



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ОКУД

16.07.2019

№ 459

Об утверждении проекта планировки
с проектом межевания территории
для размещения линейного объекта
регионального значения
«Шуваловский пр. от Камышовой ул.
до Планерной ул.»

В соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения градостроительного развития территории для размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» Правительство Санкт-Петербурга

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, существующие красные линии, устанавливаемые красные линии, отменяемые красные линии, номера характерных точек красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий, перечень координат характерных точек красных линий) согласно приложению № 1.

1.2. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения, номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального назначения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон) согласно приложению № 2.

1.3. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; границы зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта

регионального значения; номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения), согласно приложению № 3.

1.4. Положение о размещении линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» согласно приложению № 4.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» (красные линии) согласно приложению № 5.

2.2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных нужд; способы образования земельных участков; виды разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» согласно приложению № 6.

2.3. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд) согласно приложению № 7.

2.4. Сведения о границах территории для размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.», содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, согласно приложению № 8.

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.

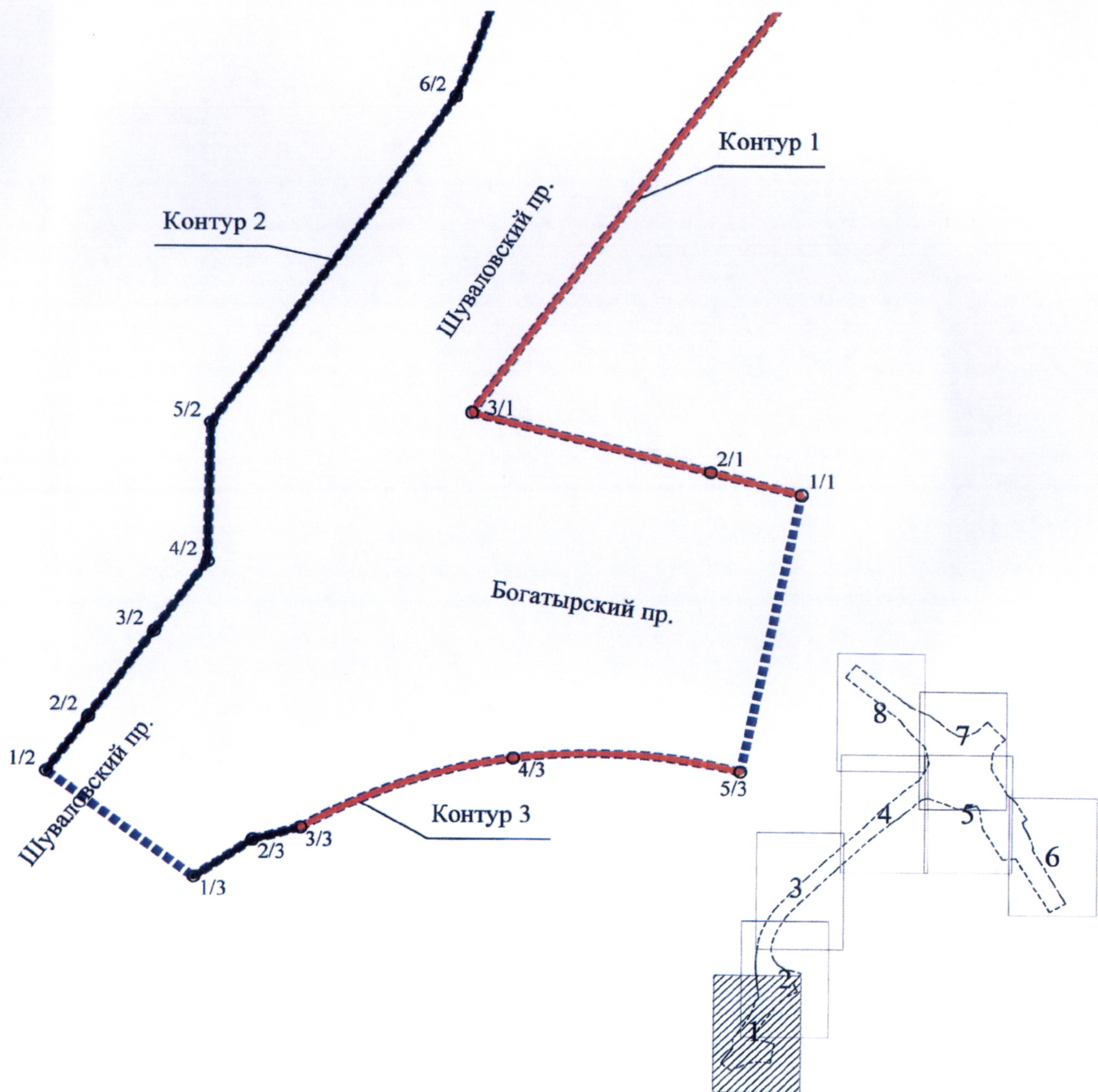
Временно исполняющий обязанности
Губернатора Санкт-Петербурга

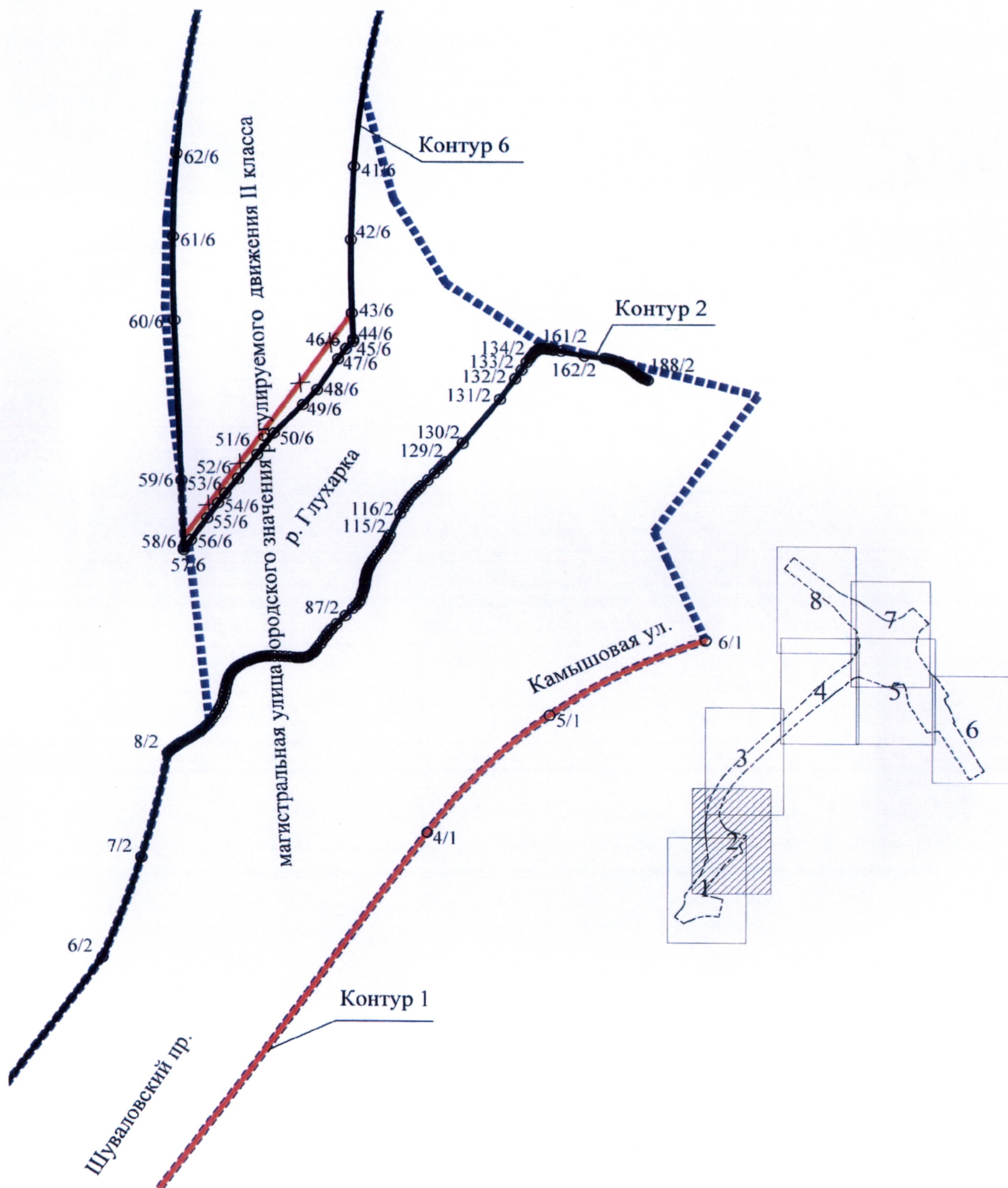


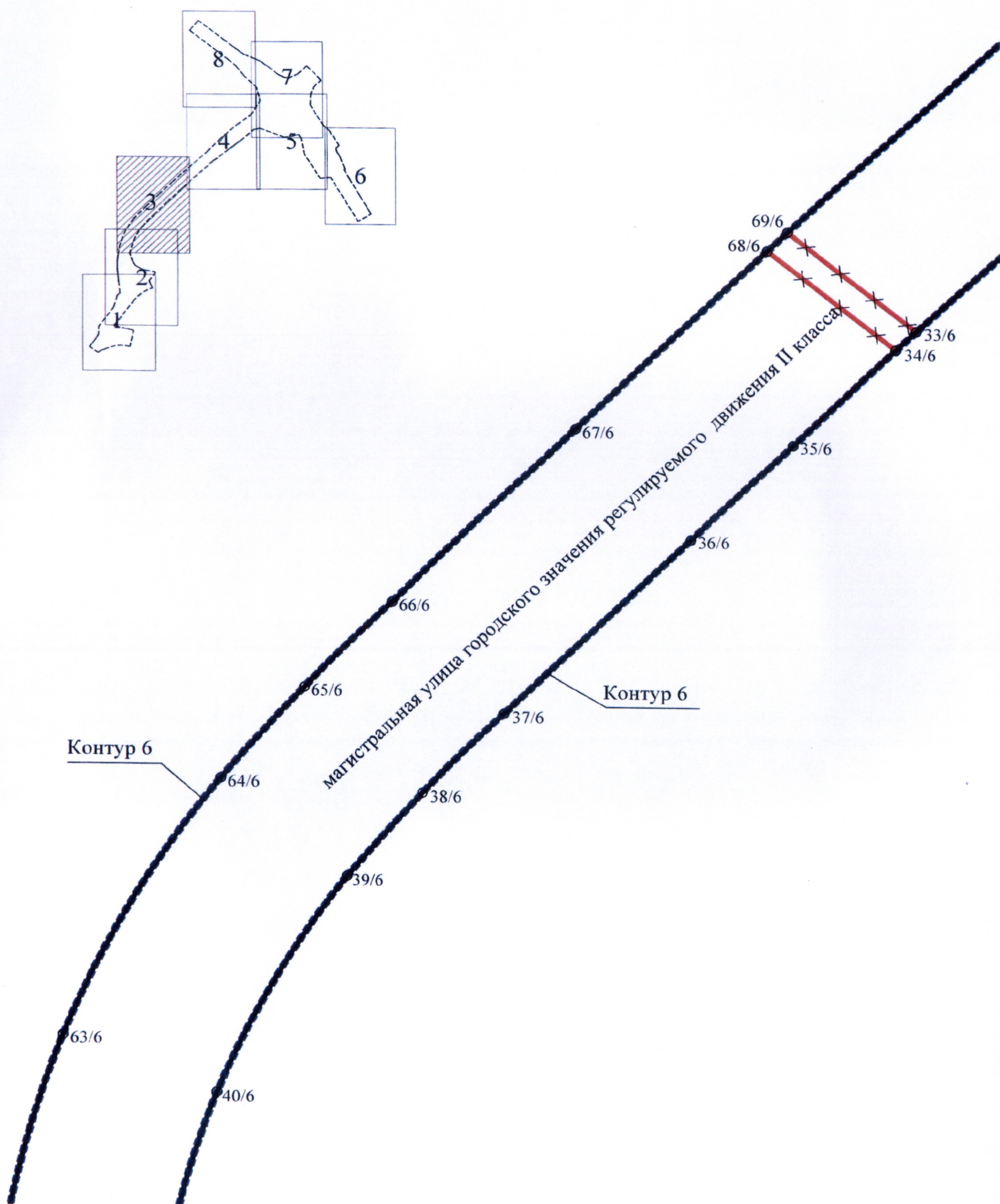
А.Д.Беглов

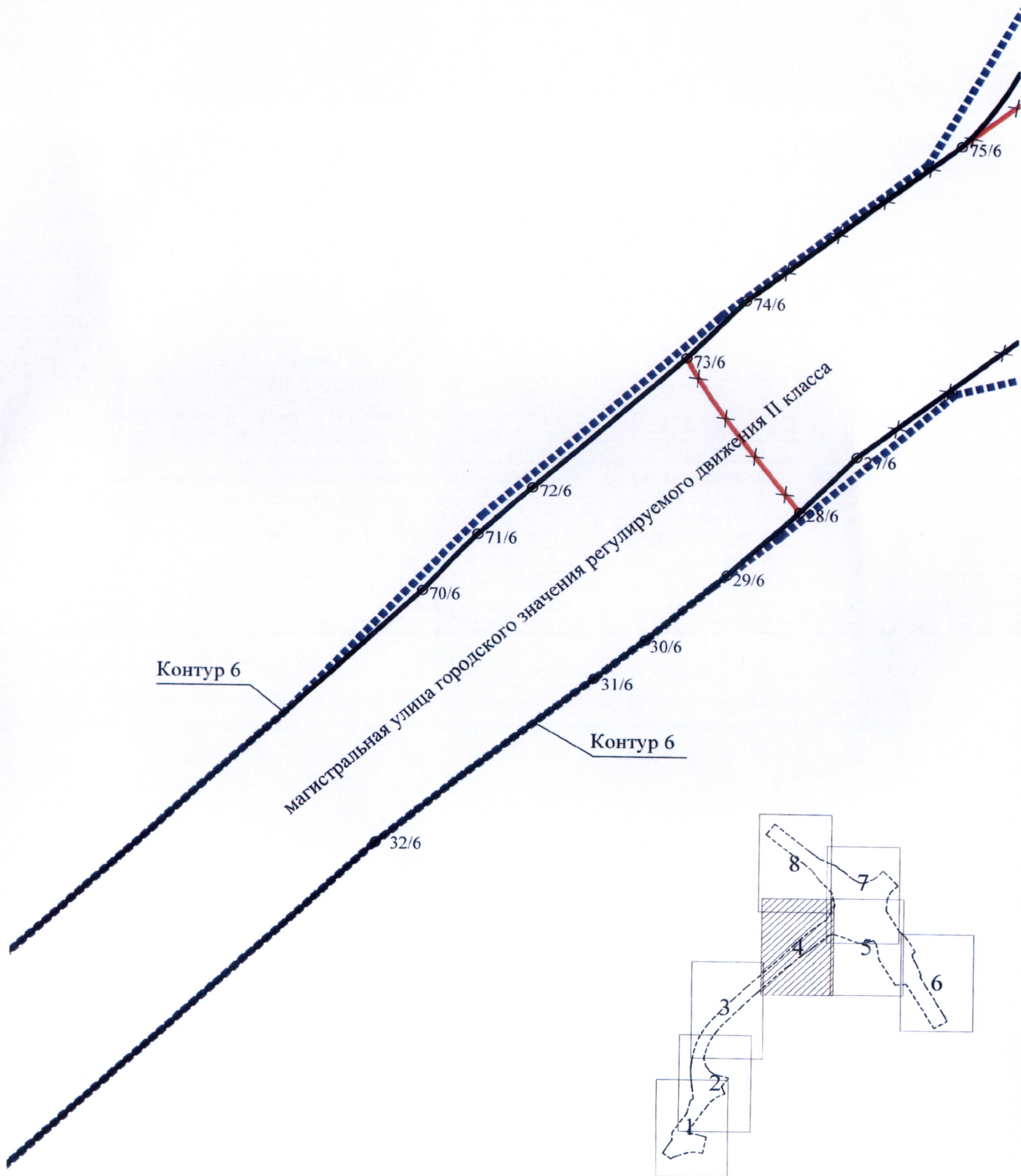
ЧЕРТЕЖ

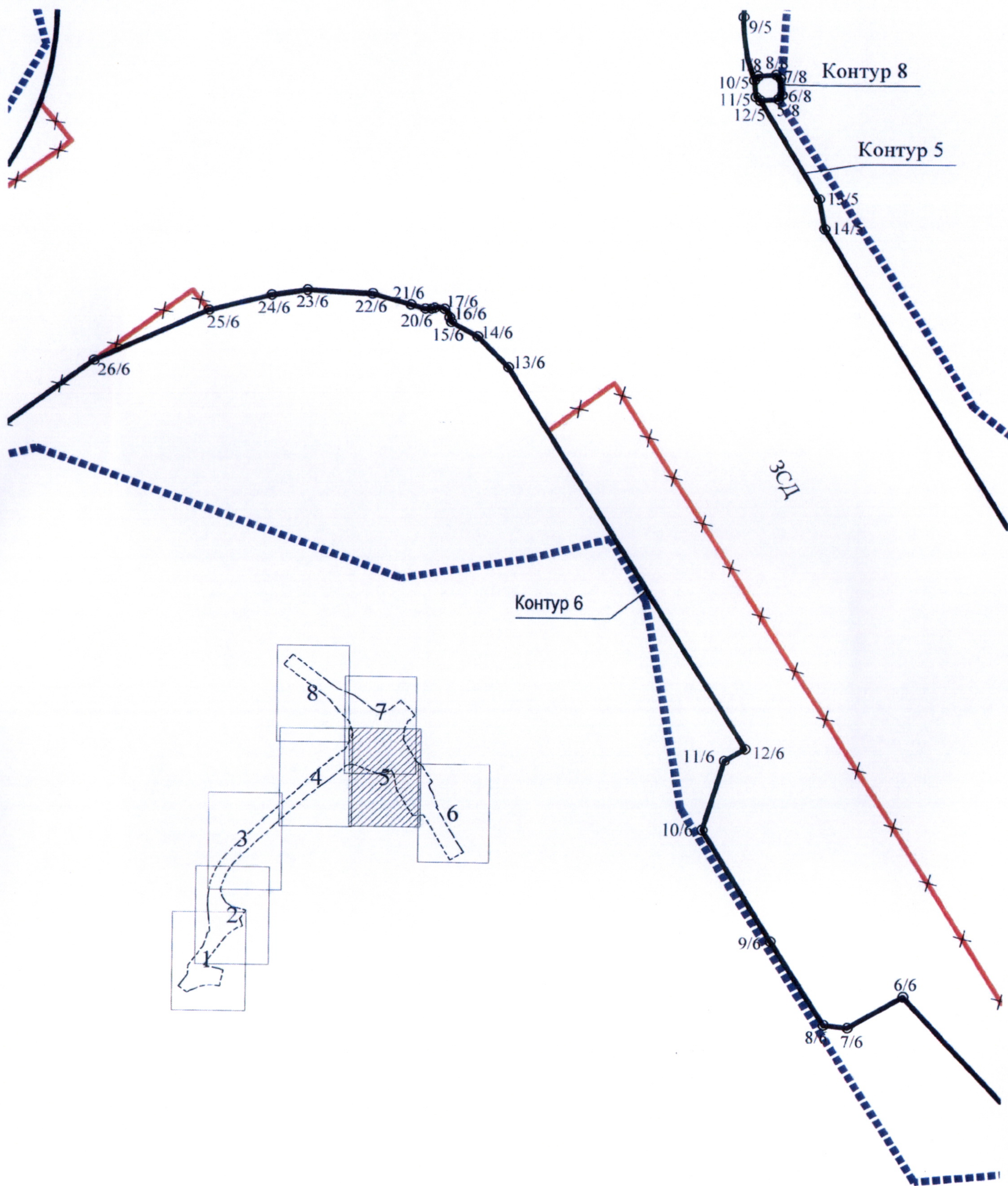
**красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.»
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта
планировки, существующие красные линии, устанавливаемые красные линии,
отменяемые красные линии, номера характерных точек красных линий, в том числе
точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий,
перечень координат характерных точек красных линий)**

