



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

окуд

11.01.2023

№ 3

**О создании государственного
природного заказника регионального
значения «Левашовский»**

В соответствии с Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Санкт-Петербурга от 29.06.2016 № 455-88 «Экологический кодекс Санкт-Петербурга», Законом Санкт-Петербурга от 21.12.2005 № 728-99 «О Генеральном плане Санкт-Петербурга» и в целях сохранения ценных природных комплексов на территории Санкт-Петербурга Правительство Санкт-Петербурга

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать государственный природный заказник регионального значения «Левашовский» путем объявления государственным природным заказником регионального значения «Левашовский» части территории Выборгского района Санкт-Петербурга и части территории Курортного района Санкт-Петербурга, имеющих особое значение для сохранения природных комплексов и поддержания экологического баланса, в границах согласно приложению.

2. Утвердить Положение о государственном природном заказнике регионального значения «Левашовский».

3. Контроль за выполнением постановления возложить на вице-губернатора Санкт-Петербурга – руководителя Администрации Губернатора Санкт-Петербурга Пикалёва В.И.

**Губернатор
Санкт-Петербурга**



А.Д.Беглов



Приложение
к постановлению
Правительства Санкт-Петербурга
от 11.01.2023 № 3

СВЕДЕНИЯ
о границах государственного природного заказника регионального значения
«Левашовский»

**1. Сведения о государственном природном заказнике регионального значения
«Левашовский» (далее – объект)**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Санкт-Петербург, Выборгский район Санкт-Петербурга, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга поселок Левашово, Курортный район Санкт-Петербурга, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга город Сестрорецк, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга поселок Песочный
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Δ P)	27 038 928 кв.м (+/-1 820 кв.м)
3	Иные характеристики объекта	-

2. Сведения о местоположении границ объекта

- 2.1. Система координат – местная система координат г.Ленинграда 1964 г. (МСК-64).
2.2. Сведения о характерных точках границ объекта:

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

- 2.3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта:

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1 – участок «Центральный»					
1	113418,03	100998,52	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
2	113417,75	101000,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
3	113416,74	101001,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
4	113417,17	101007,97	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
5	113416,89	101012,85	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
6	113414,88	101016,98	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
7	113418,03	101025,02	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
8	113418,03	101035,47	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
9	113413,74	101038,75	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
10	113409,01	101038,47	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
11	113408,87	101032,87	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
12	113407,29	101027,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
13	113403,28	101030,47	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
14	113401,56	101037,59	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
15	113405,15	101045,80	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
16	113401,98	101053,92	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
17	113396,12	101061,97	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
18	113395,48	101070,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
19	113394,69	101076,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
20	113389,81	101081,02	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
21	113384,09	101082,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
22	113375,64	101081,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
23	113370,77	101080,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
24	113366,33	101083,31	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
25	113360,46	101097,92	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
26	113355,31	101108,08	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
27	113355,16	101114,25	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
28	113355,31	101120,97	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
29	113356,40	101123,66	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
30	113286,13	101135,67	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
31	113156,09	101161,09	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
32	113109,36	101163,72	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
33	113079,62	101172,39	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
34	112977,01	101221,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
35	112576,87	101397,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
36	112346,19	101494,61	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
37	112060,13	101620,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
38	111873,80	101698,08	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
39	111805,39	101730,55	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
40	111577,63	101823,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
41	111362,80	101914,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
42	111126,90	102016,86	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
43	111078,39	102042,29	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
44	111067,88	102051,33	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
45	111060,73	102059,33	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
46	111043,44	102095,01	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
47	110958,70	102313,55	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
48	110931,42	102389,66	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
49	110799,58	102732,45	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
50	110771,31	102744,54	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
51	110621,43	102388,42	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
52	110618,65	102381,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
53	110523,42	102306,10	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
54	110526,81	102300,94	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
55	110561,61	102253,91	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
56	110593,52	102213,20	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
57	110630,87	102168,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
58	110679,02	102113,92	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
59	110744,39	102046,27	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
60	110769,56	102021,93	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
61	110805,17	101993,43	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
62	110859,24	101945,88	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
63	110917,88	101897,80	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
64	110955,60	101868,66	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
65	111007,47	101830,67	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
66	111065,53	101790,87	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
67	111081,76	101816,27	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
68	111101,04	101804,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
69	111101,60	101805,05	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
70	111106,27	101802,12	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
71	111105,74	101801,29	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
72	111122,30	101790,96	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
73	111106,98	101766,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
74	111120,66	101757,61	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
75	111169,08	101727,87	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
76	111209,37	101704,65	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
77	111258,69	101677,99	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
78	111292,65	101660,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
79	111350,21	101633,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
80	111391,74	101615,07	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
81	111425,02	101601,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
82	111783,65	101459,33	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
83	111793,67	101483,83	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
84	111813,75	101475,64	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
85	111815,14	101479,11	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
86	111820,73	101476,81	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
87	111819,32	101473,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
88	111838,11	101465,69	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
89	111829,57	101444,84	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
90	112030,87	101363,11	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
91	112070,56	101462,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
92	112209,88	101406,71	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
93	112170,08	101306,65	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
94	112689,10	101095,98	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
95	112697,92	101117,97	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
96	112717,67	101110,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
97	112718,99	101113,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
98	112724,00	101111,16	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
99	112722,73	101107,94	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
100	112739,47	101101,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
101	112730,51	101079,18	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
102	112982,95	100976,70	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
103	113207,33	100888,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
104	113324,86	100841,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
105	113328,69	100840,32	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
106	113337,10	100843,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
107	113340,21	100854,29	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
108	113346,01	100860,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
109	113364,38	100863,62	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
110	113373,83	100867,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
111	113379,20	100873,39	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
112	113381,35	100879,39	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
113	113375,34	100891,64	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
114	113365,78	100902,61	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
115	113359,98	100908,85	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
116	113358,04	100912,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
117	113359,01	100918,18	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
118	113367,71	100925,39	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
119	113373,94	100932,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
120	113378,02	100934,51	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
121	113381,99	100934,71	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
122	113383,39	100936,88	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
123	113384,46	100939,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
124	113383,24	100940,96	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
125	113386,09	100945,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
126	113388,30	100949,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
127	113389,67	100955,13	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
128	113391,82	100961,65	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
129	113387,52	100966,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
130	113388,74	100970,38	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
131	113400,56	100984,03	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
132	113412,02	100992,08	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
1	113418,03	100998,52	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
Часть № 2 – участок «Северо-восточный»					
133	113374,48	101225,81	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
134	113372,92	101228,94	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
135	113369,96	101231,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
136	113369,46	101232,06	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
137	113367,48	101232,54	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
138	113353,73	101241,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
139	113350,87	101241,98	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
140	113341,69	101241,86	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
141	113337,25	101237,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
142	113333,82	101238,54	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
143	113329,95	101243,27	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
144	113326,08	101252,31	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
145	113324,08	101260,48	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
146	113324,51	101268,48	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
147	113325,23	101288,66	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
148	113321,50	101304,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
149	113318,07	101308,60	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
150	113313,91	101312,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
151	113303,75	101318,48	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
152	113292,57	101324,21	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
153	113282,12	101327,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
154	113276,71	101332,33	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
155	113276,39	101338,94	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
156	113280,54	101348,10	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
157	113290,13	101356,71	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
158	113295,58	101362,88	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
159	113321,36	101385,33	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
160	113329,52	101398,10	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
161	113335,68	101415,72	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
162	113340,83	101422,16	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
163	113349,86	101429,89	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
164	113351,30	101436,61	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
165	113351,73	101451,10	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
166	113352,16	101455,95	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
167	113353,30	101459,83	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
168	113352,73	101463,39	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
169	113350,29	101467,12	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
170	113346,70	101469,56	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
171	113341,26	101470,72	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
172	113334,96	101470,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
173	113323,22	101467,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
174	113318,78	101467,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
175	113315,06	101469,84	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
176	113315,49	101473,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
177	113320,50	101479,72	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
178	113326,66	101485,89	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
179	113325,94	101491,17	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
180	113314,49	101503,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
181	113311,05	101513,83	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
182	113291,85	101551,34	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
183	113267,08	101603,18	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
184	113258,20	101619,67	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
185	113247,31	101638,40	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
186	113243,59	101665,34	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
187	113239,58	101682,96	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
188	113241,01	101703,45	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
189	113238,00	101716,78	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
190	113239,29	101728,79	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
191	113237,86	101753,13	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
192	113236,29	101765,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
193	113236,57	101794,52	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
194	113234,14	101812,42	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
195	113232,99	101861,57	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
196	113231,85	101873,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
197	113232,99	101924,58	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
198	113225,40	101945,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
199	113221,68	101971,13	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
200	113224,51	101979,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
201	113230,99	101990,59	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
202	113242,04	102014,13	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
203	113249,76	102028,98	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
204	113262,43	102071,89	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
205	113251,01	102076,73	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
206	113083,58	102144,34	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
207	113078,82	102146,51	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
208	113079,77	102168,04	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
209	113073,57	102200,63	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
210	113064,52	102232,73	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
211	113050,15	102278,85	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
212	113038,93	102315,39	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
213	113025,90	102348,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
214	113007,85	102379,60	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
215	112985,69	102416,59	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
216	112952,61	102464,35	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
217	112921,97	102511,06	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
218	112879,39	102575,07	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
219	112843,48	102618,66	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
220	112816,82	102647,40	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
221	112767,05	102713,25	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
222	112719,46	102782,51	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
223	112691,43	102830,62	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
224	112681,07	102854,52	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
225	112675,08	102882,38	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
226	112671,16	102926,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
227	112668,65	102971,85	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
228	112665,17	103048,51	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
229	112661,04	103119,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
230	112658,52	103155,55	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
231	112650,06	103195,10	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
232	112634,36	103241,65	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
233	112621,89	103273,72	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
234	112470,95	103336,56	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
235	112259,34	103425,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
236	112237,56	103433,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
237	112128,13	103484,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
238	112127,57	103470,13	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
239	112127,57	103470,08	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
240	112127,55	103469,92	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
241	112127,36	103468,42	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
242	112127,04	103467,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
243	112069,45	103337,12	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
244	112068,77	103336,08	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
245	112058,24	103325,56	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
246	112057,13	103324,67	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
247	112055,29	103323,61	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
248	112050,83	103321,61	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
249	112050,52	103321,50	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
250	112050,36	103321,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
251	112044,60	103320,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
252	112028,03	103320,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
253	111971,99	103334,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
254	111967,99	103308,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
255	111966,25	103277,64	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
256	111967,84	103275,04	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
257	111985,77	103271,37	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
258	111986,60	103268,12	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
259	111985,45	103262,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
260	111986,80	103259,38	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
261	111998,65	103256,54	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
262	111993,10	103244,38	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
263	111992,20	103210,67	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
264	111967,08	103190,66	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
265	111953,14	103160,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
266	111903,04	103043,16	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
267	111745,44	103109,55	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
268	111768,57	103206,29	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
269	111776,88	103233,59	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
270	111873,00	103501,94	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
271	111890,19	103549,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
272	111903,32	103585,71	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
273	111863,60	103601,52	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
274	111703,09	103671,85	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
275	111694,86	103629,47	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
276	111640,43	103610,58	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
277	111667,76	103427,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
278	111444,69	103371,97	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
279	111434,75	103625,62	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
280	111339,67	103831,78	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
281	111285,84	103853,35	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
282	111280,80	103855,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
283	111277,67	103838,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
284	111255,05	103782,92	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
285	111208,06	103677,90	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
286	111156,88	103565,87	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
287	111146,15	103532,09	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
288	111142,53	103505,80	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
289	111138,62	103491,20	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
290	111111,71	103425,40	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
291	111047,81	103273,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
292	110848,42	102814,50	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
293	110846,79	102765,13	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
294	110848,16	102744,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
295	110942,86	102489,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
296	111080,18	102132,97	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
297	111104,23	102108,40	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
298	111114,17	102103,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
299	111321,15	102004,05	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
300	111770,09	101816,11	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
301	111846,58	101780,96	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
302	112319,26	101578,52	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
303	112645,72	101440,62	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
304	113059,09	101261,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
305	113067,53	101262,91	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
306	113077,57	101258,81	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
307	113084,37	101275,47	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
308	113147,32	101249,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
309	113146,57	101247,90	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
310	113149,97	101256,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
311	113208,51	101233,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
312	113250,86	101281,87	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
313	113270,20	101230,38	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
314	113275,94	101232,12	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
315	113289,04	101189,11	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
316	113315,17	101184,37	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
317	113342,12	101182,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
318	113348,11	101180,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
319	113355,41	101179,21	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
320	113357,74	101180,98	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
321	113365,61	101185,98	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
322	113367,33	101192,31	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
323	113367,05	101197,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
324	113367,62	101205,20	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
325	113371,77	101210,04	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
326	113368,34	101216,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
327	113368,91	101221,21	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
133	113374,48	101225,81	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
Часть № 3 – участок «Восточный»					
328	111188,29	103895,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
329	111187,82	103898,29	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
330	111046,76	103955,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
331	110952,05	103995,18	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
332	110821,22	104056,42	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
333	110683,59	104118,47	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
334	110849,33	104491,43	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
335	110115,97	104419,06	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
336	110038,08	104408,78	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
337	109648,60	104373,87	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
338	109647,48	104363,50	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
339	109540,40	103678,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
340	109521,32	103555,41	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
341	109595,09	103509,65	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
342	109608,43	103498,64	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
343	109612,50	103490,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
344	109612,49	103480,34	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
345	109679,78	103432,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
346	109714,24	103406,02	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
347	109722,22	103399,77	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
348	109770,38	103360,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
349	109826,13	103312,69	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
350	109845,59	103334,17	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
351	109863,66	103318,23	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
352	109864,34	103318,96	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
353	109868,89	103314,95	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
354	109868,20	103314,20	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
355	109882,21	103301,86	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
356	109862,47	103279,48	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
357	109867,92	103274,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
358	109881,11	103261,85	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
359	109894,22	103249,17	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
360	109907,23	103236,37	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
361	109920,12	103223,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
362	109932,87	103210,43	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
363	109945,56	103197,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
364	109958,10	103184,09	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
365	109970,56	103170,72	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
366	109982,90	103157,27	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
367	109995,13	103143,70	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
368	110014,56	103114,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
369	110038,47	103085,89	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
370	110071,14	103045,54	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
371	110117,04	102985,38	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
372	110150,04	102939,10	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
373	110180,71	102893,79	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
374	110202,36	102860,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
375	110220,15	102831,38	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
376	110246,02	102788,11	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
377	110279,12	102728,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
378	110300,32	102688,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
379	110328,08	102632,31	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
380	110369,27	102553,09	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
381	110419,36	102465,71	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
382	110444,65	102480,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
383	110453,64	102465,69	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
384	110454,47	102466,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
385	110457,59	102461,04	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
386	110456,75	102460,55	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
387	110463,68	102449,20	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
388	110438,56	102435,23	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
389	110495,22	102349,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
390	110578,93	102415,25	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
391	110767,45	102848,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
392	110865,24	103077,69	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
393	111056,47	103513,35	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
394	111066,06	103575,35	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
395	111186,83	103871,75	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
328	111188,29	103895,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
Часть № 4 – участок «Юго-восточный»					
396	110440,02	102305,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
397	110425,84	102325,88	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
398	110415,65	102341,02	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
399	110405,60	102356,25	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
400	110395,67	102371,56	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
401	110385,88	102386,96	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
402	110376,21	102402,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
403	110357,28	102433,65	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
404	110348,02	102449,37	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
405	110338,89	102465,17	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
406	110329,90	102481,05	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
407	110320,08	102498,77	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
408	110312,32	102513,04	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
409	110303,74	102529,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
410	110295,29	102545,32	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
411	110286,99	102561,57	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
412	110278,82	102577,89	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
413	110232,16	102672,72	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
414	110223,81	102688,62	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
415	110215,32	102704,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
416	110206,70	102720,20	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
417	110197,94	102735,88	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
418	110189,05	102751,48	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
419	110180,01	102767,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
420	110170,85	102782,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
421	110161,54	102797,80	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
422	110152,11	102813,08	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
423	110142,54	102828,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
424	110132,84	102843,39	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
425	110123,01	102858,42	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
426	110113,04	102873,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
427	110102,95	102888,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
428	110086,55	102911,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
429	110071,90	102932,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
430	110061,30	102946,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
431	110050,56	102961,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
432	110039,71	102975,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
433	110028,73	102989,65	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
434	110017,62	103003,77	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
435	110006,39	103017,78	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
436	109995,04	103031,70	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
437	109983,57	103045,52	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
438	109971,98	103059,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
439	109960,27	103072,85	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
440	109948,45	103086,37	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
441	109932,67	103072,78	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
442	109909,00	103100,90	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
443	109924,19	103113,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
444	109911,93	103126,70	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
445	109899,55	103139,86	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
446	109887,06	103152,91	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
447	109874,46	103165,85	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
448	109861,75	103178,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
449	109848,92	103191,40	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
450	109835,98	103204,01	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
451	109822,94	103216,50	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
452	109809,78	103228,88	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
453	109796,52	103241,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
454	109783,15	103253,29	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
455	109769,67	103265,32	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
456	109756,09	103277,23	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
457	109742,41	103289,02	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
458	109728,62	103300,69	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
459	109714,73	103312,25	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
460	109700,75	103323,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
461	109592,14	103414,60	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
462	109567,57	103431,77	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
463	109515,16	103462,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
464	109485,24	103483,66	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
465	108953,90	102075,53	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
466	108939,25	102055,12	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
467	109563,41	101898,81	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
468	110345,56	102230,54	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
396	110440,02	102305,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
Часть № 5 – участок «Западный»					
469	113979,36	100506,18	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
470	113947,60	100520,65	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
471	113705,26	100619,97	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
472	113440,63	100730,94	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
473	113281,86	100792,65	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
474	113265,72	100794,98	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
475	113258,34	100786,84	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
476	113218,02	100802,29	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
477	113213,22	100790,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
478	113187,27	100801,29	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
479	113195,43	100821,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
480	113122,96	100852,70	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
481	113115,26	100849,43	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
482	113007,91	100892,65	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
483	112956,63	100916,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
484	112272,26	101199,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
485	112152,45	101242,95	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
486	111410,81	101542,23	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
487	111401,24	101517,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
488	111370,41	101529,97	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
489	111378,78	101550,54	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
490	111332,02	101572,39	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
491	111283,66	101476,04	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
492	111149,56	101543,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
493	111196,86	101637,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
494	111080,72	101702,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
495	111020,18	101740,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
496	111004,96	101750,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
497	110989,84	101761,03	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
498	110974,80	101771,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
499	110959,85	101781,83	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
500	110944,99	101792,43	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
501	110930,23	101803,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
502	110915,55	101814,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
503	110900,97	101824,97	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
504	110886,48	101836,06	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
505	110872,09	101847,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
506	110857,80	101858,63	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
507	110843,60	101870,09	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
508	110829,50	101881,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
509	110815,50	101893,38	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
510	110787,78	101917,17	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
511	110774,11	101929,21	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
512	110760,52	101941,39	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
513	110747,03	101953,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
514	110733,65	101966,09	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
515	110720,37	101978,61	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
516	110707,21	101991,25	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
517	110694,15	102004,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
518	110681,20	102016,85	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
519	110668,36	102029,82	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
520	110643,02	102056,09	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
521	110630,52	102069,38	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
522	110605,85	102096,29	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
523	110593,70	102109,90	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
524	110581,66	102123,61	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
525	110569,74	102137,43	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
526	110557,93	102151,34	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
527	110546,25	102165,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
528	110534,68	102179,48	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
529	110523,24	102193,69	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
530	110511,92	102208,01	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
531	110500,72	102222,41	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
532	110489,65	102236,92	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
533	110469,69	102263,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
534	110368,98	102184,29	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
535	109624,89	101878,53	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
536	109553,45	101853,37	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
537	109235,25	101937,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
538	109149,89	101959,09	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
539	108979,72	102004,80	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
540	108638,08	102093,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
541	108594,86	102104,84	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
542	108433,24	102147,81	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
543	108343,93	102171,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
544	107797,23	102316,87	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
545	107795,02	102305,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
546	107794,47	102291,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
547	107792,18	102276,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
548	107790,27	102248,13	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
549	107789,79	102222,23	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
550	107787,52	102201,32	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
551	107784,69	102180,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
552	107782,94	102170,18	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
553	107780,01	102170,95	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
554	107781,73	102180,97	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
555	107784,54	102201,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
556	107786,79	102222,42	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
557	107787,29	102248,53	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
558	107789,20	102276,50	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
559	107791,47	102292,01	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
560	107792,05	102305,55	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
561	107794,33	102317,64	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
562	107654,87	102354,83	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
563	107651,61	102342,63	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
564	107596,67	102358,07	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
565	107591,84	102340,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
566	107586,18	102342,17	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
567	107578,93	102314,23	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
568	107575,03	102315,23	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
569	107563,14	102271,92	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
570	107527,70	102146,47	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
571	107495,23	102024,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
572	107463,67	101909,57	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
573	107457,21	101881,31	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
574	107438,75	101813,78	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
575	107413,29	101717,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
576	107387,08	101622,59	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
577	107373,43	101569,07	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
578	107348,16	101471,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
579	107305,15	101303,71	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
580	107299,47	101280,99	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
581	107393,50	101269,32	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
582	107436,54	101236,05	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
583	107430,43	101223,12	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
584	107401,71	101220,91	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
585	107394,92	101208,67	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
586	107407,15	101196,44	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
587	107410,55	101146,86	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
588	107595,21	101097,31	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
589	107579,59	101078,96	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
590	107560,59	101055,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
591	107557,89	101039,66	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
592	107525,32	100997,59	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
593	107518,52	100977,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
594	107497,50	100969,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
595	107484,58	100952,06	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
596	107477,79	100926,96	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
597	107463,53	100920,17	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
598	107418,75	100926,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
599	107372,58	100917,45	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
600	107345,41	100929,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
601	107308,73	100931,04	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
602	107279,57	100912,05	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
603	107272,09	100883,51	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
604	107285,69	100849,53	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
605	107285,13	100817,64	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
606	107274,28	100790,53	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
607	107266,81	100776,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
608	107236,31	100768,81	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
609	107224,76	100742,32	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
610	107258,08	100735,52	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
611	107230,91	100717,87	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
612	107234,31	100708,35	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
613	107257,39	100686,63	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
614	107255,35	100674,40	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
615	107202,37	100588,17	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
616	107209,15	100567,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
617	107232,92	100545,42	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
618	107211,16	100529,77	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
619	107154,85	100512,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
620	107145,37	100495,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
621	107129,71	100493,18	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
622	107116,78	100505,42	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
623	107121,53	100527,10	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
624	107095,92	100541,90	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
625	107079,96	100476,05	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
626	107011,31	100216,57	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
627	106972,19	100067,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
628	106950,26	99979,71	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
629	106922,10	99869,47	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
630	106852,88	99608,07	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
631	106819,84	99481,06	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
632	106804,34	99422,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
633	106783,53	99341,71	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
634	106770,95	99291,12	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
635	106752,06	99221,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
636	106738,73	99173,63	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
637	106729,86	99141,20	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
638	107446,82	98934,89	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
639	107449,61	98945,34	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
640	107525,31	98924,20	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
641	107758,74	98860,35	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
642	107968,93	98803,23	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
643	108071,62	98766,64	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
644	108308,34	98702,47	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
645	108530,75	98641,99	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
646	108694,39	98597,67	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
647	108826,98	98561,61	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
648	108964,70	98524,98	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
649	109016,81	98510,45	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
650	109217,69	98457,41	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
651	109491,99	98384,35	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
652	110170,50	97942,40	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
653	110180,50	97937,90	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
654	110237,10	97914,48	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
655	110248,11	97931,05	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
656	110284,25	97995,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
657	110386,59	98093,53	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
658	110396,56	98102,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
659	110417,63	98113,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
660	110439,29	98119,27	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
661	110444,81	98119,55	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
662	110456,86	98129,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
663	110485,15	98122,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
664	110496,37	98123,08	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
665	110515,09	98121,35	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
666	110603,85	98097,74	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
667	110766,55	98055,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
668	110771,18	98054,18	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
669	110793,35	98111,79	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
670	110806,78	98140,05	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
671	110861,51	98231,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
672	110926,78	98379,99	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
673	110947,14	98406,45	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
674	110966,81	98479,95	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
675	111063,77	98608,40	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
676	111117,82	98656,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
677	111439,95	98853,23	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
678	111540,02	98880,05	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
679	111675,91	98877,04	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
680	112087,00	98913,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
681	112157,93	99031,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
682	112273,36	99075,75	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
683	112381,99	99095,77	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
684	112444,14	99140,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
685	112521,76	99149,25	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
686	112553,60	99201,77	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
687	112553,59	99221,32	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
688	112553,88	99258,78	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
689	112553,88	99290,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
690	112553,04	99416,62	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
691	112553,15	99451,89	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
692	112552,91	99480,37	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
693	112551,34	99501,59	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
694	112549,09	99521,23	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
695	112546,97	99536,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
696	112545,49	99542,83	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
697	112543,25	99551,20	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
698	112541,56	99555,58	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
699	112539,20	99560,21	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
700	112536,99	99563,56	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
701	112532,49	99569,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
702	112523,50	99578,91	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
703	112511,63	99592,57	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
704	112501,69	99604,47	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
705	112491,53	99617,17	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
706	112490,95	99616,93	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
707	112429,76	99612,99	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
708	112357,53	99606,04	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
709	112353,82	99627,83	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
710	112344,28	99660,78	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
711	112322,74	99683,62	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
712	112299,36	99711,56	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
713	112256,75	99756,81	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
714	112235,06	99782,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
715	112211,32	99814,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
716	112174,77	99857,19	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
717	112136,81	99894,40	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
718	112104,52	99941,96	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
719	112082,73	99985,03	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
720	112117,24	100016,88	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
721	112128,37	100027,02	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
722	112161,05	100056,77	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
723	112218,56	100108,73	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
724	112329,32	99964,57	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
725	112383,11	99892,41	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
726	112459,72	99788,06	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
727	112487,68	99749,68	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
728	112522,63	99658,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
729	112527,27	99659,77	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
730	112536,09	99636,32	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
731	112508,52	99624,59	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
732	112508,66	99624,31	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
733	112505,58	99623,04	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
734	112507,12	99619,59	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
735	112504,20	99618,35	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
736	112502,61	99621,80	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
737	112500,77	99621,02	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
738	112515,30	99596,41	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
739	112527,23	99582,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
740	112536,49	99572,43	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

1	2	3	4	5	6
741	112541,28	99566,43	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
742	112543,79	99562,79	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
743	112546,37	99557,69	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
744	112548,33	99552,38	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
745	112550,49	99544,09	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
746	112552,02	99536,98	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
747	112554,26	99521,88	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
748	112556,52	99502,14	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
749	112558,04	99480,93	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
750	112558,38	99452,02	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
751	112558,20	99416,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
752	112558,63	99343,90	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
753	112559,11	99290,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
754	112559,09	99259,01	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
755	112559,57	99211,62	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
756	113375,96	99245,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
757	113424,44	99297,48	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
758	113494,74	99987,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
759	113503,60	99978,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
760	113508,00	99976,31	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
761	113515,45	99977,75	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
762	113518,75	99982,88	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
763	113522,29	100008,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
764	113523,79	100013,06	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

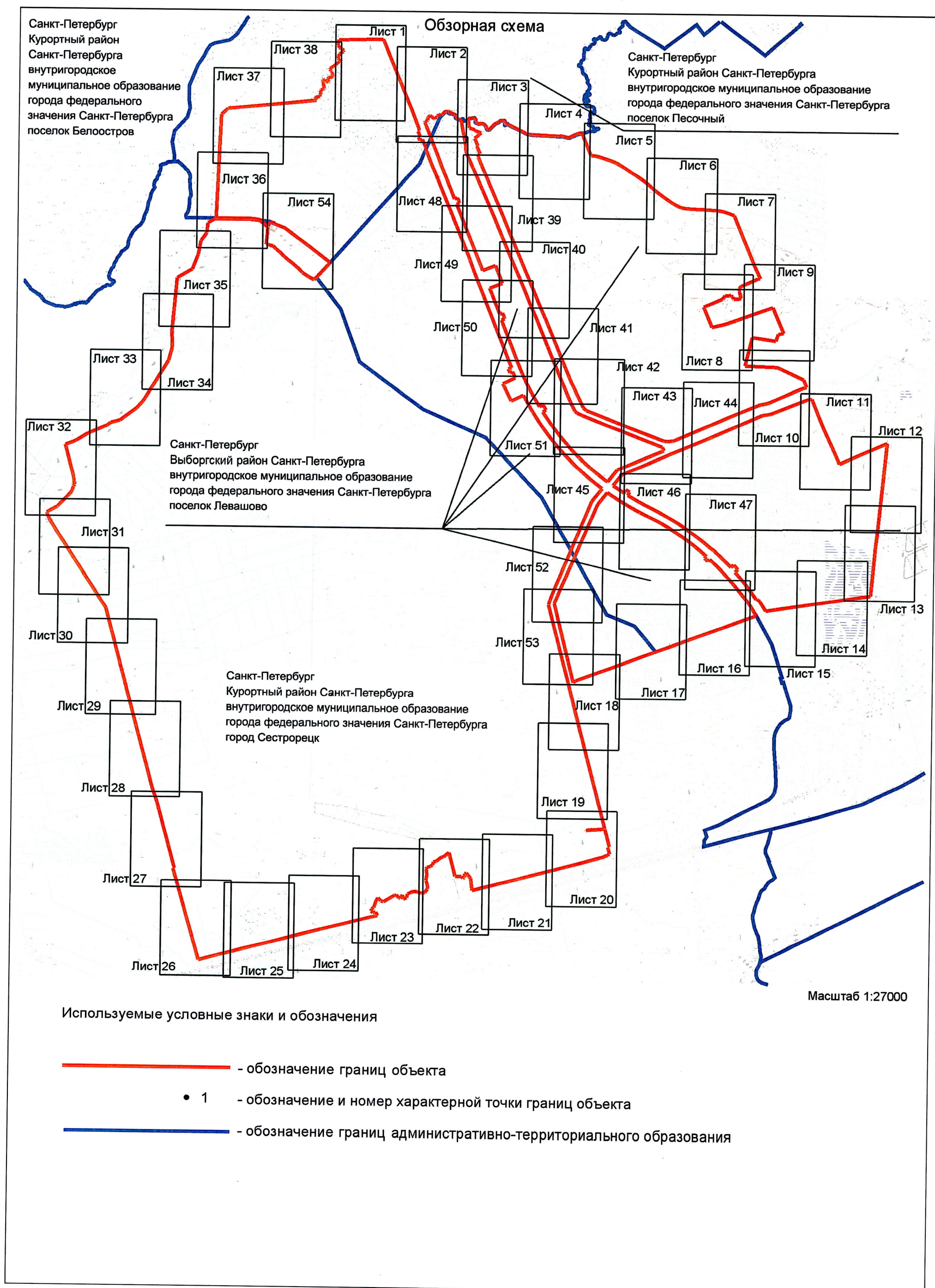
1	2	3	4	5	6
765	113534,74	100013,90	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
766	113540,01	100016,50	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
767	113556,34	100020,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
768	113572,03	100018,54	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
769	113576,32	100022,51	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
770	113579,65	100029,91	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
771	113582,45	100040,56	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
772	113586,21	100045,72	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
773	113589,86	100046,48	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
774	113615,10	100040,76	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
775	113627,66	100039,80	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
776	113635,51	100037,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
777	113640,66	100033,56	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
778	113647,44	100033,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
779	113653,12	100035,40	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
780	113657,21	100043,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
781	113657,10	100048,73	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
782	113643,14	100055,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
783	113641,64	100059,25	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
784	113641,21	100069,46	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
785	113637,55	100079,43	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
786	113638,95	100082,43	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
787	113641,42	100083,51	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
788	113655,06	100074,31	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

