

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА****ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

окуд

09.09.2025№ 641

**Об утверждении проекта планировки  
с проектом межевания территории  
для размещения линейного объекта  
регионального значения  
«Белоостровская ул. от Торжковской ул.  
до Кантемировской ул., включая  
пл.Академика Климова»**

В соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения градостроительного развития территории для размещения линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл.Академика Климова» Правительство Санкт-Петербурга

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл.Академика Климова» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл.Академика Климова» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; устанавливаемые красные линии; существующие красные линии; отменяемые красные линии; номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий) согласно приложению № 1.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл.Академика Климова» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон) согласно приложению № 2.

1.3. Положение о размещении линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл.Академика Климова» согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл.Академика Климова» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл.Академика Климова» (красные линии) согласно приложению № 4.

2.2. Перечень образуемых земельных участков; перечень координат характерных точек образуемых земельных участков; сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости; вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл.Академика Климова», согласно приложению № 5.

2.3. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл.Академика Климова» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд) согласно приложению № 6.

3. Постановление вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на вице-губернатора Санкт-Петербурга Линченко Н.В.

Губернатор  
Санкт-Петербурга



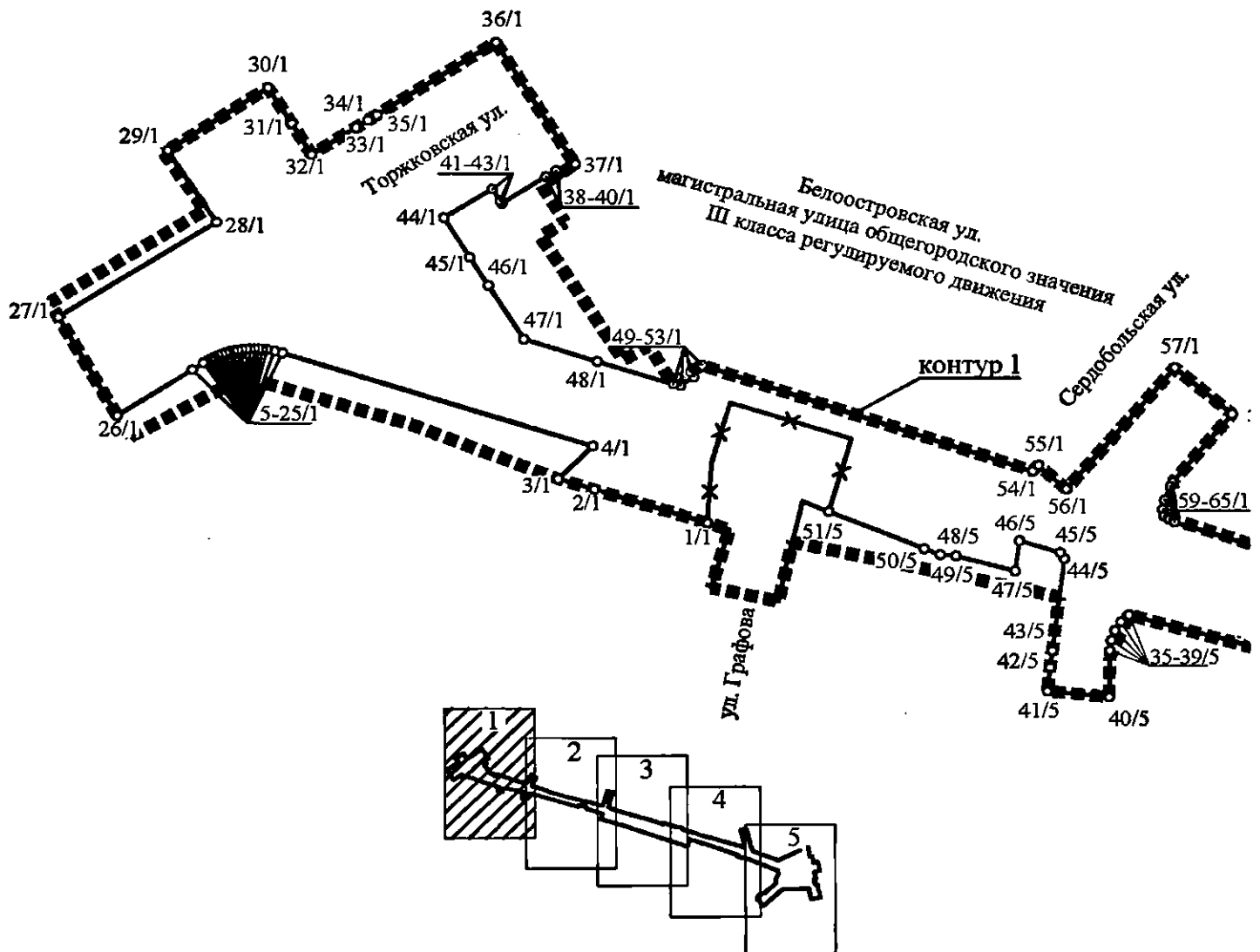
А.Д.Беглов

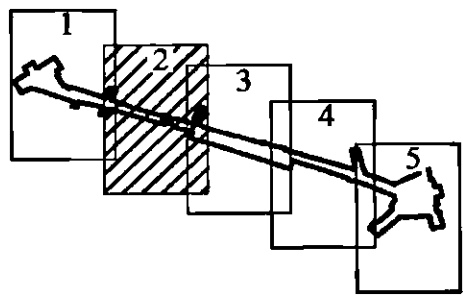
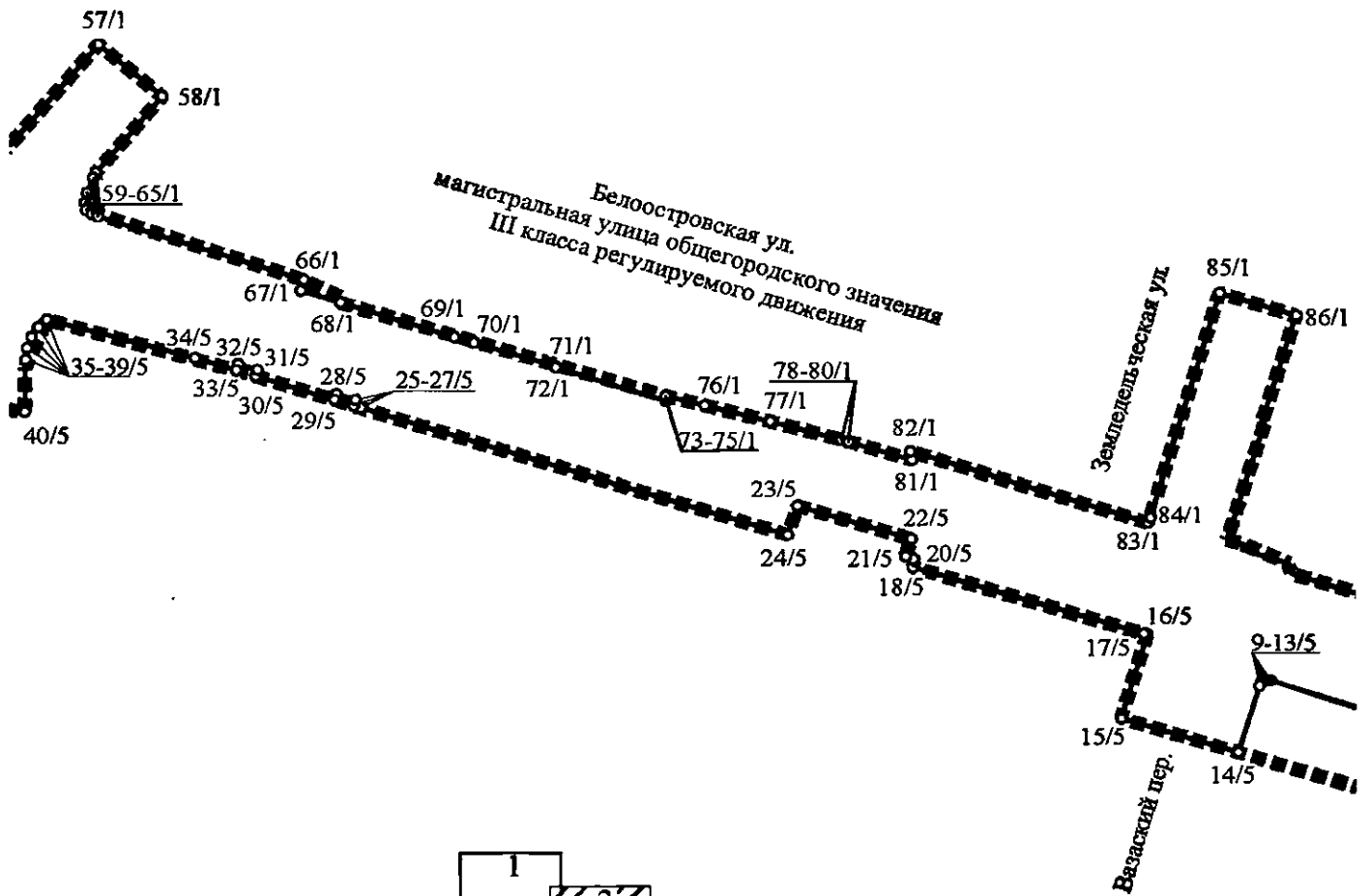


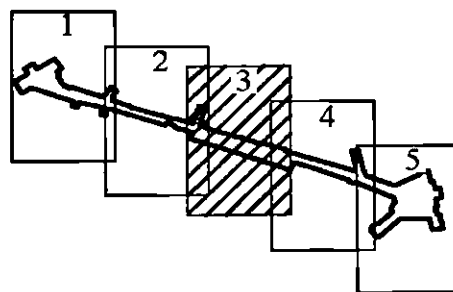
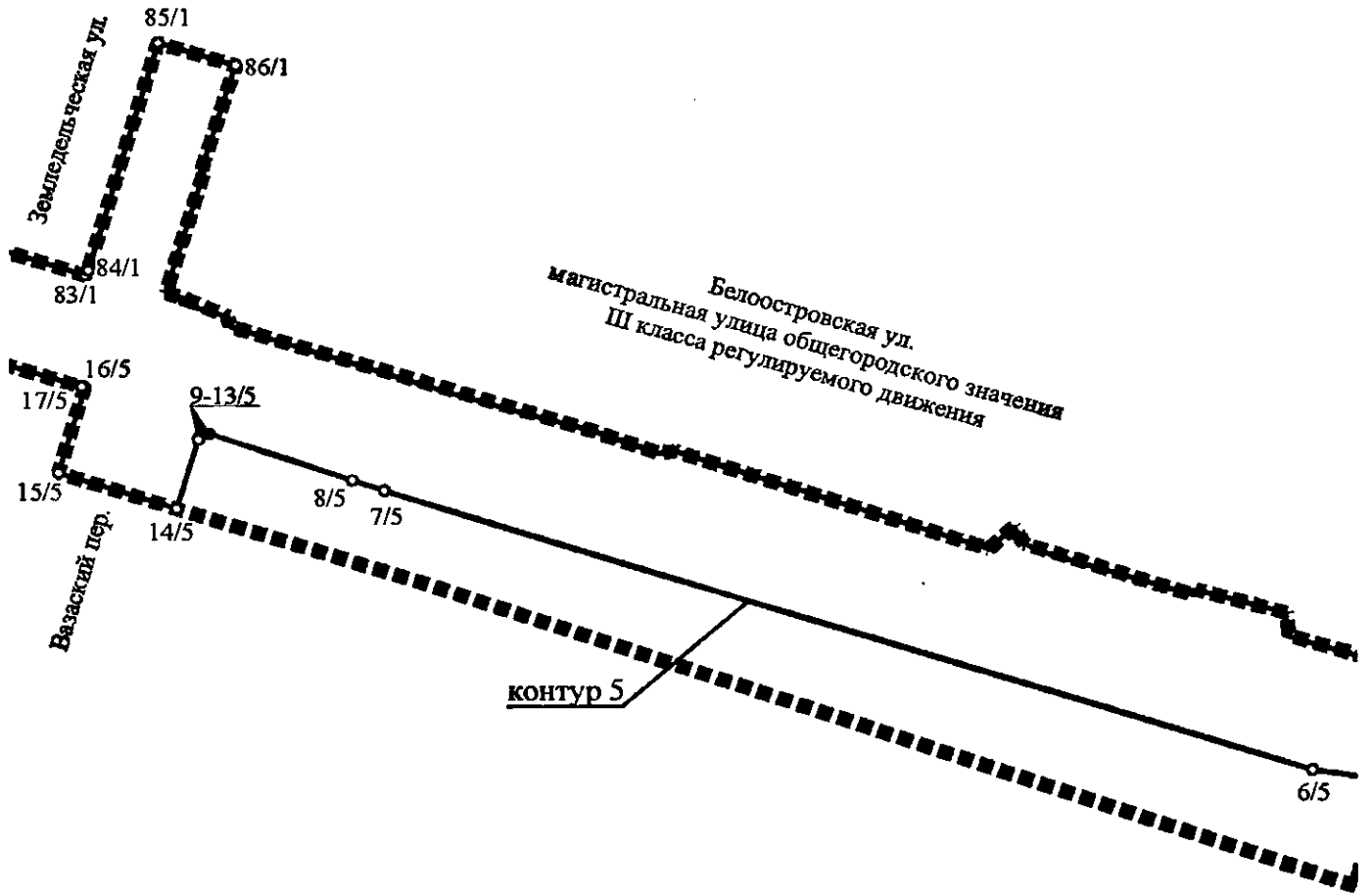
### ЧЕРТЕЖ

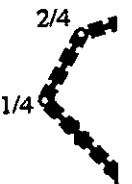
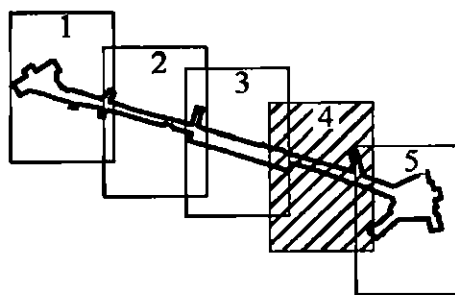
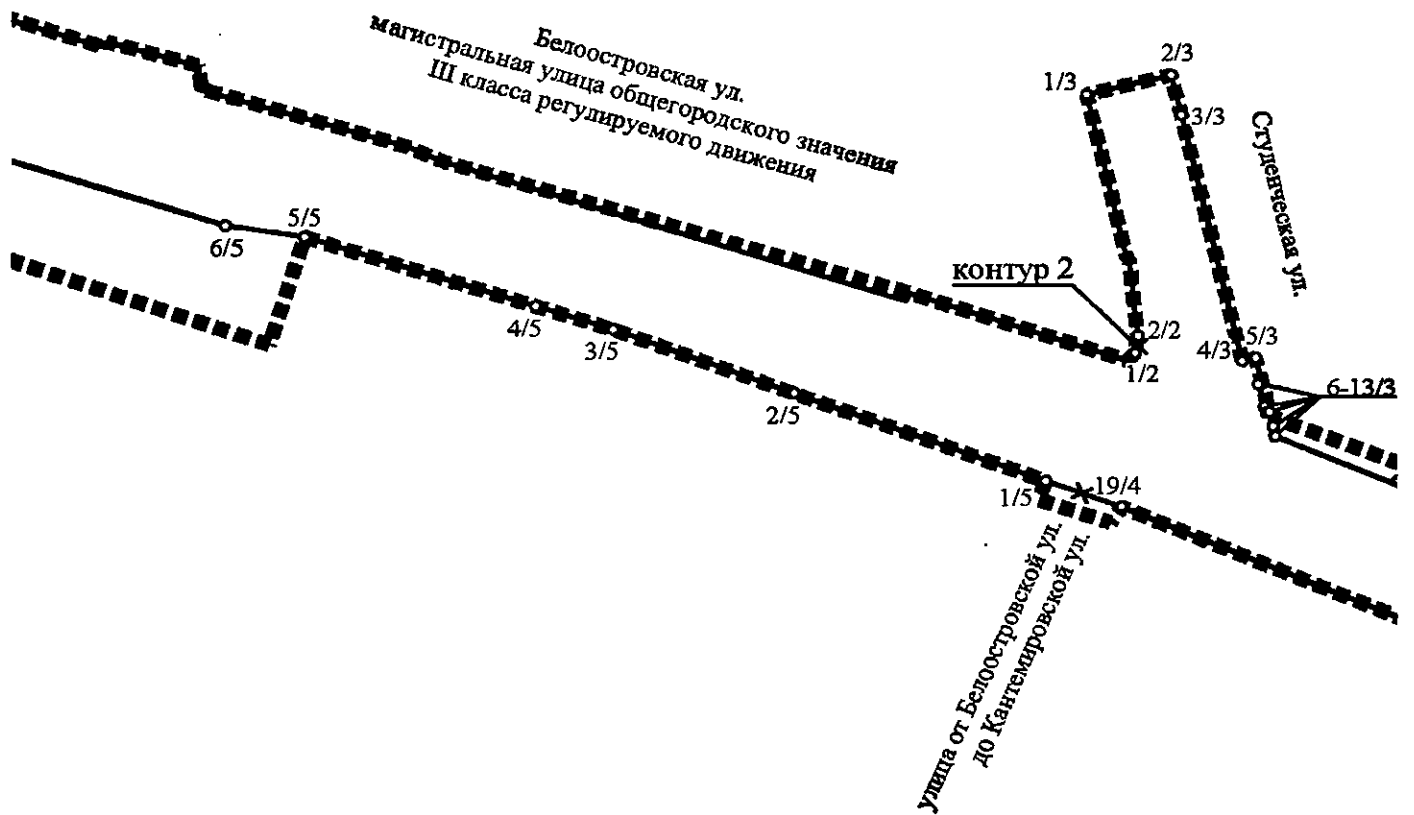
красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения  
«Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул.,  
включая пл. Академика Климова»

