

*Вестник*  
Мэра  
и Правительства  
Москвы

*Спецвыпуск*

*№ 9*

февраль 2020

С О Д Е Р Ж А Н И Е

**ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ**

Об утверждении Порядка предоставления субсидий из бюджета города Москвы юридическим лицам в целях возмещения недополученных доходов, связанных с осуществлением перевозок без взимания платы в период празднования 75-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 годов от 14.02.20 № 110-ПП .....	2
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 30 апреля 2019 г. № 448-ПП от 14.02.20 № 111-ПП .....	5
О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 19.02.20 № 122-ПП .....	5
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 19.02.20 № 124-ПП .....	7
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 19.02.20 № 125-ПП .....	10
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 19.02.20 № 127-ПП .....	13
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры и энергосбережение» от 19.02.20 № 128-ПП .....	16
О мерах, направленных на реализацию Государственной программы города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры и энергосбережение» от 19.02.20 № 129-ПП .....	16
Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта участка транспортной инфраструктуры – терминально-логистический центр «Ховрино» с развитием улично-дорожной сети от 19.02.20 № 132-ПП .....	17

# ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

## ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИЙ ИЗ БЮДЖЕТА ГОРОДА МОСКВЫ ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦАМ В ЦЕЛЯХ ВОЗМЕЩЕНИЯ НЕДОПОЛУЧЕННЫХ ДОХОДОВ, СВЯЗАННЫХ С ОСУЩЕСТВЛЕНИЕМ ПЕРЕВОЗОК БЕЗ ВЗИМАНИЯ ПЛАТЫ В ПЕРИОД ПРАЗДНОВАНИЯ 75-Й ГОДОВЩИНЫ ПОБЕДЫ В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ 1941—1945 ГОДОВ

Постановление Правительства Москвы от 14 февраля 2020 года № 110-ПП

В соответствии со статьей 78 Бюджетного кодекса Российской Федерации **Правительство Москвы постановляет:**

1. Утвердить Порядок предоставления субсидий из бюджета города Москвы юридическим лицам в целях возмещения недополученных доходов, связанных с осуществлением перевозок без взимания платы в период празднования 75-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 годов (приложение).

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы, руководителя Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы Ликсутова М. С.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение  
к постановлению Правительства Москвы  
от 14 февраля 2020 г. № 110-ПП

### Порядок предоставления субсидий из бюджета города Москвы юридическим лицам в целях возмещения недополученных доходов, связанных с осуществлением перевозок без взимания платы в период празднования 75-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 годов

#### 1. Общие положения

1.1. Порядок предоставления субсидий из бюджета города Москвы юридическим лицам в целях возмещения недополученных доходов, связанных с осуществлением перевозок без взимания платы в период празднования 75-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941—1945 годов (далее — Порядок), определяет правила предоставления субсидий юридическим лицам, осуществляющим перевозки волонтеров и представителей средств массовой информации без взимания платы на наземном транспорте общего пользования в городском сообщении города Москвы, в Московском

метрополитене, на Малом кольце Московской железной дороги, а также на железнодорожном транспорте в пригородном сообщении по маршрутам, начальные или конечные остановочные пункты которых находятся в аэропортах, связанных транспортным сообщением с городом Москвой (далее — субсидии).

1.2. Субсидии предоставляются юридическим лицам, осуществляющим в период с 1 по 15 мая 2020 г. перевозки волонтеров и представителей средств массовой информации, аккредитованных Организационным комитетом по подготовке и проведению празднования 75-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941—

1945 годов (далее – представители СМИ), без взимания платы на наземном транспорте общего пользования в городском сообщении города Москвы, в Московском метрополитене, на Малом кольце Московской железной дороги, а также на железнодорожном транспорте в пригородном сообщении по маршрутам, начальные или конечные остановочные пункты которых находятся в аэропортах, связанных транспортным сообщением с городом Москвой (далее – перевозчики).

1.3. Субсидии предоставляются перевозчикам, соответствующим следующим требованиям:

1.3.1. Отсутствие проведения в отношении перевозчика процедуры ликвидации, банкротства или приостановления деятельности в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи заявки на предоставление субсидии.

1.3.2. Перевозчик не является исполнителем по государственным контрактам на оказание услуг по транспортному обслуживанию населения на муниципальных маршрутах регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом в городе Москве.

1.3.3. Перевозчик не является иностранным юридическим лицом, а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утверждаемый Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны) в отношении таких юридических лиц, в совокупности превышает 50 процентов.

1.3.4. Неполучение перевозчиком на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение договора о предоставлении субсидии, средств из бюджета города Москвы в соответствии с иными нормативными правовыми актами на те же цели, на которые предоставляется субсидия.

1.4. Субсидии предоставляются Департаментом транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы (далее – Департамент) в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных Департаменту законом города Москвы о бюджете города Москвы на соответствующий финансовый год и плановый период на указанные цели.

## **2. Порядок представления заявок на предоставление субсидии**

2.1. Для получения субсидии перевозчик представляет в Департамент заявку на предоставление субсидии (далее – заявка).

2.2. Требования к форме и содержанию заявки, сроки начала и окончания приема заявок устанавливаются Департаментом и размещаются на официальном сайте Департамента в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в срок не позднее чем за 10 рабочих дней до дня начала приема заявок.

Срок приема заявок устанавливается Департаментом и не может составлять менее 15 календарных дней.

2.3. Перевозчики одновременно с заявкой представляют в Департамент следующие документы:

2.3.1. Документы (отчеты), подтверждающие количество поездок, совершенных волонтерами и представителями СМИ в период с 1 по 15 мая 2020 г. на наземном транспорте общего пользования в городском сообщении города Москвы, в Московском метрополитене, на Малом кольце Московской железной дороги, а также на железнодорожном транспорте в пригородном сообщении по маршрутам, начальные или конечные остановочные пункты которых находятся в аэропортах, связанных транспортным сообщением с городом Москвой.

2.3.2. Гарантийное письмо об отсутствии проведения в отношении перевозчика процедур ликвидации, банкротства, приостановления деятельности в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, на день подачи заявки.

2.3.3. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц.

2.3.4. Гарантийное письмо о неполучении перевозчиком на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение договора о предоставлении субсидии, средств из бюджета города Москвы в соответствии с иными нормативными правовыми актами на те же цели, на которые предоставляется субсидия.

2.4. Департамент принимает, незамедлительно регистрирует заявки с приложенными документами и в срок не позднее 10 календарных дней со дня регистрации заявки с приложенными документами проводит анализ заявки и прилагаемых к ней документов на соответствие установленным требованиям, в том числе требованиям к комплектности, а также соответствия перевозчика требованиям, установленным пунктом 1.3 настоящего Порядка.

2.5. Основаниями для отказа в приеме заявки к рассмотрению являются несоответствие заявки и (или) прилагаемых к заявке документов требованиям, установленным настоящим Порядком, в том числе представление неполного комплекта документов, и (или) несоответствие перевозчика требованиям, установленным пунктом 1.3 настоящего Порядка.

При наличии оснований для отказа в приеме заявки к рассмотрению Департамент направляет перевозчику уведомление об отказе в принятии заявки к рассмотрению с указанием причин такого отказа способом, подтверждающим получение такого уведомления.

2.6. Перевозчик, получивший уведомление об отказе в приеме заявки к рассмотрению, в срок не позднее 14 календарных дней со дня направления Департаментом уведомления об отказе в приеме заявки к рассмотрению вправе повторно подать доработанную заявку на получение субсидии, но не позднее установленного Департаментом срока окончания приема заявок.

2.7. Для рассмотрения заявок и приложенных к ним документов, а также определения размера субсидии Департаментом создается отраслевая комиссия.

Состав и порядок работы отраслевой комиссии утверждаются правовым актом Департамента.

2.8. Размер субсидии определяется исходя из объема недополученных доходов, возникших у перевозчиков в связи с осуществлением перевозок без взимания платы в период с 1 по 15 мая 2020 г.

2.9. Объем недополученных доходов, возникших в связи с осуществлением перевозок без взимания платы в период с 1 по 15 мая 2020 г., определяется:

2.9.1. Для перевозчиков, осуществляющих перевозку без взимания платы на наземном транспорте общего пользования в городском сообщении города Москвы, в Московском метрополитене, а также на Малом кольце Московской железной дороги, — исходя из количества поездок, совершенных волонтерами и представителями СМИ в период с 1 по 15 мая 2020 г. на указанных видах транспорта, и стоимости одной поездки по проездным билетам, предоставляющим право на совершение поездок в пределах уплаченной суммы («Кошелек») и утвержденным пунктами 4.1 и 4.2 приложения 1 к постановлению Правительства Москвы от 15 декабря 2015 г. № 880-ПП «О проездных билетах, тарифах на услуги по перевозке пассажиров и багажа транспортом общего пользования на территории города Москвы и порядке определения коэффициента использования железнодорожного транспорта в пригородном сообщении при проезде на Малом кольце Московской железной дороги и Московских центральных диаметрах».

2.9.2. Для перевозчиков, осуществляющих перевозку без взимания платы на железнодорожном транспорте в пригородном сообщении по маршрутам, начальные или конечные остановочные пункты которых находятся в аэропортах, связанных транспортным сообщением с городом Москвой, — исходя из количества поездок, совершенных волонтерами и представителями СМИ в период с 1 по 15 мая 2020 г. по указанным маршрутам, но не более двух поездок на каждого волонтера и представителя СМИ, и стоимости одной поездки по минимальному тарифу разового билета в вагонах стандартного класса, действующему в период с 1 по 15 мая 2020 г., но не более 450 рублей за одну поездку.

2.10. По итогам рассмотрения заявок отраслевой комиссией составляется протокол об итогах рассмотрения заявок.

2.11. На основании протокола отраслевой комиссии Департамент в срок не позднее 5 рабочих дней со дня подписания протокола заседания отраслевой комиссии, на котором подведены итоги рассмотрения заявок, принимает решение о предоставлении субсидии и ее размере, оформляемое правовым актом Департамента.

### 3. Порядок предоставления субсидий

3.1. Субсидия предоставляется на основании договора о предоставлении субсидии, заключаемого Департаментом с перевозчиком, в отношении которого принято решение о предоставлении субсидии (далее — получатель субсидии).

Примерная форма договора о предоставлении субсидии (далее — договор) утверждается Департаментом в соответствии с типовой формой, утвержденной Департаментом финансов города Москвы, и размещается на официальном сайте Департамента в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

3.2. Департамент в срок не позднее 15 рабочих дней со дня принятия решения о предоставлении субсидии:

3.2.1. Формирует сведения о договоре в автоматизированной системе управления городскими финансами города Москвы (далее — АСУ ГФ).

3.2.2. Направляет получателю субсидии уведомление о предоставлении субсидии и проект договора для его подписания.

3.3. Получатель субсидии в срок не позднее 5 рабочих дней со дня получения проекта договора представляет в Департамент подписанный со своей стороны договор.

3.4. В случае непредставления получателем субсидии подписанного со своей стороны договора в сроки, установленные пунктом 3.3 настоящего Порядка, Департамент принимает решение об отказе в предоставлении субсидии, о чем в срок не позднее 7 рабочих дней со дня истечения срока, указанного в пункте 3.3 настоящего Порядка, направляет соответствующее уведомление получателю субсидии способом, обеспечивающим подтверждение получения указанного уведомления.

3.5. Департамент в срок не позднее 7 рабочих дней со дня подписания сторонами договора посредством АСУ ГФ представляет в Департамент финансов города Москвы сведения о договоре, подписанные Департаментом с применением усиленной квалифицированной электронной подписи, с приложением электронного образа договора.

3.6. Субсидия перечисляется с единого счета по исполнению бюджета города Москвы на счет получателя субсидии, указанный в договоре, в сроки, установленные договором.

3.7. Департамент ведет реестр договоров и получателей субсидии.

### 4. Порядок осуществления контроля за соблюдением условий, целей и порядка предоставления субсидий, меры ответственности за их нарушение

4.1. Департамент и орган государственного финансового контроля осуществляют обязательную проверку соблюдения получателями субсидий условий, целей и порядка их предоставления.

4.2. Получатель субсидии несет ответственность за предоставление в Департамент недостоверных сведений в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.3. В случае нарушения получателем субсидии условий предоставления субсидии Департамент составляет акт, в котором указываются выявленные нарушения и сроки их устранения, и направляет акт в срок не позднее 7 рабочих дней со дня его подписания получателю субсидии для устранения нарушений.

4.4. В случае неустранения нарушений в сроки, указанные в акте, Департамент в срок не позднее 7 рабочих дней со дня истечения указанного в акте срока принимает решение о возврате в бюджет города Москвы субсидии, оформляемое правовым актом Департамента.

4.5. В срок не позднее 5 рабочих дней со дня подписания правового акта Департамент направляет указанный правовой акт получателю субсидии вместе с требованием о возврате субсидии в бюджет города Москвы, содержащим сумму, код бюджетной классификации Российской Федерации, по которому должен быть осуществлен возврат субсидии, и реквизиты банковского счета, на который должны быть перечислены средства.

4.6. Получатель субсидии обязан осуществить возврат субсидии в срок не позднее 10 рабочих дней со дня получения требования, указанного в пункте 4.5 настоящего Порядка.

В случае невозврата субсидии сумма, израсходованная с нарушением условий ее предоставления, подлежит взысканию в бюджет города Москвы в установленном порядке.

## О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ ОТ 30 АПРЕЛЯ 2019 Г. № 448-ПП

**Постановление Правительства Москвы от 14 февраля 2020 года № 111-ПП**

В соответствии с Законом города Москвы от 8 июля 2009 г. № 25 «О правовых актах города Москвы» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 30 апреля 2019 г. № 448-ПП «Об утверждении Порядка организации и проведения общественных обсуждений при осуществлении градостроительной деятельности в городе Москве и внесении изменений в правовые акты города Москвы»:

1.1. Пункт 6 постановления изложить в следующей редакции:

«6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю., заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы – руководителя Аппарата Мэра и Правительства Москвы Сергунину Н.А.».

1.2. Абзац первый пункта 1.6 приложения к постановлению дополнить словами «, за исключением случая, предусмотренного пунктом 2.2.2(2) настоящего Порядка».

1.3. Приложение к постановлению дополнить пунктами 2.2.2(1) и 2.2.2(2) в следующей редакции:

«2.2.2(1). Наряду с проведением экспозиции проекта в электронном виде с использованием официального сайта допускается проведение экспозиции проекта с размещением проекта и информационных материалов к нему в помещении, адрес которого указывается в оповещении о начале общественных обсуждений (далее – очная экспозиция).

2.2.2(2). К участию в очной экспозиции допускаются лица, прошедшие идентификацию путем представления организатору общественных обсуждений сведений,

необходимых для идентификации в соответствии с пунктом 1.6 настоящего Порядка, а также подтверждающих их документов в бумажной форме.».

1.4. Пункт 2.2.3.2 приложения к постановлению дополнить абзацем в следующей редакции:

«При проведении очной экспозиции предложения и замечания лиц, прошедших идентификацию в соответствии с пунктом 2.2.2(2) настоящего Порядка, вносятся представителем организатора путем записи в книгу (журнал) учета посетителей экспозиции проекта. После внесения таких предложений и замечаний представителем организатора выдается выписка из книги (журнала) учета посетителей экспозиции проекта, содержащая текст внесенных этим участником предложений и замечаний.».

1.5. В абзаце втором пункта 2.2.4 приложения к постановлению слово «размещаются» заменить словами «направляются участнику общественных обсуждений».

1.6. Приложение к постановлению дополнить пунктом 2.2.4(1) в следующей редакции:

«2.2.4(1). При проведении очной экспозиции консультирование участников общественных обсуждений осуществляется представителями организатора и (или) разработчика проекта в помещении для проведения очной экспозиции.».

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы – руководителя Аппарата Мэра и Правительства Москвы Сергунину Н.А.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

## О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ ОТ 28 МАРТА 2017 Г. № 120-ПП

**Постановление Правительства Москвы от 19 февраля 2020 года № 122-ПП**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города 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», изложив лист F7-8-4-1 карты градостроительного зонирования «Границы территориальных зон и виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Юго-Западный админист-

ративный округ города Москвы» раздела 1 книги 8 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

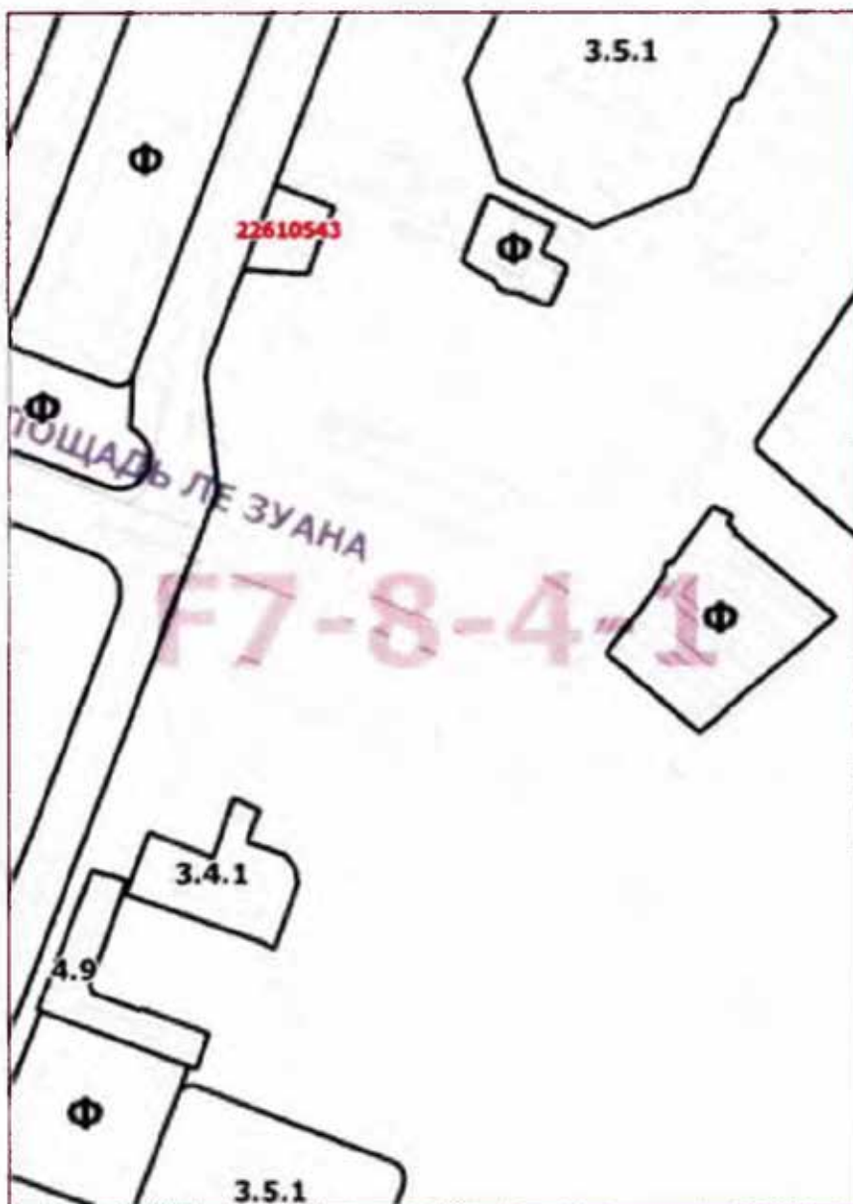
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Бочкарева А.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 122-ПП

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

Книга 8  
Карта градостроительного зонирования  
Границы территориальных зон и виды разрешенного использования  
земельных участков и объектов капитального строительства  
Юго-Западный административный округ города Москвы



## О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ ОТ 28 МАРТА 2017 Г. № 120-ПП

Постановление Правительства Москвы от 19 февраля 2020 года № 124-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» (в редакции постановления Правительства Москвы от 3 июля 2018 г. № 660-ПП):

1.1. Листы G5-8-3-3, G5-8-3-4 карты 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 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Листы G5-8-3-3, G5-8-3-4 карты 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 изложить в редакции 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.

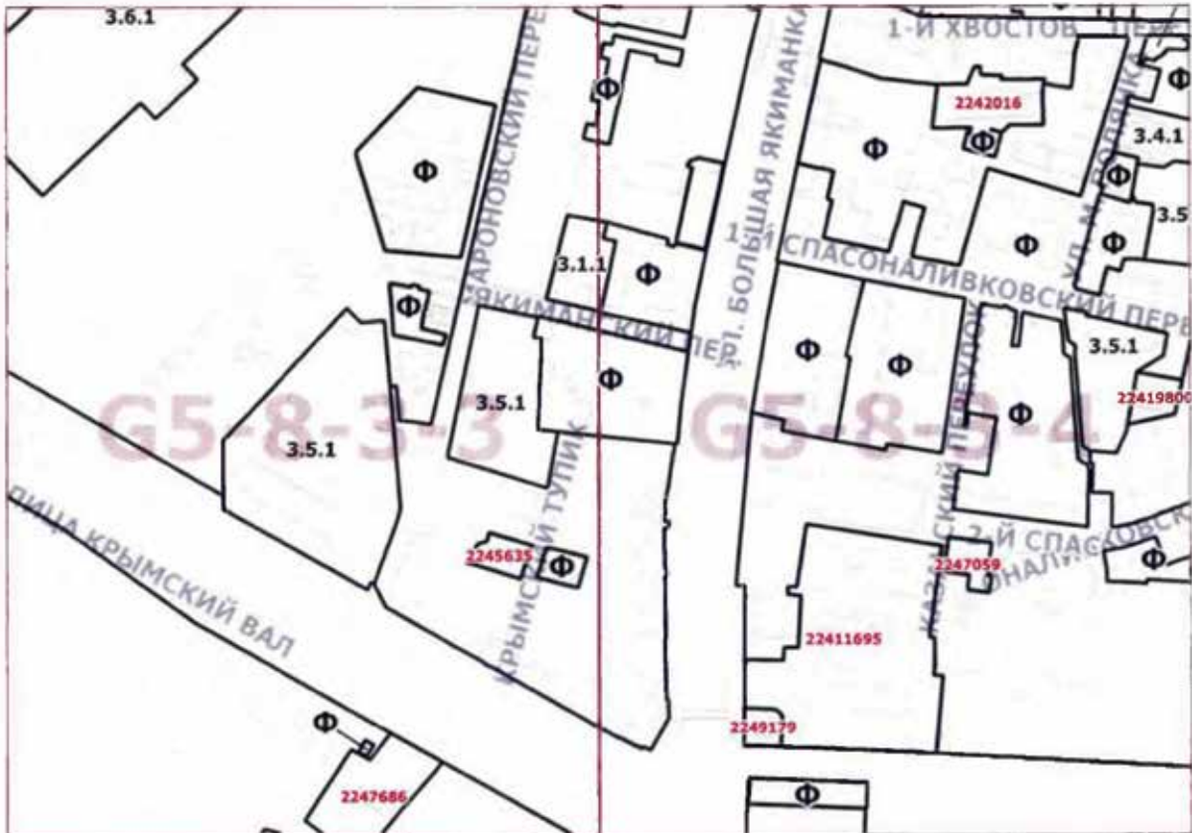
Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение 1  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 124-ПП

Внесение изменений 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

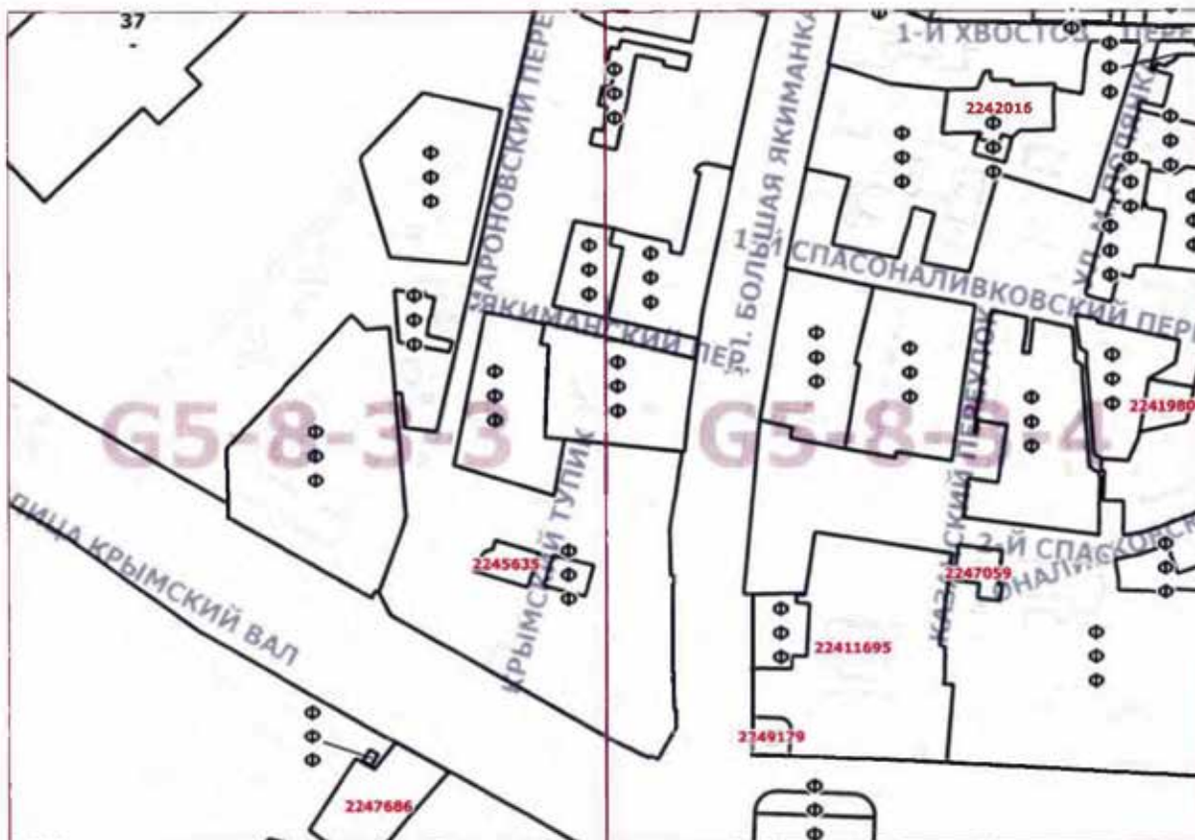


Приложение 2  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 124-ПП

Внесение изменений 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



## О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ ОТ 28 МАРТА 2017 Г. № 120-ПП

### Постановление Правительства Москвы от 19 февраля 2020 года № 125-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города 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. Лист Е5-7-3-4 карты 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 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Лист Е5-7-3-4 карты 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 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Подраздел «Пункт 162» 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 19 февраля 2020 г. № 125-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 19 февраля 2020 г. № 125-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 19 февраля 2020 года № 127-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» (в редакции постановления Правительства Москвы от 1 октября 2019 г. № 1282-ПП):

1.1. Лист G5-9-1-4 карты градостроительного зонирования «Границы территориальных зон и виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Центральный администра-

тивный округ города Москвы» раздела 1 книги 2 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Лист G5-9-1-4 карты 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 изложить в редакции 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.

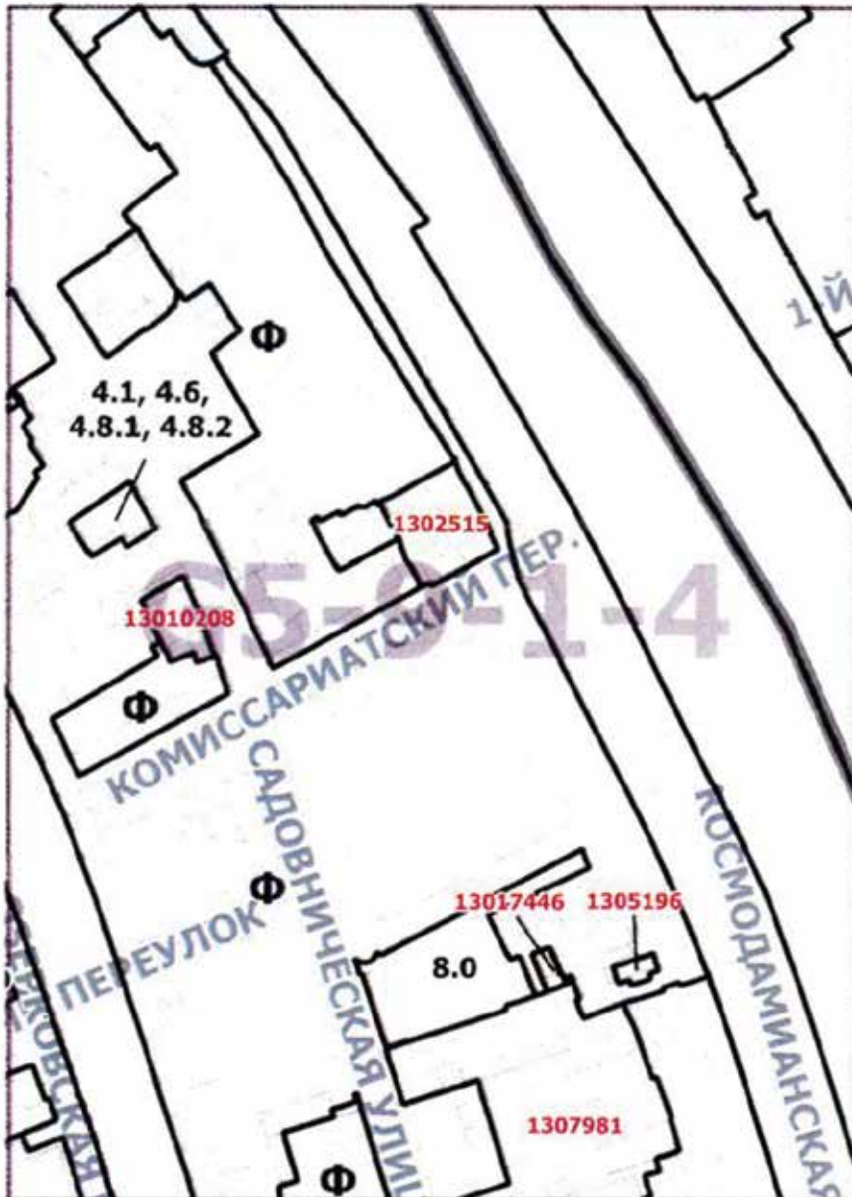
Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение 1  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 127-ПП

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

Книга 2

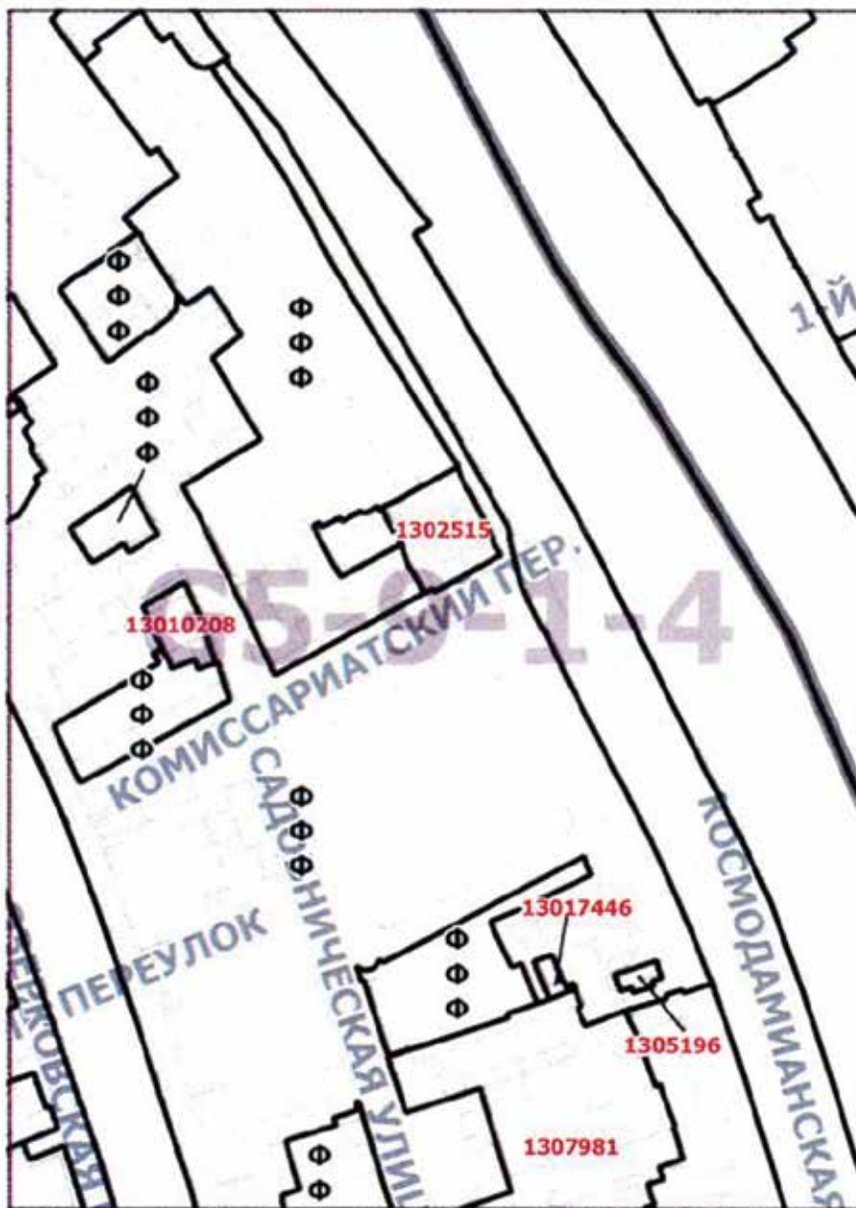
Карта градостроительного зонирования  
Границы территориальных зон и виды разрешенного использования  
земельных участков и объектов капитального строительства  
Центральный административный округ города Москвы



Приложение 2  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 127-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



## О МЕРАХ, НАПРАВЛЕННЫХ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ГОРОДА МОСКВЫ «РАЗВИТИЕ КОММУНАЛЬНО-ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ»

Постановление Правительства Москвы от 19 февраля 2020 года № 128-ПП

В соответствии со статьей 10 Закона города Москвы от 27 ноября 2019 г. № 33 «О бюджете города Москвы на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Направить в 2020 году на реализацию Государственной программы города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры и энергосбережение» объем бюджетных ассигнований согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления 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 постановлению Правительства Москвы № 128-ПП от 19.02.2020 г. не подлежит опубликованию.*

---

## О МЕРАХ, НАПРАВЛЕННЫХ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ГОРОДА МОСКВЫ «РАЗВИТИЕ КОММУНАЛЬНО-ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ»

Постановление Правительства Москвы от 19 февраля 2020 года № 129-ПП

В соответствии со статьей 10 Закона города Москвы от 27 ноября 2019 г. № 33 «О бюджете города Москвы на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов», постановлением Правительства Москвы от 6 декабря 2005 г. № 976-ПП «О расходовании средств резервного фонда, предусмотряемого в бюджете города Москвы» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Предоставить в 2020 году субсидию из бюджета города Москвы юридическому лицу, указанному в приложении к настоящему постановлению, выделив Департаменту жилищно-коммунального хозяйства города Москвы необходимый размер средств из резервного фонда, предусмотренного на 2020 год в бюджете города Москвы на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов, в рамках реализации указанным департаментом

нового мероприятия Государственной программы города Москвы «Развитие коммунально-инженерной инфраструктуры и энергосбережение» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Бирюкова П.П. и министра Правительства Москвы, руководителя Департамента финансов города Москвы Зябарову Е.Ю.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

*Приложение к постановлению Правительства Москвы № 129-ПП от 19.02.2020 г. не подлежит опубликованию.*

## ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА УЧАСТКА ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ – ТЕРМИНАЛЬНО-ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ХОВРИНО» С РАЗВИТИЕМ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ

Постановление Правительства Москвы от 19 февраля 2020 года № 132-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы» и пунктом 8.1 постановления 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» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Утвердить проект планировки территории линейного объекта участка транспортной инфраструктуры – терминально-логистический центр «Ховрино» с развитием улично-дорожной сети (приложение 1).

