



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.07.2023 № 576-ПП

г. Красногорск

**Об утверждении документации по планировке территории
для строительства участка Мякининского шоссе в Одинцовском городском
округе Московской области**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Московской области № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области», Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», учитывая решение Градостроительного совета Московской области от 30.05.2023, Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории для строительства участка Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области (далее – документация по планировке территории).

2. Комитету по архитектуре и градостроительству Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить в Комитет по архитектуре и градостроительству города Москвы и главе городского округа Красногорск Московской области документацию по планировке территории.

3. Министерству информационных и социальных коммуникаций Московской области обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего постановления на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области (www.mosreg.ru) и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Первый Вице-губернатор
Московской области – Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Московской области

от 31.07.2023 № 576-ПП

Документация по планировке территории для строительства участка Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области¹

Документация по планировке территории для строительства участка Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области (далее – документация по планировке территории) подготовлена в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», с государственной программой Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 № 782/39 «Об утверждении государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы»², на основании распоряжения Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 18.05.2021 № 27РВ-169 «О подготовке документации по планировке территории для строительства участка Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области».

Документация по планировке территории подготовлена государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» по заказу Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области.

Документация по планировке территории подготовлена в целях выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик планируемого развития территории.

Документация по планировке территории подготовлена с использованием материалов специализированных научно-исследовательских и проектных организаций, результатов инженерных изысканий, в соответствии с требованиями технических регламентов.

Документация по планировке территории подготовлена в составе проекта планировки территории и проекта межевания территории

1. Проект планировки территории.

Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по ее обоснованию.

Основная часть проекта планировки территории включает в себя:

Раздел 1. Положение о размещении линейного объекта, в котором приведены:

наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность,

¹ В соответствии с Законом Московской области № 179/2022-ОЗ «О внесении изменений в Закон Московской области «О границе городского округа Красногорск» и Закон Московской области «Об объединении территорий поселений Одинцовского муниципального района и территории городского округа Звенигород» территория подготовки документации по планировке территории находится в границах городского округа Красногорск Московской области.

² Документация по планировке территории подготовлена в рамках реализации государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 № 782/39 «Об утверждении государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы».

пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемого для размещения линейного объекта, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

перечень городских округов в составе Московской области, населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта;

перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта;

перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения;

предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны его планируемого размещения;

информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта;

информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта;

информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;

информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне;

перечень координат характерных точек красных линий (приложение к чертежу красных линий).

Раздел 2. Графическая часть, включающая в себя:

чертеж красных линий;

чертеж границы зоны планируемого размещения линейных объектов;

чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Материалы по обоснованию проекта планировки территории включают в себя:

пояснительную записку;

графическую часть, включающую в себя:

схему расположения элементов планировочной структуры;

схему использования территории в период подготовки проекта планировки территории;

схему организации улично-дорожной сети и движения транспорта;

планируемые поперечные профили;

схему размещения инженерных сетей и сооружений;

схему вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;

схему границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств;

схему границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

схему конструктивных и планировочных решений.

2. Проект межевания территории.

Проект межевания территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по ее обоснованию.

Основная часть проекта межевания территории включает в себя:

Раздел 1. Текстовая часть, в которой приведены:

перечень и сведения о площади образуемых и изменяемых земельных участков, вид разрешенного использования образуемых и изменяемых земельных участков; каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков; публичные сервитуты (планируемые); каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов (планируемых).

Раздел 2. Чертежи межевания территории, на которых отображены:

границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры; красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории; границы образуемых и изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков; границы зон действия публичных сервитутов.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя:

текстовую часть;

графическую часть, включающую в себя:

границы существующих земельных участков;

границы зон с особыми условиями использования территории;

местоположение существующих объектов капитального строительства.

1. Проект планировки территории

Раздел 1. Положение о размещении линейного объекта

Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Наименование линейного объекта – автомобильная дорога Мякининское шоссе – Проектируемый проезд № 5019.

Начало участка – Проектируемый проезд № 5019.

Конец участка – существующая автомобильная дорога Мякининское шоссе.

Основные характеристики линейного объекта:

общая протяженность – 1,5 км, из них:

основной ход линейного объекта – 0,84 км;

второстепенные проезды, кольцевые пересечения – 0,66 км;

категория – магистральная улица районного значения, улицы и дороги местного значения: улицы в зонах жилой застройки;

количество полос движения – 2 – 4;

ширина полосы движения – 3,5 – 3,75 м;

ширина пешеходных дорожек, тротуаров – 2,0 – 3,0 м;

ширина велодорожек – 2,5 – 3,25 м;

тип дорожной одежды – капитальный, асфальтобетон;

классификация автомобильной дороги по значению – региональная.

Проектом планировки территории предусмотрено:

строительство линейного объекта 2 – 4 полосы движения;

строительство кольцевого пересечения с существующим участком Мякининского шоссе;

строительство кольцевого пересечения с планируемой улицей, предусмотренной в проекте планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети – участка МКАД;

строительство открытой плоскостной парковки;

строительство остановочных пунктов с заездными карманами и павильонами ожидания для пассажиров.

Для безопасности пешеходного движения предусмотрены следующие мероприятия:
устройство тротуаров и велодорожек;
строительство наземных пешеходных переходов;
строительство подземного пешеходного перехода.

Строительство автомобильной дороги планируется в два этапа:

первым этапом предусмотрено строительство линейного объекта;

вторым этапом предусмотрено строительство открытой плоскостной парковки.

Проектом планировки территории учтена реконструкция автомобильной дороги Мякининское шоссе и строительство ТПУ станции/метро (ТПУ) 61 – 62 км МКАД с транспортными подходами.

В отношении инженерной инфраструктуры планируются следующие мероприятия:

наружное электроосвещение;

электроснабжение инфраструктуры автомобильной дороги;

сбор, отвод и очистка поверхностного стока;

организация рельефа;

реконструкция инженерных коммуникаций, попадающих в зону производства строительных работ, в соответствии с требованиями нормативных документов.

В части инженерной инфраструктуры для функционирования и ввода в эксплуатацию линейного объекта предусмотрено строительство:

закрытой сети дождевой канализации;

одного комплекса очистных сооружений поверхностного стока;

самотечного сбросного коллектора очищенных стоков;

подпорных стен;

сети наружного освещения;

низковольтного распределительного оборудования 0,4 кВ (БРП);

линий электропередачи напряжением 0,4 кВ.

Основные характеристики линейных объектов представлены в таблице 1.

Таблица 1

Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Электроснабжение			
	Наружное освещение			
1.1	сеть наружного освещения	строительство	2,684 км	0,2416
1.2	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ электроснабжения сети наружного освещения	строительство	0,020 км	0,0010
	Электроснабжение объектов инфраструктуры линейного объекта			
1.3	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ от ТП и планируемых БРП до ВРУ объектов инфраструктуры линейного объекта	строительство	2,037 км	0,1018
1.4	блочно-распределительные пункты (БРП)	строительство	2 объекта	0,0008
1.5	низковольтное	строительство	2 объекта	0,0002

Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
	распределительное оборудование 0,4 кВ (шкафы КНС)			
2	Организация поверхностного стока			
2.1	очистные сооружения поверхностного стока	строительство	1 объект	0,1505
2.2	самотечный сбросной коллектор очищенного стока	строительство	0,201 км	0,0100
2.3	закрытая сеть дождевой канализации	строительство	2,233 км	0,1152
2.4	водоотводные канавы, в том числе железобетонные лотки	демонтаж	0,142 км	0,0355
2.5	подпорные стены	демонтаж	0,175 км	0,0145
		строительство	0,613 км	0,0430

Для обеспечения требуемых условий эксплуатации и соответствующих параметров по надежности функционирования существующих инженерных коммуникаций предусмотрена реконструкция:

- участков линий электропередачи напряжением 6 (10) и 0,4 кВ;
- участков сети наружного освещения;
- участков водопроводных сетей;
- участков канализационных сетей (хозяйственно-бытовой и дождевой канализации);
- объектов дождевой канализации;
- участков распределительной сети газоснабжения;
- участков тепловой сети;
- линейно-кабельных сооружений связи и линий связи.

Реконструкция объектов инженерной инфраструктуры представлена в таблице 2.

Таблица 2

Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Электроснабжение			
1.1	кабельные линии электропередачи напряжением 10 кВ	демонтаж	1,093 км	0,0547
		строительство	1,476 км	0,0738
1.2	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ	демонтаж	0,035 км	0,0018
		строительство	0,047 км	0,0024
1.3	сеть наружного освещения (воздушная)	демонтаж	0,228 км	0,0205

Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
		строительство	0,175 км	0,0158
2	Связь			
2.1	Демонтаж кабеля марки из грунта (неизвестный владелец)	демонтаж (по трассам)	0,350 км	0,0245
2.2	телефонная канализация из ПНД труб 110мм (ПАО МГТС)	демонтаж (по трассам)	0,058 км	0,0041
		строительство (по трассам)	0,063 км	0,0044
2.3	телефонная канализация из ПНД труб 110мм (неизвестный владелец)	демонтаж (по трассам)	0,188 км	0,0132
		строительство (по трассам)	0,146 км	0,0102
2.4	кабель связи В/Ч 33790	демонтаж (по трассам)	0,350 км	0,0244
2.5	кабель связи АО «КОМКОР»	демонтаж (по трассам)	0,334 км	0,0234
		строительство (по трассам)	0,352 км	0,0246
3	Газоснабжение			
3.1	газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа диаметром 325 мм АО «Мосгаз»	демонтаж участка	0,101 км	0,0033
		строительство участка	0,099 км	0,0032
3.2	газопровод низкого давления $P \leq 0,005$ МПа диаметром 100 мм ООО «Береста»	демонтаж участка	0,151 км	0,0015
		строительство участка	0,180 км	0,0018
3.3	газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа диаметром 100 мм АО «Мосгаз»	демонтаж	0,132 км	0,0001
		строительство	0,113 км	0,0001
3.4	газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа диаметром 57 мм АО «Мосгаз»	демонтаж	0,002 км	0,0001
		строительство	0,015 км	0,0001
3.5	Антикоррозионная защита	демонтаж	1 шт.	-
		строительство	1 шт.	-
4	Водоснабжение			
4.1	водопроводные сети АО «Мосводоканал»	демонтаж участков	0,351 км	0,0087
		строительство участков	0,388 км	0,0097
4.2	водопроводные сети ЗАО «Рублево-2»	демонтаж участков	0,207 км	0,0041
		строительство	0,240 км	0,0060

Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
		участков		
4.3	водопроводные сети ЗАО «Интерком»	демонтаж участков	0,089 км	0,0018
		строительство участков	0,116 км	0,0025
4.4	водопроводные сети диаметрами 110 мм, 50 мм и 25 мм (бесхозные)	демонтаж участков	0,010 км	0,0001
		строительство участков	0,107 км	0,0002
4.5	водопроводные сети диаметром 100 мм, 250 мм ООО «Синдика»	демонтаж участков	0,549 км	0,0109
		строительство участков	0,028 км	0,0005
5	Водоотведение. Хозяйственно-бытовая канализация			
5.1	канализационные самотечные коллекторы ООО «Интерком»	демонтаж участков	0,127 км	0,0050
		строительство участков	0,145 км	0,0058
5.2	канализационные самотечные коллекторы ООО «Синдика-О»	демонтаж участка	0,476 км	0,0095
		строительство участка	0,287 км	0,0081
5.3	канализационные самотечные коллекторы ООО «Строительная корпорация «Зодчий»	демонтаж участка	0,293 км	0,0059
		строительство участка	0,371 км	0,0074
5.4	канализационные самотечные коллекторы диаметром 220 мм	демонтаж участков	0,130 км	0,0029
6	Водоотведение. Дождевая канализация			
6.1	очистные сооружения поверхностного стока закрытого типа ЖК Рублево-2	демонтаж	1 объект	0,0002
		строительство	1 объект	0,0992
6.2	самотечные коллекторы дождевой канализации диаметром 300 мм ООО «Интерком»	демонтаж участка	0,038 км	0,0012
		строительство участка	0,020 км	0,0006
6.3	самотечные коллекторы дождевой канализации диаметром 400 мм ООО «Синдика-О»	демонтаж участков	0,468 км	0,0188
6.4	самотечные коллекторы дождевой канализации ООО «Рублево-2»	демонтаж участков	0,600 км	0,0331
		строительство участков	0,187 км	0,097
6.5	самотечные коллекторы дождевой канализации	демонтаж	0,017 км	0,0009
7	Теплоснабжение			

Поз.	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
7.1	тепловые сети в двухтрубном исполнении ТСН «Рублево-Мякинино»	демонтаж участков	0,074 км (по трассе)	0,0059

Сохраняемые объекты инженерной инфраструктуры

Таблица 2.1

№ п/п	Наименование	Протяженность, км	Мероприятие
1	канализационные самотечные коллекторы диаметром 225 мм ЗАО «Рублево-2»	0,018	устройство футляров
2	водопроводные сети диаметром 250 мм АО «Мосводоканал»	0,177	устройство футляров
3	водопроводные сети диаметром 225 мм ЗАО «Рублево-2»	0,022	устройство футляров
4	канализационный напорный коллектор диаметром 110 мм ООО «Береста»	0,085	устройство футляров
5	канализационные самотечные коллекторы диаметром 400 мм СК «Зодчий»	0,234	устройство футляров
6	газопровод низкого давления $P \leq 0,005$ МПа диаметром 100 мм АО «Мособлгаз»	0,019	устройство футляров
7	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ (неизвестный владелец)	0,004	устройство защиты от механических повреждений
8	кабельные линии электропередачи напряжением 10 кВ ООО «Синдика»	0,08	устройство защиты от механических повреждений
9	кабельные линии электропередачи напряжением 10 кВ ООО «Луки»	0,038	устройство защиты от механических повреждений

Перечень городских округов в составе Московской области, населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения линейного объекта

Зона планируемого размещения линейного объекта устанавливается на территории городского округа Красногорск Московской области и на территории города Москвы.

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта

Характерные точки границ зоны планируемого размещения линейного объекта

привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта (1 этап) представлен в таблице 3.

Таблица 3

Точка	X	Y
1	474482,22	2180578,67
2	474484,96	2180579,92
3	474491,23	2180583,49
4	474497,15	2180587,61
5	474555,35	2180632,12
6	474568,93	2180641,21
7	474579,55	2180646,51
8	474581,70	2180641,27
9	474651,01	2180675,93
10	474665,48	2180681,99
11	474666,53	2180681,25
12	474676,11	2180685,89
13	474685,71	2180691,09
14	474696,67	2180684,05
15	474707,44	2180686,00
16	474704,71	2180697,59
17	474704,88	2180700,55
18	474704,03	2180704,13
19	474703,36	2180707,43
20	474701,62	2180707,03
21	474698,82	2180726,22
22	474698,34	2180726,62
23	474695,86	2180741,44
24	474693,61	2180754,83
25	474690,06	2180777,70
26	474690,43	2180777,76
27	474684,97	2180814,23
28	474684,45	2180823,44
29	474684,33	2180829,60
30	474684,68	2180833,52
31	474686,00	2180833,56
32	474685,90	2180840,05
33	474775,99	2180873,43
34	474779,33	2180874,92
35	474795,81	2180882,26
36	474801,15	2180883,97
37	474820,82	2180890,25
38	474850,12	2180902,35
39	474885,22	2180913,81

Точка	X	Y
40	474889,98	2180915,37
41	474907,66	2180920,95
42	474905,85	2180926,67
43	474925,67	2180932,96
44	474982,85	2180951,21
45	475033,97	2180967,53
46	475044,69	2180970,95
47	475050,11	2180966,60
48	475050,28	2180966,51
49	475095,03	2180974,34
50	475100,75	2180975,45
51	475090,59	2181022,34
52	475082,18	2181061,92
53	475076,44	2181060,92
54	475068,44	2181059,45
55	475074,60	2181022,07
56	475074,41	2181013,62
57	475072,06	2181010,88
58	475055,57	2181005,59
59	475039,59	2181000,03
60	475035,36	2180998,61
61	475029,33	2180996,58
62	474995,53	2180985,21
63	474980,91	2180976,83
64	474918,09	2180956,78
65	474908,84	2180953,85
66	474906,94	2180959,48
67	474898,69	2180956,70
68	474876,47	2180954,13
69	474856,61	2180947,64
70	474835,70	2180940,81
71	474831,61	2180936,13
72	474801,81	2180926,22
73	474792,69	2180924,34
74	474783,37	2180924,21
75	474774,20	2180925,83
76	474765,50	2180929,15
77	474757,57	2180934,04
78	474750,71	2180940,34

Точка	X	Y
79	474745,16	2180947,82
80	474741,11	2180956,21
81	474731,82	2180981,18
82	474700,86	2180969,67
83	474696,76	2180968,14
84	474698,87	2180944,12
85	474665,29	2180835,40
86	474682,89	2180719,78
87	474677,50	2180710,13
88	474665,05	2180704,85
89	474665,17	2180698,39
90	474649,11	2180698,08
91	474620,26	2180685,84
92	474586,16	2180670,45
93	474575,73	2180666,94
94	474558,87	2180658,50
95	474545,86	2180649,44
96	474468,78	2180590,78
97	474465,54	2180588,32
98	474464,67	2180587,49
99	474388,32	2180659,67
100	474361,16	2180685,30
101	474352,90	2180674,47
102	474338,19	2180678,41
103	474326,74	2180686,99
104	474337,15	2180709,57
105	474330,34	2180716,10
106	474329,48	2180715,18
107	474324,80	2180719,57
108	474325,68	2180720,50
109	474319,89	2180725,98
110	474318,99	2180725,17
111	474268,40	2180773,02
112	474250,81	2180789,64
113	474238,31	2180790,80
114	474225,59	2180793,20
115	474213,02	2180796,77
116	474195,03	2180793,70
117	474184,76	2180794,68
118	474138,68	2180836,08
119	474128,13	2180845,45
120	474117,15	2180831,36
121	474135,79	2180815,40

Точка	X	Y
122	474207,15	2180751,25
123	474253,51	2180709,15
124	474257,99	2180704,98
125	474269,86	2180692,26
126	474290,21	2180665,12
127	474304,39	2180640,37
128	474315,71	2180614,19
129	474322,77	2180591,30
130	474327,60	2180567,83
131	474333,74	2180520,19
132	474274,59	2180507,75
133	474210,72	2180466,80
134	474217,27	2180429,35
135	474215,02	2180428,77
136	474218,69	2180404,34
137	474219,33	2180401,65
138	474221,89	2180401,85
139	474230,08	2180403,83
140	474228,82	2180413,62
141	474227,08	2180423,38
142	474225,64	2180431,51
143	474223,08	2180430,85
144	474217,31	2180463,90
145	474276,75	2180502,00
146	474334,55	2180513,93
147	474337,25	2180493,01
148	474355,51	2180497,56
149	474388,49	2180506,97
150	474397,02	2180509,52
151	474402,36	2180510,72
152	474414,75	2180514,41
153	474427,14	2180518,10
154	474427,58	2180517,20
155	474447,28	2180523,18
156	474448,94	2180523,69
157	474448,80	2180524,18
158	474445,35	2180536,66
159	474448,91	2180537,58
160	474475,08	2180571,82
161	474480,07	2180577,68
162	474360,30	2180561,79
163	474368,26	2180564,43
164	474365,28	2180573,25

Точка	X	Y
165	474388,20	2180581,52
166	474381,73	2180599,46
167	474363,73	2180618,23
168	474354,38	2180614,69
169	474362,16	2180594,11
170	474358,45	2180592,62
171	474357,22	2180591,00
172	474356,59	2180589,13
173	474356,48	2180587,26
174	474398,54	2180608,76
175	474409,54	2180598,34
176	474416,96	2180606,14
177	474405,85	2180616,48
178	474421,33	2180557,63
179	474425,90	2180544,94
180	474435,89	2180548,55
181	474431,32	2180561,23
182	474716,10	2180868,20
183	474710,19	2180870,20
184	474700,51	2180865,51

Точка	X	Y
185	474693,63	2180856,98
186	474694,80	2180852,90
187	474718,50	2180859,60
188	474715,54	2180912,23
189	474713,65	2180904,78
190	474715,24	2180897,27
191	474719,97	2180891,22
192	474726,88	2180887,86
193	474734,56	2180887,89
194	474741,44	2180891,30
195	474746,12	2180897,39
196	474747,64	2180904,92
197	474746,61	2180910,42
198	474743,84	2180915,29
199	474739,63	2180918,99
200	474734,45	2180921,12
201	474728,86	2180921,44
202	474723,46	2180919,93
203	474718,86	2180916,74

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта (2 этап) приведен в таблице 3.1.

Таблица 3.1

Точка	X	Y
1	474250,81	2180789,64
2	474227,04	2180812,12
3	474214,08	2180824,37
4	474141,80	2180892,59
5	474138,08	2180888,19
6	474130,07	2180847,84
7	474128,64	2180846,11
8	474128,13	2180845,45
9	474138,68	2180836,08

Точка	X	Y
10	474184,76	2180794,68
11	474195,99	2180784,59
12	474205,23	2180779,07
13	474214,58	2180777,00
14	474223,71	2180786,48
15	474213,02	2180796,77
16	474225,59	2180793,20
17	474238,31	2180790,80

Граница зоны планируемого размещения планируемого линейного объекта определена исходя из потребности размещения конструктивных элементов автомобильной дороги и инженерных коммуникаций, необходимых для ее строительства и последующего функционирования.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, привязываются к координатам геодезической

сети в системе координат МСК-50.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, представлен в таблице 4.

