



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.07.2018

№ 461/24

г. Красногорск

О внесении изменений в постановление Правительства Московской области от 27.12.2013 № 1179/57 «Об утверждении проекта планировки территории для размещения линейного объекта капитального строительства – транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском муниципальном районе Московской области»

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, учитывая решение Градостроительного совета Московской области от 13.02.2018, Правительство Московской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Московской области от 27.12.2013 № 1179/57 «Об утверждении проекта планировки территории для размещения линейного объекта капитального строительства – транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском муниципальном районе Московской области» (с изменениями, внесенными постановлением Правительства Московской области от 11.11.2015 № 1045/40) (далее – постановление) следующие изменения:

1) наименование изложить в следующей редакции:

«Об утверждении проекта планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области»;

2) пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить прилагаемый проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области (далее – проект планировки территории).».

2. Внести в проект планировки территории для размещения линейного объекта капитального строительства – транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском муниципальном районе Московской области, утвержденный постановлением, изменения, утвердив его в новой редакции (прилагается).

045465*

3. Главному управлению архитектуры и градостроительства Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить главе городского округа Красногорск Московской области проект планировки территории.

4. Главному управлению по информационной политике Московской области обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в газете «Ежедневные новости. Подмосковье», «Информационном вестнике Правительства Московской области», размещение (опубликование) на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Московской области Фомина М.А.

Губернатор
Московской области



А.Ю. Воробьев

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Московской области

от 24.07.2018 № 46I/24

«УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Московской области
от 27.12.2013 № 1179/57

от 24.07.2018 № 46I/24)

Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области¹

Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области подготовлен на основании Схемы 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 учетом государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса на 2017-2021 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 2017-2021 годы», Схемы территориального планирования Московской области – основных положений градостроительного развития, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 11.07.2007 № 517/23 «Об утверждении Схемы территориального планирования Московской области – основных положений градостроительного развития», распоряжения Главного управления архитектуры и градостроительства Московской области от 12.05.2012 № 32 «О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском районе», распоряжения Главного управления архитектуры и градостроительства Московской области от 07.04.2017 № 31РВ-65 «О подготовке изменений (корректировки) в проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском муниципальном районе Московской области».

Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области (далее – проект планировки территории) подготовлен в целях обеспечения устойчивого развития территории, выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, предназначенных для строительства транспортной развязки и объектов, связанных с его эксплуатацией.

¹ В соответствии с государственной программой Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса на 2017-2021 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 2017-2021 годы», наименование – строительство транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском районе Московской области.

В соответствии с законом Московской области № 186/2016-ОЗ «Об организации местного самоуправления на территории Красногорского муниципального района».

Проект планировки территории разработан государственным унитарным предприятием Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» по заказу Главного управления архитектуры и градостроительства Московской области.

Проект планировки территории подготовлен с использованием материалов специализированных научно-исследовательских и проектных организаций, результатов инженерных изысканий, в соответствии с требованиями технических регламентов.

В составе проекта планировки территории выполнен проект межевания территории.

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

Основная часть проекта планировки территории включает в себя:

1. Положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального и местного значения для строительства транспортной развязки, в которых приводятся:

- сведения о размещении объекта;
- функционально-планировочная организация территории;
- характеристики развития транспортной инфраструктуры;
- характеристики реорганизации инженерной инфраструктуры;
- ведомость координат точек перелома красных линий.

2. Чертежи планировки территории, на которых отображаются:

- красные линии;
- линии, обозначающие дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры;
- границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства;
- границы зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

3. Проект межевания территории, который содержит сведения по:

- образуемым земельным участкам;
- изменяемым земельным участкам
- каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков;
- чертежи межевания территории.

Материалы по обоснованию проекта планировки территории включают в себя:

- пояснительную записку;
- графические материалы:

схему расположения элемента планировочной структуры;

схему использования территории в период подготовки проекта планировки территории (опорный план);

- схему организации улично-дорожной сети и схему движения транспорта;
- схему границ зон с особыми условиями использования территории;
- существующие и планируемые поперечные профили автомобильных дорог;
- схему размещения инженерных сетей и сооружений;
- схему вертикальной планировки и инженерной подготовки территории;
- разбивочный чертеж-акт установления (корректировки) красных линий.

Сведения о размещении объекта

Транспортная развязка на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе расположена в восточной части городского округа Красногорск Московской области.

К территории планируемой транспортной развязки примыкают земли населенных пунктов и земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Функционально-планировочная организация территории

Строительство транспортной развязки позволит обеспечить транспортное обслуживание территории центральной части города Красногорск, распределив транспортные потоки по направлениям и обеспечив непрерывное движение автотранспорта, увеличив пропускную способность улично-дорожной сети.

Проектом планировки территории предусмотрено:

реконструкция участка автомобильной дороги «Волоколамское шоссе»;

реконструкция участка автомобильной дороги «Пенягинское шоссе»;

строительство транспортной развязки в разных уровнях на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе;

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога А-109 «Ильинское шоссе» – автомобильная дорога «Волоколамское шоссе» (город Москва);

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога А-109 «Ильинское шоссе» – автомобильная дорога «Волоколамское шоссе» (город Москва);

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога «Волоколамское шоссе» (город Москва) – автомобильная дорога «Пенягинское шоссе» (микрорайон Митино);

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога «Волоколамское шоссе» (город Москва) – автомобильная дорога А-109 «Ильинское шоссе»;

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога «Волоколамское шоссе» (город Москва) – станция Павшино»;

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога «Волоколамское шоссе» (город Красногорск) – автомобильная дорога А-109 «Ильинское шоссе»;

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога «Волоколамское шоссе» (город Красногорск) – автомобильная дорога «Пенягинское шоссе» (микрорайон Митино);

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога «Волоколамское шоссе» (город Красногорск) – станция Павшино»;

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога «Пенягинское шоссе» (микрорайон Митино) – «автомобильная дорога «Волоколамское шоссе» (город Красногорск);

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога «Пенягинское шоссе» (микрорайон Митино) – «автомобильная дорога «Волоколамское шоссе» (город Москва)»;

строительство правостороннего съезда по направлению «автомобильная дорога «Пенягинское шоссе» (микрорайон Митино) – станция Павшино»;

строительство разворотного съезда на автомобильной дороге «Волоколамское шоссе» при движении со стороны города Красногорска в районе жилого района «Павшинская пойма».

Проектом планировки территории учтено:

строительство линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Одинцово – Красногорск – Мякинино»;

строительство двух новых дополнительных главных путей на головном участке «Москва – Нахабино Рижского «направления Московской железной дороги».

Характеристики развития транспортной инфраструктуры

В проекте планировки территории предусмотрено строительство транспортной развязки в разных уровнях на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе. Съезды на транспортной развязке обеспечат распределение транспортных потоков по всем направлениям. Ширина проезжей части съездов на транспортной развязке составит 5,0 – 7,5 м. Все примыкания на транспортной развязке организованы с устройством переходно-скоростных полос.

В проекте планировки территории, в районе пересечения с Рижским направлением Московской железной дороги, предусмотрено смещение участка основного хода автомобильной дороги «Волоколамского шоссе» в южном направлении относительно ее существующего положения на расстояние порядка 150 м. Пересечение автомобильной дороги «Волоколамского шоссе» с Рижским направлением Московской железной дороги предусмотрено в разных уровнях посредством строительства путепровода по оси автомобильной дороги.

Реконструкция участка автомобильной дороги «Волоколамского шоссе» предусмотрена с доведением ее параметров до I категории с 6 полосами движения и устройством переходно-скоростных полос. Ширина полосы движения составляет 3,75 м. Для обеспечения безопасности движения встречных потоков автотранспортных средств на автомобильной дороге предусмотрено устройство центральной разделительной полосы.

Для организации пешеходного движения вдоль автомобильной дороги предусмотрено создание пешеходных тротуаров шириной 2,25 – 3,0 м. Для обеспечения безопасного пешеходного движения на автомобильной дороге «Волоколамское шоссе» в районе размещения остановочных пунктов общественного транспорта предложено устройство 3 пешеходных переходов в разных уровнях. В местах размещения остановок общественного транспорта предусмотрено создание заездных карманов.

Пересечение автомобильной дороги «Волоколамского шоссе» с Рижским направлением Московской железной дороги предусмотрено в разных уровнях посредством строительства путепровода по оси автомобильной дороги.

Характеристики реорганизации инженерной инфраструктуры

В отношении инженерной инфраструктуры предусмотрены следующие мероприятия:

- наружное электроосвещение;
- сбор, отвод и очистка поверхностного стока;
- электроснабжение станций перекачки поверхностного стока;
- организация рельефа;
- переустройство и вынос инженерных коммуникаций, попадающих в зону производства строительных работ, в строгом соответствии с требованиями нормативных документов.

Для нормального функционирования и ввода в эксплуатацию планируемой транспортной развязки предусмотрено строительство:

- закрытой и открытой сети дождевой канализации;
- четырёх комплексов локальных очистных сооружений;
- сбросных коллекторов очищенных стоков;
- водопропускных труб;
- двух трансформаторных подстанций;
- одной комплектной трансформаторной подстанции;
- пяти блочных распределительных пунктов сети наружного освещения;
- сети наружного освещения.

Для обеспечения требуемых условий эксплуатации и соответствующих параметров по надежности функционирования существующих инженерных коммуникаций предусмотрены переустройство и вынос из зоны строительства:

- участков водопроводных сетей;
- участков канализационных коллекторов;
- участков сети дождевой канализации;
- участков распределительного газопровода высокого давления ($P \leq 1,2$ МПа);
- участков кабельных линий электропередачи напряжением 6(10) кВ;
- участков воздушных и кабельных линий электропередачи напряжением 0,4 кВ;
- участков сети наружного освещения;
- участков линейно-кабельных сооружений связи и линий связи.

Переустройство и строительство объектов инженерной инфраструктуры

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Организация поверхностного стока			
1.1	локальные очистные сооружения поверхностного стока	строительство	4 объекта	0,3900
1.2	закрытая сеть дождевой канализации	демонтаж	1,356 км	0,0678
		строительство	8,325 км	0,4162
1.3	водоотводные канавы	демонтаж	0,245 км	0,0612
		строительство	0,465 км	0,2325
1.4	водопрпускные трубы	демонтаж	6 труб	0,0104
		строительство	1 труба	0,0044
1.5	сбросные коллекторы очищенного стока	строительство	0,455 км	0,0286
	переустройство объектов дождевой канализации			
1.6	закрытая сеть дождевой канализации	демонтаж	0,855 км	0,1026
		строительство	0,844 км	0,1013
2	Электроснабжение			
2.1	трансформаторные подстанции 6(10)/0,4 кВ: ТП-1; ТП-2; КТП-3	строительство	3 объекта, оборудованные: 1х400 кВА; 1х400 кВА; 1х100 кВА	0,0018
2.2	питающий кабель 6(10) кВ от существующего РТП-19 до планируемой ТП-1	строительство	1,367 км	0,0684
2.3	распределительная сеть 6(10) кВ: между ТП-1 и ТП-2; между ТП-2 и КТП-3	строительство	0,798 км 0,747 км	0,0399 0,0374
2.4	блочные распределительные пункты: БРП-1; БРП-2; БРП-3; БРП-4.1; БРП-4.2	строительство	5 объектов	0,0025
2.5	кабели 0,4 кВ от трансформаторных подстанций до блочных распределительных пунктов сети наружного освещения:	строительство	–	–
2.5.1	от ТП-1 до БРП-1;		0,148 км	0,0074
2.5.2	от ТП-1 до БРП-2;		0,498 км	0,0249
2.5.3	от ТП-1 до БРП-3;		0,332 км	0,0166
2.5.4	от КТП-3 до БРП-4.1;		0,004 км	0,0002
2.5.5	от КТП-3 до БРП-4.2		0,236 км	0,0118
2.6	кабели 0,4 кВ от трансформаторных подстанций до КНС ЛОС	строительство	–	–

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
	(электрооснабжение локальных очистных сооружений):			
2.6.1	от ТП-1 до КНС-3 ЛОС-3;	строительство	0,308 км	0,0154
2.6.2	от ТП-1 до КНС-4 ЛОС-4;	строительство	0,529 км	0,0265
2.6.3	от ТП-2 до КНС-2 ЛОС-2;	строительство	0,055 км	0,0023
2.6.4	от ТП-2 до КНС-1 ЛОС-1	строительство	0,270 км	0,0135
2.7	кабели 0,4 кВ от трансформаторных подстанций до пешеходных переходов (электрооснабжение пешеходных переходов)	строительство	0,622 км	0,0311
2.8	сеть наружного освещения	строительство	9,831	0,8848
2.9	переустройство объектов электрооснабжения			
2.9.1	кабельные линии электропередачи напряжением 6(10) кВ	демонтаж	15,137 км	0,7569
		строительство	19,890 км	0,0995
2.9.2	воздушные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ	демонтаж	1,667 км	0,1500
		строительство	0,372 км	0,0335
2.9.3	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ	строительство	0,264 км	0,0132
2.9.4	сеть наружного электроосвещения	демонтаж	6,376 км	0,5738
2.9.5	РТП-1	строительство	1 объект	0,0033
2.9.6	ТП-115	демонтаж	1 объект	0,0018
2.9.7	ТП-14058	демонтаж	1 объект	0,0009
3	Газоснабжение (переустройство)			
3.1	газопровод высокого давления $P \leq 1,2$ МПа диаметром 529 мм	демонтаж участка	0,323 км	0,0170
		строительство	0,287 км	0,0175
3.2	газопровод высокого давления $P \leq 1,2$ МПа диаметром 325 мм	демонтаж участка	0,366 км	0,0120
		строительство	0,343 км	0,0122
4	Связь (переустройство)			
4.1	линии связи	демонтаж (по трассе)	18,626 км	0,5588
4.2	линейно-кабельные сооружения связи	демонтаж (по трассе)	4,800 км	0,3360
		строительство (по трассе)	8,385 км	0,5870
5	Водоснабжение			
5.1	технический водопровод диаметром 273 мм (две нитки)	демонтаж участка	0,334 км (по трассе)	0,0091
		строительство	0,328 км	0,0090

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры (по трассе)	Занимаемая территория, га
5.2	водопроводная сеть диаметром 150 мм	демонтаж участка	0,059 км (по трассе)	0,0009
		строительство	0,071 км (по трассе)	0,0011
5.3	водопроводная сеть диаметром 400 мм	демонтаж участка	0,124 км (по трассе)	0,0050
		строительство	0,174 км (по трассе)	0,0070
5.4	водопроводная сеть диаметром 300 мм	демонтаж участка	0,330 км (по трассе)	0,0099
		строительство	0,265 км (по трассе)	0,0080
5.5	водопроводная сеть диаметром 50 мм	демонтаж	0,191 км (по трассе)	0,0010
5.6	артезианская скважина	демонтаж	1 объект	0,0001
6	Водоотведение			
6.1	канализационный самотечный коллектор диаметром 800 мм	демонтаж	0,306 км (по трассе)	0,0245
		строительство	0,425 км (по трассе)	0,0340
6.2	канализационный самотечный коллектор диаметром 600 мм	демонтаж	0,626 км (по трассе)	0,0376
		строительство	0,509 км (по трассе)	0,0305
6.3	канализационный самотечный коллектор диаметром 200 мм	демонтаж	0,085 км (по трассе)	0,0017
		строительство	0,081 км (по трассе)	0,0016
6.4	канализационные коллекторы диаметрами 100÷300 мм	демонтаж	0,477 км (по трассе)	0,0095

Ведомость координат точек перелома красных линий

№ точки	Система координат МСК-50			
1			X= 476225,792	Y= 2178681,268
2	элемент	прямая	X= 476191,781	Y= 2178676,587
	дирекционное направление	187°50'11"		
	расстояние	34,332		
	точка	1	X= 476225,792	Y= 2178681,268
3	элемент	прямая	X= 476182,590	Y= 2178683,661
	дирекционное направление	142°24'57"		
	расстояние	11,598		
	точка	2	X= 476191,781	Y= 2178676,587
4	элемент	прямая	X= 476173,440	Y= 2178766,830
	дирекционное направление	96°16'42"		
	расстояние	83,671		
	точка	3	X= 476182,590	Y= 2178683,661
5	элемент	прямая	X= 476170,600	Y= 2178786,590
	дирекционное направление	98°10'44"		
	расстояние	19,963		
	точка	4	X= 476173,440	Y= 2178766,830
6	элемент	прямая	X= 476168,390	Y= 2178805,370
	дирекционное направление	96°42'42"		
	расстояние	18,910		
	точка	5	X= 476170,600	Y= 2178786,590
7	элемент	прямая	X= 476167,380	Y= 2178813,170
	дирекционное направление	97°22'41"		
	расстояние	7,865		
	точка	6	X= 476168,390	Y= 2178805,370
8	элемент	прямая	X= 476166,590	Y= 2178819,240
	дирекционное направление	97°24'55"		
	расстояние	6,121		
	точка	7	X= 476167,380	Y= 2178813,170
9	элемент	прямая	X= 476166,270	Y= 2178821,620
	дирекционное направление	97°39'28"		
	расстояние	2,401		
	точка	8	X= 476166,590	Y= 2178819,240
10	элемент	прямая	X= 476165,950	Y= 2178824,110
	дирекционное направление	97°19'23"		
	расстояние	2,510		
	точка	9	X= 476166,270	Y= 2178821,620

№ точки	Система координат МСК-50			
11	элемент	прямая	X= 476163,290	Y= 2178842,820
	дирекционное направление	98°5'29"		
	расстояние	18,898		
	точка	10	X= 476165,950	Y= 2178824,110
12	элемент	прямая	X= 476160,170	Y= 2178862,910
	дирекционное направление	98°49'39"		
	расстояние	20,331		
	точка	11	X= 476163,290	Y= 2178842,820
13(14**)	элемент	прямая	X= 476164,622	Y= 2178869,813
	дирекционное направление	57°10'50"		
	расстояние	8,214		
	точка	12	X= 476160,170	Y= 2178862,910
14(15**)	элемент	прямая	X= 476149,388	Y= 2178950,451
	дирекционное направление	100°41'53"		
	расстояние	82,064		
	точка	13(14**)	X= 476164,622	Y= 2178869,813
15(16**)	элемент	прямая	X= 476164,221	Y= 2178954,049
	дирекционное направление	13°38'5"		
	расстояние	15,263		
	точка	14(15**)	X= 476149,388	Y= 2178950,451
16			X= 476158,023	Y= 2178976,240
17	элемент	прямая	X= 476140,160	Y= 2178971,920
	дирекционное направление	193°35'43"		
	расстояние	18,378		
	точка	16	X= 476158,023	Y= 2178976,240
18	элемент	прямая	X= 476137,160	Y= 2178973,240
	дирекционное направление	156°15'2"		
	расстояние	3,278		
	точка	17	X= 476140,160	Y= 2178971,920
19	элемент	прямая	X= 476128,270	Y= 2178971,160
	дирекционное направление	193°10'7"		
	расстояние	9,130		
	точка	18	X= 476137,160	Y= 2178973,240
20	элемент	прямая	X= 476098,860	Y= 2179087,210
	дирекционное направление	104°13'15"		
	расстояние	119,719		
	точка	19	X= 476128,270	Y= 2178971,160

№ точки	Система координат МСК-50			
21	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 54°14'16" 4,449 20	X= 476101,460 Y= 2179090,820	
22	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 11°58'24" 6,623 21	X= 476098,860 Y= 2179087,210 X= 476107,939 Y= 2179092,194	
23	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 103°21'29" 10,042 22	X= 476101,460 Y= 2179090,820 X= 476105,619 Y= 2179101,964	
24			X= 476107,939 Y= 2179092,194	
25	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 102°30'40" 7,053 24	X= 476093,528 Y= 2179153,134 X= 476092,000 Y= 2179160,020	
26	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 100°51'23" 0,743 25	X= 476093,528 Y= 2179153,134 X= 476091,860 Y= 2179160,750	
27	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 100°44'27" 10,463 26	X= 476092,000 Y= 2179160,020 X= 476089,910 Y= 2179171,030	
28	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 98°55'29" 11,216 27	X= 476091,860 Y= 2179160,750 X= 476088,170 Y= 2179182,110	
29	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 97°9'4" 11,166 28	X= 476089,910 Y= 2179171,030 X= 476086,780 Y= 2179193,189	
30	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 97°17'14" 0,394 29	X= 476088,170 Y= 2179182,110 X= 476086,730 Y= 2179193,580 X= 476086,780 Y= 2179193,189	

№ точки	Система координат МСК-50			
31	элемент	прямая	X= 476104,150	Y= 2179221,020
	дирекционное направление	57°35'28"		
	расстояние	32,502		
	точка	30	X= 476086,730	Y= 2179193,580
32	элемент	прямая	X= 476115,970	Y= 2179244,870
	дирекционное направление	63°38'14"		
	расстояние	26,618		
	точка	31	X= 476104,150	Y= 2179221,020
33	элемент	прямая	X= 476118,590	Y= 2179257,680
	дирекционное направление	78°26'27"		
	расстояние	13,075		
	точка	32	X= 476115,970	Y= 2179244,870
34	элемент	прямая	X= 476116,990	Y= 2179275,180
	дирекционное направление	95°13'26"		
	расстояние	17,573		
	точка	33	X= 476118,590	Y= 2179257,680
35	элемент	прямая	X= 476117,920	Y= 2179303,160
	дирекционное направление	88°5'47"		
	расстояние	27,995		
	точка	34	X= 476116,990	Y= 2179275,180
36	элемент	прямая	X= 476124,830	Y= 2179341,110
	дирекционное направление	79°40'50"		
	расстояние	38,574		
	точка	35	X= 476117,920	Y= 2179303,160
37	элемент	прямая	X= 476124,870	Y= 2179351,660
	дирекционное направление	89°46'58"		
	расстояние	10,550		
	точка	36	X= 476124,830	Y= 2179341,110
38	элемент	прямая	X= 476131,960	Y= 2179378,830
	дирекционное направление	75°22'29"		
	расстояние	28,080		
	точка	37	X= 476124,870	Y= 2179351,660
39	элемент	прямая	X= 476130,930	Y= 2179385,930
	дирекционное направление	98°15'16"		
	расстояние	7,174		
	точка	38	X= 476131,960	Y= 2179378,830
40	элемент	прямая	X= 476130,860	Y= 2179386,000
	дирекционное направление	135°0'0"		
	расстояние	0,099		
	точка	39	X= 476130,930	Y= 2179385,930

№ точки	Система координат МСК-50			
41	элемент	прямая	X= 476153,400	Y= 2179429,280
	дирекционное направление	62°29'23"		
	расстояние	48,798		
	точка	40	X= 476130,860	Y= 2179386,000
42	элемент	прямая	X= 476214,160	Y= 2179528,330
	дирекционное направление	58°28'26"		
	расстояние	116,201		
	точка	41	X= 476153,400	Y= 2179429,280
43	элемент	прямая	X= 476219,110	Y= 2179533,730
	дирекционное направление	47°29'22"		
	расстояние	7,325		
	точка	42	X= 476214,160	Y= 2179528,330
44	элемент	прямая	X= 476255,170	Y= 2179571,380
	дирекционное направление	46°14'9"		
	расстояние	52,133		
	точка	43	X= 476219,110	Y= 2179533,730
45	элемент	прямая	X= 476265,220	Y= 2179587,860
	дирекционное направление	58°37'26"		
	расстояние	19,303		
	точка	44	X= 476255,170	Y= 2179571,380
46	элемент	прямая	X= 476274,270	Y= 2179604,130
	дирекционное направление	60°54'56"		
	расстояние	18,618		
	точка	45	X= 476265,220	Y= 2179587,860
47	элемент	прямая	X= 476283,140	Y= 2179601,050
	дирекционное направление	340°51'4"		
	расстояние	9,390		
	точка	46	X= 476274,270	Y= 2179604,130
48	элемент	прямая	X= 476314,230	Y= 2179623,840
	дирекционное направление	36°14'34"		
	расстояние	38,548		
	точка	47	X= 476283,140	Y= 2179601,050
49			X= 476345,860	Y= 2179640,310
50	элемент	прямая	X= 476357,860	Y= 2179644,180
	дирекционное направление	17°52'28"		
	расстояние	12,609		
	точка	49	X= 476345,860	Y= 2179640,310

№ точки	Система координат МСК-50			
51	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 289°42'29" 0,712 50	X= 476358,100 Y= 2179643,510	
52	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 20°1'57" 43,555 51	X= 476357,860 Y= 2179644,180	X= 476399,020 Y= 2179658,430
53	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 21°4'4" 158,816 52	X= 476358,100 Y= 2179643,510	X= 476547,220 Y= 2179715,520
54	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 21°3'48" 22,343 53	X= 476399,020 Y= 2179658,430	X= 476568,070 Y= 2179723,550
55*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 13°9'37" 24,877 54	X= 476547,220 Y= 2179715,520	X= 476592,294 Y= 2179729,214
56*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 11°15'14" 24,893 55*	X= 476568,070 Y= 2179723,550	X= 476616,708 Y= 2179734,072
57*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 9°45'28" 49,786 56*	X= 476592,294 Y= 2179729,214	X= 476665,774 Y= 2179742,510
58*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 11°23'19" 24,967 57*	X= 476616,708 Y= 2179734,072	X= 476690,249 Y= 2179747,440
59*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 12°20'31" 148,710 58*	X= 476665,774 Y= 2179742,510	X= 476835,522 Y= 2179779,226
60*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 13°39'56" 28,072 59*	X= 476690,249 Y= 2179747,440	X= 476862,799 Y= 2179785,858
			X= 476835,522 Y= 2179779,226	

