

*Вестник*

*Спецвыпуск*

Мэра

*№ 39*

сентябрь 2019

и Правительства  
МОСКВЫ

С О Д Е Р Ж А Н И Е

**ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ**

Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – участок Юго-Восточной хорды от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы от 30.08.19 № 1124-ПП .....	2
О внесении изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 03.09.19 № 1154-ПП .....	121
О внесении изменений в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП от 03.09.19 № 1156-ПП .....	123

**РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ**

О награждении Почетной грамотой Правительства Москвы от 05.09.19 № 482-РП .....	127
О награждении Почетной грамотой Правительства Москвы от 05.09.19 № 484-РП .....	127

**ИНФОРМАЦИЯ**

Сообщение о планируемом изъятии для государственных нужд объектов недвижимого имущества, расположенных в границах зон планируемого размещения объектов, входящих в проект планировки территории, ограниченной Озерной улицей, улицей Лобачевского, проектируемым проездом № 1523 и рекой Очаковка .....	128
Сообщение о планируемом изъятии для государственных нужд объектов недвижимого имущества, расположенных в границах зон планируемого размещения линейного объекта – электродепо «Аминьевское» .....	130

# ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

## ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА УЧАСТКА УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ – УЧАСТОК ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ХОРДЫ ОТ ГРАЙВОРОНОВСКОЙ УЛИЦЫ ДО ШОССЕЙНОЙ УЛИЦЫ

Постановление Правительства Москвы от 30 августа 2019 года № 1124-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 г. № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов», Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Утвердить проект планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – участок

Юго-Восточной хорды от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы (приложение 1).

2. Изменить границы объекта природного комплекса № 47г Юго-Восточного административного округа города Москвы «Сквер по Шоссейной улице», исключив из его состава участок территории площадью 0,05 га, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3. Изменить границы объекта природного комплекса № 48 Юго-Восточного административного округа города Москвы «Бульвар по Волгоградскому проспекту», исключив из его состава участки территории общей

площадью 0,85 га, согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

4. Изменить границы объекта природного комплекса № 49 Юго-Восточного административного округа города Москвы «Сквер по Люблинской ул.», исключив из его состава участок территории площадью 0,11 га, согласно приложению 4 к настоящему постановлению.

5. Исключить из состава природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы объект природного комплекса № 64 «Бульвар (проектный) по Шоссейной ул.» площадью 7,5 га.

6. Изменить границы объекта природного комплекса № 64а Юго-Восточного административного округа города Москвы «Примагистральная озелененная территория вдоль Шоссейной улицы», исключив из его состава участок территории площадью 2,02 га, согласно приложению 5 к настоящему постановлению.

7. Включить в состав природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы участок территории площадью 0,38 га, образовав объект природного комплекса № 89а «Сквер по улице Генерала Кузнецова напротив дома 13, корпус 2» и установив его границы согласно приложению 6 к настоящему постановлению.

8. Включить в состав природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы участок территории площадью 0,67 га, образовав объект природного комплекса № 89б «Озелененная территория напротив дома 65/32 по Привольной улице» и установив его границы согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

9. Включить в состав природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы участок территории площадью 0,25 га, образовав объект природного комплекса № 90а «Сквер по улице Авиаконструктора Миля, напротив дома 19» и установив его границы согласно приложению 8 к настоящему постановлению.

10. Установить границы объекта природного комплекса № 106 Юго-Восточного административного округа города Москвы «Бульвар по ул.Полбина», исклю-

чив из его состава участок территории площадью 0,05 га, согласно приложению 9 к настоящему постановлению.

11. Включить в состав природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы участок территории площадью 9,0 га, образовав объект природного комплекса № 238 «Озелененная территория в долине реки Пехорки, район Некрасовка города Москвы» и установив его границы согласно приложению 10 к настоящему постановлению.

12. Включить в состав природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы участок территории площадью 0,33 га, образовав объект природного комплекса № 239 «Озелененная территория по Зенинскому шоссе» и установив его границы согласно приложению 11 к настоящему постановлению.

13. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 19 января 1999 г. № 38 «О проектных предложениях по установлению границ Природного комплекса с их описанием и закреплением актами красных линий» (в редакции постановлений Правительства Москвы от 20 августа 2013 г. № 551-ПП, от 18 декабря 2013 г. № 855-ПП, от 26 августа 2015 г. № 546-ПП, от 20 августа 2019 г. № 1060-ПП):

13.1. Пункты 47г, 48, 49, 64а, 106 раздела «Юго-Восточный АО» приложения 1 к постановлению изложить в редакции согласно приложению 12 к настоящему постановлению.

13.2. Пункт 64 раздела «Юго-Восточный АО» приложения 1 к постановлению признать утратившим силу.

13.3. Раздел «Юго-Восточный АО» приложения 1 к постановлению дополнить пунктами 89а, 89б, 90а, 238, 239 в редакции согласно приложению 12 к настоящему постановлению.

14. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Хуснуллина М.Ш.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение 1  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

Проект планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети —  
участок Юго-Восточной хорды от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы

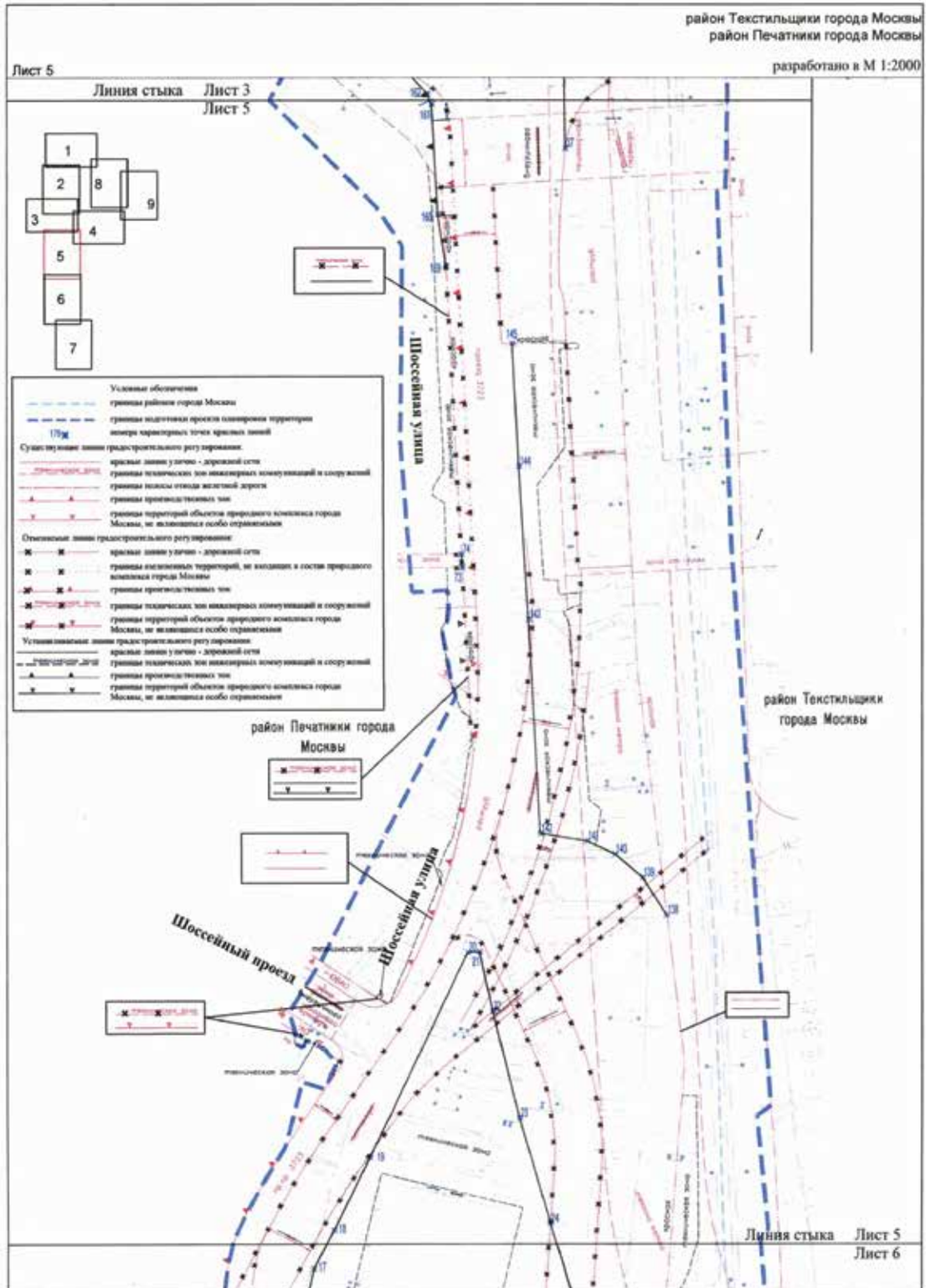
### 1. Графическая часть

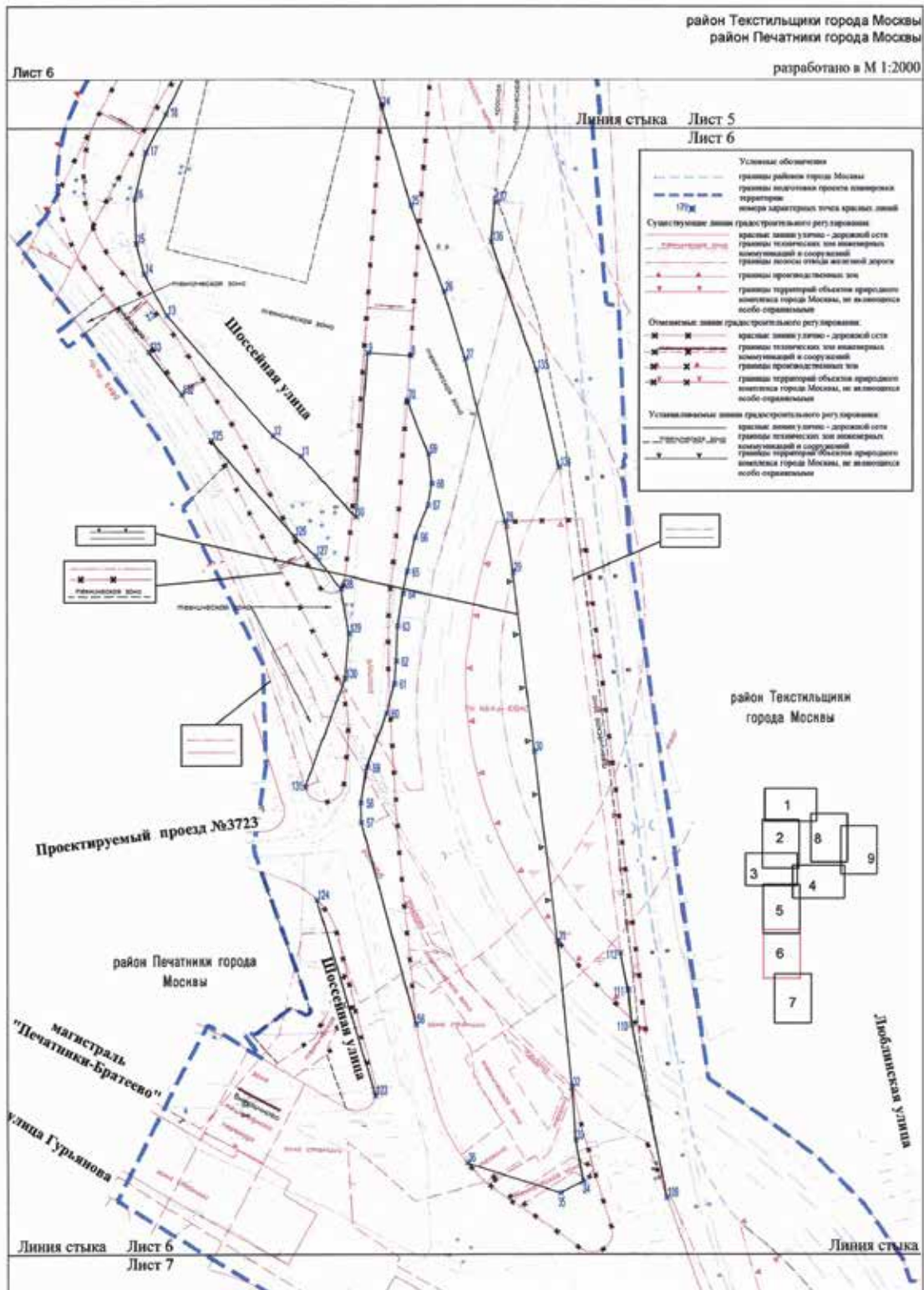


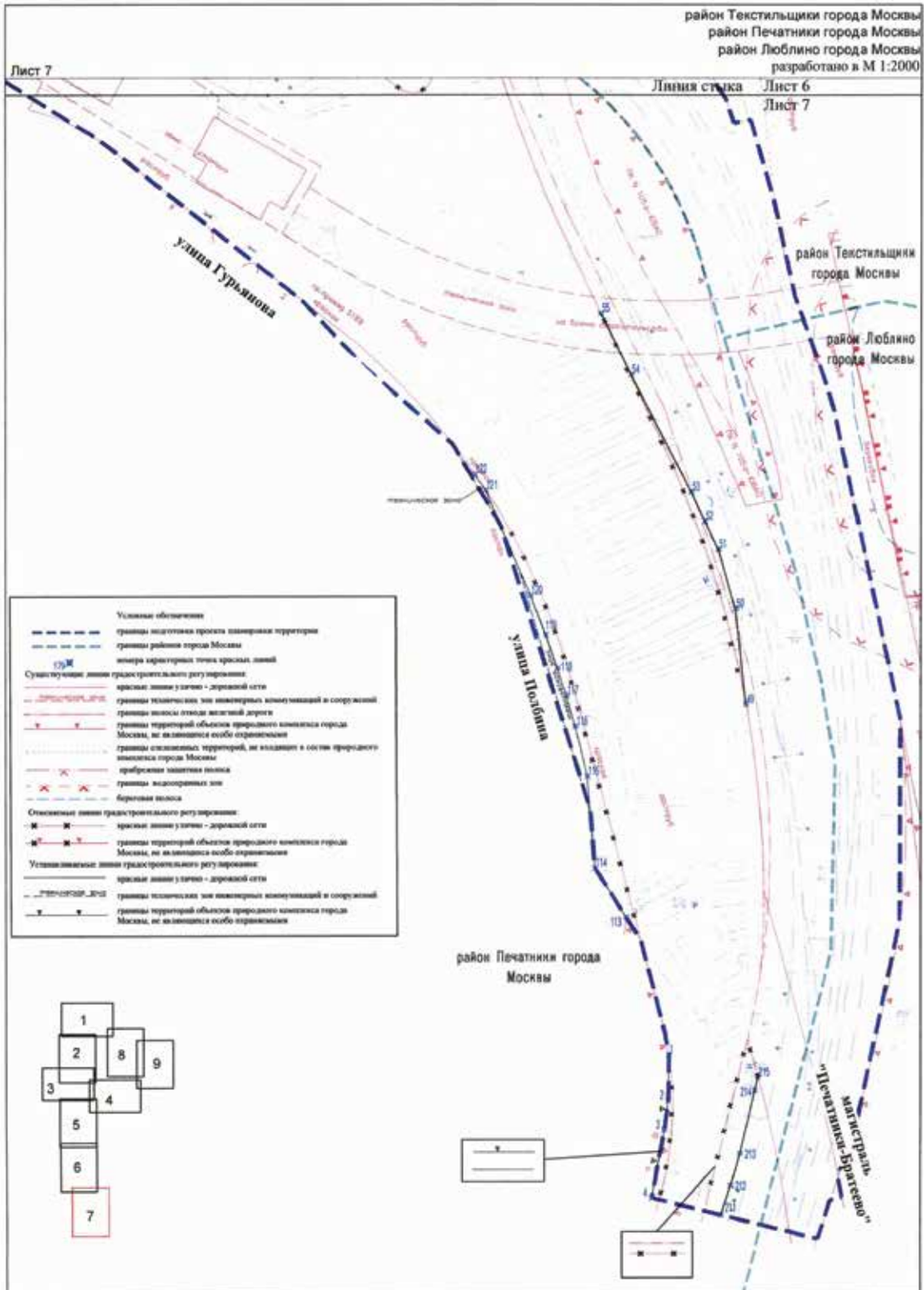




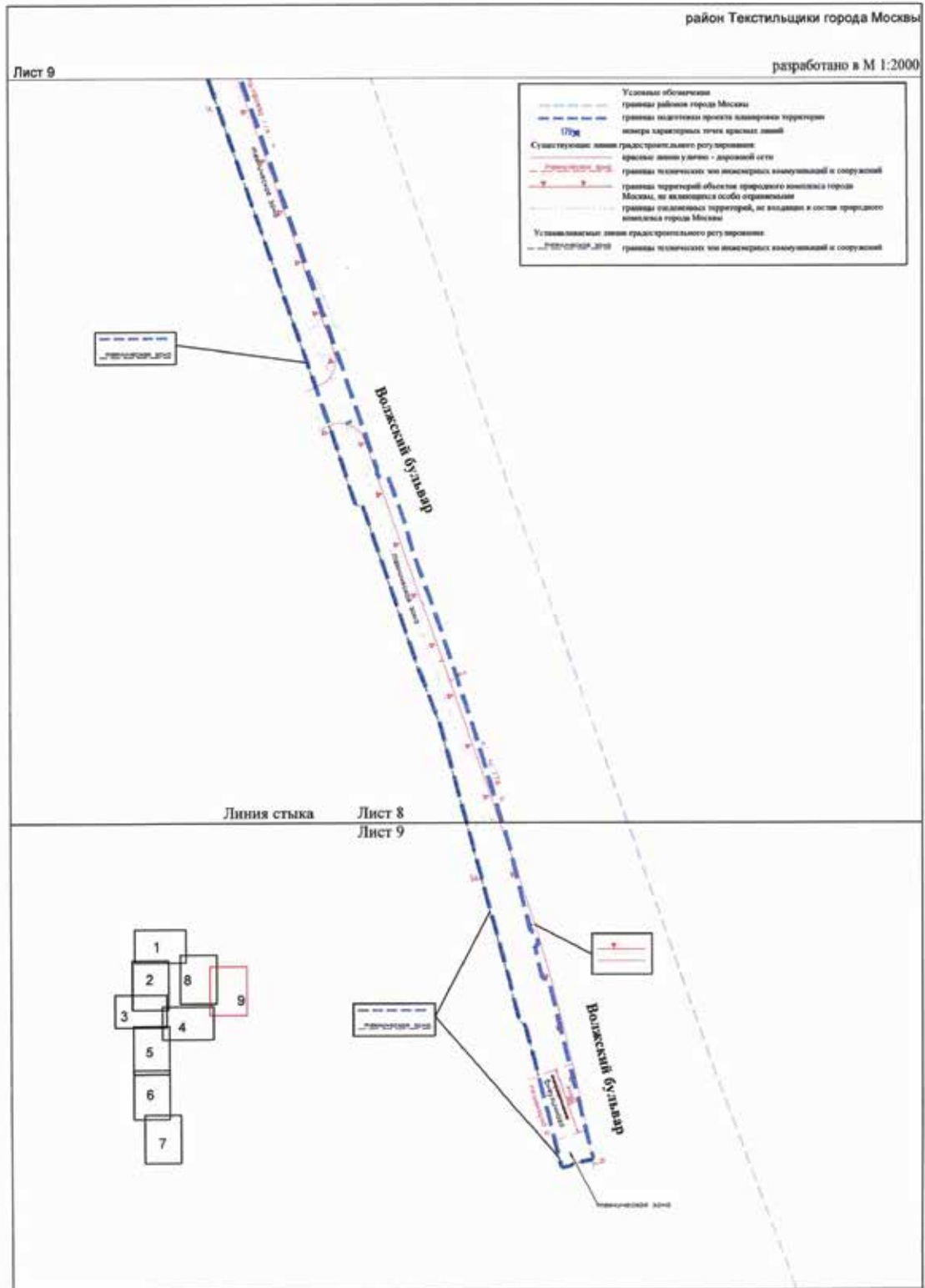












## 1.1.2. Перечень координат характерных точек красных линий

№ точки	Координаты точки (Московская система координат)	
	X	Y
1	14785,61	2249,51
2	14784,97	2214,62
3	14782,06	2192,42
4	14772,42	2141,24
5	14430,80	5155,49
6	14448,97	5213,11
7	14453,58	5227,71
8	14457,45	3637,68
9	14424,95	3639,97
10	14416,34	3517,40
11	14375,18	3562,71
12	14354,15	3578,03
13	14274,68	3668,01
14	14257,64	3698,83
15	14251,35	3721,36
16	14250,14	3754,97
17	14258,54	3789,54
18	14273,61	3818,32
19	14300,51	3873,54
20	14373,93	4027,57
21	14382,62	4027,91
22	14392,48	3983,45
23	14412,32	3903,39
24	14435,47	3823,74
25	14457,81	3749,61
26	14482,56	3685,40

№ точки	Координаты точки (Московская система координат)	
	X	Y
27	14498,34	3634,81
28	14528,30	3513,71
29	14534,37	3475,71
30	14549,99	3341,92
31	14567,30	3200,60
32	14578,35	3090,95
33	14580,91	3051,38
34	14587,01	3020,28
35	14569,49	3011,56
36	14499,78	3034,11
37	14446,28	4627,14
38	14445,15	4696,60
39	14480,38	4697,10
40	14566,19	4686,45
41	14547,30	6154,07
42	14565,80	6015,99
43	14578,87	5970,22
44	14598,91	5935,01
45	14621,67	5916,50
46	14404,63	5837,42
47	14409,96	5840,32
48	14413,30	5834,10
49	14843,34	2510,50
50	14835,41	2582,17
51	14822,71	2626,55
52	14812,64	2647,19

№ точки	Координаты точки (Московская система координат)	
	X	Y
53	14802,33	2668,93
54	14757,15	2756,55
55	14734,38	2802,12
56	14461,84	3138,51
57	14420,46	3289,40
58	14420,14	3303,94
59	14424,66	3330,75
60	14439,53	3370,86
61	14445,41	3392,80
62	14446,83	3409,59
63	14447,69	3435,92
64	14451,88	3460,24
65	14455,14	3476,28
66	14461,26	3502,15
67	14470,61	3526,13
68	14473,43	3542,35
69	14470,88	3564,32
70	14455,14	3604,78
71	14414,35	5090,14
72	14430,80	5155,49
73	14369,93	4314,69
74	14369,38	4324,69
75	15146,03	4651,62
76	15099,11	4657,39
77	15042,78	4668,90
78	15011,14	4674,16
79	14979,41	4677,65
80	14958,69	4675,20

№ точки	Координаты точки (Московская система координат)	
	X	Y
81	14918,54	4677,05
82	14834,44	4688,81
83	14522,63	5234,85
84	14554,91	5234,84
85	14555,09	5220,38
86	14530,05	5220,18
87	14557,83	5192,99
88	14548,71	5184,02
89	14542,61	5837,43
90	14547,79	5840,20
91	14640,45	5868,70
92	14638,21	5876,50
93	14748,58	5914,10
94	14783,06	5925,17
95	14340,69	4712,94
96	14339,81	4757,24
97	14330,74	4792,30
98	14289,16	4817,16
99	14231,30	4848,26
100	13990,05	4982,31
101	14147,51	4893,05
102	13887,77	5109,08
103	13896,31	5076,62
104	13896,97	5070,18
105	13899,65	5060,46
106	13904,57	5050,14
107	13911,52	5040,52
108	13925,46	5025,77

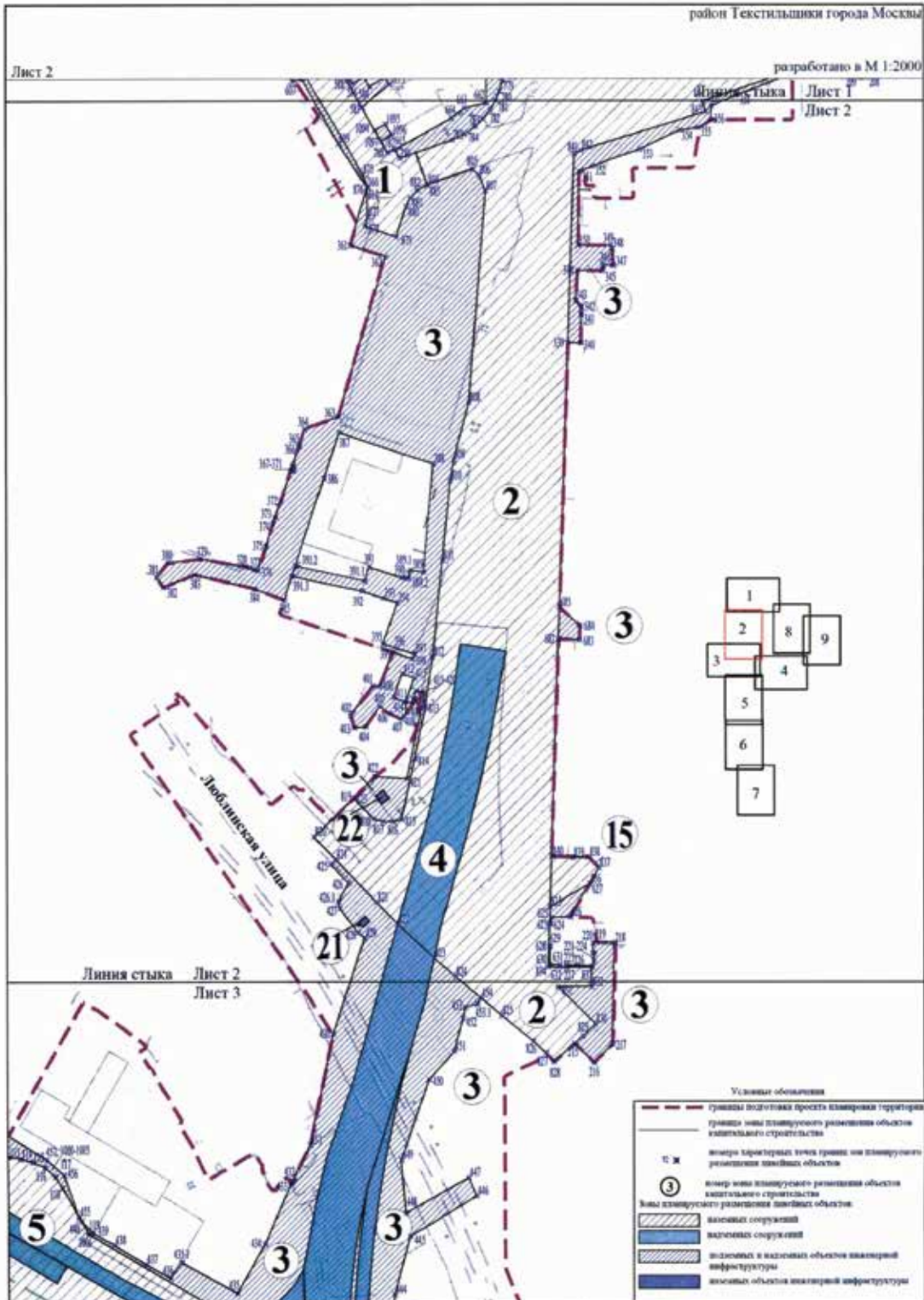
№ точки	Координаты точки (Московская система координат)	
	X	Y
109	14649,31	3008,17
110	14622,90	3138,56
111	14620,20	3164,40
112	14614,73	3191,91
113	14753,31	2351,57
114	14730,12	2388,33
115	14724,59	2456,89
116	14715,68	2493,86
117	14709,07	2517,07
118	14702,32	2537,53
119	14693,70	2562,32
120	14682,14	2591,95
121	14648,58	2670,28
122	14640,65	2682,26
123	14430,99	3084,92
124	14387,34	3231,36
125	14307,80	3574,42
126	14370,34	3503,26
127	14386,38	3488,34
128	14405,25	3463,54
129	14411,34	3430,36
130	14408,37	3396,40
131	14378,45	3315,33
132	14285,91	3608,84
133	14261,05	3640,58
134	14568,49	3554,29
135	14551,30	3626,78
136	14517,61	3722,62

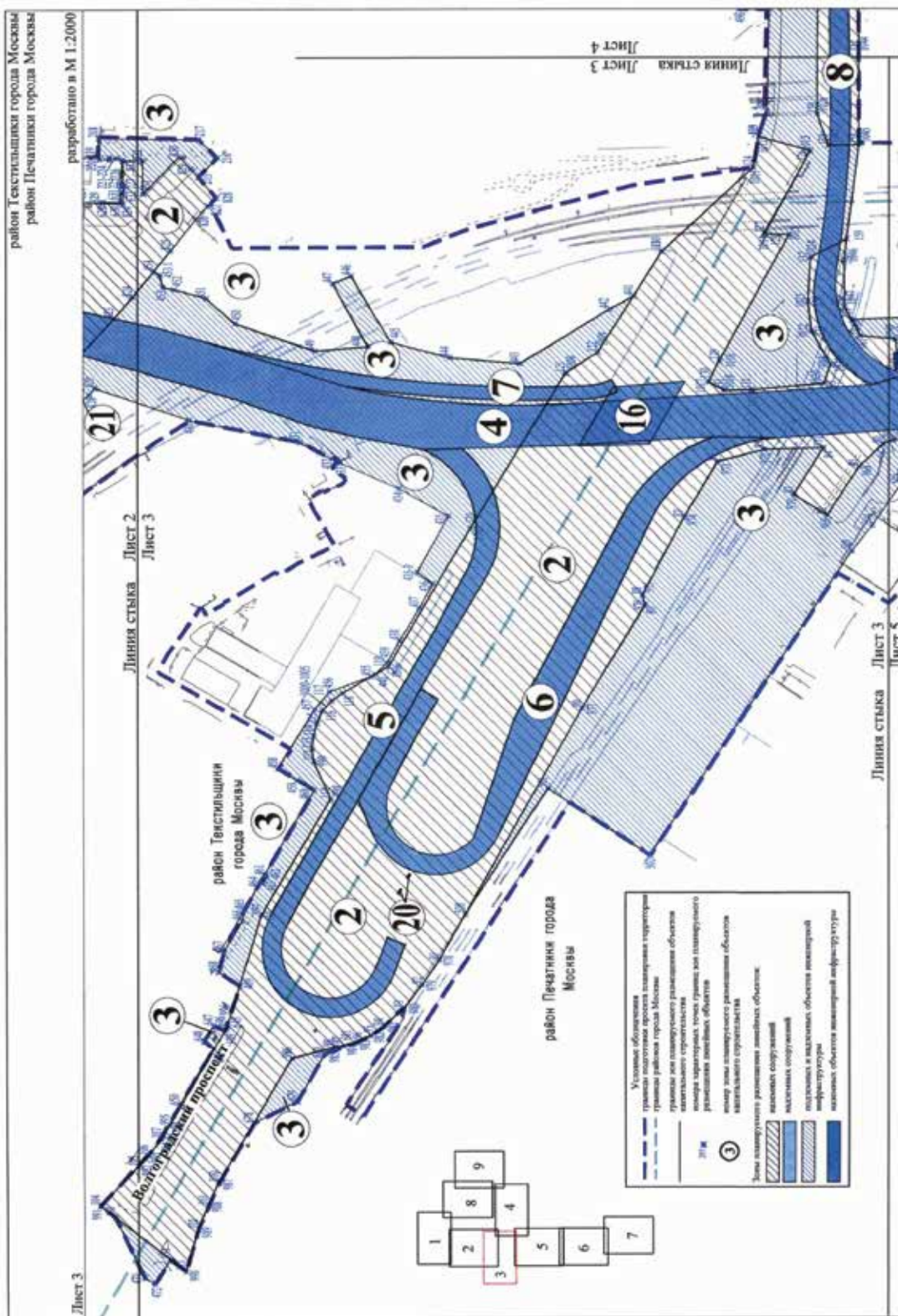
№ точки	Координаты точки (Московская система координат)	
	X	Y
137	14520,44	3752,31
138	14522,83	4055,15
139	14504,69	4083,26
140	14484,06	4100,60
141	14463,03	4110,43
142	14428,36	4115,92
143	14419,51	4275,78
144	14412,25	4390,15
145	14407,22	4481,86
146	14565,61	4709,32
147	14481,53	4722,88
148	14449,88	4724,68
149	14427,93	4722,04
150	14402,62	4707,35
151	14388,69	4712,61
152	14384,09	4767,09
153	14383,79	4787,41
154	14390,03	4799,20
155	14405,65	4790,93
156	14499,03	4739,12
157	14500,05	4757,02
158	14533,21	4738,73
159	14357,58	4539,87
160	14351,28	4578,12
161	14346,44	4660,30
162	14343,34	4668,25
163	14326,68	4686,24
164	14300,89	4978,51

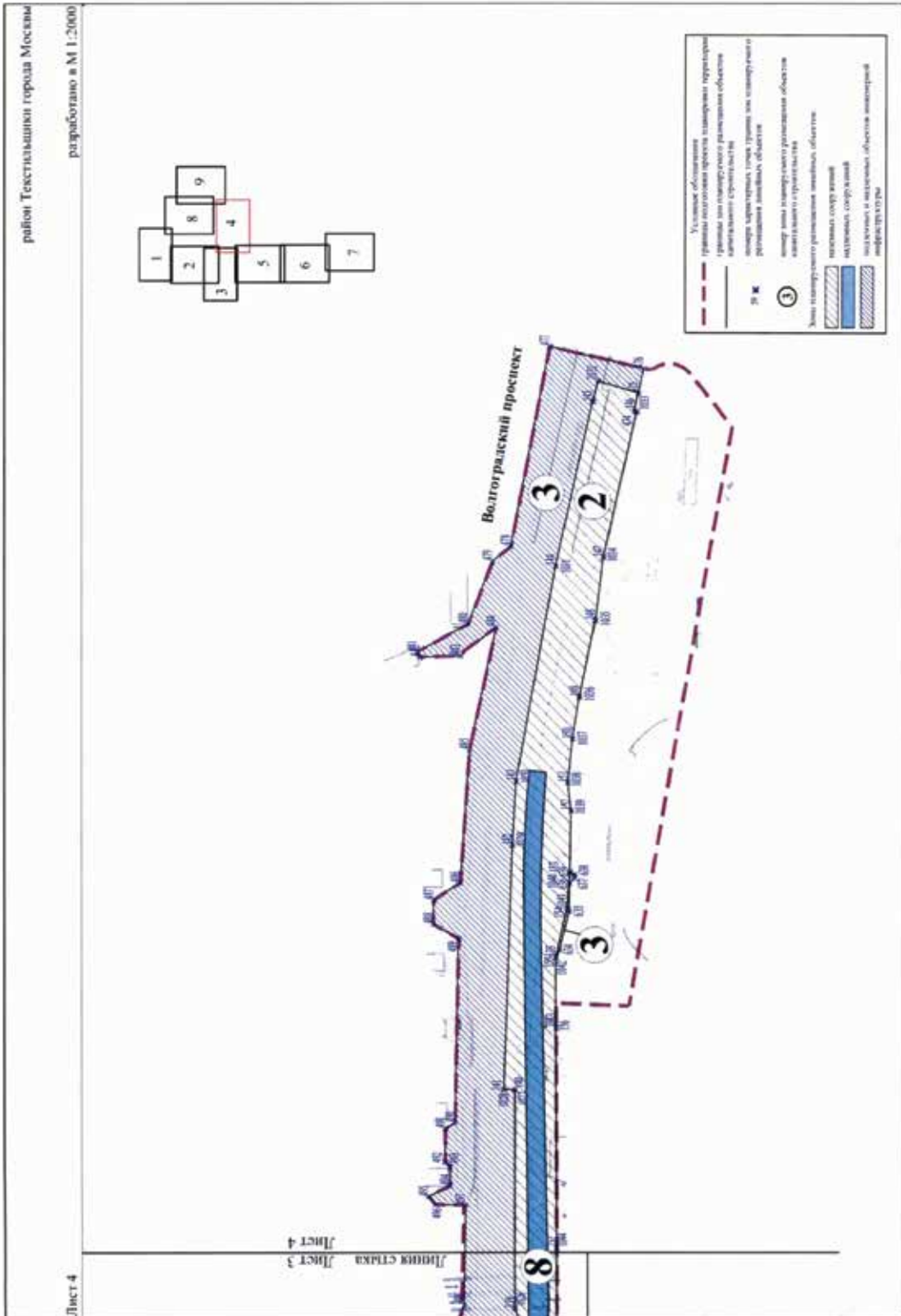
№ точки	Координаты точки (Московская система координат)	
	X	Y
165	14281,30	4976,15
166	14178,51	5036,74
167	14158,59	5071,19
168	14153,00	5079,42
169	14145,44	5086,40
170	14136,06	5090,34
171	14126,77	5092,74
172	14117,62	5093,99
173	14108,08	5092,67
174	14080,22	5079,75
175	13994,22	5131,60
176	13910,40	5157,86
177	14328,42	5025,19
178	14349,28	5118,21
179	14549,16	4765,77
180	14486,53	4834,14
181	14457,81	4852,32
182	14411,64	4881,56
183	14396,29	4905,47
184	14402,36	5008,80
185	14410,22	5073,73
186	14361,98	5186,19
187	14395,21	5282,96
188	14467,37	5826,36
189	14472,26	5821,85
190	14477,02	5810,31

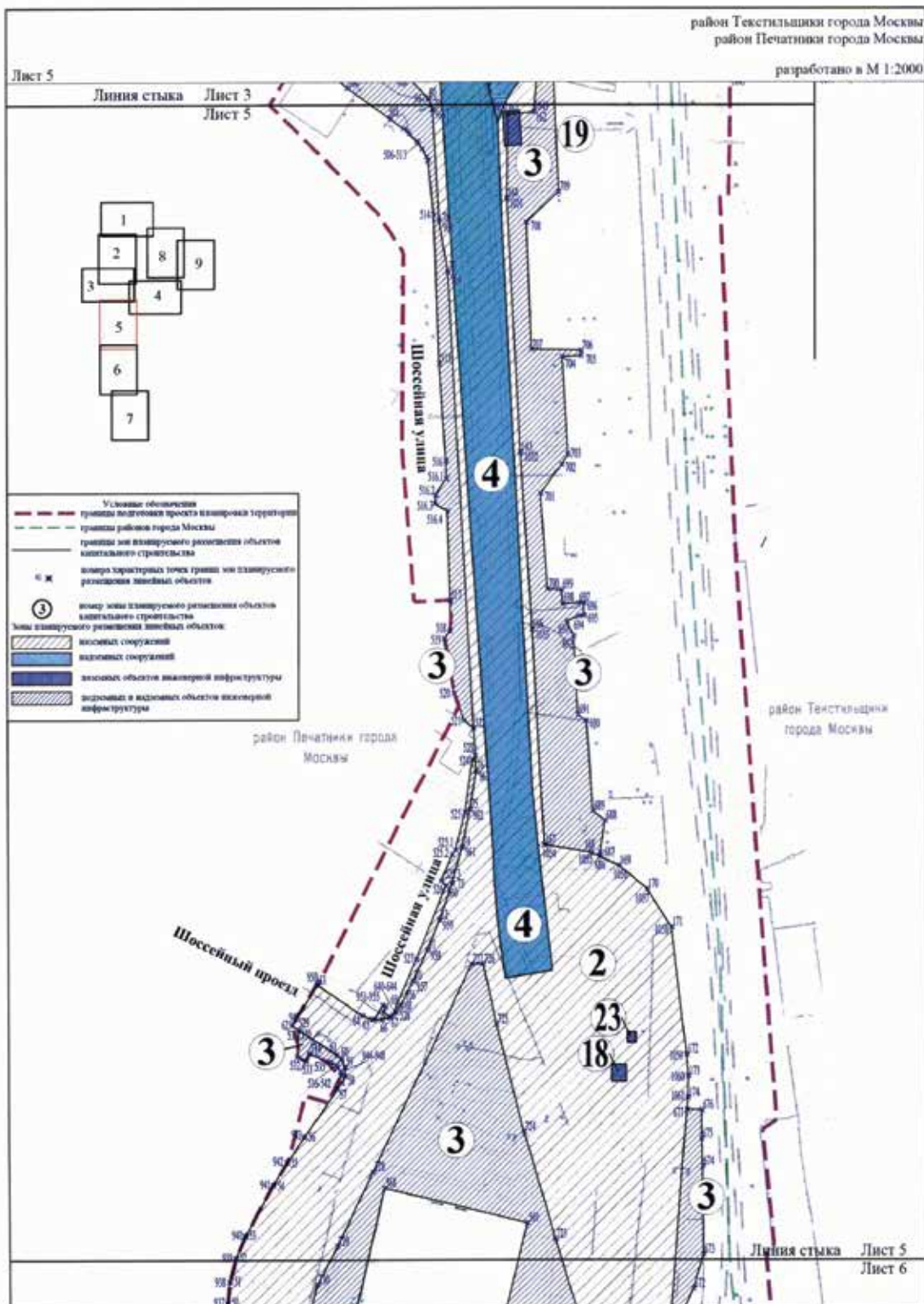
№ точки	Координаты точки (Московская система координат)	
	X	Y
191	14464,55	5653,86
192	14453,02	5611,34
193	14450,35	5595,84
194	14444,49	5536,40
195	14437,20	5464,89
196	14431,55	5427,87
197	14424,05	5389,15
198	14413,98	5344,35
199	14407,51	5342,70
200	14399,76	5343,00
201	14392,86	5345,04
202	14389,22	5791,12
203	14388,81	5813,05
204	14385,36	5822,74
205	14282,26	6000,17
206	14196,43	6141,88
207	14153,05	6206,34
208	14545,44	6161,16
209	14519,46	6241,94
210	14504,54	6278,24
211	14824,56	2128,38
212	14832,03	2150,66
213	14839,04	2174,72
214	14850,25	2222,34
215	14852,55	2232,20

