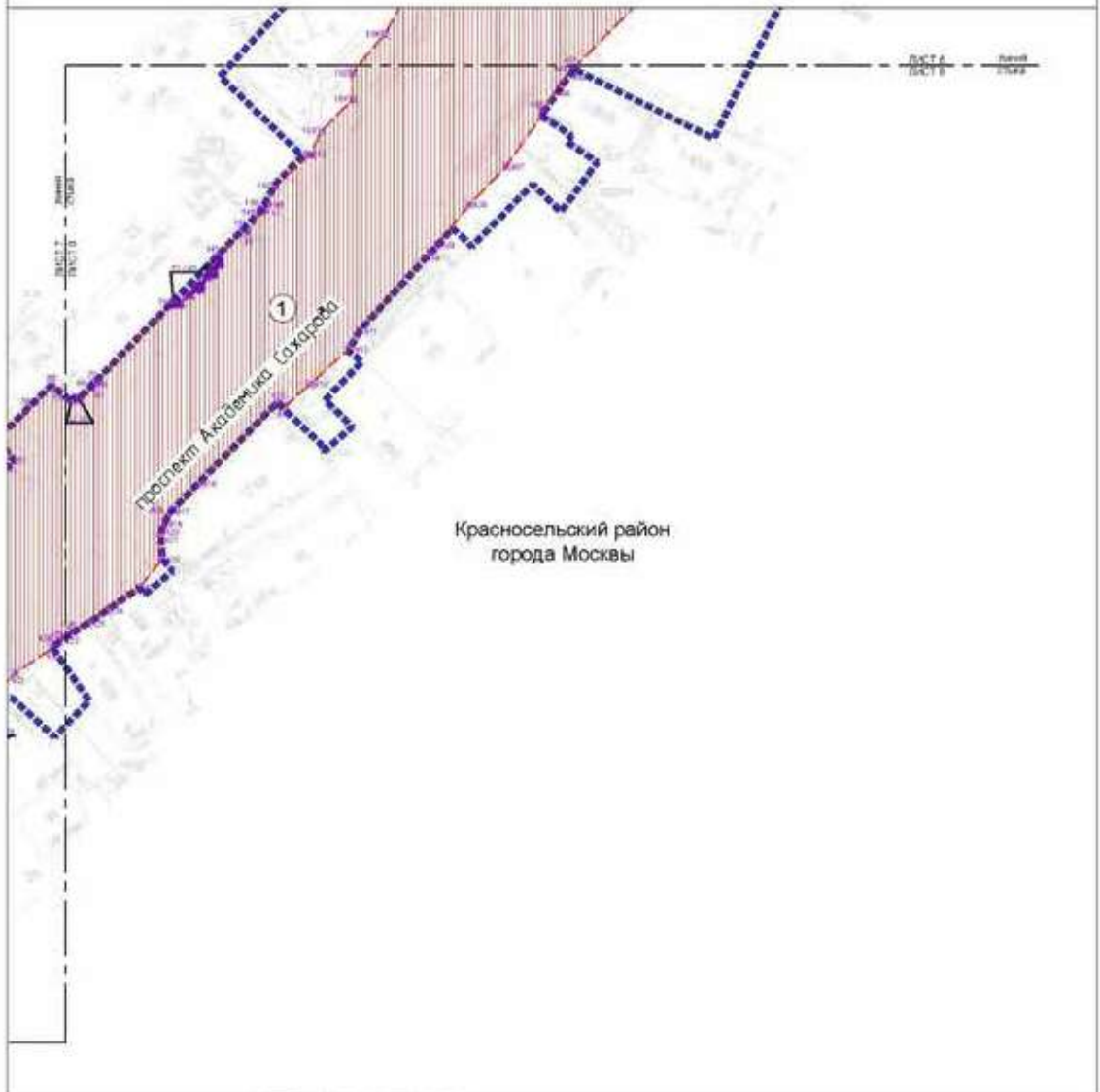


Красносельский район
 города Москвы

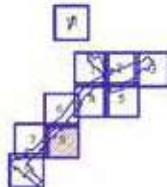
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- подготовка проекта планировки территории
 - зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:**
- зона планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 - ✕ номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 - ① номер зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



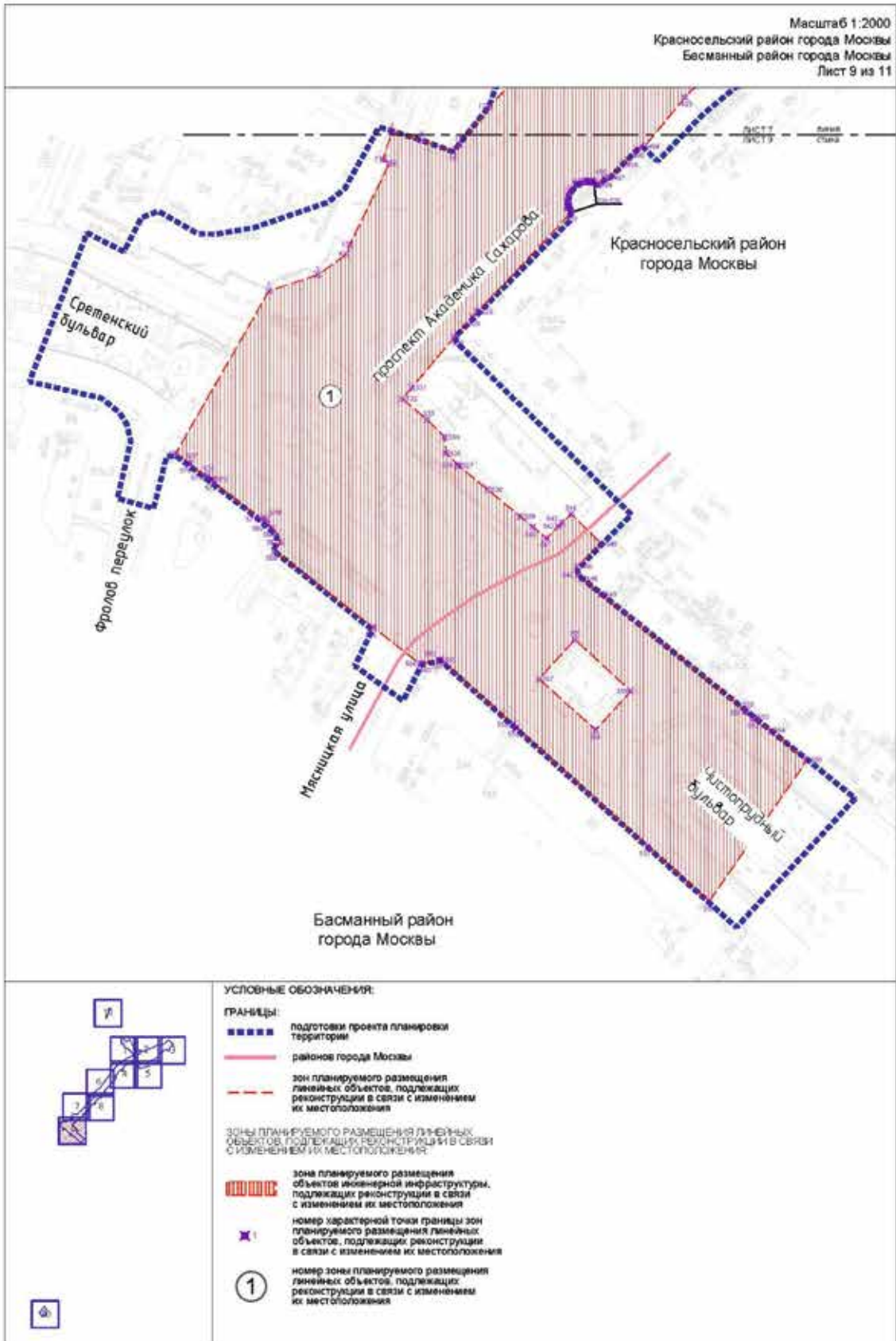


Красносельский район
 города Москвы



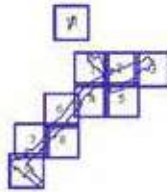
- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
- подготовка проекта планировки территории
 - зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
- Зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:**
- зона планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 - ✕ 473 номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 - ① номер зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения







район Замоскворечье
города Москвы



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

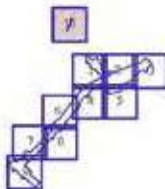
- ПРОВОДЫ**
- подготовка проекта планировки территории
 - — — — — зон планирования территории, территории с объектами реконструкции в связи с изменением их местоположения
- Зоны ограниченного размещения объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**
- зона ограниченного размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 - ■ ■ ■ ■ зона ограниченного размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 - ■ ■ ■ ■ зона ограниченного размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
 - ① зона ограниченного размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Масштаб 1:2000
 Мещанский район города Москвы
 Красносельский район города Москвы
 Лист 11 из 11

Мещанский район
 города Москвы



Красносельский район
 города Москвы



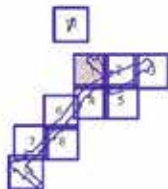
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- граница проекта в планировке территории
 - граница города Москвы
 - линия планировочного размещения объектов, подлежащих реконструкции в целях с использованием их существующих
 - линия планировочного размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в целях с использованием их существующих
 - объект реконструкции планировки территории, подлежащий реконструкции в целях с использованием их существующих
 - ① объект зоны планировочного размещения объектов в целях с использованием их существующих



1.4. План "Функционально-планировочная организация территории"

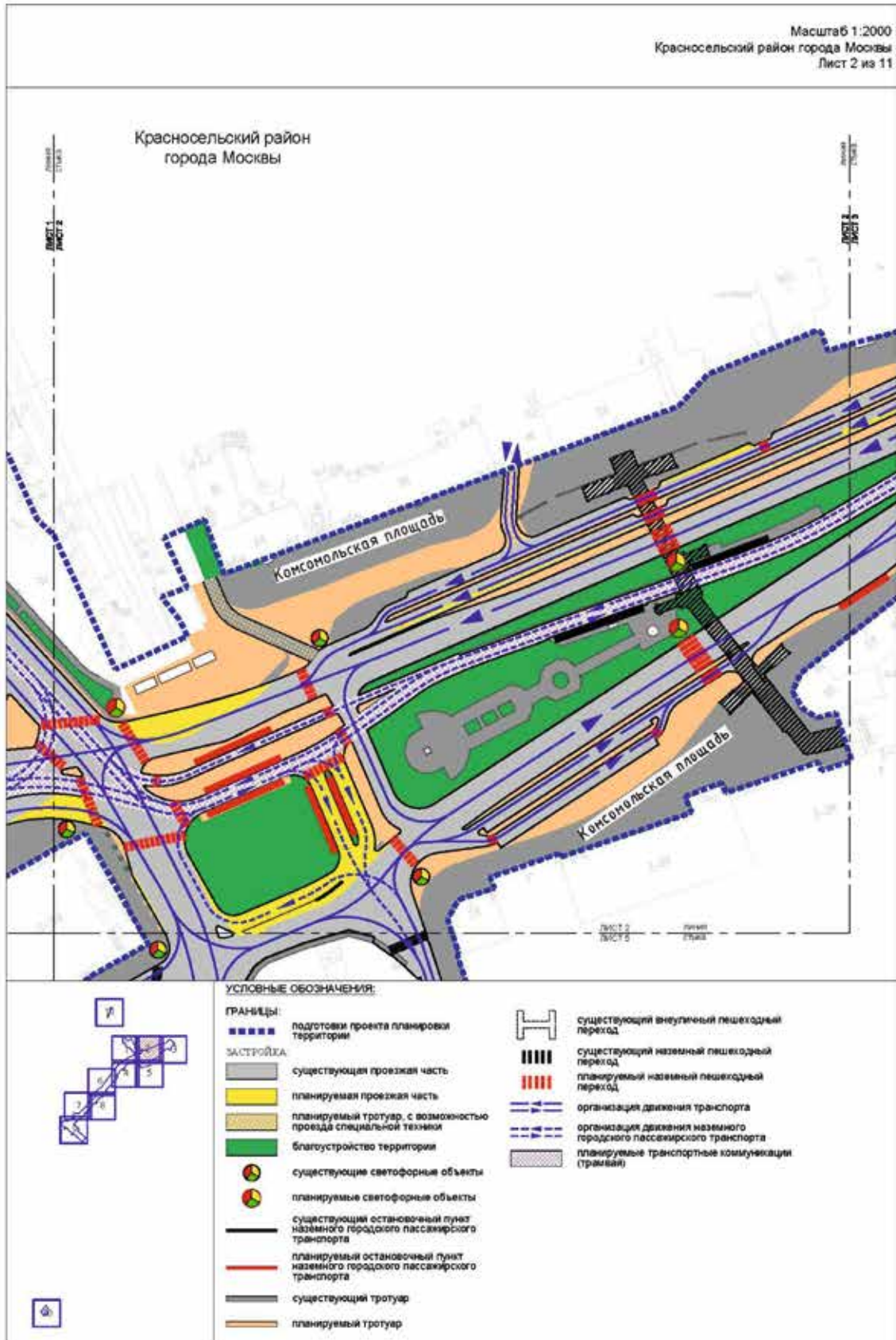
Масштаб 1:2000
 Красносельский район города Москвы
 Лист 1 из 11

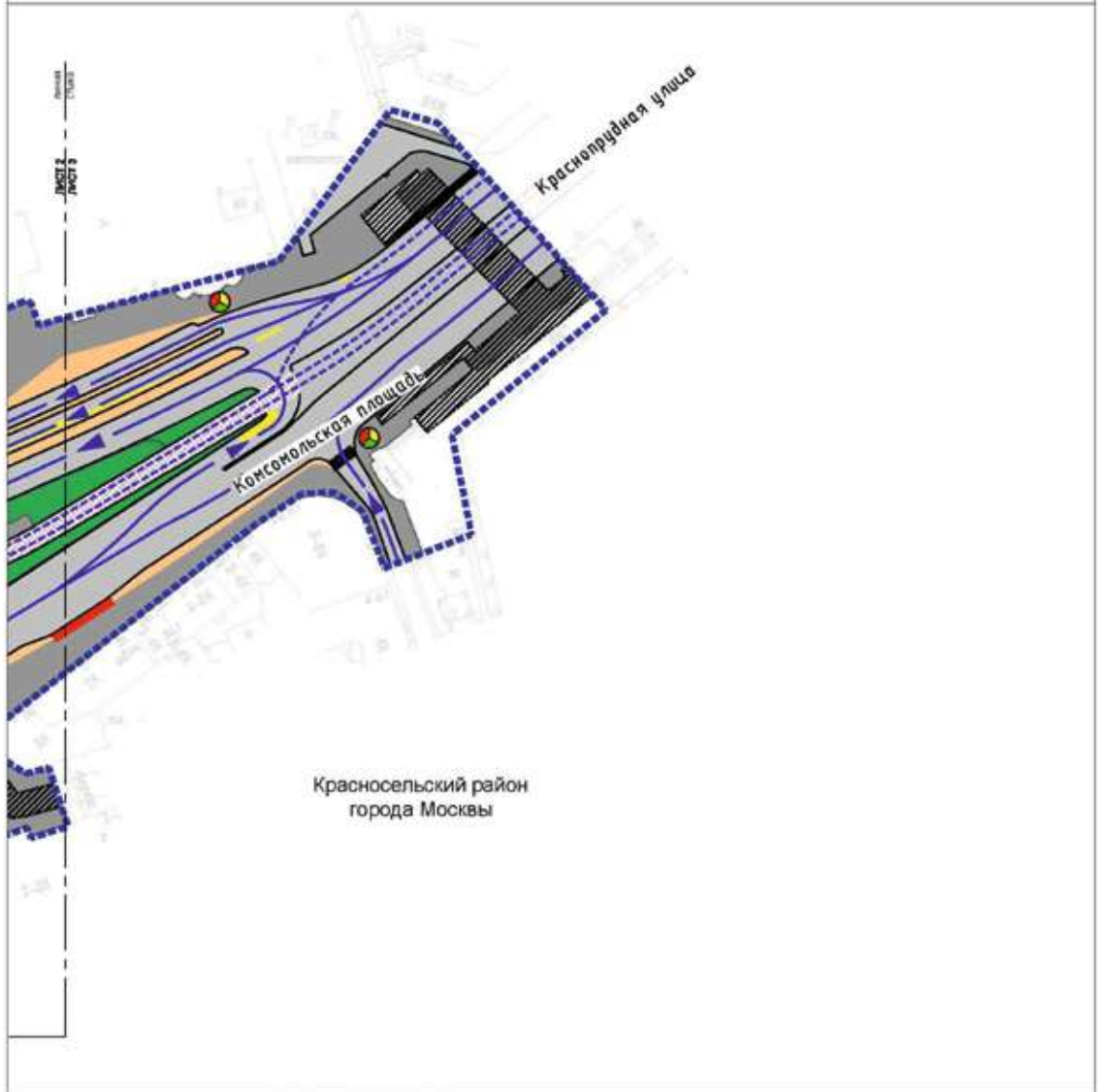


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- | | | | |
|-------------------|---|--|--|
| ГРАНИЦЫ: | подготовка проекта планировки территории | | планируемый наземный пешеходный переход |
| ЗАСТРОЙКА: | существующая проезжая часть | | организация движения транспорта |
| | планируемая проезжая часть | | организация движения наземного городского пассажирского транспорта |
| | благоустройство территории | | планируемые транспортные коммуникации (трамвай) |
| | существующие светофорные объекты | | |
| | планируемые светофорные объекты | | |
| | существующий остановочный пункт наземного городского пассажирского транспорта | | |
| | планируемый остановочный пункт наземного городского пассажирского транспорта | | |
| | существующий тротуар | | |
| | планируемый тротуар | | |
| | существующий наземный пешеходный переход | | |







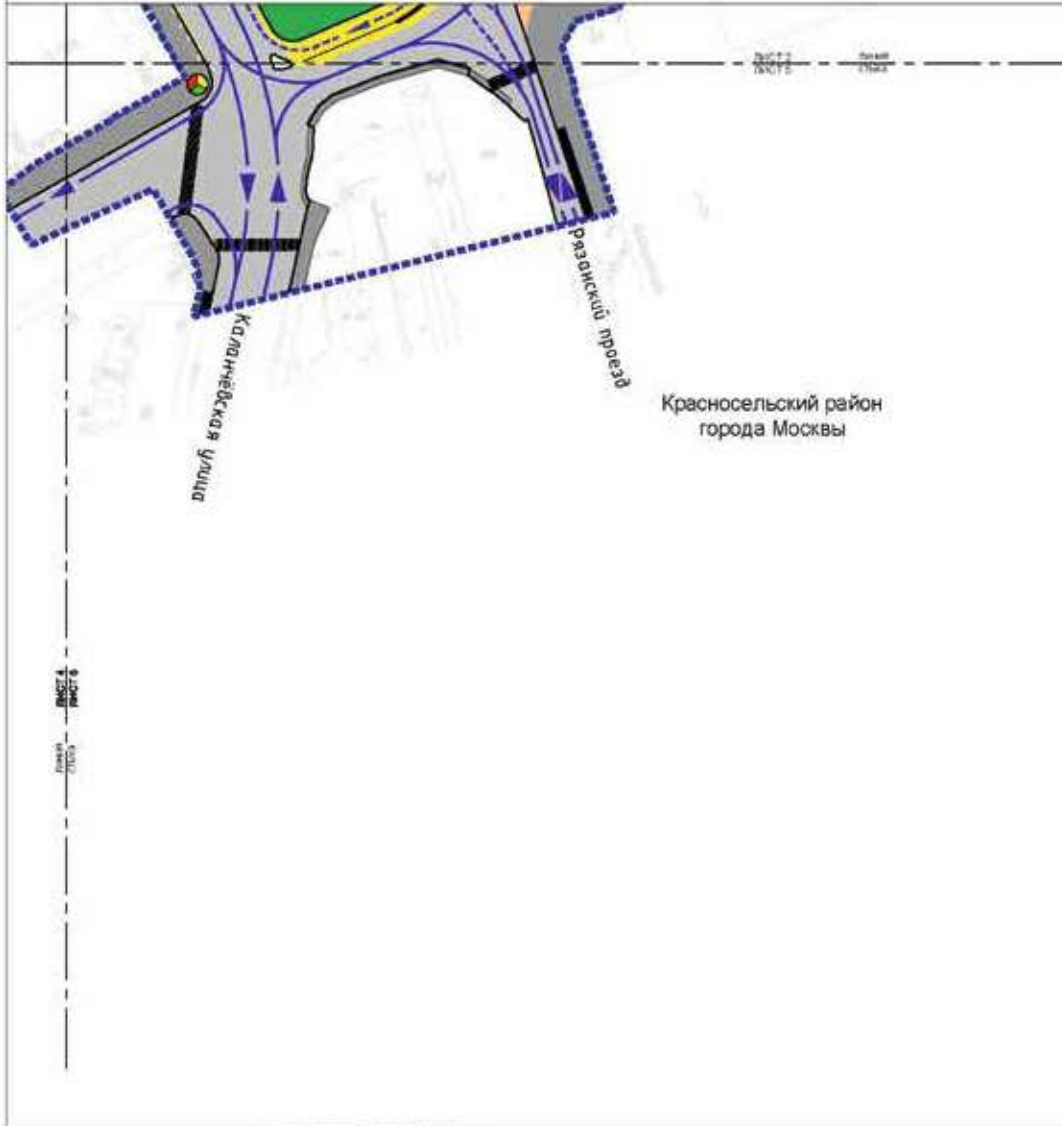
| УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ: | |
|---|--|
| ГРАНИЦЫ: | |
| подготовка проекта планировки территории | существующий наземный пешеходный переход |
| ЗАСТРОЙКА: | организация движения транспорта |
| существующая проезжая часть | организация движения наземного городского пассажирского транспорта |
| планируемая проезжая часть | планируемые транспортные коммуникации (трамвай) |
| благоустройство территории | |
| существующие светофорные объекты | |
| существующий остановочный пункт наземного городского пассажирского транспорта | |
| планируемый остановочный пункт наземного городского пассажирского транспорта | |
| существующий тротуар | |
| планируемый тротуар | |
| существующий внеуличный пешеходный переход | |



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

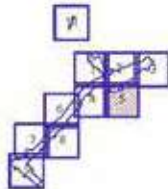
| | |
|---|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ■ ■ ■ ■ подготовка проекта планировки территории <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ существующая проезжая часть ■ планируемая проезжая часть ■ благоустройство территории ● планируемые светофорные объекты — планируемый остановочный пункт наземного городского пассажирского транспорта — существующий тротуар — планируемый тротуар — существующий внеуличный пешеходный переход — существующий наземный пешеходный переход — планируемый наземный пешеходный переход | <ul style="list-style-type: none"> — организация движения транспорта — организация движения наземного городского пассажирского транспорта — планируемые транспортные коммуникации (трамвай) |
|---|--|

Масштаб 1:2000
 Красносельский район города Москвы
 Лист 5 из 11

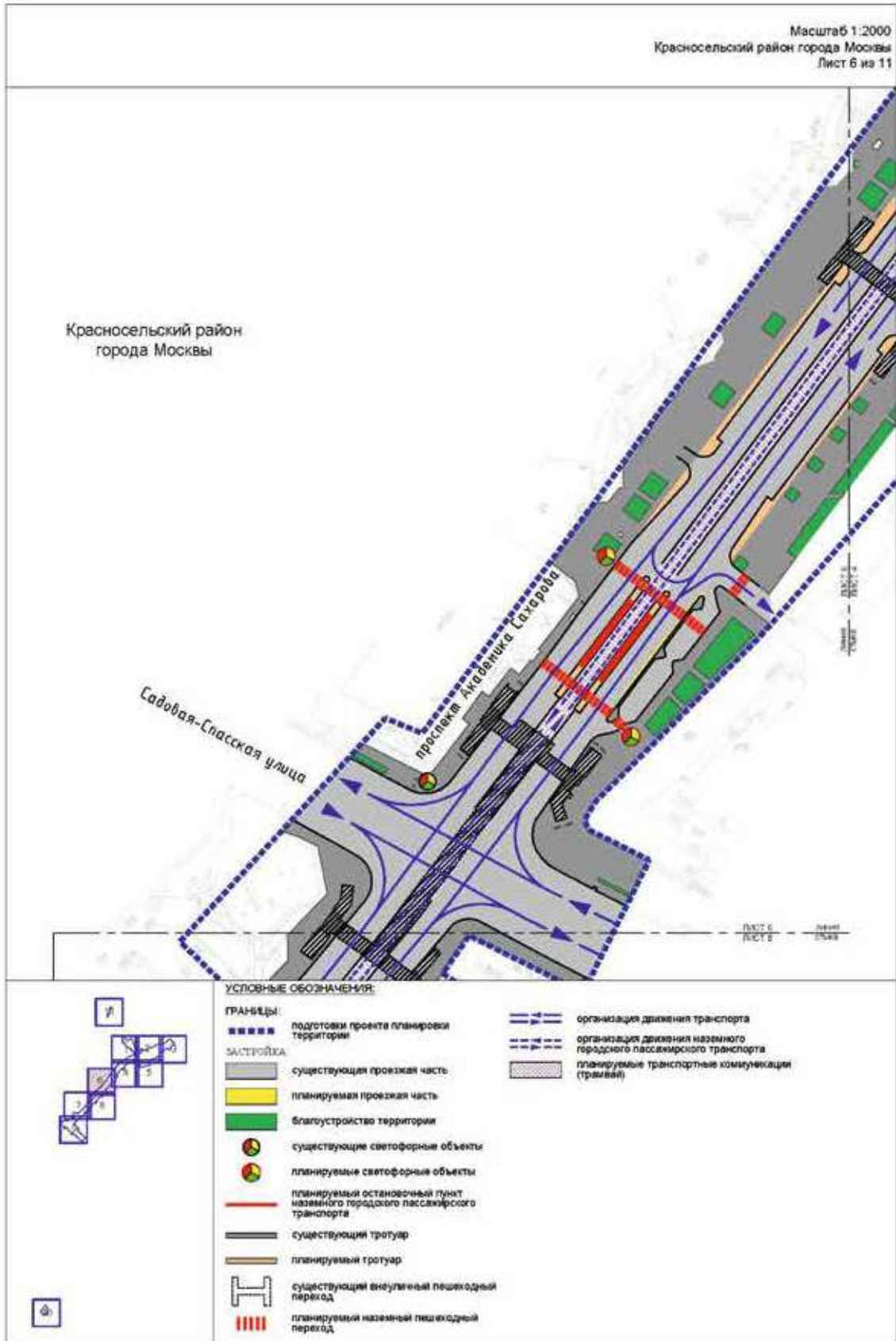


Красносельский район
 города Москвы

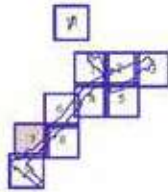
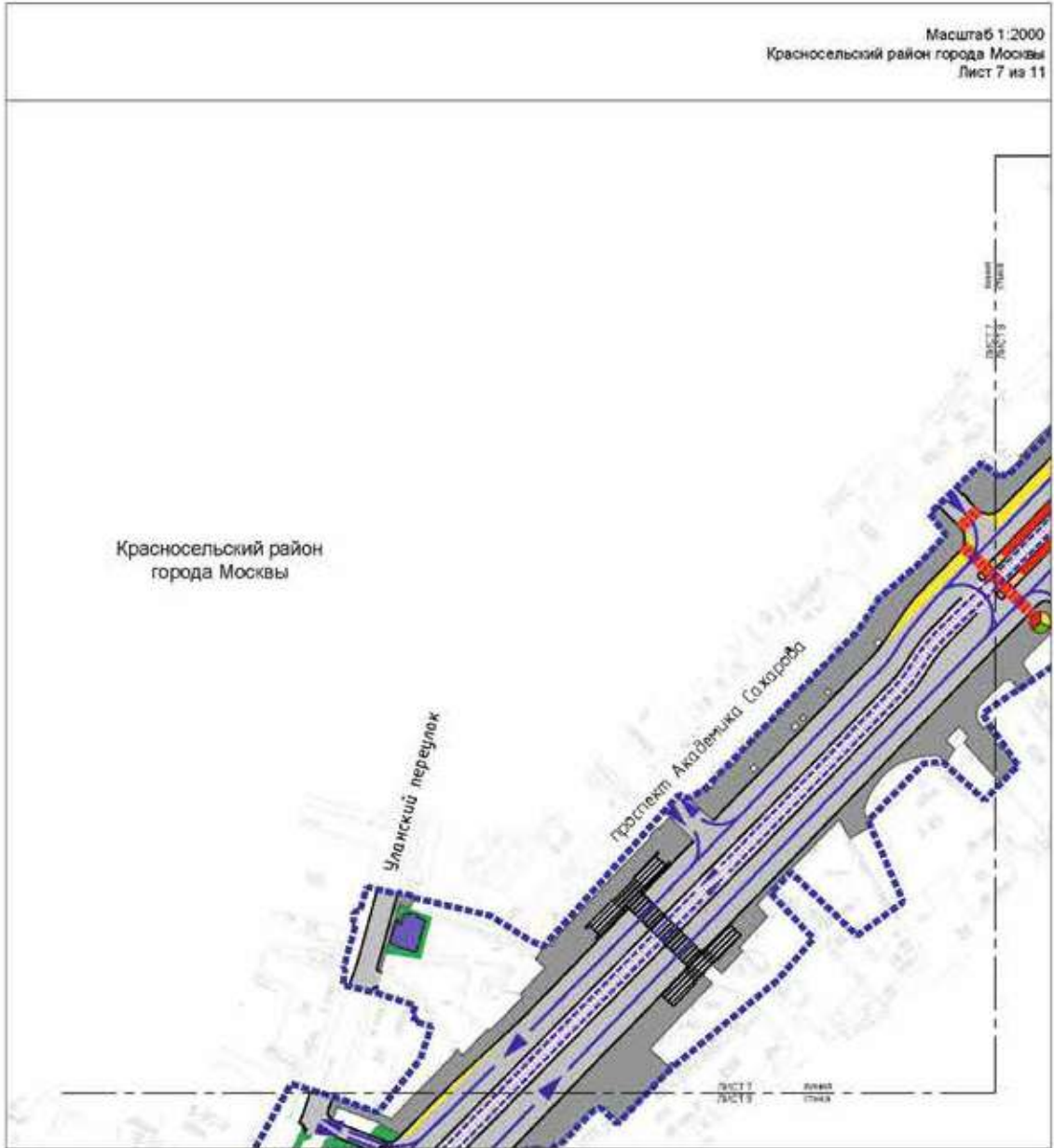
Лист 4
 Лист 6



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**
- ГРАНИЦЫ:**
 ■■■■■ подготовка проекта планировки территории
- ЗАСТРОЙКА:**
 ■■■■■ существующая проезжая часть
 ■■■■■ планируемая проезжая часть
 ■■■■■ благоустройство территории
- существующие светофорные объекты
 — существующий остановочный пункт наземного городского пассажирского транспорта
 — существующий тротуар
 — планируемый тротуар
 ■■■■■ существующий наземный пешеходный переход
 — — — — — организация движения транспорта
 - - - - - организация движения наземного городского пассажирского транспорта



Красносельский район
города Москвы



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

ГРАНИЦЫ:

подготовка проекта планировки территории

ЗАСТРОЙКА

существующая проезжая часть

планируемая проезжая часть

планируемый тротуар, с возможностью проезда специальной техники

благоустройство территории

планируемые объекты инженерной инфраструктуры

планируемые светофорные объекты

планируемый остановочный пункт наземного городского пассажирского транспорта

существующий тротуар

планируемый тротуар

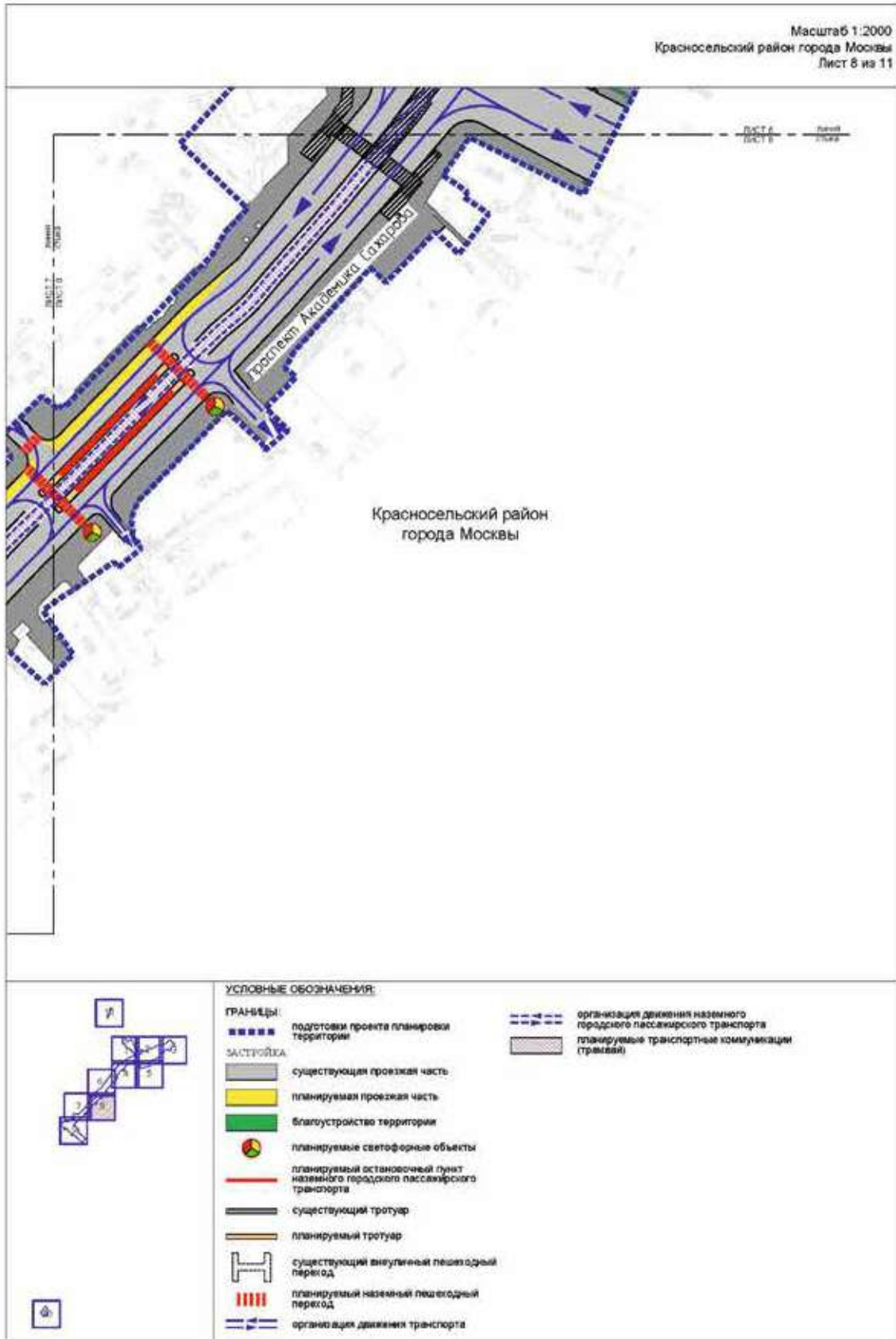
существующий внеуличный пешеходный переход

планируемый наземный пешеходный переход

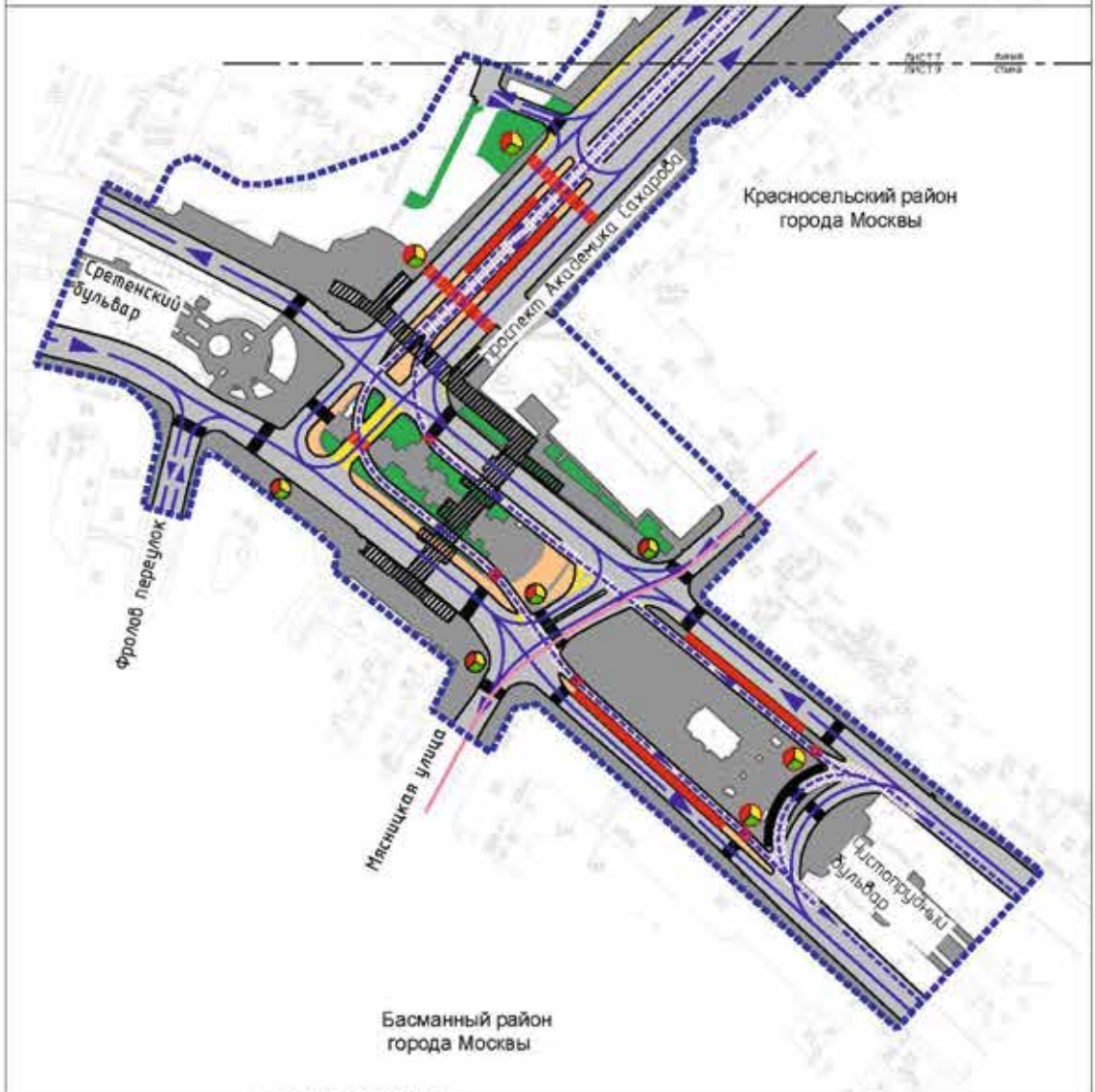
организация движения транспорта

организация движения наземного городского пассажирского транспорта

планируемые транспортные коммуникации (трамвай)



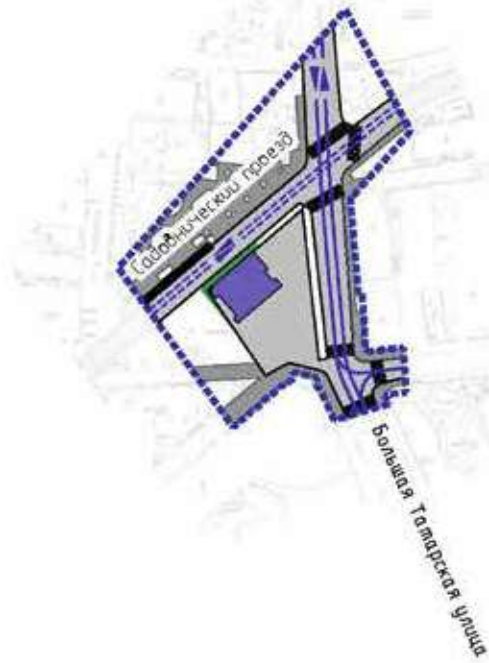
Масштаб 1:2000
 Красносельский район города Москвы
 Басманный район города Москвы
 Лист 9 из 11



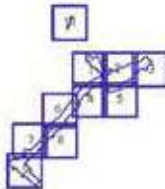
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | | |
|---|--|---|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ■ ■ ■ ■ подготовка проекта планировки территории — районное деление города Москвы <p>САСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ существующая проезжая часть ■ планируемая проезжая часть ● существующие светофорные объекты ● планируемые светофорные объекты — существующий остановочный пункт наземного городского пассажирского транспорта — планируемый остановочный пункт наземного городского пассажирского транспорта — существующий тротуар — планируемый тротуар | | <ul style="list-style-type: none"> — существующий внеуличный пешеходный переход — существующий наземный пешеходный переход — планируемый наземный пешеходный переход — организация движения транспорта — организация движения наземного городского пассажирского транспорта — планируемые транспортные коммуникации (трамвай) |
|---|--|---|

Масштаб 1:2000
район Замоскворечье города Москвы
Лист 10 из 11



район Замоскворечье
города Москвы



УСЛОВНЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

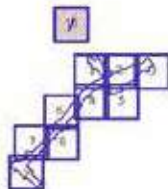
- ГРАНИЦЫ:**
 - - - - - подпорный фронт в планировке территории
- ОАСТРОВА:**
 - - - - - структурная проектная часть
 - - - - - благоустройство территории
 - - - - - планируемые объекты инженерной инфраструктуры
 - - - - - структурный тротуар
 - - - - - структурный пешеходный пункт
 - - - - - пешеходный маршрут в соответствии с требованиями
- ОБЪЕКТЫ:**
 - - - - - структурный наземный инженерный объект
 - - - - - организация дорожной инфраструктуры
 - - - - - организация дорожной инфраструктуры

Мещанский район
 города Москвы



Красносельский район
 города Москвы

Каланчевская улица



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ГРАНИЦЫ**
- подпорная граница владения
 - районная граница
 - граница района Москвы
- ЗАСТРОЙКА**
- существующая типовая застройка
 - планируемая застройка
 - планируемые объекты инженерной инфраструктуры

2. Положение о размещении линейных объектов

2.1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Проект планировки территории линейного объекта – трамвайная линия на проспекте Академика Сахарова и улице Маши Порываевой от Комсомольской площади до Бульварного кольца подготовлен в соответствии с Законом города Москвы от 5 мая 2010 г. № 17 «О Генеральном плане города Москвы», на основании распоряжения Москомархитектуры от 24 января 2022 г. № 72 «О подготовке проекта планировки территории линейного объекта – трамвайная линия на проспекте Академика Сахарова от Комсомольской площади до Бульварного кольца».

Территория в границах подготовки проекта планировки территории расположена в Красносельском, Басманном районах и районе Замоскворечье города Москвы.

В соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» рассматриваемые участки улично-дорожной сети имеют следующие категории:

- Большая Спасская улица – улица местного значения;
- Каланчёвская улица – магистральная улица общегородского значения II класса;
- Комсомольская площадь – магистральная улица общегородского значения II класса;
- боковой проезд вдоль Комсомольской площади со стороны Ярославского и Ленинградского вокзалов – магистральная улица районного значения;
- боковой проезд вдоль Комсомольской площади со стороны Казанского вокзала – магистральная улица районного значения;
- улица Маши Порываевой – магистральная улица общегородского значения II класса;
- проспект Академика Сахарова – магистральная улица общегородского значения II класса;
- Сретенский бульвар – магистральная улица общегородского значения II класса;
- Чистопрудный бульвар – магистральная улица районного значения;
- Уланский переулочек – улица местного значения.

Проектом планировки территории предусматриваются:

- реконструкция Большой Спасской улицы на участке от Каланчёвской улицы до Большой Спасской улицы, дом 12;
- реконструкция Каланчёвской улицы на участке от Большой Спасской улицы до проектируемого проезда № 967;

- реконструкция Комсомольской площади, в том числе по основному ходу, со строительством бокового проезда вдоль Комсомольской площади со стороны Ярославского и Ленинградского вокзалов, бокового проезда вдоль Комсомольской площади со стороны Казанского вокзала и устройством выделенных полос движения для наземного городского пассажирского транспорта (далее – НГПТ) вдоль восточной стороны Каланчёвского путепровода;
- реконструкция улицы Маши Порываевой;
- реконструкция проспекта Академика Сахарова;

- реконструкция Сретенского бульвара на участке от Чистопрудного бульвара до проспекта Академика Сахарова;

- реконструкция Чистопрудного бульвара на участке от Чистопрудного бульвара, дом 1А до Сретенского бульвара;

- реконструкция трамвайной линии на участках Комсомольской площади, Каланчёвской улицы и Чистопрудного бульвара;

- строительство трамвайной линии на участках улицы Маши Порываевой, проспекта Академика Сахарова и Сретенского бульвара;

- устройство остановочных пунктов НГПТ, в том числе остановочных пунктов трамвая;

- устройство карманов для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси на боковых проездах вдоль Комсомольской площади;

- переустройство тротуаров на Чистопрудном бульваре, проспекте Академика Сахарова, Комсомольской площади, улице Маши Порываевой, Каланчёвской улице и Большой Спасской улице;

- переустройство тротуара Уланского переулка на участке от Уланского переулка, дом 4 до Уланского переулка, дом 8;

- устройство светофорных объектов;

- устройство наземных пешеходных переходов.

В соответствии с СП 396.1325800.2018 «Улицы и дороги населенных пунктов. Правила градостроительного проектирования» пропускная способность проектируемых участков улично-дорожной сети (в одном направлении) составит:

- Большая Спасская улица: 800 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

- Каланчёвская улица: 1520–2752 приведенные единицы в час пик в одном направлении;

- Комсомольская площадь: 2752–3360 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

- улица Маши Порываевой: 2160–2752 приведенные единицы в час пик в одном направлении;

- проспект Академика Сахарова: 2160–2752 приведенные единицы в час пик в одном направлении;

- Сретенский бульвар: 2160 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

- Чистопрудный бульвар: 800–1520 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

- Уланский переулочек: 800 приведенных единиц в час пик в одном направлении.

В соответствии с расчетами транспортной модели Москвы и Московского региона, созданной на базе лицензионного программного комплекса «ЕММЕ», интенсивность движения транспорта проектируемых участков улично-дорожной сети (в одном направлении) составит:

- Большая Спасская улица: 100–260 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

- Каланчёвская улица: 1260–4120 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

- Комсомольская площадь: 2390–4320 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

- улица Маши Порываевой: 1590–3040 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

- проспект Академика Сахарова: 1590–3400 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

- Сретенский бульвар: 1700–2270 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

– Чистопрудный бульвар: 1510–1800 приведенных единиц в час пик в одном направлении;

– Уланский переулок: 100–790 приведенных единиц в час пик в одном направлении.

Реализация мероприятий проекта планировки территории позволит:

– обеспечить комфортные условия для пересадки пассажиров между различными видами городского пассажирского транспорта;

– создать беспересадочную связь Комсомольской площади с центром города;

– создать новые диаметральные трамвайные маршруты.

В целях развития инженерного обеспечения территории потребуется осуществить:

– перекладку дождевой канализации условным диаметром Ду=400 мм;

– перекладку дождевой канализации условным диаметром Ду=600 мм;

– перекладку дождевой канализации условным диаметром Ду=700 мм;

– перекладку водопровода Ду=100 мм;

– перекладку водопровода 2Ду=100 мм;

– перекладку водопровода Ду=250 мм;

– перекладку водопровода Ду=300 мм;

– перекладку водопровода Ду=600 мм;

– перекладку водопровода Ду=900 мм;

– перекладку сетей самотечной бытовой канализации Ду=200 мм;

– перекладку сетей самотечной бытовой канализации Ду=300 мм;

– перекладку сетей самотечной бытовой канализации Ду=350 мм;

– перекладку сетей самотечной бытовой канализации Ду=400 мм;

– перекладку сетей самотечной бытовой канализации Ду=450 мм;

– перекладку сетей самотечной бытовой канализации Ду=500 мм;

– перекладку сетей самотечной бытовой канализации Ду=600 мм;

– перекладку сетей самотечной бытовой канализации Ду=1000 мм;

– перекладку газопровода среднего давления Ду=200 мм;

– перекладку газопровода среднего давления Ду=350 мм;

– перекладку газопровода среднего давления Ду=400 мм;

– перекладку газопровода среднего давления Ду=500 мм;

– перекладку газопровода низкого давления Ду=150 мм;

– перекладку газопровода низкого давления Ду=250 мм;

– перекладку кабельных линий электроснабжения 0,4–20 кВ;

– строительство кабельных линий электроснабжения 0,4–20 кВ;

– перекладку сетей освещения;

– строительство сетей освещения;

– перекладку 1–36-отверстной телефонной канализации;

– строительство 4-отверстной телефонной канализации;

– перекладку теплосети 2Ду=100 мм;

– перекладку теплосети 2Ду=125 мм;

– перекладку теплосети 2Ду=500 мм;

– реконструкцию 5 электротяговых подстанций (ЭТП-1 по адресу: Краснопрудная улица, дом 16, строение 1; ЭТП-8 по адресу: проспект Мира, дом 17, строение 1; ЭТП-15 по адресу: Верхний Сусальный переулок, дом 4/6, строение 2 и 4; ЭТП-69 по адресу: улица Солянка, дом 14; ЭТП-32 по адресу: Кожевническая улица, дом б);

– строительство трех электротяговых подстанций;

– проведение мероприятий по сохранности существующих инженерных коммуникаций, в том числе: кабельных линий 110 кВ; дождевой канализации Ду=400–600 мм; дождевой канализации Ду=1000 мм в футляре наружным диаметром Д=1500 мм; дождевой канализации Ду=1500+600 мм в обойме Д=3200 мм; дождевой канализации Ду=1500 мм.

Мероприятия по инженерному обеспечению территории (в том числе по перекладке, переустройству и реконструкции существующих сетей с сохранением обеспечения потребителей) и параметры инженерных коммуникаций уточняются на последующих стадиях проектирования в соответствии с техническими условиями эксплуатирующих организаций на присоединение планируемых объектов капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, электрическим сетям, сетям связи.

На следующей стадии проектирования необходимо предусмотреть мероприятия, направленные на сохранность и эксплуатационную надежность существующих инженерных коммуникаций или вынос объектов инженерной инфраструктуры, попадающих в зону проведения работ.

На дальнейших стадиях проектирования, при возможности выполнения нормативных требований актуального перечня национальных стандартов и сводов, потребуется разработка специальных технических условий.

Для повышения качества городской среды, обеспечения безопасности пешеходов при реализации проектных решений по реконструкции и строительству линейного объекта улично-дорожной сети и трамвайной линии определены мероприятия по благоустройству территории общей площадью не менее 9,8 га. Предлагается реконструкция существующей функционально-планировочной организации пешеходных зон проектируемых улиц с устройством тротуаров, новым озеленением, а также проведение прочих мероприятий, в том числе:

– благоустройство и озеленение Комсомольской площади с прилегающими участками Каланчёвской улицы;

– благоустройство и озеленение пешеходных зон проспекта Академика Сахарова и улицы Маши Порываевой с обустройством пешеходных подходов

к проектируемым остановочным пунктам;

– благоустройство и озеленение общественных пространств и пристанционных зон станций метрополитена «Сретенский бульвар», «Чистые пруды» (при реконструкции Чистопрудного бульвара);

– восстановление прилегающих территорий при строительстве трех электротяговых подстанций.

Основные планировочные характеристики проекта планировки территории линейного объекта

| № п/п | Перечень основных планировочных характеристик | Содержание планировочных характеристик |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Основание подготовки проекта планировки территории | 1. Закон города Москвы от 5 мая 2010 г. № 17 «О Генеральном плане города Москвы». 2. Распоряжение Москомархитектуры от 24 января 2022 г. № 72 «О подготовке проекта планировки территории линейного объекта – трамвайная линия на проспекте Академика Сахарова от Комсомольской площади до Бульварного кольца» (в редакции распоряжения Москомархитектуры от 17 ноября 2022 г. № 2266) |
| 2 | Перечень проектов планировки территории, выполненных на прилегающую территорию | Постановление Правительства Москвы от 14 января 2021 г. № 8-ПП «Об утверждении проекта планировки территории, прилегающей к Московским центральным диаметрам: МЦД-2 «Нахабино – Подольск», участок от Курского вокзала до Рижской эстакады» |
| 3 | Категория линейного объекта | Большая Спасская улица – улица местного значения. Каланчёвская улица – магистральная улица общегородского значения II класса. Комсомольская площадь – магистральная улица общегородского значения II класса. Боковой проезд вдоль Комсомольской площади со стороны Ярославского и Ленинградского вокзалов – магистральная улица районного значения. Боковой проезд вдоль Комсомольской площади со стороны Казанского вокзала – магистральная улица районного значения. Улица Маши Порываевой – магистральная улица общегородского значения II класса. Проспект Академика Сахарова – магистральная улица общегородского значения II класса. Сретенский бульвар – магистральная улица общегородского значения II класса. Чистопрудный бульвар – магистральная улица районного значения. Уланский переулок – улица местного значения |
| 4 | Вид работ | Реконструкция, строительство |
| 5 | Краткое описание транспортно-планировочного решения | Реконструкция Чистопрудного бульвара, Сретенского бульвара, проспекта Академика Сахарова, улицы Маши Порываевой, Каланчёвской улицы, Комсомольской площади и Большой Спасской улицы. Строительство боковых проездов вдоль Комсомольской площади со стороны Ярославского, Ленинградского и Казанского вокзалов |

| № п/п | Перечень основных планировочных характеристик | Содержание планировочных характеристик |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 6 | Планировочные показатели линейного объекта | |
| 6.1 | Большая Спасская улица на участке от Каланчёвской улицы до Большой Спасской улицы, дом 12 | Реконструкция |
| | Протяженность | 30 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Количество полос движения | По 1 в каждом направлении |
| | Движение НГПТ | Не предусматривается |
| | Остановочные пункты НГПТ | Не предусматриваются |
| | Тротуары | Предусматриваются |
| | Карманы для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси | Не предусматриваются |
| 6.2 | Каланчёвская улица на участке от Большой Спасской улицы до проектируемого проезда № 967 | Реконструкция |
| | Протяженность | 425 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Количество полос движения | 2–3 полосы в направлении к улице Маши Порываевой и 2–4 полосы в направлении от улицы Маши Порываевой |
| | Движение НГПТ | Предусматривается |
| | Остановочные пункты НГПТ | Предусматриваются |
| | Тротуары | Предусматриваются |
| | Карманы для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси | Не предусматриваются |
| 6.3 | Комсомольская площадь | |
| 6.3.1 | Основной ход | Реконструкция |
| | Протяженность | 460 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Количество полос движения | 5 полос в направлении к Каланчёвской улице и 4 полосы в направлении от Каланчёвской улицы |
| | Движение НГПТ | Предусматривается |
| | Остановочные пункты НГПТ | Предусматриваются |
| | Тротуары | Предусматриваются |
| | Карманы для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси | Не предусматриваются |

| № п/п | Перечень основных планировочных характеристик | Содержание планировочных характеристик |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 6.3.2 | Боковой проезд вдоль Комсомольской площади со стороны Ярославского и Ленинградского вокзалов Протяженность Количество полос движения Движение НГПТ Остановочные пункты НГПТ Тротуары Карманы для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси | Строительство 350 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) 2 проезжих части по 1–2 полосы в направлении к Каланчёвской улице Не предусматривается Не предусматриваются Предусматриваются Предусматриваются |
| 6.3.3 | Боковой проезд вдоль Комсомольской площади со стороны Казанского вокзала Протяженность Количество полос движения Движение НГПТ Остановочные пункты НГПТ Тротуары Карманы для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси | Строительство 150 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) 2 проезжих части по 1 полосе в направлении от Каланчёвской улицы Не предусматривается Не предусматриваются Предусматриваются Не предусматриваются |
| 6.3.4 | Выделенные полосы движения для НГПТ вдоль восточной стороны Каланчёвского путепровода Протяженность Количество полос движения Движение НГПТ Остановочные пункты НГПТ Тротуары Карманы для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси | Устройство 60 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) 2 проезжих части по 1 полосе в направлении с севера на юг Предусматривается Предусматриваются Предусматриваются Не предусматриваются |
| 6.4 | Улица Маши Порываевой Протяженность Количество полос движения Движение НГПТ Остановочные пункты НГПТ Тротуары Карманы для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси | Реконструкция 445 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) По 3–4 в каждом направлении Предусматривается Предусматриваются Предусматриваются Не предусматриваются |

| № п/п | Перечень основных планировочных характеристик | Содержание планировочных характеристик |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 6.5 | Проспект Академика Сахарова | Реконструкция |
| | Протяженность | 910 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Количество полос движения | По 3–4 в каждом направлении |
| | Движение НГПТ | Предусматривается |
| | Остановочные пункты НГПТ | Предусматриваются |
| | Тротуары | Предусматриваются |
| | Карманы для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси | Не предусматриваются |
| 6.6 | Сретенский бульвар на участке от Чистопрудного бульвара до проспекта Академика Сахарова | Реконструкция |
| | Протяженность | 150 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Количество полос движения | По 3 в каждом направлении |
| | Движение НГПТ | Предусматривается |
| | Остановочные пункты НГПТ | Предусматриваются |
| | Тротуары | Предусматриваются |
| | Карманы для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси | Не предусматриваются |
| 6.7 | Чистопрудный бульвар на участке от Чистопрудного бульвара, дом 1А до Сретенского бульвара | Реконструкция |
| | Протяженность | 120 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Количество полос движения | 2 в направлении к Сретенскому бульвару и 1 в направлении от Сретенского бульвара |
| | Движение НГПТ | Предусматривается |
| | Остановочные пункты НГПТ | Предусматриваются |
| | Тротуары | Предусматриваются |
| | Карманы для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси | Не предусматриваются |
| 6.8 | Трамвайная линия | Реконструкция, строительство |
| | Протяженность | 2350 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| 6.8.1 | Участок Комсомольской площади от Каланчёвской улицы до Краснопрудной улицы | Реконструкция |
| | Протяженность | 400 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Обособленное трамвайное полотно | Предусматривается |
| | Остановочные пункты трамвая | Предусматриваются |
| | Остановочные пункты трамвая | Предусматриваются |

| № п/п | Перечень основных планировочных характеристик | Содержание планировочных характеристик |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 6.8.2 | Участок Каланчёвской улицы от Большой Спасской улицы до проектируемого проезда № 967 | Реконструкция |
| | Протяженность | 300 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Обособленное трамвайное полотно | Предусматривается |
| | Остановочные пункты трамвая | Предусматриваются |
| 6.8.3 | Улица Маши Порываевой | Строительство |
| | Протяженность | 455 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Обособленное трамвайное полотно | Не предусматривается |
| | Остановочные пункты трамвая | Предусматриваются |
| 6.8.4 | Проспект Академика Сахарова | Строительство |
| | Протяженность | 910 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Обособленное трамвайное полотно | Предусматривается |
| | Остановочные пункты трамвая | Предусматриваются |
| 6.8.5 | Участок Сретенского бульвара от Чистопрудного бульвара до проспекта Академика Сахарова | Строительство |
| | Протяженность | 150 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Обособленное трамвайное полотно | Предусматривается |
| | Остановочные пункты трамвая | Не предусматриваются |
| 6.8.6 | Участок Чистопрудного бульвара дома 1А по Чистопрудному бульвару до Сретенского бульвара | Реконструкция |
| | Протяженность | 120 м (подлежит уточнению на последующих стадиях проектирования) |
| | Обособленное трамвайное полотно | Предусматривается |
| | Остановочные пункты трамвая | Предусматриваются |
| 7 | Организация движения транспорта и пешеходов | Средства организации движения транспорта и пешеходов необходимо предусмотреть в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», в том числе для маломобильных групп населения в соответствии с СП 59.13330.2020 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц и дорог предусматривается пониженный борт |
| 7.1 | Светофорные объекты | Предусматриваются |
| 7.2 | Наземные пешеходные переходы | Предусматриваются |
| 7.3 | Внеуличные пешеходные переходы | Не предусматриваются |
| 8 | Мероприятия по благоустройству и озеленению территории | Предусматриваются |

| № п/п | Перечень основных планировочных характеристик | Содержание планировочных характеристик |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 9 | Перенос и строительство инженерных сооружений | Предусматривается. В местах пересечения инженерных коммуникаций с рассматриваемым участком улично-дорожной сети для инженерных коммуникаций необходимо предусмотреть защитные мероприятия по их сохранности |
| 10 | Изменение границ природных и озелененных территорий | Требуется |
| 11 | Изменение границы зоны планируемого размещения линейного объекта улично-дорожной сети | Предусматривается |
| 12 | Изъятие или изменение существующих границ земельных участков | Предусматривается (чертеж межевания территории) |

2.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зоны планируемого размещения линейных объектов и зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, расположены в Красносельском, Басманном районах и районе Замоскворечье города Москвы.

2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 8778.40 | 10943.56 |
| 2 | 8831.52 | 10900.23 |
| 3 | 8836.42 | 10896.24 |
| 4 | 8836.31 | 10894.75 |
| 5 | 8835.54 | 10894.54 |
| 6 | 8834.33 | 10894.16 |
| 7 | 8832.98 | 10893.63 |
| 8 | 8831.09 | 10892.72 |
| 9 | 8829.01 | 10891.50 |
| 10 | 8827.46 | 10890.39 |
| 11 | 8830.13 | 10886.81 |
| 12 | 8832.02 | 10888.16 |
| 13 | 8834.15 | 10889.31 |
| 14 | 8836.40 | 10890.17 |
| 15 | 8837.57 | 10890.49 |
| 16 | 8839.24 | 10890.81 |
| 17 | 8841.10 | 10891.00 |
| 18 | 8844.11 | 10891.03 |
| 19 | 8847.58 | 10890.80 |
| 20 | 8849.67 | 10890.55 |
| 21 | 8853.12 | 10887.67 |
| 22 | 8855.72 | 10885.48 |
| 23 | 8860.45 | 10881.52 |
| 24 | 8861.16 | 10882.39 |
| 25 | 8867.08 | 10877.57 |
| 26 | 8869.55 | 10880.73 |
| 27 | 8861.37 | 10887.46 |
| 28 | 8857.69 | 10890.29 |
| 29 | 8856.36 | 10891.35 |
| 30 | 8854.98 | 10892.35 |
| 31 | 8853.55 | 10893.28 |
| 32 | 8852.08 | 10894.14 |
| 33 | 8850.57 | 10894.94 |
| 34 | 8849.03 | 10895.66 |
| 35 | 8847.45 | 10896.31 |
| 36 | 8845.85 | 10896.88 |
| 37 | 8845.28 | 10897.06 |
| 38 | 8842.33 | 10897.91 |
| 39 | 8840.78 | 10898.49 |
| 40 | 8839.26 | 10899.15 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 41 | 8837.77 | 10899.88 |
| 42 | 8836.45 | 10900.73 |
| 43 | 8835.08 | 10901.85 |
| 44 | 8834.04 | 10902.70 |
| 45 | 8833.77 | 10902.94 |
| 46 | 8827.81 | 10907.78 |
| 47 | 8829.39 | 10909.72 |
| 48 | 8789.31 | 10942.41 |
| 49 | 8787.73 | 10940.47 |
| 50 | 8780.61 | 10946.28 |
| 51 | 8771.90 | 10973.92 |
| 52 | 8771.20 | 10953.38 |
| 53 | 8763.56 | 10959.72 |
| 54 | 8747.40 | 10972.02 |
| 55 | 8738.78 | 10978.83 |
| 56 | 8732.65 | 10983.67 |
| 57 | 8725.46 | 10989.35 |
| 58 | 8719.38 | 10994.15 |
| 59 | 8706.57 | 11004.52 |
| 60 | 8705.26 | 11005.65 |
| 61 | 8704.01 | 11006.86 |
| 62 | 8702.85 | 11008.15 |
| 63 | 8701.76 | 11009.51 |
| 64 | 8700.76 | 11010.93 |
| 65 | 8699.85 | 11012.40 |
| 66 | 8699.03 | 11013.94 |
| 67 | 8698.31 | 11015.51 |
| 68 | 8697.69 | 11017.13 |
| 69 | 8697.16 | 11018.79 |
| 70 | 8696.74 | 11020.48 |
| 71 | 8696.42 | 11022.18 |
| 72 | 8696.21 | 11023.91 |
| 73 | 8696.11 | 11025.64 |
| 74 | 8696.11 | 11027.38 |
| 75 | 8696.22 | 11029.11 |
| 76 | 8696.43 | 11030.83 |
| 77 | 8696.75 | 11032.54 |
| 78 | 8697.18 | 11034.22 |
| 79 | 8697.71 | 11035.88 |
| 80 | 8699.48 | 11037.69 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 81 | 8713.49 | 11051.97 |
| 82 | 8756.60 | 11097.55 |
| 83 | 8759.65 | 11104.52 |
| 84 | 8903.49 | 11251.17 |
| 85 | 8930.94 | 11279.78 |
| 86 | 8932.31 | 11281.25 |
| 87 | 8933.61 | 11282.76 |
| 88 | 8934.86 | 11284.33 |
| 89 | 8936.04 | 11285.94 |
| 90 | 8937.10 | 11287.52 |
| 91 | 8940.01 | 11292.02 |
| 92 | 8941.13 | 11293.68 |
| 93 | 8942.31 | 11295.29 |
| 94 | 8943.56 | 11296.86 |
| 95 | 8944.87 | 11298.37 |
| 96 | 8946.15 | 11299.74 |
| 97 | 8956.64 | 11310.53 |
| 98 | 8965.39 | 11315.24 |
| 99 | 9022.46 | 11373.92 |
| 100 | 9028.10 | 11381.87 |
| 101 | 9033.73 | 11387.66 |
| 102 | 9035.26 | 11389.15 |
| 103 | 9036.85 | 11390.56 |
| 104 | 9043.66 | 11396.27 |
| 105 | 9045.29 | 11397.69 |
| 106 | 9046.86 | 11399.16 |
| 107 | 9048.37 | 11400.69 |
| 108 | 9049.83 | 11402.28 |
| 109 | 9049.90 | 11402.36 |
| 110 | 9057.40 | 11411.26 |
| 111 | 9080.84 | 11437.77 |
| 112 | 9083.16 | 11440.41 |
| 113 | 9085.46 | 11443.08 |
| 114 | 9087.72 | 11445.76 |
| 115 | 9089.97 | 11448.47 |
| 116 | 9116.25 | 11480.44 |
| 117 | 9117.58 | 11482.11 |
| 118 | 9118.85 | 11483.81 |
| 119 | 9121.78 | 11487.80 |
| 120 | 9146.63 | 11521.98 |
| 121 | 9173.06 | 11556.37 |
| 122 | 9184.19 | 11566.74 |
| 123 | 9222.62 | 11617.19 |
| 124 | 9225.13 | 11624.86 |
| 125 | 9295.36 | 11718.28 |
| 126 | 9302.82 | 11728.19 |
| 127 | 9328.04 | 11761.22 |
| 128 | 9347.36 | 11786.84 |
| 129 | 9353.19 | 11790.84 |
| 130 | 9392.13 | 11842.27 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 131 | 9395.15 | 11849.65 |
| 132 | 9397.86 | 11852.79 |
| 133 | 9400.64 | 11855.89 |
| 134 | 9403.47 | 11858.93 |
| 135 | 9406.36 | 11861.91 |
| 136 | 9409.31 | 11864.84 |
| 137 | 9412.32 | 11867.71 |
| 138 | 9415.38 | 11870.52 |
| 139 | 9418.49 | 11873.27 |
| 140 | 9421.65 | 11875.96 |
| 141 | 9424.87 | 11878.59 |
| 142 | 9428.14 | 11881.16 |
| 143 | 9431.45 | 11883.67 |
| 144 | 9434.81 | 11886.11 |
| 145 | 9438.22 | 11888.48 |
| 146 | 9441.68 | 11890.79 |
| 147 | 9445.18 | 11893.03 |
| 148 | 9448.72 | 11895.21 |
| 149 | 9450.12 | 11896.04 |
| 150 | 9537.31 | 11947.55 |
| 151 | 9568.49 | 11965.46 |
| 152 | 9585.75 | 11975.38 |
| 153 | 9587.20 | 11976.19 |
| 154 | 9589.44 | 11977.37 |
| 155 | 9591.71 | 11978.48 |
| 156 | 9594.02 | 11979.52 |
| 157 | 9596.36 | 11980.48 |
| 158 | 9598.73 | 11981.37 |
| 159 | 9601.12 | 11982.18 |
| 160 | 9603.54 | 11982.92 |
| 161 | 9605.98 | 11983.58 |
| 162 | 9608.44 | 11984.16 |
| 163 | 9608.96 | 11982.31 |
| 164 | 9609.79 | 11982.56 |
| 165 | 9612.08 | 11983.19 |
| 166 | 9614.39 | 11983.74 |
| 167 | 9616.72 | 11984.21 |
| 168 | 9619.06 | 11984.60 |
| 169 | 9621.41 | 11984.92 |
| 170 | 9623.78 | 11985.15 |
| 171 | 9626.15 | 11985.30 |
| 172 | 9628.52 | 11985.38 |
| 173 | 9630.89 | 11985.37 |
| 174 | 9633.27 | 11985.29 |
| 175 | 9633.51 | 11985.27 |
| 176 | 9635.64 | 11985.12 |
| 177 | 9638.00 | 11984.88 |
| 178 | 9640.35 | 11984.56 |
| 179 | 9642.69 | 11984.15 |
| 180 | 9645.02 | 11983.67 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 181 | 9661.10 | 11980.05 |
| 182 | 9661.63 | 11979.94 |
| 183 | 9664.99 | 11979.12 |
| 184 | 9668.34 | 11978.24 |
| 185 | 9671.67 | 11977.27 |
| 186 | 9674.97 | 11976.23 |
| 187 | 9675.31 | 11976.12 |
| 188 | 9676.72 | 11975.72 |
| 189 | 9678.15 | 11975.39 |
| 190 | 9679.60 | 11975.15 |
| 191 | 9681.06 | 11974.98 |
| 192 | 9682.53 | 11974.90 |
| 193 | 9684.00 | 11974.89 |
| 194 | 9685.47 | 11974.96 |
| 195 | 9686.71 | 11975.09 |
| 196 | 9686.93 | 11975.11 |
| 197 | 9688.38 | 11975.35 |
| 198 | 9689.82 | 11975.66 |
| 199 | 9691.23 | 11976.05 |
| 200 | 9692.63 | 11976.51 |
| 201 | 9692.85 | 11976.59 |
| 202 | 9694.22 | 11973.51 |
| 203 | 9731.68 | 11990.20 |
| 204 | 9730.44 | 11992.98 |
| 205 | 9737.29 | 11996.05 |
| 206 | 9740.96 | 11997.80 |
| 207 | 9744.54 | 11999.73 |
| 208 | 9749.42 | 12002.53 |
| 209 | 9755.67 | 12006.64 |
| 210 | 9764.00 | 12010.96 |
| 211 | 9771.34 | 12016.10 |
| 212 | 9782.66 | 12024.84 |
| 213 | 9785.98 | 12027.16 |
| 214 | 9788.66 | 12028.78 |
| 215 | 9791.16 | 12030.12 |
| 216 | 9793.83 | 12031.50 |
| 217 | 9796.96 | 12033.10 |
| 218 | 9799.74 | 12034.41 |
| 219 | 9802.38 | 12035.55 |
| 220 | 9806.86 | 12037.30 |
| 221 | 9810.45 | 12038.66 |
| 222 | 9814.05 | 12039.99 |
| 223 | 9818.12 | 12041.50 |
| 224 | 9822.77 | 12043.24 |
| 225 | 9824.18 | 12039.30 |
| 226 | 9845.73 | 12046.71 |
| 227 | 9850.54 | 12048.36 |
| 228 | 9854.17 | 12049.61 |
| 229 | 9859.15 | 12051.30 |
| 230 | 9864.63 | 12053.10 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|----------|----------|
| 231 | 9868.75 | 12054.45 |
| 232 | 9873.07 | 12055.87 |
| 233 | 9886.19 | 12060.05 |
| 234 | 9906.76 | 12067.28 |
| 235 | 9904.80 | 12072.46 |
| 236 | 9910.36 | 12074.47 |
| 237 | 9915.74 | 12076.42 |
| 238 | 9921.08 | 12078.47 |
| 239 | 9924.63 | 12079.85 |
| 240 | 9928.18 | 12081.23 |
| 241 | 9931.65 | 12082.58 |
| 242 | 9937.02 | 12084.80 |
| 243 | 9941.59 | 12086.69 |
| 244 | 9945.74 | 12088.64 |
| 245 | 9949.19 | 12090.26 |
| 246 | 9952.33 | 12091.73 |
| 247 | 9957.63 | 12094.68 |
| 248 | 9960.97 | 12096.52 |
| 249 | 9964.30 | 12098.36 |
| 250 | 9968.04 | 12100.51 |
| 251 | 9971.33 | 12102.45 |
| 252 | 9976.25 | 12105.35 |
| 253 | 9979.54 | 12107.28 |
| 254 | 9984.04 | 12109.93 |
| 255 | 9987.32 | 12111.86 |
| 256 | 9991.04 | 12114.05 |
| 257 | 9994.54 | 12116.11 |
| 258 | 10004.57 | 12122.27 |
| 259 | 10004.78 | 12122.40 |
| 260 | 10035.38 | 12141.32 |
| 261 | 10046.79 | 12148.17 |
| 262 | 10044.36 | 12155.75 |
| 263 | 10032.87 | 12148.84 |
| 264 | 10000.70 | 12130.05 |
| 265 | 9990.06 | 12123.67 |
| 266 | 9970.98 | 12112.34 |
| 267 | 9955.05 | 12102.77 |
| 268 | 9953.09 | 12106.51 |
| 269 | 9942.81 | 12101.26 |
| 270 | 9931.18 | 12096.07 |
| 271 | 9912.49 | 12088.95 |
| 272 | 9911.25 | 12092.41 |
| 273 | 9905.72 | 12090.00 |
| 274 | 9884.53 | 12080.74 |
| 275 | 9886.80 | 12075.74 |
| 276 | 9882.86 | 12074.35 |
| 277 | 9868.05 | 12069.04 |
| 278 | 9852.91 | 12063.58 |
| 279 | 9835.63 | 12057.19 |
| 280 | 9817.09 | 12050.47 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 281 | 9812.59 | 12048.82 |
| 282 | 9801.97 | 12044.33 |
| 283 | 9793.80 | 12040.88 |
| 284 | 9776.66 | 12033.70 |
| 285 | 9759.52 | 12026.53 |
| 286 | 9749.14 | 12022.21 |
| 287 | 9747.33 | 12025.20 |
| 288 | 9678.01 | 11994.32 |
| 289 | 9675.70 | 11993.29 |
| 290 | 9673.95 | 11993.52 |
| 291 | 9672.22 | 11993.82 |
| 292 | 9670.50 | 11994.21 |
| 293 | 9668.80 | 11994.67 |
| 294 | 9667.13 | 11995.21 |
| 295 | 9665.48 | 11995.82 |
| 296 | 9663.86 | 11996.51 |
| 297 | 9662.27 | 11997.27 |
| 298 | 9660.72 | 11998.11 |
| 299 | 9659.21 | 11999.01 |
| 300 | 9657.74 | 11999.98 |
| 301 | 9656.32 | 12001.02 |
| 302 | 9655.38 | 12001.75 |
| 303 | 9601.49 | 12060.74 |
| 304 | 9551.58 | 12115.16 |
| 305 | 9532.15 | 12136.49 |
| 306 | 9523.89 | 12149.26 |
| 307 | 9485.82 | 12191.01 |
| 308 | 9473.79 | 12200.34 |
| 309 | 9469.21 | 12196.18 |
| 310 | 9477.51 | 12183.45 |
| 311 | 9515.58 | 12141.70 |
| 312 | 9527.56 | 12132.32 |
| 313 | 9547.03 | 12111.04 |
| 314 | 9595.97 | 12057.55 |
| 315 | 9619.61 | 12031.67 |
| 316 | 9619.91 | 12031.33 |
| 317 | 9620.79 | 12030.27 |
| 318 | 9621.62 | 12029.15 |
| 319 | 9622.37 | 12027.99 |
| 320 | 9623.06 | 12026.79 |
| 321 | 9623.68 | 12025.55 |
| 322 | 9624.22 | 12024.27 |
| 323 | 9624.69 | 12022.97 |
| 324 | 9625.08 | 12021.64 |
| 325 | 9625.40 | 12020.29 |
| 326 | 9625.64 | 12018.93 |
| 327 | 9625.80 | 12017.55 |
| 328 | 9625.88 | 12016.17 |
| 329 | 9625.88 | 12014.78 |
| 330 | 9625.80 | 12013.40 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 331 | 9625.64 | 12012.02 |
| 332 | 9625.40 | 12010.66 |
| 333 | 9625.08 | 12009.31 |
| 334 | 9624.69 | 12007.98 |
| 335 | 9624.21 | 12006.68 |
| 336 | 9623.67 | 12005.41 |
| 337 | 9623.05 | 12004.17 |
| 338 | 9622.36 | 12002.96 |
| 339 | 9621.88 | 12002.22 |
| 340 | 9621.61 | 12001.80 |
| 341 | 9620.78 | 12000.69 |
| 342 | 9619.90 | 11999.62 |
| 343 | 9618.95 | 11998.61 |
| 344 | 9617.95 | 11997.65 |
| 345 | 9616.90 | 11996.76 |
| 346 | 9615.79 | 11995.92 |
| 347 | 9614.64 | 11995.15 |
| 348 | 9613.44 | 11994.45 |
| 349 | 9612.21 | 11993.82 |
| 350 | 9610.94 | 11993.26 |
| 351 | 9609.64 | 11992.77 |
| 352 | 9608.32 | 11992.36 |
| 353 | 9606.98 | 11992.03 |
| 354 | 9605.12 | 11991.61 |
| 355 | 9602.55 | 11990.95 |
| 356 | 9600.00 | 11990.22 |
| 357 | 9597.47 | 11989.40 |
| 358 | 9594.97 | 11988.52 |
| 359 | 9592.50 | 11987.56 |
| 360 | 9590.06 | 11986.52 |
| 361 | 9587.65 | 11985.41 |
| 362 | 9585.27 | 11984.23 |
| 363 | 9582.93 | 11982.98 |
| 364 | 9564.51 | 11972.39 |
| 365 | 9533.28 | 11954.46 |
| 366 | 9446.05 | 11902.93 |
| 367 | 9442.52 | 11900.82 |
| 368 | 9439.03 | 11898.64 |
| 369 | 9435.58 | 11896.40 |
| 370 | 9432.18 | 11894.09 |
| 371 | 9428.83 | 11891.71 |
| 372 | 9425.52 | 11889.27 |
| 373 | 9422.26 | 11886.76 |
| 374 | 9419.05 | 11884.20 |
| 375 | 9415.88 | 11881.57 |
| 376 | 9412.78 | 11878.87 |
| 377 | 9409.72 | 11876.12 |
| 378 | 9406.72 | 11873.31 |
| 379 | 9403.77 | 11870.44 |
| 380 | 9400.88 | 11867.52 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 381 | 9398.05 | 11864.54 |
| 382 | 9395.27 | 11861.50 |
| 383 | 9392.56 | 11858.41 |
| 384 | 9389.90 | 11855.27 |
| 385 | 9389.54 | 11854.84 |
| 386 | 9383.23 | 11851.31 |
| 387 | 9343.99 | 11799.39 |
| 388 | 9341.32 | 11792.08 |
| 389 | 9321.75 | 11766.13 |
| 390 | 9296.48 | 11733.03 |
| 391 | 9289.08 | 11723.18 |
| 392 | 9218.83 | 11629.60 |
| 393 | 9212.13 | 11624.84 |
| 394 | 9173.82 | 11574.67 |
| 395 | 9166.67 | 11561.25 |
| 396 | 9140.21 | 11526.76 |
| 397 | 9115.33 | 11492.54 |
| 398 | 9112.39 | 11488.53 |
| 399 | 9111.25 | 11487.01 |
| 400 | 9110.07 | 11485.52 |
| 401 | 9083.79 | 11453.55 |
| 402 | 9081.59 | 11450.90 |
| 403 | 9079.37 | 11448.27 |
| 404 | 9077.12 | 11445.66 |
| 405 | 9074.85 | 11443.07 |
| 406 | 9051.34 | 11416.49 |
| 407 | 9043.84 | 11407.58 |
| 408 | 9042.49 | 11406.11 |
| 409 | 9041.07 | 11404.70 |
| 410 | 9039.61 | 11403.34 |
| 411 | 9038.52 | 11402.40 |
| 412 | 9031.71 | 11396.69 |
| 413 | 9029.81 | 11395.01 |
| 414 | 9028.00 | 11393.24 |
| 415 | 9022.36 | 11387.44 |
| 416 | 9013.66 | 11382.80 |
| 417 | 8956.44 | 11323.96 |
| 418 | 8950.90 | 11316.10 |
| 419 | 8940.41 | 11305.31 |
| 420 | 8938.94 | 11303.74 |
| 421 | 8937.53 | 11302.11 |
| 422 | 8936.18 | 11300.44 |
| 423 | 8934.89 | 11298.71 |
| 424 | 8933.67 | 11296.94 |
| 425 | 8933.29 | 11296.36 |
| 426 | 8930.38 | 11291.86 |
| 427 | 8929.35 | 11290.34 |
| 428 | 8928.26 | 11288.87 |
| 429 | 8927.10 | 11287.45 |
| 430 | 8925.89 | 11286.08 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 431 | 8925.19 | 11285.34 |
| 432 | 8897.72 | 11256.71 |
| 433 | 8754.34 | 11110.52 |
| 434 | 8748.29 | 11107.05 |
| 435 | 8703.24 | 11059.59 |
| 436 | 8691.83 | 11047.54 |
| 437 | 8690.55 | 11046.13 |
| 438 | 8689.33 | 11044.68 |
| 439 | 8689.17 | 11044.46 |
| 440 | 8688.18 | 11043.17 |
| 441 | 8687.39 | 11042.06 |
| 442 | 8682.44 | 11034.84 |
| 443 | 8681.40 | 11033.61 |
| 444 | 8680.37 | 11032.51 |
| 445 | 8679.40 | 11031.35 |
| 446 | 8678.50 | 11030.14 |
| 447 | 8677.66 | 11028.89 |
| 448 | 8676.88 | 11027.59 |
| 449 | 8676.18 | 11026.25 |
| 450 | 8675.55 | 11024.88 |
| 451 | 8674.99 | 11023.48 |
| 452 | 8674.51 | 11022.05 |
| 453 | 8674.10 | 11020.59 |
| 454 | 8673.77 | 11019.12 |
| 455 | 8673.53 | 11017.63 |
| 456 | 8673.35 | 11016.13 |
| 457 | 8673.26 | 11014.62 |
| 458 | 8673.25 | 11013.11 |
| 459 | 8673.32 | 11011.61 |
| 460 | 8673.47 | 11010.10 |
| 461 | 8673.70 | 11008.61 |
| 462 | 8674.01 | 11007.13 |
| 463 | 8674.39 | 11005.67 |
| 464 | 8674.85 | 11004.23 |
| 465 | 8675.39 | 11002.82 |
| 466 | 8676.00 | 11001.44 |
| 467 | 8676.68 | 11000.10 |
| 468 | 8677.44 | 10998.79 |
| 469 | 8678.26 | 10997.52 |
| 470 | 8679.15 | 10996.30 |
| 471 | 8680.10 | 10995.13 |
| 472 | 8681.11 | 10994.01 |
| 473 | 8682.18 | 10992.94 |
| 474 | 8683.30 | 10991.93 |
| 475 | 8684.06 | 10991.31 |
| 476 | 8713.05 | 10968.37 |
| 477 | 8714.88 | 10966.87 |
| 478 | 8716.66 | 10965.31 |
| 479 | 8718.39 | 10963.69 |
| 480 | 8720.06 | 10962.01 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 481 | 8721.67 | 10960.28 |
| 482 | 8722.70 | 10959.11 |
| 483 | 8724.73 | 10956.63 |
| 484 | 8726.64 | 10954.07 |
| 485 | 8729.28 | 10950.36 |
| 486 | 8730.39 | 10948.81 |
| 487 | 8740.78 | 10934.20 |
| 488 | 8742.31 | 10932.13 |
| 489 | 8743.92 | 10930.12 |
| 490 | 8745.11 | 10928.13 |
| 491 | 8750.82 | 10922.92 |
| 492 | 8748.80 | 10920.71 |
| 493 | 8799.99 | 10874.28 |
| 494 | 8802.00 | 10876.50 |
| 495 | 8806.12 | 10872.79 |
| 496 | 8818.09 | 10860.66 |
| 497 | 8826.40 | 10852.44 |
| 498 | 8831.61 | 10847.41 |
| 499 | 8834.27 | 10850.11 |
| 500 | 8832.04 | 10852.22 |
| 501 | 8833.57 | 10853.81 |
| 502 | 8831.82 | 10855.55 |
| 503 | 8829.71 | 10857.25 |
| 504 | 8827.25 | 10859.24 |
| 505 | 8823.66 | 10862.13 |
| 506 | 8823.15 | 10863.55 |
| 507 | 8822.46 | 10867.21 |
| 508 | 8822.22 | 10870.67 |
| 509 | 8822.28 | 10872.03 |
| 510 | 8822.52 | 10874.07 |
| 511 | 8822.91 | 10875.83 |
| 512 | 8823.25 | 10876.98 |
| 513 | 8818.91 | 10878.00 |
| 514 | 8818.49 | 10876.48 |
| 515 | 8818.14 | 10874.82 |
| 516 | 8817.92 | 10873.31 |
| 517 | 8817.80 | 10871.84 |
| 518 | 8817.77 | 10870.52 |
| 519 | 8817.94 | 10867.61 |
| 520 | 8816.23 | 10866.82 |
| 521 | 8812.94 | 10870.14 |
| 522 | 8809.71 | 10873.52 |
| 523 | 8809.30 | 10873.96 |
| 524 | 8776.74 | 10903.30 |
| 525 | 8751.71 | 10926.35 |
| 526 | 8750.05 | 10928.11 |
| 527 | 8748.45 | 10929.94 |
| 528 | 8746.91 | 10931.81 |
| 529 | 8745.43 | 10933.73 |
| 530 | 8744.58 | 10934.90 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 531 | 8734.72 | 10948.76 |
| 532 | 8732.02 | 10952.56 |
| 533 | 8729.49 | 10956.10 |
| 534 | 8727.31 | 10959.01 |
| 535 | 8725.82 | 10960.85 |
| 536 | 8724.28 | 10962.64 |
| 537 | 8722.67 | 10964.38 |
| 538 | 8721.01 | 10966.06 |
| 539 | 8719.29 | 10967.68 |
| 540 | 8717.52 | 10969.24 |
| 541 | 8715.69 | 10970.74 |
| 542 | 8715.22 | 10971.11 |
| 543 | 8686.23 | 10994.06 |
| 544 | 8685.15 | 10994.97 |
| 545 | 8684.12 | 10995.93 |
| 546 | 8683.15 | 10996.96 |
| 547 | 8682.23 | 10998.04 |
| 548 | 8681.38 | 10999.17 |
| 549 | 8680.59 | 11000.34 |
| 550 | 8679.87 | 11001.56 |
| 551 | 8679.22 | 11002.81 |
| 552 | 8678.65 | 11004.11 |
| 553 | 8678.14 | 11005.43 |
| 554 | 8677.71 | 11006.77 |
| 555 | 8677.36 | 11008.14 |
| 556 | 8677.09 | 11009.53 |
| 557 | 8676.90 | 11010.93 |
| 558 | 8676.78 | 11012.34 |
| 559 | 8676.75 | 11013.76 |
| 560 | 8676.79 | 11015.17 |
| 561 | 8676.92 | 11016.58 |
| 562 | 8677.12 | 11017.98 |
| 563 | 8677.41 | 11019.36 |
| 564 | 8677.77 | 11020.73 |
| 565 | 8678.21 | 11022.07 |
| 566 | 8678.72 | 11023.39 |
| 567 | 8679.31 | 11024.68 |
| 568 | 8679.96 | 11025.93 |
| 569 | 8680.69 | 11027.14 |
| 570 | 8681.49 | 11028.31 |
| 571 | 8682.35 | 11029.43 |
| 572 | 8683.27 | 11030.50 |
| 573 | 8683.90 | 11031.16 |
| 574 | 8693.89 | 11041.36 |
| 575 | 8697.28 | 11044.82 |
| 576 | 8698.03 | 11044.24 |
| 577 | 8697.23 | 11043.00 |
| 578 | 8696.50 | 11041.73 |
| 579 | 8695.82 | 11040.42 |
| 580 | 8695.20 | 11039.08 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 581 | 8694.65 | 11037.72 |
| 582 | 8694.16 | 11036.33 |
| 583 | 8693.74 | 11034.92 |
| 584 | 8693.38 | 11033.49 |
| 585 | 8693.09 | 11032.05 |
| 586 | 8692.86 | 11030.59 |
| 587 | 8692.71 | 11029.13 |
| 588 | 8692.62 | 1102.66 |
| 589 | 8692.60 | 11026.18 |
| 590 | 8692.65 | 11024.71 |
| 591 | 8692.76 | 11023.25 |
| 592 | 8692.94 | 11021.78 |
| 593 | 8693.20 | 11020.33 |
| 594 | 8693.51 | 11018.90 |
| 595 | 8693.90 | 11017.47 |
| 596 | 8694.35 | 11016.07 |
| 597 | 8694.86 | 11014.69 |
| 598 | 8695.44 | 11013.34 |
| 599 | 8696.08 | 11012.01 |
| 600 | 8696.78 | 11010.72 |
| 601 | 8697.54 | 11009.46 |
| 602 | 8698.36 | 11008.23 |
| 603 | 8799.23 | 11007.05 |
| 604 | 8700.16 | 11005.90 |
| 605 | 8701.14 | 11004.81 |
| 606 | 8702.17 | 11003.75 |
| 607 | 8703.25 | 11002.75 |
| 608 | 8704.37 | 11001.80 |
| 609 | 8717.20 | 10991.41 |
| 610 | 8730.84 | 10980.64 |
| 611 | 8739.30 | 10973.96 |
| 612 | 8745.25 | 10969.26 |
| 613 | 8769.08 | 10951.12 |
| 614 | 8769.73 | 10950.63 |
| 615 | 9633.61 | 12016.34 |
| 616 | 9633.70 | 12014.80 |
| 617 | 9633.71 | 12013.25 |
| 618 | 9633.64 | 12011.70 |
| 619 | 9633.49 | 12010.16 |
| 620 | 9633.26 | 12008.63 |
| 621 | 9632.95 | 12007.11 |
| 622 | 9632.57 | 12005.61 |
| 623 | 9632.11 | 12004.13 |
| 624 | 9631.57 | 12002.68 |
| 625 | 9630.96 | 12001.26 |
| 626 | 9630.27 | 11999.87 |
| 627 | 9629.51 | 11998.51 |
| 628 | 9628.69 | 11997.20 |
| 629 | 9627.80 | 11995.94 |
| 630 | 9626.94 | 11994.84 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|----------|----------|
| 631 | 9626.84 | 11994.72 |
| 632 | 9626.26 | 11994.03 |
| 633 | 9627.52 | 11994.00 |
| 634 | 9628.91 | 11993.97 |
| 635 | 9631.56 | 11993.83 |
| 636 | 9634.20 | 11993.61 |
| 637 | 9636.84 | 11993.31 |
| 638 | 9639.47 | 11992.94 |
| 639 | 9642.08 | 11992.48 |
| 640 | 9644.68 | 11991.95 |
| 641 | 9644.92 | 11991.89 |
| 642 | 9658.80 | 11988.77 |
| 643 | 10004.77 | 12122.31 |
| 644 | 10004.73 | 12122.08 |
| 645 | 10004.66 | 12121.85 |
| 646 | 10004.58 | 12121.63 |
| 647 | 10004.47 | 12121.42 |
| 648 | 10004.34 | 12121.22 |
| 649 | 10004.20 | 12121.03 |
| 650 | 10004.04 | 12120.86 |
| 651 | 10003.86 | 12120.71 |
| 652 | 10003.67 | 12120.57 |
| 653 | 10000.00 | 12118.17 |
| 654 | 9819.47 | 12000.00 |
| 655 | 9791.50 | 11981.69 |
| 656 | 9790.97 | 11981.36 |
| 657 | 9790.42 | 11981.06 |
| 658 | 9789.86 | 11980.80 |
| 659 | 9789.28 | 11980.56 |
| 660 | 9788.69 | 11980.35 |
| 661 | 9788.09 | 11980.18 |
| 662 | 9787.48 | 11980.04 |
| 663 | 9786.87 | 11979.93 |
| 664 | 9786.25 | 11979.86 |
| 665 | 9785.62 | 11979.82 |
| 666 | 9785.00 | 11979.81 |
| 667 | 9784.38 | 11979.84 |
| 668 | 9783.76 | 11979.90 |
| 669 | 9783.14 | 11980.00 |
| 670 | 9782.53 | 11980.13 |
| 671 | 9781.93 | 11980.29 |
| 672 | 9781.33 | 11980.48 |
| 673 | 9780.75 | 11980.71 |
| 674 | 9780.18 | 11980.96 |
| 675 | 9779.63 | 11981.25 |
| 676 | 9779.09 | 11981.57 |
| 677 | 9778.57 | 11981.91 |
| 678 | 9778.07 | 11982.29 |
| 679 | 9777.59 | 11982.69 |
| 680 | 9777.14 | 11983.11 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 681 | 9776.70 | 11983.56 |
| 682 | 9776.30 | 11984.03 |
| 683 | 9775.91 | 11984.53 |
| 684 | 9775.56 | 11985.04 |
| 685 | 9775.23 | 11985.57 |
| 686 | 9774.94 | 11986.12 |
| 687 | 9774.67 | 11986.69 |
| 688 | 9768.90 | 11999.82 |
| 689 | 9768.82 | 12000.00 |
| 690 | 8823.65 | 10839.41 |
| 691 | 8768.23 | 10889.51 |
| 692 | 8766.79 | 10890.93 |
| 693 | 8736.80 | 10917.88 |
| 694 | 8736.33 | 10917.79 |
| 695 | 8736.05 | 10918.04 |
| 696 | 8728.83 | 10916.36 |
| 697 | 8727.99 | 10916.20 |
| 698 | 8708.44 | 10931.54 |
| 699 | 8666.68 | 10963.67 |
| 700 | 8671.06 | 10969.40 |
| 701 | 8663.69 | 10975.05 |
| 702 | 8663.41 | 10977.34 |
| 703 | 8661.08 | 10977.06 |
| 704 | 8640.36 | 10993.00 |
| 705 | 8641.04 | 10993.83 |
| 706 | 8638.75 | 10995.64 |
| 707 | 8638.01 | 10994.81 |
| 708 | 8630.83 | 11000.41 |
| 709 | 8672.76 | 11055.26 |
| 710 | 8693.24 | 11076.41 |
| 711 | 8698.43 | 11092.41 |
| 712 | 8715.19 | 11126.76 |
| 713 | 8712.23 | 11128.24 |
| 714 | 8716.29 | 11139.96 |
| 715 | 8728.82 | 11136.30 |
| 716 | 8745.36 | 11130.25 |
| 717 | 8813.04 | 11200.14 |
| 718 | 8846.10 | 11234.28 |
| 719 | 8853.40 | 11241.82 |
| 720 | 8853.78 | 11242.21 |
| 721 | 8855.85 | 11244.35 |
| 722 | 8855.99 | 11244.23 |
| 723 | 8858.63 | 11246.97 |
| 724 | 8859.55 | 11246.12 |
| 725 | 8862.90 | 11249.59 |
| 726 | 8868.37 | 11255.30 |
| 727 | 8871.76 | 11258.78 |
| 728 | 8871.15 | 11259.62 |
| 729 | 8876.12 | 11264.77 |
| 730 | 8876.24 | 11265.00 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 731 | 8879.11 | 11267.97 |
| 732 | 8879.44 | 11268.28 |
| 733 | 8884.75 | 11273.78 |
| 734 | 8884.89 | 11273.96 |
| 735 | 8887.75 | 11276.93 |
| 736 | 8888.04 | 11277.19 |
| 737 | 8893.29 | 11282.63 |
| 738 | 8893.53 | 11282.92 |
| 739 | 8896.42 | 11285.91 |
| 740 | 8896.64 | 11286.18 |
| 741 | 8901.91 | 11291.58 |
| 742 | 8902.08 | 11291.78 |
| 743 | 8905.05 | 11294.86 |
| 744 | 8904.97 | 11294.94 |
| 745 | 8916.35 | 11306.72 |
| 746 | 8916.29 | 11306.78 |
| 747 | 8919.13 | 11309.71 |
| 748 | 8967.53 | 11359.70 |
| 749 | 8967.83 | 11359.39 |
| 750 | 8972.25 | 11363.55 |
| 751 | 8971.78 | 11364.05 |
| 752 | 8973.03 | 11365.32 |
| 753 | 8973.00 | 11365.35 |
| 754 | 8999.61 | 11392.83 |
| 755 | 9000.23 | 11392.14 |
| 756 | 9000.81 | 11392.73 |
| 757 | 9001.11 | 11392.47 |
| 758 | 9001.56 | 11392.30 |
| 759 | 9002.03 | 11392.39 |
| 760 | 9002.25 | 11392.50 |
| 761 | 9002.63 | 11392.81 |
| 762 | 9004.36 | 11394.63 |
| 763 | 9005.34 | 11395.67 |
| 764 | 9005.67 | 11395.36 |
| 765 | 9006.03 | 11395.74 |
| 766 | 9007.38 | 11397.15 |
| 767 | 9007.63 | 11397.40 |
| 768 | 9007.77 | 11397.38 |
| 769 | 9007.86 | 11397.37 |
| 770 | 9007.97 | 11397.36 |
| 771 | 9008.09 | 11397.36 |
| 772 | 9008.20 | 11397.37 |
| 773 | 9008.31 | 11397.39 |
| 774 | 9008.43 | 11397.41 |
| 775 | 9008.49 | 11397.43 |
| 776 | 9008.95 | 11397.64 |
| 777 | 9009.04 | 11397.71 |
| 778 | 9009.13 | 11397.78 |
| 779 | 9009.21 | 11397.86 |
| 780 | 9009.29 | 11397.95 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 781 | 9009.36 | 11398.04 |
| 782 | 9009.44 | 11398.16 |
| 783 | 9009.63 | 11398.62 |
| 784 | 9009.64 | 11398.66 |
| 785 | 9009.66 | 11398.77 |
| 786 | 9009.67 | 11398.89 |
| 787 | 9009.69 | 11399.35 |
| 788 | 9010.02 | 11399.70 |
| 789 | 9011.61 | 11401.35 |
| 790 | 9011.41 | 11401.59 |
| 791 | 9011.80 | 11402.02 |
| 792 | 9012.32 | 11402.60 |
| 793 | 9012.43 | 11402.58 |
| 794 | 9012.54 | 11402.57 |
| 795 | 9012.64 | 11402.57 |
| 796 | 9012.77 | 11402.58 |
| 797 | 9013.08 | 11402.64 |
| 798 | 9013.27 | 11402.72 |
| 799 | 9013.36 | 11402.77 |
| 800 | 9013.45 | 11402.83 |
| 801 | 9013.54 | 11402.90 |
| 802 | 9013.62 | 11402.97 |
| 803 | 9013.69 | 11403.05 |
| 804 | 9013.76 | 11403.13 |
| 805 | 9013.93 | 11403.42 |
| 806 | 9014.01 | 11403.63 |
| 807 | 9014.03 | 11403.71 |
| 808 | 9014.05 | 11403.81 |
| 809 | 9014.06 | 11403.92 |
| 810 | 9014.06 | 11404.03 |
| 811 | 9014.06 | 11404.14 |
| 812 | 9014.04 | 11404.24 |
| 813 | 9014.03 | 11404.32 |
| 814 | 9014.40 | 11404.69 |
| 815 | 9015.27 | 11405.56 |
| 816 | 9015.61 | 11405.90 |
| 817 | 9015.68 | 11405.99 |
| 818 | 9015.75 | 11406.10 |
| 819 | 9015.92 | 11406.57 |
| 820 | 9015.95 | 11406.74 |
| 821 | 9015.96 | 11406.85 |
| 822 | 9015.96 | 11407.08 |
| 823 | 9015.92 | 11407.29 |
| 824 | 9015.74 | 11407.75 |
| 825 | 9015.67 | 11407.87 |
| 826 | 9014.89 | 11408.61 |
| 827 | 9023.67 | 11417.68 |
| 828 | 9025.64 | 11416.55 |
| 829 | 9029.96 | 11423.97 |
| 830 | 9031.33 | 11424.75 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 831 | 9031.02 | 11425.36 |
| 832 | 9064.50 | 11460.50 |
| 833 | 9065.30 | 11462.38 |
| 834 | 9082.52 | 11502.63 |
| 835 | 9118.51 | 11555.79 |
| 836 | 9194.05 | 11655.34 |
| 837 | 9196.22 | 11655.55 |
| 838 | 9195.98 | 11657.88 |
| 839 | 9200.87 | 11664.34 |
| 840 | 9201.03 | 11661.54 |
| 841 | 9202.56 | 11661.58 |
| 842 | 9202.41 | 11666.37 |
| 843 | 9238.76 | 11714.27 |
| 844 | 9241.10 | 11714.97 |
| 845 | 9240.50 | 11716.56 |
| 846 | 9261.70 | 11744.50 |
| 847 | 9334.33 | 11840.22 |
| 848 | 9337.74 | 11844.66 |
| 849 | 9341.22 | 11849.06 |
| 850 | 9344.74 | 11853.41 |
| 851 | 9348.32 | 11857.71 |
| 852 | 9351.96 | 11861.97 |
| 853 | 9355.65 | 11866.18 |
| 854 | 9359.40 | 11870.35 |
| 855 | 9363.19 | 11874.47 |
| 856 | 9367.04 | 11878.54 |
| 857 | 9370.94 | 11882.55 |
| 858 | 9374.89 | 11886.52 |
| 859 | 9378.90 | 11890.44 |
| 860 | 9382.95 | 11894.31 |
| 861 | 9387.05 | 11898.12 |
| 862 | 9391.20 | 11901.88 |
| 863 | 9395.40 | 11905.59 |
| 864 | 9399.64 | 11909.25 |
| 865 | 9403.93 | 11912.85 |
| 866 | 9408.27 | 11916.39 |
| 867 | 9412.65 | 11919.88 |
| 868 | 9417.07 | 11923.31 |
| 869 | 9421.54 | 11926.69 |
| 870 | 9426.06 | 11930.01 |
| 871 | 9430.61 | 11933.27 |
| 872 | 9435.20 | 11936.47 |
| 873 | 9439.84 | 11939.61 |
| 874 | 9444.51 | 11942.70 |
| 875 | 9449.23 | 11945.72 |
| 876 | 9453.98 | 11948.69 |
| 877 | 9458.77 | 11951.59 |
| 878 | 9463.60 | 11954.43 |
| 879 | 9468.46 | 11957.21 |
| 880 | 9544.44 | 12000.00 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 881 | 9546.84 | 12001.35 |
| 882 | 9553.76 | 12005.25 |
| 883 | 9558.44 | 12007.88 |
| 884 | 9562.88 | 12010.38 |
| 885 | 9601.39 | 12032.07 |
| 886 | 9589.66 | 12045.32 |
| 887 | 9587.46 | 12047.81 |
| 888 | 9541.34 | 12098.81 |
| 889 | 9535.16 | 12105.49 |
| 890 | 9530.78 | 12110.36 |
| 891 | 9497.52 | 12147.23 |
| 892 | 9459.40 | 12189.48 |
| 893 | 9456.64 | 12189.12 |
| 894 | 9456.28 | 12190.16 |
| 895 | 9451.40 | 12188.45 |
| 896 | 9449.46 | 12188.21 |
| 897 | 9449.11 | 12188.89 |
| 898 | 9439.42 | 12186.92 |
| 899 | 9428.79 | 12185.57 |
| 900 | 9426.49 | 12203.56 |
| 901 | 9444.46 | 12206.04 |
| 902 | 9482.02 | 12211.25 |
| 903 | 9494.13 | 12219.13 |
| 904 | 9506.10 | 12226.92 |
| 905 | 9565.31 | 12159.63 |
| 906 | 9547.05 | 12141.23 |
| 907 | 9580.35 | 12105.20 |
| 908 | 9587.58 | 12097.37 |
| 909 | 9585.82 | 12094.39 |
| 910 | 9597.74 | 12081.30 |
| 911 | 9606.46 | 12071.73 |
| 912 | 9641.60 | 12033.12 |
| 913 | 9651.28 | 12022.49 |
| 914 | 9656.10 | 12019.25 |
| 915 | 9667.19 | 12018.26 |
| 916 | 9661.22 | 12030.33 |
| 917 | 9691.13 | 12044.67 |
| 918 | 9687.87 | 12051.47 |
| 919 | 9695.55 | 12054.99 |
| 920 | 9687.77 | 12071.98 |
| 921 | 9703.25 | 12077.70 |
| 922 | 9721.23 | 12081.70 |
| 923 | 9723.37 | 12082.58 |
| 924 | 9739.62 | 12091.11 |
| 925 | 9751.77 | 12095.60 |
| 926 | 9751.92 | 12095.20 |
| 927 | 9783.64 | 12105.65 |
| 928 | 9786.87 | 12106.86 |
| 929 | 9818.52 | 12118.84 |
| 930 | 9818.16 | 12119.80 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|----------|----------|
| 931 | 9828.52 | 12123.67 |
| 932 | 9833.12 | 12125.12 |
| 933 | 9833.98 | 12125.43 |
| 934 | 9839.28 | 12127.49 |
| 935 | 9839.54 | 12126.79 |
| 936 | 9842.34 | 12127.85 |
| 937 | 9869.27 | 12138.12 |
| 938 | 9874.42 | 12140.04 |
| 939 | 9879.61 | 12141.69 |
| 940 | 9884.79 | 12143.62 |
| 941 | 9892.25 | 12146.39 |
| 942 | 9947.57 | 12167.85 |
| 943 | 9968.59 | 12172.46 |
| 944 | 9976.85 | 12174.70 |
| 945 | 10016.42 | 12181.71 |
| 946 | 10024.57 | 12185.27 |
| 947 | 10039.59 | 12193.46 |
| 948 | 10072.22 | 12202.47 |
| 949 | 10103.24 | 12164.66 |
| 950 | 10072.18 | 12139.24 |
| 951 | 10074.37 | 12136.56 |
| 952 | 10072.02 | 12132.33 |
| 953 | 10071.06 | 12127.32 |
| 954 | 10054.37 | 12113.98 |
| 955 | 10050.65 | 12118.63 |
| 956 | 9946.67 | 12037.93 |
| 957 | 9941.65 | 12029.88 |
| 958 | 9938.15 | 12000.70 |
| 959 | 9894.38 | 11984.86 |
| 960 | 9843.70 | 11960.32 |
| 961 | 9814.65 | 11950.25 |
| 962 | 9800.04 | 11940.07 |
| 963 | 9796.22 | 11932.32 |
| 964 | 9801.32 | 11917.08 |
| 965 | 9802.95 | 11912.15 |
| 966 | 9757.42 | 11896.47 |
| 967 | 9727.67 | 11884.49 |
| 968 | 9717.91 | 11880.56 |
| 969 | 9699.22 | 11873.03 |
| 970 | 9671.56 | 11922.05 |
| 971 | 9662.88 | 11937.59 |
| 972 | 9663.75 | 11938.08 |
| 973 | 9655.15 | 11953.25 |
| 974 | 9653.98 | 11952.58 |
| 975 | 9645.00 | 11968.52 |
| 976 | 9644.12 | 11968.03 |
| 977 | 9637.53 | 11964.35 |
| 978 | 9637.23 | 11964.89 |
| 979 | 9600.17 | 11944.17 |
| 980 | 9589.02 | 11937.94 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---------|----------|
| 981 | 9586.23 | 11936.38 |
| 982 | 9584.61 | 11935.48 |
| 983 | 9584.59 | 11935.47 |
| 984 | 9584.52 | 11935.43 |
| 985 | 9582.56 | 11934.33 |
| 986 | 9581.63 | 11933.81 |
| 987 | 9580.41 | 11935.99 |
| 988 | 9575.90 | 11933.45 |
| 989 | 9575.16 | 11934.75 |
| 990 | 9573.50 | 11933.81 |
| 991 | 9574.22 | 11932.50 |
| 992 | 9566.30 | 11928.03 |
| 993 | 9560.53 | 11924.78 |
| 994 | 9559.84 | 11926.02 |
| 995 | 9555.67 | 11923.70 |
| 996 | 9556.39 | 11922.45 |
| 997 | 9548.02 | 11917.73 |
| 998 | 9547.74 | 11918.22 |
| 999 | 9549.35 | 11919.12 |
| 1000 | 9548.67 | 11920.36 |
| 1001 | 9547.04 | 11919.46 |
| 1002 | 9545.09 | 11918.36 |
| 1003 | 9546.00 | 11916.59 |
| 1004 | 9544.81 | 11915.92 |
| 1005 | 9544.56 | 11916.36 |
| 1006 | 9543.05 | 11915.49 |
| 1007 | 9543.30 | 11915.06 |
| 1008 | 9540.63 | 11913.56 |
| 1009 | 9539.99 | 11914.67 |
| 1010 | 9537.40 | 11913.17 |
| 1011 | 9538.01 | 11912.09 |
| 1012 | 9529.97 | 11907.55 |
| 1013 | 9528.99 | 11909.38 |
| 1014 | 9527.40 | 11908.52 |
| 1015 | 9528.41 | 11906.67 |
| 1016 | 9526.09 | 11905.36 |
| 1017 | 9525.89 | 11905.72 |
| 1018 | 9524.39 | 11904.88 |
| 1019 | 9524.59 | 11904.52 |
| 1020 | 9520.70 | 11902.32 |
| 1021 | 9520.12 | 11903.35 |
| 1022 | 9521.14 | 11903.92 |
| 1023 | 9520.36 | 11905.28 |
| 1024 | 9519.33 | 11904.69 |
| 1025 | 9517.69 | 11903.74 |
| 1026 | 9518.70 | 11901.93 |
| 1027 | 9517.99 | 11901.52 |
| 1028 | 9518.30 | 11900.97 |
| 1029 | 9515.74 | 11899.53 |
| 1030 | 9515.56 | 11899.91 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---------|----------|
| 1031 | 9514.01 | 11899.14 |
| 1032 | 9514.24 | 11898.68 |
| 1033 | 9508.27 | 11895.32 |
| 1034 | 9507.44 | 11896.86 |
| 1035 | 9506.67 | 11896.42 |
| 1036 | 9505.92 | 11897.51 |
| 1037 | 9501.72 | 11894.73 |
| 1038 | 9502.98 | 11892.33 |
| 1039 | 9438.61 | 11856.04 |
| 1040 | 9407.54 | 11821.41 |
| 1041 | 9405.96 | 11819.64 |
| 1042 | 9401.79 | 11814.15 |
| 1043 | 9401.26 | 11814.54 |
| 1044 | 9394.67 | 11805.78 |
| 1045 | 9394.43 | 11805.95 |
| 1046 | 9391.73 | 11802.34 |
| 1047 | 9390.58 | 11800.81 |
| 1048 | 9390.81 | 11800.64 |
| 1049 | 9389.51 | 11798.92 |
| 1050 | 9384.36 | 11792.08 |
| 1051 | 9384.25 | 11792.16 |
| 1052 | 9380.21 | 11786.85 |
| 1053 | 9380.35 | 11786.74 |
| 1054 | 9369.23 | 11771.94 |
| 1055 | 9369.57 | 11771.69 |
| 1056 | 9346.72 | 11741.58 |
| 1057 | 9346.30 | 11740.99 |
| 1058 | 9345.91 | 11740.39 |
| 1059 | 9345.54 | 11739.76 |
| 1060 | 9345.21 | 11739.13 |
| 1061 | 9319.69 | 11699.34 |
| 1062 | 9259.68 | 11620.27 |
| 1063 | 9253.21 | 11611.74 |
| 1064 | 9189.96 | 11528.40 |
| 1065 | 9185.89 | 11524.43 |
| 1066 | 9185.58 | 11522.63 |
| 1067 | 9184.80 | 11521.60 |
| 1068 | 9137.71 | 11473.28 |
| 1069 | 9137.47 | 11472.93 |
| 1070 | 9137.09 | 11473.13 |
| 1071 | 9133.08 | 11467.32 |
| 1072 | 9127.05 | 11458.57 |
| 1073 | 9127.43 | 11458.36 |
| 1074 | 9114.53 | 11439.63 |
| 1075 | 9008.95 | 11330.59 |
| 1076 | 9000.00 | 11321.35 |
| 1077 | 8950.22 | 11269.94 |
| 1078 | 8947.74 | 11267.38 |
| 1079 | 8937.44 | 11256.74 |
| 1080 | 8936.84 | 11256.89 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---------|----------|
| 1081 | 8936.24 | 11257.02 |
| 1082 | 8935.63 | 11257.11 |
| 1083 | 8935.02 | 11257.18 |
| 1084 | 8934.41 | 11257.23 |
| 1085 | 8933.79 | 11257.25 |
| 1086 | 8933.17 | 11257.24 |
| 1087 | 8932.56 | 11257.20 |
| 1088 | 8931.95 | 11257.14 |
| 1089 | 8931.34 | 11257.05 |
| 1090 | 8930.73 | 11256.93 |
| 1091 | 8930.13 | 11256.79 |
| 1092 | 8929.54 | 11256.62 |
| 1093 | 8928.96 | 11256.42 |
| 1094 | 8928.38 | 11256.21 |
| 1095 | 8927.82 | 11255.96 |
| 1096 | 8927.25 | 11255.68 |
| 1097 | 8926.70 | 11255.38 |
| 1098 | 8926.16 | 11255.05 |
| 1099 | 8925.64 | 11254.70 |
| 1100 | 8925.13 | 11254.33 |
| 1101 | 8924.64 | 11253.93 |
| 1102 | 8924.17 | 11253.51 |
| 1103 | 8923.72 | 11253.07 |
| 1104 | 8923.29 | 11252.61 |
| 1105 | 8922.88 | 11252.14 |
| 1106 | 8922.49 | 11251.64 |
| 1107 | 8922.13 | 11251.13 |
| 1108 | 8921.79 | 11250.60 |
| 1109 | 8921.47 | 11250.05 |
| 1110 | 8921.17 | 11249.50 |
| 1111 | 8920.91 | 11248.93 |
| 1112 | 8920.66 | 11248.35 |
| 1113 | 8920.45 | 11247.75 |
| 1114 | 8920.26 | 11247.15 |
| 1115 | 8920.10 | 11246.54 |
| 1116 | 8919.96 | 11245.93 |
| 1117 | 8919.86 | 11245.31 |
| 1118 | 8919.78 | 11244.68 |
| 1119 | 8919.73 | 11244.06 |
| 1120 | 8919.71 | 11243.43 |
| 1121 | 8919.71 | 11242.80 |
| 1122 | 8919.75 | 11242.17 |
| 1123 | 8919.81 | 11241.54 |
| 1124 | 8919.90 | 11240.92 |
| 1125 | 8920.02 | 11240.30 |
| 1126 | 8920.17 | 11239.69 |
| 1127 | 8920.34 | 11239.08 |
| 1128 | 8918.72 | 11237.40 |
| 1129 | 8917.28 | 11236.76 |
| 1130 | 8917.52 | 11236.20 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---------|----------|
| 1131 | 8916.35 | 11235.64 |
| 1132 | 8916.54 | 11235.16 |
| 1133 | 8895.00 | 11212.91 |
| 1134 | 8890.01 | 11217.77 |
| 1135 | 8882.28 | 11210.27 |
| 1136 | 8887.41 | 11205.07 |
| 1137 | 8883.74 | 11201.28 |
| 1138 | 8871.99 | 11189.14 |
| 1139 | 8866.99 | 11183.98 |
| 1140 | 8802.61 | 11117.49 |
| 1141 | 8801.01 | 11118.51 |
| 1142 | 8800.53 | 11118.74 |
| 1143 | 8800.07 | 11118.85 |
| 1144 | 8799.72 | 11118.92 |
| 1145 | 8799.36 | 11118.98 |
| 1146 | 8799.00 | 11119.02 |
| 1147 | 8798.63 | 11119.04 |
| 1148 | 8798.30 | 11119.05 |
| 1149 | 8797.20 | 11118.92 |
| 1150 | 8795.66 | 11118.82 |
| 1151 | 8794.39 | 11118.15 |
| 1152 | 8794.07 | 11117.97 |
| 1153 | 8793.75 | 11117.78 |
| 1154 | 8793.48 | 11117.60 |
| 1155 | 8791.75 | 11116.10 |
| 1156 | 8790.85 | 11114.69 |
| 1157 | 8790.25 | 11113.24 |
| 1158 | 8790.06 | 11110.57 |
| 1159 | 8790.06 | 11110.23 |
| 1160 | 8790.09 | 11109.86 |
| 1161 | 8790.19 | 11109.14 |
| 1162 | 8790.27 | 11108.77 |
| 1163 | 8790.36 | 11108.42 |
| 1164 | 8790.49 | 11108.02 |
| 1165 | 8791.12 | 11106.70 |
| 1166 | 8791.54 | 11106.06 |
| 1167 | 8753.94 | 11067.22 |
| 1168 | 8743.07 | 11056.00 |
| 1169 | 8733.36 | 11046.08 |
| 1170 | 8715.95 | 11026.85 |
| 1171 | 8739.21 | 11004.55 |
| 1172 | 8743.68 | 11000.05 |
| 1173 | 8744.48 | 10999.21 |
| 1174 | 8745.40 | 10998.47 |
| 1175 | 8782.08 | 10966.82 |
| 1176 | 8794.16 | 10953.79 |
| 1177 | 8796.34 | 10952.02 |
| 1178 | 8804.25 | 10945.50 |
| 1179 | 8865.04 | 10896.48 |
| 1180 | 8864.53 | 10895.83 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---------|----------|
| 1181 | 8867.82 | 10893.21 |
| 1182 | 8868.31 | 10893.83 |
| 1183 | 8875.36 | 10888.14 |
| 1184 | 9608.24 | 11969.60 |
| 1185 | 9613.16 | 11972.29 |
| 1186 | 9614.11 | 11972.80 |
| 1187 | 9616.41 | 11968.59 |
| 1188 | 9604.32 | 11962.00 |
| 1189 | 9602.02 | 11966.21 |
| 1190 | 9579.17 | 12008.12 |
| 1191 | 9591.26 | 12014.71 |
| 1192 | 9593.56 | 12010.50 |
| 1193 | 9581.47 | 12003.90 |
| 1194 | 8324.68 | 8435.13 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|---------|----------|
| 1195 | 8338.91 | 8418.12 |
| 1196 | 8316.62 | 8399.15 |
| 1197 | 8302.10 | 8416.01 |
| 1198 | 8764.02 | 11200.41 |
| 1199 | 8759.39 | 11202.13 |
| 1200 | 8749.97 | 11205.87 |
| 1201 | 8740.83 | 11188.00 |
| 1202 | 8744.69 | 11186.95 |
| 1203 | 8759.01 | 11183.15 |
| 1204 | 9268.32 | 12692.20 |
| 1205 | 9275.87 | 12673.77 |
| 1206 | 9254.46 | 12665.69 |
| 1207 | 9247.56 | 12684.60 |
| 1208 | 8746.12 | 11206.95 |

