



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

окуд

12.11.2020

№ 920

**Об утверждении проекта планировки
с проектом межевания территории
для размещения линейного объекта
регионального значения
«Газопровод от ГРС «Шоссейная-2»
до ГРС «Южная ТЭЦ»
и «Газопровод высокого давления
от 2-й Восточной магистрали
до промзоны «Шушары»**

В соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации и в целях обеспечения градостроительного развития территории для размещения линейного объекта регионального значения «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары» Правительство Санкт-Петербурга

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить проект планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары» в составе:

1.1. Чертеж красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары» (границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки; существующие 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 «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары» (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 «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары» согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары» в составе:

2.1. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары» (красные линии) согласно приложению № 4.

2.2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, 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 «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары» согласно приложению № 5.

2.3. Чертеж межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары» (границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных нужд) согласно приложению № 6.

2.4. Сведения о границах территории для размещения линейного объекта регионального значения «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары», содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, согласно приложению № 7.

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.

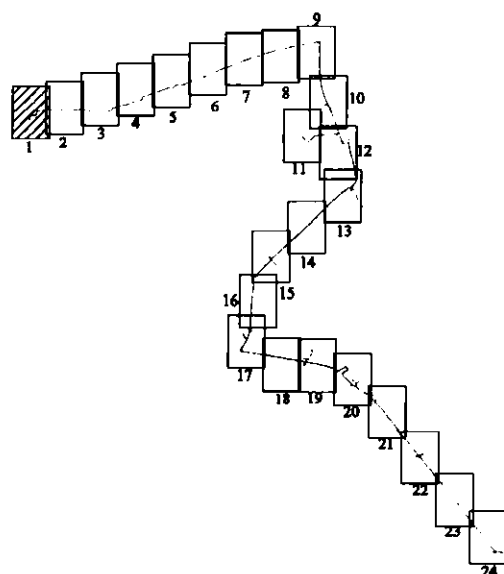
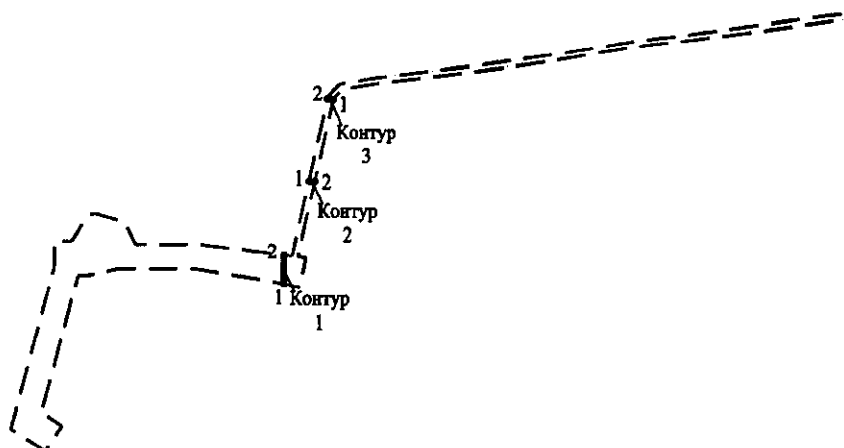
Губернатор
Санкт-Петербурга

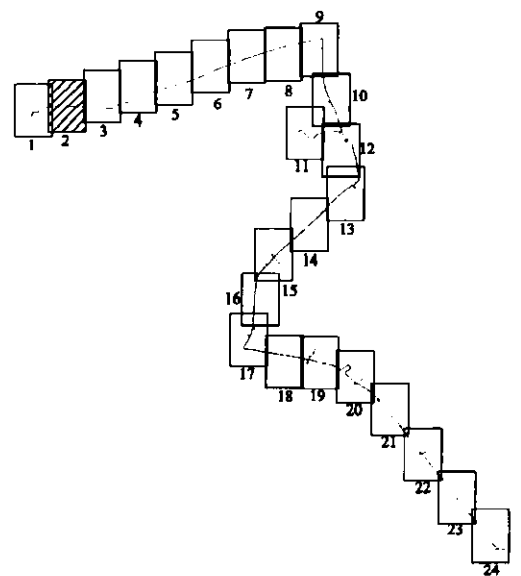
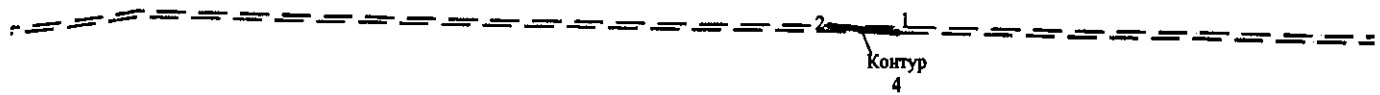


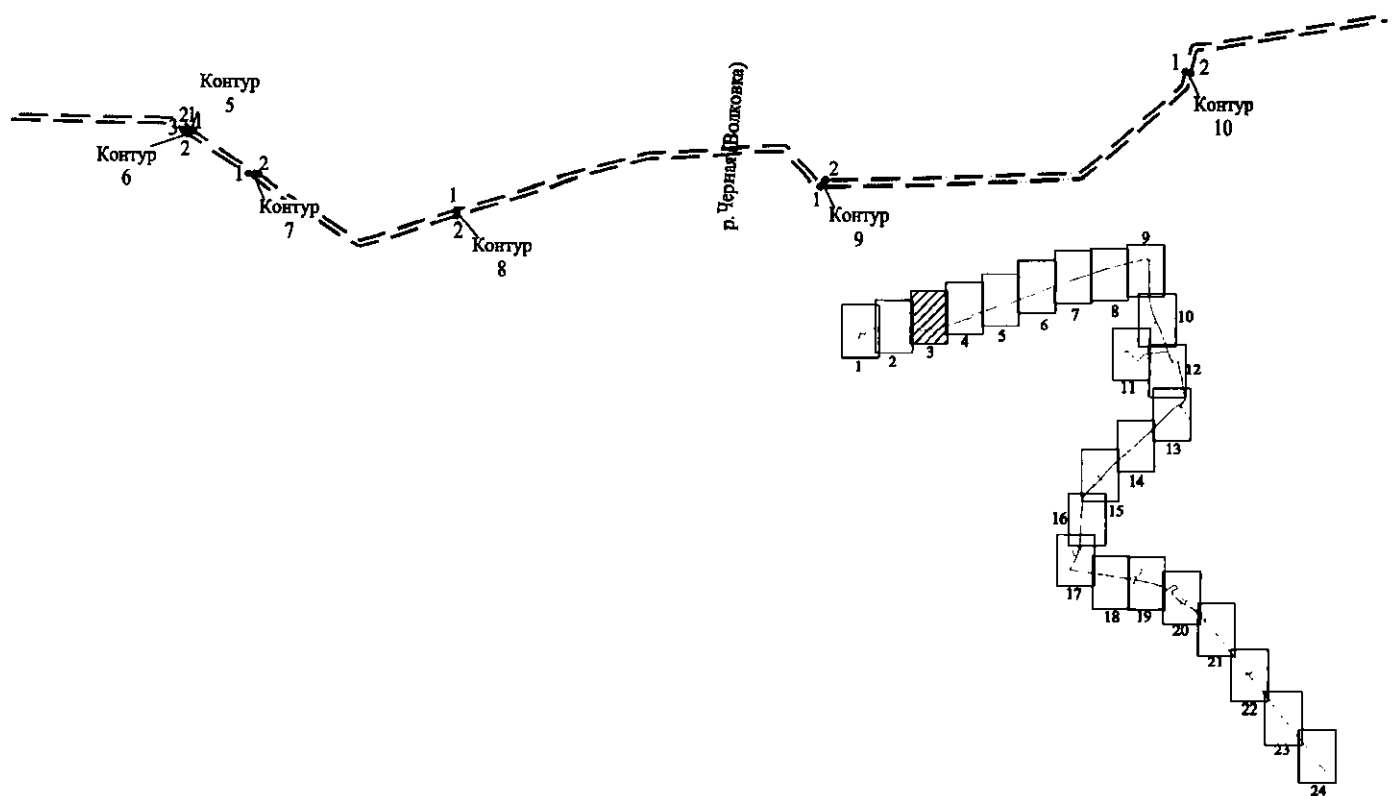

А.Д.Беглов

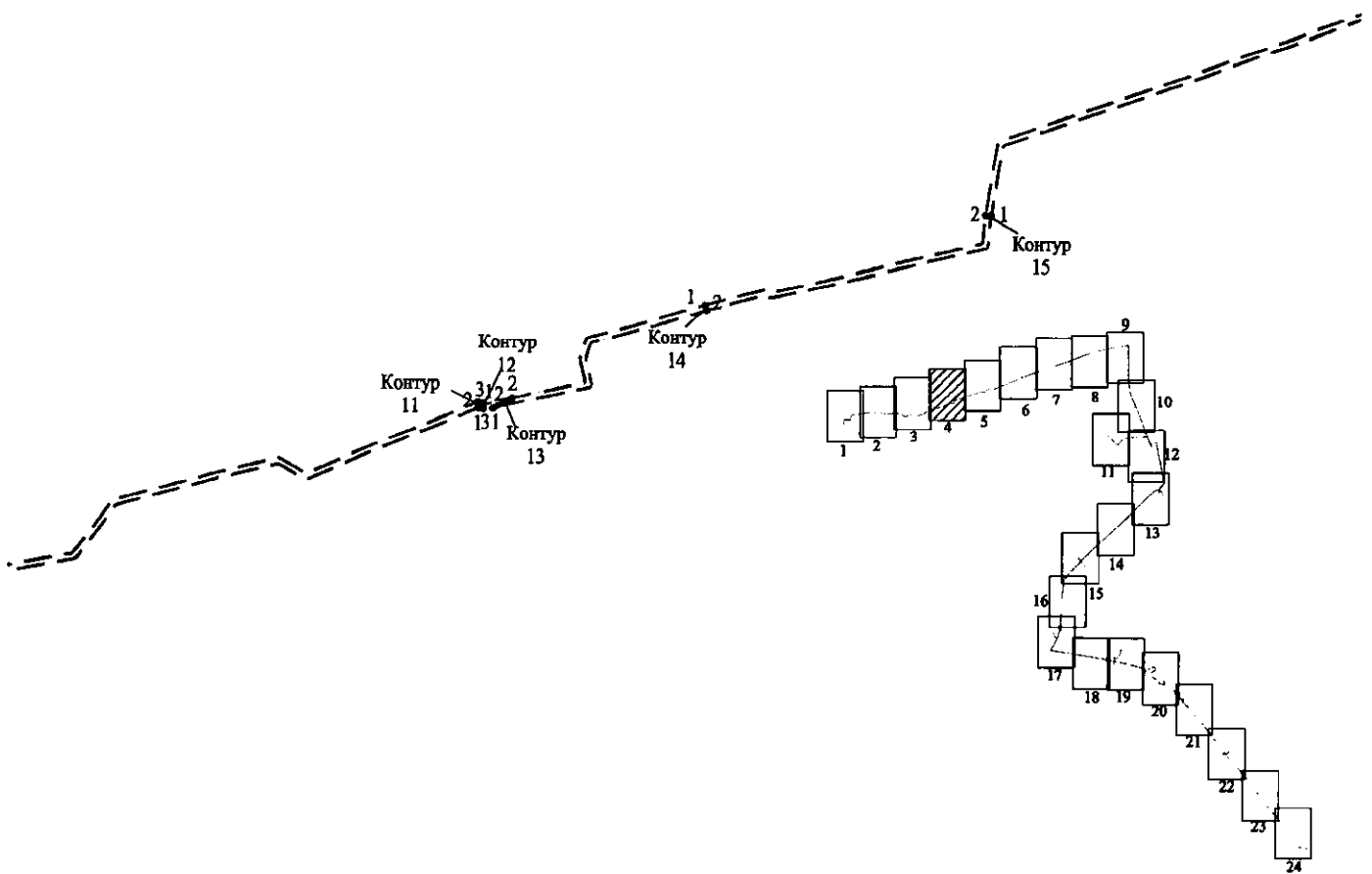
ЧЕРТЕЖ

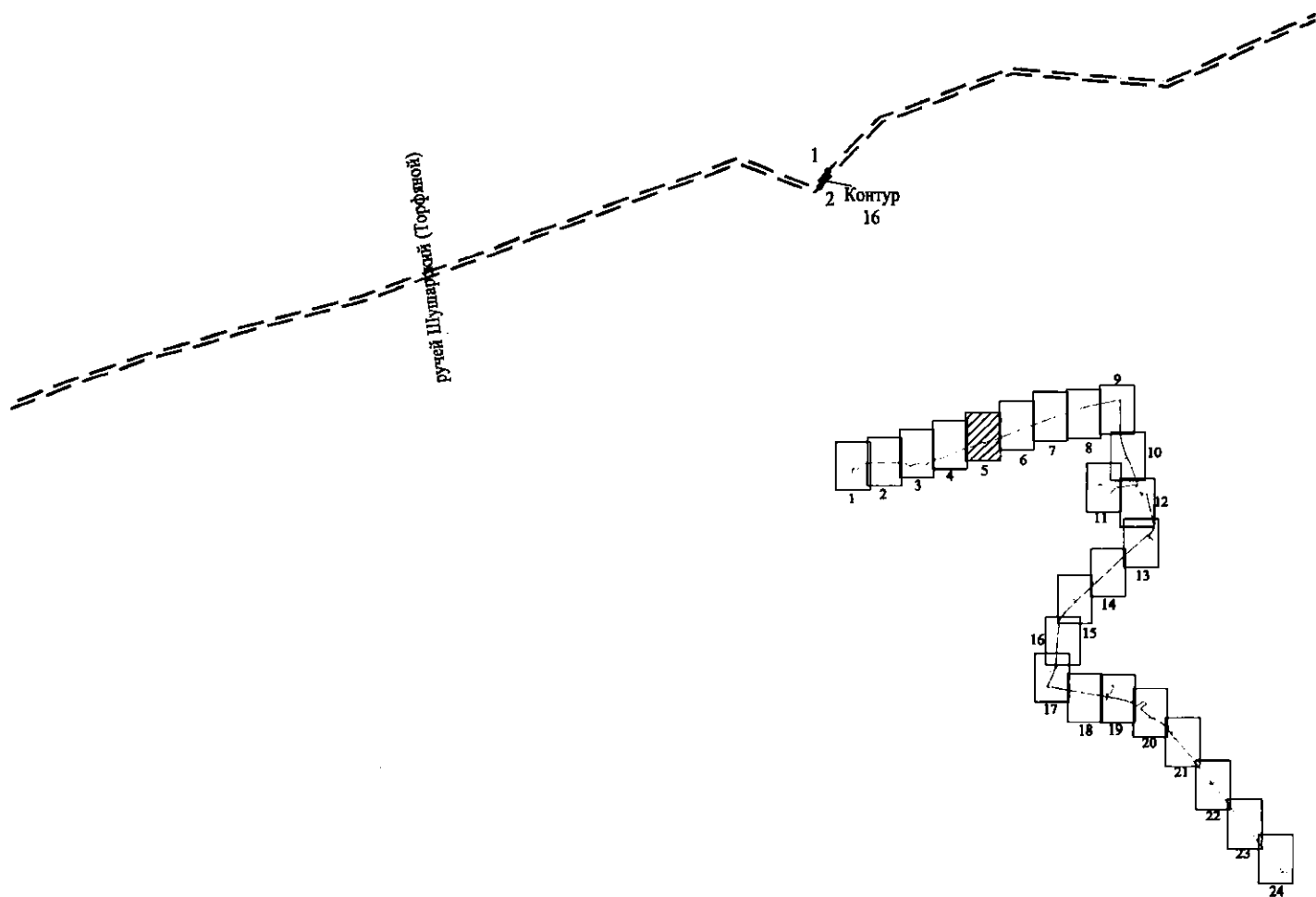
**красных линий территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления
от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары»
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
существующие 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)**

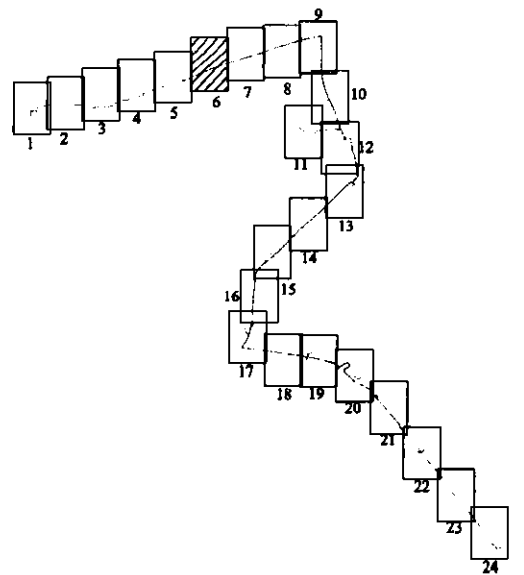
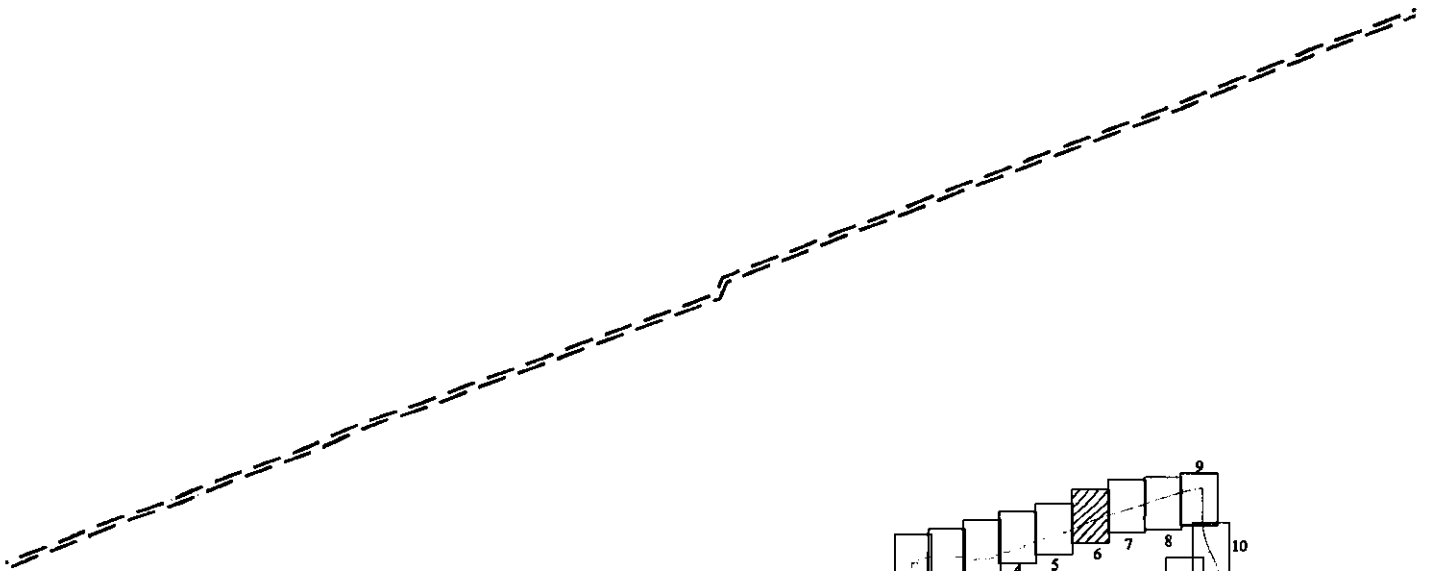


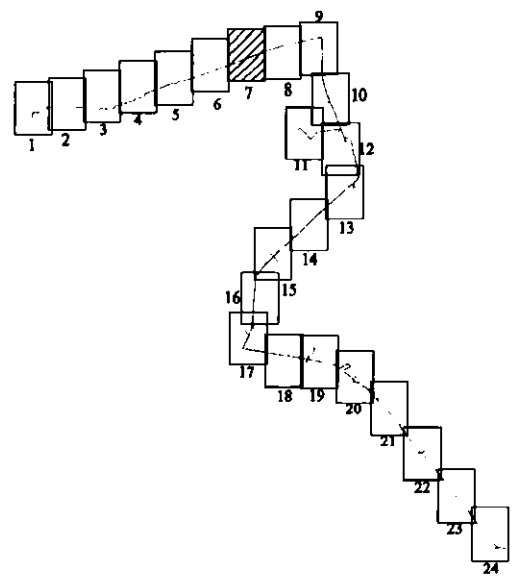
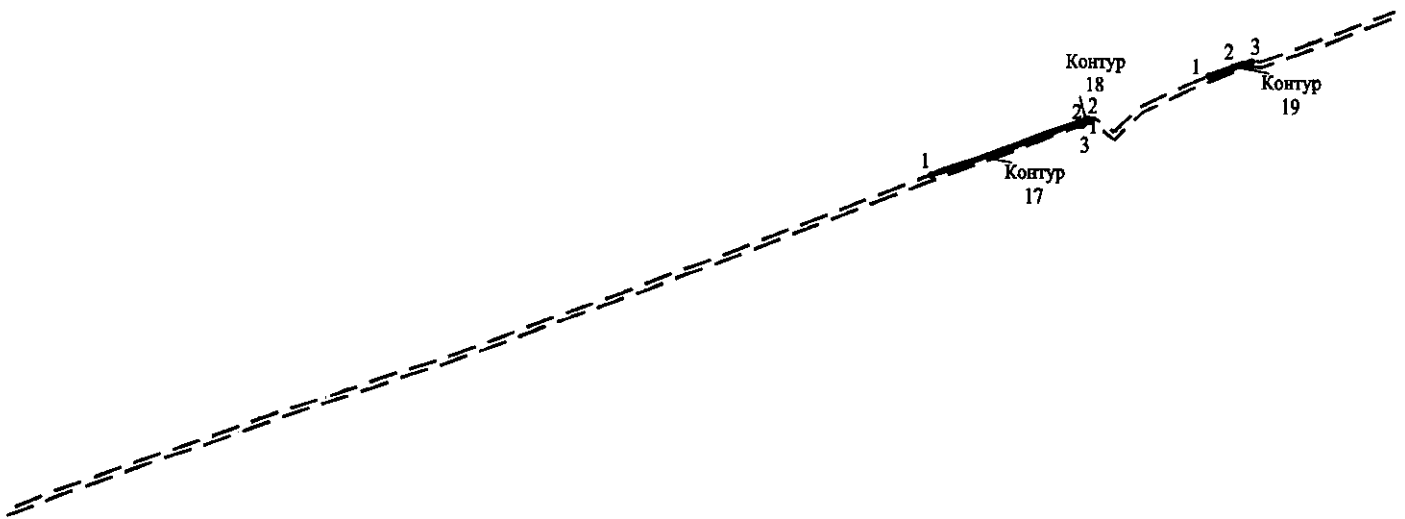


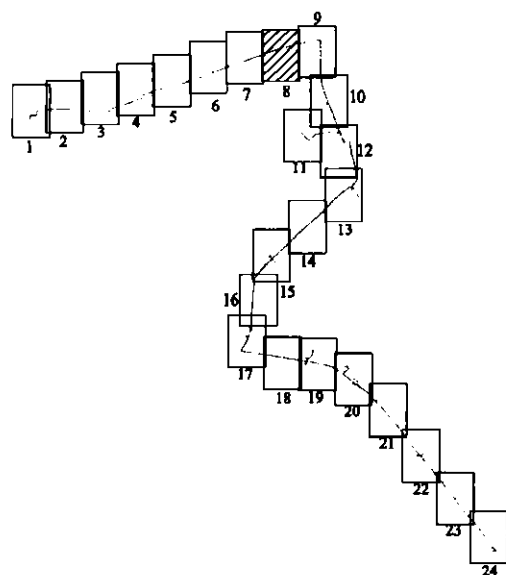
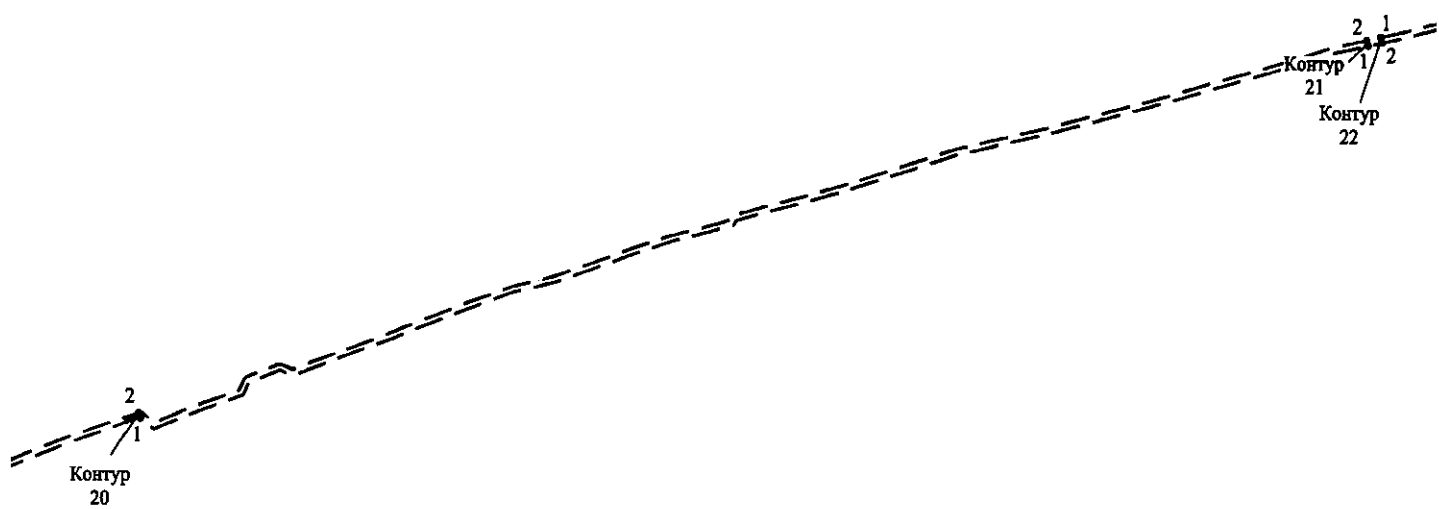


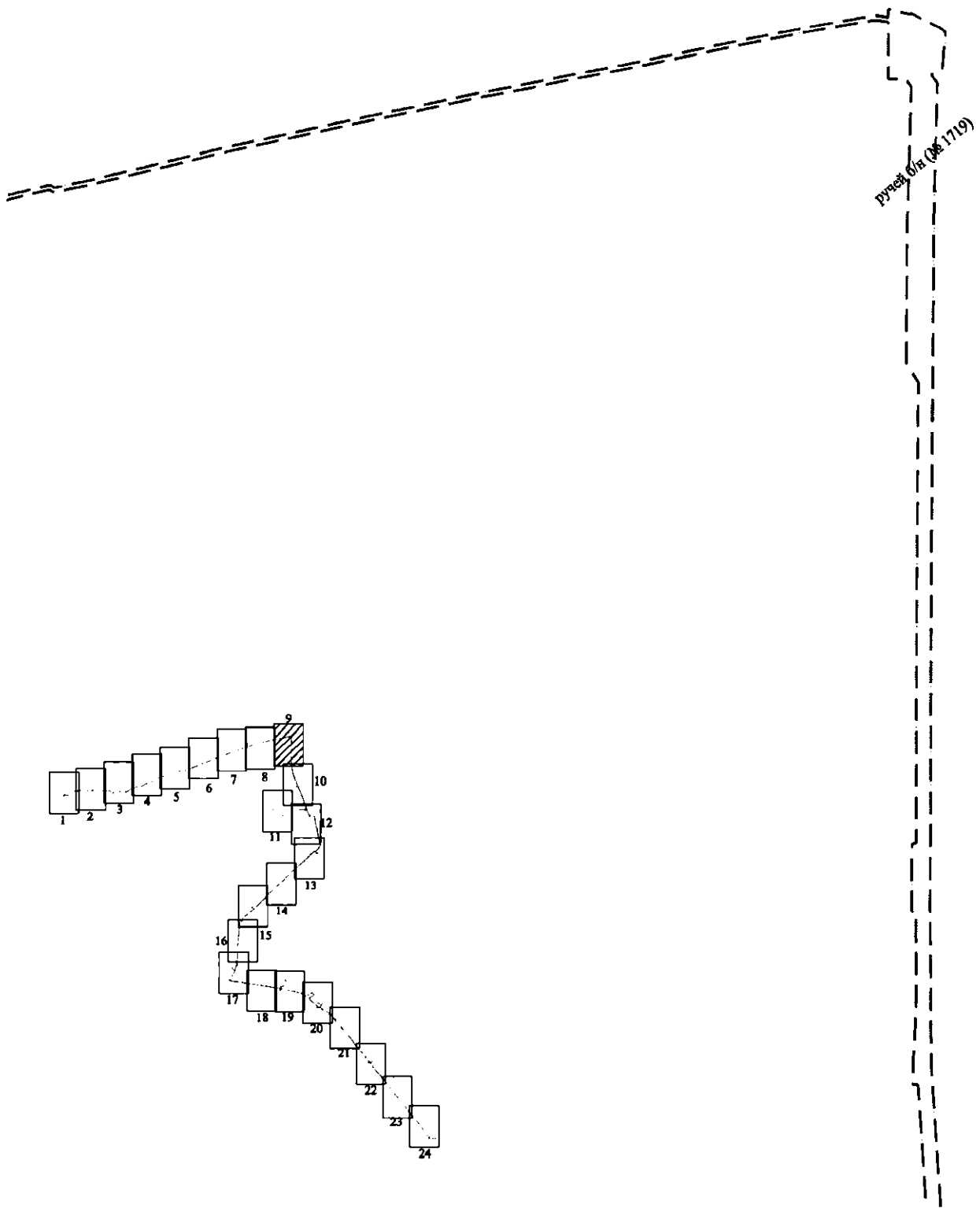


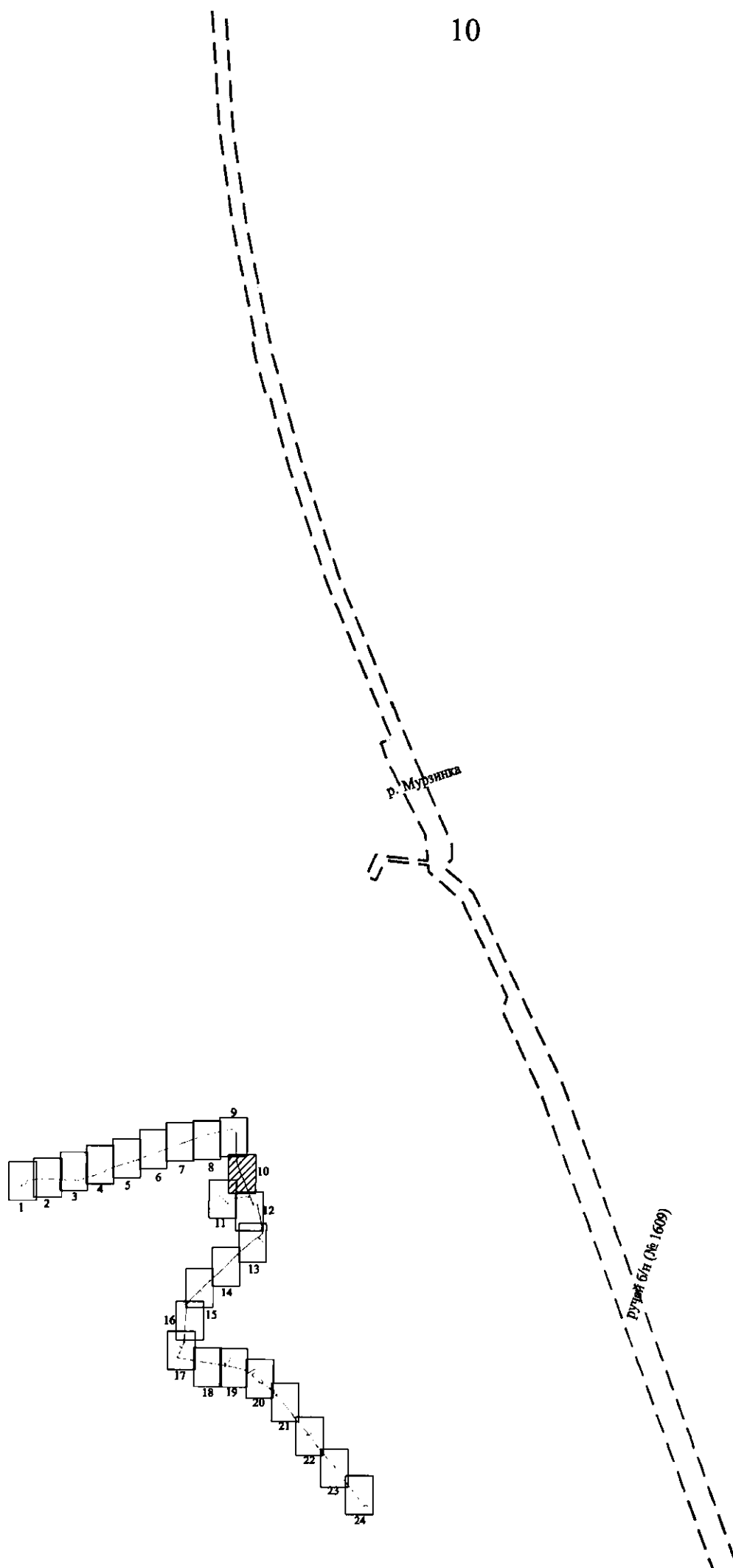


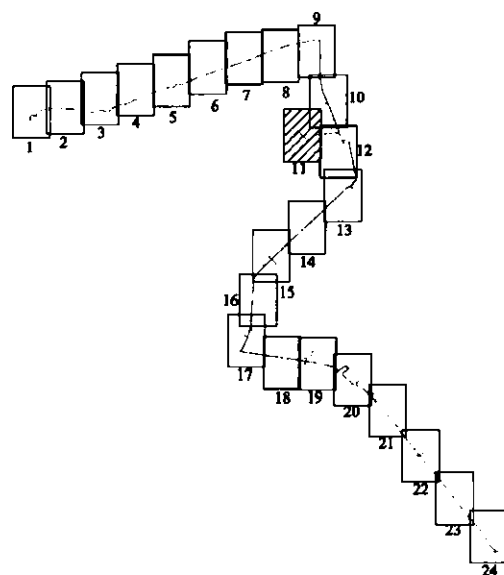
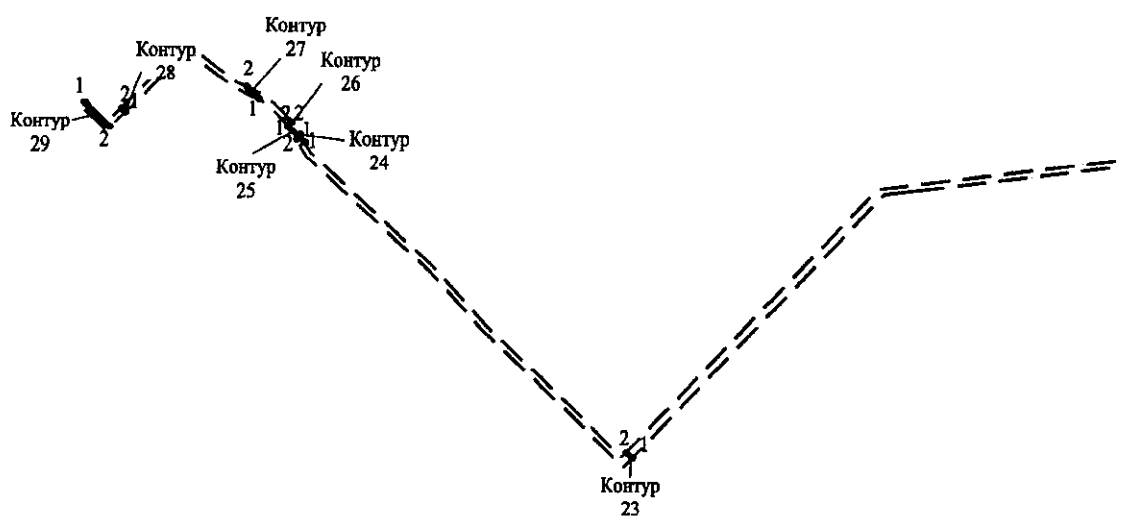