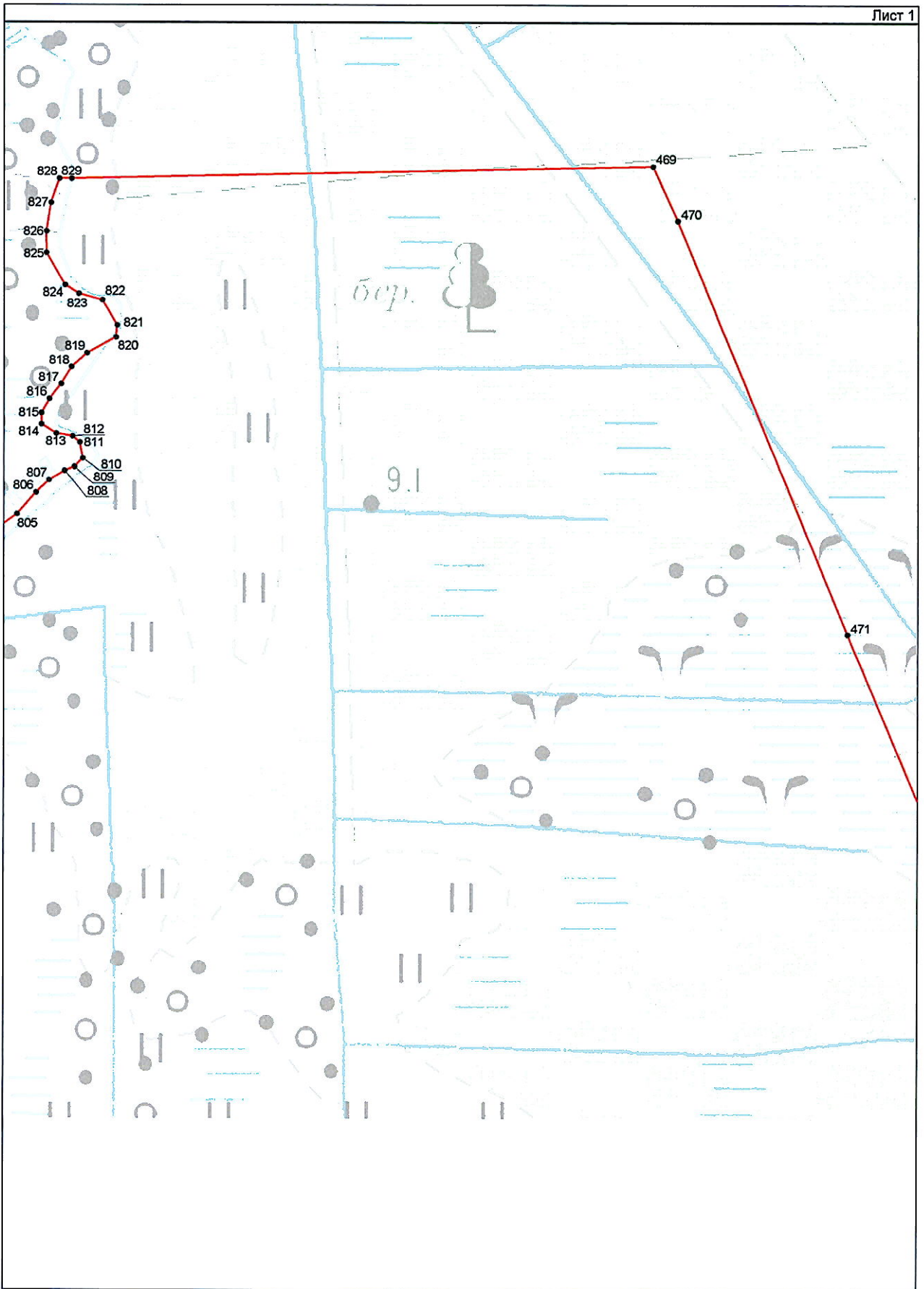
1	2	3	4	5	6
789	113664,62	100075,15	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
790	113675,15	100080,31	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
791	113678,27	100084,91	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
792	113678,80	100089,24	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
793	113679,13	100105,45	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
794	113681,49	100111,89	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
795	113685,46	100115,22	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
796	113690,84	100115,34	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
797	113709,74	100103,53	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
798	113722,74	100105,45	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
799	113726,93	100096,00	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
800	113737,99	100090,28	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
801	113746,94	100093,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
802	113749,70	100097,72	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
803	113756,58	100107,05	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
804	113759,48	100113,62	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
805	113775,27	100134,67	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
806	113787,73	100145,64	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
807	113794,93	100153,36	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
808	113800,62	100162,49	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
809	113802,86	100168,26	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
810	113807,60	100173,10	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
811	113817,38	100171,30	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-
812	113821,03	100167,10	Геодезический (метод триангуляции)	0,10	-

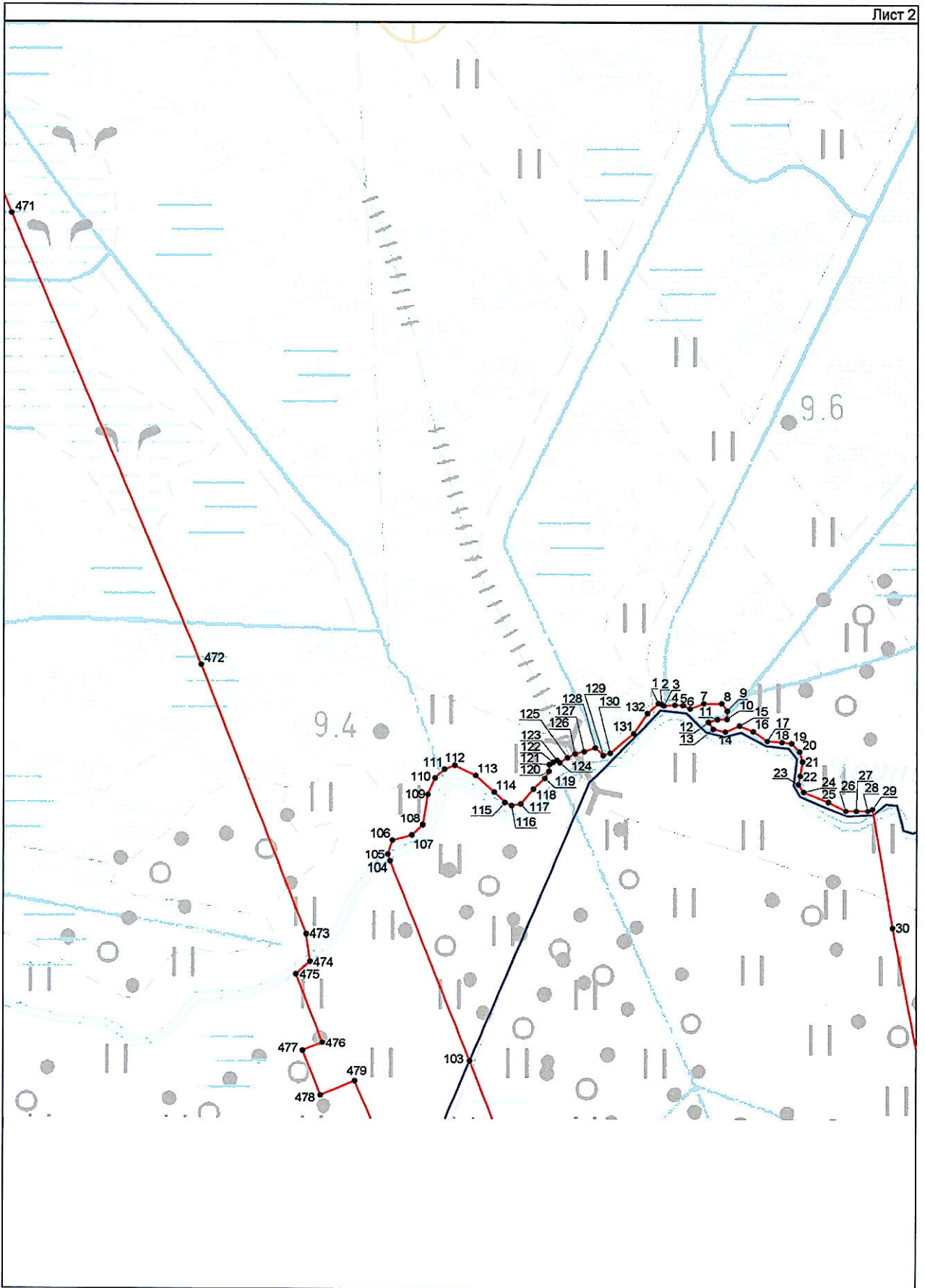
3.3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта:

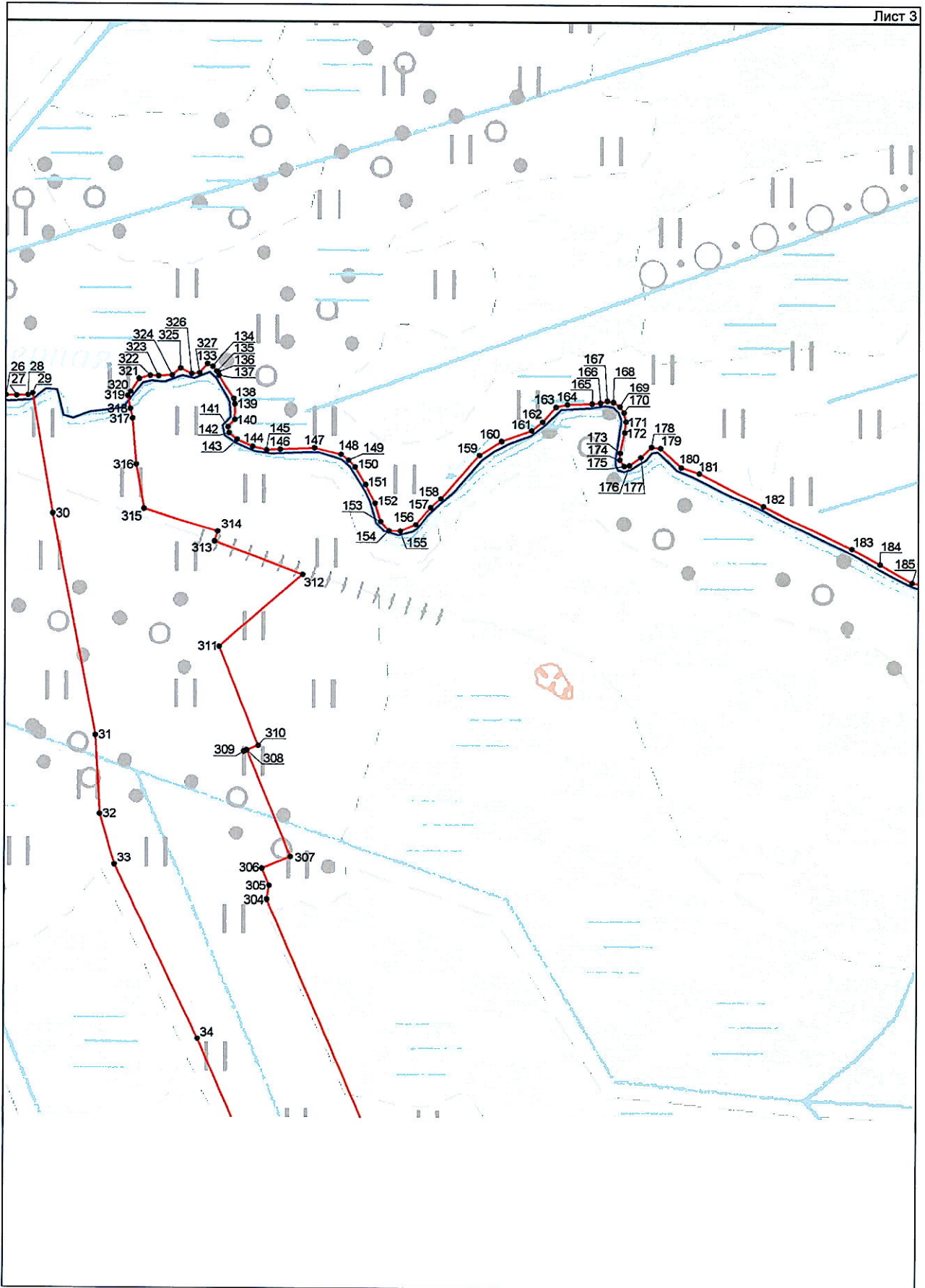
Часть № 1 – участок «Центральный»							
-	-	-	-	-	-	-	-
Часть № 2 – участок «Северо-восточный»							
-	-	-	-	-	-	-	-
Часть № 3 – участок «Восточный»							
-	-	-	-	-	-	-	-
Часть № 4 – участок «Юго-восточный»							
-	-	-	-	-	-	-	-
Часть № 5 – участок «Западный»							
-	-	-	-	-	-	-	-