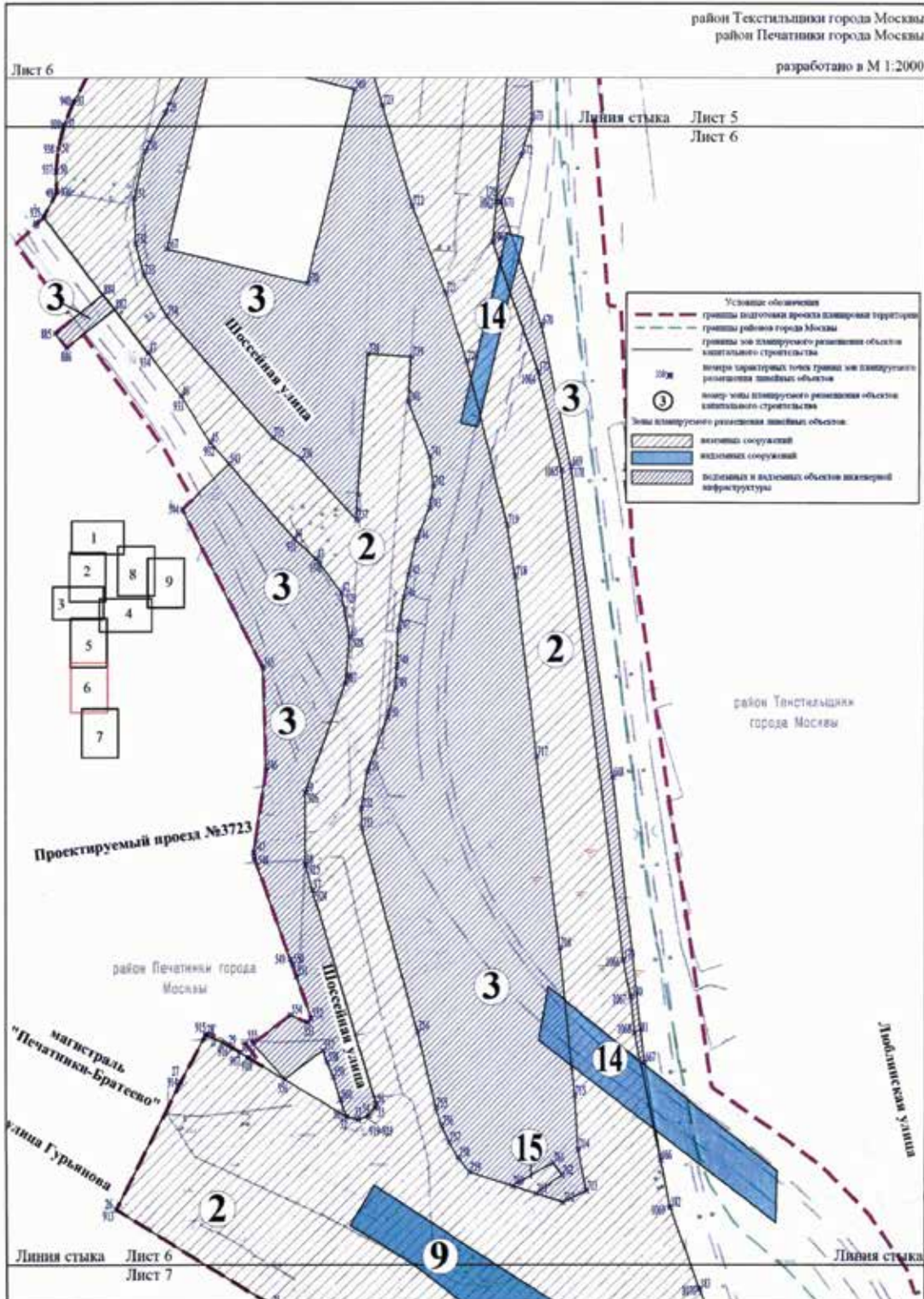


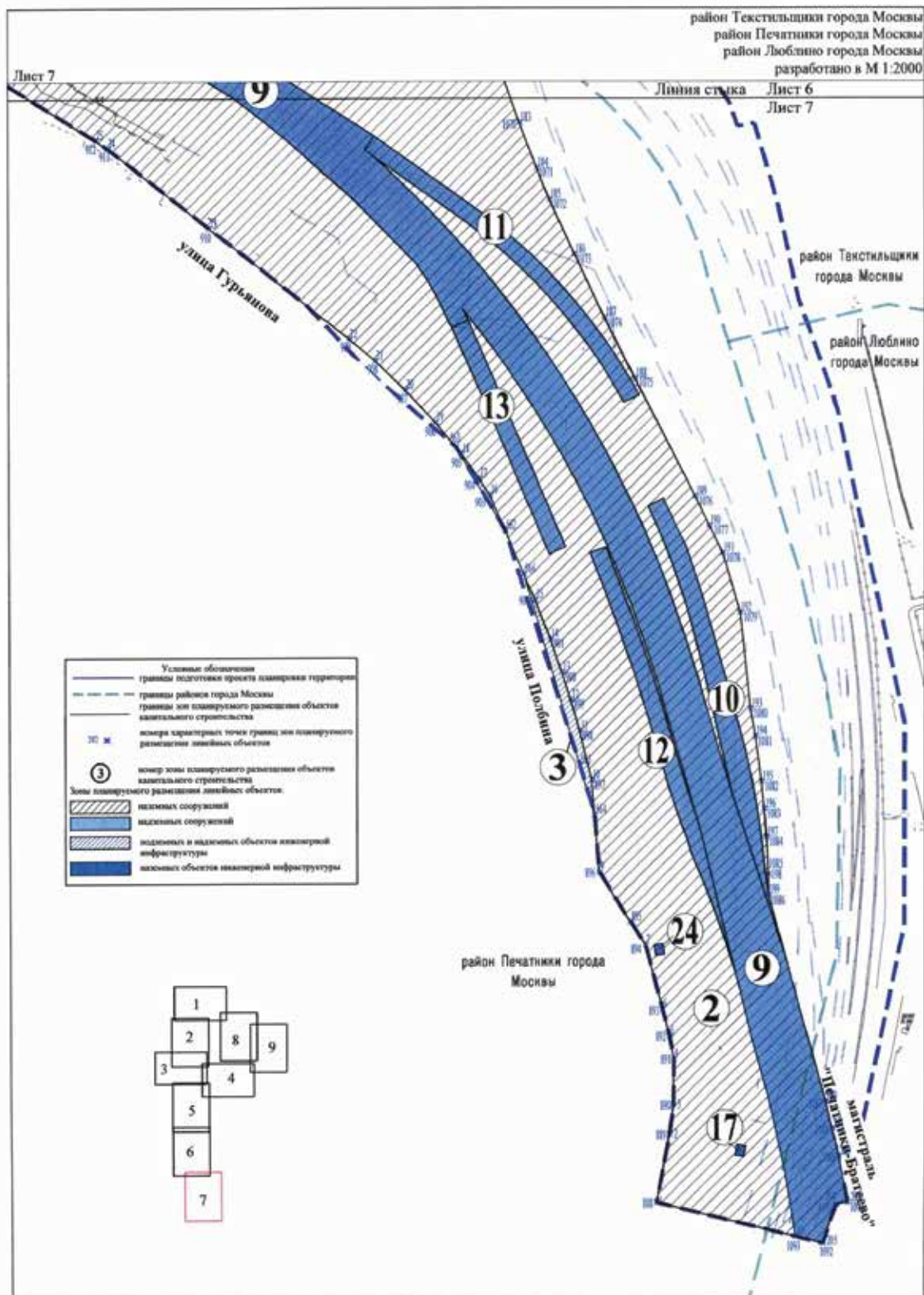


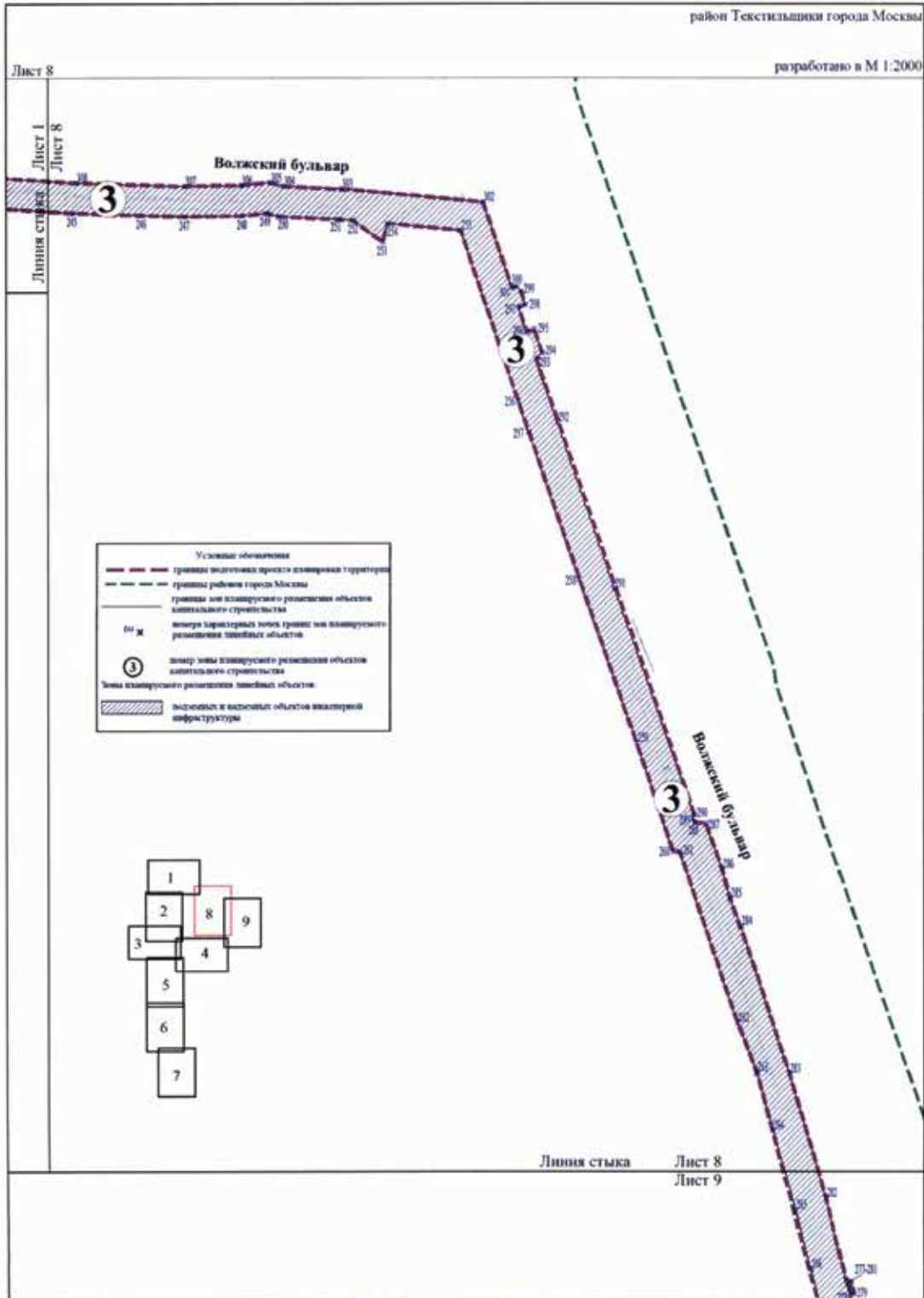


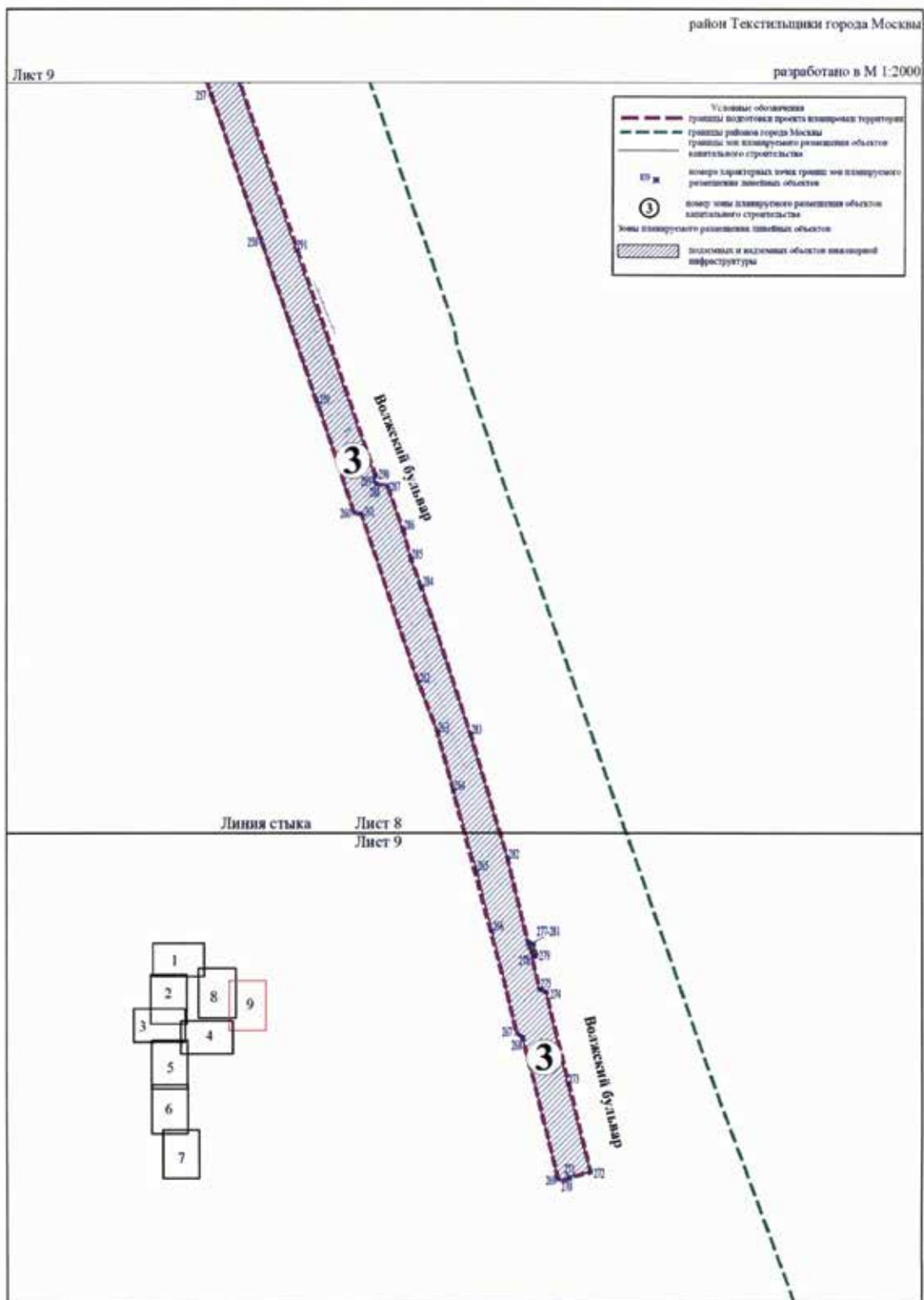


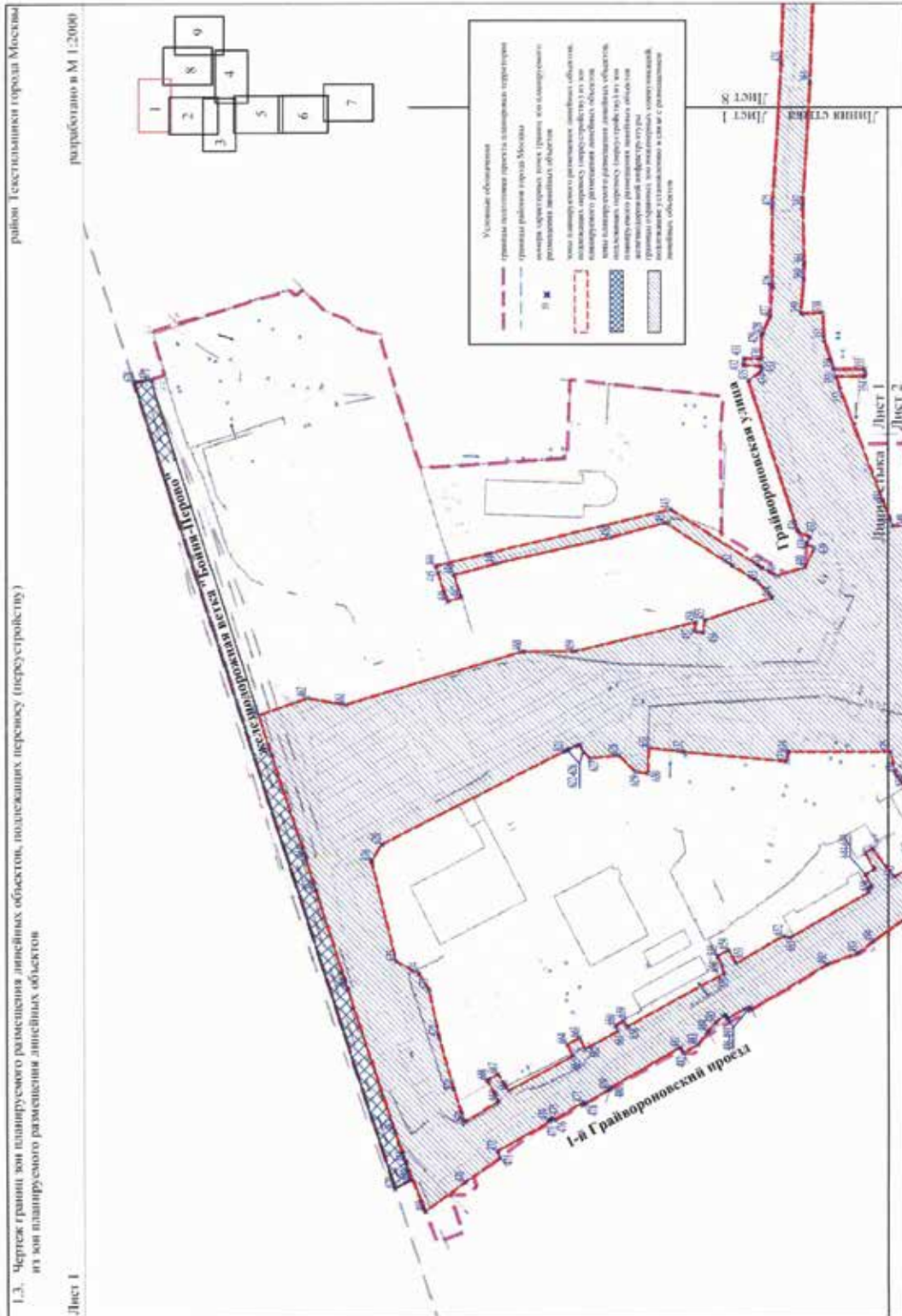


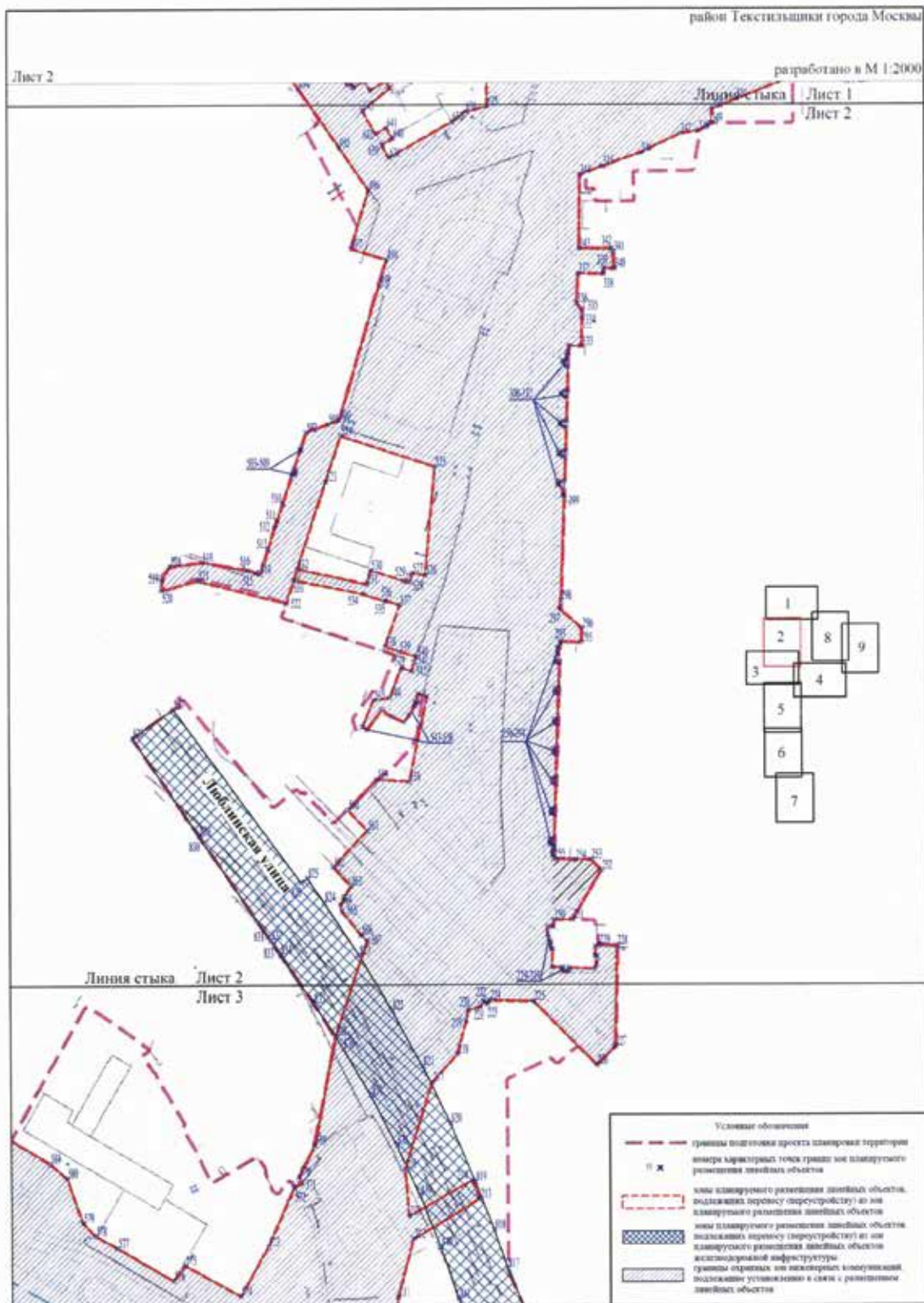






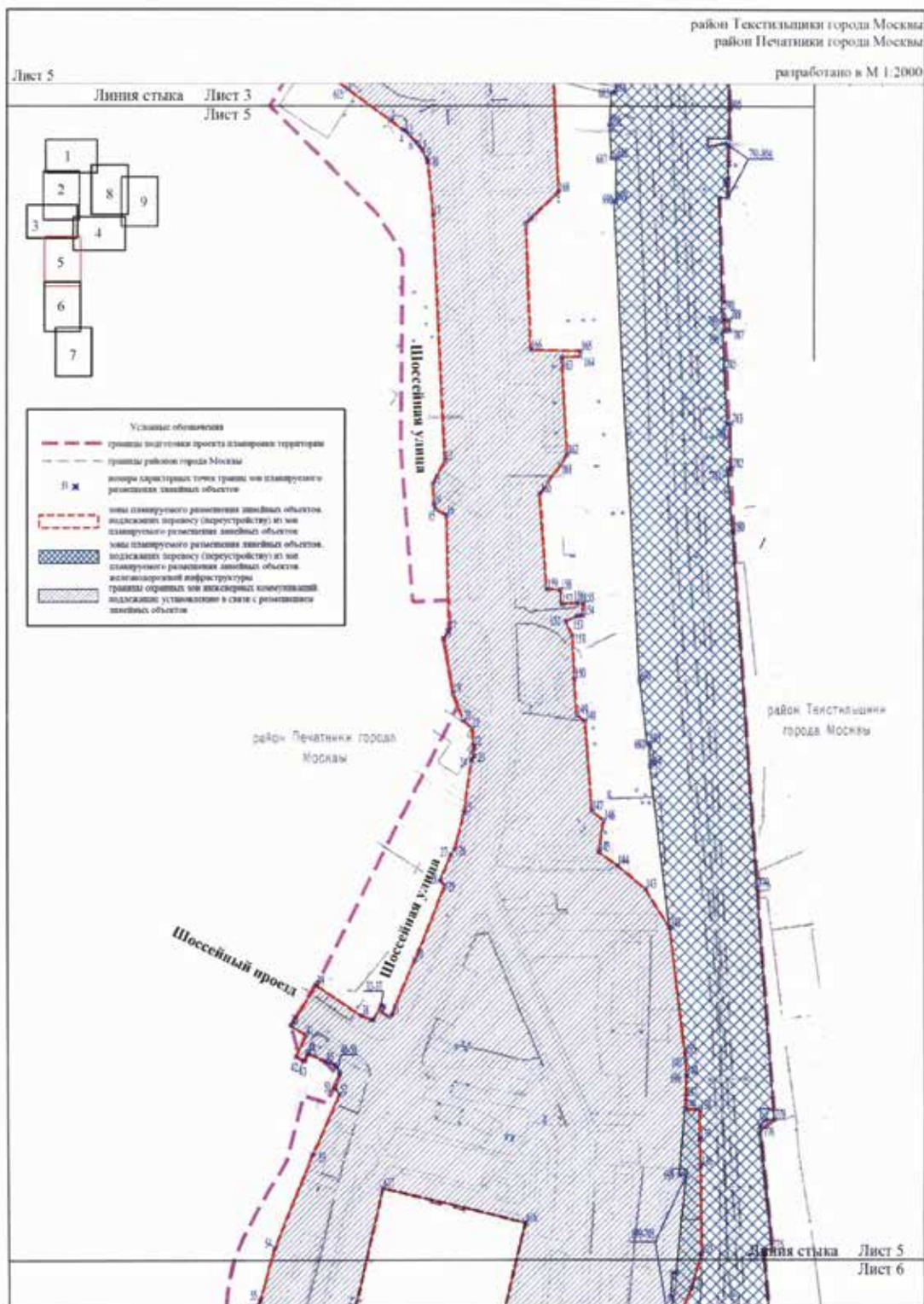


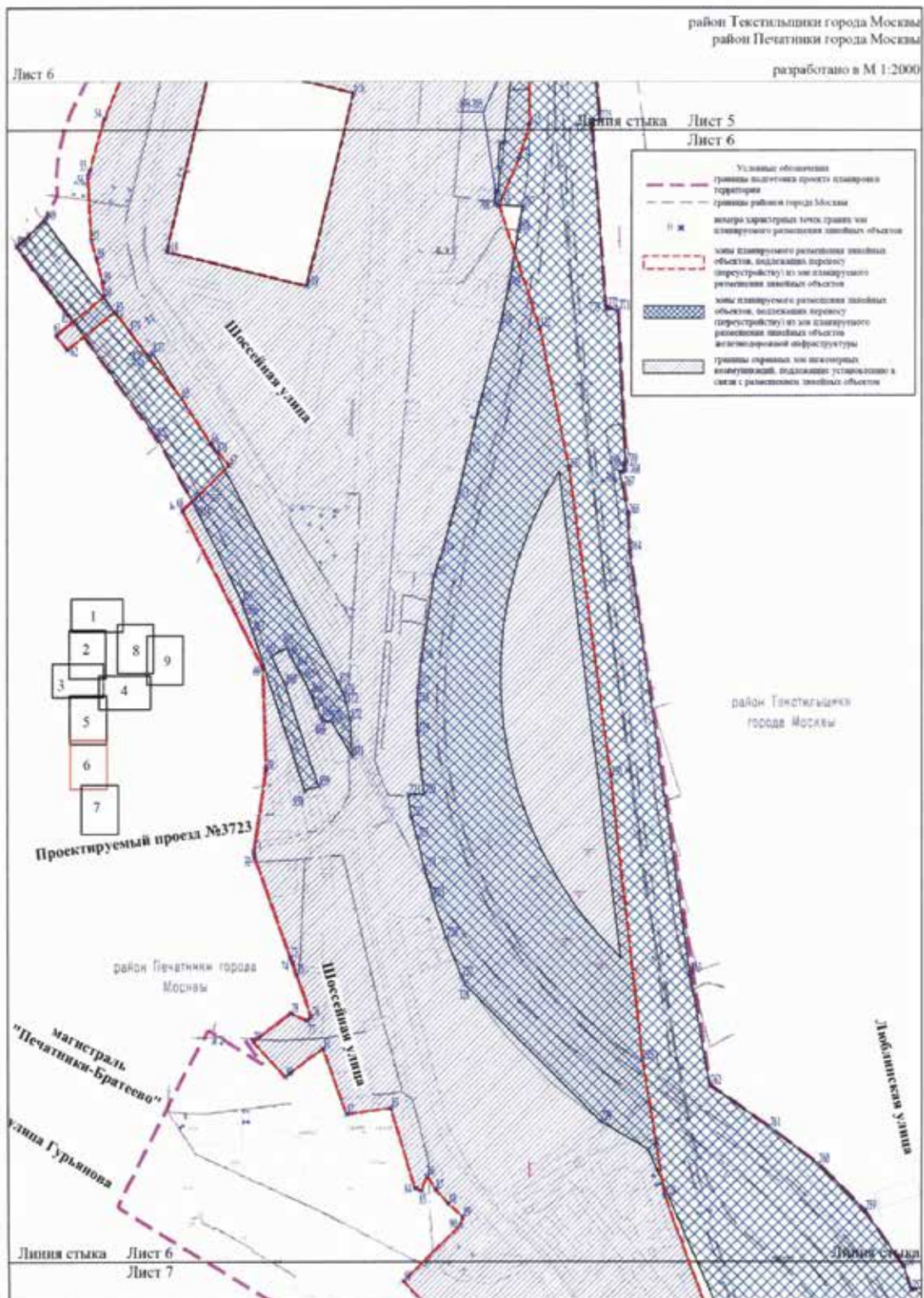


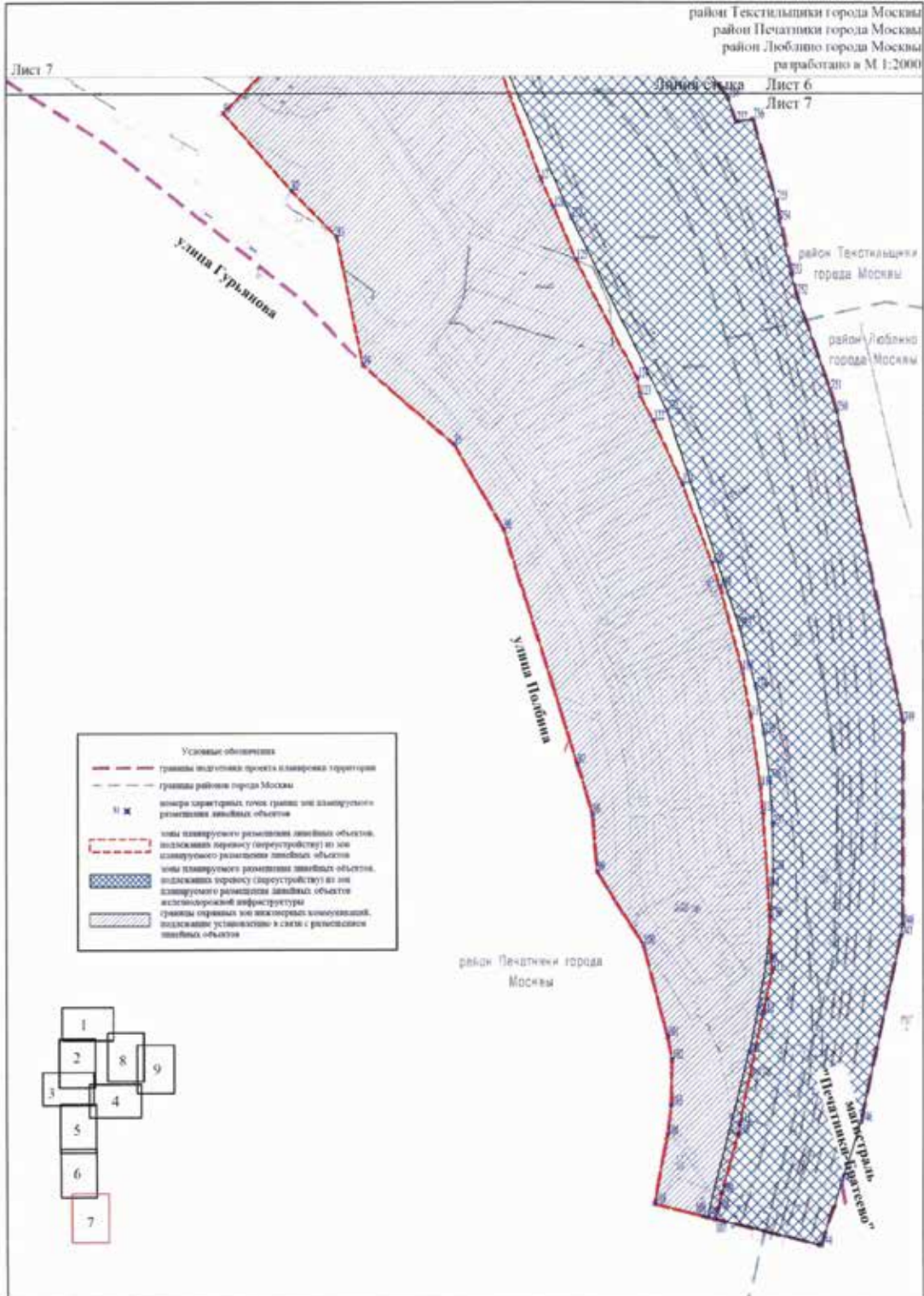


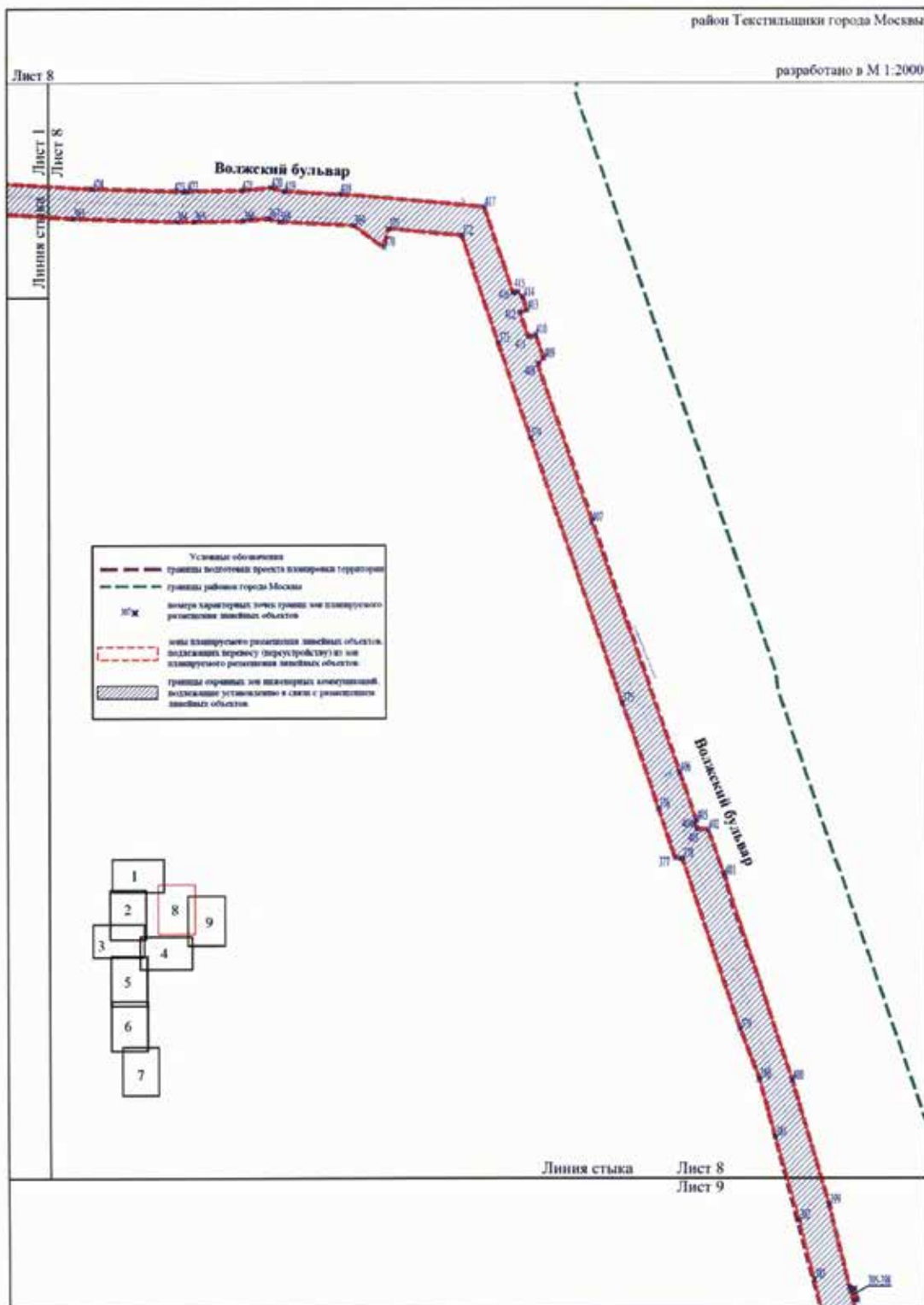


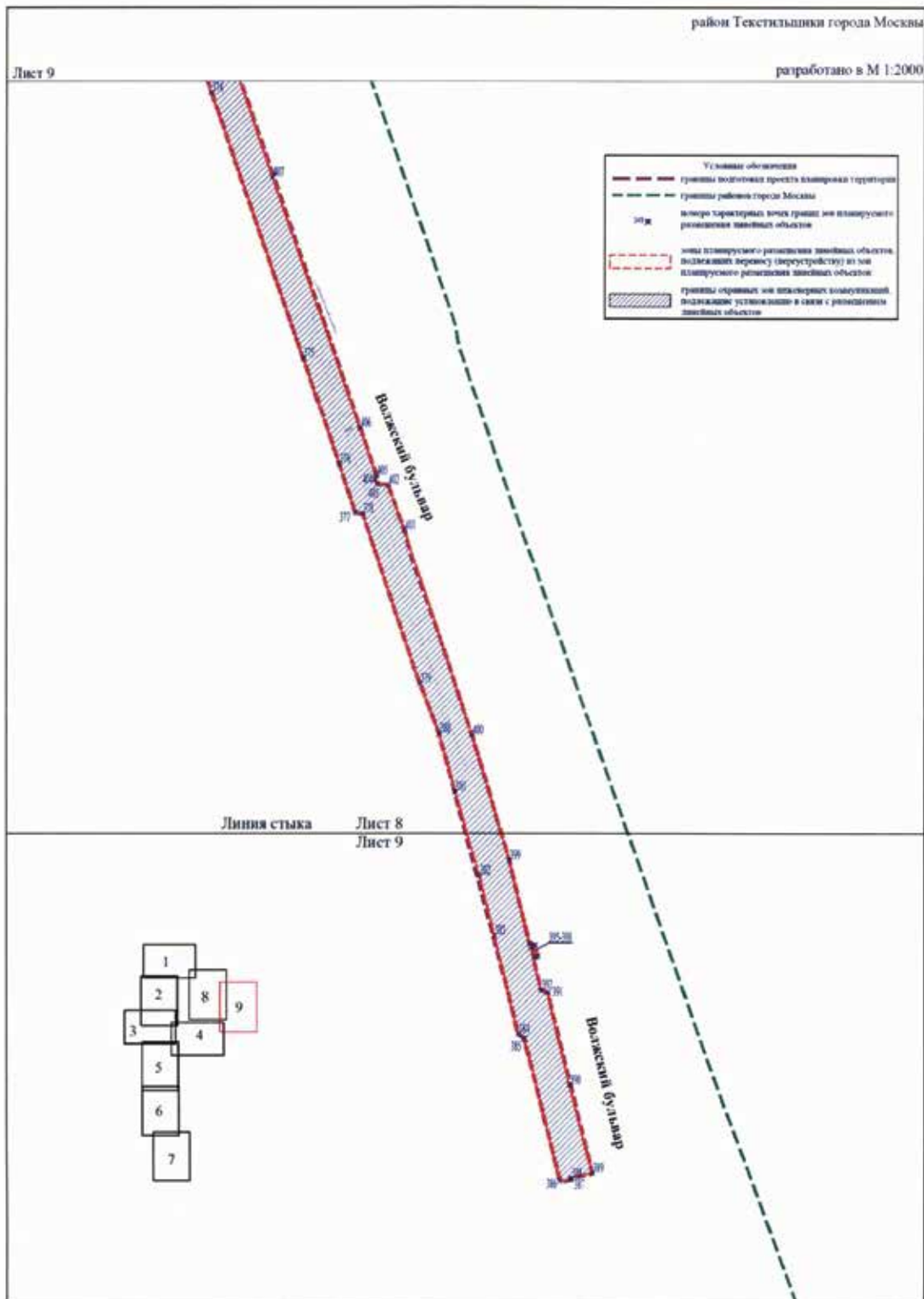


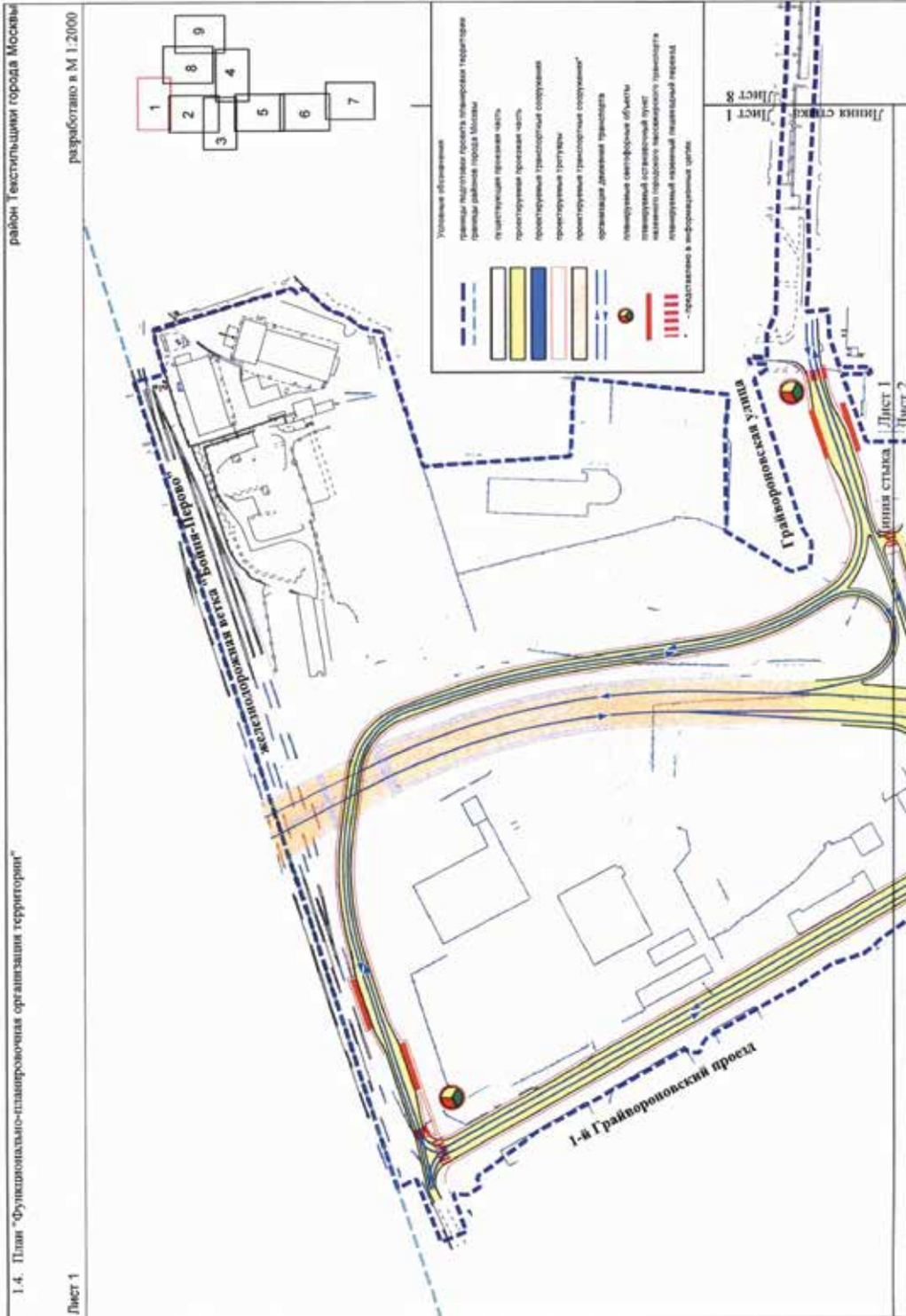


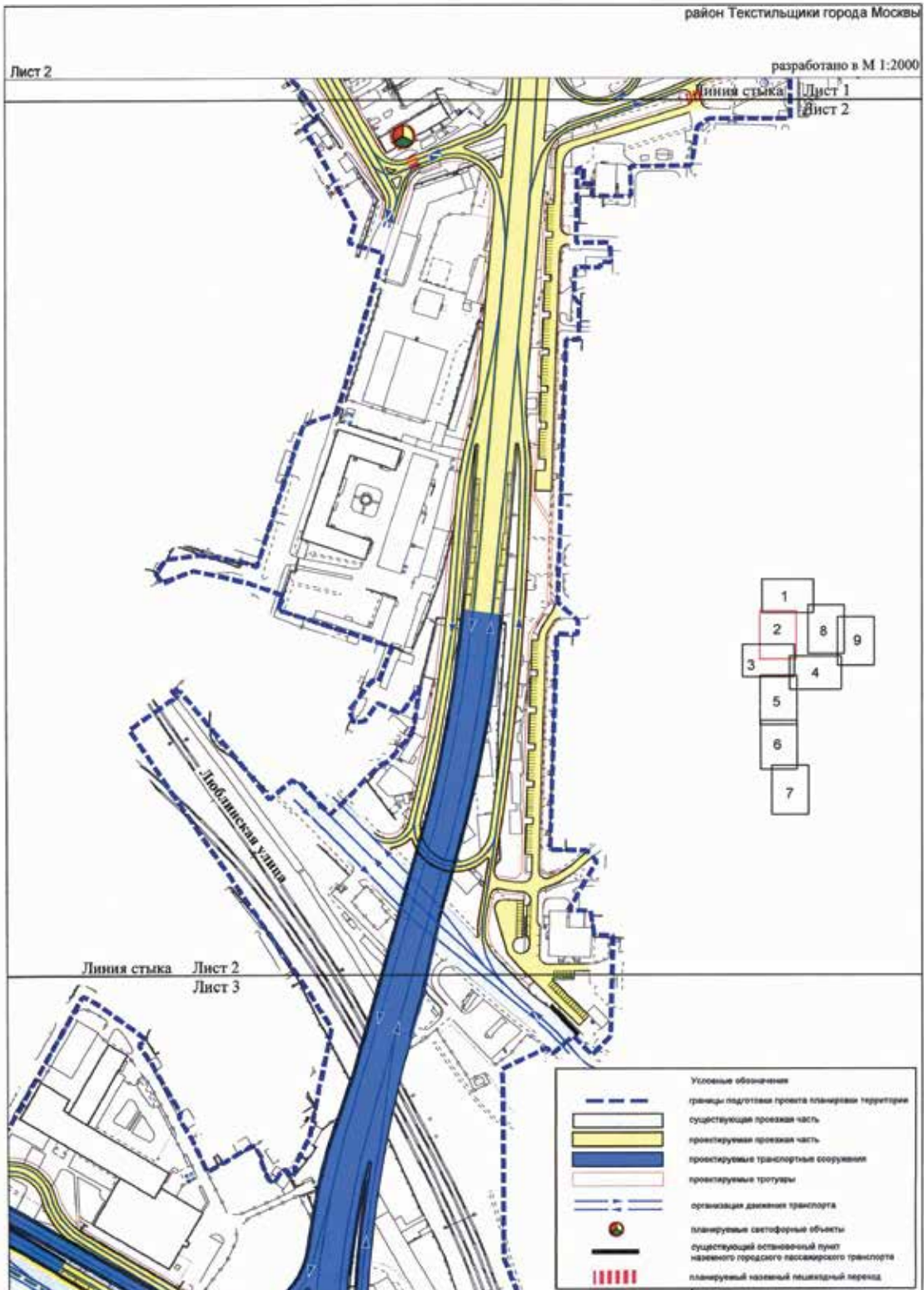


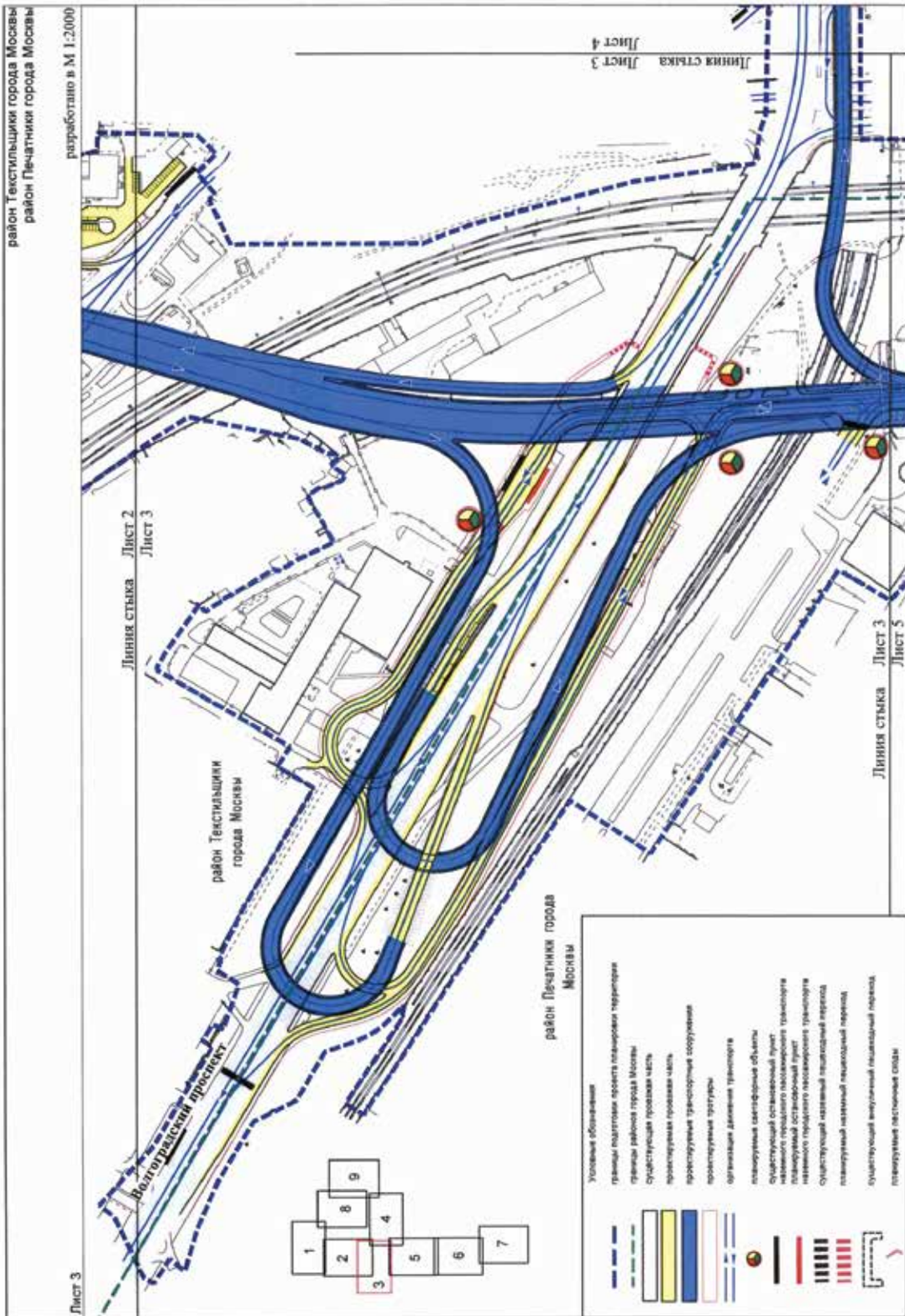


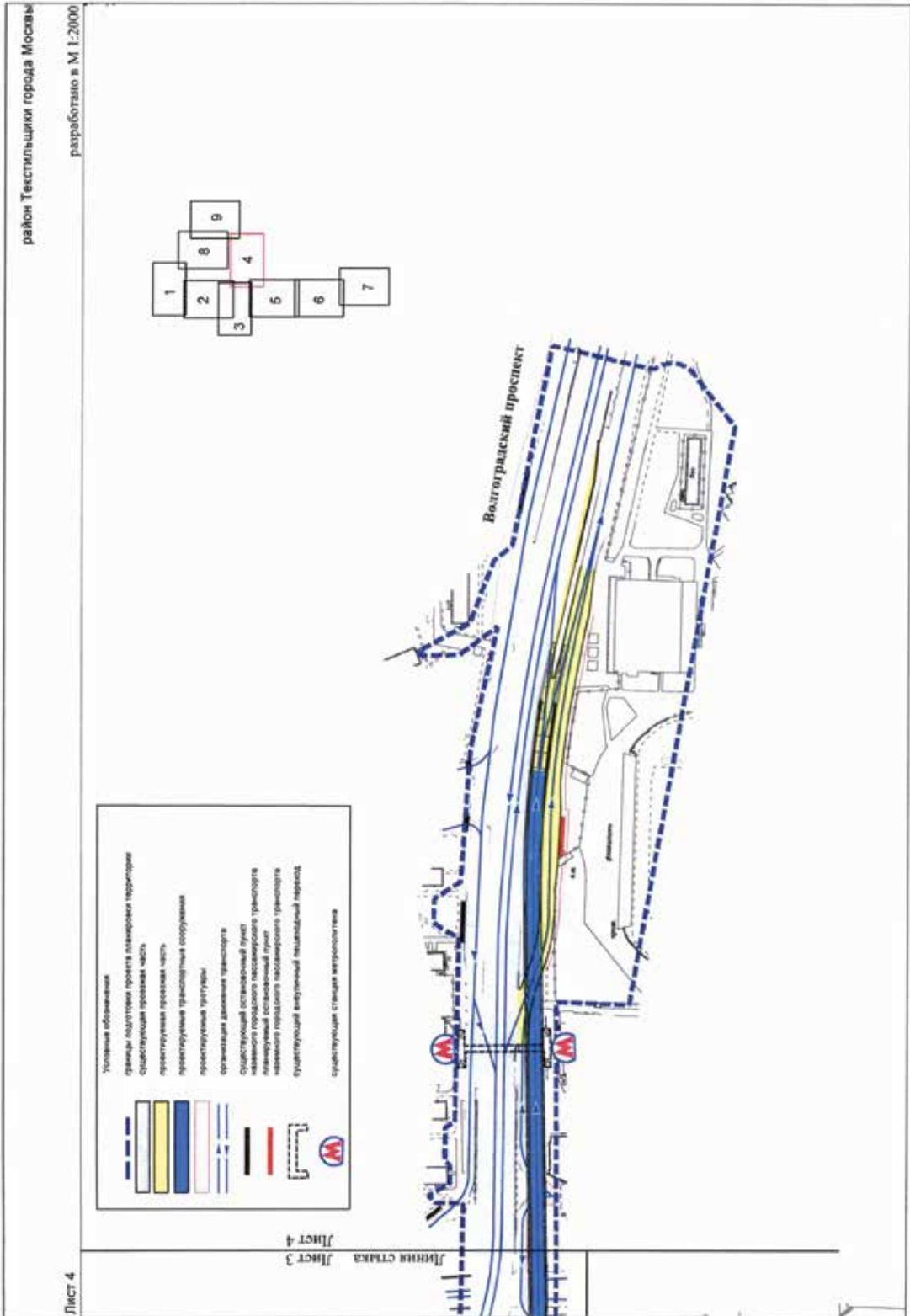


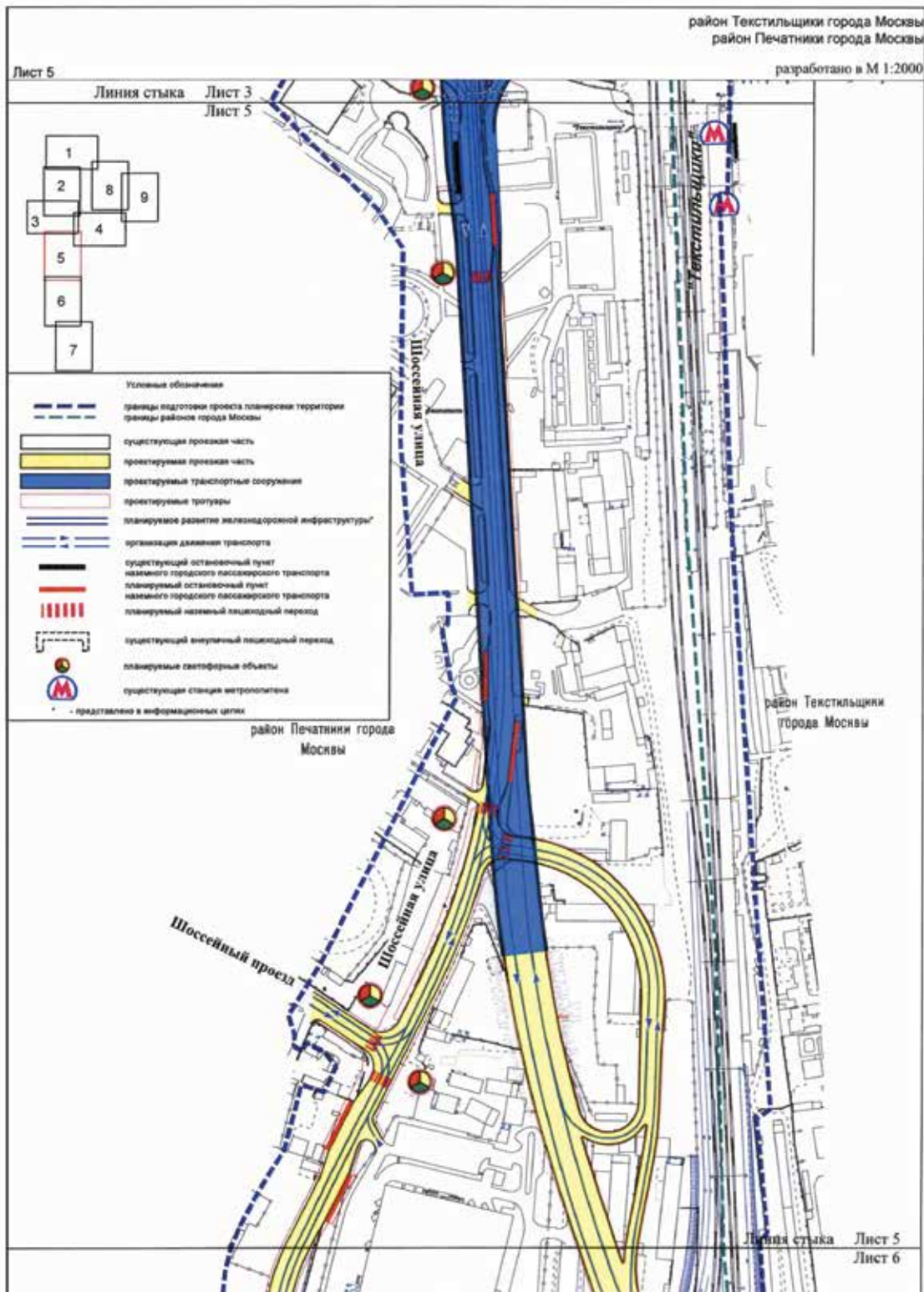


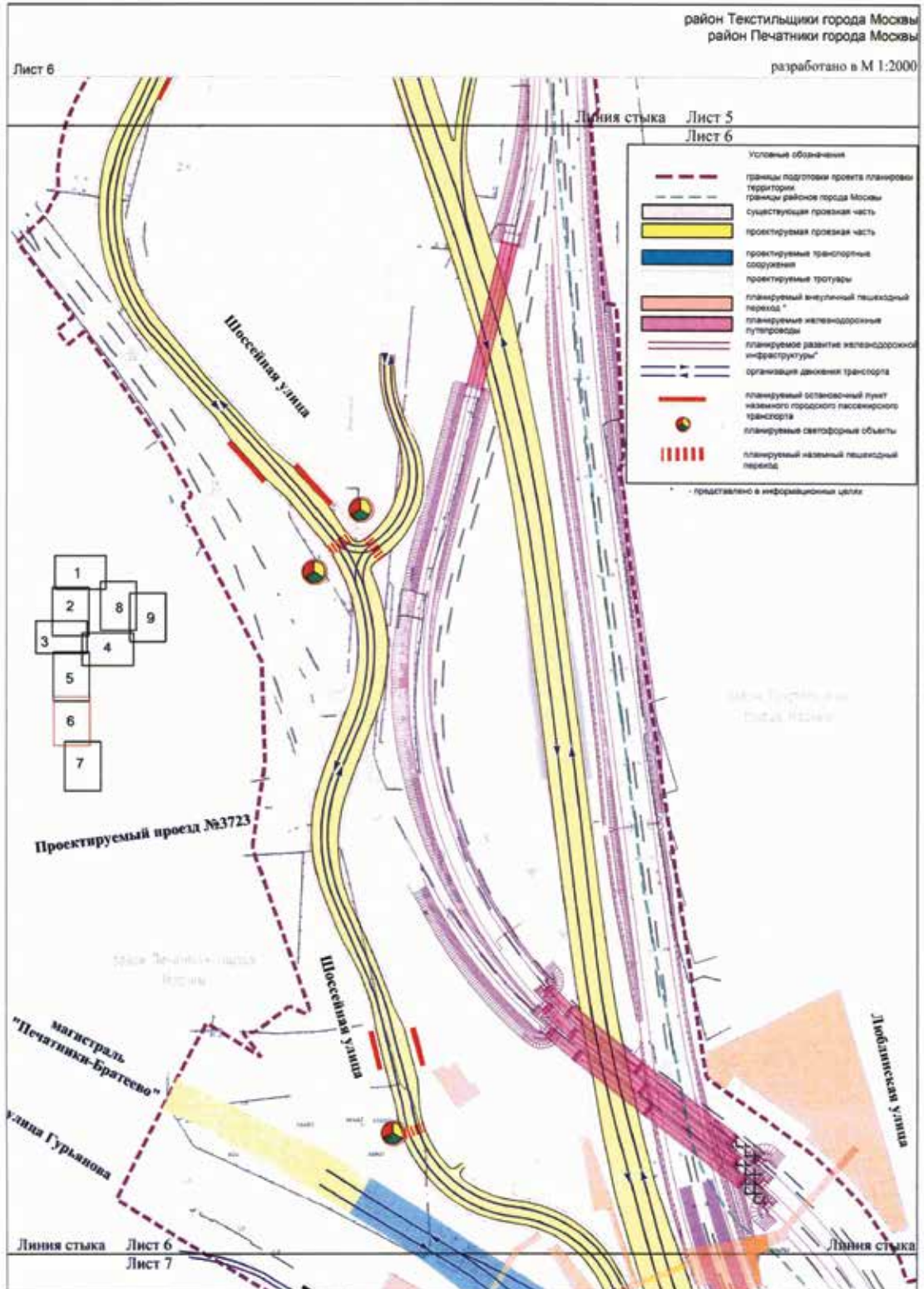


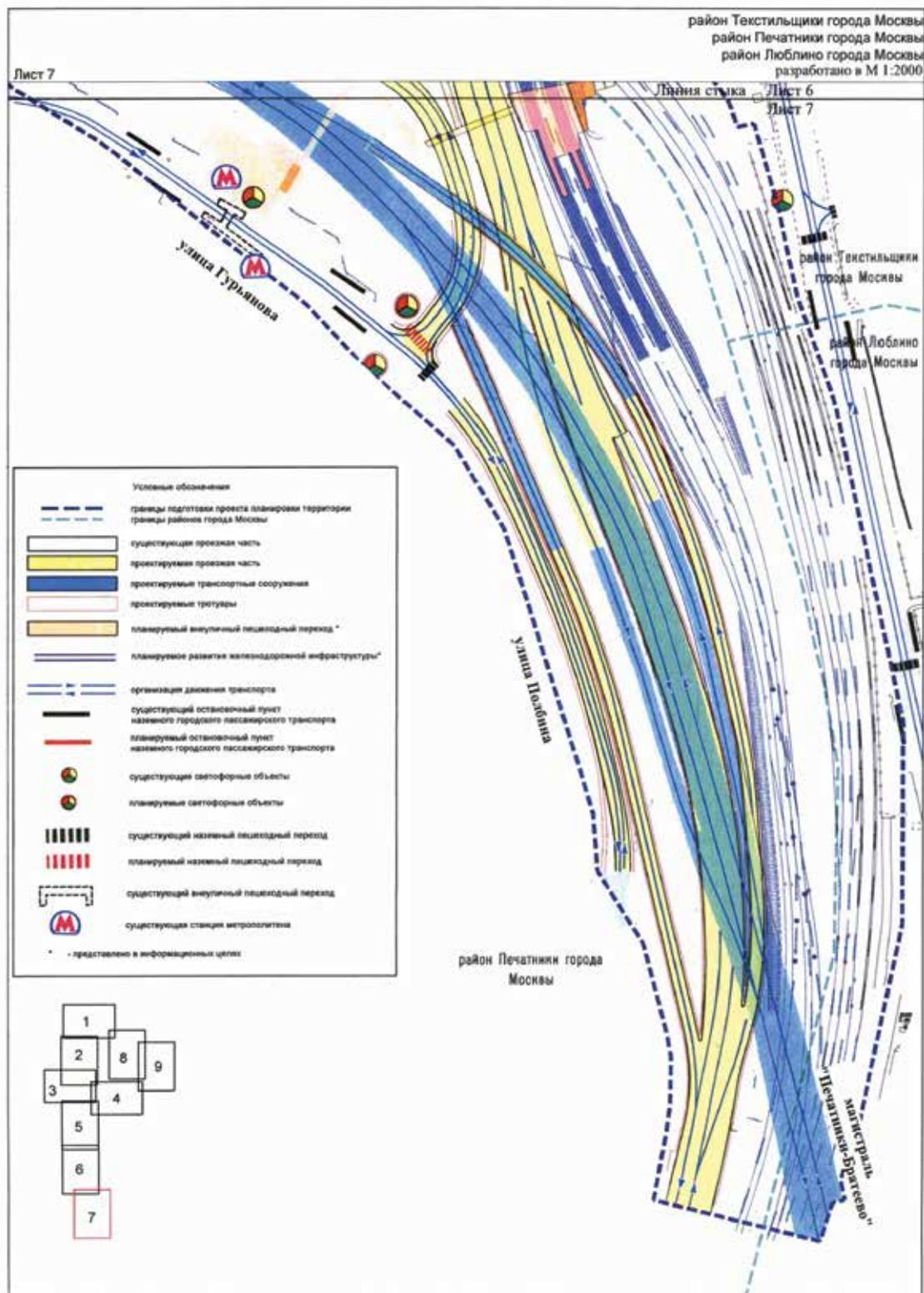


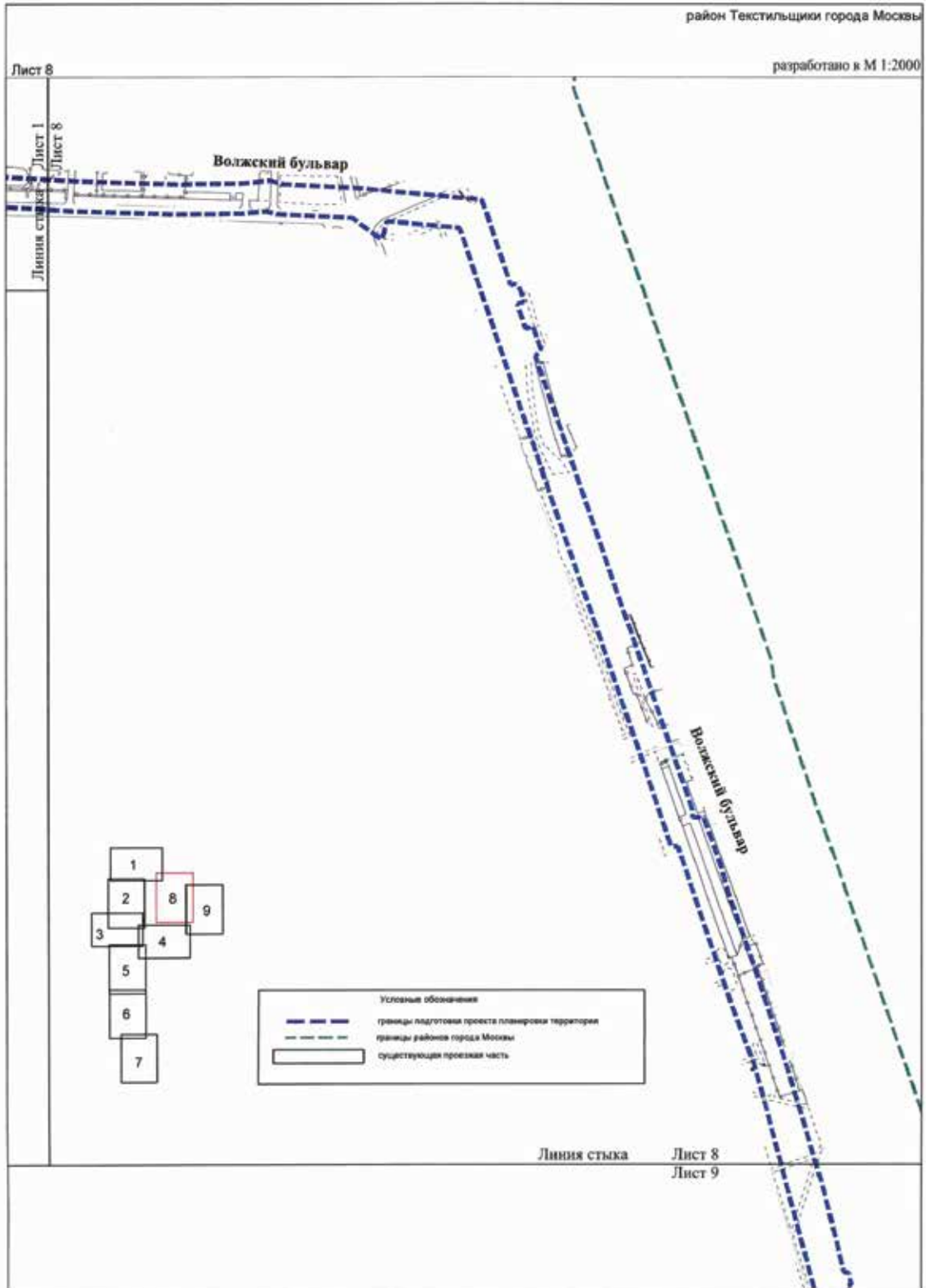


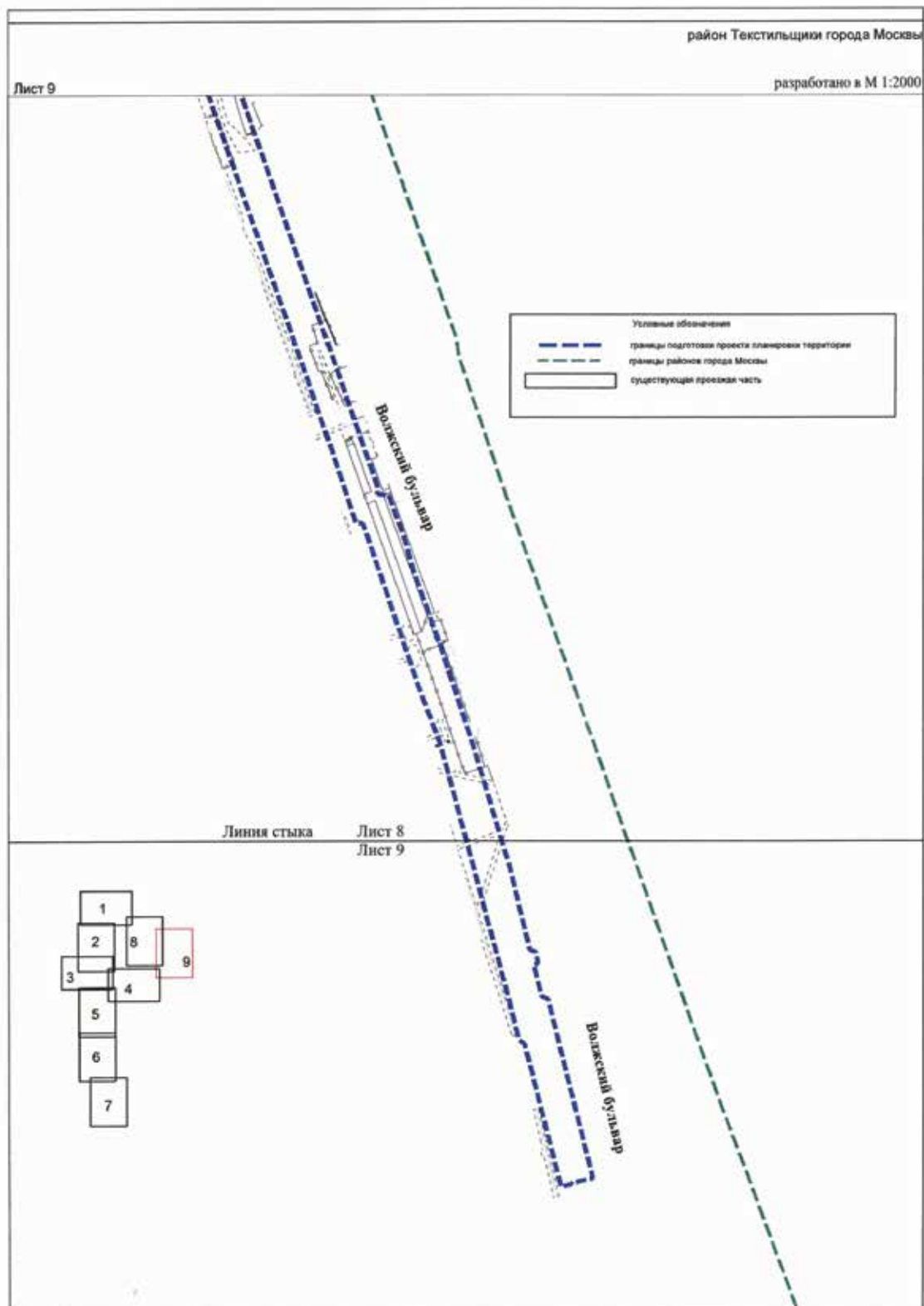




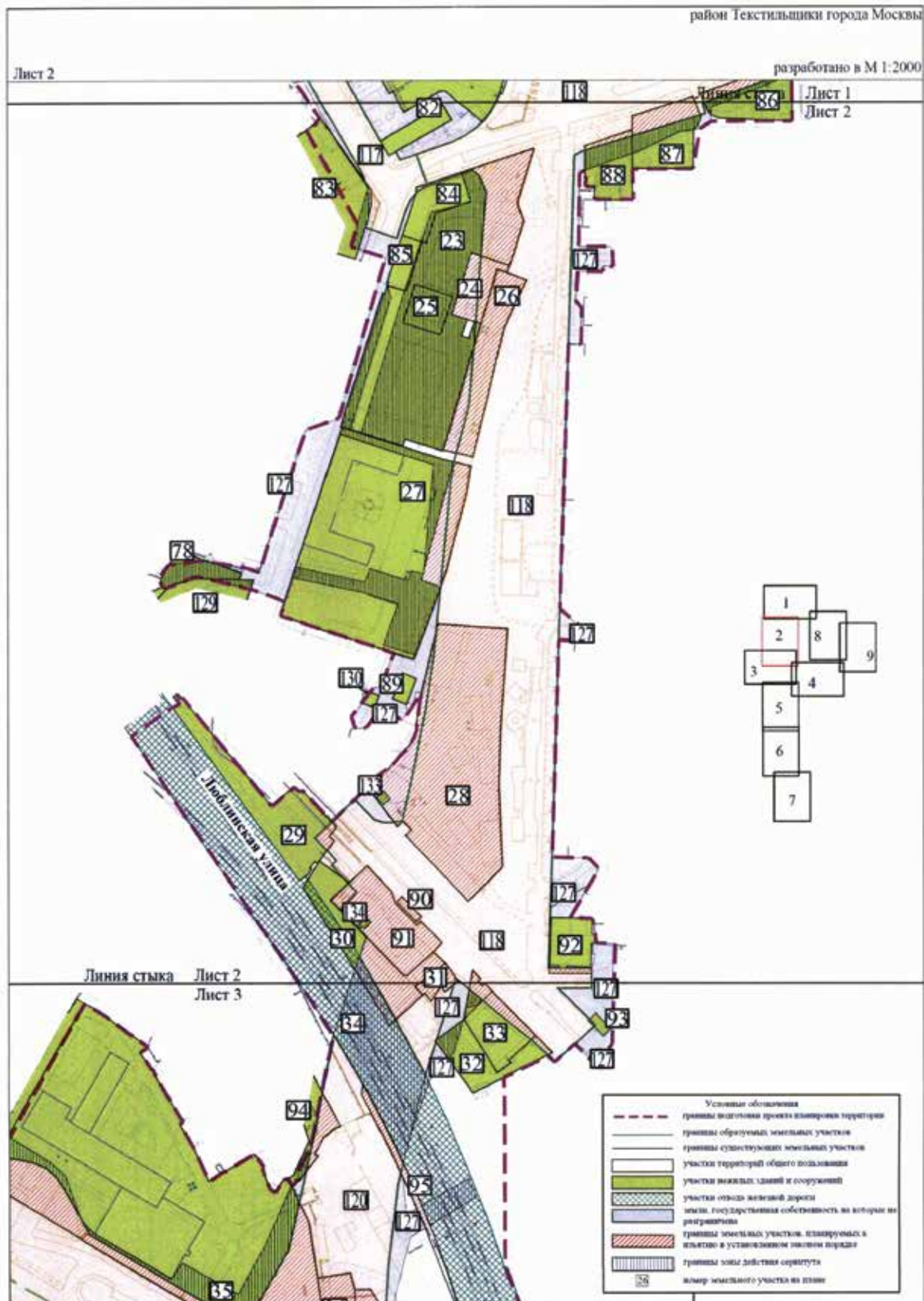


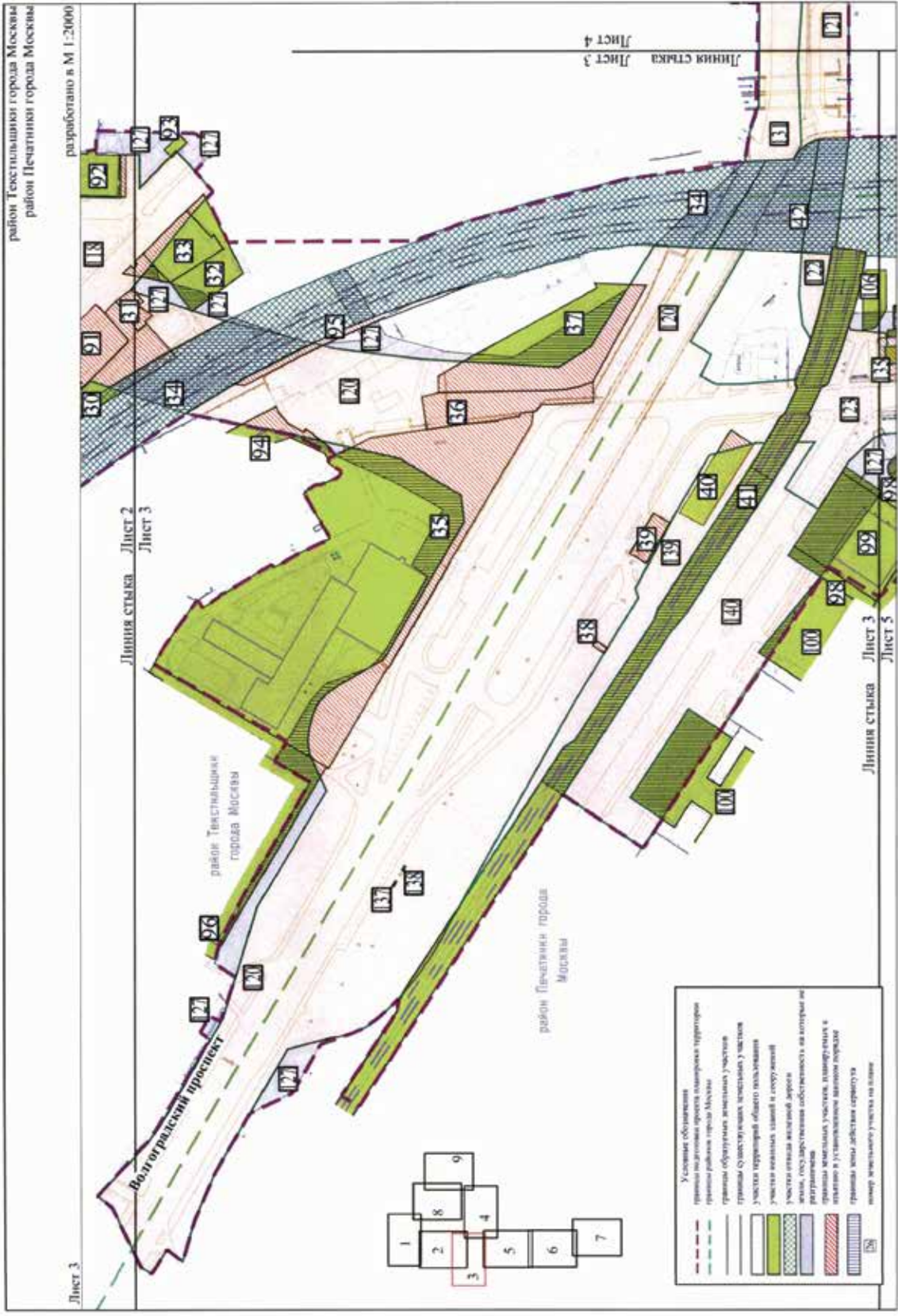






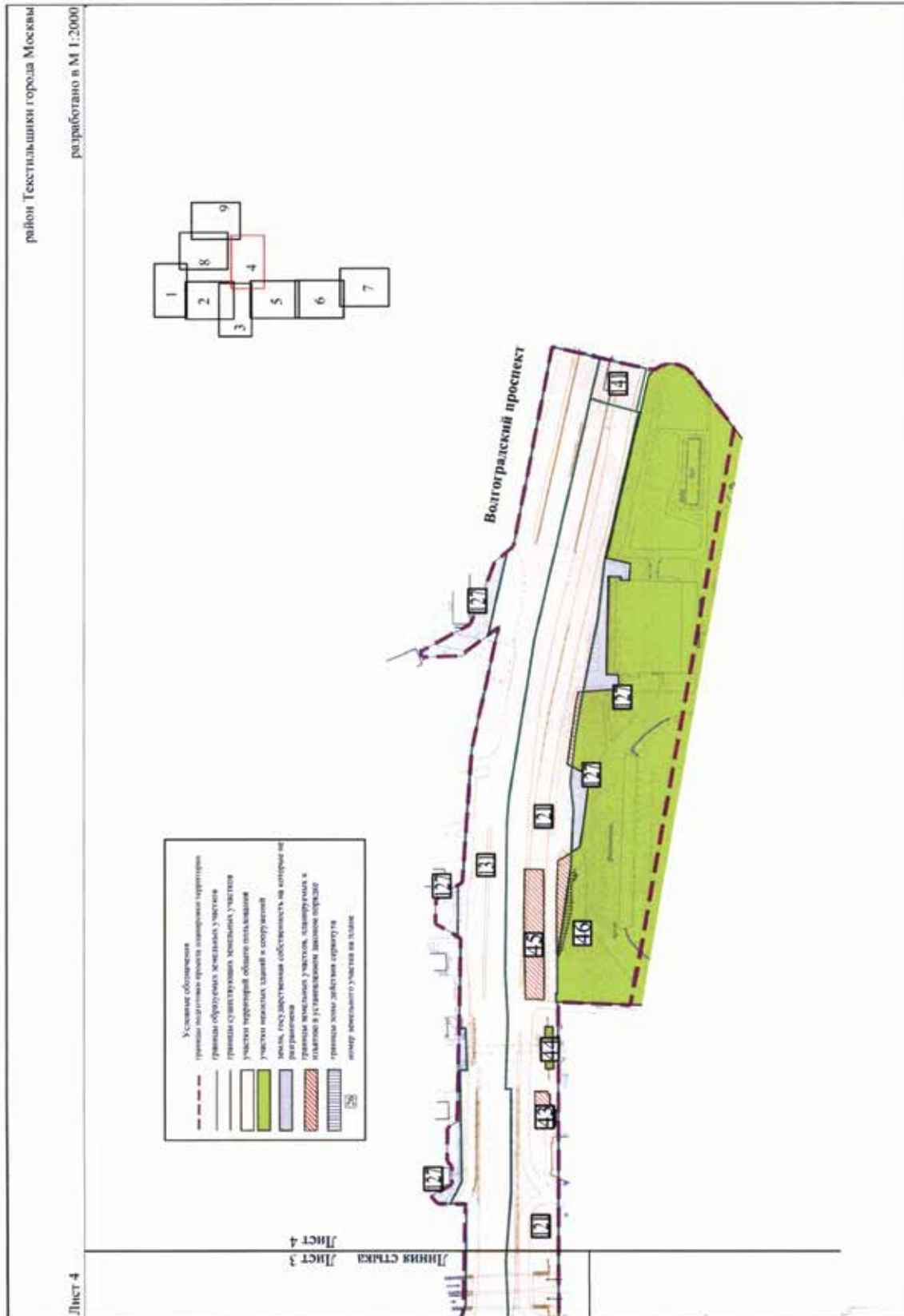




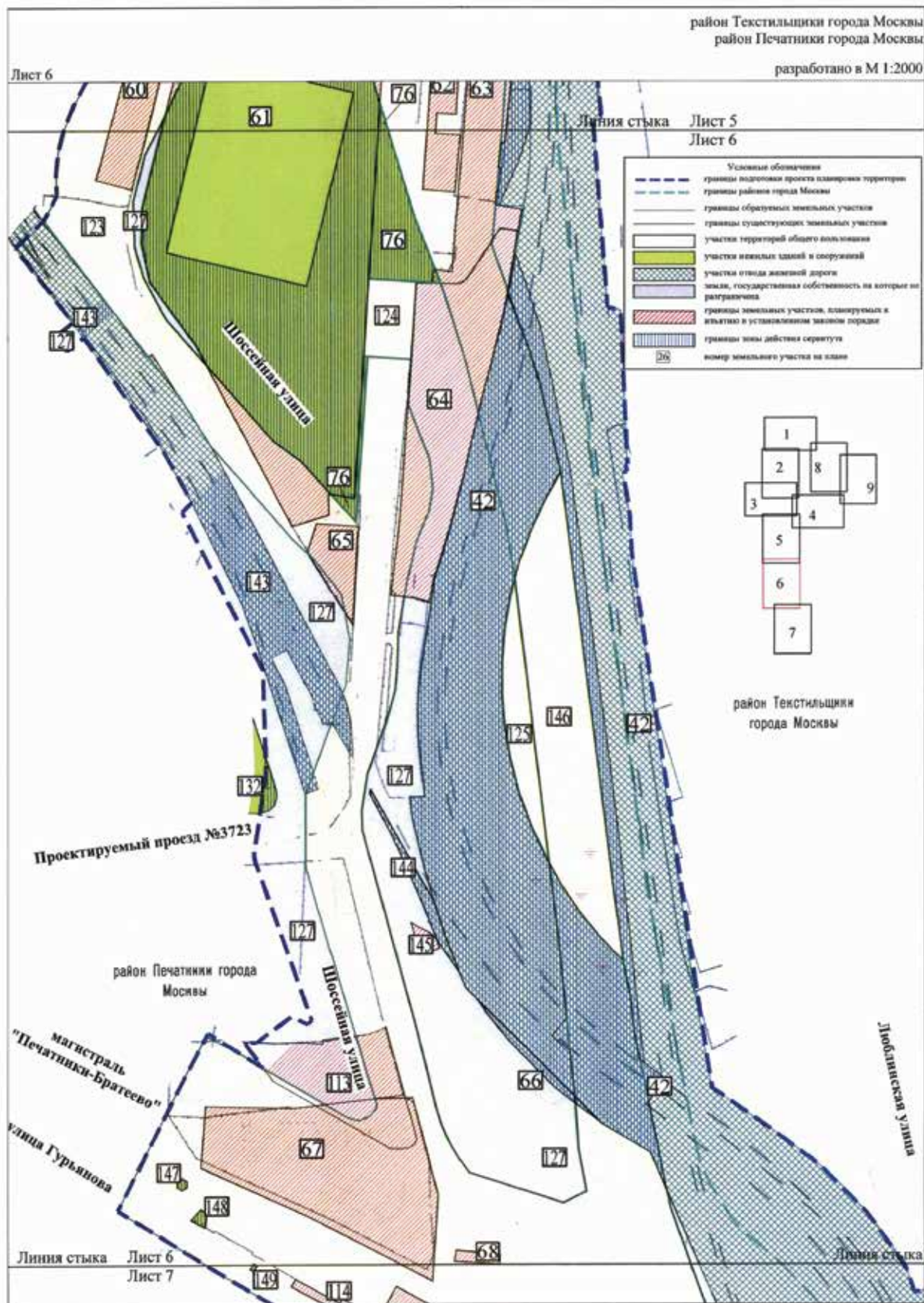


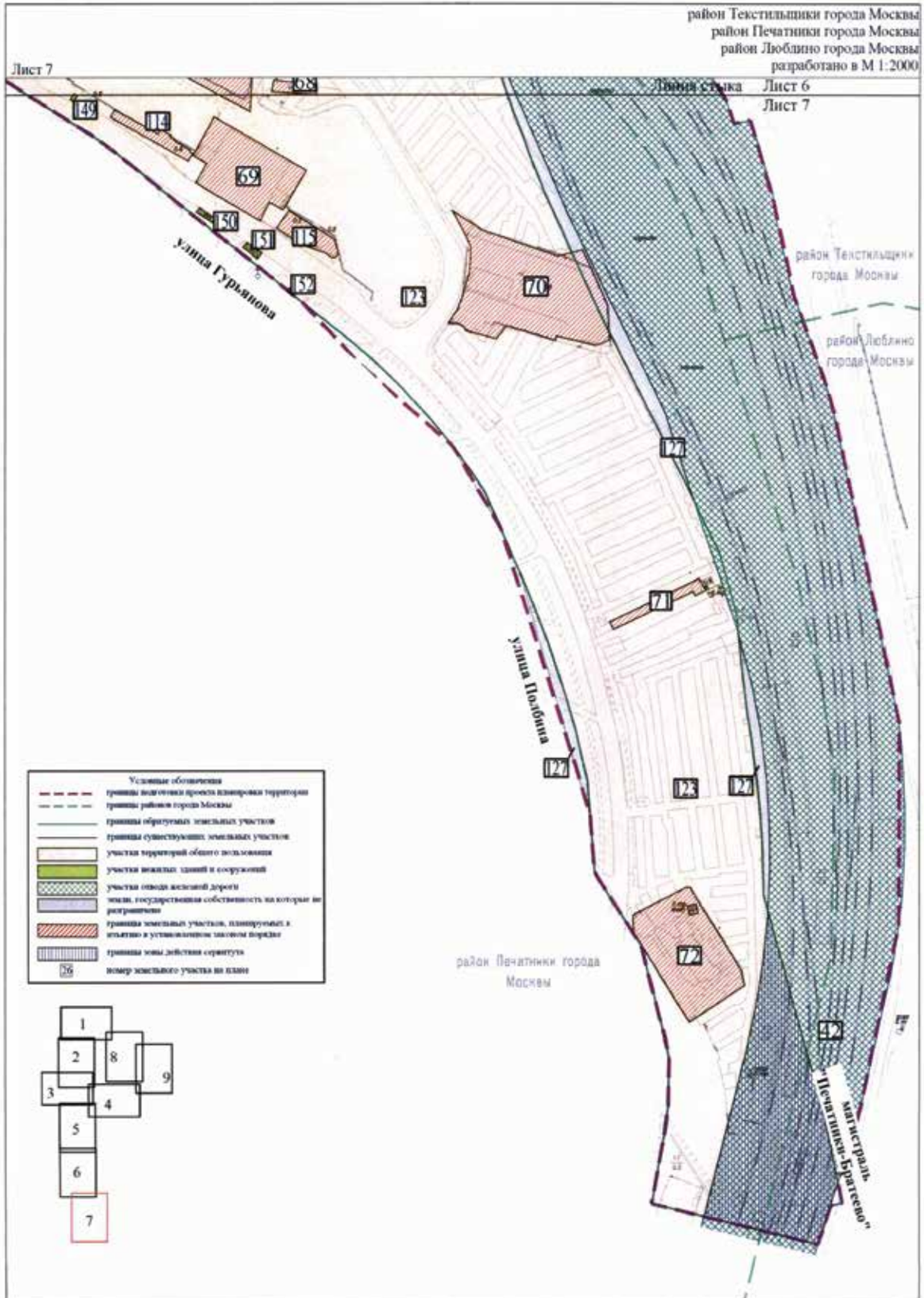
район Текстильщики города Москвы

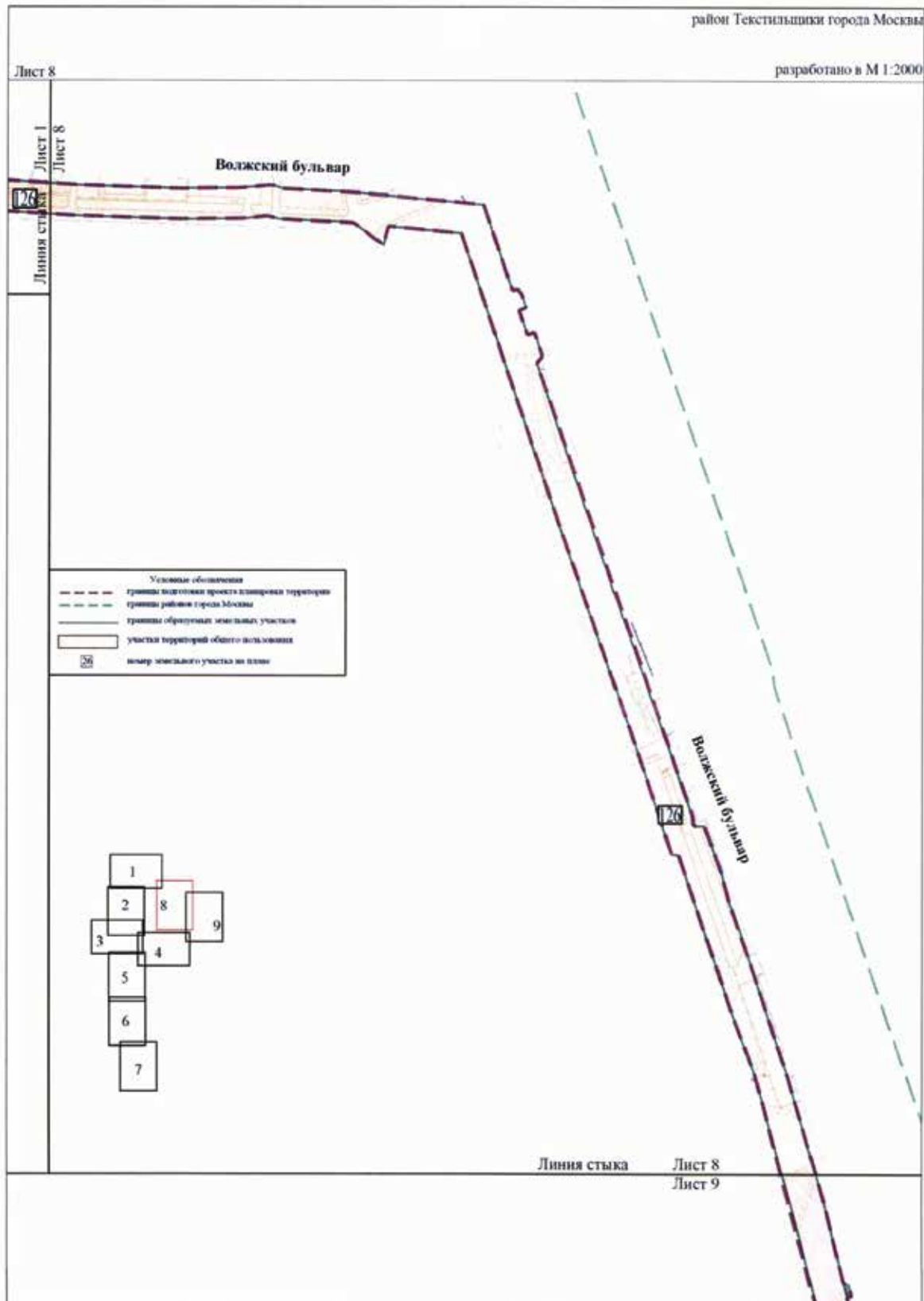
разработано в М 1:2000

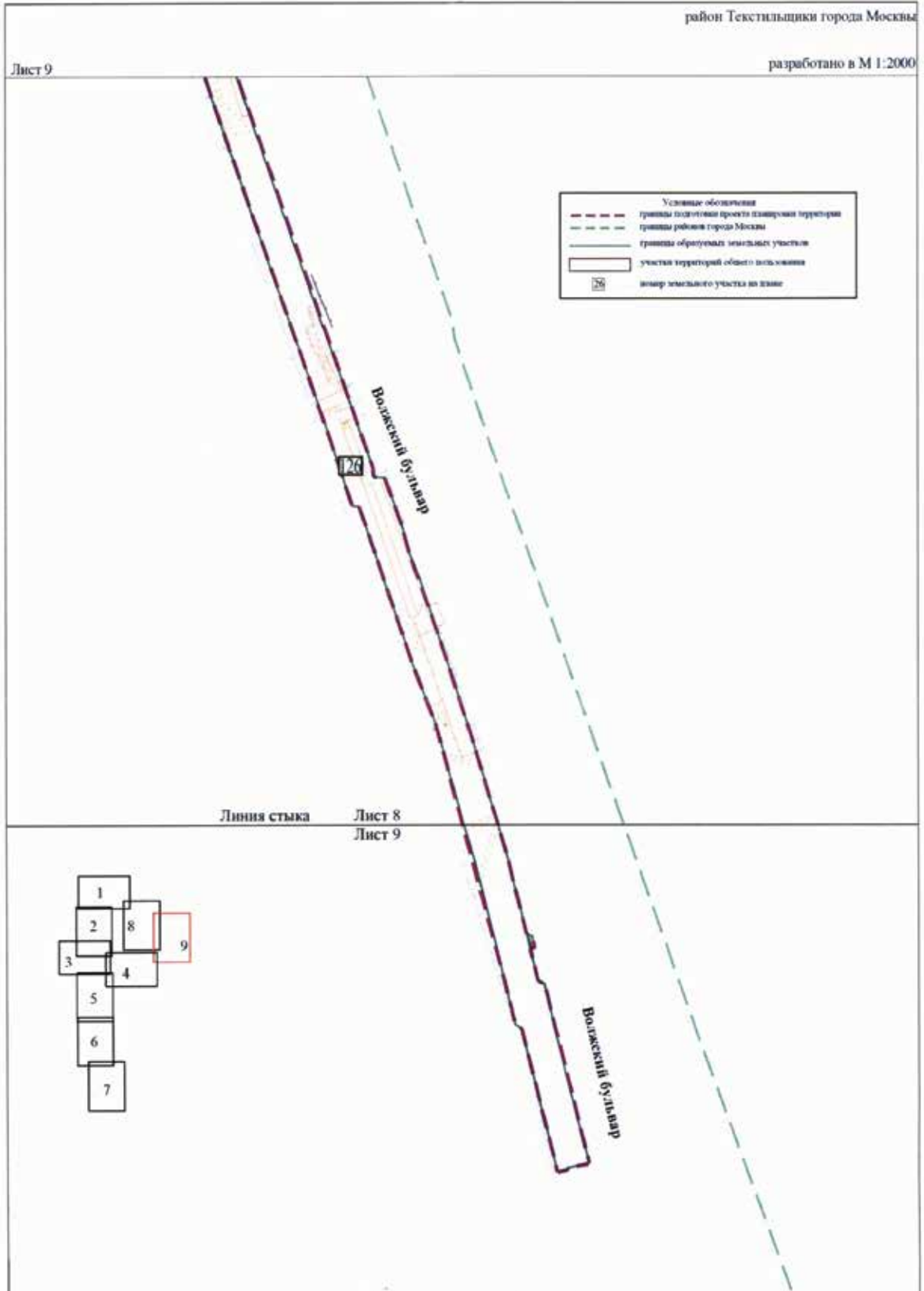












1.5.2. Характеристика земельных участков территории к плану «Межевание территории»

№ участка на плане	Кадастровый номер	Адресные ориентиры	Земельные участки		Примечание
			Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка, кв.м	
1	2	3	4	5	6
1	часть земельного участка с кадастровым номером 77-04:0002023:23	Малое кольцо Московской железной дороги ЮВАО (участок №13), г. Москва	Ф <sup>1</sup>	40590	-
2	часть земельного участка с кадастровым номером 77-04:0002023:24	Малое кольцо Московской окружной железной дороги ЮВАО (участок №14), г. Москва	Ф <sup>1</sup>	1058	1058 кв.м - сервитут
3	77-04:0002005:192	4-е кольцо участка №5 от Рязанского пр-кта до Волгоградского пр-кта (Дорожно-мостовое строительство)	Ф <sup>1</sup>	886	-
4	77-04:0002005:85	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 9	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	28939	Изъятие в установленном законом порядке
5	77-04:0002005:199	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 20	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	9043	Изъятие в установленном законом порядке
6	77-04:0002005:61	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 9 А	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	455	Изъятие в установленном законом порядке
7	77-04:0002005:10454	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 20, стр. 6, стр. 16	Ф <sup>1</sup>	7490	146 кв.м - сервитут
8	77-04:0002005:10460	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 20, стр. 3	Территория общего пользования, коммунальное обслуживание	20	Изъятие в установленном законом порядке
9	77-04:0002005:10461	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 20, стр. 17	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	101	Изъятие в установленном законом порядке
10	77-04:0002005:10456	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 20, стр. 20	Ф <sup>1</sup>	6956	-
11	77-04:0002005:10459	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 20, стр. 26	Ф <sup>1</sup>	6800	17 кв.м - сервитут

1	2	3	4	5	6
12	77:04:0002005:10463	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 20, стр. 35	Ф <sup>1</sup>	11733	606 кв.м - сервитут
13	77:04:0002005:10462	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 20, стр. 25	Ф <sup>1</sup>	197	102 кв.м - сервитут
14	77:04:0002005:10458	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 20, стр. 24	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	39	Изъятие в установленном законом порядке
15	77:04:0002005:125	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 2, стр. 1	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	748	Изъятие в установленном законом порядке
16	77:04:0002005:11051	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 2, стр. 16	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	61	Изъятие в установленном законом порядке
17	77:04:0002005:54	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 2, стр. 2, 3, 8-14, вл. 4	Ф <sup>1</sup>	18747	-
18	77:04:0002005:11056	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 2, стр. 7	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	62	Изъятие в установленном законом порядке
19	77:04:0002005:11055	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 2, стр. 6	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	195	Изъятие в установленном законом порядке
20	77:04:0002005:11052	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 2, стр. 5	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	32	Изъятие в установленном законом порядке
21	77:04:0002005:95	г. Москва, 2-й Грайвороновский проезд, вл. 29	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	87	Изъятие в установленном законом порядке
22	77:04:0002005:6	г. Москва, 2-й Грайвороновский проезд, вл. 4, стр. 1-5, вл. 29	Ф <sup>1</sup>	24709	294 кв. м - сервитут
23	77:04:0002005:73	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 6	Ф <sup>1</sup>	13543	-
24	77:04:0002005:10924	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 6, стр. 4	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	10190	9320 кв.м - сервитут
25	77:04:0002005:11076	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 6, стр. 3	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	2244	Изъятие в установленном законом порядке
26	77:04:0002005:58	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 8	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	1104	Изъятие в установленном законом порядке
27	77:04:0002005:1020	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 4	Ф <sup>1</sup>	870	870 кв.м - сервитут
28	77:04:0002005:82	г. Москва, Люблинская ул., вл. 1, стр. 1а-9	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	2791	Изъятие в установленном законом порядке
29	77:04:0002021:1	г. Москва, Люблинская ул., вл. 2	Ф <sup>1</sup>	14252	3410 кв.м - сервитут
			Автомобильный транспорт, территория общего пользования	1408	Изъятие в установленном законом порядке
			Автомобильный транспорт, территория общего пользования	12859	Изъятие в установленном законом порядке
			Ф <sup>1</sup>	3539	-
			Автомобильный транспорт, территория общего пользования	162	Изъятие в установленном законом порядке

1	2	3	4	5	6
30	77:04:0002005:134	г. Москва, Люблинская ул., вл. 2	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	1388	Изъятие в установленном законом порядке
31	77:04:0002005:122	г. Москва, Люблинская ул., вл. 2, стр. 1	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	401	Изъятие в установленном законом порядке
32	77:04:0002005:119	г. Москва, Люблинская ул., вл. 2И	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	3054	345 кв.м - сервитут
33	77:04:0002021:1031	г. Москва, Люблинская ул., вл. 2И	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	587	Изъятие в установленном законом порядке
34	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0001021:28	Курское направление железной дороги участок №6	Ф <sup>1</sup>	383396	Изъятие в установленном законом порядке
35	77:04:0002004:11	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 47	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	24556	3163 кв.м - сервитут
36	77:04:0002004:55	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 49	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	7336	Изъятие в установленном законом порядке
37	77:04:0002004:53	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 49	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	2362	Изъятие в установленном законом порядке
38	77:04:0003004:127	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 42Г	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	3758	1716 кв.м - сервитут
39	77:04:0003004:47	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 42А	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	2676	Изъятие в установленном законом порядке
40	77:04:0003004:10	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 42	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	46	Изъятие в установленном законом порядке
41	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0003018:152	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 10	Ф <sup>1</sup>	500	Изъятие в установленном законом порядке
42	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0003004:87	г. Москва Курское направление железной дороги участок №7	Ф <sup>1</sup>	1262	Изъятие в установленном законом порядке