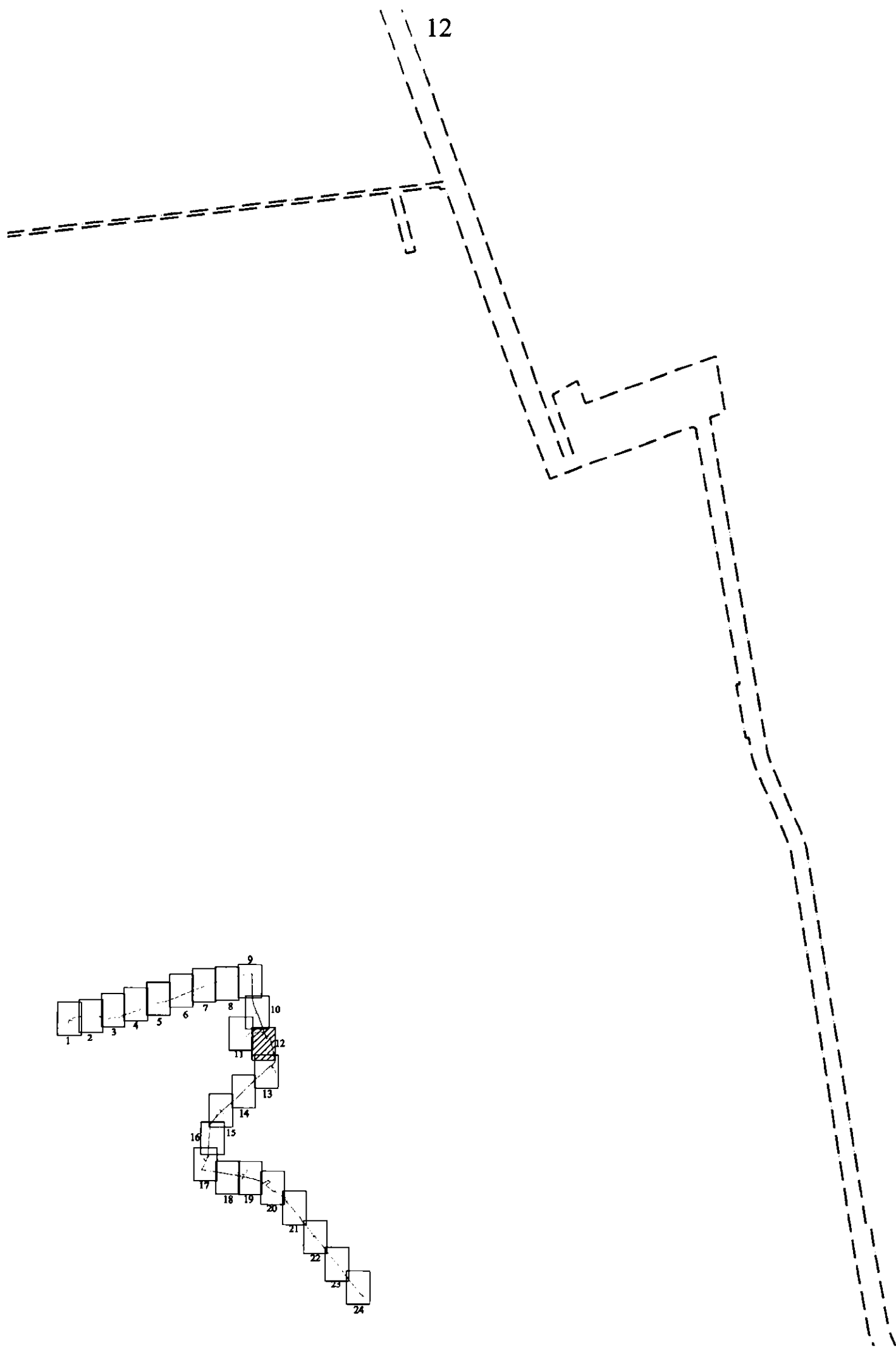


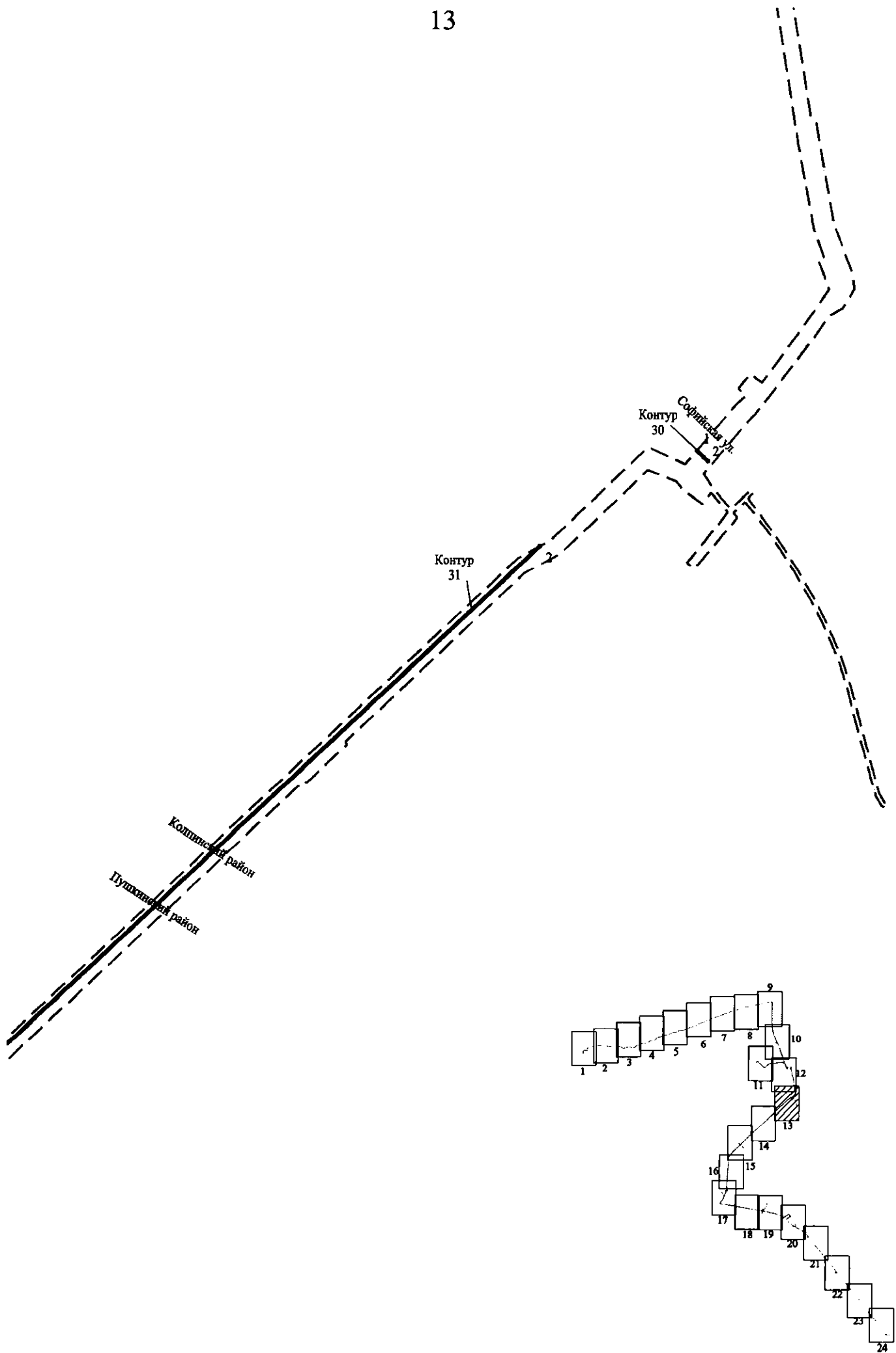


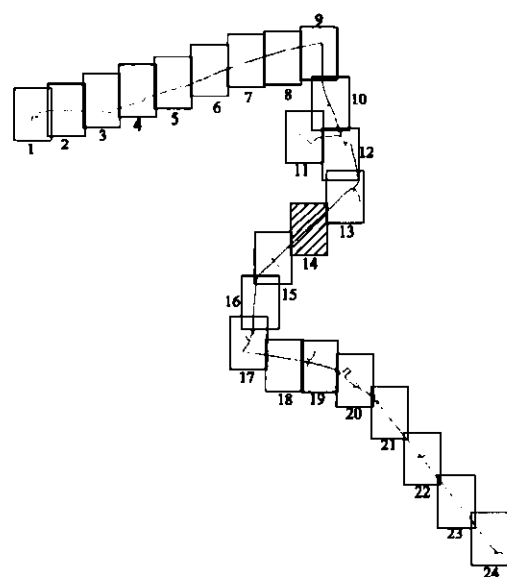
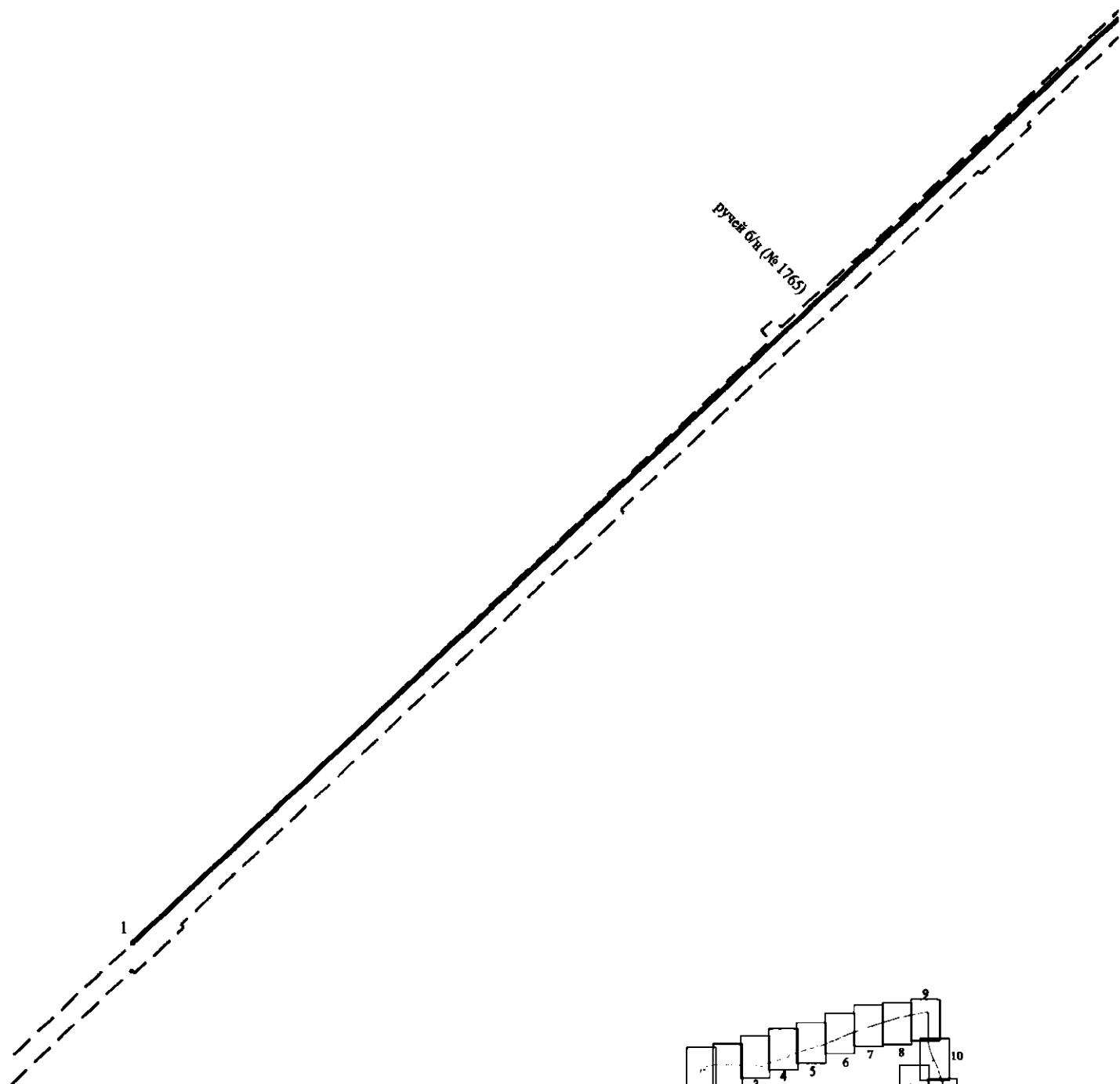


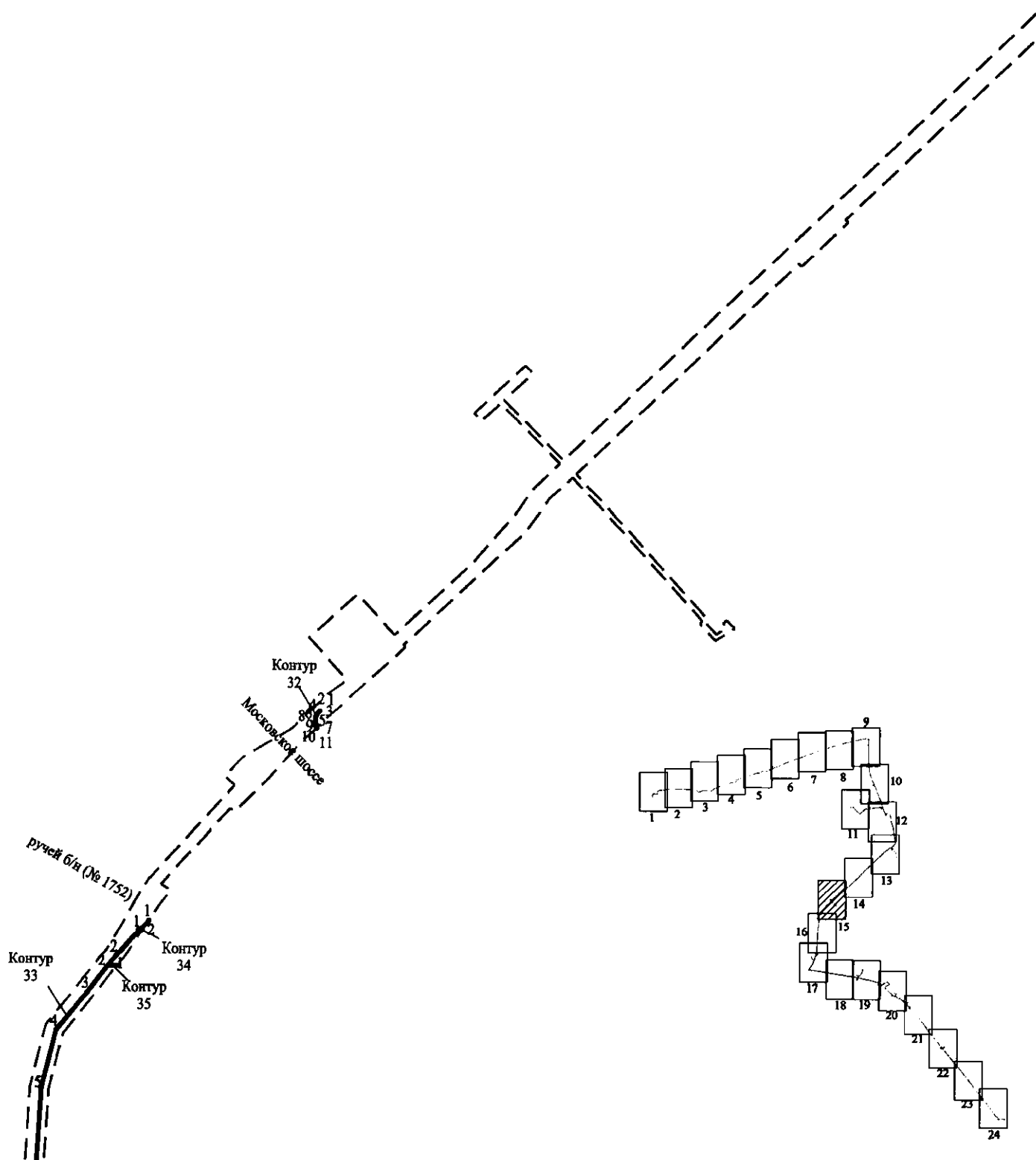


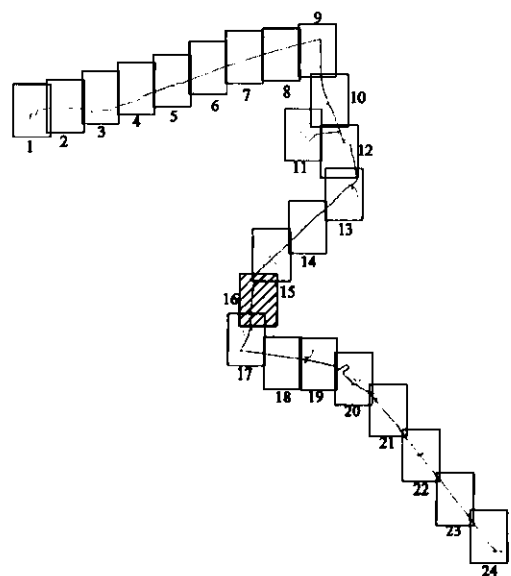
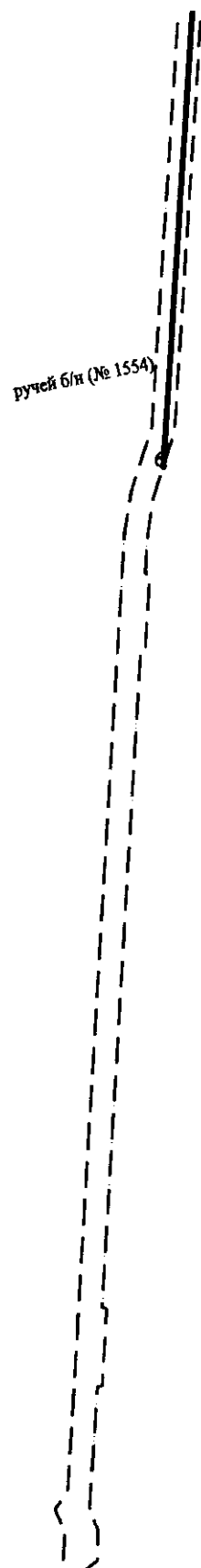


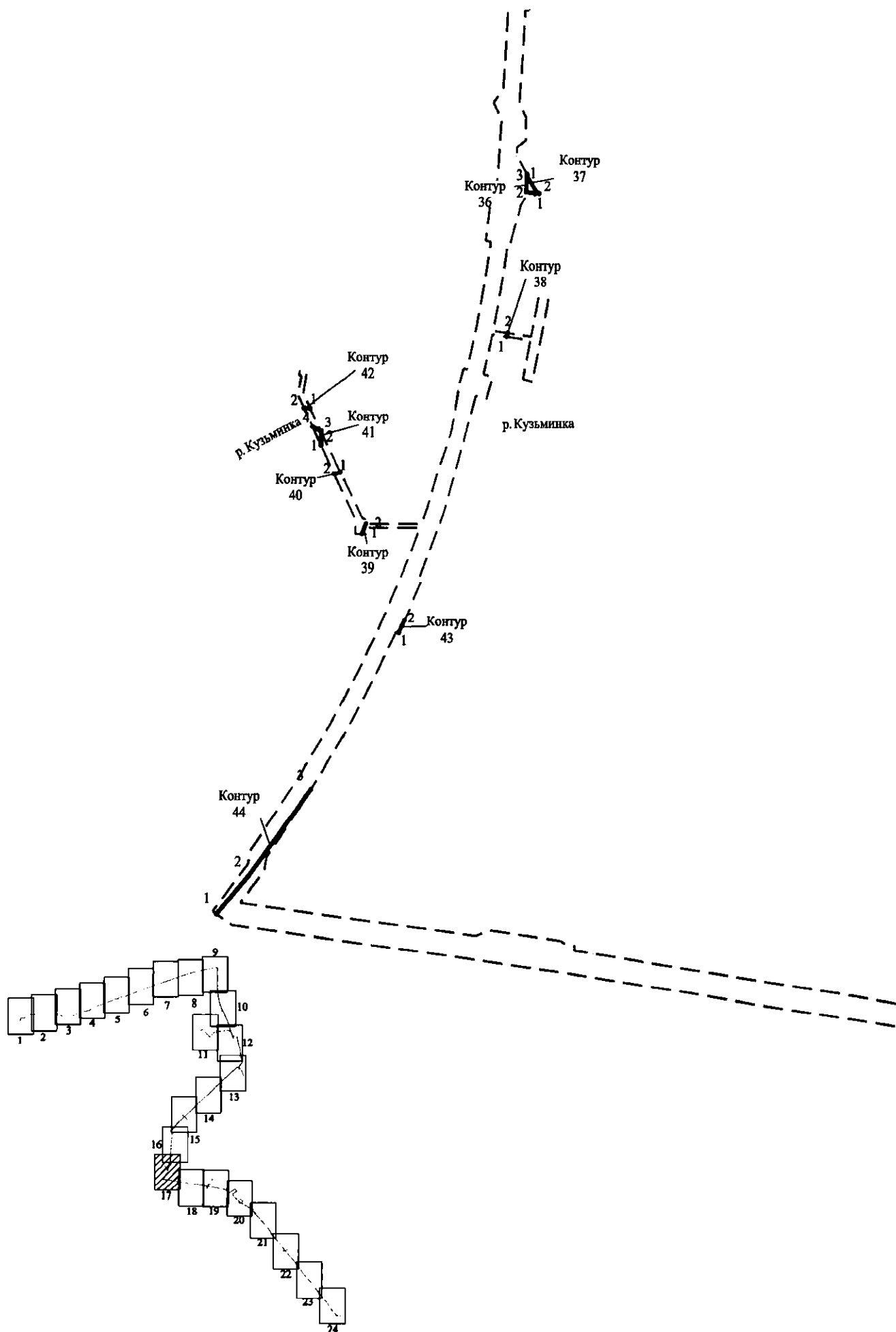


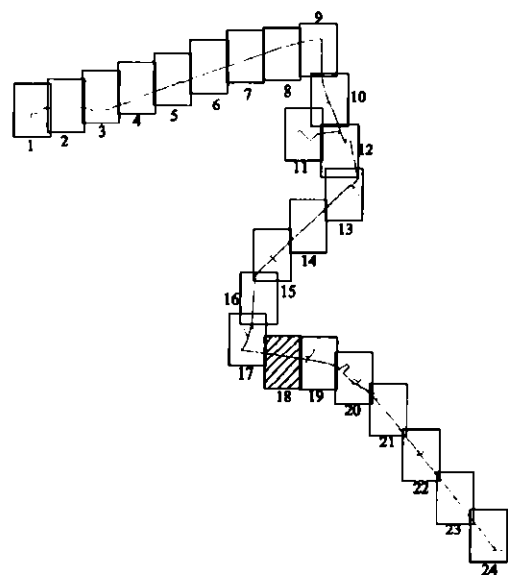
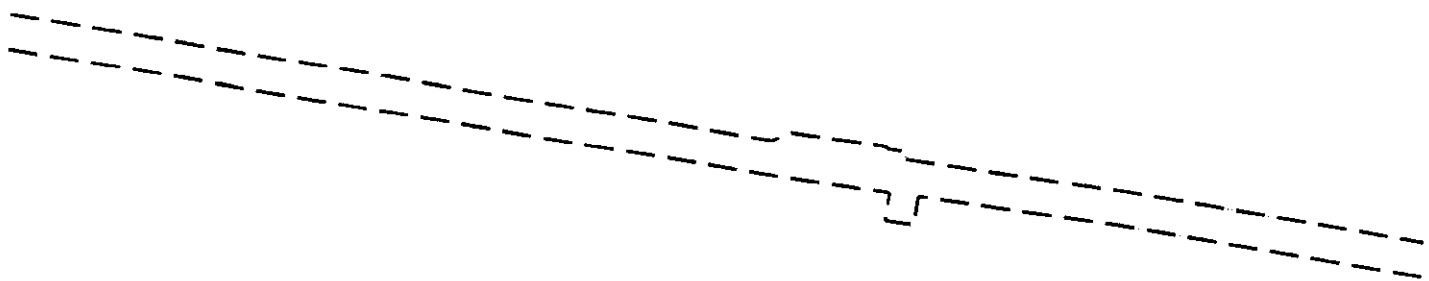


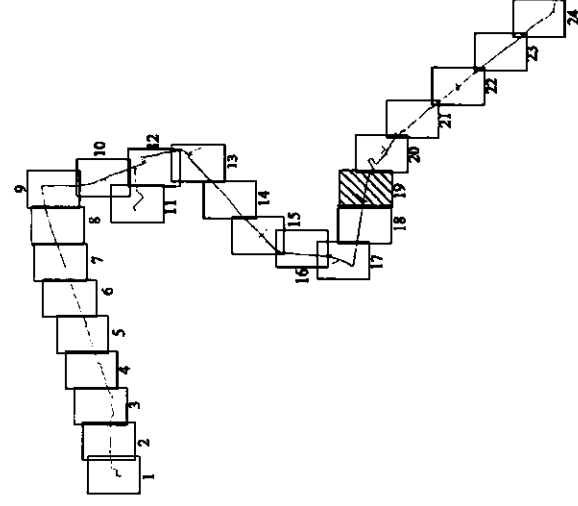
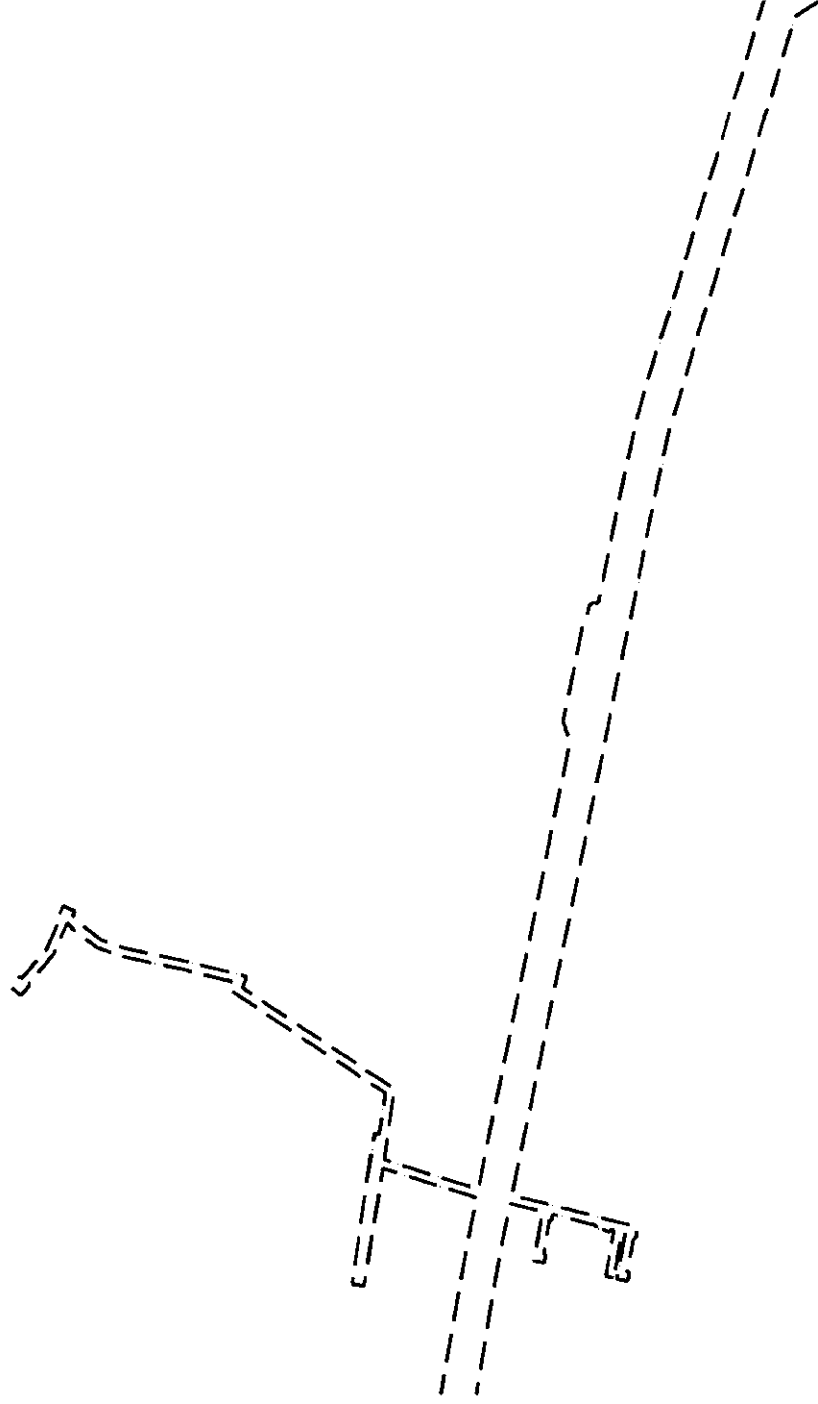