2. Установить границы объекта природного комплекса № 51 Северного административного округа города Москвы «Долины рек Лихоборки и Бусиновки (реабилитируемые участки) по Коровинскому шоссе и Ижорской ул.», включив в его состав участок территории площадью 0,48 га, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Исключить из состава природных и озелененных территорий Северного административного округа города Москвы объект природного комплекса № 52 «Долина р. Лихоборки (реабилитируемый участок) на территории Октябрьской железной дороги» площадью 3,26 га.

4. Установить границы объекта природного комплекса № 70 Северного административного округа города Москвы «Спортивно-рекреационная зона (проектная) по Талдомской ул.», исключив из его состава участок территории площадью 8,15 га, согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

5. Включить в состав природных и озелененных территорий Северного административного округа города Москвы участок территории площадью 0,66 га, образовав объект природного комплекса № 230 «Озелененная территория по адресу: улица Новая, дом 1» и установив его границы согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

6. Включить в состав природных и озелененных территорий Северного административного округа города

Москвы участки территории общей площадью 3,24 га, образовав объект природного комплекса № 231 «Озелененная территория по Дмитровскому шоссе от дома 107 до дома 131, корп. 1» и установив его границы согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

7. Включить в состав природных и озелененных территорий Северного административного округа города Москвы участок территории площадью 0,37 га, образовав объект природного комплекса № 232 «Озелененная территория на пересечении Флотской и Авангардной улиц» и установив его границы согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

8. 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 постановлений Правительства Москвы от 28 июня 2017 г. № 392-ПП, от 9 августа 2018 г. № 905-ПП, от 23 июля 2019 г. № 920-ПП, от 19 ноября 2019 г. № 1533-ПП):

8.1. Пункт 51 раздела «Северный АО» приложения 1 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

8.2. Пункт 52 раздела «Северный АО» приложения 1 к постановлению признать утратившим силу.

8.3. Пункт 70 раздела «Северный АО» приложения 1 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

8.4. Раздел «Северный АО» приложения 1 к постановлению дополнить пунктами 230, 231, 232 в редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

9. 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 февраля 2020 г. № 132-ПП

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ**  
**территории линейного объекта участка транспортной**  
**инфраструктуры — терминально-логический центр «Ховрино» с развитием улично-дорожной сети**

**1. Пояснительная записка**

Территория подготовки проекта планировки расположена в Северном административном округе города Москвы. Находится в границах районов города Москвы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский и ограничена:

- с запада Северо-Восточной хордой;
- с юга Московским центральным кольцом;
- с севера Московской кольцевой автомобильной дорогой;
- с востока Дмитровским шоссе, Ильменским проездом, Путейской улицей и сложившейся многоэтажной жилой и производственной застройкой.

Проектом планировки территории предусматривается строительство комплекса зданий и сооружений транспортно-логистического центра (далее — ТЛЦ), комплекса зданий и сооружений пассажирско-технической станции (далее — ПТС) и развитие улично-дорожной сети (далее — УДС).

Площадь в границах подготовки проекта планировки территории составляет 398,35 га.

Территория ТЛЦ, выделенная в границах подготовки проекта планировки, составляет 45,73 га; территория ПТС — 52,08 га, территория проектируемой УДС — 26,60 га.

Формирование ТЛЦ предусматривает строительство комплекса складских помещений, административно-бытовых зданий, зданий и сооружений ремонтно-технического назначения, открытых контейнерных площадок для складирования и хранения грузевых и порожних контейнеров.

Работа ПТС включает в себя комплекс технологических и технических операций, объединенных одной целью: своевременно и с минимальными затратами подать под посадку полностью и качественно подготовленный состав.

Строительство ПТС «Ховрино» позволит обеспечить полный технологический цикл обслуживания и экипировки пассажирских поездов на современном уровне и обеспечит: беспрепятственный прием составов с пассажирских станций; формирование поездов; техническое обслуживание вагонов; экипировку вагонов; внутреннюю уборку вагонов и удаление из них мусора; наружную обмывку вагонов; высоковольтное отопление состава; своевременную подачу составов под посадку.

В решениях ПТС предусмотрено улучшение маневровой работы станции и перестановки поездов (без пересечения главных путей Санкт-Петербург — Москва), для реализации чего выполнено проектирование соединительных железнодорожных ветвей.

В составе проекта планировки территории выполнено межевание территории (раздел 4 «Характеристика земельных участков территории» настоящего приложения) с учетом оформленных земельно-правовых отношений

и пространственно-планировочных решений. Установлены границы земельных участков существующих и проектируемых объектов и ограничения по их использованию.

Территория в границах межевания составляет 123,85 га.

Проектом планировки территории предусматривается осуществление следующих мероприятий.

**Мероприятия по развитию УДС**

Планировочные решения проекта планировки территории предусматривают строительство и реконструкцию объектов УДС.

Проектом предлагается формирование магистральной улицы районного значения от Дмитровского шоссе до Ижорской улицы вдоль Октябрьской железной дороги для обслуживания прилегающей территории, с учетом существующих и проектируемых участков УДС — Ижорской улицы, Путейской улицы, проектируемых проездов 2236, 980 и 4389.

Транспортно-планировочным решением предусматривается:

- строительство участка УДС — продолжение Ижорской улицы до проектируемого проезда 4389 с организацией 2 полос движения в каждом направлении;
- строительство проектируемого проезда 4389 от улицы Маршала Федоренко до Базовской улицы — по 2 полосы движения в каждом направлении;
- реконструкция проектируемого проезда 4389 от улицы Базовская до развязки на пересечении с улицей Фестивальная и организацией 2 полос движения в каждом направлении;
- строительство проектируемого проезда 1123 от развязки на пересечении с улицей Фестивальная до улицы Ивана Сусанина;
- реконструкция Путейской улицы с организацией 2–3 полос движения в каждом направлении;
- строительство участка УДС — проектируемого проезда 980 от проектируемого съезда на Ильменский проезд до Пяловской улицы с организацией 2–3 полос движения в каждом направлении;
- строительство участка УДС — проектируемого проезда 980 от проектируемого проезда 2236 до проектируемого съезда на Ильменский проезд с организацией 2 полос движения в каждом направлении;
- реконструкция проектируемого проезда 2236 с уширением до 2 полос движения в каждом направлении;
- обустройство остановочных пунктов наземного городского пассажирского транспорта;
- устройство светофорного регулирования в зоне пересечения транспортных потоков.

В составе проекта планировки территории предусмотрены мероприятия по развитию прилегающей УДС для обеспечения транспортной связанности территории:

— реконструкция улицы Маршала Федоренко с уширением и организацией 2 полос движения в каждом направлении и оборудование заездных карманов в зоне остановок наземного городского пассажирского транспорта;

— реконструкция съезда с Талдомской улицы на проектируемый проезд 4389;

— реконструкция Пяловской улицы;

— строительство участка УДС от проектируемого проезда 980 до Ильменского проезда с организацией 2 полос движения в каждом направлении;

— строительство участка УДС, соединяющего проектируемый проезд 4370 и проектируемый проезд 4389.

В качестве мероприятий по снижению шума предусматривается установка шумозащитных экранов и шумозащитное остекление жилых помещений в многоквартирных домах. Перечень и объем работ по шумозащитным мероприятиям уточняются на последующих стадиях проектирования.

Строительство и реконструкция УДС предусматривает мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры.

В целях реализации планировочных решений необходимо освобождение участков территорий от существующей застройки в установленном законом порядке.

Предложения по обслуживанию территории наземным городским пассажирским транспортом с учетом корректировки существующих маршрутов и организации новых, с указанием частоты движения и расчета выпуска подвижного состава на маршруты разрабатываются на этапах реализации проекта планировки.

### Мероприятия по инженерному обеспечению

Водоснабжение новых объектов следует осуществлять непосредственно от существующих водопроводных кольцевых сетей диаметром 300 мм с устройством внутриплощадочной проектируемой сети водоснабжения. Размещение новых объектов необходимо осуществлять без нарушения водоснабжения остающихся потребителей.

Наружное пожаротушение объектов должно обеспечиваться в соответствии с требованиями Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Канализование объектов ТЛЦ и ПТС необходимо осуществить через проектируемую самотечную сеть диаметром, принятым по гидравлическому расчету с присоединением к существующим сетям хозяйственно-бытовой канализации. Для очистки загрязненных стоков необходимо строительство очистных сооружений.

Водоотведение с территории предусматривается через закрытую самотечную сеть дождевой канализации с последующим присоединением к существующим сетям.

На территории ТЛЦ предусмотрено строительство локальных очистных сооружений, так как поверхностный сток по коллекторам реки Жабенка и реки Бусинка за границами рассмотрения сбрасывается в открытое русло реки Лихоборка без предварительной очистки.

Теплоснабжение размещаемых объектов предлагается осуществлять от действующего централизованного источника тепла — ТЭЦ-21 за счет имеющегося резерва мощности. Потребителей тепла предлагается присоединять к тепловым сетям через индивидуальные тепловые пункты.

При проведении работ, попадающих в зону строительства и реконструкции объектов, предусмотренных планировочными решениями, необходимо осуществление мероприятий, направленных на сохранность и эксплуатационную надежность существующих инженерных коммуникаций путем уменьшения изменения напряженно-деформированного состояния грунтового массива вокруг подземных коммуникаций за счет применения современных технологий, техники и конструктивно-технологических решений, которые используются непосредственно в процессе выполнения основных строительных работ. Меры по обеспечению сохранности применяются в пределах зоны строительства объектов и служат в первую очередь для снижения и компенсации технологических негативных воздействий строительства на существующие подземные коммуникации.

При строительстве объектов вблизи существующих коммуникаций предусмотреть разработку и засыпку грунта строительных траншей и котлованов вручную, с применением средств малой механизации, под надзором представителей эксплуатирующих организаций, с определением фактического местоположения существующих коммуникаций. Во избежание обвала грунта при прокладке коммуникаций открытым способом предусмотреть крепления стенок траншей и котлованов, которые назначаются в зависимости от глубины и ширины траншеи и котлована, а также физико-механических свойств грунтов. В процессе производства работ необходимо выполнять высокоточные инструментальные наблюдения за осадками существующих зданий и сооружений.

Проектом планировки территории предусматривается защита футлярами части существующих подземных газопроводов в местах пересечений с планировочными решениями по развитию УДС с выводом концов футляров за границы бортов проезжей части с учетом требований к прочности, долговечности и эксплуатационной надежности газопроводов (в соответствии с положениями СП 62.13330.2011\*. Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002). В проекте планировки территории предусмотрено переустройство газопроводов высокого давления (d<sub>y</sub> 800 мм), среднего давления (d<sub>y</sub> 250 мм, d<sub>y</sub> 200 мм) и низкого давления (d<sub>y</sub> 250 мм), попадающих под проезжую часть УДС.

При реконструкции и строительстве УДС необходимо выполнить работы по устройству сети дождевой канализации для обеспечения водоотвода, с получением технических условий от эксплуатирующей организации. В зоне размещения проектируемого обгонного водосточного коллектора Ду 3000 мм (вдоль открытого русла реки Бусинки и благоустройство русла для жилого квартала по адресу: Северный административный округ города Москвы, Западное Дегунино, ул. Базовская, вл. 15) предусмотреть мероприятия по сохранности коллектора с получением технических условий от эксплуатирующей организации.

Объем работ по перекладке, переустройству и реконструкции существующих сетей с сохранением обеспечения потребителей, а также по строительству сетей, перечень мероприятий по обеспечению сохранности существующих сетей уточняются на последующих стадиях проектирования в соответствии с техническими условиями эксплуатирующих организаций.

### **Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны**

По проекту принято решение: не предусматривать размещение защитного сооружения гражданской обороны.

Систему оповещения проектируемых объектов необходимо выполнить в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 1 декабря 2015 г. № 795-ПП «Об организации оповещения населения города Москвы о чрезвычайных ситуациях».

### **Мероприятия по развитию природных и озелененных территорий**

Проектными решениями предусматривается корректировка границ объекта природного комплекса № 70 Северного административного округа города Москвы «Спортивно-рекреационная зона (проектная) по Талдомской ул.» путем исключения участка территории площадью 8,15 га, исключение из состава природных и озелененных территорий Северного административного округа города Москвы объекта природного комплекса № 52 «Долина р. Лихоборки (реабилитируемый участок) на территории Октябрьской железной дороги» площадью 3,26 га, расположенных в границах отвода Октябрьской железной дороги, с исключением участков общей площадью 11,41 га из состава природных и озелененных территорий Северного административного округа города Москвы.

Предусматривается включение в состав объекта природного комплекса № 51 Северного административного округа города Москвы «Долины рек Лихоборки и Бусиновки (реабилитируемые участки) по Коровинскому шоссе и Ижорской ул.», участка территории площадью 0,48 га.

Предусматривается включение в состав природных и озелененных территорий Северного административного округа города Москвы участка территории площадью 0,66 га с образованием объекта природного комплекса № 230 «Озелененная территория по адресу: улица Новая, дом 1», участка территории площадью 3,24 га с образованием объекта природного комплекса № 231 «Озелененная территория по Дмитровскому шоссе от дома 107 до дома 131, корп. 1», а также участка территории площадью 0,37 га с образованием объекта природного комплекса № 232 «Озелененная территория на пересечении Флотской и Авангардной улиц».

### **Мероприятия по охране объектов культурного наследия, в том числе объектов археологического наследия**

Территория подготовки проекта планировки частично расположена:

– в границах объединенной охранной зоны № 294, утвержденной постановлением Правительства Москвы от 28 декабря 1999 г. № 1215 «Об утверждении зон охраны памятников истории и культуры г. Москвы (на территории между Камер-Коллежским валом и административной границей города)»;

– в границах зон регулирования застройки № 19 и № 20, утвержденных постановлением Правительства Москвы от 28 декабря 1999 г. № 1215 «Об утверждении зон охраны памятников истории и культуры г. Москвы

(на территории между Камер-Коллежским валом и административной границей города)»;

– в защитной зоне объекта культурного наследия регионального значения «Станция «Ховрино» Николаевской железной дороги, начало XX в., архитектор А.Н.Померанцев» по адресу: Путейская ул., д. 3, 21 (статья 34.1 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»).

В границах подготовки проекта планировки территории расположены объекты культурного наследия регионального значения:

– «Храм св. прп. Сергия Радонежского в Бусинове, 1857–1860-е гг., гражданский инженер В.О.Грудзин, помощник гражданского инженера А.Ф.Ярошевский» (Ижорская ул., д. 1, стр. 1), границы которого утверждены постановлением Правительства Москвы от 16 марта 2011 г. № 66-ПП «Об утверждении границ территорий объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) регионального значения»;

– «Станция «Ховрино» Николаевской железной дороги, начало XX в., архитектор А.Н.Померанцев» в составе объектов культурного наследия: «Жилой дом, 1910 г., архитектор А.Н.Померанцев» (Путейская ул., д. 21), «Жилой дом, 1910 г., архитектор А.Н.Померанцев» (Путейская ул., д. 3), границы которых утверждены приказами Департамента культурного наследия города Москвы от 9 февраля 2017 г. № 85 «О включении объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, расположенного по адресу: ул. Путейская, д. 3, в перечень выявленных объектов культурного наследия города Москвы и об утверждении границ его территории»; от 9 февраля 2017 г. № 86 «О включении объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, расположенного по адресу: ул. Путейская, д. 21, в перечень выявленных объектов культурного наследия города Москвы и об утверждении границ его территории»; от 10 декабря 2018 г. № 1045 «О включении выявленных объектов культурного наследия «Жилой дом станции «Ховрино» Николаевской железной дороги, 1910 г., архитектор А.Н.Померанцев», расположенного по адресу: г. Москва, ул. Путейская, д. 3, «Жилой дом станции «Ховрино» Николаевской железной дороги, 1910 г., архитектор А.Н.Померанцев», расположенного по адресу: г. Москва, ул. Путейская, д. 21, в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения (ансамбля), об утверждении границ его территории и предмета охраны».

На территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик, существующих на территории памятника или ансамбля, объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия (статья 5.1 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»).

Работы на территории указанных объектов культурного наследия не проводятся.

Изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы и иные работы в границах территории объекта культурного наследия, а также на земельных участках, непосредственно связанных с земельными участками в границах территорий объекта культурного наследия, должны проводиться при условии реализации согласованного соответствующим органом охраны объектов культурного наследия обязательного раздела об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия в проектах проведения таких работ или проектов обеспечения сохранности указанных объектов культурного наследия либо плана проведения спасательных

археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории подготовки проекта планировки 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 (статья 36 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»).

## 2. Основные планировочные характеристики линейного объекта участка УДС

№ п/п	Перечень основных требований	Содержание требований
1	2	3
1	Основание подготовки проекта планировки	1. Закон города Москвы от 5 мая 2010 г. № 17 «О Генеральном плане города Москвы». 2. Распоряжение Москомархитектуры от 9 апреля 2014 г. № 47 «О подготовке проектов планировки территорий для проектирования и строительства транспортно-логистических центров: «Люблино», «Кунцево II», «Ховрино», «Северянин»
2	Перечень проектов, выполненных на прилегающую территорию	1. Постановление Правительства Москвы от 6 марта 2013 г. № 138-ПП «Об утверждении проекта планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети — участка Северо-Западной хорды от МКАД до Дмитровского шоссе (поперечное направление в западном секторе города Москвы от Ярославского шоссе до Сколковского шоссе)». 2. Постановление Правительства Москвы от 13 ноября 2013 г. № 739-ПП «Об утверждении проекта планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети — участка Северо-Восточной хорды от Фестивальной улицы до Дмитровского шоссе». 3. Постановление Правительства Москвы от 11 декабря 2013 г. № 824-ПП «Об утверждении проекта планировки участка линейного объекта — электродепо «Лихоборы» Люблинско-Дмитровской линии метрополитена с соединительной веткой». 4. Постановление Правительства Москвы от 3 августа 2015 г. № 485-ПП «Об утверждении проекта планировки территории транспортно-пересадочного узла «Селигерская улица»». 5. Постановление Правительства Москвы от 21 апреля 2016 г. № 198-ПП «Об утверждении проекта планировки территории транспортно-пересадочного узла «Николаевская» (платформа НАТИ)». 6. Постановление Правительства Москвы от 8 июля 2016 г. № 408-ПП «Об утверждении проекта планировки территории транспортно-пересадочного узла «Окружная»». 7. Постановление Правительства Москвы от 5 апреля 2017 г. № 170-ПП «Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети — Талдомской улицы — улицы 800-летия Москвы — Инженерной улицы до пересечения Бибиревской улицы с Алтуфьевским шоссе». 8. Постановление Правительства Москвы от 15 сентября 2017 г. № 682-ПП «Об утверждении проекта планировки территории, ограниченной улицей Маршала Федоренко, Зеленоградской улицей, Беломорской улицей и Прибрежным проездом, включая территорию транспортно-пересадочного узла «Ховрино»».

1	2	3
		9. Постановление Правительства Москвы от 9 ноября 2017 г. № 849-ПП «Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – Дмитровский путепровод». 10. Постановление Правительства Москвы от 22 марта 2018 г. № 214-ПП «Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – участок Северо-Восточной хорды от железнодорожных путей Октябрьского направления Московской железной дороги до железнодорожных путей Ярославского направления Московской железной дороги»
3	<b>Категория линейного объекта</b>	Магистральные улицы районного значения, улицы и дороги местного значения
4	<b>Вид работ</b>	Строительство, реконструкция
5	<b>Планировочные показатели линейного объекта</b>	
5.1	Ижорская улица	Строительство
	Протяженность	0,34 км
	Ширина проезжей части	14,0 м
	Количество полос движения	2 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,25 м
5.2	Проектируемый проезд 4389 от улицы Маршала Федоренко до Базовской улицы	Строительство
	Протяженность	0,83 км
	Ширина проезжей части	14-15 м
	Количество полос движения	2 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,25 м
5.3	Проектируемый проезд 4389 от Базовской улицы до развязки на пересечении с улицей Фестивальная	Реконструкция
	Протяженность	0,86 км
	Ширина проезжей части	15,0 м
	Количество полос движения	2 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,25 м
5.4	Проектируемый проезд 1123 от развязки на пересечении с улицей Фестивальная до улицы Ивана Сусанина	Строительство
	Протяженность	0,55 км

1	2	3
	Ширина проезжей части	18,5 м
	Количество полос движения	2–3 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,25 м
5.5	Путейская улица	Реконструкция
	Протяженность	1,1 км
	Ширина проезжей части	18,5 м
	Количество полос движения	2–3 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,25 м
5.6	Проектируемый проезд 980 от проектируемого съезда на Ильменский проезд до Пяловской улицы	Строительство
	Протяженность	0,9 км
	Ширина проезжей части	18,5 м
	Количество полос движения	2–3 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,25 м
5.7	Проектируемый проезд 980 от проектируемого проезда 2236 до проектируемого съезда на Ильменский проезд	Строительство
	Протяженность	0,73 км
	Ширина проезжей части	15,0 м
	Количество полос движения	2 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,25 м
5.8	Проектируемый проезд 2236	Реконструкция
	Протяженность	0,31 км
	Ширина проезжей части	14,0 м
	Количество полос движения	2 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,25 м
5.9	Улица Маршала Федоренко	Реконструкция
	Протяженность	0,9 км
	Ширина проезжей части	15,0 м

1	2	3
	Количество полос движения	2 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,25 м
5.10	Съезд с Талдомской улицы на проектируемый проезд 4389	Реконструкция
	Протяженность	0,28 км
	Ширина проезжей части	10,5 м
	Количество полос движения	1 полоса движения в каждом направлении
	Тротуары	0,75 м
5.11	Пяловская улица	Реконструкция
	Протяженность	0,29 км
	Ширина проезжей части	15,0 м
	Количество полос движения	2 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,25 м
5.12	Участок УДС от проектируемого проезда 980 до Ильменского проезда	Строительство
	Протяженность	0,2 км
	Ширина проезжей части	14,0 м
	Количество полос движения	2 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,0 м
5.13	Участок УДС, соединяющий проектируемый проезд 4370 и проектируемый проезд 4389	Строительство, реконструкция
	Протяженность	0,12 км
	Ширина проезжей части	15,0 м
	Количество полос движения	2 полосы движения в каждом направлении
	Тротуары	2,0–2,25 м
6	<b>Организация движения транспорта и пешеходов</b>	
6.1	<b>Светофорные объекты</b>	Предусматриваются
6.2	<b>Внеуличные пешеходные переходы</b>	Не предусматриваются

1	2	3
6.3	Наземные пешеходные переходы	Предусматриваются
7	Мероприятия по развитию инженерной инфраструктуры	
7.1	Установление технических зон инженерных коммуникаций	Требуется
7.2	Устройство, переустройство инженерных коммуникаций	Требуется
8	Изменение границ природных и озелененных территорий	Требуется
9	Изменение границы зоны планируемого развития линейного объекта УДС	Требуется в связи с необходимостью приведения в соответствие с планировочным решением
10	Реорганизация железнодорожных путей	Требуется ликвидация существующих подъездных веток в границах УДС
11	Планируемое изъятие в установленном законом порядке или изменение существующих границ участков землепользования	Требуется (план «Межевание территории»)

3. Таблица «Участки территории (зоны) планируемого размещения объектов» к плану «Функционально-планировочная организация территории» и плану «Границы зон планируемого размещения объектов»

№ участка (зоны) на плане	№ объекта на плане	Функциональное назначение участка (зоны) (код вида разрешенного использования земельного участка)	Площадь участка, га	Предельные параметры <sup>1</sup>			Наименование объекта	Показатели объекта			
				Плотность, тыс. кв. м/га	Высота, м	Застраенность, %		Общая наземная площадь, кв. м	Суммарная поэтажная площадь наземной части в габаритах наружных стен, кв.м	Протяженность, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	1.1						Трансформаторная подстанция	44	45	-	
	1.2	Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения физических и юридических лиц коммунальными услугами, в частности: поставки воды, тепла, электричества, газа, предоставления услуг связи, отвода канализационных стоков, очистки и уборки объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники) (3.1.1)	1,3955				Трансформаторная подстанция	44	45	-	
	1.3					15		Трансформаторная подстанция	44	45	-
	1.4							Трансформаторная подстанция	44	45	-
	1.5							Трансформаторная подстанция	44	45	-
	1.6							Очистное сооружение	6732	6740	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.13	Размещение железнодорожных путей (7.1.1). Размещение зданий и сооружений, в том числе железнодорожных вокзалов и станций, а также устройств и объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта наземных и подземных зданий, сооружений, устройств и других объектов железнодорожного транспорта; размещение погрузочно-разгрузочных площадок, прирельсовых складов (за исключением складов горюче-смазочных материалов и автозаправочных станций любых типов, а также складов, предназначенных для хранения опасных веществ и материалов, не предназначенных непосредственно для обеспечения железнодорожных перевозок) и иных объектов при условии соблюдения требований безопасности движения, установленных федеральными законами; размещение наземных сооружений метрополитена, в том числе посадочных станций, вентиляционных шахт и т.п.; размещение наземных сооружений для трамвайного сообщения и иных специальных дорог (канатных, монорельсовых, фуникулеров) (7.1.2).									
2.14							ЦРП 2х1000 кВА (центральный распределительный пункт)	65	72	-
2.15							Пост отопления (2 шт.)	112	124	-
2.16							Прожекторные мачты	-	-	-
2.17							Здание контрольно-пропускного пункта	32	36	-
2.18							Ограждение территории станции	-	-	74
2.19							Модуль ЭЦ-ТМ.П.8 (электрическая централизация в транспортный модуль)	-	-	-
2.20							Автоматизированная дизельная электростанция	14	15	-
2.21							Очистные сооружения поверхностных сточных вод	162	180	-
2.22							Площадка для мусоросборника	141	156	-
2.23							Модуль ЭЦ-ТМ.П.9.2 (электрическая централизация в транспортный модуль)	120	133	-
2.24							Служебно-техническое здание работников вагонного хозяйства	324	360	-
2.25							Компрессорная для горочных замедлителей	101	111	-
2.26							Здание (военно-техническая охрана)	519	576	-
2.27							Компрессорная для площадки ТОР (техническое обслуживание и ремонт) грузовых вагонов	29	32	-
							Склад запчастей и средств малой механизации для грузовых вагонов	65	72	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.28	Размещение железнодорожных путей (7.1.1). Размещение зданий и сооружений, в том числе железнодорожных вокзалов и станций, а также устройств и объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта наземных и подземных зданий, сооружений, устройств и других объектов железнодорожного транспорта; размещение погрузочно-разгрузочных площадок, прирельсовых складов (за исключением складов горюче-смазочных материалов и автозаправочных станций любых типов, а также складов, предназначенных для хранения опасных веществ и материалов, не предназначенных непосредственно для обеспечения железнодорожных перевозок) и иных объектов при условии соблюдения требований безопасности движения, установленных федеральными законами; размещение наземных сооружений метрополитена, в том числе посадочных станций, вентиляционных шахт и т.п.; размещение наземных сооружений для трамвайного сообщения и иных специальных дорог (канатных, монорельсовых, фуникулеров) (7.1.2).						Здание производственного участка ШЧ-1 (ЛПУ ШЧ-1)	389	432	-
2.29							БКТПБ-2х1000/10/0.4 (блочная комплектная трансформаторная подстанция)	52	58	-
2.30							Канализационная насосная станция бытовых сточных вод	3,5	4	-
2.31							Здание сегевого района	218,5	355	-
2.32							Здание административно-бытового корпуса ДТВ	370,1	631,6	-
2.33							Здание полиции	476,5	789,6	-
2.34							Противопожарные резервуары (2 шт.)	54	54	-
2.35							Склад газобаллонного оборудования	562	624	-
2.36							Пункт технического обслуживания локомотивов	1047	1162	-
2.37							Компрессорная для нужд ППОЛ (пункт технического обслуживания локомотивов)	75	83	-
2.38							Дом отдыха локомотивных бригад на 52 места	4628	4860	-
2.39							Склад масел и дизельного топлива с насосной	-	-	-
2.39.1							Подземные резервуары, емкостью 50 куб. м (4 шт.)	-	-	-
2.39.2							Подземный резервуар, емкостью 25 куб. м (3 шт.)	-	-	-
2.39.3							Насосная склада масел	65	72	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	2.39.4	<p>Размещение железнодорожных путей (7.1.1). Размещение зданий и сооружений, в том числе железнодорожных вокзалов и станций, а также устройств и объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта наземных и подземных зданий, сооружений, устройств и других объектов железнодорожного транспорта; размещение погрузочно-разгрузочных площадок, прирельсовых складов (за исключением складов горюче-смазочных материалов и автотранспортных станций любых типов, а также складов, предназначенных для хранения опасных веществ и материалов, не предназначенных непосредственно для обеспечения железнодорожных перевозок) и иных объектов при условии соблюдения требований безопасности движения, установленных федеральными законами; размещение наземных сооружений метрополитена, в том числе посадочных станций, вентиляционных шахт и т.п.; размещение наземных сооружений для трамвайного сообщения и иных специальных дорог (канатных, монорельсовых, фуникулеров) (7.1.2). Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности) (4.1.0). Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и т.п.; продовольственные и непродовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов (6.9.0). Размещение постоянных или временных гаражей с несколькими стояночными местами, стоянок (парковок), гаражей, в том числе многоярусных, не указанных в коде 2.7.1.0 (№ 58) (4.9.0)</p>					Резервуар для аварийного пролива, емкостью 15 куб. м	-	-	-	
	2.40		Вагономоечный цех				1385	1536			
	2.41		Гараж для автомобилей				835	927			
	2.42		Цех технического обслуживания и экипажи пассажирских составов				-	-			
	2.42.1		Производственная часть				8562	9504			
	2.42.2		Административно-бытовой корпус				2801	3110			
	2.43		Стоянка автомобилей				-	-			
	2.44		Гараж НГЧ (дистанция гражданских сооружений)				1189	1320			
2	2.45		Резервуар запаса воды для автоматического пожаротушения, емкостью 500 куб. м				130	144			
	2.46		Склад НГЧ (дистанция гражданских сооружений)				130	144			
	2.47		Склад ДМТО (департамент материально-технического обеспечения)				896	995			
	2.48		Контрольно-пропускной пункт				58	64			
	2.49		Пост отопления				65	72			
	2.50		Резервуар запаса воды для автоматического пожаротушения				24	27			
	2.51		Компрессорная для РЭД				42	47			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	2.52						Здание КИП (контрольно-измерительных приборов)	195	216	-
	2.53						Железнодорожная эстакада, протяженностью 325,0 м	2264	-	325
	2.54						Железнодорожная эстакада, протяженностью 345,0 м	2737	-	345
3	3.1	Размещение железнодорожных путей (7.1.1). Размещение зданий и сооружений, в том числе железнодорожных вокзалов и станций, а также устройств и объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта наземных и подземных зданий, сооружений, устройств и других объектов железнодорожного транспорта; размещение погрузочно-разгрузочных площадок, прирельсовых складов (за исключением складов горюче-смазочных материалов и автозаправочных станций любых типов, а также складов, предназначенных для хранения опасных веществ и материалов, не предназначенных непосредственно для обеспечения железнодорожных перевозок) и иных объектов при условии соблюдения требований безопасности движения, установленных федеральными законами; размещение наземных сооружений метрополитена, в том числе посадочных станций, вентиляционных шахт и т.п.; размещение наземных сооружений для трамвайного сообщения и иных специальных дорог (канатных, монорельсовых, фуникулеров) (7.1.2). Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не относящихся к передаче товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности) (4.1.0).	45,7295	-	45	-	Гараж ричстакеров с ремонтной зоной	609	676	-
	3.2						Склады кросс-докинг	2978	3306	-
	3.3						Мастерская (площадка для негабаритного груза)	183	203	-
	3.4						Контрольно-пропускной пункт	350	389	-
	3.5						Складские помещения	50954	53500	-
	3.6						Рефрижераторная	11700	12870	-
	3.7						Технический пункт складской зоны	86	96	-
	3.8						Административное здание	854	948	-
	3.9						Многофункциональный административный комплекс	9900	10990	-
	3.10						Мостовой пешеходный переход	688	764	-
	3.12						Сортировочный склад-пактауз	41109	43165	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и т.п.; продовольственные и непродовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов (6,9,0).					Административно-бытовое здание, диспетчерская	740	821	-
3.13							Склад (двухэтажный)	62437	66186	-
3.15							Очистные сооружения ливневых стоков	567	629	-
3.17		Размещение постоянных или временных гаражей с несколькими стояночными местами, стоянок (парковок), гаражей, в том числе многоэтажных, не указанных в коде 2.7.1.0 (№ 58) (4,9,0)					Локомотивное депо	500	550	-
3.18							Мастерская (ремонтная зона)	402	446	-
3.19							Административно-бытовой корпус ремонтной зоны	177	197	-
3.20							Реконструируемое здание администрации	3355	3724	-
3.21							Административно-бытовой корпус, автотрансформаторный пункт питания	327	363	-
3.22							Пешеходный сход с моста	50	50	-
3.23							Административно-бытовой корпус	2064	2290	-
3.24							Пожарные резервуары, емкостью 2400 куб. м	-	-	-
3.25							Насосная станция	170	189	-
3.26							Открытая контейнерная площадка	77 630	-	-
3.27							Площадка хранения порожних контейнеров	10 560	-	-
3.28										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	-	Размещение объектов улично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	9 819	0	0	0	Ижорская улица	9 819	-	340
5	-	Размещение объектов улично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	26 888	0	0	0	Проектируемый проезд 4389 от улицы Маршала Федоренко до Базовской улицы	26 888	-	830
6	-	Размещение объектов улично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	26 706	0	0	0	Проектируемый проезд 4389 от Базовской улицы до развязки на пересечении с улицей Фестивальная	26 706	-	860
7	-	Размещение объектов улично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	14 832	0	0	0	Проектируемый проезд 1123 от развязки на пересечении с улицей Фестивальная до улицы Ивана Сусанина	14 832	-	550
8	-	Размещение объектов улично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	35 420	0	0	0	Путейская улица	35 420	-	1 100
9	-	Размещение объектов улично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	27 194	0	0	0	Проектируемый проезд 980 от проектируемого съезда на Ильменский проезд до Пяловской улицы	27 194	-	900
10	-	Размещение объектов улично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	18 149	0	0	0	Проектируемый проезд 980 от проектируемого проезда 2236 до проектируемого съезда на Ильменский проезд	18 149	-	730
11	-	Размещение объектов улично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	9 287	0	0	0	Проектируемый проезд 2236	9 287	-	310
12	-	Размещение объектов улично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	30 105	0	0	0	Улица Маршала Федоренко	30 105	-	900