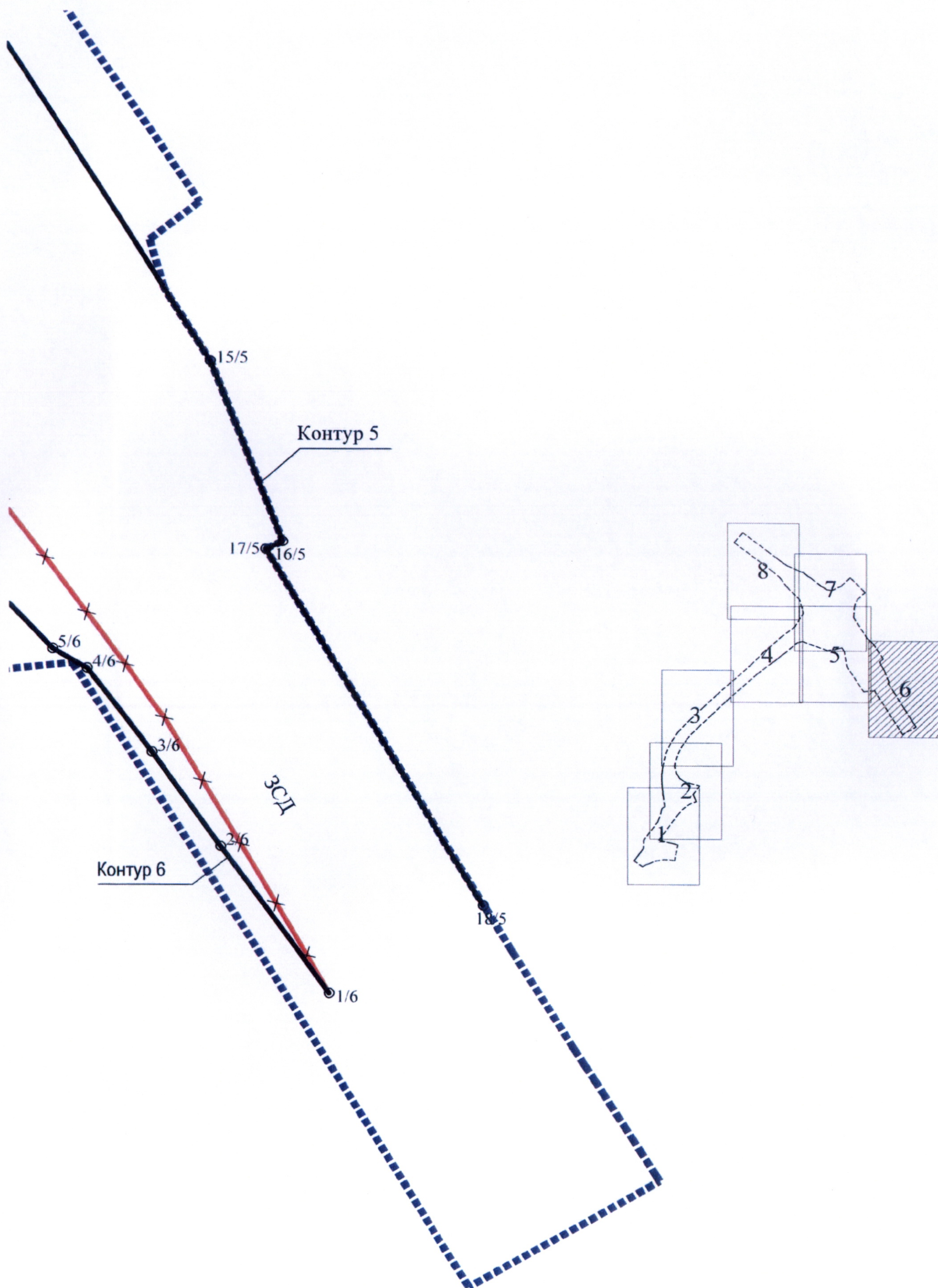


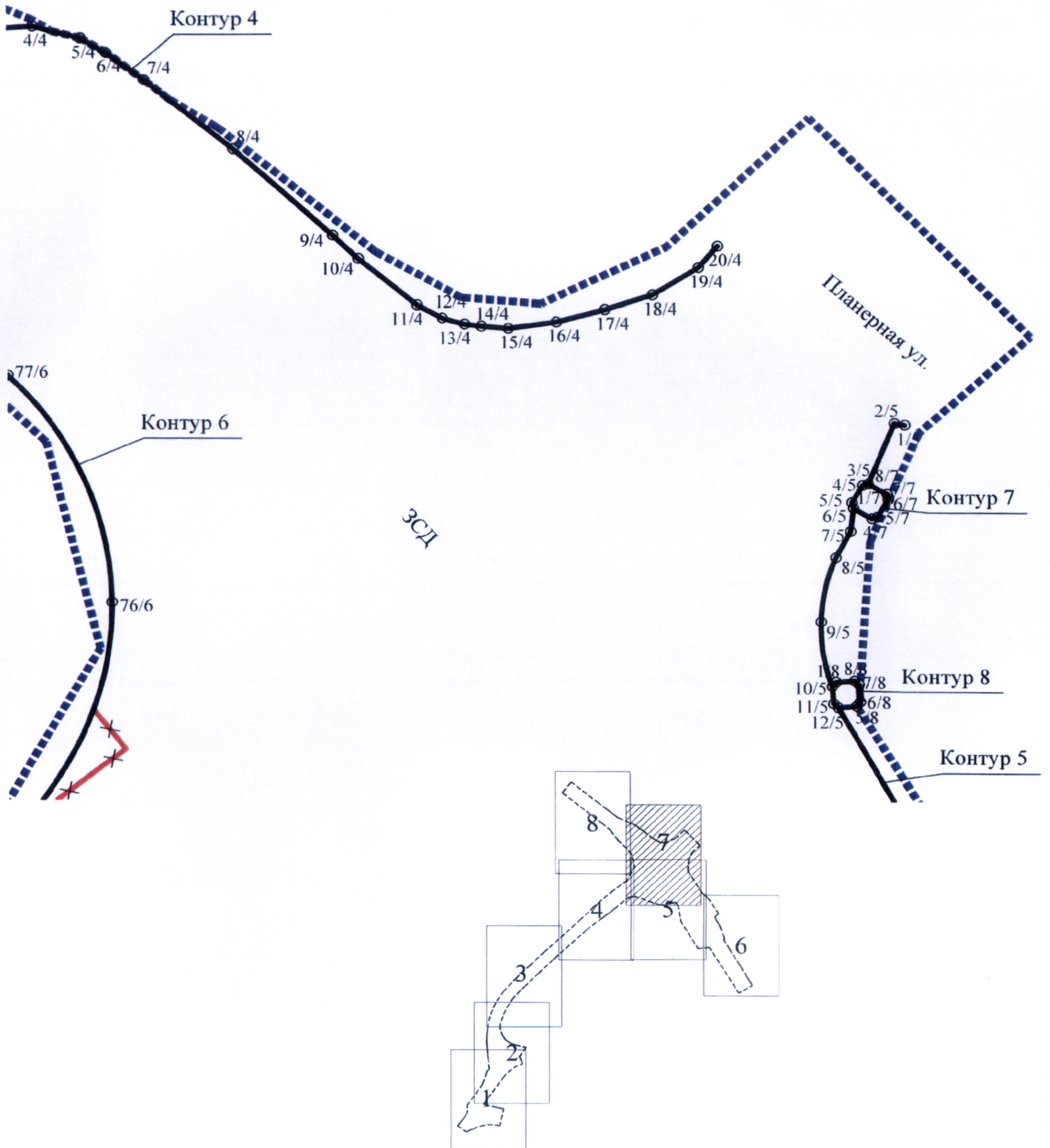


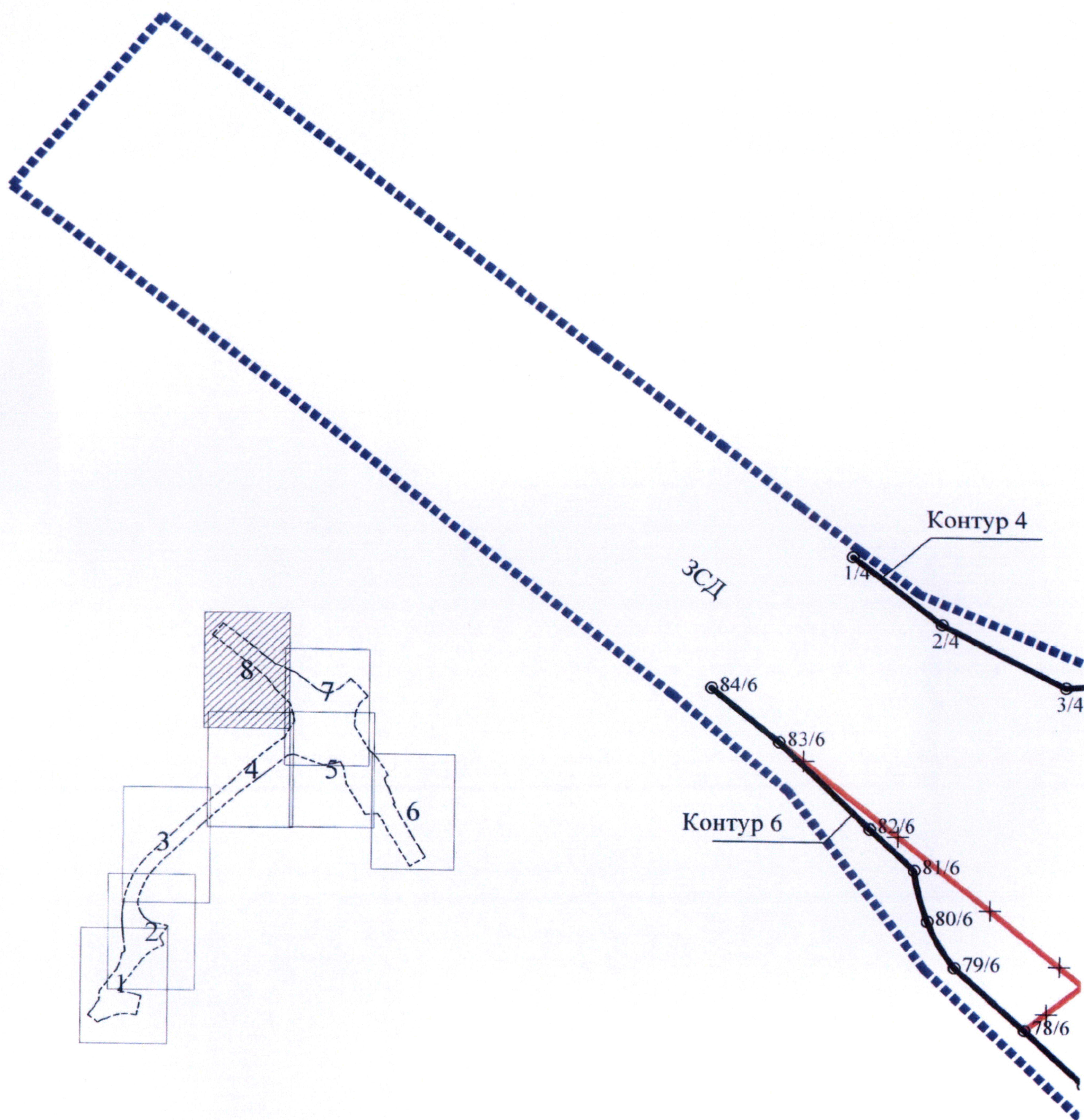












Условные обозначения

..... - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

— - существующие красные линии

— - устанавливаемые красные линии

—X— - отменяемые красные линии

○ 21/4 - номера характерных точек красных линий, в том числе точек начала и окончания красных линий, точек изменения описания красных линий

ПЕРЕЧЕНЬ

координат характерных точек красных линий для размещения линейного объекта
регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.»

№ точки	X	Y	R(м)
1	2	3	4
Контур № 1			
1	102333,70	107397,35	—
2	102341,53	107366,68	—
3	102362,12	107286,04	—
4	102523,49	107401,92	—
5	102569,67	107447,73	206,00
6	102599,27	107505,66	—
Контур № 2			
1	102234,30	107142,58	—
2	102253,75	107156,48	—
3	102284,01	107178,33	—
4	102308,75	107195,98	—
5	102358,05	107196,92	—
6	102473,80	107280,05	—
7	102513,20	107294,42	363,00
8	102553,99	107304,16	—
9	102554,23	107304,36	—
10	102554,86	107304,98	—
11	102555,41	107305,56	—
12	102555,97	107306,21	—
13	102556,90	107307,41	—
14	102557,72	107308,59	—
15	102558,33	107309,54	—
16	102558,97	107310,56	—
17	102559,69	107311,76	—
18	102560,32	107312,80	—
19	102560,83	107313,63	—
20	102561,59	107314,80	—
21	102562,25	107315,72	—
22	102562,69	107316,29	—
23	102563,43	107317,14	—
24	102564,66	107318,37	—
25	102565,97	107319,50	—
26	102567,49	107320,67	—
27	102569,22	107321,84	—
28	102570,98	107322,88	—
29	102572,49	107323,63	—
30	102573,86	107324,21	—

1	2	3	4
31	102576,31	107325,00	—
32	102577,60	107325,31	—
33	102578,80	107325,54	—
34	102580,42	107325,85	—
35	102581,39	107326,06	—
36	102582,54	107326,35	—
37	102583,78	107326,77	—
38	102584,79	107327,22	—
39	102585,29	107327,50	—
40	102585,91	107327,89	—
41	102586,50	107328,35	—
42	102587,03	107328,83	—
43	102587,50	107329,33	—
44	102587,96	107329,90	—
45	102588,42	107330,54	—
46	102588,75	107331,04	—
47	102589,00	107331,46	—
48	102589,95	107333,16	—
49	102590,45	107334,18	—
50	102590,79	107334,98	—
51	102591,02	107335,53	—
52	102591,26	107336,22	—
53	102591,63	107337,42	—
54	102591,80	107338,11	—
55	102591,94	107338,79	—
56	102592,05	107339,49	—
57	102592,12	107340,05	—
58	102592,20	107340,89	—
59	102592,26	107342,02	—
60	102592,27	107344,06	—
61	102592,22	107346,10	—
62	102592,14	107347,95	—
63	102592,00	107349,83	—
64	102591,80	107351,71	—
65	102591,69	107352,77	—
66	102591,65	107353,36	—
67	102591,64	107353,91	—
68	102591,66	107354,51	—
69	102591,72	107355,01	—
70	102591,82	107355,48	—
71	102591,94	107355,90	—
72	102592,12	107356,38	—
73	102592,57	107357,23	—

1	2	3	4
74	102593,01	107357,86	—
75	102593,45	107358,39	—
76	102593,81	107358,77	—
77	102594,36	107359,28	—
78	102594,83	107359,68	—
79	102595,34	107360,08	—
80	102597,17	107361,36	—
81	102598,83	107362,44	—
82	102599,87	107363,15	—
83	102600,81	107363,84	—
84	102602,01	107364,77	—
85	102603,02	107365,60	—
86	102604,93	107367,31	—
87	102608,38	107370,76	—
88	102611,32	107373,68	—
89	102612,68	107374,98	—
90	102613,66	107375,79	—
91	102614,36	107376,09	—
92	102616,36	107376,94	—
93	102617,72	107377,42	—
94	102618,73	107377,71	—
95	102619,83	107377,95	—
96	102620,94	107378,14	—
97	102621,86	107378,27	—
98	102622,83	107378,41	—
99	102623,78	107378,56	—
100	102624,65	107378,72	—
101	102625,49	107378,92	—
102	102626,23	107379,14	—
103	102627,01	107379,44	—
104	102627,68	107379,74	—
105	102628,28	107380,05	—
106	102628,83	107380,37	—
107	102629,93	107381,07	—
108	102631,19	107381,97	—
109	102632,57	107383,02	—
110	102634,39	107384,38	—
111	102635,73	107385,31	—
112	102636,70	107385,93	—
113	102637,60	107386,45	—
114	102638,75	107387,06	—
115	102640,09	107387,72	—
116	102648,60	107391,63	—

1	2	3	4
117	102650,81	107392,78	—
118	102652,03	107393,48	—
119	102653,18	107394,20	—
120	102654,31	107394,97	—
121	102655,63	107395,99	—
122	102656,96	107397,17	—
123	102658,16	107398,38	—
124	102659,12	107399,42	—
125	102661,45	107402,03	—
126	102664,11	107404,76	—
127	102665,93	107406,47	—
128	102667,39	107407,79	—
129	102668,83	107409,05	—
130	102676,06	107415,21	—
131	102693,50	107429,10	—
132	102701,70	107434,92	—
133	102705,14	107437,13	—
134	102708,13	107439,10	—
135	102709,98	107440,37	—
136	102711,04	107441,15	—
137	102711,52	107441,54	—
138	102712,06	107442,03	—
139	102712,31	107442,28	—
140	102712,64	107442,65	—
141	102712,88	107442,97	—
142	102713,08	107443,25	—
143	102713,25	107443,54	—
144	102713,34	107443,72	—
145	102713,46	107443,99	—
146	102713,52	107444,16	—
147	102713,56	107444,27	—
148	102713,61	107444,43	—
149	102713,64	107444,59	—
150	102713,66	107444,73	—
151	102713,69	107445,00	—
152	102713,70	107445,22	—
153	102713,70	107445,61	—
154	102713,66	107446,11	—
155	102713,62	107446,46	—
156	102713,58	107446,80	—
157	102713,49	107447,43	—
158	102713,34	107448,42	—
159	102713,18	107449,27	—

1	2	3	4
160	102712,63	107451,87	—
161	102710,82	107460,53	—
162	102709,96	107468,25	—
163	102709,71	107469,55	—
164	102709,52	107470,36	—
165	102709,39	107470,84	—
166	102709,21	107471,43	—
167	102708,97	107472,13	—
168	102708,56	107473,15	—
169	102708,13	107474,07	—
170	102707,72	107474,86	—
171	102707,55	107475,16	—
172	102707,14	107475,84	—
173	102706,47	107476,83	—
174	102705,80	107477,69	—
175	102705,03	107478,57	—
176	102704,21	107479,48	—
177	102703,73	107480,03	—
178	102703,45	107480,39	—
179	102703,10	107480,85	—
180	102702,88	107481,18	—
181	102702,55	107481,72	—
182	102702,36	107482,06	—
183	102702,19	107482,37	—
184	102702,03	107482,69	—
185	102701,88	107482,99	—
186	102701,73	107483,31	—
187	102701,48	107483,94	—
188	102701,42	107484,09	—
Контур № 3			
1	102197,35	107191,99	—
2	102210,61	107211,66	—
3	102215,01	107227,88	—
4	102239,94	107300,61	200,01
5	102235,59	107377,38	—
Контур № 4			
1	104063,32	108016,07	—
2	104039,01	108046,89	—
3	104016,91	108089,54	—
4	104018,05	108107,15	—
5	104013,12	108125,68	—
6	104007,34	108135,45	—
7	103995,93	108150,14	—

1	2	3	4
8	103967,09	108184,68	—
9	103931,90	108223,53	—
10	103922,43	108233,58	—
11	103903,28	108256,78	—
12	103898,04	108266,87	—
13	103895,54	108275,94	—
14	103894,69	108282,43	—
15	103893,78	108292,93	—
16	103896,43	108311,61	—
17	103901,48	108330,62	—
18	103907,44	108349,28	—
19	103918,66	108367,28	—
20	103927,50	108374,71	—
Контур № 5			
1	103854,22	108447,55	—
2	103855,02	108443,66	—
3	103830,18	108433,48	—
4	103829,64	108431,27	—
5	103822,43	108427,05	—
6	103820,17	108427,63	—
7	103810,58	108426,48	—
8	103799,75	108420,73	—
9	103773,48	108414,99	71,98
10	103746,94	108419,30	—
11	103739,83	108419,88	—
12	103738,30	108421,65	—
13	103696,56	108445,24	—
14	103683,96	108447,32	—
15	103416,98	108605,72	—
16	103339,31	108635,41	—
17	103336,02	108628,22	—
18	103183,06	108718,85	—
Контур № 6			
1	103145,06	108654,68	—
2	103207,98	108609,87	—
3	103248,29	108582,03	—
4	103284,67	108555,90	—
5	103293,08	108541,81	—
6	103359,31	108481,65	—
7	103345,99	108459,44	—
8	103346,96	108449,84	—
9	103382,05	108427,93	—
10	103428,93	108400,00	—

1	2	3	4
11	103458,28	108408,77	—
12	103463,36	108417,12	—
13	103624,41	108320,01	—
14	103637,56	108307,40	—
15	103643,67	108296,85	—
16	103645,50	108296,22	—
17	103649,16	108294,04	4,67
18	103649,52	108289,80	—
19	103649,13	108288,47	—
20	103649,15	108285,82	—
21	103650,88	108279,89	—
22	103655,47	108264,09	—
23	103656,92	108237,55	—
24	103654,75	108223,04	—
25	103648,03	108197,97	—
26	103626,49	108152,05	—
27	103553,91	108057,18	—
28	103529,83	108034,05	—
29	103502,70	108004,61	—
30	103474,59	107971,27	—
31	103458,27	107950,42	—
32	103387,35	107861,75	—
33	103220,67	107685,24	—
34	103212,63	107676,94	—
35	103171,61	107634,89	9970,00
36	103130,34	107593,09	—
37	103054,68	107516,89	—
38	103020,44	107483,09	770,81
39	102984,16	107451,50	—
40	102890,17	107398,12	370,00
41	102784,76	107374,18	—
42	102755,89	107372,92	515,14
43	102727,00	107373,28	—
44	102717,01	107373,72	—
45	102716,07	107373,75	—
46	102713,29	107370,99	—
47	102709,24	107368,03	—
48	102697,17	107360,08	—
49	102691,15	107354,60	—
50	102679,79	107343,69	—
51	102671,41	107337,22	—
52	102661,83	107330,16	—
53	102656,21	107325,43	—

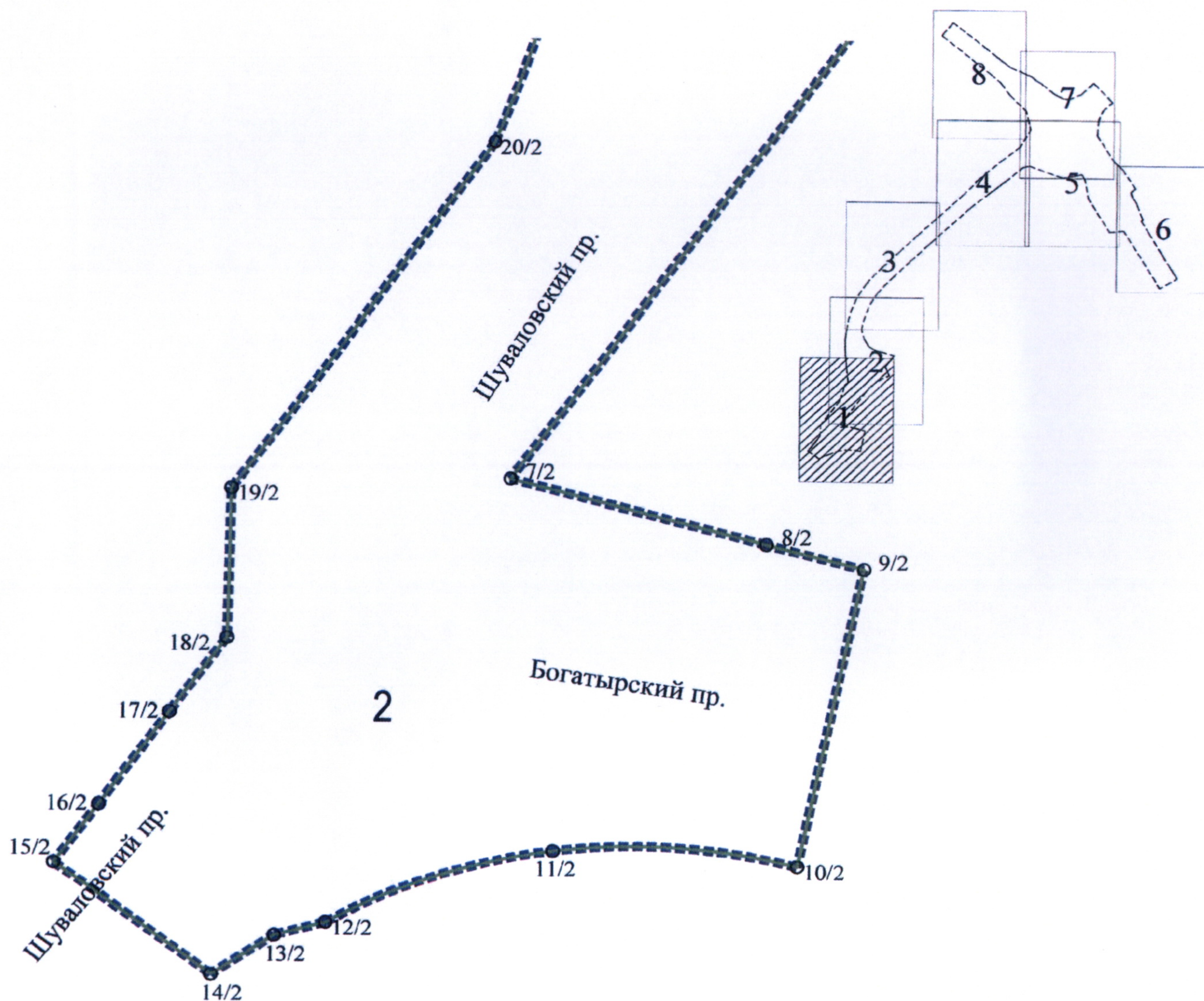
1	2	3	4
54	102652,38	107322,69	—
55	102646,47	107318,64	—
56	102637,87	107312,61	—
57	102633,98	107309,92	—
58	102634,90	107309,95	—
59	102661,07	107309,10	—
60	102724,17	107306,34	—
61	102756,96	107305,93	582,14
62	102789,73	107307,36	—
63	102914,66	107335,76	437,00
64	103026,00	107399,16	—
65	103065,47	107433,47	837,81
66	103102,72	107470,18	—
67	103177,89	107545,88	—
68	103254,97	107624,36	—
69	103263,05	107632,69	—
70	103495,07	107880,19	—
71	103519,46	107903,05	—
72	103539,76	107925,01	—
73	103595,27	107987,32	—
74	103619,92	108011,80	—
75	103686,39	108098,69	—
76	103780,67	108137,30	131,63
77	103874,27	108097,05	—
78	103893,88	108076,28	—
79	103916,06	108052,19	—
80	103932,41	108042,68	67,32
81	103950,77	108038,09	—
82	103965,50	108022,55	—
83	103996,57	107991,33	—
84	104015,71	107968,12	—
Контур № 7			
1	103829,64	108431,27	—
2	103822,43	108427,05	—
3	103820,17	108427,63	—
4	103815,92	108434,86	—
5	103816,55	108437,06	—
6	103823,75	108441,29	—
7	103825,97	108440,77	—
8	103830,18	108433,48	—
Контур № 8			
1	103748,66	108420,80	—
2	103746,94	108419,30	—

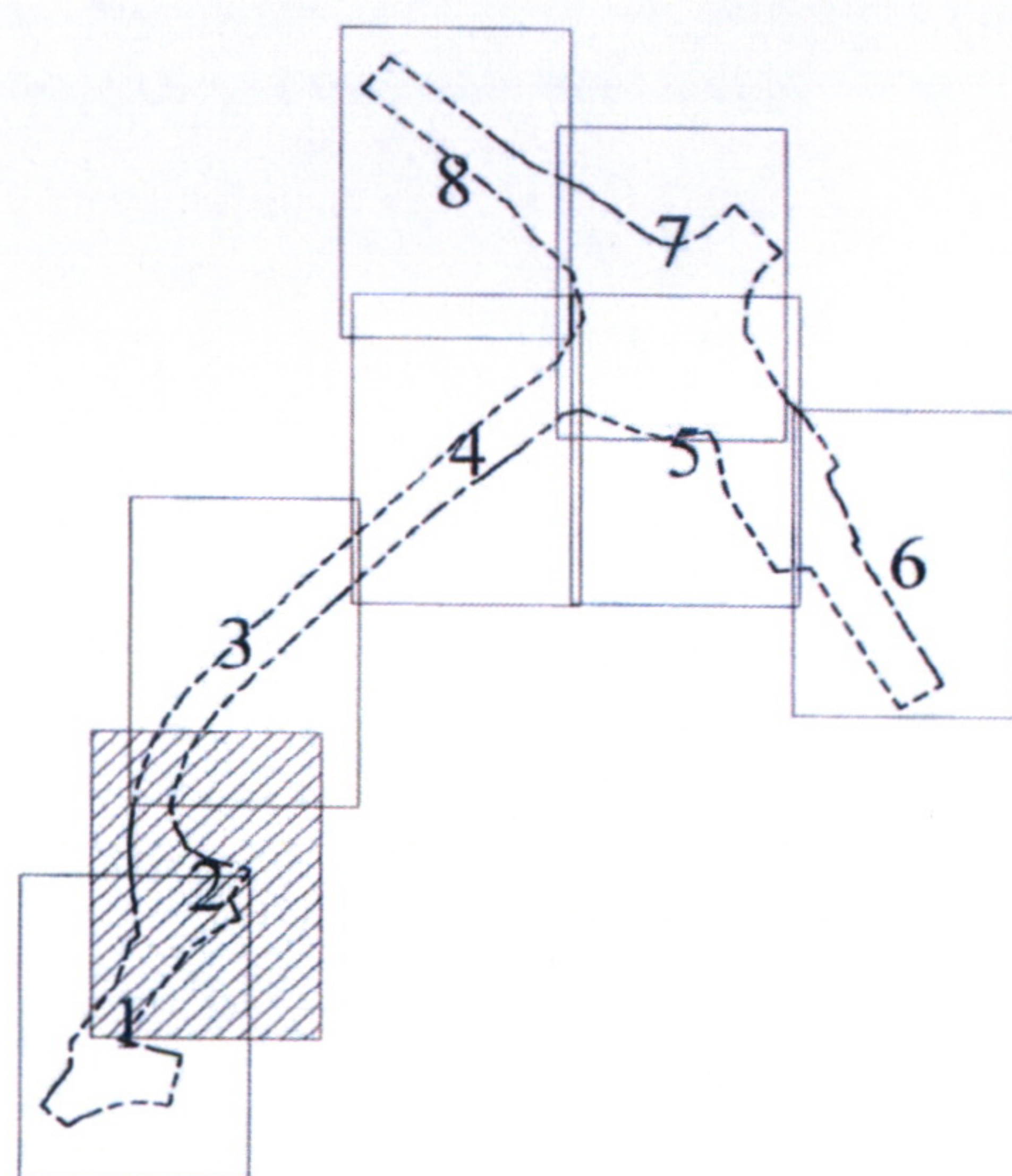
1	2	3	4
3	103739,83	108419,88	—
4	103738,30	108421,65	—
5	103738,88	108428,82	—
6	103740,66	108430,25	—
7	103747,79	108429,74	—
8	103749,24	108427,98	—