2.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77) | |
|---------|---|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 8625.31 | 11004.63 |
| 2 | 8664.56 | 11073.04 |
| 3 | 8685.11 | 11079.78 |
| 4 | 8697.18 | 11088.57 |
| 5 | 8698.43 | 11092.41 |
| 6 | 8715.19 | 11126.76 |
| 7 | 8712.23 | 11128.24 |
| 8 | 8716.29 | 11139.96 |
| 9 | 8728.82 | 11136.30 |
| 10 | 8741.89 | 11131.52 |
| 11 | 8744.57 | 11134.90 |
| 12 | 8757.16 | 11150.61 |
| 13 | 8769.59 | 11163.81 |
| 14 | 8755.01 | 11175.65 |
| 15 | 8749.10 | 11172.63 |
| 16 | 8799.08 | 11187.60 |
| 17 | 8801.45 | 11190.76 |
| 18 | 8802.60 | 11192.32 |
| 19 | 8811.42 | 11201.75 |
| 20 | 8813.09 | 11200.19 |
| 21 | 8843.33 | 11231.43 |
| 22 | 8842.75 | 11233.38 |
| 23 | 8844.75 | 11235.49 |
| 24 | 8842.54 | 11237.47 |
| 25 | 8850.11 | 11244.98 |
| 26 | 8853.40 | 11241.82 |
| 27 | 8853.78 | 11242.21 |
| 28 | 8855.85 | 11244.35 |
| 29 | 8855.99 | 11244.23 |
| 30 | 8858.63 | 11246.97 |
| 31 | 8859.55 | 11246.12 |
| 32 | 8862.90 | 11249.59 |
| 33 | 8868.37 | 11255.30 |
| 34 | 8871.76 | 11258.78 |
| 35 | 8871.15 | 11259.62 |
| 36 | 8876.12 | 11264.77 |
| 37 | 8876.24 | 11265.00 |
| 38 | 8879.11 | 11267.97 |
| 39 | 8879.44 | 11268.28 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77) | |
|---------|---|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 40 | 8884.75 | 11273.78 |
| 41 | 8884.89 | 11273.96 |
| 42 | 8887.75 | 11276.93 |
| 43 | 8888.04 | 11277.19 |
| 44 | 8893.29 | 11282.63 |
| 45 | 8893.53 | 11282.92 |
| 46 | 8896.42 | 11285.91 |
| 47 | 8896.64 | 11286.18 |
| 48 | 8901.91 | 11291.58 |
| 49 | 8902.08 | 11291.78 |
| 50 | 8905.05 | 11294.86 |
| 51 | 8904.97 | 11294.94 |
| 52 | 8913.60 | 11303.87 |
| 53 | 8918.00 | 11310.26 |
| 54 | 8922.40 | 11316.65 |
| 55 | 8936.11 | 11328.54 |
| 56 | 8943.77 | 11336.50 |
| 57 | 8945.36 | 11338.52 |
| 58 | 8940.15 | 11346.53 |
| 59 | 8952.62 | 11358.79 |
| 60 | 8958.24 | 11364.40 |
| 61 | 8960.64 | 11362.46 |
| 62 | 8964.97 | 11358.97 |
| 63 | 8966.50 | 11360.41 |
| 64 | 8967.48 | 11359.65 |
| 65 | 8967.53 | 11359.71 |
| 66 | 8967.83 | 11359.39 |
| 67 | 8972.25 | 11363.55 |
| 68 | 8971.78 | 11364.05 |
| 69 | 8973.03 | 11365.32 |
| 70 | 8973.00 | 11365.35 |
| 71 | 8999.61 | 11392.83 |
| 72 | 9000.23 | 11392.14 |
| 73 | 9000.81 | 11392.73 |
| 74 | 9001.11 | 11392.47 |
| 75 | 9001.56 | 11392.30 |
| 76 | 9002.03 | 11392.39 |
| 77 | 9002.25 | 11392.50 |
| 78 | 9002.63 | 11392.81 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 79 | 9004.36 | 11394.63 |
| 80 | 9005.34 | 11395.67 |
| 81 | 9005.67 | 11395.36 |
| 82 | 9006.03 | 11395.74 |
| 83 | 9007.38 | 11397.15 |
| 84 | 9007.63 | 11397.40 |
| 85 | 9007.77 | 11397.38 |
| 86 | 9007.86 | 11397.37 |
| 87 | 9007.97 | 11397.36 |
| 88 | 9008.09 | 11397.36 |
| 89 | 9008.20 | 11397.37 |
| 90 | 9008.31 | 11397.39 |
| 91 | 9008.43 | 11397.41 |
| 92 | 9008.49 | 11397.43 |
| 93 | 9008.95 | 11397.64 |
| 94 | 9009.04 | 11397.71 |
| 95 | 9009.13 | 11397.78 |
| 96 | 9009.21 | 11397.86 |
| 97 | 9009.29 | 11397.95 |
| 98 | 9009.36 | 11398.04 |
| 99 | 9009.44 | 11398.16 |
| 100 | 9009.63 | 11398.62 |
| 101 | 9009.64 | 11398.66 |
| 102 | 9009.66 | 11398.77 |
| 103 | 9009.67 | 11398.89 |
| 104 | 9009.69 | 11399.35 |
| 105 | 9010.02 | 11399.70 |
| 106 | 9011.61 | 11401.35 |
| 107 | 9011.41 | 11401.59 |
| 108 | 9011.80 | 11402.02 |
| 109 | 9012.32 | 11402.60 |
| 110 | 9012.43 | 11402.58 |
| 111 | 9012.54 | 11402.57 |
| 112 | 9012.64 | 11402.57 |
| 113 | 9012.77 | 11402.58 |
| 114 | 9013.08 | 11402.64 |
| 115 | 9013.27 | 11402.72 |
| 116 | 9013.36 | 11402.77 |
| 117 | 9013.45 | 11402.83 |
| 118 | 9013.54 | 11402.90 |
| 119 | 9013.62 | 11402.97 |
| 120 | 9013.69 | 11403.05 |
| 121 | 9013.76 | 11403.13 |
| 122 | 9013.93 | 11403.42 |
| 123 | 9014.01 | 11403.63 |
| 124 | 9014.03 | 11403.71 |
| 125 | 9014.05 | 11403.81 |
| 126 | 9014.06 | 11403.92 |
| 127 | 9014.06 | 11404.03 |
| 128 | 9014.06 | 11404.14 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 129 | 9014.04 | 11404.24 |
| 130 | 9014.03 | 11404.32 |
| 131 | 9014.40 | 11404.69 |
| 132 | 9015.27 | 11405.56 |
| 133 | 9015.61 | 11405.90 |
| 134 | 9015.68 | 11405.99 |
| 135 | 9015.75 | 11406.10 |
| 136 | 9015.92 | 11406.57 |
| 137 | 9015.95 | 11406.74 |
| 138 | 9015.96 | 11406.85 |
| 139 | 9015.96 | 11407.08 |
| 140 | 9015.92 | 11407.29 |
| 141 | 9015.74 | 11407.75 |
| 142 | 9015.67 | 11407.87 |
| 143 | 9014.89 | 11408.61 |
| 144 | 9023.67 | 11417.68 |
| 145 | 9025.64 | 11416.55 |
| 146 | 9029.96 | 11423.97 |
| 147 | 9031.33 | 11424.75 |
| 148 | 9031.02 | 11425.36 |
| 149 | 9032.20 | 11426.60 |
| 150 | 9035.24 | 11433.02 |
| 151 | 9046.89 | 11443.60 |
| 152 | 9047.23 | 11443.82 |
| 153 | 9050.87 | 11451.70 |
| 154 | 9061.65 | 11462.58 |
| 155 | 9061.55 | 11471.80 |
| 156 | 9072.65 | 11485.09 |
| 157 | 9082.49 | 11502.64 |
| 158 | 9117.33 | 11555.07 |
| 159 | 9118.16 | 11558.01 |
| 160 | 9132.48 | 11577.02 |
| 161 | 9145.50 | 11593.72 |
| 162 | 9172.14 | 11628.23 |
| 163 | 9182.44 | 11642.49 |
| 164 | 9190.97 | 11654.30 |
| 165 | 9190.95 | 11655.04 |
| 166 | 9194.05 | 11655.34 |
| 167 | 9196.22 | 11655.55 |
| 168 | 9195.98 | 11657.88 |
| 169 | 9200.87 | 11664.34 |
| 170 | 9201.03 | 11661.54 |
| 171 | 9202.56 | 11661.58 |
| 172 | 9202.42 | 11666.58 |
| 173 | 9238.76 | 11714.27 |
| 174 | 9241.10 | 11714.97 |
| 175 | 9240.50 | 11716.56 |
| 176 | 9242.09 | 11718.65 |
| 177 | 9244.93 | 11722.91 |
| 178 | 9279.90 | 11768.49 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 179 | 9339.23 | 11846.54 |
| 180 | 9343.03 | 11854.38 |
| 181 | 9359.31 | 11875.55 |
| 182 | 9374.05 | 11889.96 |
| 183 | 9394.56 | 11906.80 |
| 184 | 9422.32 | 11932.72 |
| 185 | 9455.17 | 11957.07 |
| 186 | 9456.81 | 11957.04 |
| 187 | 9458.08 | 11957.01 |
| 188 | 9460.15 | 11956.90 |
| 189 | 9462.57 | 11956.76 |
| 190 | 9466.05 | 11963.89 |
| 191 | 9479.59 | 11971.20 |
| 192 | 9482.07 | 11972.59 |
| 193 | 9484.79 | 11974.10 |
| 194 | 9487.28 | 11975.49 |
| 195 | 9498.20 | 11981.64 |
| 196 | 9524.29 | 11995.71 |
| 197 | 9527.68 | 11990.56 |
| 198 | 9544.44 | 12000.00 |
| 199 | 9546.84 | 12001.35 |
| 200 | 9553.76 | 12005.25 |
| 201 | 9558.44 | 12007.88 |
| 202 | 9562.88 | 12010.38 |
| 203 | 9593.18 | 12027.44 |
| 204 | 9592.84 | 12028.07 |
| 205 | 9597.88 | 12032.25 |
| 206 | 9596.00 | 12037.33 |
| 207 | 9595.26 | 12039.00 |
| 208 | 9589.66 | 12045.32 |
| 209 | 9587.46 | 12047.81 |
| 210 | 9541.34 | 12098.81 |
| 211 | 9535.16 | 12105.49 |
| 212 | 9530.78 | 12110.36 |
| 213 | 9497.52 | 12147.23 |
| 214 | 9459.40 | 12189.48 |
| 215 | 9456.64 | 12189.12 |
| 216 | 9456.28 | 12190.16 |
| 217 | 9451.40 | 12188.45 |
| 218 | 9449.46 | 12188.21 |
| 219 | 9449.11 | 12188.89 |
| 220 | 9439.42 | 12186.92 |
| 221 | 9428.79 | 12185.57 |
| 222 | 9426.49 | 12203.56 |
| 223 | 9444.46 | 12206.04 |
| 224 | 9482.02 | 12211.25 |
| 225 | 9494.13 | 12219.13 |
| 226 | 9506.10 | 12226.92 |
| 227 | 9565.31 | 12159.63 |
| 228 | 9547.05 | 12141.23 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|----------|----------|
| 229 | 9580.35 | 12105.20 |
| 230 | 9587.58 | 12097.37 |
| 231 | 9585.82 | 12094.39 |
| 232 | 9597.74 | 12081.30 |
| 233 | 9606.46 | 12071.72 |
| 234 | 9633.48 | 12084.68 |
| 235 | 9645.64 | 12061.79 |
| 236 | 9659.89 | 12033.02 |
| 237 | 9661.22 | 12030.33 |
| 238 | 9691.13 | 12044.67 |
| 239 | 9687.87 | 12051.47 |
| 240 | 9695.55 | 12054.99 |
| 241 | 9687.77 | 12071.98 |
| 242 | 9688.85 | 12072.38 |
| 243 | 9682.82 | 12085.50 |
| 244 | 9679.32 | 12093.46 |
| 245 | 9695.07 | 12100.67 |
| 246 | 9703.25 | 12077.70 |
| 247 | 9721.23 | 12081.70 |
| 248 | 9723.37 | 12082.58 |
| 249 | 9739.62 | 12091.11 |
| 250 | 9751.77 | 12095.60 |
| 251 | 9751.92 | 12095.20 |
| 252 | 9783.64 | 12105.65 |
| 253 | 9786.87 | 12106.86 |
| 254 | 9818.52 | 12118.84 |
| 255 | 9818.16 | 12119.80 |
| 256 | 9828.52 | 12123.67 |
| 257 | 9833.12 | 12125.12 |
| 258 | 9833.98 | 12125.43 |
| 259 | 9839.28 | 12127.49 |
| 260 | 9839.54 | 12126.79 |
| 261 | 9842.34 | 12127.85 |
| 262 | 9869.27 | 12138.12 |
| 263 | 9874.42 | 12140.04 |
| 264 | 9879.61 | 12141.69 |
| 265 | 9884.79 | 12143.62 |
| 266 | 9892.25 | 12146.39 |
| 267 | 9947.57 | 12167.85 |
| 268 | 9968.59 | 12172.46 |
| 269 | 9976.85 | 12174.70 |
| 270 | 10016.42 | 12181.71 |
| 271 | 10024.57 | 12185.27 |
| 272 | 10039.59 | 12193.46 |
| 273 | 10072.22 | 12202.47 |
| 274 | 10103.24 | 12164.66 |
| 275 | 10072.18 | 12139.24 |
| 276 | 10074.37 | 12136.56 |
| 277 | 10072.02 | 12132.33 |
| 278 | 10071.06 | 12127.32 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|----------|----------|
| 279 | 10054.37 | 12113.98 |
| 280 | 10050.65 | 12118.63 |
| 281 | 9946.67 | 12037.93 |
| 282 | 9941.65 | 12029.88 |
| 283 | 9938.15 | 12000.70 |
| 284 | 9894.38 | 11984.86 |
| 285 | 9843.70 | 11960.32 |
| 286 | 9814.65 | 11950.25 |
| 287 | 9800.04 | 11940.07 |
| 288 | 9796.22 | 11932.32 |
| 289 | 9801.32 | 11917.08 |
| 290 | 9802.95 | 11912.15 |
| 291 | 9757.42 | 11896.47 |
| 292 | 9727.67 | 11884.49 |
| 293 | 9717.91 | 11880.56 |
| 294 | 9699.22 | 11873.03 |
| 295 | 9686.03 | 11896.41 |
| 296 | 9620.08 | 11866.02 |
| 297 | 9609.45 | 11883.89 |
| 298 | 9621.27 | 11893.03 |
| 299 | 9671.55 | 11922.06 |
| 300 | 9662.88 | 11937.59 |
| 301 | 9663.75 | 11938.08 |
| 302 | 9655.15 | 11953.25 |
| 303 | 9653.98 | 11952.58 |
| 304 | 9645.00 | 11968.52 |
| 305 | 9598.86 | 11946.48 |
| 306 | 9573.42 | 11933.90 |
| 307 | 9559.84 | 11926.02 |
| 308 | 9548.67 | 11920.36 |
| 309 | 9545.10 | 11918.36 |
| 310 | 9520.36 | 11905.28 |
| 311 | 9517.69 | 11903.74 |
| 312 | 9505.91 | 11897.50 |
| 313 | 9504.68 | 11896.64 |
| 314 | 9501.72 | 11894.73 |
| 315 | 9473.39 | 11875.79 |
| 316 | 9438.61 | 11856.04 |
| 317 | 9401.26 | 11814.54 |
| 318 | 9394.43 | 11805.95 |
| 319 | 9390.58 | 11800.81 |
| 320 | 9369.23 | 11771.94 |
| 321 | 9337.22 | 11730.96 |
| 322 | 8742.12 | 11174.88 |
| 323 | 8732.59 | 11176.67 |
| 324 | 8729.33 | 11177.28 |
| 325 | 8730.54 | 11180.47 |
| 326 | 8731.94 | 11185.27 |
| 327 | 8733.22 | 11189.66 |
| 328 | 8734.20 | 11193.12 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 329 | 8735.78 | 11198.55 |
| 330 | 8733.07 | 11199.55 |
| 331 | 8733.16 | 11203.45 |
| 332 | 8738.33 | 11204.28 |
| 333 | 8747.90 | 11206.15 |
| 334 | 8749.05 | 11210.41 |
| 335 | 8750.88 | 11209.99 |
| 336 | 8749.85 | 11205.92 |
| 337 | 8759.31 | 11202.16 |
| 338 | 8761.42 | 11201.37 |
| 339 | 8774.41 | 11196.54 |
| 340 | 8771.63 | 11185.58 |
| 341 | 8784.75 | 11182.27 |
| 342 | 8786.99 | 11181.61 |
| 343 | 8789.64 | 11180.31 |
| 344 | 8785.74 | 11178.10 |
| 345 | 8784.72 | 11171.95 |
| 346 | 8778.36 | 11173.13 |
| 347 | 8772.33 | 11166.72 |
| 348 | 8760.04 | 11176.85 |
| 349 | 8763.99 | 11191.68 |
| 350 | 8765.43 | 11192.55 |
| 351 | 8766.69 | 11196.84 |
| 352 | 9334.33 | 11840.22 |
| 353 | 9337.74 | 11844.66 |
| 354 | 8801.72 | 10888.53 |
| 355 | 8816.42 | 10904.91 |
| 356 | 8792.97 | 10926.49 |
| 357 | 8778.01 | 10909.92 |
| 358 | 9581.47 | 12003.90 |
| 359 | 9593.56 | 12010.50 |
| 360 | 9591.26 | 12014.71 |
| 361 | 9579.17 | 12008.12 |
| 362 | 9616.41 | 11968.59 |
| 363 | 9614.11 | 11972.80 |
| 364 | 9613.16 | 11972.29 |
| 365 | 9608.24 | 11969.60 |
| 366 | 9602.02 | 11966.21 |
| 367 | 9604.32 | 11962.00 |
| 368 | 8338.91 | 8418.12 |
| 369 | 8324.68 | 8435.13 |
| 370 | 8313.05 | 8425.27 |
| 371 | 8308.31 | 8430.83 |
| 372 | 8302.73 | 8426.12 |
| 373 | 8307.46 | 8420.56 |
| 374 | 8302.10 | 8416.01 |
| 375 | 8316.62 | 8399.15 |
| 376 | 9250.42 | 12676.76 |
| 377 | 9254.46 | 12665.69 |
| 378 | 9275.87 | 12673.77 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 379 | 9268.32 | 12692.20 |
| 380 | 9247.56 | 12684.60 |
| 381 | 9248.70 | 12681.50 |
| 382 | 9245.38 | 12677.25 |
| 383 | 9250.71 | 12633.43 |
| 384 | 9244.28 | 12625.84 |
| 385 | 9245.05 | 12617.47 |
| 386 | 9238.51 | 12615.46 |
| 387 | 9225.63 | 12570.90 |
| 388 | 9216.29 | 12565.59 |
| 389 | 9218.37 | 12560.93 |
| 390 | 9207.41 | 12551.88 |
| 391 | 9209.95 | 12548.79 |
| 392 | 9223.26 | 12559.78 |
| 393 | 9324.31 | 11702.04 |
| 394 | 9261.42 | 11619.21 |
| 395 | 9234.82 | 11584.17 |
| 396 | 9232.37 | 11584.28 |
| 397 | 9189.96 | 11528.40 |
| 398 | 9185.89 | 11524.43 |
| 399 | 9185.58 | 11522.63 |
| 400 | 9184.80 | 11521.60 |
| 401 | 9137.71 | 11473.28 |
| 402 | 9137.47 | 11472.93 |
| 403 | 9137.09 | 11473.13 |
| 404 | 9133.08 | 11467.32 |
| 405 | 9127.05 | 11458.57 |
| 406 | 9127.43 | 11458.36 |
| 407 | 9114.53 | 11439.63 |
| 408 | 9101.83 | 11426.51 |
| 409 | 9090.83 | 11412.56 |
| 410 | 9088.80 | 11410.44 |
| 411 | 9064.07 | 11383.24 |
| 412 | 9060.83 | 11377.22 |
| 413 | 9047.23 | 11364.87 |
| 414 | 9038.69 | 11357.34 |
| 415 | 9036.00 | 11358.53 |
| 416 | 9008.95 | 11330.59 |
| 417 | 9000.00 | 11321.35 |
| 418 | 8998.26 | 11319.55 |
| 419 | 8997.09 | 11317.20 |
| 420 | 8996.09 | 11314.56 |
| 421 | 8995.80 | 11311.58 |
| 422 | 8996.35 | 11304.79 |
| 423 | 8988.67 | 11295.02 |
| 424 | 8977.00 | 11286.94 |
| 425 | 8970.73 | 11282.65 |
| 426 | 8965.34 | 11279.64 |
| 427 | 8964.27 | 11278.83 |
| 428 | 8960.90 | 11276.43 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 429 | 8959.82 | 11275.72 |
| 430 | 8958.77 | 11274.20 |
| 431 | 8945.96 | 11265.54 |
| 432 | 8937.44 | 11256.74 |
| 433 | 8936.84 | 11256.89 |
| 434 | 8936.24 | 11257.02 |
| 435 | 8935.63 | 11257.11 |
| 436 | 8935.02 | 11257.18 |
| 437 | 8934.41 | 11257.23 |
| 438 | 8933.79 | 11257.25 |
| 439 | 8933.17 | 11257.24 |
| 440 | 8932.56 | 11257.20 |
| 441 | 8931.95 | 11257.14 |
| 442 | 8931.34 | 11257.05 |
| 443 | 8930.73 | 11256.93 |
| 444 | 8930.13 | 11256.79 |
| 445 | 8929.54 | 11256.62 |
| 446 | 8928.96 | 11256.42 |
| 447 | 8928.38 | 11256.21 |
| 448 | 8927.82 | 11255.96 |
| 449 | 8927.25 | 11255.68 |
| 450 | 8926.70 | 11255.38 |
| 451 | 8926.16 | 11255.05 |
| 452 | 8925.64 | 11254.70 |
| 453 | 8925.13 | 11254.33 |
| 454 | 8924.64 | 11253.93 |
| 455 | 8924.17 | 11253.51 |
| 456 | 8923.72 | 11253.07 |
| 457 | 8923.29 | 11252.61 |
| 458 | 8922.88 | 11252.14 |
| 459 | 8922.49 | 11251.64 |
| 460 | 8922.13 | 11251.13 |
| 461 | 8921.79 | 11250.60 |
| 462 | 8921.47 | 11250.05 |
| 463 | 8921.17 | 11249.50 |
| 464 | 8920.91 | 11248.93 |
| 465 | 8920.66 | 11248.35 |
| 466 | 8920.45 | 11247.75 |
| 467 | 8920.26 | 11247.15 |
| 468 | 8920.10 | 11246.54 |
| 469 | 8919.96 | 11245.93 |
| 470 | 8919.86 | 11245.31 |
| 471 | 8919.78 | 11244.68 |
| 472 | 8919.73 | 11244.06 |
| 473 | 8919.71 | 11243.43 |
| 474 | 8919.71 | 11242.80 |
| 475 | 8919.75 | 11242.17 |
| 476 | 8919.81 | 11241.54 |
| 477 | 8919.90 | 11240.92 |
| 478 | 8920.02 | 11240.30 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 479 | 8920.17 | 11239.69 |
| 480 | 8920.34 | 11239.08 |
| 481 | 8918.72 | 11237.40 |
| 482 | 8917.28 | 11236.76 |
| 483 | 8917.52 | 11236.20 |
| 484 | 8916.35 | 11235.64 |
| 485 | 8916.54 | 11235.16 |
| 486 | 8895.00 | 11212.91 |
| 487 | 8890.01 | 11217.77 |
| 488 | 8882.28 | 11210.27 |
| 489 | 8887.41 | 11205.07 |
| 490 | 8883.74 | 11201.28 |
| 491 | 8872.29 | 11189.45 |
| 492 | 8872.44 | 11189.29 |
| 493 | 8839.30 | 11154.45 |
| 494 | 8822.45 | 11133.97 |
| 495 | 8819.38 | 11132.48 |
| 496 | 8813.32 | 11126.35 |
| 497 | 8807.81 | 11120.60 |
| 498 | 8805.36 | 11120.33 |
| 499 | 8802.61 | 11117.49 |
| 500 | 8801.01 | 11118.51 |
| 501 | 8800.53 | 11118.74 |
| 502 | 8800.07 | 11118.85 |
| 503 | 8799.72 | 11118.92 |
| 504 | 8799.36 | 11118.98 |
| 505 | 8799.00 | 11119.02 |
| 506 | 8798.63 | 11119.04 |
| 507 | 8798.30 | 11119.05 |
| 508 | 8797.20 | 11118.92 |
| 509 | 8795.66 | 11118.82 |
| 510 | 8794.39 | 11118.15 |
| 511 | 8794.07 | 11117.97 |
| 512 | 8793.75 | 11117.78 |
| 513 | 8793.48 | 11117.60 |
| 514 | 8791.75 | 11116.10 |
| 515 | 8790.85 | 11114.69 |
| 516 | 8790.25 | 11113.24 |
| 517 | 8790.06 | 11110.57 |
| 518 | 8790.06 | 11110.23 |
| 519 | 8790.09 | 11109.86 |
| 520 | 8790.19 | 11109.14 |
| 521 | 8790.27 | 11108.77 |
| 522 | 8790.36 | 11108.42 |
| 523 | 8790.49 | 11108.02 |
| 524 | 8791.12 | 11106.70 |
| 525 | 8791.54 | 11106.06 |
| 526 | 8791.07 | 11105.57 |
| 527 | 8791.07 | 11105.57 |
| 528 | 8752.41 | 11064.47 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 529 | 8750.04 | 11062.05 |
| 530 | 8742.57 | 11053.83 |
| 531 | 8724.52 | 11032.34 |
| 532 | 8720.49 | 11027.60 |
| 533 | 8730.96 | 11018.95 |
| 534 | 8738.37 | 11011.55 |
| 535 | 8738.95 | 11004.80 |
| 536 | 8743.87 | 10999.86 |
| 537 | 8744.35 | 10999.36 |
| 538 | 8756.51 | 10989.40 |
| 539 | 8770.12 | 10978.25 |
| 540 | 8775.26 | 10973.85 |
| 541 | 8781.17 | 10968.99 |
| 542 | 8786.13 | 10974.17 |
| 543 | 8787.68 | 10975.67 |
| 544 | 8791.49 | 10979.25 |
| 545 | 8804.19 | 10966.68 |
| 546 | 8793.97 | 10957.24 |
| 547 | 8794.18 | 10953.77 |
| 548 | 8796.34 | 10952.02 |
| 549 | 8804.25 | 10945.50 |
| 550 | 8865.04 | 10896.48 |
| 551 | 8864.53 | 10895.83 |
| 552 | 8867.82 | 10893.21 |
| 553 | 8868.31 | 10893.83 |
| 554 | 8875.36 | 10888.14 |
| 555 | 8890.56 | 10875.85 |
| 556 | 8849.28 | 10816.35 |
| 557 | 8823.65 | 10839.41 |
| 558 | 8768.23 | 10889.51 |
| 559 | 8766.79 | 10890.93 |
| 560 | 8736.80 | 10917.88 |
| 561 | 8736.33 | 10917.79 |
| 562 | 8736.05 | 10918.04 |
| 563 | 8728.83 | 10916.36 |
| 564 | 8727.99 | 10916.20 |
| 565 | 8708.44 | 10931.54 |
| 566 | 8666.68 | 10963.67 |
| 567 | 8669.58 | 10967.45 |
| 568 | 8665.89 | 10973.37 |
| 569 | 8663.69 | 10975.05 |
| 570 | 8663.41 | 10977.34 |
| 571 | 8661.08 | 10977.06 |
| 572 | 8640.36 | 10993.00 |
| 573 | 8641.04 | 10993.83 |
| 574 | 8638.75 | 10995.64 |
| 575 | 8638.01 | 10994.81 |
| 576 | 8630.83 | 11000.41 |
| 577 | 8631.10 | 11000.76 |
| 578 | 9971.29 | 12102.42 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 579 | 9968.04 | 12100.51 |
| 580 | 9964.31 | 12098.36 |
| 581 | 9960.97 | 12096.52 |
| 582 | 9957.63 | 12094.68 |
| 583 | 9952.33 | 12091.73 |
| 584 | 9949.19 | 12090.26 |
| 585 | 9945.74 | 12088.64 |
| 586 | 9941.59 | 12086.69 |
| 587 | 9937.02 | 12084.80 |
| 588 | 9931.65 | 12082.58 |
| 589 | 9928.18 | 12081.23 |
| 590 | 9924.63 | 12079.85 |
| 591 | 9921.08 | 12078.47 |
| 592 | 9915.74 | 12076.42 |
| 593 | 9910.36 | 12074.47 |
| 594 | 9904.80 | 12072.46 |
| 595 | 9906.76 | 12067.28 |
| 596 | 9886.19 | 12060.05 |
| 597 | 9873.07 | 12055.87 |
| 598 | 9868.75 | 12054.45 |
| 599 | 9864.63 | 12053.10 |
| 600 | 9859.15 | 12051.30 |
| 601 | 9854.17 | 12049.61 |
| 602 | 9850.54 | 12048.36 |
| 603 | 9845.73 | 12046.71 |
| 604 | 9824.18 | 12039.30 |
| 605 | 9822.77 | 12043.24 |
| 606 | 9818.12 | 12041.50 |
| 607 | 9814.05 | 12039.99 |
| 608 | 9810.45 | 12038.66 |
| 609 | 9806.86 | 12037.30 |
| 610 | 9802.38 | 12035.55 |
| 611 | 9799.75 | 12034.41 |
| 612 | 9796.96 | 12033.10 |
| 613 | 9793.83 | 12031.50 |
| 614 | 9791.16 | 12030.12 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------|----------|
| 615 | 9789.60 | 12029.28 |
| 616 | 9790.11 | 12028.02 |
| 617 | 9792.23 | 12022.37 |
| 618 | 9789.05 | 12022.33 |
| 619 | 9785.91 | 12021.72 |
| 620 | 9783.00 | 12020.63 |
| 621 | 9780.29 | 12019.07 |
| 622 | 9777.86 | 12016.87 |
| 623 | 9775.91 | 12014.44 |
| 624 | 9773.22 | 12007.65 |
| 625 | 9772.85 | 12004.44 |
| 626 | 9773.11 | 12001.31 |
| 627 | 9773.26 | 12000.18 |
| 628 | 9774.59 | 11996.63 |
| 629 | 9776.24 | 11993.84 |
| 630 | 9778.29 | 11991.49 |
| 631 | 9781.98 | 11985.50 |
| 632 | 9785.43 | 11983.21 |
| 633 | 9789.02 | 11980.92 |
| 634 | 9789.71 | 11980.73 |
| 635 | 9789.86 | 11980.80 |
| 636 | 9790.42 | 11981.06 |
| 637 | 9790.97 | 11981.36 |
| 638 | 9791.50 | 11981.69 |
| 639 | 9819.47 | 12000.00 |
| 640 | 9972.67 | 12100.28 |
| 641 | 9221.42 | 12563.91 |
| 642 | 9229.03 | 12568.27 |
| 643 | 9241.75 | 12612.26 |
| 644 | 9249.33 | 12614.56 |
| 645 | 9248.42 | 12624.53 |
| 646 | 9254.90 | 12632.17 |
| 647 | 9249.58 | 12675.86 |
| 648 | 8774.51 | 11180.65 |
| 649 | 8766.86 | 11182.90 |
| 650 | 8770.05 | 11195.57 |

2.5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

| № п/п | Перечень основных требований | Содержание требований |
|-------|---|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Электротяговая подстанция | Строительство |
| | Площадь участка | 450 кв.м |
| | Площадь застройки | 116 кв.м |
| | Предельная высота объектов капитального строительства | Не более 10 м |
| 2 | Электротяговая подстанция | Строительство |
| | Площадь участка | 280 кв.м |
| | Площадь застройки | 116 кв.м |
| | Предельная высота объектов капитального строительства | Не более 10 м |
| 3 | Электротяговая подстанция | Строительство |
| | Площадь участка | 654 кв.м |
| | Площадь застройки | 116 кв.м |
| | Предельная высота объектов капитального строительства | Не более 10 м |

2.6. Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (зданий, строений, сооружений, объектов, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (зданий, строений, сооружений, объектов, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов должны быть предусмотрены на следующих стадиях проектирования.

2.7. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

В границах подготовки проекта планировки территории расположены:

- объект культурного наследия федерального значения «Памятник А.С.Грибоедову, 1959 г., ск. А.А.Мануйлов, арх. А.А.Заварзин, бронза, гранит»;
- объект культурного наследия регионального значения «Станция Московского метрополитена Сокольнической линии «Кировская» (в настоящее время – «Чистые

пруды)», 1935 г., арх. Н.Я.Колли. Здесь в 1941–1945 гг. работал Генеральный штаб Красной Армии – перронный зал – наземный вестибюль»;

- объект культурного наследия (произведение садово-паркового искусства) регионального значения «Бульварное кольцо: Яузский, Покровский, Чистопрудный, Сретенский, Рождественский, Петровский, Страстной, Тверской, Гоголевский, Суворовский бульвары» (Гоголевский бульвар);

- объект культурного наследия (произведение ландшафтной архитектуры и садово-паркового искусства) регионального значения «Бульварное кольцо: Яузский, Покровский, Чистопрудный, Сретенский, Рождественский, Петровский, Страстной, Тверской, Гоголевский, Суворовский бульвары» (Сретенский бульвар);

- объект археологического наследия «Остатки укреплений «Белого города», 2-я пол. XVI в.н.э.»;

- объект археологического наследия «Культурный слой «Белого города», XIV–XVII вв.н.э.»;

- объект археологического наследия «Культурный слой «Земляного города», (Скородома), XVI–XVII вв.н.э.»;

- объект археологического наследия «Красный пруд (конструкции средневекового водоема), XV–XVIII вв.»;

- выявленный объект археологического наследия «Культурный слой в границах города Москвы XVIII в. (Камер-Коллежского вала) (достопримечательное место)»;

- выявленный объект археологического наследия «Территория культурного слоя «Мясницкой слободы» XV–XVIII вв. н.э. (достопримечательное место)»;

- выявленный объект археологического наследия «Территория культурного слоя «Спасской слободы», XVII в. н.э. (достопримечательное место)»;

- объект археологического наследия «Территория культурного слоя «Гавриловской слободы (место древнего поселения с зоной культурного слоя)», XVII в. н.э.»;
 - объект археологического наследия «Территория культурного слоя «Огородной слободы», XVII в. н.э.»;
 - территория объекта культурного наследия регионального значения «Здание Наркомзема: ныне Министерство сельского хозяйства СССР, 1928–1933 гг., арх. Щусев А.В.»;
 - территория объекта культурного наследия федерального значения «Гостиница «Ленинградская», 1949–1953 гг., арх. Поляков Л.М., Борецкий А.Б.»;
 - территория объекта культурного наследия федерального значения «Ансамбль площади, XIX–XX вв.»;
 - территория объекта культурного наследия регионального значения «Станция Московского метрополитена Кольцевой линии «Комсомольская», 1952 г., архитекторы А.В.Щусев, В.С.Варварин, В.Д.Кокорин, А.Ю.Заболотная, О.А.Великорецкий, художник П.Д.Корин, скульптор Г.И.Мотовилов, инженер-конструктор А.И.Семенов»;
 - территория объекта культурного наследия регионального значения «Здание бывш. Центросоюза, ныне ЦСУ СССР, 1928–1936 гг., арх. Ле Корбюзье при участии арх.Н.Я.Колли»;
 - территория объекта культурного наследия регионального значения «Бульварное кольцо: Яузский, Покровский, Чистопрудный, Срегенский, Рождественский, Петровский, Страстной, Тверской, Гоголевский, Суворовский бульвары» (Гоголевский бульвар);
 - территория объекта культурного наследия регионального значения «Станция Московского метрополитена Сокольнической линии «Кировская» (в настоящее время – «Чистые пруды»), 1935 г., арх. Н.Я.Колли. Здесь в 1941–1945 гг. работал Генеральный штаб Красной Армии»;
 - территория объекта культурного наследия регионального значения «Императорский железнодорожный павильон на Николаевской железной дороге, 1896 г., архитектор Г.В.Войневич»;
 - территория объекта культурного наследия федерального значения «Памятник А.С.Грибоедову, 1959 г., ск. А.А.Мануйлов, арх.А.А.Заварзин, бронза, гранит».
- Кроме того, подготовка проекта планировки территории планируется на земельных участках, непосредственно связанных с земельными участками в границах следующих объектов культурного наследия:
- регионального значения (ансамбль) «Московский Императорский почтамт и телеграф, XVIII в. – нач. XX в., архитекторы Х.Фихтнер, А.К.Кавос, А.П.Попов, О.Р.Мунц, В.А., А.А. и Л.А.Веснины, техник архитектуры Х.Э.Несслер, гражданский инженер Л.И.Новиков, инженер В.Г.Шухов»;
 - федерального значения (ансамбль) «Комплекс домов страхового общества «Россия», 1899 г.»;
 - федерального значения «Городская усадьба», начало XIX в., арх. О.И.Бове»;
 - регионального значения «Здание бывш.Центросоюза, ныне ЦСУ СССР, 1928–1936 гг., арх. Ле Корбюзье при участии арх. Н.Я.Колли»;
 - регионального значения «Здание Наркомзема: ныне Министерство сельского хозяйства СССР, 1928–1933 гг., арх. Щусев А.В.»;
 - федерального значения «Церковь Николы в Дербневском, XVII в.»;
 - федерального значения «Гостиница «Ленинградская», 1949–1953 гг., арх. Поляков Л.М., Борецкий А.Б.»;
 - федерального значения «Ансамбль площади, XIX–XX вв.: – Здание Московской таможни, XIX в.; – Здание Казанского вокзала, 1912–1914 гг., арх. А.В.Щусев; – Дом культуры железнодорожников, 1925–1926 гг., арх. А.В.Щусев; – Здание Ярославского вокзала, 1903–1904 гг., арх. Ф.О.Шехтель; – Здание Ленинградского вокзала, 1851 г., арх. К.А.Тон»;
 - регионального значения «Станция Московского метрополитена Кольцевой линии «Комсомольская», 1952 г., архитекторы А.В.Щусев, В.С.Варварин, В.Д.Кокорин, А.Ю.Заболотная, О.А.Великорецкий, художник П.Д.Корин, скульптор Г.И.Мотовилов, инженер-конструктор А.И.Семенов»;
 - федерального значения «Памятник В.И.Ленину, 1967 г., ск. А.П.Кибальников, арх. В.М.Гинзбург, бронза, гранит»;
 - выявленный объект культурного наследия «Комплекс зданий Таможенного двора, 1850–1860-е гг., арх. К.А.Тон, Р.А.Желязевич (три здания)»;
 - регионального значения «Императорский железнодорожный павильон на Николаевской железной дороге, 1896 г., архитектор Г.В.Войневич»;
 - регионального значения «Доходный дом М.И.Бабанина, 1912–1913 гг., архитектор Э.К.Нирнзее».
- В границах подготовки проекта планировки территории частично расположены: объединенные охранные зоны памятников истории и культуры № 50, 58, 60, 61, 85, 177, 178, заповедные территории «Мясницкая», «Китай-город» и «Большая Лубянка – Сретенка», охранный зона памятника истории и культуры № 176, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности № 001, зона строгого регулирования застройки № 001, зона охраняемого природного ландшафта № 002 и зона охраняемого культурного слоя № 001.
- Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ в границах проекта планировки территории должно осуществляться при условии соблюдения требований, установленных статьями 5.1, 30, 33, 36, 40, 45 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, земельных участков, непосредственно связанных с земельными участками в границах объекта культурного наследия.

2.8. Мероприятия по охране окружающей среды

При проектировании трамвайной линии по всей ее протяженности требуется разработать специальные мероприятия (в источнике и на пути распространения) по защите от вибрации и структурного шума жилых и общественных зданий, расположенных вдоль проектируемой линии, обеспечивающие требования СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

2.9. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороны

На последующих стадиях проектирования предусматривается создание уличной системы звукофикации системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях.

Размещение защитных сооружений гражданской обороны и установка электросирен региональной системы оповещения города Москвы о чрезвычайных ситуациях не предусматривается.

Демонтаж существующих защитных сооружений гражданской обороны и электросирен региональной системы оповещения города Москвы не требуется.

2.10. Перечень зон планируемого размещения линейных объектов к чертежу границ зон планируемого размещения линейных объектов

| № п/п | № зоны на чертеже | Назначение зоны планируемого размещения | Наименование объекта | Характеристики объекта | |
|-------|-------------------|--|-----------------------------|------------------------|------------------|
| | | | | Площадь, кв.м | Протяженность, м |
| 1 | 1 | Зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети | Большая Спасская улица | 441 | 30 |
| 2 | 2 | Зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети | Каланчёвская улица | 16311 | 425 |
| 3 | 3 | Зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети | Комсомольская площадь | 53745 | 460 |
| 4 | 4 | Зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети | Улица Маши Порываевой | 31380 | 445 |
| 5 | 5 | Зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети | Проспект Академика Сахарова | 52854 | 910 |
| 6 | 6 | Зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети | Сретенский бульвар | 10799 | 150 |
| 7 | 7 | Зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети | Чистопрудный бульвар | 4510 | 120 |
| 8 | 8 | Зона планируемого размещения наземных транспортных коммуникаций | Участок трамвайной линии | 23218 | 2350 |
| 9 | 9 | Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры | Электротяговая подстанция | 450 | - |
| 10 | 10 | Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры | Электротяговая подстанция | 280 | - |
| 11 | 11 | Зона планируемого размещения объектов улично-дорожной сети | Уланский переулоч | 79 | 23 |
| 12 | 12 | Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры | Электротяговая подстанция | 654 | - |

2.11. Перечень зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, к чертежу границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

| № п/п | № зоны на чертеже | Назначение зоны планируемого размещения | Наименование объекта | Характеристики объекта | |
|-------|-------------------|--|---------------------------------|------------------------|------------------|
| | | | | Площадь, кв.м | Протяженность, м |
| 1 | 1 | Зона планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения | Объекты инженерных коммуникаций | 184525 | – |

2.12. Перечень мероприятий по реализации проекта планировки территории и последовательность их выполнения

Мероприятия, предусмотренные проектом планировки территории, планируются к реализации в два этапа.

Мероприятия первого этапа

Транспортная инфраструктура:

– реконструкция Большой Спасской улицы на участке от Каланчёвской улицы до Большой Спасской улицы, дом 12;

– реконструкция Каланчёвской улицы на участке от Большой Спасской улицы до проектируемого проезда № 967;

– реконструкция Комсомольской площади, в том числе по основному ходу, со строительством бокового проезда вдоль Комсомольской площади со стороны Ярославского и Ленинградского вокзалов, бокового проезда вдоль Комсомольской площади со стороны Казанского вокзала и устройством выделенных полос движения для НГПТ вдоль восточной стороны Каланчёвского путепровода;

– реконструкция улицы Маши Порываевой;

– реконструкция проспекта Академика Сахарова;

– реконструкция Сретенского бульвара на участке от Чистопрудного бульвара до проспекта Академика Сахарова;

– реконструкция Чистопрудного бульвара на участке от Чистопрудного бульвара, дом 1А до Сретенского бульвара;

– реконструкция трамвайной линии на участках Комсомольской площади, Каланчёвской улицы и Чистопрудного бульвара;

– строительство трамвайной линии на участках улицы Маши Порываевой, проспекта Академика Сахарова и Сретенского бульвара;

– устройство остановочных пунктов НГПТ, в том числе остановочных пунктов трамвая;

– устройство карманов для кратковременной стоянки транспортных средств и стоянки такси на боковых проездах вдоль Комсомольской площади;

– переустройство тротуаров на Чистопрудном бульваре, проспекте Академика Сахарова, Комсомольской площади, улице Маши Порываевой, Каланчёвской улице и Большой Спасской улице;

– устройство светофорных объектов;

– устройство наземных пешеходных переходов.

Инженерная инфраструктура:

– перекладка дождевой канализации условным диаметром Ду=400 мм;

– перекладка дождевой канализации условным диаметром Ду=600 мм;

– перекладка дождевой канализации условным диаметром Ду=700 мм;

– перекладка водопровода Ду=100 мм;

– перекладка водопровода 2Ду=100 мм;

– перекладка водопровода Ду=250 мм;

– перекладка водопровода Ду=300 мм;

– перекладка водопровода Ду=600 мм;

– перекладка водопровода Ду=900 мм;

– перекладка сетей самоточной бытовой канализации Ду=200 мм;

– перекладка сетей самоточной бытовой канализации Ду=300 мм;

– перекладка сетей самоточной бытовой канализации Ду=350 мм;

– перекладка сетей самоточной бытовой канализации Ду=400 мм;

– перекладка сетей самоточной бытовой канализации Ду=450 мм;

– перекладка сетей самоточной бытовой канализации Ду=500 мм;

– перекладка сетей самоточной бытовой канализации Ду=600 мм;

– перекладка сетей самоточной бытовой канализации Ду=1000 мм;

– перекладка газопровода среднего давления Ду=200 мм;

– перекладка газопровода среднего давления Ду=350 мм;

– перекладка газопровода среднего давления Ду=400 мм;

– перекладка газопровода среднего давления Ду=500 мм;

– перекладку газопровода низкого давления Ду=250 мм;

– перекладка кабельных линий электроснабжения 0,4–20 кВ;

– строительство кабельных линий электроснабжения 0,4–20 кВ;

– перекладка сетей освещения;

– строительство сетей освещения;

– перекладка 1–36-отверстной телефонной канализации;

– перекладка теплосети 2Ду=100 мм;

– перекладка теплосети 2Ду=125 мм;

– перекладка теплосети 2Ду=500 мм;

– реконструкция 5 электротяговых подстанций (ЭТП-1 по адресу: Краснопрудная улица, дом 16, строение 1; ЭТП-8 по адресу: проспект Мира, дом 17, строение 1; ЭТП-15 по адресу: Верхний Сусальный переулок, дом 4/6, строение 2 и 4; ЭТП-69 по адресу: улица Солянка, дом 14; ЭТП-32 по адресу: Кожевническая улица, дом 6);

– проведение мероприятий по сохранности существующих инженерных коммуникаций, в том числе: кабельных линий 110 кВ; дождевой канализации Ду=400–600 мм; дождевой канализации Ду=1000 мм в футляре наружным диаметром Д=1500 мм; дождевой канализации Ду=1500+600 мм в обойме Д=3200 мм; дождевой канализации Ду=1500 мм.

Благоустройство территории:

– благоустройство и озеленение Комсомольской площади с прилегающими участками Каланчёвской улицы;

– благоустройство и озеленение пешеходных зон проспекта Академика Сахарова и улицы Маши Порываевой с обустройством пешеходных подходов к проектируемым остановочным пунктам;

– благоустройство и озеленение общественных пространств и пристанционных зон станций метрополитена Сретенский бульвар, Чистые пруды (при реконструкции Чистопрудного бульвара).

Мероприятия второго этапа

Транспортная инфраструктура: переустройство тротуара Уланского переулка на участке от Уланского переулка, дом 4 до Уланского переулка, дом 8.

Инженерная инфраструктура:

– перекладка сетей самотечной бытовой канализации Ду=200 мм;

– перекладка газопровода низкого давления Ду=150 мм;

– перекладка кабельных линий электроснабжения 0,4–20 кВ;

– строительство 4-отверстной телефонной канализации;

– строительство трех электротяговых подстанций;

– проведение мероприятий по сохранности существующих инженерных коммуникаций.

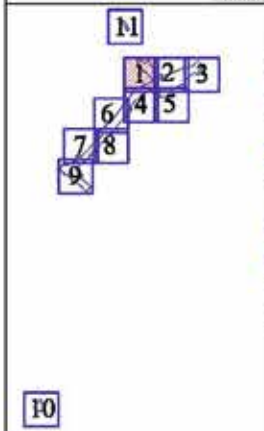
Благоустройство территории: восстановление прилегающих территорий при строительстве трех электротяговых подстанций.

3. Проект межевания территории

3.1. Графическая часть

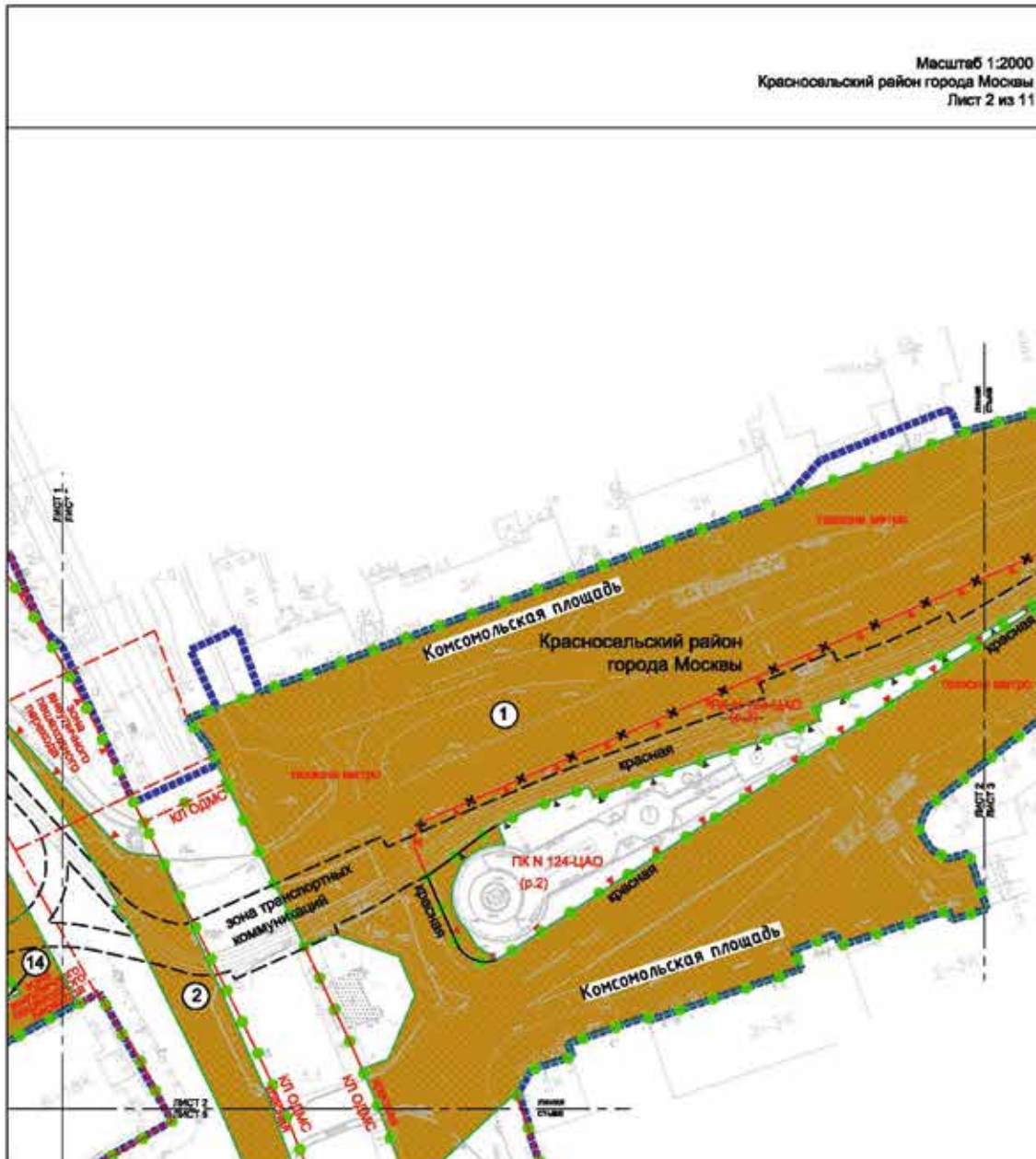
Чертеж межевания территории

Масштаб 1:2000
Красносельский район города Москвы
Лист 1 из 11

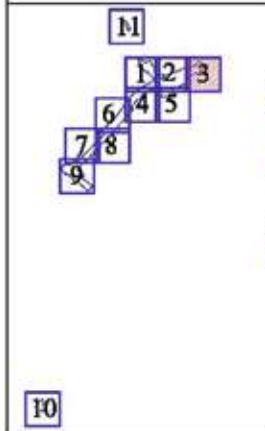


| УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ: | |
|---|--|
| ГРАНИЦЫ: | ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ: |
| <ul style="list-style-type: none"> подготовки проекта планировки территории обрубовки и (или) изменениям земельных участков существующих и планируемых элементов планировочной структуры | <ul style="list-style-type: none"> существующие красные линии улиц-коридоров сети границы объектов природного комплекса города Москвы границы зон экологических заказников природоохранного назначения |
| ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ: | УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ: |
| <ul style="list-style-type: none"> индивидуальных зданий и сооружений общего пользования | <ul style="list-style-type: none"> границы зон транспортно-коммуникационных |
| ЗАСТРОЙКА: | |
| <ul style="list-style-type: none"> существующая условный номер образуемого и (или) изменяемого земельного участка | |

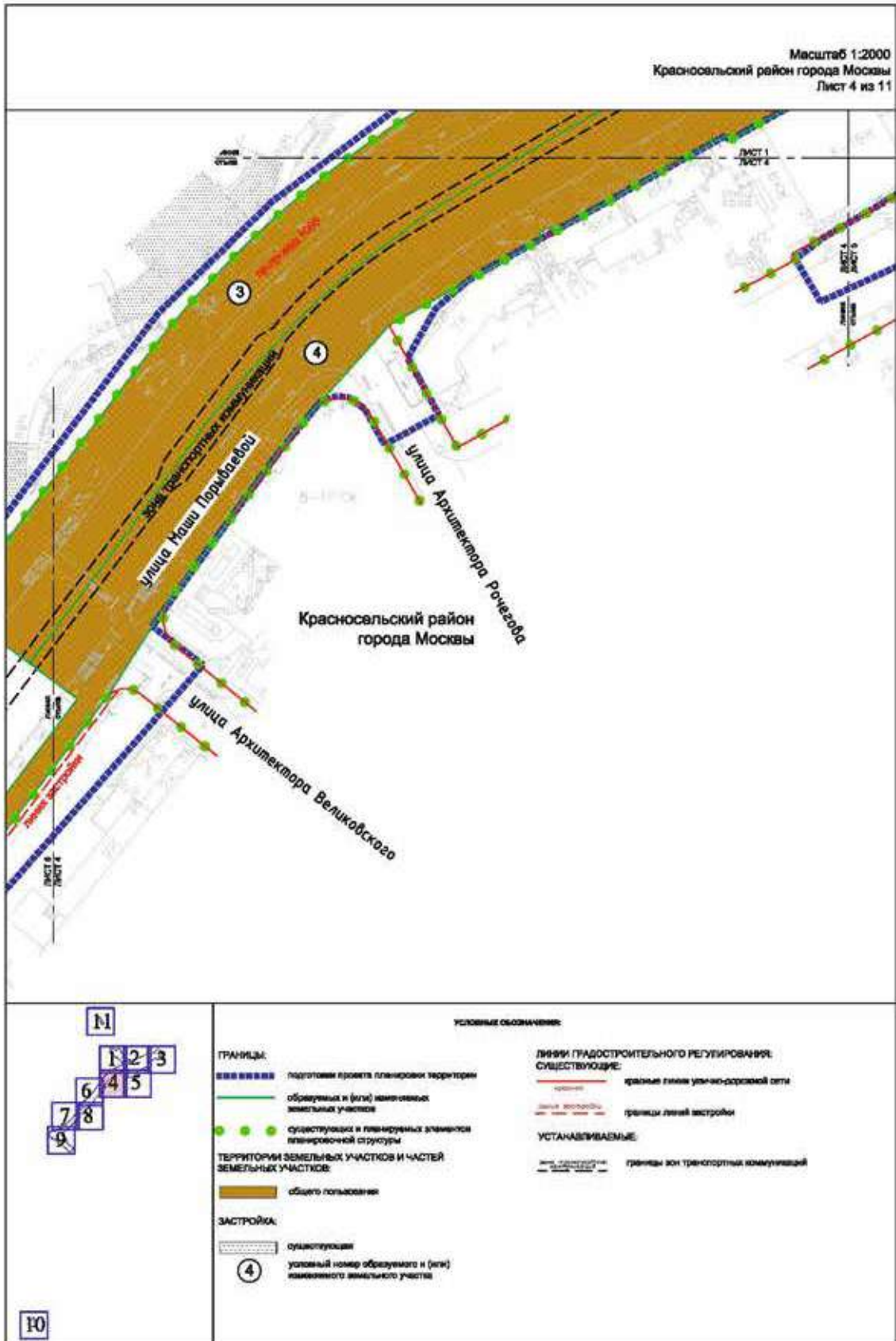
Масштаб 1:2000
 Красносельский район города Москвы
 Лист 2 из 11

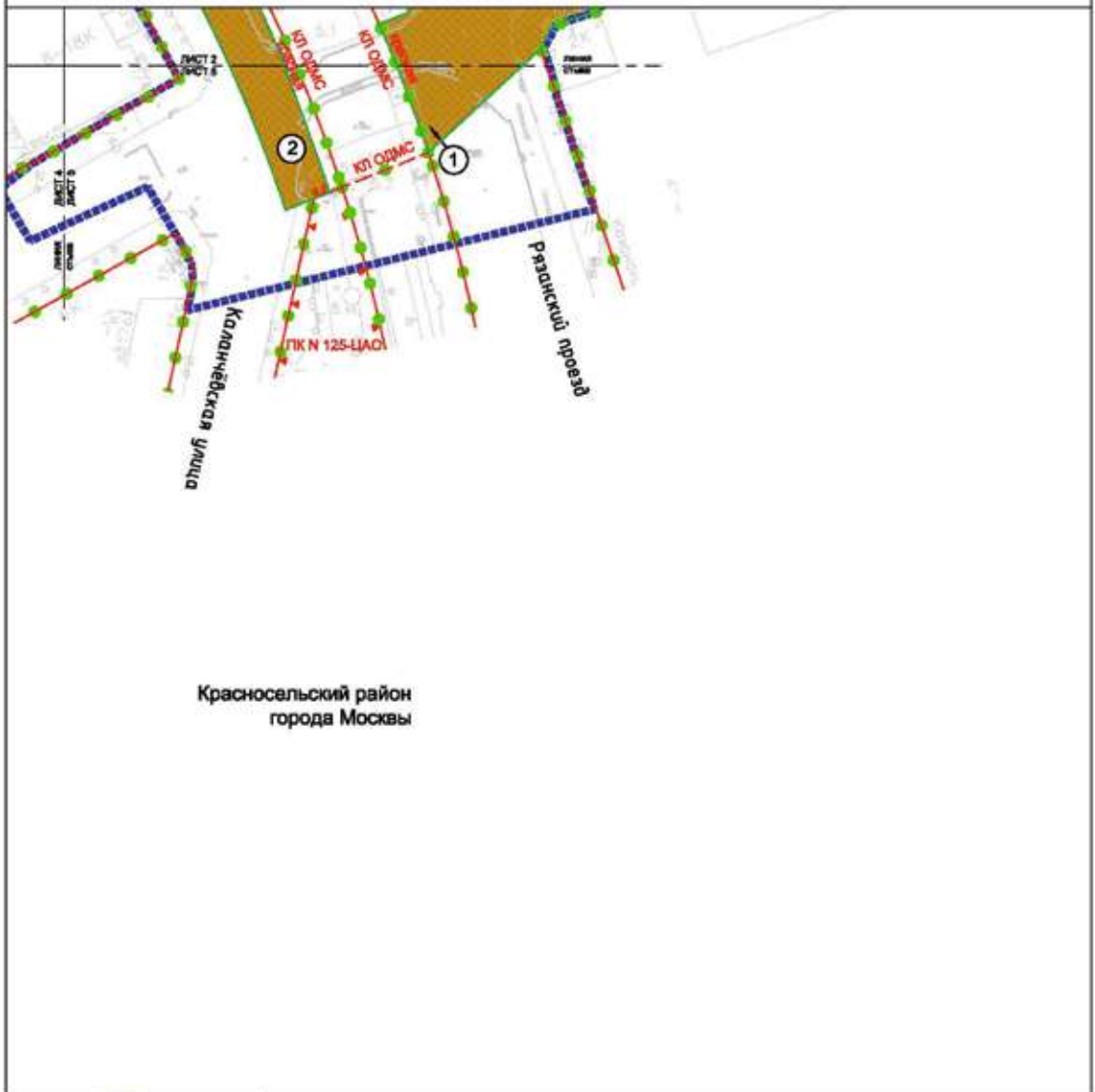


| | | |
|--|--|--|
| | <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории обрученных и (или) выделенных земельных участков существующих и планируемых элементов планировочной структуры | <p>условные обозначения:</p> <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красная линия улично-дорожной сети границы объектов природного комплекса города Москвы красная линия объектов дорожно-мостового строительства границы зон выделенных пешеходных переходов границы тактических зон метрополитена <p>ОТМЕНЯЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы объектов природного комплекса города Москвы <p>УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы объектов природного комплекса города Москвы границы зон транспортных коммуникаций красная линия улично-дорожной сети |
| | <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:</p> <ul style="list-style-type: none"> общего пользования накопных зданий и сооружений <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая условный номер образуемого и (или) выделенного земельного участка | |



| УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ: | |
|--|--|
| ГРАНИЦЫ: | ЛИНИИ ПЛАНИРОВОЧНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ: |
| <ul style="list-style-type: none"> подготовки проекта планировки территории обрубуемых и (или) изменяемых земельных участков существующих и планируемых элементов планировочной структуры | <p>СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы объектов природного комплекса города Москвы границы территориальных зон метрополитена <p>ОТМЕНЯЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы объектов природного комплекса города Москвы <p>УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы объектов природного комплекса города Москвы границы зон транспортных коммуникаций красные линии улично-дорожной сети |
| <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:</p> <ul style="list-style-type: none"> общего пользования <p>① условный номер образуемого и (или) изменяемого земельного участка</p> | |

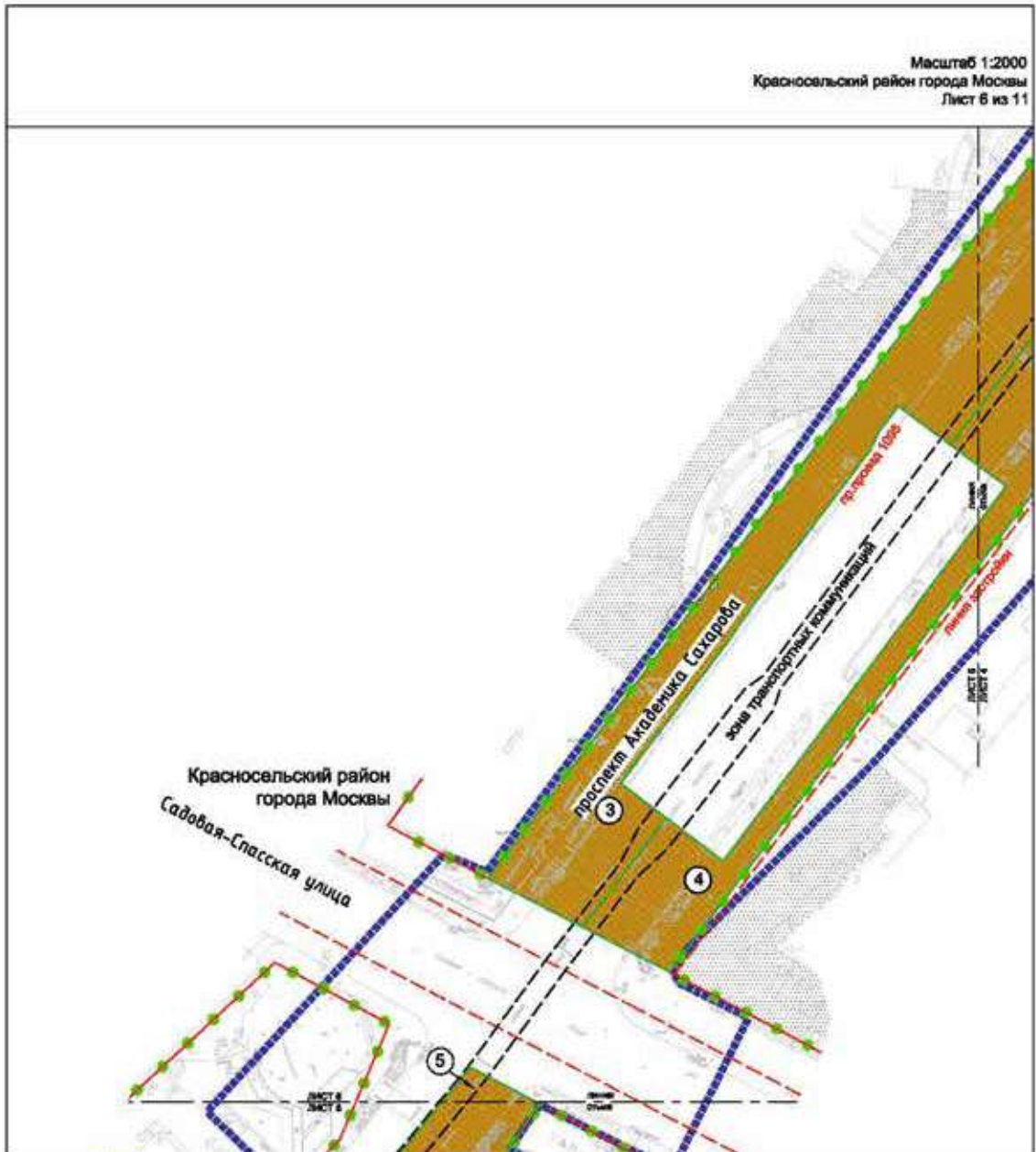




Красносельский район
 города Москвы

| | |
|--|--|
| | <p>УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:</p> <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> подготовка проекта планировки территории образуемых и (или) измененных земельных участков существующая и планируемая элементы планировочной структуры <p>ТЕРРИТОРИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:</p> <ul style="list-style-type: none"> общего пользования <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая условный номер образуемого и (или) измененного земельного участка <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> красные линии улично-дорожной сети границы объектов природного комплекса города Москвы красные линии объектов дорожно-мостового строительства |
|--|--|

Масштаб 1:2000
Красносельский район города Москвы
Лист 6 из 11



| | | |
|---|---|--|
| | условные обозначения: | |
| | ГРАНИЦЫ: | ЛИНИИ ПЛАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, СУЩЕСТВУЮЩИЕ: |
| | <ul style="list-style-type: none">--- подготовка проекта планировки территории--- образуемых и (или) измененных земельных участков●●●●● существующие и планируемые элементы планировочной структуры | <ul style="list-style-type: none">--- красные линии улиц и дорожной сети--- границы линий застройки--- границы зон транспортных сооружений |
| | ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ: | УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ: |
| <ul style="list-style-type: none">■ общего пользования■ существующая④ условный номер образуемого и (или) измененного земельного участка | <ul style="list-style-type: none">--- границы зон транспортных коммерций | |



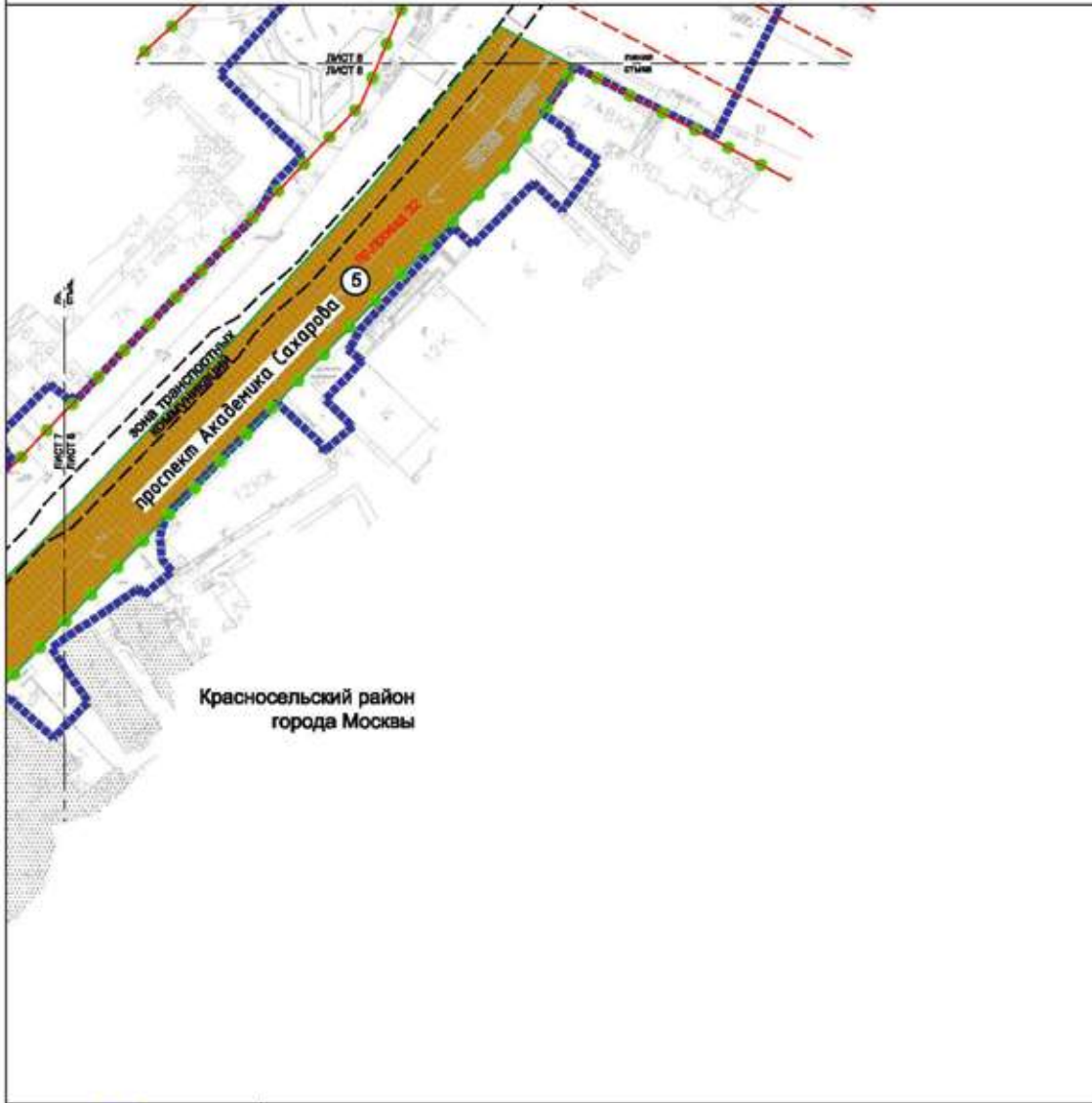
И

Ю

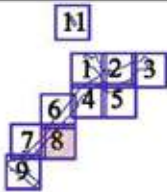
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

| | |
|---|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■■■■■■■■ подполем проекта планировки территории — образуемых и (или) изменяемых земельных участков ●●●●●● организационных и планировочных элементов планировочной структуры <p>ТЕРРИТОРИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:</p> <ul style="list-style-type: none"> общего пользования наземных зданий и сооружений <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> организация ⑤ условный номер образуемого и (или) изменяемого земельного участка | <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:</p> <p>СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> — красные линии улично-дорожной сети <p>УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> границы зон транспортных коммуникаций |
|---|--|