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)								
13	-	Размещение объектовлично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	5 784	0	0	0	Съезд с Талдомской улицы на проектируемый проезд 4389	5 784	-	280
14	-	Размещение объектовлично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	7 157	0	0	0	Пяловская улица	7 157	-	290
15	-	Размещение объектовлично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	4 913	0	0	0	Участок УДС от проектируемого проезда 980 до Ильменского проезда	4 913	-	200
16	-	Размещение объектовлично-дорожной сети: проездов, площадей, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров, пешеходных переходов, набережных, искусственных сооружений, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры (12.0.2)	2 926	0	0	0	Участок УДС, соединяющий проектируемый проезд 4370 и проектируемый проезд 4389	2 926	-	120
17	-	Размещение береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, парков, садов, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры, малых архитектурных форм (12.0.1)	0,1388	0	0	0	-	-	-	-
18	-	Размещение береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, парков, садов, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры, малых архитектурных форм (12.0.1)	0,0843	0	0	0	-	-	-	-
19	-	Размещение береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, парков, садов, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры, малых архитектурных форм (12.0.1)	0,2342	0	0	0	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	-	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства: строительных материалов и конструкций (кирпича, пиломатериалов, цемента, крепежных материалов), бытового и строительного, газового и сантехнического оборудования, лифтов и подъемников, столярной продукции, сборных домов или их частей и тому подобной продукции (6.6.0)	0,0790	-	-	-	-	-	-	-
21	-	Размещение береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, парков, садов, велодорожек и объектов велотранспортной инфраструктуры, малых архитектурных форм (12.0.1)	0,0742	0	0	0	-	-	-	-
22	-	Размещение постоянных или временных гаражей с несколькими стояночными местами, стоянок (парковок), гаражей, в том числе многоярусных, не указанных в коде 2.7.1.0 (№ 58) (4.9.0)	0,0258	15	-	-	-	-	-	-
23	-	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиодифракции, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи и т.п., инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодом 3.1.1 (№ 59) (6.8.0)	0,0530	15	-	-	-	-	-	-
24	-	Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и т.п.; продовольственные и непродовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов (6.9.0)	0,2065	15	-	-	-	-	-	-
25	-	Размещение постоянных или временных гаражей с несколькими стояночными местами, стоянок (парковок), гаражей, в том числе многоярусных, не указанных в коде 2.7.1.0 (№ 58) (4.9.0)	0,0556	15	-	-	-	-	-	-
26	-	Промыленно-производственная деятельность. Размещение объектов капитального строительства в целях добычи недр. их	0,0103	15	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		переработки, изготовления вещей промышленным способом. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 6.2.0-6.8.0 (№№ 70-78), 6.11.0 (№ 81) (6.0.0)								
27	-	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиодифракции, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи и т.п., инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодом 3.1.1 (№ 59) (6.8.0)	0,0709	15	-	-	-	-	-	-
28	-	Размещение береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, парков, садов, велодорожек и объектов велоспортивной инфраструктуры, малых архитектурных форм (12.0.1)	0,0038	0	0	0	-	-	-	-

*! — предельные параметры участков указаны согласно постановлению Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы».*

4. Таблица «Характеристика земельных участков территории» к плану «Межевание территории»

№ земельного участка	Кадастровый номер земельного участка (при наличии)	Местоположение (адресные ориентиры)	Вид разрешенного использования	Площадь, кв. м				Примечание	
				Всего земельного участка	В границах зоны размещения				
					ПТС	ТЛЦ	УДС		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002014:163	Дополнительный участок Октябрьской железной дороги	Эксплуатация Октябрьской железной дороги	108 130	75 418	-	-	Техническая зона ЛЭП – 70 кв. м; Водоохранная зона – 5 870 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 1 050 кв. м	-
2	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0001030:65	Участок № 3 Октябрьской железной дороги от Савеловского отделения Московской железной дороги до МКАД	Эксплуатация и развитие железных дорог	1 453 099	323 902	387 254	456	Территория объектов культурного наследия – 2 095 кв. м; СЗЗ производственных объектов и объектов инженерии – 46 491 кв. м; Техническая зона метрополитена – 1 551 кв. м; Водоохранная зона – 63 776 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 34 096 кв. м; Сервитуты – 3 729 кв. м	Снос существующих объектов капитального строительства (далее – ОКС) – 17 771 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002031:51	Малое кольцо Московской окружной железной дороги САО (участок №1)	Эксплуатация и развитие железных дорог	29 159	7 941	-	-	Техническая зона метрополитена – 964 кв. м; Водоохранная зона – 15 776 кв. м	-
4	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002031:1359	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, вл. 5/1	Железнодорожный транспорт	155 346	64	-	-	Водоохранная зона – 38 142 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 1 888 кв. м	-
5	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002031:52	Малое кольцо Московской окружной железной дороги САО (участок № 2)	Эксплуатация и развитие железных дорог	25 389	7 701	-	-	Водоохранная зона – 5 471 кв. м	-
6	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002032:18	Малое кольцо Московской окружной железной дороги САО (участок № 3), г. Москва	Эксплуатация и развитие железных дорог	31 399	2 074	-	-	Водоохранная зона – 4 381 кв. м	-
7	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001031:49	Малое кольцо Московской окружной железной дороги САО (участок № 6)	Эксплуатация и развитие железных дорог	445 800	1 592	-	-	Сервитуты – 207 кв. м	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке – 620 кв. м
8	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001029:60	Малое кольцо Московской окружной железной дороги САО (участок № 5)	Эксплуатация и развитие железных дорог	51 238	22 443	-	-	Сервитуты – 6 886 кв. м	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке – 8 388 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002014:17	г. Москва, ул. Ижорская, вл. 9	Земельные участки, предназначенные для размещения электростанций, обслуживающих их сооружений и объектов	733 440	47 665	-	-	Сервитуты – 740 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 2610 кв. м	-
10	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002014:136	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 12	Строительство и дальнейшая эксплуатация делового центра	7 000	-	-	-	Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 199 кв. м; Сервитуты – 199 кв. м	Корректировка границ участка в связи с наложением его границ на территорию существующих земельных участков общего пользования (УДС) с кадастровыми номерами 77:09:0002014:171 (условный номер 11) и 77:09:0002014:169 (условный номер 14). Площадь участка после корректировки границ – 6 919 кв. м
11	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002014:171	г. Москва, ул. Маршала Федоренко	Эксплуатация улично-дорожной сети	15 580	-	-	369	-	Присутствует наложение с земельным участком с кадастровым номером 77:09:0002014:136 (условный номер 10)
12	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002015:35	г. Москва, ул. Маршала Федоренко	Эксплуатация улично-дорожной сети	1 421	-	-	329	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002015:39	г. Москва, ул. Маршала Федоренко	Эксплуатация улично-дорожной сети	15 620	-	-	15 579	-	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 37 кв. м
14	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002014:169	г. Москва, ул. Маршала Федоренко	Эксплуатация улично-дорожной сети	11 394	-	-	11 392	-	Фактическая площадь участка - 11 392 кв. м
15	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ижорская	Улично-дорожная сеть	6 725	-	-	6 725	-	Образуется из незагражденной земли
16	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Улично-дорожная сеть	7 851	-	-	7 851	-	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 841 кв. м
17	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002014:25	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 2	Размещение и последующая эксплуатация открытой автостоянки для постоянного хранения личного транспорта	4 800	-	-	-	-	4800 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 17.1, № 25, № 166)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 2	Улично-дорожная сеть	1 675	-	-	1 675	-	Образуются из части земельного участка № 17 с кадастровым номером 77:09:0002014:25. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 653 кв. м
18	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002014:175	г. Москва, ул. Изжорская	Эксплуатация улично-дорожной сети	30 733	-	-	303	-	-
19	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002016:67	г. Москва, ул. Изжорская	Эксплуатация улично-дорожной сети	29 619	-	-	291	-	-
20	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Железнодорожный транспорт	44	44	-	-	-	Образуются из незагражденной земли
21	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Железнодорожный транспорт	94	94	-	-	-	Образуются из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 34 кв. м
22	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Железнодорожный транспорт	71	71	-	-	-	Образуются из незагражденной земли

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ангарская	-	629	-	-	629	-	Образуется из части земельного участка № 51 с кадастровым номером 77:09:0002017:9003. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 49 кв. м
24	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:1003	г. Москва, Коровинское шоссе, вл. 35	Для размещения промышленных объектов (земельные участки, предназначенные для размещения административных зданий, строений, сооружений продовольственного снабжения, сбыта и заготовок)	174 208	-	-	-	Сервитуты – 232 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 232 кв. м	313 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 24.1)
24.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, Коровинское шоссе	Улично-дорожная сеть	313	-	-	313	-	Образуется из части земельного участка № 24 с кадастровым номером 77:09:0002016:1003
25	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Маршала Федоренко	Железнодорожный транспорт	600	600	-	-	-	Образуется из части земельного участка № 17 с кадастровым номером 77:09:0002014:25. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 150 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Маршала Федоренко	Эксплуатация и развитие железных дорог	197	197	-	-	-	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 11 кв. м
27	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Железнодорожный транспорт	741	741	-	-	Сервитуты – 548 кв. м	Образуется из части земельного участка № 29 с кадастровым номером 77:09:0002016:29 и незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 39 кв. м
28	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ангарская	Коммунальное обслуживание	139	-	-	139	-	Образуется из части земельного участка № 51 с кадастровым номером 77:09:0002017:9003
29	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:29	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1б	Эксплуатация производственно-складской базы	1 394	-	-	-	-	1 394 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 27, № 29.1 )

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Улично-дорожная сеть	1 371	-	-	1 371	-	Образуется из части земельного участка № 29 с кадастровым номером 77:09:0002016:29. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 113 кв. м
30	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Железнодорожный транспорт	1 443	-	-	1 443	Водоохранная зона - 462 кв. м	Образуется из неразраграниченной земли
31	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:38	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1	Эксплуатация базы и склада	3 278	-	-	-	Водоохранная зона - 1245 кв. м; Сервитуты - 169 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей - 169 кв. м	964 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 31.1)
31.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Улично-дорожная сеть	964	-	-	964	Водоохранная зона - 914 кв. м	Образуется из части земельного участка № 31 с кадастровым номером 77:09:0002016:38
32	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Улично-дорожная сеть	1 626	-	-	1 626	Водоохранная зона - 1 626 кв. м	Образуется из неразраграниченной земли
33	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:60	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1А	Использование земельного участка под производственные цели	3 166	-	-	-	Водоохранная зона - 1 307 кв. м	3 166 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 33.1). Фактическая площадь участка - 3 168 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Улично-дорожная сеть	3 168	-	-	3 168	Водоохранная зона – 1 307 кв. м	Образуется из земельного участка № 33 с кадастровым номером 77:09:0002016:60 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 409 кв. м
34	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Железнодорожный транспорт	114	114	-	-	Водоохранная зона – 114 кв. м	Образуется из неразграниченной земли
35	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:79	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1	Земельные участки других предприятий	4 085	-	-	-	Водоохранная зона – 1 276 кв. м	4 085 кв. м – изъятие в установленном законом порядке. (образование земельного участка № 35.1). Фактическая площадь участка - 4 080 кв. м
35.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Железнодорожный транспорт	4 080	4 080	-	-	Водоохранная зона – 1 276 кв. м	Образуется из земельного участка № 35.1 с кадастровым номером 77:09:0001030:79 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 2 125 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
36	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:41	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1А	Для складирования материалов и эксплуатации базы строительной техники (без права капитального строительства)	4 819	-	-	-	Сервитуты – 218 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 218 кв. м	3 266 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 36.1, № 41) Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 58 кв. м
36.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Железнодорожный транспорт	1 593	1 593	-	-	-	Образуется из части земельного участка № 36 с кадастровым номером 77:09:0001030:41. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 604 кв. м
37	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:35	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1	Земельные участки, предназначенные для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений промышленности	5 203	-	-	-	-	5 203 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 37.1, № 42, № 167)
37.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Железнодорожный транспорт	2 302	2 302	-	-	-	Образуется из части земельного участка № 37 с кадастровым номером 77:09:0001030:35 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 747 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
38	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:83	г. Москва, улица Бусиновская Горка, вл. 1Е	Для эксплуатации складской базы швейного текстильного производства	3 885	-	-	-	-	3 885 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 38.1)
38.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, улица Бусиновская Горка	Железнодорожный транспорт	3 885	3 885	-	-	-	Образуется из земельного участка № 38 с кадастровым номером 77:09:0002016:83 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 1609 кв. м
39	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Железнодорожный транспорт	1 168	1 168	-	-	-	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 383 кв. м
40	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Улично-дорожная сеть	38	-	-	38	-	Образуется из незагражденной земли
41	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Улично-дорожная сеть	1 673	-	-	1 673	-	Образуется из части земельного участка № 36 с кадастровым номером 77:09:0001030:41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Улично-дорожная сеть	2 057	-	-	2 057	-	Образуется из части земельного участка № 37 с кадастровым номером 77:09:0001030:35. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 635 кв. м
43	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Улично-дорожная сеть	7 786	-	-	7 786	-	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 1 787 кв. м
44	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002032:1335	г. Москва, САО, МК МЖД, участок № 38	Участки размещения объектов транспортной инфраструктуры: объекты размещения помещений и технических устройств линейных объектов железнодорожного и скоростного внеуличного транспорта	2 248	444	-	-	-	-
45	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002016:4272	г. Москва, ул. Базовская, проектируемый проезд вдоль западной границы территории	Общее пользование территории	20 459	-	-	5	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
46	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0000000:1852	г. Москва, ул. Базовская, вл. 15	Общее пользование территории	307	-	-	142	-	-
47	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002016:66	г. Москва, ул. Базовская	Эксплуатация улично-дорожной сети	18 778	-	-	198	-	-
48	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002017:77	г. Москва, внутригородское муниципальное образование Западное Дегунино, Базовская улица	Эксплуатация улично-дорожной сети	13 709	-	-	903	-	-
49	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002017:9006	г. Москва, ул. Базовская, проектируемый проезд вдоль западной границы территории	Общее пользование территории	7	-	-	6	-	-
50	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002017:9004	г. Москва, ул. Ангарская	Дальнейшая эксплуатация стройдвора	958	-	-	-	-	958 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 50.1, № 156)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ангарская	Улично-дорожная сеть	920	-	-	920	-	Образуется из части земельного участка № 50 с кадастровым номером 77:09:0002017:9004. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 432 кв. м
51	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002017:9003	г. Москва, ул. Ангарская	Дальнейшая эксплуатация стройдвора	10 224	-	-	-	-	10 224 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 23, № 28, № 51.1, № 157, № 158)
51.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ангарская	Улично-дорожная сеть	5 927	-	-	5 927	-	Образуется из части земельного участка № 51 с кадастровым номером 77:09:0002017:9003. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 448 кв. м
52	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002017:73	г. Москва, ул. Новая	Эксплуатация улично-дорожной сети	7 785	-	-	5 585	-	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 74 кв. м
53	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:96	г. Москва, ул. Новая	Эксплуатация улично-дорожной сети	1 045	-	-	1 045	-	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 453 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
55	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002018:76	г. Москва, ул. Дегловская	Эксплуатация улично-дорожной сети	3 047	-	-	3 047	-	-
56	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:98	г. Москва, ул. Дегловская	Эксплуатация улично-дорожной сети	2 713	-	-	2 713	-	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 42 кв. м
58	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Железнодорожный транспорт	25	25	-	-	-	Образуется из неразграниченной земли
59	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 4389	Железнодорожный транспорт	56	56	-	-	-	Образуется из неразграниченной земли
61	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:101	г. Москва, ул. Путейская	Эксплуатация улично-дорожной сети	5 734	-	-	5 734	-	-
62	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:59	г. Москва, ул. Путейская	Эксплуатация улично-дорожной сети	6 224	-	-	6 224	-	-
63	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская	Улично-дорожная сеть	9 227	-	-	9 227	-	Образуется из неразграниченной земли
64	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская	Улично-дорожная сеть	6 207	-	-	6 207	-	Образуется из неразграниченной земли

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
65	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская	Улично-дорожная сеть	491	-	-	491	-	Образуется из неразграниченной земли
66	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:35	г. Москва, ул. Талдомская, вл./ 1	Эксплуатация прочих гаражей	702	-	-	-	-	702 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 66.1)
66.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская	Улично-дорожная сеть	702	-	-	702	-	Образуется из земельного участка № 66 с кадастровым номером 77:09:0002019:35
67	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:3	г. Москва, ул. Талдомская, вл. 5	Эксплуатация земельных участков баз и складов	1 200	-	-	-	-	1 200 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 67.1)
67.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская	Улично-дорожная сеть	1 200	-	-	1 200	-	Образуется из земельного участка № 67 с кадастровым номером 77:09:0002019:3
67.2	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:67	г. Москва, ул. Талдомская, вл. 5	Эксплуатация складских помещений	1 078	-	-	-	-	Предлагается к отмене в связи с наложением на существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:3 (участок № 67)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
68	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:8	г. Москва, ул. Талдомская, вл. 5А	Дальнейшая эксплуатация 95 металлических гаражей-боксов (крытой автостоянки № 66) с целью хранения личного автотранспорта жителей района	3 300	-	-	-	-	3 300 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 68.1)
68.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская	Улично-дорожная сеть	3 300	-	-	3 300	-	Образуется из земельного участка № 68 с кадастровым номером 77:09:0002019:8
69	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:62	г. Москва, ул. Талдомская, вл. 9-6	Дальнейшая эксплуатация гаражной автостоянки № 321 на 134 кирпичных гаража с целью хранения личного автотранспорта жителей района	4 405	-	-	-	-	4 405 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 69.1). Корректировка границ участка в связи с наложением на территорию существующего земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002019:8 (участок № 68)
69.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская	Улично-дорожная сеть	4 394	-	-	4 394	-	Образуется из земельного участка № 69 с кадастровым номером 77:09:0002019:62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
70	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:1003	г. Москва, ул. Талдомская, вл. 2Г	Земельные участки, предназначенные для размещения зданий, строений, сооружений материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок; земельные участки, предназначенные для размещения электростанций, обслуживающих их сооружений и объектов	10 081	-	-	-	Сервитут – 283 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 283 кв. м	628 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 70.1)
70.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская, вл. 2Г	Улично-дорожная сеть	628	-	-	628	-	Образуется из части земельного участка № 70 с кадастровым номером 77:09:0002019:1003. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 15 кв. м
71	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:23	г. Москва, ул. Талдомская, вл. 2Д, стр. 2	Склады	8 002	-	-	-	Сервитут – 98 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 98 кв. м	780 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 71.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
71.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская, вл. 2Д, стр. 2	Улично-дорожная сеть	780	-	-	780	-	Образуется из части земельного участка № 71 с кадастровым номером 77:09:0002019:23. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 178 кв. м
72	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:22	г. Москва, ул. Талдомская, д. 7А	Дальнейшее использование территории под крытую автостоянку на 21 машино-место (металлические боксы) с целью хранения личного автотранспорта жителей района Западное Дегунино	646	-	-	-	Сервитуты – 84 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 84 кв. м	328 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 72.1)
72.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская	Улично-дорожная сеть	328	-	-	328	-	Образуется из части земельного участка № 72 с кадастровым номером 77:09:0002019:22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
74	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:13	г. Москва, ул. Талдомская, вл. 7А	Дальнейшая эксплуатация временной открытой автостоянки для размещения 28 металлических тентов типа "ракушка" с целью хранения личного автотранспорта жителей района	560	-	-	-	-	560 кв. м - изъятие в установленном законом порядке
74.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Талдомская	Улично-дорожная сеть	560	-	-	560	-	Образуется из части земельного участка № 74 с кадастровым номером 77:09:0002019:13
76	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 980	Железнодорожный транспорт	348	348	-	-	Водоохранная зона – 2016 кв. м	Образуется из неразграниченной земли
77	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 1123	Улично-дорожная сеть	2 031	-	-	2 031	-	Образуется из неразграниченной земли
78	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 1124	Железнодорожный транспорт	28	28	-	-	-	Образуется из неразграниченной земли

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
79	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0001029:2119	г. Москва, САО, МК МЖД, участок № 7	Участки размещения объектов транспортной инфраструктуры: объекты размещения технических устройств линейных объектов железнодорожного и скоростного внеуличного транспорта	1 472	7	-	-	Сервитуты – 7 кв. м	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 4 кв. м
80	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 1123	Железнодорожный транспорт	1 807	-	1 807	-	-	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 6 кв. м
81	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 1123	Железнодорожный транспорт	38	-	38	-	-	Образуется из незагражденной земли
82	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Суванна	Железнодорожный транспорт	6 234	-	6 234	-	-	Образуется из части земельного участка № 84 с кадастровым номером 77:09:0002019:48. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 2 827 кв. м
83	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 1123	Улично-дорожная сеть	5	-	-	5	-	Образуется из незагражденной земли

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
84	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:48	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 1А	Эксплуатация промышленной базы	9 711	-	-	-	-	9 711 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 84.1, № 82, № 159)
84.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Улично-дорожная сеть	2 694	-	-	2 694	-	Образуется из части земельного участка № 84 с кадастровым номером 77:09:0002019:48. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 747 кв. м
85	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:42	г. Москва, ул. Путейская, вл. 1	Дальнейшая эксплуатация гаражной автостоянки № 71 на 128 кирпичных гаражей с целью хран. личн. а/транспортелей района Запад. Дегунино	4 804	-	-	-	-	4 804 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 85.1, № 93, № 87)
85.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Путейская	Улично-дорожная сеть	24	-	-	24	-	Образуется из части земельного участка № 85 с кадастровым номером 77:09:0002019:42. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 24 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
86	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:18	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 1	Эксплуатация части земельного участка площадью 8415 кв.м - открытой автостоянки (на 181 машино-место) с целью хранения личного автотранспорта жителей района Западное Дегунино; части земельного участка площадью 60 кв.м для эксплуатации приемного пункта цветного металла	3 769	-	-	-	Сервитуты – 1 139 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 1 139 кв. м	1 273 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 86.1)
86.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Улично-дорожная сеть	1 273	-	-	1 273	-	Образуется из части земельного участка № 86 с кадастровым номером 77:09:0002019:18
87	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Путейская	Улично-дорожная сеть	117	-	-	117	-	Образуется из части земельного участка № 85 с кадастровым номером 77:09:0002019:42 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 110 кв. м
88	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 1123, Путейская ул.	Улично-дорожная сеть	23 087	-	-	23 087	Водоохранная зона – 68 кв. м	Образуется из неразграниченной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 472 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
89	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002019:60	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Эксплуатация улично-дорожной сети	7 950	-	-	81	-	-
90	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002024:80	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Эксплуатация улично-дорожной сети	9 264	-	-	80	-	-
91	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:21	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 3	Железнодорожный транспорт	400	-	400	-	-	-
92	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:29	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2	Дальнейшая эксплуатация временной гаражной автостоянки на 110 машино-мест (кирпичные гаражи) с целью хранения личного автотранспорта жителей района Западное Дегунино	5 475	-	-	-	-	5 475 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 92.1)
92.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Железнодорожный транспорт	5 475	-	5 475	-	-	Образуется из земельного участка № 92 с кадастровым номером 77:09:0002019:29 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 3062 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
93	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Путейская	Железнодорожный транспорт	4 663	-	4 663	-	-	Образуется из части земельного участка № 85 с кадастровым номером 77:09:0002019:42. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 2 908 кв. м
94	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Железнодорожный транспорт	6 170	-	6 170	-	-	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 3 397 кв. м
95	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Железнодорожный транспорт	169	-	169	-	-	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 88 кв. м
96	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Железнодорожный транспорт	130	-	130	-	-	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 22 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
97	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:57	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Эксплуатация улично-дорожной сети	208	-	-	-	-	208 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 97.1). Корректировка границ в связи с наложением на территорию существующего земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002019:42 (участок № 85)
97.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Железнодорожный транспорт	188	-	188	-	-	Образуется из земельного участка № 97 с кадастровым номером 77:09:0002019:57
98	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:75	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Эксплуатация улично-дорожной сети	229	-	-	-	-	229 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 98.1)
98.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Железнодорожный транспорт	229	-	229	-	-	Образуется из земельного участка № 98 с кадастровым номером 77:09:0002024:75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
99	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:48	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 1	Эксплуатация мастерской по ремонту автотранспорта	316	-	-	-	-	316 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 99.1)
99.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Железнодорожный транспорт	316	-	316	-	-	Образуется из земельного участка № 99 с кадастровым номером 77:09:0002024:48 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 197 кв. м
100	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Железнодорожный транспорт	1 651	-	1 651	-	-	Образуется из неразграниченной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 692 кв. м
101	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:120	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А	Эксплуатация складских и торговых помещений: 5134 кв. м складские помещения, 300 кв. м торговые помещения, 6500 кв.м производственно-складские цели	11 970	-	-	-	-	11 970 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 101.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
101.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Железнодорожный транспорт	11 970	-	11 970	-		Образуется из земельного участка № 101 с кадастровым номером 77:09:0001030:120 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 5 037 кв. м
102	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:109	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2а, стр. 7	Эксплуатация здания под административные, хозяйственные, торговые и складские цели	932	-	-	-		932 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 102.1)
102.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Железнодорожный транспорт	932	-	932	-		Образуется из земельного участка № 102 с кадастровым номером 77:09:0001030:109 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 423 кв. м
103	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:15	г. Москва, Вблизи платформы "Моссельмаш"	Железнодорожный транспорт	56	-	56	-		-
104	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Путейская	Улично-дорожная сеть	8	-	-	8		Образуется из незагражденной земли

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
105	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002024:85	г. Москва, ул. Дегунинская, вл. 11	Эксплуатация производственно-складской базы	3 882	-	-	-	Сервитуты – 84 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 84 кв. м	2 981 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 105.1)
105.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Дегунинская, вл. 11	Улично-дорожная сеть	2 981	-	-	2 981	-	Образуется из части земельного участка № 105 с кадастровым номером 77:09:0002024:85
106	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Путейская	Улично-дорожная сеть	12 648	-	-	12 648	-	Образуется из неразграниченной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 18 кв. м
107	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002024:1004	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 1 (корп. 61)	Земельные участки, предназначенные для размещения гаражей и автостоянок	5 115	-	-	-	Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 817 кв. м; Сервитуты – 1732 кв. м	322 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 107.1, № 175)
107.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Пяловская	Улично-дорожная сеть	141	-	-	141	-	Образуется из части земельного участка № 107 с кадастровым номером 77:09:0002024:1004
108	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Базовская	Улично-дорожная сеть	585	-	-	585	-	Образуется из части земельного участка № 212 с кадастровым номером 77:09:0002016:68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
109	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:69	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 21, стр. 1	Размещение экзаменационного отделения по подготовке водительских кадров жителей САО	2 528	-	2 247	281	Сервитуты – 281 кв. м	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке – 327 кв. м
110	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002016:4272	г. Москва, ул. Базовская, проектируемый проезд вдоль западной границы территории	Общее пользование территории	20 459	-	-	1 637	-	-
111	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:68	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19	Железнодорожный транспорт	20 306	-	20 151	155	Сервитуты – 155 кв. м	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке – 3589 кв. м
112	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0001030:1	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19	Железнодорожный транспорт	3 941	-	3 941	-	-	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке – 259 кв. м
113	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002024:78	г. Москва, ул. Пяловская	Эксплуатация улично-дорожной сети	4 405	-	-	3 998	-	-
114	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:68	Проектируемый проезд № 980	Эксплуатация улично-дорожной сети	2 667	-	-	2 667	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
115	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Пяловская	Улично-дорожная сеть	8	-	-	8	-	Образуется из неразграниченной земли
116	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002025:42	г. Москва, ул. Пяловская	Эксплуатация улично-дорожной сети	4 183	-	-	479	-	-
117	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:2164	г. Москва, Ильменский пр-д, влд. 17-1	Производственная деятельность	364	-	-	-	-	364 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 117.1)
117.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский пр-д	Улично-дорожная сеть	364	-	-	364	-	Образуется из земельного участка № 117 с кадастровым номером 77:09:0002030:2164 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 94 кв. м
118	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:41	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 1	Автомобильный транспорт	9 450	-	-	-	-	9 450 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 118.1, № 119)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
118.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Пяловская	Улично-дорожная сеть	8 053	-	-	8 053	-	Образуется из части земельного участка № 118 с кадастровым номером 77:09:0002030:41 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 214 кв. м
119	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Пяловская	Железнодорожный транспорт	1 397	-	1 397	-	-	Образуется из части земельного участка № 118 с кадастровым номером 77:09:0002030:41
120	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:47	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 1	Под площадку открытого складирования строительных материалов по аварийным перекладкам городских коммуникаций	2 533	-	-	-	-	2 533 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 120.1)
120.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Пяловская	Улично-дорожная сеть	2 533	-	-	2 533	-	Образуется из земельного участка № 120 с кадастровым номером 77:09:0002030:47 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 100 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
121	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002030:82	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 13	Эксплуатация производственной базы	5 346	-	-	-	Сервитуты – 285 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 285 кв. м	5 062 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 121.1)
121.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, проезд Ильменский	Улично-дорожная сеть	5 062	-	-	5 062	-	Образуется из части земельного участка № 121 с кадастровым номером 77:09:0002030:82 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 178 кв. м
122	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002030:1988	г. Москва, пр. Ильменский, вл. 9А	Эксплуатация складских зданий	9 202	-	-	-	-	1 706 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 122.1, № 162).
122.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский проезд	Улично-дорожная сеть	1 706	-	-	1 706	-	Образуется из части земельного участка № 122 с кадастровым номером 77:09:0002030:1988. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 1259 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
123	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский проезд	Улично-дорожная сеть	9 556	-	-	9 556	-	Образуется из неразграниченной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 2467 кв. м
124	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002030:2019	г. Москва, Ильменский проектируемый, вл. 7А, стр. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9	Объекты размещения складских предприятий; земельные участки, предназначенные для размещения гаражей	11 642	-	-	-	Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 1873 кв. м; Сервитуты – 1873 кв. м	1 122 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 124.1, № 176, № 160, № 163)
124.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский проезд	Улично-дорожная сеть	148	-	-	148	-	Образуется из части земельного участка № 124 с кадастровым номером 77:09:0002030:2019 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 89 кв. м
125	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:2018	г. Москва, Ильменский пр., вл. 7А, стр. 7	Обслуживание автотранспорта	1 293	-	-	-	Техническая зона метрополитена – 1293 кв. м	1 293 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 125.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
125.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский пр	Улично-дорожная сеть	1 293	-	-	1 293	-	Образуется из земельного участка № 125 с кадастровым номером 77:09:0002030:2018 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 36 кв. м
126	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002030:38	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 7	Эксплуатация автобазы без права производства земляных работ и возведения каких-либо строений и сооружений	337	-	-	-	Сервитуты – 191 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 191 кв. м	143 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 126.1)
126.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский проезд	Улично-дорожная сеть	143	-	-	143	Техническая зона метрополитена – 143 кв. м	Образуется из части земельного участка № 126 с кадастровым номером 77:09:0002030:38
127	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002030:20	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 9	Деловое управление, магазины, обслуживание коммунальное обслуживание, легкая промышленность	10 578	-	-	-	Сервитуты – 663 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 663 кв. м	9 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 127.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
127.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский проезд	Улично-дорожная сеть	9	-	-	9	-	Образуется из части земельного участка № 127 с кадастровым номером 77:09:0002030:20 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 4 кв. м
128	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002030:71	г. Москва, Ильменский проезд	Эксплуатация улично-дорожной сети	15 384	-	-	1 368	Техническая зона метрополитена – 434 кв. м	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 226 кв. м
129	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002030:18	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 5	Дальнейшая эксплуатация производственно-складской базы	4 359	-	-	-	Сервитуты – 1339 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 1339 кв. м	1853 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 129.1). Корректировка границ участка в связи с наложением на территорию существующего земельного участка общего пользования (УДС) с кадастровым номером 77:09:0002030:71 (участок № 128)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
129.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский проезд	Улично-дорожная сеть	1 853	-	-	1 853	Техническая зона метрополитена – 1 464 кв. м	Образуется из части земельного участка № 105 с кадастровым номером 77:09:0002030:18. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 931 кв. м
130	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский проезд	Улично-дорожная сеть	252	-	-	252	Техническая зона метрополитена – 210 кв. м	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 46 кв. м
131	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 980	Улично-дорожная сеть	9 719	-	-	9 719	Техническая зона метрополитена – 23 кв. м	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 57 кв. м
132	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 980	Железнодорожный транспорт	417	-	417	-	-	Образуется из незагражденной земли
133	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 980	Железнодорожный транспорт	1 460	-	1 460	-	Техническая зона метрополитена – 92 кв. м	Образуется из незагражденной земли

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
134	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002031:16	г. Москва, проектируемый проезд 980	Эксплуатация автобазы и складов	8 500	-	-	-	-	8 500 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 134.1, № 180, № 154)
134.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 980	Улично-дорожная сеть	872	-	-	872	-	Образуется из части земельного участка № 134 с кадастровым номером 77:09:0002031:16
135	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 980	Улично-дорожная сеть	7 703	-	-	7 703	Водоохранная зона – 3 105 кв. м	Образуется из неразграниченной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке – 308 кв. м
136	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 2236	Улично-дорожная сеть	9 325	-	-	9 325	Техническая зона метрополитена – 2 270 кв. м; Водоохранная зона – 8 589 кв. м	Образуется из неразграниченной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке – 67 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
137	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002015:17	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 16, корпус 1	Эксплуатация торгового киоска, совмещенного с останочным павильоном; размещение и последующая эксплуатация киоска периодической печати, совмещенного с останочным павильоном	17	-	-	-	-	Предлагается к отмене в связи с наложением на существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002015:39 (участок № 13), предназначенный для размещения объектов УДС
138	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002015:7	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 16, корпус 1	Эксплуатация торгового павильона	70	-	-	-	-	Предлагается к отмене в связи с наложением на существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002015:39 (участок № 13), предназначенный для размещения объектов УДС
139	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002015:16	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, д. 2, корп. 1	Размещение и последующая эксплуатация киоска периодических изданий, совмещенного с останочным павильоном	17	-	-	-	-	Предлагается к отмене в связи с наложением на существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002015:39 (участок № 13), предназначенный для размещения объектов УДС