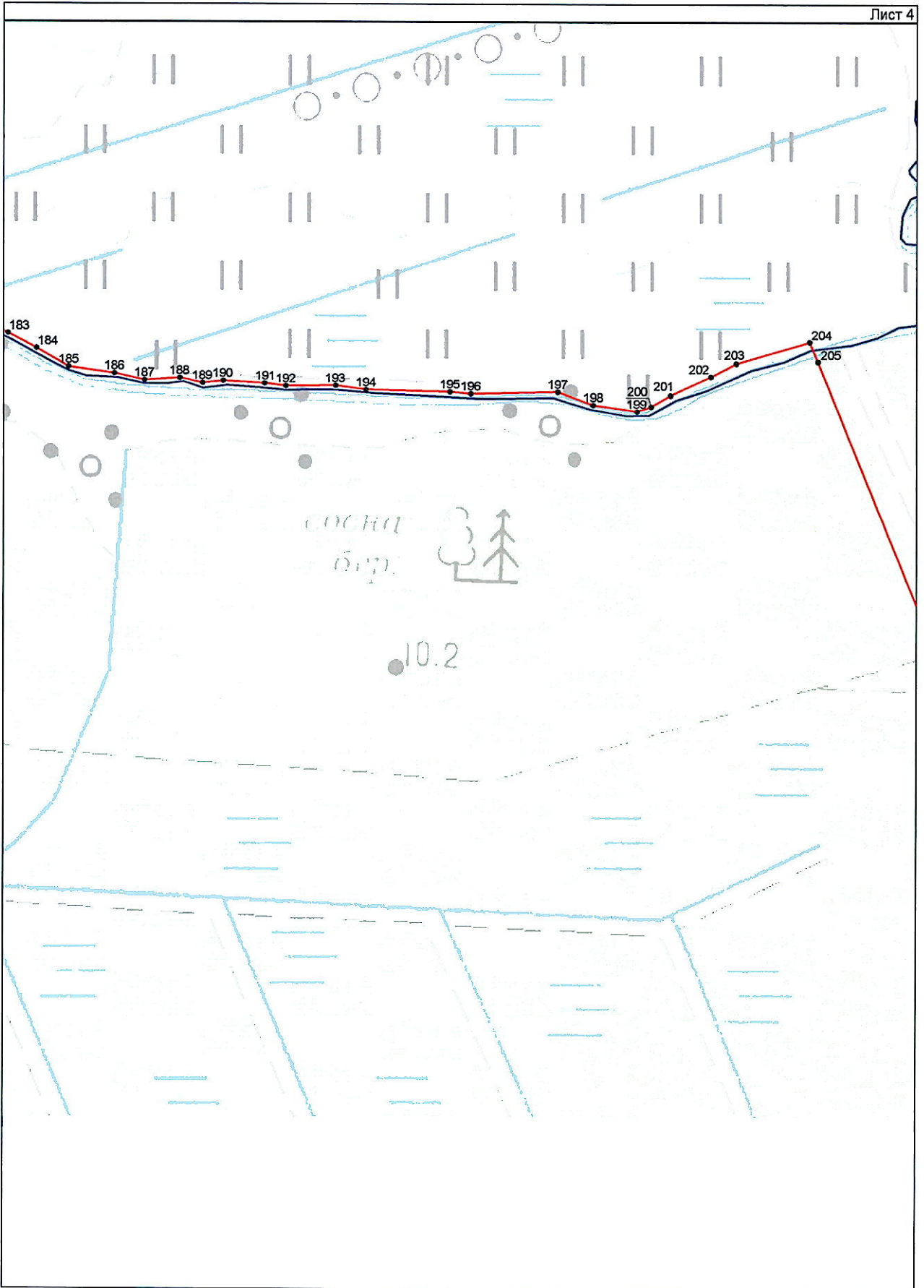
4. План границ объекта

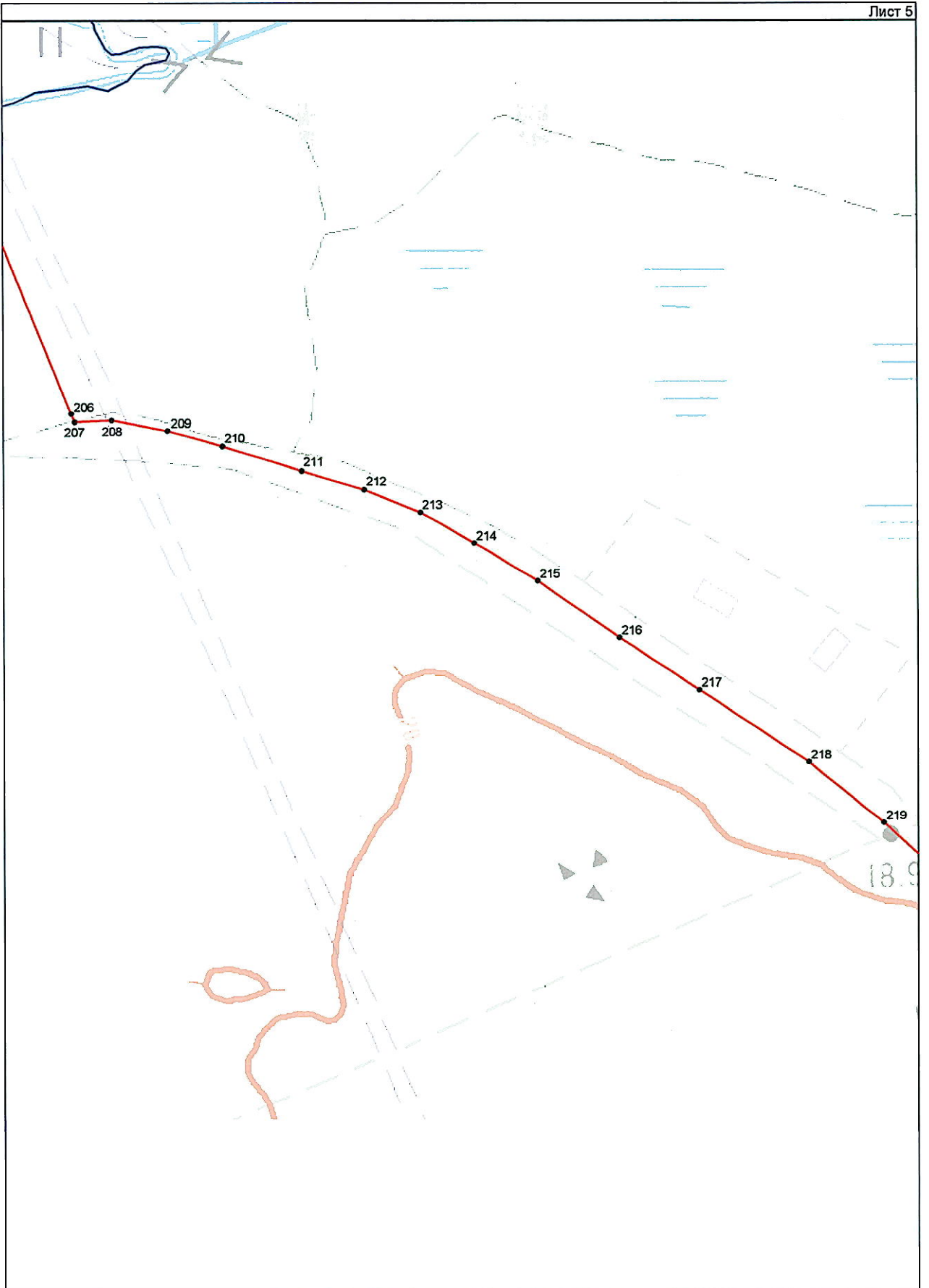


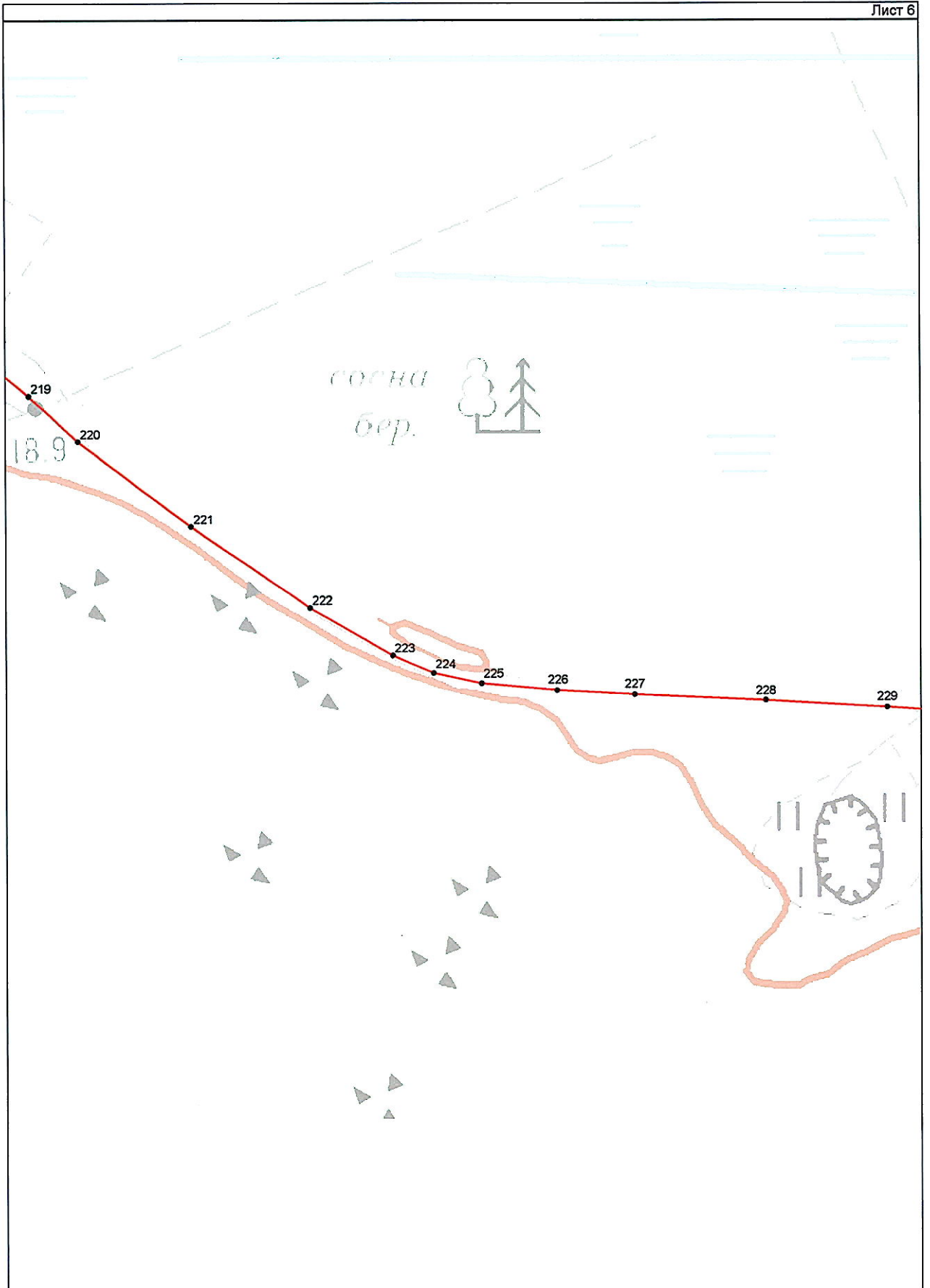


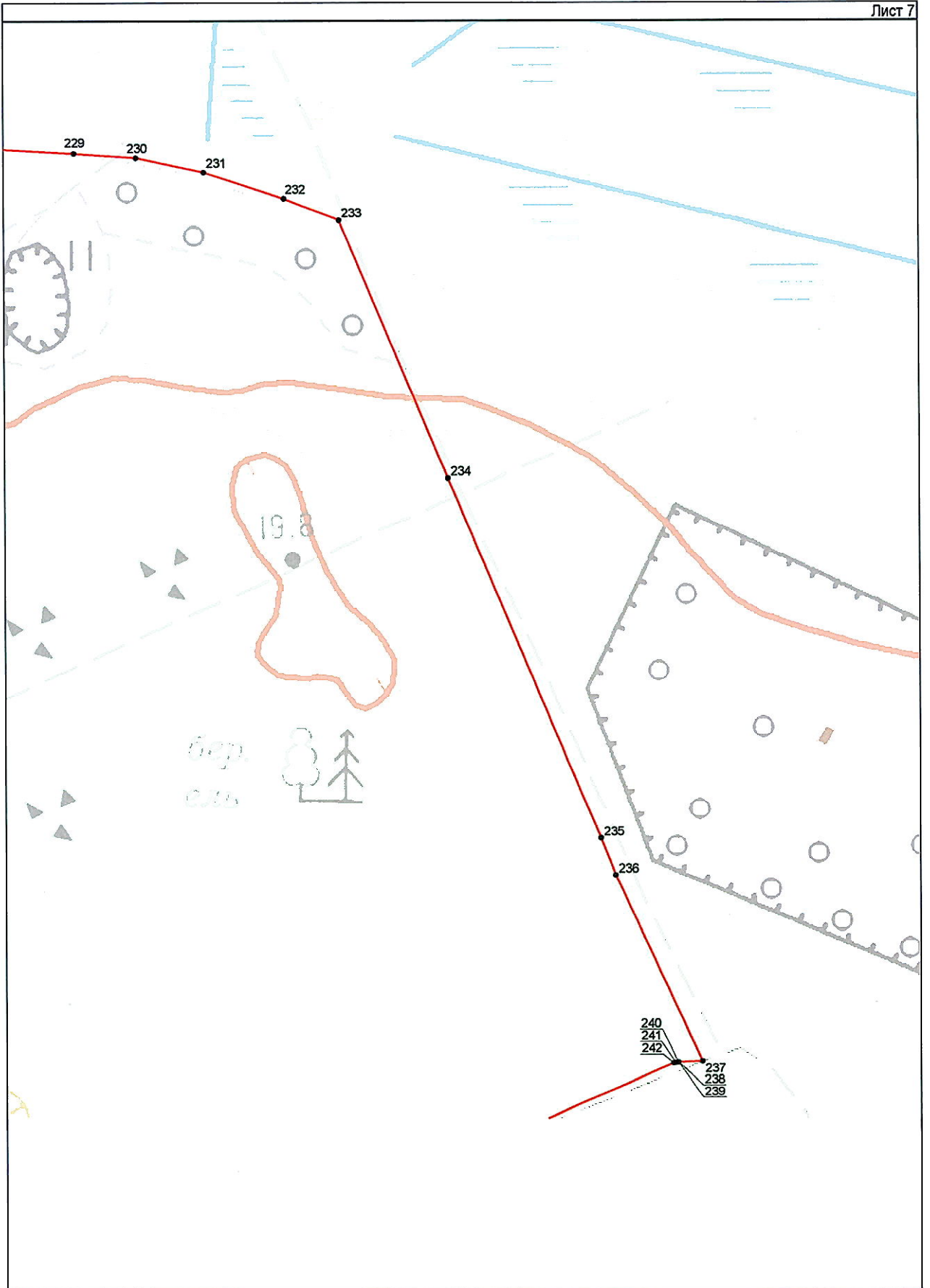


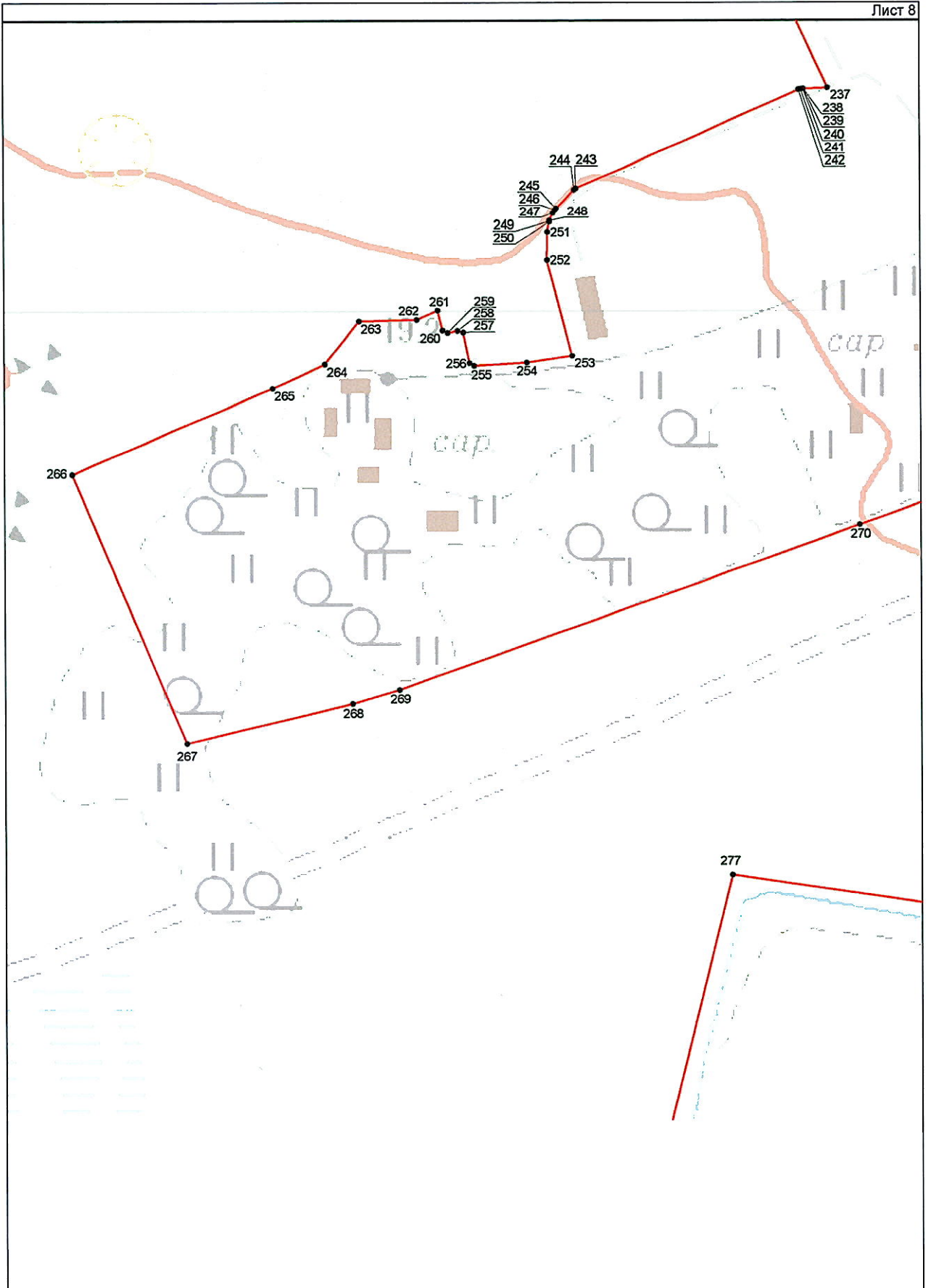


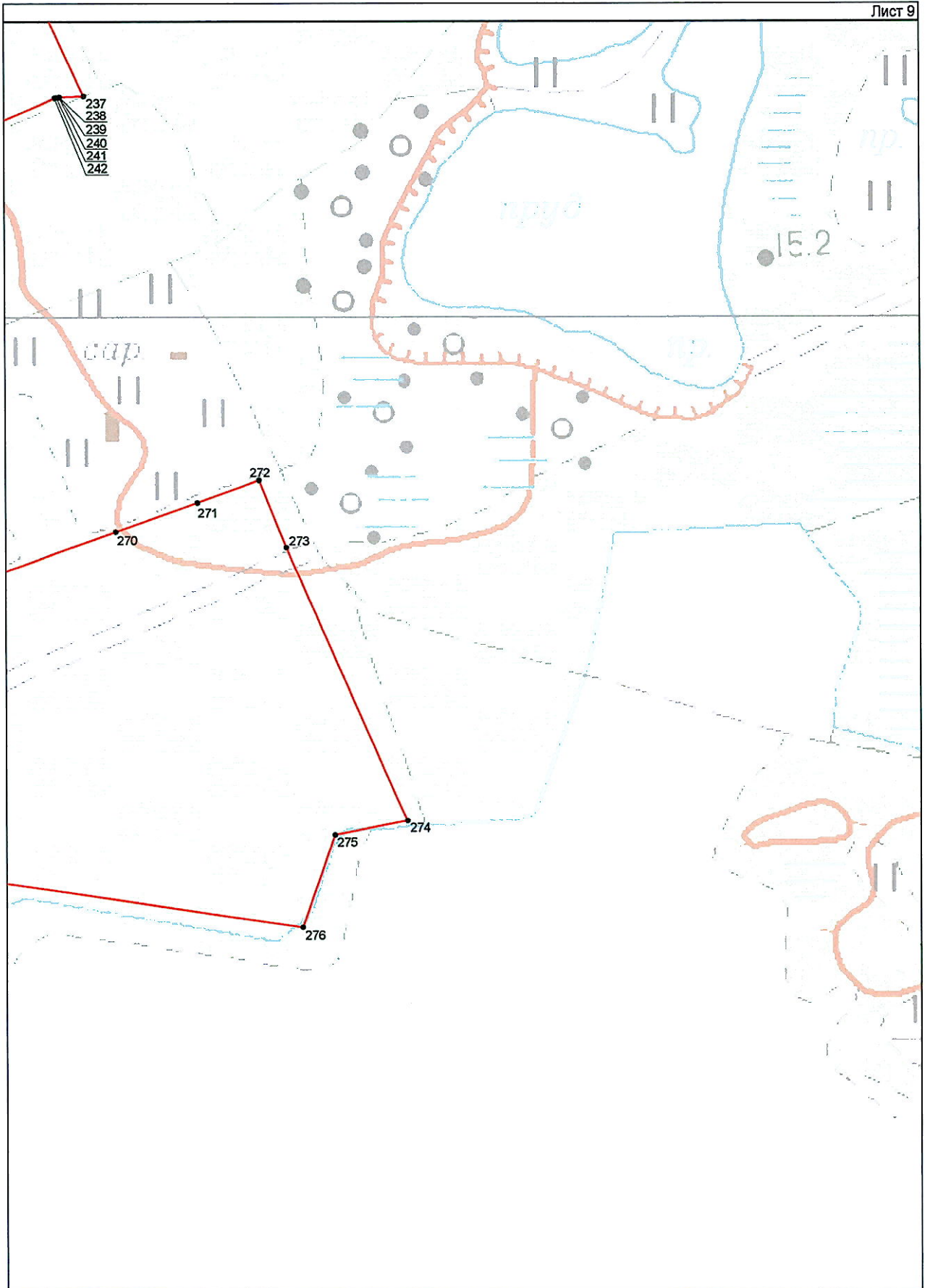


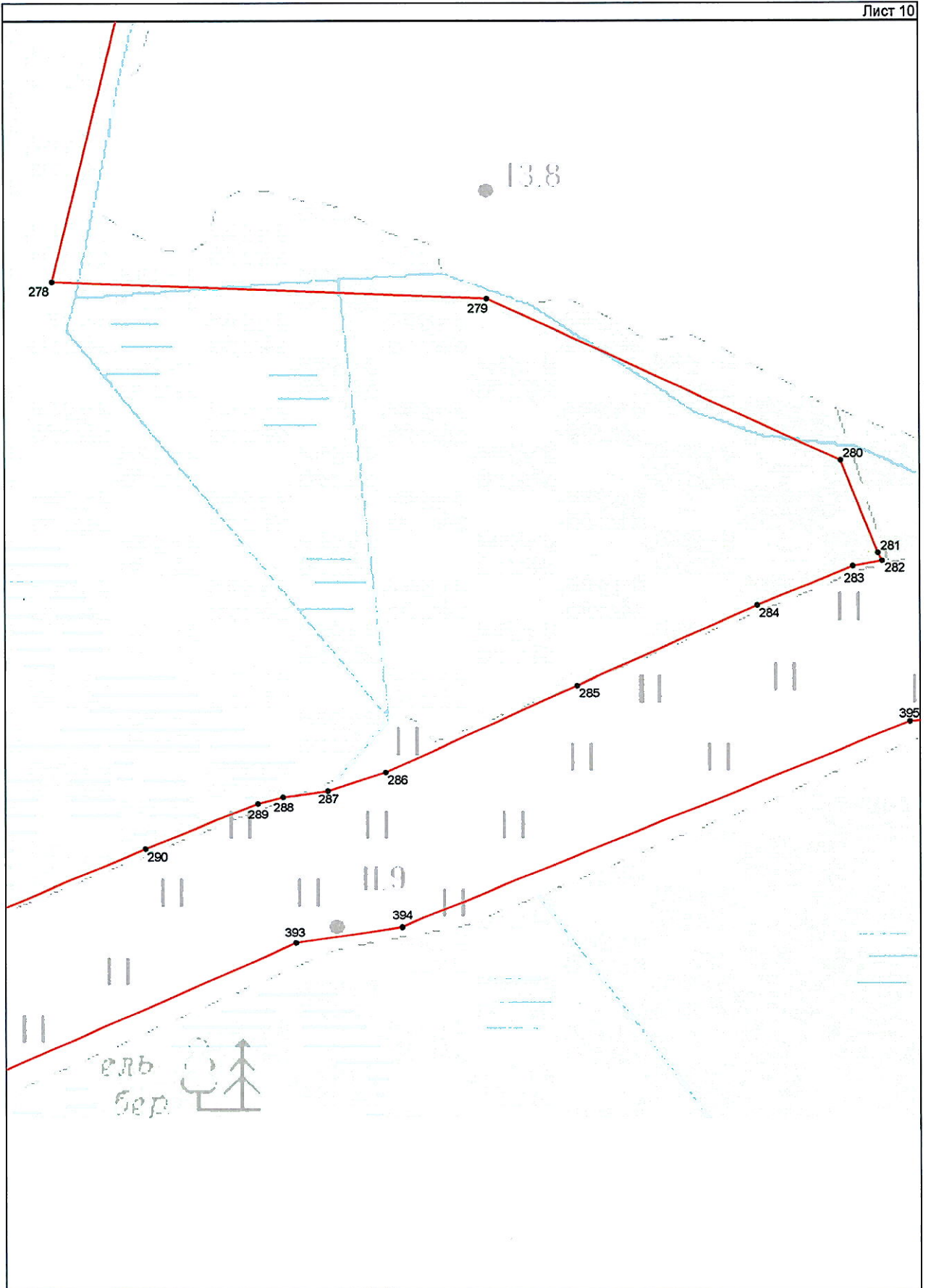


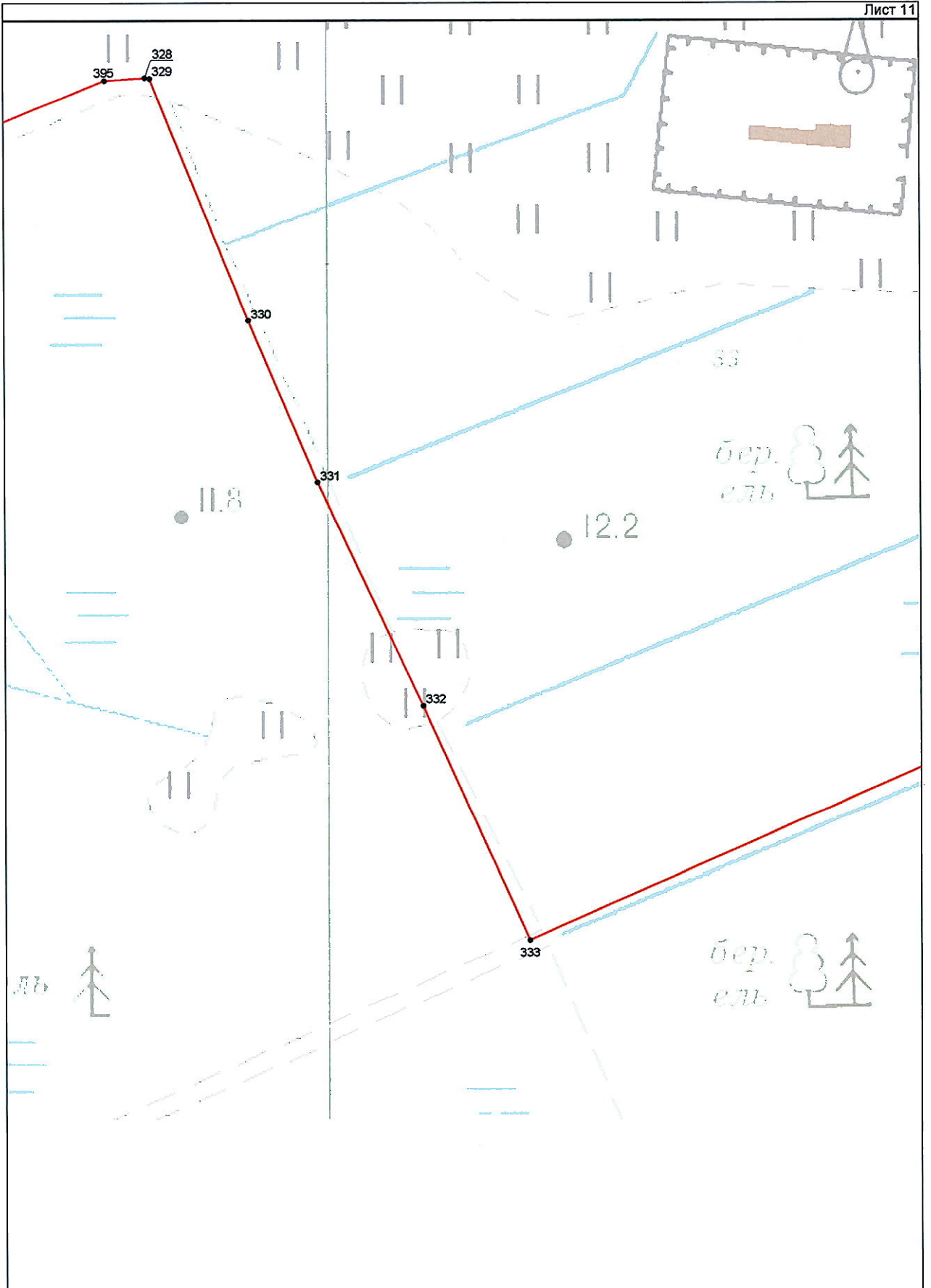


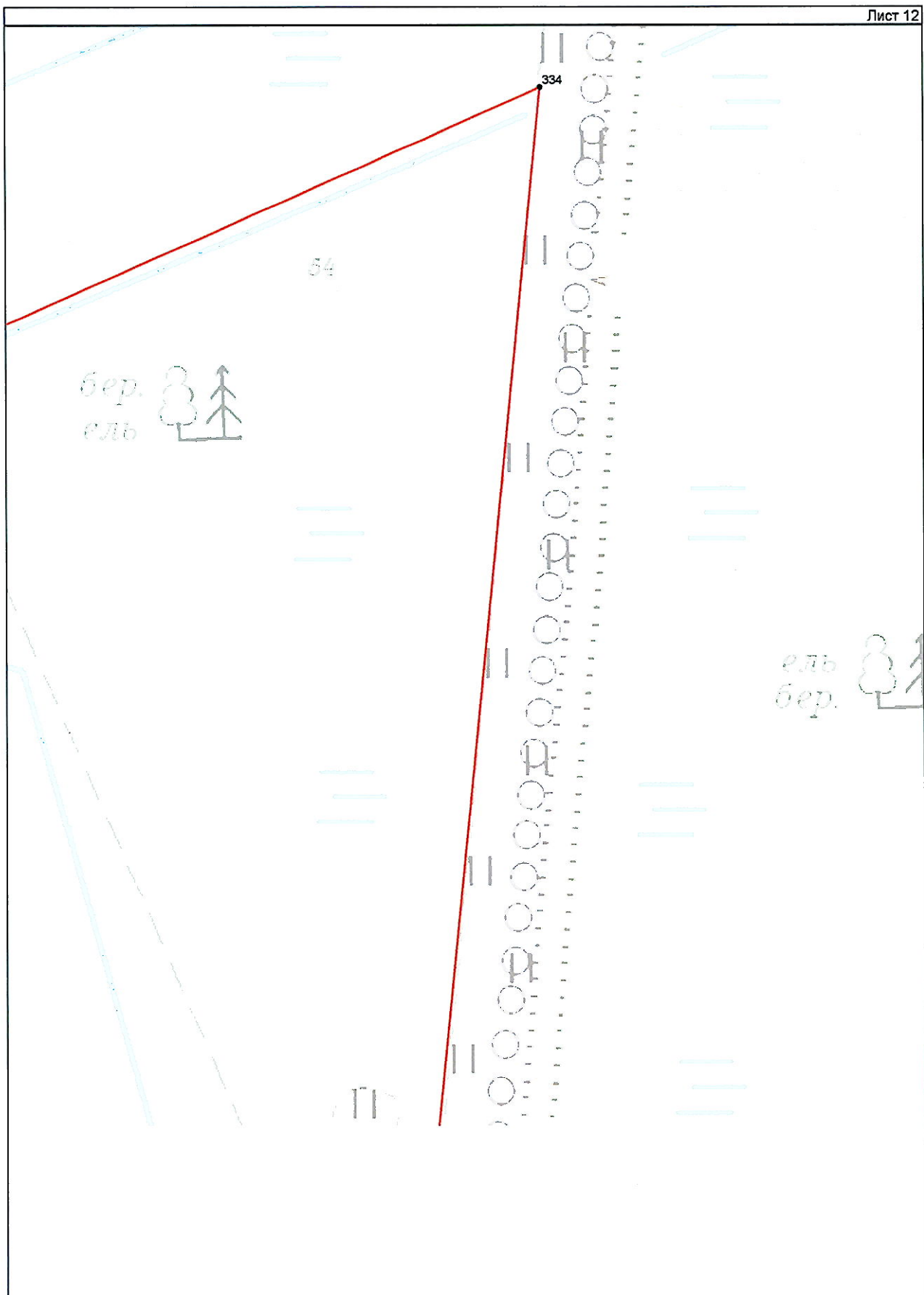


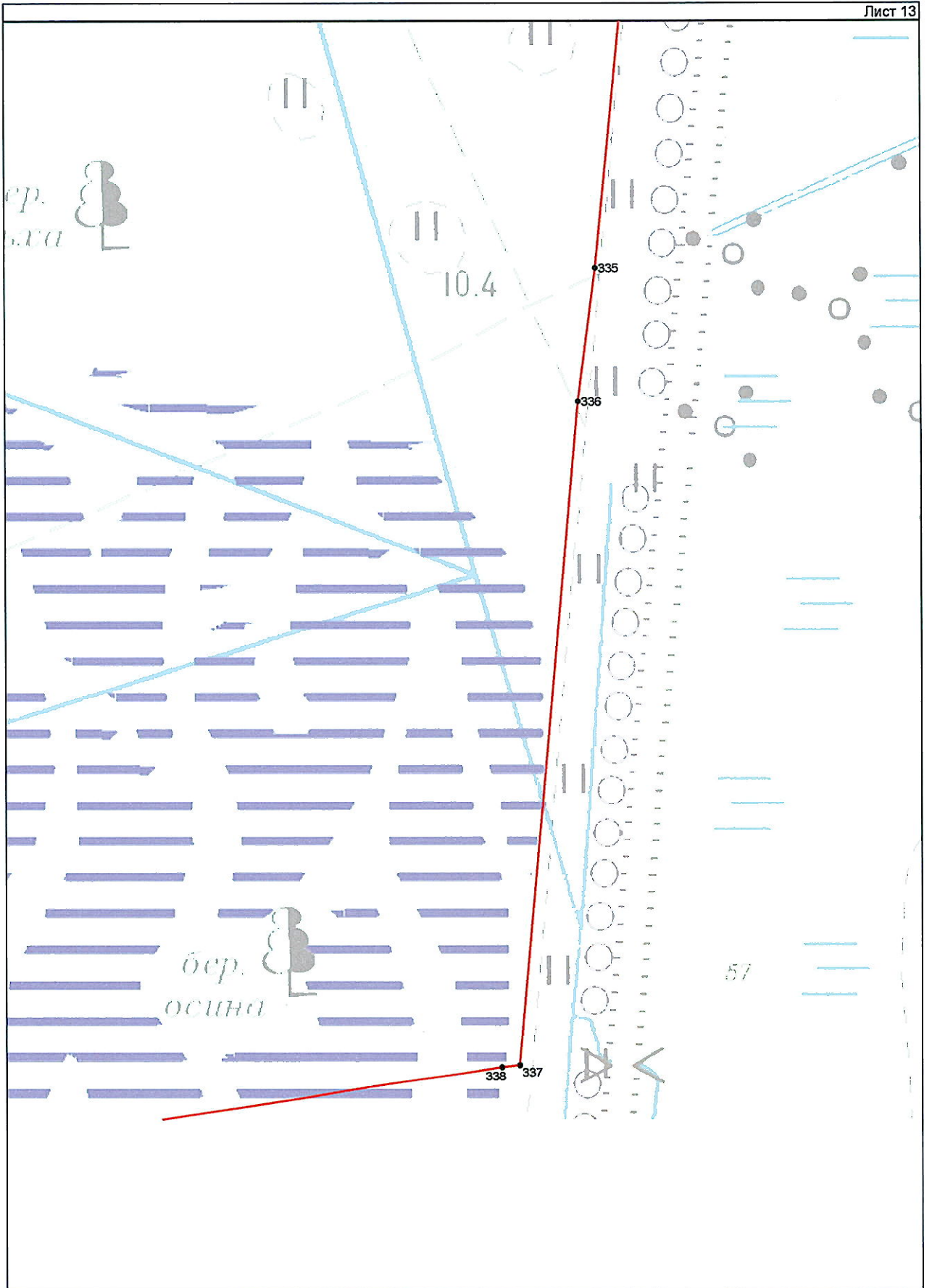


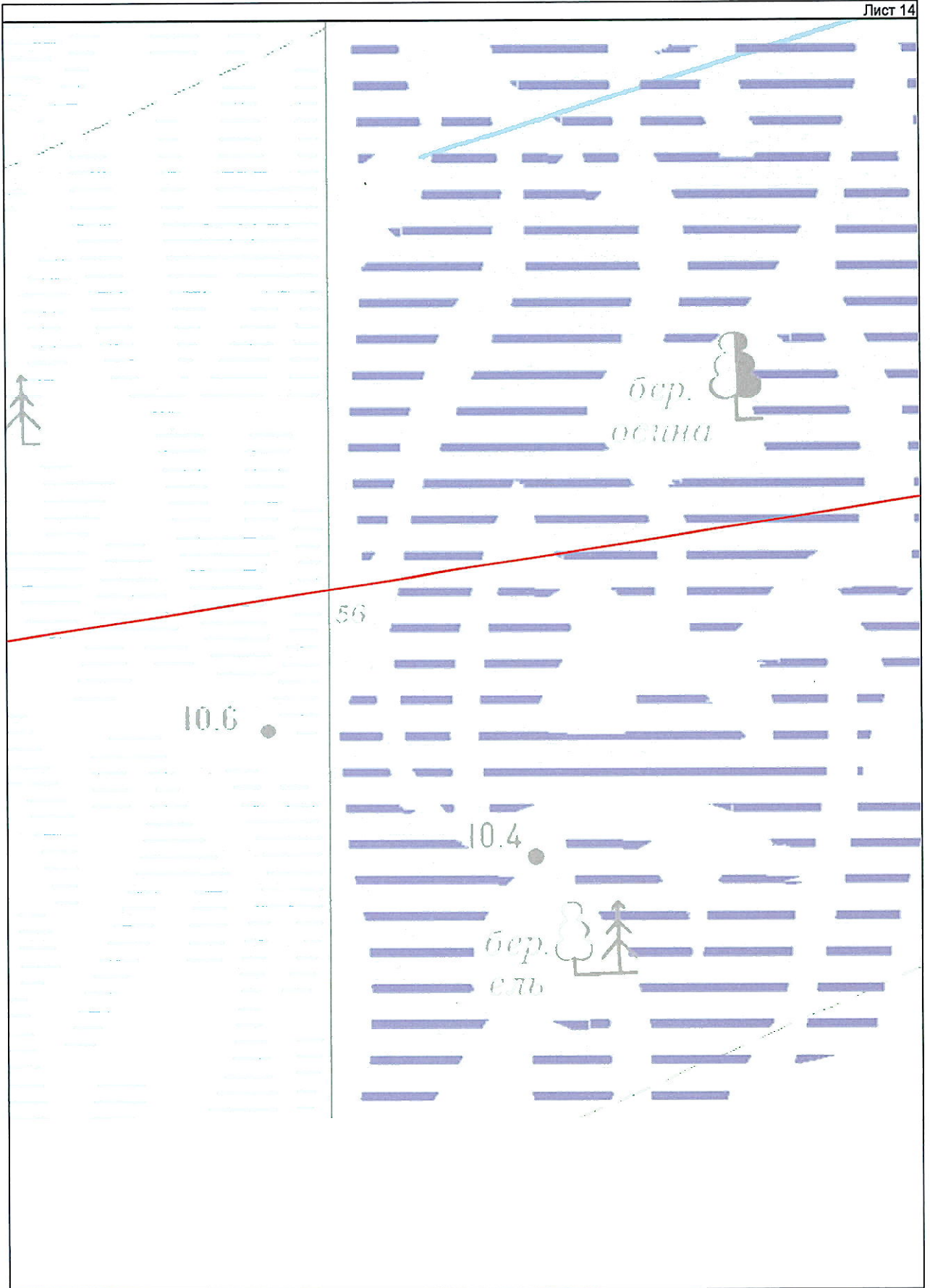


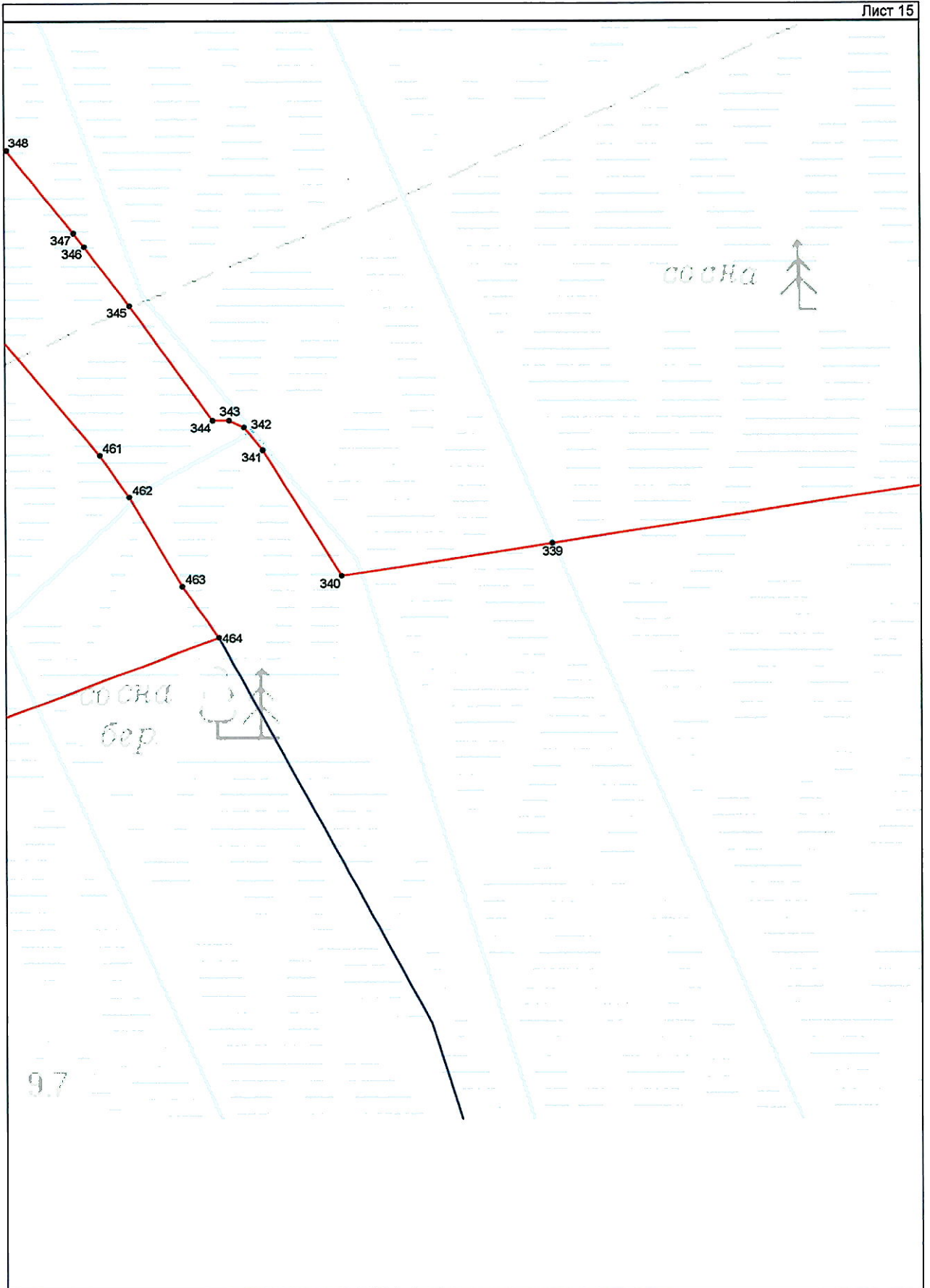


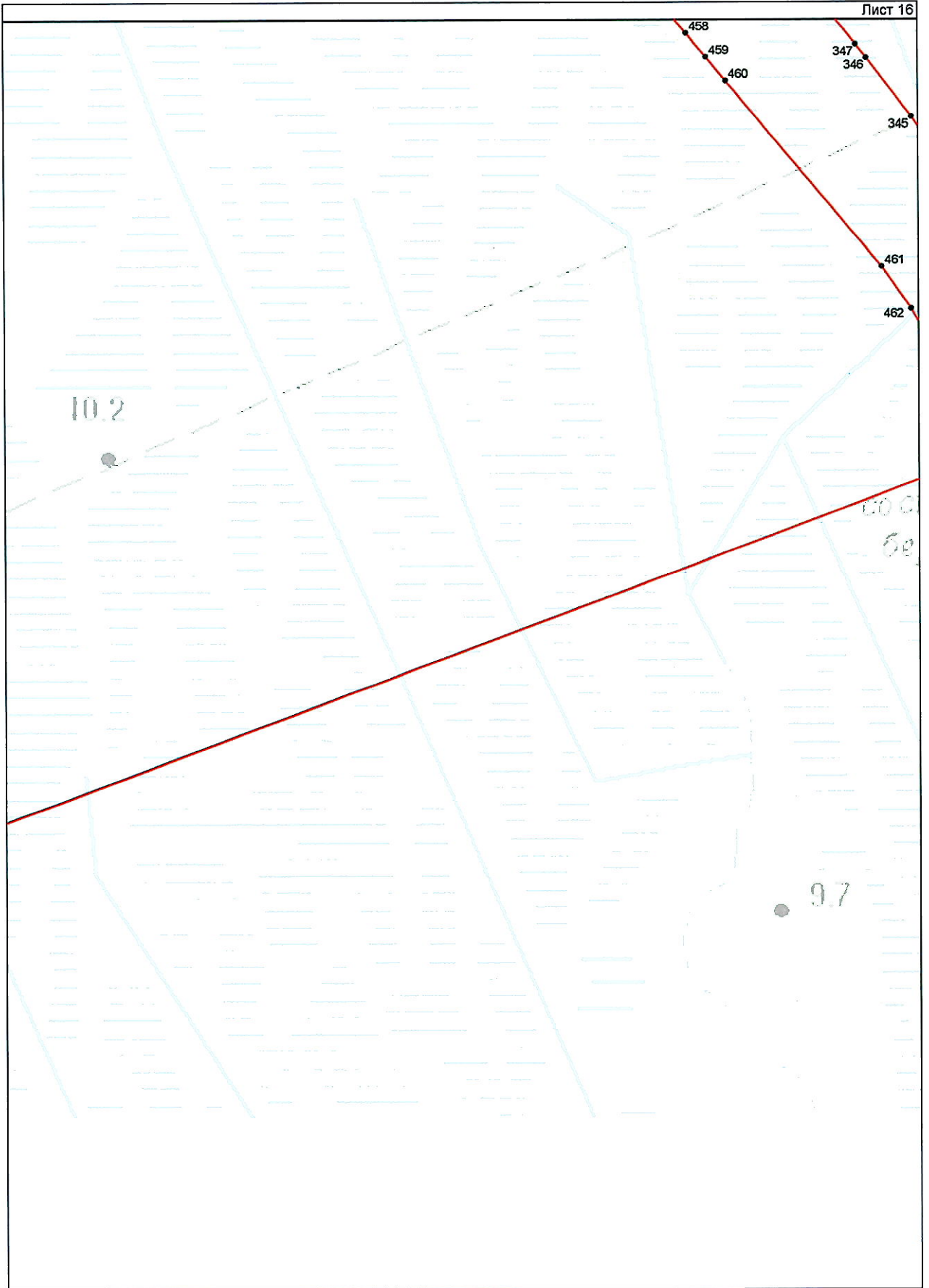


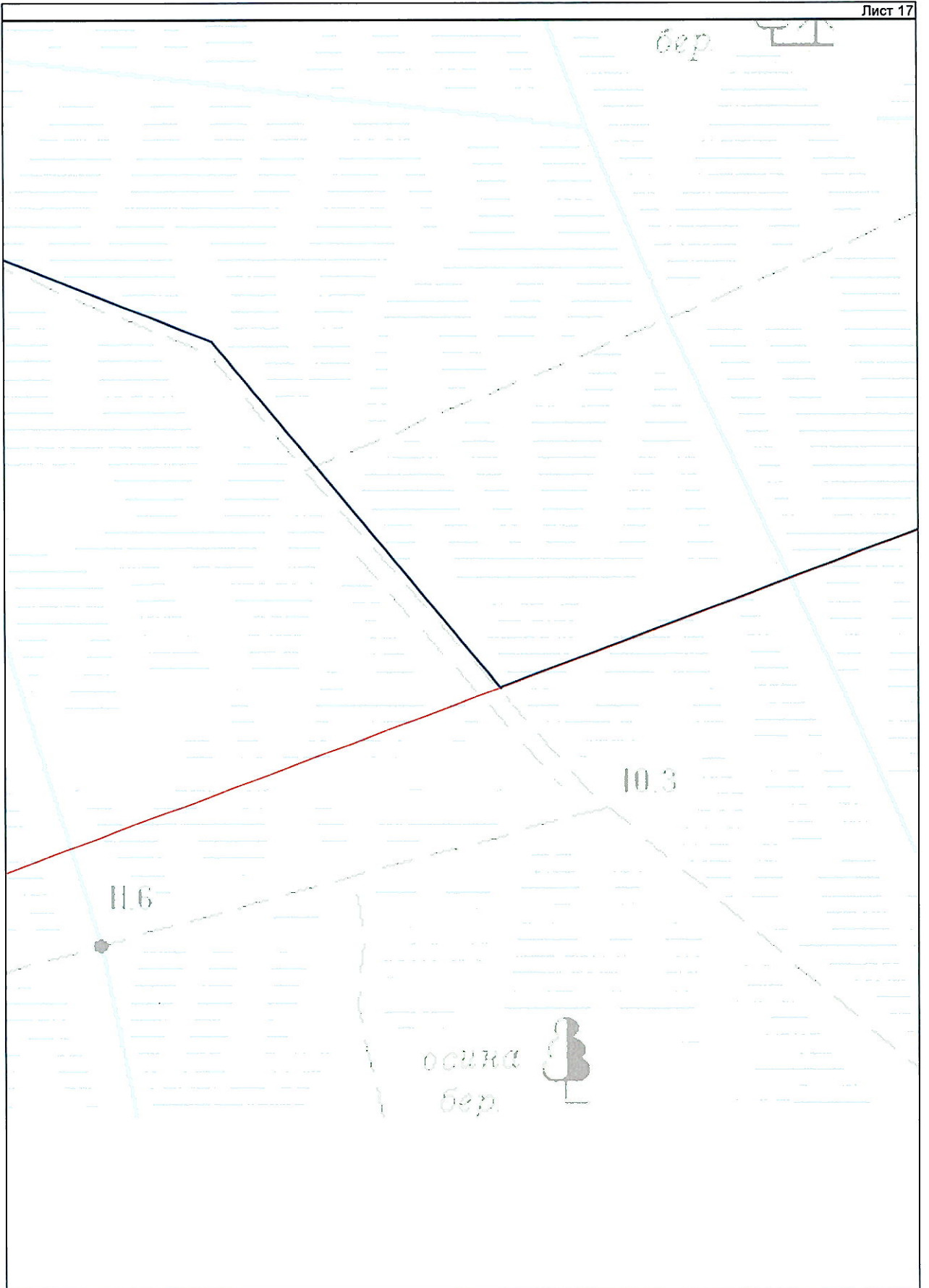


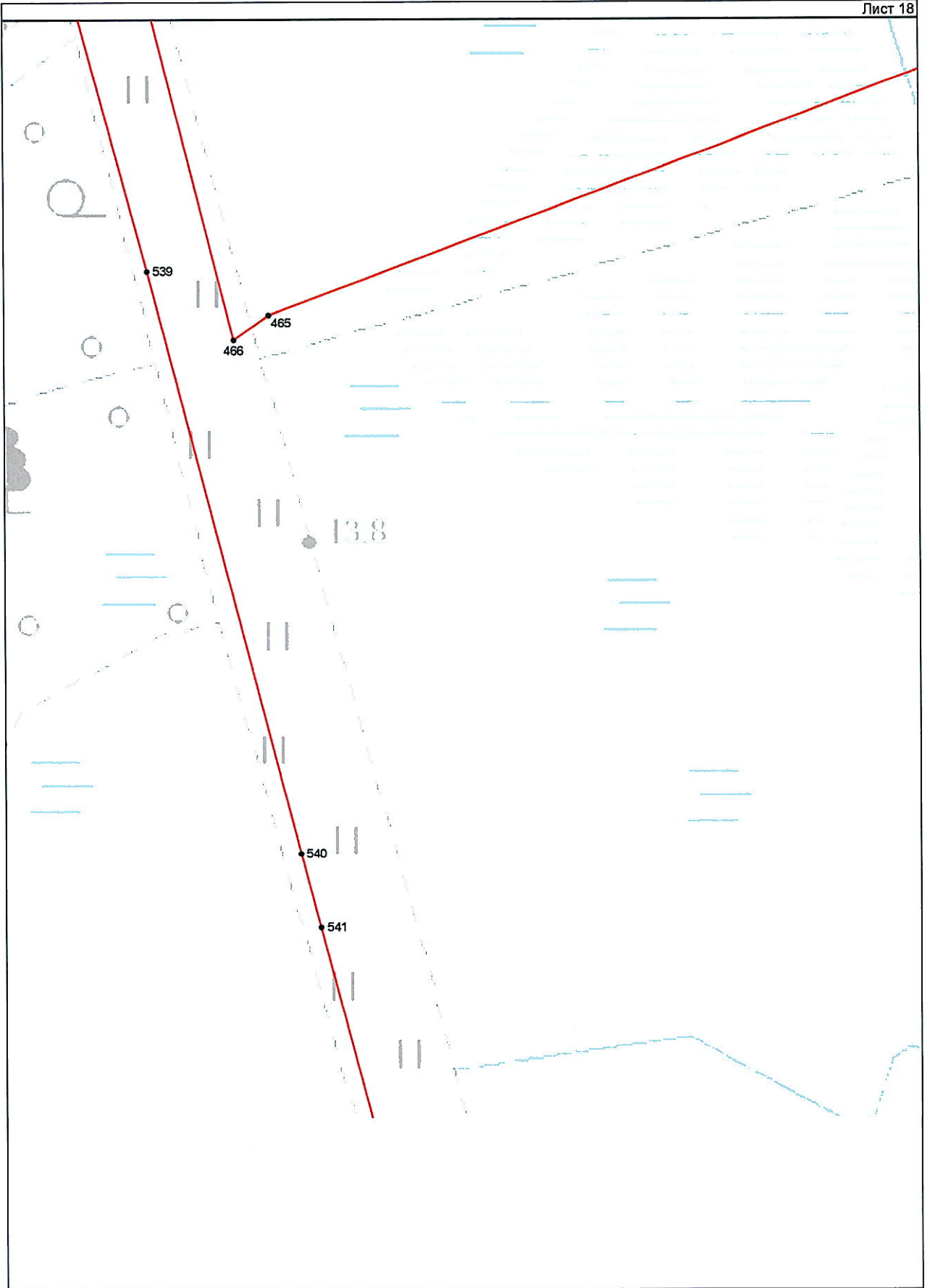


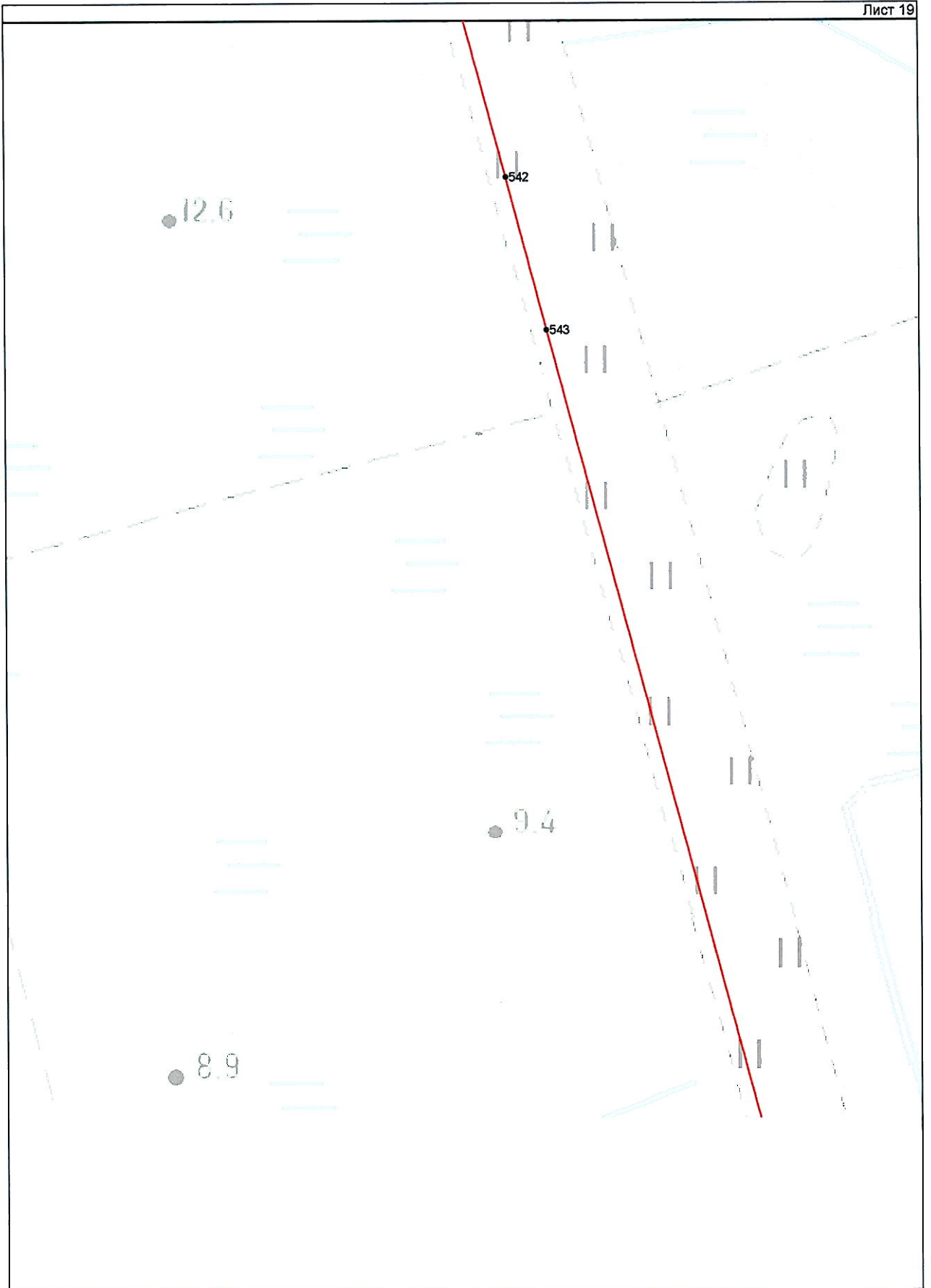


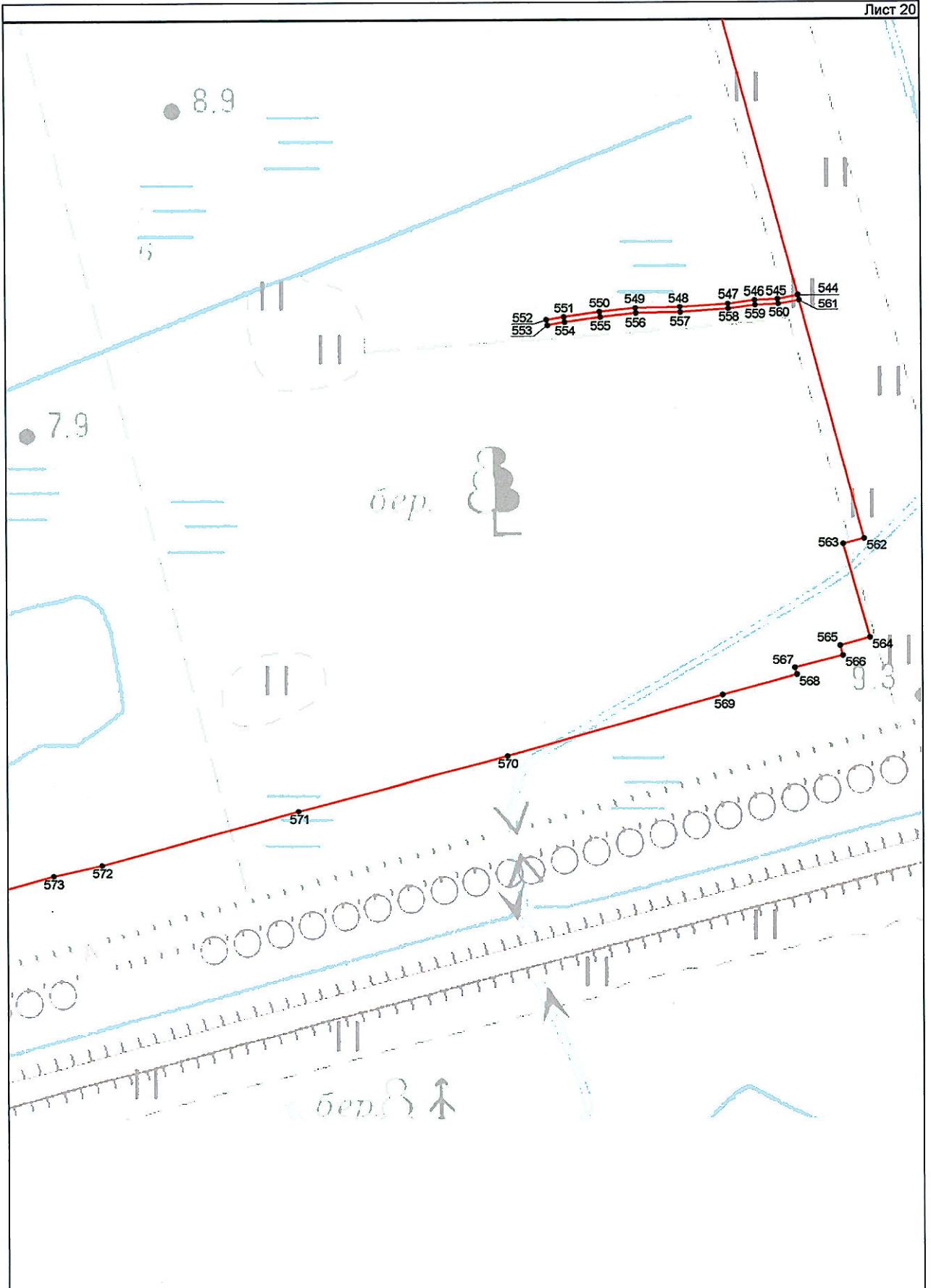


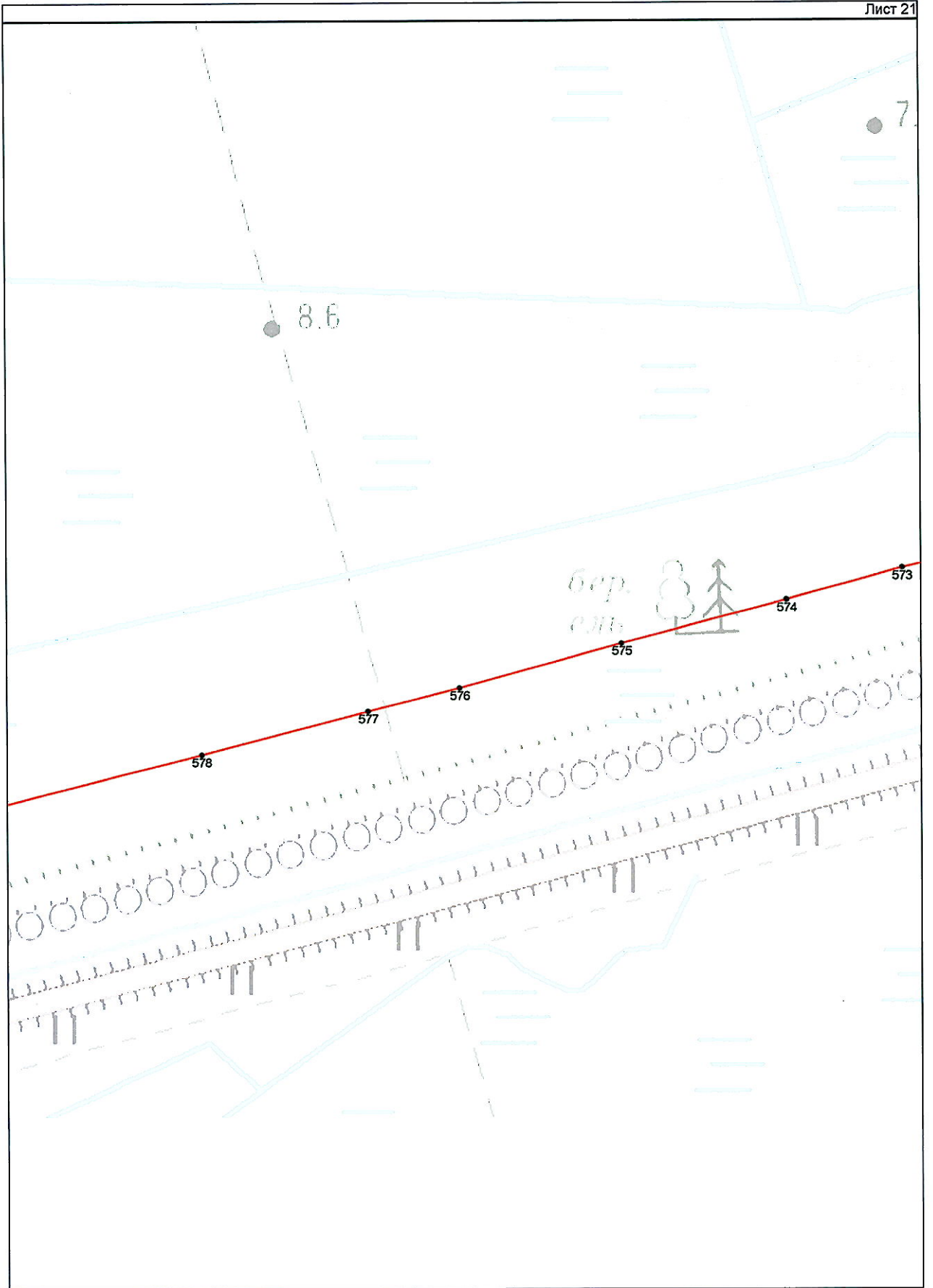


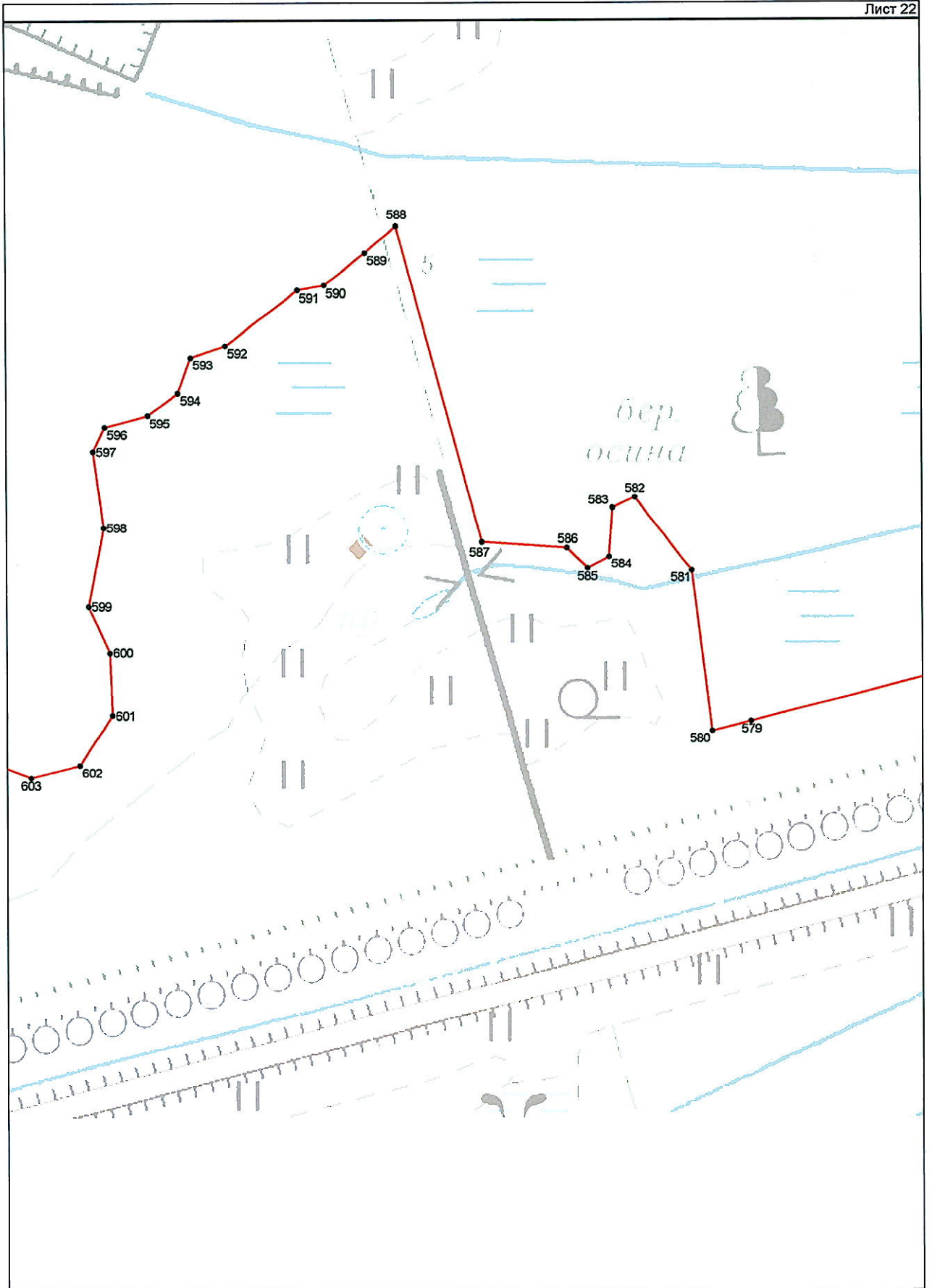


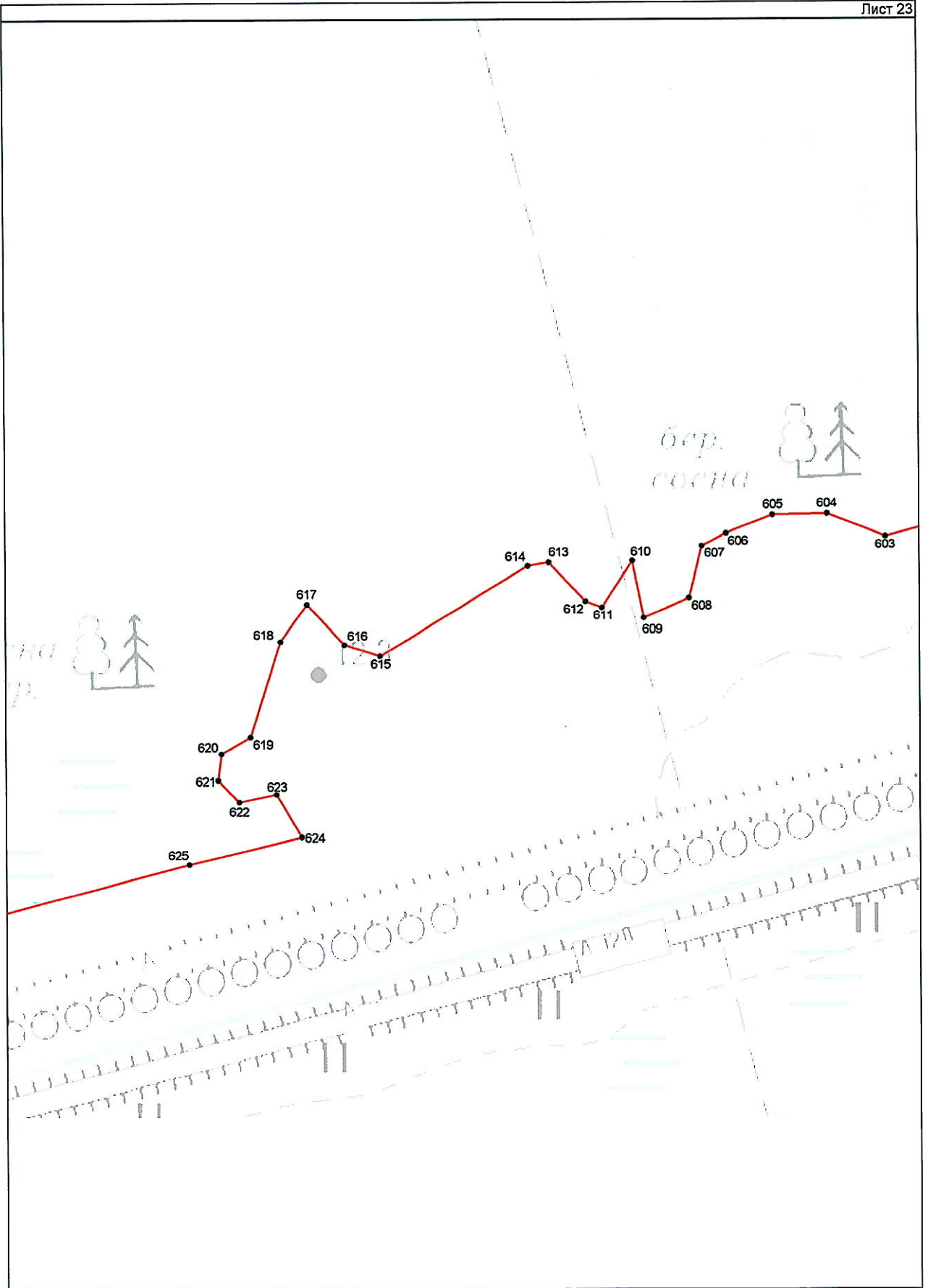


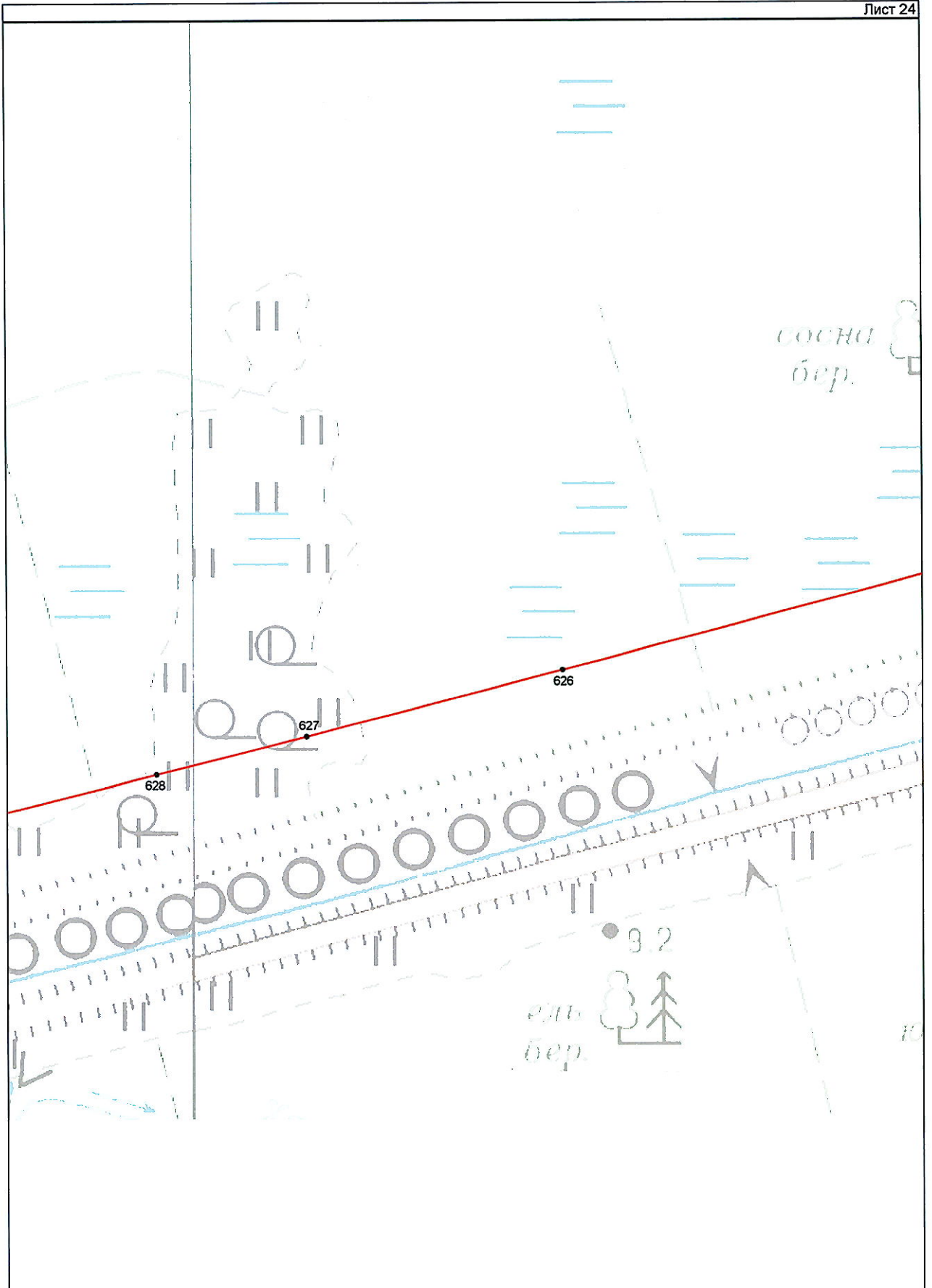


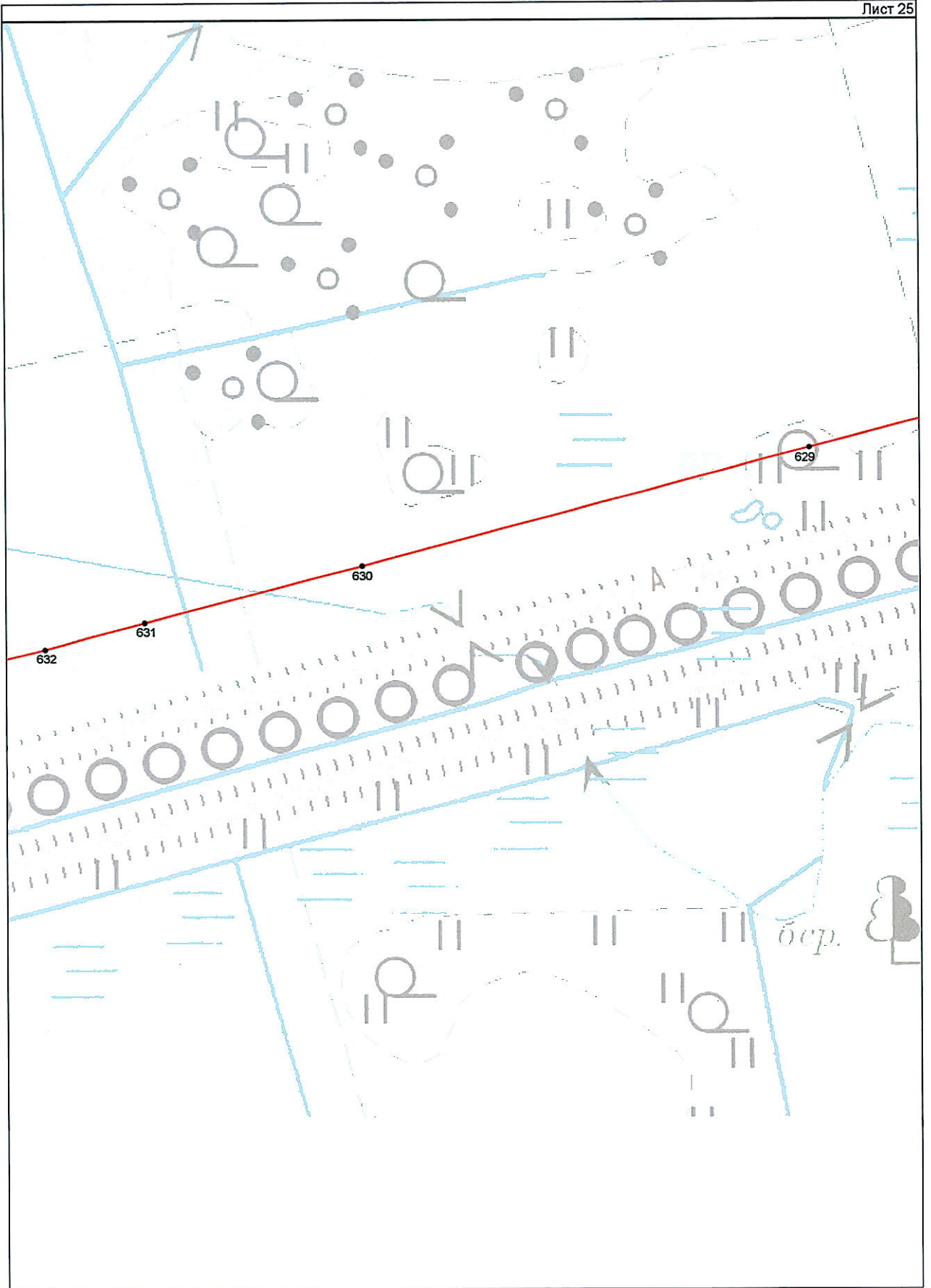


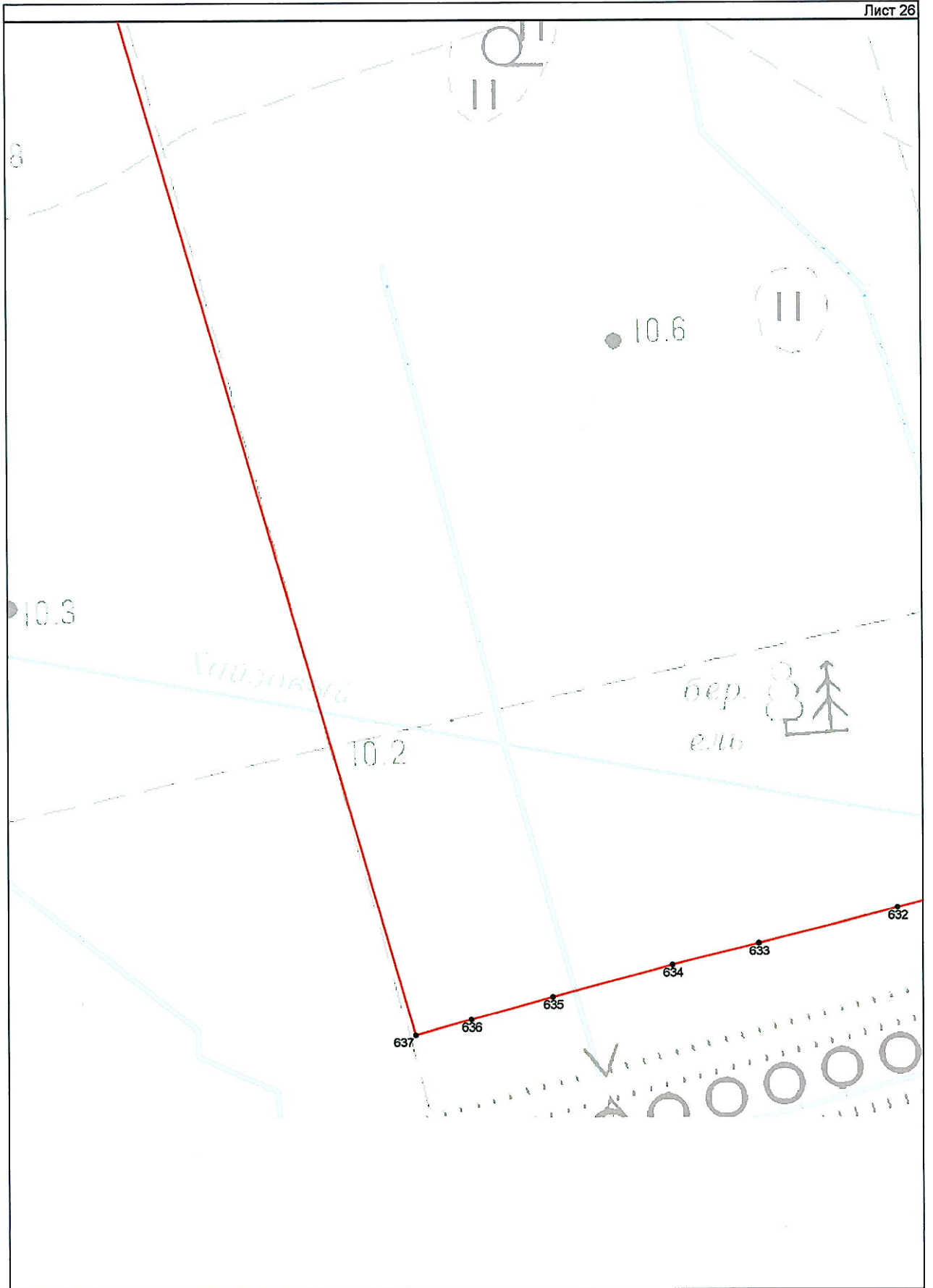












2.9

бер.
ель



641

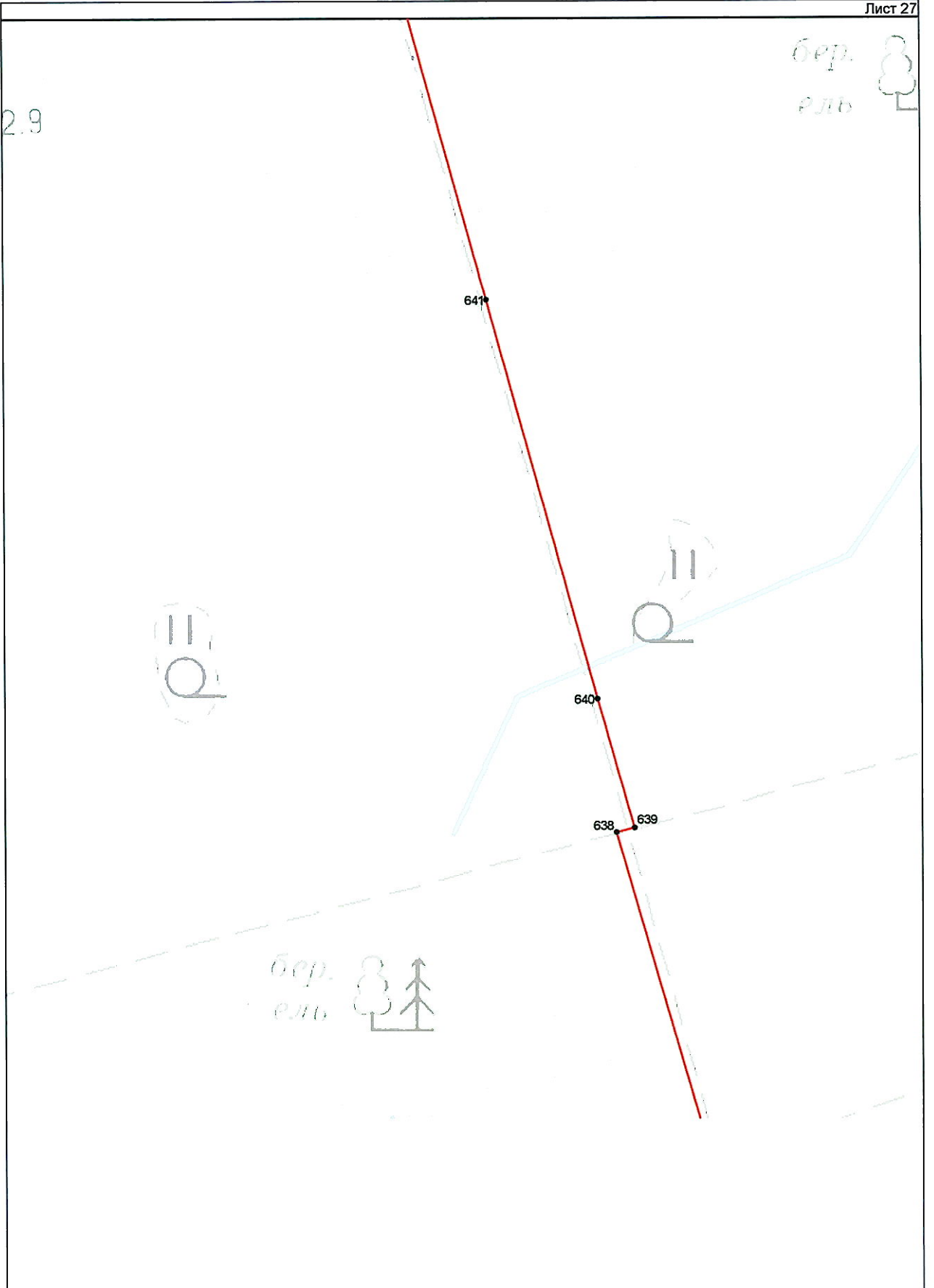


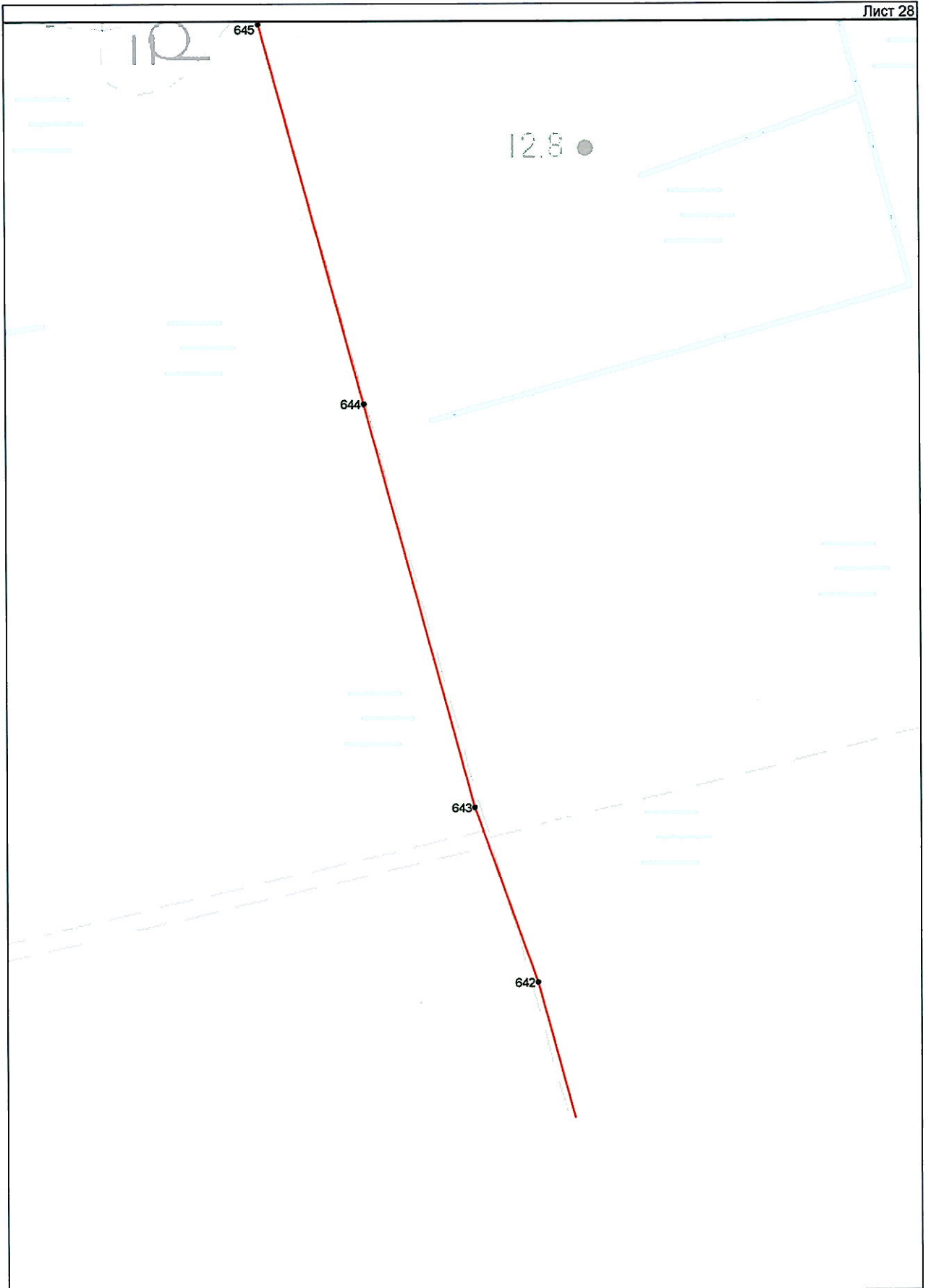
640

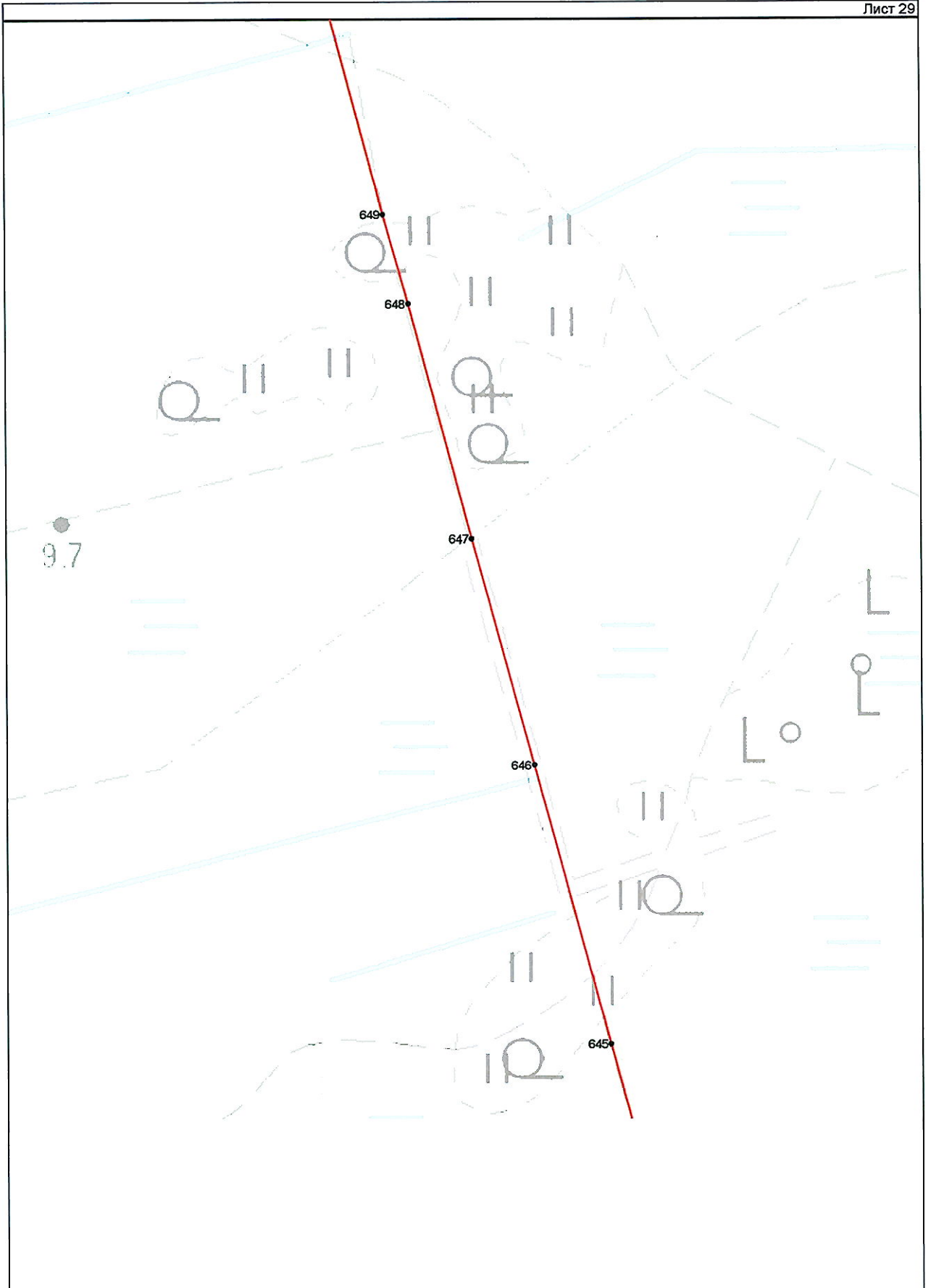
638

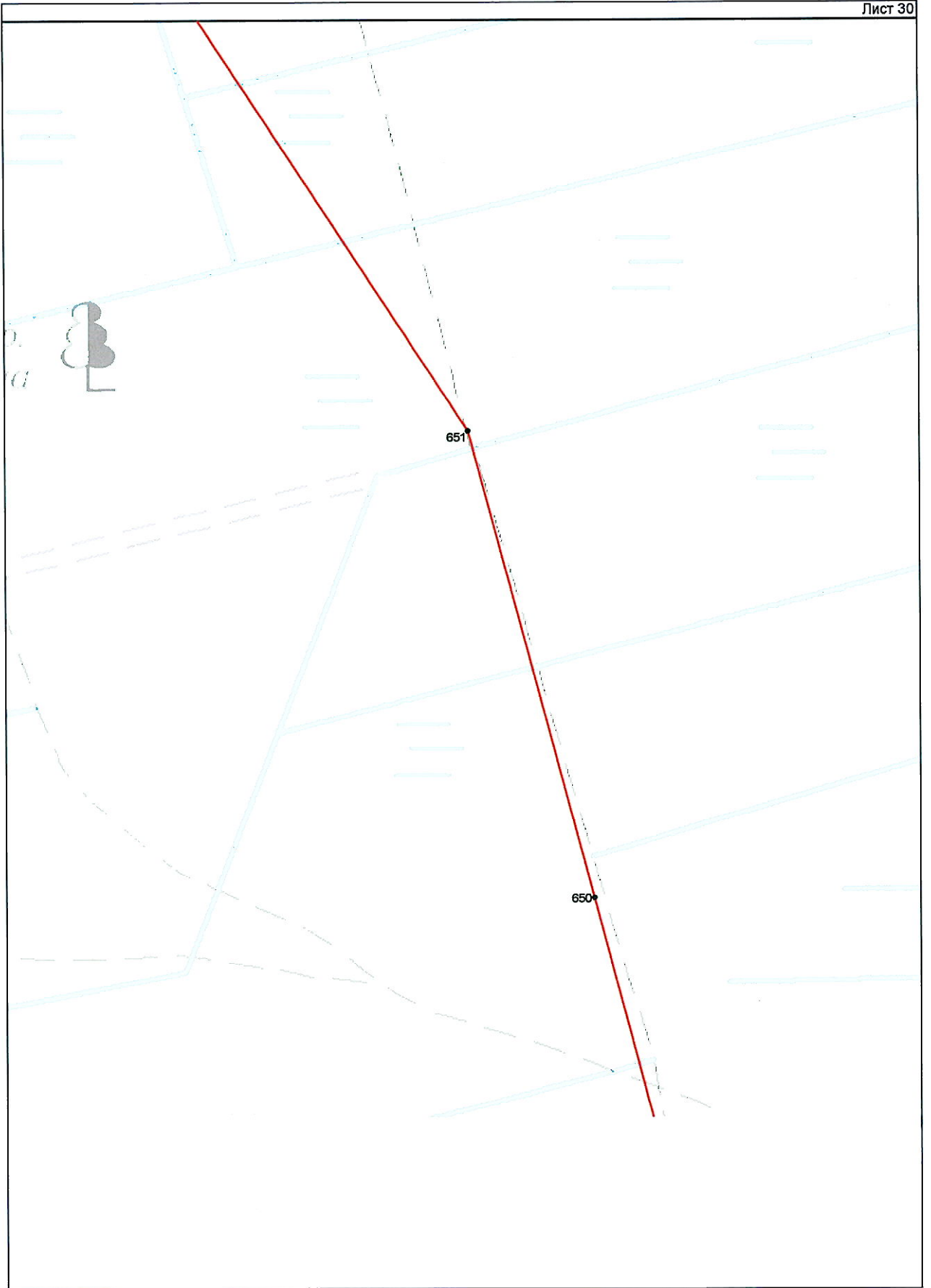
639

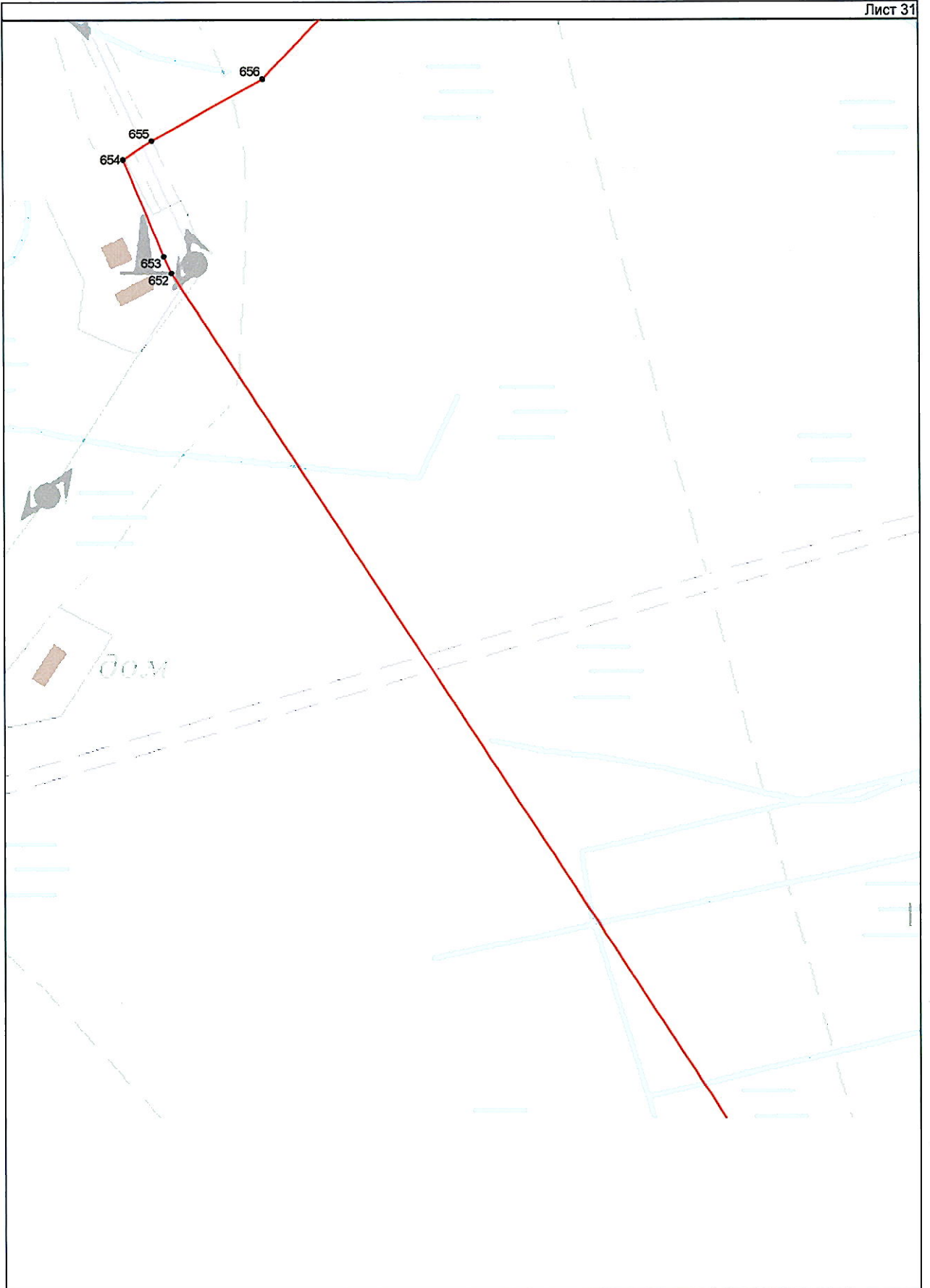
бер.
ель

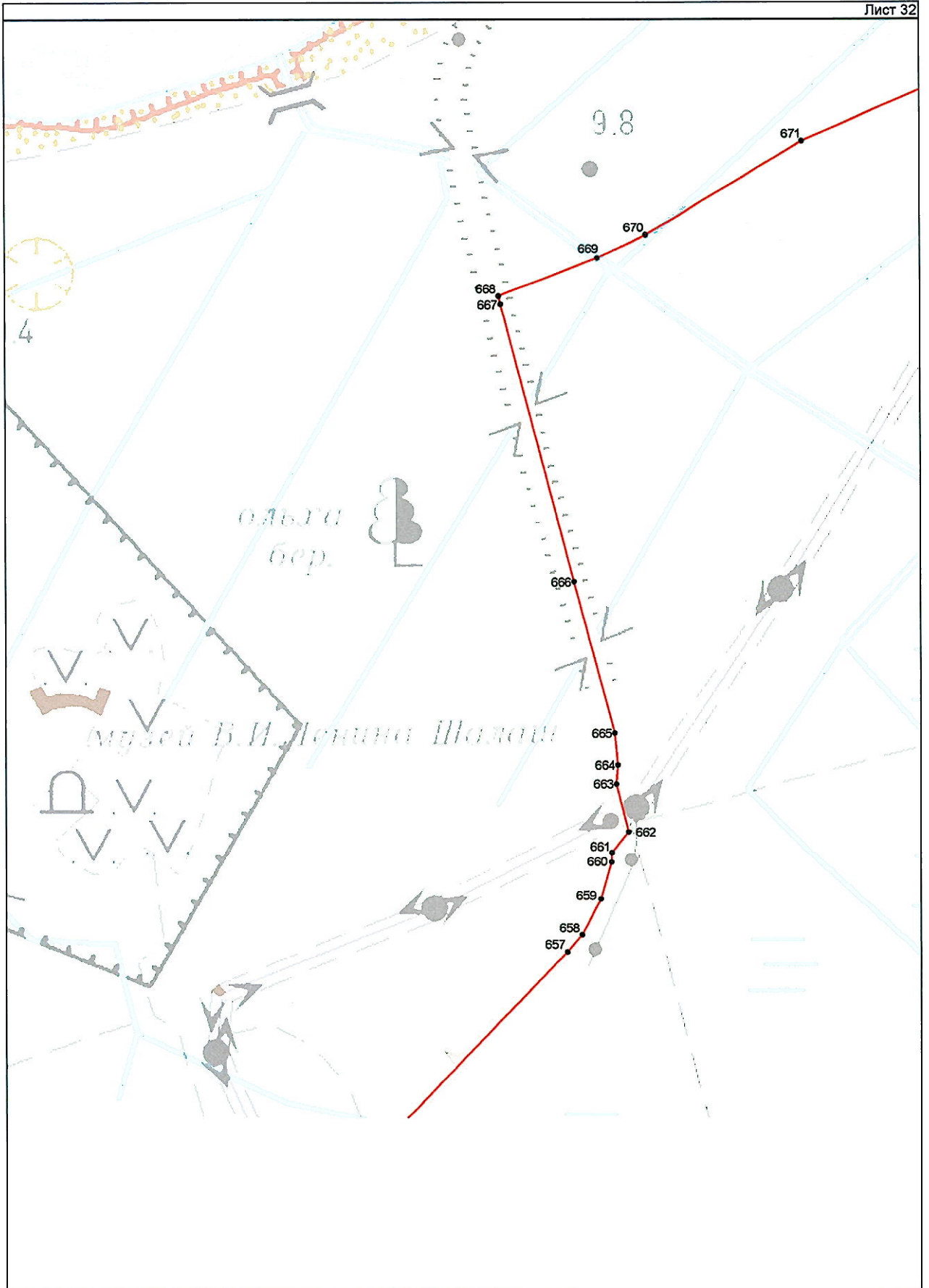


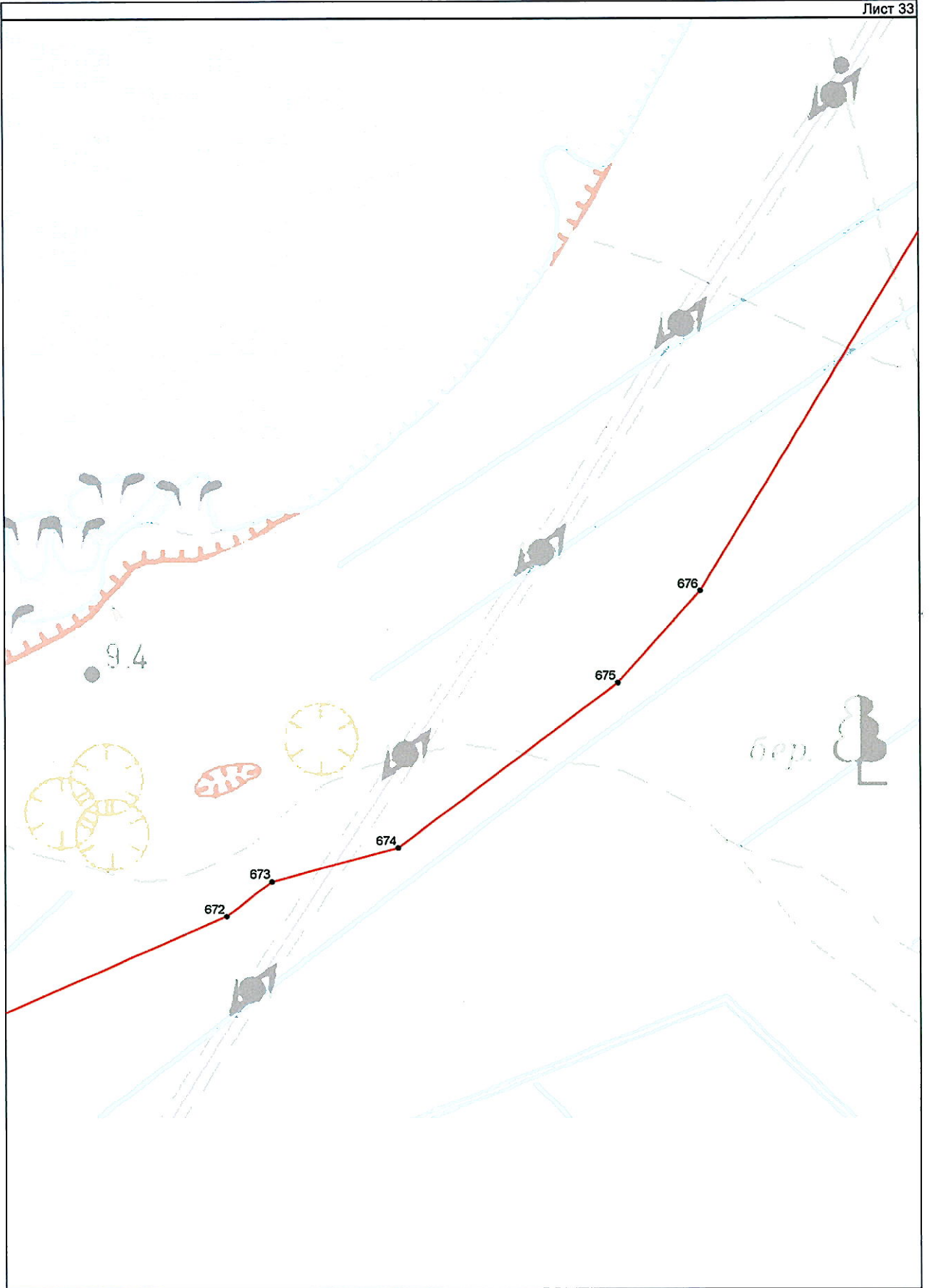


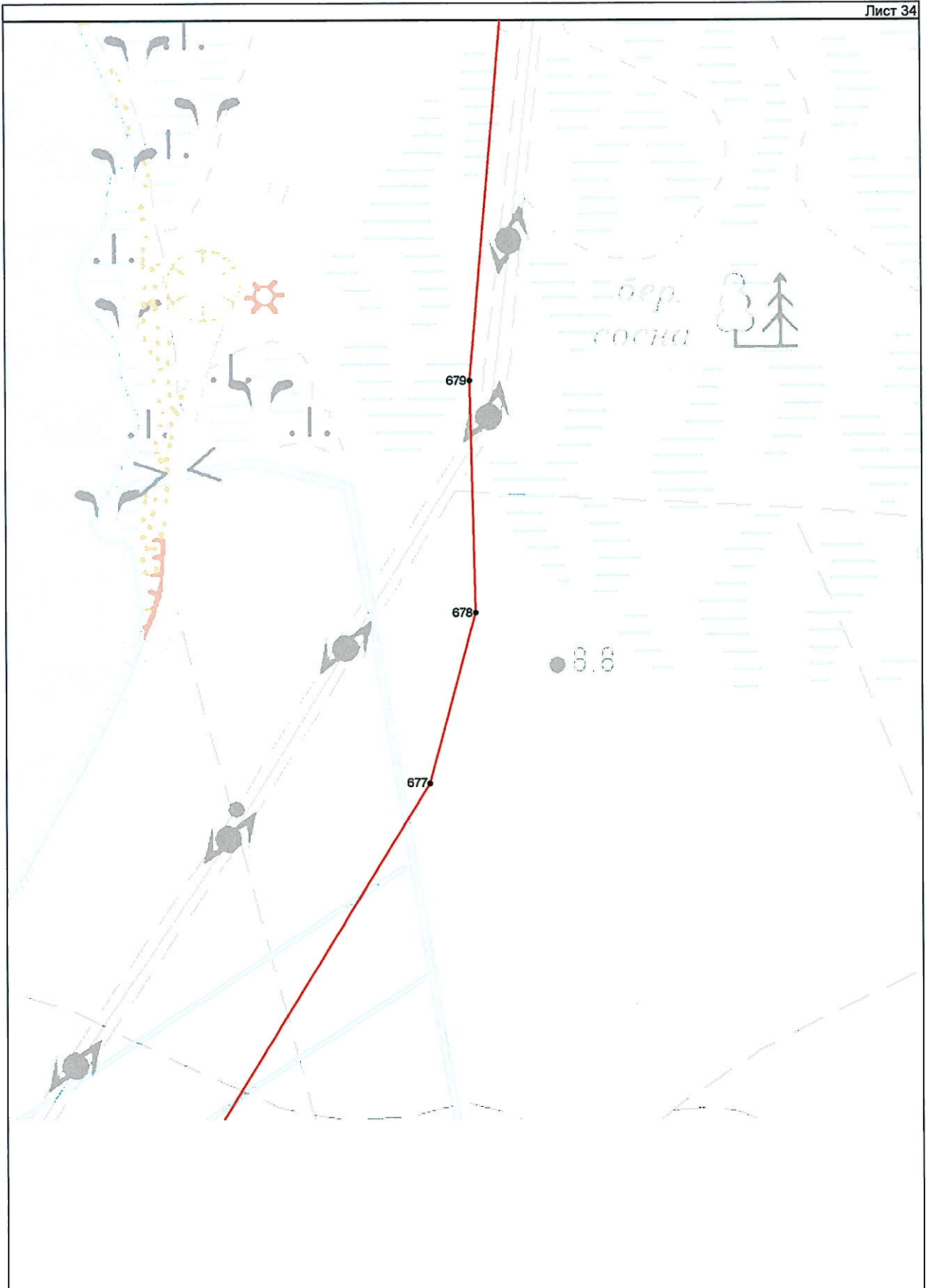


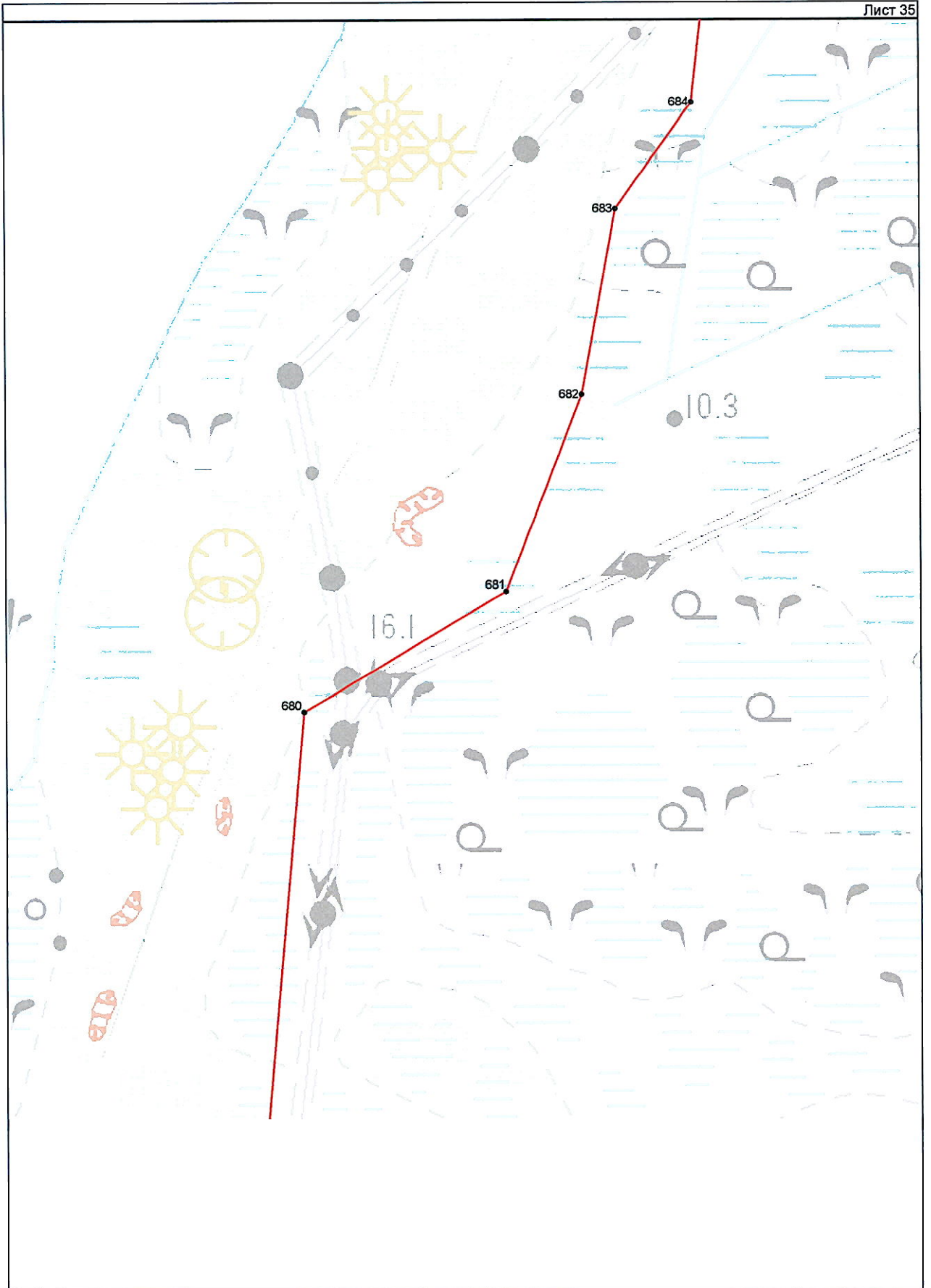


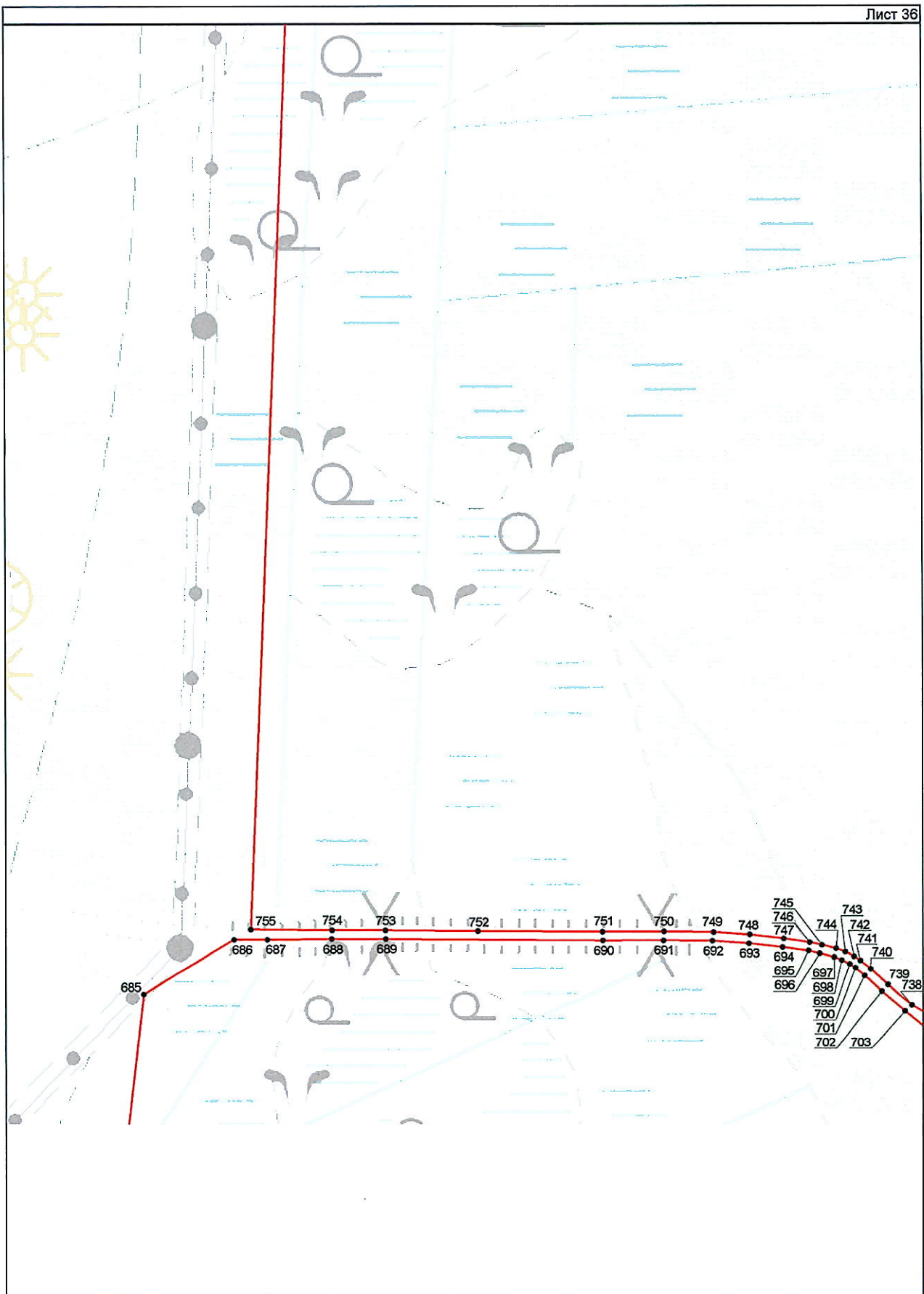


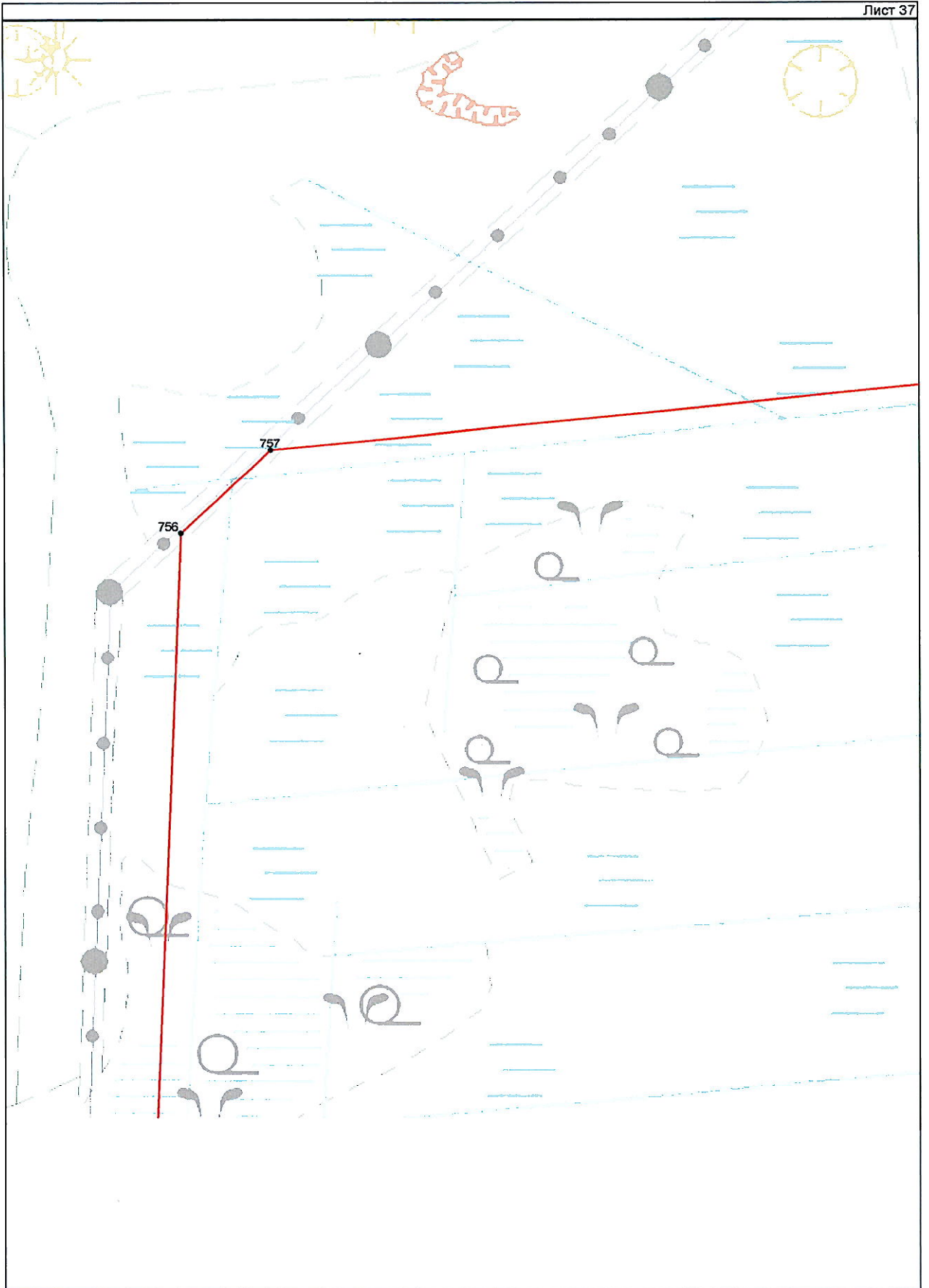


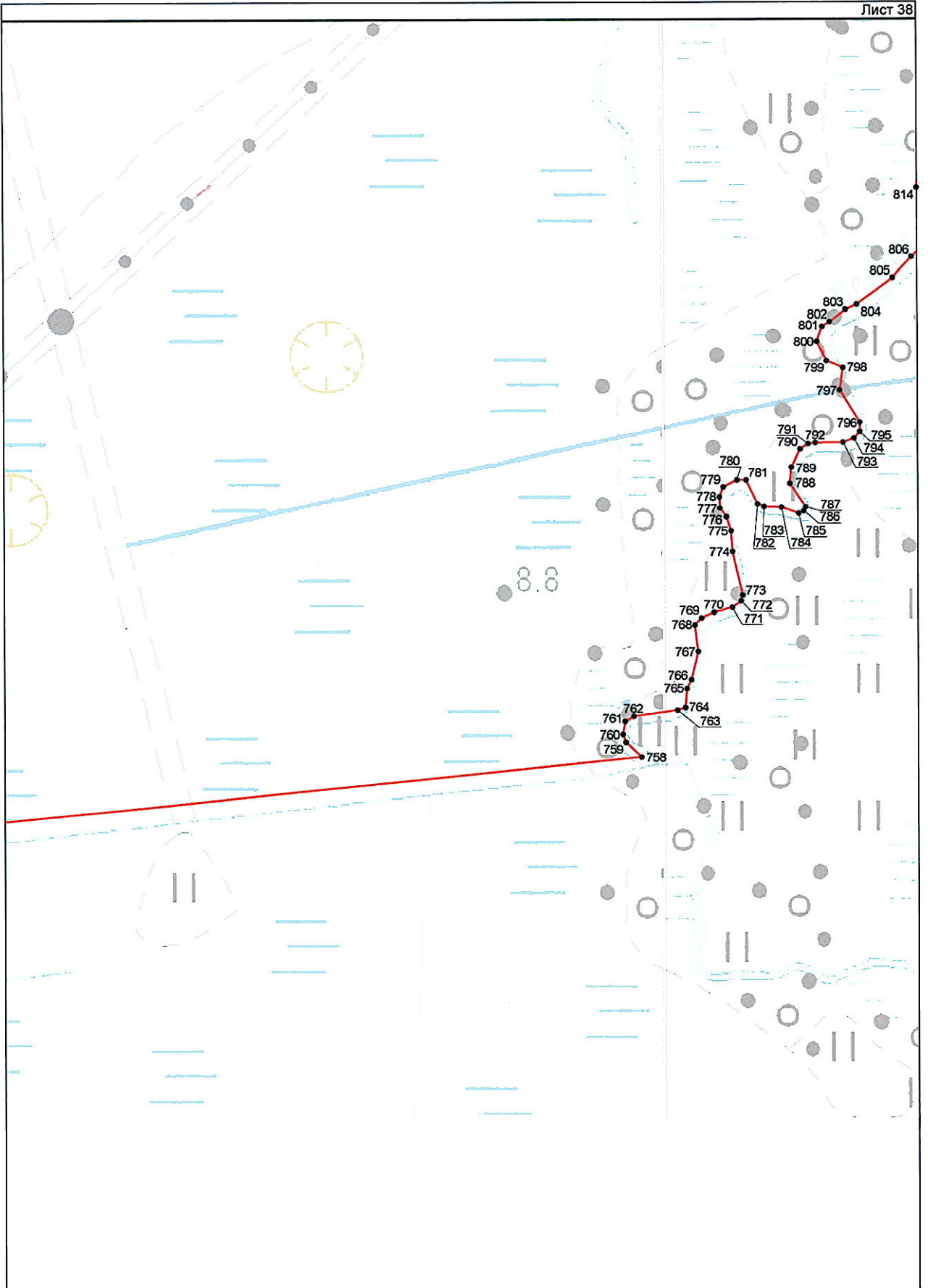


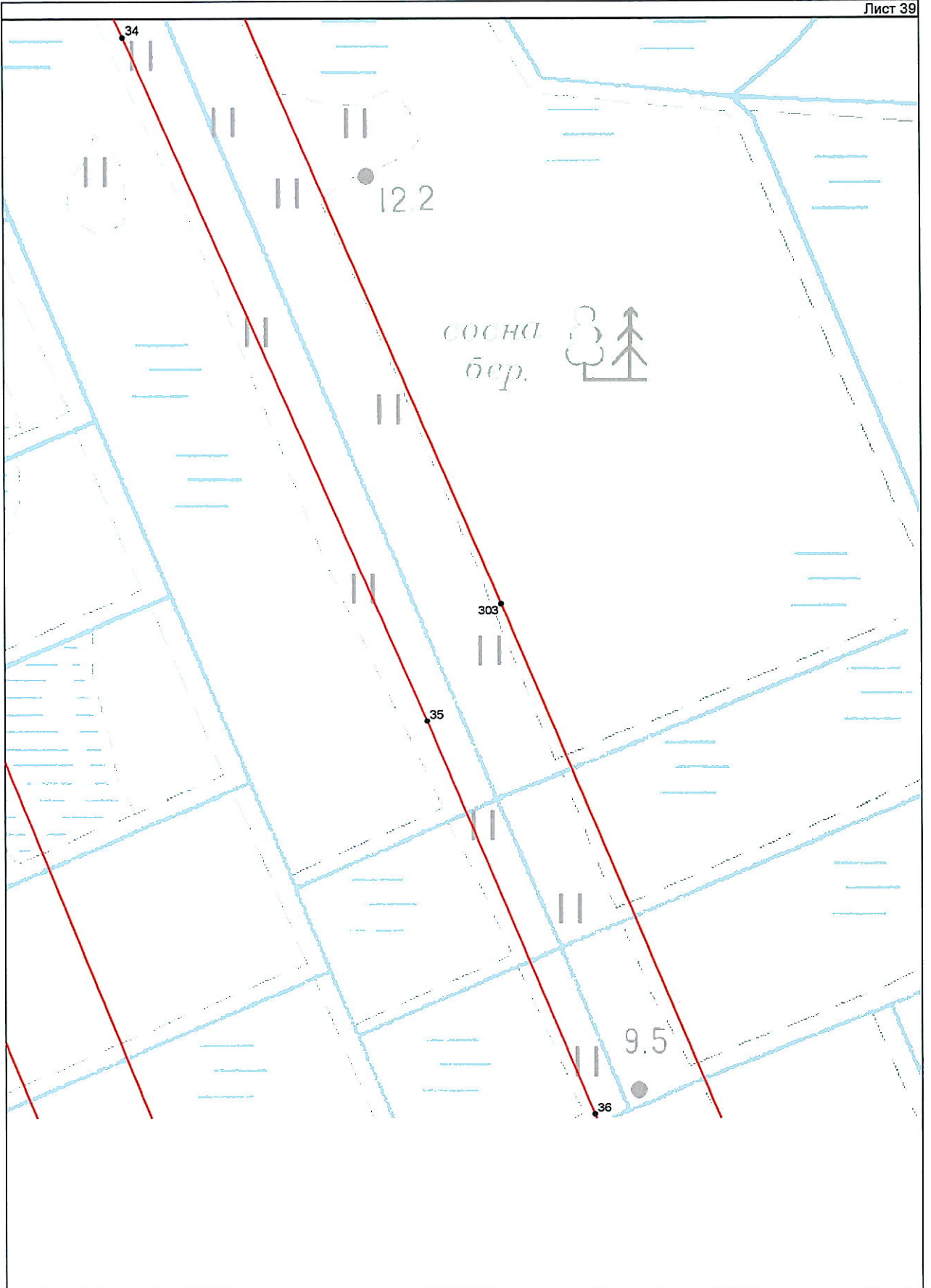


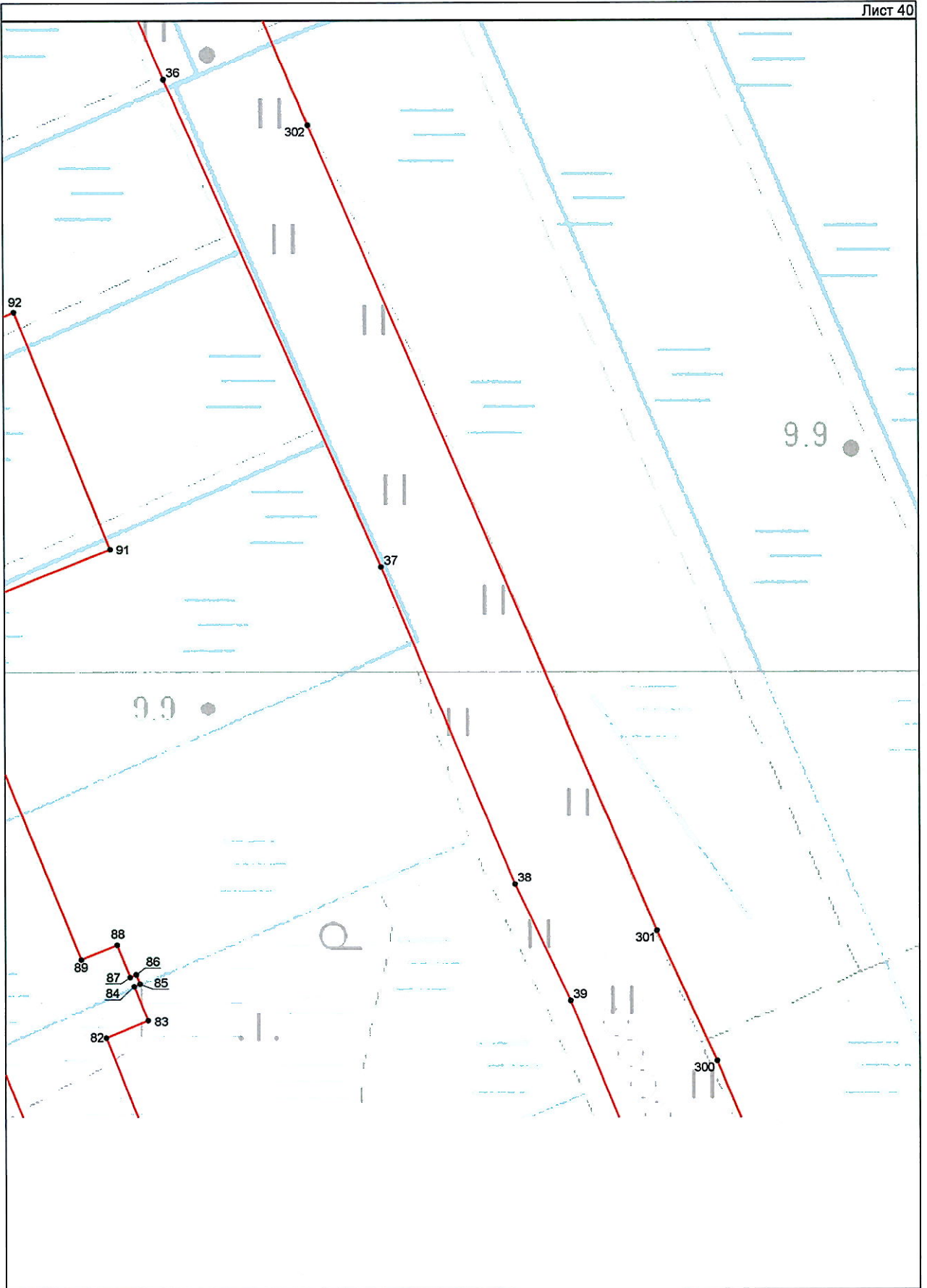


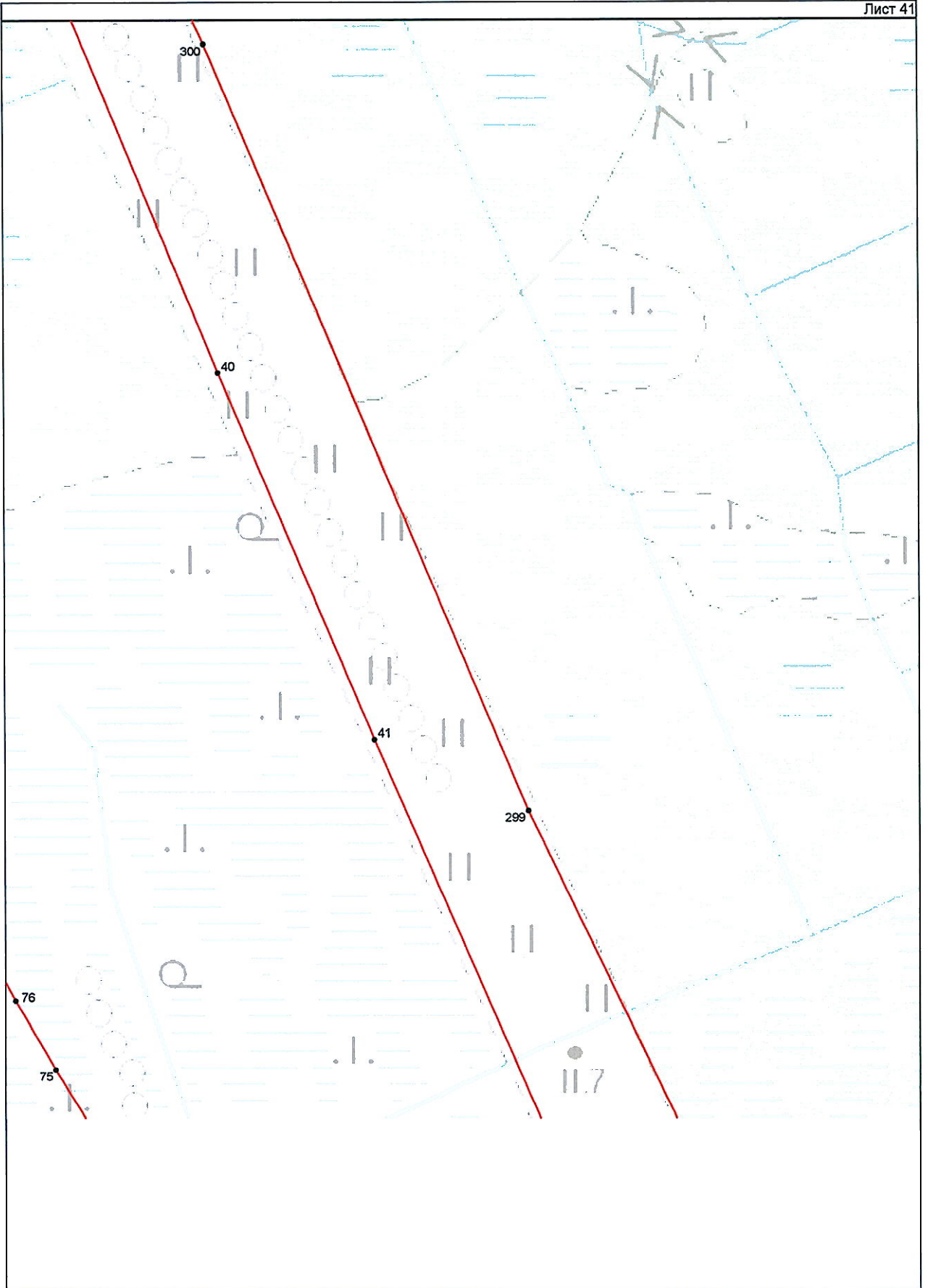


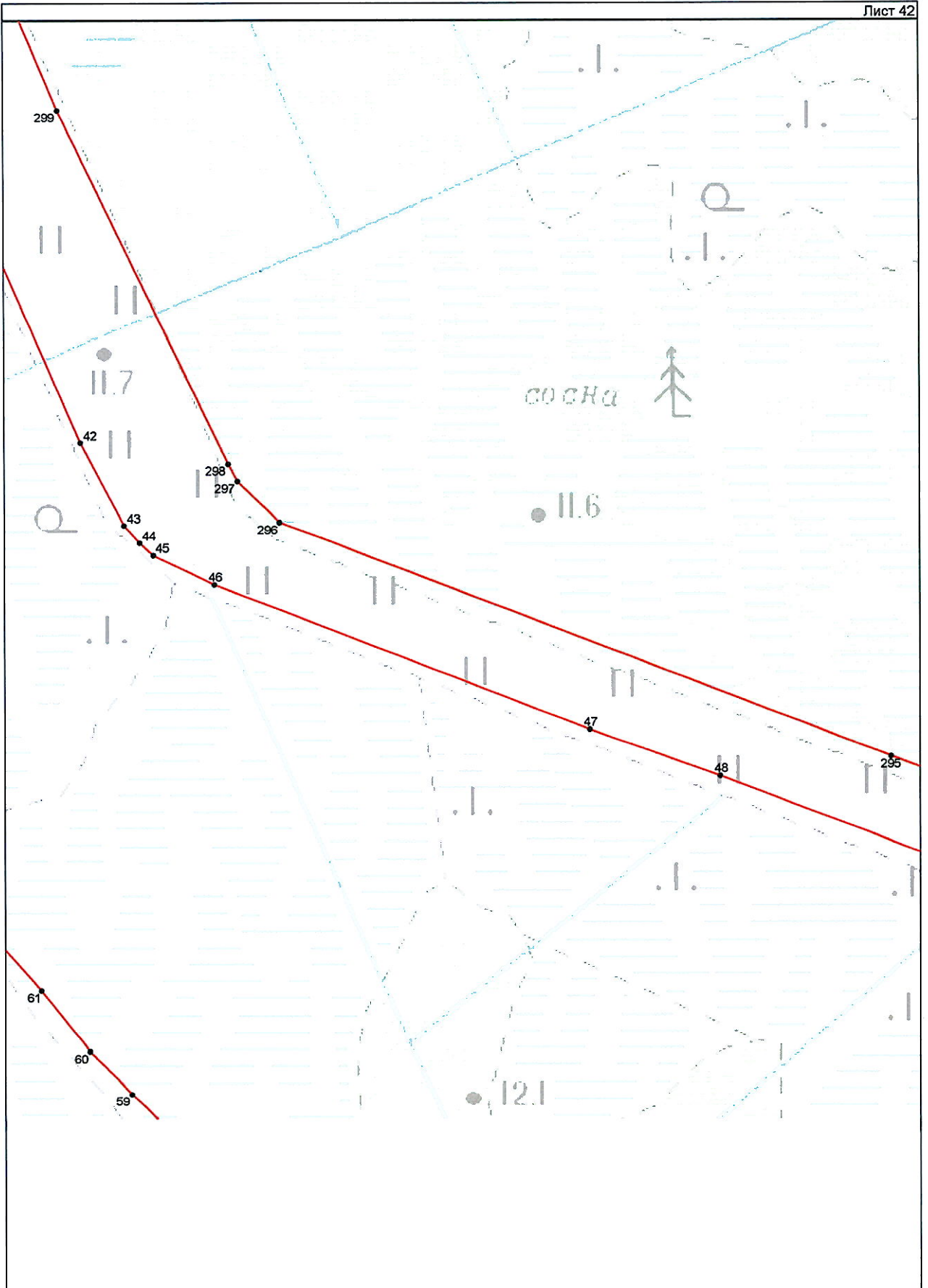