№ точки	Система координат МСК-50			
61*	элемент	прямая	X= 476889,879	Y= 2179793,784
	дирекционное направление	16°18'51"		
	расстояние	28,216		
	точка	60*	X= 476862,799	Y= 2179785,858
62*	элемент	прямая	X= 476916,564	Y= 2179802,953
	дирекционное направление	18°57'46"		
	расстояние	28,216		
	точка	61*	X= 476889,879	Y= 2179793,784
63*	элемент	прямая	X= 476942,663	Y= 2179813,292
	дирекционное направление	21°36'39"		
	расстояние	28,072		
	точка	62*	X= 476916,564	Y= 2179802,953
64*	элемент	прямая	X= 476966,104	Y= 2179822,994
	дирекционное направление	22°29'3"		
	расстояние	25,369		
	точка	63*	X= 476942,663	Y= 2179813,292
65*	элемент	прямая	X= 476989,391	Y= 2179833,065
	дирекционное направление	23°23'14"		
	расстояние	25,371		
	точка	64*	X= 476966,104	Y= 2179822,994
66*(59**)			X= 476960,942	Y= 2179896,826
67*(60**)	элемент	прямая	X= 476948,289	Y= 2179891,367
	дирекционное направление	203°20'14"		
	расстояние	13,780		
	точка	66*(59**)	X= 476960,942	Y= 2179896,826
68*(61**)	элемент	прямая	X= 476934,873	Y= 2179885,925
	дирекционное направление	202°4'45"		
	расстояние	14,478		
	точка	67*(60**)	X= 476948,289	Y= 2179891,367
69*(62**)	элемент	прямая	X= 476923,797	Y= 2179881,626
	дирекционное направление	201°12'47"		
	расстояние	11,881		
	точка	68*(61**)	X= 476934,873	Y= 2179885,925
70*(63**)	элемент	прямая	X= 476904,430	Y= 2179874,471
	дирекционное направление	200°16'35"		
	расстояние	20,646		
	точка	69*(62**)	X= 476923,797	Y= 2179881,626

№ точки	Система координат МСК-50			
71*(64**)	элемент	прямая	X= 476892,967	Y= 2179870,487
	дирекционное направление	199°9'54"		
	расстояние	12,136		
	точка	70*(63**)	X= 476904,430	Y= 2179874,471
72*	элемент	прямая	X= 476922,094	Y= 2179885,761
	дирекционное направление	27°40'20"		
	расстояние	32,889		
	точка	71*(64**)	X= 476892,967	Y= 2179870,487
73*	элемент	прямая	X= 476933,921	Y= 2179894,870
	дирекционное направление	37°36'11"		
	расстояние	14,928		
	точка	72*	X= 476922,094	Y= 2179885,761
74*	элемент	прямая	X= 476940,386	Y= 2179901,886
	дирекционное направление	47°20'26"		
	расстояние	9,540		
	точка	73*	X= 476933,921	Y= 2179894,870
75*	элемент	прямая	X= 476947,508	Y= 2179914,037
	дирекционное направление	59°37'28"		
	расстояние	14,084		
	точка	74*	X= 476940,386	Y= 2179901,886
76*	элемент	прямая	X= 476948,569	Y= 2179918,698
	дирекционное направление	77°10'34"		
	расстояние	4,780		
	точка	75*	X= 476947,508	Y= 2179914,037
77*	элемент	прямая	X= 476948,663	Y= 2179925,983
	дирекционное направление	89°15'39"		
	расстояние	7,286		
	точка	76*	X= 476948,569	Y= 2179918,698
78*	элемент	прямая	X= 476944,325	Y= 2179951,347
	дирекционное направление	99°42'19"		
	расстояние	25,732		
	точка	77*	X= 476948,663	Y= 2179925,983
79*	элемент	прямая	X= 476942,334	Y= 2179960,324
	дирекционное направление	102°30'19"		
	расстояние	9,195		
	точка	78*	X= 476944,325	Y= 2179951,347
80*	элемент	прямая	X= 476939,092	Y= 2179967,243
	дирекционное направление	115°6'22"		
	расстояние	7,641		
	точка	79*	X= 476942,334	Y= 2179960,324

№ точки	Система координат МСК-50			
81*(74**)	элемент	прямая	X= 476950,346	Y= 2179974,394
	дирекционное направление	32°25'57"		
	расстояние	13,334		
	точка	80*	X= 476939,092	Y= 2179967,243
82			X= 476908,435	Y= 2180040,354
83	элемент	прямая	X= 476869,780	Y= 2180015,400
	дирекционное направление	212°50'40"		
	расстояние	46,010		
	точка	82	X= 476908,435	Y= 2180040,354
84	элемент	прямая	X= 476856,270	Y= 2180005,830
	дирекционное направление	215°18'45"		
	расстояние	16,556		
	точка	83	X= 476869,780	Y= 2180015,400
85	элемент	прямая	X= 476826,776	Y= 2180027,346
	дирекционное направление	143°53'21"		
	расстояние	36,508		
	точка	84	X= 476856,270	Y= 2180005,830
86			X= 476803,410	Y= 2180000,800
87	элемент	прямая	X= 476811,530	Y= 2179983,910
	дирекционное направление	295°40'35"		
	расстояние	18,741		
	точка	86	X= 476803,410	Y= 2180000,800
88	элемент	прямая	X= 476809,221	Y= 2179979,835
	дирекционное направление	240°27'47"		
	расстояние	4,684		
	точка	87	X= 476811,530	Y= 2179983,910
89	элемент	прямая	X= 476716,129	Y= 2179919,552
	дирекционное направление	212°55'32"		
	расстояние	110,906		
	точка	88	X= 476809,221	Y= 2179979,835
90	элемент	прямая	X= 476709,014	Y= 2179918,749
	дирекционное направление	186°26'21"		
	расстояние	7,160		
	точка	89	X= 476716,129	Y= 2179919,552
91	элемент	прямая	X= 476703,450	Y= 2179920,780
	дирекционное направление	159°56'48"		
	расстояние	5,923		
	точка	90	X= 476709,014	Y= 2179918,749

№ точки	Система координат МСК-50			
92	элемент	прямая	X= 476679,260	Y= 2179937,783
	дирекционное направление	144°53'49"		
	расстояние	29,568		
	точка	91	X= 476703,450	Y= 2179920,780
93			X= 476665,250	Y= 2179916,947
94	элемент	прямая	X= 476665,460	Y= 2179916,800
	дирекционное направление	325°0'29"		
	расстояние	0,256		
	точка	93	X= 476665,250	Y= 2179916,947
95	элемент	прямая	X= 476671,263	Y= 2179897,542
	дирекционное направление	286°46'9"		
	расстояние	20,113		
	точка	94	X= 476665,460	Y= 2179916,800
96	элемент	прямая	X= 476657,066	Y= 2179890,945
	дирекционное направление	204°55'23"		
	расстояние	15,655		
	точка	95	X= 476671,263	Y= 2179897,542
97	элемент	прямая	X= 476618,334	Y= 2179876,014
	дирекционное направление	201°4'53"		
	расстояние	41,510		
	точка	96	X= 476657,066	Y= 2179890,945
98	элемент	прямая	X= 476479,721	Y= 2179843,848
	дирекционное направление	193°3'53"		
	расстояние	142,296		
	точка	97	X= 476618,334	Y= 2179876,014
99	элемент	прямая	X= 476471,350	Y= 2179841,893
	дирекционное направление	193°8'44"		
	расстояние	8,596		
	точка	98	X= 476479,721	Y= 2179843,848
100	элемент	прямая	X= 476388,167	Y= 2179822,106
	дирекционное направление	193°22'50"		
	расстояние	85,504		
	точка	99	X= 476471,350	Y= 2179841,893
101	элемент	прямая	X= 476321,800	Y= 2179811,800
	дирекционное направление	188°49'37"		
	расстояние	67,162		
	точка	100	X= 476388,167	Y= 2179822,106

№ точки	Система координат МСК-50			
102	элемент	прямая	X= 476265,910	Y= 2179782,020
	дирекционное направление	208°3'0"		
	расстояние	63,329		
	точка	101	X= 476321,800	Y= 2179811,800
103	элемент	прямая	X= 476262,588	Y= 2179786,522
	дирекционное направление	126°25'24"		
	расстояние	5,595		
	точка	102	X= 476265,910	Y= 2179782,020
104			X= 476229,907	Y= 2179777,342
105	элемент	прямая	X= 476232,420	Y= 2179764,170
	дирекционное направление	280°48'5"		
	расстояние	13,410		
	точка	104	X= 476229,907	Y= 2179777,342
106	элемент	прямая	X= 476181,800	Y= 2179737,200
	дирекционное направление	208°2'54"		
	расстояние	57,356		
	точка	105	X= 476232,420	Y= 2179764,170
107	элемент	прямая	X= 476169,512	Y= 2179745,906
	дирекционное направление	144°40'57"		
	расстояние	15,060		
	точка	106	X= 476181,800	Y= 2179737,200
108			X= 476147,297	Y= 2179724,927
109	элемент	прямая	X= 476118,550	Y= 2179697,660
	дирекционное направление	223°29'11"		
	расстояние	39,622		
	точка	108	X= 476147,297	Y= 2179724,927
110	элемент	прямая	X= 476088,120	Y= 2179672,490
	дирекционное направление	219°35'44"		
	расстояние	39,491		
	точка	109	X= 476118,550	Y= 2179697,660
111	элемент	прямая	X= 476064,450	Y= 2179674,020
	дирекционное направление	176°18'6"		
	расстояние	23,719		
	точка	110	X= 476088,120	Y= 2179672,490
112	элемент	прямая	X= 476063,330	Y= 2179663,650
	дирекционное направление	263°50'9"		
	расстояние	10,430		
	точка	111	X= 476064,450	Y= 2179674,020

№ точки	Система координат МСК-50			
113	элемент	прямая	X= 476003,710	Y= 2179605,430
	дирекционное направление	224°19'10"		
	расстояние	83,331		
	точка	112	X= 476063,330	Y= 2179663,650
114	элемент	прямая	X= 475958,185	Y= 2179569,278
	дирекционное направление	218°27'13"		
	расстояние	58,133		
	точка	113	X= 476003,710	Y= 2179605,430
115	элемент	прямая	X= 475946,082	Y= 2179581,803
	дирекционное направление	134°1'6"		
	расстояние	17,417		
	точка	114	X= 475958,185	Y= 2179569,278
116	элемент	прямая	X= 475940,188	Y= 2179597,548
	дирекционное направление	110°31'23"		
	расстояние	16,812		
	точка	115	X= 475946,082	Y= 2179581,803
117	элемент	прямая	X= 475926,310	Y= 2179607,990
	дирекционное направление	143°2'30"		
	расстояние	17,368		
	точка	116	X= 475940,188	Y= 2179597,548
118	элемент	прямая	X= 475889,130	Y= 2179568,920
	дирекционное направление	226°25'12"		
	расстояние	53,933		
	точка	117	X= 475926,310	Y= 2179607,990
119			X= 475887,117	Y= 2179464,660
120	элемент	прямая	X= 475871,930	Y= 2179445,490
	дирекционное направление	231°36'46"		
	расстояние	24,457		
	точка	119	X= 475887,117	Y= 2179464,660
121	элемент	прямая	X= 475867,350	Y= 2179449,040
	дирекционное направление	142°13'13"		
	расстояние	5,795		
	точка	120	X= 475871,930	Y= 2179445,490
122	элемент	прямая	X= 475866,230	Y= 2179447,590
	дирекционное направление	232°19'1"		
	расстояние	1,832		
	точка	121	X= 475867,350	Y= 2179449,040

№ точки	Система координат МСК-50			
123	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 232°18'6" 7,817 122	X= 475861,450 Y= 2179441,405	X= 475866,230 Y= 2179447,590
124	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 142°47'39" 24,428 123	X= 475841,994 Y= 2179456,176	X= 475861,450 Y= 2179441,405
125			X= 475832,924 Y= 2179444,229	
126	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 322°47'37" 24,967 125	X= 475852,809 Y= 2179429,132	X= 475832,924 Y= 2179444,229
127	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 239°21'20" 8,336 126	X= 475848,560 Y= 2179421,960	X= 475852,809 Y= 2179429,132
128	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 239°21'38" 13,029 127	X= 475841,920 Y= 2179410,750	X= 475848,560 Y= 2179421,960
129	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 239°28'13" 1,358 128	X= 475841,230 Y= 2179409,580	X= 475841,920 Y= 2179410,750
130	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 244°34'38" 16,376 129	X= 475834,200 Y= 2179394,790	X= 475841,230 Y= 2179409,580
131	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 248°58'50" 12,777 130	X= 475829,617 Y= 2179382,863	X= 475834,200 Y= 2179394,790
132	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 252°47'10" 7,153 131	X= 475827,500 Y= 2179376,030	X= 475829,617 Y= 2179382,863

№ точки	Система координат МСК-50			
133	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 252°46'32" 5,538 132	X= 475825,860 Y= 2179370,740	X= 475827,500 Y= 2179376,030
134	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 256°12'35" 46,819 133	X= 475814,700 Y= 2179325,271	X= 475825,860 Y= 2179370,740
135	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 269°10'1" 11,828 134	X= 475814,528 Y= 2179313,444	X= 475814,700 Y= 2179325,271
136	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 254°25'36" 6,157 135	X= 475812,875 Y= 2179307,513	X= 475814,528 Y= 2179313,444
137	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 180°42'55" 14,659 136	X= 475798,217 Y= 2179307,330	X= 475812,875 Y= 2179307,513
138			X= 475798,419 Y= 2179291,081	X= 475805,850 Y= 2179291,080
139	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 359°59'32" 7,431 138	X= 475798,419 Y= 2179291,081	X= 475808,505 Y= 2179287,643
140	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 307°41'7" 4,343 139	X= 475805,850 Y= 2179291,080	X= 475809,483 Y= 2179214,096
141	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 270°45'43" 73,554 140	X= 475808,505 Y= 2179287,643	X= 475799,720 Y= 2179213,541
142	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 183°15'13" 9,779 141	X= 475809,483 Y= 2179214,096	X= 475799,630 Y= 2179201,230
143			X= 475799,630 Y= 2179201,230	

№ точки	Система координат МСК-50			
144	элемент	прямая	X= 475800,114	Y= 2179200,610
	дирекционное направление	307°58'38"		
	расстояние	0,787		
	точка	143	X= 475799,630	Y= 2179201,230
145	элемент	прямая	X= 475801,196	Y= 2179164,303
	дирекционное направление	271°42'25"		
	расстояние	36,323		
	точка	144	X= 475800,114	Y= 2179200,610
146	элемент	прямая	X= 475798,818	Y= 2179160,914
	дирекционное направление	234°56'36"		
	расстояние	4,140		
	точка	145	X= 475801,196	Y= 2179164,303
147			X= 475782,291	Y= 2179138,689
148	элемент	прямая	X= 475759,186	Y= 2179109,165
	дирекционное направление	231°57'14"		
	расстояние	37,490		
	точка	147	X= 475782,291	Y= 2179138,689
149	элемент	прямая	X= 475725,183	Y= 2179063,975
	дирекционное направление	233°2'26"		
	расстояние	56,554		
	точка	148	X= 475759,186	Y= 2179109,165
150	элемент	прямая	X= 475718,608	Y= 2179043,782
	дирекционное направление	251°57'52"		
	расстояние	21,236		
	точка	149	X= 475725,183	Y= 2179063,975
151	элемент	прямая	X= 475693,063	Y= 2179008,784
	дирекционное направление	233°52'28"		
	расстояние	43,329		
	точка	150	X= 475718,608	Y= 2179043,782
152	элемент	прямая	X= 475667,309	Y= 2178973,153
	дирекционное направление	234°8'26"		
	расстояние	43,964		
	точка	151	X= 475693,063	Y= 2179008,784
153			X= 475693,834	Y= 2178951,812
154	элемент	прямая	X= 475720,572	Y= 2178988,802
	дирекционное направление	54°8'20"		
	расстояние	45,642		
	точка	153	X= 475693,834	Y= 2178951,812

№ точки	Система координат МСК-50			
155	элемент	прямая	X= 475729,285	Y= 2179000,739
	дирекционное направление	53°52'25"		
	расстояние	14,779		
	точка	154	X= 475720,572	Y= 2178988,802
156	элемент	прямая	X= 475739,990	Y= 2179011,110
	дирекционное направление	44°5'32"		
	расстояние	14,905		
	точка	155	X= 475729,285	Y= 2179000,739
157	элемент	прямая	X= 475764,290	Y= 2179043,410
	дирекционное направление	53°2'42"		
	расстояние	40,420		
	точка	156	X= 475739,990	Y= 2179011,110
158	элемент	прямая	X= 475763,590	Y= 2179043,910
	дирекционное направление	144°27'44"		
	расстояние	0,860		
	точка	157	X= 475764,290	Y= 2179043,410
159	элемент	прямая	X= 475774,457	Y= 2179068,834
	дирекционное направление	66°26'33"		
	расстояние	27,190		
	точка	158	X= 475763,590	Y= 2179043,910
160	элемент	прямая	X= 475816,311	Y= 2179123,489
	дирекционное направление	52°33'20"		
	расстояние	68,840		
	точка	159	X= 475774,457	Y= 2179068,834
161	элемент	прямая	X= 475820,048	Y= 2179123,940
	дирекционное направление	6°52'53"		
	расстояние	3,764		
	точка	160	X= 475816,311	Y= 2179123,489
162	элемент	прямая	X= 475858,697	Y= 2179094,607
	дирекционное направление	322°48'11"		
	расстояние	48,520		
	точка	161	X= 475820,048	Y= 2179123,940
163	элемент	прямая	X= 475861,758	Y= 2179089,773
	дирекционное направление	302°20'35"		
	расстояние	5,722		
	точка	162	X= 475858,697	Y= 2179094,607
164	элемент	прямая	X= 475893,057	Y= 2179040,646
	дирекционное направление	302°30'5"		
	расстояние	58,250		
	точка	163	X= 475861,758	Y= 2179089,773

№ точки	Система координат МСК-50			
165	элемент	прямая	X= 475888,142	Y= 2179022,548
	дирекционное направление	254°48'22"		
	расстояние	18,754		
	точка	164	X= 475893,057	Y= 2179040,646
166	элемент	прямая	X= 475870,750	Y= 2179012,258
	дирекционное направление	210°36'39"		
	расстояние	20,208		
	точка	165	X= 475888,142	Y= 2179022,548
167			X= 475869,930	Y= 2178999,000
168	элемент	прямая	X= 475888,500	Y= 2178992,420
	дирекционное направление	340°29'20"		
	расстояние	19,701		
	точка	167	X= 475869,930	Y= 2178999,000
169*	элемент	прямая	X= 475890,720	Y= 2178987,310
	дирекционное направление	293°28'56"		
	расстояние	5,571		
	точка	168	X= 475888,500	Y= 2178992,420
170*	элемент	прямая	X= 475857,680	Y= 2178890,940
	дирекционное направление	251°4'33"		
	расстояние	101,876		
	точка	169*	X= 475890,720	Y= 2178987,310
171*	элемент	прямая	X= 475837,360	Y= 2178896,210
	дирекционное направление	165°27'38"		
	расстояние	20,992		
	точка	170*	X= 475857,680	Y= 2178890,940
172*	элемент	прямая	X= 475759,110	Y= 2178648,450
	дирекционное направление	252°28'20"		
	расстояние	259,823		
	точка	171*	X= 475837,360	Y= 2178896,210
173(244**)			X= 475888,455	Y= 2178594,230
174(243**)	элемент	прямая	X= 475885,536	Y= 2178638,303
	дирекционное направление	93°47'21"		
	расстояние	44,170		
	точка	173(244**)	X= 475888,455	Y= 2178594,230
175(242**)	элемент	прямая	X= 475879,776	Y= 2178639,253
	дирекционное направление	170°38'4"		
	расстояние	5,838		
	точка	174(243**)	X= 475885,536	Y= 2178638,303

№ точки	Система координат МСК-50			
176(241**)	элемент	прямая	X= 475889,149	Y= 2178684,176
	дирекционное направление	78°12'52"		
	расстояние	45,890		
	точка	175(242**)	X= 475879,776	Y= 2178639,253
177(207**)	элемент	прямая	X= 475894,848	Y= 2178683,448
	дирекционное направление	352°43'13"		
	расстояние	5,745		
	точка	176(241**)	X= 475889,149	Y= 2178684,176
178(208**)	элемент	прямая	X= 475897,719	Y= 2178701,956
	дирекционное направление	81°10'57"		
	расстояние	18,729		
	точка	177(207**)	X= 475894,848	Y= 2178683,448
179(209**)	элемент	прямая	X= 475901,037	Y= 2178720,388
	дирекционное направление	79°47'43"		
	расстояние	18,728		
	точка	178(208**)	X= 475897,719	Y= 2178701,956
180(210**)	элемент	прямая	X= 475904,800	Y= 2178738,735
	дирекционное направление	78°24'33"		
	расстояние	18,729		
	точка	179(209**)	X= 475901,037	Y= 2178720,388
181(211**)	элемент	прямая	X= 475909,006	Y= 2178756,985
	дирекционное направление	77°1'19"		
	расстояние	18,728		
	точка	180(210**)	X= 475904,800	Y= 2178738,735
182(212**)	элемент	прямая	X= 475910,322	Y= 2178761,403
	дирекционное направление	73°24'46"		
	расстояние	4,610		
	точка	181(211**)	X= 475909,006	Y= 2178756,985
183(213**)	элемент	прямая	X= 475912,041	Y= 2178765,680
	дирекционное направление	68°6'14"		
	расстояние	4,610		
	точка	182(212**)	X= 475910,322	Y= 2178761,403
184(214**)	элемент	прямая	X= 475914,148	Y= 2178769,780
	дирекционное направление	62°48'5"		
	расстояние	4,610		
	точка	183(213**)	X= 475912,041	Y= 2178765,680
185(215**)	элемент	прямая	X= 475916,627	Y= 2178773,668
	дирекционное направление	57°28'42"		
	расстояние	4,611		
	точка	184(214**)	X= 475914,148	Y= 2178769,780

№ точки	Система координат МСК-50			
186(216**)	элемент	прямая	X= 475918,999	Y= 2178776,201
	дирекционное направление	46°52'48"		
	расстояние	3,470		
	точка	185(215**)	X= 475916,627	Y= 2178773,668
187(217**)	элемент	прямая	X= 475922,041	Y= 2178777,870
	дирекционное направление	28°45'5"		
	расстояние	3,470		
	точка	186(216**)	X= 475918,999	Y= 2178776,201
188(218**)	элемент	прямая	X= 475925,651	Y= 2178778,761
	дирекционное направление	13°51'52"		
	расстояние	3,718		
	точка	187(217**)	X= 475922,041	Y= 2178777,870
189(219**)	элемент	прямая	X= 475929,326	Y= 2178779,329
	дирекционное направление	8°47'10"		
	расстояние	3,719		
	точка	188(218**)	X= 475925,651	Y= 2178778,761
190(220**)	элемент	прямая	X= 475933,036	Y= 2178779,569
	дирекционное направление	3°42'5"		
	расстояние	3,718		
	точка	189(219**)	X= 475929,326	Y= 2178779,329
191(221**)	элемент	прямая	X= 475938,076	Y= 2178779,448
	дирекционное направление	358°37'29"		
	расстояние	5,041		
	точка	190(220**)	X= 475933,036	Y= 2178779,569
192(222**)	элемент	прямая	X= 476047,225	Y= 2178772,109
	дирекционное направление	356°9'12"		
	расстояние	109,395		
	точка	191(221**)	X= 475938,076	Y= 2178779,448
193(223**)	элемент	прямая	X= 476094,178	Y= 2178760,309
	дирекционное направление	345°53'34"		
	расстояние	48,413		
	точка	192(222**)	X= 476047,225	Y= 2178772,109
194(224**)	элемент	прямая	X= 476102,337	Y= 2178752,598
	дирекционное направление	316°37'1"		
	расстояние	11,226		
	точка	193(223**)	X= 476094,178	Y= 2178760,309
195(227**)	элемент	прямая	X= 476109,895	Y= 2178742,911
	дирекционное направление	307°57'44"		
	расстояние	12,287		
	точка	194(224**)	X= 476102,337	Y= 2178752,598

№ точки	Система координат МСК-50			
196(228**)	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 289°30'10" 11,691 195(227**)	X= 476113,798 Y= 2178731,891	X= 476109,895 Y= 2178742,911
197(229**)	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 275°58'46" 27,157 196(228**)	X= 476116,627 Y= 2178704,882	X= 476113,798 Y= 2178731,891
198(230**)	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 274°6'42" 14,003 197(229**)	X= 476117,631 Y= 2178690,915	X= 476116,627 Y= 2178704,882
199(231**)	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 274°6'27" 14,003 198(230**)	X= 476118,634 Y= 2178676,948	X= 476117,631 Y= 2178690,915
200(232**)	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 274°9'23" 123,097 199(231**)	X= 476127,556 Y= 2178554,175	X= 476118,634 Y= 2178676,948
201(234**)	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 354°12'43" 76,670 208(233**)	X= 476011,006 Y= 2178813,751	X= 475934,727 Y= 2178821,483
202(235**)	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 70°20'29" 19,592 201(234**)	X= 476017,597 Y= 2178832,201	X= 476011,006 Y= 2178813,751
203(236**)	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 119°20'25" 81,183 202(235**)	X= 475977,818 Y= 2178902,970	X= 476017,597 Y= 2178832,201
204(237**)	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 135°7'10" 6,441 203(236**)	X= 475973,254 Y= 2178907,515	X= 475977,818 Y= 2178902,970
205(238**)	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 168°3'17" 9,639 204(237**)	X= 475963,824 Y= 2178909,510	X= 475973,254 Y= 2178907,515

№ точки	Система координат МСК-50			
206(239**)	элемент	прямая	X= 475958,226	Y= 2178907,362
	дирекционное направление	200°59'32"		
	расстояние	5,996		
	точка	205(238**)	X= 475963,824	Y= 2178909,510
207(240**)	элемент	прямая	X= 475931,461	Y= 2178832,173
	дирекционное направление	250°24'21"		
	расстояние	79,811		
	точка	206(239**)	X= 475958,226	Y= 2178907,362
208(233**)	элемент	прямая	X= 475934,727	Y= 2178821,483
	дирекционное направление	286°59'20"		
	расстояние	11,178		
	точка	207(240**)	X= 475931,461	Y= 2178832,173

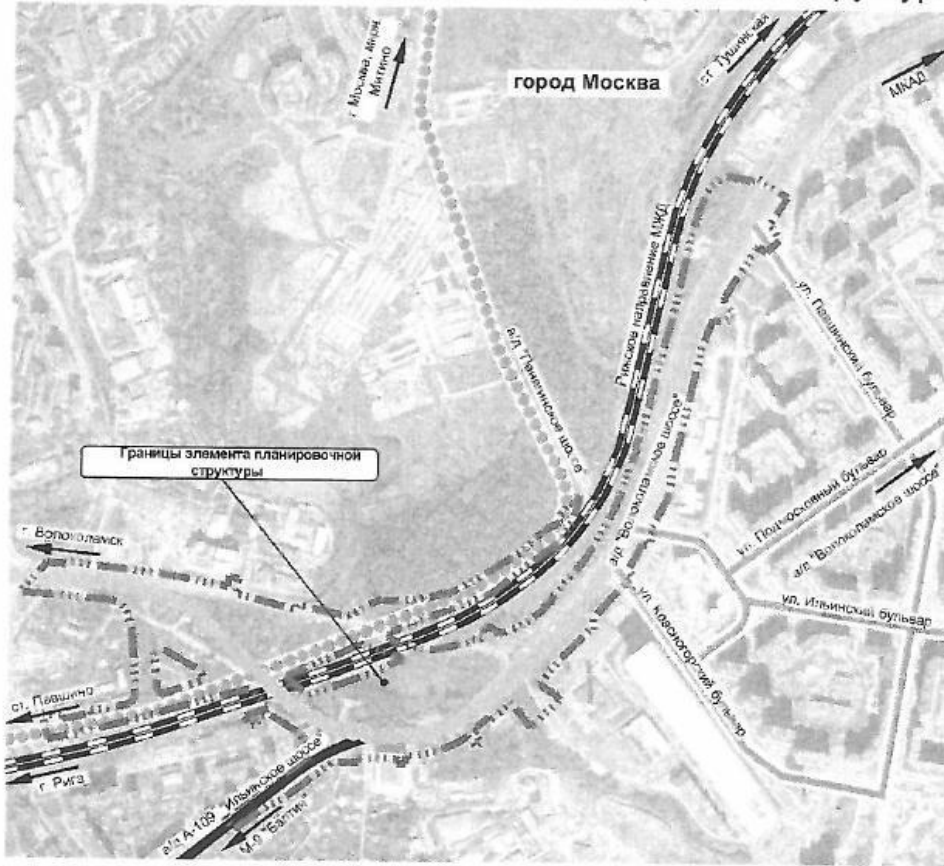
Примечание:










Красные линии в интервалах точек № 55*-81* и 169*-172* отображены в информационных целях и не являются предметом утверждения данного проекта. В интервале точек № 55*-81* красные линии расположены на территории города Москвы. В интервале точек № 169*-172* красные линии совпадают с границей земельного участка с кадастровым номером 50:11:0010401:88, являющегося частью полосы отвода железной дороги Рижского направления МЖД.




