



ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.03.2023 № 141-ПП

г. Красногорск

Об утверждении документации по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Московской области № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области», Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8 «Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», учитывая решение Градостроительного совета Московской области от 28.12.2022, Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую документацию по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области (далее – документация по планировке территории).

2. Комитету по архитектуре и градостроительству Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить главе Городского округа Подольск Московской области документацию по планировке территории.

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

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

Первый Вице-губернатор
Московской области – Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Московской области

от 23.03.2023 № 141-ПП

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области¹

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области (далее – документация по планировке территории) подготовлена в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Московской области 36/2007-ОЗ «О генеральном плане развития Московской области», Схемой территориального планирования транспортного обслуживания Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.03.2016 № 230/8

«Об утверждении Схемы территориального планирования транспортного обслуживания Московской области», государственной программой Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.10.2016 № 782/39 «Об утверждении государственной программы Московской области «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса» на 2017-2026 годы», на основании распоряжения Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 04.09.2020 № 28РВ-302 «О подготовке документации по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» вблизи деревни Бяконтово городского округа Подольск Московской области» (с изменениями, внесенными от 14.10.2020 № 28РВ-365).

Документация по планировке территории подготовлена государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» по заказу ООО «Индустриальный парк «Южный».

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

Документации по планировке территории подготовлена в целях выделения элементов планировочной структуры, установление границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определение характеристик и очередности планируемого развития территории.

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

1. Проект планировки территории.

¹ В соответствии с Законом Московской области № 81/2015-ОЗ «О преобразовании городского округа Подольск, городского округа Климовск, городского поселения Львовский Подольского муниципального района, сельского поселения Дубровицкое Подольского муниципального района, сельского поселения Лаговское Подольского муниципального района и сельского поселения Стрелковское Подольского муниципального района, о статусе и установлении границы вновь образованного муниципального образования» наименование муниципального образования – Городской округ Подольск Московской области.

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

Основная часть проекта планировки территории содержит:

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

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

перечень городских округов в составе Московской области, населенных пунктов, на территориях которых устанавливается зоны планируемого размещения линейных объектов;

перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейных объектов;

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

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

информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых

не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта;

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

информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;

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

перечень координат характерных точек красных линий (приложение к чертежам красных линий);

Раздел 2. Графическая часть, включающая в себя:

чертеж красных линий;

чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов;

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

Материалы по обоснованию проекта планировки территории содержат:

графическую часть, включающую в себя:

схему расположения элементов планировочной структуры;

схему использования территории в период подготовки проекта планировки территории;

схему организации улично-дорожной сети и движения транспорта;

схему размещения инженерных сетей и сооружений;

схему вертикальной планировки, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;

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

существующие и планируемые поперечные профили автомобильных дорог;

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

схему конструктивных и планировочных решений;

планируемые поперечные профили;
 пояснительную записку.

2. Проект межевания территории.

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

Основная часть проекта межевания территории включает в себя:

Раздел 1. Текстовая часть, в которой приведены:

перечень и сведения о площади образуемых и изменяемых земельных участков, вид разрешенного использования образуемых и изменяемых земельных участков;

каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков;

Раздел 2. Чертеж межевания территории, на котором отображены:

границы планируемых и существующих элементов планировочной структуры;

красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;

границы образуемых и изменяемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков;

границы зон действия публичных сервитутов.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя:

текстовую часть;

графическую часть, включающую в себя:

границы существующих земельных участков;

границы зон с особыми условиями использования территории;

местоположение существующих объектов капитального строительства.

1. Проект планировки территории

Раздел 1. Положения о размещении линейного объекта

Наименование, основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Строительство участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово предусмотрено на территории Городского округа Подольск Московской области.

Основные характеристики реконструкции автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово»:

категория автомобильной дороги – I;

классификация автомобильной дороги по значению – региональная;

протяженность реконструкции дороги – 5,0 км;

количество полос движения – 4;

ширина полосы движения – 3,75 м.

Реконструкцию автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» планируется осуществить в один этап.

Основные характеристики строительства участка планируемой линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово»:

протяженность – 4,7 км;

ширина эстакады – 11,5 м;

высота нижней границы пролетных конструкций эстакады над пересекаемыми магистральными улицами – не менее 4,5 м.

Строительство участка планируемой линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное – Домодедово» планируется осуществить в один этап.

Документацией по планировке территории предусмотрено:

реконструкция участка автомобильной дороги регионального значения «Бутово –

Щербинка – Домодедово» до 4-х полос движения;
 строительство участка ЛРТ «Бутово – Щербинка – Западное – Домодедово»;
 строительство остановочного пункта ЛРТ;
 строительство транспортной развязки на пересечении автомобильных дорог М-2 «Крым» и «Бутово – Щербинка – Домодедово»;
 реконструкция участка автомобильной дороги регионального значения «М-4 «Дон» (г. Видное) – западное Домодедово – «Подольск – Домодедово – Раменское – ЦКАД» до 4 – 6 полос движения;
 строительство транспортной развязки на пересечении автомобильных дорог «Бутово – Щербинка – Домодедово» и «М-4 «Дон» (г. Видное) – западное Домодедово – «Подольск – Домодедово – Раменское – ЦКАД».

В проекте планировки территории учтено планируемое размещение специализированной высокоскоростной железнодорожной магистрали (ВСМ) «Москва – Ростов-на-Дону – Адлер».

Характеристики развития инженерной инфраструктуры

При подготовке документации по планировке территории линейного объекта в отношении инженерной инфраструктуры предусмотрены следующие мероприятия:

наружное электроосвещение;
 сбор, отвод и очистка поверхностного стока;
 организация рельефа;

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

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

открытой и закрытой сети дождевой канализации;
 двух комплексов локальных очистных сооружений поверхностного стока;
 сбросных коллекторов очищенных стоков;
 водопропускных труб;
 трансформаторных подстанций;
 низковольтного оборудования сети наружного освещения (БРП, ШНО)
 сети наружного освещения;
 линий электропередачи напряжением 6(10) кВ и 0,4 кВ.

Основные характеристики линейных объектов приведены в таблице 1.

Строительство объектов инженерной инфраструктуры

Таблица 1

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Электроснабжение			
	Наружное освещение			
1.1	трансформаторные подстанции ТП-6(10)/0,4 кВ	строительство	1 объект	0,0026
1.2	низковольтное оборудование сети наружного освещения (БРП, ШНО)	строительство	4 объекта	0,0017
1.3	питающие линии электропередачи напряжением	строительство	0,485 км	0,0243

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
	0,4 кВ сети наружного освещения			
1.4	сеть наружного освещения	строительство	21,100 км	1,8990
2	Организация поверхностного стока			
2.1	локальные очистные сооружения поверхностного стока	строительство	2 объекта	0,1454
2.2	сбросные коллекторы очищенных стоков (самотечные)	строительство	0,100 км	0,0050
2.3	закрытая сеть дождевой канализации	строительство	0,325 км	0,0163
2.4	водоотводные каналы, в том числе железобетонные лотки	демонтаж	0,492 км	0,1476
		строительство	22,064 км	6,6192
2.5	водопрпускные трубы локальные	демонтаж	12 объектов	0,0435
		строительство	28 объектов	0,1017

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

- участков линий электропередачи напряжением 220 кВ, 6(10) кВ и 0,4 кВ;
- линейно-кабельных сооружений связи и линий связи;
- участков магистрального и распределительных газопроводов;
- участков водопроводных сетей.

Реконструкция объектов инженерной инфраструктуры

Таблица 2

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Электроснабжение			
1.1	двухцепная ВЛ 220 кВ Образцово – Лесная, Пахра – Лесная	демонтаж опор	4 шт.	0,0381
		строительство опор	6 шт.	0,0348
		демонтаж ВЛ (по трассе)	1,435 км	2,5830
		строительство ВЛ (по трассе)	1,560 км	2,8080
1.2	ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гулево I цепь	строительство опор	2 шт.	0,0162
		переподвеска проводов	0,470 км	0,8460
1.3	ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гулево II цепь	строительство опор	2 шт.	0,0162
		переподвеска проводов	0,452 км	0,8136
1.4	ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское	строительство опор	2 шт.	0,0162
		переподвеска проводов	0,486 км	0,7290

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1.5	кабельные линии электропередачи напряжением 6(10) кВ	демонтаж	2,086 км	0,1043
		строительство	8,985 км	0,4493
1.6	кабельные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ	демонтаж	0,250 км	0,0125
		строительство	0,809 км	0,0405
1.7	воздушные линии электропередачи напряжением 6(10) кВ	демонтаж	11,164 км	8,9312
		строительство	3,879 км	3,1032
1.8	воздушные линии электропередачи напряжением 0,4 кВ	демонтаж	0,328 км	0,0197
		строительство	0,008 км	0,0005
1.9	трансформаторные подстанции	демонтаж	1 шт.	0,0026
		строительство	1 шт.	0,0026
1.10	сеть наружного освещения	демонтаж	3,918 км	0,3526
2	Связь			
2.1	кабели связи	демонтаж (по трассам)	4,038 км	0,2827
		строительство (по трассам)	0,062 км	0,0043
2.2	линейно-кабельные сооружения связи и линии связи	демонтаж (по трассам)	1,094 км	0,0766
		строительство (по трассам)	4,540 км	0,3178
3	Газоснабжение			
3.1	магистральный газопровод «Ставрополь – Москва» 2-ая нитка диаметром 800 мм	демонтаж участка	0,901 км	0,0721
		строительство участка	0,982 км	0,0786
3.2	газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа диаметром 160 мм	демонтаж участка	0,506 км	0,0081
		строительство участка	0,499 км	0,0080
3.3	газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа диаметром 110 мм	демонтаж участка	0,884 км	0,0097
		строительство участка	1,032 км	0,0113
4	Водоснабжение			
4.1	водопроводная сеть диаметр не установлен	демонтаж участка	0,186 км	0,0037
4.2	водопроводная сеть диаметром 100 мм	демонтаж участка	0,090 км (по трассе)	0,0009
		строительство участка	0,125 км (по трассе)	0,0013

Перечень городских округов в составе Московской области, перечень населенных

**пунктов, на территориях которых устанавливается зона планируемого размещения
линейного объекта**

Зона планируемого размещения линейного объекта установлена на территории Городского округа Подольск Московской области.

**Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения
линейного объекта автомобильной дороги регионального значения
«Бутово – Щербинка – Домодедово»**

Характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 3 представлен перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта.

Таблица 3

Точка	X	Y
1	439297,42	2195021,95
2	439301,27	2195029,44
3	439304,89	2195044,21
4	439304,82	2195060,67
5	439303,31	2195066,46
6	439319,79	2195064,38
7	439321,23	2195074,94
8	439305,31	2195077,29
9	439298,05	2195089,61
10	439297,73	2195090,15
11	439296,28	2195092,59
12	439284,85	2195104,89
13	439268,27	2195115,23
14	439249,45	2195120,50
15	439093,31	2195120,38
16	439045,80	2195121,68
17	439016,01	2195122,50
18	439007,82	2195122,72
19	438994,97	2195123,07
20	438745,90	2195164,54
21	438705,93	2195172,01
22	438702,51	2195172,79
23	438697,63	2195173,85
24	438678,81	2195177,08
25	438550,24	2195201,10
26	438551,33	2195214,02
27	438554,91	2195239,04
28	438565,76	2195288,38
29	438612,67	2195424,71
30	438623,22	2195440,45

Точка	X	Y
31	438630,98	2195467,08
32	438645,35	2195516,65
33	438654,59	2195514,00
34	438656,79	2195521,69
35	438647,58	2195524,32
36	438650,93	2195535,88
37	438686,20	2195638,38
38	438693,92	2195636,25
39	438700,49	2195660,73
40	438698,56	2195663,03
41	438702,87	2195677,37
42	438718,65	2195672,70
43	438727,17	2195701,46
44	438716,17	2195721,90
45	438810,88	2196043,48
46	438816,83	2196056,21
47	438818,22	2196059,93
48	438826,46	2196087,74
49	438825,02	2196090,63
50	438842,81	2196155,20
51	438865,36	2196271,73
52	438959,65	2196598,60
53	439020,03	2196802,29
54	439025,03	2196820,62
55	439033,10	2196818,69
56	439041,15	2196820,97
57	439043,19	2196831,37
58	439034,50	2196834,10
59	439033,65	2196831,42
60	439028,37	2196832,90

Точка	X	Y
61	439034,32	2196854,73
62	439046,86	2196850,09
63	439053,66	2196884,77
64	439049,39	2196886,33
65	439042,01	2196898,24
66	439046,07	2196924,25
67	439049,69	2196954,94
68	439065,21	2197111,28
69	439084,98	2197310,46
70	439114,53	2197608,18
71	439122,24	2197609,30
72	439125,45	2197647,16
73	439117,73	2197654,39
74	439133,51	2197920,06
75	439140,74	2197991,70
76	439148,75	2198172,20
77	439152,73	2198201,91
78	439162,18	2198230,34
79	439177,26	2198257,42
80	439353,60	2198492,27
81	439377,68	2198513,71
82	439403,99	2198527,98
83	439432,87	2198535,85
84	439532,13	2198550,91
85	439591,11	2198562,14
86	439720,60	2198581,80
87	439710,84	2198646,06
88	439607,10	2198630,32
89	439547,46	2198623,54
90	439448,18	2198608,47
91	439418,27	2198607,41
92	439388,90	2198613,23
93	439358,28	2198627,13
94	439228,82	2198726,64
95	439207,35	2198747,50
96	439191,21	2198772,71
97	439181,27	2198800,95
98	439177,99	2198831,28
99	439182,63	2198935,96
100	439181,47	2199016,83
101	439113,13	2199016,51
102	439110,61	2198959,58
103	439116,73	2198945,10

Точка	X	Y
104	439109,84	2198942,10
105	439105,16	2198836,68
106	439103,72	2198822,34
107	439100,70	2198808,24
108	439096,14	2198794,56
109	439090,10	2198781,48
110	439082,64	2198769,14
111	439072,92	2198756,62
112	438849,64	2198502,62
113	438839,54	2198492,34
114	438828,36	2198483,23
115	438816,24	2198475,43
116	438803,33	2198469,01
117	438787,23	2198463,31
118	438690,61	2198436,12
119	438633,44	2198417,69
120	438506,83	2198382,05
121	438525,24	2198316,62
122	438580,70	2198332,23
123	438604,63	2198338,14
124	438628,90	2198342,48
125	438653,40	2198345,24
126	438678,03	2198346,41
127	438702,68	2198345,97
128	438727,26	2198343,94
129	438751,64	2198340,32
130	438775,75	2198335,13
131	438799,46	2198328,38
132	438822,69	2198320,11
133	438845,33	2198310,35
134	438867,29	2198299,14
135	438888,48	2198286,54
136	438908,81	2198272,58
137	438928,19	2198257,34
138	438946,54	2198240,87
139	438963,78	2198223,25
140	438979,84	2198204,55
141	438994,66	2198184,84
142	439008,17	2198164,22
143	439020,31	2198142,76
144	439031,04	2198120,56
145	439040,30	2198097,71
146	439048,07	2198074,31

Точка	X	Y
147	439054,30	2198050,45
148	439058,96	2198026,24
149	439062,05	2198001,78
150	439063,55	2197977,17
151	439063,45	2197952,51
152	439060,63	2197889,88
153	439046,15	2197646,25
154	439042,90	2197605,01
155	439042,81	2197604,03
156	439014,64	2197320,22
157	438994,87	2197121,05
158	438979,10	2196962,25
159	438974,84	2196927,42
160	438969,00	2196892,83
161	438961,58	2196858,53
162	438951,87	2196822,07
163	438936,90	2196771,31
164	438938,59	2196756,26
165	438825,79	2196375,75
166	438759,22	2196189,04
167	438716,56	2196045,11
168	438703,64	2196050,92
169	438689,29	2196019,00
170	438701,29	2195993,61
171	438599,66	2195650,80
172	438586,67	2195609,94
173	438557,02	2195619,01
174	438546,64	2195585,06
175	438557,03	2195581,88
176	438547,09	2195544,43
177	438552,89	2195542,89
178	438562,77	2195580,13
179	438575,92	2195576,11
180	438547,32	2195486,13
181	438542,57	2195473,41
182	438538,07	2195464,01
183	438532,86	2195454,99
184	438526,98	2195446,39
185	438520,46	2195438,26
186	438513,33	2195430,66
187	438505,64	2195423,63
188	438497,44	2195417,21
189	438488,76	2195411,44

Точка	X	Y
190	438479,67	2195406,35
191	438471,65	2195402,63
192	438319,04	2195374,48
193	438299,11	2195371,01
194	438298,60	2195370,93
195	438287,14	2195368,93
196	438286,43	2195368,79
197	438279,11	2195367,20
198	438278,05	2195366,93
199	438275,05	2195366,08
200	438274,48	2195365,91
201	438270,46	2195364,62
202	438269,58	2195364,31
203	438265,69	2195362,83
204	438264,80	2195362,46
205	438261,73	2195361,09
206	438260,23	2195360,34
207	438258,01	2195359,08
208	438257,49	2195358,77
209	438254,23	2195356,77
210	438253,07	2195355,99
211	438250,37	2195354,02
212	438248,41	2195352,61
213	438247,03	2195351,50
214	438245,37	2195350,02
215	438243,90	2195348,56
216	438241,28	2195345,60
217	438240,24	2195344,31
218	438236,11	2195340,08
219	438218,88	2195321,35
220	438212,81	2195315,17
221	438206,34	2195309,39
222	438199,52	2195304,06
223	438192,36	2195299,17
224	438184,91	2195294,76
225	438177,18	2195290,85
226	438161,03	2195284,58
227	438127,10	2195273,50
228	438109,61	2195269,55
229	438091,82	2195267,52
230	438051,21	2195262,43
231	438010,01	2195271,67
232	438010,76	2195275,48

Точка	X	Y
233	437872,38	2195301,68
234	437851,34	2195301,44
235	437831,99	2195293,18
236	437817,76	2195278,90
237	437809,40	2195258,65
238	437809,70	2195237,06
239	437818,43	2195217,32
240	437833,79	2195202,83
241	437854,81	2195197,36
242	437889,07	2195194,67
243	438025,95	2195181,72
244	438027,06	2195188,64
245	437857,58	2195215,96
246	437845,23	2195220,45
247	437835,61	2195229,41
248	437830,33	2195241,06
249	437829,88	2195253,90
250	437834,36	2195265,91
251	437845,47	2195278,34
252	437892,74	2195271,31
253	437925,09	2195267,26
254	437972,29	2195261,36
255	438006,78	2195259,92
256	438025,80	2195243,99
257	438068,43	2195235,98
258	438187,86	2195219,76
259	438196,15	2195218,65
260	438364,00	2195195,26
261	438410,09	2195145,23
262	438422,68	2195127,45
263	438412,89	2195128,85
264	438393,33	2195121,69
265	438382,02	2195115,09
266	438375,96	2195113,77
267	438370,13	2195114,05
268	438343,32	2195119,78
269	438325,93	2195127,86
270	438319,55	2195127,88
271	438303,76	2195127,45
272	438293,31	2195129,61
273	438268,20	2195137,21
274	438252,31	2195137,77
275	438234,59	2195136,33

Точка	X	Y
276	438210,77	2195136,63
277	438201,49	2195140,04
278	438168,73	2195145,13
279	438161,32	2195127,06
280	438163,37	2195126,23
281	438357,04	2195046,87
282	438378,30	2195032,71
283	438383,16	2195029,47
284	438404,00	2195003,16
285	438443,40	2194939,79
286	438421,61	2194926,22
287	438434,52	2194904,44
288	438514,30	2194777,59
289	438517,05	2194774,33
290	438526,12	2194763,58
291	438556,34	2194743,43
292	438564,40	2194734,78
293	438567,67	2194733,85
294	438609,91	2194721,81
295	438611,18	2194721,46
296	438610,42	2194661,12
297	438616,42	2194661,02
298	438617,42	2194721,76
299	438676,92	2194721,32
300	438715,50	2194673,61
301	438749,27	2194624,93
302	438763,63	2194598,50
303	438760,37	2194596,12
304	438826,60	2194505,81
305	438832,81	2194496,14
306	438851,21	2194454,90
307	438854,82	2194453,06
308	438853,33	2194450,14
309	438855,28	2194445,77
310	438868,81	2194445,47
311	438868,32	2194443,15
312	438908,53	2194386,98
313	438902,36	2194370,23
314	438910,52	2194347,08
315	438912,42	2194341,66
316	438924,99	2194321,41
317	438936,87	2194326,77
318	438951,49	2194305,81

Точка	X	Y
319	438954,86	2194292,46
320	438964,49	2194280,13
321	438966,39	2194278,98
322	438988,13	2194248,20
323	438987,82	2194246,21
324	438988,05	2194245,89
325	439012,77	2194263,92
326	439064,75	2194302,27
327	439035,37	2194342,26
328	438897,72	2194542,01
329	438876,41	2194572,92
330	438846,01	2194614,29
331	438800,93	2194675,65
332	438785,89	2194684,11
333	438755,38	2194722,27
334	438753,48	2194729,70
335	438742,49	2194772,60
336	438737,94	2194790,34
337	438733,45	2194807,90
338	438743,27	2194842,25
339	438768,71	2194831,63
340	438800,20	2194818,48
341	438824,35	2194808,40
342	438831,77	2194805,85
343	438847,41	2194835,48
344	438791,29	2194867,32
345	438781,66	2194885,02
346	438746,50	2194916,70
347	438739,70	2194923,49
348	438696,21	2194967,03
349	438692,00	2194970,60
350	438687,22	2194973,36
351	438682,03	2194975,23
352	438676,59	2194976,14
353	438671,07	2194976,08
354	438665,65	2194975,04
355	438660,50	2194973,05
356	438655,78	2194970,19
357	438600,30	2195020,00
358	438595,99	2195032,79
359	438595,26	2195046,29
360	438598,17	2195059,49
361	438604,51	2195071,43

Точка	X	Y
362	438613,33	2195080,84
363	438624,00	2195088,00
364	438637,50	2195091,50
365	438659,03	2195093,13
366	438994,28	2195044,47
367	439034,57	2195034,69
368	439046,00	2195031,91
369	439222,24	2194989,73
370	439230,01	2194987,97
371	439237,94	2194987,17
372	439245,92	2194987,35
373	439253,82	2194988,51
374	439261,98	2194990,78
375	439269,77	2194994,10
376	439276,44	2194997,98
377	439282,62	2195002,62
378	439285,63	2195002,19
379	439311,98	2194998,93
380	439314,44	2195019,70
381	438504,92	2195209,37
382	438512,62	2195261,42
383	438525,14	2195312,34
384	438542,69	2195371,53
385	438531,44	2195374,87
386	438380,98	2195350,32
387	438289,63	2195333,47
388	438284,20	2195331,35
389	438275,86	2195325,37
390	438269,48	2195316,97
391	438266,81	2195310,92
392	438261,42	2195296,03
393	438261,98	2195295,38
394	438261,46	2195295,29
395	438276,35	2195286,07
396	438296,70	2195273,11
397	438333,84	2195253,38
398	438367,68	2195244,48
399	438404,03	2195233,77
400	438452,25	2195221,72
401	438505,41	2195188,81
402	438397,58	2195209,97
403	438409,74	2195195,96
404	438454,97	2195142,51

Точка	X	Y
405	438473,92	2195120,12
406	438491,81	2195117,40
407	438505,66	2195115,39
408	438504,90	2195125,95
409	438504,18	2195152,80
410	438504,77	2195179,66
411	439279,35	2195069,48
412	439208,82	2195078,39
413	439087,47	2195094,55
414	438955,06	2195113,39
415	438712,88	2195148,23
416	438687,44	2195155,40
417	438548,43	2195180,59
418	438548,15	2195172,48
419	438547,95	2195143,11

Точка	X	Y
420	438549,44	2195113,78
421	438549,96	2195108,96
422	438607,11	2195100,67
423	438616,50	2195106,12
424	438626,98	2195109,84
425	438655,15	2195109,64
426	438700,36	2195103,21
427	438744,84	2195099,32
428	438856,80	2195083,78
429	439010,75	2195061,80
430	439088,79	2195049,49
431	439274,17	2195025,02
432	439280,45	2195036,58
433	439283,23	2195048,59
434	439282,44	2195061,12

**Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения
линейного объекта линии рельсового скоростного пассажирского транспорта
«Бутово – Щербинка – Западное Домодедово»**

Характерные точки границы зоны планируемого размещения линейного объекта привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 4 представлен перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта.

Таблица 4

Точка	X	Y
450	438518,61	2198340,19
451	438525,24	2198316,62
452	438580,70	2198332,23
453	438604,63	2198338,14
454	438628,90	2198342,48
455	438653,40	2198345,24
456	438678,03	2198346,41
457	438702,68	2198345,97
458	438727,26	2198343,94
459	438751,64	2198340,32
460	438775,75	2198335,13
461	438799,46	2198328,38
462	438822,69	2198320,11
463	438845,33	2198310,35
464	438867,29	2198299,14
465	438888,48	2198286,54
466	438908,81	2198272,58
467	438928,19	2198257,34
468	438946,54	2198240,87
469	438963,78	2198223,25
470	438979,84	2198204,55
471	438994,66	2198184,84
472	439008,17	2198164,22
473	439020,31	2198142,76
474	439031,04	2198120,56
475	439040,30	2198097,71
476	439048,07	2198074,31
477	439054,30	2198050,45
478	439058,96	2198026,24
479	439062,05	2198001,78
480	439063,55	2197977,17
481	439063,45	2197952,51
482	439060,63	2197889,88
483	439046,15	2197646,25
484	439042,90	2197605,01

Точка	X	Y
485	439042,81	2197604,03
486	439014,64	2197320,22
487	438994,87	2197121,05
488	438979,10	2196962,25
489	438974,84	2196927,42
490	438969,00	2196892,83
491	438961,58	2196858,53
492	438951,87	2196822,07
493	438936,90	2196771,31
494	438938,59	2196756,26
495	438918,05	2196686,97
496	438915,93	2196642,61
497	438912,60	2196621,47
498	438910,44	2196599,46
499	438904,26	2196515,70
500	438898,85	2196473,13
501	438890,23	2196431,77
502	438697,81	2195785,40
503	438599,34	2195452,08
504	438582,12	2195399,01
505	438559,23	2195320,96
506	438554,81	2195304,83
507	438545,41	2195267,55
508	438538,74	2195232,22
509	438535,01	2195200,30
510	438533,55	2195178,09
511	438533,12	2195152,20
512	438533,72	2195126,16
513	438535,88	2195100,56
514	438539,21	2195074,49
515	438543,69	2195049,33
516	438548,99	2195026,30
517	438558,20	2194994,14
518	438565,98	2194971,77
519	438574,00	2194951,38

Точка	X	Y
520	438586,74	2194923,55
521	438597,37	2194902,85
522	438612,13	2194877,54
523	438625,89	2194856,23
524	438642,64	2194833,60
525	438761,54	2194685,27
526	438777,98	2194662,91
527	438854,75	2194558,39
528	438939,35	2194443,25
529	439021,35	2194332,22
530	439050,61	2194291,84
531	439064,75	2194302,27
532	439035,37	2194342,26
533	438897,72	2194542,01
534	438876,41	2194572,92
535	438846,01	2194614,29
536	438800,93	2194675,65
537	438785,89	2194684,11
538	438755,38	2194722,27
539	438657,52	2194846,55
540	438636,71	2194875,69
541	438618,01	2194906,24
542	438601,71	2194937,64
543	438587,65	2194970,11
544	438575,83	2195003,69
545	438566,41	2195038,02
546	438559,41	2195073,11
547	438554,92	2195108,24
548	438549,96	2195108,96
549	438549,44	2195113,78
550	438547,95	2195143,11
551	438548,15	2195172,48
552	438548,43	2195180,59
553	438550,24	2195201,10
554	438551,33	2195214,02
555	438554,91	2195239,04
556	438565,76	2195288,38
557	438612,67	2195424,71
558	438623,22	2195440,45
559	438630,98	2195467,08
560	438645,35	2195516,65
561	438654,59	2195514,00
562	438656,79	2195521,69

Точка	X	Y
563	438647,58	2195524,32
564	438650,93	2195535,88
565	438686,20	2195638,38
566	438693,92	2195636,25
567	438700,49	2195660,73
568	438698,56	2195663,03
569	438702,87	2195677,37
570	438718,65	2195672,70
571	438727,17	2195701,46
572	438716,17	2195721,90
573	438810,88	2196043,48
574	438816,83	2196056,21
575	438818,22	2196059,93
576	438826,46	2196087,74
577	438825,02	2196090,63
578	438842,81	2196155,20
579	438865,36	2196271,73
580	438909,74	2196425,58
581	438910,63	2196471,27
582	438916,23	2196514,82
583	438922,43	2196598,84
584	438927,08	2196636,74
585	438931,49	2196658,62
586	438936,21	2196677,00
587	438956,63	2196746,76
588	438976,02	2196812,16
589	439004,94	2196959,68
590	439068,64	2197601,46
591	439072,65	2197645,66
592	439090,11	2197956,75
593	439089,49	2197978,91
594	439088,70	2197994,56
595	439085,86	2198021,94
596	439081,60	2198046,99
597	439077,89	2198063,38
598	439073,54	2198079,74
599	439063,99	2198108,55
600	439053,93	2198133,00
601	439042,21	2198156,92
602	439029,24	2198179,54
603	439014,58	2198201,66
604	438998,75	2198222,47
605	438981,50	2198242,35

Точка	X	Y
606	438962,30	2198261,73
607	438942,84	2198278,94
608	438921,44	2198295,51
609	438899,14	2198310,53
610	438878,05	2198322,87
611	438855,47	2198334,29
612	438831,83	2198344,42
613	438808,58	2198352,73

Точка	X	Y
614	438783,84	2198360,50
615	438757,53	2198365,65
616	438730,23	2198369,75
617	438707,89	2198371,70
618	438679,10	2198372,40
619	438654,15	2198371,35
620	438614,64	2198367,21

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

Характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 5 представлен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Таблица 5

Точка	X	Y
1	438983,24	2194417,91
2	438994,86	2194418,33
3	439003,06	2194427,59
4	438992,57	2194436,87
5	438988,36	2194432,10
6	438973,82	2194431,58
7	438671,07	2194976,08
8	438676,59	2194976,14
9	438682,03	2194975,23
10	438680,15	2194978,80
11	438654,94	2194982,95
12	438653,96	2194977,03
13	438665,65	2194975,04
14	438606,63	2195064,53
15	438614,85	2195070,80
16	438653,34	2195084,31
17	438697,59	2195077,85
18	438697,46	2195076,97
19	438693,90	2195074,50
20	438697,31	2195069,57
21	438703,02	2195073,52
22	438703,52	2195076,99
23	438761,14	2195068,58
24	438766,43	2195067,51

Точка	X	Y
25	438770,18	2195069,20
26	438777,68	2195073,52
27	438798,14	2195070,17
28	438829,54	2195065,18
29	438868,74	2195059,39
30	438901,57	2195055,15
31	438901,98	2195053,14
32	438941,40	2195048,11
33	438945,25	2195042,63
34	438944,21	2195035,50
35	439028,05	2195023,20
36	439029,07	2195030,14
37	439049,46	2195027,17
38	439063,11	2195023,52
39	439093,25	2195015,46
40	439094,04	2195015,34
41	439094,84	2195015,37
42	439095,61	2195015,56
43	439096,34	2195015,90
44	439096,98	2195016,37
45	439097,51	2195016,97
46	439097,92	2195017,66
47	439098,18	2195018,41
48	439098,39	2195019,37

Точка	X	Y
49	439046,00	2195031,91
50	439034,57	2195034,69
51	438994,28	2195044,47
52	438659,03	2195093,13
53	438649,68	2195090,45
54	438611,48	2195077,03
55	438605,44	2195072,42
56	438604,51	2195071,43
57	438599,45	2195061,90
58	438601,74	2195060,51
59	438604,23	2195029,19
60	438610,21	2195029,66
61	438607,48	2195064,00
62	438758,94	2195162,37
63	438815,88	2195152,89
64	438828,41	2195190,89
65	438867,57	2195191,19
66	438957,73	2195178,22
67	438986,51	2195169,60
68	438997,24	2195161,88
69	438999,52	2195160,24
70	438995,69	2195132,01
71	438999,53	2195122,95
72	439007,82	2195122,72
73	439016,01	2195122,50
74	439045,80	2195121,68
75	439093,31	2195120,38
76	439249,45	2195120,50
77	439268,27	2195115,23
78	439284,85	2195104,89
79	439296,28	2195092,59
80	439297,73	2195090,15
81	439298,05	2195089,61
82	439305,31	2195077,29
83	439321,23	2195074,94
84	439319,55	2195075,77
85	439307,30	2195086,79
86	439306,65	2195088,63
87	439301,34	2195103,88
88	439276,45	2195127,74
90	439077,83	2195124,81
91	439010,91	2195132,01
92	439010,08	2195133,96

Точка	X	Y
93	439014,11	2195163,66
94	439004,83	2195175,48
95	438999,92	2195181,72
96	438994,22	2195188,96
97	438988,27	2195190,00
98	438929,81	2195200,18
99	438870,29	2195204,68
100	438818,65	2195205,68
101	438815,63	2195196,80
102	438814,50	2195196,79
103	438804,18	2195164,55
104	438765,29	2195171,06
105	438765,81	2195184,68
106	438759,82	2195184,91
107	438630,69	2195206,79
108	438559,54	2195219,76
109	438552,36	2195221,21
110	438551,33	2195214,02
111	438550,24	2195201,10
112	438678,81	2195177,08
113	438684,87	2195176,04
114	438686,61	2195185,37
115	438681,03	2195186,41
116	438681,16	2195189,09
117	438680,79	2195191,34
118	438690,00	2195188,67
119	438691,68	2195194,43
120	438636,72	2195210,37
121	438637,00	2195238,26
122	438631,00	2195238,32
123	438570,22	2195301,34
124	438565,76	2195288,38
125	438558,89	2195257,13
126	438563,23	2195256,09
127	438573,05	2195290,10
128	438577,30	2195289,04
129	438579,77	2195298,94
130	438654,31	2195514,08
131	438651,70	2195507,95
132	438646,57	2195498,31
133	438643,39	2195499,26
134	438642,04	2195494,61
135	438639,19	2195495,40

Точка	X	Y
136	438645,35	2195516,65
137	438686,20	2195638,38
138	438650,93	2195535,88
139	438647,58	2195524,32
140	438656,79	2195521,69
141	438676,67	2195591,60
142	438681,41	2195607,33
143	438685,81	2195613,16
144	438687,33	2195618,39
145	438697,34	2195595,67
146	438702,83	2195598,09
147	438690,86	2195625,26
148	438691,48	2195627,52
149	438693,42	2195627,03
150	438701,23	2195655,32
151	438702,86	2195661,36
152	438719,46	2195657,17
153	438724,19	2195658,97
154	438722,05	2195664,58
155	438719,09	2195663,45
156	438700,13	2195668,25
157	438698,56	2195663,03
158	438700,49	2195660,73
159	438693,92	2195636,25
160	438718,65	2195672,70
161	438702,87	2195677,37
162	438701,93	2195674,24
163	438717,14	2195671,07
164	438725,49	2195671,52
165	438725,17	2195677,51
166	438719,99	2195677,22
167	439122,24	2197609,30
168	439114,53	2197608,18
169	439084,98	2197310,46
170	439065,21	2197111,28
171	439049,69	2196954,94
172	439046,07	2196924,25
173	439042,01	2196898,24
174	439047,13	2196889,98
175	439061,05	2196940,82
176	439078,78	2197161,22
177	439099,80	2197376,58
178	439117,11	2197549,08

Точка	X	Y
179	439125,45	2197647,16
180	439134,09	2197748,70
181	439151,40	2197952,10
182	439164,45	2198164,72
183	439174,08	2198245,04
184	439173,71	2198251,04
185	439162,18	2198230,34
186	439152,73	2198201,91
187	439148,75	2198172,20
188	439140,74	2197991,70
189	439133,51	2197920,06
190	439117,73	2197654,39
191	439590,06	2198561,94
192	439532,13	2198550,91
193	439432,87	2198535,85
194	439403,99	2198527,98
195	439388,43	2198519,54
196	439410,04	2198522,47
197	439572,89	2198550,38
198	439714,52	2198621,84
199	439723,17	2198623,15
200	439721,97	2198631,06
201	439720,98	2198630,91
202	439720,23	2198635,86
203	439712,57	2198634,67
204	438586,67	2195609,94
205	438597,78	2195644,89
206	438587,83	2195646,70
207	438584,93	2195630,79
208	438588,25	2195627,70
209	438582,78	2195611,13
210	438091,82	2195267,52
211	438109,61	2195269,55
212	438127,10	2195273,50
213	438161,03	2195284,58
214	438177,18	2195290,85
215	438184,91	2195294,76
216	438192,36	2195299,17
217	438199,52	2195304,06
218	438206,34	2195309,39
219	438212,81	2195315,17
220	438218,88	2195321,35
221	438236,11	2195340,08

Точка	X	Y
222	438240,24	2195344,31
223	438241,28	2195345,60
224	438243,90	2195348,56
225	438245,37	2195350,02
226	438247,03	2195351,50
227	438248,41	2195352,61
228	438250,37	2195354,02
229	438253,07	2195355,99
230	438254,23	2195356,77
231	438257,49	2195358,77
232	438258,01	2195359,08
233	438260,23	2195360,34
234	438261,73	2195361,09
235	438264,80	2195362,46
236	438265,69	2195362,83
237	438269,58	2195364,31
238	438270,46	2195364,62
239	438274,48	2195365,91
240	438275,05	2195366,08
241	438278,05	2195366,93
242	438279,11	2195367,20
243	438286,43	2195368,79
244	438287,14	2195368,93
245	438298,60	2195370,93
246	438299,11	2195371,01
247	438319,04	2195374,48
248	438471,65	2195402,63
249	438479,67	2195406,35
250	438488,76	2195411,44
251	438497,44	2195417,21
252	438505,64	2195423,63
253	438513,33	2195430,66
254	438520,46	2195438,26
255	438526,98	2195446,39
256	438532,64	2195454,67
257	438530,30	2195456,21
258	438497,32	2195426,95
259	438452,09	2195404,81
260	438400,66	2195396,46
261	438383,28	2195388,37
262	438357,65	2195384,88
263	438284,04	2195374,26
264	438252,22	2195359,73

Точка	X	Y
265	438247,01	2195357,08
266	438240,23	2195358,73
267	438226,24	2195350,08
268	438218,03	2195358,99
269	438213,62	2195354,93
270	438218,51	2195345,30
271	438211,65	2195341,08
272	438209,71	2195336,72
273	438209,02	2195337,03
274	438208,10	2195334,55
275	438206,38	2195334,93
276	438187,80	2195342,12
277	438184,91	2195334,66
278	438204,05	2195327,25
279	438205,31	2195326,97
280	438204,36	2195324,38
281	438173,26	2195313,66
282	438170,52	2195305,49
283	438168,07	2195297,47
284	438168,55	2195296,75
285	438168,12	2195295,38
286	438164,94	2195292,76
287	438133,57	2195293,37
288	438133,45	2195287,38
289	438154,03	2195286,97
290	438126,30	2195278,04
291	438116,96	2195276,59
292	438106,70	2195272,89
293	438084,61	2195269,12
294	438058,02	2195270,70
295	438054,26	2195271,11
296	438055,21	2195279,10
297	438048,25	2195279,77
298	438044,28	2195289,15
299	438018,51	2195287,67
300	438015,71	2195276,63
301	437994,11	2195279,78
302	437992,49	2195278,94
303	438010,76	2195275,48
304	438010,01	2195271,67
305	438051,21	2195262,43
306	438010,73	2195256,61
307	438004,57	2195232,29

Точка	X	Y
308	438018,14	2195228,85
309	438022,67	2195246,61
310	438040,54	2195241,22
311	438039,15	2195229,56
312	438045,10	2195228,84
313	438046,50	2195240,10
314	437816,47	2195221,75
315	437793,41	2195224,97
316	437794,24	2195230,91
317	437813,60	2195228,24
318	437984,27	2195197,76
319	437933,19	2195205,36
320	437857,58	2195215,96
321	437845,23	2195220,45
322	437841,00	2195224,39
323	437934,05	2195211,30
324	437984,99	2195203,72
325	438044,88	2195196,76
326	438105,98	2195177,67
327	438125,95	2195177,66
328	438125,95	2195171,66
329	438105,06	2195171,67
330	438043,62	2195190,86
331	438392,90	2195260,48
332	438343,22	2195271,72
333	438281,51	2195298,01
334	438278,43	2195316,87
335	438272,67	2195321,17
336	438269,48	2195316,97
337	438266,81	2195310,92
338	438261,42	2195296,03
339	438261,98	2195295,38
340	438261,46	2195295,29
341	438276,35	2195286,07
342	438296,70	2195273,11
343	438333,84	2195253,38
344	438367,68	2195244,48
345	438404,03	2195233,77
346	438452,25	2195221,72
347	438504,92	2195209,37
348	438510,39	2195246,35
349	438508,19	2195248,48
350	438497,70	2195234,15

Точка	X	Y
351	438444,17	2195238,14
352	438424,98	2195240,56
353	438418,03	2195246,50
354	438393,91	2195254,07
355	438411,79	2195207,18
356	438397,58	2195209,97
357	438405,14	2195201,26
358	438410,05	2195200,10
359	438412,37	2195128,66
360	438410,62	2195138,09
361	438404,71	2195137,04
362	438406,55	2195126,53
363	438365,40	2195041,30
364	438360,34	2195044,67
365	438351,94	2195029,12
366	438357,22	2195026,26
367	438427,95	2194930,17
368	438434,79	2194934,43
369	438419,34	2194957,27
370	438412,71	2194952,80
371	438509,16	2194785,76
372	438493,87	2194810,07
373	438489,68	2194807,59
374	438502,18	2194786,40
375	438502,47	2194785,98
376	438503,02	2194785,40
377	438503,68	2194784,94
378	438504,41	2194784,62
379	438505,19	2194784,46
380	438505,99	2194784,45
381	438506,77	2194784,60
382	438507,51	2194784,91
383	438820,09	2194514,68
384	438813,41	2194509,60
385	438845,81	2194467,00
386	438832,81	2194496,14
387	438826,60	2194505,81
388	438845,89	2194454,90
389	438853,05	2194440,19
390	438858,45	2194442,80
391	438857,03	2194445,73
392	438855,28	2194445,77
393	438853,33	2194450,14

Точка	X	Y
394	438854,82	2194453,06
395	438851,21	2194454,90
396	438893,06	2194408,59
397	438868,32	2194443,15
398	438868,81	2194445,47
399	438864,62	2194445,56
400	438876,62	2194428,71
401	438890,23	2194410,21
402	438391,89	2195352,10
403	438396,46	2195345,45
404	438404,68	2195351,09
405	438434,99	2195356,43
406	438452,33	2195359,31
407	438451,89	2195361,89
408	438506,92	2195280,54
409	438504,69	2195270,35
410	438514,30	2195268,26
411	438516,74	2195278,18
412	438729,70	2195145,81
413	438712,88	2195148,23
414	438687,44	2195155,40
415	438656,37	2195161,03
416	438610,72	2195167,65
417	438557,98	2195175,20
418	438558,19	2195178,82
419	438553,17	2195179,73
420	438553,01	2195175,91
421	438548,29	2195176,53
422	438548,15	2195172,48
423	438547,95	2195143,11
424	438549,44	2195113,78
425	438549,96	2195108,96
426	438554,59	2195108,29
427	438557,57	2195167,17
428	438609,60	2195159,73
429	438632,90	2195156,49
430	438628,15	2195115,96
431	438598,32	2195120,19
432	438597,19	2195112,27
433	438623,37	2195108,56
434	438626,98	2195109,84
435	438643,36	2195109,73
436	438640,77	2195114,17

Точка	X	Y
437	438635,57	2195114,91
438	438640,33	2195155,45
439	438657,66	2195153,04
440	438677,12	2195151,26
441	438670,97	2195107,39
442	438678,92	2195106,26
443	438685,06	2195150,28
444	438714,32	2195145,72
445	438729,48	2195143,90
446	438772,95	2195119,08
447	438769,57	2195095,89
448	438775,54	2195095,06
449	438778,89	2195118,21
450	438835,22	2195130,63
451	438775,92	2195139,16
452	438775,51	2195137,01
453	438794,63	2195133,16
454	438830,89	2195127,10
455	438888,73	2195140,76
456	438887,53	2195144,09
457	438883,17	2195145,08
458	438878,86	2195143,43
459	438879,30	2195142,33

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта (двухцепной ВЛ 220 кВ Образцово – Лесная, Пахра – Лесная), подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения

Характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 6 представлен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Таблица 6

Точка	X	Y
700	438796,18	2194632,81
701	438953,98	2194410,97
702	439005,73	2194448,97
703	438837,93	2194684,84
704	438686,14	2194731,89
705	438694,88	2195046,60
706	438508,83	2195320,42

Точка	X	Y
707	438564,55	2195504,23
708	438494,67	2195791,74
709	438438,16	2195776,54
710	438499,06	2195502,42
711	438441,42	2195305,64
712	438630,45	2195027,46
713	438621,39	2194684,81

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта (ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гулево II цепь), подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения

Характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 7 представлен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Таблица 7

Точка	X	Y
740	439142,26	2196204,27
741	439127,88	2196254,08
742	438893,84	2196191,51
743	438689,73	2196131,87
744	438273,59	2196016,98
745	438292,42	2195955,91
746	438703,96	2196069,39
747	438915,73	2196131,24

**Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения
линейного объекта (ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское), подлежащего реконструкции
в связи с изменением его местоположения**

Характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 8 представлен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Таблица 8

Точка	X	Y
760	439075,44	2196227,13
761	439061,16	2196276,60
762	438895,66	2196235,19
763	438704,80	2196178,91
764	438556,75	2196129,27
765	438572,42	2196080,82
766	438719,51	2196116,55
767	438917,14	2196174,78

**Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения
линейного объекта (ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гулево I цепь), подлежащего реконструкции в связи
с изменением его местоположения**

Характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 9 представлен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Таблица 9

Точка	X	Y
780	439043,93	2196254,03
781	439029,72	2196303,26
782	438894,27	2196270,56
783	438716,11	2196218,49
784	438540,47	2196160,50
785	438556,20	2196111,87
786	438731,06	2196156,18
787	438915,51	2196210,08

Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения линейного объекта (ООО «Газпром трансгаз Москва» МГ «Ставрополь – Москва» 2-ая нитка), подлежащего реконструкции в связи с изменением его местоположения

Характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

В таблице 10 представлен перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Таблица 10

Точка	X	Y
800	438544,58	2198472,34
801	438530,67	2198515,19
802	438778,05	2198588,56
803	438977,01	2198793,43
804	439303,51	2198791,65
805	439319,15	2198817,33
806	439335,43	2198807,41
807	439349,99	2198831,33
808	439309,80	2198855,81
809	439287,83	2198819,74
810	438965,24	2198821,49
811	438763,07	2198613,33
812	438495,17	2198533,87
813	438517,95	2198463,69

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения

Размещение объектов капитального строительства для функционирования линейного объекта включает в себя объекты инженерной инфраструктуры – локальные очистные сооружения.

Требования к архитектурным, цветовым решениям и строительным материалам, влияющим на внешний облик объекта и на композицию и силуэт застройки поселения, градостроительным регламентом для коммунальных зон не установлены. Выбор цветовых и архитектурных решений, строительных материалов осуществляется согласно техническим требованиям к проектированию соответствующих объектов инженерной инфраструктуры.

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

При пересечении планируемых линейных объектов с существующими инженерными сетями, при отсутствии точек перелома последних под проезжими частями, на инженерных сетях устанавливаются защитные футляры. В проекте планировке территории предусмотрена установка защитных футляров на кабельных линиях электропередачи напряжением 6(10) кВ.

Сохраняемые объекты инженерной инфраструктуры

Таблица 11

№ п/п	Наименование	Балансодержатель	Мероприятие
1	кабельные линии электропередачи напряжением 6(10) кВ	ПАО «Россети Московский регион» АО «Мособлэнерго»	устройство футляра

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

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

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

Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

С целью уменьшения негативного воздействия на окружающую среду необходимо проведение комплекса природоохранных мероприятий:

строительство системы отвода загрязненного стока с полотна автомобильных дорог и очистка стока до требуемых норм на локальных очистных сооружениях;

организация плано-регулярной системы очистки асфальтовых покрытий дорог от смета и снега;

утилизация смета по договору на полигоне либо объекте по обеззараживанию отходов.

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

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

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

Характерные точки границ расчета красных линий привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50 для последующей разработки красных линий на прилегающих участках улиц и дорог.

В таблице 12 представлен перечень координат характерных точек красных линий.

Таблица 12

Точка	X	Y
1	439064,75	2194302,27
2	439035,37	2194342,26
3	438897,72	2194542,01
4	438876,41	2194572,92
5	438846,01	2194614,29
6	438800,93	2194675,65
7	438785,89	2194684,11
8	438755,38	2194722,27
9	438753,48	2194729,70
10	438742,49	2194772,60
11	438737,94	2194790,34
12	438733,45	2194807,90
13	438743,27	2194842,25
14	438768,71	2194831,63
15	438800,20	2194818,48
16	438824,35	2194808,40
17	438831,77	2194805,85
18	438847,41	2194835,48
19	438791,29	2194867,32
20	438781,66	2194885,02
21	438746,50	2194916,70
22	438739,70	2194923,49
23	438696,21	2194967,03
24	438692,00	2194970,60
25	438687,22	2194973,36

Точка	X	Y
26	438682,03	2194975,23
27	438676,59	2194976,14
28	438671,07	2194976,08
29	438665,65	2194975,04
30	438660,50	2194973,05
31	438655,78	2194970,19
32	438600,30	2195020,00
33	438595,99	2195032,79
34	438595,26	2195046,29
35	438598,17	2195059,49
36	438604,51	2195071,43
37	438613,33	2195080,84
38	438624,00	2195088,00
39	438637,50	2195091,50
40	438653,69	2195092,73
41	438659,10	2195091,85
42	438684,29	2195087,91
43	438694,63	2195086,43
44	438725,56	2195082,00
45	438844,37	2195063,39
46	438922,15	2195053,46
47	438948,60	2195049,69
48	438996,09	2195044,03
49	439034,57	2195034,69
50	439046,00	2195031,91
51	439222,24	2194989,73

Точка	X	Y
52	439230,01	2194987,97
53	439237,94	2194987,17
54	439245,92	2194987,35
55	439253,82	2194988,51
56	439261,98	2194990,78
57	439269,77	2194994,10
58	439276,44	2194997,98
59	439282,62	2195002,62
60	439285,63	2195002,19
61	439311,99	2194998,93
62	439321,23	2195074,94
63	439305,31	2195077,29
64	439298,05	2195089,61
65	439297,73	2195090,15
66	439296,28	2195092,59
67	439284,85	2195104,89
68	439268,27	2195115,23
69	439249,45	2195120,50
70	439093,31	2195120,38
71	439045,80	2195121,68
72	439016,01	2195122,50
73	439007,82	2195122,72
74	438994,97	2195123,07
75	438745,90	2195164,54
76	438705,93	2195172,01
77	438702,51	2195172,79
78	438697,63	2195173,85
79	438678,81	2195177,08
80	438550,24	2195201,10
81	438551,33	2195214,02
82	438554,91	2195239,04
83	438565,76	2195288,38
84	438612,67	2195424,71
85	438623,22	2195440,45
86	438630,98	2195467,08
87	438645,35	2195516,65
88	438647,58	2195524,32
89	438650,93	2195535,88
90	438686,20	2195638,38
91	438690,85	2195654,07
92	438686,00	2195655,49
93	438693,14	2195680,26
94	438702,87	2195677,37

Точка	X	Y
95	438718,65	2195672,70
96	438727,17	2195701,46
97	438716,17	2195721,90
98	438810,88	2196043,48
99	438826,46	2196087,74
100	438825,02	2196090,63
101	438842,81	2196155,20
102	438865,36	2196271,73
103	438959,65	2196598,60
104	439020,03	2196802,29
105	439025,03	2196820,62
106	439028,37	2196832,90
107	439034,32	2196854,73
108	439046,86	2196850,09
109	439053,66	2196884,77
110	439049,39	2196886,33
111	439042,01	2196898,24
112	439046,07	2196924,25
113	439049,69	2196954,94
114	439065,21	2197111,28
115	439070,17	2197161,07
116	439080,04	2197260,66
117	439084,98	2197310,46
118	439114,53	2197608,18
119	439122,24	2197609,30
120	439125,45	2197647,16
121	439117,73	2197654,39
122	439133,51	2197920,06
123	439140,74	2197991,70
124	439148,75	2198172,20
125	439152,73	2198201,91
126	439162,18	2198230,34
127	439177,26	2198257,42
128	439353,60	2198492,27
129	439377,68	2198513,71
130	439403,99	2198527,98
131	439432,87	2198535,85
132	439532,13	2198550,91
133	439591,11	2198562,14
134	439720,60	2198581,80
135	439710,84	2198646,06
136	439607,10	2198630,32
137	439547,46	2198623,54

Точка	X	Y
138	439448,18	2198608,47
139	439418,27	2198607,41
140	439388,90	2198613,23
141	439358,28	2198627,13
142	439228,82	2198726,64
143	439207,35	2198747,50
144	439191,21	2198772,71
145	439181,27	2198800,95
146	439177,99	2198831,28
147	439182,63	2198935,96
148	439181,47	2199016,83
149	439113,13	2199016,51
150	439110,61	2198959,58
151	439116,73	2198945,10
152	439109,84	2198942,10
153	439105,16	2198836,68
154	439103,72	2198822,34
155	439100,70	2198808,24
156	439096,14	2198794,56
157	439090,10	2198781,48
158	439082,64	2198769,14
159	439072,92	2198756,62
160	438849,64	2198502,62
161	438839,54	2198492,34
162	438828,36	2198483,23
163	438816,24	2198475,43
164	438803,33	2198469,01
165	438787,23	2198463,31
166	438690,61	2198436,12
167	438633,44	2198417,69
168	438506,83	2198382,05
169	438525,24	2198316,62
170	438580,70	2198332,23
171	438604,63	2198338,14
172	438628,90	2198342,48
173	438653,40	2198345,24
174	438678,03	2198346,41
175	438702,68	2198345,97
176	438727,26	2198343,94
177	438751,64	2198340,32
178	438775,75	2198335,13
179	438799,46	2198328,38
180	438822,69	2198320,11

Точка	X	Y
181	438845,33	2198310,35
182	438867,29	2198299,14
183	438888,48	2198286,54
184	438908,81	2198272,58
185	438928,19	2198257,34
186	438946,54	2198240,87
187	438963,78	2198223,25
188	438979,84	2198204,55
189	438994,66	2198184,84
190	439008,17	2198164,22
191	439020,31	2198142,76
192	439031,04	2198120,56
193	439040,30	2198097,71
194	439048,07	2198074,31
195	439054,30	2198050,45
196	439058,96	2198026,24
197	439062,05	2198001,78
198	439063,55	2197977,17
199	439063,45	2197952,51
200	439060,63	2197889,88
201	439046,15	2197646,25
202	439042,90	2197605,01
203	439042,81	2197604,03
204	439014,64	2197320,22
205	439009,69	2197270,43
206	438999,80	2197170,84
207	438994,87	2197121,05
208	438979,10	2196962,25
209	438974,84	2196927,42
210	438969,00	2196892,83
211	438961,58	2196858,53
212	438951,87	2196822,07
213	438936,90	2196771,31
214	438938,59	2196756,26
215	438825,79	2196375,75
216	438759,22	2196189,04
217	438716,56	2196045,11
218	438703,64	2196050,92
219	438689,29	2196019,00
220	438701,29	2195993,61
221	438599,66	2195650,80
222	438586,67	2195609,94
223	438575,92	2195576,11

Точка	X	Y
224	438547,32	2195486,13
225	438542,57	2195473,41
226	438538,07	2195464,01
227	438532,86	2195454,99
228	438526,98	2195446,39
229	438520,46	2195438,26
230	438513,33	2195430,66
231	438505,64	2195423,63
232	438497,44	2195417,21
233	438488,76	2195411,44
234	438479,67	2195406,35
235	438471,65	2195402,63
236	438319,04	2195374,48
237	438299,11	2195371,01
238	438298,60	2195370,93
239	438287,14	2195368,93
240	438286,43	2195368,79
241	438279,11	2195367,20
242	438278,05	2195366,93
243	438275,05	2195366,08
244	438274,48	2195365,91
245	438270,46	2195364,62
246	438269,58	2195364,31
247	438265,69	2195362,83
248	438264,80	2195362,46
249	438261,73	2195361,09
250	438260,23	2195360,34
251	438258,01	2195359,08
252	438257,49	2195358,77
253	438254,23	2195356,77
254	438253,07	2195355,99
255	438250,37	2195354,02
256	438248,41	2195352,61
257	438247,03	2195351,50
258	438245,37	2195350,02
259	438243,90	2195348,56
260	438241,28	2195345,60
261	438240,24	2195344,31
262	438236,11	2195340,08
263	438218,88	2195321,35
264	438212,81	2195315,17
265	438206,34	2195309,39
266	438199,52	2195304,06

Точка	X	Y
267	438192,36	2195299,17
268	438184,91	2195294,76
269	438177,18	2195290,85
270	438161,03	2195284,58
271	438127,10	2195273,50
272	438109,61	2195269,55
273	438091,82	2195267,52
274	438051,21	2195262,43
275	438010,01	2195271,67
276	438010,76	2195275,48
277	437872,38	2195301,68
278	437851,34	2195301,44
279	437839,05	2195296,19
280	437818,37	2195168,23
281	437871,97	2195164,26
282	437918,04	2195160,33
283	437925,34	2195159,73
284	438029,15	2195148,82
285	438059,42	2195145,62
286	438060,04	2195144,72
287	438090,24	2195133,31
288	438167,03	2195102,72
289	438238,96	2195074,98
290	438263,35	2195065,33
291	438303,36	2195049,76
292	438354,72	2195029,35
293	438358,58	2195024,76
294	438362,84	2195012,33
295	438364,38	2195010,90
296	438366,73	2195008,69
297	438368,69	2195006,61
298	438370,80	2195004,11
299	438374,13	2194999,96
300	438377,17	2194995,57
301	438379,95	2194991,40
302	438385,89	2194982,15
303	438399,84	2194959,06
304	438399,97	2194958,85
305	438411,21	2194940,82
306	438417,78	2194929,70
307	438417,91	2194929,49
308	438423,77	2194919,91
309	438423,90	2194919,69

Точка	X	Y
310	438431,29	2194907,99
311	438431,58	2194907,55
312	438438,96	2194896,59
313	438439,31	2194896,82
314	438514,30	2194777,59
315	438517,05	2194774,33
316	438526,12	2194763,58
317	438556,34	2194743,43
318	438564,40	2194734,78
319	438567,68	2194746,32
320	438654,88	2194721,48
321	438676,92	2194721,32
322	438715,50	2194673,61
323	438749,27	2194624,93
324	438763,63	2194598,50
325	438760,37	2194596,12
326	438826,60	2194505,81
327	438851,48	2194446,52
328	438843,21	2194450,74
329	438846,55	2194457,28
330	438854,82	2194453,06
331	438855,28	2194445,77
332	438868,81	2194445,47
333	438868,32	2194443,15
334	438908,53	2194386,98
335	438902,36	2194370,23
336	438910,52	2194347,08
337	438924,99	2194321,41
338	438936,87	2194326,77
339	438951,49	2194305,81
340	438954,86	2194292,46
341	438965,36	2194279,02
342	438988,05	2194245,89
343	438391,87	2195087,29
344	438384,43	2195095,71

Точка	X	Y
345	438372,53	2195085,14
346	438380,01	2195076,81
347	438262,73	2195294,51
348	438261,46	2195295,29
349	438261,98	2195295,38
350	438261,42	2195296,03
351	438266,81	2195310,92
352	438269,48	2195316,97
353	438275,86	2195325,37
354	438284,20	2195331,35
355	438289,63	2195333,47
356	438380,98	2195350,32
357	438531,44	2195374,87
358	438542,69	2195371,53
359	438525,14	2195312,34
360	438512,62	2195261,42
361	438504,92	2195209,37
362	438452,25	2195221,72
363	438404,03	2195233,77
364	438367,68	2195244,48
365	438347,47	2195249,79
366	438271,94	2195289,75
367	438235,80	2195287,06
368	438228,63	2195290,21
369	438231,84	2195297,52
370	438239,01	2195294,37
371	439194,95	2198467,93
372	439188,22	2198461,10
373	439182,63	2198466,61
374	439189,36	2198473,44
375	438786,46	2198380,06
376	438781,62	2198395,31
377	438756,84	2198387,44
378	438761,68	2198372,19

Примечание: в интервалах характерных точек устанавливаемых красных линий красные линии приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения данного проекта планировки:

нумерация характерных точек, устанавливаемых красные линии в интервалах точек № 41-47, 60-61, 62, 366 расположены за пределами зоны планируемого размещения линейного объекта. Нумерация красных линий приведена с учетом зоны планируемой реконструкции федеральной автомобильной дороги М-2 «Крым и существующих красных линий разработанных в составе «Документации по планировке территории объекта «Капитальный ремонт автомобильной дороги М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск– Белгород – граница с

Украиной

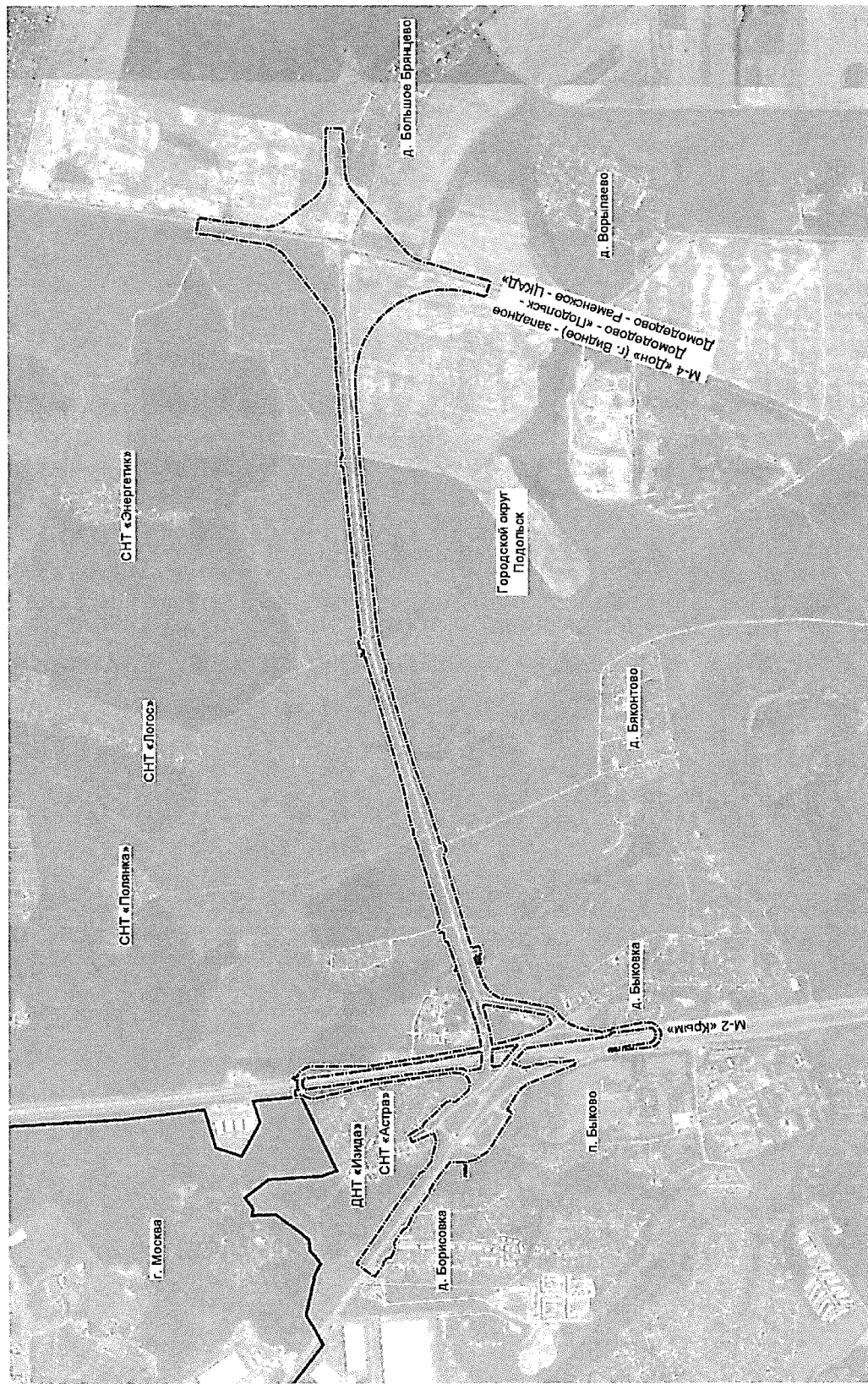
км 21+800 - км 36+000, Московская область», утвержденной распоряжением РОСАВТОДОР РФ от 03.10.2013 № 1527-р «Об утверждении документации по планировке территории объекта «Капитальный ремонт автомобильной дороги М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной км 21+800 - км 36+000, Московская область».