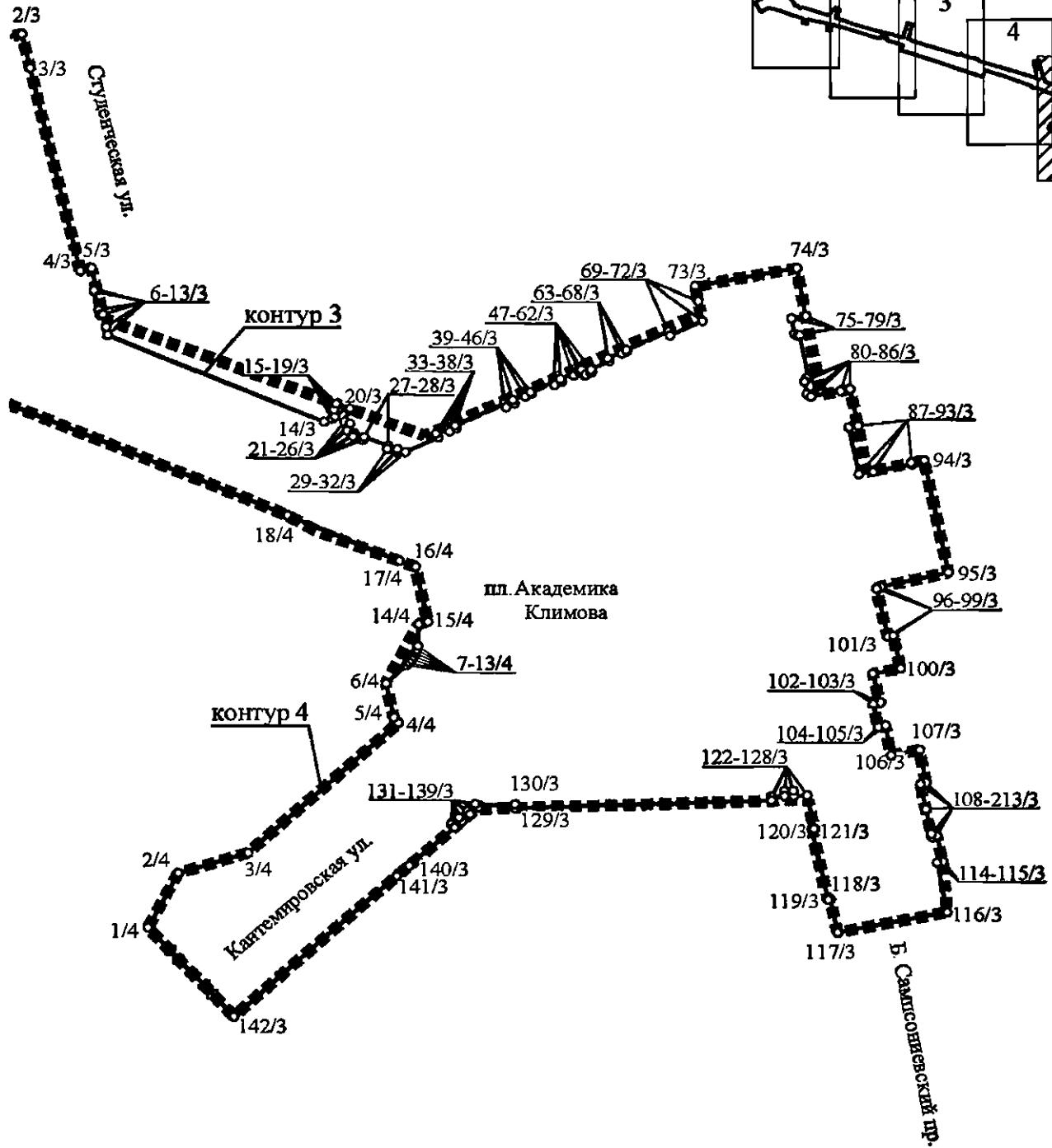
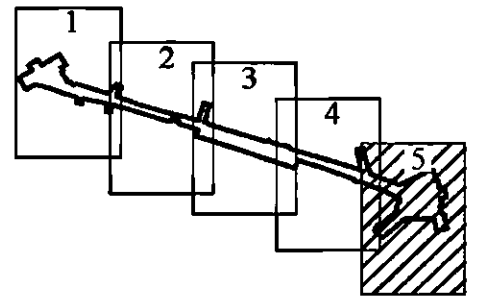
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;  
устанавливаемые красные линии; существующие красные линии; отменяемые красные линии;  
номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и  
окончания красных линий, точек изменения описания красных линий; перечень координат  
характерных точек устанавливаемых красных линий)











### Условные обозначения

- - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- - устанавливаемые красные линии
- - существующие красные линии
- ×— - отменяемые красные линии

52/1 - номера характерных точек устанавливаемых красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**координат характерных точек устанавливаемых красных линий**

Номер точки	X	Y
1	2	3
<b>Контур № 1</b>		
1	100058,11	113471,90
2	100069,27	113436,06
3	100072,84	113424,56
4	100083,79	113435,60
5	100114,41	113337,32
6	100115,07	113334,81
7	100115,55	113332,40
8	100115,66	113330,96
9	100115,74	113329,66
10	100115,77	113328,36
11	100115,74	113327,07
12	100115,65	113325,77
13	100115,51	113324,48
14	100115,31	113323,19
15	100115,06	113321,92
16	100114,75	113320,66
17	100114,57	113320,04
18	100114,39	113319,41
19	100113,97	113318,18
20	100113,50	113316,97
21	100112,98	113315,78
22	100112,41	113314,61
23	100111,79	113313,47
24	100111,12	113312,36
25	100108,91	113308,87
26	100093,84	113285,06
27	100126,07	113266,38
28	100157,63	113316,49
29	100181,40	113300,98
30	100202,00	113332,72
31	100190,35	113340,26
32	100180,11	113346,54
33	100189,04	113360,66
34	100191,39	113364,37
35	100193,15	113367,14
36	100216,94	113404,73
37	100177,04	113429,98
38	100173,64	113424,70
39	100174,94	113423,81
40	100172,89	113420,60
41	100164,02	113406,71
42	100164,85	113406,20
43	100168,81	113403,70
44	100159,21	113388,40

1	2	3
45	100145,97	113396,57
46	100136,59	113402,47
47	100119,04	113413,68
48	100111,76	113436,93
49	100104,30	113461,04
50	100103,87	113463,29
51	100106,69	113467,53
52	100108,26	113466,54
53	100110,58	113470,22
54	100075,21	113574,70
55	100077,13	113576,50
56	100069,34	113585,33
57	100109,80	113619,68
58	100094,43	113637,88
59	100071,65	113618,96
60	100070,17	113618,28
61	100065,65	113616,42
62	100062,49	113615,83
63	100060,35	113616,19
64	100059,18	113617,83
65	100058,33	113619,53
66	100039,52	113678,27
67	100036,29	113677,44
68	100032,78	113688,78
69	100022,67	113721,37
70	100021,04	113727,06
71	100013,98	113750,43
72	100013,75	113750,37
73	100003,75	113781,71
74	100004,03	113781,80
75	100005,27	113781,62
76	100002,50	113792,83
77	99997,70	113811,42
78	99992,05	113831,68
79	99991,71	113833,63
80	99991,48	113833,72
81	99986,07	113851,77
82	99988,66	113851,34
83	99967,35	113919,19
84	99968,80	113919,86
85	100035,75	113939,58
86	100029,10	113961,54
<b>Контур № 2</b>		
1	99784,62	114514,89
2	99789,59	114515,67
<b>Контур № 3</b>		
1	99859,16	114501,52
2	99864,81	114524,82
3	99853,15	114527,65

1	2	3
4	99782,30	114544,43
5	99783,20	114548,11
6	99775,73	114549,91
7	99775,49	114548,92
8	99768,98	114550,50
9	99769,01	114550,63
10	99767,20	114551,07
11	99767,41	114551,93
12	99763,19	114552,96
13	99760,33	114553,50
14	99730,05	114625,84
15	99731,04	114628,47
16	99731,93	114629,56
17	99734,20	114630,52
18	99734,51	114629,16
19	99736,43	114629,91
20	99734,67	114634,52
21	99730,06	114632,70
22	99729,36	114634,54
23	99726,88	114633,56
24	99725,91	114635,99
25	99724,82	114635,62
26	99723,57	114638,93
27	99724,64	114639,32
28	99721,50	114647,44
29	99720,39	114647,07
30	99719,32	114649,94
31	99720,38	114650,46
32	99719,33	114653,16
33	99724,45	114664,00
34	99725,91	114663,31
35	99727,69	114667,34
36	99726,66	114667,89
37	99727,77	114670,10
38	99728,80	114669,70
39	99736,48	114686,15
40	99735,22	114686,74
41	99736,56	114689,57
42	99737,78	114688,99
43	99739,60	114692,91
44	99738,99	114693,20
45	99739,95	114695,30
46	99740,56	114694,94
47	99744,03	114702,51
48	99743,07	114702,97
49	99744,10	114705,30
50	99745,10	114704,84
51	99747,02	114708,98
52	99746,40	114709,30

1	2	3
53	99747,36	114711,40
54	99748,02	114711,15
55	99748,38	114712,02
56	99746,38	114713,03
57	99746,58	114713,51
58	99746,75	114713,43
59	99747,47	114714,91
60	99747,33	114714,98
61	99747,57	114715,47
62	99748,43	114715,10
63	99751,35	114721,21
64	99752,38	114720,66
65	99754,45	114725,32
66	99754,09	114725,49
67	99754,83	114727,11
68	99755,25	114726,94
69	99761,69	114740,87
70	99760,26	114741,47
71	99765,27	114752,28
72	99772,06	114750,90
73	99777,04	114749,88
74	99783,19	114783,83
75	99767,00	114786,80
76	99766,13	114782,05
77	99760,81	114783,05
78	99760,20	114784,23
79	99760,31	114784,78
80	99745,59	114787,78
81	99745,47	114787,18
82	99744,25	114786,40
83	99739,82	114787,26
84	99738,97	114788,65
85	99740,91	114798,27
86	99741,55	114801,45
87	99728,66	114804,19
88	99728,10	114801,01
89	99711,63	114804,47
90	99712,71	114809,15
91	99712,44	114809,21
92	99714,99	114822,15
93	99715,63	114821,96
94	99716,52	114826,26
95	99677,49	114834,45
96	99672,53	114811,76
97	99671,90	114810,40
98	99655,00	114814,20
99	99655,40	114816,00
100	99643,80	114818,50
101	99641,90	114809,20

1	2	3
102	99631,78	114811,78
103	99631,28	114809,32
104	99623,24	114810,99
105	99623,75	114813,44
106	99613,40	114815,20
107	99615,30	114824,80
108	99603,90	114827,00
109	99603,40	114825,10
110	99594,73	114826,93
111	99586,10	114828,77
112	99585,00	114829,00
113	99585,40	114830,59
114	99576,40	114832,70
115	99576,01	114830,69
116	99558,37	114834,09
117	99551,30	114797,37
118	99562,96	114794,97
119	99562,80	114794,18
120	99587,83	114788,99
121	99587,94	114789,78
122	99599,63	114787,43
123	99599,47	114782,87
124	99601,26	114782,80
125	99601,16	114779,80
126	99599,36	114779,87
127	99599,20	114775,41
128	99597,78	114775,43
129	99595,25	114689,90
130	99596,60	114689,92
131	99596,06	114678,05
132	99595,60	114677,54
133	99596,71	114676,54
134	99594,29	114673,80
135	99593,17	114674,80
136	99590,78	114672,12
137	99591,94	114671,08
138	99589,75	114668,53
139	99588,55	114669,61
140	99575,09	114654,49
141	99571,45	114650,35
142	99522,54	114595,69
<b>Контур № 4</b>		
1	99553,27	114567,24
2	99572,50	114577,43
3	99579,63	114600,43
4	99624,68	114650,86
5	99626,63	114649,34
6	99638,59	114646,70
7	99644,93	114653,57

1	2	3
8	99645,89	114654,48
9	99646,94	114655,29
10	99648,07	114655,99
11	99649,26	114656,57
12	99650,51	114657,02
13	99651,80	114657,35
14	99659,45	114657,63
15	99660,27	114660,68
16	99679,51	114656,52
17	99681,53	114651,10
18	99697,23	114613,60
19	99740,09	114511,21
<b>Контур № 5</b>		
1	99747,51	114490,32
2	99773,13	114421,28
3	99791,79	114371,40
4	99798,48	114349,91
5	99818,29	114286,29
6	99821,50	114264,75
7	99903,99	114003,34
8	99907,00	113994,38
9	99920,53	113954,15
10	99920,66	113953,17
11	99920,39	113952,21
12	99919,76	113951,43
13	99918,89	113950,96
14	99898,75	113944,89
15	99909,15	113911,47
16	99934,16	113919,01
17	99934,46	113918,04
18	99954,12	113852,01
19	99955,87	113852,54
20	99956,58	113852,19
21	99957,34	113850,00
22	99962,50	113851,62
23	99972,45	113819,20
24	99963,75	113816,39
25	100001,70	113694,64
26	100002,32	113692,63
27	100004,04	113693,17
28	100005,77	113687,64
29	100004,05	113687,10
30	100011,08	113664,51
31	100012,89	113665,07
32	100014,60	113659,58
33	100012,79	113659,02
34	100016,45	113647,28
35	100027,74	113605,00
36	100025,39	113602,48

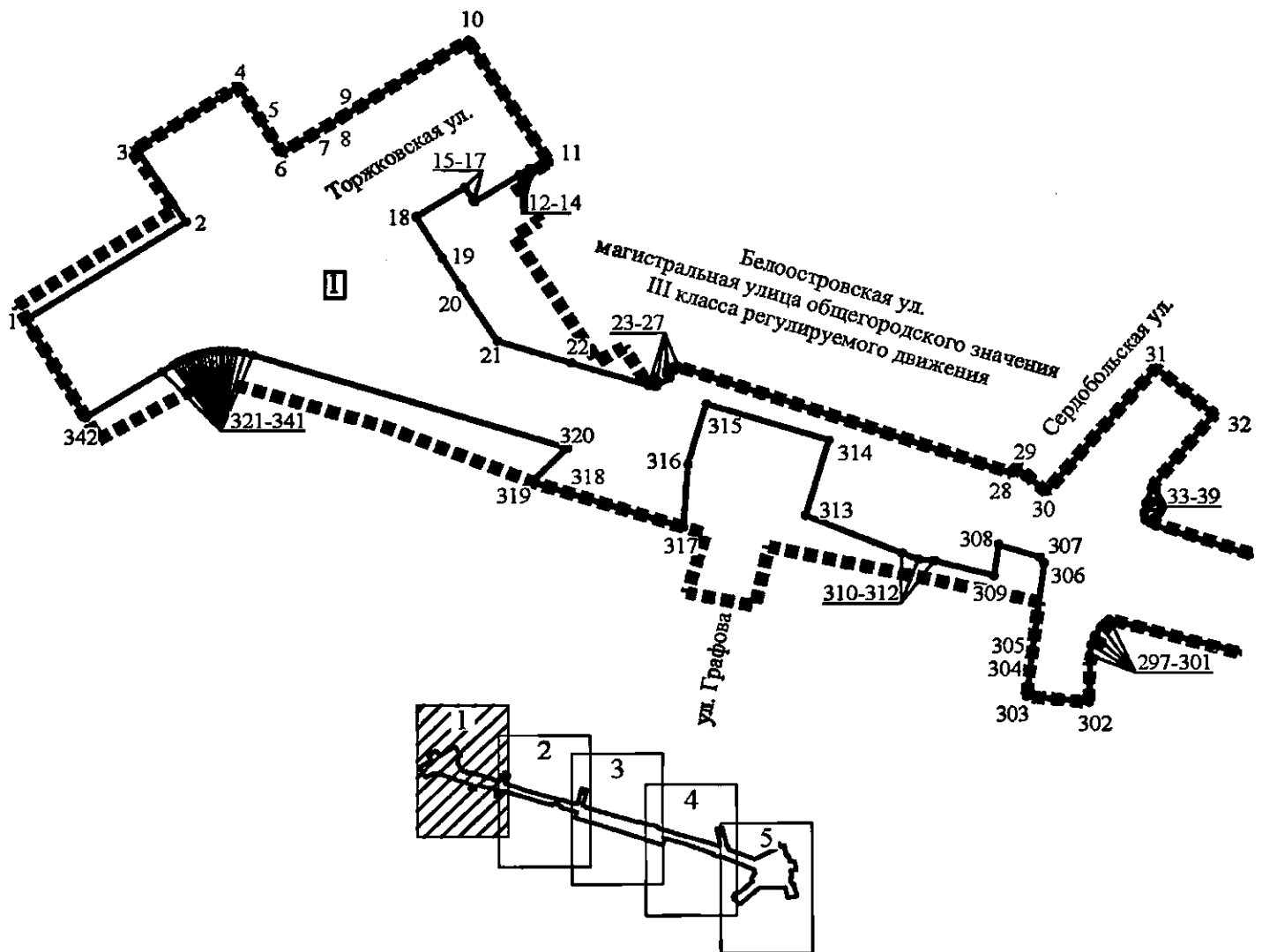
1	2	3
37	100022,52	113600,56
38	100019,28	113599,35
39	100015,86	113598,91
40	100000,45	113598,72
41	100002,42	113579,26
42	100010,35	113580,06
43	100015,90	113580,80
44	100046,22	113584,67
45	100048,18	113583,42
46	100052,10	113570,45
47	100042,19	113569,05
48	100047,16	113550,41
49	100047,57	113545,44
50	100049,54	113540,35
51	100061,89	113510,26