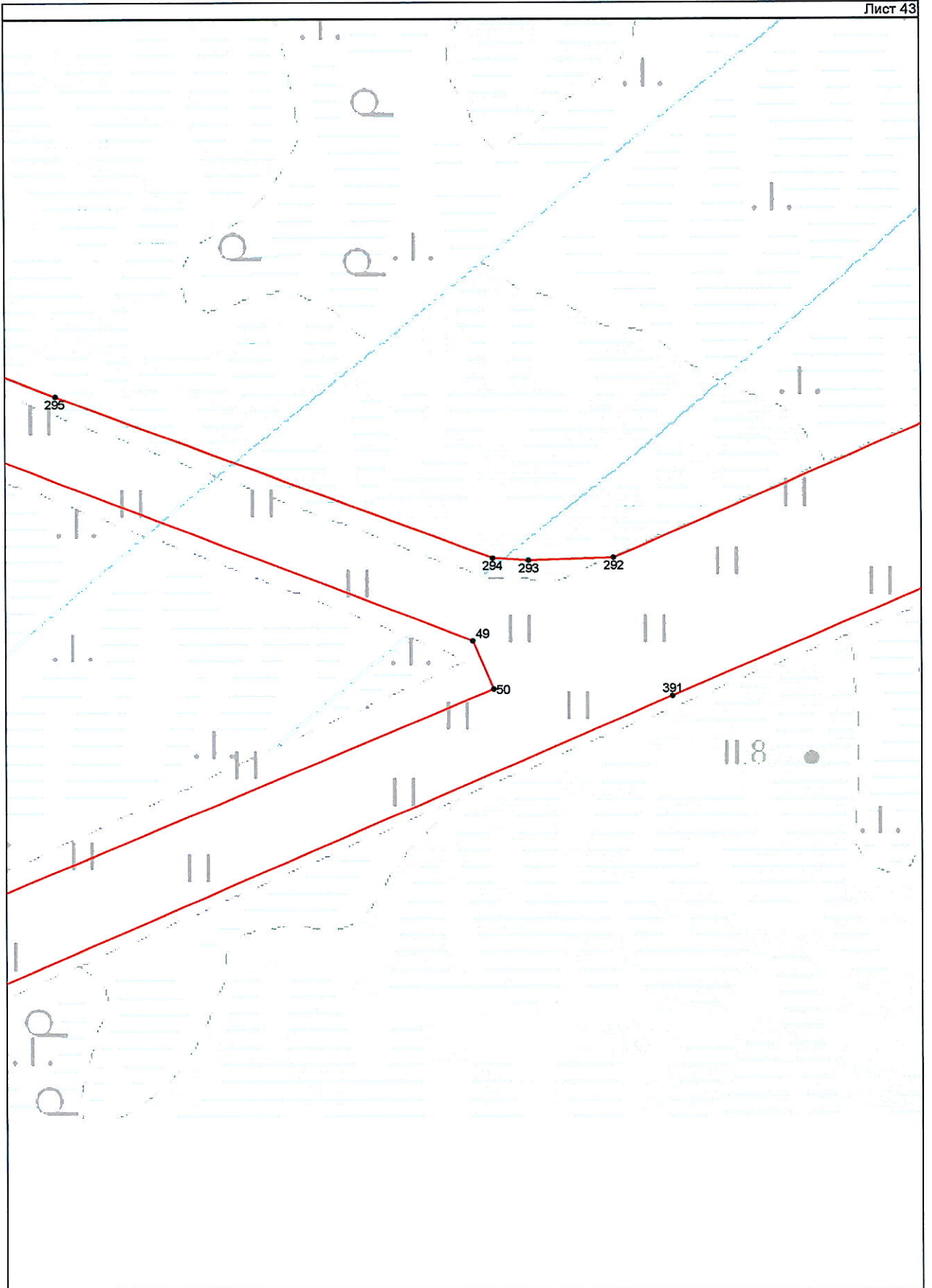


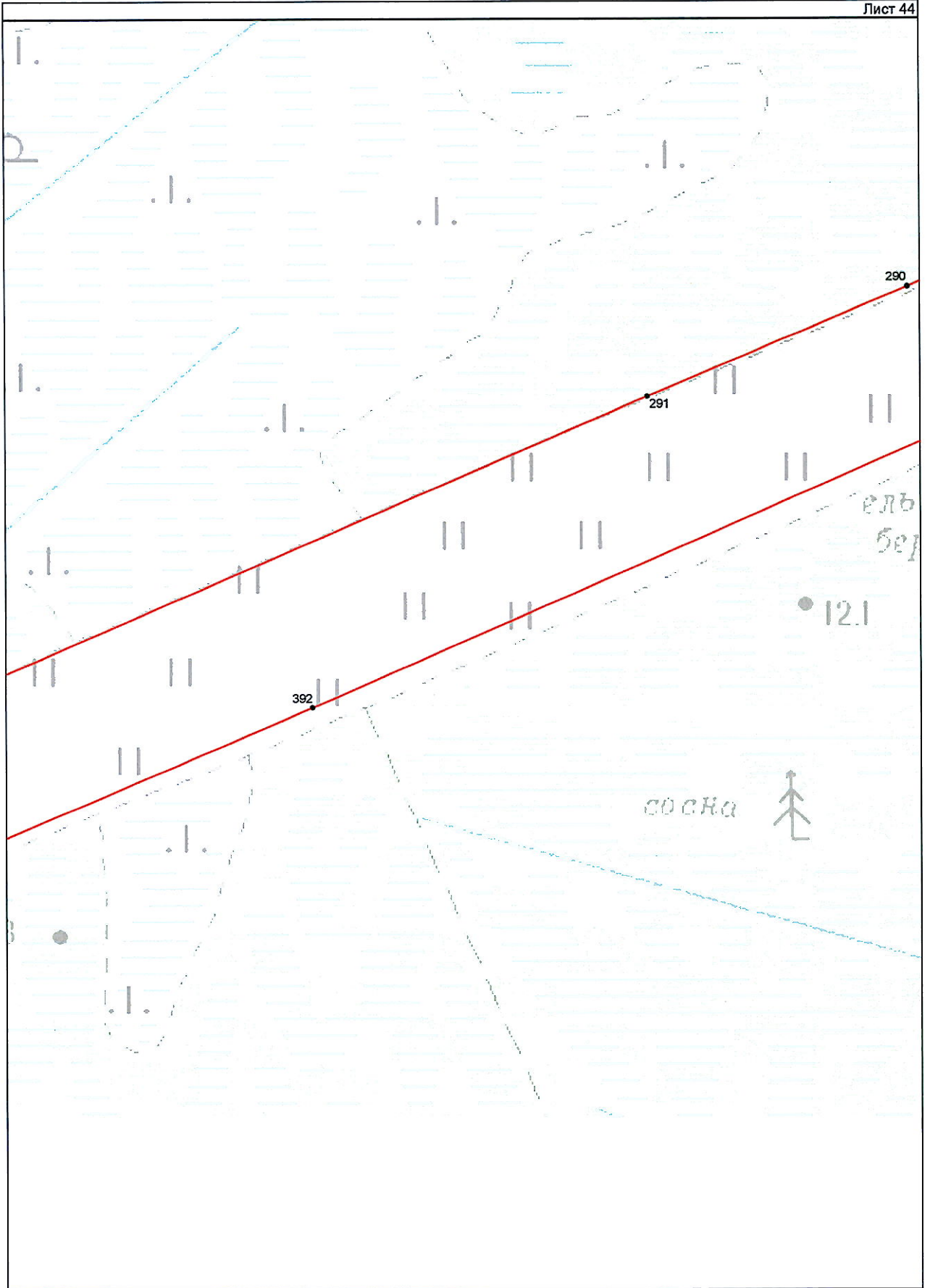


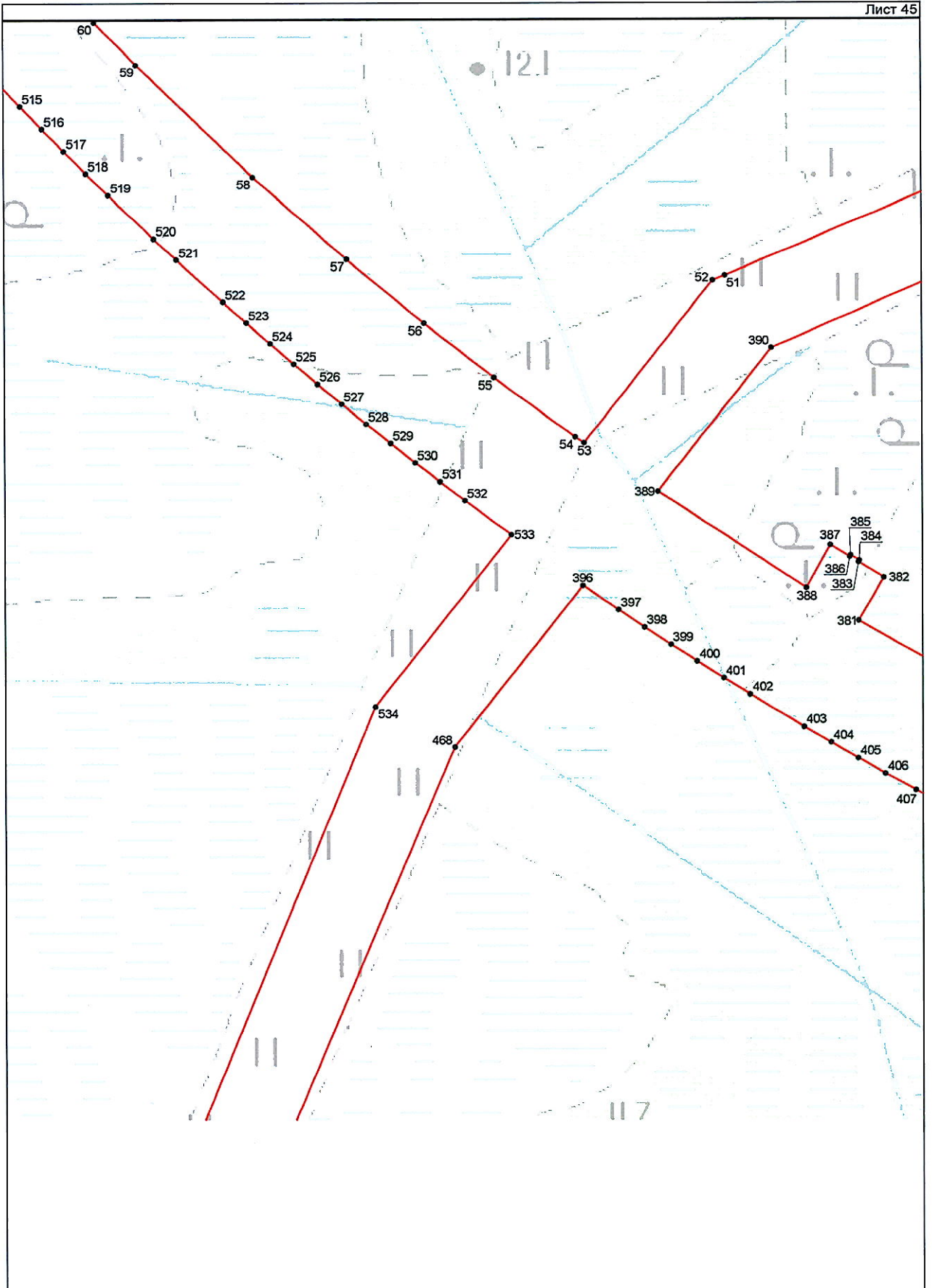


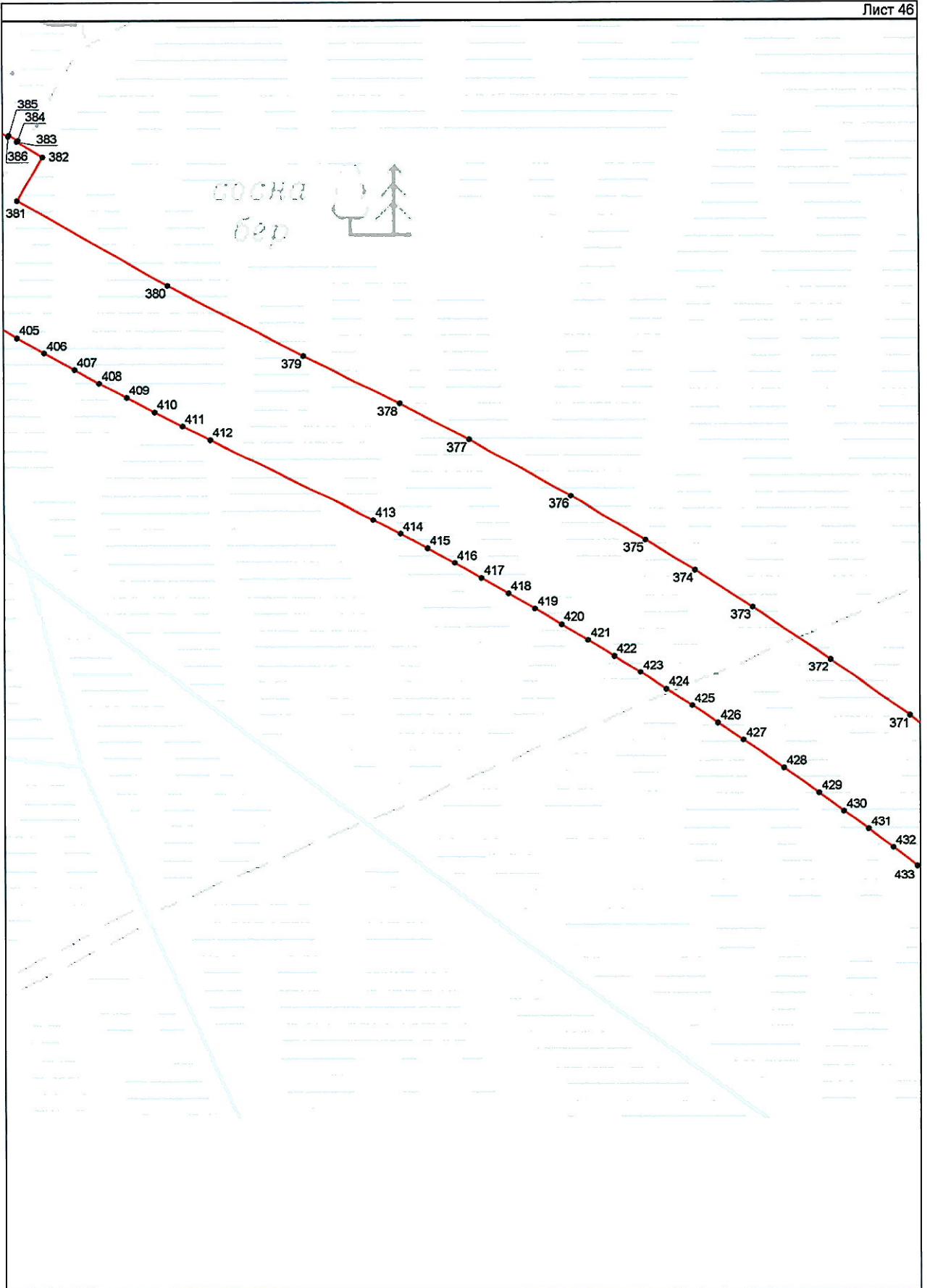


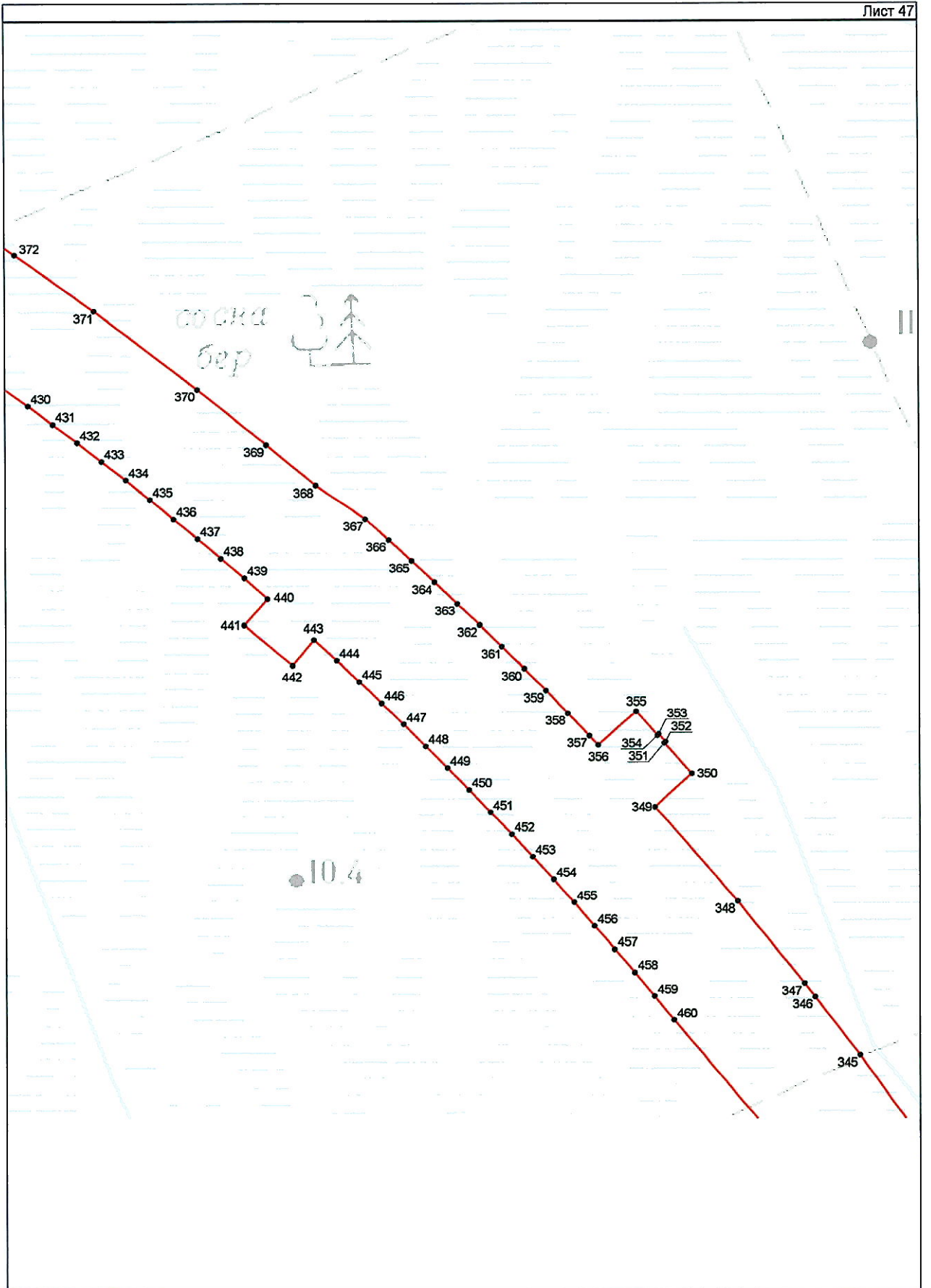


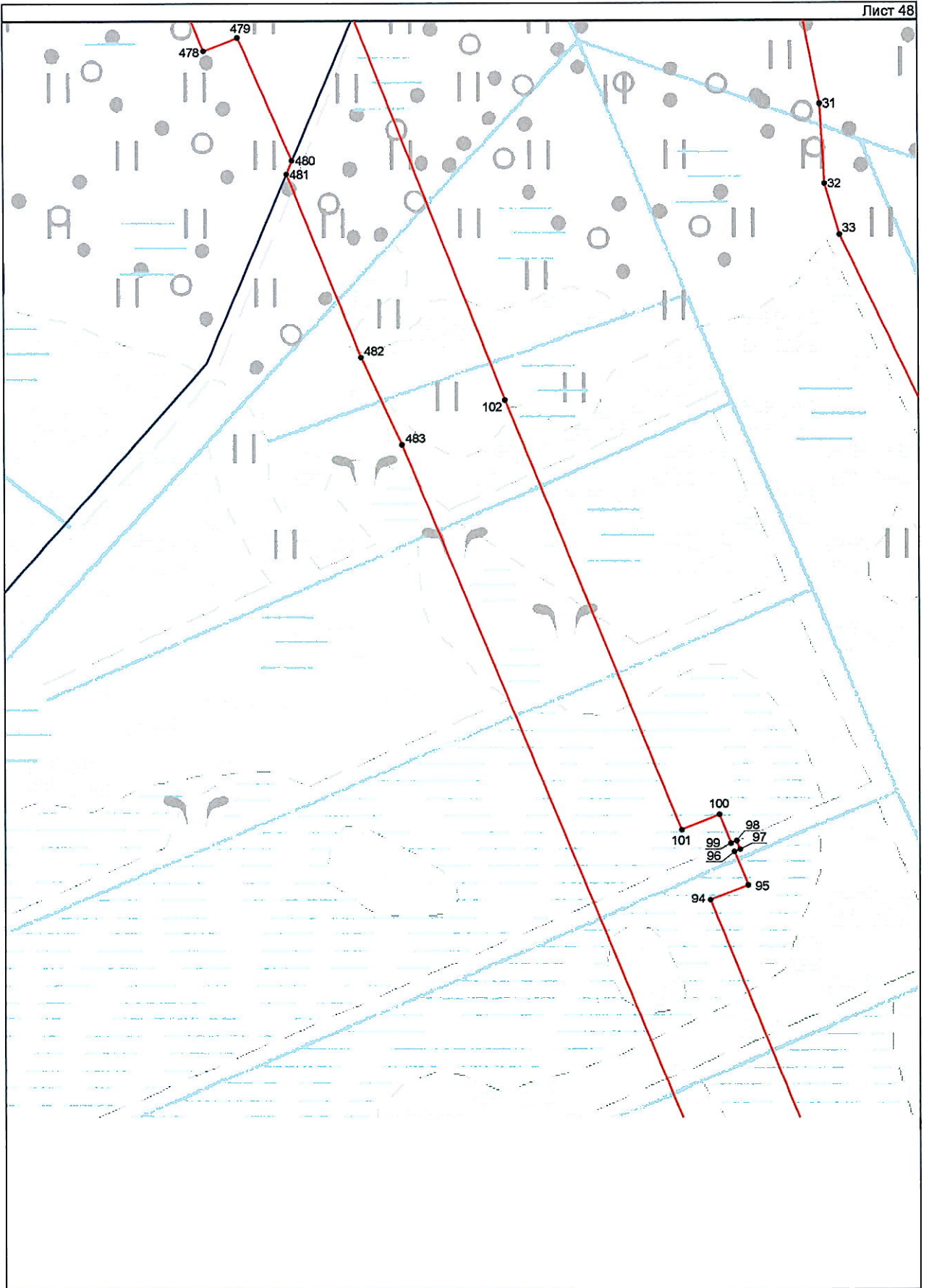


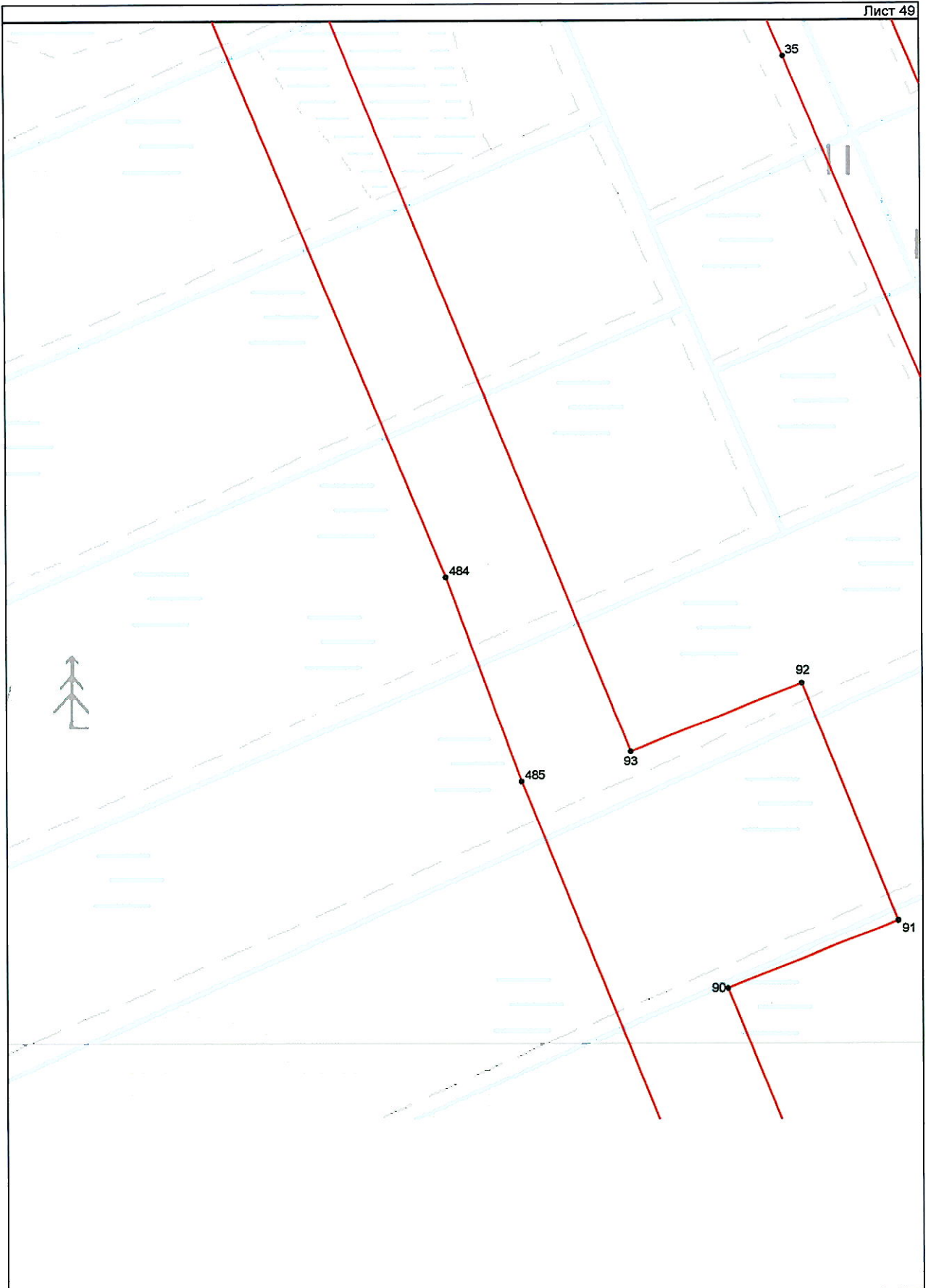


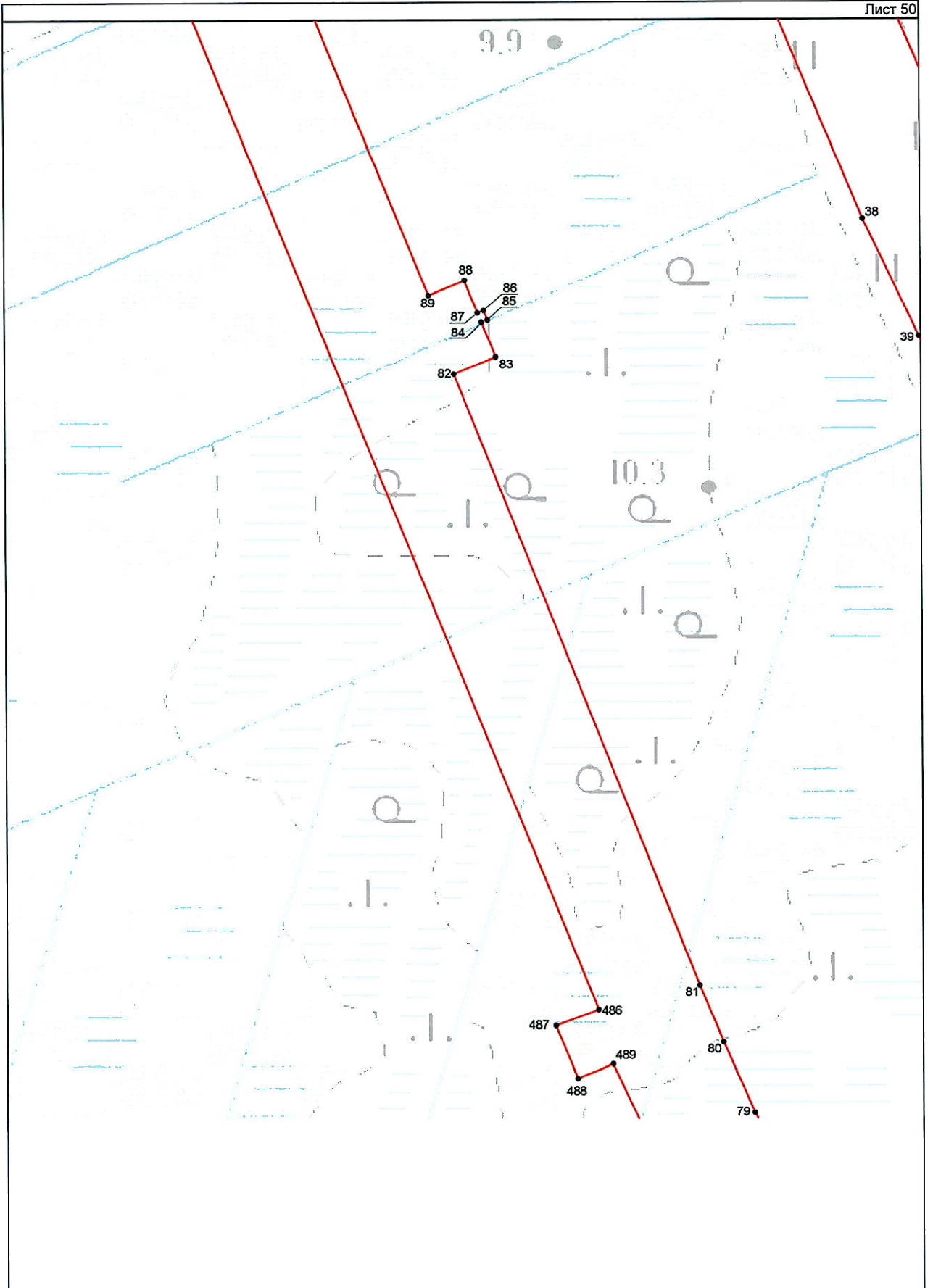


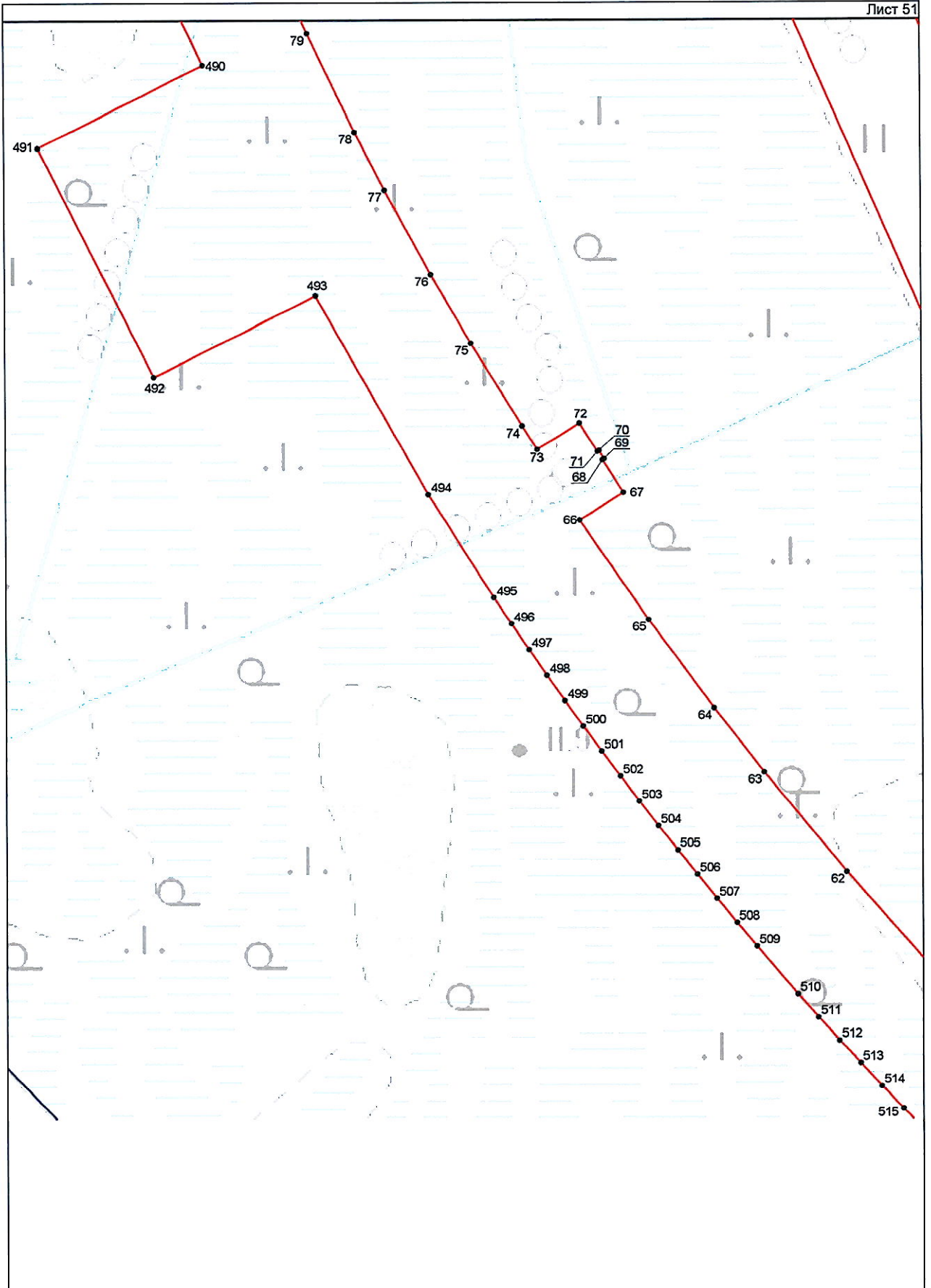


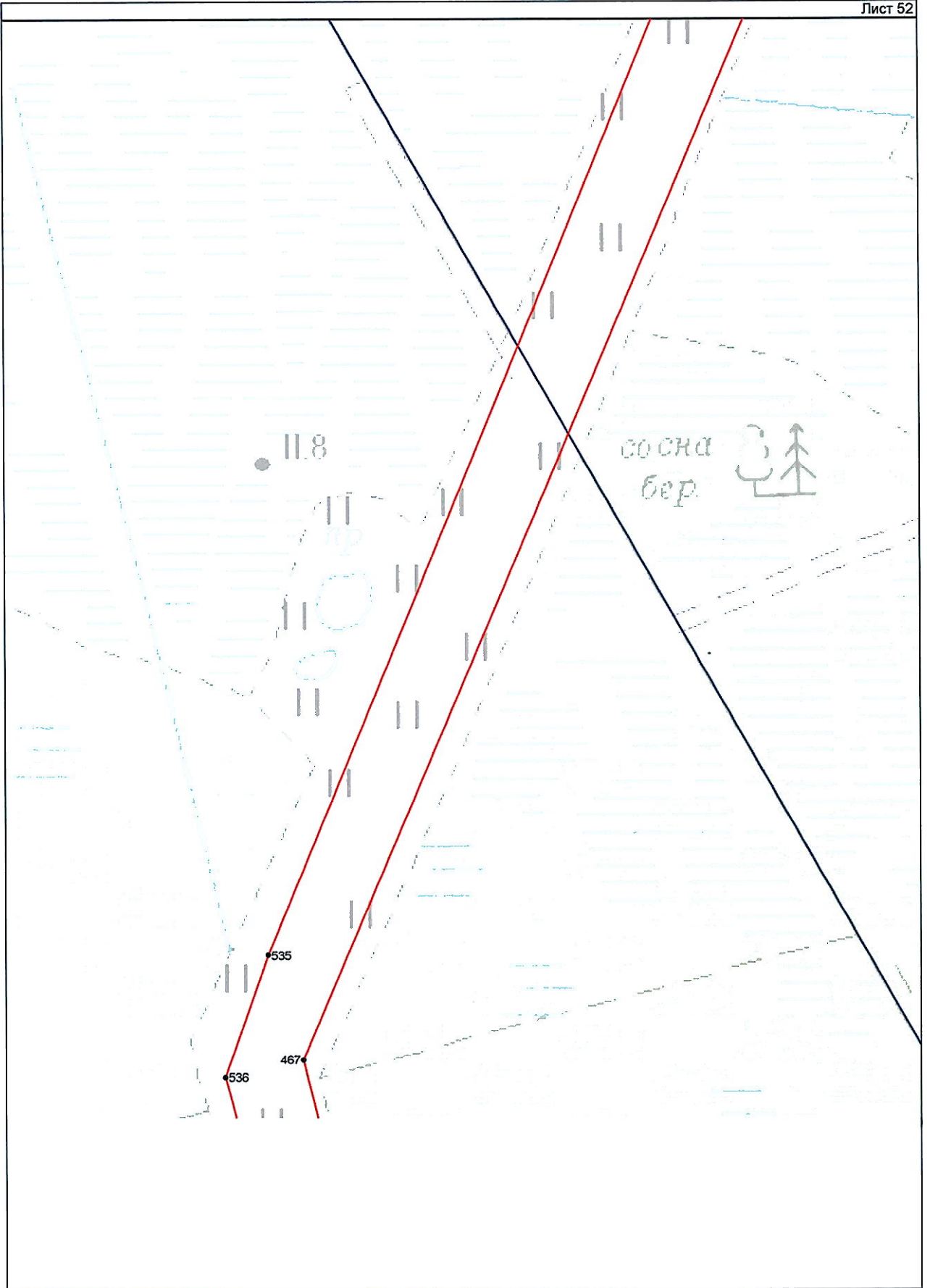


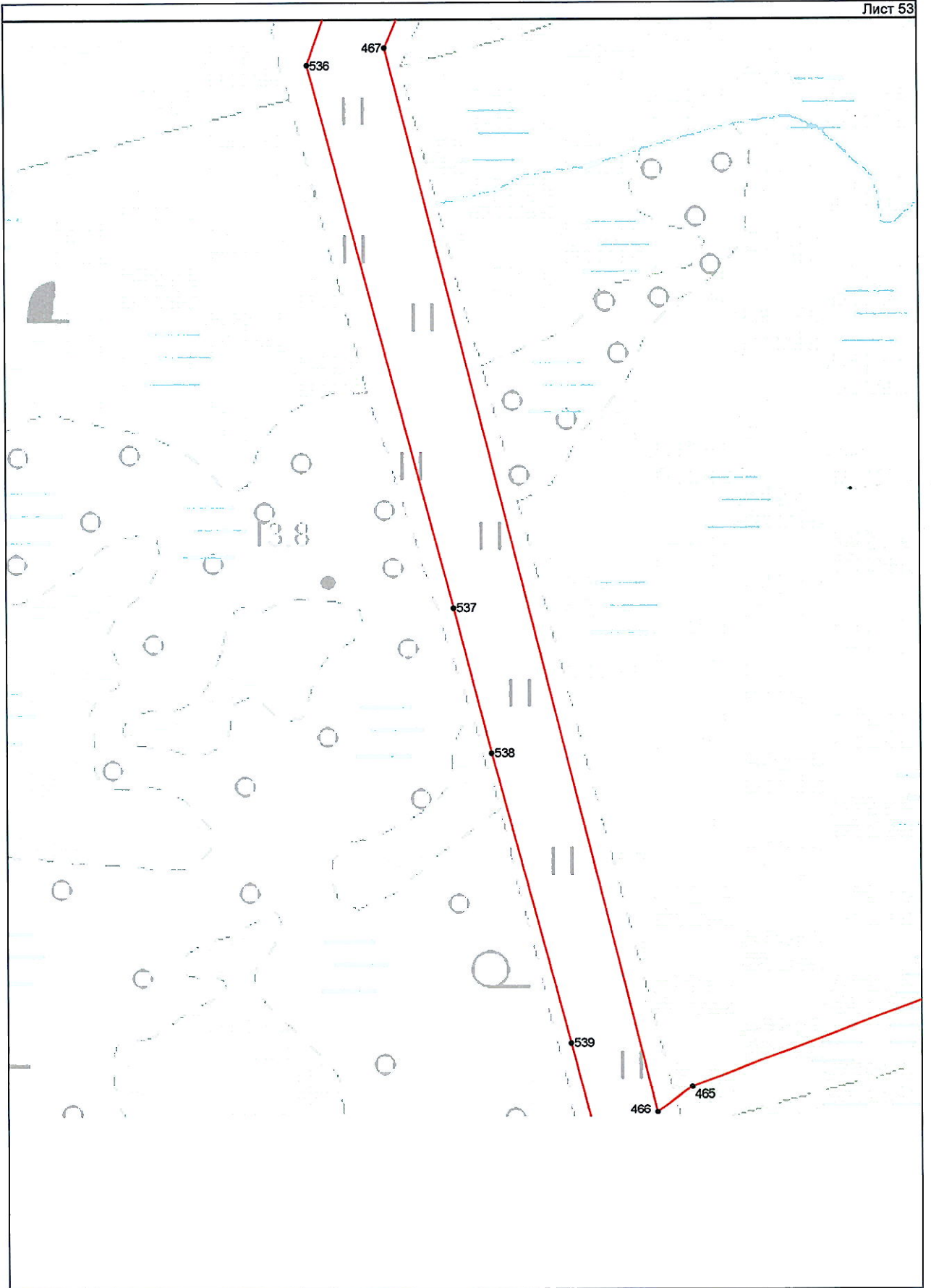


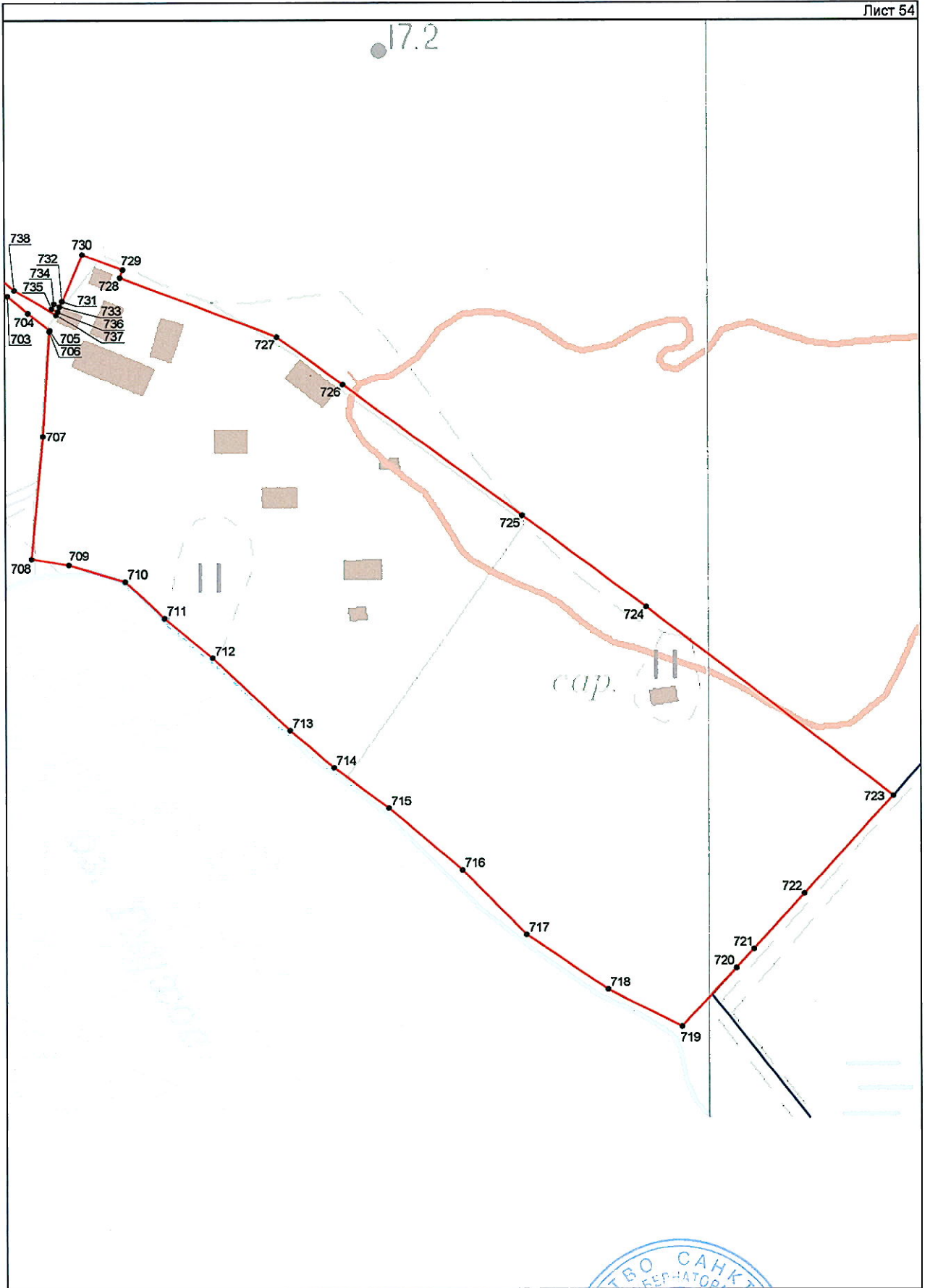












УТВЕРЖДЕНО
постановлением
Правительства Санкт-Петербурга
от 11.01.2023 № 3

ПОЛОЖЕНИЕ
о государственном природном заказнике регионального значения
«Левашовский»

1. Общие положения

Государственный природный заказник регионального значения «Левашовский» (далее – Заказник) является особо охраняемой природной территорией регионального значения (далее – ООПТ) и имеет комплексный (ландшафтный) профиль.

Полное наименование ООПТ: государственный природный заказник регионального значения «Левашовский».

Краткое наименование ООПТ: заказник «Левашовский».

Заказник состоит из пяти участков: участок «Западный», участок «Центральный», участок «Северо-восточный», участок «Восточный», участок «Юго-восточный».

2. Цели и задачи создания Заказника

2.1. Заказник создан в целях сохранения и восстановления природных комплексов и поддержания экологического баланса.

2.2. Задачи создания Заказника:

сохранение и восстановление крупного массива хвойных, смешанных и лиственных лесов;

сохранение различных типов болот;

сохранение редких водно-ледниковых форм рельефа;

создание условий для экологического образования и просвещения.

3. Местоположение и площадь Заказника