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории





Раздел 2. Графическая часть

Схема расположения элемента планировочной структуры




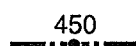
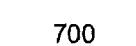


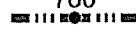
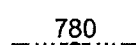

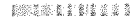
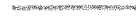



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж планировки территории

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	существующие красные линии
	отменяемые красные линии
	устанавливаемые красные линии
	характерные точки красных линий*


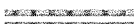





ГРАНИЦЫ

	территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильная дорога регионального значения Бутово – Щербинка – Домодедово)
	зоны планируемого размещения линейного объекта (линии рельсового скоростного транспорта Бутово – Щербинка – Западное Домодедово)
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов ПАО «ФСК ЕЭС» ВЛ 220 кВ Лесная - Пахра, Образцово - Лесная, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 - Гулево II цепь, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ Бугры - ГТЭС Коломенское, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 - Гулево I цепь, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов ООО «Газпром трансгаз Москва» МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	субъектов РФ (города Москвы и Московской области)
	муниципальных образований
	населенных пунктов в соответствии с генеральным планом Городского округа Подольск Московской области, утвержденным решением Совета депутатов Городского округа Подольск Московской области (с изменениями, внесенными от 27.02.2020 № 69/2)
	земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости

**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж планировки территории**

Условные обозначения

ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА:

	линии высокоскоростной железнодорожной магистрали (ВСМ)
	линии рельсового скоростного пассажирского транспорта (ЛРТ)
	проектные решения
	мосты, тоннели, путепроводы
	остановки общественного пассажирского транспорта
	остановки рельсового скоростного пассажирского транспорта
	подземные пешеходные переходы

Примечания:

* – В интервалах характерных точек устанавливаемых красных линий красные линии приведены в информационных целях и не являются предметом утверждения данного проекта планировки:

Нумерация характерных точек, устанавливаемых красные линии в интервалах точек № 41-47, 60-61, 62, 366 расположены за пределами зоны планируемого размещения линейного объекта. Нумерация красных линий приведена с учетом зоны планируемой реконструкции федеральной автомобильной дороги М-2 Крым и существующих красных линий разработанных в составе «Документации по планировке территории объекта «Капитальный ремонт автомобильной дороги М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной

км 21+800 – км 36+000, Московская область», утвержденной распоряжением РОСАВТОДОР РФ от 03.10.2013 № 1527-р «Об утверждении документации по планировке территории объекта «Капитальный ремонт автомобильной дороги М-2 «Крым» Москва – Тула – Орел – Курск – Белгород – граница с Украиной км 21+800 - км 36+000, Московская область».

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории
 Чертеж красных линий

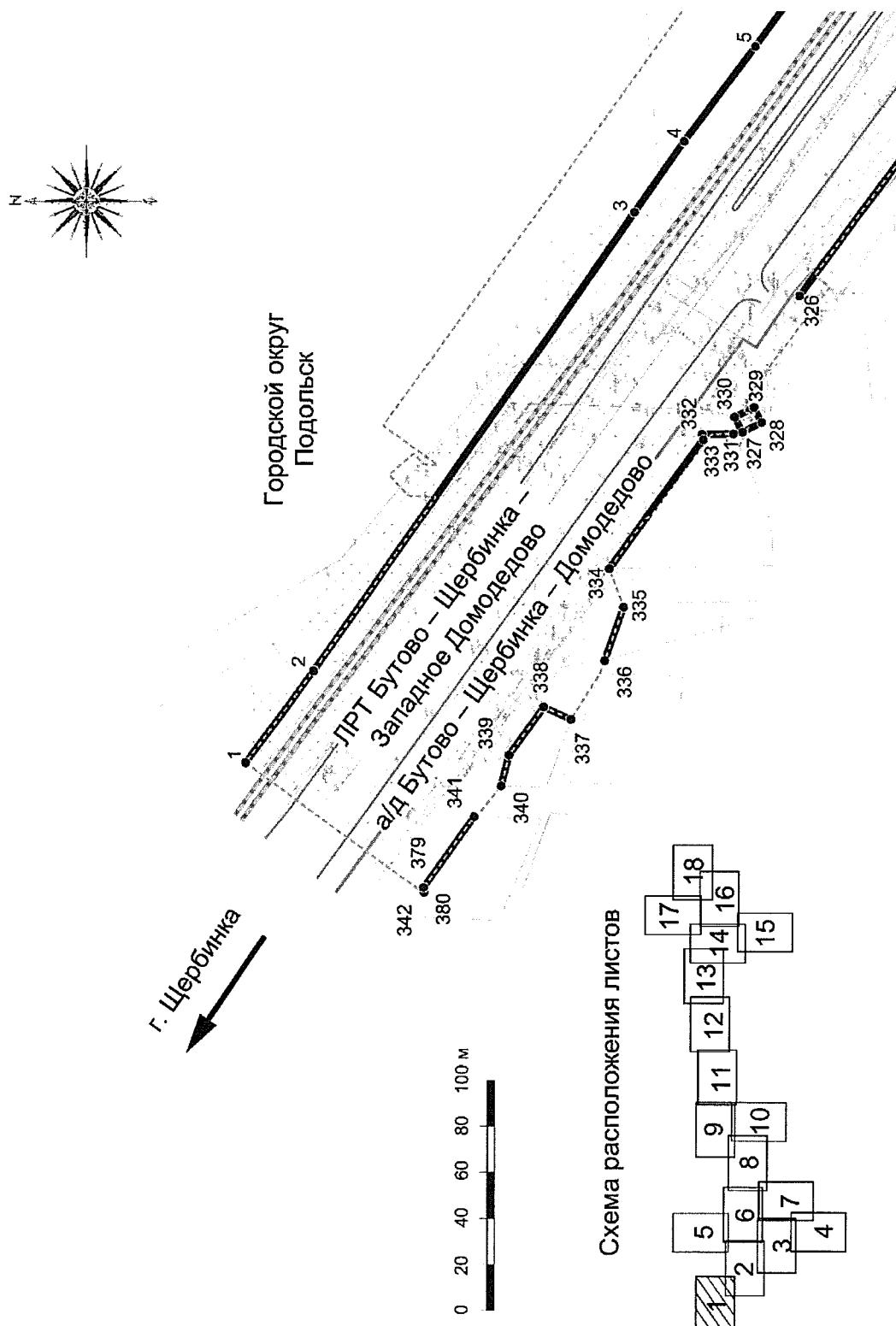
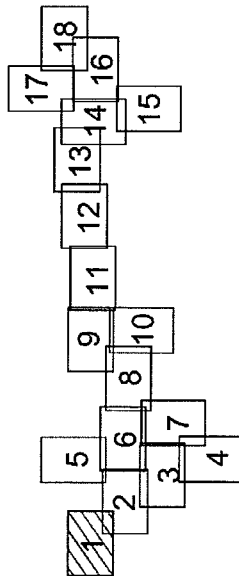


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории
Чертеж красных линий

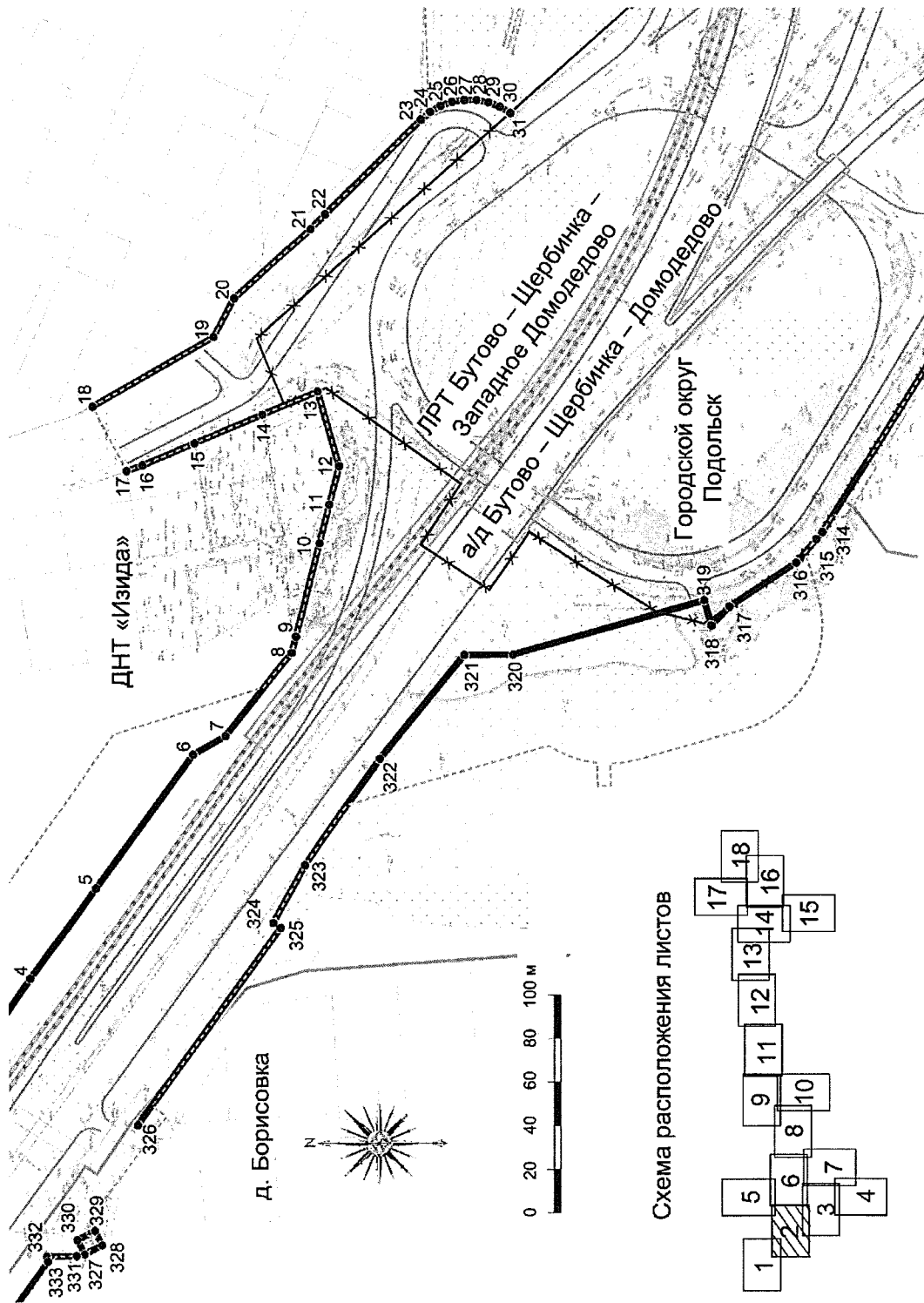
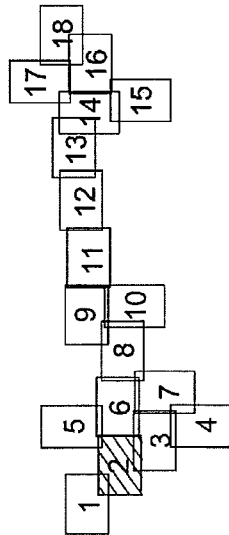


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории
 Чертеж красных линий

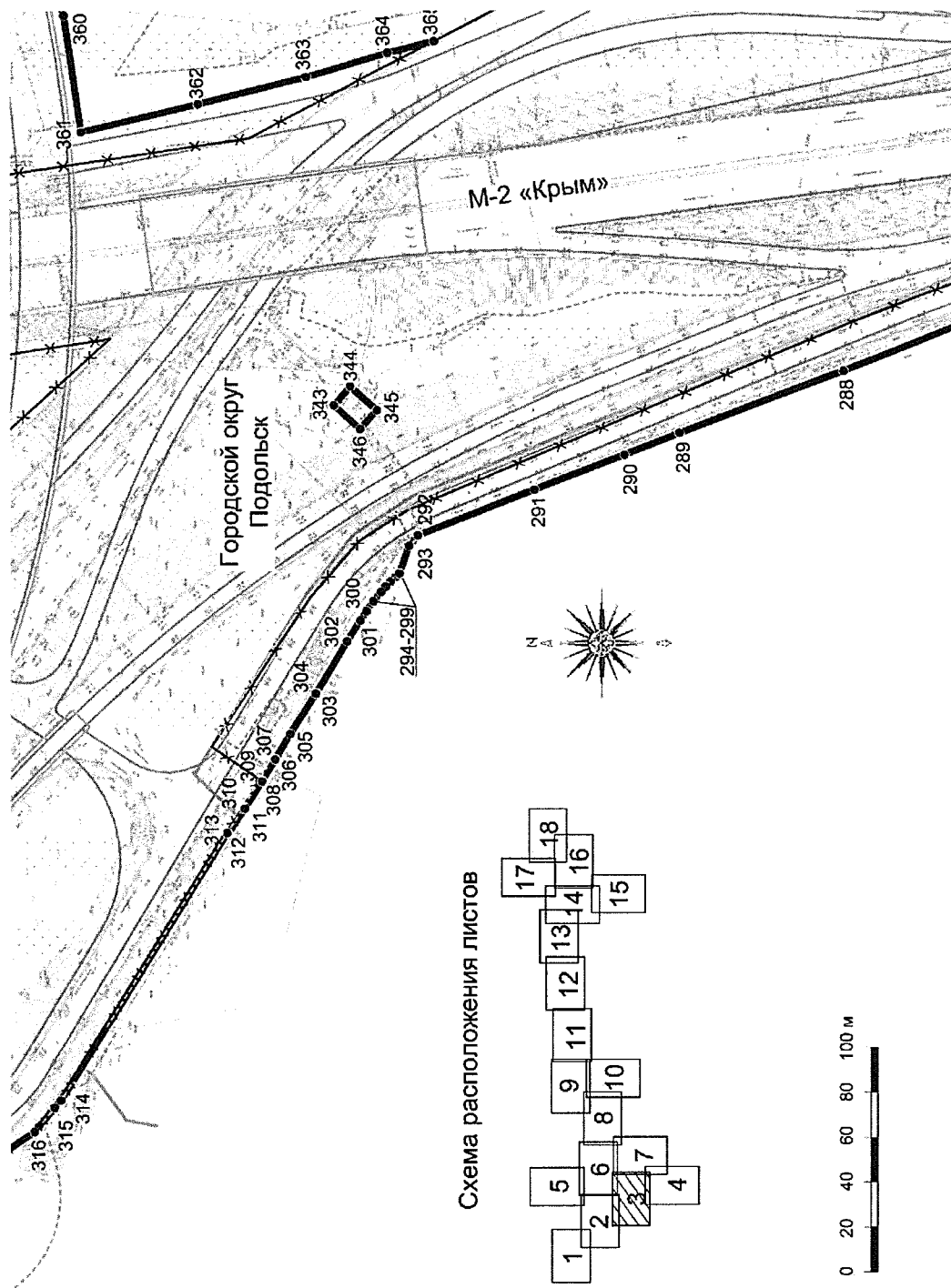
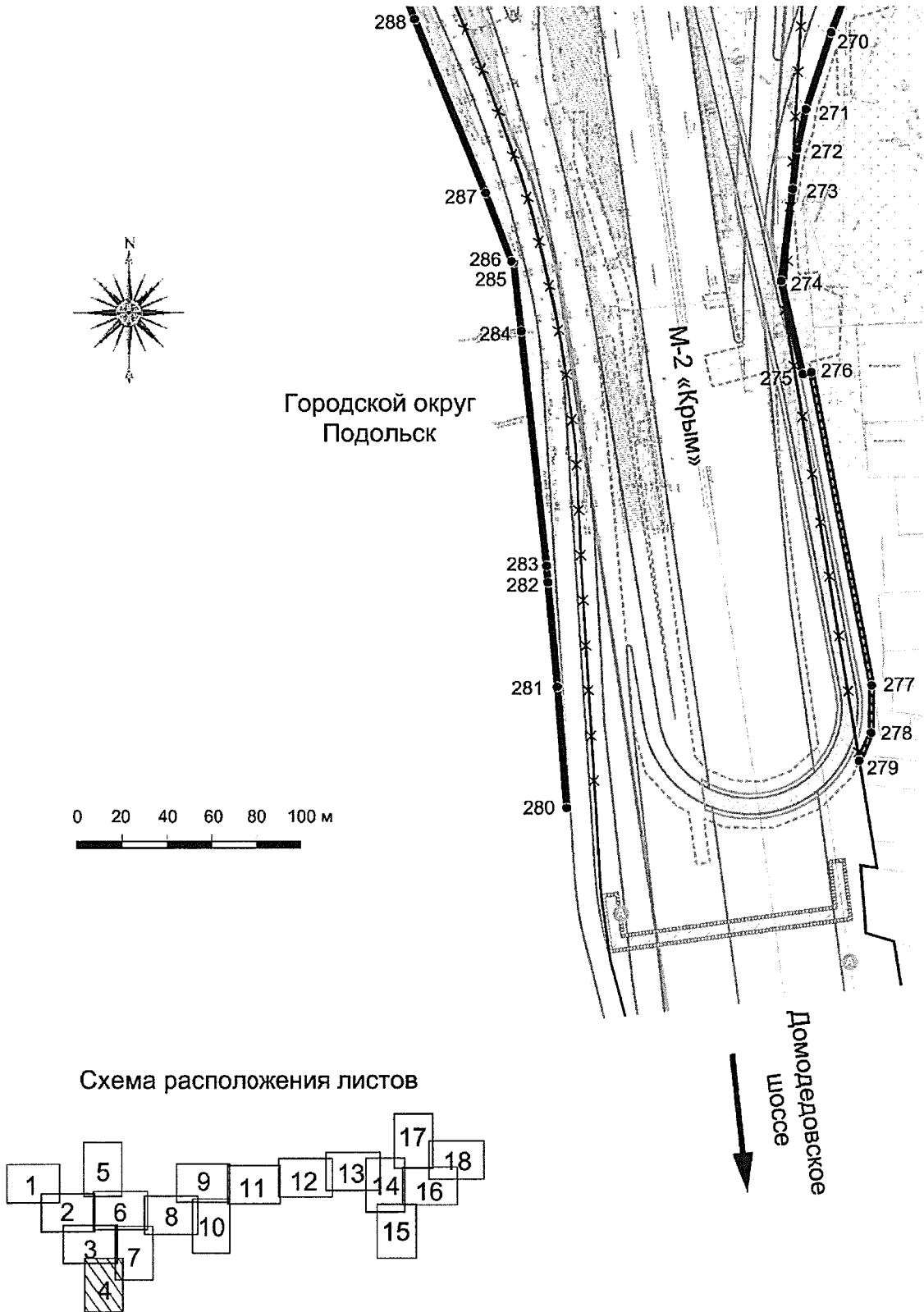
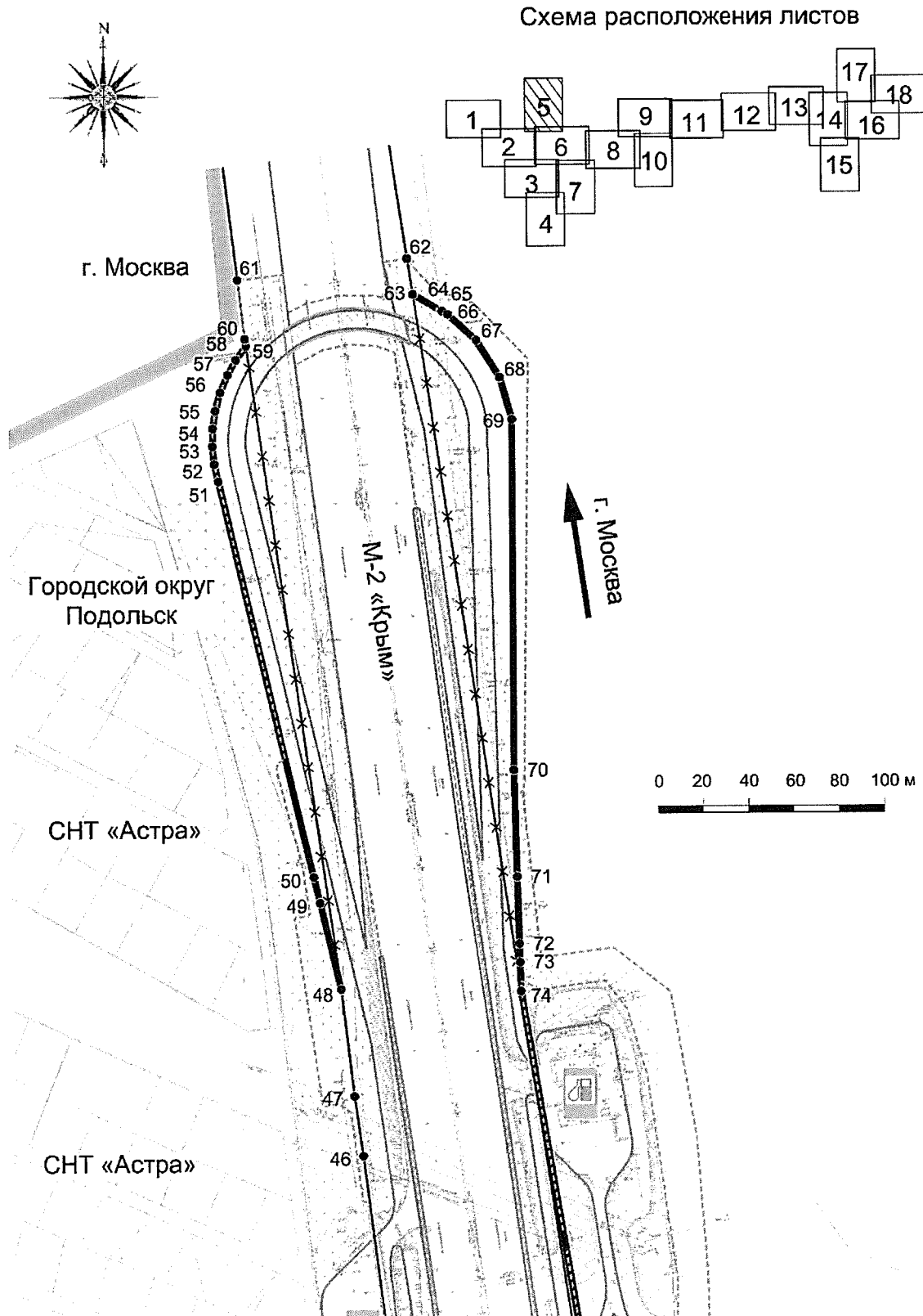


Схема расположения листов

**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий**

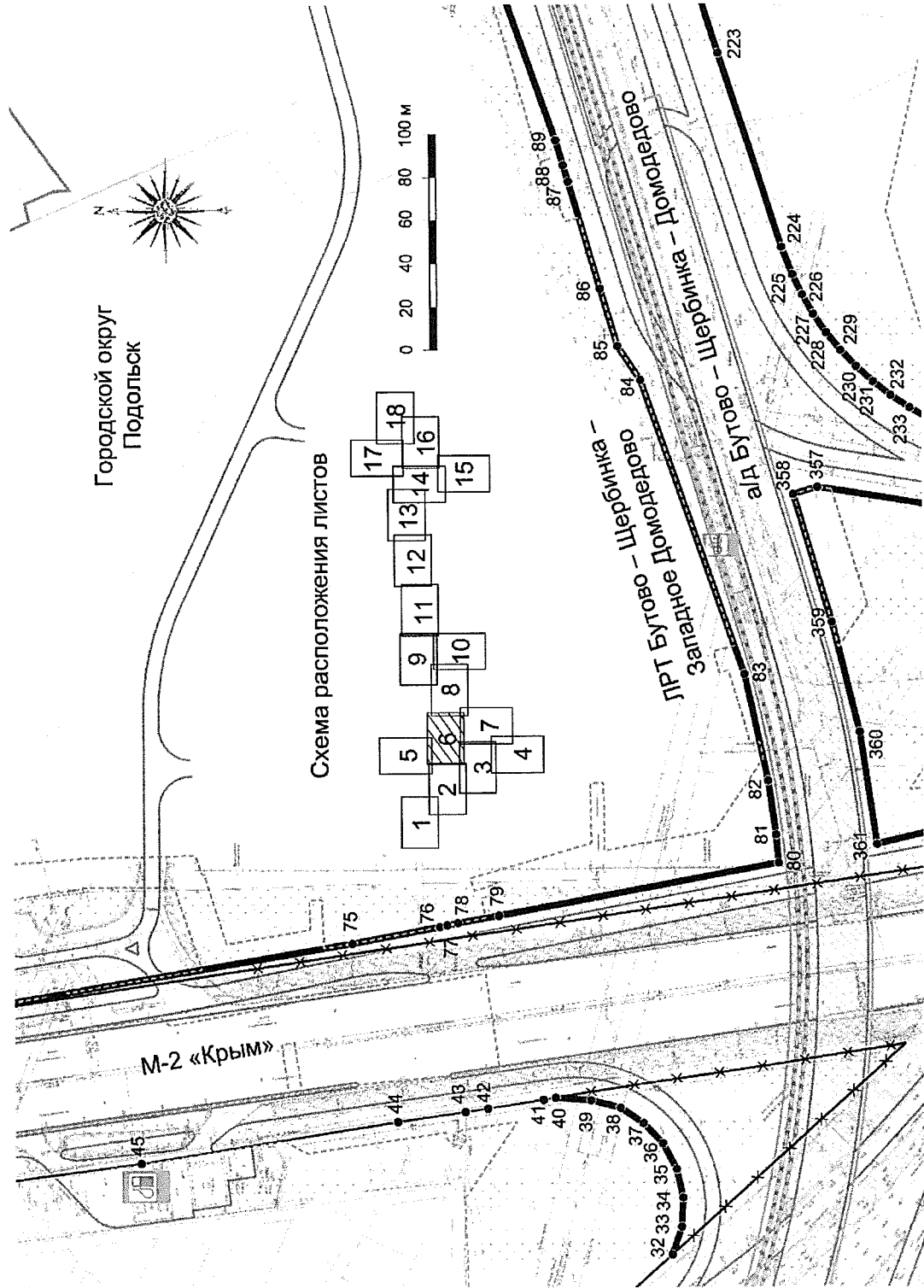


**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий**

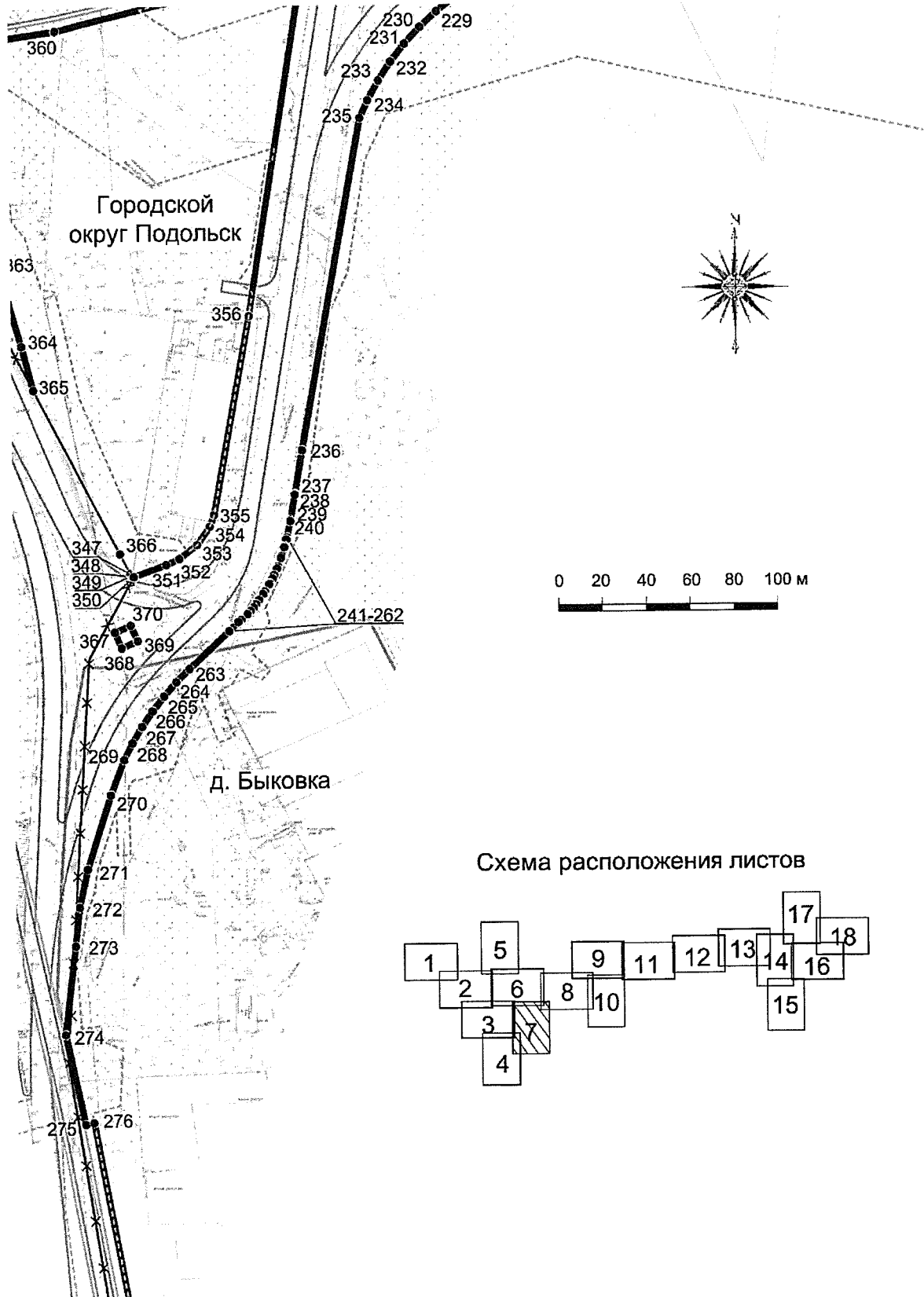


Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории
Чертеж красных линий

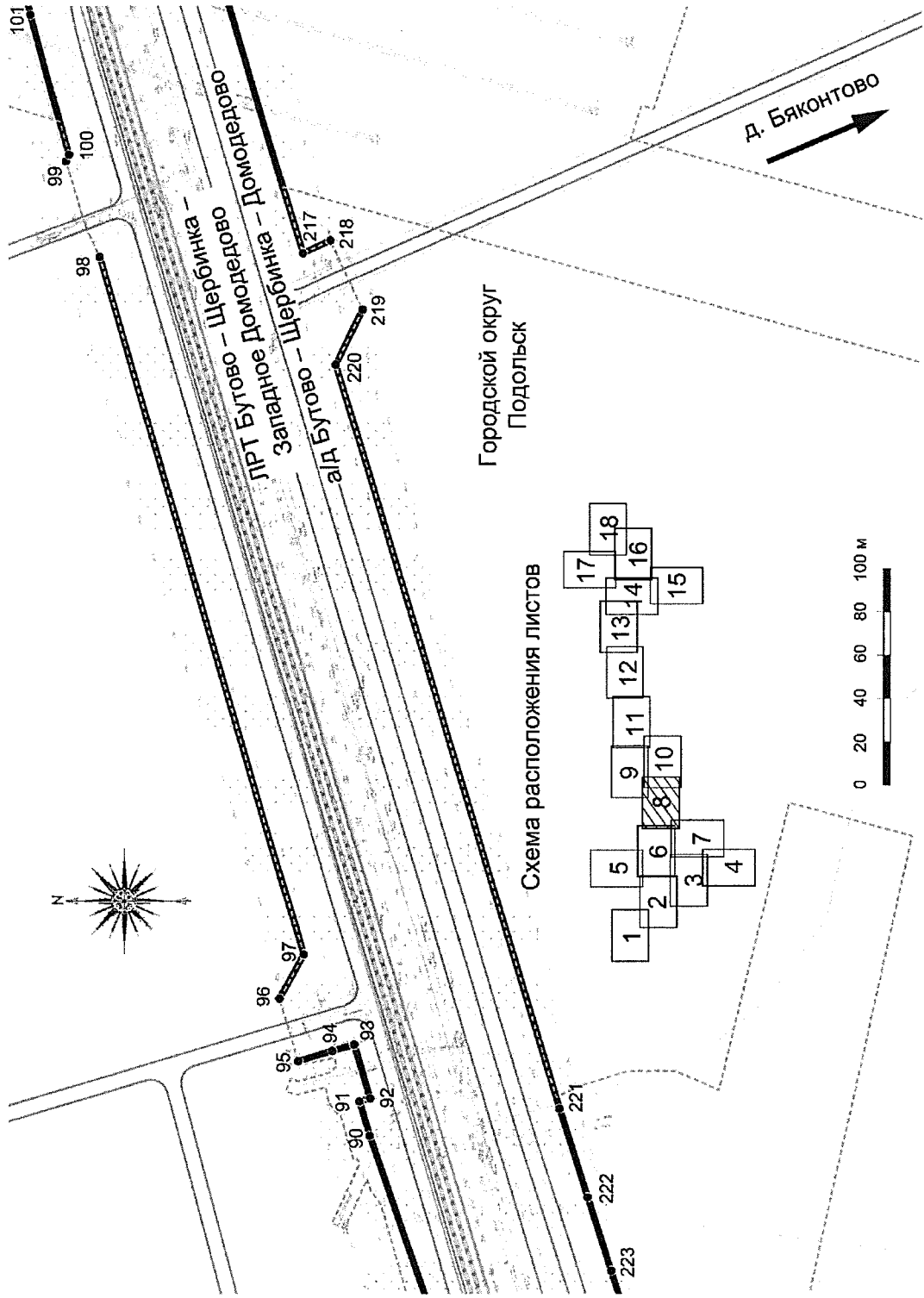
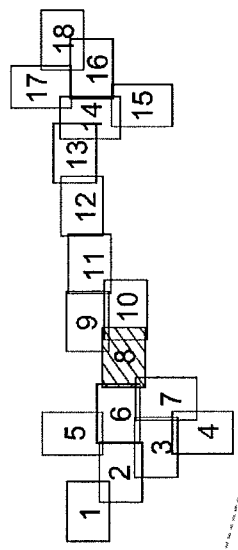


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

**Проект планировки территории
Чертеж красных линий**

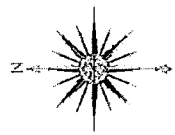
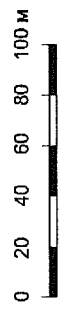
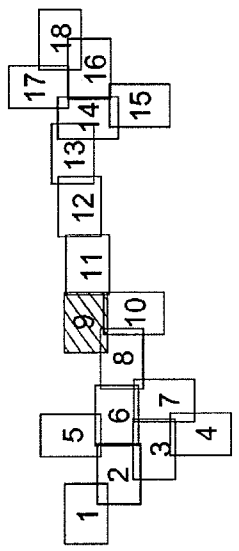
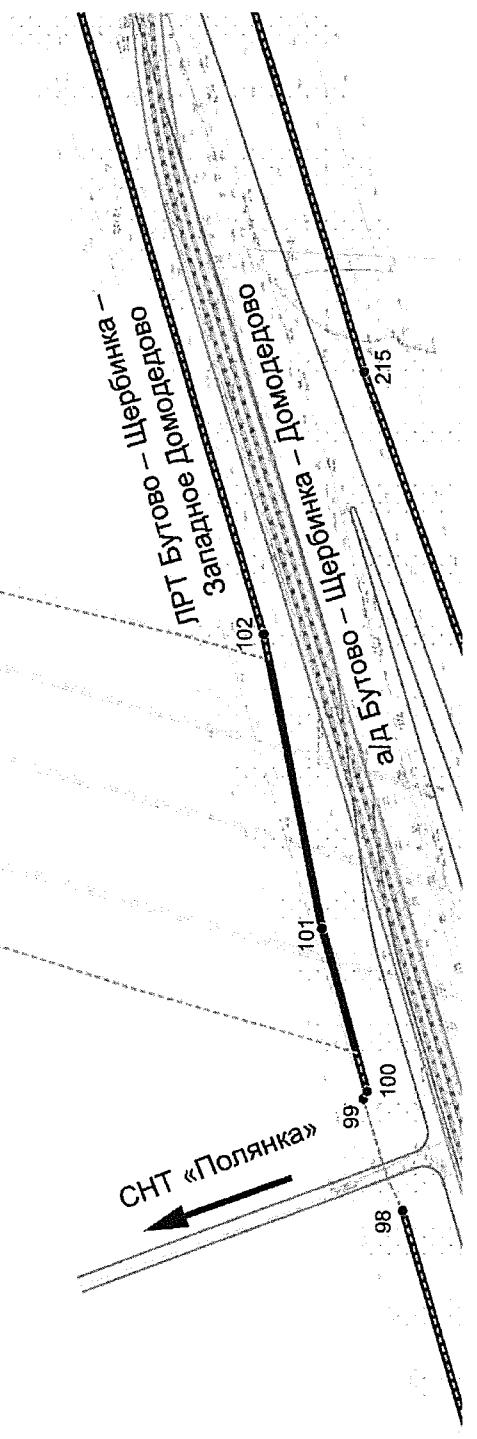


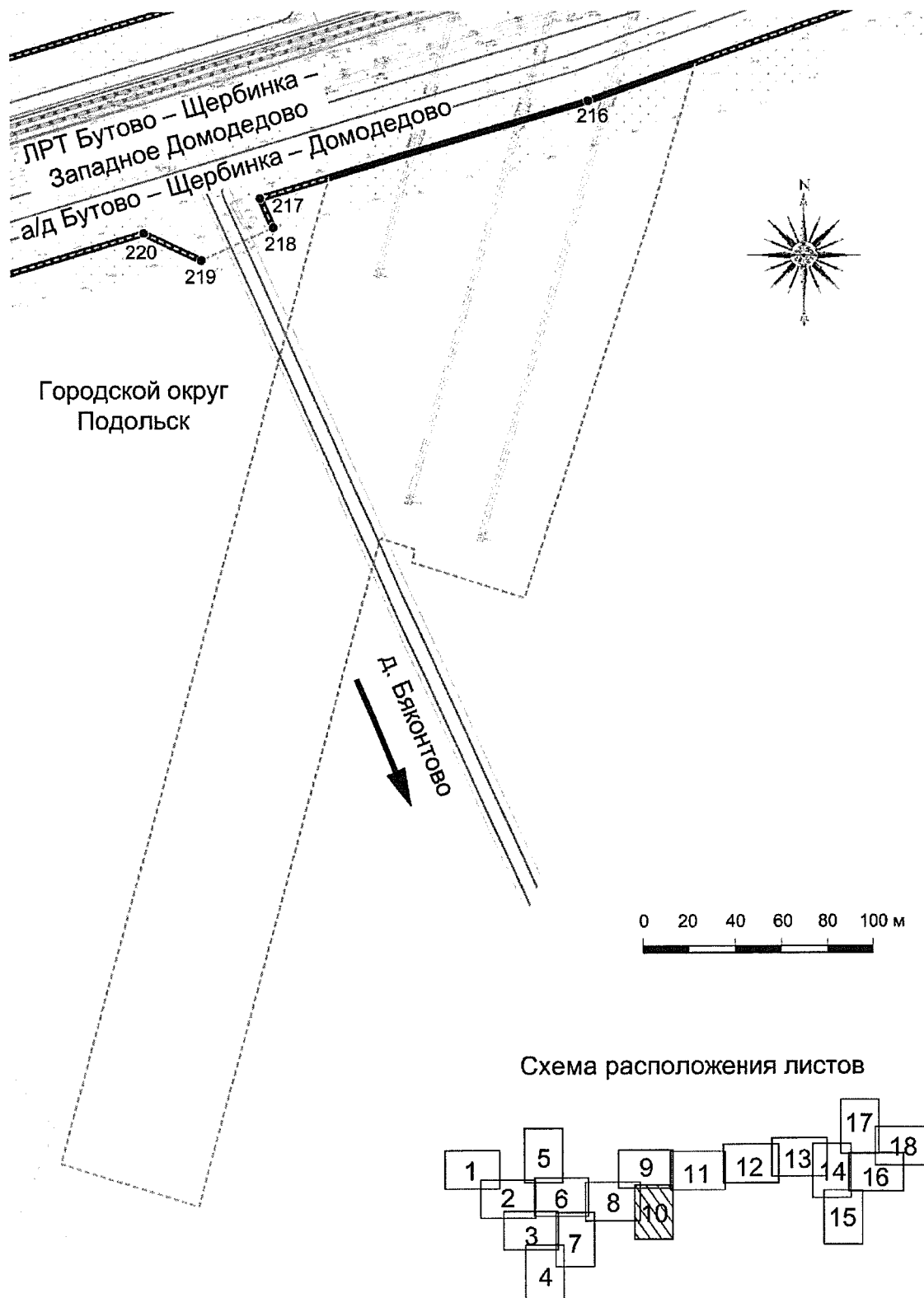
Схема расположения листов



Городской округ
Подольск

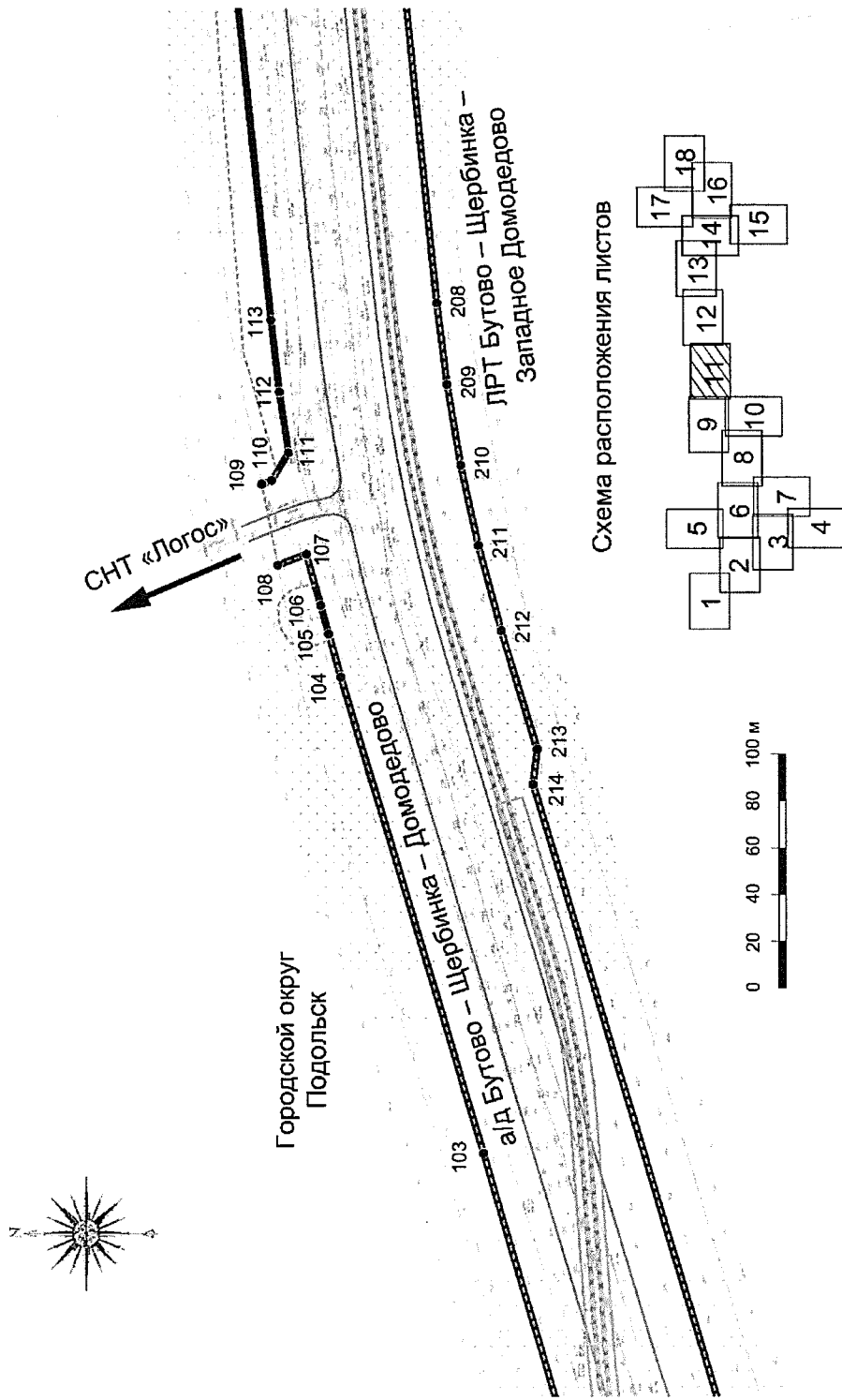


**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий**



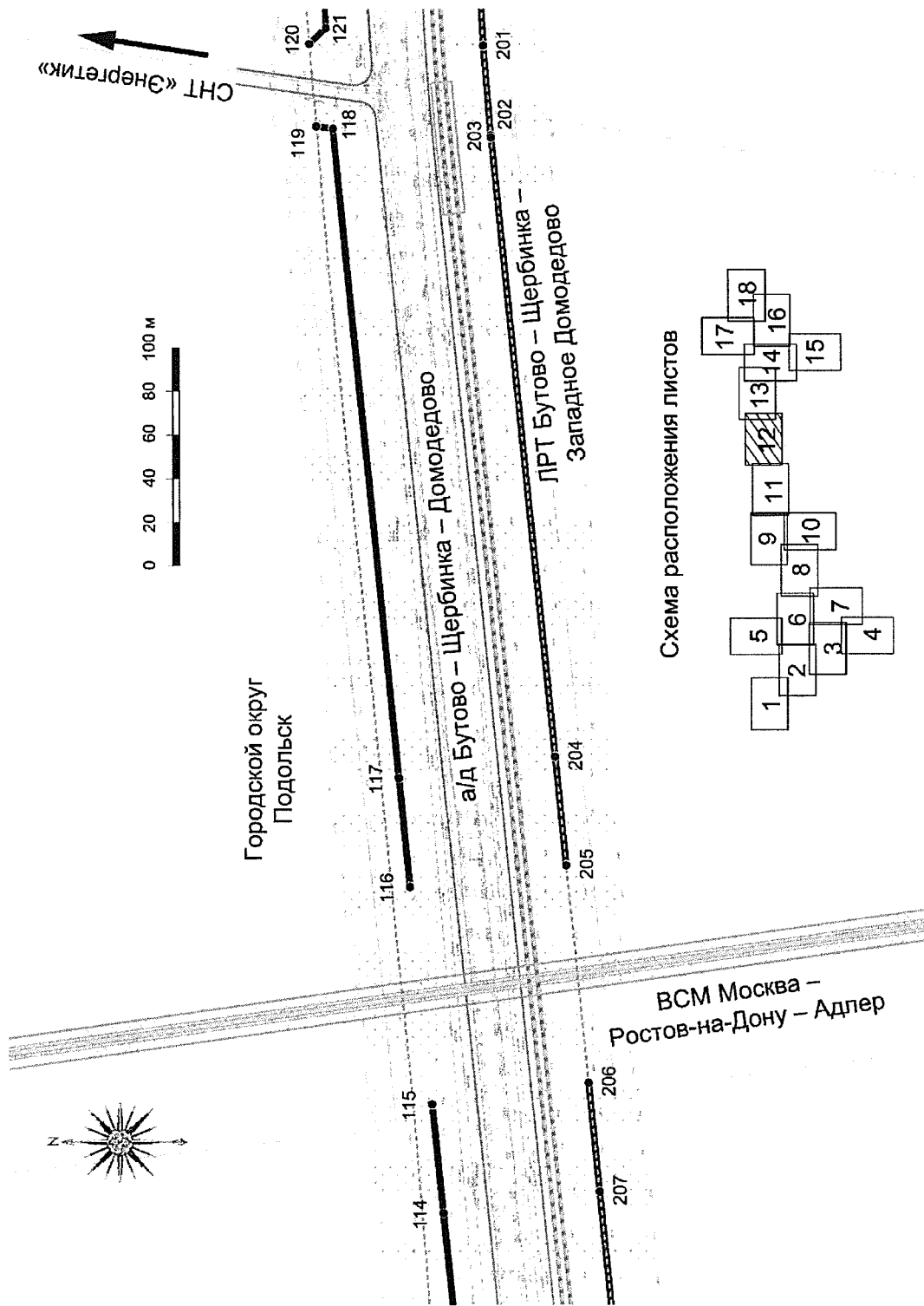
Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

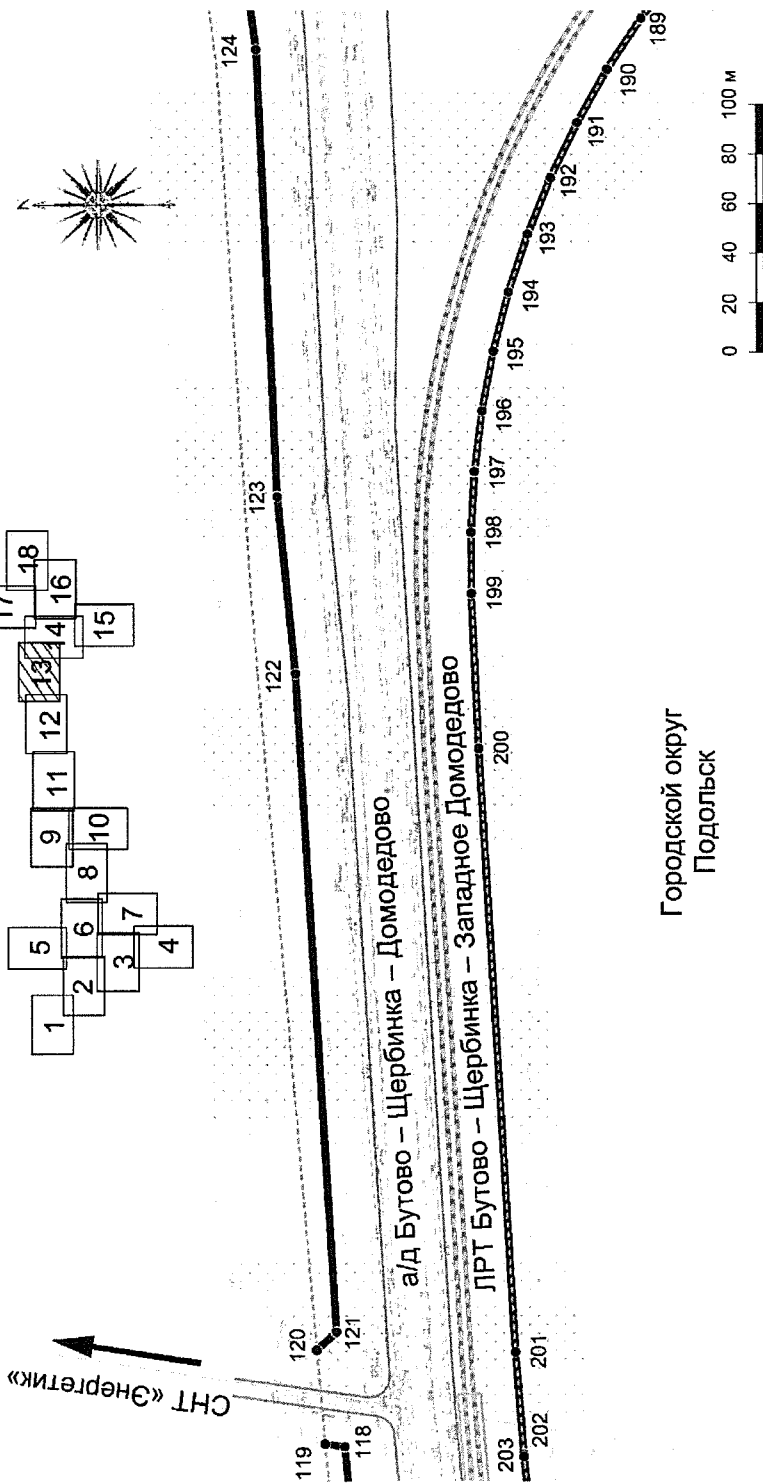
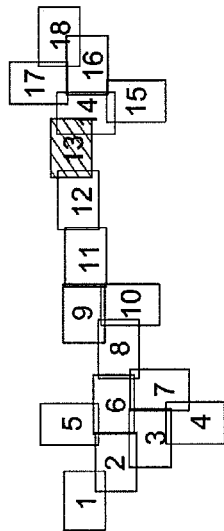
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

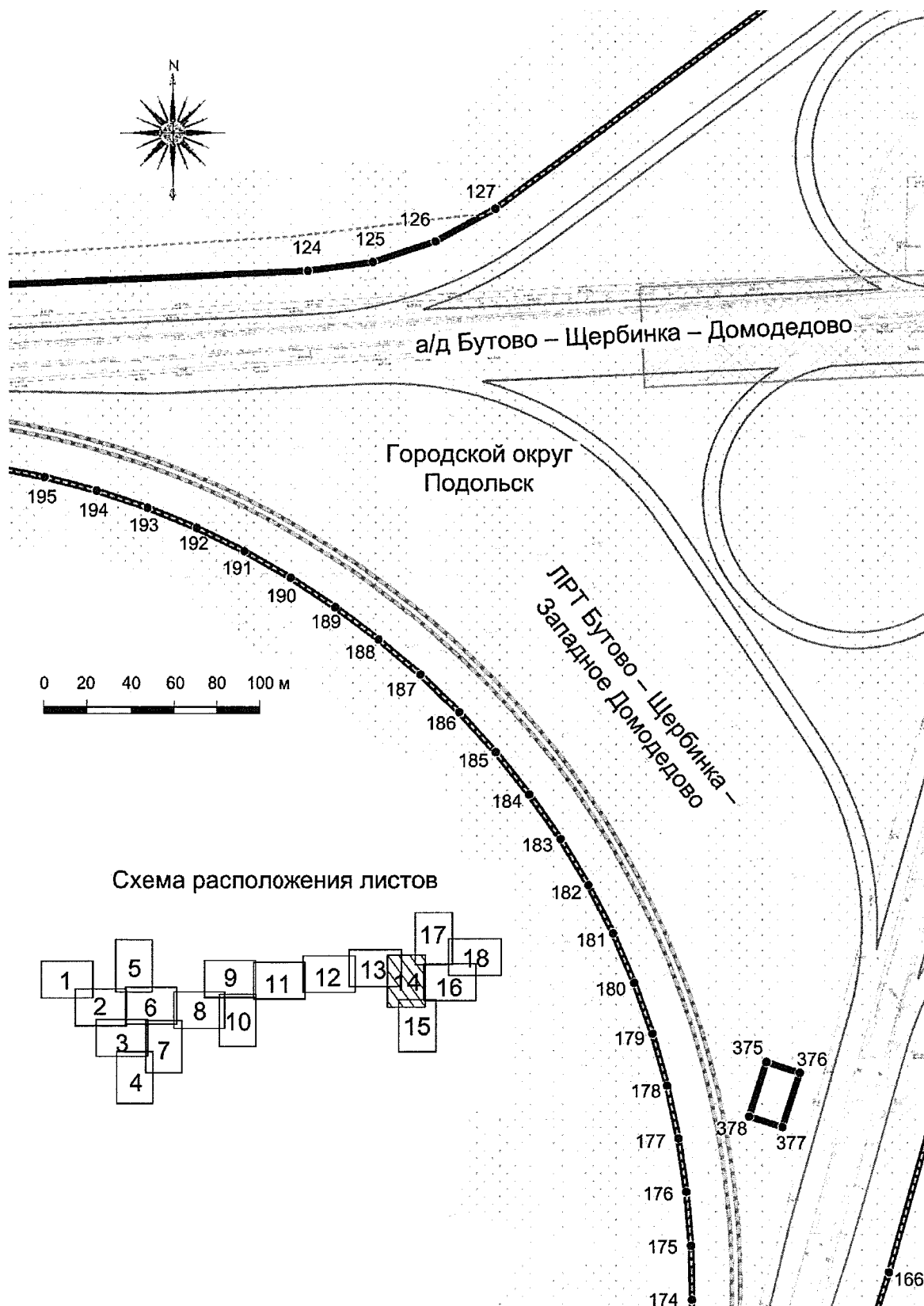
Проект планировки территории
Чертеж красных линий

