



Администрация
Муниципального района
Сергиевский
Самарской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 13 » 08 2024 г.
№ 820

Об установлении публичного
сервитута публичному акционерному
обществу «Россети Волга» в целях
эксплуатации объекта электросетевого
хозяйства местного значения - ЛЭП ПС
«Серноводская 220 КВ» Ф-20

В соответствии со статьями 39.37, 39.39, 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации №136-ФЗ от 25.10.2001г., пунктом 3 статьи 3.6 Федерального закона Российской Федерации от 25.10.2001г. №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», на основании Административного регламента «Установление публичного сервитута в соответствии с главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации» предоставления муниципальной услуги «Установление сервитута (публичного сервитута) в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности» на территории муниципального района Сергиевский Самарской области, утвержденного Постановлением Администрации муниципального района Сергиевский №1535 от 30.12.2022г., и ходатайства публичного акционерного общества «Россети Волга» №6/н от 19.07.2024г. (вх. № СРГ/5731-ВхД от 23.07.2024г.), Администрация муниципального района Сергиевский

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить в интересах публичного акционерного общества «Россети Волга» (далее - ПАО «Россети Волга»), юридический адрес: 410031, Саратовская область, г. Саратов, ул. Первомайская, 42/44, ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977, публичный сервитут в отношении земель и частей земельных участков, расположенных по адресу: Самарская область, муниципальный район Сергиевский, сельское поселение Светлодольск, с целью эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения - ЛЭП ПС «Серноводская 220 КВ» Ф-20, принадлежащего ПАО «Россети Волга» на праве собственности.

2. Утвердить границы публичного сервитута площадью 362715 +/- 211 кв.м. согласно прилагаемому к настоящему постановлению графическому описанию местоположения границ публичного сервитута и перечню координат характерных точек этих границ.

Публичный сервитут устанавливается в отношении земель и частей земельных

С.Н. Сергеева

участков, расположенных по адресу: Самарская область, муниципальный район Сергиевский, сельское поселение Светлодольск (Приложение №1 к настоящему Постановлению).

3. Установить срок действия публичного сервитута - 49 лет.

4. Срок, в течение которого использование земель и земельных участков и (или) расположенных на нем объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута (при наличии такого срока) - срок не установлен в связи с отсутствием таких обстоятельств.

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется в соответствии с требованиями Земельного кодекса Российской Федерации №136-ФЗ от 25.10.2001г., Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009г. № 160.

6. Устанавливаемый публичный сервитут является безвозмездным на основании пунктов 3, 4 статьи 3.6 Федерального закона Российской Федерации от 25.10.2001г. №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

7. В отношении земель и земельных участков установить свободный график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут.

8. Обладатель публичного сервитута обязан привести указанные в пункте 1 настоящего постановления земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

9. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии со схемой расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане территории согласно приложению №2 к настоящему Постановлению.

10. В течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего постановления Комитету по управлению муниципальным имуществом муниципального района Сергиевский:

10.1. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального района Сергиевский в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

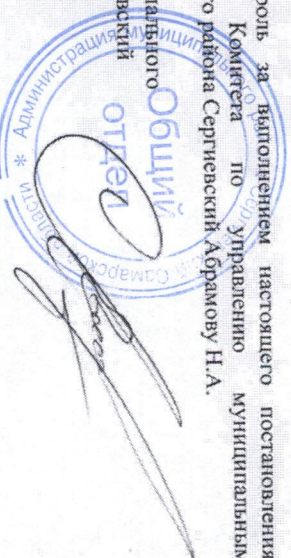
10.2. Направить копию настоящего постановления в орган регистрации прав;

10.3. Направить обложению публичного сервитута копию настоящего постановления, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков.

11. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на руководителя Комитета по управлению муниципальным имуществом муниципального района Сергиевский Абрамову Н.А.

Глава муниципального района Сергиевский А.И. Екмасов

С.Н. Сергеева



Приложение №1
к Постановлению Администрации
муниципального района Сергиевский
№ 840 от « 3 » 08.04.14 г.

Перечень земель и земельных участков, в отношении которых устанавливается
публичный сервитут с целью эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного
значения - ЛЭП ПС «Серноводекая 220 КВ» Ф-20

Кадастровый квартал/ кадастровый номер земельного участка
63:31:1019001:171 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:114)
63:31:1019001:290 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:114)
63:31:1019001:300 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:114)
63:31:1019001:302 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:114)
63:31:1019001:309 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:114)
63:31:1019001:314 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:114)
63:31:1019001:303 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:114)
63:31:1015002:175 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:230)
63:31:1015002:94 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:242)
63:31:1015002:154 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:243)
63:31:1019001:152 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:30)
63:31:1018001:13 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:300)
63:31:1018001:14 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:300)
63:31:1019001:405 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:9)
63:31:1019001:411 (входит в состав единого землепользования
63:31:0000000:9)

С.Н. Сергеева

63:31:0000000:10
63:31:0000000:1075
63:31:0000000:1293
63:31:0000000:4704
63:31:0000000:5423
63:31:0000000:5539
63:31:0000000:716
63:31:0000000:717
63:31:1015002:2
63:31:1015002:240
63:31:1015002:241
63:31:1015002:249
63:31:1015002:250
63:31:1015002:76
63:31:1017001:109
63:31:1017001:114
63:31:1017002:376
63:31:1018004:301
63:31:1019001:153
63:31:1019001:299
63:31:1019001:324
63:31:1019001:425
63:31:1019001:512
63:31:1019001:525
63:31:1015002
63:31:1017001
63:31:1017002
63:31:1018001
63:31:1018003
63:31:1018004
63:31:1019001
63:31:1019002

С.Н. Сергеева

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервис для экспозиции объекта электросетевого хозяйства местного значения – ЛЭП ПС «Серноводская 220 КВ» Ф-20

(Именованные объекты, местоположение границ которого описано далее - объекту)