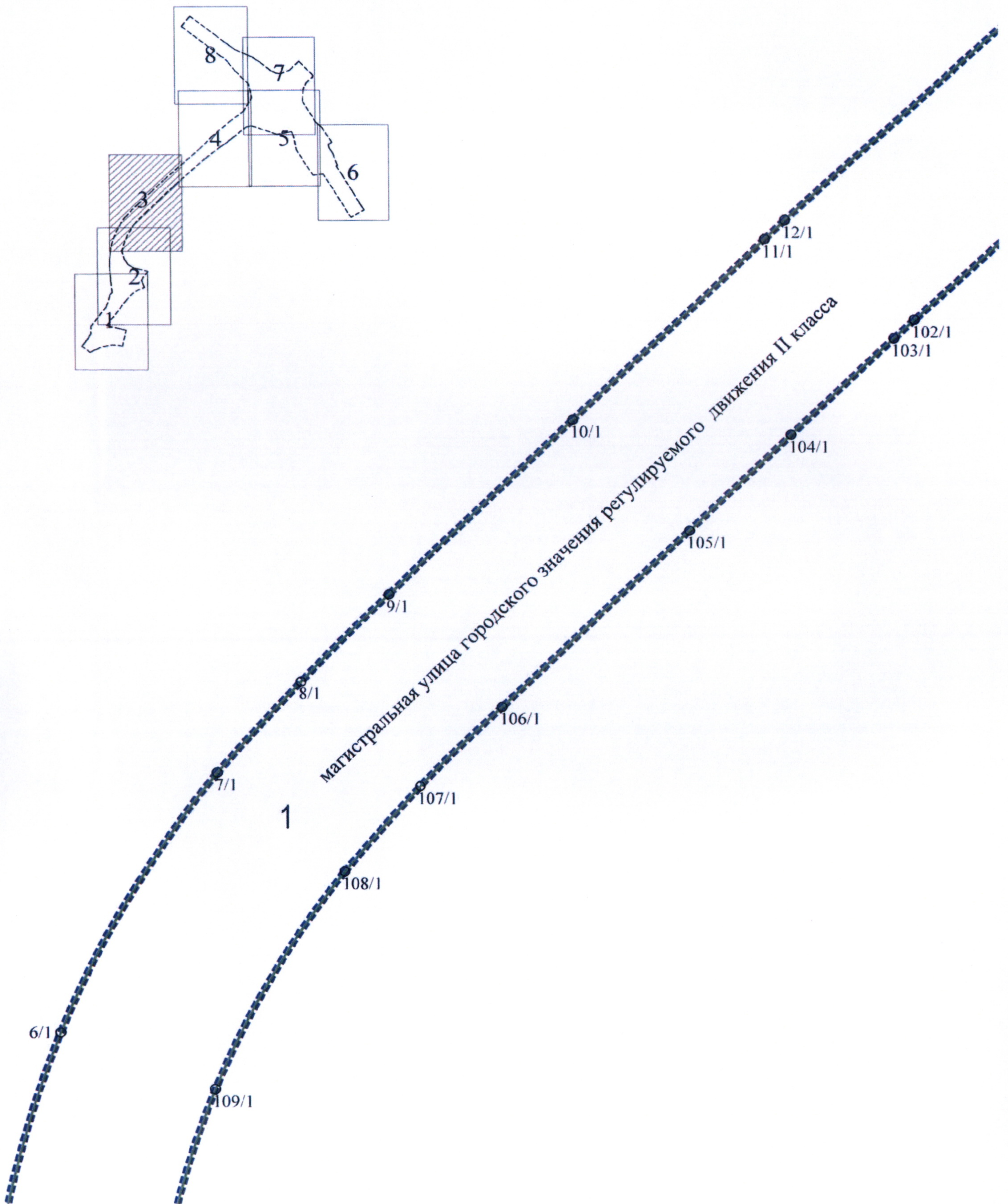


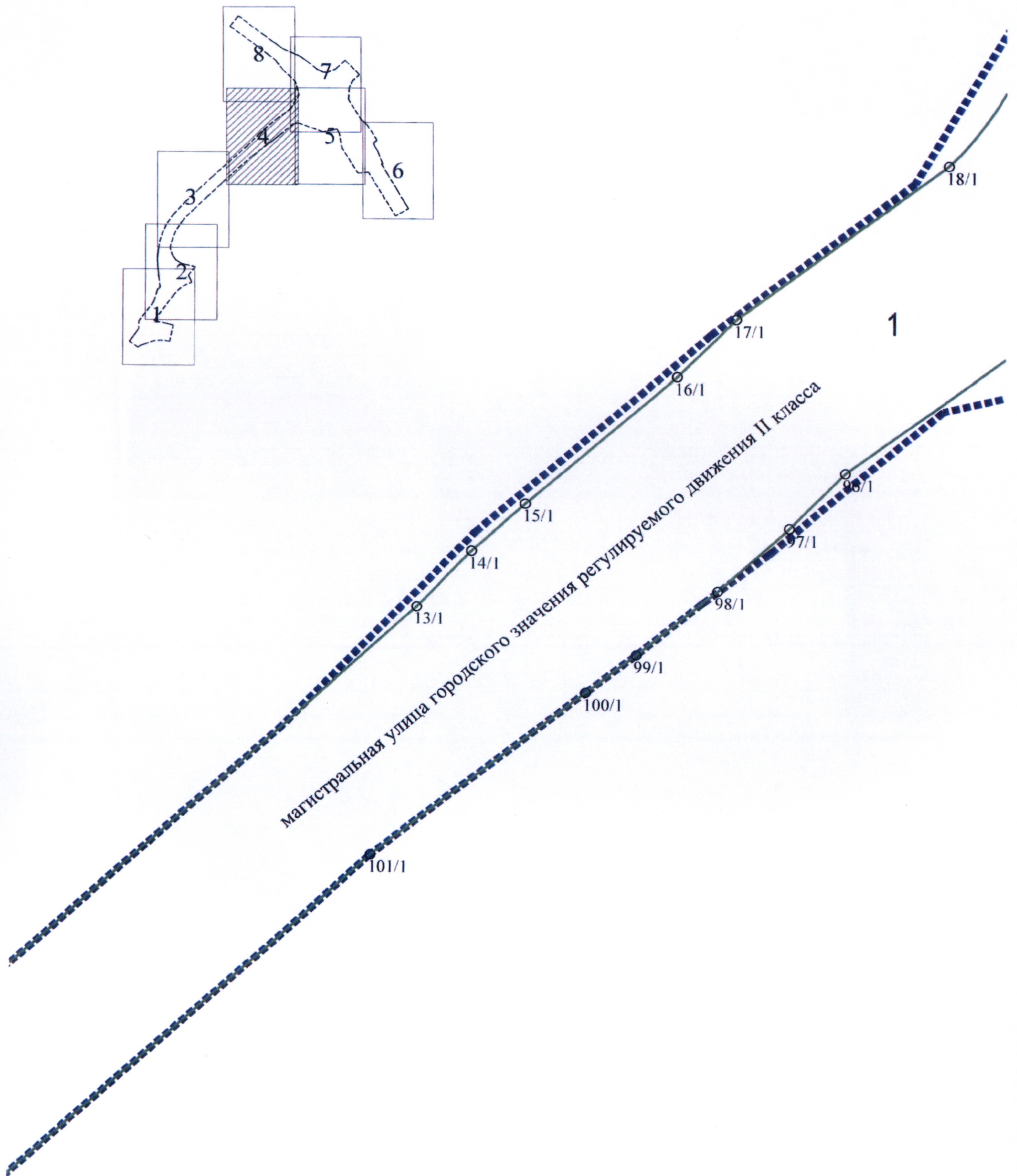
ЧЕРТЕЖ

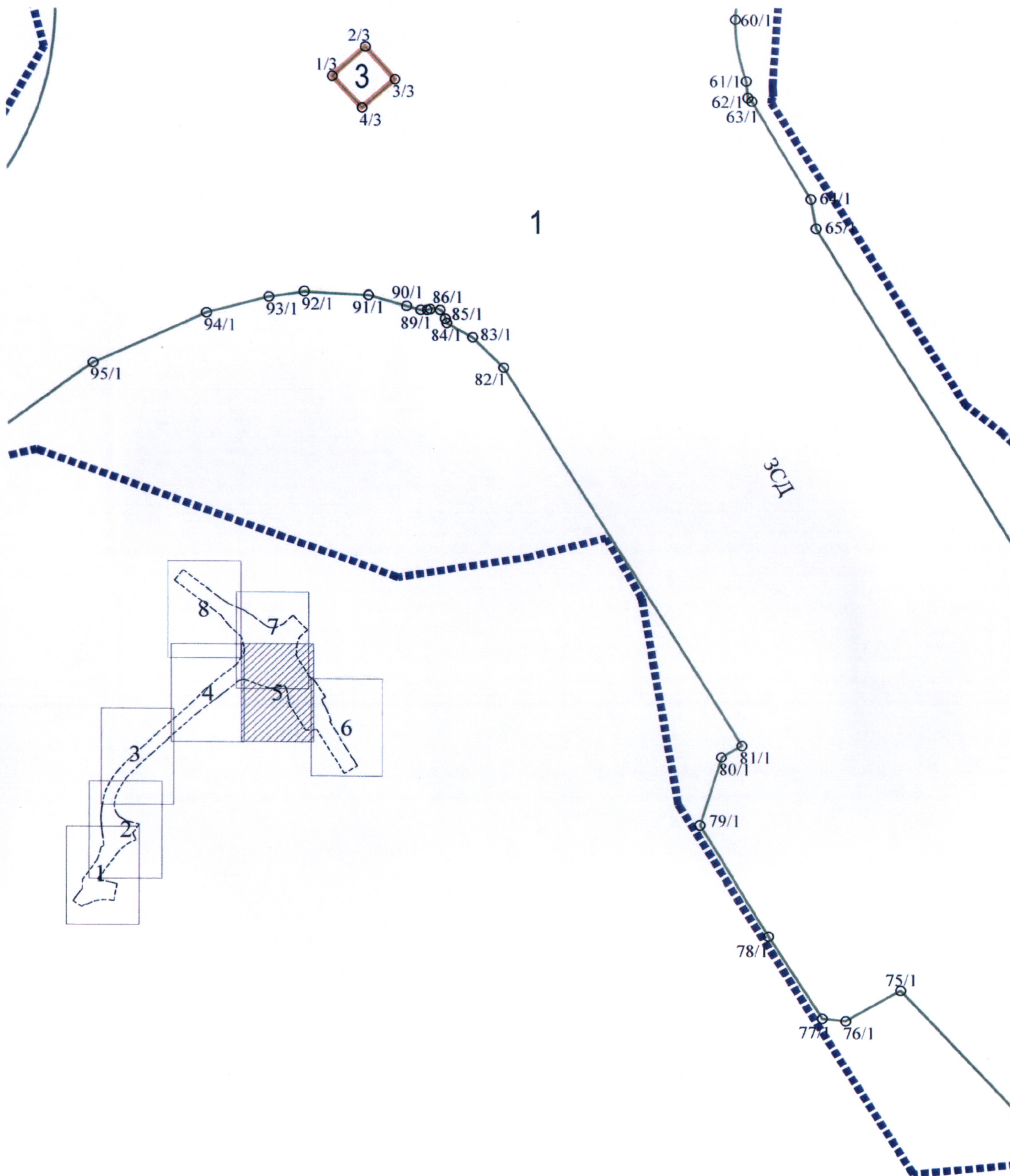
**границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
«Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.»**
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав 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)

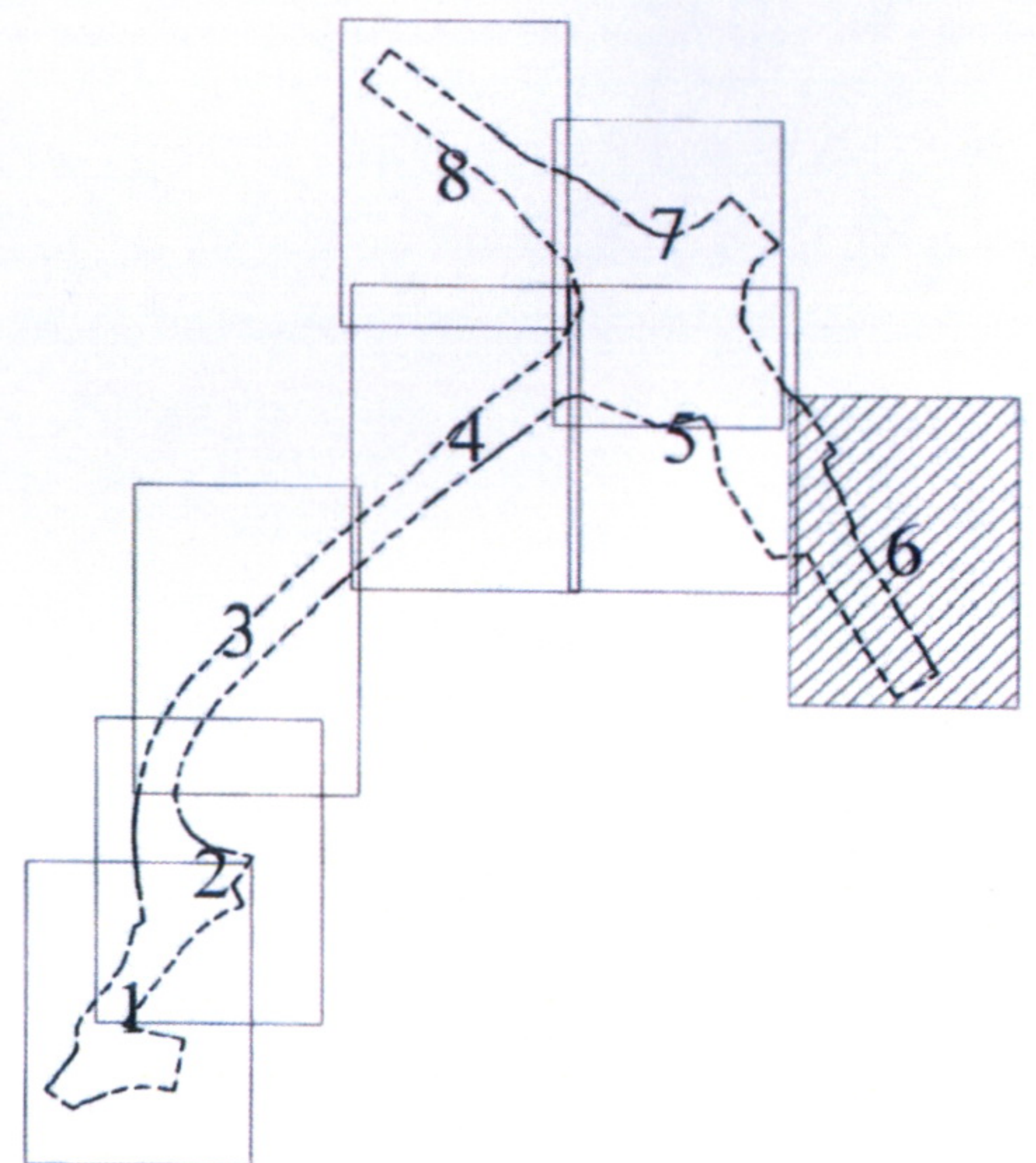


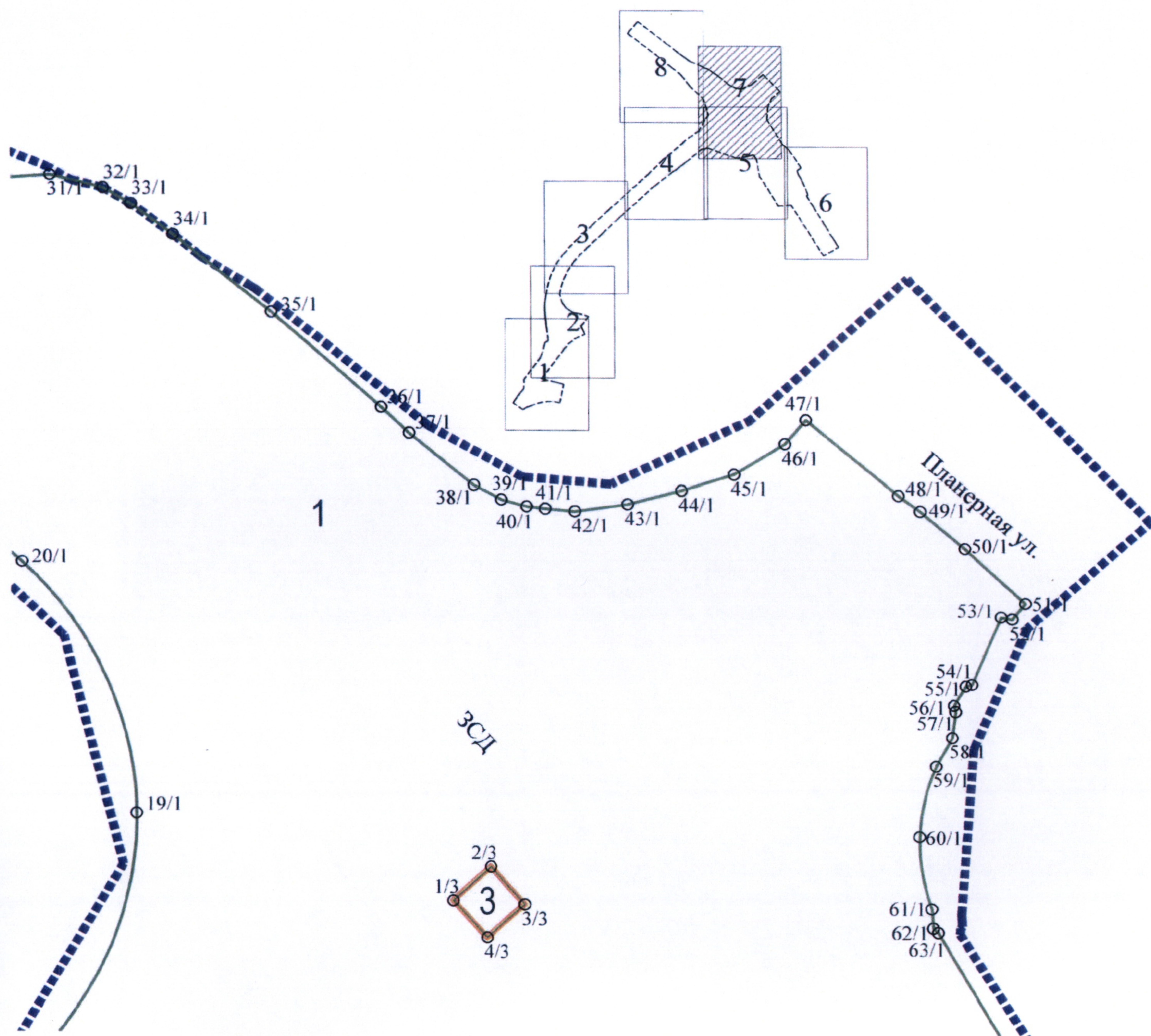


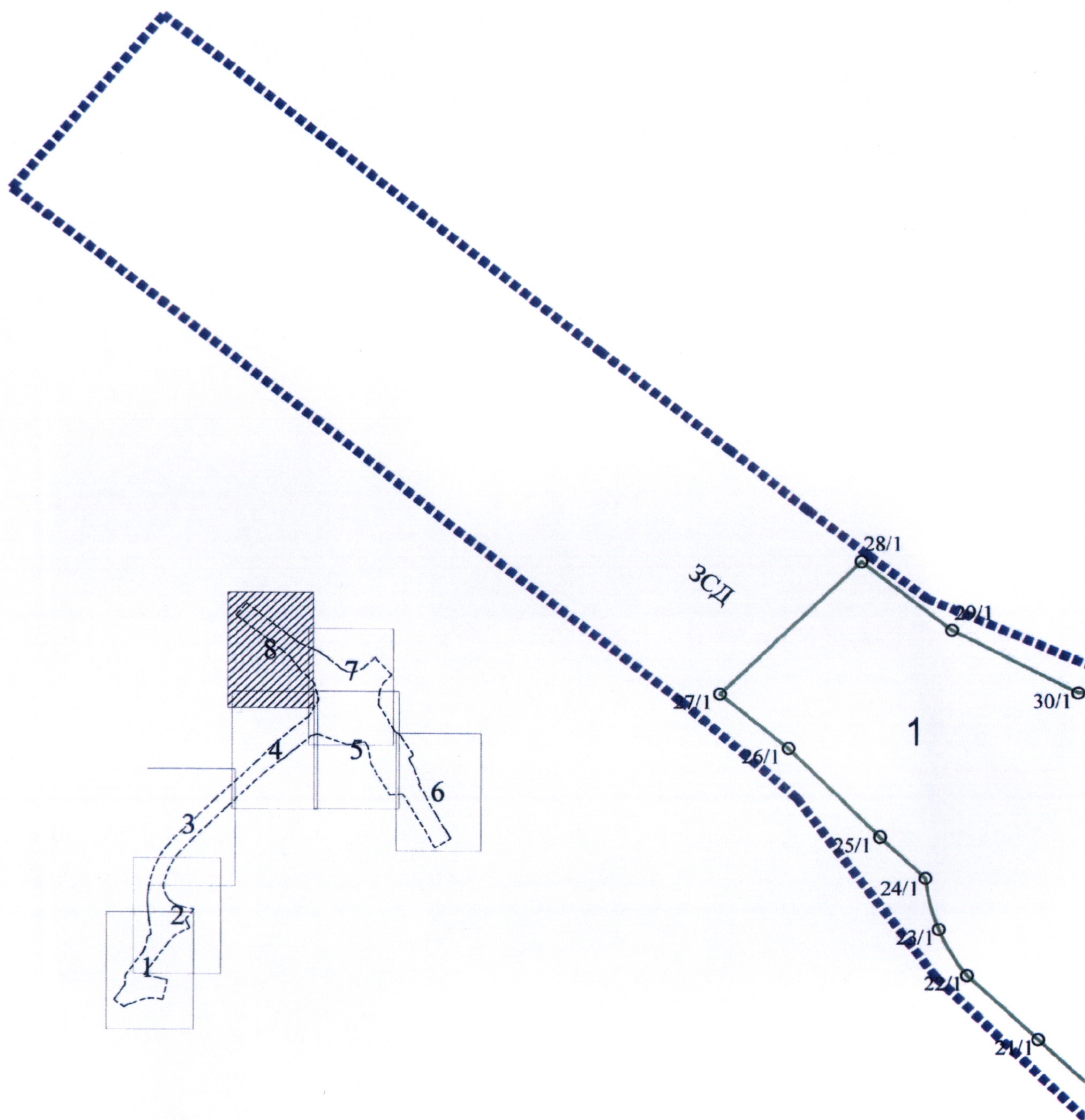












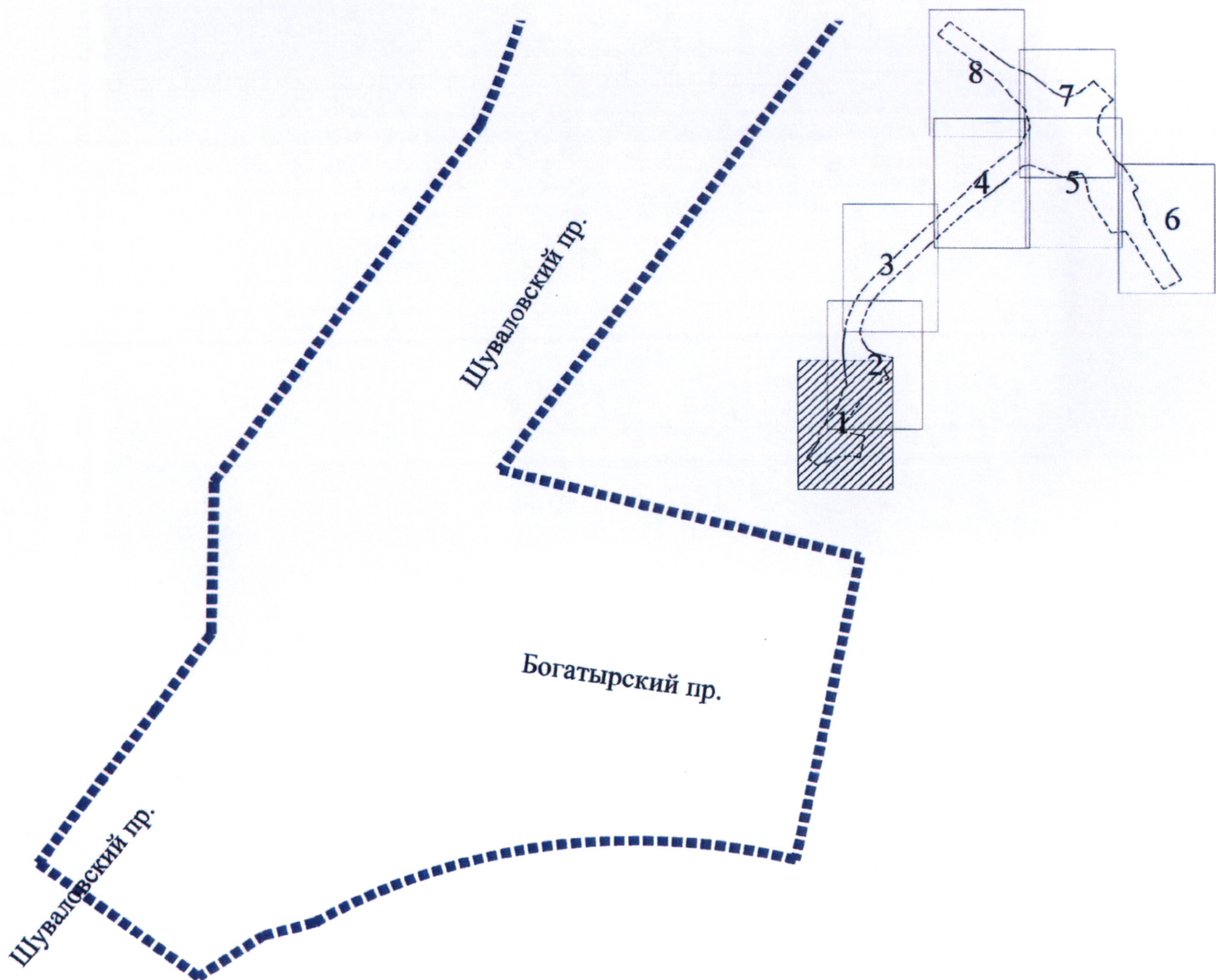
Условные обозначения

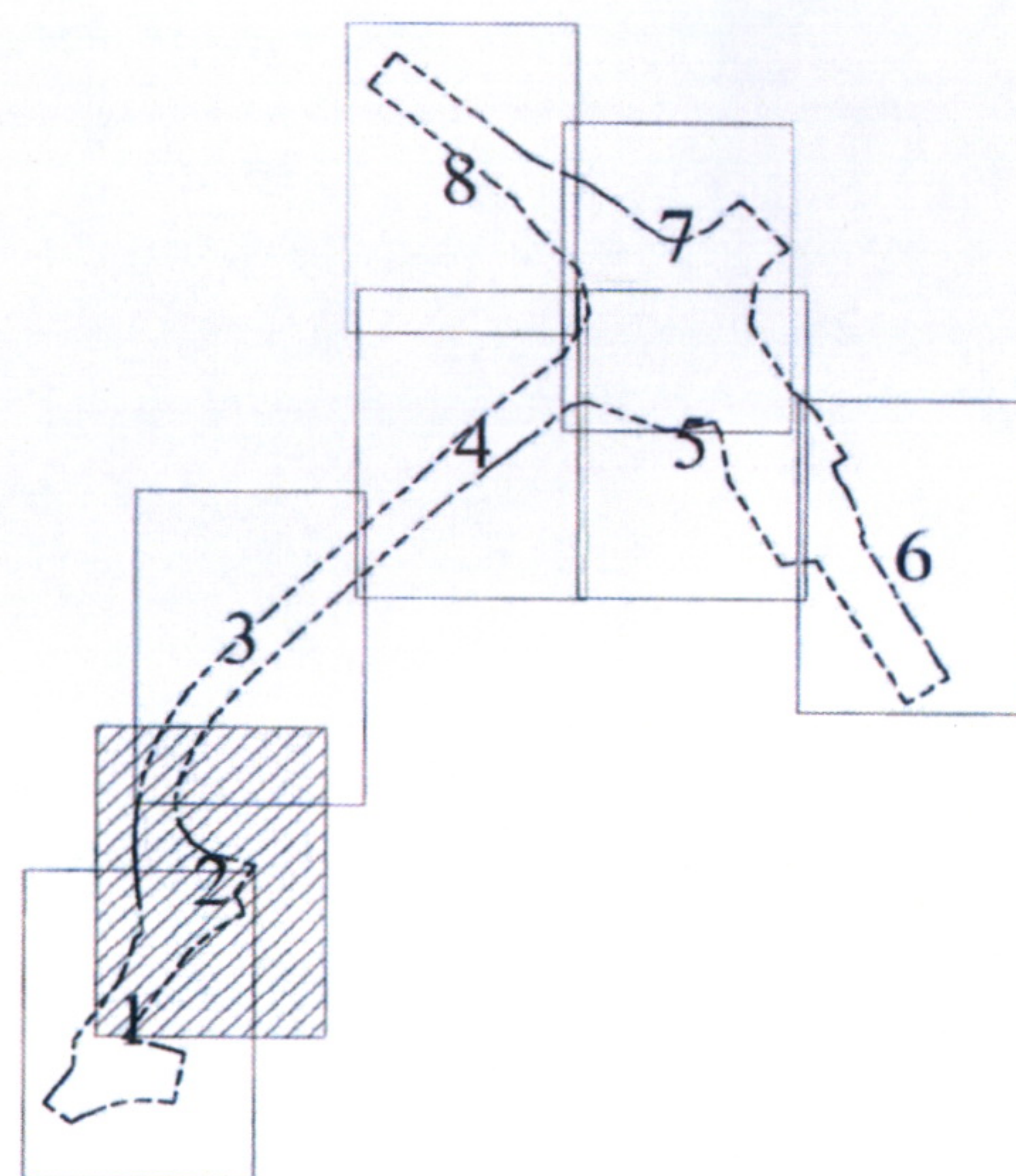
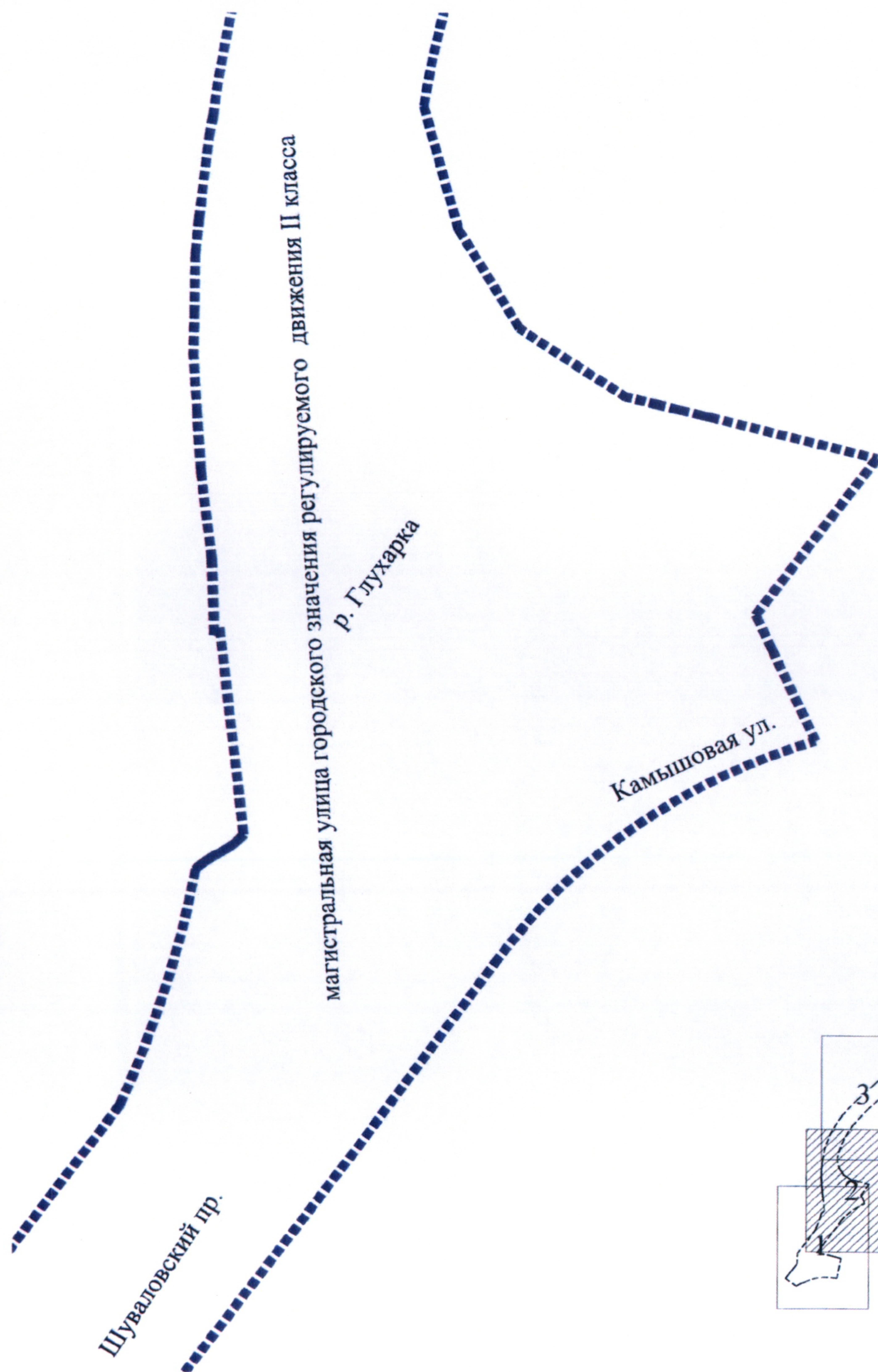
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
- 2
 - номер зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения, а также зоны планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения
- границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения
- 31/1
 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, в том числе точек начала и окончания, точек изменения описания границ таких зон