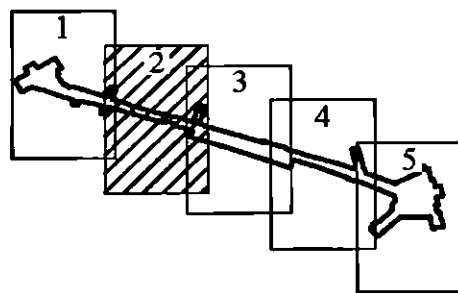
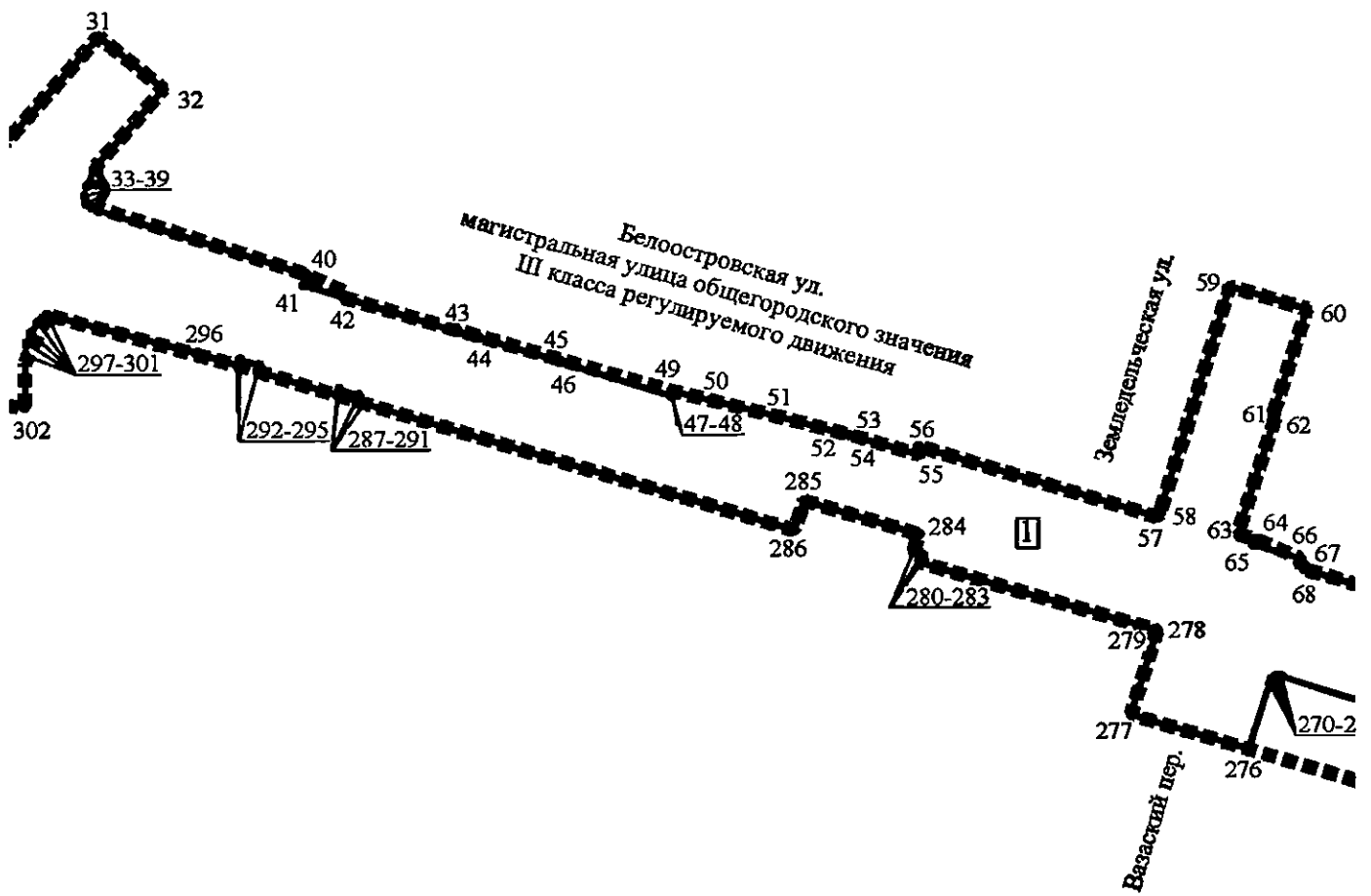


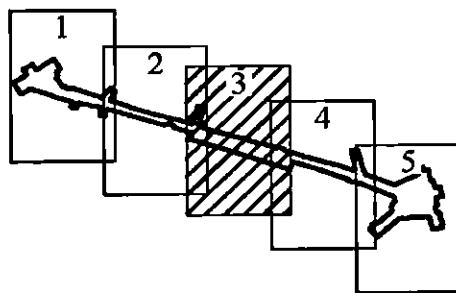
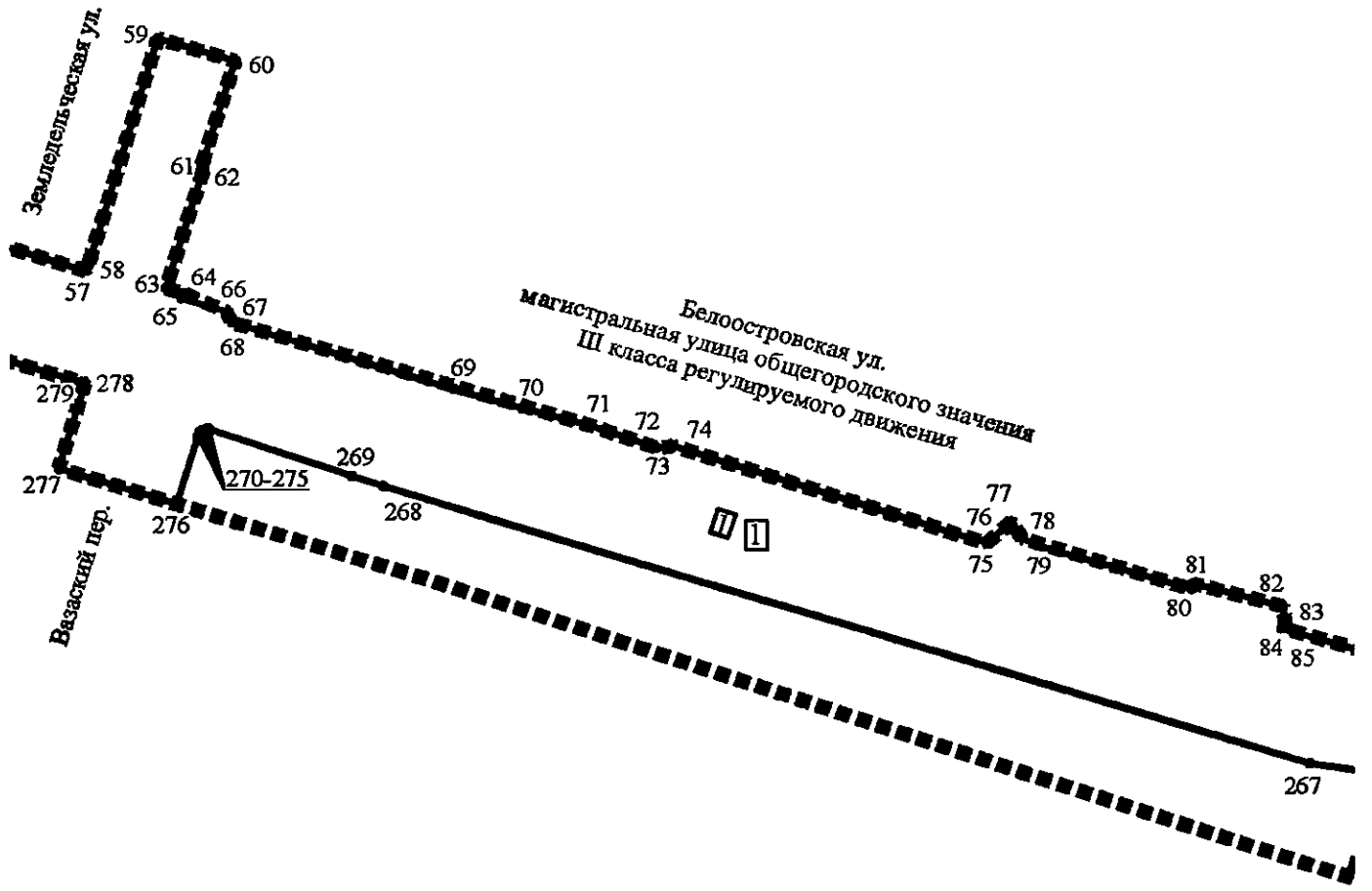
**ЧЕРТЕЖ**

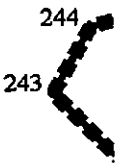
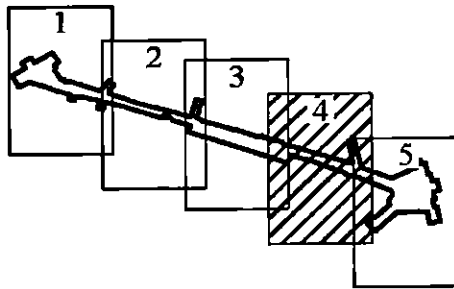
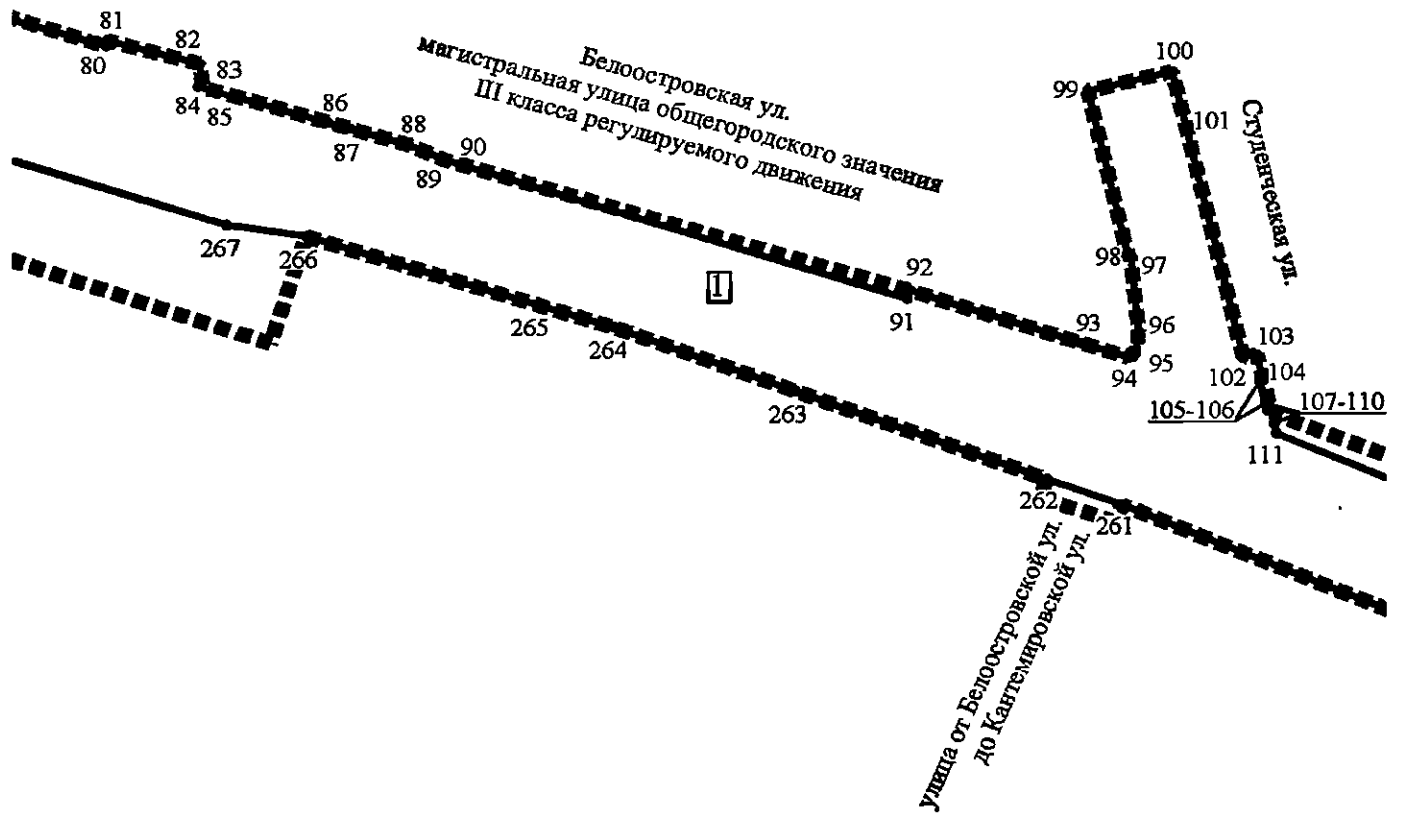
**границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения  
«Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул.,  
включая пл. Академика Климова»**

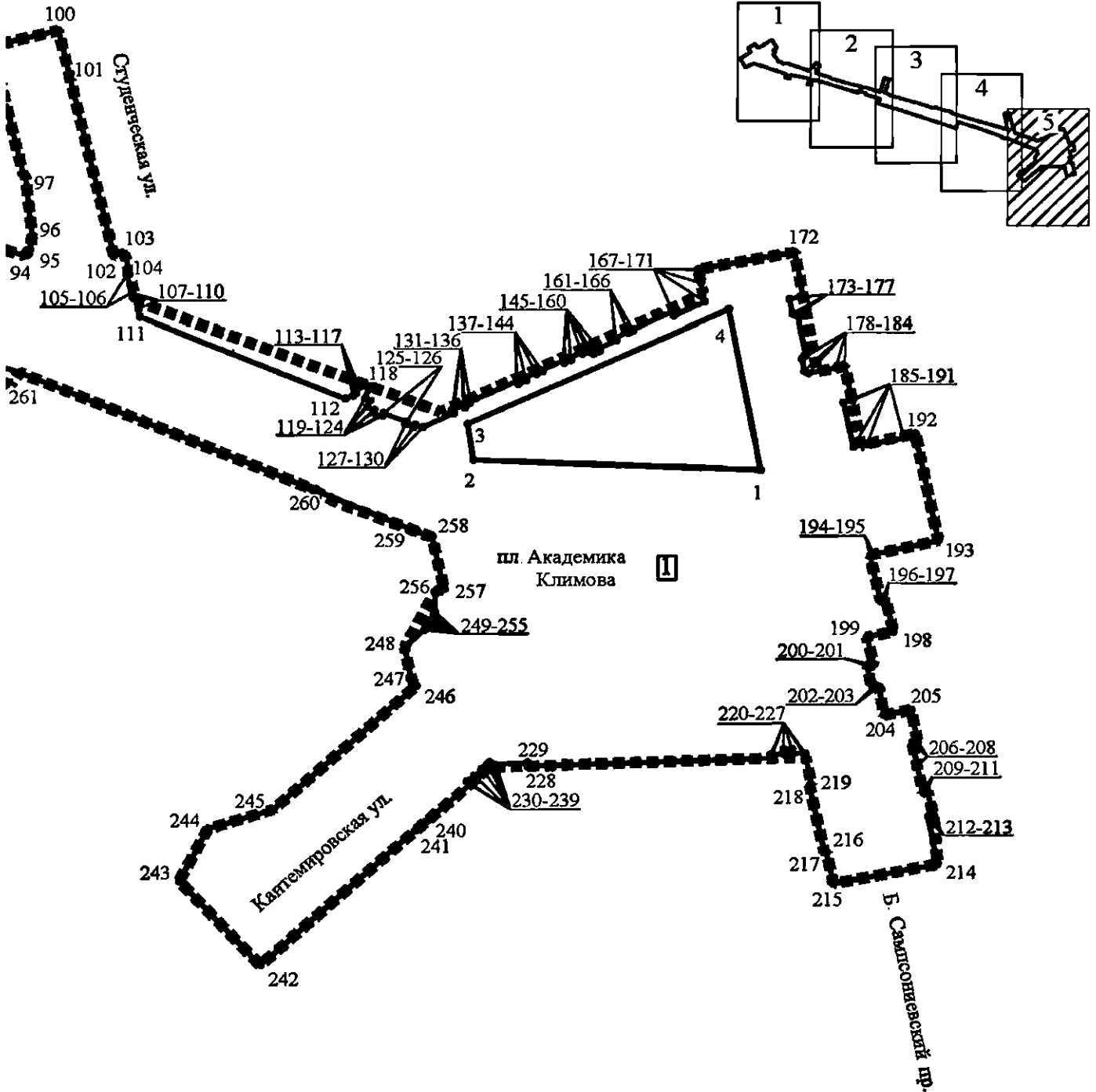
**(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;  
границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения; номера  
характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального  
значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон)**











**Условные обозначения**

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения
- номер зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения
- номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон



Приложение № 3  
к постановлению  
Правительства Санкт-Петербурга  
от 09.09.2025 № 641

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о размещении линейного объекта регионального значения**  
**«Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул.,**  
**включая пл. Академика Климова»**

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл. Академика Климова»

Наименование: линейный объект регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл. Академика Климова» (далее – линейный объект регионального значения).