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Самарская область, район Сергиевский, сельское поселение Светлогорьск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	36271,5 +/- 211 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63, зона №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 (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	454464.00	2234999.28	Аналитический метод	0.10	-
2	454459.97	2235019.95	Аналитический метод	0.10	-
3	454401.99	2235008.16	Аналитический метод	0.10	-
4	454342.13	2234996.04	Аналитический метод	0.10	-
5	454283.44	2234984.16	Аналитический метод	0.10	-
6	454253.38	2234977.91	Аналитический метод	0.10	-
7	454253.51	2234976.35	Аналитический метод	0.10	-
8	454256.08	2234965.67	Аналитический метод	0.10	-
9	454259.03	2234958.09	Аналитический метод	0.10	-
10	454287.38	2234963.98	Аналитический метод	0.10	-
11	454346.22	2234975.85	Аналитический метод	0.10	-
12	454406.05	2234987.96	Аналитический метод	0.10	-
1	454464.00	2234999.28	Аналитический метод	0.10	-
13	454256.04	2234957.46	Аналитический метод	0.10	-
14	454253.20	2234964.76	Аналитический метод	0.10	-
15	454250.53	2234975.86	Аналитический метод	0.10	-
16	454250.41	2234977.29	Аналитический метод	0.10	-
17	454199.95	2234966.79	Аналитический метод	0.10	-
18	454174.94	2235009.09	Аналитический метод	0.10	-
19	454154.38	2235042.76	Аналитический метод	0.10	-
20	454128.28	2235088.26	Аналитический метод	0.10	-
21	454100.29	2235135.86	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МО), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	454075.98	2235177.11	Аналитический метод	0.10	-
23	454052.60	2235216.84	Аналитический метод	0.10	-
24	454039.57	2235227.44	Аналитический метод	0.10	-
25	454025.80	2235279.23	Аналитический метод	0.10	-
26	454009.42	2235340.89	Аналитический метод	0.10	-
27	453993.34	2235401.03	Аналитический метод	0.10	-
28	453973.36	2235475.21	Аналитический метод	0.10	-
29	453953.53	2235547.71	Аналитический метод	0.10	-
30	453933.76	2235619.40	Аналитический метод	0.10	-
31	453912.91	2235694.09	Аналитический метод	0.10	-
32	453914.08	2235745.28	Аналитический метод	0.10	-
33	453915.58	2235830.70	Аналитический метод	0.10	-
34	453917.12	2235917.20	Аналитический метод	0.10	-
35	453918.46	2235986.33	Аналитический метод	0.10	-
36	453920.03	2236058.65	Аналитический метод	0.10	-
37	453920.72	2236119.62	Аналитический метод	0.10	-
38	453921.36	2236207.64	Аналитический метод	0.10	-
39	453921.83	2236268.04	Аналитический метод	0.10	-
40	453922.41	2236344.48	Аналитический метод	0.10	-
41	453923.73	2236420.66	Аналитический метод	0.10	-
42	453924.86	2236492.79	Аналитический метод	0.10	-
43	453925.94	2236578.31	Аналитический метод	0.10	-
44	453926.88	2236651.63	Аналитический метод	0.10	-
45	453928.00	2236733.85	Аналитический метод	0.10	-
46	453929.16	2236813.60	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МО), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	453929.90	2236883.30	Аналитический метод	0.10	-
48	453930.84	2236958.84	Аналитический метод	0.10	-
49	453945.77	2237001.14	Аналитический метод	0.10	-
50	453960.36	2237042.56	Аналитический метод	0.10	-
51	453959.85	2237047.13	Аналитический метод	0.10	-
52	453957.87	2237055.48	Аналитический метод	0.10	-
53	453951.21	2237062.92	Аналитический метод	0.10	-
54	453946.11	2237065.33	Аналитический метод	0.10	-
55	453925.95	2237008.10	Аналитический метод	0.10	-
56	453910.31	2236962.49	Аналитический метод	0.10	-
57	453908.90	2236883.59	Аналитический метод	0.10	-
58	453908.16	2236813.88	Аналитический метод	0.10	-
59	453907.01	2236734.16	Аналитический метод	0.10	-
60	453905.88	2236651.93	Аналитический метод	0.10	-
61	453904.94	2236578.60	Аналитический метод	0.10	-
62	453903.87	2236493.11	Аналитический метод	0.10	-
63	453902.73	2236421.03	Аналитический метод	0.10	-
64	453901.41	2236344.76	Аналитический метод	0.10	-
65	453900.83	2236268.22	Аналитический метод	0.10	-
66	453900.36	2236207.82	Аналитический метод	0.10	-
67	453899.72	2236119.83	Аналитический метод	0.10	-
68	453899.04	2236059.01	Аналитический метод	0.10	-
69	453897.47	2235986.78	Аналитический метод	0.10	-
70	453896.13	2235917.60	Аналитический метод	0.10	-
71	453894.58	2235831.09	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характеристиках точек границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мр, м)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	X	Y	4	5	6
72	453893.08	2235745.68	Аналитический метод	0.10	-
73	453892.26	2235691.50	Аналитический метод	0.10	-
74	453913.52	2235613.83	Аналитический метод	0.10	-
75	453933.28	2235542.16	Аналитический метод	0.10	-
76	453953.10	2235469.73	Аналитический метод	0.10	-
77	453973.06	2235395.61	Аналитический метод	0.10	-
78	453989.13	2235335.50	Аналитический метод	0.10	-
79	454005.52	2235273.81	Аналитический метод	0.10	-
80	454021.44	2235215.70	Аналитический метод	0.10	-
81	454036.72	2235203.22	Аналитический метод	0.10	-
82	454058.22	2235166.67	Аналитический метод	0.10	-
83	454082.53	2235125.43	Аналитический метод	0.10	-
84	454110.46	2235077.93	Аналитический метод	0.10	-
85	454136.62	2235032.31	Аналитический метод	0.10	-
86	454156.94	2234998.30	Аналитический метод	0.10	-
87	454189.83	2234943.77	Аналитический метод	0.10	-
13	454256.04	2234957.46	Аналитический метод	0.10	-
88	453961.90	2237046.91	Аналитический метод	0.10	-
89	453980.05	2237098.44	Аналитический метод	0.10	-
90	453987.78	2237122.29	Аналитический метод	0.10	-
91	454031.54	2237135.77	Аналитический метод	0.10	-
92	454095.36	2237155.46	Аналитический метод	0.10	-
93	454149.69	2237172.45	Аналитический метод	0.10	-
94	454217.39	2237193.76	Аналитический метод	0.10	-
95	454284.84	2237215.13	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характеристиках точек границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мр, м)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	X	Y	4	5	6
96	454356.41	2237237.32	Аналитический метод	0.10	-
97	454426.05	2237259.29	Аналитический метод	0.10	-
98	454506.82	2237285.30	Аналитический метод	0.10	-
99	454552.86	2237318.45	Аналитический метод	0.10	-
100	454617.64	2237365.77	Аналитический метод	0.10	-
101	454665.91	2237401.11	Аналитический метод	0.10	-
102	454731.61	2237449.10	Аналитический метод	0.10	-
103	454785.41	2237488.66	Аналитический метод	0.10	-
104	454839.12	2237528.09	Аналитический метод	0.10	-
105	454885.58	2237562.30	Аналитический метод	0.10	-
106	454935.19	2237599.06	Аналитический метод	0.10	-
107	454999.12	2237646.70	Аналитический метод	0.10	-
108	455033.79	2237690.22	Аналитический метод	0.10	-
109	455077.97	2237746.89	Аналитический метод	0.10	-
110	455116.30	2237795.87	Аналитический метод	0.10	-
111	455168.53	2237863.47	Аналитический метод	0.10	-
112	455210.38	2237916.88	Аналитический метод	0.10	-
113	455259.64	2237980.30	Аналитический метод	0.10	-
114	455304.17	2238037.54	Аналитический метод	0.10	-
115	455349.18	2238095.25	Аналитический метод	0.10	-
116	455394.00	2238153.00	Аналитический метод	0.10	-
117	455438.63	2238210.26	Аналитический метод	0.10	-
118	455487.73	2238273.69	Аналитический метод	0.10	-
119	455529.96	2238337.98	Аналитический метод	0.10	-
120	455572.26	2238382.79	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МО), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