Масштаб 1:2000
Красносельский район города Москвы
Лист 6 из 11



Красносельский район
города Москвы



Ю

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ГРАНЦЫ:

- подготовка проекта планировки территории
- образуемых и (или) измененных земельных участков
- существующих и планируемых элементов планировочной структуры

ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- общего пользования

ЗАСТРОЙКА:

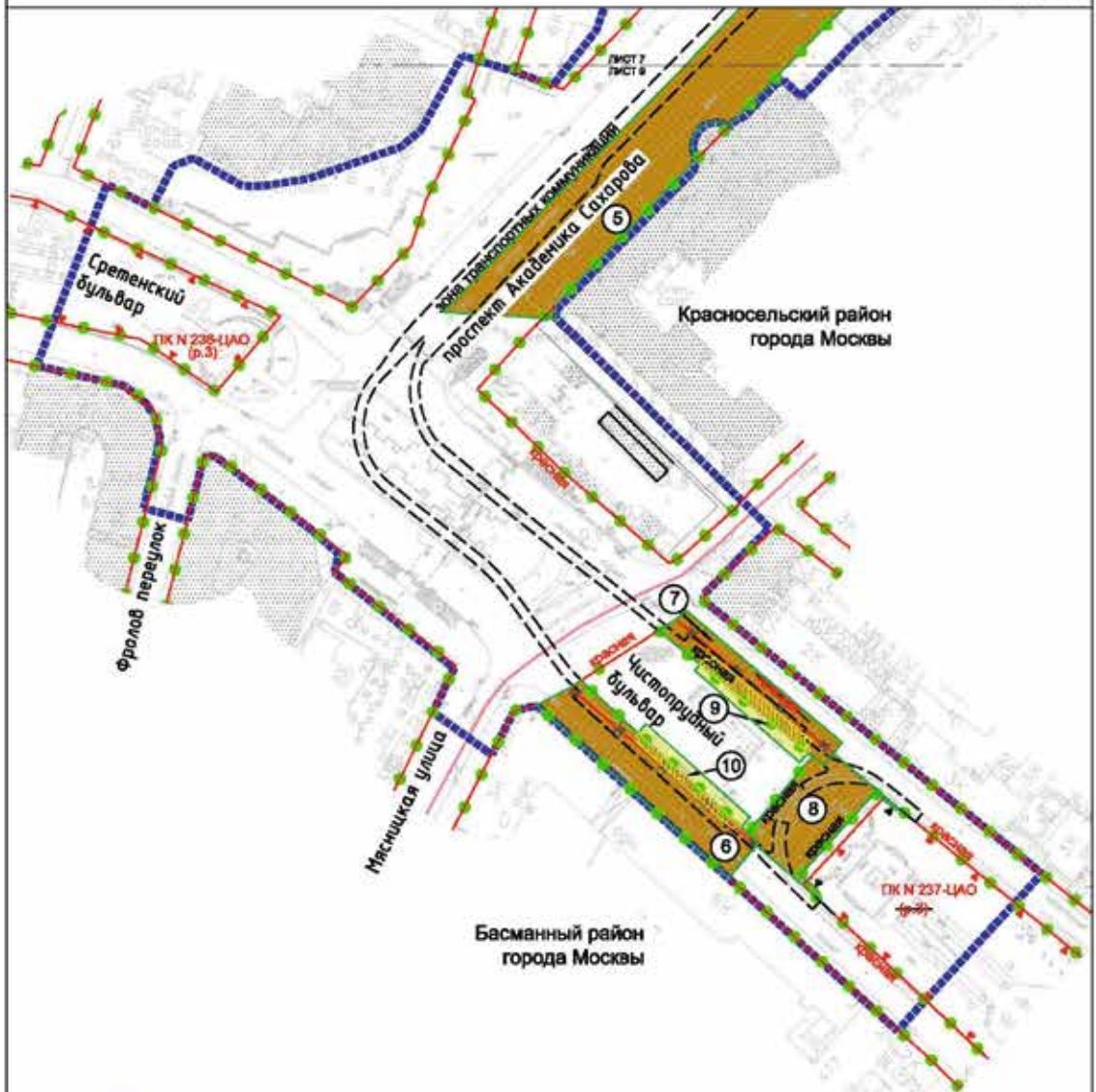
- существующая
- условный номер образуемого и (или) измененного земельного участка

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

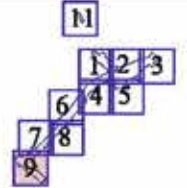
- красные линии улично-дорожной сети
- границы зон транспортных сооружений

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:

- границы зон транспортных коммуникаций



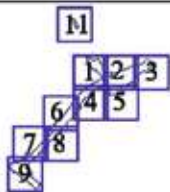
| ГРАНИЦЫ: | | условные обозначения | |
|---|---|----------------------|---|
| | подготовка проекта планировки территории | | линии градостроительного регулирования: |
| | образующих и (или) изменяемых земельных участков | | СУЩЕСТВУЮЩИЕ: |
| | существующих и планируемых элементов планировочной структуры района города Москвы | | красные линии улично-дорожной сети |
| | района города Москвы | | границы объектов природного комплекса города Москвы |
| ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ: | | | ОТМЕНЯЕМЫЕ: |
| | общего пользования | | границы объектов природного комплекса города Москвы |
| | инвентаризированных и освоенных | | красные линии улично-дорожной сети |
| | планируемое изъятие в установленном законном порядке | | УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ: |
| ЗАСТРОЙКА: | | | красные линии улично-дорожной сети |
| | существующая | | границы объектов природного комплекса города Москвы |
| | условный номер образуемого и (или) изменяемого земельного участка | | границы зон транспортных коммуникаций |



Масштаб 1:2000
район Замоскворечье города Москвы
Лист 10 из 11



район Замоскворечье
города Москвы



Условные обозначения

ГРАНИЦЫ:

- подготовка проекта планировки территории
- образуемых и (или) измененных земельных участков
- существующих и планируемых элементов планировочной структуры

ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:

- нововведенные здания и сооружения
- застройка
- существующая
- условный номер образуемого и (или) измененного земельного участка

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:

СУЩЕСТВУЮЩИЕ:

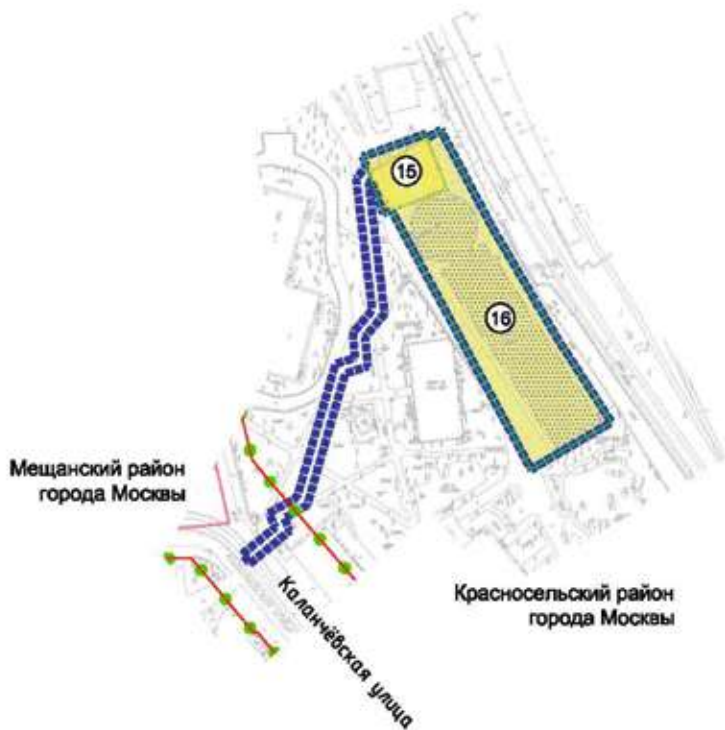
- красные линии улично-дорожной сети
- границы объектов природного комплекса города Москвы
- границы линий застройки

ОТМЕНЯЕМЫЕ:

- красные линии улично-дорожной сети
- красные линии улично-дорожной сети

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ:

- красные линии улично-дорожной сети



| | | |
|---|---|--|
| | условные обозначения | |
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - - - - - границы территории — районная граница — граница земельного участка (или) земельного участка ● существующие и планируемые элементы планировочной структуры <p>ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ:</p> <ul style="list-style-type: none"> земельный участок и сооружения планируемое здание в установленном законом порядке <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> существующая 15 условный номер образуемого (или) измененного земельного участка | <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ:</p> <p>СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> — красные линии улично-дорожной сети | |

3.2. Пояснительная записка
3.2.1 Перечень образуемых и (или) изменяемых земельных участков к чертежу межевания территории

| Условный номер образуемого и (или) изменяемого земельного участка на чертеже | Номера характерных точек образуемых и (или) изменяемых земельных участков | Кадастровые номера земельных участков, из которых образуется земельный участок | Площадь образуемого и (или) изменяемого земельного участка (кв.м) | Способ образования земельного участка | Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования | Перечень земельных участков, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие |
|--|---|---|---|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 1-125 | 77:01:0003039:10 | 46324 | Перераспределение земельного участка 77:01:0003039:10 и земель, государственная собственность на которые не разграничена | Отнесен | - |
| 2 | 1-33 | - | 3216 | Образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Отнесен | - |
| 3 | 1-86 | 77:01:0003041:91, 77:01:0003041:107, 77:01:0003041:109, 77:01:0003041:110, 77:01:0003041:26, 77:01:0003041:49, 77:01:0003041:55, 77:01:0003041:57, 77:01:0003041:95 | 22257 | Перераспределение земельных участков 77:01:0003041:91, 77:01:0003041:107, 77:01:0003041:109, 77:01:0003041:110, 77:01:0003041:26, 77:01:0003041:49, 77:01:0003041:55, 77:01:0003041:57, 77:01:0003041:95 и земель, государственная собственность на которые не разграничена | Отнесен | - |
| 4 | 1-115 | 77:01:0003040:123 | 17578 | Перераспределение земельного участка 77:01:0003040:123 и земель, государственная собственность на которые не разграничена | Отнесен | - |
| 5 | 1-125 | 77:01:0001085:44 | 15140 | Раздел земельного участка 77:01:0001085:44 | Отнесен | - |
| 6 | 1-10 | 77:01:0001038:41, 77:01:0001038:36 | 1389 | Перераспределение частей земельных участков 77:01:0001038:41, 77:01:0001038:36 и земель, государственная собственность на которые не разграничена | Отнесен | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------|---|------|--|------------|--|
| 7 | 1-8 | 77:01:0001038:38, 77:01:0001038:35 | 776 | Перераспределение частей земельных участков 77:01:0001038:38, 77:01:0001038:35 и земель, государственная собственность на которые не разграничена | Отнесен | - |
| 8 | 1-17 | - | 987 | Образован из земель, государственная собственность на которые не разграничена | Отнесен | - |
| 9 | 1-4 | 77:01:0001038:35 | 173 | Раздел земельного участка 77:01:0001038:35 | Не отнесен | 77:01:0001038:35 - ИЗЪЯТИЕ 203 кв.м |
| 10 | 1-5 | 77:01:0001038:36 | 211 | Раздел земельного участка 77:01:0001038:36 | Не отнесен | 77:01:0001038:36 - ИЗЪЯТИЕ 122 кв.м |
| 11 | 1-4 | 77:01:0001086:80, 77:01:0001086:28 | 389 | Перераспределение частей земельных участков 77:01:0001086:80, 77:01:0001086:28 и земель, государственная собственность на которые не разграничена | Не отнесен | - |
| 12 | 1-4 | 77:01:0002012:118, 77:01:0002012:120 | 654 | Перераспределение частей земельных участков 77:01:0002012:118, 77:01:0002012:120 и земель, государственная собственность на которые не разграничена | Не отнесен | - |
| 13 | 1-4 | 77:01:0003041:91 | 66 | Раздел земельного участка 77:01:0003041:91 | Не отнесен | - |
| 14 | 1-6 | 77:01:0003040:123 | 66 | Раздел земельного участка 77:01:0003040:123 | Не отнесен | - |
| 15 | 1-4 | 77:01:0003053:100 3 | 450 | Перераспределение части земельного участка 77:01:0003053:1003 и земель, государственная собственность на которые не разграничена | Не отнесен | - |
| 16 | 1-8 | 77:01:0003053:100 3 | 2836 | Раздел земельного участка 77:01:0003053:1003 | Не отнесен | 77:01:0003053:1003 - ИЗЪЯТИЕ 350 кв.м |
| 17 | 1-16 | 77:01:0001086:28 | 285 | Раздел земельного участка 77:01:0001086:28 | Не отнесен | 77:01:0001086:28 - ИЗЪЯТИЕ 63 кв.м |

3.2.2. Перечень координат характерных точек образуемых и (или) изменяемых земельных участков

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|-------------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| Участок № 1 | | |
| Контур 1.1 | | |
| 1 | 9735.80 | 12089.70 |
| 2 | 9739.62 | 12091.11 |
| 3 | 9818.11 | 12120.08 |
| 4 | 9895.83 | 12148.76 |
| 5 | 9914.59 | 12155.68 |
| 6 | 9923.97 | 12159.14 |
| 7 | 9942.74 | 12166.07 |
| 8 | 9961.50 | 12173.00 |
| 9 | 10000.00 | 12183.16 |
| 10 | 10039.50 | 12193.60 |
| 11 | 10051.48 | 12155.55 |
| 12 | 10062.42 | 12127.01 |
| 13 | 10062.42 | 12127.00 |
| 14 | 10040.22 | 12109.83 |
| 15 | 10017.13 | 12091.79 |
| 16 | 9982.44 | 12064.69 |
| 17 | 9961.96 | 12048.70 |
| 18 | 9945.63 | 12035.94 |
| 19 | 9942.20 | 12028.20 |
| 20 | 9946.60 | 12020.90 |
| 21 | 9952.60 | 12017.20 |
| 22 | 9960.40 | 12019.30 |
| 23 | 9966.67 | 12000.00 |
| 24 | 9967.00 | 11999.00 |
| 25 | 9954.35 | 11995.00 |
| 26 | 9953.00 | 11998.50 |
| 27 | 9914.08 | 11985.69 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 28 | 9912.28 | 11989.91 |
| 29 | 9897.00 | 11984.00 |
| 30 | 9900.00 | 11977.00 |
| 31 | 9844.56 | 11958.66 |
| 32 | 9844.01 | 11960.03 |
| 33 | 9815.01 | 11950.06 |
| 34 | 9817.00 | 11945.58 |
| 35 | 9800.04 | 11940.07 |
| 36 | 9796.22 | 11932.32 |
| 37 | 9757.41 | 11896.47 |
| 38 | 9756.94 | 11897.88 |
| 39 | 9755.50 | 11902.10 |
| 40 | 9754.04 | 11906.28 |
| 41 | 9752.54 | 11910.45 |
| 42 | 9751.01 | 11914.60 |
| 43 | 9749.45 | 11918.74 |
| 44 | 9747.85 | 11922.86 |
| 45 | 9746.22 | 11926.98 |
| 46 | 9744.56 | 11931.08 |
| 47 | 9742.86 | 11935.16 |
| 48 | 9741.13 | 11939.24 |
| 49 | 9740.39 | 11940.95 |
| 50 | 9749.98 | 11944.55 |
| 51 | 9750.11 | 11944.86 |
| 52 | 9759.70 | 11967.80 |
| 53 | 9753.80 | 11981.70 |
| 54 | 9731.85 | 11989.32 |
| 55 | 9729.89 | 11990.00 |
| 56 | 9719.35 | 11985.75 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|------------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 57 | 9712.52 | 12000.00 |
| 58 | 9686.38 | 12054.59 |
| 59 | 9684.50 | 12058.50 |
| 60 | 9677.00 | 12068.00 |
| Контур 1.2 | | |
| 61 | 9789.85 | 11980.79 |
| 62 | 9789.71 | 11980.73 |
| 63 | 9789.02 | 11980.92 |
| 64 | 9785.43 | 11983.21 |
| 65 | 9781.98 | 11985.50 |
| 66 | 9778.29 | 11991.49 |
| 67 | 9776.24 | 11993.84 |
| 68 | 9774.59 | 11996.63 |
| 69 | 9773.26 | 12000.18 |
| 70 | 9773.11 | 12001.31 |
| 71 | 9772.85 | 12004.44 |
| 72 | 9773.22 | 12007.65 |
| 73 | 9775.91 | 12014.44 |
| 74 | 9777.86 | 12016.88 |
| 75 | 9780.29 | 12019.07 |
| 76 | 9783.00 | 12020.63 |
| 77 | 9785.91 | 12021.72 |
| 78 | 9789.05 | 12022.33 |
| 79 | 9792.23 | 12022.36 |
| 80 | 9790.11 | 12028.02 |
| 81 | 9789.60 | 12029.28 |
| 82 | 9791.16 | 12030.12 |
| 83 | 9793.83 | 12031.50 |
| 84 | 9796.96 | 12033.10 |
| 85 | 9799.74 | 12034.41 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 86 | 9802.38 | 12035.55 |
| 87 | 9806.86 | 12037.30 |
| 88 | 9810.45 | 12038.66 |
| 89 | 9814.05 | 12039.99 |
| 90 | 9818.12 | 12041.50 |
| 91 | 9822.77 | 12043.24 |
| 92 | 9824.18 | 12039.30 |
| 93 | 9845.73 | 12046.71 |
| 94 | 9850.54 | 12048.36 |
| 95 | 9854.17 | 12049.61 |
| 96 | 9859.15 | 12051.30 |
| 97 | 9864.63 | 12053.10 |
| 98 | 9868.75 | 12054.45 |
| 99 | 9873.07 | 12055.87 |
| 100 | 9886.19 | 12060.05 |
| 101 | 9906.76 | 12067.28 |
| 102 | 9904.80 | 12072.46 |
| 103 | 9910.36 | 12074.47 |
| 104 | 9915.74 | 12076.42 |
| 105 | 9921.08 | 12078.47 |
| 106 | 9924.63 | 12079.85 |
| 107 | 9928.18 | 12081.23 |
| 108 | 9931.65 | 12082.58 |
| 109 | 9937.02 | 12084.80 |
| 110 | 9941.59 | 12086.69 |
| 111 | 9945.74 | 12088.64 |
| 112 | 9949.19 | 12090.26 |
| 113 | 9952.33 | 12091.73 |
| 114 | 9957.63 | 12094.68 |
| 115 | 9960.97 | 12096.52 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|-----------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 116 | 9964.30 | 12098.36 |
| 117 | 9968.04 | 12100.51 |
| 118 | 9971.28 | 12102.42 |
| 119 | 9972.67 | 12100.28 |
| 120 | 9936.50 | 12076.60 |
| 121 | 9819.47 | 12000.00 |
| 122 | 9791.50 | 11981.69 |
| 123 | 9790.97 | 11981.36 |
| 124 | 9790.41 | 11981.06 |
| 125 | 9790.32 | 11981.02 |
| Участок 2 | | |
| 1 | 9597.74 | 12081.30 |
| 2 | 9606.46 | 12071.73 |
| 3 | 9641.60 | 12033.12 |
| 4 | 9648.38 | 12025.68 |
| 5 | 9651.28 | 12022.49 |
| 6 | 9656.10 | 12019.25 |
| 7 | 9666.94 | 12018.28 |
| 8 | 9667.07 | 12018.00 |
| 9 | 9686.19 | 11976.14 |
| 10 | 9687.68 | 11973.00 |
| 11 | 9705.52 | 11932.46 |
| 12 | 9717.26 | 11900.57 |
| 13 | 9723.50 | 11882.82 |
| 14 | 9717.91 | 11880.56 |
| 15 | 9708.15 | 11876.63 |
| 16 | 9706.89 | 11880.44 |
| 17 | 9703.23 | 11890.95 |
| 18 | 9699.34 | 11901.38 |
| 19 | 9695.21 | 11911.72 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|------------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 20 | 9690.85 | 11921.96 |
| 21 | 9686.25 | 11932.10 |
| 22 | 9681.44 | 11942.12 |
| 23 | 9662.13 | 11981.15 |
| 24 | 9657.30 | 11990.63 |
| 25 | 9655.06 | 11994.80 |
| 26 | 9651.17 | 11998.59 |
| 27 | 9649.92 | 12000.00 |
| 28 | 9652.27 | 12000.00 |
| 29 | 9644.84 | 12012.99 |
| 30 | 9637.00 | 12025.75 |
| 31 | 9628.77 | 12038.26 |
| 32 | 9620.15 | 12050.50 |
| 33 | 9605.15 | 12071.10 |
| Участок 3 | | |
| Контур 3.1 | | |
| 1 | 9338.55 | 11845.69 |
| 2 | 9341.22 | 11849.06 |
| 3 | 9344.74 | 11853.41 |
| 4 | 9348.32 | 11857.71 |
| 5 | 9351.96 | 11861.97 |
| 6 | 9355.65 | 11866.19 |
| 7 | 9359.39 | 11870.35 |
| 8 | 9363.19 | 11874.47 |
| 9 | 9367.04 | 11878.53 |
| 10 | 9370.94 | 11882.55 |
| 11 | 9374.89 | 11886.52 |
| 12 | 9378.89 | 11890.44 |
| 13 | 9382.95 | 11894.31 |
| 14 | 9387.05 | 11898.12 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 15 | 9391.20 | 11901.88 |
| 16 | 9395.39 | 11905.59 |
| 17 | 9396.01 | 11906.13 |
| 18 | 9399.64 | 11909.25 |
| 19 | 9403.46 | 11912.44 |
| 20 | 9403.93 | 11912.84 |
| 21 | 9408.26 | 11916.39 |
| 22 | 9412.64 | 11919.88 |
| 23 | 9414.82 | 11921.57 |
| 24 | 9421.54 | 11926.69 |
| 25 | 9426.06 | 11930.01 |
| 26 | 9430.61 | 11933.27 |
| 27 | 9435.20 | 11936.47 |
| 28 | 9439.84 | 11939.61 |
| 29 | 9444.68 | 11942.81 |
| 30 | 9449.22 | 11945.72 |
| 31 | 9453.98 | 11948.69 |
| 32 | 9457.70 | 11950.94 |
| 33 | 9462.93 | 11954.04 |
| 34 | 9463.59 | 11954.43 |
| 35 | 9468.46 | 11957.21 |
| 36 | 9507.06 | 11978.95 |
| 37 | 9527.62 | 11990.52 |
| 38 | 9527.87 | 11990.66 |
| 39 | 9592.29 | 12026.94 |
| 40 | 9601.39 | 12032.07 |
| 41 | 9619.46 | 11998.18 |
| 42 | 9510.75 | 11936.83 |
| 43 | 9457.44 | 11905.05 |
| 44 | 9429.07 | 11884.04 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 45 | 9428.18 | 11883.28 |
| 46 | 9411.20 | 11868.80 |
| 47 | 9399.12 | 11857.24 |
| 48 | 9381.25 | 11837.80 |
| 49 | 9371.95 | 11826.90 |
| 50 | 9369.89 | 11824.49 |
| 51 | 9361.76 | 11814.96 |
| 52 | 9313.48 | 11748.42 |
| 53 | 9287.22 | 11713.94 |
| 54 | 9268.20 | 11728.07 |
| 55 | 9265.46 | 11724.40 |
| 56 | 9261.31 | 11718.84 |
| 57 | 9257.85 | 11711.71 |
| 58 | 9249.98 | 11701.37 |
| 59 | 9244.38 | 11694.02 |
| 60 | 9221.47 | 11663.59 |
| 61 | 9215.96 | 11656.33 |
| 62 | 9214.42 | 11654.19 |
| 63 | 9205.77 | 11641.67 |
| 64 | 9202.63 | 11637.52 |
| 65 | 9197.18 | 11630.33 |
| 66 | 9188.17 | 11618.42 |
| 67 | 9166.98 | 11590.41 |
| 68 | 9183.56 | 11577.83 |
| 69 | 9153.16 | 11537.92 |
| 70 | 9118.51 | 11555.79 |
| 71 | 9173.19 | 11627.85 |
| 72 | 9186.87 | 11645.88 |
| 73 | 9194.17 | 11655.50 |
| 74 | 9196.48 | 11655.81 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|------------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 75 | 9196.19 | 11658.16 |
| 76 | 9198.72 | 11661.50 |
| 77 | 9202.44 | 11661.75 |
| 78 | 9202.24 | 11666.05 |
| 79 | 9238.76 | 11714.27 |
| 80 | 9240.50 | 11716.56 |
| 81 | 9249.13 | 11727.92 |
| 82 | 9284.70 | 11774.79 |
| Контур 3.2 | | |
| 83 | 9579.17 | 12008.12 |
| 84 | 9591.26 | 12014.71 |
| 85 | 9593.56 | 12010.50 |
| 86 | 9581.47 | 12003.90 |
| Участок 4 | | |
| Контур 4.1 | | |
| 1 | 9429.07 | 11884.04 |
| 2 | 9457.44 | 11905.05 |
| 3 | 9510.75 | 11936.83 |
| 4 | 9619.46 | 11998.18 |
| 5 | 9637.23 | 11964.89 |
| 6 | 9600.17 | 11944.17 |
| 7 | 9589.02 | 11937.94 |
| 8 | 9586.23 | 11936.38 |
| 9 | 9584.61 | 11935.48 |
| 10 | 9584.59 | 11935.47 |
| 11 | 9584.52 | 11935.43 |
| 12 | 9582.56 | 11934.33 |
| 13 | 9581.63 | 11933.81 |
| 14 | 9580.41 | 11935.99 |
| 15 | 9575.90 | 11933.45 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 16 | 9575.16 | 11934.75 |
| 17 | 9573.50 | 11933.81 |
| 18 | 9574.22 | 11932.50 |
| 19 | 9566.30 | 11928.03 |
| 20 | 9560.56 | 11924.80 |
| 21 | 9560.50 | 11924.92 |
| 22 | 9559.97 | 11925.88 |
| 23 | 9555.86 | 11923.60 |
| 24 | 9556.48 | 11922.50 |
| 25 | 9556.39 | 11922.45 |
| 26 | 9555.44 | 11921.91 |
| 27 | 9555.37 | 11922.04 |
| 28 | 9555.19 | 11922.36 |
| 29 | 9553.40 | 11921.33 |
| 30 | 9553.56 | 11921.04 |
| 31 | 9553.64 | 11920.90 |
| 32 | 9548.37 | 11917.94 |
| 33 | 9548.29 | 11918.09 |
| 34 | 9548.18 | 11918.30 |
| 35 | 9547.81 | 11918.09 |
| 36 | 9547.56 | 11917.96 |
| 37 | 9547.75 | 11917.58 |
| 38 | 9546.00 | 11916.59 |
| 39 | 9545.01 | 11916.03 |
| 40 | 9544.73 | 11916.52 |
| 41 | 9543.02 | 11915.54 |
| 42 | 9543.30 | 11915.06 |
| 43 | 9540.63 | 11913.56 |
| 44 | 9538.01 | 11912.09 |
| 45 | 9529.97 | 11907.55 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 46 | 9528.41 | 11906.67 |
| 47 | 9526.19 | 11905.45 |
| 48 | 9525.86 | 11906.02 |
| 49 | 9524.20 | 11905.06 |
| 50 | 9524.54 | 11904.49 |
| 51 | 9520.70 | 11902.32 |
| 52 | 9519.05 | 11901.39 |
| 53 | 9518.79 | 11901.85 |
| 54 | 9518.17 | 11901.50 |
| 55 | 9518.44 | 11901.05 |
| 56 | 9515.89 | 11899.61 |
| 57 | 9515.65 | 11900.04 |
| 58 | 9513.93 | 11899.07 |
| 59 | 9514.17 | 11898.64 |
| 60 | 9508.27 | 11895.32 |
| 61 | 9507.44 | 11896.86 |
| 62 | 9506.67 | 11896.42 |
| 63 | 9506.06 | 11897.43 |
| 64 | 9501.69 | 11894.68 |
| 65 | 9502.89 | 11892.69 |
| 66 | 9503.07 | 11892.39 |
| 67 | 9502.98 | 11892.33 |
| 68 | 9471.05 | 11874.33 |
| 69 | 9438.61 | 11856.04 |
| 70 | 9407.54 | 11821.41 |
| 71 | 9405.96 | 11819.64 |
| 72 | 9401.79 | 11814.15 |
| 73 | 9401.25 | 11814.54 |
| 74 | 9394.67 | 11805.78 |
| 75 | 9394.43 | 11805.95 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 76 | 9391.73 | 11802.34 |
| 77 | 9390.58 | 11800.81 |
| 78 | 9390.81 | 11800.64 |
| 79 | 9389.51 | 11798.92 |
| 80 | 9384.36 | 11792.08 |
| 81 | 9384.25 | 11792.16 |
| 82 | 9380.21 | 11786.85 |
| 83 | 9380.35 | 11786.74 |
| 84 | 9369.23 | 11771.94 |
| 85 | 9369.57 | 11771.69 |
| 86 | 9346.72 | 11741.58 |
| 87 | 9346.30 | 11740.99 |
| 88 | 9345.91 | 11740.39 |
| 89 | 9345.54 | 11739.76 |
| 90 | 9345.21 | 11739.13 |
| 91 | 9333.21 | 11720.39 |
| 92 | 9320.07 | 11699.81 |
| 93 | 9320.00 | 11699.73 |
| 94 | 9319.69 | 11699.34 |
| 95 | 9190.47 | 11529.07 |
| 96 | 9185.03 | 11522.04 |
| 97 | 9184.80 | 11521.60 |
| 98 | 9153.16 | 11537.92 |
| 99 | 9183.56 | 11577.83 |
| 100 | 9204.38 | 11562.03 |
| 101 | 9307.47 | 11698.89 |
| 102 | 9287.22 | 11713.94 |
| 103 | 9313.48 | 11748.42 |
| 104 | 9361.76 | 11814.96 |
| 105 | 9371.73 | 11826.64 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|------------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 106 | 9371.95 | 11826.90 |
| 107 | 9381.25 | 11837.80 |
| 108 | 9399.12 | 11857.24 |
| 109 | 9411.20 | 11868.80 |
| Контур 4.2 | | |
| 110 | 9608.24 | 11969.60 |
| 111 | 9613.16 | 11972.29 |
| 112 | 9614.11 | 11972.80 |
| 113 | 9616.41 | 11968.59 |
| 114 | 9604.32 | 11962.00 |
| 115 | 9602.02 | 11966.21 |
| Участок 5 | | |
| 1 | 9137.75 | 11473.32 |
| 2 | 9138.03 | 11473.17 |
| 3 | 9137.75 | 11472.78 |
| 4 | 9137.47 | 11472.93 |
| 5 | 9137.09 | 11473.13 |
| 6 | 9133.08 | 11467.32 |
| 7 | 9127.05 | 11458.57 |
| 8 | 9127.43 | 11458.36 |
| 9 | 9114.53 | 11439.63 |
| 10 | 9111.43 | 11436.43 |
| 11 | 9102.08 | 11426.77 |
| 12 | 9042.98 | 11365.73 |
| 13 | 9035.79 | 11358.31 |
| 14 | 9008.95 | 11330.59 |
| 15 | 9000.00 | 11321.35 |
| 16 | 8995.71 | 11316.92 |
| 17 | 8992.97 | 11314.09 |
| 18 | 8991.72 | 11312.80 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 19 | 8989.14 | 11310.13 |
| 20 | 8950.22 | 11269.94 |
| 21 | 8947.74 | 11267.38 |
| 22 | 8937.44 | 11256.74 |
| 23 | 8936.84 | 11256.89 |
| 24 | 8936.24 | 11257.02 |
| 25 | 8935.63 | 11257.11 |
| 26 | 8935.02 | 11257.18 |
| 27 | 8934.41 | 11257.23 |
| 28 | 8933.79 | 11257.25 |
| 29 | 8933.17 | 11257.24 |
| 30 | 8932.56 | 11257.20 |
| 31 | 8931.95 | 11257.14 |
| 32 | 8931.34 | 11257.05 |
| 33 | 8930.73 | 11256.93 |
| 34 | 8930.13 | 11256.79 |
| 35 | 8929.54 | 11256.62 |
| 36 | 8928.96 | 11256.42 |
| 37 | 8928.38 | 11256.21 |
| 38 | 8927.82 | 11255.96 |
| 39 | 8927.25 | 11255.68 |
| 40 | 8926.70 | 11255.38 |
| 41 | 8926.16 | 11255.05 |
| 42 | 8925.64 | 11254.70 |
| 43 | 8925.13 | 11254.33 |
| 44 | 8924.64 | 11253.93 |
| 45 | 8924.17 | 11253.51 |
| 46 | 8923.72 | 11253.07 |
| 47 | 8923.29 | 11252.61 |
| 48 | 8922.88 | 11252.14 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 49 | 8922.49 | 11251.64 |
| 50 | 8922.13 | 11251.13 |
| 51 | 8921.79 | 11250.60 |
| 52 | 8921.47 | 11250.05 |
| 53 | 8921.17 | 11249.50 |
| 54 | 8920.91 | 11248.93 |
| 55 | 8920.66 | 11248.35 |
| 56 | 8920.45 | 11247.75 |
| 57 | 8920.26 | 11247.15 |
| 58 | 8920.10 | 11246.54 |
| 59 | 8919.96 | 11245.93 |
| 60 | 8919.86 | 11245.31 |
| 61 | 8919.78 | 11244.68 |
| 62 | 8919.73 | 11244.06 |
| 63 | 8919.71 | 11243.43 |
| 64 | 8919.71 | 11242.80 |
| 65 | 8919.75 | 11242.17 |
| 66 | 8919.81 | 11241.54 |
| 67 | 8919.90 | 11240.92 |
| 68 | 8920.02 | 11240.30 |
| 69 | 8920.17 | 11239.69 |
| 70 | 8920.34 | 11239.08 |
| 71 | 8918.72 | 11237.40 |
| 72 | 8917.28 | 11236.76 |
| 73 | 8917.52 | 11236.20 |
| 74 | 8916.35 | 11235.64 |
| 75 | 8916.54 | 11235.16 |
| 76 | 8895.00 | 11212.91 |
| 77 | 8890.01 | 11217.77 |
| 78 | 8882.28 | 11210.27 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 79 | 8887.40 | 11205.06 |
| 80 | 8886.25 | 11203.87 |
| 81 | 8883.74 | 11201.28 |
| 82 | 8871.99 | 11189.14 |
| 83 | 8866.99 | 11183.98 |
| 84 | 8802.61 | 11117.49 |
| 85 | 8801.01 | 11118.51 |
| 86 | 8800.53 | 11118.74 |
| 87 | 8800.07 | 11118.85 |
| 88 | 8799.72 | 11118.92 |
| 89 | 8799.36 | 11118.98 |
| 90 | 8799.00 | 11119.02 |
| 91 | 8798.63 | 11119.04 |
| 92 | 8798.30 | 11119.05 |
| 93 | 8797.20 | 11118.92 |
| 94 | 8795.66 | 11118.82 |
| 95 | 8794.39 | 11118.15 |
| 96 | 8794.07 | 11117.97 |
| 97 | 8793.75 | 11117.78 |
| 98 | 8793.48 | 11117.60 |
| 99 | 8791.75 | 11116.10 |
| 100 | 8790.84 | 11114.69 |
| 101 | 8790.25 | 11113.24 |
| 102 | 8790.06 | 11110.57 |
| 103 | 8790.06 | 11110.23 |
| 104 | 8790.09 | 11109.86 |
| 105 | 8790.19 | 11109.14 |
| 106 | 8790.27 | 11108.77 |
| 107 | 8790.36 | 11108.42 |
| 108 | 8790.49 | 11108.02 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|-----------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 109 | 8791.12 | 11106.70 |
| 110 | 8791.54 | 11106.06 |
| 111 | 8753.94 | 11067.22 |
| 112 | 8743.07 | 11056.00 |
| 113 | 8743.15 | 11051.06 |
| 114 | 8738.51 | 11051.34 |
| 115 | 8704.06 | 11053.39 |
| 116 | 8716.98 | 11066.45 |
| 117 | 8728.51 | 11078.37 |
| 118 | 8785.66 | 11136.42 |
| 119 | 8840.60 | 11194.08 |
| 120 | 8900.92 | 11255.59 |
| 121 | 8967.39 | 11322.87 |
| 122 | 9025.41 | 11384.76 |
| 123 | 9069.22 | 11433.47 |
| 124 | 9080.28 | 11447.80 |
| 125 | 9112.06 | 11486.95 |
| Участок 6 | | |
| 1 | 8767.87 | 10889.61 |
| 2 | 8736.46 | 10917.88 |
| 3 | 8747.85 | 10923.86 |
| 4 | 8751.71 | 10926.35 |
| 5 | 8776.74 | 10903.30 |
| 6 | 8809.30 | 10873.96 |
| 7 | 8812.94 | 10870.14 |
| 8 | 8812.11 | 10869.43 |
| 9 | 8809.49 | 10866.30 |
| 10 | 8802.69 | 10858.27 |
| Участок 7 | | |
| 1 | 8787.81 | 10950.64 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|-----------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | 8841.83 | 10904.90 |
| 3 | 8838.78 | 10901.25 |
| 4 | 8837.77 | 10899.88 |
| 5 | 8835.42 | 10897.05 |
| 6 | 8831.52 | 10900.23 |
| 7 | 8778.40 | 10943.56 |
| 8 | 8784.44 | 10947.46 |
| Участок 8 | | |
| 1 | 8809.30 | 10873.96 |
| 2 | 8831.52 | 10900.23 |
| 3 | 8835.42 | 10897.05 |
| 4 | 8837.77 | 10899.88 |
| 5 | 8838.78 | 10901.25 |
| 6 | 8861.16 | 10882.40 |
| 7 | 8860.45 | 10881.52 |
| 8 | 8855.72 | 10885.48 |
| 9 | 8853.12 | 10887.67 |
| 10 | 8827.25 | 10859.24 |
| 11 | 8829.71 | 10857.25 |
| 12 | 8831.82 | 10855.55 |
| 13 | 8833.57 | 10853.81 |
| 14 | 8832.04 | 10852.22 |
| 15 | 8828.30 | 10855.72 |
| 16 | 8812.11 | 10869.43 |
| 17 | 8812.94 | 10870.14 |
| Участок 9 | | |
| 1 | 8792.72 | 10931.88 |
| 2 | 8830.04 | 10901.44 |
| 3 | 8827.11 | 10898.08 |
| 4 | 8790.92 | 10929.84 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|------------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| Участок 10 | | |
| 1 | 8771.35 | 10908.26 |
| 2 | 8774.26 | 10911.50 |
| 3 | 8809.98 | 10879.18 |
| 4 | 8807.07 | 10875.97 |
| 5 | 8776.74 | 10903.30 |
| Участок 11 | | |
| 1 | 8742.75 | 11187.46 |
| 2 | 8748.76 | 11209.34 |
| 3 | 8765.46 | 11205.37 |
| 4 | 8759.00 | 11183.15 |
| Участок 12 | | |
| 1 | 8324.68 | 8435.13 |
| 2 | 8338.91 | 8418.12 |
| 3 | 8316.62 | 8399.15 |
| 4 | 8302.10 | 8416.00 |
| Участок 13 | | |
| 1 | 9579.17 | 12008.12 |
| 2 | 9591.26 | 12014.71 |
| 3 | 9593.56 | 12010.50 |
| 4 | 9581.47 | 12003.90 |
| Участок 14 | | |
| 1 | 9602.02 | 11966.21 |
| 2 | 9608.24 | 11969.60 |
| 3 | 9613.16 | 11972.29 |
| 4 | 9614.11 | 11972.80 |
| 5 | 9616.41 | 11968.59 |
| 6 | 9604.32 | 11962.00 |
| Участок 15 | | |
| 1 | 9276.18 | 12673.88 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|------------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | 9268.64 | 12692.32 |
| 3 | 9247.88 | 12684.71 |
| 4 | 9254.77 | 12665.80 |
| Участок 16 | | |
| 1 | 9257.13 | 12666.69 |
| 2 | 9276.18 | 12673.88 |
| 3 | 9269.20 | 12690.94 |
| 4 | 9273.66 | 12693.59 |
| 5 | 9290.52 | 12661.67 |
| 6 | 9313.02 | 12623.30 |
| 7 | 9330.66 | 12596.02 |
| 8 | 9303.82 | 12580.17 |
| Участок 17 | | |
| 1 | 8750.62 | 11208.89 |
| 2 | 8750.91 | 11209.99 |
| 3 | 8755.33 | 11209.01 |
| 4 | 8755.04 | 11208.46 |
| 5 | 8758.76 | 11207.60 |
| 6 | 8782.18 | 11202.15 |
| 7 | 8795.75 | 11193.65 |
| 8 | 8801.10 | 11190.94 |
| 9 | 8842.54 | 11237.47 |
| 10 | 8842.89 | 11237.85 |
| 11 | 8843.72 | 11237.11 |
| 12 | 8798.14 | 11187.38 |
| 13 | 8788.23 | 11192.49 |
| 14 | 8780.95 | 11194.10 |
| 15 | 8764.02 | 11200.41 |
| 16 | 8765.46 | 11205.37 |

3.2.3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|----------|--|---------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| Контур 1 | | |
| 1 | 8374.72 | 8470.13 |
| 2 | 8374.63 | 8470.70 |
| 3 | 8353.18 | 8510.73 |
| 4 | 8282.75 | 8430.75 |
| 5 | 8277.30 | 8424.56 |
| 6 | 8315.68 | 8371.36 |
| 7 | 8317.04 | 8372.50 |
| 8 | 8316.87 | 8372.70 |
| 9 | 8318.46 | 8374.02 |
| 10 | 8318.63 | 8373.82 |
| 11 | 8321.36 | 8376.12 |
| 12 | 8321.17 | 8376.34 |
| 13 | 8322.73 | 8377.66 |
| 14 | 8322.91 | 8377.44 |
| 15 | 8325.62 | 8379.74 |
| 16 | 8325.45 | 8379.94 |
| 17 | 8327.02 | 8381.26 |
| 18 | 8327.18 | 8381.07 |
| 19 | 8329.91 | 8383.37 |
| 20 | 8329.74 | 8383.57 |
| 21 | 8331.39 | 8384.95 |
| 22 | 8331.54 | 8384.76 |
| 23 | 8333.76 | 8386.67 |
| 24 | 8335.07 | 8386.48 |
| 25 | 8335.90 | 8389.85 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|----------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 26 | 8338.47 | 8389.22 |
| 27 | 8343.68 | 8387.95 |
| 28 | 8343.14 | 8385.25 |
| 29 | 8344.77 | 8383.86 |
| 30 | 8349.41 | 8373.69 |
| 31 | 8367.71 | 8379.18 |
| 32 | 8366.71 | 8381.24 |
| 33 | 8366.28 | 8382.14 |
| 34 | 8373.43 | 8383.01 |
| 35 | 8372.41 | 8398.01 |
| 36 | 8360.03 | 8396.71 |
| 37 | 8359.21 | 8407.99 |
| 38 | 8358.61 | 8416.23 |
| 39 | 8357.36 | 8416.13 |
| 40 | 8357.14 | 8418.81 |
| 41 | 8354.69 | 8448.76 |
| 42 | 8355.89 | 8448.86 |
| Контур 2 | | |
| 1 | 9330.66 | 12596.02 |
| 2 | 9313.02 | 12623.30 |
| 3 | 9290.52 | 12661.67 |
| 4 | 9273.66 | 12693.59 |
| 5 | 9269.20 | 12690.94 |
| 6 | 9268.64 | 12692.32 |
| 7 | 9247.56 | 12684.60 |
| 8 | 9248.70 | 12681.50 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|----------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 9 | 9245.38 | 12677.24 |
| 10 | 9250.71 | 12633.42 |
| 11 | 9244.28 | 12625.84 |
| 12 | 9245.05 | 12617.47 |
| 13 | 9238.51 | 12615.46 |
| 14 | 9225.63 | 12570.90 |
| 15 | 9216.29 | 12565.59 |
| 16 | 9218.37 | 12560.93 |
| 17 | 9207.41 | 12551.87 |
| 18 | 9209.95 | 12548.79 |
| 19 | 9223.26 | 12559.78 |
| 20 | 9221.42 | 12563.91 |
| 21 | 9229.03 | 12568.26 |
| 22 | 9241.75 | 12612.26 |
| 23 | 9249.33 | 12614.56 |
| 24 | 9248.42 | 12624.53 |
| 25 | 9254.90 | 12632.17 |
| 26 | 9249.57 | 12675.86 |
| 27 | 9250.42 | 12676.76 |
| 28 | 9254.46 | 12665.69 |
| 29 | 9254.77 | 12665.80 |
| 30 | 9257.17 | 12666.71 |
| 31 | 9303.82 | 12580.17 |
| Контур 3 | | |
| 1 | 10152.16 | 12176.82 |
| 2 | 10094.21 | 12241.25 |
| 3 | 10078.00 | 12245.71 |
| 4 | 10039.50 | 12193.60 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 5 | 10000.00 | 12183.17 |
| 6 | 9961.50 | 12173.00 |
| 7 | 9957.04 | 12171.35 |
| 8 | 9954.20 | 12179.42 |
| 9 | 9952.23 | 12179.97 |
| 10 | 9906.60 | 12161.63 |
| 11 | 9894.21 | 12148.16 |
| 12 | 9740.02 | 12091.28 |
| 13 | 9739.88 | 12091.24 |
| 14 | 9739.84 | 12091.22 |
| 15 | 9703.25 | 12077.70 |
| 16 | 9695.07 | 12100.67 |
| 17 | 9678.18 | 12092.94 |
| 18 | 9687.77 | 12071.98 |
| 19 | 9677.00 | 12068.00 |
| 20 | 9684.50 | 12058.50 |
| 21 | 9687.87 | 12051.47 |
| 22 | 9657.61 | 12037.62 |
| 23 | 9657.42 | 12038.01 |
| 24 | 9631.84 | 12093.89 |
| 25 | 9624.60 | 12100.75 |
| 26 | 9612.30 | 12128.28 |
| 27 | 9596.16 | 12121.60 |
| 28 | 9589.79 | 12135.31 |
| 29 | 9605.63 | 12142.66 |
| 30 | 9592.75 | 12170.41 |
| 31 | 9574.27 | 12186.65 |
| 32 | 9558.73 | 12222.68 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 33 | 9554.21 | 12234.03 |
| 34 | 9552.08 | 12243.86 |
| 35 | 9546.14 | 12252.99 |
| 36 | 9494.13 | 12219.13 |
| 37 | 9476.82 | 12244.92 |
| 38 | 9472.88 | 12248.18 |
| 39 | 9463.03 | 12241.37 |
| 40 | 9455.57 | 12252.14 |
| 41 | 9451.14 | 12265.09 |
| 42 | 9414.12 | 12249.95 |
| 43 | 9435.11 | 12204.75 |
| 44 | 9426.49 | 12203.56 |
| 45 | 9428.79 | 12185.57 |
| 46 | 9456.64 | 12189.12 |
| 47 | 9482.97 | 12122.21 |
| 48 | 9511.00 | 12131.10 |
| 49 | 9594.61 | 12038.72 |
| 50 | 9597.46 | 12032.95 |
| 51 | 9593.60 | 12028.77 |
| 52 | 9527.18 | 11991.72 |
| 53 | 9524.26 | 11996.95 |
| 54 | 9461.66 | 11962.03 |
| 55 | 9422.32 | 11932.72 |
| 56 | 9389.17 | 11908.03 |
| 57 | 9341.09 | 11860.69 |
| 58 | 9286.04 | 11788.16 |
| 59 | 9243.82 | 11730.03 |
| 60 | 9190.46 | 11655.31 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 61 | 9118.02 | 11558.26 |
| 62 | 9102.44 | 11564.62 |
| 63 | 9016.15 | 11470.65 |
| 64 | 9044.45 | 11443.23 |
| 65 | 9035.40 | 11433.89 |
| 66 | 9029.61 | 11423.81 |
| 67 | 9023.67 | 11417.68 |
| 68 | 9014.89 | 11408.61 |
| 69 | 8999.61 | 11392.83 |
| 70 | 8972.95 | 11365.30 |
| 71 | 8971.76 | 11364.07 |
| 72 | 8967.49 | 11359.76 |
| 73 | 8966.70 | 11360.59 |
| 74 | 8964.97 | 11358.97 |
| 75 | 8958.24 | 11364.40 |
| 76 | 8958.18 | 11364.47 |
| 77 | 8939.66 | 11346.14 |
| 78 | 8945.36 | 11338.52 |
| 79 | 8935.91 | 11328.44 |
| 80 | 8921.31 | 11315.70 |
| 81 | 8913.90 | 11304.30 |
| 82 | 8904.90 | 11295.01 |
| 83 | 8858.50 | 11247.09 |
| 84 | 8853.22 | 11244.13 |
| 85 | 8849.75 | 11245.56 |
| 86 | 8842.54 | 11237.47 |
| 87 | 8801.10 | 11190.94 |
| 88 | 8795.75 | 11193.65 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 89 | 8782.18 | 11202.15 |
| 90 | 8758.76 | 11207.60 |
| 91 | 8755.04 | 11208.46 |
| 92 | 8755.33 | 11209.01 |
| 93 | 8749.05 | 11210.41 |
| 94 | 8748.91 | 11209.89 |
| 95 | 8737.95 | 11212.44 |
| 96 | 8735.45 | 11203.82 |
| 97 | 8733.16 | 11203.45 |
| 98 | 8733.07 | 11199.55 |
| 99 | 8734.10 | 11199.17 |
| 100 | 8731.73 | 11191.02 |
| 101 | 8729.57 | 11183.25 |
| 102 | 8730.15 | 11183.08 |
| 103 | 8729.33 | 11177.28 |
| 104 | 8741.65 | 11174.34 |
| 105 | 8755.34 | 11169.88 |
| 106 | 8754.19 | 11166.58 |
| 107 | 8755.29 | 11166.21 |
| 108 | 8754.66 | 11164.34 |
| 109 | 8761.11 | 11162.48 |
| 110 | 8757.00 | 11150.63 |
| 111 | 8741.89 | 11131.52 |
| 112 | 8728.82 | 11136.30 |
| 113 | 8710.75 | 11141.89 |
| 114 | 8696.41 | 11116.07 |
| 115 | 8689.43 | 11110.33 |
| 116 | 8657.89 | 11099.48 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 117 | 8642.00 | 11096.92 |
| 118 | 8634.75 | 11096.97 |
| 119 | 8618.05 | 11106.58 |
| 120 | 8610.95 | 11103.77 |
| 121 | 8603.59 | 11089.49 |
| 122 | 8588.16 | 11097.44 |
| 123 | 8563.87 | 11034.89 |
| 124 | 8594.22 | 11027.98 |
| 125 | 8601.77 | 11021.85 |
| 126 | 8604.77 | 11017.07 |
| 127 | 8606.55 | 11009.80 |
| 128 | 8600.86 | 10985.88 |
| 129 | 8615.38 | 10981.79 |
| 130 | 8616.07 | 10981.61 |
| 131 | 8621.50 | 11003.26 |
| 132 | 8622.04 | 11003.49 |
| 133 | 8625.43 | 11003.81 |
| 134 | 8659.09 | 10978.01 |
| 135 | 8667.87 | 10970.19 |
| 136 | 8666.77 | 10964.12 |
| 137 | 8666.57 | 10963.89 |
| 138 | 8666.70 | 10963.78 |
| 139 | 8666.68 | 10963.67 |
| 140 | 8707.99 | 10930.52 |
| 141 | 8700.55 | 10915.48 |
| 142 | 8720.83 | 10900.78 |
| 143 | 8728.68 | 10915.97 |
| 144 | 8736.51 | 10917.71 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 145 | 8860.82 | 10805.58 |
| 146 | 8910.66 | 10859.77 |
| 147 | 8895.57 | 10871.99 |
| 148 | 8871.47 | 10891.28 |
| 149 | 8856.42 | 10903.45 |
| 150 | 8794.18 | 10953.78 |
| 151 | 8794.10 | 10955.09 |
| 152 | 8794.10 | 10956.14 |
| 153 | 8816.65 | 10978.97 |
| 154 | 8743.17 | 11051.54 |
| 155 | 8743.10 | 11054.15 |
| 156 | 8791.10 | 11102.76 |
| 157 | 8790.60 | 11105.08 |
| 158 | 8791.07 | 11105.57 |
| 159 | 8791.54 | 11106.06 |
| 160 | 8790.27 | 11109.67 |
| 161 | 8790.65 | 11113.41 |
| 162 | 8793.63 | 11117.41 |
| 163 | 8796.53 | 11118.65 |
| 164 | 8799.68 | 11118.68 |
| 165 | 8802.61 | 11117.49 |
| 166 | 8802.88 | 11117.29 |
| 167 | 8806.16 | 11120.42 |
| 168 | 8807.81 | 11120.60 |
| 169 | 8813.32 | 11126.35 |
| 170 | 8819.38 | 11132.48 |
| 171 | 8820.24 | 11132.90 |
| 172 | 8821.79 | 11133.32 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 173 | 8827.72 | 11127.58 |
| 174 | 8846.60 | 11147.08 |
| 175 | 8884.93 | 11178.87 |
| 176 | 8897.97 | 11193.91 |
| 177 | 8882.62 | 11210.11 |
| 178 | 8889.86 | 11217.69 |
| 179 | 8913.58 | 11195.02 |
| 180 | 8930.11 | 11207.07 |
| 181 | 8917.52 | 11236.20 |
| 182 | 8920.34 | 11239.08 |
| 183 | 8937.44 | 11256.74 |
| 184 | 8944.41 | 11257.11 |
| 185 | 8959.30 | 11243.53 |
| 186 | 8971.19 | 11255.98 |
| 187 | 8958.64 | 11274.11 |
| 188 | 8958.77 | 11274.20 |
| 189 | 8959.34 | 11275.02 |
| 190 | 8968.88 | 11281.62 |
| 191 | 8970.73 | 11282.65 |
| 192 | 8977.00 | 11286.94 |
| 193 | 8988.38 | 11294.82 |
| 194 | 8990.27 | 11292.55 |
| 195 | 8999.83 | 11300.54 |
| 196 | 8996.41 | 11304.62 |
| 197 | 8996.35 | 11304.79 |
| 198 | 8995.80 | 11311.58 |
| 199 | 8996.09 | 11314.56 |
| 200 | 8997.09 | 11317.20 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 201 | 8998.78 | 11320.60 |
| 202 | 9035.69 | 11358.40 |
| 203 | 9050.82 | 11344.17 |
| 204 | 9051.70 | 11341.58 |
| 205 | 9061.63 | 11350.20 |
| 206 | 9052.18 | 11359.35 |
| 207 | 9065.00 | 11372.61 |
| 208 | 9059.94 | 11376.42 |
| 209 | 9060.83 | 11377.22 |
| 210 | 9064.07 | 11383.24 |
| 211 | 9088.80 | 11410.44 |
| 212 | 9090.83 | 11412.56 |
| 213 | 9091.26 | 11413.11 |
| 214 | 9096.22 | 11418.38 |
| 215 | 9102.60 | 11412.13 |
| 216 | 9123.57 | 11433.56 |
| 217 | 9133.26 | 11424.08 |
| 218 | 9145.75 | 11441.15 |
| 219 | 9135.37 | 11448.07 |
| 220 | 9136.88 | 11450.33 |
| 221 | 9126.61 | 11457.17 |
| 222 | 9137.47 | 11472.93 |
| 223 | 9137.75 | 11472.78 |
| 224 | 9137.95 | 11473.05 |
| 225 | 9185.70 | 11449.23 |
| 226 | 9213.49 | 11504.93 |
| 227 | 9188.20 | 11517.55 |
| 228 | 9186.13 | 11521.47 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 229 | 9190.47 | 11529.07 |
| 230 | 9259.82 | 11598.68 |
| 231 | 9360.28 | 11713.26 |
| 232 | 9339.03 | 11729.49 |
| 233 | 9369.57 | 11771.69 |
| 234 | 9390.81 | 11800.64 |
| 235 | 9394.67 | 11805.78 |
| 236 | 9401.79 | 11814.15 |
| 237 | 9409.62 | 11823.84 |
| 238 | 9410.51 | 11824.50 |
| 239 | 9415.77 | 11826.06 |
| 240 | 9421.26 | 11825.93 |
| 241 | 9428.41 | 11820.86 |
| 242 | 9436.69 | 11805.85 |
| 243 | 9459.53 | 11818.45 |
| 244 | 9446.32 | 11842.40 |
| 245 | 9458.16 | 11863.11 |
| 246 | 9471.48 | 11874.71 |
| 247 | 9473.39 | 11875.79 |
| 248 | 9477.08 | 11878.26 |
| 249 | 9580.41 | 11935.99 |
| 250 | 9581.63 | 11933.81 |
| 251 | 9589.02 | 11937.94 |
| 252 | 9600.17 | 11944.17 |
| 253 | 9637.27 | 11964.81 |
| 254 | 9637.53 | 11964.35 |
| 255 | 9645.00 | 11968.51 |
| 256 | 9645.36 | 11967.97 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 257 | 9671.43 | 11922.00 |
| 258 | 9646.72 | 11908.25 |
| 259 | 9646.95 | 11907.86 |
| 260 | 9621.27 | 11893.03 |
| 261 | 9609.45 | 11883.89 |
| 262 | 9620.08 | 11866.02 |
| 263 | 9660.60 | 11884.69 |
| 264 | 9673.01 | 11863.65 |
| 265 | 9675.82 | 11857.69 |
| 266 | 9676.31 | 11851.12 |
| 267 | 9674.12 | 11842.11 |
| 268 | 9814.69 | 11876.93 |
| 269 | 9801.30 | 11917.17 |
| 270 | 9801.81 | 11918.32 |
| 271 | 9797.20 | 11932.35 |
| 272 | 9801.82 | 11940.73 |
| 273 | 9817.00 | 11945.58 |
| 274 | 9815.01 | 11950.06 |
| 275 | 9844.01 | 11960.03 |
| 276 | 9844.75 | 11958.61 |

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---------|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 277 | 9899.82 | 11977.32 |
| 278 | 9897.00 | 11984.00 |
| 279 | 9912.28 | 11989.91 |
| 280 | 9914.08 | 11985.69 |
| 281 | 9953.00 | 11998.50 |
| 282 | 9954.35 | 11995.00 |
| 283 | 9967.00 | 11999.00 |
| 284 | 9960.40 | 12019.30 |
| 285 | 9952.60 | 12017.20 |
| 286 | 9946.60 | 12020.90 |
| 287 | 9942.20 | 12028.20 |
| 288 | 9945.63 | 12035.94 |
| 289 | 9966.69 | 12052.40 |
| 290 | 10029.49 | 12101.55 |
| 291 | 10047.75 | 12113.66 |
| 292 | 10059.04 | 12113.90 |
| 293 | 10068.38 | 12107.57 |
| 294 | 10075.99 | 12087.95 |
| 295 | 10105.91 | 12099.55 |
| 296 | 10099.15 | 12133.83 |

3.2.4. Вид разрешенного использования образуемых и (или) изменяемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории

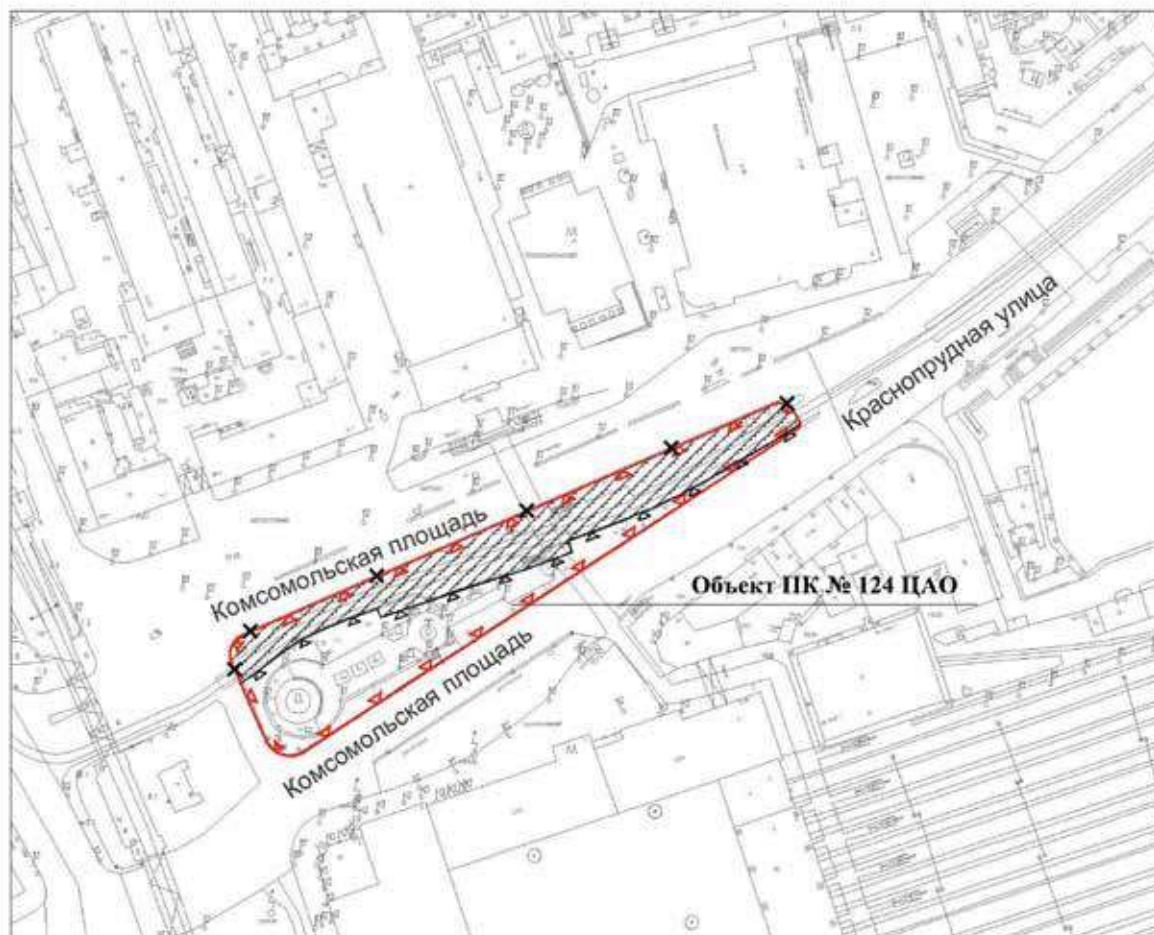
| Условный номер образуемого и (или) изменяемого земельного участка | Вид разрешенного использования ¹ |
|---|---|
| 1 | 2 |
| 1 | 12.0.1, 7.2.2 |
| 2 | 12.0.1, 7.2.2 |
| 3 | 12.0.1, 7.2.2 |
| 4 | 12.0.1, 7.2.2 |
| 5 | 12.0.1, 7.2.2 |
| 6 | 12.0.1, 7.2.2 |
| 7 | 12.0.1, 7.2.2 |
| 8 | 12.0.1, 7.2.2 |
| 9 | Ф ² |
| 10 | Ф ² |
| 11 | 7.1, 7.6 |
| 12 | 7.1, 7.6 |
| 13 | 7.2.2, 12.0.1 |
| 14 | 7.2.2, 12.0.1 |
| 15 | 7.1, 7.6 |
| 16 | Ф ² |
| 17 | 3.5.1 |

¹ – Описание видов разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

² – Фактическое использование – в качестве основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства устанавливаются виды разрешенного использования упомянутых земельных участков и объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости.

Приложение 2
к постановлению Правительства Москвы
от 19 января 2023 г. № 65-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 124 Центрального
административного округа города Москвы "Сквер"**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ





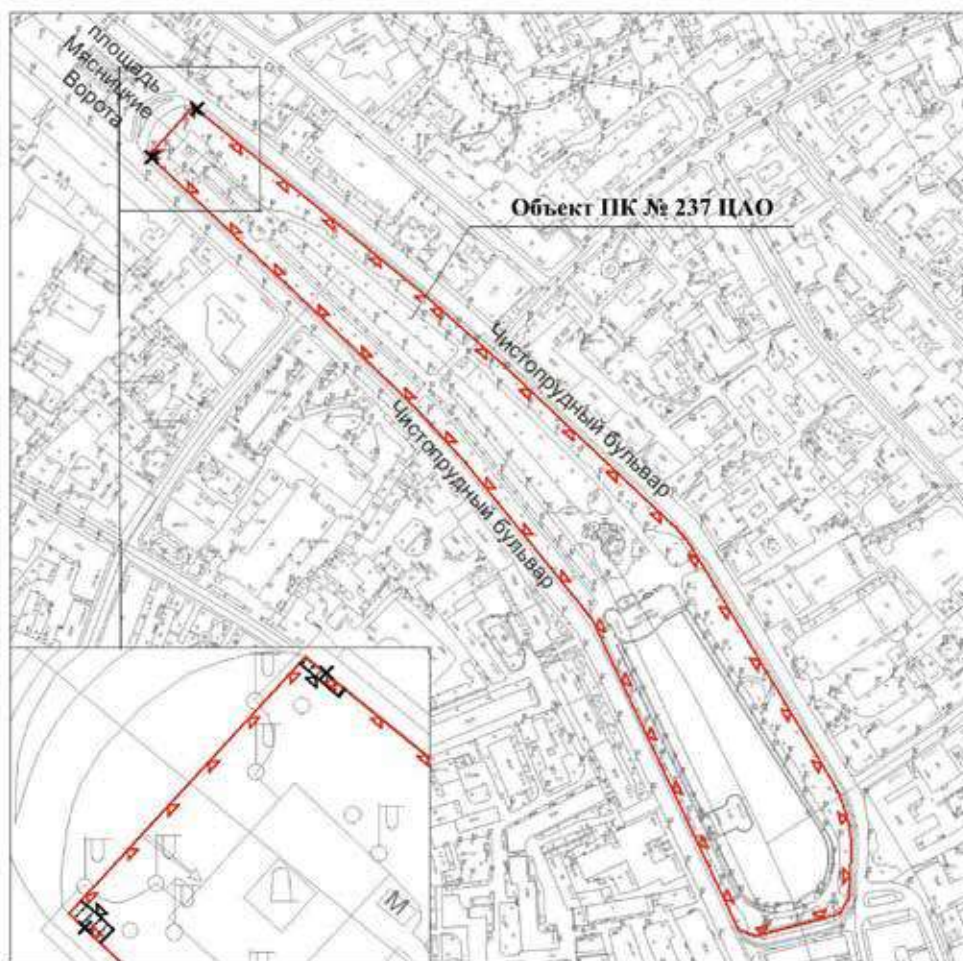




-  существующие границы объектов природного комплекса города Москвы
-  отменяемые границы объектов природного комплекса города Москвы
-  устанавливаемые границы объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, исключаемый из состава объекта природного комплекса № 124 Центрального административного округа города Москвы "Сквер", площадью 0,46 га

Схема границ объекта природного комплекса № 237 Центрального административного округа города Москвы "Чистопрудный бульвар"

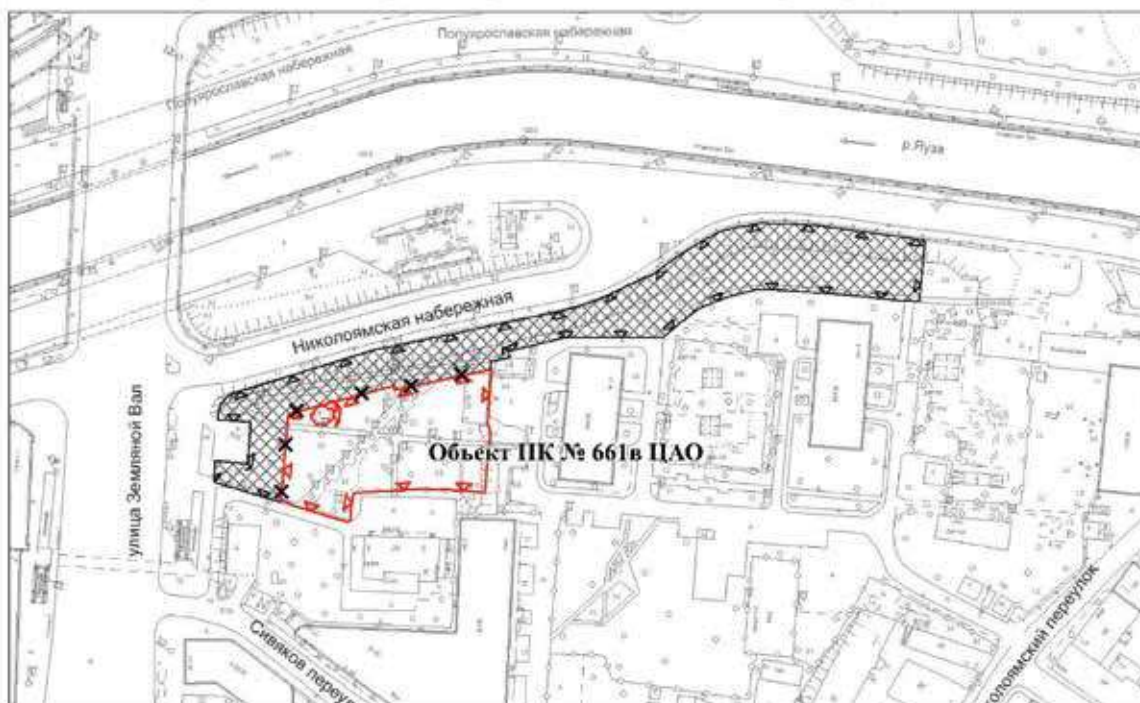


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ




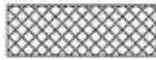
-  существующие границы объектов природного комплекса города Москвы
-  отменяемые границы объектов природного комплекса города Москвы
-  устанавливаемые границы объектов природного комплекса города Москвы
-  участки территории, исключаемые из состава объекта природного комплекса № 237 Центрального административного округа города Москвы "Чистопрудный бульвар", общей площадью 0,002 га

Приложение 4
к постановлению Правительства Москвы
от 19 января 2023 г. № 65-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 661 в Центральном
административного округа города Москвы "Сквер, переулок Сивякова"**



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  существующие границы объектов природного комплекса города Москвы
-  отменяемые границы объектов природного комплекса города Москвы
-  устанавливаемые границы объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, включаемый в состав объекта природного комплекса № 661 в Центральном административного округа города Москвы "Сквер, переулок Сивякова", площадью 0,46 га

Приложение 5*к постановлению Правительства Москвы
от 19 января 2023 г. № 65-ПП*Внесение изменений в приложение 2 к постановлению Правительства Москвы
от 26 марта 2002 г. № 203-ПП**Перечень объектов природного комплекса
Центрального административного округа города Москвы**

| № объекта | Наименование объекта | Адресный ориентир объекта | Площадь, га | Режимы регулирования градостроительной деятельности |
|-----------|--------------------------|------------------------------------|-------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 124 | Сквер | Комсомольская пл. | 0,49 | Озелененная территория общего пользования |
| 237 | Чистопрудный бульвар | Чистопрудный бульв. | 4,34 | Озелененная территория общего пользования |
| 661в | Сквер, переулок Сивякова | Николаямская наб., вл. 3а, к. 2 | 0,72 | Озелененная территория общего пользования |

Об утверждении проекта планировки территории транспортно-пересадочного узла «Бачуринская»

Постановление Правительства Москвы от 20 января 2023 года № 67-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 30 апреля 2019 г. № 449-ПП «Об утверждении Положения о составе, порядке подготовки, согласования и представления на утверждение проектов планировки территории в городе Москве» и в целях реализации постановления Правительства Москвы от 6 сентября 2011 г. № 413-ПП «О формировании транспортно-пересадочных узлов в городе Москве» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Утвердить проект планировки территории транспортно-пересадочного узла «Бачуринская» (приложение).

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение

к постановлению Правительства Москвы от 20 января 2023 г. № 67-ПП

Проект планировки территории транспортно-пересадочного узла «Бачуринская»

1. Положение о планировке территории

1.1. Пояснительная записка

Территория в границах подготовки проекта планировки территории расположена в поселении Сосенское города Москвы и ограничена:

- с запада – автомобильной дорогой «МКАД – поселок Коммунарка – аэропорт «Остафьево»;
- с севера – пересечением улицы Александры Монаховой и автомобильной дороги «МКАД – поселок Коммунарка – аэропорт «Остафьево»;
- с востока – улицей Александры Монаховой;
- с юга – проектируемым проездом № 7190, территорией жилой застройки.

Площадь территории в границах подготовки проекта планировки территории составляет 25,48 га.

Транспортное обслуживание территории осуществляется по улице Александры Монаховой, улице Демихова, бульвару Мечникова.

На проектируемой территории расположены участки жилых домов, участки жилищно-коммунальных, коммунально-складских, административно-деловых сооружений, участки природно-рекреационного назначения.

В границах подготовки проекта планировки территории расположены: технические зоны инженерных ком-

муникаций и сооружений, технические зоны метрополитена, санитарно-защитные зоны.

Транспортно-пересадочный узел «Бачуринская» является объектом регионального значения, подлежащим к размещению на территориях, присоединенных к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве.

Проектом планировки территории предусматривается освобождение территории в установленном законом порядке с последующим строительством объектов капитального строительства суммарной поэтажной площадью – 83,21 тыс.кв.м (№ участка на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»), в том числе:

- здания центра социального обслуживания населения суммарной поэтажной площадью – 5,48 тыс.кв.м (участок № 1);
- многоуровневого паркинга со встроенными нежилыми помещениями суммарной поэтажной площадью – 9,90 тыс.кв.м (участок № 2);
- многоуровневого паркинга со встроенными нежилыми помещениями суммарной поэтажной площадью – 9,60 тыс.кв.м (участок № 3);
- многоуровневого паркинга со встроенными нежилыми помещениями суммарной поэтажной площадью – 24,40 тыс.кв.м (участок № 4);

- многоуровневого паркинга со встроенными нежилыми помещениями суммарной поэтажной площадью – 13,00 тыс.кв.м (участок № 5);

- распределительной трансформаторной подстанции (далее – РТП) суммарной поэтажной площадью – 0,08 тыс.кв.м (участок № 6);

- трансформаторной подстанции (далее – ТП) суммарной поэтажной площадью – 0,05 тыс.кв.м (участок № 7);

- торгового комплекса с офисными помещениями суммарной поэтажной площадью – 20,70 тыс.кв.м с подземным паркингом – 2,08 тыс.кв.м и установкой электроприборы региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях (участок № 8).

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры (№ участка на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- строительство улицы местного значения от улицы Александры Монаховой до автомобильной дороги «МКАД – поселок Коммунарка – аэропорт «Остафьево» с устройством проезжей части на две полосы движения протяженностью – 0,42 км (участок № 10);

- строительство улицы местного значения для подъезда к отстойно-разворотной площадке наземного городского пассажирского транспорта с устройством проезжей части на две полосы движения протяженностью – 0,14 км (участок № 10);

- строительство улицы местного значения для подъезда к многоуровневым паркингам с устройством проезжей части на две полосы движения протяженностью – 0,28 км (участок № 10);

- перенос двух остановочных пунктов на улице Александры Монаховой (участок № 10);

- строительство местного проезда с устройством проезжей части на две полосы движения протяженностью – 0,37 км (участок № 12);

- устройство пешеходных связей между объектами транспортно-пересадочного узла (участок № 13);

- строительство здания конечной станции с отстойно-разворотной площадкой наземного городского пассажирского транспорта (участок № 9).

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по развитию инженерного обеспечения территории (№ участка на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- 1) водоснабжение (источниками водоснабжения могут служить существующие водопроводные сети по улице Александры Монаховой, по Лазурной улице, по проектируемому проезду № 7190):

- перекладка водопровода протяженностью – 0,155 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- прокладка водопровода протяженностью – 0,430 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- 2) канализование (возможно осуществить в существующую сеть по улице Александры Монаховой, по проектируемому проезду № 7190):

- перекладка бытовой канализации протяженностью – 0,060 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- прокладка бытовой канализации протяженностью – 0,595 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- 3) дождевая канализация (водоотвод с территории предполагается осуществлять в существующую сеть дождевой канализации):

- прокладка сети дождевой канализации протяженностью – 1,200 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- перекладка сети дождевой канализации протяженностью – 0,150 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- 4) теплоснабжение (от котельной № 2 ООО «Декор»):

- прокладка теплосети протяженностью – 0,575 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- переустройство теплосети протяженностью – 0,415 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- 5) электроснабжение:

- перекладка кабельных линий среднего и низкого напряжения по новым трассам общей протяженностью – 2,800 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- переустройство трех ТП;

- строительство РТП;

- строительство ТП;

- переустройство комплексного распределительного устройства;

- устройство сетей освещения общей протяженностью – 1,700 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- прокладка питающих кабельных линий общей протяженностью – 3,000 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- 6) телефонизация:

- переустройство телефонной канализации протяженностью – 0,280 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- прокладка телефонной канализации протяженностью – 1,075 км (уточняется на последующей стадии проектирования).

Параметры объектов инженерной инфраструктуры уточняются на последующих стадиях проектирования.

При проведении работ необходимо предусмотреть мероприятия, направленные на сохранность и эксплуатационную надежность существующих инженерных коммуникаций, попадающих в зону проведения работ (при необходимости осуществить переустройство).

Объем работ по перекладке, переустройству и реконструкции существующих сетей с сохранением обеспечения потребителей, строительству сетей будет уточняться на последующих стадиях проектирования в соответствии с техническими условиями эксплуатирующих организаций. На дальнейших стадиях проектирования при возможности выполнения нормативных требований актуального перечня национальных стандартов и сводов правил потребуется разработка специальных технических условий.

В целях реализации мероприятий проекта планировки территории потребуется осуществить мероприятия по охране окружающей среды (№ участка на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон

планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- разработка проектов санитарно-защитных зон (далее – СЗЗ) для сохраняемых объектов: гаражей, расположенных по адресу: поселение Сосенское города Москвы, поселок Коммунарка, улица Сосенский Стан, владение 7, строение 1; котельной, расположенной по адресу: поселение Сосенское города Москвы, поселок Коммунарка, улица Сосенский Стан, владение 7, строение 2, 3;

- разработка проектов СЗЗ для проектируемых: торгового комплекса с офисными помещениями (участок № 8); многоуровневых паркингов со встроенными нежилыми помещениями (участки № 2, 3, 4, 5);

- оценка накопленного вреда для гаражно-строительного кооператива с целью прекращения существования СЗЗ, расположенного по адресу: поселение Сосенское города Москвы, поселок Коммунарка, ГСК «Коммунарка».

Проектом планировки территории предусматриваются мероприятия по благоустройству территории, в том числе благоустройство и озеленение территории существующего сквера с увеличением его площади (участок № 11 на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»).

Реализация мероприятий проекта планировки территории предусматривается в один этап.

Строительство объектов капитального строительства (№ участка на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- здания центра социального обслуживания населения (участок № 1);

- многоуровневого паркинга со встроенными нежилыми помещениями (участок № 2);

- многоуровневого паркинга со встроенными нежилыми помещениями (участок № 3);

- многоуровневого паркинга со встроенными нежилыми помещениями (участок № 4);

- многоуровневого паркинга со встроенными нежилыми помещениями (участок № 5);

- РТП (участок № 6);

- ТП (участок № 7);

- торгового комплекса с офисными помещениями с подземным паркингом и установкой электросирены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях (участок № 8).

Развитие транспортной инфраструктуры (№ участка на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- строительство улицы местного значения от улицы Александры Монаховой до автомобильной дороги «МКАД – поселок Коммунарка – аэропорт «Остафьево» с устройством проезжей части на две полосы движения протяженностью – 0,42 км (участок № 10);

- строительство улицы местного значения для подъезда к отстойно-разворотной площадке наземного городского пассажирского транспорта с устройством проезжей части на две полосы движения протяженностью – 0,14 км (участок № 10);

- строительство улицы местного значения для подъезда к многоуровневым паркингам с устройством проезжей части на две полосы движения протяженностью – 0,28 км (участок № 10);

- перенос двух остановочных пунктов на улице Александры Монаховой (участок № 10);

- строительство местного проезда с устройством проезжей части на две полосы движения протяженностью – 0,37 км (участок № 12);

- устройство пешеходных связей между объектами транспортно-пересадочного узла (участок № 13);

- строительство здания конечной станции с отстойно-разворотной площадкой наземного городского пассажирского транспорта (участок № 9).

Развитие инженерного обеспечения территории (№ участка на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

- 1) водоснабжение (источниками водоснабжения могут служить существующие водопроводные сети по улице Александры Монаховой, по Лазурной улице, по проектируемому проезду № 7190):

- перекладка водопровода протяженностью – 0,155 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- прокладка водопровода протяженностью – 0,430 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- 2) канализование (возможно осуществить в существующую сеть по улице Александры Монаховой, по проектируемому проезду № 7190):

- перекладка бытовой канализации протяженностью – 0,060 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- прокладка бытовой канализации протяженностью – 0,595 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- 3) дождевая канализация (водоотвод с территории предполагается осуществлять в существующую сеть дождевой канализации):

- прокладка сети дождевой канализации протяженностью – 1,200 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- перекладка сети дождевой канализации протяженностью – 0,150 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- 4) теплоснабжение (от котельной № 2 ООО «Декор»):

- прокладка теплосети протяженностью – 0,575 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- переустройство теплосети протяженностью – 0,415 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- 5) электроснабжение:

- перекладка кабельных линий среднего и низкого напряжения по новым трассам общей протяженностью – 2,800 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

- переустройство трех ТП;

- строительство РТП;

- строительство ТП;

- переустройство комплексного распределительного устройства;

– устройство сетей освещения общей протяженностью – 1,700 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

– прокладка питающих кабельных линий общей протяженностью – 3,000 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

б) телефонизация:

– переустройство телефонной канализации протяженностью – 0,280 км (уточняется на последующей стадии проектирования);

– прокладка телефонной канализации протяженностью – 1,075 км (уточняется на последующей стадии проектирования).

Мероприятия по охране окружающей среды (№ участка на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»):

– разработка проектов СЗЗ для сохраняемых объектов: гаражей, расположенных по адресу: поселение Сосенское города Москвы, поселок Коммунарка, улица Сосенский Стан, владение 7, строение 1; котельной, расположенной по адресу: поселение Сосенское города Москвы, поселок Коммунарка, улица Сосенский Стан, владение 7, строение 2, 3;

– разработка проектов СЗЗ для проектируемых: торгового комплекса с офисными помещениями (участок № 8); многоуровневых паркингов со встроенными нежилыми помещениями (участки № 2, 3, 4, 5);

– оценка накопленного вреда для гаражно-строительного кооператива с целью прекращения существования СЗЗ, расположенного по адресу: поселение Сосенское города Москвы, поселок Коммунарка, ГСК «Коммунарка».

Мероприятия по благоустройству территории, в том числе благоустройство и озеленение территории существующего сквера с увеличением его площади (участок № 11 на чертеже «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»).