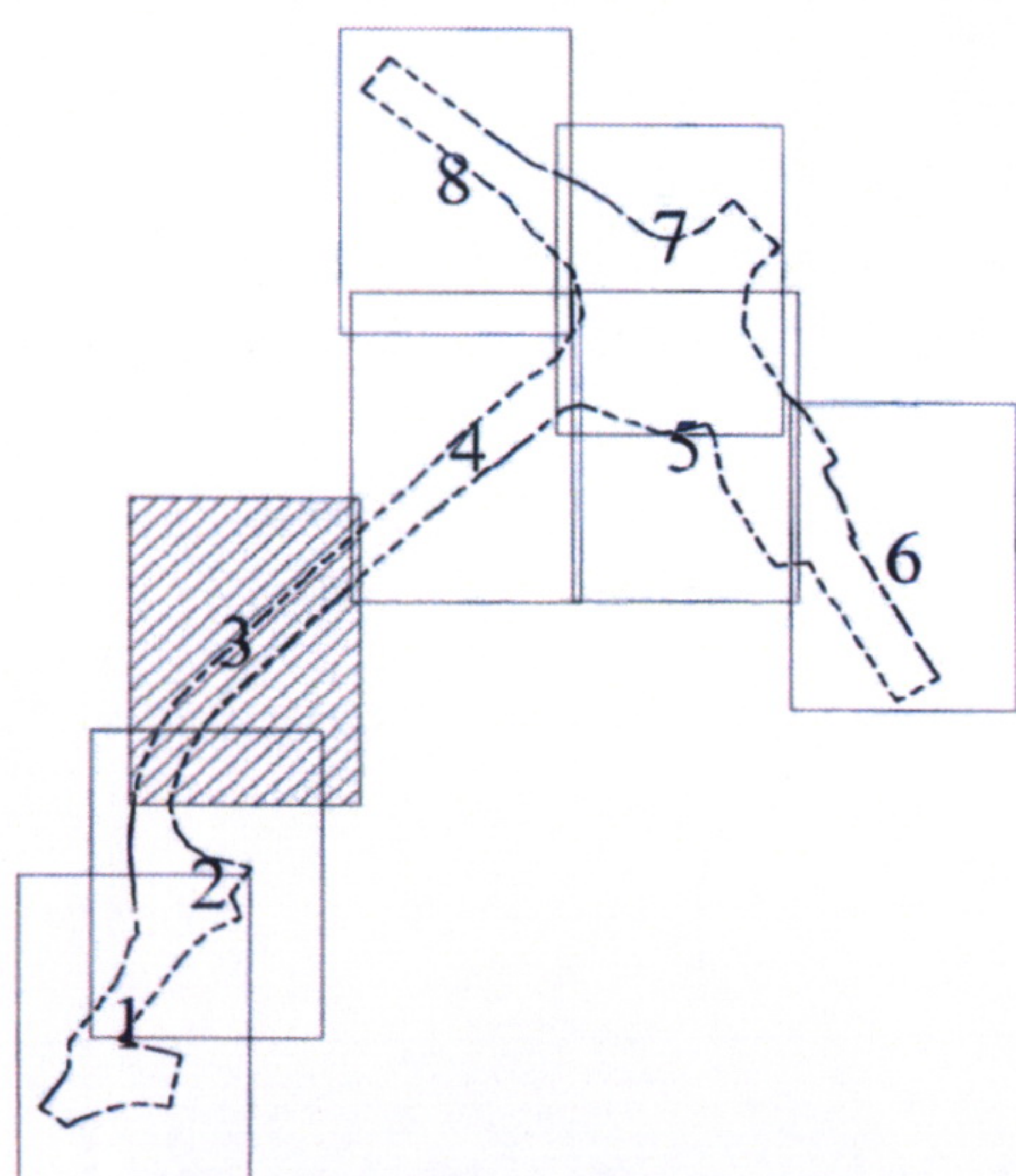


ЧЕРТЕЖ

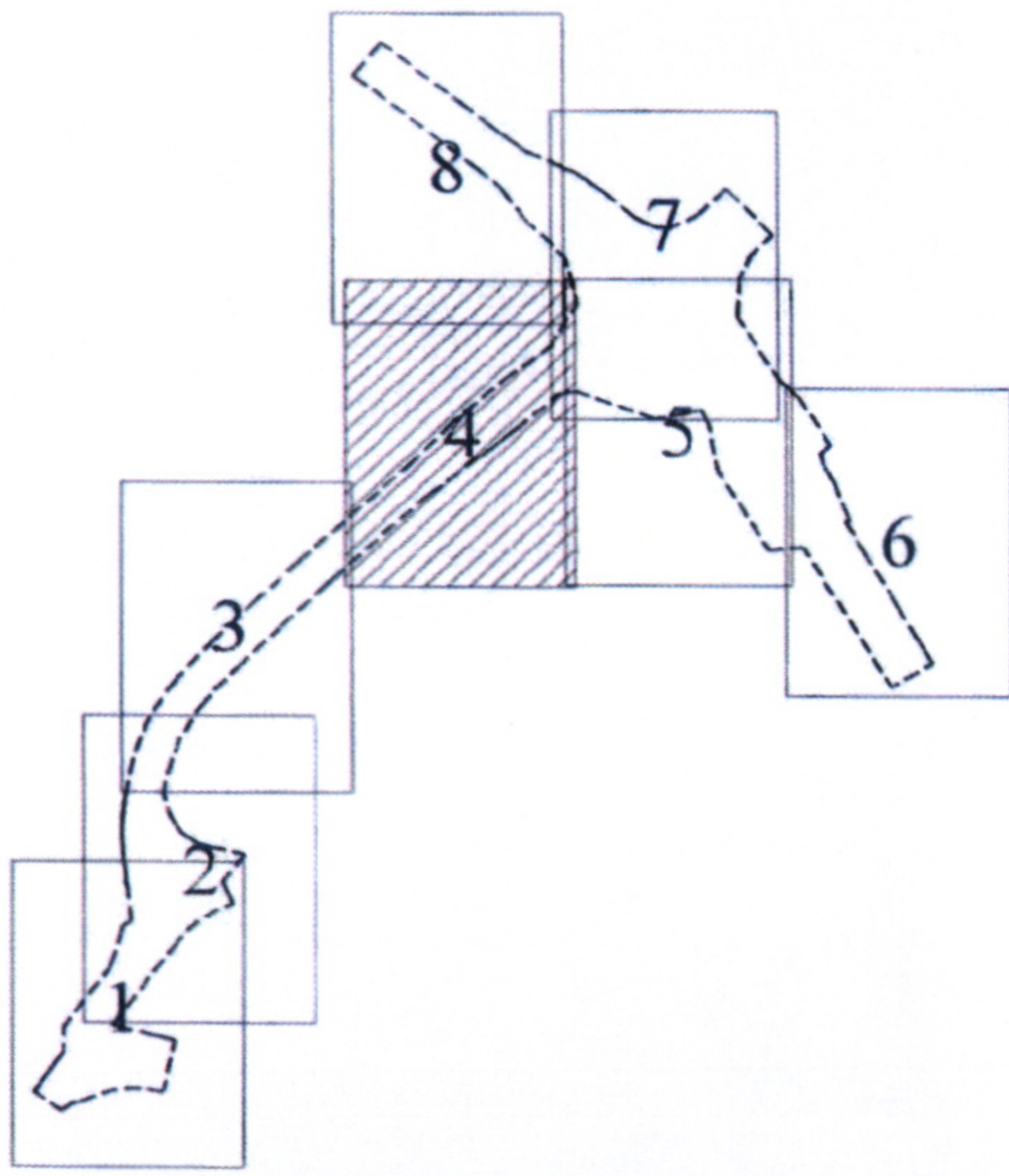
**границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству)
из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
«Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.»
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки,
границы зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу
(переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения;
номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта,
подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта
регионального значения, границы зон с особыми условиями использования территорий,
подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, подлежащего переносу
(переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения)**



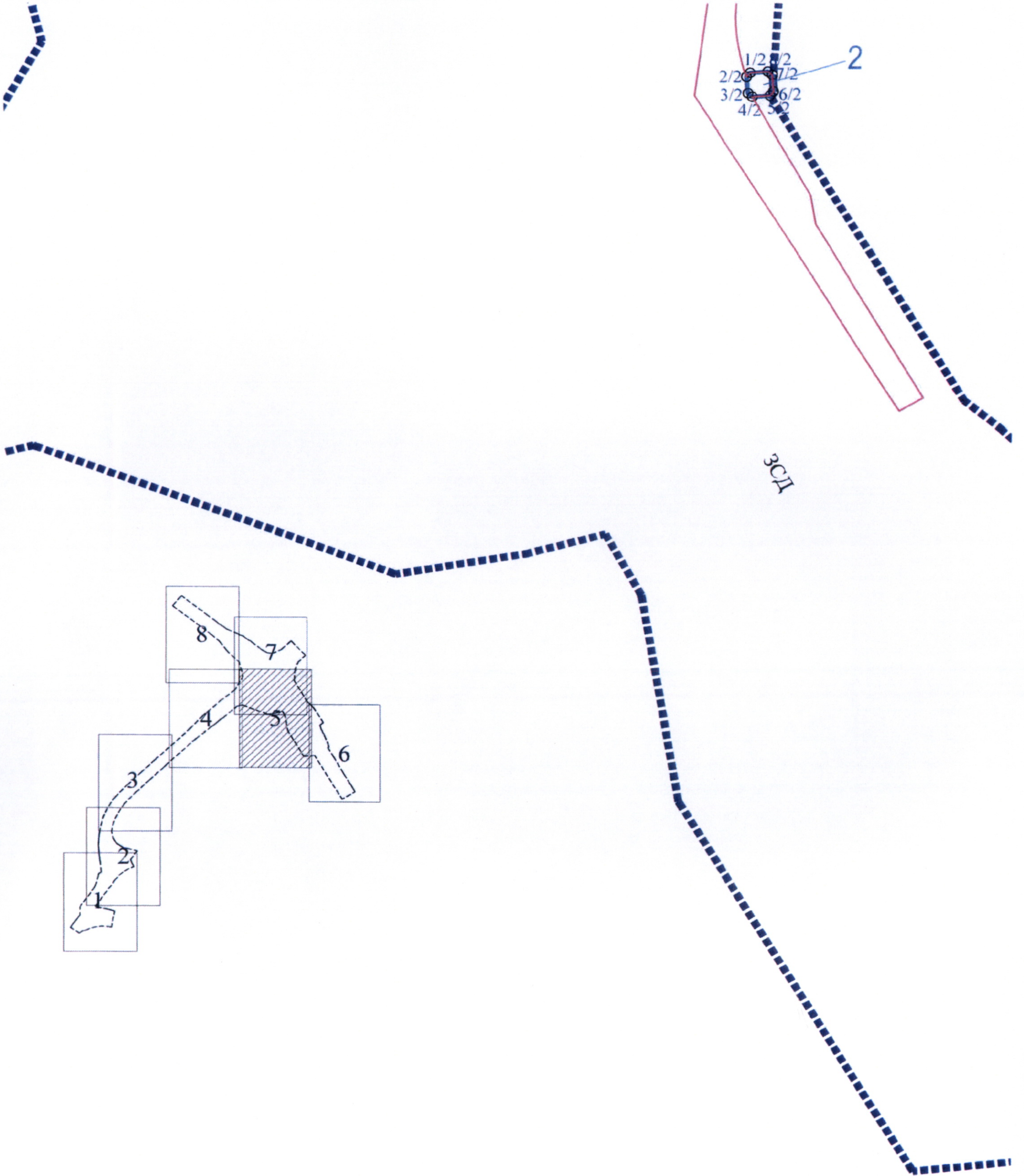


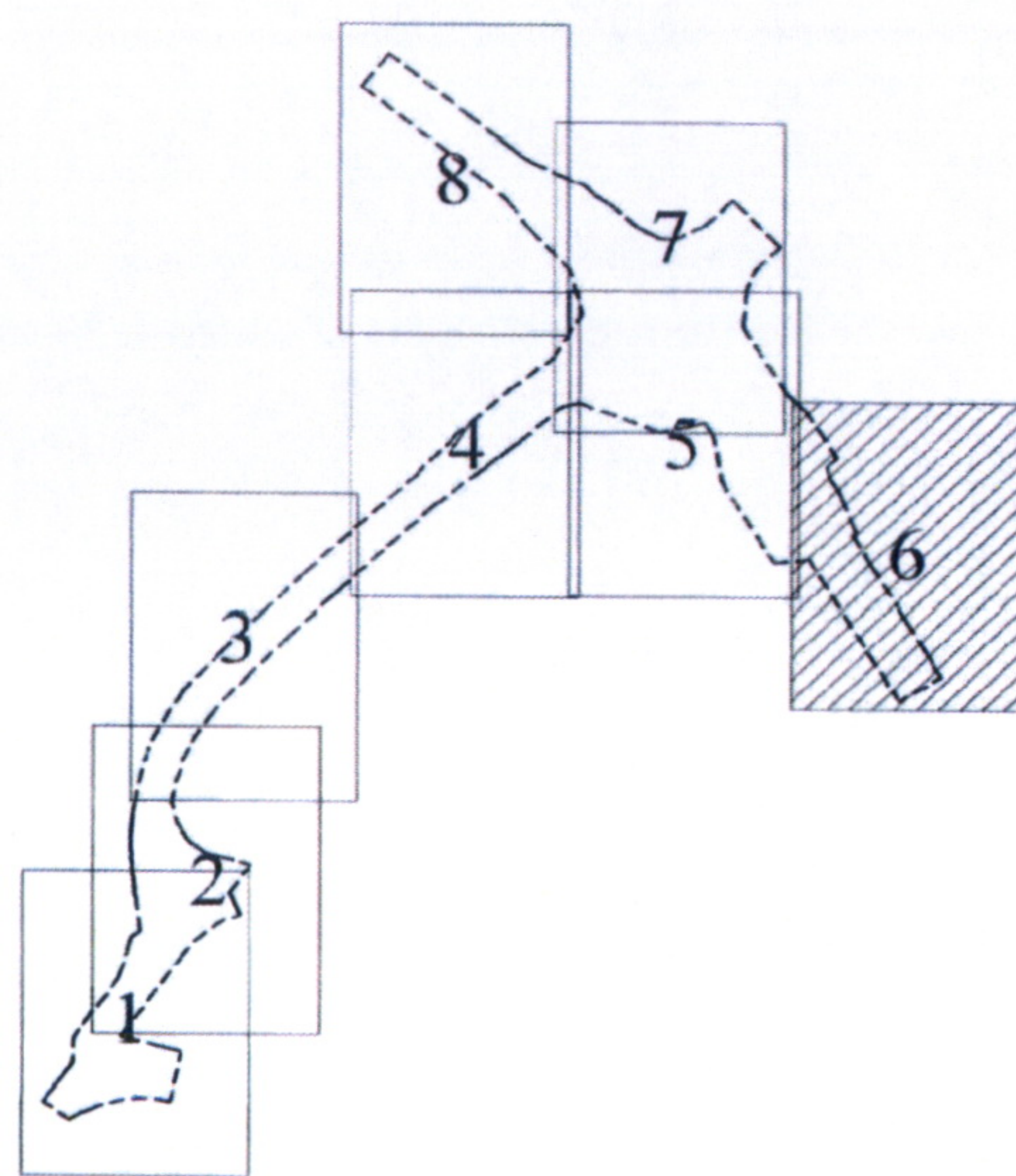


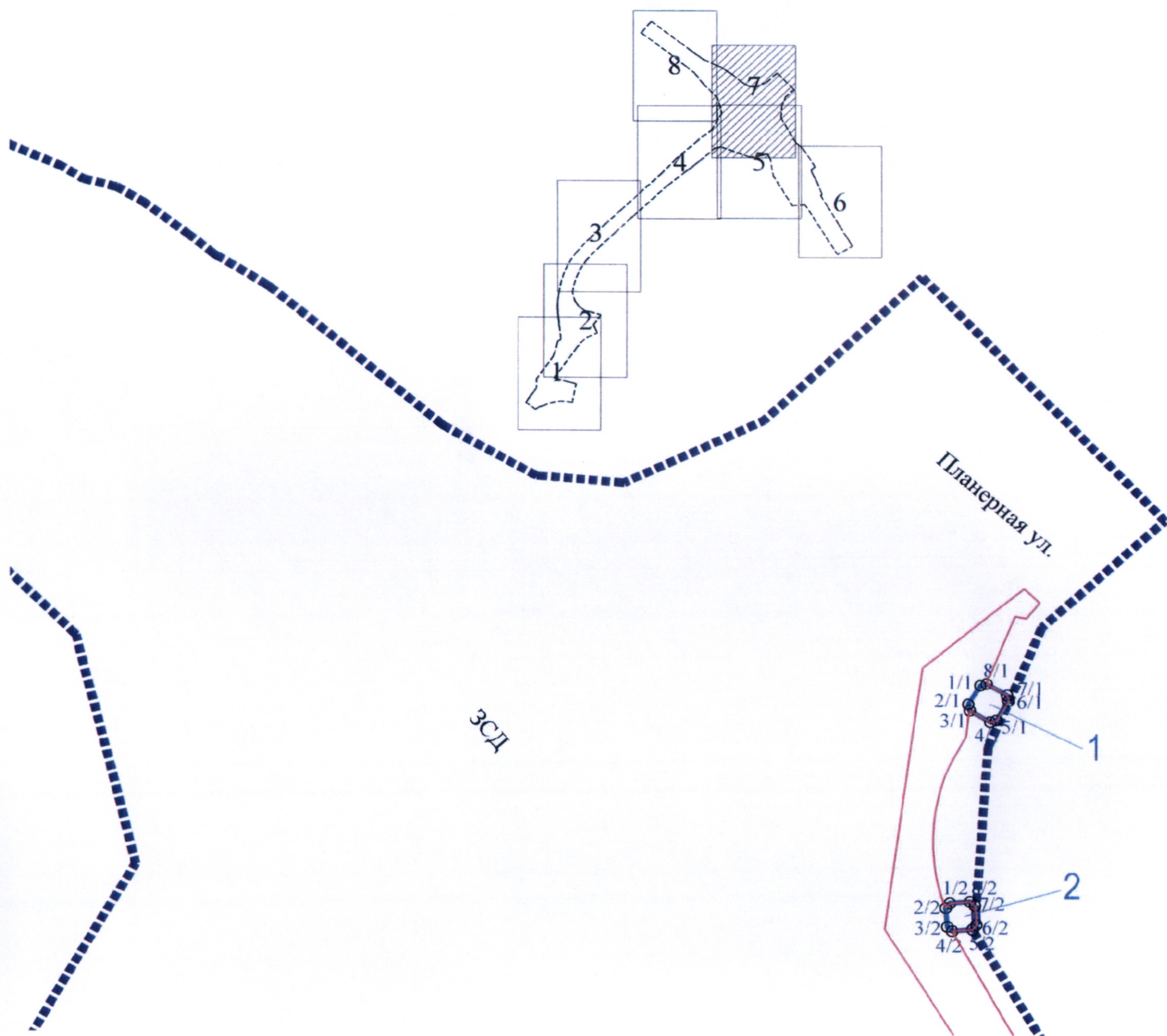
магистральная улица городского значения регулируемого движения II класса



магистральная улица городского значения регулируемого движения II класса


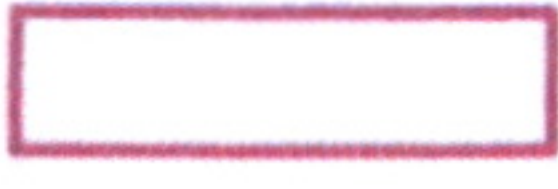








Условные обозначения

- - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
-  - границы зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
- 2 - номер зоны планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
- 08/1 - номера характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
-  - границы зон с особыми условиями использования территорий, подлежащие установлению в связи с размещением линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения



Приложение № 4
к постановлению Правительства
Санкт-Петербурга
от 16.07.2019 № 459

ПОЛОЖЕНИЕ
о размещении линейного объекта регионального значения
«Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.»

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта регионального значения.

Наименование: линейный объект регионального значения – «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.» (далее – линейный объект регионального значения).

Основные характеристики:

Категория	Магистральная улица городского значения регулируемого движения II класса
Протяженность	2,92 км
Пропускная способность линейного объекта регионального значения	42032 прив. ед. /сутки
Интенсивность движения линейного объекта регионального значения	38371 физ. ед. /сутки
Проектная мощность	Пропускная способность линейного объекта регионального значения 42032 прив. ед. /сутки
Грузонапряженность	18000 т/сутки

Назначение: автомобильная дорога регионального значения.