Красные линии в точках с «**» № 13-15, 52-71, 81 и 173-208 отображены в соответствии с постановлением Правительства Московской области от 27.12.2013 № 1179/57 (в редакции постановления Правительства Московской области от 11.11.2015 № 1045/40) «Об утверждении проекта планировки территории для размещения линейного объекта капитального строительства – транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском муниципальном районе Московской области».

**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж планировки территории**

Схема расположения элемента планировочной структуры



- ГРАНИЦЫ**
- 
 зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства регионального значения
 - 
 зоны планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, связанной со строительством линейного объекта капитального строительства
 - 
 города Москвы
 - 
 городского округа Красногорск
 - 
 земельных участков, зарегистрированных в государственном кадастре недвижимости
 - 
 красные линии
 - 
 отменяемые красные линии
 - 
 точки перелома красных линий
 - 
 береговая полоса

- ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА:**
- ЛИНИИ И ОБЪЕКТЫ ОБОЗНАЧАЮЩИЕ:**
- 
 магистральные улицы общегородского значения
 - 
 магистральные дороги регулируемого движения
 - 
 технические дороги

Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области

Чертеж планировки территории

	улицы местного значения
	проезды и площадки с твёрдым покрытием
	тротуары
	барьерное ограждение
	подпорные стенки
	железнодорожные пути (сущ.)
	железнодорожные пути (проект)*
	линии рельсового скоростного пассажирского транспорта "Одинцово – Красногорск – Мякинино" *
	мосты, путепроводы и эстакады (сущ.)
	мосты, путепроводы и эстакады (проект)
	надземные пешеходные переходы
	подземные пешеходные переходы
	шумозащитные экраны
	наземные пешеходные переходы
	остановки общественного транспорта
	автозаправочные станции
	автостоянки и гаражи
	регулируемые железнодорожные переезды
	транспортные светофоры

Примечание:

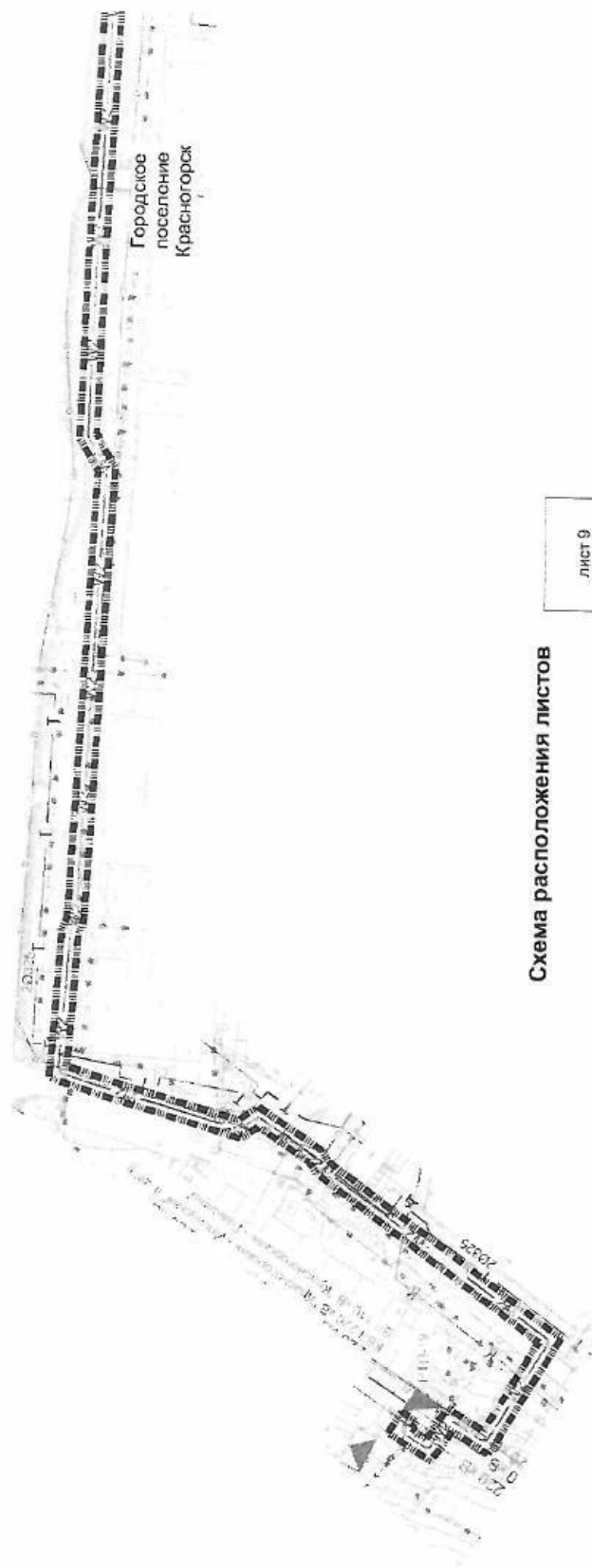
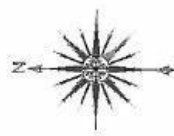
* - приведено в целях информационной целостности и не является предметом для утверждения

сущ.ств.	демонтир.	планируем.	неутвержд.*	
				водоснабжение
				артезианские скважины
				водопроводные сети хозяйственно-питьевого назначения
				водопроводные сети технического назначения
				бытовая канализация
				канализационная насосная станция (кнс)
				камера гашения (кг)
				самотечные коллекторы бытовой канализации
				напорные коллекторы бытовой канализации
				дождевая канализация
				локальные очистные сооружения поверхностного стока
				накопительные резервуары

Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж планировки территории

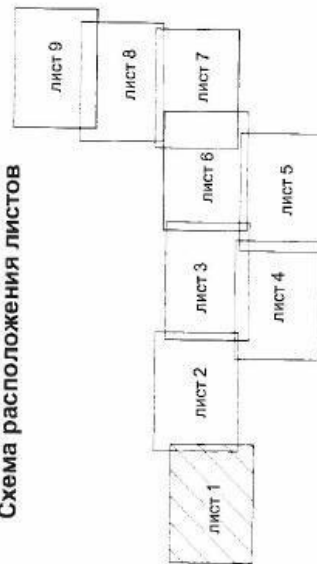
	насосные станции (кнс)
	огороженная территория очистных сооружений
	поверхностного стока
	закрытая сеть дождевой канализации
	сбросные коллекторы очищенных стоков
	устройство нового русла
	дренаж
	водоотводные каналы
	железобетонные лотки
	водопрopusкные трубы
	<i>теплоснабжение</i>
	котельные
	резервное топливное хозяйство котельной
	тепловые сети
	топливопровод котельной
	<i>газоснабжение</i>
	головной пункт редуцирования газа
	пункты редуцирования газа
	распределительные газопроводы:
	- высокого давления ($p \leq 1,2$ мпа);
	- высокого давления ($p \leq 0,6$ мпа);
	- среднего давления ($p \leq 0,3$ мпа);
	- низкого давления ($p \leq 0,005$ мпа)
	ограждение задвижки на газопроводе
	<i>электроснабжение</i>
	распределительный пункт
	трансформаторные подстанции
	блочно-распределительные пункты (брп, шу)
	опоры воздушных лэп
	воздушные линии электропередачи (лэп):
	- напряжением 220 кв;
	- напряжением 110 кв;
	- напряжением 6(10) кв;
	- напряжением 0,4 кв
	кабельные линии электропередачи (лэп):
	- напряжением 220 кв;
	- напряжением 6(10), 20 кв;
	- напряжением 0,4 кв
	кабельно-воздушные лэп-0,4 кв сети наружного освещения
	контактная сеть напряжением 3,3 кв
	кабельный коллектор напряжением 220 кв
	<i>связь</i>
	демонтируемый пост секционирования павшино
	кабели связи
	линейно-кабельные сооружения связи и линии связи
	технологические кабели связи

**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж планировки территории**



Городское
поселение
Красногорск

Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства транспортного развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж планировки территории**

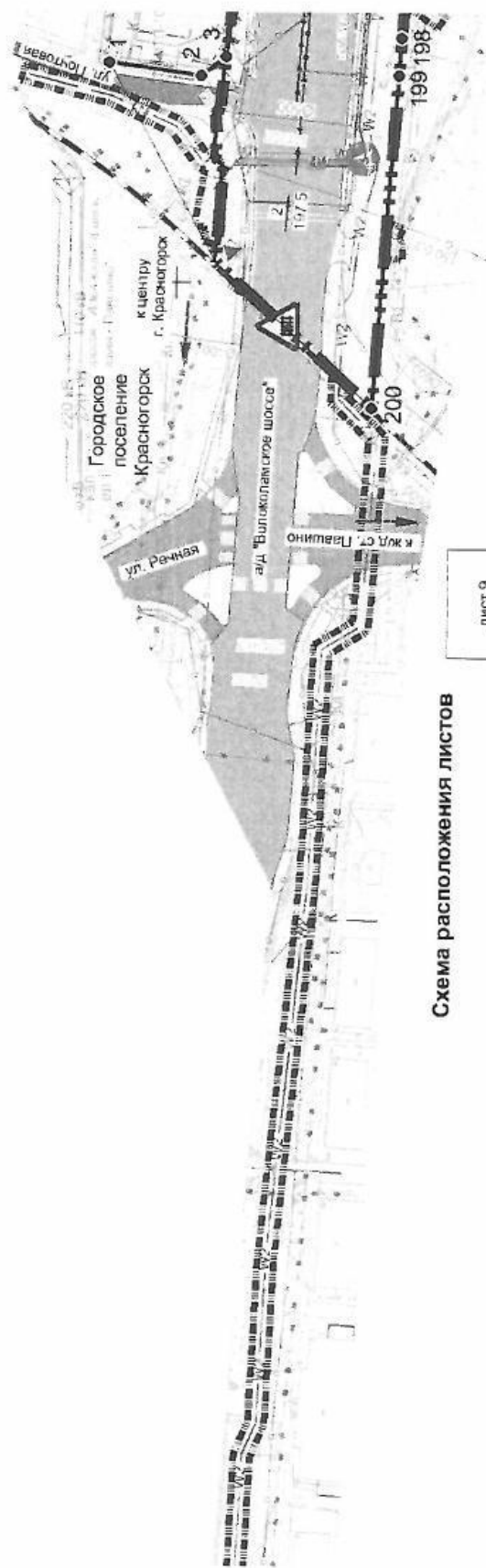
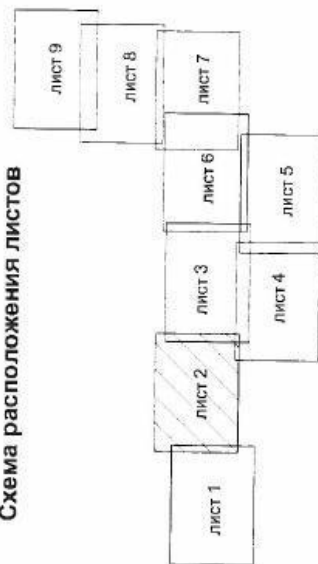
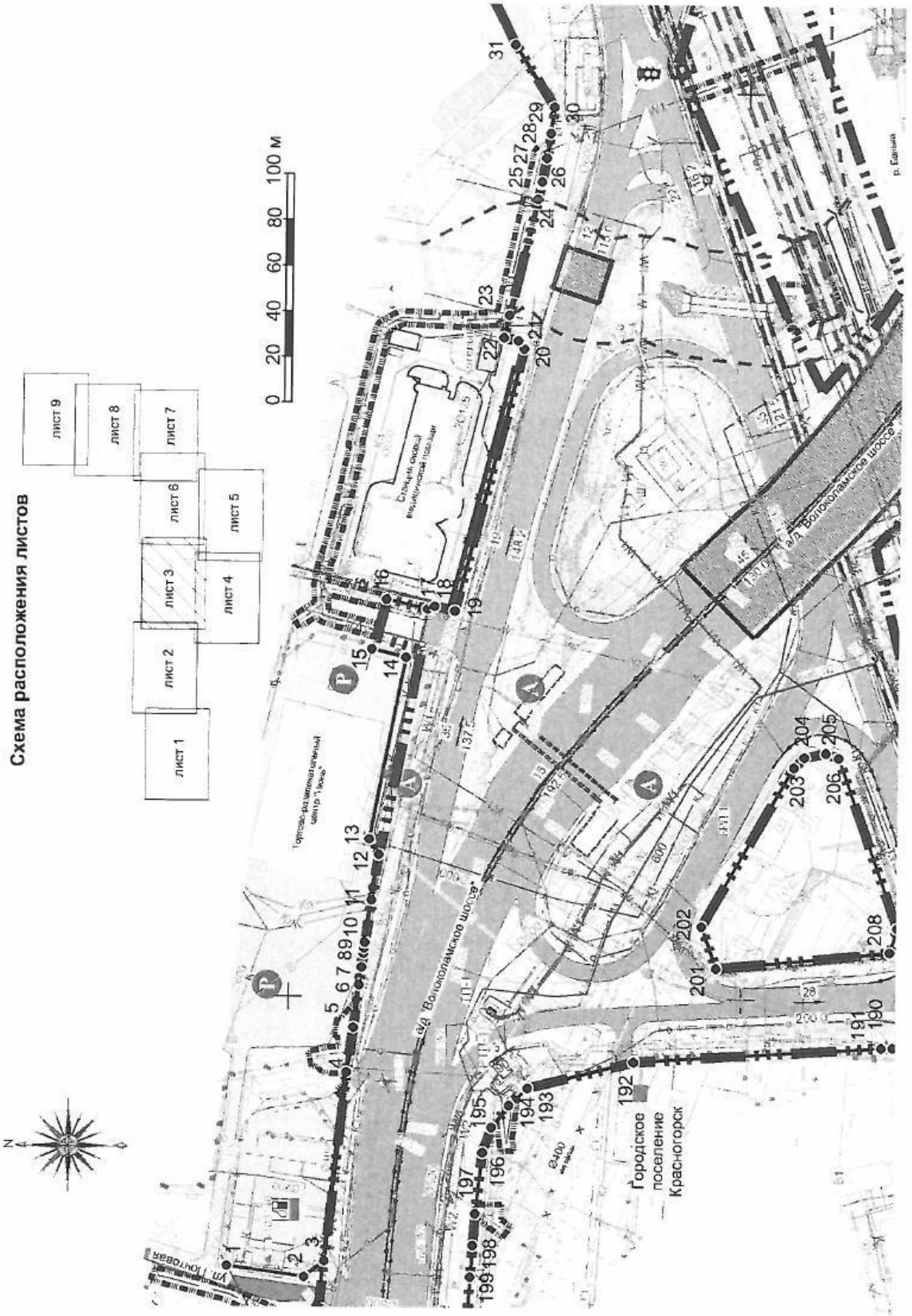


Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж планировки территории**



**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж планировки территории**

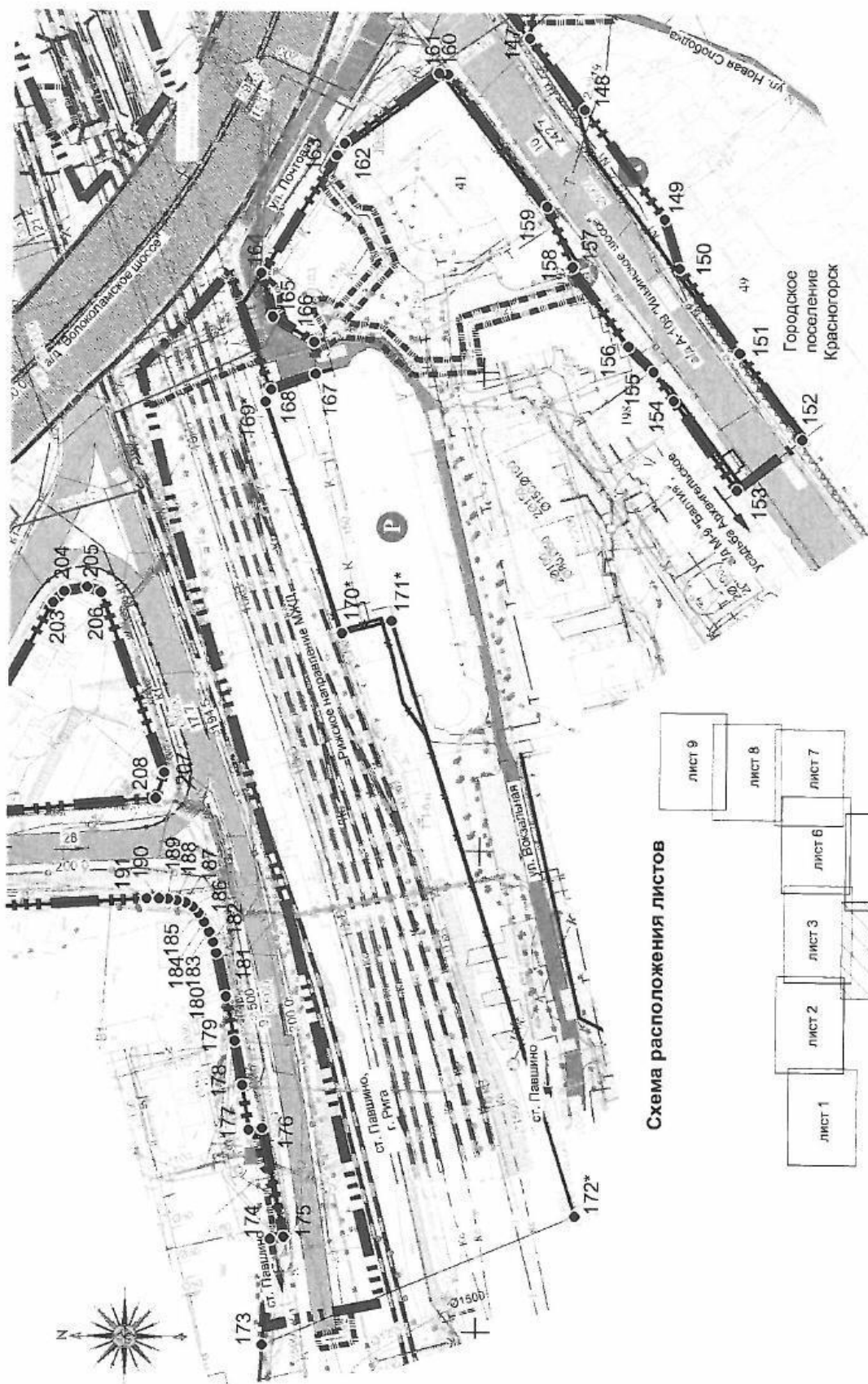
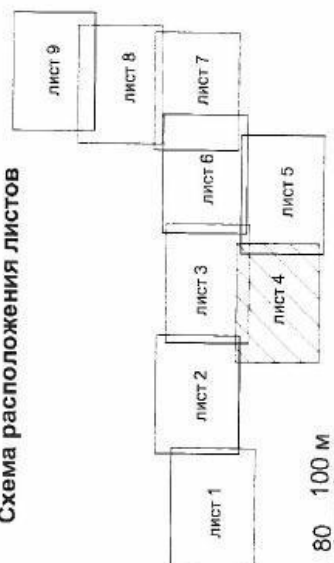


Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж планировки территории**

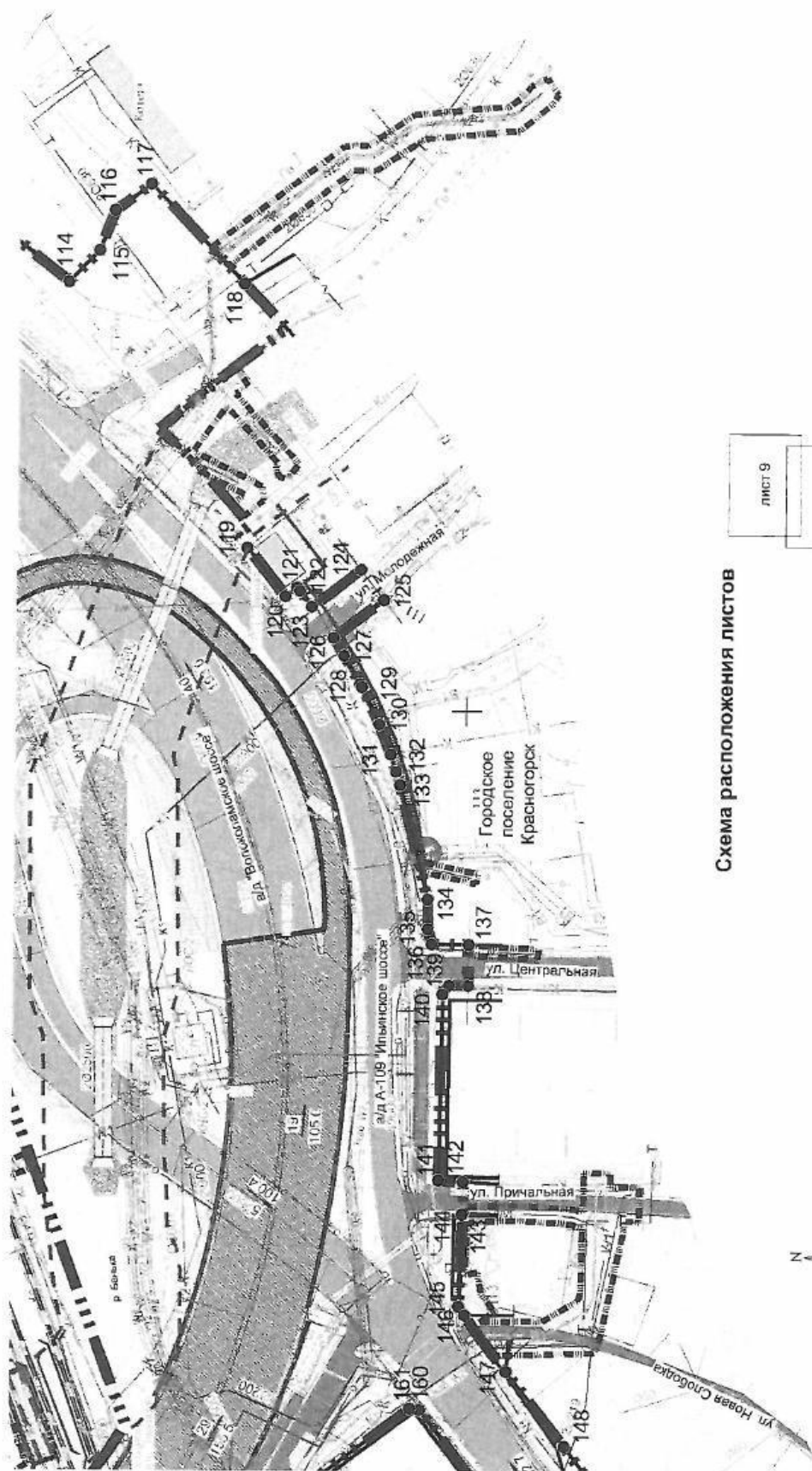
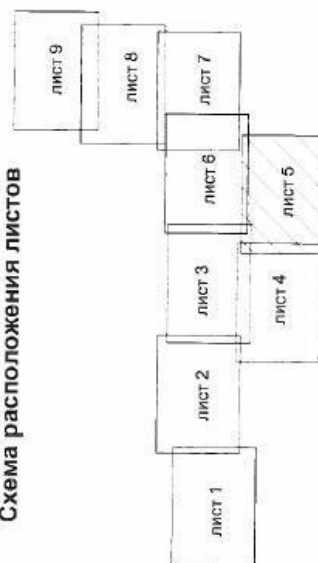


Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж планировки территории**

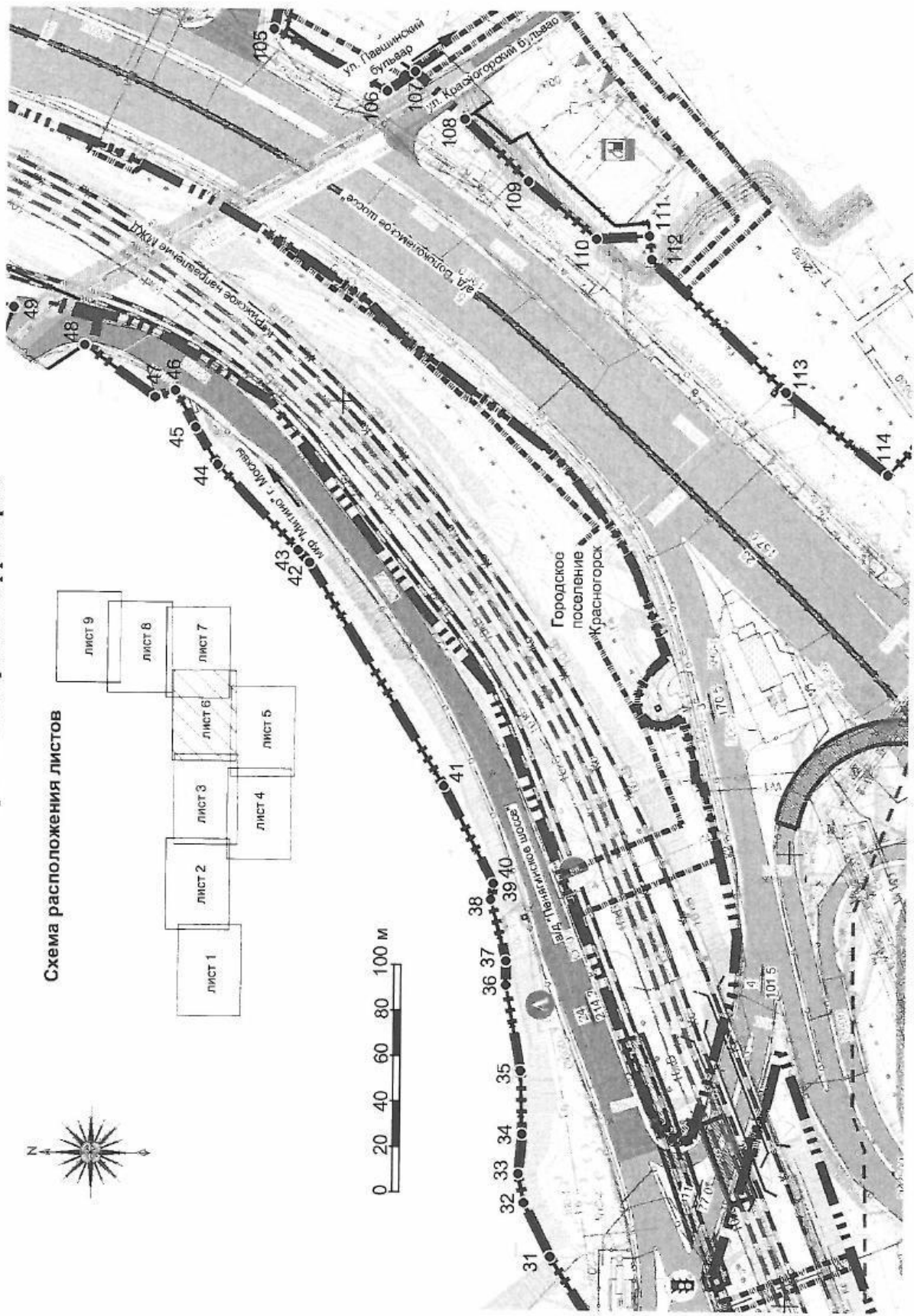
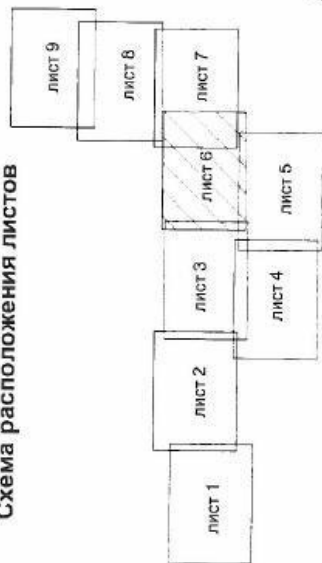
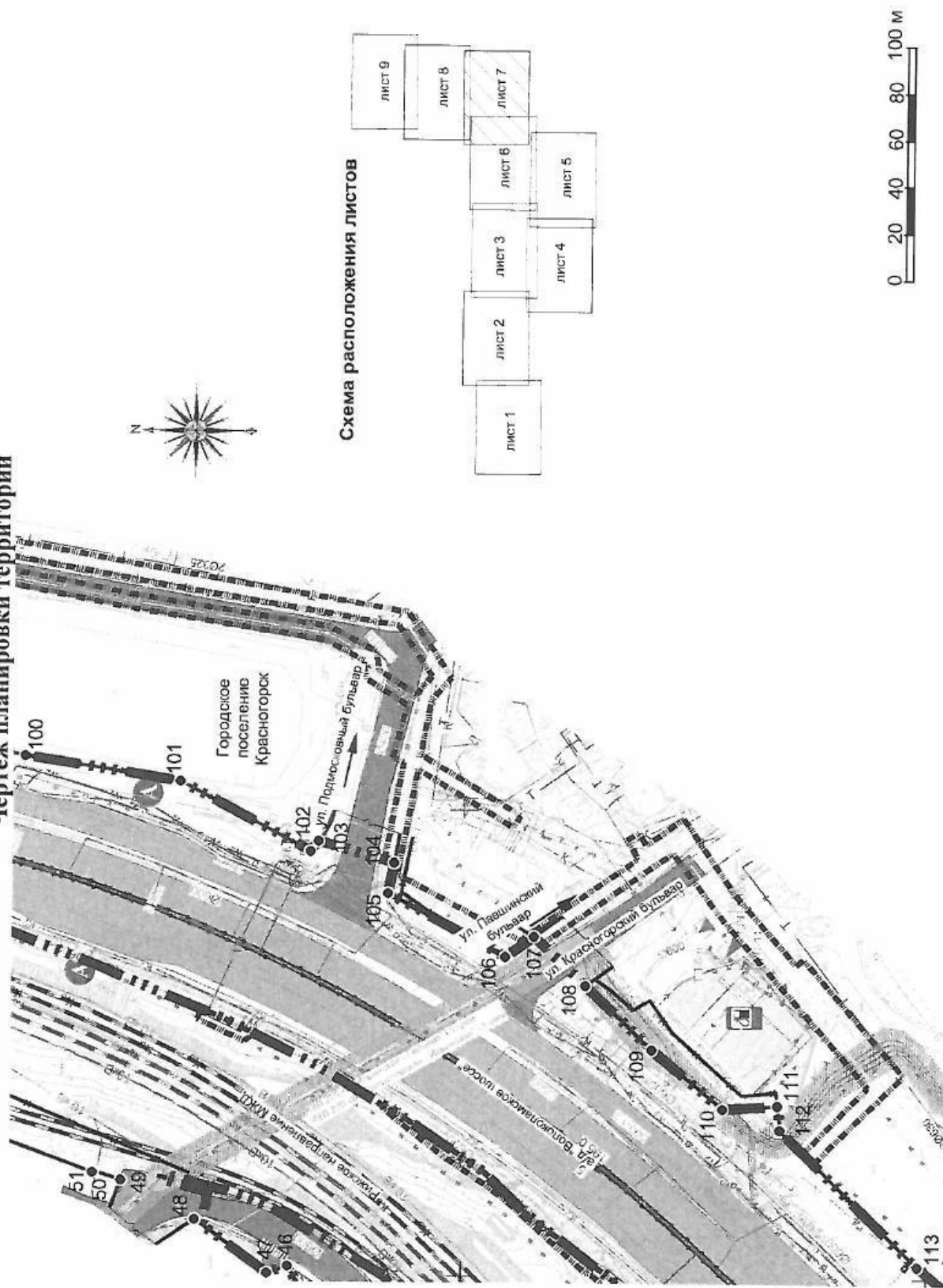


Схема расположения листов



Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж планировки территории



**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области**

Чертеж планировки территории

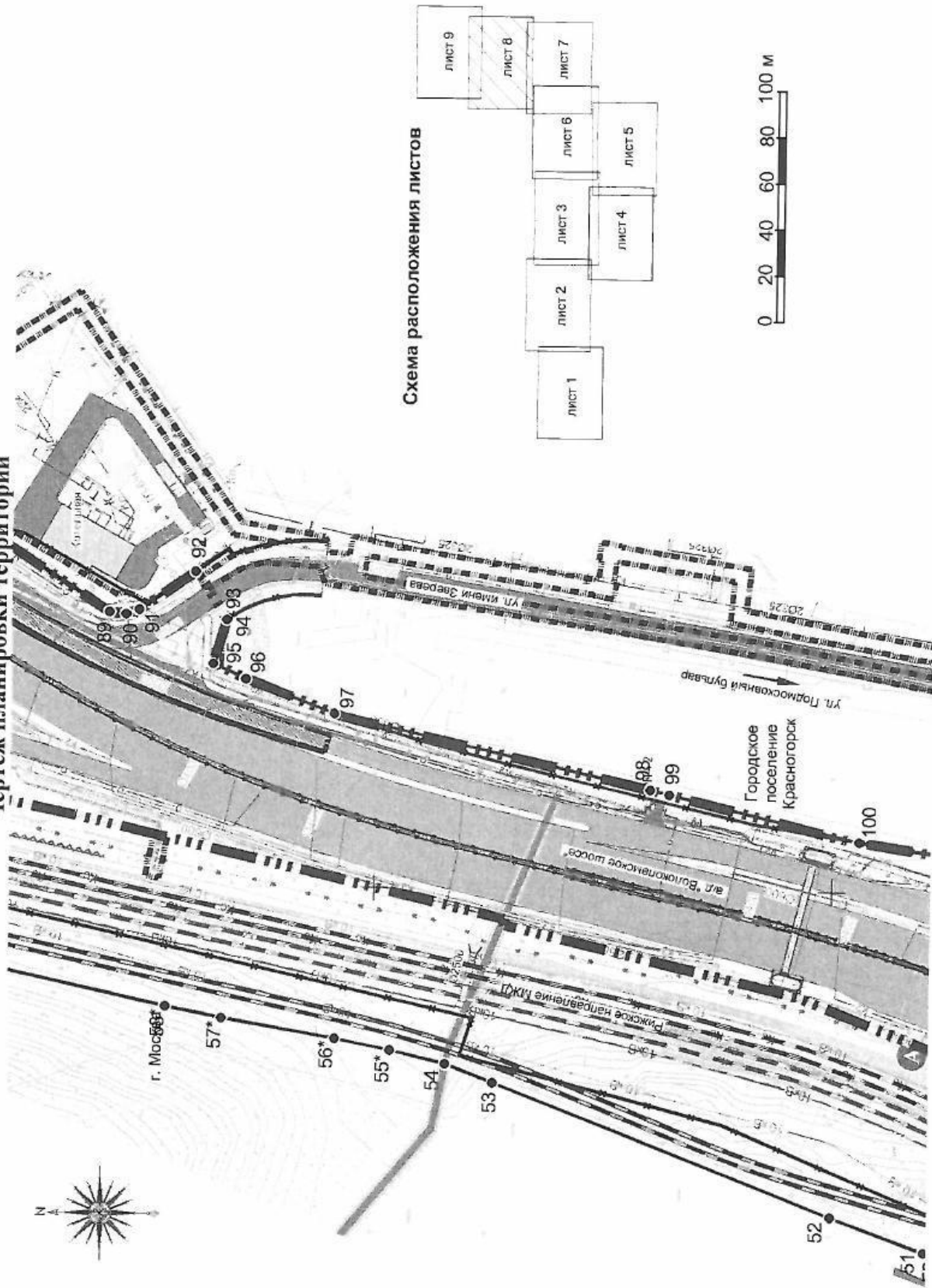
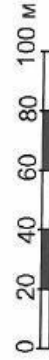


Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж планировки территории**

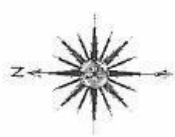
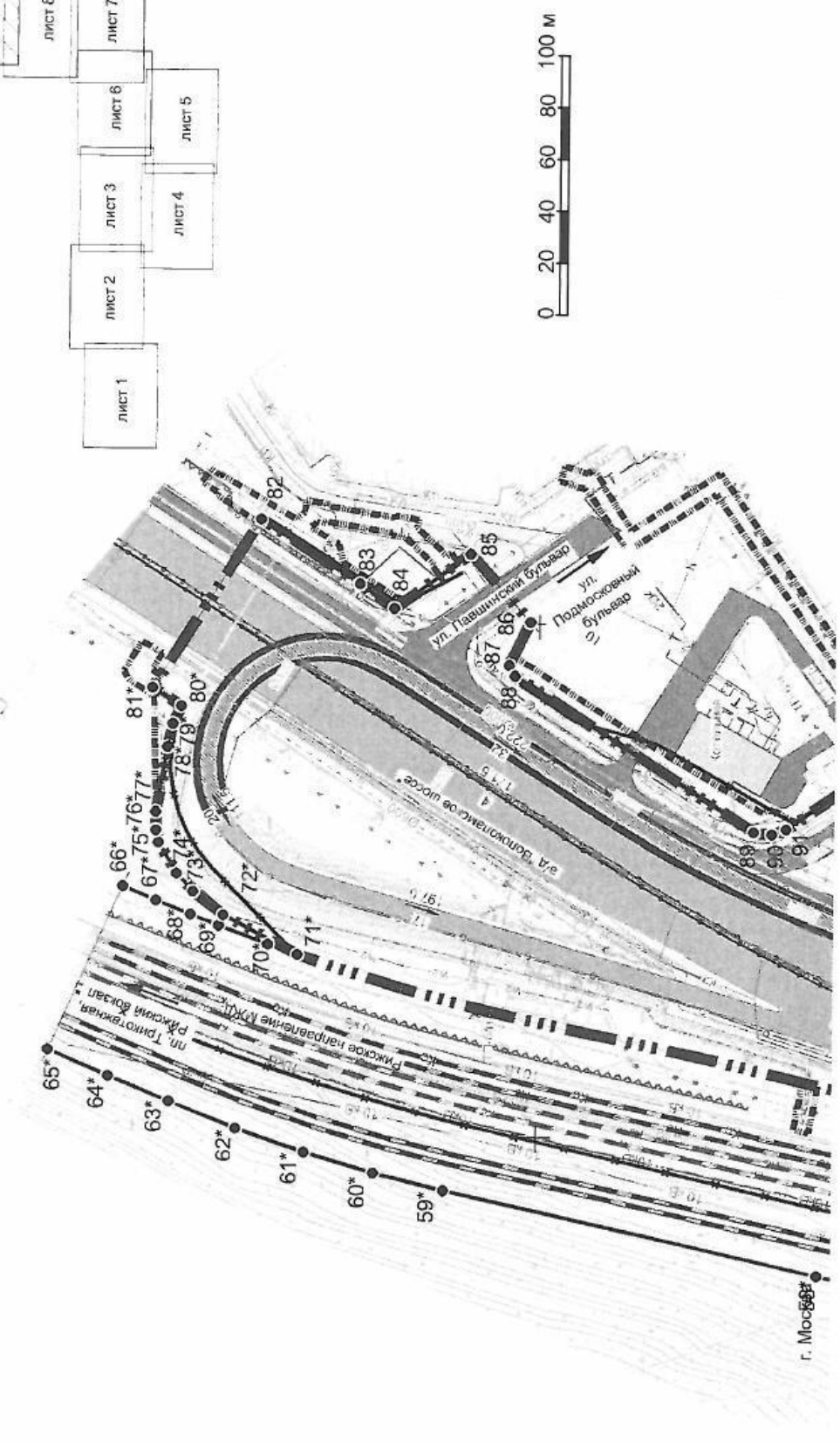


Схема расположения листов



Проект межевания территории

В проекте межевания территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области даны предложения по образованию земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов, включающих элементы их обустройства.

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 нужд, приведены в таблице 1 «Образуемые земельные участки». Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для размещения объектов инженерной инфраструктуры, связанных со строительством и эксплуатацией линейного объекта, приведены в таблице 1 «Образуемые земельные участки».

Сведения по изменяемым земельным участкам приведены в таблице 2 «Изменяемые земельные участки».

Границы образуемых и изменяемых земельных участков, а также условные номера образуемых земельных участков и номера поворотных точек их границ отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории». Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков приведены в таблице 3 «Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков» в системе координат МСК-50.

Таблица 1

Образуемые земельные участки

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
Земельные участки в зоне планируемого размещения линейного объекта капитального строительства регионального значения на территории Московской области				
1	1	Автомобильный транспорт (7.2)	748	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
2	2	Автомобильный транспорт (7.2)	11	Путем раздела земельного участка
3	3	Автомобильный транспорт (7.2)	80	Путем раздела земельного участка
4	4	Автомобильный транспорт (7.2)	162	Путем раздела земельного участка
5	5	Автомобильный транспорт (7.2)	38	Путем раздела земельного участка
6	6	Автомобильный транспорт (7.2)	279	Путем раздела земельного участка
7	7	Автомобильный транспорт (7.2)	190	Путем раздела земельного участка
8	8	Автомобильный транспорт (7.2)	20	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
9	9	Автомобильный транспорт (7.2)	38	Путем раздела земельного участка
10	10	Автомобильный транспорт (7.2)	49	Путем раздела земельного участка
11	11	Автомобильный транспорт (7.2)	658	Путем раздела земельного участка
12	12	Автомобильный транспорт (7.2)	107	Путем раздела земельного участка
13	13	Автомобильный транспорт (7.2)	70	Путем раздела земельного участка
14	14	Автомобильный транспорт (7.2)	370	Путем раздела земельного участка
15	15	Автомобильный транспорт (7.2)	9	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
16	16	Автомобильный транспорт (7.2)	151	Путем раздела земельного участка
17	17	Автомобильный транспорт (7.2)	837	Путем раздела земельного участка
18	18	Автомобильный транспорт (7.2)	141	Путем раздела земельного участка
19	19	Автомобильный транспорт (7.2)	346	Путем раздела земельного участка
20	20	Автомобильный транспорт (7.2)	226	Путем раздела земельного участка
21	21	Автомобильный транспорт (7.2)	3945	Путем раздела земельного участка
22	22	Автомобильный транспорт (7.2)	3274	Путем раздела земельного участка
23	23	Автомобильный транспорт (7.2)	32	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
24	24	Автомобильный транспорт (7.2)	1350	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
25	25	Автомобильный транспорт (7.2)	3	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
26	26	Автомобильный транспорт (7.2)	96	Путем раздела земельного участка
27	27	Автомобильный транспорт (7.2)	184	Путем раздела земельного участка
28	28	Автомобильный транспорт (7.2)	948	Путем раздела земельного участка
29	29	Автомобильный транспорт (7.2)	16	Путем раздела земельного участка
30	30	Автомобильный транспорт (7.2)	27	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
31	32	Автомобильный транспорт (7.2)	4	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
32	33	Автомобильный транспорт (7.2)	2	Путем раздела земельного участка
33	34	Автомобильный транспорт (7.2)	12	Путем раздела земельного участка
34	35	Автомобильный транспорт (7.2)	7	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
35	36	Автомобильный транспорт (7.2)	37	Путем раздела земельного участка
36	37	Автомобильный транспорт (7.2)	3	Образование из земель, находящихся в государственной

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
				или муниципальной собственности
37	38	Автомобильный транспорт (7.2)	3	Путем раздела земельного участка
38	39	Автомобильный транспорт (7.2)	117	Путем раздела земельного участка
39	40	Автомобильный транспорт (7.2)	13	Путем раздела земельного участка
40	41	Автомобильный транспорт (7.2)	26	Путем раздела земельного участка
41	42	Автомобильный транспорт (7.2)	21	Путем раздела земельного участка
42	43	Автомобильный транспорт (7.2)	42	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
43	44	Автомобильный транспорт (7.2)	49	Путем раздела земельного участка
44	45	Автомобильный транспорт (7.2)	6	Путем раздела земельного участка
45	46	Автомобильный транспорт (7.2)	436	Путем раздела земельного участка
46	47	Автомобильный транспорт (7.2)	151	Путем раздела земельного участка
47	48	Автомобильный транспорт (7.2)	140	Путем раздела земельного участка
48	49	Автомобильный транспорт (7.2)	49	Путем раздела земельного участка
49	50	Автомобильный транспорт (7.2)	36	Путем раздела земельного участка
50	51	Автомобильный транспорт (7.2)	697	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
51	52	Автомобильный транспорт (7.2)	2232	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
				муниципальной собственности
52	53	Автомобильный транспорт (7.2)	38	Путем раздела земельного участка
53	54	Автомобильный транспорт (7.2)	28	Путем раздела земельного участка
54	55	Автомобильный транспорт (7.2)	439	Путем раздела земельного участка
55	56	Автомобильный транспорт (7.2)	1279	Путем раздела земельного участка
56	57	Автомобильный транспорт (7.2)	139	Путем раздела земельного участка
57	58	Автомобильный транспорт (7.2)	100	Путем раздела земельного участка
58	59	Автомобильный транспорт (7.2)	251	Путем раздела земельного участка
59	60	Автомобильный транспорт (7.2)	191	Путем раздела земельного участка
60	61	Автомобильный транспорт (7.2)	325	Путем раздела земельного участка
61	62	Автомобильный транспорт (7.2)	351	Путем раздела земельного участка
62	63	Автомобильный транспорт (7.2)	194	Путем раздела земельного участка
63	65	Автомобильный транспорт (7.2)	182	Путем раздела земельного участка
64	66	Автомобильный транспорт (7.2)	802	Путем раздела земельного участка
Итого			22807	
Земельные участки в зоне планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, связанных со строительством линейного объекта капитального строительства на территории Московской области				
65	67	Для размещения многоквартирного жилого дома с торговыми помещениями на первом этаже	23	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
66	68	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	346	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
67	69	Для индивидуального жилищного строительства	199	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования участка
68	70	-	894	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
69	71	Коммунальное обслуживание (3.1)	263	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
70	72	Для размещения объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения	85	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
71	73	Под иными объектами специального назначения	93	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
72	74	Под иными объектами специального назначения	215	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
73	75	-	159	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
74	76	Коммунальное обслуживание (3.1)	283	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
75	77	Для ведения личного подсобного хозяйства	132	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования участка
76	78	Социальное обслуживание, объекты общественного назначения	130	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
77	79	Коммунальное обслуживание (3.1)	4643	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
78	80	Коммунальное обслуживание (3.1)	12	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
79	81	Коммунальное обслуживание (3.1)	206	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
80	82	Под иными объектами специального назначения	167	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
81	83	Под иными объектами специального назначения	23	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
82	84	Коммунальное обслуживание (3.1)	298	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
83	85	Под иными объектами специального назначения	14	Путем раздела земельного участка или образования

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
				части земельного участка
84	86	Коммунальное обслуживание (3.1)	291	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
85	87	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	5	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
86	88	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	147	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
87	89	Под иными объектами специального назначения	140	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
88	90	Для индивидуальной жилой застройки	108	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
89	91	Коммунальное обслуживание (3.1)	660	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
90	92	Под иными объектами специального назначения	35	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
91	93	Под иными объектами специального назначения	20	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
92	94	Под иными объектами	2	Путем раздела

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
		специального назначения		земельного участка или образования части земельного участка
93	95	Для размещения Станции скорой медицинской помощи	14	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
94	96	Для размещения административно-производственно-складского комплекса, здания котельной и автостоянки	26	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
95	97	Коммунальное обслуживание (3.1)	1066	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
96	98	Коммунальное обслуживание (3.1)	166	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
97	99	Обслуживание автотранспорта	3469	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
98	100	Коммунальное обслуживание (3.1)	80	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
99	101	Коммунальное обслуживание (3.1)	94	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
100	102	Под автомобильной дорогой общего пользования	62	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
101	103	Для размещения многофункционального жилого комплекса с объектами социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры	14	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
102	104	Для размещения Станции скорой медицинской помощи	39	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
103	105	Коммунальное обслуживание (3.1)	52	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
104	106	Для размещения многоэтажного жилого дома с торговыми помещениями на первом этаже	176	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
105	107	Для размещения многоэтажного жилого дома с торговыми помещениями на первом этаже	13	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
106	108	Коммунальное обслуживание (3.1)	636	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
107	109	Для размещения многоэтажного жилого дома с торговыми помещениями на первом этаже	64	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
108	110	Для проектирования и строительства административно-торгового	90	Путем раздела земельного участка или образования

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
		комплекса		части земельного участка
109	111	Для размещения многофункционального жилого комплекса с объектами социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры	388	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
110	112	Для размещения многофункционального жилого комплекса с объектами социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры	80	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
111	113	Под иными объектами специального назначения	20	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
112	114	Для размещения многофункционального жилого комплекса с объектами социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры	29	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
113	115	Под иными объектами специального назначения	62	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
114	116	Для индивидуальной жилой застройки	24	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
115	117	Коммунальное обслуживание (3.1)	16	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
116	118	Под иными объектами специального назначения	77	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
117	119	Под иными объектами	55	Путем раздела

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
		специального назначения		земельного участка или образования части земельного участка
118	120	Под иными объектами специального назначения	56	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
119	121	Для размещения объектов делового назначения, в том числе офисных центров	35	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
120	122	Под иными объектами специального назначения	37	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
121	123	Под иными объектами специального назначения	9	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
122	124	Под иными объектами специального назначения	25	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
123	125	Коммунальное обслуживание (3.1)	6	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности
124	126	Для объектов общественно-делового значения	158	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
125	127	Под размещение газопровода высокого давления	20	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
126	128	Под иными объектами	461	Путем раздела

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
		специального назначения		земельного участка или образования части земельного участка
127	129	Под иными объектами специального назначения	269	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
128	130	Под иными объектами специального назначения	944	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
129	131	Для размещения объектов промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, обеспечения космической деятельности, обороны, безопасности и иного специального назначения	3	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
130	132	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	492	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
131	133	Для строительства детского дошкольного учреждения, объектов нежилого назначения, социально-бытового обслуживания населения и объектов инженерной и транспортной инфраструктуры	14	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
132	134	Для размещения объектов дошкольного, начального, общего и среднего (полного) общего образования	74	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
133	135	Под иными объектами специального назначения	448	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
134	136	Под иными объектами специального назначения	651	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
				или образования части земельного участка
135	137	Под иными объектами специального назначения	643	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
136	138	Под иными объектами специального назначения	169	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
137	139	Под иными объектами специального назначения	655	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
138	140	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	758	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
139	141	Под иными объектами специального назначения	409	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
140	143	Под иными объектами специального назначения	4963	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
141	144	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	286	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
142	145	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	117	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
143	146	Для размещения объектов	196	Путем раздела

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
		многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения		земельного участка или образования части земельного участка
144	147	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	132	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
145	148	Под иными объектами специального назначения	98	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
146	149	Для объектов общественно-делового значения	142	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
147	150	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	124	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
148	151	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	330	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
149	152	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	143	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
150	153	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	92	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
151	154	Под иными объектами специального назначения	193	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
				или образования части земельного участка
152	155	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	385	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
153	156	Под иными объектами специального назначения	310	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
154	157	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	10	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
155	158	Под иными объектами специального назначения	432	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
156	159	Для строительства многофункционального культурно-делового, гостиничного комплекса с жилой застройкой и объектами спортивного назначения	4	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
157	160	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	1	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
158	161	Для строительства многофункционального культурно-делового, гостиничного комплекса с жилой застройкой и объектами спортивного назначения	78	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
159	162	Для иных видов использования, характерных для населенных	337	Путем раздела земельного участка

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
		пунктов		или образования части земельного участка
160	163	Для иных видов использования, характерных для населенных пунктов	7	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
161	164	Для иных видов использования, характерных для населенных пунктов	511	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
162	165	Для объектов жилой застройки	54	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
163	166	Для строительства многофункционального культурно-делового, гостиничного комплекса с жилой застройкой и объектами спортивного назначения	41	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
164	167	Для объектов жилой застройки	63	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
165	168	Для иных видов использования, характерных для населенных пунктов	1	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
166	169	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	30	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
167	170	Для размещения объектов многофункционального культурно-делового назначения, жилой застройки, гостиничного комплекса и спортивного назначения	25	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования
168	171	Для размещения многоэтажного жилого дома	490	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
169	172	Под иными объектами специального назначения	3	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
170	173	Под размещение объекта административно-делового и рекреационного назначения	127	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
171	174	Для строительства и эксплуатации 4-этажного гаража	142	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
172	175	Под размещение объекта административно-делового и рекреационного назначения	56	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
173	176	Под иными объектами специального назначения	21	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
174	177	Под размещение многоэтажного жилого дома с встроенными административно-бытовыми помещениями на 1-м этаже и пристроенным помещением многофункционального назначения	75	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
175	178	Под размещение административно-общественного здания с рестораном	451	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
176	179	Под размещение административно-общественного здания с рестораном	49	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков (код)/*	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Способ образования участка
177	180	Под иными объектами специального назначения	23	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
178	181	Под размещение административно-общественного здания с рестораном	68	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
179	182	Под размещение административно-общественного здания с рестораном	12	Путем раздела земельного участка или образования части земельного участка
Итого			33363	
Общая площадь образуемых земельных участков на территории Московской области			56170	
Земельные участки в зоне планируемого размещения линейного объекта капитального строительства регионального значения на территории города Москвы ¹				
180	186	Автомобильный транспорт (7.2)	305	
181	187	Автомобильный транспорт (7.2)	65	
182	188	Автомобильный транспорт (7.2)	743	
183	189	Автомобильный транспорт (7.2)	5244	
184	190	Автомобильный транспорт (7.2)	8728	
Итого			15085	
Земельные участки в зоне планируемого размещения объектов инженерной инфраструктуры, связанных со строительством линейного объекта капитального строительства на территории города Москвы				
185	191		43	
186	192		31	
187	193		170	
188	194		149	
Итого			393	
Общая площадь образуемых земельных участков на территории города Москвы			15478	
Общая площадь образуемых земельных участков на территории Московской области и города Москвы			71648	

* Указан вид разрешенного использования в соответствии с данными Единого государственного реестра недвижимости.