3.1. Местоположение Заказника: Санкт-Петербург, Выборгский район Санкт-Петербурга, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга поселок Левашово, Курортный район Санкт-Петербурга, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга город Сестрорецк, внутригородское муниципальное образование города федерального значения Санкт-Петербурга поселок Песочный.

Местоположение Заказника отображено в приложении к настоящему Положению.

3.2. Площадь Заказника: 27 038 928 кв.м (+/- 1 820 кв.м).

4. Охраняемые природные комплексы и объекты,
расположенные в границах Заказника

На территории Заказника представлены разнообразные формы рельефа, имеющие водно-ледниковое происхождение: холмы и гряды, равнины, болота, Глухое озеро, пойма р.Черной. Наиболее крупные возвышенности – Новоселковская гряда и холм севернее Глухого озера достигают высоты до 25 м.

Лесная растительность занимает более 80 процентов площади ООПТ, представлена сосновыми, еловыми, березовыми, осиновыми, сероольховыми и черноольховыми лесами. Сохранились участки старовозрастных еловых и мелколиственно-еловых лесов и одно из самых крупных в Санкт-Петербурге насаждений лиственницы сибирской. Вдоль берегов р.Черной распространены ивняки и высокотравные луга. Около 13 процентов площади занимают верховые, переходные и низинные болота, в том числе ненарушенные и малонарушенные. Лесные и болотные сообщества, Глухое озеро являются местами произрастания (обитания) редких видов растений, птиц и млекопитающих.

Особо ценными природными объектами Заказника являются:

старовозрастные еловые леса;

хвойные и лиственные леса с редкими видами растений широколиственных лесов;

слабонарушенные верховые и переходные болота;

Новоселковская гряда – редкая для территории Санкт-Петербурга форма водно-ледникового рельефа;