146	454772.98	2237505.61	Аналитический метод	0.10	-
147	454719.19	2237466.06	Аналитический метод	0.10	-
148	454653.51	2237418.08	Аналитический метод	0.10	-
149	454605.24	2237382.74	Аналитический метод	0.10	-
150	454540.50	2237335.44	Аналитический метод	0.10	-
151	454497.40	2237303.92	Аналитический метод	0.10	-
152	454419.70	2237279.32	Аналитический метод	0.10	-
153	454350.14	2237257.38	Аналитический метод	0.10	-
154	454278.56	2237235.19	Аналитический метод	0.10	-
155	454211.07	2237213.80	Аналитический метод	0.10	-
156	454143.40	2237192.50	Аналитический метод	0.10	-
157	454089.13	2237175.53	Аналитический метод	0.10	-
158	454025.30	2237155.84	Аналитический метод	0.10	-
159	453971.61	2237138.75	Аналитический метод	0.10	-
160	453960.18	2237105.26	Аналитический метод	0.10	-
161	453946.78	2237067.23	Аналитический метод	0.10	-
162	453952.44	2237064.55	Аналитический метод	0.10	-
163	453959.70	2237056.44	Аналитический метод	0.10	-
164	453961.83	2237047.48	Аналитический метод	0.10	-
88	453961.90	2237046.91	Аналитический метод	0.10	-
165	455682.53	2238524.82	Аналитический метод	0.10	-
166	455701.29	2238549.05	Аналитический метод	0.10	-
167	455746.31	2238607.20	Аналитический метод	0.10	-
168	455792.17	2238666.22	Аналитический метод	0.10	-
169	455837.45	2238724.26	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МО), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	455615.32	2238438.01	Аналитический метод	0.10	-
122	455654.14	2238488.17	Аналитический метод	0.10	-
123	455679.56	2238521.00	Аналитический метод	0.10	-
124	455677.82	2238528.50	Аналитический метод	0.10	-
125	455677.74	2238539.11	Аналитический метод	0.10	-
126	455676.40	2238551.23	Аналитический метод	0.10	-
127	455637.54	2238501.05	Аналитический метод	0.10	-
128	455598.74	2238450.91	Аналитический метод	0.10	-
129	455555.65	2238395.66	Аналитический метод	0.10	-
130	455513.68	2238340.61	Аналитический метод	0.10	-
131	455471.16	2238286.61	Аналитический метод	0.10	-
132	455422.04	2238223.16	Аналитический метод	0.10	-
133	455377.42	2238165.91	Аналитический метод	0.10	-
134	455332.60	2238108.16	Аналитический метод	0.10	-
135	455287.61	2238050.46	Аналитический метод	0.10	-
136	455243.06	2237993.20	Аналитический метод	0.10	-
137	455193.83	2237929.82	Аналитический метод	0.10	-
138	455151.95	2237876.39	Аналитический метод	0.10	-
139	455099.72	2237808.78	Аналитический метод	0.10	-
140	455061.42	2237759.83	Аналитический метод	0.10	-
141	455017.27	2237703.20	Аналитический метод	0.10	-
142	454984.66	2237661.64	Аналитический метод	0.10	-
143	454922.68	2237615.95	Аналитический метод	0.10	-
144	454873.11	2237579.21	Аналитический метод	0.10	-
145	454826.68	2237545.03	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характеристиках точек границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
170	453884.52	2238784.77	Аналитический метод	0.10	-
171	455911.88	2238819.98	Аналитический метод	0.10	-
172	455910.73	2238825.25	Аналитический метод	0.10	-
173	455906.59	2238826.59	Аналитический метод	0.10	-
174	455904.43	2238830.53	Аналитический метод	0.10	-
175	455903.87	2238834.46	Аналитический метод	0.10	-
176	455903.68	2238838.74	Аналитический метод	0.10	-
177	455902.43	2238842.06	Аналитический метод	0.10	-
178	455867.94	2238797.68	Аналитический метод	0.10	-
179	455820.89	2238737.19	Аналитический метод	0.10	-
180	455775.60	2238679.14	Аналитический метод	0.10	-
181	455729.72	2238620.09	Аналитический метод	0.10	-
182	455684.69	2238561.92	Аналитический метод	0.10	-
183	455679.73	2238555.52	Аналитический метод	0.10	-
184	455681.62	2238540.21	Аналитический метод	0.10	-
185	455681.74	2238528.11	Аналитический метод	0.10	-
186	455682.53	2238524.82	Аналитический метод	0.10	-
187	455914.65	2238823.54	Аналитический метод	0.10	-
188	455930.03	2238843.33	Аналитический метод	0.10	-
189	456009.24	2238966.95	Аналитический метод	0.10	-
190	456045.27	2239033.62	Аналитический метод	0.10	-
191	456080.65	2239098.82	Аналитический метод	0.10	-
192	456116.24	2239164.12	Аналитический метод	0.10	-
193	456154.75	2239234.88	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характеристиках точек границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
194	456191.20	2239301.56	Аналитический метод	0.10	-
195	456225.87	2239365.52	Аналитический метод	0.10	-
196	456246.11	2239402.78	Аналитический метод	0.10	-
197	456242.00	2239413.66	Аналитический метод	0.10	-
198	456237.04	2239419.58	Аналитический метод	0.10	-
199	456235.03	2239426.38	Аналитический метод	0.10	-
200	456207.42	2239375.56	Аналитический метод	0.10	-
201	456172.75	2239311.62	Аналитический метод	0.10	-
202	456136.31	2239244.95	Аналитический метод	0.10	-
203	456097.80	2239174.18	Аналитический метод	0.10	-
204	456062.20	2239108.87	Аналитический метод	0.10	-
205	456026.80	2239043.64	Аналитический метод	0.10	-
206	455990.76	2238976.95	Аналитический метод	0.10	-
207	455952.74	2238906.15	Аналитический метод	0.10	-
208	455913.47	2238856.26	Аналитический метод	0.10	-
209	455904.91	2238845.25	Аналитический метод	0.10	-
210	455905.47	2238843.07	Аналитический метод	0.10	-
211	455907.85	2238840.48	Аналитический метод	0.10	-
212	455907.93	2238834.63	Аналитический метод	0.10	-
213	455908.58	2238831.36	Аналитический метод	0.10	-
214	455909.64	2238829.59	Аналитический метод	0.10	-
215	455914.62	2238827.48	Аналитический метод	0.10	-
186	455914.65	2238823.54	Аналитический метод	0.10	-
216	456248.89	2239407.90	Аналитический метод	0.10	-
217	456261.92	2239431.87	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
218	456296.11	2239494.85	Аналитический метод	0.10	-
219	456331.39	2239559.39	Аналитический метод	0.10	-
220	456366.79	2239624.08	Аналитический метод	0.10	-
221	456402.13	2239688.54	Аналитический метод	0.10	-
222	456437.01	2239752.83	Аналитический метод	0.10	-
223	456471.11	2239815.59	Аналитический метод	0.10	-
224	456509.07	2239884.94	Аналитический метод	0.10	-
225	456542.58	2239946.01	Аналитический метод	0.10	-
226	456579.78	2240014.63	Аналитический метод	0.10	-
227	456612.59	2240074.69	Аналитический метод	0.10	-
228	456650.61	2240144.27	Аналитический метод	0.10	-
229	456683.57	2240204.61	Аналитический метод	0.10	-
230	456718.47	2240268.57	Аналитический метод	0.10	-
231	456754.86	2240334.51	Аналитический метод	0.10	-
232	456789.97	2240398.71	Аналитический метод	0.10	-
233	456827.32	2240466.55	Аналитический метод	0.10	-
234	456866.06	2240536.65	Аналитический метод	0.10	-
235	456894.92	2240589.92	Аналитический метод	0.10	-
236	456931.07	2240656.13	Аналитический метод	0.10	-
237	456960.20	2240683.28	Аналитический метод	0.10	-
238	457000.56	2240721.41	Аналитический метод	0.10	-
239	457049.67	2240767.78	Аналитический метод	0.10	-
240	457100.40	2240815.58	Аналитический метод	0.10	-
241	457158.80	2240871.10	Аналитический метод	0.10	-
242	457212.92	2240922.00	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
243	457264.89	2240971.20	Аналитический метод	0.10	-
244	457316.69	2241020.23	Аналитический метод	0.10	-
245	457374.83	2241075.74	Аналитический метод	0.10	-
246	457426.62	2241124.19	Аналитический метод	0.10	-
247	457472.74	2241167.34	Аналитический метод	0.10	-
248	457523.79	2241214.85	Аналитический метод	0.10	-
249	457577.86	2241265.94	Аналитический метод	0.10	-