Основные характеристики линейного объекта регионального значения:

Категория	Магистральные улицы общегородского значения III класса регулируемого движения
Протяженность линейного объекта регионального значения	1,39 км
Интенсивность движения	709 – 1424 привед. ед./ч
Пропускная способность	3480 привед. ед./ч
Проектная мощность	Пропускная способность 3480 привед. ед./ч
Грузонапряженность	8000 т/сутки

Назначение: автомобильная дорога регионального значения.

2. Границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения устанавливаются в Приморском и Выборгском районах Санкт-Петербурга.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, а также зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения.

Номер точки	X	Y
1	2	3
<b>Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 1</b>		
1	100126,07	113266,38
2	100157,63	113316,49
3	100181,40	113300,98
4	100202,00	113332,72
5	100190,35	113340,26
6	100180,11	113346,54
7	100189,04	113360,66
8	100191,39	113364,37
9	100193,15	113367,14
10	100216,94	113404,73
11	100177,04	113429,98

1	2	3
12	100173,64	113424,70
13	100174,94	113423,81
14	100172,89	113420,60
15	100164,02	113406,71
16	100164,85	113406,20
17	100168,81	113403,70
18	100159,21	113388,40
19	100145,97	113396,57
20	100136,59	113402,47
21	100119,04	113413,68
22	100111,76	113436,93
23	100104,30	113461,04
24	100103,87	113463,29
25	100106,69	113467,53
26	100108,26	113466,54
27	100110,58	113470,22
28	100075,21	113574,70
29	100077,13	113576,50
30	100069,34	113585,33
31	100109,80	113619,68
32	100094,43	113637,88
33	100071,65	113618,96
34	100070,17	113618,28
35	100065,65	113616,42
36	100062,49	113615,83
37	100060,35	113616,19
38	100059,18	113617,83
39	100058,33	113619,53
40	100039,52	113678,27
41	100036,29	113677,44
42	100032,78	113688,78
43	100022,67	113721,37
44	100021,04	113727,06
45	100013,98	113750,43
46	100013,75	113750,37
47	100003,75	113781,71
48	100004,03	113781,80
49	100005,27	113781,62
50	100002,50	113792,83
51	99997,70	113811,42
52	99992,05	113831,68
53	99991,71	113833,63

1	2	3
54	99991,48	113833,72
55	99986,07	113851,77
56	99988,66	113851,34
57	99967,35	113919,19
58	99968,80	113919,86
59	100035,75	113939,58
60	100029,10	113961,54
61	99997,61	113951,82
62	99997,36	113952,63
63	99962,28	113941,83
64	99960,86	113946,67
65	99959,24	113946,23
66	99955,20	113959,58
67	99954,39	113959,34
68	99952,10	113960,52
69	99932,26	114023,40
70	99926,63	114042,53
71	99921,65	114061,71
72	99915,61	114078,96
73	99915,08	114080,43
74	99915,60	114085,16
75	99886,92	114173,71
76	99888,74	114175,70
77	99893,34	114180,77
78	99888,40	114183,71
79	99886,09	114188,38
80	99873,19	114231,48
81	99874,83	114231,89
82	99867,98	114257,26
83	99863,42	114257,95
84	99861,28	114256,79
85	99859,76	114261,87
86	99850,73	114292,34
87	99848,95	114298,34
88	99844,22	114314,65
89	99840,03	114324,25
90	99839,70	114325,31
91	99799,81	114452,20
92	99802,11	114453,07
93	99786,78	114499,61
94	99782,41	114512,87
95	99784,62	114514,89

1	2	3
96	99789,59	114515,67
97	99811,90	114513,29
98	99811,86	114512,64
99	99859,16	114501,52
100	99864,81	114524,82
101	99853,15	114527,65
102	99782,30	114544,43
103	99783,20	114548,11
104	99775,73	114549,91
105	99775,49	114548,92
106	99768,98	114550,50
107	99769,01	114550,63
108	99767,20	114551,07
109	99767,41	114551,93
110	99763,19	114552,96
111	99760,33	114553,50
112	99730,05	114625,84
113	99731,04	114628,47
114	99731,93	114629,56
115	99734,20	114630,52
116	99734,51	114629,16
117	99736,43	114629,91
118	99734,67	114634,52
119	99730,06	114632,70
120	99729,36	114634,54
121	99726,88	114633,56
122	99725,91	114635,99
123	99724,82	114635,62
124	99723,57	114638,93
125	99724,64	114639,32
126	99721,50	114647,44
127	99720,39	114647,07
128	99719,32	114649,94
129	99720,38	114650,46
130	99719,33	114653,16
131	99724,45	114664,00
132	99725,91	114663,31
133	99727,69	114667,34
134	99726,66	114667,89
135	99727,77	114670,10
136	99728,80	114669,70
137	99736,48	114686,15

1	2	3
138	99735,22	114686,74
139	99736,56	114689,57
140	99737,78	114688,99
141	99739,60	114692,91
142	99738,99	114693,20
143	99739,95	114695,30
144	99740,56	114694,94
145	99744,03	114702,51
146	99743,07	114702,97
147	99744,10	114705,30
148	99745,10	114704,84
149	99747,02	114708,98
150	99746,40	114709,30
151	99747,36	114711,40
152	99748,02	114711,15
153	99748,38	114712,02
154	99746,38	114713,03
155	99746,58	114713,51
156	99746,75	114713,43
157	99747,47	114714,91
158	99747,33	114714,98
159	99747,57	114715,47
160	99748,43	114715,10
161	99751,35	114721,21
162	99752,38	114720,66
163	99754,45	114725,32
164	99754,09	114725,49
165	99754,83	114727,11
166	99755,25	114726,94
167	99761,69	114740,87
168	99760,26	114741,47
169	99765,27	114752,28
170	99772,06	114750,90
171	99777,04	114749,88
172	99783,19	114783,83
173	99767,00	114786,80
174	99766,13	114782,05
175	99760,81	114783,05
176	99760,20	114784,23
177	99760,31	114784,78
178	99745,59	114787,78
179	99745,47	114787,18

1	2	3
180	99744,25	114786,40
181	99739,82	114787,26
182	99738,97	114788,65
183	99740,91	114798,27
184	99741,55	114801,45
185	99728,66	114804,19
186	99728,10	114801,01
187	99711,63	114804,47
188	99712,71	114809,15
189	99712,44	114809,21
190	99714,99	114822,15
191	99715,63	114821,96
192	99716,52	114826,26
193	99677,49	114834,45
194	99672,53	114811,76
195	99671,90	114810,40
196	99655,00	114814,20
197	99655,40	114816,00
198	99643,80	114818,50
199	99641,90	114809,20
200	99631,78	114811,78
201	99631,28	114809,32
202	99623,24	114810,99
203	99623,75	114813,44
204	99613,40	114815,20
205	99615,30	114824,79
206	99603,90	114827,00
207	99603,40	114825,10
208	99594,73	114826,93
209	99586,10	114828,77
210	99585,00	114829,00
211	99585,40	114830,59
212	99576,40	114832,70
213	99576,01	114830,69
214	99558,37	114834,09
215	99551,30	114797,37
216	99562,96	114794,97
217	99562,80	114794,18
218	99587,83	114788,99
219	99587,94	114789,78
220	99598,14	114787,73
221	99599,63	114787,43

1	2	3
222	99599,47	114782,87
223	99601,26	114782,80
224	99601,16	114779,80
225	99599,36	114779,87
226	99599,20	114775,41
227	99597,78	114775,43
228	99595,25	114689,90
229	99596,60	114689,92
230	99596,06	114678,05
231	99595,60	114677,54
232	99596,71	114676,54
233	99595,91	114675,63
234	99594,29	114673,80
235	99593,17	114674,80
236	99590,78	114672,12
237	99591,94	114671,08
238	99589,75	114668,53
239	99588,55	114669,61
240	99575,09	114654,49
241	99571,45	114650,35
242	99522,55	114595,68
243	99553,27	114567,24
244	99572,50	114577,43
245	99579,63	114600,43
246	99624,68	114650,86
247	99626,63	114649,34
248	99638,59	114646,70
249	99644,93	114653,57
250	99645,89	114654,48
251	99646,94	114655,29
252	99648,07	114655,99
253	99649,26	114656,57
254	99650,51	114657,02
255	99651,80	114657,35
256	99659,45	114657,63
257	99660,27	114660,68
258	99679,51	114656,52
259	99681,53	114651,10
260	99697,23	114613,60
261	99740,09	114511,21
262	99747,51	114490,32
263	99773,13	114421,28

1	2	3
264	99791,79	114371,40
265	99798,48	114349,91
266	99818,29	114286,29
267	99821,50	114264,75
268	99903,99	114003,34
269	99907,00	113994,38
270	99920,53	113954,15
271	99920,66	113953,17
272	99920,39	113952,21
273	99919,76	113951,43
274	99918,89	113950,96
275	99918,46	113950,83
276	99898,75	113944,89
277	99909,15	113911,47
278	99934,16	113919,01
279	99934,46	113918,04
280	99954,12	113852,01
281	99955,87	113852,54
282	99956,58	113852,19
283	99957,34	113850,00
284	99962,50	113851,62
285	99972,45	113819,20
286	99963,75	113816,39
287	100001,70	113694,64
288	100002,32	113692,63
289	100004,04	113693,17
290	100005,77	113687,64
291	100004,05	113687,10
292	100011,08	113664,51
293	100012,89	113665,07
294	100014,60	113659,58
295	100012,79	113659,02
296	100016,45	113647,28
297	100027,74	113605,00
298	100025,39	113602,48
299	100022,52	113600,56
300	100019,28	113599,35
301	100015,86	113598,91
302	100000,45	113598,72
303	100002,42	113579,26
304	100010,35	113580,06
305	100015,90	113580,80

1	2	3
306	100046,22	113584,67
307	100048,18	113583,42
308	100052,10	113570,45
309	100042,19	113569,05
310	100047,16	113550,41
311	100047,57	113545,44
312	100049,54	113540,35
313	100061,89	113510,26
314	100086,26	113517,47
315	100098,21	113479,15
316	100078,42	113473,30
317	100058,11	113471,90
318	100069,27	113436,06
319	100072,84	113424,56
320	100083,79	113435,60
321	100114,41	113337,32
322	100115,07	113334,81
323	100115,55	113332,40
324	100115,66	113330,96
325	100115,74	113329,66
326	100115,77	113328,36
327	100115,74	113327,07
328	100115,65	113325,77
329	100115,51	113324,48
330	100115,31	113323,19
331	100115,06	113321,92
332	100114,75	113320,66
333	100114,57	113320,04
334	100114,39	113319,41
335	100113,97	113318,18
336	100113,50	113316,97
337	100112,98	113315,78
338	100112,41	113314,61
339	100111,79	113313,47
340	100111,12	113312,36
341	100108,91	113308,87
342	100093,84	113285,06
<b>Внутренний контур</b>		
1	99703,45	114771,86
2	99707,53	114670,96
3	99720,61	114668,95

1	2	3
4	99762,54	114760,76

4. 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 линейного объекта регионального значения.

Перечень мероприятий включает: комплексное геотехническое сопровождение строительства для обеспечения надежности и безопасности зданий (сооружений) при строительстве, а также безопасности соседней застройки, на которую может оказать влияние строительство, предварительную оценку геотехнической ситуации, инженерно-геологические изыскания, геотехническое обоснование проекта, технологический регламент ведения работ, мониторинг за сохранностью зданий и сооружений при производстве работ и контроль качества работ, послепостроечный мониторинг.

5. Мероприятия по охране окружающей среды.

В соответствии со статьей 67 Федерального закона «Об охране окружающей среды» в период строительства и эксплуатации линейного объекта регионального значения будут осуществляться мероприятия по производственному контролю в области охраны окружающей среды (производственный экологический контроль):

оценка загрязнения атмосферного воздуха;

охрана поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения;

охрана окружающей среды от отходов;

мероприятия по охране объектов растительного и животного мира и среды их обитания;

мероприятия по защите от шума;

экологический мониторинг (в том числе мониторинг атмосферного воздуха, водных ресурсов, почвенного покрова, химического загрязнения почв, уровней шума, локальный мониторинг за сбором, временным хранением и транспортировкой отходов).

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

Для предупреждения аварий и предотвращения возможного пожара на линейном объекте регионального значения предусмотреть следующие мероприятия:

проектирование технических средств обеспечения дорожного движения;

проектирование наружного освещения;

соблюдение проектных решений при переустройстве сетей;

предупреждение водителей транспортных средств о возможных чрезвычайных ситуациях, в том числе о погодных условиях.

Основными мероприятиями по защите линейного объекта регионального значения от чрезвычайных ситуаций, вызванных авариями на рядом расположенных линейных объектах, являются:

своевременное оповещение и информирование населения и работающей смены персонала организаций об угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций на линейном объекте регионального значения и рядом с проектируемой автодорогой по всем каналам связи, с использованием всех технических средств связи, передачи звука и речевого сообщения по сетям звукофикации.

экстренная эвакуация жителей и работающей смены организаций, попадающих в зону чрезвычайных ситуаций;

укрытие людей в приспособленных под нужды защиты населения помещения производственных, общественных и жилых зданий, а также в существующих защитных сооружениях гражданской обороны;

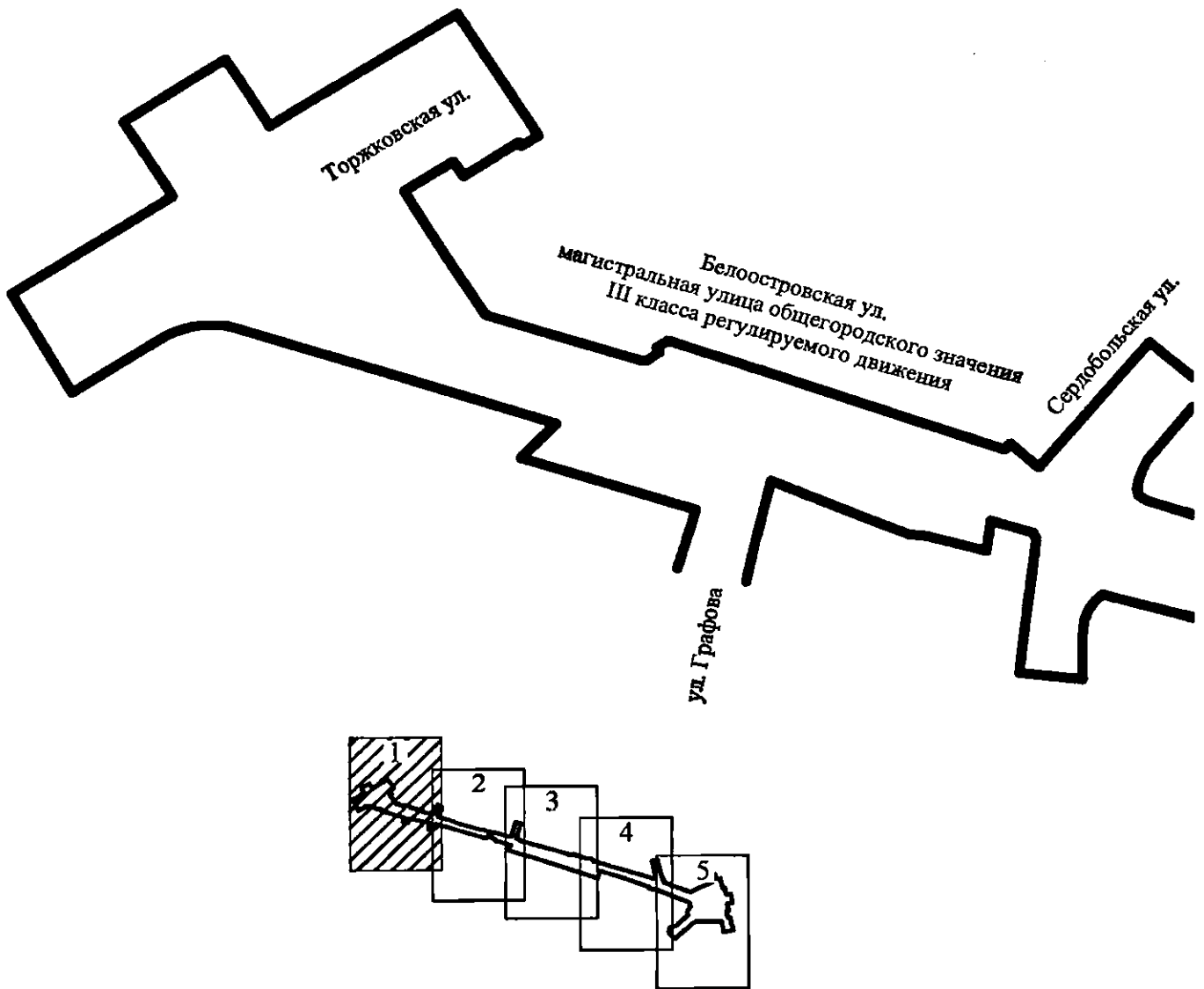
проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах чрезвычайных ситуаций;