Таблица 4

Точка	X	Y
1	474482,22	2180578,67
2	474480,07	2180577,68
3	474475,08	2180571,82
4	474472,91	2180568,98
5	474476,59	2180565,53
6	474482,84	2180572,14
7	474481,36	2180573,54
8	474484,39	2180577,30
9	474497,15	2180587,61
10	474491,23	2180583,49
11	474484,96	2180579,92
12	474696,67	2180684,05
13	474700,30	2180675,10
14	474704,62	2180668,01
15	474706,15	2180651,17
16	474709,32	2180634,56
17	474714,09	2180618,34
18	474719,31	2180605,39
19	474712,94	2180604,68
20	474713,80	2180600,54
21	474712,16	2180593,94
22	474710,99	2180592,78
23	474709,82	2180587,61
24	474725,94	2180588,01
25	474743,65	2180590,18
26	474743,04	2180595,15
27	474728,23	2180593,33
28	474725,62	2180604,57
29	474717,19	2180627,44
30	474711,80	2180656,16
31	474708,51	2180681,46
32	474707,44	2180686,00
33	474704,88	2180700,55
34	474707,57	2180704,31
35	474706,20	2180708,42
36	474703,36	2180707,43
37	474704,03	2180704,13
38	474685,90	2180840,05
39	474686,00	2180833,56

Точка	X	Y
40	474689,32	2180834,01
41	474690,70	2180836,39
42	474694,57	2180836,93
43	474694,43	2180840,91
44	474720,61	2180849,67
45	474725,57	2180851,33
46	474725,09	2180854,57
47	475003,94	2180957,94
48	475004,55	2180956,04
49	475010,43	2180957,91
50	475009,82	2180959,82
51	475050,28	2180966,51
52	475051,19	2180964,15
53	475054,60	2180964,55
54	475056,69	2180965,42
55	475057,62	2180967,79
56	475091,38	2180973,70
57	475105,32	2180941,20
58	475112,67	2180944,35
59	475099,47	2180975,20
60	475095,03	2180974,34
61	475094,12	2181006,05
62	475099,46	2181003,17
63	475105,33	2181003,63
64	475104,66	2181012,28
65	475096,69	2181012,28
66	475092,77	2181012,29
67	475082,88	2181058,63
68	475099,99	2181061,72
69	475101,62	2181058,95
70	475101,98	2181058,82
71	475107,14	2181061,89
72	475103,27	2181068,39
73	475101,17	2181068,02
74	475100,35	2181073,43
75	475095,85	2181072,74
76	475096,67	2181067,22
77	475076,22	2181063,60
78	475075,04	2181078,37

Точка	X	Y
79	475067,07	2181077,77
80	475068,09	2181061,42
81	475068,44	2181059,45
82	475076,44	2181060,92
83	475082,18	2181061,92
84	474938,20	2180963,20
85	474929,36	2180990,29
86	474923,22	2180988,27
87	474931,18	2180964,42
88	474920,57	2180960,84
89	474916,72	2180959,82
90	474907,82	2180956,88
91	474908,84	2180953,85
92	474918,09	2180956,78
93	474707,50	2180972,14
94	474702,54	2180982,89
95	474691,90	2181000,53
96	474683,95	2180996,48
97	474691,84	2180981,91
98	474698,69	2180969,42
99	474698,71	2180968,87
100	474673,87	2180863,18
101	474672,04	2180864,93
102	474665,16	2180857,67
103	474670,58	2180852,53
104	474667,05	2180823,83
105	474661,13	2180821,05
106	474663,25	2180814,12
107	474668,46	2180814,57
108	474670,42	2180801,69
109	474659,67	2180798,03
110	474660,75	2180791,71
111	474664,78	2180772,64
112	474670,99	2180773,66
113	474675,15	2180745,79
114	474672,80	2180745,58
115	474673,67	2180735,62
116	474676,63	2180735,88
117	474678,00	2180726,75
118	474673,64	2180726,78
119	474671,86	2180728,96
120	474667,21	2180725,17
121	474670,04	2180721,70

Точка	X	Y
122	474670,05	2180714,27
123	474669,29	2180712,98
124	474667,12	2180712,95
125	474665,18	2180715,32
126	474663,21	2180713,71
127	474663,34	2180711,58
128	474664,62	2180706,53
129	474665,05	2180704,85
130	474677,50	2180710,13
131	474682,89	2180719,78
132	474587,95	2180671,26
133	474583,73	2180671,36
134	474577,66	2180667,85
135	474575,73	2180666,94
136	474586,16	2180670,45
137	474519,63	2180629,48
138	474517,47	2180629,09
139	474515,91	2180627,90
140	474515,37	2180626,24
141	474468,78	2180590,78
142	474465,49	2180593,92
143	474462,68	2180591,03
144	474460,15	2180593,42
145	474459,32	2180592,55
146	474464,67	2180587,49
147	474465,54	2180588,32
148	474426,94	2180623,16
149	474430,15	2180626,69
150	474425,79	2180630,81
151	474423,88	2180628,79
152	474417,67	2180633,57
153	474415,73	2180635,41
154	474400,45	2180649,75
155	474399,67	2180648,94
156	474361,89	2180686,26
157	474337,15	2180709,57
158	474326,74	2180686,99
159	474338,19	2180678,41
160	474352,90	2180674,47
161	474361,16	2180685,30
162	474311,60	2180732,16
163	474312,40	2180733,06
164	474140,96	2180895,07

Точка	X	Y
165	474138,36	2180892,32
166	474139,85	2180890,28
167	474139,00	2180889,28
168	474143,20	2180885,31
169	474131,53	2180856,34
170	474195,55	2180793,79
171	474207,80	2180795,88
172	474143,31	2180858,82
173	474151,02	2180877,95
174	474243,92	2180790,28
175	474250,81	2180789,64
176	474268,40	2180773,02
177	474360,30	2180561,79
178	474368,26	2180564,43
179	474365,28	2180573,25
180	474388,20	2180581,52
181	474381,73	2180599,46
182	474363,73	2180618,23
183	474354,38	2180614,69
184	474362,16	2180594,11
185	474358,45	2180592,62
186	474357,22	2180591,00
187	474356,59	2180589,13
188	474356,48	2180587,26
189	474398,54	2180608,76
190	474405,85	2180616,48
191	474416,96	2180606,14

Точка	X	Y
192	474409,54	2180598,34
193	474421,33	2180557,63
194	474425,90	2180544,94
195	474435,89	2180548,55
196	474431,32	2180561,23
197	474448,92	2180522,71
198	474455,28	2180521,94
199	474455,54	2180527,94
200	474453,95	2180528,76
201	474451,89	2180528,18
202	474450,50	2180528,37
203	474449,00	2180533,85
204	474450,54	2180534,34
205	474452,22	2180535,19
206	474454,48	2180536,92
207	474455,25	2180537,70
208	474456,61	2180539,18
209	474459,84	2180543,69
210	474462,08	2180547,48
211	474461,22	2180547,98
212	474455,50	2180546,20
213	474448,91	2180537,58
214	474445,35	2180536,66
215	474448,80	2180524,18
216	474448,94	2180523,69
217	474447,28	2180523,18

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта в границах зоны его планируемого размещения

Размещение объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, в зоне планируемого размещения линейного объекта не планируется.

Предельные параметры разрешенного строительства и реконструкции не определены.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

Сохраняемые объекты капитального строительства (здания, строения, сооружения, объекты, строительство которых не завершено), существующие и строящиеся на момент

подготовки проекта планировки территории, а также объекты капитального строительства, планируемые к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, требующие мероприятий по защите от возможного негативного воздействия, отсутствуют.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации и выявленные объекты культурного наследия.

В соответствии со статьей 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) в случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона, работ по использованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказчик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лица, проводящие указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

Перечень мероприятий по охране окружающей среды представлен в таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	Тип мероприятий	Мероприятия по охране окружающей среды
1	Мероприятия по защите водных объектов от загрязнения	Очистка стоков на планируемых локальных очистных сооружениях
2	Мероприятия по охране почвенного покрова	Рекультивация земель, нарушенных при строительстве, регулярная механическая уборка проезжей части
3	Мероприятия по снижению уровня загазованности и шума	Установка шумозащитного экрана

Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Необходимость осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне, отсутствует. Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, не попадает в зоны возможного радиоактивного, химического, биологического заражения и зоны действия поражающих факторов при авариях на потенциально опасных объектах, а также в зоны возможного затопления.

**Перечень координат характерных точек красных линий
(приложение к чертежу красных линий)**

Характерные точки красных линий привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

Перечень координат характерных точек красных линий представлен в таблице 6.

Таблица 6

Точка	X	Y
1	474482,22	2180578,67
2	474484,96	2180579,92
3	474491,23	2180583,49
4	474497,15	2180587,61
5	474555,35	2180632,12
6	474568,93	2180641,21
7	474579,55	2180646,51
8	474581,70	2180641,27
9	474651,01	2180675,93
10	474665,48	2180681,99
11	474666,53	2180681,25
12	474676,11	2180685,89
13	474685,71	2180691,09
14	474696,67	2180684,05
15	474697,62	2180684,22
16	474704,82	2180699,30
17	474704,88	2180700,55
18	474704,03	2180704,13
19	474703,36	2180707,43
20	474701,62	2180707,03
21	474698,82	2180726,22
22	474698,34	2180726,62
23	474695,86	2180741,44
24	474693,61	2180754,83
25	474690,06	2180777,70
26	474690,43	2180777,76
27	474684,97	2180814,23
28	474685,52	2180820,09
29	474790,10	2180856,91
30	474779,33	2180874,92
31	474795,81	2180882,26
32	474801,15	2180883,97
33	474820,82	2180890,25
34	474850,12	2180902,35

Точка	X	Y
35	474885,22	2180913,81
36	474889,98	2180915,37
37	474907,66	2180920,95
38	474905,85	2180926,67
39	474925,67	2180932,96
40	474982,85	2180951,21
41	475033,97	2180967,53
42	475041,78	2180965,14
43	475044,44	2180956,78
44	475051,93	2180966,80
45	475095,03	2180974,34
46	475099,72	2180961,72
47	475100,20	2180960,53
48	475106,30	2180944,40
49	475107,69	2180944,92
50	475155,77	2181008,97
51	475152,70	2181008,82
52	475151,72	2181013,59
53	475151,29	2181015,94
54	475144,78	2181014,83
55	475141,77	2181014,31
56	475138,85	2181015,43
57	475135,59	2181028,46
58	475113,36	2181045,95
59	475104,92	2181044,24
60	475076,44	2181060,92
61	475068,44	2181059,45
62	475074,60	2181022,07
63	475074,41	2181013,62
64	475072,06	2181010,88
65	475055,57	2181005,59
66	475039,59	2181000,03
67	475035,36	2180998,61
68	475029,33	2180996,58

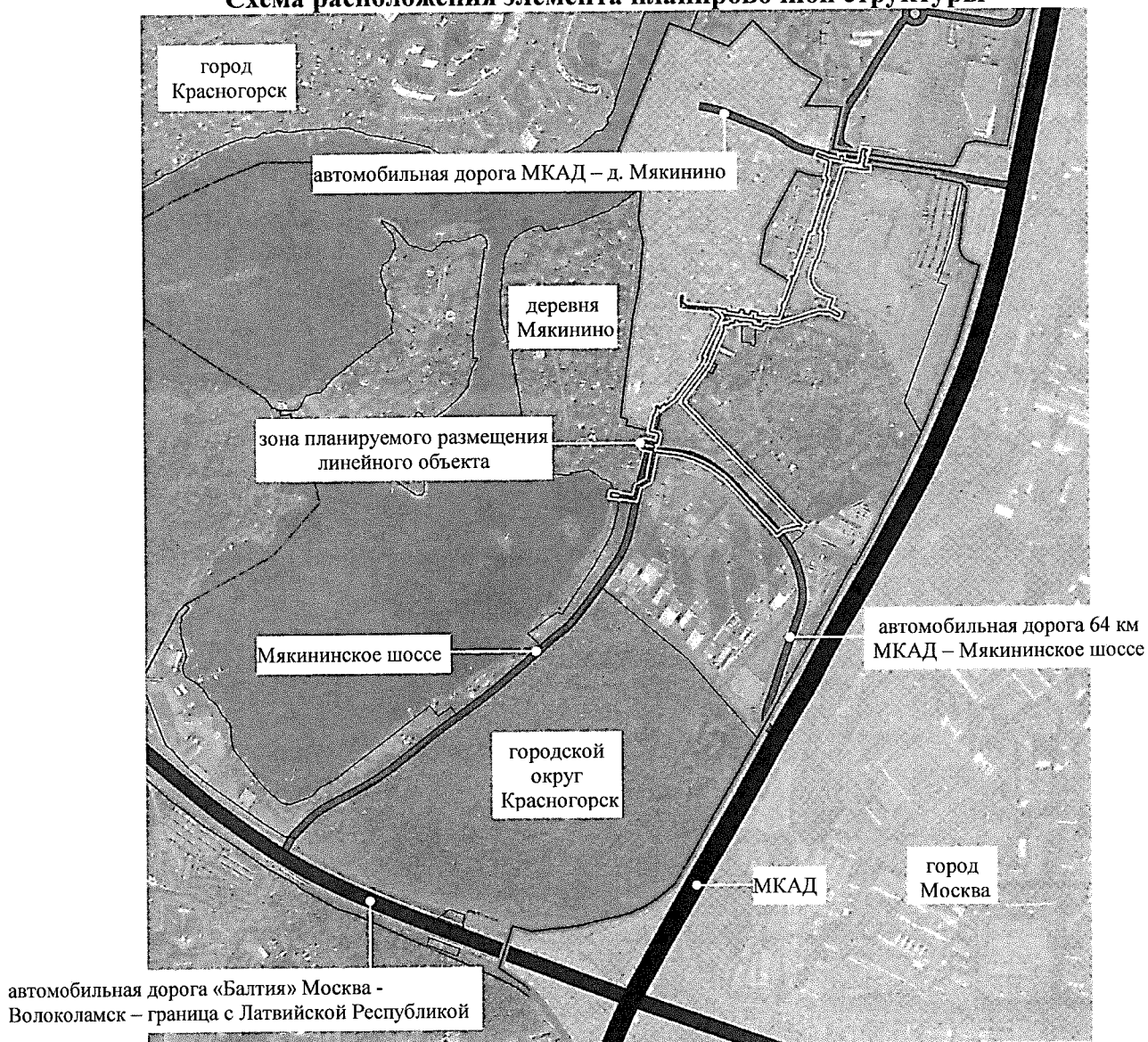
Точка	X	Y
69	474995,53	2180985,21
70	474980,91	2180976,83
71	474918,09	2180956,78
72	474908,84	2180953,85
73	474906,94	2180959,48
74	474898,69	2180956,70
75	474876,47	2180954,13
76	474856,61	2180947,64
77	474835,70	2180940,81
78	474831,61	2180936,13
79	474801,81	2180926,22
80	474792,69	2180924,34
81	474783,37	2180924,21
82	474774,20	2180925,83
83	474765,50	2180929,15
84	474757,57	2180934,04
85	474750,71	2180940,34
86	474745,16	2180947,82
87	474741,11	2180956,21
88	474731,82	2180981,18
89	474696,76	2180968,14
90	474698,87	2180944,12
91	474665,29	2180835,40
92	474682,89	2180719,78
93	474677,50	2180710,13
94	474665,05	2180704,85
95	474665,17	2180698,39
96	474649,11	2180698,08
97	474620,26	2180685,84
98	474586,16	2180670,45
99	474575,73	2180666,94
100	474558,87	2180658,50
101	474545,86	2180649,44
102	474468,78	2180590,78
103	474465,54	2180588,32
104	474464,67	2180587,49
105	474388,32	2180659,67
106	474361,16	2180685,30
107	474352,90	2180674,47
108	474338,19	2180678,41
109	474326,74	2180686,99
110	474337,15	2180709,57
111	474330,34	2180716,10

Точка	X	Y
112	474329,48	2180715,18
113	474324,80	2180719,57
114	474325,68	2180720,50
115	474319,89	2180725,98
116	474318,99	2180725,17
117	474268,40	2180773,02
118	474250,81	2180789,64
119	474227,04	2180812,12
120	474212,16	2180797,60
121	474213,02	2180796,77
122	474223,71	2180786,48
123	474214,58	2180777,00
124	474205,23	2180779,07
125	474195,99	2180784,59
126	474341,73	2180630,06
127	474344,02	2180623,53
128	474350,16	2180625,69
129	474347,86	2180632,22
130	474406,88	2180543,61
131	474392,56	2180583,09
132	474388,20	2180581,52
133	474381,73	2180599,46
134	474363,73	2180618,23
135	474354,38	2180614,69
136	474356,48	2180587,26
137	474360,30	2180561,79
138	474369,36	2180532,01
139	474395,76	2180539,14
140	474425,90	2180544,94
141	474435,89	2180548,55
142	474431,31	2180561,23
143	474421,33	2180557,63
144	474441,04	2180564,92
145	474441,72	2180559,93
146	474445,65	2180560,47
147	474444,96	2180565,46
148	474716,10	2180868,20
149	474710,19	2180870,20
150	474700,51	2180865,51
151	474693,63	2180856,98
152	474694,80	2180852,90
153	474718,50	2180859,60
154	474715,54	2180912,23

Точка	X	Y
155	474713,65	2180904,78
156	474715,24	2180897,27
157	474719,97	2180891,22
158	474726,88	2180887,86
159	474734,56	2180887,89
160	474741,44	2180891,30
161	474746,12	2180897,39
162	474747,64	2180904,92

Точка	X	Y
163	474746,61	2180910,42
164	474743,84	2180915,29
165	474739,63	2180918,99
166	474734,45	2180921,12
167	474728,86	2180921,44
168	474723,46	2180919,93
169	474718,86	2180916,74

**Документация по планировке территории для строительства участка
Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области
Проект планировки территории
Раздел 2. Графическая часть
Схема расположения элемента планировочной структуры**



Условные обозначения











- существующие красные линии
- устанавливаемые красные линии
- × × × отменяемые красные линии
- 134 характерные точки красных линий

Границы

- 62 зоны планируемого размещения линейного объекта (1 этап) с номерами характерных точек
- 10 зоны планируемого размещения линейного объекта (2 этап) с номерами характерных точек
- 14 зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения с номерами характерных точек
- территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

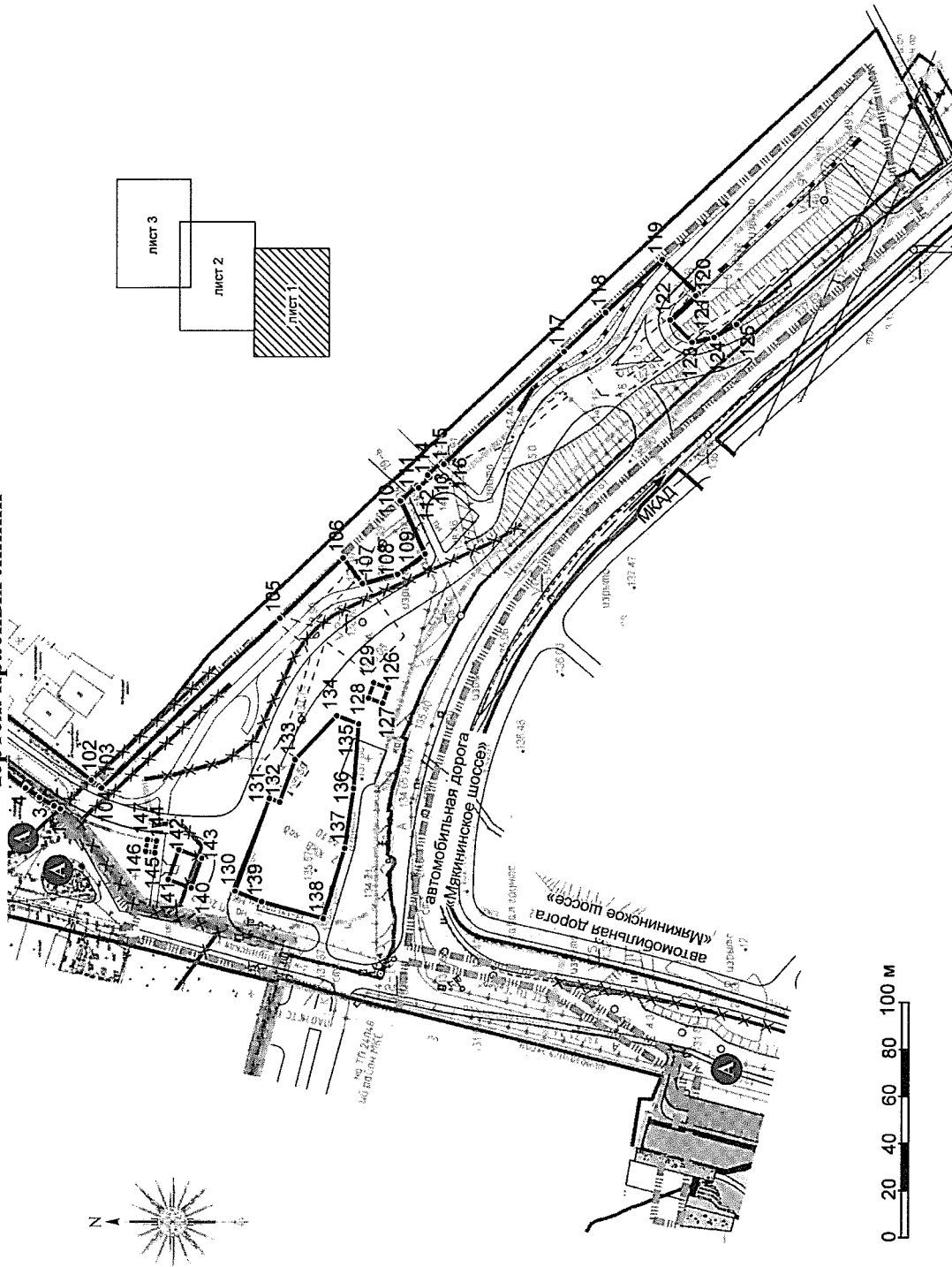
**Документация по планировке территории для строительства участка
Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области
Проект планировки территории**

Условные обозначения

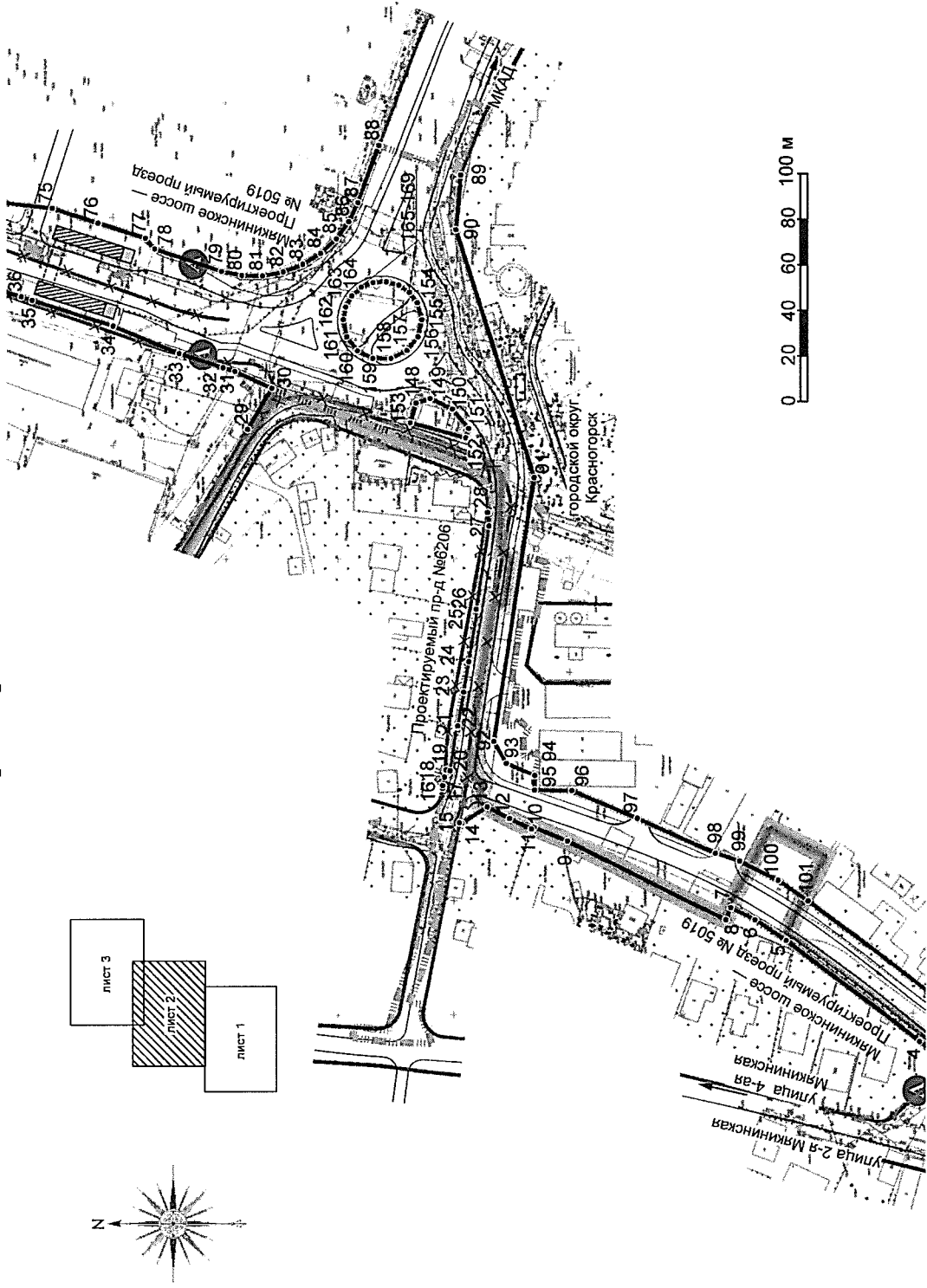
	зоны планируемого размещения для строительства ТПУ станции /метро (ТПУ) 61– 62 км МКАД, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 14.07.2021 № 572/21
	зоны планируемого размещения линейного объекта КВЛ 110 кВ «Красногорская – Строгино 1,2», утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 18.04.2019 № 227/пр
	зоны изменения в проекте планировки территории для реконструкции участка Мякининского шоссе от автомобильной дороги федерального значения М-9 «Балтия» до МКАД, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 28.12.2022 № 1469/47
	субъектов РФ (города Москвы и Московской области)
	муниципального образования – городского округа Красногорск (согласно Закону Московской области от 24.04.2017 № 60/2017-ОЗ (ред. от 01.11.2022) «О границе городского округа Красногорск» (принят постановлением Мособлдумы от 13.04.2017 № 8/21-П)
	населенных пунктов, в соответствии с генеральным планом Одинцовского городского округа Московской области, за исключением территории бывшего городского округа Звенигород Московской области (утвержден решением Совета депутатов Одинцовского городского округа Московской области от 15.12.2021 № 12/31) и генеральным планом городского округа Красногорск Московской области применительно к населенному пункту город Красногорск (утвержден решением Совета депутатов городского округа Красногорск Московской области от 27.10.2022 № 803/61)
Транспортная инфраструктура:	
	автомобильные дороги, тротуары, велодорожки
	остановки общественного транспорта (автобуса)
	подземный пешеходный переход
	подпорная стенка

