



ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.04.2023 № 173-ПП

г. Красногорск

О внесении изменений в постановление Правительства Московской области от 09.09.2013 № 714/37 «Об утверждении проекта планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Подольском муниципальном районе, городском округе Климовск 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 22.11.2022, Правительство Московской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Московской области от 09.09.2013 № 714/37 «Об утверждении проекта планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Подольском муниципальном районе, городском округе Климовск Московской области» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Московской области от 04.02.2014 № 24/3, от 01.08.2014 № 603/29, от 13.07.2017 № 589/23) (далее – Постановление) следующие изменения:

- 1) в наименовании слова «в Подольском муниципальном районе, городском округе Климовск» заменить словами «в Городском округе Подольск»;
- 2) в пункте 1 слова «в Подольском муниципальном районе, городском округе Климовск» заменить словами «в Городском округе Подольск»;
- 3) в пункте 5 слова «Елянюшкина Г.В.» заменить словами «Фомина М.А.».

2. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в городском округе Подольск Московской области», утвержденный Постановлением (далее – изменения в проект планировки территории).

3. Комитету по архитектуре и градостроительству Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить главе Городского округа Подольск Московской области изменения в проект планировки территории.

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

Первый Вице-губернатор
Московской области – **Председатель**
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Московской области
от 03.04.2023 № 173-ПП

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в проект планировки территории для строительства автомобильной
дороги «Южный обход г. Подольска» в городском округе Подольск Московской области**

Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в городском округе Подольск Московской области изложить в следующей редакции:

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Московской области
от 09.09.2013 № 714/37
(в редакции постановления Правительства
Московской области
от 03.04.2023 № 173-ПП)

**ПРОЕКТ
планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области**

Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области (далее – проект планировки территории) подготовлен 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 23.07.2020 № 28РВ-242 «О подготовке изменений в проект планировки территорий для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в городском округе Подольск Московской области¹».

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» – Городской округ Подольск Московской области.

Проект планировки территории подготовлен государственным автономным учреждением Московской области «Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства» по заказу Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области.

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

В составе проекта планировки территории подготовлен проект межевания территории.

Проект планировки территории подготовлен в целях выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик планируемого развития территории.

1. Проект планировки территории.

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

Основная часть проекта планировки территории включает в себя:

Раздел 1. Положение о размещении линейных объектов, в котором приведены:

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

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

перечень координат характерных точек границ зон 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 линейных объектов в границах зон их 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 линейных объектов;

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

информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды;

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

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

Раздел 2. Графическая часть, включающая в себя:

чертеж красных линий;

чертеж границы зоны планируемого размещения линейного объекта;

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 территории, инженерной подготовки и инженерной защиты территории;
 схему границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, лесничеств;
 схему границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
 схему конструктивных и планировочных решений;
 планируемые поперечные профили;
 пояснительную записку.

2. Проект межевания территории.

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

Основная часть проекта межевания территории включает в себя:

Раздел 1. Текстовую часть, в которой приведены:

перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования;

вид разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории;

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, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения»;

каталог координат поворотных точек границ образуемых земельных участков;

ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению;

каталог координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению;

площади в границах публичных сервитутов, подлежащих установлению в зонах планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»;

координаты поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению в зонах планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва».

Раздел 2. Чертеж межевания территории.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории включают в себя текстовую часть и графическую часть.

1. Проект планировки территории

Раздел 1. Положение о размещении линейных объектов

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

Наименование объекта – автомобильная дорога «Южный обход Подольска».

Начало трассы на примыкании к транспортной развязке на пересечении автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» и автомобильной дороги Подольск – А-101 «Москва – Малоярославец – Рославль». Конец трассы на примыкании к автомобильной дороге регионального значения «Старосимферопольское шоссе (Подольский район)».

Основные характеристики планируемого для размещения линейного объекта:

протяженность – 6,2 км;

категория автомобильной дороги – I;

количество полос движения – 4;

ширина полосы движения – 3,75 м;

ширина обочины – 3,00 м;

ширина краевой полосы безопасности – 0,75 м;

расчетная скорость движения – 100-120 км/ч;

классификация автомобильной дороги по значению – региональная.

В проекте планировки территории предусмотрено:

устройство съездов с автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» на автомобильную дорогу местного значения. Движение по съездам предусмотрено односторонним, ширина проезжей части съездов – 5,00-5,50 м;

съезд к планируемой застройке. Движение по съезду – двустороннее. Ширина проезжей части – 6,00 м;

устройство путепровода на пересечении с линиями Курского направления Московской железной дороги и автомобильными дорогами «Старосимферопольское шоссе» и «Подольск – Климовск»;

устройство путепровода на пересечении с автомобильной дорогой местного значения.

При подготовке проекта планировки территории линейного объекта в отношении инженерной инфраструктуры предусмотрены следующие мероприятия:

наружное электроосвещение;

сбор, отвод и очистка поверхностного стока;

организация рельефа;

реконструкция и вынос инженерных коммуникаций, 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;

одного комплекса локальных очистных сооружений поверхностного стока;

сбросного коллектора очищенных стоков;

водопрпускных труб;

подпорных стенок;

сети наружного освещения;

линий электропередачи напряжением 6(10) кВ и 0,4 кВ.

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	сеть наружного освещения	строительство	4,129 км	0,3716
2	Организация поверхностного стока			
2.1	локальные очистные сооружения поверхностного	демонтаж	1 объект	0,0031
		строительство	3 объекта	0,0086

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
	стока			
2.2	сбросной коллектор очищенных стоков (самотечный)	демонтаж	0,032 км	0,0016
		строительство	0,085 км	0,0043
2.3	закрытая сеть дождевой канализации	демонтаж	0,051 км	0,0026
		строительство	0,176 км	0,0088
2.4	водоотводные канавы, в том числе железобетонные лотки	демонтаж	2,461 км	0,6249
		строительство	3,879 км	0,9698
2.5	водопрпускные трубы	демонтаж	7 объектов	0,0055
		строительство	10 объектов	0,0196
		удлинение	1 объект	0,0005
2.6	подпорная стенка	строительство	0,077 км	0,0193

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

участков линий электропередачи напряжением 110 кВ, 6(10) кВ и 0,4 кВ;

участков линейно-кабельных сооружений связи, в том числе технологической связи магистрального газопровода;

участка магистрального газопровода;

участков распределительного газопровода.

Объекты водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения не попадают в зону планируемого размещения линейного объекта. Реконструкция не требуется.

Реконструкция объектов инженерной инфраструктуры

Таблица 2

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
1	Электроснабжение (реконструкция)			
1.1	ВЛ 110 кВ Гулево - Северово I,II с отпайкой на ПС Климовская	демонтаж опор	6 шт.	0,0346
		демонтаж ВЛ (по трассе)	1,208 км	1,6912
		строительство ВЛ (по трассе)	0,266 км	0,3724
		строительство КЛ (по трассе)	0,247 км	0,2470
1.2	кабельные линии электропередачи напряжением 6(10) кВ	демонтаж	0,279 км	0,0140
		строительство	0,406 км	0,0203
1.3	воздушные линии электропередачи напряжением 6(10) кВ	демонтаж ВЛ (по трассе)	0,513 км	0,4104
		строительство ВЛ (по трассе)	0,541 км	0,4328
1.4	кабельные линии электропередачи	демонтаж	0,056 км	0,0028
		строительство	0,076 км	0,0038

№ п/п	Объекты инженерной инфраструктуры	Мероприятия	Параметры планируемого развития инженерной инфраструктуры	Занимаемая территория, га
	напряжением 0,4 кВ			
1.5	сеть наружного освещения	демонтаж	1,810 км	0,1629
2	Связь (реконструкция)			
2.1	кабели связи	демонтаж (по трассам)	0,465 км	0,0326
		строительство (по трассам)	0,450 км	0,0336
2.2	кабели технологической связи магистрального газопровода	демонтаж (по трассам)	1,064 км	0,0745
		строительство (по трассам)	1,714 км	0,1200
3	Газоснабжение (реконструкция)			
3.1	магистральный газопровод-отвод к газораспределительной станции «Подольск (Южная)» диаметром 350 мм	демонтаж участка	1,287 км	2,9601
		строительство участка	1,733 км	3,9859
3.2	газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа диаметром 108 мм	демонтаж участка	0,271 км	0,0029
		строительство участка	0,276 км	0,0030

Перечень городских округов в составе Московской области, населенных пунктов, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

Зоны планируемого размещения линейных объектов устанавливается на территории Городского округа Подольск Московской области, деревни Северово, деревни Сергеевка, поселка Железнодорожный, города Подольска, микрорайона Климовск.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

Характерные точки границ зон планируемого размещения линейных объектов привязываются к координатам геодезической сети в системе координат МСК-50.

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в таблице 3.

Таблица 3

Точка	X	Y
1	431014,96	2187795,13
2	430993,29	2187808,50
3	430912,36	2187846,84
4	430869,84	2187864,92
5	430840,71	2187876,56
6	430778,08	2187899,96
7	430724,75	2187916,26
8	430665,26	2187933,10

Точка	X	Y
9	430594,48	2187949,84
10	430556,58	2187957,95
11	430470,30	2187967,20
12	430436,67	2187970,73
13	430377,62	2187973,84
14	430328,64	2187974,49
15	430263,78	2187972,26
16	430244,88	2187970,76

Точка	X	Y
17	430239,26	2187970,31
18	430220,31	2187968,82
19	430209,77	2187967,98
20	430156,18	2187962,44
21	430108,08	2187955,53
22	430061,44	2187945,47
23	430040,39	2187940,93
24	429978,52	2187924,19
25	429934,51	2187913,74
26	429930,25	2187925,26
27	429756,12	2187884,25
28	429712,98	2187874,23
29	429623,92	2187857,18
30	429610,26	2187856,19
31	429575,72	2187854,97
32	429553,64	2187854,07
33	429550,79	2188039,44
34	429544,93	2188056,91
35	429532,29	2188074,18
36	429521,71	2188089,27
37	429514,76	2188094,81
38	429509,09	2188096,21
39	429463,76	2188096,46
40	429463,73	2188091,12
41	429454,66	2188090,37
42	429450,39	2188090,43
43	429449,76	2188089,97
44	429445,32	2188089,60
45	429435,36	2188103,15
46	429408,48	2188084,39
47	429421,02	2188065,05
48	429419,49	2188039,21
49	429417,03	2188039,30
50	429412,83	2188010,51
51	429401,37	2187983,29
52	429394,43	2187972,78
53	429390,24	2187966,41
54	429379,29	2187949,79
55	429375,04	2187949,61
56	429369,16	2187932,52
57	429377,29	2187928,24
58	429375,51	2187910,39
59	429378,73	2187884,22
60	429325,97	2187888,94
61	429292,99	2187885,47
62	429288,33	2187886,14
63	429279,44	2187871,01
64	429269,77	2187854,55
65	429131,82	2187885,61

Точка	X	Y
66	429020,48	2187919,85
67	428933,10	2187955,38
68	428900,56	2187969,01
69	428859,07	2187997,45
70	428862,08	2188006,86
71	428843,45	2188018,90
72	428837,40	2188011,95
73	428754,06	2188059,39
74	428668,57	2188122,14
75	428626,52	2188155,98
76	428536,69	2188228,71
77	428488,94	2188268,38
78	428443,38	2188304,23
79	428391,54	2188345,05
80	428349,48	2188381,26
81	428291,75	2188430,86
82	428232,42	2188480,51
83	428178,07	2188524,78
84	428113,57	2188578,49
85	428119,45	2188584,03
86	428104,00	2188596,95
87	428098,04	2188590,80
88	428050,69	2188630,84
89	427996,73	2188675,52
90	427925,67	2188733,57
91	427845,88	2188798,24
92	427786,63	2188847,11
93	427792,22	2188854,76
94	427778,35	2188869,67
95	427767,00	2188864,58
96	427694,04	2188927,49
97	427635,90	2188992,32
98	427560,27	2189090,83
99	427520,72	2189144,52
100	427488,39	2189192,80
101	427462,74	2189229,08
102	427423,78	2189281,44
103	427378,58	2189348,06
104	427330,34	2189443,58
105	427313,76	2189502,69
106	427307,85	2189559,82
107	427305,95	2189573,35
108	427304,69	2189582,38
109	427304,69	2189582,39
110	427303,73	2189589,18
111	427294,07	2189600,65
112	427285,92	2189611,29
113	427285,43	2189629,42
114	427284,76	2189642,18

Точка	X	Y
115	427284,51	2189660,59
116	427285,22	2189679,96
117	427286,44	2189697,85
118	427288,62	2189719,05
119	427290,90	2189735,86
120	427295,47	2189762,11
121	427299,12	2189779,17
122	427301,85	2189790,53
123	427303,08	2189796,28
124	427314,91	2189835,76
125	427319,91	2189849,91
126	427322,21	2189855,38
127	427349,79	2189917,06
128	427372,85	2189957,44
129	427379,97	2189967,49
130	427395,22	2189956,91
131	427396,07	2189956,31
132	427415,42	2189984,19
133	427414,36	2189984,93
134	427399,63	2189995,24
135	427411,48	2190011,98
136	427454,38	2190057,17
137	427474,58	2190076,40
138	427478,23	2190079,26
139	427481,18	2190081,92
140	427481,20	2190081,92
141	427491,96	2190091,60
142	427540,25	2190131,02
143	427609,87	2190174,55
144	427623,40	2190182,38
145	427651,96	2190188,98
146	427674,87	2190196,34
147	427737,27	2190216,38
148	427775,43	2190252,64
149	427791,57	2190288,06
150	427793,49	2190289,50
151	427832,80	2190266,69
152	427836,83	2190269,54
153	427837,22	2190269,82
154	427840,54	2190272,18
155	427838,45	2190276,14
156	427839,02	2190277,50
157	427845,47	2190289,64
158	427892,79	2190384,22
159	427900,60	2190396,42
160	427907,97	2190405,09
161	427926,42	2190424,69
162	427951,78	2190449,25
163	427962,98	2190461,38

Точка	X	Y
164	427972,98	2190471,90
165	427980,36	2190479,91
166	427984,26	2190484,29
167	427987,03	2190487,25
168	427987,23	2190487,66
169	427998,65	2190503,70
170	428004,96	2190513,47
171	428007,12	2190517,79
172	428012,04	2190527,52
173	428019,98	2190545,80
174	428023,13	2190555,16
175	428028,80	2190572,03
176	428032,01	2190582,33
177	428035,68	2190594,86
178	428038,75	2190605,44
179	428040,65	2190611,91
180	428044,60	2190625,38
181	428049,21	2190640,96
182	428052,50	2190652,09
183	428056,25	2190664,92
184	428059,92	2190677,43
185	428071,66	2190716,56
186	428077,62	2190734,64
187	428086,97	2190762,54
188	428087,93	2190765,41
189	428094,73	2190784,53
190	428100,45	2190800,01
191	428100,45	2190800,02
192	428101,43	2190802,67
193	428108,76	2190821,16
194	428112,16	2190830,51
195	428120,59	2190852,41
196	428120,59	2190852,42
197	428149,72	2190911,78
198	428145,48	2190913,60
199	428101,35	2190932,52
200	428092,06	2190936,50
201	428088,38	2190938,08
202	428085,47	2190939,34
203	428085,47	2190939,33
204	428080,93	2190941,28
205	428055,06	2190881,80
206	428047,03	2190863,32
207	428038,01	2190843,50
208	427976,46	2190699,72
209	427965,87	2190678,78
210	427955,89	2190650,92
211	427802,97	2190347,37
212	427798,79	2190343,60

Точка	X	Y
213	427794,64	2190339,60
214	427786,56	2190332,64
215	427783,50	2190326,58
216	427780,78	2190324,30
217	427778,06	2190325,62
218	427760,24	2190310,97
219	427759,36	2190310,27
220	427738,18	2190295,38
221	427718,76	2190281,74
222	427711,40	2190277,21
223	427683,81	2190260,20
224	427648,47	2190239,70
225	427620,70	2190223,76
226	427610,73	2190218,04
227	427591,65	2190207,04
228	427551,36	2190183,13
229	427546,57	2190180,00
230	427535,28	2190172,63
231	427524,99	2190165,91
232	427511,79	2190156,65
233	427511,44	2190156,41
234	427487,05	2190138,44
235	427464,76	2190120,31
236	427462,26	2190118,11
237	427444,83	2190102,74
238	427438,61	2190096,65
239	427428,16	2190086,36
240	427427,80	2190087,91
241	427428,84	2190092,47
242	427428,48	2190094,25
243	427423,65	2190093,11
244	427425,90	2190084,14
245	427421,61	2190079,92
246	427409,01	2190066,46
247	427395,47	2190051,15
248	427385,06	2190038,62
249	427371,13	2190020,75
250	427361,81	2190008,29
251	427355,91	2190012,70
252	427348,09	2190024,03
253	427338,83	2190057,38
254	427344,27	2190067,83
255	427343,41	2190071,74
256	427312,19	2190064,78
257	427313,48	2190058,80
258	427323,66	2190054,06
259	427336,11	2190009,26
260	427337,39	2190006,33
261	427341,23	2190000,12

Точка	X	Y
262	427344,40	2189996,45
263	427350,40	2189991,36
264	427342,19	2189978,57
265	427332,88	2189963,48
266	427321,04	2189942,70
267	427307,42	2189915,44
268	427300,53	2189900,84
269	427288,56	2189872,28
270	427278,88	2189844,60
271	427267,42	2189805,11
272	427263,81	2189790,55
273	427261,19	2189780,40
274	427257,08	2189759,73
275	427253,75	2189738,94
276	427251,14	2189718,92
277	427249,34	2189700,61
278	427248,08	2189684,07
279	427248,01	2189682,15
280	427247,33	2189661,66
281	427244,35	2189665,55
282	427214,96	2189700,16
283	427191,88	2189723,93
284	427190,39	2189723,57
285	427179,15	2189714,47
286	427178,78	2189714,10
287	427207,10	2189680,36
288	427197,19	2189672,89
289	427210,66	2189656,99
290	427208,54	2189626,26
291	427205,91	2189589,12
292	427206,95	2189580,68
293	427218,73	2189579,64
294	427220,50	2189573,77
295	427238,64	2189513,72
296	427260,33	2189455,27
297	427278,97	2189408,09
298	427306,18	2189346,84
299	427339,90	2189288,79
300	427374,20	2189236,99
301	427408,53	2189187,19
302	427440,78	2189140,87
303	427470,45	2189100,22
304	427504,98	2189054,04
305	427537,31	2189013,66
306	427560,00	2188986,93
307	427548,89	2188966,15
308	427617,08	2188888,30
309	427633,95	2188896,63
310	427633,97	2188896,61

Точка	X	Y
311	427705,87	2188824,08
312	427734,55	2188802,05
313	427805,88	2188743,44
314	427822,25	2188751,79
315	427891,49	2188693,88
316	427954,88	2188640,16
317	428006,34	2188599,82
318	428075,81	2188543,58
319	428178,11	2188458,73
320	428260,67	2188393,27
321	428377,16	2188296,25
322	428452,64	2188233,45
323	428536,33	2188165,87
324	428619,45	2188095,88
325	428657,84	2188061,85
326	428683,31	2188042,56
327	428720,41	2188015,61
328	428793,68	2187966,73
329	428787,20	2187958,46
330	428811,77	2187940,63
331	428819,06	2187952,03
332	428893,14	2187908,64
333	428938,41	2187886,65
334	428969,62	2187872,46
335	428984,39	2187865,76
336	429014,27	2187853,90
337	429060,26	2187837,02
338	429098,42	2187824,47
339	429129,51	2187815,78
340	429153,63	2187809,02
341	429138,90	2187767,60
342	429129,14	2187748,08
343	429144,70	2187740,29
344	429158,35	2187760,09
345	429169,72	2187770,10
346	429180,82	2187776,79
347	429201,54	2187781,26
348	429211,72	2187780,22
349	429221,41	2187777,88
350	429220,62	2187774,55
351	429244,06	2187764,54
352	429250,00	2187769,50
353	429272,05	2187764,13
354	429338,96	2187745,42
355	429355,40	2187744,49
356	429376,86	2187746,63
357	429397,52	2187753,87
358	429423,89	2187783,78
359	429512,66	2187786,70

Точка	X	Y
360	429516,52	2187786,83
361	429512,05	2187766,45
362	429526,96	2187751,39
363	429575,56	2187752,05
364	429576,78	2187752,41
365	429577,89	2187752,74
366	429596,92	2187758,38
367	429597,35	2187758,51
368	429612,49	2187748,27
369	429625,49	2187749,50
370	429638,16	2187756,40
371	429639,73	2187756,84
372	429657,27	2187761,71
373	429657,83	2187762,52
374	429660,09	2187765,78
375	429667,89	2187767,57
376	429670,63	2187765,78
377	429671,91	2187764,94
378	429681,53	2187767,69
379	429690,05	2187770,54
380	429748,47	2187791,44
381	429759,13	2187795,25
382	429768,63	2187798,38
383	429780,21	2187801,43
384	429818,04	2187810,06
385	429953,58	2187840,51
386	429963,41	2187842,37
387	429973,34	2187843,47
388	429983,34	2187843,83
389	429993,33	2187843,42
390	430004,54	2187842,04
391	430027,00	2187838,11
392	430036,90	2187836,67
393	430046,86	2187835,82
394	430056,86	2187835,57
395	430066,85	2187835,91
396	430076,80	2187836,85
397	430086,69	2187838,37
398	430096,63	2187840,53
399	430149,16	2187853,59
400	430137,90	2187899,16
401	430158,47	2187902,71
402	430220,49	2187910,84
403	430278,82	2187916,08
404	430302,63	2187917,15
405	430359,93	2187919,60
406	430415,63	2187918,82
407	430469,16	2187917,64
408	430523,42	2187910,53

Точка	X	Y
409	430567,22	2187903,30
410	430613,15	2187894,61
411	430665,49	2187882,02
412	430722,58	2187865,71
413	430765,27	2187851,86
414	430787,55	2187843,43
415	430837,21	2187823,76
416	430879,46	2187804,93
417	430919,78	2187785,59
418	430963,73	2187762,74
419	430984,32	2187751,17
420	430988,19	2187751,43
421	429421,87	2187962,80
422	429436,89	2188004,54
423	429438,52	2188022,41
424	429439,09	2188028,76
425	429440,49	2188036,73
426	429443,77	2188049,14
427	429447,86	2188056,12
428	429454,99	2188059,96
429	429458,47	2188060,32
430	429498,24	2188059,78
431	429504,91	2188058,12
432	429510,14	2188053,65
433	429517,97	2188042,95

Точка	X	Y
434	429520,87	2188034,32
435	429523,16	2187885,42
436	429507,78	2187880,78
437	429508,66	2187876,87
438	429509,18	2187874,56
439	429510,75	2187867,57
440	429510,51	2187865,02
441	429506,99	2187859,34
442	429504,03	2187854,57
443	429505,64	2187845,51
444	429505,64	2187845,51
445	429489,49	2187845,00
446	429435,07	2187844,36
447	429435,04	2187844,36
448	429434,63	2187847,98
449	429416,41	2187849,66
450	429403,04	2187886,10
451	429398,29	2187906,96
452	429399,39	2187922,81
453	429407,64	2187921,17
454	429410,99	2187936,26
455	429406,12	2187938,08
456	429416,98	2187955,10
457	429417,40	2187955,76

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

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, представлен в таблице 4 (в системе координат МСК-50).

Таблица 4

Точка	X	Y
1	430812,48	2187887,11
2	430841,13	2187877,98
3	430891,40	2187857,74
4	430937,65	2187839,12
5	431019,33	2187805,84
6	431017,06	2187800,29
7	430971,11	2187819,01
8	430912,36	2187846,84
9	430869,84	2187864,92
10	430840,71	2187876,56
11	429677,41	2187766,51
12	429677,48	2187766,36

Точка	X	Y
13	429690,21	2187688,14
14	429668,36	2187684,03
15	429652,37	2187759,06
16	429651,88	2187760,21
17	429657,27	2187761,71
18	429657,83	2187762,52
19	429660,09	2187765,78
20	429667,89	2187767,57
21	429670,63	2187765,78
22	429671,91	2187764,94
23	429631,04	2187870,92
24	429636,11	2187859,52

Точка	X	Y
25	429623,92	2187857,18
26	429610,26	2187856,19
27	429606,07	2187867,49
28	429553,52	2187862,05
29	429553,14	2187887,17
30	429620,69	2187894,21
31	429628,53	2187876,55
32	429645,56	2187879,80
33	429651,89	2187862,54
34	429645,91	2187861,39
35	429641,68	2187872,95
36	429551,52	2187992,08
37	429550,79	2188039,44
38	429544,93	2188056,91
39	429532,29	2188074,18
40	429521,71	2188089,27
41	429539,36	2188088,61
42	429560,56	2188054,10
43	429561,33	2187992,55
44	429411,07	2188086,20
45	429413,88	2188121,39
46	429491,95	2188128,79
47	429493,84	2188108,88
48	429435,36	2188103,15
49	429421,02	2188065,05
50	429419,49	2188039,21
51	429417,03	2188039,30
52	429412,83	2188010,51
53	429398,97	2188014,10
54	429406,60	2188054,07
55	429407,98	2188053,80
56	429408,98	2188060,29
57	429410,65	2188081,04
58	429521,18	2188013,81
59	429438,94	2188027,07
60	429438,52	2188022,41
61	429436,89	2188004,54
62	429521,53	2187990,97
63	429376,22	2187917,51
64	429364,98	2187919,96
65	429369,68	2187941,51
66	429372,12	2187941,13
67	429369,16	2187932,52

Точка	X	Y
68	429377,29	2187928,24
69	429299,76	2187886,19
70	429303,87	2187890,19
71	429315,43	2187898,54
72	429363,35	2187894,63
73	429377,53	2187893,93
74	429378,73	2187884,22
75	429325,97	2187888,94
76	429279,93	2187871,85
77	429279,44	2187871,01
78	429269,77	2187854,55
79	429131,82	2187885,61
80	429123,37	2187888,21
81	429152,53	2187893,10
82	429153,75	2187897,76
83	429223,29	2187887,08
84	429227,67	2187880,92
85	429241,41	2187877,47
86	429132,14	2187815,04
87	429153,63	2187809,02
88	429142,23	2187776,97
89	429124,33	2187785,15
90	428375,48	2188297,64
91	428326,89	2188239,74
92	428329,25	2188104,17
93	428654,83	2187908,49
94	428655,03	2187906,98
95	428660,99	2187907,69
96	428660,41	2187912,14
97	428335,19	2188107,59
98	428332,93	2188237,61
99	428380,09	2188293,81
100	428410,54	2188330,09
101	428411,09	2188330,75
102	428511,45	2188450,32
103	428533,24	2188476,28
104	428614,26	2188572,82
105	428627,33	2188588,39
106	428661,33	2188628,90
107	428682,90	2188636,85
108	428760,50	2188665,45
109	428921,32	2188665,98
110	428921,31	2188697,27

Точка	X	Y
111	428921,31	2188715,03
112	428921,30	2188740,90
113	428921,30	2188762,21
114	428921,28	2188850,71
115	428977,93	2188918,07
116	429126,31	2188923,84
117	429126,08	2188929,83
118	428975,04	2188923,96
119	428915,28	2188852,89
120	428915,30	2188761,45
121	428915,30	2188740,22
122	428915,30	2188715,04
123	428915,31	2188697,57
124	428915,32	2188671,96
125	428759,42	2188671,44
126	428683,71	2188643,54
127	428657,76	2188633,98
128	428653,96	2188629,45
129	428615,59	2188583,73
130	428526,47	2188477,54
131	428509,18	2188456,94

Точка	X	Y
132	428406,46	2188334,55
133	428405,83	2188333,80
134	427451,53	2190133,81
135	427438,24	2190131,51
136	427433,10	2190133,39
137	427428,67	2190137,80
138	427423,89	2190136,73
139	427422,32	2190142,53
140	427430,58	2190144,38
141	427436,40	2190138,57
142	427438,80	2190137,70
143	427448,25	2190139,33
144	427456,61	2190149,92
145	427465,91	2190166,71
146	427481,37	2190169,18
147	427485,60	2190165,70
148	427481,71	2190161,17
149	427479,73	2190162,88
150	427469,32	2190160,59
151	427461,63	2190146,59

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»), представлен в таблице 5 (в системе координат МСК-50).

Таблица 5

Точка	X	Y
200	427268,99	2189421,21
201	427277,16	2189406,53
202	427294,53	2189371,55
203	427250,04	2189348,59
204	427225,66	2189405,93
205	427271,68	2190002,39
206	427277,20	2189955,20
207	427271,09	2189955,92
208	427266,95	2189956,90
209	427213,76	2189916,81
210	427197,77	2189904,83
211	427173,69	2189936,78
212	427250,37	2189994,64
213	427256,60	2189997,81
214	427486,33	2190121,99
215	427483,00	2190120,30

Точка	X	Y
216	427472,71	2190113,94
217	427426,71	2190108,05
218	427424,17	2190107,88
219	427419,13	2190108,52
220	427407,98	2190111,42
221	427413,26	2190131,75
222	427424,54	2190134,32
223	427421,01	2190147,76
224	427458,13	2190152,53
225	427506,73	2190224,77
226	427540,01	2190202,59
227	427423,49	2190138,22
228	427421,33	2190146,20
229	427423,27	2190146,60
230	427426,35	2190146,10
231	427430,13	2190143,22

Точка	X	Y
232	427435,75	2190137,80
233	427438,64	2190136,70
234	427450,14	2190138,64
235	427457,62	2190140,17
236	427464,81	2190137,53
237	427463,44	2190133,81
238	427462,23	2190132,99

Точка	X	Y
239	427461,89	2190132,42
240	427460,58	2190129,83
241	427456,67	2190131,81
242	427451,60	2190130,78
243	427437,82	2190128,45
244	427431,38	2190130,91
245	427424,92	2190137,13

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»), представлен в таблице 6 (в системе координат МСК-50).

Таблица 6

Точка	X	Y
300	429123,60	2188946,75
301	428966,87	2188940,66
302	428898,28	2188859,09
303	428898,30	2188759,28
304	428898,31	2188738,26
305	428898,31	2188718,11
306	428898,31	2188698,39
307	428898,32	2188688,90
308	428756,36	2188688,43
309	428686,00	2188662,50
310	428656,61	2188651,67
311	428647,64	2188648,36
312	428622,30	2188618,18
313	428521,89	2188498,54
314	428505,02	2188478,44
315	428393,31	2188345,33
316	428362,42	2188308,52
317	428309,78	2188245,80
318	428312,41	2188094,45
319	428645,01	2187894,56
320	428646,26	2187884,50
321	428666,11	2187886,97

Точка	X	Y
322	428663,66	2187906,69
323	428332,22	2188105,88
324	428329,91	2188238,67
325	428377,79	2188295,72
326	428408,78	2188332,64
327	428510,32	2188453,63
328	428527,27	2188473,83
329	428614,93	2188578,28
330	428629,10	2188595,17
331	428644,12	2188613,07
332	428653,31	2188624,02
333	428659,54	2188631,44
334	428683,31	2188640,20
335	428759,96	2188668,44
336	428918,32	2188668,97
337	428918,31	2188697,42
338	428918,30	2188715,03
339	428918,30	2188740,56
340	428918,30	2188761,83
341	428918,28	2188851,80
342	428976,49	2188921,02
343	429124,38	2188926,76

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

Размещение объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, в зоне планируемого размещения линейного объекта не планируется. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции не определены.

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 линейных объектов

Пересечения границ зоны планируемого размещения линейного объекта с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории отсутствуют.

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 мероприятий:

сбор, отвод и очистка загрязненного поверхностного стока с рассматриваемой территории; организация планово-регулярной системы очистки территории от смета, утилизация отходов по договору на полигоне или другом объекте по обеззараживанию отходов.

для создания благоприятных условий проживания на территориях существующей и планируемой жилой застройки, тяготеющей к линейному объекту, необходимо использовать экраны – стенки.

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. Проектируемая территория не попадает в

зоны возможного радиоактивного, химического, биологического заражения и зоны действия поражающих факторов при авариях на потенциально опасных объектах, а также в зоны возможного затопления.

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

Перечень координат характерных точек красных линий представлен в таблице 7 в системе координат МСК-50.

Таблица 7

Точка	X	Y
1	431104,24	2187777,61
2	430914,89	2187853,76
3	430807,72	2187898,69
4	430697,04	2187934,11
5	430583,70	2187959,75
6	430468,55	2187975,42
7	430352,48	2187981,00
8	430352,69	2188007,58
9	430387,30	2188056,54
10	430216,20	2188016,24
11	430154,76	2188001,77
12	430135,76	2188002,43
13	429923,04	2187952,33
14	429774,39	2187920,00
15	429644,06	2187891,25
16	429622,72	2187886,66
17	429599,99	2187892,04
18	429574,10	2187889,38
19	429558,34	2187888,54
20	429553,11	2187888,26
21	429550,79	2188039,44
22	429544,93	2188056,91
23	429532,29	2188074,18
24	429524,38	2188085,47
25	429508,61	2188085,60
26	429508,57	2188079,91
27	429490,77	2188080,06
28	429490,85	2188089,89
29	429468,44	2188090,19
30	429428,17	2188098,13
31	429438,72	2188081,86
32	429449,76	2188089,97
33	429450,39	2188090,43
34	429454,66	2188090,37

Точка	X	Y
35	429456,47	2188090,52
36	429408,48	2188084,39
37	429421,02	2188065,05
38	429419,49	2188039,21
39	429417,03	2188039,30
40	429412,83	2188010,51
41	429401,37	2187983,29
42	429394,43	2187972,78
43	429390,24	2187966,41
44	429379,29	2187949,79
45	429375,04	2187949,61
46	429369,16	2187932,52
47	429368,70	2187890,16
48	429319,90	2187894,45
49	429313,41	2187887,62
50	429292,99	2187885,47
51	429288,33	2187886,14
52	429284,82	2187880,17
53	429217,90	2187891,64
54	429166,69	2187904,52
55	429133,85	2187912,78
56	429111,83	2187920,15
57	429051,66	2187940,30
58	428971,82	2187974,04
59	428966,50	2187974,70
60	428926,46	2187998,66
61	428872,60	2188031,13
62	428832,18	2188049,68
63	428791,32	2188074,69
64	428739,77	2188109,18

Точка	X	Y
65	428696,51	2188141,39
66	428669,27	2188163,07
67	428651,56	2188177,61
68	428586,24	2188231,41
69	427904,62	2188792,85
70	427901,35	2188800,07
71	427829,51	2188859,25
72	427799,02	2188884,65
73	427774,36	2188906,26
74	427762,29	2188917,44
75	427744,18	2188934,22
76	427683,94	2189000,88
77	427641,89	2189050,95
78	427598,50	2189108,87
79	427460,05	2189300,26
80	427433,98	2189332,77
81	427433,35	2189337,78
82	427430,49	2189345,06
83	427427,61	2189352,43
84	427422,57	2189362,95
85	427420,31	2189371,96
86	427375,73	2189486,63
87	427370,46	2189503,17
88	427367,29	2189520,25
89	427366,28	2189537,57
90	427366,43	2189572,89
91	427384,61	2189572,76
92	427386,37	2189572,85
93	427392,28	2189573,15
94	427382,74	2189619,56
95	427380,38	2189617,07
96	427372,65	2189608,89
97	427351,37	2189609,09
98	427334,79	2189609,24
99	427318,05	2189609,16
100	427317,98	2189610,06
101	427316,64	2189628,48
102	427316,64	2189663,65
103	427319,20	2189698,73
104	427326,08	2189741,44
105	427330,36	2189757,64
106	427326,80	2189765,40
107	427332,89	2189767,24

Точка	X	Y
108	427341,65	2189800,45
109	427425,61	2189821,36
110	427408,83	2189881,53
111	427372,67	2189870,61
112	427406,50	2189926,23
113	427466,76	2190010,80
114	427495,54	2190044,47
115	427504,76	2190057,36
116	427564,57	2190106,42
117	427754,10	2190150,55
118	427766,12	2190155,12
119	427780,15	2190160,45
120	427808,28	2190171,13
121	427941,20	2190248,82
122	427904,87	2190310,98
123	427888,32	2190301,31
124	427885,71	2190305,79
125	427905,30	2190324,54
126	427937,94	2190361,14
127	427967,48	2190400,05
128	427994,06	2190441,50
129	428017,18	2190484,75
130	428028,65	2190509,64
131	428060,14	2190607,53
132	428099,25	2190731,47
133	428112,19	2190770,55
134	428124,98	2190807,59
135	428138,98	2190845,22
136	428153,75	2190882,56
137	428177,00	2190937,31
138	428080,93	2190941,28
139	428055,06	2190881,80
140	428047,03	2190863,32
141	428038,01	2190843,50
142	427976,46	2190699,72
143	427965,87	2190678,78
144	427955,89	2190650,92
145	427802,97	2190347,37
146	427798,79	2190343,60
147	427794,64	2190339,60
148	427786,56	2190332,64
149	427783,50	2190326,58
150	427780,78	2190324,30

Точка	X	Y
151	427778,06	2190325,62
152	427760,24	2190310,97
153	427759,36	2190310,27
154	427738,18	2190295,38
155	427718,76	2190281,74
156	427711,40	2190277,21
157	427683,81	2190260,20
158	427648,47	2190239,70
159	427620,70	2190223,76
160	427610,73	2190218,04
161	427591,65	2190207,04
162	427576,40	2190197,99
163	427566,77	2190195,79
164	427538,33	2190189,29
165	427526,22	2190240,52
166	427478,05	2190229,13
167	427482,57	2190209,99
168	427471,79	2190174,08
169	427445,03	2190167,96
170	427430,40	2190164,62
171	427403,46	2190158,46
172	427402,65	2190161,86
173	427265,54	2190130,52
174	427174,06	2189719,72
175	427207,10	2189680,36
176	427197,19	2189672,89
177	427210,66	2189656,99
178	427208,54	2189626,26
179	427207,41	2189610,33
180	427189,40	2189610,37
181	427174,14	2189609,76
182	427160,43	2189598,80
183	427167,37	2189578,39
184	427208,61	2189580,44
185	427222,85	2189537,95
186	427226,87	2189513,16
187	427232,86	2189488,77
188	427240,77	2189464,93
189	427250,56	2189441,79
190	427262,07	2189417,36
191	427267,24	2189419,20
192	427273,47	2189402,82
193	427277,93	2189398,93

Точка	X	Y
194	427280,42	2189391,93
195	427274,96	2189389,98
196	427292,52	2189352,71
197	427297,90	2189339,51
198	427301,87	2189325,80
199	427307,91	2189299,84
200	427312,30	2189284,42
201	427318,17	2189269,50
202	427325,45	2189255,21
203	427334,09	2189241,71
204	427342,76	2189229,51
205	427354,60	2189219,65
206	427395,21	2189198,62
207	427403,67	2189194,24
208	427408,53	2189187,19
209	427440,78	2189140,87
210	427470,45	2189100,22
211	427504,98	2189054,04
212	427537,31	2189013,66
213	427560,00	2188986,93
214	427557,34	2188981,96
215	427548,89	2188966,15
216	427617,08	2188888,30
217	427633,95	2188896,63
218	427633,97	2188896,61
219	427705,87	2188824,08
220	427734,55	2188802,05
221	427805,88	2188743,44
222	427816,47	2188748,84
223	427822,25	2188751,79
224	427891,49	2188693,88
225	427954,88	2188640,16
226	428006,34	2188599,82
227	428075,81	2188543,58
228	428178,11	2188458,73
229	428260,67	2188393,27
230	428377,16	2188296,25
231	428452,64	2188233,45
232	428536,33	2188165,87
233	428619,45	2188095,88
234	428657,84	2188061,85
235	428683,31	2188042,56
236	428720,41	2188015,61

Точка	X	Y
237	428793,68	2187966,73
238	428787,20	2187958,46
239	428811,77	2187940,63
240	428819,06	2187952,03
241	428893,14	2187908,64
242	428938,41	2187886,65
243	428969,62	2187872,46
244	428984,39	2187865,76
245	429014,27	2187853,90
246	429060,26	2187837,02
247	429098,42	2187824,47
248	429129,51	2187815,78
249	429153,63	2187809,02
250	429138,90	2187767,60
251	429129,14	2187748,08
252	429144,70	2187740,29
253	429158,35	2187760,09
254	429169,72	2187770,10
255	429180,82	2187776,79
256	429201,54	2187781,26
257	429211,72	2187780,22
258	429221,41	2187777,88
259	429220,62	2187774,55
260	429244,06	2187764,54
261	429250,00	2187769,50
262	429272,05	2187764,13
263	429338,96	2187745,42
264	429355,40	2187744,49
265	429376,86	2187746,63
266	429397,52	2187753,87
267	429423,89	2187783,78
268	429464,25	2187785,10
269	429498,47	2187786,23
270	429512,66	2187786,70
271	429516,52	2187786,83
272	429512,05	2187766,45
273	429526,96	2187751,39
274	429575,56	2187752,05
275	429576,78	2187752,41
276	429577,89	2187752,74
277	429596,92	2187758,38
278	429597,35	2187758,51
279	429612,49	2187748,27

Точка	X	Y
280	429625,49	2187749,50
281	429638,16	2187756,40
282	429639,73	2187756,84
283	429657,27	2187761,71
284	429657,83	2187762,52
285	429660,09	2187765,78
286	429667,89	2187767,57
287	429670,63	2187765,78
288	429671,91	2187764,94
289	429681,53	2187767,69
290	429690,05	2187770,54
291	429748,47	2187791,44
292	429759,13	2187795,25
293	429768,63	2187798,38
294	429780,21	2187801,43
295	429818,04	2187810,06
296	429953,58	2187840,51
297	429963,41	2187842,37
298	429973,34	2187843,47
299	429983,34	2187843,83
300	429993,33	2187843,42
301	430004,54	2187842,04
302	430027,00	2187838,11
303	430036,90	2187836,67
304	430046,86	2187835,82
305	430056,86	2187835,57
306	430066,85	2187835,91
307	430076,80	2187836,85
308	430086,69	2187838,37
309	430096,63	2187840,53
310	430149,16	2187853,59
311	430138,09	2187898,42
312	430241,74	2187911,60
313	430304,49	2187914,07
314	430352,19	2187915,94
315	430462,60	2187910,63
316	430572,12	2187895,73
317	430679,93	2187871,34
318	430785,21	2187837,65
319	430887,15	2187794,91
320	430985,53	2187743,17
321	430994,61	2187737,79
322	431036,55	2187702,58

Точка	X	Y
323	431117,74	2187634,43
324	430360,74	2187959,84
325	430360,76	2187970,12
326	430343,83	2187969,98
327	430343,85	2187959,70
328	429623,33	2187791,84
329	429622,12	2187801,59
330	429638,40	2187803,51
331	429639,48	2187793,92
332	429350,71	2187875,52
333	429349,76	2187865,42
334	429331,57	2187867,32
335	429332,53	2187877,49
336	428481,20	2188257,99
337	428486,57	2188265,22
338	428475,05	2188274,66
339	428468,82	2188267,25
340	427786,48	2188785,04
341	427793,25	2188793,23
342	427807,31	2188781,50
343	427800,52	2188773,33
344	427638,84	2188916,58
345	427645,47	2188923,11
346	427632,62	2188936,16
347	427626,01	2188929,61
348	427346,96	2189500,89
349	427343,75	2189512,88
350	427333,41	2189510,11
351	427336,62	2189498,12
352	427253,65	2189543,03
353	427251,79	2189558,51
354	427243,26	2189557,48
355	427244,97	2189541,98
356	427230,14	2189554,42
357	427235,39	2189555,03
358	427232,67	2189577,36

Точка	X	Y
359	427224,22	2189576,39
360	427226,85	2189554,04
361	427251,16	2190027,00
362	427256,86	2190005,68
363	427262,07	2189972,13
364	427259,62	2189937,09
365	427250,01	2189905,25
366	427255,51	2189894,26
367	427267,99	2189889,77
368	427316,27	2189971,01
369	427384,25	2190058,42
370	427378,39	2190068,61
371	427260,55	2190040,96
372	427395,62	2189959,40
373	427383,10	2189967,23
374	427401,30	2189994,07
375	427399,63	2189995,24
376	427409,82	2190009,63
377	427424,22	2190000,22
378	427229,86	2190112,88
379	427235,47	2190088,54
380	427333,92	2190110,21
381	427332,76	2190115,07
382	427328,46	2190136,95
383	427425,11	2190133,30
384	427421,71	2190147,10
385	427400,12	2190141,78
386	427400,99	2190138,11
387	427398,21	2190137,45
388	427400,64	2190127,27
389	428017,05	2190612,60
390	428005,62	2190616,54
391	427987,38	2190562,75
392	427998,83	2190558,87

Примечание: нумерация характерных точек красных линий показана в информационных целях и не является предметом утверждения данного проекта:

в интервалах характерных точек № 9-18, 42-48, 53-79, 101-103, 117-118, 110-137, 164-179 координатное описание красных линий совпадает с координатным описанием существующих красных линий, разработанных в составе «Проекта планировки территории для размещения участка линии кольцевого трамвая «Подольск – Климовск – Домодедово – аэропорт «Домодедово» – Константиново – Раменское», утвержденного постановлением Правительства Московской области от 18.04.2016 № 303/8 «Об утверждении проекта планировки территории для

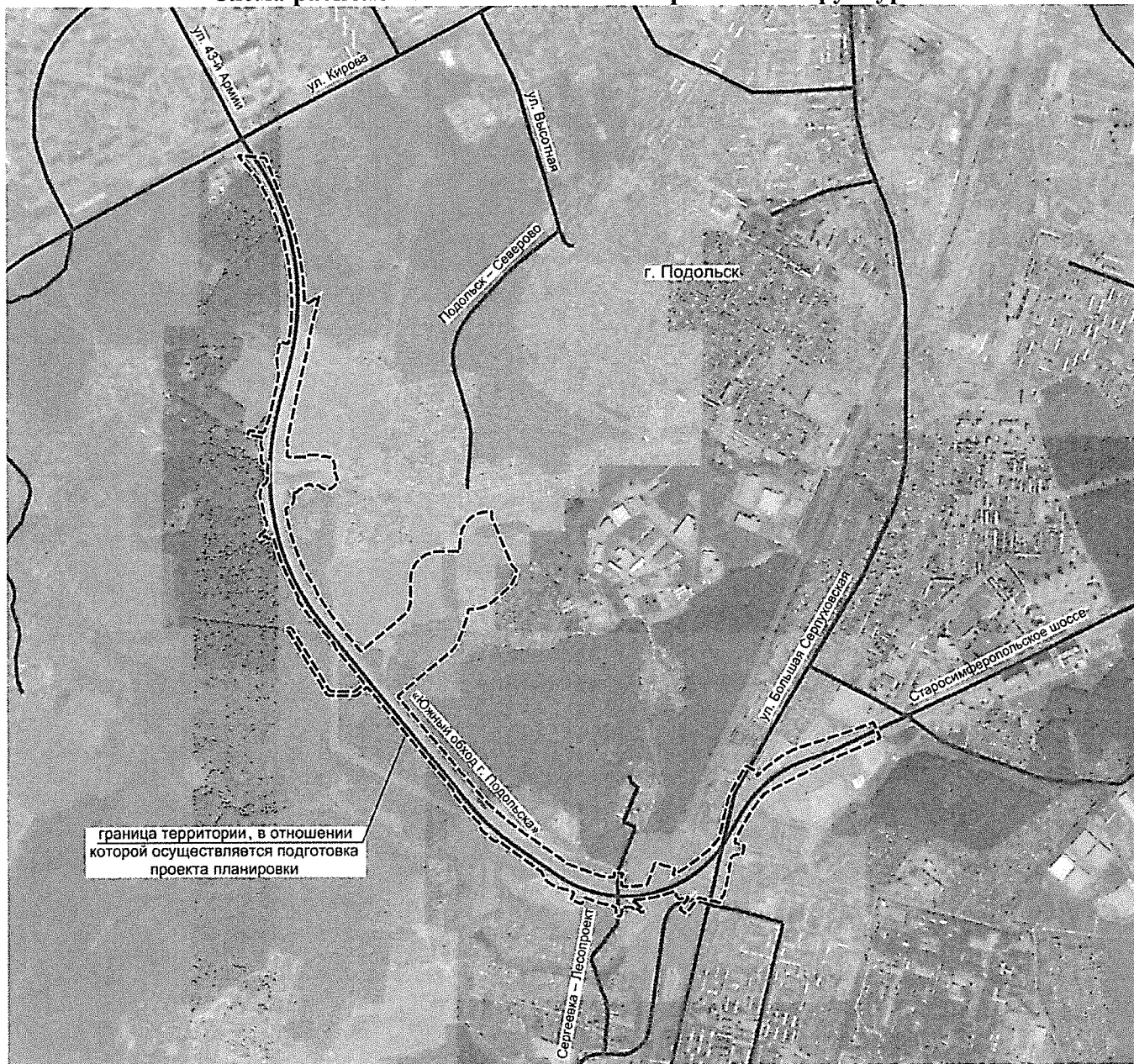
размещения участка линии кольцевого трамвая «Подольск – Климовск – Домодедово – аэропорт «Домодедово» – Константиново – Раменское»;

в интервалах характерных точек № 1-8, 311-323, 361-371, 378-382 координатное описание красных линий совпадает с координатным описанием существующих красных линий, разработанных в составе «Внесений изменений в проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области, утвержденные постановлением Правительства Московской области от 13.07.2017 № 589/23 «О внесении изменения в проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в городском округе Подольск Московской области»;

в интервалах характерных точек № 80-100, 180-205, 352-360 координатное описание красных линий совпадает с координатным описанием существующих красных линий, разработанных в составе «Документации по планировке территории для строительства автомобильной дороги Подольск – Климовск в Городском округе Подольск Московской области утвержден постановлением Правительства Московской области от 23.09.2022 № 1002/30 «Об утверждении документации по планировке территории для строительства автомобильной дороги Подольск – Климовск в Городском округе Подольск Московской области».





Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Раздел 2. Графическая часть

Схема расположения элемента планировочной структуры



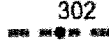



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории**







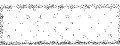





Условные обозначения

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

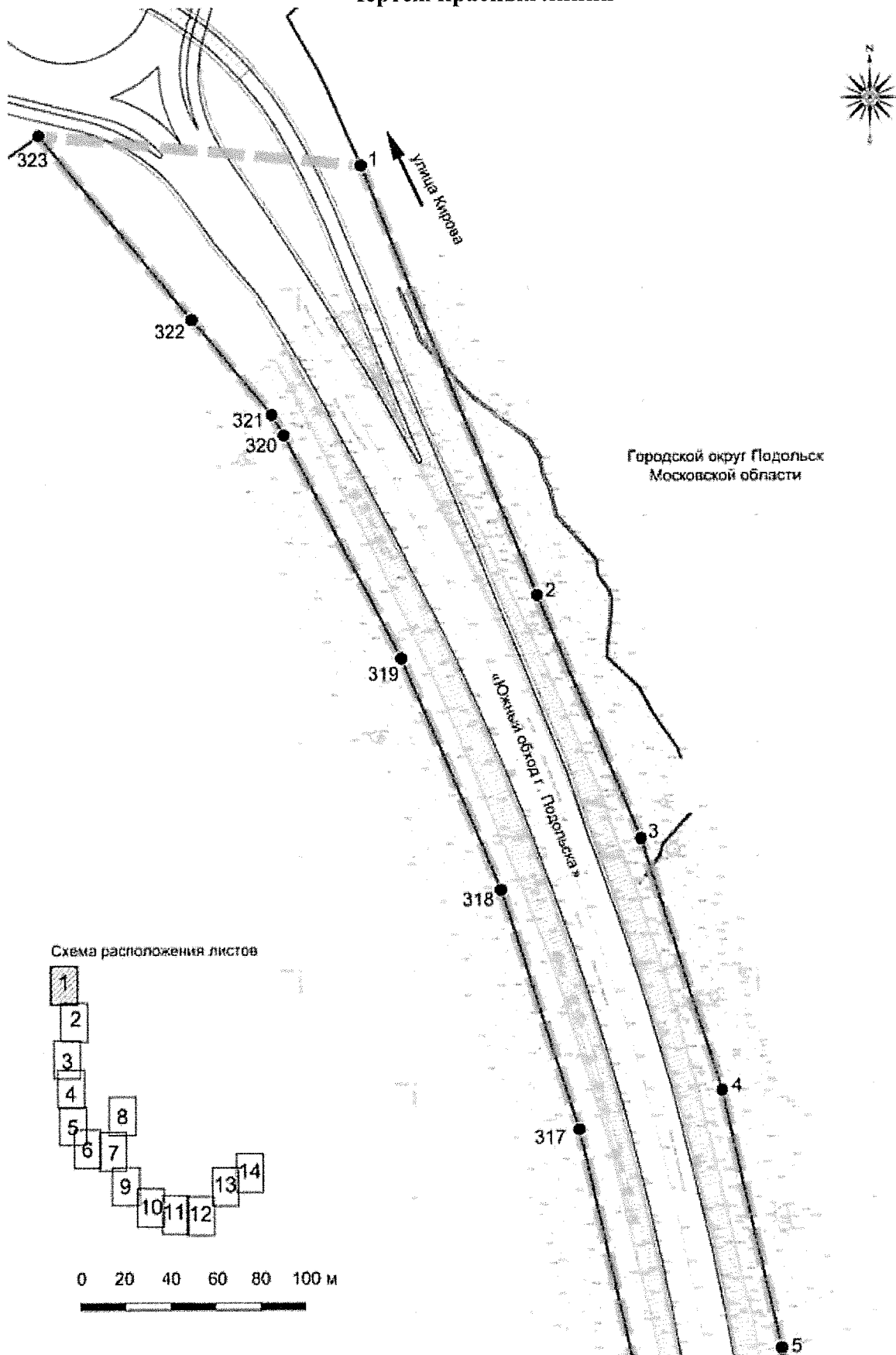
ГРАНИЦЫ:

	территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства с номерами характерных точек
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения, с номерами характерных точек
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»), с номерами характерных точек
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»), с номерами характерных точек

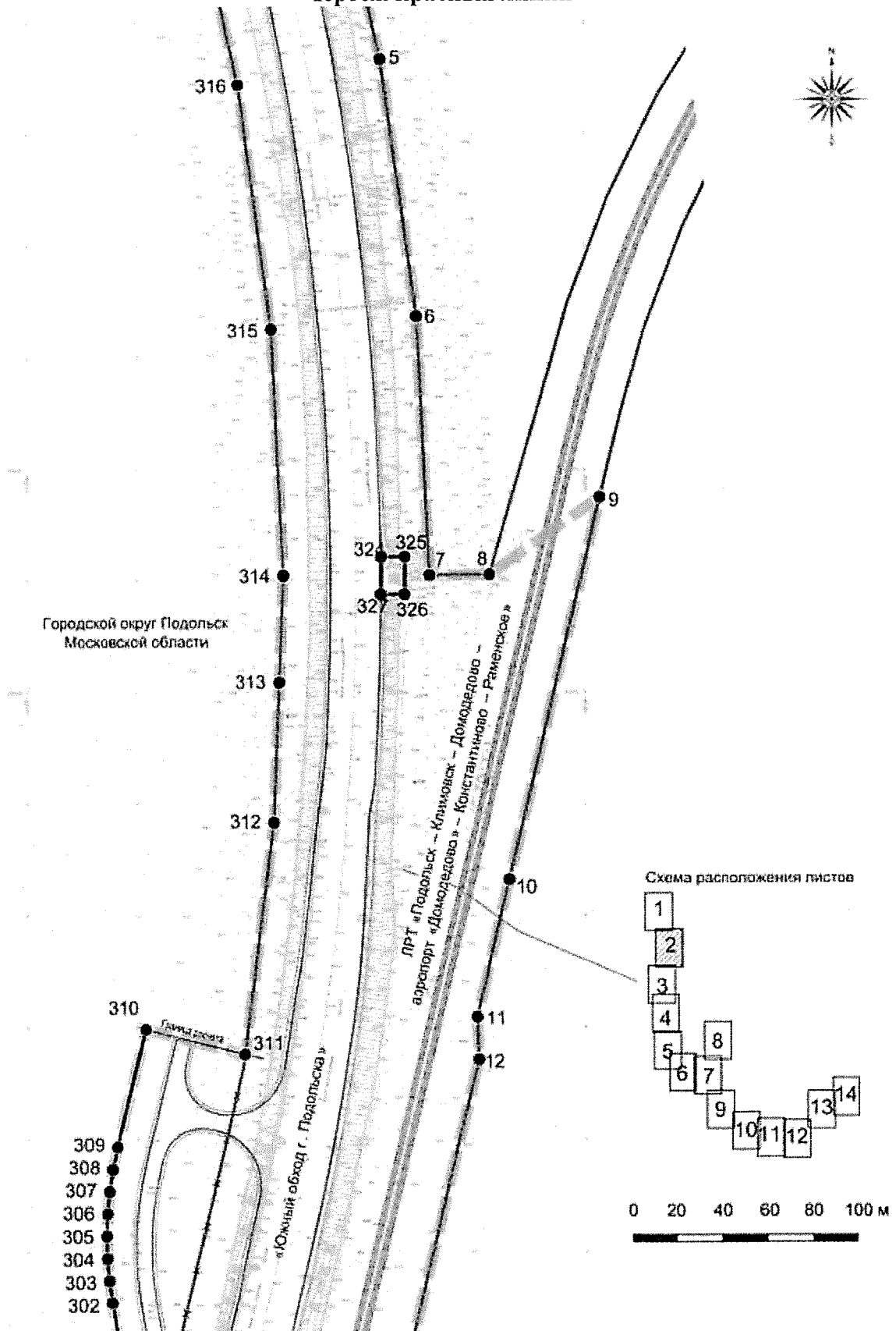
ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ, ОБОЗНАЧЕНИЯ

	линии рельсового скоростного пассажирского транспорта
	магистральные железнодорожные пути
	железнодорожные станции, платформы
	дороги, улицы, проезды
	тротуары
	обочины
	путепроводы
	наземные пешеходные переходы
	пешеходные переходы в разных уровнях
	остановочные пункты общественного пассажирского транспорта
	остановочные пункты линии рельсового скоростного пассажирского транспорта
	светофоры

**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**

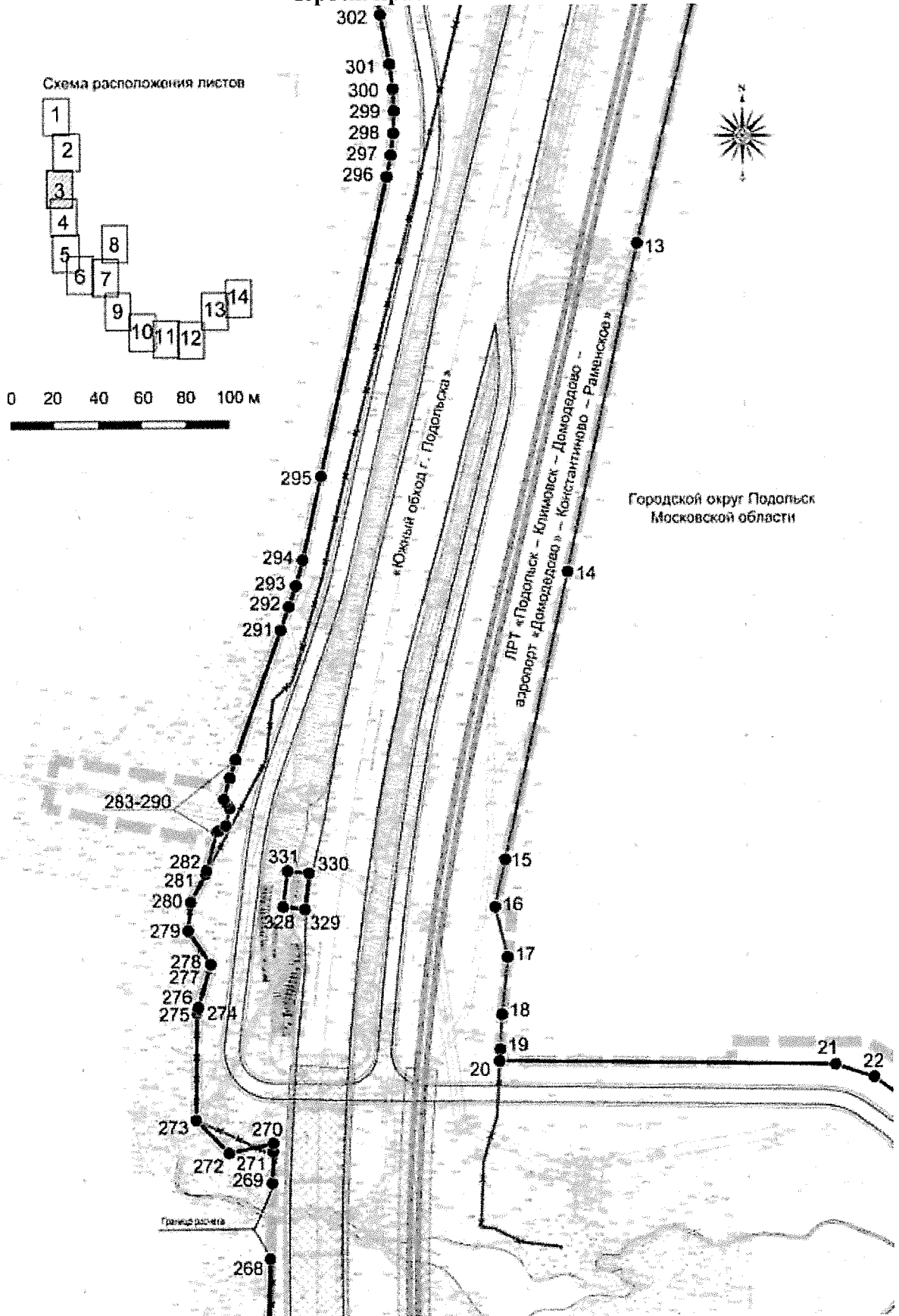


**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области

Проект планировки территории Чертеж красных линий



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
 «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий

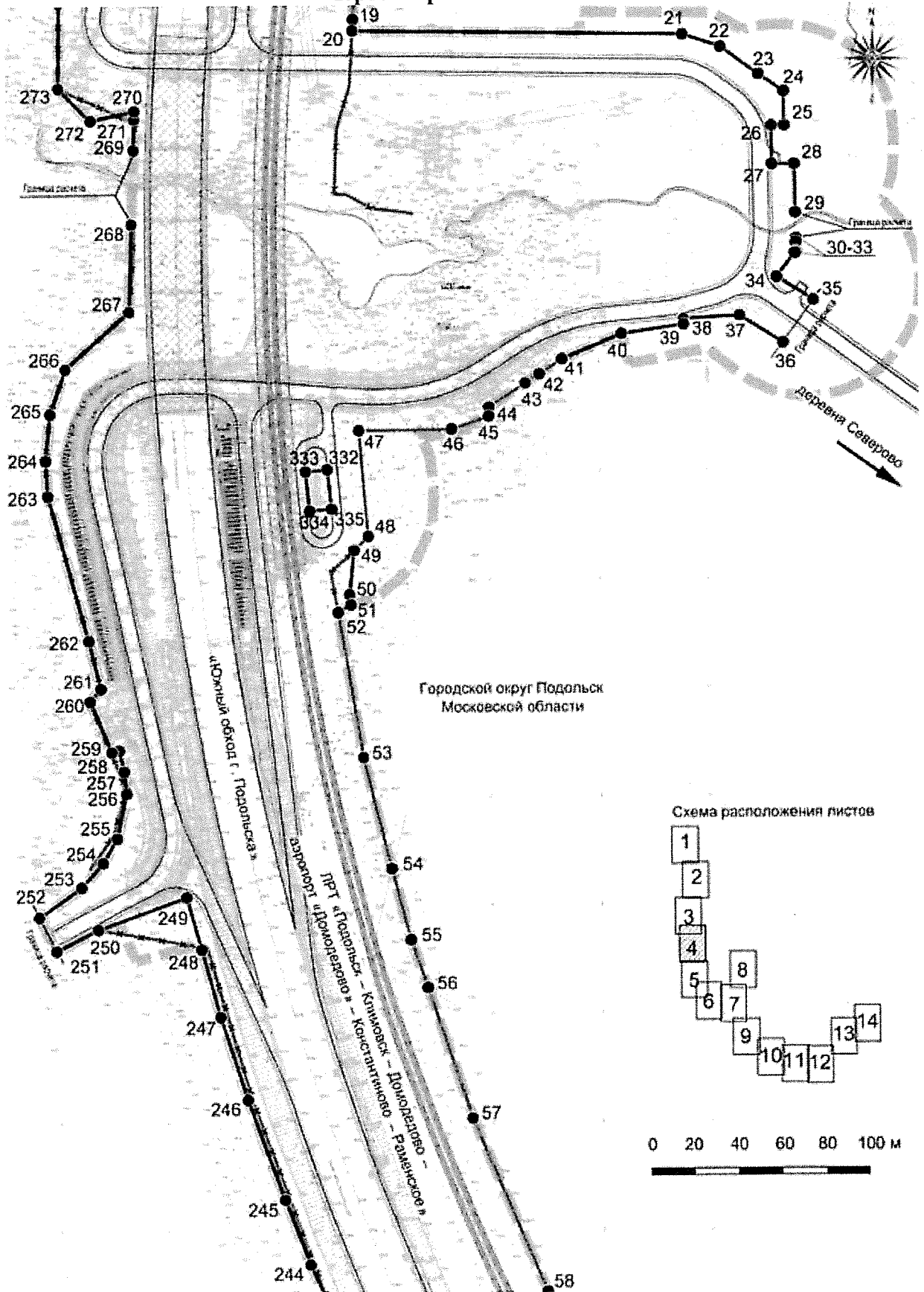
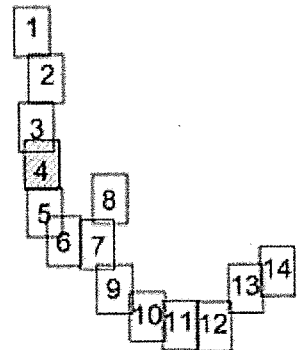
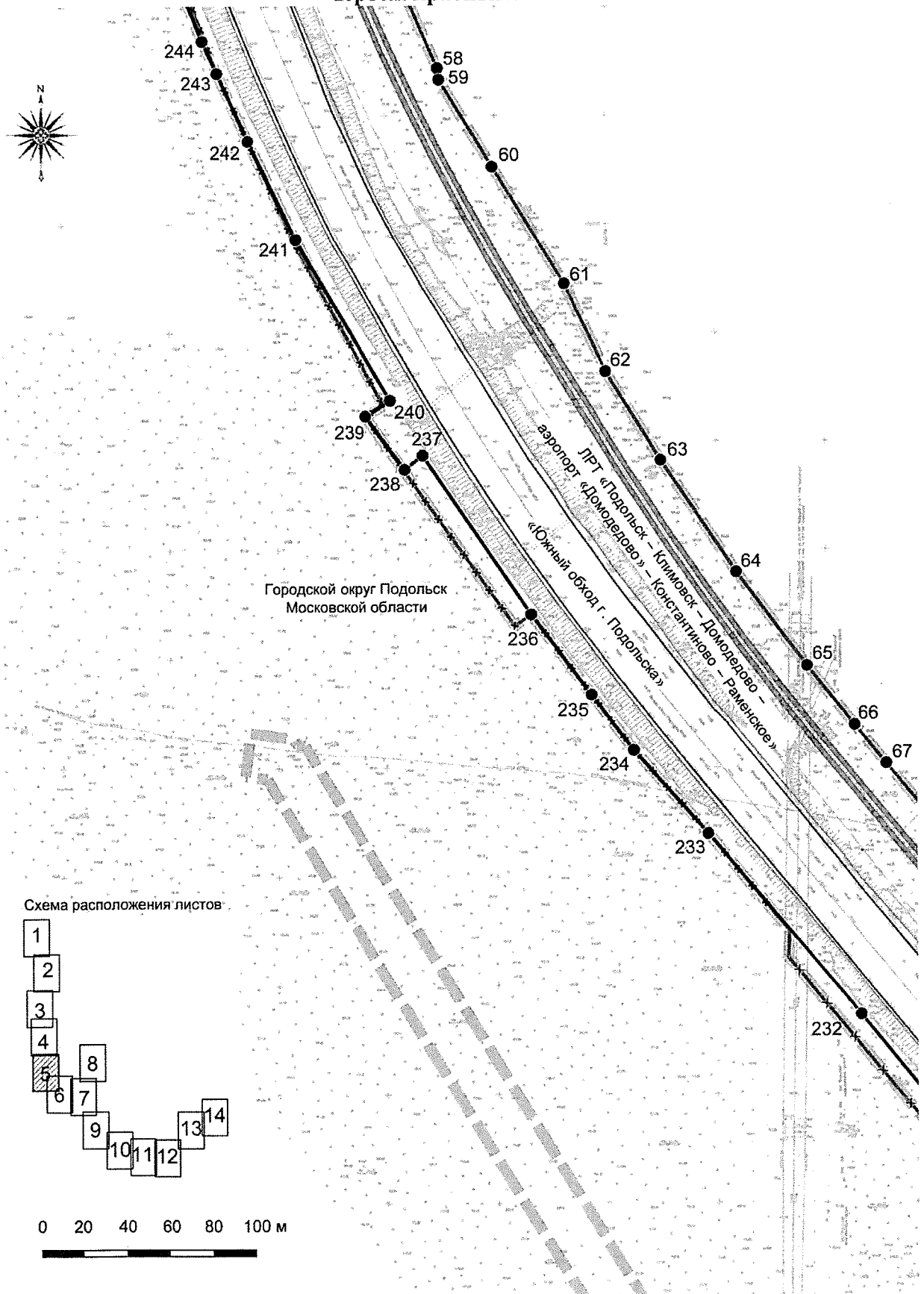


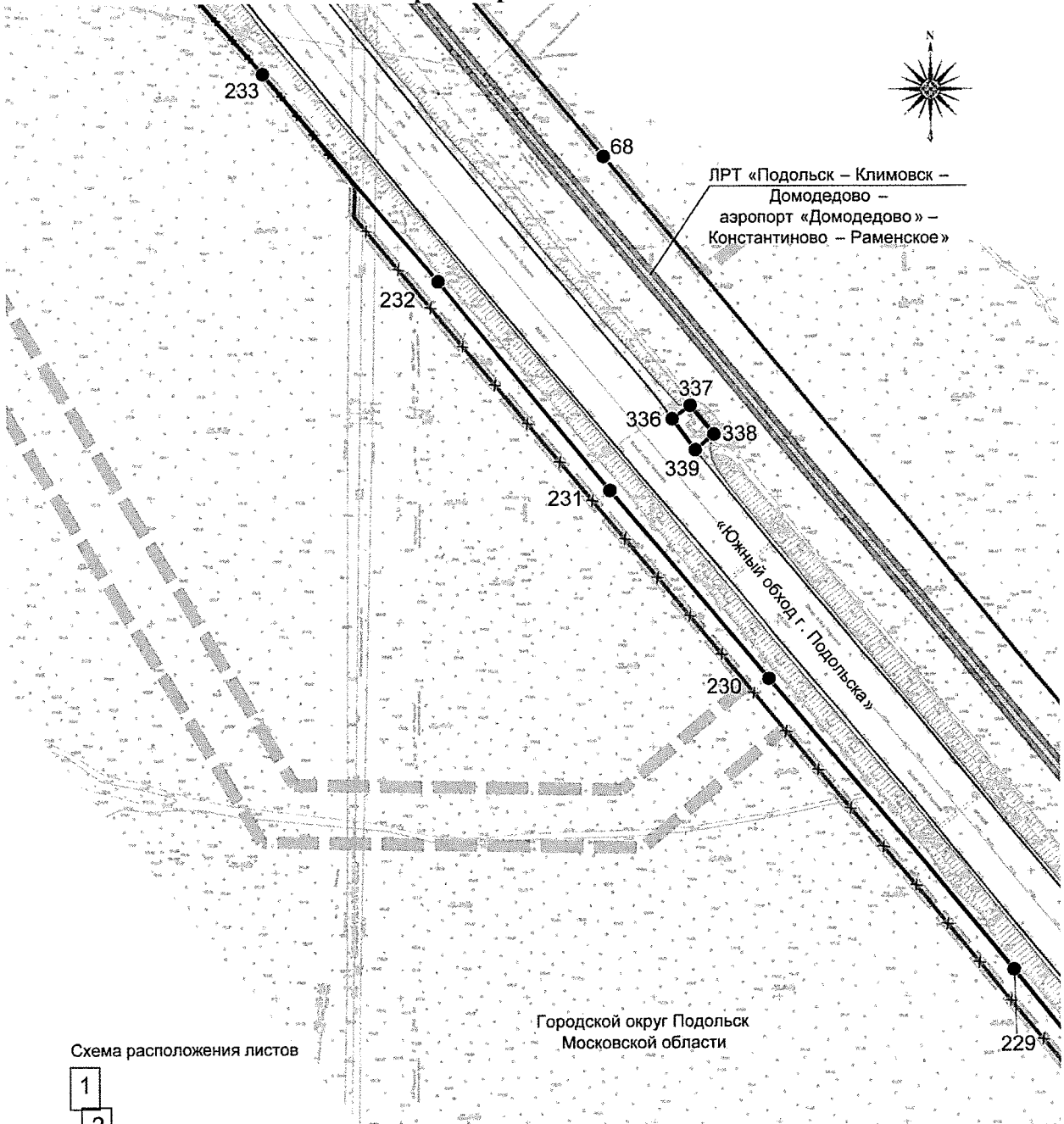
Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**

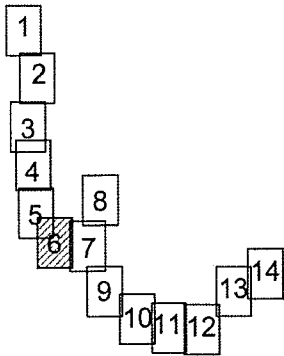


**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**



Городской округ Подольск
Московской области

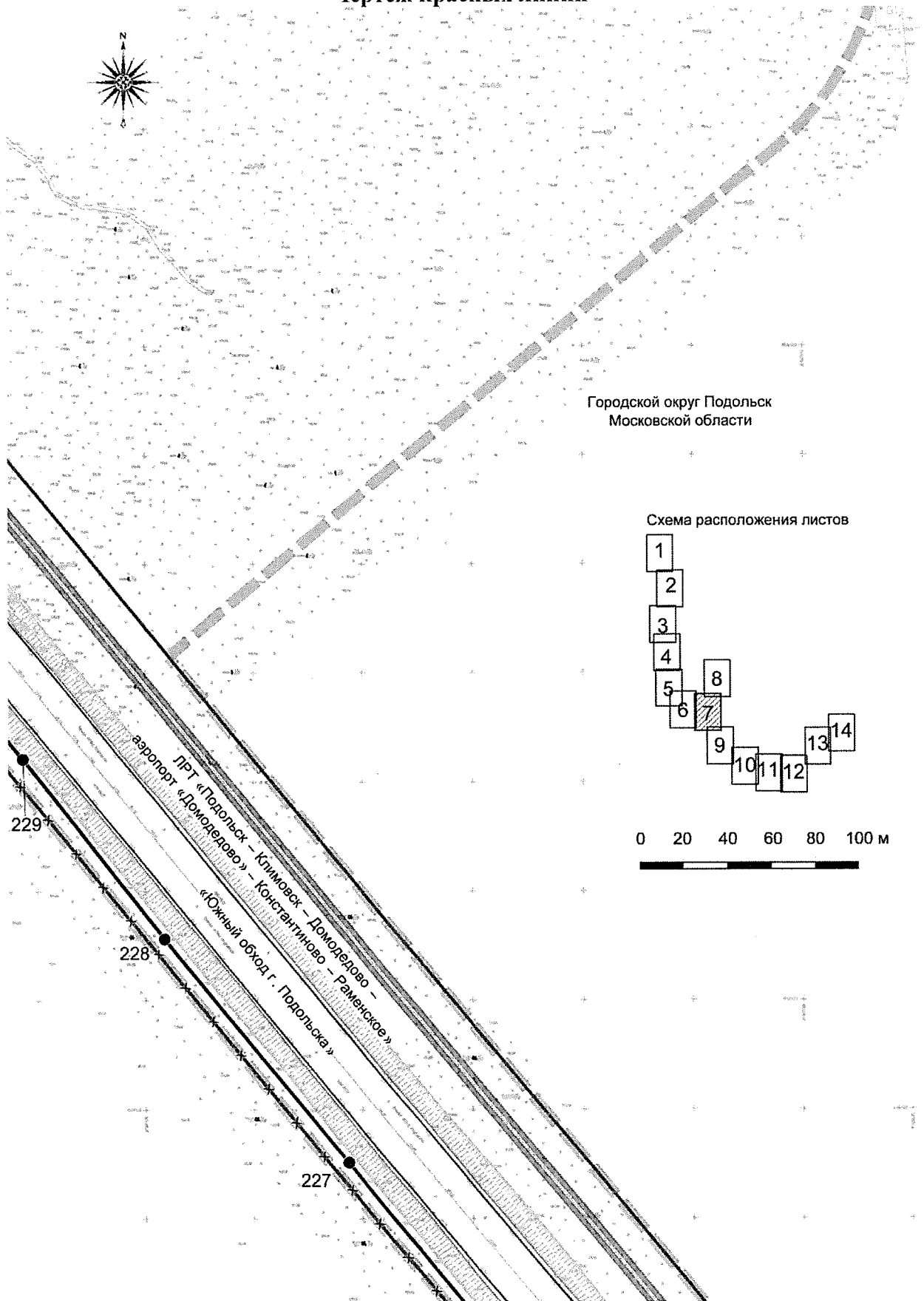
Схема расположения листов



0 20 40 60 80 100 м



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**

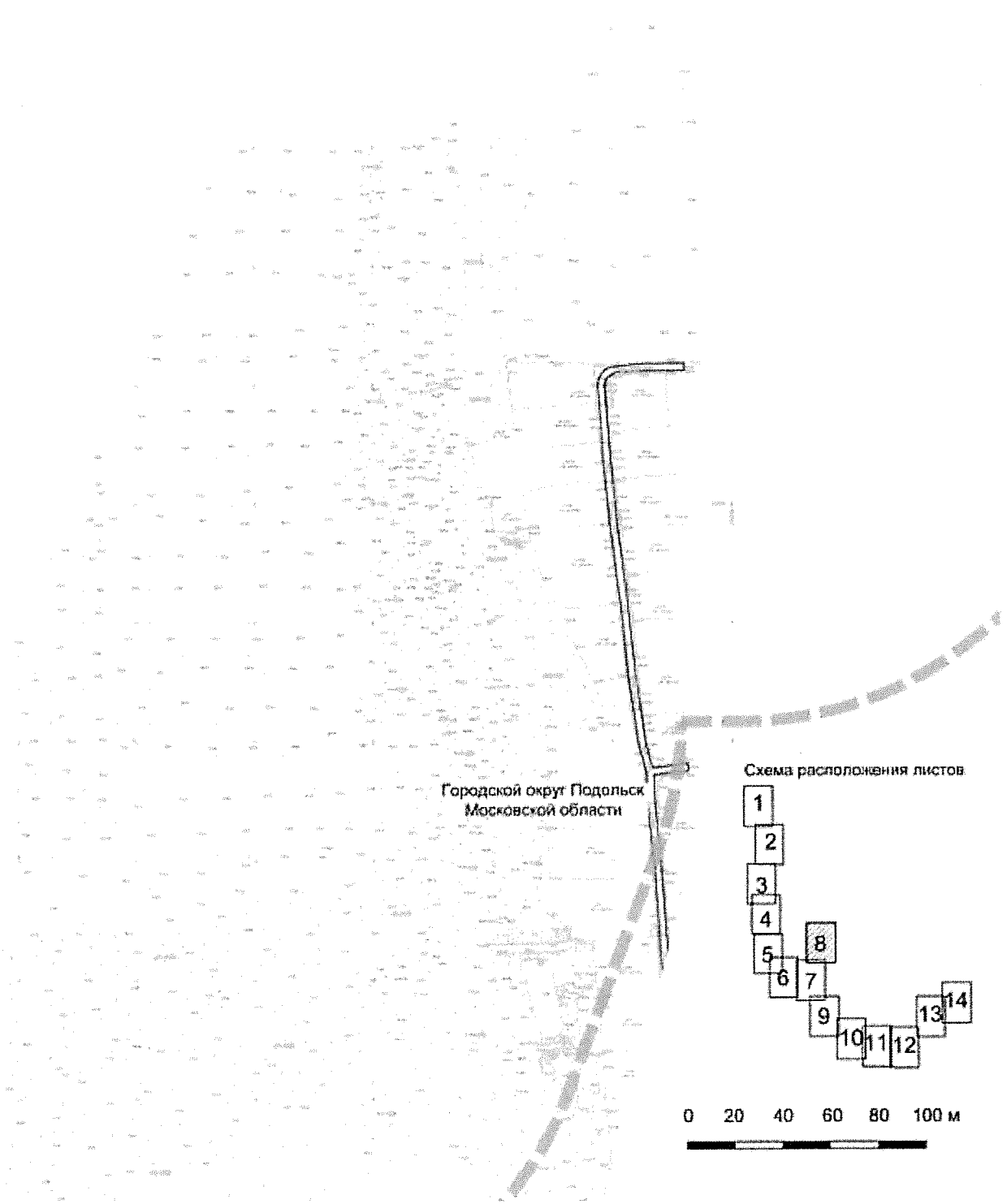
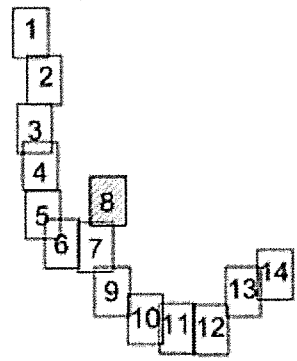


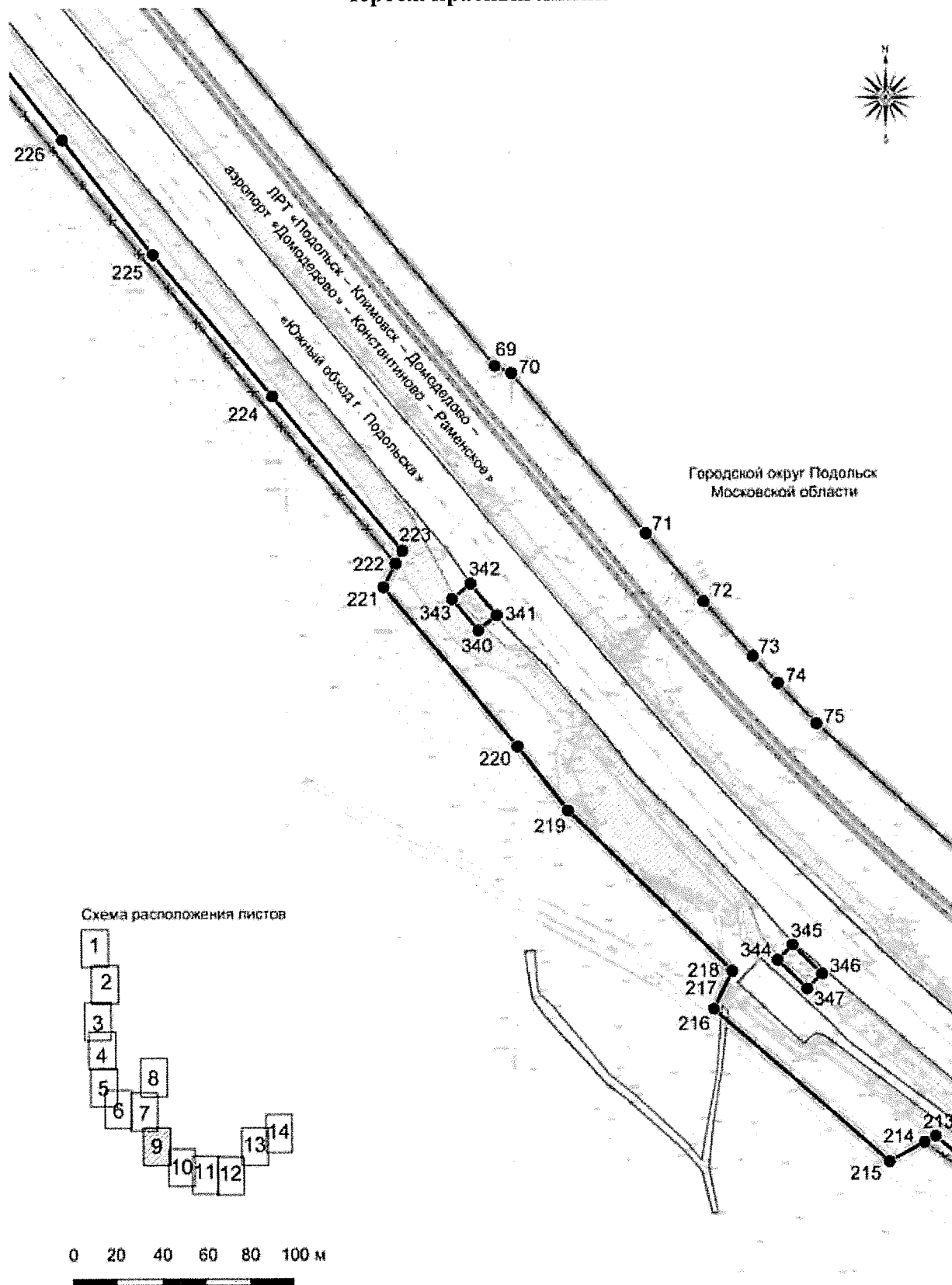
Схема расположения листов



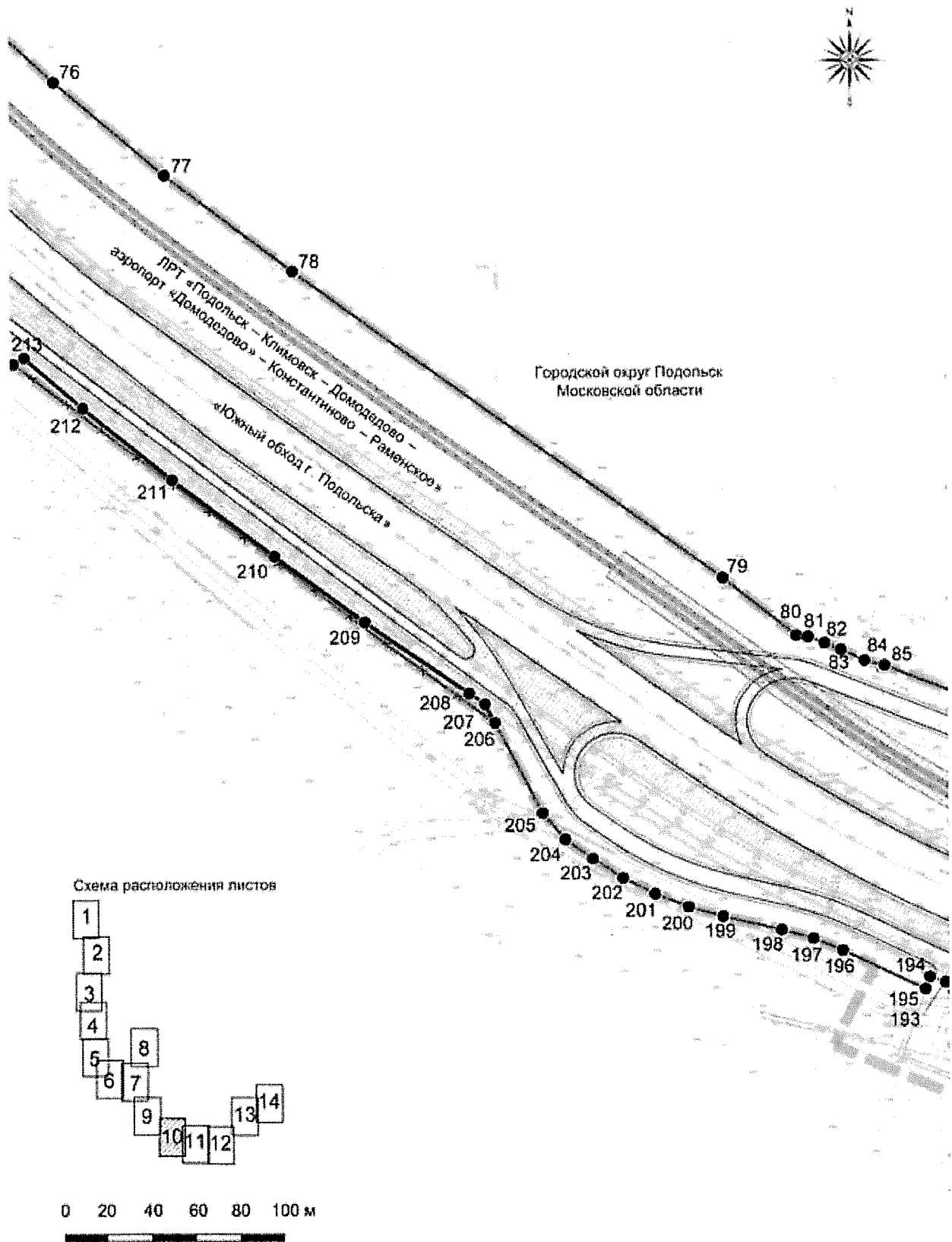
0 20 40 60 80 100 м



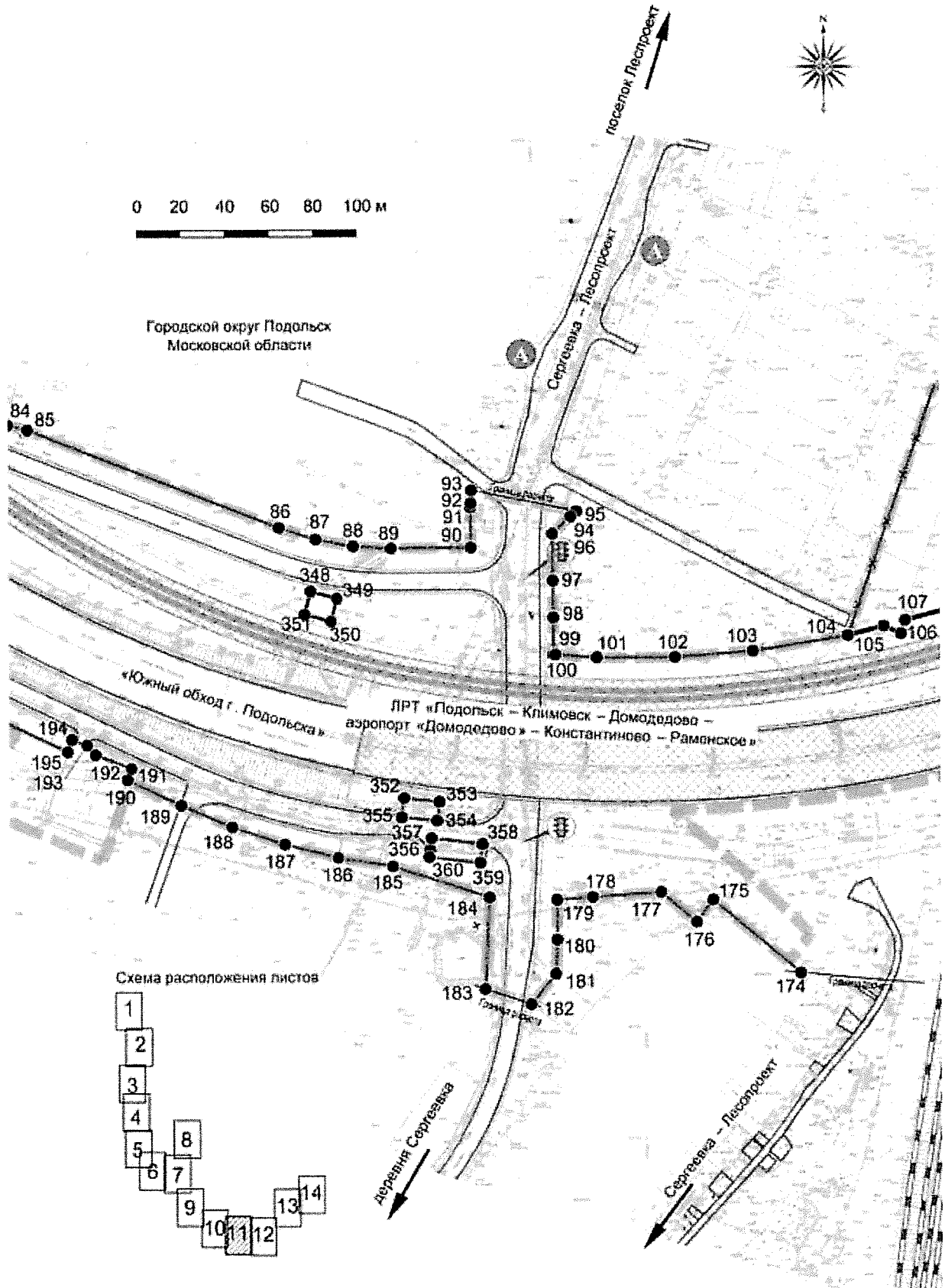
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий



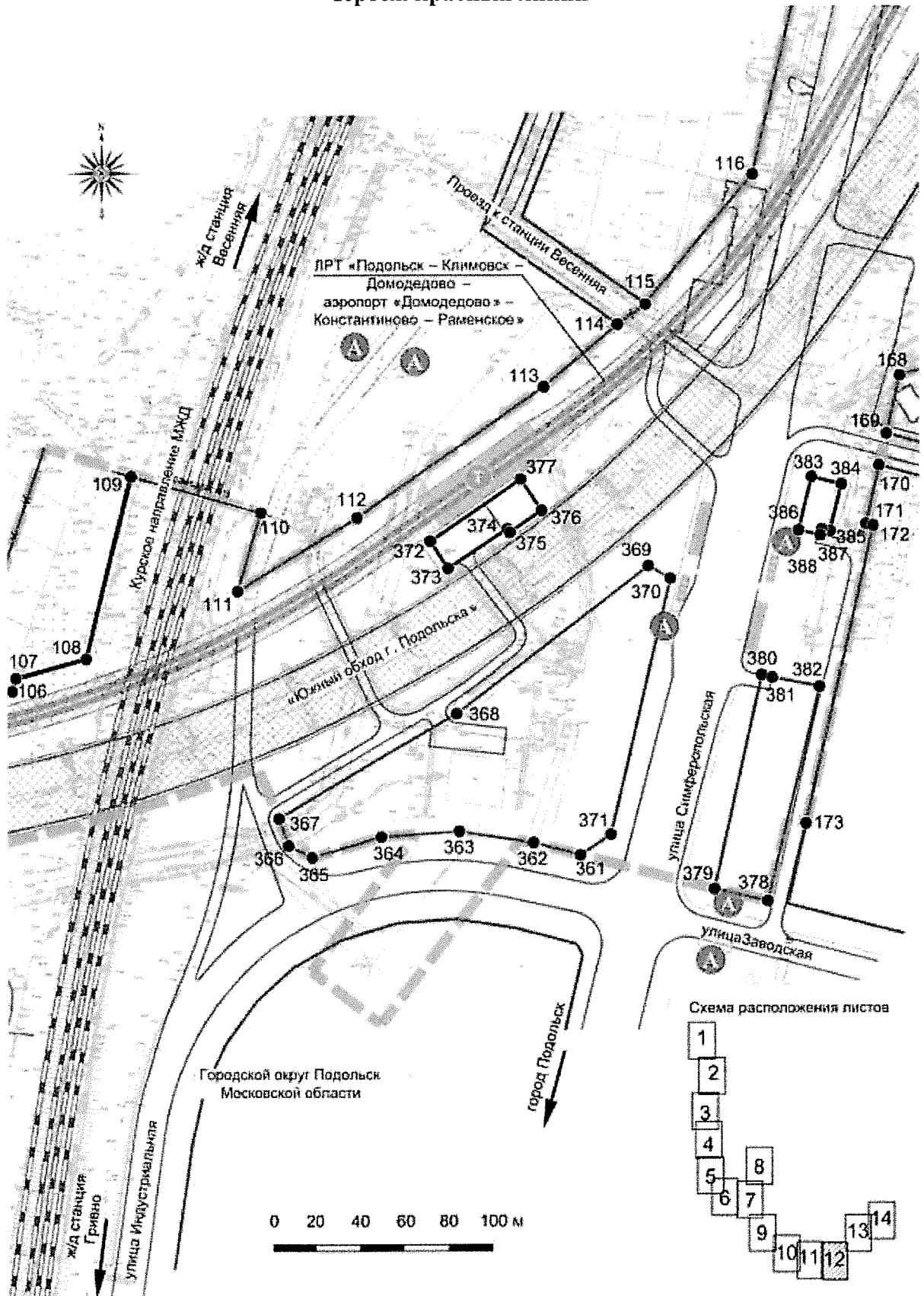
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
 «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж красных линий



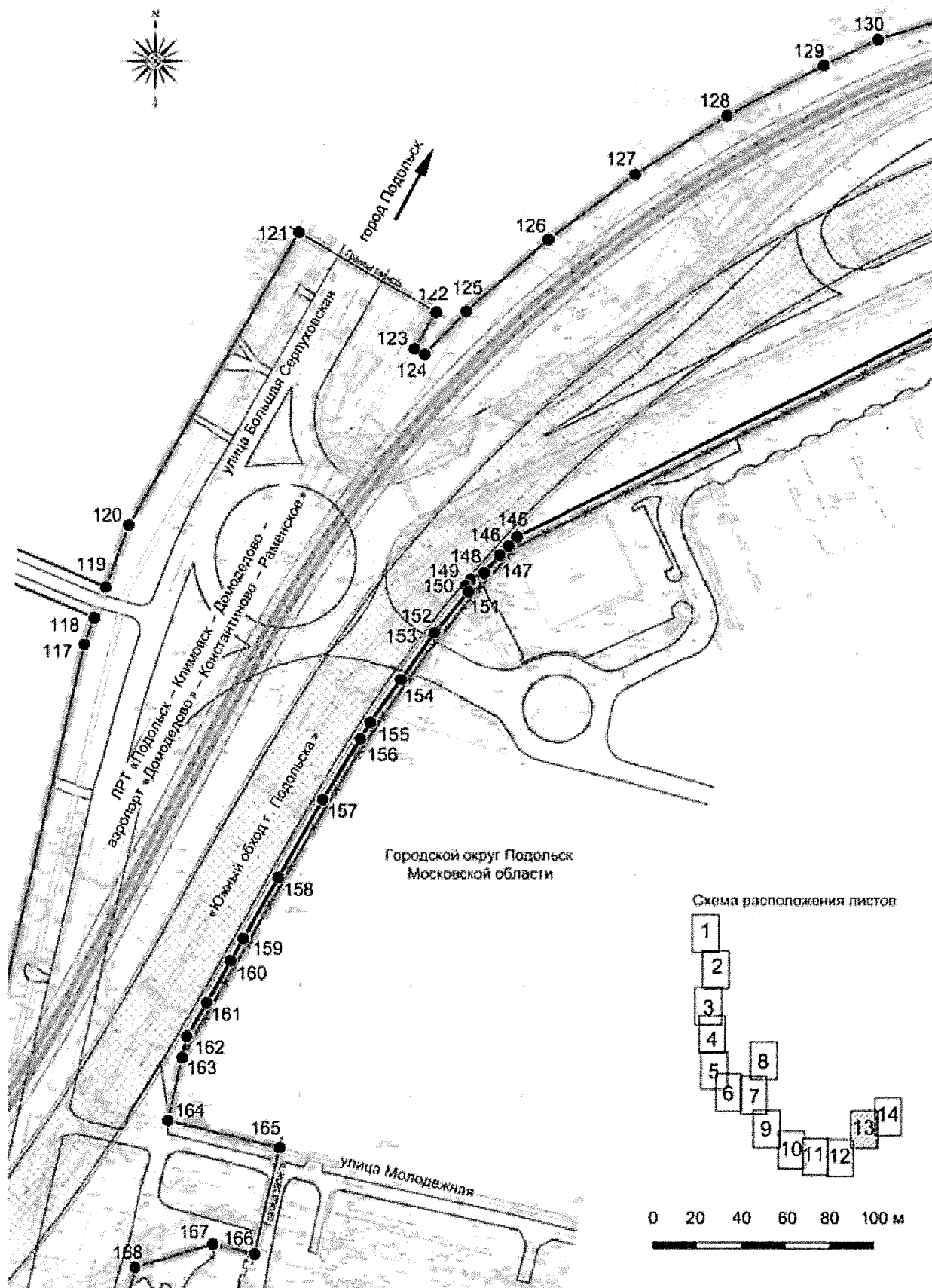
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж красных линий**

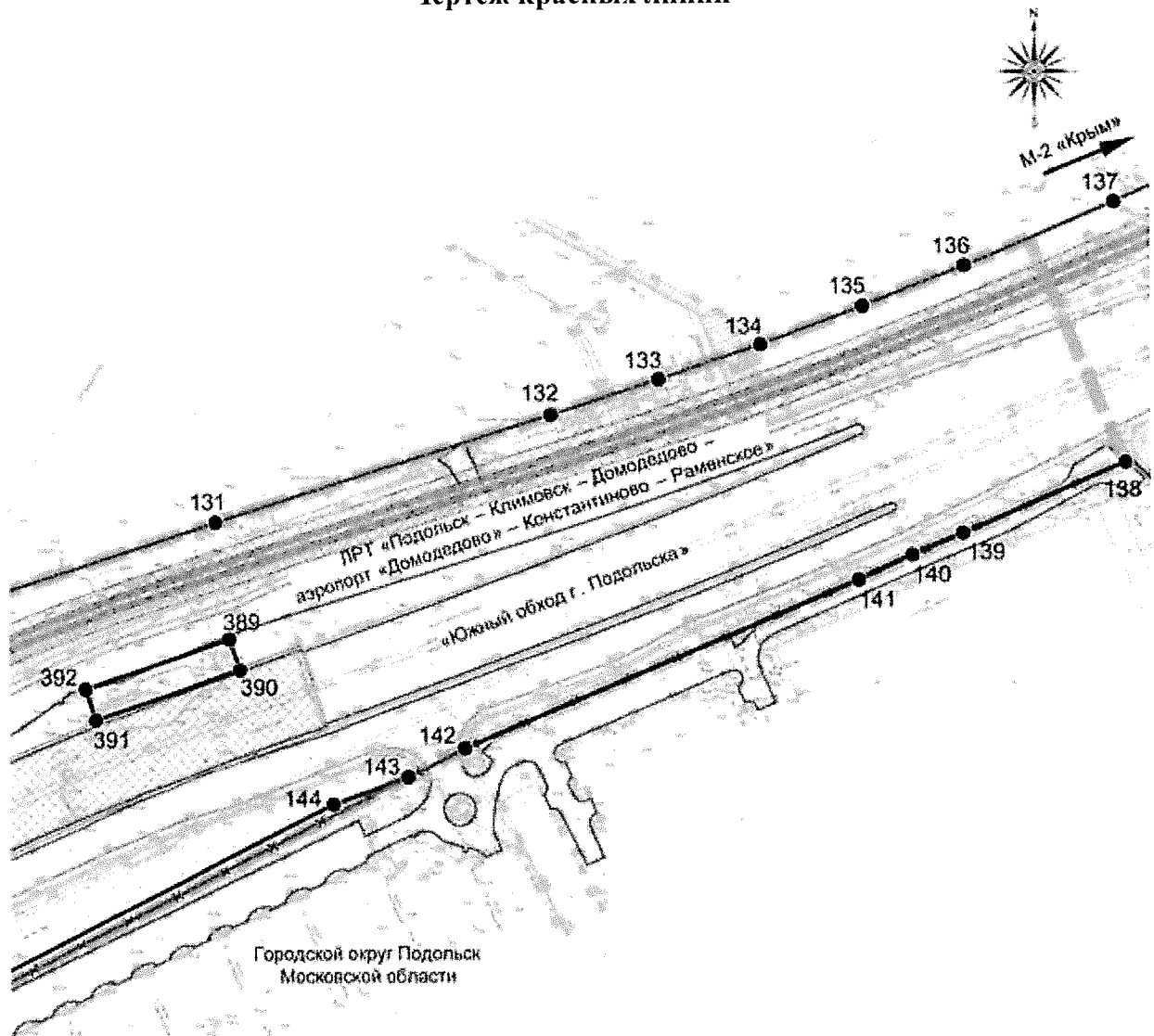
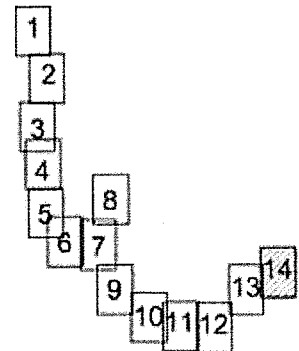


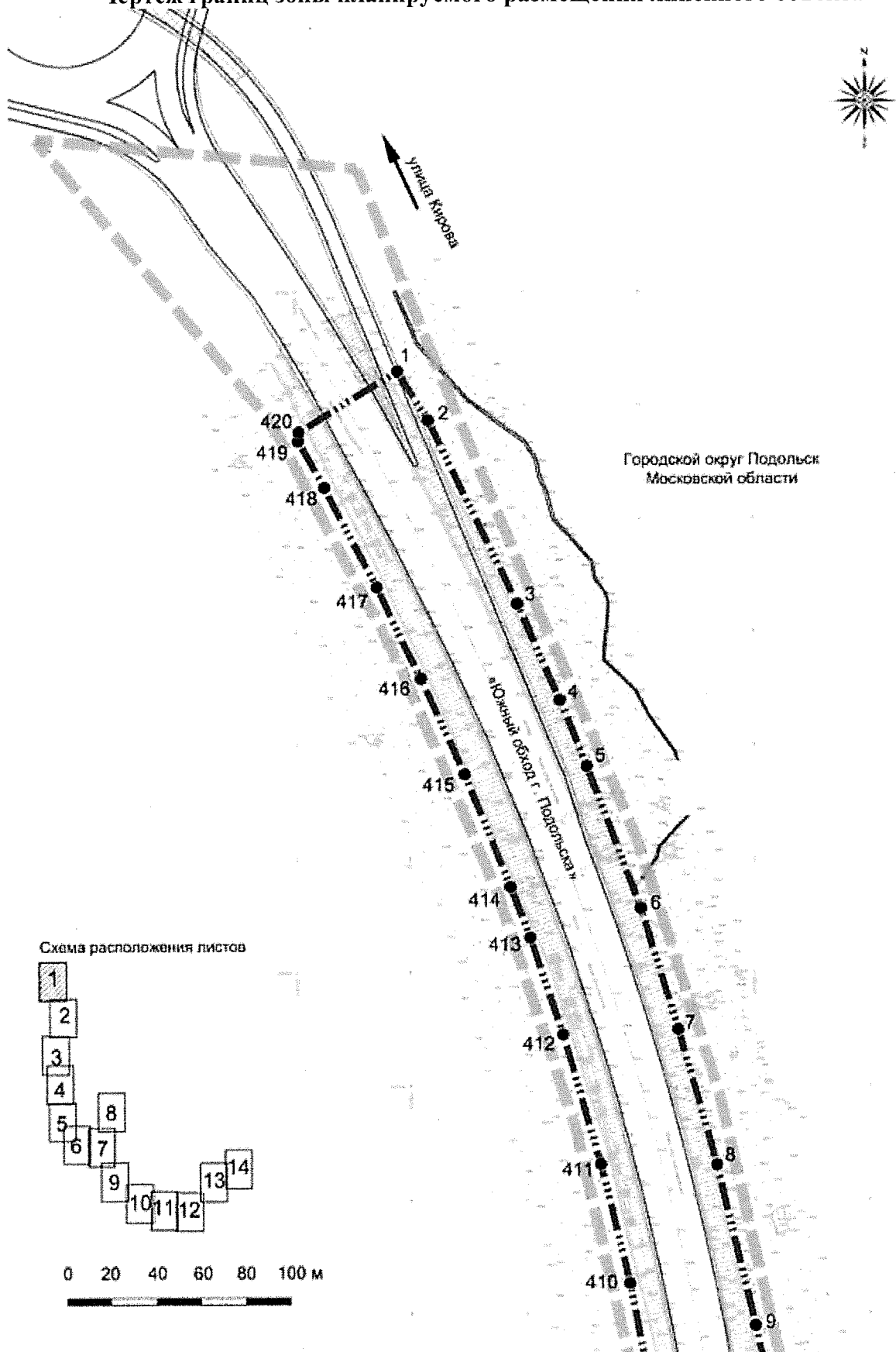
Схема расположения листов



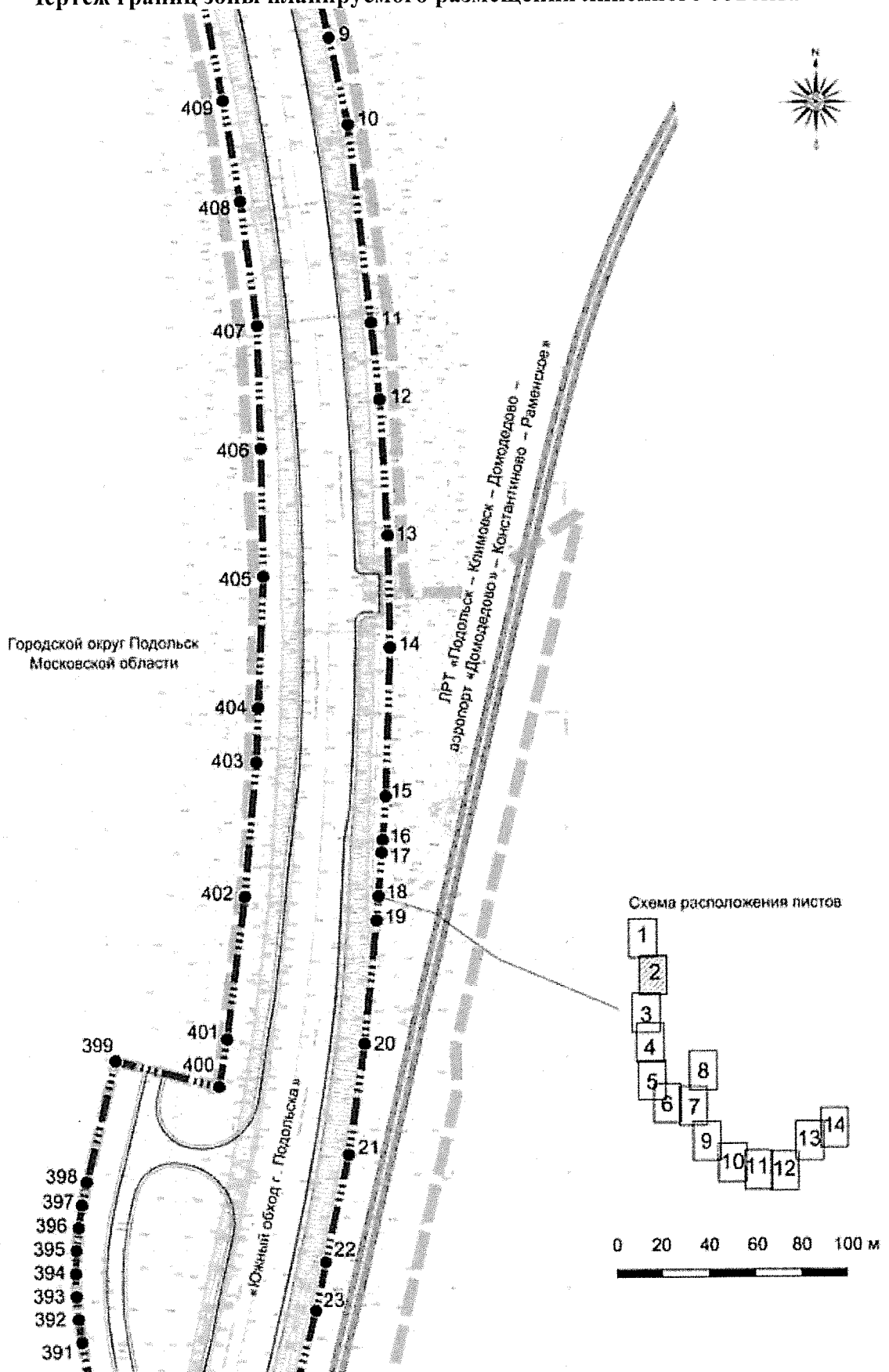
0 20 40 60 80 100 м



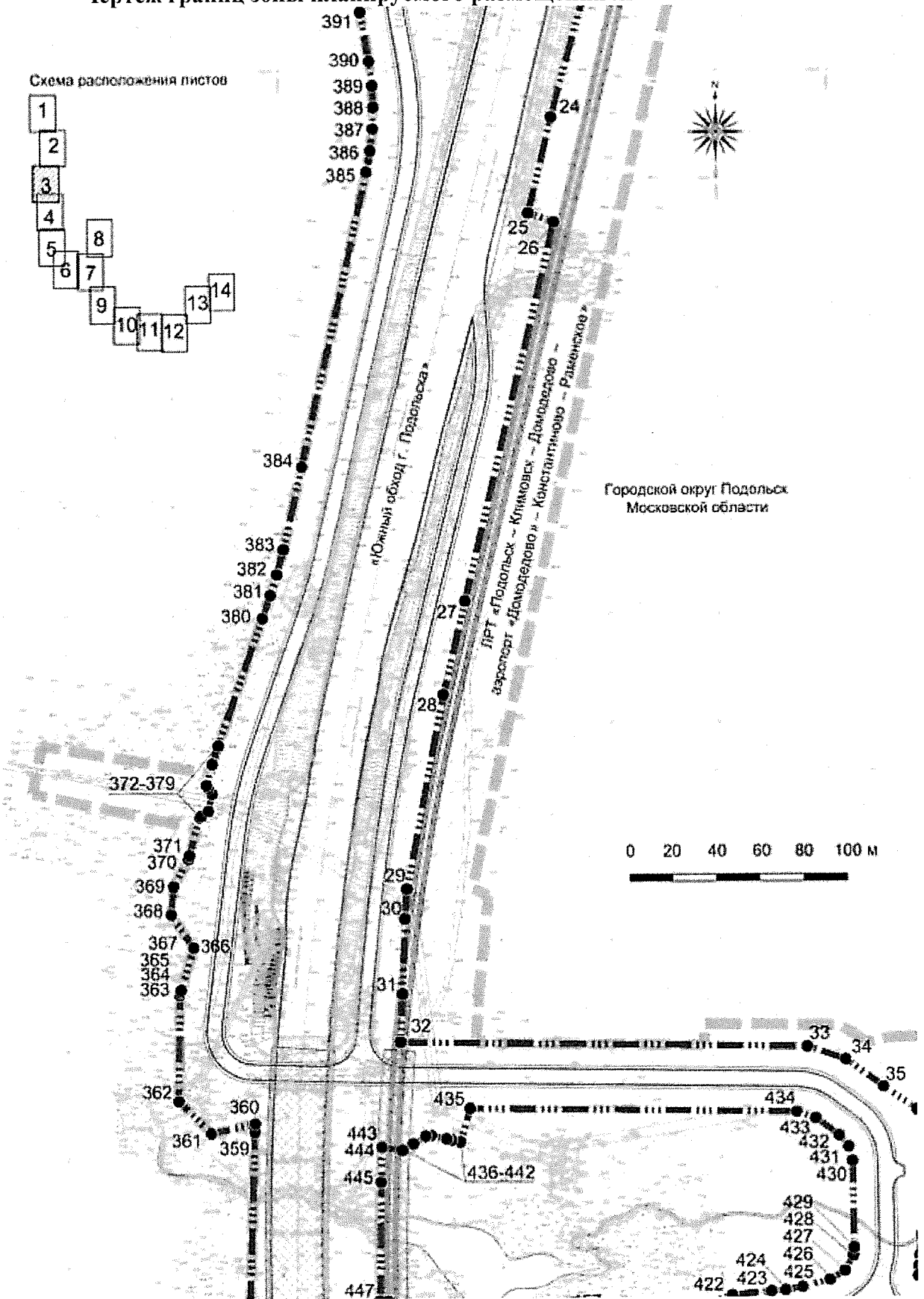
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта



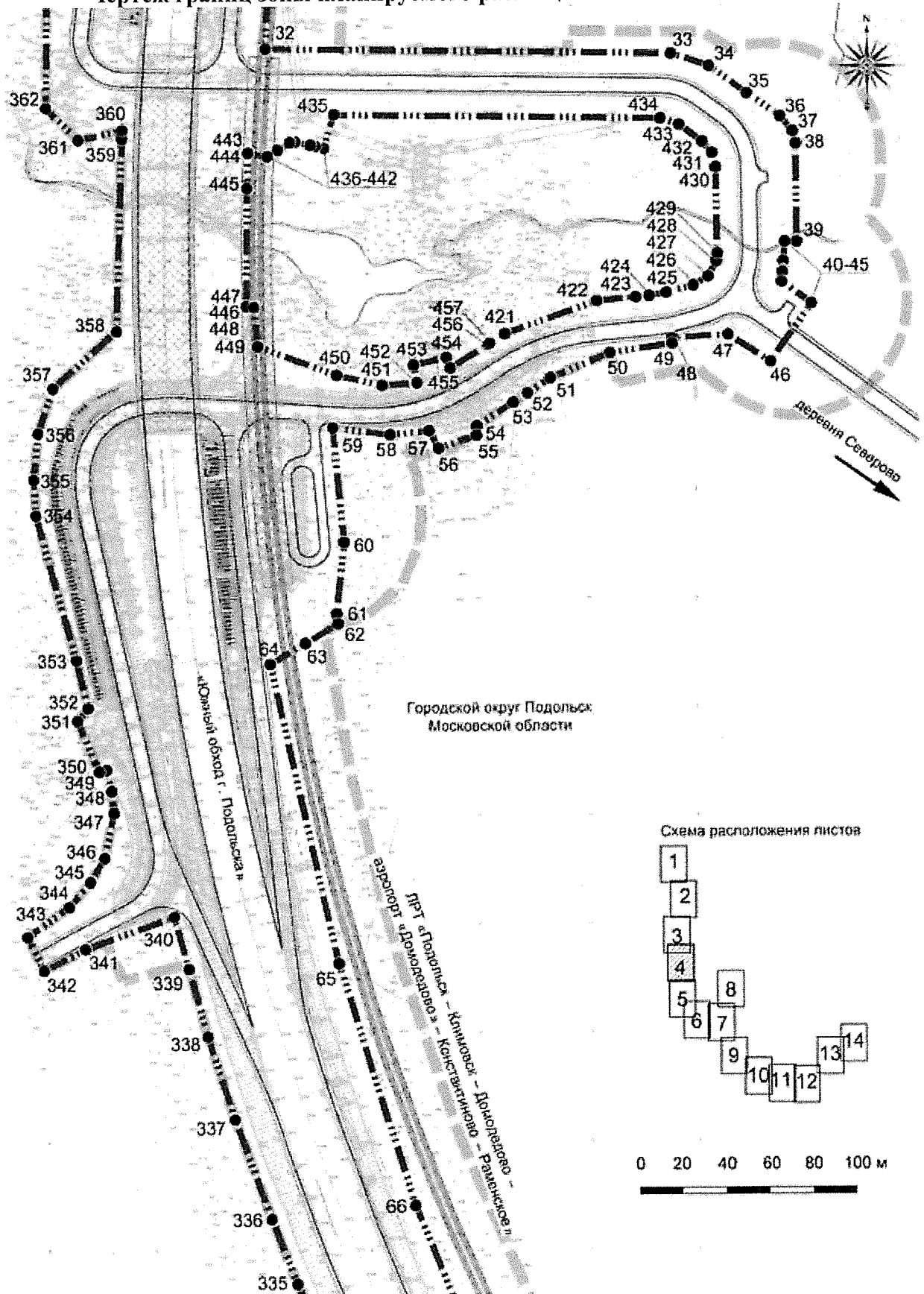
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
 «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта

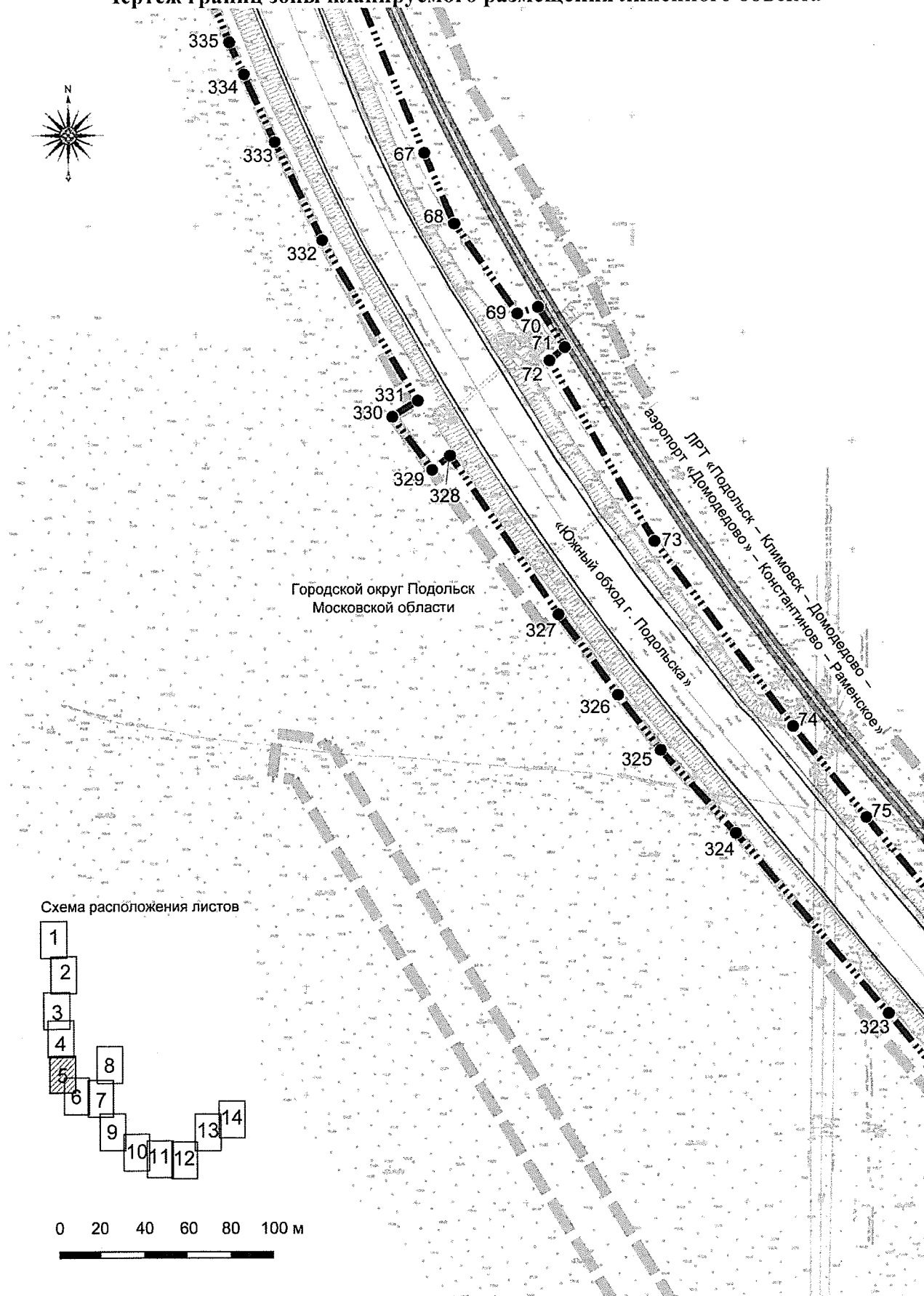


Городской округ Подольск
 Московской области

Схема расположения листов

0 20 40 60 80 100 м

**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта**

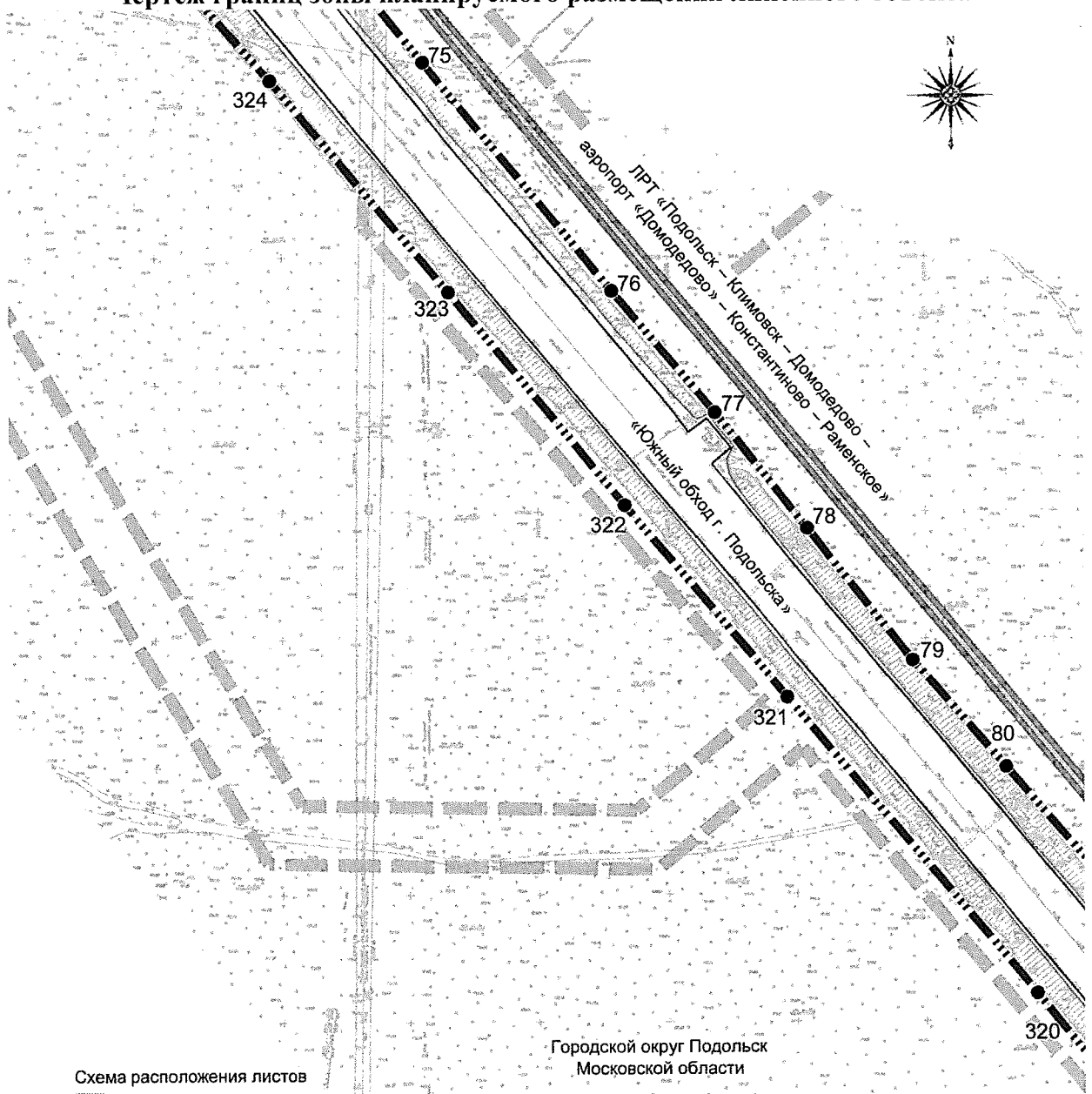
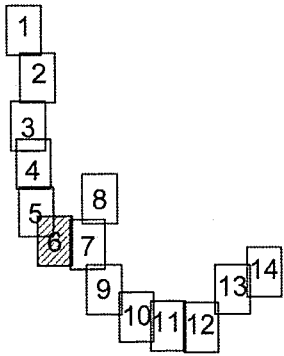


Схема расположения листов



0 20 40 60 80 100 м



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта**

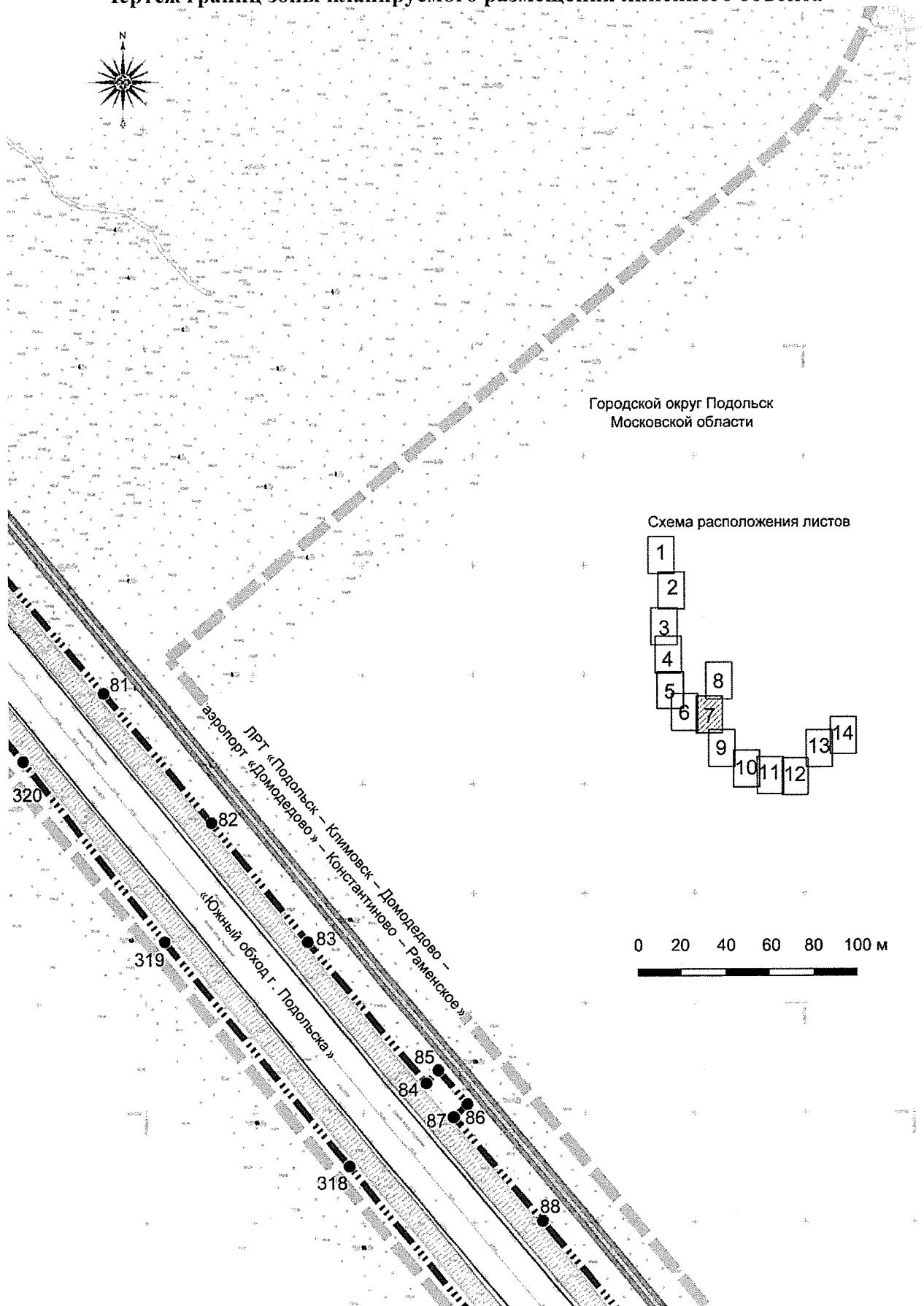
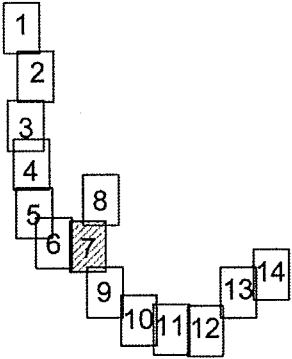
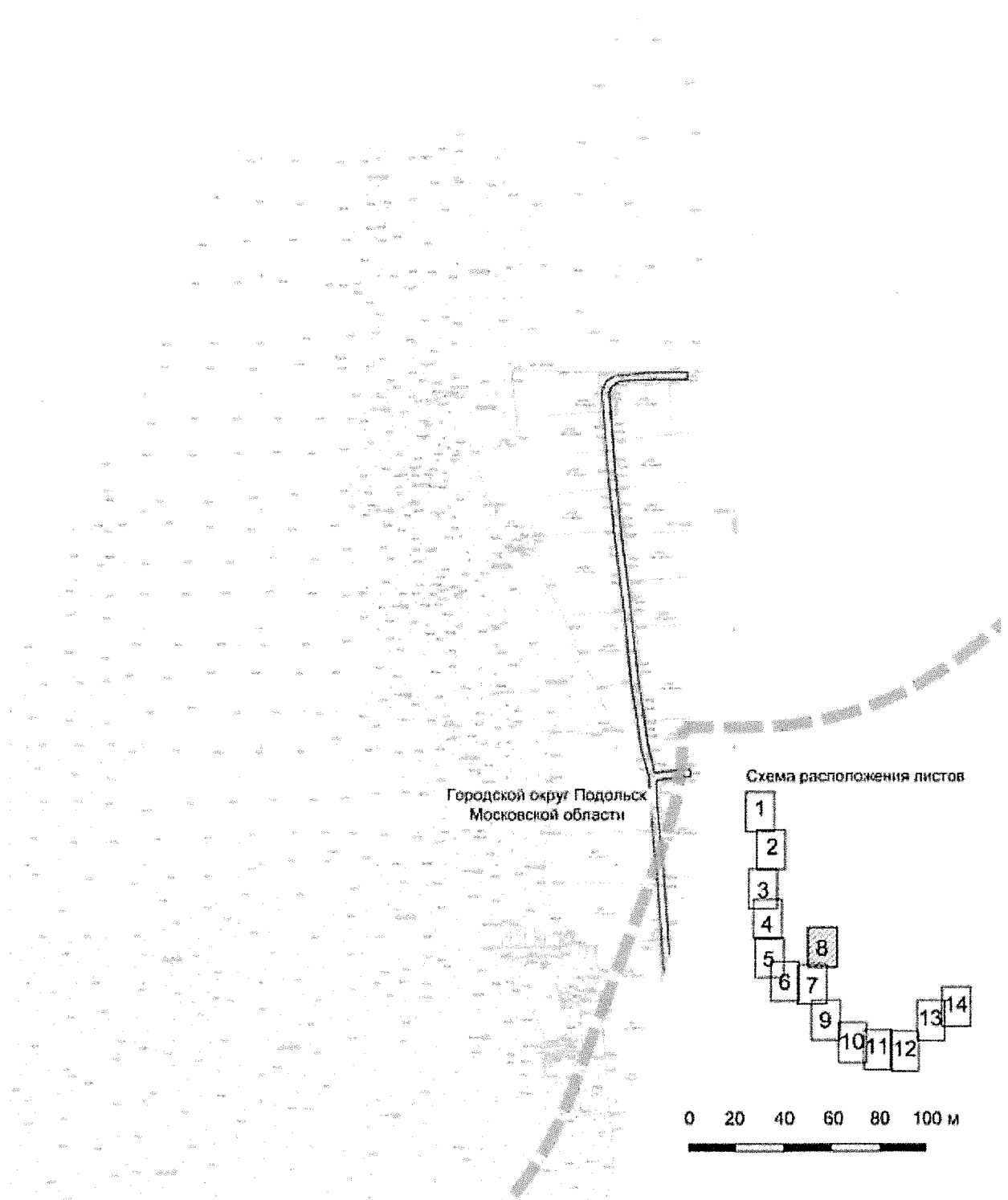


Схема расположения листов



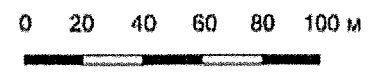
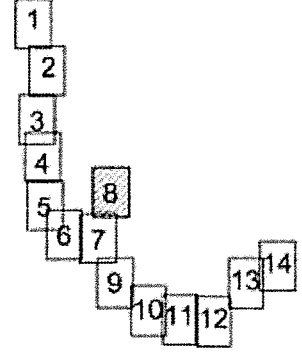
0 20 40 60 80 100 м