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
140	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002030:8	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, вл. 4	Размещение стоянки автобусов	11 091	-	-	-	-	415 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 140.1)
140.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Верхнелихоборская	Улично-дорожная сеть	415	-	-	415	Техническая зона метрополитена – 381 кв. м; Водоохранная зона – 415 кв. м	Образуется из части земельного участка № 140 с кадастровым номером 77:09:0002030:8
141	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002030:42	г. Москва, ш. Дмитровское, д. 71-А, стр. 1	Эксплуатация автомайки с комплексом сервисного обслуживания	335	-	-	-	-	192 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 141.1). Корректировка границ участка в связи с наложением на территорию существующего земельного участка общего пользования (УДС) с кадастровым номером 77:09:0002030:72 (участок № 142)
141.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, Дмитровское шоссе	Улично-дорожная сеть	192	-	-	192	Техническая зона метрополитена – 192 кв. м; Водоохранная зона – 192 кв. м	Образуется из части земельного участка № 141 с кадастровым номером 77:09:0002030:42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
142	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002030:72	г. Москва, Дмитровское шоссе	Эксплуатация улично-дорожной сети	60 726	-	-	40	Техническая зона метрополитена – 3 кв. м; Водоохранная зона – 40 кв. м	-
143	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Верхнихороборская	Железнодорожный транспорт	301	301	-	-	-	Образуется из неограниченной земли
144	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Верхнихороборская	Железнодорожный транспорт	5 200	5 200	-	-	Сервитуты – 222 кв. м;	Образуется из неограниченной земли
145	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002031:35	г. Москва, ул. Верхнихороборская, вл. 4	Для стоянки автобусов	29	-	-	-	-	29 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 145.1)
145.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Верхнихороборская	Железнодорожный транспорт	29	29	-	-	-	Образуется из земельного участка № 145 с кадастровым номером 77:09:0002031:35
146	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002031:33	г. Москва, ул. Верхнихороборская, вл. 4	Для стоянки автобусов	91	-	-	-	-	91 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 146.1)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
146.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Верхнелихоборская	Железнодорожный транспорт	91	91	-	-	-	Образуется из земельного участка № 146 с кадастровым номером 77:09:0002031:33 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 7 кв. м
147	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0000000:1840	г. Москва, САО, МК МЖД, участок № 95	Железнодорожный транспорт	593	593	-	-	-	-
148	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002031:37	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, вл. 4	Хранение личного автотранспорта жителей района Западное Дегунино	1 770	-	-	-	-	778 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 148.1)
148.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Верхнелихоборская	Железнодорожный транспорт	778	778	-	-	-	Образуется из части земельного участка № 148 с кадастровым номером 77:09:0002031:37
148.2	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0000000:1835	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, вл. 4	Объекты размещения складских предприятий	1 219	-	-	-	-	Отмена участка в связи с наложением на территорию существующего земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002031:37 (участок № 148)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
149	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002031:1306	г. Москва, САО, МК МЖД, участок № 16	Участки размещения объектов транспортной инфраструктуры: объекты размещения помещений и технических устройств линейных объектов железнодорожного и скоростного внеуличного транспорта	151	77	-	-	-	-
150	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002032:1332	г. Москва, САО, МК МЖД, участок № 10	Участки размещения объектов транспортной инфраструктуры: объекты размещения помещений и технических устройств линейных объектов железнодорожного и скоростного внеуличного транспорта	1 154	822	-	-	-	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 5 кв. м
151	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0001029:2116	г. Москва, САО, МК МЖД, участок № 8	Участки размещения объектов транспортной инфраструктуры: объекты размещения помещений и технических устройств линейных объектов железнодорожного и скоростного внеуличного транспорта	2 867	1 284	-	-	Сервитуты – 502 кв. м	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 349 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
154	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 980	Улично-дорожная сеть	22	-	-	22	-	Образуется из части земельного участка № 134 с кадастровым номером 77:09:0002031:16
155	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:59	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1	Земельные участки других предприятий	4 433	-	-	150	-	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 90 кв. м
156	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ангарская	Земельные участки (территории) общего пользования	38	-	-	38	-	Образуется из части земельного участка № 50 с кадастровым номером 77:09:0002017:9004
157	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ангарская	Земельные участки (территории) общего пользования	2 342	-	-	2 342	-	Образуется из части земельного участка № 51 с кадастровым номером 77:09:0002017:9003. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 217 кв. м
158	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ангарская	Железнодорожный транспорт	1 179	1 179	-	-	-	Образуется из части земельного участка № 51 с кадастровым номером 77:09:0002017:9003. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 371 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
159	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ивана Сусанина	Земельные участки (территории) общего пользования	742	-		742	-	Образуется из части земельного участка № 84 с кадастровым номером 77:09:0002019:48. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 490 кв. м
160	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский проезд	Объекты размещения складских предприятий; земельные участки, предназначенные для размещения гаражей	556	-	-	556	-	Образуется из части земельного участка № 124 с кадастровым номером 77:09:0002030:2019 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 225 кв. м
161	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:13	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 13	Эксплуатация производственной базы	26 757	-	-	530	Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 1 630 кв. м; Сервитуты – 1 630 кв. м	Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 288 кв. м
162	Образуемый земельный участок	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 13	Эксплуатация складских зданий	2 065	-	-	2 065	Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 653 кв. м; Сервитуты – 653 кв. м	Образуется из части земельного участка № 122 с кадастровым номером 77:09:0002030:1988. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 1 944 кв. м



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
163	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский проезд	Объекты размещения складских предприятий; земельные участки, предназначенные для размещения гаражей	258	-	-	258	-	Образуется из части земельного участка № 124 с кадастровым номером 77:09:0002030:2019. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 107 кв. м
164	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:46	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 1, стр. 8-10	Эксплуатация производственных зданий	5 231	-	-	709	Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей - 250 кв. м; Сервитуты - 250 кв. м	
165	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:14	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 5	Эксплуатация земельных участков баз и складов	8 024	-	-	103	Сервитуты - 1 133 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей - 1 133 кв. м	
166	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Маршала Федоренко	Земельные участки (территории) общего пользования	1 388	-	-	1 388	Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей - 1010 кв. м; В полосе отвода железной дороги - 387 кв. м	
									Образуется из части земельного участка № 17 с кадастровым номером 77:09:0002014:25. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 700 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
167	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Земельные участки (территории) общего пользования	843	-	-	843	Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 181 кв. м; Сервитуты – 181 кв. м	Образуется из части земельного участка № 37 с кадастровым номером 77:09:0001030:35. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 577 кв. м
168	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002031:1308	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, вл. 4, стр. 5, 6	Объекты размещения автопарков	13 552	-	-	-	-	1 618 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 168.1)
168.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Верхнелихоборская	Железнодорожный транспорт	1 618	1 618	-	-	Сервитуты – 230 кв. м	Образуется из части земельного участка № 168 с кадастровым номером 77:09:0002031:1308 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 536 кв. м
170	Образуемый земельный участок	г. Москва, проезд Черепановых	Железнодорожный транспорт	4 189	4 189	-	-	Сервитуты – 536 кв. м	Образуется из незагражденной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 1976 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
171	Часть земельного участка с кадастровым номером 77:09:0002031:1361	г. Москва, ш. Дмитровское, вл. 71, корп. 4, строен 1,2,3,4,5,6	Обслуживание автотранспорта	3 640	-	-	-	-	2 230 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельных участков № 171.1, № 178, № 179)
171.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, Дмитровское шоссе	Улично-дорожная сеть	193	-	-	193	-	Образуется из части земельного участка № 171 с кадастровым номером 77:09:0002031:1361. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 185 кв. м
173	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Ижорская, ул. Маршала Федоренко	Коммунальное обслуживание	152	-	-	152	-	Образуется из неразграниченной земли
175	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Пяловская	Коммунальное обслуживание	181	-	-	181	-	Образуется из части земельного участка № 107 с кадастровым номером 77:09:0002024:1004 Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 16 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
176	Образуемый земельный участок	г. Москва, Ильменский проезд	Коммунальное обслуживание	418	-	-	418	-	Образуется из части земельного участка № 124 с кадастровым номером 77:09:0002030:2019. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 59 кв. м
178	Образуемый земельный участок	г. Москва, Дмитровское шоссе	Коммунальное обслуживание	186	-	-	186	-	Образуется из части земельного участка № 171 с кадастровым номером 77:09:0002031:1361. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 99 кв. м
179	Образуемый земельный участок	г. Москва, Дмитровское шоссе	Коммунальное обслуживание	1851	-	-	1851	-	Образуется из части земельного участка № 171 с кадастровым номером 77:09:0002031:1361. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 621 кв. м
180	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 980	Коммунальное обслуживание	7 197	-	-	7 197	-	Образуется из части земельного участка № 134 с кадастровым номером 77:09:0002031:16. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 1 475 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
181	Образуемый земельный участок	г. Москва, проектируемый проезд 980	Коммунальное обслуживание	166	-	-	166	-	Образуется из неразграниченной земли
182	Образуемый земельный участок с кадастровым номером	г. Москва, проектируемый проезд 980	Коммунальное обслуживание	47	-	-	47	-	Образуется из неразграниченной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 31 кв. м
183	Образуемый земельный участок с кадастровым номером	г. Москва, проектируемый проезд 980	Коммунальное обслуживание	2379	-	-	2379	-	Образуется из неразграниченной земли. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 297 кв. м
184	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002031:1358	г. Москва, ул Верхнелихоборская, вл 11, строен 2	Обеспечение внутреннего правопорядка	1 538	-	-	-	-	1 538 кв. м - изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 184.1)
184.1	Образуемый земельный участок	г. Москва, ул. Верхнелихоборская	Коммунальное обслуживание	1 497	-	-	1 497	-	Образуется из части земельного участка № 184 с кадастровым номером 77:09:0002031:1358. Снос существующих ОКС в установленном законом порядке - 37 кв. м

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
185	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002015:45	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 12	Объекты размещения организаций розничной торговли продовольственными и непродовольственными группами товаров; объекты размещения складских предприятий; объекты размещения аптек; объекты размещения коммерческих организаций, не связанных с проживанием населения	5 122	-	-	-	Сервитуты – 381 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 381 кв. м	-
186	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002014:2412	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 12 (напротив), уч. 2	Объекты размещения организаций розничной торговли продовольственными, непродовольственными группами товаров; объекты размещения офисных помещений, деловых центров с несколькими функциями	4 481	-	-	-	Сервитуты – 156 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 156 кв. м	-
187	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002014:187	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 3, стр. 1, 2	Участки смешанного размещения производственных объектов различного вида	8 037	-	-	-	Сервитуты – 264 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 264 кв. м	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
188	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002015:44	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 2, корпус 2	Эксплуатация помещений с целью розничной торговли	1 735	-	-	-	Сервитуты – 10 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 10 кв. м	-
189	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002014:2411	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 1	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг. Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м; Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания	2 718	-	-	-	Сервитуты – 289 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 289 кв. м	-
190	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:16	г. Москва, ул. Изжорская, вл. 6	Легкая промышленность	158 236	-	-	-	Сервитуты – 55 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 55 кв. м	-

13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
191	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:28	г. Москва, улица Бусиновская Горка, вл. 16, вл. 16, стр. 2	Объекты размещения коммерческих организаций, не связанных с проживанием населения; участки размещения промышленно-производственных объектов; объекты размещения промышленных предприятий; объекты размещения складских предприятий	4 703	-	-	-	Сервитуты – 349 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 349 кв. м	-
192	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:23	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1	Эксплуатация земельных участков баз и складов	2 981	-	-	-	Сервитуты – 24 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 24 кв. м	-
193	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:4276	г. Москва, ул. Базовская, вл. 15, корп. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 9А, 10, 11	Участки размещения многоквартирных жилых домов; объекты размещения жилых и нежилых помещений, инженерного оборудования многоквартирных жилых домов	94 216	-	-	-	Сервитуты – 157 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 157 кв. м	-
195	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:63	г. Москва, ул. Базовская, вл. 1	Эксплуатация отделения железных дорог	1 044	-	-	-	Сервитуты – 393 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 393 кв. м	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
196	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:1002	г. Москва, Талдомская ул., напротив вл. 1	Размещение жилых домов, предназначенных для размещения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания	8 594	-	-	-	Сервитуты – 550 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 550 кв. м	-
197	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:32	г. Москва, ул. Талдомская, вл 9, корпус 1	Осуществление учебно-воспитательной деятельности	10 659	-	-	-	Сервитуты – 18 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 18 кв. м	-
198	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:44	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 1а	Дальнейшая эксплуатация производственно-складской базы	7 600	-	-	-	Сервитуты – 711 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 711 кв. м	-
199	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002019:1577	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 1	Объекты размещения помещений и технических устройств крытых физкультурно-оздоровительных комплексов	4 706	-	-	-	Сервитуты – 1 175 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 1 175 кв. м	-
200	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:82	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2	Эксплуатация складского помещения с целью хранения ветпрепаратов	6 505	-	-	-	Сервитуты – 426 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 426 кв. м	-
201	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:1000	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2	Земельные участки, предназначенные для размещения гаражей и автостоянок	4 035	-	-	-	Сервитуты – 293 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 293 кв. м	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
202	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:52	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2, корпус 1	Эксплуатация помещений под торговые цели	1 300	-	-	-	Сервитуты – 48 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 48 кв. м	-
203	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:9	г. Москва, ул. Дегунинская, вл. 5	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); обслуживание жилой застройки; дошкольное, начальное и среднее общее образование; магазины; бытовое обслуживание; здравоохранение	6 697	-	-	-	Сервитуты – 508 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 508 кв. м	-
204	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:1001	г. Москва, Западное Дегунино, мкр.10А, кв.11, корп. 60	Земельные участки, предназначенные для размещения гаражей и автостоянок	2 705	-	-	-	Сервитуты – 282 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 282 кв. м	-
205	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:1002	г. Москва, Западное Дегунино, мкр. 10А, кв. 11, корп. 59	Земельные участки, предназначенные для размещения гаражей и автостоянок	2 601	-	-	-	Сервитуты – 176 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 176 кв. м	-
206	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:1003	г. Москва, Западное Дегунино, мкр. 10А, кв. 11, корп. 58	Земельные участки, предназначенные для размещения гаражей и автостоянок	2 345	-	-	-	Сервитуты – 247 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 247 кв. м	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
207	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:5940	г. Москва, Пяловская улица	Объекты размещения научных, исследовательских центров; объекты размещения промышленных предприятий I, III, IV, V класса вредности	7 464	-	-	-	Сервитуты – 1 256 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 1 256 кв. м	-
208	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:107	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 7	Для эксплуатации комплекса технического обслуживания автомобилей	1 693	-	-	-	Сервитуты – 587 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 587 кв. м	-
209	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002024:106	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 7, стр. 3	Для эксплуатации административно-торгового центра	1 012	-	-	-	Сервитуты – 136 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 136 кв. м	-
210	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002025:36	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 14	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка), деловое управление, общественное питание, объекты торговли, обеспечение научной деятельности, дошкольное, начальное и среднее общее образование, обслуживание автотранспорта	75 351	-	-	-	Сервитуты – 201 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 201 кв. м	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
211	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:54	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 17	Размещение жилых помещений различного вида и обеспечение проживания в них	41 079	-	-	-	Сервитуты – 3 515 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 3 515 кв. м	-
212	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002016:68	г. Москва, ул Базовская, вл 15	Эксплуатации складской базы	67 426	-	-	-	Сервитуты – 54 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 54 кв. м	585 кв. м – изъятие в установленном законом порядке (образование земельного участка № 108).
213	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:16	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 7	Участки размещения предприятий по ремонту и техническому обслуживанию транспортных средств	7 229	-	-	-	Сервитуты – 1 113 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 1 113 кв. м	-
214	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002025:38	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 10, стр. 1	Складирования бурового оборудования	9 994	-	-	-	Сервитуты – 430 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 430 кв. м	-
215	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002025:1710	г. Москва, Ильменский проезд, вл.10, стр.11	Участки размещения жилищно-коммунальных объектов: объекты размещения помещений и технических устройств трансформаторных подстанций (ТП)	50	-	-	-	Сервитуты – 42 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 42 кв. м	-
216	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002025:37	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 10, стр. 1	Эксплуатация административных помещений банка	1 281	-	-	-	Сервитуты – 182 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 182 кв. м	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
217	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:12	г. Москва, проезд Ильменский, вл. 1	Земельные участки, предназначенные для размещения зданий, строений, сооружений материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок	100 853	-	-	-	Сервитуты – 3 273 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 3 273 кв. м	-
218	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:43	г. Москва, ш. Дмитровское, вл. 71, корпус 3, стр. 2	Эксплуатация производственного здания	3 400	-	-	-	Сервитуты – 101 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 101 кв. м	-
219	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:67	г. Москва, ш. Дмитровское, вл. 71, корпус 3	Размещение жилых домов, предназначенных для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания; благоустройство и озеленение придомовых территорий	21 463	-	-	-	Сервитуты – 564 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 564 кв. м	-
220	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:78	г. Москва, ш. Дмитровское, вл. 71, корпус 5	Эксплуатация автотранспортного производственного комплекса	15 316	-	-	-	Сервитуты – 1566 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 1566 кв. м	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
221	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:63	г. Москва, ш. Дмитровское, вл. 71, корпус 2, стр. 1-6	Размещение жилых домов, предназначенных для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания	9 754	-	-	-	Сервитуты – 363 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 363 кв. м	-
222	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:1996	г. Москва, шоссе Дмитровское, вл. 71, стр. 1, 2	Участки смешанного размещения общественно-деловых и производственных объектов	15 426	-	-	-	Сервитуты – 34 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 34 кв. м	-
223	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:2308	Москва, ш. Дмитровское, вл. 71, строение 1/1	Железнодорожный транспорт	357	-	-	-	Сервитуты – 58 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 58 кв. м	-
224	Существующий земельный участок с кадастровым номером 77:09:0002030:1000	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, вл. 12, стр. 1	Земельные участки, предназначенные для объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта, развития наземных и подземных зданий, строений, сооружений, устройств энергетики	75	-	-	-	Сервитуты – 75 кв. м; Техническая (охранная) зона подземных инженерных сетей – 75 кв. м	-
<b>Итого</b>					<b>520 758</b>	<b>457 295</b>	<b>266 042</b>		

### 5. Мероприятия по реализации проекта планировки территории и последовательность их выполнения

Реализация проекта предусматривается в два этапа. Строительство ТЛЦ и УДС в один этап, строительство ПТС в два этапа.

№ п/п	№ объекта (зоны) на плане «Границы зон планируемого размещения объектов»	Адрес объекта	Наименование объекта	Единицы измерения	Проектные предложения	Этапы по реализации
1	2	3	4	5	6	7
<b>5.1. Мероприятия по строительству капитальных объектов инженерной инфраструктуры</b>						
1	1.1	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Трансформаторная подстанция	кв. м	44	1
2	1.2		Трансформаторная подстанция	кв. м	44	1
3	1.3		Трансформаторная подстанция	кв. м	44	1
4	1.4		Трансформаторная подстанция	кв. м	44	1
5	1.5		Трансформаторная подстанция	кв. м	44	1
6	1.6		Очистное сооружение	кв. м	6732	1
<b>5.2. Мероприятия по строительству производственных объектов</b>						
5.2.1. ПТС						
7	2.1	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Компрессорная для УЗОТ-П (ускоренной зарядки и опробования тормозов пассажирских составов)	кв. м	57	1
8	2.2		Компрессорная для очистки стрелок	кв. м	111	1
9	2.3		Пункт обогрева монтеров пути	кв. м	36	1
10	2.4		Совмещенный пункт обогрева ДСПП и осмотрщиков вагонов	кв. м	45	1

1	2	3	4	5	6	7
11	2.5	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Совмещенный пункт обогрева осмотрщиков вагонов и монтеров пути	кв. м	54	1
12	2.6		Пост ЭЦ (пост электрической централизации)	кв. м	1350	1
13	2.7		Канализационная насосная станция дренажных вод	кв. м	12	1
14	2.8		Канализационная насосная станция паводковых вод	кв. м	12	1
15	2.9		Насосная станция с водомерным узлом	кв. м	36	1
16	2.10		Канализационная насосная станция поверхностных сточных вод	кв. м	12	1
17	2.11		Канализационная насосная станция бытовых сточных вод (3 шт.)	кв. м	15	1
18	2.12		БКТПБ 2х1000 кВА (3 шт.) (блочная комплектная трансформаторная подстанция)	кв. м	270	1
19	2.13		ЦРП 2х1000 кВА (центральный распределительный пункт)	кв. м	72	1
20	2.14		Пост отопления (2 шт.)	кв. м	124	1
21	2.15		Прожекторные мачты	кв. м	-	1
22	2.16		Здание контрольно-пропускного пункта	кв. м	36	1
23	2.17		Ограждение территории станции	кв. м	-	1
24	2.18		Модуль ЭЦ-ТМ.П.8 (электрическая централизация в транспортабельном модуле)	кв. м	-	1
25	2.19		Автоматизированная дизельная электростанция	кв. м	15	1
26	2.20		Очистные сооружения поверхностных сточных вод	кв. м	180	1
27	2.21		Площадка для мусоросборника	кв. м	156	1
28	2.22		Модуль ЭЦ-ТМ.П.9.2 (электрическая централизация в транспортабельном модуле)	кв. м	133	1
29	2.23		Служебно-техническое здание работников вагонного хозяйства	кв. м	360	1
30	2.24		Компрессорная для горючих замедлителей	кв. м	111	1
31	2.25		Здание ВОХР (военизированная охрана)	кв. м	576	1
32	2.26		Компрессорная для площадки ТОР (техническое обслуживание и ремонт) грузовых вагонов	кв. м	32	1
33	2.27		Склад запчастей и средств малой механизации для грузовых вагонов	кв. м	72	1
34	2.28		Здание линейно-производственного участка ШЧ-1 (ЛПУ ШЧ-1)	кв. м	432	1

1	2	3	4	5	6	7
35	2.29	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	БКТПБ-2х1000/10/0.4 (блочная комплектная трансформаторная подстанция)	кв. м	58	1
36	2.30		Канализационная насосная станция бытовых сточных вод	кв. м	4	1
37	2.31		Здание сетевого района	кв. м	355	1
38	2.32		Здание административно-бытового корпуса ДТВ	кв. м	631,6	1
39	2.33		Здание полиции	кв. м	789,6	1
40	2.34		Противопожарные резервуары (2 шт.)	кв. м	54	1
41	2.35		Склад газобаллонного оборудования	кв. м	624	2
42	2.36		Пункт технического обслуживания локомотивов	кв. м	1162	2
43	2.37		Компрессорная для нужд ПТОЛ (пункт технического обслуживания локомотивов)	кв. м	83	2
44	2.38		Дом отдыха локомотивных бригад на 52 места	кв. м	4860	2
45	2.39		Склад масел и дизельного топлива с насосной	-	-	2
46	2.39.1		Подземные резервуары, емкостью 50 куб. м (4 шт.)	-	-	2
47	2.39.2		Подземный резервуар, емкостью 25 куб. м (3 шт.)	-	-	2
48	2.39.3		Насосная склада масел	кв. м	72	2
49	2.39.4		Резервуар для аварийного пролива, емкостью 15 куб. м	-	-	2
50	2.40		Вагономоечный цех	кв. м	1536	2
51	2.41		Гараж для автомобилей	кв. м	927	2
52	2.42		Цех технического обслуживания и экипировки пассажирских составов	-	-	2
53	2.42.1		Производственная часть	кв. м	9504	2
54	2.42.2		Административно-бытовой корпус	кв. м	3110	2
55	2.43		Стоянка автомобилей	-	-	2
56	2.44		Гараж НГЧ (дистанция гражданских сооружений)	кв. м	1320	2
57	2.45		Резервуар запаса воды для автоматического пожаротушения, емкостью 500 куб. м	кв. м	144	2
58	2.46		Склад НГЧ (дистанция гражданских сооружений)	кв. м	144	2
59	2.47		Склад ДМТО (департамент материально-технического обеспечения)	кв. м	995	2
60	2.48		Контрольно-пропускной пункт	кв. м	64	2
61	2.49		Пост отопления	кв. м	72	2

1	2	3	4	5	6	7
62	2.50	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Резервуар запаса воды для автоматического пожаротушения	кв. м	27	2
63	2.51		Компрессорная для РЭД	кв. м	47	2
64	2.52		Здание КИП (контрольно - измерительных приборов)	кв. м	216	2
65	2.53		Железнодорожная эстакада, протяженностью 325,0 м	кв. м	-	2
66	2.54		Железнодорожная эстакада, протяженностью 345,0 м	кв. м	-	2
5.2.2. ТЛЦ						
67	3.1	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Гараж ричстакеров с ремонтной зоной	кв. м	676	1
68	3.2		Склады кросс-докинг	кв. м	3306	1
69	3.3		Мастерская (площадка для негабаритного груза)	кв. м	203	1
70	3.4		Контрольно-пропускной пункт	кв. м	389	1
71	3.5		Складские помещения	кв. м	53500	1
72	3.6		Рефрижераторная	кв. м	12870	1
73	3.7		Технический пункт складской зоны	кв. м	96	1
74	3.8		Административное здание	кв. м	948	1
75	3.9		Многофункциональный административный комплекс	кв. м	10990	1
76	3.10		Мостовой пешеходный переход	кв. м	764	1
77	3.12		Сортировочный склад-пакгауз	кв. м	43165	1
78	3.13		Административно-бытовое здание, диспетчерская	кв. м	821	1
79	3.15		Склад (двухэтажный)	кв. м	62437	1
80	3.17		Очистные сооружения ливневых стоков	кв. м	629	1
81	3.18		Локомотивное депо	кв. м	550	1
82	3.19		Мастерская (ремонтная зона)	кв. м	446	1
83	3.20		Административно-бытовой корпус ремонтной зоны	кв. м	197	1
84	3.21		Реконструируемое здание администрации	кв. м	3724	1
85	3.22		Административно-бытовой корпус, автотрансформаторный пункт питания	кв. м	363	1
86	3.23		Пешеходный сход с моста	кв. м	50	1
87	3.24	Административно-бытовой корпус	кв. м	2290	1	
88	3.25	Пожарные резервуары, емкостью 2400 куб. м	-	-	1	

1	2	3	4	5	6	7
89	3.26	город Москва, Северный	Насосная станция	кв. м	189	1
90	3.27	административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Открытая контейнерная площадка	кв. м	77 630	1
91	3.28		Площадка хранения порожних контейнеров	кв. м	10 560	1
<b>5.3. Мероприятия по развитию УДС</b>						
92	4	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Строительство участка УДС – продолжение Ижорской улицы	км	0,34	1
93	5		Строительство проектируемого проезда 4389 от улицы Маршала Федоренко до Базовской улицы	км	0,83	1
94	6		Реконструкция проектируемого проезда 4389 от улицы Базовская до развязки на пересечении с улицей Фестивальная	км	0,86	1
95	7		Строительство проектируемого проезда 1123 от развязки на пересечении с улицей Фестивальная до улицы Ивана Сусанина	км	0,55	1
96	8		Реконструкция Путейской улицы	км	1,1	1
97	9		Строительство участка УДС – проектируемого проезда 980 от проектируемого съезда на Ильменский проезд до Пяловской улицы	км	0,9	1
98	10		Строительство участка УДС – проектируемого проезда 980 от проектируемого проезда 2236 до проектируемого съезда на Ильменский проезд	км	0,73	1
99	11		Реконструкция проектируемого проезда 2236	км	0,31	1
100	12		Реконструкция улицы Маршала Федоренко	км	0,9	1
101	13		Реконструкция съезда с Талдомской улицы на проектируемый проезд 4389	км	0,28	1
102	14		Реконструкция Пяловской улицы	км	0,29	1
103	15		Строительство участка УДС от проектируемого проезда 980 до Ильменского проезда	км	0,2	1
104	16		Строительство участка УДС, соединяющего проектируемый проезд 4370 и проектируемый проезд 4389	км	0,12	1
105	4-16		Светофорные объекты	шт.	18	1
106	4-16		Остановочные пункты общественного транспорта	шт.	20	1
<b>5.4. Мероприятия по благоустройству и озеленению</b>						
107	-	город Москва, Северный административный округ, районы	Формирование озелененных территорий	га	21,3	1

1	2	3	4	5	6	7
108	-	Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Благоустройство дорог и проездов, устройство съездов и тротуаров	га	68,25	1
<b>5.5. Мероприятия в области охраны окружающей среды</b>						
109	-	город Москва, Северный административный округ, районы	Шумозащитное остекление	кв. м	15 210,0	1
110	-	Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Строительство шумозащитного экрана	кв. м	31 440,0	1
<b>5.6. Мероприятия по инженерному обеспечению</b>						
5.6.1. ТЛЦ и ПТС						
111	-	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Перекладка водопровода dy 1200	п. м.	500	1
112	-		Перекладка водопровода dy 1400	п. м.	1600	1
113	-		Перекладка водопровода dy 300	п. м.	2700	1
114	-		Перекладка водопровода dy 300	п. м.	2700	2
115	-		Перекладка сети канализации dy 1200	п. м.	350	2
116	-		Перекладка сети канализации dy 900	п. м.	900	2
117	-		Перекладка сети канализации dy 800	п. м.	180	2
118	-		Перекладка сети канализации dy 600	п. м.	350	2
119	-		Демонтаж сети канализации dy 400	п. м.	1100	1
120	-		Демонтаж сети канализации dy 300	п. м.	175	1
121	-		Демонтаж сети канализации dy 300	п. м.	70	2
122	-		Демонтаж сети канализации dy 225	п. м.	150	2
123	-		Демонтаж сети канализации dy 200	п. м.	400	1
124	-		Демонтаж сети канализации dy 200	п. м.	400	2
125	-		Демонтаж сети канализации dy 150	п. м.	350	1
126	-		Демонтаж сети канализации dy 100	п. м.	350	2
127	-		Демонтаж сети водостока dy 400	п. м.	400	1
128	-		Перекладка тепловых сетей 2 dy 1200	п. м.	500	1
129	-		Перекладка тепловых сетей 2 dy 1200	п. м.	1800	2
130	-		Демонтаж тепловых сетей 2 dy 500	п. м.	150	2
131	-	Демонтаж тепловых сетей 2 dy 100	п. м.	600	2	
132	-	Перекладка кабельных линий	п. м.	2200	1	

1	2	3	4	5	6	7
133	-		Перекладка кабельных линий	п. м.	1300	2
5.6.2. УДС						
134	-	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Защита футляром водопровода 2 dy 1200	п. м.	21	1
135	-		Строительство канализации ливневой dy 400	п. м.	200	1
136	-		Строительство сетей освещения	п. м.	480	1
137	-		Перекладка силового кабеля	п. м.	91	1
138	-		Перекладка силовых кабелей, 8 кабелей	п. м.	153	1
139	-		Перекладка силовых кабелей, 4 кабеля	п. м.	210	1
140	-		Перекладка силового кабеля	п. м.	240	1
141	-		Перекладка силовых кабелей, 2 кабеля	п. м.	335	1
142	-		Защита футляром водопровода dy 1200	п. м.	15	1
143	-		Перекладка теплосети 2 dy 1200 в канале	п. м.	102	1
144	-		Защита футляром водопровода dy 600	п. м.	28	1
145	-		Перекладка водопровода dy 600	п. м.	20	1
146	-		Защита футляром водопровода dy 1200	п. м.	40	1
147	-		Защита футляром водопровода dy 1200	п. м.	40	1
148	-		Строительство сетей освещения	п. м.	1760	1
149	-		Строительство канализации ливневой dy 500	п. м.	700	1
150	-		Перекладка силовых кабелей, 4 кабеля	п. м.	74	1
151	-		Перекладка силовых кабелей, 2 кабеля	п. м.	65	1
152	-		Перекладка силовых кабелей, 4 кабеля	п. м.	62	1
153	-		Перекладка двухотверстной кабельной канализации связи	п. м.	34	1
154	-	Конструкция усиления существующего канала теплосети 2 dy 200	п. м.	28	1	
155	-	Защита футляром водопровода 2 dy 200	п. м.	133	1	
156	-	Защита футляром канализации бытовой dy 300	п. м.	37	1	
157	-	Перекладка канализации бытовой dy 350	п. м.	290	1	
158	-	Защита футляром канализации бытовой dy 300	п. м.	30	1	
159	-	Перекладка водопровода dy 300	п. м.	130	1	
160	-	Перекладка водопровода 2 dy 50	п. м.	50	1	

1	2	3	4	5	6	7
161	-	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Конструкция усиления существующего канала теплосети 2 dy 200	п. м.	25	1
162	-		Перекладка теплосети 2 dy 500	п. м.	28	1
163	-		Перекладка тридцатишестиотверстной кабельной канализации связи	п. м.	60	1
164	-		Строительство сетей освещения	п. м.	3100	1
165	-		Строительство канализации ливневой dy 500	п. м.	950	1
166	-		Перекладка водопровода 2 dy 100	п. м.	54	1
167	-		Перекладка водопровода dy 100	п. м.	58	1
168	-		Перекладка водопровода dy 250	п. м.	38	1
169	-		Перекладка силового кабеля	п. м.	80	1
170	-		Перекладка силовых кабелей, 4 кабель	п. м.	170	1
171	-		Перекладка силовых кабелей, 3 кабель	п. м.	65	1
172	-		Защита футляром водопровода 2 dy 250	п. м.	25	1
173	-		Перекладка двухотверстной кабельной канализации связи	п. м.	64	1
174	-		Перекладка теплосети 2 dy 200	п. м.	40	1
175	-		Перекладка канализации бытовой dy 180	п. м.	50	1
176	-		Перекладка водопровода dy 300	п. м.	275	1
177	-		Перекладка одноотверстной кабельной канализации связи	п. м.	30	1
178	-		Перекладка силовых кабелей, 2 кабеля	п. м.	37	1
179	-		Перекладка водопровода 2 dy 250	п. м.	275	1
180	-		Перекладка канализации ливневой dy 900	п. м.	30	1
181	-		Защита футляром водопровода dy 400	п. м.	28	1
182	-		Строительство сетей освещения	п. м.	450	1
183	-		Перекладка силовых кабелей, 6 кабелей	п. м.	330	1
184	-		Перекладка силовых кабелей, 2 кабеля	п. м.	310	1
185	-		Конструкция усиления существующего канала теплосети 2 dy 200	п. м.	33	1
186	-		Перекладка трехотверстной кабельной канализации связи	п. м.	60	1
187	-		Перекладка теплосети 2 dy 80 в канале	п. м.	80	1
188	-		Перекладка двухотверстной кабельной канализации связи	п. м.	120	1

1	2	3	4	5	6	7
189	-	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Конструкция усиления существующего канала теплосети 2 dy 1200	п. м.	105	1
190	-		Перекладка силовых кабелей, 6 кабелей	п. м.	54	1
191	-		Перекладка силовых кабелей, 3 кабеля	п. м.	120	1
192	-		Перекладка силовых кабелей, 2 кабеля	п. м.	90	1
193	-		Перекладка силовых кабелей, 4 кабеля	п. м.	110	1
194	-		Перекладка водопровода dy 150	п. м.	60	1
195	-		Перекладка теплосети 2 dy 100	п. м.	60	1
196	-		Строительство сетей освещения	п. м.	360	1
197	-		Строительство канализации ливневой dy 400	п. м.	30	1
198	-		Перекладка водопровода dy 300	п. м.	930	1
199	-		Перекладка газопровода dy 250	п. м.	300	1
200	-		Перекладка восьмиотверстной кабельной канализации связи	п. м.	160	1
201	-		Перекладка теплосети 2 dy 400	п. м.	260	1
202	-		Конструкция усиления существующего канала теплосети 2 dy 150	п. м.	24	1
203	-		Конструкция усиления существующего канала теплосети 2 dy 80	п. м.	35	1
204	-		Перекладка четырехотверстной кабельной канализации связи	п. м.	30	1
205	-		Перекладка двухотверстной кабельной канализации связи	п. м.	40	1
206	-		Перекладка теплосети 2 dy 300	п. м.	260	1
207	-		Перекладка водопровода dy 300	п. м.	108	1
208	-		Перекладка восьмиотверстной кабельной канализации связи	п. м.	95	1
209	-		Перекладка силовых кабелей, 12 кабелей	п. м.	120	1
210	-	Строительство сетей освещения	п. м.	540	1	
211	-	Перекладка восьмиотверстной кабельной канализации связи	п. м.	90	1	
212	-	Перекладка силовых кабелей, 6 кабелей	п. м.	58	1	
213	-	Перекладка теплосети 2 dy 300	п. м.	110	1	
214	-	Конструкция усиления существующего канала теплосети 2 dy 250	п. м.	25	1	
215	-	Строительство канализации ливневой dy 200	п. м.	25	1	
216	-	Строительство сетей освещения	п. м.	3890	1	

1	2	3	4	5	6	7
217	-	город Москва, Северный административный округ, районы Западное Дегунино, Ховрино, Головинский	Строительство канализации ливневой dy 500	п. м.	1450	1
218	-		Перекладка канализации ливневой dy 3000	п. м.	270	1
219	-		Перекладка силового кабеля	п. м.	37	1
220	-		Перекладка водопровода dy 75	п. м.	43	1
221	-		Защита футляром водопровода dy 300	п. м.	110	1
222	-		Перекладка канализации dy 400	п. м.	60	1
223	-		Перекладка канализации dy 200	п. м.	75	1
224	-		Защита футляром водопровода dy 200	п. м.	22	1
225	-		Перекладка силовых кабелей, 6 кабелей	п. м.	42	1
226	-		Перекладка силовых кабелей, 6 кабелей	п. м.	48	1
227	-		Перекладка силовых кабелей, 8 кабелей	п. м.	183	1
228	-		Перекладка двухотверстной кабельной канализации связи	п. м.	150	1
229	-		Строительство сети освещения	п. м.	510	1
230	-		Строительство канализации ливневой dy 300	п. м.	120	1
231	-		Защита футляром водопровода 2 dy 150	п. м.	36	1
232	-		Перекладка силовых кабелей, 2 кабеля	п. м.	58	1
233	-		Перекладка теплосети 2 dy 75	п. м.	27	1
234	-		Перекладка водопровода dy 300	п. м.	95	1
235	-		Перекладка водопровода dy 1400	п. м.	270	1
236	-		Перекладка теплосети 2 dy 100	п. м.	130	1
237	-	Прокладка силовых кабелей	п. м.	195	1	
238	-	Перекладка водопровода dy 325	п. м.	227	1	
239	-	Перекладка канализации бытовой dy 1000	п. м.	140	1	

Примечание. Объем работ по инженерному обеспечению уточняется на последующих стадиях проектирования.