1.2. Таблица «Участки территории (зоны) планируемого размещения объектов капитального строительства» к чертежу «Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства»

| № участка территории на чертеже | № зоны планируемого размещения объектов капитального строительства на чертеже | Коды видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства ¹ | Площадь участка, га | Предельные параметры разрешенного строительства/реконструкции объектов капитального строительства | | | Наименование объекта | Показатели объекта | | | |
|---------------------------------|---|---|---------------------|---|--|----------------------------------|--|--|---------------------------------------|---|---|
| | | | | Плотность застройки участка, тыс.кв.м./га | Высота зданий, строений, сооружений, м | Максимальный процент застройки % | | Суммарная поэтажная площадь, тыс.кв.м. | Использование подземного пространства | Гостевые, приобъектные автостоянки (наземные), машино-места | Примечание, емкость/мощность |
| 1 | 1.1 | 3.3, 3.8.1, 4.4 | 0,43 | 12,74 | 15 | - | Здание центра социального обслуживания населения | 5,48 | Технические помещения | В соответствии с действующими нормативами | Емкость гаража определяется на последующих стадиях проектирования в соответствии с действующими нормативами |
| 2 | 2.1 | 2.7.1, 3.3, 4.4 | 0,29 | 34,14 | 15 | - | Многоуровневый паркинг со встроенными нежилыми помещениями | 9,90 | Технические помещения | В соответствии с действующими нормативами | Емкость гаража определяется на последующих стадиях проектирования в соответствии с действующими нормативами |

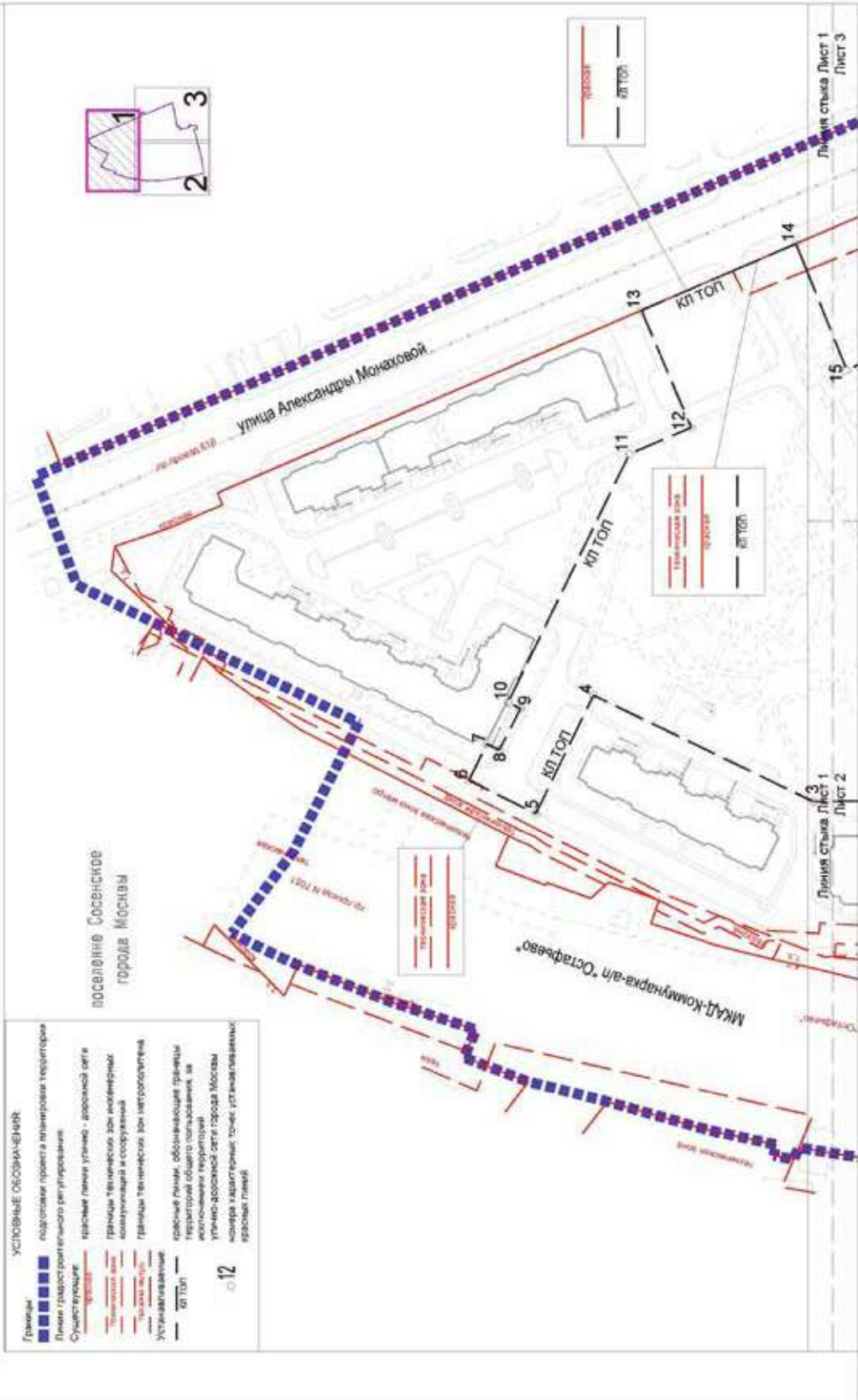
| | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----------------|------|-------|----|---|--|-------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 3 | 3.1 | 2.7.1, 3.3, 4.4 | 0,37 | 25,94 | 15 | - | Многоуровневый паркинг со встроенными нежилыми помещениями | 9,60 | Технические помещения | В соответствии с действующими нормативами | Емкость гаража определяется на последующих стадиях проектирования в соответствии с действующими нормативами |
| 4 | 4.1 | 2.7.1, 3.3, 4.4 | 0,79 | 30,88 | 15 | - | Многоуровневый паркинг со встроенными нежилыми помещениями | 24,40 | Технические помещения | В соответствии с действующими нормативами | Емкость гаража определяется на последующих стадиях проектирования в соответствии с действующими нормативами |
| 5 | 5.1 | 2.7.1, 3.3, 4.4 | 0,53 | 24,53 | 15 | - | Многоуровневый паркинг со встроенными нежилыми помещениями | 13,00 | Технические помещения | В соответствии с действующими нормативами | Емкость гаража определяется на последующих стадиях проектирования в соответствии с действующими нормативами |
| 6 | 6.1 | 3.1.1, 12.0.2 | 0,07 | 1,14 | 10 | - | РТП | 0,08 | В соответствии с технологическими требованиями | В соответствии с действующими нормативами | - |
| 7 | 7.1 | 3.1.1 | 0,01 | 5,00 | 10 | - | ТП | 0,05 | В соответствии с технологическими требованиями | В соответствии с действующими нормативами | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|----|-----|----------------------|------|-------|----|---|--|---------------------------------------|--------------------------------------|---|---|
| 8 | 8.1 | 4.1, 4.2, 4.9 | 0,69 | 30,00 | 25 | - | Торговый комплекс с офисными помещениями | 20,70 | Подземный паркинг площадью 2080 кв.м | В соответствии с действующими нормативами | Емкость гаража определяется на последующих стадиях проектирования в соответствии с действующими нормативами. Установка электросилены региональной системы оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях |
| 9 | 9.1 | 7.2.2, 7.2.3, 12.0.1 | 0,62 | - | 15 | - | Здание конечной станции с отстойно-разворотной площадкой наземного городского пассажирского транспорта | Определяется на стадии проектирования | - | - | - |
| 10 | - | 12.0.1, 7.2.2, 7.6 | 5,13 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 | - | 5.1.3, 12.0.2 | 2,47 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | - | 12.0.1, 12.0.2 | 0,14 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | - | 12.0.1, 12.0.2 | 1,47 | - | - | - | - | - | - | - | - |

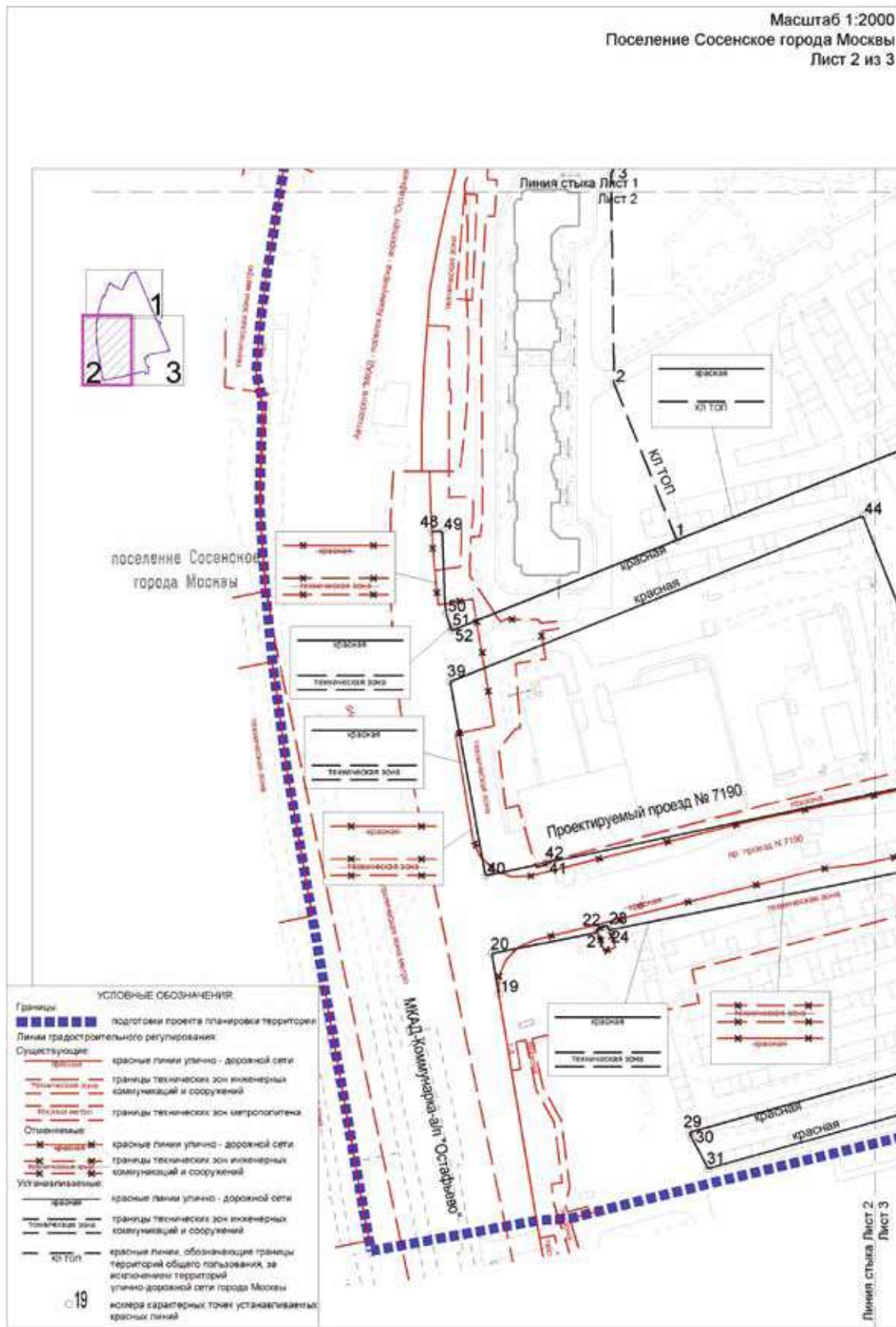
¹ – Описание кодов видов разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

Чертеж "План красных линий"

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 1 из 3



Масштаб 1:2000
 Поселение Сосенское города Москвы
 Лист 2 из 3



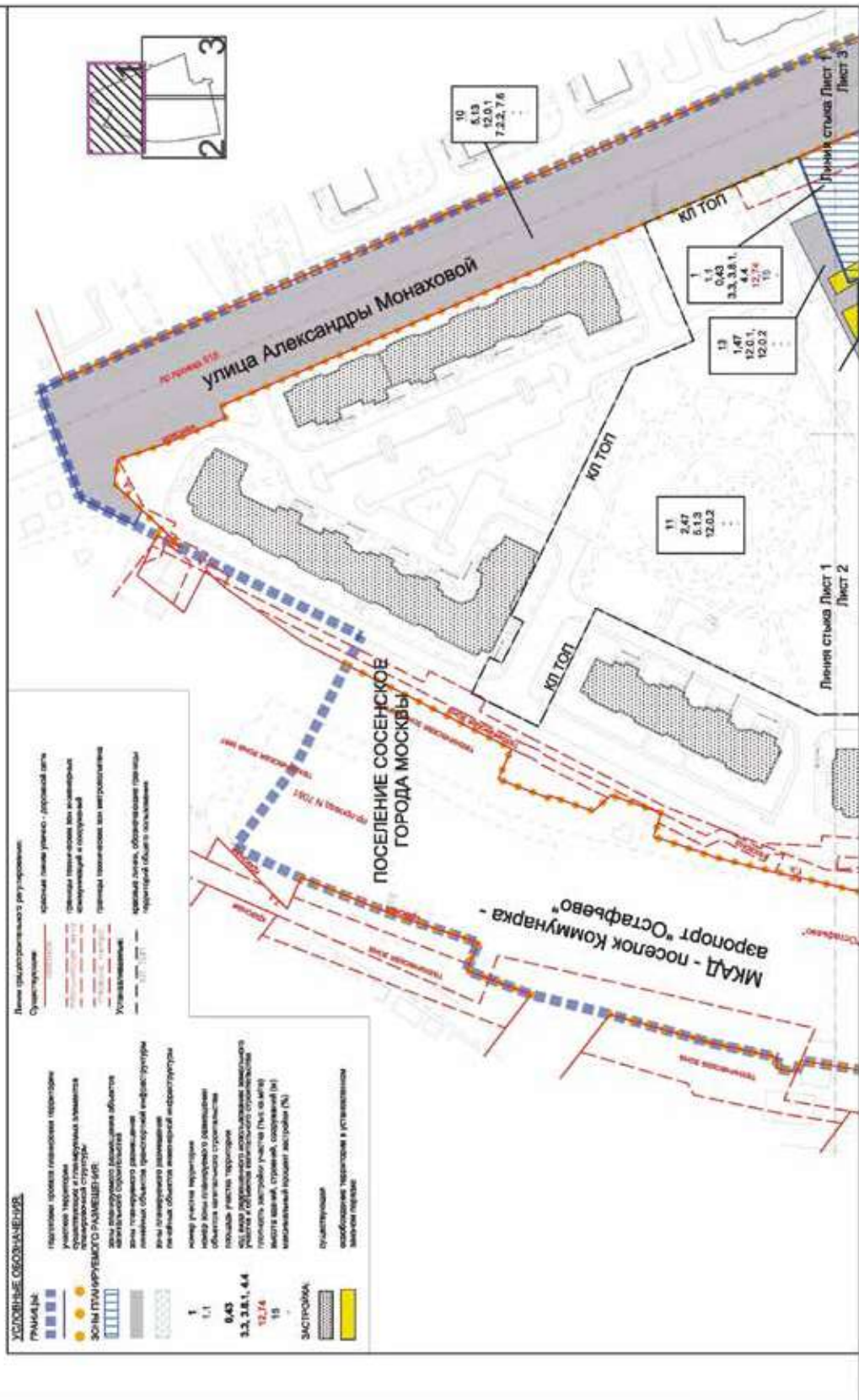
Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий (к чертежу «План красных линий»)

| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|---|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| Устанавливаемые красные линии улично-дорожной сети города Москвы | | |
| 19 | -10689.70 | -1874.32 |
| 20 | -10672.59 | -1877.24 |
| 21 | -10663.63 | -1832.28 |
| 22 | -10662.33 | -1832.76 |
| 23 | -10660.61 | -1828.01 |
| 24 | -10662.63 | -1827.26 |
| 25 | -10630.26 | -1664.73 |
| 26 | -10710.30 | -1648.85 |
| 27 | -10711.69 | -1655.67 |
| 28 | -10720.57 | -1692.39 |
| 29 | -10748.82 | -1792.95 |
| 30 | -10751.35 | -1791.98 |
| 31 | -10764.27 | -1785.09 |
| 32 | -10736.93 | -1687.79 |
| 33 | -10728.34 | -1652.28 |
| 34 | -10723.28 | -1628.95 |
| 35 | -10717.09 | -1629.99 |
| 36 | -10716.32 | -1626.95 |
| 37 | -10611.56 | -1647.73 |
| 38 | -10604.40 | -1616.02 |
| 39 | -10556.74 | -1894.97 |
| 40 | -10639.42 | -1879.91 |
| 41 | -10634.66 | -1853.68 |
| 42 | -10633.91 | -1853.88 |
| 43 | -10596.17 | -1675.41 |
| 44 | -10486.07 | -1719.31 |
| 45 | -10593.09 | -1655.26 |

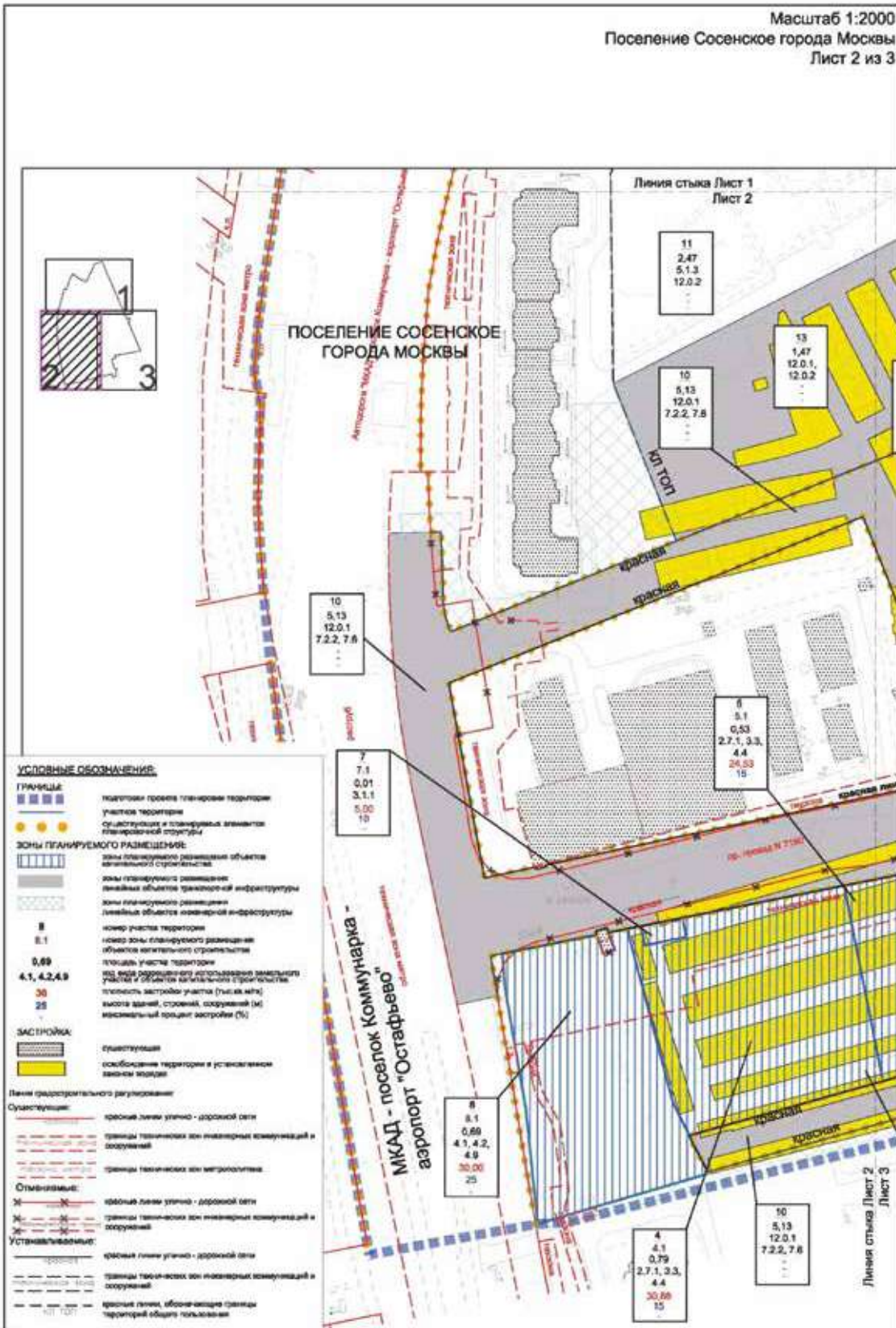
| № точки | Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|--|--|----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 46 | -10478.66 | -1700.73 |
| 47 | -10423.50 | -1563.67 |
| 48 | -10492.67 | -1902.74 |
| 49 | -10492.58 | -1898.29 |
| 50 | -10527.60 | -1896.68 |
| 51 | -10533.48 | -1894.81 |
| 52 | -10534.84 | -1894.10 |
| 53 | -10405.12 | -1571.58 |
| Устанавливаемые красные линии территорий общего пользования | | |
| 1 | -10496.38 | -1798.50 |
| 2 | -10429.52 | -1825.18 |
| 3 | -10340.34 | -1826.39 |
| 4 | -10251.97 | -1783.70 |
| 5 | -10228.81 | -1831.21 |
| 6 | -10201.97 | -1817.86 |
| 7 | -10209.14 | -1803.29 |
| 8 | -10214.12 | -1805.71 |
| 9 | -10222.72 | -1789.08 |
| 10 | -10217.73 | -1786.50 |
| 11 | -10266.35 | -1686.94 |
| 12 | -10291.16 | -1676.27 |
| 13 | -10271.18 | -1629.27 |
| 14 | -10333.21 | -1602.55 |
| 15 | -10353.49 | -1652.97 |
| 16 | -10412.14 | -1629.48 |
| 17 | -10429.61 | -1672.67 |
| 18 | -10443.53 | -1667.08 |

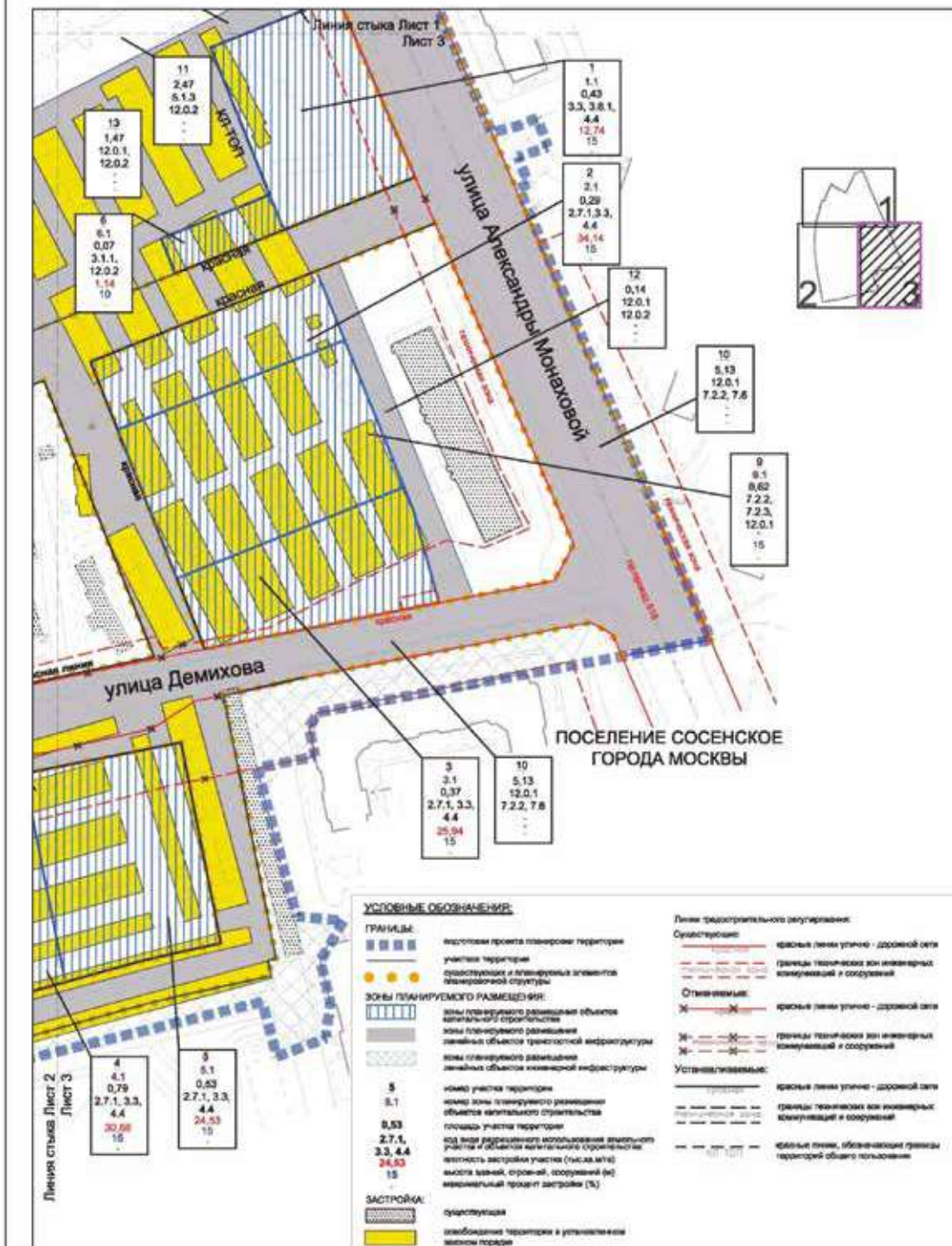
Чертеж "Планировочная организация территории с границами зон планируемого размещения объектов капитального строительства"

Масштаб 1:2000
поселение Сосенское города Москвы
Лист 1 из 3



Масштаб 1:2000
 Поселение Сосенское города Москвы
 Лист 2 из 3





2. Проект межевания территории

2.1. Пояснительная записка

В составе проекта планировки территории подготовлен проект межевания территории, определено местоположение границ земельных участков территорий общего пользования, земельных участков существующих и планируемых объектов, установлены ограничения по использованию земельных участков. Характеристики сохраняемых, изменяемых и образуемых земельных участков представлены в таблице 2.2. «Характеристика земельных участков территории» и на чертеже «План межевания территории».

Проектом межевания территории определены границы участков: территорий общего пользования; общественных территорий; жилых зданий; нежилых зданий и сооружений (№ участка на чертеже «План межевания территории»).

Доступ на территорию участка здания центра социального обслуживания населения № 1 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой улично-дорожной сети (далее – УДС) (участок № 10).

Доступ на территории участков зданий многоуровневых паркингов со встроенными нежилыми помещениями № 2, 3, 4, 5 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 10).

Доступ на территории участков РТП и ТП № 6, 7 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 10).

Доступ на территорию участка здания торгового комплекса с офисными помещениями № 8 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 10).

Доступ на территорию участка здания конечной станции с отстойно-разворотной площадкой наземного городского пассажирского транспорта № 9 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 10).

Доступ на территорию участка территории для развития благоустроенной территории сквера «Дубовая роща» № 11 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 10).

Доступ на территорию участка объектов транспортно-пересадочного узла № 13 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 10).

Доступ на территорию участка существующего гаража № 14 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 10).

Доступ на территорию участка существующей котельной № 15 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 10).

Доступ на территорию участка существующего офисного комплекса № 16 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 10) и участка общественной территории (участок № 12).

Доступ на территорию участка существующего многоквартирного дома № 17 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участки № 10, 11).

Доступ на территорию участка существующего многоквартирного дома № 18 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 11).

Доступ на территорию участка существующего многоквартирного дома № 19 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участки № 10, 11).

Доступ на территорию участка существующего многоквартирного дома № 21 осуществляется с участка общественной территории (участок № 25).

Доступ на территорию участка существующего многоквартирного дома № 22 осуществляется с участка общественной территории (участок № 25).

Доступ на территорию участка существующего многоквартирного дома № 23 осуществляется с участка общественной территории (участок № 25).

Доступ на территорию участка существующего многоквартирного дома № 24 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участок № 10).

Доступ на территорию участка существующего многоквартирного дома № 26 осуществляется с участка территории общего пользования – проектируемой УДС (участки № 10, 11).

Для реализации мероприятий проекта планировки территории проектом межевания территории предлагается осуществить изъятие земельных участков в установленном законом порядке.

2.2. Таблица «Характеристика земельных участков территории»
к чертежу «План межевания территории»

| Назначение территории | № участка на чертеже | Коды видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства ² | Площадь земельного участка, га | Способы образования земельного участка | Вид ограничения, обременения на земельном участке, площадь, га | Примечание |
|----------------------------------|------------------------------------|---|--------------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Территории участков жилых зданий | 17 | Ф ³ | 1,09 | – | – | – |
| | 18 | Ф ³ | 0,57 | – | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,002 | – |
| | 19 | Ф ³ | 1,22 | Объединение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,24 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:242 50:21:0120303:1011 50:21:0120303:857 50:21:0120303:858 77:17:0120303:8870 общей площадью 0,05 га |
| | 21 | Ф ³ | 0,04 | – | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,04 | – |
| | 22 | Ф ³ | 0,16 | – | – | – |
| | 23 | Ф ³ | 0,03 | – | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,005 | – |
| | 24 | Ф ³ | 0,03 | – | – | – |
| | 26 | Ф ³ | 0,99 | – | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,03 | – |
| | ИТОГО участки жилых зданий: | | | 4,13 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----------------|------|-------------|---|--|
| Территории участков нежилых зданий и сооружений | 1 | 3.3, 3.8.1, 4.4 | 0,43 | Объединение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,095 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:695 50:21:0120303:697 50:21:0120303:699 50:21:0120303:1113 50:21:0120303:694 50:21:0120303:696 50:21:0120303:698 50:21:0120303:1114 50:21:0120303:1011 общей площадью 0,058 га |
| | 2 | 2.7.1, 3.3, 4.4 | 0,29 | Объединение | – | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:651 50:21:0120303:996 50:21:0120303:658 50:21:0120303:660 50:21:0120303:669 50:21:0120303:650 50:21:0120303:679 50:21:0120303:639 50:21:0120303:630 50:21:0120303:648 50:21:0120303:668 50:21:0120303:670 50:21:0120303:917 50:21:0120303:934 50:21:0120303:955 50:21:0120303:977 50:21:0120303:629 50:21:0120303:649 50:21:0120303:671 50:21:0120303:915 50:21:0120303:933 50:21:0120303:944 50:21:0120303:956 50:21:0120303:1011 50:21:0120303:638 50:21:0120303:640 50:21:0120303:678 50:21:0120303:680 50:21:0120303:943 50:21:0120303:945 50:21:0120303:659 50:21:0120303:661 50:21:0120303:681 50:21:0120303:688 50:21:0120303:628 общей площадью 0,24 га |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--------------------|------|-------------|---|---|
| | 3 | 2.7.1, 3.3, 4.4 | 0,37 | Объединение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,088 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:563 50:21:0120303:565 50:21:0120303:517 50:21:0120303:519 50:21:0120303:515 50:21:0120303:542 50:21:0120303:561 50:21:0120303:538 50:21:0120303:540 50:21:0120303:567 50:21:0120303:586 50:21:0120303:588 50:21:0120303:590 50:21:0120303:610 50:21:0120303:612 50:21:0120303:614 50:21:0120303:516 50:21:0120303:518 50:21:0120303:611 50:21:0120303:625 50:21:0120303:574 50:21:0120303:598 50:21:0120303:529 50:21:0120303:539 50:21:0120303:562 50:21:0120303:564 50:21:0120303:520 50:21:0120303:527 50:21:0120303:541 50:21:0120303:543 50:21:0120303:566 50:21:0120303:587 50:21:0120303:589 50:21:0120303:591 50:21:0120303:613 50:21:0120303:615 50:21:0120303:622 50:21:0120303:528 50:21:0120303:530 50:21:0120303:579 50:21:0120303:599 50:21:0120303:551 50:21:0120303:553 50:21:0120303:575 50:21:0120303:577 50:21:0120303:601 50:21:0120303:603 50:21:0120303:623 50:21:0120303:626 50:21:0120303:532 50:21:0120303:549 50:21:0120303:531 50:21:0120303:576 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--------------------|------|-------------|---|--|
| | | | | | | 50:21:0120303:554 50:21:0120303:550 50:21:0120303:552 50:21:0120303:578 50:21:0120303:600 50:21:0120303:602 50:21:0120303:624 50:21:0120303:627 50:21:0120303:688 общей площадью 0,24 га |
| | 4 | 2.7.1, 3.3, 4.4 | 0,79 | Объединение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,220 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:854 50:21:0120303:329 50:21:0120303:353 77:17:0120303:29 50:21:0120303:1012 50:21:0120303:1013 50:21:0120303:1014 50:21:0120303:1015 50:21:0120303:1016 50:21:0120303:1019 50:21:0120303:1020 50:21:0120303:1021 50:21:0120303:1034 50:21:0120303:1035 50:21:0120303:1038 50:21:0120303:1046 50:21:0120303:1049 50:21:0120303:1051 50:21:0120303:1064 50:21:0120303:1077 50:21:0120303:1090 50:21:0120303:1096 50:21:0120303:1099 50:21:0120303:1106 50:21:0120303:1117 50:21:0120303:1124 50:21:0120303:1131 50:21:0120303:1144 50:21:0120303:191 50:21:0120303:193 50:21:0120303:264 50:21:0120303:282 50:21:0120303:286 50:21:0120303:300 50:21:0120303:303 50:21:0120303:304 50:21:0120303:306 50:21:0120303:308 50:21:0120303:312 50:21:0120316:451 50:21:0120316:461 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | 50:21:0120316:541 50:21:0120316:928 50:21:0120303:404 50:21:0120303:406 50:21:0120303:407 50:21:0120303:408 50:21:0120303:409 50:21:0120303:689 50:21:0120303:279 50:21:0120303:294 50:21:0120303:299 50:21:0120303:301 50:21:0120303:311 50:21:0120303:314 50:21:0120303:323 50:21:0120303:338 50:21:0120303:345 50:21:0120303:351 50:21:0120303:354 50:21:0120303:405 50:21:0120303:1036 50:21:0120303:1039 50:21:0120303:1042 50:21:0120303:1043 50:21:0120303:1048 50:21:0120303:1060 50:21:0120303:1078 50:21:0120303:1087 50:21:0120303:1089 50:21:0120303:1095 50:21:0120303:1101 50:21:0120303:1105 50:21:0120303:1145 50:21:0120303:268 50:21:0120303:278 50:21:0120303:435 50:21:0120303:466 50:21:0120303:469 50:21:0120303:472 50:21:0120303:948 50:21:0120316:225 50:21:0120316:488 50:21:0120316:503 50:21:0120316:518 50:21:0120316:614 50:21:0120316:620 50:21:0120303:330 50:21:0120303:483 50:21:0120303:470 50:21:0120303:471 50:21:0120303:295 50:21:0120303:297 50:21:0120303:302 50:21:0120303:309 50:21:0120303:310 50:21:0120303:328 50:21:0120303:344 50:21:0120303:346 50:21:0120303:350 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--------------------|------|-------------|---|---|
| | | | | | | 50:21:0120303:352 50:21:0120303:372 50:21:0120303:7300 50:21:0120303:853 50:21:0120316:460 50:21:0120316:467 50:21:0120303:1140 50:21:0120303:280 50:21:0120303:273 50:21:0120303:273 50:21:0120303:316 50:21:0120303:337 50:21:0120303:347 50:21:0120303:365 50:21:0120303:371 77:17:0120316:403 50:21:0120316:542 77:17:0000000:10023 77:17:0120303:28 50:21:0120303:399 77:17:0000000:15798 общей площадью 0,66 га |
| | 5 | 2.7.1, 3.3, 4.4 | 0,53 | Объединение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,112 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:386 50:21:0000000:932 50:21:0120303:1040 50:21:0120303:1045 50:21:0120303:1052 50:21:0120303:1070 50:21:0120303:1079 50:21:0120303:1091 50:21:0120303:1094 50:21:0120303:1098 50:21:0120303:1102 50:21:0120303:1106 50:21:0120303:1139 50:21:0120303:201 50:21:0120303:204 50:21:0120303:216 50:21:0120303:281 50:21:0120303:284 50:21:0120303:286 50:21:0120303:307 50:21:0120303:313 50:21:0120303:322 50:21:0120316:483 50:21:0120316:553 50:21:0120316:928 77:17:0120303:15136 77:17:0120303:15156 77:17:0120303:17 50:21:0120303:388 50:21:0120303:389 50:21:0120303:446 50:21:0120303:458 50:21:0120303:460 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|------------------|------|-------------|---|--|
| | | | | | | 50:21:0120303:462 50:21:0120303:463 50:21:0120303:7301 50:21:0120303:283 50:21:0120303:305 50:21:0120303:315 50:21:0120303:332 50:21:0120303:336 50:21:0120303:343 50:21:0120303:348 50:21:0120303:357 50:21:0120303:387 50:21:0120303:390 50:21:0120303:403 50:21:0120303:1036 50:21:0120303:1083 50:21:0120303:1103 50:21:0120303:1104 50:21:0120303:1130 50:21:0120303:1133 50:21:0120303:1134 50:21:0120303:1141 50:21:0120303:261 50:21:0120303:262 50:21:0120303:439 50:21:0120303:459 50:21:0120303:466 50:21:0120303:855 50:21:0120316:549 50:21:0120316:561 77:17:0120303:16 50:21:0120303:289 50:21:0120303:335 77:17:0120303:3 77:17:0120303:5203 50:21:0120303:333 77:17:0120303:8868 50:21:0120303:273 50:21:0120303:716 50:21:0120303:327 50:21:0120303:349 77:17:0120316:403 50:21:0120316:468 50:21:0120316:542 50:21:0120316:622 50:21:0120303:399 общей площадью 0,47 га |
| | 6 | 3.1.1, 12.0.2 | 0,07 | Объединение | – | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:960 50:21:0120303:991 50:21:0120303:958 50:21:0120303:1002 50:21:0120303:967 50:21:0120303:959 50:21:0120303:971 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------|------|-------------|---|--|
| | | | | | | 50:21:0120303:1005 50:21:0120303:968 50:21:0120303:970 50:21:0120303:983 50:21:0120303:985 50:21:0120303:1011 50:21:0120303:1004 50:21:0120303:988 50:21:0120303:989 50:21:0120303:982 50:21:0120303:990 общей площадью 0,06 га |
| | 7 | 3.1.1 | 0,01 | Объединение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,01 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:1019 50:21:0120303:1049 50:21:0120303:323 50:21:0120303:1132 50:21:0120303:273 общей площадью 0,01 га |
| | 8 | 4.1, 4.2, 4.9 | 0,69 | Объединение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,242 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельного участка с кадастровым номером 77:17:0000000:15798 – 0,03 га |
| | 9 | 7.2.2, 7.2.3, 12.0.1 | 0,62 | Объединение | – | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:580 50:21:0120303:582 50:21:0120303:584 50:21:0120303:586 50:21:0120303:604 50:21:0120303:606 50:21:0120303:608 50:21:0120303:610 50:21:0120303:630 50:21:0120303:632 50:21:0120303:634 50:21:0120303:636 50:21:0120303:652 50:21:0120303:654 50:21:0120303:656 50:21:0120303:672 50:21:0120303:674 50:21:0120303:676 50:21:0120303:535 50:21:0120303:537 50:21:0120303:555 50:21:0120303:557 50:21:0120303:559 50:21:0120303:561 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | 50:21:0120303:509 50:21:0120303:511 50:21:0120303:513 50:21:0120303:515 50:21:0120303:533 50:21:0120303:547 50:21:0120303:556 50:21:0120303:558 50:21:0120303:560 50:21:0120303:581 50:21:0120303:583 50:21:0120303:585 50:21:0120303:605 50:21:0120303:607 50:21:0120303:609 50:21:0120303:631 50:21:0120303:633 50:21:0120303:635 50:21:0120303:637 50:21:0120303:651 50:21:0120303:653 50:21:0120303:655 50:21:0120303:657 50:21:0120303:671 50:21:0120303:673 50:21:0120303:675 50:21:0120303:677 50:21:0120303:510 50:21:0120303:512 50:21:0120303:514 50:21:0120303:534 50:21:0120303:545 50:21:0120303:571 50:21:0120303:573 50:21:0120303:597 50:21:0120303:616 50:21:0120303:618 50:21:0120303:620 50:21:0120303:521 50:21:0120303:523 50:21:0120303:525 50:21:0120303:527 50:21:0120303:536 50:21:0120303:538 50:21:0120303:622 50:21:0120303:526 50:21:0120303:544 50:21:0120303:546 50:21:0120303:548 50:21:0120303:568 50:21:0120303:570 50:21:0120303:572 50:21:0120303:574 50:21:0120303:640 50:21:0120303:642 50:21:0120303:644 50:21:0120303:646 50:21:0120303:662 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|----|----------|-------------|-------------|--|---|
| | | | | | | 50:21:0120303:664 50:21:0120303:666 50:21:0120303:682 50:21:0120303:684 50:21:0120303:686 50:21:0120303:522 50:21:0120303:524 50:21:0120303:641 50:21:0120303:643 50:21:0120303:645 50:21:0120303:647 50:21:0120303:661 50:21:0120303:663 50:21:0120303:665 50:21:0120303:667 50:21:0120303:681 50:21:0120303:683 50:21:0120303:685 50:21:0120303:687 50:21:0120303:549 50:21:0120303:621 50:21:0120303:569 50:21:0120303:592 50:21:0120303:594 50:21:0120303:596 50:21:0120303:598 50:21:0120303:617 50:21:0120303:619 50:21:0120303:593 50:21:0120303:595 50:21:0120303:688 общей площадью 0,60 га |
| | 14 | 3.1.1 | 1,11 | – | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,21 | – |
| | 15 | 3.1.1 | 0,89 | – | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,05 | – |
| | 16 | 4.1, 4.6 | 0,64 | Объединение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,27 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120303:360 – 0,10 га |
| ИТОГО участки нежилых зданий и сооружений | | | 6,44 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------------|----|-----------------------|------|-------------|---|--|
| Территории общего пользования | 10 | 12.0.1, 7.2.2, 7.6 | 5,13 | Объединение | В красных линиях улично- дорожной сети – 5,130 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:838 50:21:0120303:840 50:21:0120303:326 50:21:0120303:331 50:21:0120303:366 50:21:0120303:374 50:21:0120303:377 50:21:0120303:379 50:21:0120303:381 50:21:0120303:386 50:21:0000000:932 50:21:0120303:1000 50:21:0120303:1002 50:21:0120303:1019 50:21:0120303:1047 50:21:0120303:1084 50:21:0120303:1149 50:21:0120303:191 50:21:0120303:193 50:21:0120303:201 50:21:0120303:204 50:21:0120303:216 50:21:0120303:879 50:21:0120303:881 50:21:0120303:883 50:21:0120303:885 50:21:0120303:257 50:21:0120303:264 50:21:0120303:298 50:21:0120303:876 50:21:0120303:887 50:21:0120303:889 50:21:0120303:891 50:21:0120303:910 50:21:0120303:912 50:21:0120303:914 50:21:0120303:929 50:21:0120303:932 50:21:0120303:951 50:21:0120303:953 50:21:0120303:955 50:21:0120303:972 50:21:0120303:974 50:21:0120303:977 50:21:0120303:995 77:17:0120303:15510 50:21:0120303:388 50:21:0120303:389 50:21:0120303:391 50:21:0120303:400 50:21:0120303:404 50:21:0120303:406 50:21:0120303:407 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | 50:21:0120303:408 50:21:0120303:409 50:21:0120303:410 50:21:0120303:418 50:21:0120303:420 50:21:0120303:422 50:21:0120303:423 50:21:0120303:425 50:21:0120303:427 50:21:0120303:429 50:21:0120303:431 50:21:0120303:433 50:21:0120303:437 50:21:0120303:446 50:21:0120303:458 50:21:0120303:460 50:21:0120303:462 50:21:0120303:463 50:21:0120303:485 50:21:0120303:487 50:21:0120303:489 50:21:0120303:491 50:21:0120303:493 50:21:0120303:495 50:21:0120303:7303 50:21:0120303:839 50:21:0120303:296 50:21:0120303:324 50:21:0120303:359 50:21:0120303:378 50:21:0120303:380 50:21:0120303:384 50:21:0120303:387 50:21:0120303:390 50:21:0120303:397 50:21:0120303:398 50:21:0120303:401 50:21:0120303:403 50:21:0120303:405 50:21:0120303:1001 50:21:0120303:1042 50:21:0120303:1100 50:21:0120303:1132 50:21:0120303:1138 50:21:0120303:261 50:21:0120303:262 50:21:0120303:268 50:21:0120303:411 50:21:0120303:417 50:21:0120303:419 50:21:0120303:421 50:21:0120303:424 50:21:0120303:426 50:21:0120303:428 50:21:0120303:430 50:21:0120303:432 50:21:0120303:434 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | 50:21:0120303:435 50:21:0120303:436 50:21:0120303:439 50:21:0120303:441 50:21:0120303:459 50:21:0120303:466 50:21:0120303:469 50:21:0120303:472 50:21:0120303:486 50:21:0120303:488 50:21:0120303:490 50:21:0120303:492 50:21:0120303:494 50:21:0120303:496 50:21:0120303:877 50:21:0120303:880 50:21:0120303:911 50:21:0120303:913 50:21:0120303:915 50:21:0120303:928 50:21:0120303:930 50:21:0120303:933 50:21:0120303:950 50:21:0120303:952 50:21:0120303:954 50:21:0120303:971 50:21:0120303:975 50:21:0120303:980 50:21:0120303:994 50:21:0120303:996 77:17:0120303:12776 77:17:0120303:15554 77:17:0120303:15555 77:17:0120303:7 50:21:0120303:475 50:21:0120303:476 50:21:0120303:497 50:21:0120303:499 50:21:0120303:501 50:21:0120303:503 50:21:0120303:505 50:21:0120303:470 50:21:0120303:471 50:21:0120303:319 50:21:0120303:448 50:21:0120303:453 50:21:0120303:456 50:21:0120303:392 50:21:0120303:394 50:21:0120303:396 50:21:0120303:412 50:21:0120303:507 77:17:0000000:15797 77:17:0120303:12870 77:17:0120303:5353 50:21:0120303:1011 50:21:0120303:866 50:21:0120303:872 50:21:0120303:874 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | 50:21:0120303:882 50:21:0120303:884 50:21:0120303:886 50:21:0120303:888 50:21:0120303:993 50:21:0120303:998 77:17:0120303:15036 50:21:0120303:919 50:21:0120303:921 50:21:0120303:939 50:21:0120303:941 50:21:0120303:943 50:21:0120303:960 50:21:0120303:962 50:21:0120303:964 50:21:0120303:979 50:21:0120303:981 50:21:0120303:991 50:21:0120303:890 50:21:0120303:273 50:21:0120303:360 50:21:0120303:362 50:21:0120303:393 50:21:0120303:395 50:21:0120303:438 50:21:0120303:440 50:21:0120303:498 50:21:0120303:500 50:21:0120303:502 50:21:0120303:504 50:21:0120303:506 50:21:0120303:508 50:21:0120303:457 50:21:0120303:442 50:21:0120303:449 50:21:0120303:451 50:21:0120303:452 50:21:0120303:867 50:21:0120303:870 50:21:0120303:873 50:21:0120303:875 50:21:0120303:892 50:21:0120303:894 50:21:0120303:896 50:21:0120303:898 50:21:0120303:900 50:21:0120303:902 50:21:0120303:920 50:21:0120303:922 50:21:0120303:942 50:21:0120303:961 50:21:0120303:963 50:21:0120303:982 50:21:0120303:992 50:21:0120303:999 77:17:0000000:10023 50:21:0120303:358 50:21:0120303:901 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----|-------------------|------|-------------|---|---|
| | | | | | | 50:21:0120303:897 50:21:0120303:899 50:21:0120303:895 50:21:0120303:399 50:21:0120303:688 50:21:0120316:1067 77:17:0000000:15798 77:17:0000000:16426 общей площадью 2,92 га |
| | 11 | 5.1.3, 12.0.2 | 2,47 | Объединение | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,031; в красных линиях территории общего пользования – 2,470 | – |
| | 13 | 12.0.1, 12.0.2 | 1,47 | Объединение | В красных линиях территории общего пользования – 1,470 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:960 50:21:0120303:715 50:21:0120303:724 50:21:0120303:727 50:21:0120303:729 50:21:0120303:731 50:21:0120303:733 50:21:0120303:735 50:21:0120303:748 50:21:0120303:1009 50:21:0120303:242 50:21:0120303:263 50:21:0120303:267 50:21:0120303:702 50:21:0120303:704 50:21:0120303:706 50:21:0120303:710 50:21:0120303:783 50:21:0120303:796 50:21:0120303:798 50:21:0120303:800 50:21:0120303:802 50:21:0120303:804 50:21:0120303:806 50:21:0120303:819 50:21:0120303:844 50:21:0120303:846 50:21:0120303:849 50:21:0120303:856 50:21:0120303:908 50:21:0120303:927 50:21:0120303:946 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | 50:21:0120303:949 50:21:0120303:987 50:21:0120303:750 50:21:0120303:752 50:21:0120303:754 50:21:0120303:757 50:21:0120303:759 50:21:0120303:773 50:21:0120303:777 50:21:0120303:779 50:21:0120303:821 50:21:0120303:823 50:21:0120303:827 50:21:0120303:832 50:21:0120303:834 50:21:0120303:838 50:21:0120303:840 50:21:0120303:842 50:21:0120303:782 50:21:0120303:784 50:21:0120303:791 50:21:0120303:797 50:21:0120303:799 50:21:0120303:801 50:21:0120303:805 50:21:0120303:818 50:21:0120303:820 50:21:0120303:822 50:21:0120303:824 50:21:0120303:828 50:21:0120303:833 50:21:0120303:1010 50:21:0120303:270 50:21:0120303:701 50:21:0120303:703 50:21:0120303:705 50:21:0120303:707 50:21:0120303:711 50:21:0120303:803 50:21:0120303:753 50:21:0120303:755 50:21:0120303:758 50:21:0120303:760 50:21:0120303:772 50:21:0120303:774 50:21:0120303:780 50:21:0120303:714 50:21:0120303:725 50:21:0120303:728 50:21:0120303:730 50:21:0120303:732 50:21:0120303:734 50:21:0120303:751 50:21:0120303:835 50:21:0120303:837 50:21:0120303:839 50:21:0120303:841 50:21:0120303:843 50:21:0120303:845 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | 50:21:0120303:850 50:21:0120303:866 50:21:0120303:909 50:21:0120303:928 50:21:0120303:936 50:21:0120303:947 50:21:0120303:1011 50:21:0120303:712 50:21:0120303:717 50:21:0120303:719 50:21:0120303:721 50:21:0120303:723 50:21:0120303:736 50:21:0120303:739 50:21:0120303:741 50:21:0120303:743 50:21:0120303:745 50:21:0120303:747 50:21:0120303:761 50:21:0120303:763 50:21:0120303:765 50:21:0120303:767 50:21:0120303:769 50:21:0120303:771 50:21:0120303:775 50:21:0120303:781 50:21:0120303:785 50:21:0120303:790 50:21:0120303:794 50:21:0120303:807 50:21:0120303:810 50:21:0120303:812 50:21:0120303:817 50:21:0120303:829 50:21:0120303:836 50:21:0120303:864 50:21:0120303:867 50:21:0120303:924 50:21:0120303:937 50:21:0120303:713 50:21:0120303:718 50:21:0120303:720 50:21:0120303:722 50:21:0120303:737 50:21:0120303:740 50:21:0120303:744 50:21:0120303:746 50:21:0120303:762 50:21:0120303:764 50:21:0120303:766 50:21:0120303:770 50:21:0120303:768 50:21:0120303:776 50:21:0120303:786 50:21:0120303:789 50:21:0120303:793 50:21:0120303:813 50:21:0120303:865 77:17:0120303:7151 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|----|--|--------------|---|--|--|
| | | | | | | 50:21:0120303:787 77:17:0120303:12763 50:21:0120303:870 50:21:0120303:872 50:21:0120303:910 50:21:0120303:699 50:21:0120303:950 50:21:0120303:958 50:21:0120303:967 50:21:0120303:697 50:21:0120303:1005 50:21:0120303:959 50:21:0120303:698 общей площадью 1,05 га |
| | 20 | 2.6, 2.7, 2.7.1, 3.0, 3.3, 3.4.1, 3.4.2, 3.5.1, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.8.1, 4.8.2, 4.9, 4.10, 4.7, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 7.1.1, 7.1.2, 7.6, 7.2.2, 12.0.1, 12.0.2 | 5,29 | – | Техническая зона метрополитена – 4,93; техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 1,15; в красных линиях улично-дорожной сети – 4,644 | Планируемое изъятие земельного участка с кадастровым номером 50:21:0120316:1067 в установленном законом порядке – 0,48 га |
| ИТОГО территории общего пользования | | | 14,36 | | | |
| Общественные территории | 12 | 12.0.1, 12.0.2 | 0,14 | – | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,029 | Планируемое изъятие в установленном законом порядке земельных участков с кадастровыми номерами 50:21:0120303:1011 50:21:0120303:360 50:21:0120303:688 общей площадью 0,05 га |
| | 25 | 12.0.2 | 0,41 | – | Техническая зона инженерных коммуникаций и сооружений – 0,236 | – |
| ИТОГО общественные территории | | | 0,55 | | | |
| ВСЕГО | | | 25,48 | | | |

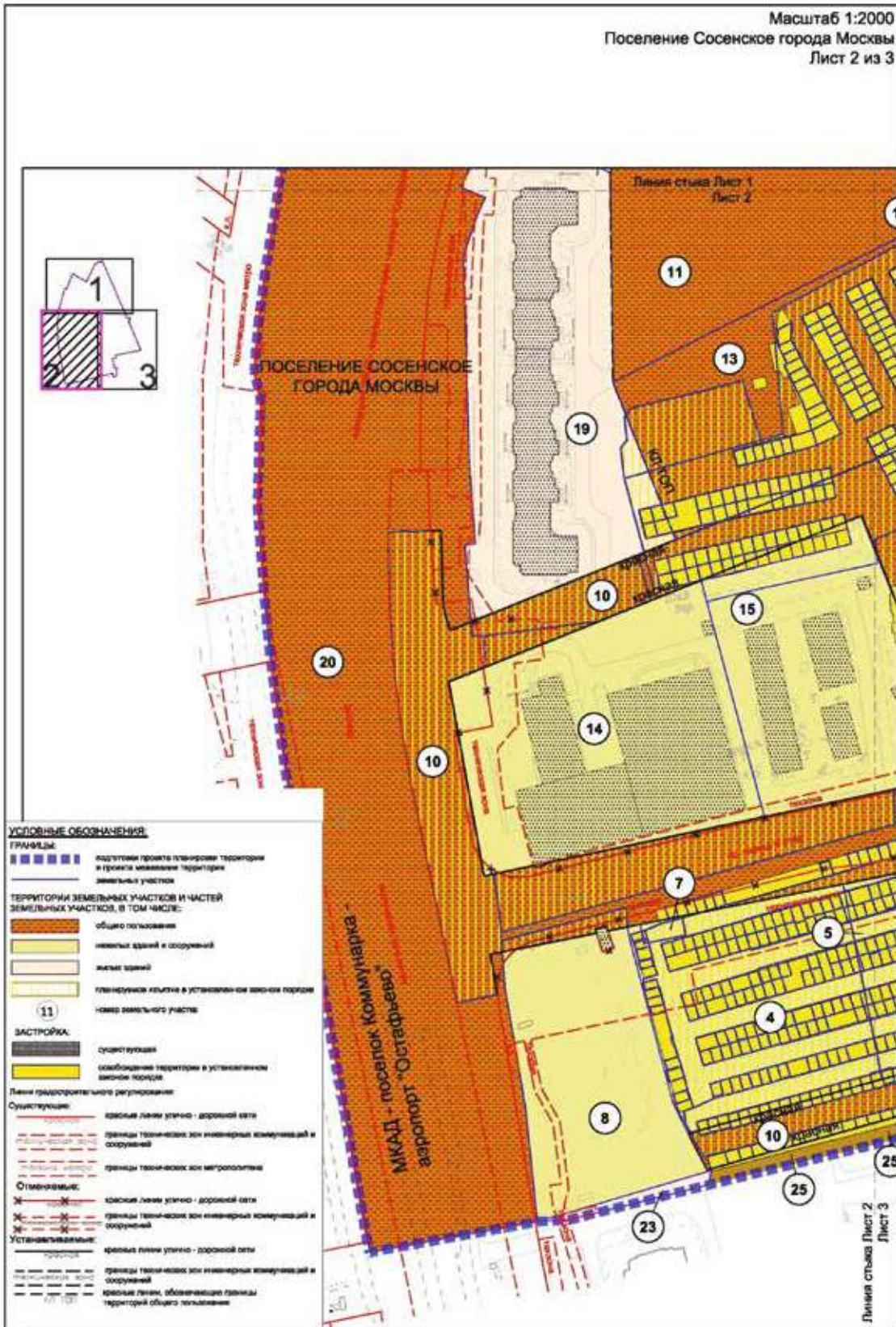
² – Описание кодов видов разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;

³ – Фактическое использование – земельные участки в границах территориальных зон сохраняемого землепользования, для которых в качестве основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства устанавливаются виды разрешенного использования упомянутых земельных участков и объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости.

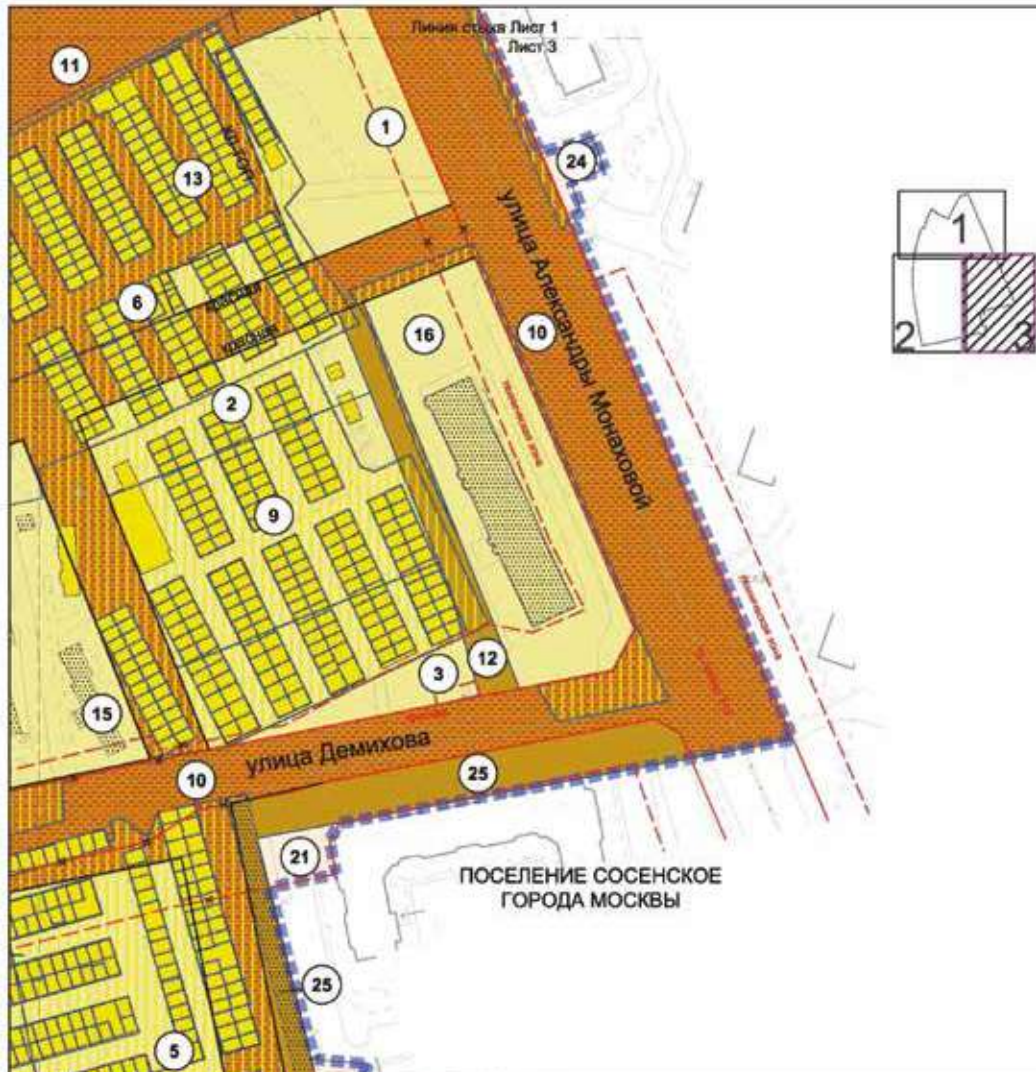
2.3. Таблица «Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания»

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|--|------------|
| X | Y |
| 1 | 2 |
| -10028.3120 | -1696.0104 |
| -10387.3058 | -1541.1453 |
| -10384.7770 | -1530.8117 |
| -10381.5624 | -1523.1187 |
| -10393.1140 | -1518.8050 |
| -10397.1010 | -1530.7534 |
| -10407.4809 | -1526.5508 |
| -10409.7100 | -1530.2500 |
| -10589.4913 | -1454.0553 |
| -10618.4511 | -1610.3690 |
| -10624.1803 | -1613.8133 |
| -10635.8469 | -1611.3864 |
| -10640.5116 | -1634.3825 |
| -10699.6360 | -1618.6209 |
| -10701.2571 | -1600.0000 |
| -10717.3386 | -1609.3537 |
| -10734.0163 | -1605.2818 |
| -10746.7166 | -1607.1109 |
| -10747.9567 | -1606.7865 |
| -10755.4600 | -1626.6382 |
| -10733.6208 | -1632.4366 |
| -10785.5531 | -1844.1156 |
| -10786.3500 | -1857.2600 |
| -10799.3433 | -1928.4190 |

| Координаты точки (Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости (МСК-77)) | |
|--|------------|
| X | Y |
| 1 | 2 |
| -10594.3112 | -1964.4733 |
| -10548.1854 | -1970.6396 |
| -10481.1333 | -1976.2501 |
| -10436.6324 | -1974.8954 |
| -10424.9793 | -1977.6146 |
| -10405.3418 | -1975.9961 |
| -10384.4449 | -1973.3107 |
| -10334.3340 | -1965.2705 |
| -10332.2948 | -1969.9481 |
| -10324.2804 | -1968.3814 |
| -10325.1392 | -1963.9881 |
| -10298.9147 | -1958.3757 |
| -10258.8405 | -1947.1153 |
| -10225.8350 | -1938.7511 |
| -10199.9822 | -1929.0243 |
| -10204.7373 | -1917.9189 |
| -10170.1082 | -1906.5221 |
| -10137.7719 | -1893.8601 |
| -10107.0931 | -1879.0851 |
| -10131.4319 | -1846.6163 |
| -10157.7485 | -1794.7512 |
| -10044.6100 | -1739.4200 |
| -10028.3120 | -1696.0104 |



Масштаб 1:2000
 Поселение Сосенское города Москвы
 Лист 3 из 3



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ГРАНИЦЫ:**
- подготовки проекта планировки территории и проекта межевания территории
 - земельных участков
- ТЕРРИТОРИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ:**
- общего пользования
 - общественные территории
 - нежилая застроенная и незастроенная
 - жилая застроенная
 - планируемое жилище в установленном законом порядке
 - часть земельного участка
- ЗАСТРОЙКА:**
- существующая
 - освобожденная территория в установленном законом порядке

Правила градостроительного регулирования

- Существующие:**
- границы линии электро- и дорожной сети
 - границы территории для инженерной застройки и сооружений
- Отменяемые:**
- границы линии электро- и дорожной сети
 - границы территории для инженерной застройки и сооружений
- Устанавливаемые:**
- границы линии электро- и дорожной сети
 - границы территории для инженерной застройки и сооружений
 - границы территории, обозначающей границы территорий общего пользования

Линия стыка Лист 2
 Лист 3

Распоряжения Правительства Москвы



О внесении изменения в распоряжение Правительства Москвы от 19 января 2021 г. № 17-РП

Распоряжение Правительства Москвы от 26 декабря 2022 года № 938-РП

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г. № 25 «О правовых актах города Москвы» и постановлением Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 г. № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций»:

1. Внести изменение в распоряжение Правительства Москвы от 19 января 2021 г. № 17-РП «Об утверждении Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций города Москвы» (в редакции распоряжения Правительства Москвы от 24 декабря 2021 г. № 931-РП), изложив приложение к распоряжению в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение

к распоряжению Правительства Москвы
от 26 декабря 2022 г. № 938-ПП

Приложение

к распоряжению Правительства Москвы
от 19 января 2021 г. № 17-ПП

Программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций города Москвы

Паспорт Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций города Москвы

| | |
|-------------------------------------|--|
| Наименование Программы | Программа газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций города Москвы |
| Основание разработки Программы | 1. Федеральный закон от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации». 2. Постановление Правительства Российской Федерации от 10 сентября 2016 г. № 903 «О порядке разработки и реализации межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций» |
| Цели Программы | 1. Обеспечение потребителей в городе Москве природным газом на основе внедрения прогрессивных технологий и максимального использования потенциала газораспределительной системы города Москвы. 2. Создание условий для бесперебойного газоснабжения объектов жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций в городе Москве. 3. Создание благоприятных условий для перспективного развития газоснабжения объектов жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций |
| Задачи Программы | 1. Выполнение работ по строительству и реконструкции газопроводов высокого, среднего и низкого давления. 2. Выполнение работ по строительству и реконструкции газорегуляторных пунктов высокого и среднего давления. 3. Выполнение работ по газификации Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы (далее также – ТиНАО). 4. Выполнение работ по догазификации |
| Разработчик Программы | Департамент жилищно-коммунального хозяйства города Москвы, региональный оператор газификации города Москвы – акционерное общество «МОСГАЗ» (далее – АО «МОСГАЗ») |
| Ответственный исполнитель Программы | Региональный оператор газификации города Москвы – АО «МОСГАЗ» |

| Целевые показатели Программы: | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------------------|----------|----------|----------|----------|--|
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | | | | | |
| | | | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | |
| 1 | Объем (прирост) потребления природного газа в год | млрд куб.м | 0,377 | 0,295 | 0,197 | 0,233 | |
| 2 | Протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта | км | - | - | - | - | |
| | | млн рублей | - | - | - | - | |
| 3 | Протяженность (строительство) газопроводов-отводов | км | - | - | - | - | |
| | | млн рублей | - | - | - | - | |
| 4 | Количество (строительство) газораспределительных станций (далее – ГРС) | единица | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | млн рублей | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | |
| 5 | Реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС, газораспределительные пункты) | единица | 1 | 0 | 2 | 3 | |
| | | млн рублей | 295,19 | 127,00 | 459,75 | 771,74 | |
| 6 | Протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов | км | 42,66 | 41,57 | 40,47 | 47,83 | |
| | | млн рублей | 3 617,66 | 3 941,92 | 3 895,55 | 3 758,65 | |
| 7 | Протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов | км | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | млн рублей | 154,47 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 8 | Уровень газификации населения природным газом и сжиженным углеводородным газом (далее – СУГ) | процентов | 91,44 | 91,49 | 91,53 | 91,58 | |
| 9 | Уровень потенциальной газификации населения природным газом и СУГ | процентов | 93,40 | 93,40 | 93,40 | 93,40 | |
| 10 | Уровень газификации населения природным газом | процентов | 91,44 | 91,49 | 91,53 | 91,58 | |
| 11 | Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов) | единица | - | - | - | - | |
| 12 | Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений) | единица | - | - | - | - | |
| | | млн рублей | - | - | - | - | |
| 13 | Перевод котельных на природный газ | единица | - | - | - | - | |
| | | млн рублей | - | - | - | - | |
| 14 | Уровень газификации населения СУГ | процентов | - | - | - | - | |
| 15 | Газификация потребителей СУГ (количество населенных пунктов) | единица | - | - | - | - | |
| 16 | Газификация потребителей СУГ (количество квартир, домовладений) | единица | - | - | - | - | |
| | | млн рублей | - | - | - | - | |
| 17 | Перевод котельных на СУГ | единица | - | - | - | - | |
| | | млн рублей | - | - | - | - | |

| Целевые показатели Программы: | | | | | | |
|------------------------------------|--|---|---|----------|----------|----------|
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | | | | |
| | | | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 18 | Уровень газификации населения сжиженным природным газом (далее – СПГ) | процентов | - | - | - | - |
| 19 | Газификация потребителей СПГ (количество населенных пунктов) | единица | - | - | - | - |
| 20 | Газификация потребителей СПГ (количество квартир, домовладений) | единица | - | - | - | - |
| | | млн рублей | - | - | - | - |
| 21 | Количество (строительство) комплексов производства СПГ | единица | - | - | - | - |
| | | млн рублей | - | - | - | - |
| 22 | Перевод котельных на СПГ | единица | - | - | - | - |
| | | млн рублей | - | - | - | - |
| 23 | Перевод на природный газ автотранспортной техники | единица | - | - | - | - |
| | | млн рублей | - | - | - | - |
| 24 | Количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций | единица | - | - | - | - |
| | | млн рублей | - | - | - | - |
| 25 | Протяженность и (или) количество бесхозных объектов газораспределения, в том числе планируемых к регистрации права собственности на них в установленном порядке газораспределительной организацией | единица | - | - | - | - |
| | | млн рублей | - | - | - | - |
| Этапы и сроки реализации Программы | | 1 этап: 01.01.2023–31.12.2023 2 этап: 01.01.2024–31.12.2024 3 этап: 01.01.2025–31.12.2025 | 4 этап: 01.01.2026–31.12.2026 5 этап: 01.01.2027–31.12.2027 6 этап: 01.01.2028–31.12.2028 | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|-----------|-----------|--|
| Объемы и источники финансирования Программы | Источники финансирования | 2023 год | 2024 год | 2025 год | |
| | Специальная надбавка к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям | 3 940 456 | 4 068 925 | 4 355 293 | |
| | Средства софинансирования АО «МОСГАЗ» (реинвестирование прибыли 2021 года) | 126 868 | | | |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | | 1. Создание условий для беспрепятственного доступа к газу 2. Создание условий для увеличения потребления газа 3. Улучшение экологической обстановки 4. Обеспечение снижения протяженности газопроводов | | | |
| Контроль за реализацией Программы | | Контроль за реализацией Программы | | | |

| Отчетный период, год | | | | | | |
|----------------------|--|----------|----------|---|----------|----------|
| Плановый показатель | | | | | | |
| | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год | 2031 год | 2032 год |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| - | | | | | | |
| | 7 этап: 01.01.2029–31.12.2029 8 этап: 01.01.2030–31.12.2030 | | | 9 этап: 01.01.2031–31.12.2031 10 этап: 01.01.2032–31.12.2032 | | |

| | | | | | | | | тыс. рублей |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| | 2026 год | 2027 год | 2028 год | 2029 год | 2030 год | 2031 год | 2032 год | Всего: |
| | 4 530 387 | 4 712 486 | 4 901 868 | 5 098 825 | 5 303 661 | 5 516 690 | 5 738 241 | 48 166 831 |
| | | | | | | | | 126 868 |

ребойного газоснабжения объектов жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций города Москвы. потребителей природного газа в городе Москве.
в городе Москве.
(количества) сетей со сверхнормативным сроком эксплуатации (свыше 40 лет)

осуществляет Департамент жилищно-коммунального хозяйства города Москвы

План мероприятий Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных за счет средств специальной надбавки к тарифу на транспортировку газа по газораспределительным сетям

| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики | | Год укладки | Протяженность общая, м л. |
|-------|--|---|-----------------------------|------------------------|---------------------------|
| | | давление | диаметр, мм | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Реконструкция газораспределительного пункта 15.057 ГРП «Карачаровская ГС» (1-3 этапы) | высокое, среднее, низкое | 600–800, 500–1000, 63–160 | 1946 1980 1996 | |
| 2 | Реконструкция газопровода 17.096 (ТЗ № 1329к/2) Измайловский пр-т, 9-ая Парковая ул. | низкое | 63, 110, 160, 225 | 1953 | 2 632 |
| 3 | Реконструкция газопровода (ТЗ № 943к) 17МГ-ДПП-2803 (2 этап) 1-я Радиаторская ул. | низкое среднее | 200–600 | 1950–1980 | 1 034 |
| 4 | Реконструкция газопровода 17МГ-ДПП-2474 (ТЗ № 647к) ул. Маршала Рыбалко | низкое | 50–300 | 1954–1993 | 1 634 |
| 5 | Реконструкция газопровода 19МГ-ДПП-0135 (ТЗ № 1326) 5-я Парковая ул., 7-я Парковая ул. | низкое | 57–219 | 1955–1963 1981–1991 | 2 479 |
| 6 | Реконструкция газопровода 19МГ-ДПП-1575 (ТЗ № 957к) 2-я Квесисская ул., ул. Полтавская | низкое | 50–300 | 1961–1988 | 2 302 |
| 7 | Строительство газорегуляторного пункта 18.028 ГРП «Десна» | высокое $P \leq 1,2$ $P \leq 0,6$ | 100000 м ³ /ч | | 110 |
| 8 | Строительство сети газоснабжения Рязановского и Воскресенского поселения НАО 18.030 (ТЗ № 1442к/1) | высокое $P \leq 1,2$ | 1000, 700 | | 8 325 |
| 9 | Строительство сети газоснабжения Рязановского и Воскресенского поселения НАО 18.030 (ТЗ № 1442к/2) | высокое $P \leq 1,2$ | 400, 800, 1000 | | 5 518 |
| 10 | Строительство сети газоснабжения Рязановского и Воскресенского поселения НАО 18.030 (ТЗ № 1442к/4) | высокое $P \leq 1,2$ | 800 | | 6 797 |
| 11 | Строительство сети газоснабжения Рязановского и Воскресенского поселения НАО 18.030 (ТЗ № 1442к/5) | высокое $P \leq 1,2$ | 700 | | 6 382 |
| 12 | Строительство сети газоснабжения Рязановского и Воскресенского поселения НАО 18.030 (ТЗ № 1442к/7) | высокое $P \leq 1,2$ | 800, 200 | | 350 |

организаций города Москвы на 2023–2032 гг.
АО «МОСГАЗ»

| | Полная стоимость строительства объектов (тыс. руб. без НДС) | Остаточная стоимость строительства объектов по состоянию на 01.01.2023 (тыс. руб. без НДС) | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | |
|--|---|--|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|
| | | | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. |
| | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | 905 961 | 45 195 | 45 195 | | | | | | | |
| | 104 189 | 24 776 | 24 776 | | | | | | | |
| | 26 253 | 9 274 | 9 274 | | | | | | | |
| | 77 510 | 35 757 | 35 757 | | | | | | | |
| | 100 559 | 22 723 | 22 723 | | | | | | | |
| | 69 941 | 19 541 | 19 541 | | | | | | | |
| | 250 000 | 250 000 | 123 132 | 110 | | | | | | |
| | 956 811 | 956 811 | | | 10 000 | | 71 419 | 416 | 95 681 | 833 |
| | 426 786 | 426 786 | 21 339 | | 64 018 | 828 | 64 018 | 828 | 224 996 | 3 863 |
| | 566 406 | 442 790 | 141 127 | 1 359 | 141 127 | 2 500 | 141 127 | 1 938 | 19 410 | |
| | 517 807 | 517 807 | | | 20 712 | | 36 247 | 447 | 207 123 | 2 553 |
| | 25 550 | 25 550 | 25 550 | 350 | | | | | | |

| 2032 год | | Сроки выполнения работ | | Ожидаемые результаты |
|---|---------------------|------------------------|---------------------|--|
| Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Начало | Завершение | |
| | | 27 | 28 | |
| | | IV квартал 2016 г. | IV квартал 2023 г. | Повышение надежности системы газопроводов высокого, среднего и низкого давления для реконструкции газораспределительного пункта «Карачаровская ГС» |
| | | II квартал 2021 г. | IV квартал 2023 г. | Повышение надежности системы газопроводов низкого давления для газоснабжения жилого сектора района Измайлово города Москвы |
| | | III квартал 2021 г. | III квартал 2023 г. | Повышение надежности системы газопроводов среднего и низкого давления для газоснабжения жилого и коммунально-бытового сектора Войковского района города Москвы |
| | | I квартал 2022 г. | IV квартал 2023 г. | Повышение надежности системы газопроводов низкого давления для газоснабжения жилого сектора района Щукино города Москвы |
| | | IV квартал 2021 г. | III квартал 2023 г. | Повышение надежности системы газопроводов низкого давления для газоснабжения жилого сектора района Измайлово города Москвы |
| | | IV квартал 2021 г. | III квартал 2023 г. | Повышение надежности газопроводов низкого давления для газоснабжения жилого сектора Савеловского района города Москвы |
| | | I квартал 2023 г. | IV квартал 2023 г. | Создание нового головного источника подачи газа для обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей Десеновского, Филимонковского и Первомайского поселений в городе Москве |
| | | I квартал 2024 г. | IV квартал 2029 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа в Рязановском, Воскресенском и Десеновском поселениях в городе Москве. Резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | IV квартал 2023 г. | IV квартал 2027 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа в Рязановском, Воскресенском и Десеновском поселениях в городе Москве. Резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | IV квартал 2023 г. | IV квартал 2025 г. | Для обеспечения устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Рязановского и Воскресенского поселений в городе Москве |
| | | I квартал 2024 г. | IV квартал 2027 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа в Рязановском, Воскресенском и Десеновском поселениях в городе Москве. Резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | I квартал 2023 г. | IV квартал 2023 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа в Рязановском, Воскресенском и Десеновском поселениях в городе Москве. Резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |

| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики | | Год укладки | Протяженность общая, м п. |
|-------|--|--|------------------------------|-------------|---------------------------|
| | | давление | диаметр, мм | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 13 | Строительство сети газоснабжения Рязановского и Воскресенского поселения НАО 18.030 (ТЗ № 1442к) | высокое $P \leq 1,2$ | 1000, 700 | | 60 |
| 14 | Строительство газорегуляторного пункта «Воскресенское» 18.031 (ТЗ № 1442к/3) | высокое $P \leq 1,2$ | 70000 м ³ /ч | | 61 |
| 15 | Строительство газорегуляторного пункта «Ерино» 18.032 (ТЗ № 1442к/6) | высокое $P \leq 1,2$, высокое $P \leq 0,6$ | 250 000 м ³ /ч | | 61 |
| 16 | Строительство сети газоснабжения Кленовского поселения ТАО 18.033 (ТЗ № 1451к) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 500–600 110–500 | | 4 278 |
| 17 | Строительство сети газоснабжения Кленовского поселения ТАО 18.033 (ТЗ № 1453/1) | высокое $P \leq 0,6$ | 110–500 | | 6 507 |
| 18 | Строительство сети газоснабжения Кленовского поселения ТАО 18.033 (ТЗ № 1453/2) | высокое $P \leq 0,6$ | 110–500 | | 5 493 |
| 19 | Строительство сети газоснабжения Кленовского поселения ТАО 18.033 (ТЗ № 1454) | высокое $P \leq 0,6$ среднее $P \leq 0,1$ | 110–500 | | 5 352 |
| 20 | Строительство сети газоснабжения Кленовского поселения ТАО 18.033 (ТЗ № 1455/1) | высокое $P \leq 0,6$ среднее $P \leq 0,1$ | 110–500 | | 6 161 |
| 21 | Строительство сети газоснабжения Кленовского поселения ТАО 18.033 (ТЗ № 1455/2) | высокое $P \leq 0,6$ среднее $P \leq 0,1$ | 110–500 | | 3 966 |
| 22 | Строительство сети газоснабжения Вороновского поселения ТАО 18.035 (ТЗ № 1452к) | высокое $P \leq 1,2$ | 300, 500, 600 | | 7 801 |
| 23 | Строительство сети газоснабжения Вороновского поселения ТАО 18.035 (ТЗ № 1467к) | высокое $P \leq 0,6$ | 500 | | 10 402 |
| 24 | Строительство сети газоснабжения Вороновского поселения ТАО 18.035 (ТЗ № 1468к) | высокое $P \leq 0,6$ | 400, 500, 600 | | 4 982 |

| 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | | 2031 год | | |
|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|--|
| Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 251 965 | 61 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 78 775 | 520 | | | | | | | | | |
| | | 30 888 | 498 | 154 442 | 2 491 | 123 554 | 1 993 | | | |

| 2032 год | | Сроки выполнения работ | | Ожидаемые результаты |
|---|---------------------|------------------------|--------------------|--|
| Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Начало | Завершение | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| | | I квартал 2025 г. | IV квартал 2025 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа в Рязановском, Воскресенском и Десеновском поселениях в городе Москве. Резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | I квартал 2025 г. | IV квартал 2026 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Воскресенского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2026 г. | IV квартал 2027 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Рязановского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2024 г. | IV квартал 2025 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Кленовского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2023 г. | IV квартал 2026 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Кленовского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2023 г. | IV квартал 2025 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Кленовского поселения в городе Москве |
| | | IV квартал 2022 г. | II квартал 2024 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Кленовского поселения в городе Москве |
| | | IV квартал 2022 г. | II квартал 2024 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Кленовского поселения в городе Москве |
| | | IV квартал 2022 г. | II квартал 2024 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Кленовского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2023 г. | IV квартал 2026 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Воронцовского поселения в городе Москве |
| | | II квартал 2022 г. | IV квартал 2027 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Воронцовского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2029 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Воронцовского поселения в городе Москве |

| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики | | Год укладки | Протяженность общая, м. п. |
|-------|---|--|-------------------------|-------------|----------------------------|
| | | давление | диаметр, мм | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 25 | Строительство сети газоснабжения Вороновского поселения ТАО 18.035 (ТЗ № 1469) | высокое $P \leq 0,6$ | 400, 500, 600 | | 6 753 |
| 26 | Строительство газорегуляторного пункта «Вороново» 18.036 (ТЗ № 1452к/1) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 95000 м ³ /ч | | 1 |
| 27 | Строительство сети газоснабжения Новофедоровского поселения ТАО 18.037 (ТЗ № 1461к) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 100–500 | | 5 173 |
| 28 | Строительство сети газоснабжения Новофедоровского поселения ТАО 18.037 (ТЗ № 1462к) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 100–500 | | 5 577 |
| 29 | Строительство сети газоснабжения Новофедоровского поселения ТАО 18.037 (ТЗ № 1463к) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 100–500 | | 4 671 |
| 30 | Строительство сети газоснабжения Новофедоровского поселения ТАО 18.037 (ТЗ № 1464к) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 100–500 | | 3 844 |
| 31 | Строительство сети газоснабжения Новофедоровского поселения ТАО 18.037 (ТЗ № 1472к) | высокое $P \leq 0,6$ | 100–500 | | 1 500 |
| 32 | Строительство газорегуляторного пункта «Белоусово» 18.038 (ТЗ № 1464к/1) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 70000 м ³ /ч | | 1 |
| 33 | Строительство сети газоснабжения поселения Киевский ТАО 18.039 (ТЗ № 1470) | высокое $P \leq 0,6$ | 100–400 | | 6 490 |
| 34 | Строительство сети газоснабжения поселения Киевский ТАО 18.039 (ТЗ № 1471) | высокое $P \leq 0,6$ | 100–400 | | 3 660 |
| 35 | Строительство сети газоснабжения поселения Киевский ТАО 18.039 (ТЗ № 1488к) | высокое $P \leq 0,6$ | 100–400 | | 4 050 |
| 36 | Строительство сети газоснабжения поселения Киевский ТАО 18.039 (ТЗ № 1489к) | высокое $P \leq 0,6$ | 110–315 | | 2 620 |

| 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | | 2031 год | | |
|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|--|
| Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | |
| | | 41 869 | 675 | 209 343 | 3 377 | 167 474 | 2 701 | | | |
| 75 000 | | 175 000 | 1 | | | | | | | |
| 53 644 | | | | | | | | | | |
| 171 772 | 3 625 | 97 357 | | | | | | | | |
| 143 867 | 3 036 | 79 917 | | | | | | | | |
| 101 447 | 2 499 | 80 945 | | | | | | | | |
| 40 425 | 975 | 34 650 | | | | | | | | |
| 122 500 | 1 | | | | | | | | | |
| | | 100 595 | 1 623 | 301 785 | 4 868 | | | | | |
| | | 56 730 | 915 | 170 190 | 2 745 | | | | | |
| | | 62 775 | 1 013 | 188 325 | 3 038 | | | | | |
| | | 40 610 | 655 | 121 830 | 1 965 | | | | | |

| 2032 год | | Сроки выполнения работ | | Ожидаемые результаты |
|---|----------------------|------------------------|--------------------|---|
| Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Начало | Завершение | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2029 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Воронцовского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2027 г. | IV квартал 2028 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Воронцовского поселения в городе Москве |
| | | II квартал 2022 г. | IV квартал 2027 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Новофедоровского поселения в городе Москве |
| | | IV квартал 2023 г. | IV квартал 2028 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Новофедоровского поселения в городе Москве |
| | | IV квартал 2023 г. | IV квартал 2028 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Новофедоровского поселения в городе Москве |
| | | IV квартал 2023 г. | IV квартал 2028 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Новофедоровского поселения в городе Москве |
| | | IV квартал 2025 г. | IV квартал 2028 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Новофедоровского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2026 г. | IV квартал 2027 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Новофедоровского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2029 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Киевского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2029 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа поселения Киевский в городе Москве |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2029 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа поселения Киевский в городе Москве |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2029 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа поселения Киевский в городе Москве |

| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики | | Год укладки | Протяженность общая, м. п. |
|-------|---|--|-------------------------|-------------|----------------------------|
| | | давление | диаметр, мм | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 37 | Строительство сети газоснабжения от КРП-20 к КГМ 18.040 (ТЗ № 1465к) | высокое $P \leq 1,2$ | 1000 | | 8 477 |
| 38 | Строительство сети газоснабжения от КРП-20 к КГМ 18.040 (ТЗ № 1466к) | высокое $P \leq 1,2$ | 1000 | | 6 227 |
| 39 | Строительство сети газоснабжения от КРП-20 к КГМ 18.040 (ТЗ № 1475к) | высокое $P \leq 1,2$ | 600, 800, 1000 | | 5 070 |
| 40 | Строительство сети газоснабжения от КРП-20 к КГМ 18.040 (ТЗ № 1512) 1-й этап | высокое $P \leq 1,2$ | 800 | | 1 583 |
| 41 | Строительство сети газоснабжения от КРП-20 к КГМ 18.040 (ТЗ № 1512) 2-й этап | высокое $P \leq 1,2$ | 800 | | 2 824 |
| 42 | Строительство сети газоснабжения от КРП-21 к КГМ 18.041 (ТЗ № 1479к) | высокое $P \leq 1,2$ | 1000 | | 5 300 |
| 43 | Строительство сети газоснабжения от КРП-21 к КГМ 18.041 (ТЗ № 1480к) | высокое $P \leq 1,2$ | 400, 1000 | | 5 711 |
| 44 | Строительство сети газоснабжения Щаповского поселения ТАО 18.042 (ТЗ № 1477к) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 110, 315, 1000 | | 6 170 |
| 45 | Строительство сети газоснабжения Щаповского поселения ТАО 18.042 (ТЗ № 1478к) | высокое $P \leq 1,2$ | 300, 500, 1000 | | 5 400 |
| 46 | Строительство сети газоснабжения Щаповского поселения ТАО 18.042 (ТЗ № 1481к) | высокое $P \leq 1,2$ | 500 | | 4 707 |
| 47 | Строительство сети газоснабжения Щаповского поселения ТАО 18.042 (ТЗ № 1482к) | высокое $P \leq 1,2$ | 400, 500 | | 4 572 |
| 48 | Строительство газорегуляторного пункта «Русино» Щаповского поселения ТАО 18.043 (ТЗ № 1482/1) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 50000 м ³ /ч | | 1 |

| 2032 год | | Сроки выполнения работ | | Ожидаемые результаты |
|--|----------------------|------------------------|--------------------|---|
| Планный объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Начало | Завершение | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| | | III квартал 2022 г. | I квартал 2025 г. | Повышение устойчивости газораспределительной сети, резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | III квартал 2022 г. | I квартал 2025 г. | Повышение устойчивости газораспределительной сети, резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | III квартал 2022 г. | I квартал 2025 г. | Повышение устойчивости газораспределительной сети, резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | III квартал 2022 г. | I квартал 2025 г. | Повышение устойчивости газораспределительной сети, резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | III квартал 2022 г. | I квартал 2025 г. | Повышение устойчивости газораспределительной сети, резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | III квартал 2027 г. | IV квартал 2029 г. | Повышение устойчивости газораспределительной сети, резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | III квартал 2027 г. | IV квартал 2029 г. | Повышение устойчивости газораспределительной сети, резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |
| | | I квартал 2027 г. | IV квартал 2029 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Щаповского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2027 г. | IV квартал 2029 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Щаповского поселения в городе Москве |
| | | IV квартал 2022 г. | I квартал 2026 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Щаповского поселения в городе Москве |
| | | IV квартал 2022 г. | I квартал 2026 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Щаповского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2027 г. | IV квартал 2027 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Щаповского поселения в городе Москве |

| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики | | Год укладки | Протяженность общая, м. п. |
|-------|--|--|-------------------------|-------------|----------------------------|
| | | давление | диаметр, мм | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 49 | Строительство сети газоснабжения Михайловского поселения ТАО 18.044 (ТЗ № 1492к) | высокое $P \leq 0,6$ | 500 | | 4 790 |
| 50 | Строительство сети газоснабжения Михайловского поселения ТАО 18.044 (ТЗ № 1513) | высокое $P \leq 0,6$ | 500 | | 6 331 |
| 51 | Строительство сети газоснабжения Михайловского поселения ТАО 18.044 (ТЗ № 1514) | высокое $P \leq 0,6$ | 500 | | 2 267 |
| 52 | Строительство сети газоснабжения Михайловского поселения ТАО 18.044 (ТЗ № 1515) | высокое $P \leq 0,6$ | 500 | | 6 050 |
| 53 | Строительство сети газоснабжения Михайловского поселения ТАО 18.044 (ТЗ № 1491к) 1 этап | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 500 | | 2 138 |
| 54 | Строительство сети газоснабжения Михайловского поселения ТАО 18.044 (ТЗ № 1491к) 2 этап | высокое $P \leq 1,2$ | 300 | | 5 820 |
| 55 | Строительство сети газоснабжения Михайловского поселения ТАО 18.044 (ТЗ № 1495к) | высокое $P \leq 0,6$ | 500 | | 4 890 |
| 56 | Строительство газорегуляторного пункта «Михайловское» 18.045 (ТЗ № 1491к/1) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 30000 м ³ /ч | | 1 |
| 57 | Строительство сети газоснабжения Краснопахорского поселения ТАО 18.046 (ТЗ № 1500к) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 400, 500 | | 672 |
| 58 | Строительство газорегуляторного пункта «Красная Пахра» 18.047 (ТЗ № 1500/1) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 83000 м ³ /ч | | 1 |
| 59 | Строительство газорегуляторного пункта «Десна». Прокладка газопровода высокого давления и ГРП «Десна» по адресу: участок ГРП «Десна» – СНТ «Ракитки». Этап 1. Этап 2. 18.028 (ТЗ № 1439/3) | высокое $P \leq 1,2$ высокое $P \leq 0,6$ | 500, 1000 | | 1 057 |
| 60 | Строительство сети газоснабжения от КРП-20 к КГМ. Прокладка газопровода высокого давления по адресу: Киевское шоссе, 42 км – ГРС «Ново-Никольское», Ду 1000 мм $P = 1,2$ МПа 18.040 (ТЗ № 1465к/1) | высокое $P \leq 1,2$ | 1000 | | 2 110 |

| | Полная стоимость строительства объектов (тыс. руб. без НДС) | Остаточная стоимость строительства объектов по состоянию на 01.01.2023 (тыс. руб. без НДС) | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | |
|--|--|--|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|--|----------------------|
| | | | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. |
| | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | 510 964 | 357 675 | 76 645 | 719 | 61 316 | 575 | 76 645 | 719 | 143 070 | 1 341 |
| | 390 178 | 16 580 | 16 580 | | | | | | | |
| | 182 047 | 31 371 | 31 371 | | | | | | | |
| | 395 397 | 116 243 | 77 495 | 500 | 38 748 | | | | | |
| | 242 103 | 39 472 | 39 472 | | | | | | | |
| | 352 644 | 352 644 | 35 264 | 873 | 63 476 | 742 | 70 529 | 1 164 | 183 375 | 3 041 |
| | 400 708 | 95 734 | 95 734 | | | | | | | |
| | 130 000 | 130 000 | | | | | | | | |
| | 73 920 | 73 920 | | | | | | | | |
| | 190 000 | 190 000 | | | | | | | | |
| | 158 565 | 148 565 | 63 426 | 423 | 47 570 | 317 | 37 570 | 317 | | |
| | 316 500 | 316 500 | 31 650 | 106 | 63 300 | 422 | 63 300 | 422 | 63 300 | 422 |

| 2032 год | | Сроки выполнения работ | | Ожидаемые результаты |
|--|----------------------|------------------------|--------------------|--|
| Планный объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Начало | Завершение | |
| | | | | |
| | | III квартал 2022 г. | IV квартал 2026 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа в Михайлово-Ярцевском и Первомайском поселениях в городе Москве |
| | | I квартал 2022 г. | IV квартал 2023 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Михайлово-Ярцевского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2022 г. | IV квартал 2023 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Михайлово-Ярцевского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2022 г. | II квартал 2024 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Михайлово-Ярцевского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2022 г. | IV квартал 2023 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Михайлово-Ярцевского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2022 г. | IV квартал 2026 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Михайлово-Ярцевского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2022 г. | IV квартал 2023 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Михайлово-Ярцевского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2028 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Михайлово-Ярцевского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2028 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Краснопахорского поселения в городе Москве |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2029 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей природного газа Краснопахорского поселения в городе Москве |
| | | IV квартал 2023 г. | IV квартал 2025 г. | Создание нового головного источника подачи газа для обеспечения устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей Десеновского, Филимонковского и Первомайского поселений в городе Москве |
| | | I квартал 2023 г. | IV квартал 2027 г. | Повышение устойчивости газораспределительной сети, резервирование источников подачи газа к объектам теплоэнергетики и к Кольцевому Газопроводу Москвы |

| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики | | Год укладки | Протяженность общая, м. п. |
|-------|--|-------------------------------------|-----------------------------|-------------|----------------------------|
| | | давление | диаметр, мм | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 61 | Строительство газорегуляторного пункта «Никольский» возле ГРС «Ново-Никольская» (70 тыс. м ³ /час, 1,2/0,6 МПа) 22.011 (ТЗ № 1768) | высокое P≤1,2 высокое P≤0,6 | 70 000 м ³ /ч | | 300 |
| 62 | Строительство сети газоснабжения Филимонковского и Первомайского поселения ТиНАО. Прокладка газопровода высокого давления по адресу: Участок ГРП «Никольский» – КП «Капитолий». Ду 500,225 высокое ≤0,6, 18.001 (ТЗ № 1441к/3) | высокое P≤0,6 | 500, 225 | | 340 |
| 63 | Реконструкция газораспределительной станции «Юрьевка» с увеличением пропускной способности до 80 тыс. м ³ /ч, 5,4/1,2 Мпа 22.012 (ТЗ № 1743) | высокое P≤5,4 высокое P≤0,6 | 80000 м ³ /ч | | 300 |
| 64 | Строительство газопровода высокого давления по адресу: Участок ГРС «Юрьевка» – д. Рыжово, Ду 500, высокое ≤1,2 МПа 18.035 (ТЗ № 1782) | высокое P≤1,2 высокое P≤0,6 | 500, 315 | | 2 230 |
| 65 | Строительство газорегуляторного пункта «Волынский» возле ГРС «Юрьевка» (40 тыс. м ³ /час, 1,2/0,6 МПа) 22.012 (ТЗ № 1743) | высокое P≤1,2 высокое P≤0,6 | 40000 м ³ /ч | | 1 |
| 66 | Реконструкция газораспределительной станции «Ново-Никольская» (80 тыс. м ³ /час, 5,4/1,2 Мпа) 22.011 (ТЗ № 1768) | высокое P≤5,4 высокое P≤1,2 | 80000 м ³ /ч | | 1 |
| 67 | Строительство газорегуляторного пункта «Клён» вблизи д. Коротыгино 18.034 (ТЗ № 1451/1) | высокое P≤1,2 высокое P≤0,6 | 40000 м ³ /ч | | 1 |
| 68 | Строительство газопровода от ГРП «Клён» до границы Москвы и Чеховского г.о. Московской области. Подключение к проекту Газпром от КРП-21 22.013 (ТЗ № 1476) | высокое P≤1,2 | 1200 | | 6 000 |
| 69 | Строительство газопровода от ГРП «Клён» до границы Москвы и Чеховского г.о. Московской области. Подключение к проекту Газпром от КРП-21 22.014 (ТЗ № 1476/1) | высокое P≤1,2 | 1200 | | 5 200 |

| | Полная стоимость строительства объектов (тыс. руб. без НДС) | Остаточная стоимость строительства объектов по состоянию на 01.01.2023 (тыс. руб. без НДС) | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | |
|--|---|--|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|
| | | | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. |
| | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | 175 000 | 175 000 | | | 52 500 | | 122 500 | 300 | | |
| | 26 180 | 26 180 | 26 180 | 340 | | | | | | |
| | 420 000 | 420 000 | | | 42 000 | | 148 246 | | 229 754 | 300 |
| | 171 710 | 171 710 | | | 51 513 | 781 | 68 684 | 892 | 51 513 | 558 |
| | 130 000 | 130 000 | | | | | 39 000 | | 91 000 | 1 |
| | 420 000 | 420 000 | | | | | | | 168 000 | |
| | 130 000 | 130 000 | | | 32 500 | | 97 500 | 1 | | |
| | 1 080 000 | 1 080 000 | | | 54 000 | 300 | 76 448 | 600 | 328 816 | 1 800 |
| | 936 000 | 936 000 | | | 46 800 | 260 | 62 048 | 520 | 277 993 | 1 560 |

| 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | | 2031 год | | |
|---|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|--|
| Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 252 000 | 1 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 462 299 | 2 700 | 158 437 | 600 | | | | | | | |
| 402 480 | 2 340 | 146 679 | 520 | | | | | | | |

| 2022 год | | Сроки выполнения работ | | Ожидаемые результаты |
|--|----------------------|------------------------|--------------------|--|
| Планный объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Начало | Завершение | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| | | I квартал 2024 г. | IV квартал 2025 г. | Создание нового головного источника подачи газа для обеспечения устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей Марушкинского, Первомайского и Краснопахорского поселений в городе Москве |
| | | I квартал 2023 г. | IV квартал 2023 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятие ограничений на подключение новых потребителей Первомайского и Краснопахорского поселений в городе Москве |
| | | I квартал 2024 г. | IV квартал 2026 г. | Повышение надежности системы газопроводов высокого давления для обеспечения устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей поселений Вороновское, Новофедоровское и Киевский в городе Москве |
| | | I квартал 2024 г. | IV квартал 2025 г. | Обеспечение устойчивого газоснабжения и снятие ограничений на подключение новых потребителей природного газа Вороновского и Новофедоровского поселений в городе Москве |
| | | I квартал 2025 г. | IV квартал 2026 г. | Создание нового головного источника подачи газа для обеспечения устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей поселений Вороновское и Киевский в городе Москве |
| | | I квартал 2026 г. | IV квартал 2027 г. | Создание нового головного источника подачи газа для обеспечения устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей Марушкинского, Первомайского и Краснопахорского поселений в городе Москве |
| | | I квартал 2024 г. | IV квартал 2025 г. | Создание нового головного источника подачи газа для обеспечения устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей Вороновского и Кленовского поселений в городе Москве |
| | | I квартал 2024 г. | IV квартал 2027 г. | Ликвидация дефицита пропускной способности головных источников подачи газа. Снятие ограничений на подключение новых потребителей и обеспечение подачи газа от КРП-21 потребителям ТиНАО. |
| | | I квартал 2024 г. | IV квартал 2027 г. | Ликвидация дефицита пропускной способности головных источников подачи газа. Снятие ограничений на подключение новых потребителей и обеспечение подачи газа от КРП-21 потребителям ТиНАО. |

| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики | | Год укладки | Протяженность общая, м.п. |
|-------|---|-------------------------------------|---------------------|-------------|---------------------------|
| | | давление | диаметр, мм | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 70 | Строительство газопровода-перемычка между выходными газопроводами от КРП-10 и от КРП-21. Прокладка газопровода высокого давления по адресу: Участок д. Малыгино – д. Романцево» 22.023 (ТЗ № 1800) | высокое P≤1,2 | 1000 | | 5300 |
| 71 | Строительство газопровода-перемычки между выходными газопроводами от КРП-10 и от КРП-21. Прокладка газопровода высокого давления по адресу: Участок СНТ «Дубрава» – д. Малыгино» 22.024 (ТЗ № 1799) | высокое P≤1,2 | 1000 | | 6500 |
| 72 | Строительство газопровода-перемычки между выходными газопроводами от КРП-10 и от КРП-21. Прокладка газопровода высокого давления по адресу: Участок ГРС «Ново-Никольская» – СНТ «Дубрава»» 22.025 (ТЗ № 1798) | высокое P≤1,2 | 1000 | | 5 000 |
| 73 | Строительство газопровода от ГРП «Вороново» до ГРП «Рогово» Бунчиха 22.016 (ТЗ № 1786) | высокое P≤1,2 | 400 | | 3 010 |
| 74 | Строительство газопровода от ГРП «Вороново» до ГРП «Рогово» Бунчиха 22.015 (ТЗ № 1787) | высокое P≤1,2 высокое P≤0,6 | 400, 225 | | 8 690 |
| 75 | Строительство газопровода от ГРП «Вороново» до ГРП «Рогово» Бунчиха 22.017 (ТЗ № 1788) | высокое P≤1,2 | 400 | | 4 770 |
| 76 | Строительство газопровода-связки ГРП «Русино» – ГРП «Красная Пахра» (ТЗ № 1809) | высокое P≤0,6 | 400, 225, 160 | | 9 020 |
| 77 | Проектно-изыскательские работы | | | | |
| 78 | Догазификация населенных пунктов | | | | |

ИТОГО строительство и реконструкция:

Покрытие выпадающих доходов газораспределительной организации от оказания услуг по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям за 2021 год

ИТОГО:

| | Полная стоимость строительства объектов (тыс. руб. без НДС) | Остаточная стоимость строительства объектов по состоянию на 01.01.2023 (тыс. руб. без НДС) | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | |
|------------|---|--|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|
| | | | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
| 954 000 | 954 000 | | | | | | | | | |
| 975 000 | 975 000 | | | | | | | | | |
| 750 000 | 750 000 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 658 460,0 | 658 460,0 | 32 923,0 | | 329 230,0 | 5 412,0 | 263 384,0 | 3 608,0 | 32 923,0 | | |
| 2 574 195 | 974 185 | 305 751,9 | | 272 397 | | 321 266 | | 74 780 | | |
| 17 582 256 | 8 163 562 | 528 416 | 14 620 | 549 256 | 12 773 | 570 930 | 13 277 | 593 471 | 13 802 | |
| | | 3 940 456 | 42 576 | 4 068 925 | 39 465 | 4 355 293 | 38 339 | 4 530 387 | 48 010 | |
| | | 20 701 | | | | | | | | |
| | | 3 961 157 | 42 576 | 4 068 925 | 39 465 | 4 355 293 | 38 339 | 4 530 387 | 48 010 | |

| 2027 год | | 2028 год | | 2029 год | | 2030 год | | 2031 год | | |
|---|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|--|
| Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | |
| | | 286 200 | 1 590 | 392 746 | 2 120 | 198 782 | 1 590 | 76 273 | | |
| | | 292 500 | 1 950 | 390 000 | 2 600 | 248 625 | 1 950 | 43 875 | | |
| | | 225 000 | 1 500 | 300 000 | 2 000 | 191 250 | 1 500 | 33 750 | | |
| | | | | 261 627 | 1 806 | 84 523 | 1 204 | | | |
| | | | | 299 805 | 2 607 | 249 838 | 2 607 | 449 708 | 3 476 | |
| | | | | 329 130 | 2 862 | 164 565 | 1 431 | 54 855 | 477 | |
| | | | | | | | | | | |
| 200 000 | | 200 000 | | 300 000 | | 300 000 | | 300 001 | | |
| 616 913 | 14 347 | 641 293 | 14 914 | 666 649 | 14 814 | 3 418 857 | 75 975 | 4 558 230 | 101 294 | |
| 4 712 486 | 42 890 | 4 901 868 | 46 433 | 5 098 825 | 57 081 | 5 303 661 | 86 173 | 5 516 690 | 115 926 | |
| | | | | | | | | | | |
| 4 712 486 | 42 890 | 4 901 868 | 46 433 | 5 098 825 | 57 081 | 5 303 661 | 86 173 | 5 516 690 | 115 926 | |

| 2032 год | | Сроки выполнения работ | | Ожидаемые результаты |
|--|----------------------|------------------------|--------------------|--|
| Планный объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м. п. | Начало | Завершение | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2030 г. | Повышение стабильности газоснабжения, обеспечение резервирования подачи газа потребителям ТиНАО от КРП-20, КРП-21, КРП-10 |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2030 г. | Повышение стабильности газоснабжения, обеспечение резервирования подачи газа потребителям ТиНАО от КРП-20, КРП-21, КРП-10 |
| | | I квартал 2028 г. | IV квартал 2030 г. | Повышение стабильности газоснабжения, обеспечение резервирования подачи газа потребителям ТиНАО от КРП-20, КРП-21, КРП-10 |
| | | I квартал 2029 г. | IV квартал 2030 г. | Повышение надежности и стабильности газоснабжения потребителей Роговского поселения в городе Москве с учетом резервирования подачи газа |
| | | I квартал 2029 г. | IV квартал 2030 г. | Повышение надежности и стабильности газоснабжения потребителей Роговского поселения в городе Москве с учетом резервирования подачи газа |
| | | I квартал 2029 г. | IV квартал 2030 г. | Повышение надежности и стабильности газоснабжения потребителей Роговского поселения в городе Москве с учетом резервирования подачи газа |
| | | IV квартал 2023 г. | IV квартал 2026 г. | Обеспечение подачи газа на нужды первого этапа застройки пищевого кластера вблизи деревни Щапово, Щаповского поселения в городе Москве. Повышение надежности системы газопроводов высокого давления для обеспечения устойчивого газоснабжения и снятия ограничений на подключение новых потребителей Щаповского поселения в городе Москве. |
| 300 000 | | I квартал 2023 г. | IV квартал 2032 г. | |
| 5 438 241 | 120 850 | I квартал 2023 г. | IV квартал 2032 г. | |
| 5 738 241 | 120 850 | | | |
| | | | | |
| 5 738 241 | 120 850 | | | |

организаций города Москвы на 2023–2032 гг. за счет средств софинансирования АО «МОСГАЗ»

| | Полная стоимость строительства объектов (тыс. руб. без НДС) | Остаточная стоимость строительства объектов по состоянию на 1 января 2022 г. | 2023 год | | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | |
|--|---|--|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|
| | | | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. |
| | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | 250 000 | 250 000 | 126 868 | | | | | | | |

| 2032 год | | Сроки выполнения работ | | Ожидаемые результаты |
|---|---------------------|------------------------|--------------------|--|
| Плановый объем капитальных вложений (тыс. руб. без НДС) | Протяженность, м п. | Начало | Завершение | |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| | | I квартал 2023 г. | IV квартал 2023 г. | Создание нового головного источника подачи газа для обеспечение устойчивого газоснабжения и снятия ограничения на подключение новых потребителей Десеновского, Филимонковского и Первомайского поселений в городе Москве |

Сводный план мероприятий по основным целевым показателям Программы газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций города Москвы

| № п/п | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Единица измерения | | |
|-------------------|---|--|---------------------|-------|--|
| | | | | 2023 | |
| 1 | Объем (прирост) потребления природного газа в год ² | | млрд м ³ | 0,377 | |
| 2 | Протяженность (строительство) объектов магистрального транспорта ³ | Всего, в том числе: | км | - | |
| | | | млн рублей | | |
| | | 1) федеральный бюджет | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 3) местный бюджет | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 4) средства организаций, в том числе: | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | организация – собственник Единой системы газоснабжения (далее – собственник ЕСГ) | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | аффилированные лица собственника ЕСГ | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | независимые газотранспортные организации ⁴ | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| 5) иные источники | км | - | | | |
| | млн рублей | - | | | |
| 3 | Протяженность (строительство) газопроводов-отводов ³ | Всего, в том числе: | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 1) федеральный бюджет | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |

| № п/п | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Единица измерения | | |
|-------|---|--|-------------------|------|--|
| | | | | 2023 | |
| | | 3) местный бюджет | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 4) средства организаций, в том числе: | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | собственник ЕСГ | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | аффилированные лица собственника ЕСГ | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | независимые газотранспортные организации ⁵ | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 5) иные источники | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| 4 | Количество (строительство) газораспределительных станций (далее – ГРС) ⁴ | Всего, в том числе: | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 1) федеральный бюджет | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 3) местный бюджет | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 4) средства организаций, в том числе: | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | собственник ЕСГ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | аффилированные лица собственника ЕСГ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | независимые газотранспортные организации ⁵ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | независимые газораспределительные организации (далее – ГРО) ⁵ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |

| № п/п | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Единица измерения | | |
|------------------------------|---|---|-------------------|----------|--|
| | | | | 2023 | |
| | | 5) иные источники | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| 5 | Реконструкция объектов транспорта природного газа (ГРС, ГРП) | Всего, в том числе: | единиц | 1 | |
| | | | млн рублей | 295,19 | |
| | | 1) федеральный бюджет | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 3) местный бюджет | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 4) средства организаций, в том числе: | единиц | 1 | |
| | | | млн рублей | 295,19 | |
| | | собственник ЕСТ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | аффилированные лица собственника ЕСТ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | независимые газотранспортные организации ⁵ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| независимые ГРО ⁵ | единиц | 1 | | | |
| | млн рублей | 295,19 | | | |
| 5) иные источники | единиц | - | | | |
| | млн рублей | - | | | |
| 6 | Протяженность (строительство) межпоселковых газопроводов ⁴ | Всего, в том числе: | км | 42,66 | |
| | | | млн рублей | 3 617,66 | |
| | | 1) федеральный бюджет | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |

| № п/п | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Единица измерения | | |
|--|--|--|-------------------|----------|--|
| | | | | 2023 | |
| | | 3) местный бюджет | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 4) средства организаций, в том числе: | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | собственник ЕСГ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | аффилированные лица собственника ЕСГ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | независимые газотранспортные организации ⁵ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | независимые ГРО ⁵ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 5) иные источники, в том числе: | км | 42,66 | |
| | | | млн рублей | 3 617,66 | |
| | | средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО | км | 42,66 | | | |
| | млн рублей | 3 617,66 | | | |
| 7 | Протяженность (строительство) внутрипоселковых газопроводов ⁴ | Всего, в том числе: | км | 0,00 | |
| | | | млн рублей | 154,47 | |
| | | 1) федеральный бюджет | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 3) местный бюджет | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 4) средства организаций, в том числе: | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |

| № п/п | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Единица измерения | | |
|--|--|--|-------------------|--------|--|
| | | | | 2023 | |
| | | аффилированные лица собственника ЕСГ | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | независимые ГРО ⁵ | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 5) иные источники, в том числе: | км | 0,00 | |
| | | | млн рублей | 154,47 | |
| | | средства населения | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям аффилированных лиц собственника ЕСГ | км | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| средства специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа по сетям независимых ГРО | км | 0,00 | | | |
| | млн рублей | 154,47 | | | |
| 8 | Уровень газификации населения природным газом и сжиженным углеводородным газом (далее – СУГ) | | процент | 91,44 | |
| 9 | Уровень потенциальной газификации населения природным газом и СУГ | | процент | 93,40 | |
| 10 | Уровень газификации населения природным газом | | процент | 91,44 | |
| 11 | Газификация потребителей природным газом (количество населенных пунктов) | | единиц | - | |
| 12 | Газификация потребителей природным газом (количество квартир, домовладений) | Всего, в том числе: | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 1) федеральный бюджет | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 3) местный бюджет | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| | | 4) средства организаций ⁵ | единиц | - | |
| | | | млн рублей | - | |
| 5) иные источники, в том числе: | единиц | - | | | |
| | млн рублей | - | | | |

| № п/п | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Единица измерения | | | | |
|-------|---|---|--|------|---------|---|--|
| | | | | 2023 | | | |
| | | средства населения | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| 13 | Перевод котельных на природный газ | Всего, в том числе: | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 1) федеральный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 3) местный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 4) средства организаций ⁵ | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 5) иные источники | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 14 | Уровень газификации населения СУГ | | процент | - | |
| | | 15 | Газификация потребителей СУГ (количество населенных пунктов) | | единиц | - | |
| 16 | Газификация потребителей СУГ (количество квартир, домовладений) | Всего, в том числе: | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 1) федеральный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 3) местный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 4) средства организаций | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 5) иные источники, в том числе: | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |

| № п/п | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Единица измерения | | | | |
|-------|---|---|---|------|---------|---|--|
| | | | | 2023 | | | |
| | | средства населения | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| 17 | Перевод котельных на СУГ | Всего, в том числе: | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 1) федеральный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 3) местный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 4) средства организаций ⁵ | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 5) иные источники | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 18 | Уровень газификации населения сжиженным природным газом (далее – СПГ) | | процент | - | |
| | | 19 | Газификация потребителей СПГ (количество населенных пунктов) | | единиц | - | |
| 20 | Газификация потребителей СПГ (количество квартир, домовладений) | Всего, в том числе: | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 1) федеральный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 3) местный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 4) средства организаций | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 5) иные источники, в том числе: | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |

| № п/п | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Единица измерения | | | | |
|---|---|---|--------------------------|---------------------|------------|---|--|
| | | | | 2023 | | | |
| | | средства населения | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| 21 | Количество (строительство) комплексов производства СПГ ⁴ | Всего, в том числе: | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 1) федеральный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 3) местный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 4) средства организаций ⁵ | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 5) иные источники | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 22 | Перевод котельных на СПГ | Всего, в том числе: | единиц | - | |
| | | | | | млн рублей | - | |
| 1) федеральный бюджет | единиц | | | - | | | |
| | млн рублей | | | - | | | |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | | | - | | | |
| | млн рублей | | | - | | | |
| 3) местный бюджет | единиц | | | - | | | |
| | млн рублей | | | - | | | |
| 4) средства организаций ⁵ | единиц | | | - | | | |
| | млн рублей | | | - | | | |
| 5) иные источники | единиц | | | - | | | |
| | млн рублей | | | - | | | |

| № п/п | Наименование мероприятия (показателя) | Источник финансирования | Единица измерения | | | | |
|---|---|---|--|---------------------|------------|---|--|
| | | | | 2023 | | | |
| 23 | Перевод на природный газ автотранспортной техники | Всего, в том числе: | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 1) федеральный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 3) местный бюджет | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 4) средства организаций ⁵ | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 5) иные источники | единиц | - | | | |
| | | | млн рублей | - | | | |
| | | 24 | Количество (строительство) автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций ⁴ | Всего, в том числе: | единиц | - | |
| | | | | | млн рублей | - | |
| 1) федеральный бюджет | единиц | | | - | | | |
| | млн рублей | | | - | | | |
| 2) бюджет субъекта Российской Федерации | единиц | | | - | | | |
| | млн рублей | | | - | | | |
| 3) местный бюджет | единиц | | | - | | | |
| | млн рублей | | | - | | | |
| 4) средства организаций ⁵ | единиц | | | - | | | |
| | млн рублей | | | - | | | |
| 5) иные источники | единиц | | | - | | | |
| | млн рублей | | | - | | | |

¹ Данные по каждому году реализации программы (не нарастающим итогом).