				195	Изъятие в установленном законом порядке
				39321	9131 кв.м - сервитут
				1574263	31951 кв.м - сервитут

1	2	3	4	5	6
43	77:04:0004001:67	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 46/15	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	330	Изъятие в установленном законом порядке
44	77:04:0004001:86	г. Москва, Волгоградский пр-кт, Люблинская ул., павильон ст. метро	Ф <sup>1</sup>	187	-
45	77:04:0004001:52	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 46/15	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	1393	Изъятие в установленном законом порядке
46	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0004001:99	г. Москва, Волгоградский пр-кт, д. 46/15	Ф <sup>1</sup>	170190	858 кв.м - сервитут
47	77:04:0003004:46	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 44 А	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	614	Изъятие в установленном законом порядке
48	77:04:0003004:68	г. Москва, Шоссе́нная ул.	Ф <sup>1</sup>	1153	Изъятие в установленном законом порядке
49	77:04:0003004:103	г. Москва, Шоссе́нная ул., вл. 1А, ( у станции метро "Текстильщики")	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	90	Изъятие в установленном законом порядке
50	77:04:0003004:24	г. Москва, Шоссе́нная ул., вл. 1 А	Ф <sup>1</sup>	598	267 кв.м - сервитут
51	77:04:0003004:95	г. Москва, Шоссе́нная ул., вл. 1п, 1е	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	72	Изъятие в установленном законом порядке
52	77:04:0003004:160	г. Москва, Шоссе́нная ул., вл. 1 А	Ф <sup>1</sup>	2875	1592 кв.м - сервитут
53	77:04:0003004:159	г. Москва, Шоссе́нная ул., вл. 1Ж	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	962	Изъятие в установленном законом порядке
54	77:04:0003004:112	г. Москва, Шоссе́нная ул., вл. 1п, 1е	Ф <sup>1</sup>	5901	2613 кв.м - сервитут
55	77:04:0003004:1665	г. Москва, Шоссе́нная ул., вл. 2Д, стр. 12	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	304	Изъятие в установленном законом порядке
56	77:04:0003004:154	г. Москва, Шоссе́нная ул., вл. 2Д, стр. 13	Ф <sup>1</sup>	5617	3830 кв.м - сервитут
57	77:04:0003004:140	г. Москва, Шоссе́нная ул., вл. 2Д, стр. 12	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	3494	Изъятие в установленном законом порядке
58	77:04:0003004:21	г. Москва, Проектируемый проезд № 3610, Проектируемый проезд № 3723	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	13548	Изъятие в установленном законом порядке
				6110	Изъятие в установленном законом порядке
				42	Изъятие в установленном законом порядке
				51	Изъятие в установленном законом порядке
				211	Изъятие в установленном законом порядке
				1500	Изъятие в установленном законом порядке

1	2	3	4	5	6
59	77:04:0003004:93	Проектируемый проезд 3610	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	600	Изъятие в установленном законом порядке
60	77:04:0003004:1847	г. Москва, Шосейная ул., вл. 2Г, стр. 1, 2	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	2940	Изъятие в установленном законом порядке
61	77:04:0003004:133	г. Москва, Шосейная ул., вл. 1	Ф <sup>1</sup>	46151	30160 кв.м - сервитут
62	77:04:0003004:1003	г. Москва, Шосейная ул., вл. 1Н	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	3849	Изъятие в установленном законом порядке
63	77:04:0003004:25	г. Москва, Шосейная ул., д. 1с	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	2208	Изъятие в установленном законом порядке
64	77:04:0003004:1019	г. Москва, Шосейная ул., вл. 1А, стр. 1-6	Ф <sup>1</sup>	8496	Изъятие в установленном законом порядке
65	77:04:0003004:66	г. Москва, Шосейная ул., вл. 1 У	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	3966	Изъятие в установленном законом порядке
66	77:04:0003018:5583	г. Москва, Курское направление ж/д, III и IV главные пути г. Москва-Пассажирская-Курская-Люблино, участок № 19	Ф <sup>1</sup>	1700	Изъятие в установленном законом порядке
67	77:04:0003006:69	г. Москва, ул. Гурьянова, вл. 2	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	503	503 кв.м - сервитут
68	77:04:0003006:1	г. Москва, ул. Полбина, Шосейная ул.	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	15000	Изъятие в установленном законом порядке
69	77:04:0003006:67	г. Москва, ул. Гурьянова, Шосейная ул.	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	350	Изъятие в установленном законом порядке
70	77:04:0003018:114	г. Москва, ул. Полбина, вл. 1А	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	3541	Изъятие в установленном законом порядке
71	77:04:0003018:4222	г. Москва, ул. Полбина, вл. 1А, стр. 6	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	7000	Изъятие в установленном законом порядке
72	77:04:0003018:14	г. Москва, ул. Полбина, д. 1	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	517	Изъятие в установленном законом порядке
73	Образумый земельный участок	г. Москва, Шосейная ул.	Объекты придорожного сервиса	4552	Изъятие в установленном законом порядке
74	Образумый земельный участок	г. Москва, Шосейная ул., вл. 1п, 1е	Ф <sup>1</sup>	7185	Образован из частей участка № 54, 128
75	Образумый земельный участок	г. Москва, Шосейная ул., вл. 1п, 1с	Ф <sup>1</sup>	3375	Образован из части земельного участка № 51
				2526	Образован из части земельного участка № 51, 1618 кв.м - сервитут

1	2	3	4	5	6
76	Образуемый земельный участок	г. Москва, Шоссейная ул., вл. 1	Ф <sup>1</sup>	3849	3849 кв. м - сервитут
77	77:04:0002005:179	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 12	Ф <sup>1</sup>	3486	1154 кв. м - сервитут
78	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0002005:167	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 1, стр. 2	Ф <sup>1</sup>	684	Изъятие в установленном законом порядке
79	77:04:0002005:52	г. Москва, 2-й Грайвороновский проезд, вл. 8	Ф <sup>1</sup>	19448	1594 кв.м - сервитут
80	77:04:0002005:10	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 9	Ф <sup>1</sup>	15290	1012 кв. м - сервитут
81	77:04:0002005:10455	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 20, стр. 1, стр. 4, стр. 18, стр. 19	Ф <sup>1</sup>	5288	Изъятие в установленном законом порядке
82	77:04:0002005:11089	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 2А	Ф <sup>1</sup>	3189	-
83	77:04:0002005:1018	г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд, вл. 1	Ф <sup>1</sup>	690	-
84	77:04:0002005:10922	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 6, стр. 7	Ф <sup>1</sup>	6059	139 кв.м - сервитут
85	77:04:0002005:10777	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 6, стр. 1	Ф <sup>1</sup>	56	Изъятие в установленном законом порядке
86	77:04:0002005:10913	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 10	Ф <sup>1</sup>	1198	104 кв.м - сервитут
87	77:04:0002005:10914	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 10	Ф <sup>1</sup>	67	Изъятие в установленном законом порядке
88	77:04:0002005:1011	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 10, стр. 1	Ф <sup>1</sup>	602	36 кв.м - сервитут
89	77:04:0002005:1013	г. Москва, Люблинская ул., вл. 3	Ф <sup>1</sup>	1552	267 кв.м - сервитут
90	77:04:0002021:6	г. Москва, Люблинская ул., вл. 2	Ф <sup>1</sup>	498	Изъятие в установленном законом порядке
91	77:04:0002021:9	г. Москва, Грайвороновская ул., напротив вл. 1	Ф <sup>1</sup>	1479	Изъятие в установленном законом порядке
				726	512 кв.м - сервитут
				1406	Изъятие в установленном законом порядке
				140	490 кв.м - сервитут
				227	Изъятие в установленном законом порядке
				113	Изъятие в установленном законом порядке
				2880	Изъятие в установленном законом порядке

1	2	3	4	5	6
92	77:04:0002005:177	г. Москва, ул. Саратовская, вл. 1, корпус 1	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	1170	41 кв.м - сервитут
93	77:04:0002005:5	г. Москва, ул. Саратовская, д. 1	Ф <sup>1</sup>	130	Изъятие в установленном законом порядке
94	77:04:0002004:39	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 49А	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	128	-
95	77:04:0002004:2532	г. Москва, Курское направление ж/д, III и IV главные пути г. Москва – Пассажирская – Курская – Люблино, участок № 15	Ф <sup>1</sup>	2559	86 кв.м - сервитут
96	77:04:0002004:47	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 45	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	447	Изъятие в установленном законом порядке
97	77:04:0003004:141	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 42, корпус 1	Ф <sup>1</sup>	222	-
98	77:04:0003004:134	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 42, корпус 12	Ф <sup>1</sup>	532	Изъятие в установленном законом порядке