**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта**

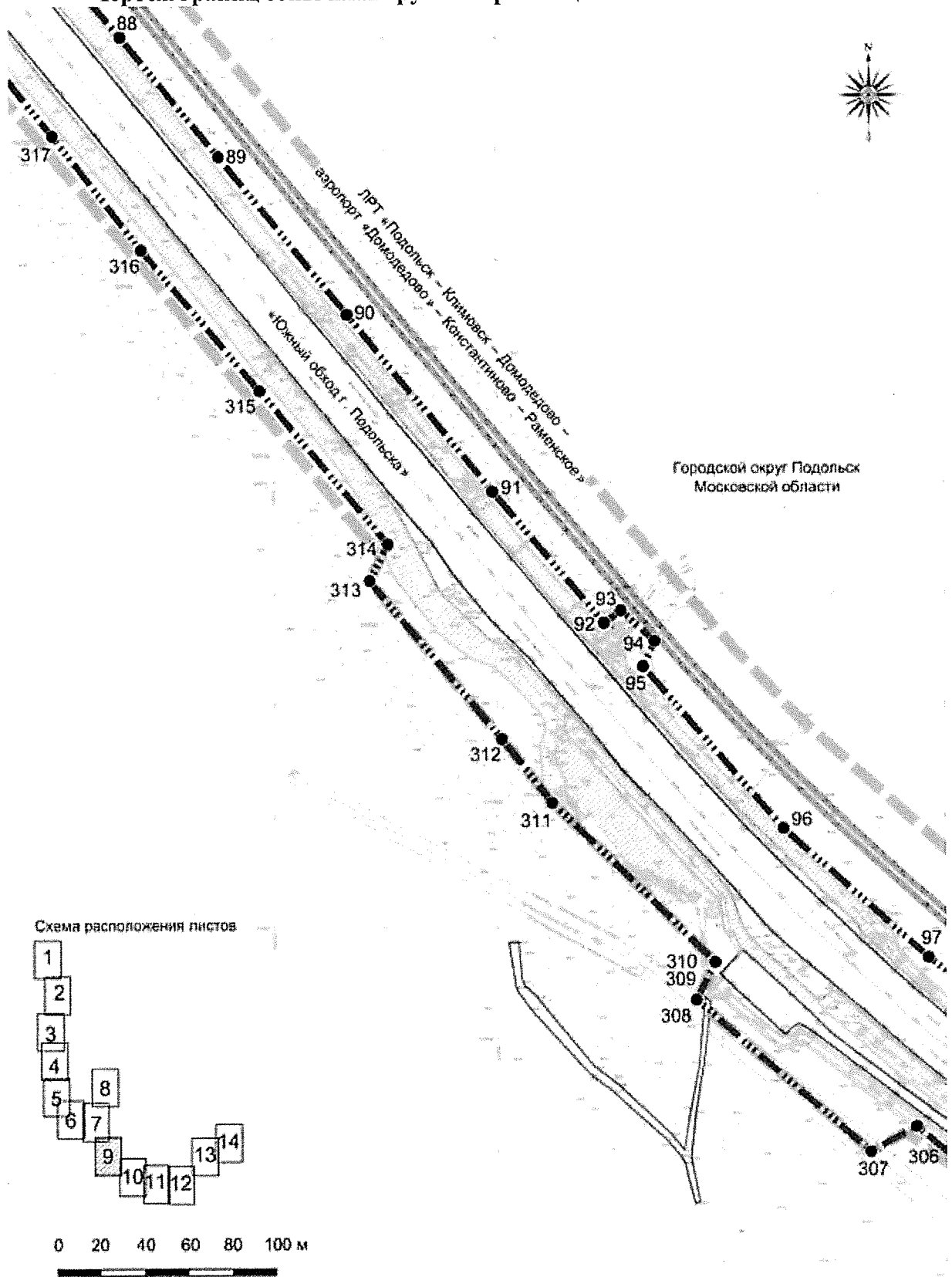


Городской округ Подольск
Московской области

Схема расположения листов



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта**

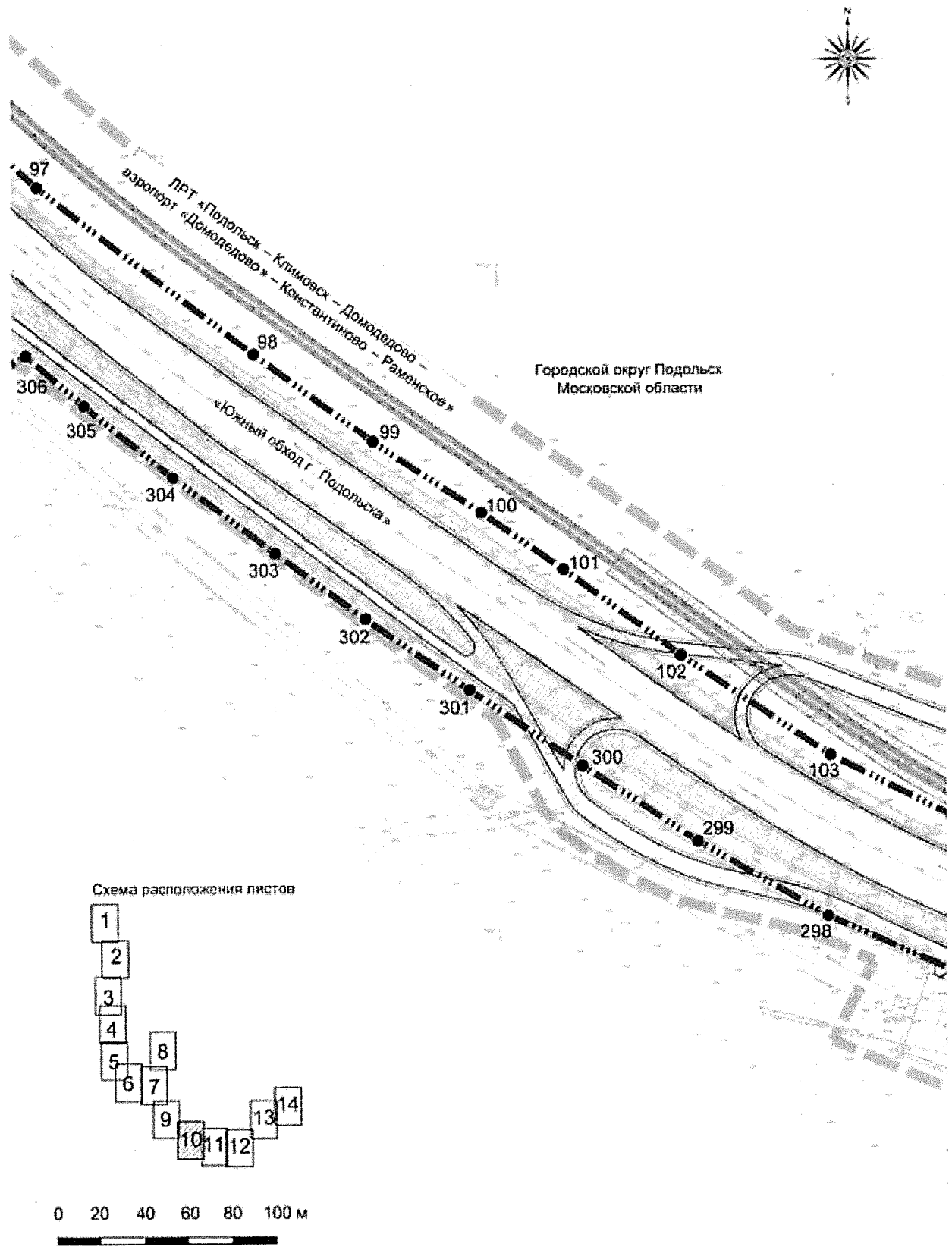
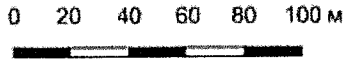
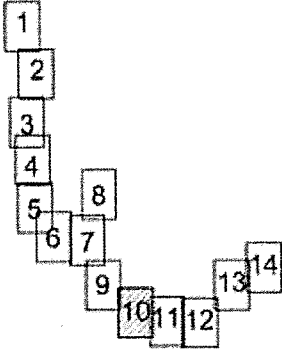
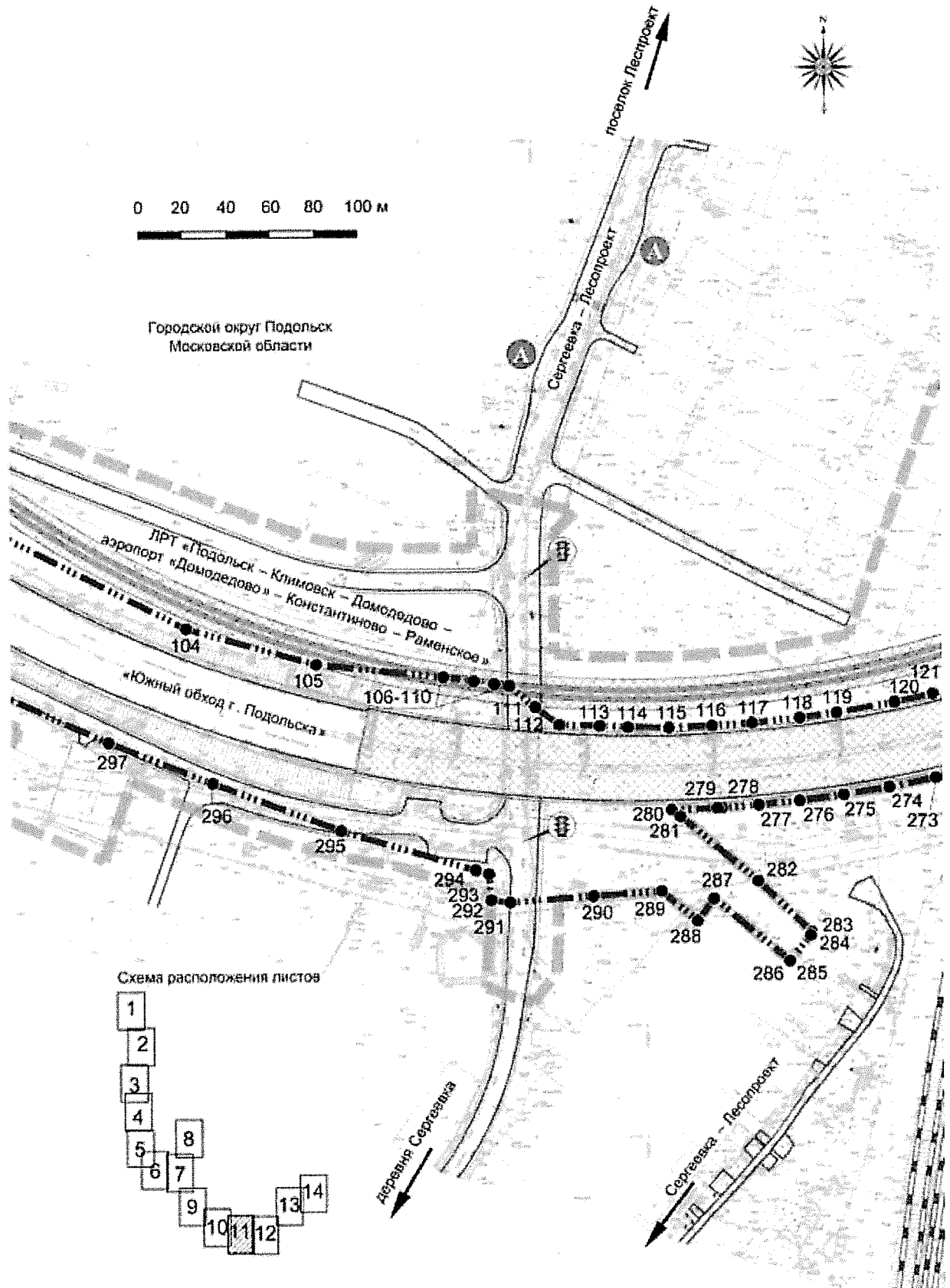


Схема расположения листов



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта

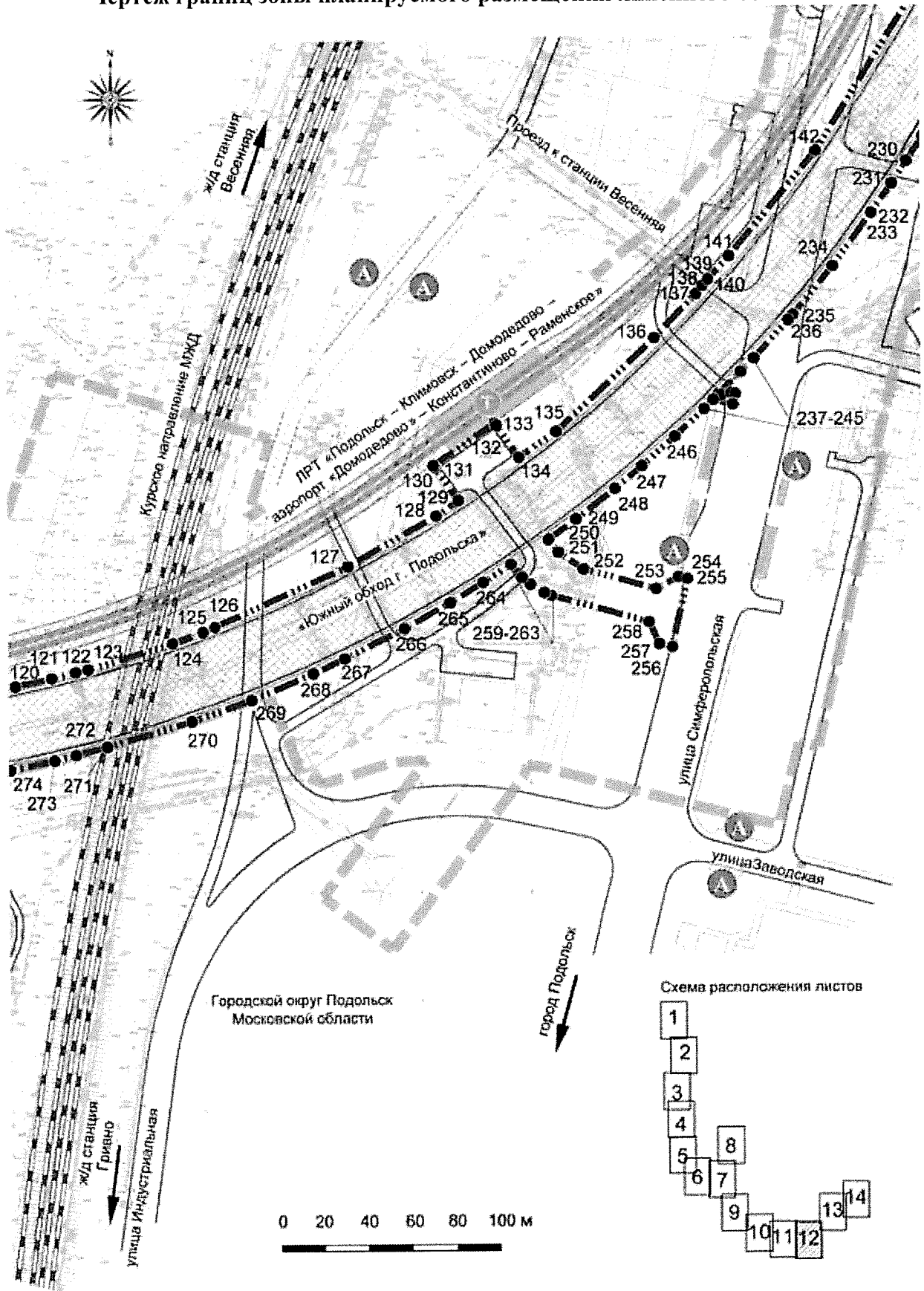
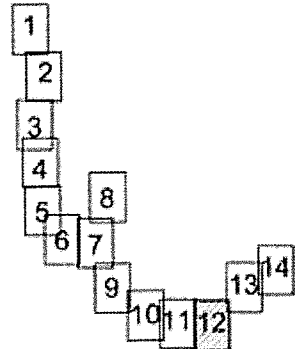
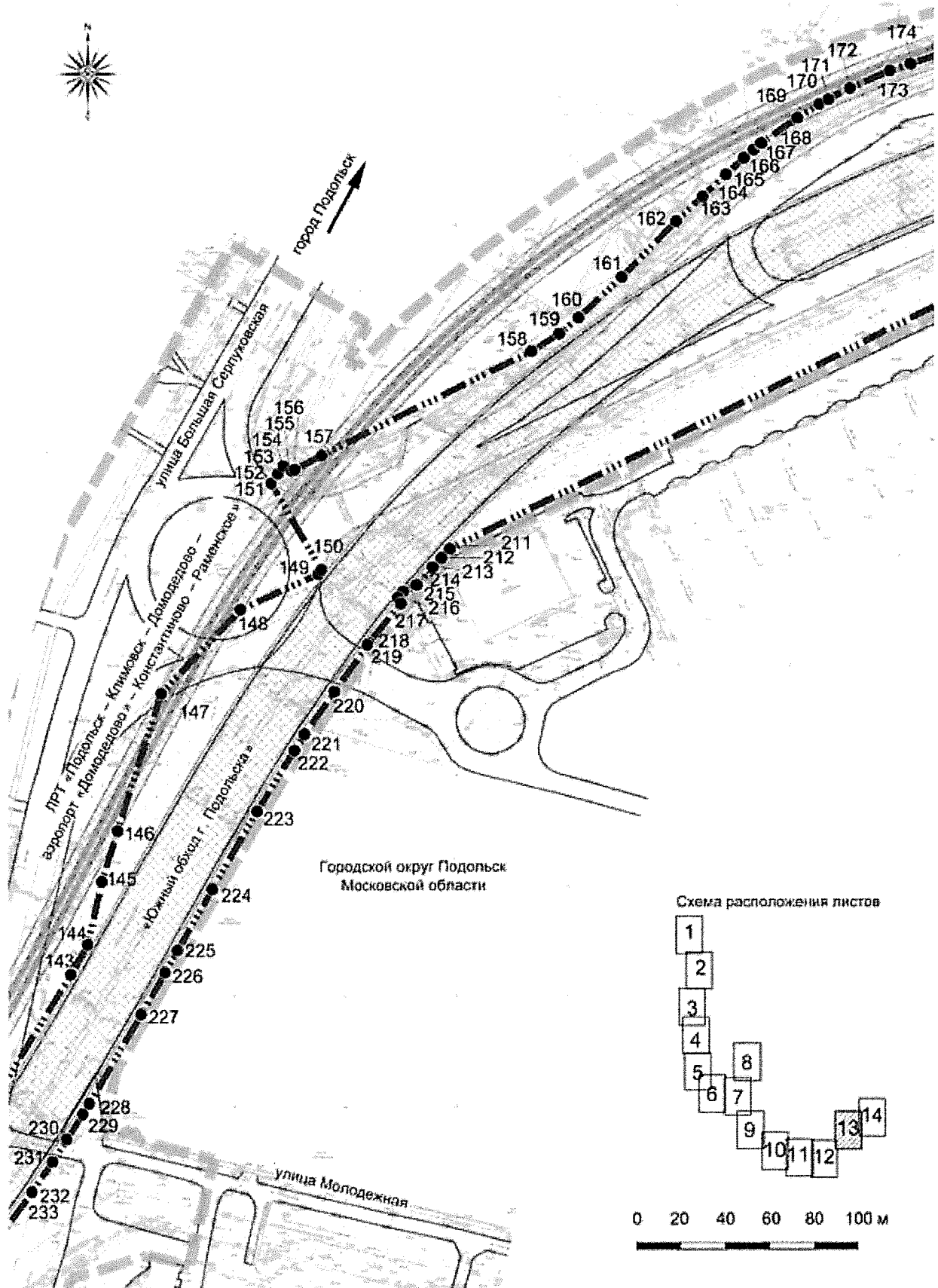


Схема расположения листов



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зоны планируемого размещения линейного объекта**

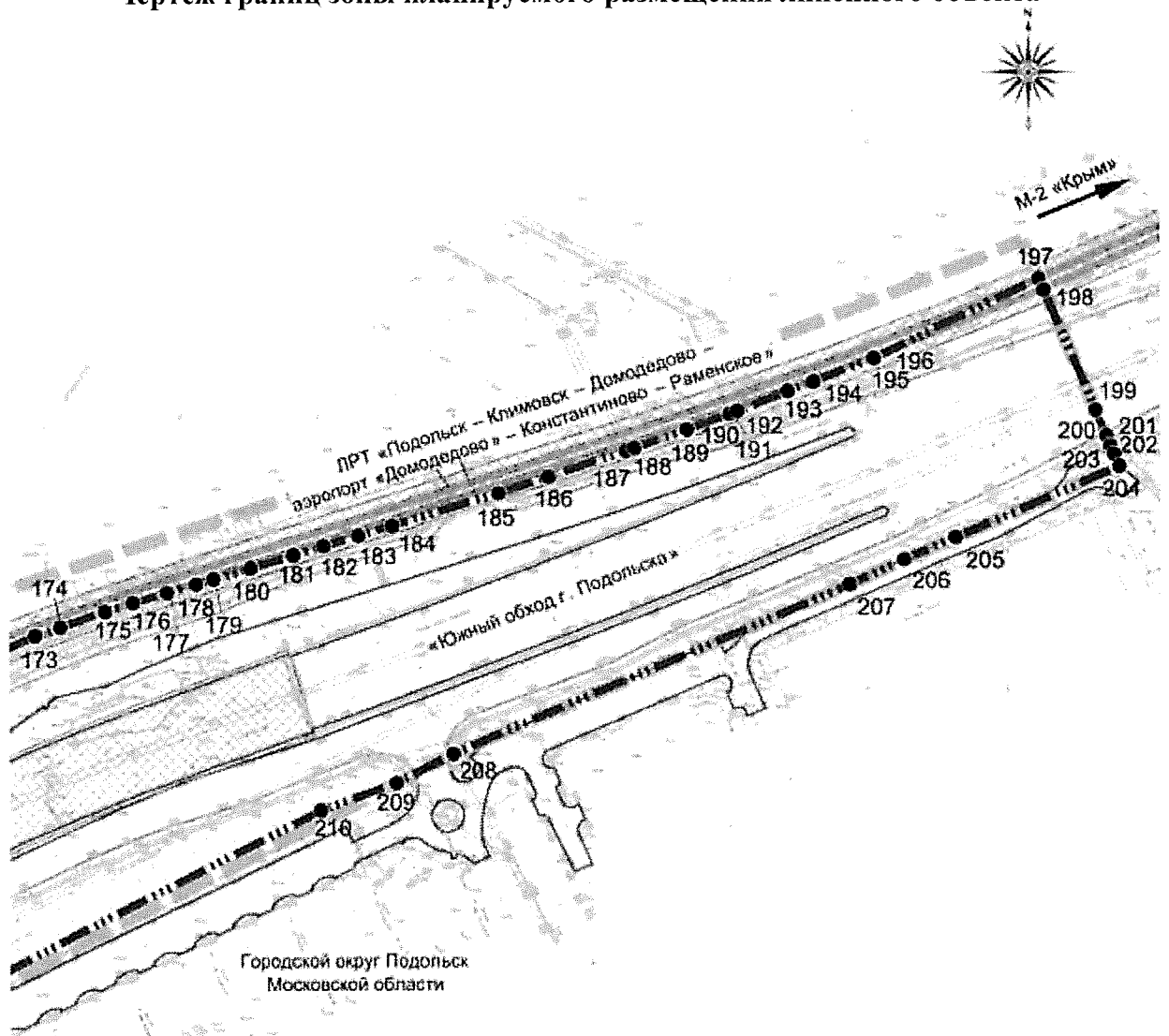
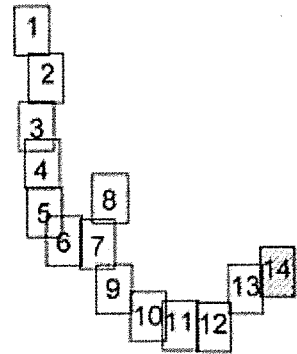


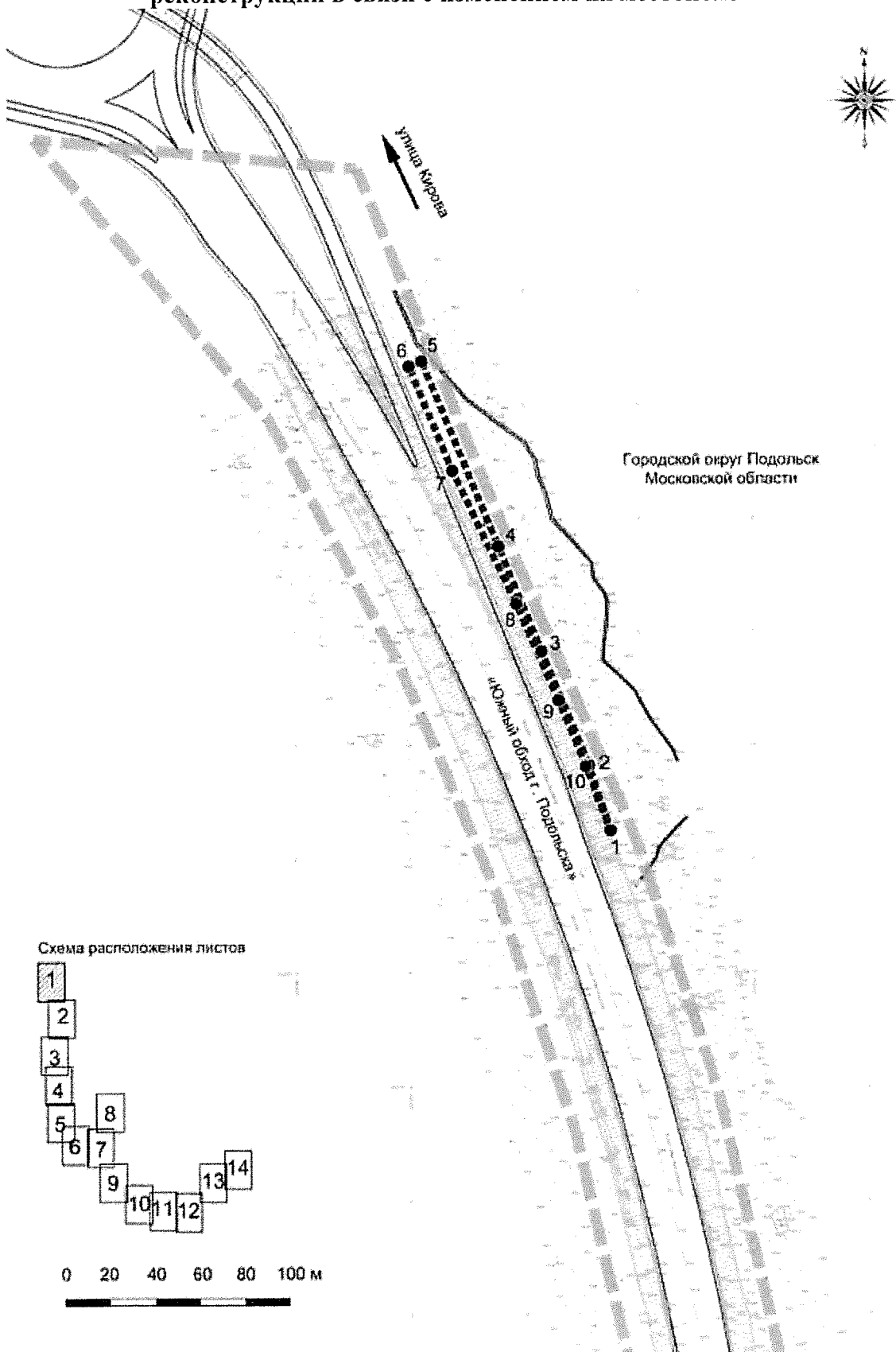
Схема расположения листов



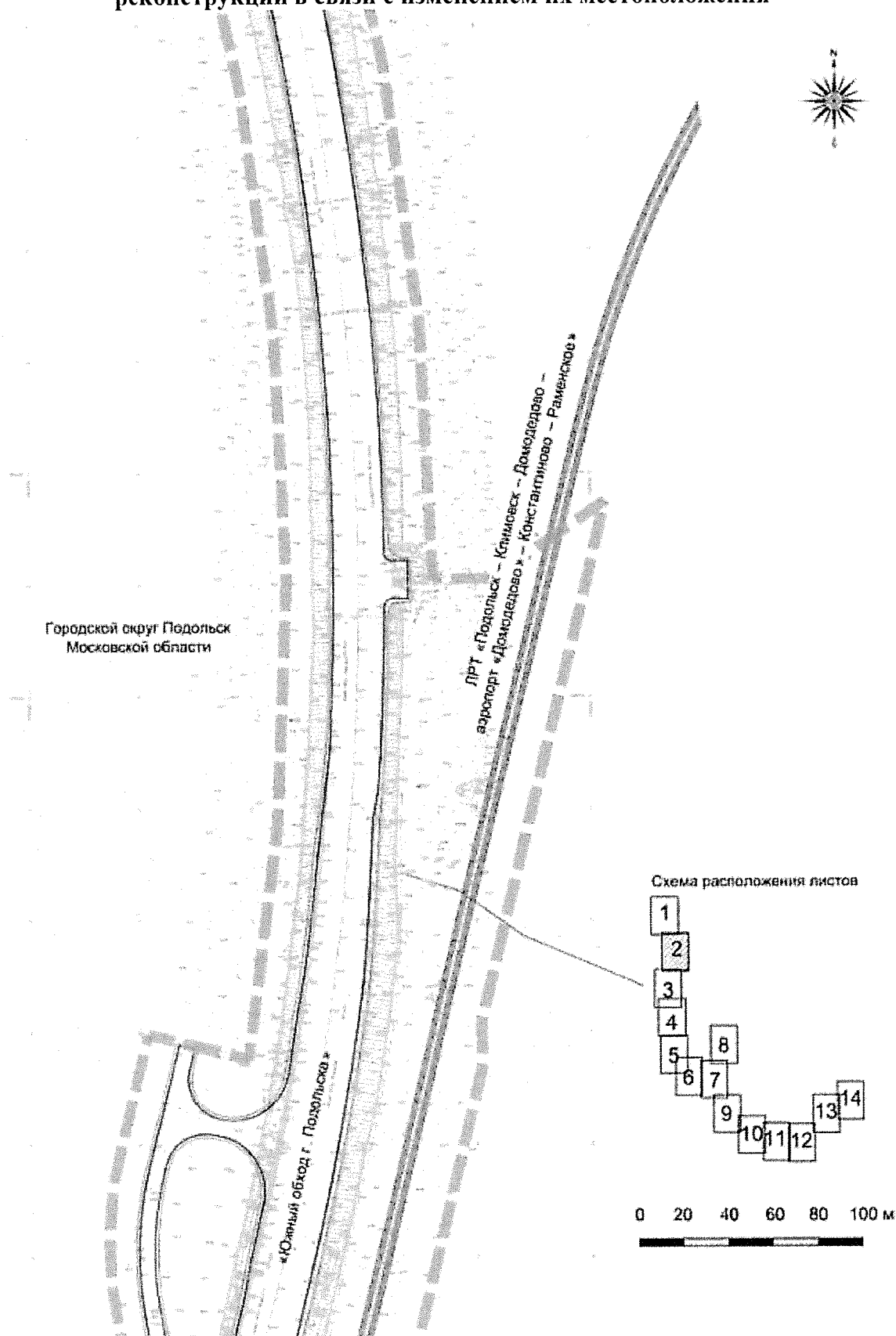
0 20 40 60 80 100 м



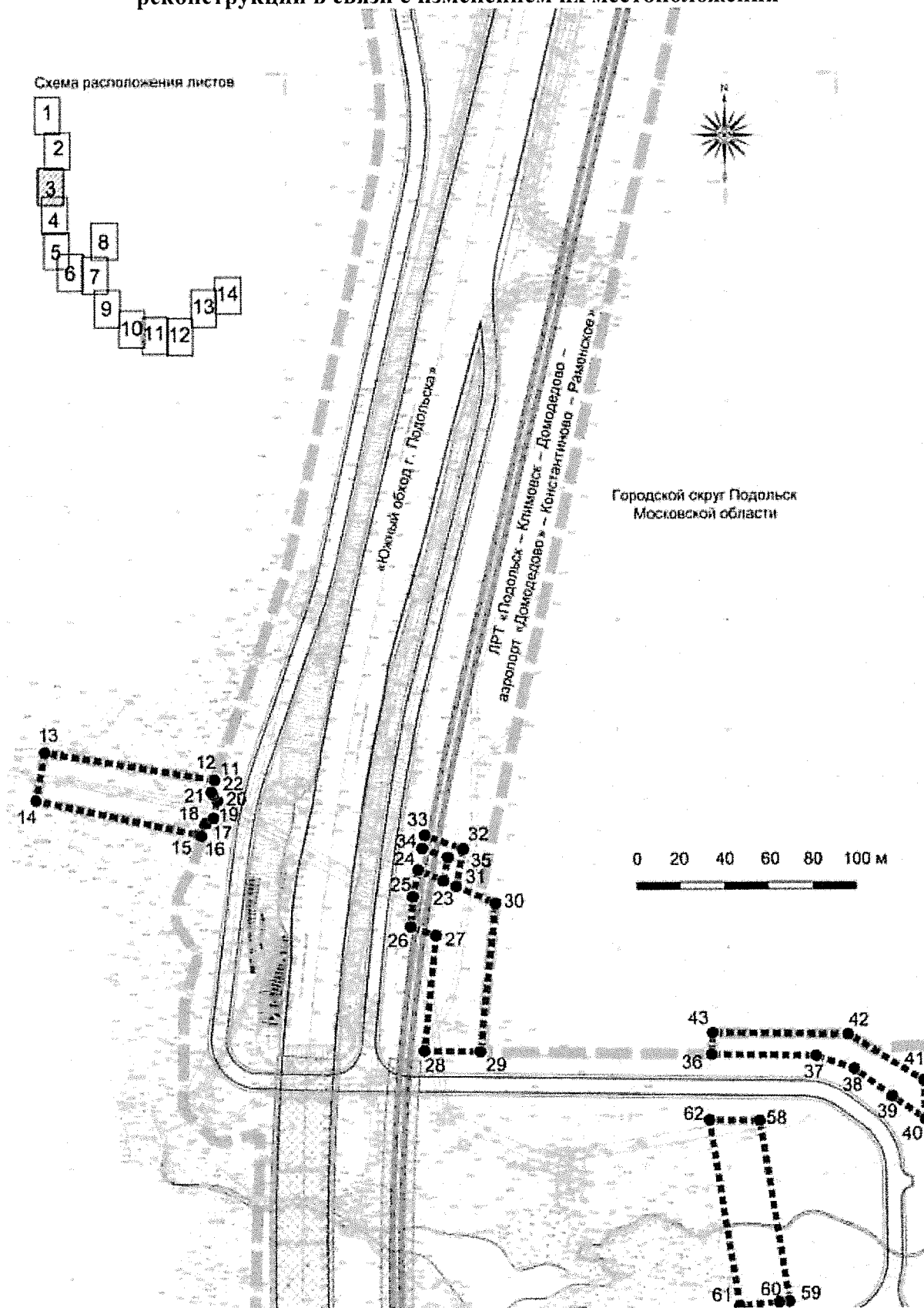
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения



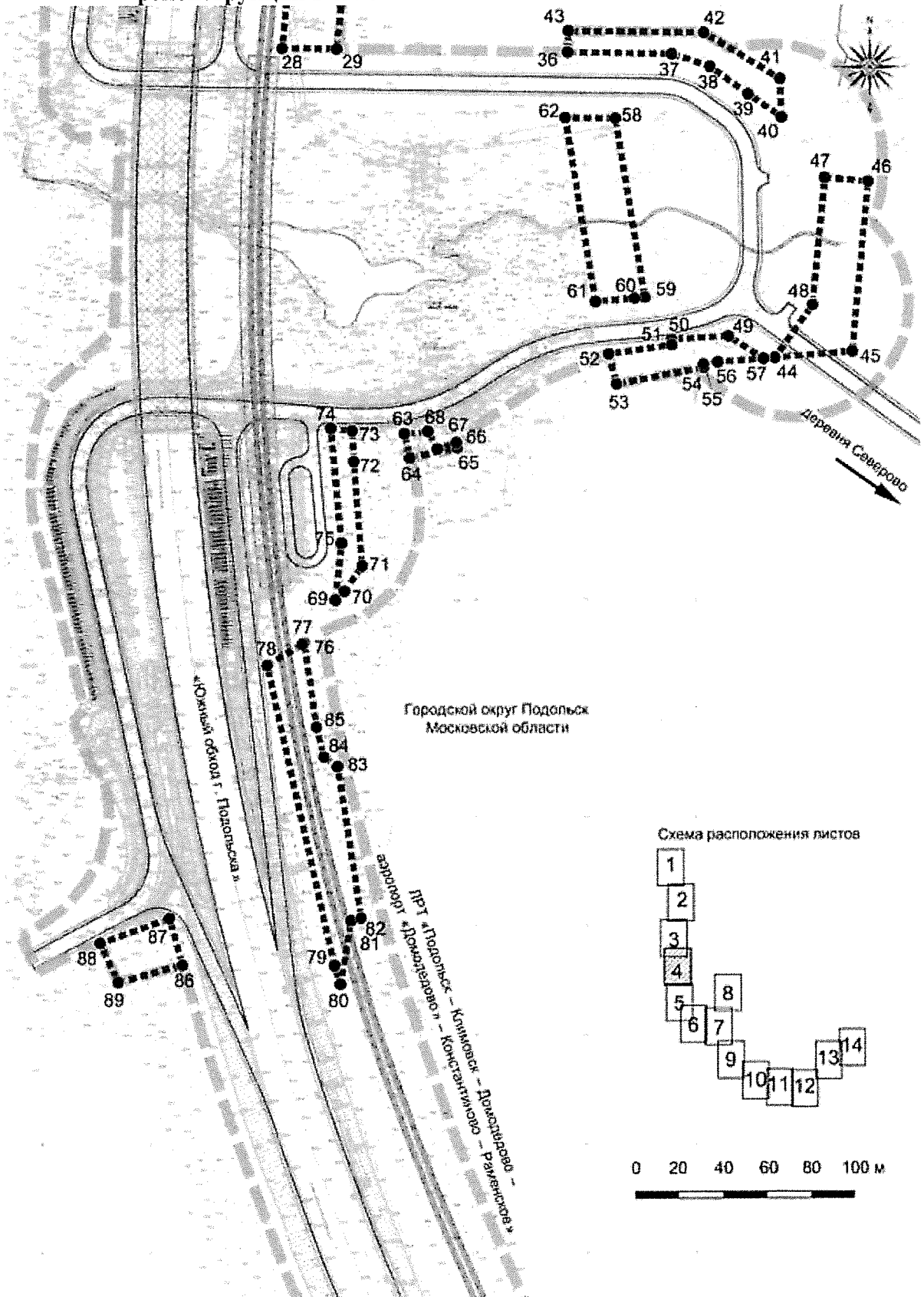
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения



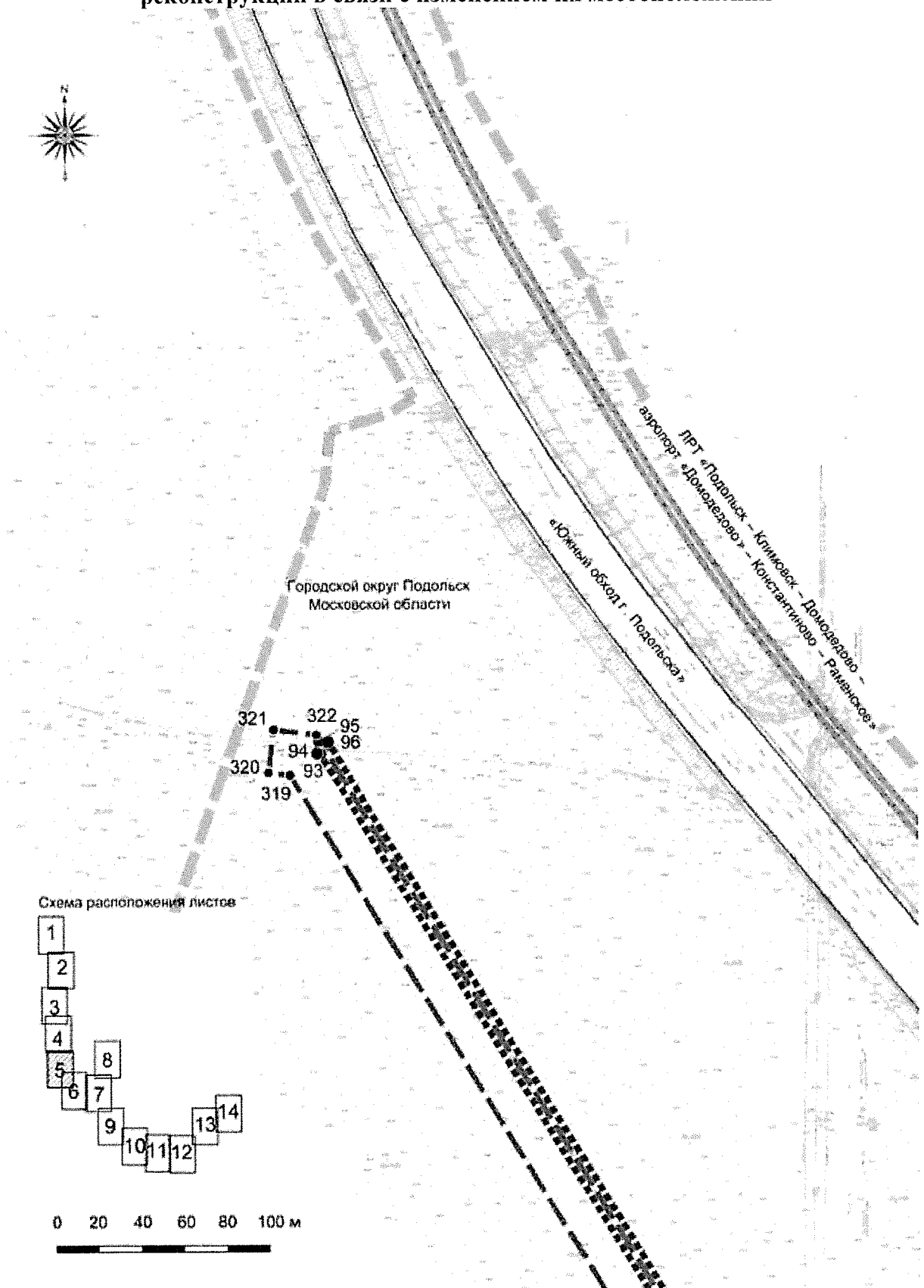
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения**



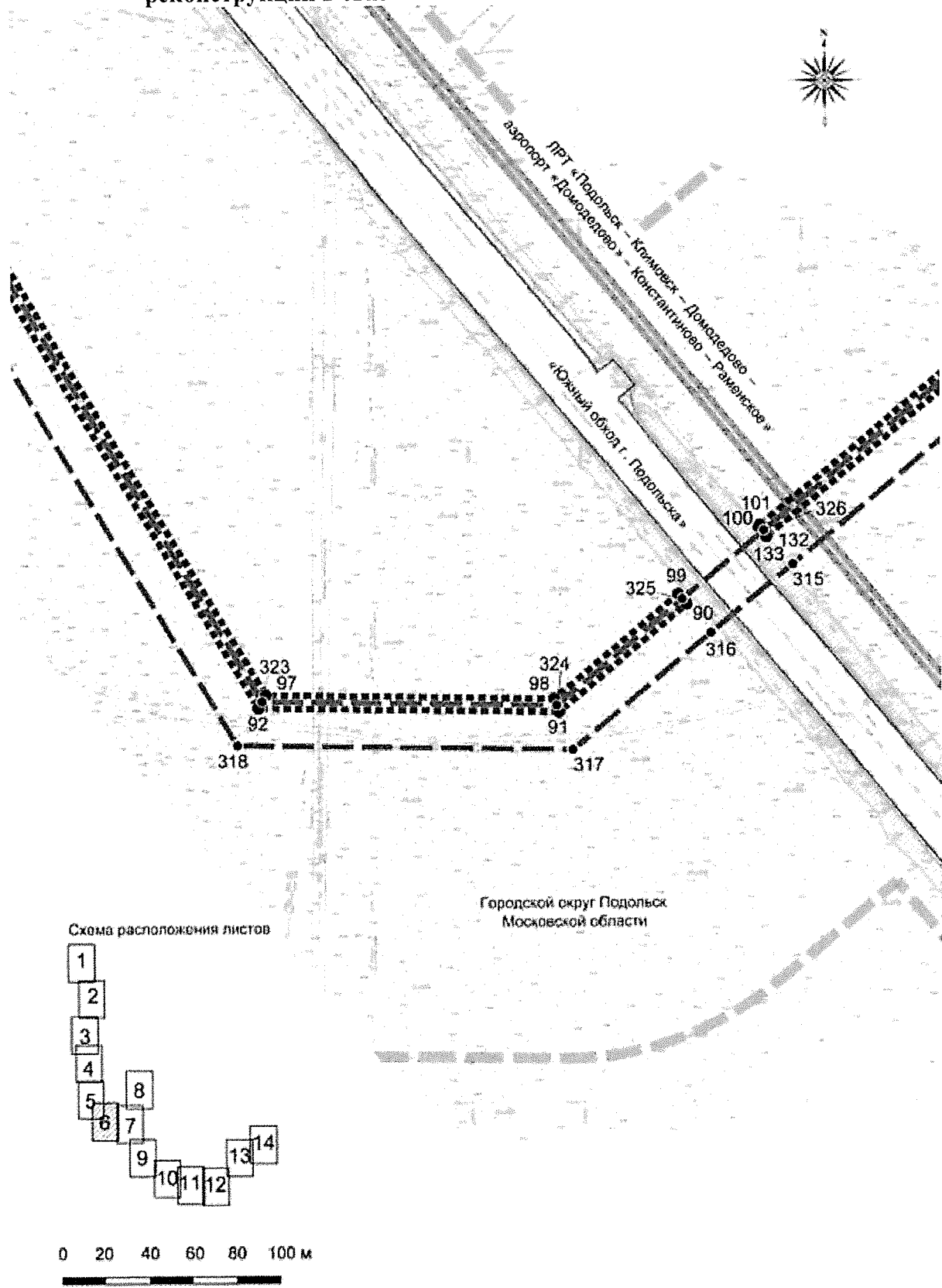
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
 «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



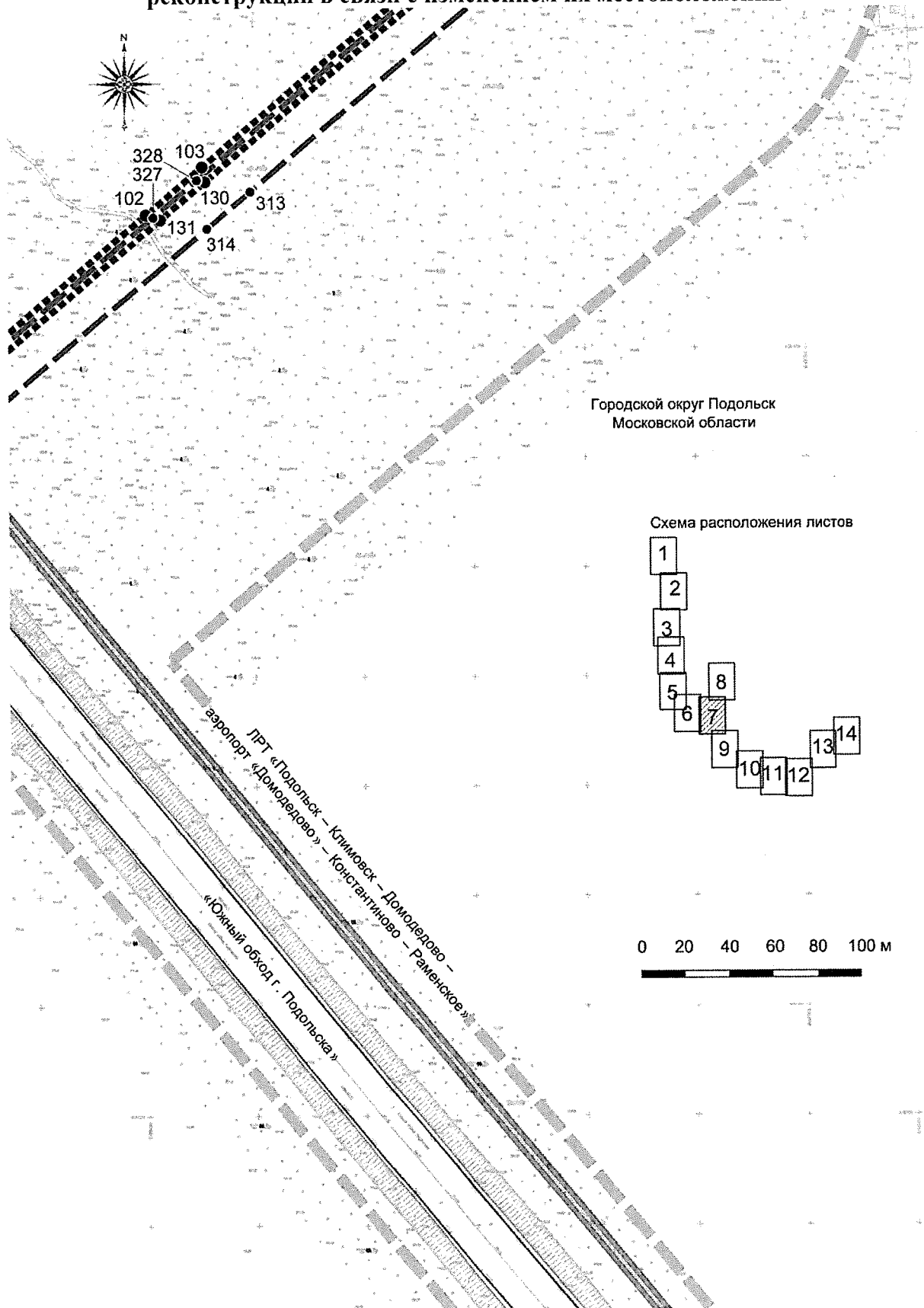
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
 «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
 реконструкции в связи с изменением их местоположения



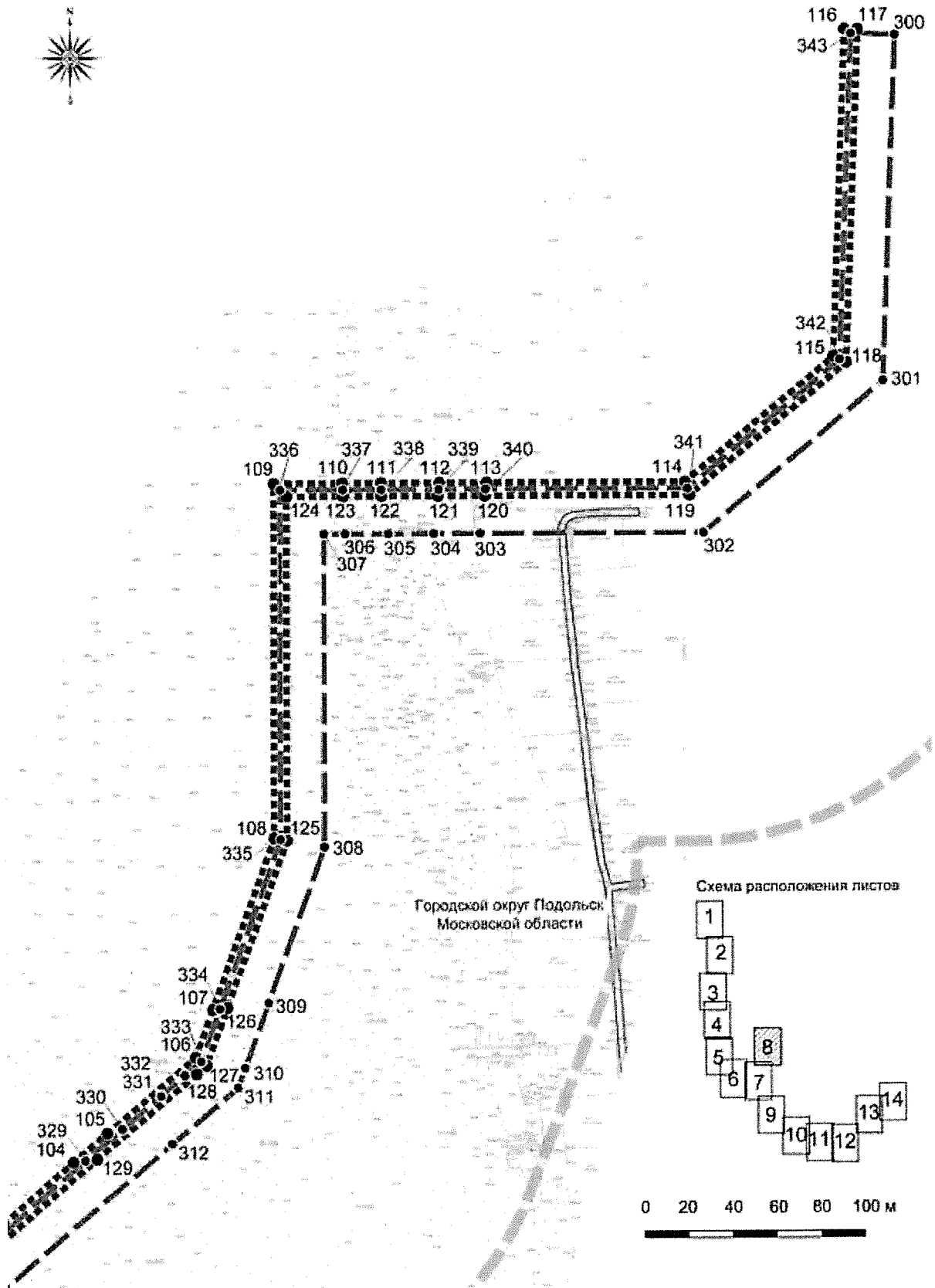
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения**