² Информация о приросте потребления природного газа по сравнению с предыдущим периодом.

³ Информация о планируемых к строительству объектах газификации в год реализации программы.

⁴ Информация по каждой организации отдельно.

⁵ Данные включают в себя мероприятия по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального

| Годы реализации программы ¹ | | | | | | | | | | 2023–2032 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|---|-----------|
| 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | | |
| - | - | - | - | | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

строительства, в том числе мероприятия по сооружению сети газопотребления многоквартирного дома.

Мероприятия по подготовке населения к использованию газа

1. Информирование населения о всех видах деятельности по газификации объектов жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных объектов.

Перспективные направления развития газораспределительной сети города Москвы определяются Генеральной схемой газоснабжения (далее – Генеральная схема), утверждаемой Правительством Москвы.

В соответствии с Положением о составе, порядке разработки, согласования и представления на утверждение проектов отраслевых схем в городе Москве, утвержденным постановлением Правительства Москвы от 27 июля 2010 г. № 650-ПП «Об утверждении Положения о составе, порядке разработки, согласования и представления на утверждение проектов отраслевых схем в городе Москве», раз в три года проводится разработка (актуализация) Генеральной схемы. Разработанный проект Генеральной схемы газоснабжения проходит согласования в установленном порядке и утверждается постановлением Правительства Москвы.

Утвержденная Генеральная схема размещается в открытом доступе на официальных сайтах в информационно-коммуникационной сети Интернет: www.mos-gaz.ru и www.mos.ru.

Порядок и условия подключения объектов к сетям газораспределения определены постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 г. № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации».

Газораспределительными организациями в городе Москве являются: АО «МОСГАЗ», акционерное общество «Газпром газораспределение» и иные организации.

В настоящее время на территории города Москвы реализована возможность подачи заявки на технологическое присоединение объектов к газораспределительным сетям (в том числе на догазификацию) в электронном виде в информационно-телекоммуникационной сети Интернет через официальный сайт Мэра Москвы (mos.ru), Единый портал государственных услуг РФ (gosuslugi.ru), официальный портал ЕОГ (connectgas.ru) и официальный сайт АО «МОСГАЗ» (mos-gaz.ru).

Кроме того, заявку на подключение к сетям газораспределения можно подать в ходе личного приема в службе одного окна АО «МОСГАЗ».

Информация о порядке, сроках и особенностях подачи заявок на технологическое подключение газоиспользующего оборудования в жилом фонде размещена на официальном сайте Мэра и Правительства Москвы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет www.mos.ru, а также на официальном сайте АО «МОСГАЗ» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет www.mos-gaz.ru.

2. Порядок предоставления земельных участков для размещения объектов, используемых для обеспечения населения газом.

Земельные участки для размещения объектов, используемых для обеспечения населения газом, выделяются в установленном законом порядке органами государственной власти и органами местного самоуправления.

Постановлением Правительства Москвы от 27 августа 2012 г. № 432-ПП «О перечне случаев, при которых получение разрешения на строительство не требуется» установлено, что получение разрешения на строительство не требуется при строительстве и реконструкции сетей газопотребления и газораспределения в случаях, когда каждая из этих сетей предназначена для транспортировки природного газа под давлением до 1,2 МПа включительно.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 г. № 1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов» газопроводы и иные трубопроводы давлением до 1,2 МПа, для которых не требуется получение разрешения на строительство, могут размещаться на земельных участках без оформления прав на земельные участки.

3. Стоимость газа.

На территории города Москвы розничные цены на газ дифференцируются по территориальному признаку:

– для реализации населению города Москвы, за исключением населения, проживающего на территории Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы;

– для населения, проживающего на территории Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы.

Розничные цены на природный газ, реализуемый населению, установлены приказом Департамента экономической политики и развития города Москвы от 15 ноября 2022 г. № 185-ТР «Об установлении розничных цен на природный газ, реализуемый населению города Москвы».

Сводный план-график догазификации

| Сводный план-график догазификации на 2023 год | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|--|---|----------------------------|---------|
| № п/п | Административный округ города Москвы | Наименование населенного пункта | Общее количество негазифицированных домовладений в населенном пункте, штук | Наименование газораспределительной организации | График реализации догазификации | | |
| | | | | | 2023 год | | |
| | | | | | Количество объектов домовладений в населенном пункте, для которых создается техническая возможность подключения, штук | Срок догазификации (месяц) | |
| начало | окончание | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | ЮВАО | СНТ Зеленая Зона | 85 | АО «МОСГАЗ» | 85 | январь | декабрь |
| 2 | ЮЗАО | деревня Новокурьяново | 144 | АО «МОСГАЗ» | 144 | январь | декабрь |
| 3 | ЮЗАО | деревня Староникольское | 98 | АО «МОСГАЗ» | 98 | январь | декабрь |
| 4 | ЮЗАО | деревня Щиброво | 36 | АО «МОСГАЗ» | 36 | январь | декабрь |
| 5 | НАО, Марушкинское | поселок Кирпичного завода | 71 | АО «МОСГАЗ» | 71 | январь | декабрь |
| 6 | НАО, Филимонковское | деревня Голенищево | 11 | АО «МОСГАЗ» | 11 | январь | декабрь |
| 7 | НАО, Филимонковское | деревня Нижнее Валуево | 35 | АО «МОСГАЗ» | 35 | январь | декабрь |
| 8 | НАО, Филимонковское | деревня Кончеево | 46 | АО «МОСГАЗ» | 46 | январь | декабрь |
| 9 | НАО, Филимонковское | деревня Кнутово | 49 | АО «МОСГАЗ» | 49 | январь | декабрь |
| 10 | ТАО, Кленовское | деревня Дубовка | 86 | АО «МОСГАЗ» | 86 | январь | декабрь |
| 11 | ТАО, Кленовское | деревня Давыдово | 198 | АО «МОСГАЗ» | 198 | январь | декабрь |
| 12 | ТАО, Кленовское | деревня Юрово | 21 | АО «МОСГАЗ» | 21 | январь | декабрь |

| Сводный план-график догазификации на 2023 год | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|--|---|----------------------------|---------|
| № п/п | Административный округ города Москвы | Наименование населенного пункта | Общее количество негазифицированных домовладений в населенном пункте, штук | Наименование газораспределительной организации | График реализации догазификации | | |
| | | | | | 2023 год | | |
| | | | | | Количество объектов домовладений в населенном пункте, для которых создается техническая возможность подключения, штук | Срок догазификации (месяц) | |
| начало | окончание | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 13 | НАО, Московский | СНТ «Отдых» | 33 | АО «МОСГАЗ» | 33 | январь | декабрь |
| 14 | НАО, Московский | СНТ «Заря» | 39 | АО «МОСГАЗ» | 39 | январь | декабрь |
| 15 | НАО, Московский | СНТ «Труд» | 14 | АО «МОСГАЗ» | 14 | январь | декабрь |
| 16 | НАО, Московский | СНТ «Дружба» | 38 | АО «МОСГАЗ» | 38 | январь | декабрь |
| 17 | НАО, Московский | СНТ «Ясное» | 55 | АО «МОСГАЗ» | 55 | январь | декабрь |
| 18 | НАО, Московский | СНТ «Мир» | 18 | АО «МОСГАЗ» | 18 | январь | декабрь |
| 19 | ТАО, Первомайское | деревня Каменка | 316 | АО «МОСГАЗ» | 316 | январь | декабрь |
| Итого: | | | 1 393 | | 1 393 | | |

Примечание. Объекты будут определены в процессе реализации мероприятий по прокладке газопроводов к населенным пунктам с учетом особенностей, определенных правовыми актами города Москвы.

| Сводный план-график догазификации на 2024 год | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|--|---|----------------------------|---------|
| № п/п | Административный округ города Москвы | Наименование населенного пункта | Общее количество негазифицированных домовладений в населенном пункте, штук | Наименование газораспределительной организации | График реализации догазификации | | |
| | | | | | 2024 год | | |
| | | | | | Количество объектов домовладений в населенном пункте, для которых создается техническая возможность подключения, штук | Срок догазификации (месяц) | |
| начало | окончание | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | НАО, Десеновское | д. Пыхчево | 50 | АО «МОСГАЗ» | 50 | январь | декабрь |
| 2 | НАО, Десеновское | д. Власьево | 55 | АО «МОСГАЗ» | 55 | январь | декабрь |
| 3 | НАО, Десеновское | д. Новинки | 56 | АО «МОСГАЗ» | 56 | январь | декабрь |
| 4 | НАО, Воскресенское | д. Каракашево | 110 | АО «МОСГАЗ» | 110 | январь | декабрь |
| 5 | ТАО, Роговское | д. Лопатино | 40 | АО «МОСГАЗ» | 40 | январь | декабрь |
| 6 | ТАО, Роговское | д. Лыковка | 27 | АО «МОСГАЗ» | 27 | январь | декабрь |
| 7 | ТАО, Роговское | СПК Березово | 87 | АО «МОСГАЗ» | 87 | январь | декабрь |
| 8 | ТАО, Первомайское | КП Капитолий | 86 | АО «МОСГАЗ» | 86 | январь | декабрь |
| 9 | ЗАО | п. Лукино | 40 | АО «МОСГАЗ» | 40 | январь | декабрь |
| 10 | ВАО | д. Кожухово | 83 | АО «МОСГАЗ» | 83 | январь | декабрь |
| 11 | САО | д. Верескино | 27 | АО «МОСГАЗ» | 27 | январь | декабрь |
| Итого: | | | 661 | | 661 | | |

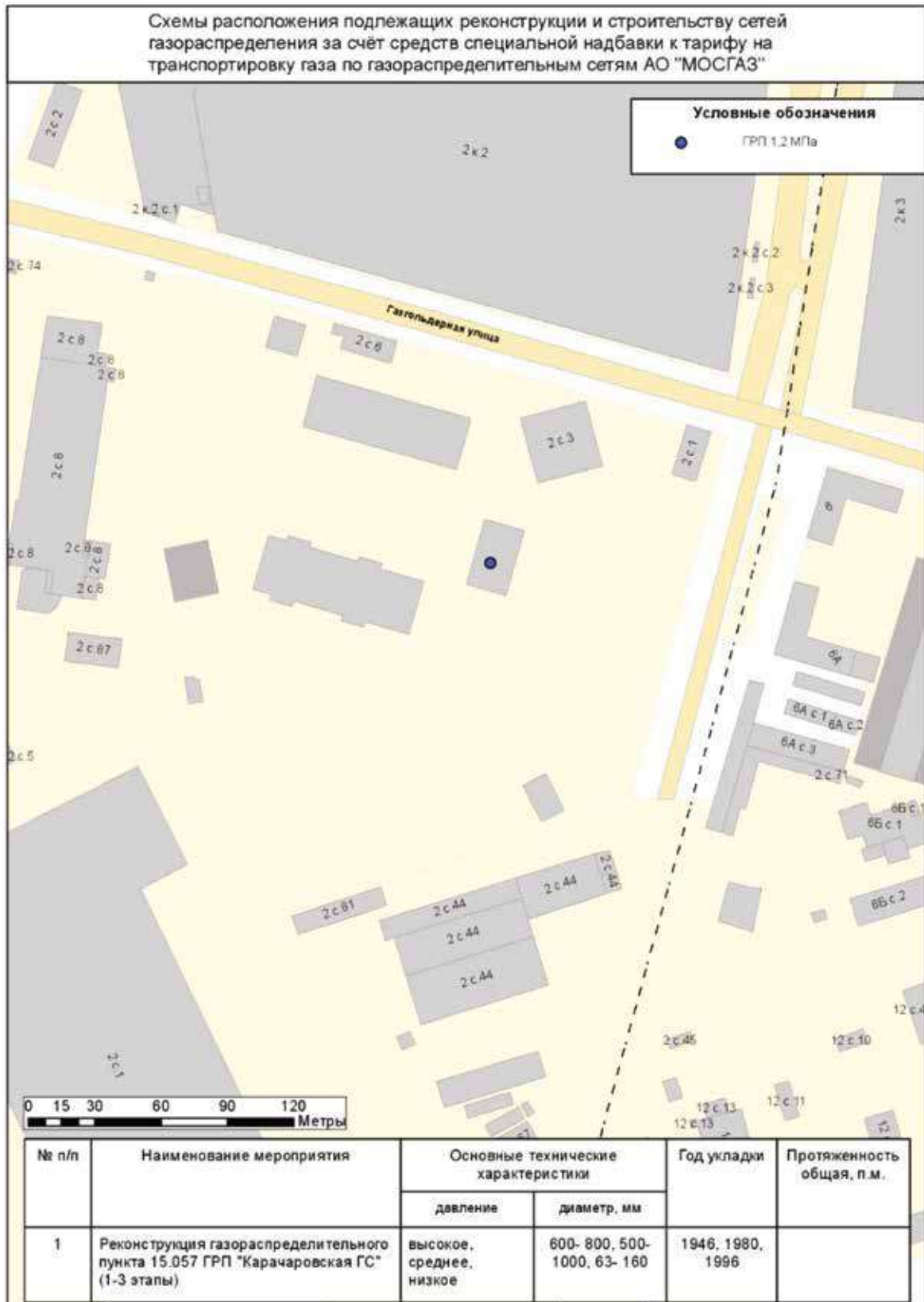
Примечание. Объекты будут определены в процессе реализации мероприятий по прокладке газопроводов к населенным пунктам с учетом особенностей, определенных правовыми актами города Москвы.

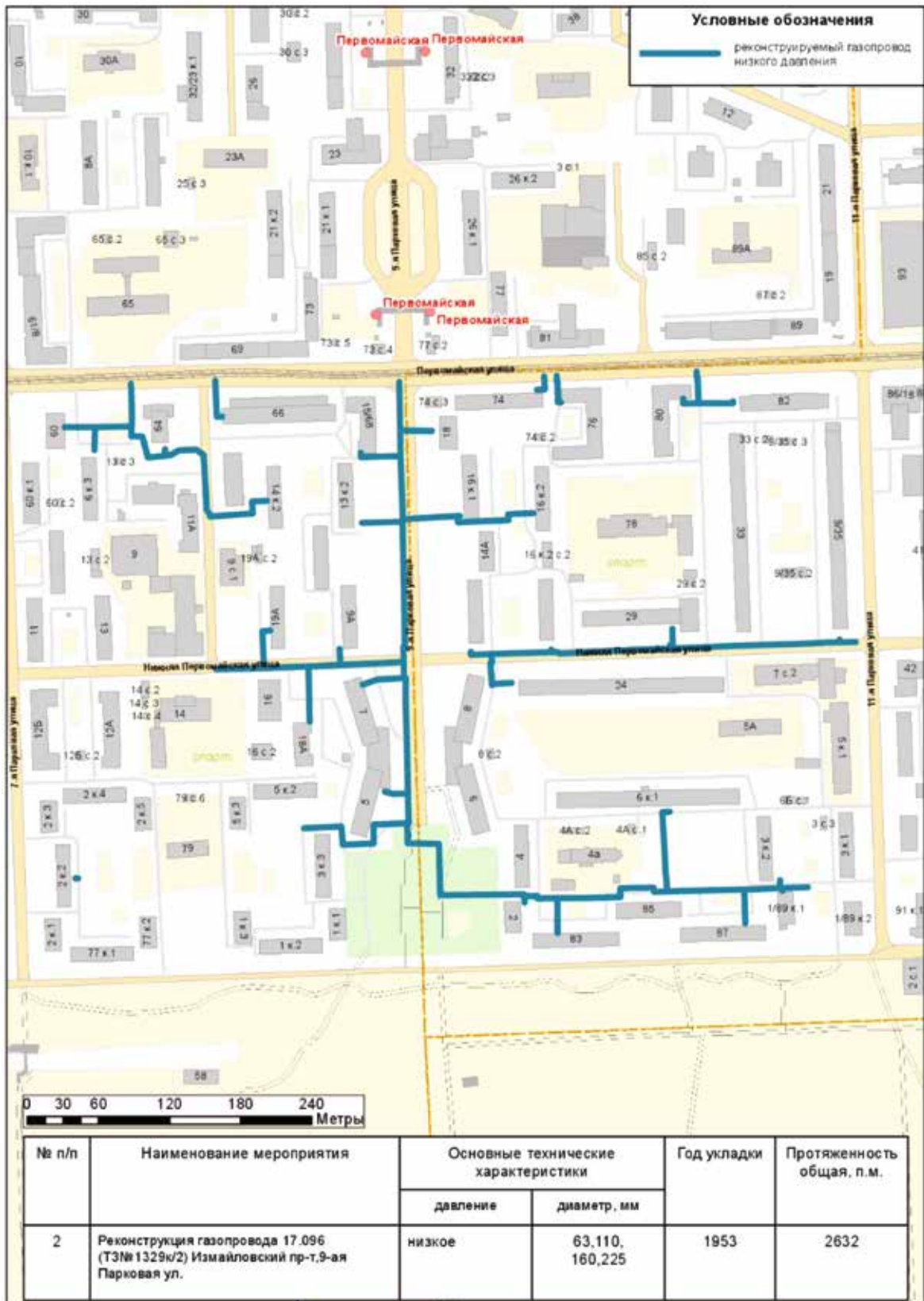
| Сводный план-график догазификации на 2025 год | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|--|---|----------------------------|---------|
| № п/п | Административный округ города Москвы | Наименование населенного пункта | Общее количество негазифицированных домовладений в населенном пункте, штук | Наименование газораспределительной организации | График реализации догазификации | | |
| | | | | | 2025 год | | |
| | | | | | Количество объектов домовладений в населенном пункте, для которых создается техническая возможность подключения, штук | Срок догазификации (месяц) | |
| начало | окончание | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | ТАО, Роговское | д. Дмитровка | 19 | АО «МОСГАЗ» | 19 | январь | декабрь |
| 2 | ТАО, Роговское | д. Горнево | 45 | АО «МОСГАЗ» | 45 | январь | декабрь |
| 3 | ТАО, Роговское | СНТ Горнево | 97 | АО «МОСГАЗ» | 97 | январь | декабрь |
| 4 | ТАО, Роговское | д. Тетеринки | 90 | АО «МОСГАЗ» | 90 | январь | декабрь |
| 5 | ТАО, Роговское | д. Петрово | 38 | АО «МОСГАЗ» | 38 | январь | декабрь |
| 6 | ТАО, Роговское | СНТ Ильино | 4 | АО «МОСГАЗ» | 4 | январь | декабрь |
| 7 | ТАО, Роговское | д. Кузовлево | 75 | АО «МОСГАЗ» | 75 | январь | декабрь |
| 8 | ТАО, Роговское | д. Климовка | 21 | АО «МОСГАЗ» | 21 | январь | декабрь |
| 9 | ТАО, Роговское | д. Рождественно | 50 | АО «МОСГАЗ» | 50 | январь | декабрь |
| 10 | ТАО, Роговское | д. Круча | 19 | АО «МОСГАЗ» | 19 | январь | декабрь |
| Итого: | | | 458 | | 458 | | |

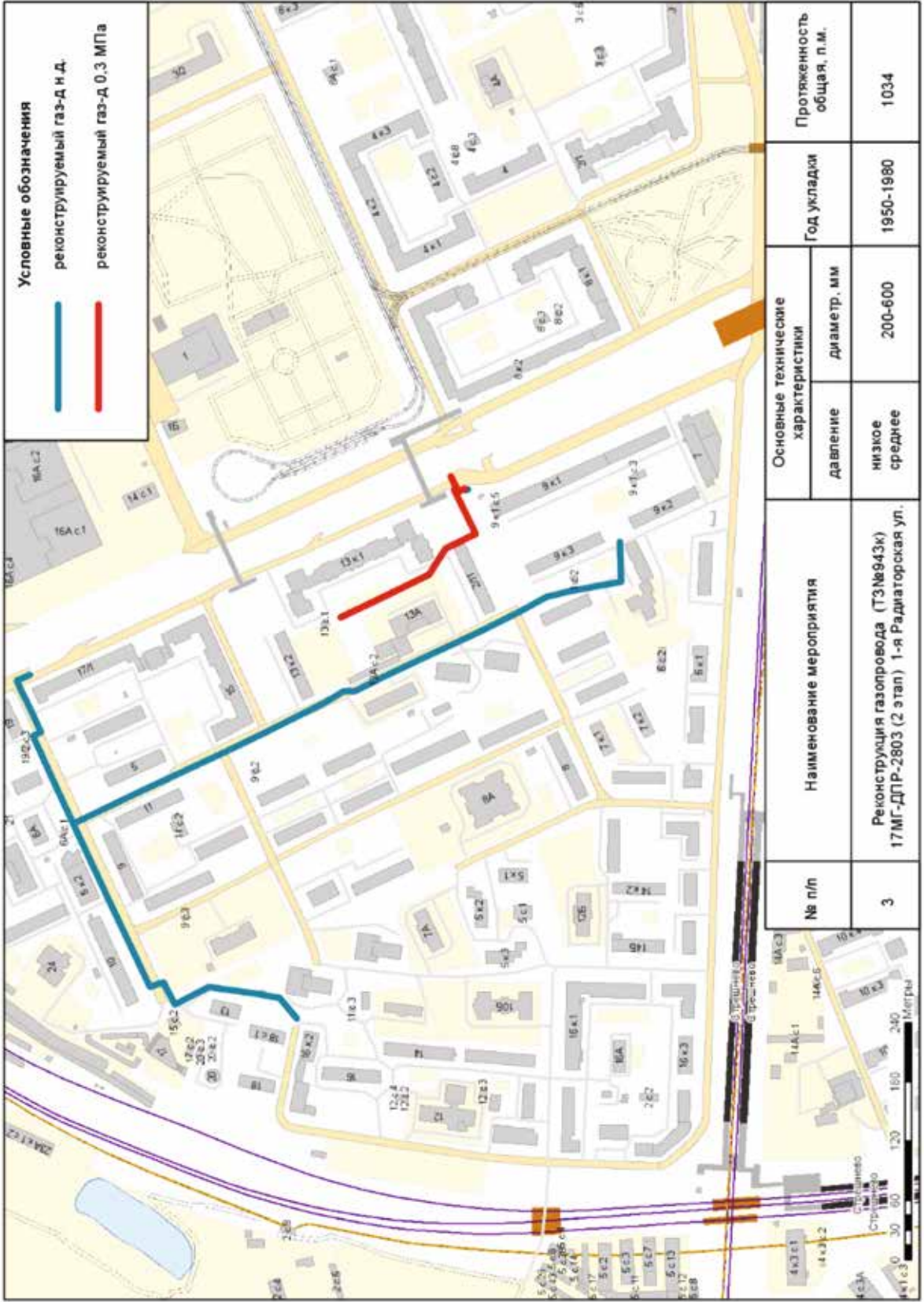
Примечание. Объекты будут определены в процессе реализации мероприятий по прокладке газопроводов к населенным пунктам с учетом особенностей, определенных правовыми актами города Москвы.

Пообъектный план-график догазификации

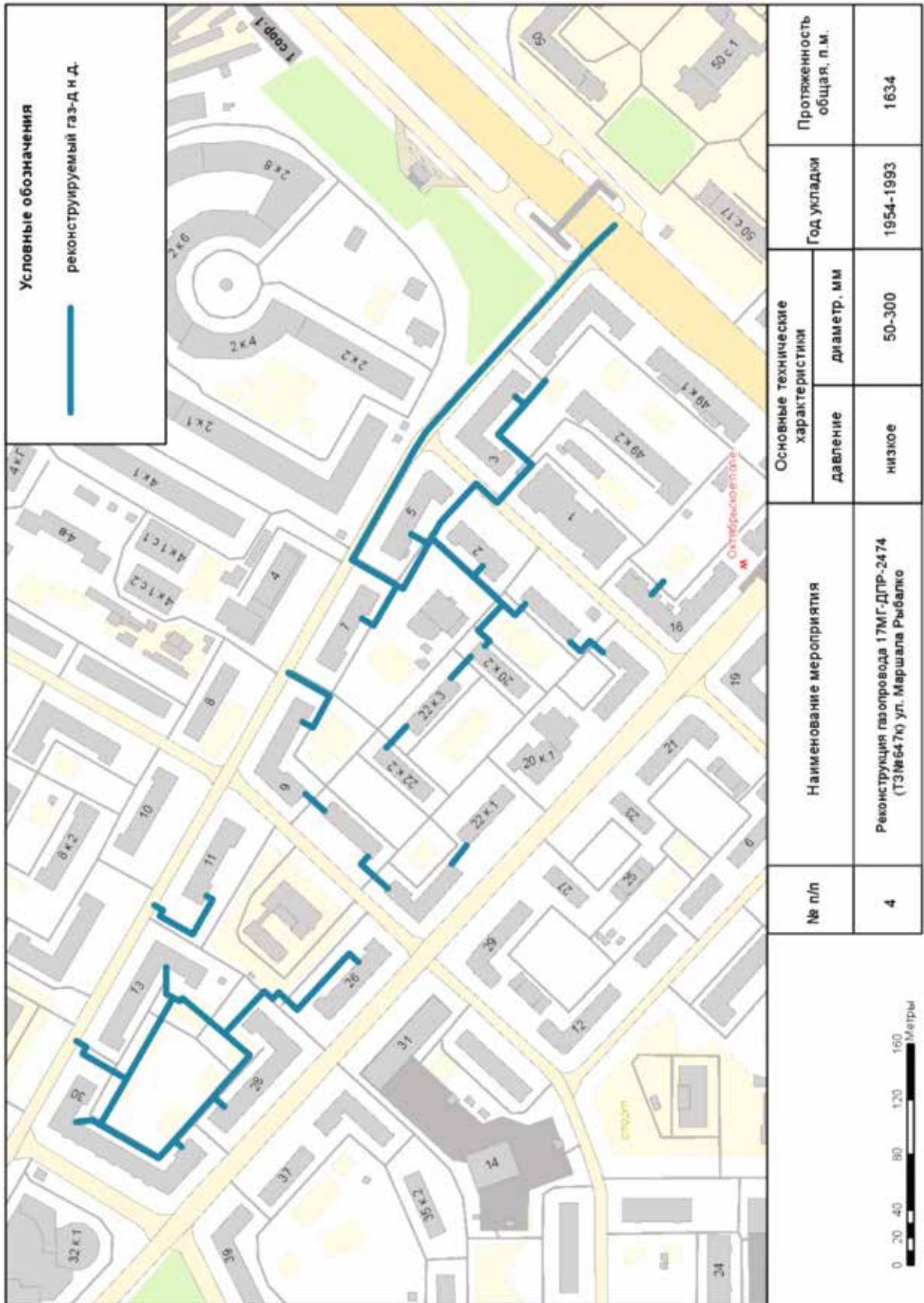
Объекты будут определены в процессе реализации мероприятий по прокладке газопроводов к населенным пунктам с учетом особенностей, определенных правовыми актами города Москвы.

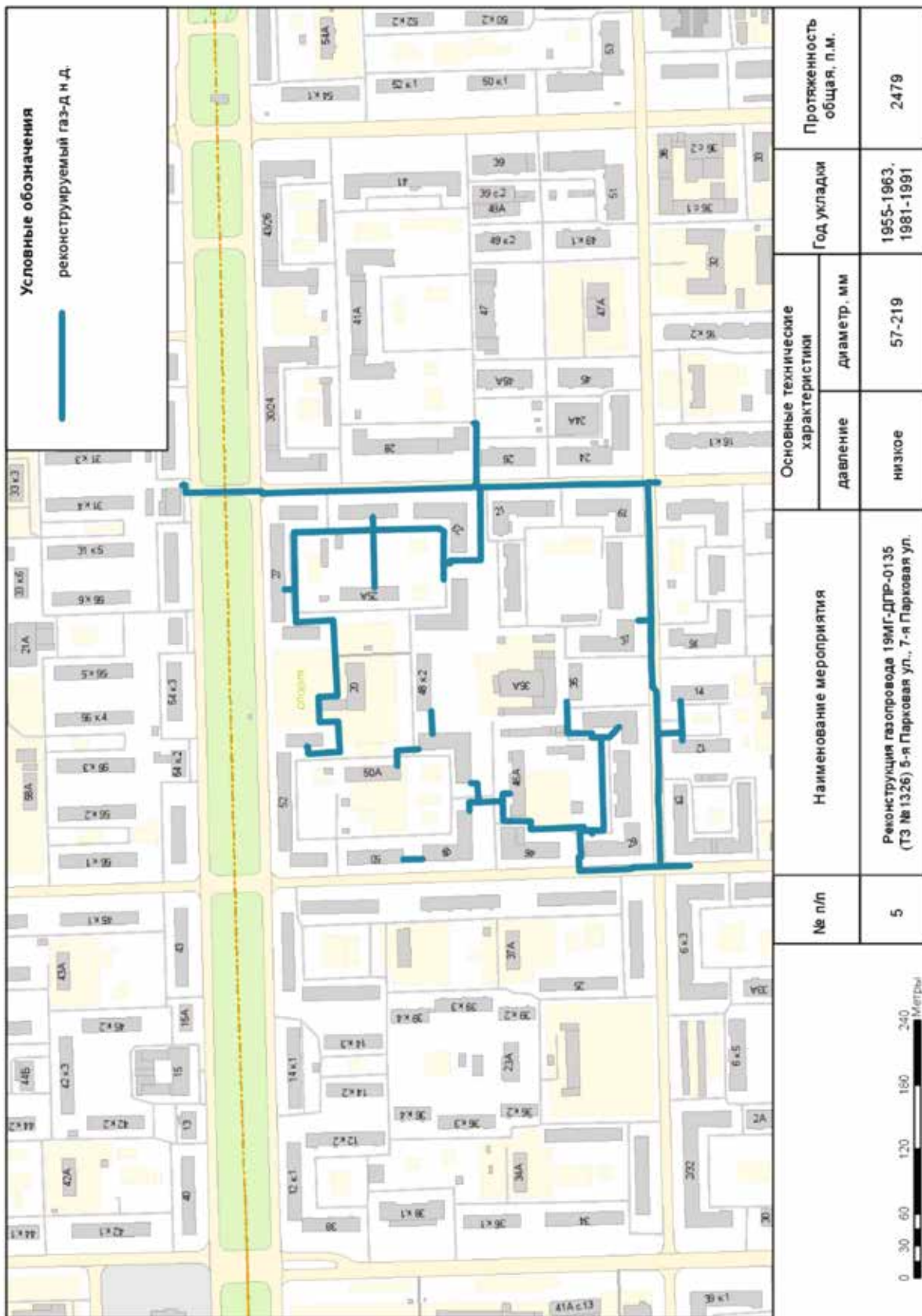


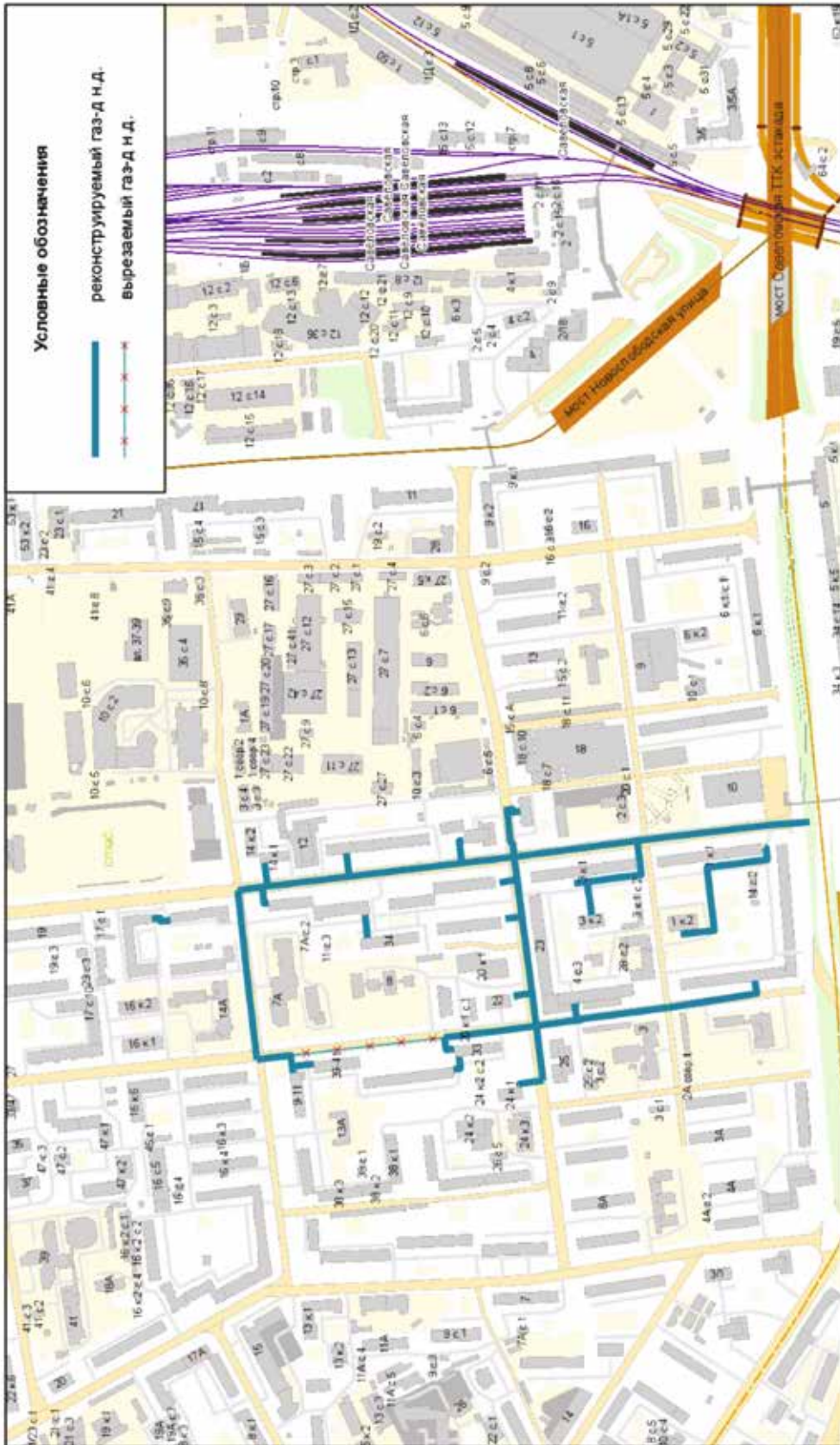




| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики | | Год укладки | Протяженность общая, п.м. |
|-------|--|-------------------------------------|-------------|-------------|---------------------------|
| | | давление | диаметр, мм | | |
| 3 | Реконструкция газопровода (ТЗ №943к) 17МГ-ДПР-2803 (2 этап) 1-я Радиаторская ул. | низкое среднее | 200-600 | 1950-1980 | 1034 |

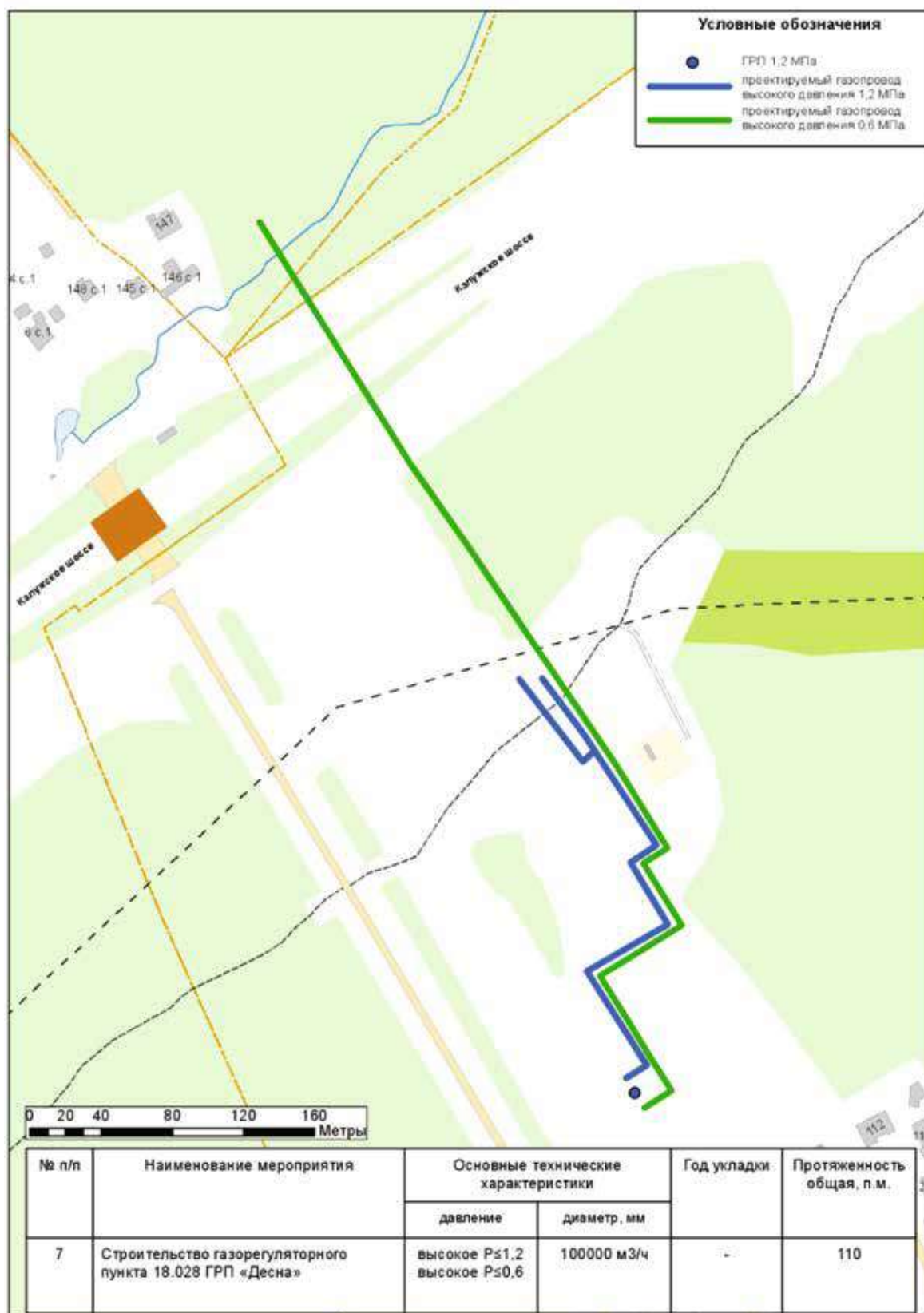


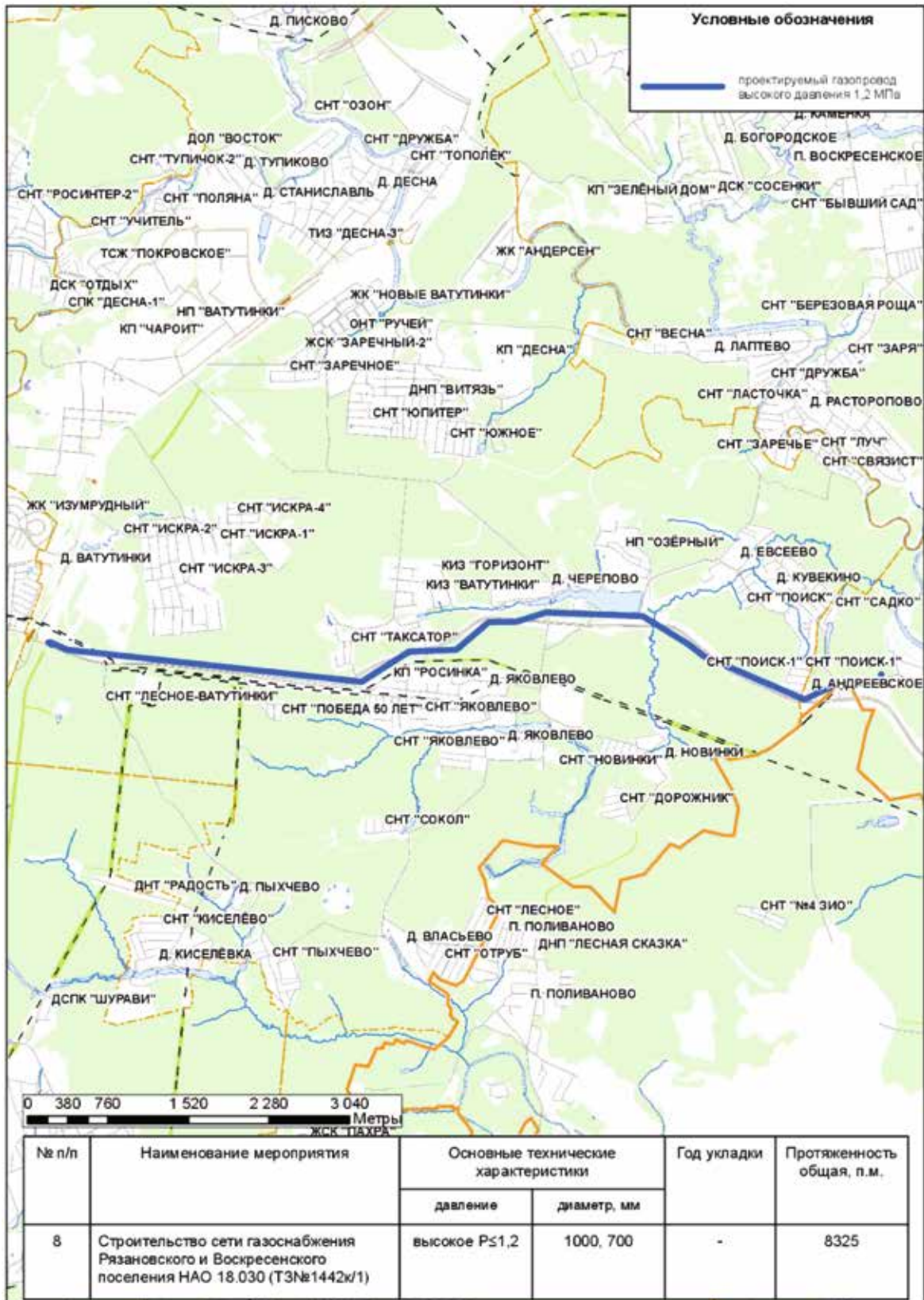


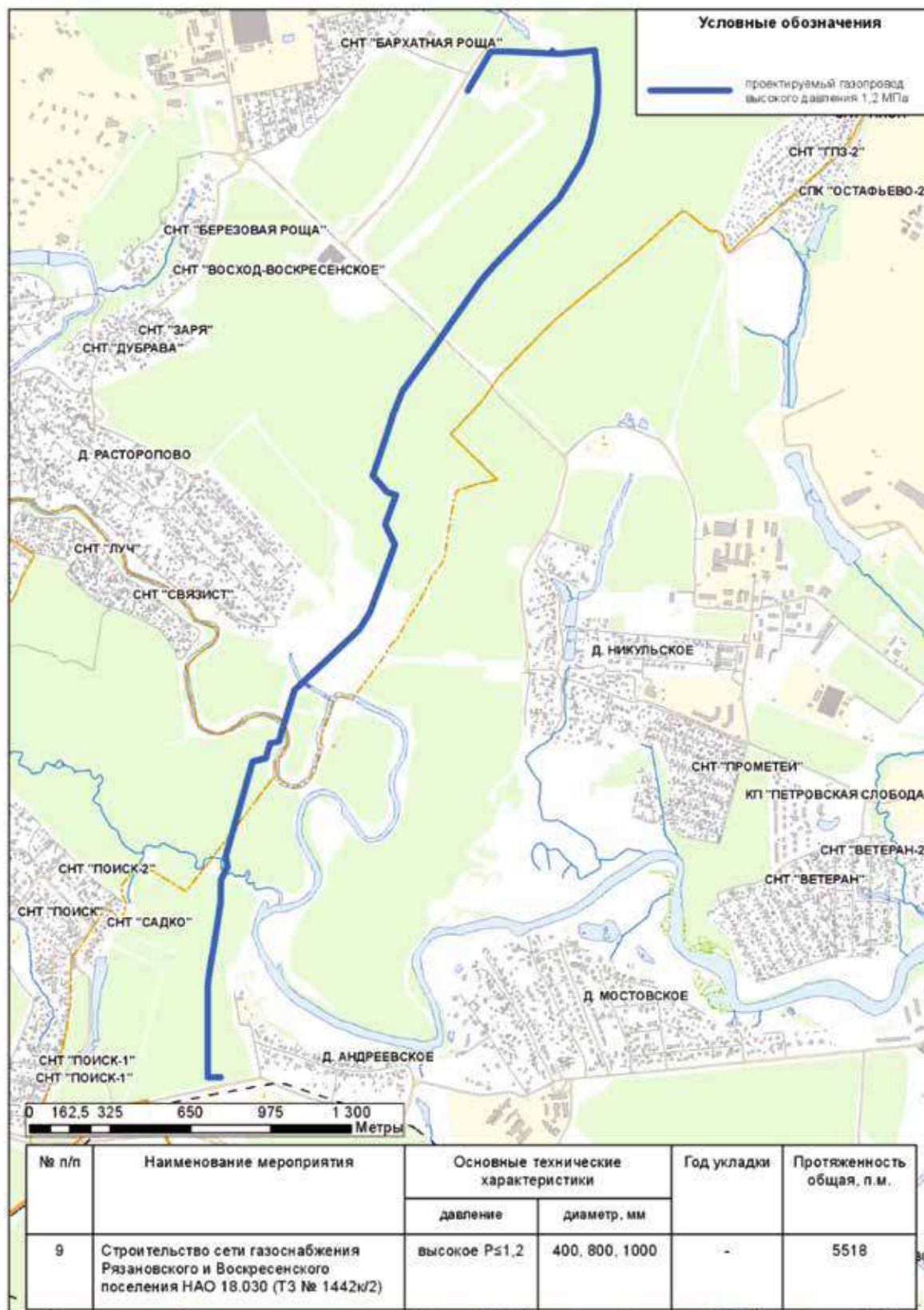


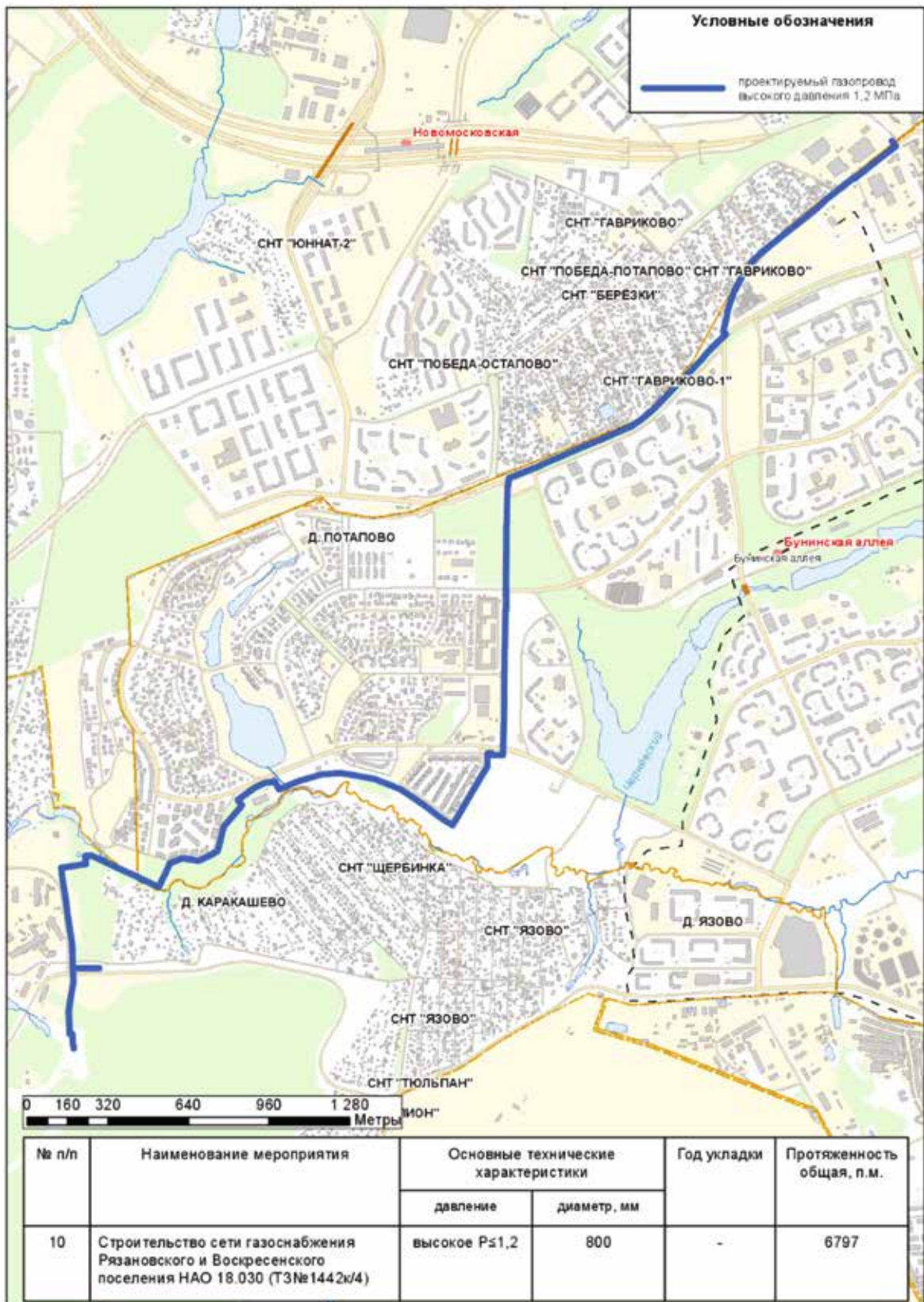
| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики | | Год укладки | Протяженность общая, п. м. |
|-------|--|-------------------------------------|-------------|-------------|----------------------------|
| | | давление | диаметр, мм | | |
| 6 | Реконструкция газопровода 19МГ-ДПР-1575 (ТЗ№657к) 2-я Киевская ул., ул. Полтавская | низкое | 50-300 | 1961-1988 | 2302 |