Схема расположения листов



Городской округ
Подольск

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий**

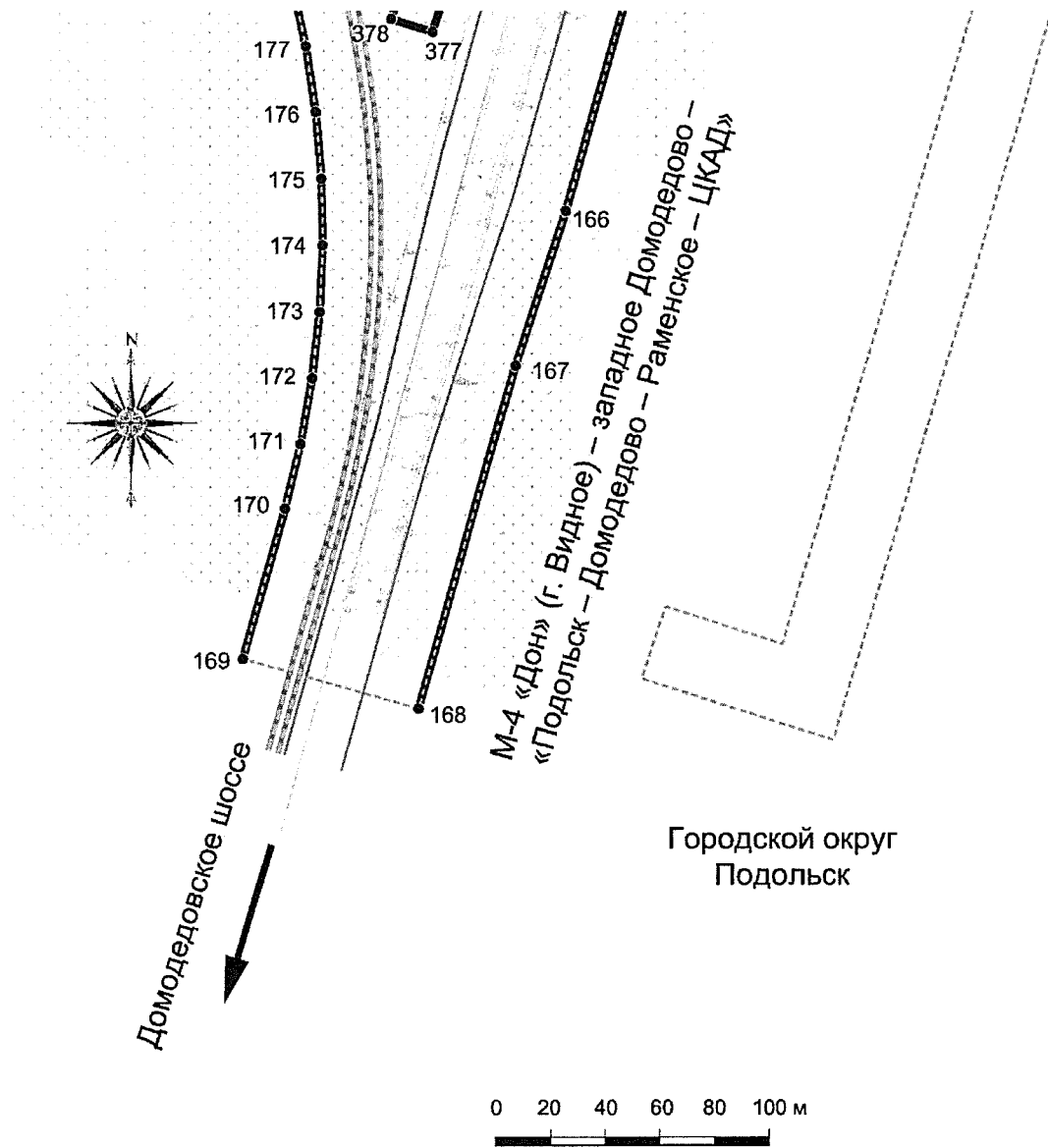
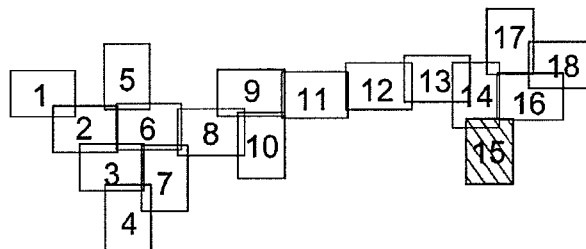


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории
 Чертеж красных линий

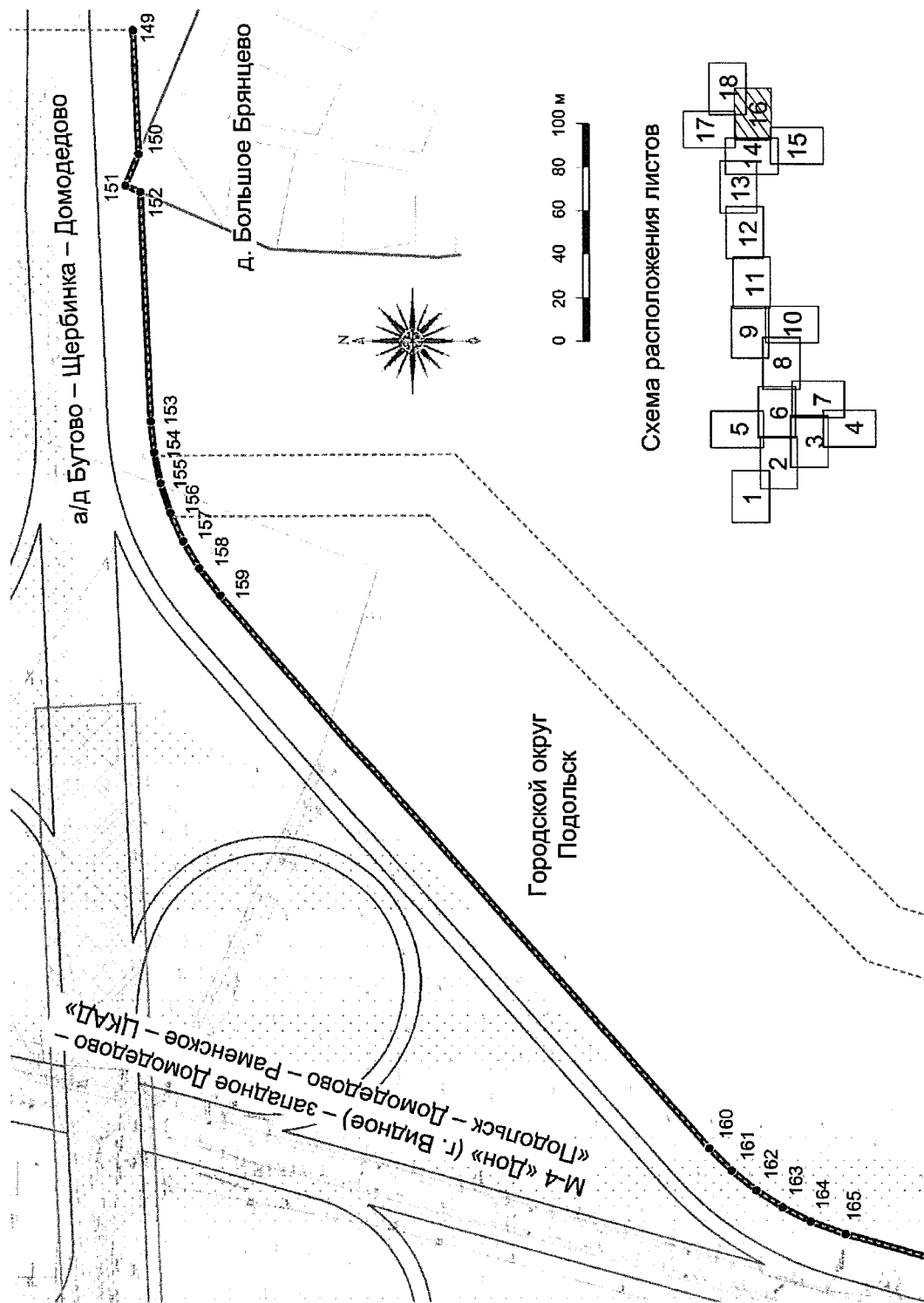
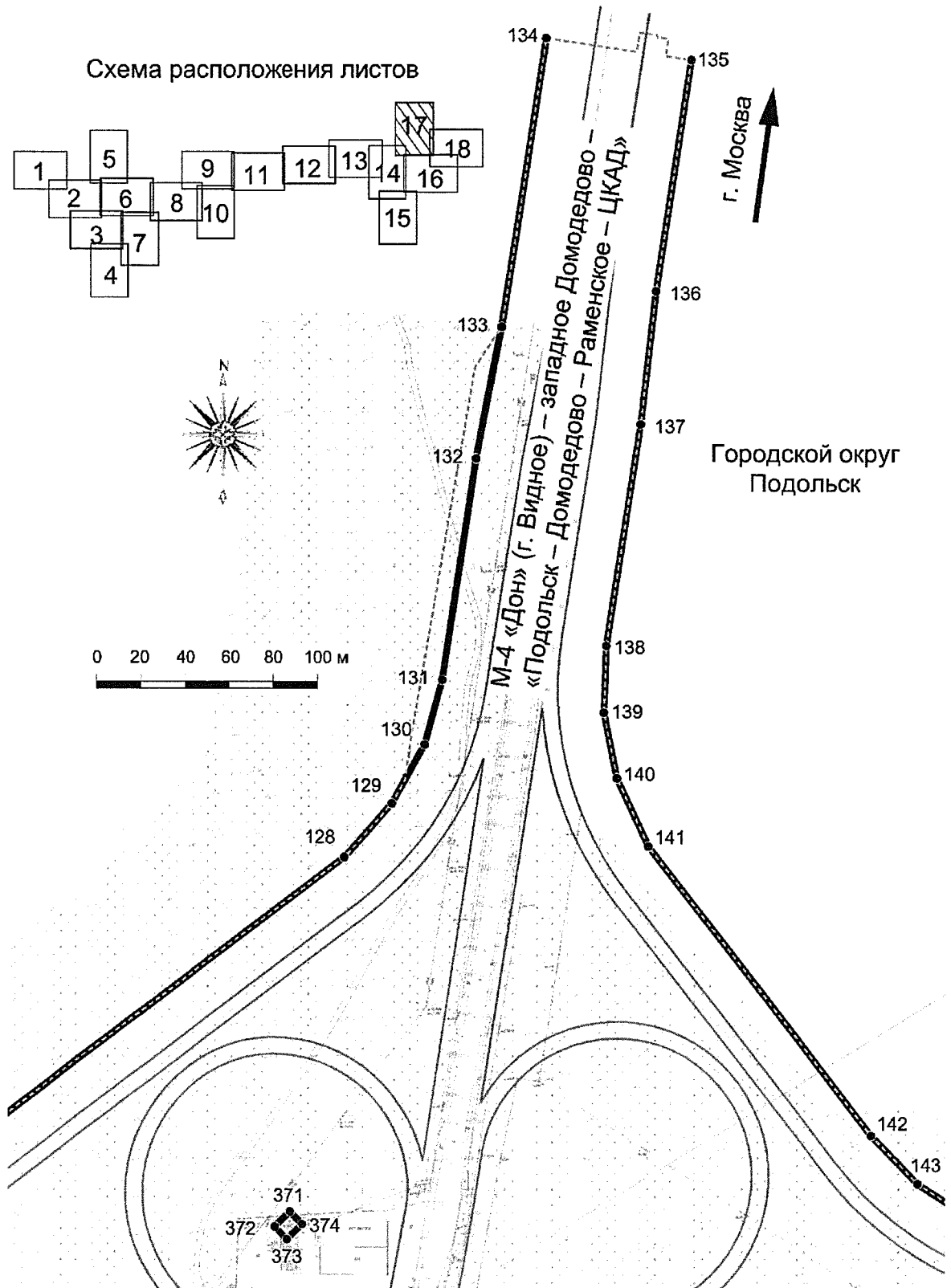


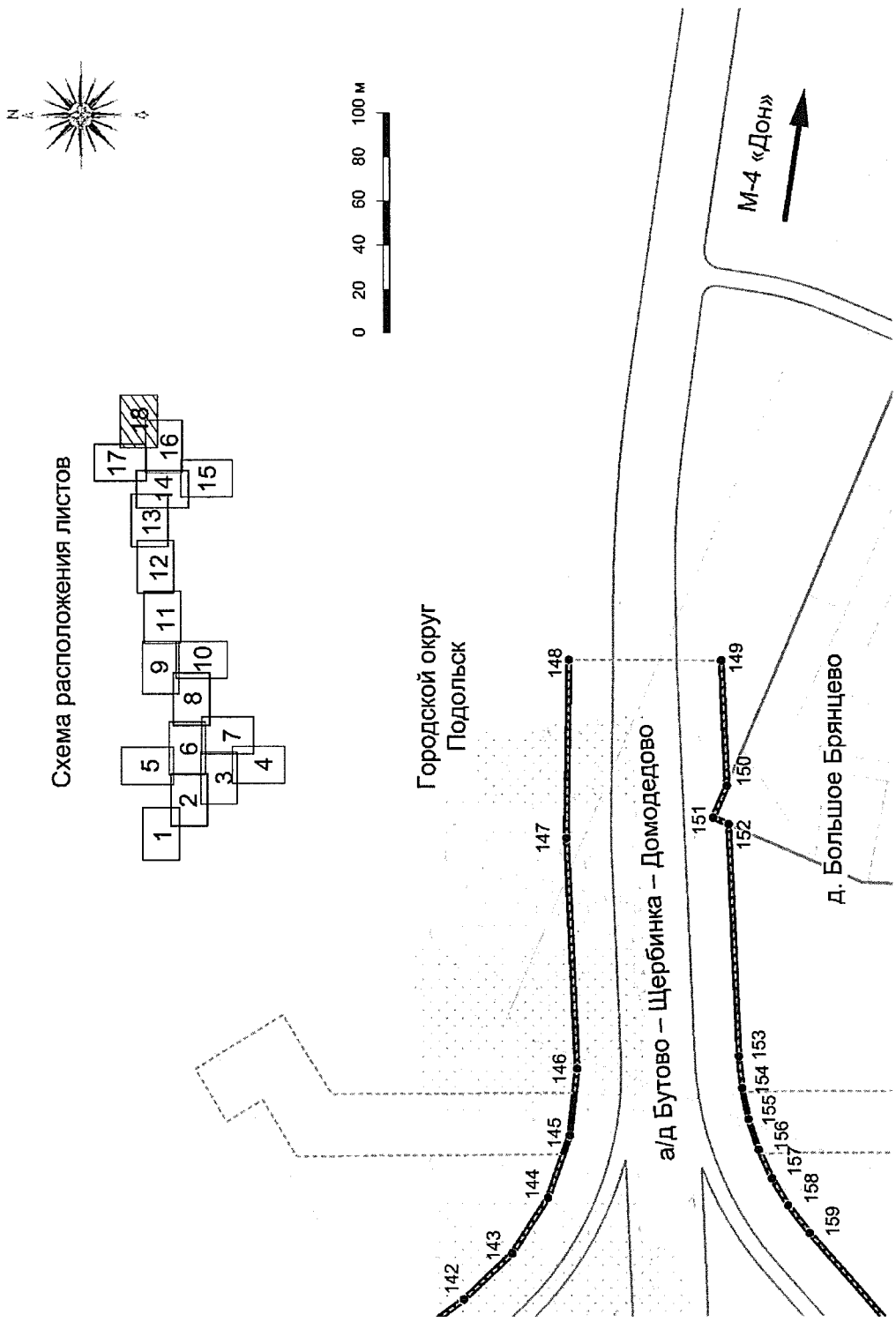
Схема расположения листов

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

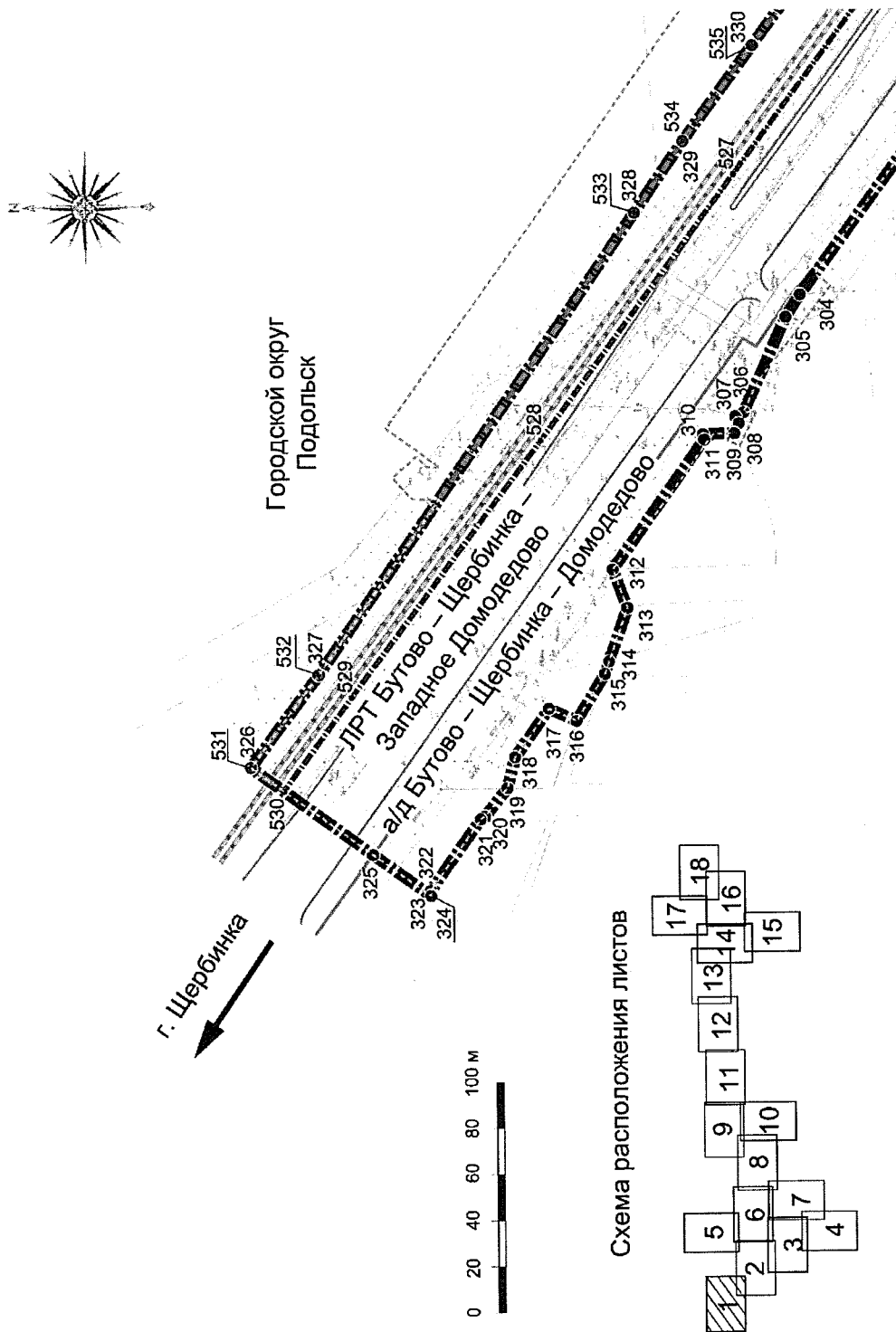
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы зон планируемого размещения линейных объектов



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы зон планируемого размещения линейных объектов

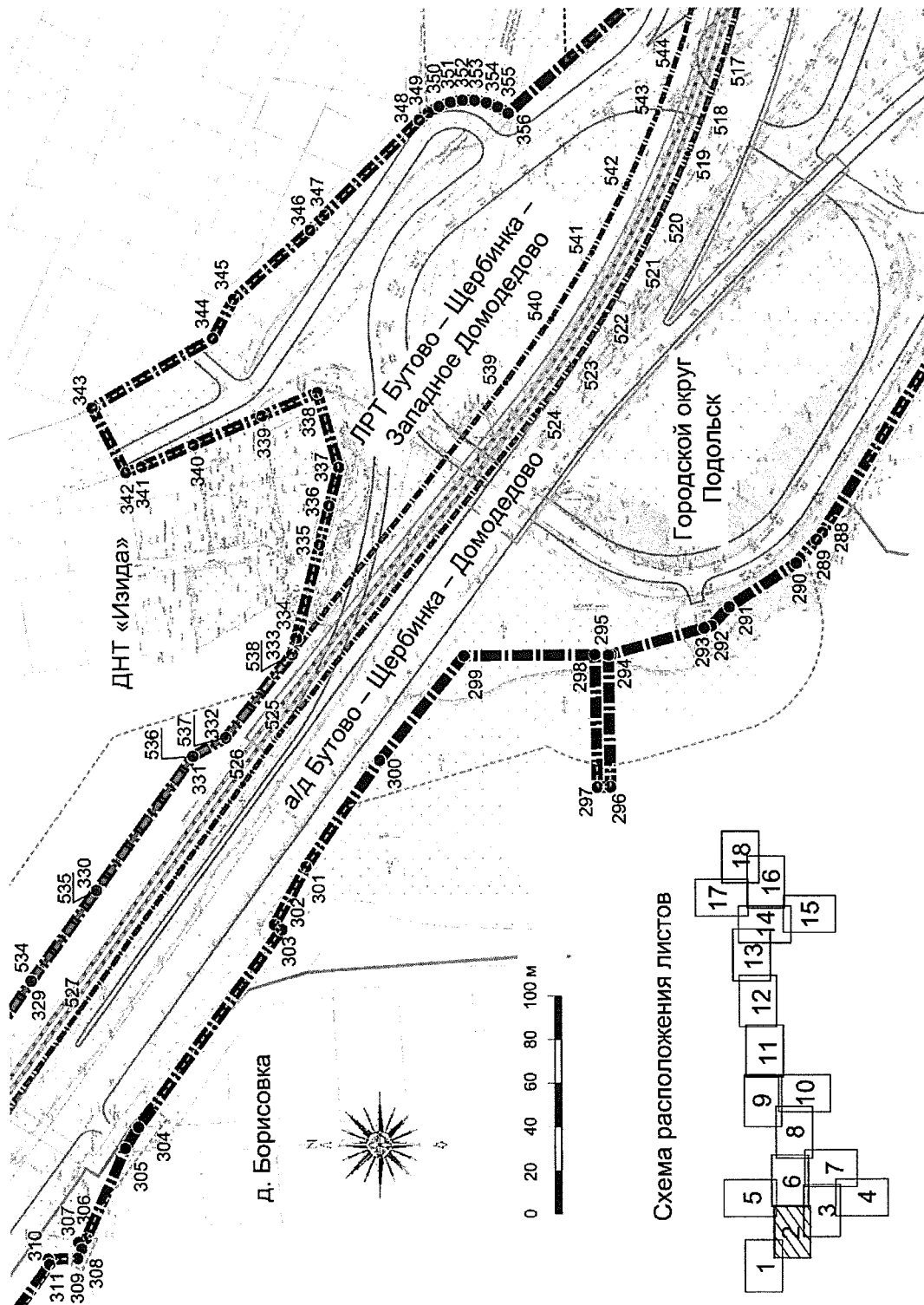
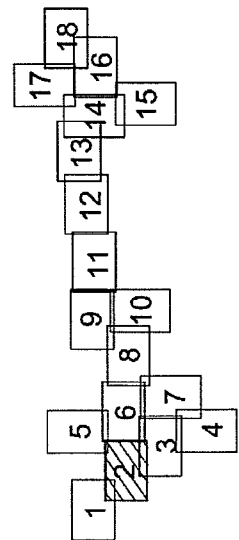


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы зон планируемого размещения линейных объектов

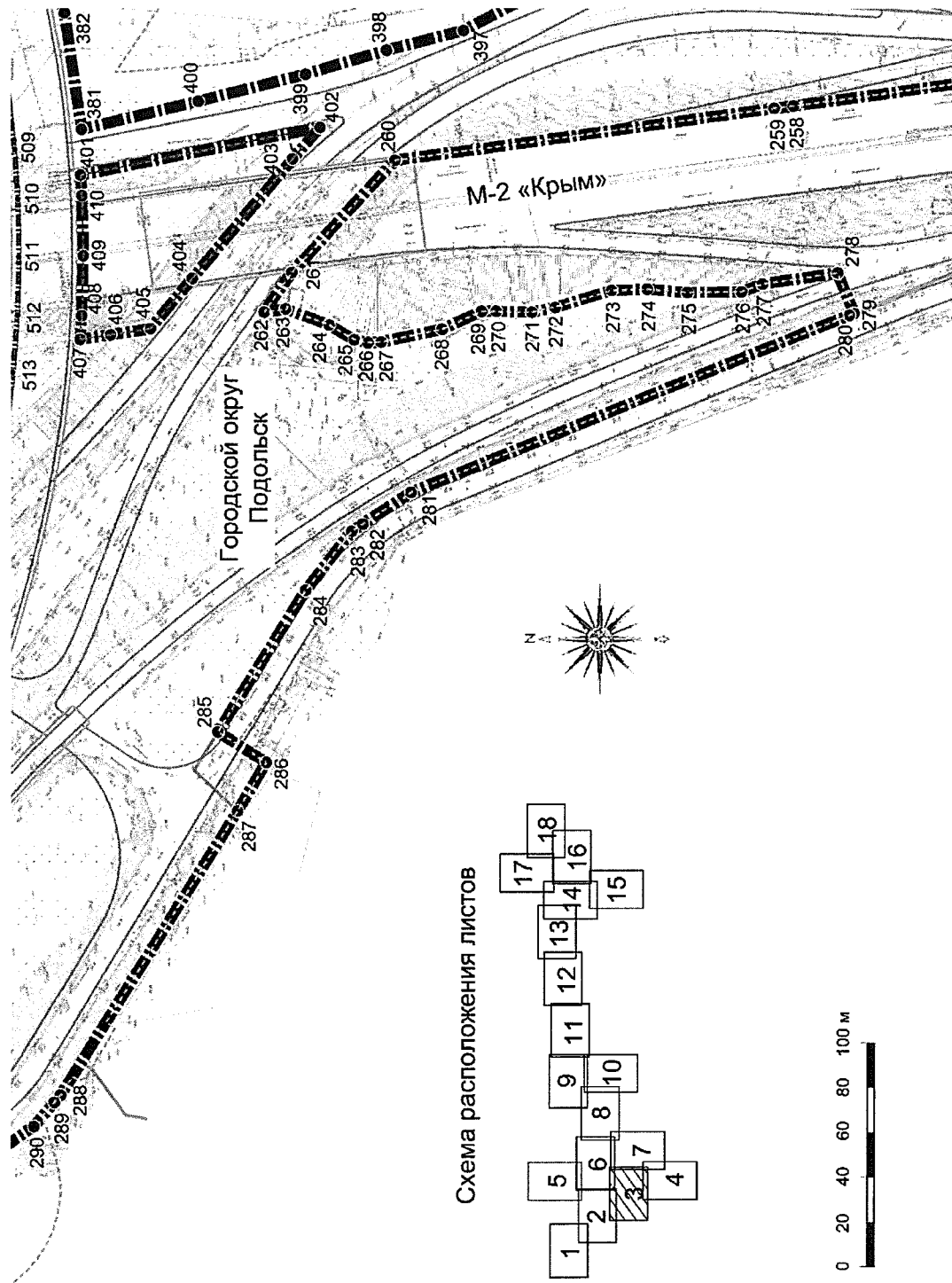
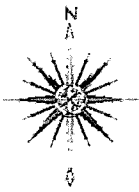
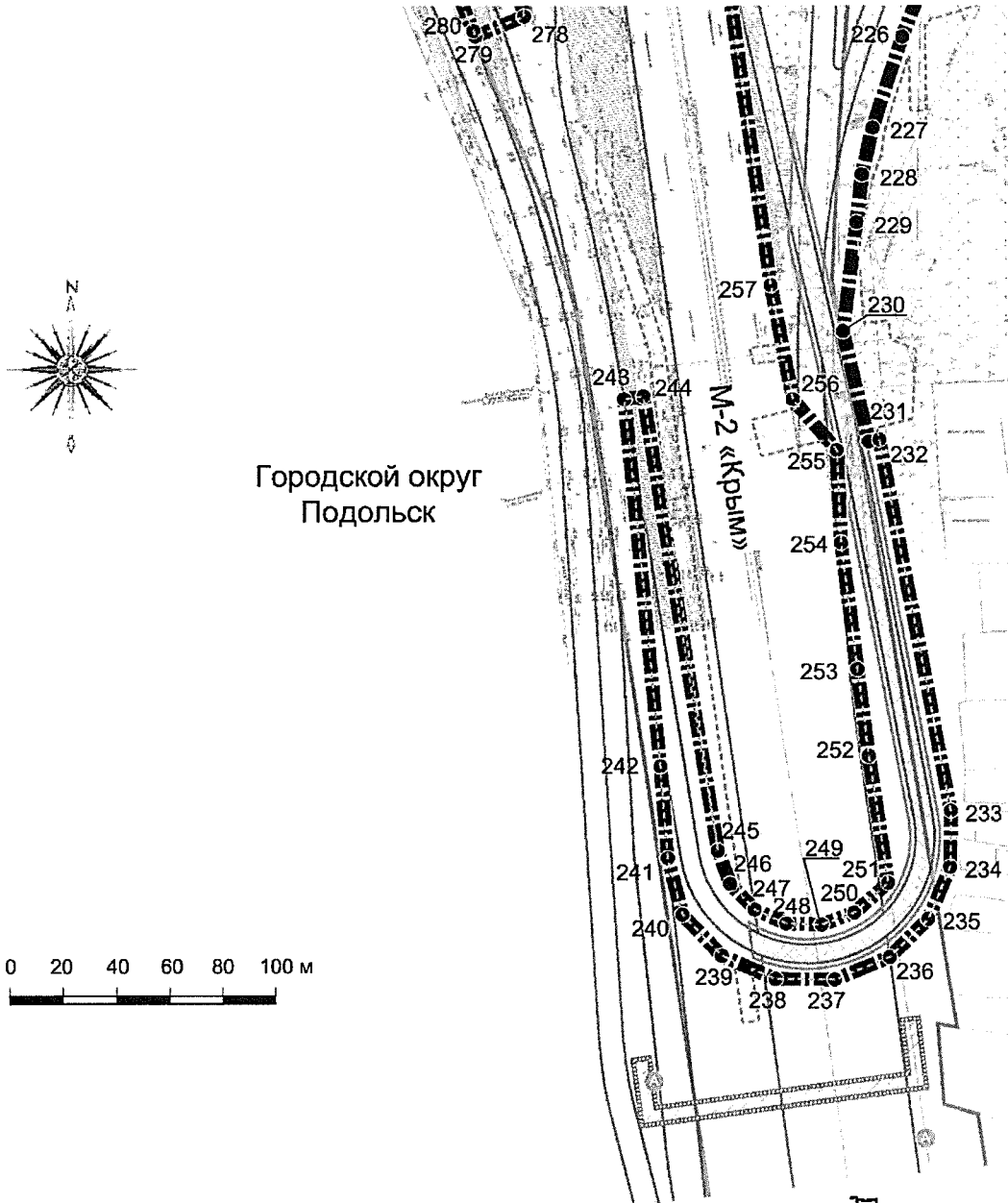


Схема расположения листов



**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Границы зон планируемого размещения линейных объектов**



Городской округ
Подольск

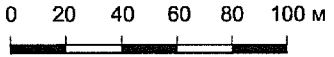
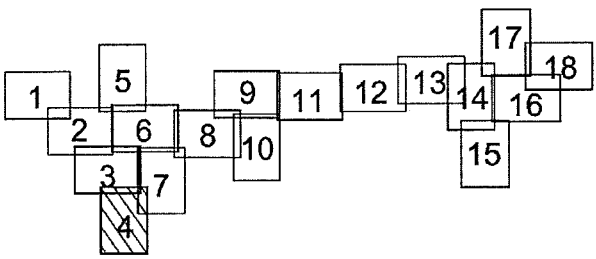
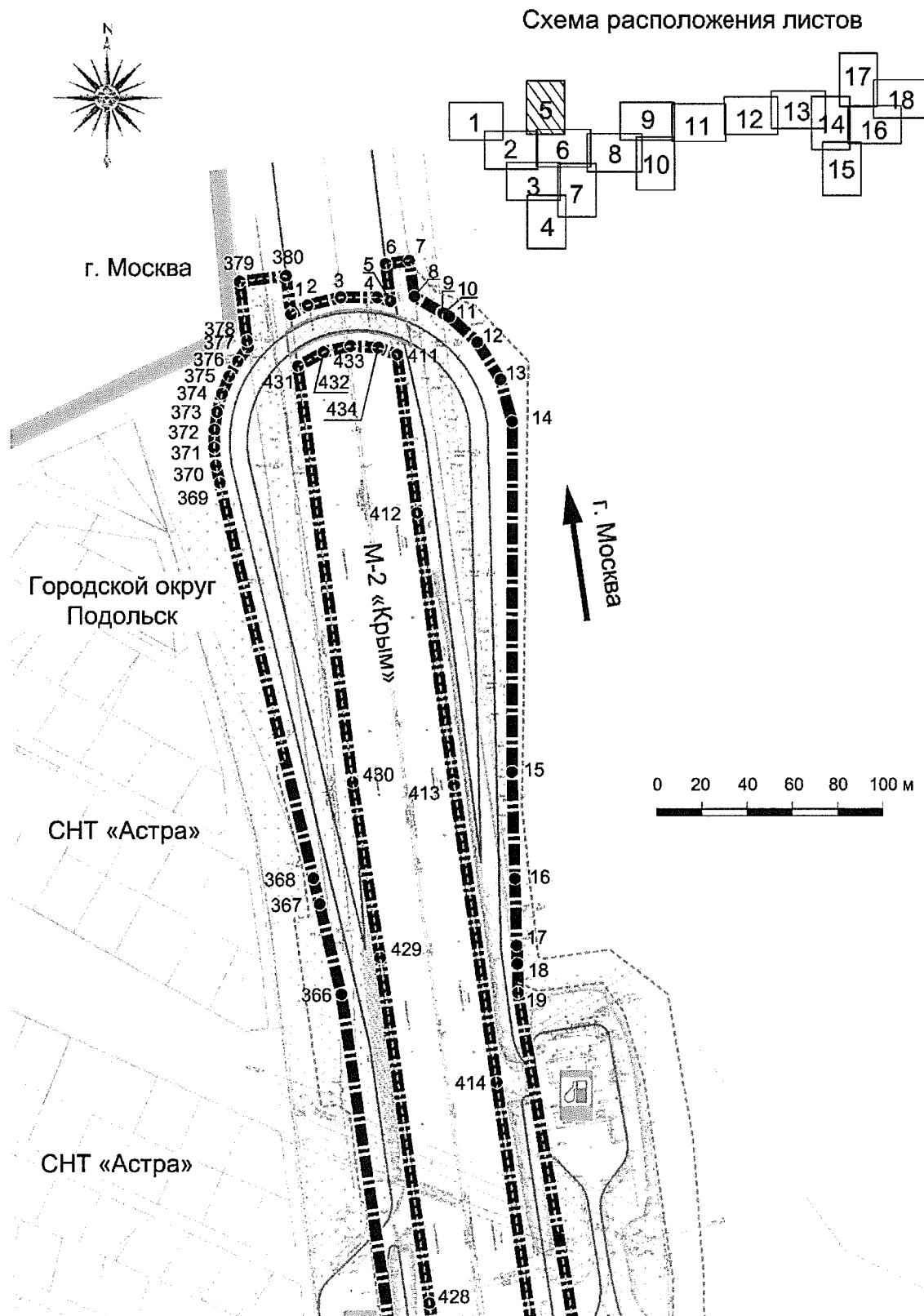


Схема расположения листов



↓
Домодевское
шоссе

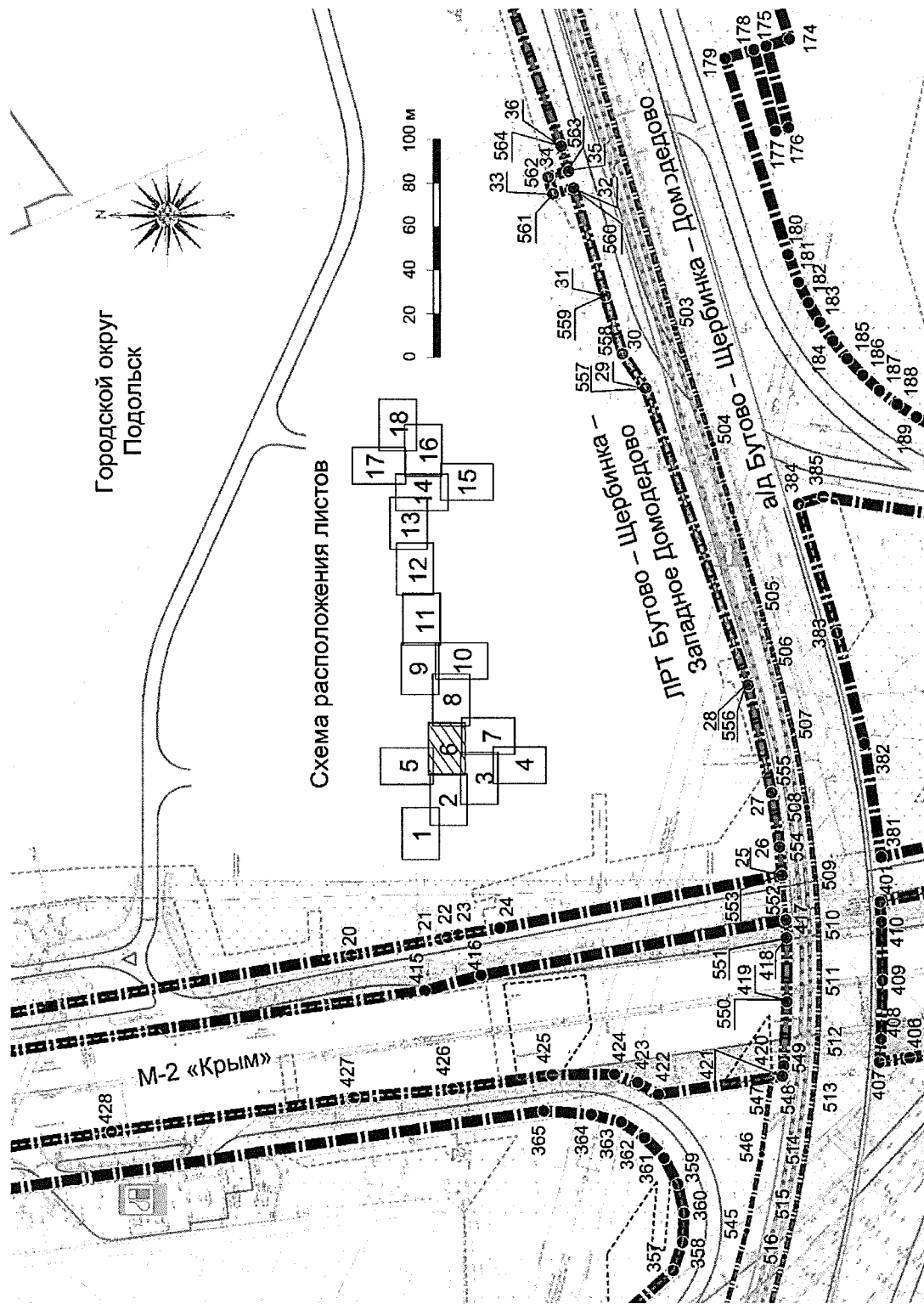
**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Границы зон планируемого размещения линейных объектов**



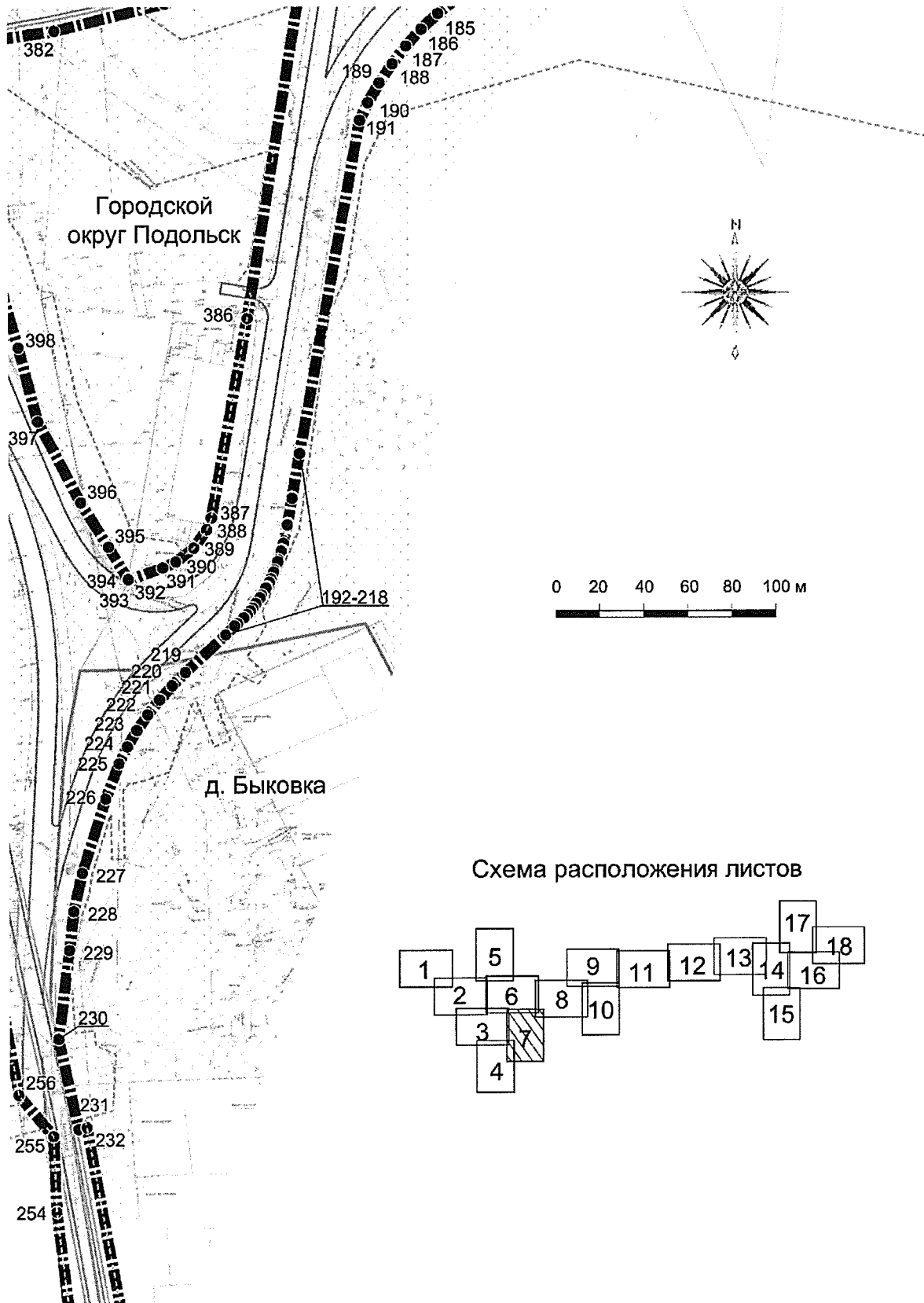
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта
«Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бякотново Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы зон планируемого размещения линейных объектов



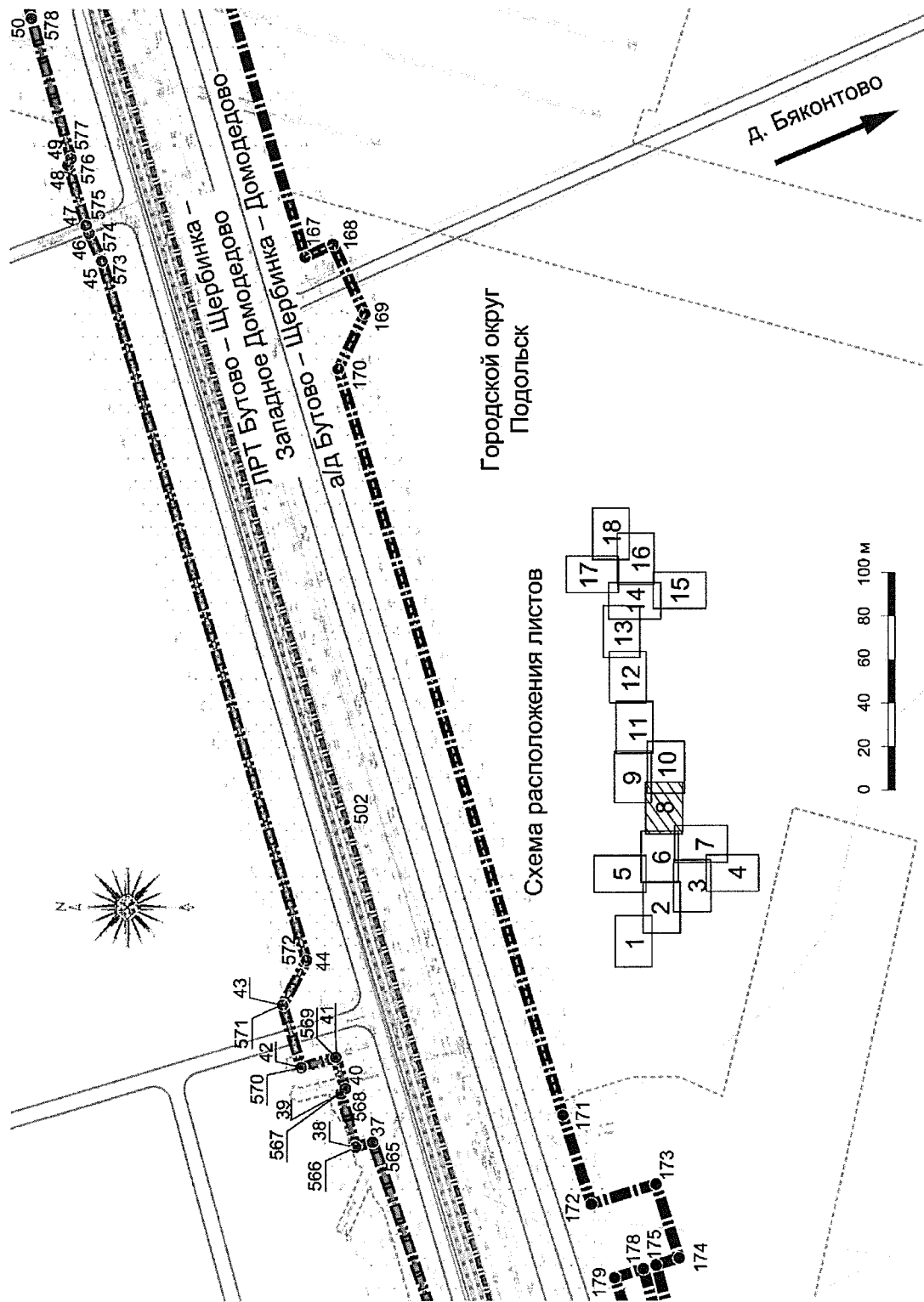
**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Быковтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Границы зон планируемого размещения линейных объектов**



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта
«Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы зон планируемого размещения линейных объектов



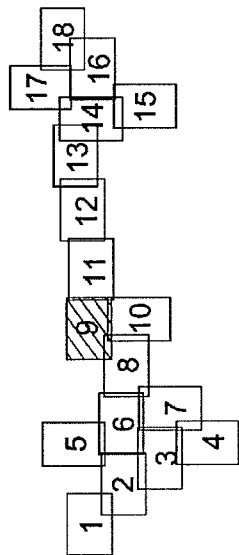
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы зон планируемого размещения линейных объектов

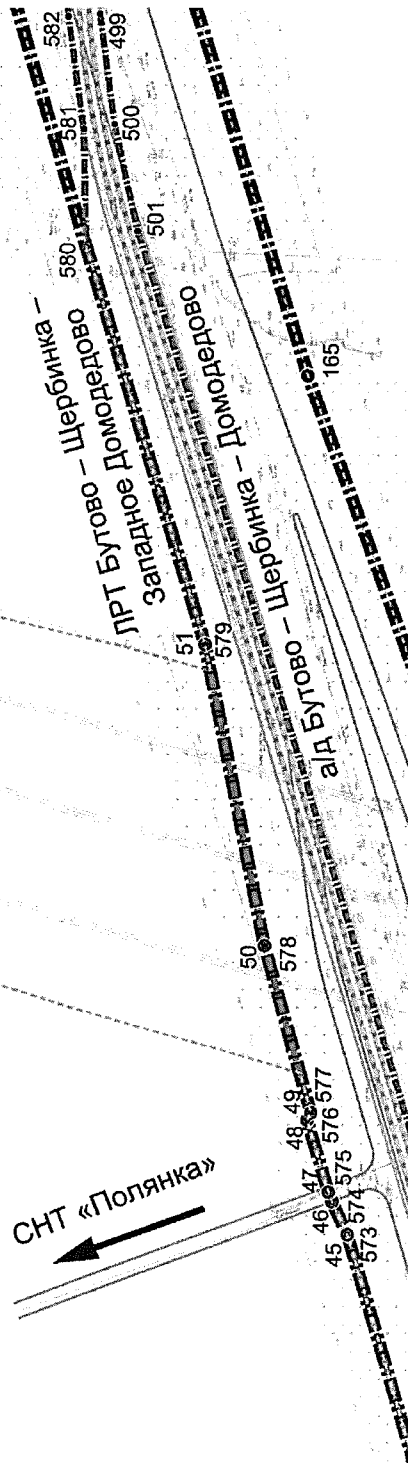


Схема расположения листов

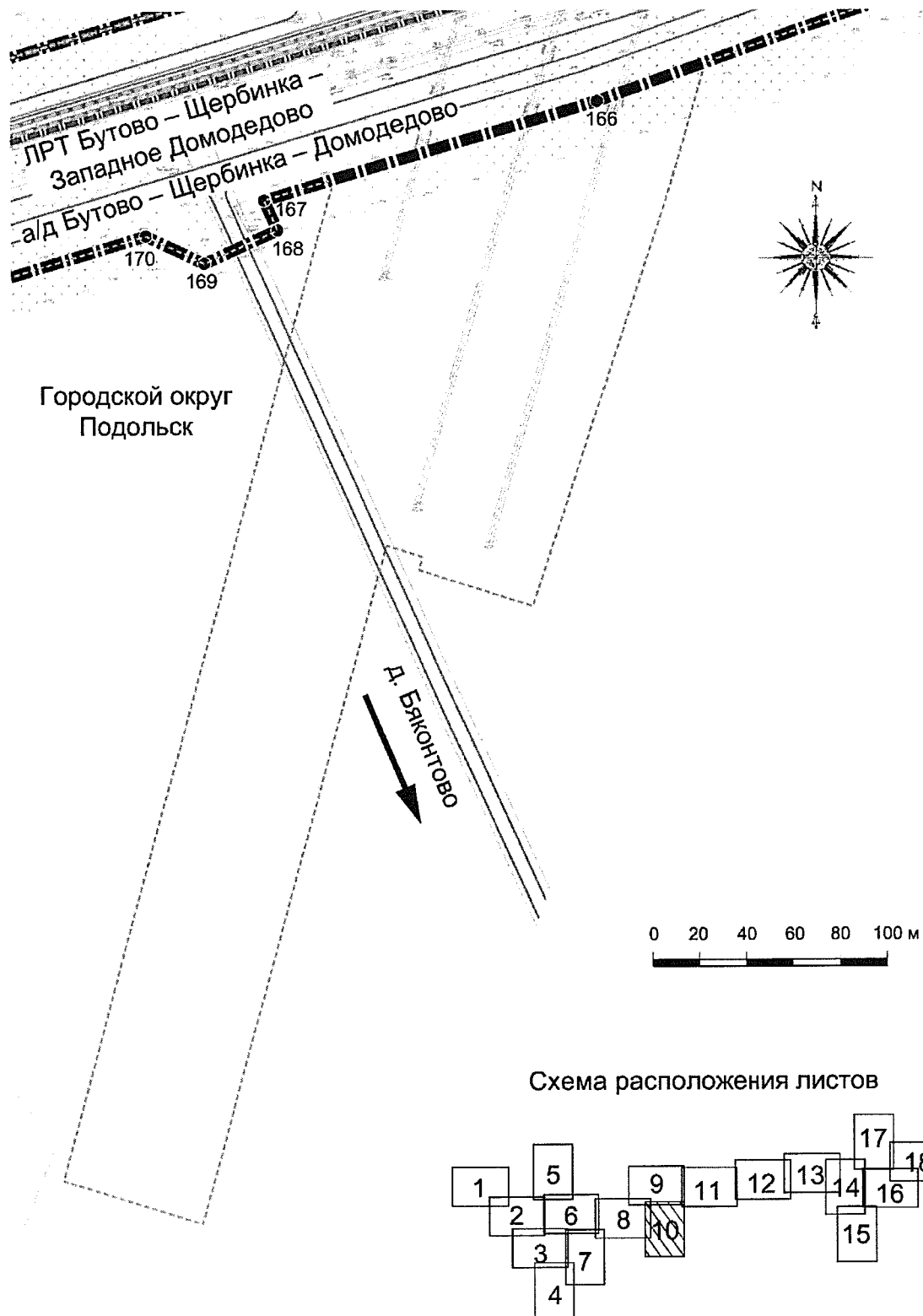


Городской округ
Подольск

СНТ «Полянка»



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Границы зон планируемого размещения линейных объектов



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы зон планируемого размещения линейных объектов

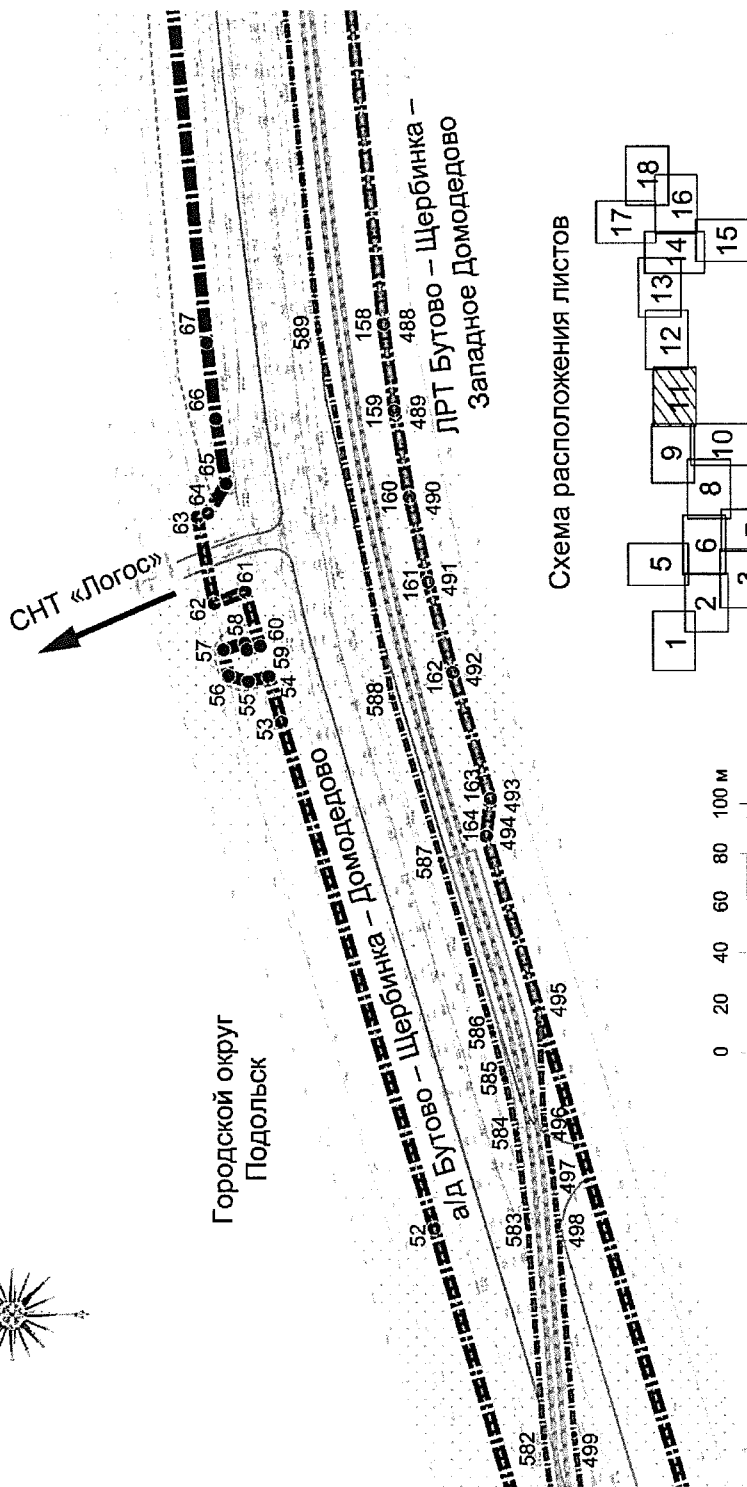
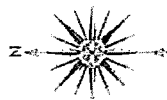
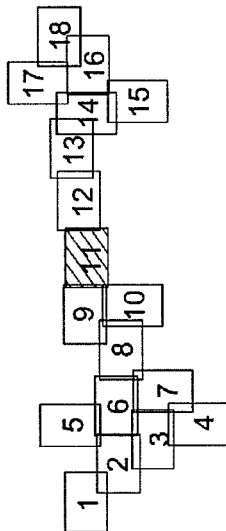


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы зон планируемого размещения линейных объектов

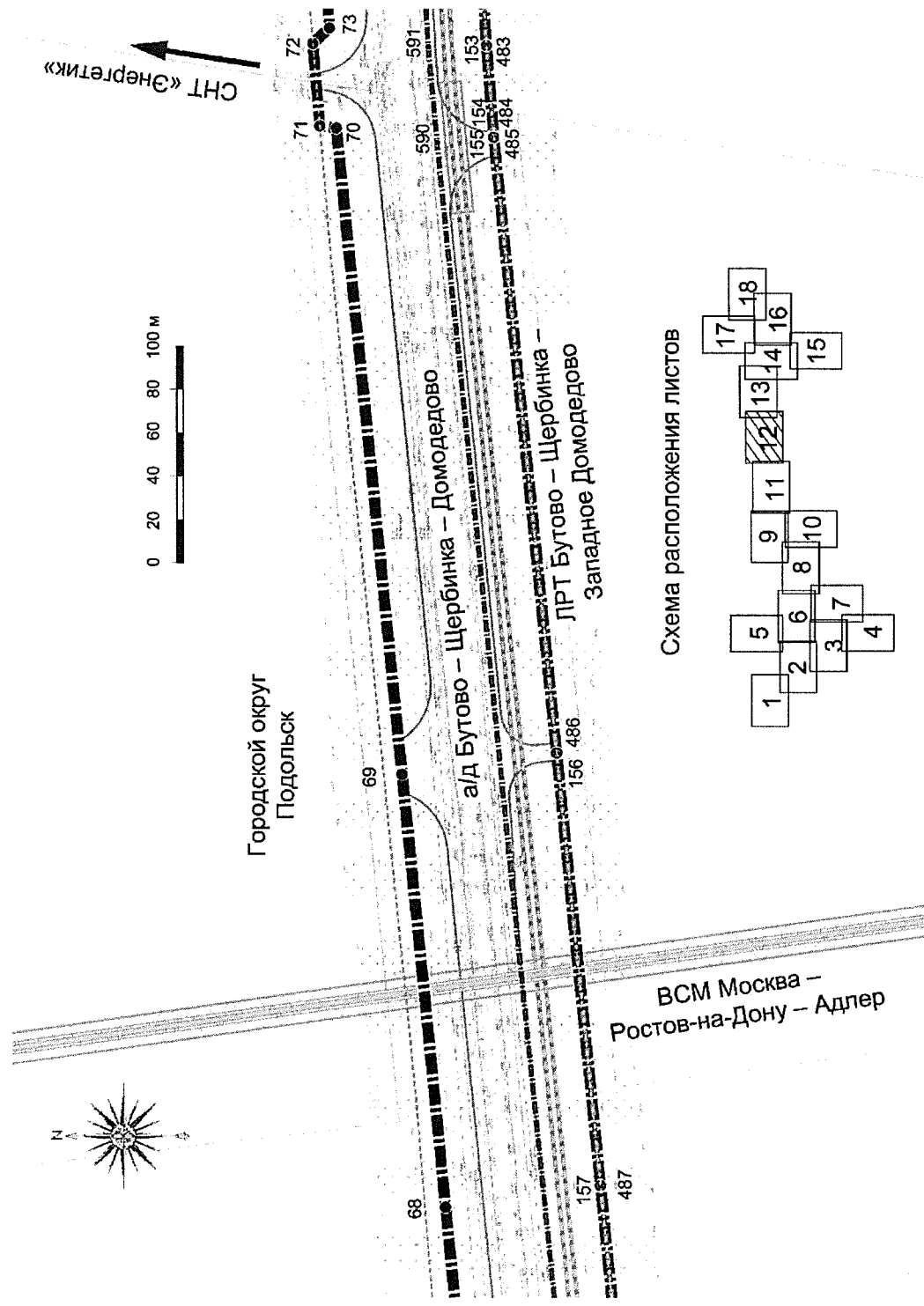
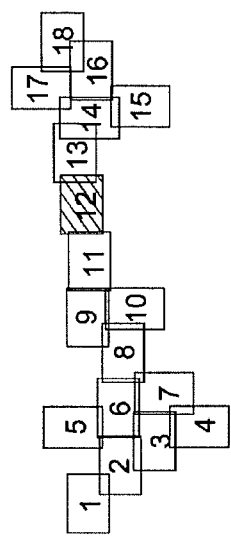