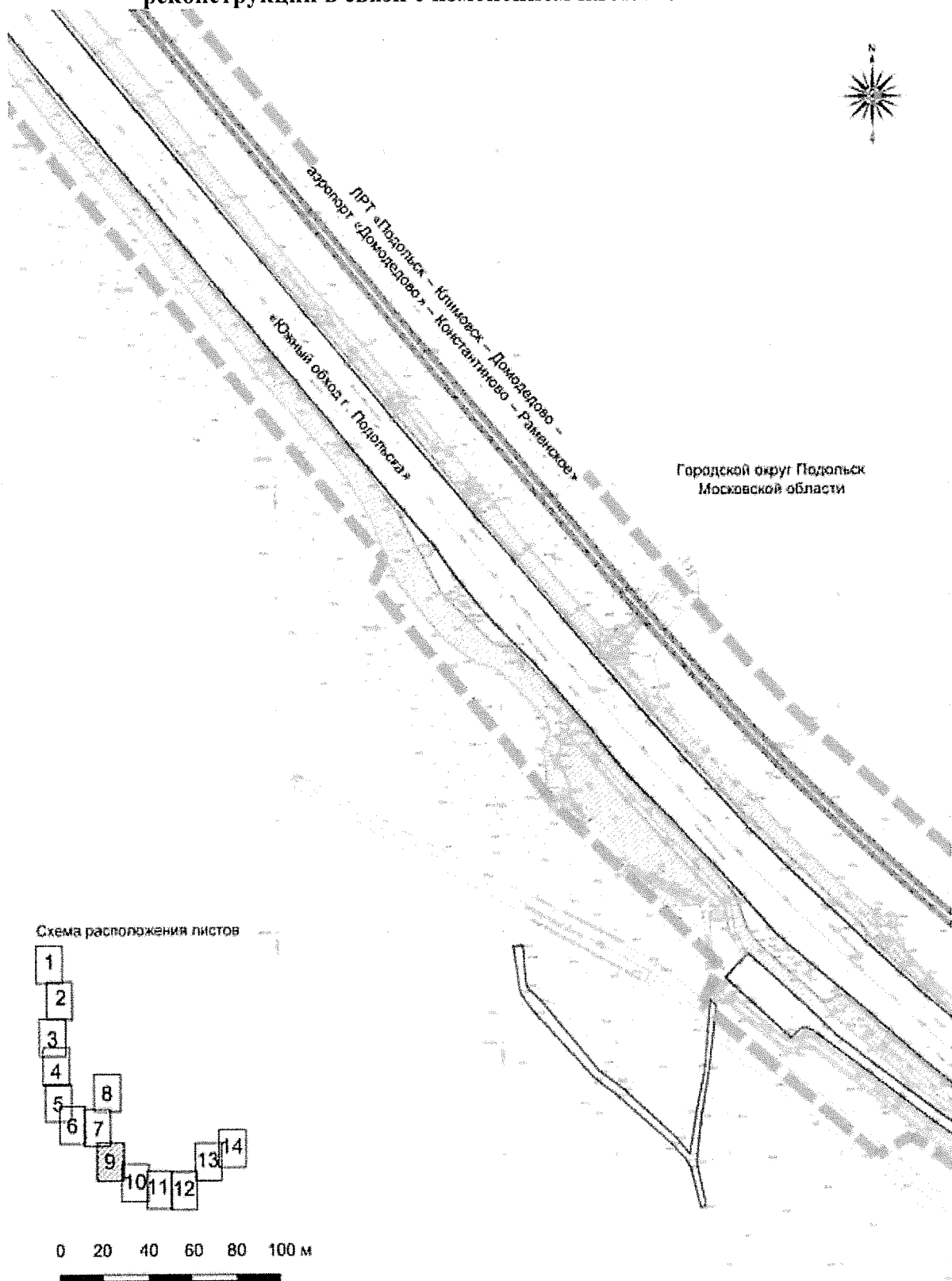
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения**



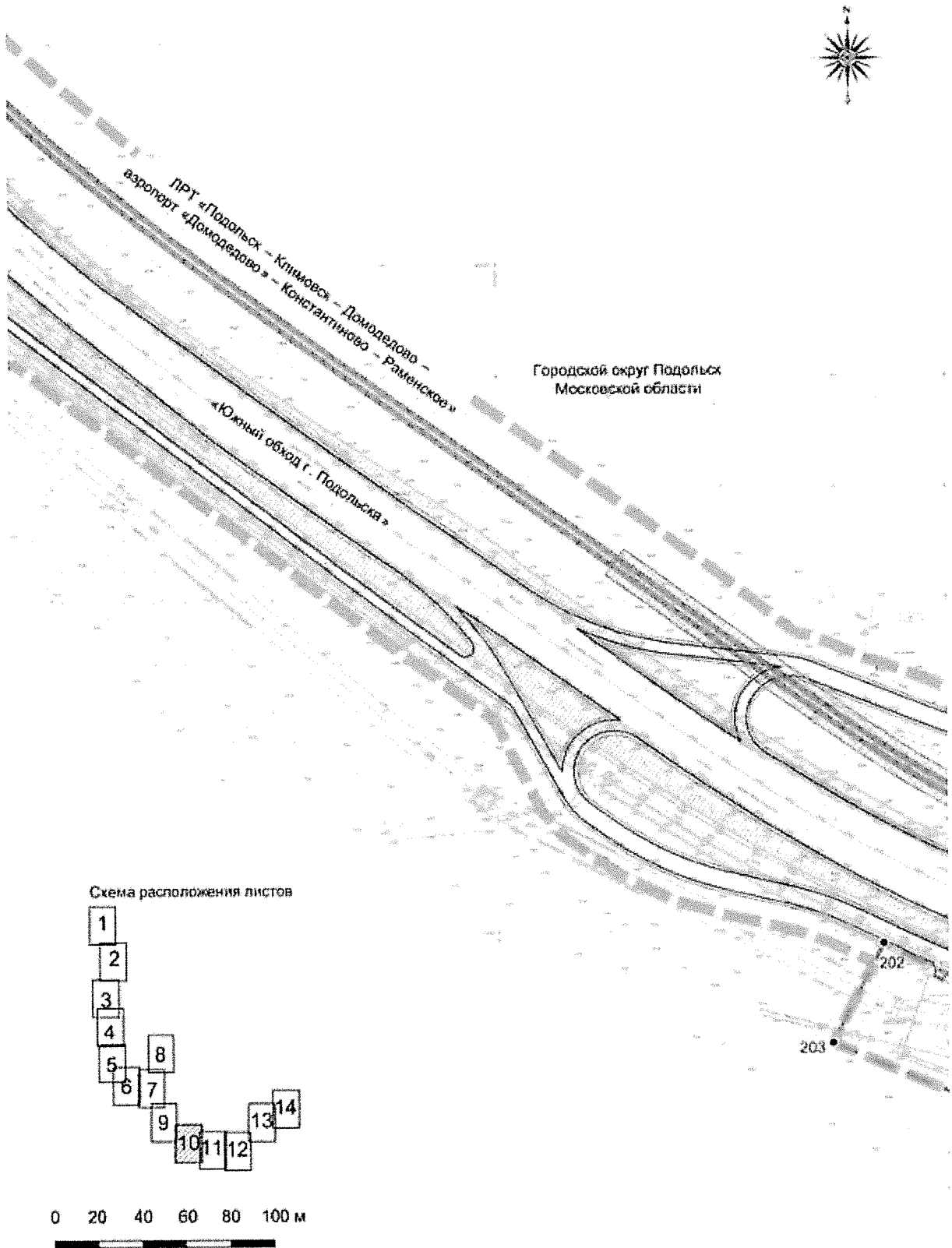
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения**



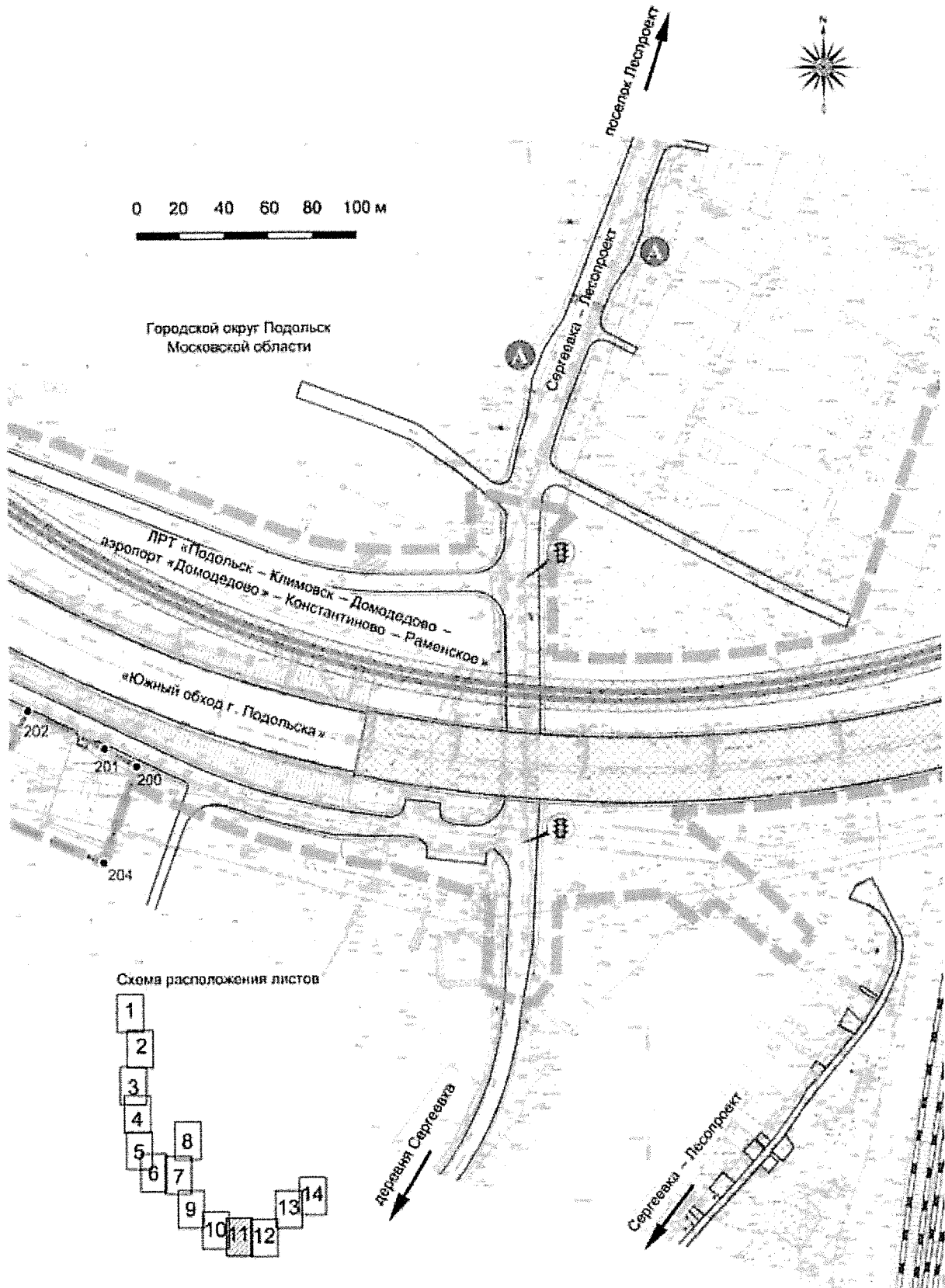
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения



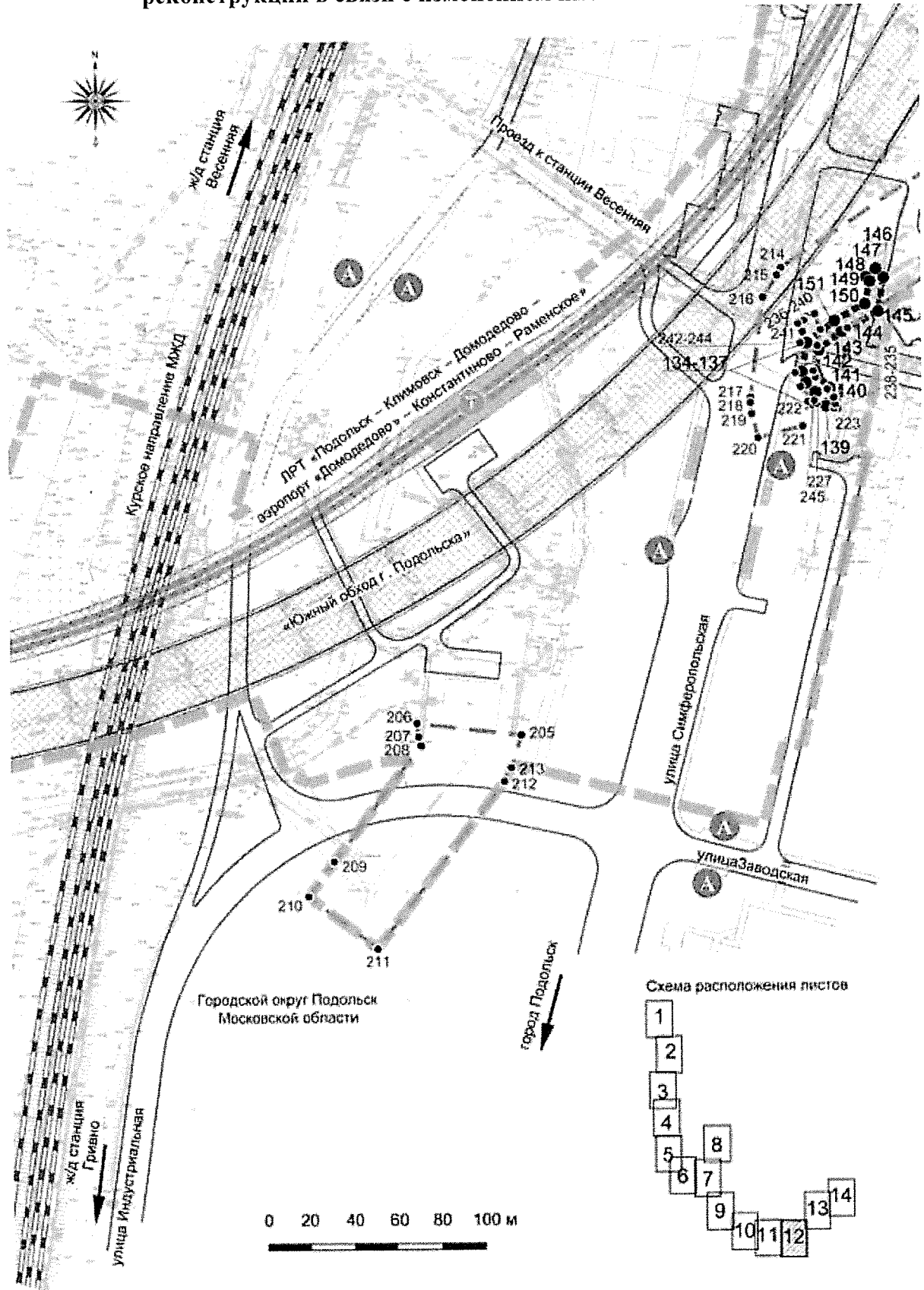
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения**



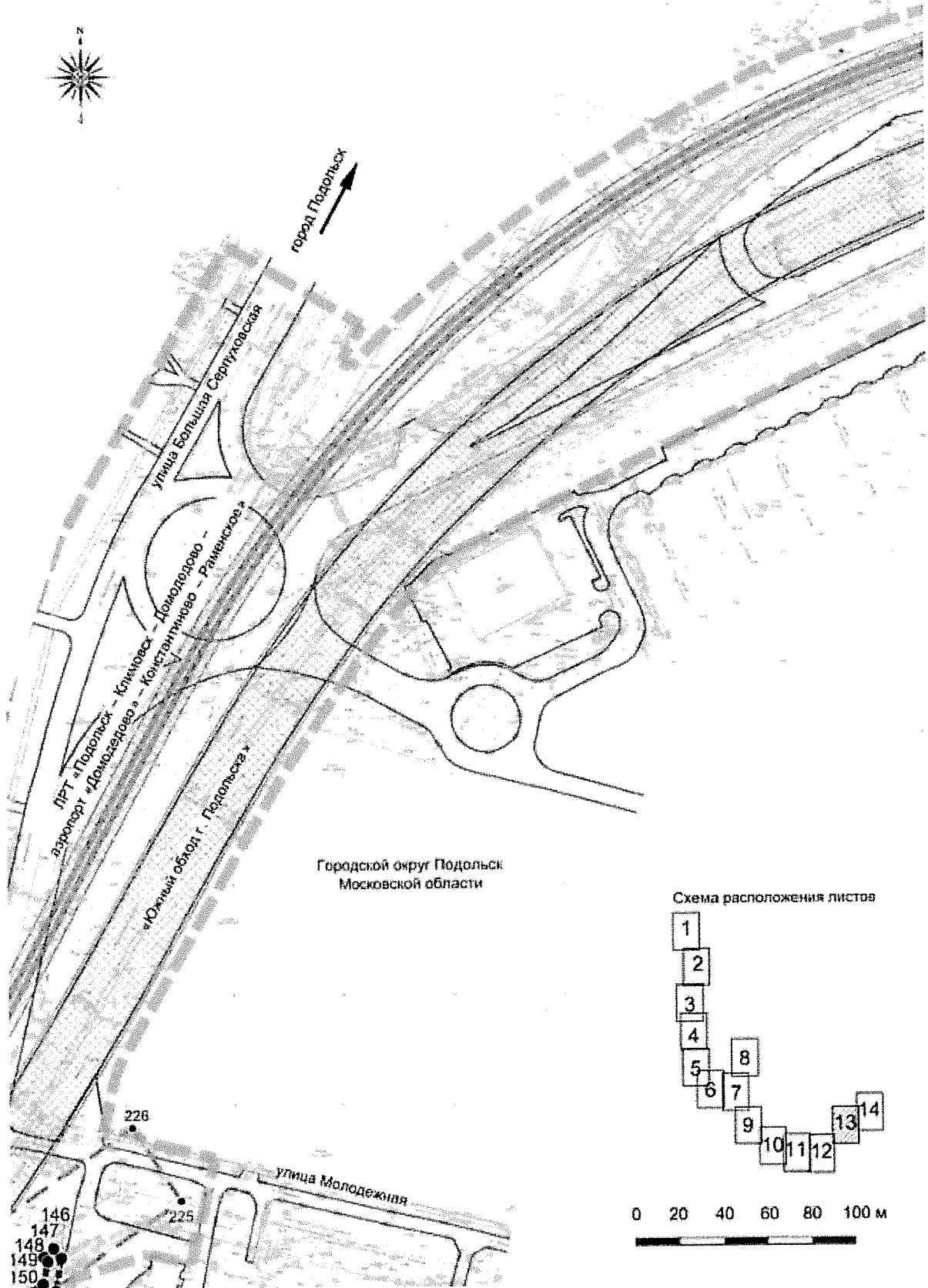
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области**
Проект планировки территории
**Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения**



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Проект планировки территории
Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
реконструкции в связи с изменением их местоположения



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
 «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
 Проект планировки территории
 Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих
 реконструкции в связи с изменением их местоположения

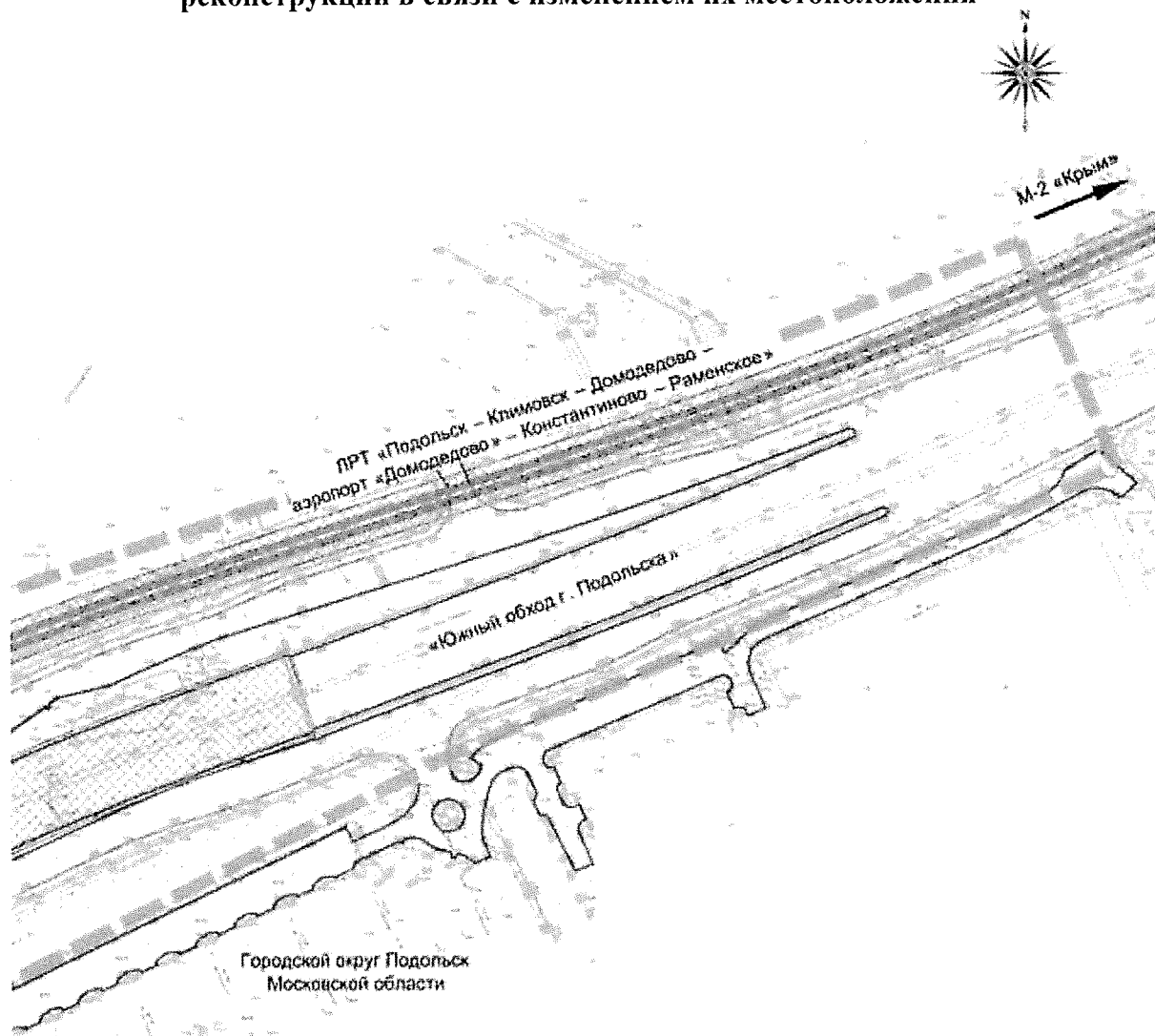
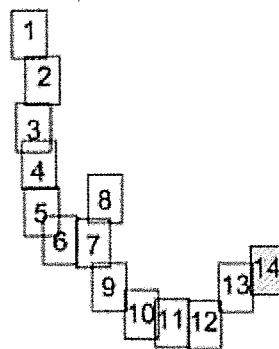


Схема расположения листов



0 20 40 60 80 100 м



2. Проект межевания территории

Раздел 1. Текстовая часть

Проектом межевания территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области определено местоположение границ образуемых и изменяемых земельных участков.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, предназначенных для строительства линейного объекта, 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, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения» содержатся в таблице 2 «Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 23, 28, 30), 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».

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 3 «Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 23, 28, 29, 30), 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 образуемых земельных участков приведены в каталоге координат поворотных точек границ образуемых земельных участков в системе координат МСК-50 (таблица 4).

Площади в границах публичных сервитутов, подлежащих установлению, представлены в таблице 5 «Ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению».

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 зонах планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва» представлены в таблице 7.

Координаты поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению в зонах планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва» приведены в каталоге координат поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению в зонах планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва» в системе координат МСК-50 (таблица 8).

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 зонах планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион», 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 электропередач ПАО «Россети Московский регион», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва».

Образуемые земельные участки

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер земельного участка	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
1	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614: ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	9	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
2	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614: ЗУ2	Земли промышленности ³	Транспорт (7.0)	1251	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

² Далее по тексту приведены виды разрешенного использования в соответствии с данными Единого государственного реестра недвижимости.

³ Здесь и далее – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Условный № ЗУ (порядковый)	Кадастровый номер исходного земельного участка	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
3	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ1	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	3	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
4	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ2	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	16	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
5	50:27:0020709	-	-	-	50:27:0020709: ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	9	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
6	50:56:0030101	-	-	-	50:56:0030101: ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	40	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
7	50:27:0020712	-	-	-	50:27:0020712: ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	2	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
8	50:27:0020616	-	-	-	50:27:0020616: ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	777	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
9	50:56:0030204	-	-	-	50:56:0030204: ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	73	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
10	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ3	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	308	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
11	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ4	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	297	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	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
12	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ5	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	3	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
13*	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ6	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	8	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 23, выдел 51

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	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
14*	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ7	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	4	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 23, выдел 20, 53
15	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ8	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	448	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный № ЗУ (порядковый)	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
16	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ9	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1707	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
17	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ10	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	184	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
18	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ11	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	2174	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образующего земельного участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
19	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ12	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	383	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
20	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ13	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	1	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
21*	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ14	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	256	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 28, выдел 30

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	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
22*	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602; ЗУ15	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	492	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 28, выдел 30
23	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614; ЗУ3	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	107	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
24	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614; ЗУ4	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	5	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного 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
25*	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614: ЗУ5	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	4	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 28, выдел 6, 30
26	50:27:0000000: 130664	16300	Земли лесного фонда	Осуществление научного исследования вательской деятельности, образовательной деятельности; исследовательские работы	50:27:0000000: 130664:ЗУ1	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	649	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 23, выдел 20, 51

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
27	50:27:0000000:130664	16300	Земли лесного фонда	Осуществление научной деятельности вательской деятельности, образовательной деятельности; изыскательские работы	50:27:0000000:130664:ЗУ2	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	12	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 23, выдел 20, 53
28	50:27:0020614:143	53 000	Земли населенных пунктов	Под детский оздоровительный лагерь	50:27:0020614:143:ЗУ1	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	1535	Путем раздела земельного участка	-	-
29	50:56:0030101:9	200	Земли населенных пунктов	Транспорт	50:56:0030101:9:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	161	Путем раздела земельного участка	-	-
30	50:27:0020709:367	3931	Земли населенных пунктов	Транспорт	50:27:0020709:367:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	3451	Путем раздела земельного участка	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
31	50:56:0030101:13	12909	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	50:56:0030101:13:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	320	Путем раздела земельного участка	-	-
32	50:56:0030101:13	12909	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	50:56:0030101:13:ЗУ2	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	810	Путем раздела земельного участка	-	-
33	50:56:0030101:13	12909	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	50:56:0030101:13:ЗУ3	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	11298	Путем раздела земельного участка	-	-
34	50:27:0020709:352	2498	Земли населенных пунктов	Транспорт	50:27:0020709:352:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	2292	Путем раздела земельного участка	-	-
35	50:27:0000000:133808	206910	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:133808:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	88	Путем раздела земельного участка	-	-

Условный № ЗУ (порядковый)	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
36	50:27:0000000:133808	206910	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:133808:ЗУ2	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	7414	Путем раздела земельного участка	-	-
37	50:27:0000000:133808	206910	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:133808:ЗУ3	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	3353	Путем раздела земельного участка	-	-
38	50:27:0020616:390	2940	Земли населенных пунктов	Транспорт	50:27:0020616:390:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	2059	Путем раздела земельного участка	-	-
39	50:27:0000000:585	144155	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:585:ЗУ1	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	9769	Путем раздела земельного участка	-	-

Условный № ЗУ (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
40	50:27:0000000:133780	3804279	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ⁴	50:27:0000000:133780:ЗУ1	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	1348	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 28, выдел 6

⁴ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
41	50:27:0000000:133780	3804279	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ⁵	50:27:0000000:133780:ЗУ2	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	123	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 28, выдел 6
42	50:27:0000000:130700	176691	Земли промышленности	Для размещения лесопарков	50:27:0000000:130700:ЗУ1	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	168	Путем раздела земельного участка	-	-
43	50:27:0000000:130700	176691	Земли промышленности	Для размещения лесопарков	50:27:0000000:130700:ЗУ2	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	4811	Путем раздела земельного участка	-	-
44	50:27:0020711:725	5981	Земли населенных пунктов	Для стоянок автомобильного транспорта	50:27:0020711:725:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1	Путем раздела земельного участка	-	-

⁵ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Условный № ЗУ (порядковый)	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
45	50:27:0000000:464	25038	Земли промышленности	Транспорт	50:27:0000000:464:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	24733	Путем раздела земельного участка	-	-
46	50:56:0030204:1097	2539	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	50:56:0030204:1097:ЗУ1	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1374	Путем раздела земельного участка	-	-
47	50:56:0030204:1097	2539	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	50:56:0030204:1097:ЗУ2	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	1165	Путем раздела земельного участка	-	-
48	50:27:0000000:130700	176691	Земли промышленности	Для размещения лесопарков	50:27:0000000:130700:ЗУ3	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	174	Путем раздела земельного участка	-	-
49	50:27:0000000:583	50197	Земли промышленности	Транспорт	50:27:0000000:583:ЗУ1	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	159	Путем раздела земельного участка	-	-
50	50:27:0000000:130700	176691	Земли промышленности	Для размещения лесопарков	50:27:0000000:130700:ЗУ4	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	91	Путем раздела земельного участка	-	-

Условный № 3У (порядковый)	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
51	50:27:0000000:133780	3804279	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; ⁶	50:27:0000000:133780:3У3	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	95	Путем раздела земельного участка	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 28, выдел 6
52	50:27:0000000:130700	176691	Земли промышленности	Для размещения лесопарков	50:27:0000000:130700:3У5	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	142	Путем раздела земельного участка	-	-
53	50:27:0000000:130700	176691	Земли промышленности	Для размещения лесопарков	50:27:0000000:130700:3У6	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	194	Путем раздела земельного участка	-	-
54	50:27:0000000:558	29163		Транспорт	50:27:0000000:558:3У1	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	170	Путем раздела земельного участка	-	-

⁶ Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Условный № 3У (порядковый)	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного 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
55	50:27:0000000:558	29163	Земли промышленности	Транспорт	50:27:0000000:558:3У2	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	6	Путем раздела земельного участка	-	-
56	50:27:0000000:464	25038	Земли промышленности	Транспорт	50:27:0000000:464:3У2	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	129	Путем раздела земельного участка	-	-
57	50:27:0000000:464	25038	Земли промышленности	Транспорт	50:27:0000000:464:3У3	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	174	Путем раздела земельного участка	-	-
58	50:27:0000000:132397	2658	Земли населенных пунктов	Общее пользование территории	50:27:0000000:132397:3У1	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	19	Путем раздела земельного участка	-	-
59	50:56:0030101:13	12909	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	50:56:0030101:13:3У4	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	480	Путем раздела земельного участка	-	-
60	50:27:0020709:352	2498	Земли населенных пунктов	Транспорт	50:27:0020709:352:3У2	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	206	Путем раздела земельного участка	-	-
61	50:27:0020709:367	3931	Земли населенных пунктов	Транспорт	50:27:0020709:367:3У2	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	480	Путем раздела земельного участка	-	-
62	50:27:0000000:130700	176691	Земли промышленности	Для размещения лесопарков	50:27:0000000:130700:3У7	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	38687	Путем раздела земельного участка	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного 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
63	50:27:0000000:558	29163	Земли промышленности	Транспорт	50:27:0000000:558:ЗУ3	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	28987	Путем раздела земельного участка	-	-
64	50:27:0000000:583	50197	Земли промышленности	Транспорт	50:27:0000000:583:ЗУ2	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	50022	Путем раздела земельного участка	-	-
65	50:27:0000000:130700	176691	Земли промышленности	Для размещения лесопарков	50:27:0000000:130700:ЗУ8	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	132425	Путем раздела земельного участка	-	-
-	50:27:0020616:97	700	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:56:0030204:1063	2006	Земли населенных пунктов	Автомобильный транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0000000:130661	15	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020602:637	1183	Земли промышленности	Для строительства автомобильной дороги	-	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-

Условный № 3У (порядковый)	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
-	50:27:0020711:837	97	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020709:346	1617	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020616:10	665	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020709:344	143	Земли промышленности	Автомобильный транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020709:325	854	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020711:723	2019	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:56:0030204:1060	2	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:56:0030204:	186	Земли	Для	-	Земли	Улично-	-	Не требуется	-	-

Условный № 3У (порядковый)	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
	1059		населенных пунктов	строительства автомобильной дороги		населенных пунктов	дорожная сеть (12.0.1)		(полное изъятие)		
-	50:56:0030101:8	622	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0000000:131738	6608	Земли промышленности	Для строительства автомобильной дороги	-	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:56:0030101:6	40	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020709:327	785	населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020616:334	540	Земли населенных пунктов	Автомобильный транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:56:0030204:1101	1373	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-

Условный № 3У (порядковый)	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого 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
-	50:56:0030204:1052	439	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:56:0030204:1103	1318	Земли населенных пунктов	Для строительства и эксплуатации и открытой автостоянки	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0000000:132374	929	Земли населенных пунктов	Общее пользование территории	-	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020614:334	473	Земли промышленности	Для сельскохозяйственного производства	-	Земли промышленности	Транспорт (7.0)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:56:0030204:1105	1048	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0000000:130740	360	Земли населенных пунктов	Транспорт	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого участка	Планируемая категория использования земельных участков	Планируемый вид разрешенного использования земельных участков (код)	Площадь испрашиваемого участка, кв. м	Способ образования	Целевое назначение лесов	Примечание
-	50:27:0000000:130220	4556	Земли промышленности	Для строительства автомобильной дороги	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:56:0000000:7259	12593	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:56:0030204:1064	890	Земли населенных пунктов	Торгово-развлекательный комплекс	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:56:0030204:1098	419	Земли населенных пунктов	Для строительства торгового центра	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
-	50:27:0020616:1424	800	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	-	Земли населенных пунктов	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	-	Не требуется (полное изъятие)	-	-
Итого								381415			
Земельные участки, образуемые в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения											
95	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602:ЗУ16	Земли промышленности	Коммунальные обслуживания (3.1)	3	Образование из земель, находящихся в	-	-

Условный № ЗУ (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	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
96*	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ17	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	13	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 23, выдел 20, 50, 52
97	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ18	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	28	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	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
98*	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ19	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	1	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 23, выдел 20
99	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614: ЗУ6	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	53	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
100	50:56:0030204	-	-	-	50:56:0030204: ЗУ2	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	478	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного 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
101	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614: ЗУ7	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	6	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
102	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614: ЗУ8	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	227	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
103	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ20	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	520	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
104	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ21	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	1059	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	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
105	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ22	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	895	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	Площадь исходного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ²	Условный номер образуемого 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
106	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ23	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание (3.1)	598	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
107	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ24	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	101	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
108	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ25	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	30	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный (порядковый) № ЗУ	Кадастровый номер исходного участка	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
109*	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ26	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	4	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Защитные леса	Подольские лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал квартал 30, выдел 44
110	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602: ЗУ27	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	153	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
111	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614: ЗУ9	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	38	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-

Условный № ЗУ (порядковый)	Кадастровый номер исходного земельного участка	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
112	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614: ЗУ10	Земли промышленности	Коммунальное обслуживание (3.1)	33	Образование из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности	-	-
Итого								4240			

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

Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 23, 28, 30), 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»

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка	Площадь образуемого участка
Подольское лесничество, участковое лесничество: Подольское									
категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов									
Виды использования: заготовка древесины (включая СОМ ⁷), 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, а также гидротехнических сооружений морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов, осуществление религиозной деятельности, изыскательские работы									
Квартал 23									
20	Линия электропередач, ширина 30,0 м, протяженность 0,1 км, чистая	-	-	-	-	-	-	14 26 27 96 98	1 36 2 5 1
50	Береза	береза - 100%	26	65	1	подлесок: крушина ломкая, рябина; редкий	-	96	5
51	Береза, дуб низкоствольный + липа	береза - 90%; дуб низкостволь- ный + липа -	23	береза, дуб низко- ствольный - 65,	1	-	-	13 26	8 613

⁷ Санитарно-оздоровительные мероприятия.

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подросток	Хозяйственные мероприятия	Номер образуемого участка	Площадь образуемого участка
52	Поляна для отдыха	10%	-	липа - 40	-	-	устройство мест отдыха	96	3
53	Береза	береза - 100%	25	65	1	-	-	14 27	3 10
Квартал 28									
6	Береза, ольха серая (белая), осина, дуб низкоствольный	береза - 60%; ольха серая (белая) - 20%; осина - 10%; дуб низкоствольный - 10%	26	береза, ольха серая (белая), осина - 85, дуб низкоствольный - 120	1	подросток: лещина, крушина ломкая, рябина; густой	-	25 40 41 51	3 1348 123 95
30	Береза, ольха серая (белая), осина, дуб низкоствольный	береза - 60%; ольха серая (белая) - 20%; осина - 10%; дуб низкоствольный - 10%	26	береза, ольха серая (белая), осина - 85, дуб низкоствольный - 120	1	подросток: лещина, крушина ломкая, рябина; густой	-	21 22 25	256 492 1
Квартал 30									
44	Береза + дуб + осина	береза + дуб + осина - 100%	26	80	1	подросток: рябина, крушина ломкая, жимолость; густой	-	109	4

Характеристика земель лесного фонда по данным Комитета лесного хозяйства Московской области (Подольское лесничество, Подольское участковое лесничество, квартал 23, 28, 29, 30), 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»

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер публичного сервитута	Площадь публичного сервитута
Подольское лесничество, участковое лесничество: Подольское									
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, сеянцев), 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 23									
20	Линия электропередач, ширина 30,0 м, протяженность 0,1 км, чистая	-	-	-	-	-	-	119	941
50	Береза	береза - 100%	26	65	1	подлесок: крушина ломкая, рябина; редкий	-	119	119
52	Поляна для отдыха	-	-	-	-	-	устройство мест отдыха	119	219
53	Береза	береза - 100%	25	65	1	-	-	119	311
Квартал 28									
6	Береза, ольха серая (белая), осина, дуб низкоствольный	береза - 60%; ольха серая (белая) - 20%;	26	береза, ольха серая (белая), осина - 85,	1	подлесок: лещина, крушина	-	129	1102
								130	662
								132	148

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер публичного сервитута	Площадь публичного сервитута
13	Дуб низкоствольный, липа, ольха серая (белая), береза, осина	осина - 10%; дуб низкоствольный - 10%	25	дуб низкоствольный - 120, липа, ольха серая (белая), береза, осина - 90	1	подлесок: крушина ломкая, лещина, рябина, густой	-	133	678
14	Ольха серая (белая), осина, береза, дуб низкоствольный	ольха серая (белая) - 70%; осина - 10%; береза - 10%; дуб низкоствольный - 10%	24	ольха серая (белая), осина, береза - 75, дуб низкоствольный - 110	1	подлесок: крушина ломкая, рябина, жимолость, густой	-	129	1373
29	Газопровод, ширина 15,0 м, протяженность 0,8 км, удволетворительное	-	-	-	-	-	-	2*	55
Квартал 29									
5	Береза, дуб низкоствольный + липа	береза - 90%; дуб низкоствольный + липа - 10%	29	100	1	подлесок: лещина, рябина, крушина ломкая, густой	-	131 2*	10 1526

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подросток	Хозяйственные мероприятия	Номер публичного сервитута	Площадь публичного сервитута
6	Дуб низкоствольный, береза	дуб низкоствольный - 80%; береза - 20%	24	дуб низкоствольный - 120, береза - 90	1	подросток: лещина, крушина ломкая, рябина; густой	-	131 2*	991 2399
7	Береза + осина + липа	береза + осина + липа - 100%	29	100	1	подросток: лещина, рябина, крушина ломкая; густой	-	131 2*	568 1575
8	Линия электропередач, ширина 40,0 м, протяженность 0,3 км, чистая	-	-	-	-	-	-	131 2*	193 569
21	Береза + осина + сосна	береза + осина + сосна - 100%	29	90	1	подросток: лещина, рябина, крушина ломкая; густой	-	131 2*	683 2512
Квартал 30									
1	Лесные культуры: сосна	сосна - 100%	26	64	1	подросток: малина, крушина ломкая, рябина, средний	-	135 8*	252 800
2	Поляна для отдыха	-	-	-	-	-	устройство мест отдыха	135 8*	337 870
3	Лесные культуры: сосна, береза	сосна - 50%; береза - 50%	22	56	1	подросток: рябина,	-	135 8*	333 1390

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подросток	Хозяйственные мероприятия	Номер публичного сервитута	Площадь публичного сервитута
4	Поляна для отдыха	-	-	-	-	крушина ломкая, малина, густой	устройство мест отдыха	135 8*	24 245
9	Береза	береза - 100%	28	90	1	подросток: рябина, крушина ломкая, жимолость; средний	-	123 140 141 3* 4* 5*	60 935 3 5 113 2626
13	Осина, береза, ель + дуб + сосна	осина - 50%; береза - 30%; ель + дуб + сосна - 20%	25	80	1	подрост.: ель - 100%; подросток: рябина, крушина ломкая; редкий	-	3* 4* 5*	4 87 406
29	Линия электропередач, ширина 40,0 м, протяженность 1,1 км, заросшая	-	-	-	-	-	-	3* 141	342 94
44	Береза + дуб + осина	береза + дуб + осина - 100%	26	80	1	подросток: рябина, крушина ломкая, жимолость; густой	-	137 138 139 13* 14* 17* 19* 21*	341 102 127 25 640 12 344 415
45	Береза, осина + дуб	береза - 90%;	27	85	1	подросток:	-	136	794

Выдел	Состав, особенности выдела	Количественная доля в составе древостоя пород деревьев	Высота, м	Возраст	Ярус	Подрост., подлесок	Хозяйственные мероприятия	Номер публичного сервитута	Площадь публичного сервитута
	низкоствольный	осина + дуб низкоствольный - 10%				рябина, крушина ломкая, жимолость; густой		11*	2890
46	Береза, осина + дуб низкоствольный	береза - 80%; осина + дуб низкоствольный - 20%	28	100	1	подлесок: крушина ломкая, рябина, малина; редкий	-	5*	233

Примечание: * публичный сервитут предназначен для размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения – трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва».