## 5.7. Адресный перечень объектов капитального строительства, предлагаемых к сносу

№ объекта на плане «Границы зон с особыми условиями использования территории»	№ участка на плане «Межевание территории» и на плане «Границы зон с особыми условиями использования территории»	Местоположение	Назначение планируемых к сносу в установленном законом порядке зданий	Площадь по наружному обмеру	Этажность	Количество объектов
1	2	3	4	5	6	7
5.7.1. Планируемый снос в установленном законом порядке в границах размещения УДС						
1	16, 17.1, 25, 26, 166	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 2	Нежилое здание (гаражи) <b>188 гаражных боксов</b>	2497,0	1	188
2	29.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 16	Производственно-складское	25,0	1	-
3	27, 29.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 16	Производственно-складское	116,1	2	-
4	33.1, 155	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1А, стр. 2	Нежилые строения	246,0	1	-
5	36.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Складское здание	296,3	1	-
6	36.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Складское здание	200,8	1	-
7	36	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Складское здание	57,7	1	-
8	36.1, 37.1, 42, 167	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1, стр. 2	Производственные и административные здания, строения, сооружения промышленности	854,0	1	-
9	37.1, 42, 167	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1, стр. 1	Производственные и административные здания промышленности	670,0	1	-

1	2	3	4	5	6	7
10	37.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1, стр. 3	Производственные и административные здания промышленности	502,0	1	-
11	37.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1	Производственные и административные здания промышленности	36,7	1	-
12	43	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, стр. 6Б/Н	Нежилые строения	90,5		-
13	50.1	г. Москва, ул. Новая, д. 1А, стр. 5	Производственно-складского назначения	316,0	1	-
14	51.1, 157	г. Москва, ул. Новая, д. 1А, стр. 6	Производственно-складское	511,0	1	-
15	51.1, 157	г. Москва, ул. Новая, д. 1А, стр. 8	Нежилые строения	84	2	-
16	51.1, 157	г. Москва, ул. Новая, д. 1А, стр. 7	Нежилые строения	471,0	1	-
17	51.1, 157	г. Москва, ул. Новая, д. 1А, стр. 1	Проходная	29,0	1	-
18	23, 158	г. Москва, ул. Новая, д. 1А, стр. 4	Производственно-складского назначения	113,0	1	-
19	158	г. Москва, ул. Новая, д. 1А, стр. 3	Производственно-складского назначения	53,0	1	-
20	158	г. Москва, ул. Новая, д. 1А, стр. 2	Производственно-складского назначения	239,0	1	-
21	51.1	г. Москва, ул. Новая, д. 1А	Производственно-складское	58,1	1	-
22	51.1	г. Москва, ул. Новая, д. 1А	Производственно-складское	68,1	1	-
23	52	г. Москва, ул. Ангарская, вл. 1, корп. 2	Нежилые строения (гаражи)	28,1	1	-
24	70.1	г. Москва, ул. Талдомская, д. 2Г, стр. 1	Проходная	18,0	1	-
25	71.1	г. Москва, ул. Талдомская, д. 2Г, стр. 2	Производственно-складского назначения	182,0	1	-
26	106	г. Москва, ул. Дегунинская, вл. 5	Нежилые здания (гаражи)	18,0	1	-
27	117.1	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 17-1	Производственно-складского назначения и административного	364,0	1-2	-
28	120.1	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 1	Складское здание строительных и противогололедных материалов	100,0	1	-
29	121.1	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 9А	Складское здание	32	1	-
30	121.1, 161	г. Москва, Ильменский проезд, д. 13,	Производственно-	200,0	1	-

1	2	3	4	5	6	7
		стр. 10	складское назначение			
31	121.1, 161, 162	г. Москва, Ильменский проезд, д. 13, стр. 9	Производственно-складское назначение	200,0	1	-
32	122.1, 162	г. Москва, Ильменский проезд, д. 9А, стр. 2	Производственно-складское назначение	1194,0	1	-
33	122.1, 162	г. Москва, Ильменский проезд, д. 9А, стр. 5	Производственно-складское назначение	725,0	1	-
34	122.1, 123, 162	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 9А	Складское здание	1303,9	1	-
35	124.1, 160, 176	г. Москва, Ильменский проезд, д. 7А, стр. 3	Производственно-складское	381,0	1	-
36	124.1, 163	г. Москва, Ильменский проезд, д. 7А, стр. 8	Производственно-складское	146,0	1	-
37	125.1	г. Москва, Ильменский проезд, д. 7А, стр. 7	Производственно-складское	36,0	1	-
38	129.1, 165	г. Москва, Ильменский проезд, д. 5, стр. 4	Производственно-складское	671,0	1	-
39	130, 164	г. Москва, Ильменский проезд, д. 1, стр. 8	Производственно-складское	783,0	1	-
40	179, 183	г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 71, корп. 4, стр. 1	Нежилые строения (гаражи) <b>104 гаражных бокса</b>	181,5	1	104
41	131, 171.1, 178, 179	г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 71, корп. 4, стр. 6		439,2	1	
42	178, 179	г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 71, к. 4, стр. 5		507,8	1	
43	43	г. Москва, ул. Базовская, д. 1А, стр. 2	Здание административного назначения	40,4	1	-
44	43	г. Москва, ул. Базовская, д. 1А, стр. 1	Здание административного назначения	67,2	1	-
45	43	г. Москва, ул. Базовская, д. 1А, стр. 6	Здание административного назначения	14,7	1	-
46	43	г. Москва, ул. Базовская, д. 1А, стр. 5	Здание административного назначения	19,4	1	-
47	21, 43	г. Москва, ул. Базовская, д. 1А, стр. 4	Здание административного назначения	71,2	1	-
48	21, 43	г. Москва, ул. Базовская, д. 1А	Здание административного назначения	116,5	1	-
49	2	г. Москва, ул. Базовская, д. 1А, стр. 3	Здание	979	1-3	3

1	2	3	4	5	6	7
			административного назначения			
50	43	г. Москва	Нежилые строения (гаражи) <b>172 гаражных бокса</b>	1916	1	172
51	2, 121.1, 123	г. Москва, Ильменский проезд	Складское здание	1627,4	1	-
52	2, 121.1, 123	г. Москва, Ильменский проезд	Складское здание	113,1	1	-
53	2, 123	г. Москва, Ильменский проезд	Складское здание	78,5	2	-
54	2, 123	г. Москва, Ильменский проезд	Складское здание	41,0	1	-
55	2, 123	г. Москва, Ильменский проезд	Складское здание	279,2	1	-
56	2, 123	г. Москва, Ильменский проезд	Складское здание	286,2	1	-
57	2, 123	г. Москва, Ильменский проезд	Складское здание	67,6	1	-
58	2, 123	г. Москва, Ильменский проезд	Складское здание	227,1	1	-
59	2, 123	г. Москва, Ильменский проезд	Складское здание	267,6	1	-
60	2, 123	г. Москва, Ильменский проезд	Складское здание	28,5	1	-
61	52, 53, 56	г. Москва, ул. Новая, ЗУ 09/77/00321 в составе уч. 449 перечня ЗУ существующей УДС от границы с ЗУ 09/77/00577 (Деповская ул..) до дома № 1, корп. 1	Нежилые строения (гаражи)	179,2	1	-
62	52, 53, 56	г. Москва, ул. Новая, ЗУ 09/77/00321 в составе уч. 449 перечня ЗУ существующей УДС от границы с ЗУ 09/77/00577 (Деповская ул..) до дома № 1, корп. 1	Нежилые строения (гаражи)	112,8	1	-
63	52, 53, 56	г. Москва, ул. Новая, ЗУ 09/77/00321 в составе уч. 449 перечня ЗУ существующей УДС от границы с ЗУ 09/77/00577 (Деповская ул..) до дома № 1, корп. 1	Нежилые строения (гаражи)	190,1	1	-
64	52, 53, 56	г. Москва, ул. Ангарская, вл. 1	Нежилые строения (гаражи)	204,5	1	-
65	52, 53, 56	г. Москва, ул. Ангарская, вл. 1	Нежилые строения (гаражи)	429,8	1	-
66	127.1, 128, 129.1	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 5	Производственные и административные здания и сооружения складской базы	323,7	1	-
67	127.1, 128, 129.1	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 5	Производственные и административные здания	23,9	1	-

1	2	3	4	5	6	7
			и сооружения складской базы			
68	127.1, 128, 129.1	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 5	Производственные и административные здания и сооружения складской базы	18,8	1	-
69	127.1, 128, 129.1	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 5	Производственные и административные здания и сооружения складской базы	221,6	1	-
70	127.1, 128, 129.1	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 5	Производственные и административные здания и сооружения складской базы	363,4	1	-
71	127.1, 128, 129.1	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 5	Производственные и административные здания и сооружения складской базы	185,3	1	-
72	127.1, 128, 129.1	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 5	Производственные и административные здания и сооружения складской базы	25,4	1	-
73	127.1	г. Москва, Ильменский проезд, вл. 9	Здание делового назначения	84,1	1	-
74	135	г. Москва, Дмитровское шоссе	Нежилые строения (гаражи)	207,0	1	-
75	135	г. Москва, Дмитровское шоссе	Нежилые строения (гаражи)	207,0	1	-
76	135	г. Москва, Дмитровское шоссе	Нежилые строения (гаражи)	220,7	1	-
77	136	г. Москва, ул. Верхнелихоборская	Нежилые строения	67,5	1	-
78	13	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, вл. 16, корпус 1	Нежилые строения (торговый павильон)	27,4	1	-
79	13	г. Москва, ул. Маршала Федоренко, д. 2	Нежилые строения (торговый павильон)	60,2	1	-
80	175	г. Москва, ул. Дегунинская, вл. 5	Нежилые строения (голубятня)	16,4	1	-
81	183	г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 71	Нежилые строения	8,6	1	-
82	184.1	г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 71	Нежилые строения	24,8	1	-
83	183	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 11, стр. 1	Нежилые строения	266,1	1	-
84	184.1	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 11, стр. 2	Нежилые строения	13,6	1	-

1	2	3	4	5	6	7
85	180, 182	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 11, стр. 2	Нежилые строения	208,4	1	-
86	180	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 11, стр. 4	Нежилые строения	174,9	1	-
87	180	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 11, стр. 4	Нежилые строения	428,1	1	-
88	180	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 11, стр. 5	Нежилые строения	8,4	1	-
89	180	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 11, стр. 5	Нежилые строения	439,5	1	-
90	180	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 11, стр. 5	Нежилые строения	224,3	1	-
91	180	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 11, стр. 5	Нежилые строения	23,8	1	-
5.7.2. Планируемый снос в установленном законом порядке в границах размещения ПТС <sup>1</sup>						
92	37.1, 38.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1Е, стр. 5	Складского назначения с административной частью	114,1	1	-
93	38.1, 39	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1Е, стр. 1	Здание административного назначения	343,7	1	-
94	38.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1Е, стр. 2	Здание административного назначения	379,2	1	-
95	38.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1Е, стр. 10Б/Н	Складского назначения с административной частью	91,4	1	-
96	38.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1Е	Складское здание	59,4	1	-
97	38.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1Е	Складское здание	55,9	1	-
98	38.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1Е	Нежилые строения	34,4	1	-
99	38.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1Е, стр. 7Б/Н	Производственно-складские помещения	659,0	1	-
100	33.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка	Нежилые строения	210,7	1	-
101	33.1, 35.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1а, стр. 4	Нежилые строения	495	1	-
102	33.1, 35.1	г. Москва, ул. Бусиновская Горка, вл. 1а, стр. 3	Нежилые строения	1722	1	-
103	168.1	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 4, стр. 5	Нежилые строения	504,3	1	-
104	146.1, 168.1	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, д. 4, строен 6	Нежилые строения	9,6	1	-

1	2	3	4	5	6	7
105	8	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23, стр. 9	Нежилые строения (гаражи) <b>400 гаражных боксов</b>	772	1	400
106	8	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23, стр. 2		695	1	
107	8	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23		108	2	
108	8	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23, стр. 10		726	1	
109	8, 170	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23, стр. 3		1 420	1	
110	8	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23, стр. 8		395	1	
111	8	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23, стр. 7		686	1	
112	8	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23, стр. 6		1 091	1	
113	8	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23, стр. 5		1 532	1	
114	8, 170	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23, стр. 4		861	1	
115	7, 8, 79, 151, 170	Адресные ориентиры: Малое кольцо Московской окружной железной дороги САО (участок № 6)	Нежилые строения (гаражи)	256,2	1	-
116	7, 79, 151	Адресные ориентиры: Малое кольцо Московской окружной железной дороги САО (участок № 6)	Нежилые строения (гаражи)	1561,7	1	-
117	7, 79, 151	г. Москва, САО, МК МЖД, участок № 8	Нежилые строения (гаражи)	680,1	1	-
118	7, 79, 151	Адресные ориентиры: Малое кольцо Московской окружной железной дороги САО (участок № 5)	Нежилые строения (гаражи)	28,6	1	-
119	7, 79, 151	г. Москва, САО, МК МЖД, участок № 7	Нежилые строения (гаражи)	478,8	1	-
120	7, 79, 151	г. Москва, проезд Черепановых, вл. 23	Нежилые строения (гаражи)	247,3	1	-
121	7, 79, 151	г. Москва, проезд Черепановых, вл. 23	Нежилые строения (гаражи)	66,5	1	-
122	7, 9, 51	Адресные ориентиры: Малое кольцо Московской окружной железной дороги САО (участок № 5)	Нежилые строения (гаражи)	119,5	1	-
123	150	г. Москва, ул. Верхнелихоборская, вл. 9	Нежилое здание	40,9	1	-
124	170	г. Москва, проезд Черепановых, вл. 23	Нежилые строения (гаражи) <b>95 гаражных боксов</b>	873	1	95
125	170	г. Москва, проезд Черепановых, вл. 23		446	1	

1	2	3	4	5	6	7
5.7.3. Планируемый снос в установленном законом порядке в границах размещения ТЛЦ <sup>1</sup>						
126	84.1, 159	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 1Б, стр. 3	Производственно-складского назначения	372,0	1	-
127	80, 82, 84.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 1Б, стр. 5	Производственно-складского назначения	69,0	1	-
128	82, 84.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 1Б, стр. 4	Производственно-складского назначения	369,0	1	-
129	82, 84.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 1Б, стр. 1	Производственно-складского назначения	964,0	2	-
130	82	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 1Б, стр. 2	Производственно-складского назначения	1589,0	1	-
131	87, 88, 92.1, 93, 94, 95, 96, 99.1, 100	г. Москва, ул. Путейская, вл. 1	Нежилые строения (гаражи) <b>128 гаражных боксов</b>	-	1	128
132	109	г. Москва, ул. Пяловская, д. 21, стр. 1	Административное здание	281,0	1	-
133	109	г. Москва, ул. Пяловская, д. 21, стр. 2	Административное здание	25,5	1	-
134	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19	Эксплуатация под автостоянку спецавтотранспорта	110,1	1	-
135	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		59,2	1	-
136	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		43,0	1	-
137	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		162,6	1	-
138	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		30,2	1	-
139	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		48,9	1	-
140	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		136,3	1	-
141	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		75,6	1	-
142	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		83,9	1	-
143	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		79,2	1	-
144	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		132,5	1	-
145	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		27,5	1	-
146	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		22,3	1	-
147	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		104,4	1	-
148	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		44,5	1	-

1	2	3	4	5	6	7
149	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19	Эксплуатация под автостоянку спецавтотранспорта	1179,0	1	-
150	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		16,5	1	-
151	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		88,5	1	-
152	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		38,1	1	-
153	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		19,9	1	-
154	111	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19		1148,0	1	-
155	118.1	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 1	Складское здание строительных и противогололедных материалов	219,9	1	-
156	112, 2	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19	Эксплуатация под автостоянку спецавтотранспорта	48,9	1	-
157	112, 2	г. Москва, ул. Пяловская, вл. 19	Эксплуатация под автостоянку спецавтотранспорта	241,1	1	-
158	85.1, 87, 88, 92.1, 94, 95	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2	Нежилые строения (гаражи) <b>202 гаражных бокса</b>	-	1	202
159	2	г. Москва, Путейская ул., д. 3А стр. 3	Административное здание	838,0	4	-
160	2	г. Москва, Путейская ул., д. 3А стр. 5	Административное здание	1043,0	5	-
161	2	г. Москва, Путейская ул., д. 3А стр. 6	Административное здание	2201,0	3	-
162	2	г. Москва, Путейская ул., д. 3А стр. 4	Административное здание	1218,0	4-5	-
163	2	г. Москва, Путейская ул., д. 3А стр. 1	Складское назначение	293,0	1	-
164	2	г. Москва, Путейская ул., д. 3А стр. 2	Складское назначение	293	1	-
165	2	г. Москва, Путейская ул., д. 7	Компрессорная	1038,0	2	-
166	2	г. Москва, Путейская ул., д. 7 стр. 1	Пост	266	3	-
167	2	г. Москва, Путейская ул., д. 9	Общежитие	509,0	2	-
168	2	г. Москва, Путейская ул., д. 21, стр. 1	Нежилые строения (гаражи)	440,0	1	-
169	2	г. Москва, Путейская ул., д. 21, стр. 2	Складское назначение	465,0	1	-
170	2	г. Москва, Путейская ул., д. 25, стр. 4	Складское назначение	55,0	2	-
171	2	г. Москва, Путейская ул., д. 25, стр. 3	Мастерская	513,0	-	-

1	2	3	4	5	6	7
172	2	г. Москва, Путейская ул., д. 25	Нежилое здание	548,0	-	-
173	2	г. Москва, Путейская ул., д. 25, стр. 2, 5	Мастерская	144,0	-	-
174	2	г. Москва, проезд Черепановых, д. 23, стр. 8	Гаражи	22,2	2	-
175	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А, стр. 1	Торгово-складские помещения	101,1	1	-
176	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А, стр. 2	Торгово-складские помещения	451,0	1	-
177	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А, стр.10	Торгово-складские помещения	440,0	2	-
178	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А, стр. 9	Торгово-складские помещения	433,0	1	-
179	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А, стр. 8	Торгово-складские помещения	434,0	1	-
180	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А, стр. 6	Торгово-складские помещения	463,0	1	-
181	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А, стр. 5	Торгово-складские помещения	449,0	1	-
182	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А, стр. 4	Торгово-складские помещения	485,0	2	-
183	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А, стр. 3	Торгово-складские помещения	446,0	1	-
184	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А	Торгово-складские помещения	481,0	3	-
185	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А	Торгово-складские помещения	456,4	1	-
186	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А	Торгово-складские помещения	88,3	2	-
187	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А	Торгово-складские помещения	409,4	1	-
188	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А	Торгово-складские помещения	53,4	2	-
189	101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2А	Торгово-складские помещения	29,8	-	-
190	102.1, 101.1	г. Москва, ул. Ивана Сусанина, вл. 2а, стр. 7	Производственно-складские помещения	412,0	3-4	-

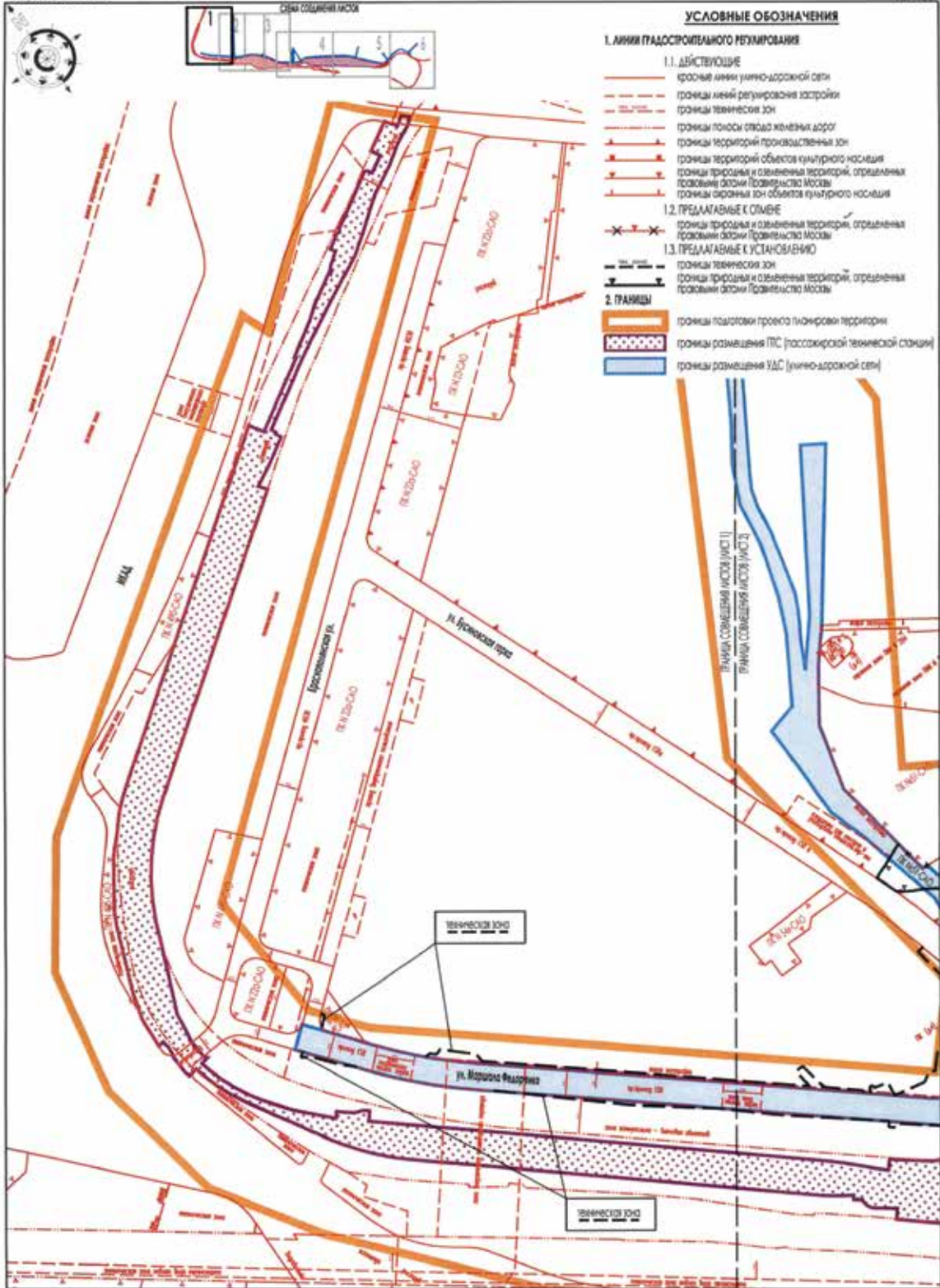
<sup>1</sup> – перечень существующих объектов капитального строительства, подлежащих демонтажу на территории существующих земельных участков железной дороги в границах размещения ТЛЦ и ПТС, уточняется на дальнейших стадиях проектирования.

Общее количество планируемых к сносу в установленном законом порядке гаражей – 1 216 штук, в том числе:

- на территории ТЛЦ – 330 гаражных боксов;
- на территории УДС – 495 гаражных боксов;
- на территории ПТС – 495 гаражных боксов.

**"План красных линий"**  
Разработано в М 1-2000

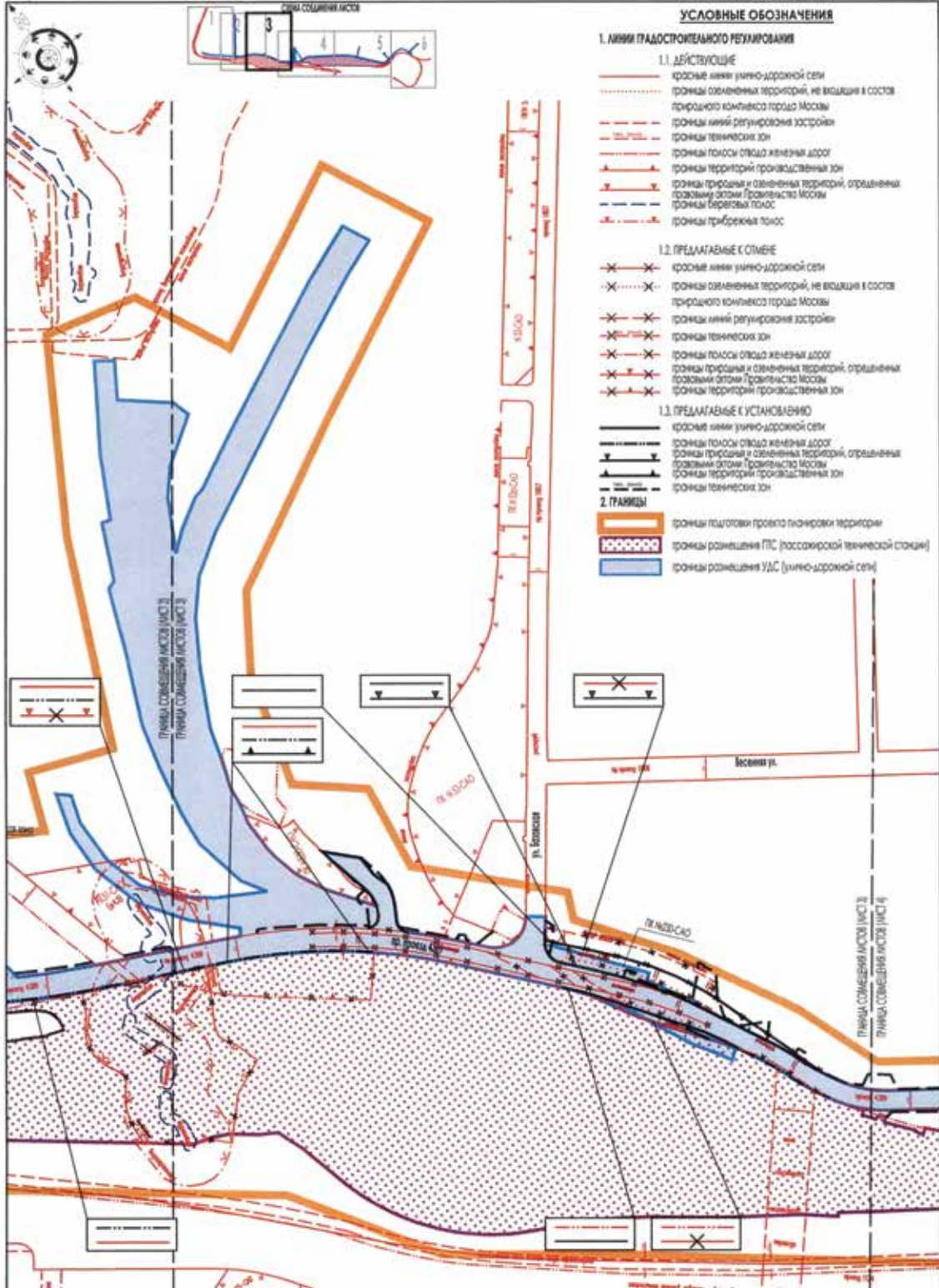
районы Котлово, Западное Дегуново  
и Головинский городок Москвы  
Лист 1 из 6





**"ПЛАН красных линий"**  
Разработано в М 1:2000

районы Ховрино, Западное Дегуново  
и Головинский городок Москвы  
Лист 3 из 6





работы: Холково, Задонное, Дугино  
и Голубинский городки Москвы  
Лист 5 из 5

**ПЛАН городских линий\***  
Разработано в М. 1/2000

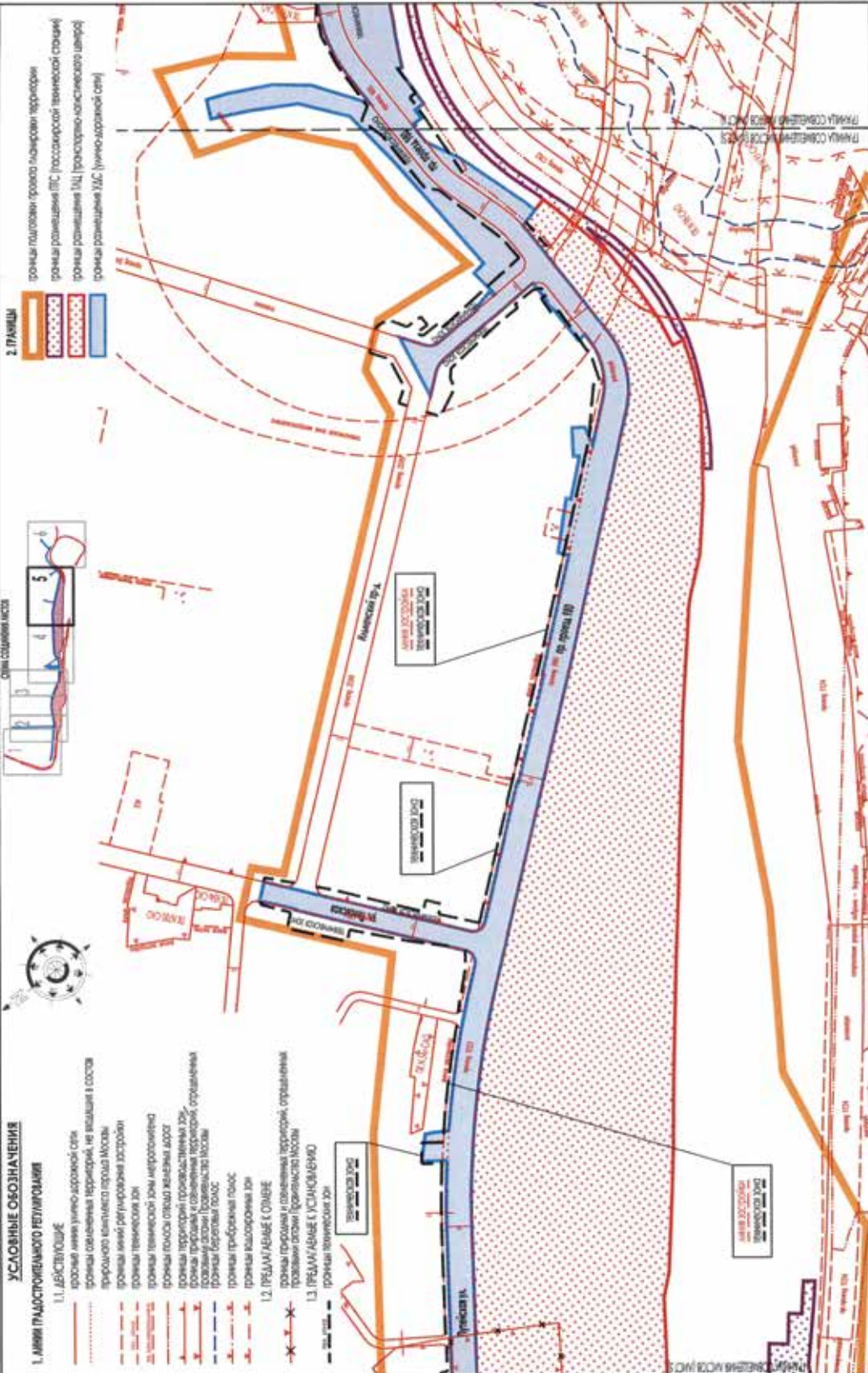
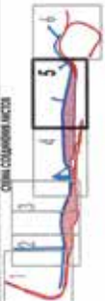
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

**1. ЛИНИИ ТРАНСПОРТНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ**

- 1.1. ДЕЙСТВУЮЩИЕ**
- границы линий улично-архитектурной сети
  - границы озелененных территорий, не выделенных в состав
  - границы территории (ТТ) городского округа Москва
  - границы земель регионального назначения
  - границы земельных зон
  - границы территории зоны историко-культурного назначения
  - границы территории отвода жилищных объектов
  - границы территории производственных зон
  - границы территории коммунальной территории, обслуживаемой
  - границы территории жилищно-коммунального назначения
  - границы территории парков
  - границы территории парков
  - границы территории зон
  - границы территории зон
- 1.2. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ И ОЖИДАЕМЫЕ**
- границы территории и озелененная территория, отведенная
  - территории оспоров
- 1.3. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ И УСПОНОВАННЫЕ**
- границы территории зон
  - границы территории зон