250	457636.01	2241320.70	Аналитический метод	0.10	-
251	457685.49	2241367.17	Аналитический метод	0.10	-
252	457740.25	2241418.77	Аналитический метод	0.10	-
253	457794.65	2241470.14	Аналитический метод	0.10	-
254	457846.00	2241518.85	Аналитический метод	0.10	-
255	457902.01	2241571.72	Аналитический метод	0.10	-
256	457955.16	2241621.93	Аналитический метод	0.10	-
257	458012.65	2241676.36	Аналитический метод	0.10	-
258	458064.66	2241725.34	Аналитический метод	0.10	-
259	458121.99	2241779.92	Аналитический метод	0.10	-
260	458176.50	2241831.65	Аналитический метод	0.10	-
261	458230.35	2241882.77	Аналитический метод	0.10	-
262	458284.70	2241934.15	Аналитический метод	0.10	-
263	458332.92	2241979.55	Аналитический метод	0.10	-
264	458385.82	2242029.39	Аналитический метод	0.10	-
265	458438.52	2242079.10	Аналитический метод	0.10	-
266	458496.58	2242134.17	Аналитический метод	0.10	-
267	458550.14	2242184.66	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характеристиках точек границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	X	Y			
268	458600.23	224232.18	Аналитический метод	0.10	-
269	458653.71	224282.56	Аналитический метод	0.10	-
270	458709.43	224234.94	Аналитический метод	0.10	-
271	458758.16	224280.52	Аналитический метод	0.10	-
272	458818.86	224269.32	Аналитический метод	0.10	-
273	458884.55	224237.46	Аналитический метод	0.10	-
274	458947.75	224246.48	Аналитический метод	0.10	-
275	459000.52	224281.32	Аналитический метод	0.10	-
276	459050.52	224241.86	Аналитический метод	0.10	-
277	459095.50	224244.20	Аналитический метод	0.10	-
278	459141.90	224247.54	Аналитический метод	0.10	-
279	459160.92	224251.64	Аналитический метод	0.10	-
280	459178.34	224255.40	Аналитический метод	0.10	-
281	459221.31	224257.80	Аналитический метод	0.10	-
282	459278.74	224260.41	Аналитический метод	0.10	-
283	459336.61	224263.98	Аналитический метод	0.10	-
284	459384.03	224265.65	Аналитический метод	0.10	-
285	459446.73	224268.64	Аналитический метод	0.10	-
286	459497.16	224270.71	Аналитический метод	0.10	-
287	459549.09	224273.04	Аналитический метод	0.10	-
288	459601.04	224275.69	Аналитический метод	0.10	-
289	459657.55	224278.61	Аналитический метод	0.10	-
290	459721.70	224281.74	Аналитический метод	0.10	-
291	459713.02	224284.96	Аналитический метод	0.10	-
292	459757.92	224286.35	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характеристиках точек границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МД), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	X	Y			
293	459795.89	224287.70	Аналитический метод	0.10	-
294	459831.09	224288.16	Аналитический метод	0.10	-
295	459857.69	224288.71	Аналитический метод	0.10	-
296	459896.56	224290.03	Аналитический метод	0.10	-
297	459923.43	224290.90	Аналитический метод	0.10	-
298	459946.28	224291.48	Аналитический метод	0.10	-
299	459965.51	224292.43	Аналитический метод	0.10	-
300	460021.46	224293.93	Аналитический метод	0.10	-
301	460084.37	224295.98	Аналитический метод	0.10	-
302	460144.87	224297.53	Аналитический метод	0.10	-
303	460206.76	224298.16	Аналитический метод	0.10	-
304	460234.62	224299.43	Аналитический метод	0.10	-
305	460290.23	224301.14	Аналитический метод	0.10	-
306	460322.75	224302.64	Аналитический метод	0.10	-
307	460387.13	224304.10	Аналитический метод	0.10	-
308	460450.96	224305.67	Аналитический метод	0.10	-
309	460513.01	224307.65	Аналитический метод	0.10	-
310	460575.67	224309.79	Аналитический метод	0.10	-
311	460640.95	224311.42	Аналитический метод	0.10	-
312	460703.18	224312.53	Аналитический метод	0.10	-
313	460766.15	224315.07	Аналитический метод	0.10	-
314	460786.98	224316.60	Аналитический метод	0.10	-
315	460788.07	224314.65	Аналитический метод	0.10	-
316	460790.24	224308.38	Аналитический метод	0.10	-
317	460792.26	224309.53	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
318	460794.85	2242968.52	Аналитический метод	0.10	-
319	460797.57	2242897.49	Аналитический метод	0.10	-
320	460818.75	2242898.30	Аналитический метод	0.10	-
321	460816.04	2242969.37	Аналитический метод	0.10	-
322	460813.44	2243030.34	Аналитический метод	0.10	-
323	460811.43	2243088.18	Аналитический метод	0.10	-
324	460809.25	2243141.53	Аналитический метод	0.10	-
325	460807.55	2243181.99	Аналитический метод	0.10	-
326	460840.20	2243206.69	Аналитический метод	0.10	-
327	460897.72	2243250.00	Аналитический метод	0.10	-
328	460944.28	2243285.27	Аналитический метод	0.10	-
329	460994.85	2243323.47	Аналитический метод	0.10	-
330	461059.03	2243356.91	Аналитический метод	0.10	-
331	461092.55	2243397.14	Аналитический метод	0.10	-
332	461146.85	2243438.31	Аналитический метод	0.10	-
333	461154.29	2243443.92	Аналитический метод	0.10	-
334	461178.76	2243463.17	Аналитический метод	0.10	-
335	461199.48	2243478.79	Аналитический метод	0.10	-
336	461244.76	2243490.22	Аналитический метод	0.10	-
337	461308.45	2243506.93	Аналитический метод	0.10	-
338	461373.68	2243524.01	Аналитический метод	0.10	-
339	461442.89	2243542.27	Аналитический метод	0.10	-
340	461447.37	2243543.38	Аналитический метод	0.10	-
341	461494.26	2243556.33	Аналитический метод	0.10	-
342	461543.36	2243569.39	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
343	461598.62	2243584.20	Аналитический метод	0.10	-
344	461607.43	2243540.47	Аналитический метод	0.10	-
345	461580.23	2243490.64	Аналитический метод	0.10	-
346	461549.23	2243434.93	Аналитический метод	0.10	-
347	461519.18	2243381.03	Аналитический метод	0.10	-
348	461487.24	2243323.74	Аналитический метод	0.10	-
349	461456.16	2243268.09	Аналитический метод	0.10	-
350	461423.72	2243210.03	Аналитический метод	0.10	-
351	461395.01	2243159.04	Аналитический метод	0.10	-
352	461363.41	2243102.61	Аналитический метод	0.10	-
353	461331.81	2243046.22	Аналитический метод	0.10	-
354	461301.12	2242991.47	Аналитический метод	0.10	-
355	461270.63	2242937.12	Аналитический метод	0.10	-
356	461246.35	2242893.25	Аналитический метод	0.10	-
357	461242.47	2242895.37	Аналитический метод	0.10	-
358	461232.30	2242876.77	Аналитический метод	0.10	-
359	461254.68	2242864.53	Аналитический метод	0.10	-
360	461289.15	2242926.80	Аналитический метод	0.10	-
361	461319.61	2242981.10	Аналитический метод	0.10	-
362	461350.31	2243035.85	Аналитический метод	0.10	-
363	461381.91	2243092.25	Аналитический метод	0.10	-
364	461413.50	2243148.66	Аналитический метод	0.10	-
365	461442.21	2243199.66	Аналитический метод	0.10	-
366	461474.67	2243257.75	Аналитический метод	0.10	-
367	461505.75	2243313.41	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характеристиках точек границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МЮ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	X	Y	4	5	6
368	461537.69	2243370.70	Аналитический метод	0.10	-
369	461567.75	2243424.61	Аналитический метод	0.10	-
370	461598.77	2243480.55	Аналитический метод	0.10	-
371	461630.30	2243537.04	Аналитический метод	0.10	-
372	461618.91	2243589.68	Аналитический метод	0.10	-
373	461674.56	2243604.79	Аналитический метод	0.10	-
374	461739.99	2243622.49	Аналитический метод	0.10	-
375	461803.46	2243639.65	Аналитический метод	0.10	-
376	461863.04	2243655.84	Аналитический метод	0.10	-
377	461923.42	2243672.14	Аналитический метод	0.10	-
378	461984.04	2243688.70	Аналитический метод	0.10	-