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

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	429774.66	2187875.87
2	429836.61	2187890.50
3	429934.51	2187913.74
4	429934.50	2187913.76
5	429836.59	2187890.59
1	429774.66	2187875.87
2		
6	430278.82	2187916.08
7	430302.63	2187917.15
8	430278.87	2187956.56
9	430255.62	2187956.29
10	430251.45	2187958.89
11	430240.75	2187965.51
12	430239.26	2187970.31
13	430220.31	2187968.82
14	430221.82	2187964.01
15	430231.97	2187955.37
16	430257.48	2187954.73
6	430278.82	2187916.08
3		
17	429575.56	2187752.05
18	429576.78	2187752.41
19	429574.50	2187757.46
17	429575.56	2187752.05
4		
20	429516.52	2187786.83
21	429512.74	2187794.83
22	429512.66	2187786.70
20	429516.52	2187786.83
5		
23	427623.40	2190182.38
24	427511.79	2190156.65
25	427511.44	2190156.41
23	427623.40	2190182.38
6		
26	427414.36	2189984.93

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
27	427395.22	2189956.91
28	427396.07	2189956.31
29	427415.42	2189984.19
26	427414.36	2189984.93
7		
30	427481.18	2190081.92
31	427481.20	2190081.92
32	427468.73	2190098.63
33	427462.26	2190118.11
34	427462.26	2190118.10
35	427466.15	2190105.73
36	427468.72	2190098.63
30	427481.18	2190081.92
8		
37	427285.92	2189611.29
38	427285.43	2189629.42
39	427248.08	2189684.07
40	427248.01	2189682.15
41	427247.33	2189661.66
37	427285.92	2189611.29
9		
42	427775.43	2190252.64
43	427791.57	2190288.06
44	427809.23	2190326.81
45	428101.35	2190932.52
46	427833.68	2190377.82
47	427797.14	2190301.75
42	427775.43	2190252.64
10		
48	429642.81	2187758.92
49	429653.44	2187761.46
50	429657.83	2187762.52
51	429660.09	2187765.78
52	429667.89	2187767.57
53	429670.63	2187765.78
54	429706.30	2187786.37
55	429709.27	2187786.70

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
56	429709.58	2187786.86
57	429689.54	2187784.41
58	429670.79	2187774.19
48	429642.81	2187758.92
11		
59	429737.65	2187802.08
60	429740.70	2187803.74
61	429741.16	2187803.02
62	429748.53	2187791.47
63	429759.13	2187795.25
64	429766.52	2187797.69
65	429772.18	2187804.01
66	429774.29	2187810.91
67	429774.26	2187810.82
68	429772.86	2187810.49
69	429742.44	2187801.48
70	429740.88	2187804.00
59	429737.65	2187802.08
12		
71	429722.96	2187794.11
72	429729.43	2187797.62
73	429725.08	2187796.34
71	429722.96	2187794.11
13		
60	429740.70	2187803.74
59	429737.65	2187802.08
74	429730.84	2187798.04
72	429729.43	2187797.62
71	429722.96	2187794.11
75	429716.92	2187787.76
56	429709.58	2187786.86
55	429709.27	2187786.70
76	429716.97	2187787.55
77	429722.03	2187792.82
60	429740.70	2187803.74
14		
78	429638.22	2187756.42
79	429639.76	2187756.85
80	429643.48	2187758.85

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
81	429657.74	2187762.39
82	429657.82	2187762.51
49	429653.44	2187761.46
48	429642.81	2187758.92
78	429638.22	2187756.42
15		
83	429518.04	2188085.53
84	429516.69	2188088.48
85	429516.23	2188088.63
86	429510.60	2188090.48
87	429505.93	2188092.00
88	429506.04	2188096.22
89	429470.30	2188096.42
90	429470.23	2188094.49
91	429468.44	2188090.19
92	429490.85	2188089.89
93	429490.77	2188080.06
94	429508.56	2188079.91
95	429508.61	2188085.60
83	429518.04	2188085.53
16		
91	429468.44	2188090.19
96	429467.95	2188089.01
97	429462.92	2188082.23
98	429460.56	2188079.46
99	429459.76	2188077.92
100	429459.87	2188077.43
101	429462.20	2188072.13
102	429468.21	2188061.79
103	429468.85	2188060.19
104	429498.24	2188059.78
105	429504.91	2188058.12
106	429510.14	2188053.65
107	429517.97	2188042.95
108	429520.27	2188036.11
109	429520.29	2188038.57
110	429523.40	2188062.64
111	429524.53	2188071.34
83	429518.04	2188085.53

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
95	429508.61	2188085.60
94	429508.56	2188079.91
93	429490.77	2188080.06
92	429490.85	2188089.89
91	429468.44	2188090.19
17		
112	429438.72	2188081.86
113	429449.76	2188089.97
114	429445.32	2188089.60
115	429435.36	2188103.15
116	429428.17	2188098.13
112	429438.72	2188081.86
18		
116	429428.17	2188098.13
117	429408.48	2188084.39
118	429421.02	2188065.05
119	429428.28	2188053.84
120	429421.87	2187962.80
121	429436.89	2188004.54
122	429438.52	2188022.41
123	429439.09	2188028.76
124	429440.49	2188036.73
125	429443.77	2188049.14
126	429447.86	2188056.12
127	429454.99	2188059.96
128	429457.55	2188060.23
129	429453.27	2188067.59
130	429450.29	2188074.36
131	429449.24	2188079.37
132	429452.22	2188085.08
133	429455.09	2188088.46
134	429456.62	2188090.53
135	429454.66	2188090.37
136	429450.39	2188090.43
113	429449.76	2188089.97
112	429438.72	2188081.86
116	429428.17	2188098.13
19		
137	429498.06	2187827.50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
138	429511.65	2187806.40
139	429512.51	2187811.08
140	429509.06	2187827.40
141	429509.05	2187827.40
142	429507.89	2187832.89
143	429505.64	2187845.51
144	429489.49	2187845.00
145	429493.36	2187834.64
146	429497.94	2187827.50
137	429498.06	2187827.50
20		
147	429437.01	2187827.45
148	429435.08	2187844.36
149	429435.07	2187844.36
150	429435.04	2187844.36
151	429436.97	2187827.44
147	429437.01	2187827.45
21		
152	429478.69	2187827.49
146	429497.94	2187827.50
145	429493.36	2187834.64
144	429489.49	2187845.00
153	429477.86	2187844.86
154	429478.01	2187844.26
155	429478.49	2187841.29
156	429478.77	2187833.08
157	429478.77	2187831.34
158	429478.09	2187828.52
152	429478.69	2187827.49
22		
159	429457.94	2187844.62
148	429435.08	2187844.36
147	429437.01	2187827.45
160	429442.07	2187827.45
161	429466.64	2187827.47
162	429466.62	2187830.02
163	429467.11	2187834.02
164	429467.33	2187835.51
165	429467.60	2187836.48

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
166	429467.60	2187838.17
167	429461.40	2187840.77
168	429459.01	2187842.05
159	429457.94	2187844.62
23		
169	429391.23	2187961.75
170	429391.26	2187961.58
171	429402.44	2187959.11
172	429407.32	2187958.02
173	429417.40	2187955.77
120	429421.87	2187962.80
174	429402.02	2187962.12
169	429391.23	2187961.75
24		
175	429417.40	2187955.76
176	429407.26	2187957.83
177	429403.57	2187958.58
178	429416.98	2187955.10
175	429417.40	2187955.76
25		
179	429396.27	2187960.47
177	429403.57	2187958.58
176	429407.26	2187957.83
175	429417.40	2187955.76
173	429417.40	2187955.77
172	429407.32	2187958.02
171	429402.44	2187959.11
170	429391.26	2187961.58
180	429396.04	2187960.13
181	429389.85	2187950.22
179	429396.27	2187960.47
26		
182	429748.47	2187791.44
60	429740.70	2187803.74
77	429722.03	2187792.82
76	429716.97	2187787.55
54	429706.30	2187786.37
53	429670.63	2187765.78
183	429671.91	2187764.94

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
184	429681.53	2187767.69
185	429690.05	2187770.54
182	429748.47	2187791.44
27		
81	429657.74	2187762.39
80	429643.48	2187758.85
79	429639.76	2187756.85
186	429657.27	2187761.71
81	429657.74	2187762.39
28		
120	429421.87	2187962.80
119	429428.28	2188053.84
118	429421.02	2188065.05
187	429419.49	2188039.21
188	429417.03	2188039.30
189	429412.83	2188010.51
190	429401.37	2187983.29
191	429394.43	2187972.78
192	429390.24	2187966.41
193	429391.17	2187961.75
174	429402.02	2187962.12
120	429421.87	2187962.80
29		
194	427447.12	2190087.79
195	427446.45	2190091.22
196	427445.77	2190093.88
197	427447.74	2190095.04
198	427446.90	2190098.58
199	427438.61	2190096.65
200	427428.16	2190086.36
201	427428.77	2190083.73
202	427431.40	2190084.02
194	427447.12	2190087.79
30		
203	427987.03	2190487.25
204	428001.01	2190516.33
205	428003.46	2190518.15
206	428007.12	2190517.79
207	428012.04	2190527.52

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
208	428019.98	2190545.80
209	428023.13	2190555.16
210	428006.03	2190577.86
211	428013.98	2190594.56
212	428011.36	2190595.81
213	427998.83	2190558.87
214	427987.38	2190562.75
215	428000.37	2190601.05
216	427998.27	2190602.05
217	427951.61	2190504.12
203	427987.03	2190487.25
31		
218	427339.98	2190059.60
219	427344.27	2190067.83
220	427343.41	2190071.74
221	427312.19	2190064.78
222	427313.48	2190058.80
223	427321.23	2190055.20
218	427339.98	2190059.60
32		
223	427321.23	2190055.20
224	427323.66	2190054.06
225	427336.11	2190009.26
226	427337.39	2190006.33
227	427340.20	2190001.79
228	427352.51	2190017.62
229	427348.09	2190024.03
230	427338.83	2190057.38
218	427339.98	2190059.60
223	427321.23	2190055.20
33		
231	427340.21	2190001.78
232	427341.23	2190000.12
233	427344.40	2189996.45
234	427350.40	2189991.36
235	427342.19	2189978.57
236	427332.88	2189963.48
237	427321.04	2189942.70
238	427307.42	2189915.44

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
239	427300.53	2189900.84
240	427288.56	2189872.28
241	427278.88	2189844.60
242	427298.70	2189848.28
243	427322.21	2189855.38
244	427349.79	2189917.06
245	427372.85	2189957.44
246	427379.97	2189967.49
27	427395.22	2189956.91
26	427414.36	2189984.93
247	427413.79	2189985.32
248	427395.62	2189959.40
249	427383.10	2189967.23
250	427401.30	2189994.07
251	427399.63	2189995.24
252	427411.48	2190011.98
253	427454.38	2190057.17
254	427474.58	2190076.40
255	427469.35	2190083.23
256	427473.20	2190086.16
257	427478.23	2190079.26
30	427481.18	2190081.92
36	427468.72	2190098.63
35	427466.15	2190105.73
34	427462.26	2190118.10
258	427444.83	2190102.74
199	427438.61	2190096.65
198	427446.90	2190098.58
259	427461.40	2190100.80
260	427471.31	2190087.70
261	427450.71	2190079.29
262	427434.28	2190075.31
263	427434.49	2190074.51
264	427433.53	2190074.27
265	427435.34	2190067.51
266	427430.51	2190066.22
267	427428.70	2190072.99
268	427425.90	2190084.14
269	427421.61	2190079.92

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
270	427409.01	2190066.46
271	427395.47	2190051.15
272	427385.06	2190038.62
273	427371.13	2190020.75
274	427361.81	2190008.29
275	427355.91	2190012.70
276	427352.52	2190017.61
231	427340.21	2190001.78
34		
277	428040.65	2190611.91
278	428044.60	2190625.38
279	428049.21	2190640.96
280	428052.50	2190652.09
281	428056.25	2190664.92
282	428039.58	2190688.75
216	427998.27	2190602.05
215	428000.37	2190601.05
283	428005.62	2190616.54
284	428017.05	2190612.60
212	428011.36	2190595.81
211	428013.98	2190594.56
277	428040.65	2190611.91
35		
285	429524.37	2188085.47
286	429521.71	2188089.27
287	429514.76	2188094.81
288	429509.09	2188096.21
88	429506.04	2188096.22
87	429505.93	2188092.00
86	429510.60	2188090.48
85	429516.23	2188088.63
84	429516.69	2188088.48
83	429518.04	2188085.53
285	429524.37	2188085.47
36		
83	429518.04	2188085.53
111	429524.53	2188071.34
110	429523.40	2188062.64
109	429520.29	2188038.57

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
108	429520.27	2188036.11
289	429520.87	2188034.32
290	429523.16	2187885.42
291	429507.78	2187880.78
292	429508.66	2187876.87
293	429509.18	2187874.56
294	429510.75	2187867.57
295	429510.51	2187865.02
296	429506.99	2187859.34
297	429504.03	2187854.57
142	429507.89	2187832.89
141	429509.05	2187827.40
298	429516.57	2187827.39
299	429519.06	2187827.39
300	429524.51	2187838.03
301	429527.24	2187841.12
302	429533.59	2187846.93
303	429543.25	2187851.75
304	429550.30	2187853.42
305	429552.94	2187854.04
306	429553.64	2187854.07
307	429550.79	2188039.44
308	429544.93	2188056.91
309	429532.29	2188074.18
285	429524.37	2188085.47
83	429518.04	2188085.53
37		
310	429692.95	2187859.10
1	429774.66	2187875.87
5	429836.59	2187890.59
311	429934.49	2187913.77
312	429930.25	2187925.26
313	429756.12	2187884.25
314	429712.98	2187874.23
315	429623.92	2187857.18
316	429610.26	2187856.19
310	429692.95	2187859.10
38		
317	427244.35	2189665.55

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
318	427214.96	2189700.16
319	427191.88	2189723.93
320	427190.39	2189723.57
321	427179.15	2189714.47
322	427219.81	2189667.67
323	427229.48	2189655.00
324	427270.67	2189600.87
325	427282.78	2189600.75
326	427237.86	2189660.81
317	427244.35	2189665.55
39		
327	430137.90	2187899.16
328	430130.13	2187897.82
329	430077.89	2187886.59
330	430056.79	2187882.17
331	430015.51	2187872.45
332	429929.14	2187851.17
333	429872.20	2187835.85
334	429817.25	2187821.64
335	429781.99	2187813.20
66	429774.29	2187810.91
65	429772.18	2187804.01
64	429766.52	2187797.69
336	429768.63	2187798.38
337	429780.21	2187801.43
338	429818.04	2187810.06
339	429953.58	2187840.51
340	429963.41	2187842.37
341	429973.34	2187843.47
342	429983.34	2187843.83
343	429993.33	2187843.42
344	430004.54	2187842.04
345	430027.00	2187838.11
346	430036.90	2187836.67
347	430046.86	2187835.82
348	430056.86	2187835.57
349	430066.85	2187835.91
350	430076.80	2187836.85
351	430086.69	2187838.37

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
352	430096.63	2187840.53
353	430149.16	2187853.59
327	430137.90	2187899.16
40		
354	429378.73	2187884.22
355	429325.97	2187888.94
356	429292.99	2187885.47
357	429288.33	2187886.14
358	429279.44	2187871.01
359	429331.94	2187871.30
360	429332.53	2187877.49
361	429350.71	2187875.52
362	429350.32	2187871.40
363	429360.52	2187871.45
364	429375.89	2187873.36
365	429379.46	2187878.29
354	429378.73	2187884.22
41		
366	429390.23	2187966.39
367	429379.29	2187949.79
181	429389.85	2187950.22
180	429396.04	2187960.13
368	429391.19	2187961.60
369	429391.16	2187961.74
366	429390.23	2187966.39
42		
18	429576.78	2187752.41
370	429577.89	2187752.74
371	429596.92	2187758.38
372	429597.35	2187758.51
373	429589.16	2187764.05
374	429573.50	2187762.61
375	429574.50	2187757.47
18	429576.78	2187752.41
43		
38	427285.43	2189629.42
376	427284.76	2189642.18
377	427284.51	2189660.59
378	427285.22	2189679.96

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
379	427286.44	2189697.85
380	427288.62	2189719.05
381	427290.90	2189735.86
382	427295.47	2189762.11
383	427299.12	2189779.17
384	427301.85	2189790.53
385	427261.19	2189780.40
386	427257.08	2189759.73
387	427253.75	2189738.94
388	427251.14	2189718.92
389	427249.34	2189700.61
39	427248.08	2189684.07
38	427285.43	2189629.42
44		
390	427836.83	2190269.54
391	427837.22	2190269.82
392	427835.84	2190271.52
393	427835.67	2190271.25
394	427836.05	2190270.32
390	427836.83	2190269.54
45		
395	427220.50	2189573.77
396	427238.64	2189513.72
397	427260.33	2189455.27
398	427278.97	2189408.09
399	427306.18	2189346.84
400	427339.90	2189288.79
401	427374.20	2189236.99
402	427408.53	2189187.19
403	427440.78	2189140.87
404	427470.45	2189100.22
405	427504.98	2189054.04
406	427537.31	2189013.66
407	427560.00	2188986.93
408	427548.89	2188966.15
409	427617.08	2188888.30
410	427252.47	2189552.87
411	427253.65	2189543.03
412	427244.97	2189541.98

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
413	427243.26	2189557.48
414	427249.52	2189558.24
415	427240.51	2189574.68
416	427232.99	2189574.69
417	427235.39	2189555.03
418	427226.85	2189554.04
419	427224.42	2189574.70
420	427221.75	2189574.71
395	427220.50	2189573.77
46		
421	427681.71	2190214.96
422	427726.91	2190224.81
423	427755.96	2190254.06
424	427802.97	2190347.37
425	427798.79	2190343.60
426	427794.64	2190339.60
427	427772.45	2190295.63
428	427752.67	2190256.43
429	427745.28	2190249.00
430	427735.50	2190239.10
431	427724.89	2190228.47
432	427680.50	2190219.36
433	427625.45	2190203.14
434	427546.57	2190180.00
435	427535.28	2190172.63
436	427538.39	2190173.43
421	427681.71	2190214.96
47		
437	428092.06	2190936.50
438	428088.38	2190938.08
439	428087.79	2190936.81
440	428038.01	2190843.50
441	427976.46	2190699.72
442	427965.87	2190678.78
443	427955.89	2190650.92
444	427980.46	2190699.70
445	428041.61	2190841.78
446	428091.36	2190935.02
437	428092.06	2190936.50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
48		
447	430360.74	2187959.84
448	430360.76	2187970.12
449	430343.83	2187969.98
450	430343.85	2187959.70
447	430360.74	2187959.84
49		
451	429639.48	2187793.92
452	429638.40	2187803.51
453	429622.12	2187801.59
454	429623.33	2187791.84
451	429639.48	2187793.92
50		
455	429349.76	2187865.42
362	429350.32	2187871.40
359	429331.94	2187871.30
456	429331.57	2187867.32
455	429349.76	2187865.42
51		
362	429350.32	2187871.40
361	429350.71	2187875.52
360	429332.53	2187877.49
359	429331.94	2187871.30
362	429350.32	2187871.40
52		
457	428481.20	2188257.99
458	428486.57	2188265.22
459	428475.05	2188274.66
460	428468.82	2188267.25
457	428481.20	2188257.99
53		
461	427800.52	2188773.33
462	427807.31	2188781.50
463	427793.25	2188793.23
464	427786.48	2188785.04
461	427800.52	2188773.33
54		
465	427638.84	2188916.58
466	427645.47	2188923.11

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
467	427632.62	2188936.16
468	427626.01	2188929.61
465	427638.84	2188916.58
55		
469	427252.47	2189552.88
470	427251.79	2189558.51
471	427249.53	2189558.24
469	427252.47	2189552.88
56		
411	427253.65	2189543.03
410	427252.47	2189552.87
414	427249.52	2189558.24
413	427243.26	2189557.48
412	427244.97	2189541.98
411	427253.65	2189543.03
57		
417	427235.39	2189555.03
416	427232.99	2189574.69
419	427224.42	2189574.70
418	427226.85	2189554.04
417	427235.39	2189555.03
58		
416	427232.99	2189574.69
472	427232.67	2189577.36
473	427224.22	2189576.39
419	427224.42	2189574.70
416	427232.99	2189574.69
59		
474	427413.78	2189985.33
250	427401.30	2189994.07
249	427383.10	2189967.23
248	427395.62	2189959.40
474	427413.78	2189985.33
60		
212	428011.36	2190595.81
284	428017.05	2190612.60
283	428005.62	2190616.54
215	428000.37	2190601.05
212	428011.36	2190595.81

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
61		
213	427998.83	2190558.87
212	428011.36	2190595.81
215	428000.37	2190601.05
214	427987.38	2190562.75
213	427998.83	2190558.87
62		
475	431014.96	2187795.13
476	430993.29	2187808.50
477	430912.36	2187846.84
478	430869.84	2187864.92
479	430840.71	2187876.56
480	430778.08	2187899.96
481	430724.75	2187916.26
482	430665.26	2187933.10
483	430594.48	2187949.84
484	430556.58	2187957.95
485	430470.30	2187967.20
486	430436.67	2187970.73
487	430377.62	2187973.84
488	430328.64	2187974.49
489	430263.78	2187972.26
490	430244.88	2187970.76
12	430239.26	2187970.31
11	430240.75	2187965.51
10	430251.45	2187958.89
9	430255.62	2187956.29
8	430278.87	2187956.56
7	430302.63	2187917.15
491	430359.93	2187919.60
492	430415.63	2187918.82
493	430469.16	2187917.64
494	430523.42	2187910.53
495	430567.22	2187903.30
496	430613.15	2187894.61
497	430665.49	2187882.02
498	430722.58	2187865.71
499	430765.27	2187851.86
500	430787.55	2187843.43

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
501	430837.21	2187823.76
502	430879.46	2187804.93
503	430919.78	2187785.59
504	430963.73	2187762.74
505	430984.32	2187751.17
506	430988.19	2187751.43
475	431014.96	2187795.13
За исключением		
447	430360.74	2187959.84
450	430343.85	2187959.70
449	430343.83	2187969.98
448	430360.76	2187970.12
447	430360.74	2187959.84
63		
409	427617.08	2188888.30
507	427633.95	2188896.63
508	427637.25	2188898.26
509	427655.15	2188907.09
510	427685.06	2188921.86
511	427688.93	2188923.77
512	427694.04	2188927.49
513	427635.90	2188992.32
514	427560.27	2189090.83
515	427520.72	2189144.52
516	427488.39	2189192.80
517	427462.74	2189229.08
518	427423.78	2189281.44
519	427378.58	2189348.06
520	427330.34	2189443.58
521	427313.76	2189502.69
522	427307.85	2189559.82
523	427305.95	2189573.35
524	427283.90	2189573.51
525	427263.82	2189573.38
526	427252.66	2189574.65
527	427240.51	2189574.67
471	427249.53	2189558.24
470	427251.79	2189558.51
469	427252.47	2189552.88

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
409	427617.08	2188888.30
За исключением		
465	427638.84	2188916.58
468	427626.01	2188929.61
467	427632.62	2188936.16
466	427645.47	2188923.11
465	427638.84	2188916.58
64		
528	429612.49	2187748.27
529	429625.49	2187749.50
530	429638.16	2187756.40
58	429670.79	2187774.19
57	429689.54	2187784.41
75	429716.92	2187787.76
531	429762.85	2187836.11
532	429775.68	2187841.74
533	429778.01	2187823.11
66	429774.29	2187810.91
335	429781.99	2187813.20
334	429817.25	2187821.64
333	429872.20	2187835.85
332	429929.14	2187851.17
331	430015.51	2187872.45
330	430056.79	2187882.17
329	430077.89	2187886.59
328	430130.13	2187897.82
534	430158.47	2187902.71
535	430220.49	2187910.84
6	430278.82	2187916.08
16	430257.48	2187954.73
15	430231.97	2187955.37
14	430221.82	2187964.01
13	430220.31	2187968.82
536	430209.77	2187967.98
537	430156.18	2187962.44
538	430108.08	2187955.53
539	430061.44	2187945.47
540	430040.39	2187940.93
541	429978.52	2187924.19

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
3	429934.51	2187913.74
2	429836.61	2187890.50
1	429774.66	2187875.87
310	429692.95	2187859.10
542	429575.72	2187854.97
305	429552.94	2187854.04
543	429550.29	2187853.42
303	429543.25	2187851.75
302	429533.59	2187846.93
301	429527.24	2187841.12
300	429524.51	2187838.03
299	429519.06	2187827.39
298	429516.57	2187827.39
140	429509.06	2187827.40
139	429512.51	2187811.08
544	429510.43	2187799.74
545	429528.67	2187775.82
546	429545.55	2187769.91
374	429573.50	2187762.61
373	429589.16	2187764.05
372	429597.35	2187758.51
528	429612.49	2187748.27
За исключением		
451	429639.48	2187793.92
454	429623.33	2187791.84
453	429622.12	2187801.59
452	429638.40	2187803.51
451	429639.48	2187793.92
65		
22	429512.66	2187786.70
21	429512.74	2187794.83
544	429510.43	2187799.74
138	429511.65	2187806.40
137	429498.06	2187827.50
151	429436.97	2187827.44
150	429435.04	2187844.36
547	429434.63	2187847.98
548	429416.41	2187849.66
549	429403.04	2187886.10

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
550	429398.29	2187906.96
551	429399.39	2187922.81
552	429407.64	2187921.17
553	429410.99	2187936.26
554	429406.12	2187938.08
178	429416.98	2187955.10
179	429396.27	2187960.47
181	429389.85	2187950.22
555	429375.04	2187949.61
556	429369.16	2187932.52
557	429377.29	2187928.24
558	429375.51	2187910.39
365	429379.46	2187878.29
364	429375.89	2187873.36
363	429360.52	2187871.45
362	429350.32	2187871.40
455	429349.76	2187865.42
456	429331.57	2187867.32
359	429331.94	2187871.30
358	429279.44	2187871.01
559	429269.77	2187854.55
560	429131.82	2187885.61
561	429020.48	2187919.85
562	428933.10	2187955.38
563	428900.56	2187969.01
564	428859.07	2187997.45
565	428862.08	2188006.86
566	428843.45	2188018.90
567	428837.40	2188011.95
568	428754.06	2188059.39
569	428668.57	2188122.14
570	428626.52	2188155.98
571	428536.69	2188228.71
572	428488.94	2188268.38
573	428443.38	2188304.23
574	428391.54	2188345.05
575	428349.48	2188381.26
576	428291.75	2188430.86
577	428232.42	2188480.51

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
578	428178.07	2188524.78
579	428113.57	2188578.49
580	428119.45	2188584.03
581	428104.00	2188596.95
582	428098.04	2188590.80
583	428050.69	2188630.84
584	427996.73	2188675.52
585	427925.67	2188733.57
586	427845.88	2188798.24
587	427786.63	2188847.11
588	427792.22	2188854.76
589	427778.35	2188869.67
590	427767.00	2188864.58
591	427747.83	2188853.46
592	427705.87	2188824.08
593	427734.55	2188802.05
594	427805.88	2188743.44
595	427822.25	2188751.79
596	427891.49	2188693.88
597	427954.88	2188640.16
598	428006.34	2188599.82
599	428075.81	2188543.58
600	428178.11	2188458.73
601	428260.67	2188393.27
602	428377.16	2188296.25
603	428452.64	2188233.45
604	428536.33	2188165.87
605	428619.45	2188095.88
606	428657.84	2188061.85
607	428683.31	2188042.56
608	428720.41	2188015.61
609	428793.68	2187966.73
610	428787.20	2187958.46
611	428811.77	2187940.63
612	428819.06	2187952.03
613	428893.14	2187908.64
614	428938.41	2187886.65
615	428969.62	2187872.46
616	428984.39	2187865.76

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
617	429014.27	2187853.90
618	429060.26	2187837.02
619	429098.42	2187824.47
620	429129.51	2187815.78
621	429153.63	2187809.02
622	429138.90	2187767.60
623	429129.14	2187748.08
624	429144.70	2187740.29
625	429158.35	2187760.09
626	429169.72	2187770.10
627	429180.82	2187776.79
628	429201.54	2187781.26
629	429211.72	2187780.22
630	429221.41	2187777.88
631	429220.62	2187774.55
632	429244.06	2187764.54
633	429250.00	2187769.50
634	429272.05	2187764.13
635	429338.96	2187745.42
636	429355.40	2187744.49
637	429376.86	2187746.63
638	429397.52	2187753.87
639	429423.89	2187783.78
22	429512.66	2187786.70
За исключением		
461	427800.52	2188773.33
464	427786.48	2188785.04
463	427793.25	2188793.23
462	427807.31	2188781.50
461	427800.52	2188773.33
За исключением		
457	428481.20	2188257.99
460	428468.82	2188267.25
459	428475.05	2188274.66
458	428486.57	2188265.22
457	428481.20	2188257.99
95		
640	429685.34	2187718.02
641	429683.98	2187712.86

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
642	429685.82	2187715.06
640	429685.34	2187718.02
96		
643	429674.20	2187685.13
644	429674.63	2187685.21
645	429674.65	2187700.72
646	429683.87	2187712.72
641	429683.98	2187712.86
640	429685.34	2187718.02
647	429685.25	2187718.58
648	429683.50	2187712.96
649	429674.41	2187700.82
643	429674.20	2187685.13
97		
50	429657.83	2187762.52
650	429670.08	2187765.46
53	429670.63	2187765.78
52	429667.89	2187767.57
51	429660.09	2187765.78
50	429657.83	2187762.52
98		
650	429670.08	2187765.46
50	429657.83	2187762.52
651	429657.75	2187762.40
650	429670.08	2187765.46
99		
652	429117.35	2188929.49
653	429117.34	2188923.50
654	429126.31	2188923.84
655	429126.08	2188929.83
652	429117.35	2188929.49
100		
656	427451.53	2190133.81
657	427461.63	2190146.59
658	427469.32	2190160.59
659	427479.73	2190162.88
660	427481.71	2190161.17
661	427485.60	2190165.70
662	427481.37	2190169.18

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
663	427475.82	2190168.29
664	427465.91	2190166.71
665	427456.61	2190149.92
666	427448.25	2190139.33
667	427438.80	2190137.70
668	427436.40	2190138.57
669	427430.58	2190144.38
670	427422.32	2190142.53
671	427423.89	2190136.73
672	427428.67	2190137.80
673	427433.10	2190133.39
674	427438.24	2190131.51
656	427451.53	2190133.81
101		
675	428410.54	2188330.09
676	428411.09	2188330.75
677	428406.46	2188334.55
678	428405.83	2188333.80
675	428410.54	2188330.09
102		
679	428627.32	2188588.38
680	428630.34	2188599.91
681	428653.02	2188621.57
682	428653.96	2188629.45
683	428615.59	2188583.73
684	428614.26	2188572.82
679	428627.32	2188588.38
103		
685	429469.35	2188106.49
686	429493.84	2188108.88
687	429491.95	2188128.79
688	429464.66	2188126.20
689	429468.98	2188108.57
685	429469.35	2188106.49
104		
690	429454.60	2188125.24
691	429413.88	2188121.39
692	429411.07	2188086.20
115	429435.36	2188103.15

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
693	429459.37	2188105.51
694	429459.19	2188106.50
690	429454.60	2188125.24
105		
695	429479.46	2187997.72
696	429513.23	2187992.31
697	429518.24	2188014.28
698	429474.47	2188021.34
699	429472.87	2188018.67
700	429472.01	2188016.03
701	429472.14	2188014.73
702	429477.45	2188010.11
703	429480.04	2188001.22
695	429479.46	2187997.72
106		
704	429463.83	2188023.05
705	429438.94	2188027.07
122	429438.52	2188022.41
121	429436.89	2188004.54
706	429467.77	2187999.60
707	429467.93	2188000.58
708	429467.61	2188001.61
709	429466.12	2188006.40
710	429462.51	2188010.57
711	429461.84	2188017.13
712	429463.71	2188022.85
704	429463.83	2188023.05
107		
713	428915.30	2188761.45
714	428921.30	2188762.21
715	428921.29	2188778.63
716	428915.30	2188778.73
713	428915.30	2188761.45
108		
717	428921.31	2188692.35
718	428921.31	2188697.27
719	428915.31	2188697.57
720	428915.32	2188692.46
717	428921.31	2188692.35

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
109		
719	428915.31	2188697.57
718	428921.31	2188697.27
721	428921.31	2188697.87
722	428915.31	2188698.19
719	428915.31	2188697.57
110		
723	428919.55	2188715.03
724	428921.31	2188715.03
725	428921.30	2188740.90
726	428921.30	2188740.91
727	428915.30	2188740.22
728	428915.30	2188715.04

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
723	428919.55	2188715.03
111		
729	428509.18	2188456.94
730	428511.45	2188450.32
731	428515.00	2188454.55
732	428513.88	2188462.53
729	428509.18	2188456.94
112		
733	428683.71	2188643.54
734	428682.90	2188636.85
735	428688.46	2188638.90
736	428688.46	2188645.29
733	428683.71	2188643.54

Ведомость публичных сервитутов, подлежащих установлению

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешения использования исходного земельного участка ⁸	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
Сервитуты, подлежащие установлению в зоне планируемого размещения линейного объекта капитального строительства							
113	50:27:0020614:28	112268	-	-	50:27:0020614:28/чзу1	2452	Устройство пересечения планируемого линейного объекта с железнодорожными путями
114	50:27:0000000:400	42415	Земли населенных пунктов	Для размещения автомобильной дороги Старосимферопольское шоссе на участке км 46-км 47	50:27:0000000:400/чзу1	33790	Устройство пересечения планируемого линейного объекта с автомобильной дорогой регионального значения «Старосимферопольское шоссе (Подольский район)»
115	50:27:0000000:132397	2658	Земли населенных пунктов	Общее пользование территории	50:27:0000000:132397/чзу1	2639	Устройство пересечения планируемого линейного объекта с автомобильной дорогой регионального значения «Сергеевка - Лесопроект»

⁸ Далее по тексту приведены виды разрешенного использования в соответствии с данными Единого государственного реестра недвижимости.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ⁸	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
116	50:27:0000000:218	37504	Земли промышленности ⁹	Для установления полосы отвода	50:27:0000000:218/чзу1	2037	Устройство пересечения планируемого линейного объекта с автомобильной дорогой регионального значения «Старосимферопольское шоссе (Подольский район)»
Сервитуты, подлежащие установлению в зоне планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения							
117	50:27:0020614:358	20 394	Земли промышленности	Автомобильный транспорт	50:27:0020614:358/чзу1	720	Размещение инженерных сооружений
118	50:27:0020614:143	53000	Земли населенных пунктов	Под детский оздоровительный лагерь	50:27:0020614:143/чзу1	816	Размещение инженерных сооружений
119	50:27:0000000:130664	16300	Земли лесного фонда	Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; изыскательские работы	50:27:0000000:130664/чзу1	1590	Размещение инженерных сооружений
120	50:27:0000000:133808	206910	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:133808/чзу1	128	Размещение инженерных сооружений
121	50:27:0000000:133808	206910	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного	50:27:0000000:133808/чзу2	1189	Размещение инженерных сооружений

⁹ Здесь и далее – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ⁸	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
122	50:27:0000000:133808	206910	Земли населенных пунктов	Для производства сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:133808/чзз3	2311	Размещение инженерных сооружений
123	50:27:0000000:134585	14403	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов ¹⁰	50:27:0000000:134585/чзу1	60	Размещение инженерных сооружений
124	50:27:0000000:131836	32527	Земли промышленности	32 527	50:27:0000000:131836/чзу1	511	Размещение инженерных сооружений
125	50:27:0020614:154	97020	Земли населенных пунктов	Для комплексного освоения в целях жилищного строительства	50:27:0020614:154/чзу1	1417	Размещение инженерных сооружений
126	50:27:0000000:366	44853	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения садоводства	50:27:0000000:366/чзу1	1314	Размещение инженерных сооружений
127	50:27:0000000:585	144155	Земли населенных пунктов	Для сельскохозяйственного производства	50:27:0000000:585/чзу1	304	Размещение инженерных сооружений
128	50:27:0020614:13	8879	Категория не установлена	-	50:27:0020614:13/чзу1	130	Размещение инженерных сооружений
129	50:27:0000000:	3804279	Земли лесного	Заготовка древесины;	50:27:0000000:	2475	Размещение

¹⁰ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, причалов, морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ⁸	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
	133780		фонда	заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ¹¹	133780/чзу1		инженерных сооружений
130	50:27:00000000: 133780	3804279	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ³	50:27:00000000: 133780/чзу2	662	Размещение инженерных сооружений
131	50:27:00000000: 133780	3804279	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ³	50:27:00000000: 133780/чзу3	2445	Размещение инженерных сооружений
132	50:27:00000000: 133780	3804279	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ³	50:27:00000000: 133780/чзу4	148	Размещение инженерных сооружений

¹¹ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ⁸	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
133	50:27:0000000:133780	3804279	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ¹²	50:27:0000000:133780/чзу5	678	Размещение инженерных сооружений
134	50:27:0020614:157	155598	Земли населенных пунктов	Для комплексного освоения в целях жилищного строительства	50:27:0020614:157/чзу1	143	Размещение инженерных сооружений
135	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ⁴	50:27:0000000:134549/чзу1	946	Размещение инженерных сооружений
136	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ⁴	50:27:0000000:134549/чзу2	794	Размещение инженерных сооружений
137	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ¹³	50:27:0000000:134549/чзу3	341	Размещение инженерных сооружений
138	50:27:0000000:	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины;	50:27:0000000:	102	Размещение

¹² Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление посадочного материала лесных растений (саженцев, семян) (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление рекреационной деятельности (саженцев, семян) (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); строительство водохранилищ и иных линейных объектов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление гидротехнических сооружений (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

¹³ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; ведение сельского хозяйства (сенокоса, пастбища) (часть квартала 30); осуществление научно-исследовательской деятельности в сфере охотничьего хозяйства (часть квартала 30); осуществление рекреационной деятельности (саженцев, семян); выращивание лесных культур (саженцев, семян); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (часть квартала 30); осуществление гидротехнических сооружений (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ⁸	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
	134549		фонда	заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ⁵	134549/чз4		инженерных сооружений
139	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ⁵	50:27:0000000:134549/чз5	127	Размещение инженерных сооружений
140	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ¹⁴	50:27:0000000:134549/чз6	935	Размещение инженерных сооружений
141	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ⁶	50:27:0000000:134549/чз7	97	Размещение инженерных сооружений

¹⁴ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (часть квартала 30); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (часть квартала 30); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (часть квартала 30); строительство и эксплуатация волохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных: строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Таблица 6

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

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
113		
385	427261.19	2189780.40
384	427301.85	2189790.53
737	427303.08	2189796.28
738	427314.91	2189835.76
739	427319.91	2189849.91
243	427322.21	2189855.38
242	427298.70	2189848.28
241	427278.88	2189844.60
740	427267.42	2189805.11
741	427263.81	2189790.55
385	427261.19	2189780.40
114		
393	427835.67	2190271.25
392	427835.84	2190271.52
742	427845.47	2190289.64
743	427892.79	2190384.22
744	427945.83	2190490.23
217	427951.61	2190504.12
216	427998.27	2190602.05
745	428039.57	2190688.75
746	428077.07	2190767.44
747	428145.48	2190913.60
45	428101.35	2190932.52
44	427809.23	2190326.81
748	427846.10	2190329.83
749	427836.95	2190293.37
750	427833.19	2190277.21
393	427835.67	2190271.25
115		
395	427220.50	2189573.77
420	427221.75	2189574.71
419	427224.42	2189574.70
473	427224.22	2189576.39
472	427232.67	2189577.36
416	427232.99	2189574.69
415	427240.51	2189574.68

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
526	427252.66	2189574.65
751	427251.03	2189582.30
752	427283.90	2189582.51
753	427304.69	2189582.39
754	427303.73	2189589.18
755	427294.07	2189600.65
325	427282.78	2189600.75
324	427270.67	2189600.87
323	427229.48	2189655.00
322	427219.81	2189667.67
321	427179.15	2189714.47
756	427178.78	2189714.10
757	427207.10	2189680.36
758	427228.50	2189654.97
759	427252.93	2189622.37
760	427271.51	2189598.72
761	427254.08	2189599.46
762	427227.51	2189635.50
763	427218.36	2189647.91
764	427210.72	2189656.92
765	427245.77	2189605.92
766	427220.82	2189608.50
767	427208.54	2189626.26
768	427205.91	2189589.12
769	427206.95	2189580.68
770	427218.73	2189579.64
395	427220.50	2189573.77
116		
390	427836.83	2190269.54
394	427836.05	2190270.32
750	427833.19	2190277.21
749	427836.95	2190293.37
748	427846.10	2190329.83
44	427809.23	2190326.81
43	427791.57	2190288.06
771	427793.49	2190289.50
772	427832.80	2190266.69

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
390	427836.83	2190269.54
117		
773	430940.66	2187837.89
774	430937.69	2187838.99
775	430936.06	2187839.76
776	430891.40	2187857.74
777	430841.13	2187877.98
778	430812.48	2187887.11
479	430840.71	2187876.56
478	430869.84	2187864.92
477	430912.36	2187846.84
779	430971.11	2187819.01
780	431017.06	2187800.29
781	431019.33	2187805.84
773	430940.66	2187837.89
118		
118	429421.02	2188065.05
782	429410.65	2188081.04
783	429408.98	2188060.29
784	429407.98	2188053.80
785	429406.60	2188054.07
786	429398.97	2188014.10
189	429412.83	2188010.51
188	429417.03	2188039.30
187	429419.49	2188039.21
118	429421.02	2188065.05
119		
643	429674.20	2187685.13
649	429674.41	2187700.82
648	429683.50	2187712.96
647	429685.25	2187718.58
787	429677.48	2187766.36
788	429677.41	2187766.51
183	429671.91	2187764.94
53	429670.63	2187765.78
650	429670.08	2187765.46
651	429657.75	2187762.40
186	429657.27	2187761.71
789	429651.88	2187760.21

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
790	429652.37	2187759.06
791	429668.36	2187684.03
643	429674.20	2187685.13
120		
792	429521.18	2188013.81
697	429518.24	2188014.28
696	429513.23	2187992.31
793	429521.53	2187990.97
792	429521.18	2188013.81
121		
794	429551.52	2187992.08
795	429561.33	2187992.55
796	429560.56	2188054.10
797	429539.36	2188088.61
286	429521.71	2188089.27
309	429532.29	2188074.18
308	429544.93	2188056.91
307	429550.79	2188039.44
794	429551.52	2187992.08
122		
798	429631.04	2187870.92
799	429641.68	2187872.95
800	429645.91	2187861.39
801	429651.89	2187862.54
802	429645.56	2187879.80
803	429628.53	2187876.55
804	429620.69	2187894.21
805	429553.14	2187887.17
806	429553.52	2187862.05
807	429606.07	2187867.49
316	429610.26	2187856.19
315	429623.92	2187857.18
808	429636.11	2187859.52
798	429631.04	2187870.92
123		
809	428328.51	2188147.18
810	428334.50	2188147.23
811	428334.32	2188157.22
812	428328.33	2188157.18

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
809	428328.51	2188147.18
124		
813	429031.93	2188920.17
653	429117.34	2188923.50
652	429117.35	2188929.49
814	429032.11	2188926.17
813	429031.93	2188920.17
125		
717	428921.31	2188692.35
720	428915.32	2188692.46
815	428915.32	2188671.96
816	428759.42	2188671.44
817	428709.35	2188652.98
818	428708.25	2188646.20
819	428760.50	2188665.45
820	428921.32	2188665.98
717	428921.31	2188692.35
126		
715	428921.29	2188778.63
821	428921.28	2188850.71
822	428977.93	2188918.07
813	429031.93	2188920.17
814	429032.11	2188926.17
823	428975.04	2188923.96
824	428915.28	2188852.89
716	428915.30	2188778.73
715	428921.29	2188778.63
127		
642	429685.82	2187715.06
646	429683.87	2187712.72
645	429674.65	2187700.72
644	429674.63	2187685.21
825	429690.21	2187688.14
642	429685.82	2187715.06
128		
818	428708.25	2188646.20
817	428709.35	2188652.98
736	428688.46	2188645.29
735	428688.46	2188638.90

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
818	428708.25	2188646.20
129		
358	429279.44	2187871.01
826	429279.93	2187871.85
827	429241.41	2187877.47
828	429227.67	2187880.92
829	429223.29	2187887.08
830	429153.75	2187897.76
831	429152.53	2187893.10
832	429123.37	2187888.21
560	429131.82	2187885.61
559	429269.77	2187854.55
358	429279.44	2187871.01
130		
833	429299.76	2187886.19
355	429325.97	2187888.94
354	429378.73	2187884.22
834	429377.53	2187893.93
835	429363.35	2187894.63
836	429315.43	2187898.54
837	429303.87	2187890.19
833	429299.76	2187886.19
131		
838	428334.77	2188131.35
839	428328.80	2188130.54
840	428329.25	2188104.17
841	428654.83	2187908.49
842	428655.03	2187906.98
843	428660.99	2187907.69
844	428660.41	2187912.14
845	428335.19	2188107.59
838	428334.77	2188131.35
132		
846	429376.22	2187917.51
557	429377.29	2187928.24
556	429369.16	2187932.52
847	429372.12	2187941.13
848	429369.68	2187941.51
849	429364.98	2187919.96

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
846	429376.22	2187917.51
133		
621	429153.63	2187809.02
850	429132.14	2187815.04
851	429124.33	2187785.15
852	429142.23	2187776.97
621	429153.63	2187809.02
134		
731	428515.00	2188454.55
853	428533.24	2188476.28
854	428526.36	2188477.40
732	428513.88	2188462.53
731	428515.00	2188454.55
135		
676	428411.09	2188330.75
855	428511.44	2188450.31
729	428509.18	2188456.94
677	428406.46	2188334.55
676	428411.09	2188330.75
136		
853	428533.24	2188476.28
684	428614.26	2188572.82
683	428615.59	2188583.73
856	428526.47	2188477.54
857	428526.50	2188477.39
853	428533.24	2188476.28
137		
734	428682.90	2188636.85
733	428683.71	2188643.54
858	428657.76	2188633.98
682	428653.96	2188629.45

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
681	428653.02	2188621.57
680	428630.34	2188599.91
859	428627.33	2188588.39
860	428661.33	2188628.90
734	428682.90	2188636.85
138		
721	428921.31	2188697.87
724	428921.31	2188715.03
861	428915.30	2188715.03
722	428915.31	2188698.19
721	428921.31	2188697.87
139		
727	428915.30	2188740.22
726	428921.30	2188740.91
862	428921.30	2188762.18
863	428915.30	2188761.41
727	428915.30	2188740.22
140		
811	428334.32	2188157.22
864	428332.93	2188237.61
865	428380.09	2188293.81
866	428375.48	2188297.64
867	428326.89	2188239.74
812	428328.33	2188157.18
811	428334.32	2188157.22
141		
809	428328.51	2188147.18
839	428328.80	2188130.54
838	428334.77	2188131.35
868	428334.50	2188147.22
809	428328.51	2188147.18

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

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
1	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614/чзу1	235	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
2	50:27:0000000:133780	3804279	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ¹⁶	50:27:0000000:133780/чзу1	8636	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)

¹⁵ Далее по тексту приведены виды разрешенного использования в соответствии с данными Единого государственного реестра недвижимости.

¹⁶ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян) (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); осуществление научно-исследовательской деятельности, осуществление рекреационной деятельности (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов (выдел 27, 36-38, части выделов 28, 29); строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов (выдел 27,36-38, части выделов 28, 29); осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
3	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ¹⁷	50:27:0000000:134549/чзу1	351	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
4	50:27:0000000:134585	14403	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ¹⁸	50:27:0000000:134585/чзу1	200	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)

¹⁷ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (часть квартала 30); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (часть квартала 30); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление лесных плодовых, ягодных, саженцев, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (часть квартала 30); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

¹⁸ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
5	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов ¹⁹	50:27:0000000:134549/чзу2	3265	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
6	50:27:0000000:130700	176691	Земли промышленности ²⁰	Для размещения лесопарков	50:27:0000000:130700/чзу1	940	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)

¹⁹ заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (часть квартала 30); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (часть квартала 30); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (часть квартала 30); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

²⁰ Здесь и далее – земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
7	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614/чз2	22	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
8	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ²¹	50:27:0000000:134549/чз3	3305	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
9	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614/чз3	354	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром

²¹ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (часть квартала 30); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (часть квартала 30); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (часть квартала 30); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
10	50:27:0020614:157	155598	Земли населенных пунктов	Для комплексного освоения в целях жилищного строительства	50:27:0020614:157/чзУ1	191	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
11	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ²²	50:27:0000000:134549/чзУ4	2890	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
12	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614/чзУ4	1115	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром

²² Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (часть квартала 30); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (часть квартала 30); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (часть квартала 30); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешения использования исходного земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
13	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ²³	50:27:0000000:134549/чзуб	25	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
14	50:27:0000000:134549	1848451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов ²⁴	50:27:0000000:134549/чзуб	640	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)

²³ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (часть квартала 30); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (часть квартала 30); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лекарственных растений (саженцев, сеянцев); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (часть квартала 30); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных; строительство, реконструкция линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

²⁴ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (часть квартала 30); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (часть квартала 30); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лекарственных растений (саженцев, сеянцев); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (часть квартала 30); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных; строительство, реконструкция линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
15	50:27:0020614:13	8879	Категория не установлена	-	50:27:0020614:13/чзу1	311	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
16	50:27:0020614:154	97020	Земли населенных пунктов	Для комплексного освоения в целях жилищного строительства	50:27:0020614:154/чзу1	4295	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
17	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602/чзу1	12	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешения использования исходного земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
18	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602/чзу2	106	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
19	50:27:0000000:134549	1 848 451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ²⁵	50:27:0000000:134549/чзу7	344	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
20	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602/чзу3	473	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)

²⁵ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (часть квартала 30); ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство) (часть квартала 30); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (часть квартала 30); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных; строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешения использования земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
21	50:27:0000000:134549	1 848 451	Земли лесного фонда	Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов ²⁶	50:27:0000000:134549/чзу8	415	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
22	50:27:0020642:131	562	Земли населенных пунктов	Для ведения садоводства	50:27:0020642:131/чзу1	303	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
23	50:27:0020602	-	-	-	50:27:0020602/чзу4	381	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром

²⁶ Заготовка древесины; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов; заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (часть квартала 30); ведение сельского хозяйства (сенокосшение, пчеловодство) (часть квартала 30); осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности; осуществление рекреационной деятельности; выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений; осуществление посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев); выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых (часть квартала 30); строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных; строительство, реконструкция линейных объектов; осуществление религиозной деятельности; изыскательские работы.