Глухое озеро с сообществами редких видов водных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации: полушник щетинистый (*Isoetes setacea* Durieu), лобелия Дортманна (*Lobelia dortmanna* L.).

5. Режим особой охраны Заказника

5.1. На территории Заказника запрещается любая деятельность, если она противоречит целям и задачам создания Заказника или причиняет вред природным комплексам и объектам, в том числе:

строительство зданий, строений, сооружений;

реконструкция зданий, строений, сооружений, за исключением реконструкции линейных объектов, осуществляемой без изменения границ охранных зон таких объектов в сторону их увеличения;

создание, возведение некапитальных строений, сооружений, не связанные с сохранением природных комплексов;

размещение объектов дорожного сервиса;

нарушение почвенного покрова, не связанное с деятельностью по сохранению и восстановлению природных комплексов и объектов, проведением научных исследований, тушением пожаров, а также с реконструкцией, капитальным ремонтом, ремонтом, иными работами по обеспечению безопасной эксплуатации линейных объектов в границах их охранных зон;

производство земляных работ, не связанное с деятельностью по сохранению и восстановлению природных комплексов и объектов, а также с реконструкцией, капитальным ремонтом, ремонтом, иными работами по обеспечению безопасной эксплуатации линейных объектов в границах их охранных зон;

ведение гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд;

разведка и добыча полезных ископаемых;

замусоривание территории, загрязнение почв, грунтов, поверхностных и подземных вод, сброс неочищенных сточных вод, размещение всех видов отходов, применение ядохимикатов;