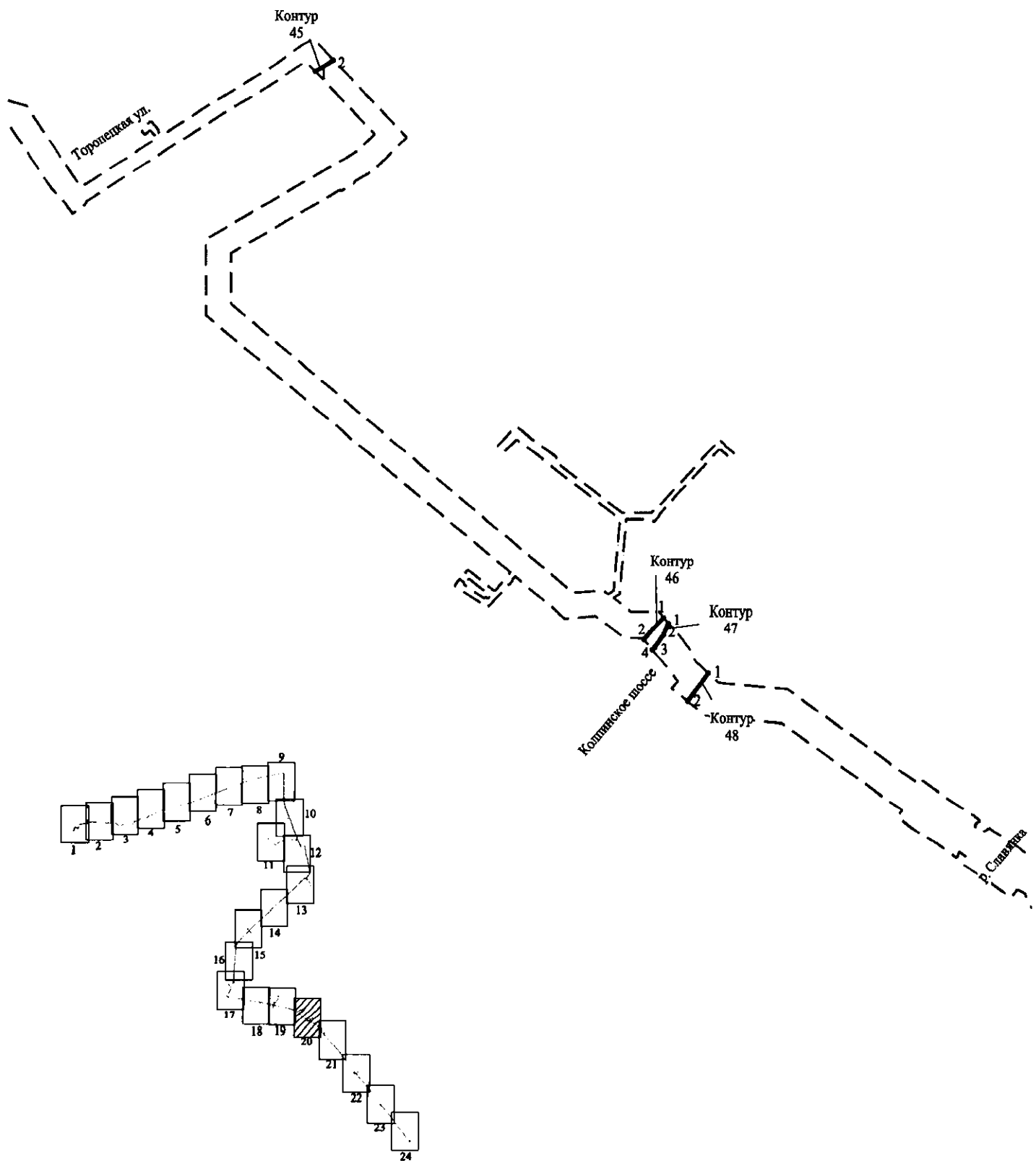


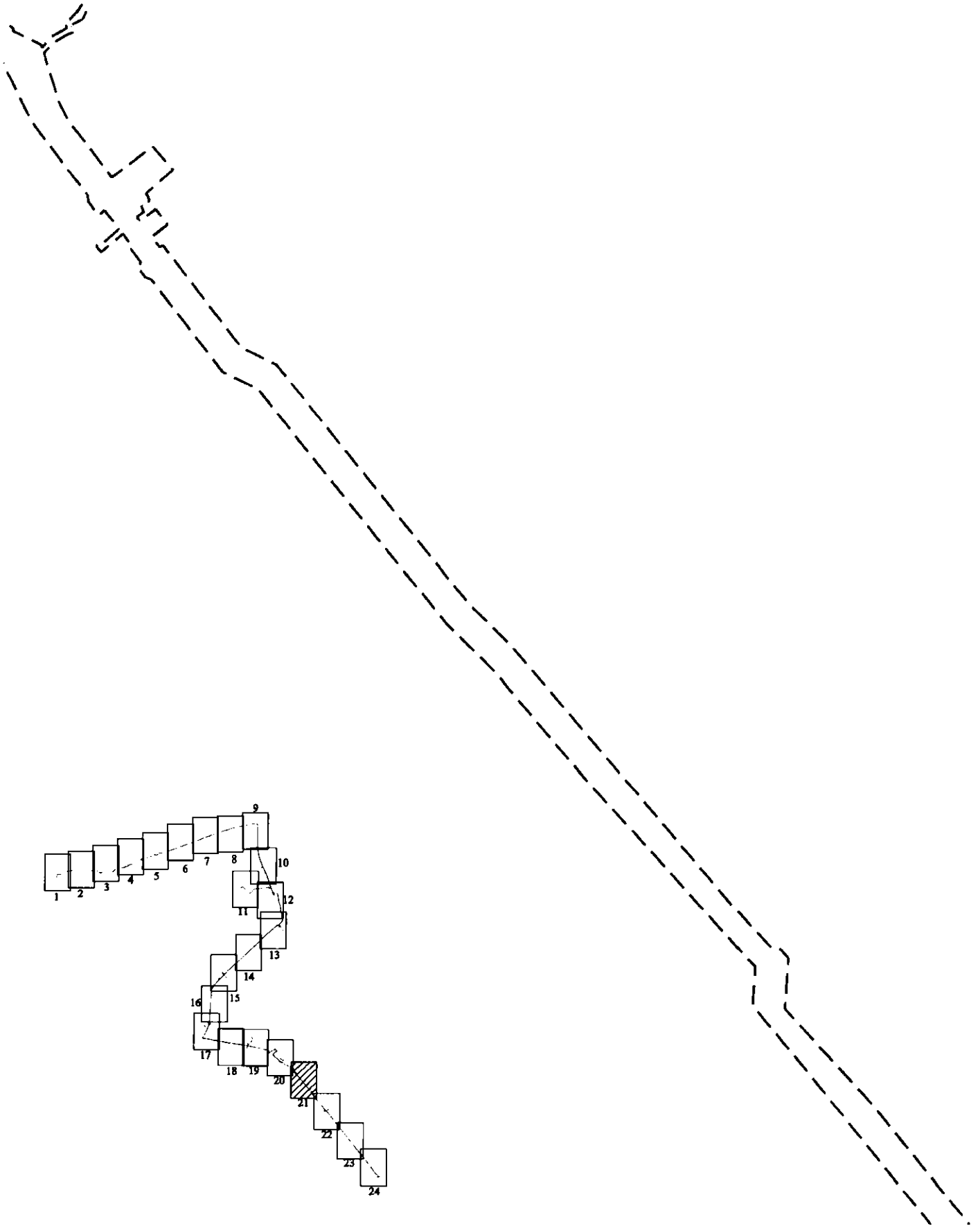


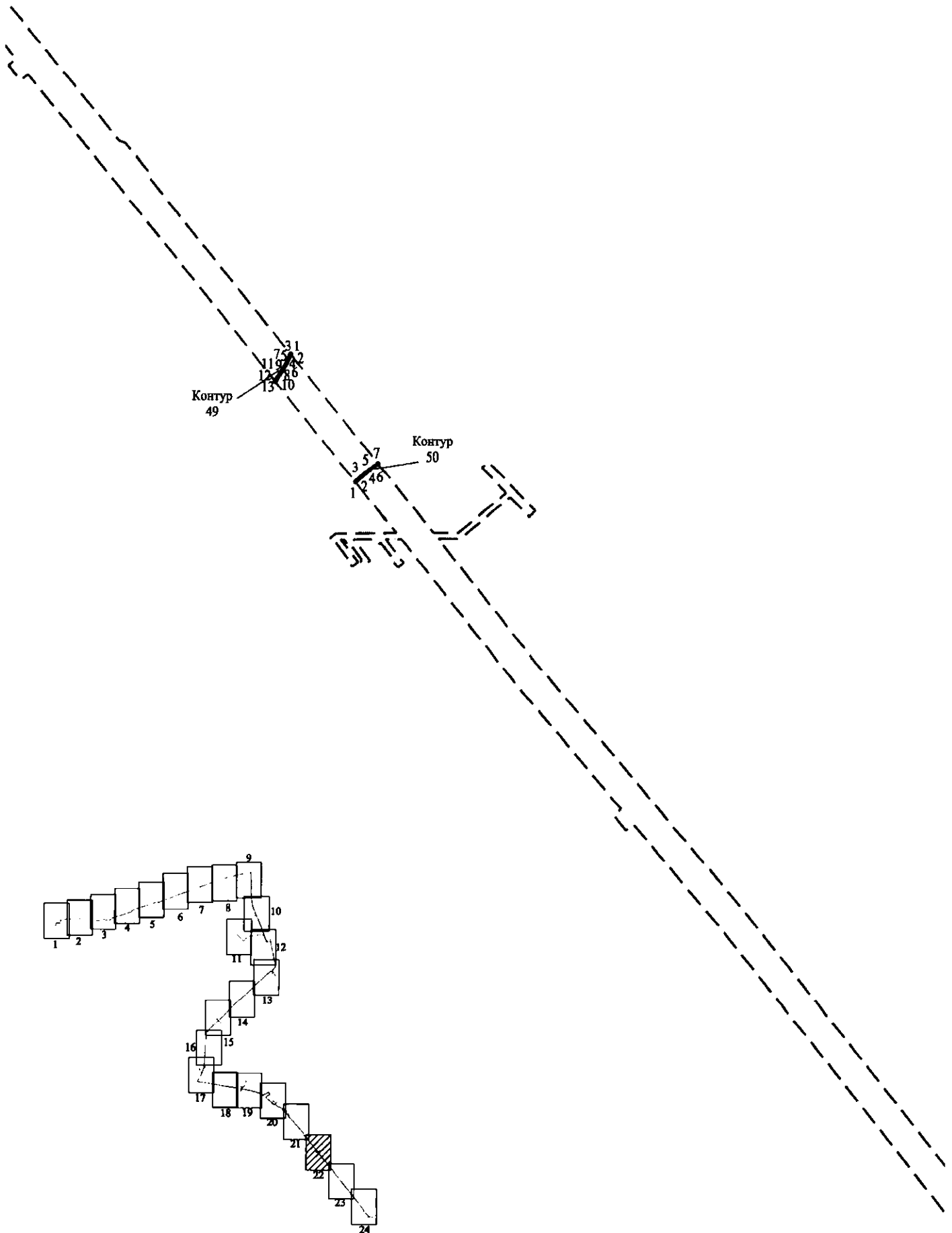


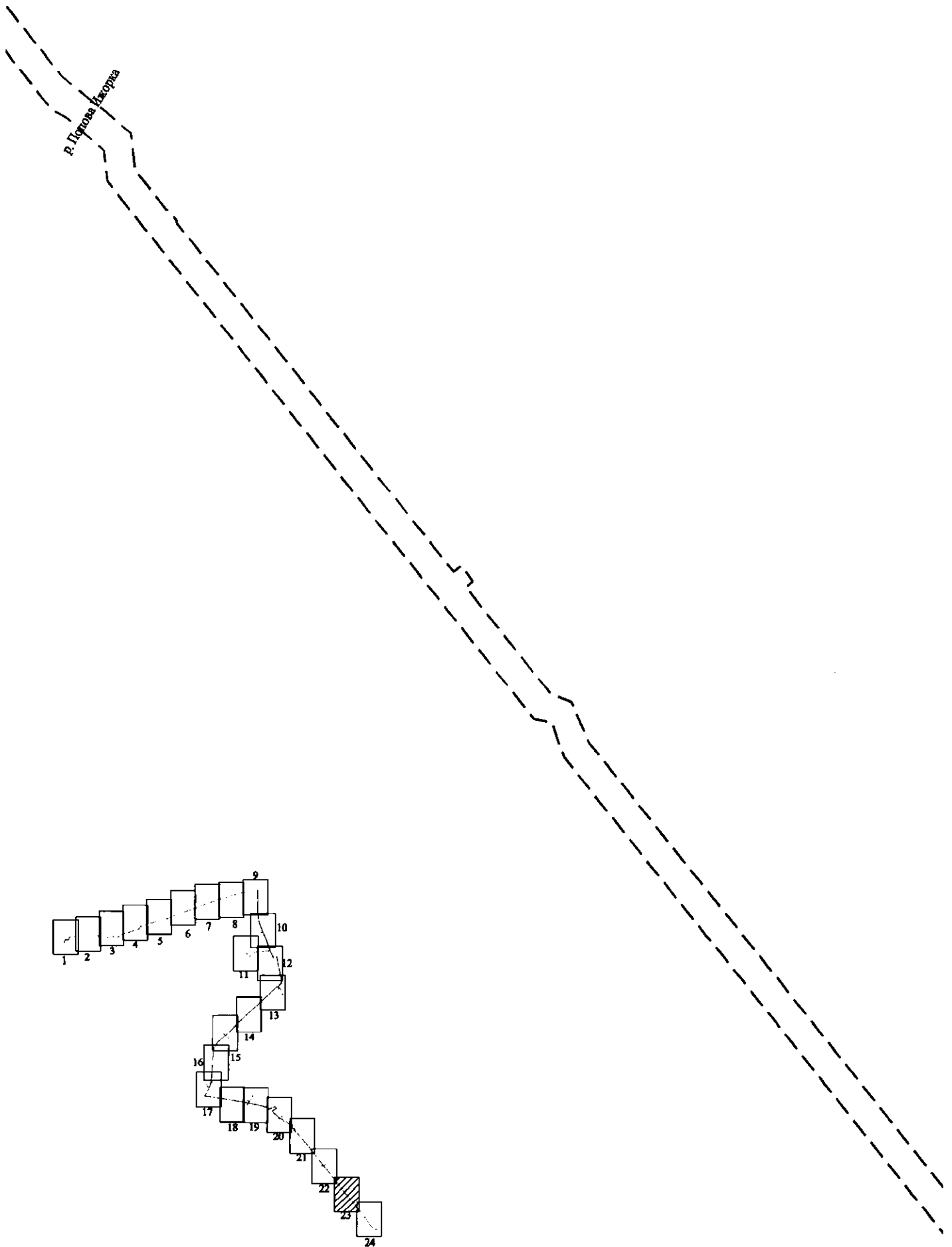


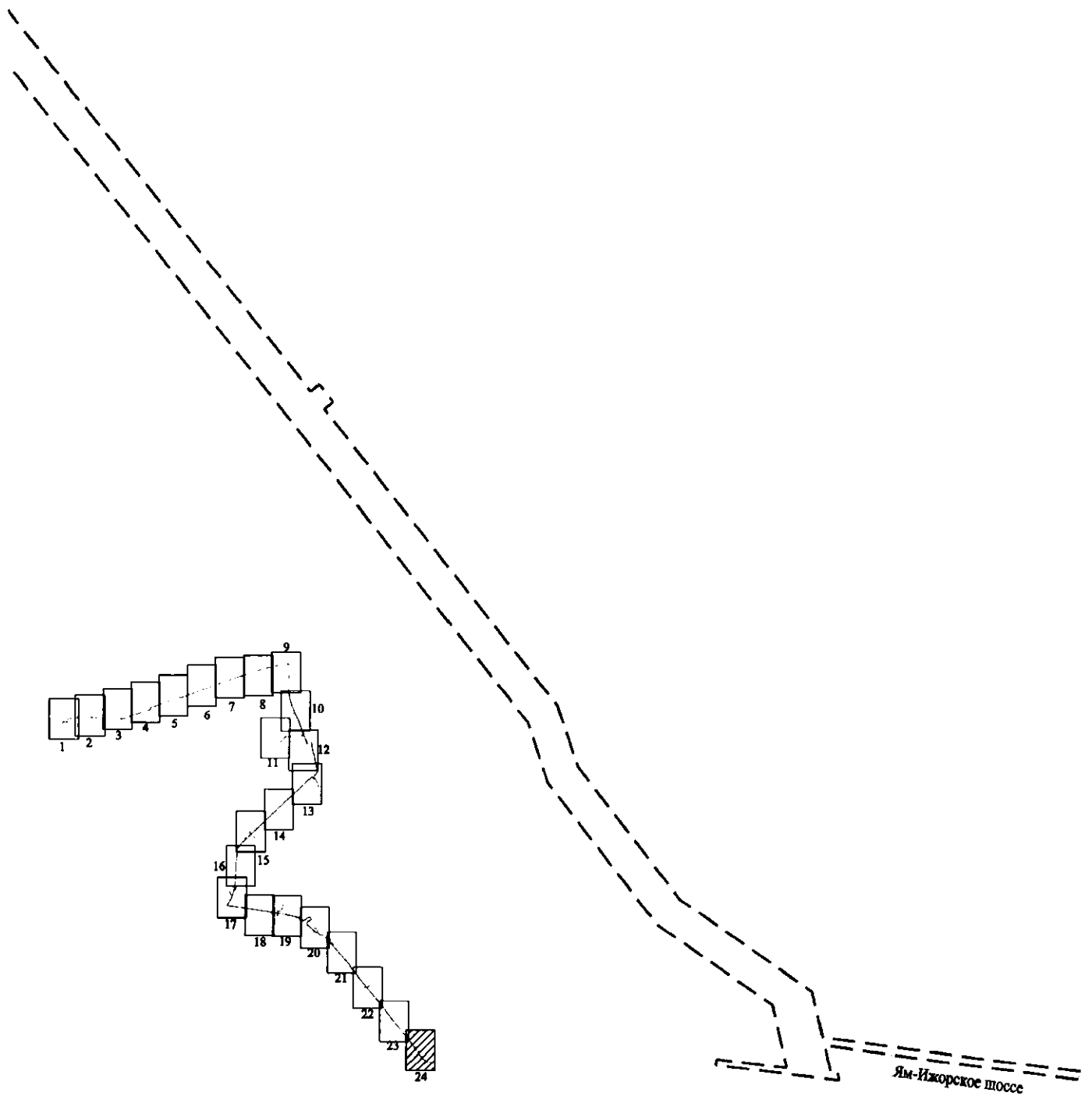












Условные обозначения

— — — — границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки

————— существующие красные линии

- 3 — 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

№ точки	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	80813.05	114798.93
2	80833.35	114799.08
Контур 2		
1	80884.73	114816.33
2	80884.31	114820.33
Контур 3		
1	80941.13	114833.02
2	80941.60	114829.04
Контур 4		
1	80997.18	115795.64
2	81002.02	115749.05
Контур 5		
1	80983.50	116242.78
2	80983.60	116238.71
3	80983.69	116235.58
Контур 6		
1	80983.58	116238.69
2	80981.29	116238.97
Контур 7		
1	80952.61	116280.98
2	80952.39	116288.51
Контур 8		
1	80927.71	116426.21
2	80923.53	116426.21
Контур 9		
1	80944.69	116678.23
2	80948.73	116681.92
Контур 10		
1	81025.00	116932.15
2	81023.79	116935.98
Контур 11		
1	81174.09	117394.81
2	81177.33	117394.87
3	81178.42	117394.83
Контур 12		
1	81177.54	117398.77
2	81173.47	117398.68
3	81173.32	117398.65

1	2	3
Контур 13		
1	81173.82	117405.37
2	81181.29	117419.17
Контур 14		
1	81247.32	117556.03
2	81243.46	117557.07
Контур 15		
1	81311.49	117759.12
2	81311.77	117755.12
Контур 16		
1	81627.54	118626.11
2	81615.29	118620.20
Контур 17		
1	82358.58	120589.60
2	82396.81	120696.62
3	82393.08	120694.33
Контур 18		
1	82396.81	120696.62
2	82398.36	120697.58
Контур 19		
1	82427.95	120782.59
2	82433.59	120799.16
3	82437.99	120812.06
Контур 20		
1	82497.16	120990.43
2	82500.82	120988.95
Контур 21		
1	82755.99	121843.83
2	82759.86	121842.78
Контур 22		
1	82761.94	121852.58
2	82758.08	121853.63
Контур 23		
1	80096.43	122387.31
2	80100.54	122383.05
Контур 24		
1	80322.09	122156.11
2	80318.87	122153.41
Контур 25		
1	80316.37	122159.60
2	80328.09	122147.47
Контур 26		
1	80327.68	122147.74

1	2	3
2	80330.89	122150.43
Контур 27		
1	80347.04	122127.85
2	80355.25	122119.35
Контур 28		
1	80337.96	122034.92
2	80340.88	122031.93
Контур 29		
1	80345.21	122005.98
2	80327.58	122024.09
Контур 30		
1	78857.34	123559.64
2	78846.31	123571.38
Контур 31		
1	77429.65	121983.52
2	78755.62	123392.13
Контур 32		
1	76590.16	121121.23
2	76588.91	121120.07
3	76587.52	121119.09
4	76586.02	121118.30
5	76584.42	121117.71
6	76582.76	121117.33
7	76581.06	121117.18
8	76579.36	121117.25
9	76577.68	121117.54
10	76576.06	121118.05
11	76574.79	121118.63
Контур 33		
1	76394.07	120962.29
2	76360.87	120931.24
3	76326.97	120904.71
4	76291.46	120876.52
5	76236.37	120862.83
6	75881.00	120840.94
Контур 34		
1	76385.67	120952.77
2	76384.83	120956.09
Контур 35		
1	76351.45	120932.48
2	76351.78	120924.60
Контур 36		
1	74993.90	120806.86

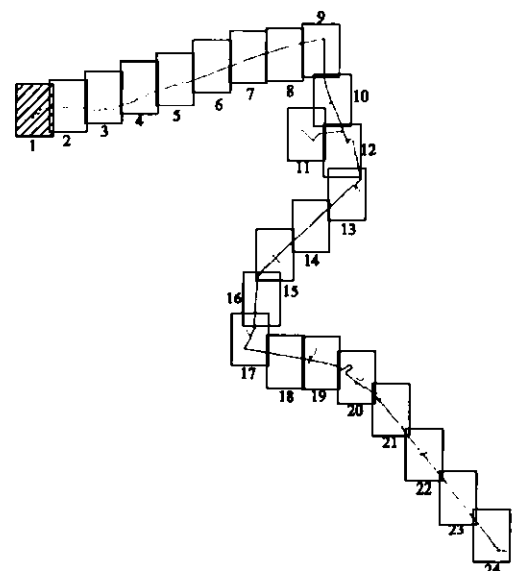
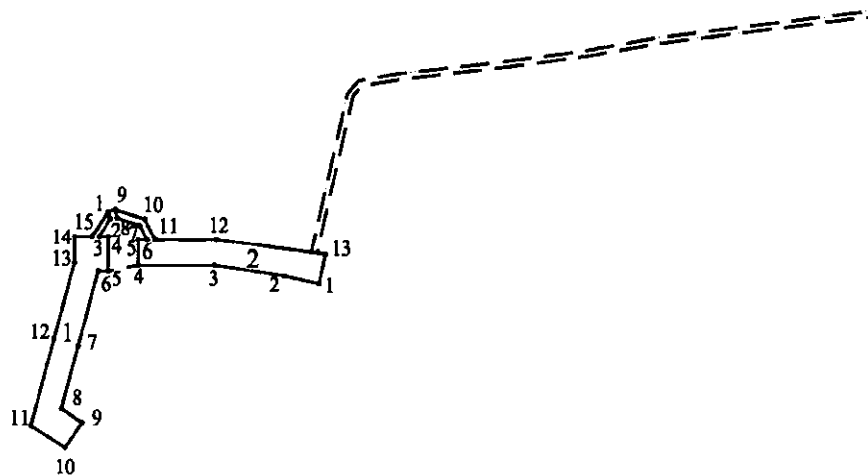
1	2	3
2	74995.43	120793.60
3	75014.02	120794.37
Контур 37		
1	75012.06	120794.60
2	74994.95	120804.22
Контур 38		
1	74848.05	120773.68
2	74851.83	120774.68
Контур 39		
1	74646.48	120626.26
2	74657.21	120630.32
Контур 40		
1	74709.88	120604.48
2	74708.16	120598.26
Контур 41		
1	74737.47	120584.72
2	74741.66	120584.77
3	74751.39	120584.87
4	74755.74	120576.28
Контур 42		
1	74774.69	120573.75
2	74774.90	120567.43
Контур 43		
1	74545.74	120664.04
2	74557.87	120669.88
Контур 44		
1	74257.89	120478.98
2	74295.83	120511.19
3	74384.68	120575.25
Контур 45		
1	73813.90	123433.64
2	73825.11	123450.94
Контур 46		
1	73287.85	123769.82
2	73266.15	123750.78
Контур 47		
1	73282.47	123774.27
2	73270.74	123769.78
3	73258.99	123761.07
4	73256.54	123758.71
Контур 48		
1	73234.14	123812.60
2	73206.77	123793.00

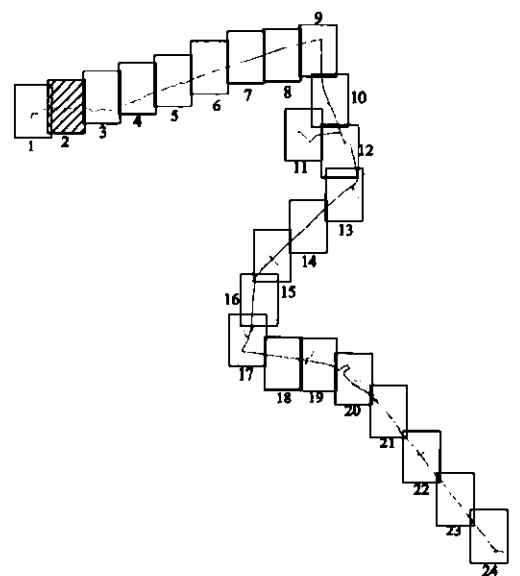
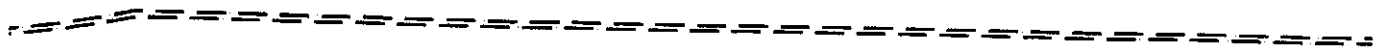
1	2	3
Контур 49		
1	71538.41	125344.37
2	71536.42	125343.47
3	71533.90	125342.27
4	71531.40	125341.03
5	71528.92	125339.75
6	71526.46	125338.42
7	71524.03	125337.05
8	71521.62	125335.64
9	71519.23	125334.18
10	71516.88	125332.69
11	71514.54	125331.15
12	71512.24	125329.58
13	71510.47	125328.32
Контур 50		
1	71406.34	125411.85
2	71407.64	125413.25
3	71411.50	125417.59
4	71415.29	125422.00
5	71419.00	125426.47
6	71422.63	125431.01
7	71425.60	125434.86

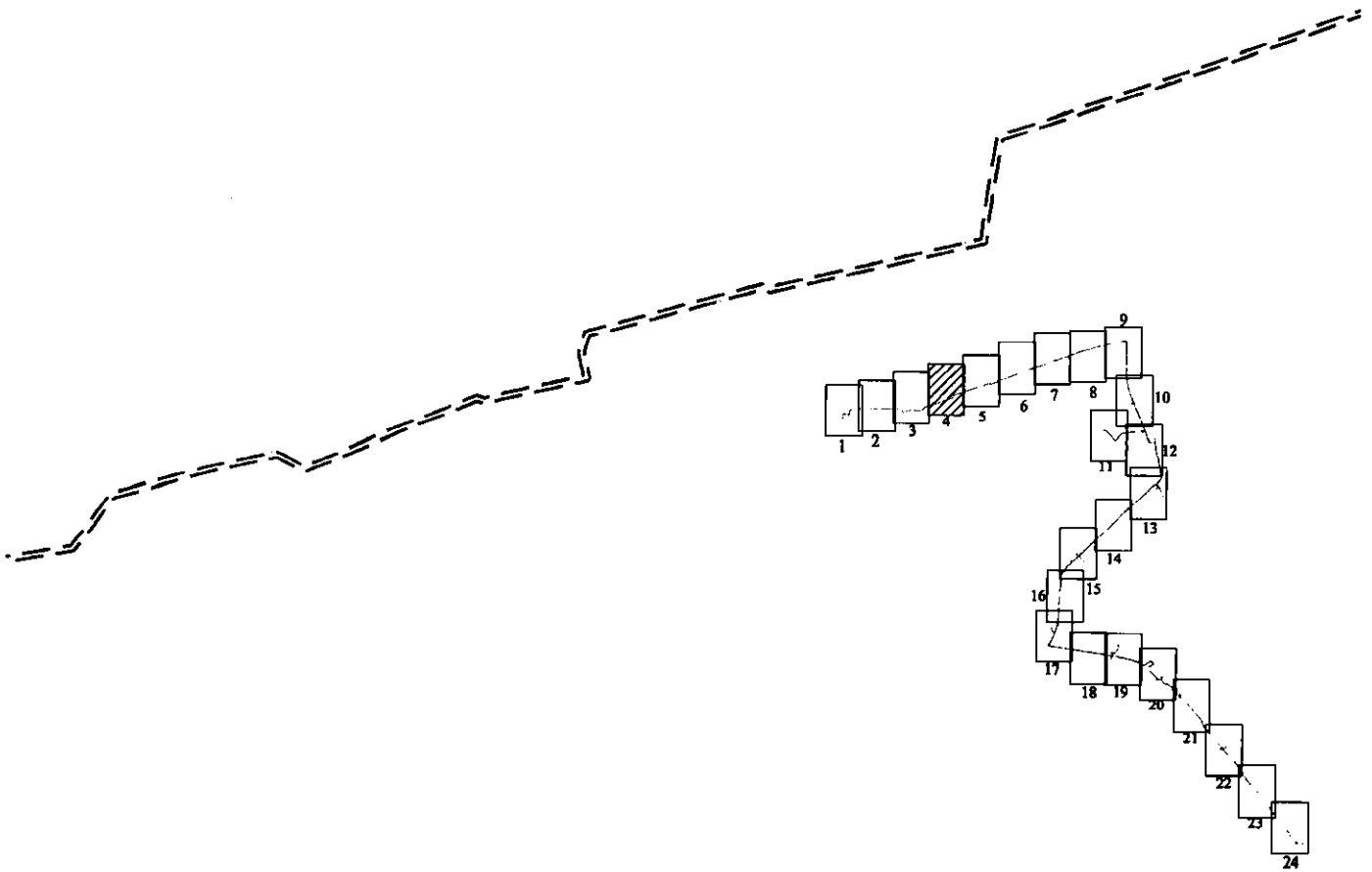


ЧЕРТЕЖ

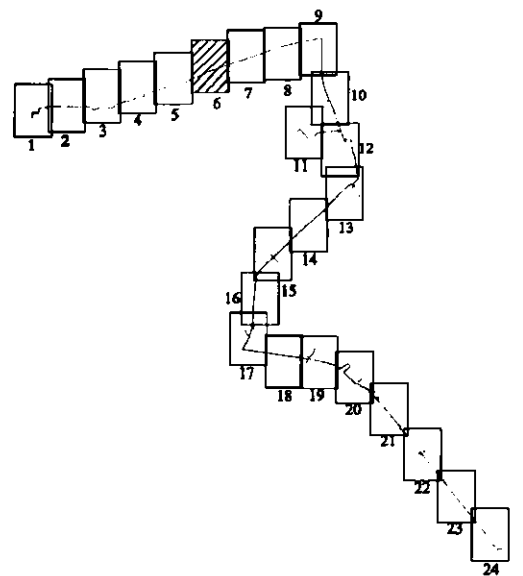
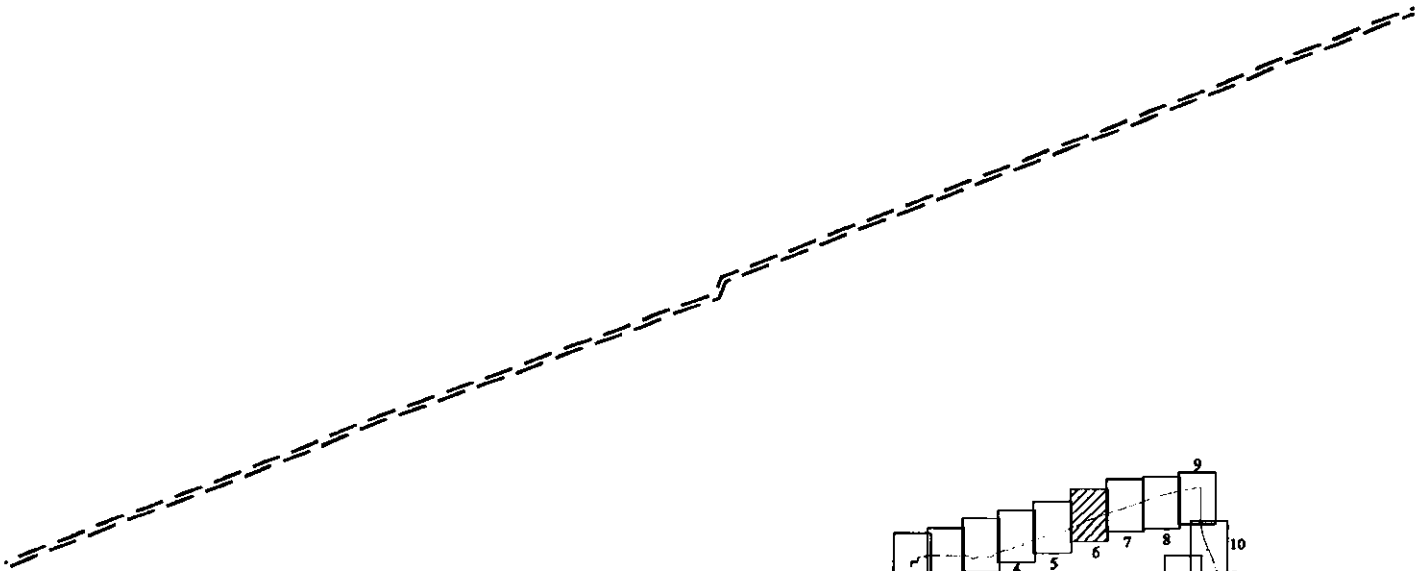
**границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
«Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления
от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары»
(границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
границы 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)**

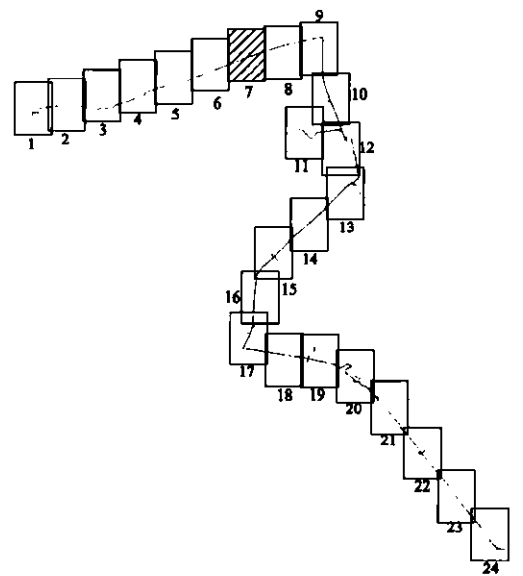
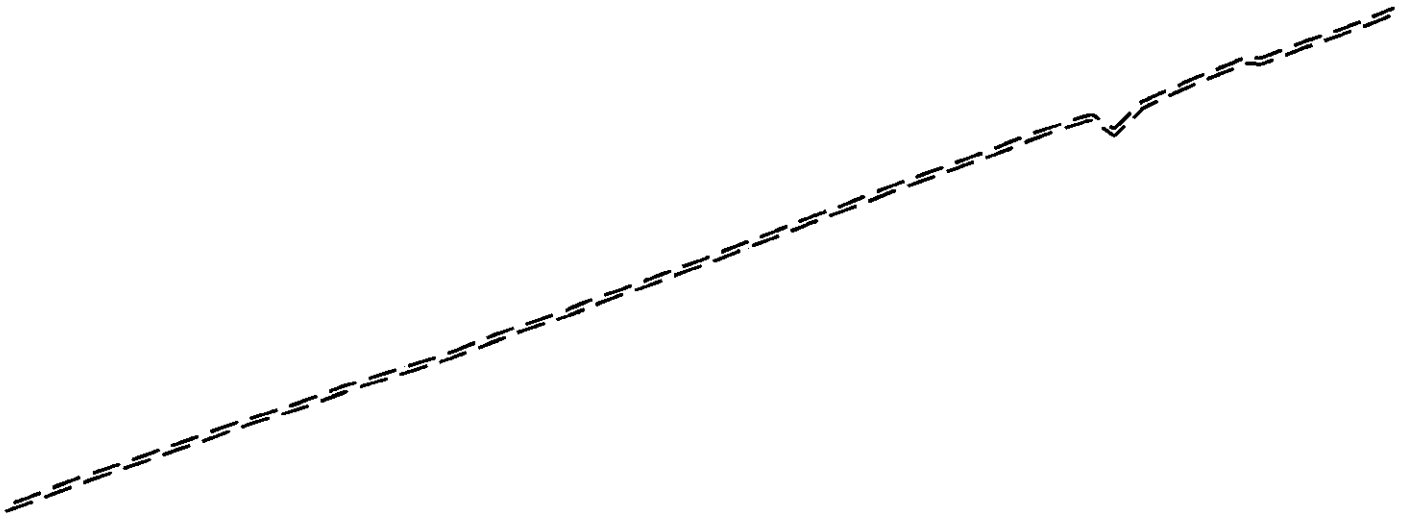


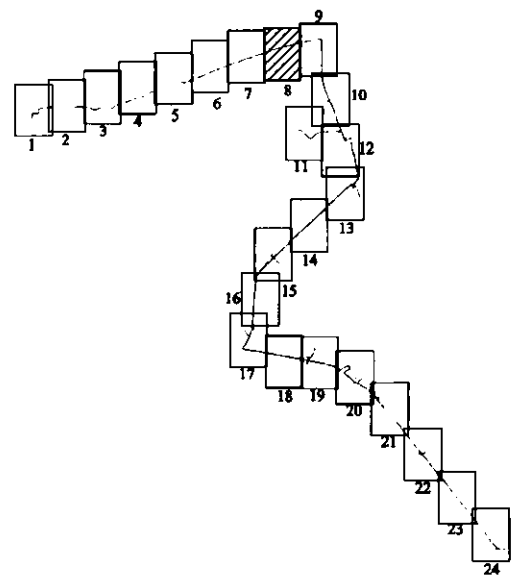
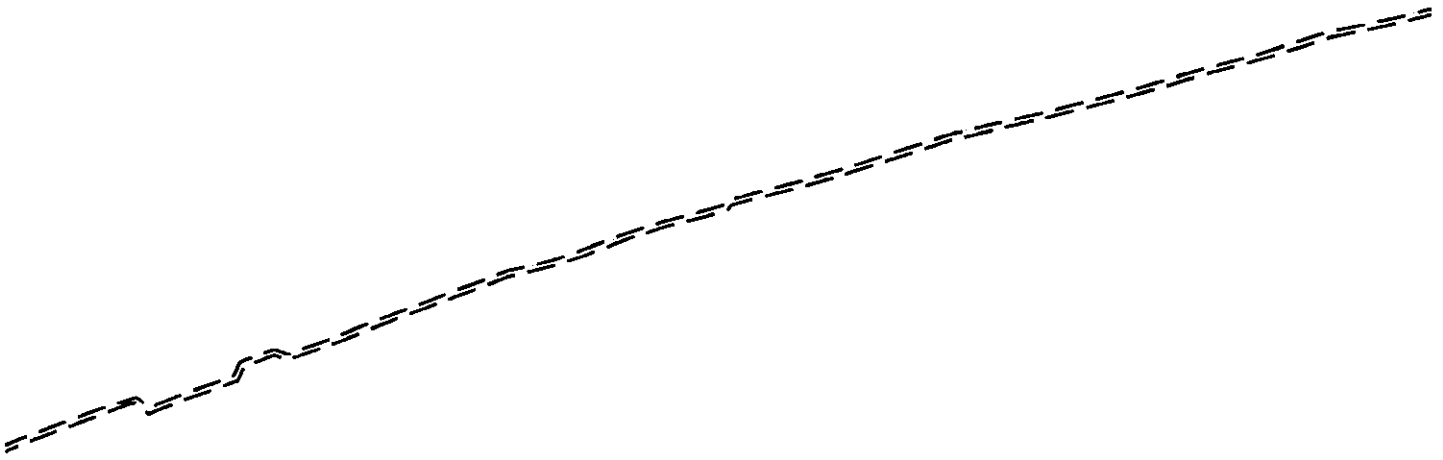