Документация по планировке территории для строительства участка Мякинского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области

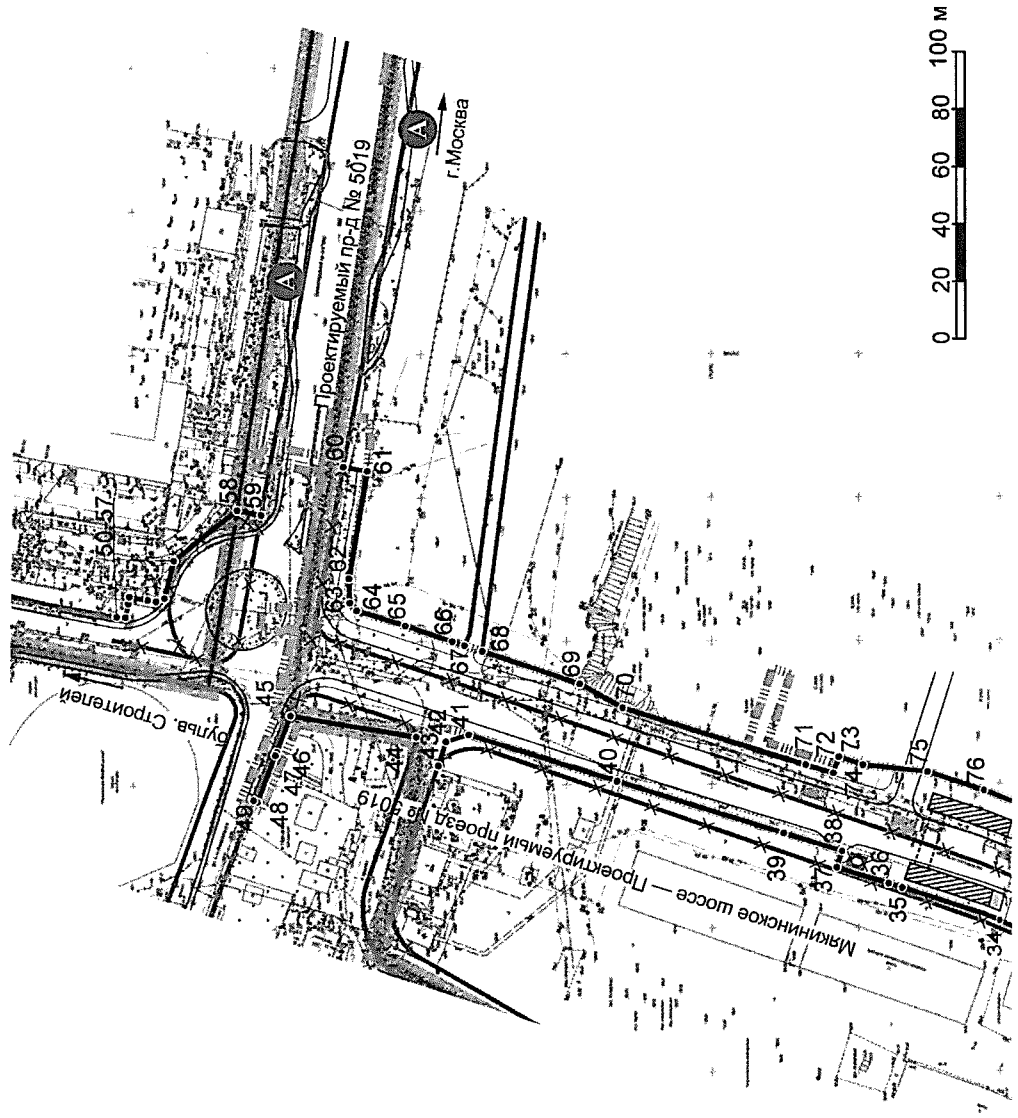
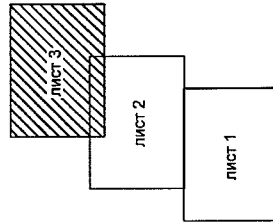
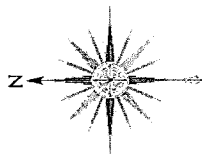
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства участка Мякининского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



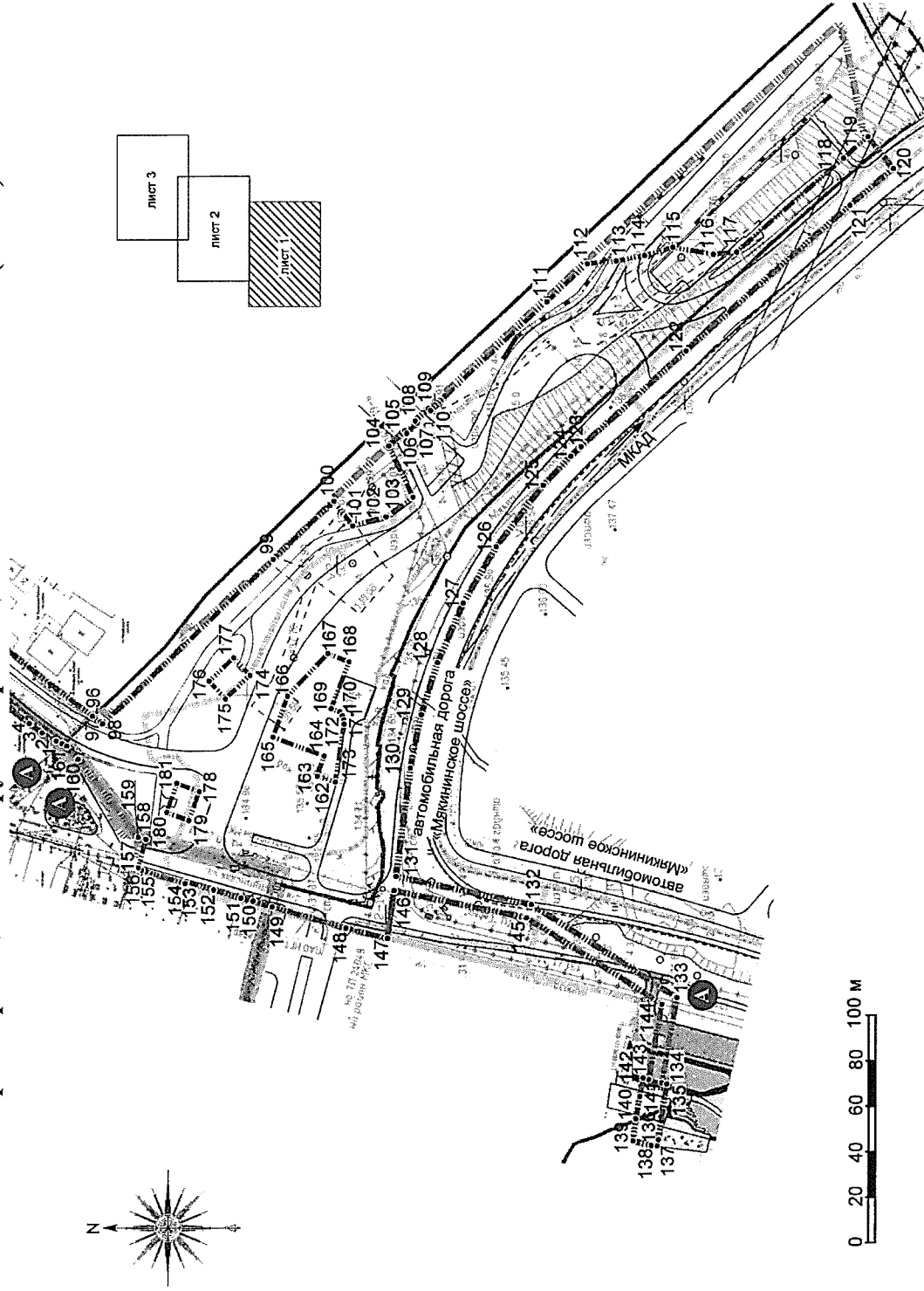
Документация по планировке территории для строительства участка Мякининского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



**Документация по планировке территории для строительства участка Мякининского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области**

Проект планировки территории

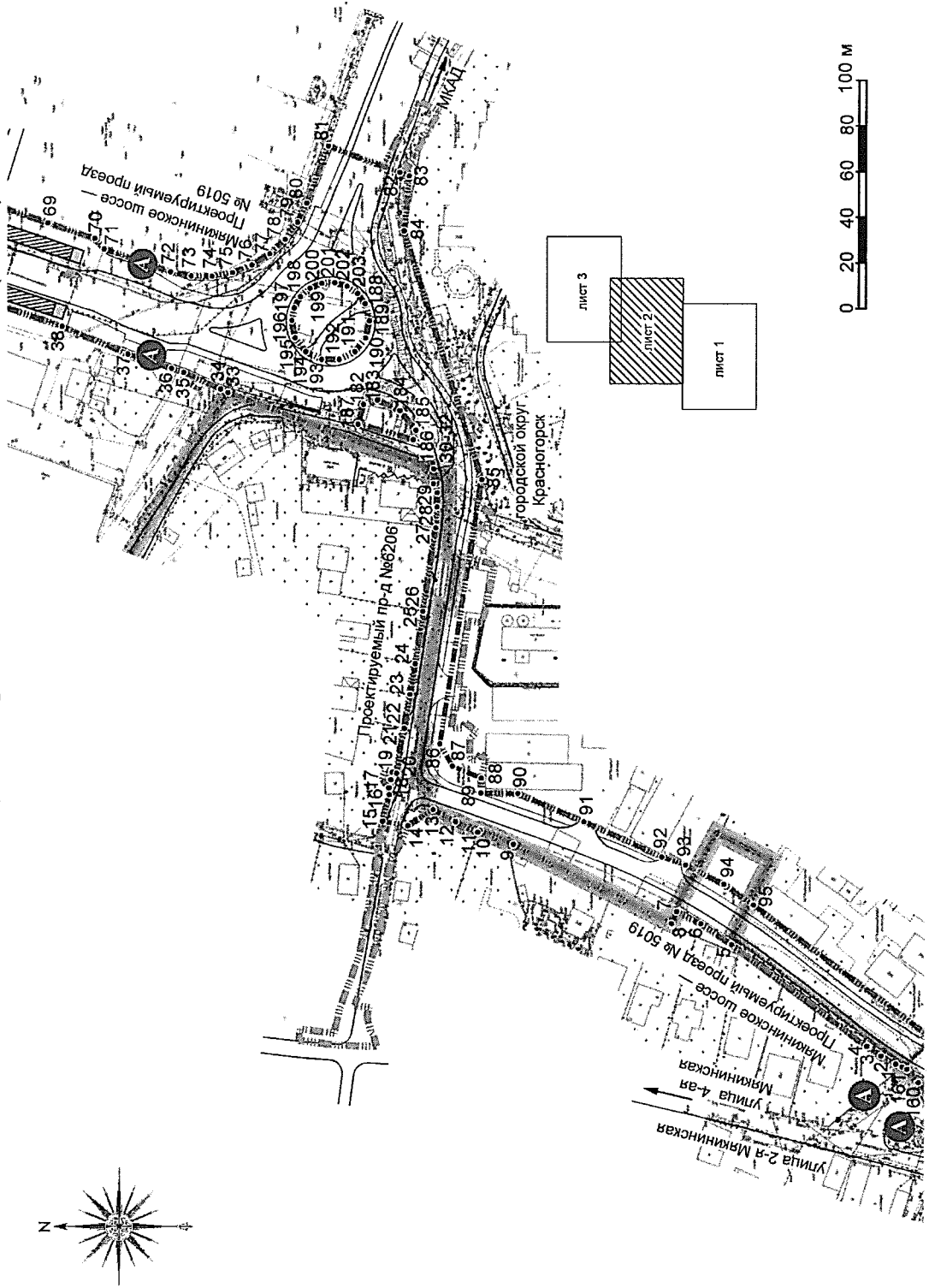
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов (1 этап)



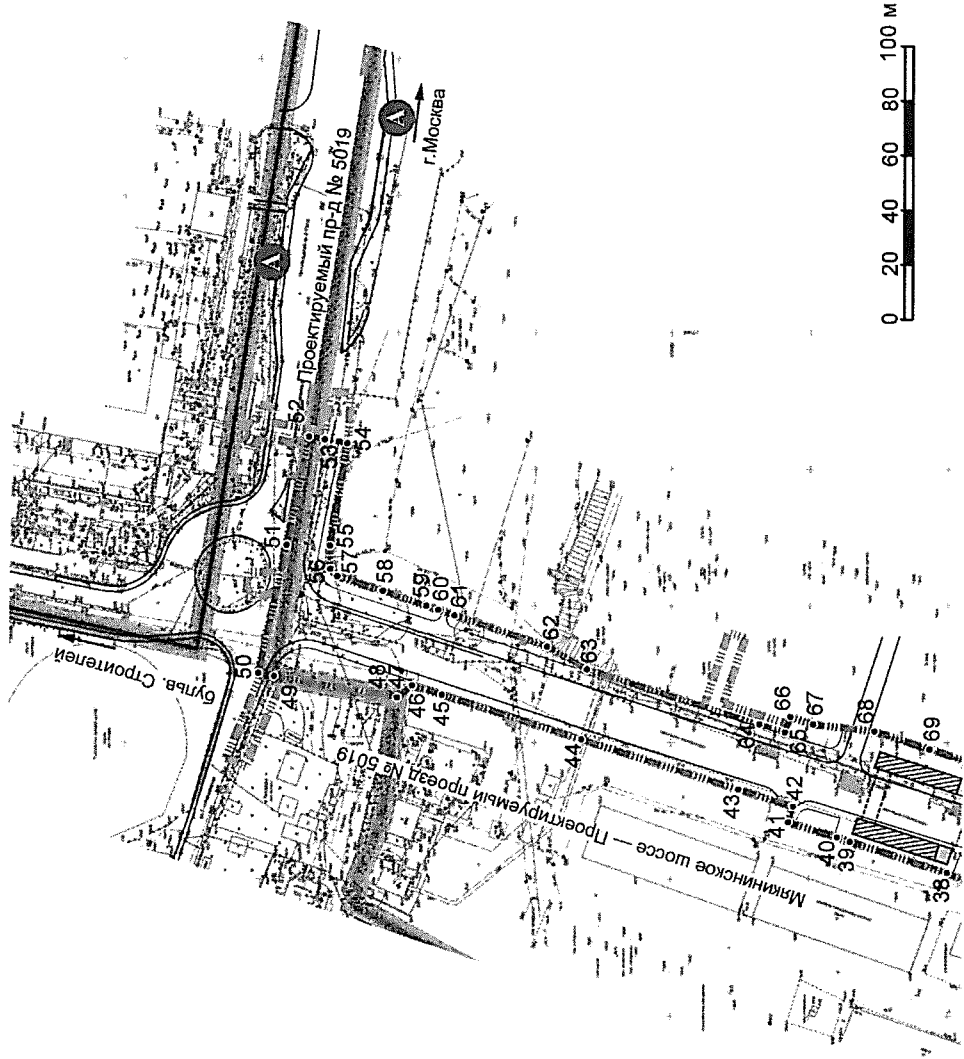
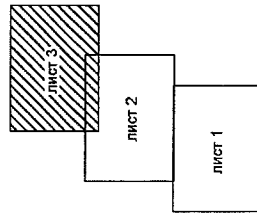
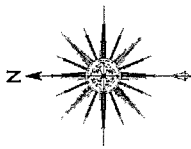
Документация по планировке территории для строительства участка Мякинского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов (1 этап)



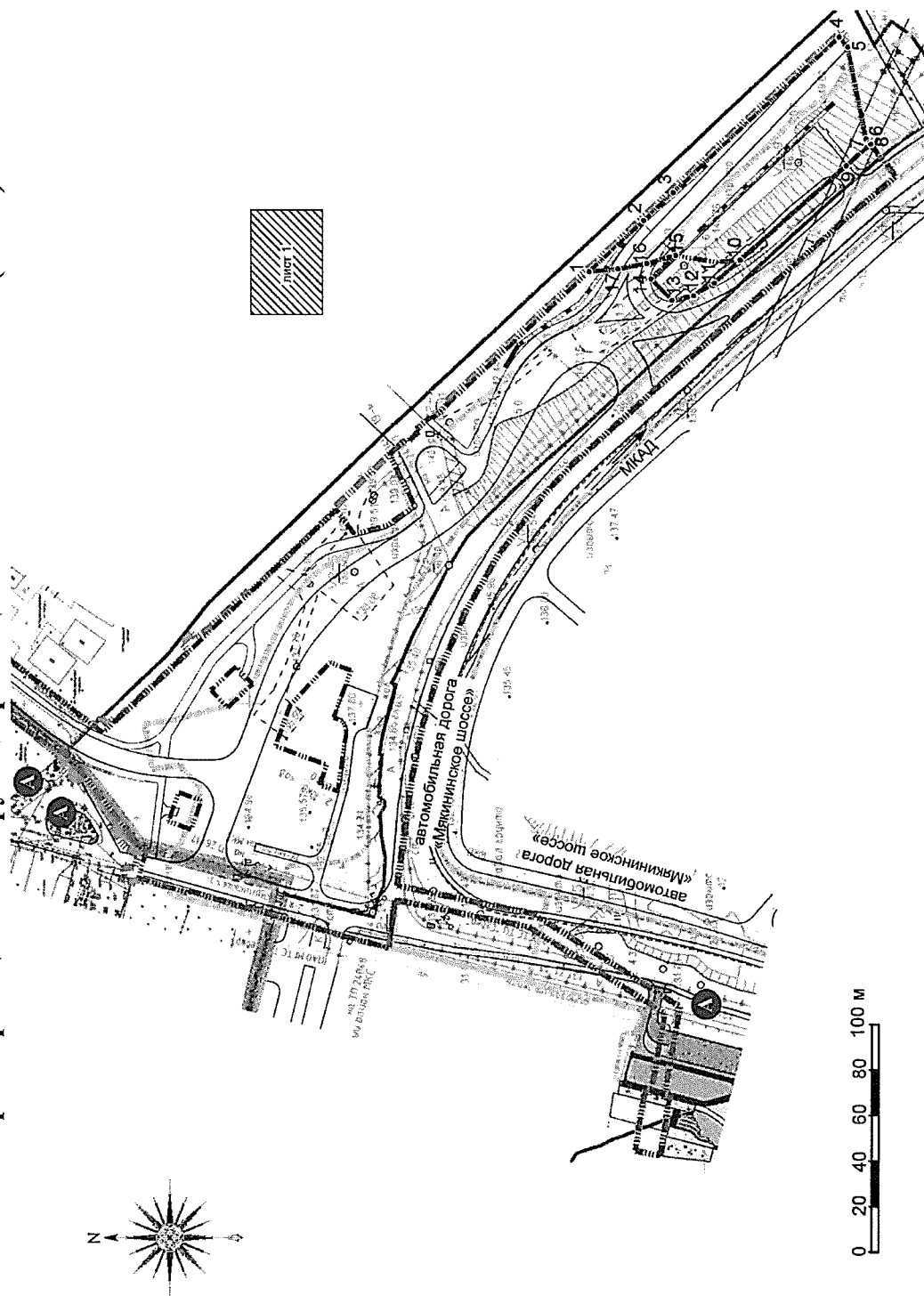
**Документация по планировке территории для строительства участка Мякинского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов (1 этап)**



Документация по планировке территории для строительства участка Мякининского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области