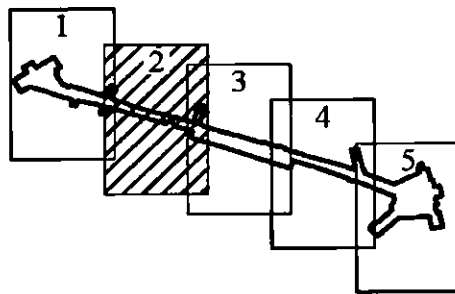
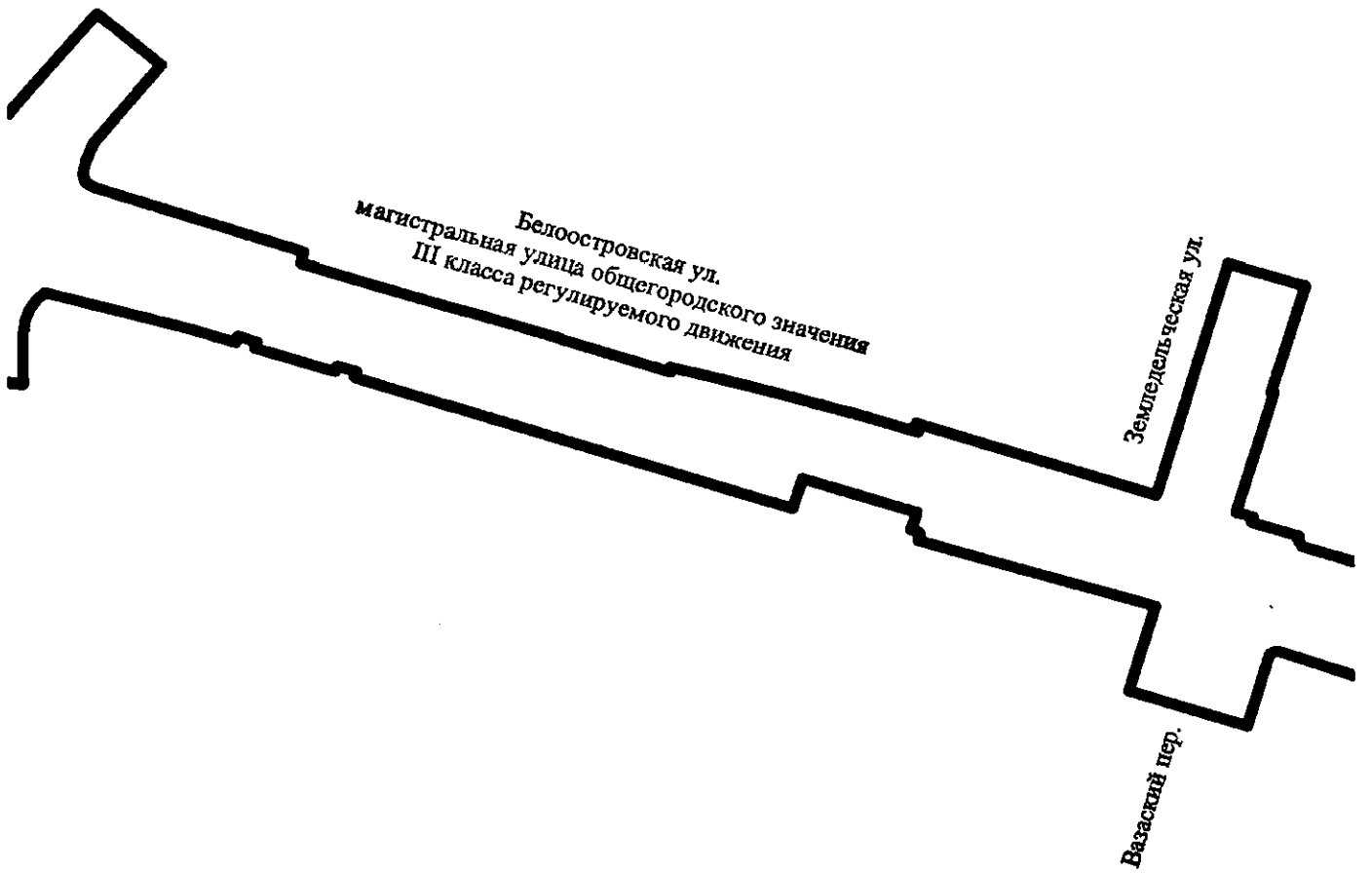
наличие резерва материальных и технических средств для оперативной ликвидации последствий аварий на линейном объекте регионального значения;

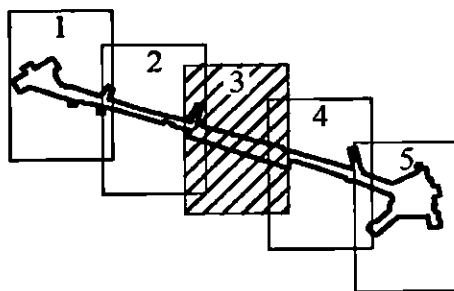
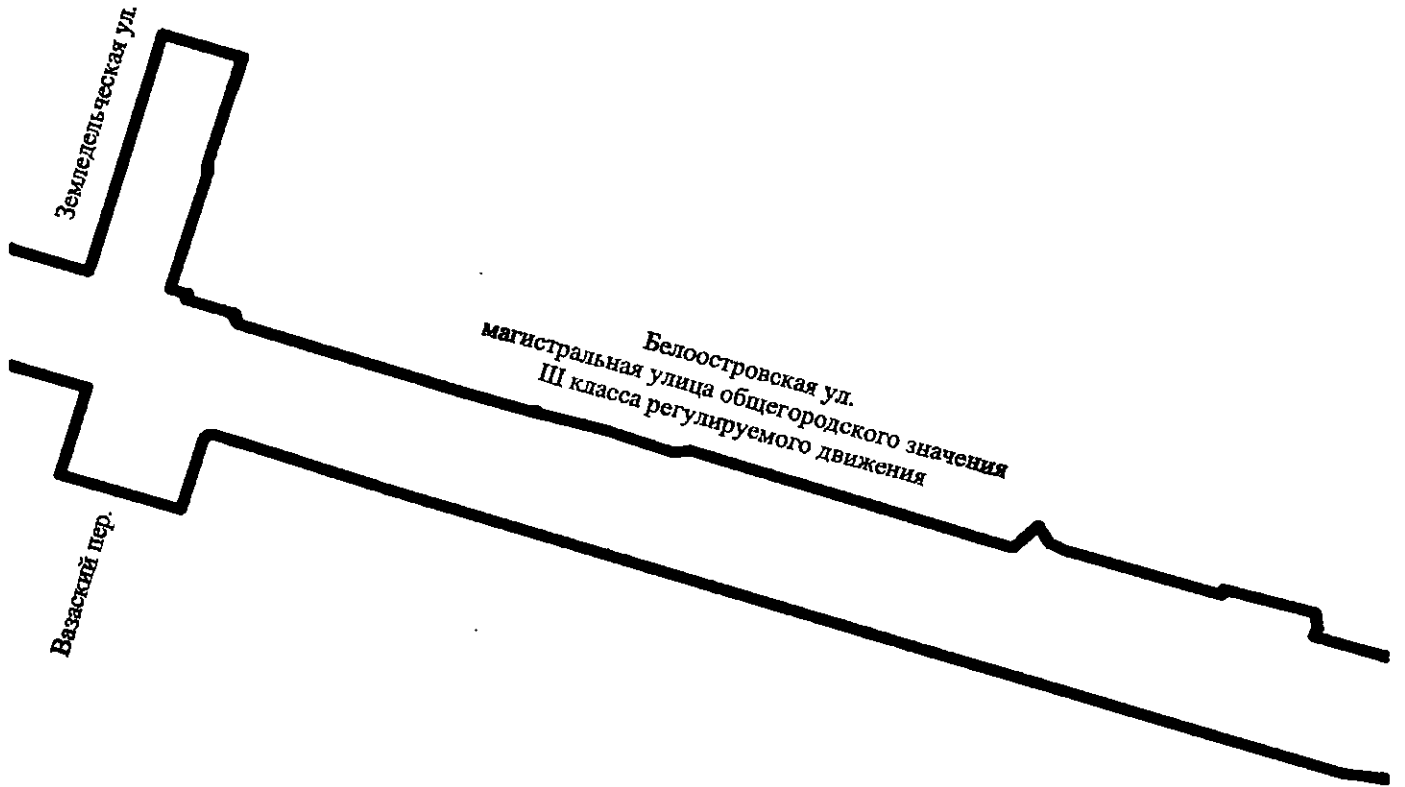
выполнение мероприятий по обеспечению транспортной безопасности.

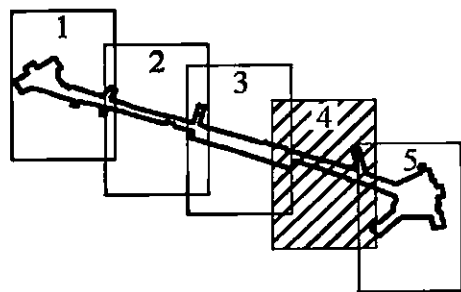
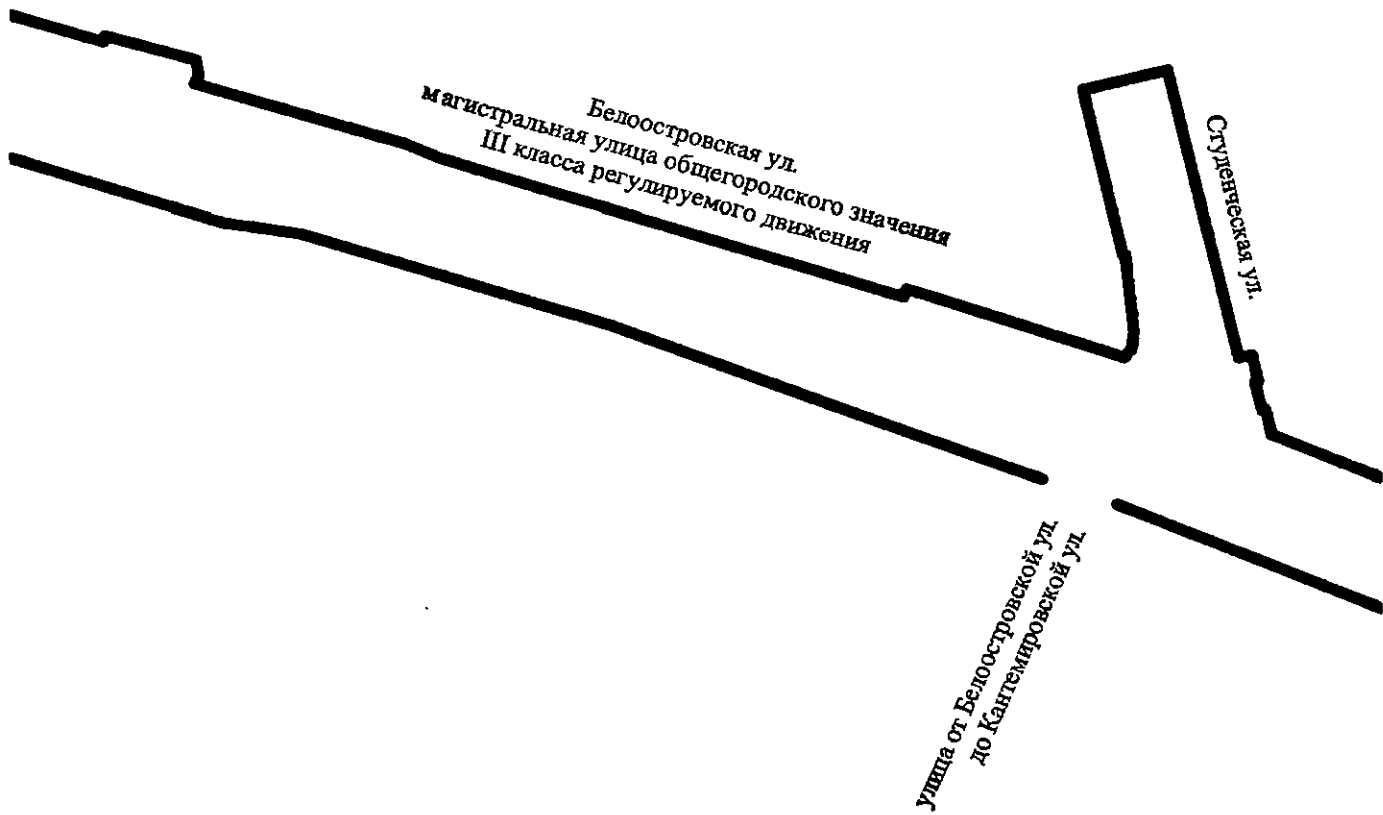


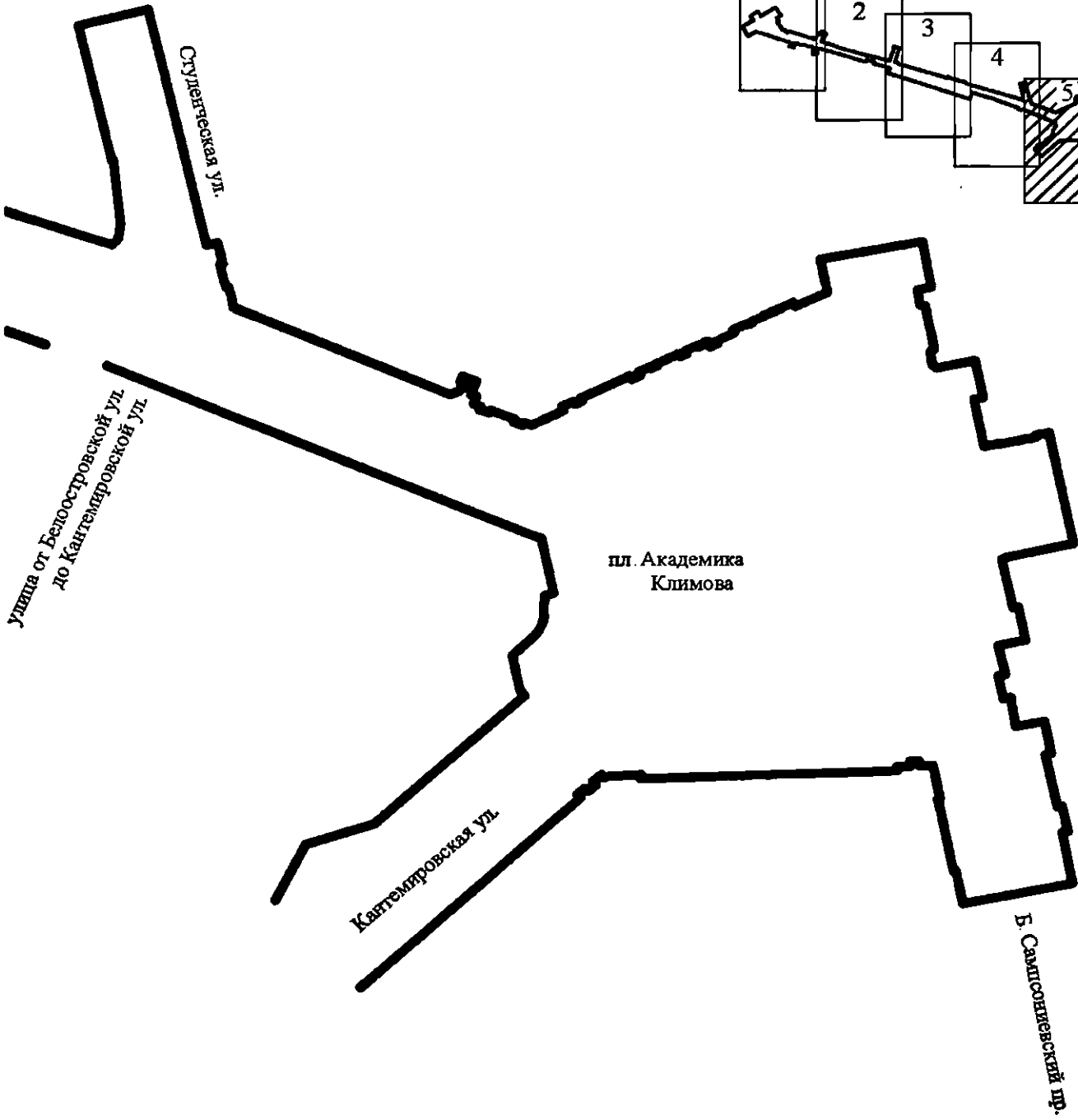
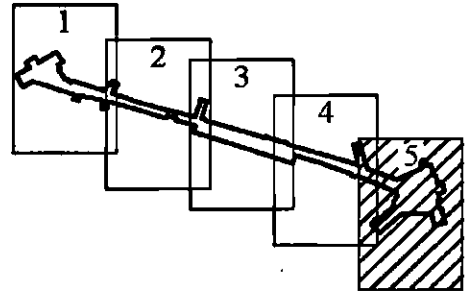
**ЧЕРТЕЖ**  
**межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения**  
**«Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая**  
**пл. Академика Климова»**  
**(красные линии)**











Условные обозначения  
— - красные линии



Приложение № 5  
к постановлению  
Правительства Санкт-Петербурга  
от 09.09.2025 № 641

### ПЕРЕЧЕНЬ

образуемых земельных участков; перечень координат характерных точек образуемых земельных участков; сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости; вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта регионального значения «Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая пл. Академика Климова»