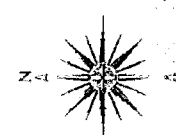
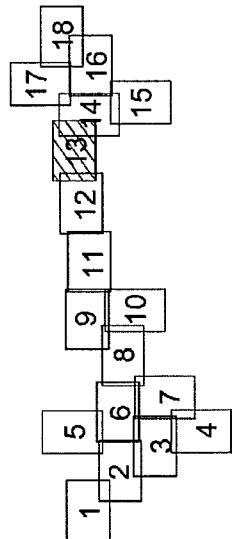
Схема расположения листов



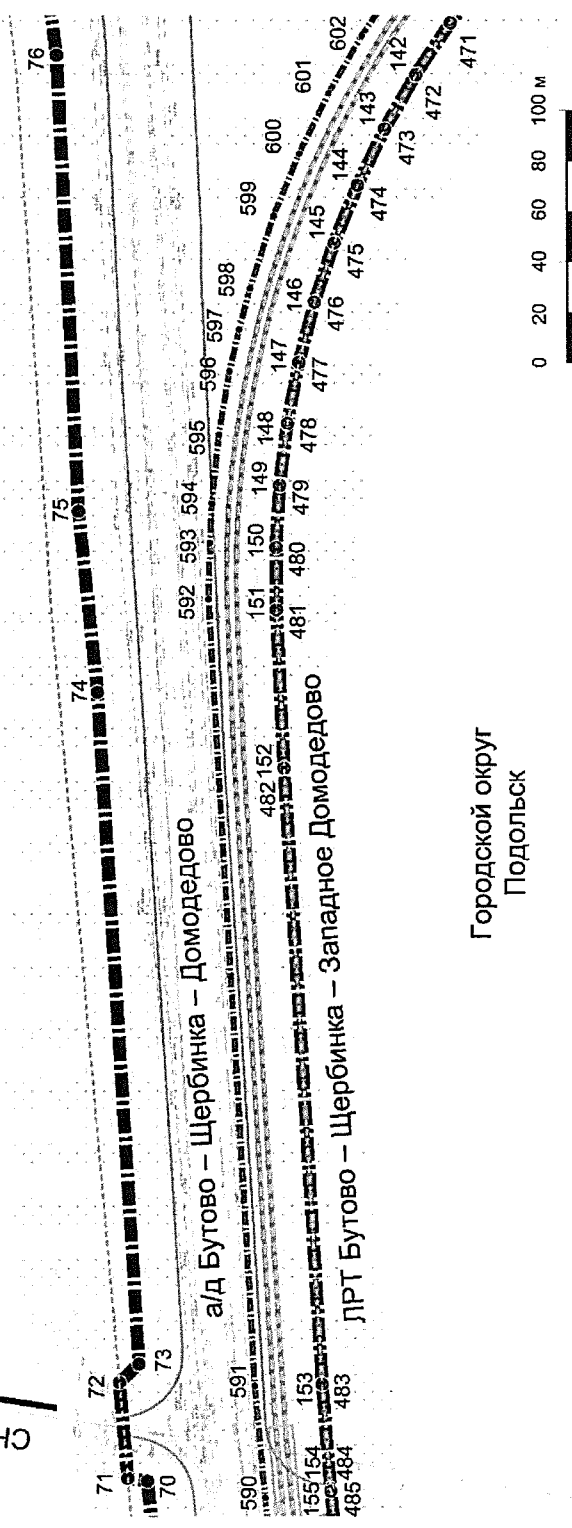
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории
Границы зон планируемого размещения линейных объектов

Схема расположения листов



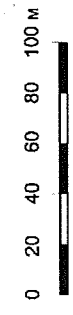
СНТ «Энергетик»



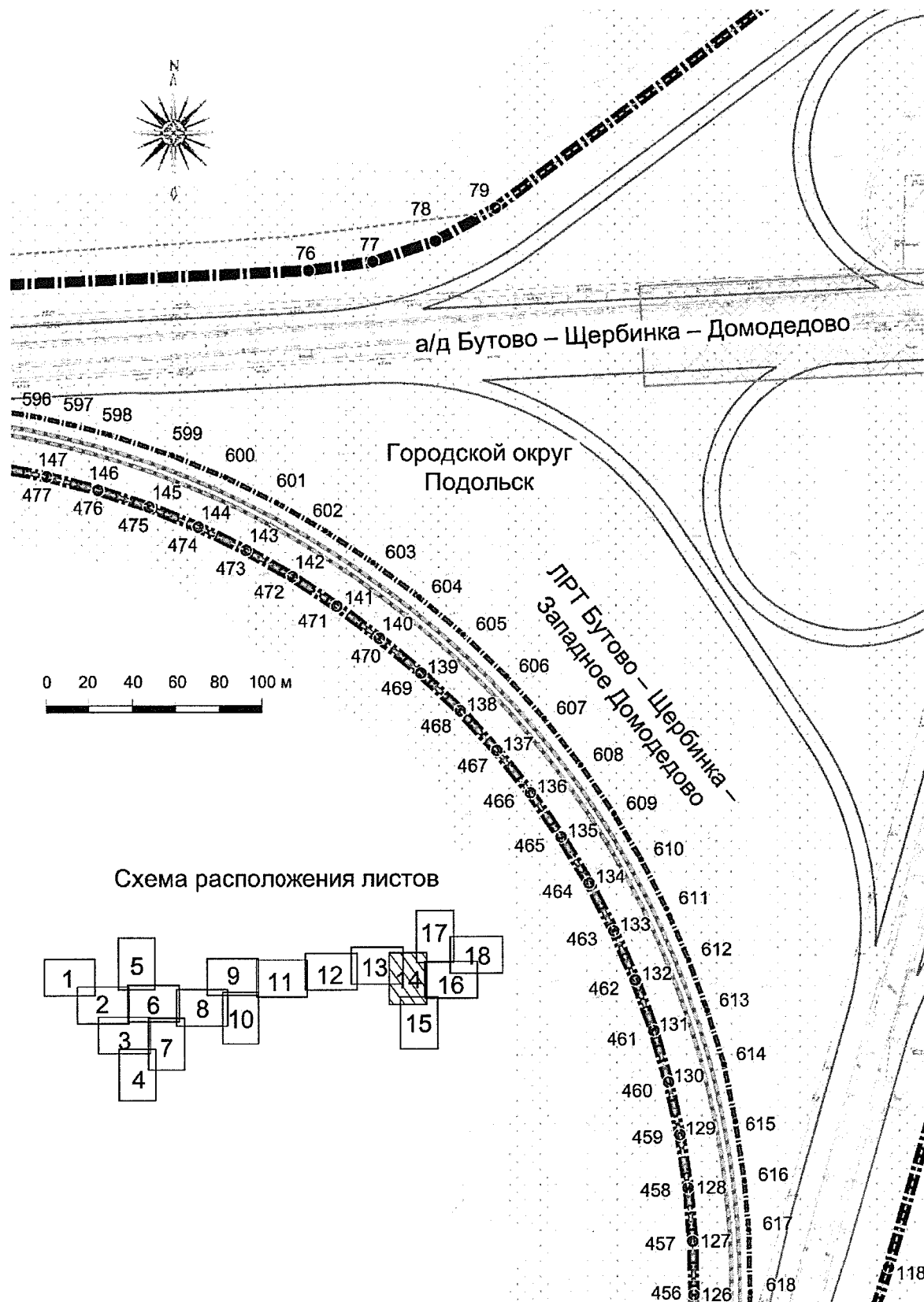
а/д Бутово – Щербинка – Домодедово

ЛРТ Бутово – Щербинка – Западное Домодедово

Городской округ
Подольск



**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Проект планировки территории
Границы зон планируемого размещения линейных объектов**



**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Границы зон планируемого размещения линейных объектов**

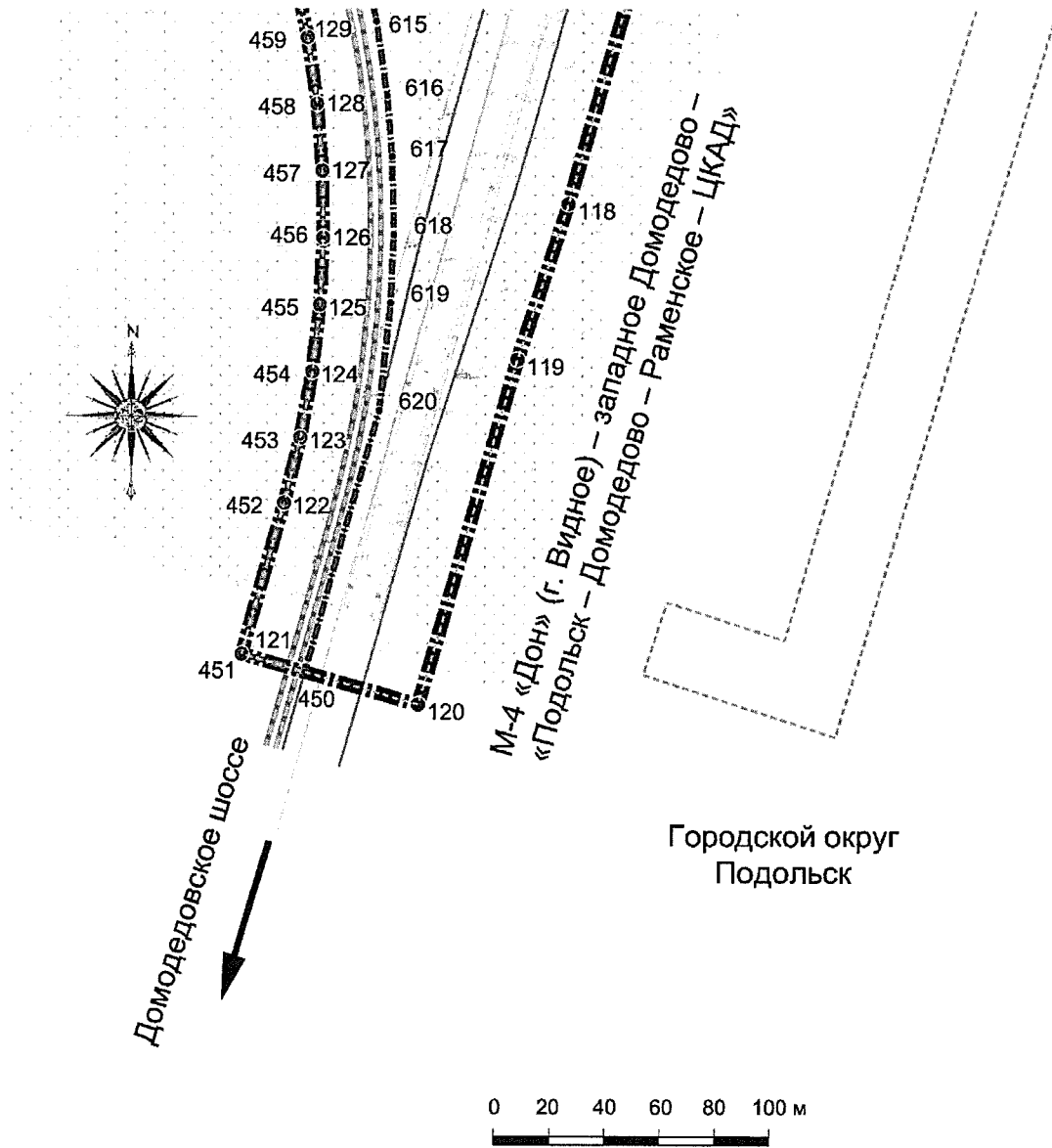
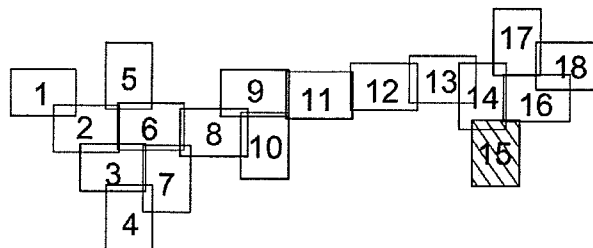


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы зон планируемого размещения линейных объектов

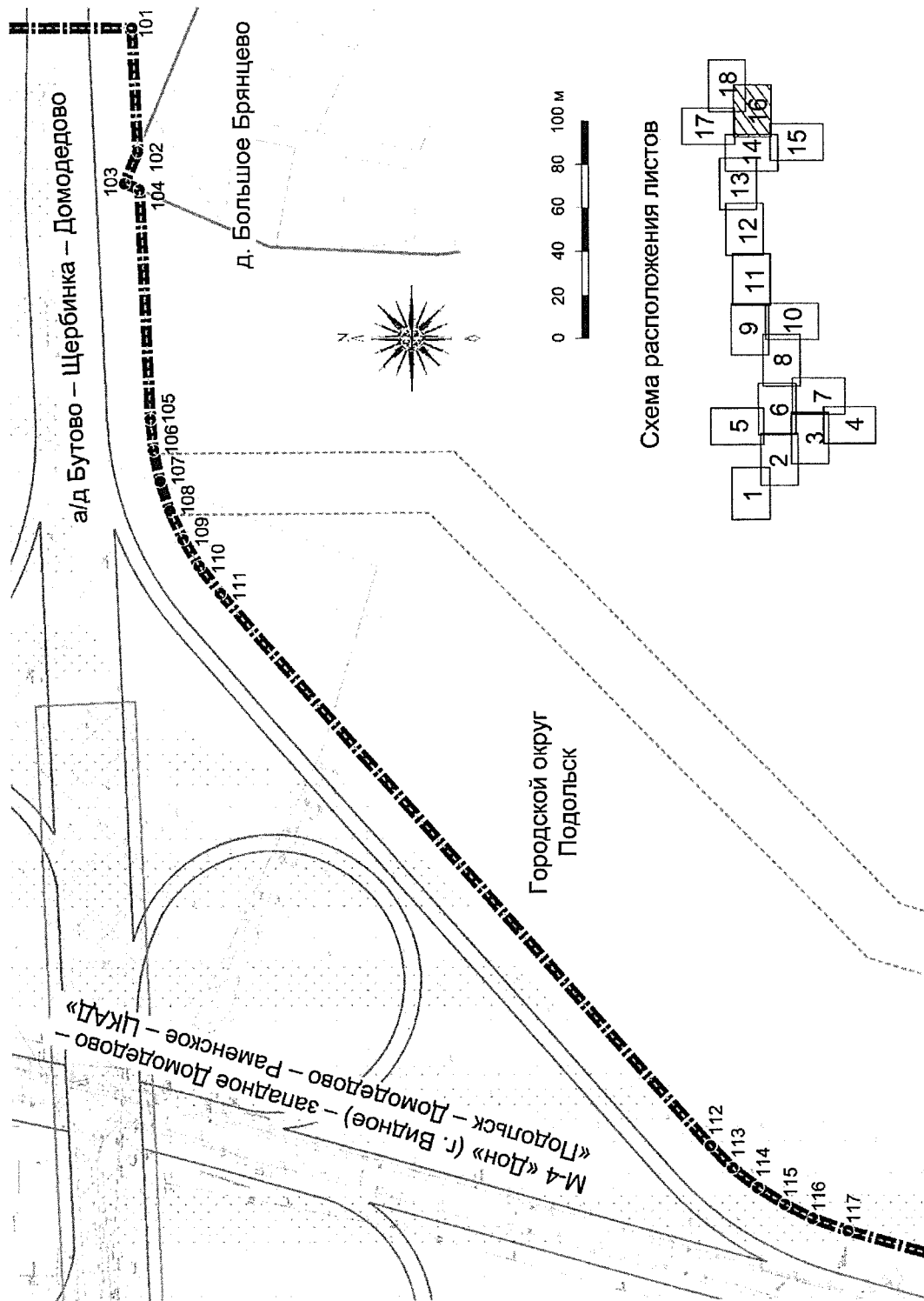
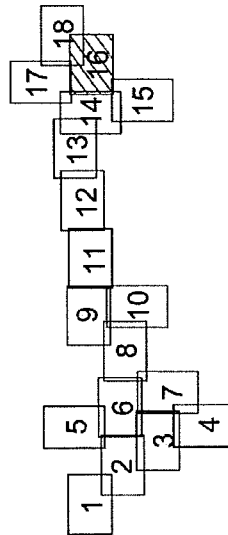
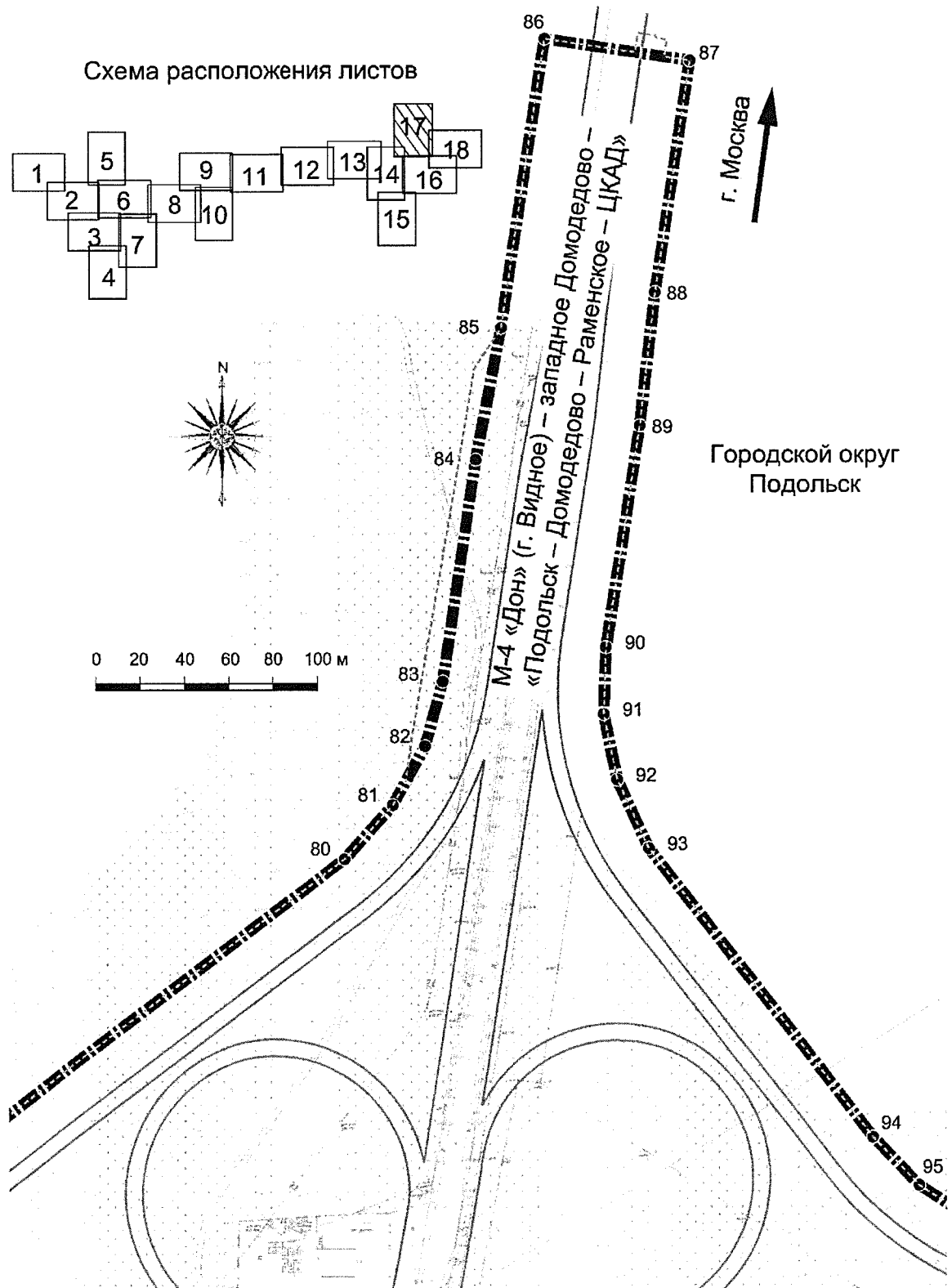


Схема расположения листов



**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Границы зон планируемого размещения линейных объектов**

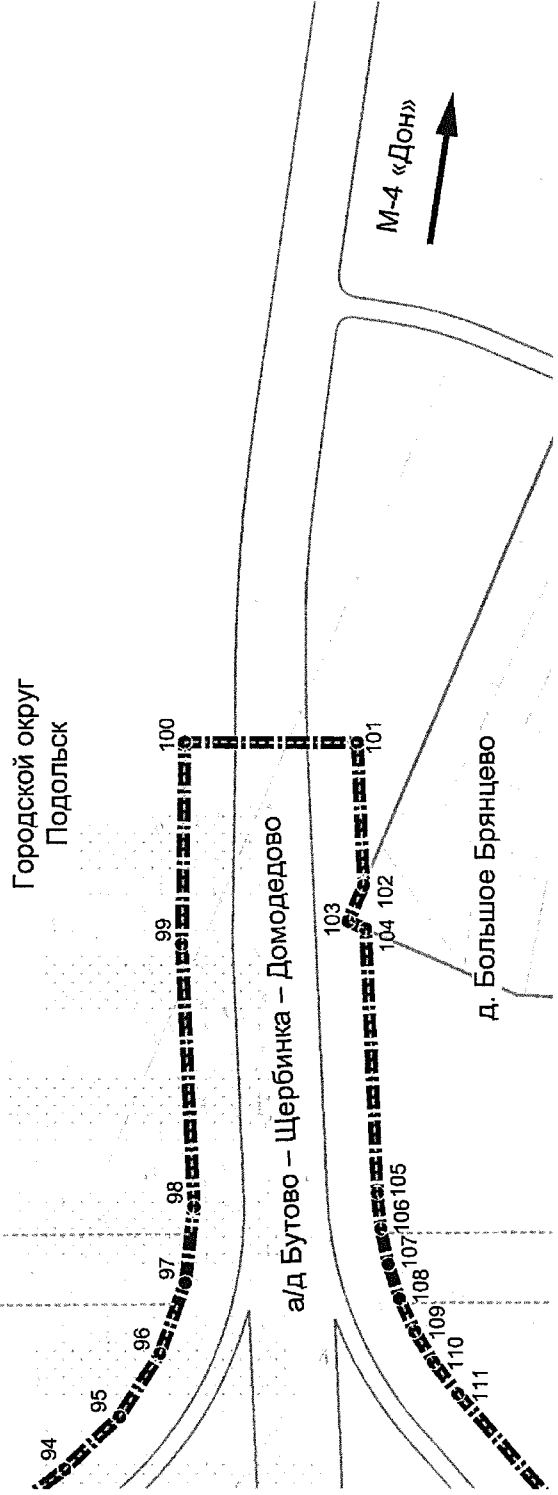
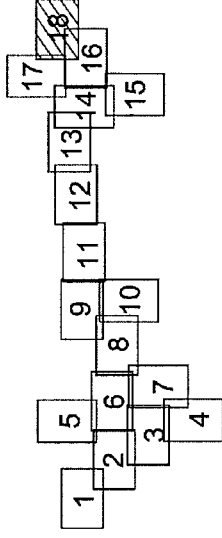


Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории
Границы зон планируемого размещения линейных объектов



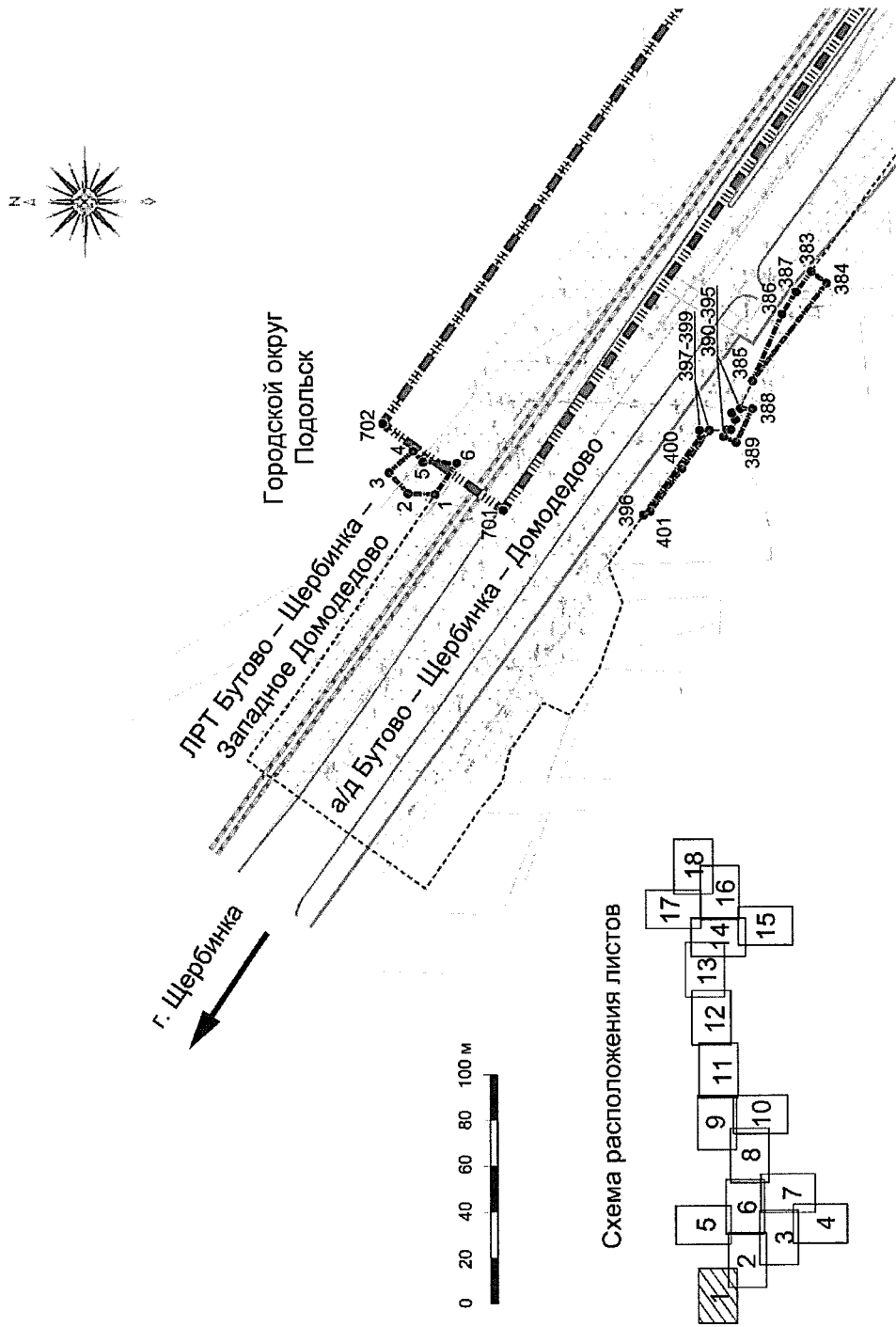
Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

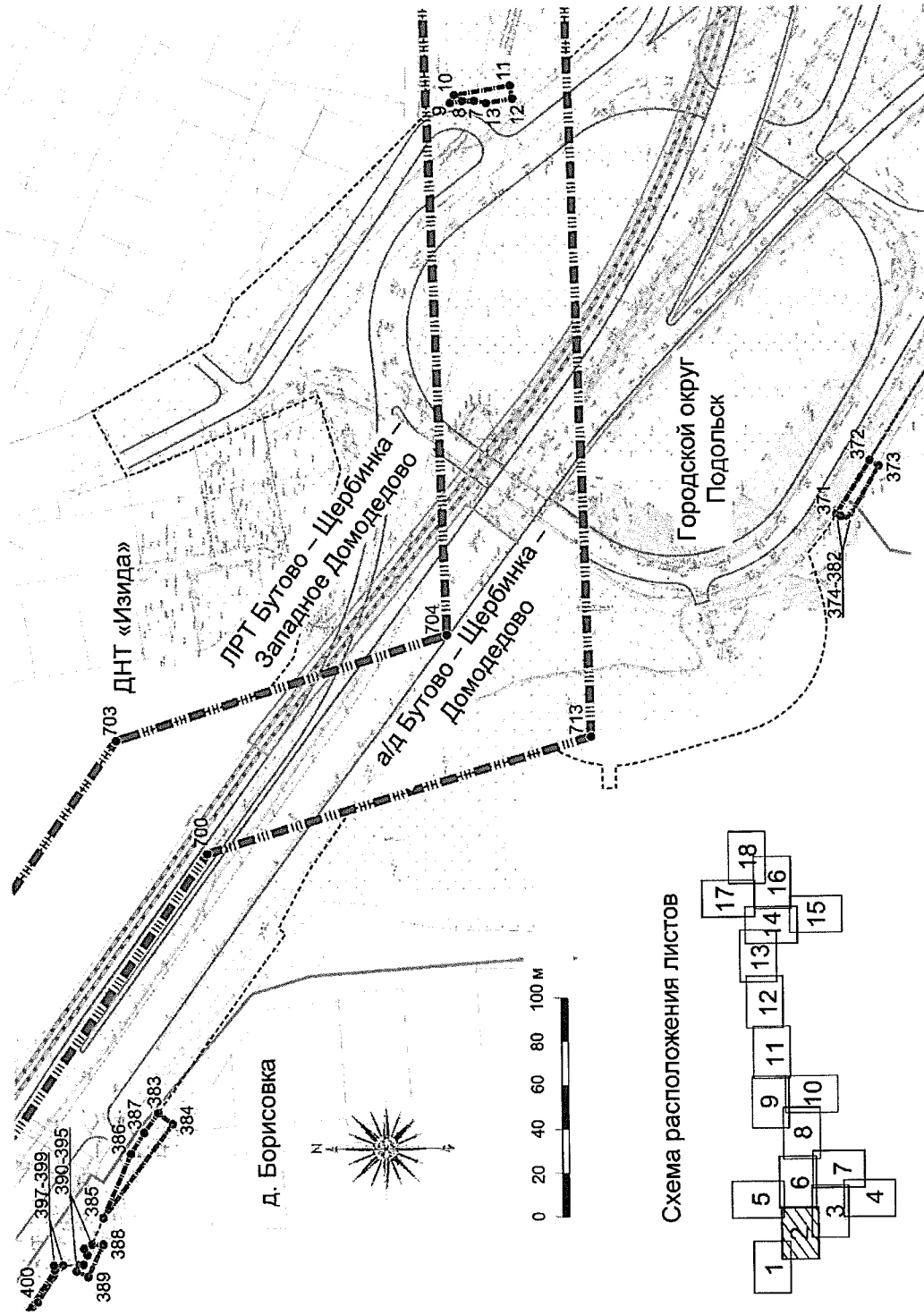
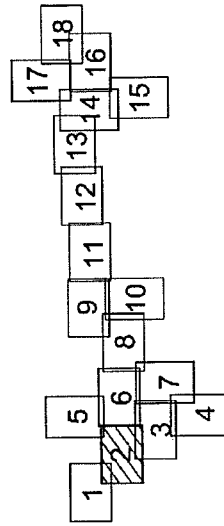


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

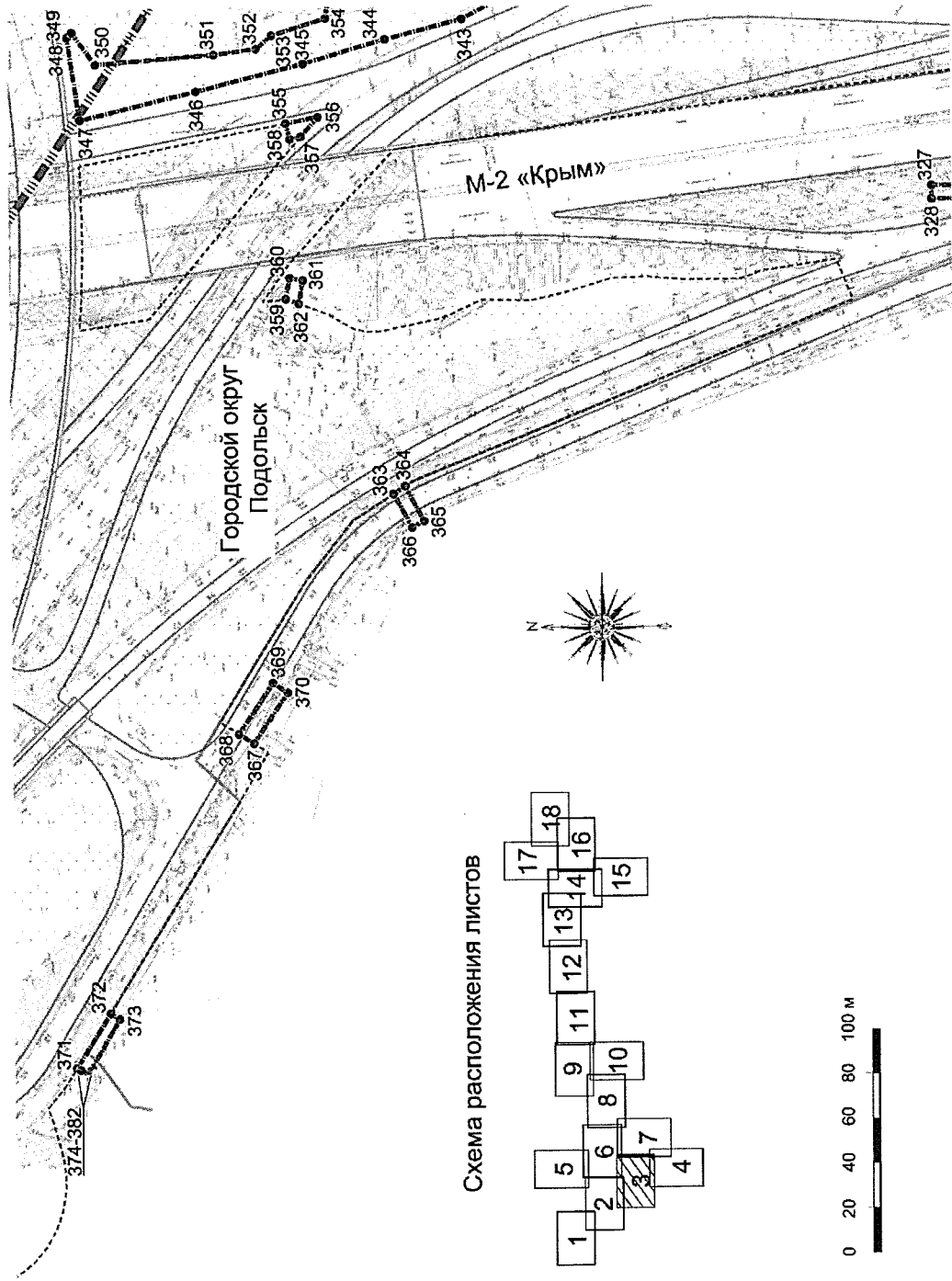
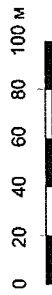
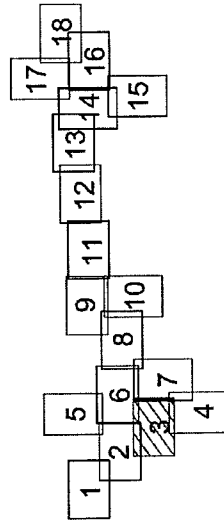


Схема расположения листов



**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Проект планировки территории
Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**

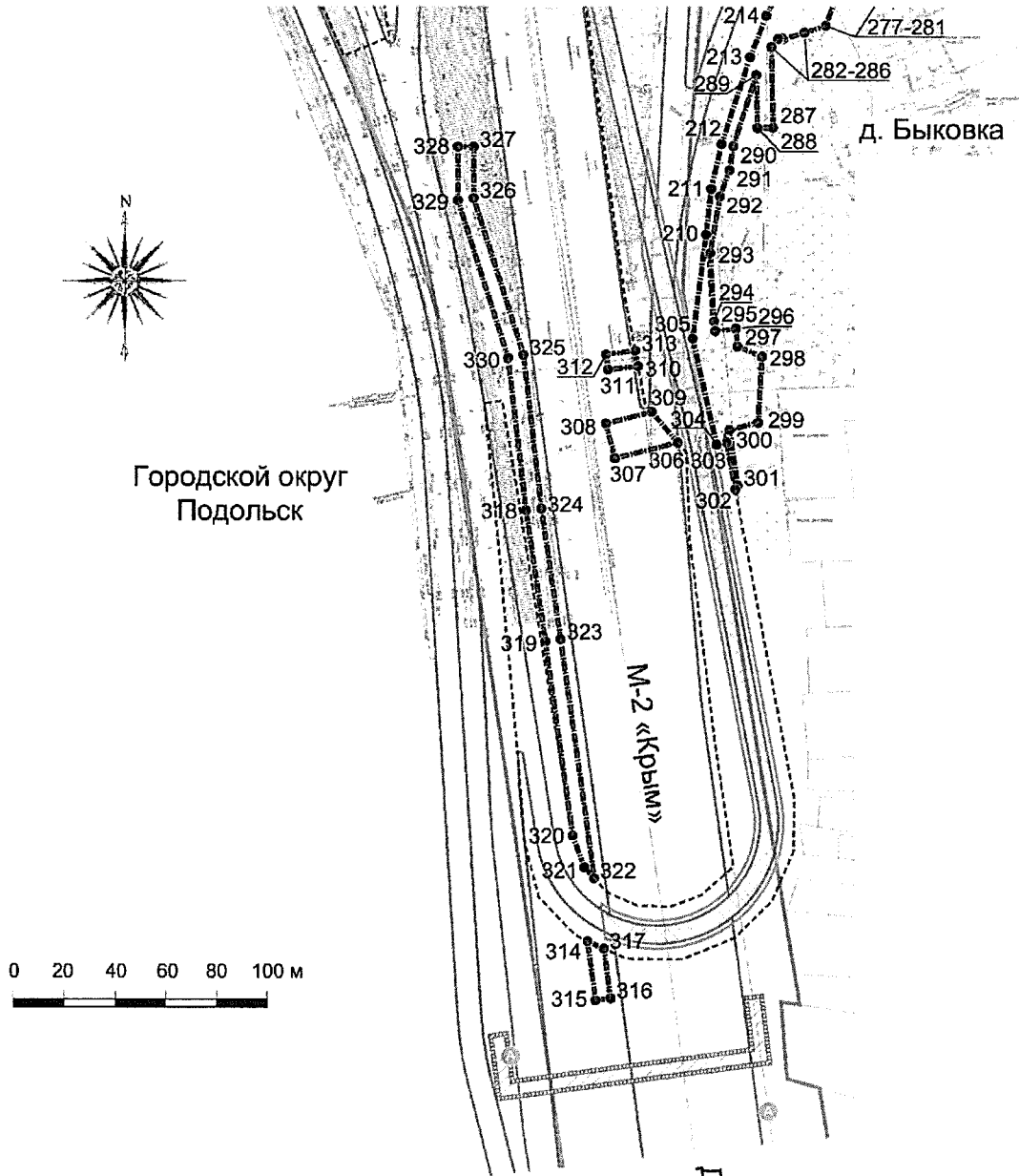
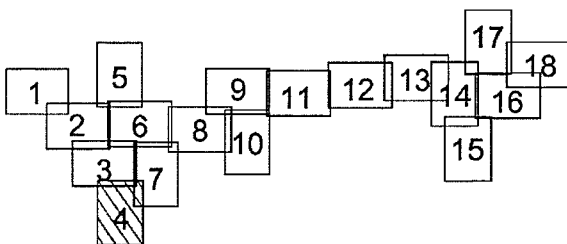
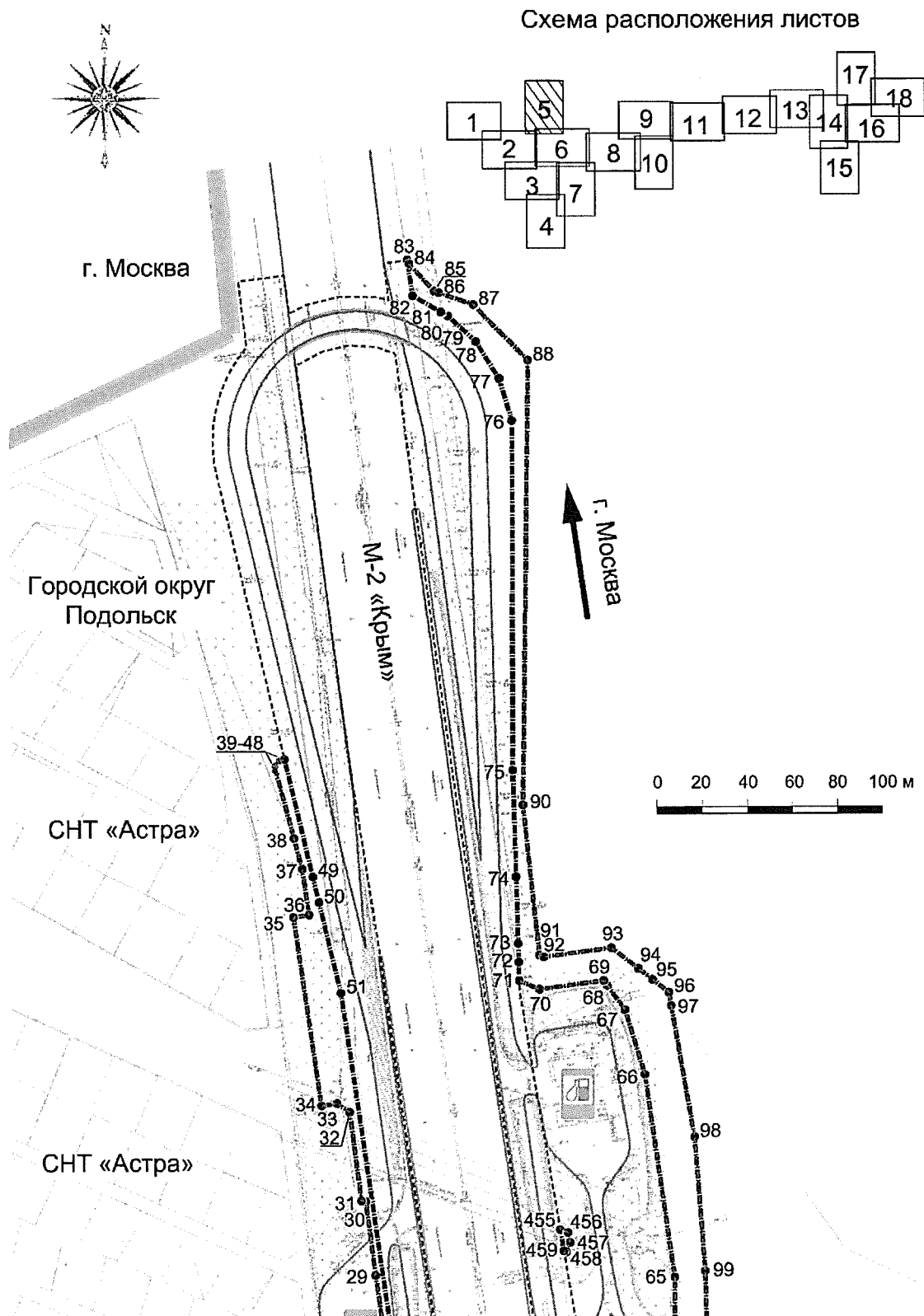


Схема расположения листов



Домодевское
шоссе

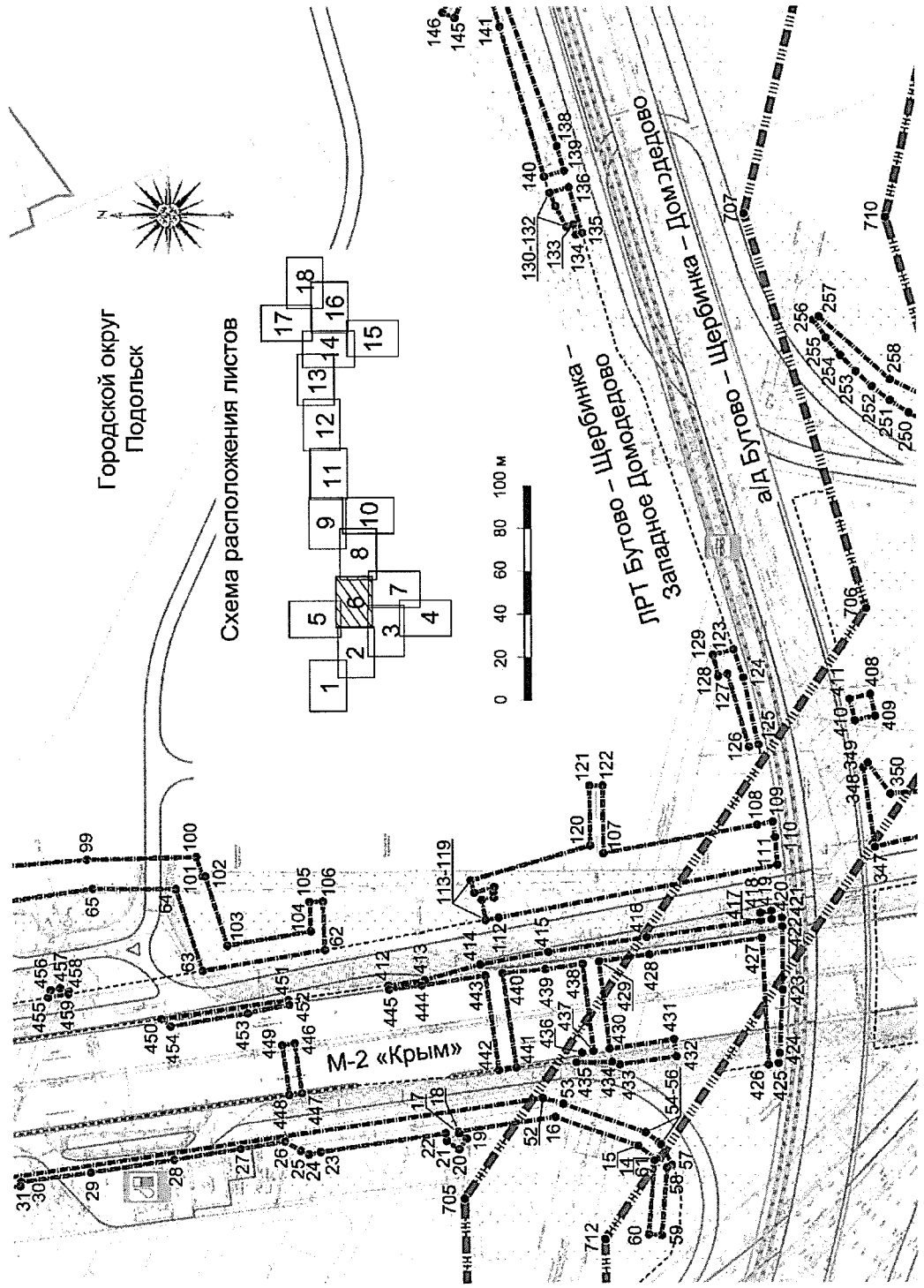
**Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
 скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
 участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
 вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры,
 подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения**



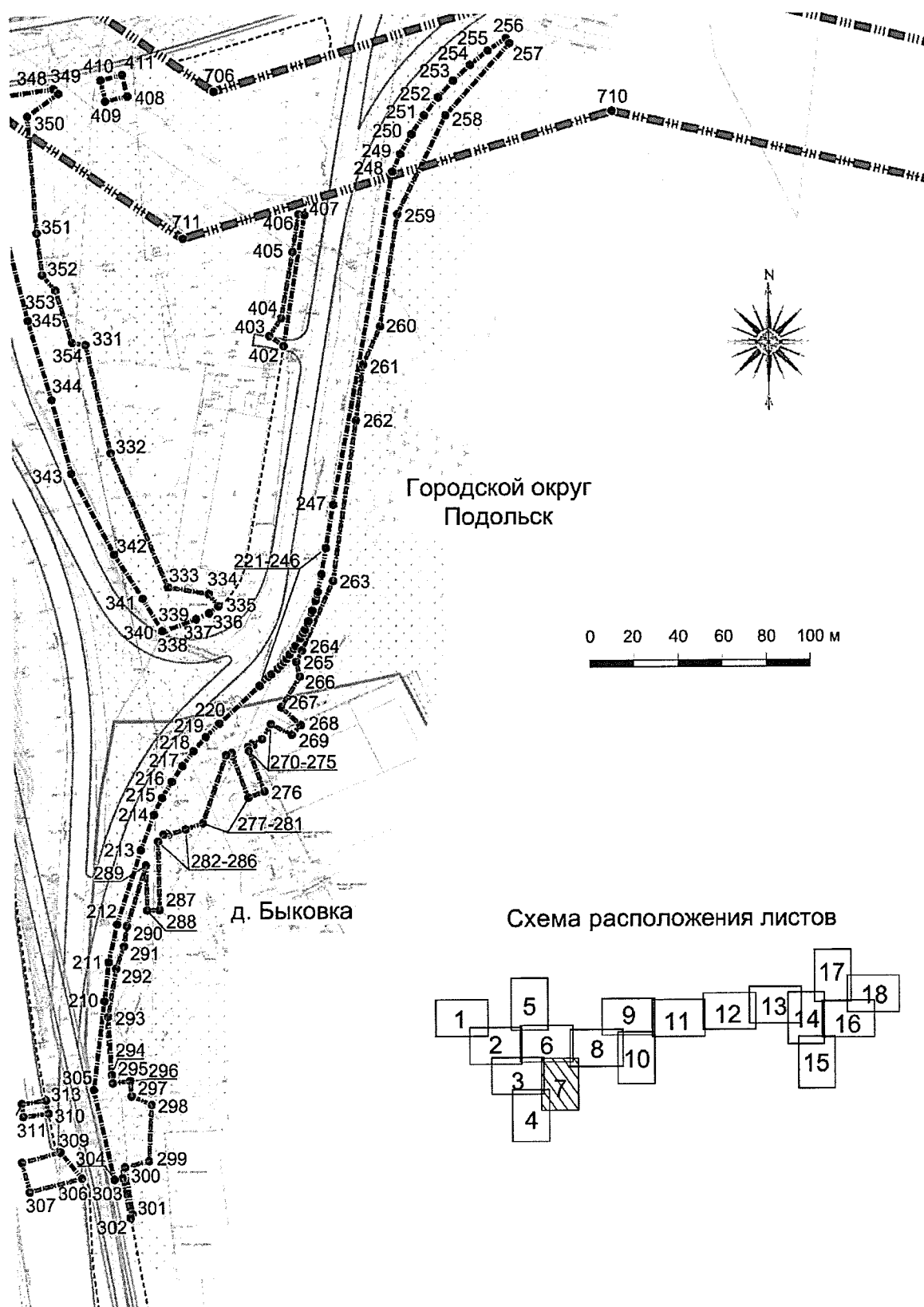
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



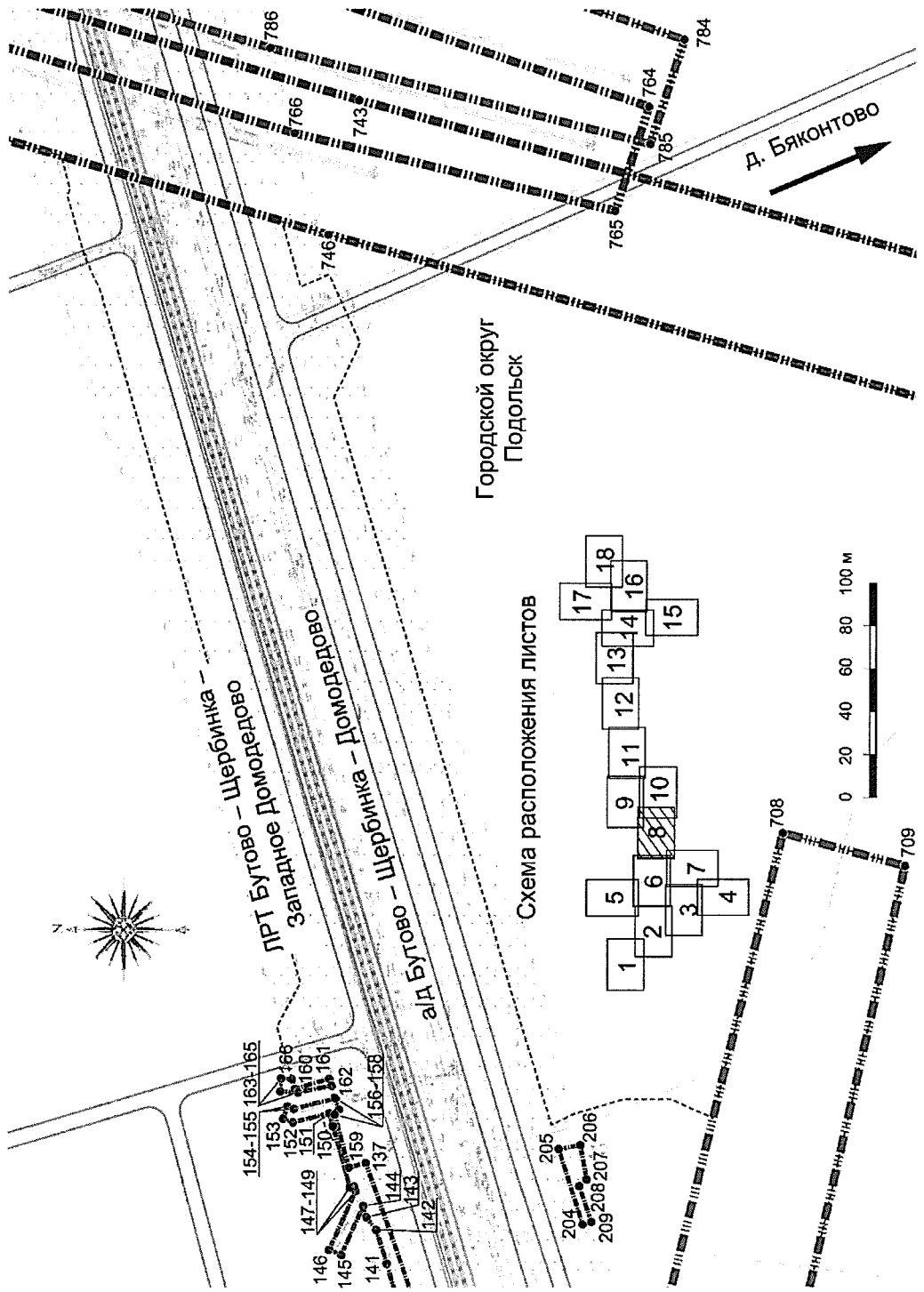
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Проект планировки территории
Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

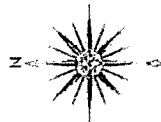
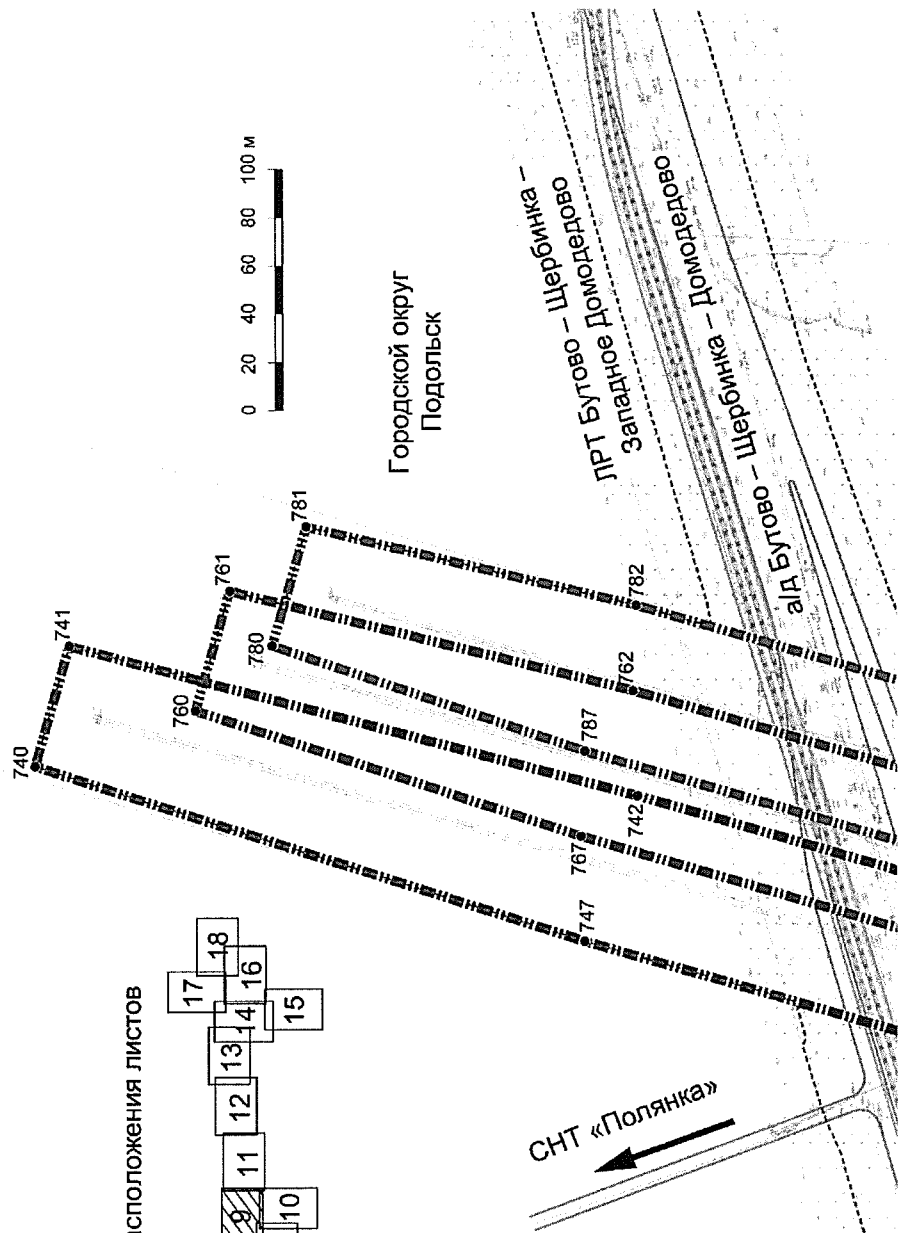
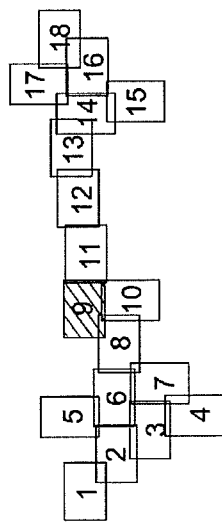
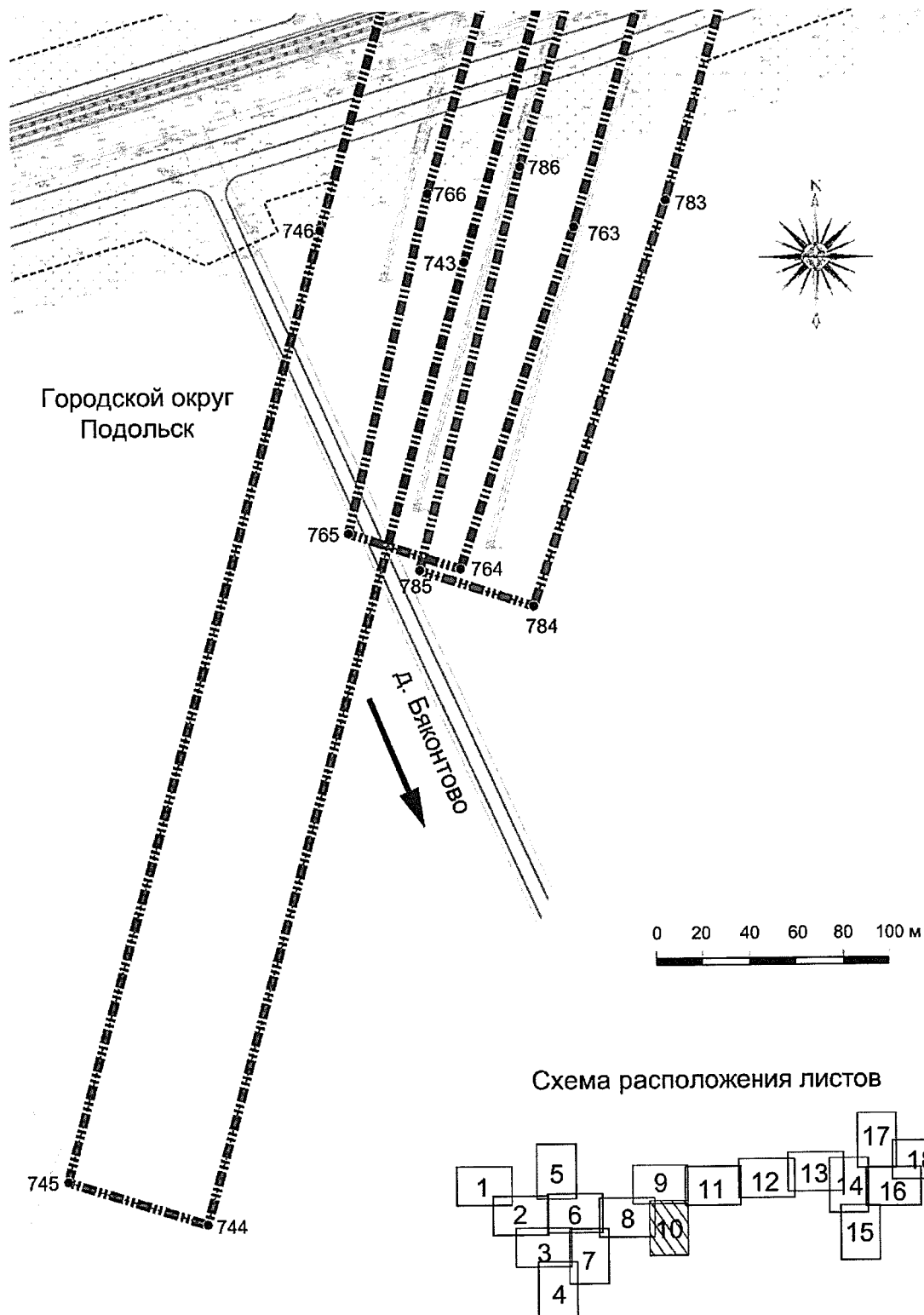