379	462044.01	2243704.95	Аналитический метод	0.10	-
380	462103.63	2243720.97	Аналитический метод	0.10	-
381	462164.09	2243737.69	Аналитический метод	0.10	-
382	462223.54	2243753.77	Аналитический метод	0.10	-
383	462282.74	2243769.89	Аналитический метод	0.10	-
384	462343.15	2243786.13	Аналитический метод	0.10	-
385	462403.12	2243802.47	Аналитический метод	0.10	-
386	462462.66	2243818.39	Аналитический метод	0.10	-
387	462523.19	2243835.66	Аналитический метод	0.10	-
388	462589.71	2243861.34	Аналитический метод	0.10	-
389	462596.01	2243888.20	Аналитический метод	0.10	-
390	462638.39	2243920.20	Аналитический метод	0.10	-
391	462669.13	2243943.98	Аналитический метод	0.10	-
392	462722.24	2243984.51	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характеристиках точек Границы объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МЮ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	X	Y	4	5	6
393	462771.59	2244021.77	Аналитический метод	0.10	-
394	462819.96	2244058.65	Аналитический метод	0.10	-
395	462870.24	2244096.97	Аналитический метод	0.10	-
396	462920.59	2244135.06	Аналитический метод	0.10	-
397	462972.07	2244173.93	Аналитический метод	0.10	-
398	463023.17	2244212.59	Аналитический метод	0.10	-
399	463074.31	2244251.23	Аналитический метод	0.10	-
400	463124.31	2244289.36	Аналитический метод	0.10	-
401	463146.74	2244306.31	Аналитический метод	0.10	-
402	463176.53	2244328.31	Аналитический метод	0.10	-
403	463226.96	2244366.51	Аналитический метод	0.10	-
404	463277.41	2244404.59	Аналитический метод	0.10	-
405	463327.54	2244442.56	Аналитический метод	0.10	-
406	463376.39	2244479.97	Аналитический метод	0.10	-
407	463426.65	2244517.89	Аналитический метод	0.10	-
408	463477.30	2244556.21	Аналитический метод	0.10	-
409	463526.71	2244593.66	Аналитический метод	0.10	-
410	463577.79	2244632.69	Аналитический метод	0.10	-
411	463628.50	2244671.25	Аналитический метод	0.10	-
412	463683.24	2244712.86	Аналитический метод	0.10	-
413	463730.59	2244748.64	Аналитический метод	0.10	-
414	463753.73	2244734.54	Аналитический метод	0.10	-
415	463797.92	2244707.59	Аналитический метод	0.10	-
416	463821.73	2244693.15	Аналитический метод	0.10	-
417	463833.57	2244710.53	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
418	463808.83	2244725.54	Аналитический метод	0.10	-
419	463764.66	2244752.47	Аналитический метод	0.10	-
420	463728.99	2244774.21	Аналитический метод	0.10	-
421	463719.97	2244766.94	Аналитический метод	0.10	-
422	463670.55	2244729.59	Аналитический метод	0.10	-
423	463615.79	2244687.97	Аналитический метод	0.10	-
424	463565.06	2244649.39	Аналитический метод	0.10	-
425	463513.99	2244610.37	Аналитический метод	0.10	-
426	463464.62	2244572.95	Аналитический метод	0.10	-
427	463413.99	2244534.65	Аналитический метод	0.10	-
428	463363.68	2244496.69	Аналитический метод	0.10	-
429	463314.81	2244459.26	Аналитический метод	0.10	-
430	463264.74	2244421.34	Аналитический метод	0.10	-
431	463214.31	2244383.27	Аналитический метод	0.10	-
432	463163.74	2244345.11	Аналитический метод	0.10	-
433	463134.15	2244323.11	Аналитический метод	0.10	-
434	463111.62	2244306.09	Аналитический метод	0.10	-
435	463061.62	2244267.96	Аналитический метод	0.10	-
436	463010.51	2244229.34	Аналитический метод	0.10	-
437	462959.41	2244190.68	Аналитический метод	0.10	-
438	462907.93	2244151.81	Аналитический метод	0.10	-
439	462857.54	2244113.69	Аналитический метод	0.10	-
440	462807.23	2244075.36	Аналитический метод	0.10	-
441	462758.90	2244038.50	Аналитический метод	0.10	-
442	462709.54	2244001.24	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
443	462656.39	2243960.67	Аналитический метод	0.10	-
444	462625.40	2243937.33	Аналитический метод	0.10	-
445	462583.09	2243905.39	Аналитический метод	0.10	-
446	462547.10	2243878.14	Аналитический метод	0.10	-
447	462515.97	2243854.49	Аналитический метод	0.10	-
448	462457.18	2243838.66	Аналитический метод	0.10	-
449	462397.65	2243822.75	Аналитический метод	0.10	-
450	462337.67	2243806.40	Аналитический метод	0.10	-
451	462277.25	2243790.16	Аналитический метод	0.10	-
452	462218.04	2243774.03	Аналитический метод	0.10	-
453	462158.55	2243757.95	Аналитический метод	0.10	-
454	462098.11	2243741.23	Аналитический метод	0.10	-
455	462038.54	2243725.22	Аналитический метод	0.10	-
456	461978.52	2243708.96	Аналитический метод	0.10	-
457	461917.92	2243692.41	Аналитический метод	0.10	-
458	461857.55	2243676.11	Аналитический метод	0.10	-
459	461797.96	2243659.92	Аналитический метод	0.10	-
460	461734.51	2243642.76	Аналитический метод	0.10	-
461	461669.06	2243625.06	Аналитический метод	0.10	-
462	461604.12	2243607.42	Аналитический метод	0.10	-
463	461537.94	2243589.68	Аналитический метод	0.10	-
464	461488.81	2243576.61	Аналитический метод	0.10	-
465	461441.99	2243564.10	Аналитический метод	0.10	-
466	461437.54	2243562.99	Аналитический метод	0.10	-
467	461368.37	2243544.12	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках Границы объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М0), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
468	461303.14	2243527.24	Аналитический метод	0.10	-
469	461256.24	2243514.94	Аналитический метод	0.10	-
470	461253.03	2243521.57	Аналитический метод	0.10	-
471	461242.31	2243516.33	Аналитический метод	0.10	-
472	461233.62	2243545.32	Аналитический метод	0.10	-
473	461223.11	2243580.33	Аналитический метод	0.10	-
474	461216.26	2243603.57	Аналитический метод	0.10	-
475	461211.92	2243617.99	Аналитический метод	0.10	-
476	461217.33	2243623.20	Аналитический метод	0.10	-
477	461214.56	2243626.08	Аналитический метод	0.10	-
478	461207.38	2243619.18	Аналитический метод	0.10	-
479	461212.43	2243602.43	Аналитический метод	0.10	-
480	461219.28	2243579.19	Аналитический метод	0.10	-
481	461229.79	2243544.17	Аналитический метод	0.10	-
482	461238.39	2243515.48	Аналитический метод	0.10	-
483	461229.22	2243513.94	Аналитический метод	0.10	-
484	461230.20	2243508.20	Аналитический метод	0.10	-
485	461197.38	2243499.92	Аналитический метод	0.10	-
486	461187.36	2243508.03	Аналитический метод	0.10	-
487	461174.14	2243491.72	Аналитический метод	0.10	-
488	461177.65	2243488.87	Аналитический метод	0.10	-
489	461165.81	2243480.20	Аналитический метод	0.10	-
490	461140.95	2243461.03	Аналитический метод	0.10	-
491	461133.80	2243455.27	Аналитический метод	0.10	-
492	461079.63	2243414.20	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках Границы объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М0), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
493	461026.36	2243373.66	Аналитический метод	0.10	-
494	460992.06	2243347.69	Аналитический метод	0.10	-
495	460991.95	2243347.89	Аналитический метод	0.10	-
496	460973.36	2243338.12	Аналитический метод	0.10	-
497	460975.08	2243334.85	Аналитический метод	0.10	-
498	460931.61	2243302.02	Аналитический метод	0.10	-
499	460885.07	2243266.75	Аналитический метод	0.10	-
500	460827.55	2243223.45	Аналитический метод	0.10	-
501	460790.39	2243195.34	Аналитический метод	0.10	-
502	460756.77	2243169.79	Аналитический метод	0.10	-
503	460697.34	2243152.70	Аналитический метод	0.10	-
504	460635.13	2243134.80	Аналитический метод	0.10	-
505	460569.84	2243115.97	Аналитический метод	0.10	-