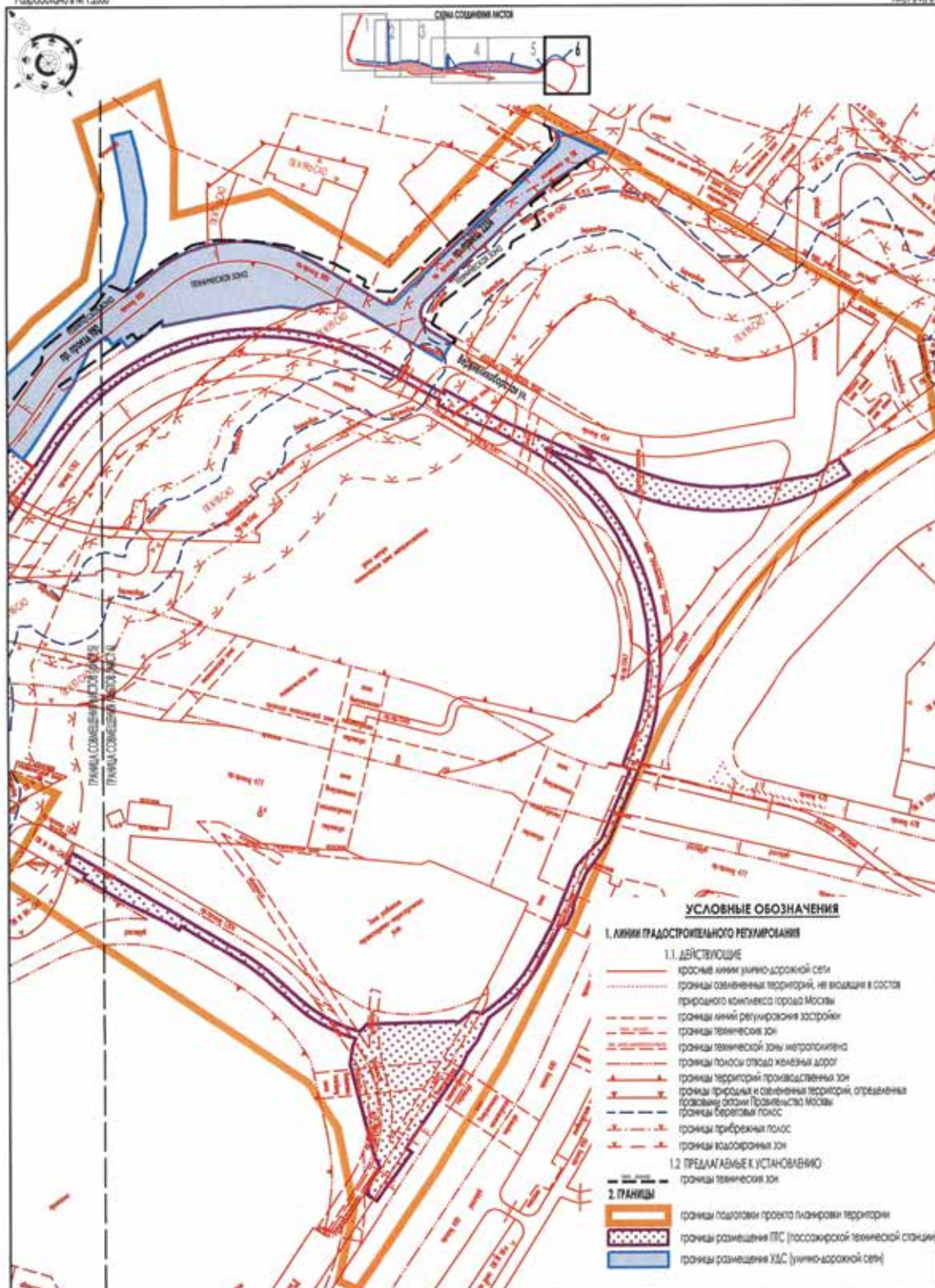
**2. ГРАНИЦЫ**

- границы подполномочия линейной территории
- границы размещения ПТС (расширяемой территории станции)
- границы размещения ЛЦ (транспортно-капитального центра)
- границы размещения УДС (улично-архитектурной сети)



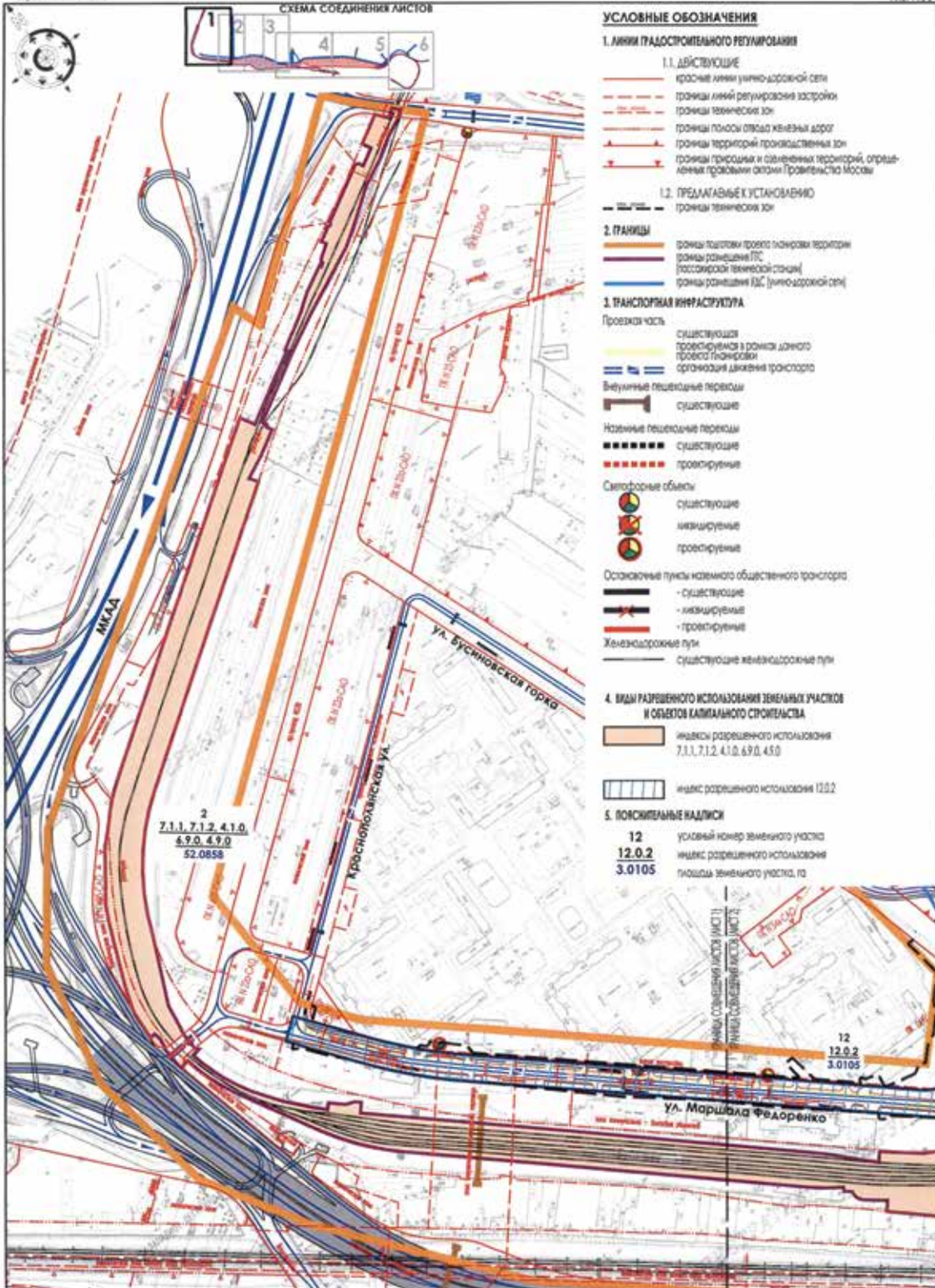
"ПЛАН красных линий"  
Разработано в М 1:2000

районы Косино, Западное Дегуново  
и Головинский городок Москвы  
Лист 6 из 6



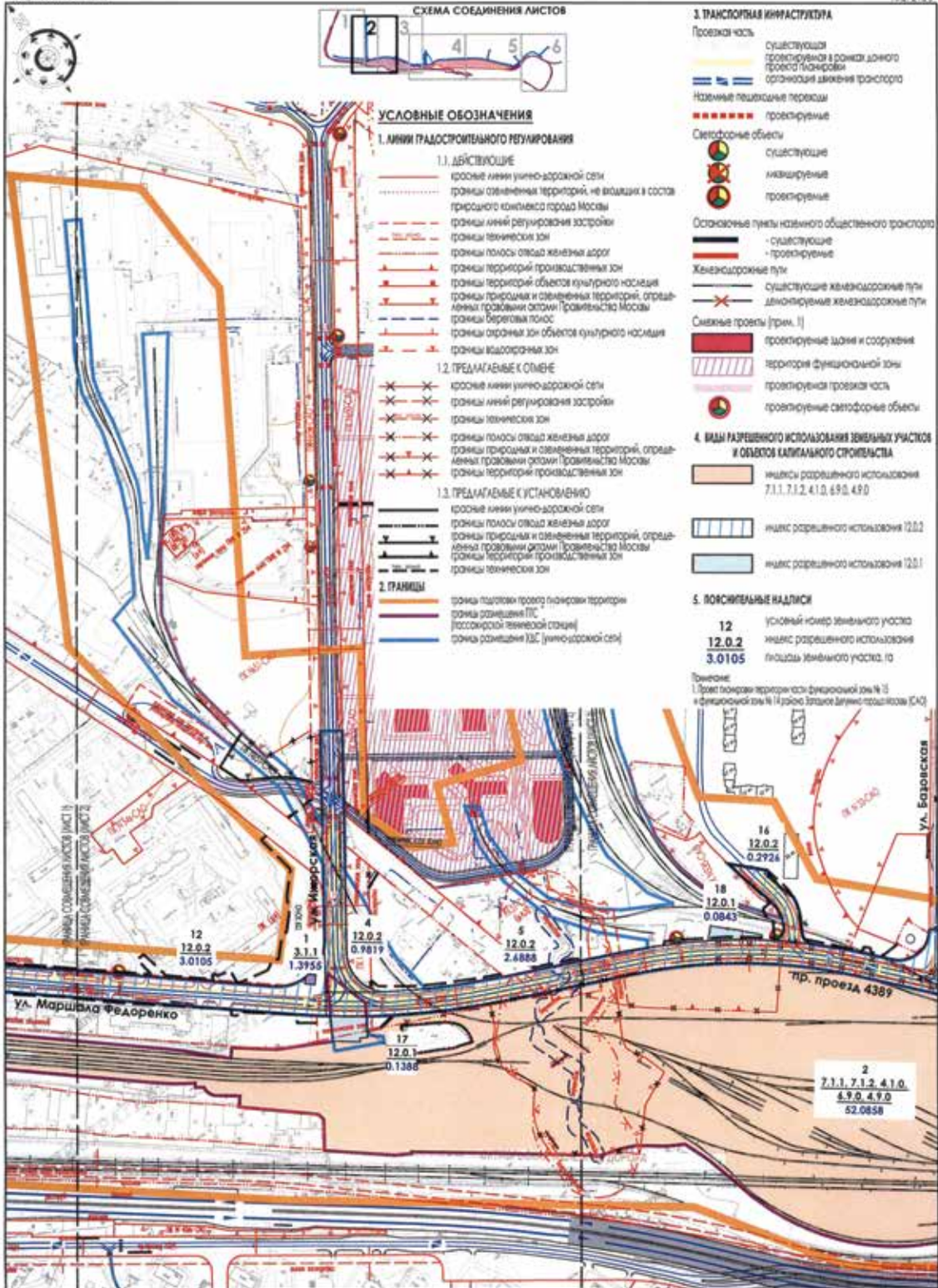
ПЛАН "Функционально-планировочная организация территории"  
Разработано в М 1:2000

районы Хамово, Западное Дегуново  
и Головинский город Москва  
Лист 1 из 6



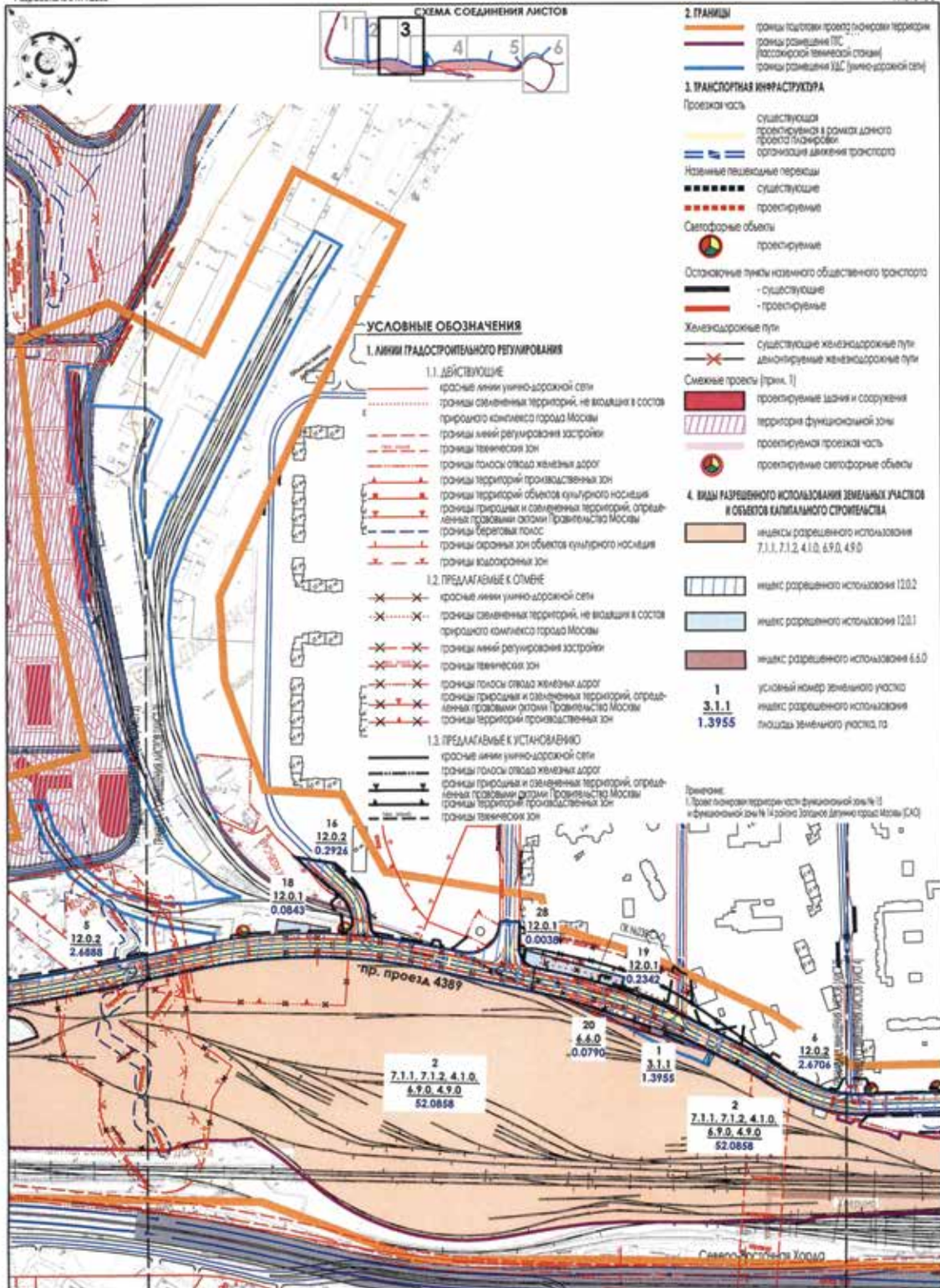
ПЛАН "Функционально-планировочная организация территории"  
Разработка в М 1:2000

районы Тагань, Западное Дедеуно  
и Головинский город Москвы  
Лист 2 из 5



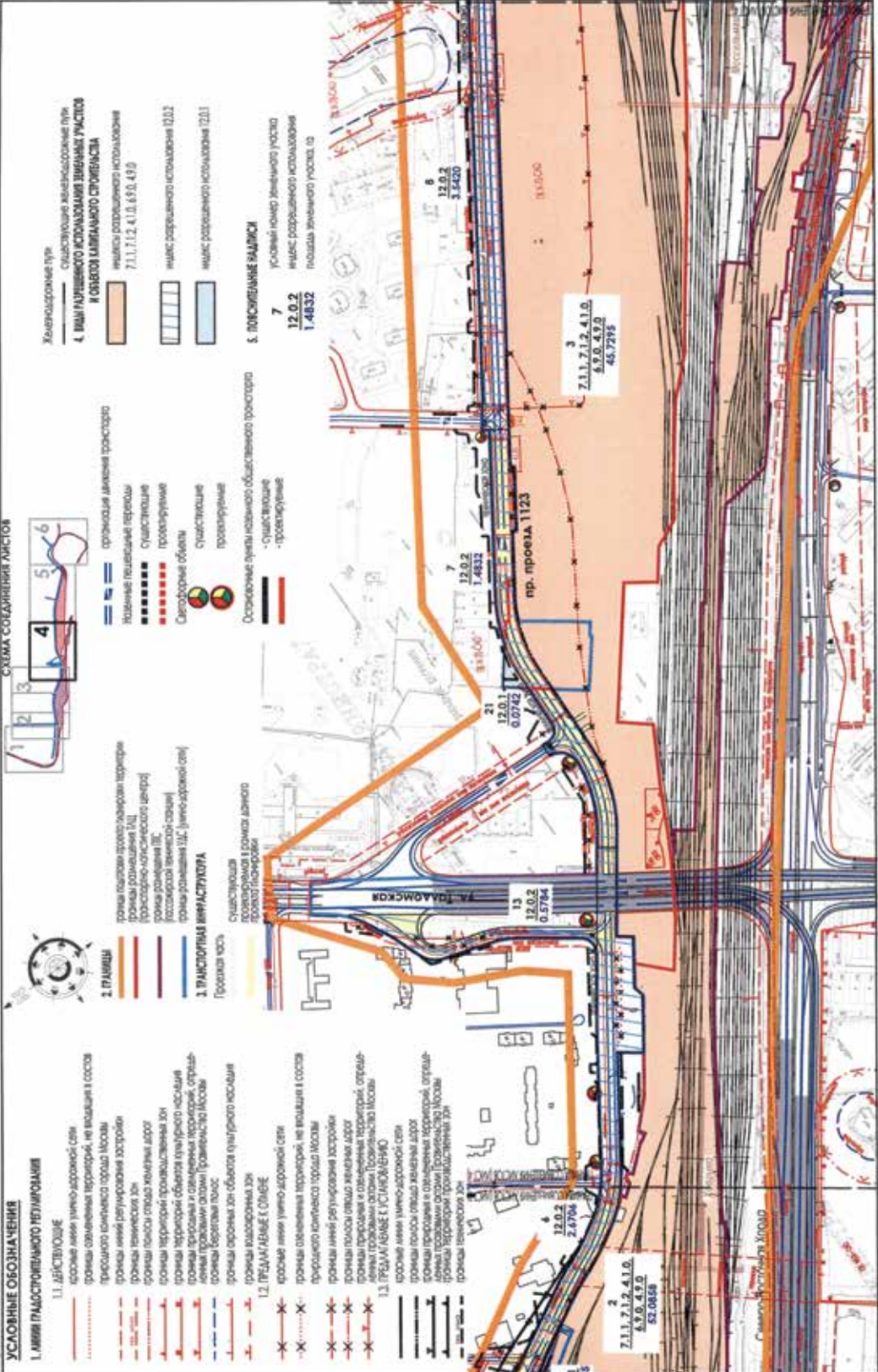
ПЛАН "Функционально-планировочная организация территории"  
Разработано в М 1:2000

районы Ховрино, Западное Дегуново  
и Текстовский городок Москвы  
Лист 3 из 6



районы: Лодино, Золотое Дугино  
и Государский город Москвы  
Лист: Лод. 1.

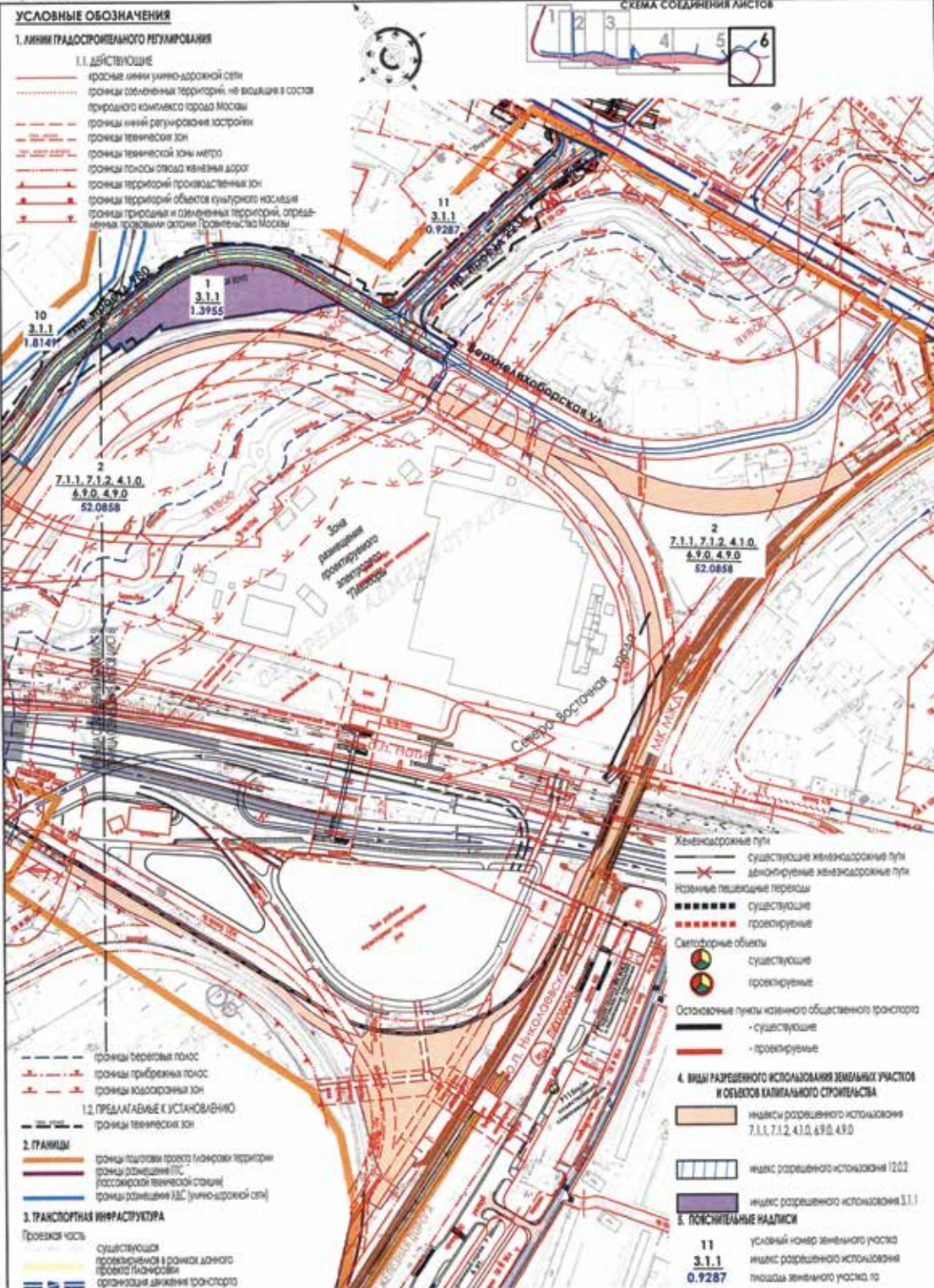
ПЛАН "Функционально-планировочная организация территории"  
Лод. Лод. 1 и Л. 1200





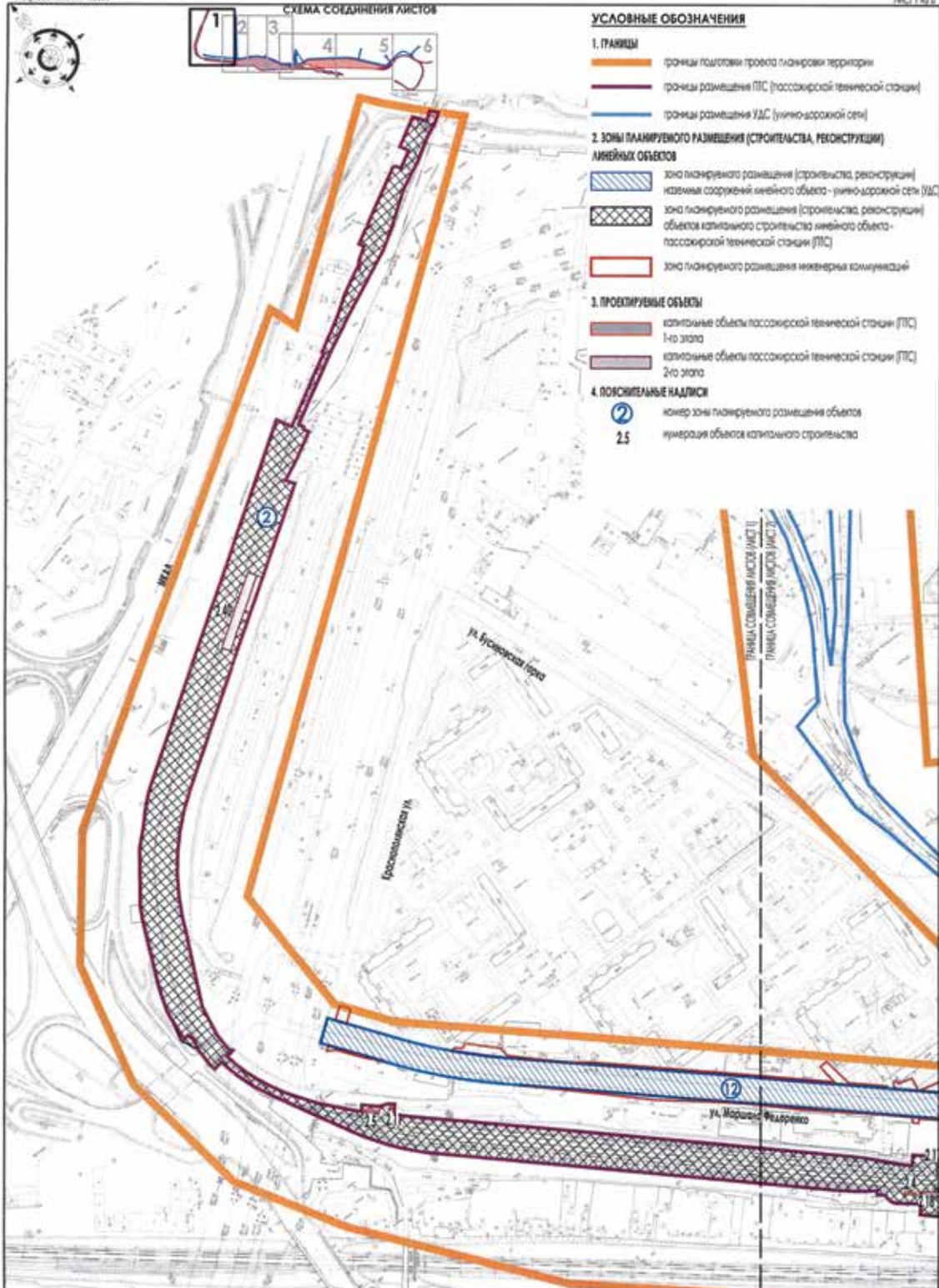
**ПЛАН "Функционально-планировочная организация территории"**  
Разработано в М 1:2000

районы Котлово, Золотое Делуно  
и Головинский город Москвы  
МЭТ 6 из 6



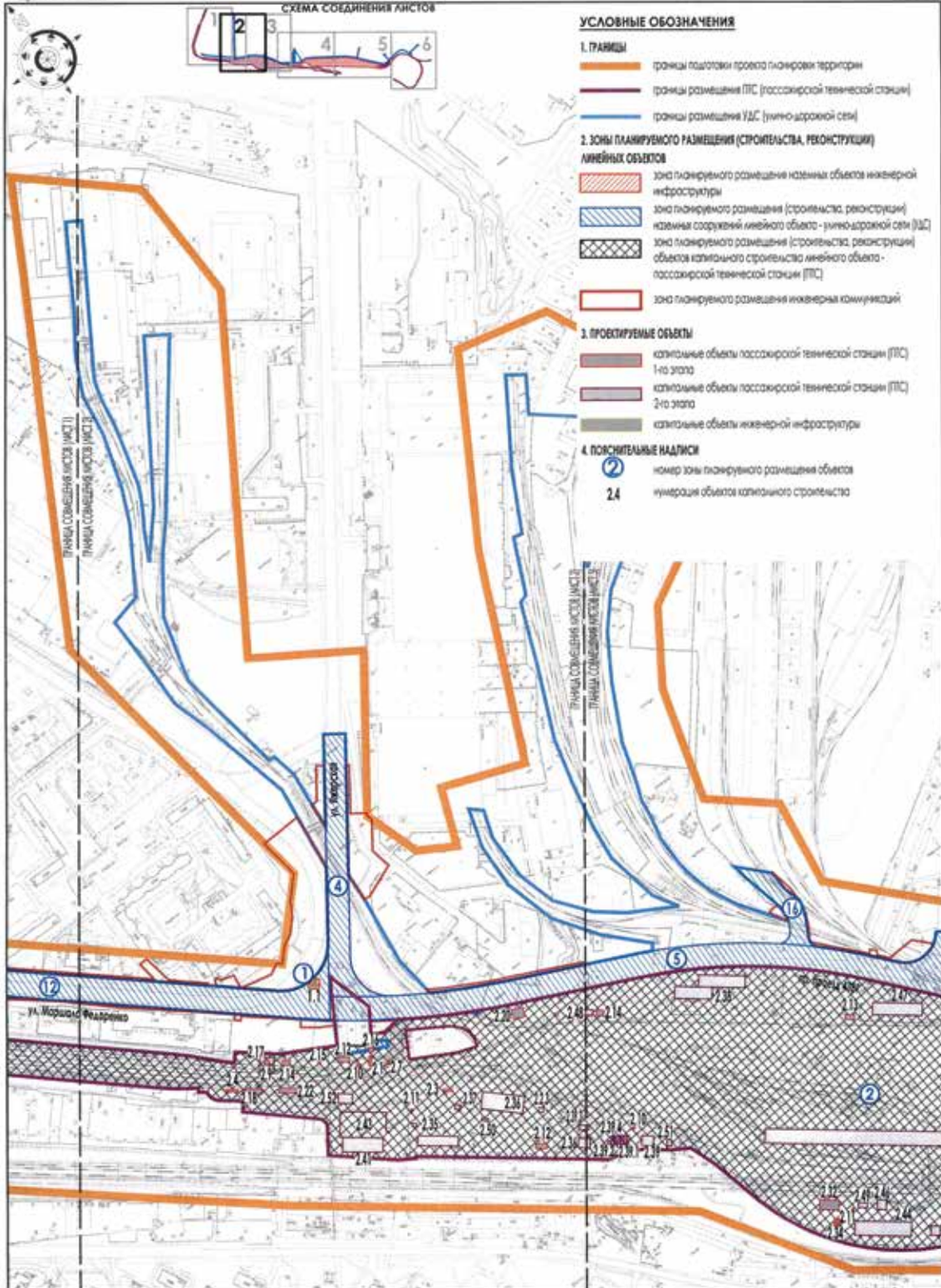
## ПЛАН Транзитных зон планируемого размещения объектов\*

Разработано в М. 1.2020

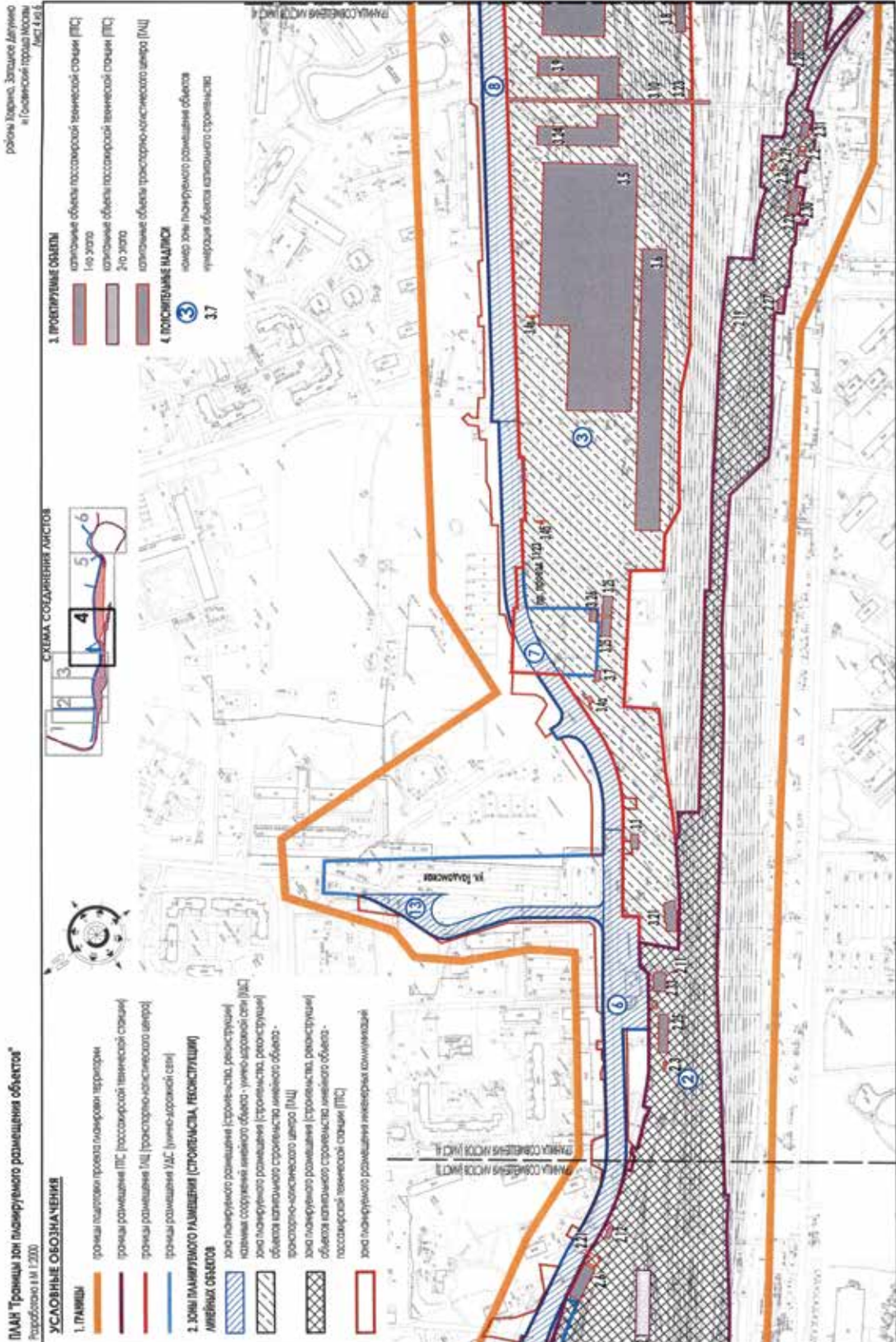
районы Ховрино, Западное Дегуново  
и Головинский города Москвы  
Лист 1 из 8