¹ Здесь и далее информация по земельным участкам на территории города Москвы приведена в информационных целях.

Таблица 2

Изменяемые земельные участки

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка	Площадь, кв. м	
			Всего земельного участка	В границах образуемых земельных участков
Московская область				
1	2	50:11:0010407:13	323	11
2	3	50:11:0010407:15	366	80
3	4	50:11:0010407:16	258	162
4	5	50:11:0010407:20	115	38
5	6	50:11:0010407:45	918	279
6	7	50:11:0010407:25	360	190
7	8	50:11:0010407:49	1 518	20
8	33			2
9	9	50:11:0010407:51	757	38
10	10	50:11:0010407:47	757	49
11	11	50:11:0010407:14	1 675	658
	69			199
12	12	50:11:0010417:18287	133	107
13	13	50:11:0010403:225	1 679	70
14	14	50:11:0010403:223	1 716	370
15	16	50:11:0010306:219	8 850	151
	89			140
16	-	50:11:0010306:1477	684	-
17	-	50:11:0010306:1476	330	-
18	20	50:11:0010306:1472	1 667	226
19	21	50:11:0010417:3190	4 880	3945
	45			6
20	22	50:11:0010417:3191	3 766	3274
21	26	50:11:0010403:109	1410	96
	27			184
	178			451
	181			68
22	28	50:11:0010403:8	5 300	948
23	29	50:11:0010403:110	1 127	16
	179			49
	182			12
24	-	50:11:0010403:230	27	-
25	34	50:11:0010417:4023	475	12
	116			24
26	36	50:11:0010417:9600	6 522	37
	118			77
	39			117
	120			56
27	38	50:11:0010417:18293	116	3
	119			55

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка	Площадь, кв. м	
			Всего земельного участка	В границах образуемых земельных участков
	40			13
	123			9
28	42	50:11:0010417:18559	779	21
	124			25
29	41	50:11:0010417:18301	990	26
	122			37
30	121	50:11:0010417:18307	945	35
31	44	50:11:0010417:417	3 104	49
	126			158
32	46	50:11:0010417:3211	733	436
	48			140
33	47	50:11:0010417:552	200	151
34	49	50:11:0010417:3222	1 805	49
	137			643
35	50	50:11:0010417:4689	135 028	36
	139			655
	53			38
	54			28
	143			4963
	57			139
	58			100
	158			432
	61			325
36	55	50:11:0010417:250	15 914	439
37	56	50:11:0010417:249	10 434	1279
	170			25
38	59	50:11:0010417:18282	4 267	251
39	60	50:11:0010417:22095	6 738	191
40	62	50:11:0010417:467	1 473	351
41	159			4
42	63	50:11:0010417:18343	2 282	194
43	-	50:11:0010417:19557	3	-
44	65	50:11:0010417:18345	2 860	182
	164			511
45	66	50:11:0010104:7509	8 700	802
	99			3469
46	67	50:11:0010410:16	1175	23
	107			13
	109			64
47	68	50:11:0010410:117	5597	346
48	112	50:11:0010410:103	800	80
49	111	50:11:0010410:104	700	388
50	113	50:11:0000000:286	33 454	20
51	114	50:11:0010417:28	250	29
52	115	50:11:0010417:18273	461	62

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка	Площадь, кв. м	
			Всего земельного участка	В границах образуемых земельных участков
53	129	50:11:0010417:18559	779	269
54	127	50:11:0010417:551	488	20
55	128	50:11:0010417:18285	581	461
56	130	50:11:0010417:18298	16 834	944
57	131	50:11:0010417:13540	166	3
58	132	50:11:0010417:18311	8 567	492
59	133	50:11:0010417:7043	1 150	14
60	134	50:11:0010417:15276	5 378	74
61	135	50:11:0010417:18305	4 69	448
62	136	50:11:0010417:3223	2 717	651
63	138	50:11:0010417:12603	2 300	169
64	140	50:11:0010417:151	4 291	758
	169			30
65	141	50:11:0010417:12609	13 478	409
66	144	50:11:0010417:225	2 960	286
67	145	50:11:0010417:224	1 317	117
68	146	50:11:0010417:211	1 913	196
	151			330
69	147	50:11:0010417:272	231	132
70	148	50:11:0010417:9667	12 997	98
71	149	50:11:0010417:9696	14 701	142
72	150	50:11:0010417:273	272	124
73	152	50:11:0010417:210	1 219	143
74	153	50:11:0010417:206	1 552	92
	155			385
75	154	50:11:0010417:22095	6 738	193
76	156	50:11:0010417:9857	11 614	310
77	157	50:11:0010417:263	106	10
78	160	50:11:0010417:197	121	1
79	161	50:11:0010417:333	6 302	78
80	162	50:11:0010417:18343	2 282	337
	163			7
	168			1
81	165	50:11:0010417:4031	227	54
82	166	50:11:0010417:193	75	41
83	167	50:11:0010417:4032	354	63
84	171	50:11:0010403:229	3 533	490
85	172	50:11:0010403:111	301	3
86	173	50:11:0010403:112	1 002	127
	175			56
87	174	50:11:0000000:154	6 600	142
88	176	50:11:0000000:169892	490	21
89	177	50:11:0010403:8	5 300	75
90	77	50:11:0010306:1478	316	132
91	78	50:11:0010306:1465	1 402	130

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка	Площадь, кв. м	
			Всего земельного участка	В границах образуемых земельных участков
92	102	50:11:0010306:1492	2 049	62
93	103	50:11:0010306:1452	17 964	14
94	73	50:11:0000000:155738	22 478	93
	74			215
95	75	50:11:0010304:20	45 860	159
	70			894
96	72	50:11:0010304:46	10 395	85
97	82	50:11:0010104:5021	500	167
98	83	50:11:0010104:7482	4 422	23
	85			14
99	90	50:11:0010104:7472	623	108
100	94	50:11:0010104:566	1 200	2
101	92	50:11:0010104:7473	7 067	35
	93			20
102	95	50:11:0010104:25	6 750	14
	104			39
103	96	50:11:0010104:634	29 200	26
104	87	50:11:0010306:1471	84	5
105	88	50:11:0010306:1470	15 609	147
106	17	50:11:0000000:168711	21 092	837
	180			23
107	18	50:11:0010410:15	525	141
	106			176
108	19	50:11:0010416:5205	8 382	346
	110			90
109	-	50:11:0010417:18346	64	-
110	-	50:11:0010417:19564	601	-
111	-	50:11:0010417:18328	1 435	-
112	-	50:11:0010417:19561	78	-
113	-	50:11:0010417:19562	4	-
114	-	50:11:0010417:18283	33	-
115	-	50:11:0010417:22096	142	-
116	-	50:11:0010417:29	180	-
117	-	50:11:0010417:18303	136	-
118	-	50:11:0010417:31	160	-
119	-	50:11:0010417:18295	193	-
120	-	50:11:0010417:18304	60	-
121	-	50:11:0010417:18297	396	-
122	-	50:11:0010417:18310	83	-
123	-	50:11:0010417:18284	2 099	-
124	-	50:11:0010417:18560	936	-
125	-	50:11:0010417:18294	733	-
126	-	50:11:0010417:18308	167	-
127	-	50:11:0010417:18288	14	-
128	-	50:11:0010417:18274	54	-

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка	Площадь, кв. м	
			Всего земельного участка	В границах образуемых земельных участков
129	-	50:11:0010416:5206	38	-
130	-	50:11:0010410:436	185	-
131	-	50:11:0010407:44	82	-
132	-	50:11:0010407:46	83	-
133	-	50:11:0010407:50	89	-
134	-	50:11:0010407:48	81	-
135	-	50:11:0010403:10	204	-
136	-	50:11:0010403:43	1 100	-
137	-	50:11:0010403:36	2 500	-
138	-	50:11:0010104:7471	203	-
139	-	50:11:0010306:198	1 600	-
140	-	50:11:0010306:1499	884	-
141	-	50:11:0010306:1486	420	-
142	-	50:11:0010306:1482	142	-
143	-	50:11:0010306:1494	57	-
144	-	50:11:0010306:1473	3 276	-
145	-	50:11:0010306:1504	897	-
146	-	50:11:0010306:1479	1 126	-
147	-	50:11:0010306:1484	46	-
148	-	50:11:0010306:223	449	-
149	-	50:11:0010306:222	246	-
150	-	50:11:0010306:186	200	-
151	-	50:11:0010306:187	130	-
152	-	50:11:0010306:185	390	-
153	-	50:11:0010306:189	390	-
154	-	50:11:0010306:216	367	-
155	-	50:11:0010306:28	400	-
156	-	50:11:0010306:192	590	-
157	-	50:11:0010306:184	986	-
158	-	50:11:0010306:203	1 515	-
159	-	50:11:0010306:199	738	-
160	-	50:11:0010306:1476	330	-
161	-	50:11:0010306:1477	684	-
город Москва				
162	187	77:08:0002013:10	2900	65
	193			170
163	192	77:08:0002013:1	1200	31
164	190	77:08:0002013:1078	9893	8728
	191			43

Таблица 3

Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков

Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	476308.06	2179637.98
2	476294.53	2179634.44
3	476294.44	2179634.41
4	476280.33	2179628.52
5	476274.35	2179624.96
6	476286.82	2179603.75
7	476311.00	2179621.47
8	476310.68	2179623.28
9	476308.49	2179635.62
10	476328.49	2179640.67
11	476328.04	2179642.67
12	476327.06	2179642.62
1	476308.06	2179637.98
2		
13	475723.71	2179042.14
14	475719.12	2179045.35
15	475718.61	2179043.78
16	475718.54	2179043.69
17	475720.18	2179042.48
18	475720.47	2179042.24
19	475722.45	2179039.99
20	475722.55	2179039.86
21	475724.06	2179041.90
13	475723.71	2179042.14
3		
22	475725.36	2179054.38
23	475722.69	2179056.33
14	475719.12	2179045.35
13	475723.71	2179042.14
21	475724.06	2179041.90
24	475725.64	2179044.73
25	475725.38	2179044.90
26	475725.95	2179045.66
27	475727.13	2179047.43

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
28	475727.26	2179047.32
29	475729.89	2179050.99
30	475729.73	2179051.12
22	475725.36	2179054.38
4		
31	475732.71	2179068.08
32	475729.57	2179069.81
33	475725.18	2179063.98
23	475722.69	2179056.33
22	475725.36	2179054.38
30	475729.73	2179051.12
29	475729.89	2179050.99
34	475734.46	2179057.34
35	475738.44	2179062.94
36	475738.20	2179063.17
37	475736.03	2179065.21
31	475732.71	2179068.08
5		
38	475738.93	2179067.31
39	475731.65	2179072.56
32	475729.57	2179069.81
31	475732.71	2179068.08
37	475736.03	2179065.21
36	475738.20	2179063.17
35	475738.44	2179062.94
40	475739.48	2179064.23
41	475741.02	2179065.87
42	475740.38	2179066.27
38	475738.93	2179067.31
6		
43	475750.48	2179097.60
39	475731.65	2179072.56
38	475738.93	2179067.31
44	475753.76	2179087.04
45	475757.46	2179091.88

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
46	475757.49	2179092.01
47	475751.26	2179096.94
43	475750.48	2179097.60
7		
48	475770.46	2179103.15
49	475759.17	2179109.15
43	475750.48	2179097.60
47	475751.26	2179096.94
50	475757.53	2179091.98
51	475759.69	2179090.27
48	475770.46	2179103.15
8		
52	475687.62	2179001.25
53	475674.04	2178982.46
54	475674.51	2178982.08
55	475688.56	2179000.61
52	475687.62	2179001.25
9		
56	475703.29	2179022.80
57	475693.06	2179008.78
52	475687.62	2179001.25
55	475688.56	2179000.61
58	475704.67	2179021.87
56	475703.29	2179022.80
10		
16	475718.54	2179043.69
56	475703.29	2179022.80
58	475704.67	2179021.87
59	475708.08	2179026.37
60	475709.94	2179028.83
61	475716.59	2179037.54
17	475720.18	2179042.48
16	475718.54	2179043.69
11		
62	475791.30	2179150.20
63	475759.19	2179109.17
48	475770.46	2179103.15
64	475777.66	2179112.79
65	475804.76	2179149.09

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
66	475798.47	2179149.90
62	475791.30	2179150.20
12		
67	475821.18	2179331.12
68	475816.63	2179331.95
69	475815.38	2179318.80
70	475814.61	2179318.75
71	475814.53	2179313.44
72	475812.88	2179307.51
73	475817.55	2179307.69
74	475817.61	2179307.76
75	475818.00	2179308.17
67	475821.18	2179331.12
13		
76	475694.91	2178958.47
77	475692.55	2178960.12
78	475693.13	2178960.81
79	475690.90	2178962.46
80	475687.13	2178957.26
81	475693.86	2178951.85
82	475702.75	2178964.14
83	475701.01	2178965.36
84	475699.00	2178962.30
85	475695.79	2178957.86
76	475694.91	2178958.47
76	475694.91	2178958.47
14		
86	475719.91	2179002.39
87	475695.72	2178969.09
88	475701.02	2178965.37
89	475702.75	2178964.15
90	475720.57	2178988.80
91	475729.28	2179000.74
92	475729.67	2179001.11
93	475729.72	2179001.18
94	475728.37	2179002.12
95	475721.76	2179001.15
86	475719.91	2179002.39
15		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
96	475700.34	2178965.84
76	475694.91	2178958.47
85	475695.79	2178957.86
84	475699.00	2178962.30
83	475701.01	2178965.36
96	475700.34	2178965.84
16		
97	475885.60	2178603.76
98	475877.12	2178626.49
99	475872.69	2178605.30
100	475885.42	2178602.18
97	475885.60	2178603.76
17		
181	475894.89	2179047.27
188	475889.43	2179027.53
1162	475888.14	2179022.55
1139	475870.89	2179012.34
1163	475869.93	2178999.00
1164	475888.50	2178992.42
182	475906.66	2179041.44
181	475894.89	2179047.27
18		
1165	475806.29	2179201.60
1166	475800.11	2179201.26
168	475800.91	2179173.95
167	475806.83	2179183.38
1167	475806.41	2179197.47
1165	475806.29	2179201.60
19		
1168	475813.59	2179281.06
1169	475808.64	2179287.47
1170	475809.48	2179214.10
1171	475814.48	2179214.38
20		
608	475885.53	2178638.30
142	475879.78	2178639.25
98	475877.12	2178626.49
97	475885.60	2178603.76
100	475885.42	2178602.18

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
143	475887.78	2178601.61
606	475885.65	2178636.46
608	475885.53	2178638.30
21		
145	476063.33	2179663.65
146	476004.11	2179605.75
147	476003.71	2179605.43
148	475992.35	2179594.34
149	475990.92	2179595.27
150	475963.17	2179573.24
151	475993.28	2179553.59
152	476024.42	2179585.73
153	476075.35	2179636.86
154	476076.92	2179673.21
155	476073.40	2179673.44
156	476073.37	2179673.44
145	476063.33	2179663.65
22		
157	475944.80	2179585.23
158	475940.97	2179587.73
159	475943.14	2179589.66
160	475940.19	2179597.55
161	475934.42	2179601.89
162	475893.23	2179566.41
163	475953.98	2179532.39
164	475970.32	2179529.89
151	475993.28	2179553.59
150	475963.17	2179573.24
165	475958.19	2179569.28
166	475946.08	2179581.80
157	475944.80	2179585.23
23		
167	475806.83	2179183.38
168	475800.91	2179173.95
169	475801.03	2179169.87
170	475801.20	2179164.30
171	475803.74	2179167.93
172	475803.61	2179174.81
167	475806.83	2179183.38

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
24		
173	475893.98	2179203.75
174	475865.55	2179204.60
175	475851.82	2179157.89
176	475855.23	2179159.05
177	475879.27	2179167.75
178	475896.05	2179173.82
179	475894.76	2179192.48
173	475893.98	2179203.75
25		
180	475894.98	2179047.27
181	475894.89	2179047.27
182	475906.66	2179041.44
183	475903.51	2179044.61
184	475902.96	2179043.31
180	475894.98	2179047.27
26		
181	475894.89	2179047.27
185	475886.55	2179060.40
186	475882.14	2179057.58
187	475892.83	2179040.70
188	475889.43	2179027.53
181	475894.89	2179047.27
27		
189	475884.94	2179062.93
190	475865.15	2179094.08
191	475862.37	2179088.81
192	475880.54	2179060.11
189	475884.94	2179062.93
28		
193	475835.53	2179143.86
194	475832.68	2179146.26
195	475773.18	2179067.24
196	475773.62	2179066.92
197	475774.46	2179068.83
198	475816.31	2179123.49
199	475820.05	2179123.94
200	475858.70	2179094.61
201	475861.76	2179089.77

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
191	475862.37	2179088.81
190	475865.15	2179094.08
202	475865.96	2179095.62
203	475839.05	2179138.56
193	475835.53	2179143.86
29		
189	475884.94	2179062.93
192	475880.54	2179060.11
186	475882.14	2179057.58
185	475886.55	2179060.40
189	475884.94	2179062.93
30		
204	475770.89	2179060.66
205	475761.09	2179045.69
206	475763.59	2179043.91
207	475763.60	2179043.93
204	475770.89	2179060.66
32		
211	475672.29	2178980.05
212	475667.31	2178973.15
213	475667.58	2178972.93
214	475672.76	2178979.77
211	475672.29	2178980.05
33		
53	475674.04	2178982.46
211	475672.29	2178980.05
214	475672.76	2178979.77
54	475674.51	2178982.08
53	475674.04	2178982.46
34		
215	475816.35	2179332.00
216	475814.70	2179325.27
70	475814.61	2179318.75
69	475815.38	2179318.80
68	475816.63	2179331.95
215	475816.35	2179332.00
35		
217	475821.39	2179332.60
218	475816.71	2179333.46

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
215	475816.35	2179332.00
68	475816.63	2179331.95
67	475821.18	2179331.12
217	475821.39	2179332.60
36		
219	475821.97	2179336.76
220	475819.68	2179337.54
221	475818.70	2179337.88
222	475822.51	2179350.17
223	475821.44	2179350.39
224	475820.89	2179350.51
218	475816.71	2179333.46
217	475821.39	2179332.60
219	475821.97	2179336.76
37		
221	475818.70	2179337.88
220	475819.68	2179337.54
225	475820.39	2179343.32
221	475818.70	2179337.88
38		
226	475823.44	2179360.88
224	475820.89	2179350.51
223	475821.44	2179350.39
226	475823.44	2179360.88
39		
227	475839.35	2179393.78
228	475834.20	2179394.79
229	475829.62	2179382.86
230	475827.50	2179376.03
231	475828.14	2179375.97
232	475832.60	2179374.82
233	475836.24	2179383.48
234	475840.00	2179393.01
227	475839.35	2179393.78
40		
235	475855.46	2179432.59
236	475852.32	2179434.59
237	475850.99	2179430.57
240	475852.81	2179429.13

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
241	475851.67	2179427.21
235	475855.46	2179432.59
41		
236	475852.32	2179434.59
242	475840.64	2179438.39
243	475850.70	2179430.79
237	475850.99	2179430.57
236	475852.32	2179434.59
42		
244	475857.88	2179444.12
245	475855.21	2179440.16
246	475859.10	2179437.77
247	475863.78	2179444.42
248	475861.45	2179441.40
244	475857.88	2179444.12
43		
244	475857.88	2179444.12
249	475851.50	2179448.96
250	475848.36	2179444.31
245	475855.21	2179440.16
244	475857.88	2179444.12
44		
249	475851.50	2179448.96
251	475842.06	2179456.12
252	475840.51	2179454.09
250	475848.36	2179444.31
249	475851.50	2179448.96
45		
159	475943.14	2179589.66
158	475940.97	2179587.73
157	475944.80	2179585.23
159	475943.14	2179589.66
46		
253	476154.21	2179703.66
254	476129.39	2179707.94
255	476126.46	2179705.16
256	476145.87	2179683.66
257	476153.50	2179690.00
258	476157.94	2179694.44

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
259	476160.05	2179697.63
260	476161.12	2179702.47
253	476154.21	2179703.66
47		
255	476126.46	2179705.16
261	476122.66	2179701.56
262	476141.80	2179680.28
256	476145.87	2179683.66
255	476126.46	2179705.16
48		
263	476147.94	2179719.15
264	476140.86	2179715.38
265	476138.77	2179716.84
266	476134.14	2179712.45
267	476159.64	2179708.26
268	476160.30	2179708.15
269	476159.47	2179710.56
270	476157.18	2179713.43
263	476147.94	2179719.15
49		
271	476152.23	2179721.44
272	476147.30	2179724.93
265	476138.77	2179716.84
264	476140.86	2179715.38
263	476147.94	2179719.15
271	476152.23	2179721.44
50		
273	476181.80	2179737.20
274	476169.50	2179745.89
275	476167.64	2179744.21
276	476179.39	2179735.91
273	476181.80	2179737.20
51		
277	476232.42	2179764.17
273	476181.80	2179737.20
276	476179.39	2179735.91
276	476179.39	2179735.91
278	476186.99	2179730.55
279	476197.40	2179730.20

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
280	476230.62	2179749.23
281	476235.45	2179759.32
282	476234.36	2179765.20
282	476234.36	2179765.20
277	476232.42	2179764.17
52		
283	476492.66	2179838.12
284	476321.80	2179811.80
285	476265.91	2179782.02
286	476259.77	2179778.75
287	476262.26	2179772.78
288	476273.48	2179770.54
289	476296.01	2179780.41
290	476321.28	2179790.41
291	476339.23	2179800.28
292	476363.09	2179807.89
293	476362.13	2179811.05
294	476370.17	2179813.48
295	476371.09	2179810.44
296	476377.78	2179812.58
297	476395.77	2179814.84
298	476394.68	2179819.22
299	476413.70	2179823.94
300	476415.20	2179818.51
301	476496.74	2179838.75
283	476492.66	2179838.12
53		
302	476262.59	2179786.52
303	476257.17	2179785.00
286	476259.77	2179778.75
286	476259.77	2179778.75
285	476265.91	2179782.02
302	476262.59	2179786.52
54		
282	476234.36	2179765.20
304	476232.00	2179777.93
305	476229.91	2179777.34
277	476232.42	2179764.17
282	476234.36	2179765.20

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
55		
306	476491.23	2179846.48
307	476479.72	2179843.85
308	476471.35	2179841.89
309	476394.67	2179823.12
310	476388.17	2179822.11
284	476321.80	2179811.80
283	476492.66	2179838.12
306	476491.23	2179846.48
56		
311	476614.94	2179874.71
306	476491.23	2179846.48
283	476492.66	2179838.12
301	476496.74	2179838.75
312	476549.72	2179850.93
313	476590.29	2179861.26
314	476627.84	2179875.15
315	476661.38	2179889.41
316	476664.26	2179890.61
317	476667.34	2179891.84
318	476670.22	2179893.12
319	476671.48	2179895.65
320	476672.40	2179898.89
321	476672.71	2179902.24
322	476672.40	2179905.60
323	476671.48	2179908.84
324	476669.98	2179911.85
325	476667.95	2179914.54
326	476665.46	2179916.80
327	476671.26	2179897.54
328	476657.07	2179890.94
311	476614.94	2179874.71
57		
329	476676.81	2179910.62
330	476667.34	2179920.03
330	476667.34	2179920.03
326	476665.46	2179916.80
325	476667.95	2179914.54
324	476669.98	2179911.85