506	460507.16	2243097.82	Аналитический метод	0.10	-
507	460445.10	2243079.83	Аналитический метод	0.10	-
508	460381.31	2243061.27	Аналитический метод	0.10	-
509	460316.91	2243042.81	Аналитический метод	0.10	-
510	460284.43	2243033.33	Аналитический метод	0.10	-
511	460228.77	2243017.60	Аналитический метод	0.10	-
512	460200.89	2243009.33	Аналитический метод	0.10	-
513	460139.07	2242991.71	Аналитический метод	0.10	-
514	460078.55	2242974.16	Аналитический метод	0.10	-
515	460015.79	2242956.16	Аналитический метод	0.10	-
516	459959.39	2242940.94	Аналитический метод	0.10	-
517	459940.17	2242934.57	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квadraticкая погрешность положения характерной точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
543	458822.60	2242389.99	Аналитический метод	0.10	-
544	458751.71	2242402.55	Аналитический метод	0.10	-
545	458695.09	2242350.29	Аналитический метод	0.10	-
546	458639.30	2242297.83	Аналитический метод	0.10	-
547	458586.08	2242247.15	Аналитический метод	0.10	-
548	458535.74	2242199.94	Аналитический метод	0.10	-
549	458482.15	2242149.43	Аналитический метод	0.10	-
550	458424.09	2242094.35	Аналитический метод	0.10	-
551	458371.41	2242044.67	Аналитический метод	0.10	-
552	458318.52	2241994.84	Аналитический метод	0.10	-
553	458270.29	2241949.42	Аналитический метод	0.10	-
554	458215.91	2241898.02	Аналитический метод	0.10	-
555	458162.04	2241846.88	Аналитический метод	0.10	-
556	458107.52	2241795.14	Аналитический метод	0.10	-
557	458050.22	2241740.59	Аналитический метод	0.10	-
558	457998.23	2241691.63	Аналитический метод	0.10	-
559	457940.73	2241637.18	Аналитический метод	0.10	-
560	457887.59	2241586.99	Аналитический метод	0.10	-
561	457831.57	2241534.10	Аналитический метод	0.10	-
562	457780.21	2241485.40	Аналитический метод	0.10	-
563	457725.84	2241434.05	Аналитический метод	0.10	-
564	457671.11	2241382.46	Аналитический метод	0.10	-
565	457621.63	2241336.00	Аналитический метод	0.10	-
566	457563.45	2241281.22	Аналитический метод	0.10	-
567	457509.43	2241230.17	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квadraticкая погрешность положения характерной точки (МГ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
518	459917.57	2242928.07	Аналитический метод	0.10	-
519	459890.67	2242920.19	Аналитический метод	0.10	-
520	459851.88	2242908.89	Аналитический метод	0.10	-
521	459825.49	2242901.40	Аналитический метод	0.10	-
522	459790.16	2242891.90	Аналитический метод	0.10	-
523	459752.07	2242880.51	Аналитический метод	0.10	-
524	459688.04	2242862.15	Аналитический метод	0.10	-
525	459697.53	2242826.84	Аналитический метод	0.10	-
526	459648.49	2242803.56	Аналитический метод	0.10	-
527	459592.03	2242776.65	Аналитический метод	0.10	-
528	459539.99	2242751.97	Аналитический метод	0.10	-
529	459488.03	2242726.63	Аналитический метод	0.10	-
530	459437.68	2242702.59	Аналитический метод	0.10	-
531	459374.97	2242672.60	Аналитический метод	0.10	-
532	459327.56	2242649.93	Аналитический метод	0.10	-
533	459269.67	2242622.35	Аналитический метод	0.10	-
534	459212.22	2242594.73	Аналитический метод	0.10	-
535	459162.82	2242570.77	Аналитический метод	0.10	-
536	459141.85	2242526.44	Аналитический метод	0.10	-
537	459125.60	2242490.40	Аналитический метод	0.10	-
538	459083.79	2242462.63	Аналитический метод	0.10	-
539	459038.80	2242432.28	Аналитический метод	0.10	-
540	458988.85	2242398.78	Аналитический метод	0.10	-
541	458943.23	2242368.16	Аналитический метод	0.10	-
542	458888.25	2242378.13	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характеристиках точек границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мр, м)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	X	Y			
568	457458.41	2241182.69	Аналитический метод	0.10	-
569	457412.25	2241139.51	Аналитический метод	0.10	-
570	457360.68	2241090.71	Аналитический метод	0.10	-
571	457302.24	2241035.47	Аналитический метод	0.10	-
572	457250.46	2240986.45	Аналитический метод	0.10	-
573	457198.51	2240937.28	Аналитический метод	0.10	-
574	457144.37	2240886.36	Аналитический метод	0.10	-
575	457085.96	2240830.84	Аналитический метод	0.10	-
576	457033.26	2240783.06	Аналитический метод	0.10	-
577	456986.14	2240736.68	Аналитический метод	0.10	-
578	456945.80	2240698.56	Аналитический метод	0.10	-
579	456914.59	2240668.89	Аналитический метод	0.10	-
580	456876.49	2240599.97	Аналитический метод	0.10	-
581	456847.64	2240546.73	Аналитический метод	0.10	-
582	456808.93	2240476.69	Аналитический метод	0.10	-
583	456771.56	2240408.81	Аналитический метод	0.10	-
584	456736.45	2240344.62	Аналитический метод	0.10	-
585	456700.05	2240278.67	Аналитический метод	0.10	-
586	456665.14	2240214.67	Аналитический метод	0.10	-
587	456632.18	2240154.34	Аналитический метод	0.10	-
588	456594.16	2240084.76	Аналитический метод	0.10	-
589	456561.34	2240024.67	Аналитический метод	0.10	-
590	456524.14	2239956.06	Аналитический метод	0.10	-
591	456490.64	2239895.01	Аналитический метод	0.10	-
592	456453.02	2239825.46	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характеристиках точек границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мр, м)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	X	Y			
593	456418.57	2239762.87	Аналитический метод	0.10	-
594	456383.70	2239698.59	Аналитический метод	0.10	-
595	456348.37	2239634.17	Аналитический метод	0.10	-
596	456312.97	2239569.48	Аналитический метод	0.10	-
597	456277.67	2239504.91	Аналитический метод	0.10	-
598	456243.47	2239441.91	Аналитический метод	0.10	-
599	456237.69	2239431.27	Аналитический метод	0.10	-
600	456240.88	2239421.28	Аналитический метод	0.10	-
601	456245.76	2239415.42	Аналитический метод	0.10	-
602	456248.03	2239410.66	Аналитический метод	0.10	-
216	456248.89	2239407.90	Аналитический метод	0.10	-
603	463825.20	2244691.04	Аналитический метод	0.10	-
604	463845.33	2244678.85	Аналитический метод	0.10	-
605	463882.96	2244656.03	Аналитический метод	0.10	-
606	463897.28	2244588.64	Аналитический метод	0.10	-
607	463910.53	2244525.78	Аналитический метод	0.10	-
608	463922.84	2244469.83	Аналитический метод	0.10	-
609	463955.94	2244498.20	Аналитический метод	0.10	-
610	463982.07	2244520.97	Аналитический метод	0.10	-
611	464028.13	2244560.87	Аналитический метод	0.10	-
612	464080.09	2244605.50	Аналитический метод	0.10	-
613	464130.39	2244648.58	Аналитический метод	0.10	-
614	464183.75	2244694.67	Аналитический метод	0.10	-
615	464191.37	2244720.65	Аналитический метод	0.10	-
616	464171.81	2244729.91	Аналитический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
617	464165.70	2244706.33	Аналитический метод	0.10	-
618	464116.72	2244664.52	Аналитический метод	0.10	-
619	464066.42	2244621.44	Аналитический метод	0.10	-
620	464014.41	2244576.78	Аналитический метод	0.10	-
621	463968.30	2244536.83	Аналитический метод	0.10	-
622	463942.11	2244514.00	Аналитический метод	0.10	-
623	463935.55	2244508.09	Аналитический метод	0.10	-
624	463931.08	2244530.12	Аналитический метод	0.10	-
625	463917.82	2244593.02	Аналитический метод	0.10	-
626	463901.19	2244668.95	Аналитический метод	0.10	-
627	463856.26	2244696.79	Аналитический метод	0.10	-
628	463837.05	2244708.43	Аналитический метод	0.10	-
603	463825.20	2244691.04	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