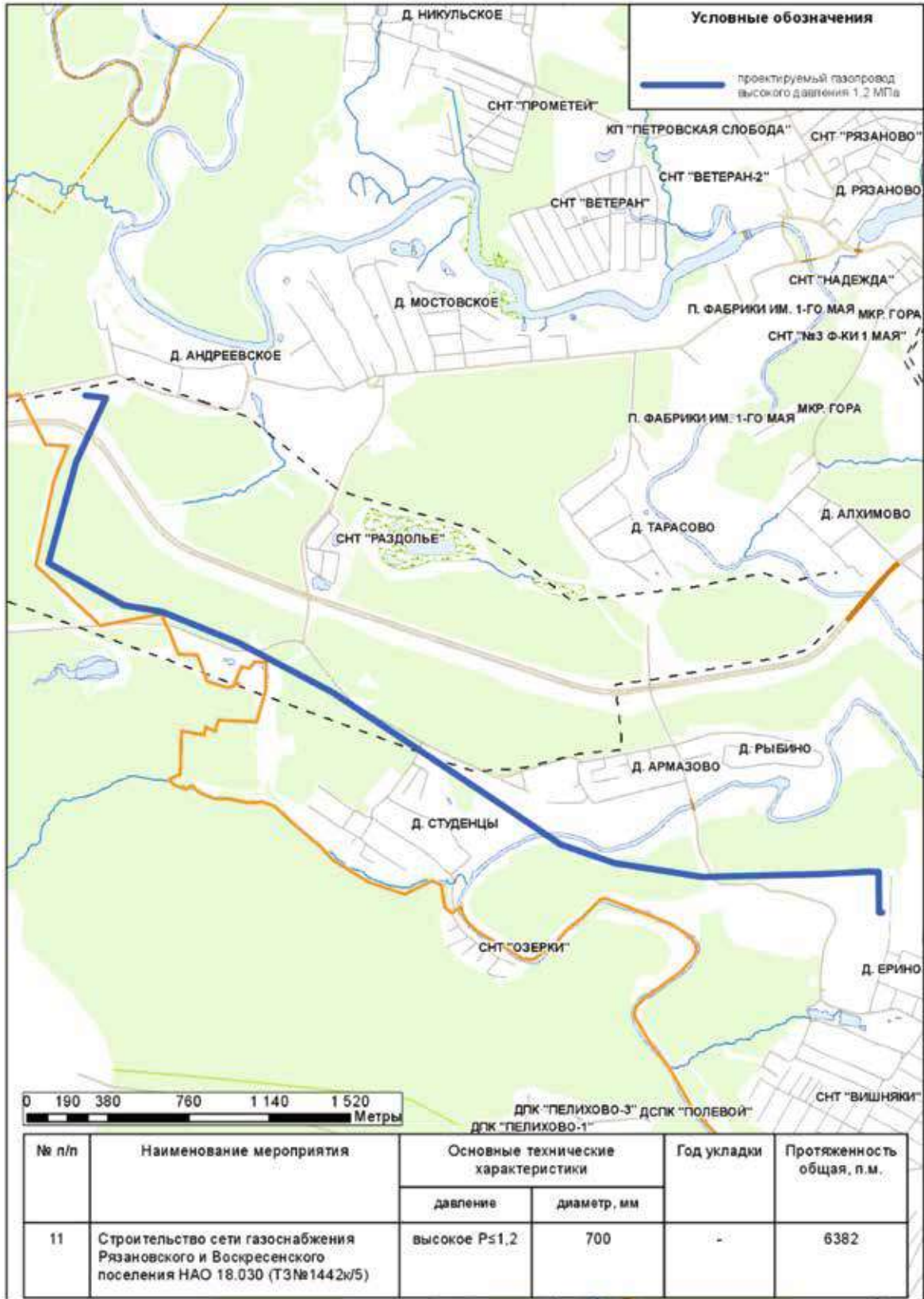


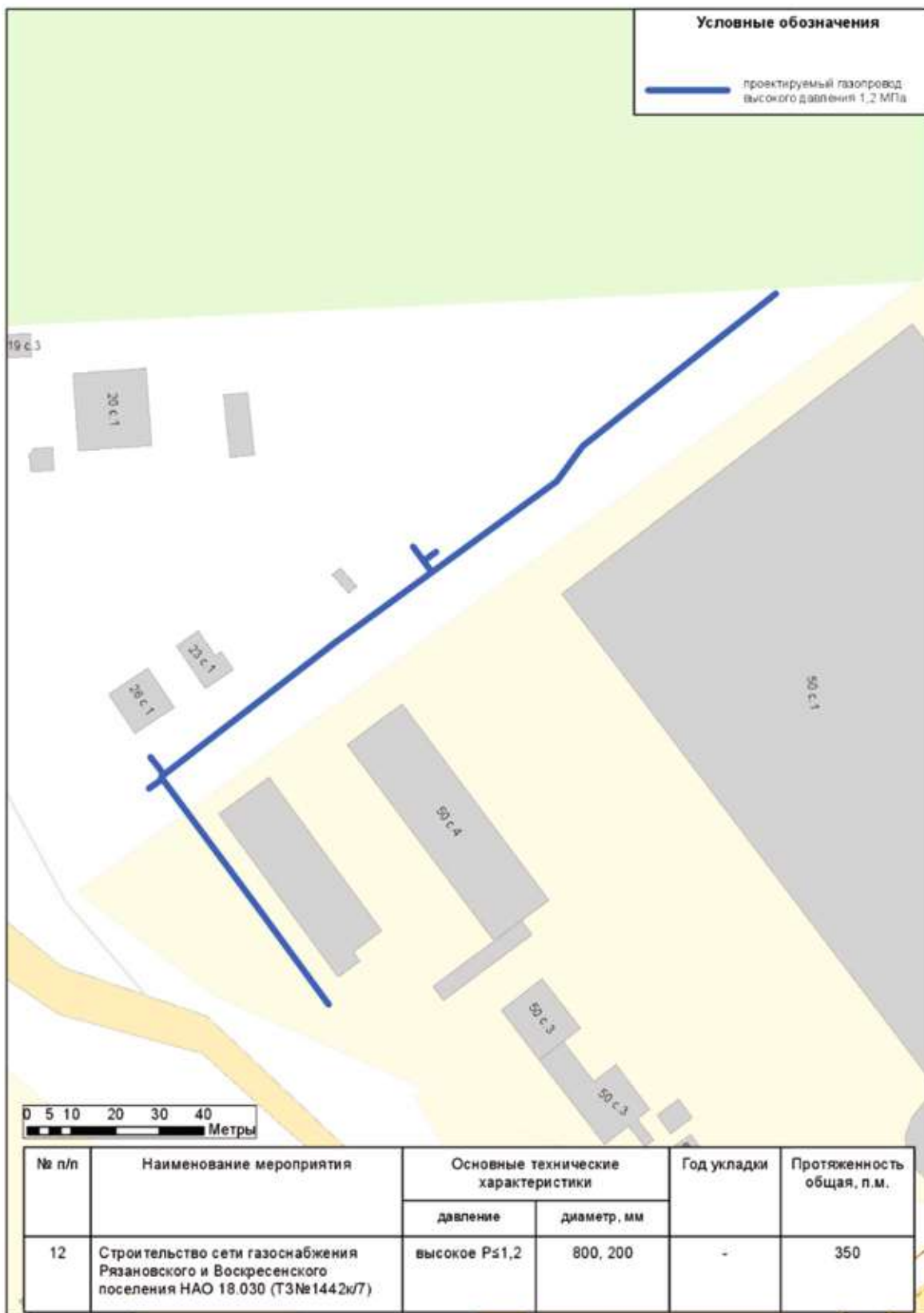


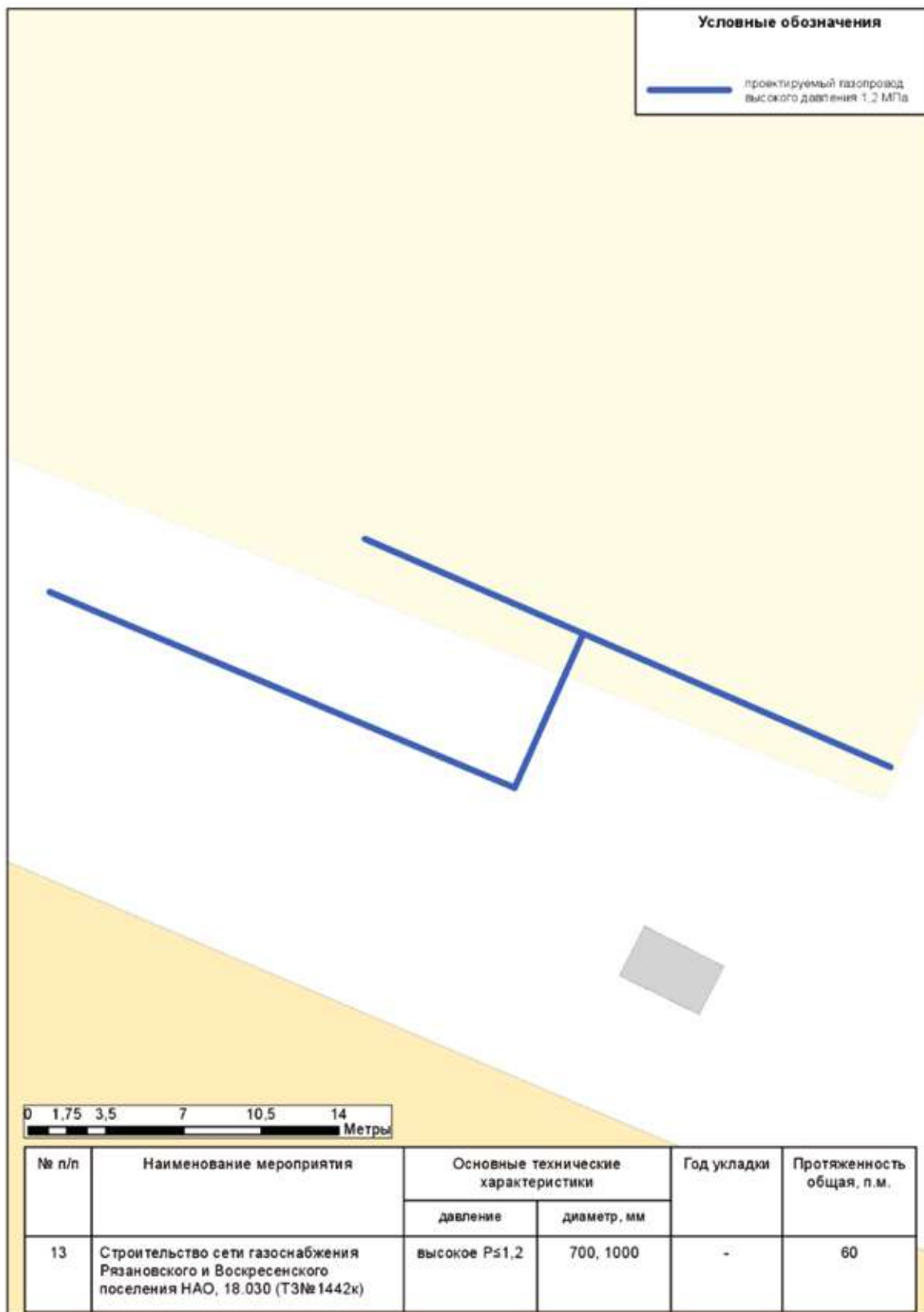








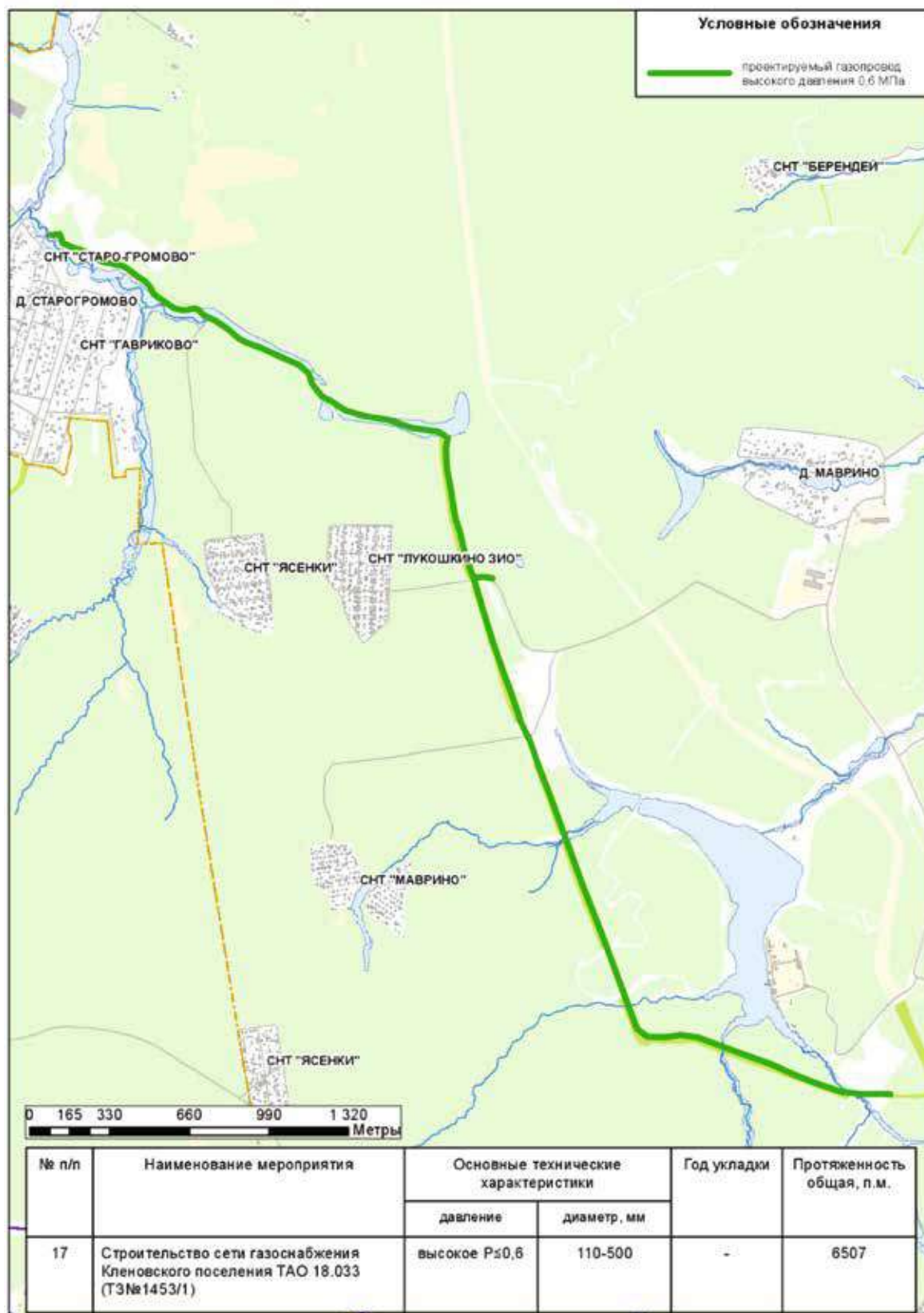


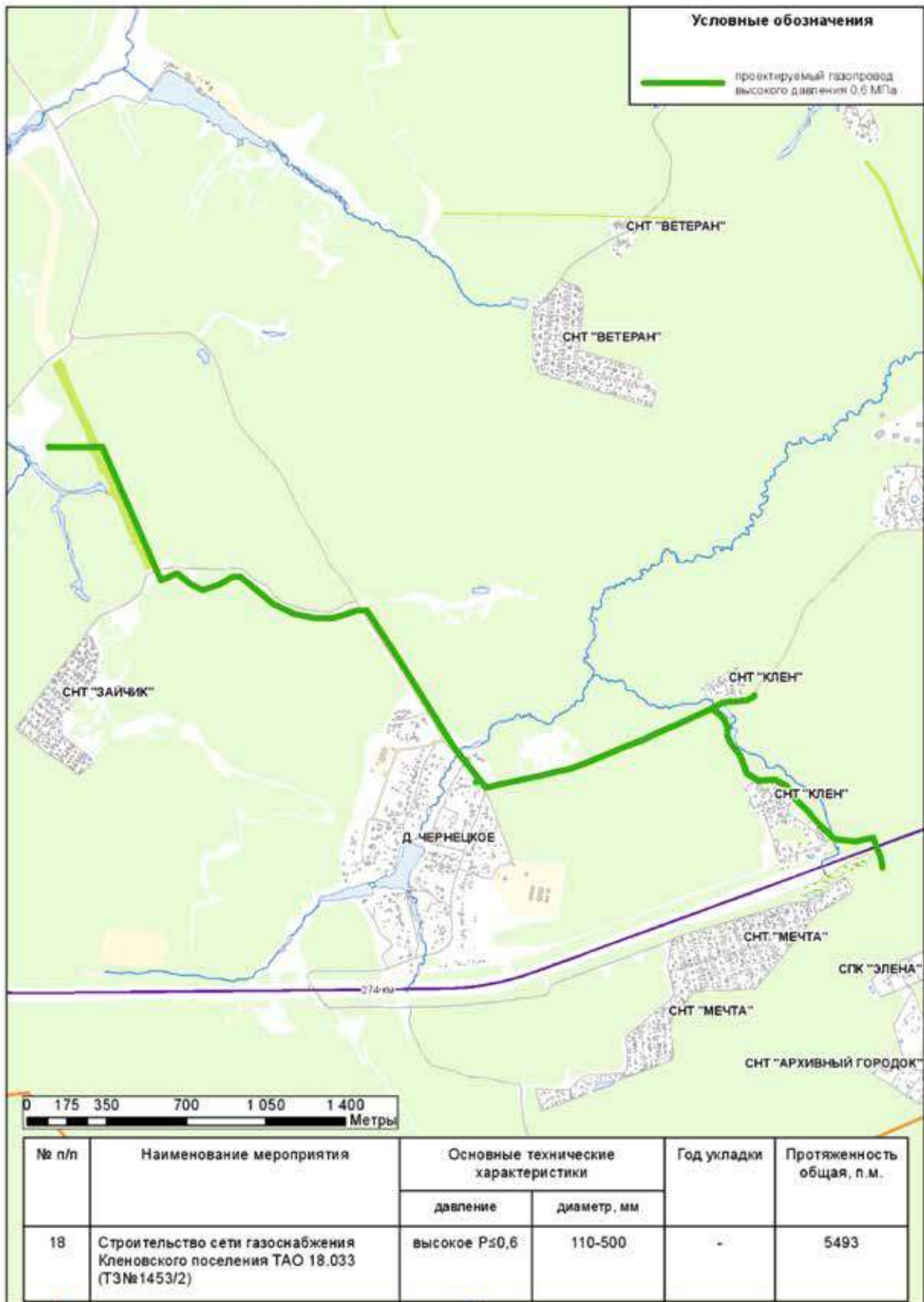




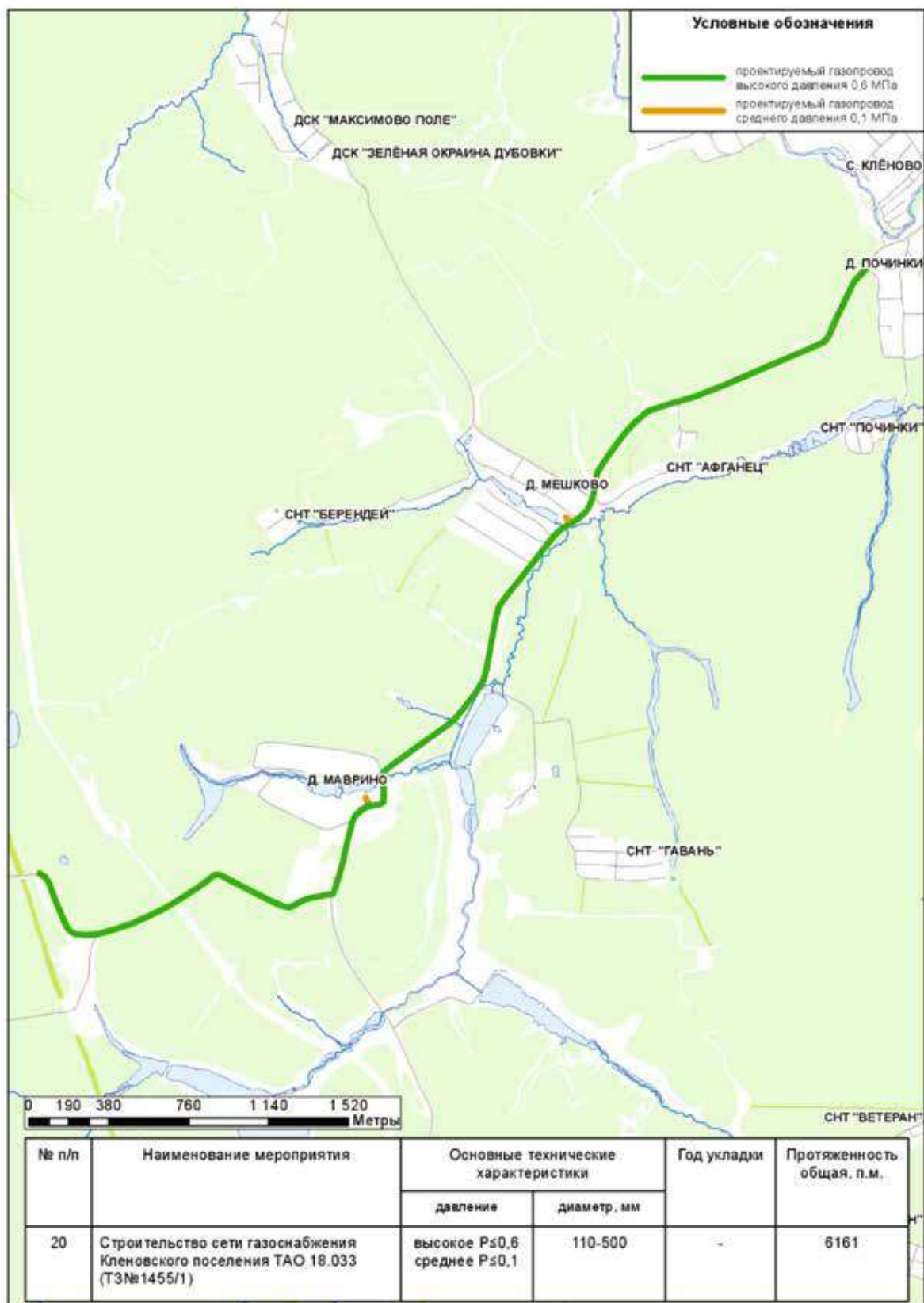


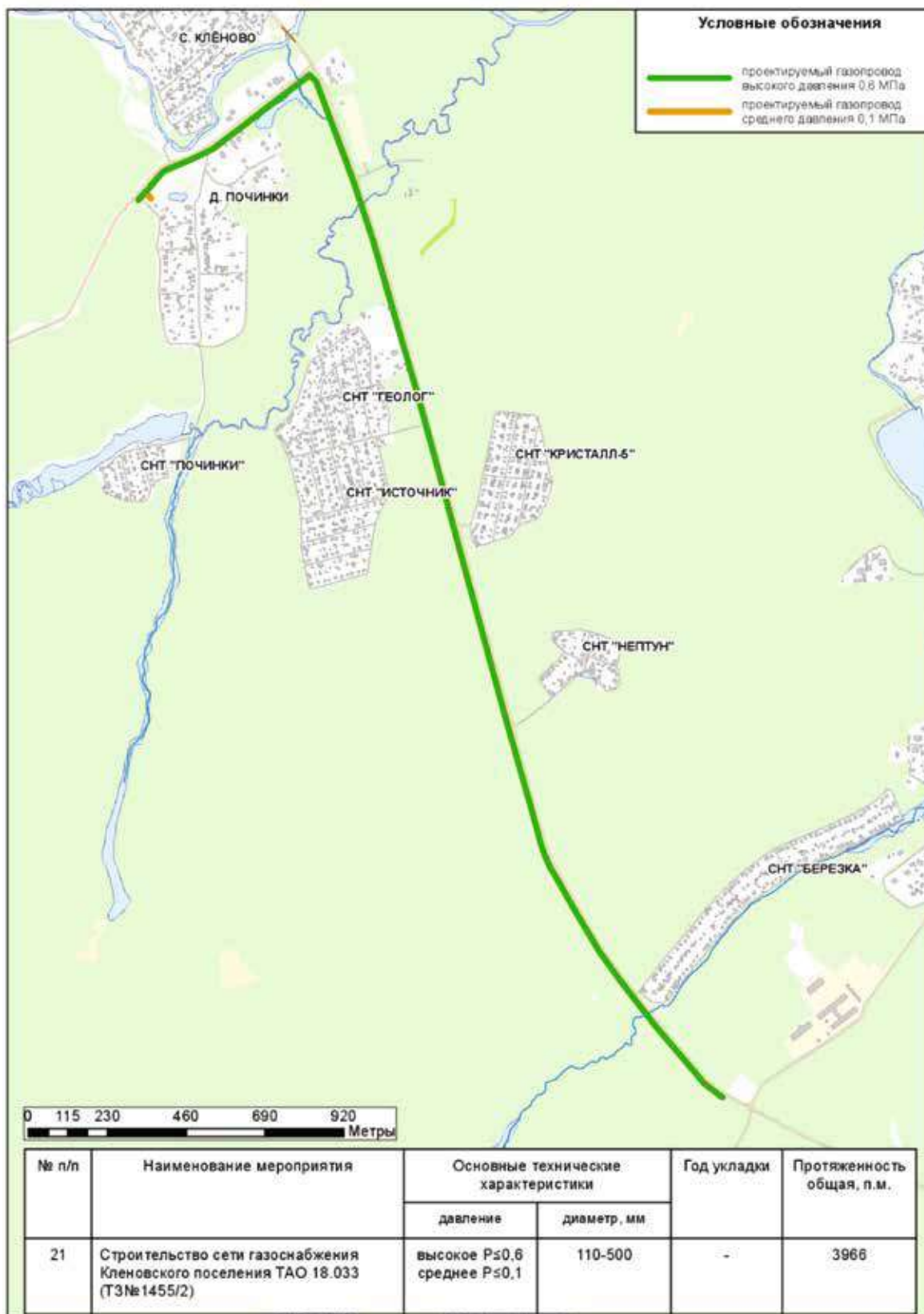




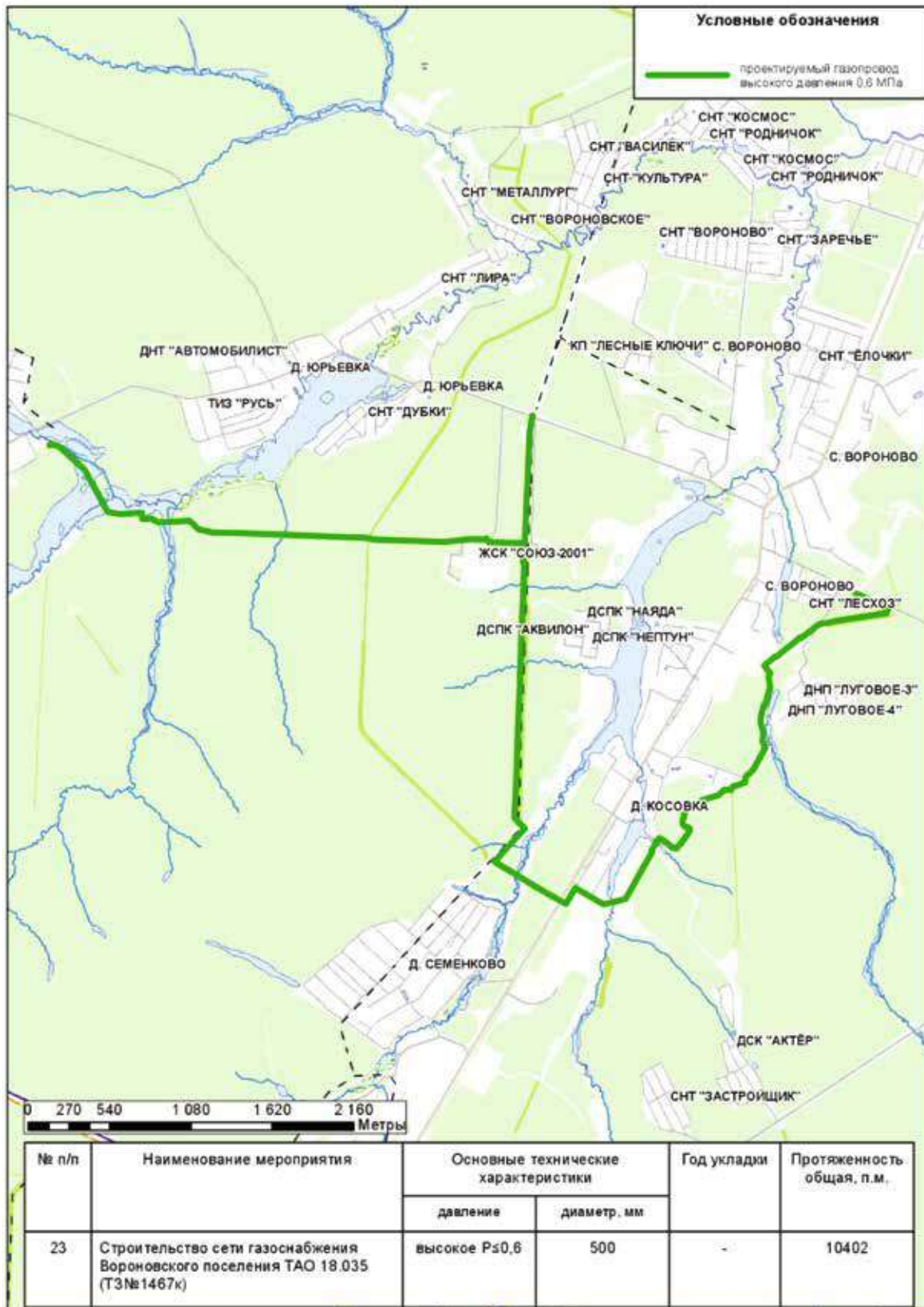




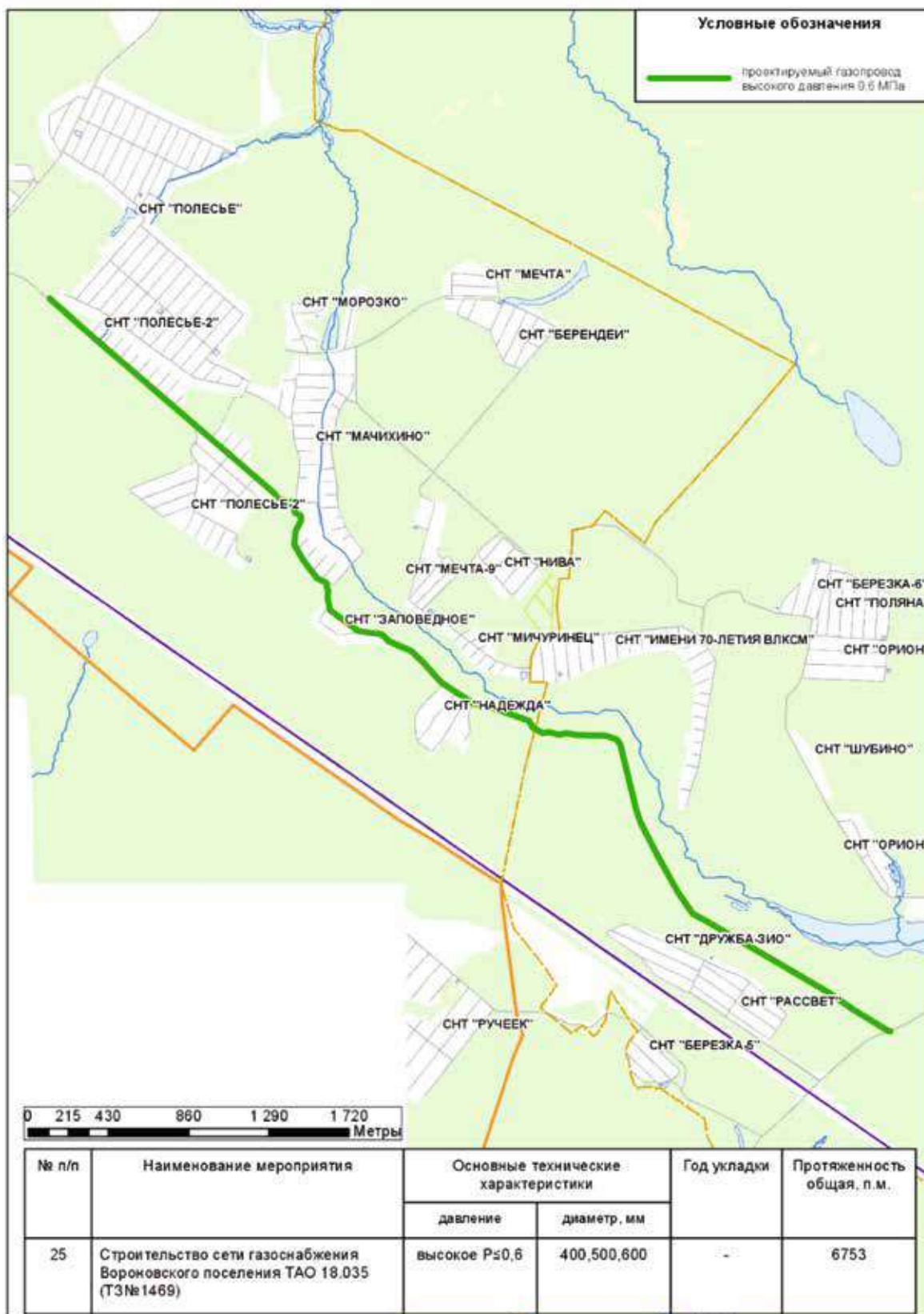


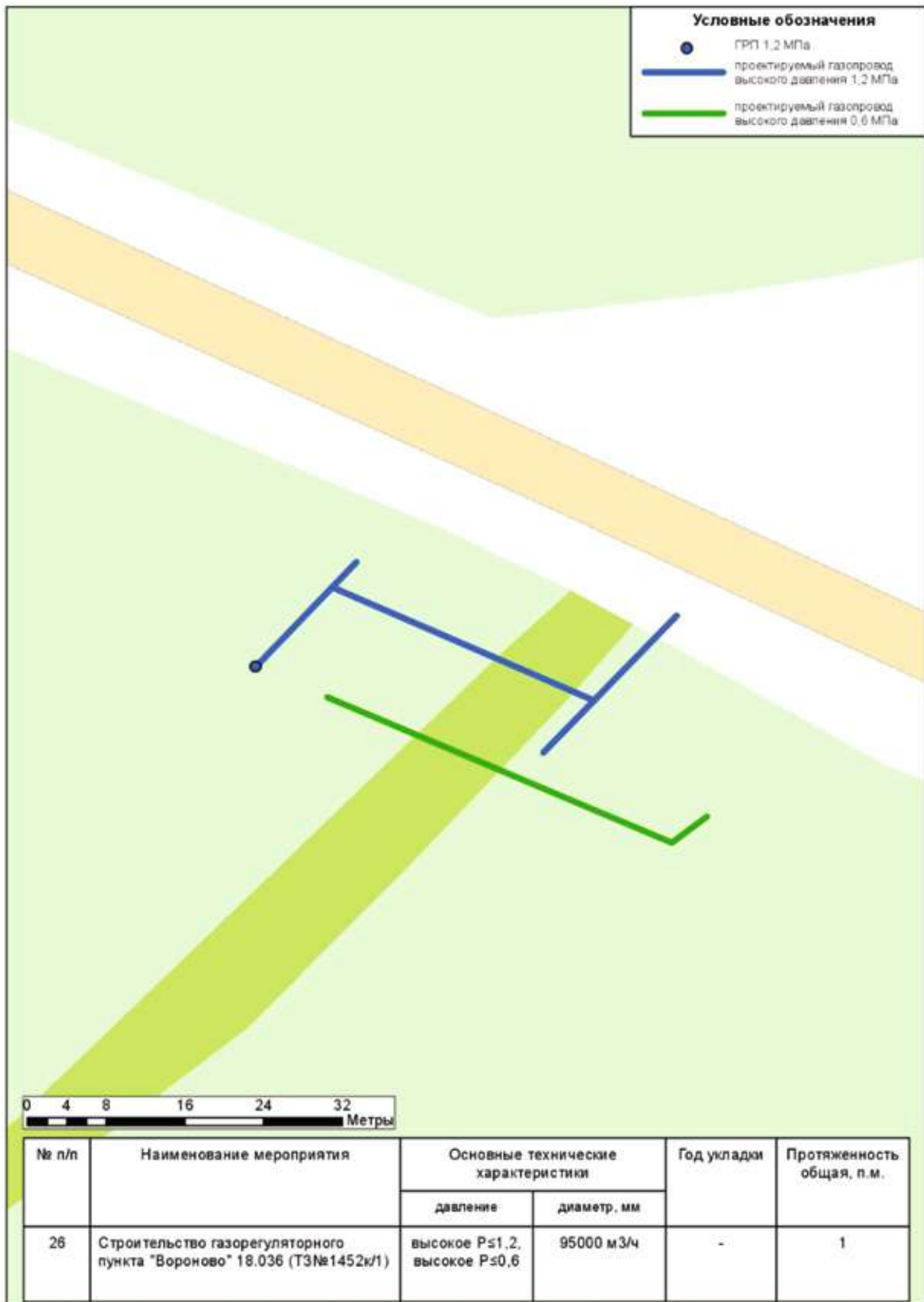


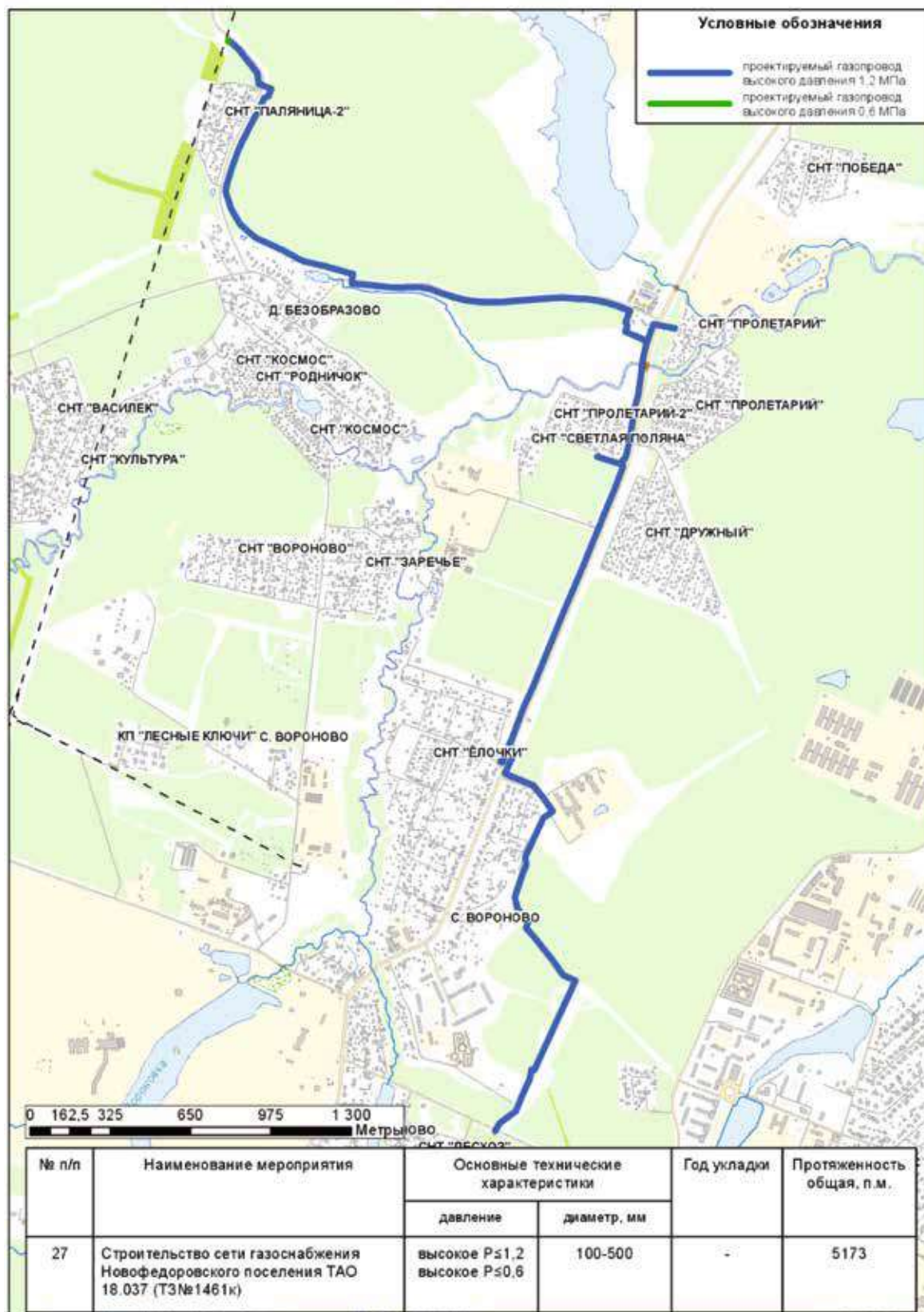


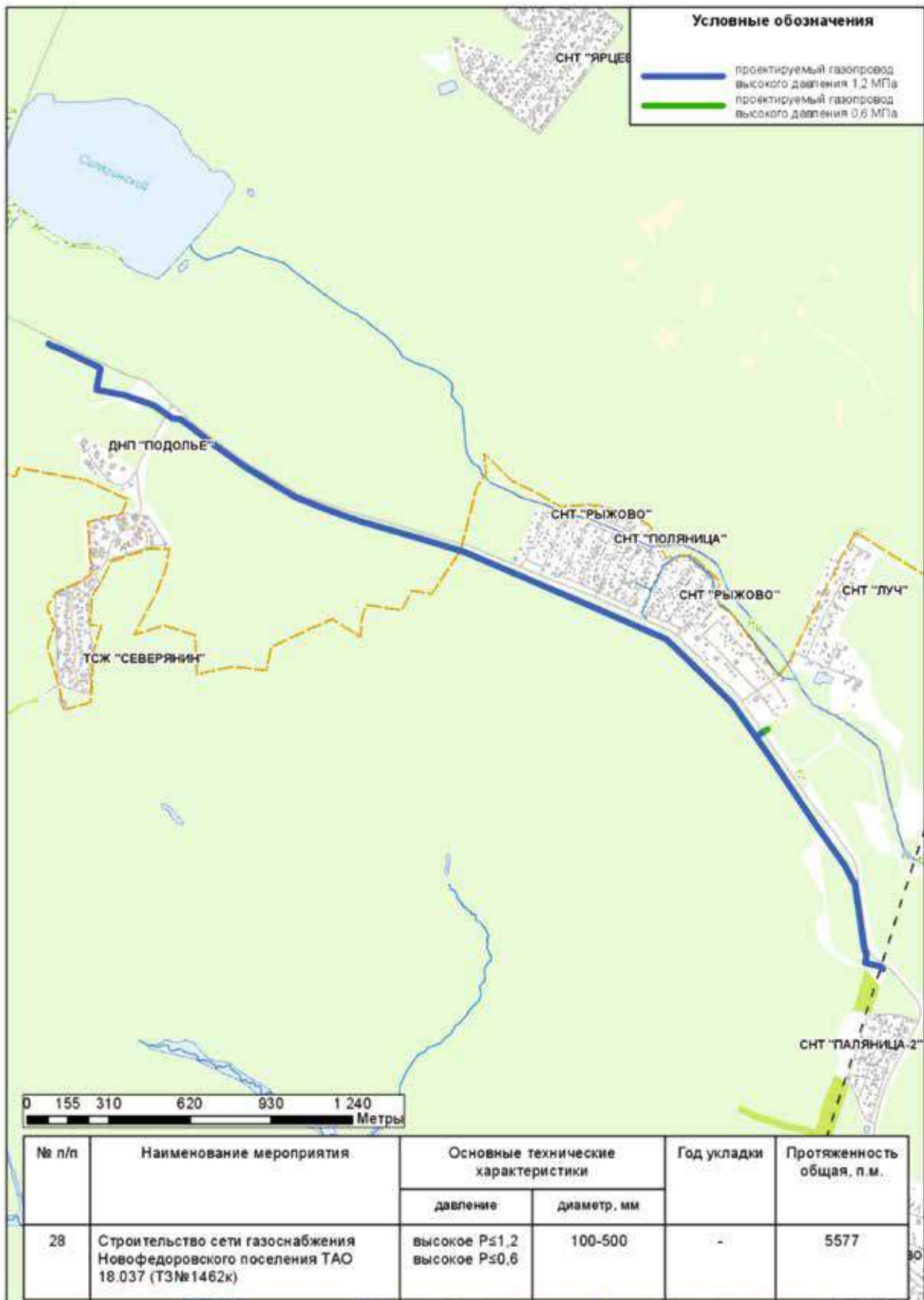


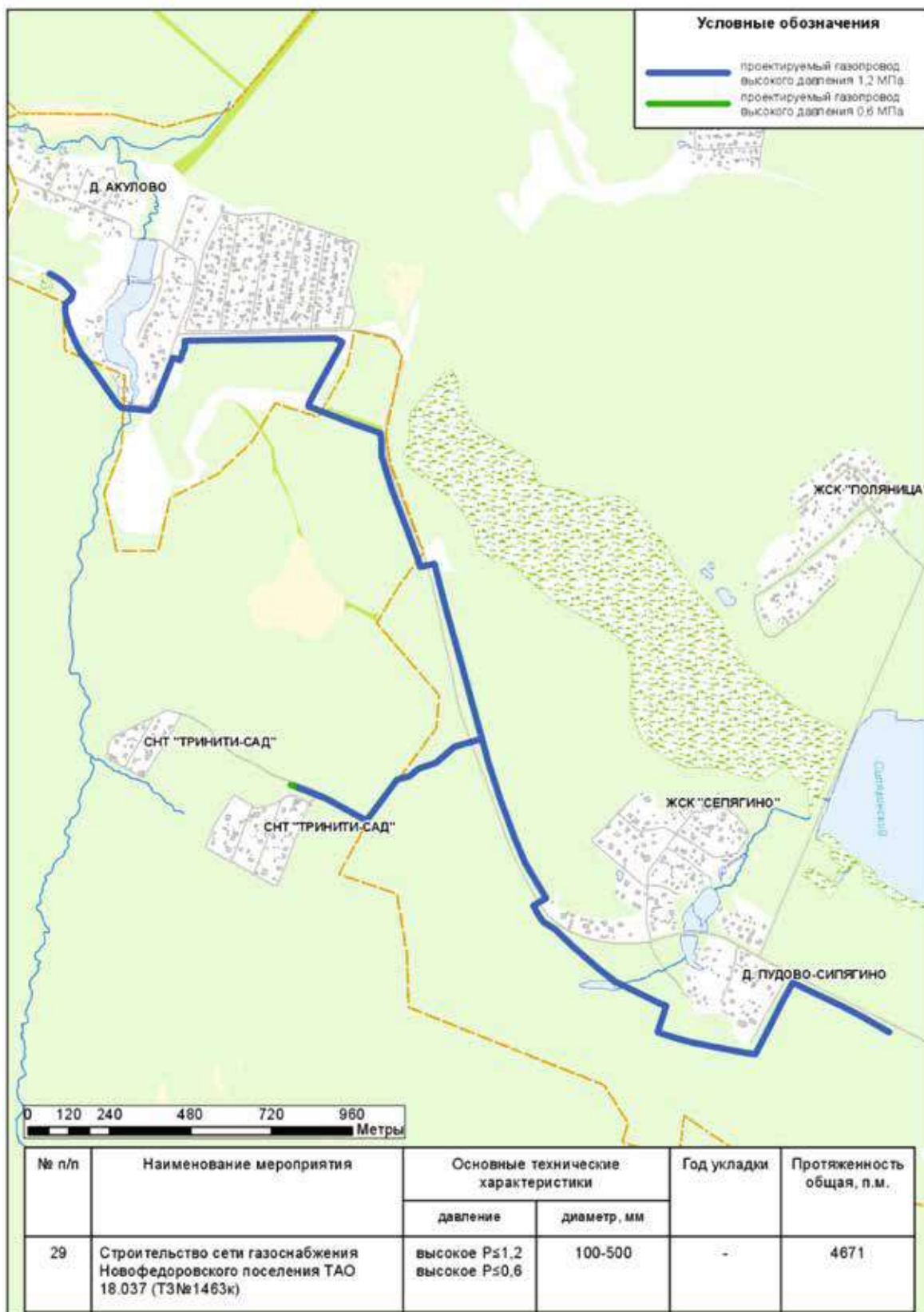






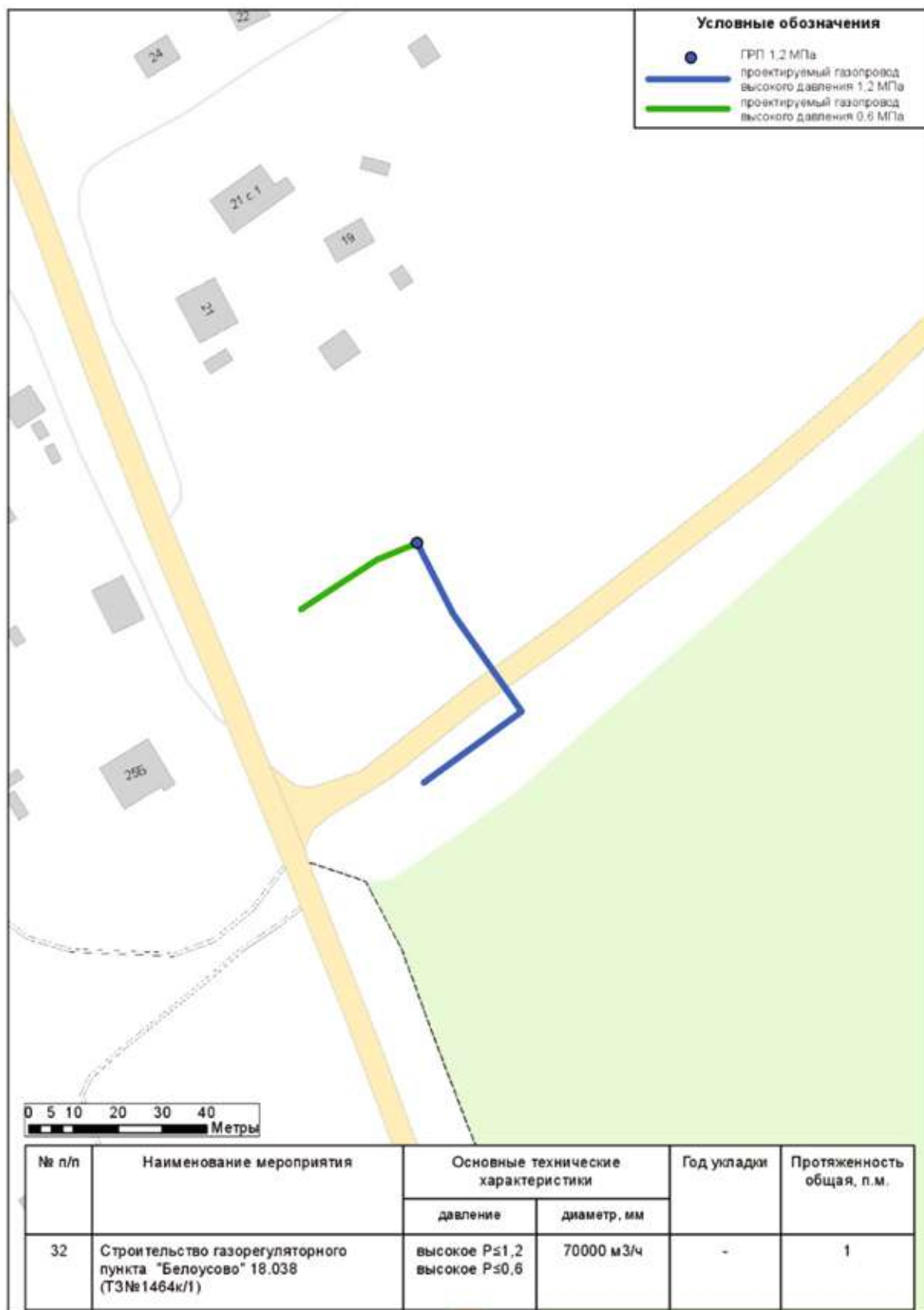




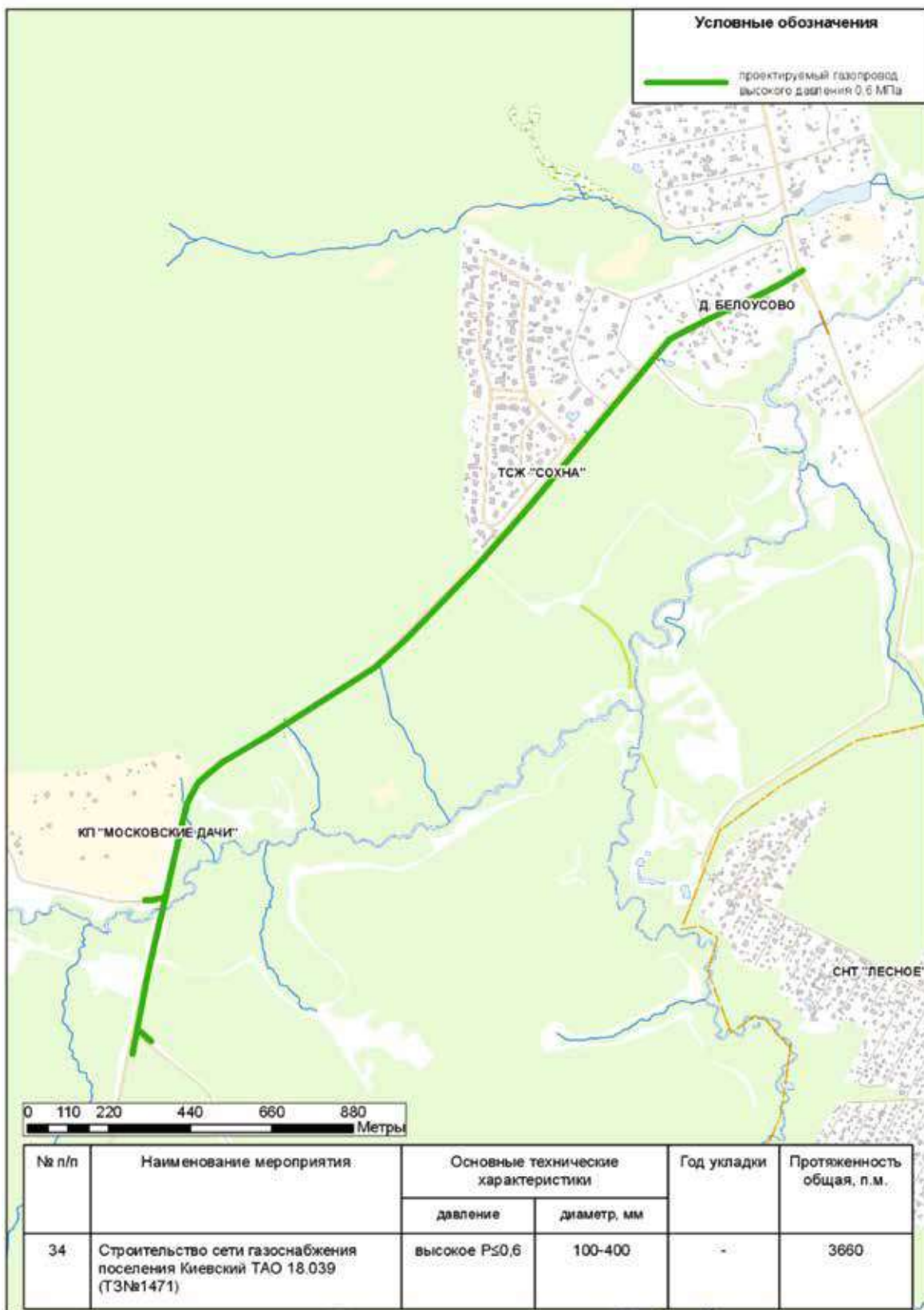


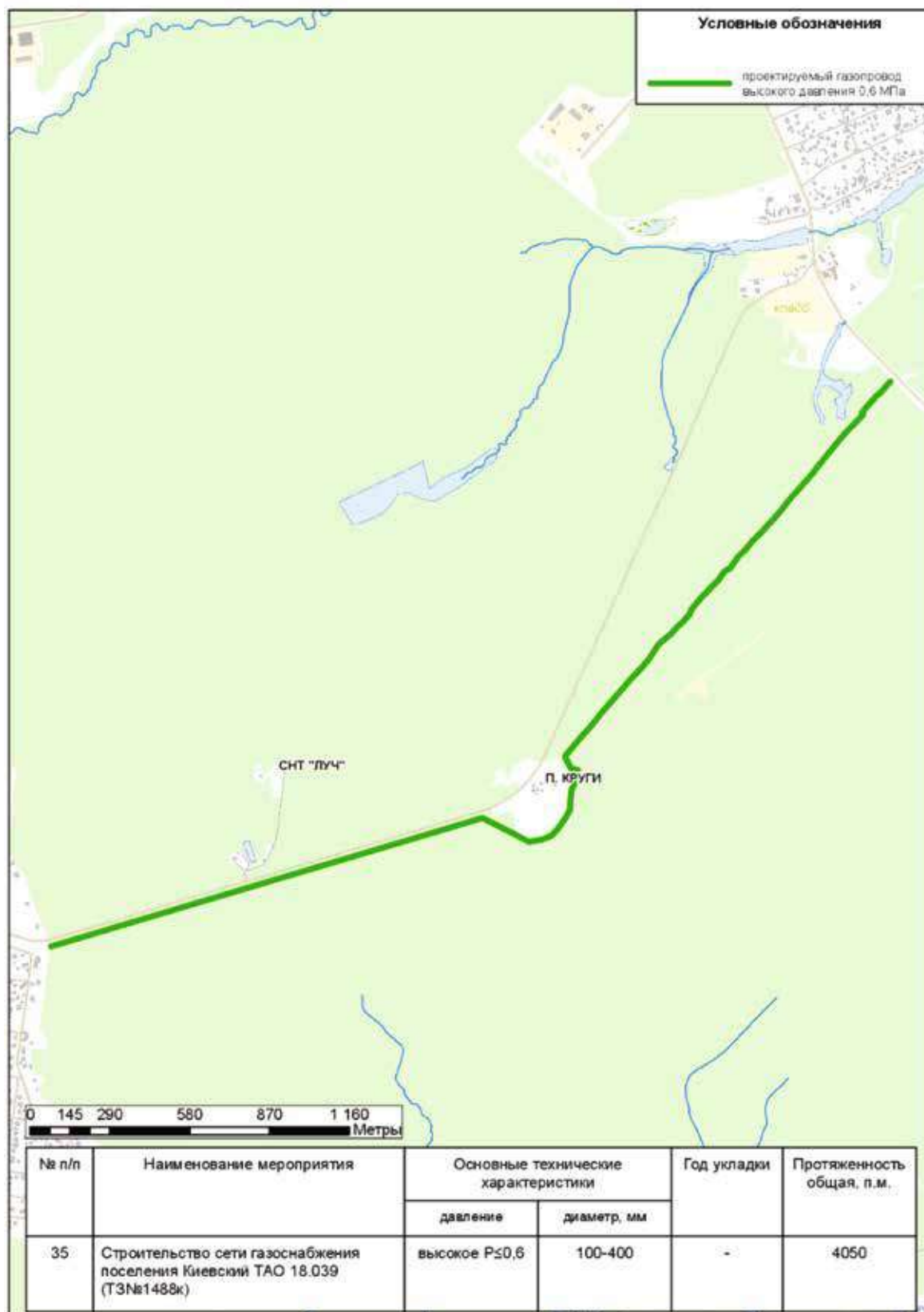


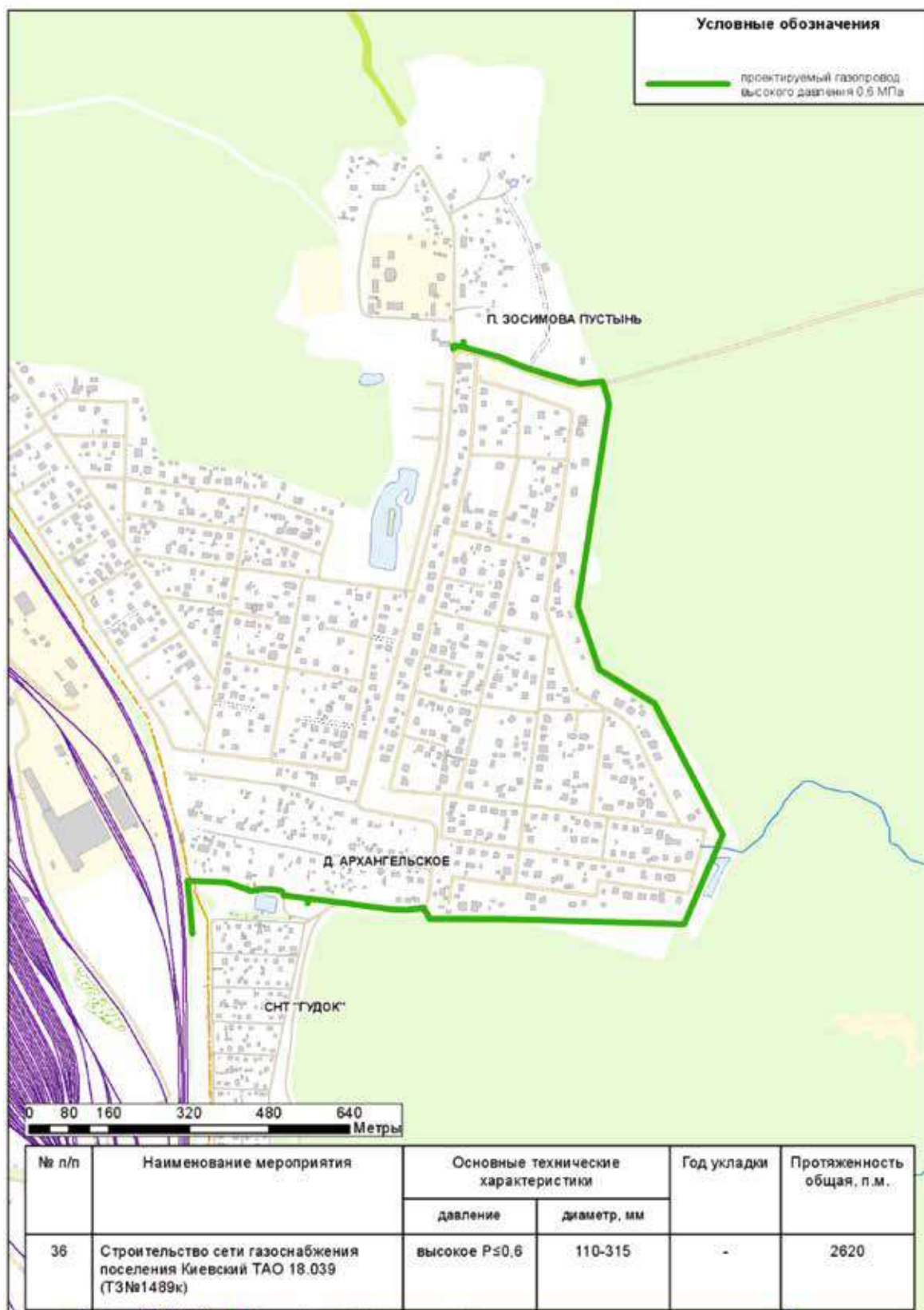


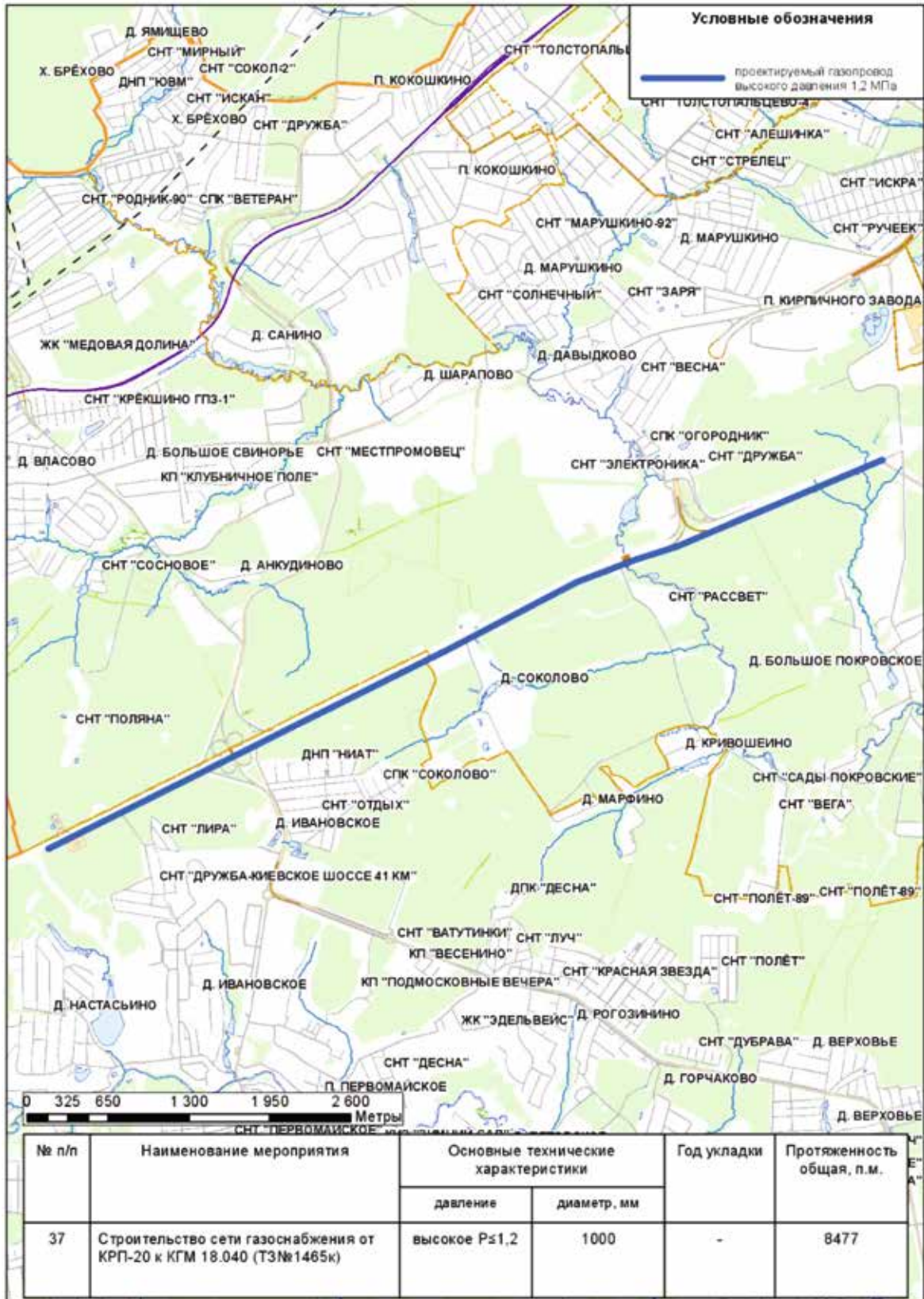


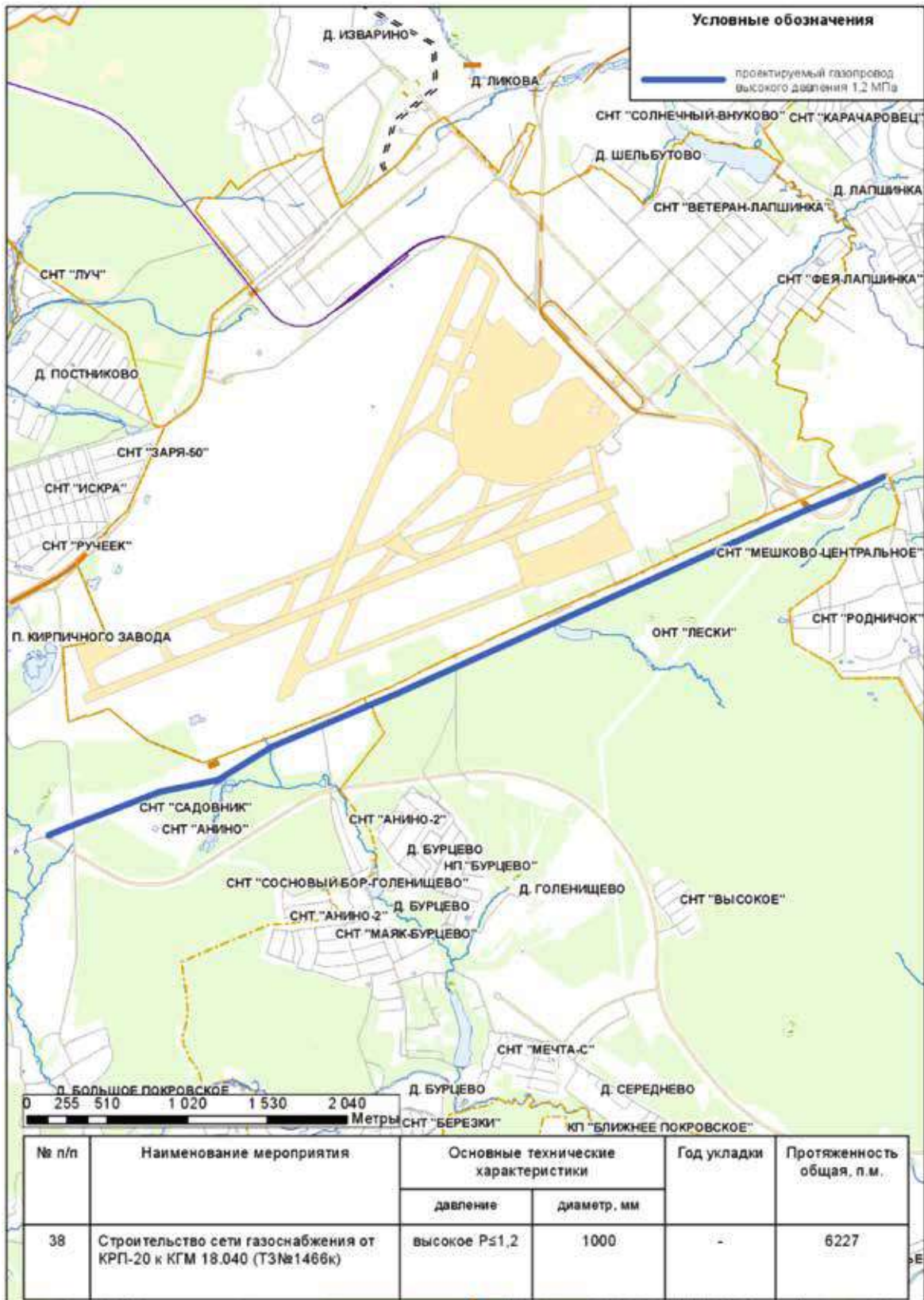








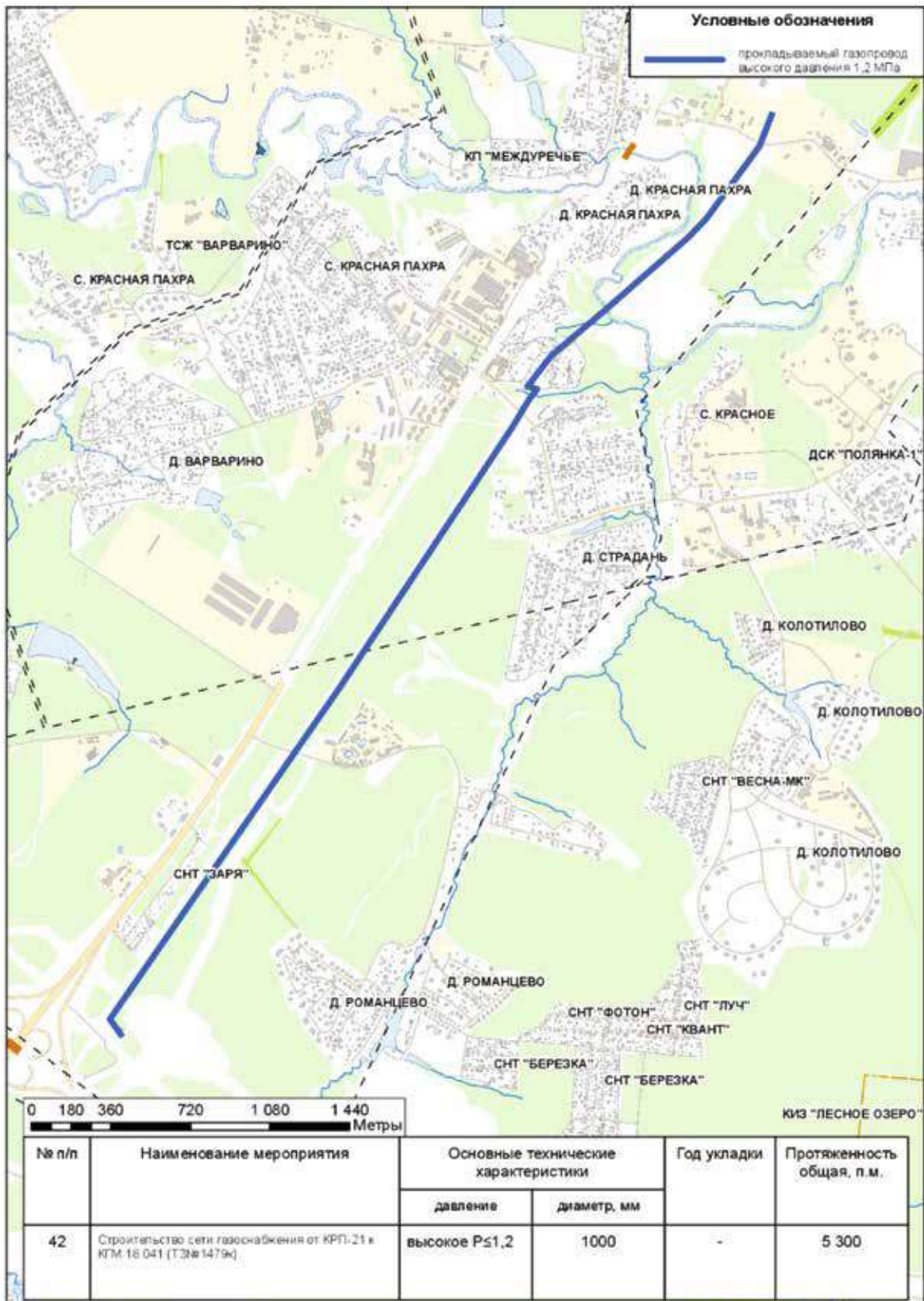


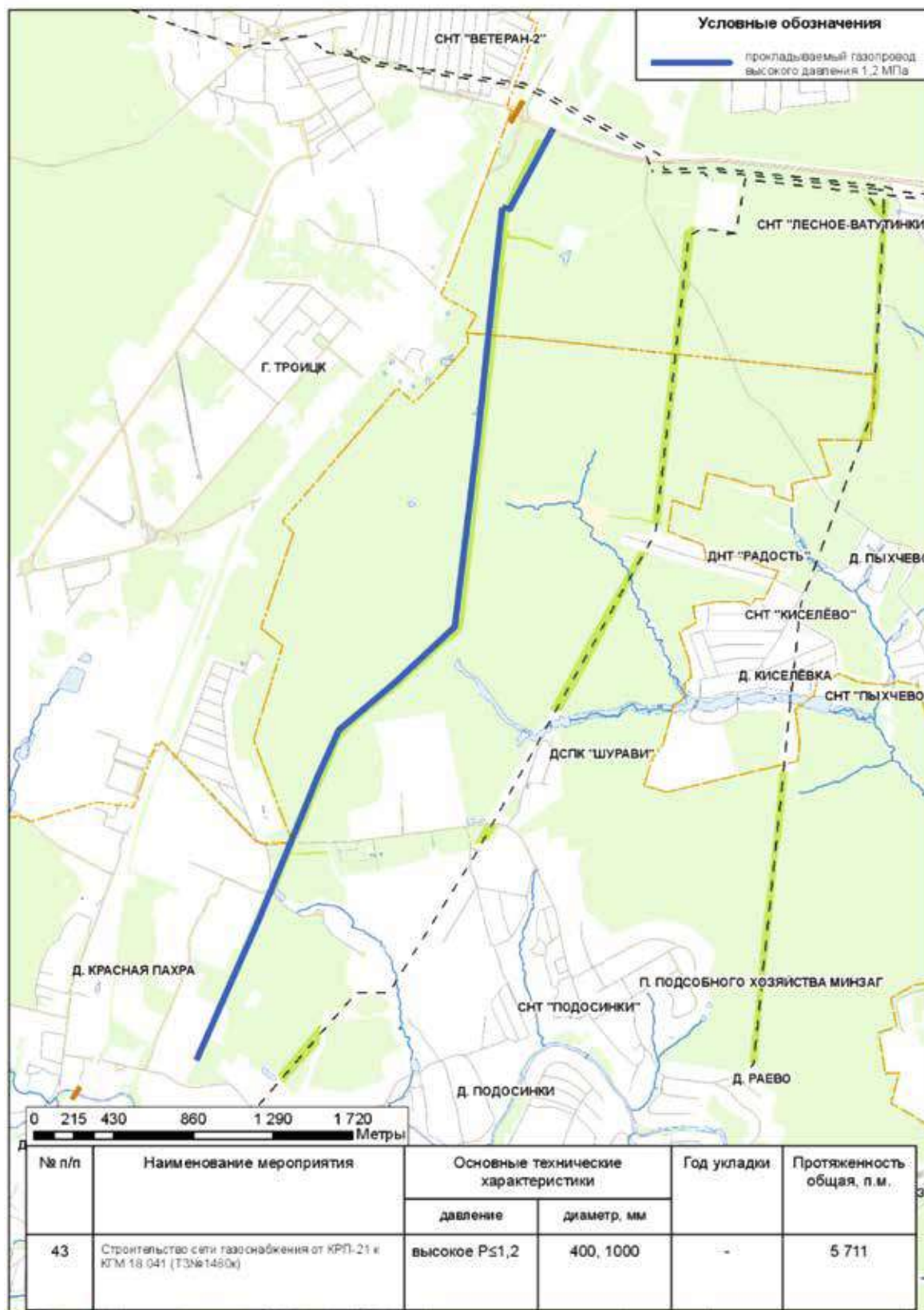


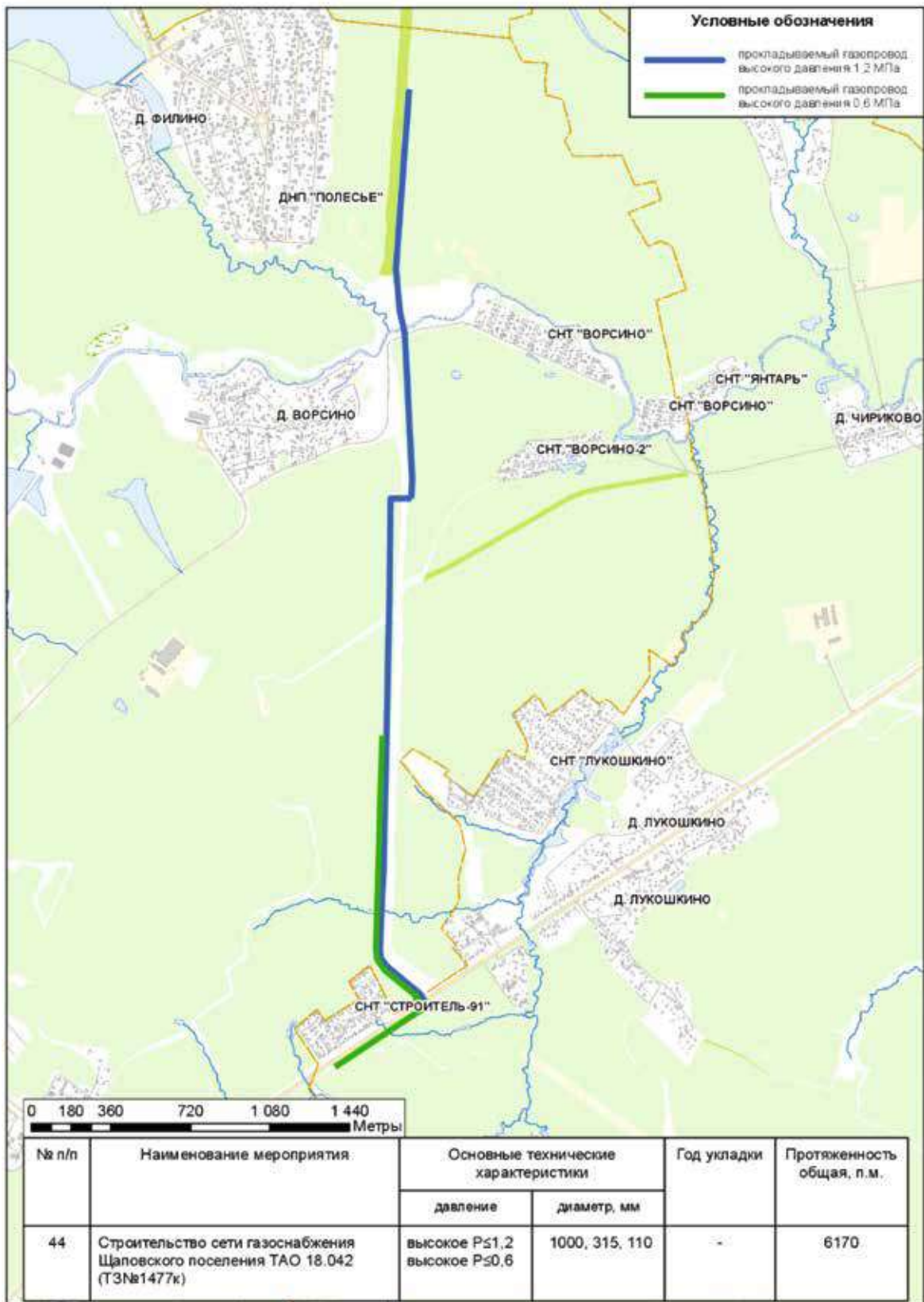


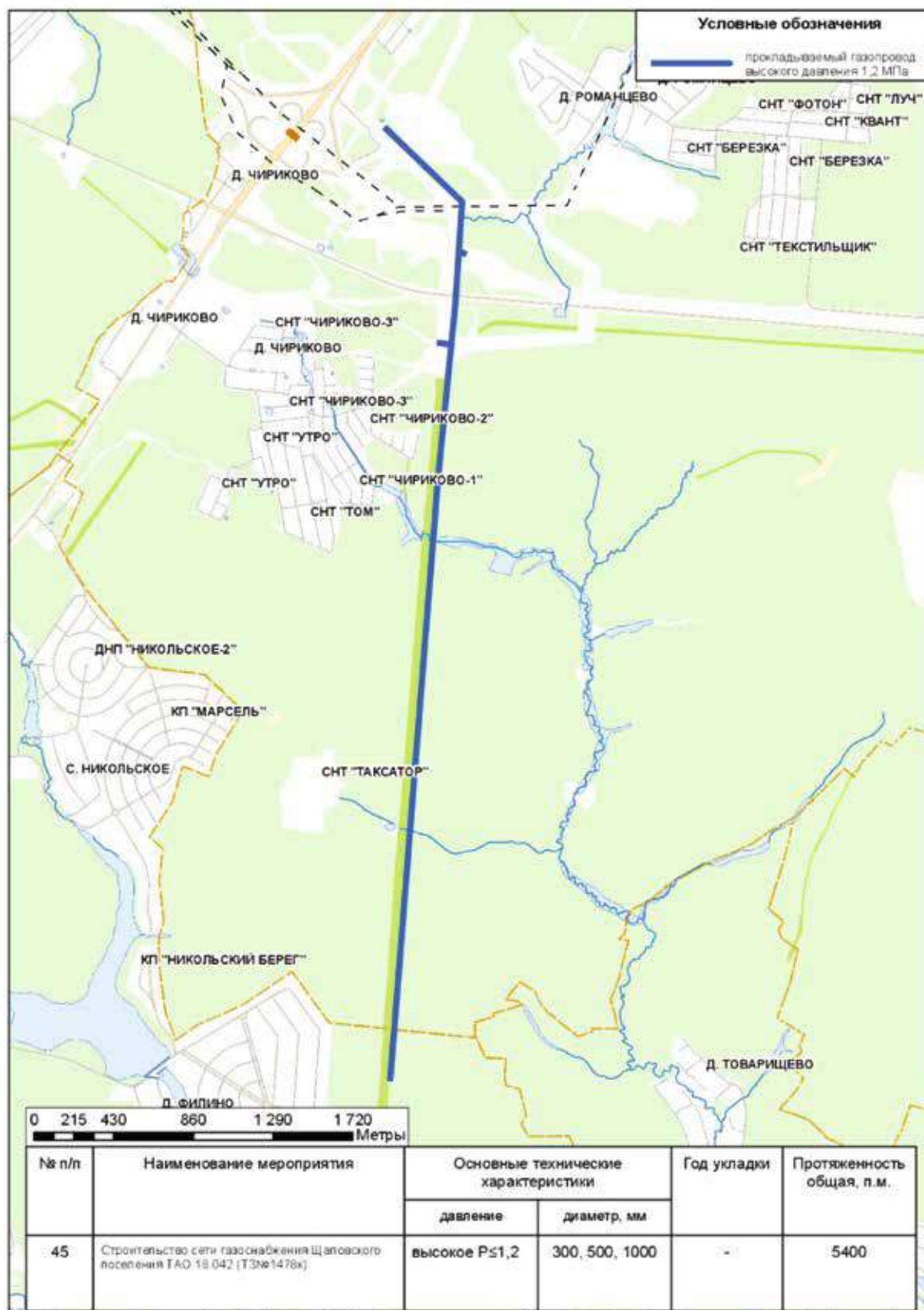


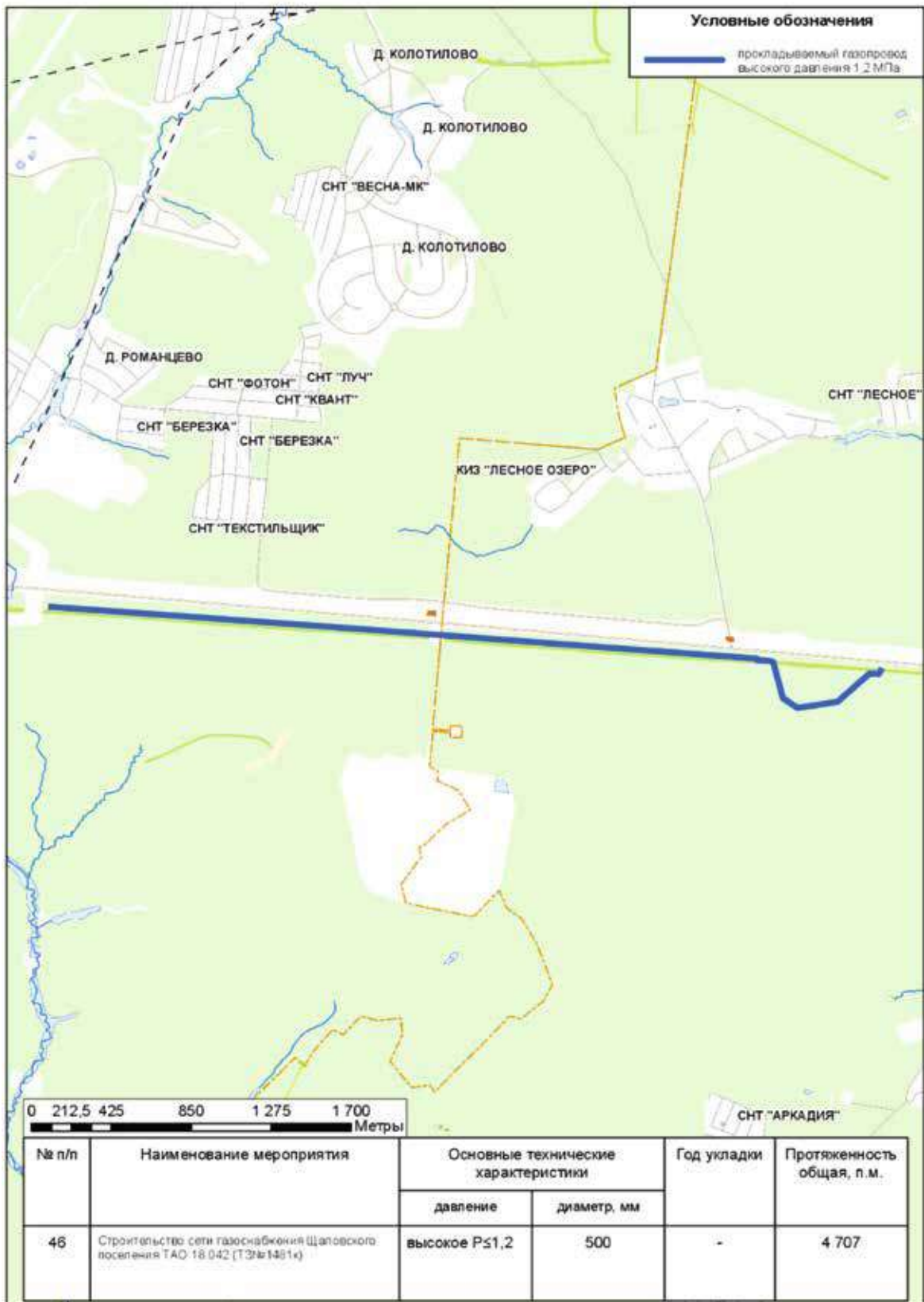


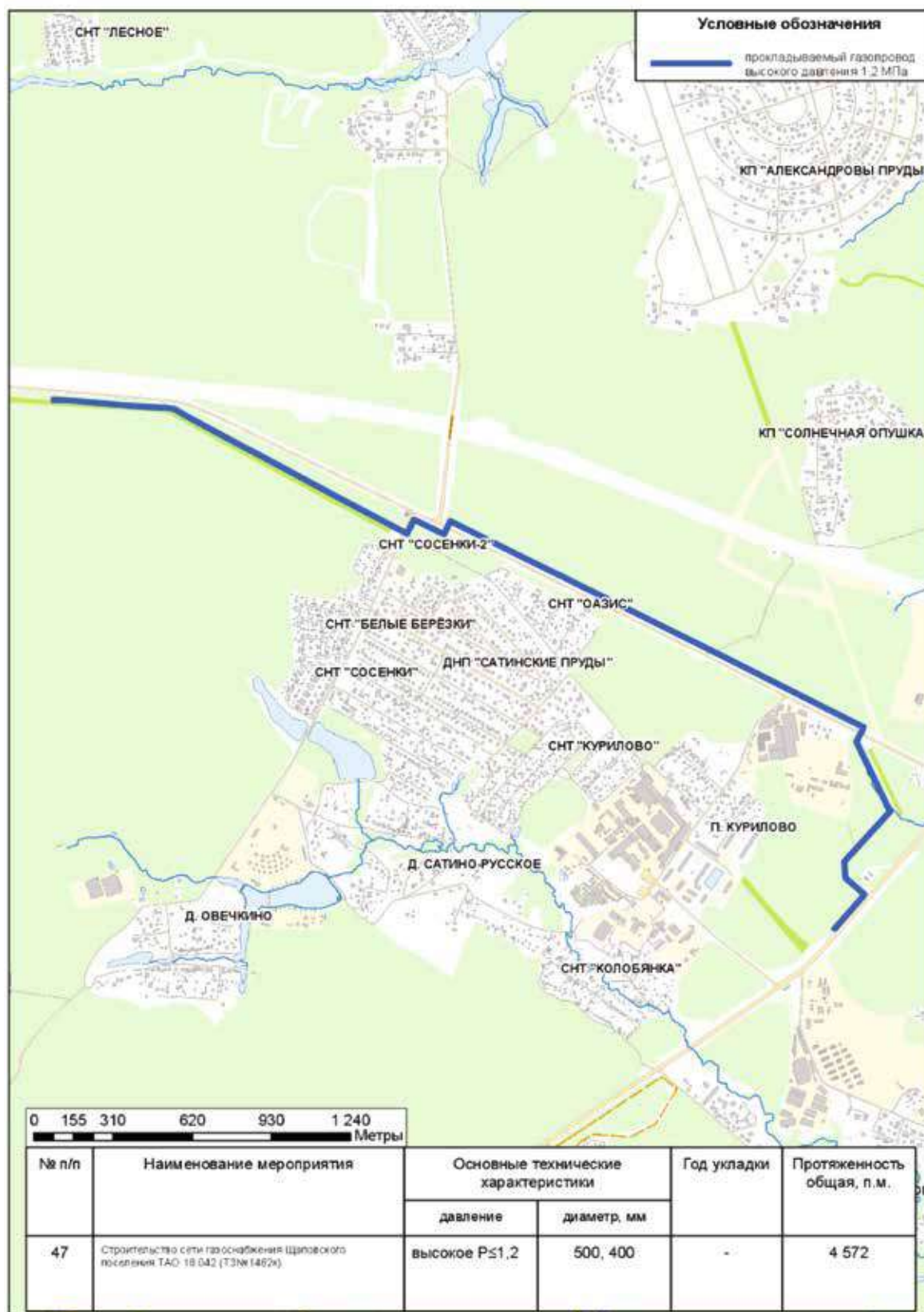


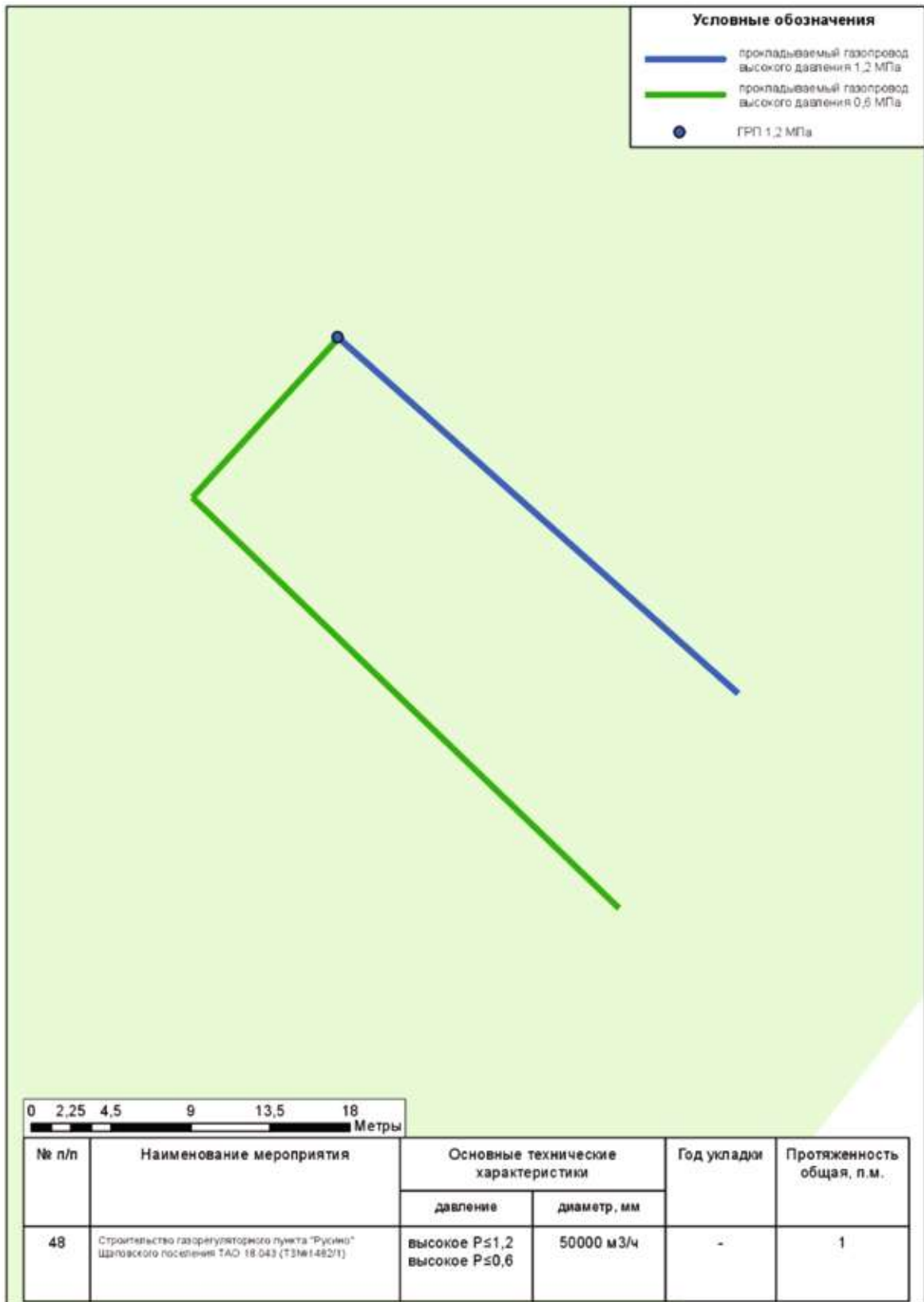


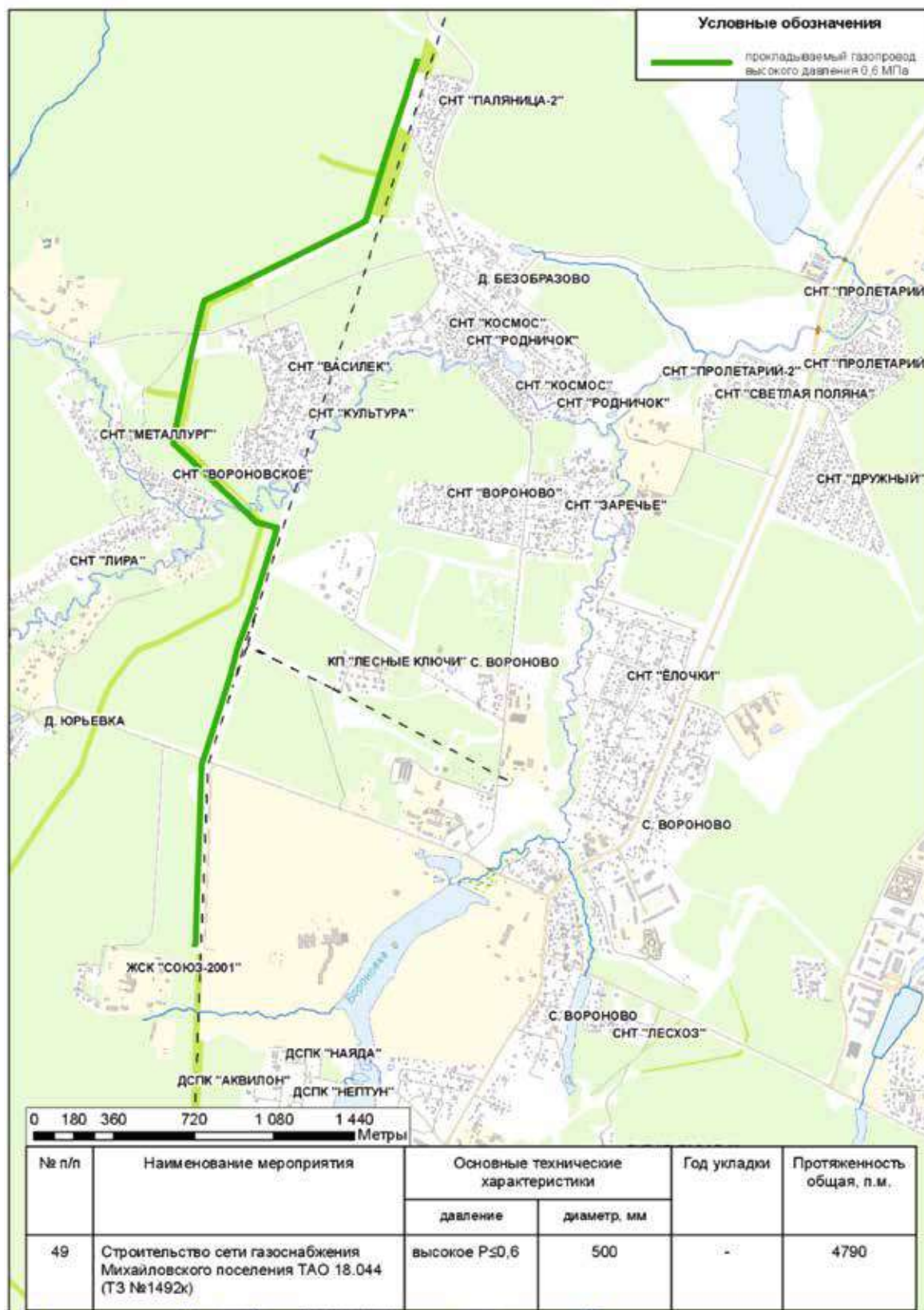




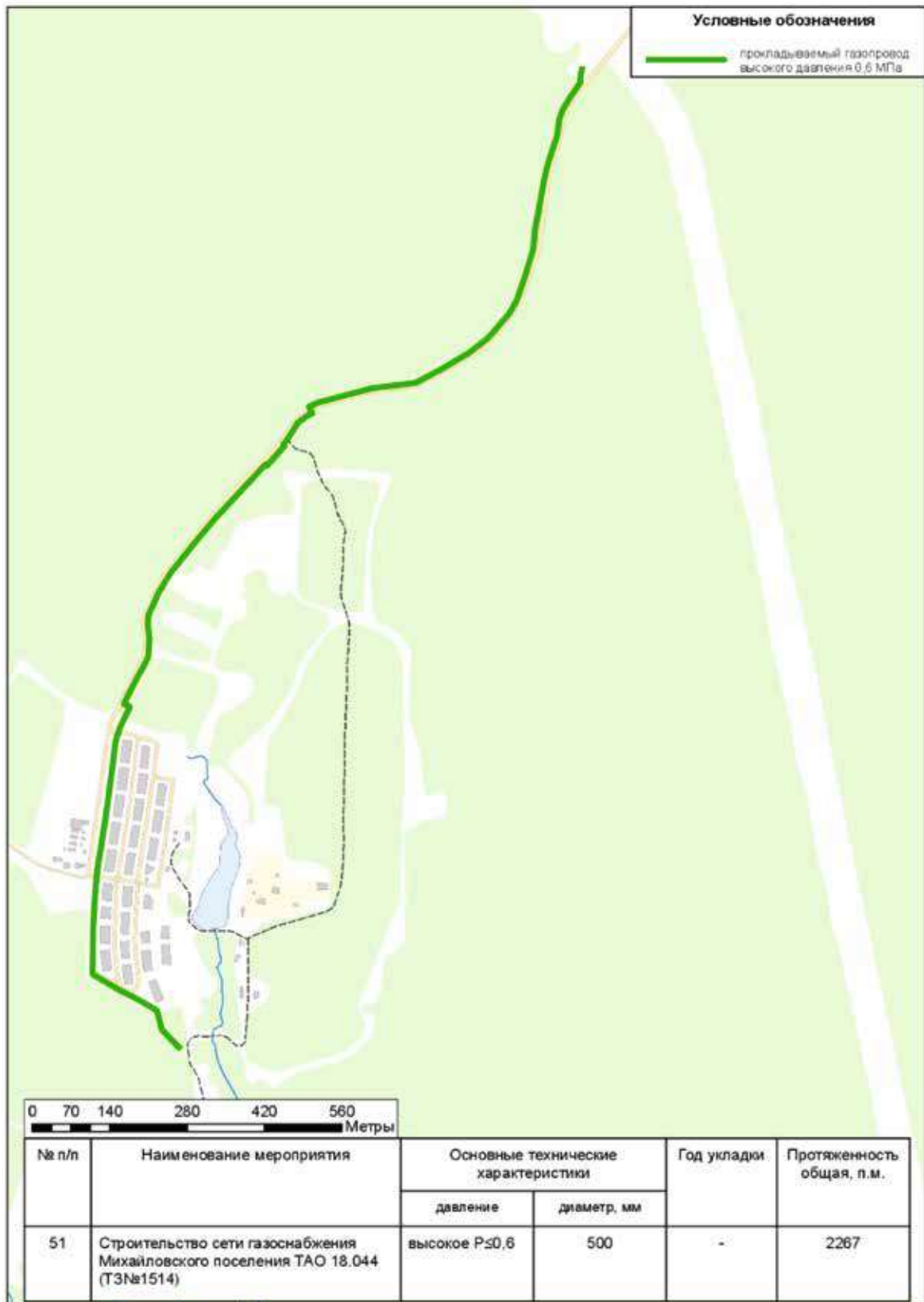


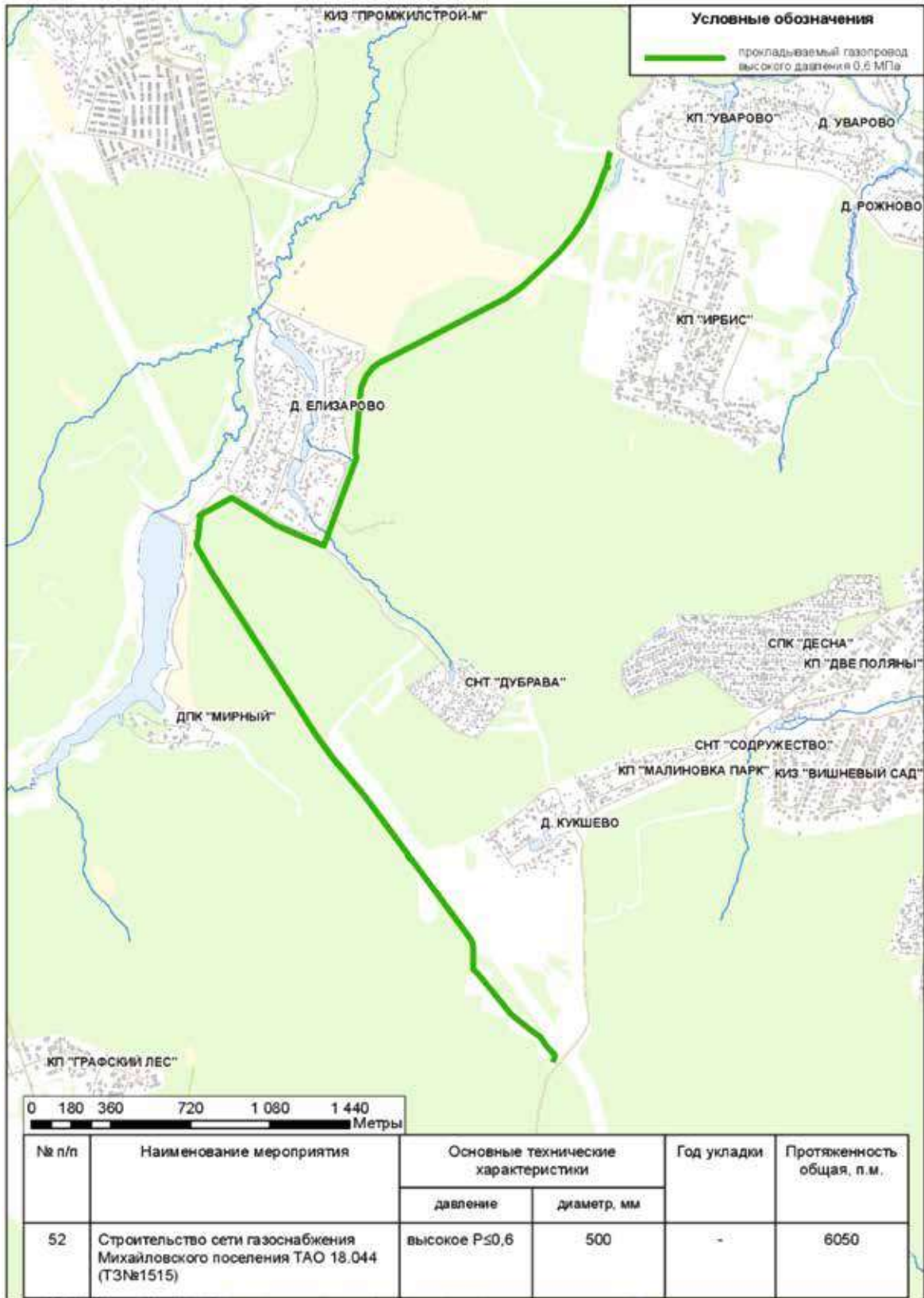


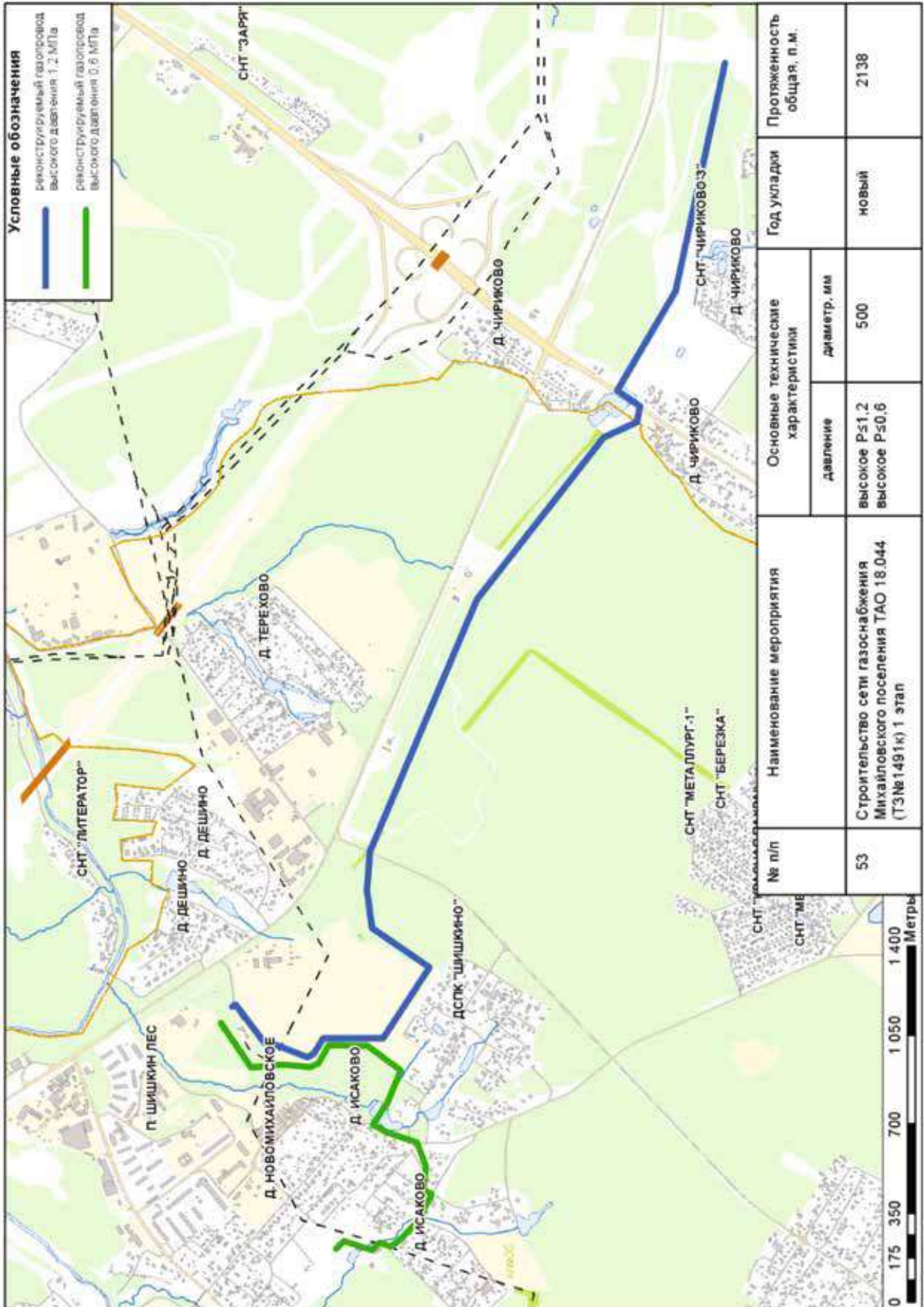


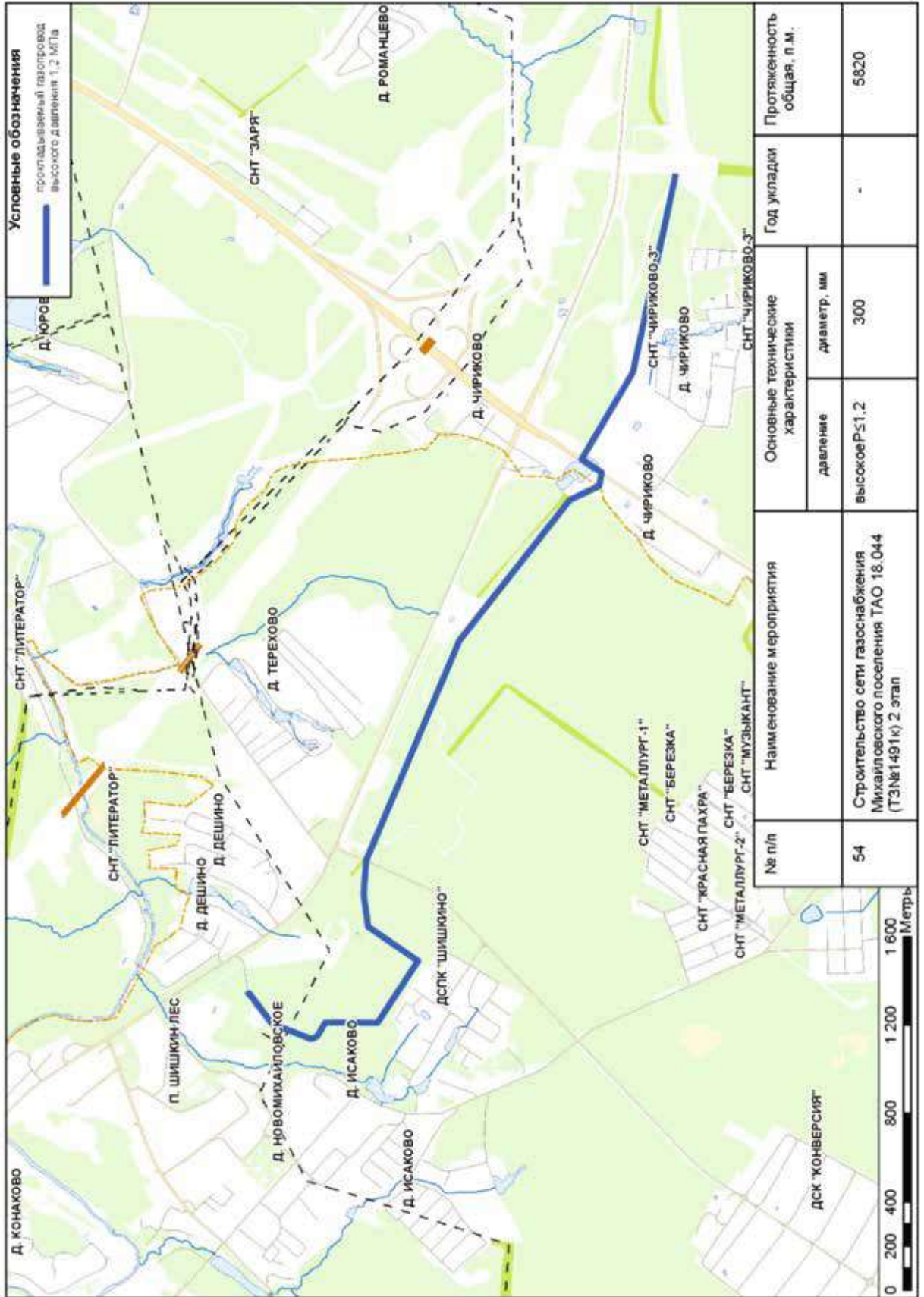


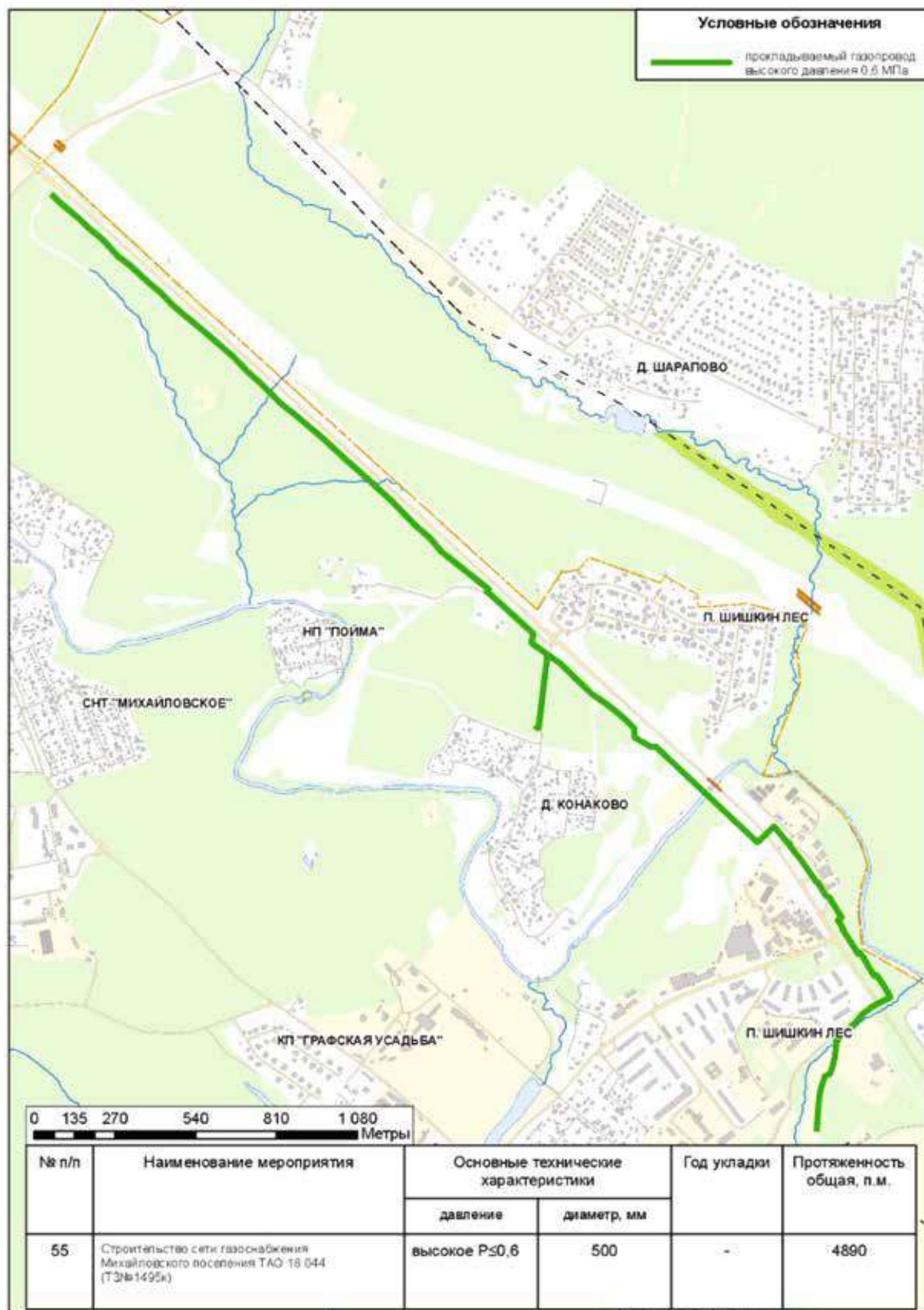


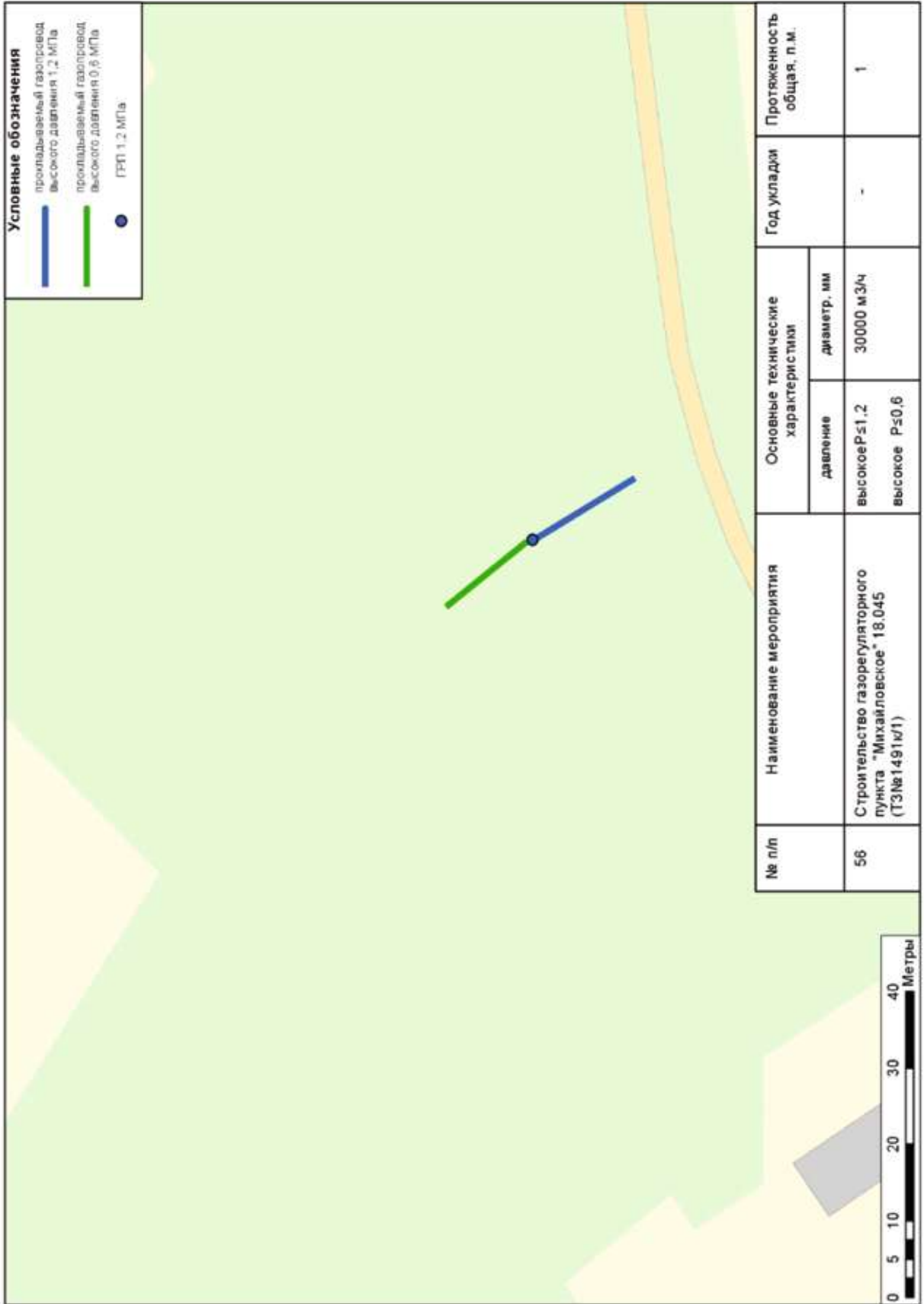




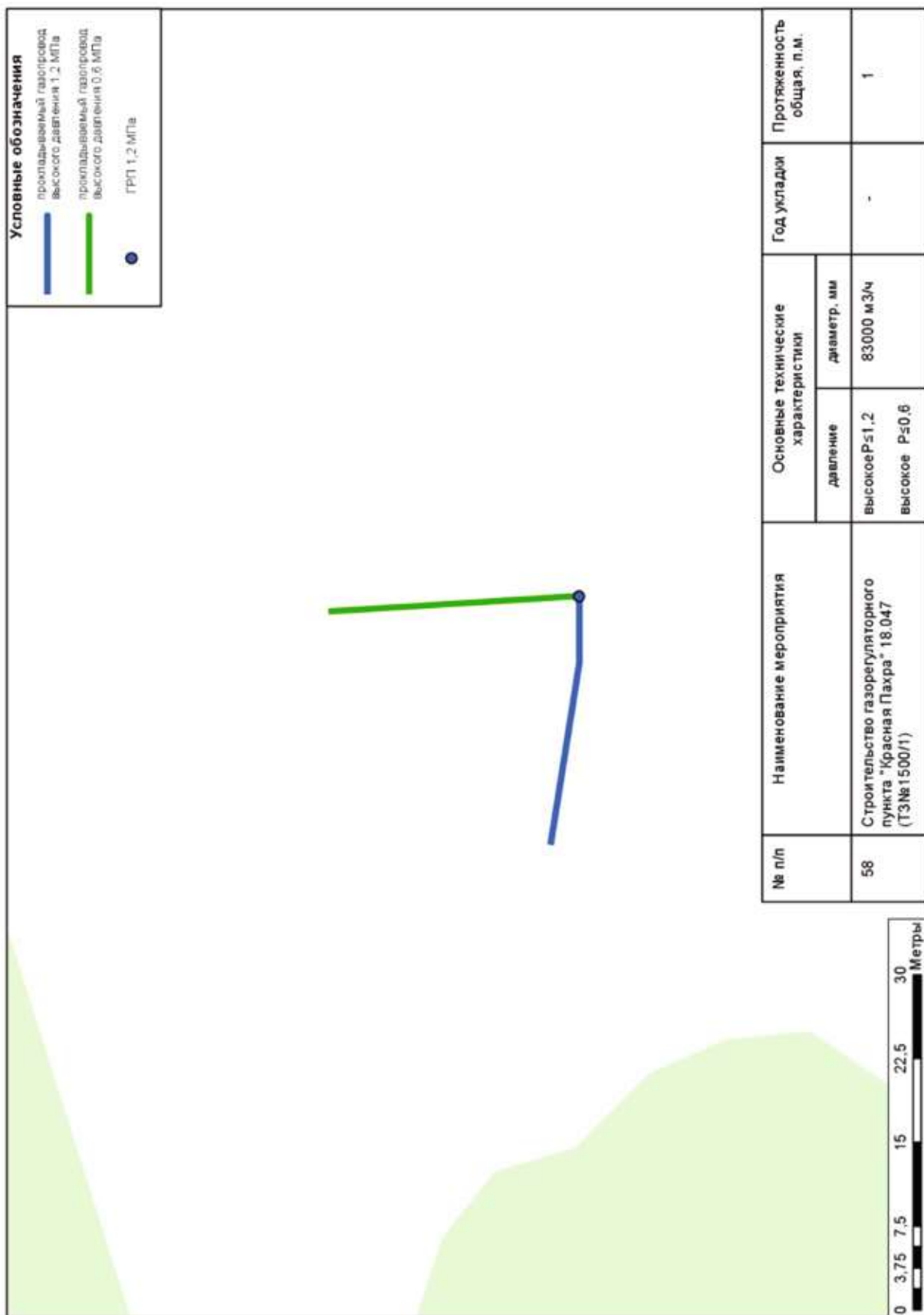


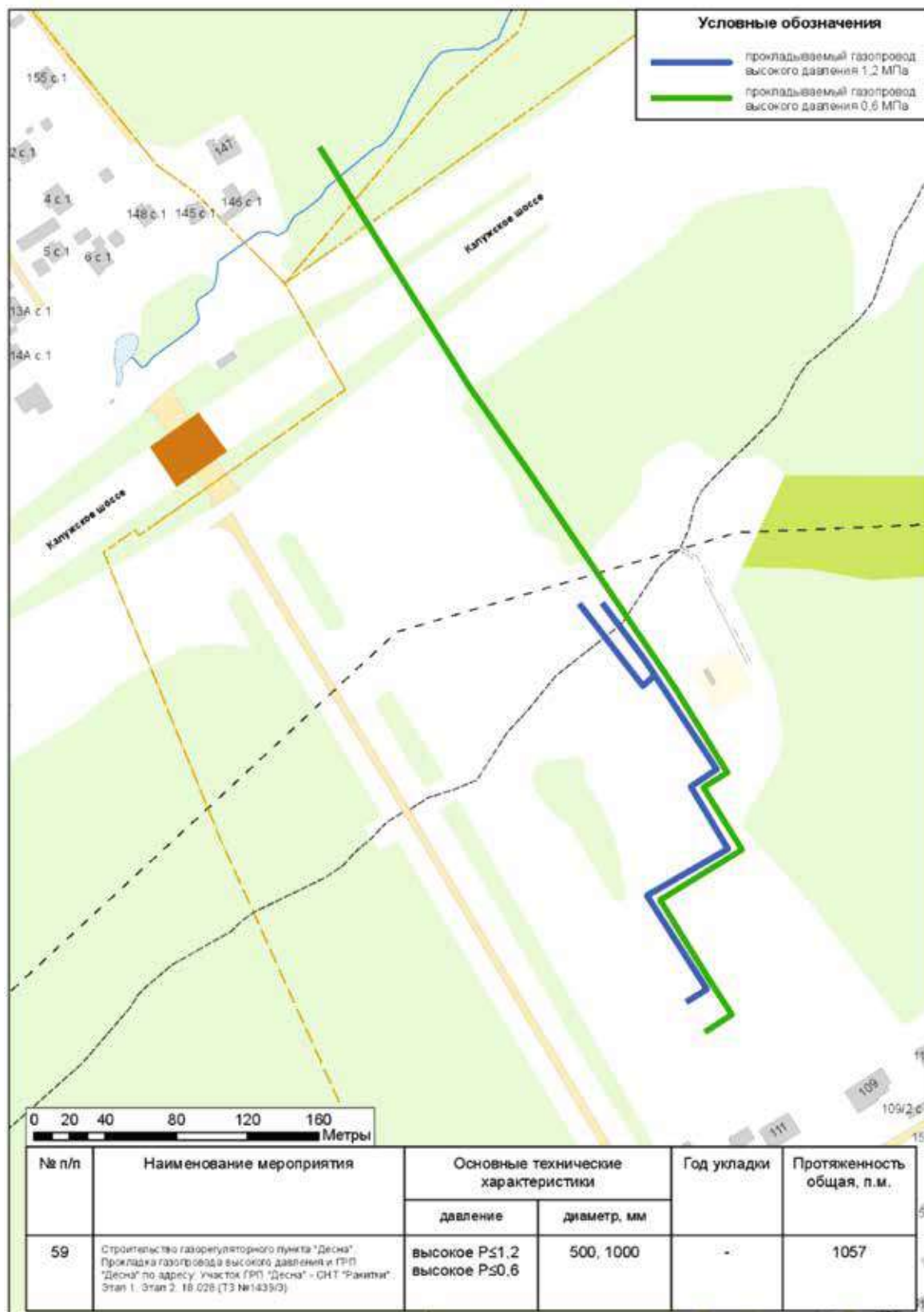


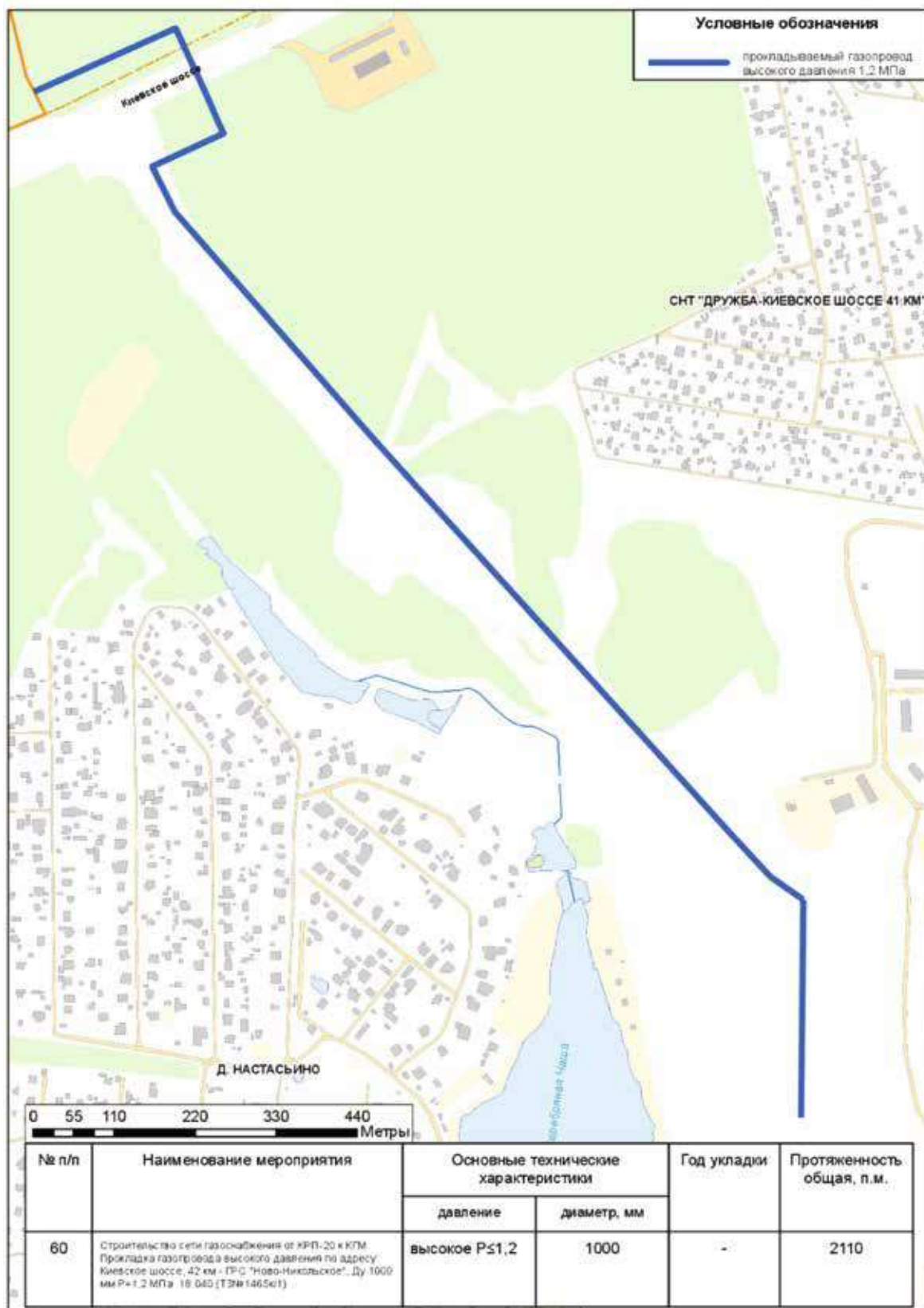


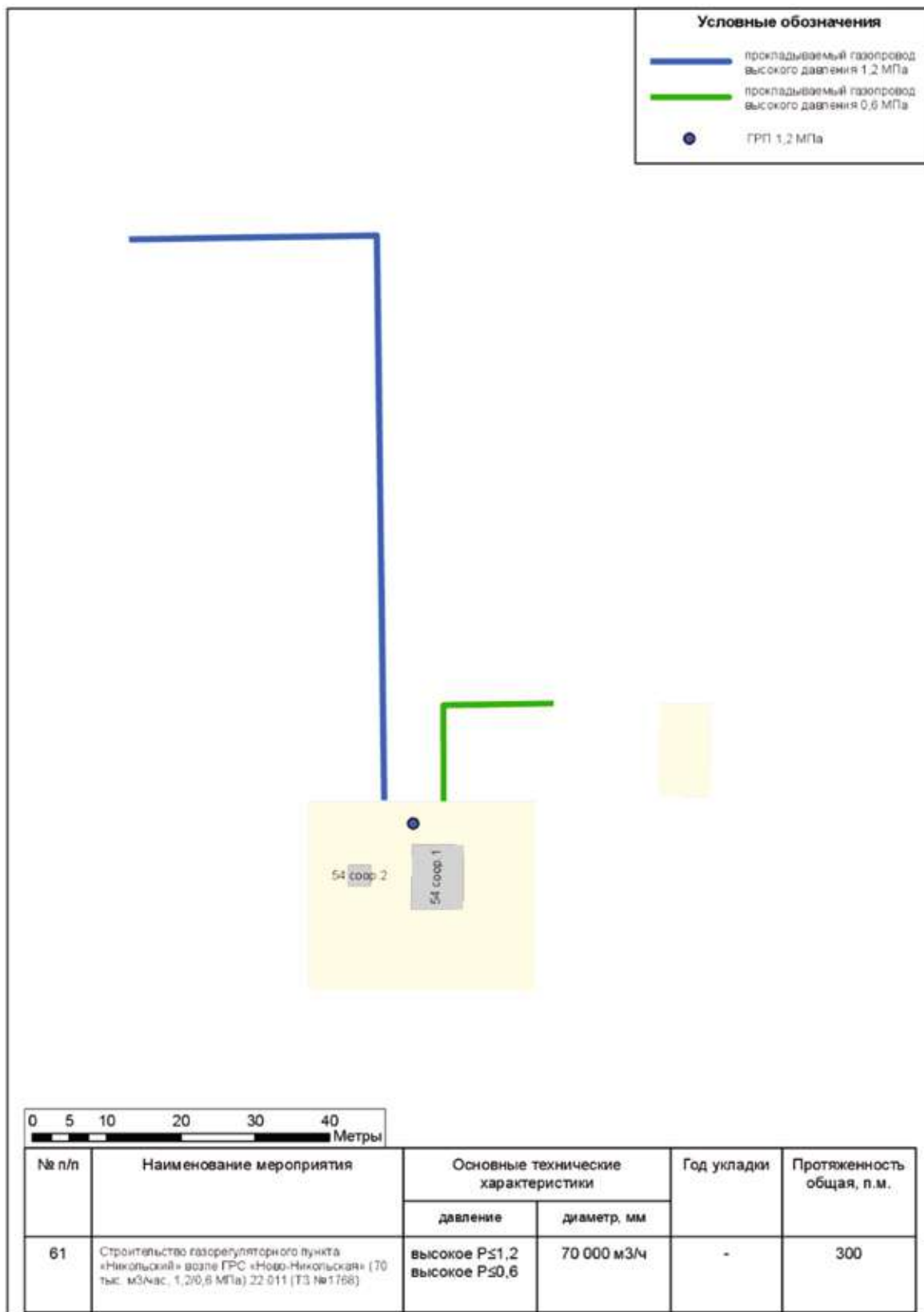


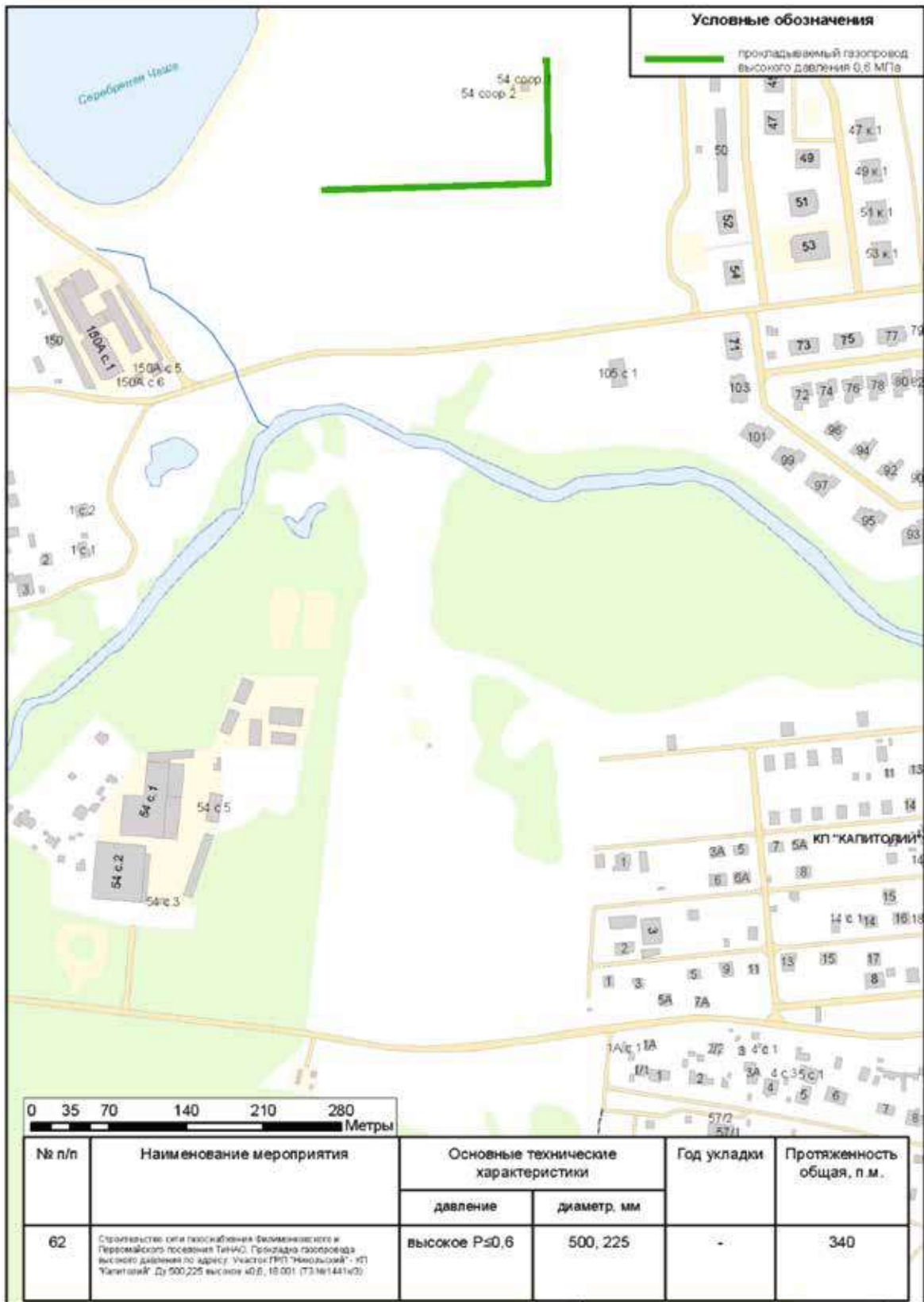






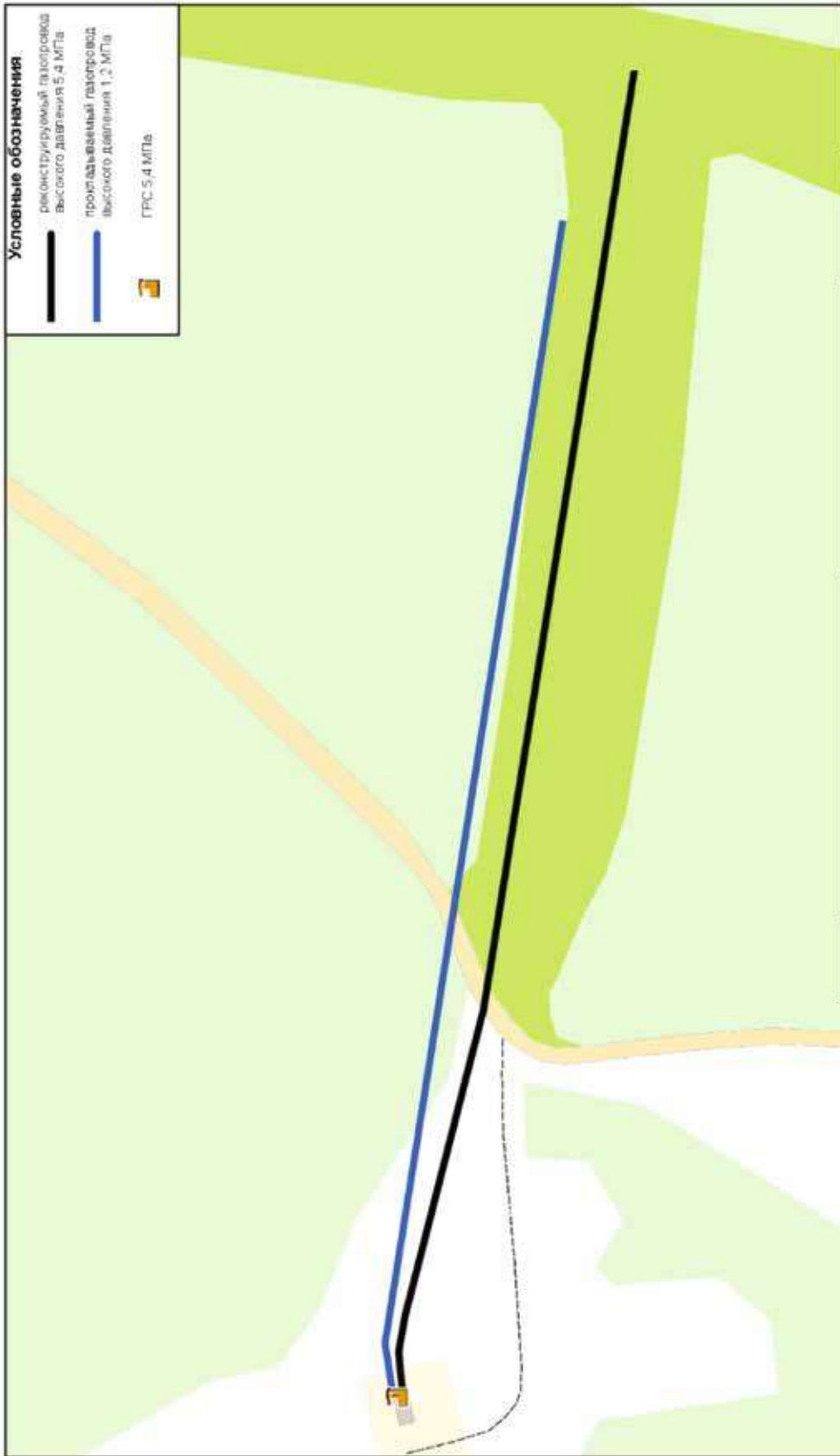






Условные обозначения.