Проект планировки территории

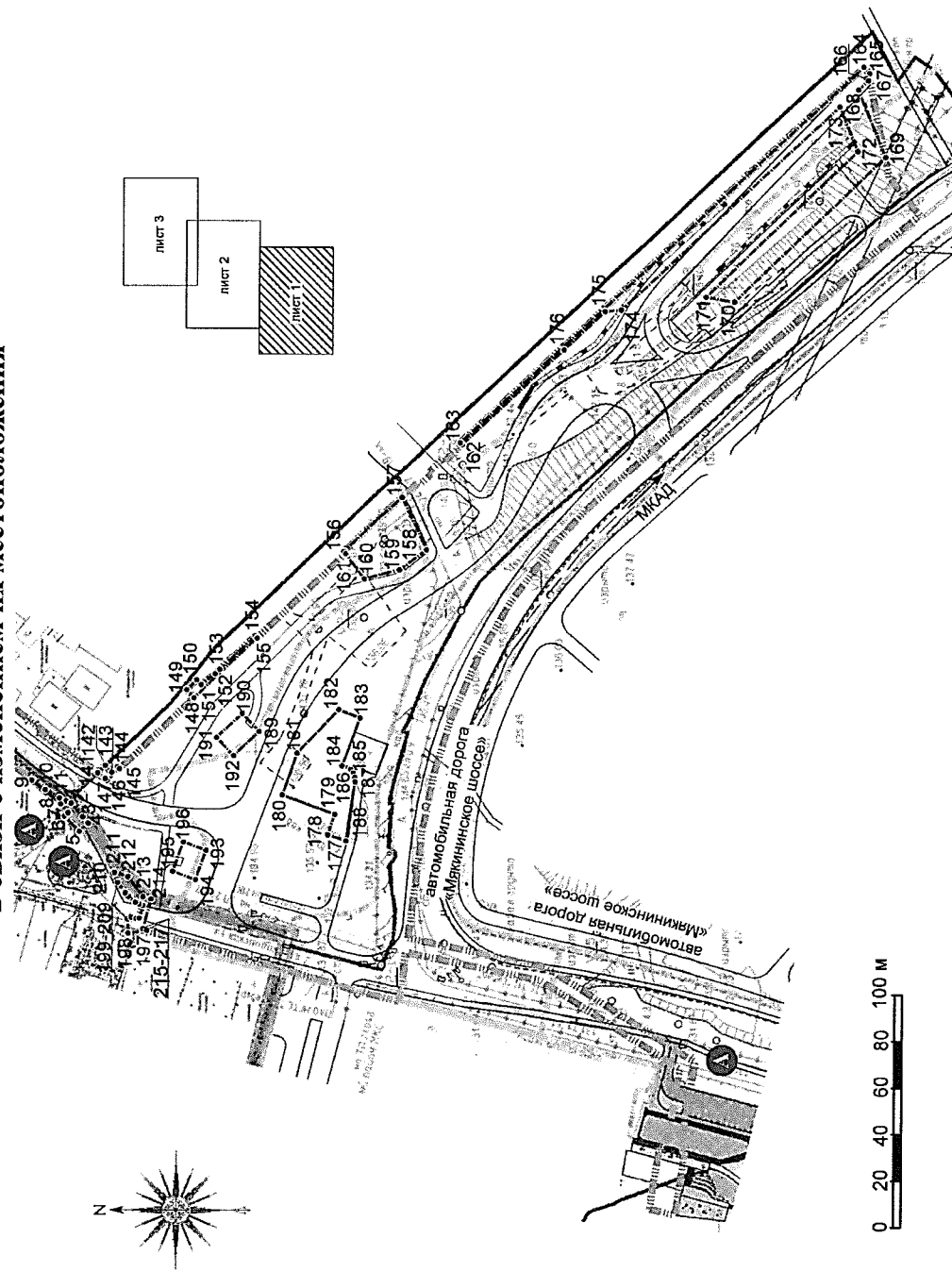
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов (2 этап)



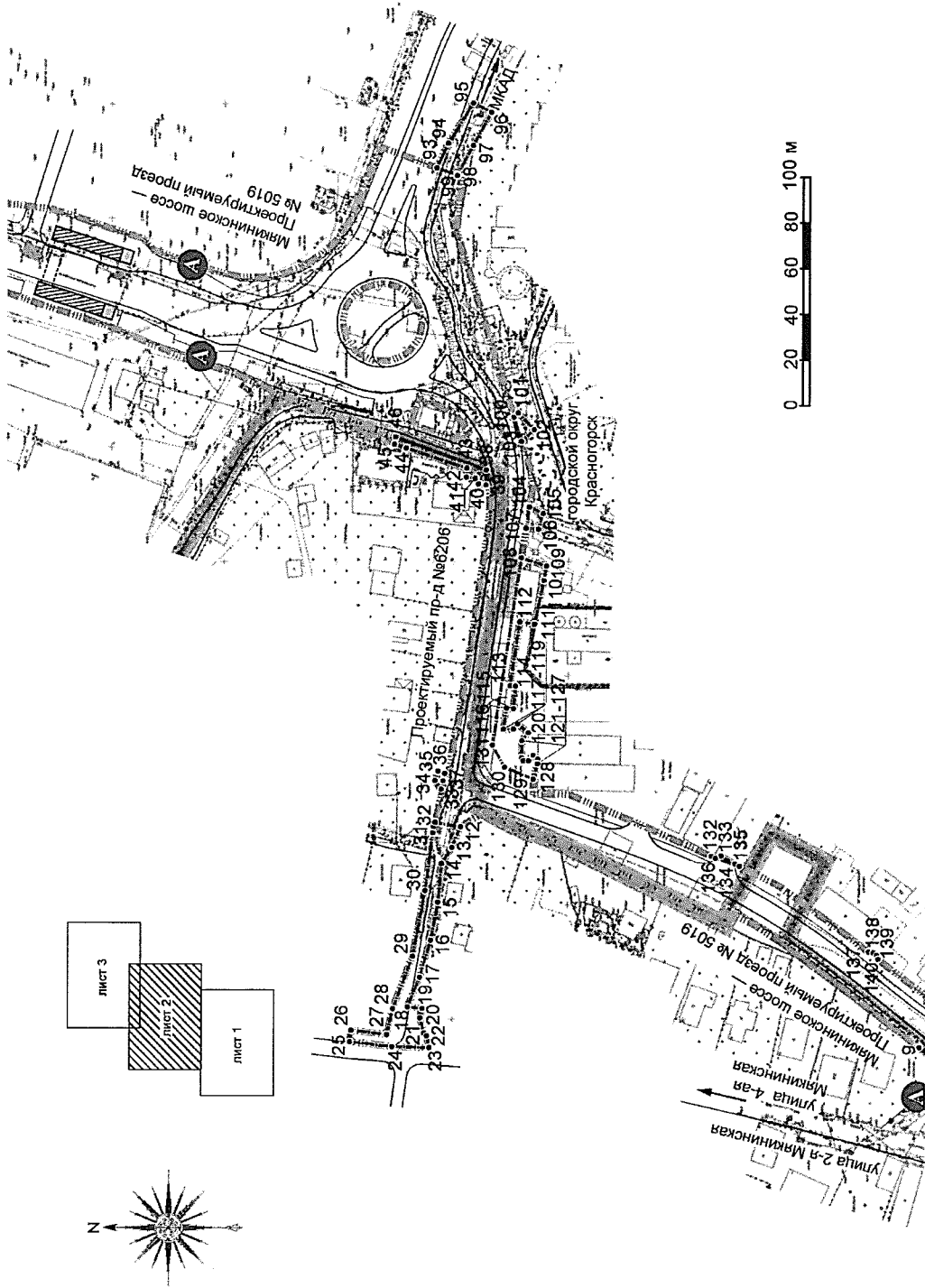
Документация по планировке территории для строительства участка Мякининского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции
в связи с изменением их местоположения



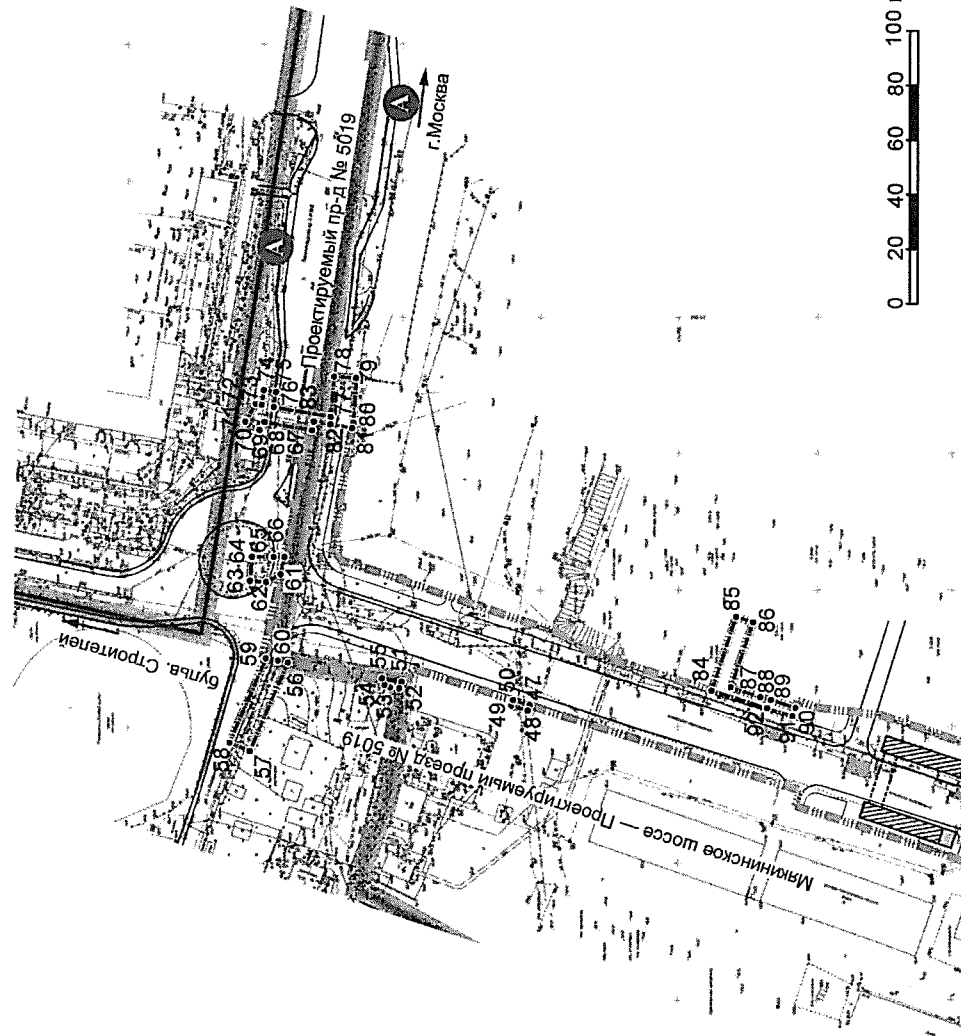
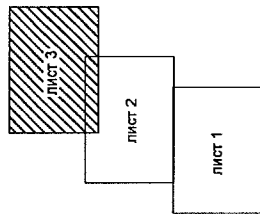
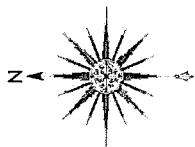
**Документация по планировке территории для строительства участка Мякинского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области**
Проект планировки территории
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции
в связи с изменением их местоположения**



Документация по планировке территории для строительства участка Мякинского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области

Проект планировки территории

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции
в связи с изменением их местоположения



2. Проект межевания территории

Раздел 1. Текстовая часть

Проектом межевания территории для строительства участка Мякиниского шоссе в городском округе Красногорск Московской области определено местоположение границ образуемых и изменяемых земельных участков.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для строительства линейного объекта капитального строительства (1 этап), в том числе возможные способы их образования, а также перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, представлены в таблице 7 «Образуемые земельные участки (1 этап)».

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для строительства линейного объекта (2 этап), представлены в таблице 8 «Образуемые земельные участки (2 этап)».

Сведения об изменяемых земельных участках, расположенных в границах зоны планируемого размещения линейного объекта (2 этап), представлены в таблице 9 «Ведомость изменяемых земельных участков (2 этап)».

Границы образуемых и изменяемых земельных участков, включая их номера, условные номера образуемых земельных участков, изменяемых земельных участков, земельных участков, расположенных полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта 1 этапа, а также номера поворотных точек образуемых земельных участков 1 этапа, отображены в графическом материале «Чертеж межевания территории (1 этап)».

Границы образуемых земельных участков, включая их номера, а также номера поворотных точек образуемых земельных участков 2 этапа, отображены в графическом материале «Чертеж межевания территории (2 этап)».

Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков, расположенных в зоне линейного объекта 1 этапа, представлены в таблице 10 «Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков (1 этап)» в системе координат МСК-50.

Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков, расположенных в зоне линейного объекта 2 этапа, представлены в таблице 11 «Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков (2 этап)» в системе координат МСК-50.

Площади в границах публичных сервитутов, подлежащих установлению (1 этап), представлены в таблице 12 «Ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению (1 этап)».

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению (1 этап), представлены в таблице 13 «Каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению (1 этап)» в системе координат МСК-50.

Границы публичных сервитутов, подлежащих установлению, отображены в графическом материале «Чертеж межевания территории (1 этап)».

Образуемые земельные участки (1 этап)

№ п/п	Номер земельного участка по чертёку	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
1	1	50:20:0010111:24	209	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:24:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта ³	Коммунальное обслуживание (3.1)	184	Путем раздела земельного участка
2	2	50:20:0010111:40	81	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:40:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	36	Путем раздела земельного участка
3	3	50:20:0010111:32	949	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:32:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	940	Путем раздела земельного участка
4	4	50:20:0010111:41	273	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:41:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	190	Путем раздела земельного участка

³ Здесь и далее по тексту категории «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения» изложить как «Земли промышленности, энергетики, транспорта».

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
5	5	50:20:0010111:34	813	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:34:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	2	Путем раздела земельного участка
6	6	50:20:0010111:30	784	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:30:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	224	Путем раздела земельного участка
7	7	50:20:0010112:88	423	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:88:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	262	Путем раздела земельного участка
8	8	50:20:0010111:27	869	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:27:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	829	Путем раздела земельного участка
9	9	50:20:0010111:28	949	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:28:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	443	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёку	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
10	10	50:20:0010112:1922	1711	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:20:0010112:1922:3У1	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	1614	Путем раздела земельного участка
11	11	50:20:0010111:33	738	Земли сельскохозяйственного назначения	Для огородничества	50:20:0010111:33:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	146	Путем раздела земельного участка
12	12	50:20:0010111:33	738	Земли сельскохозяйственного назначения	Для огородничества	50:20:0010111:33:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	205	Путем раздела земельного участка
13	13	50:20:0010111:44	414	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:44:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	133	Путем раздела земельного участка
14	14	50:20:0010111:44	414	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:44:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	102	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
15	15	50:20:0000000:308247	13671	Земли населенных пунктов	Объекты торговли (торговые центры, торговые центры, торговые центры (комплексы))	50:20:0000000:308247:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	2106	Путем раздела земельного участка
16	16	50:20:0010111:35	780	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:35:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	192	Путем раздела земельного участка
17	17	50:20:0010111:25	1152	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:25:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	807	Путем раздела земельного участка
18	18	50:20:0010111:26	482	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:26:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	206	Путем раздела земельного участка
19	19	50:20:0010111:26	482	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:26:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	206	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёку	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
20	20	50:20:0010112:11448	87401	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	50:20:0010112:11278:3У2	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	1183	Путем раздела земельного участка
21	21	50:20:0010111:39	370	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:39:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	310	Путем раздела земельного участка
22	22	50:20:0010112:82	428	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:82:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	176	Путем раздела земельного участка
23	23	50:20:0010112:89	442	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:89:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	291	Путем раздела земельного участка
24	24	50:20:0010112:87	422	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:87:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	75	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
25	25	50:20:0010112:93	724	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:93:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	255	Путем раздела земельного участка
26	26	50:20:0010112:98	835	Земли сельскохозяйственного назначения	Для огородничества	50:20:0010112:98:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	166	Путем раздела земельного участка
27	27	50:20:0010112:617	515	Земли промышленно-энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:617:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	98	Путем раздела земельного участка
28	28	50:20:0010112:617	515	Земли промышленно-энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:617:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	161	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
29	29	50:20:0010112:97	14703	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для обслуживания производственных и складских помещений и гаражей	50:20:0010112:97:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	3393	Путем раздела земельного участка
30	30	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	107	Путем раздела земельного участка
31	31	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	152	Путем раздела земельного участка
32	32	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	2336	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
33	33	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	135	Путем раздела земельного участка
34	34	50:20:0010111:24	209	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:24:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	9	Путем раздела земельного участка
35	35	50:20:0010111:30	784	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:30:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	555	Путем раздела земельного участка
36	36	50:20:0010111:32	949	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:32:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	9	Путем раздела земельного участка
37	37	50:20:0010111:28	949	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:28:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	36	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
38	38	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ5	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	20	Путем раздела земельного участка
39	39	50:20:0010111:23	557	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:23:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	373	Путем раздела земельного участка
40	40	50:20:0010112:97	14703	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для обслуживания производственных и складских помещений и гаражей	50:20:0010112:97:ЗУ2	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	3	Путем раздела земельного участка
41	41	50:20:0010112:97	14703	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для обслуживания производственных и складских помещений и гаражей	50:20:0010112:97:ЗУ3	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	18	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
42	42	50:20:0010112:97	14703	Земли промышленно-энергетики, транспорта	Для обслуживания производственных и складских помещений и гаражей	50:20:0010112:97:ЗУ4	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	15	Путем раздела земельного участка
43	43	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленно-энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ6	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	11	Путем раздела земельного участка
44	44	50:20:0010111:23	557	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:23:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	3	Путем раздела земельного участка
45	45	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленно-энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ7	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	6	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёку	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
46	46	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленно-сти, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ8	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	740	Путем раздела земельного участка
47	47	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленно-сти, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ9	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	96	Путем раздела земельного участка
48	48	50:20:0010111:23	557	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:23:ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	45	Путем раздела земельного участка
49	49	77:07:0019001:2049	1144	Земли населенных пунктов	Для размещения складских помещений	77:07:0019001:2049:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	519	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
50	50	50:20:0010111:60	1374	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:20:0010111:60:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	4	Путем раздела земельного участка
51	51	50:20:0010111:64	1080	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:20:0010111:64:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	66	Путем раздела земельного участка
52	52	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ10	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	224	Путем раздела земельного участка
53	53	50:20:0010112	-	-	-	50:20:0010112:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	13	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
54	54	50:20:0010103	-	-	-	50:20:0010103: ЗУ1	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	6	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
55	55	50:20:0010103	-	-	-	50:20:0010103: ЗУ2	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	444	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
56	56	50:20:0010112	-	-	-	50:20:0010112: ЗУ2	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	1	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
57	57	50:20:0010103	-	-	-	50:20:0010103: ЗУ3	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	6	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
58	58	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	2	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
59	59	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ2	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	2	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
60	60	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ3	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	1	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
61	61	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ4	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	2	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
62	62	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ5	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	26	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
63	63	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ6	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	13	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
64	64	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ7	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	53	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
65	65	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ8	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	94	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
66	66	50:20:0010112:1922	1711	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:20:0010112:1922:ЗУ2	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	7	Путем раздела земельного участка
67	67	50:20:0010112:1922	1711	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:20:0010112:1922:ЗУ3	Земли населенных пунктов	Транспорт (7.0)	10	Путем раздела земельного участка
68	68	50:20:0010112:10307	9	Земли населенных пунктов	Транспорт (7.0)	50:20:0010112:10307:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Транспорт (7.0)	1	Путем раздела земельного участка
69	69	50:20:0010111:44	414	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:44:ЗУ3	Земли населенных пунктов	Транспорт (7.0)	52	Путем раздела земельного участка
70	70	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ11	Земли населенных пунктов	Транспорт (7.0)	54	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёку	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
71	71	50:20:0010112:89	442	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:89:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	88	Путем раздела земельного участка
72	72	50:20:0010112:10307	9	Земли населенных пунктов	Транспорт (7.0)	50:20:0010112:10307:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	8	Путем раздела земельного участка
73	73	50:20:0010112:82	428	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:82:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	172	Путем раздела земельного участка
74	74	50:20:0010112:93	724	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:93:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	283	Путем раздела земельного участка
75	75	50:20:0010112:617	515	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:617:ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	256	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
76	76	50:20:0010112:87	422	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:87:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	135	Путем раздела земельного участка
77	77	50:20:0010112:99	590	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:99:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	123	Путем раздела земельного участка
78	78	50:20:0010111:36	274	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:36:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	193	Путем раздела земельного участка
79	79	50:20:0010112:11278	73	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	50:20:0010112:11278:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	58	Путем раздела земельного участка
80	80	50:20:0010112:11448	87401	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	50:20:0010112:11278:ЗУ3	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	1	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
81	81	50:20:0010112	-	-	-	50:20:0010112: ЗУЗ	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)	3	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
82	82	50:20:0010111: 34	813	Земли сельскохозяйственного назначения	Для огорождения	50:20:0010111: 34:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	415	Путем раздела земельного участка
83	83	50:20:0010111: 35	780	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огорождения	50:20:0010111: 35:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	72	Путем раздела земельного участка
84	84	50:20:0010112: 618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112: 618:ЗУ12	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	37	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по черту	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
85	85	50:20:0010112:88	423	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:88:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	125	Путем раздела земельного участка
86	86	50:20:0010112:99	590	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:99:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	5	Путем раздела земельного участка
87	87	50:20:0010111:24	209	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:24:ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	16	Путем раздела земельного участка
88	88	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ13	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	11	Путем раздела земельного участка
89	89	50:20:0010111:30	784	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:30:ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	5	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Номер земельного участка по чертежу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
90	90	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленно-сти, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618:ЗУ14	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	3407	Путем раздела земельного участка
91	163	50:20:0010111:37	172	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородинчества	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
92	164	50:20:0010112:11463	1	Земли сельскохозяйственного назначения	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
93	165	50:20:0000000:310060	296	Земли сельскохозяйственного назначения	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
94	166	50:20:0010111:637	470	Земли сельскохозяйственного назначения	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)

№ п/п	Номер земельного участка по чертёку	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
95	167	50:20:0010111:632	52	Земли сельскохозяйственного назначения	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
96	168	50:20:0010111:633	18	Земли сельскохозяйственного назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
97	169	50:20:0010111:635	8	Земли сельскохозяйственного назначения	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
98	170	50:20:0010112:10332	63	Земли сельскохозяйственного назначения	Коммунальное обслуживание (3.1)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
99	171	50:20:0010112:10333	81	Земли сельскохозяйственного назначения	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
100	172	50:20:0010112:10334	185	Земли сельскохозяйственного назначения	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
101	173	50:20:0010112:9363	81	Земли сельскохозяйственного назначения	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
102	174	50:20:0010112:10331	86	Земли сельскохозяйственного назначения	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
103	175	50:20:0010112:85	695	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
104	176	50:20:0010111:42	560	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
105	177	50:20:0010112:95	408	Земли сельскохозяйственного назначения	Для огородничества	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
106	178	50:20:0010112:10306	23	Земли населенных пунктов	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
107	179	50:20:0010112:96	498	Земли сельскохозяйственного назначения	Для огородничества	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
108	180	50:20:0010111:31	903	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
109	181	50:20:0010111:38	121	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)

№ п/п	Номер земельного участка по чертежу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
110	182	50:20:0010111: 29	800	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огорода	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
111	183	50:20:0010111: 636	6	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
112	184	50:20:0000000: 309906	491	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)
113	185	50:20:0010111: 634	387	Земли сельскохозяйственного назначения	Транспорт (7.0)	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)

№ п/п	Номер земельного участка по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования
114	186	50:20:0000000:309745	16713	Земли населенных пунктов	12.0.1 Улично-дорожная сеть	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)
Итого в зоне размещения линейного объекта (1 этап)										
49735										

Образуемые земельные участки (2 этап)

№ п/п	Номер земельного участка по чертежу	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, кв.м	Категория земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Планируемая категория земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельного участка	Испрашиваемые части земельного участка, кв.м	Испрашиваемая площадь земельного участка, кв.м	Способ образования земельного участка
1		50:20:0010112:98	835	Земли сельскохозяйственного назначения	Для огородничества			583		
2		50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории			2941		
3	1	50:20:0010112:99	590	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0) / Стоянка транспортных средств (4.9.2)	545	4788	
4		50:20:0010112:87	422	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества			288		Путем раздела земельных участков с к/н 50:20:0010112:98, 50:20:0010112:618, 50:20:0010112:99, 50:20:0010112:87, 50:20:0010112:88, 50:20:0010112:617, с последующим объединением с земельным участком с к/н 50:20:0010112:100
5		50:20:0010112:100	208	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества			-		