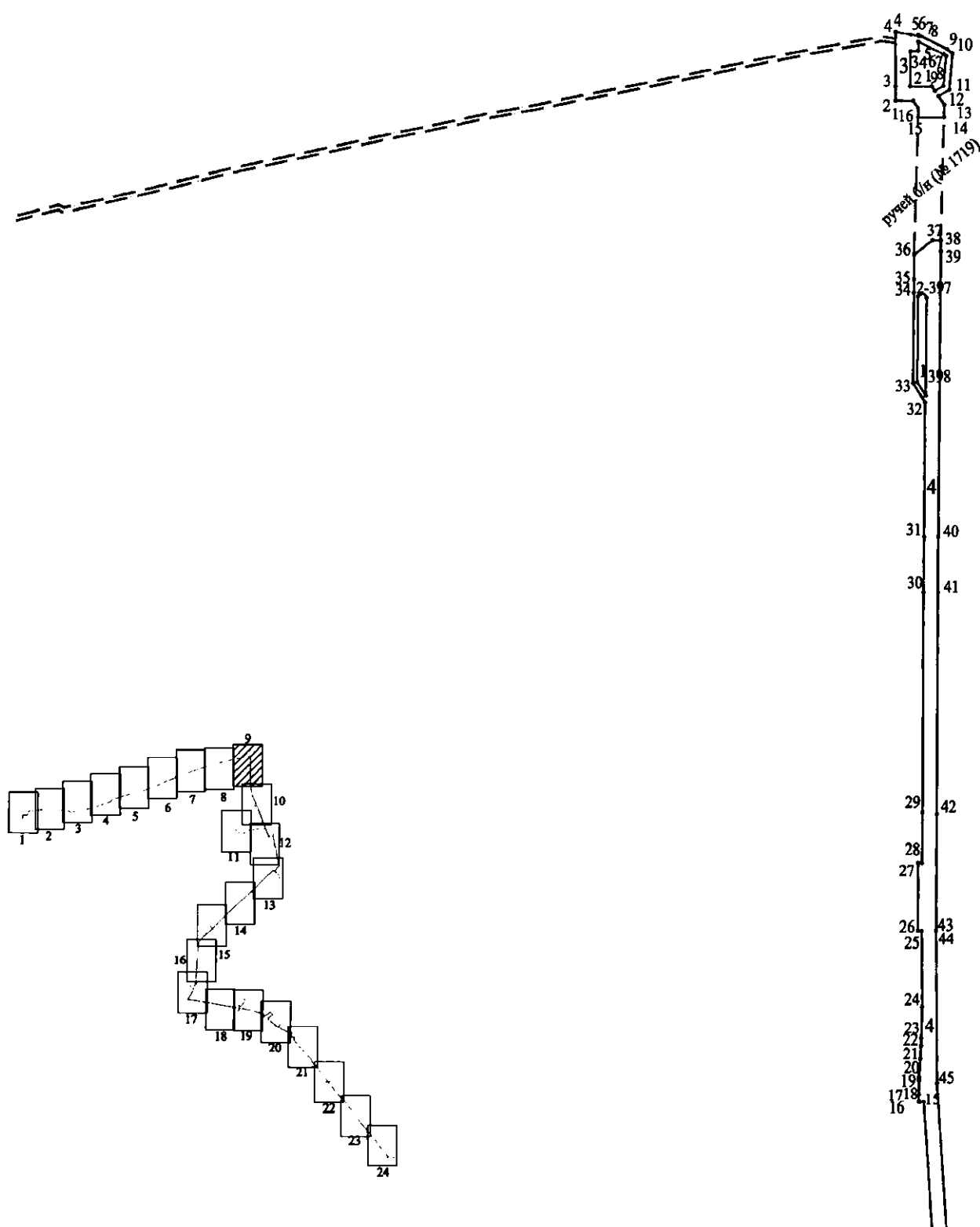


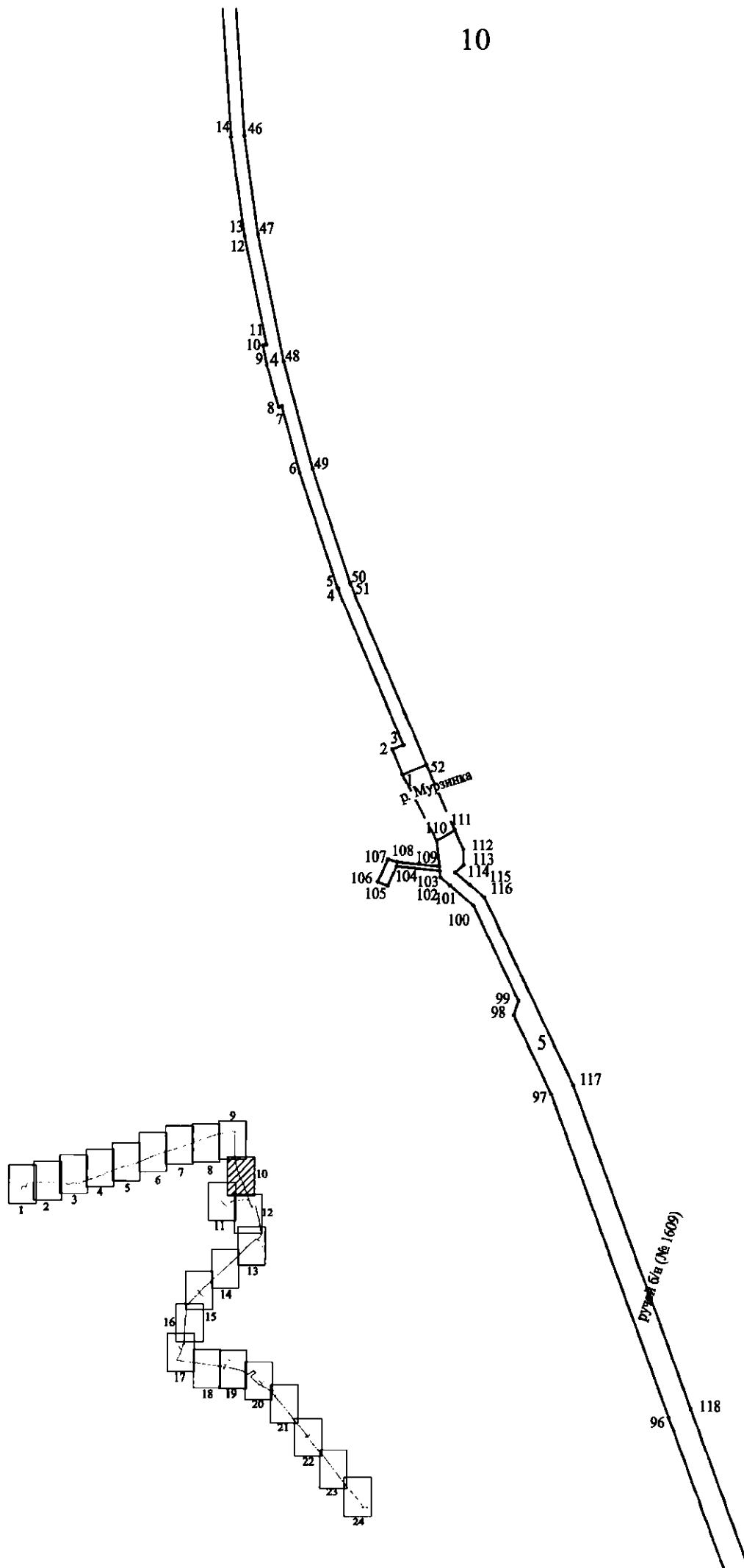


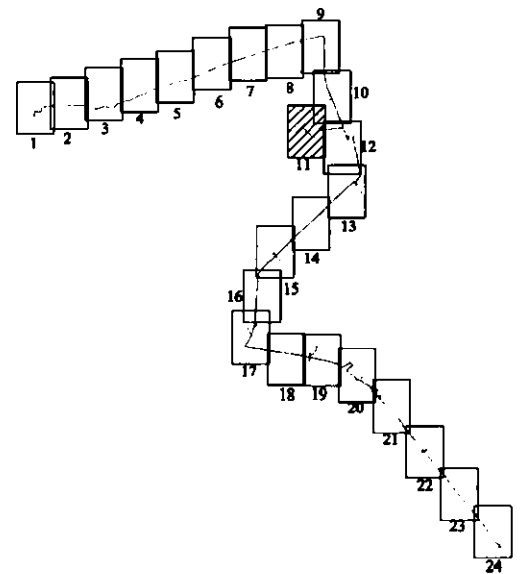
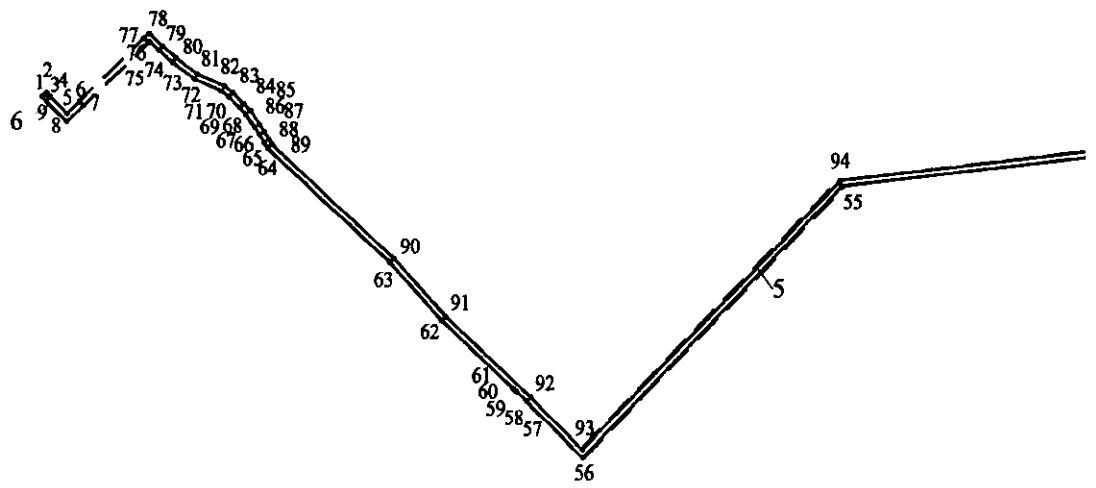


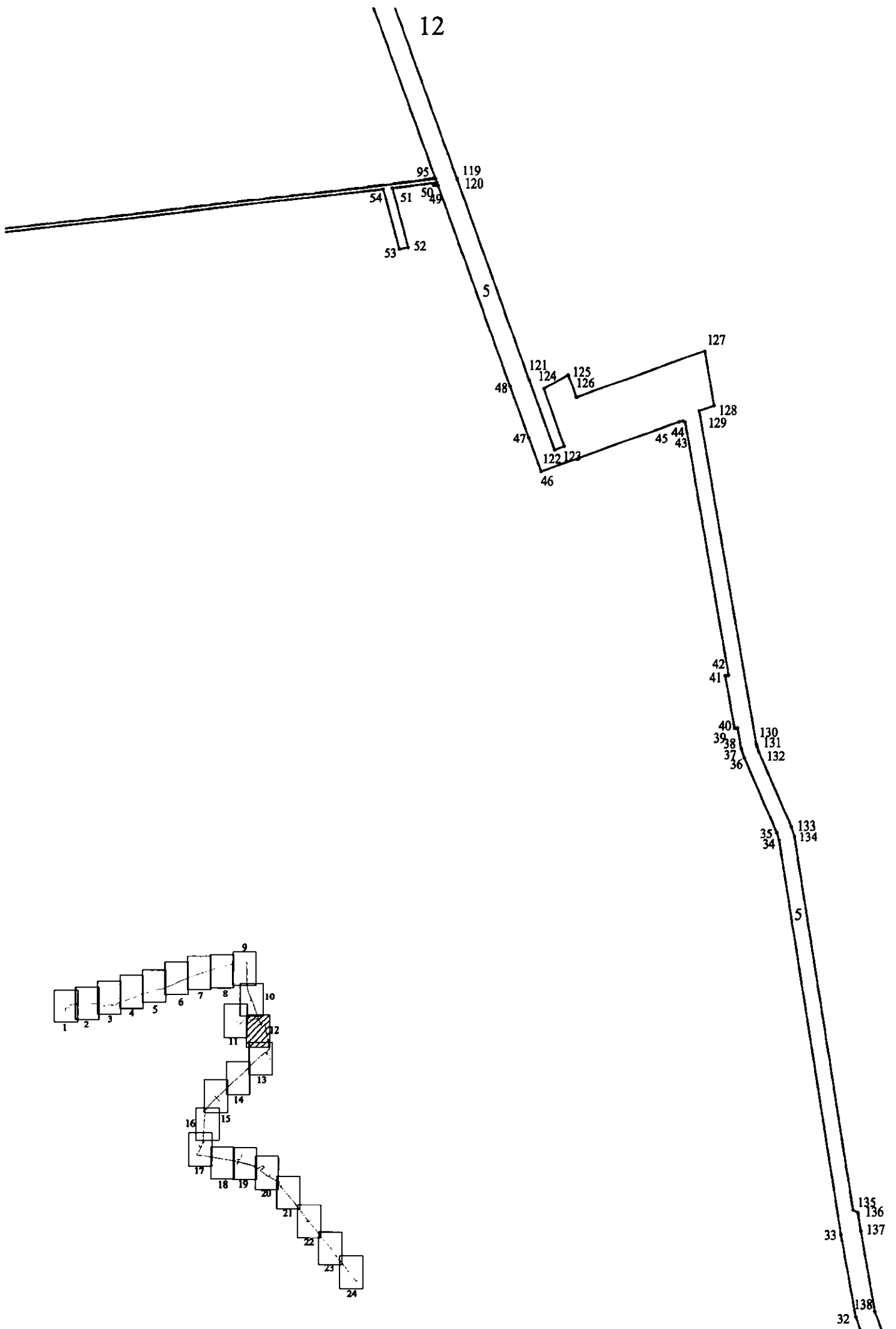


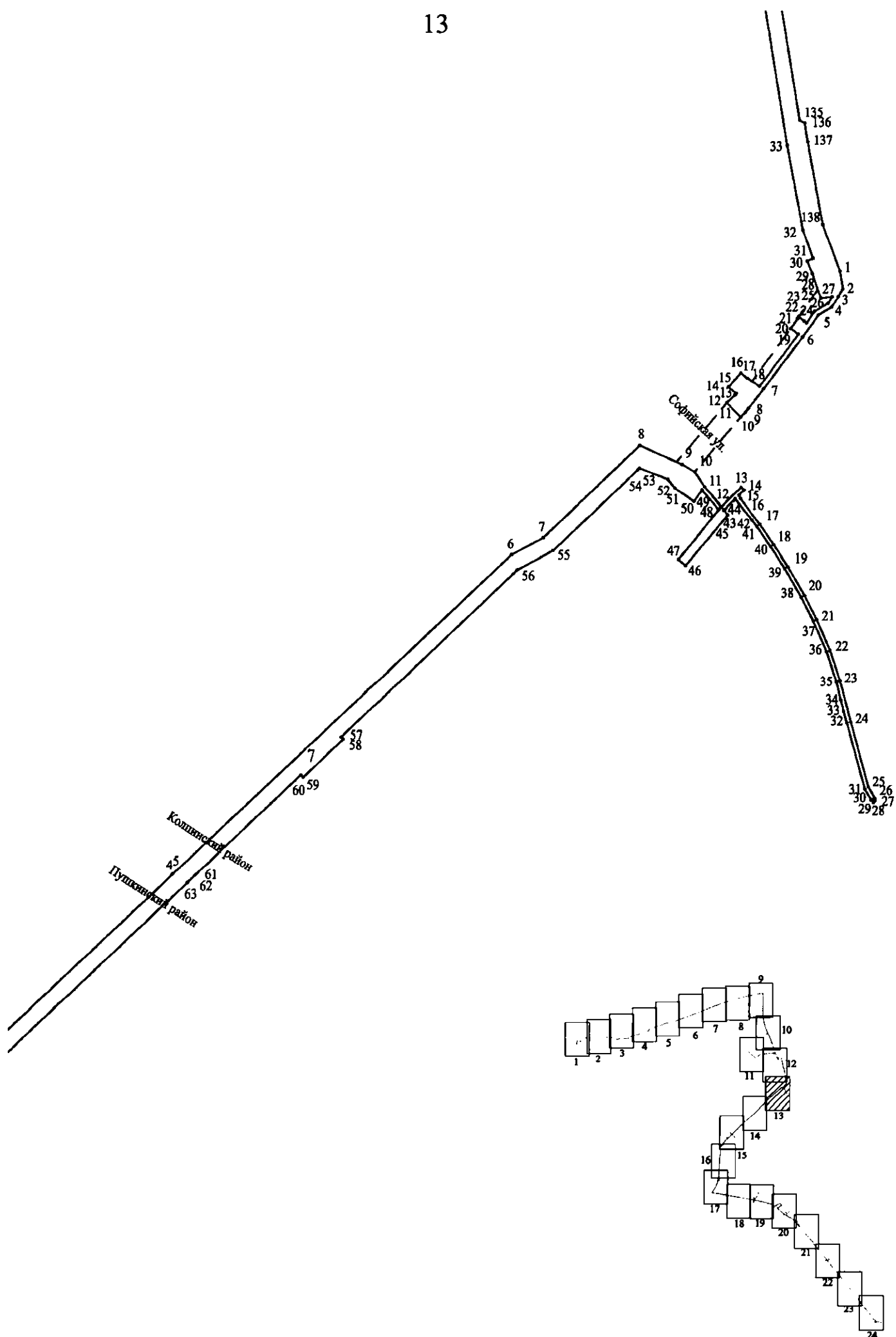


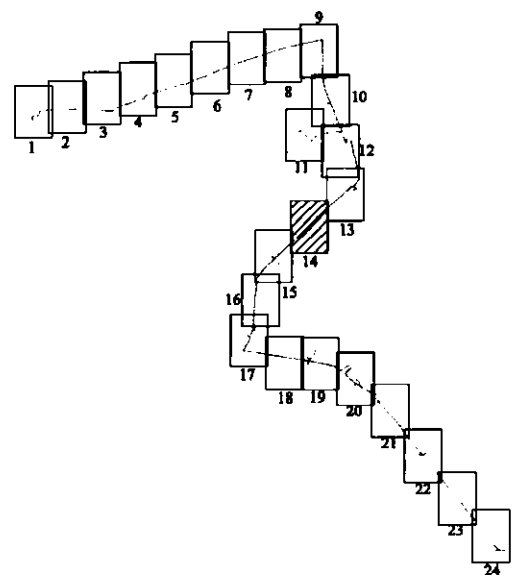
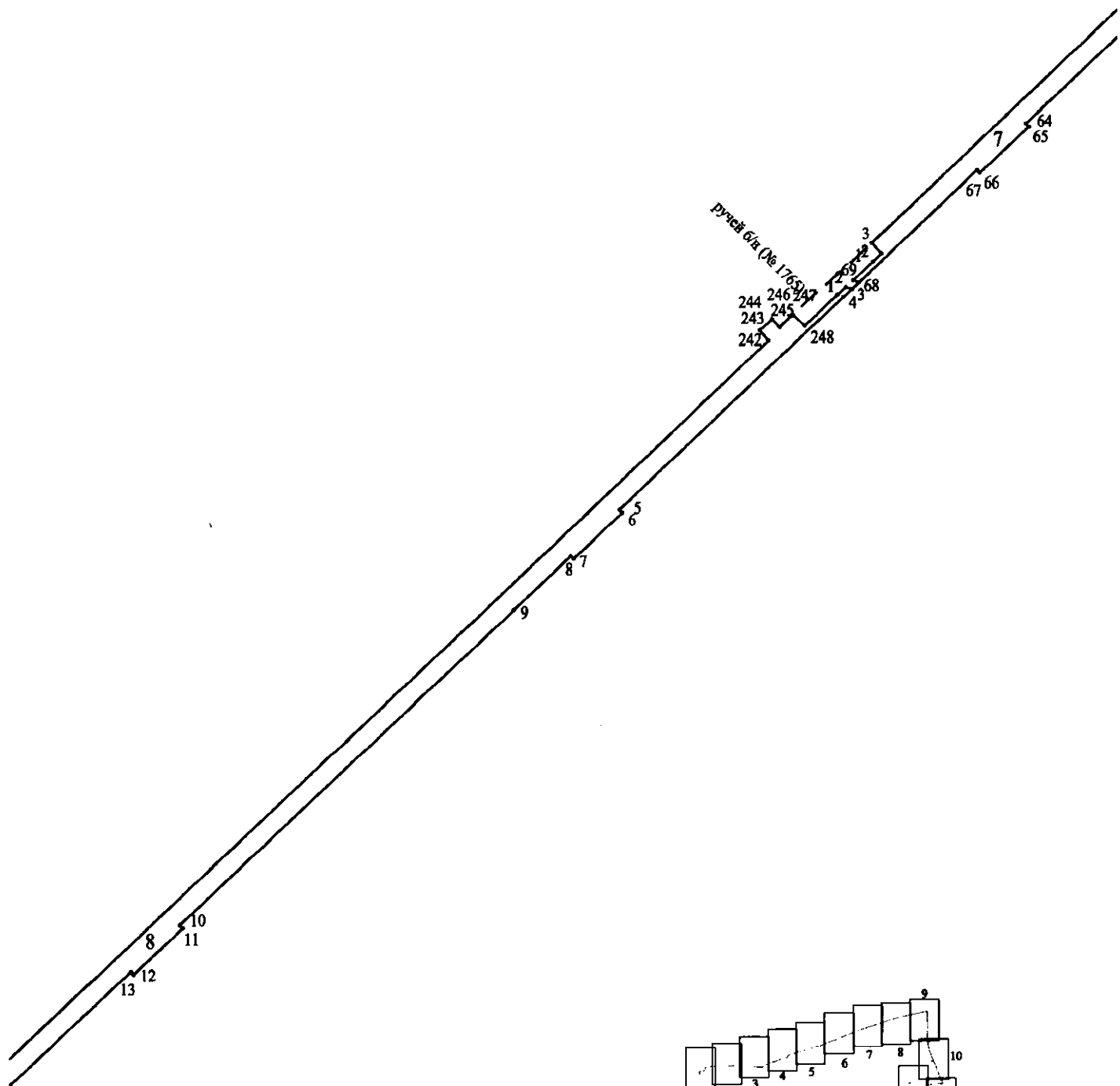


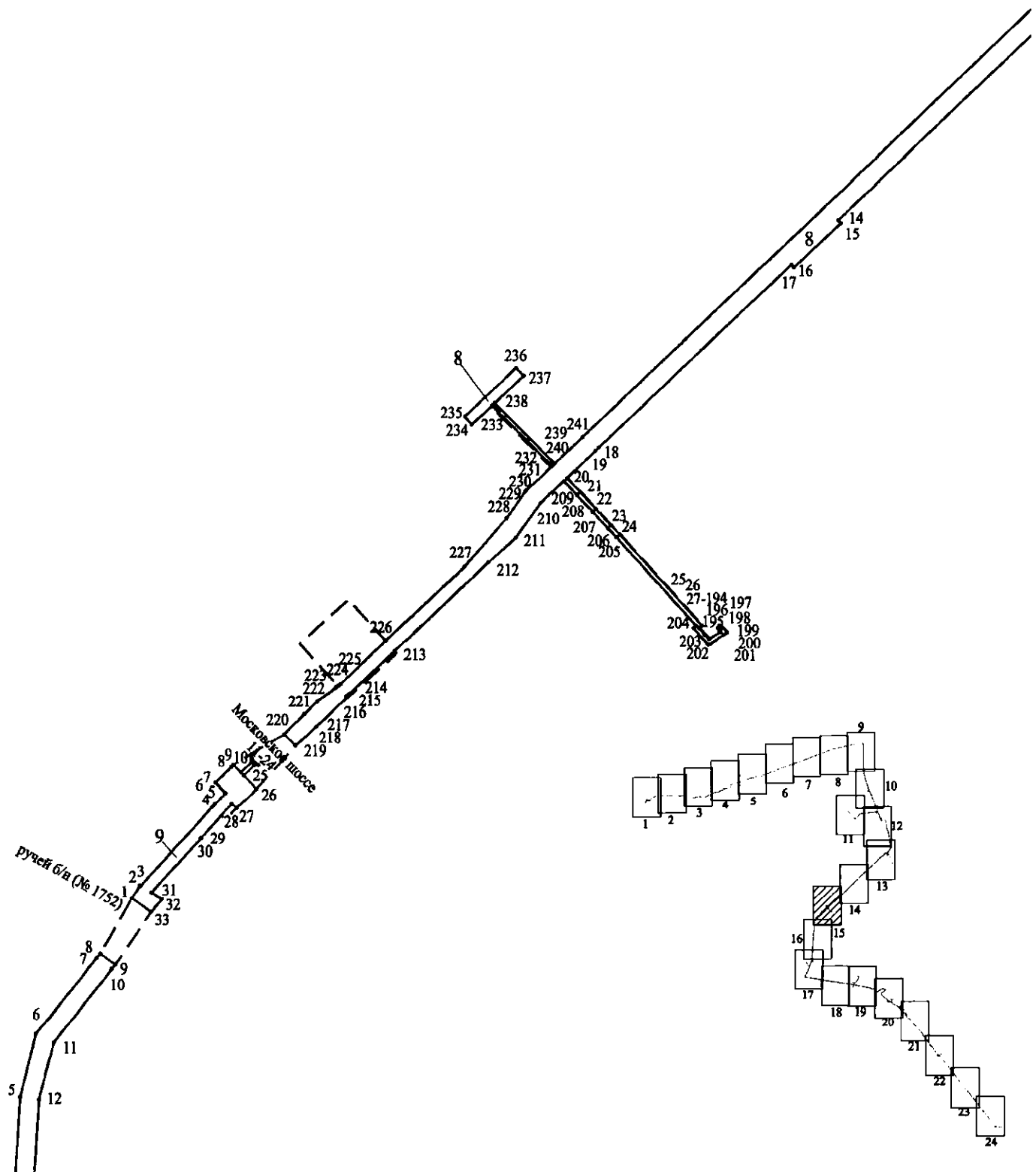


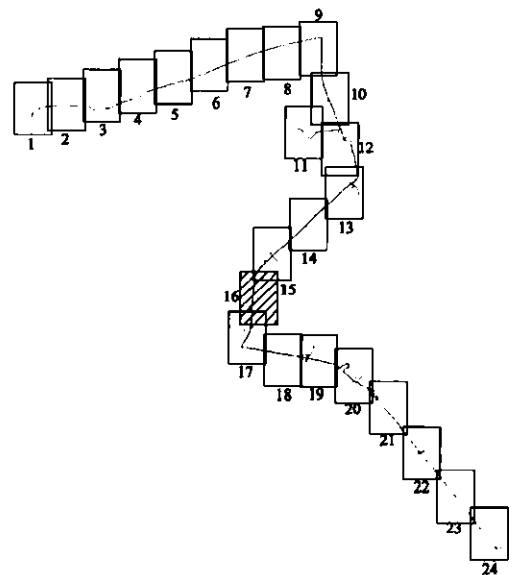
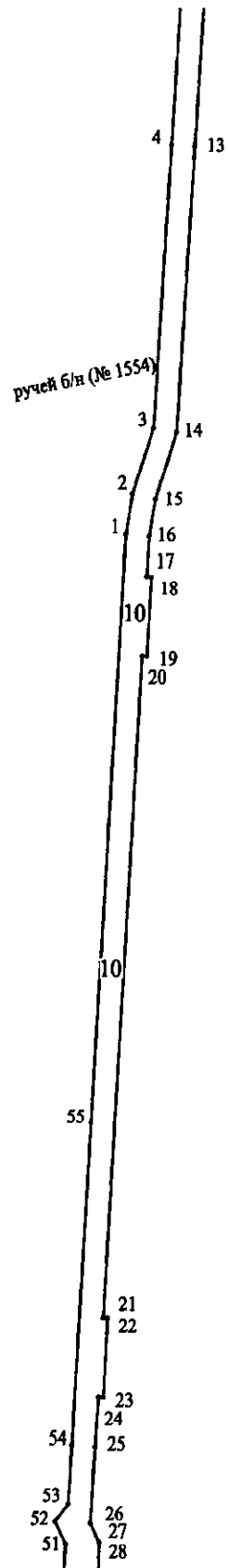


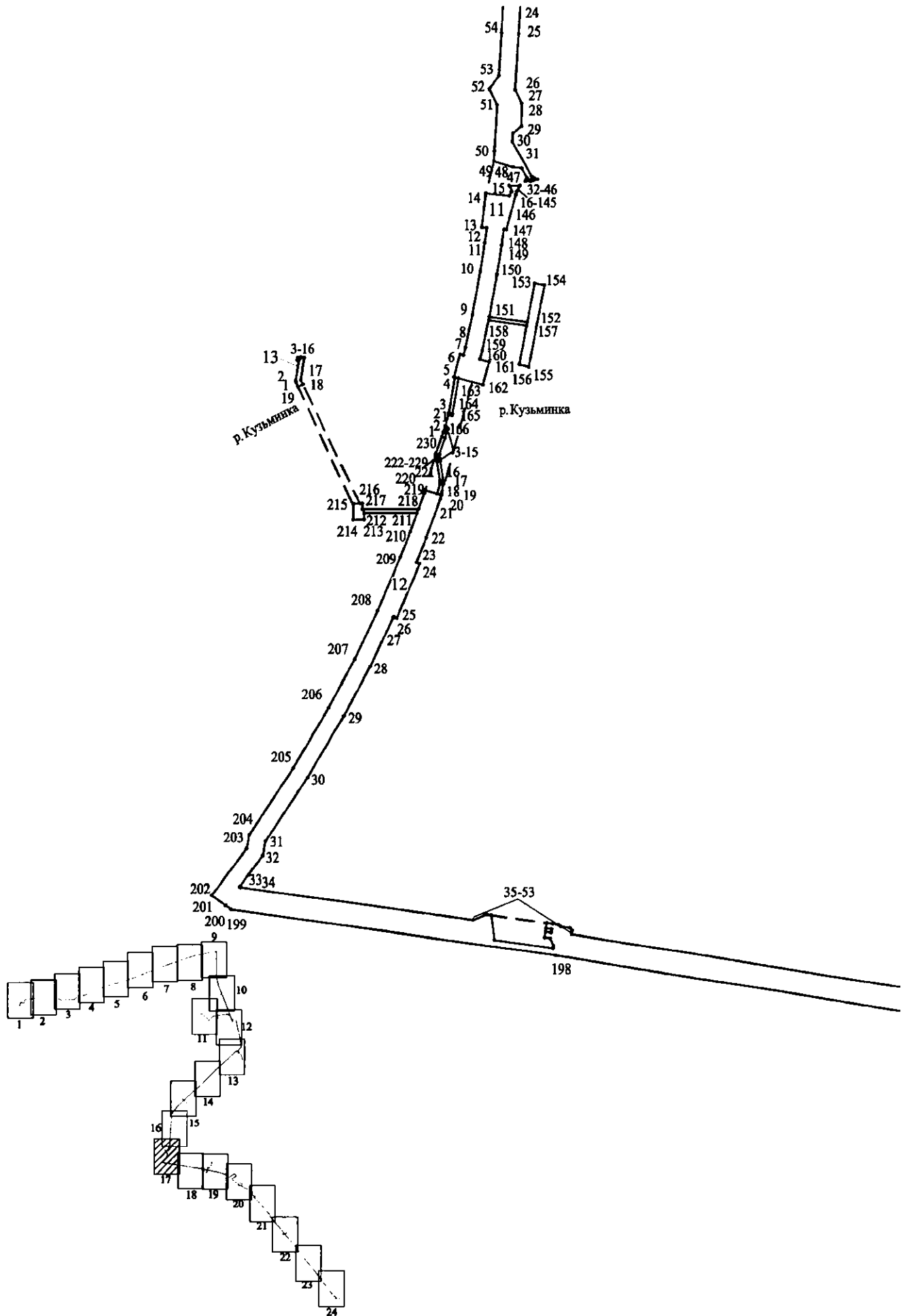


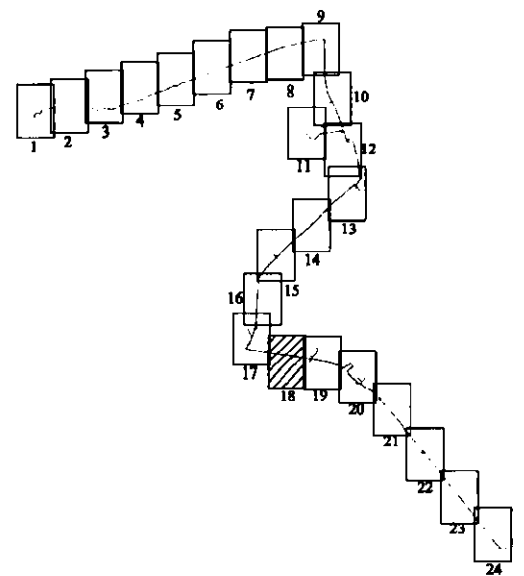
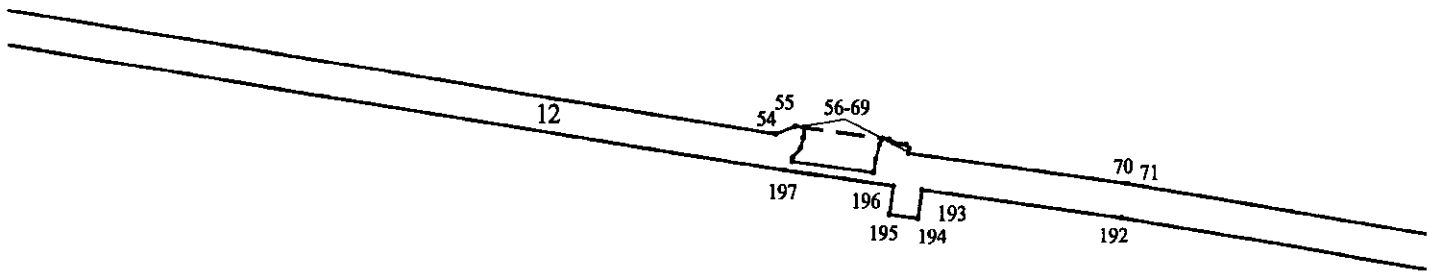


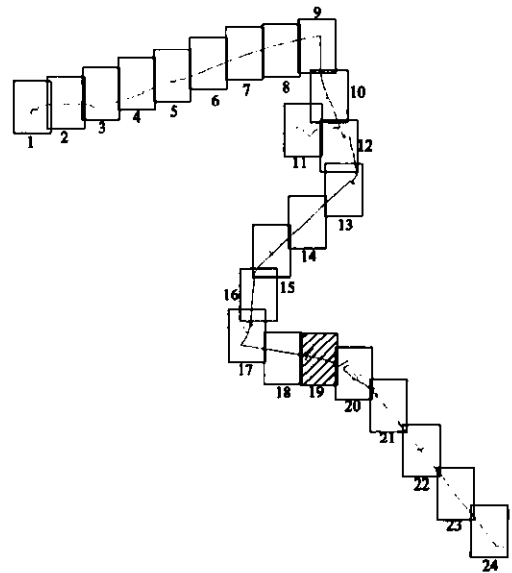
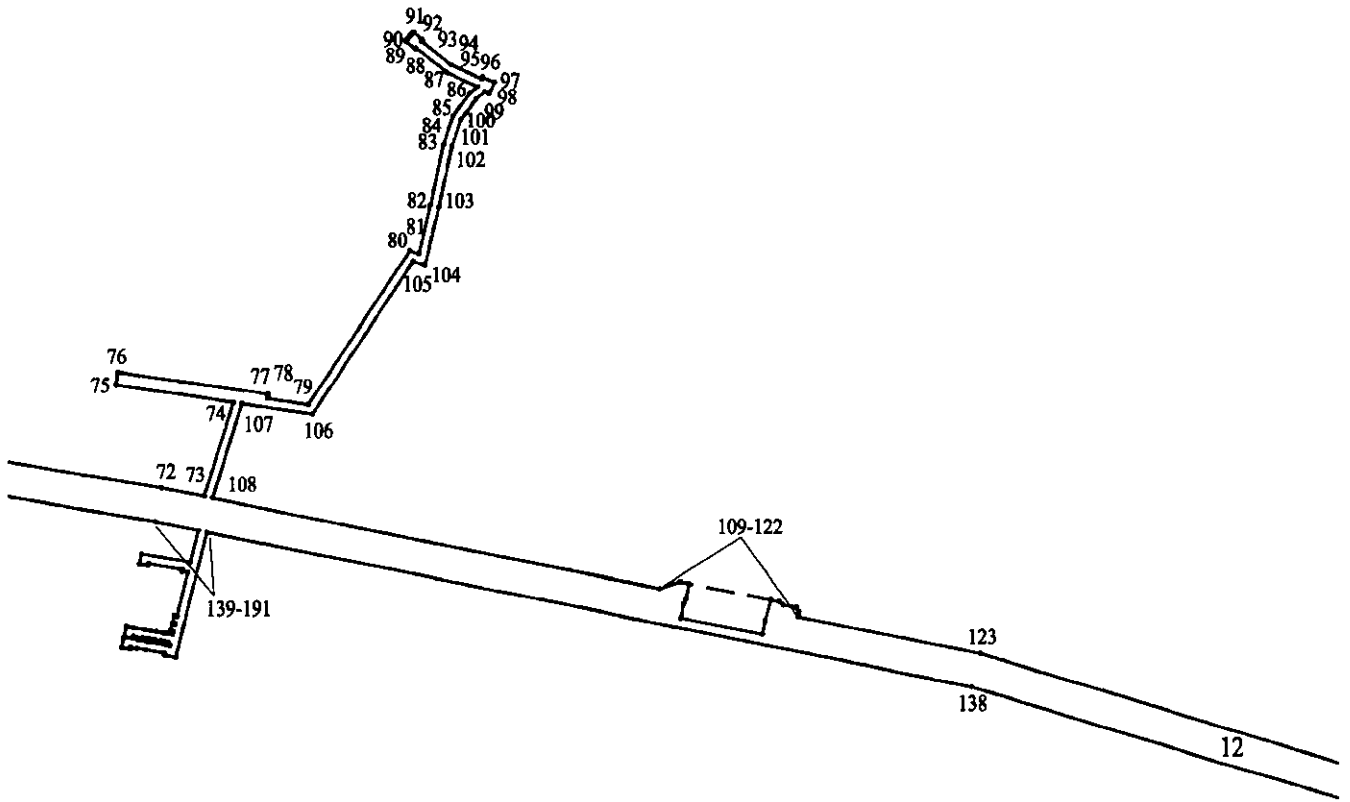