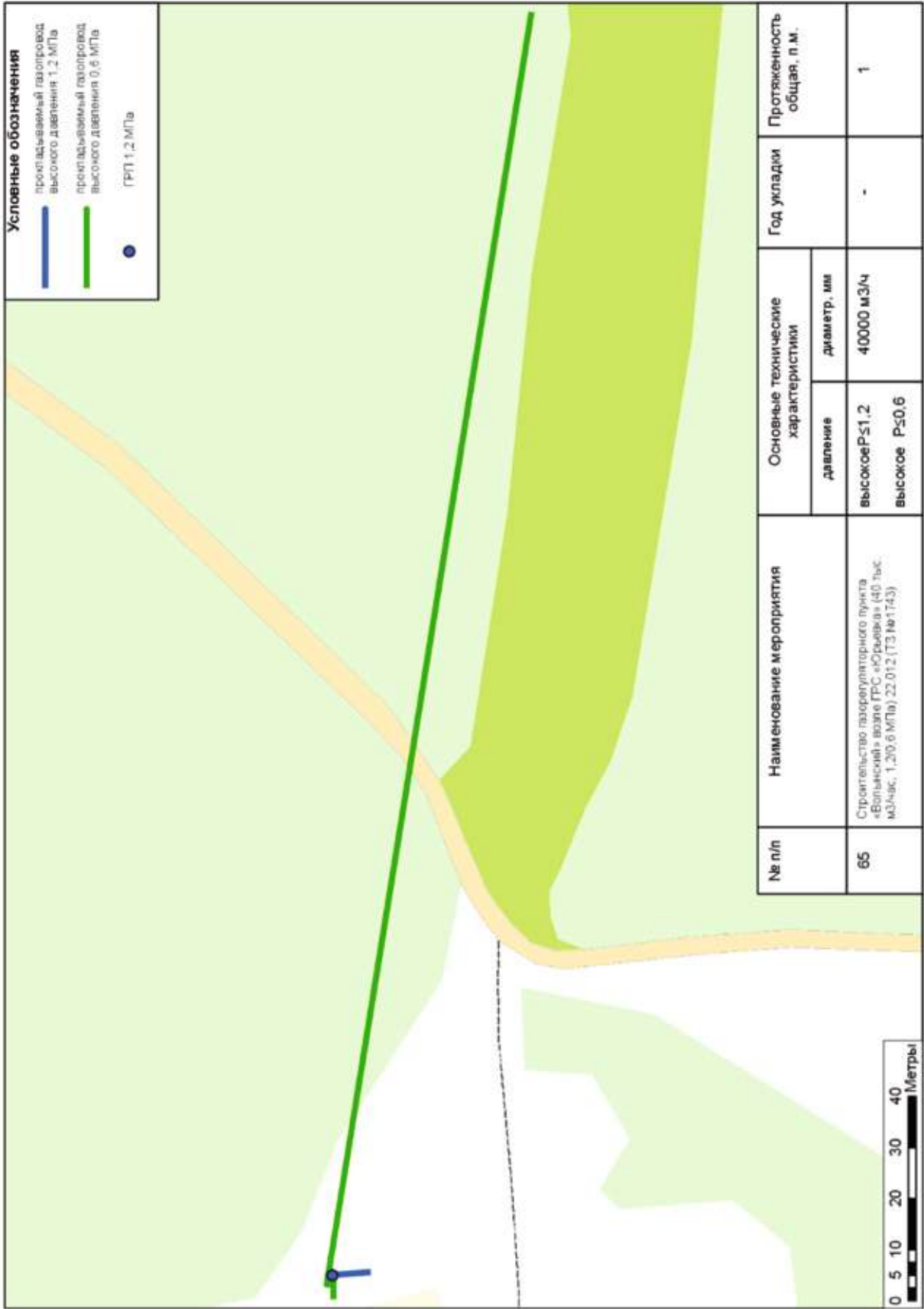
| | |
|---|--|
|  | реконструируемый газопровод высокого давления 5,4 МПа |
|  | проектируемый газопровод высокого давления 1,2 МПа |
|  | ГРС 5,4 МПа |

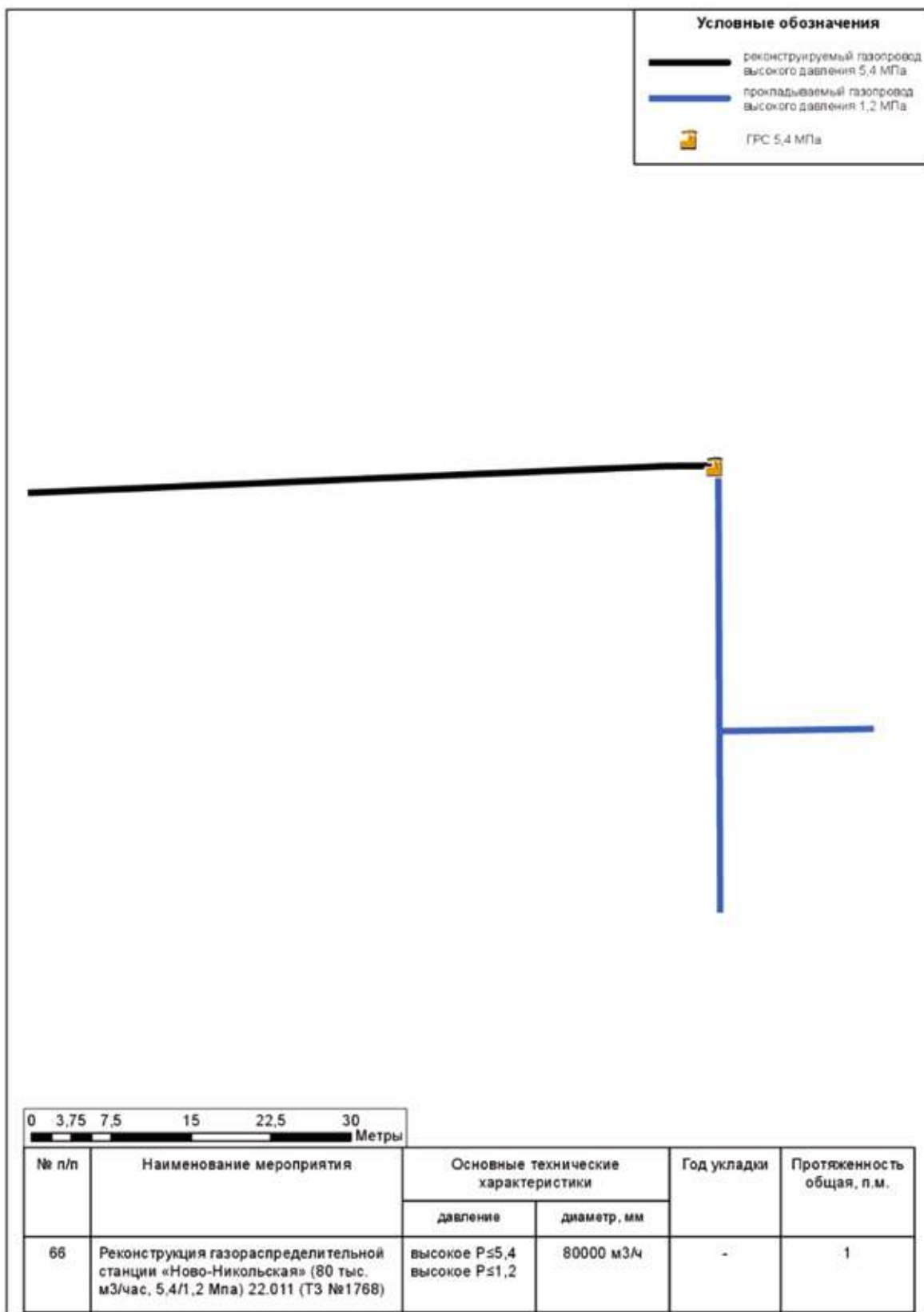


| | | | | | |
|-------|--|-------------------------------------|-------------------------|-------------|-------------------------------|
| № п/п | Наименование мероприятия | Основные технические характеристики | | Год укладки | Протяженность общая, п. м. |
| | | давление | диаметр, мм | | |
| 63 | Реконструкция газораспределительной станции «Юрьевка» с увеличением пропускной способности до 80 тыс. м ³ /ч, 5-А/1,2 МПа 22.012 (ТЗ №1743) | высокое P5,4 высокое P1,2 | 80000 м ³ /ч | - | 300 |

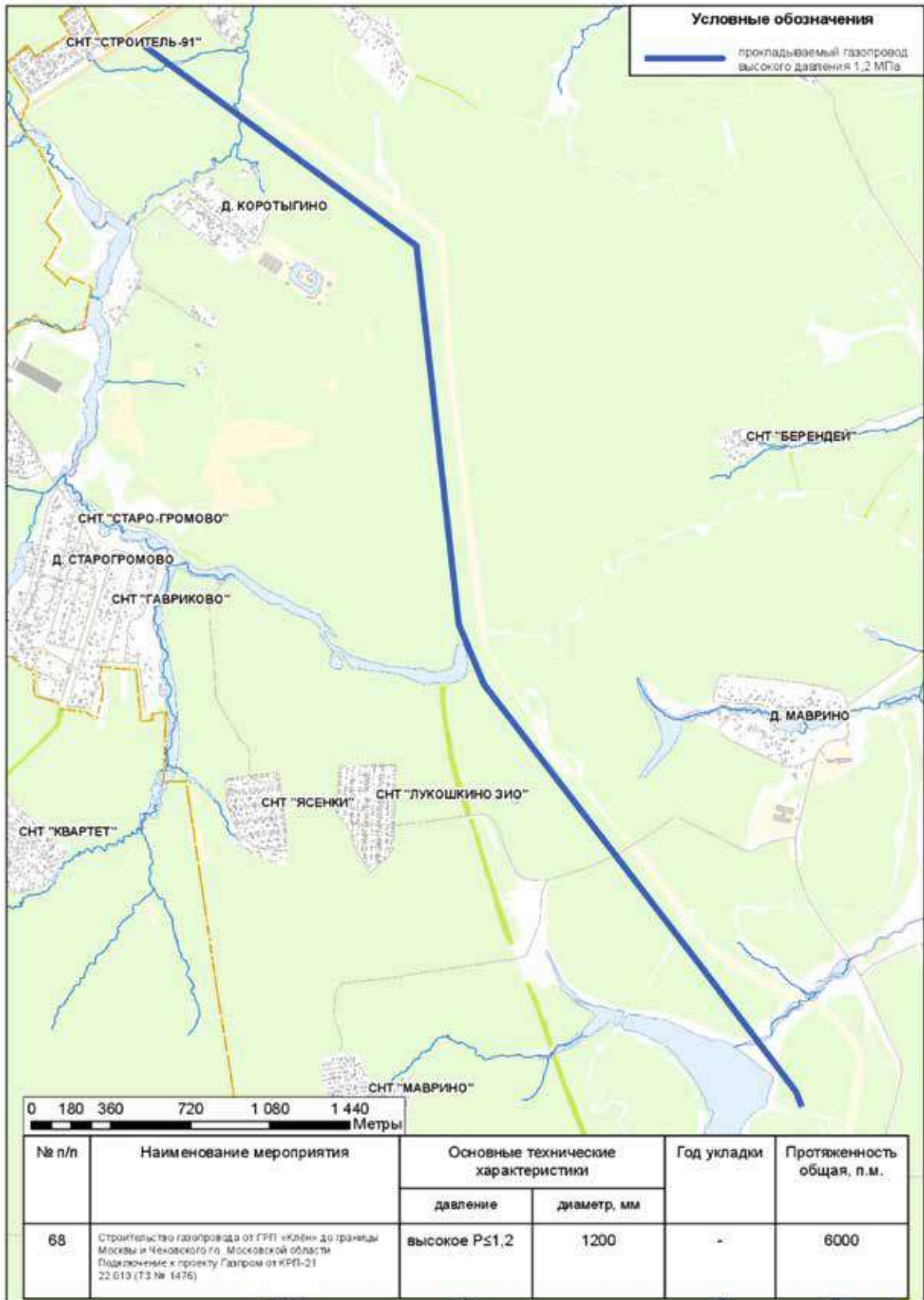




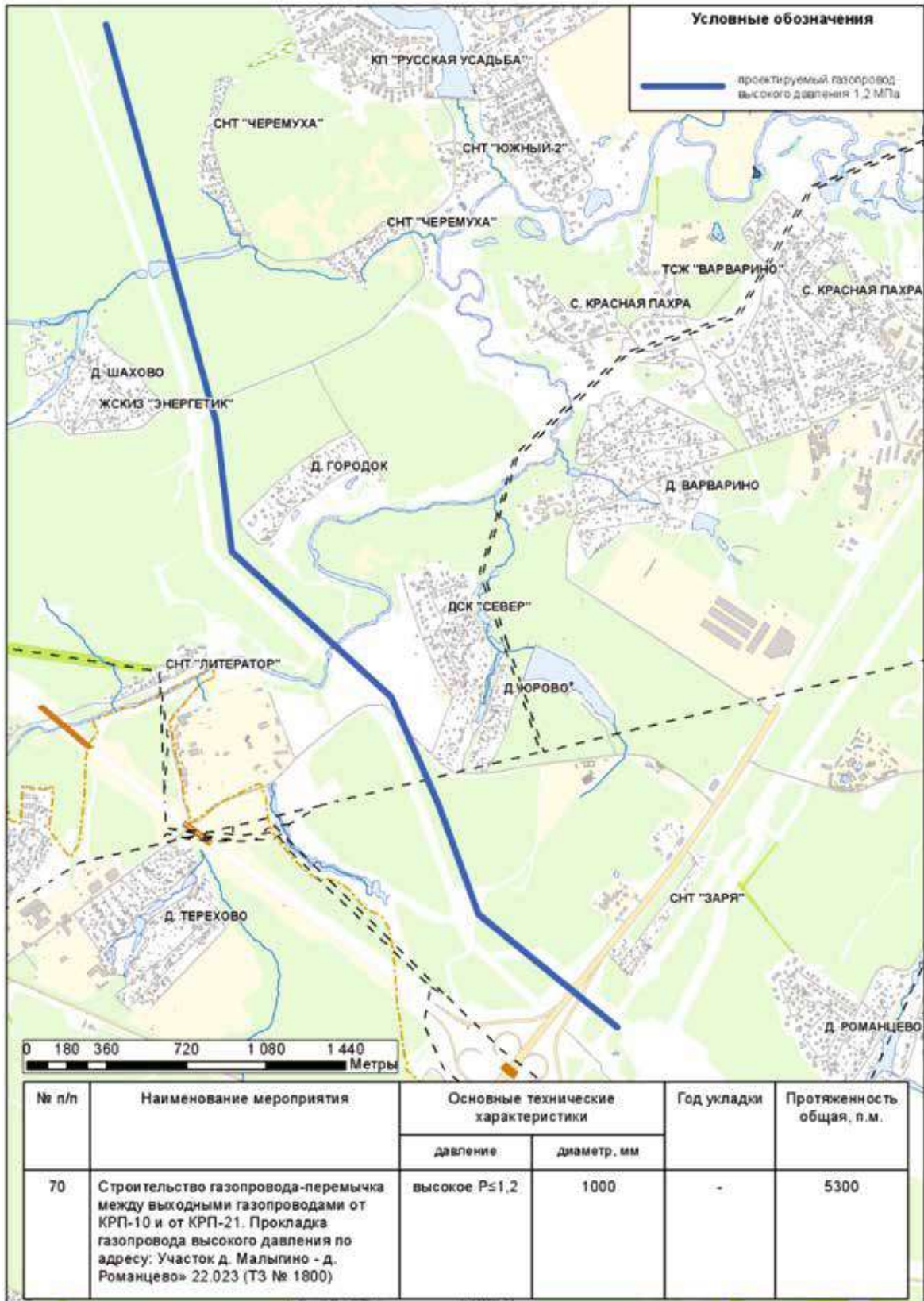


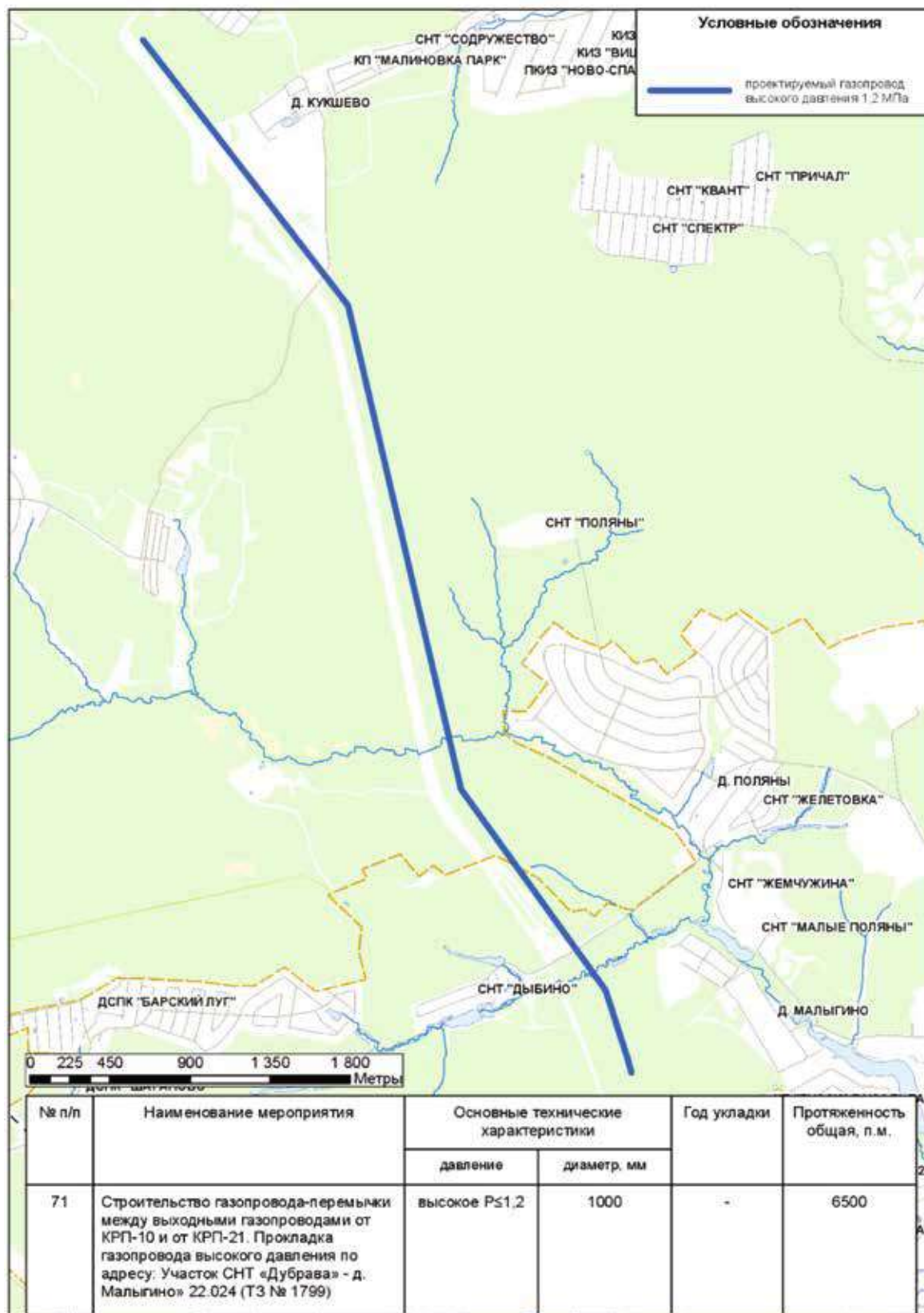


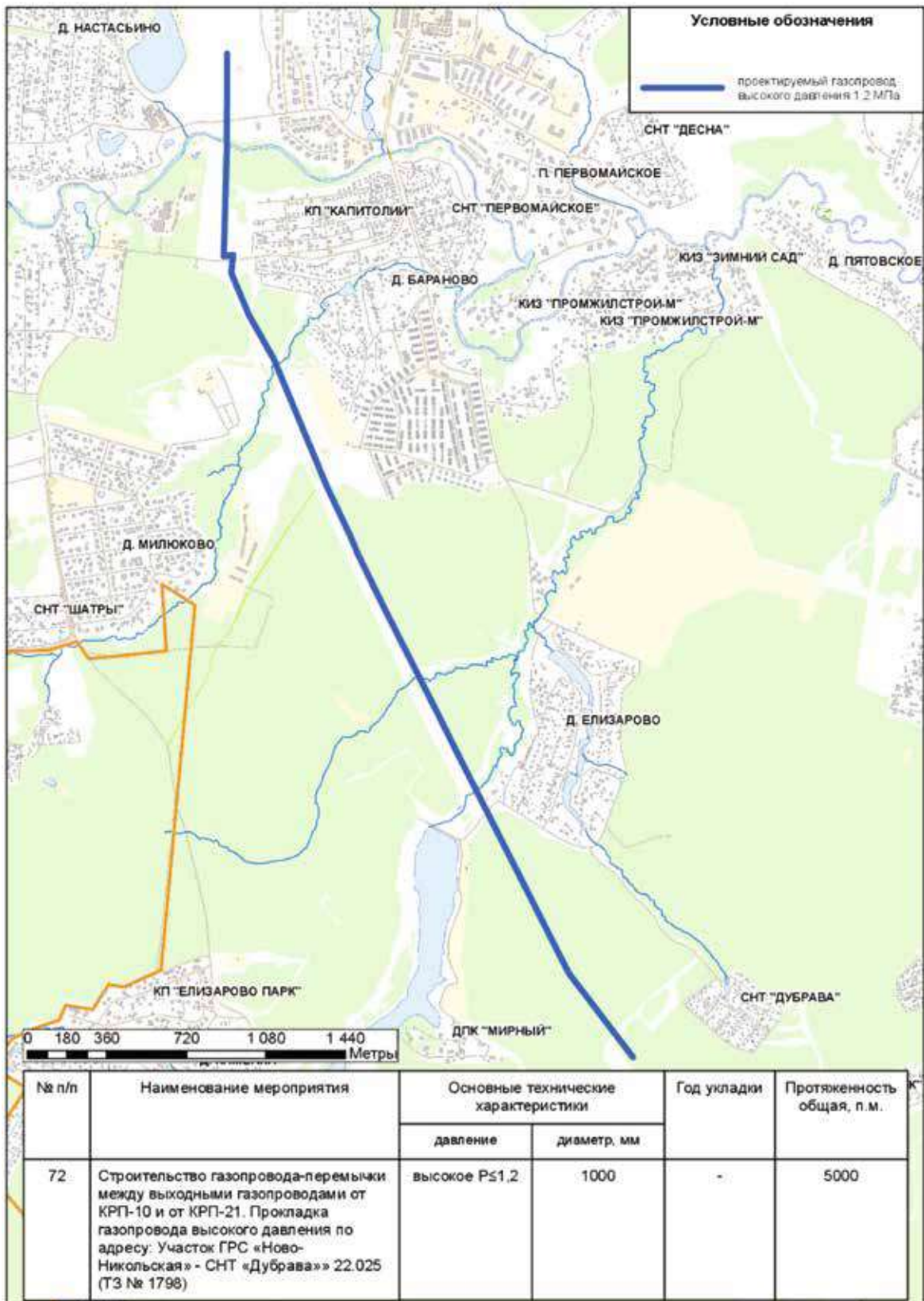


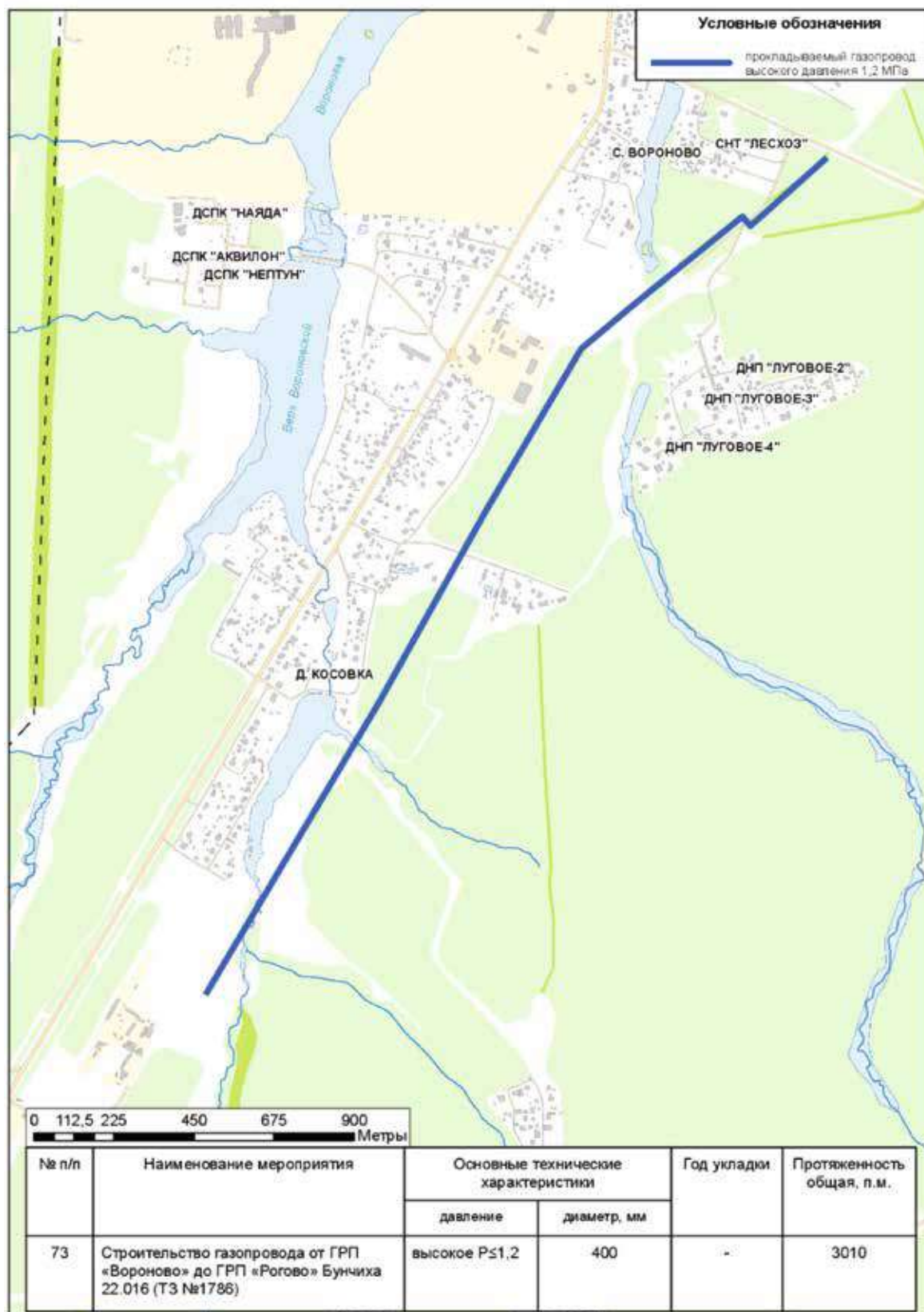




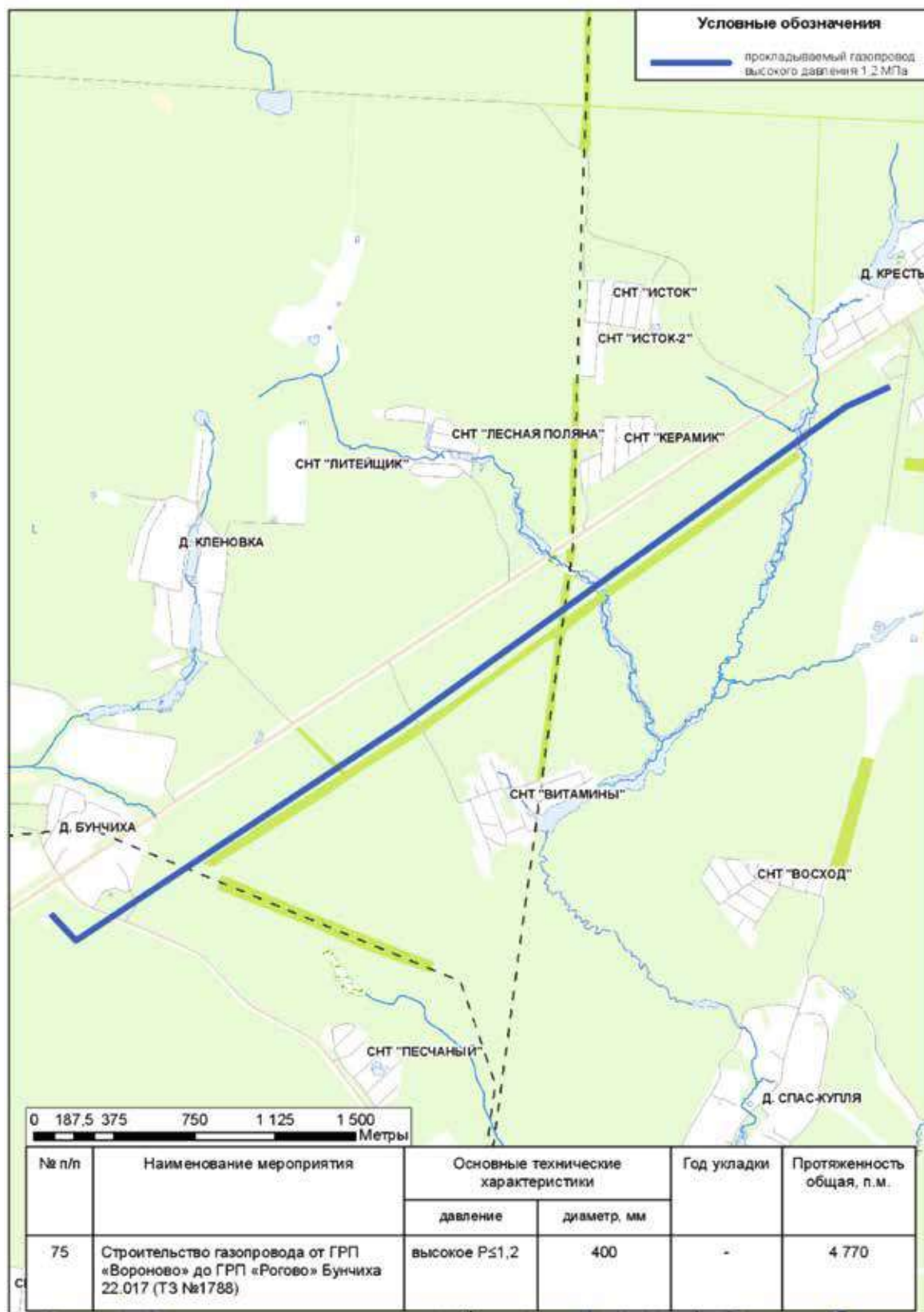


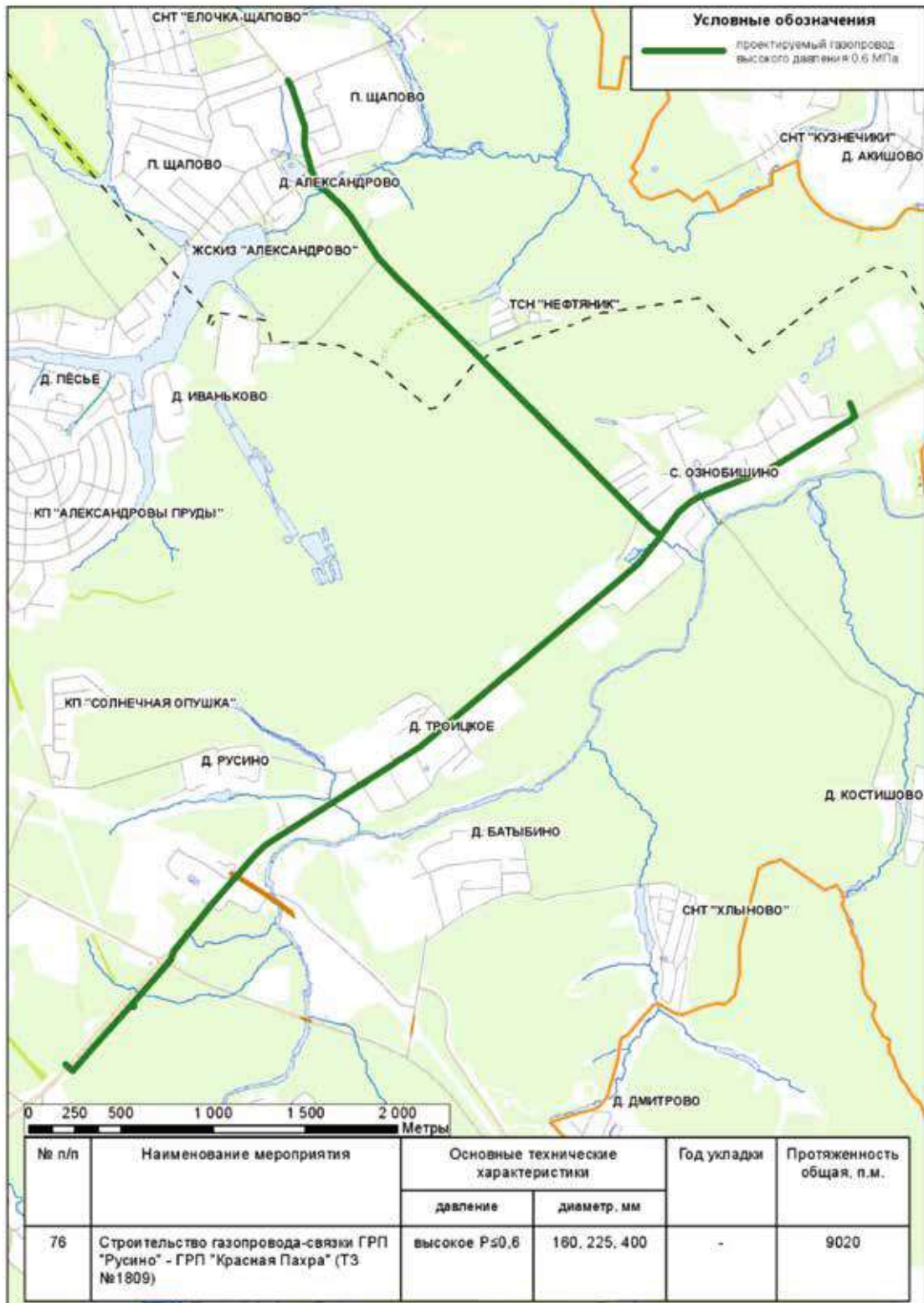












Информация



Сообщение о планируемом изъятии для государственных нужд объектов недвижимого имущества, расположенных на территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – участок 51–65 км Киевского шоссе

Цель изъятия для государственных нужд объектов недвижимого имущества – освобождение территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – участок 51–65 км Киевского шоссе.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов на вышеуказанной территории утверждены постановлением Правительства Москвы от 26.12.2022 № 3001-ПП.

Изъятие и предоставление компенсации за изымаемые объекты недвижимого имущества будут происходить в рамках действующего законодательства в соответствии со статьями 49, 56.5, 56.8 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 279 и 281 Гражданского кодекса Российской Федерации, статьями 9–11 и 28 Федерального закона от 05.04.2013 № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Границы зон планируемого размещения вышеуказанных объектов прилагаются.

Заинтересованные лица могут получить информацию о предполагаемом изъятии земельных участков и (или) иных объектов недвижимого имущества для государственных нужд по телефону:

8 (495) 957-75-00 доб. 36-705, 55-381, 55-463.

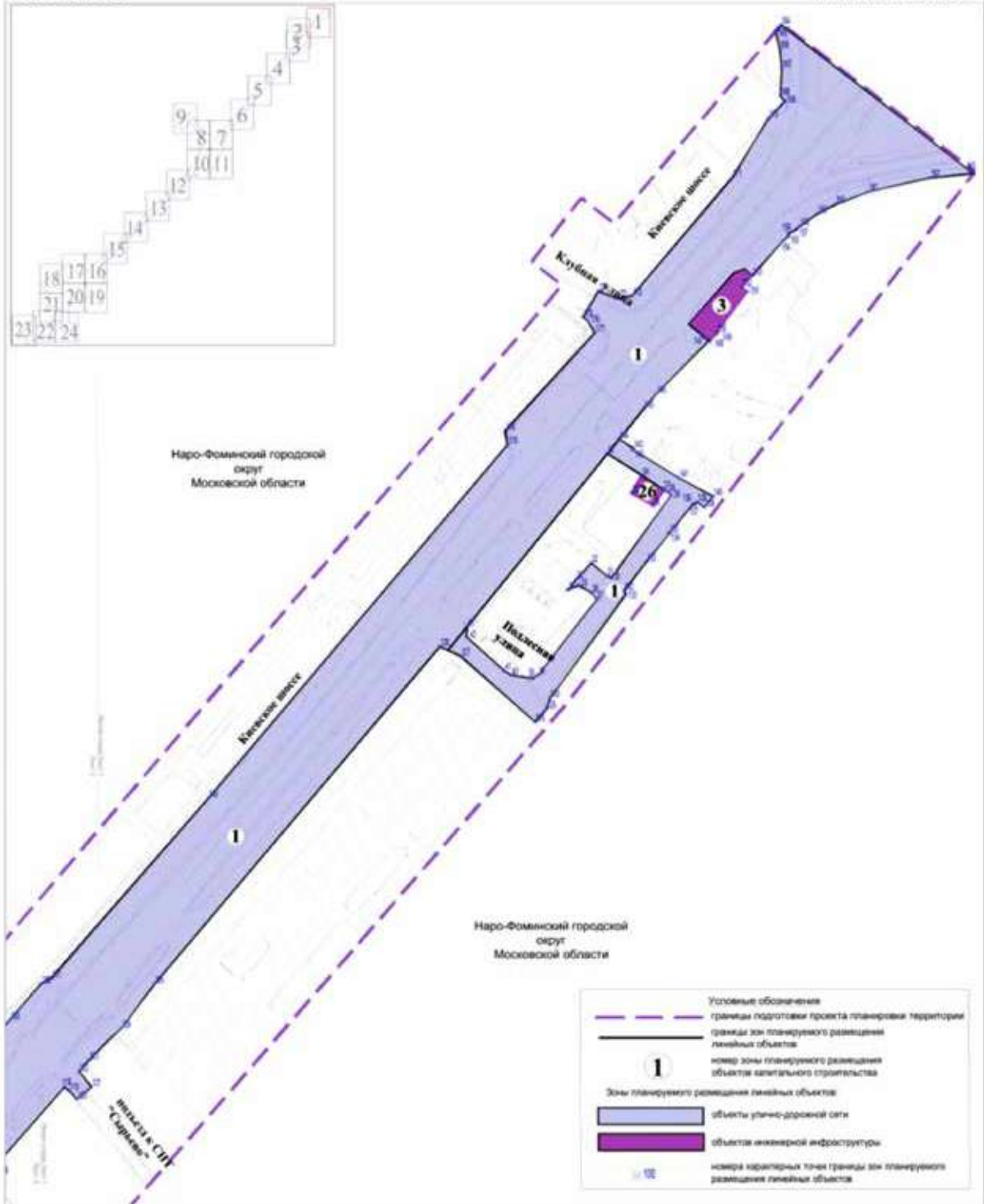
Правообладатели подлежащих изъятию объектов недвижимого имущества, права которых не зарегистрированы, могут подать заявления об учете прав на объекты недвижимого имущества с приложением копий документов, подтверждающих права на указанные объекты недвижимого имущества. Такие заявления могут быть направлены заказным письмом с уведомлением о вручении в Департамент городского имущества города Москвы на имя заместителя руководителя Прусакову Наталию Васильевну по адресу: 125993, г. Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д. 21, стр. 1.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов

Наро-Фоминский городской округ Московской области

Лист 1 из 24

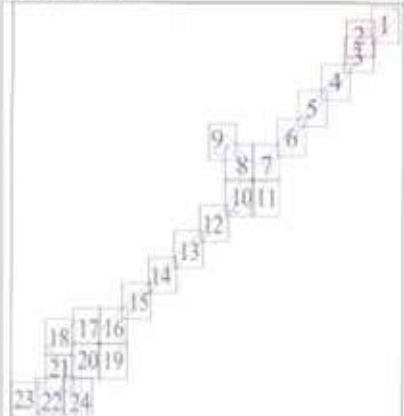
Масштаб 1:4000



Наро-Фоминский городской округ Московской области

Лист 2 из 24

Масштаб 1:4000

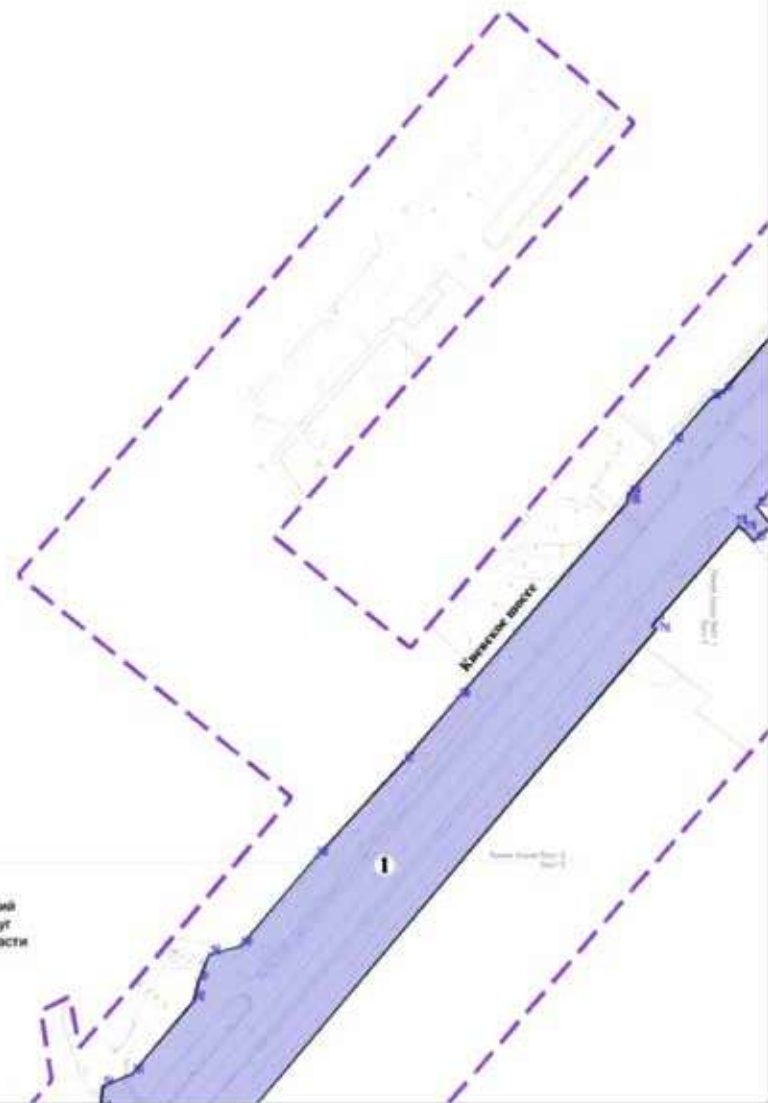


Условные обозначения

- границы подготовки проекта планировки территории
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- 1** номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства

Зоны планируемого размещения линейных объектов:

- объекты улично-дорожной сети
- номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов

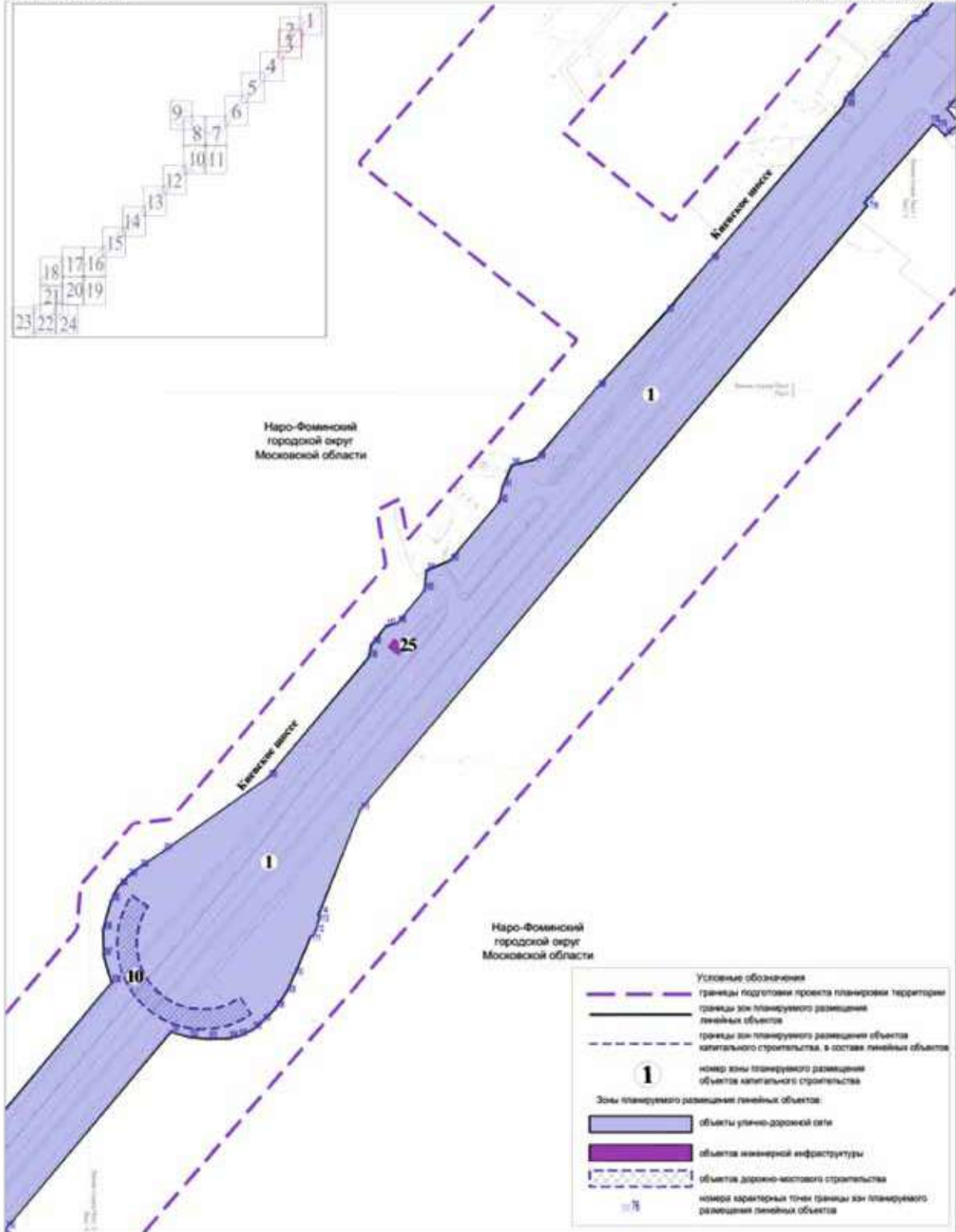
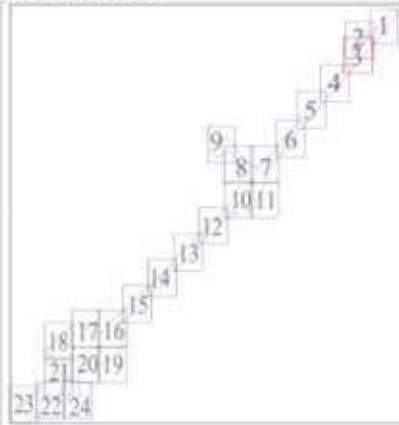


Наро-Фоминский
городской округ
Московской области

Наро-Фоминский городской округ Московской области

Лист 3 из 24

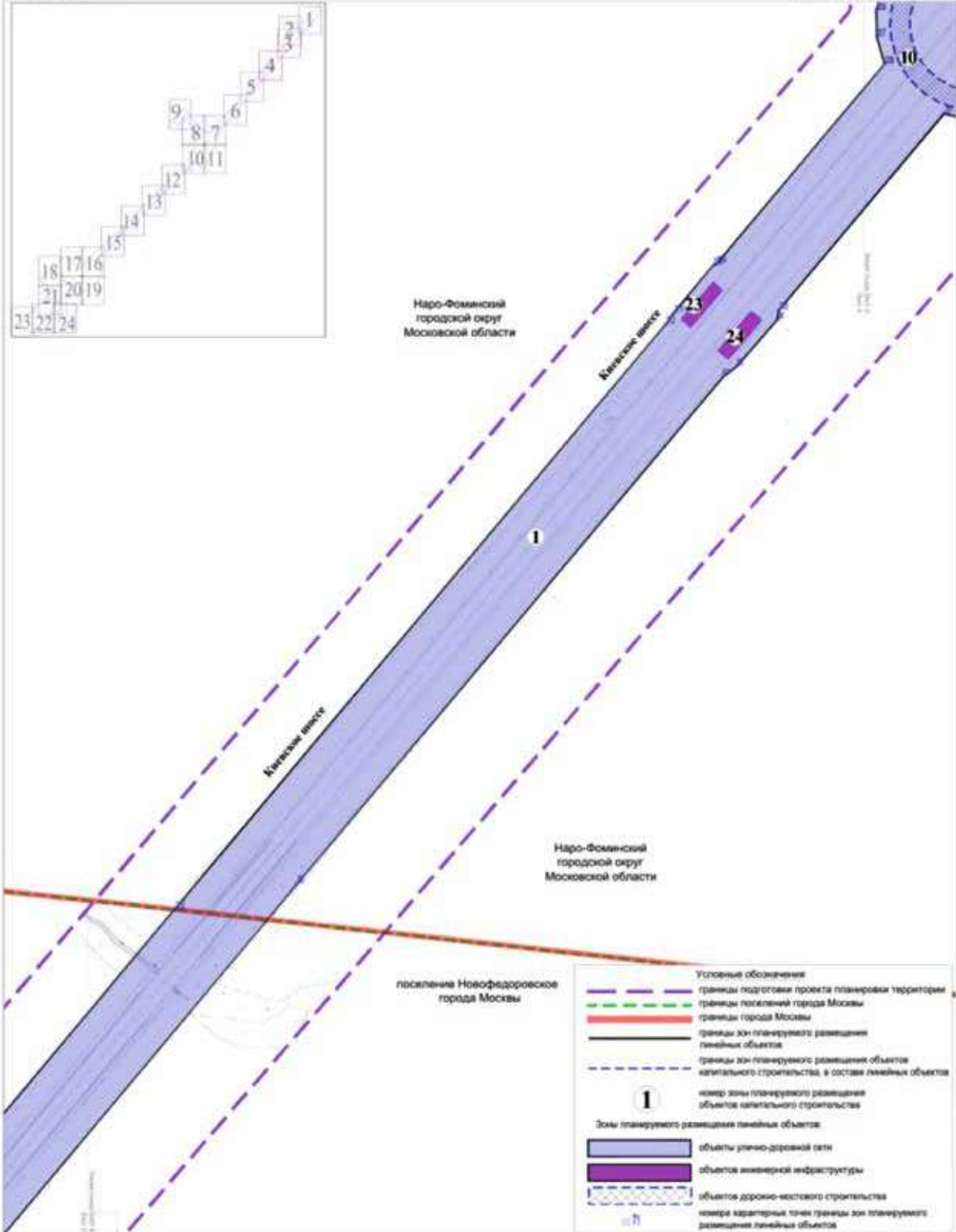
Масштаб 1:4000

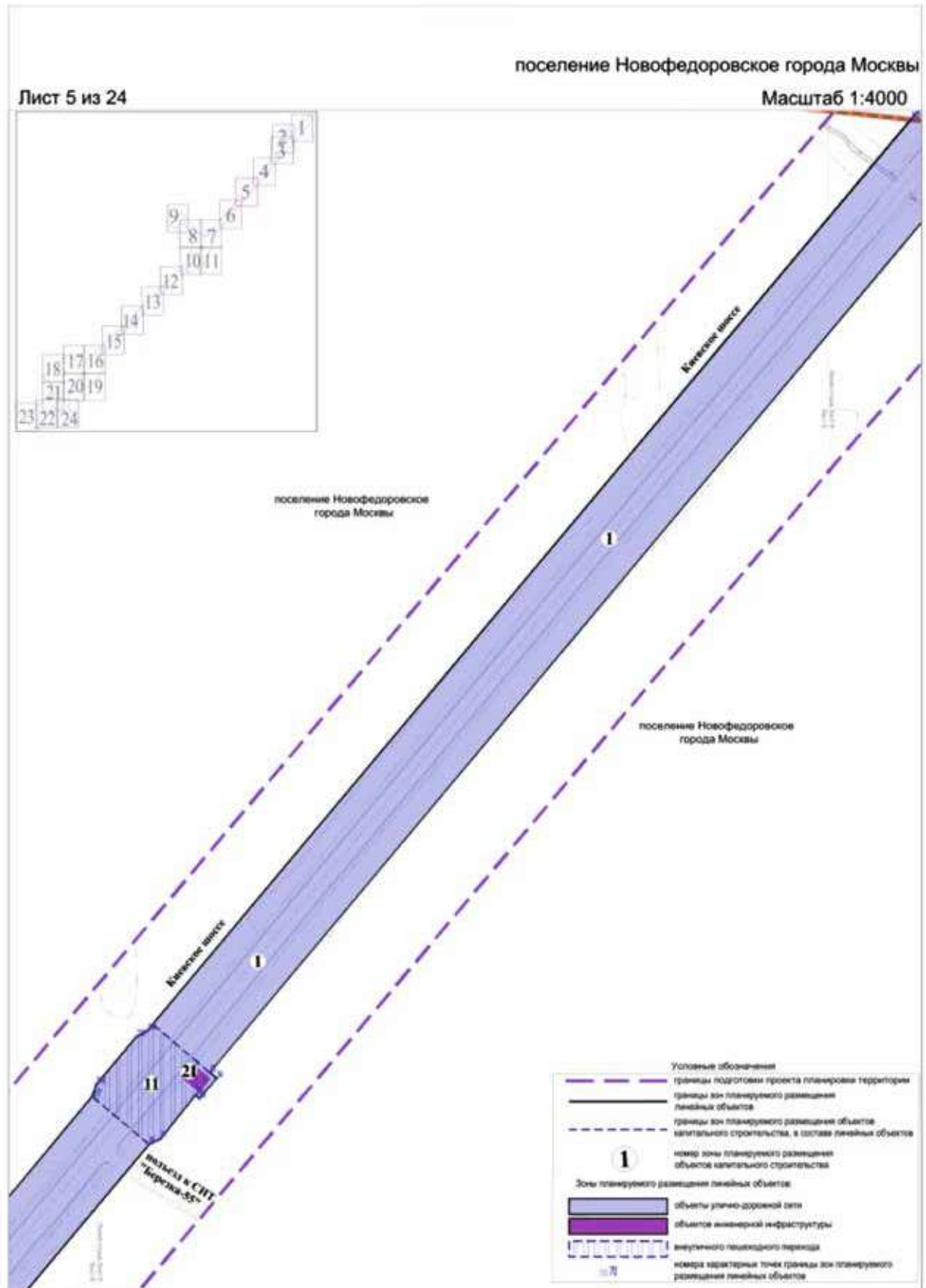


Лист 4 из 24

Наро-Фоминский городской округ Московской области
поселение Новофедоровское города Москвы

Масштаб 1:4000

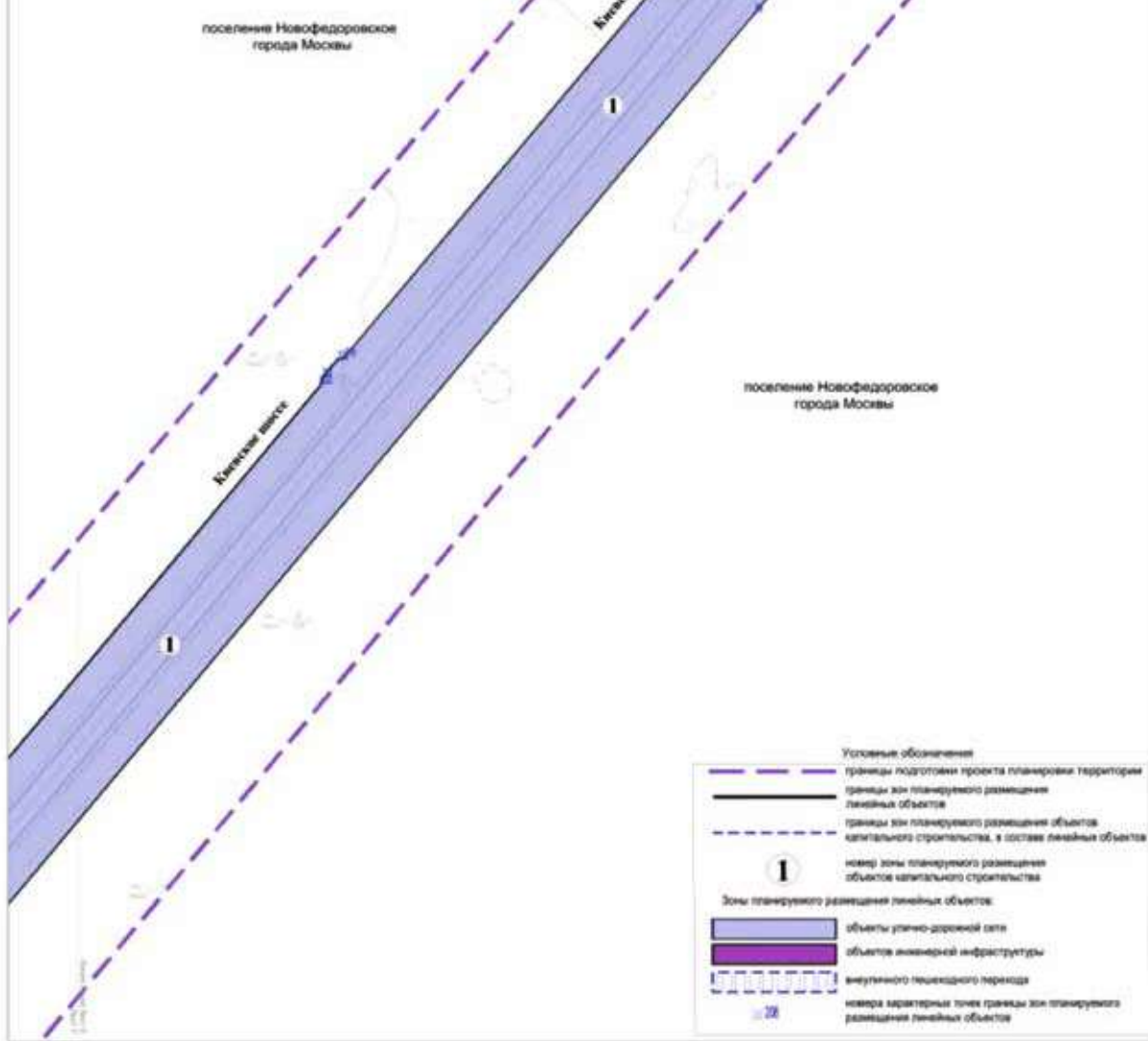
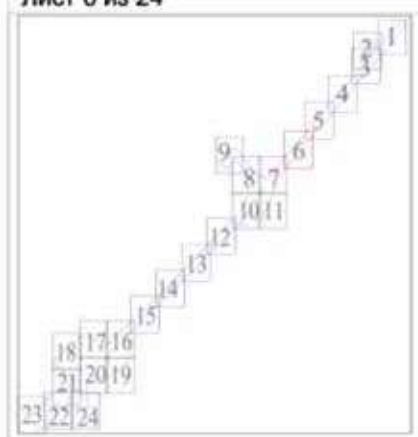




Лист 6 из 24

поселение Новоедоровское города Москвы

Масштаб 1:4000

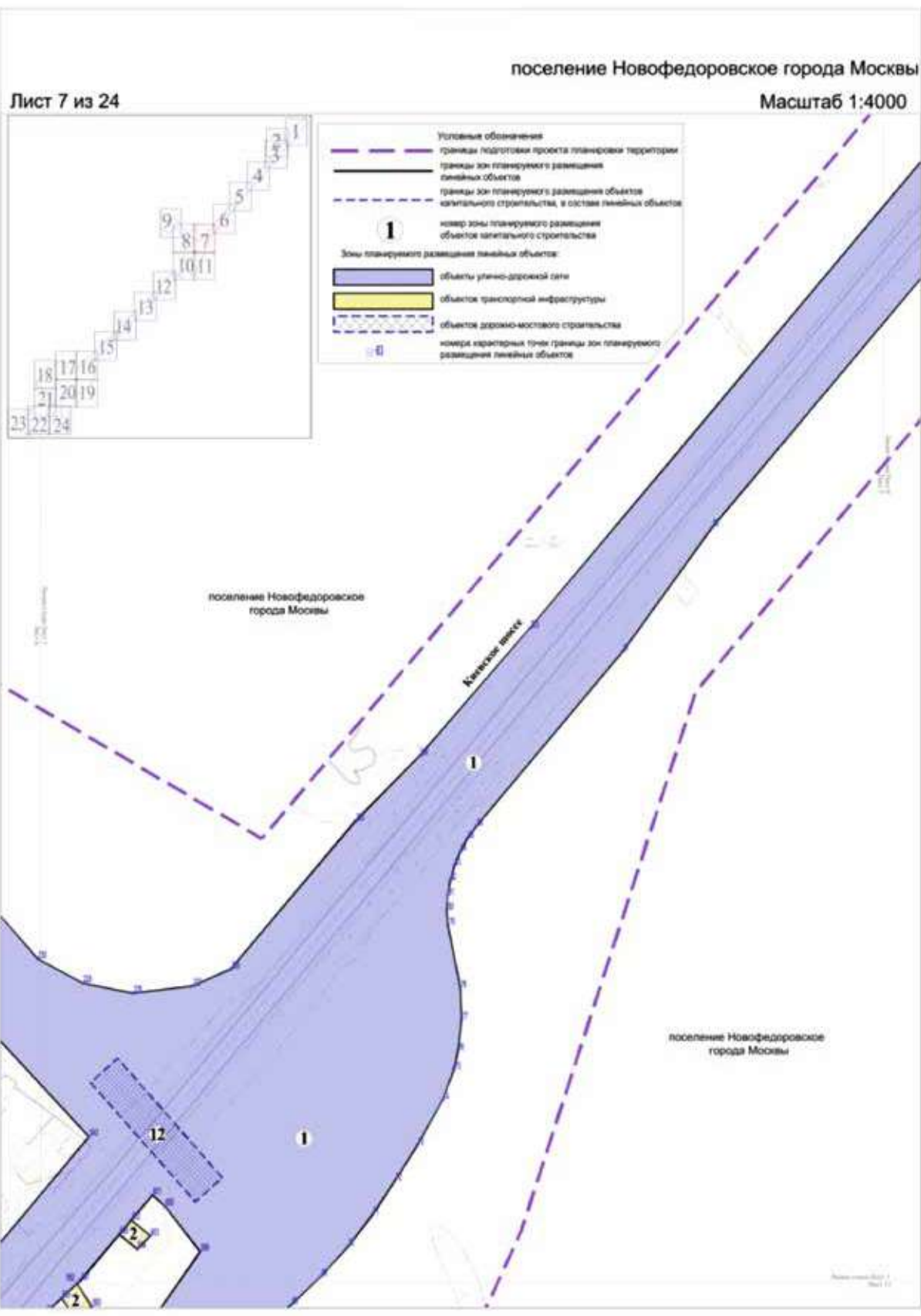


Условные обозначения

- границы подготовки проекта планировки территории
- границы зон планируемого размещения линейных объектов
- - - границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в составе линейных объектов
- 1 номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства

Зоны планируемого размещения линейных объектов:

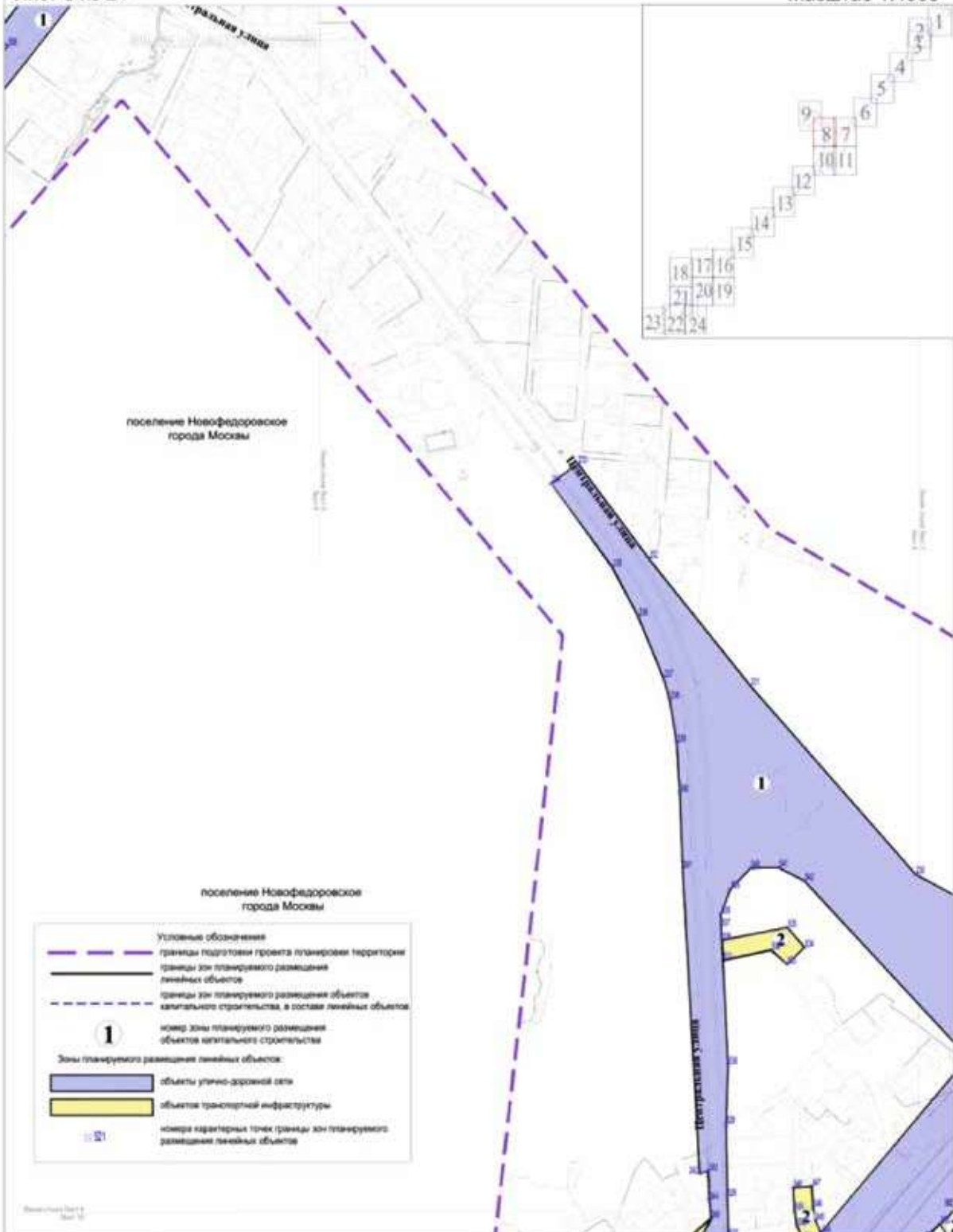
- объекты улично-дорожной сети
- объекты инженерной инфраструктуры
- внутреннего пешеходного перехода
- номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов



Лист 8 из 24

поселение Новоедоровское города Москвы

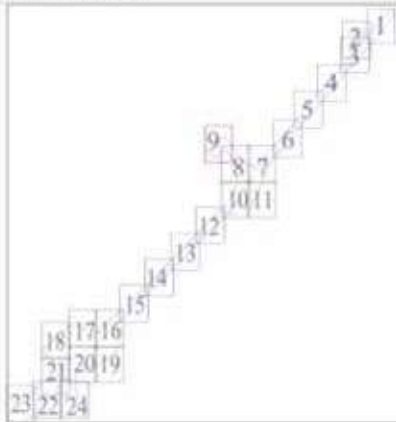
Масштаб 1:4000



поселение Новofедоровское города Москвы

Масштаб 1:4000

Лист 9 из 24



| | |
|---|--|
| | Условные обозначения |
| | границы подготовки проекта планировки территории |
| | границы зон планируемого размещения линейных объектов |
| | номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства |
| Зоны планируемого размещения линейных объектов: | |
| | объекты улично-дорожной сети |
| | объекты транспортной инфраструктуры |
| | номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов |

поселение Новofедоровское
города Москвы

поселение Новofедоровское
города Москвы



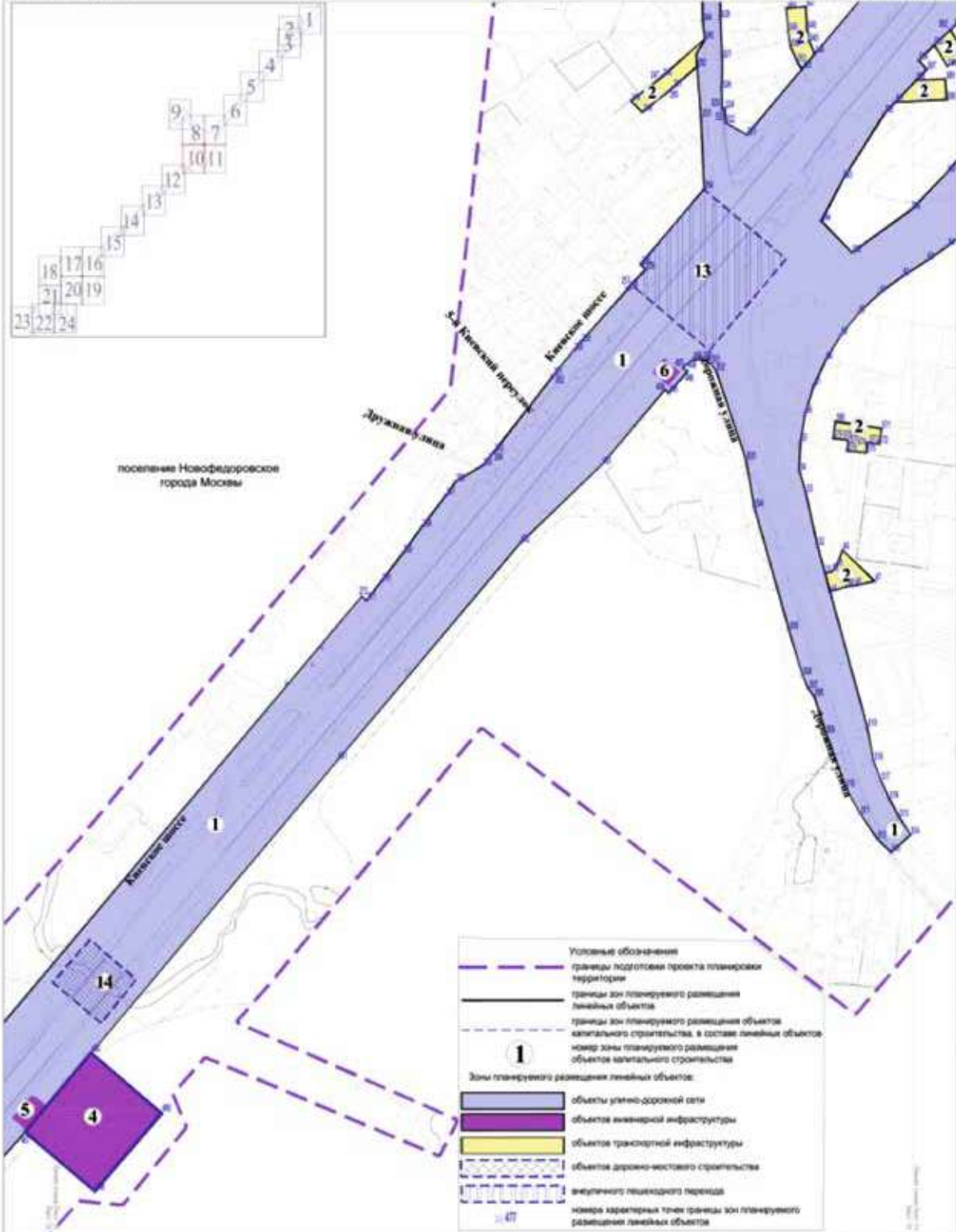
поселение Новofедоровское
города Москвы

1:4000

Лист 10 из 24

поселение Новоедоровское города Москвы

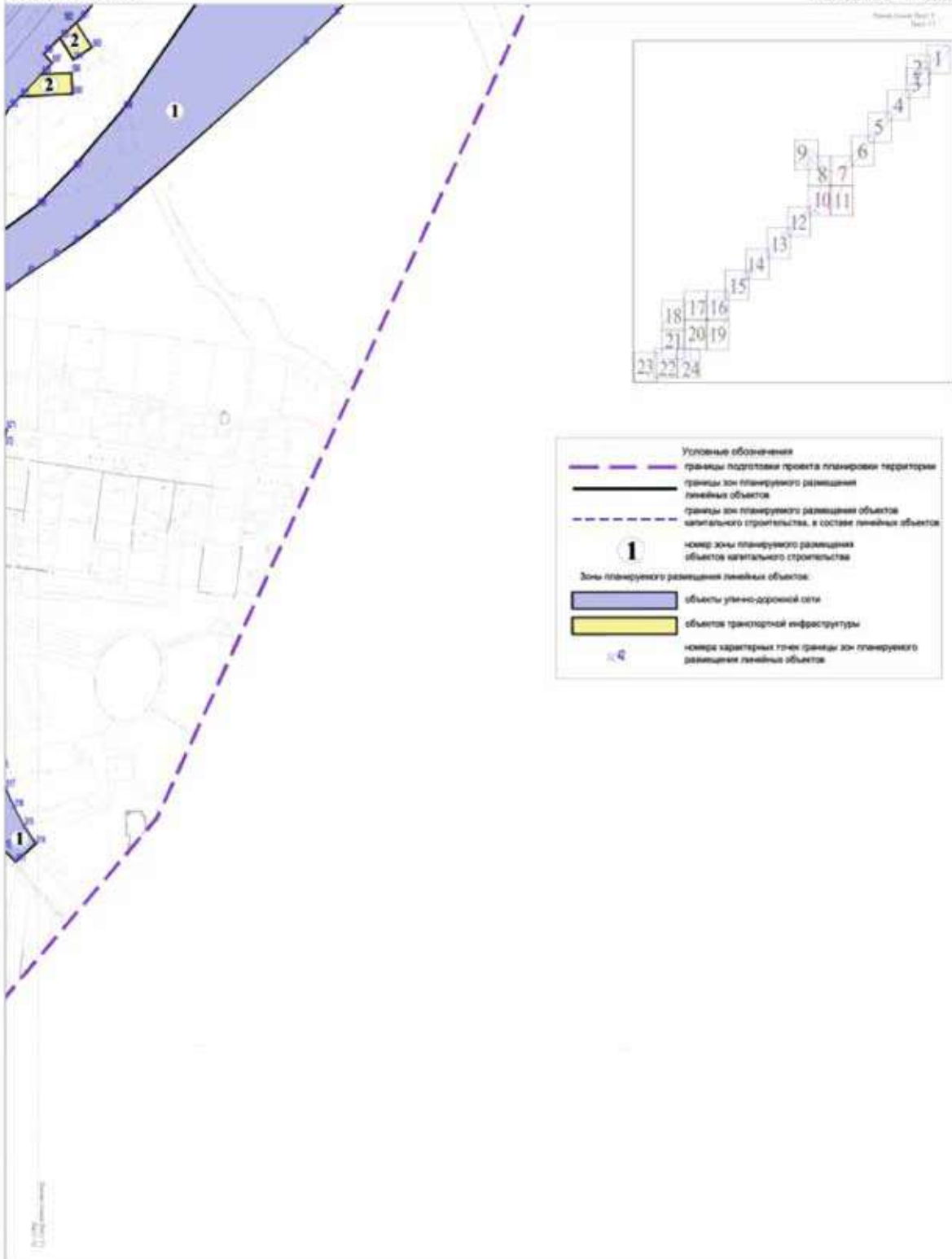
Масштаб 1:4000



поселение Новоедоровское города Москвы

Масштаб 1:4000

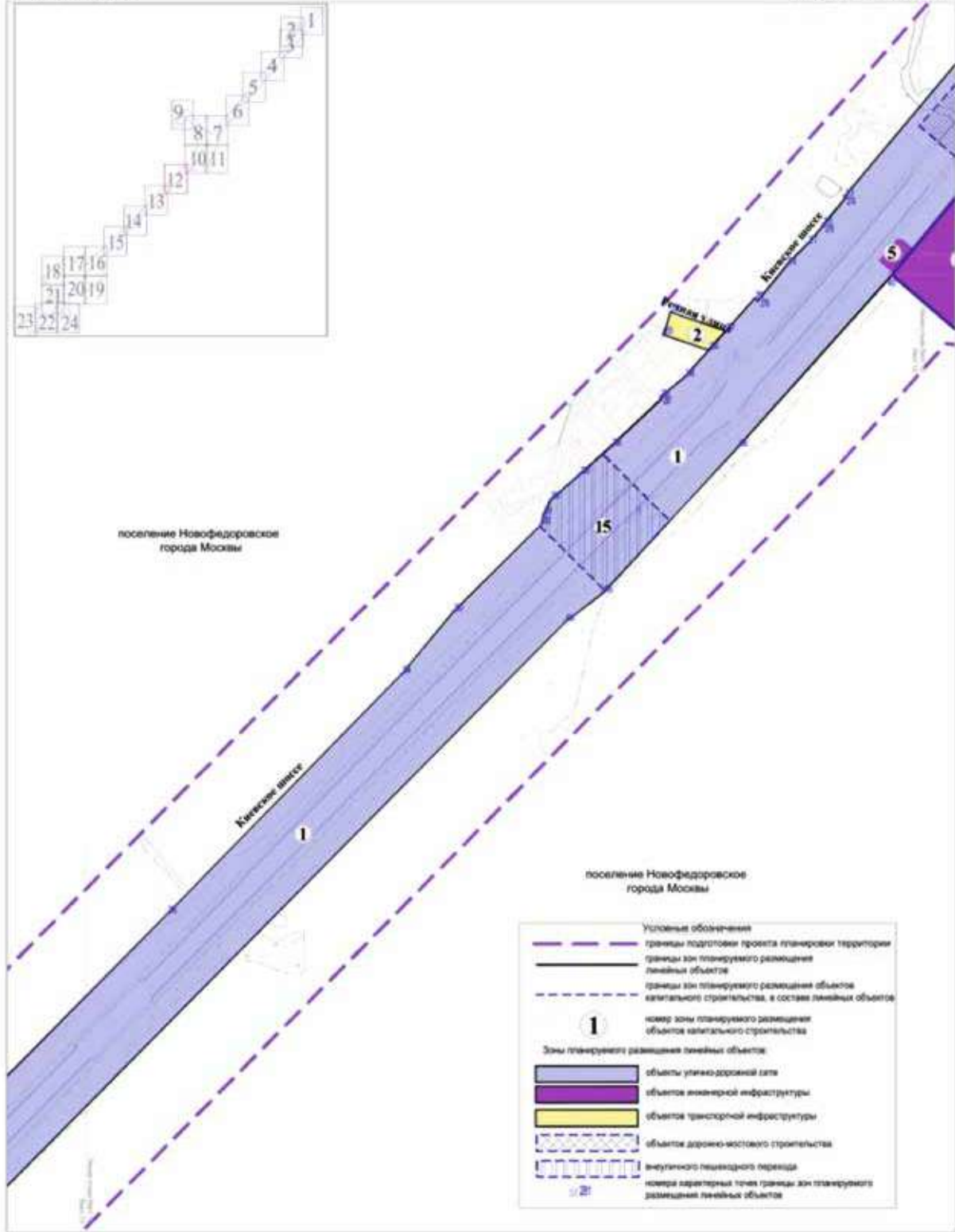
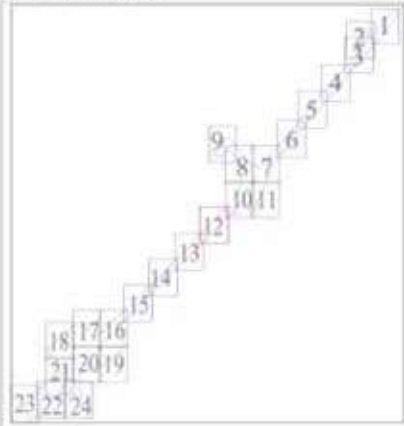
Лист 11 из 24