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

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

№ точки	X	Y	R(м)
1	2	3	4
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения № 1			
1	102634,90	107309,95	—
2	102661,07	107309,10	—
3	102724,17	107306,34	—
4	102756,96	107305,93	582,14
5	102789,73	107307,36	—
6	102914,66	107335,76	437,00
7	103026,00	107399,16	—

1	2	3	4
8	103065,47	107433,47	837,81
9	103102,72	107470,18	—
10	103177,89	107545,88	—
11	103254,97	107624,36	—
12	103263,05	107632,69	—
13	103495,07	107880,19	—
14	103519,46	107903,05	—
15	103539,76	107925,01	—
16	103595,27	107987,32	—
17	103619,92	108011,80	—
18	103686,39	108098,69	—
19	103780,67	108137,30	131,63
20	103874,27	108097,05	—
21	103893,88	108076,28	—
22	103916,06	108052,19	—
23	103932,41	108042,68	67,32
24	103950,77	108038,09	—
25	103965,50	108022,55	—
26	103996,57	107991,33	—
27	104015,71	107968,12	—
28	104063,32	108016,07	—
29	104039,01	108046,89	—
30	104016,91	108089,54	—
31	104018,05	108107,15	—
32	104013,12	108125,68	—
33	104007,34	108135,45	—
34	103995,93	108150,14	—
35	103967,09	108184,68	—
36	103931,90	108223,53	—
37	103922,43	108233,58	—
38	103903,28	108256,78	—
39	103898,04	108266,87	—
40	103895,54	108275,94	—
41	103894,69	108282,43	—
42	103893,78	108292,93	—
43	103896,43	108311,61	—
44	103901,48	108330,62	—
45	103907,44	108349,28	—
46	103918,66	108367,28	—
47	103927,50	108374,71	—

1	2	3	4
48	103899,95	108407,46	—
49	103894,20	108415,14	—
50	103880,46	108430,94	—
51	103860,12	108452,15	—
52	103854,22	108447,55	—
53	103855,02	108443,66	—
54	103830,18	108433,48	—
55	103829,64	108431,27	—
56	103822,43	108427,05	—
57	103820,17	108427,63	—
58	103810,58	108426,48	—
59	103799,75	108420,73	—
60	103773,48	108414,99	71,98
61	103746,94	108419,30	—
62	103739,83	108419,88	—
63	103738,30	108421,65	—
64	103696,56	108445,24	—
65	103683,96	108447,32	—
66	103416,98	108605,72	—
67	103339,31	108635,41	—
68	103336,02	108628,22	—
69	103183,06	108718,85	—
70	103145,06	108654,68	—
71	103207,98	108609,87	—
72	103248,29	108582,03	—
73	103284,67	108555,90	—
74	103293,08	108541,81	—
75	103359,31	108481,65	—
76	103345,99	108459,44	—
77	103346,96	108449,84	—
78	103382,05	108427,93	—
79	103428,93	108400,00	—
80	103458,28	108408,77	—
81	103463,36	108417,12	—
82	103624,41	108320,01	—
83	103637,56	108307,40	—
84	103643,67	108296,85	—
85	103645,50	108296,22	—
86	103649,16	108294,04	4,67
87	103649,52	108289,80	—

1	2	3	4
88	103649,13	108288,47	—
89	103649,15	108285,82	—
90	103650,88	108279,89	—
91	103655,47	108264,09	—
92	103656,92	108237,55	—
93	103654,75	108223,04	—
94	103648,03	108197,97	—
95	103626,49	108152,05	—
96	103553,91	108057,18	—
97	103529,83	108034,05	—
98	103502,70	108004,61	—
99	103474,59	107971,27	—
100	103458,27	107950,42	—
101	103387,35	107861,75	—
102	103220,67	107685,24	—
103	103212,63	107676,94	—
104	103171,61	107634,89	9970,00
105	103130,34	107593,09	—
106	103054,68	107516,89	—
107	103020,44	107483,09	770,81
108	102984,16	107451,50	—
109	102890,17	107398,12	370,00
110	102784,76	107374,18	—
111	102755,89	107372,92	515,14
112	102727,00	107373,28	—
113	102717,01	107373,72	—
114	102716,07	107373,75	—
115	102713,29	107370,99	—
116	102709,24	107368,03	—
117	102697,17	107360,08	—
118	102691,15	107354,60	—
119	102679,79	107343,69	—
120	102671,41	107337,22	—
121	102661,83	107330,16	—
122	102656,21	107325,43	—
123	102652,38	107322,69	—
124	102646,47	107318,64	—
125	102637,87	107312,61	—
126	102633,98	107309,92	—
Внутренний контур 1 (зона №3)			

1	2	3	4
1	103749,06	108249,44	—
2	103761,59	108263,11	—
3	103747,75	108275,36	—
4	103735,59	108261,72	—
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения № 2			
1	102701,42	107484,09	—
2	102664,14	107476,28	—
3	102630,04	107491,87	—
4	102599,27	107505,66	—
5	102569,67	107447,73	206,00
6	102523,49	107401,92	—
7	102362,12	107286,04	—
8	102341,53	107366,68	—
9	102333,70	107397,35	—
10	102235,59	107377,38	—
11	102239,94	107300,61	200,01
12	102215,01	107227,88	—
13	102210,61	107211,66	—
14	102197,35	107191,99	—
15	102234,30	107142,58	—
16	102253,75	107156,48	—
17	102284,01	107178,33	—
18	102308,75	107195,98	—
19	102358,05	107196,92	—
20	102473,80	107280,05	—
21	102513,20	107294,42	363,00
22	102553,99	107304,16	—
23	102554,23	107304,36	—
24	102554,86	107304,98	—
25	102555,41	107305,56	—
26	102555,97	107306,21	—
27	102556,90	107307,41	—
28	102557,72	107308,59	—
29	102558,33	107309,54	—
30	102558,97	107310,56	—
31	102559,69	107311,76	—
32	102560,32	107312,80	—
33	102560,83	107313,63	—
34	102561,59	107314,80	—
35	102562,25	107315,72	—

1	2	3	4
36	102562,69	107316,29	—
37	102563,43	107317,14	—
38	102564,66	107318,37	—
39	102565,97	107319,50	—
40	102567,49	107320,67	—
41	102569,22	107321,84	—
42	102570,98	107322,88	—
43	102572,49	107323,63	—
44	102573,86	107324,21	—
45	102576,31	107325,00	—
46	102577,60	107325,31	—
47	102578,80	107325,54	—
48	102580,42	107325,85	—
49	102581,39	107326,06	—
50	102582,54	107326,35	—
51	102583,78	107326,77	—
52	102584,79	107327,22	—
53	102585,29	107327,50	—
54	102585,91	107327,89	—
55	102586,50	107328,35	—
56	102587,03	107328,83	—
57	102587,50	107329,33	—
58	102587,96	107329,90	—
59	102588,42	107330,54	—
60	102588,75	107331,04	—
61	102589,00	107331,46	—
62	102589,95	107333,16	—
63	102590,45	107334,18	—
64	102590,79	107334,98	—
65	102591,02	107335,53	—
66	102591,26	107336,22	—
67	102591,63	107337,42	—
68	102591,80	107338,11	—
69	102591,94	107338,79	—
70	102592,05	107339,49	—
71	102592,12	107340,05	—
72	102592,20	107340,89	—
73	102592,26	107342,02	—
74	102592,27	107344,06	—
75	102592,22	107346,10	—

1	2	3	4
76	102592,14	107347,95	—
77	102592,00	107349,83	—
78	102591,80	107351,71	—
79	102591,69	107352,77	—
80	102591,65	107353,36	—
81	102591,64	107353,91	—
82	102591,66	107354,51	—
83	102591,72	107355,01	—
84	102591,82	107355,48	—
85	102591,94	107355,90	—
86	102592,12	107356,38	—
87	102592,57	107357,23	—
88	102593,01	107357,86	—
89	102593,45	107358,39	—
90	102593,81	107358,77	—
91	102594,36	107359,28	—
92	102594,83	107359,68	—
93	102595,34	107360,08	—
94	102597,17	107361,36	—
95	102598,83	107362,44	—
96	102599,87	107363,15	—
97	102600,81	107363,84	—
98	102602,01	107364,77	—
99	102603,02	107365,60	—
100	102604,93	107367,31	—
101	102608,38	107370,76	—
102	102611,32	107373,68	—
103	102612,68	107374,98	—
104	102613,66	107375,79	—
105	102614,36	107376,09	—
106	102616,36	107376,94	—
107	102617,72	107377,42	—
108	102618,73	107377,71	—
109	102619,83	107377,95	—
110	102620,94	107378,14	—
111	102621,86	107378,27	—
112	102622,83	107378,41	—
113	102623,78	107378,56	—
114	102624,65	107378,72	—
115	102625,49	107378,92	—

1	2	3	4
116	102626,23	107379,14	—
117	102627,01	107379,44	—
118	102627,68	107379,74	—
119	102628,28	107380,05	—
120	102628,83	107380,37	—
121	102629,93	107381,07	—
122	102631,19	107381,97	—
123	102632,57	107383,02	—
124	102634,39	107384,38	—
125	102635,73	107385,31	—
126	102636,70	107385,93	—
127	102637,60	107386,45	—
128	102638,75	107387,06	—
129	102640,09	107387,72	—
130	102648,60	107391,63	—
131	102650,81	107392,78	—
132	102652,03	107393,48	—
133	102653,18	107394,20	—
134	102654,31	107394,97	—
135	102655,63	107395,99	—
136	102656,96	107397,17	—
137	102658,16	107398,38	—
138	102659,12	107399,42	—
139	102661,45	107402,03	—
140	102664,11	107404,76	—
141	102665,93	107406,47	—
142	102667,39	107407,79	—
143	102668,83	107409,05	—
144	102676,06	107415,21	—
145	102693,50	107429,10	—
146	102701,70	107434,92	—
147	102705,14	107437,13	—
148	102708,13	107439,10	—
149	102709,98	107440,37	—
150	102711,04	107441,15	—
151	102711,52	107441,54	—
152	102712,06	107442,03	—
153	102712,31	107442,28	—
154	102712,64	107442,65	—
155	102712,88	107442,97	—

1	2	3	4
156	102713,08	107443,25	—
157	102713,25	107443,54	—
158	102713,34	107443,72	—
159	102713,46	107443,99	—
160	102713,52	107444,16	—
161	102713,56	107444,27	—
162	102713,61	107444,43	—
163	102713,64	107444,59	—
164	102713,66	107444,73	—
165	102713,69	107445,00	—
166	102713,70	107445,22	—
167	102713,70	107445,61	—
168	102713,66	107446,11	—
169	102713,62	107446,46	—
170	102713,58	107446,80	—
171	102713,49	107447,43	—
172	102713,34	107448,42	—
173	102713,18	107449,27	—
174	102712,63	107451,87	—
175	102710,82	107460,53	—
176	102709,96	107468,25	—
177	102709,71	107469,55	—
178	102709,52	107470,36	—
179	102709,39	107470,84	—
180	102709,21	107471,43	—
181	102708,97	107472,13	—
182	102708,56	107473,15	—
183	102708,13	107474,07	—
184	102707,72	107474,86	—
185	102707,55	107475,16	—
186	102707,14	107475,84	—
187	102706,47	107476,83	—
188	102705,80	107477,69	—
189	102705,03	107478,57	—
190	102704,21	107479,48	—
191	102703,73	107480,03	—
192	102703,45	107480,39	—
193	102703,10	107480,85	—
194	102702,88	107481,18	—
195	102702,55	107481,72	—

1	2	3	4
196	102702,36	107482,06	—
197	102702,19	107482,37	—
198	102702,03	107482,69	—
199	102701,88	107482,99	—
200	102701,73	107483,31	—
201	102701,48	107483,94	—
Зона планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения, № 3			
1	103749,06	108249,44	—
2	103761,59	108263,11	—
3	103747,75	108275,36	—
4	103735,59	108261,72	—

4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения.

№ точки	X	Y
1	2	3
Зона планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, № 1		
1	103748,66	108420,80
2	103746,94	108419,30
3	103739,83	108419,88
4	103738,30	108421,65
5	103738,88	108428,82
6	103740,66	108430,25
7	103747,79	108429,74
8	103749,24	108427,98
Зона планируемого размещения линейного объекта, подлежащего переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения, № 2		
1	103829,64	108431,27
2	103822,43	108427,05
3	103820,17	108427,63
4	103815,92	108434,86
5	103816,55	108437,06
6	103823,75	108441,29
7	103825,97	108440,77
8	103830,18	108433,48

5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта регионального значения в границах зон их планируемого размещения.

Номер зоны размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	3
Функциональное назначение объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	Трансформаторная подстанция
Предельная высота объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	6 м
Максимальный процент застройки зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта регионального значения	100 %
Минимальные отступы от границ земельных участков	0 м

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 линейного объекта регионального значения.

Перечень мероприятий включает:

проведение наблюдений за состоянием, своевременным выявлением и развитием имеющихся отклонений в поведении вновь строящихся сооружений, их оснований и окружающего массива грунта от проектных данных, разработку мероприятий по предупреждению и устранению возможных негативных последствий, обеспечение сохранности существующей застройки, находящейся в зоне влияния строительства, а также сохранение окружающей природной среды;

разработку прогноза состояния строящегося линейного объекта регионального значения, воздействия его на окружающие здания и сооружения, на атмосферную, геологическую, гидрогеологическую и гидрологическую среду в период строительства и последующие годы эксплуатации для оценки изменений их состояния, своевременного выявления дефектов, предупреждения и устранения негативных процессов, а также оценки правильности принятых методов расчета, проектных решений и результатов прогноза;

комплексное геотехническое сопровождение строительства для обеспечения надежности и безопасности зданий (сооружений) при строительстве, а также безопасности соседней застройки, на которую может оказать влияние строительство: предварительная оценка 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, послестроительный мониторинг;

установку шумозащитных экранов.

7. Мероприятия по охране окружающей среды.

Мероприятия по охране окружающей среды, которые будут осуществляться в период строительства и эксплуатации линейного объекта регионального значения:

- оценка загрязнения атмосферного воздуха;
- охрана поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения;
- охрана окружающей среды от отходов;
- оценка воздействия линейного объекта регионального значения на растительность и животный мир;
- мероприятия по охране растительного мира;
- 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).

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

Предусматриваются следующие противопожарные мероприятия для линейного объекта регионального значения:

- к использованию на линейном объекте регионального значения допускаются отделочные и строительные материалы, оборудование и кабельная продукция, имеющие Сертификаты соответствия Госстандарта России и Сертификаты пожарной безопасности;
- обеспечение беспрепятственной эвакуации людей с проектируемой территории;
- обеспечение возможности беспрепятственного ввода и передвижения на проектируемой территории сил и средств ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе пожарного автотранспорта;
- обеспечение наружного пожаротушения от ближайших пожарных гидрантов на коммунальной сети.

Для обеспечения ввода пожарного автотранспорта к проектируемому участку дороги предусматривается использование существующей улично-дорожной сети. Ввод на территорию пожарного автотранспорта возможно осуществить со всех сторон рассматриваемого участка дороги, с магистралей устойчивого функционирования: Шуваловского пр., Западного скоростного диаметра.

Ближайшим местом дислокации пожарной охраны по отношению к проектируемой территории является пожарно-спасательная часть ПСЧ № 53, расположенная по адресу: Санкт-Петербург, ул. Ильюшина, д. 22.

На проектируемых водопроводных линиях, вне зоны возможного распространения завалов с учетом разработанного плана «желтых линий» предусматривается установка пожарных гидрантов и отключающей (запорной) арматуры. При проектировании мест установки пожарных гидрантов предусматривается, что расстояние от пожарных гидрантов до наиболее удаленной точки пожара должно быть не более 150 метров. Места установки пожарных гидрантов уточняются при проектировании линейного объекта регионального значения с учетом зон возможного распространения завалов от рядом расположенных зданий.

Проектными решениями не предусмотрены особые требования к проведению мероприятий по спасению людей и материальных ценностей при пожаре на проезжей части ввиду того, что участок Шуваловского пр. от Камышовой ул. до Планерной ул. имеет свободную (открытую) проезжую и тротуарную часть и, следовательно, не имеет закрытых эвакуационных путей в пределах каких-либо помещений. При возможном пожаре эвакуация людей будет производиться по проезжей части в безопасную (свободную) сторону от опасных факторов пожара.

Спасение материальных ценностей (различной автомобильной и железнодорожной техники) предусмотрено силами и средствами специализированных формирований (Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство транспорта Российской Федерации и дорожные службы).

Комплекс организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на период строительных работ предусматривает обучение правилам пожарной безопасности работников, осуществляющих монтажные работы, и соблюдение правил пожарной безопасности при:

- устройстве строительной площадки;
- проведении пожароопасных работ (электросварочных, газосварочных);
- производстве гидроизоляционных работ;
- работе на дорожных машинах;
- строительстве дорожных одежд;
- строительстве цементобетонных оснований и покрытий;
- строительстве сборных железобетонных конструкций;
- строительстве инженерных сетей;
- обустройстве дороги, организации безопасности движения.

Основными способами обеспечения пожарной безопасности на стадии эксплуатации линейного объекта регионального значения являются:

- применение основных строительных конструкций и материалов, в том числе отделочных и теплоизоляционных, с нормированными показателями пожарной опасности;
- наличие устройств аварийного отключения и переключения электроустановок и электрооборудования;
- принятие технических решений, обеспечивающих завершение эвакуации людей до наступления предельно допустимых значений опасных факторов пожара;
- разработка объемно-планировочных и технических решений, обеспечивающих свободный подъезд пожарной техники;
- разработка мероприятий, направленных на предотвращение образования горючей среды, а также внесения в нее источников зажигания;
- организация дорожного движения.

Мероприятия по защите людей.

Мероприятия по защите людей в военное время.

В границах проектирования расположен линейный объект, включающий в себя мостовое сооружение и автомобильные магистрали, в том числе устойчивого функционирования, входящие в состав транспортной инфраструктуры Санкт-Петербурга, территория которого отнесена к особой группе по гражданской обороне. Функционирование рассматриваемого участка транспортной инфраструктуры Санкт-Петербурга может быть предусмотрено в военное время (при военных конфликтах). Таким образом, организации, эксплуатирующие рассматриваемые линейные сооружения, могут продолжать свою деятельность в военное время (при военных конфликтах).

Порядок эксплуатации планируемого к размещению линейного объекта регионального значения на проектируемой территории в военное время определяется планом гражданской обороны Санкт-Петербурга.

Согласно проекту планировки решения по укрытию населения не требуются.

Мероприятия по защите персонала организаций, продолжающих работу в военное время.

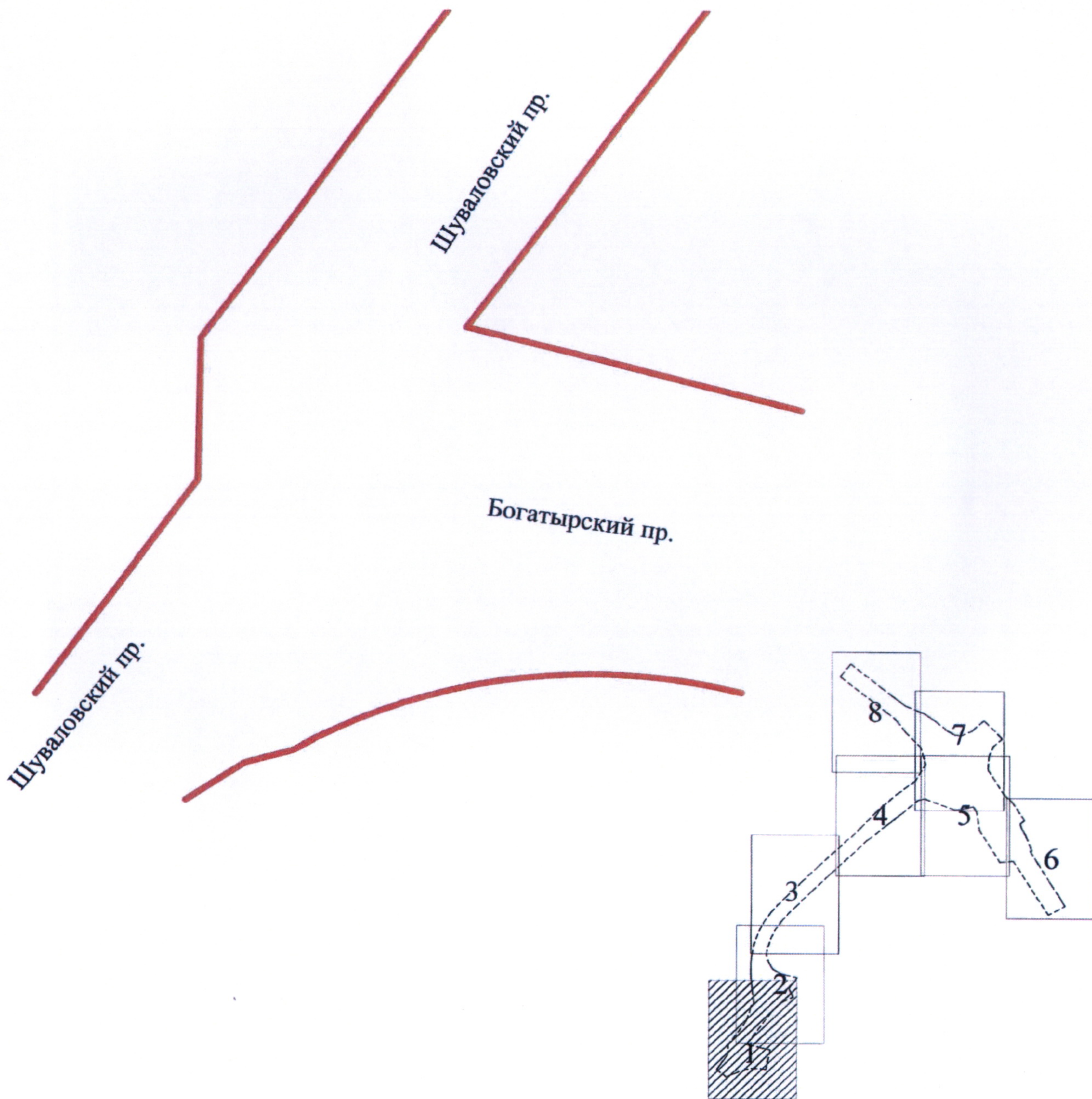
Мероприятия по защите и укрытию персонала работающей смены дежурного и линейного персонала организаций, обеспечивающих жизнедеятельность района размещения линейного объекта регионального значения и выполняющих мероприятия

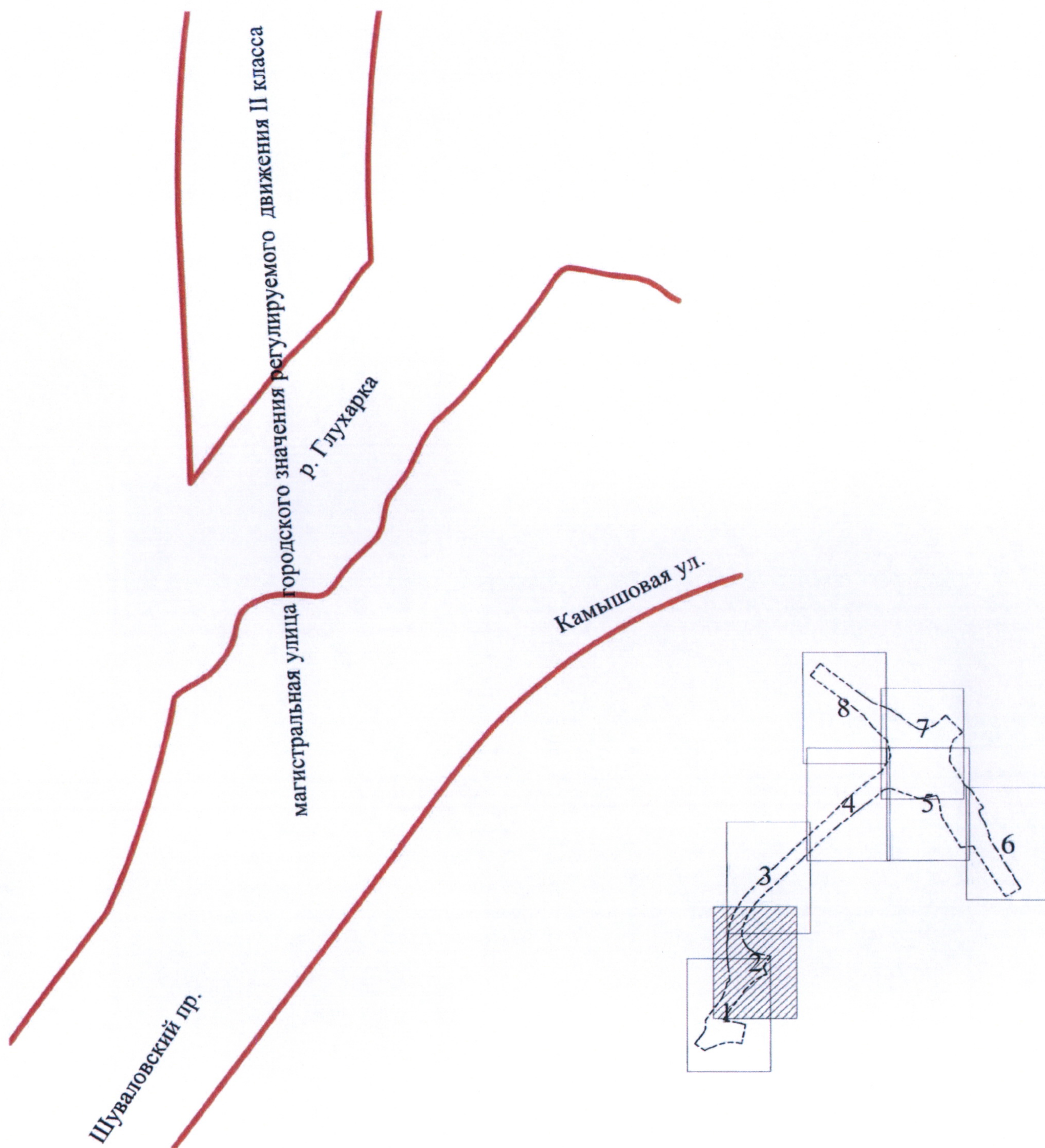
гражданской обороны не ней, учтены в планах гражданской обороны соответствующих организаций, имеющих мобилизационные задания и продолжающих работу в военное время.

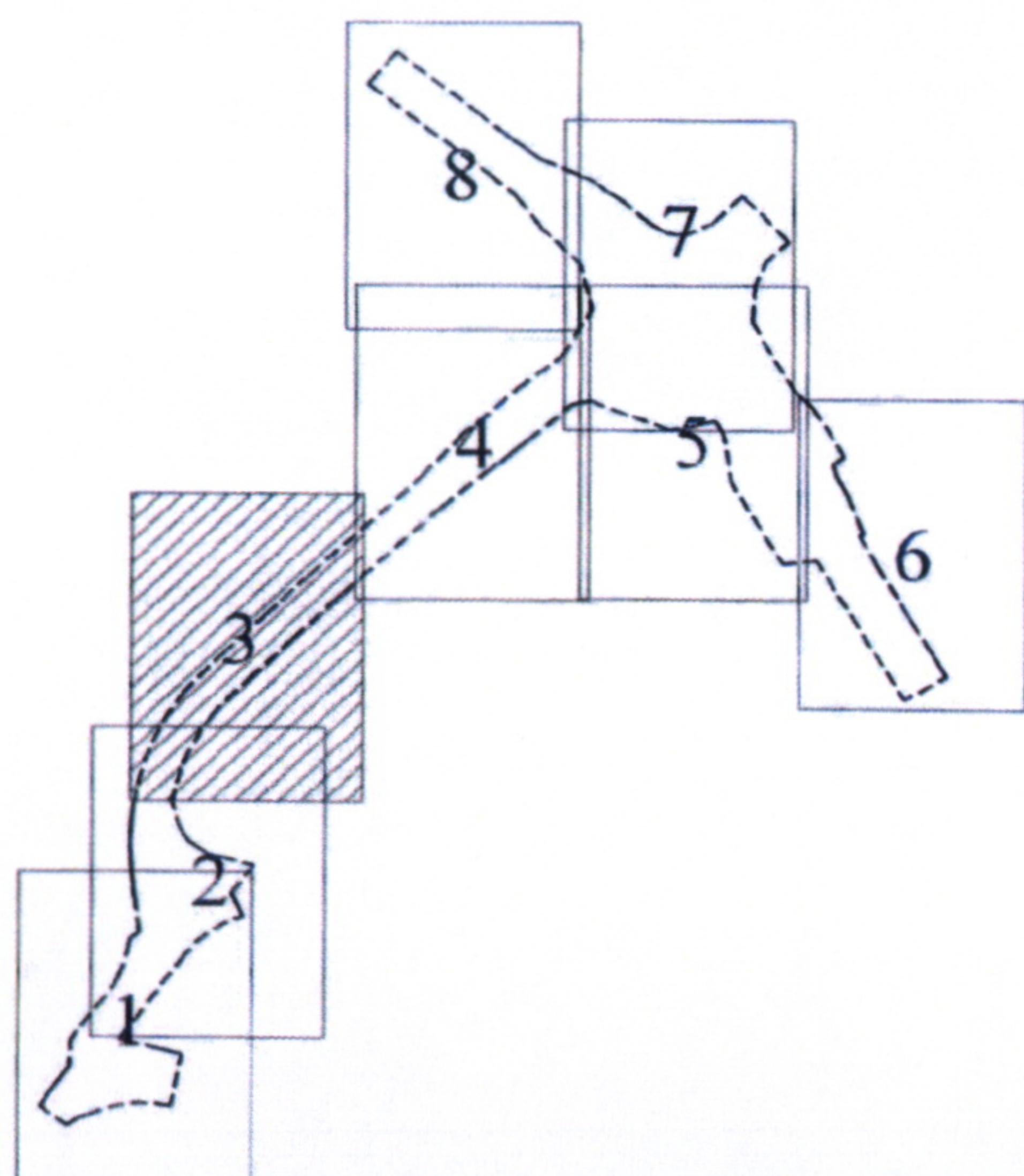
На рассматриваемой территории отсутствуют и не предусматриваются к размещению объекты, для которых существует возможность приспособления под объекты гражданской обороны.