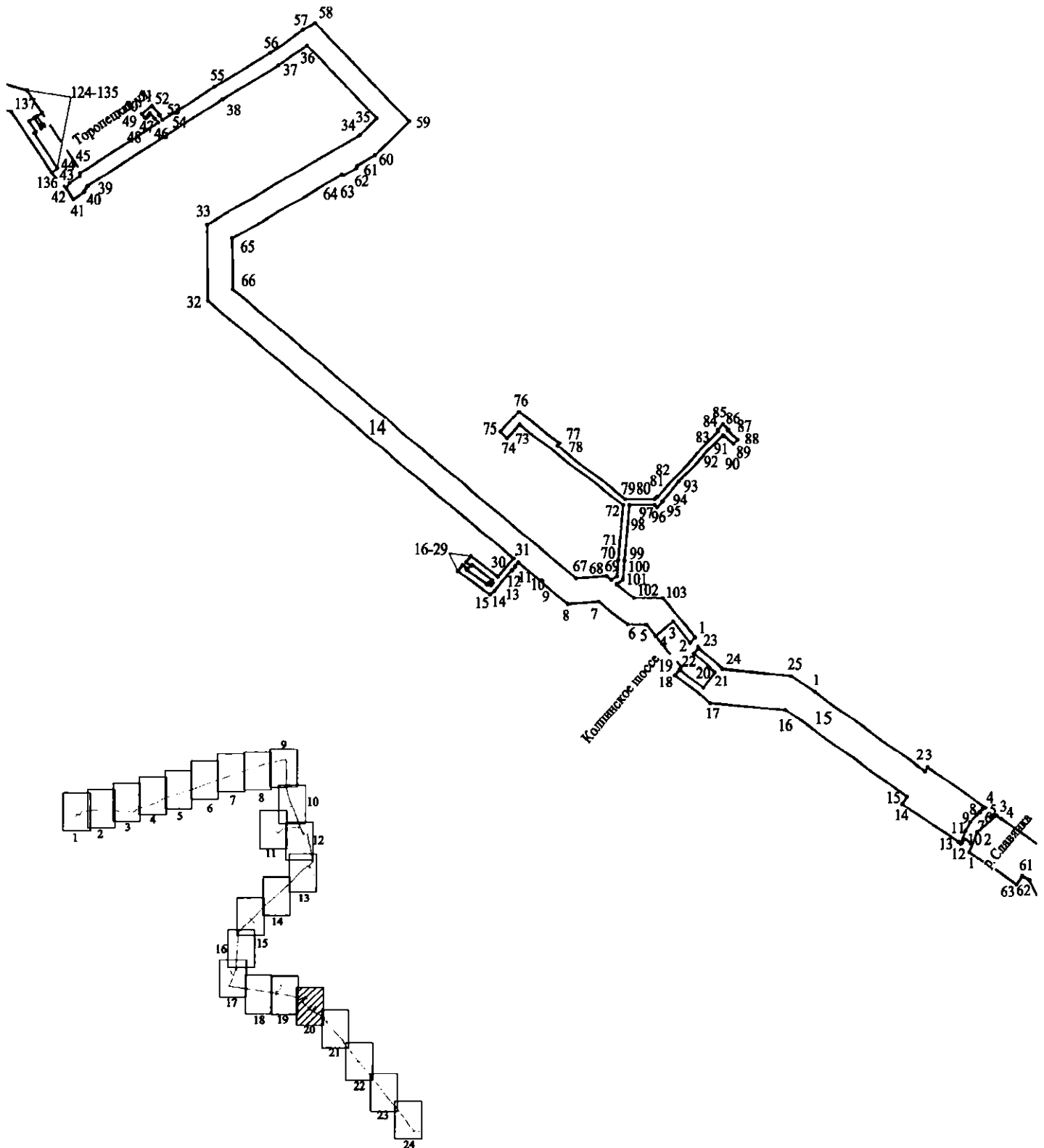


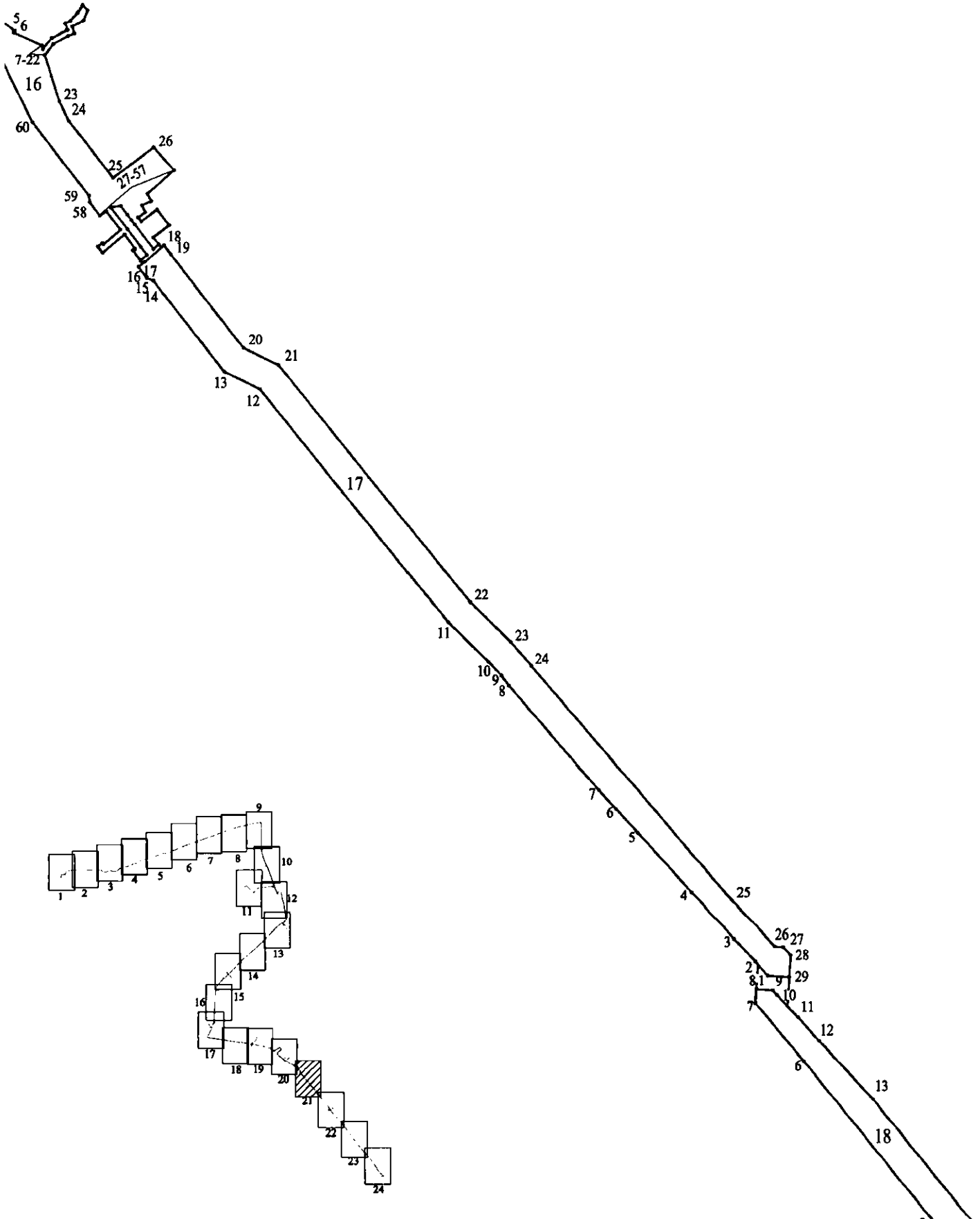


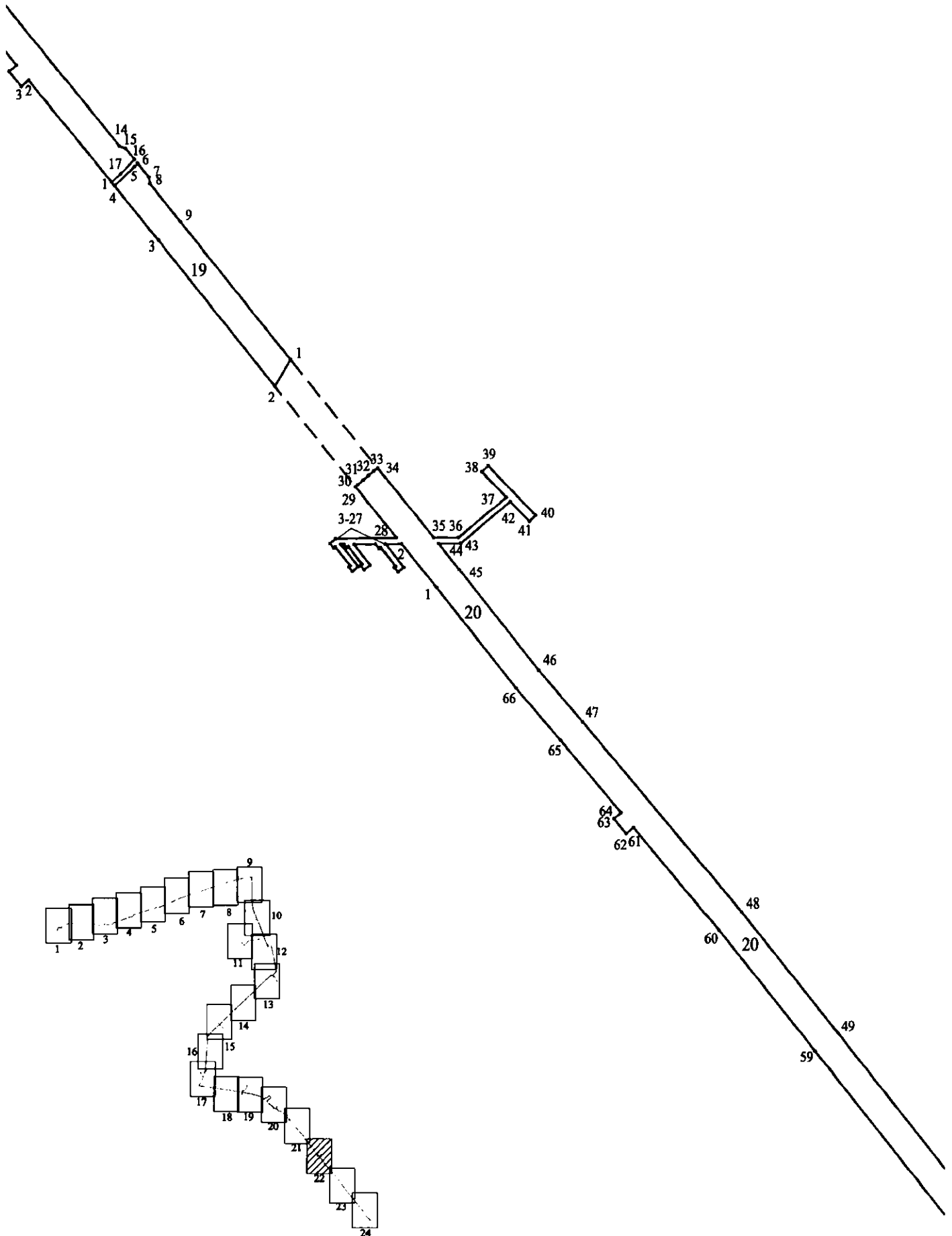


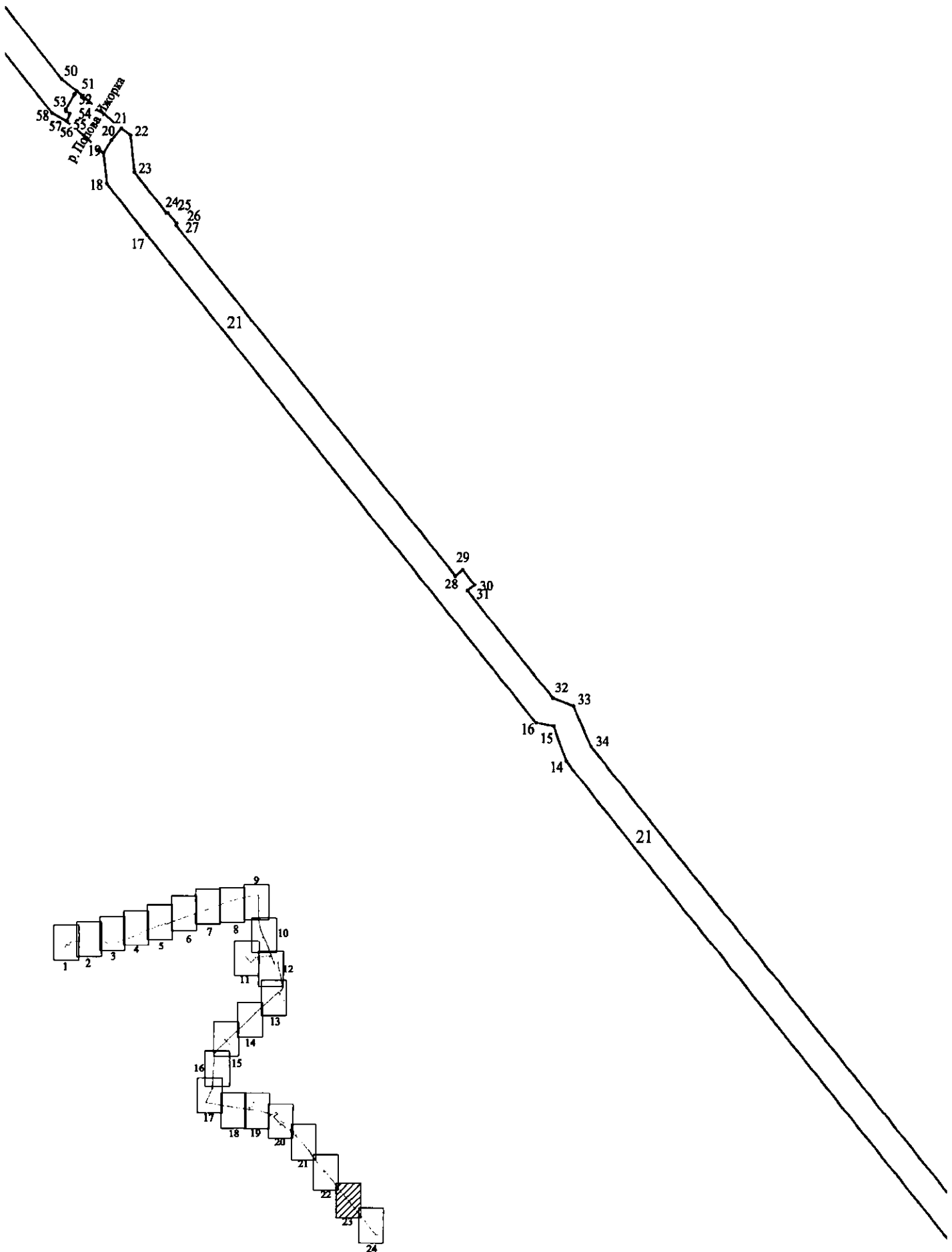


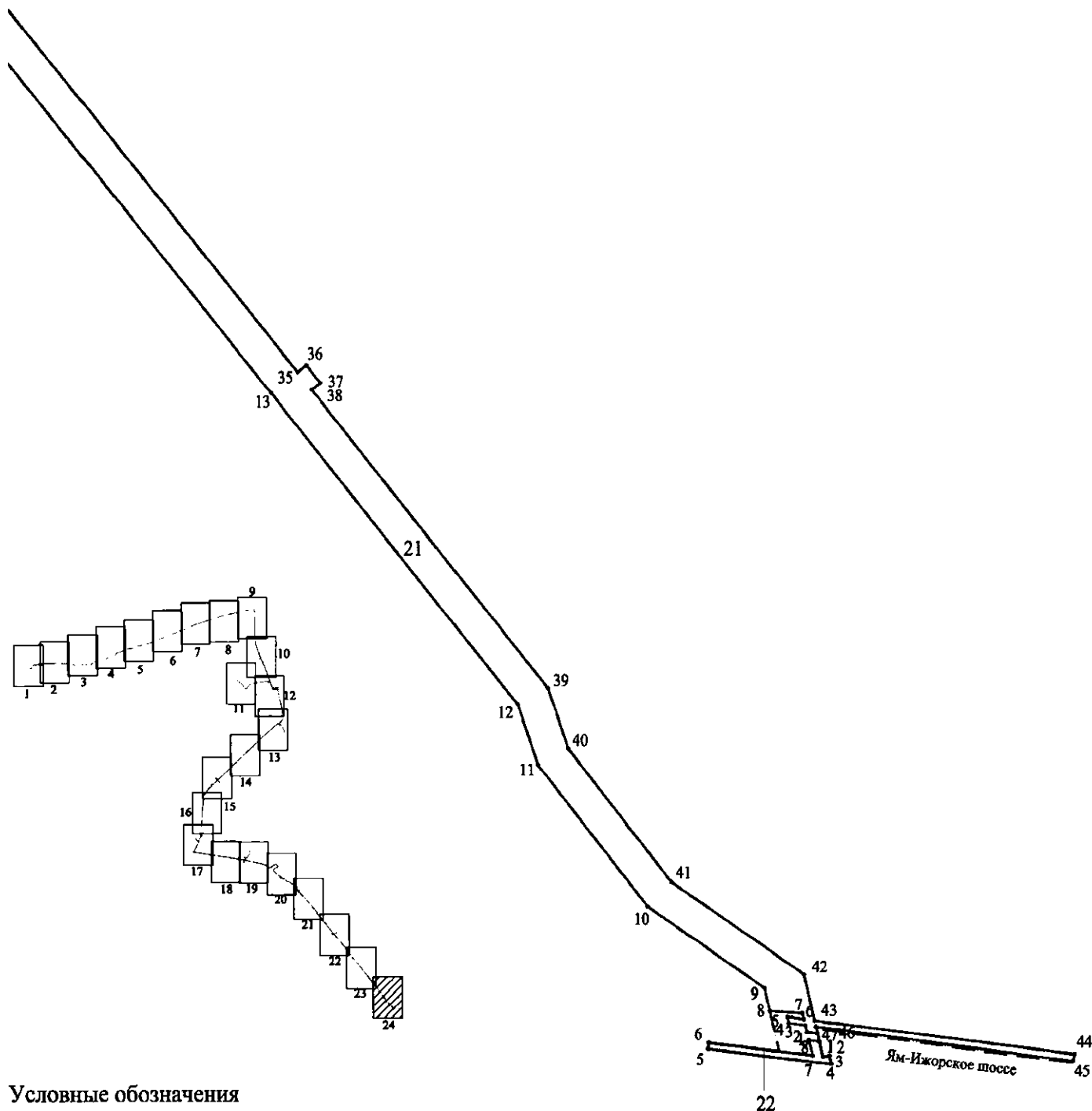












Условные обозначения

- — — — границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
- 1 — номера зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения
- 3 — 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 12.11.2020 № 920

ПОЛОЖЕНИЕ
о размещении линейного объекта регионального значения «Газопровод
от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления
от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары»

1. Наименование, основные характеристики и назначение планируемого для размещения линейного объекта регионального значения «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары».

Наименование: линейный объект регионального значения – «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары» (далее – линейный объект регионального значения).

Основные характеристики линейного объекта регионального значения:

Категория	I
Площадь зоны размещения линейного объекта регионального значения	48,02 га
Протяжённость	30910 м

Назначение: газопровод высокого давления регионального значения.

2. Границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения устанавливаются в Колпинском, Пушкинском, Фрунзенском и Московском районах Санкт-Петербурга.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения.

№ точки	X	Y
1	2	3
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 1		
1	80860.74	114662.91
2	80855.95	114664.34
3	80843.23	114656.56
4	80843.23	114663.11
5	80819.23	114663.11
6	80819.23	114656.07
7	80766.56	114642.17
8	80722.98	114630.68
9	80713.36	114645.08
10	80695.69	114633.44
11	80711.19	114609.47
12	80771.54	114625.39

1	2	3
13	80825.45	114639.61
14	80843.23	114639.61
15	80843.23	114651.56
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 2		
1	80810.62	114809.95
2	80815.95	114785.8
3	80823.48	114737.04
4	80823.40	114683.92
5	80840.98	114683.77
6	80840.97	114690.05
7	80851.54	114684.85
8	80856.34	114669.18
9	80862.07	114667.56
10	80855.69	114688.38
11	80840.98	114695.62
12	80840.98	114738.40
13	80831.43	114814.37
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 3		
1	82870.59	122674.78
2	82870.50	122659.06
3	82882.86	122659.16
4	82932.04	122658.94
5	82929.52	122672.34
6	82928.22	122679.22
7	82929.14	122679.22
8	82928.22	122681.23
9	82916.45	122704.71
10	82912.55	122709.73
11	82880.03	122706.84
12	82874.53	122697.21
13	82867.15	122702.48
14	82855.56	122702.13
15	82855.75	122679.29
16	82864.04	122679.29
Внутренний контур 1 (зона 3)		
1	82883.03	122691.15
2	82882.93	122672.01
3	82914.39	122672.23
4	82914.70	122679.20
5	82923.07	122679.22
6	82911.78	122701.76
7	82910.05	122703.99
8	82883.38	122701.61

1	2	3
9	82879.03	122694.00
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 4		
1	81243.38	122859.02
2	81267.64	122849.29
3	81271.48	122859.72
4	81419.32	122797.45
5	81420.45	122797.08
6	81529.05	122760.89
7	81592.86	122743.56
8	81591.94	122740.43
9	81631.14	122729.53
10	81650.33	122725.60
11	81650.85	122729.07
12	81753.99	122707.96
13	81754.10	122707.95
14	81847.77	122694.86
15	81980.48	122686.06
16	81980.48	122682.50
17	81980.48	122681.50
18	81988.06	122681.65
19	82000.00	122681.75
20	82002.75	122681.78
21	82019.14	122682.80
22	82031.34	122683.40
23	82037.33	122683.41
24	82065.55	122684.33
25	82133.88	122683.71
26	82133.85	122680.21
27	82193.91	122680.32
28	82193.88	122683.91
29	82238.62	122684.07
30	82434.06	122684.73
31	82483.55	122685.06
32	82603.19	122685.85
33	82620.23	122675.14
34	82700.42	122675.64
35	82711.79	122675.70
36	82734.25	122675.88
37	82746.35	122692.14
38	82746.29	122699.49
39	82737.01	122699.49
40	82483.46	122697.81
41	82433.99	122697.48

1	2	3
42	82237.16	122696.81
43	82134.20	122696.46
44	82133.99	122696.46
45	81997.63	122697.70
46	81849.08	122707.56
47	81756.13	122720.54
48	81634.91	122745.35
49	81532.74	122773.10
50	81425.81	122808.73
51	81423.82	122809.40
52	81252.79	122881.39
Внутренний контур 1 (зона 4)		
1	82621.20	122678.82
2	82697.15	122679.33
3	82697.18	122679.34
4	82697.20	122679.35
5	82697.22	122679.36
6	82697.25	122679.37
7	82697.27	122679.39
8	82697.29	122679.40
9	82697.32	122679.41
10	82697.34	122679.42
11	82697.36	122679.44
12	82697.38	122679.45
13	82697.40	122679.46
14	82697.43	122679.47
15	82697.45	122679.49
16	82697.47	122679.50
17	82697.49	122679.51
18	82697.52	122679.53
19	82697.54	122679.54
20	82697.56	122679.56
21	82697.58	122679.57
22	82697.60	122679.58
23	82697.62	122679.60
24	82697.65	122679.61
25	82697.67	122679.63
26	82697.69	122679.64
27	82697.71	122679.66
28	82697.73	122679.67
29	82697.75	122679.69
30	82697.77	122679.70
31	82697.79	122679.72

1	2	3
32	82697.81	122679.73
33	82697.83	122679.75
34	82697.85	122679.76
35	82697.87	122679.78
36	82697.89	122679.79
37	82697.91	122679.81
38	82697.94	122679.83
39	82697.95	122679.84
40	82697.97	122679.86
41	82697.99	122679.88
42	82698.01	122679.89
43	82698.03	122679.91
44	82698.05	122679.93
45	82698.07	122679.94
46	82698.09	122679.96
47	82698.11	122679.98
48	82698.13	122679.99
49	82698.15	122680.01
50	82698.17	122680.03
51	82698.19	122680.05
52	82698.20	122680.06
53	82698.22	122680.08
54	82698.24	122680.10
55	82698.26	122680.12
56	82698.28	122680.14
57	82698.30	122680.16
58	82698.31	122680.17
59	82698.33	122680.19
60	82698.35	122680.21
61	82698.37	122680.23
62	82698.38	122680.25
63	82698.40	122680.27
64	82698.42	122680.29
65	82698.44	122680.31
66	82698.45	122680.33
67	82698.47	122680.35
68	82698.49	122680.37
69	82698.50	122680.39
70	82698.52	122680.41
71	82698.54	122680.43
72	82698.55	122680.45
73	82698.57	122680.47
74	82698.58	122680.49

1	2	3
75	82698.60	122680.51
76	82698.62	122680.53
77	82698.63	122680.55
78	82698.65	122680.57
79	82698.66	122680.59
80	82698.68	122680.61
81	82698.69	122680.63
82	82698.71	122680.65
83	82698.72	122680.67
84	82698.74	122680.69
85	82698.75	122680.71
86	82698.76	122680.74
87	82698.78	122680.76
88	82698.79	122680.78
89	82698.81	122680.80
90	82698.82	122680.82
91	82698.83	122680.84
92	82698.85	122680.87
93	82698.86	122680.89
94	82698.87	122680.91
95	82698.89	122680.93
96	82698.90	122680.95
97	82698.91	122680.98
98	82698.93	122681.00
99	82698.94	122681.02
100	82698.95	122681.04
101	82698.96	122681.07
102	82698.98	122681.09
103	82698.99	122681.11
104	82699.00	122681.14
105	82699.01	122681.16
106	82699.02	122681.18
107	82699.03	122681.20
108	82699.05	122681.23
109	82699.06	122681.25
110	82699.07	122681.27
111	82699.08	122681.30
112	82699.09	122681.32
113	82699.10	122681.34
114	82699.11	122681.37
115	82699.12	122681.39
116	82699.13	122681.42
117	82699.14	122681.44

1	2	3
118	82699.15	122681.46
119	82699.16	122681.49
120	82699.17	122681.51
121	82699.18	122681.54
122	82699.19	122681.56
123	82699.20	122681.58
124	82699.21	122681.61
125	82699.21	122681.63
126	82699.22	122681.66
127	82699.23	122681.68
128	82699.24	122681.70
129	82699.25	122681.73
130	82699.26	122681.75
131	82699.26	122681.78
132	82699.27	122681.80
133	82699.28	122681.83
134	82699.29	122681.85
135	82699.29	122681.88
136	82699.30	122681.90
137	82699.31	122681.93
138	82699.31	122681.95
139	82699.32	122681.98
140	82699.33	122682.00
141	82699.33	122682.03
142	82699.34	122682.05
143	82699.35	122682.08
144	82699.35	122682.10
145	82699.36	122682.13
146	82699.36	122682.15
147	82699.37	122682.18
148	82699.37	122682.20
149	82699.38	122682.23
150	82699.38	122682.25
151	82699.39	122682.28
152	82699.39	122682.30
153	82699.40	122682.33
154	82699.40	122682.35
155	82699.40	122682.38
156	82699.41	122682.41
157	82699.41	122682.43
158	82699.42	122682.46
159	82699.42	122682.48
160	82699.42	122682.51

1	2	3
161	82699.43	122682.53
162	82699.43	122682.56
163	82699.43	122682.58
164	82699.43	122682.61
165	82699.44	122682.64
166	82699.44	122682.66
167	82699.44	122682.69
168	82699.44	122682.71
169	82699.44	122682.74
170	82699.45	122682.76
171	82699.45	122682.79
172	82699.45	122682.82
173	82699.45	122682.84
174	82699.45	122682.87
175	82699.45	122682.89
176	82699.45	122682.92
177	82699.45	122682.94
178	82699.45	122682.97
179	82699.45	122683.00
180	82699.45	122683.02
181	82699.45	122683.05
182	82699.45	122683.07
183	82699.45	122683.10
184	82699.45	122683.12
185	82699.45	122683.15
186	82699.45	122683.18
187	82699.45	122683.20
188	82699.45	122683.23
189	82699.45	122683.25
190	82699.44	122683.28
191	82699.44	122683.30
192	82699.44	122683.33
193	82699.44	122683.36
194	82699.44	122683.38
195	82699.43	122683.41
196	82699.43	122683.43
197	82699.43	122683.46
198	82699.43	122683.48
199	82699.42	122683.51
200	82699.42	122683.53
201	82699.42	122683.56
202	82699.41	122683.59
203	82699.41	122683.61

1	2	3
204	82699.40	122683.64
205	82699.40	122683.66
206	82699.40	122683.69
207	82699.39	122683.71
208	82699.39	122683.74
209	82699.38	122683.76
210	82699.38	122683.79
211	82699.37	122683.81
212	82699.37	122683.84
213	82699.36	122683.86
214	82699.36	122683.89
215	82699.35	122683.92
216	82699.35	122683.94
217	82699.34	122683.97
218	82699.33	122683.99
219	82699.33	122684.02
220	82699.32	122684.04
221	82699.31	122684.07
222	82699.31	122684.09
223	82699.30	122684.11
224	82699.29	122684.14
225	82699.29	122684.16
226	82699.28	122684.19
227	82699.27	122684.21
228	82699.26	122684.24
229	82699.26	122684.26
230	82699.25	122684.29
231	82699.24	122684.31
232	82699.23	122684.34
233	82699.22	122684.36
234	82699.22	122684.38
235	82699.21	122684.41
236	82699.20	122684.43
237	82699.19	122684.46
238	82699.18	122684.48
239	82699.17	122684.51
240	82699.16	122684.53
241	82699.15	122684.55
242	82699.14	122684.58
243	82699.13	122684.60
244	82699.12	122684.62
245	82699.11	122684.65
246	82699.10	122684.67

1	2	3
247	82699.09	122684.70
248	82699.08	122684.72
249	82699.07	122684.74
250	82699.06	122684.77
251	82699.05	122684.79
252	82699.04	122684.81
253	82699.02	122684.84
254	82699.01	122684.86
255	82699.00	122684.88
256	82698.99	122684.90
257	82698.98	122684.93
258	82698.96	122684.95
259	82698.95	122684.97
260	82698.94	122684.99
261	82698.93	122685.02
262	82698.91	122685.04
263	82698.90	122685.06
264	82698.89	122685.08
265	82698.88	122685.11
266	82698.86	122685.13
267	82698.85	122685.15
268	82698.84	122685.17
269	82698.82	122685.19
270	82698.81	122685.22
271	82698.79	122685.24
272	82698.78	122685.26
273	82698.77	122685.28
274	82698.75	122685.30
275	82698.74	122685.32
276	82698.72	122685.34
277	82698.71	122685.37
278	82698.69	122685.39
279	82698.68	122685.41
280	82698.66	122685.43
281	82698.65	122685.45
282	82698.63	122685.47
283	82698.62	122685.49
284	82698.60	122685.51
285	82698.59	122685.53
286	82698.57	122685.55
287	82698.55	122685.57
288	82698.54	122685.59
289	82698.52	122685.61

1	2	3
290	82698.50	122685.63
291	82698.49	122685.65
292	82698.47	122685.67
293	82698.45	122685.69
294	82698.44	122685.71
295	82698.42	122685.73
296	82698.40	122685.75
297	82698.39	122685.77
298	82698.37	122685.79
299	82698.35	122685.81
300	82698.33	122685.82
301	82698.32	122685.84
302	82698.30	122685.86
303	82698.28	122685.88
304	82698.26	122685.90
305	82698.24	122685.92
306	82698.23	122685.93
307	82698.21	122685.95
308	82698.19	122685.97
309	82698.17	122685.99
310	82698.15	122686.01
311	82698.13	122686.02
312	82698.11	122686.04
313	82698.09	122686.06
314	82698.07	122686.07
315	82698.06	122686.09
316	82698.04	122686.11
317	82698.02	122686.13
318	82698.00	122686.14
319	82697.98	122686.16
320	82697.96	122686.18
321	82697.94	122686.19
322	82697.92	122686.21
323	82697.90	122686.22
324	82697.88	122686.24
325	82697.86	122686.26
326	82697.84	122686.27
327	82697.81	122686.29
328	82697.79	122686.30
329	82697.77	122686.32
330	82697.75	122686.33
331	82697.73	122686.35
332	82697.71	122686.36

1	2	3
333	82697.69	122686.38
334	82697.67	122686.39
335	82697.65	122686.41
336	82697.63	122686.42
337	82697.60	122686.43
338	82697.58	122686.45
339	82697.56	122686.46
340	82697.54	122686.48
341	82697.52	122686.49
342	82697.50	122686.50
343	82697.47	122686.52
344	82697.45	122686.53
345	82697.43	122686.54
346	82697.41	122686.56
347	82697.38	122686.57
348	82697.36	122686.58
349	82697.34	122686.59
350	82697.32	122686.61
351	82697.29	122686.62
352	82697.27	122686.63
353	82697.25	122686.64
354	82697.23	122686.66
355	82697.20	122686.67
356	82697.18	122686.68
357	82697.16	122686.69
358	82697.13	122686.70
359	82697.11	122686.71
360	82697.09	122686.72
361	82697.06	122686.73
362	82697.04	122686.74
363	82697.02	122686.75
364	82696.99	122686.77
365	82696.97	122686.78
366	82696.95	122686.79
367	82696.92	122686.80
368	82696.90	122686.81
369	82696.87	122686.81
370	82696.85	122686.82
371	82696.83	122686.83
372	82696.80	122686.84
373	82696.78	122686.85
374	82696.75	122686.86
375	82696.73	122686.87

1	2	3
376	82696.71	122686.88
377	82696.68	122686.89
378	82696.66	122686.89
379	82696.63	122686.90
380	82696.61	122686.91
381	82696.58	122686.92
382	82696.56	122686.93
383	82696.53	122686.93
384	82696.51	122686.94
385	82696.48	122686.95
386	82696.46	122686.96
387	82696.43	122686.96
388	82696.41	122686.97
389	82696.39	122686.98
390	82696.36	122686.98
391	82696.34	122686.99
392	82696.31	122686.99
393	82696.29	122687.00
394	82696.26	122687.01
395	82696.23	122687.01
396	82696.21	122687.02
397	82696.18	122687.02
398	82609.15	122686.44
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 5		
1	79048.91	123724.17
2	79030.29	123727.16
3	79021.48	123722.48
4	79009.99	123715.04
5	79001.23	123700.52
6	78977.93	123683.54
7	78921.94	123641.53
8	78900.89	123624.96
9	78896.26	123621.58
10	78891.64	123616.73
11	78907.03	123601.59
12	78915.24	123610.21
13	78916.66	123611.70
14	78916.94	123611.90
15	78923.99	123603.50
16	78939.35	123616.79
17	78933.50	123623.96
18	78924.88	123637.06
19	78981.16	123679.11

1	2	3
20	78987.35	123670.61
21	78997.86	123678.27
22	78999.75	123679.58
23	78995.47	123685.25
24	78993.41	123688.03
25	79005.36	123696.73
26	79014.18	123711.33
27	79021.30	123715.74
28	79019.74	123703.53
29	79046.91	123693.96
30	79060.10	123688.62
31	79062.76	123695.04
32	79093.66	123683.83
33	79185.11	123666.96
34	79624.68	123596.43
35	79633.32	123593.63
36	79716.28	123557.34
37	79726.44	123554.07
38	79728.25	123553.48
39	79750.00	123549.69
40	79749.39	123546.30
41	79808.41	123535.77
42	79809.07	123539.40
43	80089.92	123490.45
44	80091.00	123487.83
45	80090.42	123483.78
46	80034.48	123330.54
47	80072.44	123316.66
48	80129.15	123295.91
49	80352.23	123215.08
50	80355.86	123213.75
51	80350.07	123164.05
52	80284.13	123181.71
53	80282.27	123171.77
54	80348.90	123153.76
55	80280.05	122560.61
56	80090.53	122380.50
57	80130.03	122341.47
58	80136.97	122334.23
59	80137.53	122333.23
60	80138.72	122332.06
61	80139.53	122331.55
62	80186.96	122282.01

1	2	3
63	80227.22	122246.06
64	80306.46	122161.02
65	80310.44	122158.34
66	80315.68	122155.41
67	80320.84	122152.17
68	80330.43	122145.95
69	80335.02	122141.90
70	80342.39	122134.41
71	80346.34	122129.41
72	80354.79	122110.63
73	80366.59	122095.22
74	80374.24	122085.80
75	80380.81	122079.31
76	80380.16	122078.44
77	80383.30	122075.20
78	80386.77	122079.11
79	80377.21	122088.49
80	80369.73	122097.69
81	80358.24	122112.69
82	80349.79	122131.50
83	80345.39	122137.06
84	80337.78	122144.81
85	80332.85	122149.15
86	80322.99	122155.55
87	80317.72	122158.85
88	80312.54	122161.75
89	80309.07	122164.08
90	80230.02	122248.92
91	80189.74	122284.89
92	80132.89	122344.27
93	80096.30	122380.43
94	80283.98	122559.43
95	80359.67	123212.31
96	80632.88	123112.17
97	80939.94	123000.05
98	81015.00	122964.53
99	81028.12	122969.05
100	81119.03	122926.02
101	81138.32	122903.78
102	81146.23	122894.66
103	81152.38	122894.06
104	81156.66	122853.68
105	81137.89	122844.95

1	2	3
106	81141.73	122835.61
107	81162.96	122845.42
108	81160.63	122853.86
109	81156.44	122893.66
110	81181.20	122891.22
111	81190.54	122908.31
112	81172.51	122916.26
113	81157.97	122916.70
114	81150.88	122908.68
115	81138.65	122922.78
116	81126.87	122936.37
117	80948.59	123020.74
118	80640.58	123133.21
119	80360.38	123235.96
120	80359.90	123236.13
121	80136.45	123317.09
122	80058.60	123345.57
123	80062.54	123356.38
124	80126.76	123333.45
125	80142.62	123360.51
126	80117.46	123369.70
127	80169.49	123511.91
128	80108.08	123522.61
129	80102.40	123506.04
130	79732.46	123570.51
131	79729.84	123571.36
132	79722.48	123573.73
133	79639.54	123610.01
134	79628.79	123613.50
135	79211.95	123680.38
136	79208.89	123685.93
137	79188.89	123689.14
138	79099.38	123705.30
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 6		
1	80344.69	122007.01
2	80344.77	122007.12
3	80342.01	122009.53
4	80342.49	122010.00
5	80330.82	122021.67
6	80339.41	122030.45
7	80336.60	122033.45
8	80325.18	122021.59
9	80342.54	122004.48

1	2	3
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 7		
1	78035.65	122640.16
2	78042.82	122647.71
3	78051.88	122639.10
4	78396.52	123002.21
5	78397.35	123003.09
6	78743.16	123369.20
7	78761.85	123403.60
8	78861.08	123507.80
9	78840.48	123553.10
10	78832.54	123566.81
11	78816.68	123577.39
12	78794.55	123595.68
13	78815.85	123617.12
14	78812.77	123620.26
15	78807.34	123614.69
16	78803.40	123616.75
17	78776.09	123637.36
18	78754.00	123652.45
19	78729.85	123667.80
20	78698.50	123685.94
21	78672.43	123699.09
22	78639.22	123713.56
23	78606.62	123724.34
24	78561.75	123736.20
25	78492.17	123754.81
26	78479.15	123762.35
27	78476.64	123762.39
28	78474.82	123760.43
29	78477.99	123759.33
30	78477.58	123758.06
31	78489.23	123751.31
32	78561.33	123731.57
33	78573.77	123728.14
34	78586.16	123725.18
35	78605.52	123720.49
36	78637.79	123709.82
37	78670.73	123695.47
38	78696.59	123682.42
39	78727.78	123664.38
40	78751.80	123649.11
41	78773.75	123634.11
42	78780.55	123628.97