№ п/п	Номер земельного участка по чертежу	Кадастровый номер земельного участка	Площадь земельного участка, кв.м	Категория земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Планируемая категория земельного участка	Планируемый вид разрешенного использования земельного участка	Испрашиваемые части земельного участка, кв.м	Испрашиваемая площадь земельного участка, кв.м	Способ образования земельного участка
6	1	50:20:0010112:88	423	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0) / Стоянка транспортных средств (4.9.2)	125	4788	
7		50:20:0010112:617	515	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории			98		
8	2	50:20:0010112:88	423	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	35	383	Путем раздела земельных участков с к/н 50:20:0010112:88, 50:20:0010112:99, 50:20:0010112:618 с последующим их объединением
9		50:20:0010112:99	590	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества			40		
10		50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории			308		

Ведомость изменяемых земельных участков (2 этап)

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь всего, кв. м	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код) в соответствии с проектом планировки территории	Площадь в границах образуемых земельных участков, кв. м
1	1	50:20:0010112:618	16973	Транспорт (7.0) / Стоянка транспортных средств (4.9.2)	2941
2	2				308
3	1	50:20:0010112:98	835	Транспорт (7.0) Стоянка транспортных средств (4.9.2)	583
4	1	50:20:0010112:88	423	Транспорт (7.0) Стоянка транспортных средств (4.9.2)	125
5	2				35
6	1	50:20:0010112:99	590	Транспорт (7.0) / Стоянка транспортных средств (4.9.2)	545
7	2				40
8	1	50:20:0010112:87	422	Транспорт (7.0) / Стоянка транспортных средств (4.9.2)	288
9	1	50:20:0010112:100	208	Транспорт (7.0) / Стоянка транспортных средств (4.9.2)	208
10	1	50:20:0010112:617	515	Транспорт (7.0) / Стоянка транспортных средств (4.9.2)	98

Таблица 10

Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков (1 этап)
Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	474362.77	2180553.69
2	474367.26	2180556.21
3	474376.35	2180561.53
4	474377.84	2180562.38
5	474395.71	2180574.39
6	474394.27	2180578.37
7	474361.36	2180558.33
1	474362.77	2180553.69

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
2		
8	474377.07	2180604.32
9	474379.94	2180607.22
10	474373.66	2180613.39
11	474370.71	2180610.95
8	474377.07	2180604.32
3		
12	474362.98	2180648.18
13	474348.08	2180637.52

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
14	474343.85	2180633.26
15	474345.45	2180631.37
16	474347.86	2180632.22
17	474350.1	2180625.86
18	474354.17	2180621.04
19	474354.96	2180621.65
20	474359.03	2180617.7
21	474362.3	2180622.38
22	474360.48	2180625.65
23	474366.56	2180635.85
24	474367.19	2180635.68
25	474372.63	2180641.71
26	474385.77	2180629.33
27	474398.66	2180641.56
28	474398.45	2180642.86
29	474376.16	2180662
12	474362.98	2180648.18
4		
30	474385.03	2180590.31
31	474401.53	2180605.93
32	474398.54	2180608.76
33	474405.85	2180616.48
34	474409.3	2180613.27
35	474413.17	2180616.94
36	474409.18	2180621.4
37	474382.57	2180597.13
30	474385.03	2180590.31
5		
38	474356.06	2180592.79
39	474356.48	2180587.26
40	474356.59	2180589.13
41	474357.22	2180591
38	474356.06	2180592.79
6		
42	474406.17	2180545.57
43	474416.18	2180552.18
44	474398.21	2180576.07
5	474395.71	2180574.39
42	474406.17	2180545.57
7		
45	474227.93	2180775.25
46	474237.5	2180786.01

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
47	474230.39	2180792.29
48	474225.59	2180793.2
49	474217.88	2180795.39
50	474216.27	2180793.64
51	474223.71	2180786.48
52	474216.02	2180778.49
53	474225.32	2180771.4
45	474227.93	2180775.25
8		
11	474370.71	2180610.95
10	474373.66	2180613.39
9	474379.94	2180607.22
54	474402.51	2180628.8
55	474406.76	2180633.32
27	474398.66	2180641.56
26	474385.77	2180629.33
25	474372.63	2180641.71
24	474367.19	2180635.68
23	474366.56	2180635.85
22	474360.48	2180625.65
21	474362.3	2180622.38
56	474365.51	2180618.38
57	474364.41	2180617.52
11	474370.71	2180610.95
9		
58	474332.8	2180636.9
59	474340.64	2180610.39
60	474347.61	2180612.57
61	474346.06	2180615.01
18	474354.17	2180621.04
17	474350.1	2180625.86
62	474350.16	2180625.69
63	474344.02	2180623.53
64	474341.73	2180630.06
15	474345.45	2180631.37
14	474343.85	2180633.26
13	474348.08	2180637.52
65	474333.25	2180653.58
66	474327.98	2180649.11
58	474332.8	2180636.9
10		
67	474555.1	2180635.18

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
68	474547.49	2180650.57
69	474545.86	2180649.44
70	474468.78	2180590.78
71	474481.02	2180579.08
67	474555.1	2180635.18
11		
72	474366.1	2180542.73
73	474361.11	2180540.67
74	474348.09	2180535.91
75	474350.49	2180534.03
76	474353.14	2180532.52
77	474355.99	2180531.42
78	474358.97	2180530.75
79	474363.37	2180530.35
80	474362.93	2180531.52
81	474368.25	2180532.41
82	474369.13	2180532.78
72	474366.1	2180542.73
12		
83	474389.24	2180541.23
84	474382.75	2180549.62
72	474366.1	2180542.73
82	474369.13	2180532.78
83	474389.24	2180541.23
13		
85	474358.99	2180570.51
86	474358.37	2180570.1
87	474346.5	2180563.55
88	474346.58	2180554.84
89	474346.56	2180553.68
90	474356.68	2180557.91
91	474355.92	2180559.74
92	474360.24	2180562.19
85	474358.99	2180570.51
14		
97	474367.61	2180566.36
98	474383.92	2180575.6
99	474381.45	2180579.08
100	474365.28	2180573.25
97	474367.61	2180566.36
15		
101	475048.74	2180969.57

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
102	475089.93	2180976.76
103	475089.07	2180979.19
104	475090.48	2180979.81
105	475087.56	2180998.36
106	475077.68	2181061.13
107	475076.44	2181060.92
108	475068.44	2181059.45
109	475074.6	2181022.07
110	475074.41	2181013.62
111	475072.06	2181010.88
112	475055.57	2181005.59
113	475039.59	2181000.03
114	475035.36	2180998.61
101	475048.74	2180969.57
16		
57	474364.41	2180617.52
56	474365.51	2180618.38
21	474362.3	2180622.38
20	474359.03	2180617.7
19	474354.96	2180621.65
18	474354.17	2180621.04
61	474346.06	2180615.01
60	474347.61	2180612.57
115	474343.94	2180611.42
38	474356.06	2180592.79
116	474354.38	2180614.69
117	474363.73	2180618.23
57	474364.41	2180617.52
17		
12	474362.98	2180648.18
29	474376.16	2180662
118	474356.56	2180679.27
119	474352.9	2180674.47
120	474338.19	2180678.41
121	474326.74	2180686.99
122	474332.76	2180700.05
123	474330.81	2180701.75
124	474320.35	2180683.5
12	474362.98	2180648.18
18		
94	474360.6	2180552.48
93	474346.49	2180545.99

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
125	474346.34	2180537.69
126	474348.09	2180535.92
73	474361.11	2180540.67
72	474366.1	2180542.73
1	474362.77	2180553.69
94	474360.6	2180552.48
19		
72	474366.1	2180542.73
84	474382.75	2180549.62
127	474378.06	2180557.75
3	474376.35	2180561.53
2	474367.26	2180556.21
1	474362.77	2180553.69
72	474366.1	2180542.73
20		
128	474670.97	2180798.09
129	474675.52	2180800.93
130	474680.12	2180803.56
131	474679.82	2180820.19
132	474679.77	2180829.19
133	474679.66	2180837.58
134	474679.35	2180854.85
135	474704.8	2180962.76
136	474700.86	2180969.67
137	474696.76	2180968.14
138	474698.87	2180944.12
139	474665.29	2180835.4
128	474670.97	2180798.09
21		
37	474382.57	2180597.13
36	474409.18	2180621.4
140	474403.03	2180628.26
141	474377.51	2180603.86
142	474381.73	2180599.46
37	474382.57	2180597.13
22		
143	474262.47	2180724.01
144	474270.52	2180716.64
145	474287.27	2180698.55
146	474288.33	2180699.5
147	474291.3	2180706.49
148	474273.98	2180716.81

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
149	474274.11	2180720.85
150	474263.74	2180726.11
151	474262.54	2180724.12
143	474262.47	2180724.01
23		
152	474291.9	2180699.65
153	474288.44	2180697.29
154	474306.84	2180677.42
155	474307.14	2180677.81
156	474314.75	2180690.56
157	474305.24	2180700.59
158	474296.31	2180695.76
159	474293.28	2180700.53
152	474291.9	2180699.65
24		
160	474184.76	2180794.68
161	474195.78	2180784.78
162	474196.68	2180785.73
163	474200.52	2180790.52
164	474198.72	2180792.52
165	474198.62	2180794.31
166	474195.03	2180793.7
160	474184.76	2180794.68
25		
143	474262.47	2180724.01
151	474262.54	2180724.12
150	474263.74	2180726.11
167	474249.9	2180738.99
168	474248.81	2180743.01
169	474242.48	2180746.24
170	474229.2	2180763.89
53	474225.32	2180771.4
171	474221.91	2180766.87
172	474219.37	2180763.49
143	474262.47	2180724.01
26		
173	474148.28	2180827.45
174	474145.39	2180823.92
175	474171.61	2180800.12
176	474174.98	2180803.39
177	474175.02	2180803.43
173	474148.28	2180827.45

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
27		
52	474216.02	2180778.49
178	474212.91	2180780.86
179	474210.95	2180780.79
180	474207.33	2180783.96
163	474200.52	2180790.52
162	474196.68	2180785.73
161	474195.78	2180784.78
181	474195.99	2180784.59
182	474205.23	2180779.07
183	474214.58	2180777
52	474216.02	2180778.49
28		
184	474214.78	2180767.7
172	474219.37	2180763.49
171	474221.91	2180766.87
53	474225.32	2180771.4
52	474216.02	2180778.49
183	474214.58	2180777
182	474205.23	2180779.07
181	474195.99	2180784.59
184	474214.78	2180767.7
29		
185	474581.64	2180641.42
186	474650.84	2180676.03
187	474665.31	2180682.08
188	474665.45	2180681.99
189	474665.48	2180681.99
190	474666.39	2180681.36
191	474675.94	2180685.99
192	474689.12	2180693.13
193	474687.24	2180702.71
194	474691.74	2180703.5
195	474688.45	2180726.38
196	474690.08	2180728.51
197	474690.58	2180731.13
198	474690.07	2180733.65
199	474684.96	2180766.19
200	474682.4	2180780.23
201	474678.2	2180779.56
202	474678.19	2180779.56
203	474678.17	2180779.68

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
204	474678.03	2180779.66
205	474675.97	2180794.45
206	474675.42	2180800.34
207	474671.03	2180797.76
208	474682.89	2180719.78
209	474677.5	2180710.13
210	474665.05	2180704.85
211	474665.17	2180698.39
212	474649.11	2180698.08
213	474620.26	2180685.84
214	474586.16	2180670.45
215	474575.73	2180666.94
216	474570.96	2180664.55
217	474579.32	2180648.93
218	474579.32	2180648.92
219	474578.72	2180648.56
185	474581.64	2180641.42
30		
90	474356.68	2180557.91
89	474346.56	2180553.68
93	474346.49	2180545.99
94	474360.6	2180552.48
95	474357.42	2180555.93
7	474361.36	2180558.33
96	474360.3	2180561.79
92	474360.24	2180562.19
91	474355.92	2180559.74
90	474356.68	2180557.91
31		
6	474394.27	2180578.37
220	474392.56	2180583.09
221	474388.2	2180581.52
99	474381.45	2180579.08
98	474383.92	2180575.6
97	474367.61	2180566.36
222	474368.26	2180564.43
96	474360.3	2180561.79
7	474361.36	2180558.33
6	474394.27	2180578.37
32		
45	474227.93	2180775.25
223	474240.18	2180763.32

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
224	474250.82	2180774.66
225	474267.67	2180759.62
226	474285.09	2180744.24
227	474281.48	2180740.48
228	474287.81	2180734
229	474279.76	2180724.2
230	474293.86	2180711.73
231	474299.52	2180707.87
232	474312.44	2180719.83
233	474325.3	2180708.22
156	474314.75	2180690.56
155	474307.14	2180677.81
154	474306.84	2180677.42
234	474307.7	2180676.49
235	474311.55	2180670.53
124	474320.35	2180683.5
123	474330.81	2180701.75
122	474332.76	2180700.05
236	474337.15	2180709.57
237	474330.34	2180716.1
238	474329.48	2180715.18
239	474324.8	2180719.57
240	474325.68	2180720.5
241	474319.89	2180725.98
242	474318.99	2180725.17
243	474268.4	2180773.02
244	474250.81	2180789.64
245	474243.77	2180790.29
246	474238.31	2180790.8
47	474230.39	2180792.29
46	474237.5	2180786.01
45	474227.93	2180775.25
33		
247	474128.13	2180845.45
248	474124.78	2180841.15
249	474144.45	2180824.76
250	474145.38	2180823.91
173	474148.28	2180827.45
251	474138.68	2180836.08
247	474128.13	2180845.45
34		
5	474395.71	2180574.39

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
44	474398.21	2180576.07
252	474395.39	2180579.05
6	474394.27	2180578.37
5	474395.71	2180574.39
35		
253	474397.48	2180539.83
42	474406.17	2180545.57
5	474395.71	2180574.39
4	474377.84	2180562.38
254	474379.55	2180558.59
255	474384.23	2180550.46
256	474390.73	2180542.07
257	474391.71	2180538.04
258	474395.76	2180539.14
253	474397.48	2180539.83
36		
17	474350.1	2180625.86
16	474347.86	2180632.22
15	474345.45	2180631.37
17	474350.1	2180625.86
37		
15	474345.45	2180631.37
64	474341.73	2180630.06
63	474344.02	2180623.53
62	474350.16	2180625.69
17	474350.1	2180625.86
15	474345.45	2180631.37
38		
259	474444.96	2180565.46
260	474441.04	2180564.92
261	474441.72	2180559.93
262	474445.65	2180560.47
259	474444.96	2180565.46
39		
43	474416.18	2180552.18
263	474425.9	2180531.79
264	474444.84	2180536.68
265	474442.9	2180542.42
266	474433.34	2180562.25
267	474431.32	2180561.23
268	474435.89	2180548.55
269	474425.9	2180544.94

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
270	474421.89	2180556.07
43	474416.18	2180552.18
40		
271	474675.43	2180800.34
205	474675.97	2180794.45
204	474678.03	2180779.66
272	474678.17	2180779.69
273	474676.13	2180794.35
274	474675.58	2180800.43
271	474675.43	2180800.34
41		
275	474682.41	2180780.23
199	474684.96	2180766.19
198	474690.07	2180733.65
197	474690.58	2180731.13
196	474690.08	2180728.51
195	474688.45	2180726.38
194	474691.74	2180703.5
193	474687.24	2180702.71
192	474689.12	2180693.13
191	474675.94	2180685.99
276	474666.39	2180681.35
277	474666.53	2180681.25
278	474676.1	2180685.89
279	474689.29	2180693.03
280	474687.41	2180702.61
281	474691.9	2180703.4
282	474688.62	2180726.28
283	474688.62	2180726.29
284	474690.25	2180728.41
285	474690.75	2180731.03
286	474690.24	2180733.55
287	474685.13	2180766.09
288	474682.55	2180780.26
275	474682.41	2180780.23
42		
289	474581.65	2180641.42
290	474581.7	2180641.27
291	474651.01	2180675.93
292	474665.45	2180681.98
187	474665.31	2180682.08
186	474650.84	2180676.03

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
289	474581.65	2180641.42
43		
293	474481.15	2180578.96
294	474481.03	2180579.08
295	474480.99	2180579.05
296	474474.91	2180571.91
297	474448.74	2180537.68
298	474444.84	2180536.67
299	474444.88	2180536.54
300	474448.91	2180537.58
301	474475.08	2180571.82
293	474481.15	2180578.96
44		
298	474444.84	2180536.67
302	474425.9	2180531.78
303	474425.96	2180531.66
299	474444.88	2180536.54
298	474444.84	2180536.67
45		
304	474384.9	2180521.06
303	474425.96	2180531.66
302	474425.9	2180531.78
305	474384.73	2180521.15
306	474385.89	2180516.9
307	474386.02	2180516.93
304	474384.9	2180521.06
46		
308	474363.37	2180530.36
309	474380.01	2180528.91
310	474383.05	2180528.71
305	474384.73	2180521.15
263	474425.9	2180531.79
43	474416.18	2180552.18
42	474406.17	2180545.57
311	474406.88	2180543.61
253	474397.48	2180539.83
312	474392.13	2180536.3
257	474391.71	2180538.04
313	474369.36	2180532.01
82	474369.13	2180532.78
81	474368.25	2180532.41
80	474362.93	2180531.52

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
308	474363.37	2180530.36
47		
257	474391.71	2180538.04
256	474390.73	2180542.07
255	474384.23	2180550.46
254	474379.55	2180558.59
4	474377.84	2180562.38
3	474376.35	2180561.53
127	474378.06	2180557.75
84	474382.75	2180549.62
83	474389.24	2180541.23
82	474369.13	2180532.78
313	474369.36	2180532.01
257	474391.71	2180538.04
48		
314	474425.96	2180531.65
315	474427.15	2180529.16
316	474445.52	2180534.65
299	474444.88	2180536.54
314	474425.96	2180531.65
49		
317	474578.6	2180646.04
318	474571.93	2180660.17
319	474570	2180664.07
320	474558.87	2180658.5
321	474547.59	2180650.64
322	474555.27	2180635.09
323	474556.37	2180632.81
324	474568.93	2180641.21
317	474578.6	2180646.04
50		
325	474553.36	2180630.6
326	474549.95	2180631.05
327	474549.91	2180631.02
328	474550.79	2180628.64
325	474553.36	2180630.6
51		
329	474533.63	2180615.52
330	474532.94	2180618.16
331	474512.49	2180602.68
332	474513.62	2180600.21
329	474533.63	2180615.52

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
52		
333	474446.48	2180532.57
334	474445.35	2180536.66
299	474444.88	2180536.54
316	474445.52	2180534.65
315	474427.15	2180529.16
314	474425.96	2180531.65
304	474384.9	2180521.06
335	474386.03	2180516.93
336	474397.82	2180519.85
333	474446.48	2180532.57
53		
167	474249.9	2180738.99
337	474254.99	2180744.9
168	474248.81	2180743.01
167	474249.9	2180738.99
54		
338	475094.57	2180977.25
339	475094.38	2180977.49
340	475094.86	2180974.43
341	475050.11	2180966.6
342	475050.28	2180966.51
343	475095.03	2180974.34
338	475094.57	2180977.25
55		
101	475048.74	2180969.57
344	475048.88	2180969.27
345	475050.08	2180966.67
341	475050.11	2180966.6
340	475094.86	2180974.43
346	475081.08	2181061.72
106	475077.68	2181061.13
105	475087.56	2180998.36
104	475090.48	2180979.81
103	475089.07	2180979.19
102	475089.93	2180976.76
101	475048.74	2180969.57
56		
347	474679.72	2180837.76
134	474679.35	2180854.85
133	474679.66	2180837.58
132	474679.77	2180829.19

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
347	474679.72	2180837.76
57		
348	474680.19	2180803.6
349	474680.13	2180803.57
350	474680.13	2180803.3
351	474675.41	2180800.52
271	474675.43	2180800.34
274	474675.58	2180800.43
352	474680.3	2180803.21
353	474679.99	2180820.1
354	474679.89	2180837.67
355	474685.9	2180839.9
356	474685.9	2180840.05
357	474679.88	2180837.82
347	474679.72	2180837.76
132	474679.77	2180829.19
358	474679.89	2180820.04
348	474680.19	2180803.6
58		
343	475095.03	2180974.34
359	475096.36	2180974.6
360	475096.34	2180974.65
361	475096.03	2180975.26
362	475095.66	2180975.83
363	475095.24	2180976.37
364	475094.58	2180977.24
343	475095.03	2180974.34
59		
354	474679.89	2180837.67
353	474679.99	2180820.1
352	474680.3	2180803.21
354	474679.89	2180837.67
60		
365	474678.19	2180779.68
201	474678.2	2180779.56
366	474682.4	2180780.24
367	474682.38	2180780.36
365	474678.19	2180779.68
61		
368	474570.95	2180664.54
369	474570.86	2180664.5
370	474579.15	2180649.02

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
371	474578.55	2180648.66
372	474579.45	2180646.46
373	474579.55	2180646.51
374	474578.71	2180648.56
375	474579.31	2180648.93
368	474570.95	2180664.54
62		
376	474570.86	2180664.49
319	474570	2180664.07
318	474571.93	2180660.17
317	474578.6	2180646.04
377	474579.44	2180646.46
371	474578.55	2180648.66
370	474579.15	2180649.02
376	474570.86	2180664.49
63		
323	474556.37	2180632.81
378	474555.26	2180635.08
379	474549.96	2180631.06
325	474553.36	2180630.6
380	474555.35	2180632.12
323	474556.37	2180632.81
64		
328	474550.79	2180628.64
327	474549.91	2180631.02
330	474532.94	2180618.16
329	474533.63	2180615.52
328	474550.79	2180628.64
65		
332	474513.62	2180600.21
331	474512.49	2180602.68
381	474481.16	2180578.95
382	474480.58	2180577.92
383	474482.22	2180578.67
384	474484.96	2180579.92
385	474491.23	2180583.49
386	474497.15	2180587.61
332	474513.62	2180600.21
66		
387	474482.56	2180580.02
388	474482.92	2180580.44
389	474555.2	2180635.18

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
390	474547.59	2180650.63
391	474547.5	2180650.58
67	474555.1	2180635.18
294	474481.03	2180579.08
293	474481.15	2180578.96
387	474482.56	2180580.02
67		
387	474482.56	2180580.02
388	474482.92	2180580.44
389	474555.2	2180635.18
392	474555.25	2180635.08
393	474549.94	2180631.06
394	474549.9	2180631.06
395	474549.9	2180631.03
387	474482.56	2180580.02
68		
396	474289.01	2180697.68
153	474288.44	2180697.29
145	474287.27	2180698.55
397	474287.49	2180698.75
396	474289.01	2180697.68
69		
398	474341.22	2180551.45
89	474346.56	2180553.68
88	474346.58	2180554.84
87	474346.5	2180563.55
399	474341.67	2180560.88
400	474341.77	2180559.17
401	474340.55	2180558.25
398	474341.22	2180551.45
70		
402	474310.18	2180662.59
235	474311.55	2180670.53
234	474307.7	2180676.49
154	474306.84	2180677.42
403	474303.71	2180673.41
402	474310.18	2180662.59
71		
403	474303.71	2180673.41
154	474306.84	2180677.42
153	474288.44	2180697.29
404	474286.23	2180695.78