99	77:04:0003004:1809	г. Москва, Волгоградский просп., вл. 42, корпус 12	Ф <sup>1</sup>	24339	1089 кв.м - сервитут
100	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0003004:1883	г. Москва, Волгоградский пр-кт	Ф <sup>1</sup>	61	Изъятие в установленном законом порядке
101	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0003004:1006	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 42, корпус 2	Ф <sup>1</sup>	2200	479 кв.м - сервитут
102	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0003004:135	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 42	Ф <sup>1</sup>	980	406 кв.м - сервитут
103	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0003004:18	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 46Б, корпус 1	Ф <sup>1</sup>	4966	2089 кв.м - сервитут
104	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0003004:1000	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 46Б	Ф <sup>1</sup>	162351	3096 кв.м - сервитут
			Автомобильный транспорт, территория общего пользования	90	Изъятие в установленном законом порядке
			Ф <sup>1</sup>	5490	833 кв.м - сервитут
			Ф <sup>1</sup>	20041	1602 кв.м - сервитут
			Ф <sup>1</sup>	3423	252 кв.м - сервитут
			Ф <sup>1</sup>	5014	280 кв.м - сервитут

1	2	3	4	5	6
105	77:04:0003004:120	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 42, корпус 29	Ф <sup>1</sup> Автомобильный транспорт, территория общего пользования	2484	Изъятие в установленном законом порядке
106	77:04:0003004:57	г. Москва, Шосейная ул., стр 1	Ф <sup>1</sup>	700	161 кв.м - сервитут
107	77:04:0003004:116	г. Москва, Шосейная ул., у ст.м. "Текстильщики"	Ф <sup>1</sup>	120	120 кв.м - сервитут
108	77:04:0003004:99	г. Москва, Шосейная ул., вл. 1	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	330	Изъятие в установленном законом порядке
109	7:04:0003004:152	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 44А	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	180	Изъятие в установленном законом порядке
110	77:04:0003004:108	г. Москва, Волгоградский пр-кт, вл. 44А, стр 1	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	300	Изъятие в установленном законом порядке
111	77:04:0003004:54	г. Москва, Шосейная ул., д. 1	Ф <sup>1</sup>	5918	1128 кв.м - сервитут
112	77:04:0003004:69	г. Москва, Шосейная ул.	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	90	Изъятие в установленном законом порядке
113	77:04:0003006:120	г. Москва, Шосейная ул., вл. 4А, корпус 9	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	7000	Изъятие в установленном законом порядке
114	77:04:0003006:42	г. Москва, Шосейная ул., д. 1	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	506	Изъятие в установленном законом порядке
115	77:04:0003006:61	г. Москва, Шосейная ул., вл. 1	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	694	Изъятие в установленном законом порядке
116	Образумый земельный участок	г. Москва 1-й Грайвороновский проезд	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	919	-
117	Образумый земельный участок	г. Москва 1-й Грайвороновский проезд	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	20840	Образован из частей участков № 5,8,6,83,84
118	Образумый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	128007	Образован из частей участков №4,5,16,18,19,20,24,26,27,28,29,31,32,33,80,77,88,87,86,90,91,92
119	Образумый земельный участок	г. Москва 1-й Грайвороновский проезд	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	5326	-
120	Образумый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда, Волгоградский пр-кт	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	113524	Образован из частей участков № 35,36,37,38,39,40,94,95,96
121	Образумый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда, Волгоградский пр-кт	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	23473	Образован из частей участков № 43,45
122	Образумый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда, Волгоградский пр-кт	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	1010	-

1	2	3	4	5	6
123	Образуемый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда, Шоссейная ул.	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	297128	Образован из частей участков № 47,48,107,108,112,49, 50,52,53,54,55,56,57,59,59, 60,61,62,63,64,65,67,68,69, 70,114, 115
124	Образуемый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда, Шоссейная ул.	Территория общего пользования	2059	-
125	Образуемый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда, Шоссейная ул.	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	2863	-
126	Образуемый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда, Волгоградский пр-кт	Территория общего пользования, коммунальное обслуживание	35252	-
127	Земли, государственная собственность на которые не разграничена	г. Москва, Юго-Восточная хорда, Волгоградский пр-кт	Территория общего пользования, коммунальное обслуживание	79403	-
128	77:04:0003004:1851	г. Москва, Шоссейная ул., вл. П, стр. 1	Автомобильный транспорт, территория общего пользования, объекты придорожного сервиса	500	Изъятие в установленном законом порядке
129	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0002005:55	г. Москва, Грайвороновская ул., вл. 1	Ф <sup>1</sup>	118	117 кв.м - сервитут
130	77:04:0002005:153	г. Москва, от ТЭЦ 8 Остаповский проезд, д.1 до ПС № 510 «Чагино» Чагинская ул., д. 2 (опора № 24 ЛЭЭП 110 кВ «ТЭЦ 8 – Чагино, Чагино – Новоспасская»)	Ф <sup>1</sup>	96	-
131	Образуемый земельный участок	г. Москва, Волгоградский пр-кт	Автомобильный транспорт, территория общего пользования, коммунальное обслуживание	25272	-
132	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0003006:70	г. Москва, Шоссейная ул., вл. 4А, корпус 2, 3	Ф <sup>1</sup>	264	264 кв.м - сервитут
133	Образуемый земельный участок	г. Москва, Люблинская ул.	Коммунальное обслуживание	52	Образован из части участка № 28
134	Образуемый земельный участок	г. Москва, Люблинская ул.	Коммунальное обслуживание	37	Образован из части участка № 91
135	Образуемый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда	Коммунальное обслуживание	325	Образован из части участка № 47

1	2	3	4	5	6
136	Образумый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда	Коммунальное обслуживание	141	Образован из части участка № 53
137	Образумый земельный участок	г. Москва, Волгоградский пр-кт	Коммунальное обслуживание	5	-
138	Образумый земельный участок	г. Москва, Волгоградский пр-кт	Коммунальное обслуживание	5	-
139	Образумый земельный участок	г. Москва, Волгоградский пр-кт	Территория общего пользования, коммунальное обслуживание	6374	-
140	Образумый земельный участок	г. Москва, Волгоградский пр-кт	Территория общего пользования, коммунальное обслуживание	16696	-
141	Образумый земельный участок	г. Москва, Волгоградский пр-кт	Территория общего пользования, коммунальное обслуживание	2343	-
142	Образумый земельный участок	г. Москва, Волгоградский пр-кт	Территория общего пользования, коммунальное обслуживание	16698	-
143	часть земельного участка с кадастровым номером 77:04:0003019:14	адресные ориентиры: Малое кольцо Московской окружной железной дороги ЮВАО (участок №6), г. Москва	Ф <sup>1</sup>	7871	7871 кв.м - сервитут
144	77:04:0003018:5590	г. Москва, Курское направление ж/д, III и IV главные пути Москва-Пассажирская-Курская-Люблино, участок №18	Ф <sup>1</sup>	717	717 кв.м - сервитут
145	77:04:0003018:131	г. Москва, Шосейная ул., вл. 1А	Территория общего пользования, коммунальное обслуживание	250	Изъятие в установленном законом порядке
146	Образумый земельный участок	г. Москва, Юго-Восточная хорда	Автомобильный транспорт, территория общего пользования	13336	-
147	77:04:00030006:65	около выхода ст. Печатники	Ф <sup>1</sup>	51	51 кв.м - сервитут
148	77:04:00030006:66	г. Москва, улица Гурьянова	Ф <sup>1</sup>	93	93 кв.м - сервитут
149	77:04:00030006:1004	г. Москва, улица Гурьянова, вл. 2	Ф <sup>1</sup>	14	14 кв.м - сервитут
150	77:04:0003007:61	г. Москва, улица Гурьянова, Шосейная улица	Ф <sup>1</sup>	53	53 кв.м - сервитут
151	77:04:0003007:60	г. Москва, Шосейная улица	Ф <sup>1</sup>	66	66 кв.м - сервитут
152	77:04:0003007:68	г. Москва, улица Полбина, напротив д. 2	Ф <sup>1</sup>	15	15 кв.м - сервитут

1 – Земельные участки в границах территориальных зон сохраняемого земельного использования, для которых в качестве основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства устанавливаются виды разрешенного использования упомянутых земельных участков и объектов капитального строительства, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости.