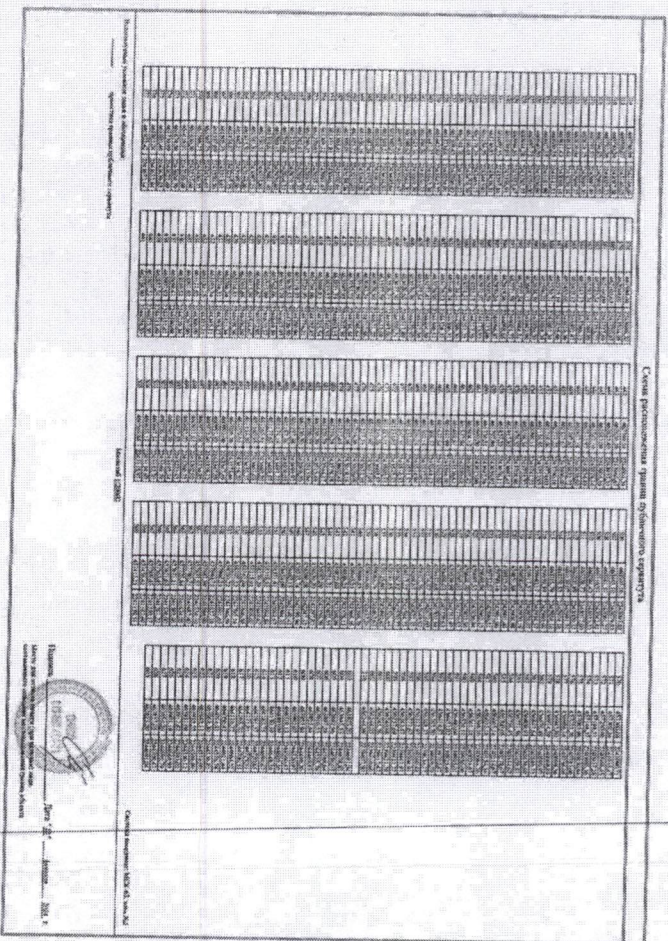
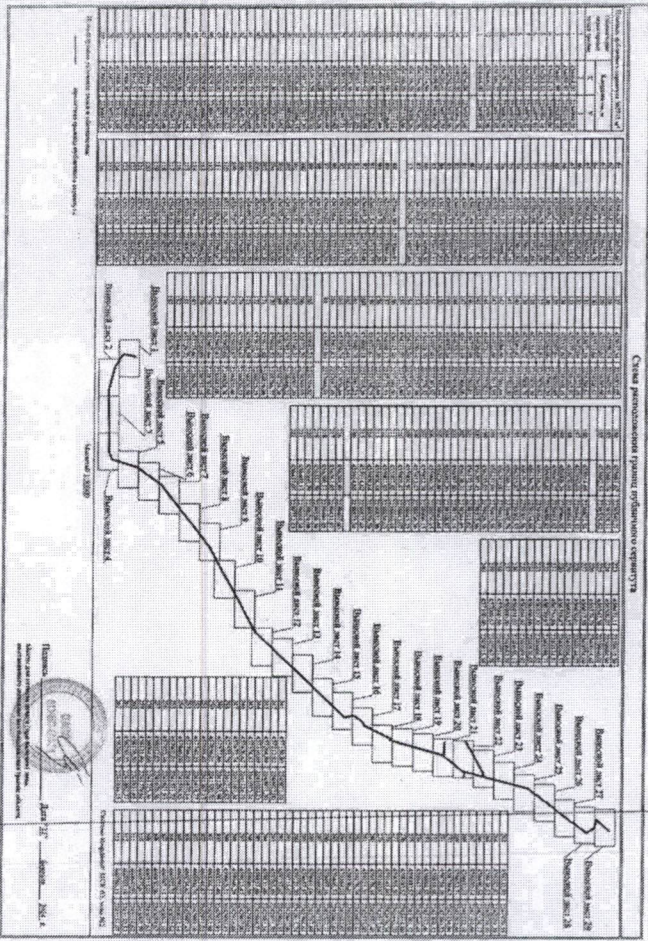