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
405	474296.52	2180684.83
406	474303.07	2180674.07
403	474303.71	2180673.41
72		
407	474282.84	2180694.61
408	474283.56	2180693.96
153	474288.44	2180697.29
145	474287.27	2180698.55
407	474282.84	2180694.61
73		
409	474278.64	2180700.5
410	474283.25	2180694.97
145	474287.27	2180698.55
144	474270.52	2180716.64
143	474262.47	2180724.01
411	474260.02	2180719.9
412	474263.3	2180716.93
413	474273.32	2180706.52
409	474278.64	2180700.5
74		
414	474216.38	2180759.5
411	474260.02	2180719.9
143	474262.47	2180724.01
172	474219.37	2180763.49
414	474216.38	2180759.5
75		
415	474214.71	2180757.28
172	474219.37	2180763.49
184	474214.78	2180767.7
181	474195.99	2180784.59
161	474195.78	2180784.78
416	474192.41	2180781.25
417	474190.2	2180778.94
415	474214.71	2180757.28
76		
177	474175.02	2180803.43
176	474174.98	2180803.39
175	474171.61	2180800.12
416	474192.41	2180781.25
161	474195.78	2180784.78
177	474175.02	2180803.43
77		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
164	474198.72	2180792.52
165	474198.62	2180794.31
418	474213.02	2180796.77
50	474216.27	2180793.64
180	474207.33	2180783.96
163	474200.52	2180790.52
164	474198.72	2180792.52
78		
419	474402.98	2180604.56
420	474402.71	2180604.29
421	474418.57	2180587.8
422	474422.66	2180585.04
423	474429.32	2180591.22
424	474426.12	2180594.67
425	474415.74	2180604.86
426	474409.54	2180598.34
419	474402.98	2180604.56
79		
250	474145.38	2180823.91
249	474144.45	2180824.76
248	474124.78	2180841.15
427	474123.58	2180839.61
428	474143.9	2180822.1
250	474145.38	2180823.91
80		
349	474680.13	2180803.57
348	474680.19	2180803.6
358	474679.89	2180820.04
132	474679.77	2180829.19
131	474679.82	2180820.19
349	474680.13	2180803.57
81		
350	474680.13	2180803.3
130	474680.12	2180803.56
129	474675.52	2180800.93
128	474670.97	2180798.09
207	474671.03	2180797.76
206	474675.42	2180800.34
351	474675.41	2180800.52
350	474680.13	2180803.3
82		
87	474346.5	2180563.55

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
86	474358.37	2180570.1
85	474358.99	2180570.51
39	474356.48	2180587.26
38	474356.06	2180592.79
115	474343.94	2180611.42
59	474340.64	2180610.39
429	474346.41	2180590.9
430	474346.44	2180570.98
87	474346.5	2180563.55
83		
38	474356.06	2180592.79
41	474357.22	2180591
431	474358.45	2180592.62
432	474362.16	2180594.11
116	474354.38	2180614.69
38	474356.06	2180592.79
84		
433	474342.54	2180544.18
93	474346.49	2180545.99
89	474346.56	2180553.68
434	474341.23	2180551.45
435	474341.45	2180548.78
436	474341.69	2180547.22
437	474342.06	2180545.68
433	474342.54	2180544.18
85		
180	474207.33	2180783.96
179	474210.95	2180780.79
178	474212.91	2180780.86
52	474216.02	2180778.49
51	474223.71	2180786.48
50	474216.27	2180793.64
180	474207.33	2180783.96
86		
50	474216.27	2180793.64
49	474217.88	2180795.39
418	474213.02	2180796.77
50	474216.27	2180793.64
87		
7	474361.36	2180558.33
95	474357.42	2180555.93
94	474360.6	2180552.48

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1	474362.77	2180553.69
7	474361.36	2180558.33
88		
253	474397.48	2180539.83
311	474406.88	2180543.61
42	474406.17	2180545.57
253	474397.48	2180539.83
89		
253	474397.48	2180539.83
258	474395.76	2180539.14
257	474391.71	2180538.04
312	474392.13	2180536.3
253	474397.48	2180539.83
90		
141	474377.51	2180603.86
140	474403.03	2180628.26
438	474408.46	2180632.94
439	474419.6	2180623.24
35	474413.17	2180616.94
34	474409.3	2180613.27
440	474416.96	2180606.14
425	474415.74	2180604.86
424	474426.12	2180594.67
423	474429.32	2180591.22
441	474434.45	2180586.02
442	474452.21	2180592.91
443	474461.97	2180584.39
444	474461.44	2180583.78
445	474453.69	2180578.11
446	474451.78	2180579.04
447	474420.85	2180563.16
448	474407.91	2180576.92
421	474418.57	2180587.8
420	474402.71	2180604.29
419	474402.98	2180604.56
31	474401.53	2180605.93
30	474385.03	2180590.31
221	474388.2	2180581.52
220	474392.56	2180583.09
6	474394.27	2180578.37

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
252	474395.39	2180579.05
44	474398.21	2180576.07
43	474416.18	2180552.18
270	474421.89	2180556.07
449	474421.33	2180557.63
267	474431.32	2180561.23
266	474433.34	2180562.25
265	474442.9	2180542.42
264	474444.84	2180536.68
297	474448.74	2180537.68
296	474474.91	2180571.91
295	474480.99	2180579.05
71	474481.02	2180579.08
70	474468.78	2180590.78
450	474465.54	2180588.32
451	474464.67	2180587.49
452	474388.32	2180659.67
453	474361.16	2180685.3
118	474356.56	2180679.27
29	474376.16	2180662
28	474398.45	2180642.86
27	474398.66	2180641.56
55	474406.76	2180633.32
54	474402.51	2180628.8
9	474379.94	2180607.22
8	474377.07	2180604.32
141	474377.51	2180603.86
за исключением:		
454	474430.36	2180601.41
455	474434.06	2180608.79
456	474419.84	2180622.08
457	474413.82	2180615.86
454	474430.36	2180601.41
за исключением:		
259	474444.96	2180565.46
260	474441.04	2180564.92
261	474441.72	2180559.93
262	474445.65	2180560.47
259	474444.96	2180565.46

Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков (2 этап)
Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	474195.99	2180784.59
2	474205.23	2180779.07
3	474214.58	2180777
4	474223.71	2180786.48
5	474213.02	2180796.77
6	474212.16	2180797.6
7	474227.04	2180812.12
8	474214.08	2180824.37
9	474141.8	2180892.59
10	474138.08	2180888.19
11	474130.07	2180847.84
12	474128.64	2180846.11

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
13	474128.13	2180845.45
14	474138.68	2180836.08
15	474184.76	2180794.68
1	474195.99	2180784.59
2		
5	474213.02	2180796.77
16	474225.59	2180793.2
17	474238.31	2180790.8
18	474250.81	2180789.64
7	474227.04	2180812.12
6	474212.16	2180797.6
5	474213.02	2180796.77

Ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению (1 этап)

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
1	91	50:20:0010112:11219	7410	Земли населенных пунктов	Транспорт (7.0)	50:20:0010112:11219/чзу1	77	Устройство пересечения с автомобильной дорогой «Мякининское шоссе»
2	92	50:20:0010112:11220	4758	Земли населенных пунктов	Транспорт (7.0)	50:20:0010112:11220/чзу1	513	Устройство пересечения с автомобильной дорогой «Мякининское шоссе»
3	93	50:20:0010112:10337	1273	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	50:20:0010112:10337/чзу1	59	Размещение инженерных сооружений
4	94	50:20:0000000:308770	8483	Категория не установлена	Транспорт (7.0)	50:20:0000000:308770/чзу1	273	Размещение инженерных сооружений
5	95	50:20:0010112:11266	1971	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	50:20:0010112:11266/чзу1	192	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
6	96	50:20:0010112:11219	7410	Земли населенных пунктов	Транспорт (7.0)	50:20:0010112:11219/чзу2	492	Размещение инженерных сооружений
7	97	50:20:0000000:301310	12106	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:20:0000000:301310/чзу1	4183	Устройство пересечения с автомобильной дорогой «Мякининское шоссе»
8	98	50:20:0000000:301310	12106	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:20:0000000:301310/чзу2	65	Размещение инженерных сооружений
9	99	77:07:0019001:1	3062	Земли населенных пунктов	Эксплуатации улично-дорожной сети	77:07:0019001:1/чзу1	112	Устройство пересечения с улицей 4-я Мякининская
10	100	77:07:0019001:1	3062	Земли населенных пунктов	Эксплуатации улично-дорожной сети	77:07:0019001:1/чзу2	3	Устройство пересечения с улицей 4-я Мякининская

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
11	101	50:20:0010112	-	-	-	50:20:0010112: ЗУ1/чзу1	59	Размещение инженерных сооружений
12	102	50:20:0010103	-	-	-	50:20:0010103: ЗУ1/чзу1	10	Устройство пересечения с улицей 4-я Мякининская
13	103	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу1	1368	Устройство пересечения с Проектируемым проездом № 6206
14	104	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу2	605	Устройство пересечения с улицей 2-я Мякининская
15	105	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу3	182	Устройство пересечения с Проектируемым проездом № 5019

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
16	106	50:20:0010102	-	-	-	50:20:0010102: ЗУ1/чзу1	1	Устройство пересечения с улицей 2-я Мякининская
17	107	50:20:0000000: 308770	8483	Категория не установлена	Транспорт (7.0)	50:20:0000000: 308770/чзу2	590	Устройство пересечения с автомобильной дорогой «Мякининское шоссе»
Сервитуты, подлежащие установлению, в зонах планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения								
18	108	50:20:0010112: 11448	87401	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	50:20:0010112: 11448/чзу1	56	Размещение инженерных сооружений
19	109	50:20:0010112: 11448	87401	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	50:20:0010112: 11448/чзу2	55	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
20	110	50:20:0000000:309744	9208	Земли населенных пунктов	12.0.1 Улично-дорожная сеть	50:20:0000000:309744/чзу1	245	Размещение инженерных сооружений
21	111	50:20:0010112:11243	25317	Земли населенных пунктов	3.5.1 Дошкольное начальное и среднее общее образование	50:20:0010112:11243/чзу1	12	Размещение инженерных сооружений
22	112	50:20:0010112:97	14703	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для обслуживания производственных и складских помещений и гаражей	50:20:0010112:97/чзу1	690	Размещение инженерных сооружений
23	113	50:20:0010111:25	1152	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:25/чзу1	345	Размещение инженерных сооружений
24	114	50:20:0000000:308247	13671	Земли населенных пунктов	Объекты торговли (торговые центры, торговые-развлекательные центры (комплексы))	50:20:0000000:308247/чзу1	149	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
25	115	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу1	26	Размещение инженерных сооружений
26	116	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу2	307	Размещение инженерных сооружений
27	117	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу3	55	Размещение инженерных сооружений
28	118	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу4	16	Размещение инженерных сооружений
29	119	77:07:0019001:1	3062	Земли населенных пунктов	Эксплуатации улично-дорожной сети	77:07:0019001:1/чзу3	131	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
30	120	77:07:0019001:2	13461	Земли населенных пунктов	Эксплуатации улично-дорожной сети	77:07:0019001:2/чзу1	231	Размещение инженерных сооружений
31	121	77:07:0019001:2056	2200	Земли населенных пунктов	Личное подсобное хозяйство	77:07:0019001:2056/чзу1	19	Размещение инженерных сооружений
32	122	50:20:0010103	-	-	-	50:20:0010103:ЗУ1/чзу2	9	Размещение инженерных сооружений
33	123	50:20:0010103	-	-	-	50:20:0010103:ЗУ1/чзу3	5	Размещение инженерных сооружений
34	124	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001:ЗУ1/чзу4	16	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
35	125	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу5	94	Размещение инженерных сооружений
36	126	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу6	651	Размещение инженерных сооружений
37	127	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу7	63	Размещение инженерных сооружений
38	128	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу8	180	Размещение инженерных сооружений
39	129	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу9	32	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
40	130	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу10	56	Размещение инженерных сооружений
41	131	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу11	91	Размещение инженерных сооружений
42	132	50:20:0010111: 40	81	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111: 40/чзу1	45	Размещение инженерных сооружений
43	133	50:20:0010111: 41	273	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111: 41/чзу1	36	Размещение инженерных сооружений
44	134	50:20:0010111: 34	813	Земли сельскохозяйственного назначения	Для огородничества	50:20:0010111: 34/чзу1	99	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертежу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
45	135	50:20:0010111:27	869	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:27/чзу1	40	Размещение инженерных сооружений
46	136	50:20:0010111:35	780	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:35/чзу1	516	Размещение инженерных сооружений
47	137	50:20:0010111:39	370	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:39/чзу1	60	Размещение инженерных сооружений
48	138	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу5	4	Размещение инженерных сооружений
49	139	50:20:0010111:23	557	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010111:23/чзу1	136	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
50	140	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзуб	7	Размещение инженерных сооружений
51	141	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу7	62	Размещение инженерных сооружений
52	142	50:20:0010111:44	414	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огорода	50:20:0010111:44/чзу1	118	Размещение инженерных сооружений
53	143	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу8	10	Размещение инженерных сооружений
54	144	50:20:0010111:41	273	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огорода	50:20:0010111:41/чзу2	47	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
55	145	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу9	34	Размещение инженерных сооружений
56	146	50:20:0010111:36	274	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородинчества	50:20:0010111:36/чзу1	81	Размещение инженерных сооружений
57	147	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу10	69	Размещение инженерных сооружений
58	148	50:20:0010112:11448	87401	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	50:20:0010112:11448/чзу3	4	Размещение инженерных сооружений
59	149	50:20:0010112:97	14703	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для обслуживания Производственных и складских помещений и гаражей	50:20:0010112:97/чзу2	10	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжy	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
60	150	77:07:0019001	-	-	-	77:07:0019001: ЗУ1/чзу12	136	Размещение инженерных сооружений
61	151	50:20:0010112: 11448	87401	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	50:20:0010112: 11448/чзу4	48	Размещение инженерных сооружений
62	152	50:20:0010112: 11448	87401	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	50:20:0010112: 11448/чзу5	50	Размещение инженерных сооружений
63	153	50:20:0010112: 11239	35533	Земли населенных пунктов	2.6 Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка), 2.7 Обслуживание жилой застройки	50:20:0010112: 11239/чзу1	260	Размещение инженерных сооружений
64	154	50:20:0010112: 87	422	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородинчества	50:20:0010112: 87/чзу1	91	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертежу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
65	155	50:20:0010112:99	590	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:99/чзу1	122	Размещение инженерных сооружений
66	156	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу11	210	Размещение инженерных сооружений
67	157	50:20:0010112:100	208	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения огородничества	50:20:0010112:100/чзу1	101	Размещение инженерных сооружений
68	158	50:20:0010112:98	835	Земли сельскохозяйственного назначения	Для огородничества	50:20:0010112:98/чзу1	120	Размещение инженерных сооружений
69	159	50:20:0010112:618	16973	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для благоустройства и озеленения территории	50:20:0010112:618/чзу12	1436	Размещение инженерных сооружений

№ п/п	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению, по чертёжу	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
70	160	50:20:0010112	-	-	-	50:20:0010112: ЗУ1/чзу2	2	Размещение инженерных сооружений
71	161	77:07:0019001: 1079	1500	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	77:07:0019001: 1079/чзу1	1	Размещение инженерных сооружений
72	162	77:07:0019001: 1132	1600	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	77:07:0019001: 1132/чзу1	54	Размещение инженерных сооружений

Каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов,
подлежащих установлению (1 этап)

Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
91		
458	474317.44	2180608.6
459	474322.77	2180591.3
460	474323.97	2180585.48
461	474323.98	2180610.46
458	474317.44	2180608.6
92		
458	474317.44	2180608.6
461	474323.98	2180610.46
462	474302.68	2180656.75
463	474289.57	2180674.54
464	474280.92	2180683.66
465	474257.99	2180704.98
466	474269.86	2180692.26
467	474290.21	2180665.12
468	474304.39	2180640.37
469	474315.71	2180614.19
458	474317.44	2180608.6
93		
470	474228.92	2180412.8
471	474228.82	2180413.62
472	474227.38	2180421.67
473	474216.51	2180418.86
474	474216.74	2180417.37
470	474228.92	2180412.8
94		
475	474211.74	2180460.97
476	474217.55	2180462.47
477	474217.31	2180463.9
478	474258.79	2180490.49
479	474239.78	2180485.43
480	474210.72	2180466.8
475	474211.74	2180460.97
95		
481	474217.27	2180429.35
482	474223.08	2180430.85
476	474217.55	2180462.47
475	474211.74	2180460.97

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
481	474217.27	2180429.35
96		
479	474239.78	2180485.43
478	474258.79	2180490.49
483	474276.75	2180502
484	474323.93	2180511.74
485	474323.94	2180518.12
486	474274.59	2180507.75
479	474239.78	2180485.43
97		
487	474334.55	2180513.93
488	474335.47	2180506.84
489	474344.32	2180506.58
490	474342.06	2180514.17
491	474339.42	2180520.21
492	474338.95	2180532.57
493	474340.76	2180543.36
494	474341.2	2180551.44
495	474338.89	2180555.22
496	474339.21	2180557.25
400	474341.77	2180559.17
399	474341.67	2180560.88
497	474340.91	2180573.35
498	474341.13	2180573.44
499	474340.19	2180577.57
500	474341.56	2180577.98
501	474340.09	2180586.22
502	474334.38	2180608.43
503	474336.29	2180609.03
504	474334.29	2180612.75
505	474327.38	2180630.17
402	474310.18	2180662.59
403	474303.71	2180673.41
408	474283.56	2180693.96
407	474282.84	2180694.61
506	474258.18	2180716.83
415	474214.71	2180757.28
417	474190.2	2180778.94

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
507	474169.8	2180798.35
428	474143.9	2180822.1
427	474123.58	2180839.61
508	474117.15	2180831.36
509	474135.79	2180815.4
510	474207.15	2180751.25
511	474253.51	2180709.15
464	474280.92	2180683.66
463	474289.57	2180674.54
462	474302.68	2180656.75
461	474323.98	2180610.46
460	474323.97	2180585.48
512	474327.6	2180567.83
513	474333.74	2180520.19
487	474334.55	2180513.93
98		
487	474334.55	2180513.93
513	474333.74	2180520.19
485	474323.94	2180518.12
484	474323.93	2180511.74
487	474334.55	2180513.93
99		
514	475091.59	2180996.14
364	475094.58	2180977.24
363	475095.24	2180976.37
362	475095.66	2180975.83
361	475096.03	2180975.26
360	475096.34	2180974.65
359	475096.36	2180974.6
515	475100.75	2180975.45
516	475096.11	2180996.83
514	475091.59	2180996.14
100		
517	475091.59	2180996.12
518	475091.44	2180996.1
339	475094.38	2180977.49
338	475094.57	2180977.25
517	475091.59	2180996.12
101		
519	474226.65	2180425.8
520	474225.64	2180431.51
482	474223.08	2180430.85

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
481	474217.27	2180429.35
521	474215.02	2180428.77
522	474215.77	2180423.81
519	474226.65	2180425.8
102		
523	475081.23	2181061.75
524	475081.09	2181061.72
518	475091.44	2180996.1
517	475091.59	2180996.12
523	475081.23	2181061.75
103		
525	474685.9	2180839.89
354	474679.89	2180837.67
352	474680.3	2180803.21
274	474675.58	2180800.43
526	474676.14	2180794.35
527	474678.19	2180779.69
367	474682.38	2180780.36
528	474682.41	2180780.24
288	474682.55	2180780.26
529	474685.14	2180766.1
286	474690.24	2180733.55
530	474690.76	2180731.03
284	474690.25	2180728.41
282	474688.62	2180726.28
531	474691.91	2180703.4
280	474687.41	2180702.61
279	474689.29	2180693.03
532	474685.71	2180691.09
533	474696.67	2180684.05
534	474707.44	2180686
535	474704.71	2180697.59
536	474704.88	2180700.55
537	474704.03	2180704.13
538	474703.36	2180707.43
539	474701.62	2180707.03
540	474698.82	2180726.22
541	474698.34	2180726.62
542	474695.86	2180741.44
543	474693.61	2180754.83
544	474690.06	2180777.7
545	474690.43	2180777.76

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
546	474684.97	2180814.23
547	474684.45	2180823.44
548	474684.33	2180829.6
549	474684.68	2180833.52
550	474686	2180833.56
525	474685.9	2180839.89
104		
333	474446.48	2180532.57
336	474397.82	2180519.85
335	474386.03	2180516.93
551	474388.71	2180507.04
552	474397.02	2180509.52
553	474402.36	2180510.72
554	474414.75	2180514.41
555	474427.14	2180518.1
556	474427.58	2180517.2
557	474447.28	2180523.18
558	474448.94	2180523.69
559	474448.8	2180524.18
333	474446.48	2180532.57
105		
560	475082.18	2181061.92
561	475081.24	2181061.75
514	475091.59	2180996.14
516	475096.11	2180996.83
562	475090.59	2181022.34
560	475082.18	2181061.92
106		
563	474388.7	2180507.04
307	474386.02	2180516.93
306	474385.89	2180516.9
564	474388.58	2180507
563	474388.7	2180507.04
107		
488	474335.47	2180506.84
565	474337.25	2180493.01
566	474355.51	2180497.56
567	474388.49	2180506.97
568	474385.88	2180516.89
569	474349.55	2180507.91
489	474344.32	2180506.58
488	474335.47	2180506.84

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
108		
570	474660.75	2180791.71
571	474670.96	2180798.09
572	474670.42	2180801.69
573	474659.67	2180798.03
570	474660.75	2180791.71
109		
574	474698.71	2180968.87
136	474700.86	2180969.67
575	474685.22	2180997.12
576	474683.95	2180996.48
577	474691.84	2180981.91
578	474698.69	2180969.42
574	474698.71	2180968.87
110		
136	474700.86	2180969.67
579	474707.5	2180972.14
580	474702.54	2180982.89
581	474691.9	2181000.53
575	474685.22	2180997.12
136	474700.86	2180969.67
111		
582	475003.94	2180957.94
583	475004.55	2180956.04
584	475010.43	2180957.91
585	475009.82	2180959.82
582	475003.94	2180957.94
112		
586	474671.02	2180797.74
570	474660.75	2180791.71
587	474664.78	2180772.64
588	474670.99	2180773.66
589	474675.15	2180745.79
590	474672.8	2180745.58
591	474673.67	2180735.62
592	474676.63	2180735.88
593	474678	2180726.75
594	474673.64	2180726.78
595	474671.86	2180728.96
596	474667.21	2180725.17
597	474670.04	2180721.7
598	474670.05	2180714.27