## 2. Положение о размещении линейных объектов

### 2.1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов

Проект планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – участок Юго-Восточной хорды от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы подготовлен в соответствии с Законом города Москвы от 5 мая 2010 г. № 17 «О Генеральном плане города Москвы», на основании распоряжения Москомархитектуры от 29 декабря 2017 г. № 711 «О подготовке проекта планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – от улицы Грайвороновская до улицы Шоссейная (ЮВАО)».

Проектируемая территория расположена в районе Печатники города Москвы, в районе Текстильщики города Москвы и в районе Люблино города Москвы. Транспортное обслуживание данной территории осуществляется по 1-й Грайвороновской улице, Грайвороновской улице, Шоссейной улице, Люблинской улице и Волгоградскому проспекту.

Согласно Закону города Москвы от 5 мая 2010 г. № 17 «О Генеральном плане города Москвы», рассматриваемые участки улично-дорожной сети имеют следующие категории:

- Волгоградский проспект, Юго-Восточная хорда (далее – ЮВХ) на участке от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы – магистральные улицы общегородского значения I класса;

- основной ход магистрали «Печатники-Братеево» – магистральная улица общегородского значения I класса;

- Люблинская улица, Шоссейная улица, Шоссейный проезд, Грайвороновская улица, улица Полбина, проезд вдоль железнодорожной ветки «Бойня-Перово», 1-й Грайвороновский проезд – магистральные улицы районного значения.

Проектом планировки территории предусматривается:

- строительство проектируемого проезда вдоль железнодорожной ветки «Бойня-Перово»;

- реконструкция 1-го Грайвороновского проезда;

- реконструкция Грайвороновской улицы;

- строительство участка ЮВХ от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы;

- строительство съездов с ЮВХ на Люблинскую, Шоссейную, Грайвороновскую улицы;

- строительство транспортной развязки на пересечении ЮВХ с Волгоградским проспектом;

- реконструкция путепровода по основному ходу Волгоградского проспекта на пересечении с Шоссейной улицей;

- реконструкция бокового проезда вдоль Волгоградского проспекта;

- реконструкция транспортной развязки на пересечении Волгоградского проспекта с Шоссейной улицей;

- реконструкция участка Шоссейной улицы от Волгоградского проспекта до Шоссейного проезда, от проектируемого проезда № 3723 до улицы Полбина;

- строительство участка Шоссейной улицы от Шоссейного проезда до проектируемого проезда № 3723;

- строительство основного хода магистрали «Печатники-Братеево»;

- строительство транспортной развязки на пересечении магистрали «Печатники-Братеево» с ЮВХ;

- реконструкция участка улицы Полбина от Шоссейной улицы до проезда в районе дома 14 по улице Полбина;

- реконструкция подъездных дорог к домам 8, 8б, 8 корпус 1, 10 корпус 1 по Грайвороновской улице; корпусам 1, 2 дома 5 по Люблинской улице; корпусу 1 дома 1 по Саратовской улице с устройством карманов для парковки автомобилей;

- устройство переходно-скоростных полос по Волгоградскому проспекту;

- строительство четырех железнодорожных путепроводов на пересечении с ЮВХ;

- строительство двух лестничных сходов с путепровода по Волгоградскому проспекту;

- демонтаж лестничного схода подземного пешеходного перехода через Шоссейную улицу с восточной стороны вблизи корпуса 1 дома 42 по Волгоградскому проспекту;

- строительство проезда для транспортного обслуживания здания по адресу: Шоссейная улица, владение 2Б;

- переустройство подпорной стенки на подходе к путепроводу на пересечении Волгоградского проспекта с Волжским бульваром.

В соответствии с СП 396.1325800.2018 «Улицы и дороги населенных пунктов. Правила градостроительного проектирования» пропускная способность проектируемой магистрали ЮВХ (в одном направлении) составит:

- основной ход ЮВХ на участке от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы, включая развязку с Волгоградским проспектом: 5400–6880 приведенных единиц в час;

- основной ход ЮВХ на участке от Волгоградского проспекта до магистрали «Печатники-Братеево»: 5400 приведенных единиц в час.

В соответствии с расчетами транспортной модели Москвы и Московского региона, созданной на базе лицензионного программного комплекса ЕММЕ, интенсивность движения транспорта проектируемой магистрали ЮВХ (в одном направлении) составит:

- основной ход ЮВХ на участке от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы, включая развязку с Волгоградским проспектом: 4450–5750 приведенных единиц в час пик;

- основной ход ЮВХ на участке от Волгоградского проспекта до магистрали «Печатники-Братеево»: 3600–4950 приведенных единиц в час пик.

В целях развития инженерного обеспечения территории потребуется осуществить:

- перекладку водопроводов Д = 50 мм, Д = 100 мм, Д = 125 мм, Д = 200 мм, Д = 300 мм, 2Д = 300 мм, Д = 400 мм, Д = 500 мм, Д = 600 мм, Д = 900 мм, Д = 1200 мм;

- мероприятия по сохранению водопровода Д = 300 мм, Д = 250 мм;

- перекладку канализаций Д = 150 мм, Д = 200 мм, 2Д = 600 мм, напорной 2Д = 1400, напорной 3Д = 1400, напорной Д = 2020 мм, 2Д = 1200 мм, Д = 600 мм;

- мероприятия по сохранению напорных канализаций 2Д = 2000 мм, 3Д = 1400 мм, Д = 1400 мм, 2Д = 1400 мм, 2Д = 100 мм;

- строительство сети дождевой канализации Ду 400, 500, 600, 800мм;
  - перекладку сети дождевой канализации Ду 400, 500, 600мм;
  - перекладку теплосети Ду 2х125 мм, 2х150 мм, 2х200 мм, 2х300 мм, 2х400 мм, 2х500+250 мм, 2х600 мм, 2х700 мм, 2х800 мм;
  - мероприятия по сохранности теплосети Ду 2х400 мм;
  - переустройство надземного павильона;
  - устройство электрощитовой;
  - переустройство существующих камер теплосети;
  - устройство попутного дренажа теплосети;
  - переустройство двух вентиляционных шахт общего коллектора;
  - переустройство газопроводов высокого давления ( $P \leq 0,6$  МПа, Ду 800, 200, 8 мм Ст), среднего давления ( $P \leq 0,3$  МПа, Д = 250 мм Ст);
  - обеспечение сохранности существующих газопроводов высокого давления ( $P \leq 0,6$  МПа, Ду 800, 700, 200 мм Ст), среднего давления ( $P \leq 0,3$  МПа, Ду 250 мм Ст, Ду 315 мм ПЭ), низкого давления (Ду 400, 315, 110 мм ПЭ);
  - переустройство 6 и 12 кабельных линий на 110 кВ, а также сигнальных кабелей;
  - перекладку кабельных линий среднего (6, 10, 20 кВ) и низкого ( $\leq 1$  кВ) напряжений;
  - вынос пяти трансформаторных подстанций из зоны планируемого размещения ЮВХ;
  - реконструкцию здания тяговой подстанции ГУП «Мосгортранс»;
  - строительство сетей и сооружений наружного освещения, контроля и управления движением;
  - перекладку телефонной 1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 14, 22, 24, 30, 36, 48-отверстной канализации, а также бронированных кабелей связи;
  - мероприятия по сохранению и реконструкции существующих инженерных коммуникаций.
- В целях развития инженерного обеспечения территории железной дороги потребуется осуществить:
1. Переустройство кабелей электроснабжения:
    - линия продольного электроснабжения – 10 кВ;
    - линия питания автоблокировки – 6кВ;

- кабельная линия управления разъединителями контактной сети – 220 В;
  - кабели наружного освещения – 1 кВ;
  - кабели обогрева стрелочных переводов – 1 кВ;
  - прочие кабели до 1 кВ;
  - фидер – 10 кВ;
  - контактная сеть – 3 кВ.
2. Переустройство кабелей сигнализации, централизации и блокировки:
    - кабели сигнальной автоблокировки 2 кабеля на путь – 220 В;
    - кабели электрической централизации – 220 В.
  3. Переустройство кабельных сетей связи регионального центра связи – ОАО РЖД:
    - симметричные магистральные 3 кабеля;
    - зонные кабели;
    - два телефонных распределительных кабеля;
    - волновод – поездная радиосвязь – подвеска по опорам контактной сети
      - волоконно-оптические кабели (РЖД – ТТК): подвеска по опорам контактной сети;
      - на участке Москва-Царицыно: три волоконно-оптических кабеля на 24 волокна, один волоконно-оптический кабель на 32 волокна;
      - на участке Царицыно-МКАД: – два волоконно-оптических кабеля на 24 волокна, один волоконно-оптический кабель на 32 волокна.
- Проектом планировки территории предусмотрены мероприятия по обеспечению сохранности и эксплуатационной надежности существующих инженерных коммуникаций, которые попадают в зону проведения работ и не подлежат переустройству. Мероприятия по переустройству (сохранению) инженерных коммуникаций будут определены на последующих стадиях проектирования.
- Предложения по планируемому изъятию в установленном законом порядке земельных участков, расположенных в границах зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, а также установления сервитута для обеспечения строительства и эксплуатации линейного объекта, представляются на плане «Межевание территории».

#### Основные характеристики и назначение планируемых для размещения линейных объектов

№ п/п	Перечень основных требований	Содержание требований
1	2	3
1	Основание подготовки проекта планировки территории	1. Закон города Москвы от 5 мая 2010 г. № 17 «О Генеральном плане города Москвы». 2. Распоряжение Москомархитектуры от 29 декабря 2017 г. № 711 «О подготовке проекта планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – от улицы Грайвороновская до улицы Шоссейная (ЮВАО)»

1	2	3
2	Перечень проектов, выполненных на прилегающую территорию	<p>1. Постановление Правительства Москвы от 25 декабря 2012 г. № 812-ПП «Об утверждении проекта планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети – Волгоградского проспекта от Люблинской улицы до Волжского бульвара, включая две транспортные развязки».</p> <p>2. Постановление Правительства Москвы от 20 августа 2013 г. № 551-ПП «Об утверждении проекта планировки участка линейного объекта улично-дорожной сети – Остаповский проезд для осуществления строительства эстакады через Курское направление МЖД».</p> <p>3. Постановление Правительства Москвы от 17 февраля 2015 г. № 57-ПП «Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – нового радиального направления от Третьего транспортного кольца через районы города Москвы Южнопортовый, Печатники, Марьино, Братеево до МКАД с продлением до Каширского шоссе по трассе ЛЭП (участок от Третьего транспортного кольца до МКАД)».</p> <p>4. Постановление Правительства Москвы от 17 мая 2016 г. № 262-ПП «Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – дороги-переезда через железнодорожные пути Малого кольца Московской железной дороги от улицы Пруд Ключики до 1-й Фрезерной улицы (включая прохождение Юго-Восточной хорды от шоссе Энтузиастов до Рязанского проспекта)».</p> <p>5. Постановление Правительства Москвы от 21 декабря 2017 г. № 1064-ПП «Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта – участка проектируемой линии метрополитена Третий пересадочный контур от проектируемой станции «Текстильщики» до проектируемой станции «Карачарово».</p> <p>6. Постановление Правительства Москвы от 28 июня 2018 г. № 633-ПП «Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта – участок проектируемой линии метрополитена Третий пересадочный контур от станции «Каширская» до проектируемой станции «Текстильщики».</p> <p>7. Постановление Правительства Москвы от 20 августа 2019 г. № 1060-ПП «Об утверждении проекта планировки территории линейного объекта участка улично-дорожной сети – участок Юго-Восточной хорды от Северо-Восточной хорды до Грайвороновской улицы»</p>
3	Категория линейного объекта	<p>1. Волгоградский проспект, Юго-Восточная хорда (далее – ЮВХ) на участке от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы – магистральные улицы общегородского значения I класса.</p> <p>2. Основной ход магистрали «Печатники-Братеево» – магистральные улицы общегородского значения I класса.</p> <p>3. Люблинская улица, Шоссейная улица, Шоссейный проезд, Грайвороновская улица, улица Полбина, проезд вдоль железнодорожной ветки «Бойня-Перово», 1-й Грайвороновский проезд – магистральные улицы районного значения</p>
4	Вид работ	Реконструкция, строительство
5	Краткое описание транспортно-планировочного решения	Проектом планировки территории предусматривается строительство участка ЮВХ от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы со строительством транспортных развязок на пересечении с Волгоградским проспектом и магистралью «Печатники-Братеево»

1	2	3
6	Планировочные показатели линейного объекта	
6.1	Проектируемый проезд вдоль железнодорожной ветки «Бойня-Перово»	Строительство
	Протяженность	750,0 м
	Количество полос движения	1 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5–4,0 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Пешеходные
6.2	1-й Грайвороновский проезд	Реконструкция
	Протяженность	500,0 м
	Количество полос движения	2 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5–4,0 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Пешеходные
6.3	Грайвороновская улица	Реконструкция
	Протяженность	400,0 м
	Количество полос движения	1–2 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5–4,0 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Пешеходные
6.4	Юго-Восточная хорда	
6.4.1	Основной ход ЮВХ	Строительство
	Протяженность	4000,0 м
	Количество полос движения	3 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5–3,75 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Переходно-скоростные полосы	Предусматриваются
	Тротуары	Технические

1	2	3
6.4.2	Путепровод по основному ходу ЮВХ	Строительство
	Протяженность	1600,0 м
	Количество полос движения	3 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5–3,75 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Переходно-скоростные полосы	Предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.5	Съезды с ЮВХ на Грайвороновскую, Люблинскую, Шоссейную улицы	
6.5.1	Съезды на улицу Грайвороновскую	Строительство
	Количество	4
	Протяженность	300,0 м
	Количество полос движения	1 в одном направлении
	Ширина полосы	5,0–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические и пешеходные
6.5.2	Съезд с ЮВХ на Люблинскую улицу	Строительство
	Протяженность	400,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические и пешеходные
6.5.3	Съезд с Люблинской улицы на ЮВХ	Строительство
	Протяженность	400,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические и пешеходные

1	2	3
6.5.4	Разворотный съезд между съездами на Люблинскую улицу	Строительство
	Протяженность	100,0 м
	Количество полос движения	1 в одном направлении
	Ширина полосы	5,0–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.5.5	Съезд с ЮВХ на Шосейную улицу в двух направлениях	Строительство
	Протяженность	550,0 м
	Количество полос движения	по 1 полосе в каждом направлении на отдельном земляном полотне 2 в каждом направлении на совместном земляном полотне
	Ширина полосы	3,50 м (на участке с двумя полосами движения) 5,0–5,5 м (на участке с одной полосой движения)
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.6	Транспортная развязка на пересечении ЮВХ с Волгоградским проспектом	
6.6.1	Левоповоротный съезд с ЮВХ на Волгоградский проспект в сторону области	Строительство
	Протяженность	900,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.6.2	Левоповоротный съезд на путепроводе с ЮВХ на Волгоградский проспект в сторону области	Строительство
	Протяженность	700,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м

1	2	3
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.6.3	Левоповоротный съезд с Волгоградского проспекта на ЮВХ в сторону Каширского шоссе	Строительство
	Протяженность	700,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.6.4	Левоповоротный съезд на путепроводе с Волгоградского проспекта на ЮВХ в сторону Каширского шоссе	Строительство
	Протяженность	600,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.6.5	Правоповоротный съезд с Волгоградского проспекта на ЮВХ в сторону Рязанского проспекта	Строительство
	Протяженность	300,0 м
	Количество полос движения	1 в одном направлении
	Ширина полосы	5,0–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.6.6	Правоповоротный съезд на путепроводе с Волгоградского проспекта на ЮВХ в сторону Рязанского проспекта	Строительство

1	2	3
	Протяженность	250,0 м
	Количество полос движения	1 в одном направлении
	Ширина полосы	5,0–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.6.7	Правоповоротный съезд с ЮВХ на Волгоградский проспект в сторону области	Строительство
	Протяженность	800,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,0 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
Тротуары	Технические	
6.6.8	Правоповоротный съезд на путепроводе с ЮВХ на Волгоградский проспект в сторону области	Строительство
	Протяженность	650,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,0 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
Тротуары	Технические	
6.7	Боковой проезд вдоль Волгоградского проспекта	Реконструкция
	Протяженность	400,0 м
	Количество полос движения	1–3 в одном направлении
	Ширина полосы	3,5–3,75 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Предусматриваются
Тротуары	Технические и пешеходные	

1	2	3
6.8	Транспортная развязка на пересечении Волгоградского проспекта с Шоссейной улицей	
6.8.1	Путепровод по основному ходу Волгоградского проспекта на пересечении с Шоссейной улицей	Реконструкция
	Протяженность	50,0 м
	Количество полос движения	3–4 в одном направлении
	Ширина полосы	3,5–3,75 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.8.2	Съезд между Волгоградским проспектом и Шоссейной улицей по направлению к улице Полбина	Реконструкция
	Протяженность	750,0 м
	Количество полос движения	1 в каждом направлении
	Ширина полосы	5,0–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические и пешеходные
6.8.3	Съезд между Волгоградским проспектом и Шоссейной улицей по направлению от Шоссеиного проезда	Реконструкция
	Протяженность	650,0 м
	Количество полос движения	1 в каждом направлении
	Ширина полосы	5,0–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Технические и пешеходные
6.9	Шоссейная улица	
6.9.1	Шоссейная улица от Волгоградского проспекта до Шоссеиного проезда	Реконструкция
	Протяженность	800,0 м
	Количество полос движения	2 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5–3,75 м

1	2	3
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Пешеходные
6.9.2	Шоссейная улица от Шоссейного проезда до проектируемого проезда № 3723	Строительство
	Протяженность	950,0 м
	Количество полос движения	2 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5–3,75 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Пешеходные
6.9.3	Шоссейная улица от проектируемого проезда № 3723 до улицы Полбина	Строительство
	Протяженность	600,0 м
	Количество полос движения	2 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5–3,75 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Пешеходные
6.9.4	Проезд для транспортного обслуживания здания по Шоссейной улице, вл. 2Б	Строительство
	Протяженность	200,0 м
	Количество полос движения	1–2 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Пешеходные
6.10	Основной ход магистрали «Печатники-Братеево»	
6.10.1	Основной ход магистрали «Печатники-Братеево»	Строительство
	Протяженность	1500,0 м
	Количество полос движения	3 в каждом направлении

1	2	3
	Ширина полосы	3,5–3,75 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Переходно-скоростные полосы	Предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.10.2	Путепровод по основному ходу магистрали «Печатники-Братеево»	Строительство
	Протяженность	1300,0 м
	Количество полос движения	3 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5–3,75 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Переходно-скоростные полосы	Предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.11	Транспортная развязка на пересечении ЮВХ с магистралью «Печатники-Братеево»	
6.11.1	Съезд с магистрали «Печатники-Братеево» на ЮВХ в сторону Волгоградского проспекта	Строительство
	Протяженность	500,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.11.2	Съезд на путепроводе с магистрали «Печатники-Братеево» на ЮВХ в сторону Волгоградского проспекта	Строительство
	Протяженность	300,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические

1	2	3
6.11.3	Съезд с ЮВХ на магистраль «Печатники-Братеево» в сторону центра	Строительство
	Протяженность	800,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.11.4	Съезд на путепроводе с ЮВХ на магистраль «Печатники-Братеево» в сторону центра	Строительство
	Протяженность	300,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.11.5	Съезд с ЮВХ на магистраль «Печатники-Братеево» в сторону МКАД	Строительство
	Протяженность	600,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.11.6	Съезд на путепроводе с ЮВХ на магистраль «Печатники-Братеево» в сторону МКАД	Строительство
	Протяженность	350,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются

1	2	3
	Тротуары	Технические
6.11.7	Съезд с магистрали «Печатники-Братеево» на ЮВХ в сторону МКАД	Строительство
	Протяженность	600,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.11.8	Съезд на путепроводе с магистрали «Печатники-Братеево» на ЮВХ в сторону МКАД	Строительство
	Протяженность	200,0 м
	Количество полос движения	1–2 в одном направлении
	Ширина полосы	3,75–5,5 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Тротуары	Технические
6.12	Улица Полбина	Реконструкция
	Протяженность	400,0 м
	Количество полос движения	1–2 в каждом направлении
	Ширина полосы	3,5–4,0 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Предусматривается
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Предусматриваются
	Тротуары	Пешеходные
6.13	Подъездные дороги к домам 8, 8б, 8 корпус 1, 10 корпус 1 по Грайвороновской улице; корпусам 1, 2 дома 5 по Люблинской улице; корпусу 1 дома 1 по Саратовской улице	Реконструкция
	Протяженность	900,0 м
	Количество полос движения	1 в каждом направлении
	Ширина полосы	2,75 м
	Движение наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматривается

1	2	3
	Остановочные пункты наземного городского пассажирского транспорта	Не предусматриваются
	Парковочные места	Предусматриваются
	Тротуары	Пешеходные
6.14	Железнодорожные путепроводы	Строительство
	Количество	4 шт.
	Протяженность	110,0–220,0 м (суммарно 850,0 м)
7	Организация движения транспорта и пешеходов	Средства организации движения транспорта и пешеходов предусмотреть в соответствии с требованиями СП 42.13330.2011, в том числе для маломобильных групп населения в соответствии с СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». В местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц и дорог предусматривается пониженный борт
7.1	Светофорные объекты	Предусматриваются
7.2	Внеуличные пешеходные переходы	Демонтаж лестничного схода подземного пешеходного перехода через Шоссейную улицу с восточной стороны вблизи корпуса 1 дома 42 по Волгоградскому проспекту
7.3	Наземные пешеходные переходы	Предусматриваются

**2.2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов**

Зона планируемого размещения линейного объекта и зона планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, расположены в районе Печатники города Москвы, районе Текстильщики города Москвы и районе Люблино города Москвы.

**2.3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов**

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
1	14772,42	2141,28
2	14782,06	2192,42
3	14784,97	2214,62
4	14785,61	2249,51
5	14782,44	2266,46
6	14777,18	2286,96
7	14764,49	2334,32
8	14753,31	2351,57

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
9	14730,12	2388,33
10	14724,59	2456,89
11	14715,68	2493,86
12	14709,07	2517,07
13	14702,32	2537,53
14	14693,70	2562,32
15	14682,14	2591,95
16	14648,58	2670,28

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
17	14640,65	2682,26
18	14627,34	2700,51
19	14608,02	2724,25
20	14585,89	2748,17
21	14563,08	2769,86
22	14543,47	2786,28
23	14438,89	2868,63
24	14362,63	2928,40
25	14353,57	2934,56
26	14236,76	3006,30
27	14285,31	3100,92
28	14304,30	3136,35
29	14323,50	3126,59
30	14329,59	3123,22
31	14335,43	3119,44
32	14408,82	3075,55
33	14417,58	3073,41
34	14425,57	3076,35
35	14430,43	3082,56
36	14430,99	3084,92
37	14383,82	3243,17
38	14378,47	3261,86
39	14378,45	3315,33
40	14408,37	3396,40
41	14411,34	3430,36
42	14405,25	3463,54
43	14386,38	3488,34
44	14370,34	3503,26
45	14307,80	3574,42
46	14285,91	3608,84
47	14261,05	3640,58
48	14182,36	3741,28
49	14192,15	3759,64
50	14191,66	3775,01
51	14193,35	3791,53
52	14197,83	3809,30
53	14204,90	3826,04

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
54	14225,85	3863,57
55	14236,29	3880,28
56	14249,27	3899,60
57	14277,33	3939,73
58	14279,60	3944,71
59	14279,62	3951,86
60	14276,91	3957,50
61	14273,30	3960,85
62	14240,09	3982,74
63	14259,35	4011,96
64	14292,85	3989,88
65	14299,89	3986,97
66	14307,43	3986,89
67	14312,85	3988,70
68	14317,79	3992,20
69	14321,44	3997,02
70	14330,88	4015,26
71	14341,36	4038,01
72	14350,38	4060,44
73	14359,53	4087,19
74	14367,16	4114,41
75	14373,26	4142,14
76	14377,83	4170,65
77	14357,58	4539,87
78	14351,28	4578,12
79	14346,44	4660,30
80	14343,34	4668,25
81	14326,68	4686,24
82	14290,81	4709,88
83	14306,45	4735,51
84	14340,69	4712,94
85	14339,81	4757,24
86	14330,74	4792,30
87	14289,05	4817,23
88	14231,30	4848,26
89	14224,38	4845,87
90	14147,51	4893,05

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
91	13960,45	4999,22
92	13942,22	5011,96
93	13924,70	5025,68
94	13911,52	5040,52
95	13904,57	5050,14
96	13899,65	5060,46
97	13896,97	5070,18
98	13896,31	5076,62
99	13887,77	5109,08
100	13795,27	5163,64
101	13777,62	5171,81
102	13759,63	5179,18
103	13728,42	5188,47
104	13777,78	5253,09
105	13807,16	5224,23
106	13815,24	5216,82
107	13827,85	5207,07
108	13838,00	5200,56
109	13910,40	5157,86
110	13994,22	5131,60
111	14080,22	5079,75
112	14108,08	5092,67
113	14117,62	5093,99
114	14126,77	5092,74
115	14136,06	5090,34
116	14145,44	5086,40
117	14153,00	5079,42
118	14158,59	5071,19
119	14178,51	5036,74
120	14281,30	4976,15
121	14396,29	4905,47
122	14411,64	4881,56
123	14486,53	4834,14
124	14549,16	4765,77
125	14572,40	4761,85
126	14561,74	4722,99
127	14500,05	4757,02
128	14499,03	4739,12

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
129	14405,65	4790,93
130	14390,03	4799,20
131	14383,79	4787,41
132	14384,09	4767,09
133	14388,69	4712,61
134	14402,62	4707,35
135	14427,93	4722,04
136	14449,88	4724,68
137	14482,30	4722,76
138	14565,61	4709,32
139	14589,00	4717,61
140	14751,87	4717,43
141	14751,88	4725,61
142	14932,93	4719,02
143	14980,49	4716,17
144	15139,56	4686,90
145	15261,24	4659,39
146	15253,89	4626,87
147	15146,03	4651,62
148	15099,11	4657,39
149	15042,78	4668,90
150	15011,64	4674,11
151	14979,41	4677,65
152	14958,69	4675,20
153	14912,39	4676,25
154	14886,23	4678,46
155	14850,09	4686,63
156	14797,85	4686,80
157	14634,57	4686,47
158	14566,19	4686,45
159	14495,81	4695,18
160	14445,15	4696,60
161	14423,99	4684,94
162	14421,47	4658,30
163	14402,14	4656,00
164	14401,63	4594,66
165	14411,38	4406,89
166	14419,51	4275,78

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
167	14428,36	4115,92
168	14463,03	4110,43
169	14484,06	4100,60
170	14504,69	4083,26
171	14522,83	4055,15
172	14534,15	3961,38
173	14535,29	3945,14
174	14534,79	3928,86
175	14520,44	3752,31
176	14517,61	3722,62
177	14551,30	3626,78
178	14568,49	3554,29
179	14614,73	3191,91
180	14620,20	3164,40
181	14622,90	3138,56
182	14649,31	3008,17
183	14671,31	2947,31
184	14683,83	2913,43
185	14693,41	2889,99
186	14712,03	2848,99
187	14734,38	2802,12
188	14757,15	2756,55
189	14802,33	2668,93
190	14812,64	2647,19
191	14822,71	2626,55
192	14835,41	2582,17
193	14843,34	2510,50
194	14846,85	2489,96
195	14851,44	2456,01
196	14853,47	2435,82
197	14855,03	2414,57
198	14856,22	2386,53
199	14856,44	2371,65
200	14899,27	2217,14
201	14904,35	2196,91
202	14909,14	2176,01
203	14916,06	2141,42
204	14907,23	2139,66

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
205	14897,45	2110,34
206	14876,43	2115,54
207	14760,73	5918,00
208	14760,72	5894,42
209	14755,44	5894,30
210	14755,40	5916,29
211	14149,99	6205,29
212	14158,36	6193,92
213	14176,72	6167,55
214	14178,57	6168,43
215	14542,42	5178,62
216	14556,68	5164,22
217	14570,70	5178,31
218	14571,85	5253,14
219	14558,66	5253,52
220	14556,01	5252,77
221	14555,70	5245,32
222	14557,04	5245,26
223	14556,68	5239,35
224	14555,29	5235,50
225	14536,28	5236,30
226	14536,24	5235,36
227	14536,04	5234,85
228	14551,84	6120,16
229	14551,14	6153,06
230	14512,88	6281,90
231	14517,77	6310,65
232	14505,02	6346,28
233	14466,47	6333,67
234	14234,25	6203,56
235	14267,14	6212,45
236	14301,75	6219,98
237	14313,72	6227,60
238	14322,65	6244,32
239	14396,91	6262,72
240	14407,81	6255,77
241	14802,13	5942,70
242	14826,93	5940,49

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
243	14838,46	5940,08
244	14880,84	5941,26
245	14973,15	5935,49
246	15024,18	5933,76
247	15057,49	5932,82
248	15100,71	5933,41
249	15119,40	5935,20
250	15127,65	5932,92
251	15172,94	5931,02
252	15183,07	5930,07
253	15205,43	5914,00
254	15209,05	5927,64
255	15263,41	5922,54
256	15306,47	5796,11
257	15313,80	5773,09
258	15351,43	5663,88
259	15394,27	5542,58
260	15421,33	5461,74
261	15426,34	5461,41
262	15469,45	5335,20
263	15483,60	5298,19
264	15495,53	5254,77
265	15512,95	5195,32
266	15524,12	5151,04
267	15542,63	5075,52
268	15546,87	5072,49
269	15573,40	4965,80
270	15581,70	4966,66
271	15581,47	4967,84
272	15597,55	4971,76
273	15580,46	5037,33
274	15564,34	5105,87
275	15559,42	5107,94
276	15551,61	5140,08
277	15553,26	5139,67
278	15554,44	5132,47
279	15556,94	5132,51
280	15554,99	5141,31

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
281	15551,08	5142,26
282	15536,02	5204,18
283	15508,22	5296,96
284	15471,86	5406,86
285	15463,99	5427,31
286	15458,14	5448,77
287	15445,84	5482,80
288	15437,48	5483,39
289	15436,18	5486,93
290	15437,20	5489,55
291	15377,63	5657,21
292	15335,26	5780,20
293	15319,42	5827,68
294	15323,96	5831,63
295	15317,84	5849,37
296	15312,71	5847,26
297	15306,49	5865,71
298	15311,56	5867,55
299	15308,52	5877,09
300	15305,23	5880,98
301	15301,70	5879,91
302	15280,07	5943,68
303	15174,47	5953,57
304	15131,17	5955,40
305	15121,39	5958,09
306	15099,56	5956,00
307	15057,43	5955,43
308	14975,66	5957,98
309	14881,24	5963,88
310	14838,55	5962,69
311	14828,33	5963,05
312	14799,71	5965,60
313	14787,18	5971,01
314	14768,03	5971,79
315	14768,83	5985,14
316	14763,55	5985,63
317	14763,03	5971,98
318	14759,66	5971,98

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
319	14752,19	5981,77
320	14641,02	5945,23
321	14636,57	5935,89
322	14631,27	5938,49
323	14628,65	5932,69
324	14623,09	5935,26
325	14614,47	5939,48
326	14607,81	5960,77
327	14613,95	5971,84
328	14657,15	6039,83
329	14615,33	6214,58
329.1	14610,18	6212,55
329.2	14588,92	6205,67
329.3	14592,07	6195,72
330	14608,71	6200,82
331	14647,30	6043,64
332	14603,40	5974,73
333	14591,63	5964,17
334	14575,21	6014,57
335	14565,80	6015,99
336	14566,84	6022,40
337	14573,61	6021,26
338	14554,31	6101,72
339	14537,99	5697,94
340	14547,51	5697,60
341	14547,62	5718,57
342	14547,87	5724,76
343	14543,61	5729,44
344	14544,95	5751,49
345	14563,78	5751,21
346	14563,90	5755,44
347	14571,79	5755,11
348	14570,95	5767,58
349	14569,80	5769,96
350	14545,68	5769,79
351	14546,37	5824,48
352	14556,34	5828,65

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
353	14591,45	5840,72
354	14621,16	5854,96
355	14634,72	5856,91
356	14644,73	5862,72
357	14644,93	5873,26
358	14662,92	5880,67
359	14745,56	5913,07
360	14388,81	5813,05
361	14376,01	5770,03
362	14402,60	5761,58
363	14366,89	5643,25
364	14341,75	5633,96
365	14338,14	5621,64
366	14337,42	5621,24
367	14332,75	5606,54
368	14334,30	5606,04
369	14333,60	5603,44
370	14333,15	5602,66
371	14331,64	5603,16
372	14324,37	5581,04
373	14320,06	5568,74
374	14318,22	5563,93
375	14313,21	5547,20
376	14307,04	5528,69
377	14304,01	5529,57
378	14297,74	5531,83
379	14263,58	5537,58
380	14239,15	5534,84
381	14230,72	5523,94
382	14235,90	5516,84
383	14259,62	5525,89
384	14304,49	5515,62
385	14326,72	5507,08
386	14356,12	5597,49
387	14367,70	5631,52
388	14437,69	5608,23
389	14430,40	5527,80

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
389.1	14420,61	5529,33
389.2	14419,31	5522,81
390	14414,88	5523,47
391	14389,85	5531,56
391.1	14386,68	5521,32
391.2	14334,98	5532,49
391.3	14332,39	5524,51
392	14384,42	5514,02
393	14400,62	5508,58
394	14411,20	5505,01
395	14400,30	5474,49
396	14410,96	5471,06
397	14423,82	5467,17
398	14422,33	5463,33
399	14407,78	5468,48
400	14397,52	5442,89
401	14392,54	5443,35
402	14375,58	5421,36
403	14378,71	5412,30
404	14386,99	5413,12
405	14397,79	5428,27
406	14405,59	5422,76
407	14414,27	5418,72
408	14415,72	5421,39
409	14417,99	5423,68
410	14417,11	5431,66
411	14408,26	5435,10
412	14414,93	5452,44
413	14423,79	5449,03
414	14417,11	5431,66
415	14422,11	5430,67
416	14422,68	5433,85
417	14423,37	5433,73
418	14424,89	5439,79
419	14427,80	5439,07
420	14431,40	5437,69
421	14418,16	5374,31

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
422	14393,83	5376,07
423	14378,32	5360,07
424	14364,35	5314,85
425	14360,73	5311,03
426	14374,04	5296,94
426.1	14366,34	5283,54
427	14367,37	5278,51
428	14381,21	5260,45
429	14386,13	5256,52
430	14362,18	5185,63
431	14345,08	5102,91
432	14331,60	5076,30
433	14330,68	5073,53
434	14311,03	5029,05
435	14290,29	4992,10
435.1	14248,71	5015,44
436	14240,01	5003,88
437	14221,72	5013,92
438	14197,68	5028,52
439	14181,28	5037,81
440	14172,85	5046,53
441	14453,58	4855,00
442	14443,84	4872,76
443	14403,44	4939,18
444	14407,91	4990,93
445	14419,64	5034,87
446	14468,86	5064,42
447	14463,06	5078,26
448	14416,45	5051,90
449	14413,14	5091,62
450	14433,83	5151,44
451	14452,56	5172,72
452	14459,18	5196,98
453	14460,91	5205,34
453.1	14470,00	5207,62
454	14472,53	5212,03
455	14171,04	5049,65

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
456	14159,79	5080,87
457	14146,76	5092,06
458	14102,52	5119,27
459	14094,31	5105,12
460	14086,63	5092,30
461	14023,36	5129,62
462	14022,40	5127,99
463	14017,77	5130,69
464	14018,74	5132,34
465	13997,84	5144,66
466	13989,77	5146,04
467	13966,85	5160,30
468	13951,75	5163,82
469	13941,56	5148,10
470	13769,07	5241,69
471	13723,80	5219,76
472	13719,20	5211,97
473	13737,38	5200,20
474	15254,29	4628,64
475	15267,82	4625,80
476	15285,94	4621,59
477	15302,21	4691,46
478	15154,10	4720,22
479	15143,05	4733,70
480	15096,54	4751,75
481	15075,71	4789,54
482	15072,30	4787,60
483	15073,10	4757,65
484	15094,17	4730,89
485	15003,78	4750,86
486	14905,23	4757,77
487	14892,46	4777,50
488	14874,72	4777,94
489	14863,83	4759,02
490	14727,49	4761,79
491	14723,09	4769,06
492	14698,05	4769,27

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
493	14694,75	4765,53
494	14680,82	4765,61
495	14672,52	4781,54
496	14666,52	4776,43
497	14666,32	4754,12
498	14591,54	4755,45
499	14572,40	4761,85
500	13994,29	4980,02
501	14087,85	4918,59
502	14037,72	4842,29
503	14264,38	4691,57
504	14283,09	4675,97
505	14315,54	4652,73
506	14324,77	4645,73
507	14327,36	4644,29
508	14329,17	4642,11
509	14334,83	4636,43
510	14335,54	4635,00
511	14338,72	4630,67
512	14341,93	4624,92
513	14342,98	4622,52
514	14346,97	4582,43
515	14351,21	4472,30
516	14355,73	4400,34
516.1	14356,11	4387,15
516.2	14348,24	4375,35
516.3	14347,42	4368,74
516.4	14356,81	4363,20
517	14358,84	4297,36
518	14358,53	4274,47
519	14354,42	4268,84
520	14361,59	4227,98
521	14369,04	4208,08
522	14376,10	4202,17
523	14377,21	4181,86
524	14375,24	4178,83
525	14369,49	4139,95

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
525.1	14362,25	4111,97
525.2	14359,78	4108,80
525.3	14351,72	4089,24
526	14355,09	4085,44
527	14333,15	4031,36
528	14315,71	3990,73
529	14245,42	3979,23
530	14245,42	3979,23
531	14245,42	3979,23
532	14244,11	3959,41
533	14250,42	3956,08
534	14253,05	3962,00
535	14266,37	3955,47
536	14268,23	3955,77
537	14273,15	3953,34
538	14274,06	3951,63
539	14276,66	3947,90
540	14276,67	3945,43
541	14273,12	3935,77
542	14273,87	3934,79
543	14321,59	3558,73
544	14286,68	3524,99
545	14346,77	3407,55
546	14349,05	3331,64
547	14339,87	3270,84
548	14340,59	3266,31
549	14367,09	3192,21
550	14368,83	3188,42
551	14371,61	3179,58
552	14382,72	3148,53
553	14379,85	3145,36
554	14367,47	3151,11
555	14339,24	3129,81
556	14363,09	3103,32
557	14391,21	3124,79
558	14394,25	3116,29
559	14398,91	3105,02
560	14404,38	3087,95