#### 1. Перечень образуемых земельных участков.

Таблица 1

Условный номер образуемого земельного участка	Номера характерных точек образуемого земельного участка	Кадастровый номер земельного участка, из которого образуется земельный участок	Площадь образуемого земельного участка, га	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Способ образования земельного участка	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель
1	2	3	4	5	6	7
1	1-196 1-5	-	4,8204	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
2	1-27	78:34:0004010: 1002	0,0469	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
3	1-31	78:34:0004017: 1110	0,1107	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов
4	1-13 1-4	78:34:0004017: 1106	0,3186	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7
5	1-4	-	0,0022	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
6	1-4	78:34:0004016:2853	0,0002	Отнесен	Раздел	Земли населенных пунктов
7	1-161 1-6 1-4	-	3,3064	Отнесен	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности	Земли населенных пунктов
8	1-7	78:36:0502201:256	0,0979	Отнесен	Раздел или перераспределение	Земли населенных пунктов

Существующие земельные участки, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

Таблица 2

№ п/п	Кадастровый номер существующего земельного участка	Адрес или описание местоположения земельного участка
1	2	3
1	78:34:0004010:1001	Санкт-Петербург, Сердобольская ул., у дома № 64, литера К
2	78:34:0004010:1003	Санкт-Петербург, Белоостровская ул., участок 3 (севернее дома № 64, литера Е, по Сердобольской ул.)
3	78:36:0005024:1004	Санкт-Петербург, Б. Сампсониевский пр., участок 50 (восточнее дома № 80, литера А)

Образуемые земельные участки, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества согласно Единому государственному реестру недвижимости

Таблица 3

Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуется земельный участок	Адрес или описание местоположения земельного участка
1	2	3
2	78:34:0004010:1002	Санкт-Петербург, Сердобольская ул., участок 2 (на пересечении Белоостровской ул.)
3	78:34:0004017:1110	Санкт-Петербург, Вазаский пер., участок 11

1	2	3
		(северо-западнее дома № 23, литера К, по Красногвардейскому пер.)
4	78:34:0004017:1106	Санкт-Петербург, Белоостровская ул., участок 4 (у дома № 23, литера К, по Красногвардейскому пер.)
6	78:34:0004016:2853	Санкт-Петербург, Белоостровская ул., д.9, литера А
8	78:36:0502201:256	Санкт-Петербург, Кантемировская ул., д. 12

Перечень и адреса, расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества согласно Единому государственному реестру недвижимости

Таблица 4

№ п/п	Кадастровый номер	Адрес объекта капитального строительства
1	2	3
1	78:34:0000000:8394	Санкт-Петербург, водопроводная сеть Приморского района, литера Б
2	78:34:0000000:8392	Санкт-Петербург, канализационная сеть Приморского района, литера А
3	78:34:0004016:1773	Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Ланское, Белоостровская ул., д. 7, строение 1
4	78:36:0000000:4663	Санкт-Петербург, водопроводная сеть Выборгского района, литера Б
5	78:36:0502201:2	Санкт-Петербург, Кантемировская ул., д. 12, литера А

## 2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

Номер точки	X(м)	Y(м)
1	2	3
<b>Образуемый земельный участок 1</b>		
1	100126,07	113266,38
2	100157,63	113316,49
3	100181,40	113300,98
4	100202,00	113332,72
5	100190,35	113340,26
6	100180,11	113346,54
7	100189,04	113360,66
8	100191,39	113364,37
9	100193,15	113367,14
10	100216,94	113404,73
11	100177,04	113429,98
12	100173,64	113424,70
13	100174,94	113423,81
14	100172,89	113420,60
15	100164,02	113406,71
16	100164,85	113406,20

1	2	3
17	100168,81	113403,70
18	100159,21	113388,40
19	100145,97	113396,57
20	100136,59	113402,47
21	100119,04	113413,68
22	100111,76	113436,93
23	100104,30	113461,04
24	100103,87	113463,29
25	100106,69	113467,53
26	100108,26	113466,54
27	100110,58	113470,22
28	100075,21	113574,70
29	100077,13	113576,50
30	100069,34	113585,33
31	100109,80	113619,68
32	100094,43	113637,88
33	100071,65	113618,96
34	100070,17	113618,28
35	100065,65	113616,42
36	100062,49	113615,83
37	100060,35	113616,19
38	100059,18	113617,83
39	100058,33	113619,53
40	100039,52	113678,27
41	100036,29	113677,44
42	100032,78	113688,78
43	100022,67	113721,37
44	100021,04	113727,06
45	100013,98	113750,43
46	100013,75	113750,37
47	100003,75	113781,71
48	100004,03	113781,80
49	100005,27	113781,62
50	100002,50	113792,83
51	99997,70	113811,42
52	99992,05	113831,68
53	99991,71	113833,63
54	99991,48	113833,72
55	99986,07	113851,77
56	99988,66	113851,34
57	99967,35	113919,19
58	99968,80	113919,86
59	100035,75	113939,58
60	100029,10	113961,54
61	99997,61	113951,82

1	2	3
62	99997,36	113952,63
63	99962,28	113941,83
64	99960,86	113946,67
65	99959,24	113946,23
66	99955,20	113959,58
67	99954,39	113959,34
68	99952,10	113960,52
69	99932,26	114023,40
70	99926,63	114042,53
71	99921,65	114061,71
72	99915,61	114078,96
73	99915,08	114080,43
74	99915,60	114085,16
75	99886,92	114173,71
76	99888,74	114175,70
77	99893,34	114180,77
78	99888,40	114183,71
79	99886,09	114188,38
80	99873,19	114231,48
81	99874,83	114231,89
82	99867,98	114257,26
83	99863,42	114257,95
84	99861,28	114256,79
85	99859,76	114261,87
86	99850,73	114292,34
87	99848,95	114298,34
88	99844,22	114314,65
89	99840,03	114324,25
90	99839,70	114325,31
91	99799,81	114452,20
92	99802,11	114453,07
93	99786,78	114499,61
94	99782,41	114512,87
95	99786,19	114516,32
96	99786,54	114515,99
97	99811,90	114513,29
98	99811,86	114512,64
99	99859,16	114501,52
100	99861,73	114512,12
101	99747,73	114539,32
102	99763,47	114503,04
103	99751,40	114497,82
104	99745,73	114495,33
105	99747,51	114490,32
106	99773,13	114421,28

1	2	3
107	99791,79	114371,40
108	99798,48	114349,91
109	99818,29	114286,29
110	99819,84	114275,87
111	99829,21	114278,79
112	99909,55	114020,85
113	99914,19	113999,74
114	99919,35	113989,24
115	99932,19	113947,94
116	99932,56	113946,35
117	99932,78	113944,75
118	99932,85	113943,12
119	99932,75	113941,50
120	99932,49	113939,90
121	99932,09	113938,33
122	99930,44	113933,84
123	99930,02	113933,13
124	99929,50	113932,49
125	99928,90	113931,93
126	99928,22	113931,46
127	99927,49	113931,10
128	99926,70	113930,85
129	99925,90	113930,72
130	99905,12	113924,41
131	99909,15	113911,47
132	99934,16	113919,01
133	99934,46	113918,04
134	99954,12	113852,01
135	99955,87	113852,54
136	99956,58	113852,19
137	99957,34	113850,00
138	99962,50	113851,62
139	99972,45	113819,20
140	99963,75	113816,39
141	99965,68	113810,19
142	99970,45	113811,68
143	100006,47	113696,13
144	100032,53	113609,16
145	100032,38	113607,86
146	100032,09	113606,60
147	100031,66	113605,37
148	100031,10	113604,20
149	100030,42	113603,09
150	100029,62	113602,07
151	100028,71	113601,14

1	2	3
152	100028,67	113601,10
153	100027,70	113600,32
154	100026,62	113599,61
155	100025,46	113599,03
156	100000,45	113598,72
157	100002,42	113579,26
158	100010,35	113580,06
159	100015,90	113580,80
160	100046,22	113584,67
161	100048,18	113583,42
162	100052,10	113570,45
163	100042,19	113569,05
164	100047,16	113550,41
165	100047,57	113545,44
166	100049,54	113540,35
167	100061,89	113510,26
168	100086,26	113517,47
169	100098,21	113479,15
170	100078,42	113473,30
171	100058,11	113471,90
172	100069,27	113436,06
173	100072,84	113424,56
174	100083,79	113435,60
175	100114,41	113337,32
176	100115,07	113334,81
177	100115,55	113332,40
178	100115,66	113330,96
179	100115,74	113329,66
180	100115,77	113328,36
181	100115,74	113327,07
182	100115,65	113325,77
183	100115,51	113324,48
184	100115,31	113323,19
185	100115,06	113321,92
186	100114,75	113320,66
187	100114,57	113320,04
188	100114,39	113319,41
189	100113,97	113318,18
190	100113,50	113316,97
191	100112,98	113315,78
192	100112,41	113314,61
193	100111,79	113313,47
194	100111,12	113312,36
195	100108,91	113308,87
196	100093,84	113285,06

1	2	3
<b>Внутренний контур 1 (участок 78:34:0004010:1003)</b>		
1	99960,58	113857,66
2	99947,16	113900,66
3	99945,88	113900,85
4	99942,18	113899,65
5	99955,77	113856,22
<b>S= 48204 кв. м</b>		
<b>Образуемый земельный участок 2</b>		
1	100032,53	113609,16
2	100006,47	113696,13
3	100001,70	113694,64
4	100002,32	113692,63
5	100004,04	113693,17
6	100005,77	113687,64
7	100004,05	113687,10
8	100011,08	113664,51
9	100012,89	113665,07
10	100014,60	113659,58
11	100012,79	113659,02
12	100016,45	113647,28
13	100027,74	113605,00
14	100025,39	113602,48
15	100022,52	113600,56
16	100019,28	113599,35
17	100015,86	113598,91
18	100025,46	113599,03
19	100026,62	113599,61
20	100027,70	113600,32
21	100028,71	113601,14
22	100029,62	113602,07
23	100030,42	113603,09
24	100031,10	113604,20
25	100031,66	113605,37
26	100032,09	113606,60
27	100032,38	113607,86
<b>S=469 кв. м</b>		
<b>Образуемый земельный участок 3</b>		
1	99914,19	113999,74
2	99913,90	113998,86
3	99913,48	113998,04
4	99912,93	113997,31
5	99912,27	113996,67
6	99911,51	113996,15
7	99910,68	113995,77
8	99907,00	113994,38

1	2	3
9	99920,53	113954,15
10	99920,66	113953,17
11	99920,39	113952,21
12	99919,76	113951,43
13	99918,89	113950,96
14	99898,75	113944,89
15	99905,12	113924,41
16	99925,90	113930,72
17	99926,70	113930,85
18	99927,49	113931,10
19	99928,22	113931,46
20	99928,90	113931,93
21	99929,50	113932,49
22	99930,02	113933,13
23	99930,44	113933,84
24	99932,09	113938,33
25	99932,49	113939,90
26	99932,75	113941,50
27	99932,85	113943,12
28	99932,78	113944,75
29	99932,56	113946,35
30	99932,19	113947,94
31	99919,35	113989,24
<b>S=1107 кв. м</b>		
<b>Образуемый земельный участок 4</b>		
1	99914,19	113999,74
2	99909,55	114020,85
3	99829,21	114278,79
4	99819,84	114275,87
5	99821,50	114264,75
6	99903,99	114003,34
7	99907,00	113994,38
8	99910,68	113995,77
9	99911,51	113996,15
10	99912,27	113996,67
11	99912,93	113997,31
12	99913,48	113998,04
13	99913,90	113998,86
<b>Внутренний контур 1 (участок 5)</b>		
1	99907,35	114013,68
2	99905,90	114018,86
3	99901,92	114017,51
4	99903,44	114012,49
<b>S= 3186кв. м</b>		
<b>Образуемый земельный участок 5</b>		

1	2	3
1	99907,35	114013,68
2	99905,90	114018,86
3	99901,92	114017,51
4	99903,44	114012,49
<b>S=22 кв. м</b>		
<b>Образуемый земельный участок 6</b>		
1	99789,59	114515,67
2	99786,54	114515,99
3	99786,19	114516,32
4	99784,62	114514,89
<b>S=2 кв. м</b>		
<b>Образуемый земельный участок 7</b>		
1	99861,73	114512,12
2	99864,81	114524,82
3	99853,15	114527,65
4	99782,30	114544,43
5	99783,20	114548,11
6	99775,73	114549,91
7	99775,49	114548,92
8	99768,98	114550,50
9	99769,01	114550,63
10	99767,20	114551,07
11	99767,41	114551,93
12	99763,19	114552,96
13	99760,33	114553,50
14	99730,05	114625,84
15	99731,04	114628,47
16	99731,93	114629,56
17	99734,20	114630,52
18	99734,51	114629,16
19	99736,43	114629,91
20	99734,67	114634,52
21	99730,06	114632,70
22	99729,36	114634,54
23	99726,88	114633,56
24	99725,91	114635,99
25	99724,82	114635,62
26	99723,57	114638,93
27	99724,64	114639,32
28	99721,50	114647,44
29	99720,39	114647,07
30	99719,32	114649,94
31	99720,38	114650,46
32	99719,33	114653,16
33	99724,45	114664,00

1	2	3
34	99725,91	114663,31
35	99727,69	114667,34
36	99726,66	114667,89
37	99727,77	114670,10
38	99728,80	114669,70
39	99736,48	114686,15
40	99735,22	114686,74
41	99736,56	114689,57
42	99737,78	114688,99
43	99739,60	114692,91
44	99738,99	114693,20
45	99739,95	114695,30
46	99740,56	114694,94
47	99744,03	114702,51
48	99743,07	114702,97
49	99744,10	114705,30
50	99745,10	114704,84
51	99747,02	114708,98
52	99746,40	114709,30
53	99747,36	114711,40
54	99748,02	114711,15
55	99748,38	114712,02
56	99746,38	114713,03
57	99746,58	114713,51
58	99746,75	114713,43
59	99747,47	114714,91
60	99747,33	114714,98
61	99747,57	114715,47
62	99748,43	114715,10
63	99751,35	114721,21
64	99752,38	114720,66
65	99754,45	114725,32
66	99754,09	114725,49
67	99754,83	114727,11
68	99755,25	114726,94
69	99761,69	114740,87
70	99760,26	114741,47
71	99765,27	114752,28
72	99772,06	114750,90
73	99777,04	114749,88
74	99783,19	114783,83
75	99767,00	114786,80
76	99766,13	114782,05
77	99760,81	114783,05
78	99760,20	114784,23

1	2	3
79	99760,31	114784,78
80	99745,59	114787,78
81	99745,47	114787,18
82	99744,25	114786,40
83	99739,82	114787,26
84	99738,97	114788,65
85	99740,91	114798,27
86	99741,55	114801,45
87	99728,66	114804,19
88	99728,10	114801,01
89	99711,63	114804,47
90	99712,71	114809,15
91	99712,44	114809,21
92	99714,99	114822,15
93	99715,63	114821,96
94	99716,52	114826,26
95	99677,49	114834,45
96	99672,53	114811,76
97	99671,90	114810,40
98	99655,00	114814,20
99	99655,40	114816,00
100	99643,80	114818,50
101	99641,90	114809,20
102	99631,78	114811,78
103	99631,28	114809,32
104	99623,24	114810,99
105	99623,75	114813,44
106	99613,40	114815,20
107	99615,30	114824,80
108	99603,90	114827,00
109	99603,40	114825,10
110	99594,73	114826,93
111	99586,10	114828,77
112	99585,00	114829,00
113	99585,40	114830,59
114	99576,40	114832,70
115	99576,01	114830,69
116	99558,37	114834,09
117	99551,30	114797,37
118	99562,96	114794,97
119	99562,80	114794,18
120	99587,83	114788,99
121	99587,94	114789,78
122	99599,63	114787,43
123	99599,47	114782,87

1	2	3
124	99601,26	114782,80
125	99601,16	114779,80
126	99599,36	114779,87
127	99599,20	114775,41
128	99597,78	114775,43
129	99595,25	114689,90
130	99596,60	114689,92
131	99596,06	114678,05
132	99595,60	114677,54
133	99596,71	114676,54
134	99594,29	114673,80
135	99593,17	114674,80
136	99590,78	114672,12
137	99591,94	114671,08
138	99589,75	114668,53
139	99588,55	114669,61
140	99575,09	114654,49
141	99571,45	114650,35
142	99522,55	114595,68
143	99553,27	114567,24
144	99572,50	114577,43
145	99579,63	114600,43
146	99624,68	114650,86
147	99626,63	114649,34
148	99638,59	114646,70
149	99644,93	114653,57
150	99645,89	114654,48
151	99646,94	114655,29
152	99648,07	114655,99
153	99649,26	114656,57
154	99650,51	114657,02
155	99651,80	114657,35
156	99659,45	114657,63
157	99660,27	114660,68
158	99686,41	114655,03
159	99751,40	114497,82
160	99763,47	114503,04
161	99747,73	114539,32
<b>Внутренний контур 1 (участок 78:36:0005024:1004)</b>		
1	99776,50	114752,77
2	99776,72	114753,92
3	99776,25	114754,79
4	99773,62	114755,26
5	99772,80	114754,75
6	99772,54	114753,57

1	2	3
<b>Внутренний контур 2</b>		
1	99703,45	114771,86
2	99707,53	114670,96
3	99720,61	114668,95
4	99762,54	114760,76
<b>S= 33064 кв. м</b>		
<b>Образуемый земельный участок 8</b>		
1	99751,40	114497,82
2	99686,41	114655,03
3	99679,51	114656,52
4	99681,53	114651,10
5	99697,23	114613,60
6	99740,09	114511,21
7	99745,73	114495,33
<b>S=979 кв. м</b>		