Лист 12 из 24

поселение Новофедоровское города Москвы

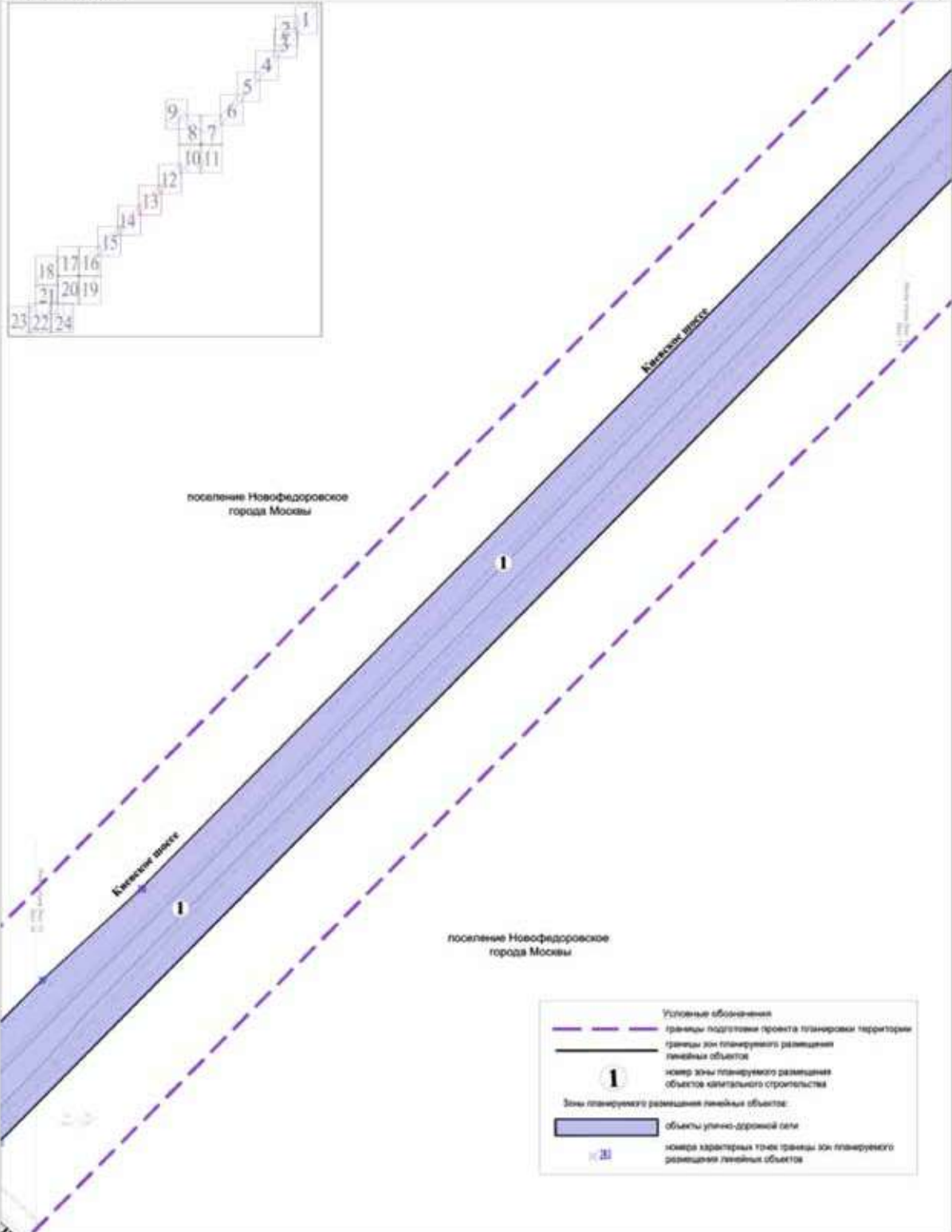
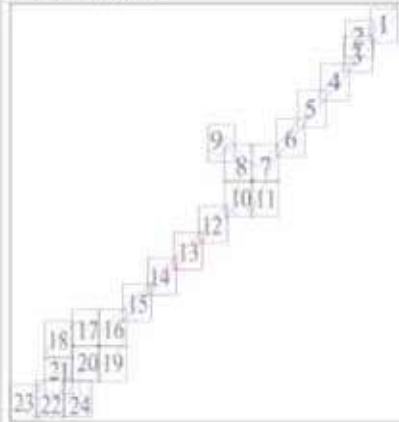
Масштаб 1:4000



поселение Новофедоровское
города Москвы

поселение Новофедоровское
города Москвы

| | |
|---|--|
| | Условные обозначения |
| | границы подготовки проекта планировки территории |
| | границы зон планируемого размещения линейных объектов |
| | границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, в составе линейных объектов |
| | номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства |
| Зоны планируемого размещения линейных объектов: | |
| | объекты улично-дорожной сети |
| | объекты инженерной инфраструктуры |
| | объекты транспортной инфраструктуры |
| | объекты дорожно-мостового строительства |
| | внутреннего пешеходного перехода |
| | номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов |

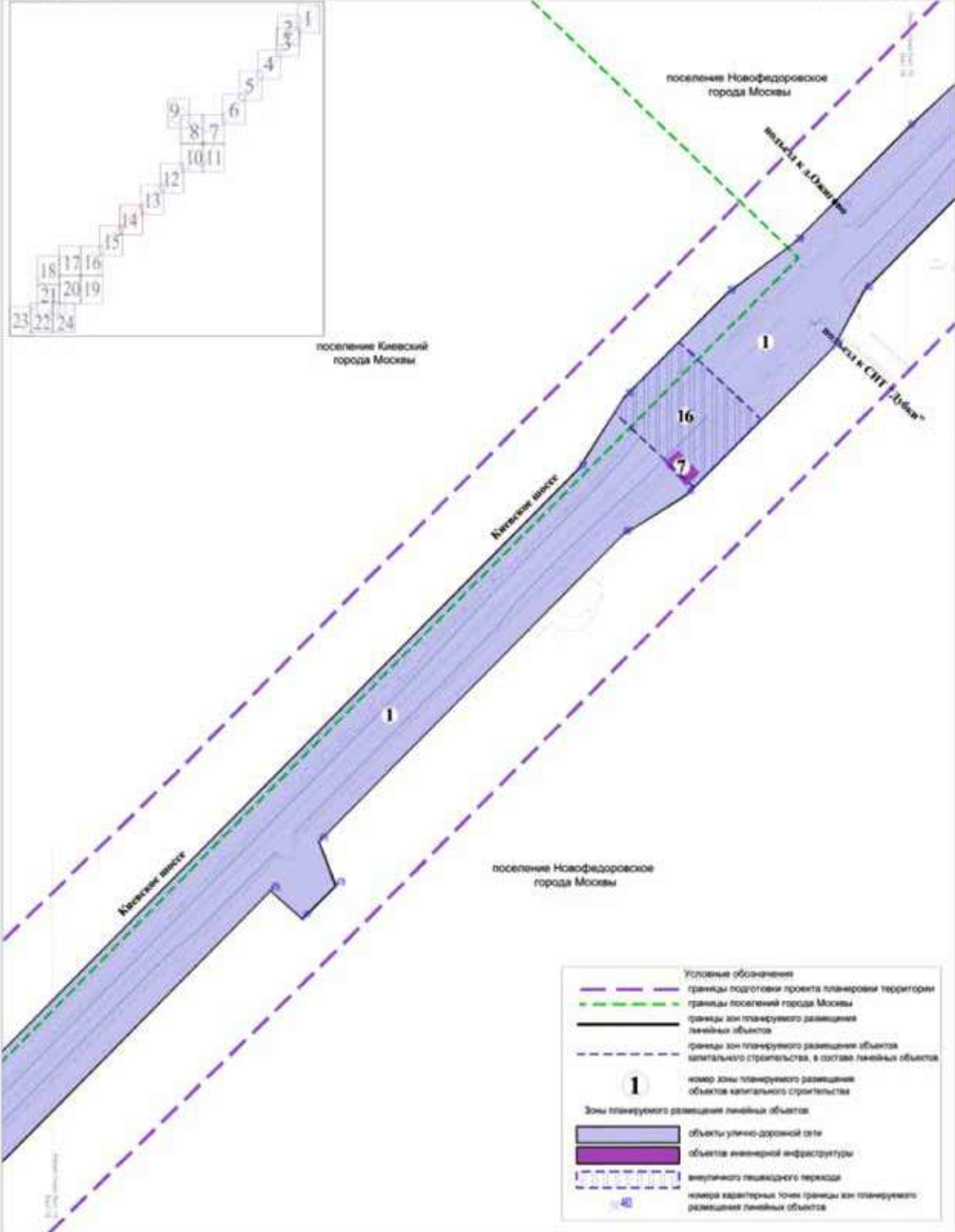


| | |
|--|--|
| | Условные обозначения |
| | границы подготовки проекта планировки территории |
| | границы зон планируемого размещения линейных объектов |
| | номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства |
| | Зоны планируемого размещения линейных объектов: |
| | объекты улично-дорожной сети |
| | номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов |

Лист 14 из 24

поселение Киевский города Москвы
поселение Новогородовское города Москвы

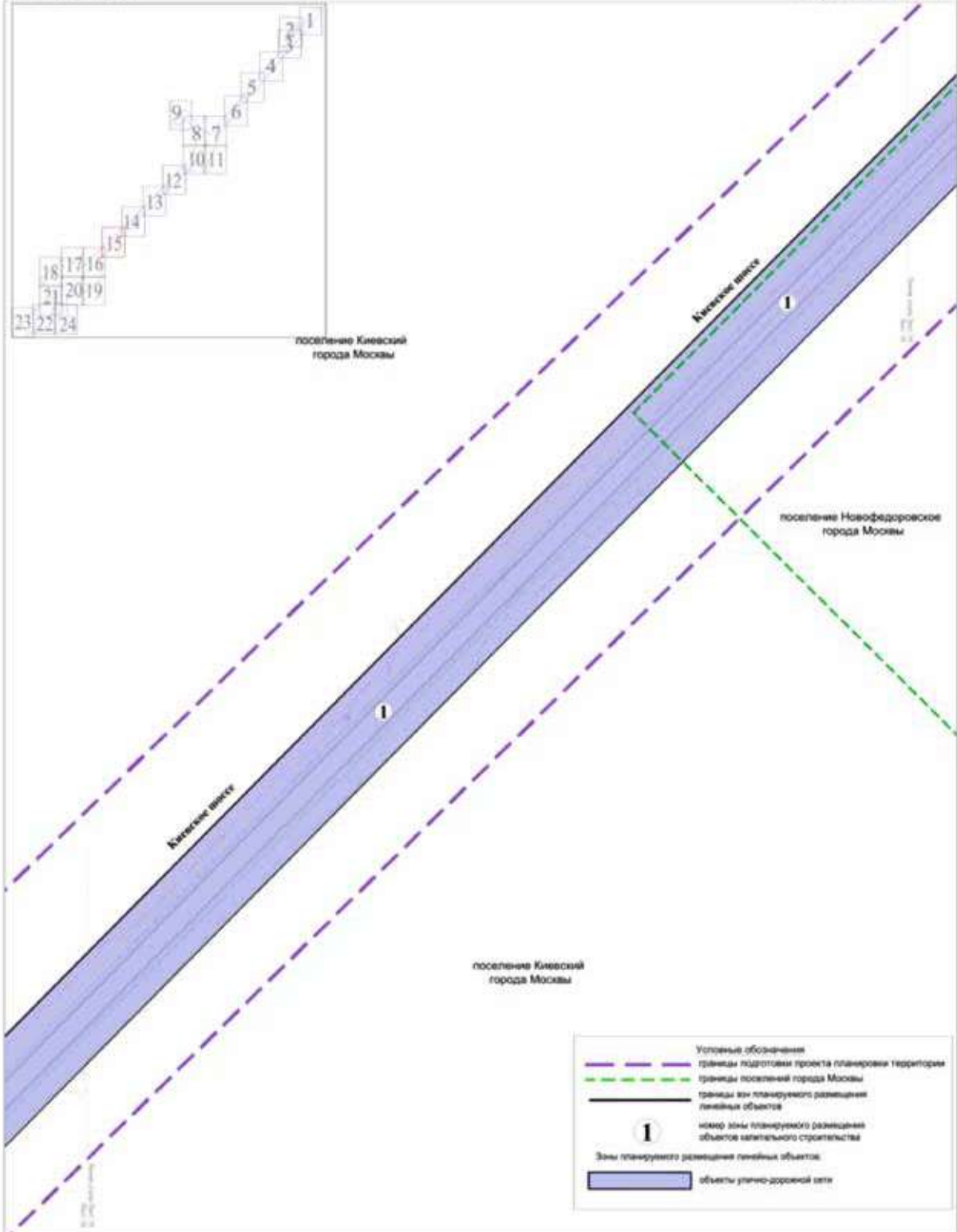
Масштаб 1:4000



поселение Киевский города Москвы
поселение Новофедоровское города Москвы

Лист 15 из 24

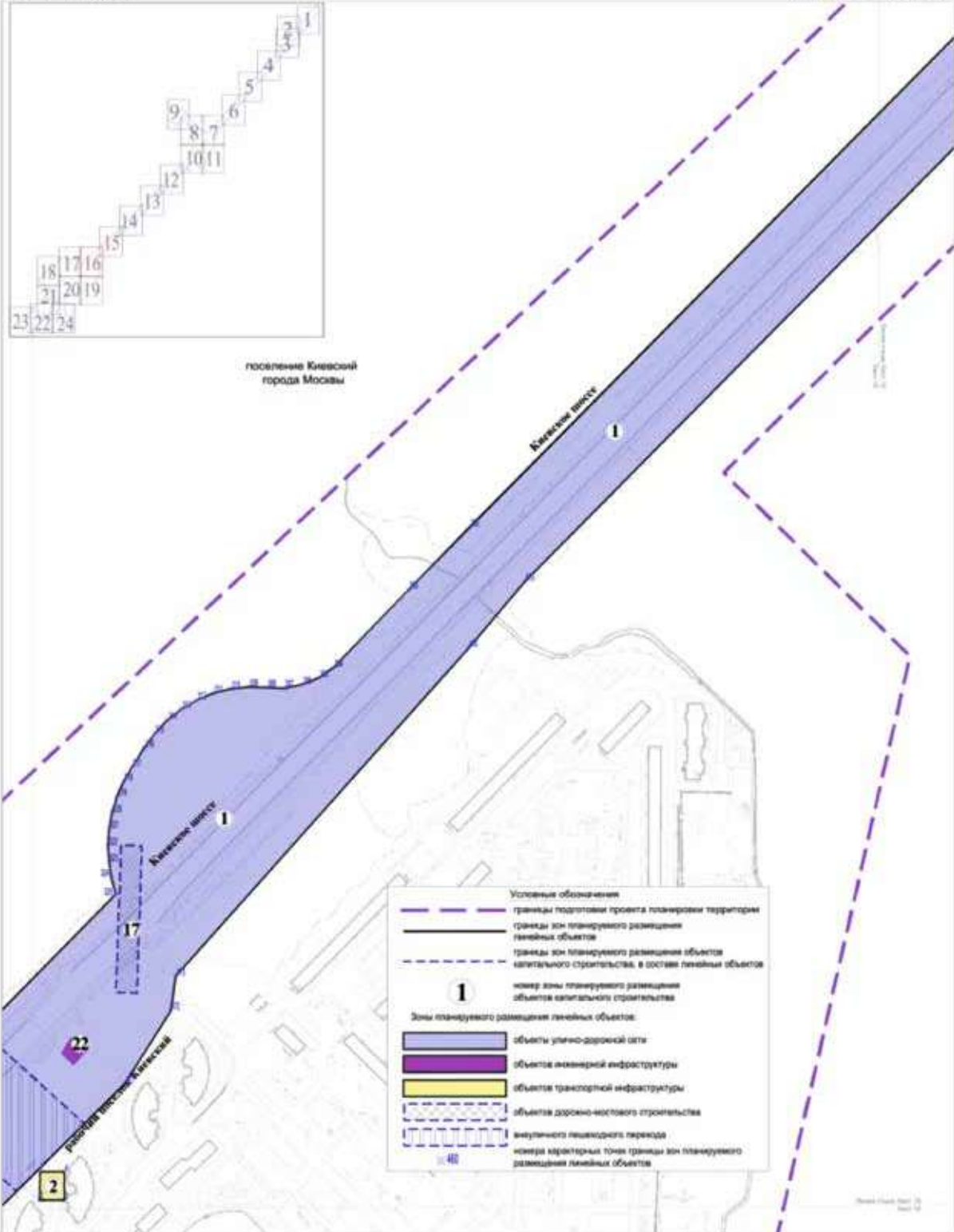
Масштаб 1:4000

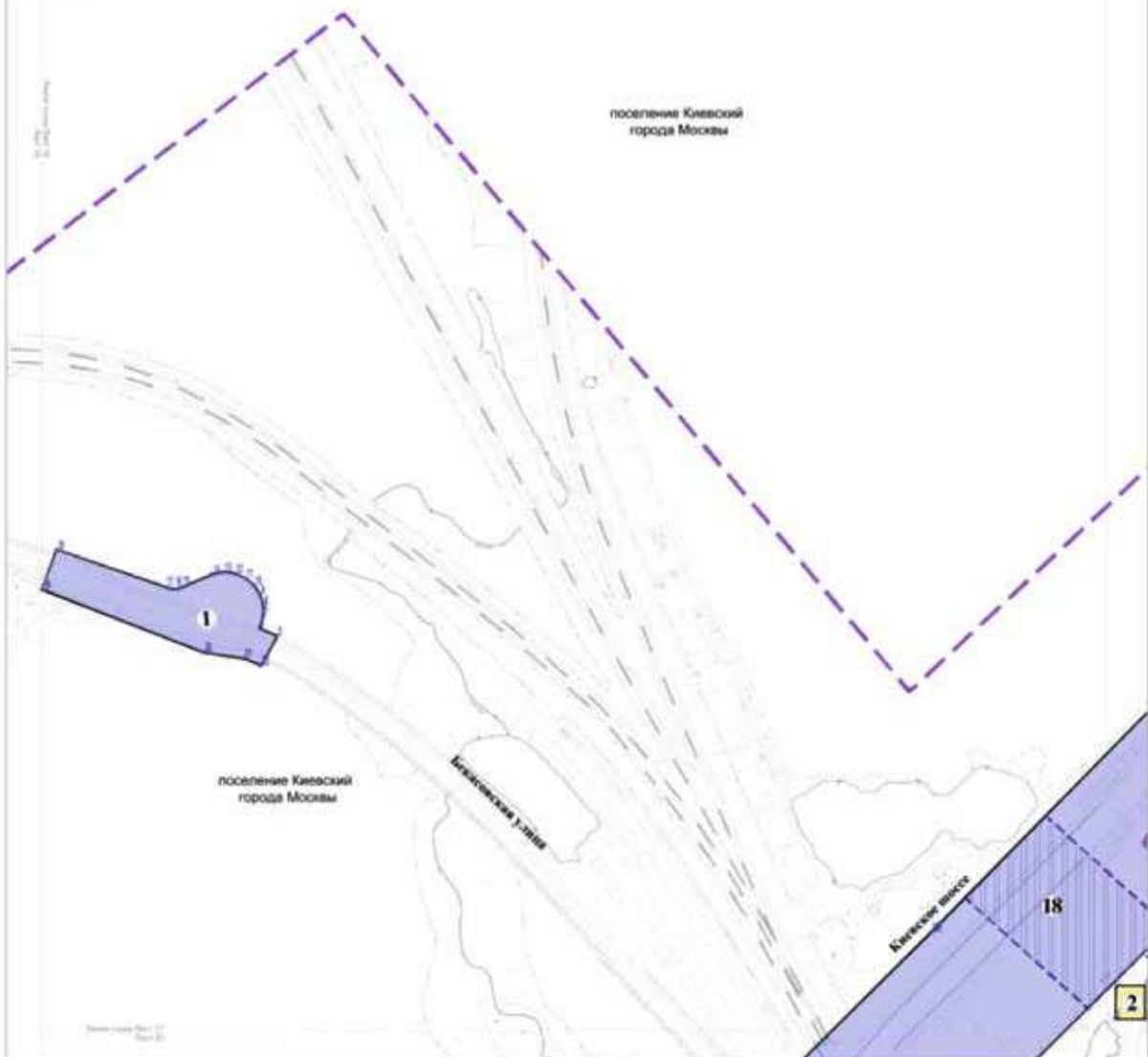
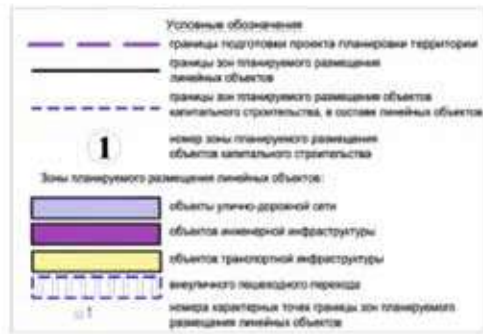
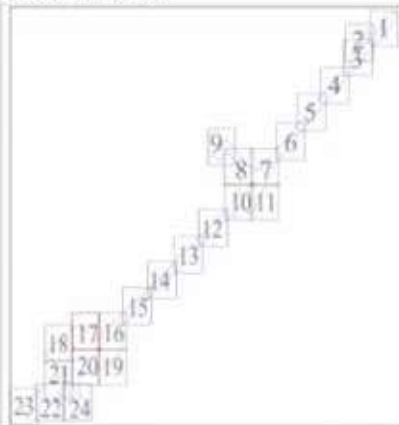


Лист 16 из 24

поселение Киевский город Москвы

Масштаб 1:4000

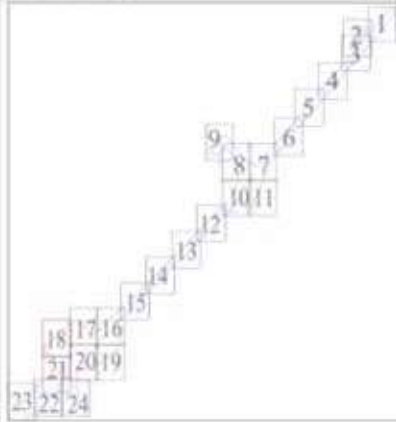




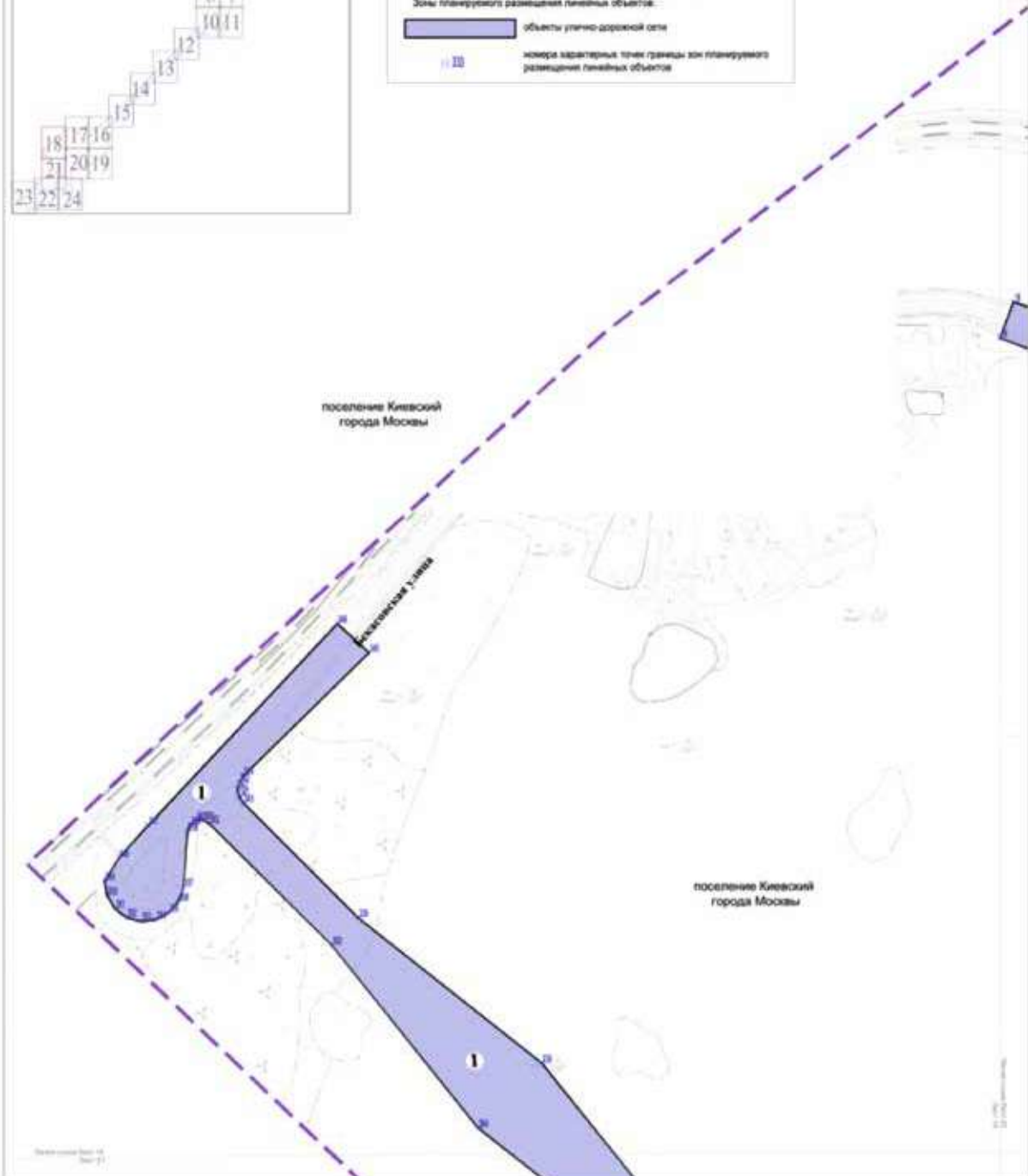
Лист 18 из 24

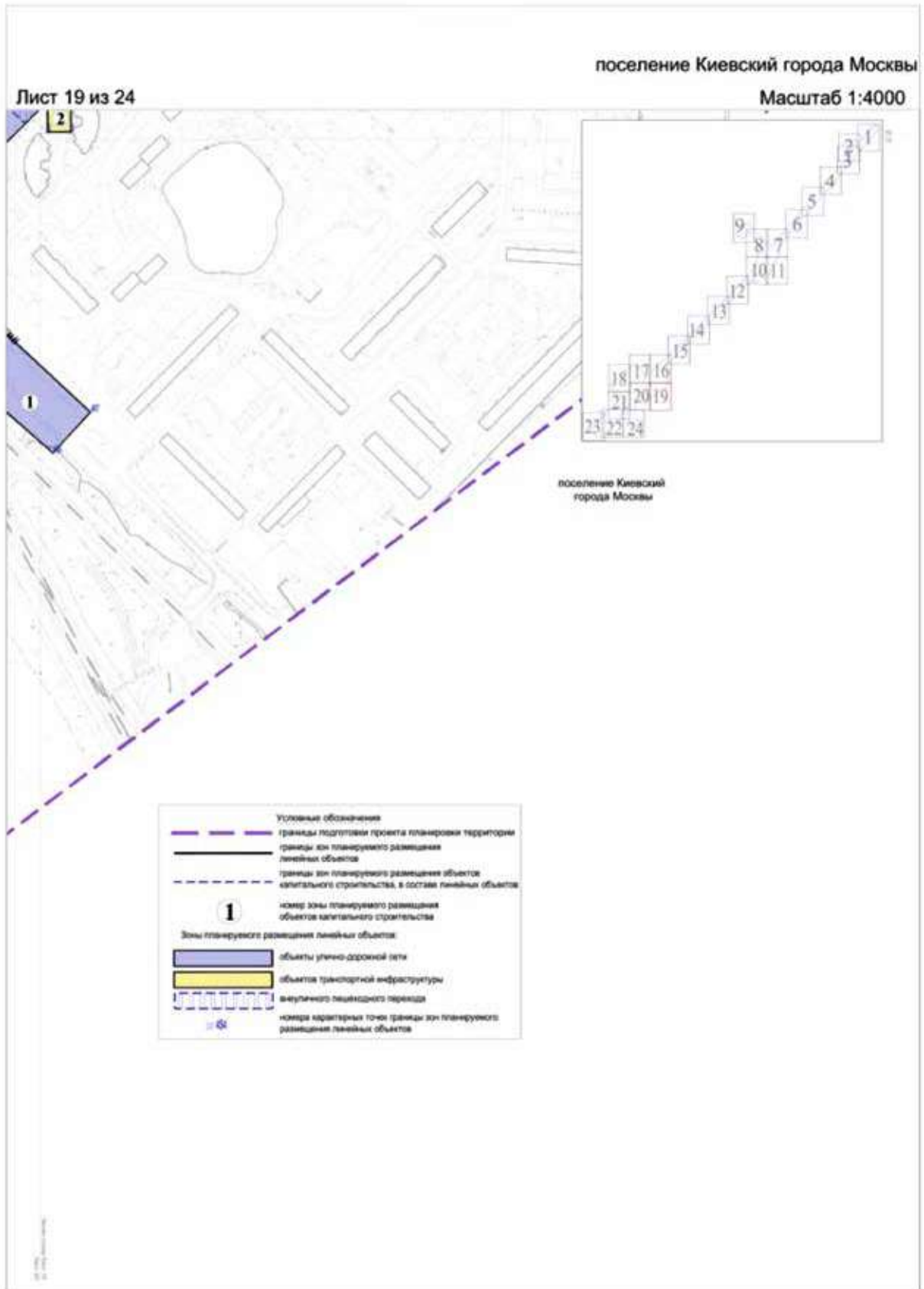
поселение Киевский города Москвы

Масштаб 1:4000



| | |
|---|--|
| | Условные обозначения |
| | границы подготовки проекта планировки территории |
| | границы зон планируемого размещения линейных объектов |
| | номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства |
| Зоны планируемого размещения линейных объектов: | |
| | объекты улично-дорожной сети |
| | номера характерных точек границы зон планируемого размещения линейных объектов |

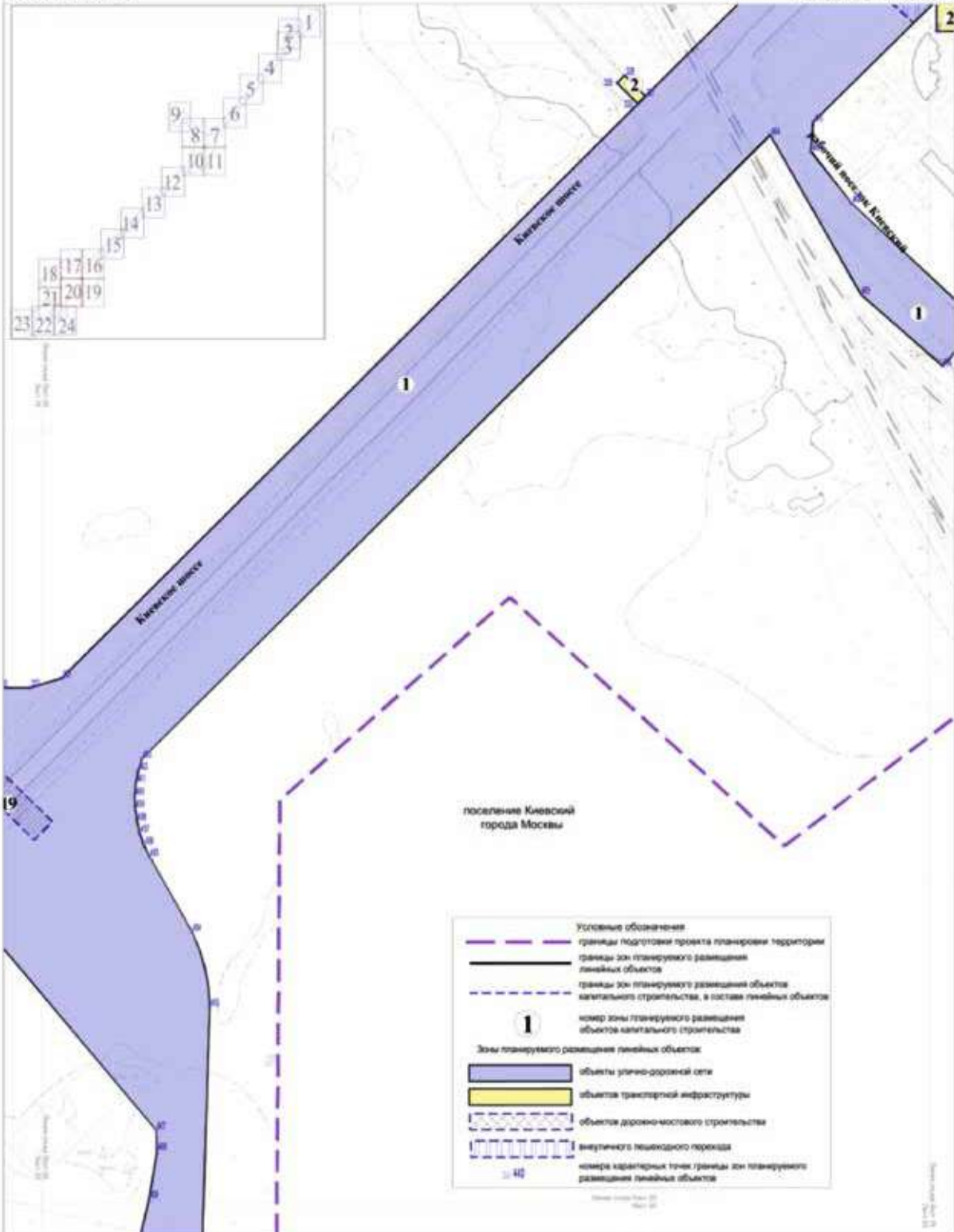


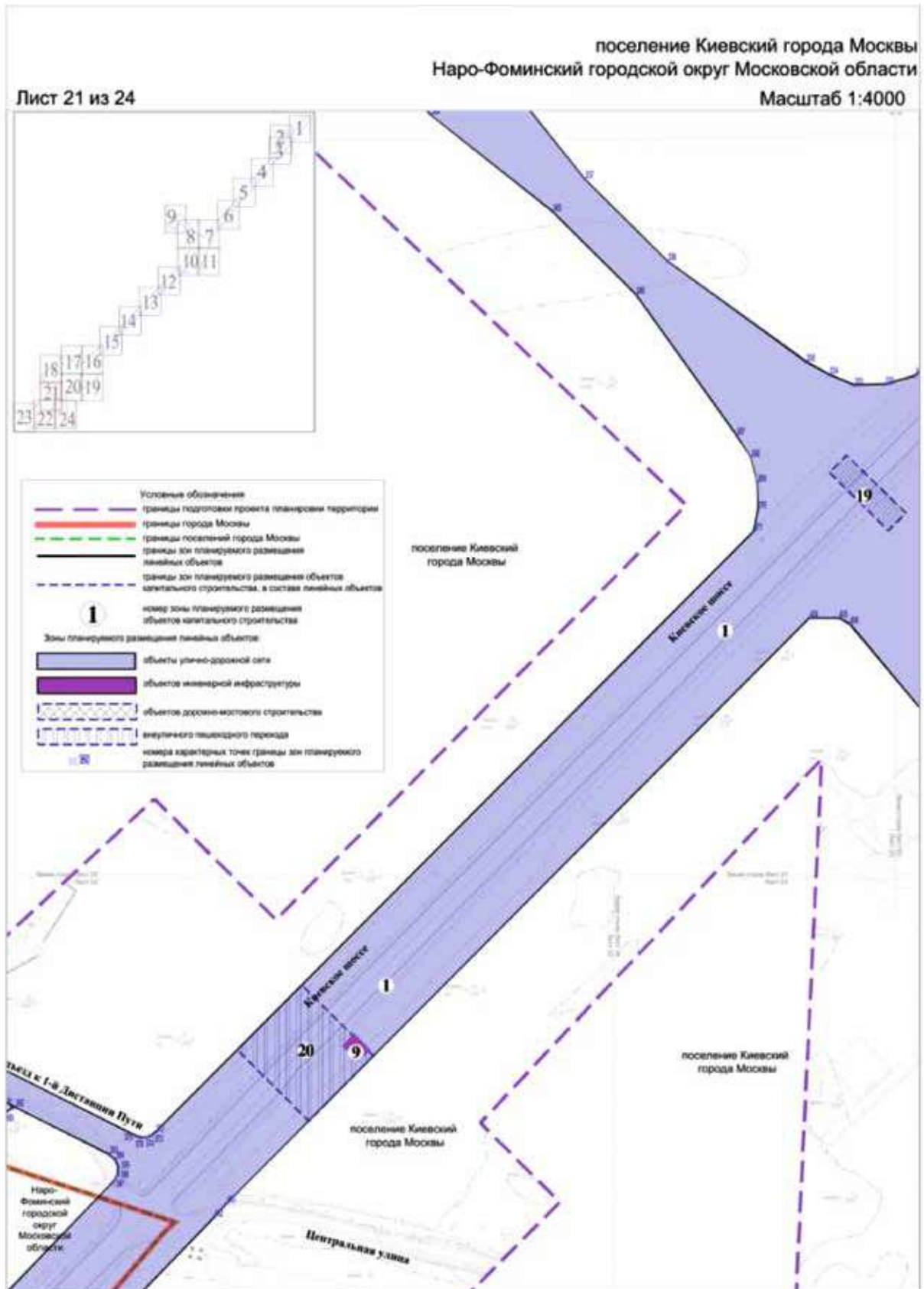


Лист 20 из 24

поселение Киевский город Москвы

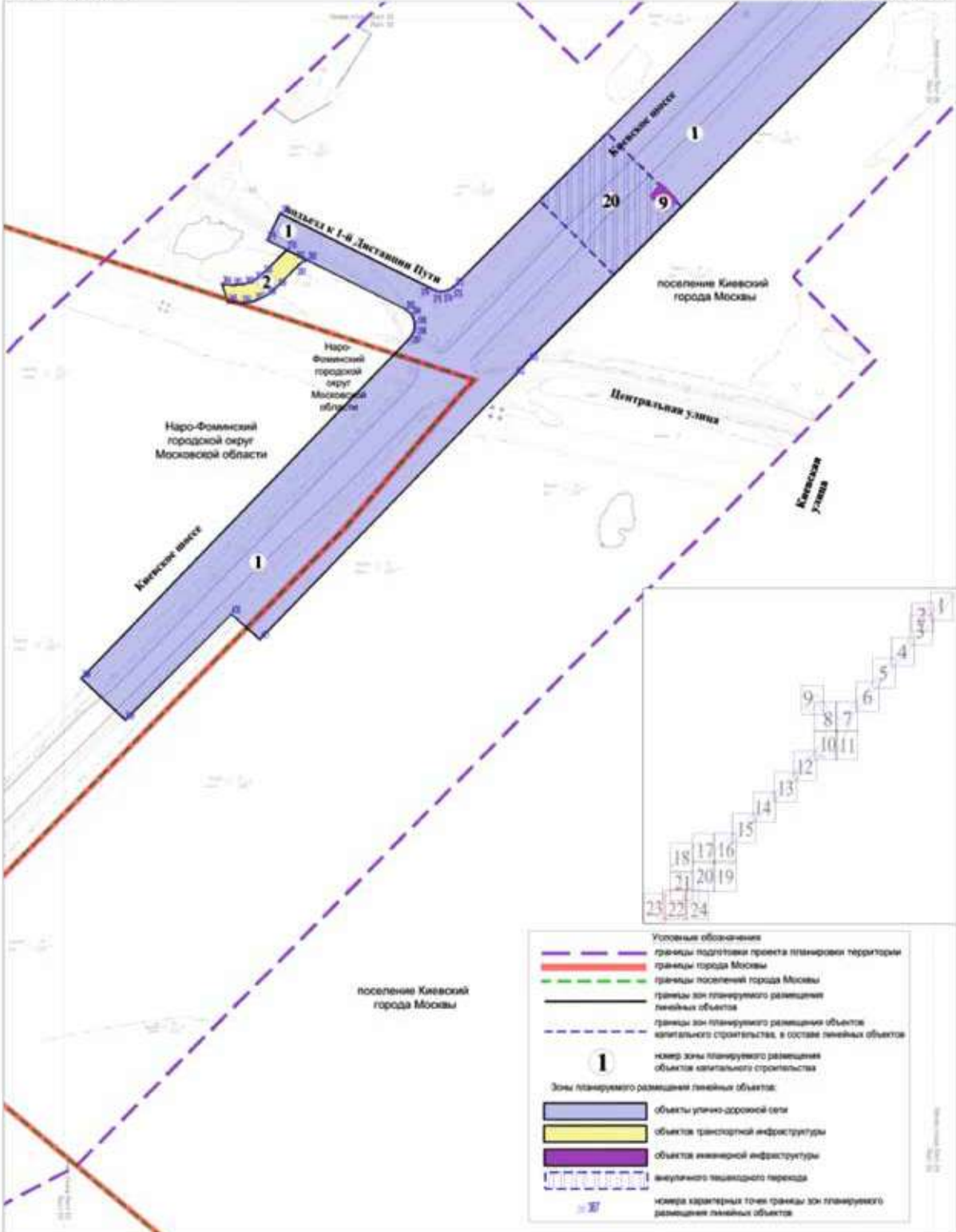
Масштаб 1:4000





поселение Киевский города Москвы
Наро-Фоминский городской округ Московской области

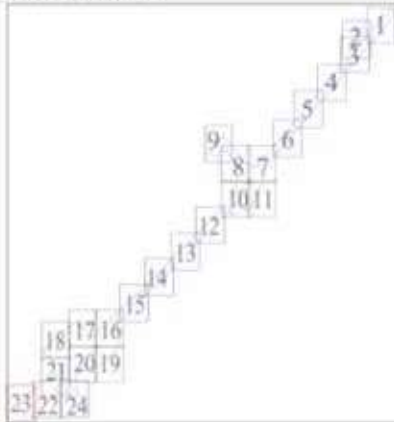
Масштаб 1:4000



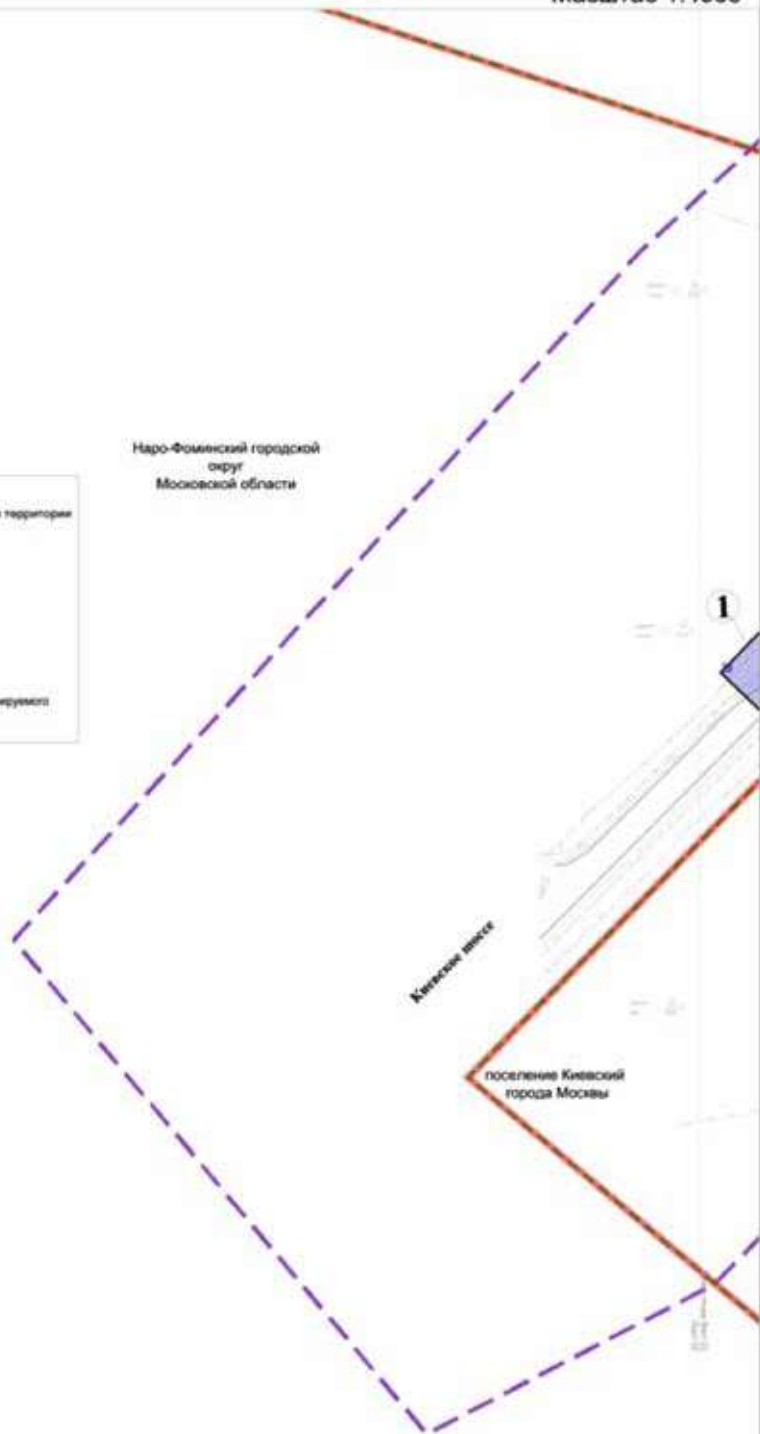
Лист 23 из 24

поселение Киевский город Москвы
Наро-Фоминский городской округ Московской области

Масштаб 1:4000



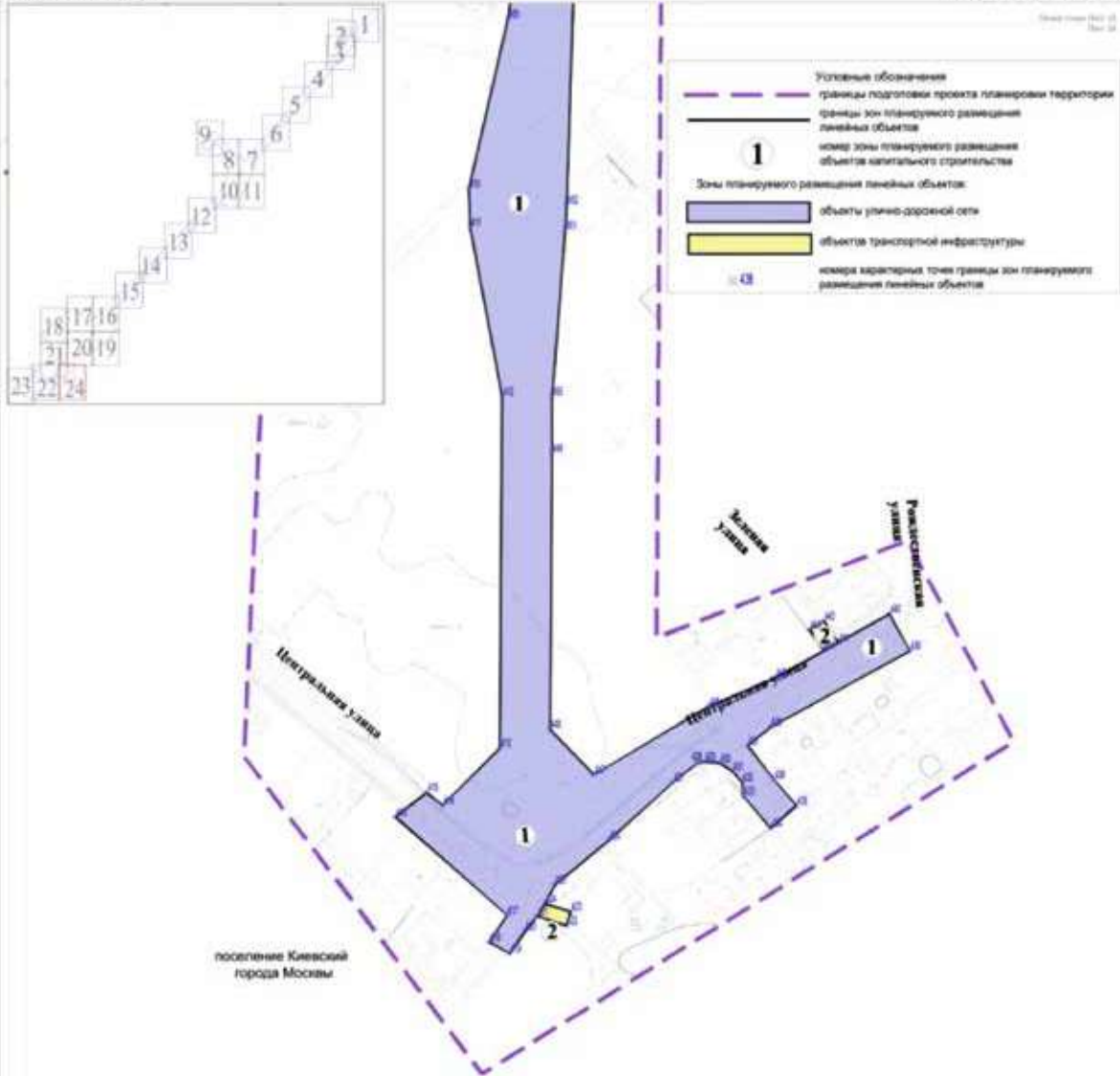
| Условные обозначения | |
|---|---|
| | границы подполосы проекта планировки территории |
| | границы города Москвы |
| | границы поселений города Москвы |
| | границы зон планируемого размещения линейных объектов |
| | номер зоны планируемого размещения объекта капитального строительства |
| Зоны планируемого размещения линейных объектов: | |
| | объекты улично-дорожной сети |
| | номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов |



Лист 24 из 24

поселение Киевский город Москвы

Масштаб 1:4000



Сообщение о планируемом изъятии для государственных нужд объектов недвижимого имущества, расположенных на территории, расположенной вдоль проектируемого проезда № 4989 на участке от улицы Обручева до улицы Саморы Машела, включая территорию транспортно-пересадочного узла «Улица Академика Опарина» (2 этап)

Цель изъятия для государственных нужд объектов недвижимого имущества – освобождение территории, расположенной вдоль проектируемого проезда № 4989 на участке от улицы Обручева до улицы Саморы Машела, включая территорию транспортно-пересадочного узла «Улица Академика Опарина» (2 этап).

Границы зон планируемого размещения линейных объектов на вышеуказанной территории утверждены постановлением Правительства Москвы от 26.12.2022 № 3029-ПП.

Изъятие и предоставление компенсации за изымаемые объекты недвижимого имущества будут происходить в рамках действующего законодательства в соответствии со статьями 49, 56.5, 56.8 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 279 и 281 Гражданского кодекса Российской Федерации, статьями 9–11 и 28 Федерального закона от 05.04.2013 № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Границы зон планируемого размещения вышеуказанных объектов прилагаются.

Заинтересованные лица могут получить информацию о предполагаемом изъятии земельных участков и (или) иных объектов недвижимого имущества для государственных нужд по телефону:

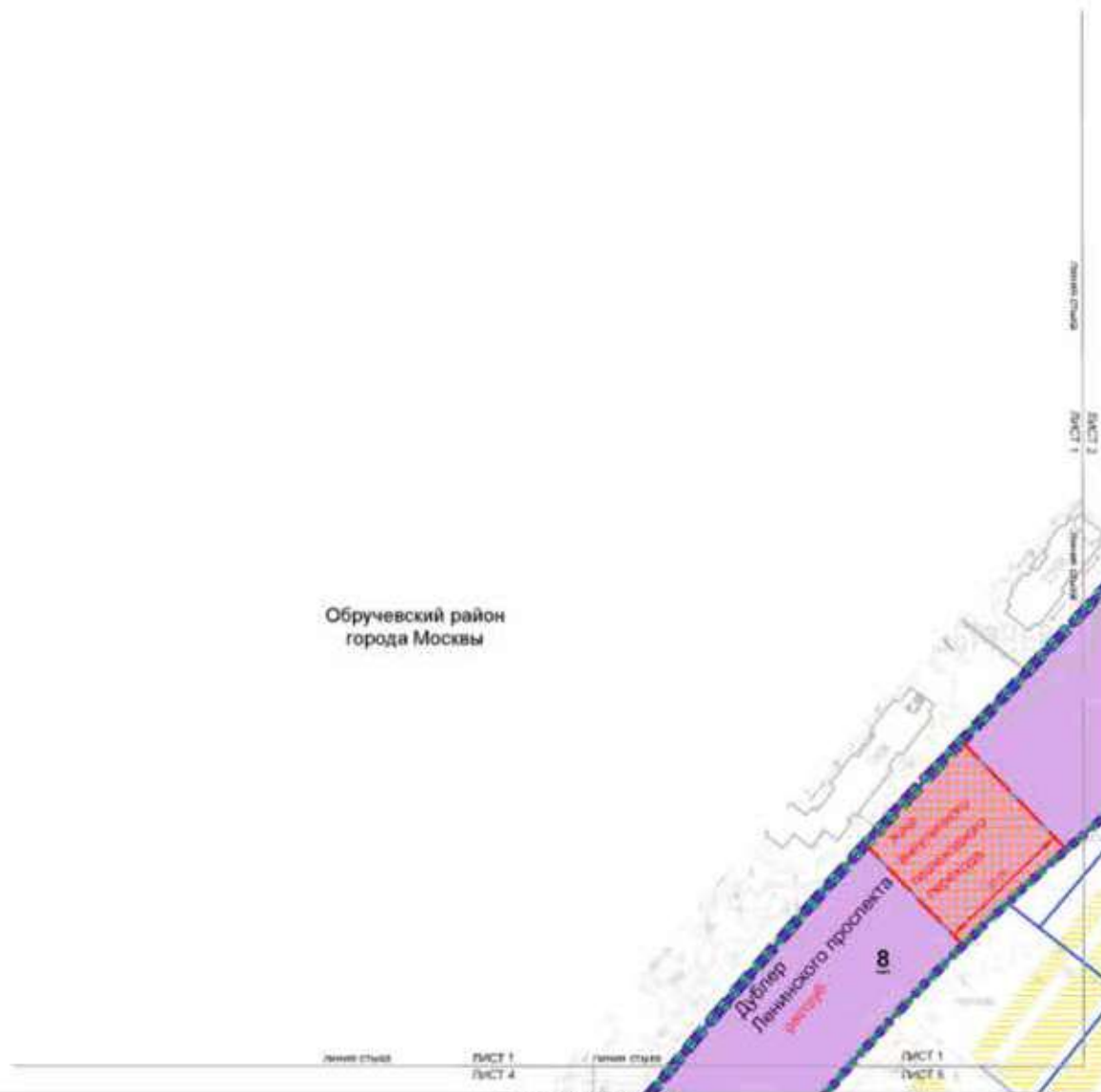
8 (495) 957-75-00 доб. 36-705, 55-381, 55-463.

Правообладатели подлежащих изъятию объектов недвижимого имущества, права которых не зарегистрированы, могут подать заявления об учете прав на объекты недвижимого имущества с приложением копий документов, подтверждающих права на указанные объекты недвижимого имущества. Такие заявления могут быть направлены заказным письмом с уведомлением о вручении в Департамент городского имущества города Москвы на имя заместителя руководителя Прусакову Наталию Васильевну по адресу: 125993, г. Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д. 21, стр. 1.

План "Функционально-планировочная организация территории"
и план "Границы зон планируемого размещения объектов"
Чертеж 2. "Линейные объекты инженерной инфраструктуры и
улично-дорожной сети"

Лист 1 из 9
Масштаб 1:2000
Обручевский район города Москвы

Обручевский район
города Москвы



ГРАНИЦЫ:

- подготовка проекта планировки территории
- существующие и планируемые границы планировочной структуры
- зоны планируемого размещения объектов транспортно-переходного узла
- участок территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

- СРЕДСТВЕННЫЕ:**
- красные линии улично-дорожной сети
 - границы зон планируемого размещения объектов

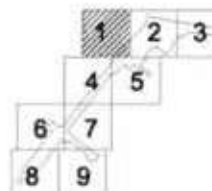
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

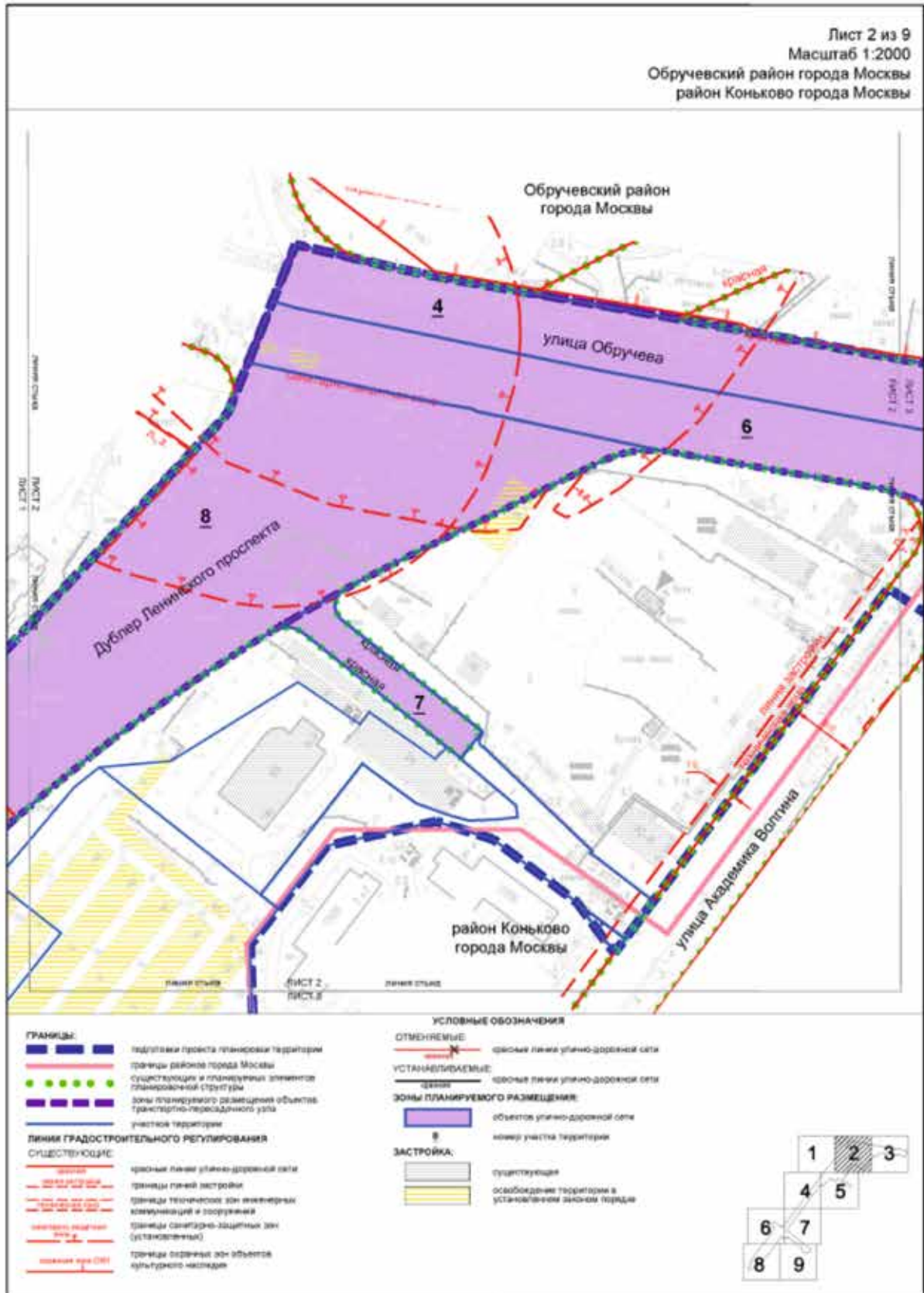
ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:

- объекты улично-дорожной сети
- зоны планируемого размещения объектов
- номер участка территории

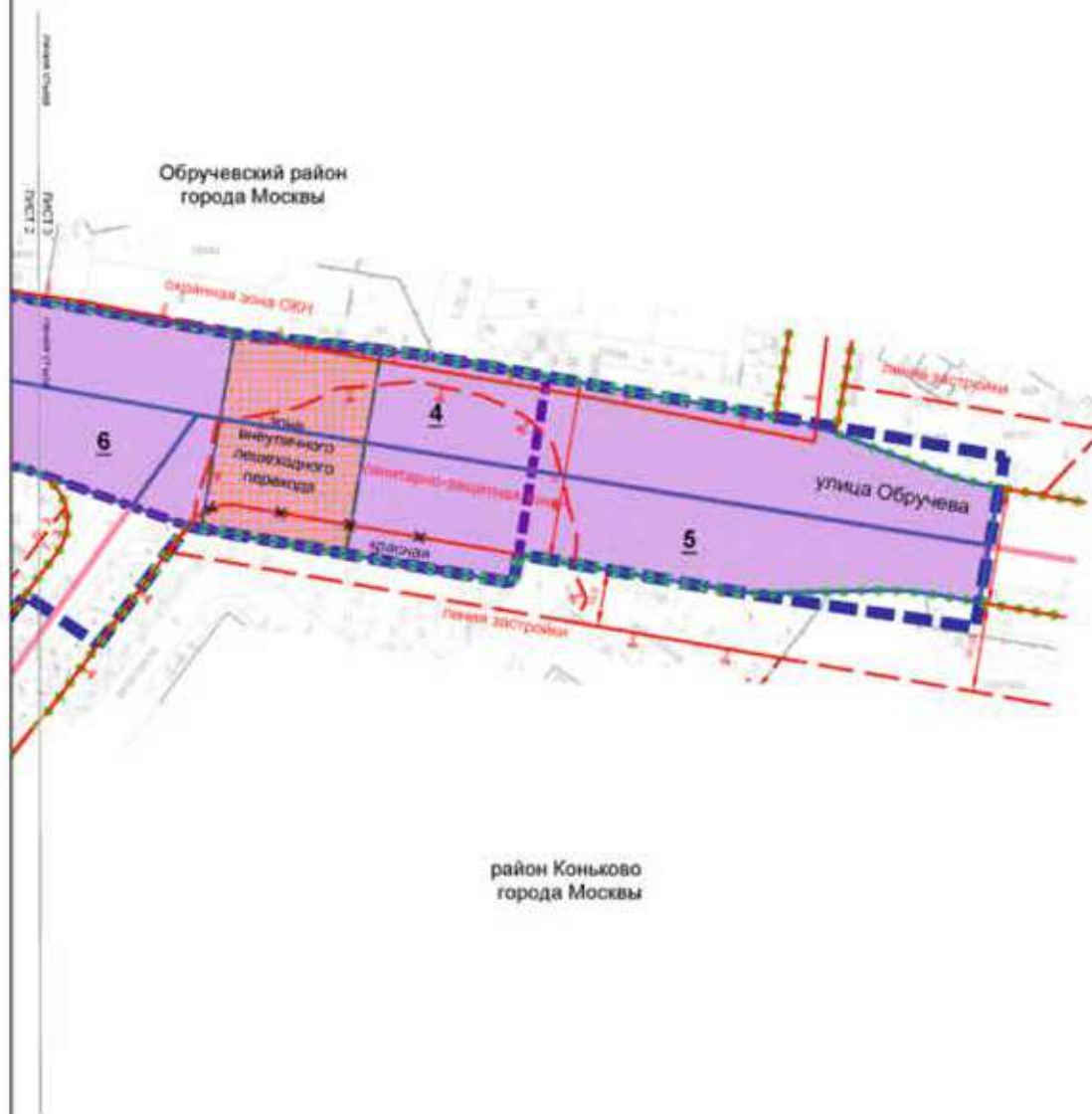
ЗАСТРОЙКА:

- освоение территории в установленном порядке



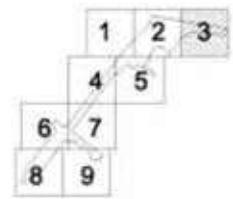


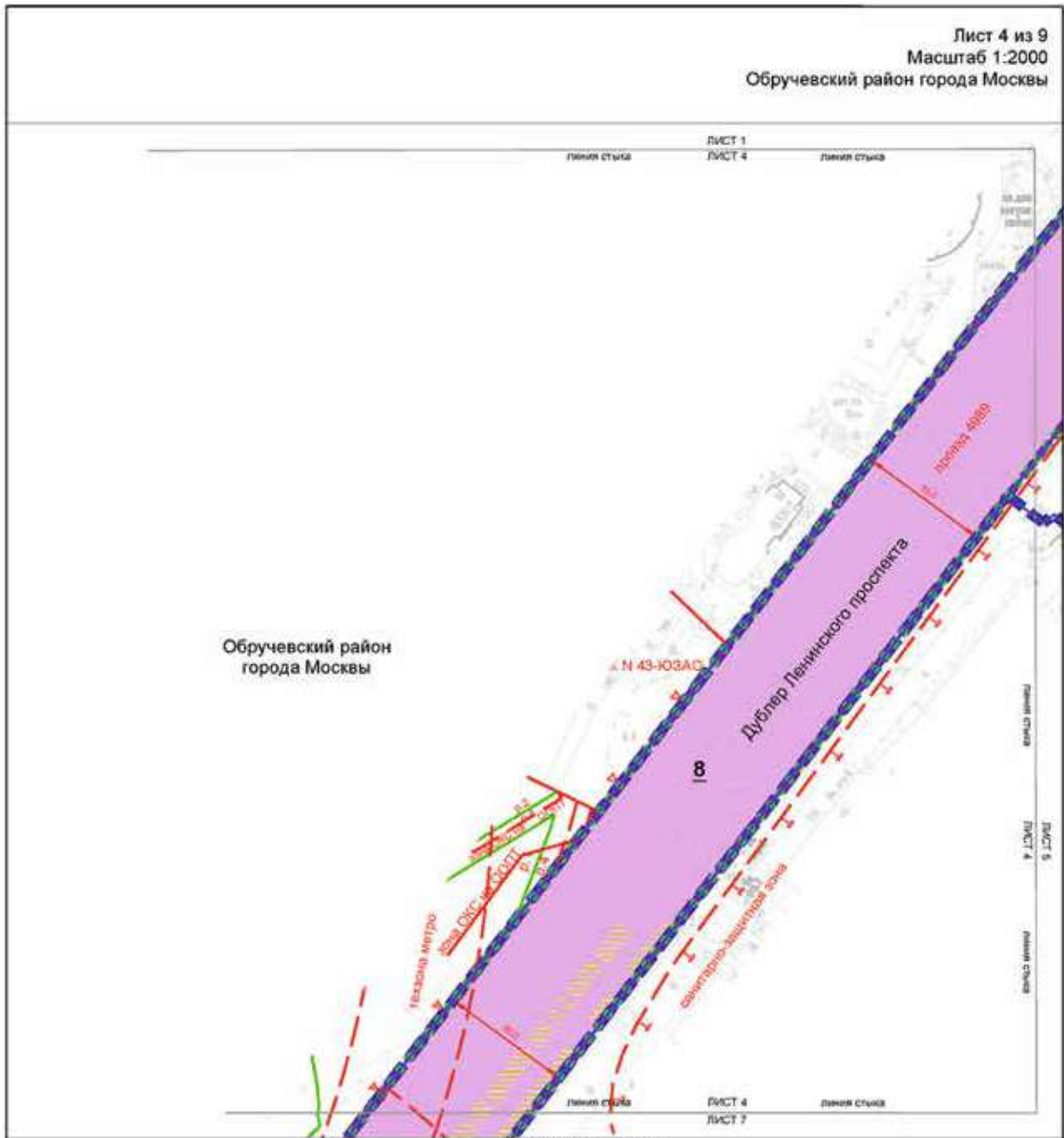
Лист 3 из 9
 Масштаб 1:2000
 Обручевский район города Москвы
 район Коньково города Москвы



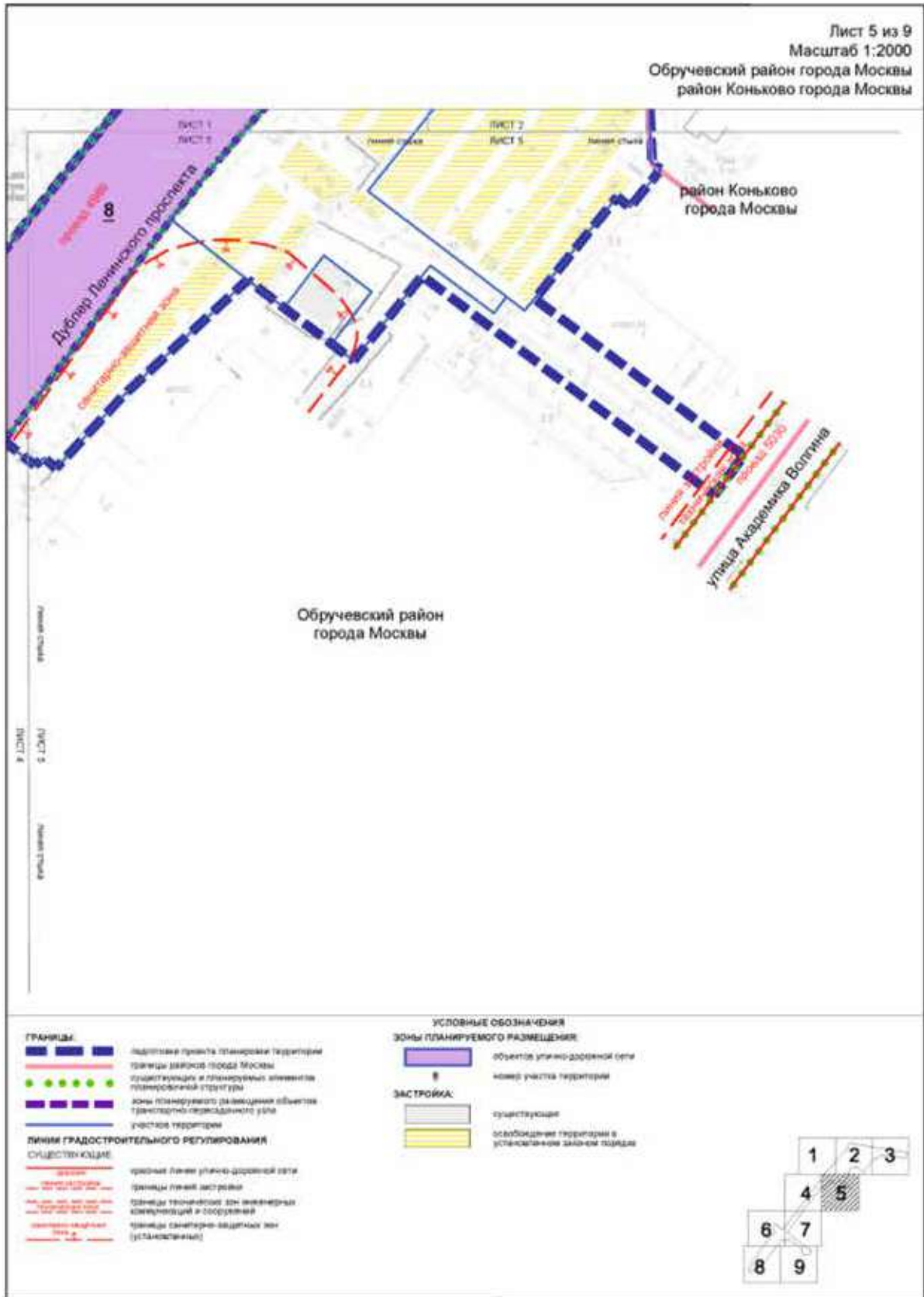
- ГРАНИЦЫ:**
- Границы проекта планировки территории
 - Границы районов города Москвы
 - Существующие и планируемые элементы планировочной структуры
 - Зоны планируемого размещения объектов транспортно-переходного узла
 - Участков территории
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- Красная линия улично-дорожной сети
 - Границы линейной застройки
 - Границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений
 - Границы санитарно-защитных зон (установленные)
 - Границы защитных зон объектов культурного наследия

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- ОТМЕЧАЕМЫЕ:**
- Красная линия улично-дорожной сети
- УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ:**
- Красная линия улично-дорожной сети
 - Границы зон внутренних пешеходных парковок
- ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
- Объекты улично-дорожной сети
 - Внутренних пешеходных парковок
 - Номер участка территории
- ЗАСТРОЙКА:**
- Существующая

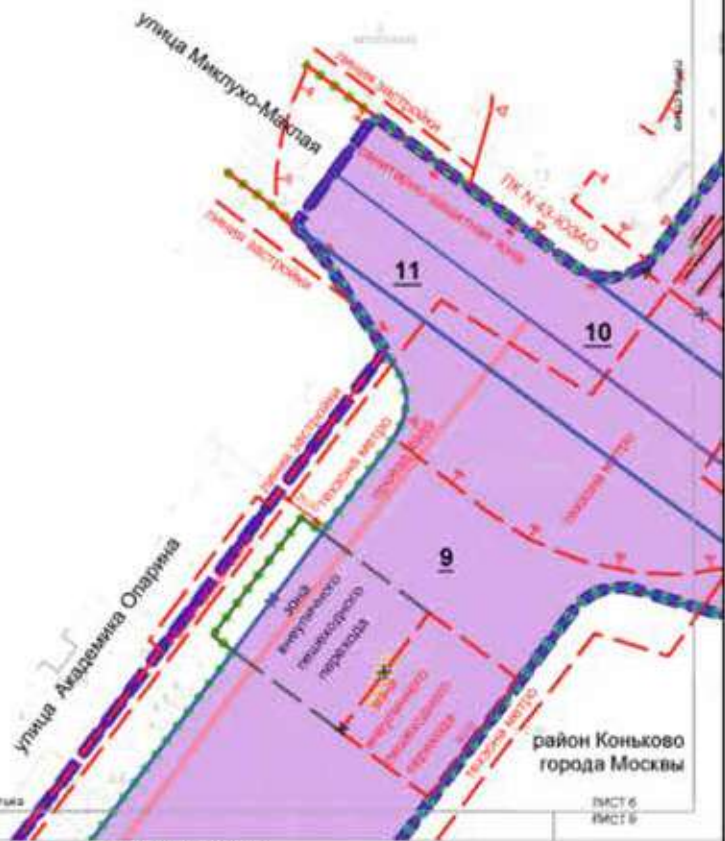




| | |
|--|--|
| <p>ГРАНИЦЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> Подготовка проекта планировки территории Существующие и планируемые элементы планировочной структуры Зоны планируемости размещения объектов транспортно-пересадочного узла Участки территории <p>ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:</p> <ul style="list-style-type: none"> Красные линии улично-дорожной сети Границы технических зон инженерных коммуникаций и сооружений Границы технических зон метрополитена Границы объектов природного комплекса города Москвы Границы зоны размещения объектов капитального строительства на особо охраняемой природной территории Границы особо охраняемых природных территорий Границы территорий и участков особо охраняемых природных территорий, в пределах которых установлены режимы особой охраны Границы санитарно-защитных зон (установленных) | <p>УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ</p> <p>ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> объектов улично-дорожной сети номер участка территории <p>ЗАСТРОЙКА:</p> <ul style="list-style-type: none"> освобождение территории в установленном законом порядке |
|--|--|



Обручевский район
 города Москвы



ГРАНИЦЫ

- подкова проекта планировки территории
- границы района города Москвы
- существующие и планируемые элементы планировочной структуры
- зоны планировочного разделения объектов транспортно-переходного узла
- участков территории

ЛИНИЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

СУЩЕСТВУЮЩИЕ

- красные линии улично-дорожной сети
- границы линейной застройки
- границы объектов застройки
- границы объектов традиционного комплекса города Москвы
- границы зон интенсивных коммуникаций и сооружений
- границы зон инженерных объектов
- границы санитарно-защитных зон (установлены)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОТМЕЧЕННЫЕ

- красные линии улично-дорожной сети
- границы зон инженерных объектов
- границы зон интенсивных коммуникаций и сооружений

УСТАНОВЛЕННЫЕ

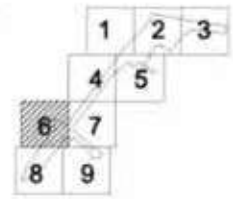
- красные линии улично-дорожной сети
- границы зон инженерных объектов
- границы зон интенсивных коммуникаций и сооружений

ЗОНЫ ПЛАНИРОВОЧНОГО РАЗДЕЛЕНИЯ

- объекты улично-дорожной сети
- номер участка территории

ЗАСТРОЙКА

- использование территории в установленном порядке

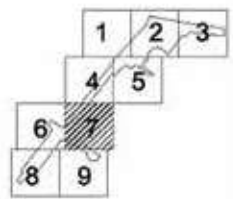


Лист 7 из 9
 Масштаб 1:2000
 Обручевский район города Москвы



- ГРАНИЦЫ:**
- подготовка проекта планировки территории
 - границы районов города Москвы
 - существующих и планируемых элементов планировочной структуры
 - зоны планируемого размещения объектов транспортного назначения
 - участки территории
- ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ:**
- красные линии улично-дорожной сети
 - границы территориальных зон метрополитена
 - границы объектов природного комплекса города Москвы
 - границы зоны размещения объектов капитального строительства на особо охраняемой природной территории
 - границы особо охраняемых природных территорий
 - границы территорий и участков особо охраняемых природных территорий, в пределах которых установлены режимы особой охраны
 - границы санитарно-защитных зон (установленных)

- ОТМЕНЯЕМЫЕ:**
- границы зон внеуличных пешеходных переходов
- ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ:**
- область улично-дорожной сети
 - номер участка территории
- ЗАСТРОЙКА:**
- освобождение территории в установленном законном порядке





ГРАНИЦЫ

- Линия отвода
- Границы территории
- Границы территории
- Границы территории
- Границы территории

ЛИНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИЕ

- Красные линии
- Границы линий застройки
- Границы технических зон
- Границы зон инженерных коммуникаций
- Границы зон выделенных пешеходных паркингов

ОТМЕНЯЕМЫЕ

- Красные линии
- Границы технических зон

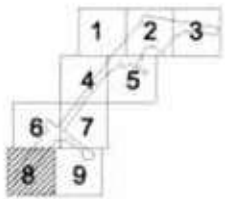
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

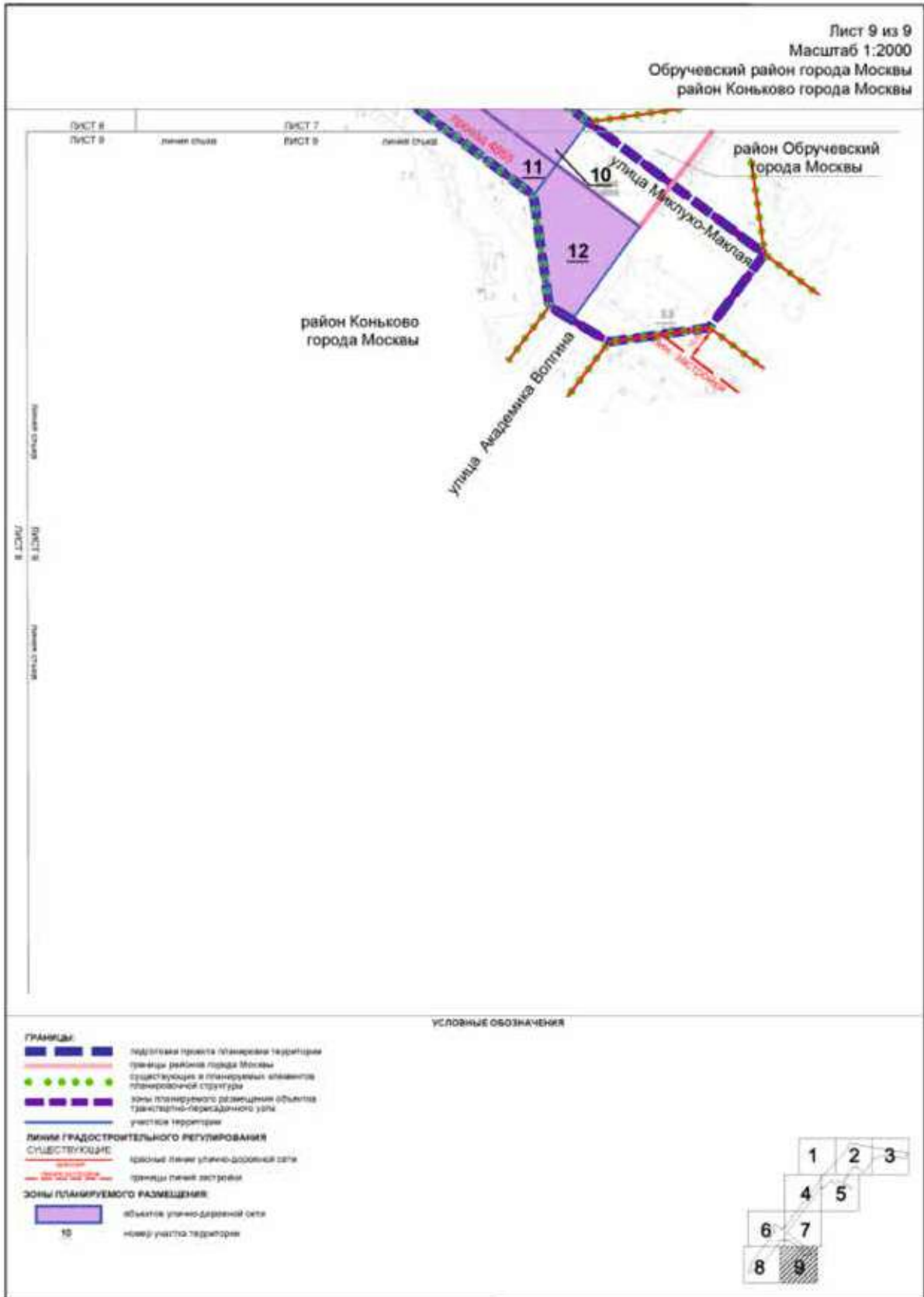
УСТАНОВЛЕННЫЕ

- Красные линии
- Границы зон выделенных пешеходных паркингов
- Границы зон инженерных коммуникаций

ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ

- объектов улично-дорожной сети
- номер участка территории





Сообщение о планируемом изъятии для государственных нужд объектов недвижимого имущества, расположенных на территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – магистральная улица «Мамыри – автомобильная дорога Солнцево – Бутово – Видное – Пенино – Шарапово»

Цель изъятия для государственных нужд объектов недвижимого имущества – освобождение территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – магистральная улица «Мамыри – автомобильная дорога Солнцево – Бутово – Видное – Пенино – Шарапово».

Границы зон планируемого размещения линейных объектов на вышеуказанной территории утверждены постановлением Правительства Москвы от 13.10.2017 766-ПП (в ред. от 09.01.2023 № 11-ПП).

Изъятие и предоставление компенсации за изымаемые объекты недвижимого имущества будут происходить в рамках действующего законодательства в соответствии со статьями 49, 56.5, 56.8 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 279 и 281 Гражданского кодекса Российской Федерации, статьями 9–11 и 28 Федерального закона от 05.04.2013 № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

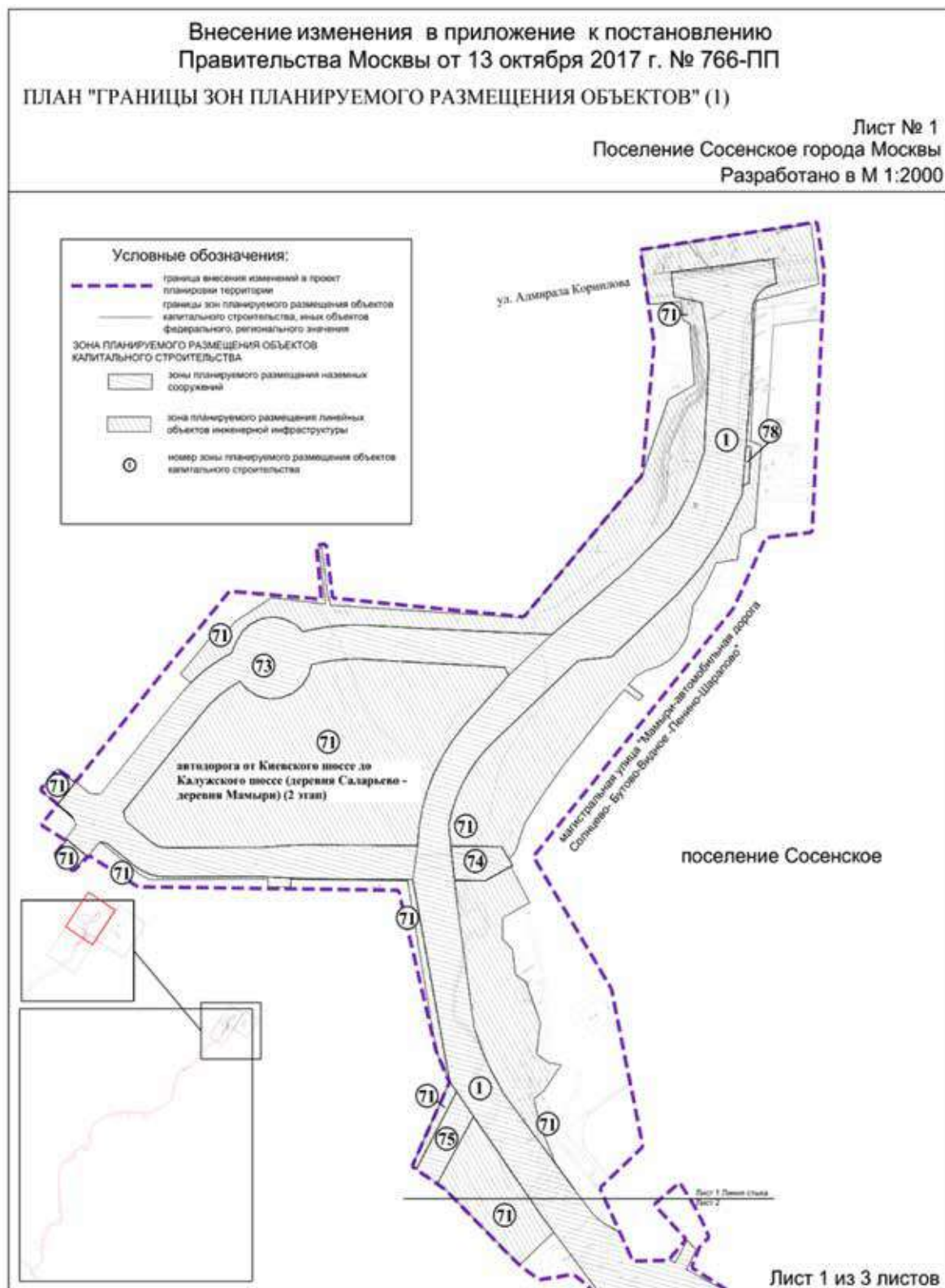
Границы зон планируемого размещения вышеуказанных объектов прилагаются.

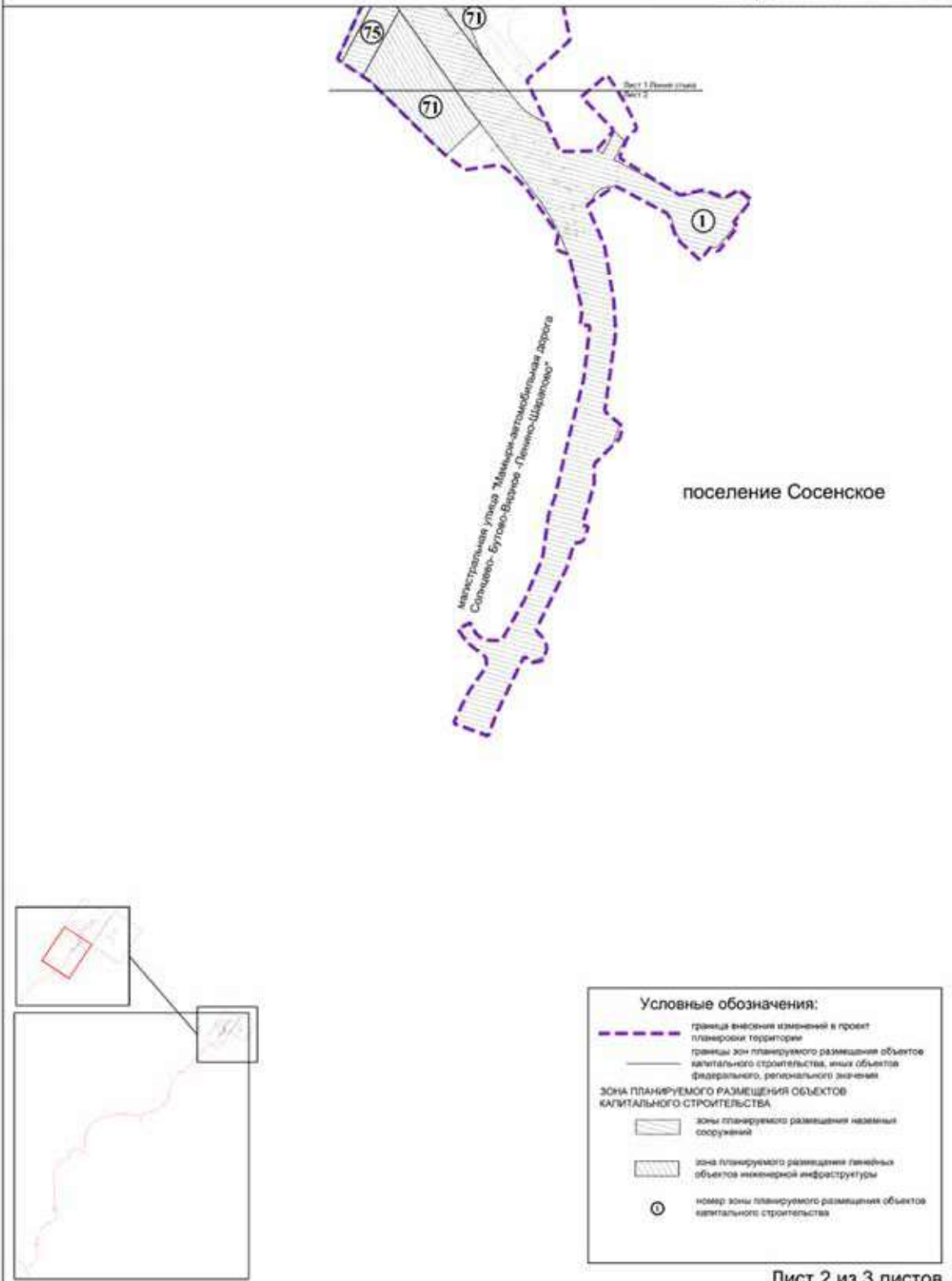
Заинтересованные лица могут получить информацию о предполагаемом изъятии земельных участков и (или) иных объектов недвижимого имущества для государственных нужд по телефону:

8 (495) 957-75-00 доб. 36-705, 55-381, 55-463.

Правообладатели подлежащих изъятию объектов недвижимого имущества, права которых не зарегистрированы, могут подать заявления об учете прав на объекты недвижимого имущества с приложением копий документов, подтверждающих права на указанные объекты недвижимого имущества. Такие заявления могут быть направлены заказным письмом с уведомлением о вручении в Департамент городского имущества города Москвы на имя заместителя руководителя Прусакову Наталию Васильевну по адресу: 125993, г. Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д. 21, стр. 1.

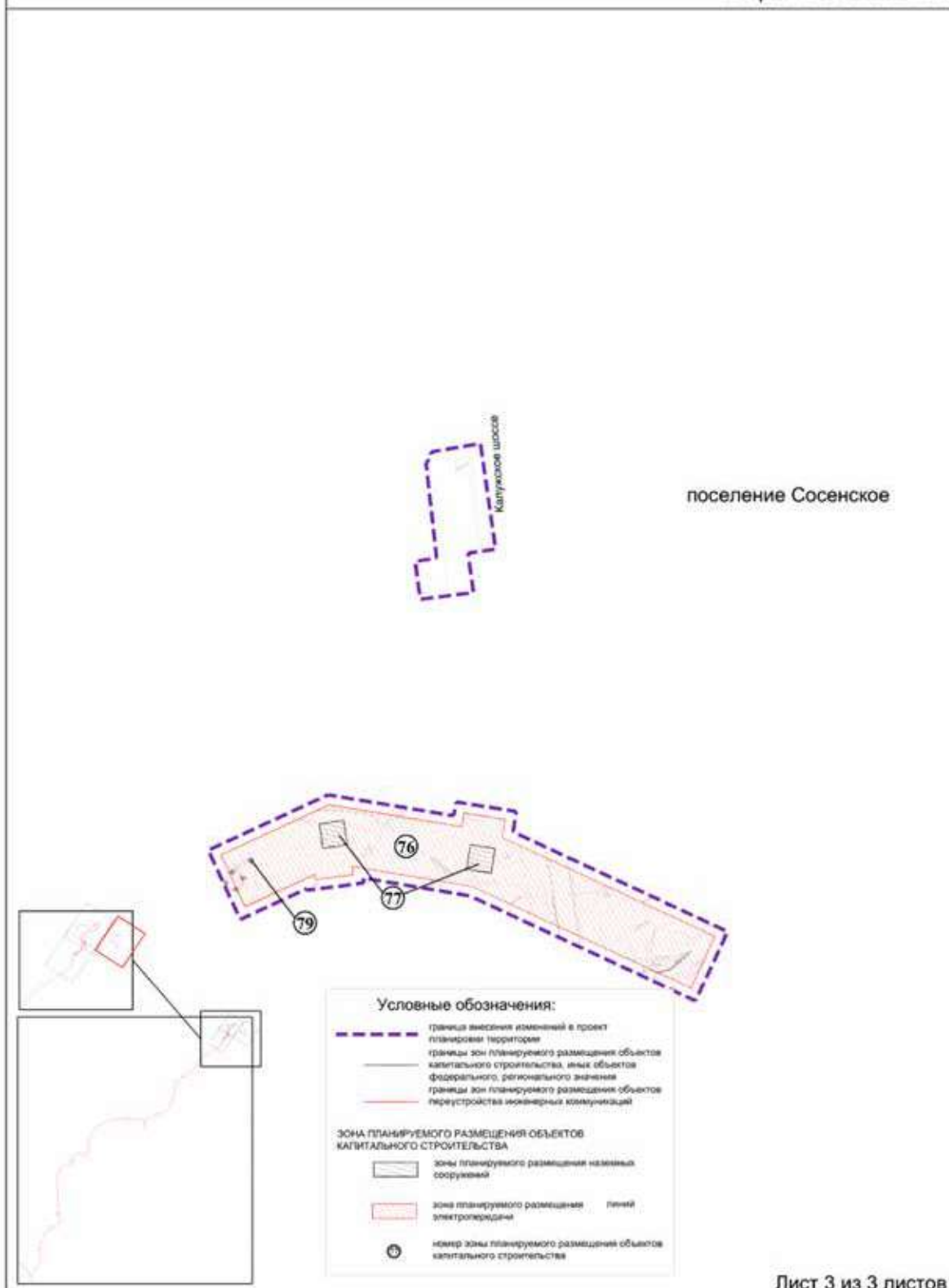
Приложение 6
к постановлению Правительства Москвы
от 9 января 2023 г. № 11-ПП



ПЛАН "ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО
РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ" (1)Лист № 2
Поселение Сосенское города Москвы
Разработано в М 1:2000

ПЛАН "ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО
РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ" (1)

Лист № 3
Поселение Сосенское города Москвы
Разработано в М 1:2000





ВЕСТНИК МОСКВЫ

Январь 2023 года | Спецвыпуск № 3 том 2

Учредитель: Департамент средств массовой информации и рекламы города Москвы

Издатель: АО «Редакция газеты «Вечерняя Москва»

Главный редактор: Тарапата Юлия Александровна

Зам. главного редактора: Трухачев Александр Викторович

Ответственный секретарь: Акульшин Павел Александрович

Адрес редакции: 127015, Москва, Бумажный пр-д, 14, стр. 2

Тел. (499) 557-04-24, доб. 450

E-mail: vestnikmoscow@vm.ru

Выпуск осуществлен при финансовой поддержке Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

Свидетельство ПИ № ФС 77-81024 от 30.04.2021. Территория

распространения: Российская Федерация. Цена свободная

Подписной индекс по каталогу

АО «Почта России» (подписной индекс **PC085**);

в ГК «Урал-Пресс» (подписной индекс **014765**)

Периодичность издания: минимально 6 раз в месяц

Электронная версия журнала на сайте: vestnikmoscow.mos.ru

Подписано в печать: 21.01.2023

Дата выхода в свет: 24.01.2023

Отпечатано: ОАО «Подольская фабрика офсетной печати»,
142100, Московская обл., г. Подольск, Революционный пр-т, 80/42

Тираж 1700 экз.

Заказ №