1	2	3
43	78803.48	123610.69
44	78791.56	123598.34
45	78786.13	123602.78
46	78731.31	123557.09
47	78737.89	123549.68
48	78791.99	123592.85
49	78813.10	123574.85
50	78800.74	123566.09
51	78815.12	123545.85
52	78824.42	123538.17
53	78836.51	123507.54
54	78834.89	123505.84
55	78747.57	123413.98
56	78726.62	123375.42
57	78546.32	123185.46
58	78543.94	123187.77
59	78502.50	123144.38
60	78505.04	123141.96
61	78396.69	123027.81
62	78396.08	123027.17
63	78388.29	123018.96
64	78157.76	122776.07
65	78154.90	122778.68
66	78113.87	122734.91
67	78116.42	122732.52
68	78017.38	122628.17
69	78019.10	122622.72
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 8		
1	78006.10	122609.02
2	78013.06	122616.36
3	78011.33	122621.80
4	78003.78	122613.84
5	77815.92	122415.92
6	77813.39	122418.33
7	77772.03	122374.86
8	77774.57	122372.45
9	77726.93	122322.16
10	77446.27	122026.46
11	77443.52	122029.03
12	77402.41	121985.33
13	77404.96	121982.93
14	77051.21	121610.23
15	77048.54	121612.77

1	2	3
16	77007.37	121569.12
17	77009.92	121566.72
18	76840.78	121388.51
19	76837.87	121385.45
20	76812.79	121359.03
21	76799.28	121371.16
22	76783.99	121385.91
23	76768.35	121399.81
24	76760.10	121407.80
25	76675.43	121483.75
26	76672.86	121481.40
27	76667.48	121486.25
28	76667.47	121486.24
29	76667.46	121486.23
30	76667.45	121486.21
31	76667.44	121486.20
32	76667.43	121486.19
33	76667.41	121486.18
34	76667.40	121486.16
35	76667.39	121486.15
36	76667.38	121486.14
37	76667.37	121486.13
38	76667.35	121486.13
39	76667.34	121486.12
40	76667.33	121486.11
41	76667.32	121486.10
42	76667.31	121486.10
43	76667.30	121486.09
44	76667.29	121486.08
45	76667.28	121486.08
46	76667.27	121486.07
47	76667.26	121486.06
48	76667.24	121486.06
49	76667.23	121486.05
50	76667.22	121486.05
51	76667.21	121486.04
52	76667.20	121486.04
53	76667.19	121486.03
54	76667.17	121486.03
55	76667.16	121486.02
56	76667.15	121486.02
57	76667.14	121486.02
58	76667.12	121486.01

1	2	3
59	76667.11	121486.01
60	76667.10	121486.01
61	76667.09	121486.00
62	76667.07	121486.00
63	76667.06	121486.00
64	76667.05	121486.00
65	76667.04	121485.99
66	76667.02	121485.99
67	76667.01	121485.99
68	76667.00	121485.99
69	76666.98	121485.99
70	76666.97	121485.99
71	76666.96	121485.99
72	76666.95	121485.99
73	76666.93	121485.99
74	76666.92	121485.99
75	76666.91	121485.99
76	76666.89	121485.99
77	76666.88	121485.99
78	76666.87	121485.99
79	76666.86	121485.99
80	76666.84	121485.99
81	76666.83	121486.00
82	76666.82	121486.00
83	76666.80	121486.00
84	76666.79	121486.00
85	76666.78	121486.01
86	76666.77	121486.01
87	76666.75	121486.01
88	76666.74	121486.02
89	76666.73	121486.02
90	76666.72	121486.03
91	76666.71	121486.03
92	76666.69	121486.03
93	76666.68	121486.04
94	76666.67	121486.04
95	76666.66	121486.05
96	76666.65	121486.05
97	76666.63	121486.06
98	76666.62	121486.07
99	76666.61	121486.07
100	76666.60	121486.08
101	76666.59	121486.09

1	2	3
102	76666.58	121486.09
103	76666.57	121486.10
104	76666.56	121486.11
105	76666.55	121486.11
106	76666.54	121486.12
107	76666.52	121486.13
108	76666.51	121486.14
109	76666.50	121486.15
110	76666.49	121486.16
111	76666.48	121486.17
112	76666.46	121486.18
113	76666.45	121486.19
114	76666.44	121486.21
115	76666.43	121486.22
116	76666.42	121486.23
117	76666.41	121486.24
118	76666.40	121486.25
119	76666.39	121486.26
120	76666.38	121486.27
121	76666.38	121486.28
122	76666.37	121486.29
123	76666.36	121486.31
124	76666.36	121486.32
125	76666.35	121486.33
126	76666.34	121486.34
127	76666.34	121486.35
128	76666.33	121486.36
129	76666.33	121486.37
130	76666.32	121486.39
131	76666.31	121486.40
132	76666.31	121486.41
133	76666.30	121486.42
134	76666.30	121486.43
135	76666.30	121486.44
136	76666.29	121486.46
137	76666.29	121486.47
138	76666.28	121486.48
139	76666.28	121486.49
140	76666.28	121486.51
141	76666.27	121486.52
142	76666.27	121486.53
143	76666.27	121486.54
144	76666.27	121486.56

1	2	3
145	76666.26	121486.57
146	76666.26	121486.58
147	76666.26	121486.60
148	76666.26	121486.61
149	76666.26	121486.62
150	76666.26	121486.63
151	76666.26	121486.65
152	76666.26	121486.66
153	76666.26	121486.67
154	76666.26	121486.69
155	76666.26	121486.70
156	76666.26	121486.71
157	76666.26	121486.72
158	76666.26	121486.74
159	76666.26	121486.75
160	76666.26	121486.76
161	76666.26	121486.78
162	76666.27	121486.79
163	76666.27	121486.80
164	76666.27	121486.81
165	76666.27	121486.83
166	76666.28	121486.84
167	76666.28	121486.85
168	76666.28	121486.86
169	76666.29	121486.88
170	76666.29	121486.89
171	76666.30	121486.90
172	76666.30	121486.91
173	76666.30	121486.93
174	76666.31	121486.94
175	76666.31	121486.95
176	76666.32	121486.96
177	76666.33	121486.97
178	76666.33	121486.98
179	76666.34	121487.00
180	76666.34	121487.01
181	76666.35	121487.02
182	76666.36	121487.03
183	76666.36	121487.04
184	76666.37	121487.05
185	76666.38	121487.06
186	76666.38	121487.07
187	76666.39	121487.08

1	2	3
188	76666.40	121487.09
189	76666.41	121487.10
190	76666.42	121487.11
191	76666.43	121487.13
192	76666.44	121487.14
193	76666.45	121487.15
194	76666.46	121487.16
195	76662.70	121490.43
196	76662.96	121490.84
197	76669.66	121501.13
198	76670.83	121500.00
199	76673.54	121502.95
200	76669.17	121507.16
201	76666.77	121504.02
202	76657.57	121489.89
203	76673.02	121476.08
204	76675.45	121478.36
205	76757.37	121404.88
206	76765.63	121396.87
207	76781.28	121382.97
208	76796.55	121368.24
209	76810.04	121356.13
210	76789.29	121334.27
211	76757.10	121311.53
212	76734.08	121285.82
213	76652.21	121199.40
214	76612.07	121157.03
215	76610.29	121154.93
216	76609.65	121154.17
217	76608.56	121155.15
218	76581.81	121126.36
219	76564.11	121106.88
220	76575.10	121096.65
221	76593.18	121115.18
222	76605.01	121127.22
223	76618.10	121145.18
224	76619.40	121146.75
225	76620.98	121148.70
226	76661.66	121190.91
227	76730.08	121263.85
228	76775.08	121302.81
229	76800.15	121320.52
230	76800.80	121320.97

1	2	3
231	76823.80	121345.21
232	76823.81	121345.19
233	76879.93	121289.59
234	76862.16	121270.60
235	76870.06	121264.31
236	76914.68	121311.91
237	76907.46	121319.04
238	76882.20	121292.07
239	76826.14	121347.65
240	76826.11	121347.64
241	76850.57	121373.41
242	77965.54	122548.13
243	77974.47	122540.24
244	77984.50	122551.36
245	77977.42	122558.05
246	77988.37	122569.02
247	77988.88	122569.64
248	77978.91	122580.38
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 9		
1	76422.97	120955.27
2	76434.81	120962.90
3	76434.33	120963.55
4	76507.36	121029.92
5	76510.17	121032.54
6	76520.48	121042.13
7	76529.68	121032.90
8	76544.70	121047.51
9	76546.71	121049.46
10	76539.57	121056.46
11	76549.20	121066.29
12	76549.56	121066.50
13	76550.08	121066.70
14	76550.83	121066.87
15	76551.58	121066.84
16	76552.42	121066.69
17	76552.86	121066.48
18	76546.36	121072.64
19	76546.58	121072.21
20	76546.75	121071.37
21	76546.79	121070.63
22	76546.63	121069.87
23	76546.45	121069.35
24	76546.24	121068.99

1	2	3
25	76536.61	121059.16
26	76523.97	121070.76
27	76505.97	121052.32
28	76510.14	121048.00
29	76478.77	121019.29
30	76478.24	121019.57
31	76428.47	120973.52
32	76422.10	120983.21
33	76410.15	120973.09
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 10		
1	75831.43	120811.54
2	75862.10	120816.48
3	75910.62	120832.05
4	76123.93	120845.18
5	76238.00	120852.21
6	76296.27	120866.69
7	76367.64	120922.96
8	76371.71	120926.27
9	76360.81	120939.96
10	76356.70	120936.62
11	76288.40	120882.76
12	76235.33	120869.58
13	76122.85	120862.65
14	75907.36	120849.38
15	75857.98	120833.57
16	75830.15	120829.04
17	75799.53	120827.29
18	75799.33	120830.79
19	75739.42	120827.42
20	75739.62	120823.92
21	75241.13	120795.88
22	75241.06	120799.34
23	75181.14	120796.19
24	75181.20	120792.51
25	75144.10	120790.27
26	75086.47	120786.54
27	75086.46	120786.69
28	75072.35	120793.29
29	75048.59	120793.00
30	75041.41	120784.20
31	75033.19	120783.66
32	74997.15	120803.79
33	74996.62	120804.56

1	2	3
34	74996.03	120805.74
35	74995.70	120806.73
36	74994.80	120809.28
37	74994.76	120808.18
38	74994.70	120806.72
39	74994.40	120805.14
40	74994.18	120803.97
41	74993.57	120800.72
42	74993.02	120797.61
43	74992.86	120796.69
44	74995.15	120798.12
45	74995.69	120798.41
46	74996.46	120798.45
47	75005.84	120793.19
48	75007.22	120784.30
49	75013.02	120764.77
50	75023.75	120765.31
51	75070.84	120768.17
52	75087.62	120760.12
53	75100.96	120770.00
54	75145.16	120772.69
55	75388.48	120786.33
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 11		
1	74753.10	120717.95
2	74753.12	120717.96
3	74754.85	120718.25
4	74792.07	120724.46
5	74792.34	120723.47
6	74815.45	120729.84
7	74814.47	120733.38
8	74822.90	120735.42
9	74855.83	120742.45
10	74900.05	120750.61
11	74929.60	120755.25
12	74945.35	120757.49
13	74945.92	120752.32
14	74980.21	120756.34
15	74977.71	120780.57
16	74981.99	120782.88
17	74982.05	120782.87
18	74982.11	120782.87
19	74982.16	120782.87
20	74982.22	120782.87

1	2	3
21	74982.28	120782.86
22	74982.34	120782.86
23	74982.40	120782.86
24	74982.46	120782.85
25	74982.51	120782.85
26	74982.57	120782.84
27	74982.63	120782.84
28	74982.69	120782.83
29	74982.75	120782.83
30	74982.81	120782.82
31	74982.86	120782.81
32	74982.92	120782.81
33	74982.98	120782.80
34	74983.04	120782.79
35	74983.10	120782.78
36	74983.15	120782.78
37	74983.21	120782.77
38	74983.27	120782.76
39	74983.33	120782.75
40	74983.38	120782.74
41	74983.44	120782.73
42	74983.50	120782.72
43	74983.56	120782.71
44	74983.61	120782.69
45	74983.67	120782.68
46	74983.73	120782.67
47	74983.79	120782.66
48	74983.84	120782.65
49	74983.90	120782.63
50	74983.96	120782.62
51	74984.01	120782.60
52	74984.07	120782.59
53	74984.13	120782.58
54	74984.18	120782.56
55	74984.24	120782.55
56	74984.30	120782.53
57	74984.35	120782.51
58	74984.41	120782.50
59	74984.47	120782.48
60	74984.52	120782.46
61	74984.58	120782.45
62	74984.63	120782.43
63	74984.69	120782.41

1	2	3
64	74984.74	120782.39
65	74984.80	120782.37
66	74984.86	120782.35
67	74984.91	120782.33
68	74984.97	120782.31
69	74985.02	120782.29
70	74985.08	120782.27
71	74985.13	120782.25
72	74985.18	120782.23
73	74985.24	120782.21
74	74985.29	120782.19
75	74985.35	120782.17
76	74985.40	120782.14
77	74985.46	120782.12
78	74985.51	120782.10
79	74985.56	120782.07
80	74985.62	120782.05
81	74985.67	120782.03
82	74985.72	120782.00
83	74985.78	120781.98
84	74985.83	120781.95
85	74985.88	120781.93
86	74985.93	120781.90
87	74985.99	120781.87
88	74986.04	120781.85
89	74986.09	120781.82
90	74986.14	120781.79
91	74986.19	120781.76
92	74986.24	120781.74
93	74986.30	120781.71
94	74986.35	120781.68
95	74986.40	120781.65
96	74986.45	120781.62
97	74986.50	120781.59
98	74986.55	120781.56
99	74986.60	120781.53
100	74986.65	120781.50
101	74986.70	120781.47
102	74986.75	120781.44
103	74986.80	120781.41
104	74986.85	120781.38
105	74986.90	120781.35
106	74986.95	120781.31

1	2	3
107	74986.99	120781.28
108	74987.04	120781.25
109	74987.09	120781.21
110	74987.14	120781.18
111	74987.19	120781.15
112	74987.23	120781.11
113	74987.28	120781.08
114	74987.33	120781.04
115	74987.38	120781.01
116	74987.42	120780.97
117	74987.47	120780.94
118	74987.51	120780.90
119	74987.56	120780.87
120	74987.61	120780.83
121	74987.65	120780.79
122	74987.70	120780.76
123	74987.74	120780.72
124	74987.79	120780.68
125	74987.83	120780.64
126	74987.88	120780.61
127	74987.92	120780.57
128	74987.96	120780.53
129	74988.01	120780.49
130	74988.05	120780.45
131	74988.10	120780.41
132	74988.14	120780.37
133	74988.18	120780.33
134	74988.12	120791.42
135	74987.61	120791.11
136	74987.09	120790.81
137	74986.58	120790.51
138	74986.06	120790.21
139	74985.54	120789.92
140	74985.02	120789.62
141	74984.49	120789.34
142	74983.96	120789.05
143	74983.44	120788.77
144	74982.91	120788.50
145	74982.37	120788.22
146	74978.93	120787.27
147	74943.42	120777.35
148	74943.69	120774.93
149	74927.01	120772.56

1	2	3
150	74897.11	120767.86
151	74853.98	120759.90
152	74848.30	120798.83
153	74888.05	120806.38
154	74886.24	120816.57
155	74802.30	120800.33
156	74804.94	120790.58
157	74844.41	120798.08
158	74850.22	120759.14
159	74819.02	120752.48
160	74809.82	120750.26
161	74807.27	120759.49
162	74784.14	120753.31
163	74791.06	120728.12
164	74754.50	120721.96
165	74752.86	120721.68
166	74753.15	120720.74
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 12		
1	74736.25	120712.51
2	74742.32	120714.49
3	74741.62	120715.71
4	74740.94	120716.47
5	74740.19	120717.07
6	74739.73	120717.36
7	74739.56	120717.44
8	74739.26	120717.34
9	74735.79	120716.17
10	74730.00	120714.22
11	74713.20	120708.38
12	74712.94	120708.31
13	74711.80	120708.20
14	74709.31	120708.83
15	74706.44	120709.53
16	74686.02	120712.54
17	74684.15	120712.71
18	74682.43	120712.51
19	74671.86	120709.48
20	74671.51	120710.62
21	74667.42	120709.42
22	74627.99	120695.02
23	74602.06	120684.89
24	74600.70	120688.12
25	74545.50	120664.61

1	2	3
26	74546.86	120661.38
27	74545.81	120660.93
28	74495.62	120637.07
29	74444.89	120610.45
30	74381.81	120573.58
31	74316.13	120530.27
32	74301.83	120527.66
33	74269.70	120503.78
34	74268.80	120504.98
35	74235.01	120743.05
36	74240.61	120756.96
37	74239.94	120761.72
38	74214.73	120764.98
39	74206.21	120825.00
40	74208.94	120825.38
41	74216.44	120822.32
42	74217.26	120816.54
43	74222.95	120817.35
44	74222.13	120823.11
45	74225.36	120823.54
46	74226.18	120817.76
47	74231.87	120818.56
48	74231.05	120824.33
49	74230.17	120830.52
50	74228.07	120833.21
51	74226.79	120842.51
52	74224.21	120844.59
53	74220.41	120844.07
54	74079.04	121710.83
55	74084.49	121724.35
56	74083.55	121730.93
57	74076.40	121729.91
58	74069.55	121728.18
59	74063.25	121722.77
60	74060.03	121722.31
61	74052.00	121778.92
62	74061.65	121780.32
63	74071.39	121782.83
64	74075.86	121785.12
65	74075.22	121789.65
66	74073.06	121792.40
67	74071.74	121801.72
68	74069.09	121803.71

1	2	3
69	74065.72	121803.23
70	74044.22	121954.76
71	74044.20	121954.85
72	73987.18	122289.27
73	73981.09	122319.17
74	74046.75	122339.46
75	74058.83	122257.41
76	74067.73	122258.72
77	74052.30	122363.59
78	74049.33	122363.15
79	74045.02	122391.80
80	74151.50	122462.42
81	74149.32	122468.68
82	74183.23	122476.86
83	74225.67	122485.89
84	74245.62	122492.57
85	74261.23	122504.23
86	74266.00	122509.90
87	74275.91	122487.82
88	74293.04	122467.03
89	74292.26	122466.39
90	74297.35	122460.22
91	74303.53	122465.30
92	74298.44	122471.48
93	74297.67	122470.84
94	74281.06	122491.01
95	74271.36	122512.61
96	74272.69	122513.21
97	74269.11	122521.44
98	74260.85	122517.85
99	74262.22	122514.72
100	74257.08	122508.62
101	74242.80	122497.95
102	74224.09	122491.68
103	74181.90	122482.72
104	74141.47	122472.96
105	74144.29	122464.87
106	74038.51	122394.71
107	74045.87	122345.46
108	73979.89	122325.08
109	73916.62	122636.15
110	73921.38	122650.38
111	73920.14	122656.46

1	2	3
112	73909.12	122654.22
113	73905.37	122652.58
114	73896.31	122650.74
115	73884.75	122707.54
116	73894.31	122709.48
117	73908.53	122713.55
118	73907.37	122719.27
119	73905.05	122721.89
120	73903.17	122731.12
121	73900.41	122732.95
122	73897.07	122732.27
123	73871.19	122859.50
124	73780.62	123155.84
125	73759.11	123170.09
126	73755.80	123165.09
127	73747.32	123170.71
128	73747.77	123171.41
129	73746.10	123172.50
130	73744.02	123169.30
131	73754.14	123162.59
132	73750.82	123157.59
133	73740.74	123164.28
134	73739.65	123162.60
135	73706.05	123184.88
136	73701.64	123179.40
137	73760.18	123140.59
138	73847.91	122853.58
139	73956.24	122320.98
140	73868.76	122299.11
141	73870.23	122291.14
142	73871.69	122291.40
143	73871.78	122290.89
144	73874.15	122277.85
145	73875.22	122271.97
146	73876.00	122267.69
147	73874.53	122267.42
148	73875.60	122261.52
149	73882.98	122262.86
150	73881.13	122273.05
151	73880.06	122278.92
152	73877.68	122291.96
153	73877.14	122294.95
154	73877.65	122295.08

1	2	3
155	73877.97	122293.38
156	73879.45	122293.67
157	73879.88	122291.37
158	73880.39	122288.72
159	73881.13	122284.64
160	73881.87	122280.52
161	73882.70	122275.92
162	73883.86	122269.51
163	73882.38	122269.24
164	73883.45	122263.33
165	73890.83	122264.67
166	73889.91	122269.75
167	73888.61	122276.98
168	73887.78	122281.59
169	73887.03	122285.70
170	73886.29	122289.81
171	73885.78	122292.49
172	73884.97	122296.75
173	73884.94	122296.90
174	73887.18	122297.46
175	73887.66	122295.52
176	73892.51	122296.73
177	73892.03	122298.67
178	73892.79	122298.87
179	73893.28	122296.93
180	73898.13	122298.14
181	73897.64	122300.08
182	73927.85	122307.63
183	73928.56	122303.54
184	73930.04	122303.79
185	73934.18	122280.05
186	73932.70	122279.79
187	73933.73	122273.88
188	73941.12	122275.17
189	73935.14	122309.45
190	73957.45	122315.03
191	73963.58	122284.90
192	74020.50	121951.06
193	74040.16	121812.55
194	74020.35	121809.74
195	74023.16	121789.94
196	74042.97	121792.75
197	74053.68	121717.23

1	2	3
198	74198.74	120827.84
199	74245.91	120495.45
200	74250.44	120489.47
201	74250.22	120489.30
202	74260.66	120475.26
203	74309.00	120511.18
204	74322.78	120513.70
205	74391.05	120558.71
206	74453.38	120595.14
207	74503.44	120621.41
208	74553.01	120644.98
209	74607.31	120668.16
210	74634.18	120678.65
211	74653.34	120685.65
212	74653.17	120631.15
213	74646.48	120631.15
214	74646.48	120619.87
215	74662.62	120620.02
216	74662.63	120629.57
217	74657.21	120629.56
218	74657.21	120687.06
219	74672.90	120692.79
220	74676.66	120693.90
221	74672.95	120705.94
222	74683.04	120708.94
223	74684.25	120709.03
224	74685.64	120708.94
225	74705.70	120705.95
226	74708.42	120705.27
227	74711.52	120704.44
228	74713.74	120704.64
229	74714.44	120704.86
230	74731.13	120710.85
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 13		
1	74787.28	120561.88
2	74789.05	120561.38
3	74809.32	120564.87
4	74809.48	120563.85
5	74810.13	120563.96
6	74810.03	120564.56
7	74811.02	120564.73
8	74811.12	120564.14
9	74811.35	120564.17

1	2	3
10	74811.21	120565.19
11	74812.34	120565.39
12	74812.13	120567.04
13	74812.39	120567.08
14	74812.03	120570.12
15	74811.74	120570.08
16	74811.71	120570.30
17	74789.52	120566.72
18	74784.97	120568.88
19	74782.44	120563.95
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 14		
1	73255.41	123796.60
2	73250.06	123791.93
3	73270.04	123775.45
4	73256.35	123758.87
5	73267.08	123750.01
6	73267.22	123731.85
7	73289.25	123703.98
8	73286.88	123674.42
9	73327.16	123626.73
10	73323.55	123623.68
11	73323.18	123624.17
12	73319.35	123620.94
13	73319.73	123620.45
14	73300.00	123603.79
15	73296.51	123599.59
16	73318.54	123568.68
17	73324.65	123573.03
18	73321.16	123577.92
19	73319.94	123577.05
20	73305.66	123597.08
21	73307.29	123598.24
22	73305.58	123600.65
23	73307.45	123602.23
24	73308.70	123600.64
25	73309.88	123601.56
26	73325.06	123582.20
27	73323.88	123581.28
28	73327.58	123576.55
29	73333.48	123581.18
30	73313.19	123607.07
31	73331.03	123622.14
32	73578.75	123328.85

1	2	3
33	73652.47	123328.15
34	73737.29	123474.47
35	73753.67	123491.09
36	73824.08	123423.94
37	73804.57	123396.40
38	73772.29	123342.77
39	73688.85	123213.49
40	73683.25	123210.20
41	73676.61	123200.20
42	73686.60	123193.56
43	73691.40	123196.38
44	73698.04	123206.38
45	73701.48	123206.78
46	73749.53	123281.23
47	73753.47	123277.78
48	73758.81	123273.10
49	73754.19	123268.20
50	73758.00	123265.32
51	73766.35	123275.17
52	73756.95	123282.89
53	73756.31	123282.06
54	73752.06	123285.14
55	73784.39	123335.23
56	73816.46	123388.54
57	73838.62	123419.82
58	73845.26	123431.73
59	73750.52	123522.08
60	73718.05	123489.15
61	73708.07	123471.93
62	73706.02	123471.38
63	73699.01	123459.29
64	73699.56	123457.24
65	73638.72	123352.28
66	73589.99	123352.75
67	73311.59	123682.36
68	73313.92	123711.47
69	73310.16	123716.22
70	73313.59	123721.51
71	73329.58	123722.73
72	73382.95	123727.47
73	73459.99	123627.88
74	73447.42	123615.83
75	73453.65	123609.33

1	2	3
76	73472.25	123627.17
77	73442.22	123666.49
78	73439.40	123664.31
79	73388.98	123729.48
80	73388.98	123757.88
81	73391.16	123759.88
82	73390.66	123760.42
83	73454.17	123818.52
84	73454.69	123817.95
85	73460.22	123823.02
86	73455.16	123828.55
87	73454.57	123828.01
88	73445.92	123837.41
89	73441.51	123833.34
90	73450.15	123823.96
91	73449.63	123823.48
92	73450.10	123822.97
93	73404.91	123780.57
94	73386.61	123764.85
95	73386.10	123765.41
96	73380.57	123760.34
97	73382.98	123757.71
98	73382.98	123733.49
99	73329.08	123728.71
100	73310.17	123727.27
101	73306.23	123721.19
102	73293.18	123737.71
103	73292.97	123765.60
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 15		
1	73202.24	123911.33
2	73126.47	124016.59
3	73130.37	124019.29
4	73091.49	124074.75
5	73090.10	124071.80
6	73087.56	124069.10
7	73086.96	124069.94
8	73084.65	124066.57
9	73077.34	124060.20
10	73068.35	124055.48
11	73057.10	124051.12
12	73057.90	124049.94
13	73058.92	124048.43
14	73095.06	123994.88

1	2	3
15	73101.79	123999.53
16	73185.63	123883.05
17	73192.53	123811.02
18	73219.25	123777.21
19	73224.51	123781.84
20	73206.50	123804.63
21	73222.11	123815.62
22	73240.04	123795.38
23	73245.29	123800.01
24	73225.05	123822.87
25	73218.78	123888.35
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 16		
1	73048.70	124059.49
2	73067.95	124067.07
3	73083.89	124085.60
4	73080.81	124089.99
5	73052.59	124130.25
6	73050.68	124128.85
7	73037.38	124157.40
8	73034.09	124158.42
9	73044.75	124167.20
10	73052.72	124181.95
11	73053.13	124183.26
12	73059.65	124181.02
13	73062.31	124186.17
14	73070.25	124193.20
15	73077.67	124197.94
16	73072.74	124202.93
17	73062.69	124198.86
18	73056.58	124187.95
19	73049.61	124190.13
20	73046.99	124183.73
21	73039.02	124168.98
22	73028.06	124160.30
23	72980.88	124174.99
24	72961.61	124184.45
25	72903.66	124228.29
26	72934.64	124269.23
27	72911.44	124289.94
28	72888.05	124262.98
29	72880.11	124266.62
30	72875.94	124257.53
31	72869.22	124260.69

1	2	3
32	72863.90	124253.67
33	72859.86	124256.73
34	72871.92	124272.68
35	72855.97	124284.74
36	72843.91	124268.79
37	72836.66	124274.28
38	72831.99	124269.03
39	72856.59	124250.42
40	72861.37	124246.80
41	72866.88	124242.64
42	72875.29	124236.28
43	72874.00	124225.96
44	72852.16	124242.91
45	72834.25	124256.27
46	72826.13	124262.43
47	72820.67	124255.78
48	72830.51	124248.51
49	72832.00	124250.51
50	72846.99	124239.93
51	72828.24	124217.91
52	72834.36	124212.90
53	72838.16	124217.54
54	72836.72	124218.72
55	72851.40	124235.77
56	72870.47	124221.30
57	72865.71	124215.00
58	72878.96	124204.97
59	72885.91	124204.10
60	72960.51	124147.67
61	73022.34	124117.31
62	73025.64	124110.45
63	73018.10	124104.91
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 17		
1	72099.23	124886.81
2	72113.14	124874.38
3	72136.64	124853.04
4	72183.20	124810.71
5	72243.72	124756.24
6	72267.11	124734.48
7	72286.15	124716.91
8	72392.20	124626.54
9	72402.24	124619.16
10	72415.44	124606.35

1	2	3
11	72455.82	124565.52
12	72691.63	124376.02
13	72708.76	124340.46
14	72800.50	124268.89
15	72803.34	124262.18
16	72814.27	124253.91
17	72819.32	124260.46
18	72835.70	124279.70
19	72826.43	124286.72
20	72732.74	124359.81
21	72715.71	124395.16
22	72475.95	124587.83
23	72435.98	124628.26
24	72411.77	124649.29
25	72175.31	124850.76
26	72128.83	124893.87
27	72128.28	124902.35
28	72119.49	124910.00
29	72097.78	124908.57
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 18		
1	71722.18	125158.14
2	71828.12	125072.52
3	71821.84	125064.74
4	71837.39	125052.17
5	71843.68	125059.95
6	72012.92	124923.18
7	72071.42	124874.27
8	72085.02	124875.17
9	72083.93	124891.93
10	72079.37	124896.07
11	72056.61	124917.40
12	72033.16	124938.80
13	71974.09	124993.13
14	71759.72	125166.38
15	71757.20	125172.91
16	71745.88	125182.05
17	71730.85	125167.51
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 19		
1	71538.43	125344.35
2	71510.47	125328.32
3	71661.72	125207.00
4	71718.27	125161.30
5	71738.59	125182.04

1	2	3
6	71741.72	125185.42
7	71727.38	125197.01
8	71720.46	125198.10
9	71681.06	125229.94
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 20		
1	71302.02	125495.52
2	71347.33	125459.18
3	71347.19	125442.64
4	71323.05	125461.69
5	71318.05	125455.60
6	71322.69	125451.79
7	71323.95	125453.33
8	71343.43	125437.97
9	71342.23	125436.44
10	71347.11	125432.46
11	71346.92	125410.12
12	71325.42	125427.08
13	71320.36	125420.91
14	71325.00	125417.11
15	71326.32	125418.72
16	71344.55	125404.34
17	71343.20	125402.69
18	71346.80	125399.74
19	71346.80	125396.46
20	71323.81	125414.97
21	71318.74	125408.78
22	71323.38	125404.97
23	71324.68	125406.56
24	71344.01	125391.00
25	71342.75	125389.47
26	71347.80	125385.34
27	71352.76	125391.30
28	71353.64	125454.12
29	71406.34	125411.85
30	71408.53	125414.24
31	71413.33	125419.70
32	71418.01	125425.26
33	71422.56	125430.92
34	71425.59	125434.86
35	71353.88	125492.39
36	71353.90	125518.27
37	71395.34	125567.67
38	71421.68	125542.45

1	2	3
39	71427.95	125548.91
40	71376.68	125597.98
41	71370.41	125591.52
42	71391.00	125571.81
43	71347.92	125520.48
44	71347.69	125497.35
45	71320.69	125519.01
46	71216.21	125601.26
47	71162.43	125647.00
48	70964.97	125811.98
49	70839.13	125911.94
50	70659.03	126054.07
51	70646.48	126069.65
52	70643.20	126067.48
53	70627.05	126058.38
54	70624.82	126058.59
55	70622.66	126062.71
56	70615.71	126059.72
57	70615.28	126059.56
58	70623.47	126043.91
59	70820.51	125888.42
60	70946.00	125788.73
61	71052.21	125699.99
62	71045.87	125692.40
63	71061.22	125679.57
64	71067.56	125687.17
65	71143.09	125624.06
66	71197.21	125578.04
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 21		
1	68693.11	127599.07
2	68693.13	127598.94
3	68699.14	127597.57
4	68701.18	127582.72
5	68706.45	127581.75
6	68704.51	127596.34
7	68709.66	127595.16
8	68711.55	127566.07
9	68732.22	127561.34
10	68804.51	127457.64
11	68931.04	127360.61
12	68985.11	127342.90
13	69261.62	127125.11
14	69945.75	126580.39

1	2	3
15	69981.98	126567.42
16	69985.88	126548.80
17	70496.43	126142.90
18	70549.33	126101.14
19	70581.77	126097.46
20	70595.16	126105.91
21	70607.82	126116.09
22	70600.21	126125.56
23	70561.21	126129.99
24	70519.37	126163.01
25	70519.13	126165.09
26	70508.19	126173.79
27	70506.08	126173.55
28	70140.17	126464.46
29	70146.39	126472.29
30	70130.72	126484.72
31	70124.52	126476.90
32	70012.35	126566.08
33	70003.69	126587.93
34	69961.36	126606.31
35	69280.24	127148.62
36	69286.43	127156.47
37	69270.72	127168.85
38	69264.53	127160.99
39	68999.50	127369.75
40	68945.23	127387.52
41	68826.45	127478.61
42	68744.29	127596.46
43	68703.25	127605.86
44	68672.67	127836.29
45	68666.44	127834.80
46	68697.82	127607.10
47	68691.84	127608.47
Зона планируемого размещения линейного объекта регионального значения 22		
1	68684.43	127610.17
2	68671.47	127613.13
3	68672.44	127618.89
4	68664.53	127620.43
5	68678.59	127510.94
6	68683.85	127511.57
7	68672.61	127604.17
8	68685.70	127600.91

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:

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

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, послепостроечный мониторинг;

установку опознавательных знаков.

Вдоль трассы планируемого газопровода проектом установлена охранный зона в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 м от данного газопровода. В охранный зоне налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения.

5. Мероприятия по охране окружающей среды.

Выбросы загрязняющих веществ в период строительства носят временный характер. Для снижения воздействия со стороны линейного объекта регионального значения в период проведения работ на состояние воздушной среды необходимо:

используемые при строительстве механизмы и транспортные средства размещать только в пределах, отведенных для этой территории;

контролировать режим работы двигателей строительной техники в период проведения работ и вынужденных простоев;

контролировать соблюдение технологии производства работ;

контролировать разновременную работу строительной техники.

Для предотвращения загрязнения территории отходами необходимо устанавливать мусорные контейнеры, стоянку строительной техники размещать на площадках с твердым или набивным покрытием, обслуживание и ремонт строительной техники производить на базах сторонних специализированных организаций, на выезде с территории строительной площадки предусмотреть мойку колес.

Для снижения и предотвращения шумового воздействия работы необходимо производить в одну смену в дневное время суток, выключать на периоды вынужденного простоя или технического перерыва двигателя строительной техники.

В целях предотвращения деградации земель и прямых потерь почвенного субстрата при строительстве подрядчик обязан обеспечить выполнение следующих природоохранных требований:

вынос в натуру и закрепление границ участков, отводимых под строительство, строго в соответствии с проектом во избежание сверхнормативного изъятия земельных участков;

контроль границ землеотводов по проекту;

проведение всех работ подготовительного периода в согласованные с землепользователями сроки в целях минимизации наносимого им ущерба;

запрет на передвижение транспортных средств вне установленных транспортных маршрутов;

применение строительных машин и механизмов, имеющих минимально возможное удельное давление ходовой части на подстилающие грунты;

исключение сброса и утечек горюче-смазочных материалов, неочищенных подмоетков и других загрязняющих веществ на рельеф и дорожное покрытие при строительстве;

гидроизоляция площадок под всеми объектами, связанными с утечкой загрязняющих жидкостей;

рекультивация нарушенного земляного покрова/дорожного покрытия в ходе и (или) сразу после окончания строительства.

По окончании работ по прокладке газопровода рекомендуется произвести восстановление нарушенного благоустройства: газонов – путем планировки привозным растительным грунтом слоем 0,2 м с последующим посевом травосмеси; восстановление пешеходных дорожек выполняется на территории, нарушаемой в ходе проведения строительных работ; необходимо восстановление дренажных систем в случае их нарушения.

6. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейного объекта регионального значения.

В материалах проекта отображены сведения о единой зоне регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЗРЗ(42)07.

Проектными решениями учтены требования законодательства об охране объектов культурного наследия, включая требования режимов зон охраны объектов культурного наследия, утвержденных Законом Санкт-Петербурга от 24.12.2008 № 820-7. Указанные требования учтены при установлении зоны планируемого размещения линейного объекта регионального значения.