3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Номер точки	X(м)	Y(м)
1	2	3
<b>Образуемый земельный участок 1</b>		
1	100126,07	113266,38
2	100157,63	113316,49
3	100181,40	113300,98
4	100202,00	113332,72
5	100190,35	113340,26
6	100180,11	113346,54
7	100189,04	113360,66
8	100191,39	113364,37
9	100193,15	113367,14
10	100216,94	113404,73
11	100177,04	113429,98
12	100173,64	113424,70
13	100174,94	113423,81
14	100172,89	113420,60
15	100164,02	113406,71
16	100164,85	113406,20
17	100168,81	113403,70
18	100159,21	113388,40
19	100145,97	113396,57
20	100136,59	113402,47
21	100119,04	113413,68
22	100111,76	113436,93

1	2	3
23	100104,30	113461,04
24	100103,87	113463,29
25	100106,69	113467,53
26	100108,26	113466,54
27	100110,58	113470,22
28	100075,21	113574,70
29	100077,13	113576,50
30	100069,34	113585,33
31	100109,80	113619,68
32	100094,43	113637,88
33	100071,65	113618,96
34	100070,17	113618,28
35	100065,65	113616,42
36	100062,49	113615,83
37	100060,35	113616,19
38	100059,18	113617,83
39	100058,33	113619,53
40	100039,52	113678,27
41	100036,29	113677,44
42	100032,78	113688,78
43	100022,67	113721,37
44	100021,04	113727,06
45	100013,98	113750,43
46	100013,75	113750,37
47	100003,75	113781,71
48	100004,03	113781,80
49	100005,27	113781,62
50	100002,50	113792,83
51	99997,70	113811,42
52	99992,05	113831,68
53	99991,71	113833,63
54	99991,48	113833,72
55	99986,07	113851,77
56	99988,66	113851,34
57	99967,35	113919,19
58	99968,80	113919,86
59	100035,75	113939,58
60	100029,10	113961,54
61	99997,61	113951,82
62	99997,36	113952,63
63	99962,28	113941,83
64	99960,86	113946,67
65	99959,24	113946,23
66	99955,20	113959,58
67	99954,39	113959,34

1	2	3
68	99952,10	113960,52
69	99932,26	114023,40
70	99926,63	114042,53
71	99921,65	114061,71
72	99915,61	114078,96
73	99915,08	114080,43
74	99915,60	114085,16
75	99886,92	114173,71
76	99888,74	114175,70
77	99893,34	114180,77
78	99888,40	114183,71
79	99886,09	114188,38
80	99873,19	114231,48
81	99874,83	114231,89
82	99867,98	114257,26
83	99863,42	114257,95
84	99861,28	114256,79
85	99859,76	114261,87
86	99850,73	114292,34
87	99848,95	114298,34
88	99844,22	114314,65
89	99840,03	114324,25
90	99839,70	114325,31
91	99799,81	114452,20
92	99802,11	114453,07
93	99786,78	114499,61
94	99782,41	114512,87
95	99786,19	114516,32
96	99786,54	114515,99
97	99811,90	114513,29
98	99811,86	114512,64
99	99859,16	114501,52
100	99861,73	114512,12
101	99747,73	114539,32
102	99763,47	114503,04
103	99751,40	114497,82
104	99745,73	114495,33
105	99747,51	114490,32
106	99773,13	114421,28
107	99791,79	114371,40
108	99798,48	114349,91
109	99818,29	114286,29
110	99819,84	114275,87
111	99829,21	114278,79
112	99909,55	114020,85

1	2	3
113	99914,19	113999,74
114	99919,35	113989,24
115	99932,19	113947,94
116	99932,56	113946,35
117	99932,78	113944,75
118	99932,85	113943,12
119	99932,75	113941,50
120	99932,49	113939,90
121	99932,09	113938,33
122	99930,44	113933,84
123	99930,02	113933,13
124	99929,50	113932,49
125	99928,90	113931,93
126	99928,22	113931,46
127	99927,49	113931,10
128	99926,70	113930,85
129	99925,90	113930,72
130	99905,12	113924,41
131	99909,15	113911,47
132	99934,16	113919,01
133	99934,46	113918,04
134	99954,12	113852,01
135	99955,87	113852,54
136	99956,58	113852,19
137	99957,34	113850,00
138	99962,50	113851,62
139	99972,45	113819,20
140	99963,75	113816,39
141	99965,68	113810,19
142	99970,45	113811,68
143	100006,47	113696,13
144	100032,53	113609,16
145	100032,38	113607,86
146	100032,09	113606,60
147	100031,66	113605,37
148	100031,10	113604,20
149	100030,42	113603,09
150	100029,62	113602,07
151	100028,71	113601,14
152	100028,67	113601,10
153	100027,70	113600,32
154	100026,62	113599,61
155	100025,46	113599,03
156	100000,45	113598,72
157	100002,42	113579,26

1	2	3
158	100010,35	113580,06
159	100015,90	113580,80
160	100046,22	113584,67
161	100048,18	113583,42
162	100052,10	113570,45
163	100042,19	113569,05
164	100047,16	113550,41
165	100047,57	113545,44
166	100049,54	113540,35
167	100061,89	113510,26
168	100086,26	113517,47
169	100098,21	113479,15
170	100078,42	113473,30
171	100058,11	113471,90
172	100069,27	113436,06
173	100072,84	113424,56
174	100083,79	113435,60
175	100114,41	113337,32
176	100115,07	113334,81
177	100115,55	113332,40
178	100115,66	113330,96
179	100115,74	113329,66
180	100115,77	113328,36
181	100115,74	113327,07
182	100115,65	113325,77
183	100115,51	113324,48
184	100115,31	113323,19
185	100115,06	113321,92
186	100114,75	113320,66
187	100114,57	113320,04
188	100114,39	113319,41
189	100113,97	113318,18
190	100113,50	113316,97
191	100112,98	113315,78
192	100112,41	113314,61
193	100111,79	113313,47
194	100111,12	113312,36
195	100108,91	113308,87
196	100093,84	113285,06
<b>Внутренний контур 1 (участок 78:34:0004010:1003)</b>		
1	99960,58	113857,66
2	99947,16	113900,66
3	99945,88	113900,85
4	99942,18	113899,65
5	99955,77	113856,22

1	2	3
<b>Образуемый земельный участок 2</b>		
1	100032,53	113609,16
2	100006,47	113696,13
3	100001,70	113694,64
4	100002,32	113692,63
5	100004,04	113693,17
6	100005,77	113687,64
7	100004,05	113687,10
8	100011,08	113664,51
9	100012,89	113665,07
10	100014,60	113659,58
11	100012,79	113659,02
12	100016,45	113647,28
13	100027,74	113605,00
14	100025,39	113602,48
15	100022,52	113600,56
16	100019,28	113599,35
17	100015,86	113598,91
18	100025,46	113599,03
19	100026,62	113599,61
20	100027,70	113600,32
21	100028,71	113601,14
22	100029,62	113602,07
23	100030,42	113603,09
24	100031,10	113604,20
25	100031,66	113605,37
26	100032,09	113606,60
27	100032,38	113607,86
<b>Образуемый земельный участок 3</b>		
1	99914,19	113999,74
2	99913,90	113998,86
3	99913,48	113998,04
4	99912,93	113997,31
5	99912,27	113996,67
6	99911,51	113996,15
7	99910,68	113995,77
8	99907,00	113994,38
9	99920,53	113954,15
10	99920,66	113953,17
11	99920,39	113952,21
12	99919,76	113951,43
13	99918,89	113950,96
14	99898,75	113944,89
15	99905,12	113924,41
16	99925,90	113930,72

1	2	3
17	99926,70	113930,85
18	99927,49	113931,10
19	99928,22	113931,46
20	99928,90	113931,93
21	99929,50	113932,49
22	99930,02	113933,13
23	99930,44	113933,84
24	99932,09	113938,33
25	99932,49	113939,90
26	99932,75	113941,50
27	99932,85	113943,12
28	99932,78	113944,75
29	99932,56	113946,35
30	99932,19	113947,94
31	99919,35	113989,24
<b>Образуемый земельный участок 4</b>		
1	99914,19	113999,74
2	99909,55	114020,85
3	99829,21	114278,79
4	99819,84	114275,87
5	99821,50	114264,75
6	99903,99	114003,34
7	99907,00	113994,38
8	99910,68	113995,77
9	99911,51	113996,15
10	99912,27	113996,67
11	99912,93	113997,31
12	99913,48	113998,04
13	99913,90	113998,86
<b>Внутренний контур 1 (участок 5)</b>		
1	99907,35	114013,68
2	99905,90	114018,86
3	99901,92	114017,51
4	99903,44	114012,49
<b>Образуемый земельный участок 5</b>		
1	99907,35	114013,68
2	99905,90	114018,86
3	99901,92	114017,51
4	99903,44	114012,49
<b>Образуемый земельный участок 6</b>		
1	99789,59	114515,67
2	99786,54	114515,99
3	99786,19	114516,32
4	99784,62	114514,89
<b>Образуемый земельный участок 7</b>		

1	2	3
1	99861,73	114512,12
2	99864,81	114524,82
3	99853,15	114527,65
4	99782,30	114544,43
5	99783,20	114548,11
6	99775,73	114549,91
7	99775,49	114548,92
8	99768,98	114550,50
9	99769,01	114550,63
10	99767,20	114551,07
11	99767,41	114551,93
12	99763,19	114552,96
13	99760,33	114553,50
14	99730,05	114625,84
15	99731,04	114628,47
16	99731,93	114629,56
17	99734,20	114630,52
18	99734,51	114629,16
19	99736,43	114629,91
20	99734,67	114634,52
21	99730,06	114632,70
22	99729,36	114634,54
23	99726,88	114633,56
24	99725,91	114635,99
25	99724,82	114635,62
26	99723,57	114638,93
27	99724,64	114639,32
28	99721,50	114647,44
29	99720,39	114647,07
30	99719,32	114649,94
31	99720,38	114650,46
32	99719,33	114653,16
33	99724,45	114664,00
34	99725,91	114663,31
35	99727,69	114667,34
36	99726,66	114667,89
37	99727,77	114670,10
38	99728,80	114669,70
39	99736,48	114686,15
40	99735,22	114686,74
41	99736,56	114689,57
42	99737,78	114688,99
43	99739,60	114692,91
44	99738,99	114693,20
45	99739,95	114695,30

1	2	3
46	99740,56	114694,94
47	99744,03	114702,51
48	99743,07	114702,97
49	99744,10	114705,30
50	99745,10	114704,84
51	99747,02	114708,98
52	99746,40	114709,30
53	99747,36	114711,40
54	99748,02	114711,15
55	99748,38	114712,02
56	99746,38	114713,03
57	99746,58	114713,51
58	99746,75	114713,43
59	99747,47	114714,91
60	99747,33	114714,98
61	99747,57	114715,47
62	99748,43	114715,10
63	99751,35	114721,21
64	99752,38	114720,66
65	99754,45	114725,32
66	99754,09	114725,49
67	99754,83	114727,11
68	99755,25	114726,94
69	99761,69	114740,87
70	99760,26	114741,47
71	99765,27	114752,28
72	99772,06	114750,90
73	99777,04	114749,88
74	99783,19	114783,83
75	99767,00	114786,80
76	99766,13	114782,05
77	99760,81	114783,05
78	99760,20	114784,23
79	99760,31	114784,78
80	99745,59	114787,78
81	99745,47	114787,18
82	99744,25	114786,40
83	99739,82	114787,26
84	99738,97	114788,65
85	99740,91	114798,27
86	99741,55	114801,45
87	99728,66	114804,19
88	99728,10	114801,01
89	99711,63	114804,47
90	99712,71	114809,15

1	2	3
91	99712,44	114809,21
92	99714,99	114822,15
93	99715,63	114821,96
94	99716,52	114826,26
95	99677,49	114834,45
96	99672,53	114811,76
97	99671,90	114810,40
98	99655,00	114814,20
99	99655,40	114816,00
100	99643,80	114818,50
101	99641,90	114809,20
102	99631,78	114811,78
103	99631,28	114809,32
104	99623,24	114810,99
105	99623,75	114813,44
106	99613,40	114815,20
107	99615,30	114824,80
108	99603,90	114827,00
109	99603,40	114825,10
110	99594,73	114826,93
111	99586,10	114828,77
112	99585,00	114829,00
113	99585,40	114830,59
114	99576,40	114832,70
115	99576,01	114830,69
116	99558,37	114834,09
117	99551,30	114797,37
118	99562,96	114794,97
119	99562,80	114794,18
120	99587,83	114788,99
121	99587,94	114789,78
122	99599,63	114787,43
123	99599,47	114782,87
124	99601,26	114782,80
125	99601,16	114779,80
126	99599,36	114779,87
127	99599,20	114775,41
128	99597,78	114775,43
129	99595,25	114689,90
130	99596,60	114689,92
131	99596,06	114678,05
132	99595,60	114677,54
133	99596,71	114676,54
134	99594,29	114673,80
135	99593,17	114674,80

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
136	99590,78	114672,12
137	99591,94	114671,08
138	99589,75	114668,53
139	99588,55	114669,61
140	99575,09	114654,49
141	99571,45	114650,35
142	99522,55	114595,68
143	99553,27	114567,24
144	99572,50	114577,43
145	99579,63	114600,43
146	99624,68	114650,86
147	99626,63	114649,34
148	99638,59	114646,70
149	99644,93	114653,57
150	99645,89	114654,48
151	99646,94	114655,29
152	99648,07	114655,99
153	99649,26	114656,57
154	99650,51	114657,02
155	99651,80	114657,35
156	99659,45	114657,63
157	99660,27	114660,68
158	99686,41	114655,03
159	99751,40	114497,82
160	99763,47	114503,04
161	99747,73	114539,32
<b>Внутренний контур 1 (участок 78:36:0005024:1004)</b>		
1	99776,50	114752,77
2	99776,72	114753,92
3	99776,25	114754,79
4	99773,62	114755,26
5	99772,80	114754,75
6	99772,54	114753,57
<b>Внутренний контур 2</b>		
1	99703,45	114771,86
2	99707,53	114670,96
3	99720,61	114668,95
4	99762,54	114760,76
<b>Образуемый земельный участок 8</b>		
1	99751,40	114497,82
2	99686,41	114655,03
3	99679,51	114656,52
4	99681,53	114651,10
5	99697,23	114613,60
6	99740,09	114511,21

1	2	3
7	99745,73	114495,33

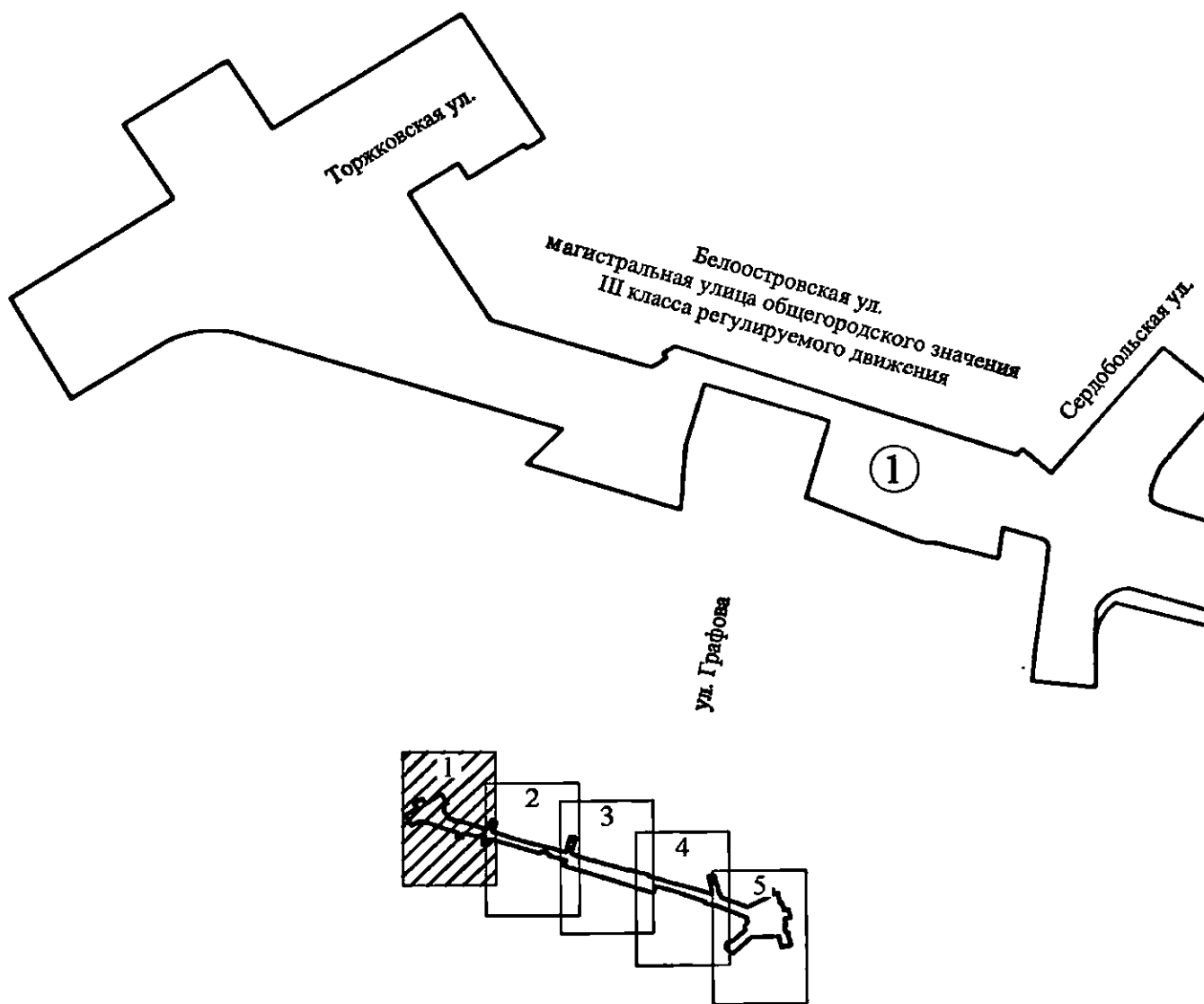
4. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейным объектом в соответствии с проектом планировки территории.