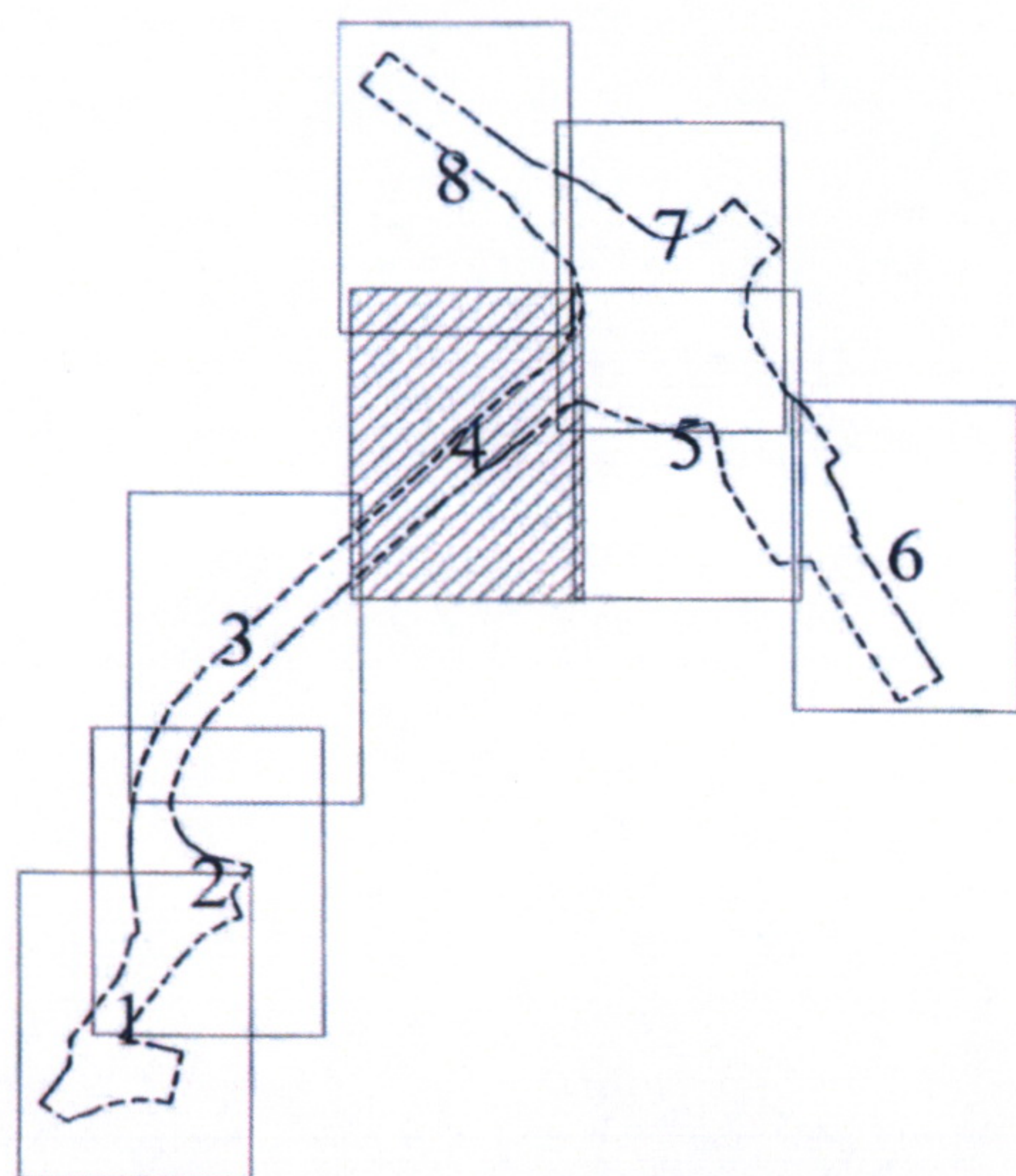
ЧЕРТЕЖ
межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.»
(красные линии)







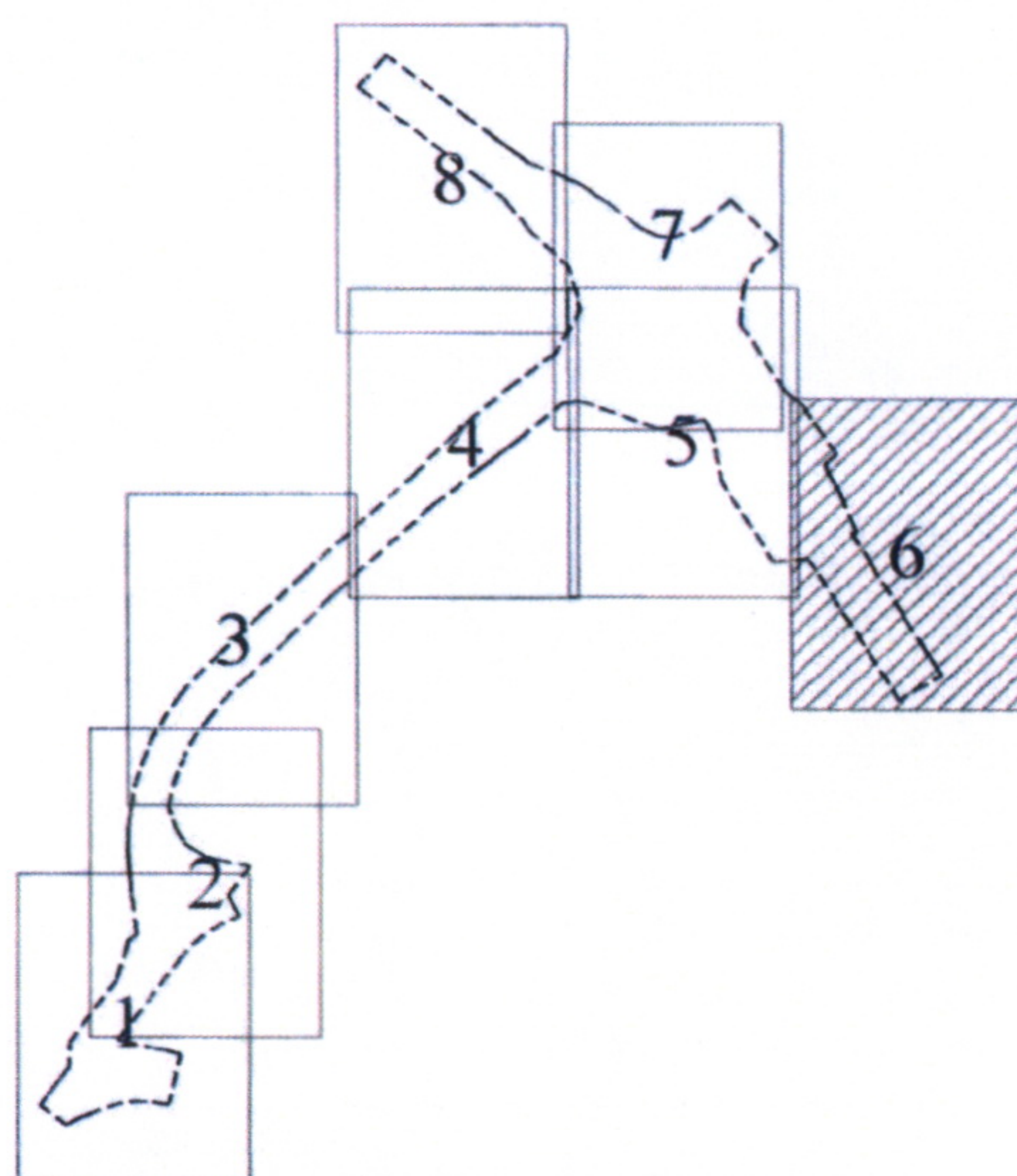
магистральная улица городского значения регулируемого движения II класса

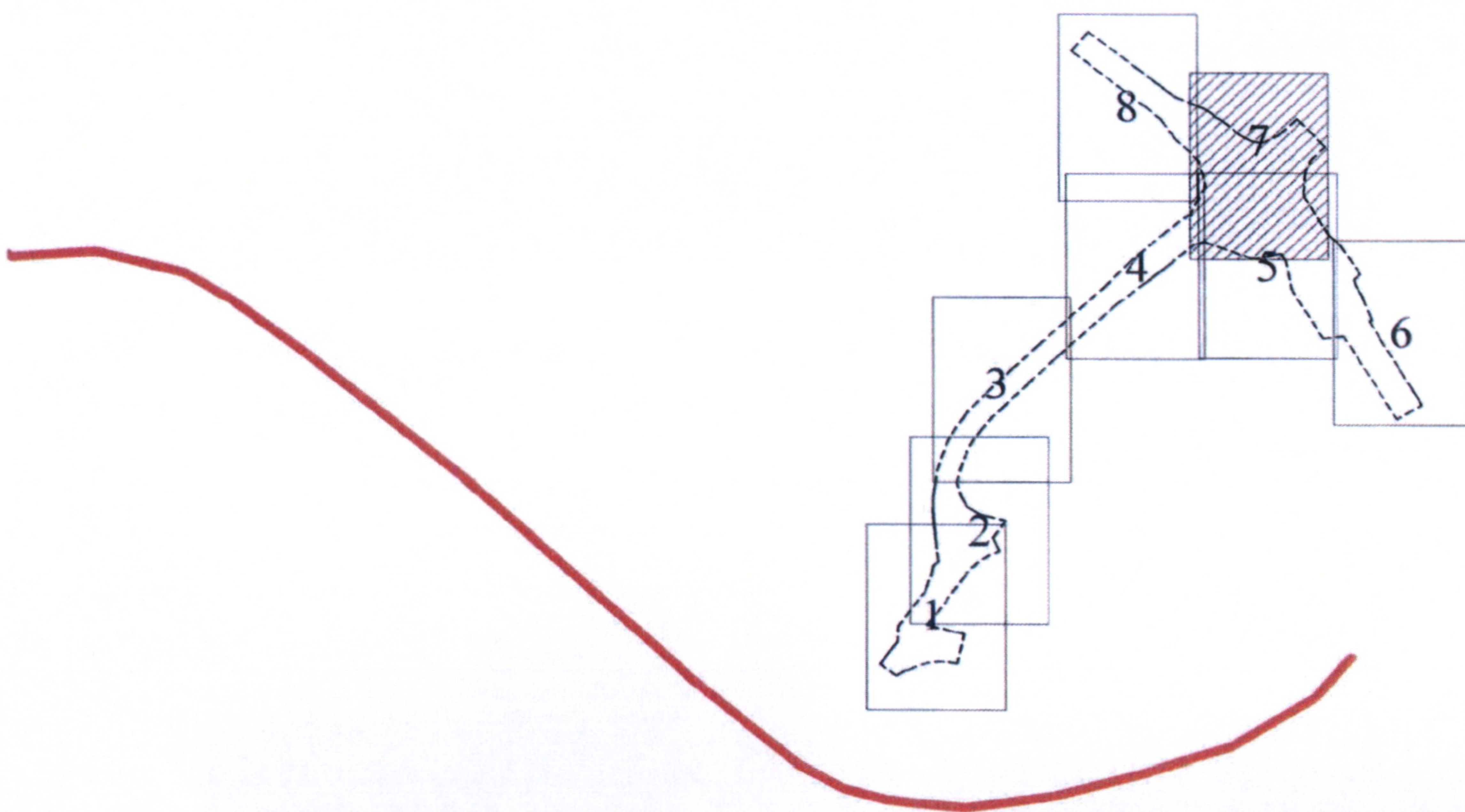


магистральная улица городского значения регулируемого движения II класса



3CD

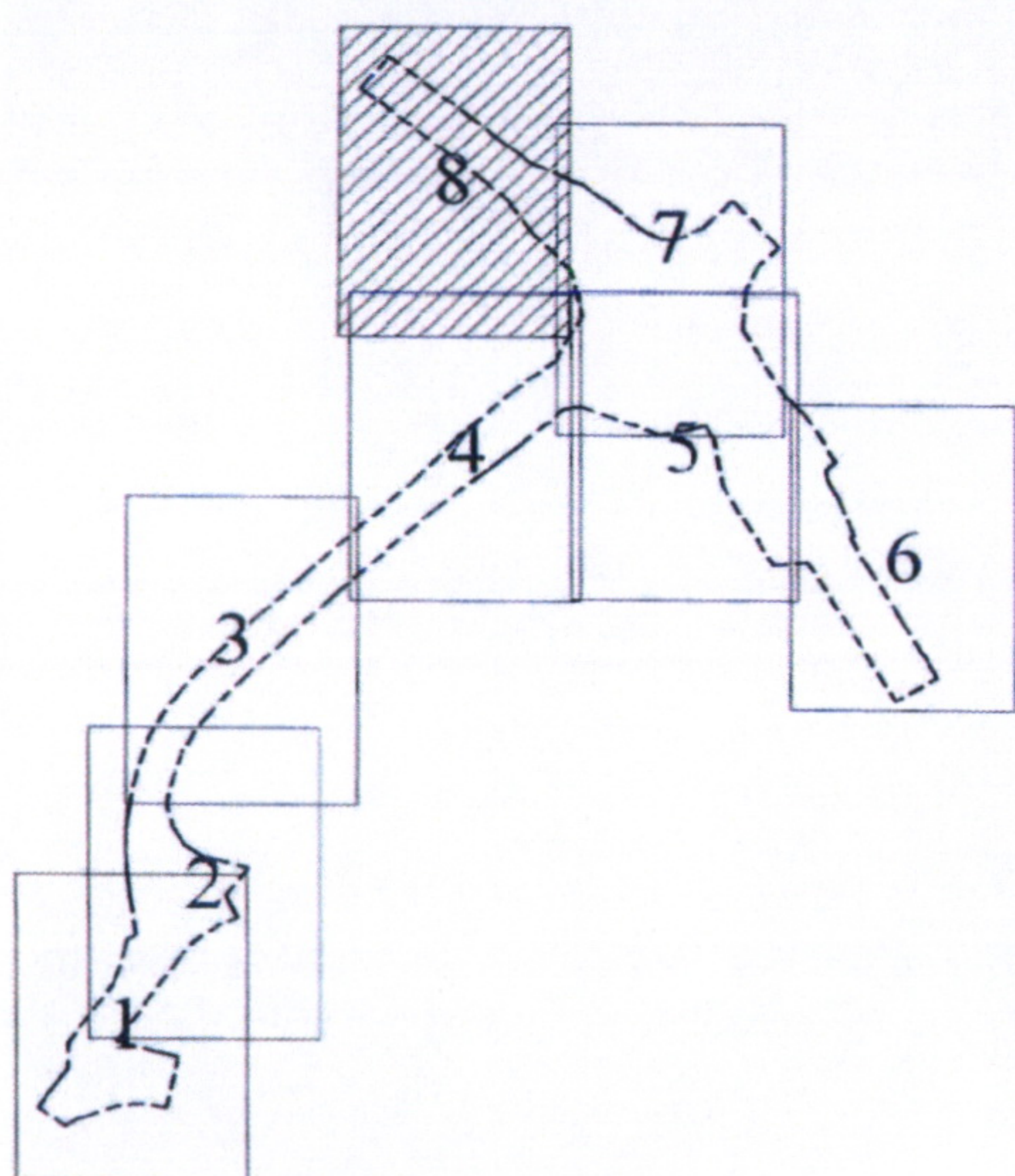




Планерная ул.

ЗСД






ЗСД



Условные обозначения

 - красные линии


Приложение № 6
к постановлению Правительства
Санкт-Петербурга
от 16.07.2019 № 459

П Е Р Е Ч Е Н Ь

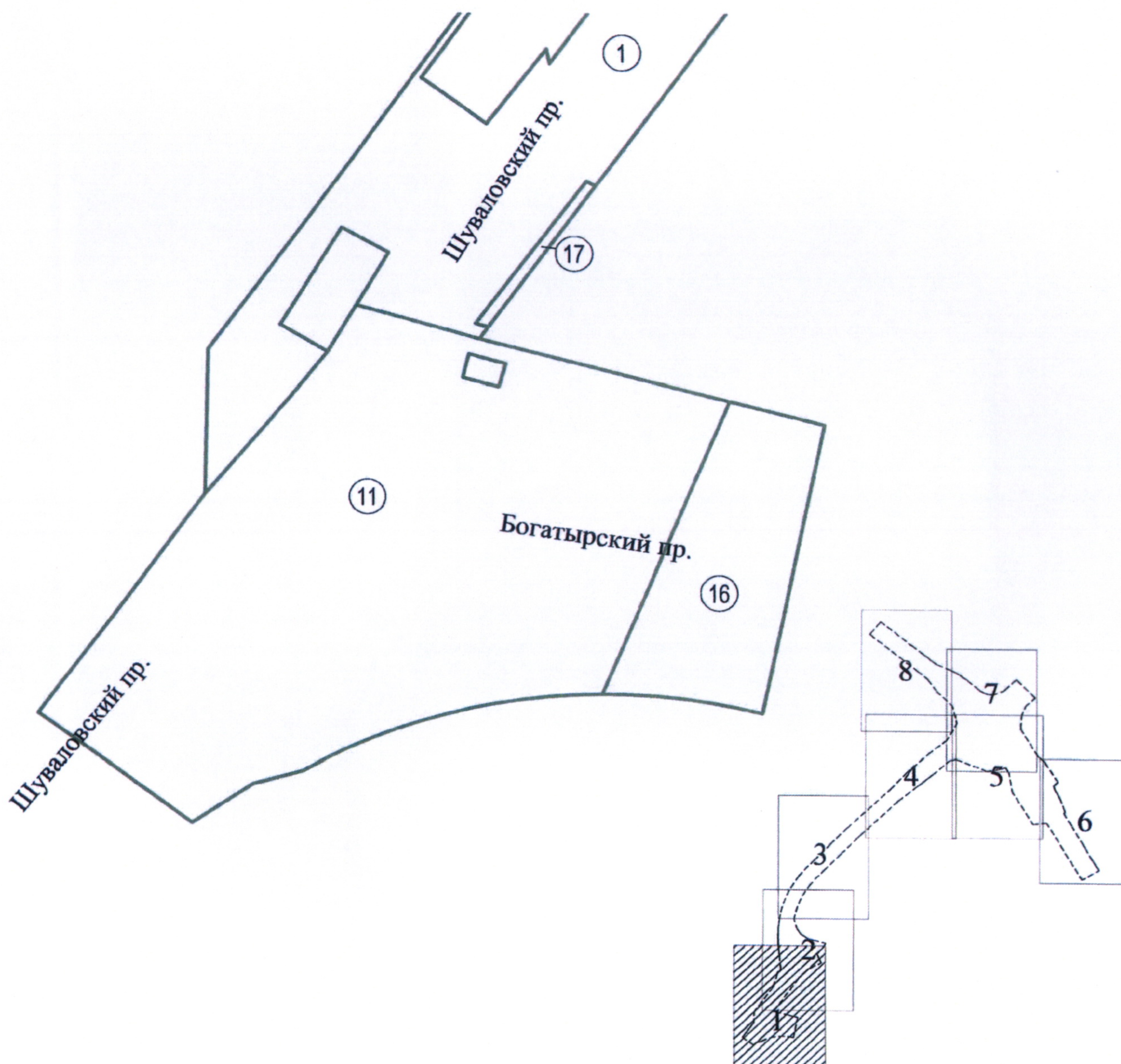
и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных нужд; способы образования земельных участков; виды разрешенного использования образуемых земельных участков в соответствии с проектом планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.»

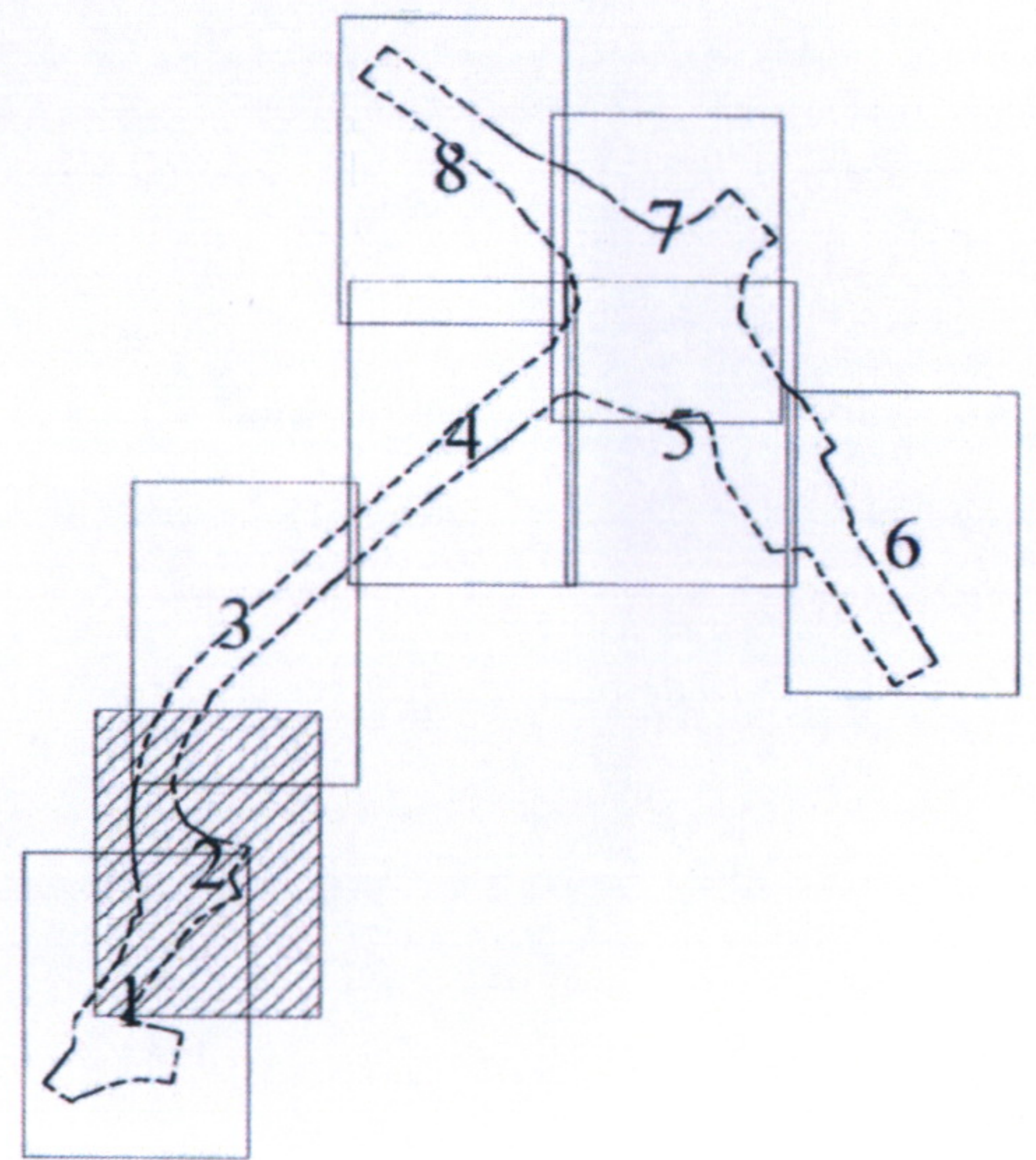
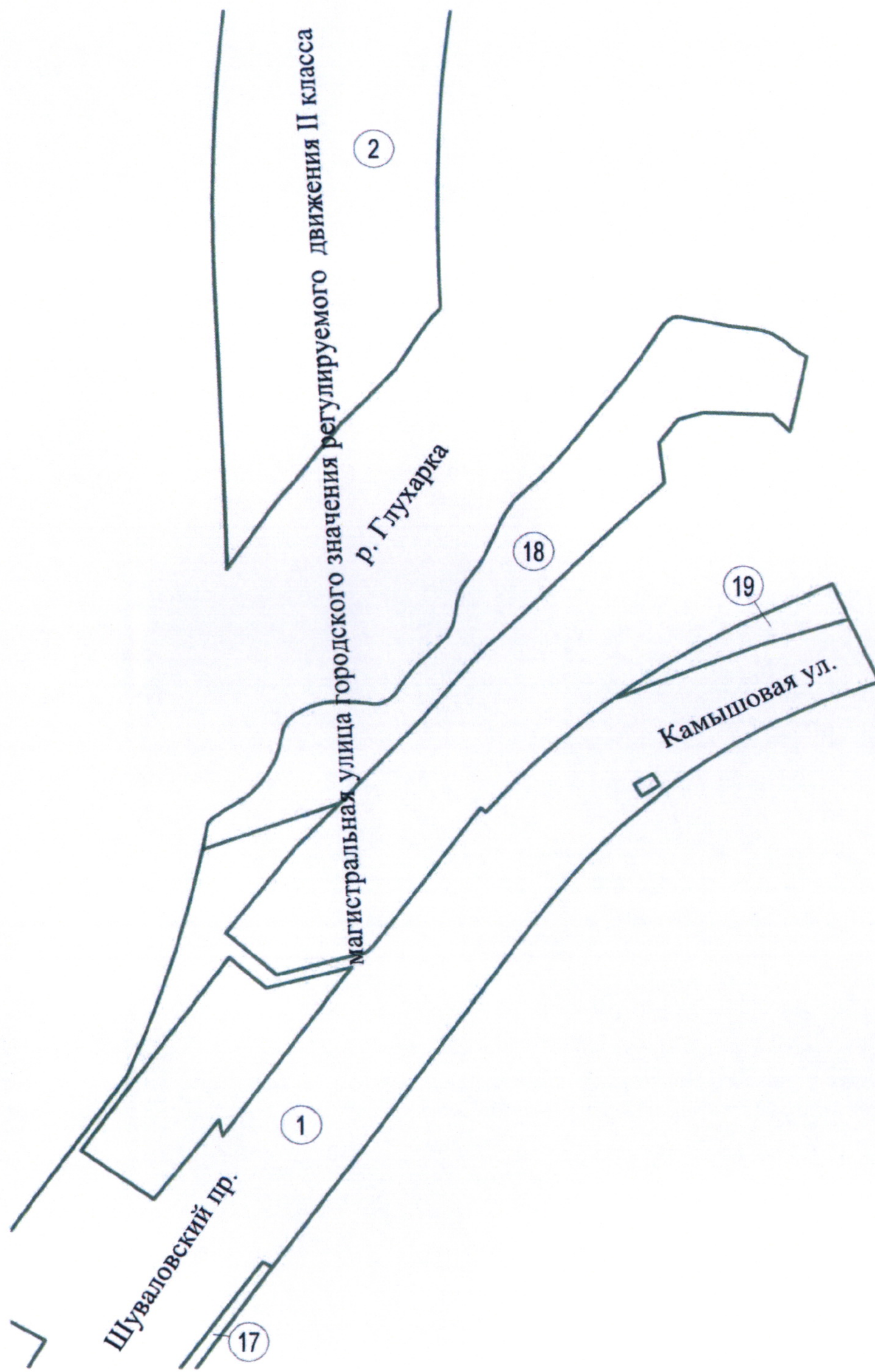
№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемо- го земельного участка, га	Способ образования земельного участка
1	2	3	4	5
1	1	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	1,6480	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
2	2	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	5,8068	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
3	3	Предоставление коммунальных услуг (сооружение, обеспечивающее поставку электричества)	0,0103	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
4	4	Предоставление коммунальных услуг (сооружение, обеспечивающее поставку электричества)	0,0130	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
5	5	Предоставление коммунальных услуг (сооружение, обеспечивающее поставку электричества)	0,0338	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
6	6	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,4071	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
7	7	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	4,8100	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности

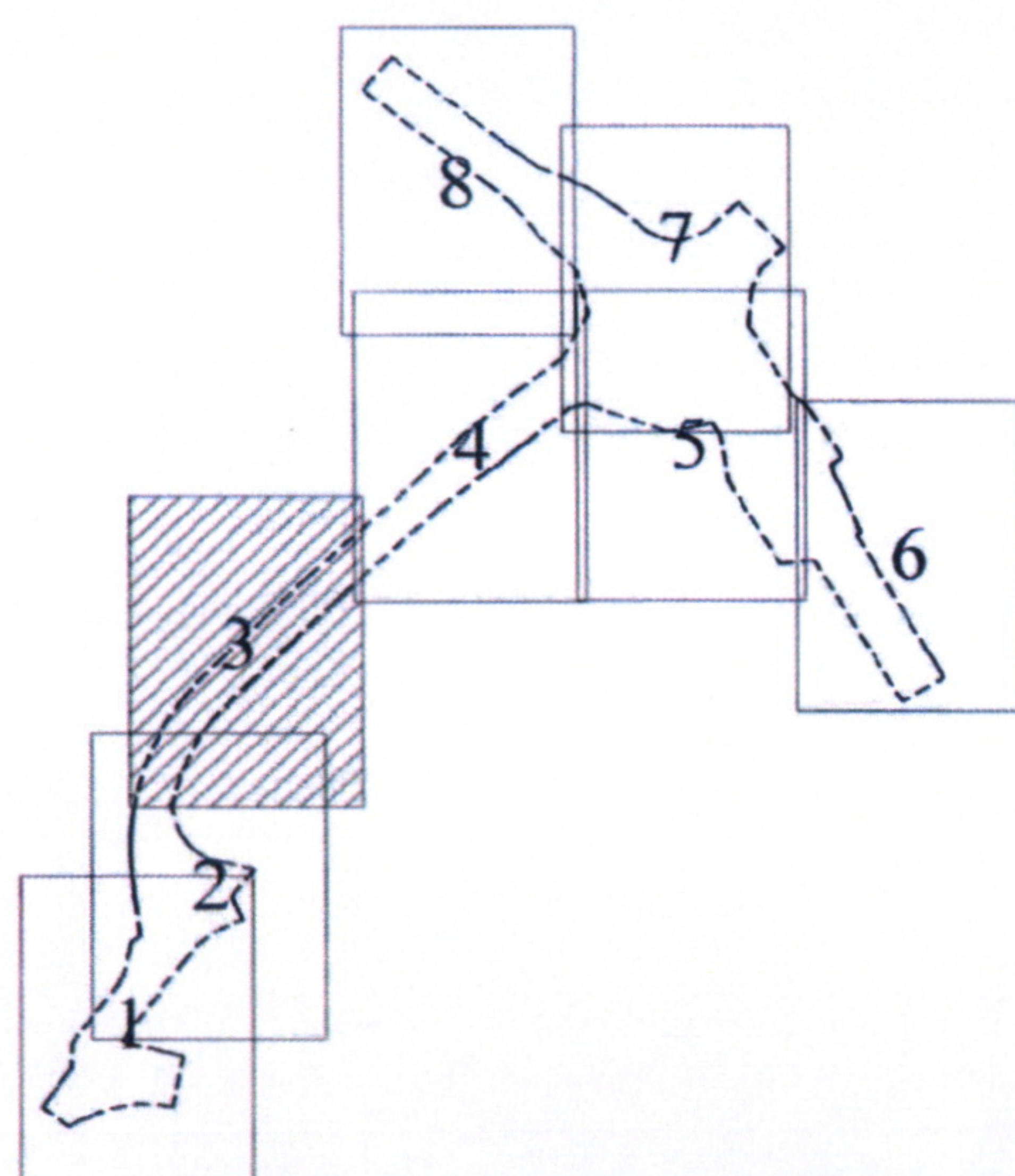
1	2	3	4	5
8	8	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	3,3117	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
9	9	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,1602	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
10	10	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0444	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
11	11	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	2,1627	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
12	12	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,4062	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
13	13	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	1,7210	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
14	14	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	2,1091	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
15	15	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0268	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
16	16	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,4220	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
17	17	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0221	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
18	18	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,5119	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности
19	19	Земельные участки (территории) общего пользования – улично-дорожная сеть	0,0514	Образование земельных участков из земель, находящихся в государственной собственности



(границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд)

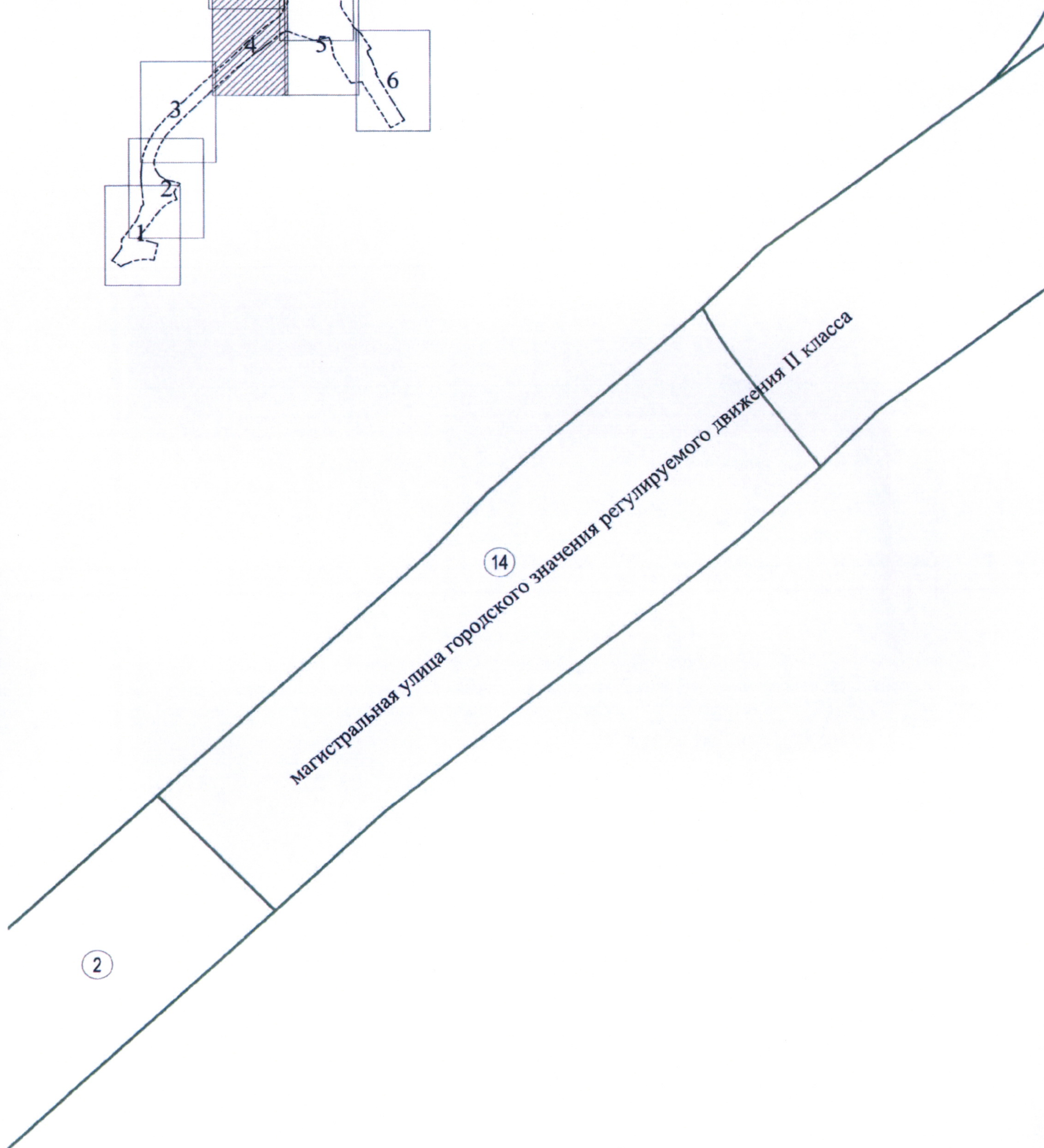
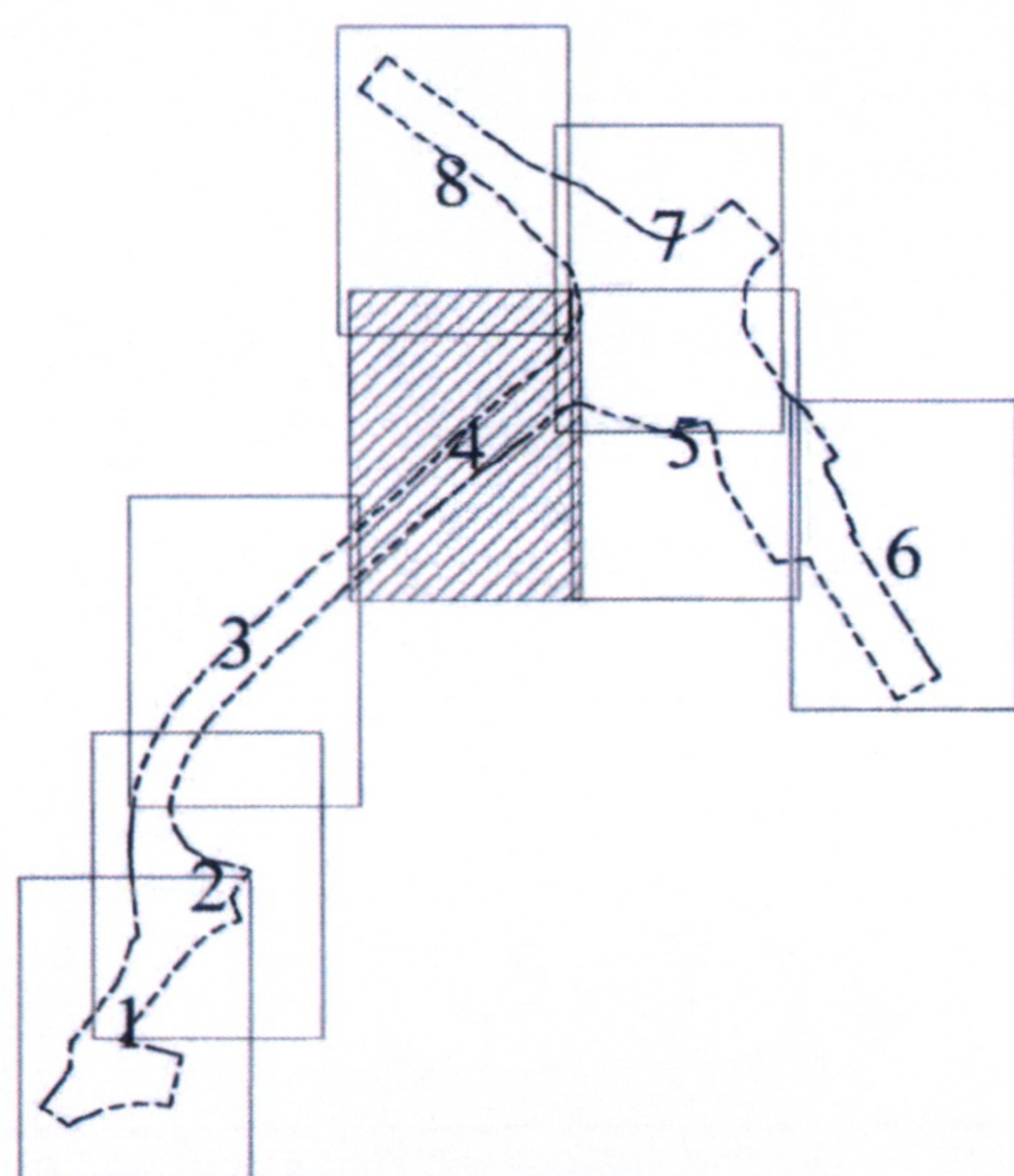




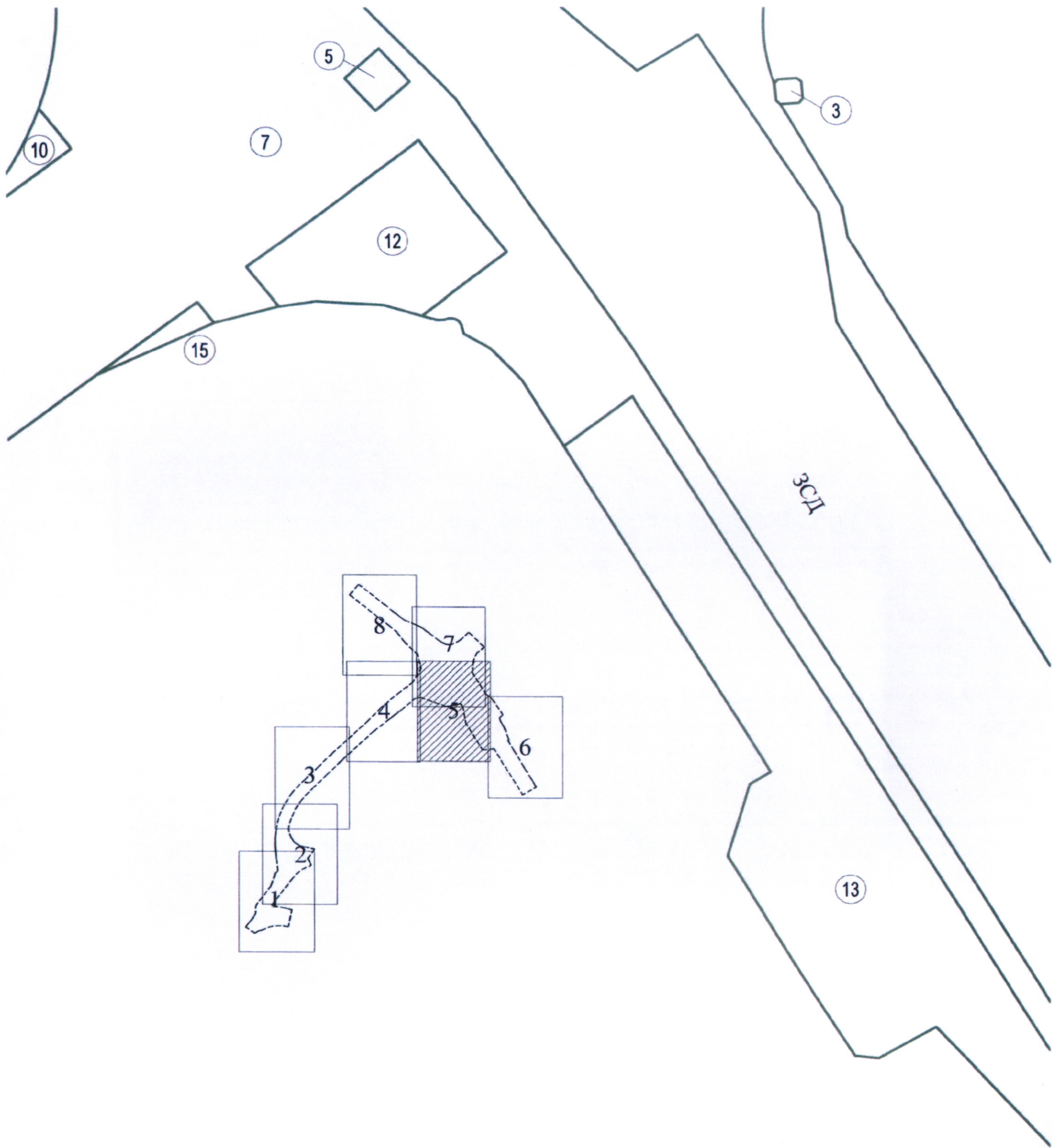


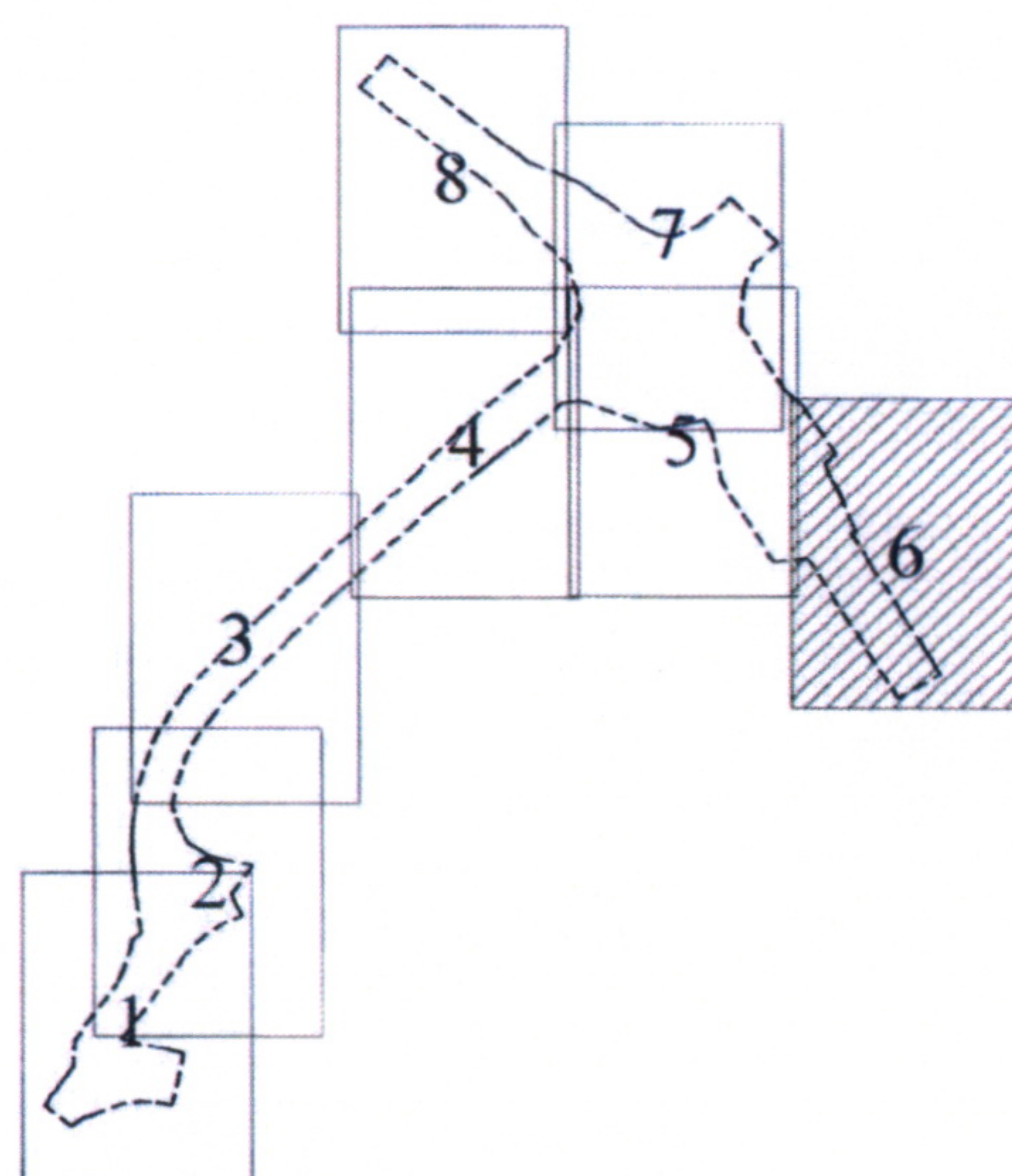
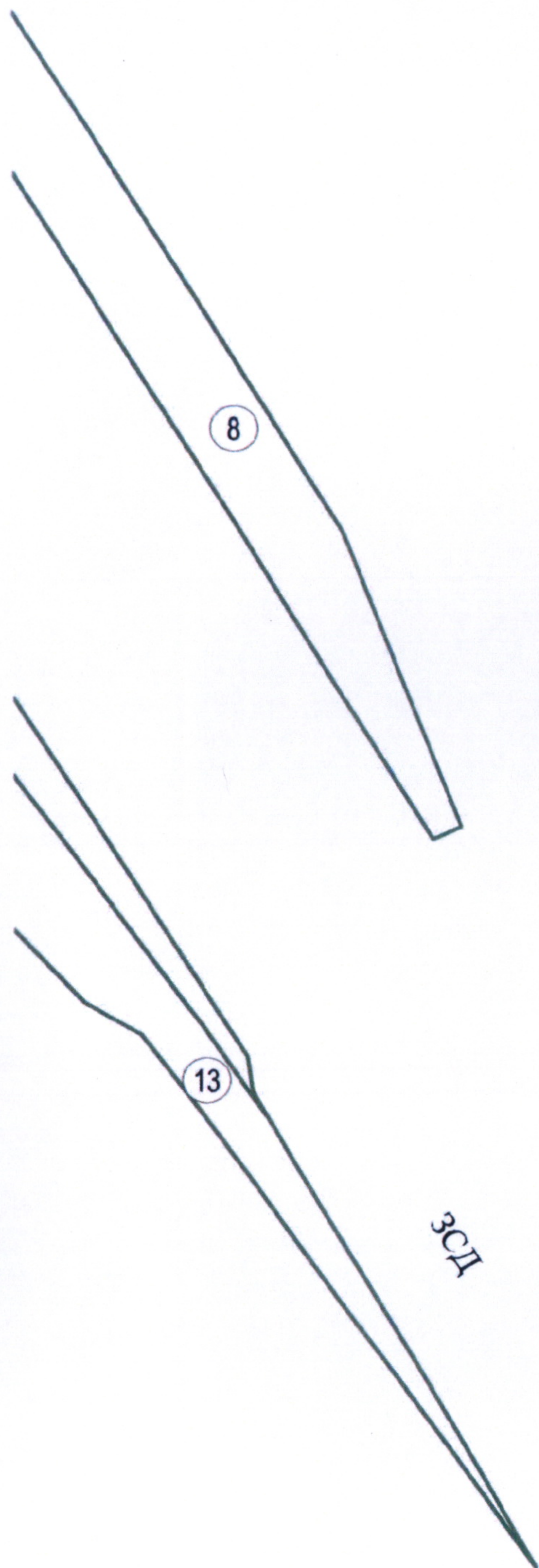
магистральная улица городского значения регулируемого движения II класса