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
561	14408,82	3075,55
562	14660,01	2643,61
563	14623,46	2705,27
564	14726,67	2431,14
565	14715,44	2468,03
566	14674,04	2610,88
567	14274,90	3717,45
568	14308,93	3861,36
569	14414,66	3835,52
570	14379,66	3692,29
571	14276,22	6074,32
572	14278,43	6075,67
573	14274,79	6081,60
574	14272,70	6080,51
575	14339,80	5951,40
576	14341,07	5956,27
577	14321,07	5991,39
578	14331,01	5997,17
579	14326,47	6005,47
580	14319,94	6002,13
581	14313,46	6000,71
582	14305,22	6015,82
583	14384,97	5872,29
583.1	14405,58	5889,24
583.2	14402,28	5894,57
584	14390,88	5887,39
585	14386,69	5894,53
586	14378,03	5889,59
587	14376,28	5892,66
588	14373,96	5891,34
589	14229,83	6163,31
590	14239,17	6168,87
591	14234,54	6177,14
592	14228,61	6173,82
593	14258,86	6104,84
594	14266,05	6108,15
595	14261,21	6117,51

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
596	14253,87	6113,61
597	14282,26	6000,17
598	14282,77	5999,26
599	14280,14	5997,77
600	14287,00	5985,90
601	14288,68	5981,12
602	14287,16	5979,44
603	14290,23	5973,94
604	14304,11	5948,66
605	14320,41	5923,06
606	14327,75	5899,79
607	14333,32	5891,49
608	14340,68	5892,80
609	14367,14	5845,05
610	14388,81	5813,05
611	14205,59	6127,36
612	14217,73	6106,03
613	14216,78	6104,37
614	14227,33	6086,17
615	14229,08	6085,69
616	14258,93	6033,14
617	14254,85	6030,84
618	14254,41	6022,17
619	14260,83	6020,08
620	14270,87	6012,60
621	14277,29	6006,81
622	14281,60	6001,25
623	14523,69	5266,79
624	14524,78	5266,78
625	14524,96	5271,88
626	14539,06	5272,27
627	14553,59	5296,69
628	14523,14	5250,36
629	14524,21	5250,33
630	14523,74	5236,82
631	14531,02	5236,52
632	14531,17	5234,85
633	14850,09	4686,63

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
634	14855,55	4683,71
635	14884,48	4676,61
636	14905,21	4676,39
637	14908,45	4672,66
638	14911,26	4672,40
639	14912,39	4676,25
640	14313,60	3989,23
641	14308,56	3992,38
642	14310,17	3996,36
643	14307,77	3997,32
644	14301,78	3986,95
645	13912,52	5157,19
646	13908,61	5159,55
647	13912,18	5167,40
648	13900,44	5175,02
649	13895,36	5167,53
650	13852,84	5193,14
651	13830,04	5205,67
652	14482,80	6107,67
653	14477,84	6105,22
654	14472,71	6099,93
655	14475,04	6078,83
656	14462,58	6066,32
657	14461,33	6056,85
658	14480,69	6056,27
659	14477,58	6030,36
660	14470,28	5953,24
661	14477,69	5952,36
662	14477,61	5875,34
663	14461,59	5871,53
664	14451,48	5863,95
665	14409,89	5840,40
666	14642,19	3043,35
667	14630,27	3116,31
668	14606,92	3326,76
669	14575,80	3556,66
670	14553,67	3661,22
671	14523,42	3752,64

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
672	14538,61	3786,32
673	14546,24	3812,06
674	14545,78	3877,74
675	14544,98	3898,32
676	14545,26	3919,63
677	14534,05	3919,77
678	13839,38	5137,62
679	13855,41	5105,18
680	13891,37	5084,48
681	13896,97	5070,18
682	14530,71	5478,37
683	14546,20	5477,53
684	14546,77	5488,05
685	14531,48	5501,68
686	14469,88	4107,23
687	14470,01	4110,54
688	14473,62	4134,12
689	14464,78	4141,13
690	14459,63	4208,01
691	14453,52	4212,43
692	14450,50	4270,81
693	14445,58	4281,69
694	14454,34	4285,52
695	14458,31	4285,92
696	14458,42	4295,41
697	14454,02	4295,39
698	14442,28	4294,44
699	14441,50	4305,04
700	14431,06	4305,60
701	14426,19	4376,41
702	14441,73	4397,47
703	14446,65	4404,97
704	14442,41	4477,21
705	14456,41	4478,03
706	14456,47	4482,00
707	14419,35	4482,65
708	14415,96	4576,63
709	14439,91	4599,53

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
710	14436,14	4691,63
711	14549,34	3018,08
712	14569,49	3011,56
713	14587,01	3020,28
714	14580,91	3051,38
715	14578,35	3090,95
716	14567,30	3200,60
717	14549,99	3341,92
718	14534,37	3475,71
719	14528,30	3513,71
720	14498,34	3634,81
721	14482,56	3685,40
722	14457,81	3749,61
723	14435,47	3823,74
724	14412,32	3903,39
725	14392,48	3983,45
726	14382,62	4027,91
727	14373,93	4027,57
728	14300,51	3873,54
729	14273,61	3818,32
730	14258,54	3789,54
731	14250,14	3754,97
732	14251,35	3721,36
733	14257,64	3698,83
734	14274,68	3668,01
735	14354,15	3578,03
736	14375,18	3562,71
737	14416,34	3517,40
738	14424,95	3639,97
739	14457,45	3637,68
740	14455,14	3604,78
741	14470,88	3564,32
742	14473,43	3542,35
743	14470,61	3526,13
744	14461,26	3502,15
745	14455,14	3476,28
746	14451,88	3460,24
747	14447,69	3435,92

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
748	14446,83	3409,59
749	14445,41	3392,80
750	14439,53	3370,86
751	14424,66	3330,75
752	14420,14	3303,94
753	14420,46	3289,40
754	14461,78	3138,91
755	14475,14	3081,92
756	14479,28	3069,02
757	14484,79	3056,65
758	14491,61	3044,93
759	14499,78	3034,11
760	14531,79	3023,75
761	14562,15	3041,26
762	14568,62	3031,91
763	14370,36	6273,53
764	14381,59	6274,93
765	14391,06	6272,73
766	14398,06	6268,66
767	14402,01	6264,96
768	14406,21	6258,89
769	14479,56	6116,28
770	14481,87	6110,84
771	14482,80	6107,67
772	14483,52	6104,14
773	14485,47	6082,81
774	14490,10	6028,16
775	14491,52	6003,45
776	14492,51	5962,00
777	14490,71	5900,03
778	14489,59	5891,56
779	14487,54	5884,11
780	14484,58	5877,03
781	14480,81	5870,49
782	14475,25	5863,34
783	14469,41	5857,73
784	14461,72	5852,24
785	14452,22	5847,62

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
786	14413,27	5834,15
787	14409,29	5841,50
788	14404,09	5838,35
789	14307,61	6008,00
790	14300,29	6032,00
791	14235,79	6145,64
792	14232,39	6153,76
793	14229,83	6163,31
794	14229,00	6168,71
795	14228,61	6173,82
796	14229,00	6184,51
797	14232,61	6200,11
798	14238,75	6213,00
799	14247,38	6224,39
800	14254,47	6231,00
801	14260,11	6235,12
802	14270,06	6240,56
803	14281,78	6244,78
804	14433,61	5814,73
805	14467,37	5826,36
806	14472,26	5821,85
807	14477,02	5810,31
808	14464,55	5653,86
809	14453,02	5611,34
810	14450,35	5595,84
811	14444,49	5536,40
812	14437,20	5464,89
813	14431,55	5427,87
814	14424,05	5389,15
815	14413,98	5344,35
816	14407,51	5342,70
817	14399,76	5343,00
818	14392,86	5345,04
819	14378,17	5360,21
820	14348,38	5331,35
821	14395,21	5282,96
822	14410,99	5267,00
823	14437,75	5241,70

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
824	14453,58	5227,71
825	14487,99	5199,24
826	14511,13	5180,37
827	14521,03	5171,34
828	14526,85	5164,95
829	14548,64	5184,09
830	14557,83	5192,99
831	14530,05	5220,18
832	14555,03	5220,38
833	14554,91	5234,84
834	14522,63	5234,85
835	14524,11	5279,51
836	14553,59	5296,69
837	14560,55	5308,37
838	14552,79	5316,56
839	14541,14	5316,07
840	14525,35	5317,04
841	14542,61	5837,43
842	14547,79	5840,20
843	14640,45	5868,70
844	14638,21	5876,50
845	14748,58	5914,10
846	14782,67	5925,05
847	14803,01	5926,13
848	14801,13	5961,51
849	14793,87	5964,25
850	14789,51	5967,76
851	14786,49	5971,97
852	14757,04	5971,69
853	14754,77	5967,11
854	14749,56	5960,71
855	14741,24	5955,22
856	14725,44	5950,98
857	14695,13	5941,80
858	14621,67	5916,50
859	14598,91	5935,01
860	14578,87	5970,22
861	14565,80	6015,99

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
862	14547,30	6154,06
863	14545,44	6161,16
864	14519,46	6241,94
865	14504,54	6278,24
866	14466,49	6333,64
867	14225,84	6255,56
868	14173,20	6237,27
869	14113,95	6214,34
870	14121,27	6195,43
871	14153,05	6206,34
872	14196,43	6141,88
873	14205,59	6127,36
874	14282,26	6000,17
875	14385,36	5822,74
876	14388,81	5813,05
877	14389,22	5791,12
878	14387,00	5784,26
879	14410,69	5776,29
880	14417,99	5798,81
881	14420,99	5805,00
882	14426,38	5810,80
883	14433,64	5814,74
884	14227,18	3683,92
885	14190,99	3655,28
886	14199,56	3644,46
887	14235,82	3672,86
888	14772,42	2141,28
889	14782,06	2192,42
890	14784,97	2214,62
891	14785,61	2249,51
892	14782,44	2266,46
893	14777,18	2286,96
894	14764,49	2334,32
895	14753,31	2351,57
896	14730,12	2388,33
897	14724,59	2456,89
898	14715,68	2493,86
899	14709,07	2517,07

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
900	14702,32	2537,53
901	14693,70	2562,32
902	14682,14	2591,95
903	14648,58	2670,28
904	14640,65	2682,26
905	14627,34	2700,51
906	14608,02	2724,25
907	14585,89	2748,17
908	14563,08	2769,86
909	14543,47	2786,28
910	14438,89	2868,63
911	14362,63	2928,40
912	14353,57	2934,56
913	14236,76	3006,30
914	14285,31	3100,92
915	14304,30	3136,35
916	14323,50	3126,59
917	14329,59	3123,22
918	14335,43	3119,44
919	14408,82	3075,55
920	14417,58	3073,41
921	14425,57	3076,35
922	14430,43	3082,56
923	14430,99	3084,92
924	14383,82	3243,17
925	14378,47	3261,86
926	14378,45	3315,33
927	14408,37	3396,40
928	14411,34	3430,36
929	14405,25	3463,54
930	14386,38	3488,34
931	14370,34	3503,26
932	14307,80	3574,42
933	14285,91	3608,84
934	14261,05	3640,58
935	14182,36	3741,28

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
936	14192,15	3759,64
937	14191,66	3775,01
938	14193,35	3791,53
939	14197,83	3809,30
940	14204,90	3826,04
941	14225,85	3863,57
942	14236,29	3880,28
943	14249,27	3899,60
944	14277,33	3939,73
945	14279,60	3944,71
946	14279,62	3951,86
947	14276,91	3957,50
948	14273,30	3960,85
949	14240,09	3982,74
950	14259,35	4011,96
951	14292,85	3989,88
952	14299,89	3986,97
953	14307,43	3986,89
954	14312,85	3988,70
955	14317,79	3992,20
956	14321,44	3997,02
957	14330,88	4015,26
958	14341,36	4038,01
959	14350,38	4060,44
960	14359,53	4087,19
961	14367,16	4114,41
962	14373,26	4142,14
963	14377,83	4170,65
964	14357,58	4539,87
965	14351,28	4578,12
966	14346,44	4660,30
967	14343,34	4668,25
968	14326,68	4686,24
969	14290,81	4709,88
970	14306,45	4735,51
971	14340,69	4712,94

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
972	14339,81	4757,24
973	14330,74	4792,30
974	14289,05	4817,23
975	14231,30	4848,26
976	14224,38	4845,87
977	14147,51	4893,05
978	13960,45	4999,22
979	13942,22	5011,96
980	13924,70	5025,68
981	13911,52	5040,52
982	13904,57	5050,14
983	13899,65	5060,46
984	13896,97	5070,18
985	13896,31	5076,62
986	13887,77	5109,08
987	13795,27	5163,64
988	13777,62	5171,81
989	13759,63	5179,18
990	13728,42	5188,47
991	13777,78	5253,09
992	13807,16	5224,23
993	13815,24	5216,82
994	13827,85	5207,07
995	13838,00	5200,56
996	13910,40	5157,86
997	13994,22	5131,60
998	14080,22	5079,75
999	14108,08	5092,67
1000	14117,62	5093,99
1001	14126,77	5092,74
1002	14136,06	5090,34
1003	14145,44	5086,40
1004	14153,00	5079,42
1005	14158,59	5071,19
1006	14178,51	5036,74
1007	14281,30	4976,15

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
1008	14396,29	4905,47
1009	14411,64	4881,56
1010	14486,53	4834,14
1011	14549,16	4765,77
1012	14572,40	4761,85
1013	14561,74	4722,99
1014	14500,05	4757,02
1015	14499,03	4739,12
1016	14405,65	4790,93
1017	14390,03	4799,20
1018	14383,79	4787,41
1019	14384,09	4767,09
1020	14388,69	4712,61
1021	14402,62	4707,35
1022	14427,93	4722,04
1023	14449,88	4724,68
1024	14482,30	4722,76
1025	14565,61	4709,32
1026	14589,00	4717,61
1027	14751,87	4717,43
1028	14751,88	4725,61
1029	14932,93	4719,02
1030	14980,49	4716,17
1031	15139,56	4686,90
1032	15276,64	4655,78
1033	15253,89	4626,87
1034	15146,03	4651,62
1035	15099,11	4657,39
1036	15042,78	4668,90
1037	15011,64	4674,11
1038	14979,41	4677,65
1039	14958,69	4675,20
1040	14912,39	4676,25
1041	14886,23	4678,46
1042	14850,09	4686,63
1043	14797,85	4686,80

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
1044	14634,57	4686,47
1045	14566,19	4686,45
1046	14480,38	4697,10
1047	14445,15	4696,60
1048	14423,99	4684,94
1049	14421,47	4658,30
1050	14402,14	4656,00
1051	14401,63	4594,66
1052	14411,38	4406,89
1053	14419,51	4275,78
1054	14428,36	4115,92
1055	14463,03	4110,43
1056	14484,06	4100,60
1057	14504,69	4083,26
1058	14522,83	4055,15
1059	14534,15	3961,38
1060	14535,29	3945,14
1061	14534,79	3928,86
1062	14520,44	3752,31
1063	14517,61	3722,62
1064	14551,30	3626,78
1065	14568,49	3554,29
1066	14614,73	3191,91
1067	14620,20	3164,40
1068	14622,90	3138,56
1069	14649,31	3008,17
1070	14671,31	2947,31

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
1071	14683,83	2913,43
1072	14693,41	2889,99
1073	14712,03	2848,99
1074	14734,38	2802,12
1075	14757,15	2756,55
1076	14802,33	2668,93
1077	14812,64	2647,19
1078	14822,71	2626,55
1079	14835,41	2582,17
1080	14843,34	2510,50
1081	14846,85	2489,96
1082	14851,44	2456,01
1083	14853,47	2435,82
1084	14855,03	2414,57
1085	14856,22	2386,53
1086	14856,44	2371,65
1087	14899,27	2217,14
1088	14904,35	2196,91
1089	14909,14	2176,01
1090	14916,06	2141,42
1091	14907,23	2139,66
1092	14897,45	2110,34
1093	14876,43	2115,54
1094	14394,64	5854,97
1095	14402,64	5859,66
1096	14407,47	5851,43
1097	14399,38	5846,69

**2.4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов**

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
1	14283,06	4675,99
2	14315,54	4652,73
3	14324,77	4645,73
4	14327,36	4644,29
5	14329,17	4642,11
6	14334,83	4636,43
7	14335,54	4635,00
8	14338,72	4630,67
9	14341,93	4624,92
10	14342,98	4622,52
11	14346,97	4582,43
12	14355,73	4400,34
13	14346,75	4383,55
14	14347,42	4368,74
15	14348,61	4364,96
16	14356,82	4360,39
17	14358,53	4274,47
18	14354,42	4268,84
19	14361,59	4227,98
20	14369,04	4208,08
21	14375,76	4202,45
22	14376,83	4188,84
23	14377,21	4181,86
24	14375,24	4178,83
25	14369,49	4139,95
26	14362,29	4111,97
27	14359,78	4108,80
28	14351,72	4089,24
29	14355,09	4085,44
30	14333,15	4031,36
31	14315,65	3990,58
32	14313,63	3989,22
33	14308,56	3992,38
34	14310,17	3996,36

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
35	14307,77	3997,32
36	14301,78	3986,95
37	14299,89	3986,97
38	14292,85	3989,88
39	14259,28	4011,86
40	14240,09	3982,74
41	14251,42	3975,28
42	14244,11	3959,41
43	14250,42	3956,08
44	14253,05	3962,00
45	14266,37	3955,47
46	14268,23	3955,77
47	14273,15	3953,34
48	14274,06	3951,63
49	14276,66	3947,90
50	14276,67	3945,43
51	14273,12	3935,77
52	14276,61	3931,22
53	14256,72	3886,72
54	14228,03	3816,79
55	14216,88	3777,76
56	14215,48	3773,53
57	14217,93	3725,78
58	14222,01	3712,25
59	14226,56	3695,39
60	14227,40	3684,11
61	14190,99	3655,28
62	14199,56	3644,46
63	14235,82	3672,86
64	14260,45	3639,82
65	14285,88	3608,82
66	14307,80	3574,42
67	14321,59	3558,73
68	14286,68	3524,99

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
69	14346,77	3407,55
70	14349,05	3331,64
71	14339,84	3271,06
72	14340,59	3266,31
73	14367,09	3192,21
74	14368,83	3188,42
75	14371,61	3179,58
76	14382,72	3148,53
77	14379,85	3145,36
78	14367,47	3151,11
79	14339,24	3129,81
80	14363,09	3103,32
81	14391,21	3124,79
82	14408,82	3075,55
83	14442,11	3080,35
84	14460,21	3020,05
85	14464,69	3018,11
86	14468,78	3029,20
87	14475,13	3019,03
88	14484,69	3008,30
89	14495,45	2998,61
90	14493,27	2992,26
91	14451,39	2950,63
92	14502,51	2893,25
93	14536,27	2858,97
94	14555,90	2763,98
95	14623,49	2705,29
96	14660,87	2642,16
97	14715,44	2468,03
98	14726,67	2431,14
99	14730,12	2388,33
100	14764,49	2334,32
101	14782,44	2266,46
102	14785,61	2249,51
103	14784,97	2214,62
104	14782,06	2192,42
105	14772,42	2141,28

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
106	14808,48	2132,36
107	14817,62	2129,85
108	14819,78	2137,14
109	14822,67	2149,47
110	14834,74	2193,73
111	14835,84	2201,60
112	14853,57	2284,18
113	14860,37	2314,67
114	14857,22	2376,53
115	14853,44	2432,95
116	14851,81	2451,50
117	14844,35	2503,95
118	14838,00	2537,52
119	14821,38	2600,18
120	14815,71	2617,19
121	14793,63	2676,22
122	14771,94	2723,22
123	14761,94	2741,83
124	14759,97	2754,67
125	14714,55	2841,96
126	14697,82	2881,02
127	14688,36	2901,75
128	14646,90	3014,48
129	14630,27	3116,31
130	14606,92	3326,76
131	14575,80	3556,66
132	14553,67	3661,22
133	14523,42	3752,64
134	14538,61	3786,32
135	14546,24	3812,06
136	14545,78	3877,74
137	14544,98	3898,32
138	14545,26	3919,63
139	14534,07	3919,75
140	14535,29	3945,14
141	14534,75	3956,58
142	14522,83	4055,15

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
143	14504,69	4083,26
144	14483,85	4100,70
145	14470,01	4110,54
146	14473,62	4134,12
147	14464,78	4141,13
148	14459,63	4208,01
149	14453,52	4212,43
150	14451,86	4239,20
151	14450,50	4270,81
152	14445,59	4281,68
153	14454,34	4285,52
154	14458,31	4285,92
155	14458,42	4295,41
156	14454,02	4295,39
157	14442,28	4294,44
158	14441,50	4305,04
159	14431,06	4305,60
160	14426,19	4376,41
161	14441,73	4397,47
162	14446,65	4404,97
163	14442,41	4477,21
164	14456,41	4478,03
165	14456,47	4482,00
166	14419,35	4482,65
167	14415,96	4576,63
168	14439,91	4599,53
169	14435,92	4696,97
170	14452,72	4704,06
171	14486,84	4699,46
172	14502,85	4693,25
173	14532,25	4691,51
174	14646,10	4686,67
175	14664,60	4686,49
176	14672,40	4686,07
177	14681,81	4686,51
178	14752,18	4688,15
179	14850,09	4686,63

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
180	14872,81	4673,51
181	15033,67	4666,44
182	15285,43	4617,91
183	15299,86	4690,02
184	15301,75	4690,07
185	15154,10	4720,22
186	15143,05	4733,70
187	15096,54	4751,75
188	15075,71	4789,54
189	15072,30	4787,60
190	15073,10	4757,65
191	15094,17	4730,89
192	15003,39	4750,95
193	14905,23	4757,77
194	14892,46	4777,50
195	14874,72	4777,94
196	14863,83	4759,02
197	14727,49	4761,79
198	14723,09	4769,06
199	14698,05	4769,27
200	14694,75	4765,53
201	14680,82	4765,61
202	14672,52	4781,54
203	14666,52	4776,43
204	14666,33	4754,12
205	14591,54	4755,45
206	14550,48	4769,19
207	14487,50	4816,43
208	14487,25	4858,63
209	14434,63	4887,90
210	14403,44	4939,18
211	14407,91	4990,93
212	14419,64	5034,87
213	14468,86	5064,42
214	14463,06	5078,26
215	14416,45	5051,90
216	14413,50	5086,91

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
217	14433,83	5151,44
218	14452,56	5172,72
219	14459,18	5196,98
220	14460,91	5205,34
221	14470,00	5207,62
222	14472,53	5212,03
223	14475,08	5209,92
224	14476,81	5212,40
225	14509,64	5211,71
226	14556,68	5164,23
227	14570,70	5178,31
228	14571,85	5253,14
229	14558,66	5253,52
230	14556,01	5252,77
231	14555,70	5245,32
232	14557,04	5245,26
233	14556,68	5239,35
234	14555,29	5235,50
235	14536,28	5236,30
236	14536,23	5234,85
237	14535,58	5233,72
238	14531,39	5233,89
239	14530,99	5235,62
240	14531,02	5236,52
241	14523,74	5236,82
242	14524,21	5250,33
243	14523,04	5250,37
244	14522,32	5252,74
245	14522,42	5256,13
246	14520,80	5258,56
247	14520,14	5261,56
248	14520,14	5266,83
249	14524,78	5266,78
250	14524,96	5271,88
251	14539,06	5272,27
252	14560,55	5308,37
253	14552,79	5316,56

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
254	14541,14	5316,07
255	14525,26	5317,04
256	14525,37	5320,20
257	14524,02	5320,25
258	14524,17	5324,43
259	14525,50	5324,38
260	14525,62	5327,80
261	14522,58	5327,91
262	14522,09	5328,61
263	14522,13	5331,03
264	14522,64	5331,73
265	14525,75	5331,62
266	14526,36	5350,30
267	14523,45	5350,39
268	14523,07	5351,00
269	14523,13	5353,41
270	14523,54	5353,99
271	14526,48	5353,90
272	14527,11	5372,69
273	14524,02	5372,80
274	14524,07	5376,48
275	14527,23	5376,38
276	14527,87	5395,22
277	14525,04	5395,31
278	14525,20	5398,77
279	14527,99	5398,67
280	14528,62	5417,53
281	14525,84	5417,62
282	14526,00	5420,58
283	14528,71	5420,49
284	14529,37	5439,93
285	14526,38	5440,03
286	14526,65	5443,60
287	14529,49	5443,51
288	14530,12	5462,18
289	14527,19	5462,28
290	14527,32	5465,84

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
291	14528,76	5469,31
292	14528,90	5473,45
293	14530,60	5476,75
294	14530,58	5478,38
295	14546,20	5477,53
296	14546,77	5488,05
297	14530,06	5502,94
298	14531,10	5508,87
299	14534,12	5587,13
300	14532,98	5587,17
301	14532,50	5592,85
302	14529,57	5594,63
303	14529,62	5595,61
304	14531,07	5597,28
305	14534,45	5597,17
306	14535,09	5615,35
307	14533,32	5615,41
308	14530,39	5617,02
309	14530,49	5617,98
310	14532,42	5619,61
311	14535,23	5619,52
312	14535,84	5637,59
313	14534,05	5637,65
314	14531,10	5639,52
315	14531,14	5640,46
316	14533,12	5642,10
317	14535,98	5642,01
318	14536,62	5660,08
319	14534,68	5660,15
320	14531,85	5662,03
321	14531,90	5662,92
322	14534,41	5664,49
323	14536,77	5664,43
324	14537,39	5682,41
325	14535,56	5682,47
326	14533,32	5685,66
327	14533,39	5686,66

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
328	14535,65	5686,86
329	14536,50	5690,34
330	14536,65	5693,23
331	14537,73	5693,19
332	14537,88	5697,95
333	14547,51	5697,60
334	14547,62	5718,57
335	14547,87	5724,76
336	14543,61	5729,44
337	14544,95	5751,49
338	14563,78	5751,21
339	14563,90	5755,44
340	14571,79	5755,11
341	14570,95	5767,58
342	14569,80	5769,96
343	14545,68	5769,80
344	14546,37	5824,48
345	14563,07	5830,96
346	14591,45	5840,72
347	14621,16	5854,96
348	14634,72	5856,91
349	14644,73	5862,72
350	14644,93	5873,26
351	14662,92	5880,67
352	14745,56	5913,07
353	14755,40	5916,29
354	14755,44	5894,30
355	14760,72	5894,42
356	14760,73	5918,00
357	14782,67	5925,05
358	14803,01	5926,11
359	14802,41	5942,67
360	14826,93	5940,49
361	14838,46	5940,08
362	14880,84	5941,26
363	14973,15	5935,49
364	15050,75	5932,93

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
365	15064,02	5932,91
366	15100,71	5933,41
367	15119,40	5935,20
368	15127,65	5932,92
369	15183,07	5930,07
370	15205,43	5914,00
371	15209,05	5927,64
372	15263,41	5922,54
373	15290,46	5843,12
374	15313,80	5773,09
375	15382,26	5576,59
376	15409,13	5498,19
377	15421,33	5461,74
378	15426,51	5461,48
379	15469,45	5335,20
380	15483,60	5298,19
381	15495,53	5254,77
382	15513,57	5192,88
383	15524,74	5148,52
384	15542,63	5075,52
385	15546,87	5072,49
386	15573,40	4965,80
387	15581,70	4966,66
388	15581,47	4967,84
389	15597,55	4971,76
390	15580,46	5037,33
391	15564,34	5105,87
392	15559,42	5107,94
393	15551,61	5140,08
394	15553,26	5139,67
395	15554,44	5132,47
396	15556,94	5132,51
397	15554,99	5141,31
398	15551,08	5142,26
399	15536,02	5204,18
400	15508,22	5296,96
401	15458,14	5448,77

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
402	15445,84	5482,80
403	15437,48	5483,39
404	15436,18	5486,93
405	15437,20	5489,55
406	15424,56	5525,15
407	15359,32	5710,36
408	15319,42	5827,68
409	15323,85	5831,53
410	15317,84	5849,37
411	15312,71	5847,26
412	15306,49	5865,71
413	15311,56	5867,55
414	15308,55	5877,02
415	15305,22	5881,00
416	15301,70	5879,93
417	15280,07	5943,68
418	15172,94	5953,57
419	15131,25	5955,39
420	15121,39	5958,09
421	15099,56	5956,00
422	15058,75	5955,58
423	15056,10	5955,28
424	14987,66	5957,28
425	14881,24	5963,88
426	14821,98	5963,62
427	14799,71	5965,60
428	14787,18	5971,01
429	14786,49	5971,97
430	14768,05	5972,00
431	14768,83	5985,14
432	14763,55	5985,63
433	14763,03	5971,98
434	14759,66	5971,98
435	14752,19	5981,77
436	14641,27	5945,31
437	14636,57	5935,89
438	14631,27	5938,49

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
439	14628,65	5932,69
440	14614,47	5939,48
441	14607,81	5960,77
442	14613,95	5971,84
443	14657,15	6039,83
444	14615,33	6214,58
445	14610,18	6212,55
446	14588,88	6205,80
447	14592,07	6195,72
448	14608,71	6200,82
449	14617,03	6170,08
450	14636,67	6084,38
451	14647,30	6043,64
452	14615,46	5993,98
453	14603,40	5974,73
454	14591,63	5964,17
455	14575,21	6014,57
456	14565,80	6015,99
457	14566,84	6022,40
458	14573,61	6021,26
459	14552,03	6111,23
460	14551,81	6150,00
461	14512,88	6281,90
462	14517,77	6310,65
463	14505,02	6346,28
464	14399,22	6311,67
465	14375,36	6304,19
466	14302,98	6280,56
467	14197,06	6245,70
468	14173,81	6237,62
469	14136,98	6223,25
470	14158,36	6193,92
471	14176,72	6167,55
472	14181,58	6169,52
473	14203,64	6130,77
474	14205,08	6131,60
475	14206,75	6128,68

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
476	14205,31	6127,85
477	14217,73	6106,03
478	14216,80	6104,41
479	14227,33	6086,17
480	14229,08	6085,67
481	14258,93	6033,14
482	14254,85	6030,72
483	14260,83	6020,08
484	14270,87	6012,60
485	14277,29	6006,81
486	14281,75	6001,07
487	14282,77	5999,26
488	14280,14	5997,77
489	14287,00	5985,90
490	14288,68	5981,12
491	14286,76	5980,04
492	14320,41	5923,06
493	14328,85	5900,08
494	14337,21	5888,45
495	14367,14	5845,05
496	14389,18	5813,42
497	14376,01	5770,03
498	14402,60	5761,58
499	14396,87	5742,99
500	14366,73	5643,19
501	14358,10	5640,20
502	14341,75	5633,96
503	14338,14	5621,64
504	14337,42	5621,24
505	14332,75	5606,54
506	14334,30	5606,04
507	14333,60	5603,44
508	14333,15	5602,66
509	14331,64	5603,16
510	14324,37	5581,04
511	14320,06	5568,74
512	14318,22	5563,93

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
513	14313,21	5547,20
514	14307,04	5528,69
515	14304,01	5529,57
516	14297,74	5531,83
517	14263,58	5537,58
518	14239,41	5534,87
519	14233,50	5524,62
520	14232,89	5517,27
521	14260,40	5524,20
522	14326,72	5507,08
523	14356,12	5597,49
524	14367,70	5631,52
525	14437,69	5608,23
526	14430,40	5527,80
527	14420,58	5529,34
528	14419,31	5522,81
529	14414,88	5523,47
530	14389,85	5531,56
531	14386,68	5521,33
532	14334,98	5532,49
533	14332,39	5524,51
534	14384,42	5514,02
535	14400,59	5508,59
536	14400,89	5509,33
537	14411,42	5505,63
538	14400,30	5474,49
539	14410,96	5471,06
540	14423,82	5467,17
541	14422,33	5463,33
542	14419,98	5456,37
543	14412,65	5459,03
544	14403,72	5436,87
545	14391,77	5435,36
546	14383,36	5415,19
547	14386,99	5413,12
548	14397,79	5428,27
549	14405,59	5422,76

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
550	14414,28	5418,71
551	14417,99	5423,68
552	14422,11	5430,67
553	14422,68	5433,85
554	14423,37	5433,73
555	14424,89	5439,79
556	14427,84	5439,05
557	14431,40	5437,69
558	14418,16	5374,31
559	14393,83	5376,07
560	14371,98	5353,52
561	14386,59	5338,29
562	14360,73	5311,03
563	14374,04	5296,94
564	14366,34	5283,54
565	14367,37	5278,51
566	14381,64	5261,03
567	14386,13	5256,52
568	14361,98	5186,19
569	14346,30	5104,92
570	14334,24	5081,51
571	14336,45	5076,15
572	14330,68	5073,53
573	14311,03	5029,05
574	14290,29	4992,10
575	14248,71	5015,44
576	14240,01	5003,88
577	14197,68	5028,52
578	14181,28	5037,81
579	14171,76	5047,65
580	14159,79	5080,87
581	14146,76	5092,06
582	14106,94	5115,66
583	14092,83	5099,35
584	14090,71	5099,22
585	14086,63	5092,30
586	14023,36	5129,62

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
587	14022,40	5127,99
588	14017,77	5130,69
589	14018,74	5132,34
590	13997,84	5144,66
591	13989,77	5146,04
592	13966,85	5160,30
593	13951,75	5163,82
594	13941,56	5148,10
595	13908,61	5159,55
596	13912,18	5167,40
597	13900,44	5175,02
598	13895,36	5167,53
599	13852,84	5193,14
600	13819,83	5211,27
601	13769,07	5241,69
602	13723,80	5219,76
603	13719,20	5211,97
604	13779,70	5172,82
605	13839,48	5137,42
606	13855,41	5105,18
607	13891,37	5084,48
608	13915,79	5027,36
609	13918,66	5027,10
610	13924,84	5026,18
611	13981,66	4988,32
612	14087,85	4918,59
613	14037,72	4842,29
614	14264,38	4691,57
615	14283,08	4675,98
616	14414,66	3835,52
617	14308,93	3861,36
618	14274,90	3717,45
619	14379,66	3692,29
620	14409,08	6254,96
621	14477,75	6119,53
622	14478,70	6118,09
623	14479,69	6116,21

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
624	14481,72	6111,20
625	14482,80	6107,67
626	14477,84	6105,22
627	14472,71	6099,93
628	14475,04	6078,83
629	14462,57	6066,26
630	14461,33	6056,85
631	14480,70	6056,27
632	14477,58	6030,36
633	14470,28	5953,24
634	14477,69	5952,36
635	14477,61	5875,34
636	14461,59	5871,53
637	14451,48	5863,95
638	14404,66	5837,30
639	14399,42	5846,71
640	14407,47	5851,43
641	14402,64	5859,66
642	14394,81	5855,00
643	14384,97	5872,29
644	14405,58	5889,24
645	14402,28	5894,57
646	14390,88	5887,39
647	14386,69	5894,53
648	14378,03	5889,59
649	14376,28	5892,66
650	14373,85	5891,28
651	14339,80	5951,40
652	14341,07	5956,27
653	14321,10	5991,34
654	14331,01	5997,17
655	14326,47	6005,47
656	14319,94	6002,13
657	14313,46	6000,71
658	14274,06	6072,99
659	14278,43	6075,67
660	14274,79	6081,60

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
661	14271,11	6079,72
662	14257,64	6104,28
663	14266,05	6108,15
664	14261,21	6117,51
665	14252,83	6113,06
666	14226,41	6161,26
667	14239,17	6168,87
668	14234,54	6177,14
669	14218,69	6168,26
670	14203,77	6194,06
671	14227,55	6201,74
672	14267,14	6212,45
673	14301,75	6219,98
674	14313,72	6227,60
675	14322,65	6244,32
676	14396,91	6262,72
677	14753,97	6426,95
678	14751,58	6439,83
679	14153,80	6245,71
680	14160,37	6234,35
681	14476,17	6336,78
682	14480,52	4700,33
683	14485,78	4699,42
684	14481,90	4673,42
685	14479,33	4673,83
686	14478,25	4649,77
687	14479,62	4624,74
688	14483,17	4624,69
689	14482,77	4592,98
690	14481,36	4592,99
691	14500,86	4237,17
692	14506,43	4191,01
693	14508,12	4191,27
694	14508,46	4174,15
695	14534,15	3961,38
696	14535,29	3945,13
697	14534,79	3928,86

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
698	14530,09	3870,98
699	14534,95	3870,47
700	14527,37	3798,11
701	14524,19	3798,44
702	14522,71	3780,23
703	14524,40	3780,06
704	14522,65	3762,15
705	14521,25	3762,28
706	14520,44	3752,30
707	14541,48	3751,17
708	14538,25	3732,84
709	14531,28	3691,84
710	14524,95	3663,79
711	14509,31	3605,35
712	14500,43	3568,09
713	14492,29	3534,91
714	14481,02	3493,79
715	14475,20	3476,94
716	14465,52	3414,09
717	14463,15	3393,81
718	14462,50	3382,33
719	14462,74	3359,54
720	14467,28	3313,59
721	14456,09	3313,39
722	14458,05	3297,32
723	14462,01	3281,63
724	14467,32	3259,24
725	14473,53	3237,08
726	14483,46	3207,20
727	14495,03	3177,93
728	14497,50	3172,37
729	14598,43	3070,71
730	14634,47	3049,21
731	14711,10	2873,29
732	14782,13	2730,94
733	14836,31	2569,20
734	14848,48	2524,38

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
735	14854,56	2490,85
736	14858,72	2457,03
737	14860,94	2423,03
738	14861,23	2388,96
739	14859,57	2354,92
740	14855,98	2321,04
741	14850,45	2287,42
742	14843,03	2254,17
743	14812,04	2131,48
744	14897,45	2110,34
745	14912,97	2156,86
746	14927,56	2202,50
747	14958,14	2340,80
748	14959,36	2348,87
749	14959,70	2499,65
750	14909,17	2730,10
751	14904,51	2746,06
752	14879,05	2816,32
753	14874,66	2831,51
754	14866,02	2870,87
755	14863,69	2885,89
756	14845,99	2946,53
757	14833,43	2944,05
758	14827,47	2961,96
759	14797,96	3003,34
760	14762,32	3038,76
761	14725,13	3066,28
762	14680,68	3097,50
763	14666,03	3181,02
764	14620,92	3494,69
765	14619,50	3522,57
766	14614,08	3553,85
767	14614,96	3553,98
768	14617,68	3554,74
769	14616,27	3559,77
770	14617,92	3560,20
771	14612,71	3674,29

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
772	14604,18	3676,13
773	14603,30	3676,06
774	14592,48	3814,88
775	14598,89	3815,32
776	14589,87	3907,67
777	14593,17	3912,12
778	14600,53	3912,48
779	14587,80	4084,13
780	14569,88	4347,91
781	14566,43	4394,93
782	14569,17	4395,03
783	14568,66	4428,54
784	14565,70	4428,41
785	14563,92	4468,46
786	14562,82	4497,21
787	14567,62	4497,31
788	14567,50	4505,54
789	14562,70	4505,39
790	14562,36	4512,47
791	14559,98	4595,80
792	14566,13	4596,00
793	14566,03	4605,80
794	14564,18	4605,78
795	14563,87	4609,49
796	14566,41	4609,64
797	14566,64	4621,32
798	14566,01	4634,02
799	14566,09	4634,03
800	14565,99	4635,92
801	14562,77	4635,87
802	14551,67	4633,03
803	14551,34	4639,70
804	14567,02	4640,06
805	14567,45	4661,05
806	14565,95	4705,94
807	14564,96	4712,13
808	14562,46	4717,88

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
809	14558,61	4722,83
810	14553,66	4726,67
811	14550,50	4728,52
812	14549,16	4765,77
813	14541,99	4800,22
814	14541,83	4801,94
815	14535,66	4856,31
816	14503,56	4977,19
817	14489,47	5012,41
818	14479,52	5041,44
819	14465,39	5077,44
820	14447,08	5121,03
821	14426,73	5163,71
822	14404,38	5205,38
823	14380,09	5245,94
824	14353,92	5285,32
825	14341,54	5303,00
826	14336,83	5299,72
827	14241,60	5428,79
828	14210,46	5407,22
829	14260,81	5334,55
830	14260,58	5334,39
831	14311,91	5259,79
832	14314,20	5257,25
833	14316,37	5254,29
834	14321,08	5246,47
835	14345,77	5210,55
836	14367,69	5177,08
837	14388,52	5141,40
838	14407,47	5104,70
839	14424,51	5067,07
840	14439,58	5028,62
841	14452,65	4989,43
842	14463,68	4949,63
843	14478,40	4890,56
844	14480,00	4891,12

№ точки	Координаты точек (Московская система координат)	
	X	Y
845	14480,64	4888,02
846	14484,71	4883,42
847	14484,54	4865,94
848	14487,43	4854,35
849	14182,48	3741,11
850	14160,49	3721,44
851	14205,32	3664,25
852	14267,29	3579,60
853	14294,79	3531,12
854	14297,01	3526,57
855	14330,95	3457,57
856	14333,14	3450,86
857	14339,45	3435,01
858	14378,23	3315,98
859	14388,30	3319,71
860	14363,87	3395,62
861	14353,31	3416,56
862	14364,99	3422,78
863	14367,66	3417,45
864	14372,11	3408,94
865	14375,15	3403,60
866	14383,15	3389,04
867	14386,58	3378,84
868	14390,31	3371,67
869	14391,35	3368,26
870	14397,94	3368,54
871	14413,91	3342,01
872	14412,30	3369,63
873	14409,41	3381,67
874	14407,04	3388,62
875	14403,50	3396,50
876	14311,87	3568,06
877	14264,16	3642,36
878	14261,27	3640,28
879	14246,63	3658,75

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

№ п/п	Перечень основных требований	Содержание требований
1	2	3
1	Тяговая подстанция	Реконструкция
	площадь участка	757,0 кв. м
	площадь застройки	700,0 кв. м
	высота	Не более 15 м
	максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объектов капитального строительства	Не устанавливается
	минимальные отступы от границ земельных участков	Не устанавливаются
2	Трансформаторные подстанции	Строительство
	количество	5 шт.
	площадь участка	71,0–550,0 кв. м
	площадь застройки	10,0–200,0 кв. м
	высота	Не более 10,0 м
	максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объектов капитального строительства	Не устанавливается
3	Павильон теплосети	Строительство
	площадь участка	49,0 кв. м
	площадь застройки	49,0 кв. м
	предельная высота объектов капитального строительства	Не более 5 м
	максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объектов капитального строительства	Не устанавливается
	минимальные отступы от границ земельных участков	Не устанавливаются
4	Электрощитовая для теплосети	Строительство
	площадь участка	9,0 кв. м
	площадь застройки	9,0 кв. м
	предельная высота объектов капитального строительства	Не более 5 м
	максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объектов капитального строительства	Не устанавливается
	минимальные отступы от границ земельных участков	Не устанавливаются

№ п/п	Перечень основных требований	Содержание требований
1	2	3
5	Вентиляционные шахты общего коллектора	Строительство
	количество	2 шт.
	площадь участка	5,0 кв. м
	площадь застройки	5,0 кв. м
	предельная высота объектов капитального строительства	Не более 3 м
	максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объектов капитального строительства	Не устанавливается
	минимальные отступы от границ земельных участков	Не устанавливаются

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации и Министерства регионального развития Российской Федерации от 29 июля 2010 г. № 418/339 «Об утверждении перечня исторических поселений» город Москва не относится к историческому поселению федерального или регионального значения.