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
323	476671.48	2179908.84
322	476672.40	2179905.60
321	476672.71	2179902.24
320	476672.40	2179898.89
319	476671.48	2179895.65
318	476670.22	2179893.12
331	476677.78	2179896.71
332	476678.95	2179899.21
333	476678.93	2179905.78
329	476676.81	2179910.62
58		
334	476703.45	2179920.78
335	476678.87	2179937.97
336	476667.63	2179920.48
337	476677.88	2179935.73
338	476695.34	2179922.52
339	476699.47	2179920.02
340	476703.73	2179918.45
341	476708.04	2179917.71
342	476711.78	2179917.74
334	476703.45	2179920.78
59		
343	476809.22	2179979.84
344	476770.48	2179954.73
345	476772.68	2179951.30
346	476774.42	2179950.06
347	476802.29	2179967.60
343	476809.22	2179979.84
60		
348	476756.08	2179945.40
349	476716.21	2179919.56
350	476716.13	2179919.55
351	476709.02	2179918.75
352	476711.79	2179917.74
353	476712.33	2179917.74
354	476716.33	2179918.45
355	476720.80	2179920.12
356	476744.64	2179932.34
357	476756.71	2179938.97

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
358	476758.02	2179940.60
359	476757.83	2179942.62
348	476756.08	2179945.40
61		
360	476818.31	2179999.06
361	476812.12	2180007.98
362	476811.07	2180009.50
363	476803.41	2180000.80
364	476811.53	2179983.91
343	476809.22	2179979.84
347	476802.29	2179967.60
365	476819.03	2179976.99
366	476820.66	2179978.36
367	476822.27	2179980.95
368	476822.94	2179983.86
369	476814.81	2179978.72
370	476814.60	2179993.84
371	476821.99	2179988.61
372	476821.58	2179989.57
373	476816.26	2179995.90
360	476818.31	2179999.06
62		
374	476842.08	2180011.16
375	476823.86	2180024.04
362	476811.07	2180009.50
361	476812.12	2180007.98
360	476818.31	2179999.06
376	476828.83	2180015.27
377	476845.33	2180004.01
378	476850.47	2180002.10
379	476856.19	2180002.27
380	476861.01	2180004.34
381	476863.19	2180005.78
382	476862.59	2180005.60
383	476861.42	2180005.25
384	476858.13	2180004.85
385	476854.95	2180004.98
386	476851.79	2180005.63
387	476849.02	2180006.67

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
388	476845.83	2180008.50
374	476842.08	2180011.16
63		
389	476856.27	2180005.83
390	476840.09	2180017.77
391	476826.78	2180027.35
375	476823.86	2180024.04
374	476842.08	2180011.16
388	476845.83	2180008.50
387	476849.02	2180006.67
386	476851.79	2180005.63
385	476854.95	2180004.98
384	476858.13	2180004.85
383	476861.42	2180005.25
382	476862.59	2180005.60
381	476863.19	2180005.78
392	476869.98	2180010.39
393	476867.70	2180013.93
389	476856.27	2180005.83
65		
398	476908.43	2180040.35
399	476869.78	2180015.40
393	476867.70	2180013.93
392	476869.98	2180010.39
400	476877.22	2180016.69
396	476883.15	2180020.38
395	476882.62	2180021.20
394	476885.29	2180022.93
397	476885.85	2180022.06
401	476899.29	2180030.42
402	476900.30	2180028.87
403	476911.22	2180035.97
404	476909.37	2180038.89
398	476908.43	2180040.35
66		
405	476061.30	2179481.62
406	476055.18	2179487.48
407	476061.49	2179505.71
408	476069.03	2179526.07

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
409	476077.00	2179540.63
410	476093.87	2179562.66
411	476074.26	2179543.87
412	476056.30	2179505.87
413	476038.79	2179431.66
414	476041.40	2179431.01
415	476042.69	2179441.55
416	476047.82	2179460.53
417	476052.48	2179457.73
418	476055.33	2179456.88
419	476057.42	2179456.65
420	476059.83	2179456.93
421	476061.69	2179457.57
422	476063.23	2179458.41
423	476065.09	2179460.03
424	476066.73	2179462.65
425	476067.52	2179465.47
426	476067.66	2179466.89
427	476067.64	2179468.49
428	476067.18	2179471.36
429	476066.04	2179474.46
430	476063.85	2179478.14
405	476061.30	2179481.62
67		
431	475780.03	2179158.41
432	475768.56	2179158.54
433	475766.18	2179159.90
434	475767.90	2179158.28
435	475770.13	2179156.18
436	475780.09	2179156.80
431	475780.03	2179158.41
68		
437	475792.67	2179158.26
431	475780.03	2179158.41
436	475780.09	2179156.80
435	475770.13	2179156.18
434	475767.90	2179158.28
438	475754.95	2179156.36
439	475745.25	2179152.67

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
440	475746.11	2179148.58
441	475747.31	2179146.61
442	475749.55	2179145.99
443	475750.03	2179145.97
444	475749.70	2179148.08
445	475759.99	2179150.90
446	475765.70	2179151.29
62	475791.30	2179150.20
447	475798.82	2179160.91
447	475798.82	2179160.91
448	475792.76	2179160.98
449	475790.76	2179160.98
450	475789.07	2179160.98
437	475792.67	2179158.26
69		
62	475791.30	2179150.20
446	475765.70	2179151.29
445	475759.99	2179150.90
444	475749.70	2179148.08
443	475750.03	2179145.97
451	475787.22	2179144.99
62	475791.30	2179150.20
62	475791.30	2179150.20
70		
452	476046.36	2177657.04
453	476033.54	2177649.07
454	476013.94	2177680.72
455	476079.75	2177729.66
456	476094.10	2177740.49
457	476096.12	2177743.89
458	476091.60	2177742.32
458	476091.60	2177742.32
459	476086.28	2177740.48
460	476007.97	2177678.97
461	476031.60	2177640.80
462	476044.64	2177648.91
463	476052.15	2177637.87
464	476067.43	2177648.19
465	476062.64	2177655.54

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
466	476057.64	2177652.23
467	476059.18	2177649.86
468	476053.75	2177646.19
452	476046.36	2177657.04
71		
458	476091.60	2177742.32
469	476089.70	2177744.83
470	476089.54	2177744.57
471	476076.16	2177734.46
472	476005.94	2177682.25
460	476007.97	2177678.97
459	476086.28	2177740.48
458	476091.60	2177742.32
72		
469	476089.70	2177744.83
458	476091.60	2177742.32
457	476096.12	2177743.89
473	476096.29	2177744.16
474	476104.64	2177749.94
475	476101.03	2177754.73
476	476091.81	2177748.36
469	476089.70	2177744.83
73		
477	476149.84	2178429.52
478	476148.66	2178424.00
479	476144.53	2178424.00
480	476144.81	2178418.04
481	476146.98	2178418.00
482	476147.94	2178402.18
483	476150.77	2178402.37
484	476151.57	2178390.18
485	476151.74	2178389.93
477	476149.84	2178429.52
74		
486	476128.85	2178524.86
487	476124.01	2178522.52
488	476126.58	2178489.52
489	476132.80	2178487.00
490	476129.78	2178525.64

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
486	476128.85	2178524.86
75		
491	476187.88	2177775.64
492	476122.15	2177752.89
493	476127.86	2177754.71
494	476171.39	2177767.48
495	476189.64	2177773.66
496	476185.76	2177826.59
497	476185.10	2177828.58
491	476187.88	2177775.64
76		
498	476136.79	2178558.60
499	476122.33	2178544.08
487	476124.01	2178522.52
486	476128.85	2178524.86
490	476129.78	2178525.64
500	476128.52	2178541.80
501	476142.90	2178556.23
502	476142.39	2178567.82
503	476136.62	2178562.51
498	476136.79	2178558.60
77		
504	476107.54	2178745.94
119	476102.34	2178752.60
505	476098.31	2178756.40
506	476100.67	2178738.56
507	476100.04	2178732.93
508	476106.00	2178732.26
504	476107.54	2178745.94
78		
509	476116.18	2178709.09
510	476104.99	2178708.89
511	476105.10	2178702.39
512	476101.05	2178699.44
513	476104.50	2178694.53
514	476116.73	2178703.42
515	476116.62	2178704.88
509	476116.18	2178709.09
79		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
475	476101.03	2177754.73
474	476104.64	2177749.94
516	476114.50	2177756.75
517	476120.79	2177752.46
492	476122.15	2177752.89
491	476187.88	2177775.64
497	476185.10	2177828.58
518	476183.88	2177832.22
519	476175.07	2177991.38
520	476181.70	2178003.27
521	476179.19	2178069.62
522	476174.18	2178166.61
523	476169.13	2178178.14
524	476166.38	2178236.48
525	476162.30	2178278.07
526	476156.76	2178331.28
527	476152.20	2178380.23
485	476151.74	2178389.93
484	476151.57	2178390.18
483	476150.77	2178402.37
482	476147.94	2178402.18
481	476146.98	2178418.00
480	476144.81	2178418.04
479	476144.53	2178424.00
478	476148.66	2178424.00
477	476149.84	2178429.52
528	476148.07	2178466.52
529	476133.72	2178475.14
489	476132.80	2178487.00
488	476126.58	2178489.52
530	476127.98	2178471.59
531	476142.23	2178463.03
532	476146.22	2178379.80
533	476150.79	2178330.69
534	476156.34	2178277.47
535	476160.39	2178236.05
536	476163.19	2178176.75
537	476168.24	2178165.20
538	476173.19	2178069.35

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
539	476175.64	2178004.72
540	476168.98	2177992.79
541	476177.93	2177831.08
542	476179.83	2177825.40
543	476183.32	2177777.85
544	476169.58	2177773.20
545	476126.11	2177760.45
546	476121.76	2177759.07
547	476114.48	2177764.03
475	476101.03	2177754.73
80		
548	476174.38	2178597.22
549	476175.27	2178595.90
550	476180.24	2178599.26
551	476178.85	2178601.32
548	476174.38	2178597.22
81		
552	476191.40	2178634.62
553	476186.68	2178646.50
554	476183.32	2178643.57
555	476185.21	2178614.06
556	476190.54	2178615.42
557	476189.55	2178619.30
558	476190.48	2178620.59
559	476193.28	2178620.54
560	476193.01	2178625.95
552	476191.40	2178634.62
82		
561	476206.12	2178663.48
562	476191.60	2178650.79
563	476189.56	2178648.08
553	476186.68	2178646.50
552	476191.40	2178634.62
564	476190.09	2178641.62
565	476192.93	2178642.57
566	476202.33	2178655.08
567	476211.57	2178659.39
568	476210.59	2178665.56
561	476206.12	2178663.48

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
83		
569	476206.11	2178663.47
570	476199.24	2178660.28
571	476197.96	2178659.29
572	476191.60	2178650.80
569	476206.11	2178663.47
84		
573	476257.66	2178680.07
574	476223.77	2178671.69
568	476210.59	2178665.56
567	476211.57	2178659.39
575	476225.78	2178666.01
576	476259.10	2178674.25
573	476257.66	2178680.07
85		
577	476177.90	2178758.26
578	476173.89	2178762.76
579	476174.77	2178754.74
577	476177.90	2178758.26
86		
580	476190.53	2178775.78
581	476177.08	2178778.16
582	476177.78	2178782.98
583	476179.23	2178783.28
584	476177.63	2178791.12
585	476175.84	2178790.75
586	476169.10	2178799.33
587	476170.60	2178786.59
588	476173.44	2178766.83
589	476177.81	2178766.08
590	476182.94	2178766.38
591	476184.12	2178766.66
592	476185.87	2178768.31
593	476186.22	2178769.48
594	476189.28	2178768.87
580	476190.53	2178775.78
87		
595	475890.55	2178677.89
596	475888.83	2178667.67

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
597	475889.40	2178669.04
598	475891.34	2178677.92
595	475890.55	2178677.89
88		
599	475887.42	2178659.27
600	475885.28	2178661.09
601	475886.24	2178665.91
602	475886.80	2178666.10
603	475887.94	2178666.72
596	475888.83	2178667.67
595	475890.55	2178677.89
598	475891.34	2178677.92
604	475892.61	2178683.74
605	475889.15	2178684.18
142	475879.78	2178639.25
608	475885.53	2178638.30
606	475885.65	2178636.46
610	475887.22	2178637.23
611	475884.46	2178642.87
612	475884.37	2178643.31
599	475887.42	2178659.27
89		
613	475865.42	2178598.68
614	475856.26	2178600.40
615	475857.48	2178608.32
616	475851.59	2178609.49
617	475849.44	2178595.57
618	475864.32	2178592.78
613	475865.42	2178598.68
90		
619	476095.91	2179173.19
620	476094.94	2179175.31
621	476093.03	2179176.67
622	476088.78	2179178.20
623	476089.91	2179171.03
624	476091.86	2179160.75
625	476094.28	2179158.33
626	476097.93	2179162.23
627	476098.25	2179161.96

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
628	476097.92	2179163.48
619	476095.91	2179173.19
91		
629	476127.66	2179102.65
630	476111.33	2179103.46
631	476110.16	2179108.49
627	476098.25	2179161.96
626	476097.93	2179162.23
625	476094.28	2179158.33
624	476091.86	2179160.75
632	476092.00	2179160.02
633	476094.43	2179149.07
634	476098.24	2179133.03
635	476106.63	2179097.69
636	476127.60	2179096.64
637	476152.28	2179097.64
638	476155.38	2179095.91
639	476155.96	2179096.05
640	476154.12	2179103.41
641	476152.38	2179103.66
629	476127.66	2179102.65
92		
642	476188.77	2178967.46
643	476161.99	2178960.57
644	476162.38	2178959.16
645	476186.14	2178965.52
646	476187.64	2178966.24
642	476188.77	2178967.46
93		
647	476195.72	2178969.25
648	476189.81	2178967.73
649	476196.80	2178963.06
650	476197.01	2178963.41
647	476195.72	2178969.25
94		
651	476197.71	2178964.56
652	476196.24	2178966.92
653	476197.02	2178963.42
651	476197.71	2178964.56

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
95		
654	476172.93	2179034.08
655	476170.51	2179043.48
656	476169.62	2179044.48
657	476169.48	2179043.12
658	476169.57	2179041.65
659	476171.51	2179033.80
654	476172.93	2179034.08
96		
660	476161.83	2179099.17
661	476154.83	2179103.09
662	476154.16	2179103.25
639	476155.96	2179096.05
663	476161.99	2179098.97
660	476161.83	2179099.17
97		
664	476186.89	2178996.51
665	476175.47	2179042.74
666	476175.67	2179044.63
667	476175.60	2179046.01
668	476174.63	2179050.68
669	476166.58	2179086.01
670	476164.00	2179096.34
663	476161.99	2179098.97
639	476155.96	2179096.05
671	476156.09	2179095.51
672	476158.34	2179094.25
673	476160.75	2179084.62
674	476168.76	2179049.40
675	476169.68	2179045.02
656	476169.62	2179044.48
655	476170.51	2179043.48
654	476172.93	2179034.08
659	476171.51	2179033.80
676	476181.18	2178994.64
677	476181.99	2178993.04
678	476182.35	2178992.59
679	476184.01	2178984.13
680	476180.85	2178983.38

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
681	476181.23	2178981.86
682	476157.65	2178976.15
683	476158.82	2178971.96
684	476182.87	2178977.69
685	476183.84	2178974.83
686	476183.55	2178971.03
687	476160.79	2178964.88
643	476161.99	2178960.57
688	476188.54	2178967.40
689	476189.14	2178968.18
648	476189.81	2178967.73
647	476195.72	2178969.25
690	476196.23	2178966.93
651	476197.71	2178964.56
691	476199.91	2178968.19
692	476190.23	2178974.66
693	476189.92	2178975.59
694	476190.45	2178982.47
695	476188.16	2178994.10
696	476187.28	2178996.02
664	476186.89	2178996.51
98		
697	476046.17	2179406.93
698	476034.48	2179413.40
699	476030.87	2179398.11
700	476039.42	2179394.52
697	476046.17	2179406.93
99		
409	476077.00	2179540.63
408	476069.03	2179526.07
407	476061.49	2179505.71
406	476055.18	2179487.48
405	476061.30	2179481.62
430	476063.85	2179478.14
429	476066.04	2179474.46
428	476067.18	2179471.36
427	476067.64	2179468.49
426	476067.66	2179466.89
425	476067.52	2179465.47

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
424	476066.73	2179462.65
423	476065.09	2179460.03
422	476063.23	2179458.41
421	476061.69	2179457.57
420	476059.83	2179456.93
419	476057.42	2179456.65
418	476055.33	2179456.88
417	476052.48	2179457.73
416	476047.82	2179460.53
415	476042.69	2179441.55
414	476041.40	2179431.01
413	476038.79	2179431.66
698	476034.48	2179413.40
697	476046.17	2179406.93
701	476049.02	2179412.18
702	476047.39	2179412.87
703	476063.70	2179453.59
704	476067.13	2179459.75
705	476104.70	2179527.25
706	476086.48	2179544.52
707	476142.85	2179600.63
708	476146.05	2179601.62
709	476179.78	2179631.92
710	476186.80	2179637.43
711	476208.84	2179652.44
712	476226.43	2179665.80
713	476189.64	2179644.46
714	476173.23	2179628.33
715	476128.21	2179593.97
716	476109.32	2179577.46
410	476093.87	2179562.66
409	476077.00	2179540.63
100		
717	476225.50	2179668.55
718	476189.74	2179644.56
713	476189.64	2179644.46
712	476226.43	2179665.80
719	476228.42	2179667.31
720	476236.19	2179674.73

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
717	476225.50	2179668.55
101		
721	476312.04	2179713.74
722	476302.13	2179709.74
723	476289.50	2179703.50
724	476293.20	2179700.65
725	476313.41	2179710.72
721	476312.04	2179713.74
102		
726	476122.56	2178623.03
727	476116.21	2178620.56
728	476117.54	2178616.69
729	476119.92	2178609.78
730	476123.29	2178610.25
731	476123.48	2178610.27
726	476122.56	2178623.03
103		
729	476119.92	2178609.78
728	476117.54	2178616.69
732	476117.06	2178615.69
733	476116.70	2178612.18
734	476116.77	2178609.18
729	476119.92	2178609.78
104		
680	476180.85	2178983.38
735	476157.21	2178977.74
682	476157.65	2178976.15
681	476181.23	2178981.86
680	476180.85	2178983.38
105		
168	475800.91	2179173.95
448	475792.76	2179160.98
447	475798.82	2179160.91
170	475801.20	2179164.30
168	475800.91	2179173.95
106		
736	475793.83	2179177.74
737	475792.46	2179169.80
738	475790.44	2179167.14

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
449	475790.76	2179160.98
448	475792.76	2179160.98
168	475800.91	2179173.95
739	475800.11	2179200.61
740	475799.63	2179201.23
741	475788.72	2179200.63
742	475788.86	2179197.96
743	475797.11	2179197.67
744	475797.76	2179196.84
745	475798.76	2179177.61
746	475798.29	2179176.96
736	475793.83	2179177.74
107		
738	475790.44	2179167.14
747	475786.98	2179162.57
450	475789.07	2179160.98
449	475790.76	2179160.98
738	475790.44	2179167.14
108		
748	475755.41	2179202.76
749	475752.52	2179201.65
750	475752.31	2179210.85
751	475730.23	2179209.59
752	475730.25	2179198.99
753	475745.87	2179199.78
754	475747.18	2179186.12
755	475747.28	2179184.00
756	475749.86	2179182.22
757	475753.69	2179162.74
438	475754.95	2179156.36
434	475767.90	2179158.28
433	475766.18	2179159.90
758	475754.44	2179166.62
759	475753.25	2179169.67
760	475752.67	2179195.28
761	475756.78	2179196.85
762	475757.51	2179196.92
763	475757.12	2179198.89
764	475760.66	2179199.08

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
741	475788.72	2179200.63
740	475799.63	2179201.23
765	475799.65	2179203.59
766	475781.99	2179204.21
767	475762.04	2179203.35
748	475755.41	2179202.76
109		
741	475788.72	2179200.63
764	475760.66	2179199.08
763	475757.12	2179198.89
762	475757.51	2179196.92
768	475762.48	2179197.36
769	475781.97	2179198.21
742	475788.86	2179197.96
741	475788.72	2179200.63
110		
770	475752.16	2179217.20
771	475741.56	2179217.12
772	475741.69	2179211.77
773	475730.22	2179211.46
751	475730.23	2179209.59
750	475752.31	2179210.85
770	475752.16	2179217.20
111		
753	475745.87	2179199.78
752	475730.25	2179198.99
774	475730.25	2179197.94
775	475735.60	2179198.23
776	475743.38	2179161.47
757	475753.69	2179162.74
756	475749.86	2179182.22
755	475747.28	2179184.00
754	475747.18	2179186.12
753	475745.87	2179199.78
112		
757	475753.69	2179162.74
776	475743.38	2179161.47
439	475745.25	2179152.67
438	475754.95	2179156.36

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
757	475753.69	2179162.74
113		
777	475782.11	2179303.45
778	475773.24	2179303.23
779	475771.00	2179303.36
780	475771.10	2179301.59
781	475788.56	2179302.54
777	475782.11	2179303.45
114		
782	475782.07	2179306.19
783	475770.88	2179305.58
779	475771.00	2179303.36
778	475773.24	2179303.23
777	475782.11	2179303.45
782	475782.07	2179306.19
115		
784	475798.52	2179307.09
782	475782.07	2179306.19
777	475782.11	2179303.45
781	475788.56	2179302.54
785	475798.49	2179303.08
784	475798.52	2179307.09
116		
786	475806.28	2179333.84
787	475796.03	2179335.72
788	475794.84	2179335.47
789	475795.67	2179331.55
786	475806.28	2179333.84
117		
790	475810.10	2179334.67
791	475799.90	2179336.54
787	475796.03	2179335.72
786	475806.28	2179333.84
790	475810.10	2179334.67
118		
224	475820.89	2179350.51
792	475819.31	2179350.84
793	475819.70	2179354.70
794	475815.98	2179339.95

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
791	475799.90	2179336.54
790	475810.10	2179334.67
795	475817.39	2179336.24
224	475820.89	2179350.51
119		
796	475825.14	2179376.24
793	475819.70	2179354.70
792	475819.31	2179350.84
224	475820.89	2179350.51
226	475823.44	2179360.88
797	475825.86	2179370.74
230	475827.50	2179376.03
796	475825.14	2179376.24
120		
798	475831.79	2179395.26
799	475828.26	2179388.63
796	475825.14	2179376.24
230	475827.50	2179376.03
229	475829.62	2179382.86
228	475834.20	2179394.79
798	475831.79	2179395.26
121		
800	475840.19	2179411.05
798	475831.79	2179395.26
228	475834.20	2179394.79
228	475834.20	2179394.79
801	475841.23	2179409.58
802	475841.92	2179410.75
800	475840.19	2179411.05
122		
243	475850.70	2179430.79
800	475840.19	2179411.05
802	475841.92	2179410.75
803	475848.56	2179421.96
804	475849.54	2179424.17
805	475849.54	2179426.22
237	475850.99	2179430.57
243	475850.70	2179430.79
123		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
240	475852.81	2179429.13
237	475850.99	2179430.57
805	475849.54	2179426.22
804	475849.54	2179424.17
803	475848.56	2179421.96
240	475852.81	2179429.13
124		
806	475865.77	2179446.99
807	475860.00	2179447.26
244	475857.88	2179444.12
248	475861.45	2179441.40
247	475863.78	2179444.42
806	475865.77	2179446.99
125		
807	475860.00	2179447.26
808	475857.50	2179447.38
809	475856.32	2179445.30
244	475857.88	2179444.12
807	475860.00	2179447.26
126		
810	475878.23	2179510.11
811	475867.11	2179497.92
812	475871.37	2179492.25
813	475872.73	2179492.07
814	475874.06	2179492.44
815	475875.15	2179493.29
816	475875.82	2179494.49
817	475876.20	2179495.98
818	475875.95	2179497.57
819	475875.56	2179498.28
820	475889.68	2179513.76
821	475887.93	2179514.10
822	475883.02	2179512.78
823	475878.88	2179510.20
810	475878.23	2179510.11
127		
824	475892.42	2179536.19
825	475887.34	2179528.56
826	475889.02	2179527.57

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
827	475894.44	2179534.66
824	475892.42	2179536.19
128		
828	475922.44	2179511.42
829	475894.45	2179534.66
826	475889.02	2179527.57
830	475892.35	2179525.59
810	475878.23	2179510.11
823	475878.88	2179510.20
822	475883.02	2179512.78
821	475887.93	2179514.10
820	475889.68	2179513.76
831	475895.80	2179520.47
832	475903.96	2179509.55
833	475915.77	2179505.44
828	475922.44	2179511.42
129		
834	475909.11	2179502.66
835	475881.67	2179488.98
836	475881.07	2179483.39
837	475889.25	2179476.78
838	475889.58	2179477.20
839	475893.51	2179481.75
840	475888.60	2179485.73
841	475903.32	2179493.10
842	475913.63	2179503.53
833	475915.77	2179505.44
833	475915.77	2179505.44
832	475903.96	2179509.55
834	475909.11	2179502.66
130		
843	475902.71	2179583.19
844	475850.54	2179623.25
845	475840.89	2179623.58
846	475822.70	2179635.91
847	475818.87	2179636.26
848	475817.45	2179634.25
849	475829.39	2179619.20
850	475837.78	2179613.49

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
851	475847.09	2179613.46
852	475895.74	2179575.87
843	475902.71	2179583.19
131		
847	475818.87	2179636.26
853	475815.71	2179636.56
848	475817.45	2179634.25
847	475818.87	2179636.26
132		
853	475815.71	2179636.56
854	475785.20	2179639.38
855	475776.92	2179647.49
856	475770.55	2179650.63
857	475769.12	2179648.47
858	475783.91	2179629.48
859	475819.06	2179626.23
849	475829.39	2179619.20
848	475817.45	2179634.25
853	475815.71	2179636.56
133		
858	475783.91	2179629.48
860	475779.79	2179634.76
861	475777.18	2179633.16
862	475781.29	2179629.72
858	475783.91	2179629.48
134		
860	475779.79	2179634.76
857	475769.12	2179648.47
863	475766.21	2179644.08
864	475768.35	2179640.52
861	475777.18	2179633.16
860	475779.79	2179634.76
135		
865	476041.92	2179709.81
866	476018.66	2179679.09
867	476048.71	2179649.37
868	476053.43	2179653.98
869	476025.63	2179682.27
870	476046.64	2179706.04