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
24	50:27:0020642:2	16 700	Земли населенных пунктов	Для ведения садоводства	50:27:0020642:2/чзу1	335	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
25	50:27:0020642:271	570	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения садоводства	50:27:0020642:271/чзу1	146	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
26	50:27:0020642:145	559	Земли населенных пунктов	Для ведения садоводства	50:27:0020642:145/чзу1	170	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	27	Кadaстровый номер исходного земельного участка	50:27:0020642:147	Площадь исходного земельного участка, кв. м	559	Категория исходного земельного участка	Земли населенных пунктов	Вид разрешенного использования исходного земельного участка ¹⁵	Для ведения садоводства	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	50:27:0020642:147/ чзу1	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	43	Назначение сервитута	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
28	50:27:0000000:366	44 853	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения садоводства	50:27:0000000:366/ чзу1	3709	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)								
29	50:27:0000000:131836	32 527	Земли промышленности	Для строительства объектов социального, культурного, бытового назначения и инженерной инфраструктуры	50:27:0000000:131836/ чзу1	1701	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)								

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
30	50:27:0020614	-	-	-	50:27:0020614/чзус	133	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
31	50:27:0020614:521	5931	Земли населенных пунктов	Для размещения административных зданий	50:27:0020614:521/чзус1	879	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
32	50:27:0020614:522	2714	Земли населенных пунктов	Для размещения административных зданий	50:27:0020614:522/чзус1	1963	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешения использования исходного земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
33	50:56:0030101:15	101	Земли населенных пунктов	Для размещения и эксплуатации опоры № 1 ЛЭП 110 кВ Гулево-Северово 1,2 отпайка на ПС № 104 Климовская	50:56:0030101:15/чзу1	101	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
34	50:56:0030101:5	37389	Земли населенных пунктов	Под строительство путепровода	50:56:0030101:5/чзу1	1286	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
35	50:56:0030101	-	-	-	50:56:0030101/чзу1	1016	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
36	50:56:00000000:8601	131989	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования	50:56:00000000:8601/чзУ1	698	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
37	50:56:0030101:13	12909	Земли населенных пунктов	Для строительства автомобильной дороги	50:56:0030101:13/чзУ1	25	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
38	50:27:00000000:130220	4556	Земли промышленности	Для строительства автомобильной дороги	50:27:00000000:130220/чзУ1	451	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
39	50:27:00000000:133436	14	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования	50:27:00000000:133436/чзУ1	14	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
40	50:27:0020709:2322	126	Земли населенных пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования	50:27:0020709:2322/чзУ1	126	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
41	50:56:0030205:2162	76	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание	50:56:0030205:2162/чзУ1	76	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
42	50:56:0030204:1260	22080	Земли населенных пунктов	Торгово-развлекательный комплекс	50:56:0030204:1260/чзу1	77	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
43	50:56:0030204:8	3151	Земли населенных пунктов	Строительство и эксплуатация автомобильного комплекса с точкой общественного питания	50:56:0030204:8/чзу1	412	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
44	50:56:0030204	-	-	-	50:56:0030204/чзу1	2668	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)

Порядковый номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв. м	Категория исходного земельного участка	Вид разрешенного использования земельного участка ¹⁵	Условный номер публичного сервитута, подлежащего установлению	Площадь публичного сервитута, подлежащего установлению, кв. м	Назначение сервитута
46	50:56:0030101	-	-	-	50:56:0030101/чзу2	1971	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
47	50:56:0030205	-	-	-	50:56:0030205/чзу1	1478	Размещение инженерных сооружений (размещение линейных объектов - линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)

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

Система координат МСК-50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
1		
1	428711.42	2188671.86
2	428686.01	2188662.50
3	428683.31	2188640.20
4	428688.46	2188642.10
5	428688.46	2188648.46
6	428695.15	2188659.85
7	428710.92	2188667.16
8	428711.38	2188671.43
1	428711.42	2188671.86
2		
9	428663.66	2187906.69
10	428332.22	2188105.88
11	428331.78	2188130.94
12	428311.83	2188128.26
13	428312.41	2188094.45
14	428645.01	2187894.56
15	428646.26	2187884.50
16	428666.11	2187886.97
9	428663.66	2187906.69
3		
17	428331.50	2188147.20
18	428311.50	2188147.06
12	428311.83	2188128.26
11	428331.78	2188130.94
17	428331.50	2188147.20
4		
19	428331.32	2188157.20
20	428311.33	2188157.06
18	428311.50	2188147.06
17	428331.50	2188147.20
19	428331.32	2188157.20
5		
21	428362.42	2188308.52

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
22	428309.78	2188245.80
20	428311.33	2188157.06
19	428331.32	2188157.20
23	428329.91	2188238.67
24	428377.79	2188295.72
25	428377.16	2188296.25
21	428362.42	2188308.52
6		
26	428392.47	2188344.32
21	428362.42	2188308.52
25	428377.16	2188296.25
24	428377.79	2188295.72
27	428408.19	2188331.94
26	428392.47	2188344.32
7		
28	428408.78	2188332.64
29	428393.31	2188345.33
26	428392.47	2188344.32
27	428408.19	2188331.94
28	428408.78	2188332.64
8		
30	428505.02	2188478.44
29	428393.31	2188345.33
28	428408.78	2188332.64
31	428510.32	2188453.63
32	428507.46	2188461.98
30	428505.02	2188478.44
9		
33	428521.90	2188498.55
30	428505.02	2188478.44
32	428507.46	2188461.98
31	428510.32	2188453.63
34	428514.44	2188458.54
35	428511.44	2188479.85

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
36	428526.50	2188477.38
33	428521.90	2188498.55
10		
36	428526.50	2188477.38
35	428511.44	2188479.85
34	428514.44	2188458.54
37	428527.27	2188473.83
38	428529.79	2188476.84
36	428526.50	2188477.38
11		
39	428622.30	2188618.18
33	428521.90	2188498.55
40	428526.50	2188477.39
41	428529.80	2188476.85
42	428614.93	2188578.28
43	428617.88	2188602.41
39	428622.30	2188618.18
12		
44	428647.64	2188648.36
45	428622.31	2188618.19
43	428617.88	2188602.41
42	428614.93	2188578.28
46	428629.10	2188595.17
47	428630.34	2188599.91
48	428644.12	2188613.07
49	428653.31	2188624.02
50	428656.61	2188651.67
44	428647.64	2188648.36
13		
48	428644.12	2188613.07
47	428630.34	2188599.91
46	428629.10	2188595.17
48	428644.12	2188613.07
14		
2	428686.01	2188662.50
51	428656.62	2188651.67
49	428653.31	2188624.02
52	428659.54	2188631.44
3	428683.31	2188640.20

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
2	428686.01	2188662.50
15		
7	428710.92	2188667.16
6	428695.15	2188659.85
5	428688.46	2188648.46
4	428688.46	2188642.10
53	428708.80	2188649.60
54	428710.24	2188658.52
7	428710.92	2188667.16
16		
55	428756.36	2188688.43
1	428711.42	2188671.86
8	428711.38	2188671.43
54	428710.24	2188658.52
53	428708.80	2188649.60
56	428759.96	2188668.44
57	428918.32	2188668.97
58	428918.31	2188692.40
59	428898.32	2188692.77
60	428898.32	2188688.90
55	428756.36	2188688.43
17		
61	428898.31	2188698.39
62	428918.31	2188697.42
63	428918.30	2188698.03
64	428909.42	2188698.50
65	428898.31	2188698.97
61	428898.31	2188698.39
18		
62	428918.31	2188697.42
61	428898.31	2188698.39
59	428898.32	2188692.77
58	428918.31	2188692.40
62	428918.31	2188697.42
19		
66	428907.66	2188715.04
67	428898.31	2188718.11
65	428898.31	2188698.97
64	428909.42	2188698.50

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
63	428918.30	2188698.03
68	428918.30	2188715.03
66	428907.66	2188715.04
20		
69	428918.30	2188740.56
70	428898.31	2188738.26
67	428898.31	2188718.11
66	428907.66	2188715.04
68	428918.30	2188715.03
69	428918.30	2188740.56
21		
71	428918.30	2188761.79
72	428907.15	2188760.37
73	428907.13	2188758.66
74	428899.48	2188759.39
75	428898.31	2188759.24
70	428898.31	2188738.26
69	428918.30	2188740.56
71	428918.30	2188761.79
22		
76	428907.49	2188792.44
77	428898.30	2188793.06
78	428898.30	2188759.52
73	428907.13	2188758.66
76	428907.49	2188792.44
23		
79	428918.29	2188778.68
80	428909.13	2188778.83
81	428910.55	2188873.68
82	428908.34	2188871.05
76	428907.49	2188792.44
72	428907.15	2188760.37
71	428918.30	2188761.79
83	428918.30	2188761.83
79	428918.29	2188778.68
24		
84	428904.05	2188797.68
85	428898.30	2188798.07
77	428898.30	2188793.06

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
76	428907.49	2188792.44
82	428908.34	2188871.05
86	428904.80	2188866.83
87	428904.70	2188858.28
88	428902.76	2188856.38
89	428900.41	2188855.57
90	428898.29	2188855.78
91	428898.29	2188850.75
92	428902.62	2188850.33
93	428904.59	2188848.14
94	428904.31	2188822.31
84	428904.05	2188797.68
25		
94	428904.31	2188822.31
95	428898.29	2188822.94
85	428898.30	2188798.07
84	428904.05	2188797.68
94	428904.31	2188822.31
26		
92	428902.62	2188850.33
91	428898.29	2188850.75
95	428898.29	2188822.94
94	428904.31	2188822.31
93	428904.59	2188848.14
92	428902.62	2188850.33
27		
86	428904.80	2188866.83
96	428898.28	2188859.09
90	428898.29	2188855.78
89	428900.41	2188855.57
88	428902.76	2188856.38
87	428904.70	2188858.28
86	428904.80	2188866.83
28		
97	428966.87	2188940.66
81	428910.55	2188873.68
80	428909.13	2188778.83
79	428918.29	2188778.68
98	428918.28	2188851.80

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
99	428976.49	2188921.02
100	429032.02	2188923.18
101	429032.61	2188943.21
97	428966.87	2188940.66
29		
102	429117.36	2188946.50
101	429032.61	2188943.21
100	429032.02	2188923.18
103	429117.34	2188926.49
102	429117.36	2188946.50
30		
104	429123.60	2188946.75
102	429117.36	2188946.50
103	429117.34	2188926.49
105	429124.38	2188926.76
104	429123.60	2188946.75
31		
106	427288.16	2189384.36
107	427242.01	2189368.21
108	427241.74	2189368.12
109	427250.04	2189348.59
110	427294.53	2189371.55
106	427288.16	2189384.36
32		
111	427268.99	2189421.21
112	427225.66	2189405.93
108	427241.74	2189368.12
107	427242.01	2189368.21
106	427288.16	2189384.36
113	427277.16	2189406.53
111	427268.99	2189421.21
33		
114	427203.73	2189937.20
115	427199.42	2189937.82
116	427198.08	2189937.51
117	427194.47	2189935.08
118	427196.46	2189926.43
119	427200.77	2189925.82
120	427202.10	2189926.12

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
121	427205.72	2189928.56
114	427203.73	2189937.20
34		
122	427250.37	2189994.64
123	427226.85	2189976.89
124	427229.49	2189948.94
125	427221.30	2189922.50
126	427253.56	2189946.81
127	427254.52	2189951.13
128	427250.58	2189994.74
122	427250.37	2189994.64
35		
129	427271.68	2190002.39
130	427256.60	2189997.81
128	427250.58	2189994.74
127	427254.52	2189951.13
126	427253.56	2189946.81
131	427266.95	2189956.90
132	427271.09	2189955.92
133	427277.20	2189955.20
129	427271.68	2190002.39
36		
134	427445.46	2190126.12
135	427409.59	2190117.59
136	427407.98	2190111.42
137	427419.13	2190108.52
138	427424.17	2190107.88
139	427426.71	2190108.05
140	427454.96	2190111.67
141	427461.59	2190117.51
142	427462.26	2190118.11
143	427461.32	2190120.94
144	427458.85	2190129.24
145	427445.53	2190126.14
134	427445.46	2190126.12
37		
146	427462.26	2190118.10
147	427461.20	2190117.16
148	427454.97	2190111.67

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
149	427463.92	2190112.82
146	427462.26	2190118.10
38		
150	427482.52	2190134.75
151	427464.76	2190120.31
152	427463.13	2190118.87
142	427462.26	2190118.11
153	427464.01	2190112.83
154	427472.71	2190113.94
155	427483.00	2190120.30
156	427486.33	2190121.99
157	427507.14	2190153.24
158	427487.05	2190138.44
150	427482.52	2190134.75
39		
159	427460.23	2190129.56
144	427458.85	2190129.24
143	427461.32	2190120.94
142	427462.26	2190118.11
152	427463.13	2190118.87
159	427460.23	2190129.56
40		
160	427482.51	2190134.75
159	427460.23	2190129.56
152	427463.13	2190118.87
151	427464.76	2190120.31
160	427482.51	2190134.75
41		
161	427506.48	2190195.83
162	427509.22	2190192.09
163	427516.38	2190192.81
164	427518.32	2190197.03
165	427515.58	2190200.77
166	427508.41	2190200.05
161	427506.48	2190195.83
42		
167	427540.01	2190202.59
168	427529.18	2190209.80
169	427533.44	2190192.73

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
167	427540.01	2190202.59
43		
170	427527.73	2190184.16
171	427473.64	2190175.57
172	427467.89	2190167.03
173	427522.08	2190175.68
170	427527.73	2190184.16
44		
172	427467.89	2190167.03
174	427458.13	2190152.53
175	427421.01	2190147.76
176	427421.41	2190146.22
177	427421.33	2190146.20
178	427423.49	2190138.22
179	427423.52	2190138.19
180	427424.54	2190134.32
181	427413.26	2190131.75
135	427409.59	2190117.59
134	427445.46	2190126.12
145	427445.53	2190126.14
144	427458.85	2190129.24
159	427460.23	2190129.56
160	427482.51	2190134.75
158	427487.05	2190138.44
157	427507.14	2190153.24
173	427522.08	2190175.68
172	427467.89	2190167.03
46		
123	427226.85	2189976.89
182	427173.69	2189936.78
183	427197.77	2189904.83
184	427213.76	2189916.81
125	427221.30	2189922.50
124	427229.49	2189948.94
123	427226.85	2189976.89
за исключением:		
114	427203.73	2189937.20
121	427205.72	2189928.56
120	427202.10	2189926.12













Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
119	427200.77	2189925.82
118	427196.46	2189926.43
117	427194.47	2189935.08
116	427198.08	2189937.51
115	427199.42	2189937.82
114	427203.73	2189937.20
47		
185	427506.73	2190224.77
171	427473.64	2190175.57
170	427527.73	2190184.16
169	427533.44	2190192.73

Номер точки	Координаты, м	
	X	Y
168	427529.18	2190209.80
185	427506.73	2190224.77
за исключением:		
161	427506.48	2190195.83
166	427508.41	2190200.05
165	427515.58	2190200.77
164	427518.32	2190197.03
163	427516.38	2190192.81
162	427509.22	2190192.09
161	427506.48	2190195.83

**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Раздел 2. Графическая часть
Чертеж межевания территории**

Условные обозначения

ГРАНИЦЫ

	населенных пунктов
	существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
	зоны планируемого размещения линейного объекта капитального строительства
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
	зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
	земель лесного фонда
	береговых полос
	образуемых земельных участков
	изменяемых земельных участков
	публичных сервитутов, подлежащих установлению
	красные линии

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

Государственный природный заказник (ГПЗ) «Широколиственные леса Подольского лесничества» (утвержден постановлением Правительства Московской области от 22.04.2019 № 223/12)



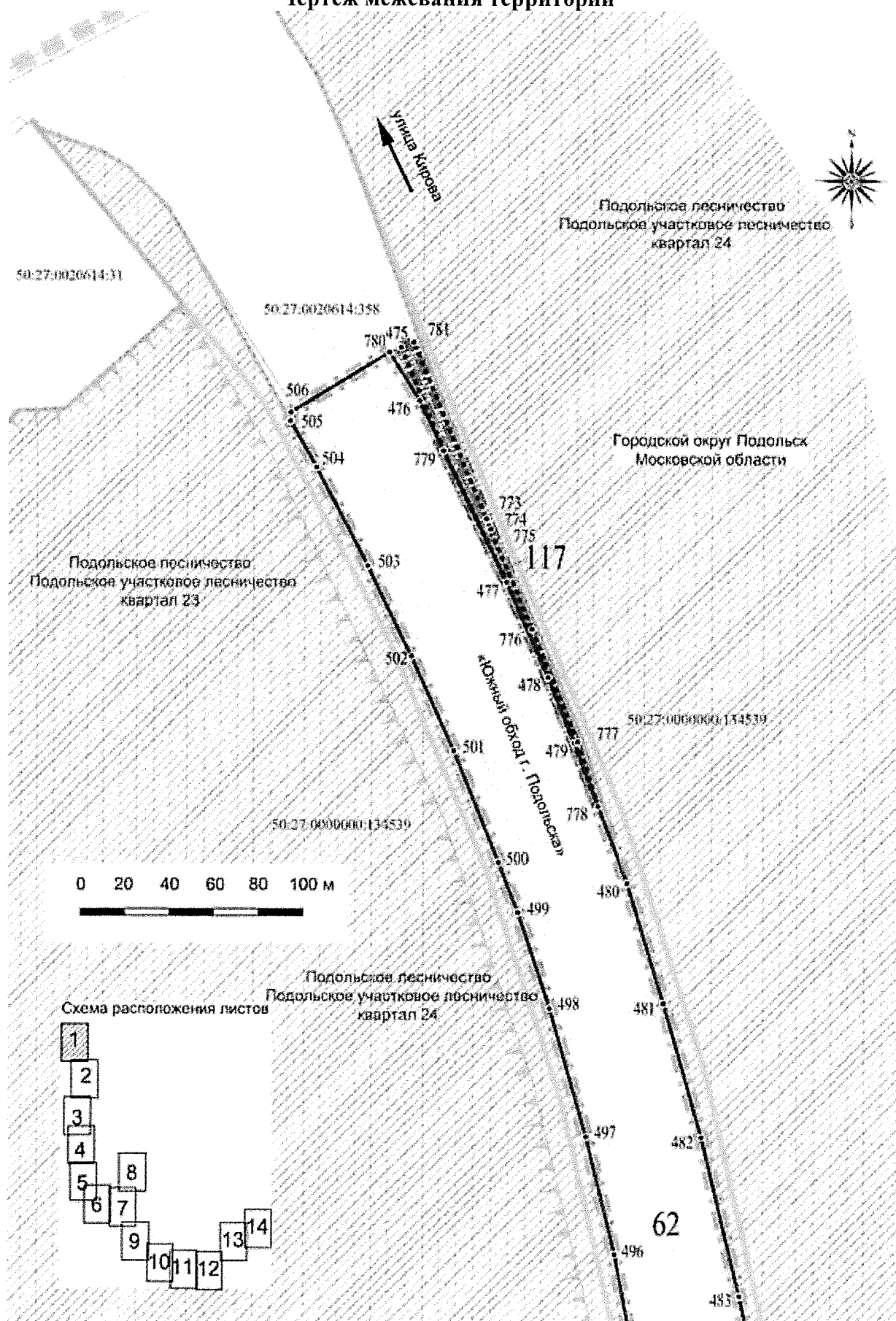
ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

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

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

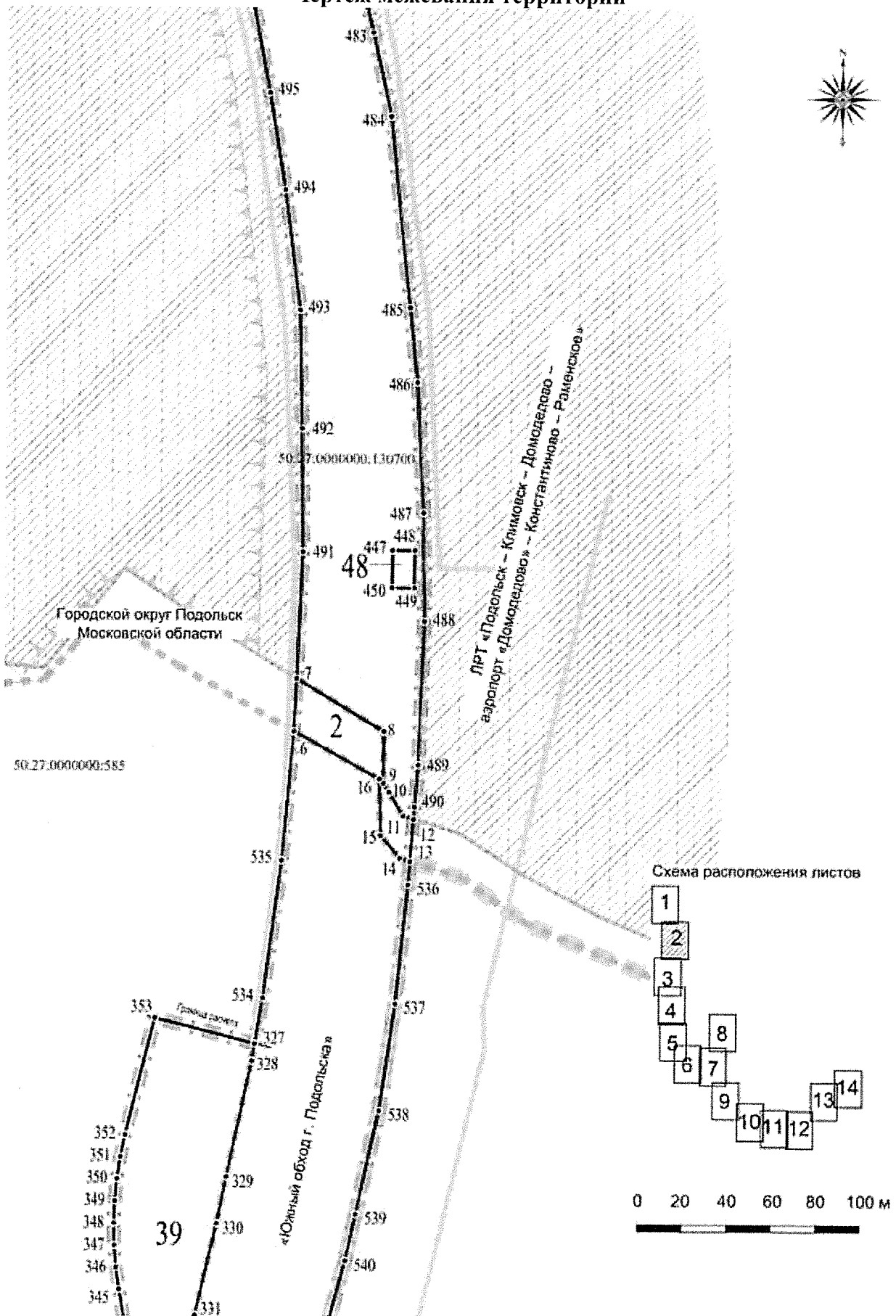
50:27:0020616:10 кадастровый номер земельного участка

**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории**



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области

Чертеж межевания территории



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
 Чертеж межевания территории

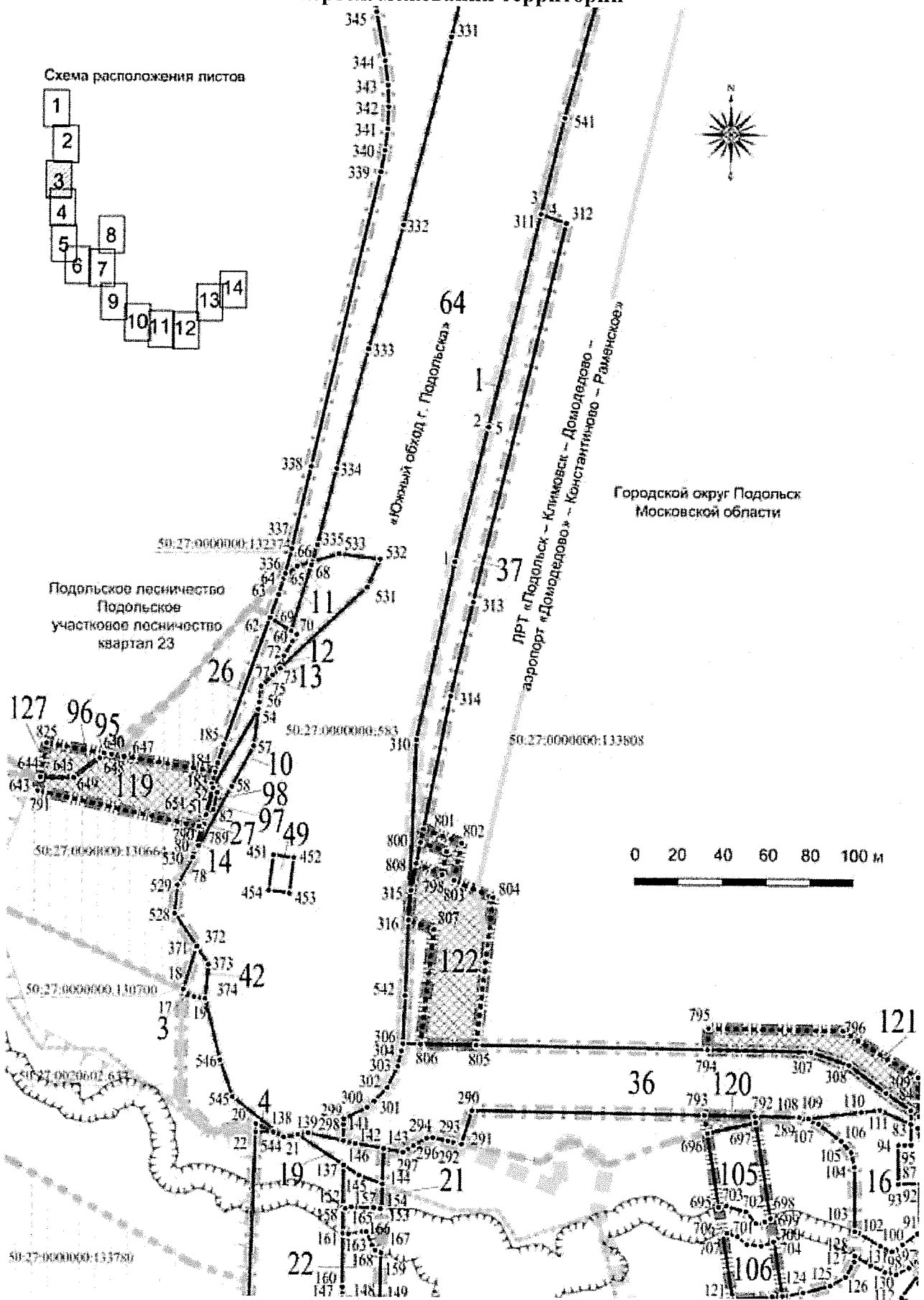
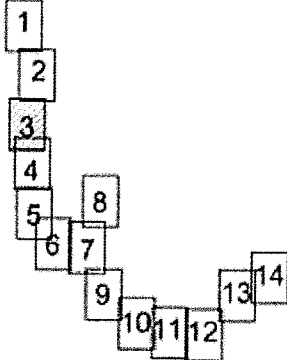
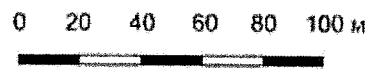


Схема расположения листов



Городской округ Подольск
 Московской области



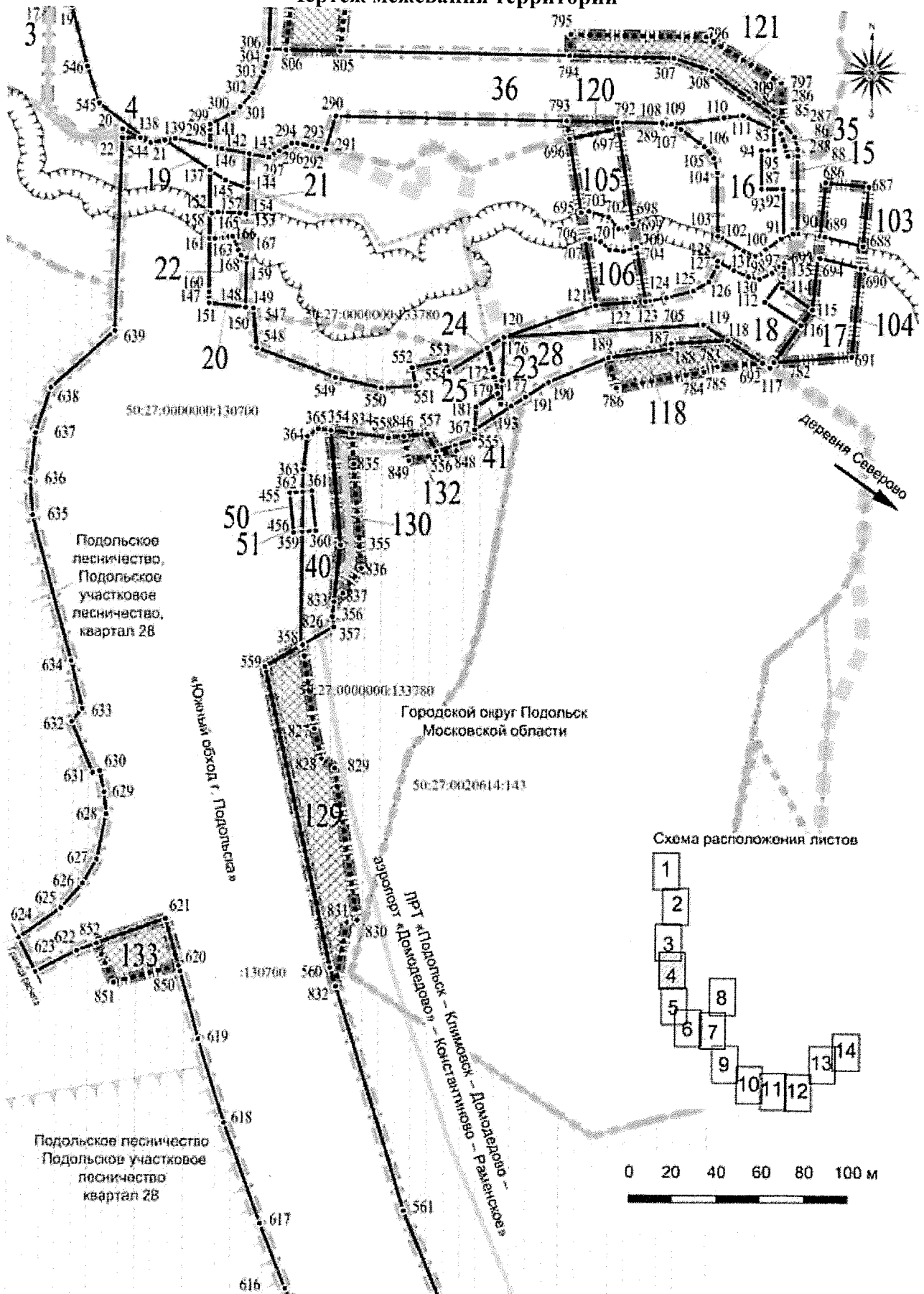
Подольское лесничество
 Подольское
 участковое лесничество
 квартал 23

«Южный обход г. Подольска»

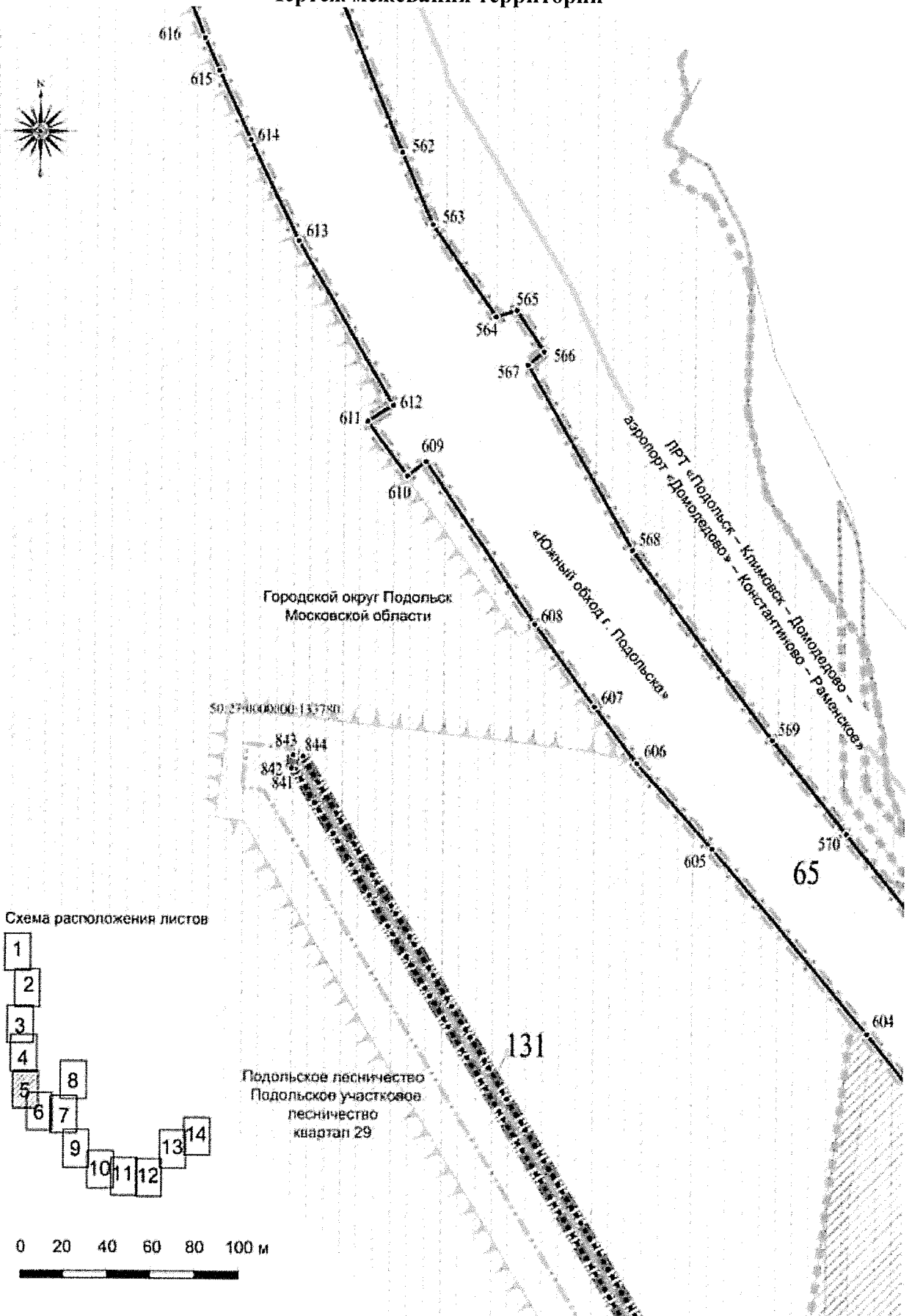
ЛРТ «Подольск – Климовск – Домодедово –
 аэропорт «Домодедово» – Константиново – Раменское»

50:27:0000000:133780

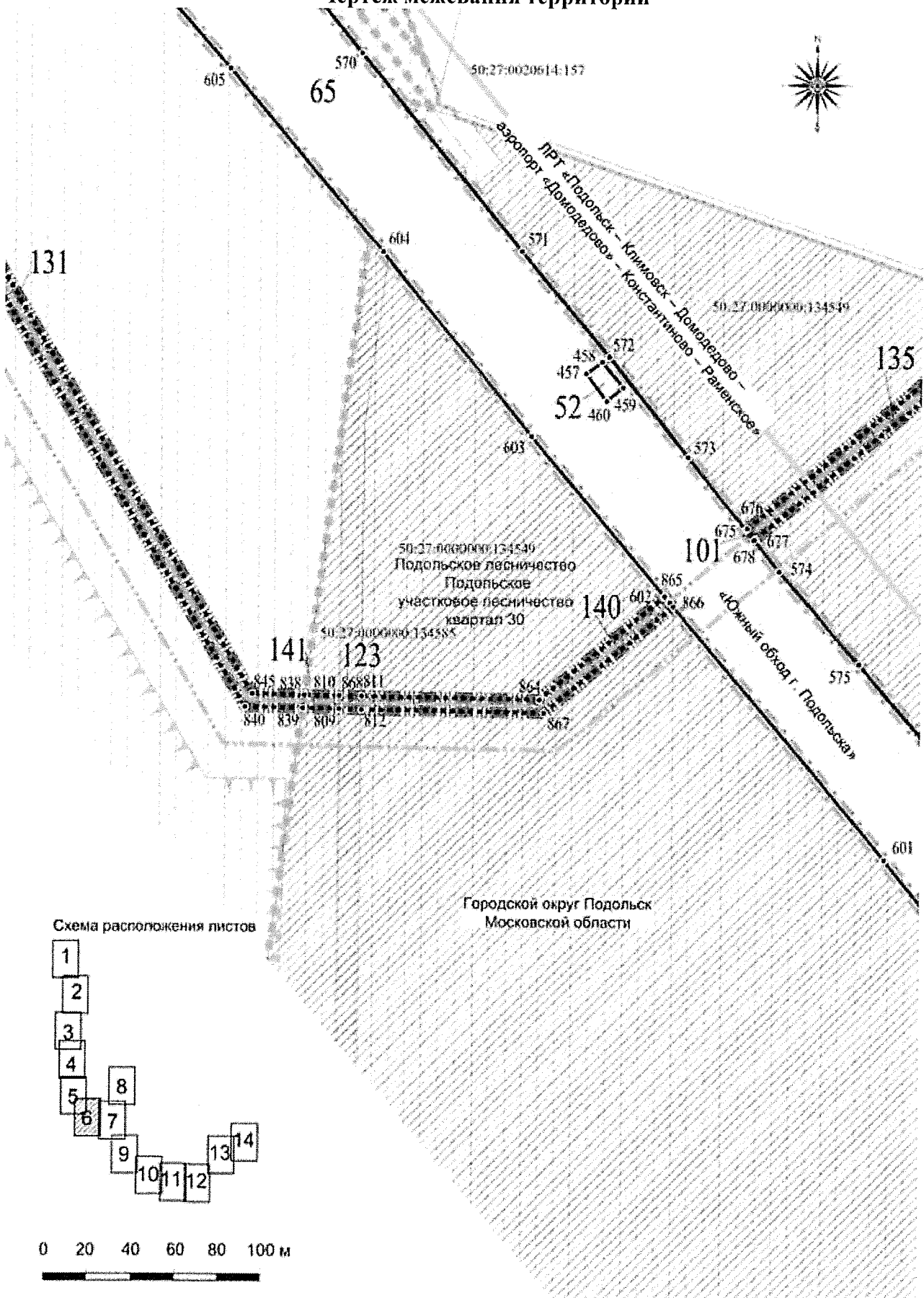
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
 «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
 Чертеж межевания территории



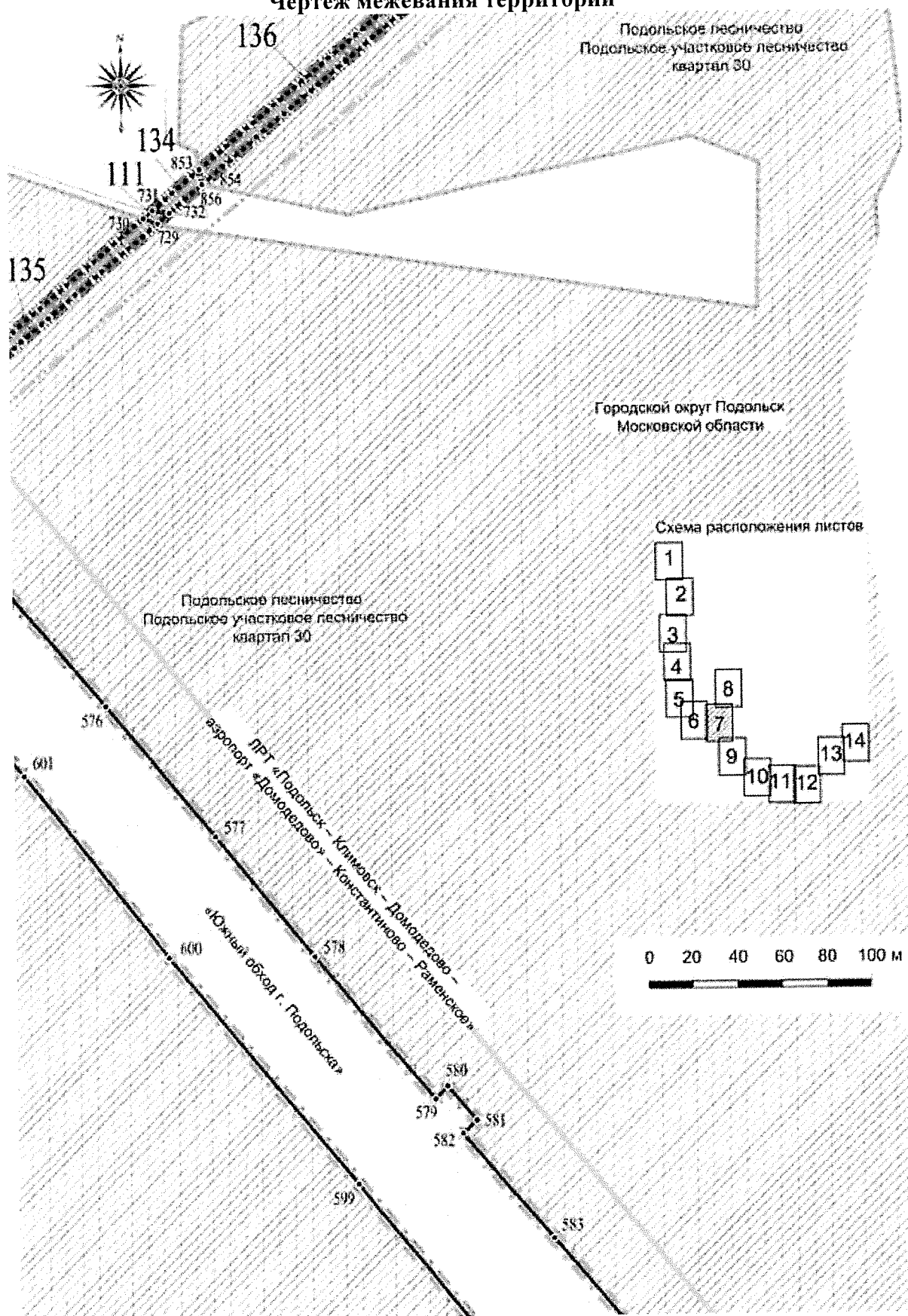
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории**



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории**

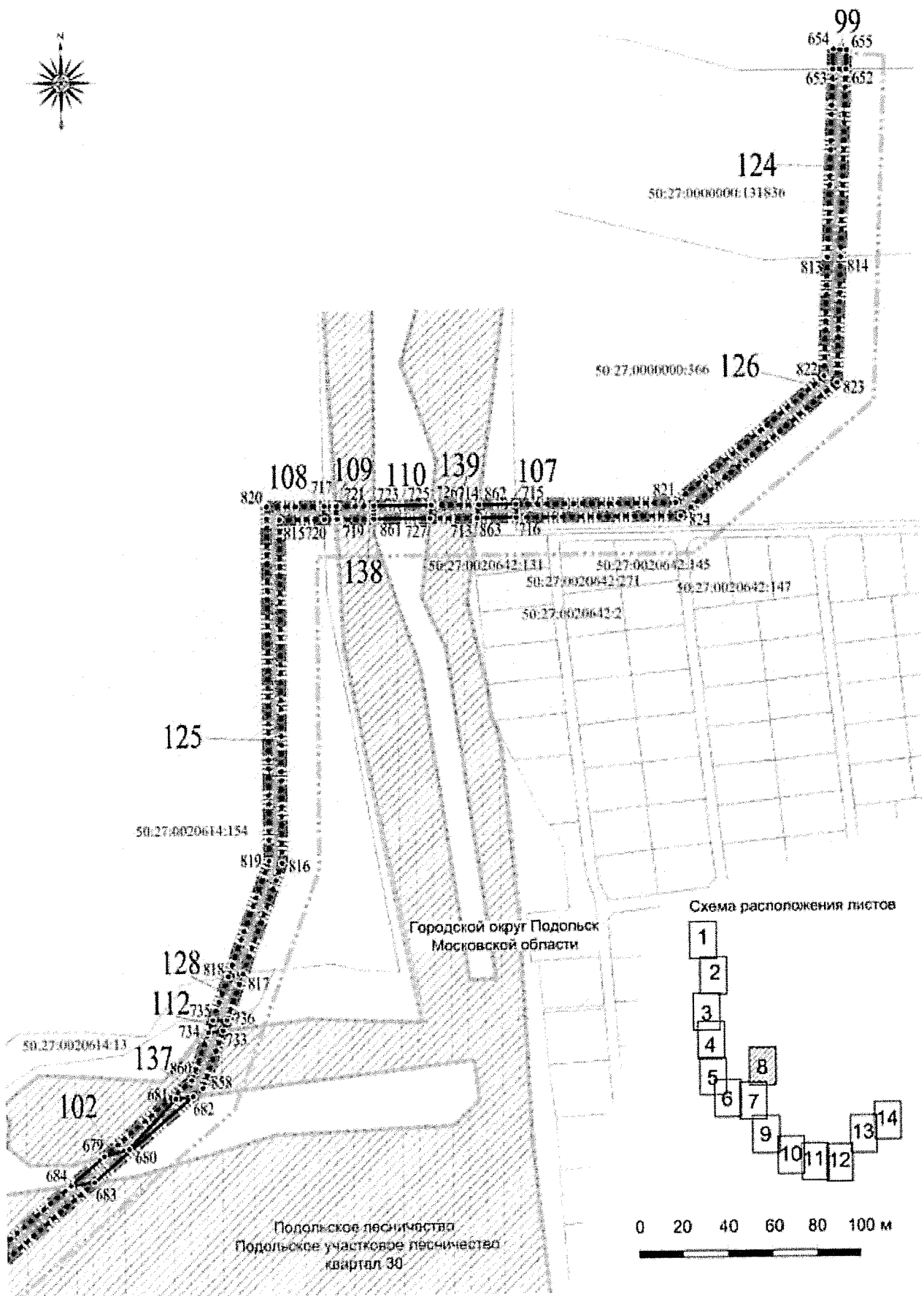
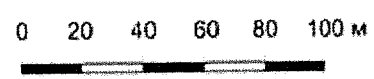
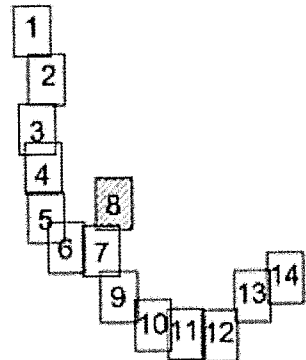
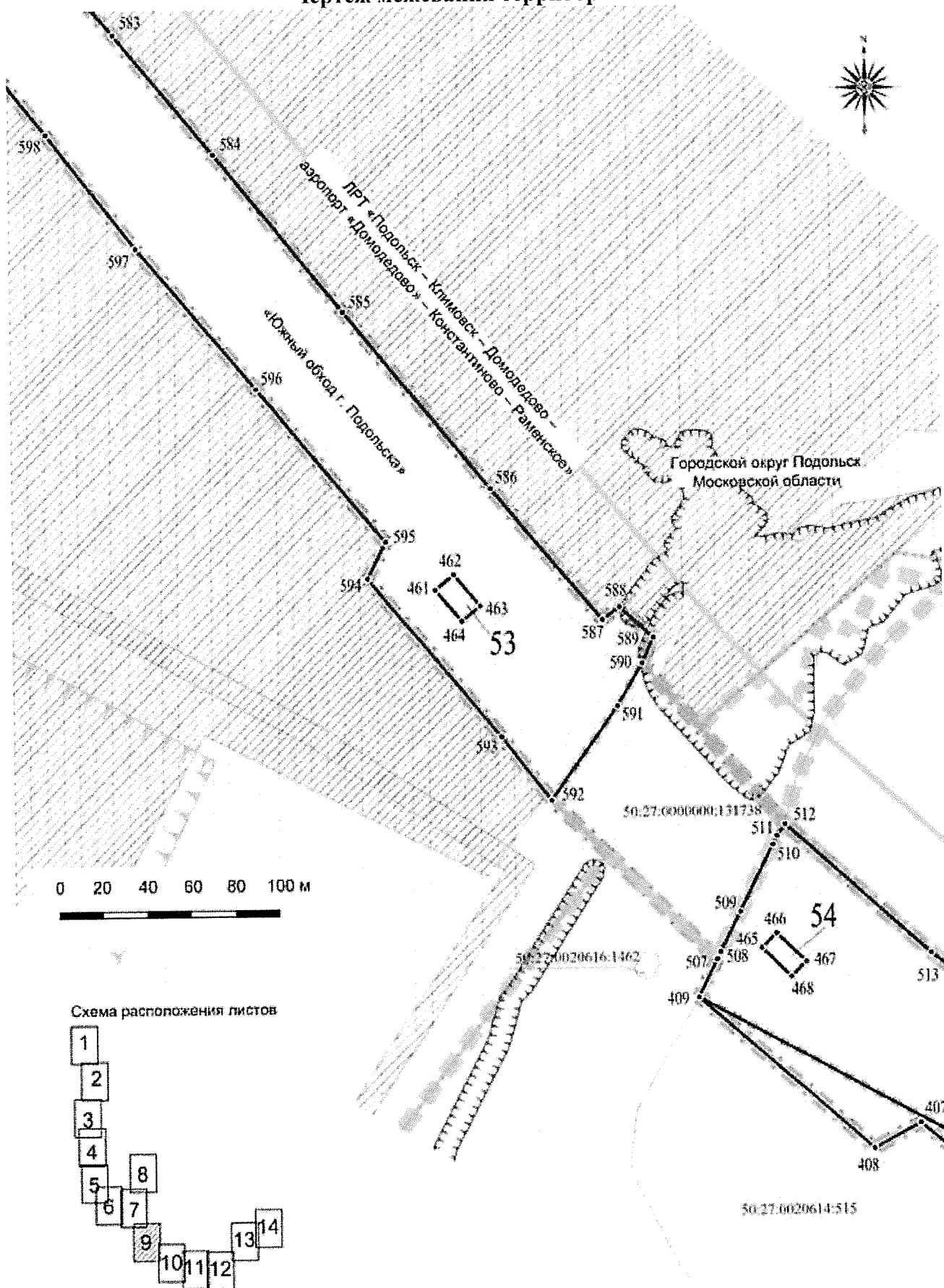