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

Для предупреждения возникновения аварийных ситуаций предусмотрены следующие технические решения:

применение толстостенных труб с увеличенным запасом прочности;

установка кранов для перекрытия газопроводов;

антикоррозийная защита газопроводов.

Учитывая высокую взрывопожароопасность природного газа, на газопроводе предусмотрен ряд мероприятий на случай предотвращения аварийных ситуаций.

Устанавливается разрыв от оси трубопровода до зданий и сооружений в соответствии с СП 42.13330.2011.

На случай аварийных ситуаций эксплуатационные производственные подразделения разрабатывают план оповещения, сбора и выезда на трассу газопровода аварийных бригад и техники.

Задачей персонала является:

локализация аварии отключением аварийного участка газопровода;

оповещение и направление бригад к отключающей запорной арматуре предполагаемого аварийного участка;

принятие необходимых мер по безопасности населения, близлежащих транспортных коммуникаций и мест их пересечений с газопроводами;

предупреждение потребителей о прекращении поставок газа или о сокращении их объемов;

организация работы по привлечению и использованию технических, материальных и людских ресурсов близлежащих местных организаций.

При обнаружении утечек на линейной части газопровода или при необходимости проведения ремонтных работ на определенном участке газопровода производится сброс газа из участка либо через продувочную свечу, которая устанавливается в штуцер, который в рабочих условиях закрыт заглушкой, либо через отверстие, образовавшееся в результате повреждения газопровода. Диаметр продувочной свечи определяется из условия опорожнения участка газопровода между запорной арматурой в течение 2-3 часов. Высота свечи 4 м от уровня земли.

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:

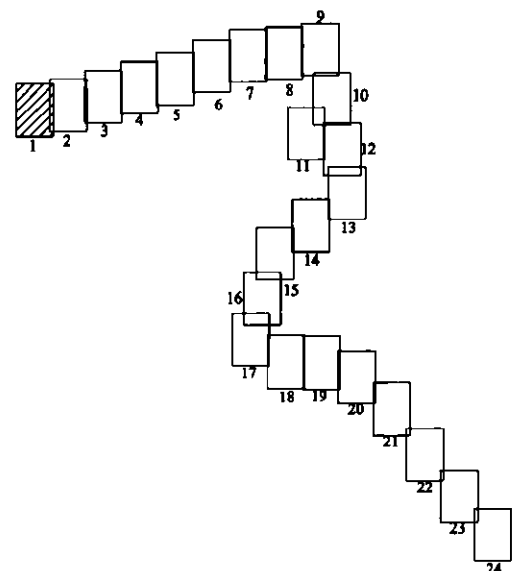
- при устройстве строительной площадки;
- при проведении пожароопасных работ (электросварочных, газосварочных);
- при производстве гидроизоляционных работ;
- при работе на специализированной технике;
- при монтажных работах;
- при строительстве инженерных сетей.

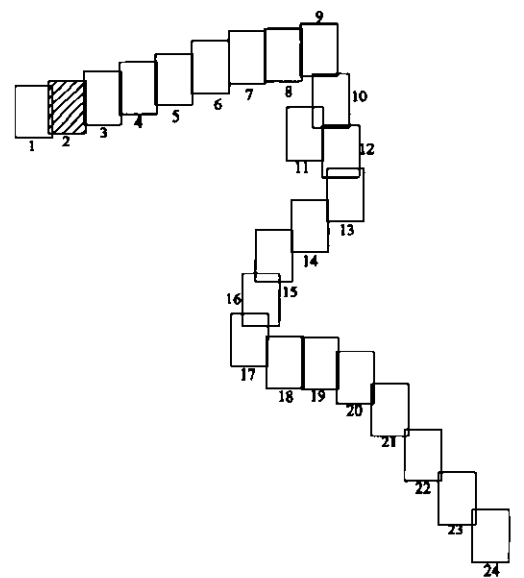
Ближайшим местом дислокации пожарной охраны по отношению к проектируемой территории являются пожарная часть № 82 и пожарно-спасательные части № 31 и 48. Деятельность аварийных бригад по локализации и ликвидации аварий определяется планом взаимодействия служб различных ведомств, который должен быть разработан с учетом местных условий. Планы взаимодействия служб различных ведомств должны быть согласованы с территориальным органом Госгортехнадзора России и утверждены в установленном порядке.

Согласно показателям для отнесения организации к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения, утвержденным приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 11.09.2012 № 536, проектируемый линейный объект регионального значения по гражданской обороне не категоризируется.

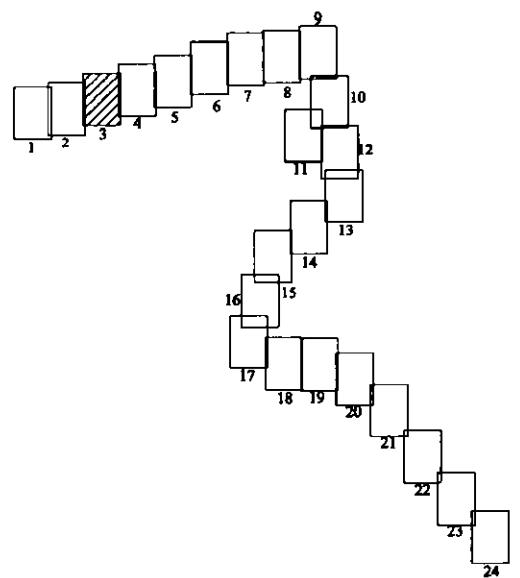


ЧЕРТЕЖ
межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления
от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары»
(красные линии)

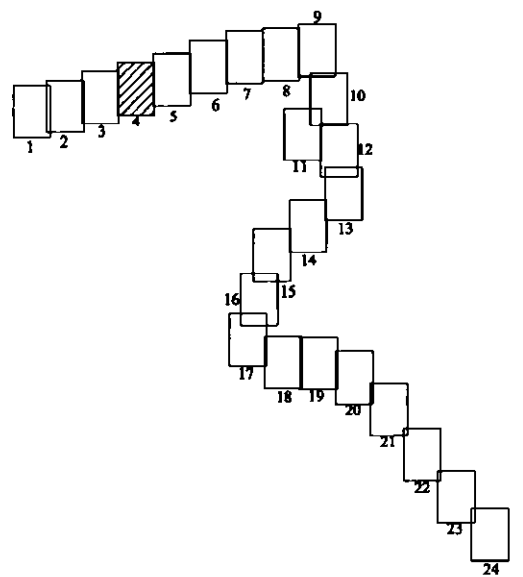




Р. Черная (Волковка)

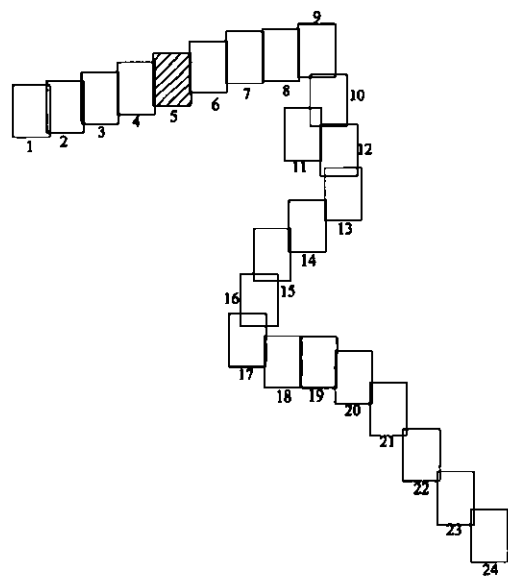


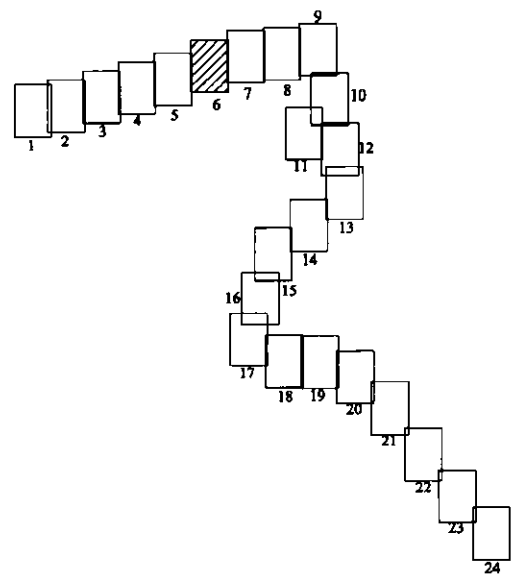
11 /

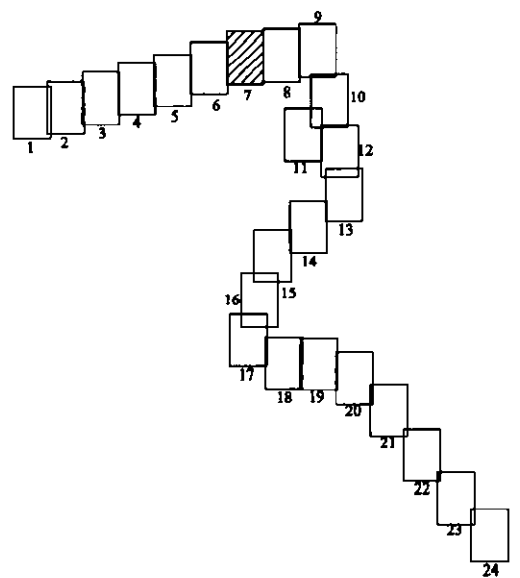


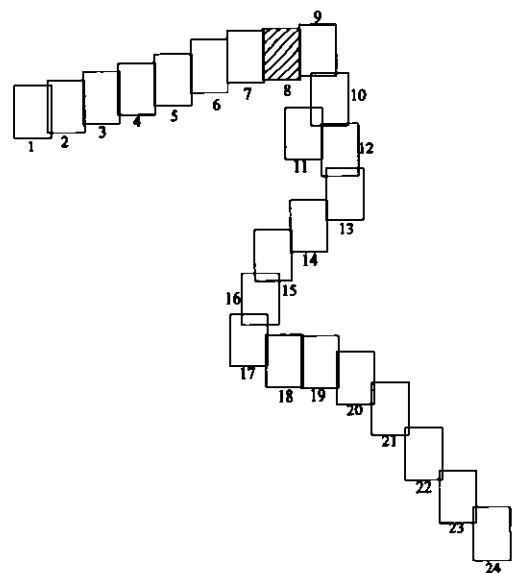
ручей Шупарский (Торфяной)

/

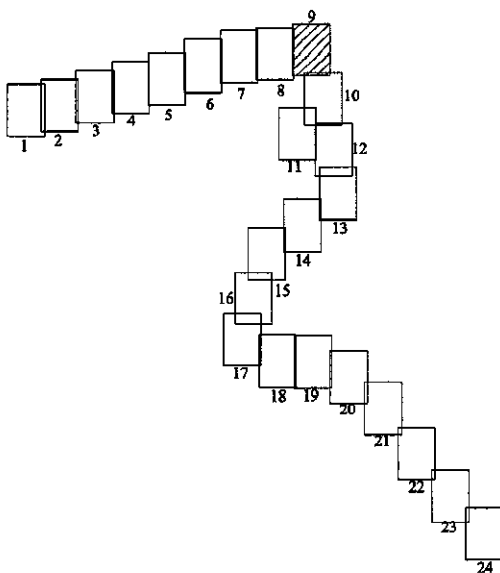




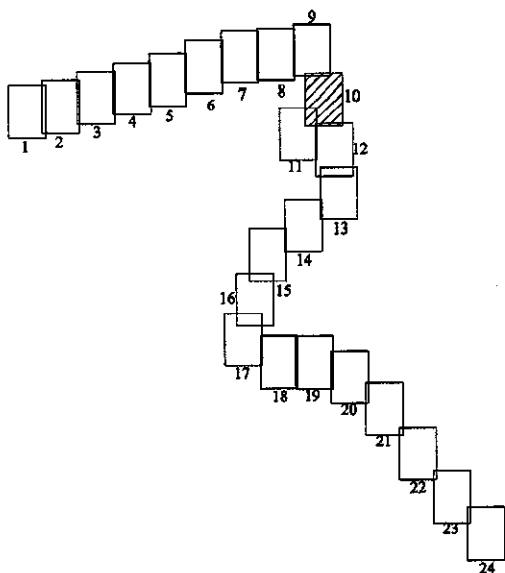




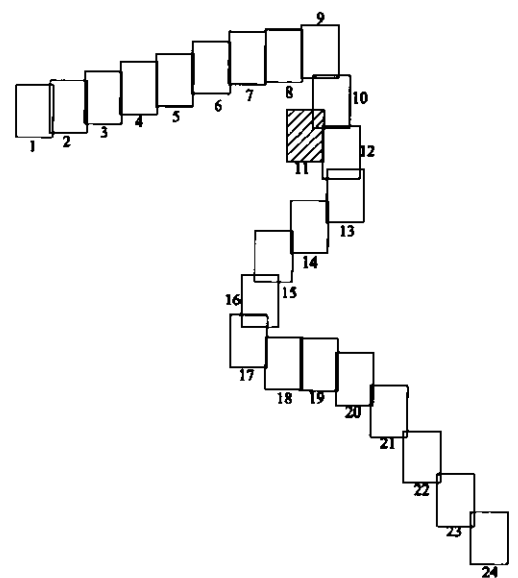
ручей 6/а (№ 1719)

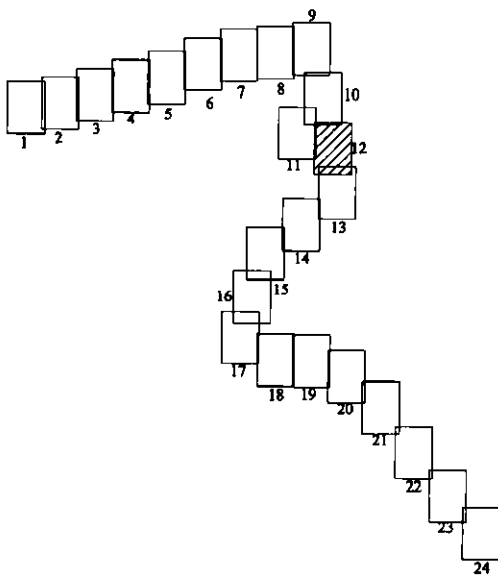


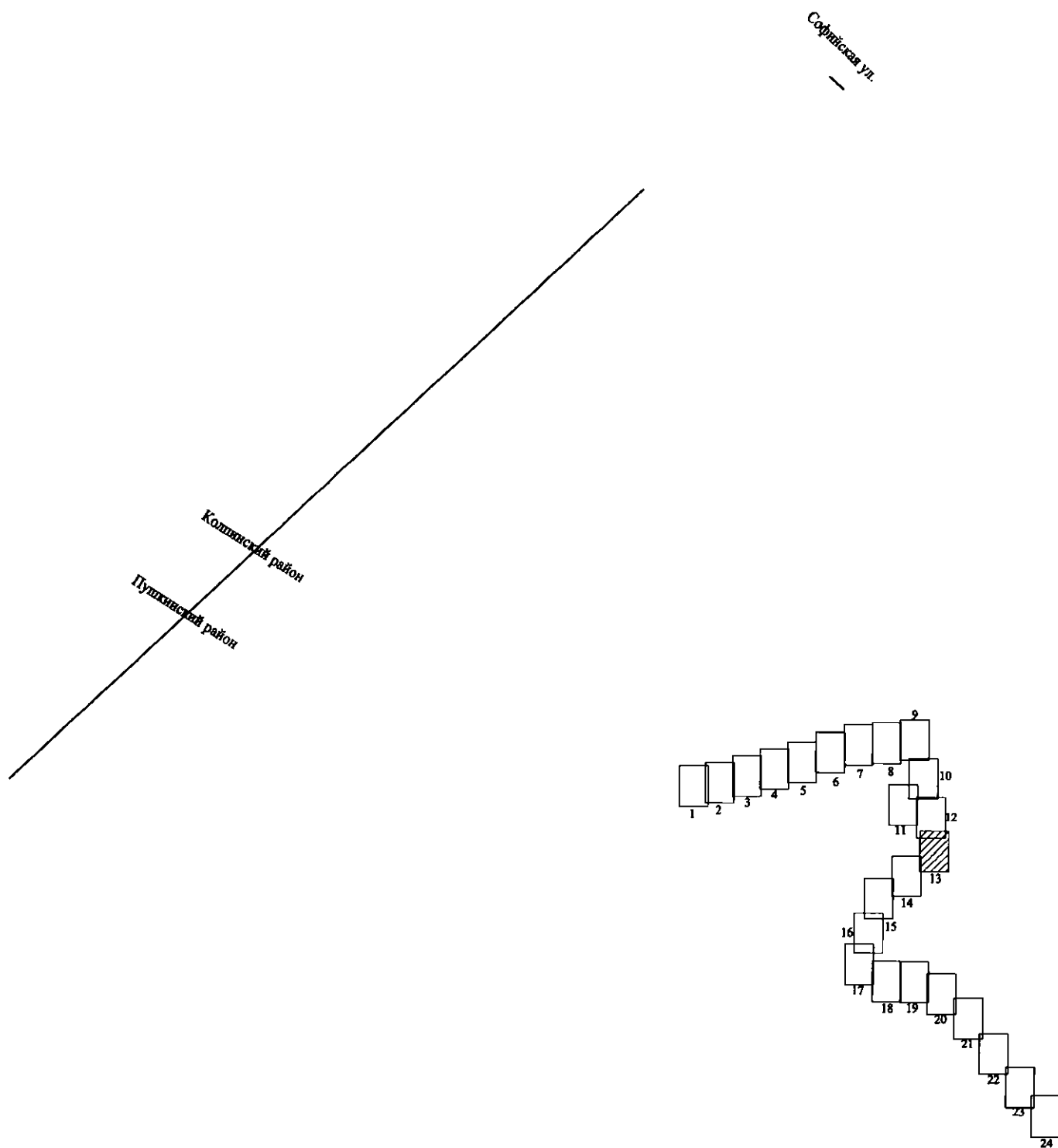
р. Мурзика

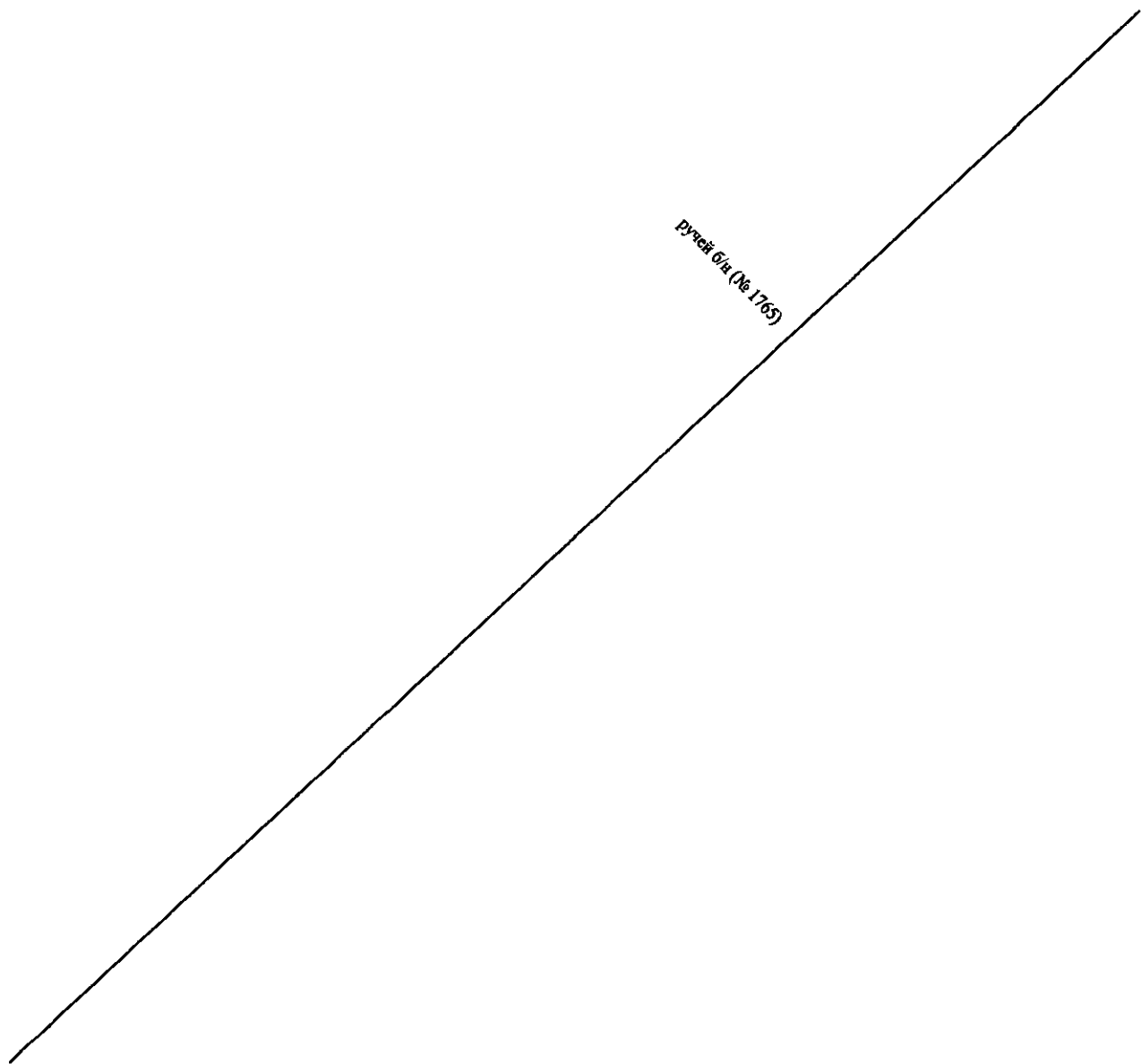


Ручей 6/н (№ 1609)

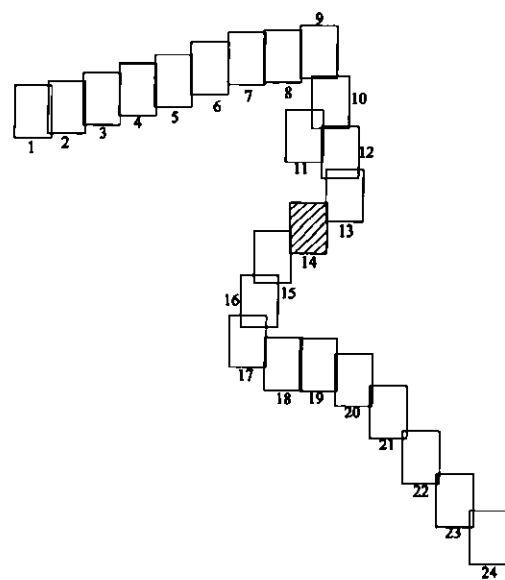


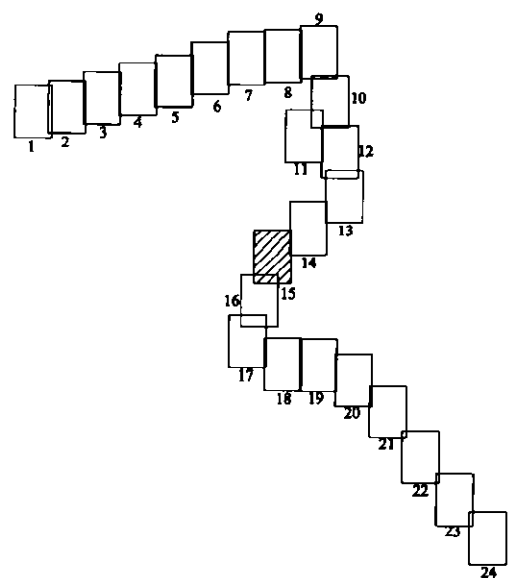
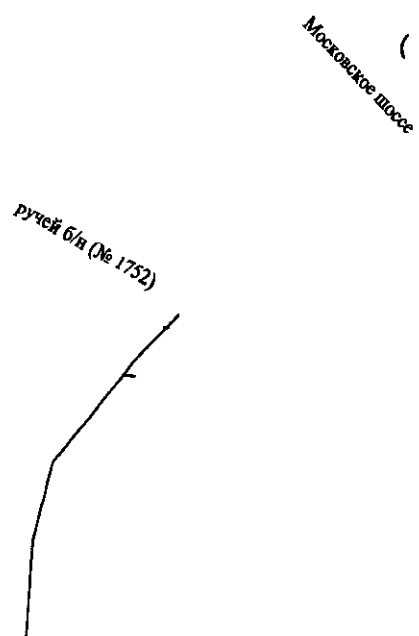




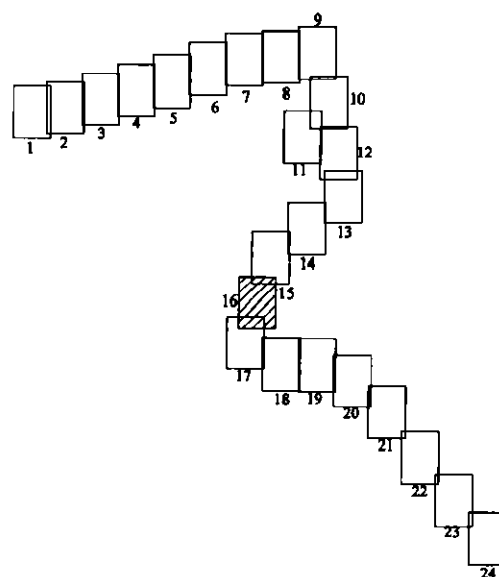


Ручей 6/а (№ 1765)





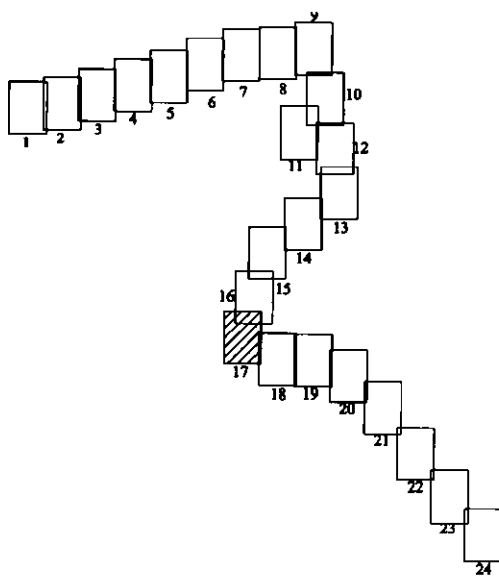
ручсй б/я (№ 1554)

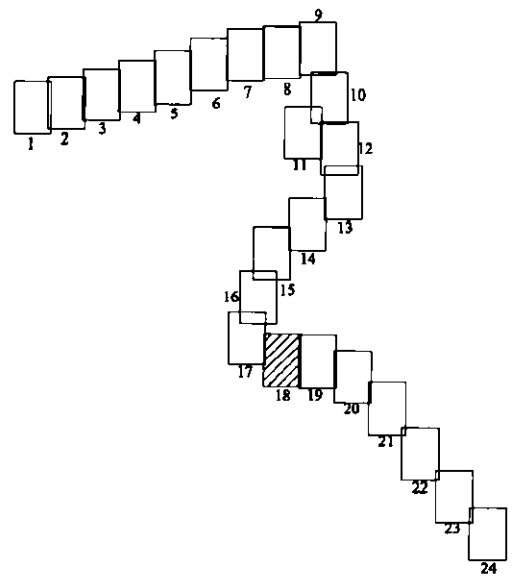


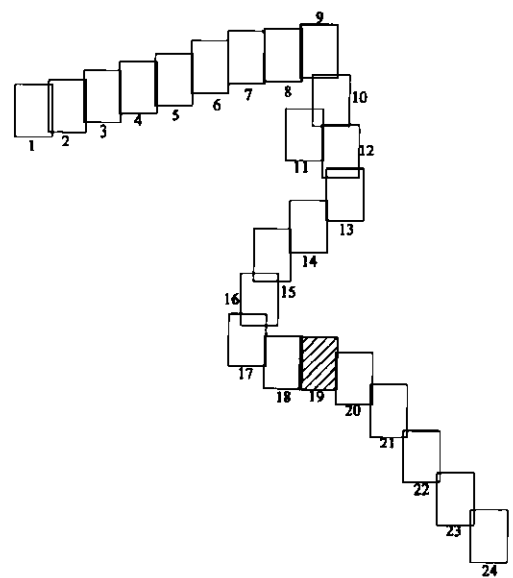
Δ

р. Кузьминка

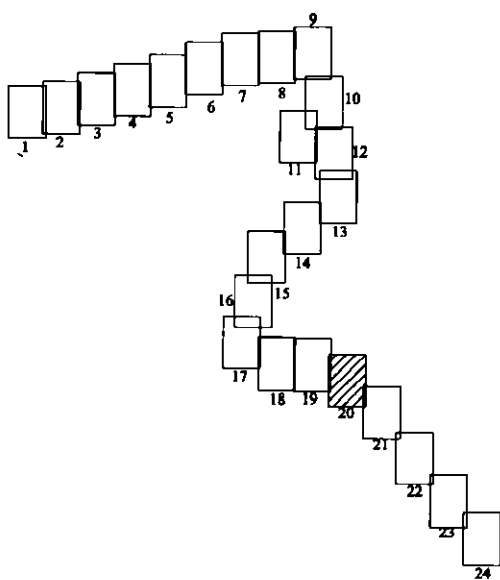
р. Кузьминка





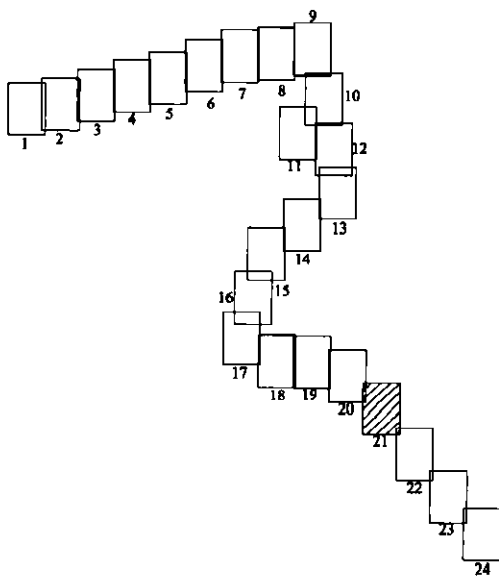


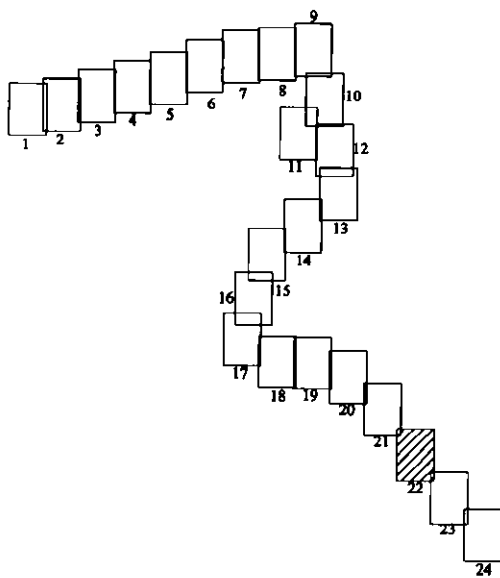
Торговая ул.



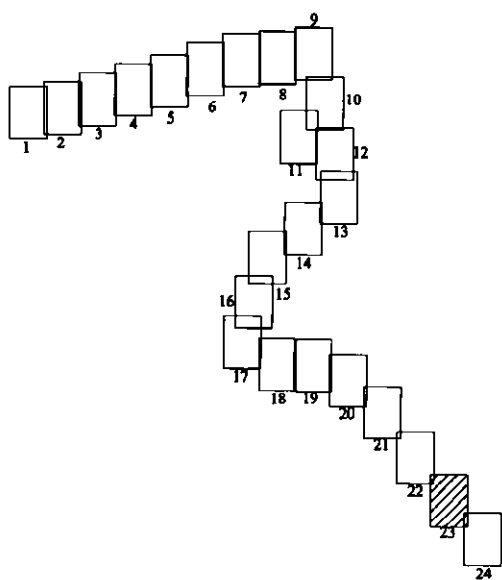
Колчанское шоссе

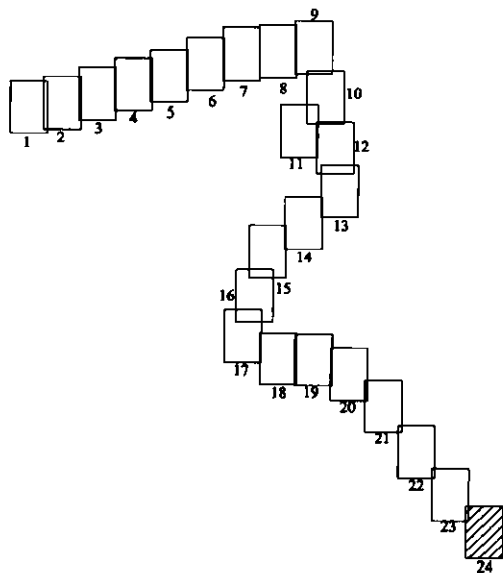
Р. Сивырка





Р.Попов И.Сторча





Условные обозначения

— красные линии

Ям-Ижорское шоссе



Приложение № 5
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 12.11.2020 № 920

ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ

о площади образуемых земельных участков, 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 «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары»

Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, га	Способ образования образуемого земельного участка
1	2	3	4
1	Трубопроводный транспорт	0,2978	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
2	Трубопроводный транспорт	0,2530	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
3	Трубопроводный транспорт	0,0856	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
4	Трубопроводный транспорт	0,0001	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
5	Трубопроводный транспорт	0,0060	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
6	Трубопроводный транспорт	0,0892	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности

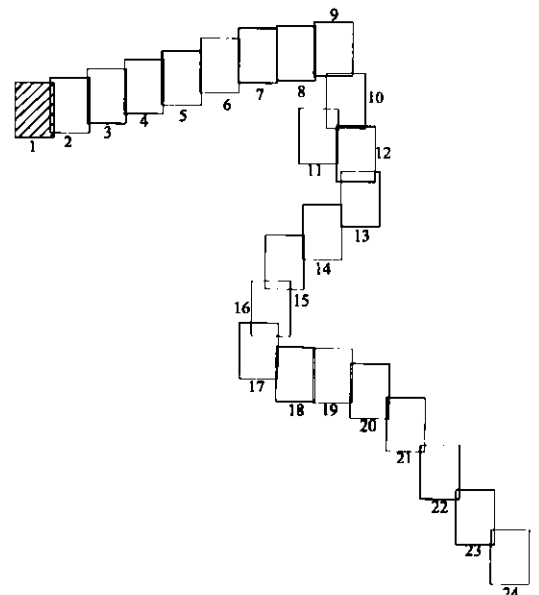
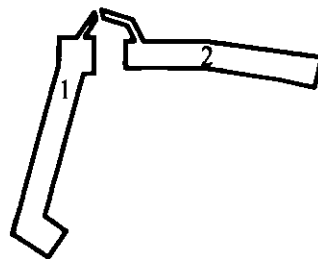
1	2	3	4
7	Трубопроводный транспорт	0,0132	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
8	Трубопроводный транспорт	0,0158	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
9	Трубопроводный транспорт	0,0023	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
10	Трубопроводный транспорт	0,3080	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
11	Трубопроводный транспорт	0,0462	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
12	Трубопроводный транспорт	2,1304	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
13	Трубопроводный транспорт	0,0031	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
14	Трубопроводный транспорт	0,0048	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
15	Трубопроводный транспорт	0,0113	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
16	Трубопроводный транспорт	0,9478	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности

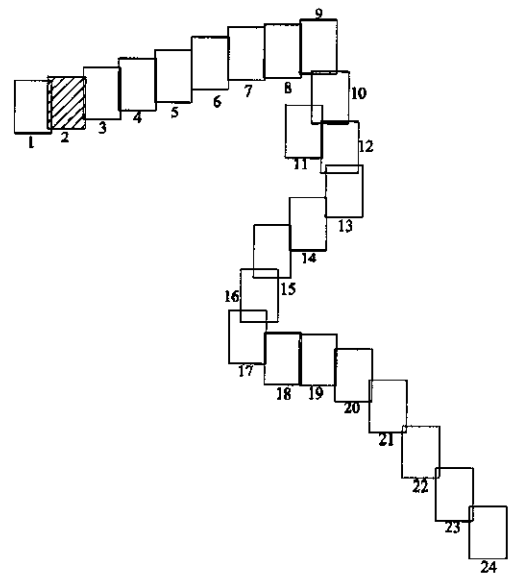
1	2	3	4
17	Трубопроводный транспорт	0,0740	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
18	Трубопроводный транспорт	0,0078	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
19	Трубопроводный транспорт	0,0005	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
20	Трубопроводный транспорт	0,1696	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности
21	Заправка транспортных средств	0,0126	Раздел или перераспределение
22	Заправка транспортных средств	0,3214	Раздел или перераспределение
23	Трубопроводный транспорт	0,0760	Раздел или перераспределение