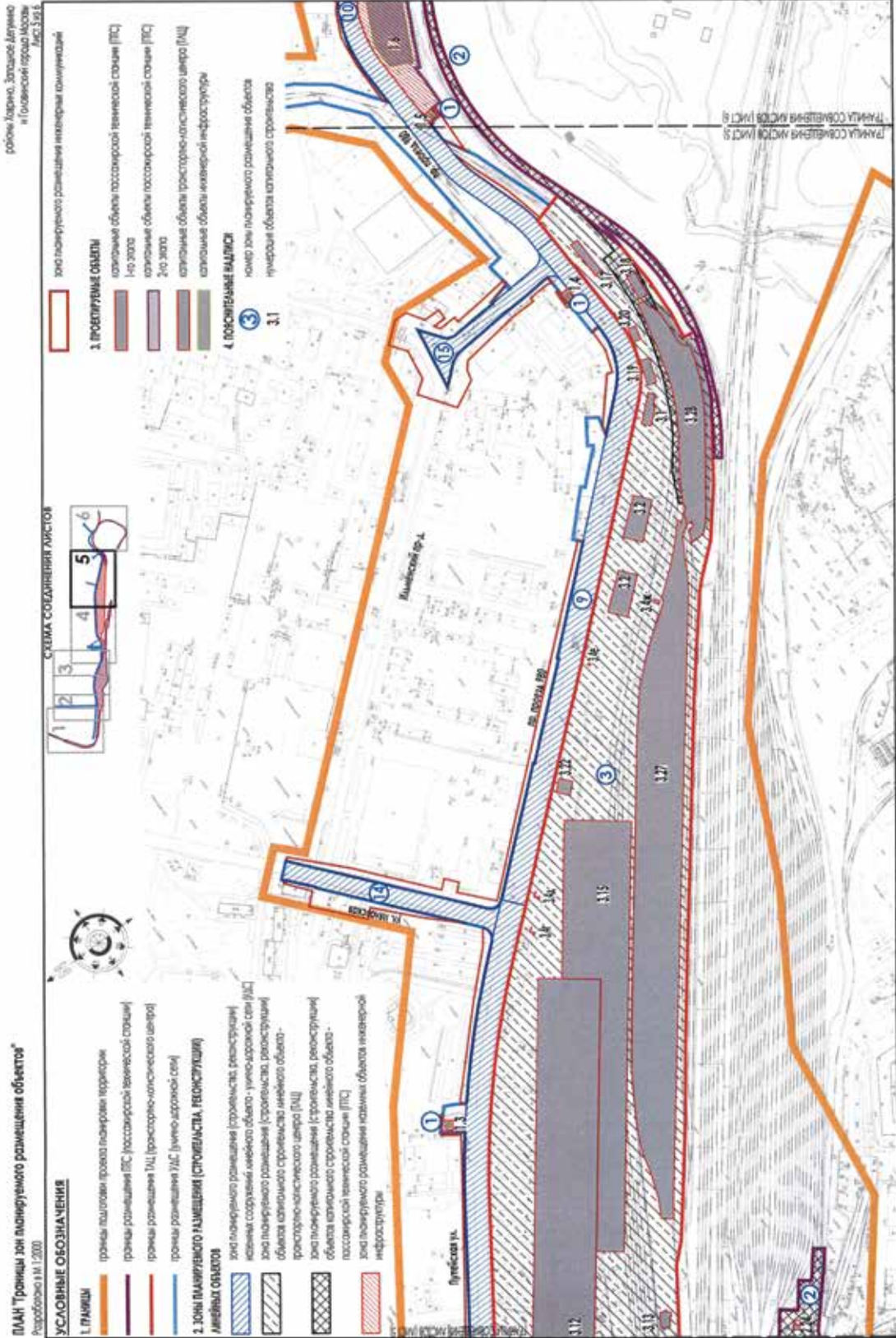
ПЛАН "Границы зон планируемого размещения объектов"  
Разработано в М. 1.2008

районы Ховрино, Западное Дегуново  
и Головинской города Москвы  
Лист 2 из 4





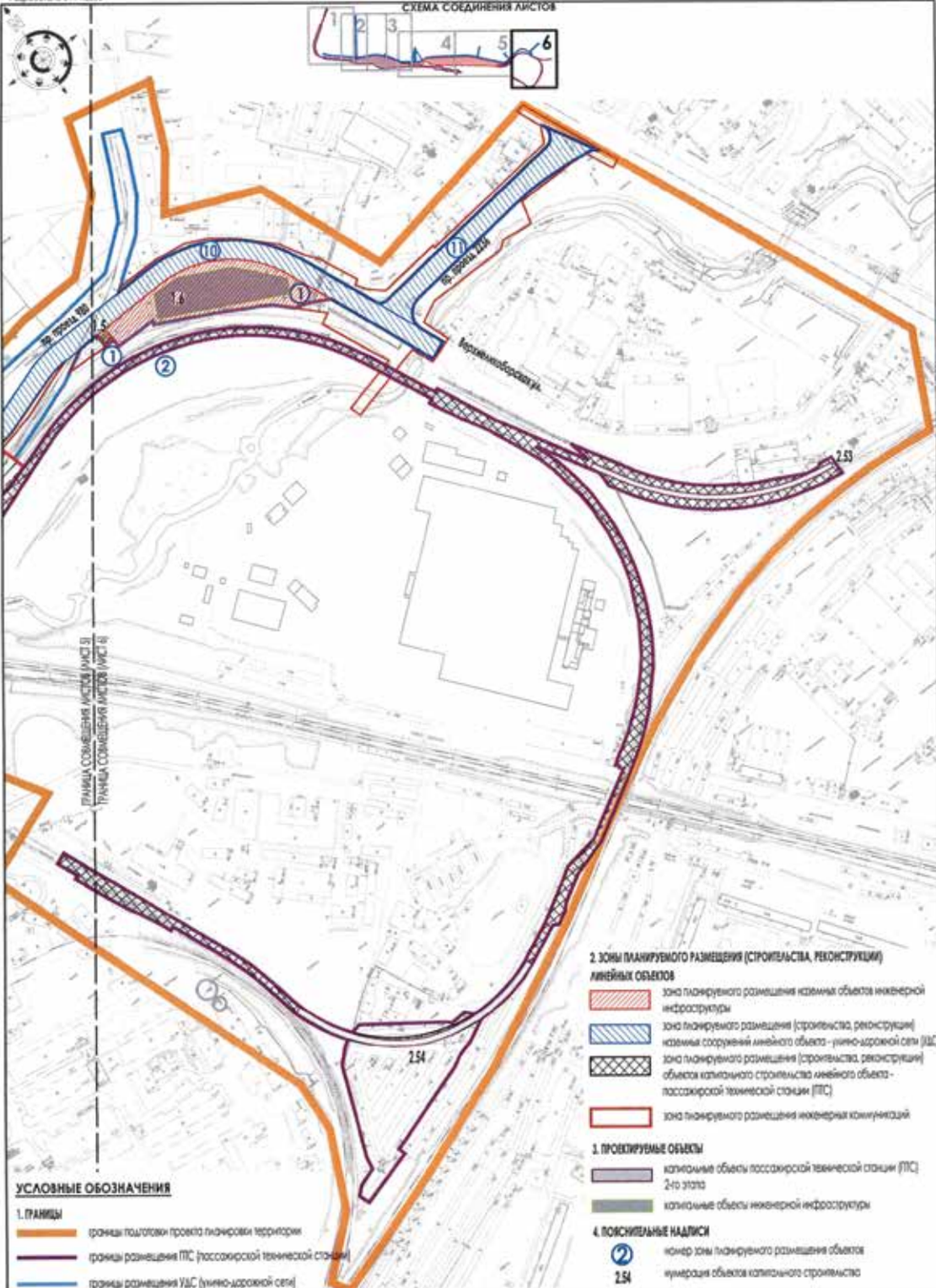




ПЛАН "Границы зон планируемого размещения объектов"

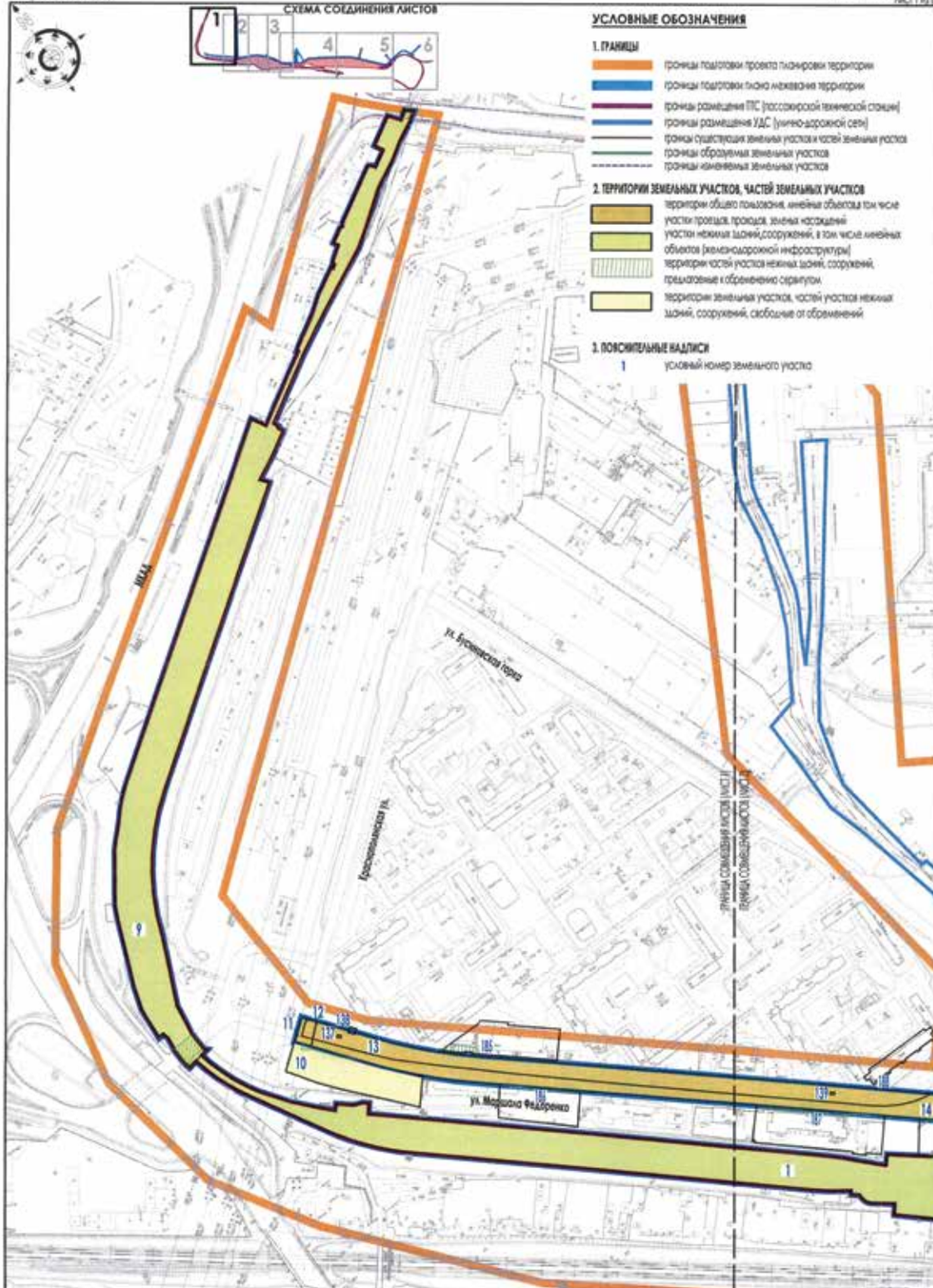
Разработано в М. 1:2000

районы Марьино, Златошное Делуно  
и Головинской города Москвы  
Лист 6 из 6



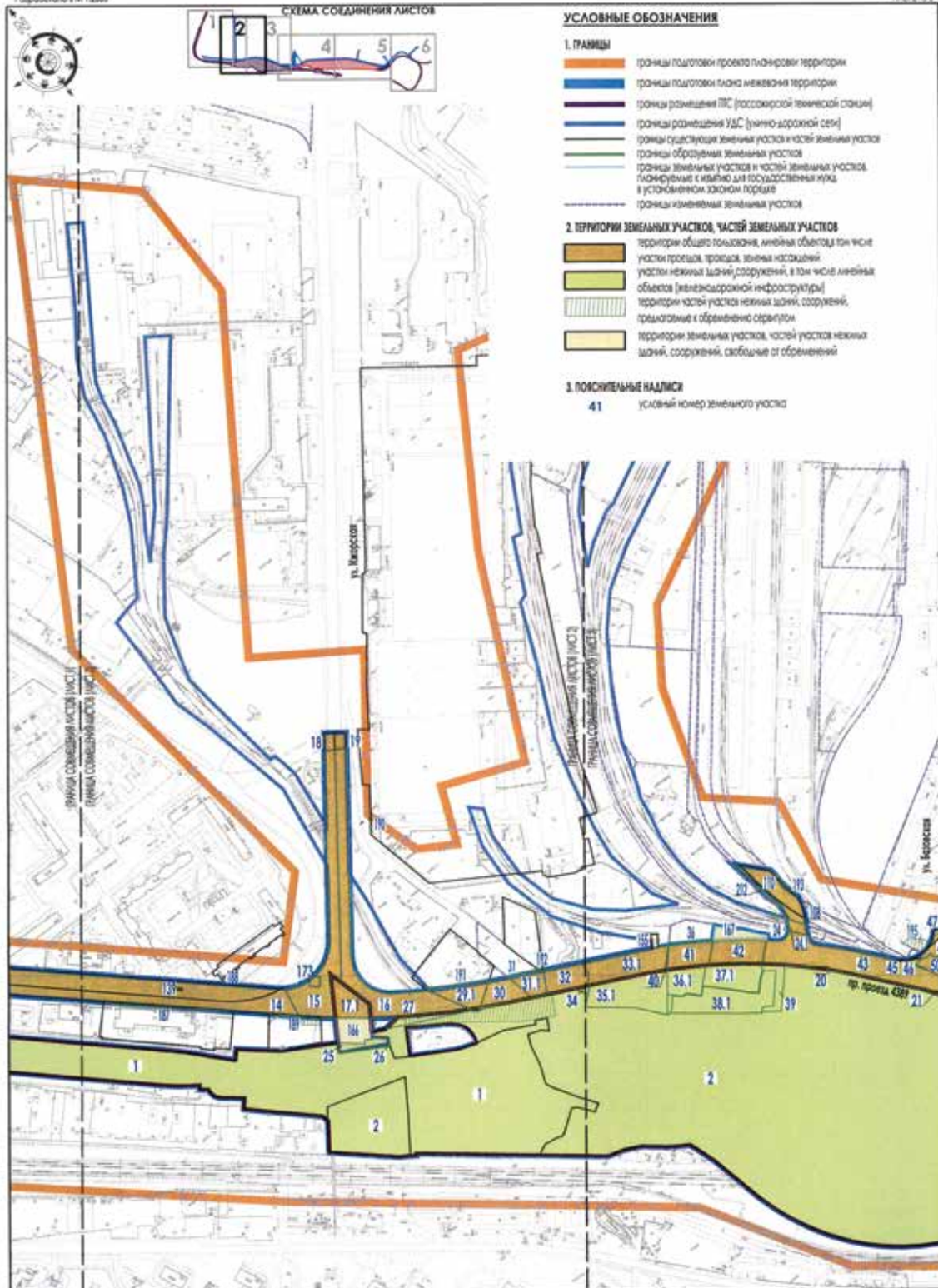
ПЛАН "Межевание территории"  
Разработано в М 1:2000

районы Ховрино, Западное Дегуново  
и Головинской города Москвы  
Лист 1 из 8



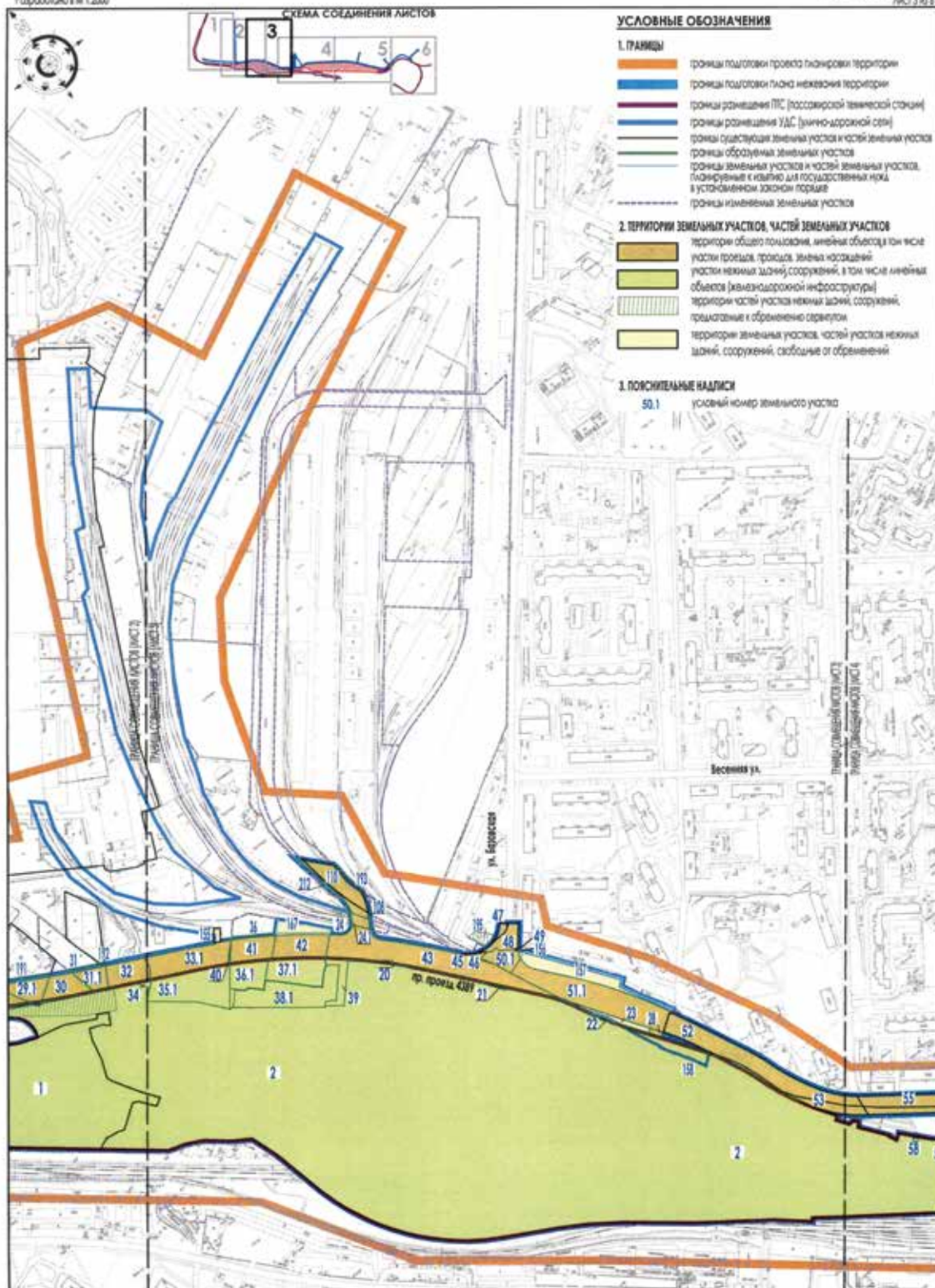
**ПЛАН "Межевание территории"**  
Разработка в М 1:2000

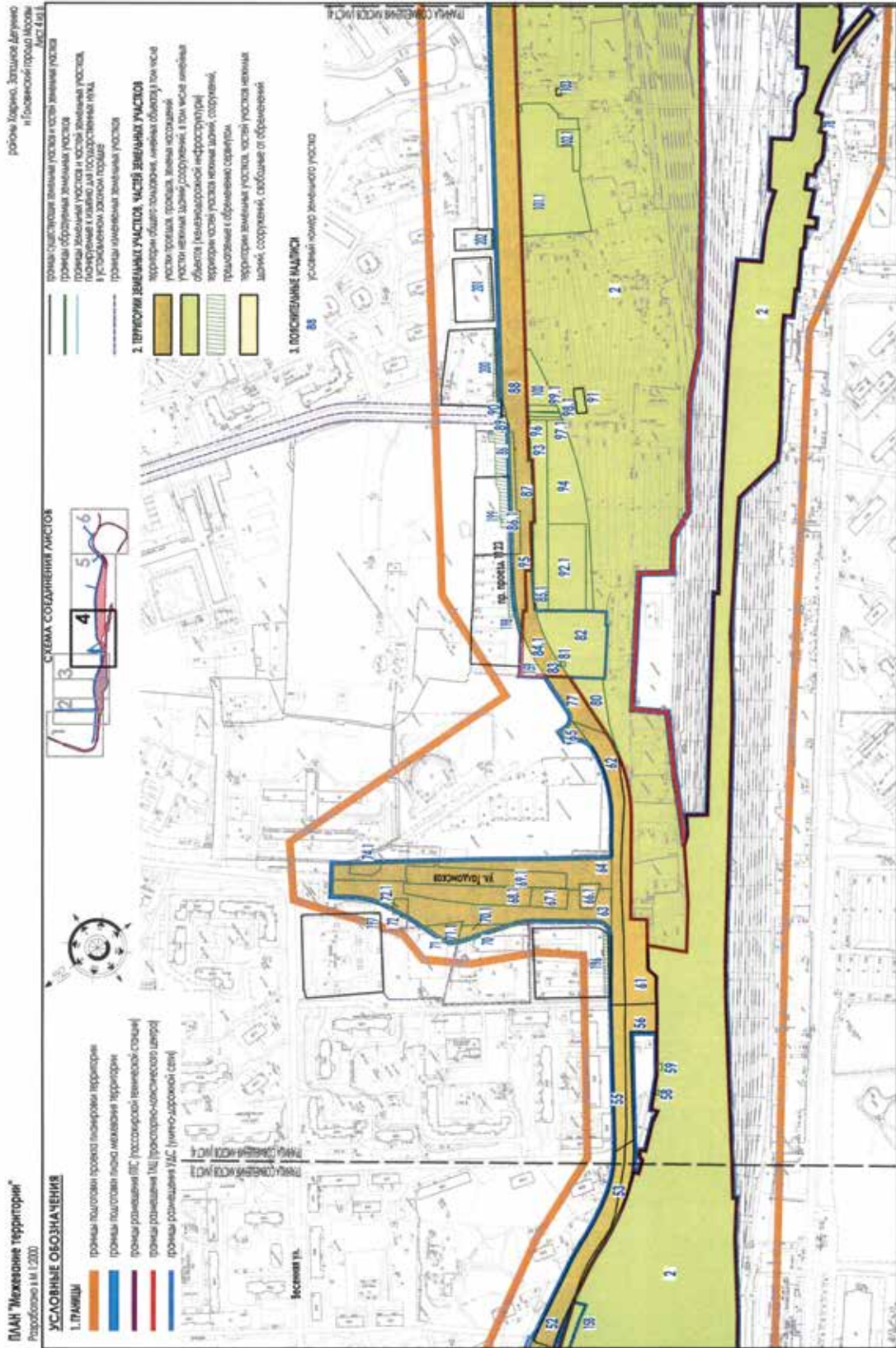
районы Ховрино, Золотой Дегуново  
и Головинский города Москвы  
Лист 2 из 6

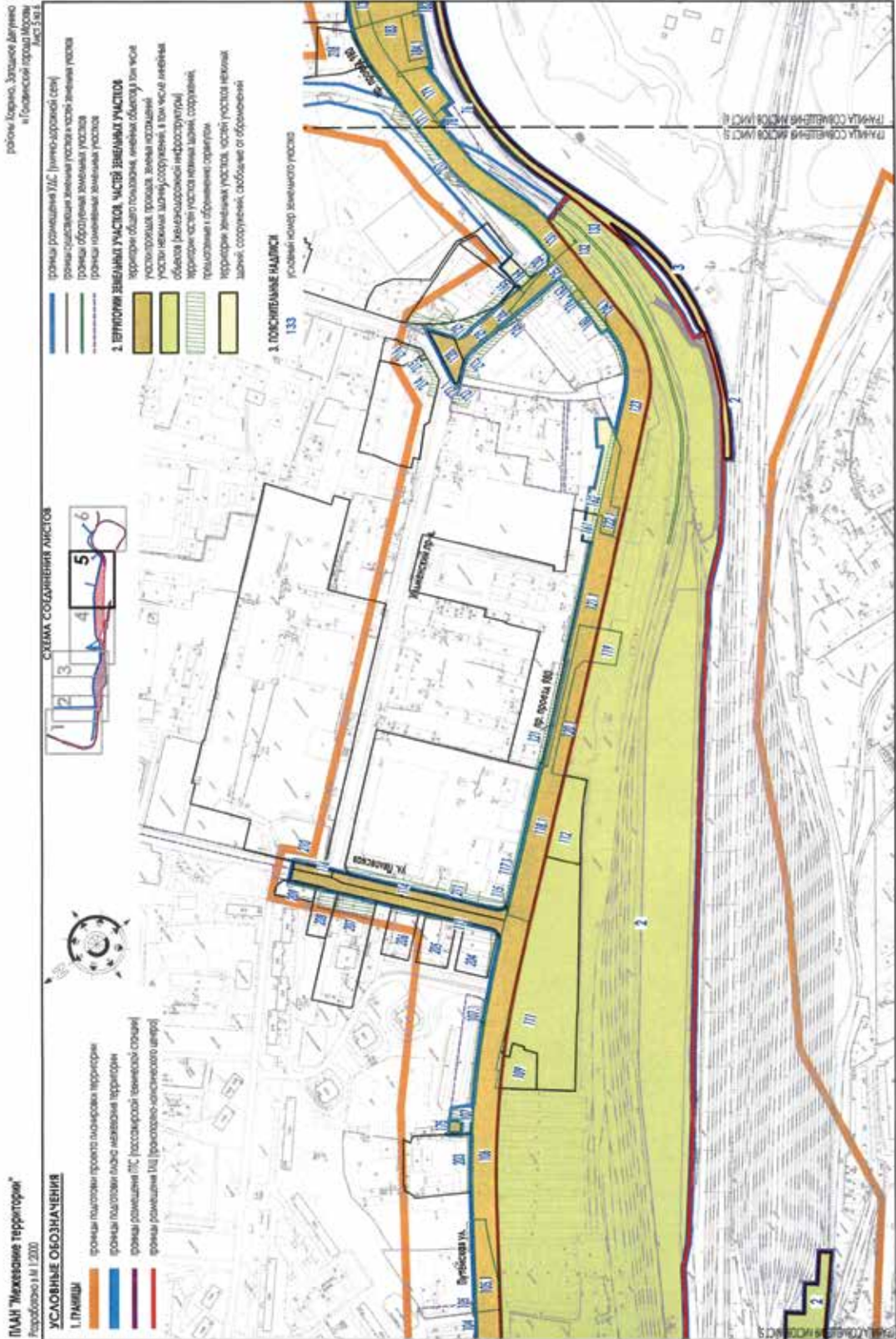


## ПЛАН "Межевание территории"

Разработано в М. 1.2000

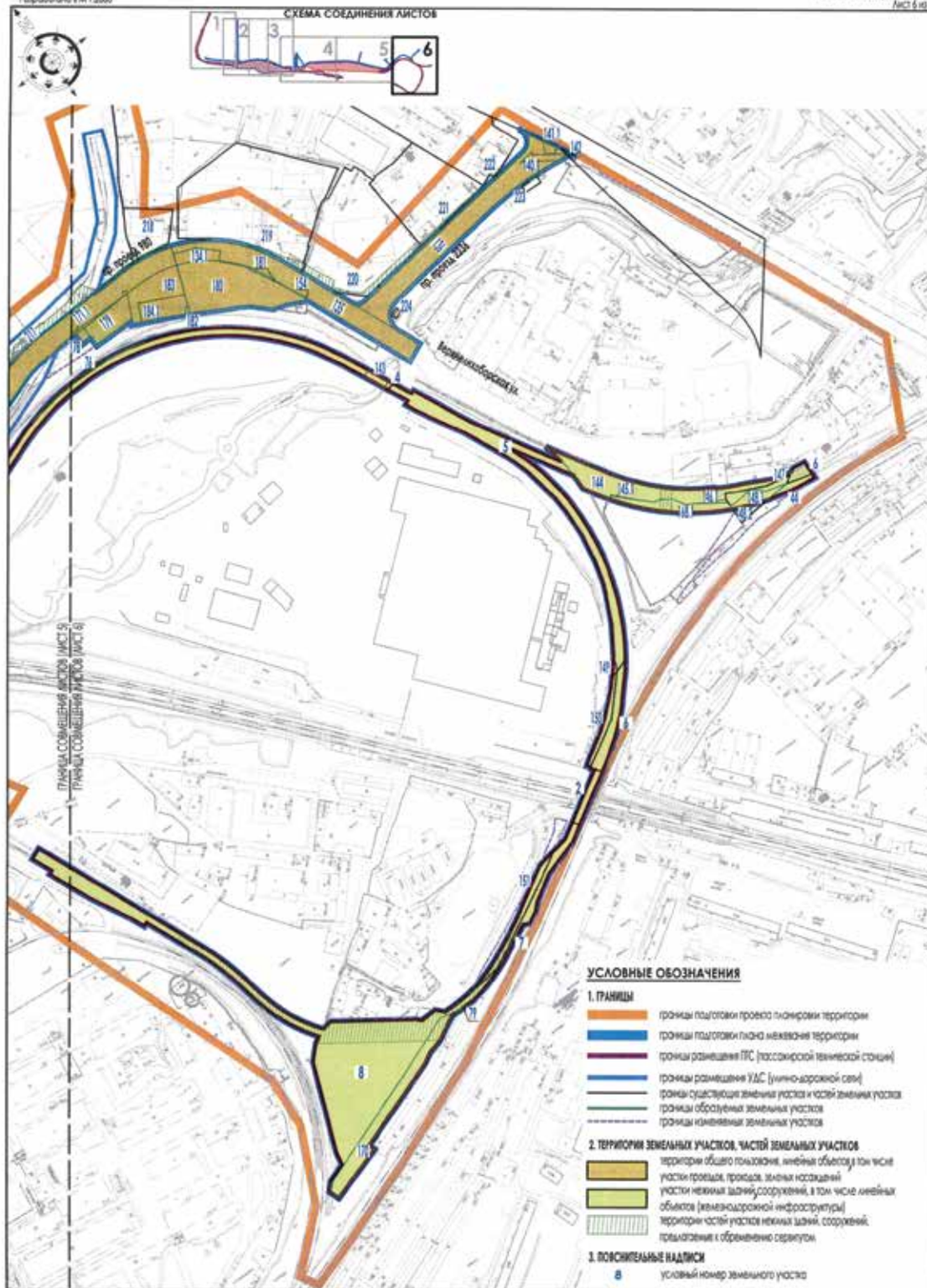
районы Ховрино, Западное Дегуново  
и Головинский города Москвы  
Лист 3 из 8





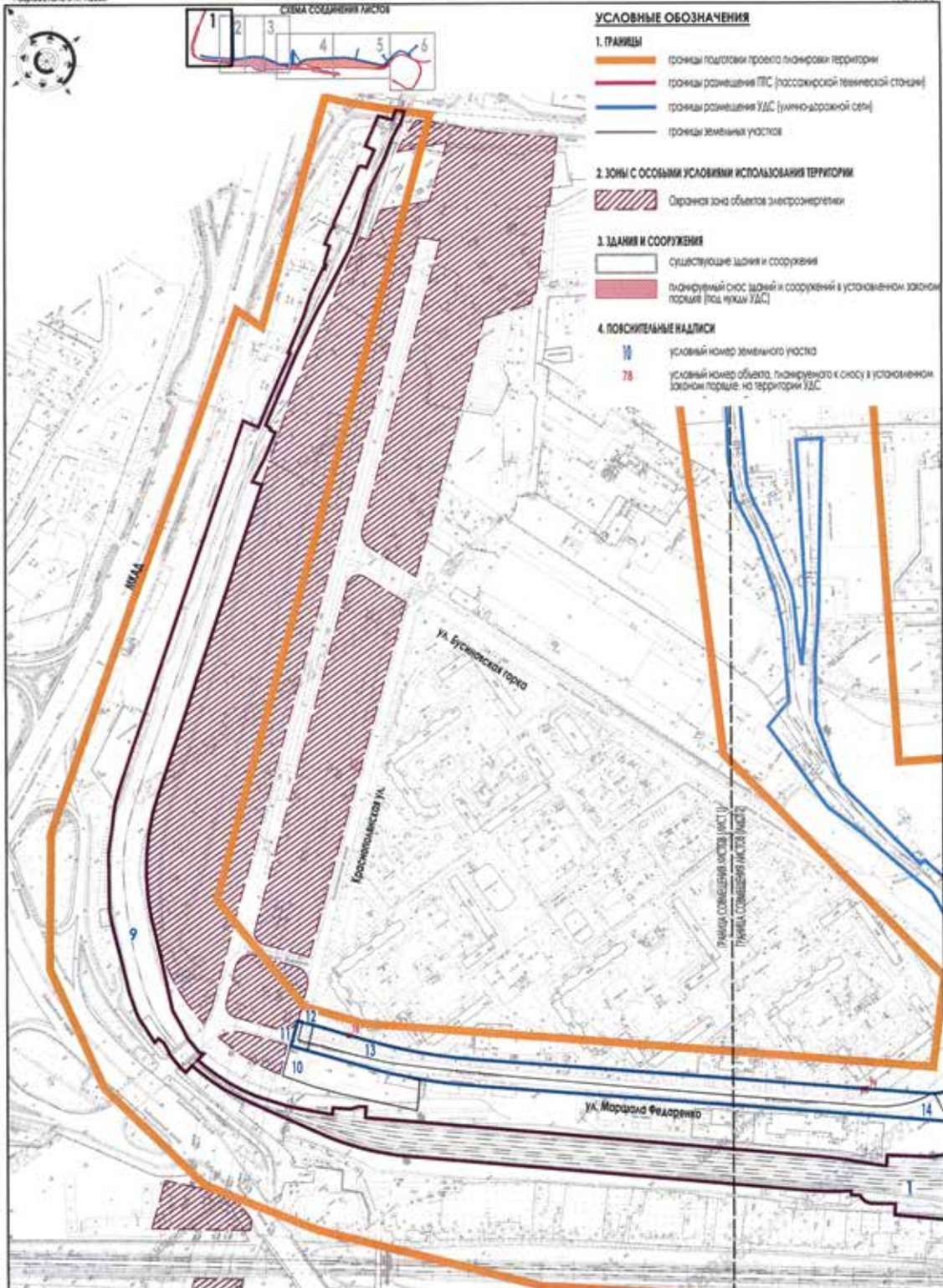
ПЛАН "Межевание территории"  
Разработан в М 1:2000

районы Косково, Западное Дегуново  
и Головинский городок Москвы  
Лист 6 из 8



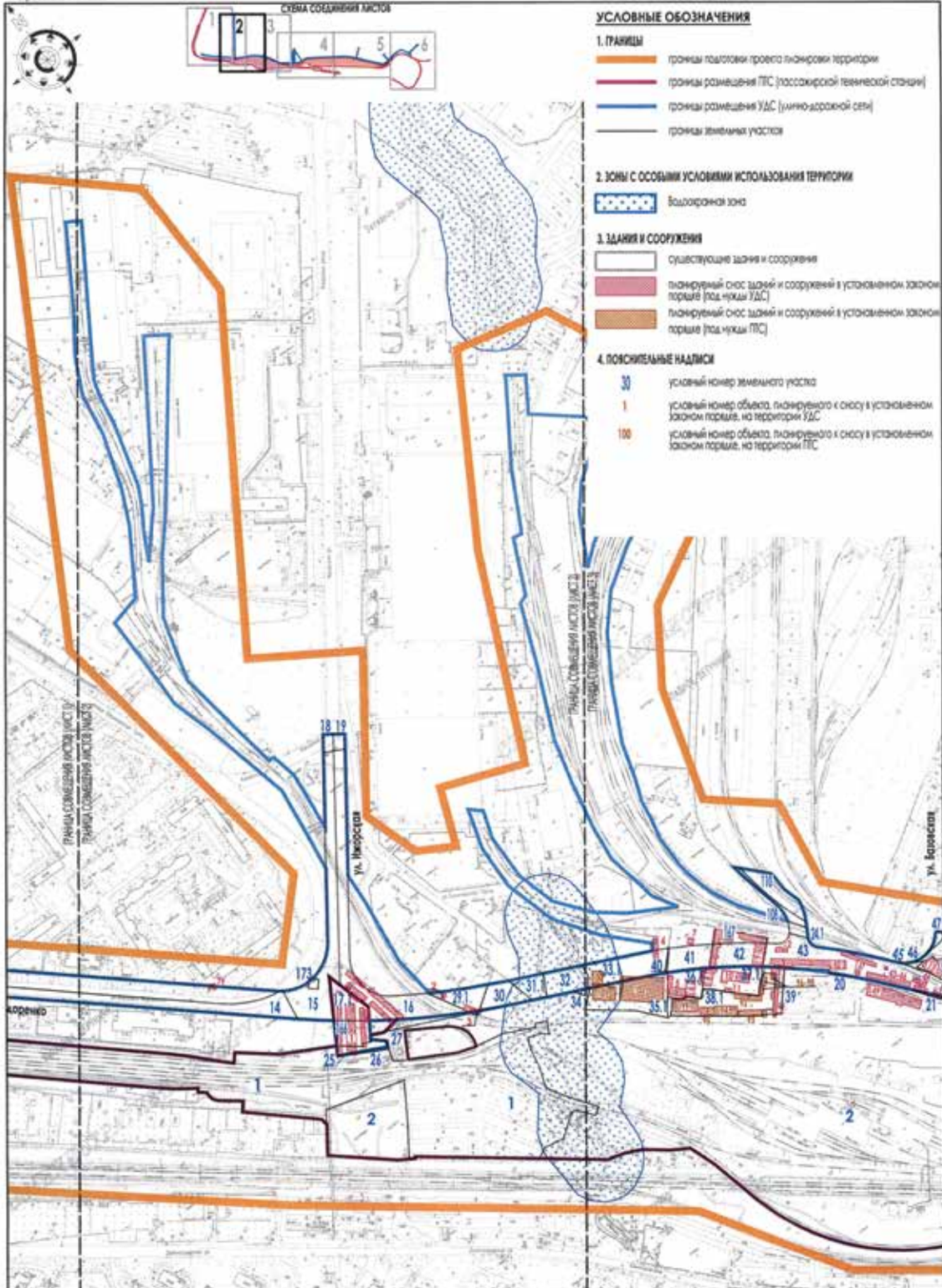
## ПЛАН Трассы зон с особыми условиями использования территории\*

Разработано в М. 1.2000.