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
865	476041.92	2179709.81
136		
871	476053.85	2179736.97
872	476010.35	2179687.31
866	476018.66	2179679.09
865	476041.92	2179709.81
873	476073.99	2179752.18
873	476073.99	2179752.18
874	476056.90	2179734.37
871	476053.85	2179736.97
137		
875	476094.94	2179761.93
876	476086.12	2179768.17
873	476073.99	2179752.18
865	476041.92	2179709.81
870	476046.64	2179706.04
877	476056.71	2179717.44
878	476088.55	2179753.53
875	476094.94	2179761.93
138		
879	476121.69	2179785.50
880	476105.78	2179797.21
881	476102.90	2179792.97
882	476125.38	2179777.08
883	476127.56	2179777.87
884	476125.11	2179779.58
885	476130.06	2179787.71
886	476124.93	2179790.83
879	476121.69	2179785.50
139		
274	476169.50	2179745.89
882	476125.38	2179777.08
881	476102.90	2179792.97
876	476086.12	2179768.17
887	476094.94	2179761.94
888	476110.28	2179782.13
889	476116.34	2179777.49
890	476117.99	2179780.26
891	476120.73	2179778.59

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
892	476119.08	2179775.85
893	476166.09	2179742.74
275	476167.64	2179744.21
274	476169.50	2179745.89
140		
894	476228.44	2179772.27
895	476175.53	2179744.16
883	476127.56	2179777.87
882	476125.38	2179777.08
273	476181.80	2179737.20
277	476232.42	2179764.17
305	476229.91	2179777.34
896	476223.22	2179812.39
897	476221.22	2179811.67
894	476228.44	2179772.27
141		
898	476216.11	2179849.70
899	476214.94	2179854.15
900	476213.20	2179858.14
901	476209.90	2179863.06
902	476206.01	2179857.25
903	476214.68	2179847.40
904	476218.97	2179823.99
905	476175.74	2179797.92
906	476177.06	2179795.73
907	476193.66	2179801.72
908	476220.12	2179817.68
897	476221.22	2179811.67
896	476223.22	2179812.39
898	476216.11	2179849.70
143		
913	476237.23	2179860.20
914	476221.16	2179850.02
915	476214.32	2179857.80
916	476228.92	2179879.66
917	476258.13	2179884.73
918	476334.42	2179897.47
919	476354.07	2179901.01
920	476353.64	2179904.16

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
921	476356.83	2179904.61
922	476357.26	2179901.45
923	476445.79	2179917.67
924	476445.45	2179920.94
925	476402.26	2179913.54
926	476357.73	2179905.91
927	476245.66	2179886.71
928	476240.58	2179886.28
929	476234.24	2179887.11
930	476224.89	2179885.47
901	476209.90	2179863.06
900	476213.20	2179858.14
899	476214.94	2179854.15
898	476216.11	2179849.70
896	476223.22	2179812.39
305	476229.91	2179777.34
304	476232.00	2179777.93
931	476234.01	2179778.49
932	476226.29	2179820.67
933	476231.02	2179822.73
934	476224.92	2179845.30
935	476242.84	2179856.65
936	476243.79	2179864.43
937	476261.03	2179873.38
938	476342.61	2179886.10
939	476431.00	2179903.04
940	476489.34	2179912.03
941	476573.25	2179925.06
609	476615.71	2179931.69
239	476615.48	2179933.02
238	476618.65	2179933.57
144	476618.89	2179932.19
942	476623.54	2179932.92
943	476625.77	2179940.42
944	476650.34	2179942.00
945	476660.36	2179939.02
946	476673.72	2179929.95
947	476677.28	2179935.50
948	476663.18	2179945.04

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
949	476645.66	2179950.28
950	476640.74	2179951.15
951	476630.78	2179951.73
952	476622.72	2179951.25
953	476621.38	2179946.75
954	476615.64	2179945.91
955	476612.47	2179946.18
956	476611.89	2179949.46
957	476589.69	2179945.66
958	476555.93	2179939.87
959	476496.50	2179929.69
960	476496.84	2179927.52
961	476505.73	2179928.92
962	476505.65	2179929.41
963	476571.68	2179939.70
964	476604.46	2179945.40
965	476605.86	2179936.23
966	476488.42	2179917.96
967	476429.97	2179908.95
968	476341.58	2179892.02
969	476259.14	2179879.16
970	476238.21	2179868.30
913	476237.23	2179860.20
за исключением		
909	476224.34	2179826.43
910	476224.43	2179823.20
911	476227.62	2179823.30
912	476227.52	2179826.52
909	476224.34	2179826.43
144		
971	476357.07	2179908.25
972	476295.02	2179897.51
973	476256.80	2179891.07
929	476234.24	2179887.11
928	476240.58	2179886.28
927	476245.66	2179886.71
926	476357.73	2179905.91
971	476357.07	2179908.25
145		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
974	476402.74	2179916.46
975	476371.52	2179910.75
971	476357.07	2179908.25
926	476357.73	2179905.91
925	476402.26	2179913.54
974	476402.74	2179916.46
146		
976	476444.11	2179933.77
977	476437.59	2179932.71
978	476438.60	2179923.02
974	476402.74	2179916.46
925	476402.26	2179913.54
924	476445.45	2179920.94
976	476444.11	2179933.77
147		
979	476464.94	2179943.36
980	476436.95	2179938.81
977	476437.59	2179932.71
976	476444.11	2179933.77
981	476443.90	2179935.83
982	476465.60	2179939.07
979	476464.94	2179943.36
148		
983	476468.14	2179946.59
984	476436.68	2179941.37
980	476436.95	2179938.81
979	476464.94	2179943.36
982	476465.60	2179939.07
985	476468.84	2179939.56
983	476468.14	2179946.59
149		
986	476502.45	2179952.28
983	476468.14	2179946.59
985	476468.84	2179939.56
987	476481.70	2179941.48
988	476481.18	2179944.46
989	476482.85	2179946.79
990	476502.77	2179950.18
986	476502.45	2179952.28

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
150		
990	476502.77	2179950.18
989	476482.85	2179946.79
988	476481.18	2179944.46
987	476481.70	2179941.48
991	476495.81	2179943.59
992	476495.99	2179942.19
993	476502.50	2179943.25
994	476502.31	2179944.57
995	476503.59	2179944.77
990	476502.77	2179950.18
151		
996	476503.52	2179936.26
993	476502.50	2179943.25
992	476495.99	2179942.19
997	476496.89	2179935.21
998	476495.66	2179935.03
959	476496.50	2179929.69
958	476555.93	2179939.87
999	476552.64	2179943.55
996	476503.52	2179936.26
152		
1000	476590.54	2179949.93
1001	476570.61	2179946.22
999	476552.64	2179943.55
958	476555.93	2179939.87
957	476589.69	2179945.66
1002	476590.17	2179948.64
1000	476590.54	2179949.93
153		
1003	476611.14	2179953.76
1000	476590.54	2179949.93
1002	476590.17	2179948.64
957	476589.69	2179945.66
956	476611.89	2179949.46
1003	476611.14	2179953.76
154		
1004	476688.85	2179993.24
1005	476660.87	2179953.61

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1006	476662.99	2179953.95
1007	476731.89	2180051.28
1008	476730.52	2180052.25
1004	476688.85	2179993.24
155		
1009	476685.31	2179995.86
1010	476659.58	2179959.48
1011	476623.41	2179953.59
952	476622.72	2179951.25
951	476630.78	2179951.73
950	476640.74	2179951.15
949	476645.66	2179950.28
1012	476643.83	2179950.83
1005	476660.87	2179953.61
1004	476688.85	2179993.24
1009	476685.31	2179995.86
156		
1013	476724.89	2180051.82
1009	476685.31	2179995.86
1004	476688.85	2179993.24
1008	476730.52	2180052.25
1014	476731.02	2180052.94
1013	476724.89	2180051.82
157		
1014	476731.02	2180052.94
1015	476727.46	2180055.46
1013	476724.89	2180051.82
1014	476731.02	2180052.94
158		
1016	476764.58	2180037.11
1017	476730.39	2180059.59
1015	476727.46	2180055.46
1014	476731.02	2180052.94
1008	476730.52	2180052.25
1007	476731.89	2180051.28
1018	476766.28	2180028.82
1019	476781.20	2180050.46
1020	476781.90	2180051.49
1021	476778.87	2180055.85

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1022	476777.17	2180057.05
1023	476775.38	2180054.39
1016	476764.58	2180037.11
159		
1024	476782.91	2180052.99
1021	476778.87	2180055.85
1020	476781.90	2180051.49
1024	476782.91	2180052.99
160		
1021	476778.87	2180055.85
1025	476777.60	2180057.68
1022	476777.17	2180057.05
1021	476778.87	2180055.85
161		
1026	476790.72	2180061.66
1027	476781.69	2180059.00
1028	476779.49	2180060.49
1025	476777.60	2180057.68
1021	476778.87	2180055.85
1024	476782.91	2180052.99
1029	476783.00	2180053.13
1030	476792.42	2180055.90
1026	476790.72	2180061.66
162		
1031	476847.77	2180037.38
1032	476836.21	2180026.55
1033	476834.45	2180027.80
1034	476831.65	2180023.84
1035	476838.95	2180018.59
1036	476841.79	2180022.59
1037	476841.21	2180023.01
1038	476852.52	2180033.61
1039	476857.65	2180034.23
1040	476857.48	2180035.33
1041	476879.30	2180038.94
1042	476879.23	2180044.06
1043	476880.84	2180045.28
1044	476856.57	2180041.26
1045	476856.45	2180042.00

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1046	476847.31	2180040.59
1031	476847.77	2180037.38
163		
1047	476890.97	2180047.71
1048	476883.27	2180046.53
1049	476889.41	2180045.95
1050	476891.08	2180046.97
1047	476890.97	2180047.71
164		
1051	476923.75	2180057.22
1052	476894.78	2180040.38
1053	476891.67	2180043.19
1050	476891.08	2180046.97
1049	476889.41	2180045.95
1048	476883.27	2180046.53
1054	476882.30	2180046.38
1055	476882.09	2180046.22
1056	476882.20	2180045.50
1043	476880.84	2180045.28
1042	476879.23	2180044.06
1041	476879.30	2180038.94
1057	476883.12	2180039.57
1058	476883.23	2180038.83
1059	476886.91	2180039.40
1060	476889.34	2180037.21
1061	476879.65	2180031.58
1062	476878.12	2180030.69
1063	476877.75	2180028.95
1064	476876.62	2180023.63
1065	476867.79	2180017.94
399	476869.78	2180015.40
398	476908.43	2180040.35
404	476909.37	2180038.89
1066	476911.79	2180040.43
1067	476909.59	2180043.85
1068	476917.95	2180049.28
1069	476930.34	2180057.34
1070	476928.77	2180059.75
1051	476923.75	2180057.22

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
165		
1069	476930.34	2180057.34
1068	476917.95	2180049.28
1071	476920.21	2180045.80
1072	476926.58	2180049.86
1073	476925.99	2180050.78
1074	476932.04	2180054.72
1069	476930.34	2180057.34
166		
1068	476917.95	2180049.28
1067	476909.59	2180043.85
1066	476911.79	2180040.43
1071	476920.21	2180045.80
1068	476917.95	2180049.28
167		
1075	476867.36	2180017.67
1076	476855.82	2180010.23
1077	476851.96	2180009.01
389	476856.27	2180005.83
393	476867.70	2180013.93
399	476869.78	2180015.40
1075	476867.36	2180017.67
168		
399	476869.78	2180015.40
1065	476867.79	2180017.94
1075	476867.36	2180017.67
399	476869.78	2180015.40
169		
907	476193.66	2179801.72
906	476177.06	2179795.73
1078	476178.84	2179792.78
907	476193.66	2179801.72
170		
1079	476667.81	2179895.94
327	476671.26	2179897.54
1080	476667.40	2179910.36
1079	476667.81	2179895.94
171		
1081	475810.80	2179022.86

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1082	475759.98	2179037.68
1083	475756.12	2179032.55
1084	475804.10	2179018.56
1085	475801.41	2179000.24
1086	475817.02	2178999.33
1087	475818.35	2179004.36
1088	475813.48	2179005.10
1089	475813.51	2179005.54
1090	475808.30	2179005.85
1081	475810.80	2179022.86
172		
1091	475818.58	2179005.25
1089	475813.51	2179005.54
1088	475813.48	2179005.10
1087	475818.35	2179004.36
1091	475818.58	2179005.25
173		
1092	475842.21	2179018.66
1093	475827.27	2179004.74
1091	475818.58	2179005.25
1087	475818.35	2179004.36
1086	475817.02	2178999.33
1094	475828.98	2178998.63
1095	475835.30	2179007.69
1096	475842.98	2179018.69
1097	475842.58	2179018.70
1092	475842.21	2179018.66
174		
1098	475850.96	2179018.13
1099	475847.36	2179019.20
1100	475843.02	2179018.75
1096	475842.98	2179018.69
1096	475842.98	2179018.69
1095	475835.30	2179007.69
1094	475828.98	2178998.63
1101	475829.48	2178998.60
1102	475844.83	2179012.91
1103	475859.12	2179014.41
1104	475865.36	2179010.65

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1105	475866.17	2179013.60
1098	475850.96	2179018.13
175		
1106	475866.98	2179014.87
1107	475858.30	2179021.74
1108	475857.24	2179021.53
1109	475858.27	2179020.35
1099	475847.36	2179019.20
1098	475850.96	2179018.13
1105	475866.17	2179013.60
1106	475866.98	2179014.87
176		
1107	475858.30	2179021.74
1110	475838.53	2179043.70
1111	475838.27	2179043.20
1108	475857.24	2179021.53
1107	475858.30	2179021.74
177		
1112	475847.06	2179067.73
1113	475836.90	2179044.77
1111	475838.27	2179043.20
1110	475838.53	2179043.70
1114	475851.35	2179067.96
1112	475847.06	2179067.73
178		
1115	475870.34	2179028.63
1116	475861.91	2179023.21
1117	475861.14	2179022.72
1118	475852.96	2179035.52
1119	475844.00	2179045.77
1120	475848.99	2179054.56
1121	475848.95	2179054.62
1122	475849.06	2179054.69
1123	475852.17	2179060.18
1124	475857.52	2179064.24
1125	475869.18	2179078.05
1126	475865.75	2179083.47
1127	475852.75	2179068.04
1114	475851.35	2179067.96

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1110	475838.53	2179043.70
1107	475858.30	2179021.74
1106	475866.98	2179014.87
1128	475870.05	2179012.44
1129	475872.56	2179013.79
1130	475869.70	2179015.04
1131	475866.20	2179017.15
1132	475869.51	2179022.63
1133	475870.66	2179023.77
1134	475871.26	2179025.27
1135	475871.22	2179026.89
1136	475870.54	2179028.36
1115	475870.34	2179028.63
179		
1141	475864.95	2179029.82
1142	475860.37	2179027.06
1118	475852.96	2179035.52
1117	475861.14	2179022.72
1116	475861.91	2179023.21
1115	475870.34	2179028.63
1143	475870.23	2179028.78
1144	475869.15	2179029.78
1145	475867.79	2179030.32
1146	475866.32	2179030.34
1141	475864.95	2179029.82
180		
1128	475870.05	2179012.44
1106	475866.98	2179014.87
1105	475866.17	2179013.60
1104	475865.36	2179010.65
1137	475866.94	2179009.70
1138	475870.58	2179008.04
1139	475870.89	2179012.34
1140	475873.00	2179013.59
1129	475872.56	2179013.79
1128	475870.05	2179012.44
181		
1147	475888.60	2179026.36
1148	475883.48	2179023.09

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1149	475882.84	2179020.67
1150	475883.00	2179019.55
1151	475888.05	2179022.55
187	475892.83	2179040.70
1152	475890.39	2179044.55
1153	475890.70	2179038.54
1154	475888.50	2179036.48
1155	475888.69	2179036.17
1156	475887.07	2179035.14
1157	475886.69	2179034.78
1158	475885.45	2179031.32
1159	475885.45	2179031.28
1147	475888.60	2179026.36
182		
1147	475888.60	2179026.36
1159	475885.45	2179031.28
1160	475885.58	2179025.68
1161	475883.51	2179023.19
1148	475883.48	2179023.09
1147	475888.60	2179026.36
186		
1172	17694.34	-8387.39
1173	17676.80	-8398.44
1174	17685.88	-8410.31
1175	17695.32	-8404.99
1176	17702.47	-8400.59
1172	17694.34	-8387.39
187		
1175	17695.32	-8404.99
1174	17685.88	-8410.31
1177	17695.62	-8424.30
1178	17696.17	-8423.93
1179	17696.12	-8423.55
1180	17694.25	-8414.55
1181	17691.11	-8407.58
1175	17695.32	-8404.99
188		
1182	17576.85	-8461.41
1183	17569.44	-8466.07

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1184	17565.09	-8468.76
1185	17576.63	-8522.28
1186	17589.34	-8519.28
1182	17576.85	-8461.41
189		
1187	17483.15	-8511.49
1188	17476.74	-8514.24
1189	17470.31	-8516.91
1190	17463.84	-8519.52
1191	17457.35	-8522.06
1192	17450.83	-8524.53
1193	17444.29	-8526.93
1194	17437.72	-8529.26
1195	17431.13	-8531.52
1196	17424.51	-8533.71
1197	17417.87	-8535.83
1198	17411.20	-8537.87
1199	17404.52	-8539.85
1200	17397.81	-8541.76
1201	17391.09	-8543.59
1202	17384.34	-8545.35
1203	17377.58	-8547.04
1204	17370.80	-8548.66
1205	17364.01	-8550.21
1206	17286.53	-8567.14
1207	17292.53	-8582.29
1208	17440.34	-8550.30
1209	17446.41	-8548.99
1210	17480.74	-8541.56
1211	17530.46	-8532.03
1212	17521.42	-8493.36
1213	17514.73	-8496.76
1214	17508.48	-8499.84
1215	17502.19	-8502.85
1216	17495.88	-8505.80
1217	17489.53	-8508.68
1187	17483.15	-8511.49
190		
1173	17676.80	-8398.44

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1182	17576.85	-8461.41
1218	17589.31	-8519.16
1219	17597.33	-8517.26
1220	17638.04	-8505.48
1221	17644.30	-8503.32
1222	17662.34	-8494.11
1223	17672.96	-8488.81
1224	17684.91	-8479.87
1225	17691.48	-8472.95
1226	17698.77	-8460.90
1227	17699.90	-8456.26
1228	17700.09	-8448.97
1229	17697.74	-8435.43
1230	17696.37	-8425.37
1177	17695.62	-8424.30
1174	17685.88	-8410.31
1173	17676.80	-8398.44
191		
1231	17700.82	-8431.76
1230	17696.37	-8425.37
1229	17697.74	-8435.43
1228	17700.09	-8448.97
1231	17700.82	-8431.76
192		
1232	17701.29	-8420.51
1178	17696.17	-8423.93
1230	17696.37	-8425.37
1231	17700.82	-8431.76
1232	17701.29	-8420.51
193		
1233	17713.00	-8395.03
1175	17695.32	-8404.99
1181	17691.11	-8407.58
1180	17694.25	-8414.55
1179	17696.12	-8423.55
1178	17696.17	-8423.93
1232	17701.29	-8420.51
1234	17701.98	-8404.09
1235	17710.90	-8398.23

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1233	17713.00	-8395.03
194		
1236	17706.86	-8382.59
1237	17699.04	-8387.04
1238	17702.78	-8393.63
1239	17699.53	-8395.83

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1176	17702.47	-8400.59
1175	17695.32	-8404.99
1233	17713.00	-8395.03
1240	17713.50	-8394.26
1236	17706.86	-8382.59




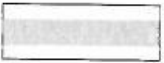



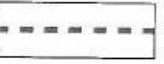

**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на
пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск**

Московской области

Чертеж межевания территории

Условные обозначения

ГРАНИЦЫ

	СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, ГРАНИЦЫ КОТОРЫХ ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ В ЕГРН
	ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
	ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, СВЯЗАННОЙ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
	ГОРОДА МОСКВЫ
	ГОРОДСКОГО ОКРУГА КРАСНОГОРСК
	ЗОНА ПЕРЕСЕЧЕНИЯ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ С ЛИНЕЙНЫМ ОБЪЕКТОМ - ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМИ ПУТЯМИ РИЖСКОГО НАПРАВЛЕНИЯ МЖД
	ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
	ИЗМЕНЯЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
	КРАСНЫЕ ЛИНИИ

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

1	УСЛОВНЫЕ НОМЕРА ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ПРЕДПОЛАГАЮТСЯ ИХ РЕЗЕРВИРОВАНИЕ И (ИЛИ) ИЗЪЯТИЕ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИЛИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НУЖД
. 1	НОМЕРА ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
50:11:001-417:154	КАДАСТРОВЫЙ НОМЕР ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж межевания территории**

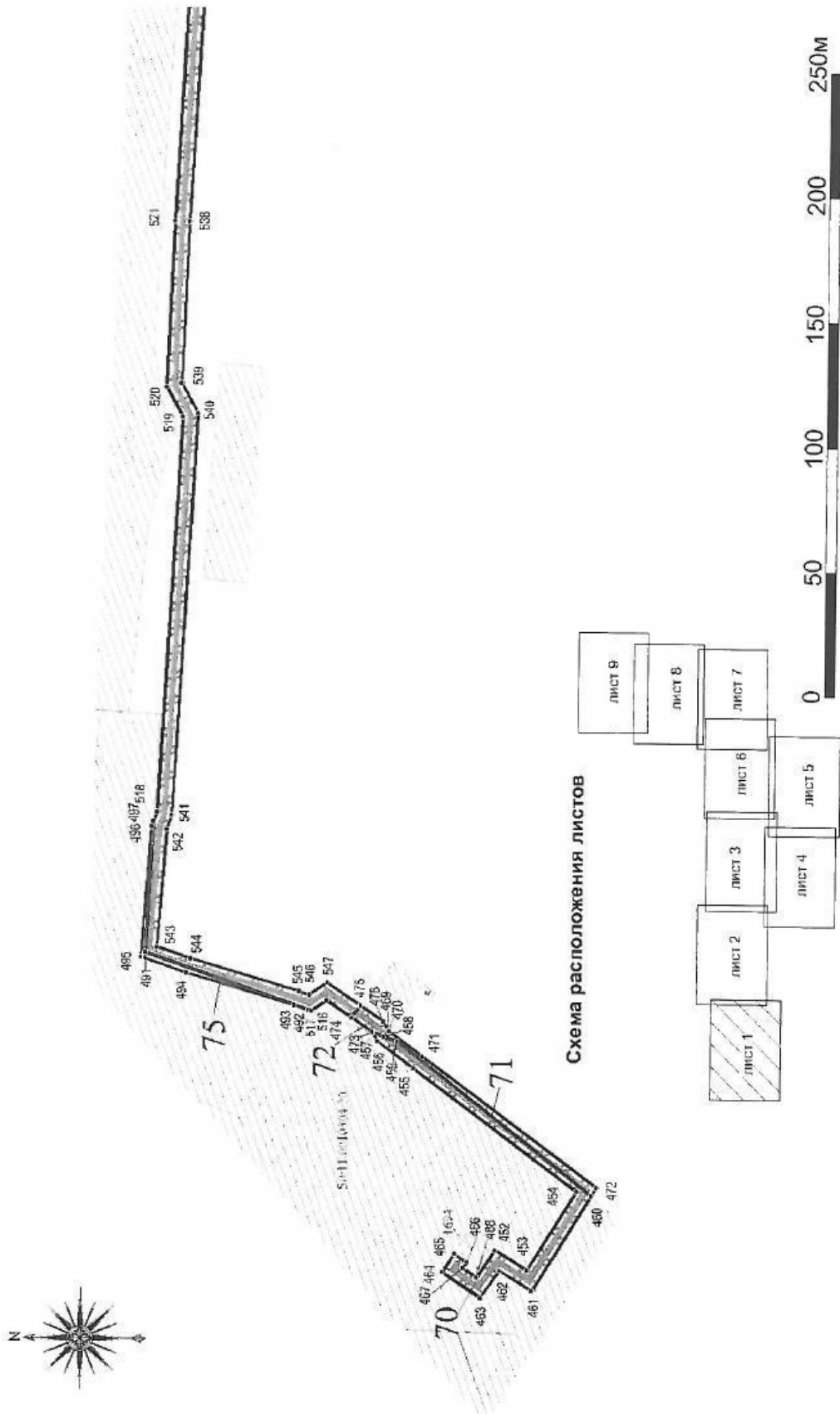
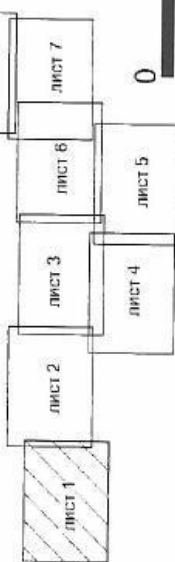


Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж межевания территории**

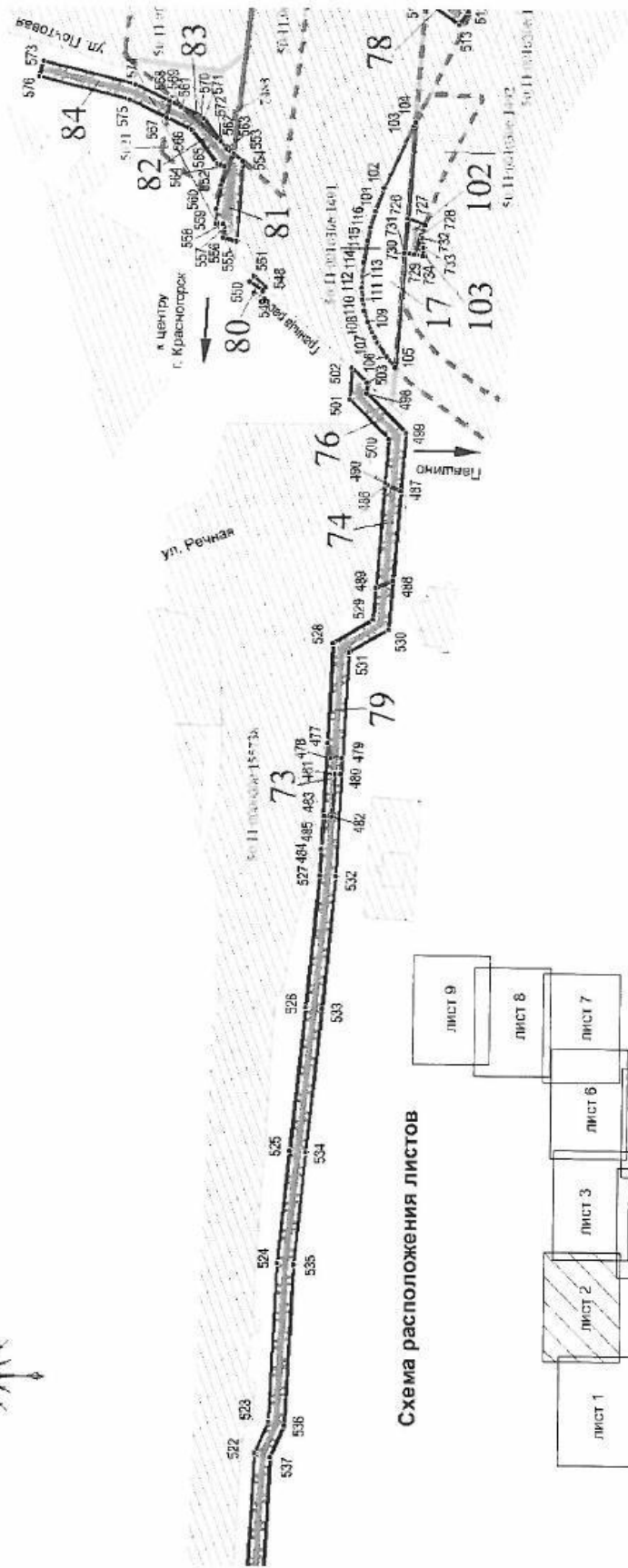
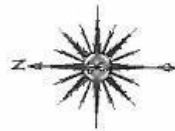
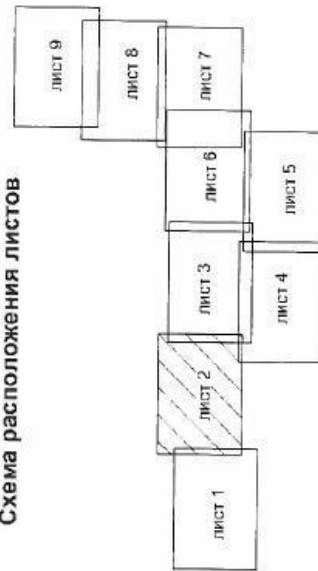