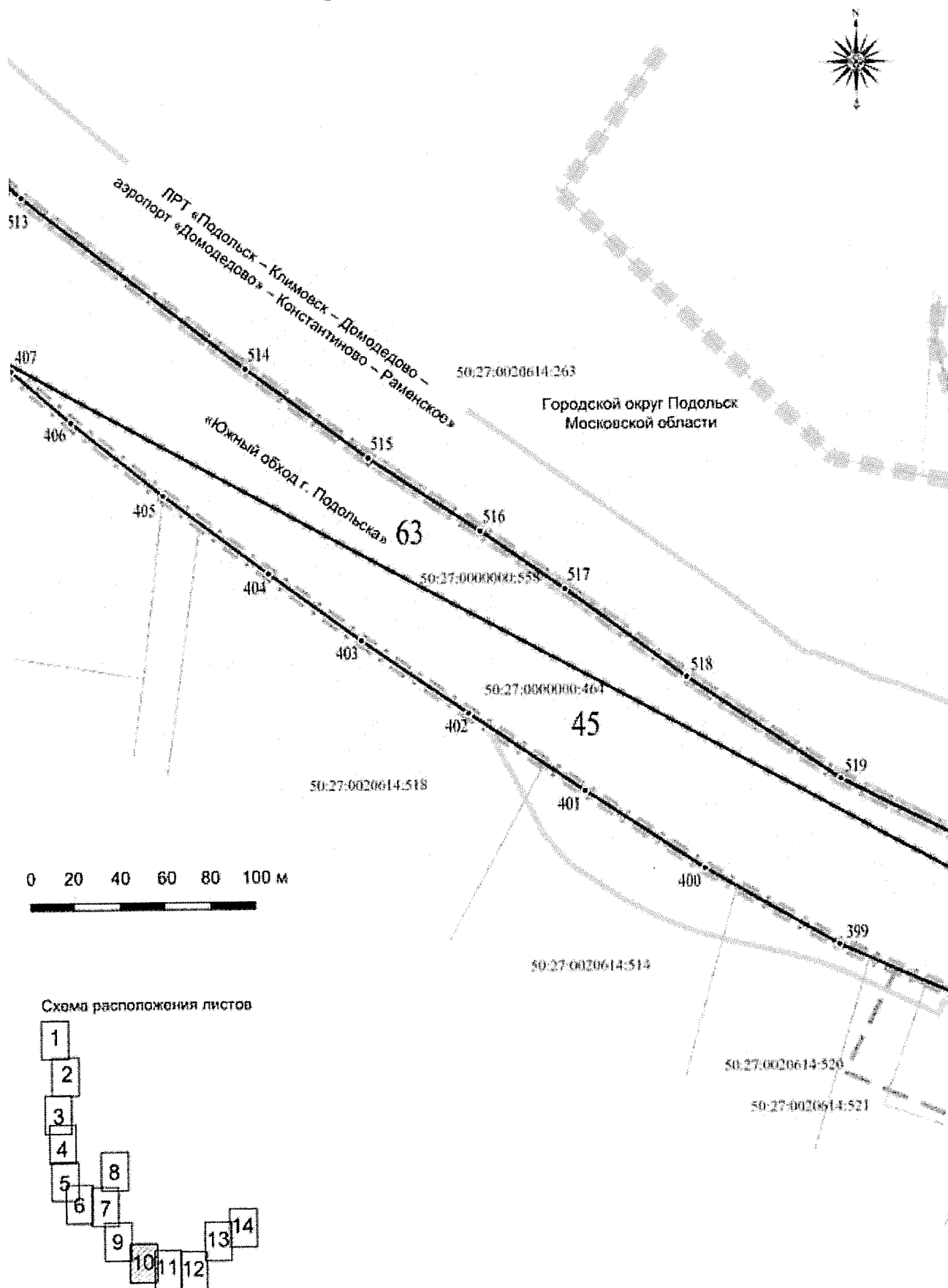
Схема расположения листов



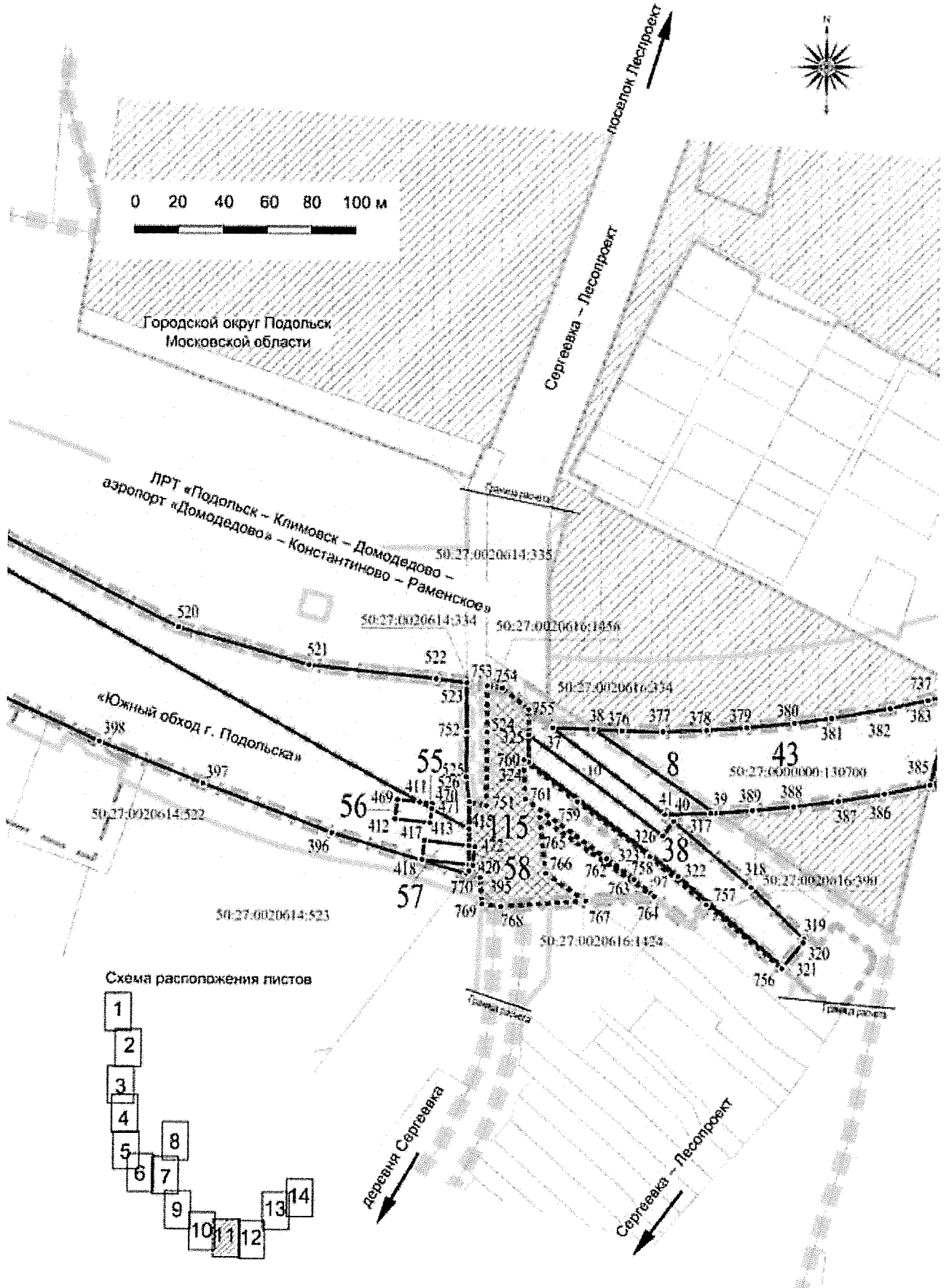
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории**



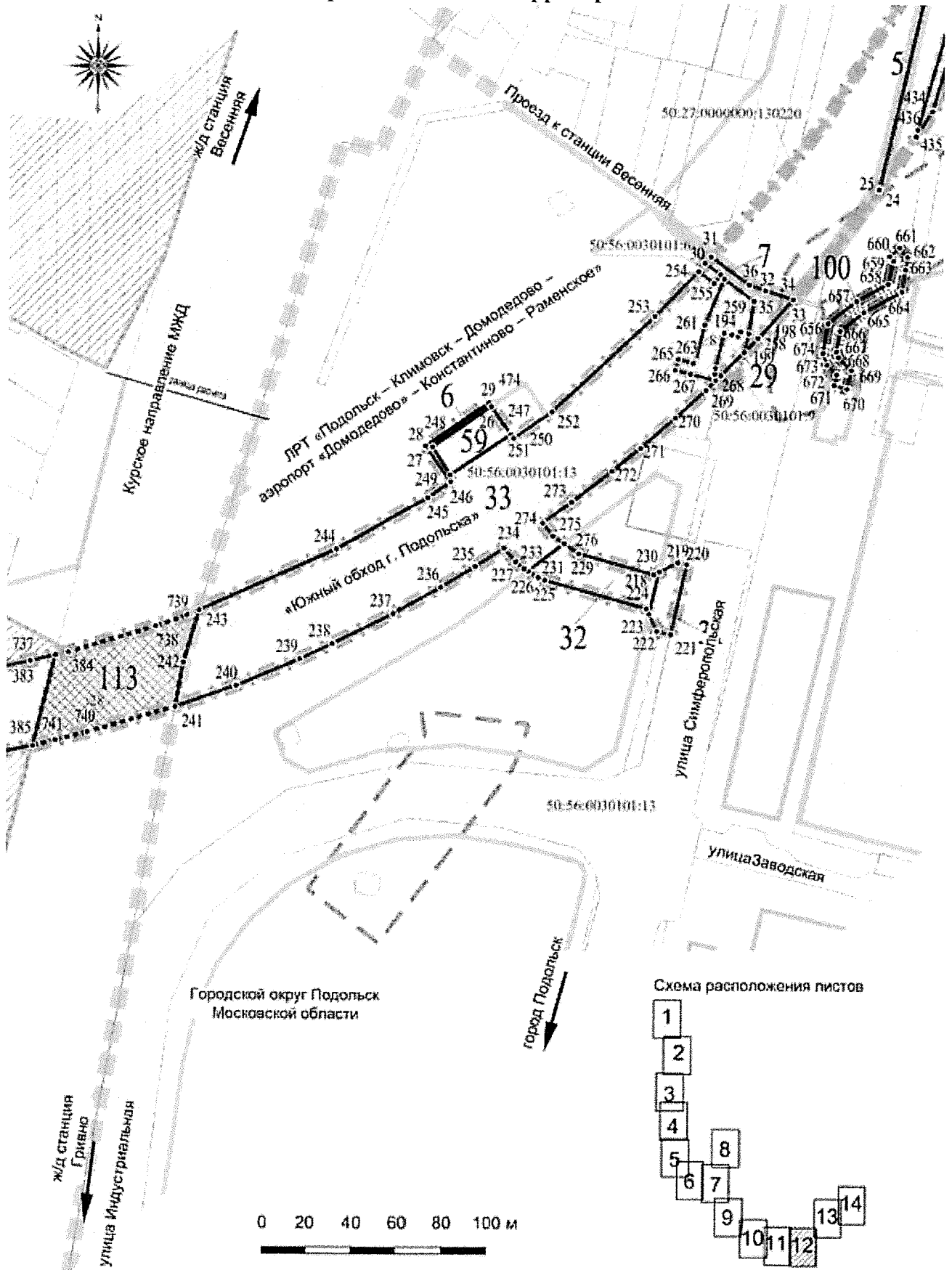
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории**



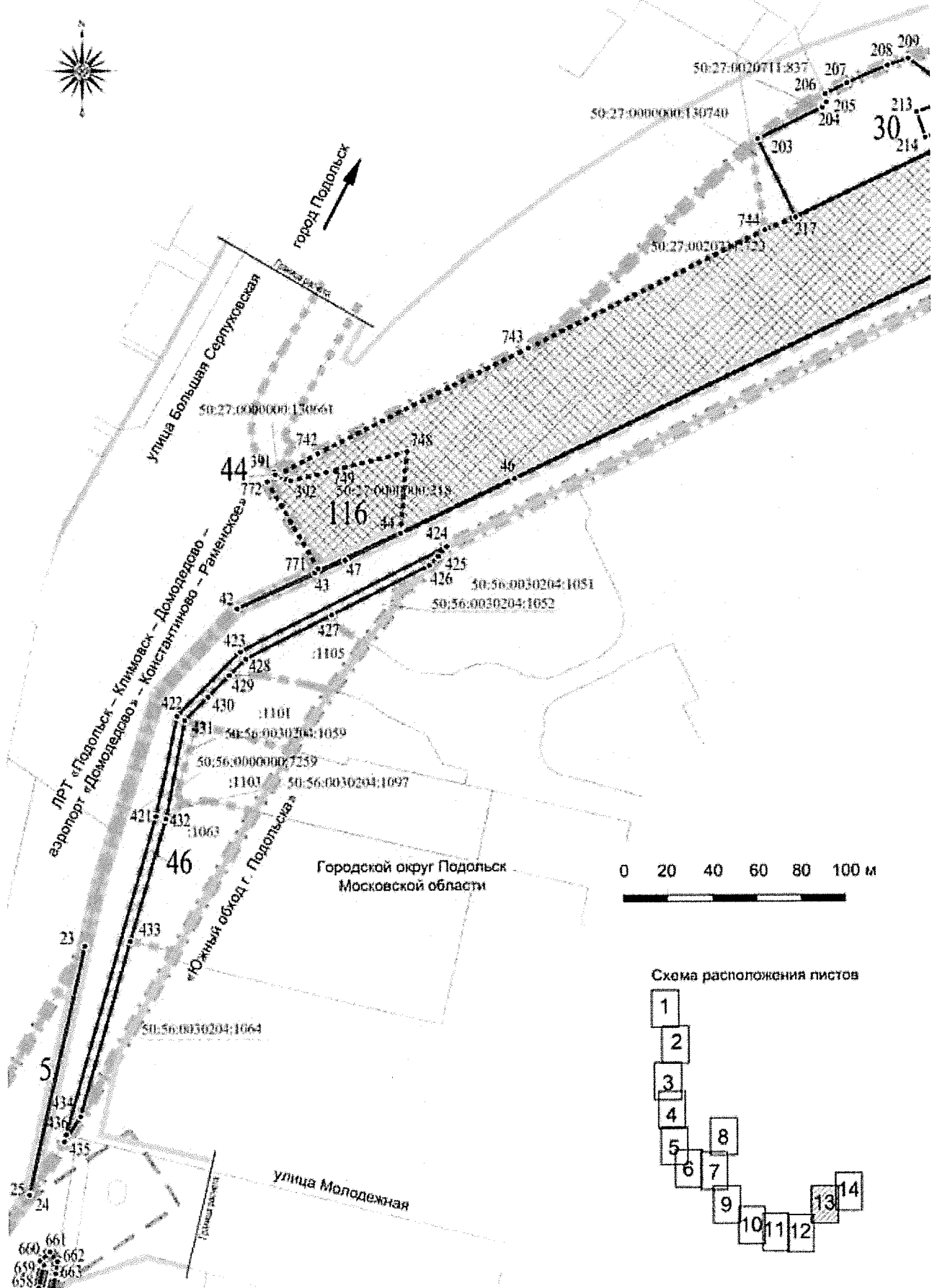
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории**



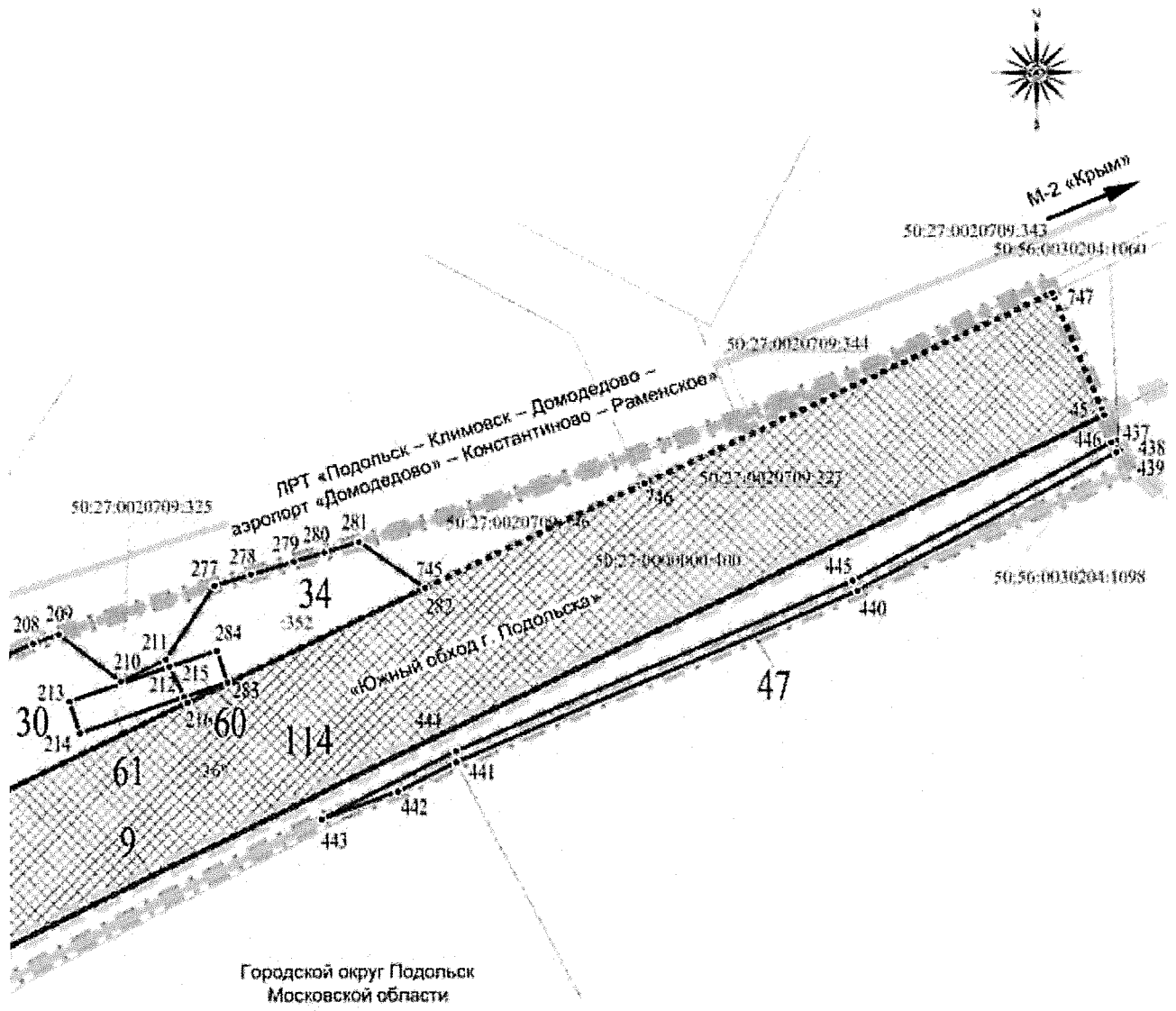
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольск» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории**



**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области
Чертеж межевания территории**



Городской округ Подольск
Московской области

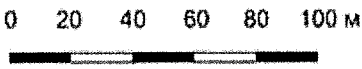
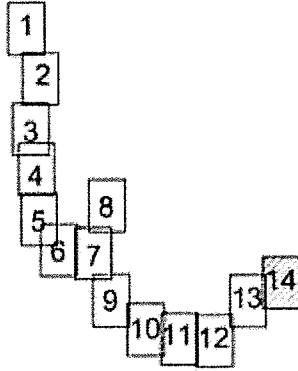


Схема расположения листов










**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе 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», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»

Условные обозначения



ГРАНИЦЫ

-  населенных пунктов
-  существующих земельных участков, границы которых зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости
-  зон планируемого размещения линейного объекта капитального строительства
-  зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения
-  зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»)
-  зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (линий электропередачи ПАО «Россети Московский регион»)
-  земель лесного фонда

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

-  Государственный природный заказник (ГПЗ) «Широколиственные леса Подольского лесничества» (утвержден постановлением Правительства Московской области от 22.04.2019 № 223/12)
-  публичных сервитутов, подлежащих установлению
-  красные линии

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

-  условные номера публичных сервитутов, подлежащих установлению
-  номера поворотных точек границ публичных сервитутов, подлежащих установлению

50:27:0020616:10 кадастровый номер земельного участка

**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе 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», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»

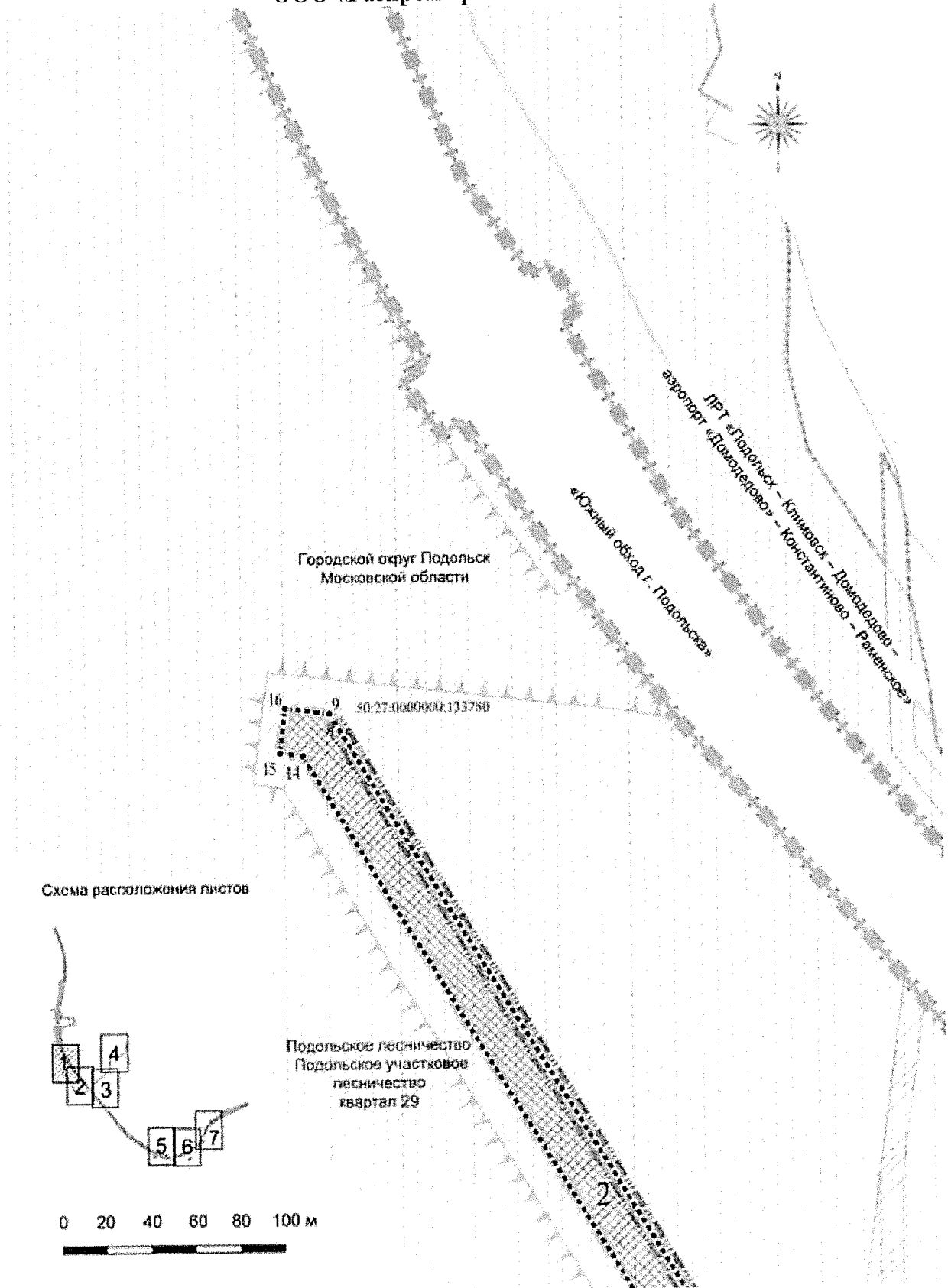
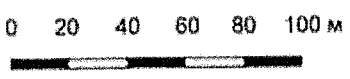
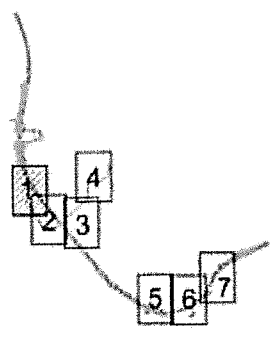
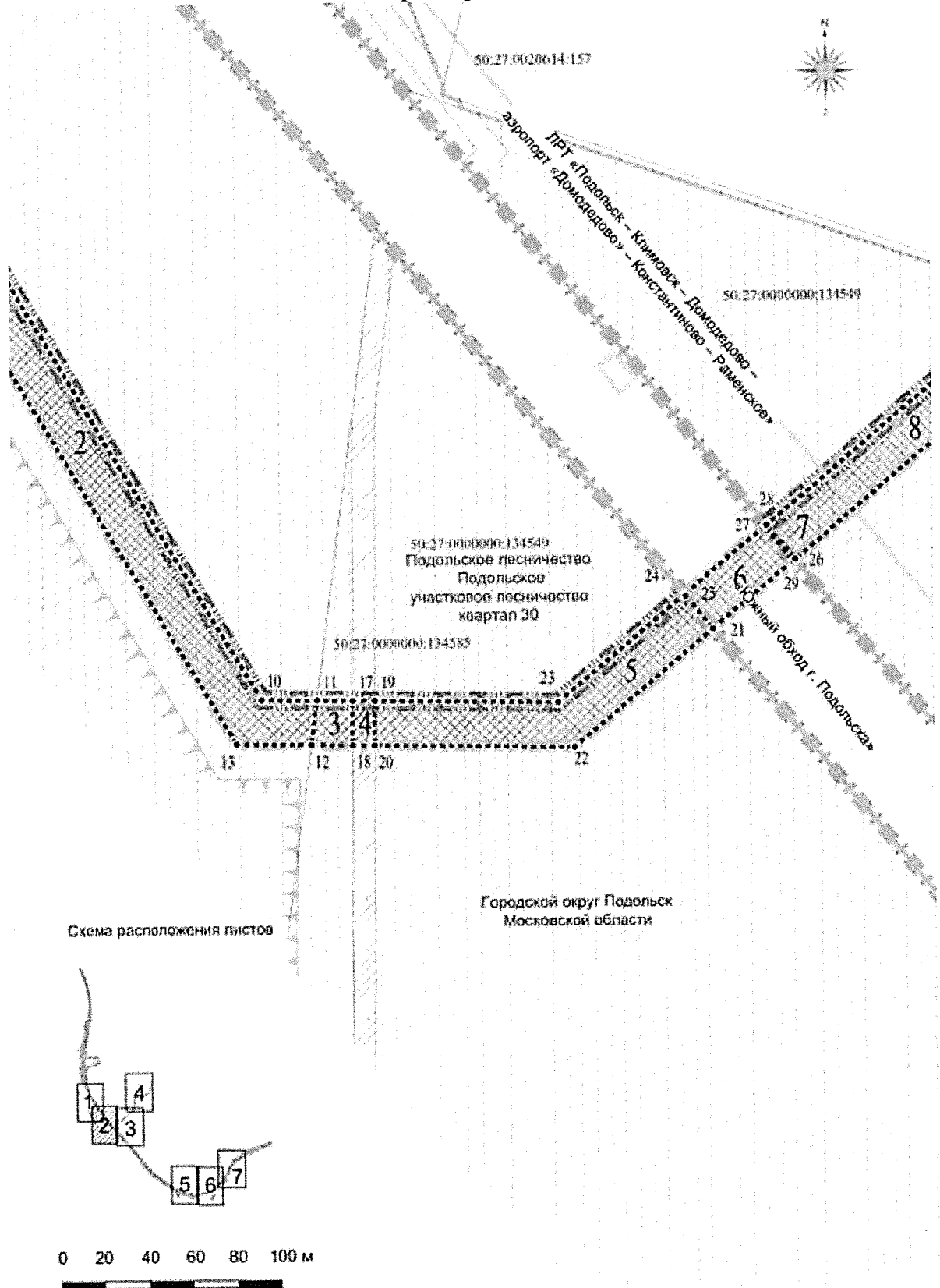


Схема расположения листов



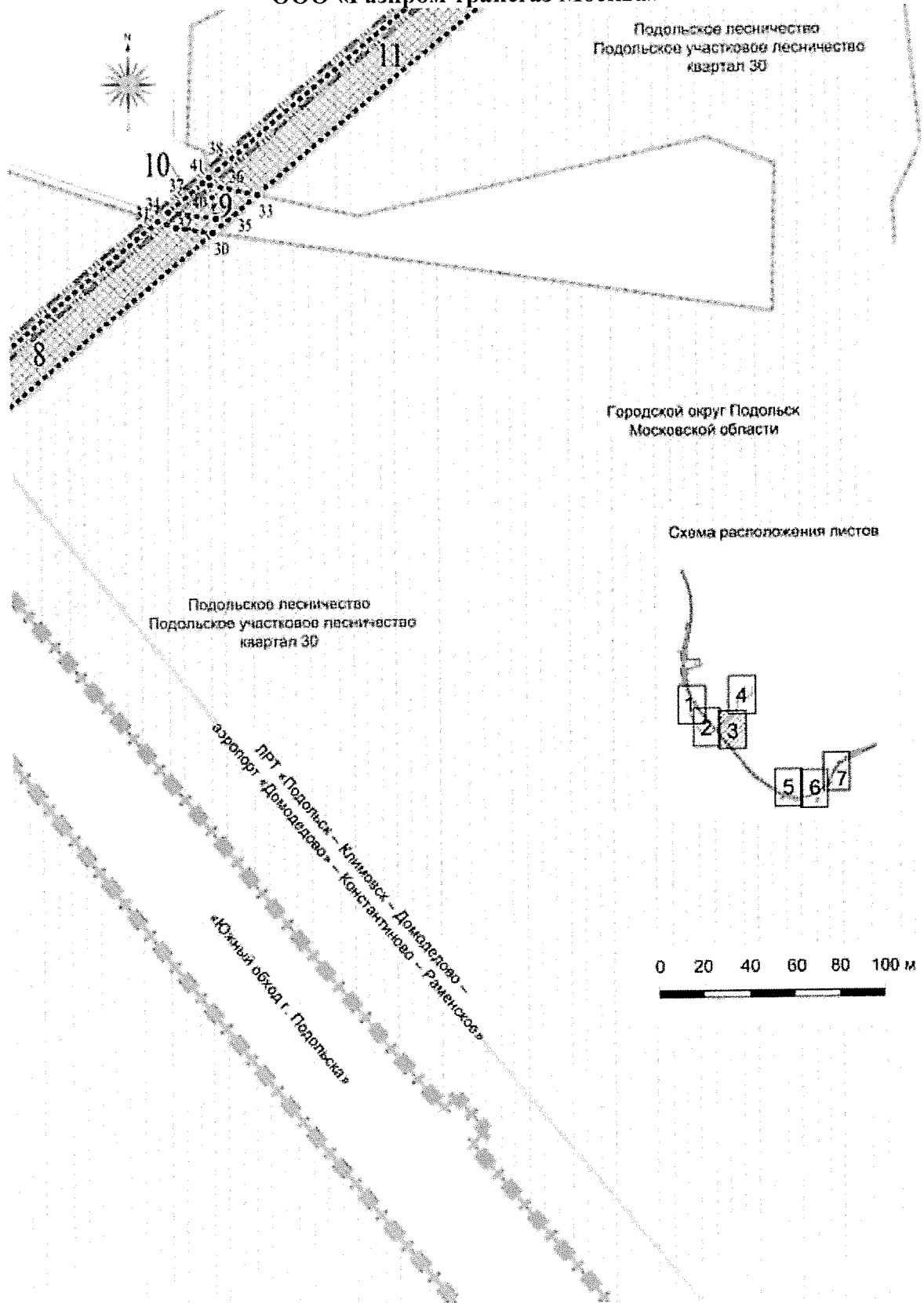
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области**

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



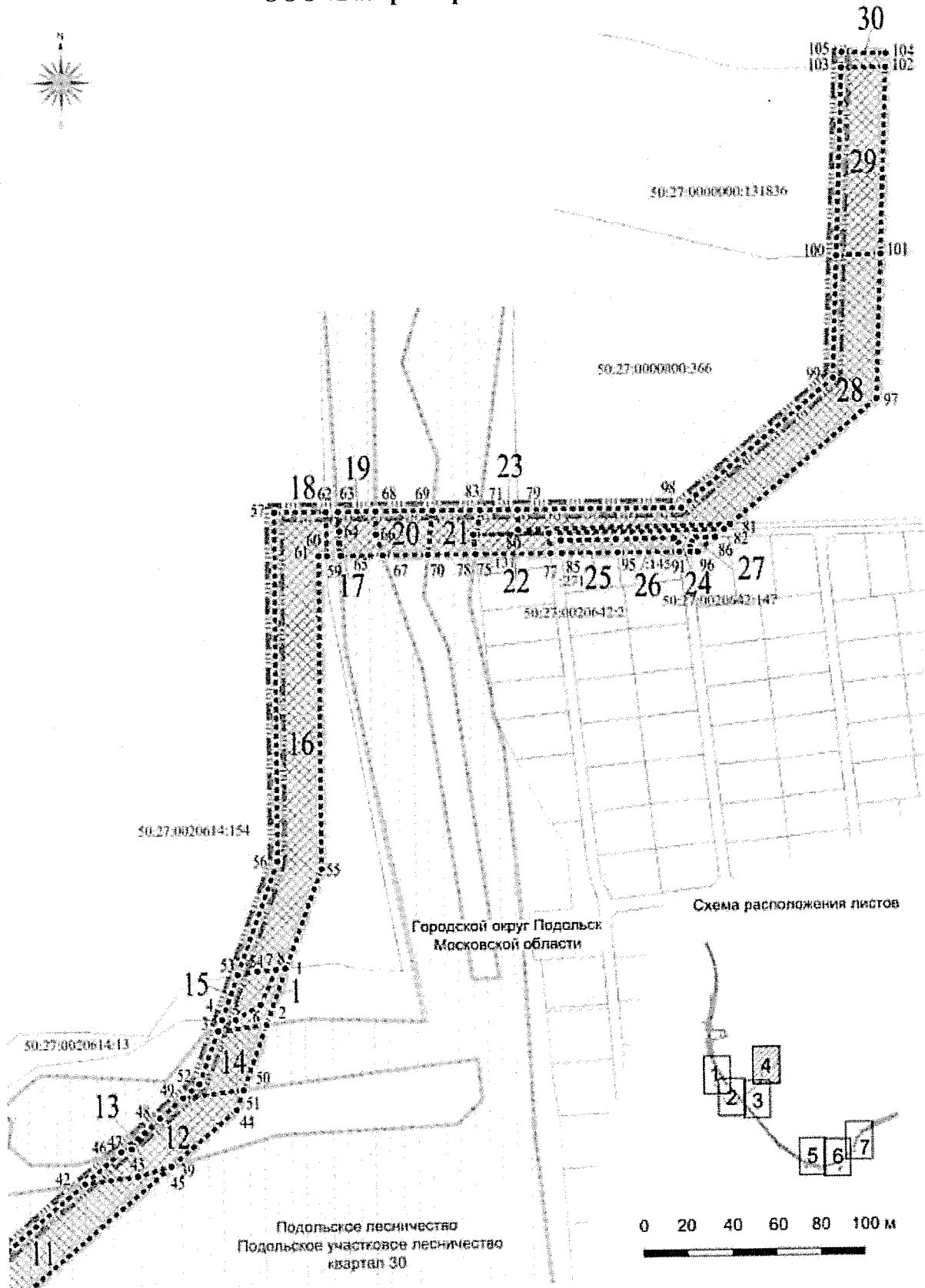
Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области

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



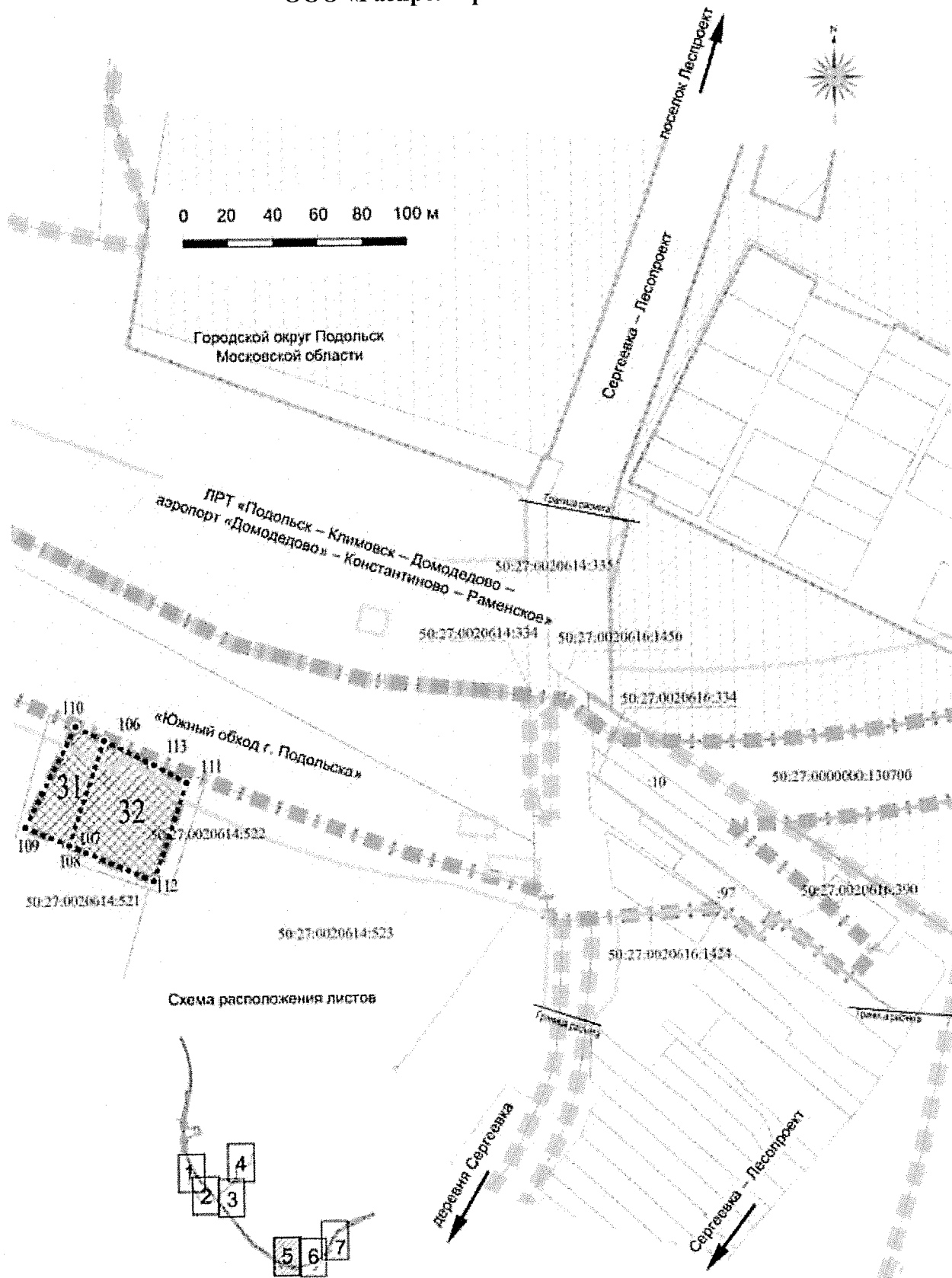
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области**

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



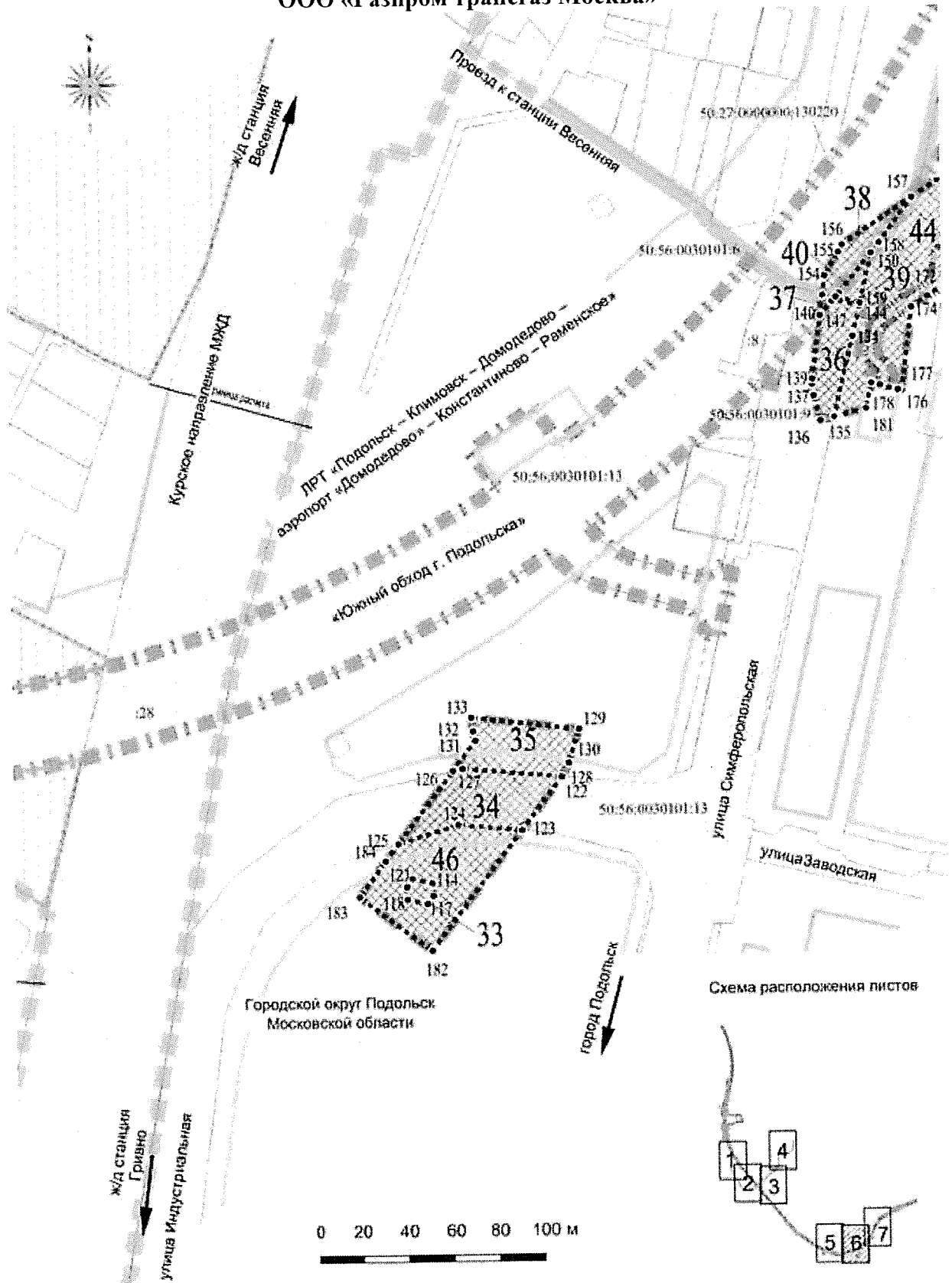
**Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги
«Южный обход г. Подольска» в Городском округе Подольск Московской области**

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



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Городском округе 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», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»



Проект планировки территории для строительства автомобильной дороги «Южный обход г. Подольска» в Городском округе 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», трубопроводов ООО «Газпром трансгаз Москва»