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
599	474669.29	2180712.98
600	474667.12	2180712.95
601	474665.18	2180715.32
602	474663.21	2180713.71
603	474663.34	2180711.58
604	474664.62	2180706.53
210	474665.05	2180704.85
209	474677.5	2180710.13
208	474682.89	2180719.78
586	474671.02	2180797.74
113		
118	474356.56	2180679.27
605	474346.22	2180688.37
122	474332.76	2180700.05
121	474326.74	2180686.99
120	474338.19	2180678.41
119	474352.9	2180674.47
118	474356.56	2180679.27
114		
606	475077.68	2181061.14
607	475077.26	2181063.78
608	475076.22	2181063.6
609	475075.11	2181077.47
610	475074.97	2181078.36
611	475067.07	2181077.77
612	475068.09	2181061.42
108	475068.44	2181059.45
107	475076.44	2181060.92
606	475077.68	2181061.14
115		
70	474468.78	2180590.78
613	474465.49	2180593.92
614	474462.68	2180591.03
615	474460.15	2180593.42
616	474459.32	2180592.55
451	474464.67	2180587.49
450	474465.54	2180588.32
70	474468.78	2180590.78
116		
118	474356.56	2180679.27
453	474361.16	2180685.3
617	474361.89	2180686.26

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
236	474337.15	2180709.57
122	474332.76	2180700.05
605	474346.22	2180688.37
118	474356.56	2180679.27
117		
618	474446.49	2180532.57
619	474448.31	2180533.05
620	474449	2180533.85
621	474461.16	2180547.96
622	474455.5	2180546.2
300	474448.91	2180537.58
334	474445.35	2180536.66
618	474446.49	2180532.57
118		
623	474474.66	2180567.35
624	474480.58	2180577.91
625	474480.07	2180577.68
301	474475.08	2180571.82
626	474472.91	2180568.98
623	474474.66	2180567.35
119		
627	475096.6	2180974.03
628	475108.37	2180942.51
629	475112.67	2180944.35
630	475099.45	2180975.19
631	475096.37	2180974.59
627	475096.6	2180974.03
120		
632	474712.78	2180596.41
633	474712.16	2180593.94
634	474710.99	2180592.78
635	474709.82	2180587.61
636	474725.94	2180588.01
637	474743.65	2180590.18
638	474743.04	2180595.15
639	474728.23	2180593.33
640	474727.19	2180597.78
632	474712.78	2180596.41
121		
641	474707.57	2180704.31
642	474706.2	2180708.42
538	474703.36	2180707.43

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
537	474704.03	2180704.13
536	474704.88	2180700.55
641	474707.57	2180704.31
122		
606	475077.68	2181061.14
643	475081.08	2181061.73
644	475080.66	2181064.38
607	475077.26	2181063.78
606	475077.68	2181061.14
123		
645	474685.91	2180840.04
646	474685.91	2180839.91
647	474725.11	2180854.43
648	474725.09	2180854.57
645	474685.91	2180840.04
124		
342	475050.28	2180966.51
649	475051.19	2180964.15
650	475054.6	2180964.55
651	475056.69	2180965.42
652	475057.62	2180967.79
342	475050.28	2180966.51
125		
653	475105.33	2181003.63
654	475104.66	2181012.28
655	475096.69	2181012.28
656	475092.77	2181012.29
657	475094.12	2181006.05
658	475099.46	2181003.17
653	475105.33	2181003.63
126		
640	474727.19	2180597.78
659	474725.62	2180604.57
660	474717.19	2180627.44
661	474711.8	2180656.16
662	474708.51	2180681.46
534	474707.44	2180686
533	474696.67	2180684.05
663	474700.3	2180675.1
664	474704.62	2180668.01
665	474706.15	2180651.17
666	474709.32	2180634.56

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
667	474714.09	2180618.34
668	474719.31	2180605.39
669	474712.94	2180604.68
670	474713.8	2180600.54
632	474712.78	2180596.41
640	474727.19	2180597.78
127		
671	474484.39	2180577.3
386	474497.15	2180587.61
385	474491.23	2180583.49
384	474484.96	2180579.92
383	474482.22	2180578.67
624	474480.58	2180577.91
623	474474.66	2180567.35
672	474476.59	2180565.53
673	474482.84	2180572.14
674	474481.36	2180573.54
671	474484.39	2180577.3
128		
675	475081.24	2181061.76
560	475082.18	2181061.92
676	475082.88	2181058.63
677	475099.99	2181061.72
678	475101.62	2181058.95
679	475101.98	2181058.82
680	475107.14	2181061.89
681	475103.27	2181068.39
682	475101.17	2181068.02
683	475100.35	2181073.43
684	475095.85	2181072.74
685	475096.67	2181067.22
686	475080.82	2181064.41
675	475081.24	2181061.76
129		
687	474450.54	2180534.34
688	474452.22	2180535.19
689	474454.48	2180536.92
690	474455.25	2180537.7
691	474456.61	2180539.18
692	474459.84	2180543.69
693	474462.08	2180547.48
694	474461.22	2180547.98

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
621	474461.16	2180547.96
620	474449	2180533.85
687	474450.54	2180534.34
130		
620	474449	2180533.85
619	474448.31	2180533.05
618	474446.49	2180532.57
559	474448.8	2180524.18
558	474448.94	2180523.69
557	474447.28	2180523.18
695	474448.92	2180522.71
696	474449.42	2180522.65
697	474451.13	2180523.18
698	474451.38	2180522.42
699	474455.28	2180521.94
700	474455.54	2180527.94
701	474453.95	2180528.76
702	474451.89	2180528.18
703	474450.5	2180528.37
620	474449	2180533.85
131		
704	475099.72	2180961.72
705	475100.2	2180960.53
706	475107.21	2180942.01
628	475108.37	2180942.51
627	475096.6	2180974.03
631	475096.37	2180974.59
343	475095.03	2180974.34
707	475091.38	2180973.7
708	475096.8	2180961.07
704	475099.72	2180961.72
132		
11	474370.71	2180610.95
709	474367.05	2180607.94
710	474373.6	2180600.83
8	474377.07	2180604.32
11	474370.71	2180610.95
133		
37	474382.57	2180597.13
711	474377.67	2180592.66
712	474381.98	2180587.42
30	474385.03	2180590.31

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
37	474382.57	2180597.13
134		
85	474358.99	2180570.51
713	474364.66	2180574.26
714	474367.29	2180575.52
41	474357.22	2180591
40	474356.59	2180589.13
39	474356.48	2180587.26
85	474358.99	2180570.51
135		
57	474364.41	2180617.52
715	474361.23	2180615.01
709	474367.05	2180607.94
11	474370.71	2180610.95
57	474364.41	2180617.52
136		
41	474357.22	2180591
714	474367.29	2180575.52
712	474381.98	2180587.42
711	474377.67	2180592.66
716	474372.05	2180599.5
710	474373.6	2180600.83
709	474367.05	2180607.94
715	474361.23	2180615.01
57	474364.41	2180617.52
117	474363.73	2180618.23
116	474354.38	2180614.69
432	474362.16	2180594.11
431	474358.45	2180592.62
41	474357.22	2180591
137		
141	474377.51	2180603.86
717	474372.45	2180599.02
711	474377.67	2180592.66
37	474382.57	2180597.13
142	474381.73	2180599.46
141	474377.51	2180603.86
138		
8	474377.07	2180604.32
710	474373.6	2180600.83
716	474372.05	2180599.5
717	474372.45	2180599.02

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
141	474377.51	2180603.86
8	474377.07	2180604.32
139		
267	474431.32	2180561.23
268	474435.89	2180548.55
269	474425.9	2180544.94
270	474421.89	2180556.07
718	474424.12	2180557.59
267	474431.32	2180561.23
140		
267	474431.32	2180561.23
449	474421.33	2180557.63
270	474421.89	2180556.07
718	474424.12	2180557.59
267	474431.32	2180561.23
141		
221	474388.2	2180581.52
30	474385.03	2180590.31
712	474381.98	2180587.42
719	474377.88	2180584.1
99	474381.45	2180579.08
221	474388.2	2180581.52
142		
719	474377.88	2180584.1
99	474381.45	2180579.08
100	474365.28	2180573.25
97	474367.61	2180566.36
92	474360.24	2180562.19
85	474358.99	2180570.51
713	474364.66	2180574.26
714	474367.29	2180575.52
719	474377.88	2180584.1
143		
96	474360.3	2180561.79
222	474368.26	2180564.43
97	474367.61	2180566.36
92	474360.24	2180562.19
96	474360.3	2180561.79
144		
31	474401.53	2180605.93
32	474398.54	2180608.76
33	474405.85	2180616.48

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
34	474409.3	2180613.27
31	474401.53	2180605.93
145		
31	474401.53	2180605.93
419	474402.98	2180604.56
720	474409.42	2180611.07
425	474415.74	2180604.86
440	474416.96	2180606.14
34	474409.3	2180613.27
31	474401.53	2180605.93
146		
425	474415.74	2180604.86
720	474409.42	2180611.07
419	474402.98	2180604.56
426	474409.54	2180598.34
425	474415.74	2180604.86
147		
721	474426.94	2180623.16
722	474430.15	2180626.69
723	474425.79	2180630.81
724	474423.88	2180628.79
725	474417.67	2180633.57
726	474415.73	2180635.41
727	474400.45	2180649.75
728	474399.67	2180648.94
721	474426.94	2180623.16
148		
729	474515.37	2180626.24
730	474519.63	2180629.48
731	474517.47	2180629.09
732	474515.91	2180627.9
729	474515.37	2180626.24
149		
733	474587.95	2180671.26
734	474583.73	2180671.36
735	474577.66	2180667.85
215	474575.73	2180666.94
214	474586.16	2180670.45
733	474587.95	2180671.26
150		
550	474686	2180833.56
736	474689.32	2180834.01

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
737	474690.7	2180836.39
738	474694.57	2180836.93
739	474694.43	2180840.91
740	474725.57	2180851.33
647	474725.11	2180854.43
741	474694.34	2180843.02
742	474685.91	2180839.9
550	474686	2180833.56
151		
743	474668.46	2180814.57
744	474667.05	2180823.83
745	474661.13	2180821.05
746	474663.25	2180814.12
743	474668.46	2180814.57
152		
747	474670.58	2180852.53
748	474673.87	2180863.18
749	474672.04	2180864.93
750	474665.16	2180857.67
747	474670.58	2180852.53
153		
751	474907.82	2180956.88
752	474908.84	2180953.85
753	474918.09	2180956.78
754	474938.2	2180963.2
755	474929.36	2180990.29
756	474923.22	2180988.27
757	474931.18	2180964.42
758	474920.57	2180960.84
759	474916.72	2180959.82
751	474907.82	2180956.88
154		
760	474195.55	2180793.79
761	474198.62	2180794.32
762	474198.21	2180801.8
763	474195.42	2180803.25
764	474189.43	2180803.96
765	474185.5	2180807.86
766	474181.55	2180807.47
760	474195.55	2180793.79
155		
761	474198.62	2180794.32

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
767	474207.8	2180795.88
768	474190.17	2180813.08
765	474185.5	2180807.86
764	474189.43	2180803.96
763	474195.42	2180803.25
762	474198.21	2180801.8
761	474198.62	2180794.32
156		
766	474181.55	2180807.47
765	474185.5	2180807.86
768	474190.17	2180813.08
769	474174.44	2180828.43
770	474168.91	2180822.68
771	474173.1	2180815.73
766	474181.55	2180807.47
157		
769	474174.44	2180828.43
772	474166.27	2180836.41
773	474164.4	2180835.2
774	474159.56	2180830.52
770	474168.91	2180822.68
769	474174.44	2180828.43
158		
771	474173.1	2180815.73
770	474168.91	2180822.68
774	474159.56	2180830.52
773	474164.4	2180835.2
772	474166.27	2180836.41
775	474157.26	2180845.2
776	474154.48	2180835.03
777	474153.98	2180834.41
771	474173.1	2180815.73
159		
775	474157.26	2180845.2
776	474154.48	2180835.03
777	474153.98	2180834.41
778	474131.53	2180856.34
779	474143.2	2180885.31
780	474139	2180889.28
781	474139.85	2180890.28
782	474138.36	2180892.32
783	474140.96	2180895.07

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
784	474312.4	2180733.06
785	474311.6	2180732.16
244	474250.81	2180789.64
786	474243.92	2180790.28
787	474151.02	2180877.95
788	474143.31	2180858.82
775	474157.26	2180845.2
160		
586	474671.02	2180797.74
571	474670.96	2180798.09
570	474660.75	2180791.71
586	474671.02	2180797.74

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
161		
697	474451.13	2180523.18
698	474451.38	2180522.42
696	474449.42	2180522.65
697	474451.13	2180523.18
162		
789	475105.32	2180941.2
706	475107.21	2180942.01
705	475100.2	2180960.53
704	475099.72	2180961.72
708	475096.8	2180961.07
789	475105.32	2180941.2

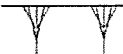
**Документация по планировке территории для строительства участка
Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области
Проект межевания территории
Раздел 2. Графическая часть
Чертеж межевания территории
Условные обозначения**

СУЩЕСТВУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ

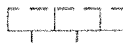


территория общего пользования

ПЛАНИРУЕМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ



улично-дорожная сеть

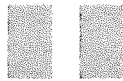


территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта



квартал (инженерные сооружения)

ГРАНИЦЫ



города Москвы



городского округа



населенных пунктов



существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости



зоны планируемого размещения линейного объекта (1этап)



зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



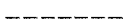
образуемых земельных участков



публичных сервитутов, подлежащих установлению



изменяемых земельных участков



береговой полосы



красные линии

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

номера земельных участков (условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд, номера изменяемых земельных участков, номера земельных участков, расположенных полностью в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, номера публичных сервитутов, подлежащих установлению)

1

• 1

номера поворотных точек границ образуемых земельных участков, границ публичных сервитутов, подлежащих установлению

50:11:0020401:12

кадастровый номер земельного участка

Документация по планировке территории для строительства участка
Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории (1 этап)

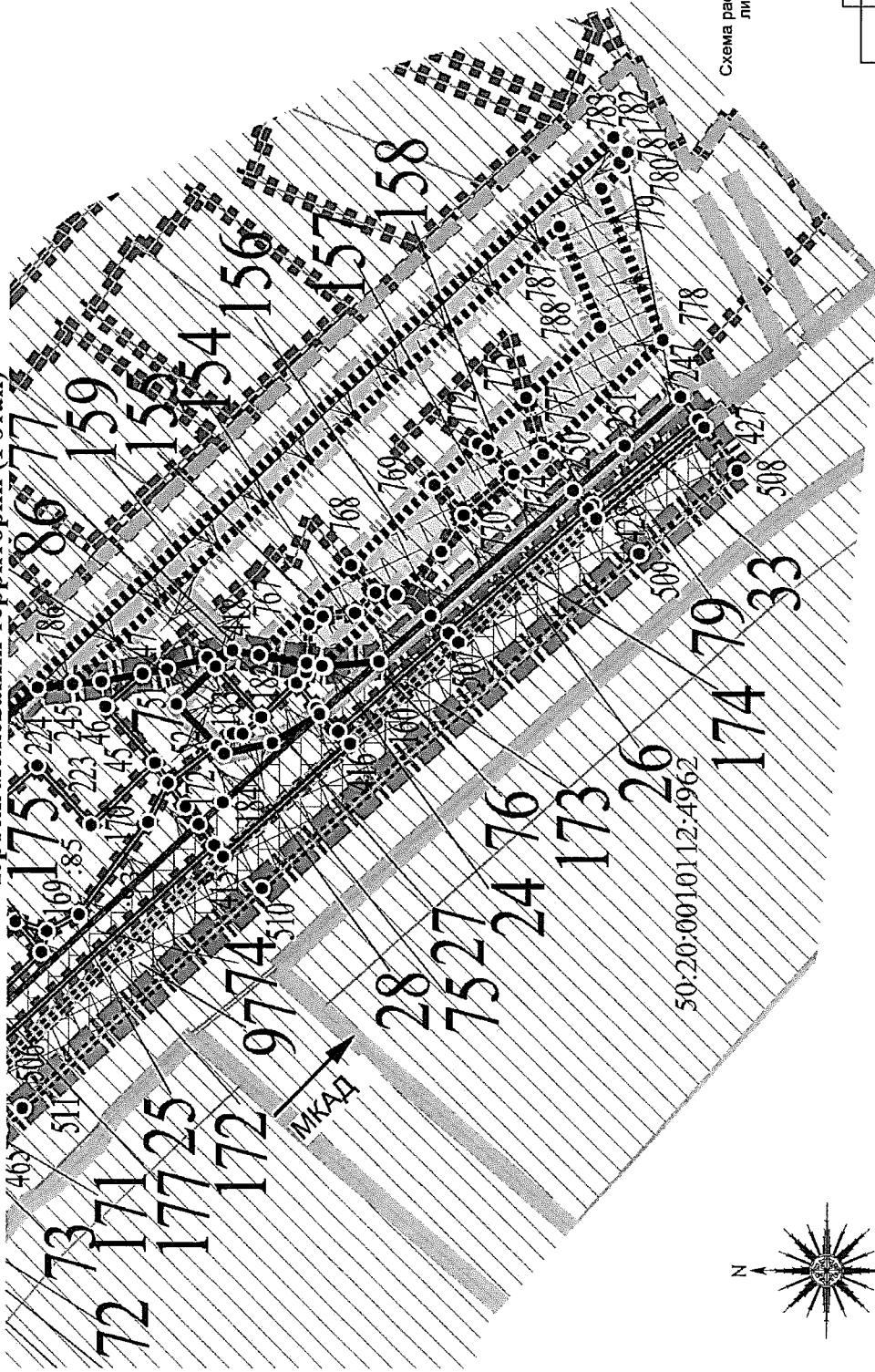
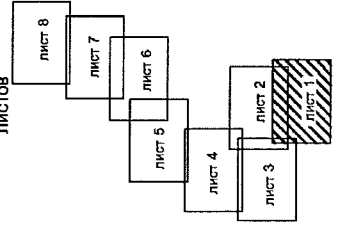
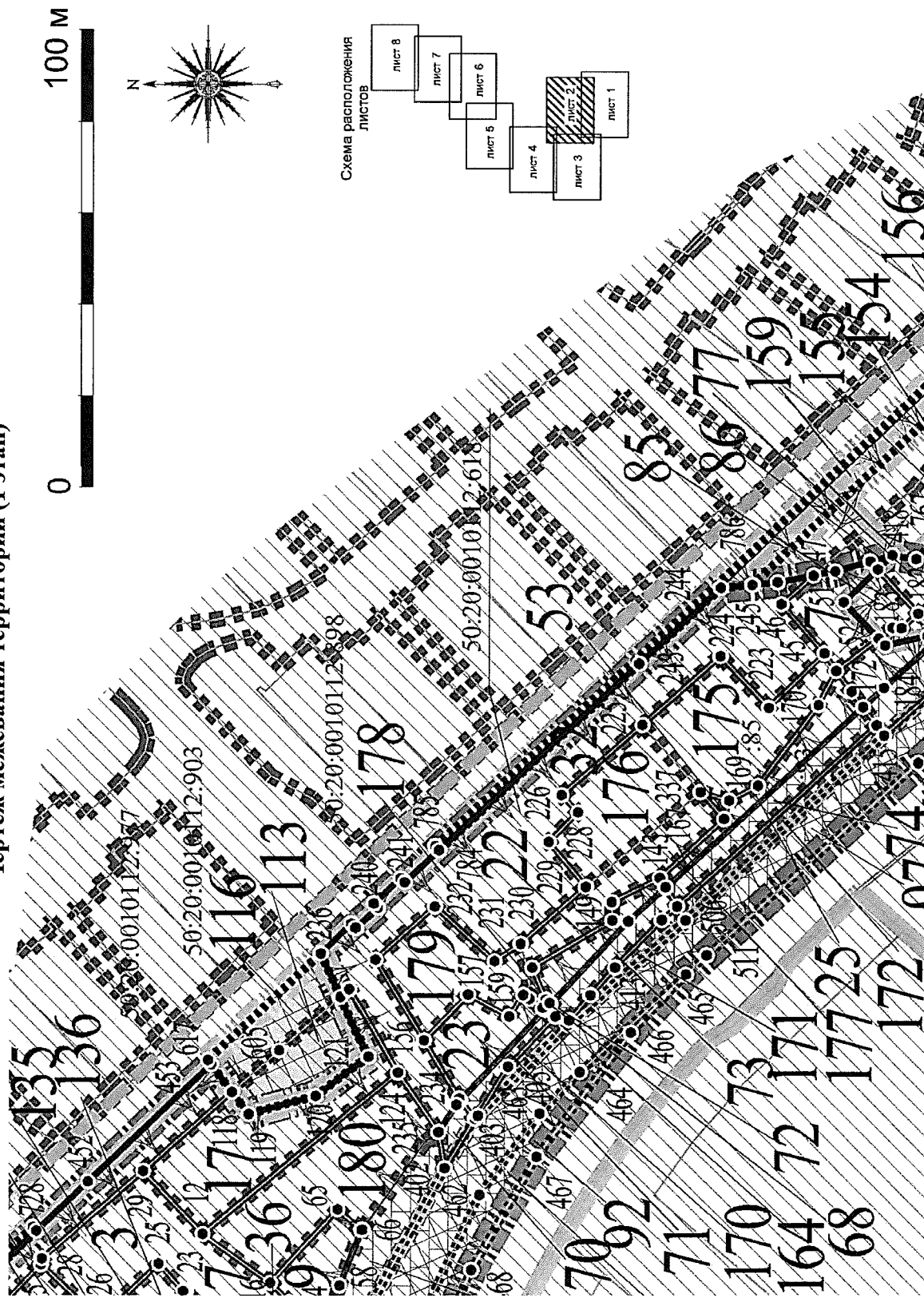