В связи с этим требования к архитектурным решениям объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в границах каждой зоны планируемого размещения таких объектов, расположенной в границах территории исторического поселения федерального или регионального значения, не устанавливаются.

**2.6. Мероприятия 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**

Мероприятия по защите сохраняемых объектов капитального строительства (зданий, строений, сооружений, объектов, 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 должны быть предусмотрены на следующих стадиях проектирования.

Для всех нормируемых зданий, вновь размещаемых вдоль проектируемой Юго-Восточной хорды, реконструируемых участков улиц и проездов в соответствии с нормативными документами, определяющими правила и нормы проектирования в городе Москве, должны быть предусмотрены мероприятия, обеспечивающие создание санитарных требований к допустимым уровням шума при разработке проектной документации этих объектов

**2.7. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов**

Объекты культурного наследия, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, в границах подготовки проекта планировки территории линейного объекта отсутствуют.

В случае выявления воздействия планируемых работ на объекты культурного наследия, выявленные объекты культурного наследия в составе проектной документации необходимо предусмотреть раздел, обосновывающий меры по обеспечению их сохранности, который в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» подлежит историко-культурной экспертизе.

Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории подготовки проекта планировки территории будет осуществляться по результатам государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию указанных работ, проводимой в установленном порядке путем археологической разведки, с оформлением научного отчета о проведенных археологических работах на исследуемой территории.

## 2.8. Мероприятия по охране окружающей среды

Для осуществления мероприятий по охране окружающей среды необходимо обеспечить следующие условия:

– производить строительные-монтажные работы в строгом соответствии с требованиями, изложенными в ГОСТ 17.1.3.05-82 «Охрана природы, Гидросфера, Общие требования к охране поверхностных и подземных вод от загрязнения нефтью и нефтепродуктами»;

– организовать техническое обслуживание, мойку, заправку и слив горюче-смазочных материалов строительных машин и механизмов в местах, оборудованных специальными устройствами, исключающими попадание нефтепродуктов в грунт. Детали устройства площадки в части обвалования и обеспечения мест заправки поддонами, а также устройства водоотвода в отстойники должны быть разработаны в проекте производства работ:

– использовать новые методы работы с пылящими материалами, позволяющими резко сократить их выброс в атмосферный воздух;

– необходимость устройства грязезащитных экранов определяется на следующих стадиях проектирования.

Для обеспечения уровней шума на территории и в помещениях нормируемых объектов, не превышающих допустимые значения, в составе проекта планировки предусматриваются следующие мероприятия:

– замена окон в помещениях жилых домов;

– установка шумозащитных экранов вдоль участка ЮВХ.

Местоположение шумозащитных экранов уточняется на следующих стадиях проектирования.

Для всех нормируемых зданий, вновь размещаемых вдоль проектируемой ЮВХ, реконструируемых участков улиц и проездов в соответствии с действующими нормативными документами, определяющими правила и нормы проектирования в городе Москве, должны быть предусмотрены мероприятия, обеспечивающие соблюдение санитарных требований к допустимым уровням звука при разработке проектной документации этих объектов.

В целях реализации планировочных решений проектом планировки территории предусматривается:

– изменение границ объекта природного комплекса № 47г Юго-Восточного административного округа города Москвы «Сквер по Шоссейной улице» путем исключения из его состава участка территории площадью 0,05 га;

– изменение границ объекта природного комплекса № 48 Юго-Восточного административного округа города Москвы «Бульвар по Волгоградскому проспекту» путем исключения из его состава участков территории общей площадью 0,85 га;

– изменение границ объекта природного комплекса № 49 Юго-Восточного административного округа города Москвы «Сквер по Люблинской ул.» путем исключения из его состава участка территории площадью 0,11 г;

– исключение из состава природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы объекта природного комплекса № 64 «Бульвар (проектный) по Шоссейной ул.» площадью 7,5 га.

– изменение границ объекта природного комплекса № 64а Юго-Восточного административного округа города Москвы «Примагистральная озелененная территория вдоль Шоссейной улицы» путем исключения из его состава участка территории площадью 2,02 га;

– включение в состав природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы участка территории площадью 0,38 га путем образования объекта природного комплекса № 89а «Сквер по улице Генерала Кузнецова напротив дома 13, корпус 2»;

– включение в состав природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы участка территории площадью 0,67 га путем образования объекта природного комплекса № 89б «Озелененная территория напротив дома 65/32 по Привольной улице»;

– включение в состав природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы участка территории площадью 0,25 га путем образования объекта природного комплекса № 90а «Сквер по улице Авиаконструктора Миля, напротив дома 19»;

– установление границ объекта природного комплекса № 106 Юго-Восточного административного округа города Москвы «Бульвар по ул. Полбина» с исключением из его состава участка территории площадью 0,05 га;

– включение в состав природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы участка территории площадью 9,0 га путем образования объекта природного комплекса № 238 «Озелененная территория в долине реки Пехорки, район Некрасовка города Москвы»;

– включение в состав природных и озелененных территорий Юго-Восточного административного округа города Москвы участка территории площадью 0,33 га путем образования объекта природного комплекса № 239 «Озелененная территория по Зенинскому шоссе».

## 2.9. Мероприятия по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне

Мероприятия по обеспечению гражданской обороны проектом планировки территории не предусмотрены, установка электросирен оповещения не предусматривается, размещение защитных сооружений гражданской обороны не предусматривается.

**2.10. Перечень зон планируемого размещения объектов капитального строительства к чертежу  
«Границы зон планируемого размещения линейных объектов»**

№ п/п	№ зоны на чертеже	Назначение зоны планируемого размещения	Наименование объекта	Характеристики объекта	
				Площадь, кв. м	Протяженность, м
1	2	3	4	5	6
1	1	Зона планируемого размещения наземного сооружения	1-й Грайвороновский проезд	22697,9	500,0
2	2	Зона планируемого размещения наземного сооружения	Основной ход ЮВХ от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы, Грайвороновская улица, улица Полбина, Шоссейная улица, Волгоградский проспект, Шоссейный проезд, проезд вдоль железнодорожной ветки «Бойня-Перово»	586989,9	14950,0
3	3	Зона планируемого размещения подземных и надземных объектов инженерной инфраструктуры	Инженерные коммуникации	278747,1	-
4	4	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Путепровод по основному ходу ЮВХ	48424,8	1600,0
5	5	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Левоповоротный съезд на путепроводе с ЮВХ на Волгоградский проспект	7536,9	700,0
6	6	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Левоповоротный съезд на путепроводе с Волгоградского проспекта на ЮВХ	7604,8	600,0
7	7	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Правоповоротный съезд на путепроводе с Волгоградского проспекта на ЮВХ	2450,8	250,0
8	8	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Правоповоротный съезд на путепроводе с ЮВХ на Волгоградский проспект	7790,1	650,0
9	9	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Путепровод по основному ходу магистрали «Печатники-Братеево»	43167,2	1300,0

1	2	3	4	5	6
10	10	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Съезд на путепроводе с магистрали «Печатники-Братеево» на ЮВХ	4422,5	300,0
11	11	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Съезд на путепроводе с ЮВХ на магистраль «Печатники-Братеево»	5149,7	300,0
12	12	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Съезд на путепроводе на магистраль «Печатники-Братеево» с ЮВХ	5882,2	350,0
13	13	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Съезд на путепроводе с магистрали «Печатники-Братеево» на ЮВХ	2746,3	200,0
14	14	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Железнодорожные путепроводы	3508,6	850,0
15	15	Зона планируемого размещения наземного сооружения	Подъездная дорога	879,2	40,0
16	16	Зона планируемого размещения надземных сооружений	Путепровод по основному ходу Волгоградского проспекта	1408,0	50,0
17	17	Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры	Трансформаторная подстанция	52,0	-
18	18	Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры	Павильон теплосети, электрощитовая	141,0	-
19	19	Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры	Тяговая подстанция	325,0	-
20	20	Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры	Вентиляционные шахты общего коллектора	10,0	-
21	21	Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры	Трансформаторная подстанция	37,0	-

1	2	3	4	5	6
22	22	Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры	Трансформаторная подстанция	52,0	-
23	23	Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры	Трансформаторная подстанция	52,0	-
24	24	Зона планируемого размещения наземных объектов инженерной инфраструктуры	Трансформаторная подстанция	52,0	-

### 2.11. Перечень мероприятий по реализации проекта планировки территории и последовательность их выполнения

Мероприятия, предусмотренные проектом планировки территории, планируются к реализации в один этап и включают в себя:

- строительство проектируемого проезда вдоль железнодорожной ветки «Бойня-Перово»;
- реконструкцию 1-го Грайвороновского проезда;
- реконструкцию Грайвороновской улицы;
- строительство участка ЮВХ от Грайвороновской улицы до Шоссейной улицы;
- строительство съездов с ЮВХ на Люблинскую, Шоссейную, Грайвороновскую улицы;
- строительство транспортной развязки на пересечении ЮВХ с Волгоградским проспектом;
- реконструкцию путепровода по основному ходу Волгоградского проспекта на пересечении с Шоссейной улицей;
- реконструкцию бокового проезда вдоль Волгоградского проспекта;
- реконструкцию транспортной развязки на пересечении Волгоградского проспекта с Шоссейной улицей;
- реконструкцию участка Шоссейной улицы от Волгоградского проспекта до Шоссейного проезда, от проектируемого проезда № 3723 до улицы Полбина;
- строительство участка Шоссейной улицы от Шоссейного проезда до проектируемого проезда № 3723;
- строительство основного хода магистрали «Печатники-Братеево»;

- строительство транспортной развязки на пересечении магистрали «Печатники-Братеево» с ЮВХ;
- реконструкцию участка улицы Полбина от Шоссейной улицы до проезда в районе дома 14 по улице Полбина;
- реконструкцию подъездных дорог к домам 8, 8б, 8 корпус 1, 10 корпус 1 по Грайвороновской улице; корпусам 1, 2 дома 5 по Люблинской улице; корпусу 1 дома 1 по Саратовской улице с устройством карманов для парковки автомобилей;
- устройство переходно-скоростных полос по Волгоградскому проспекту;
- строительство четырех железнодорожных путепроводов на пересечении с ЮВХ;
- строительство двух лестничных сходов с путепровода по Волгоградскому проспекту;
- демонтаж лестничного схода подземного пешеходного перехода через Шоссейную улицу с восточной стороны вблизи корпуса 1 дома 42 по Волгоградскому проспекту;
- строительство проезда для транспортного обслуживания здания по адресу: Шоссейная улица, владение 2Б;
- переустройство подпорной стенки на подходе к путепроводу на пересечении Волгоградского проспекта с Волжским бульваром;
- переустройство инженерных коммуникаций;
- благоустройство территории.

Приложение 2  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

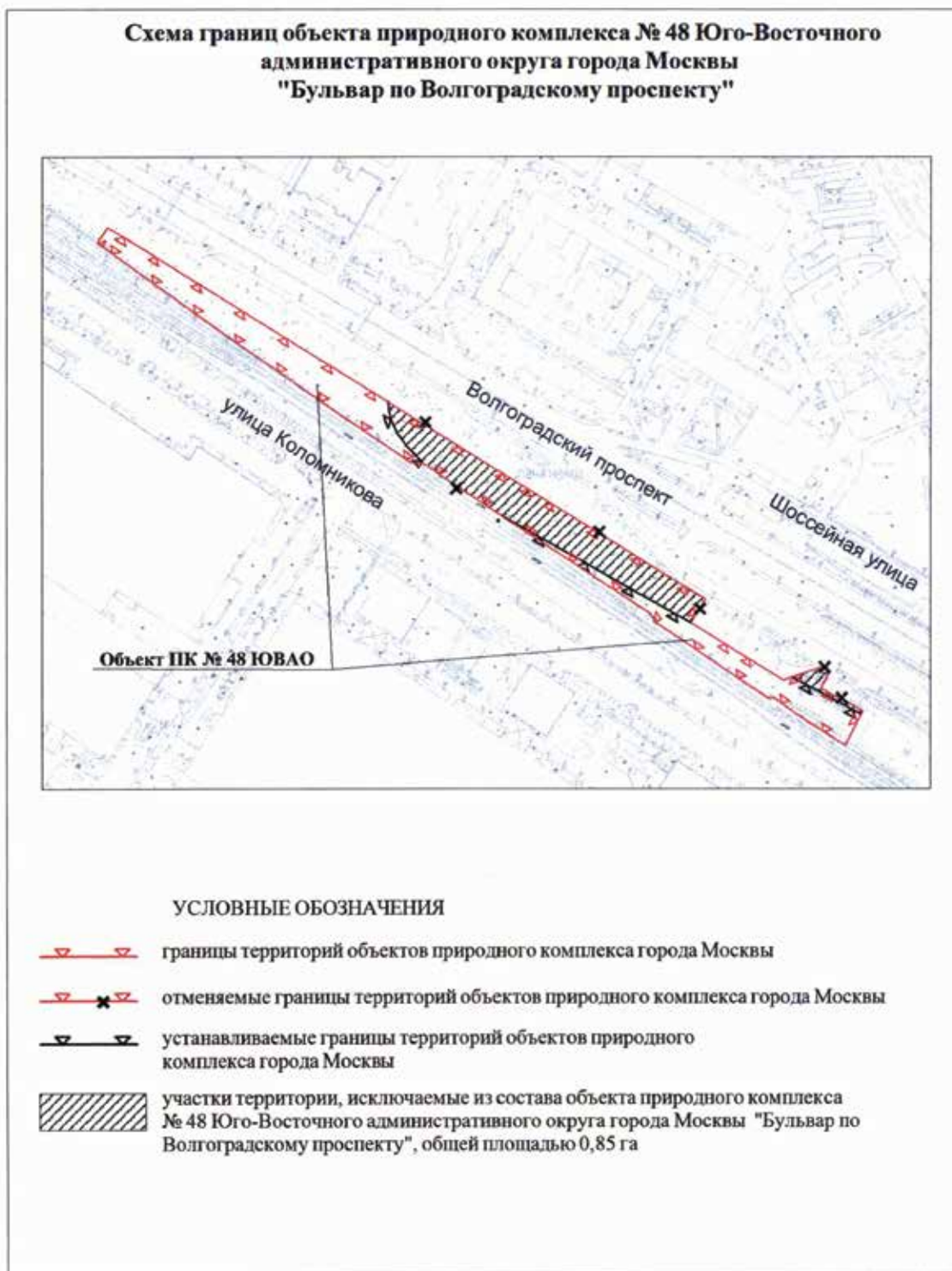
Схема границ объекта природного комплекса № 47г  
Юго-Восточного административного округа города Москвы  
"Сквер по Шоссейной улице"



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

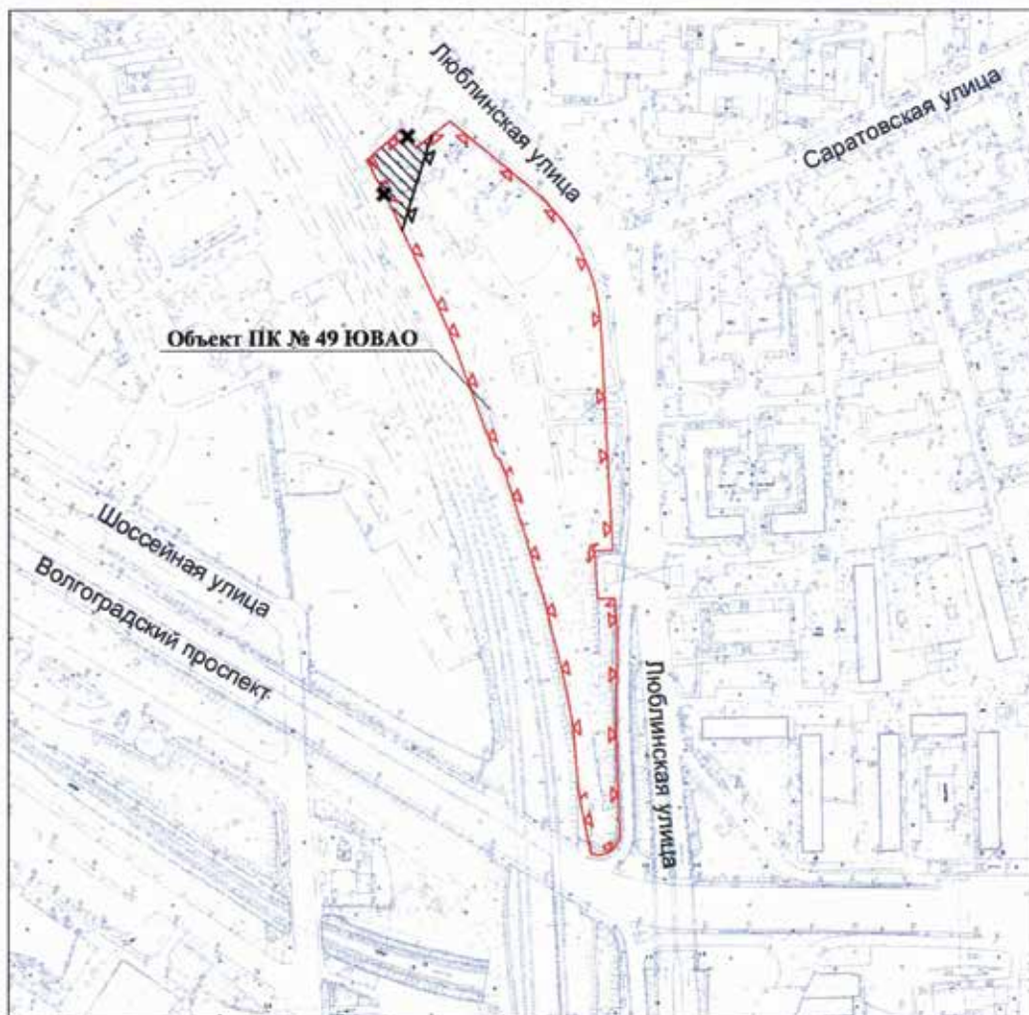
-  границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  отменяемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, исключаемый из состава объекта природного комплекса №47г Юго-Восточного административного округа города Москвы "Сквер по Шоссейной улице", площадью 0,05 га

Приложение 3  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП



Приложение 4  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 49 Юго-Восточного административного округа города Москвы "Сквер по Люблинской ул."**

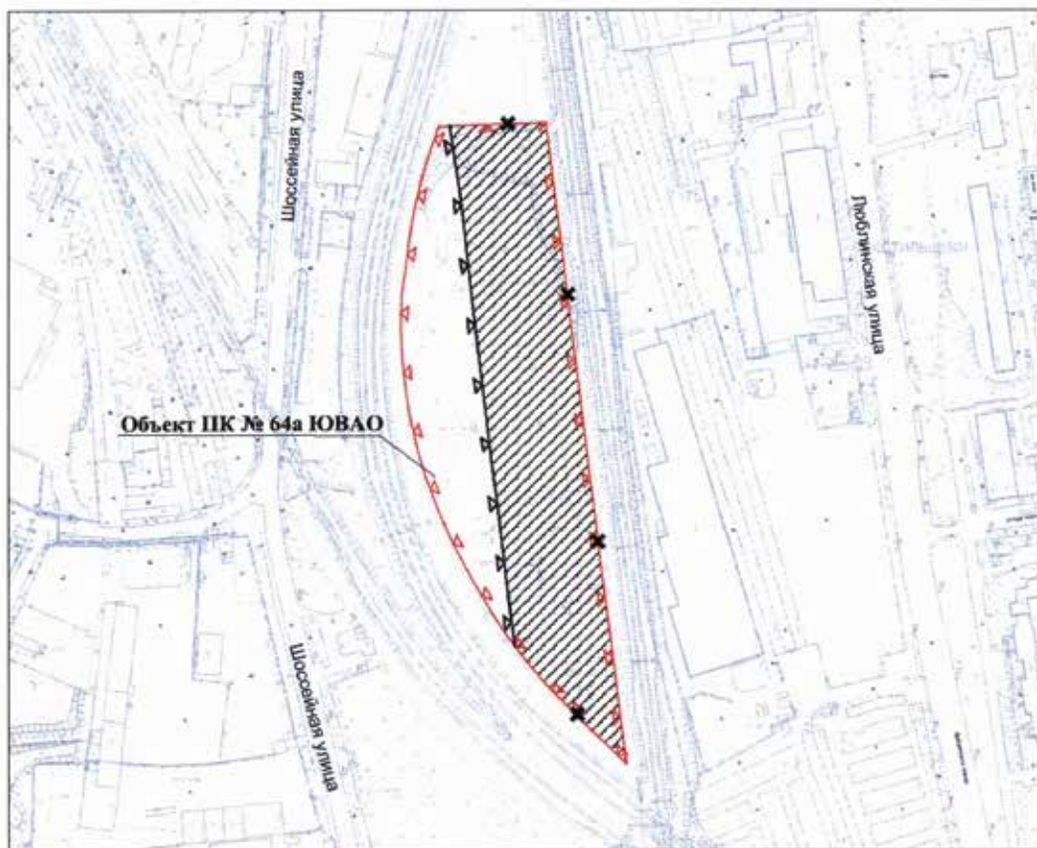


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  отменяемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, исключаемый из состава объекта природного комплекса № 49 Юго-Восточного административного округа города Москвы "Сквер по Люблинской ул", площадью 0,11 га

Приложение 5  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 64а Юго-Восточного административного округа города Москвы "Примагистральная озелененная территория вдоль Шоссейной улицы"**

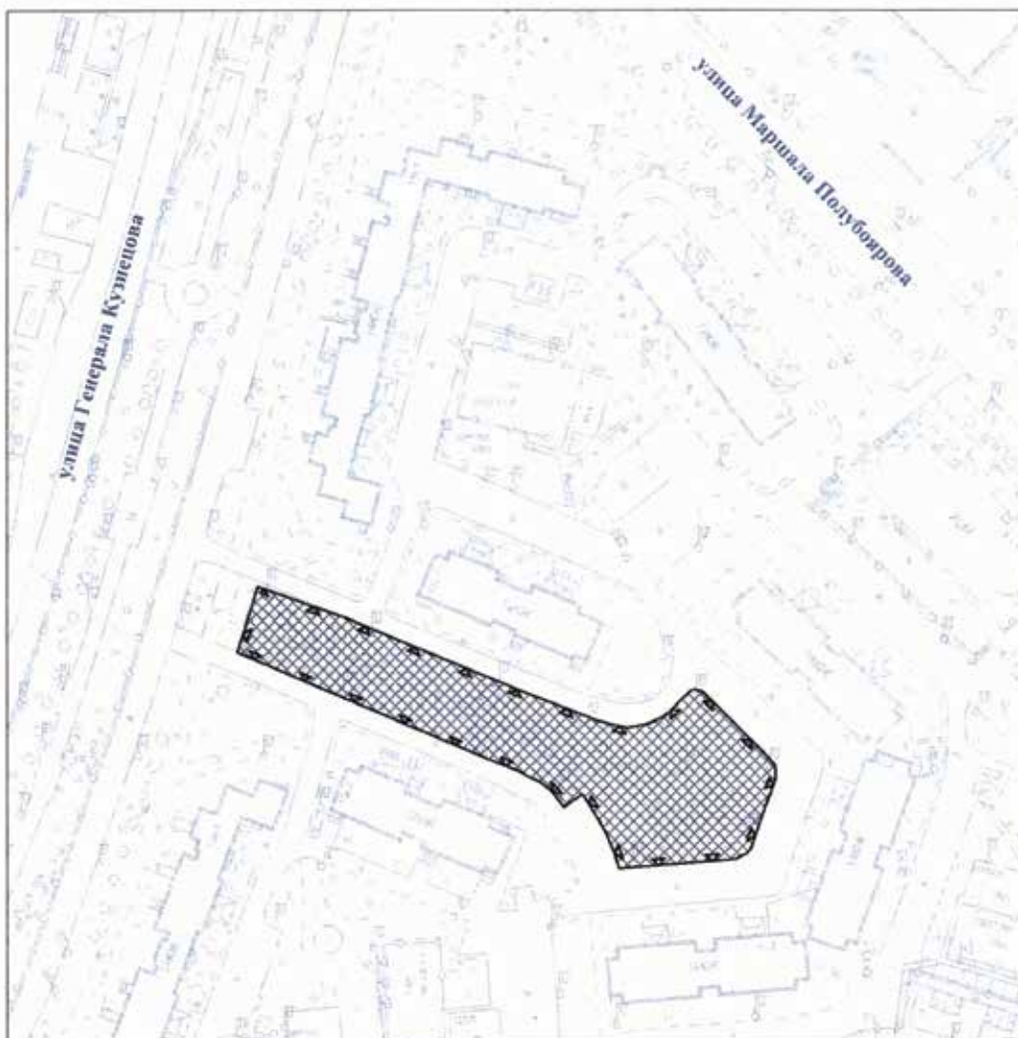


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  отменяемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, исключаемый из состава объекта природного комплекса № 64а Юго-Восточного административного округа города Москвы "Примагистральная озелененная территория вдоль Шоссейной улицы", площадью 2,02 га

Приложение 6  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 89а Юго-Восточного  
административного округа города Москвы "Сквер по улице Генерала  
Кузнецова напротив дома 13, корпус 2"**

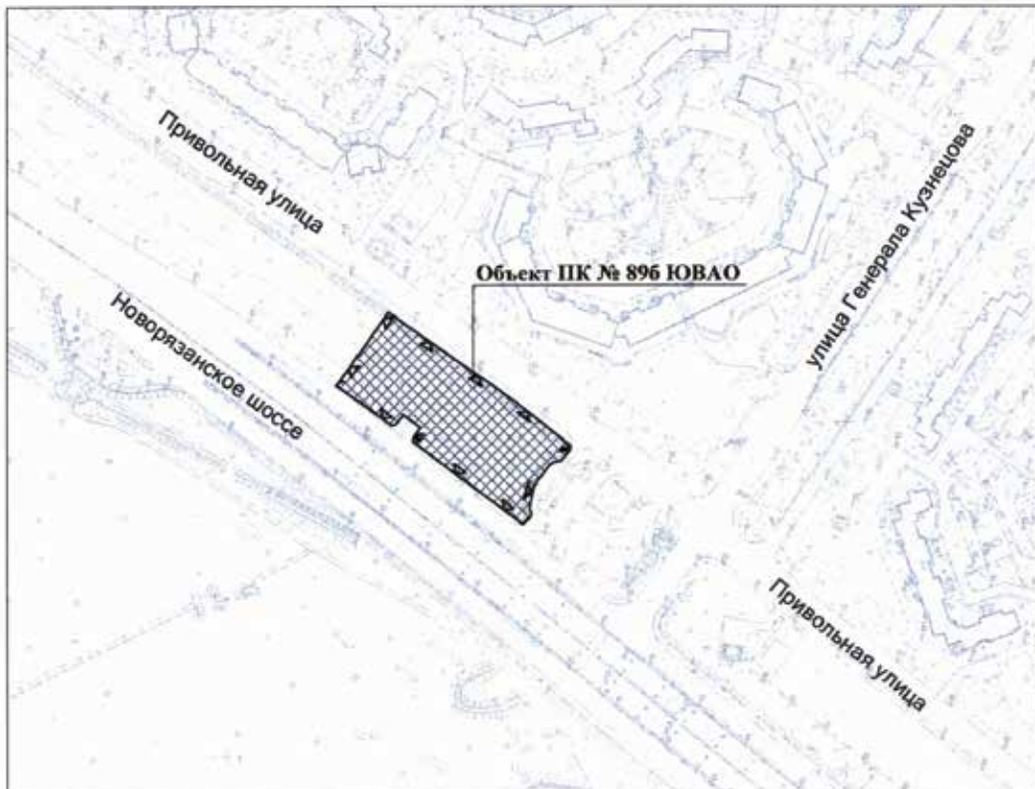


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, включаемый в состав объекта природного комплекса № 89а Юго-Восточного административного округа города Москвы "Сквер по улице Генерала Кузнецова, напротив дома 13 корпус 2", площадью 0,38 га

Приложение 7  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 896 Юго-Восточного административного округа города Москвы "Озелененная территория напротив дома 65/32 по Привольной улице"**



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**



устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы



участок территории, включаемый в состав объекта природного комплекса № 896 Юго-Восточного административного округа города Москвы "Озелененная территория напротив дома 65/32 по Привольной улице", площадью 0,67 га

Приложение 8  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 90а Юго-Восточного административного округа города Москвы "Сквер по улице Авиаконструктора Миля, напротив дома 19"**

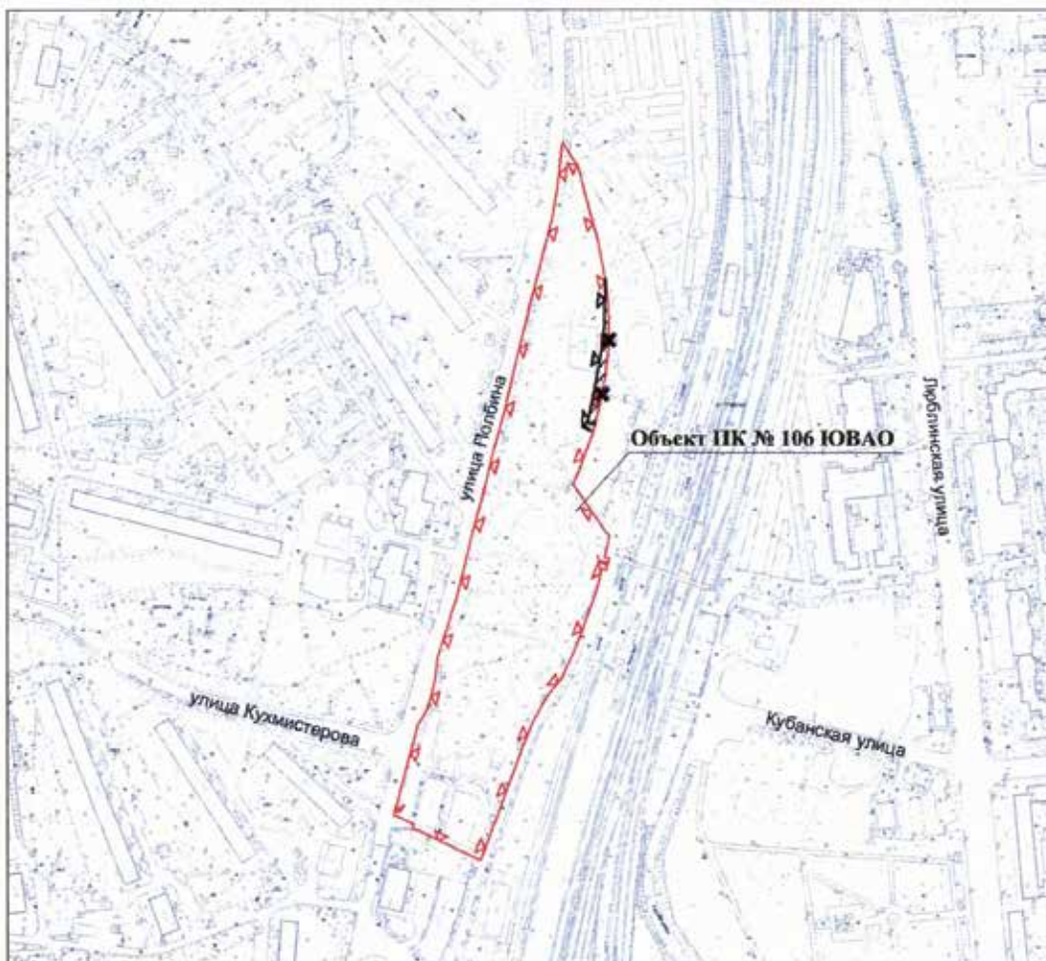


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, включаемый в состав объекта природного комплекса № 90а Юго-Восточного административного округа города Москвы "Сквер по улице Авиаконструктора Миля, напротив дома 19", площадью 0,25 га

Приложение 9  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 106 Юго-Восточного административного округа города Москвы "Бульвар по ул. Полбина"**

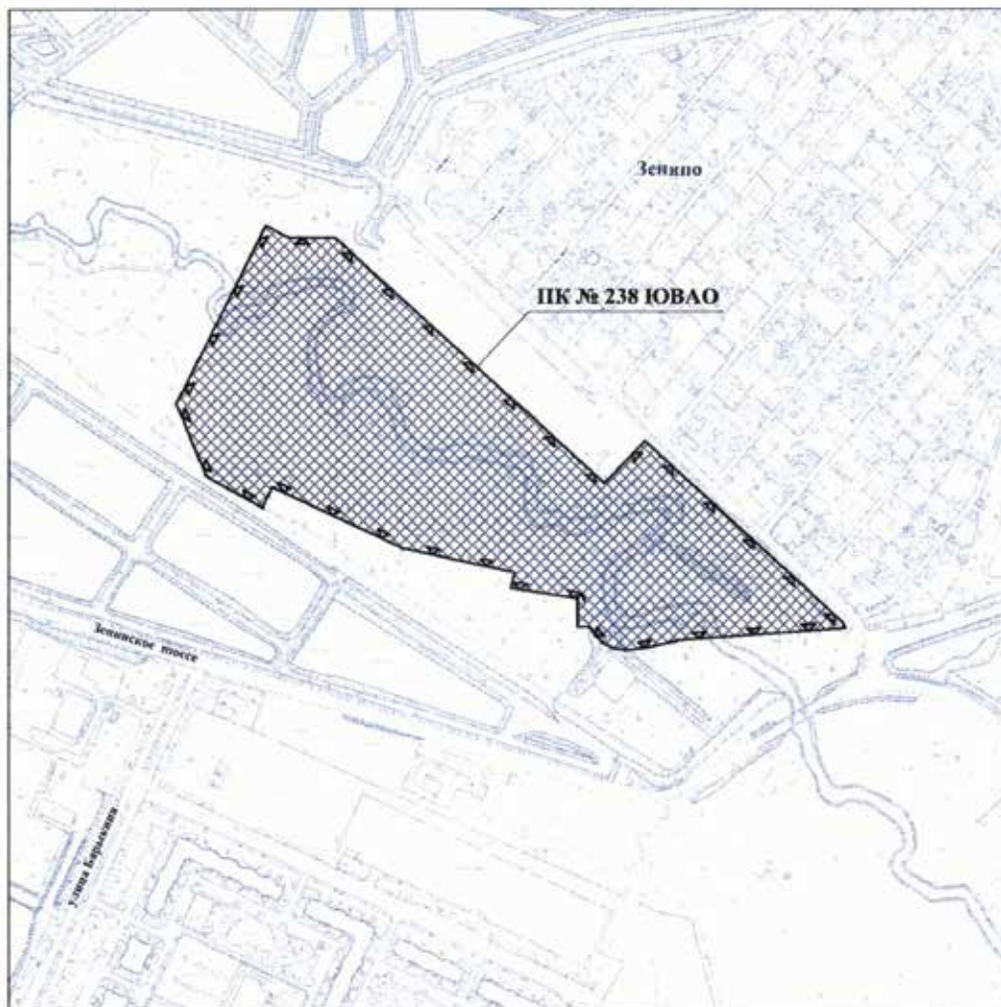


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  отменяемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, исключаемый из состава объекта природного комплекса № 106 Юго-Восточного административного округа города Москвы "Бульвар по ул. Полбина", площадью 0,05 га

Приложение 10  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 238 Юго-Восточного административного округа города Москвы "Озелененная территория в долине реки Пехорки, район Некрасовка города Москвы"**

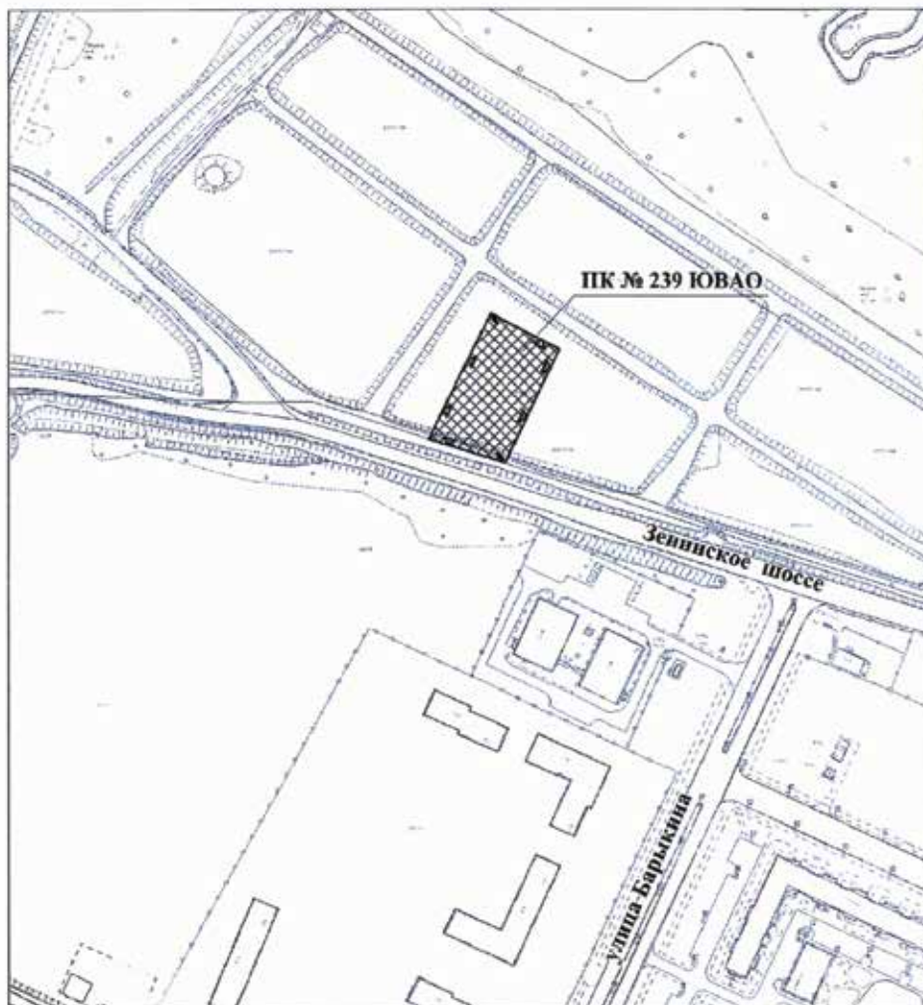


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, включаемый в состав объекта природного комплекса № 238 Юго-Восточного административного округа города Москвы "Озелененная территория в долине реки Пехорки, район Некрасовка города Москвы", площадью 9,0 га

Приложение 11  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

**Схема границ объекта природного комплекса № 239 Юго-Восточного  
административного округа города Москвы  
"Озелененная территория по Зенинскому шоссе"**



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  устанавливаемые границы территорий объектов природного комплекса города Москвы
-  участок территории, включаемый в состав объекта природного комплекса № 239 Юго-Восточного административного округа города Москвы "Озелененная территория по Зенинскому шоссе", площадью 0,33 га

Приложение 12  
к постановлению Правительства Москвы  
от 30 августа 2019 г. № 1124-ПП

Внесение изменений в приложение 1 к постановлению Правительства Москвы от 19 января 1999 г. № 38

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ТЕРРИТОРИЙ ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА Г.МОСКВЫ  
(кроме особо охраняемых природных территорий и объектов  
Природного комплекса Центрального административного округа)**

№№ объектов на плане	Наименование территорий и объектов Природного комплекса	№№ режимов регулирования градостроит. деятельности	Площадь, га
1	2	3	4
<b>Юго-Восточный АО</b>			
47г	Сквер по Шоссейной улице	Озелененная территория общего пользования	0,38
48	Бульвар по Волгоградскому проспекту	Озелененная территория общего пользования	1,22
49	Сквер по Люблинской ул.	Озелененная территория общего пользования	2,65
64а	Примагистральная озелененная территория вдоль Шоссейной улицы	Озелененная территория специального назначения	0,98
89а	Сквер по улице Генерала Кузнецова напротив дома 13, корпус 2	Озелененная территория общего пользования	0,38
89б	Озелененная территория напротив дома 65/32 по Привольной улице	Озелененная территория общего пользования	0,67
90а	Сквер по улице Авиаконструктора Миля, напротив дома 19	Озелененная территория общего пользования	0,25
106	Бульвар по ул. Полбина	Озелененная территория общего пользования	3,35
238	Озелененная территория в долине реки Пехорки, район Некрасовка города Москвы	Озелененная территория общего пользования	9,0
239	Озелененная территория по Зенинскому шоссе	Озелененная территория общего пользования	0,33

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

Постановление Правительства Москвы от 3 сентября 2019 года № 1154-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменение в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы», изложив лист D11-6-3-1 карты градостроительного

зонирования «Границы территориальных зон и виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Поселение Шаповское города Москвы» раздела 1 книги 13 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

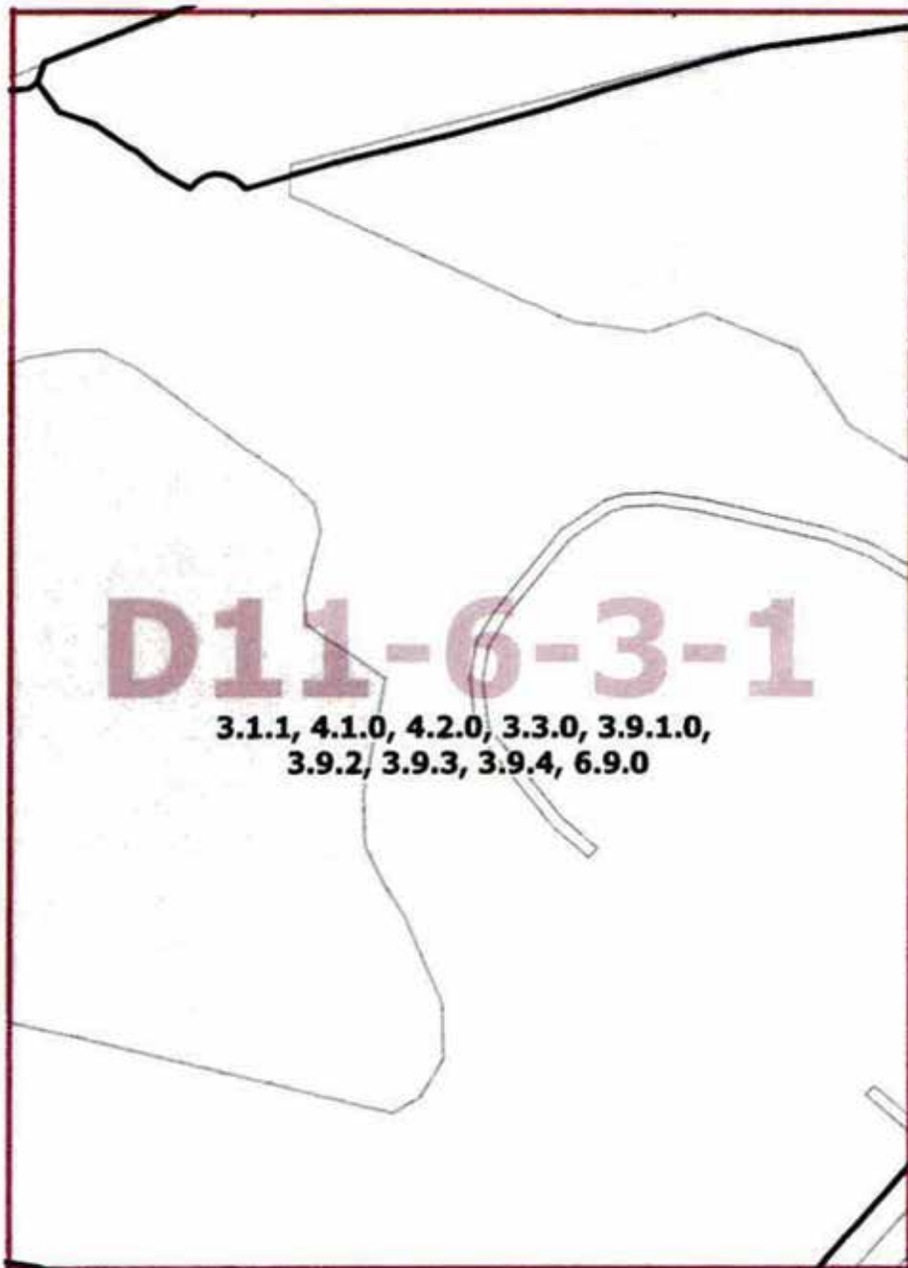
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Хуснуллина М.Ш.