складирование материалов, грунтов, иных объектов, не связанное с деятельностью по сохранению и восстановлению природных комплексов и объектов, за исключением складирования материалов, грунтов, иных объектов при осуществлении реконструкции, капитального ремонта, ремонта, иных работ по обеспечению безопасной эксплуатации линейных объектов в границах их охранных зон в период проведения соответствующих работ и в соответствии с правилами пожарной безопасности в лесах и требованиями к мерам пожарной безопасности в лесах;

рубка деревьев и кустарников, нарушение растительного покрова, сбор растений, не связанные с деятельностью по сохранению и восстановлению природных комплексов и объектов, проведением научных исследований, удалением аварийных и больных деревьев, тушением пожаров, расчисткой от деревьев и кустарников квартальных просек, а также существующих просек вдоль линейных объектов;

подсочка лесных насаждений;

уничтожение объектов животного мира, использование объектов животного мира с изъятием их из среды обитания, причинение им вреда, любая деятельность, влекущая за собой изменение среды обитания объектов животного мира и ухудшение условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции, не связанные с осуществлением деятельности по охране объектов животного мира, по сохранению и восстановлению среды их обитания, использованием объектов животного мира в научных целях, осуществлением мер по регулированию численности отдельных объектов животного мира, а также с рыболовством в научно-исследовательских и контрольных целях, учебных и культурно-просветительских целях, любительским рыболовством;

беспокойство птиц в период гнездования с 15 апреля по 15 июля, в том числе нарушение тишины при помощи звуковоспроизводящих и звукоусиливающих устройств;