Схема расположения листов



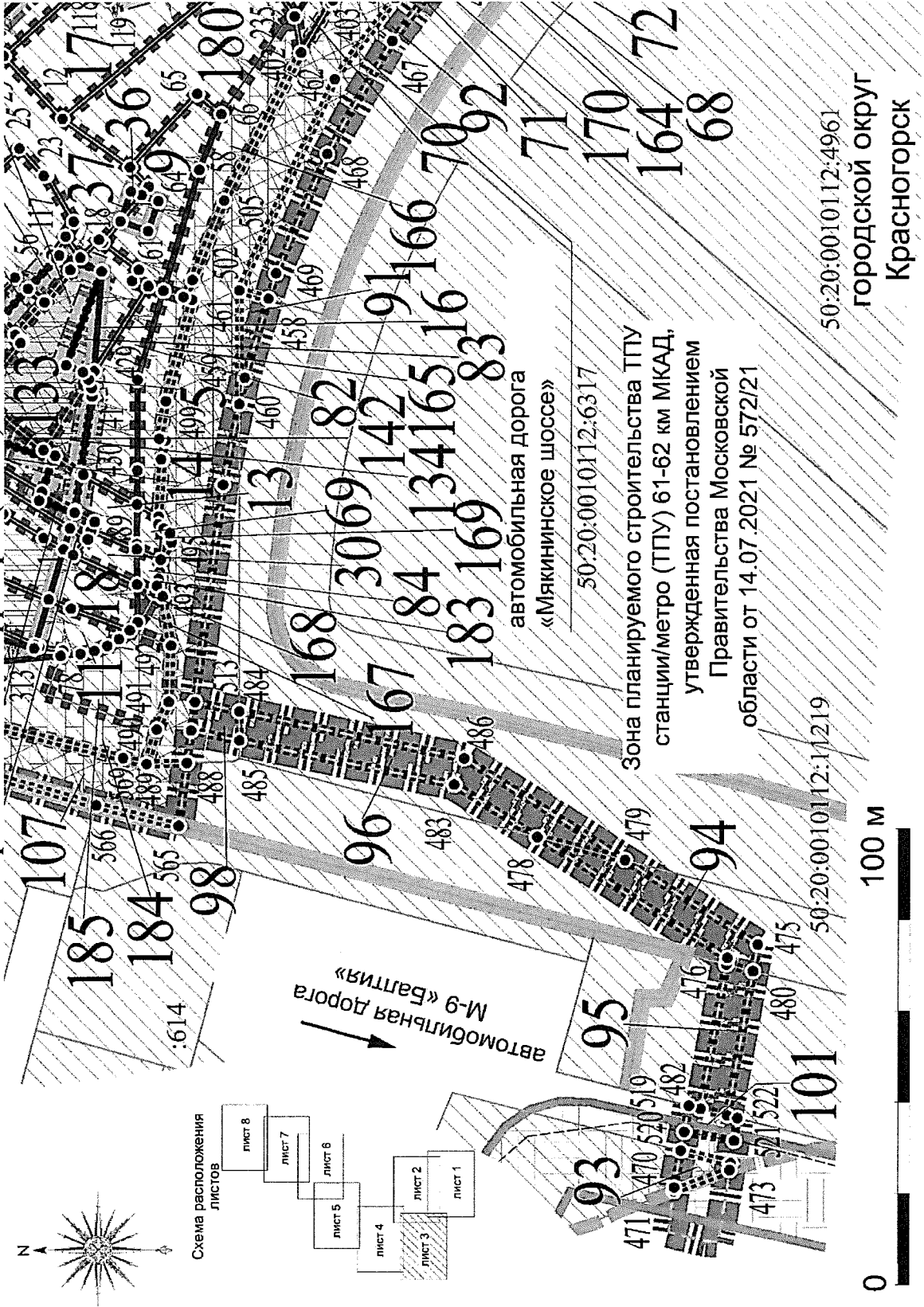
Документация по планировке территории для строительства участка
Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области
Проект межевания территории
Чертеж межевания территории (1 этап)



Документация по планировке территории для строительства участка
Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области

Проект межевания территории

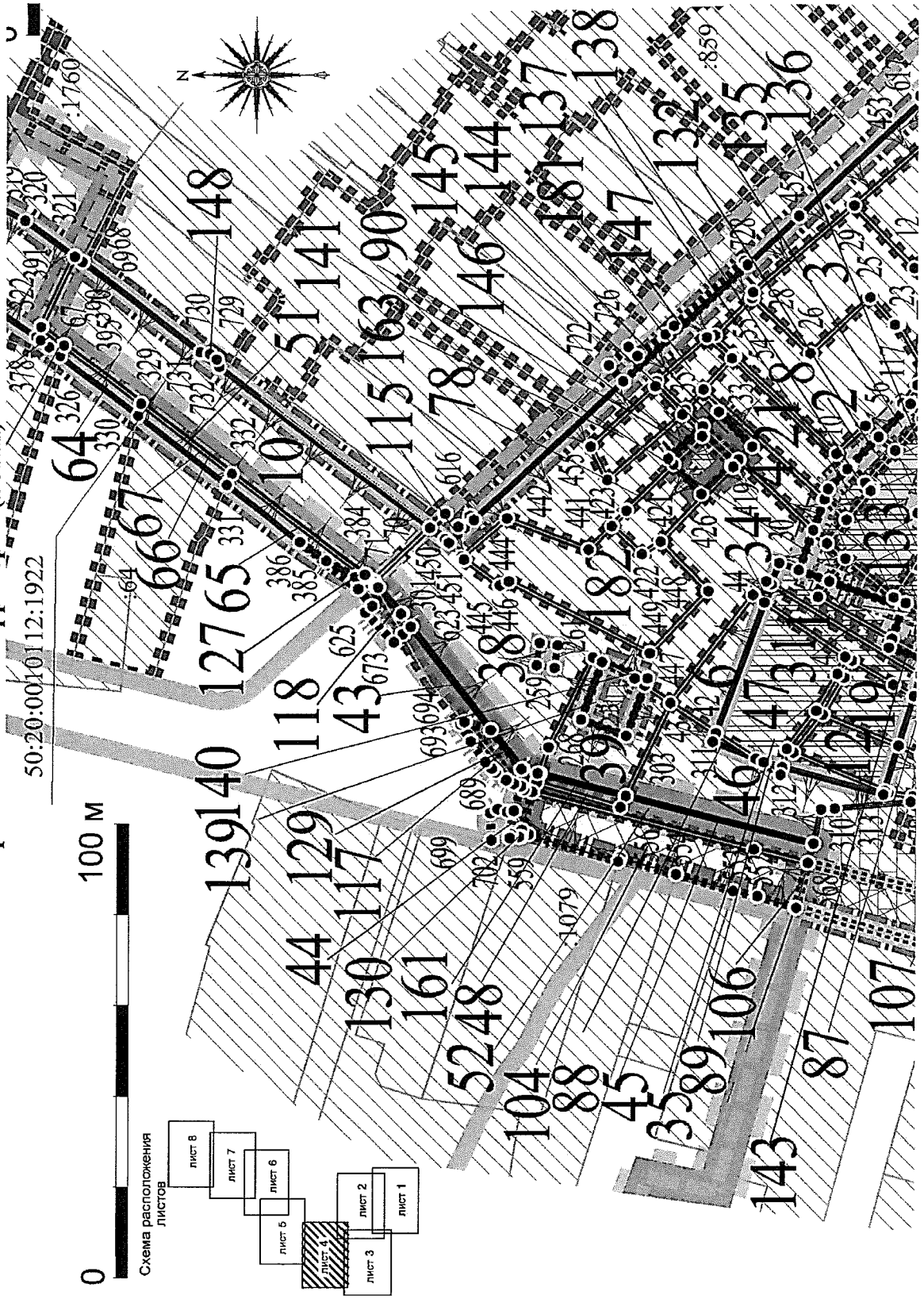
Чертеж межевания территории (1 этап)



Документация по планировке территории для строительства участка
Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области

Проект межевания территории

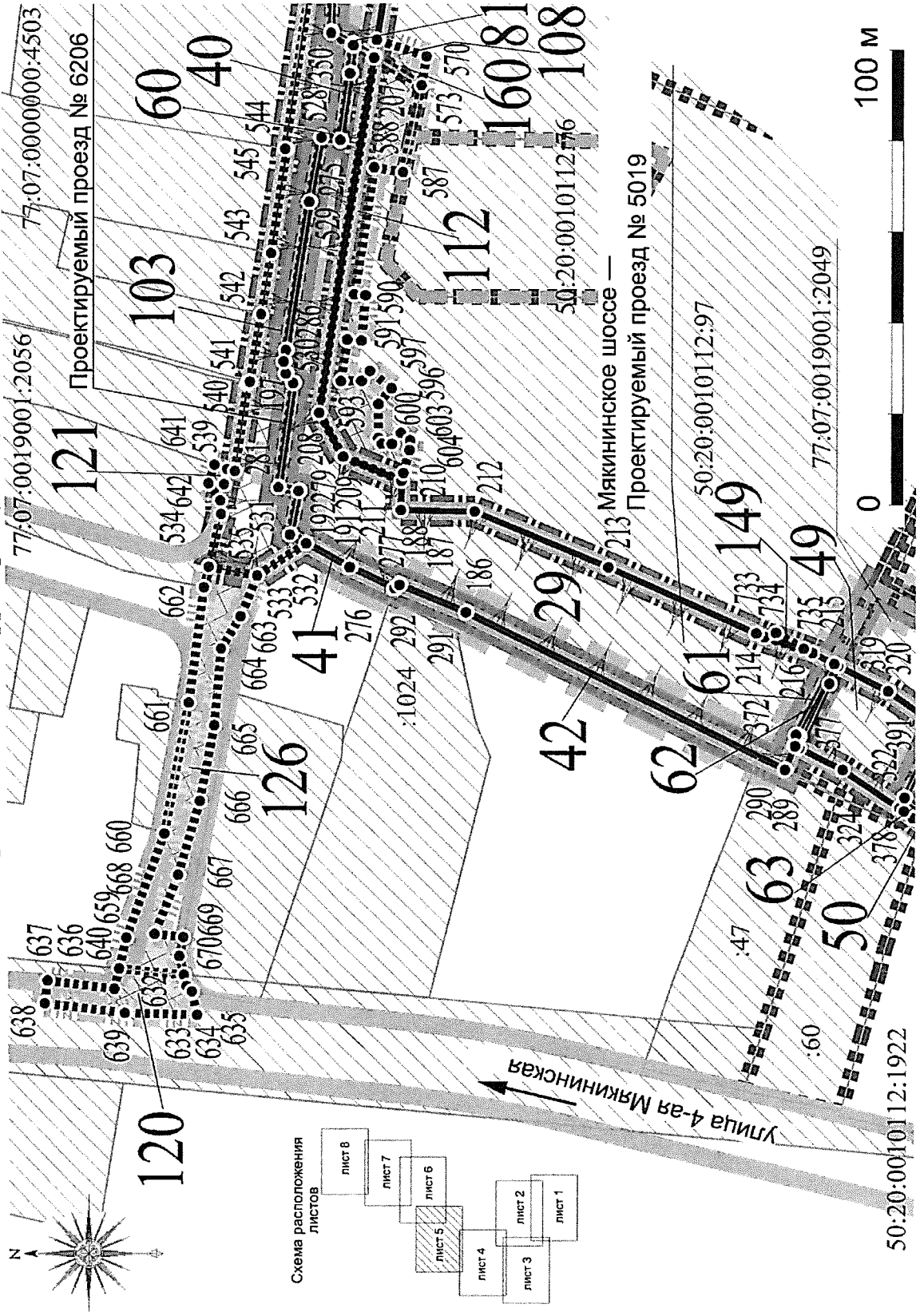
Чертеж межевания территории (1 этап)



Документация по планировке территории для строительства участка
Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области

Проект межевания территории

Чертеж межевания территории (1 этап)



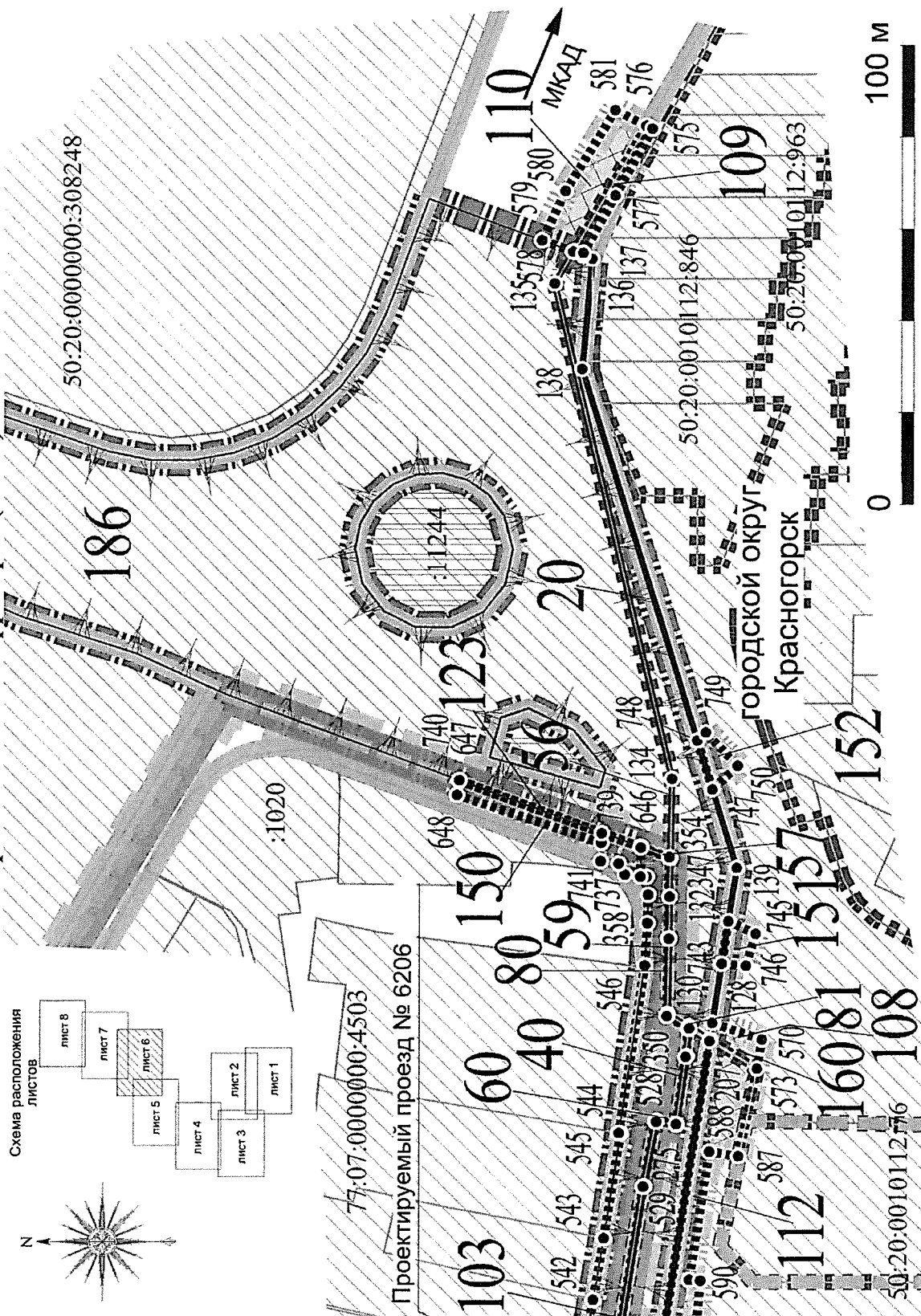
100 м

0

50:20:0010112:1922

Документация по планировке территории для строительства участка
Мякининского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области

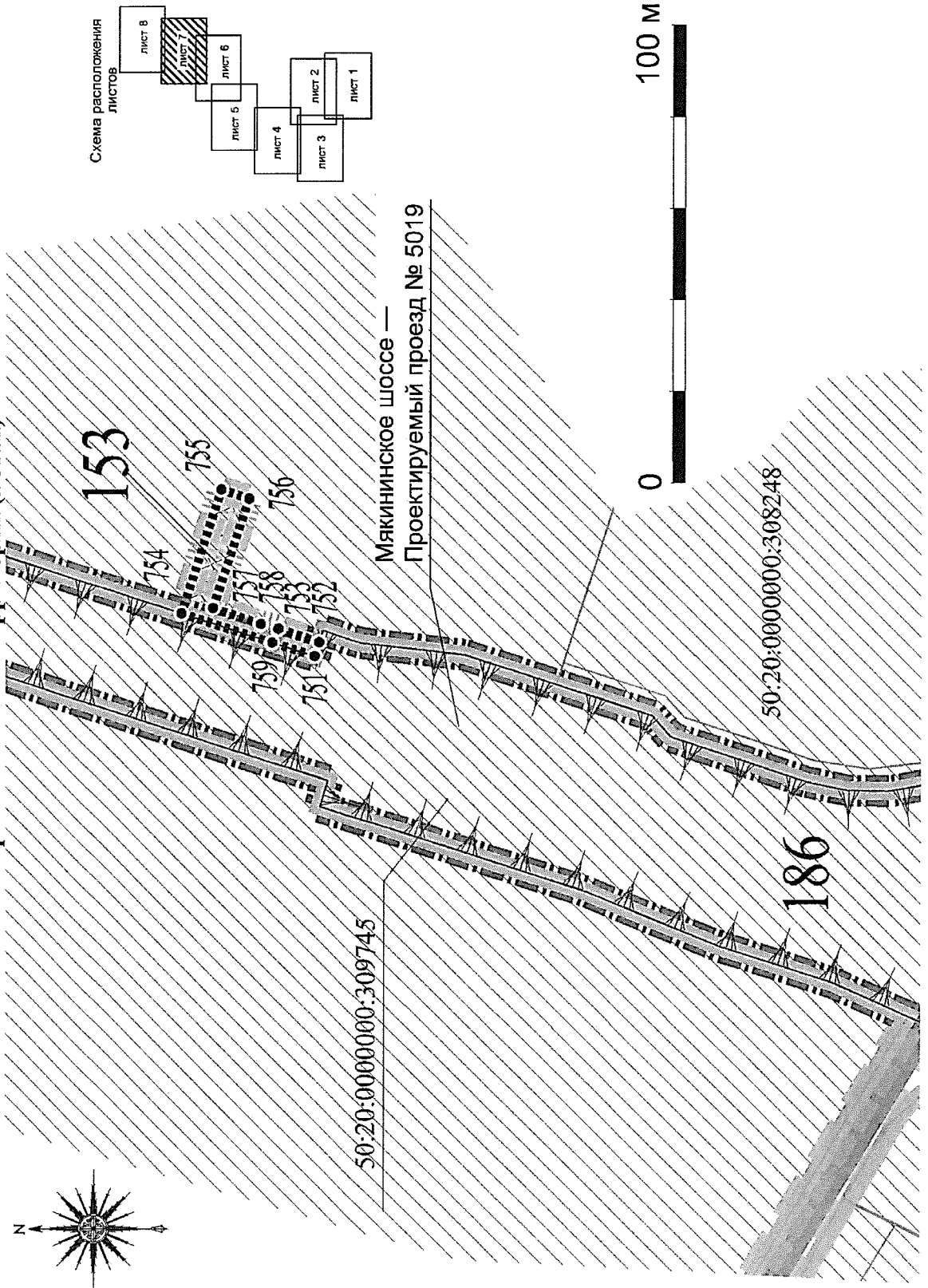
Проект межевания территории
Чертеж межевания территории (1 этап)



0 100 М

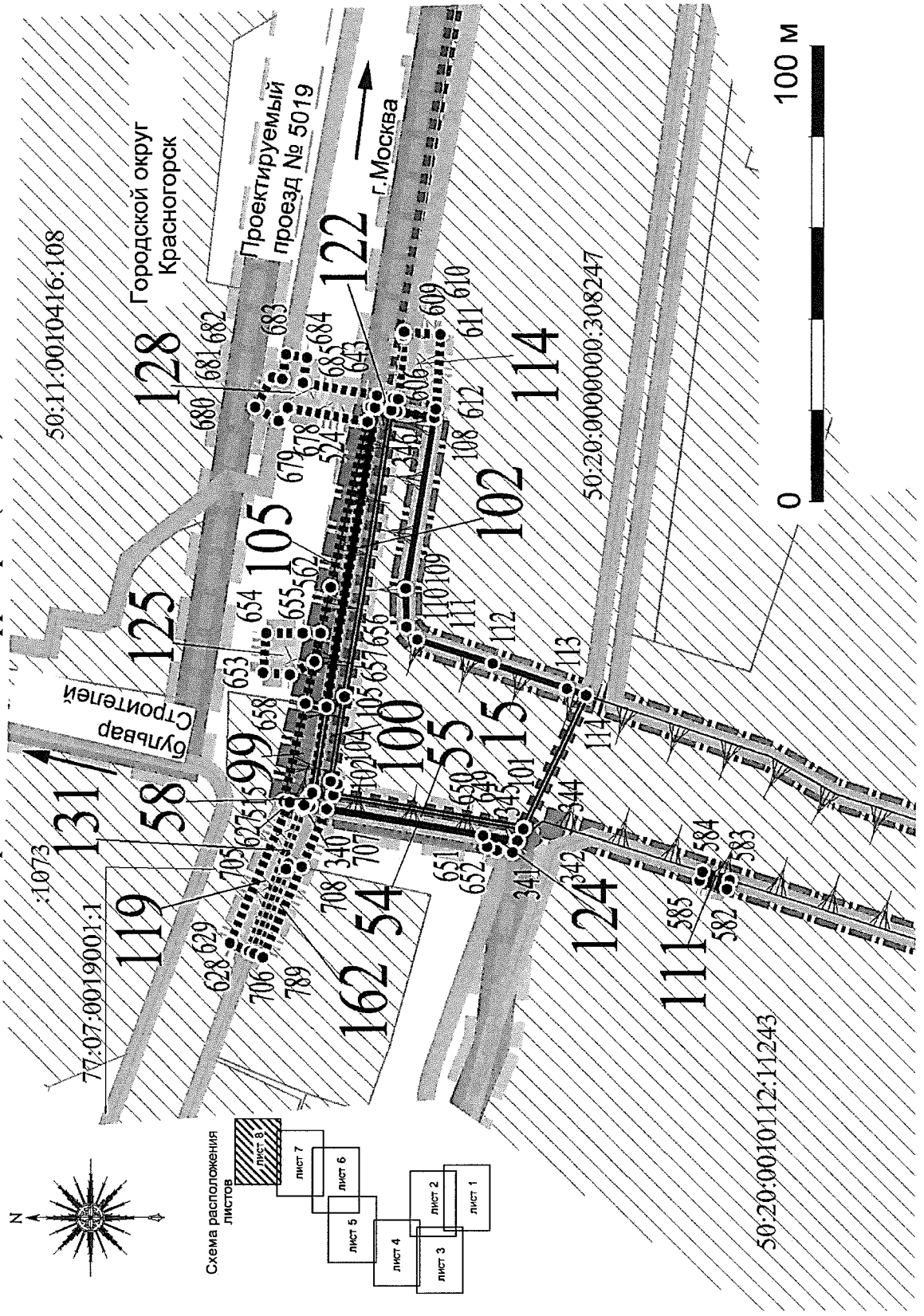
Документация по планировке территории для строительства участка
Мякинского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области

Проект межевания территории
Чертеж межевания территории (1 этап)

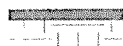
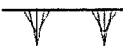










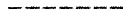



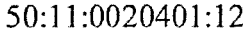


Документация по планировке территории для строительства участка
Мякинского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области

Проект межевания территории
Чертеж межевания территории (1 этап)



**Документация по планировке территории для строительства участка Мякининского шоссе
в Одинцовском городском округе Московской области
Чертеж межевания территории (2 этап)
Условные обозначения**

	СУЩЕСТВУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ территория общего пользования
	ПЛАНИРУЕМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ улично-дорожная сеть
	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
	квартал (инженерные сооружения)
	ГРАНИЦЫ города Москвы
	городского округа
	населенных пунктов
	существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	зоны планируемого размещения линейного объекта (1 этап)
	зоны планируемого размещения линейного объекта (2 этап)
	образуемых земельных участков
	изменяемых земельных участков
	береговой полосы
	красные линии
	ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ
	номера земельных участков (условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для муниципальных нужд)
	номера поворотных точек границ образуемых земельных участков
	кадастровый номер земельного участка

Документация по планировке территории для строительства участка
Мякинского шоссе в Одинцовском городском округе Московской области

Проект межевания территории
Чертеж межевания территории (2 этап)