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

Приложение  
к постановлению Правительства Москвы  
от 3 сентября 2019 г. № 1154-ПП

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

Книга 13  
Троицкий административный округ города Москвы  
Карта градостроительного зонирования  
Границы территориальных зон и виды разрешенного использования  
земельных участков и объектов капитального строительства  
поселение Шаповское города Москвы



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

Постановление Правительства Москвы от 3 сентября 2019 года № 1156-ПП

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом города Москвы от 25 июня 2008 г. № 28 «Градостроительный кодекс города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 7 апреля 2009 г. № 270-ПП «О создании Городской комиссии по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы и об утверждении положений о Городской и окружной комиссиях по вопросам градостроительства, землепользования и застройки при Правительстве Москвы» **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести изменения в постановление Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы» (в редакции постановления Правительства Москвы от 6 августа 2019 г. № 1007-ПП):

1.1. Лист Е7-2-1-2 карты градостроительного зонирования «Границы территориальных зон и виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства. Западный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 9 территориальной части правил землепользования и застройки прило-

жения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

1.2. Лист Е7-2-1-2 карты градостроительного зонирования «Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Западный административный округ города Москвы» раздела 1 книги 9 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

1.3. Раздел 2 книги 9 территориальной части правил землепользования и застройки приложения к постановлению дополнить подразделом «Пункт 742» в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

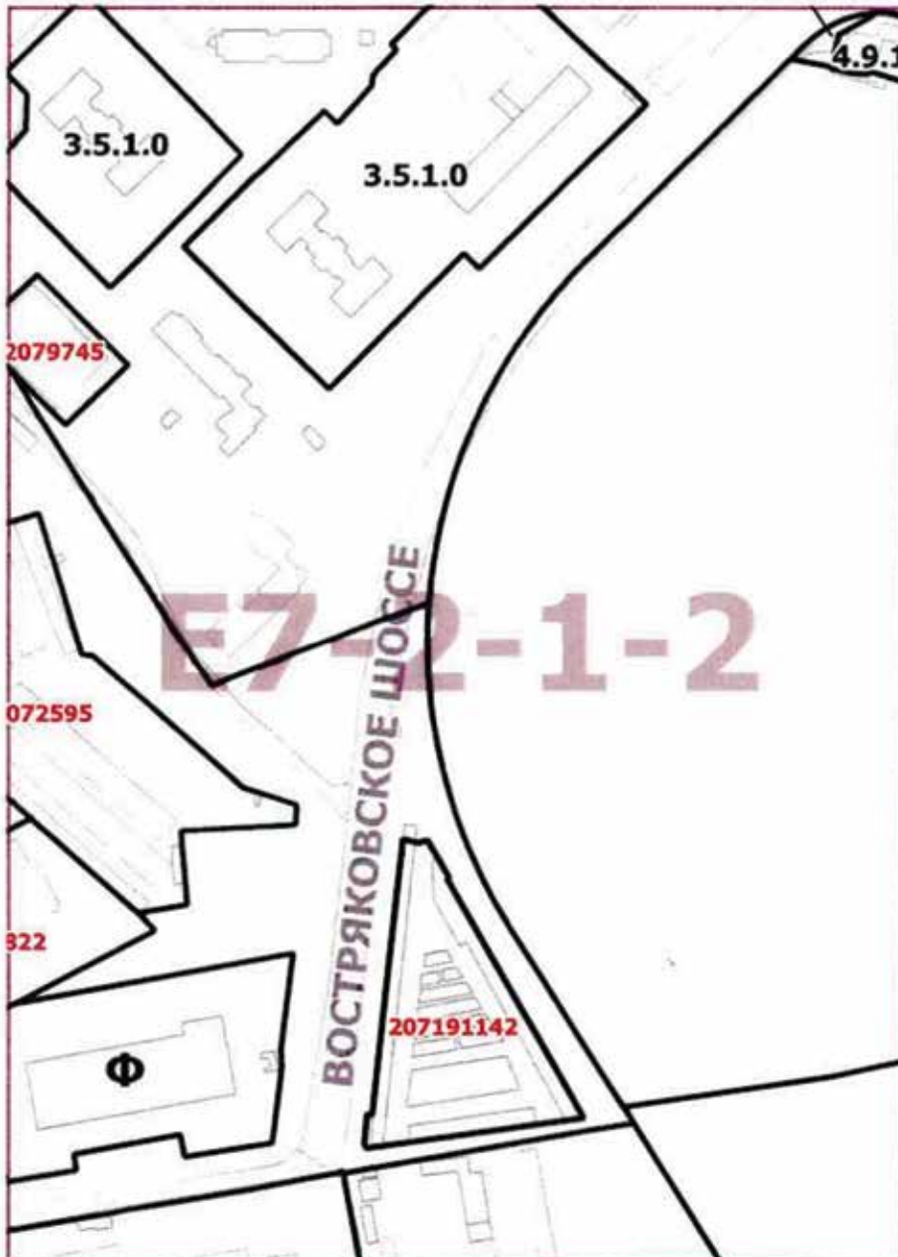
2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Хуснуллина М.Ш.

Мэр Москвы С.С.Собянин

Приложение 1  
к постановлению Правительства Москвы  
от 3 сентября 2019 г. № 1156-ПП

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

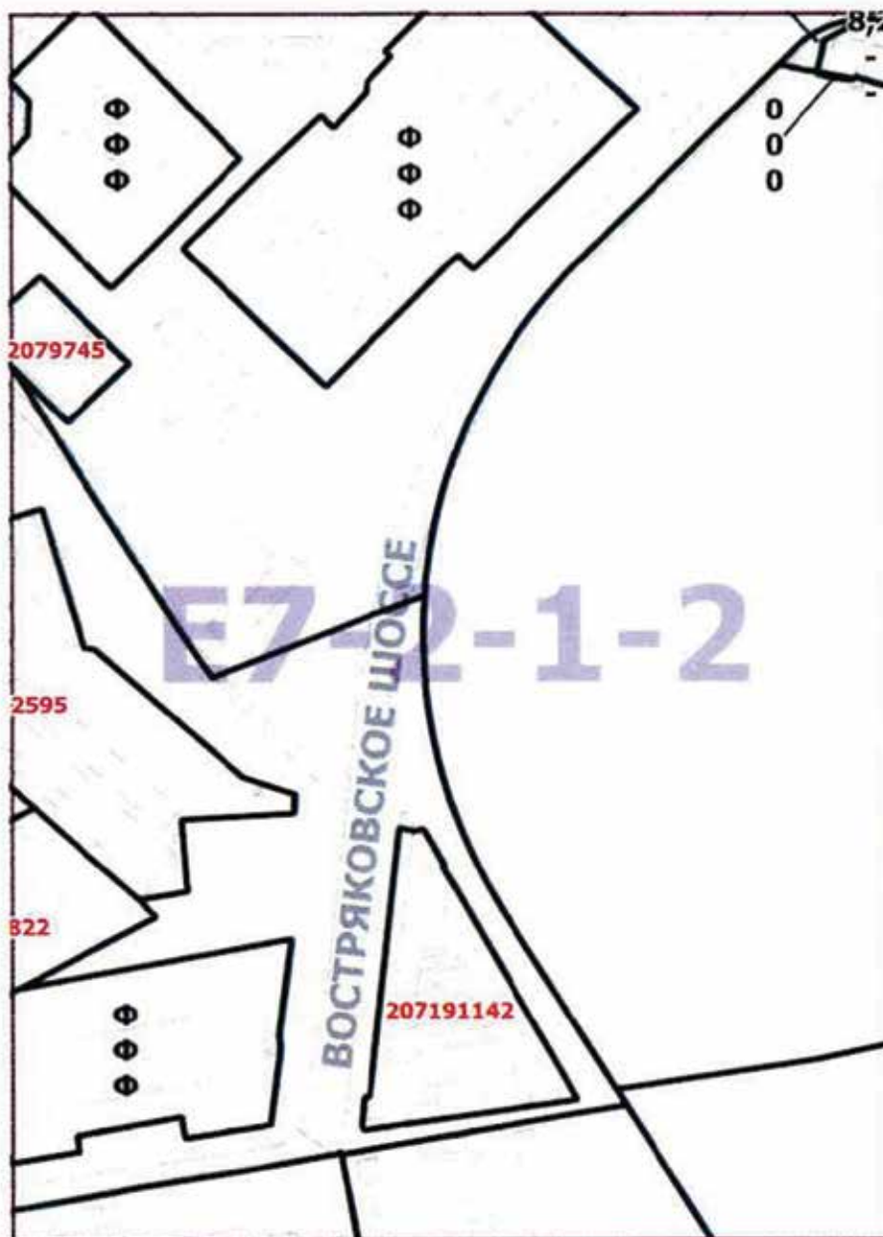
Книга 9  
Карта градостроительного зонирования  
Границы территориальных зон и виды разрешенного использования  
земельных участков и объектов капитального строительства  
Западный административный округ города Москвы



Приложение 2  
к постановлению Правительства Москвы  
от 3 сентября 2019 г. № 1156-ПП

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

Книга 9  
Карта градостроительного зонирования  
Границы территориальных зон, подзон территориальных зон и  
предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции  
объектов капитального строительства  
Западный административный округ города Москвы



Приложение 3  
к постановлению Правительства Москвы  
от 3 сентября 2019 г. № 1156-ПП

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

Книга 9  
Западный административный округ города Москвы

Пункт 742

Территориальная зона	207191142
Основные виды разрешенного использования	Размещение спортивных сооружений массового посещения (стадионов, дворцов спорта, ледовых дворцов) (5.1.1)
Условно разрешенные виды использования	
Вспомогательные виды	
Максимальный процент застройки (%)	Для части земельного участка ориентировочной площадью 0,56 га - не установлен. Для части земельного участка ориентировочной площадью 0,22 га - 0.
Высота застройки (м)	Для части земельного участка ориентировочной площадью 0,56 га - 20. Для части земельного участка ориентировочной площадью 0,22 га - 0.
Плотность застройки (тыс.кв.м/га)	Для части земельного участка ориентировочной площадью 0,56 га - не установлена. Для части земельного участка ориентировочной площадью 0,22 га - 0.
Иные показатели	Общая площадь ледового дворца – 5 800 кв.м.



# РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

## О НАГРАЖДЕНИИ ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

Распоряжение Правительства Москвы от 5 сентября 2019 года № 482-РП

За многолетний добросовестный труд в системе социальной защиты населения города Москвы и в связи с юбилеем наградить Почетной грамотой Правительства Москвы Михайлову Ольгу Викторовну, директора Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Московский городской центр реабилитации».

Мэр Москвы **С.С.Собянин**

## О НАГРАЖДЕНИИ ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

Распоряжение Правительства Москвы от 5 сентября 2019 года № 484-РП

За многолетний добросовестный труд в системе социальной защиты населения города Москвы наградить Почетной грамотой Правительства Москвы:

Желдакову Лолиту Георгиевну	— старшую медицинскую сестру отделения милосердия Государственного бюджетного учреждения города Москвы Психоневрологического интерната № 20 Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы;
Зелеву Зинаиду Ивановну	— социального работника Государственного бюджетного учреждения города Москвы Территориального центра социального обслуживания «Зеленоградский»;
Панкову Ольгу Сергеевну	— официанта Государственного бюджетного учреждения города Москвы Центра реабилитации инвалидов «Красная Пахра»;
Перетяцько Елену Владимировну	— социального работника Государственного бюджетного учреждения города Москвы Территориального центра социального обслуживания «Зеленоградский»;
Сударикову Валентину Николаевну	— специалиста по социальной работе отдела контроля качества оказания социальных услуг Государственного бюджетного учреждения города Москвы Территориального центра социального обслуживания «Марьино».

Мэр Москвы **С.С.Собянин**



# ИНФОРМАЦИЯ

## **СООБЩЕНИЕ О ПЛАНИРУЕМОМ ИЗЪЯТИИ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ НУЖД ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ГРАНИЦАХ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ, ВХОДЯЩИХ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ, ОГРАНИЧЕННОЙ ОЗЕРНОЙ УЛИЦЕЙ, УЛИЦЕЙ ЛОБАЧЕВСКОГО, ПРОЕКТИРУЕМЫМ ПРОЕЗДОМ № 1523 И РЕКОЙ ОЧАКОВКА**

Цель изъятия для государственных нужд объектов недвижимого имущества – освобождение территорий планируемого размещения объектов, входящих в проект планировки территории, ограниченной Озерной улицей, улицей Лобачевского, проектируемым проездом № 1523 и рекой Очаковка.

Границы зон планируемого размещения объектов, входящих в проект планировки территории, ограниченной Озерной улицей, улицей Лобачевского, проектируемым проездом № 1523 и рекой Очаковка утверждены постановлением Правительства Москвы от 23.07.2019 № 935-ПП.

Изъятие и предоставление компенсации за изымаемые объекты недвижимого имущества будут происходить в рамках действующего законодательства в соответствии со статьями 49, 56.5, 56.8 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 279 и 281 Гражданского кодекса Российской Федерации, статьями 9–11 и 28 Федерального закона от 05.04.2013 № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу

федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

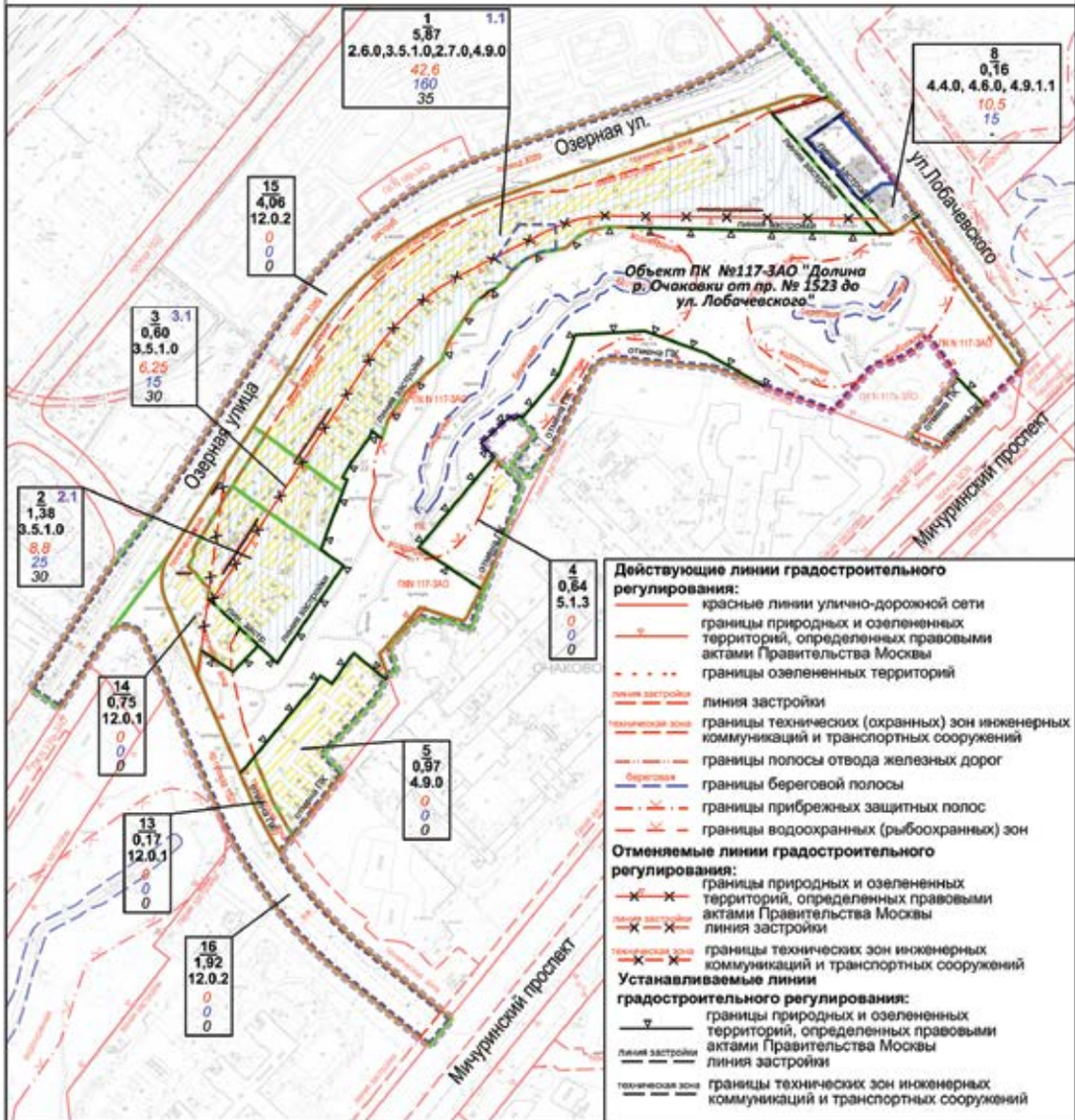
Границы зон планируемого размещения вышеуказанного объекта прилагаются.

Заинтересованные лица могут получить информацию о предполагаемом изъятии земельных участков и (или) иных объектов недвижимого имущества для государственных нужд по телефону:

8 (495) 957-75-00 доб. 55-229

Правообладатели подлежащих изъятию объектов недвижимого имущества, права которых не зарегистрированы, могут подать заявления об учете прав на объекты недвижимого имущества с приложением копий документов, подтверждающих права на указанные объекты недвижимого имущества. Такие заявления могут быть направлены заказным письмом с уведомлением о вручении в Департамент городского имущества города Москвы на имя заместителя руководителя Прусакову Наталью Васильевну по адресу: 125993, г. Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д. 21, стр. 1.

**План "Функционально-планировочная организация территории" и план "Границы зон планируемого размещения объектов"** Разработано в М 1:2000 район Очаково-Матвеевское города Москвы  
**Чертеж 1 "Функционально-планировочная организация территории и объекты капитального строительства"**



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

- ■ ■ ■ граница подготовки проекта планировки территории
  - — — — сохраняемые границы земельных участков
  - — — — границы земельных участков, предлагаемые к установлению
  - - - - территории прогулочных площадок встроено-пристроенной дошкольной образовательной организации - 0,1 га
  - границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- Застройка:**
- существующая
  - ▨ предлагаемая к сносу в установленном законом порядке

- 1** номер участка (зоны)
- 1.1** номера объектов капитального строительства
- 5,87** площадь участка, га
- 2.6.0** код вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
- 42,6** предельная плотность застройки, тыс. кв.м/га
- 160** предельная высота застройки, м
- 35** максимальный процент застройки в границах земельного участка (%)

## **СООБЩЕНИЕ О ПЛАНИРУЕМОМ ИЗЪЯТИИ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ НУЖД ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ГРАНИЦАХ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА – ЭЛЕКТРОДЕПО «АМИНЬЕВСКОЕ»**

Цель изъятия для государственных нужд объектов недвижимого имущества – освобождение территорий планируемого размещения линейного объекта – электродепо «Аминьевское».

Границы зон планируемого размещения линейного объекта – электродепо «Аминьевское» утверждены распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству города Москвы (Москомархитектура) от 31.07.2019 № 661.

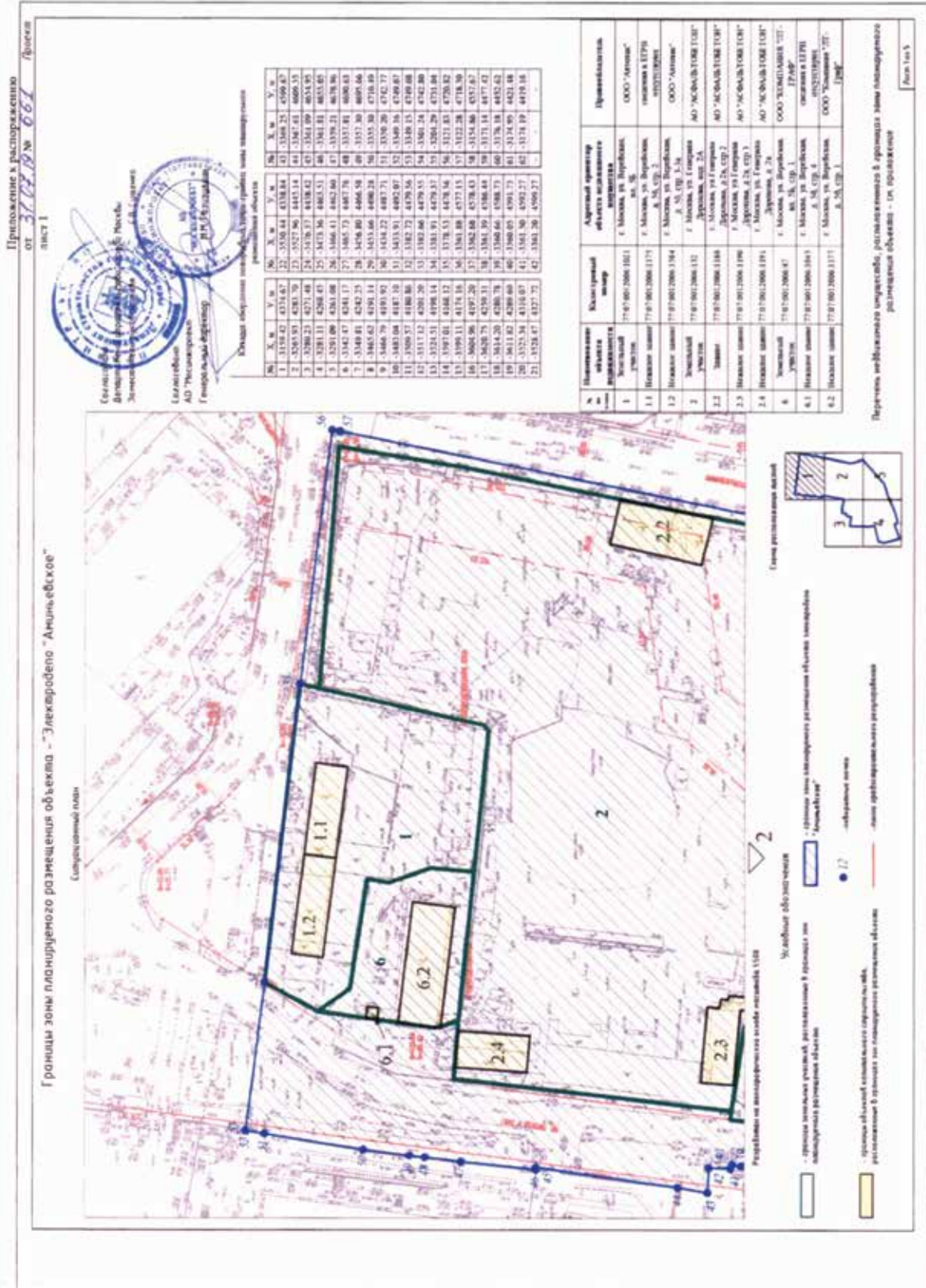
Изъятие и предоставление компенсации за изымаемые объекты недвижимого имущества будут происходить в рамках действующего законодательства в соответствии со статьями 49, 56.5, 56.8 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 279 и 281 Гражданского кодекса Российской Федерации, статьями 9–11 и 28 Федерального закона от 05.04.2013 № 43-ФЗ «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Границы зон планируемого размещения вышеуказанного объекта прилагаются.

Заинтересованные лица могут получить информацию о предполагаемом изъятии земельных участков и (или) иных объектов недвижимого имущества для государственных нужд по телефону:

8 (495) 957-75-00 доб. 55-229

Правообладатели подлежащих изъятию объектов недвижимого имущества, права которых не зарегистрированы, могут подать заявления об учете прав на объекты недвижимого имущества с приложением копий документов, подтверждающих права на указанные объекты недвижимого имущества. Такие заявления могут быть направлены заказным письмом с уведомлением о вручении в Департамент городского имущества города Москвы на имя заместителя руководителя Прусакову Наталию Васильевну по адресу: 125993, г. Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д. 21, стр. 1.



Приложение к распоряжению  
от 31.07.2008 667 Промыш  
лист 2

Границы зоны планируемого размещения объекта - "Электродело "Аниньевское"



Разрешение на ввод в эксплуатацию № 158

Масштаб: 1:500

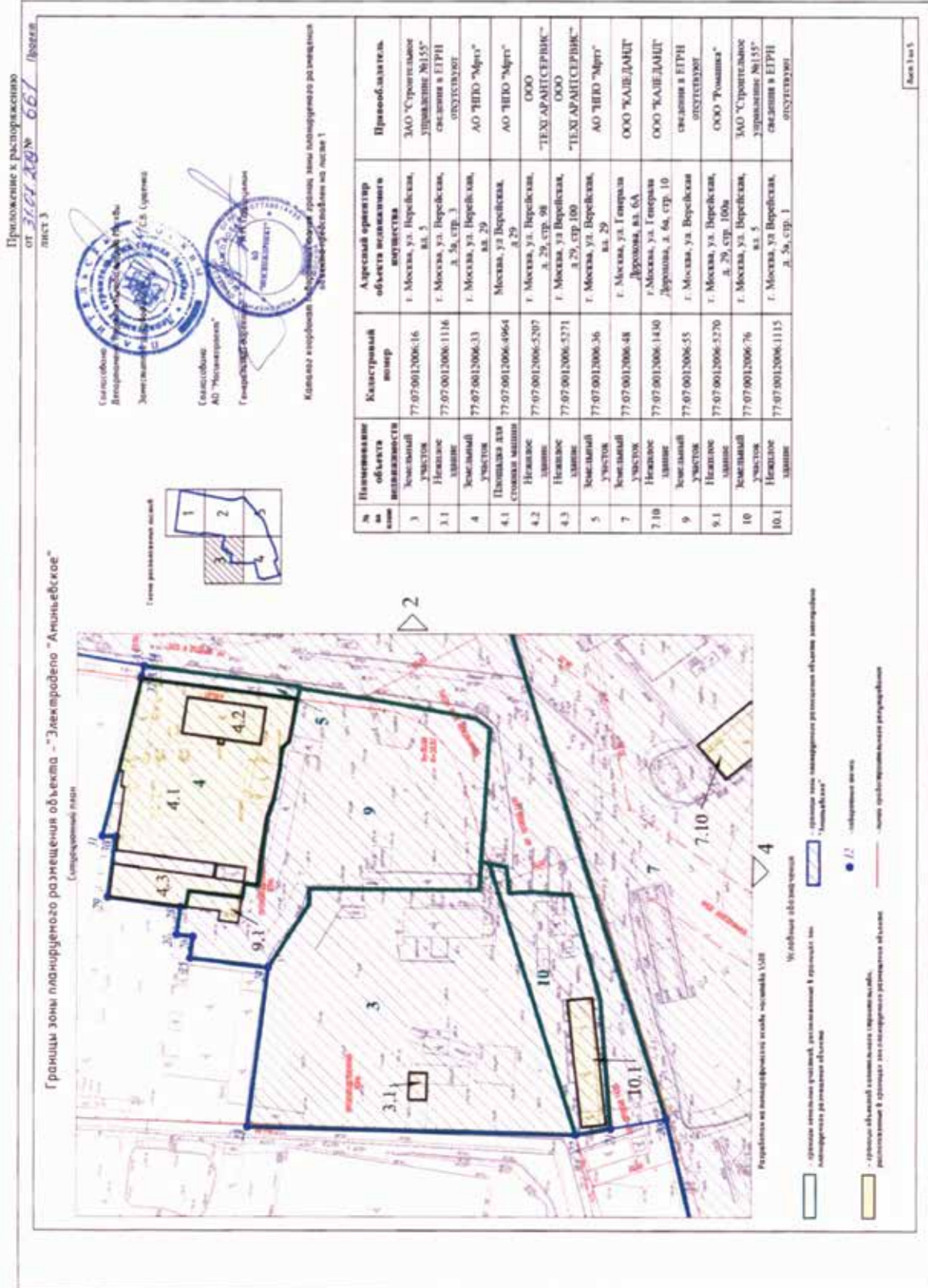
Схема размещения объектов

- Границы земельных участков, расположенных в границах зон планируемого размещения объектов "Аниньевское"
- Границы объектов недвижимости (земельных участков) расположенных в границах зон планируемого размещения объектов
- Границы зон планируемого размещения объектов
- Границы зон планируемого размещения объектов "Аниньевское"
- Исторические улицы
- Линии градостроительных регламентов

Специальное  
Договорное  
Земельное  
Соглашение  
АО "Электротранс"  
Генеральный директор  
С.В. Суровый

Каждая координата взята из Единого государственного реестра недвижимости на листе 1

№	Назначение и кадастровый номер	Кадастровый номер	Адресный маршрут названия земельного участка	Праваобладатель
2	Земельный участок	77:07:003:2006:1312	г. Москва, ул. Голубинская, д. 26, стр. 2/А	АО "МЭЛВА/ТОМЭТОП"
2.1	Нежилое здание	77:07:003:2006:1085	г. Москва, ул. Голубинская, д. 26, стр. 4	АО "МЭЛВА/ТОМЭТОП"
3	Земельный участок	77:07:003:2006:41	г. Москва, ул. Голубинская, д. 6/А	ООО "КАБ/Д/АИСТ"
3.1	Нежилое здание	77:07:003:2006:1426	г. Москва, ул. Голубинская, д. 6/А	ипотека в ИТРС
3.3	Нежилое здание	77:07:003:2006:1427	г. Москва, ул. Голубинская, д. 6/А	ООО "КАБ/Д/АИСТ"
3.4	Нежилое здание	77:07:003:2006:5277	г. Москва, ул. Голубинская, д. 6/А, стр. 2	ООО "КАБ/Д/АИСТ"
4	Земельный участок	77:07:003:2006:1316	г. Москва, ул. Голубинская, д. 2, стр. 2	ООО "ЖО/О/И/М/В/С"
4.1	Нежилое здание	77:07:003:2006:1174	г. Москва, ул. Голубинская, д. 2, стр. 2	ООО "ЖО/О/И/М/В/С"
4.2	Нежилое здание	77:07:003:2006:1194	г. Москва, ул. Голубинская, д. 2, стр. 2	ООО "ЖО/О/И/М/В/С"
4.3	Нежилое здание	77:07:003:2006:1183	г. Москва, ул. Голубинская, д. 2, стр. 7	ООО "ЖО/О/И/М/В/С"
4.4	Нежилое здание	77:07:003:2006:1190	г. Москва, ул. Голубинская, д. 2, стр. 3	ООО "ЖО/О/И/М/В/С"
4.5	Нежилое здание	77:07:003:2006:1196	г. Москва, ул. Голубинская, д. 2, стр. 4	ООО "ЖО/О/И/М/В/С"
4.6	Нежилое здание	77:07:003:2006:1182	г. Москва, ул. Голубинская, д. 2, стр. 4	ООО "ЖО/О/И/М/В/С"
4.7	Нежилое здание	77:07:003:2006:1184	г. Москва, ул. Голубинская, д. 2, стр. 5	ООО "ЖО/О/И/М/В/С"
4.8	Нежилое здание	77:07:003:2006:1310	г. Москва, ул. Голубинская, д. 2, стр. 6	ООО "ЖО/О/И/М/В/С"



Приложение к распоряжению  
от 31.07.2009 № 661-Р  
Лист 4

**Границы зоны планируемого размещения объекта - "Электродепо "Аниняевское"**

Ситуационный план

Секция: Департамент территориальной службы СВ. Сурово

Секция: АО "Мосметрострой" Генеральный директор Т.С. Сурово

Компьютеризированная геоинформационная система планирования размещения объектов городского хозяйства

№ по плану	Назначение объекта размещения	Кадастровый номер	Адресный артикул объекта размещения	Практическая информация
7	Земельный участок	77-07/001/2006-08	г. Москва, ул. Генерала Дронова, вл. 6А	ООО "КАДЕДАНТ"
7.9	Нежилое здание	77-07/001/2006-1318 (77-07/001/2006-1388)	г. Москва, ул. Генерала Дронова, д. 69, стр. 1	ООО "КАДЕДАНТ"
7.10	Нежилое здание	77-07/001/2006-1430	г. Москва, ул. Генерала Дронова, д. 69, стр. 10	ООО "КАДЕДАНТ"

**Регистрация на кадастровый лист № 77-07/001/2006-08**

**Участки областного значения**

- участки земельных ресурсов, расположенные в границах или планируемые размещения объектов "кальбиты"
- участки объектов коммунального назначения, расположенные в границах или планируемые размещения объектов
- линии градостроительного регулирования

**Участки муниципального значения**

- участки или планируемые размещения объектов размещения
- 7.7 - объекты метро

Схема размещения объектов

Лист 4 из 5

Предложение к распоряжению  
от 31.07.2016 № 881  
Лист 5

Границы зоны планировочного размещения объекта "Электроробота "Амьиньеское"



Компьютерная обработка чертежа, граница зоны планировочного размещения объекта предложена на листе 1

№ участка	Наименование участка	Кладовый номер	Адресный ориентир объекта размещения	Примечания
7	Частный участок	77:07:001:2006-48	г. Москва, ул. Гигиена Дуровых, д. 6А	ООО "КАДЕЛАНД"
7.1	Нижнее здание	77:07:001:2006-1426	г. Москва, ул. Гигиена Дуровых, д. 6А	связаны в ЕГРН отсутствуют
7.2	Нижнее здание	77:07:001:2006-1429	г. Москва, ул. Гигиена Дуровых, д. 6А, стр. 9	связаны в ЕГРН отсутствуют
7.4	Нижнее здание	77:07:001:2006-5277 (77:07:001:2006-1556)	г. Москва, ул. Гигиена Дуровых, д. 6Б, стр. 2	ООО "КАДЕЛАНД"
7.5	Нижнее здание	77:07:001:2006-1555	г. Москва, ул. Гигиена Дуровых, д. 6Б, стр. 4	ООО "КАДЕЛАНД"
7.6	Нижнее здание	77:07:001:2006-5234 (77:07:001:2006-1540)	г. Москва, ул. Гигиена Дуровых, д. 6Б, стр. 3	ООО "КАДЕЛАНД"
7.7	Нижнее здание	77:07:001:2006-1579	г. Москва, ул. Гигиена Дуровых, д. 6Б, стр. 2	ООО "КАДЕЛАНД"
7.8	Нижнее здание	77:07:001:2006-1428	г. Москва, ул. Гигиена Дуровых, д. 6Б, стр. 8	ООО "КАДЕЛАНД"
7.9	Нижнее здание	77:07:001:2006-1538 (77:07:001:2006-5188)	г. Москва, ул. Гигиена Дуровых, д. 6Б, стр. 1	ООО "КАДЕЛАНД"

Лист 5 из 5

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

Издается с 1940 года

Выходит шесть раз в месяц

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

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

Свидетельство о регистрации  
ПИ №ФС77-23585 от 01.03.2006

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

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

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

ФГУП «Почта России» П3126

Электронная версия журнала:  
www.vestnik.mos.ru

Спецвыпуск № 39 журнала «Вестник Мэра и Правительства Москвы»

Подписано в печать 06.09.19  
Дата выхода в свет 10.09.2019

Цена договорная

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

Тираж 3300 экз.

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

**Ефимова Е.В.**                      Главный редактор

**Жигайлов Э.А.**                    Генеральный директор

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

**Ефимова Е.В.**                    главный редактор

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

**Акульшин П.А.**                    ответственный секретарь

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

**Уважаемые подписчики!**

**Оформить подписку на журнал**

**«Вестник Мэра и Правительства Москвы»**

**(6 раз в месяц)**

**МОЖНО**

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

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

**в ООО «УП УРАЛ-ПРЕСС»**

**тел.: 8 (495) 961-23-62,**

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

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

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