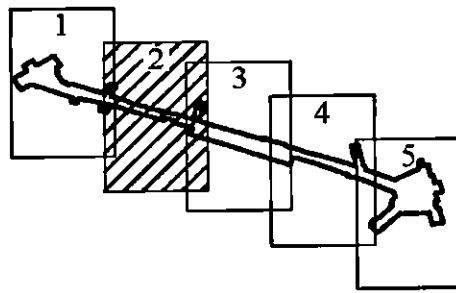
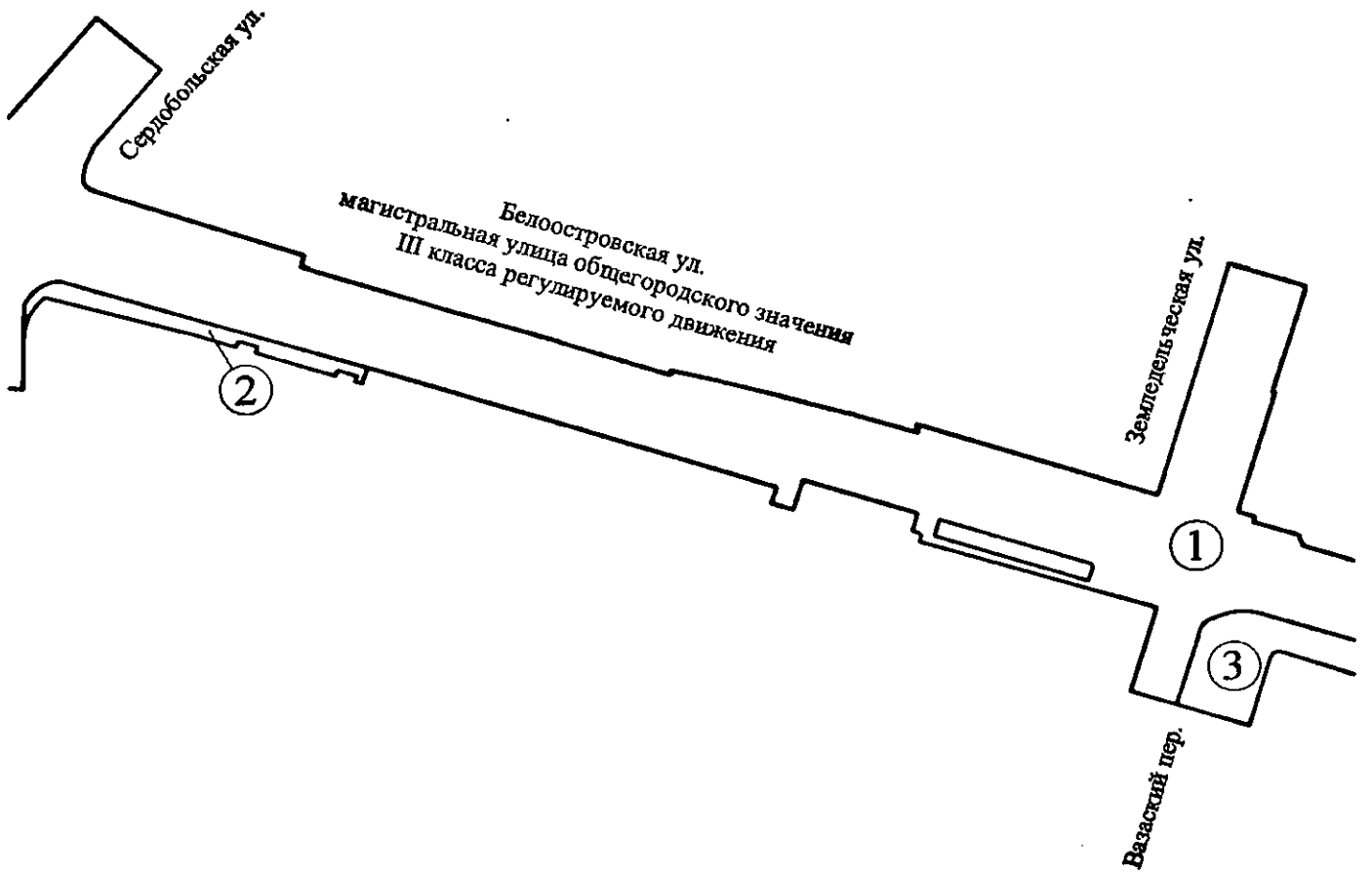
№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Кадастровый номер существующего земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка
1	2	3	4
1	1	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
2	2	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
3	3	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
4	4	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
5	5	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
6	6	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
7	7	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
8	8	—	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
9	—	78:34:0004010:1001	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
10	—	78:34:0004010:1003	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть
11	—	78:36:0005024:1004	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть

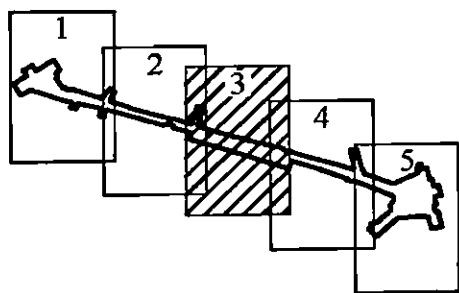
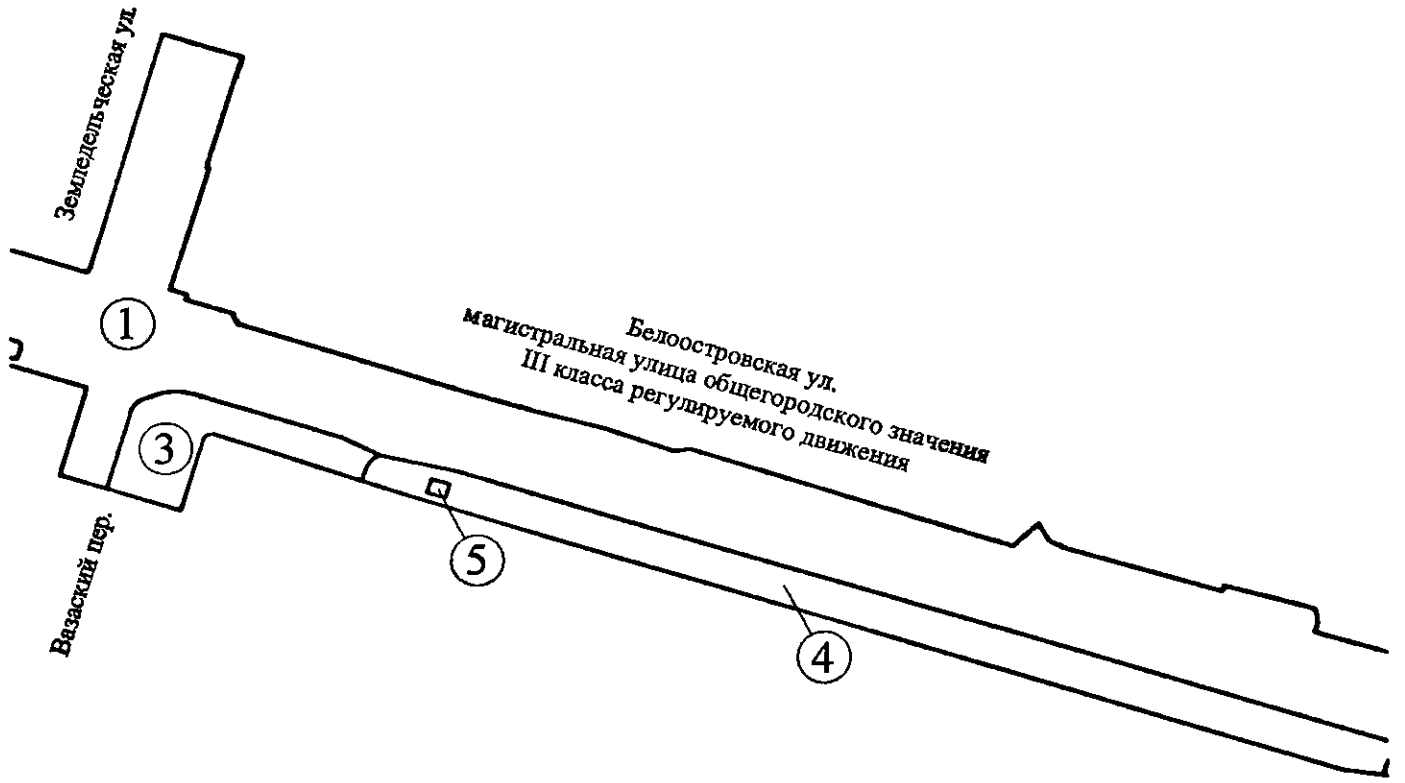


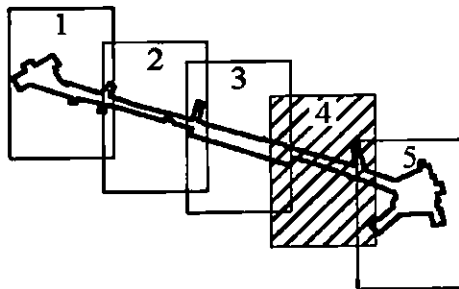
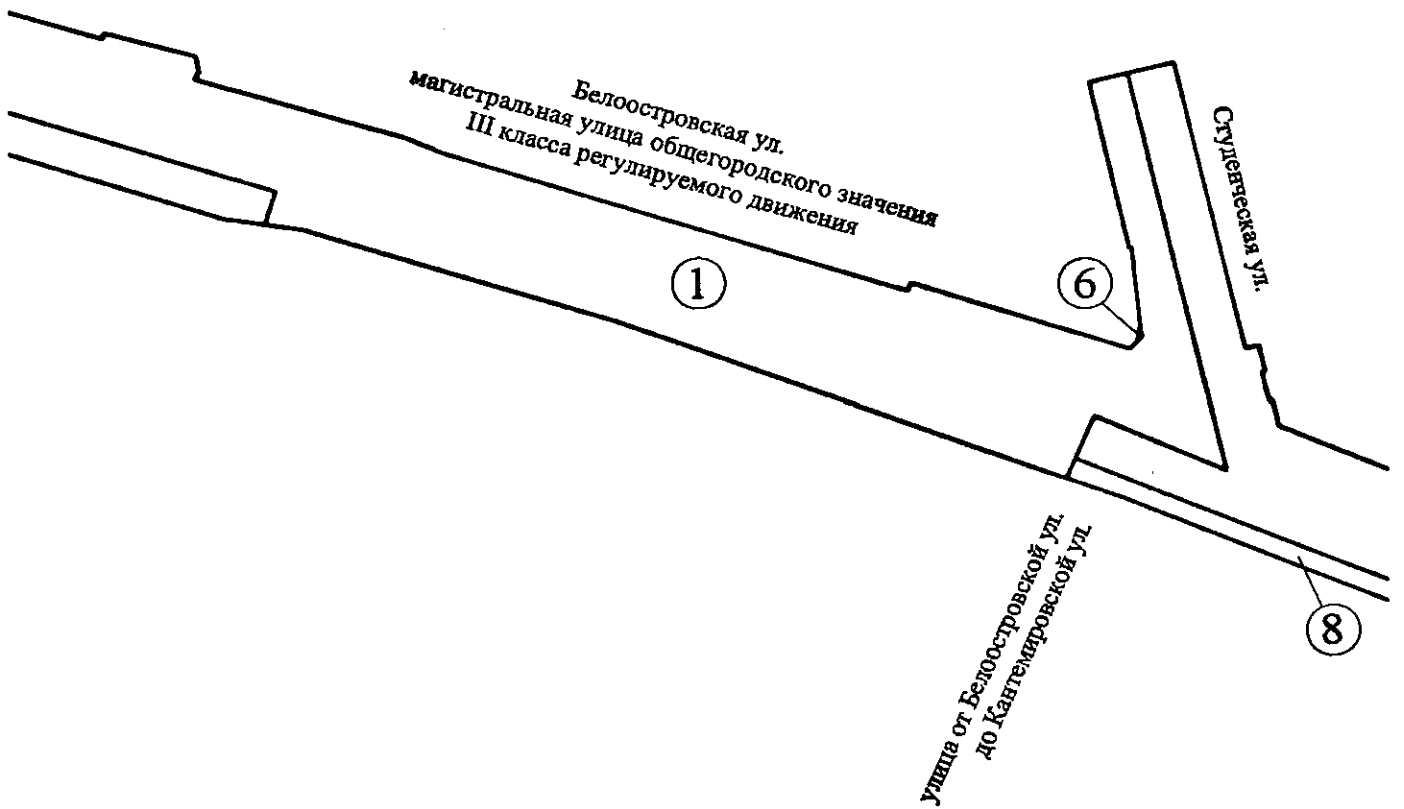
### ЧЕРТЕЖ

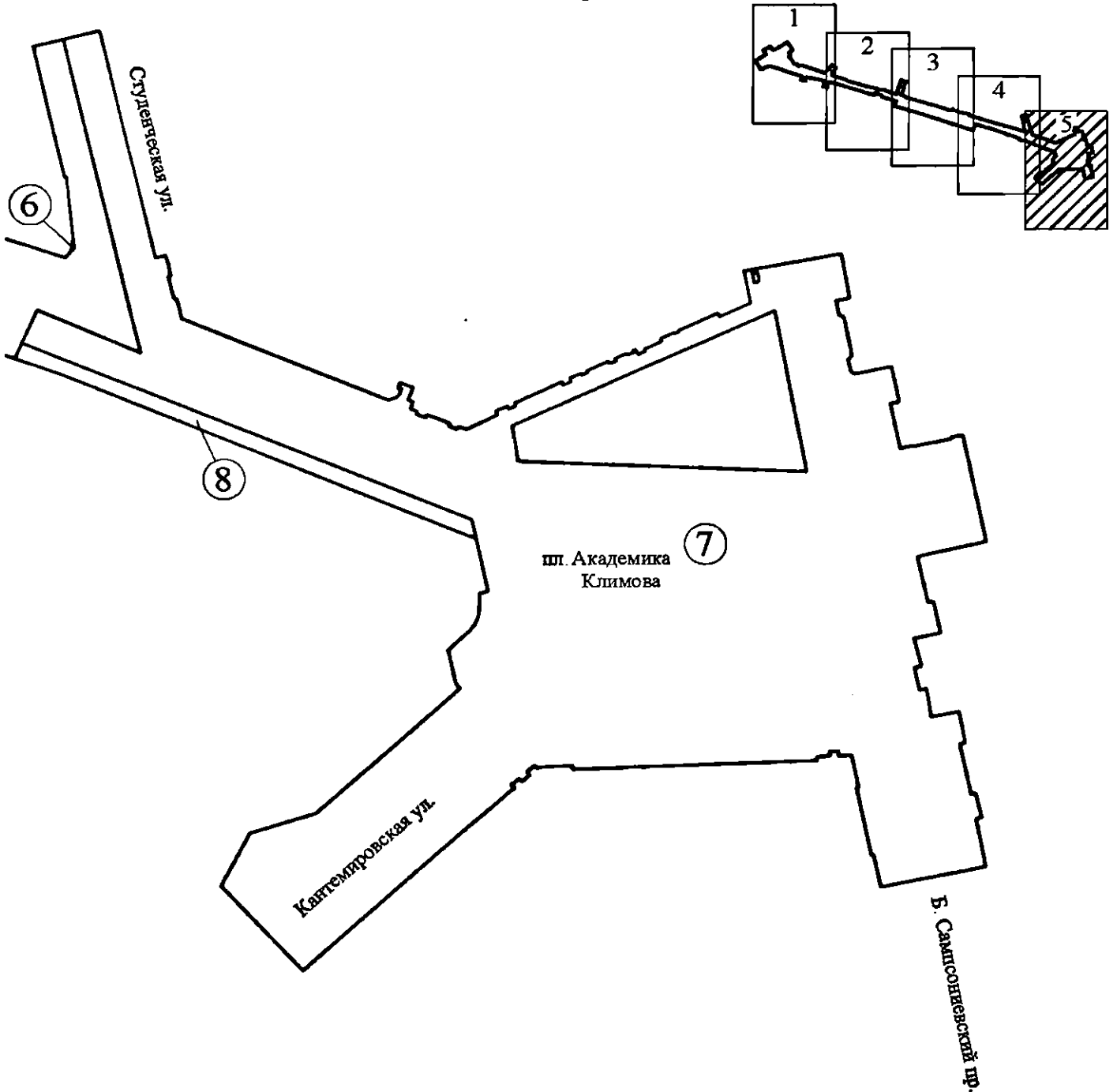
межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения  
«Белоостровская ул. от Торжковской ул. до Кантемировской ул., включая  
пл. Академика Климова» (границы и условные номера образуемых земельных участков,  
в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого  
размещения линейного объекта регионального значения, в отношении которых  
предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд)











**Условные обозначения**

- границы образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд
- ① — условные номера образуемых земельных участков, в том числе расположенных полностью или частично в границах зоны планируемого размещения линейного объекта, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