районы Ховрино, Западное Дегуново  
и Головинский город Москва  
Лист 1 из 6

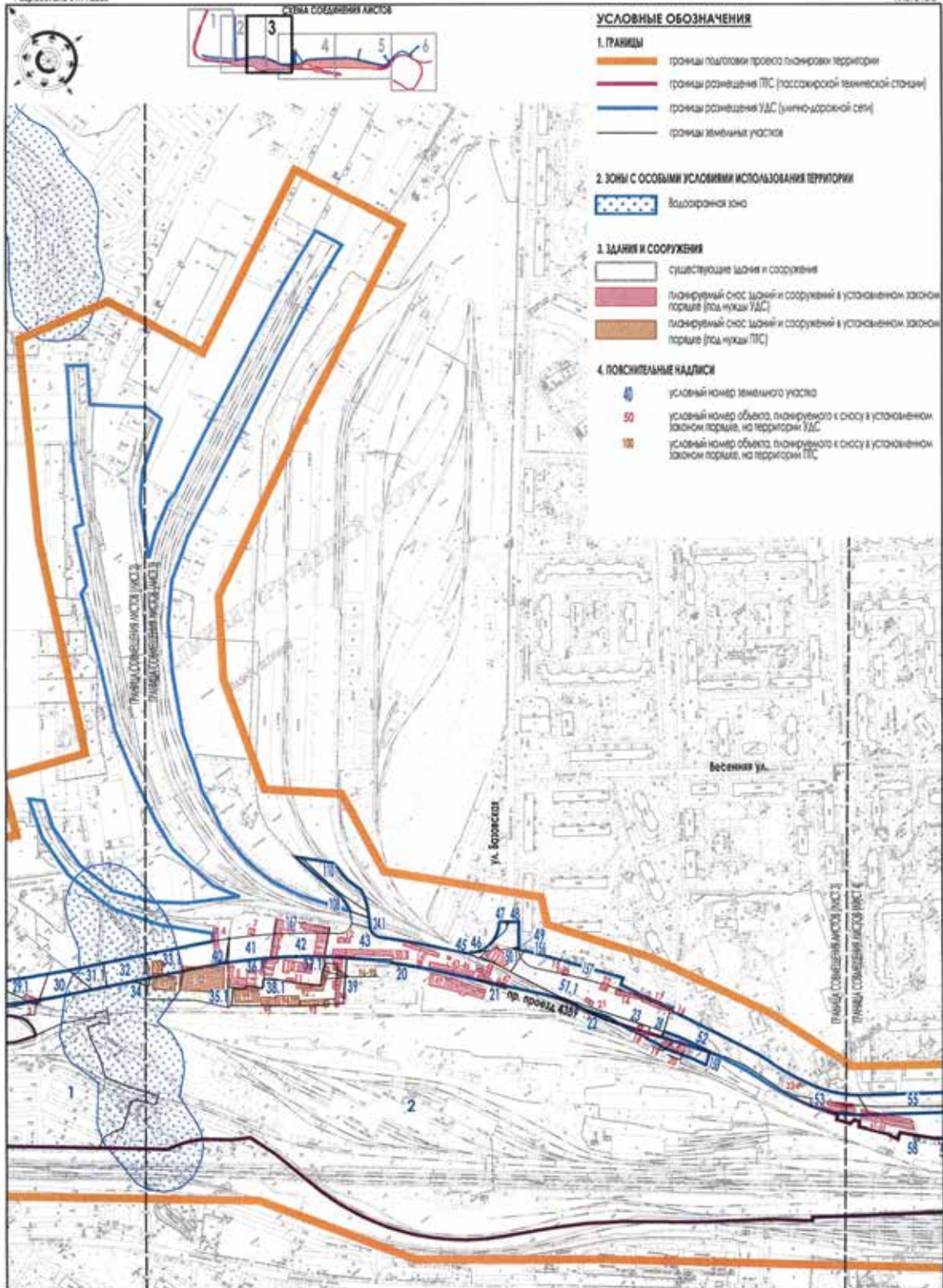
**ПЛАН "Границы зон с особыми условиями использования территории"**  
 Разработано в М 1:2000

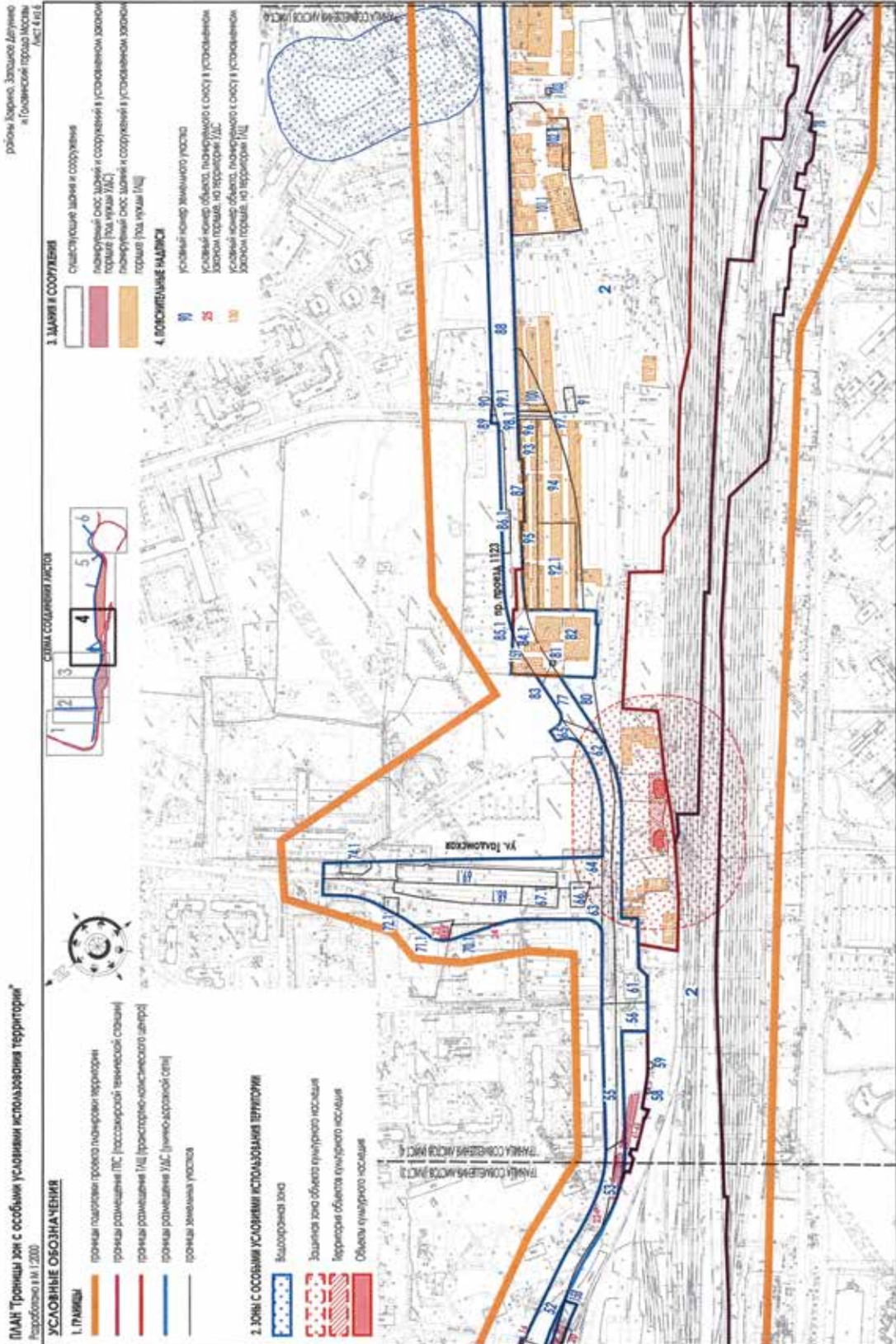
районы Ховрино, Западное Дегуново  
 и Головинский города Москвы  
 Лист 2 из 6

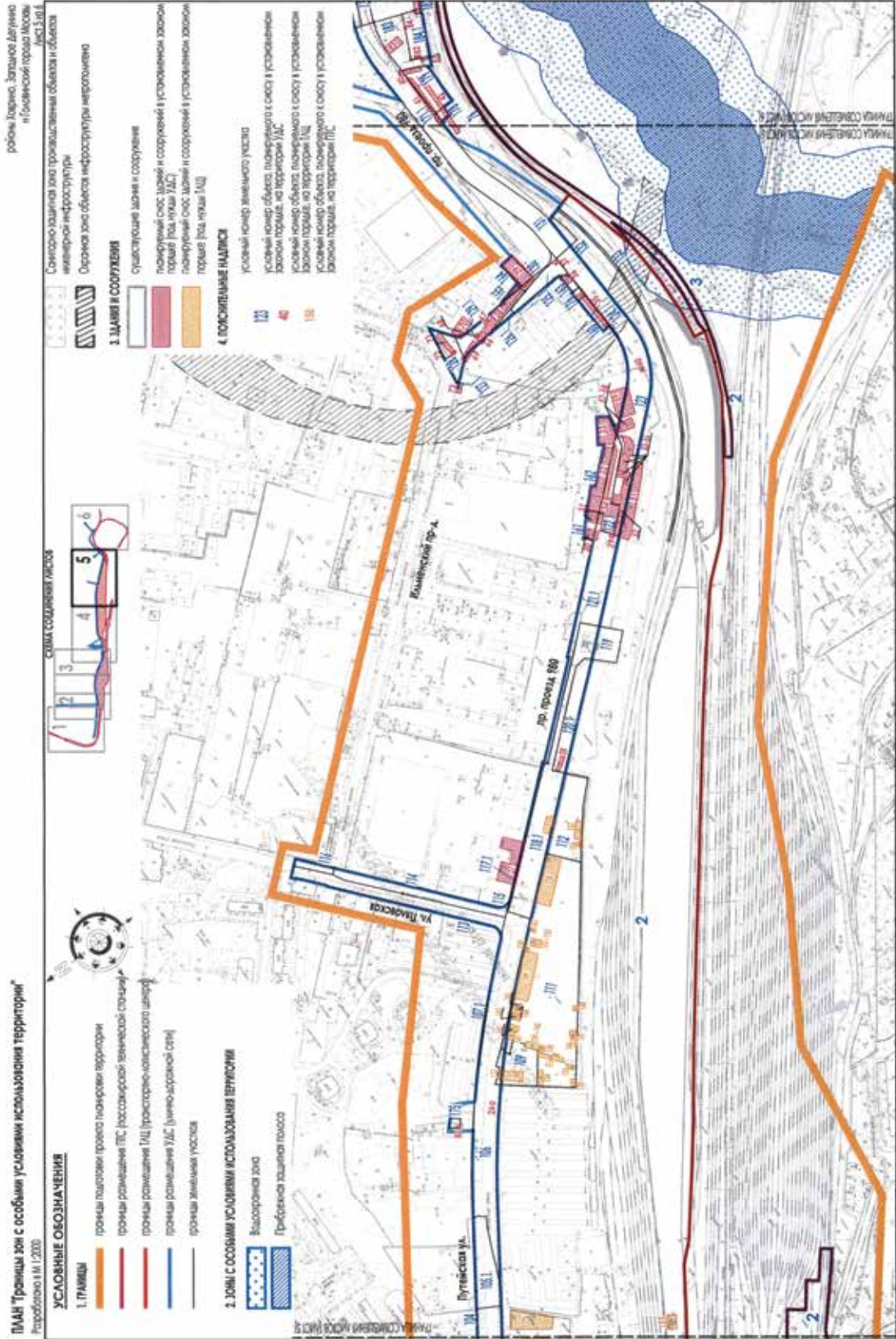


ПЛАН "Границы зон с особыми условиями использования территорий"  
Разработано в М 1:2000

районы Харино, Западное Дегуново  
и Головинский город Москвы  
Лист 3 из 6

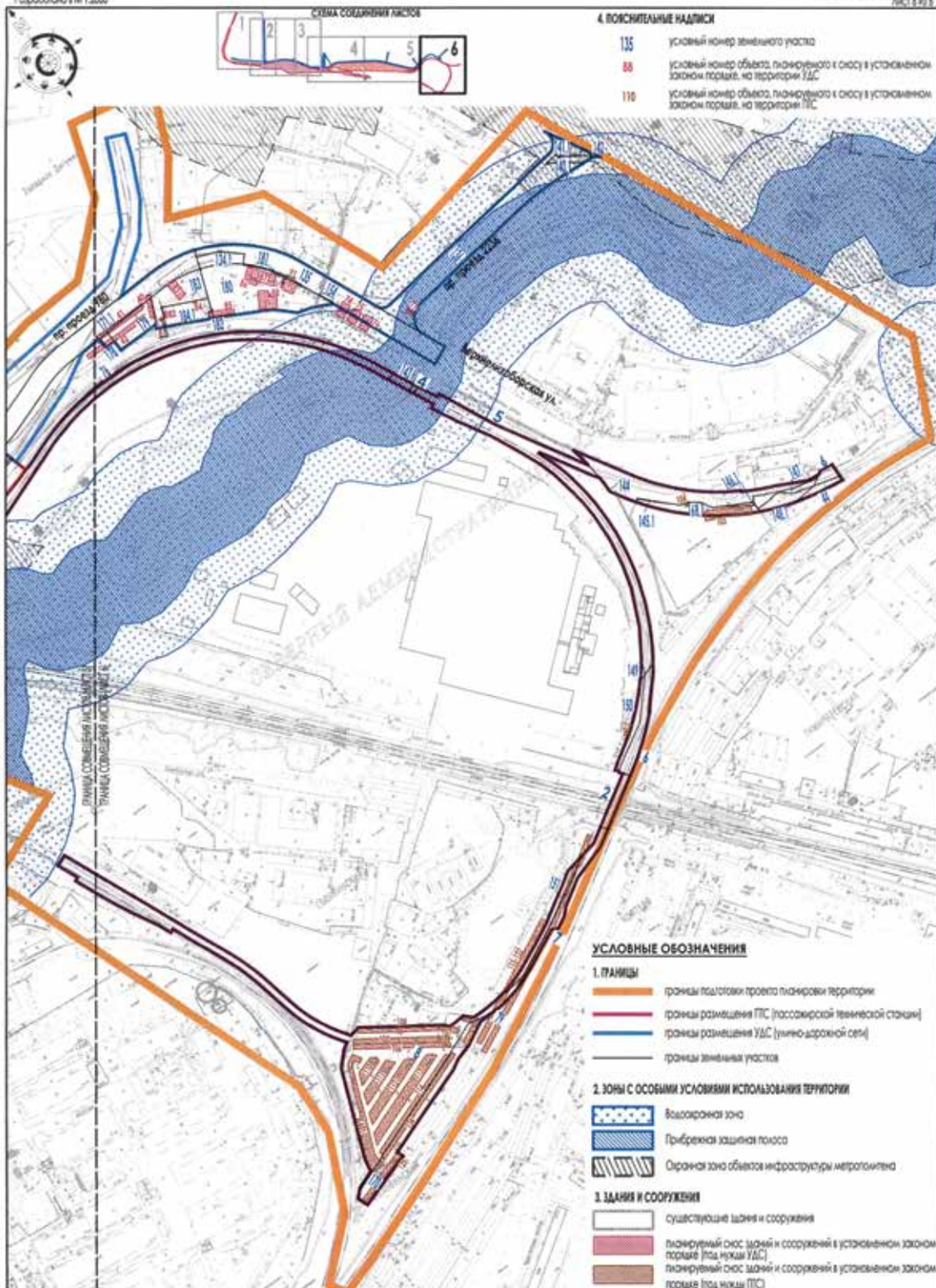






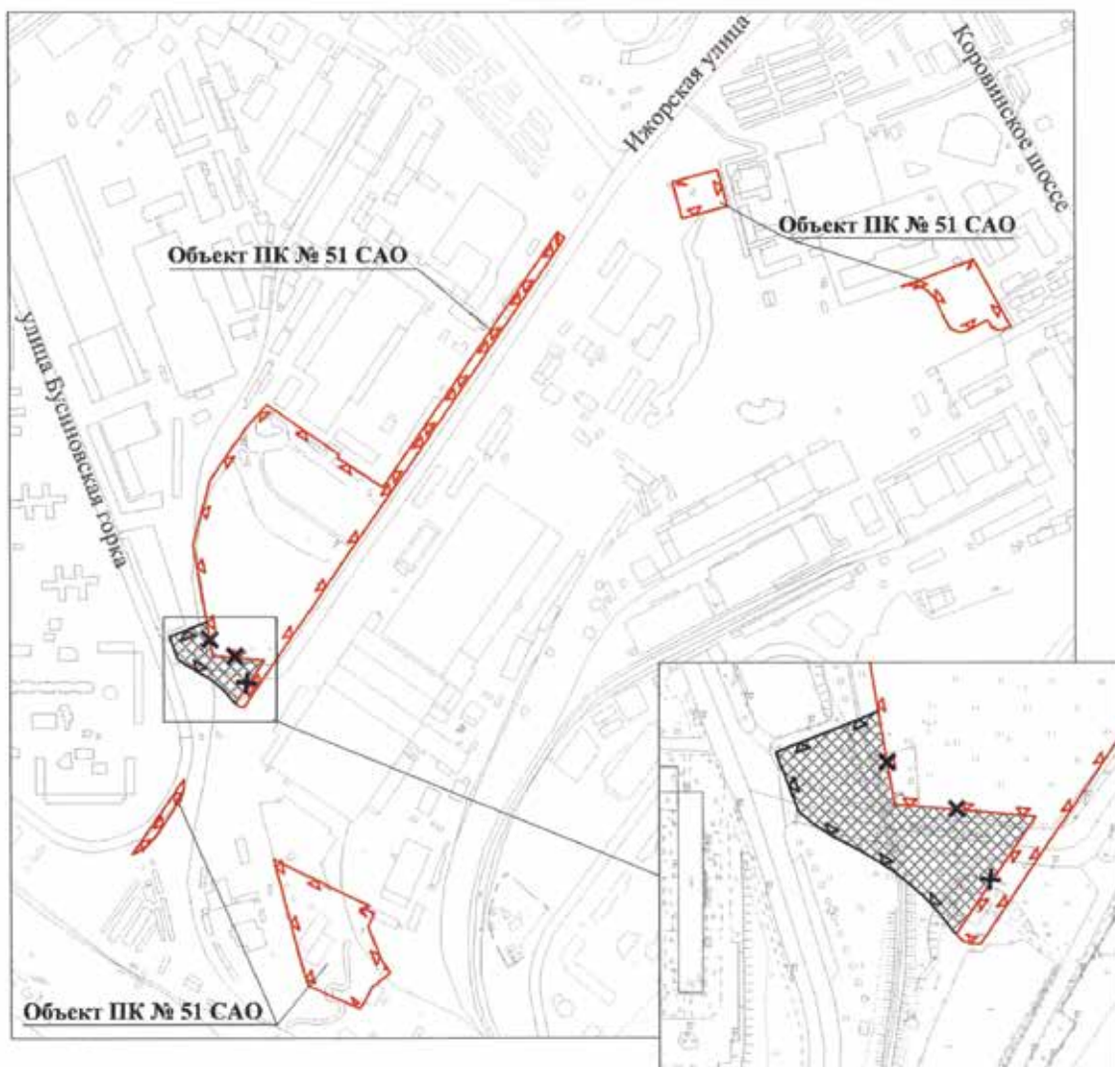
**ПЛАН "Границы зон с особыми условиями использования территории"**  
 Разработано в М 1:2000

районы Ховрино, Западное Дегуново  
 и Головинский город Москвы  
 Лист 4 из 6



Приложение 2  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 132-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 51 Северного административного округа города Москвы "Долины рек Лихоборки и Бусиновки (реабилитируемые участки) по Коровинскому шоссе и Ижорской ул."**

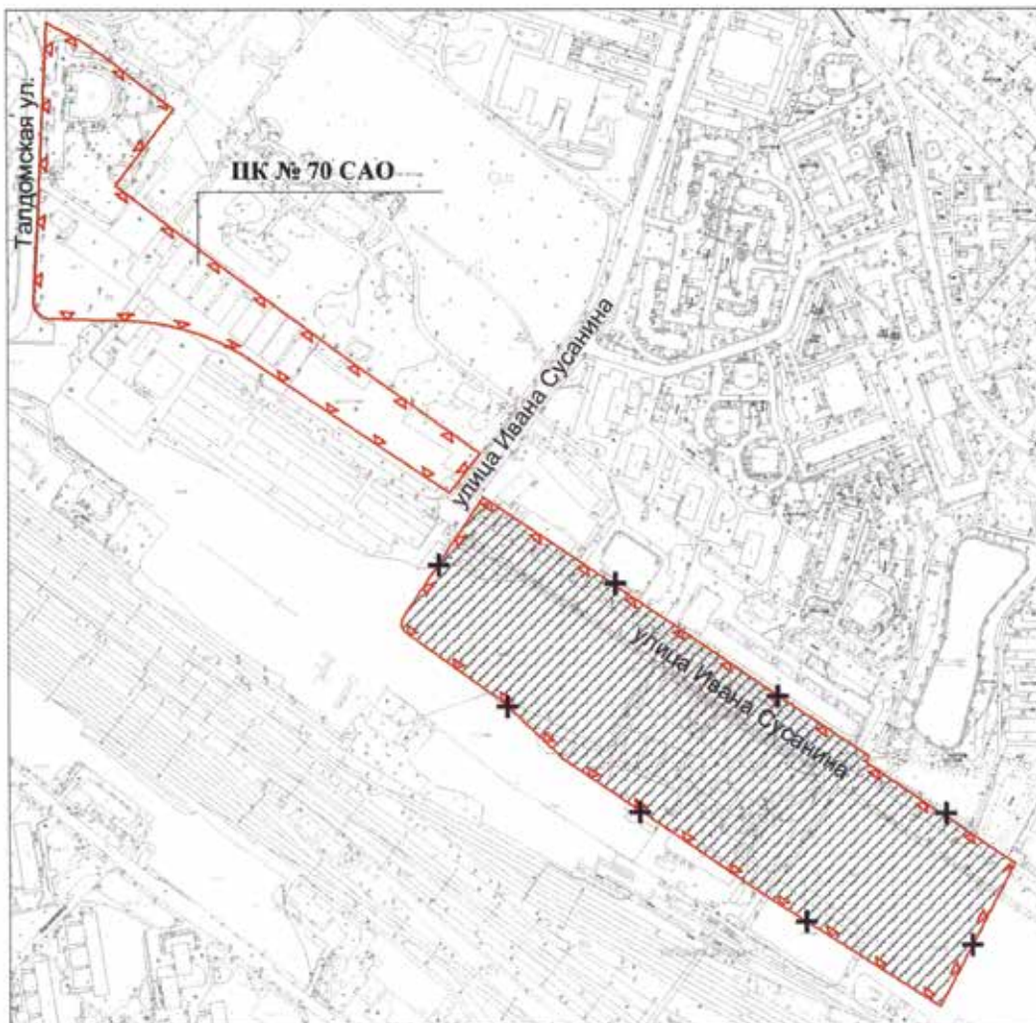


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  отменяемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, включаемый в состав объекта природного комплекса № 51 Северного административного округа города Москвы "Долины рек Лихоборки и Бусиновки (реабилитируемые участки) по Коровинскому шоссе и Ижорской ул.", площадью 0,48 га

Приложение 3  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 132-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 70  
Северного административного округа города Москвы  
"Спортивно-рекреационная зона (проектная) по Талдомской ул."**

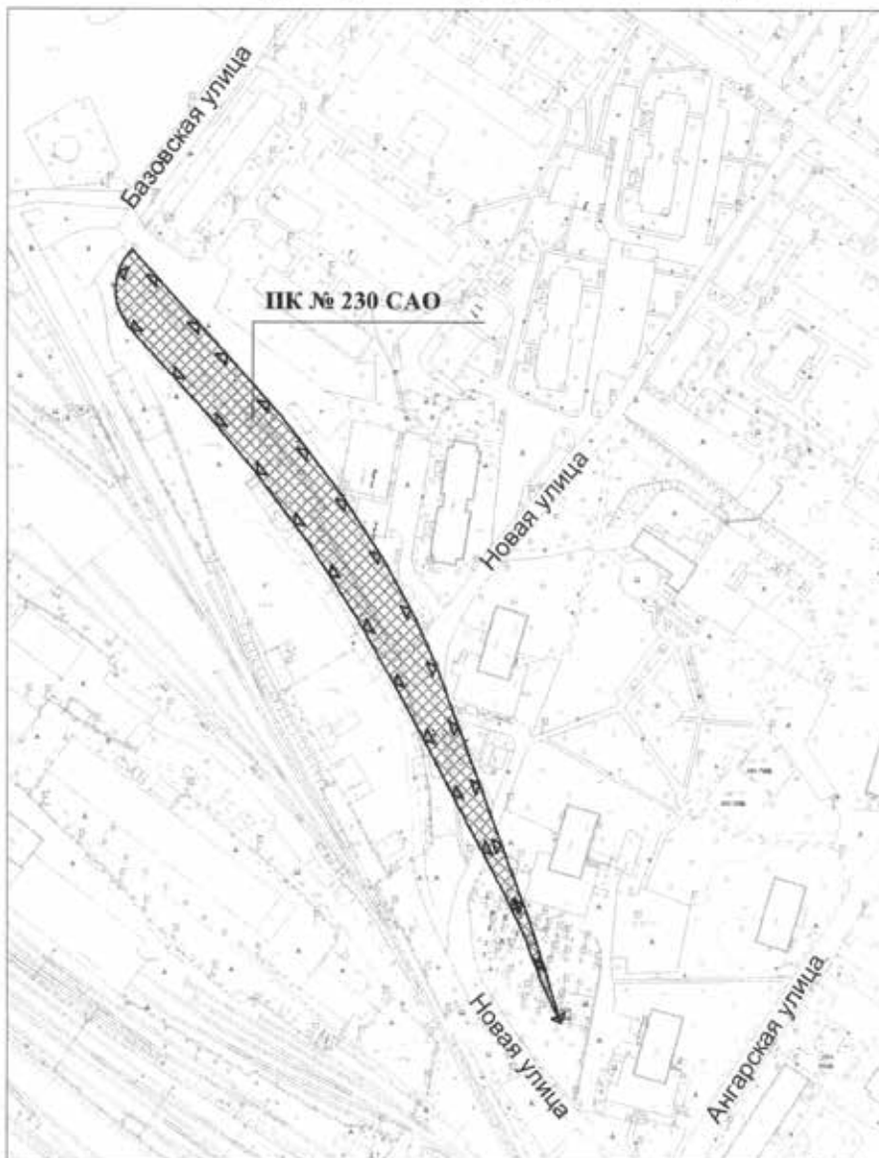


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  отменяемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, исключаемый из состава объекта природного комплекса № 70 Северного административного округа города Москвы "Спортивно-рекреационная зона (проектная) по Талдомской ул.", площадью 8,15 га

Приложение 4  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 132-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 230  
Северного административного округа города Москвы  
"Озелененная территория по адресу: улица Новая, дом 1"**



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**



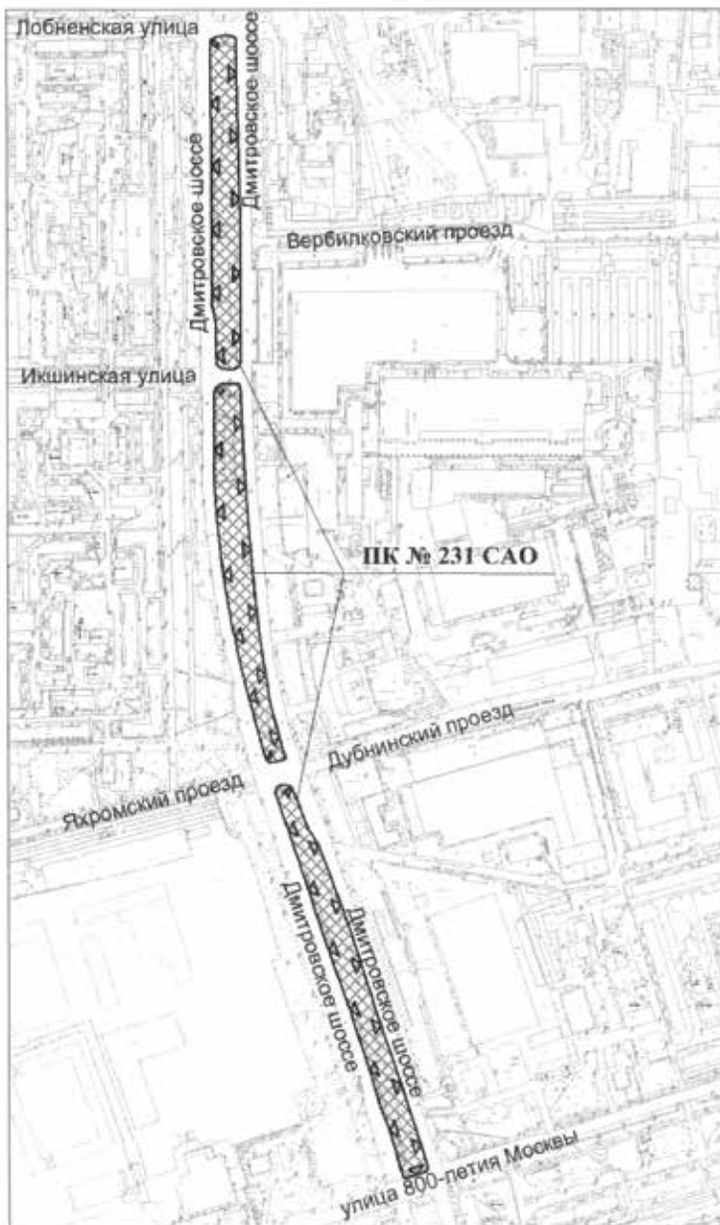
устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы



участок территории, включаемый в состав природных и озелененных территорий Северного административного округа города Москвы с образованием объекта природного комплекса № 230 "Озелененная территория по адресу: улица Новая, дом 1", площадью 0,66 га

Приложение 5  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 132-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 231 Северного административного округа города Москвы "Озелененная территория по Дмитровскому шоссе от дома 107 до дома 131, корп. 1"**



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**



устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы



участки территории, включаемые в состав природных и озелененных территорий Северного административного округа города Москвы с образованием объекта природного комплекса № 231 "Озелененная территория по Дмитровскому шоссе от дома 107 до дома 131, корп. 1", общей площадью 3,24 га

Приложение 6  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 132-ПП

Схема границ объекта природного комплекса № 232 Северного административного округа города Москвы "Озелененная территория на пересечении Флотской и Авангардной улиц"



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, включаемый в состав природных и озелененных территорий Северного административного округа города Москвы с образованием объекта природного комплекса № 232 "Озелененная территория на пересечении Флотской и Авангардной улиц", площадью 0,37 га

Приложение 7  
к постановлению Правительства Москвы  
от 19 февраля 2020 г. № 132-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
<b>Северный АО</b>			
51	Долины рек Лихоборки и Бусиновки (реабилитируемые участки) по Коровинскому шоссе и Ижорской ул.	Озелененная территория общего пользования	8,51
70	Спортивно-рекреационная зона (проектная) по Талдомской ул.	Озелененная территория общего пользования	3,85
230	Озелененная территория по адресу: улица Новая, дом 1	Озелененная территория общего пользования	0,66
231	Озелененная территория по Дмитровскому шоссе от дома 107 до дома 131, корп. 1	Озелененная территория специального назначения	3,24
232	Озелененная территория на пересечении Флотской и Авангардной улиц	Озелененная территория общего пользования	0,37



Выпуск осуществлен при финансовой поддержке Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы

Издается с 1940 года

Выходит шесть раз в месяц

Учредитель и издатель  
АО «Объединенная редакция изданий Мэра и Правительства Москвы»

Издание зарегистрировано Федеральной службой по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия

Свидетельство о регистрации  
ПИ №ФС77-23585 от 01.03.2006

Адрес редакции:  
123022, г. Москва, ул. 1905 года,  
д. 7, стр. 1, офис 25  
Тел.: 8 (495) 357-20-10  
Факс: 8 (499) 259-46-68

Адрес для корреспонденции:  
123022, г. Москва, а/я 36

Отдел распространения:  
Тел.: 8 (495) 357-20-10  
Факс: 8 (499) 259-76-15  
sales@mospress.com

ФГУП «Почта России» П3126

Электронная версия журнала:  
www.vestnik.mos.ru

Спецвыпуск № 9 журнала  
«Вестник Мэра и Правительства Москвы»

Подписано в печать 21.02.20  
Дата выхода в свет 25.02.2020

Цена договорная

Отпечатано:  
ОАО «Подольская фабрика  
офсетной печати»  
142100, Московская обл., г. Подольск,  
Революционный проспект, 80/42.

Тираж 3300 экз.

**Руководство Объединенной редакции  
изданий Мэра и Правительства Москвы**

**Ефимова Е.В.** Главный редактор

**Жигайлов Э.А.** Генеральный директор

**Редакция журнала  
«Вестник Мэра и Правительства Москвы»**

**Ефимова Е.В.** главный редактор

**Трухачев А.В.** зам. главного редактора

**Акульшин П.А.** ответственный секретарь

**Арутюнян А.Г.** ответственный за выпуск

**Уважаемые подписчики!**

**Оформить подписку на журнал**

**«Вестник Мэра и Правительства Москвы»**

**(6 раз в месяц)**

**МОЖНО**

**в почтовых отделениях по каталогу  
ФГУП «Почта России» (подписной индекс П3126)**

**<https://podpiska.pochta.ru>,**

**в ООО «УП УРАЛ-ПРЕСС»**

**тел.: 8 (495) 961-23-62,**

**<http://www.ural-press.ru>,**

**в редакции по тел.: 8 (499) 259-76-15,  
или на сайте**

**[www.vestnik.mos.ru](http://www.vestnik.mos.ru)**