использование пиротехнических изделий;

разведение костров и использование открытого огня, в том числе в специальных несгораемых емкостях (мангалах и других), сжигание сухих листьев и травы;

движение и стоянка механических транспортных средств и мопедов, не связанные с обеспечением режима особой охраны Заказника, деятельностью по сохранению и восстановлению природных комплексов и объектов, удалением аварийных и больных деревьев, тушением пожаров, охраной лесов от загрязнения, а также с реконструкцией, капитальным ремонтом, ремонтом, иными работами по обеспечению безопасной эксплуатации линейных объектов в границах их охранных зон;

расширение существующей дорожно-тропиночной сети;

прогон и выпас сельскохозяйственных животных;

выгул собак без поводка;

повреждение информационных знаков, стендов и других объектов инфраструктуры Заказника;

организация и обустройство туристических стоянок, установка палаток и тентов, проведение массовых мероприятий, не связанные с экологическим образованием и просвещением.

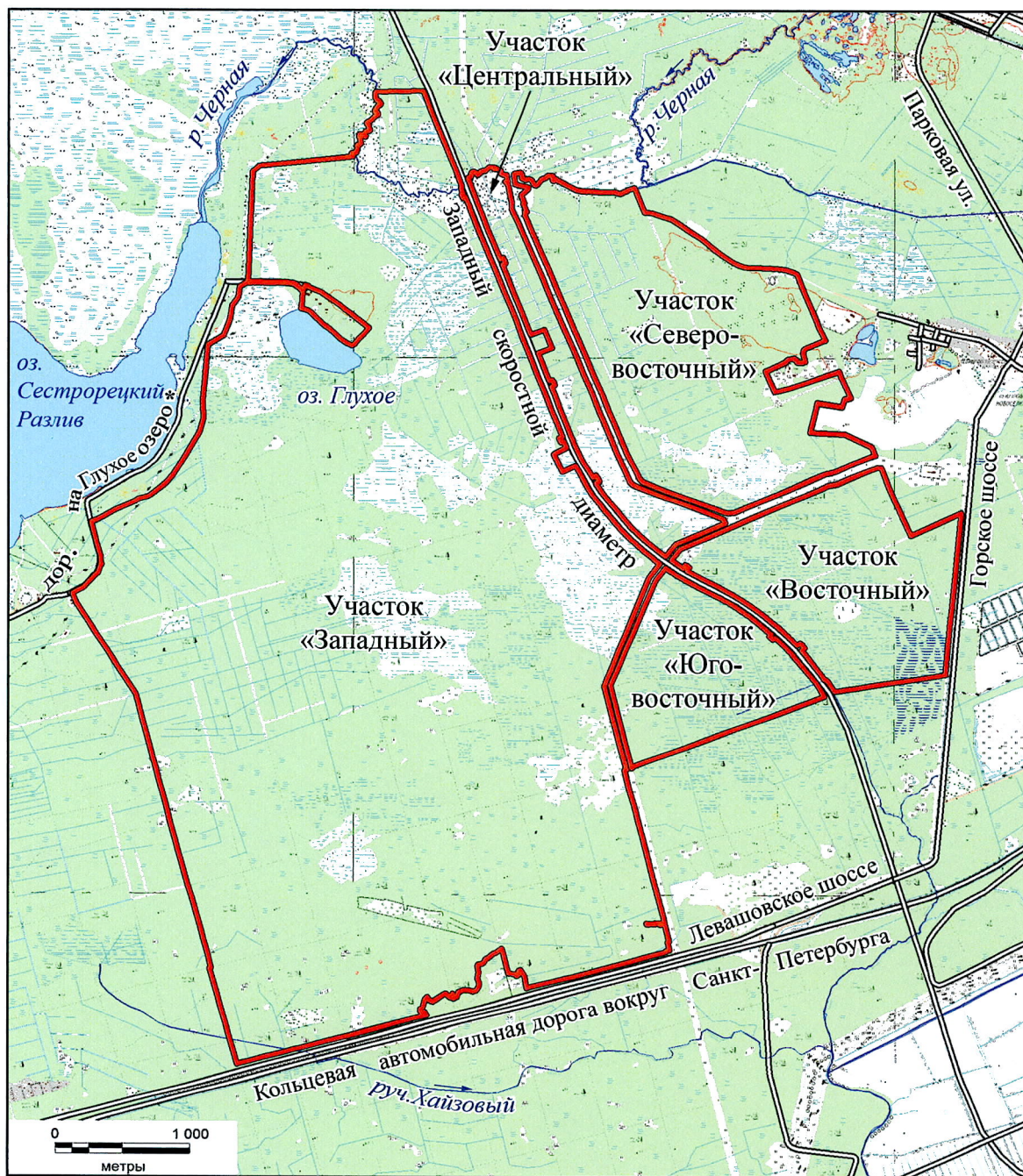
5.2. Границы Заказника обозначаются специальными информационными знаками.

5.3. Режим особой охраны Заказника обязаны соблюдать все без исключения физические и юридические лица.

6. Виды разрешенного использования земельных участков в границах Заказника

Основные виды разрешенного использования земельных участков – деятельность по особой охране и изучению природы, охрана природных территорий.

КАРТА ГРАНИЦ
государственного природного заказника регионального значения «Левашовский»



Условные обозначения:



- границы государственного природного заказника регионального значения «Левашовский»

*

- (от Шалаша Ленина до Глухого озера)