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Проект планировки территории
Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

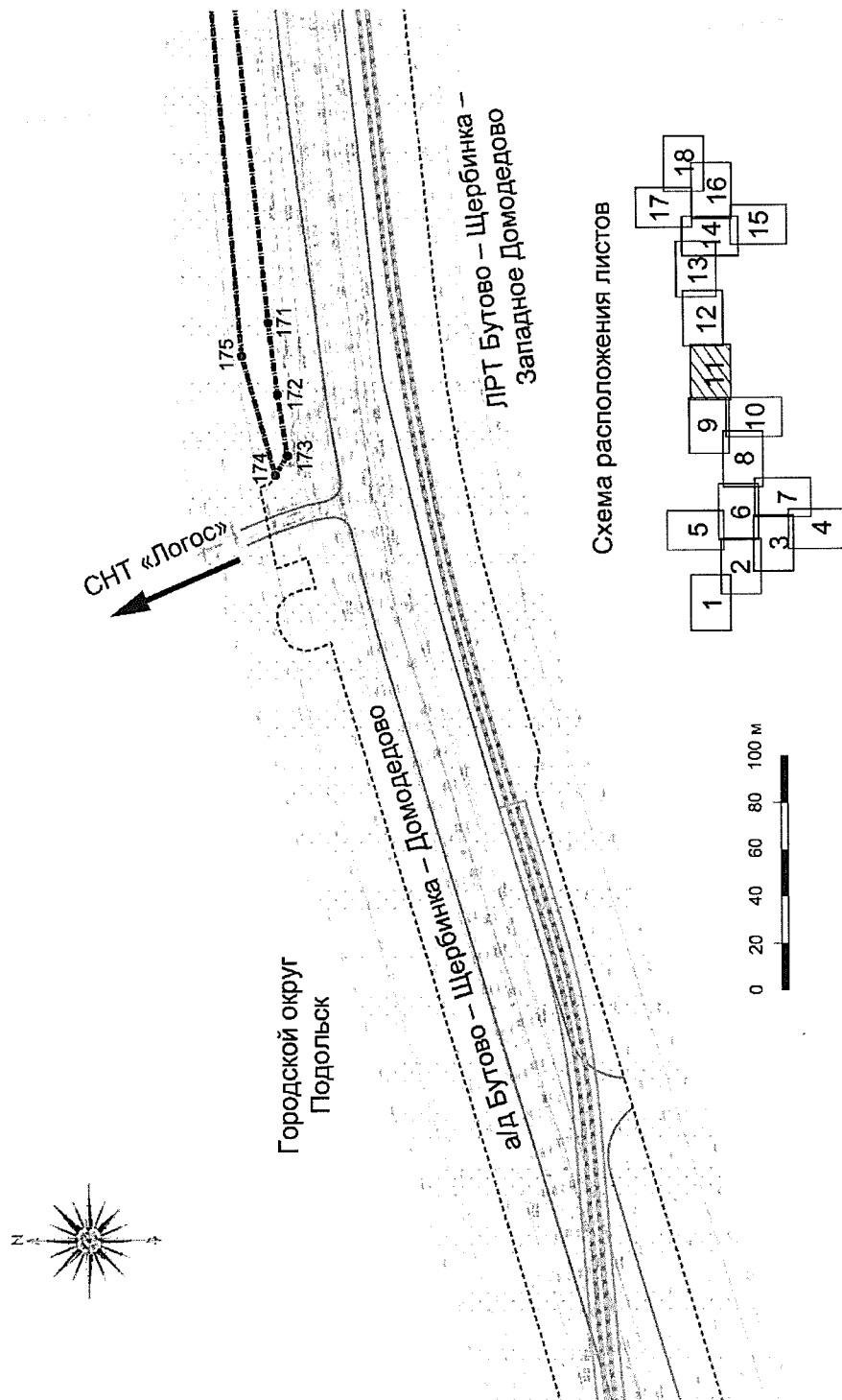


Схема расположения листов

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

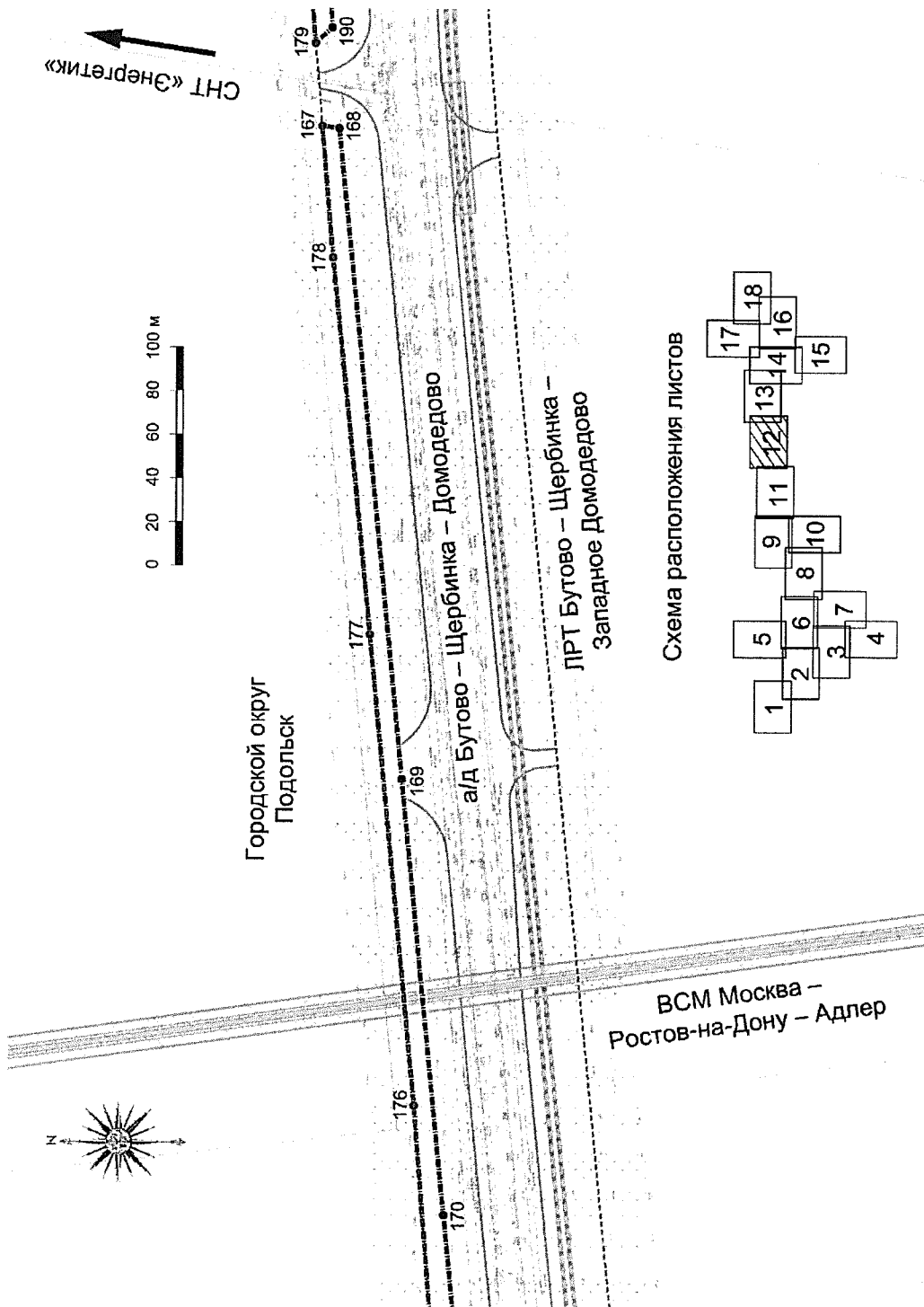


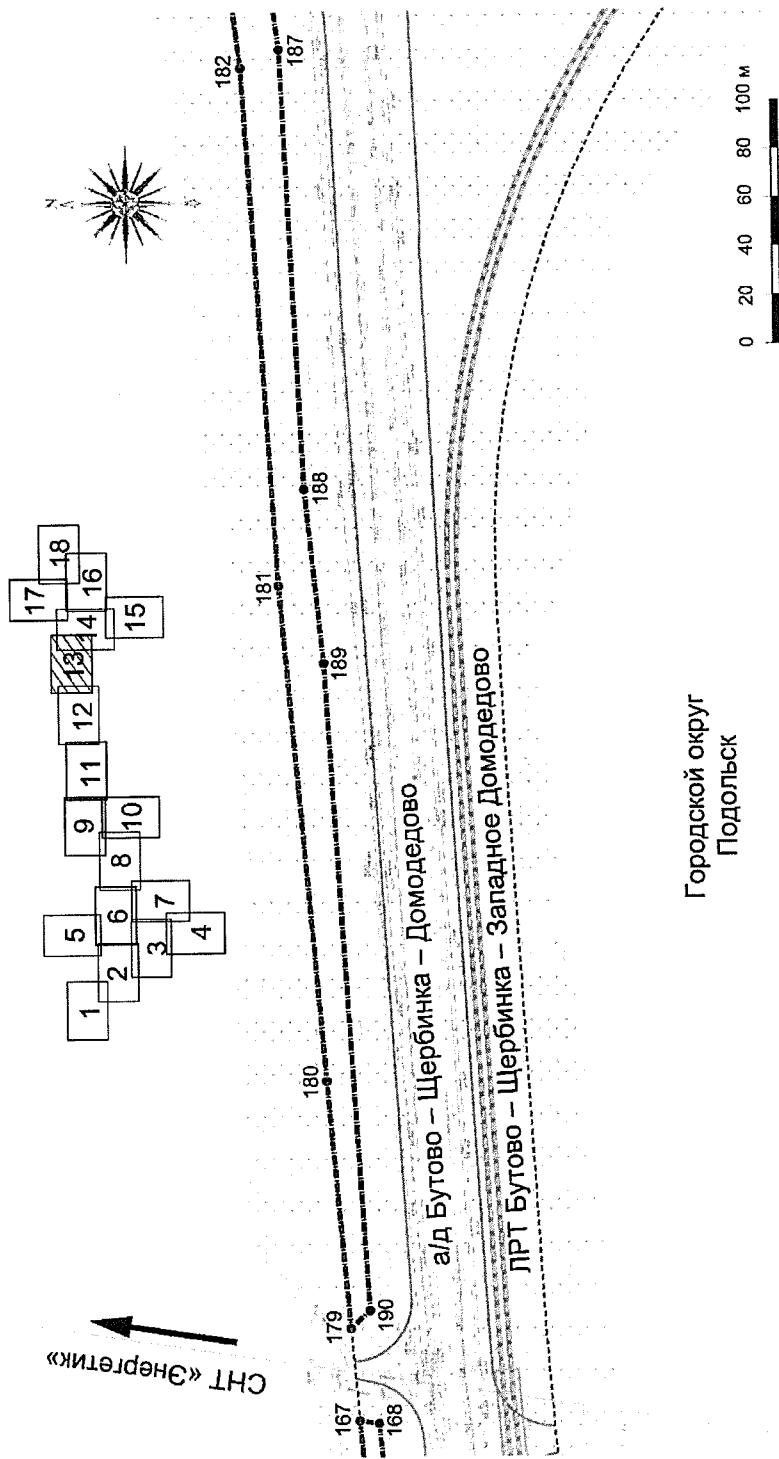
Схема расположения листов

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

Схема расположения листов

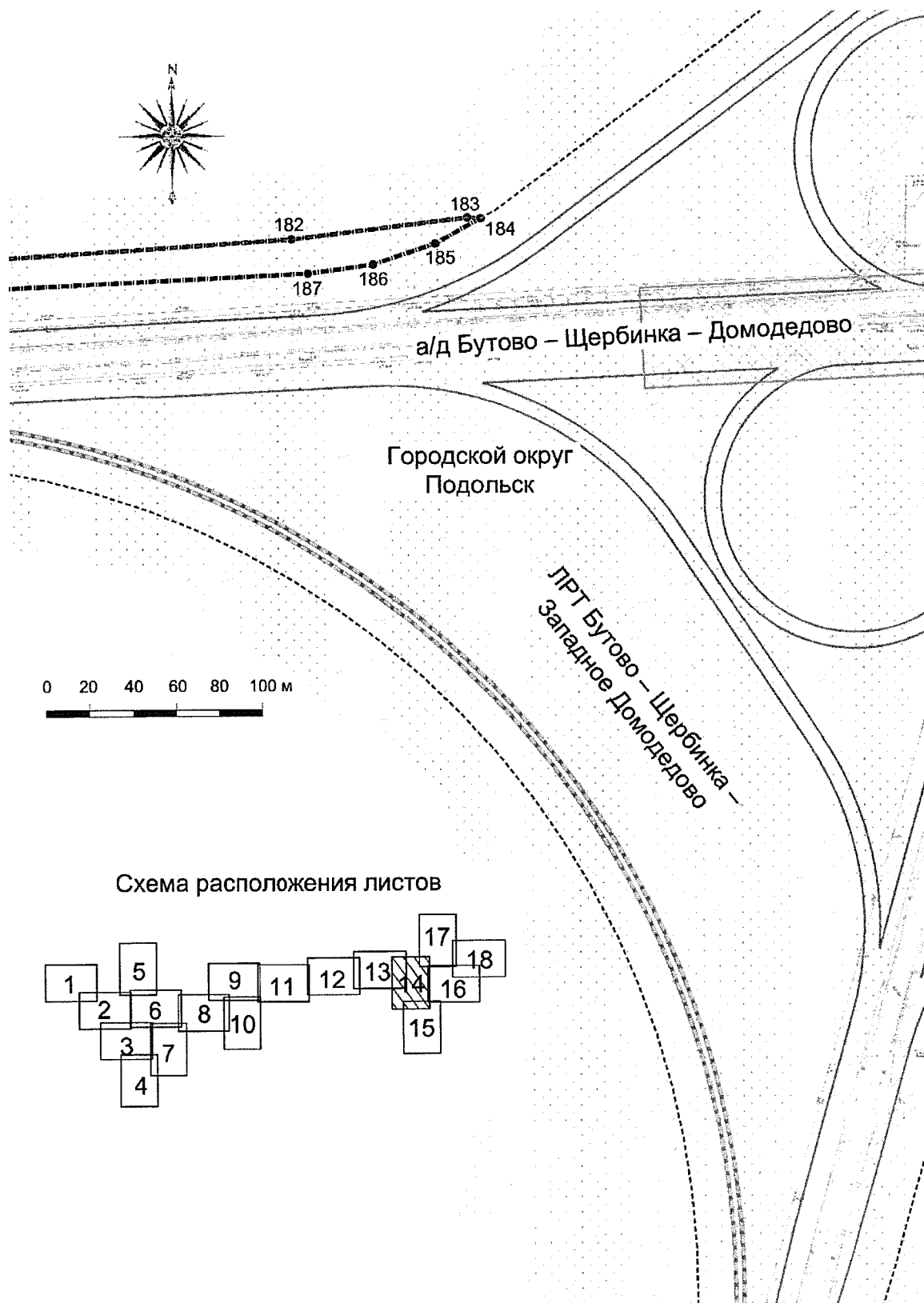


Городской округ
Подольск

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

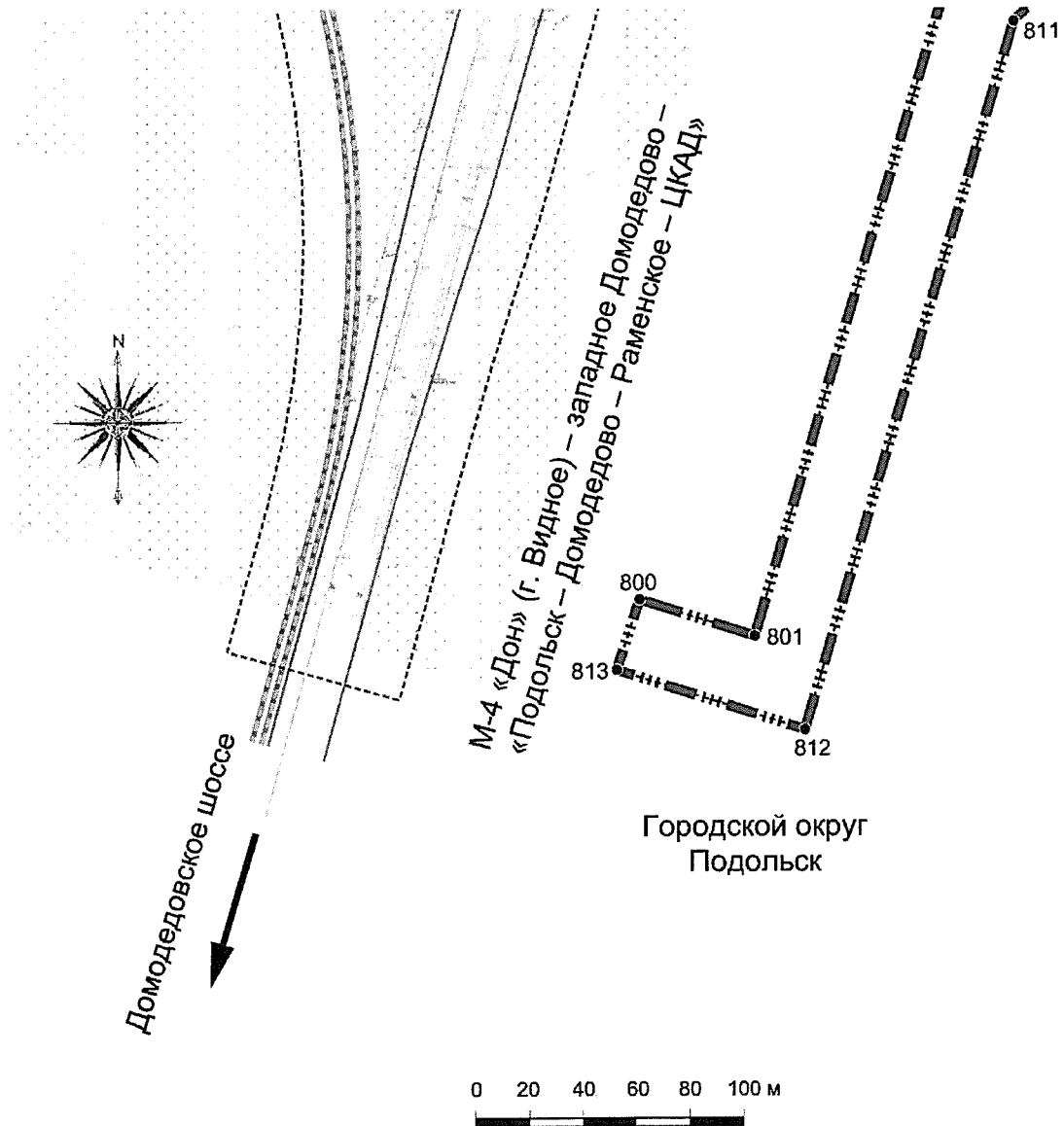
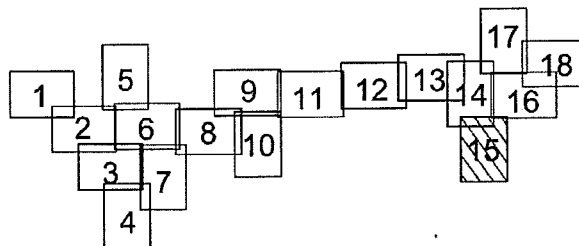


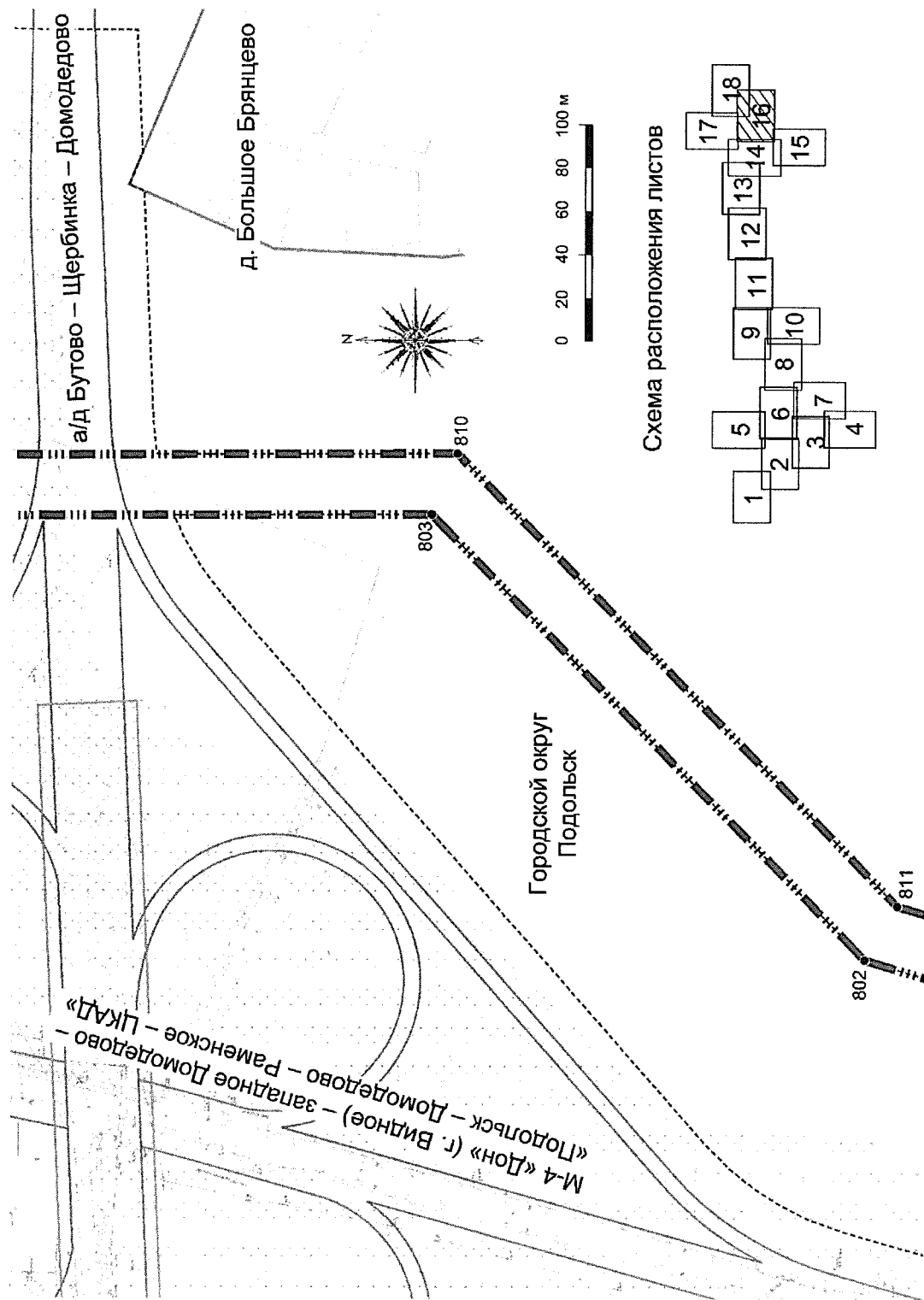
Схема расположения листов



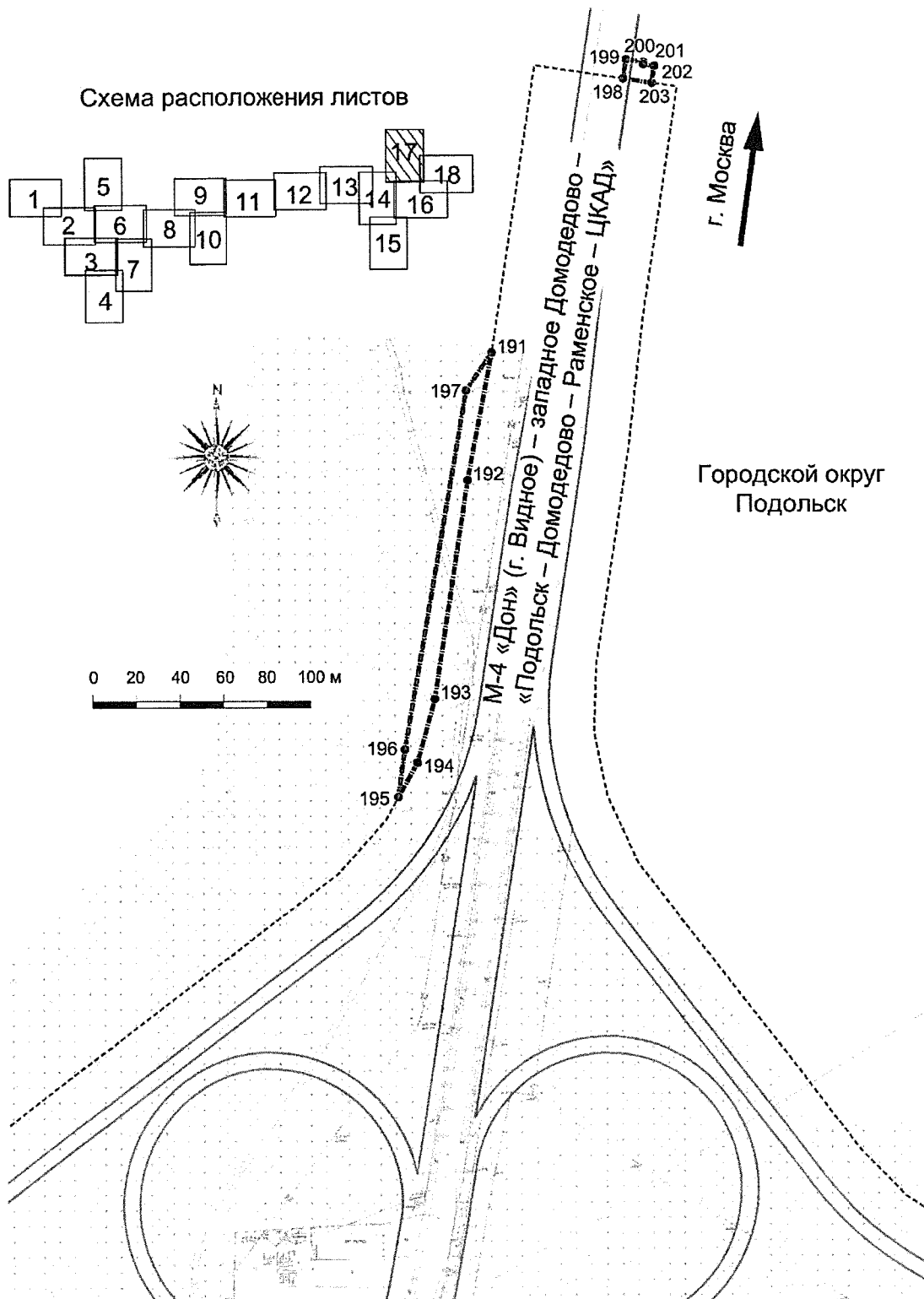
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



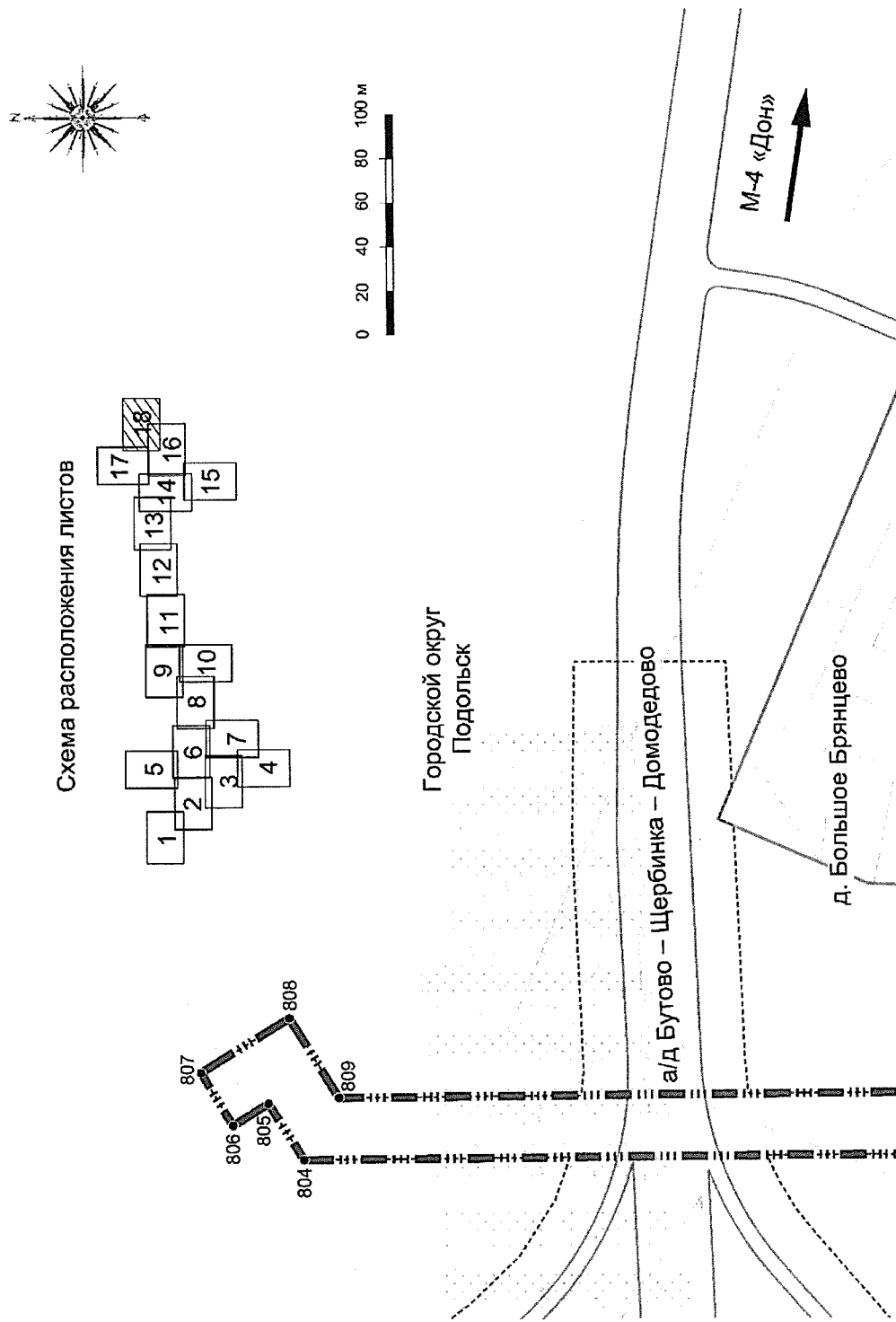
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового
скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции
участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово
вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Проект планировки территории
Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры,
подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное» и реконструкции участка автомобильной дороги Бутово – Щербинка – Домодедово вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Проект планировки территории

Границы планируемого размещения линейных объектов инженерной инфраструктуры, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения



2. Проект межевания территории

Раздел 1. Текстовая часть

Проектом межевания территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области определено местоположение границ образуемых и изменяемых земельных участков.

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

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, в том числе возможные способы их образования, приведены в таблице 1 «Образуемые земельные участки».

Сведения о целевом назначении лесов, а также местоположении образуемого земельного участка в соответствии с данными Комитета лесного хозяйства Московской области приведены в таблице 1 «Образуемые земельные участки».

Перечень и сведения о виде разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка приведены в соответствии с выписками из государственного лесного реестра о лесных кварталах и о лесотаксационных выделах, предполагаемых к переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта» содержатся в таблице 2 «Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 10; Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество, квартал 12)» предполагаемых к переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта».

Координаты поворотных точек границ образуемых земельных участков приведены в каталоге координат поворотных точек границ образуемых земельных участков в системе координат МСК-50. (Таблица 3).

Площади в границах публичных сервитутов, подлежащих установлению, представлены в таблице 4.

Перечень и сведения о виде разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка приведены в соответствии с выписками из государственного лесного реестра о лесных кварталах и о лесотаксационных выделах, предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов и не предполагаемых к переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения» содержатся в таблице 5 «Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество, квартал 10), предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов и не подлежащих переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения».

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению приведены в каталоге координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих

установлению в системе координат МСК-50. (Таблица 6).

Площади в границах публичных сервитутов, подлежащих установлению в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва», представлены в таблице 7.

Перечень и сведения о виде разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристиках лесного участка приведены в соответствии с выписками из государственного лесного реестра о лесных кварталах и о лесотаксационных выделах, предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов в границах зон линейных объектов инженерной инфраструктуры федерального значения, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения и не предполагаемых к переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта» содержатся в таблице 8 «Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество, квартал 10), предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов в границах зон линейных объектов инженерной инфраструктуры федерального значения, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, и не подлежащих переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта».

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистральных трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва» приведены в каталоге координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистральных трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва» в системе координат МСК-50 (таблица 9).

Границы образуемых земельных участков, условные номера образуемых земельных участков и номера поворотных точек их границ отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории».

Границы публичных сервитутов, подлежащих установлению, отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории».

Границы публичных сервитутов, подлежащих установлению в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистральных трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва» отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистральных трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва».

Образаемые земельные участки

Условный (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
Образаемые земельные участки в зонах планируемого размещения линейных объектов											
1	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта ³	Транспорт (7.0)	8009	Путем раздела земельного участка	-	-
2	50:27:0020550:1367	3953	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0020550:1367:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	588	Путем раздела земельного участка	-	-
3	50:27:0020551:470	118526	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020551:470:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	36835	Путем раздела земельного участка	-	-
4	50:27:0020551:11	5264	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020551:11:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	1438	Путем раздела земельного участка	-	-

² Далее по тексту вид разрешенного использования земельного участка приведен в соответствии с данными Единого государственного реестра недвижимости

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

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
5	50:27:0000000:131754	11870	Земли населенных пунктов	Для строительства объектов дорожного сервиса	50:27:0000000:131754:3У1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	2860	Путем раздела земельного участка	-	-
6	50:27:0020550:59	6840	Земли сельскохозяйственного назначения	Для размещения объектов строительства трассы газопровода	50:27:0020550:59:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	1481	Путем раздела земельного участка	-	-
7	50:27:0000000:132293	75417	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельского хозяйства производств	50:27:0000000:132293:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	110	Путем раздела земельного участка	-	-
8	50:27:0020551:9	223951	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельского хозяйства производств	50:27:0020551:9:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	15699	Путем раздела земельного участка	-	-
9	50:27:0020550:60	1400	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения объектов строительства трассы газопровода	50:27:0020550:60:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	1093	Путем раздела земельного участка	-	-
10	50:27:0000000:	1100604	Земли	Для ведения	50:27:0000000:	Земли	Транспорт	27462	Путем	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
	129578		сельскохозяйственного назначения	сельскохозяйственного назначения	129578:ЗУ1	промышленности, энергетики, транспорта	(7.0)		раздела земельного участка		
11	50:27:0000000:131779	50655	Земли населенных пунктов	Для строительства объектов массового отдыха населения и объектов благоустройства	50:27:0000000:131779:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	48	Путем раздела земельного участка	-	-
12	50:27:0000000:131779	50655	Земли населенных пунктов	Для строительства объектов массового отдыха населения и объектов благоустройства	50:27:0000000:131779:ЗУ2	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	22	Путем раздела земельного участка	-	-
13	50:27:0020551:12	259492	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020551:12:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	9623	Путем раздела земельного участка	-	-
14	50:27:0020551:	259492	Земли	Для ведения	50:27:0020551:	Земли	Транспорт	13	Путем	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
	12		сельскохозяйственного назначения	сельскохозяйственного производства	12:ЗУ2	промышленности, энергетики, транспорта	(7.0)		раздела земельного участка		
15	50:27:0020545:15	592610	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:15:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	19177	Путем раздела земельного участка	-	-
16	50:27:0020550:809	35466	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для установления полос отвода автомобильной дороги «Щербинка-М 2 «Крым»	50:27:0020550:809:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	13143	Путем раздела земельного участка	-	-
17	50:27:0020550:809	35466	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для установления полос отвода автомобильной дороги «Щербинка-М 2 «Крым»	50:27:0020550:809:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	10682	Путем раздела земельного участка	-	-
18	50:27:0000000:129576	3146996	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:129576:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	34607	Путем раздела земельного участка	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение	Примечание
19	50:27:0000000:129576	3146996	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:129576:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	11953	Путем раздела земельного участка	-	-
20	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	16761	Путем раздела земельного участка	-	-
21	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	15251	Путем раздела земельного участка	-	-
22	50:27:0000000:132296	2864499	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132296:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	40774	Путем раздела земельного участка	-	-
23	50:27:0000000:132296	2864499	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132296:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	2011	Путем раздела земельного участка	-	-
24	50:27:0020550:49	16760	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:49:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	1990	Путем раздела земельного участка	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
			назначения	производства		энергетики, транспорта			ного участка		
25	50:27:0020550:49	16760	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:49:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	4951	Путем раздела земельного участка	-	-
26	50:27:0020550:50	111032	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:50:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	4192	Путем раздела земельного участка	-	-
27	50:27:0020550:50	111032	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:50:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	8171	Путем раздела земельного участка	-	-
28	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	77	Путем раздела земельного участка	-	-
29	50:27:0020545:15	592610	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:15:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	411	Путем раздела земельного участка	-	-
30	50:27:0000000:	888972	Земли	Для ведения	50:27:0000000:	Земли	Коммунальное обслуживание (3.1)	416	Путем	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
	132295		сельскохозяйственного назначения	сельскохозяйственного назначения	132295:ЗУ1	промышленности, энергетики, транспорта	нальное обслуживание (3.1)		раздела земельного участка		
31	50:27:0020545:582	500000	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:582:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	75	Путем раздела земельного участка	-	-
32	50:27:0000000:133424	9714	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133424:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	9699	Путем раздела земельного участка	-	-
33	50:27:0000000:133424	9714	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133424:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	14	Путем раздела земельного участка	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
34	50:27:0020550:940	8200	Земли лесного фонда	Заготовка древесины (включая СОМ) (ч. кв. 10); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ч. кв. 10) ⁴	50:27:0020550:940:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта,	Транспорт (7.0)	3335	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 10, выдел 1
35	50:27:0020550:999	12000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Объекты придорожного сервиса	50:27:0020550:999:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	48	Путем раздела земельного участка	-	-

⁴ Заготовка древесины (включая санитарно-оздоровительные мероприятия (далее – СОМ) (ч. кв. 10); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ч. кв. 10); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (ч. кв. 10); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности (ч. кв. 10); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (ч. кв. 10); строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (ч. кв. 10); осуществление религиозной деятельности (ч. кв. 10); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); изыскательские работы.

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
36	50:27:0020545:178	1348800	Земли лесного фонда	Заготовка древесины (включая СОМ) (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10) ⁵	50:27:0020545:178:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	3717	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 10, выдел 2
37	50:27:0020545:130	2910	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для строительства комплекса дорожного сервиса	50:27:0020545:130:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	54	Путем раздела земельного участка	-	-

⁵ Заготовка древесины (включая СОМ) (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); строительство, реконструкция линейных объектов (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); осуществление религиозной деятельности (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); изыскательские работы.

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
38	50:27:0020545:133	1500	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для строительства подъездных путей и разворотной площадки	50:27:0020545:133:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	137	Путем раздела земельного участка	-	-
39	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191:ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	36	Путем раздела земельного участка	-	-
40	50:27:0020545:169	7000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для строительства автостоянки	50:27:0020545:169:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	2172	Путем раздела земельного участка	-	-
41	50:27:0000000:132295	888972	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132295:ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	110526	Путем раздела земельного участка	-	-
42	50:27:0020545:590	50069	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:590:ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	28493	Путем раздела земельного участка	-	-

Условный номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
43	50:27:0020545:590	50069	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:590:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	200	Путем раздела земельного участка	-	-
44	50:27:0020545:582	500000	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:582:3У2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	67660	Путем раздела земельного участка	-	-
45	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521:3У1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	706	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
46	50:27:0020550	-	-	-	50:27:0020550: ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	1035	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
47	50:27:0020550	-	-	-	50:27:0020550: ЗУ2	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	6451	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
48	50:27:0020550	-	-	-	50:27:0020550: ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	189	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
49	50:27:0020550	-	-	-	50:27:0020550: ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	634	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначения лесов	Примечание
50	50:27:0020550	-	-	-	50:27:0020550: ЗУ5	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	267	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
51	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	6	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
52	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ2	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	4566	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
53	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ3	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1264	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
54	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	465	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
55	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ5	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	5	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
56	50:27:0020549	-	-	-	50:27:0020549: ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	2335	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
57*	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	224	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество, квартал 12, выдел 32

Основной (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
58*	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	372	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество, квартал 12, выдел 32
59*	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	8	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 12, выдел 32

Условный номер земельного участка (порядковый) номер	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
60	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ5	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	7	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
61 *	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ6	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	3	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество, квартал 12, выдел 32

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
62	50:27:0020550	-	-	-	50:27:0020550: ЗУ6	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	48	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
63	50:27:0020563	-	-	-	50:27:0020563: ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	1907	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
64	50:27:0020564	-	-	-	50:27:0020564: ЗУ1	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	4	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
65	50:27:0020564	-	-	-	50:27:0020564: ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	92	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
66	50:27:0020550	-	-	-	50:27:0020550: ЗУ7	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	606	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
67	50:27:0020550	-	-	-	50:27:0020550: ЗУ8	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1552	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
68	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ7	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	12769	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
69	50:27:0020564	-	-	-	50:27:0020564: ЗУ3	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	6	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
70*	50:27:0020563	-	-	-	50:27:0020563: ЗУ2	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	68	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 10, выдел 1
-	50:27:0020550: 1801	4	Земли сельскохозяйственного назначения	не установлен	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020550: 1009	110	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под размещение и эксплуатацию ВЛ 220 кВ	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0000000: 133423	49063	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-

Условный номер земельного участка (порядковый) номер	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
-	50:27:0020549:14	100	Земли сельскохозяйственного назначения	Для использования и обслуживания строения НУП-01 и КМА-14	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0000000:133422	1625	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования	-	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
Итого в зоне размещения линейных объектов											
602505											
Образуемые земельные участки в зонах планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения											
71	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551:ЗУ6	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	232	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
72	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ8	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	39	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
73	50:27:0020564	-	-	-	50:27:0020564: ЗУ4	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	25	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
74	50:27:0020550	-	-	-	50:27:0020550: ЗУ9	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	328	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
75	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ9	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	67	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
76	50:27:0020550	-	-	-	50:27:0020550: ЗУ10	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	128	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
77	50:27:0020564	-	-	-	50:27:0020564: ЗУ5	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	3	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
78	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ7	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	1004	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
79	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ8	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Коммунальное обслуживание (3.1)	568	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер (порядковый) номер земельного участка	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
80	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ10	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	108	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
83	50:27:0020545	-	-	-	50:27:0020545: ЗУ1		Коммунальное обслуживание (3.1)	217	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-

Условный номер земельного участка (порядковый) номер	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ²	Условный номер образуемого земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого земельного участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
84	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ11		Коммунальное обслуживание (3.1)	293	Образование из земель, находящихся в государственной и муниципальной собственности	-	-
Итого в зонах размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения										3012	

Примечание:* по данным государственного лесного реестра земельный участок образуется из земель лесного фонда.

Существующий земельный участок с кадастровым номером 50:27:20550:59 накладывается на существующий земельный участок с кадастровым номером 50:27:20550:50; земельный участок с кадастровым номером 50:27:0000000:133423 накладывается на земельный участок с кадастровым номером 50:27:0:132293; земельный участок с кадастровым номером 50:27:20545:191 накладывается на земельные участки с кадастровыми номерами 50:27:0:133424 и 50:27:0000000:133422; земельный участок с кадастровым номером 50:27:0:131779 накладывается на земельный участок с кадастровым номером 50:27:20551:12; земельный участок с кадастровым номером 50:27:20550:60 накладывается на земельный участок с кадастровым номером 50:27:20550:59.

Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество, квартал 12; Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 10, предполагаемых к переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта»

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Друг	Подрост, подросток	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка	Площадь лесного выдела в границах объекта
Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество									
категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов									
Виды использования: заготовка древесины (включая СОМ), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, ведение сельского хозяйства (сенокосение пчеловодство), осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян), выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений и полезных ископаемых, строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, осуществление религиозной деятельности, изыскательские работы									
Квартал 10									
1	Береза, осина	Береза - 90 %, осина - 10%	25	65	1	подросток средний: жимолость, крушина ломкая, рябина	-	34	3335
2	Береза, осина, ива древовидная	Береза - 60 %, осина - 40 %, ива древовидная - менее 5 %	24	65	1	подросток средний: крушина ломкая, жимолость	-	70	68
	культуры под пологом: сосна, дуб	Сосна - 80 %, дуб - 20 %	Сосна - 17, дуб - 16	55	2			36	3717
Итого по кварталу									7120
Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество									
категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов									

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Класс	Подрост, подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка	Площадь лесного выдела в границах линейного объекта
<p>Виды использования: заготовка древесины (включая СОМ), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, ведение сельского хозяйства (сенокосение пчеловодство), осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев), выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений и полезных ископаемых, строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, осуществление гидротехнических сооружений морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, эксплуатация линейных объектов, осуществление религиозной деятельности, изыскательские работы</p>									
Квартал 12									
32	Ольха черная, Береза, дуб низкоствольный	Ольха черная - 70 %, Береза - 30 %, дуб низкоствольный - менее 5 %	Ольха черная -19, Береза - 23	60	1	подлесок средний: ива кустарниковая, черемуха	-	57 58 59 61	224 372 8 3
Итого по кварталу									
Итого в границах леса									
								607	7727

Каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков
Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	438818.22	2196059.93
2	438826.46	2196087.74
3	438825.02	2196090.63
4	438842.81	2196155.2
5	438865.36	2196271.73
6	438881.78	2196328.67
7	438860.28	2196333.9
8	438784.06	2196075.83
1	438818.22	2196059.93
2		
9	438443.4	2194939.79
10	438421.61	2194926.22
11	438434.52	2194904.44
12	438454.02	2194922.71
9	438443.4	2194939.79
3		
13	438839.69	2196422.62
14	438861.89	2196423.7
15	438867.87	2196423.99
16	439004.88	2196888.72
17	439009.03	2196922.53
18	439073.79	2197621.58
19	439043.83	2197616.75
20	439042.9	2197605.01
21	439042.81	2197604.03
22	439014.64	2197320.22
23	438994.87	2197121.05
24	438979.1	2196962.25
25	438974.84	2196927.42
26	438969	2196892.83
27	438961.58	2196858.53
28	438951.87	2196822.07
29	438936.9	2196771.31
30	438938.59	2196756.26
13	438839.69	2196422.62
4		
31	438261.42	2195296.03
32	438266.81	2195310.92
33	438269.48	2195316.97
34	438275.86	2195325.37
35	438284.2	2195331.35
36	438289.63	2195333.47
37	438380.9	2195350.31

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
38	438380.38	2195354.76
39	438284.15	2195343.84
40	438263.14	2195332.84
41	438253.65	2195320.97
42	438252.62	2195305.68
43	438254.3	2195297.89
31	438261.42	2195296.03
5		
44	438069.68	2195258.51
45	438125.92	2195261.36
46	438183.58	2195265.63
47	438219.89	2195272.74
48	438220.01	2195298.79
49	438202.99	2195306.77
50	438199.52	2195304.06
51	438192.36	2195299.17
52	438184.91	2195294.76
53	438177.18	2195290.85
54	438161.03	2195284.58
55	438127.1	2195273.5
56	438109.61	2195269.55
57	438091.82	2195267.52
58	438051.21	2195262.43
59	438030	2195267.18
60	438029.88	2195265.02
44	438069.68	2195258.51
6		
61	439001.76	2194391.03
62	438939.81	2194480.93
63	438884.28	2194515.98
64	438925.54	2194458.73
65	438953.03	2194453.07
61	439001.76	2194391.03
7		
66	438750.27	2196016.4
67	438750.83	2196018.29
68	438699.34	2196041.34
69	438698.55	2196039.59
66	438750.27	2196016.4
8		
70	438639.15	2195642.67
71	438746.64	2196006.91
72	438694.39	2196030.33
73	438689.29	2196019

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
74	438701.29	2195993.61
75	438600.2	2195652.61
70	438639.15	2195642.67
9		
76	438845.51	2194483.4
77	438887.22	2194509.54
78	438920.09	2194459.57
79	438925.53	2194458.73
80	438884.29	2194515.98
81	438847.17	2194492.32
82	438835.27	2194510.09
83	438778.47	2194574.88
84	438775.26	2194575.83
85	438806.36	2194533.41
86	438830.18	2194505.94
76	438845.51	2194483.4
10		
87	439714.19	2198623.99
88	439710.84	2198646.06
89	439607.1	2198630.32
90	439547.46	2198623.54
91	439448.18	2198608.47
92	439418.27	2198607.41
93	439388.9	2198613.23
94	439358.28	2198627.13
95	439257.91	2198704.27
96	439154.22	2198536.19
97	439259.39	2198555.58
87	439714.19	2198623.99
11		
98	438553.55	2195545.4
99	438555.5	2195552.73
100	438549.76	2195554.48
101	438547.57	2195546.22
98	438553.55	2195545.4
12		
102	438576.58	2195542.25
103	438566.84	2195547.54
104	438565.64	2195543.75
102	438576.58	2195542.25
13		
105	438347.8	2195368.17
106	438377.49	2195372.89
107	438560.15	2195404.46
108	438572.03	2195416.12
109	438607.8	2195537.99
104	438565.64	2195543.75
110	438547.32	2195486.13

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
111	438542.57	2195473.41
112	438538.07	2195464.01
113	438532.86	2195454.99
114	438526.98	2195446.39
115	438520.46	2195438.26
116	438513.33	2195430.66
117	438505.64	2195423.63
118	438497.44	2195417.21
119	438488.76	2195411.44
120	438479.67	2195406.35
121	438471.65	2195402.63
122	438319.04	2195374.48
105	438347.8	2195368.17
14		
98	438553.55	2195545.4
101	438547.57	2195546.22
123	438547.09	2195544.43
124	438552.89	2195542.89
98	438553.55	2195545.4
15		
125	438655.95	2195550.47
126	438686.2	2195638.38
127	438690.85	2195654.07
128	438686	2195655.49
129	438693.14	2195680.26
130	438702.87	2195677.37
131	438718.65	2195672.7
132	438727.17	2195701.46
133	438716.17	2195721.9
134	438810.88	2196043.48
135	438816.83	2196056.21
1	438818.22	2196059.93
8	438784.06	2196075.83
136	438690.03	2195763.63
137	438630.4	2195564.59
138	438629.83	2195562.69
139	438629.73	2195562.34
140	438631.73	2195561.08
125	438655.95	2195550.47
16		
146	438847.23	2194492.48
147	438879.94	2194513.39
148	438826.38	2194586.95
149	438797.11	2194627.33
150	438774.26	2194658.91
151	438737.51	2194710.34
152	438712.4	2194753.25
153	438690.17	2194792.09

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
154	438657.18	2194771.22
155	438678.65	2194733.72
156	438704.76	2194689.1
157	438723.76	2194662.54
158	438735.05	2194646.57
159	438765.53	2194604.44
160	438794.81	2194564.06
161	438827.85	2194518.81
162	438835.53	2194510.1
146	438847.23	2194492.48
17		
163	439012.77	2194263.92
164	439044.23	2194287.14
165	439027.65	2194310.08
166	438915.33	2194464.53
167	438884.43	2194507.51
168	438851.25	2194486.88
169	438853.92	2194482.9
170	438883.76	2194441.64
171	438913.47	2194400.77
172	438937.52	2194367.7
173	438990.84	2194294.41
163	439012.77	2194263.92
18		
174	438512.48	2198361.99
175	438593.16	2198385.02
176	439074.89	2198516.38
177	439073.05	2198521.65
178	439070.04	2198531.18
179	439079.57	2198534.2
180	439082.59	2198524.66
181	439084.3	2198518.39
182	439091.19	2198520.4
183	439033.48	2198635.58
184	439019.32	2198670.32
185	439013.73	2198689.28
186	438849.64	2198502.62
187	438839.54	2198492.34
188	438828.36	2198483.23
189	438816.24	2198475.43
190	438803.33	2198469.01
191	438787.23	2198463.31
192	438690.61	2198436.12
193	438633.44	2198417.69
194	438506.83	2198382.05
174	438512.48	2198361.99
19		
195	439100.29	2198806.99

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
196	439178.23	2198836.84
197	439181.91	2198919.73
198	439140.84	2199016.63
199	439113.13	2199016.51
200	439110.61	2198959.58
201	439116.73	2198945.1
202	439109.84	2198942.1
203	439105.16	2198836.68
204	439103.72	2198822.34
205	439100.7	2198808.24
195	439100.29	2198806.99
20		
206	438550.24	2195201.1
207	438551.33	2195214.02
208	438554.91	2195239.04
209	438565.76	2195288.38
210	438612.67	2195424.71
211	438623.22	2195440.45
212	438630.98	2195467.08
213	438645.35	2195516.65
214	438647.58	2195524.32
215	438650.93	2195535.88
125	438655.95	2195550.47
140	438631.73	2195561.08
216	438576.04	2195394.11
217	438573.86	2195387.57
218	438564.36	2195385.96
38	438380.38	2195354.76
37	438380.9	2195350.31
219	438380.98	2195350.32
220	438531.44	2195374.87
221	438542.69	2195371.53
222	438525.14	2195312.34
223	438512.62	2195261.42
224	438504.92	2195209.37
225	438452.25	2195221.72
226	438404.03	2195233.77
227	438367.68	2195244.48
228	438347.48	2195249.79
229	438429.29	2195206.52
230	438509.83	2195198.96
231	438518.29	2195198.17
232	438566.49	2195198.06
206	438550.24	2195201.1
21		
67	438750.83	2196018.29
292	438857.93	2196380.62
293	438870.83	2196424.25

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
15	438867.87	2196423.99
294	438861.86	2196423.47
295	438839.63	2196422.42
296	438825.79	2196375.75
297	438759.22	2196189.04
298	438716.56	2196045.11
299	438703.64	2196050.92
68	438699.34	2196041.34
67	438750.83	2196018.29
22		
95	439257.91	2198704.27
300	439228.82	2198726.64
301	439207.35	2198747.5
302	439191.21	2198772.71
303	439181.27	2198800.95
304	439177.99	2198831.28
196	439178.23	2198836.84
195	439100.29	2198806.99
305	439096.14	2198794.56
306	439090.1	2198781.48
307	439082.64	2198769.14
308	439072.92	2198756.62
309	439021.7	2198698.35
310	439025.42	2198685.9
311	439101.69	2198526.5
96	439154.22	2198536.19
95	439257.91	2198704.27
23		
198	439140.84	2199016.63
197	439181.91	2198919.73
312	439182.63	2198935.96
313	439181.47	2199016.83
198	439140.84	2199016.63
24		
314	438739.7	2194923.49
315	438696.21	2194967.03
316	438692	2194970.6
317	438687.22	2194973.36
318	438682.03	2194975.23
319	438676.59	2194976.14
320	438671.07	2194976.08
321	438665.65	2194975.04
322	438660.5	2194973.05
323	438655.78	2194970.19
324	438723.68	2194909.23
314	438739.7	2194923.49
25		
328	438600.3	2195020

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
329	438595.99	2195032.79
330	438595.26	2195046.29
331	438598.17	2195059.49
332	438604.51	2195071.43
333	438613.33	2195080.84
334	438624	2195088
335	438637.5	2195091.5
336	438659.03	2195093.13
337	438549.96	2195108.96
338	438491.81	2195117.4
328	438600.3	2195020
26		
339	439047.22	2194289.35
340	439064.75	2194302.27
341	439035.37	2194342.26
61	439001.76	2194391.03
65	438953.03	2194453.07
64	438925.54	2194458.73
79	438925.53	2194458.73
339	439047.22	2194289.35
27		
62	438939.81	2194480.93
342	438897.72	2194542.01
343	438876.41	2194572.92
344	438846.01	2194614.29
345	438800.93	2194675.65
346	438785.89	2194684.11
347	438755.38	2194722.27
348	438753.48	2194729.7
349	438742.49	2194772.6
350	438737.94	2194790.34
351	438724.38	2194784.86
352	438713.21	2194772.05
353	438762.8	2194683.22
63	438884.28	2194515.98
62	438939.81	2194480.93
28		
214	438647.58	2195524.32
213	438645.35	2195516.65
354	438654.59	2195514
355	438656.79	2195521.69
214	438647.58	2195524.32
29		
130	438702.87	2195677.37
129	438693.14	2195680.26
128	438686	2195655.49
127	438690.85	2195654.07
126	438686.2	2195638.38

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
356	438693.92	2195636.25
357	438700.49	2195660.73
358	438698.56	2195663.03
130	438702.87	2195677.37
30		
359	438761.68	2198372.19
360	438786.46	2198380.06
361	438781.62	2198395.31
362	438756.84	2198387.44
359	438761.68	2198372.19
31		
363	439194.95	2198467.93
364	439189.36	2198473.44
365	439182.63	2198466.61
366	439188.22	2198461.1
363	439194.95	2198467.93
32		
233	438623.26	2195535.67
234	438614.76	2195536.95
109	438607.8	2195537.99
108	438572.03	2195416.12
107	438560.15	2195404.46
106	438377.49	2195372.89
105	438347.8	2195368.17
235	438320.69	2195374.12
236	438299.11	2195371.01
237	438298.6	2195370.93
238	438287.14	2195368.93
239	438286.43	2195368.79
240	438279.11	2195367.2
241	438278.05	2195366.93
242	438275.05	2195366.08
243	438274.48	2195365.91
244	438270.46	2195364.62
245	438269.58	2195364.31
246	438265.69	2195362.83
247	438264.8	2195362.46
248	438261.73	2195361.09
249	438260.23	2195360.34
250	438258.01	2195359.08
251	438257.49	2195358.77
252	438254.23	2195356.77
253	438253.07	2195355.99
254	438250.37	2195354.02
255	438248.41	2195352.61
256	438247.03	2195351.5
257	438245.37	2195350.02
258	438243.9	2195348.56

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
259	438241.28	2195345.6
260	438240.24	2195344.31
261	438236.32	2195338.95
262	438235.66	2195337.98
263	438234.51	2195336.17
264	438233.56	2195334.44
265	438231.82	2195330.86
266	438231.62	2195330.44
267	438230.4	2195327.74
268	438229.99	2195326.76
269	438229.4	2195325.21
270	438228.83	2195323.42
271	438227.83	2195319.61
272	438227.37	2195317.12
273	438226.96	2195313.5
274	438226.89	2195312.71
275	438226.74	2195310.5
276	438226.72	2195310.18
277	438226.65	2195308.67
278	438226.66	2195306.79
279	438226.81	2195304.27
280	438226.84	2195303.85
281	438227.02	2195301.63
282	438227.11	2195300.8
283	438227.3	2195299.4
284	438227.62	2195297.63
285	438227.99	2195296.07
286	438228.48	2195294.39
287	438229.11	2195292.58
288	438229.77	2195292.81
289	438231.84	2195297.52
290	438236.92	2195295.29
291	438253.61	2195301.08
42	438252.62	2195305.68
41	438253.65	2195320.97
40	438263.14	2195332.84
39	438284.15	2195343.84
38	438380.38	2195354.76
218	438564.36	2195385.96
217	438573.86	2195387.57
216	438576.04	2195394.11
233	438623.26	2195535.67
33		
290	438236.92	2195295.29
289	438231.84	2195297.52
288	438229.77	2195292.81
367	438236.2	2195295.04
290	438236.92	2195295.29