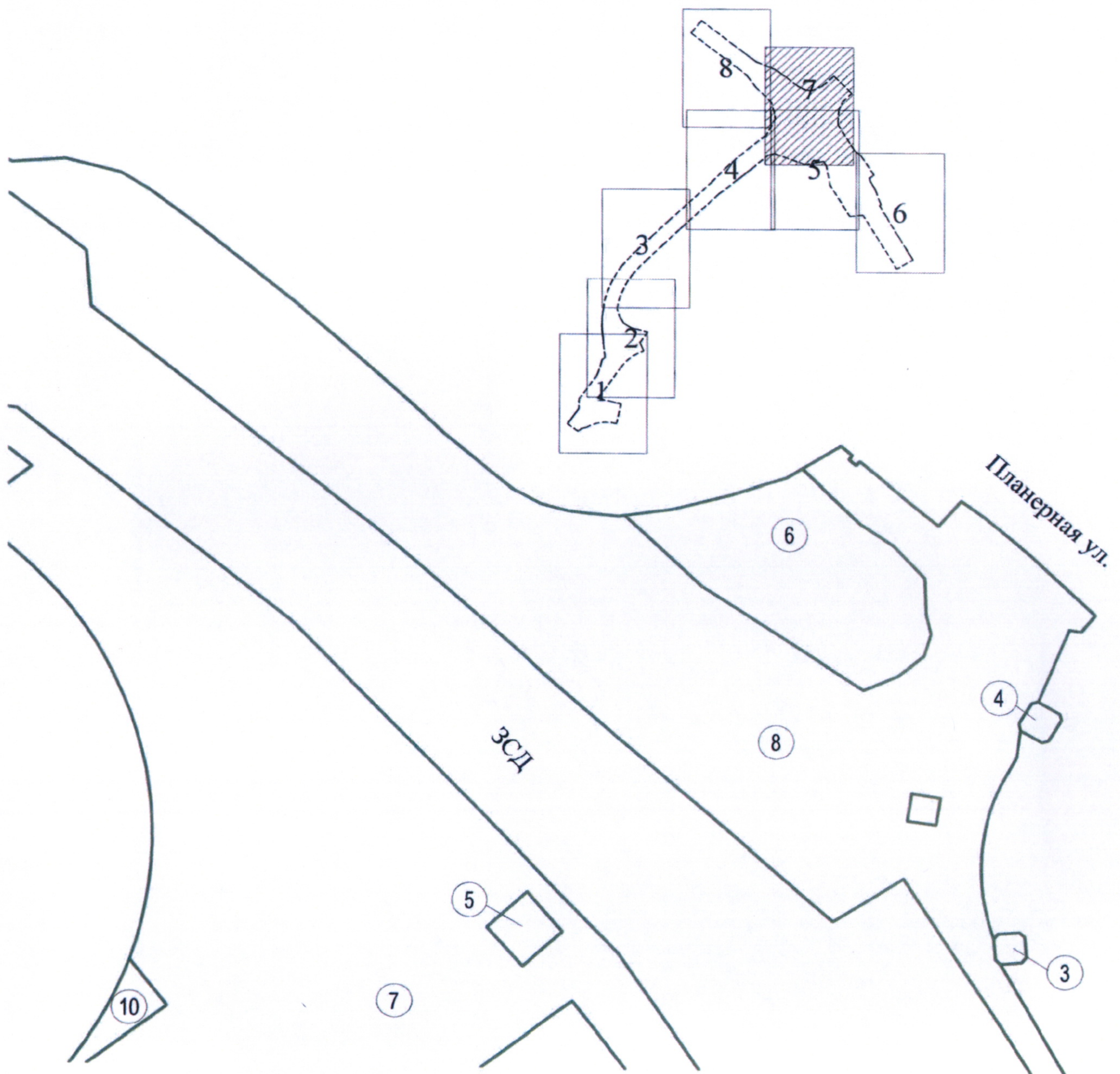
2

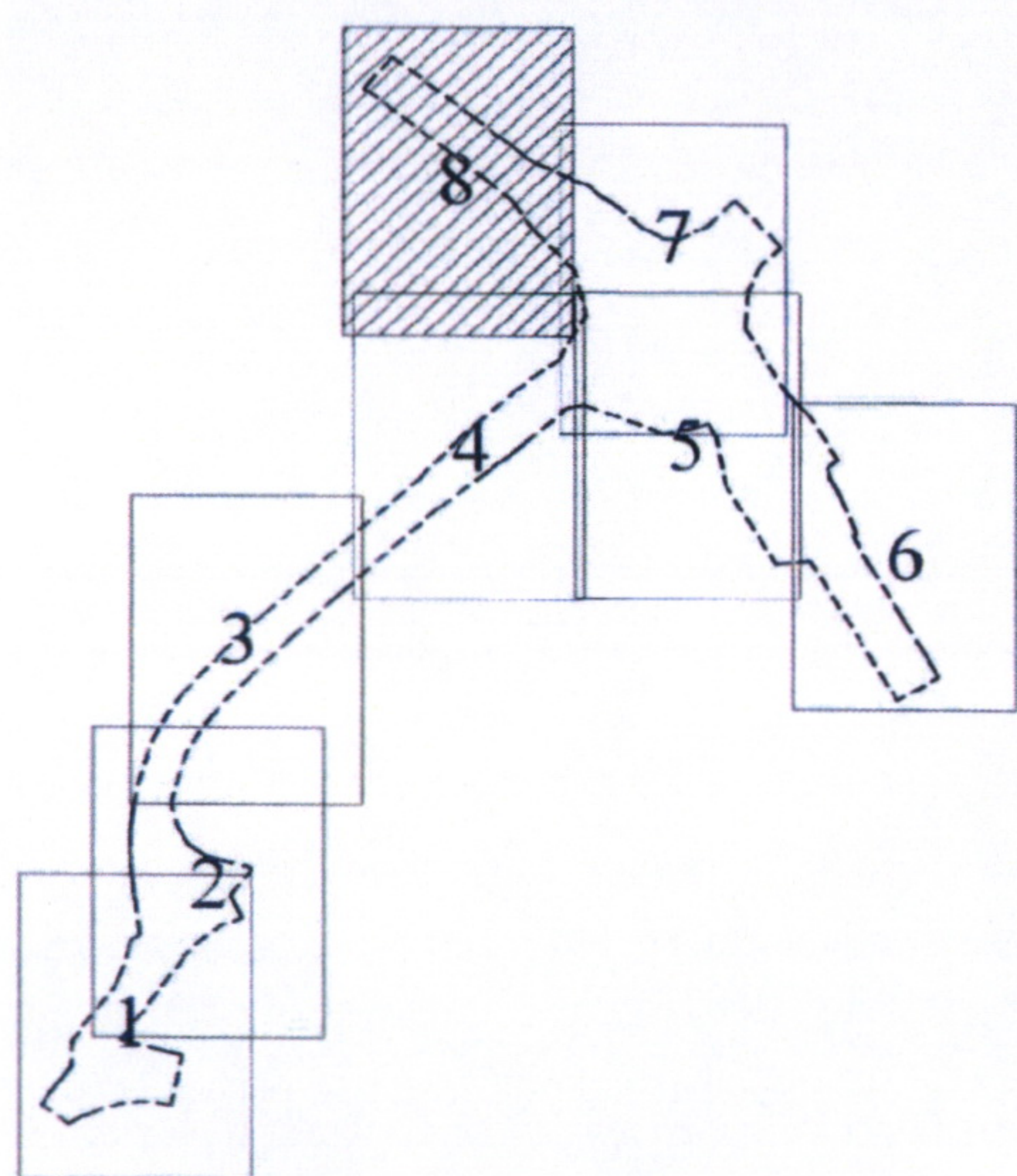


5

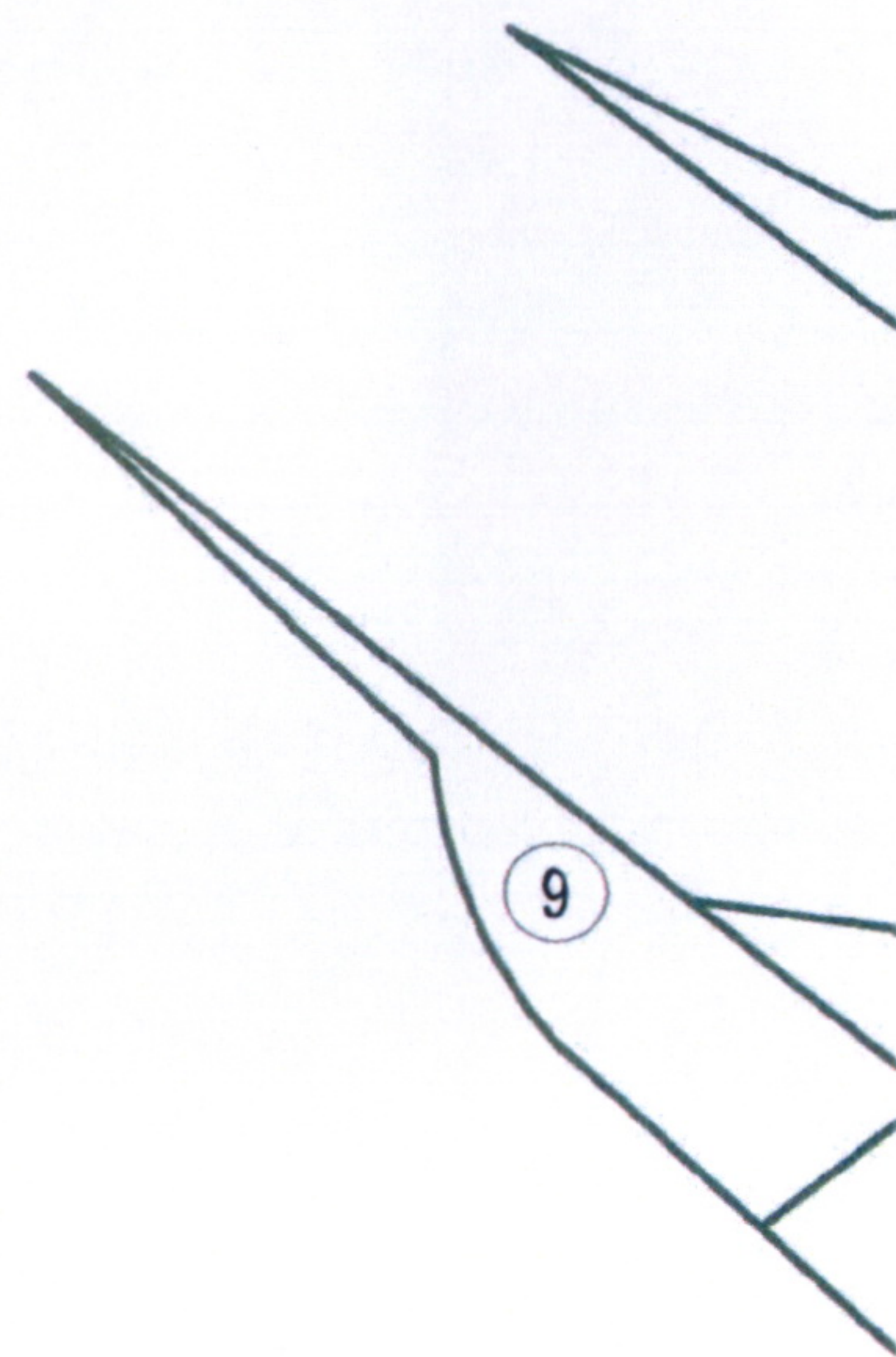




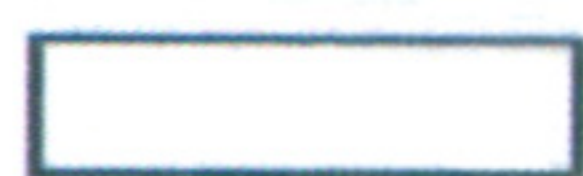




ЗСД



Условные обозначения



- границы образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд

①

- условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд



Приложение № 8
к постановлению Правительства
Санкт-Петербурга
от 16.07.2019 № 459

СВЕДЕНИЯ

о границах территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Шуваловский пр. от Камышовой ул. до Планерной ул.», содержащие перечень
координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для
ведения Единого государственного реестра недвижимости

№ точки	X	Y	R(м)
1	2	3	4
Образуемый земельный участок 1			
1	102619,30	107496,68	—
2	102599,27	107505,66	—
3	102569,67	107447,73	206,00
4	102523,49	107401,92	—
5	102414,34	107323,54	—
6	102415,95	107320,62	—
7	102367,26	107284,72	—
8	102366,17	107288,95	—
9	102362,12	107286,04	—
10	102373,36	107245,25	—
11	102391,32	107255,86	—
12	102399,89	107240,36	—
13	102366,62	107220,24	—
14	102357,44	107235,84	—
15	102308,75	107195,98	—
16	102358,05	107196,92	—
17	102473,80	107280,05	—
18	102509,14	107293,18	363,00
19	102545,65	107302,57	—
20	102560,67	107343,56	—
21	102546,35	107330,15	—
22	102519,35	107309,72	—
23	102506,30	107324,77	—
24	102513,47	107351,18	—
25	102515,16	107353,11	—
26	102559,23	107385,64	—
27	102557,97	107387,34	—
28	102562,78	107391,74	—
29	102567,48	107396,26	—
30	102572,07	107400,89	—
31	102576,55	107405,63	—
32	102580,91	107410,48	—
33	102585,15	107415,43	—

1	2	3	4
34	102589,27	107420,48	—
35	102593,27	107425,63	—
36	102593,51	107425,96	—
37	102607,28	107460,49	—
38	102611,16	107470,74	—
39	102613,67	107478,53	—
40	102618,99	107495,73	—
Внутренний контур 1			
1	102511,59	107310,63	—
2	102477,36	107285,90	—
3	102458,89	107272,53	—
4	102450,78	107266,68	—
5	102435,31	107288,29	—
6	102460,54	107307,65	—
7	102455,58	107308,74	—
8	102508,69	107346,77	—
9	102502,02	107321,58	—
Внутренний контур 2 (земельный участок 78:34:0004153:1129)			
1	102566,44	107439,74	—
2	102569,93	107437,59	—
3	102566,58	107432,14	—
4	102563,09	107434,29	—
Образуемый земельный участок 2			
1	103393,72	107772,08	—
2	103263,05	107632,69	—
3	103254,97	107624,36	—
4	103177,89	107545,88	—
5	103102,72	107470,18	—
6	103065,47	107433,47	837,81
7	103026,00	107399,16	—
8	102914,66	107335,76	437,00
9	102789,73	107307,36	—
10	102756,96	107305,93	582,14
11	102724,17	107306,34	—
12	102661,07	107309,10	—
13	102634,90	107309,95	—
14	102633,98	107309,92	—
15	102637,87	107312,61	—
16	102646,47	107318,64	—
17	102652,38	107322,69	—
18	102656,21	107325,43	—
19	102661,83	107330,16	—
20	102671,41	107337,22	—
21	102679,79	107343,69	—

1	2	3	4
22	102691,15	107354,60	—
23	102697,17	107360,08	—
24	102709,24	107368,03	—
25	102713,29	107370,99	—
26	102716,07	107373,75	—
27	102717,01	107373,72	—
28	102727,00	107373,28	—
29	102755,89	107372,92	515,14
30	102784,76	107374,18	—
31	102890,17	107398,12	370,00
32	102984,16	107451,50	—
33	103020,44	107483,09	770,81
34	103054,68	107516,89	—
35	103130,34	107593,09	—
36	103171,61	107634,89	9970,00
37	103212,63	107676,94	—
38	103220,67	107685,24	—
39	103346,43	107818,42	—
Образуемый земельный участок 3			
1	103748,66	108420,80	—
2	103746,94	108419,30	—
3	103739,83	108419,88	—
4	103738,30	108421,65	—
5	103738,88	108428,82	—
6	103740,66	108430,25	—
7	103747,79	108429,74	—
8	103749,24	108427,98	—
Образуемый земельный участок 4			
1	103829,64	108431,27	—
2	103822,43	108427,05	—
3	103820,17	108427,63	—
4	103815,92	108434,86	—
5	103816,55	108437,06	—
6	103823,75	108441,29	—
7	103825,97	108440,77	—
8	103830,18	108433,48	—
Образуемый земельный участок 5			
1	103749,06	108249,44	—
2	103761,59	108263,11	—
3	103747,75	108275,36	—
4	103735,59	108261,72	—
Образуемый земельный участок 6			
1	103891,29	108374,00	—

1	2	3	4
2	103909,86	108355,40	—
3	103910,62	108354,37	—
4	103907,44	108349,28	—
5	103901,48	108330,62	—
6	103896,43	108311,61	—
7	103894,08	108295,06	—
8	103869,17	108320,91	—
9	103833,50	108375,33	—
10	103838,50	108386,88	—
11	103845,29	108395,33	—
12	103853,07	108397,77	—
13	103859,91	108396,08	—
14	103872,63	108395,44	—
15	103883,73	108385,22	—
Образуемый земельный участок 7			
1	103723,43	108278,77	—
2	103677,42	108313,97	—
3	103650,88	108279,89	—
4	103649,15	108285,82	—
5	103649,13	108288,47	—
6	103649,52	108289,80	—
7	103649,16	108294,04	4,67
8	103645,50	108296,22	—
9	103643,67	108296,85	—
10	103637,56	108307,40	—
11	103624,41	108320,01	—
12	103597,45	108336,27	—
13	103618,01	108363,15	—
14	103351,57	108525,28	—
15	103286,44	108571,35	—
16	103270,04	108582,08	—
17	103263,08	108587,07	—
18	103269,56	108583,36	—
19	103278,85	108582,03	—
20	103488,51	108454,24	—
21	103602,48	108384,77	—
22	103636,67	108363,91	—
23	103696,59	108323,59	—
24	103740,18	108294,26	—
25	103855,94	108182,93	—
26	103930,29	108091,47	—
27	103933,53	108067,81	—
28	103909,92	108096,45	—

1	2	3	4
29	103893,88	108076,28	—
30	103874,27	108097,05	—
31	103810,30	108133,66	131,63
32	103736,68	108130,14	—
33	103720,13	108142,80	—
34	103686,39	108098,69	—
35	103619,92	108011,80	—
36	103595,27	107987,32	—
37	103593,60	107988,23	—
38	103590,32	107990,08	—
39	103587,07	107991,99	—
40	103583,85	107993,96	—
41	103580,67	107995,98	—
42	103577,52	107998,06	—
43	103574,42	108000,19	—
44	103571,35	108002,38	—
45	103568,31	108004,62	—
46	103566,93	108005,67	—
47	103529,83	108034,05	—
48	103553,91	108057,18	—
49	103626,49	108152,05	—
50	103656,60	108191,41	—
51	103648,03	108197,97	—
52	103654,75	108223,04	—
53	103671,18	108210,47	—
Внутренний контур 1 (участок №5)			
1	103749,06	108249,44	—
2	103761,59	108263,11	—
3	103747,75	108275,36	—
4	103735,59	108261,72	—
Образуемый земельный участок 8			
1	103336,02	108628,22	—
2	103339,31	108635,41	—
3	103416,98	108605,72	—
4	103683,96	108447,32	—
5	103696,56	108445,24	—
6	103738,30	108421,65	—
7	103739,83	108419,88	—
8	103746,94	108419,30	—
9	103773,48	108414,99	71,98
10	103799,75	108420,73	—
11	103810,58	108426,48	—
12	103820,17	108427,63	—

1	2	3	4
13	103822,43	108427,05	—
14	103829,64	108431,27	—
15	103830,18	108433,48	—
16	103855,02	108443,66	—
17	103854,22	108447,55	—
18	103860,12	108452,15	—
19	103880,46	108430,94	—
20	103894,20	108415,14	—
21	103899,95	108407,46	—
22	103891,11	108400,03	—
23	103913,35	108373,59	—
24	103912,01	108372,46	—
25	103914,10	108369,98	—
26	103915,44	108371,10	—
27	103918,66	108367,28	—
28	103910,62	108354,37	—
29	103909,86	108355,40	—
30	103891,29	108374,00	—
31	103883,73	108385,22	—
32	103872,63	108395,44	—
33	103859,91	108396,08	—
34	103853,07	108397,77	—
35	103845,29	108395,33	—
36	103838,50	108386,88	—
37	103833,50	108375,33	—
38	103869,17	108320,91	—
39	103894,08	108295,06	—
40	103893,78	108292,93	—
41	103894,69	108282,43	—
42	103895,54	108275,94	—
43	103898,04	108266,87	—
44	103903,28	108256,78	—
45	103922,43	108233,58	—
46	103931,90	108223,53	—
47	103967,09	108184,68	—
48	103995,93	108150,14	—
49	104007,34	108135,45	—
50	104013,12	108125,68	—
51	104018,05	108107,15	—
52	104016,91	108089,54	—
53	104039,01	108046,89	—
54	103985,82	108114,32	—
55	103966,18	108115,92	—

1	2	3	4
56	103889,47	108210,35	—
57	103752,23	108365,75	—
58	103767,12	108388,97	—
59	103767,35	108389,33	—
60	103693,85	108436,13	—
61	103648,76	108442,93	—
62	103580,27	108483,51	—
Внутренний контур 1 (земельный участок 78:34:0004302:7)			
1	103797,25	108391,71	—
2	103795,80	108401,29	—
3	103786,28	108399,90	—
4	103787,62	108390,26	—
Образуемый земельный участок 9			
1	103933,53	108067,81	—
2	103996,57	107991,33	—
3	103965,50	108022,55	—
4	103950,77	108038,09	—
5	103932,41	108042,68	67,32
6	103916,06	108052,19	—
7	103893,88	108076,28	—
8	103909,92	108096,45	—
Образуемый земельный участок 10			
1	103686,39	108098,69	—
2	103720,13	108142,80	—
3	103736,68	108130,14	—
4	103709,74	108117,29	131,54
Образуемый земельный участок 11			
1	102234,30	107142,58	—
2	102253,75	107156,48	—
3	102284,01	107178,33	—
4	102308,75	107195,98	—
5	102357,44	107235,84	—
6	102373,36	107245,25	—
7	102362,12	107286,04	—
8	102341,53	107366,68	—
9	102241,80	107325,87	—
10	102234,73	107275,14	200,01
11	102215,01	107227,88	—
12	102210,61	107211,66	—
13	102197,35	107191,99	—
Внутренний контур 1 (земельный участок 78:34:0000000:8626)			
1	102356,99	107282,44	—
2	102353,83	107294,53	—

1	2	3	4
3	102346,12	107292,40	—
4	102349,28	107280,31	—
Образуемый земельный участок 12			
1	103671,18	108210,47	—
2	103723,43	108278,77	—
3	103677,42	108313,97	—
4	103650,88	108279,89	—
5	103655,47	108264,09	—
6	103656,92	108237,55	—
7	103654,75	108223,04	—
Образуемый земельный участок 13			
1	103618,01	108363,15	—
2	103597,45	108336,27	—
3	103463,36	108417,12	—
4	103458,28	108408,77	—
5	103428,93	108400,00	—
6	103382,05	108427,93	—
7	103346,96	108449,84	—
8	103345,99	108459,44	—
9	103359,31	108481,65	—
10	103293,08	108541,81	—
11	103284,67	108555,90	—
12	103248,29	108582,03	—
13	103207,98	108609,87	—
14	103145,06	108654,68	—
15	103263,11	108587,05	—
16	103270,04	108582,08	—
17	103286,44	108571,35	—
18	103351,57	108525,28	—
Образуемый земельный участок 18			
1	102545,65	107302,57	—
2	102549,81	107303,39	363,00
3	102553,99	107304,16	—
4	102554,23	107304,36	—
5	102554,86	107304,98	—
6	102555,41	107305,56	—
7	102555,97	107306,21	—
8	102556,90	107307,41	—
9	102557,72	107308,59	—
10	102558,33	107309,54	—
11	102558,97	107310,56	—
12	102559,69	107311,76	—
13	102560,32	107312,80	—

1	2	3	4
14	102560,83	107313,63	—
15	102561,59	107314,80	—
16	102562,25	107315,72	—
17	102562,69	107316,29	—
18	102563,43	107317,14	—
19	102564,66	107318,37	—
20	102565,97	107319,50	—
21	102567,49	107320,67	—
22	102569,22	107321,84	—
23	102570,98	107322,88	—
24	102572,49	107323,63	—
25	102573,86	107324,21	—
26	102576,31	107325,00	—
27	102577,60	107325,31	—
28	102578,80	107325,54	—
29	102580,42	107325,85	—
30	102581,39	107326,06	—
31	102582,54	107326,35	—
32	102583,78	107326,77	—
33	102584,79	107327,22	—
34	102585,29	107327,50	—
35	102585,91	107327,89	—
36	102586,50	107328,35	—
37	102587,03	107328,83	—
38	102587,50	107329,33	—
39	102587,96	107329,90	—
40	102588,42	107330,54	—
41	102588,75	107331,04	—
42	102589,00	107331,46	—
43	102589,95	107333,16	—
44	102590,45	107334,18	—
45	102590,79	107334,98	—
46	102591,02	107335,53	—
47	102591,26	107336,22	—
48	102591,63	107337,42	—
49	102591,80	107338,11	—
50	102591,94	107338,79	—
51	102592,05	107339,49	—
52	102592,12	107340,05	—
53	102592,20	107340,89	—
54	102592,26	107342,02	—
55	102592,27	107344,06	—
56	102592,22	107346,10	—

1	2	3	4
57	102592,14	107347,95	—
58	102592,00	107349,83	—
59	102591,80	107351,71	—
60	102591,69	107352,77	—
61	102591,65	107353,36	—
62	102591,64	107353,91	—
63	102591,66	107354,51	—
64	102591,72	107355,01	—
65	102591,82	107355,48	—
66	102591,94	107355,90	—
67	102592,12	107356,38	—
68	102592,57	107357,23	—
69	102593,01	107357,86	—
70	102593,45	107358,39	—
71	102593,81	107358,77	—
72	102594,36	107359,28	—
73	102594,83	107359,68	—
74	102595,34	107360,08	—
75	102597,17	107361,36	—
76	102598,83	107362,44	—
77	102599,87	107363,15	—
78	102600,81	107363,84	—
79	102602,01	107364,77	—
80	102603,02	107365,60	—
81	102604,93	107367,31	—
82	102608,38	107370,76	—
83	102611,32	107373,68	—
84	102612,68	107374,98	—
85	102613,66	107375,79	—
86	102614,36	107376,09	—
87	102616,36	107376,94	—
88	102617,72	107377,42	—
89	102618,73	107377,71	—
90	102619,83	107377,95	—
91	102620,94	107378,14	—
92	102621,86	107378,27	—
93	102622,83	107378,41	—
94	102623,78	107378,56	—
95	102624,65	107378,72	—
96	102625,49	107378,92	—
97	102626,23	107379,14	—
98	102627,01	107379,44	—
99	102627,68	107379,74	—

1	2	3	4
100	102628,28	107380,05	—
101	102628,83	107380,37	—
102	102629,93	107381,07	—
103	102631,19	107381,97	—
104	102632,57	107383,02	—
105	102634,39	107384,38	—
106	102635,73	107385,31	—
107	102636,70	107385,93	—
108	102637,60	107386,45	—
109	102638,75	107387,06	—
110	102640,09	107387,72	—
111	102648,60	107391,63	—
112	102650,81	107392,78	—
113	102652,03	107393,48	—
114	102653,18	107394,20	—
115	102654,31	107394,97	—
116	102655,63	107395,99	—
117	102656,96	107397,17	—
118	102658,16	107398,38	—
119	102659,12	107399,42	—
120	102661,45	107402,03	—
121	102664,11	107404,76	—
122	102665,93	107406,47	—
123	102667,39	107407,79	—
124	102668,83	107409,05	—
125	102676,06	107415,21	—
126	102693,50	107429,10	—
127	102701,70	107434,92	—
128	102705,14	107437,13	—
129	102708,13	107439,10	—
130	102709,98	107440,37	—
131	102711,04	107441,15	—
132	102711,52	107441,54	—
133	102712,06	107442,03	—
134	102712,31	107442,28	—
135	102712,64	107442,65	—
136	102712,88	107442,97	—
137	102713,08	107443,25	—
138	102713,25	107443,54	—
139	102713,34	107443,72	—
140	102713,46	107443,99	—
141	102713,52	107444,16	—
142	102713,56	107444,27	—

1	2	3	4
143	102713,61	107444,43	—
144	102713,64	107444,59	—
145	102713,66	107444,73	—
146	102713,69	107445,00	—
147	102713,70	107445,22	—
148	102713,70	107445,61	—
149	102713,66	107446,11	—
150	102713,62	107446,46	—
151	102713,58	107446,80	—
152	102713,49	107447,43	—
153	102713,34	107448,42	—
154	102713,18	107449,27	—
155	102712,63	107451,87	—
156	102710,82	107460,53	—
157	102709,96	107468,25	—
158	102709,71	107469,55	—
159	102709,52	107470,36	—
160	102709,39	107470,84	—
161	102709,21	107471,43	—
162	102708,97	107472,13	—
163	102708,56	107473,15	—
164	102708,13	107474,07	—
165	102707,72	107474,86	—
166	102707,55	107475,16	—
167	102707,14	107475,84	—
168	102706,47	107476,83	—
169	102705,80	107477,69	—
170	102705,03	107478,57	—
171	102704,21	107479,48	—
172	102703,73	107480,03	—
173	102703,45	107480,39	—
174	102703,10	107480,85	—
175	102702,88	107481,18	—
176	102702,55	107481,72	—
177	102702,36	107482,06	—
178	102702,19	107482,37	—
179	102702,03	107482,69	—
180	102701,88	107482,99	—
181	102701,73	107483,31	—
182	102701,48	107483,94	—
183	102701,42	107484,09	—
184	102677,79	107479,14	—
185	102682,91	107473,75	—

1	2	3	4
186	102683,71	107453,28	—
187	102681,54	107445,65	—
188	102674,06	107439,65	—
189	102661,41	107441,38	—
190	102652,32	107431,54	—
191	102608,42	107385,82	—
192	102585,72	107367,01	—
193	102560,67	107343,56	—
Образуемый земельный участок 19			
1	102593,51	107425,96	—
2	102597,14	107430,88	—
3	102600,88	107436,22	—
4	102604,49	107441,65	—
5	102607,97	107447,17	—
6	102611,32	107452,76	—
7	102614,53	107458,44	—
8	102617,60	107464,20	—
9	102630,04	107491,87	—
10	102619,30	107496,68	—
11	102618,99	107495,73	—
12	102613,67	107478,53	—
13	102611,16	107470,74	—
14	102607,28	107460,49	—
Образуемый земельный участок 14			
1	103502,70	108004,61	—
2	103529,83	108034,05	—
3	103566,93	108005,67	—
4	103568,31	108004,62	—
5	103571,35	108002,38	—
6	103574,42	108000,19	—
7	103577,52	107998,06	—
8	103580,67	107995,98	—
9	103583,85	107993,96	—
10	103587,07	107991,99	—
11	103590,32	107990,08	—
12	103593,60	107988,23	—
13	103595,27	107987,32	—
14	103539,76	107925,01	—
15	103519,46	107903,05	—
16	103495,07	107880,19	—
17	103393,72	107772,08	—
18	103346,43	107818,42	—
19	103387,35	107861,75	—

1	2	3	4
20	103458,27	107950,42	—
21	103474,59	107971,27	—
Образуемый земельный участок 15			
1	103648,03	108197,97	—
2	103656,60	108191,41	—
3	103626,49	108152,05	—
Образуемый земельный участок 16			
1	102341,53	107366,68	—
2	102333,70	107397,35	—
3	102235,59	107377,38	—
4	102240,37	107351,83	200,01
5	102241,80	107325,87	—
Образуемый земельный участок 17			
1	102366,17	107288,95	—
2	102414,34	107323,54	—
3	102415,95	107320,62	—
4	102367,26	107284,72	—