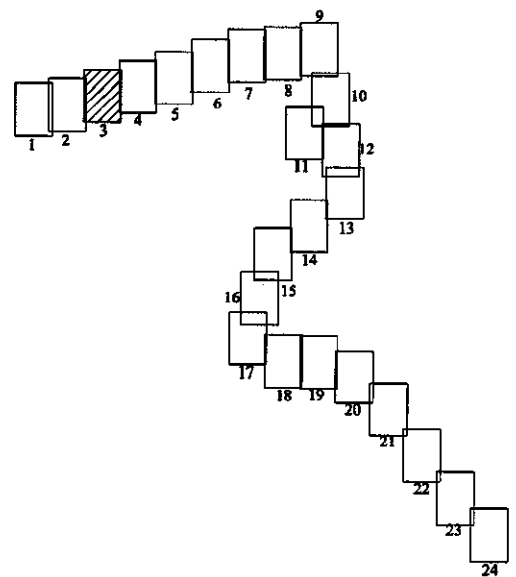
ЧЕРТЕЖ

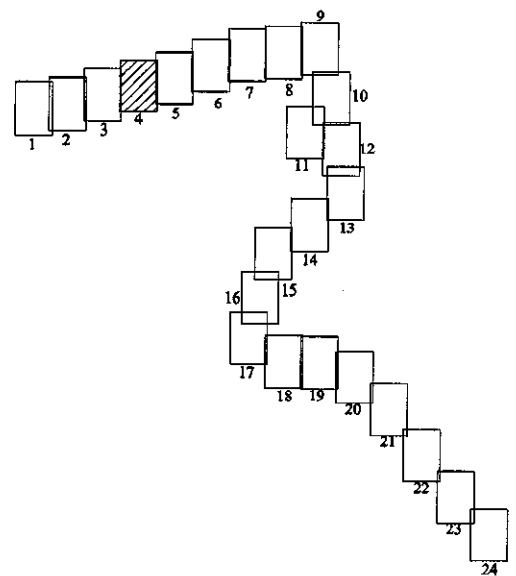
**межевания территории для размещения линейного объекта регионального значения
«Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления
от 2-ой Восточной магистрали до промзоны «Шушары»
(границы и условные номера образуемых земельных участков, в том числе в отношении
которых предполагаются их резервирование и(или) изъятие для государственных нужд)**



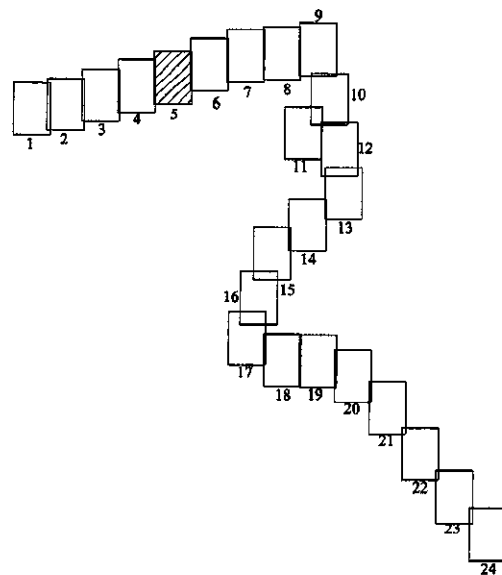


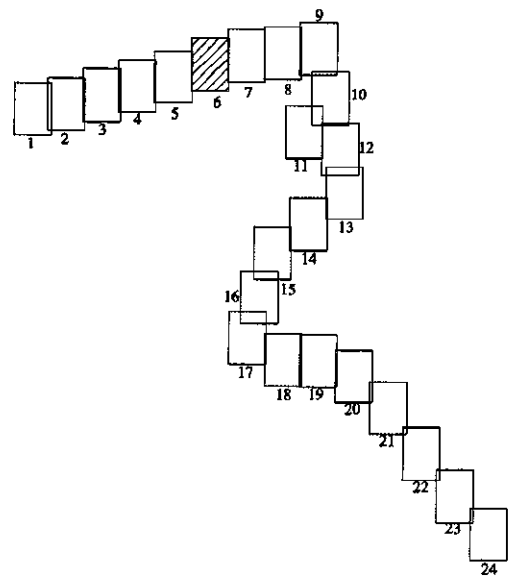
Р. Черня (Волковка)

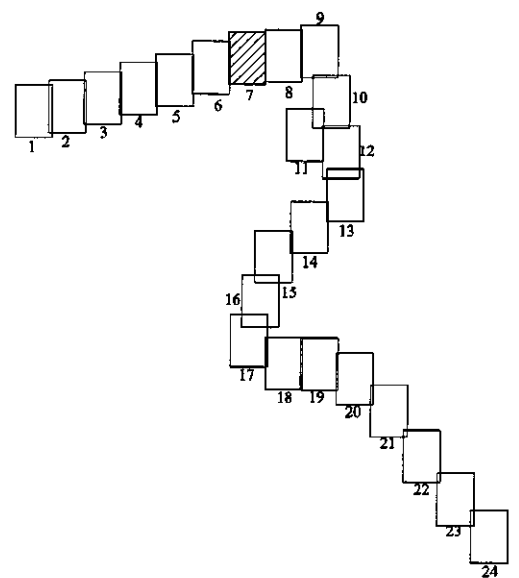


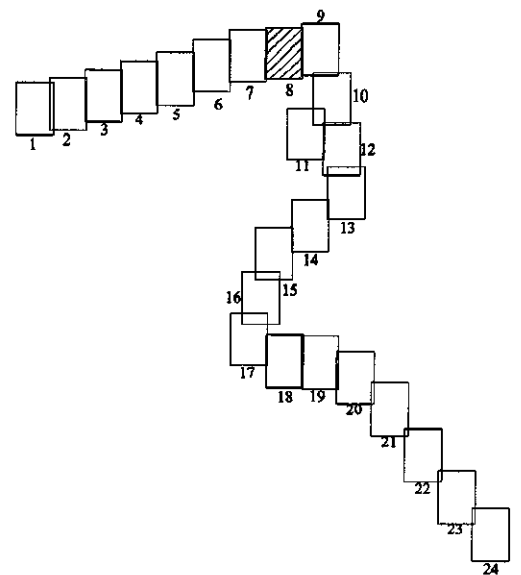


ручей Шупарский (Торфной)



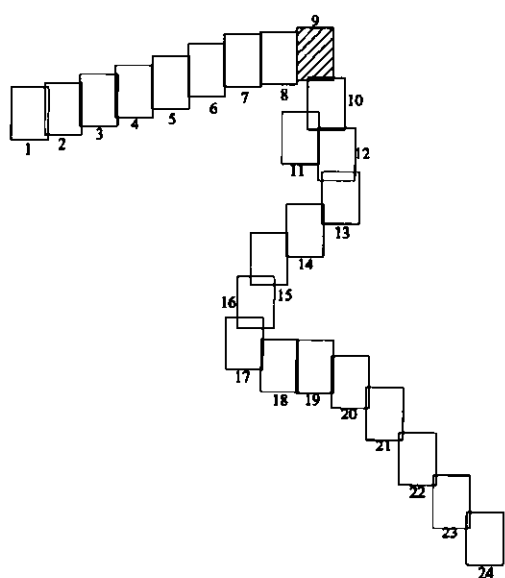




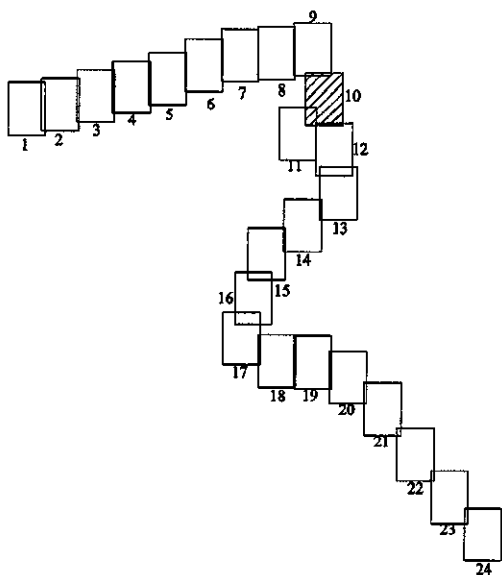




Ручка 6/12 (№ 1719)

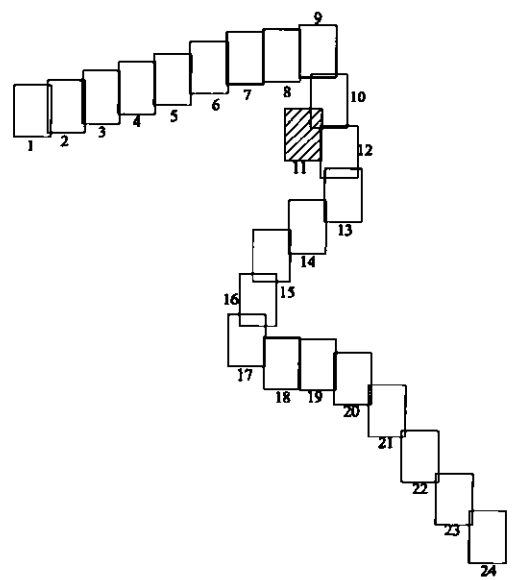


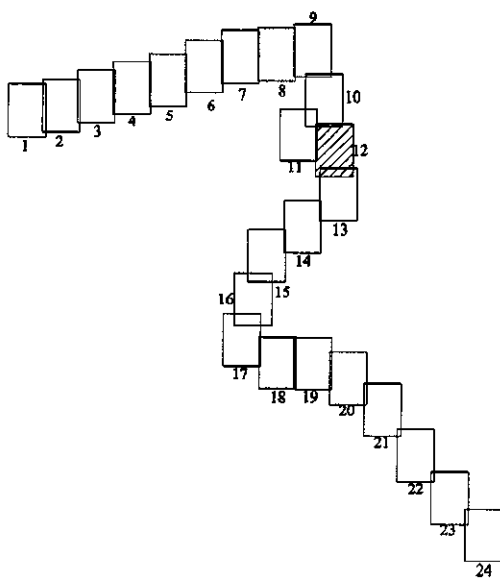
Р. Муравьёва



Ручей 6/я (№ 1609)

4  5

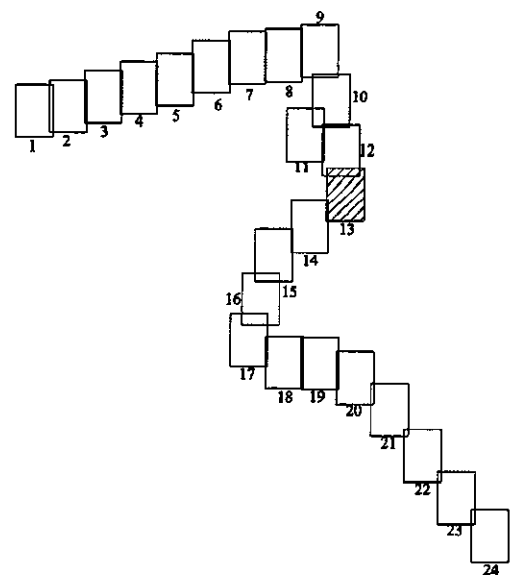




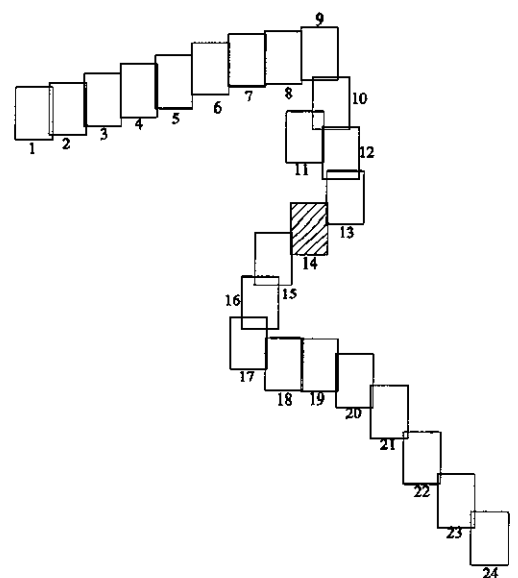
Софийская ул.

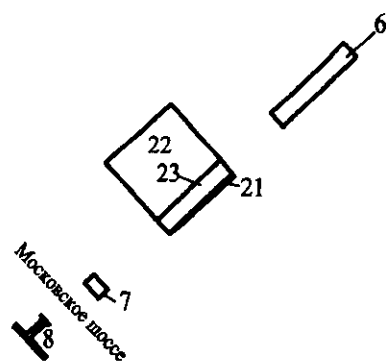
Колпинский район

Пушкинский район

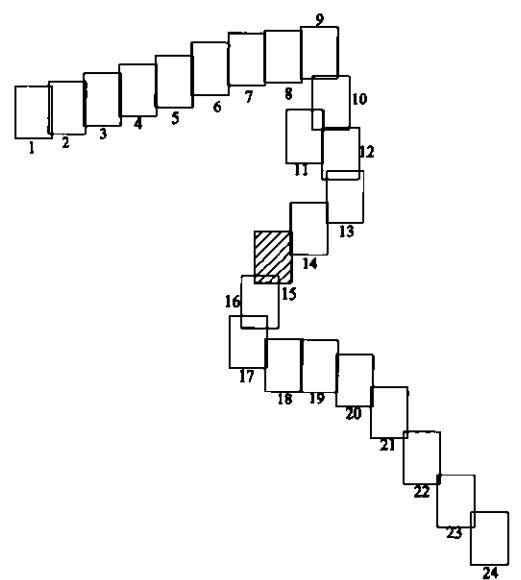


проект 6/а (№ 1765)

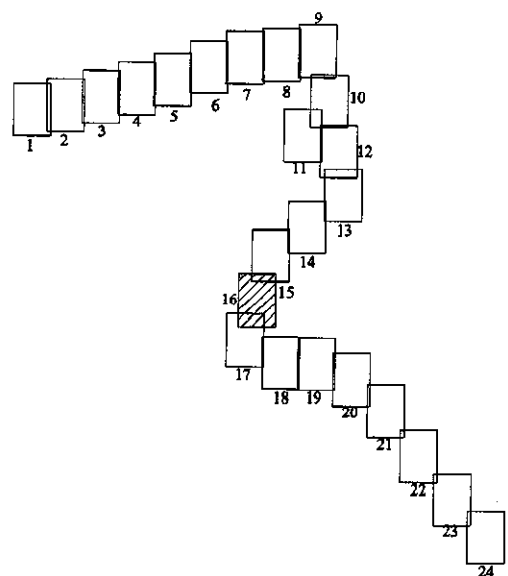




ручей б/н (№ 1752)

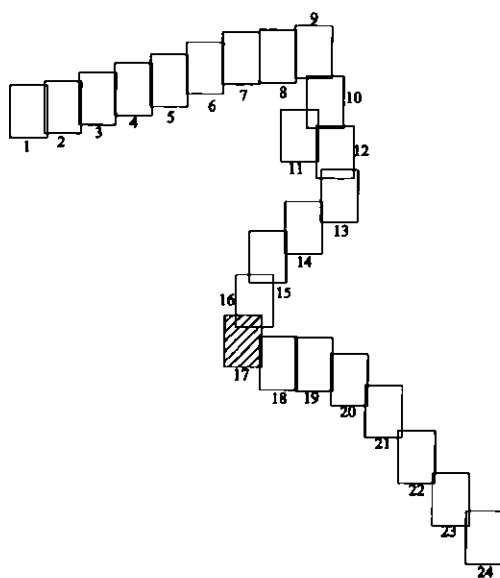


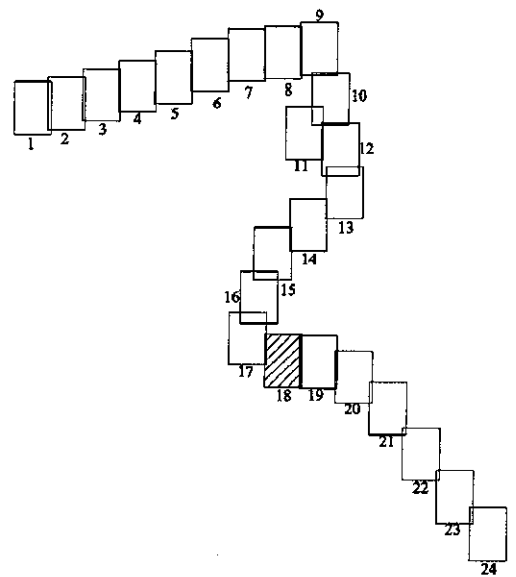
ручей 6/н (№ 1554)

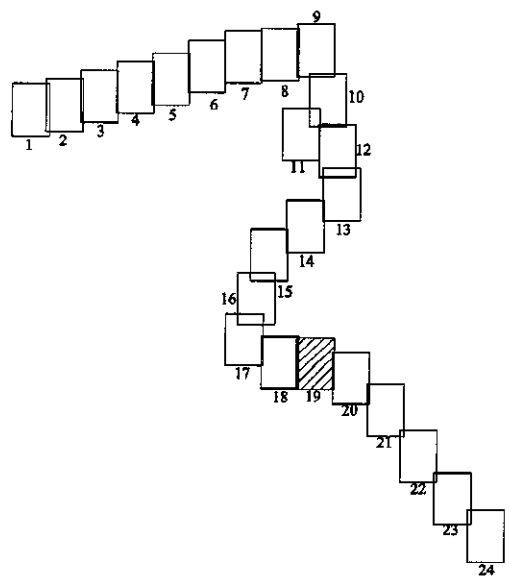


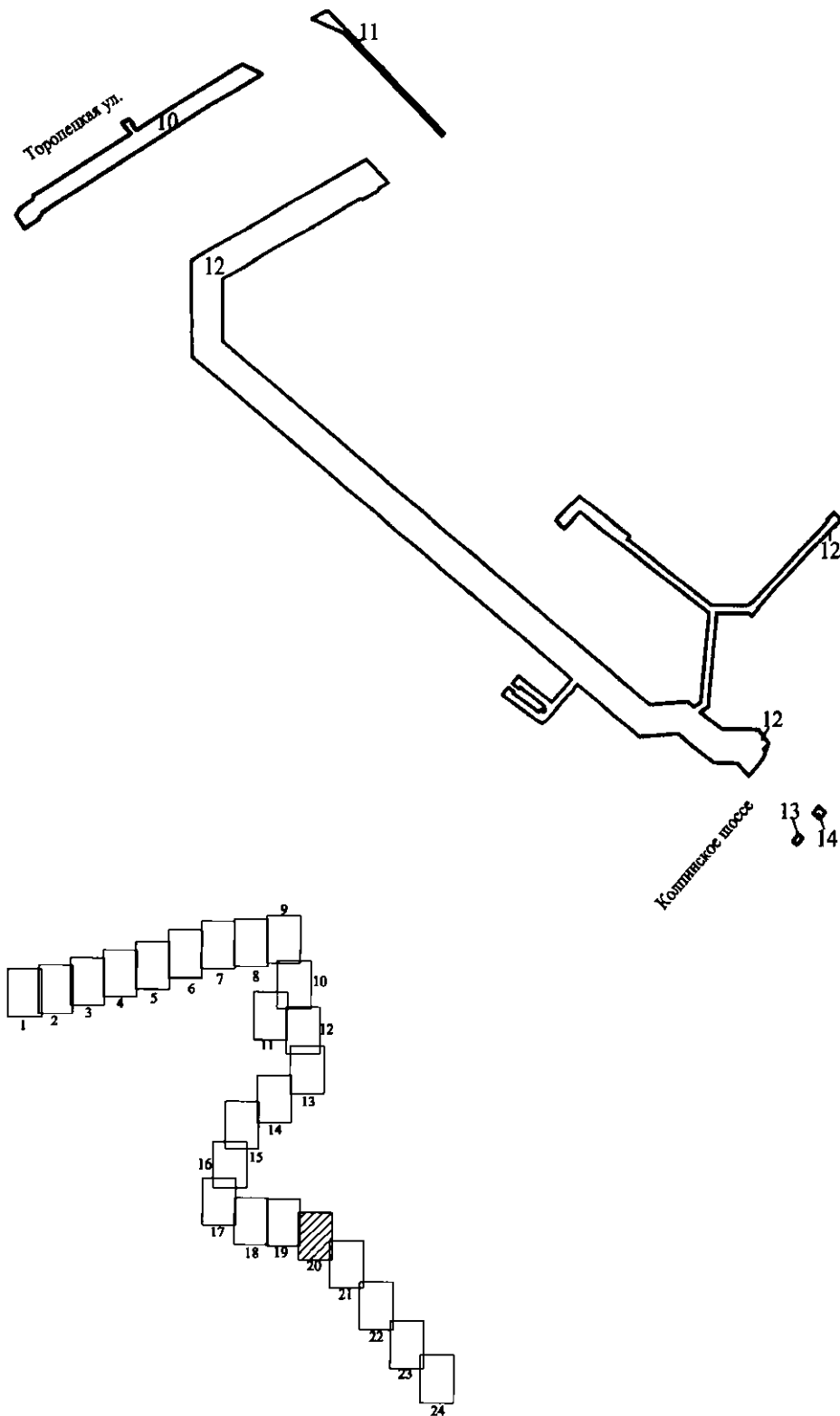
9
р. Кузьминка

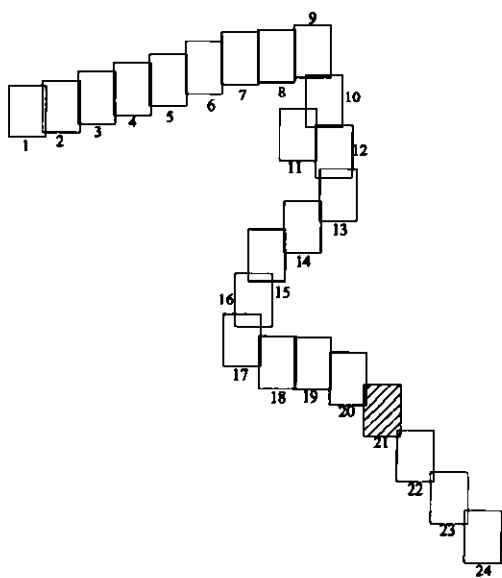
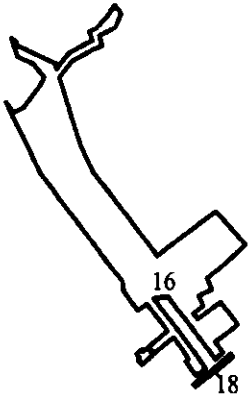
р. Кузьминка

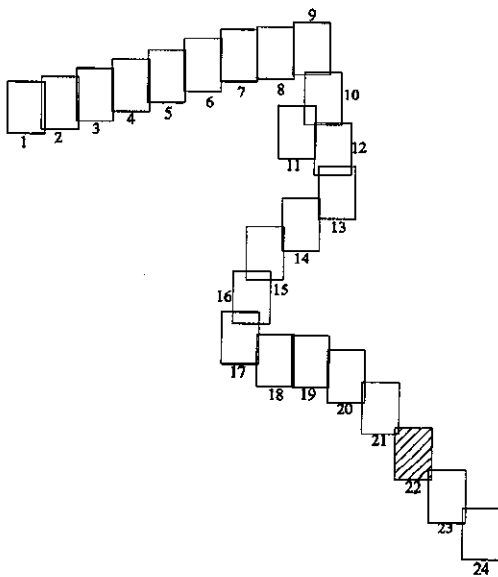




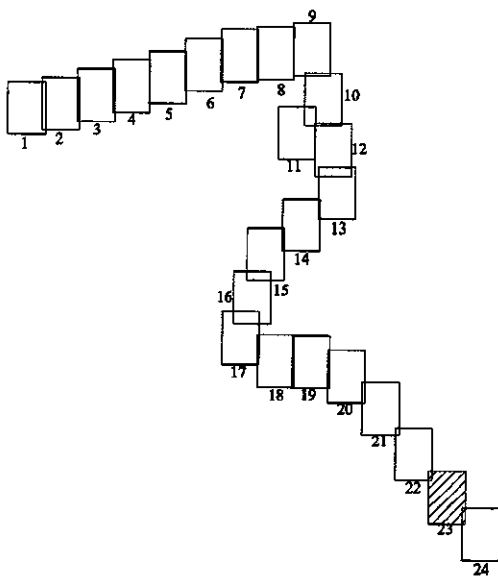




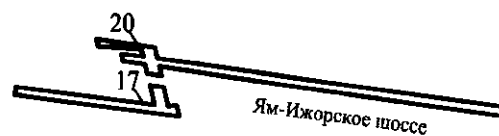
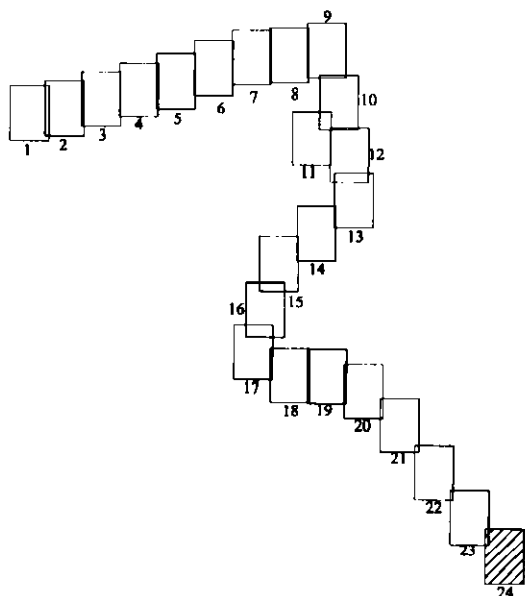




Р. Понора Изаора



19•



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 № 7
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 12.11.2020 № 920

СВЕДЕНИЯ

о границах территории для размещения линейного объекта регионального значения «Газопровод от ГРС «Шоссейная-2» до ГРС «Южная ТЭЦ» и «Газопровод высокого давления от 2-й Восточной магистрали до промзоны «Шушары», содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

№ точки	X	Y
1	2	3
Образуемый земельный участок 1		
1	80860.74	114662.91
2	80855.95	114664.34
3	80843.23	114656.56
4	80843.23	114663.11
5	80819.23	114663.11
6	80819.23	114656.07
7	80766.56	114642.17
8	80722.98	114630.68
9	80713.36	114645.08
10	80695.69	114633.44
11	80711.19	114609.47
12	80771.54	114625.39
13	80825.45	114639.61
14	80843.23	114639.61
15	80843.23	114651.56
Образуемый земельный участок 2		
1	80810.62	114809.95
2	80815.95	114785.80
3	80823.48	114737.04
4	80823.40	114683.92
5	80840.98	114683.77
6	80840.97	114690.05
7	80851.54	114684.85
8	80856.34	114669.18
9	80862.07	114667.56
10	80855.69	114688.38
11	80840.98	114695.62
12	80840.98	114738.40

1	2	3
13	80831.43	114814.37
Образуемый земельный участок 3		
1	82916.04	122705.24
2	82915.37	122694.60
3	82923.07	122679.22
4	82914.70	122679.20
5	82914.39	122672.23
6	82882.93	122672.01
7	82882.86	122659.16
8	82932.04	122658.94
9	82929.52	122672.34
10	82928.22	122679.22
11	82929.14	122679.22
12	82928.22	122681.23
13	82916.45	122704.71
Образуемый земельный участок 4		
1	80344.69	122007.01
2	80344.77	122007.12
3	80342.08	122009.47
4	80341.98	122009.34
Образуемый земельный участок 5		
1	80337.99	122013.40
2	80338.50	122013.99
3	80330.82	122021.67
4	80339.41	122030.45
5	80336.60	122033.45
6	80327.58	122024.08
Образуемый земельный участок 6		
1	76733.81	121285.54
2	76685.00	121234.01
3	76693.00	121226.52
4	76694.10	121225.49
5	76730.08	121263.85
6	76744.27	121276.14
7	76742.80	121277.53
Образуемый земельный участок 7		
1	76581.40	121103.11
2	76570.93	121113.24
3	76564.71	121106.32
4	76575.10	121096.65
Образуемый земельный участок 8		
1	76522.15	121068.91
2	76533.56	121058.08

1	2	3
3	76544.70	121047.51
4	76546.71	121049.46
5	76539.57	121056.46
6	76549.20	121066.29
7	76549.56	121066.50
8	76550.08	121066.70
9	76550.83	121066.87
10	76551.58	121066.84
11	76552.42	121066.69
12	76552.86	121066.48
13	76546.36	121072.64
14	76546.58	121072.21
15	76546.75	121071.37
16	76546.79	121070.63
17	76546.63	121069.87
18	76546.45	121069.35
19	76546.24	121068.99
20	76536.61	121059.16
21	76523.97	121070.76
Образуемый земельный участок 9		
1	74787.63	120561.78
2	74787.46	120567.70
3	74784.97	120568.88
4	74782.44	120563.95
5	74787.28	120561.88
Образуемый земельный участок 10		
1	73757.54	123274.21
2	73760.68	123279.83
3	73756.95	123282.89
4	73756.31	123282.06
5	73752.06	123285.14
6	73784.39	123335.23
7	73803.11	123366.34
8	73795.87	123381.95
9	73772.29	123342.77
10	73688.85	123213.49
11	73683.25	123210.20
12	73676.61	123200.20
13	73686.60	123193.56
14	73691.40	123196.38
15	73698.04	123206.38
16	73701.48	123206.78
17	73749.53	123281.23

1	2	3
18	73753.47	123277.78
Образуемый земельный участок 11		
1	73748.89	123520.42
2	73820.89	123451.12
3	73827.06	123445.04
4	73829.99	123438.89
5	73838.73	123420.02
6	73845.26	123431.73
7	73750.52	123522.08
Образуемый земельный участок 12		
1	73730.32	123462.45
2	73712.51	123479.59
3	73708.07	123471.93
4	73706.02	123471.38
5	73699.01	123459.29
6	73699.56	123457.24
7	73638.72	123352.28
8	73589.99	123352.75
9	73311.59	123682.36
10	73313.92	123711.47
11	73310.16	123716.22
12	73313.59	123721.51
13	73329.58	123722.73
14	73382.95	123727.47
15	73459.99	123627.88
16	73447.42	123615.83
17	73453.65	123609.33
18	73472.25	123627.17
19	73442.22	123666.49
20	73439.40	123664.31
21	73388.98	123729.48
22	73388.98	123757.88
23	73391.16	123759.88
24	73390.66	123760.42
25	73454.17	123818.52
26	73454.69	123817.95
27	73460.22	123823.02
28	73455.16	123828.55
29	73454.98	123828.39
30	73449.72	123823.38
31	73450.10	123822.97
32	73404.91	123780.57
33	73386.61	123764.85

1	2	3
34	73386.10	123765.41
35	73380.57	123760.34
36	73382.98	123757.71
37	73382.98	123733.49
38	73329.08	123728.71
39	73310.17	123727.27
40	73306.23	123721.19
41	73293.18	123737.71
42	73292.98	123764.06
43	73292.29	123764.07
44	73292.30	123765.07
45	73292.97	123765.07
46	73292.97	123765.60
47	73282.47	123774.27
48	73270.74	123769.78
49	73258.99	123761.07
50	73256.54	123758.71
51	73267.08	123750.01
52	73267.22	123731.85
53	73289.25	123703.98
54	73286.88	123674.42
55	73327.16	123626.73
56	73323.55	123623.68
57	73323.18	123624.17
58	73319.35	123620.94
59	73319.73	123620.45
60	73300.00	123603.79
61	73296.51	123599.59
62	73318.54	123568.68
63	73324.65	123573.03
64	73321.16	123577.92
65	73319.94	123577.05
66	73305.66	123597.08
67	73307.29	123598.24
68	73305.58	123600.65
69	73307.45	123602.23
70	73308.70	123600.64
71	73309.88	123601.56
72	73325.06	123582.20
73	73323.88	123581.28
74	73327.58	123576.55
75	73333.48	123581.18
76	73313.19	123607.07

1	2	3
77	73331.03	123622.14
78	73578.75	123328.85
79	73652.47	123328.15
Внутренний контур 1 земельный участок № 78:42:0018304:27061		
1	73280.01	123772.02
2	73279.02	123772.94
3	73276.23	123771.87
4	73278.18	123770.05
Образуемый земельный участок 13		
1	73206.77	123793.00
2	73212.46	123797.08
3	73209.53	123800.79
4	73204.24	123796.20
Образуемый земельный участок 14		
1	73228.42	123808.50
2	73234.14	123812.60
3	73229.37	123817.99
4	73224.08	123813.40
Образуемый земельный участок 15		
1	73019.63	124102.64
2	73028.34	124089.71
3	73034.05	124097.28
4	73024.99	124106.70
Образуемый земельный участок 16		
1	73010.41	124123.17
2	73003.29	124128.59
3	73006.77	124135.57
4	73020.82	124146.17
5	73027.98	124149.84
6	73037.35	124142.14
7	73041.85	124131.25
8	73054.21	124126.77
9	73054.83	124127.05
10	73052.59	124130.25
11	73050.68	124128.85
12	73037.38	124157.40
13	73034.09	124158.42
14	73044.75	124167.20
15	73052.72	124181.95
16	73053.13	124183.26
17	73059.65	124181.02
18	73062.31	124186.17
19	73070.25	124193.20

1	2	3
20	73077.67	124197.94
21	73072.74	124202.93
22	73062.69	124198.86
23	73056.58	124187.95
24	73049.61	124190.13
25	73046.99	124183.73
26	73039.02	124168.98
27	73028.06	124160.30
28	72980.88	124174.99
29	72961.61	124184.45
30	72903.66	124228.29
31	72934.64	124269.23
32	72911.44	124289.94
33	72888.05	124262.98
34	72880.11	124266.62
35	72875.94	124257.53
36	72869.22	124260.69
37	72863.90	124253.67
38	72859.86	124256.73
39	72871.92	124272.68
40	72855.97	124284.74
41	72843.91	124268.79
42	72836.66	124274.28
43	72831.99	124269.03
44	72856.59	124250.42
45	72861.37	124246.80
46	72866.88	124242.64
47	72875.29	124236.28
48	72874.00	124225.96
49	72852.16	124242.91
50	72834.25	124256.27
51	72826.13	124262.43
52	72820.67	124255.78
53	72830.51	124248.51
54	72832.00	124250.51
55	72846.99	124239.93
56	72828.24	124217.91
57	72831.26	124215.44
58	72831.97	124216.56
59	72832.21	124216.58
60	72835.51	124214.31
61	72838.16	124217.54
62	72836.72	124218.72

1	2	3
63	72851.40	124235.77
64	72870.47	124221.30
65	72865.71	124215.00
66	72878.96	124204.97
67	72885.91	124204.10
68	72960.51	124147.67
Внутренний контур 1 земельный участок № 78:42:0018306:2059		
1	72837.98	124224.28
2	72837.16	124224.85
3	72836.59	124224.03
4	72837.41	124223.46
Образуемый земельный участок 17		
1	68684.43	127610.17
2	68671.47	127613.13
3	68672.44	127618.89
4	68664.53	127620.43
5	68678.59	127510.94
6	68683.85	127511.57
7	68672.61	127604.17
8	68685.70	127600.91
Образуемый земельный участок 18		
1	72833.61	124281.28
2	72812.42	124255.31
3	72814.27	124253.91
4	72819.32	124260.46
5	72835.70	124279.70
Образуемый земельный участок 19		
1	69444.72	126983.87
2	69444.91	126984.24
3	69444.98	126984.66
4	69444.91	126985.07
5	69444.72	126985.44
6	69444.43	126985.73
7	69444.06	126985.92
8	69443.65	126985.99
9	69443.23	126985.92
10	69442.86	126985.73
11	69442.57	126985.44
12	69442.38	126985.07
13	69442.32	126984.66
14	69442.38	126984.24
15	69442.57	126983.87
16	69442.86	126983.58

1	2	3
17	69443.23	126983.39
18	69443.65	126983.33
19	69444.06	126983.39
20	69444.43	126983.58
Образуемый земельный участок 20		
1	68693.11	127599.07
2	68693.13	127598.94
3	68699.14	127597.57
4	68701.18	127582.72
5	68706.45	127581.75
6	68704.51	127596.34
7	68709.66	127595.16
8	68711.55	127566.07
9	68716.16	127565.01
10	68711.07	127604.07
11	68703.25	127605.86
12	68672.67	127836.29
13	68666.44	127834.80
14	68697.82	127607.10
15	68691.84	127608.47
Образуемый земельный участок 21		
1	76612.07	121157.03
2	76652.21	121199.40
3	76650.10	121201.30
4	76609.24	121155.88
5	76610.29	121154.93
Образуемый земельный участок 22		
1	76661.66	121190.91
2	76620.98	121148.70
3	76619.40	121146.75
4	76659.15	121111.04
5	76700.02	121156.46
Образуемый земельный участок 23		
1	76619.40	121146.75
2	76620.98	121148.70
3	76661.66	121190.91
4	76652.21	121199.40
5	76612.07	121157.03
6	76610.29	121154.93