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
34		
368	439282.62	2195002.62
369	439020.87	2195040.05
370	439034.57	2195034.69
371	439046	2195031.91
372	439222.24	2194989.73
373	439230.01	2194987.97
374	439237.94	2194987.17
375	439245.92	2194987.35
376	439253.82	2194988.51
377	439261.98	2194990.78
378	439269.77	2194994.1
379	439276.44	2194997.98
368	439282.62	2195002.62
35		
370	439034.57	2195034.69
369	439020.87	2195040.05
380	439020.6	2195040.65
381	438994.28	2195044.47
370	439034.57	2195034.69
36		
382	439298.05	2195089.61
383	439297.73	2195090.15
384	439296.28	2195092.59
385	439284.85	2195104.89
386	439268.27	2195115.23
387	439249.45	2195120.5
388	439093.31	2195120.38
389	439045.8	2195121.68
390	439016.01	2195122.5
391	439007.82	2195122.72
382	439298.05	2195089.61
37		
392	438916.87	2195134.6
393	438974.09	2195126.15
394	438974.29	2195126.51
395	438916.22	2195136.18
392	438916.87	2195134.6
38		
396	438869.47	2195143.96
397	438821.33	2195151.98
398	438819.67	2195148.94
399	438868.12	2195141.79
396	438869.47	2195143.96
39		
397	438821.33	2195151.98
400	438810.2	2195153.83
401	438809.65	2195150.41

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
398	438819.67	2195148.94
397	438821.33	2195151.98
40		
401	438809.65	2195150.41
400	438810.2	2195153.83
402	438745.9	2195164.54
403	438705.93	2195172.01
404	438702.51	2195172.79
405	438697.63	2195173.85
406	438678.81	2195177.08
232	438566.49	2195198.06
231	438518.29	2195198.17
407	438513.86	2195198.58
408	438513.12	2195196.48
409	438512.52	2195194.24
401	438809.65	2195150.41
41		
410	438516.91	2198346.24
411	438525.24	2198316.62
412	438580.7	2198332.23
413	438604.63	2198338.14
414	438628.9	2198342.48
415	438653.4	2198345.24
416	438678.03	2198346.41
417	438702.68	2198345.97
418	438727.26	2198343.94
419	438751.64	2198340.32
420	438775.75	2198335.13
421	438799.46	2198328.38
422	438822.69	2198320.11
423	438845.33	2198310.35
424	438867.29	2198299.14
425	438888.48	2198286.54
426	438908.81	2198272.58
427	438928.18	2198257.34
428	438946.54	2198240.87
429	438963.78	2198223.25
430	438979.84	2198204.55
431	438994.66	2198184.84
432	439008.17	2198164.22
433	439020.31	2198142.76
434	439031.04	2198120.56
435	439040.3	2198097.71
436	439048.07	2198074.31
437	439054.3	2198050.45
438	439058.96	2198026.24
439	439062.05	2198001.78
440	439063.55	2197977.17

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
441	439063.45	2197952.51
442	439060.63	2197889.88
443	439046.15	2197646.25
19	439043.83	2197616.75
18	439073.79	2197621.58
444	439128.66	2198504.72
445	439119.61	2198514
446	438999.88	2198480.73
447	438596.77	2198368.89
410	438516.91	2198346.24
за исключением		
359	438761.68	2198372.19
362	438756.84	2198387.44
361	438781.62	2198395.31
360	438786.46	2198380.06
359	438761.68	2198372.19
42		
6	438881.78	2196328.67
448	438959.65	2196598.6
449	439020.03	2196802.29
450	439025.03	2196820.62
451	439028.37	2196832.9
452	439034.32	2196854.73
453	439046.86	2196850.09
454	439053.66	2196884.77
455	439049.39	2196886.33
456	439042.01	2196898.24
457	439046.07	2196924.25
458	439049.69	2196954.94
459	439065.21	2197111.28
460	439084.98	2197310.46
461	439114.53	2197608.18
462	439122.24	2197609.3
463	439123.92	2197629.15
464	439092.1	2197624.21
465	439026.93	2196920.58
466	439022.5	2196883.15
7	438860.28	2196333.9
6	438881.78	2196328.67
43		
451	439028.37	2196832.9
450	439025.03	2196820.62
467	439033.1	2196818.69
468	439041.15	2196820.97
469	439043.19	2196831.37
470	439034.5	2196834.1
471	439033.65	2196831.42
451	439028.37	2196832.9

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
44		
463	439123.92	2197629.15
472	439125.45	2197647.16
473	439117.73	2197654.39
474	439133.51	2197920.06
475	439140.74	2197991.7
476	439148.75	2198172.2
477	439152.73	2198201.91
478	439162.18	2198230.34
479	439177.26	2198257.42
480	439353.6	2198492.27
481	439377.68	2198513.71
482	439403.99	2198527.98
483	439432.87	2198535.85
484	439532.13	2198550.91
485	439591.11	2198562.14
486	439720.6	2198581.8
487	439716.54	2198608.48
488	439647.63	2198598.39
489	439149.15	2198521.64
490	439144.48	2198507.9
491	439143.04	2198503.66
464	439092.1	2197624.21
463	439123.92	2197629.15
за исключением:		
363	439194.95	2198467.93
366	439188.22	2198461.1
365	439182.63	2198466.61
364	439189.36	2198473.44
363	439194.95	2198467.93
45		
492	438587.5	2194740.67
493	438567.95	2194735.69
494	438565.18	2194737.54
495	438564.82	2194736.26
496	438567.67	2194733.85
497	438609.91	2194721.81
498	438617.42	2194721.76
499	438654.85	2194721.49
492	438587.5	2194740.67
46		
168	438851.25	2194486.88
167	438884.43	2194507.51
166	438915.33	2194464.53
165	439027.65	2194310.08
164	439044.23	2194287.14
339	439047.22	2194289.35
79	438925.53	2194458.73

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
78	438920.09	2194459.57
77	438887.22	2194509.54
76	438845.51	2194483.4
168	438851.25	2194486.88
47		
76	438845.51	2194483.4
86	438830.18	2194505.94
85	438806.36	2194533.41
500	438826.6	2194505.81
501	438832.81	2194496.14
502	438851.21	2194454.9
503	438854.82	2194453.06
504	438853.33	2194450.14
505	438855.28	2194445.77
506	438868.81	2194445.47
507	438868.32	2194443.15
508	438908.53	2194386.98
509	438902.36	2194370.23
510	438910.52	2194347.08
511	438912.42	2194341.66
512	438924.99	2194321.41
513	438936.87	2194326.77
514	438951.49	2194305.81
515	438954.86	2194292.46
516	438964.49	2194280.13
517	438966.39	2194278.98
518	438988.13	2194248.2
519	438987.82	2194246.21
520	438988.05	2194245.89
163	439012.77	2194263.92
173	438990.84	2194294.41
172	438937.52	2194367.7
171	438913.47	2194400.77
170	438883.76	2194441.64
169	438853.92	2194482.9
168	438851.25	2194486.88
76	438845.51	2194483.4
48		
409	438512.52	2195194.24
408	438513.12	2195196.48
407	438513.86	2195198.58
230	438509.83	2195198.96
229	438429.29	2195206.52
409	438512.52	2195194.24
49		
47	438219.89	2195272.74
521	438243.49	2195286.98
31	438261.42	2195296.03

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
43	438254.3	2195297.89
291	438253.61	2195301.08
290	438236.92	2195295.29
522	438239.01	2195294.37
523	438235.8	2195287.06
524	438228.63	2195290.21
288	438229.77	2195292.81
287	438229.11	2195292.58
286	438228.48	2195294.39
285	438227.99	2195296.07
284	438227.62	2195297.63
283	438227.3	2195299.4
282	438227.11	2195300.8
281	438227.02	2195301.63
280	438226.84	2195303.85
279	438226.81	2195304.27
278	438226.66	2195306.79
277	438226.65	2195308.67
276	438226.72	2195310.18
275	438226.74	2195310.5
274	438226.89	2195312.71
273	438226.96	2195313.5
272	438227.37	2195317.12
271	438227.83	2195319.61
270	438228.83	2195323.42
269	438229.4	2195325.21
268	438229.99	2195326.76
267	438230.4	2195327.74
266	438231.62	2195330.44
265	438231.82	2195330.86
264	438233.56	2195334.44
263	438234.51	2195336.17
262	438235.66	2195337.98
261	438236.32	2195338.95
260	438240.24	2195344.31
525	438236.11	2195340.08
526	438226.09	2195329.18
48	438220.01	2195298.79
47	438219.89	2195272.74
50		
526	438226.09	2195329.18
527	438218.88	2195321.35
528	438212.81	2195315.17
529	438206.34	2195309.39
49	438202.99	2195306.77
48	438220.01	2195298.79
526	438226.09	2195329.18
51		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
236	438299.11	2195371.01
235	438320.69	2195374.12
122	438319.04	2195374.48
236	438299.11	2195371.01
52		
530	438575.92	2195576.11
103	438566.84	2195547.54
531	438576.57	2195542.26
109	438607.8	2195537.99
532	438628.75	2195607.93
533	438630.6	2195614.1
534	438633.69	2195624.44
70	438639.15	2195642.67
75	438600.2	2195652.61
535	438599.66	2195650.8
536	438586.67	2195609.94
530	438575.92	2195576.11
53		
536	438586.67	2195609.94
537	438557.02	2195619.01
538	438546.64	2195585.06
539	438557.03	2195581.88
100	438549.76	2195554.48
99	438555.5	2195552.73
540	438562.77	2195580.13
530	438575.92	2195576.11
536	438586.67	2195609.94
54		
541	438736.78	2196011.33
542	438739.69	2196021.15
69	438698.55	2196039.59
72	438694.39	2196030.33
541	438736.78	2196011.33
55		
15	438867.87	2196423.99
14	438861.89	2196423.7
13	438839.69	2196422.62
295	438839.63	2196422.42
294	438861.86	2196423.47
15	438867.87	2196423.99
56		
543	439086.54	2198529.68
544	439098.62	2198532.92
310	439025.42	2198685.9
309	439021.7	2198698.35
185	439013.73	2198689.28
184	439019.32	2198670.32
183	439033.48	2198635.58

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
543	439086.54	2198529.68
57		
545	438676.92	2194721.32
546	438715.5	2194673.61
547	438749.27	2194624.93
548	438744.99	2194632.83
158	438735.05	2194646.57
157	438723.76	2194662.54
156	438704.76	2194689.1
549	438685.94	2194721.26
545	438676.92	2194721.32
58		
497	438609.91	2194721.81
550	438611.18	2194721.46
551	438610.42	2194661.12
552	438616.42	2194661.02
498	438617.42	2194721.76
497	438609.91	2194721.81
59		
553	438556.37	2194743.41
554	438556.34	2194743.43
555	438564.4	2194734.78
495	438564.82	2194736.26
553	438556.37	2194743.41
60		
494	438565.18	2194737.54
553	438556.37	2194743.41
495	438564.82	2194736.26
494	438565.18	2194737.54
61		
555	438564.4	2194734.78
496	438567.67	2194733.85
495	438564.82	2194736.26
555	438564.4	2194734.78
62		
290	438236.92	2195295.29
367	438236.2	2195295.04
288	438229.77	2195292.81
524	438228.63	2195290.21
523	438235.8	2195287.06
522	438239.01	2195294.37
290	438236.92	2195295.29
63		
556	439305.31	2195077.29
382	439298.05	2195089.61
391	439007.82	2195122.72
557	438994.97	2195123.07
556	439305.31	2195077.29

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
64		
393	438974.09	2195126.15
557	438994.97	2195123.07
394	438974.29	2195126.51
393	438974.09	2195126.15
65		
395	438916.22	2195136.18
396	438869.47	2195143.96
399	438868.12	2195141.79
392	438916.87	2195134.6
395	438916.22	2195136.18
66		
558	438333.84	2195253.38
559	438369.23	2195233.05
560	438397.58	2195209.97
229	438429.29	2195206.52
228	438347.48	2195249.79
558	438333.84	2195253.38
67		
561	438010.76	2195275.48
562	437872.38	2195301.68
563	437851.34	2195301.44
564	437839.06	2195296.19
60	438029.88	2195265.02
59	438030	2195267.18
565	438010.01	2195271.67
561	438010.76	2195275.48
68		
499	438654.85	2194721.49
545	438676.92	2194721.32
549	438685.94	2194721.26
155	438678.65	2194733.72
154	438657.18	2194771.22
153	438690.17	2194792.09
566	438709.25	2194758.75
567	438717.74	2194763.21
568	438723.22	2194752.76
569	438715.16	2194748.53
151	438737.51	2194710.34
150	438774.26	2194658.91
149	438797.11	2194627.33
148	438826.38	2194586.95
147	438879.94	2194513.39
146	438847.23	2194492.48
162	438835.53	2194510.1
161	438827.85	2194518.81
160	438794.81	2194564.06
159	438765.53	2194604.44

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
548	438744.99	2194632.83
547	438749.27	2194624.93
570	438763.63	2194598.5
571	438760.37	2194596.12
84	438775.26	2194575.83
83	438778.47	2194574.88
82	438835.27	2194510.09
81	438847.17	2194492.32
63	438884.28	2194515.98
353	438762.8	2194683.22
352	438713.21	2194772.05
351	438724.38	2194784.86
350	438737.94	2194790.34
572	438733.45	2194807.9
573	438743.27	2194842.25
574	438768.71	2194831.63
575	438800.2	2194818.48
576	438824.35	2194808.4
577	438831.77	2194805.85
578	438847.41	2194835.48
579	438791.29	2194867.32
580	438781.66	2194885.02
581	438746.5	2194916.7
582	438739.7	2194923.48
324	438723.68	2194909.23
583	438771.19	2194866.57
584	438690.09	2194808.35
585	438638.1	2194771.04
586	438589.53	2194741.19
492	438587.5	2194740.67
499	438654.85	2194721.49
за исключением:		
587	438791.8	2194845.12
588	438789.8	2194845.12
589	438789.8	2194847.12
590	438791.8	2194847.12
587	438791.8	2194845.12
69		
369	439020.87	2195040.05
591	439032.48	2195038.39
592	439030.86	2195039.16
380	439020.6	2195040.65
369	439020.87	2195040.05
70		
592	439030.86	2195039.16
591	439032.48	2195038.39
593	439285.63	2195002.19
592	439030.86	2195039.16

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
71		
536	438586.67	2195609.94
594	438597.78	2195644.89
595	438587.83	2195646.7
596	438584.93	2195630.79
597	438588.25	2195627.7
598	438582.78	2195611.13
536	438586.67	2195609.94
72		
599	438509.16	2194785.76
600	438504.81	2194792.66
601	438500.48	2194789.29
602	438502.18	2194786.4
603	438502.47	2194785.98
604	438503.02	2194785.4
605	438503.68	2194784.94
606	438504.41	2194784.62
607	438505.19	2194784.46
608	438505.99	2194784.45
609	438506.77	2194784.6
610	438507.51	2194784.91
599	438509.16	2194785.76
73		
611	438888.73	2195140.76
612	438887.53	2195144.09
613	438883.17	2195145.08
614	438878.86	2195143.43
615	438879.3	2195142.33
611	438888.73	2195140.76
74		
616	438030	2195267.19
617	438031.18	2195288.39
618	438018.51	2195287.67
619	438015.71	2195276.63
620	437994.11	2195279.78
621	437992.49	2195278.94
561	438010.76	2195275.48
565	438010.01	2195271.67
616	438030	2195267.19
75		
622	438852.94	2194440.43
505	438855.28	2194445.77
504	438853.33	2194450.14
503	438854.82	2194453.06
502	438851.21	2194454.9
623	438845.89	2194454.9
622	438852.94	2194440.43
76		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
624	439306.65	2195088.63
382	439298.05	2195089.61
556	439305.31	2195077.29
712	439321.23	2195074.94
627	439319.55	2195075.77
628	439307.3	2195086.79
624	439306.65	2195088.63
77		
391	439007.82	2195122.72
629	438999.22	2195123.7
630	438999.53	2195122.95
391	439007.82	2195122.72
78		
631	438230.84	2195352.92
632	438226.24	2195350.08
633	438219.1	2195357.82
634	438215.86	2195350.54
635	438218.51	2195345.3
636	438211.65	2195341.08
637	438209.71	2195336.72
638	438209.02	2195337.03
639	438208.1	2195334.55
640	438206.38	2195334.93
641	438187.8	2195342.12
642	438184.91	2195334.66
643	438204.05	2195327.25
644	438205.31	2195326.97
645	438204.36	2195324.38
646	438181.92	2195316.64
647	438202.98	2195306.77
529	438206.34	2195309.39
528	438212.81	2195315.17
527	438218.88	2195321.35
648	438226.09	2195329.19
631	438230.84	2195352.92
79		
648	438226.09	2195329.19
525	438236.11	2195340.08
260	438240.24	2195344.31
259	438241.28	2195345.6
258	438243.9	2195348.56
257	438245.37	2195350.02
256	438247.03	2195351.5
255	438248.41	2195352.61
254	438250.37	2195354.02
253	438253.07	2195355.99
252	438254.23	2195356.77
251	438257.49	2195358.77

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
250	438258.01	2195359.08
249	438260.23	2195360.34
248	438261.73	2195361.09
247	438264.8	2195362.46
246	438265.69	2195362.83
245	438269.58	2195364.31
244	438270.46	2195364.62
243	438274.48	2195365.91
242	438275.05	2195366.08
241	438278.05	2195366.93
240	438279.11	2195367.2
239	438286.43	2195368.79
238	438287.14	2195368.93
237	438298.6	2195370.93
236	438299.11	2195371.01
122	438319.04	2195374.48
649	438305.76	2195377.39
650	438284.04	2195374.26
651	438252.22	2195359.73
652	438247.01	2195357.08
653	438240.23	2195358.73
631	438230.84	2195352.92

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
648	438226.09	2195329.19
80		
600	438504.81	2194792.66
654	438493.87	2194810.07
655	438489.68	2194807.59
601	438500.48	2194789.29
600	438504.81	2194792.66
83		
668	438261.46	2195295.29
669	438276.35	2195286.07
670	438296.7	2195273.11
558	438333.84	2195253.38
671	438347.46	2195249.8
668	438261.46	2195295.29
84		
672	438820.09	2194514.68
673	438813.41	2194509.6
674	438845.81	2194467
501	438832.81	2194496.14
500	438826.6	2194505.81
672	438820.09	2194514.68

Ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Катастровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
Сервитуты, подлежащие установлению, в зонах планируемого размещения линейных объектов							
85	50:27:000000: 133435	45050	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000: 133435/чзу1	10420	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-4 «Дон» (г. Видное) - западное Домодедово – «Подольск - Домодедово - Раменское - ЦКАД» (на период эксплуатации)
86	ЕЗП ⁶ 50:27:000000: 43 (50:27:0020550: 105)	188963	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 105/чзу1	570	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)

⁶ Единое землепользование далее ЕЗП.

Условный (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
87	50:27:0000000:133359	39568	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133359/чзу1	9265	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-4 «Дон» (г. Видное) - западное Домодедово «Подольск - Домодедово - Раменское – ЦКАД» (на период эксплуатации)
88**	ЕЗП 50:27:0000000:43 (50:27:0020550:105)	188963	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550:105/чзу2	119	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период строительства)
89**	ЕЗП 50:27:0000000:43 (50:27:0020550:104)	105943	Земли промышленности, энергетике, транспорта	для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550:104/чзу1	178	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

Условный номер (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
90	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 105)	188963	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 105/чзу3	13716	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)
91	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020545: 19)	115638	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020545: 19/чзу1	11264	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
92	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 104)	105943	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 104/чзу2	1834	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)
93	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020551: 27)	87214	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020551: 27/чзу1	1154	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)

Условный номер (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
94	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020551: 27)	87214	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020551: 27/чзу2	663	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)
95	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020551: 27)	87214	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020551: 27/чзу3	55	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
96**	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 105)	188963	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 105/чзу4	74572	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период строительства)
97**	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020551: 27)	87214	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020551: 27/чзу4	17318	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период строительства)

Условный (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
98**	ЕЗП 50:27:00000000: 43 (50:27:0020551: 27)	87214	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020551: 27/чзу5	437	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период строительства)
99**	ЕЗП 50:27:00000000: 43 (50:27:0020525: 65)	18242	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020525: 65/чзу1	2890	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
100**	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 104)	105943	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 104/чзз3	2965	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период строительства)
101	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 104)	105943	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 104/чзз4	522	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)

Условный (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
102	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 105)	188963	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 105/чзу5	13	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)
103**	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 104)	105943	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 104/чзу5	14684	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
155	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 105)	188963	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 105/чзу10	1104	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)
156	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020545: 19)	115638	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020545: 19/чзу2	613	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
157	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020545: 19)	115638	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020545: 19/чзу3	1107	Устройство пересечения с автомобильной дорогой М-2 «Крым» - Москва - Тула - Орел - Курск - Белгород - граница с Украиной (на период эксплуатации)
Сервитуты, подлежащие установлению, в зонах планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения							
104	50:27:0020545: 590	50069	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545: 590/чзу1	6550	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
105	50:27:0000000: 129578	1100604	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000: 129578/чзу1	90	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
106	50:27:0020551: 11	5264	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020551: 11/чзу1	309	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

Условный номер (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
107	50:27:0020525:322	550	Земли населенных пунктов	Автомобильный транспорт	50:27:0020525:322/чзу1	20	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
108	50:27:0000000:133427	31841	Земли промышленности, энергетики, транспорт	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133427/чзу1	17	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
109	50:27:0020550:59	6840	Земли сельскохозяйственного назначения	Для размещения объектов строительства трассы газопровода	50:27:0020550:59/чзу1	229	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
110	50:27:0020550:1367	3953	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0020550:1367/чзу1	82	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
111	50:27:0020550:1367	3953	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0020550:1367/чзу2	220	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
112	50:27:0020550:940	8200	Земли лесного фонда	Заготовка древесины (включая СОМ) (ч. кв. 10); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (ч. кв. 10)[1]	50:27:0020550:940/чзу1	223	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
113	50:27:0000000:131754	11870	Земли населенных пунктов	Для строительства объектов дорожного сервиса	50:27:0000000:131754/чзу1	1757	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
114	50:27:0020545:582	500000	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:582/чзу1	7794	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
116	50:27:0000000:133359	39568	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133359/чзу2	19	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
117	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу1	3419	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
118	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу2	152	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
119	50:27:0020550:999	12000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Объекты придорожного сервиса	50:27:0020550:999/чзу1	2790	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
120	50:27:0020551:12	259492	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020551:12/чзу1	1440	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
121	50:27:0020527:68	213653	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020527:68/чзу1	6	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
122	50:27:0020550:49	16760	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:49/чзу1	993	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
123	50:27:0020550:49	16760	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:49/чзу2	1	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
124	50:27:0020550:49	16760	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:49/чзу3	132	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
125	50:27:0020545:15	592610	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:15/чзу1	80	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Катастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
126	50:27:0000000:130139	2500	Земли населенных пунктов	Для размещения малоэтажной (блокируемой) жилой застройки	50:27:0000000:130139/чзу1	15	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
127	50:27:0000000:130139	2500	Земли населенных пунктов	Для размещения малоэтажной (блокируемой) жилой застройки	50:27:0000000:130139/чзу2	72	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
129	50:27:0020545:178	1348800	Земли лесного фонда	Заготовка древесины (включая СОМ) (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10) ⁷	50:27:0020545:178/чзу1	2817	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
130	50:27:0020545:178	1348800	Земли лесного фонда	Заготовка древесины (включая СОМ) (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10) ⁸	50:27:0020545:178/чзу2	19	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

⁷ Заготовка древесины (включая СОМ) (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); осуществление религиозной деятельности (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); изыскательские работы.

⁸ Заготовка древесины (включая СОМ) (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); осуществление религиозной деятельности (кв. 6, кв. 7, кв. 9, ч. кв. 10); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); изыскательские работы.

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадатровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
131	50:27:0020550:50	111032	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:50/чзу1	85	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
132	ЕЗП 50:27:00000000:43 (50:27:0020550:104)	105943	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550:104/чзуб	61	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
133	ЕЗП 50:27:00000000:43 (50:27:0020550:105)	188963	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550:105/чзуб	260	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
134	ЕЗП 50:27:00000000:43 (50:27:0020550:105)	188963	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550:105/чзуб7	464	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
137	50:27:0020545:169	7000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для строительства автостоянки	50:27:0020545:169/чзу1	733	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зoвания	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
138	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу3	1766	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
139	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу4	4344	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
140	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу5	303	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
141	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу6	194	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
144	ЕЗП 50:27:0000000:43 (50:27:0020551:27)	87214	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020551:27/чзу6	70	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
145	ЕЗП 50:27:0000000:43 (50:27:0020545:19)	115638	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020545:19/чзу5	1739	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
146	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 105)	188963	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 105/чзу8	184	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
147	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 105)	188963	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 105/чзу9	126	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
148	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020545: 19)	115638	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020545: 19/чзу6	15	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
149	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020545: 19)	115638	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020545: 19/чзу7	197	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
150	50:27:0020545: 169	7000	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Для строительства автостоянки	50:27:0020545: 169/чзу2	1317	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению (порядковый)	Кadaстровый номер исходного земельного участка / участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
151	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу7	103	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
152	50:27:0020545:582	500000	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:582/чзу3	1516	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
153	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу8	250	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
154	50:27:0020545:15	592610	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:15/чзу2	1068	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
158**	ЕЗП 50:27:0000000:43 (50:27:0020550:104)	105943	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550:104/чзу7	129	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
159**	ЕЗП 50:27:0000000:43 (50:27:0020550:104)	105943	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550:104/чзу8	1706	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного зования	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
160	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020551: 27)	87214	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020551: 27/чзУ7	304	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)
161	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020551: 27)	87214	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020551: 27/чзУ8	70	Размещение инженерных сооружений (на период строительства)

Примечание: ** проектом межевания территории даны предложения по установлению публичного сервитута, с возможным образованием земельного участка в границах публичного сервитута, с целью его последующей передачи из Федеральной собственности в собственность субъекта Российской Федерации (Московская область), в соответствии с предложениями органа исполнительной власти Российской Федерации. Категория и вид разрешенного использования кадастровых участков 50:27:0020550:105, 50:27:0020550:104, 50:27:0020551:27, 50:27:0020525:65 указаны в соответствии с данными о едином землепользовании с кадастровым номером 50:27:0000000:43.

Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 10), предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов и не подлежащих переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, энергетики, транспорта»

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь лесного выдела в границах объекта
Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество									
категория защитности – леса, расположенные в зеленых зонах									
Виды использования: заготовка древесины (включая СОМ), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, ведение сельского хозяйства (сенокосение пчеловодство), осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев), строительное и эксплуатационное водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция линейных объектов, осуществление религиозной деятельности, изыскательские работы									
Квартал 10									
1	Береза, осина	Береза - 90 %, осина - 10%	25	65	1	подлесок средний: жимолость, крушина ломкая, рябина	-	112	223
2	Береза, осина, ива древовидная	Береза - 60 %, осина - 40 %, ива древовидная - менее 5 %	24	65	1	подлесок средний: крушина ломкая, жимолость	-	129	2603
	Культуры под пологом: сосна, дуб	Сосна - 80 %, дуб - 20 %	Сосна - 17, дуб - 16	55	2				
4	Поляна для отдыха	-	-	-	-	-	Устройство мест отдыха	129	214
								130	19
Итого по кварталу									3059

Каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
85		
174	438512.48	2198361.99
410	438516.91	2198346.24
447	438596.77	2198368.89
446	438999.88	2198480.73
445	439119.61	2198514
444	439128.66	2198504.72
675	439128.64	2198504.36
676	439140.19	2198506.94
677	439140.95	2198527.15
678	439140.95	2198533.74
311	439101.69	2198526.5
544	439098.62	2198532.92
543	439086.54	2198529.68
182	439091.19	2198520.4
181	439084.3	2198518.39
180	439082.59	2198524.66
177	439073.05	2198521.65
176	439074.89	2198516.38
175	438593.16	2198385.02
174	438512.48	2198361.99
86		
337	438549.96	2195108.96
679	438549.44	2195113.78
680	438547.95	2195143.11
681	438547.97	2195147.45
1090	438533.18	2195149.49
1091	438533.72	2195126.16
1092	438534.99	2195111.14
337	438549.96	2195108.96
87		
487	439716.54	2198608.48
87	439714.19	2198623.99
97	439259.39	2198555.58
96	439154.22	2198536.19
678	439140.95	2198533.74
677	439140.95	2198527.15
676	439140.19	2198506.94
490	439144.48	2198507.9

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
489	439149.15	2198521.64
488	439647.63	2198598.39
487	439716.54	2198608.48
88		
492	438587.5	2194740.67
686	438567.68	2194746.32
494	438565.18	2194737.54
493	438567.95	2194735.69
492	438587.5	2194740.67
89		
687	438380.01	2195076.81
688	438391.87	2195087.29
689	438384.43	2195095.71
690	438372.53	2195085.14
687	438380.01	2195076.81
90		
691	439283.03	2195047.69
692	439280.45	2195036.58
693	439274.17	2195025.02
694	439088.79	2195049.49
695	439010.75	2195061.8
696	438856.8	2195083.78
697	438744.84	2195099.32
698	438700.36	2195103.21
699	438655.15	2195109.64
700	438626.98	2195109.84
701	438616.5	2195106.12
702	438607.11	2195100.67
593	439285.63	2195002.19
703	439311.98	2194998.93
704	439314.44	2195019.7
705	439297.42	2195021.95
706	439301.27	2195029.44
707	439304.89	2195044.21
708	439304.88	2195044.83
691	439283.03	2195047.69
91		
708	439304.88	2195044.83
709	439304.82	2195060.67

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
710	439303.31	2195066.46
711	439319.79	2195064.38
712	439321.23	2195074.94
1093	438549.16	2195188.83
715	438548.43	2195180.59
716	438687.44	2195155.4
717	438712.88	2195148.23
718	438955.06	2195113.39
719	439087.47	2195094.55
720	439208.82	2195078.39
721	439279.35	2195069.48
722	439282.44	2195061.12
723	439283.23	2195048.59
691	439283.03	2195047.69
708	439304.88	2195044.83
92		
724	438422.68	2195127.45
725	438467.05	2195121.1
726	438470.32	2195124.36
727	438454.97	2195142.51
728	438437.96	2195162.6
729	438387.72	2195169.52
730	438410.09	2195145.23
724	438422.68	2195127.45
93		
731	438416.42	2195188.06
732	438364	2195195.26
729	438387.72	2195169.52
728	438437.96	2195162.6
731	438416.42	2195188.06
94		
733	437829.99	2195250.51
734	437829.88	2195253.9
735	437834.36	2195265.91
736	437845.47	2195278.34
737	437820.85	2195282
738	437817.76	2195278.9
739	437809.4	2195258.65
740	437809.48	2195253.34
741	437823.25	2195251.53
733	437829.99	2195250.51
95		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
742	438510.53	2195187.79
743	438505.41	2195188.81
744	438504.77	2195179.66
713	438504.53	2195168.34
742	438510.53	2195187.79
96		
338	438491.81	2195117.4
745	438473.92	2195120.12
725	438467.05	2195121.1
746	438378.3	2195032.71
747	438383.16	2195029.47
748	438404	2195003.16
12	438454.02	2194922.71
11	438434.52	2194904.44
749	438514.3	2194777.59
750	438526.12	2194763.58
494	438565.18	2194737.54
686	438567.68	2194746.32
492	438587.5	2194740.67
586	438589.53	2194741.19
585	438638.1	2194771.04
584	438690.09	2194808.35
583	438771.19	2194866.57
338	438491.81	2195117.4
97		
558	438333.84	2195253.38
670	438296.7	2195273.11
669	438276.35	2195286.07
668	438261.46	2195295.29
751	438261.98	2195295.38
31	438261.42	2195296.03
521	438243.49	2195286.98
47	438219.89	2195272.74
46	438183.58	2195265.63
45	438125.92	2195261.36
44	438069.68	2195258.51
752	438023.55	2195259.22
753	438006.78	2195259.92
754	438025.8	2195243.99
755	438068.43	2195235.98
756	438187.86	2195219.76
757	438196.15	2195218.65

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
732	438364	2195195.26
731	438416.42	2195188.06
758	438409.74	2195195.96
560	438397.58	2195209.97
559	438369.23	2195233.05
558	438333.84	2195253.38
98		
229	438429.29	2195206.52
560	438397.58	2195209.97
743	438505.41	2195188.81
742	438510.53	2195187.79
409	438512.52	2195194.24
229	438429.29	2195206.52
99		
737	437820.85	2195282
736	437845.47	2195278.34
759	437892.74	2195271.31
760	437925.09	2195267.26
761	437972.29	2195261.36
752	438023.55	2195259.22
44	438069.68	2195258.51
564	437839.06	2195296.19
762	437831.99	2195293.18
737	437820.85	2195282
100		
763	437857.58	2195215.96
764	437845.23	2195220.45
765	437839.57	2195225.72
766	437813	2195229.6
767	437818.43	2195217.32
768	437833.79	2195202.83
769	437854.81	2195197.36
770	437889.07	2195194.67
771	438025.95	2195181.72
772	438027.06	2195188.64
763	437857.58	2195215.96
101		
766	437813	2195229.6
765	437839.57	2195225.72
773	437835.61	2195229.41
774	437830.33	2195241.06
733	437829.99	2195250.51

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
741	437823.25	2195251.53
740	437809.48	2195253.34
775	437809.7	2195237.06
766	437813	2195229.6
102		
745	438473.92	2195120.12
726	438470.32	2195124.36
725	438467.05	2195121.1
745	438473.92	2195120.12
103		
746	438378.3	2195032.71
725	438467.05	2195121.1
724	438422.68	2195127.45
776	438412.89	2195128.85
777	438393.33	2195121.69
778	438382.02	2195115.09
779	438375.96	2195113.77
780	438370.13	2195114.05
781	438343.32	2195119.78
782	438325.93	2195127.86
783	438319.55	2195127.88
784	438303.76	2195127.45
785	438293.31	2195129.61
786	438268.2	2195137.21
787	438252.31	2195137.77
788	438234.59	2195136.33
789	438210.77	2195136.63
790	438201.49	2195140.04
791	438168.73	2195145.13
792	438161.32	2195127.06
793	438163.37	2195126.23
794	438357.04	2195046.87
746	438378.3	2195032.71
за исключением:		
687	438380.01	2195076.81
690	438372.53	2195085.14
689	438384.43	2195095.71
688	438391.87	2195087.29
687	438380.01	2195076.81
104		
462	439122.24	2197609.3
461	439114.53	2197608.18

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
460	439084.98	2197310.46
459	439065.21	2197111.28
458	439049.69	2196954.94
457	439046.07	2196924.25
456	439042.01	2196898.24
795	439047.13	2196889.98
796	439061.05	2196940.82
797	439078.78	2197161.22
798	439099.8	2197376.58
799	439117.11	2197549.08
462	439122.24	2197609.3
105		
800	439714.2	2198623.99
801	439722.84	2198625.28
802	439721.97	2198631.06
803	439720.98	2198630.91
804	439720.23	2198635.86
805	439712.57	2198634.67
800	439714.2	2198623.99
106		
751	438261.98	2195295.38
806	438281.39	2195298.73
807	438278.43	2195316.87
808	438272.67	2195321.17
33	438269.48	2195316.97
32	438266.81	2195310.92
31	438261.42	2195296.03
751	438261.98	2195295.38
107		
634	438215.86	2195350.54
633	438219.1	2195357.82
809	438218.03	2195358.99
810	438213.62	2195354.93
634	438215.86	2195350.54
108		
811	438357.73	2195027.22
812	438356.22	2195031.63
813	438355.07	2195034.91
814	438352.54	2195030.22
815	438354.72	2195029.35
816	438356.13	2195028.04
817	438356.63	2195026.58

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
818	438357.22	2195026.26
811	438357.73	2195027.22
109		
819	438983.24	2194417.91
820	438994.86	2194418.33
821	438998.29	2194422.21
822	438989.31	2194433.17
823	438988.36	2194432.1
824	438973.82	2194431.58
819	438983.24	2194417.91
110		
811	438357.73	2195027.22
825	438365.4	2195041.3
826	438360.34	2195044.67
813	438355.07	2195034.91
812	438356.22	2195031.63
811	438357.73	2195027.22
111		
827	438427.95	2194930.17
828	438434.79	2194934.43
829	438419.34	2194957.27
830	438412.71	2194952.8
827	438427.95	2194930.17
112		
370	439034.57	2195034.69
831	439063.11	2195023.52
832	439093.25	2195015.46
833	439094.04	2195015.34
834	439094.84	2195015.37
835	439095.61	2195015.56
836	439096.34	2195015.9
837	439096.98	2195016.37
838	439097.51	2195016.97
839	439097.92	2195017.66
840	439098.18	2195018.41
841	439098.39	2195019.37
371	439046	2195031.91
370	439034.57	2195034.69
113		
647	438202.98	2195306.77
646	438181.92	2195316.64
842	438173.26	2195313.66

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
843	438170.52	2195305.49
844	438168.07	2195297.47
845	438168.55	2195296.75
846	438168.12	2195295.38
847	438164.94	2195292.76
848	438133.57	2195293.37
849	438133.45	2195287.38
850	438154.03	2195286.97
851	438126.3	2195278.04
852	438116.96	2195276.59
853	438106.7	2195272.89
854	438084.61	2195269.12
855	438058.02	2195270.7
856	438054.26	2195271.11
857	438055.21	2195279.1
858	438048.25	2195279.77
859	438044.28	2195289.15
617	438031.18	2195288.39
616	438030	2195267.19
58	438051.21	2195262.43
57	438091.82	2195267.52
56	438109.61	2195269.55
55	438127.1	2195273.5
54	438161.03	2195284.58
53	438177.18	2195290.85
52	438184.91	2195294.76
51	438192.36	2195299.17
50	438199.52	2195304.06
647	438202.98	2195306.77
114		
472	439125.45	2197647.16
860	439134.09	2197748.7
861	439151.4	2197952.1
862	439164.45	2198164.72
863	439174.08	2198245.04
864	439173.71	2198251.04
478	439162.18	2198230.34
477	439152.73	2198201.91
476	439148.75	2198172.2
475	439140.74	2197991.7
474	439133.51	2197920.06
473	439117.73	2197654.39

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
472	439125.45	2197647.16
116		
869	439714.52	2198621.84
870	439723.17	2198623.15
801	439722.84	2198625.28
800	439714.2	2198623.99
869	439714.52	2198621.84
117		
871	438997.24	2195161.88
872	439004.83	2195175.48
873	438999.92	2195181.72
874	438988.27	2195190
875	438929.81	2195200.18
876	438870.29	2195204.68
877	438818.65	2195205.68
878	438815.63	2195196.8
879	438814.5	2195196.79
880	438812.19	2195189.56
881	438815.96	2195189.45
882	438810.2	2195153.84
883	438815.88	2195152.89
884	438828.41	2195190.89
885	438867.57	2195191.19
886	438957.73	2195178.22
887	438986.51	2195169.6
871	438997.24	2195161.88
118		
213	438645.35	2195516.65
888	438639.19	2195495.4
1097	438642.04	2195494.61
1098	438643.39	2195499.26
889	438646.57	2195498.31
891	438651.7	2195507.95
1099	438654.31	2195514.08
213	438645.35	2195516.65
119		
831	439063.11	2195023.52
370	439034.57	2195034.69
381	438994.28	2195044.47
893	438694.61	2195087.96
894	438694.74	2195078.27
895	438697.59	2195077.85

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
896	438697.46	2195076.97
897	438694.79	2195075.11
898	438694.81	2195073.19
899	438697.31	2195069.57
900	438703.02	2195073.52
901	438703.52	2195076.99
902	438761.14	2195068.58
903	438766.43	2195067.51
904	438770.18	2195069.2
905	438777.68	2195073.52
906	438798.14	2195070.17
907	438829.54	2195065.18
908	438868.74	2195059.39
909	438901.57	2195055.15
910	438901.98	2195053.14
911	438941.4	2195048.11
912	438945.25	2195042.63
913	438944.21	2195035.5
914	439028.05	2195023.2
915	439029.07	2195030.14
916	439049.46	2195027.17
831	439063.11	2195023.52
120		
649	438305.76	2195377.39
122	438319.04	2195374.48
121	438471.65	2195402.63
120	438479.67	2195406.35
119	438488.76	2195411.44
118	438497.44	2195417.21
117	438505.64	2195423.63
116	438513.33	2195430.66
115	438520.46	2195438.26
114	438526.98	2195446.39
917	438532.64	2195454.67
918	438530.3	2195456.21
919	438497.32	2195426.95
920	438452.09	2195404.81
921	438400.66	2195396.46
922	438383.28	2195388.37
923	438357.65	2195384.88
649	438305.76	2195377.39
121		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
817	438356.63	2195026.58
816	438356.13	2195028.04
815	438354.72	2195029.35
814	438352.54	2195030.22
924	438351.94	2195029.12
817	438356.63	2195026.58
122		
925	438606.63	2195064.53
926	438614.85	2195070.8
927	438653.34	2195084.31
894	438694.74	2195078.27
893	438694.61	2195087.96
336	438659.03	2195093.13
928	438649.68	2195090.45
929	438611.48	2195077.03
930	438605.44	2195072.42
332	438604.51	2195071.43
931	438599.45	2195061.9
932	438601.74	2195060.51
933	438604.23	2195029.19
934	438610.21	2195029.66
935	438607.48	2195064
925	438606.63	2195064.53
123		
898	438694.81	2195073.19
897	438694.79	2195075.11
936	438693.9	2195074.5
898	438694.81	2195073.19
124		
320	438671.07	2194976.08
319	438676.59	2194976.14
318	438682.03	2194975.23
325	438680.15	2194978.8
326	438654.94	2194982.95
327	438653.96	2194977.03
321	438665.65	2194975.04
320	438671.07	2194976.08
125		
131	438718.65	2195672.7
130	438702.87	2195677.37
141	438701.93	2195674.24
142	438717.14	2195671.07

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
143	438725.49	2195671.52
144	438725.17	2195677.51
145	438719.99	2195677.22
131	438718.65	2195672.7
126		
937	438857.03	2194445.73
505	438855.28	2194445.77
622	438852.94	2194440.43
938	438853.05	2194440.19
939	438858.45	2194442.8
937	438857.03	2194445.73
127		
940	438893.06	2194408.59
507	438868.32	2194443.15
506	438868.81	2194445.47
941	438864.62	2194445.56
942	438876.62	2194428.71
943	438890.23	2194410.21
940	438893.06	2194408.59
129		
872	439004.83	2195175.48
871	438997.24	2195161.88
950	438999.52	2195160.24
951	438995.69	2195132.01
629	438999.22	2195123.7
391	439007.82	2195122.72
390	439016.01	2195122.5
389	439045.8	2195121.68
388	439093.31	2195120.38
387	439249.45	2195120.5
386	439268.27	2195115.23
385	439284.85	2195104.89
384	439296.28	2195092.59
383	439297.73	2195090.15
382	439298.05	2195089.61
624	439306.65	2195088.63
952	439301.34	2195103.88
953	439276.45	2195127.74
955	439077.83	2195124.81
956	439010.91	2195132.01
957	439010.08	2195133.96
958	439014.11	2195163.66

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
872	439004.83	2195175.48
130		
874	438988.27	2195190
873	438999.92	2195181.72
959	438994.22	2195188.96
874	438988.27	2195190
131		
821	438998.29	2194422.21
960	439003.06	2194427.59
961	438992.57	2194436.87
822	438989.31	2194433.17
821	438998.29	2194422.21
132		
962	438410.62	2195138.09
963	438404.71	2195137.04
964	438406.55	2195126.53
965	438412.37	2195128.66
962	438410.62	2195138.09
133		
966	438556.51	2195146.27
967	438547.98	2195147.45
680	438547.95	2195143.11
679	438549.44	2195113.78
337	438549.96	2195108.96
968	438554.59	2195108.29
966	438556.51	2195146.27
134		
969	438630.51	2195136.08
970	438628.15	2195115.96
971	438598.32	2195120.19
972	438597.19	2195112.27
973	438623.37	2195108.56
700	438626.98	2195109.84
974	438643.36	2195109.73
975	438640.77	2195114.17
976	438635.57	2195114.91
977	438637.93	2195135.06
969	438630.51	2195136.08
137		
882	438810.2	2195153.84
881	438815.96	2195189.45
880	438812.19	2195189.56

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
983	438804.18	2195164.55
984	438765.29	2195171.06
985	438765.81	2195184.68
986	438759.82	2195184.91
987	438758.94	2195162.37
882	438810.2	2195153.84
138		
988	438552.36	2195221.21
207	438551.33	2195214.02
206	438550.24	2195201.1
989	438566.52	2195198.06
990	438680.02	2195197.81
991	438636.72	2195210.37
992	438637	2195238.26
993	438631	2195238.32
994	438630.69	2195206.79
995	438559.54	2195219.76
988	438552.36	2195221.21
139		
806	438281.39	2195298.73
668	438261.46	2195295.29
671	438347.46	2195249.8
227	438367.68	2195244.48
226	438404.03	2195233.77
225	438452.25	2195221.72
224	438504.92	2195209.37
996	438510.39	2195246.35
997	438508.19	2195248.48
998	438497.7	2195234.15
999	438444.17	2195238.14
1000	438424.98	2195240.56
1001	438418.03	2195246.5
1002	438393.91	2195254.07
1003	438392.9	2195260.48
1004	438343.22	2195271.72
1005	438281.51	2195298.01
806	438281.39	2195298.73
140		
1006	438558.89	2195257.13
1007	438563.23	2195256.09
1008	438573.05	2195290.1
1009	438577.3	2195289.04

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1010	438579.77	2195298.94
1011	438570.22	2195301.34
209	438565.76	2195288.38
1006	438558.89	2195257.13
141		
1012	438451.89	2195361.89
1013	438391.89	2195352.1
1014	438396.46	2195345.45
1015	438404.68	2195351.09
1016	438434.99	2195356.43
1017	438452.33	2195359.31
1012	438451.89	2195361.89
144		
1022	438405.14	2195201.26
1023	438410.05	2195200.1
1024	438411.79	2195207.18
560	438397.58	2195209.97
1022	438405.14	2195201.26
145		
1025	438558.19	2195178.82
1026	438553.17	2195179.73
1027	438553.01	2195175.91
1028	438548.29	2195176.53
714	438548.15	2195172.48
967	438547.98	2195147.45
966	438556.51	2195146.27
1029	438557.57	2195167.17
1030	438609.6	2195159.73
1031	438632.9	2195156.49
969	438630.51	2195136.08
977	438637.93	2195135.06
1032	438640.33	2195155.45
1033	438657.66	2195153.04
1034	438677.12	2195151.26
1035	438674.15	2195130.07
1036	438682.08	2195128.98
1037	438685.06	2195150.28
1038	438714.32	2195145.72
1039	438729.48	2195143.9
1040	438729.7	2195145.81
717	438712.88	2195148.23
716	438687.44	2195155.4

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1041	438656.37	2195161.03
1042	438610.72	2195167.65
1043	438557.98	2195175.2
1025	438558.19	2195178.82
146		
1036	438682.08	2195128.98
1035	438674.15	2195130.07
1044	438670.97	2195107.39
1045	438678.92	2195106.26
1036	438682.08	2195128.98
147		
1046	438778.54	2195115.81
1047	438772.6	2195116.62
1048	438769.57	2195095.89
1049	438775.54	2195095.06
1046	438778.54	2195115.81
148		
1050	438778.89	2195118.21
1051	438772.95	2195119.08
1047	438772.6	2195116.62
1046	438778.54	2195115.81
1050	438778.89	2195118.21
149		
1052	438835.22	2195130.63
1053	438775.92	2195139.16
1054	438775.51	2195137.01
1055	438794.63	2195133.16
1056	438830.89	2195127.1
1052	438835.22	2195130.63
150		
990	438680.02	2195197.81
989	438566.52	2195198.06
406	438678.81	2195177.08
1057	438684.87	2195176.04
1058	438686.61	2195185.37
1059	438681.03	2195186.41
1060	438681.16	2195189.09
1061	438680.79	2195191.34
1062	438690	2195188.67
1063	438691.68	2195194.43
990	438680.02	2195197.81
151		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1064	438504.69	2195270.35
1065	438514.3	2195268.26
1066	438516.74	2195278.18
1067	438506.92	2195280.54
1064	438504.69	2195270.35
152		
1068	439590.06	2198561.94
484	439532.13	2198550.91
483	439432.87	2198535.85
482	439403.99	2198527.98
1069	439388.43	2198519.54
1070	439410.04	2198522.47
1071	439572.89	2198550.38
1068	439590.06	2198561.94
153		
1072	438663.97	2195546.96
1073	438655.96	2195550.47
215	438650.93	2195535.88
214	438647.58	2195524.32
355	438656.79	2195521.69
1072	438663.97	2195546.96
154		
1073	438655.96	2195550.47
1072	438663.97	2195546.96
1074	438676.67	2195591.6
1075	438681.41	2195607.33
1076	438685.81	2195613.16
1077	438687.33	2195618.39
1078	438697.34	2195595.67
1079	438702.83	2195598.09
1080	438690.86	2195625.26
1081	438691.48	2195627.52
1082	438693.42	2195627.03
1083	438701.23	2195655.32
1084	438702.86	2195661.36
1085	438719.46	2195657.17
1086	438724.19	2195658.97
1087	438722.05	2195664.58
1088	438719.09	2195663.45
1089	438700.13	2195668.25
358	438698.56	2195663.03
357	438700.49	2195660.73

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
356	438693.92	2195636.25
126	438686.2	2195638.38
1073	438655.96	2195550.47
155		
1092	438534.99	2195111.14
685	438505.66	2195115.39
684	438504.9	2195125.95
683	438504.18	2195152.8
682	438504.2	2195153.48
1090	438533.18	2195149.49
1091	438533.72	2195126.16
1092	438534.99	2195111.14
156		
681	438547.97	2195147.45
714	438548.15	2195172.48
715	438548.43	2195180.59
1093	438549.16	2195188.83
1094	438534.4	2195191.01
1095	438533.55	2195178.09
1096	438533.12	2195152.2
1090	438533.18	2195149.49
681	438547.97	2195147.45
157		
1090	438533.18	2195149.49
1096	438533.12	2195152.2
1095	438533.55	2195178.09
1094	438534.4	2195191.01
409	438512.52	2195194.24
742	438510.53	2195187.79
713	438504.53	2195168.34
682	438504.2	2195153.48
1090	438533.18	2195149.49
158		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1100	437816.47	2195221.75
1101	437813.6	2195228.24
1102	437794.24	2195230.91
1119	437793.41	2195224.97
1100	437816.47	2195221.75
159		
1103	437984.27	2195197.76
1104	437933.19	2195205.36
763	437857.58	2195215.96
764	437845.23	2195220.45
1105	437841	2195224.39
1106	437934.05	2195211.3
1107	437984.99	2195203.72
1108	438044.88	2195196.76
1109	438105.98	2195177.67
1110	438125.95	2195177.66
1111	438125.95	2195171.66
1112	438105.06	2195171.67
1120	438043.62	2195190.86
1103	437984.27	2195197.76
160		
1113	438010.73	2195256.61
1114	438004.57	2195232.29
1115	438018.14	2195228.85
1121	438022.67	2195246.61
1113	438010.73	2195256.61
161		
1116	438040.54	2195241.22
1117	438039.15	2195229.56
1118	438045.1	2195228.84
1122	438046.5	2195240.1
1116	438040.54	2195241.22

Ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистральных трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Катастровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного пользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
1	50:27:0020551:9	223951	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020551:9/чзу1	16	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
2	50:27:0000000:132293	75417	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132293/чзу1	54	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
3	50:27:0000000:132293	75417	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132293/чзу2	6	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
4	50:27:0000000:133423	49063	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133423/чзу1	423	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
5	50:27:0000000:133423	49063	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133423/чзу2	217	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
6	50:27:0020545:573	125478	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:573/чзу1	4680	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
7	50:27:0020545:573	125478	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:573/чзу2	3957	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
8	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591/чзу1	89	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
9	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591/чз2	433	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион») ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
10	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591/чз3	122	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»), ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
11	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591/чз4	891	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»), ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
12	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294/чзу1	2668	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
13	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294/чзу2	564	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
14	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294/чзу3	1103	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
15	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294/чзу4	3467	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
16	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551:ЗУ1/чзу1	198	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)

Условный (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
17	50:27:0000000:129578	1100604	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:129578/чзу1	329	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва», для МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка) (на период строительства)
18	50:27:0000000:129576	3146996	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:129576/чзу1	17494	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва», для МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
19	50:27:0000000:129576	3146996	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:129576/чзу2	2839	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва», для МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка) (на период строительства)
20	50:27:0000000:129576	3146996	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:129576/чзу3	222	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва», для МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка) (на период строительства)

Условный (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
21	50:27:0000000:132296	2864499	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132296/чзу1	227	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва», для МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка) (на период строительства)
22	50:27:0000000:132296	2864499	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132296/чзу2	2050	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва», для МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
23	50:27:0000000:132296	2864499	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132296/чзУ3	4819	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва», для МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка) (на период строительства)
24	50:27:0020549	-	-	-	50:27:0020549:ЗУ1/чзУ1	294	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва», для МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка) (на период строительства)
25	50:27:0020550:809	35466	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для установления полосы отвода автомобильной дороги «Щербинка-М-2 «Крым»	50:27:0020550:809/чзУ1	4893	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
26	50:27:0020550:809	35466	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для установления полосы отвода автомобильной дороги «Шербинка-М-2 «Крым»	50:27:0020550:809/чзу2	3	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
27	50:27:0000000:133424	9714	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133424/чзу1	1277	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
28	50:27:0020550:60	1400	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения объектов строительства трассы газопровода	50:27:0020550:60/чзу1	195	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного пользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
29**	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 105)	516000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 105/чз1	11580	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
30**	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 105)	516000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 105/чз2	2743	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
31	50:27:0020551: 9	223951	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020551: 9/чз2	2337	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Основной (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
32	50:27:0020550:50	111032	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:50/чзу1	880	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
33	50:27:0020550:49	16760	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:49/чзу1	989	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
34	50:27:0020545:169	7000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для строительства автостоянки	50:27:0020545:169/чзу1	69	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого земельного пользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
35	50:27:0020551:12	259492	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020551:12/чзу1	13	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
36	50:27:0020551:12	259492	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020551:12/чзу2	7289	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
37	50:27:0020551:12	259492	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020551:12/чзу3	3042	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
38	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования 50:27:0000000: 131779	Площадь исходного земельного участка кв. м 50655	Категория исходного земельного участка Земли населенных пунктов
	Вид разрешенного использования исходного земельного участка Для строительства объектов массового отдыха населения и объектов благоустройства	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению 50:27:0000000: 131779/чзу1	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м 835
39	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования 50:27:0000000: 131779	Площадь исходного земельного участка кв. м 50655	Категория исходного земельного участка Земли населенных пунктов
	Вид разрешенного использования исходного земельного участка Для строительства объектов массового отдыха населения и объектов благоустройства	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению 50:27:0000000: 131779/чзу2	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м 40
40	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования 50:27:0000000: 131779	Площадь исходного земельного участка кв. м 50655	Категория исходного земельного участка Земли населенных пунктов
	Вид разрешенного использования исходного земельного участка Для строительства объектов массового отдыха населения и объектов благоустройства	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению 50:27:0000000: 131779/чзу3	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м 1
	Вид разрешенного использования исходного земельного участка Для строительства объектов массового отдыха населения и объектов благоустройства	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению 50:27:0000000: 131779/чзу3	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м 1
	Вид разрешенного использования исходного земельного участка Для строительства объектов массового отдыха населения и объектов благоустройства	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению 50:27:0000000: 131779/чзу3	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м 1

Условный (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
41	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу1	7810	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
42	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу2	1083	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
43	50:27:0020545:191	126000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545:191/чзу3	352	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Катастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
44**	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020545: 19)	115638	Земли промышлен- ности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020545: 19/чзу1	2368	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
45	50:27:0020545: 169	7000	Земли промышлен- ности, энергетики, транспорта	Для строительства автостоянки	50:27:0020545: 169/чзу2	780	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
46	50:27:0020545: 191	126000	Земли промышлен- ности, энергетики, транспорта	Под торговый центр «Быковка»	50:27:0020545: 191/чзу4	3509	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	47	Условный номер исходного земельного участка / участка / номер единого землепользования	50:27:0020550:49	16760	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:49/чзу2	747	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)	Назначение сервитута
Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	48	Земли сельскохозяйственного назначения	50:27:0020550:50	111032	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:50/чзу2	6561	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)	Назначение сервитута
Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	49	Земли сельскохозяйственного назначения	50:27:0020550:50	111032	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:50/чзу3	10504	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)	Назначение сервитута

Условный номер (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
50	50:27:0020550:59	6840	Земли сельскохозяйственного назначения	Для размещения объектов строительства трассы газопровода	50:27:0020550:59/чзу1	1419	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
51	50:27:0020550:59	6840	Земли сельскохозяйственного назначения	Для размещения объектов строительства трассы газопровода	50:27:0020550:59/чзу2	600	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
52	50:27:0020550:49	16760	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020550:49/чзу3	7589	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
53	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ1/чзу1	362	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
54	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ1/чзу2	49	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
55	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ1/чзу3	3	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
56	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ1/чзу2	1062	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
57	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ1/чзу4	6	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
58	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ1/чзу5	10915	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единственного землепользователя	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
59	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ1/чзу3	2924	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
60*	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ1/чзу4	3949	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)
61*	50:27:0020521	-	-	-	50:27:0020521: ЗУ1/чзу5	201	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
62	50:27:0000000:133423	49063	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133423/чзз3	637	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь) (на период строительства)
63	50:27:0000000:133423	49063	Земли промышленности, энергетике, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133423/чзз4	544	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
64	50:27:0020545:573	125478	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:573/чзз3	5660	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
65	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591/чзуб	496	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь) (на период строительства)
66	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591/чзуб	1039	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь) (на период строительства)
67	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591/чзуб7	304	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь, ВЛ 220 кВ Булгы – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)

Условный (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
68	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591/чзУ8	1011	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
69	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294/чзУ5	8173	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь) (на период строительства)
70	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294/чзУ6	1596	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь) (на период строительства)

Условный номер (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
71	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294/чзу7	4962	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
72	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294/чзу8	1409	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион» ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево I цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
73	50:27:0020545:572	355479	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:572/чзу1	113	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
74	50:27:0020545:573	125478	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:573/чзу4	4399	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь, ВЛ 220 кВ Бугры – ГТЭС Коломенское) (на период строительства)
75	50:27:0020545:573	125478	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:573/чзу5	13515	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)
76	50:27:0000000:133423	49063	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Автомобильный транспорт	50:27:0000000:133423/чзу5	760	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)

Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
77	50:27:0000000:132293	75417	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132293/чзуз	132	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)
78	50:27:0020551:9	223951	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0020551:9/чзуз	20889	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)
79	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591/чзуз9	146	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)

Условный номер (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Условный номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
80	50:27:0020545:591	10203	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0020545:591/чзу10	1681	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)
81	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294/чзу9	4510	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)
82	50:27:0000000:132294	998426	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:132294/чзу10	1971	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)

Условный (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
83	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ1/чзуб	96	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)
84	50:27:0020551	-	-	-	50:27:0020551: ЗУ1/чзуб7	727	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 – Гуляево II цепь) (на период строительства)
85**	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020550: 105)	516000	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020550: 105/чзуб3	567	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Условный (порядковый) номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кadaстровый номер исходного земельного участка / номер единого землепользования	Площадь исходного земельного участка кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
86**	ЕЗП 50:27:0000000: 43 (50:27:0020545: 19)	115638	Земли промышленности, энергетики, транспорта	Для размещения федеральной автодороги М-2 «Крым»	50:27:0020545: 19/чзу2	1172	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов – линий электропередач ПАО «ФСК ЕЭС», ВЛ 220 кВ Лесная – Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная) (на период строительства)

Примечание: * по данным государственного лесного реестра земельный участок образуется из земель лесного фонда.

** Категория и вид разрешенного использования кадастровых участков указаны в соответствии с данными о едином землепользовании с кадастровым номером 50:27:0000000:43.

Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество, квартал 12), предполагаемых к установлению на них публичных сервитутов в границах зон линейных объектов инженерной инфраструктуры федерального значения, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, и не подлежащих переводу из состава земель лесного фонда в земли с категорией «Земли промышленности, энергетики, транспорта»

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Класс	Подрост, подросток	Хозяйственные мероприятия	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь лесного выдела в границах линейного объекта
Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество									
категория защитности – леса, расположенные в зеленых зонах									
Виды использования: заготовка древесины (включая СОМ), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, ведение сельского хозяйства (сенокосение пчеловодство), осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, осуществление рекреационной деятельности; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев), строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, осуществление религиозной деятельности, изыскательские работы									
Квартал 12									
32	Ольха черная, береза, дуб низкоствольный	Ольха черная – 70 %, береза - 30 %, дуб низкоствольный - менее 5 %	Ольха черная -19, береза - 23	60	1	подросток средний: ива кустарниковая, черемуха	-	60	3949
Подольское лесничество, Подольское сельское участковое лесничество									
категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов									
Виды использования: заготовка древесины (включая СОМ), заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, ведение сельского хозяйства (сенокосение пчеловодство), осуществление научно-исследовательской деятельности, образование, выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений и полезных ископаемых, строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, осуществление религиозной деятельности, изыскательские работы									

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Крус	Подрост., подросток	Хозяйственные мероприятия	Номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь лесного выдела в границах линейного объекта
32	Ольха черная, береза, дуб низкоствольный	Ольха черная - 70 %, береза - 30 %, дуб низкоствольный - менее 5 %	Ольха черная -19, береза - 23	60	1	подросток средний: ива кустарниковая, черемуха	-	61	201
Квартал 12									
Итого в границах квартала									
									4150

Каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистральных трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»

Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	438578.48	2196082.29
2	438570.84	2196085.71
3	438572.42	2196080.82
1	438578.48	2196082.29
2		
4	438597.5	2196086.92
5	438570.57	2196098.97
6	438567.82	2196098.21
7	438594.59	2196086.21
4	438597.5	2196086.92
3		
5	438570.57	2196098.97
8	438565.87	2196101.08
9	438566.63	2196098.75
6	438567.82	2196098.21
5	438570.57	2196098.97
4		
10	438811.08	2196167.33
11	438793.35	2196162.15
12	438785.63	2196136.03
13	438803.39	2196141.27
10	438811.08	2196167.33
5		
14	438815.04	2196180.72
15	438797.31	2196175.54
11	438793.35	2196162.15
10	438811.08	2196167.33
14	438815.04	2196180.72
6		
16	439039.01	2196271.05
17	438895.66	2196235.19
18	438867.73	2196226.95
19	438857.72	2196193.19
20	438915.51	2196210.08
21	439043.93	2196254.03
16	439039.01	2196271.05

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
7		
21	439043.93	2196254.03
20	438915.51	2196210.08
19	438857.72	2196193.19
22	438853.75	2196179.8
23	438893.84	2196191.51
24	439071.97	2196239.13
25	439061.16	2196276.6
16	439039.01	2196271.05
21	439043.93	2196254.03
8		
19	438857.72	2196193.19
26	438849.71	2196190.85
27	438847.2	2196177.88
22	438853.75	2196179.8
19	438857.72	2196193.19
9		
26	438849.71	2196190.85
14	438815.04	2196180.72
10	438811.08	2196167.33
27	438847.2	2196177.88
26	438849.71	2196190.85
10		
27	438847.2	2196177.88
28	438842.81	2196155.2
29	438842.12	2196152.68
30	438846.05	2196153.84
22	438853.75	2196179.8
27	438847.2	2196177.88
11		
27	438847.2	2196177.88
10	438811.08	2196167.33
13	438803.39	2196141.27
29	438842.12	2196152.68
28	438842.81	2196155.2
27	438847.2	2196177.88
12		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
31	438731.06	2196156.18
32	438561.91	2196113.32
8	438565.87	2196101.08
5	438570.57	2196098.97
33	438689.73	2196131.87
34	438747.26	2196148.68
35	438751.23	2196162.07
31	438731.06	2196156.18
13		
15	438797.31	2196175.54
35	438751.23	2196162.07
34	438747.26	2196148.68
11	438793.35	2196162.15
15	438797.31	2196175.54
14		
11	438793.35	2196162.15
34	438747.26	2196148.68
36	438739.48	2196122.44
12	438785.63	2196136.03
11	438793.35	2196162.15
15		
4	438597.5	2196086.92
37	438719.51	2196116.55
36	438739.48	2196122.44
34	438747.26	2196148.68
33	438689.73	2196131.87
5	438570.57	2196098.97
4	438597.5	2196086.92
16		
7	438594.59	2196086.21
6	438567.82	2196098.21
38	438566.88	2196097.95
2	438570.84	2196085.71
1	438578.48	2196082.29
7	438594.59	2196086.21
17		
39	439340.03	2198837.39
40	439325.33	2198813.57
41	439335.43	2198807.41
42	439349.99	2198831.33
39	439340.03	2198837.39
18		

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
43	438544.58	2198472.34
44	438530.67	2198515.19
45	438778.05	2198588.56
46	438977.01	2198793.43
47	438983.7	2198793.4
48	438976	2198821.43
49	438965.24	2198821.49
50	438763.07	2198613.33
51	438495.17	2198533.87
52	438517.95	2198463.69
43	438544.58	2198472.34
19		
53	439103.38	2198820.74
54	438986.6	2198821.37
55	438994.11	2198793.34
56	439063.65	2198792.96
57	439100.28	2198806.99
58	439100.7	2198808.24
53	439103.38	2198820.74
20		
59	439135.72	2198820.56
53	439103.38	2198820.74
58	439100.7	2198808.24
57	439100.28	2198806.99
59	439135.72	2198820.56
21		
57	439100.28	2198806.99
56	439063.65	2198792.96
60	439095.32	2198792.79
61	439096.14	2198794.56
57	439100.28	2198806.99
22		
62	439179.18	2198820.32
59	439135.72	2198820.56
57	439100.28	2198806.99
61	439096.14	2198794.56
60	439095.32	2198792.79
63	439184.32	2198792.3
64	439181.27	2198800.95
62	439179.18	2198820.32
23		
65	439287.83	2198819.74

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
62	439179.18	2198820.32
64	439181.27	2198800.95
63	439184.32	2198792.3
66	439303.51	2198791.65
67	439319.15	2198817.33
40	439325.33	2198813.57
39	439340.03	2198837.39
68	439309.8	2198855.81
65	439287.83	2198819.74
24		
55	438994.11	2198793.34
54	438986.6	2198821.37
48	438976	2198821.43
47	438983.7	2198793.4
55	438994.11	2198793.34
25		
69	438792.32	2194633.96
70	438774.26	2194658.91
71	438737.51	2194710.34
72	438733.49	2194717.21
73	438686.14	2194731.89
74	438687.76	2194790.57
75	438657.18	2194771.22
76	438678.65	2194733.72
77	438704.76	2194689.1
78	438723.76	2194662.54
79	438731.08	2194652.18
69	438792.32	2194633.96
26		
84	438953.98	2194410.97
85	438954.17	2194411.11
86	438940.58	2194429.81
84	438953.98	2194410.97
27		
87	438459.76	2195368.22
88	438526.76	2195379.58
89	438532.87	2195399.75
90	438465.58	2195388.12
87	438459.76	2195368.22
28		
91	438884.28	2194515.98
92	438880.85	2194513.79

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
93	438884.9	2194508.09
94	438887.22	2194509.54
95	438920.09	2194459.57
96	438925.53	2194458.73
91	438884.28	2194515.98
29		
97	438688.22	2194807.01
98	438691.85	2194937.8
99	438629.56	2194993.73
100	438623.44	2194762.03
101	438638.1	2194771.04
97	438688.22	2194807.01
30		
102	438607.11	2195100.67
103	438616.5	2195106.12
104	438626.98	2195109.84
105	438652.03	2195109.66
106	438634.44	2195135.55
107	438549.01	2195147.31
108	438577.82	2195104.92
102	438607.11	2195100.67
31		
109	438466.86	2195784.25
110	438477.74	2195737.82
111	438505.45	2195700.53
112	438519.77	2195688.44
113	438494.67	2195791.74
109	438466.86	2195784.25
32		
114	438957.82	2194413.79
115	438974.35	2194425.93
116	438953.03	2194453.07
117	438925.54	2194458.73
96	438925.53	2194458.73
114	438957.82	2194413.79
33		
118	438659.03	2195093.13
108	438577.82	2195104.92
119	438602.78	2195068.18
120	438604.51	2195071.43
121	438613.33	2195080.84
122	438624	2195088

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
123	438637.5	2195091.5
118	438659.03	2195093.13
34		
124	438592	2195198.01
125	438566.51	2195198.06
126	438595.67	2195192.61
124	438592	2195198.01
35		
127	438553.55	2195545.4
128	438547.56	2195546.22
129	438547.09	2195544.43
130	438552.89	2195542.89
127	438553.55	2195545.4
36		
131	438523.91	2195549.45
132	438519.52	2195551.62
133	438515.69	2195553.51
134	438492.98	2195564.73
135	438484.26	2195569.04
136	438499.06	2195502.42
137	438469.73	2195402.28
138	438471.65	2195402.63
139	438479.67	2195406.35
140	438488.76	2195411.44
141	438497.44	2195417.21
142	438505.64	2195423.63
143	438513.33	2195430.66
144	438520.46	2195438.26
145	438526.98	2195446.39
146	438532.86	2195454.99
147	438538.07	2195464.01
148	438542.57	2195473.41
149	438547.32	2195486.13
150	438559.57	2195524.69
151	438554.57	2195545.26
127	438553.55	2195545.4
130	438552.89	2195542.89
129	438547.09	2195544.43
128	438547.56	2195546.22
131	438523.91	2195549.45
37		
147	438538.07	2195464.01

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
146	438532.86	2195454.99
145	438526.98	2195446.39
144	438520.46	2195438.26
143	438513.33	2195430.66
142	438505.64	2195423.63
141	438497.44	2195417.21
140	438488.76	2195411.44
139	438479.67	2195406.35
138	438471.65	2195402.63
137	438469.73	2195402.28
90	438465.58	2195388.12
89	438532.87	2195399.75
152	438564.55	2195504.23
150	438559.57	2195524.69
149	438547.32	2195486.13
148	438542.57	2195473.41
147	438538.07	2195464.01
38		
153	438542.49	2195556.7
154	438528.43	2195563.71
155	438511.51	2195572.18
156	438502.03	2195576.87
157	438492.48	2195585.26
158	438478.61	2195594.5
159	438481.92	2195579.6
160	438486.06	2195576.83
161	438495.95	2195567.98
162	438506.51	2195562.38
163	438523.51	2195553.87
164	438535.58	2195547.86
128	438547.56	2195546.22
165	438549.76	2195554.48
153	438542.49	2195556.7
39		
166	438552.54	2195553.63
165	438549.76	2195554.48
128	438547.56	2195546.22
127	438553.55	2195545.4
167	438554.07	2195547.33
166	438552.54	2195553.63
40		
151	438554.57	2195545.26

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
167	438554.07	2195547.33
127	438553.55	2195545.4
151	438554.57	2195545.26
41		
168	438525.01	2195373.82
169	438458.2	2195362.92
170	438441.42	2195305.64
171	438505.26	2195211.7
172	438512.62	2195261.42
173	438522.26	2195300.65
174	438508.83	2195320.42
168	438525.01	2195373.82
42		
124	438592	2195198.01
175	438557.16	2195249.29
176	438554.91	2195239.04
177	438551.33	2195214.02
178	438550.24	2195201.1
125	438566.51	2195198.06
124	438592	2195198.01
43		
88	438526.76	2195379.58
87	438459.76	2195368.22
169	438458.2	2195362.92
168	438525.01	2195373.82
88	438526.76	2195379.58
44		
179	438611.61	2195169.14
180	438548.43	2195180.59
181	438548.15	2195172.48
182	438547.99	2195148.82
107	438549.01	2195147.31
106	438634.44	2195135.55
179	438611.61	2195169.14
45		
125	438566.51	2195198.06
183	438518.29	2195198.17
184	438514.2	2195198.55
185	438517.63	2195193.49
186	438603.7	2195180.79
126	438595.67	2195192.61
125	438566.51	2195198.06

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
46		
178	438550.24	2195201.1
177	438551.33	2195214.02
176	438554.91	2195239.04
175	438557.16	2195249.29
173	438522.26	2195300.65
172	438512.62	2195261.42
171	438505.26	2195211.7
184	438514.2	2195198.55
183	438518.29	2195198.17
125	438566.51	2195198.06
178	438550.24	2195201.1
47		
187	438682.03	2194975.23
188	438676.59	2194976.14
189	438671.07	2194976.08
190	438665.65	2194975.04
191	438660.5	2194973.05
192	438655.78	2194970.19
98	438691.85	2194937.8
193	438692.75	2194969.96
194	438692	2194970.6
195	438687.22	2194973.36
187	438682.03	2194975.23
48		
196	438897.72	2194542.01
197	438876.41	2194572.92
198	438846.01	2194614.29
199	438800.93	2194675.65
200	438785.89	2194684.11
201	438767.97	2194706.52
202	438745.98	2194713.34
203	438762.8	2194683.22
91	438884.28	2194515.98
204	438884.29	2194515.98
205	438939.81	2194480.93
196	438897.72	2194542.01
49		
206	439005.73	2194448.97
207	438837.93	2194684.84
201	438767.97	2194706.52
200	438785.89	2194684.11

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
199	438800.93	2194675.65
198	438846.01	2194614.29
197	438876.41	2194572.92
196	438897.72	2194542.01
205	438939.81	2194480.93
208	438961.34	2194467.34
209	438987.39	2194435.51
206	439005.73	2194448.97
50		
210	438976.58	2194427.57
205	438939.81	2194480.93
91	438884.28	2194515.98
117	438925.54	2194458.73
116	438953.03	2194453.07
115	438974.35	2194425.93
210	438976.58	2194427.57
51		
209	438987.39	2194435.51
208	438961.34	2194467.34
205	438939.81	2194480.93
210	438976.58	2194427.57
209	438987.39	2194435.51
52		
193	438692.75	2194969.96
211	438694.88	2195046.6
212	438663.72	2195092.45
118	438659.03	2195093.13
123	438637.5	2195091.5
122	438624	2195088
121	438613.33	2195080.84
120	438604.51	2195071.43
119	438602.78	2195068.18
213	438630.45	2195027.46
99	438629.56	2194993.73
192	438655.78	2194970.19
191	438660.5	2194973.05
190	438665.65	2194975.04
189	438671.07	2194976.08
188	438676.59	2194976.14
187	438682.03	2194975.23
195	438687.22	2194973.36
194	438692	2194970.6

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
193	438692.75	2194969.96
53		
85	438954.17	2194411.11
114	438957.82	2194413.79
96	438925.53	2194458.73
95	438920.09	2194459.57
94	438887.22	2194509.54
93	438884.9	2194508.09
86	438940.58	2194429.81
85	438954.17	2194411.11
54		
214	438487.08	2195574.37
215	438484.85	2195576.12
216	438482.16	2195578.5
135	438484.26	2195569.04
217	438493.45	2195564.5
218	438492.48	2195565.72
219	438489.94	2195569.63
220	438488.41	2195572.69
214	438487.08	2195574.37
55		
221	438514.15	2195555.52
222	438513.01	2195555.75
223	438511.58	2195555.83
224	438511.09	2195555.79
225	438515.09	2195553.81
226	438514.59	2195555.23
227	438514.49	2195555.36
221	438514.15	2195555.52
56		
91	438884.28	2194515.98
203	438762.8	2194683.22
202	438745.98	2194713.34
72	438733.49	2194717.21
71	438737.51	2194710.34
70	438774.26	2194658.91
69	438792.32	2194633.96
228	438796.18	2194632.81
92	438880.85	2194513.79
91	438884.28	2194515.98
57		
229	438551.1	2195559.55

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
230	438549.83	2195554.75
231	438552.36	2195554.36
229	438551.1	2195559.55
58		
229	438551.1	2195559.55
112	438519.77	2195688.44
111	438505.45	2195700.53
110	438477.74	2195737.82
109	438466.86	2195784.25
232	438438.16	2195776.54
233	438478.56	2195594.71
234	438482.28	2195593.01
235	438482.79	2195592.7
236	438486.25	2195590.31
237	438486.66	2195589.98
238	438489.49	2195587.26
157	438492.48	2195585.26
156	438502.03	2195576.87
155	438511.51	2195572.18
154	438528.43	2195563.71
153	438542.49	2195556.7
239	438547.74	2195555.1
240	438548.95	2195554.88
230	438549.83	2195554.75
229	438551.1	2195559.55
59		
97	438688.22	2194807.01
101	438638.1	2194771.04
100	438623.44	2194762.03
241	438622.37	2194721.72
81	438676.92	2194721.32
80	438685.94	2194721.26
76	438678.65	2194733.72
75	438657.18	2194771.22
74	438687.76	2194790.57
97	438688.22	2194807.01
60		
82	438715.5	2194673.61
81	438676.92	2194721.32
241	438622.37	2194721.72
242	438621.39	2194684.81
83	438730.18	2194652.45

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
82	438715.5	2194673.61
61		
77	438704.76	2194689.1
80	438685.94	2194721.26
81	438676.92	2194721.32
82	438715.5	2194673.61
83	438730.18	2194652.45
79	438731.08	2194652.18
78	438723.76	2194662.54
77	438704.76	2194689.1
62		
243	438836.59	2196253.7
244	438818.88	2196248.52
245	438807.24	2196209.12
246	438824.97	2196214.35
243	438836.59	2196253.7
63		
246	438824.97	2196214.35
245	438807.24	2196209.12
15	438797.31	2196175.54
14	438815.04	2196180.72
246	438824.97	2196214.35
64		
247	439029.72	2196303.26
248	438894.27	2196270.56
249	438879.36	2196266.2
18	438867.73	2196226.95
17	438895.66	2196235.19
16	439039.01	2196271.05
247	439029.72	2196303.26
65		
250	438863.39	2196261.53
251	438856.03	2196223.5
18	438867.73	2196226.95
249	438879.36	2196266.2
250	438863.39	2196261.53
66		
250	438863.39	2196261.53
243	438836.59	2196253.7
246	438824.97	2196214.35
251	438856.03	2196223.5
250	438863.39	2196261.53

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
67		
251	438856.03	2196223.5
26	438849.71	2196190.85
19	438857.72	2196193.19
18	438867.73	2196226.95
251	438856.03	2196223.5
68		
251	438856.03	2196223.5
246	438824.97	2196214.35
14	438815.04	2196180.72
26	438849.71	2196190.85
251	438856.03	2196223.5
69		
252	438775.96	2196235.98
253	438716.11	2196218.49
254	438540.47	2196160.5
255	438556.2	2196111.87
32	438561.91	2196113.32
256	438556.75	2196129.27
257	438704.8	2196178.91
258	438761.58	2196195.65
252	438775.96	2196235.98
70		
244	438818.88	2196248.52
252	438775.96	2196235.98
258	438761.58	2196195.65
245	438807.24	2196209.12
244	438818.88	2196248.52
71		
258	438761.58	2196195.65
257	438704.8	2196178.91
256	438556.75	2196129.27
32	438561.91	2196113.32
31	438731.06	2196156.18
35	438751.23	2196162.07
259	438759.22	2196189.04
258	438761.58	2196195.65
72		
245	438807.24	2196209.12
258	438761.58	2196195.65
259	438759.22	2196189.04
35	438751.23	2196162.07

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
15	438797.31	2196175.54
245	438807.24	2196209.12
73		
260	438951.96	2196142.92
261	438832.48	2196108.05
262	438832.12	2196106.83
263	438915.73	2196131.24
260	438951.96	2196142.92
74		
24	439071.97	2196239.13
23	438893.84	2196191.51
22	438853.75	2196179.8
30	438846.05	2196153.84
264	438917.14	2196174.78
265	439075.44	2196227.13
24	439071.97	2196239.13
75		
265	439075.44	2196227.13
264	438917.14	2196174.78
30	438846.05	2196153.84
261	438832.48	2196108.05
260	438951.96	2196142.92
266	439142.26	2196204.27
267	439127.88	2196254.08
24	439071.97	2196239.13
265	439075.44	2196227.13
76		
13	438803.39	2196141.27
12	438785.63	2196136.03
268	438771.79	2196089.21
269	438789.54	2196094.39
13	438803.39	2196141.27
77		
270	438662.31	2196057.91
4	438597.5	2196086.92
7	438594.59	2196086.21
271	438659.46	2196057.12
270	438662.31	2196057.91
78		
272	438552.45	2196093.96
273	438273.59	2196016.98
274	438292.42	2195955.91

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
275	438644.08	2196052.88
1	438578.48	2196082.29
3	438572.42	2196080.82
2	438570.84	2196085.71
272	438552.45	2196093.96
79		
29	438842.12	2196152.68
276	438829.25	2196105.99
262	438832.12	2196106.83
261	438832.48	2196108.05
30	438846.05	2196153.84
29	438842.12	2196152.68
80		
29	438842.12	2196152.68
13	438803.39	2196141.27
269	438789.54	2196094.39
276	438829.25	2196105.99
29	438842.12	2196152.68
81		
37	438719.51	2196116.55
4	438597.5	2196086.92
270	438662.31	2196057.91
277	438703.96	2196069.39
278	438725.63	2196075.72
36	438739.48	2196122.44
37	438719.51	2196116.55
82		
12	438785.63	2196136.03
36	438739.48	2196122.44

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
278	438725.63	2196075.72
268	438771.79	2196089.21
12	438785.63	2196136.03
83		
38	438566.88	2196097.95
272	438552.45	2196093.96
2	438570.84	2196085.71
38	438566.88	2196097.95
84		
271	438659.46	2196057.12
7	438594.59	2196086.21
1	438578.48	2196082.29
275	438644.08	2196052.88
271	438659.46	2196057.12
85		
212	438663.72	2195092.45
105	438652.03	2195109.66
104	438626.98	2195109.84
103	438616.5	2195106.12
102	438607.11	2195100.67
212	438663.72	2195092.45
86		
182	438547.99	2195148.82
181	438548.15	2195172.48
180	438548.43	2195180.59
179	438611.61	2195169.14
186	438603.7	2195180.79
185	438517.63	2195193.49
182	438547.99	2195148.82

**скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово»
и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи
деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области**

Раздел 2. Черте ж межевания территории

Условные обозначения

СУЩЕСТВУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ



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

ПЛАНИРУЕМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ



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



территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта (линий рельсового скоростного транспорта Бутово - Щербинка - Западное Домодедово)



территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта (инженерные сети: линии электропередач)



территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта (инженерные сети: линейные объекты ООО «Газпром трансгаз Москва» МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения)



квартал (инженерные застройки и сооружения)

ГРАНИЦЫ



городского округа (Подольск)



населенных пунктов



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



зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги регионального значения Бутово - Щербинка - Домодедово)



зоны планируемого размещения линейного объекта (линий рельсового скоростного транспорта Бутово - Щербинка - Домодедово)



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



зон планируемого размещения линейных объектов - объектов электроснабжения ПАО «ФСК ЕЭС», подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:

для ВЛ 220 кВ Лесная - Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная

зон планируемого размещения линейных объектов - объектов электроснабжения ПАО «Россети Московский регион», подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:



для ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 - Гуляево II цепь



для ВЛ 220 кВ Бугры - ГТЭС Коломенское



для ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 - Гуляево I цепь

зоны планируемого размещения линейного объекта - магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва», подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:










для МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Черте ж межевания территории

Условные обозначения

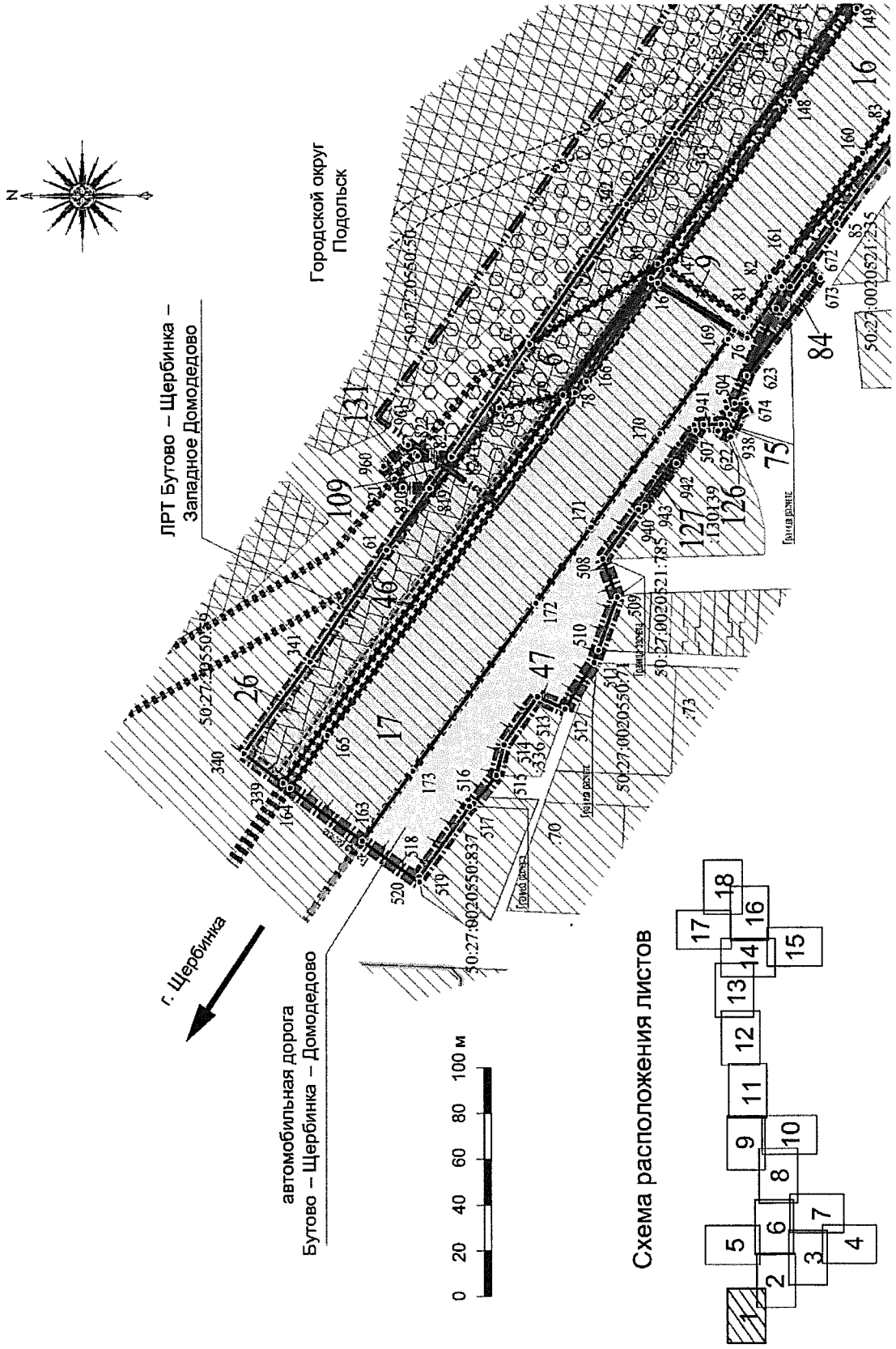
	лесного фонда
	наложений лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов на существующие земельные участки с категорией, отличной от категории «Земли лесного фонда», границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	береговых полос
	образуемых земельных участков
	изменяемых земельных участков
	публичных сервитутов, подлежащих установлению
	красные линии

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

- условные (порядковые) номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, образуемых земельных участков, предоставляемых из земель лесного фонда, номера публичных сервитутов, подлежащих установлению
- 1
- 1 номера поворотных точек границ образуемых земельных участков, границ публичных сервитутов, подлежащих установлению

50:27:0020616:10 кадастровый номер земельного участка

Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бякотново Городского округа Подольск Московской области
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Щербинка – Западное Домодедово Московской области

Чертеж межевания территории

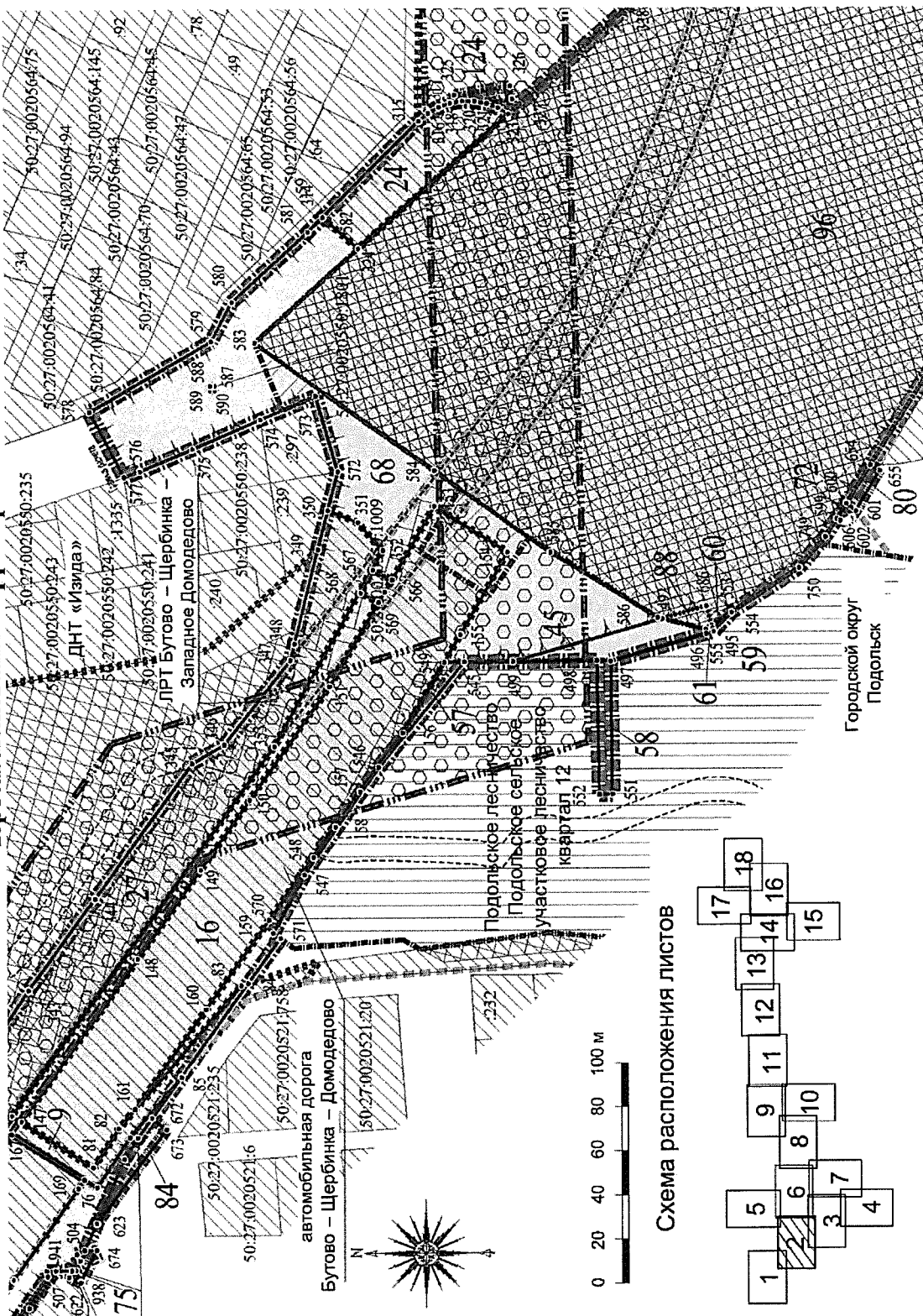
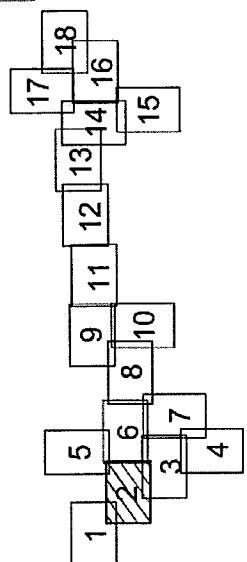


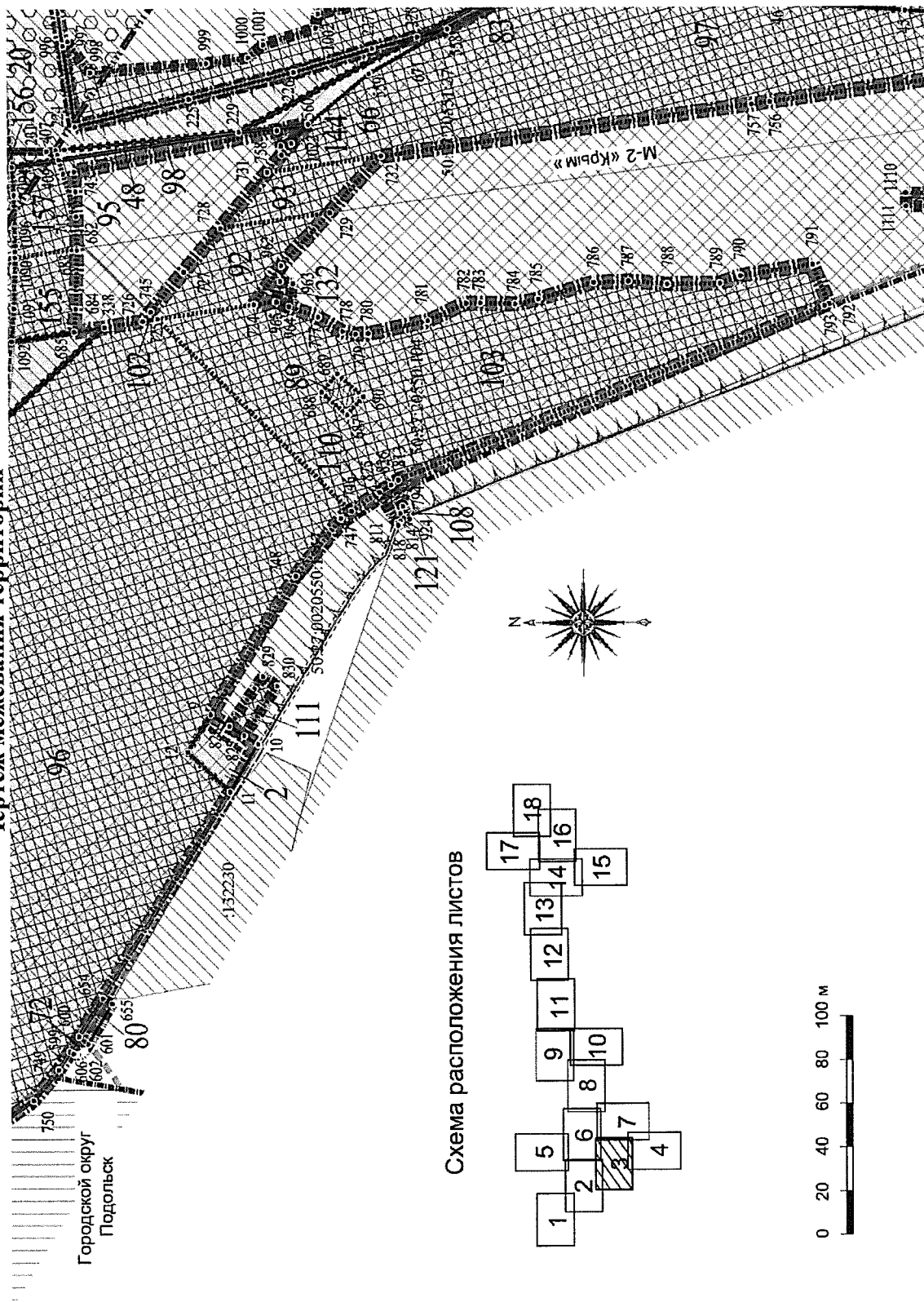
Схема расположения листов



Городской округ
Подольск

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории

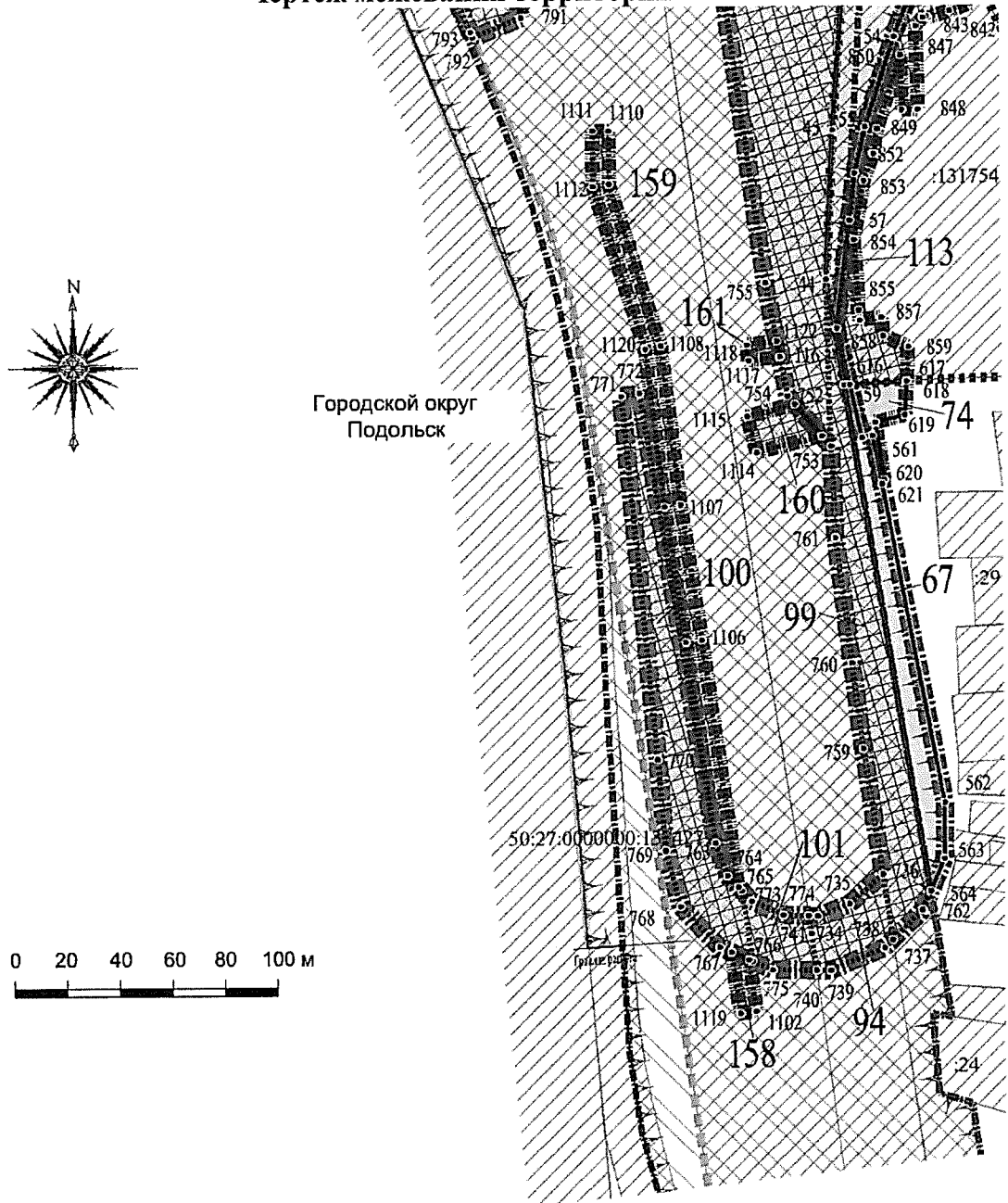
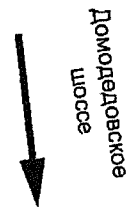
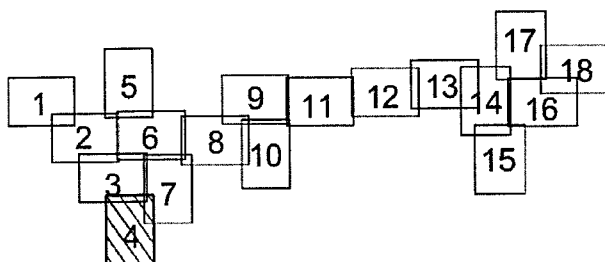


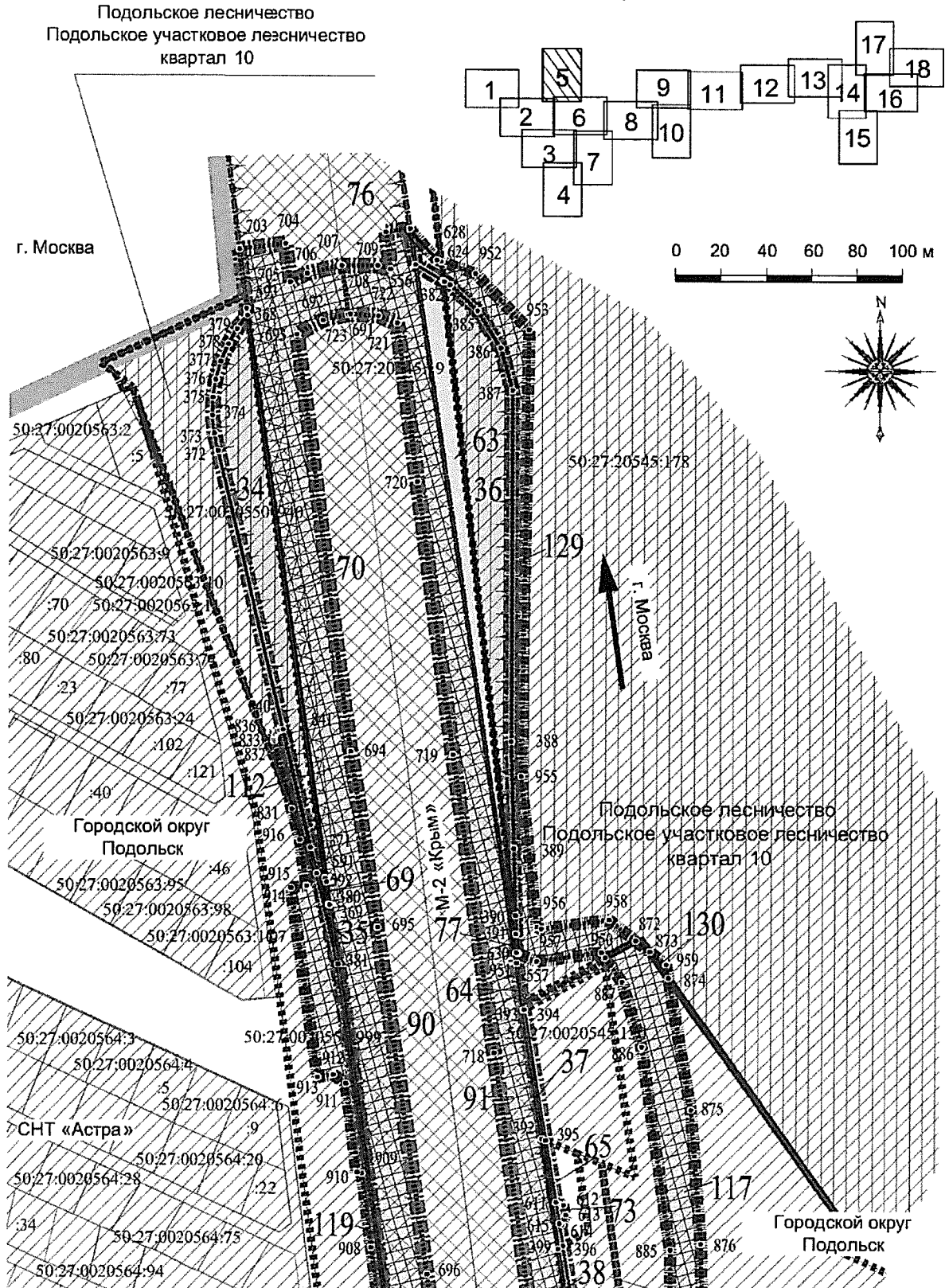
Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

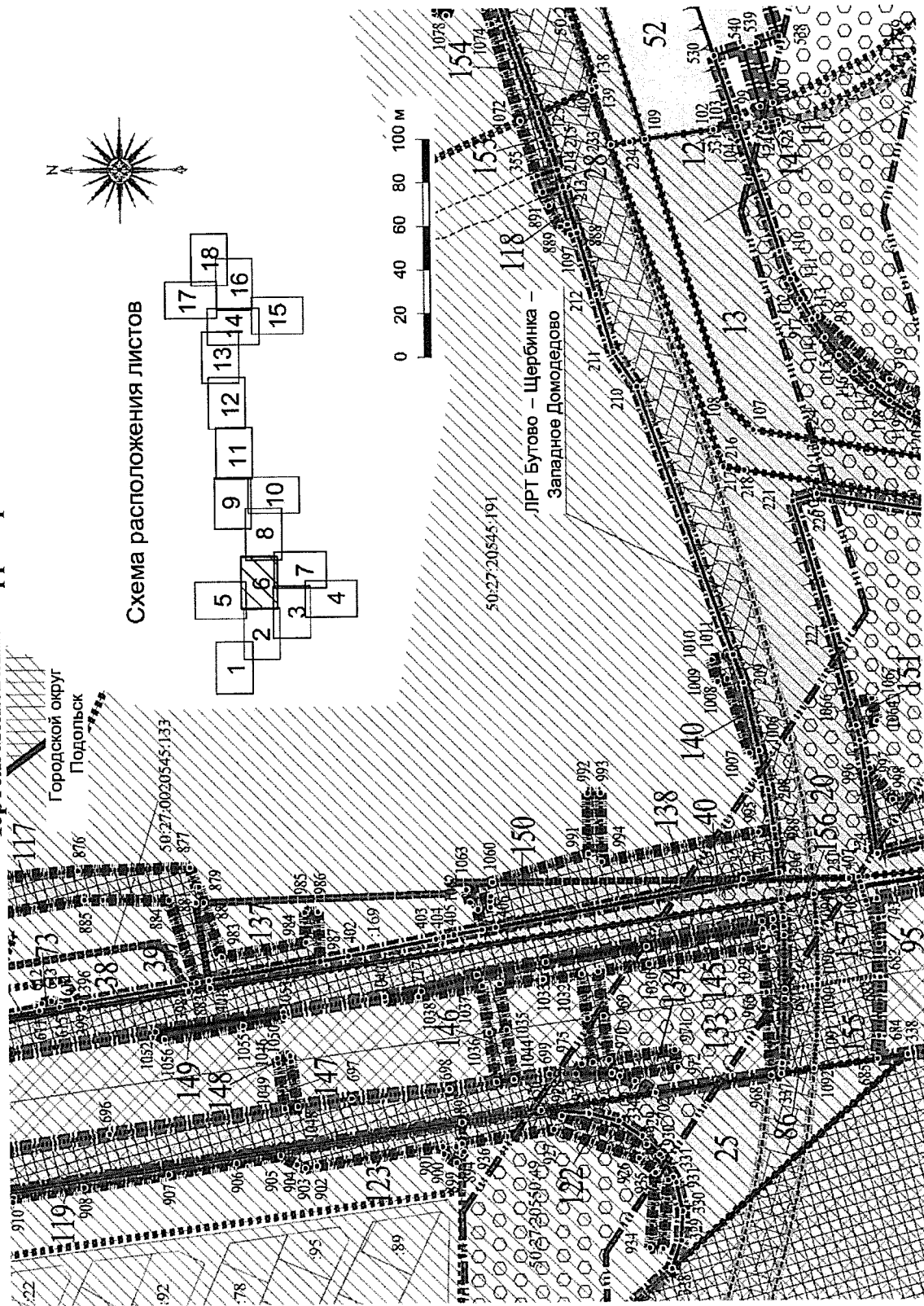
Чертеж межевания территории

Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бутово – Западное Домодедово Московской области

Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
 Чертеж межевания территории

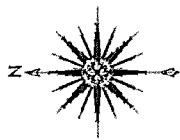
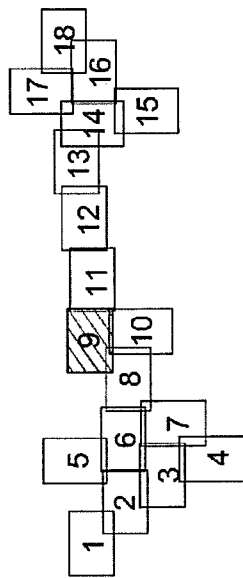
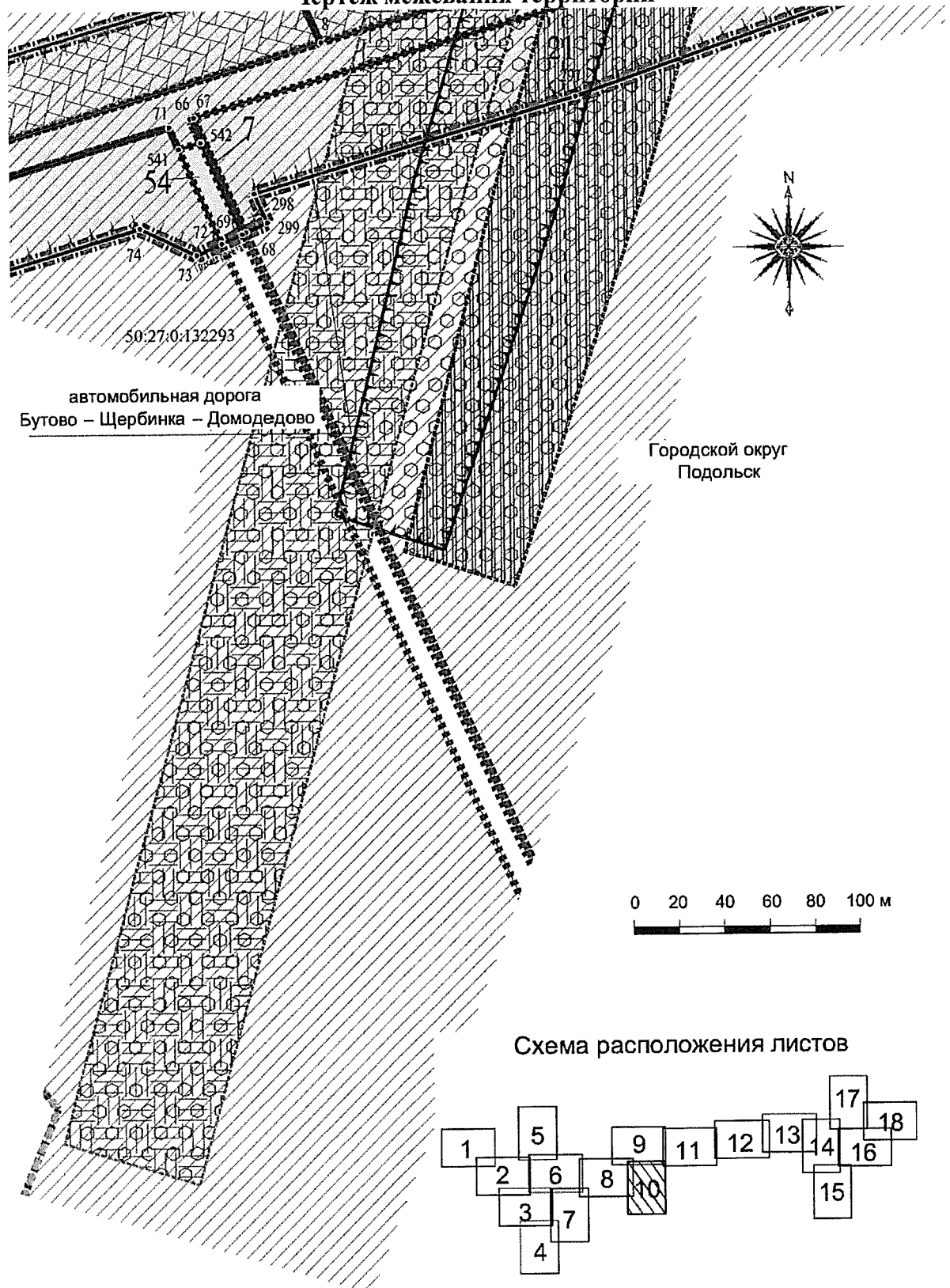


Схема расположения листов

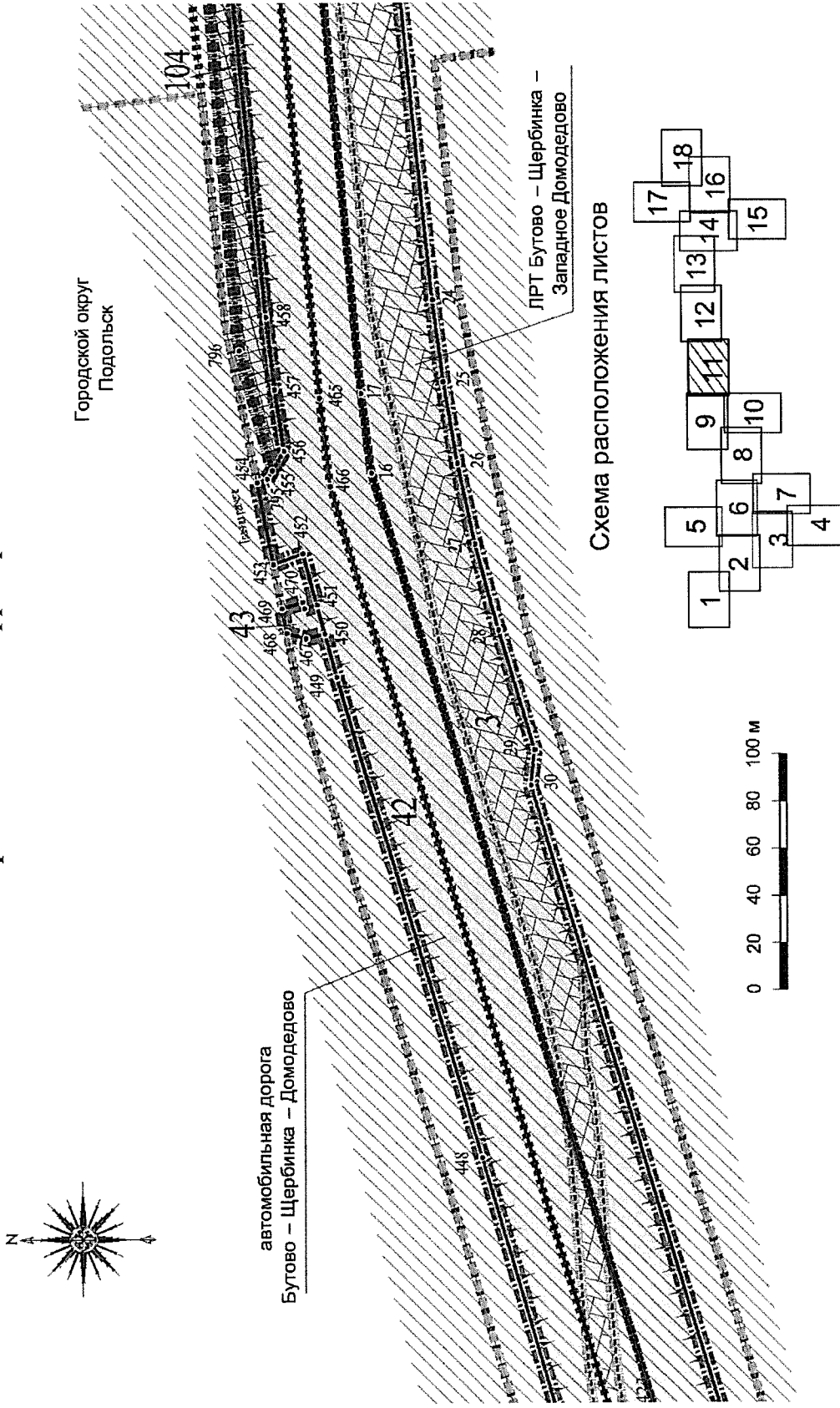


Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Щербинка – Западное Домодедово) Московской области
Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Чертеж межевания территории

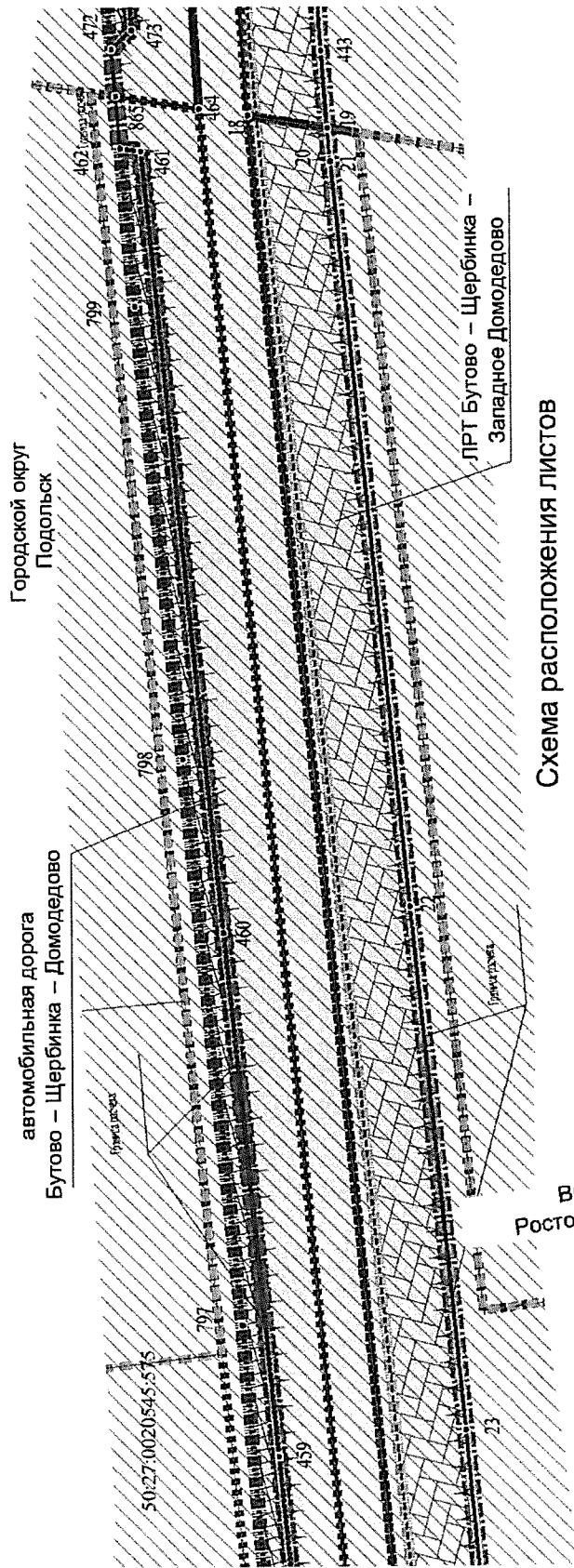
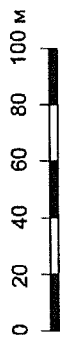
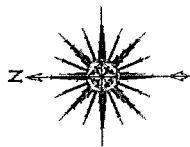
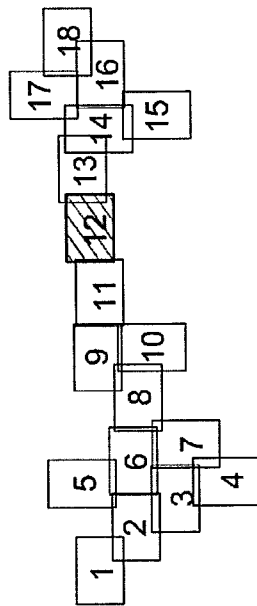