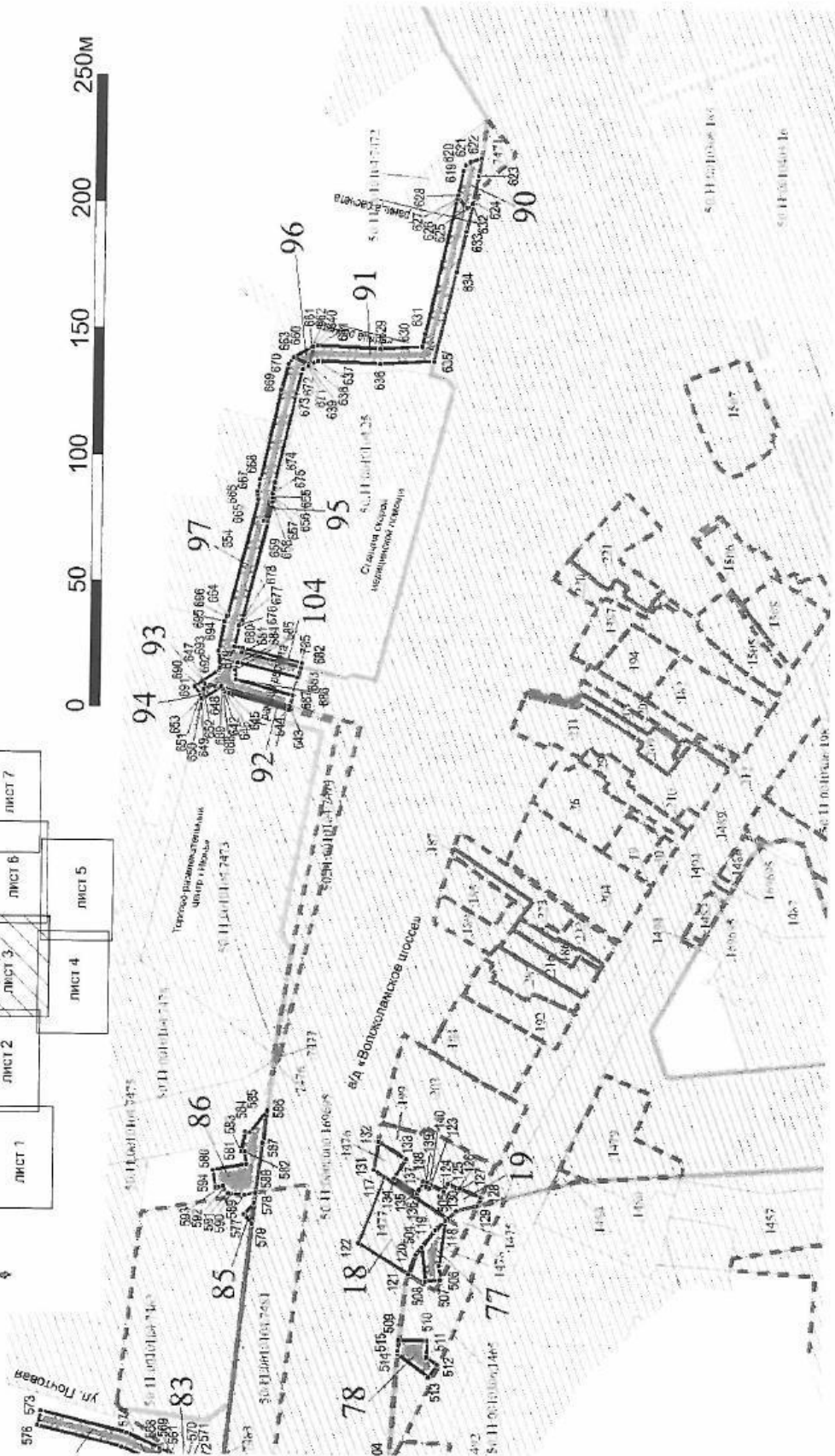
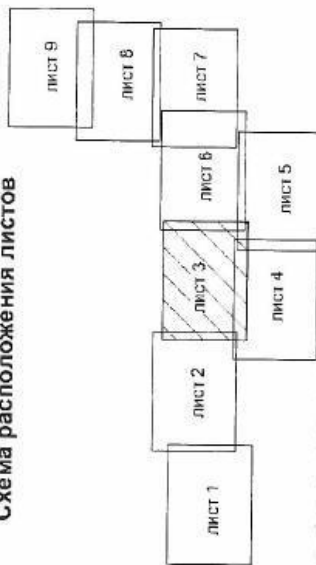
Схема расположения листов



Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области

Чертеж межевания территории

Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж межевания территории**

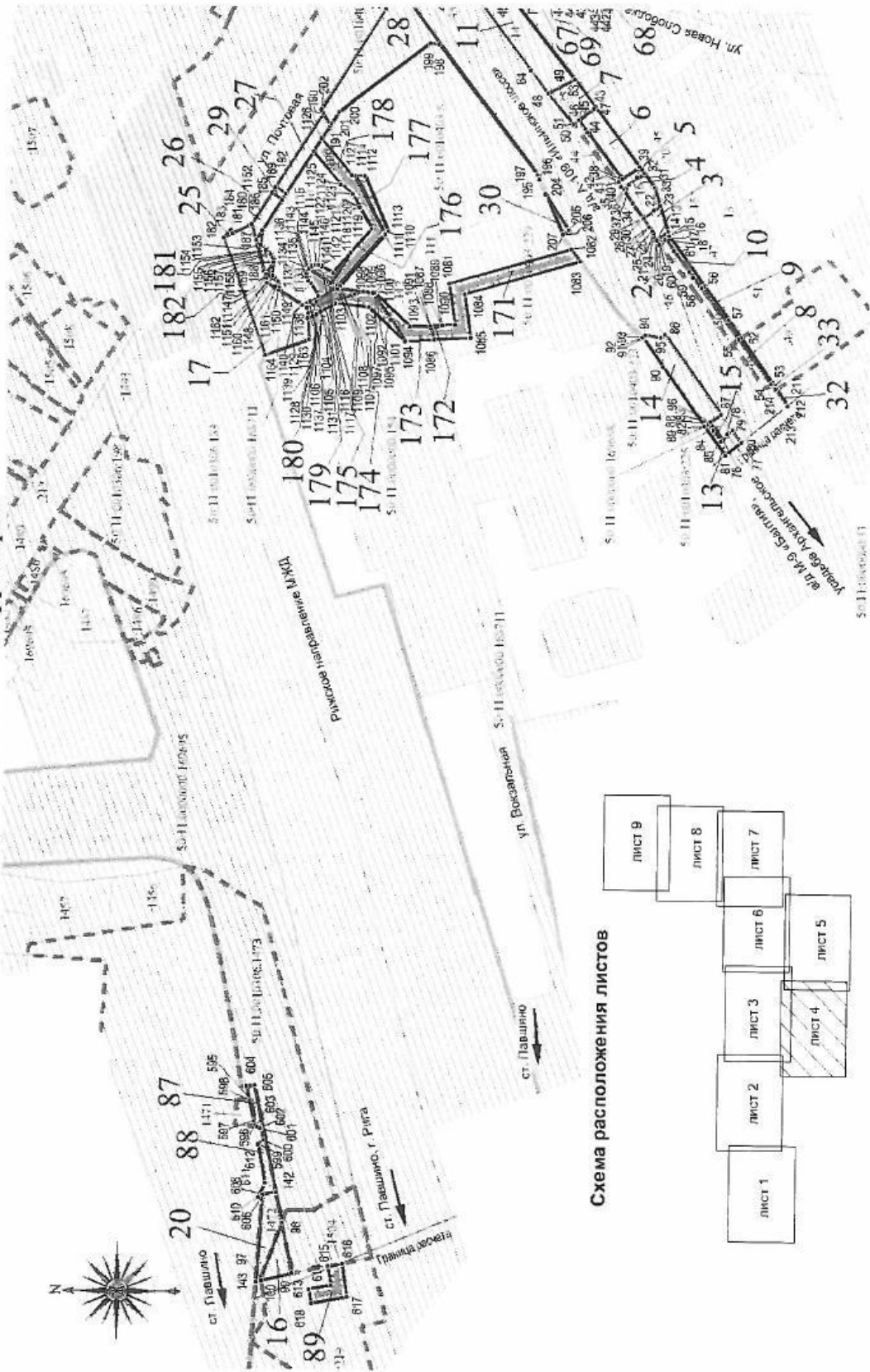
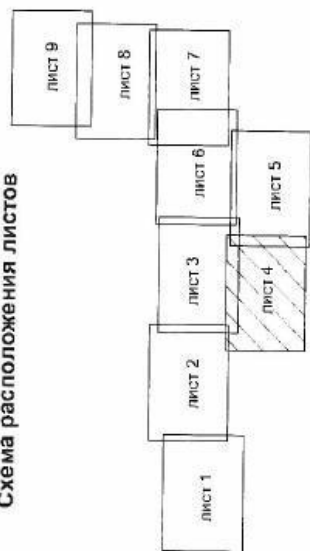


Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж межевания территории**

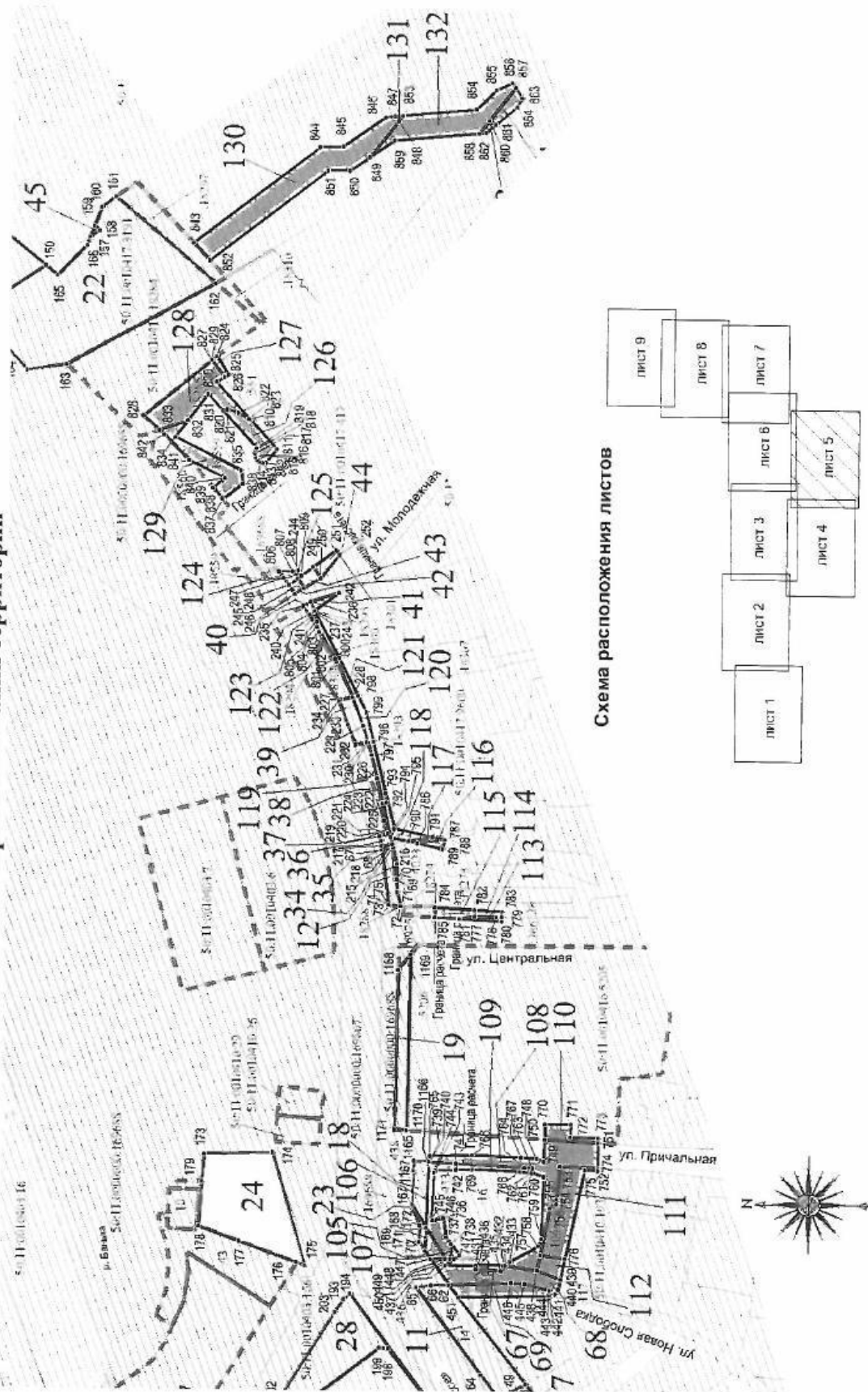
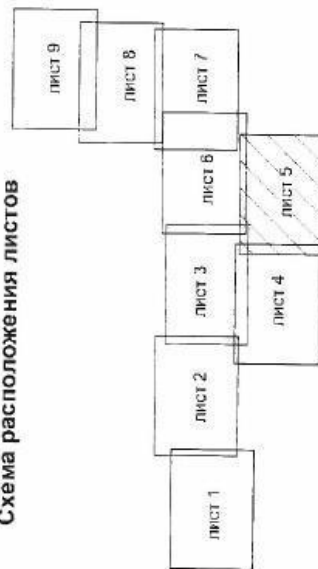
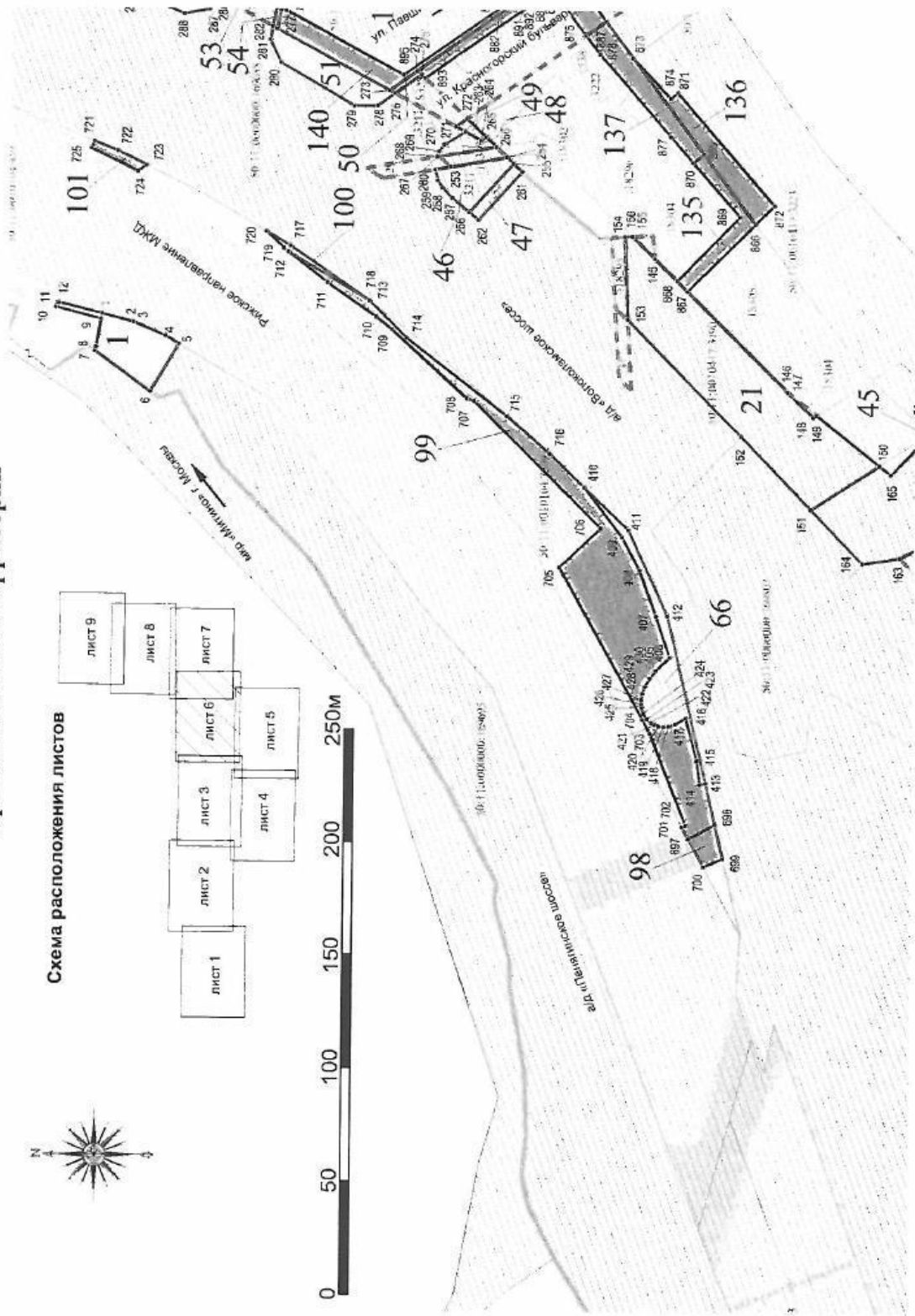


Схема расположения листов

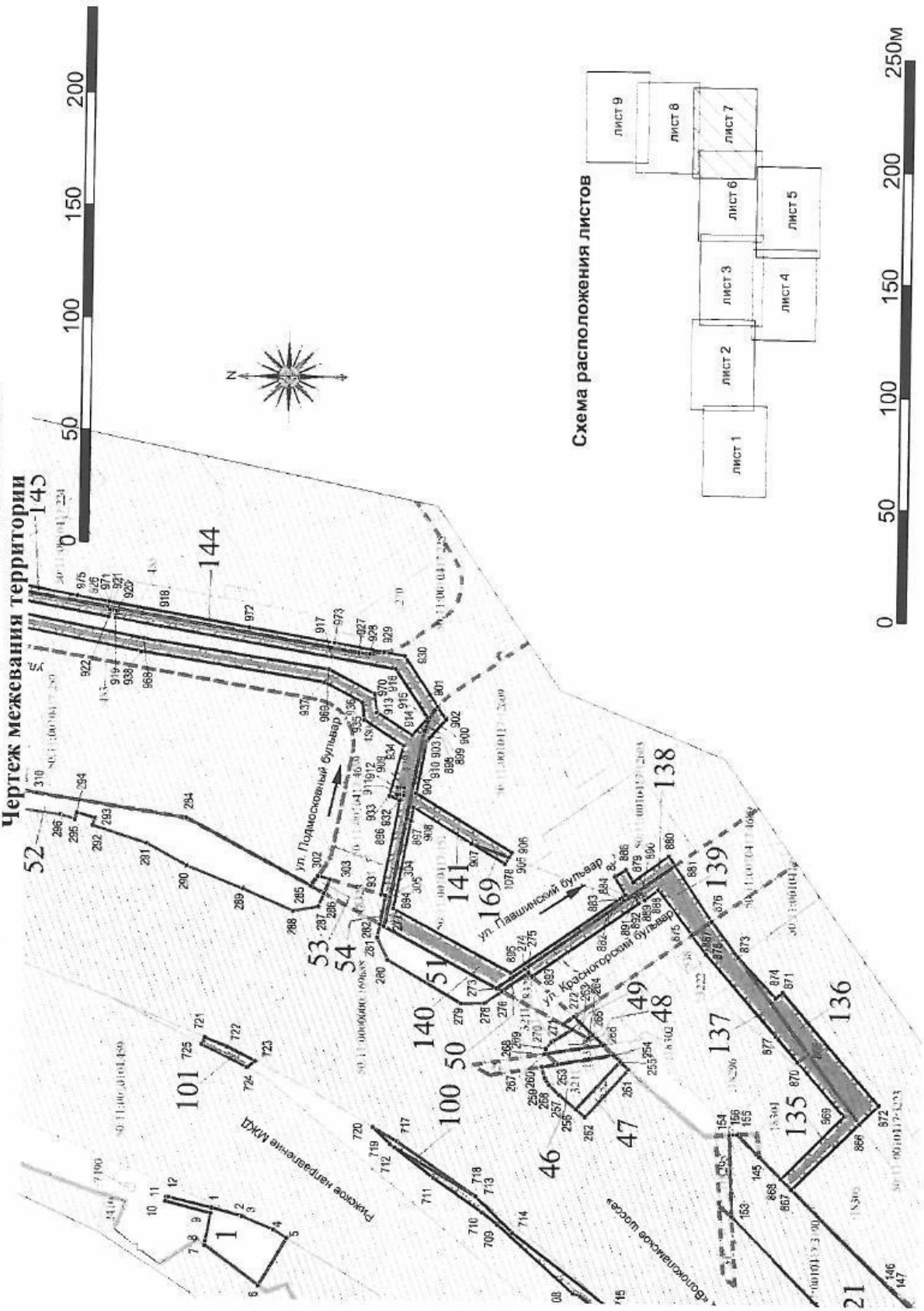


**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж межевания территории**



Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в городском округе Красногорск Московской области

Чертеж межевания территории



**Проект планировки территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе
в городском округе Красногорск Московской области
Чертеж межевания территории**

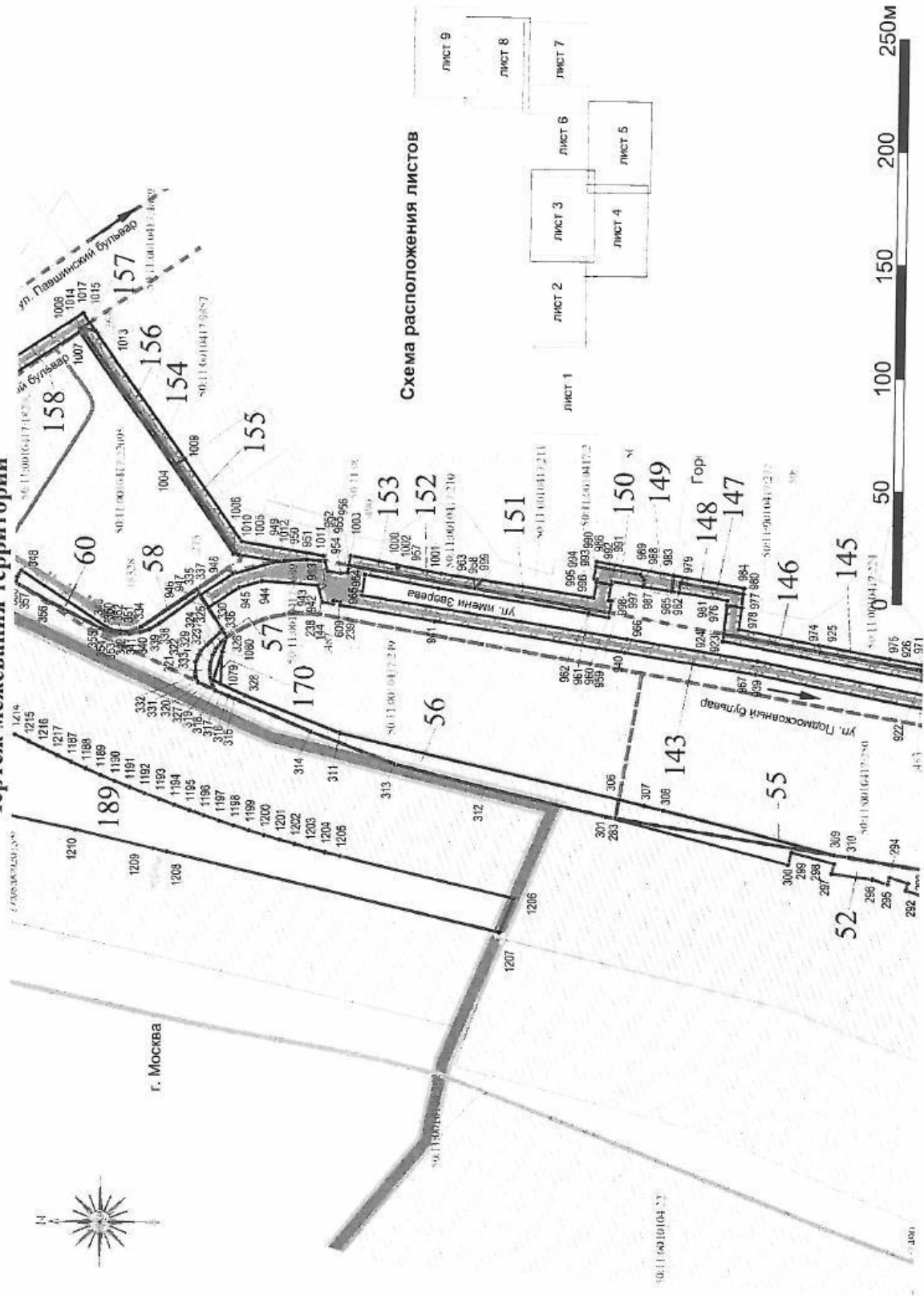


Схема расположения листов