Схема расположения листов

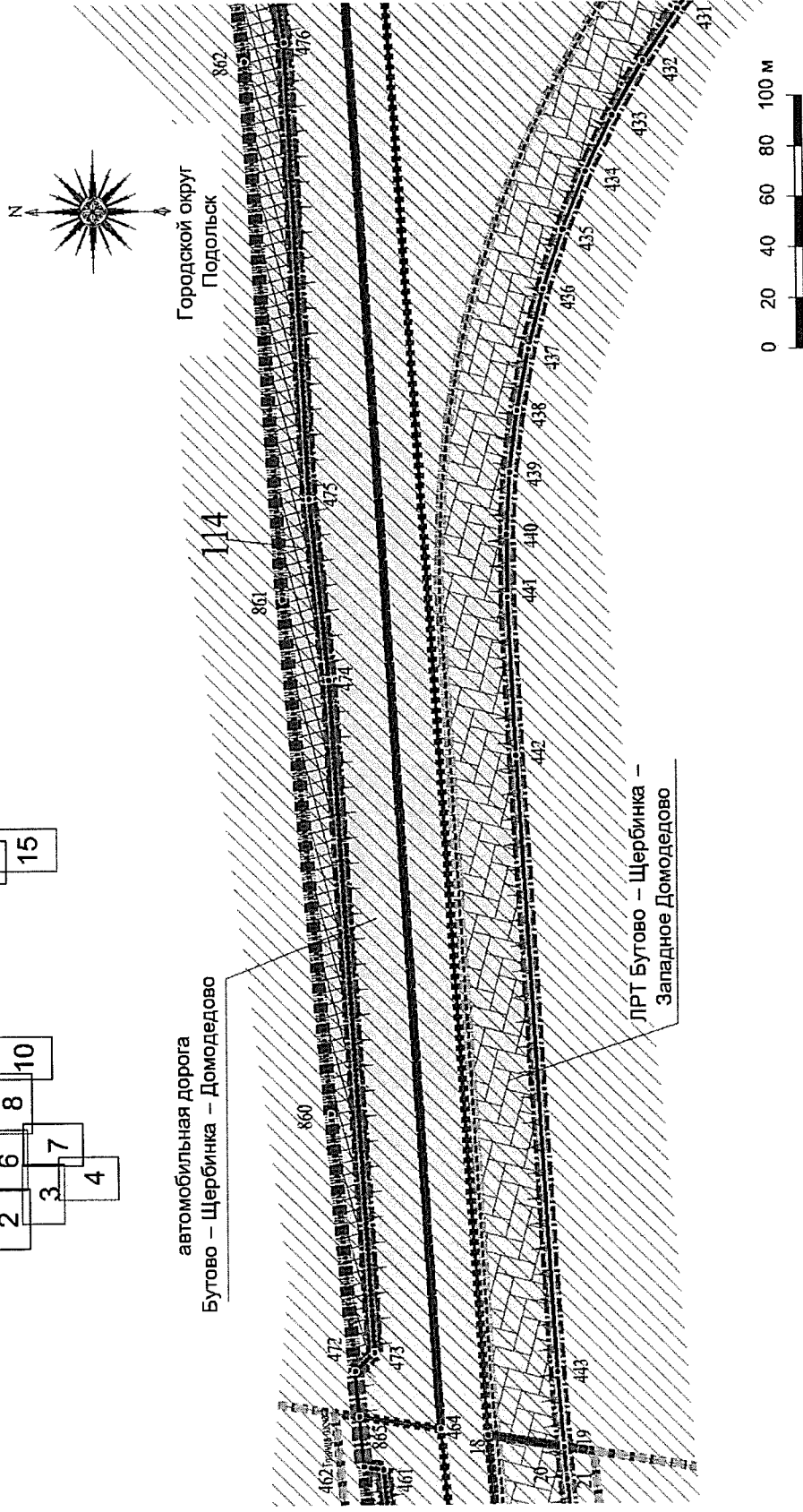
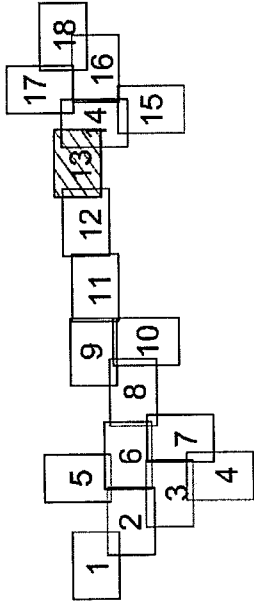


ВСМ Москва – Ростов-на-Дону – Адлер

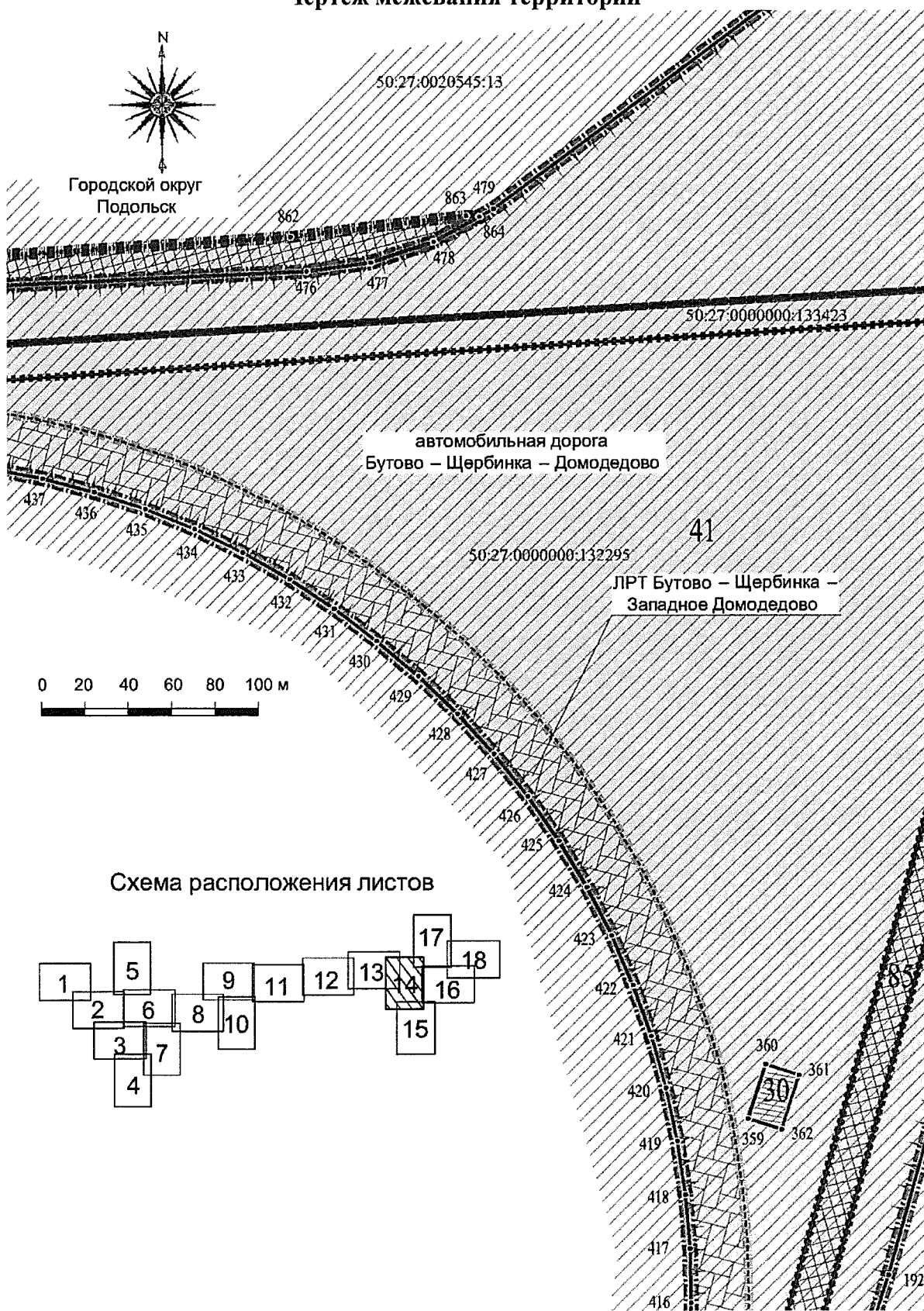
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории

Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Чертеж межевания территории



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории

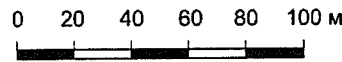
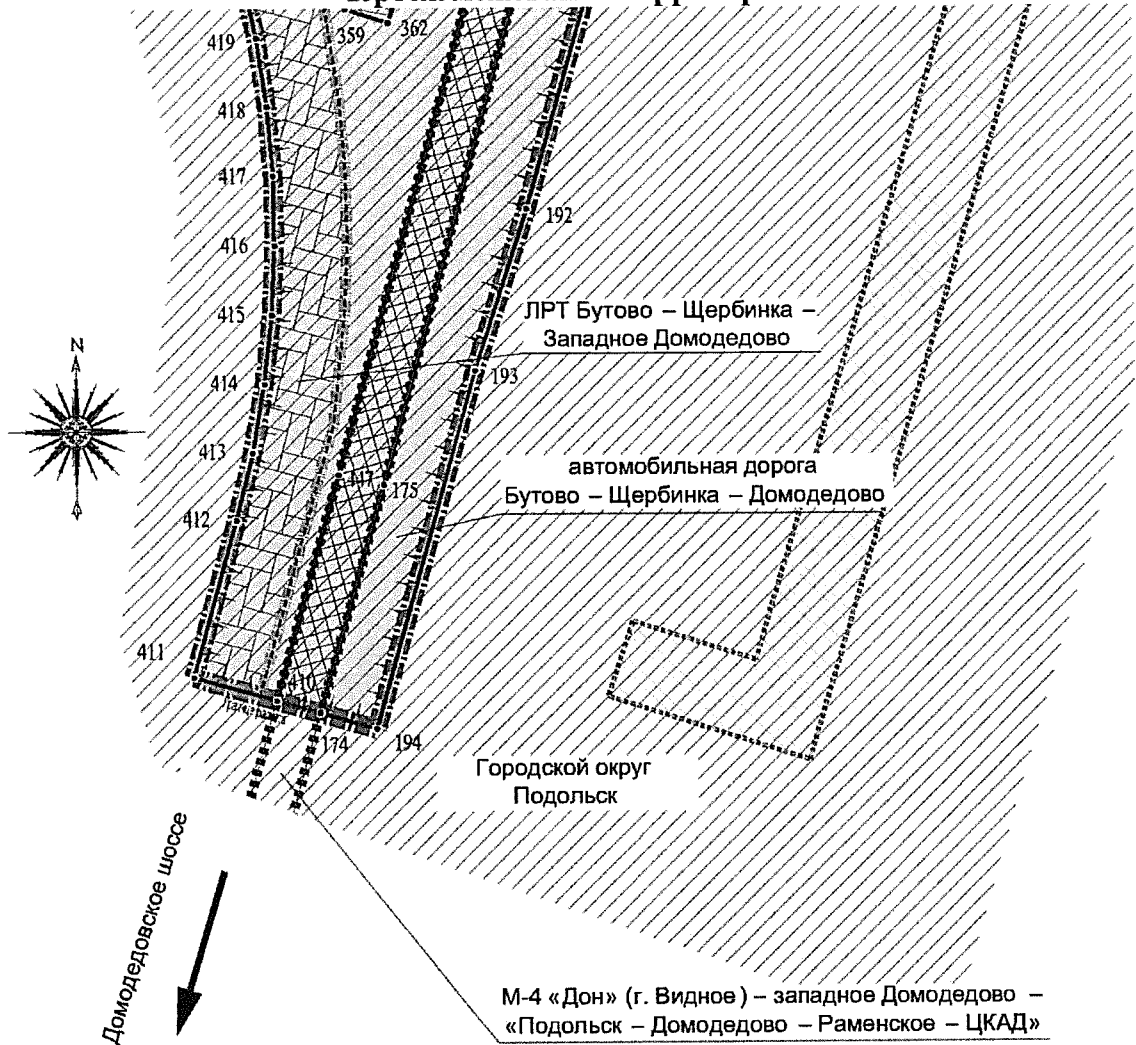
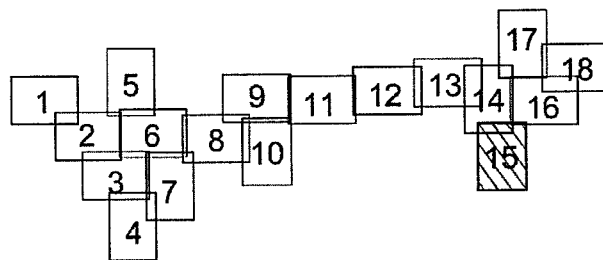


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории

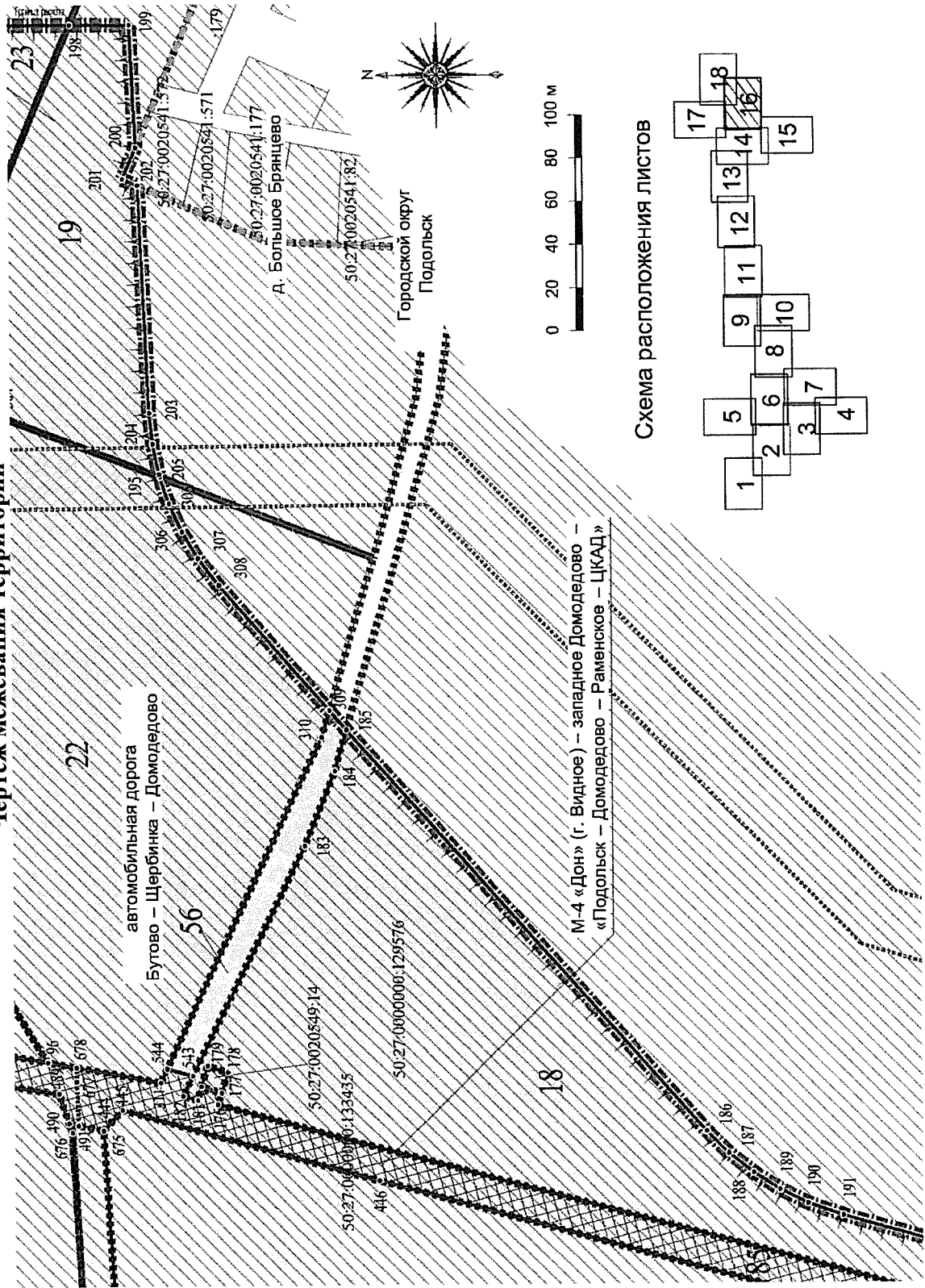
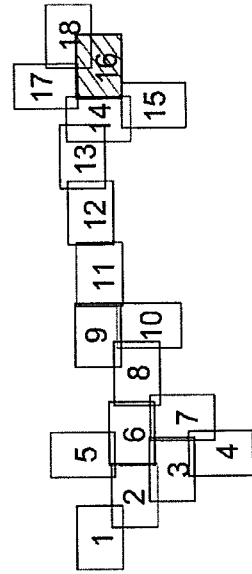
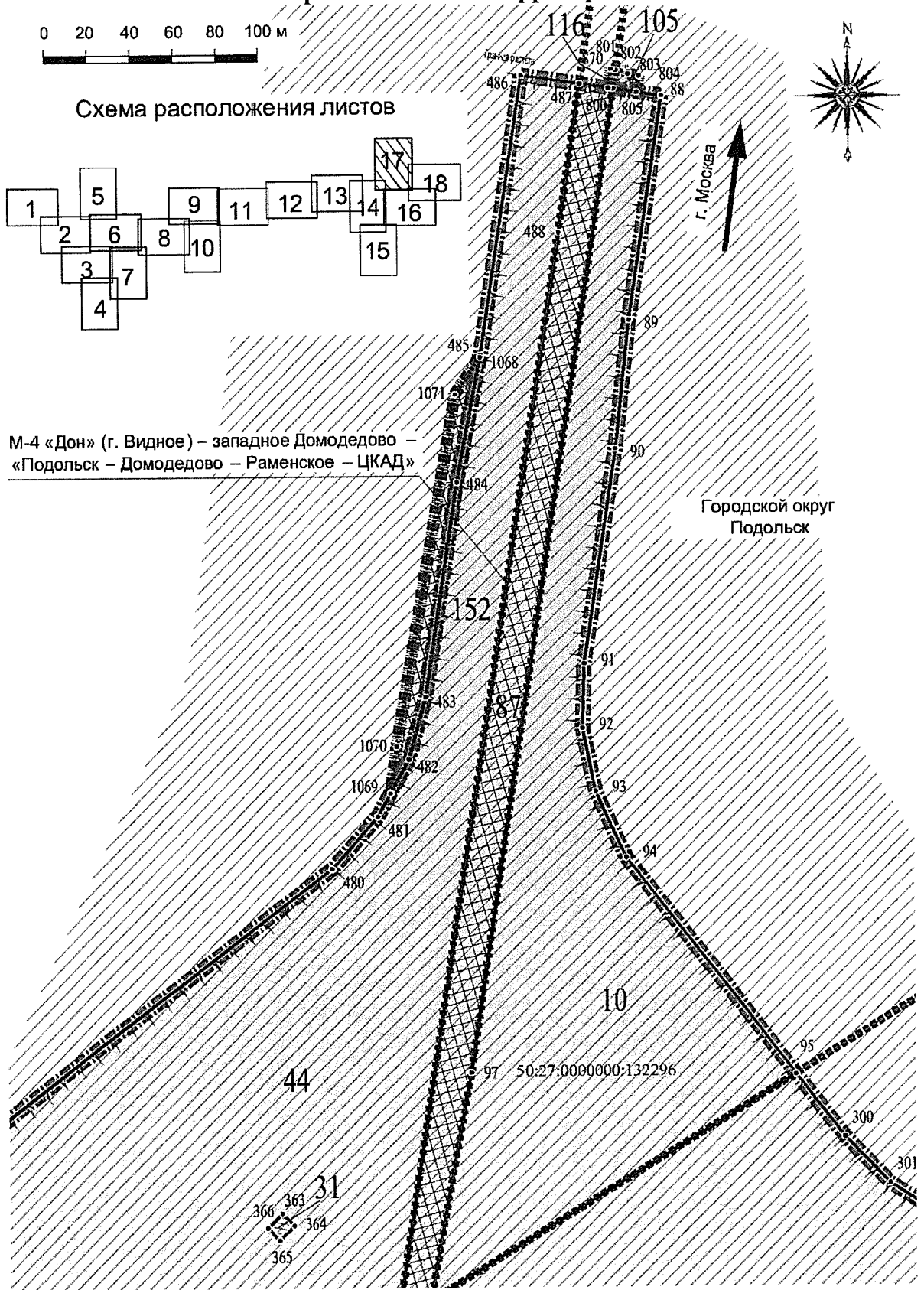


Схема расположения листов



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории



М-4 «Дон» (г. Видное) – западное Домодедово – «Подольск – Домодедово – Раменское – ЦКАД»

г. Москва

Городской округ Подольск

44

10

31
366 363 364 365

97 50:27:0000000-132296

95
300
301

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области
Чертеж межевания территории

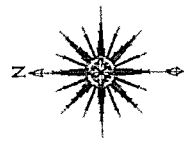
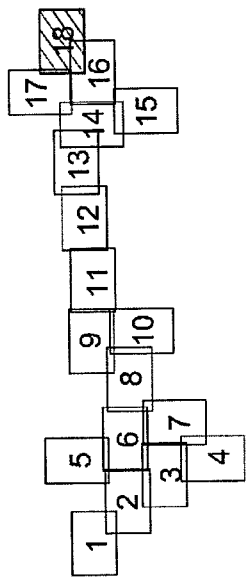


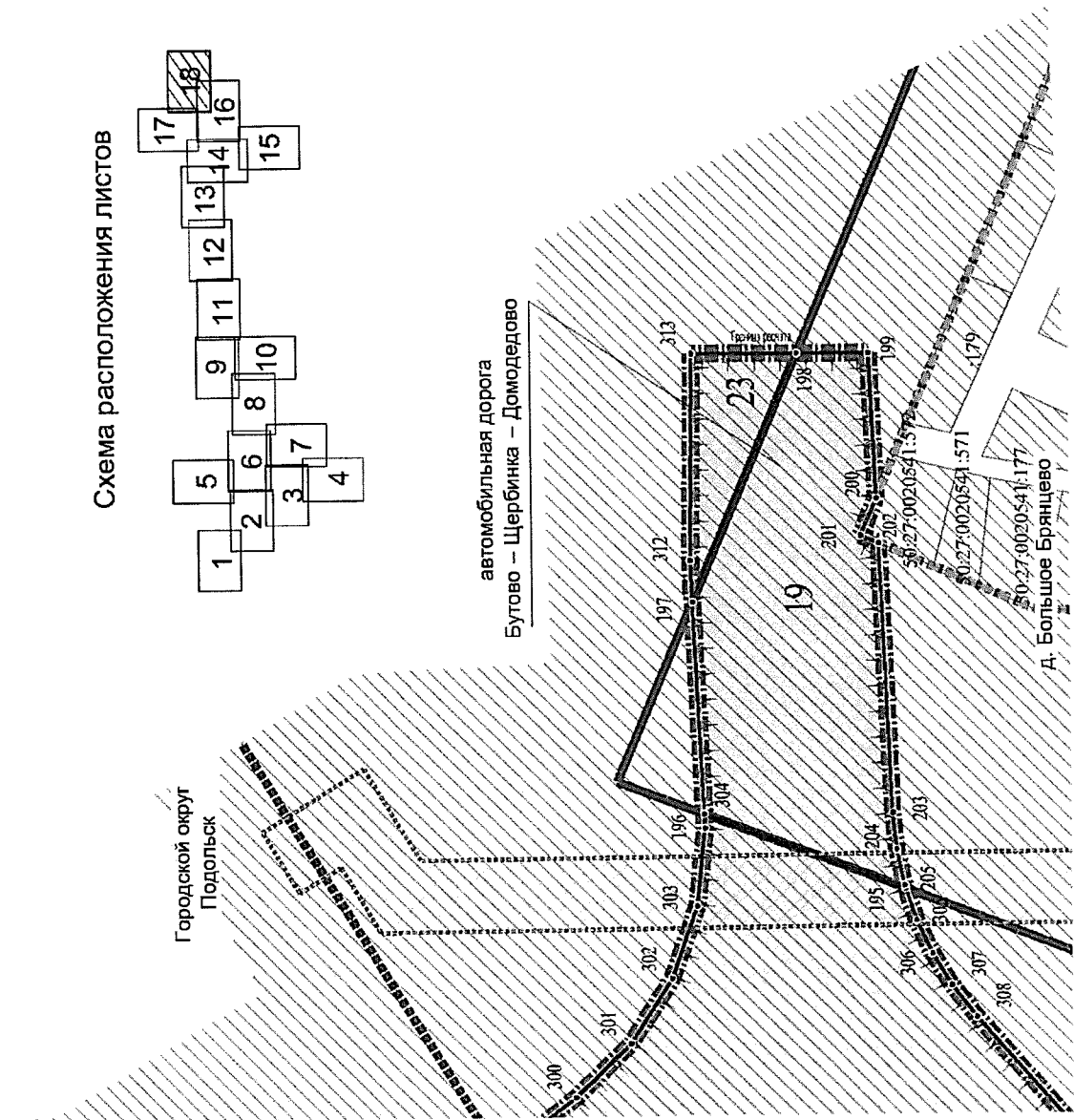
Схема расположения листов



Городской округ
Подольск

автомобильная дорога
Бутово – Щербинка – Домодедово





















д. Большое Брянцево



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»


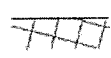


Условные обозначения

СУЩЕСТВУЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ	
	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта
ПЛАНИРУЕМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛАНИРОВОЧНОЙ СТРУКТУРЫ	
	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта (автомобильной дороги регионального значения Бутово - Щербинка - Домодедово)
	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта (линий рельсового скоростного транспорта Бутово - Щербинка - Западное Домодедово)
	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта (инженерные сети: линии электропередач)
	территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта (инженерные сети: газопровод)
ГРАНИЦЫ	
	городского округа (Подольск)
	населенных пунктов
	существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	зоны планируемого размещения линейного объекта (автомобильной дороги регионального значения Бутово - Щербинка - Домодедово)
	зоны планируемого размещения линейного объекта (линий рельсового скоростного транспорта Бутово - Щербинка - Домодедово)
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов - объектов электроснабжения ПАО «ФСК ЕЭС», подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:
	для ВЛ 220 кВ Лесная - Пахра, ВЛ 220 кВ Образцово - Лесная
	зон планируемого размещения линейных объектов - объектов электроснабжения ПАО «Россети Московский регион», подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:
	для ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 - Гуляево II цепь
	для ВЛ 220 кВ Бугры - ГТЭС Коломенское
	для ВЛ 220 кВ ТЭЦ-26 - Гуляево I цепь
	зоны планируемого размещения линейного объекта - магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва», подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения:
	для МГ «Ставрополь - Москва» 2-ая нитка
	береговых полос

Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»

Условные обозначения

	лесного фонда
	наложений лесничеств, участковых лесничеств, лесных кварталов, лесотаксационных выделов на существующие земельные участки с категорией, отличной от категории « Земли лесного фонда», границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	публичных сервитутов, подлежащих установлению
	красные линии

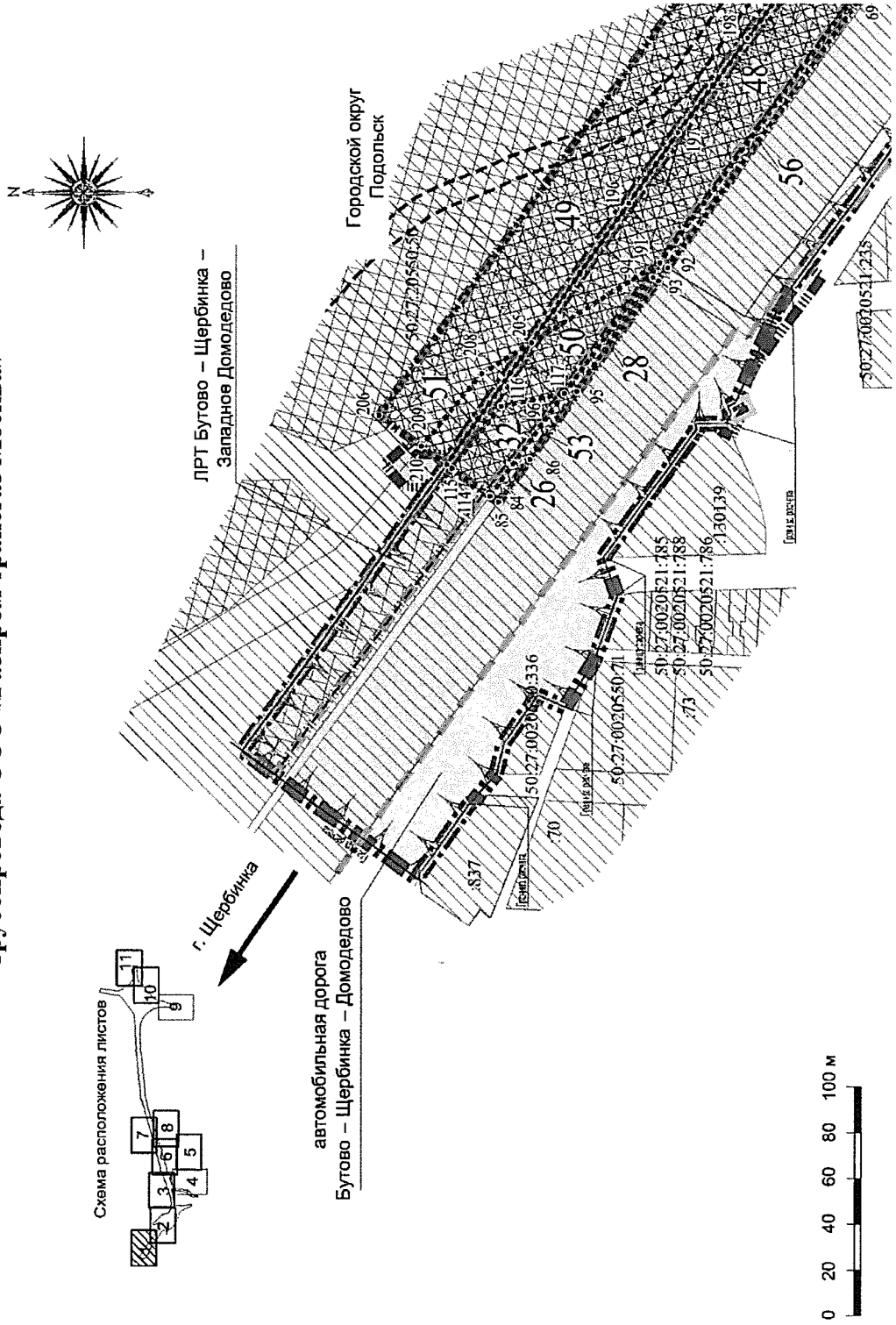
ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

1	условные (порядковые) номера публичных сервитутов, подлежащих установлению
• 1	номера поворотных точек границ публичных сервитутов подлежащих установлению

50:27:0020616:10 кадастровый номер земельного участка

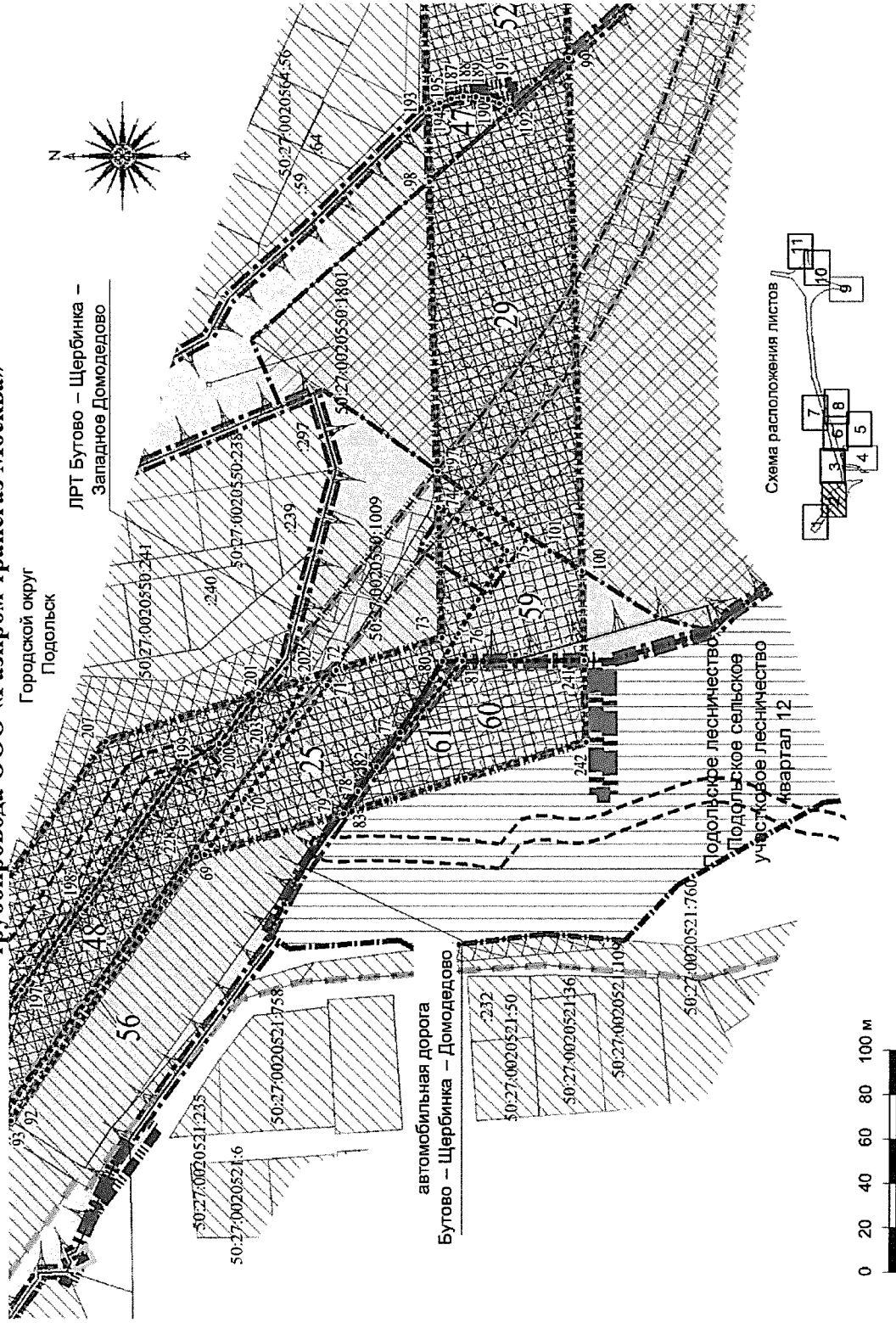
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бякотново городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электросетей ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»



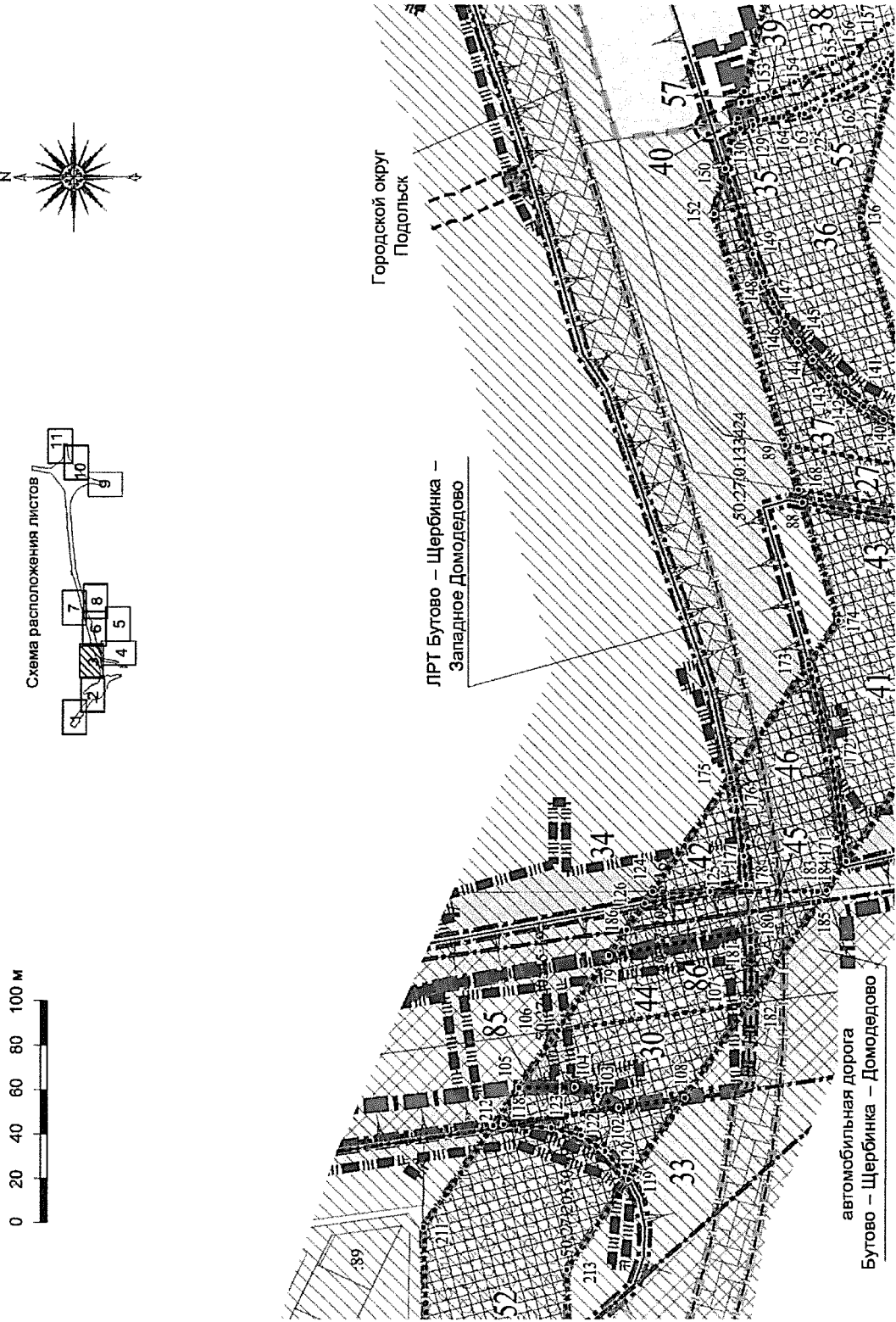
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бякотново городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»



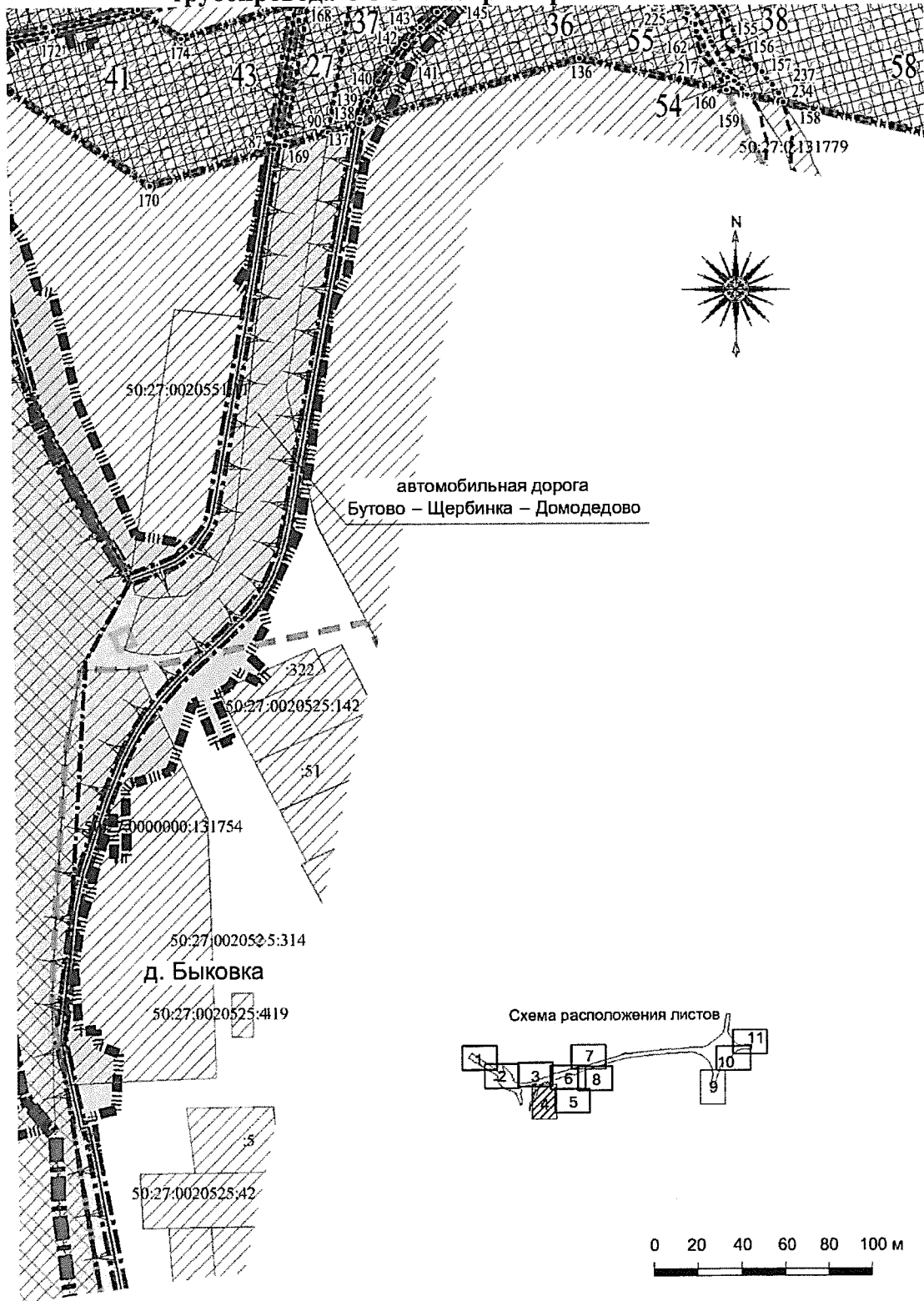
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»



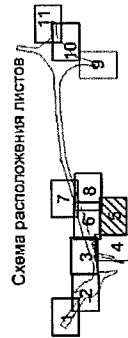
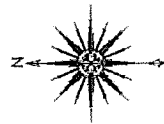
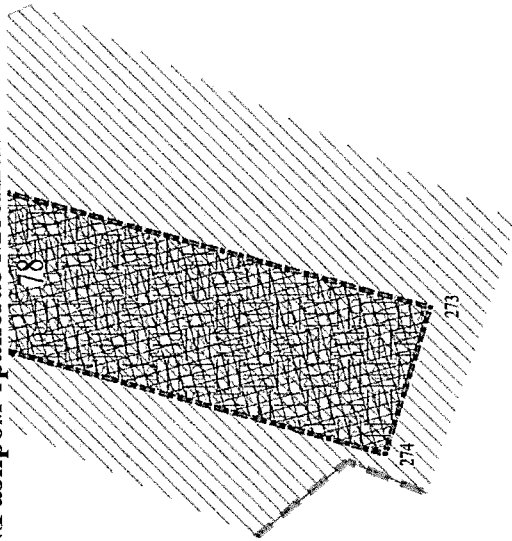
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»



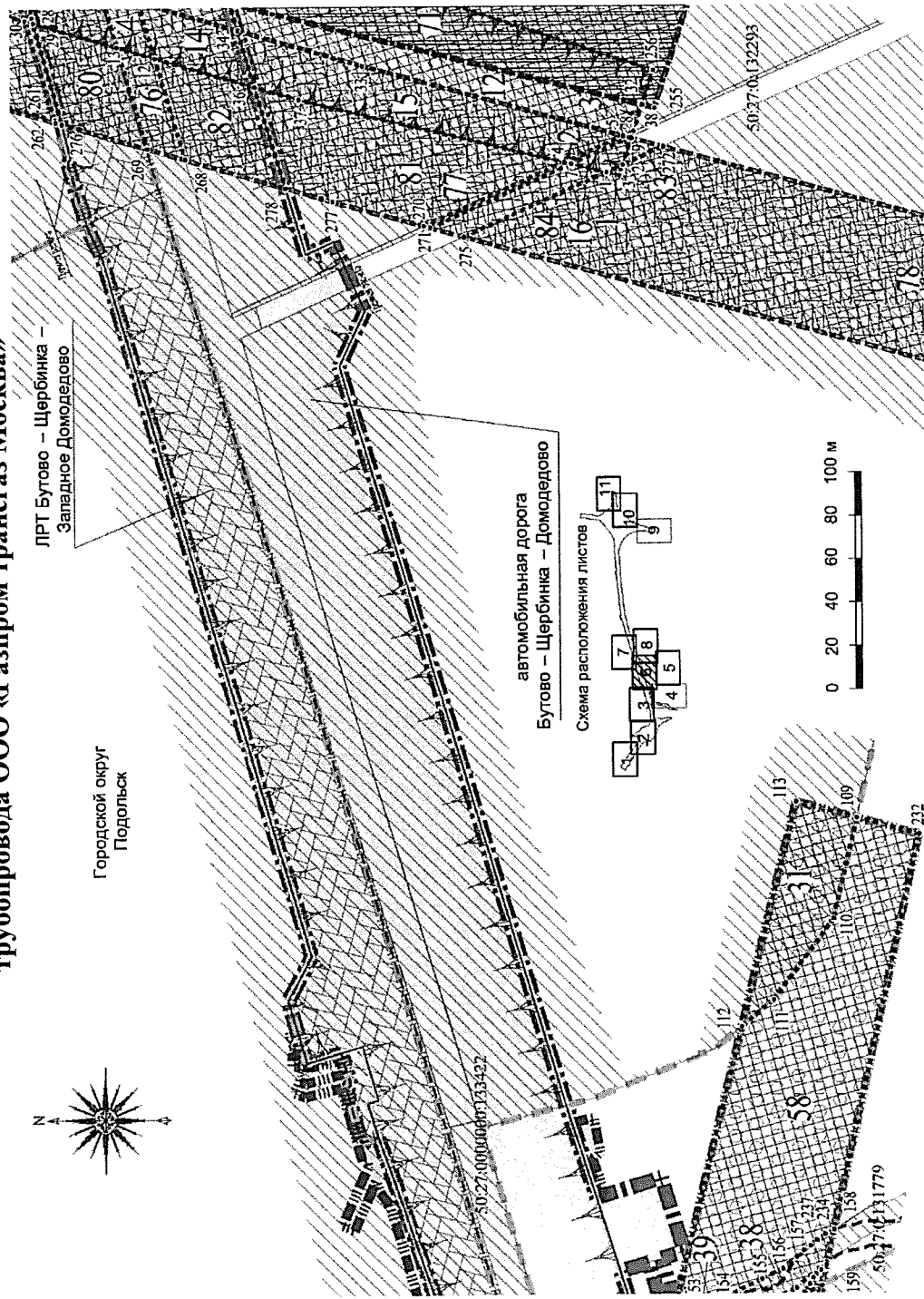
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

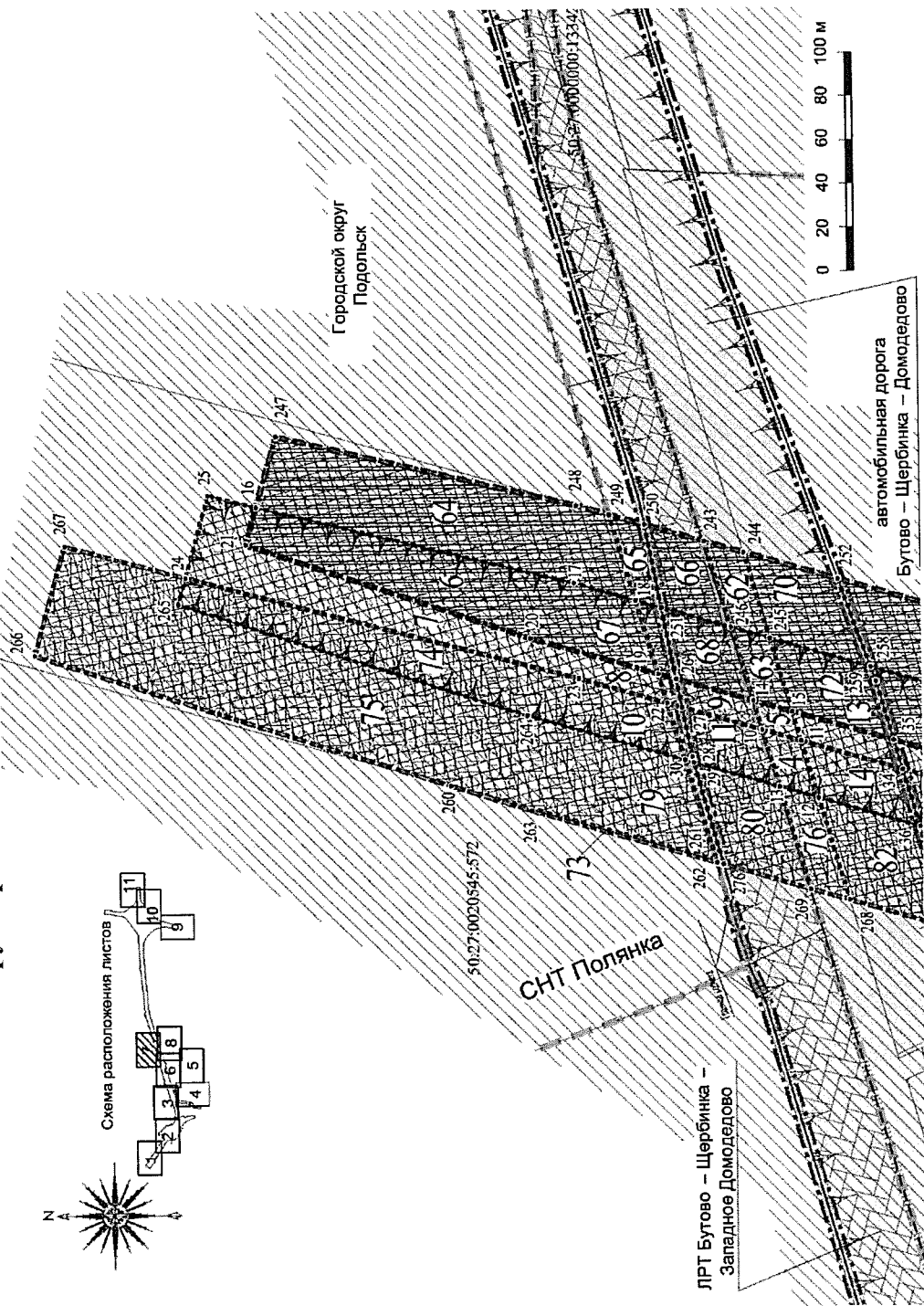
Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Щербинка – Западное Домодедово»

Бюджетное учреждение «Московский метрополитен»

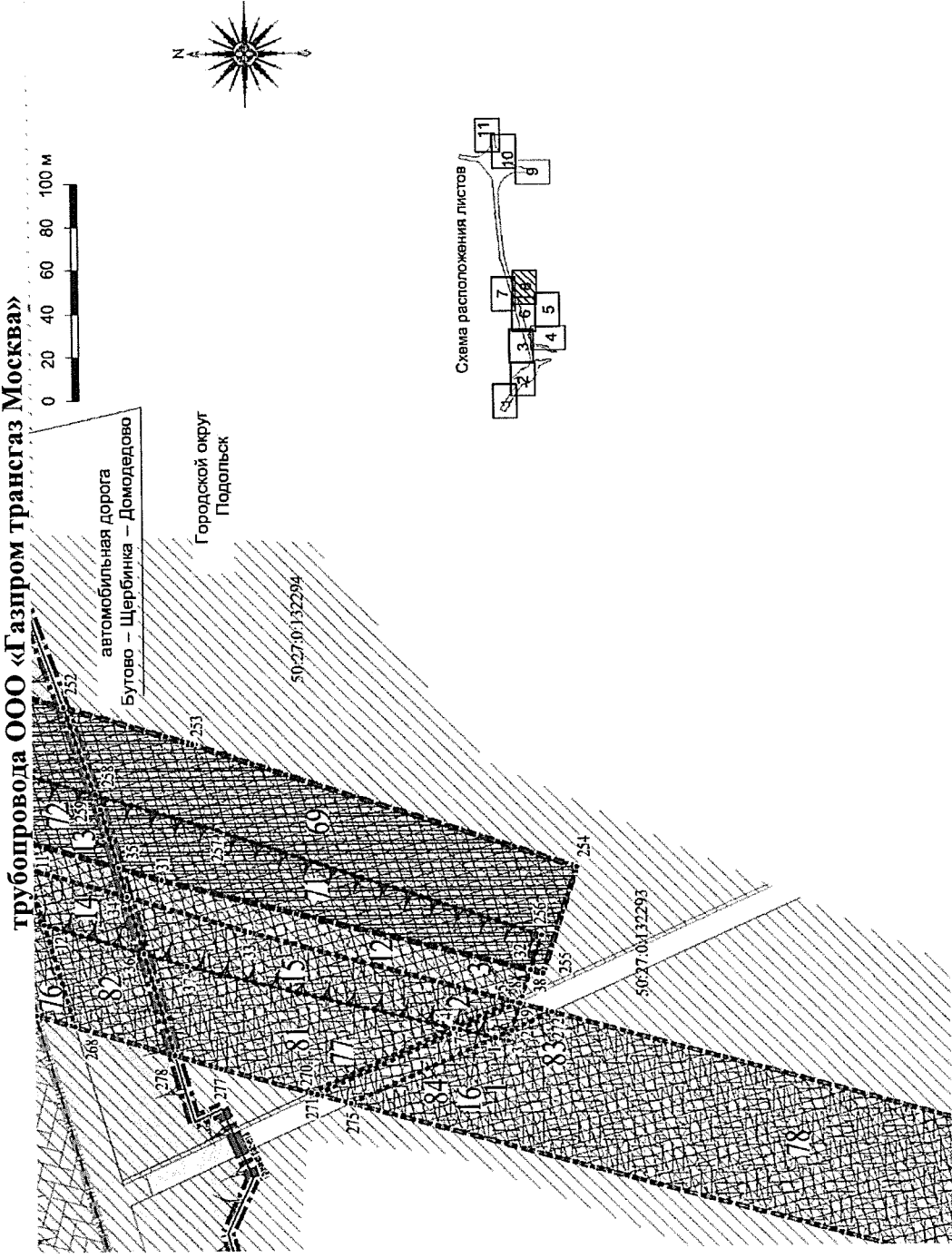
Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Щербинка – Западное Домодедово»

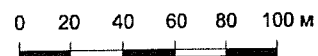
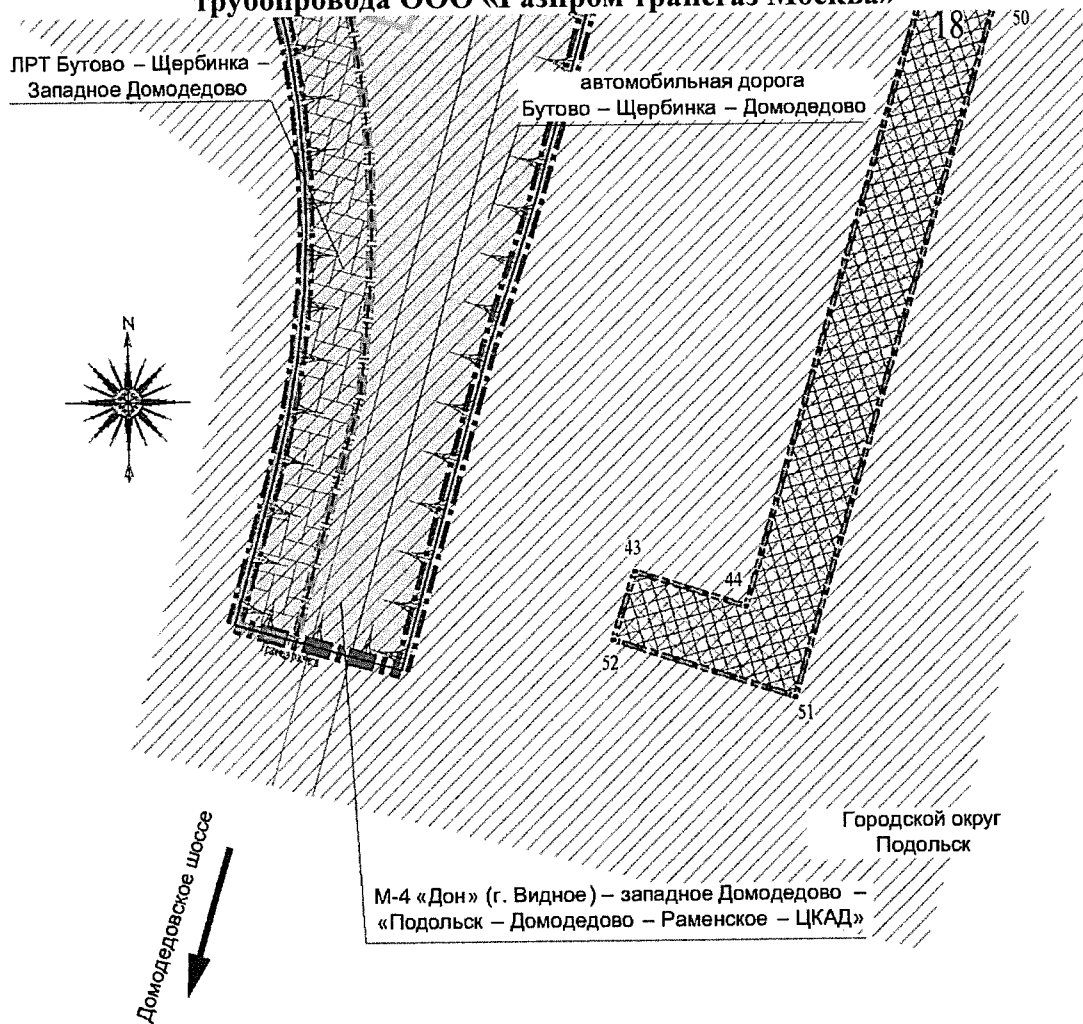
Бюджетное учреждение «Московский метрополитен»

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»



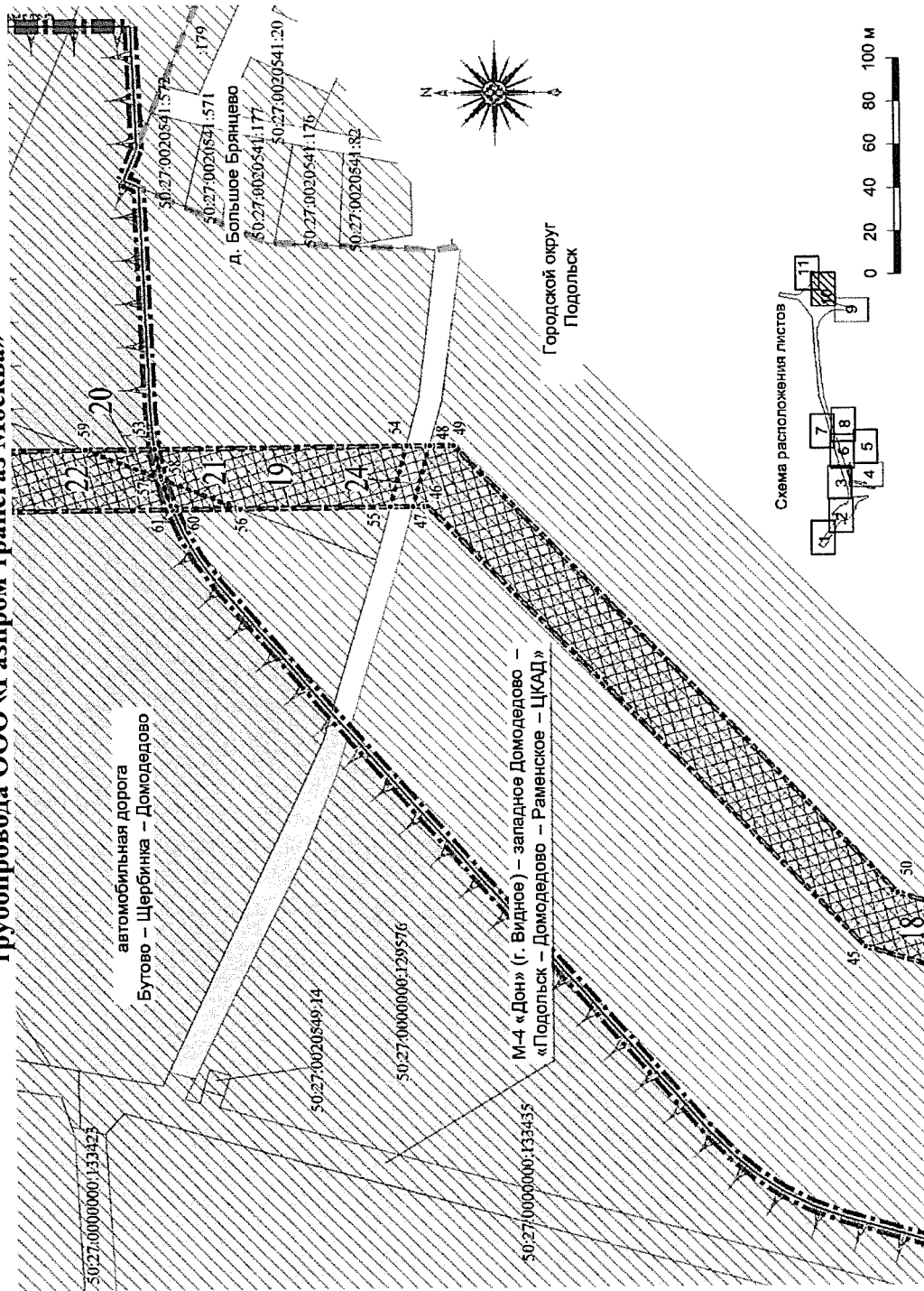
Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»



Документация по планировке территории для строительства участка рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бутово – Западное Домодедово»

Бюджетное учреждение «Московский метрополитен»
 Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»



Документация по планировке территории для строительства участка линии рельсового скоростного пассажирского транспорта «Бутово – Щербинка – Западное Домодедово» и реконструкции участка автомобильной дороги «Бутово – Щербинка – Домодедово» вблизи деревни Бяконтово Городского округа Подольск Московской области

Чертеж межевания территории в границах зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линией электропередач ПАО «Россети Московский регион», ПАО «ФСК ЕЭС», магистрального трубопровода ООО «Газпром трансгаз Москва»