Схема планировки земель оптимизации маршрута
Вариант №3

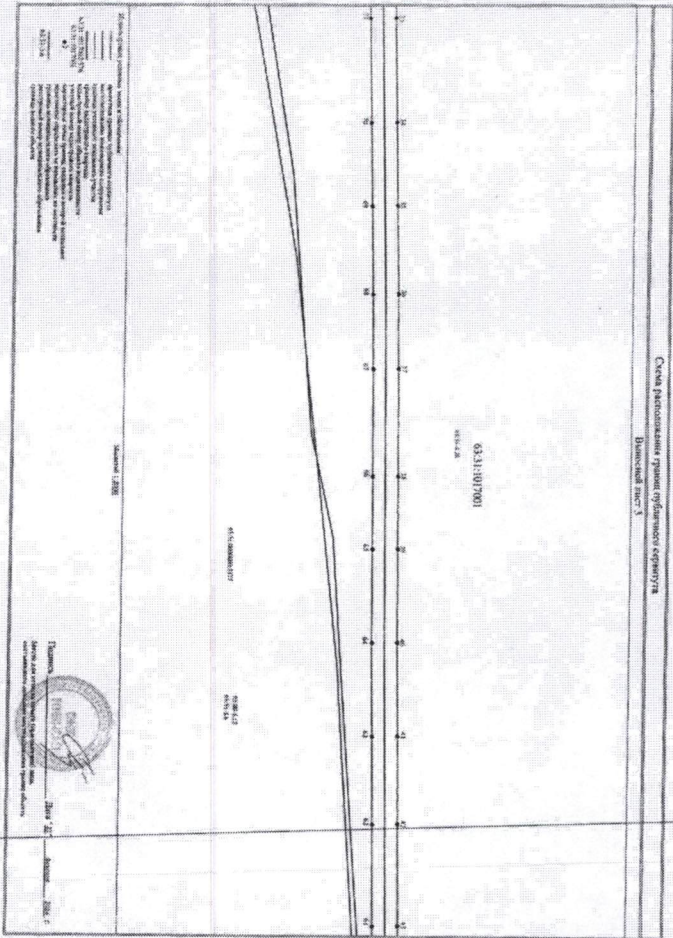
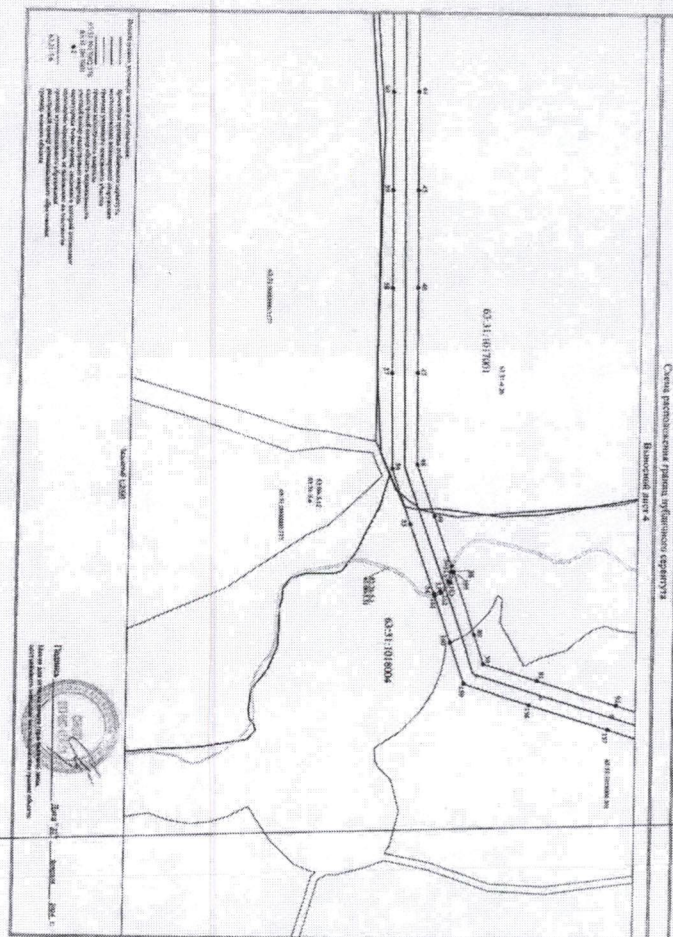
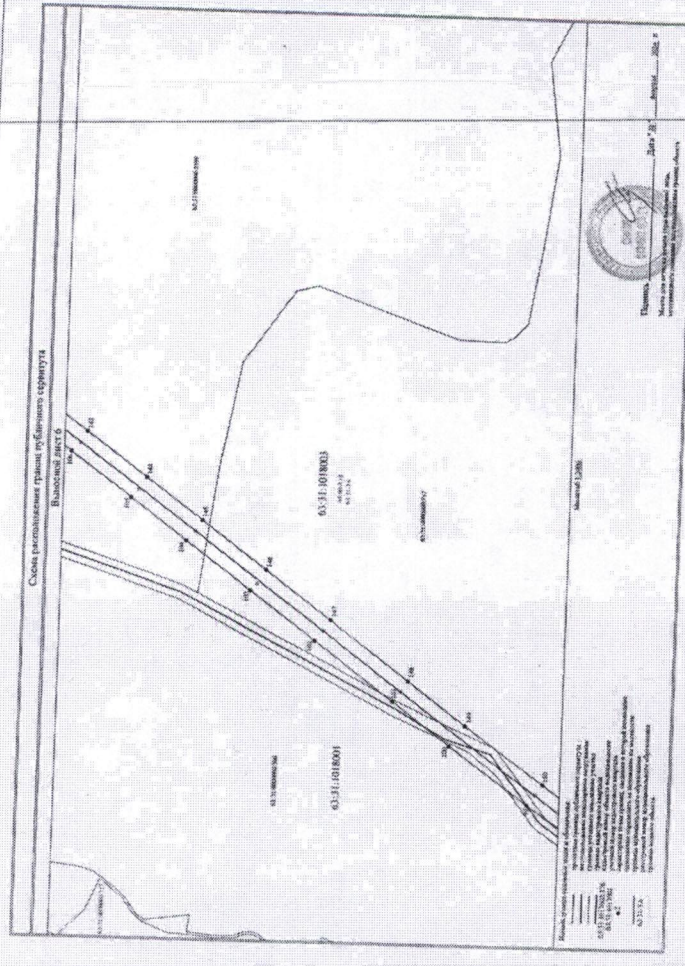
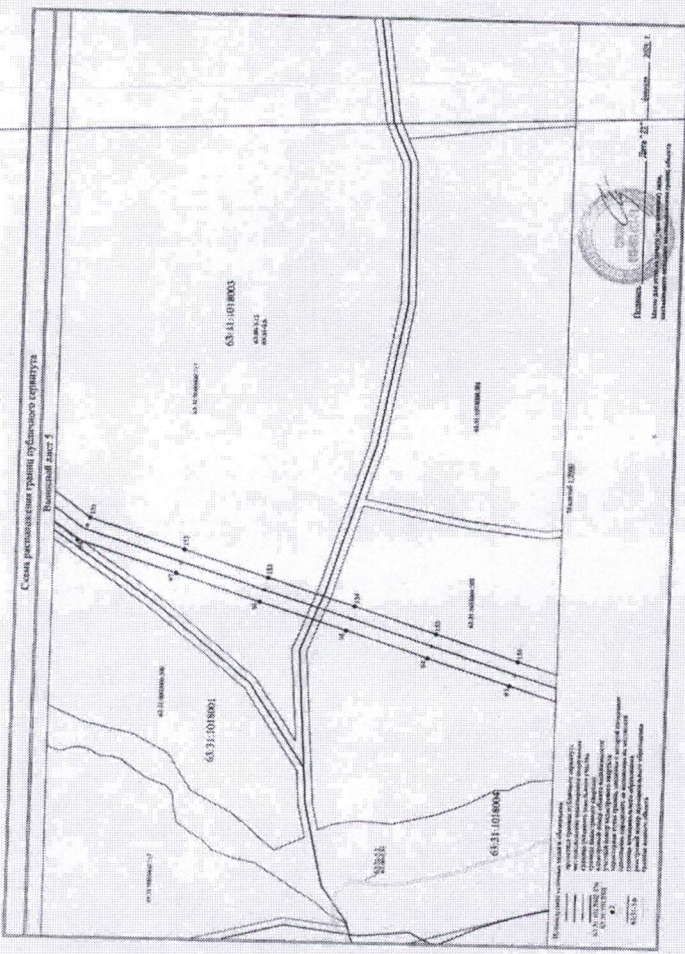
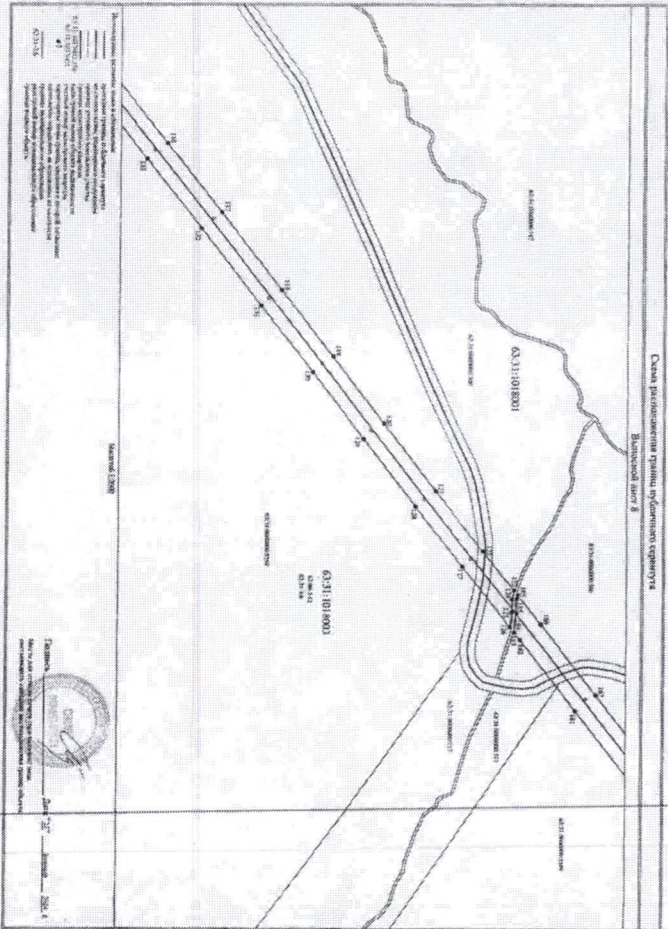
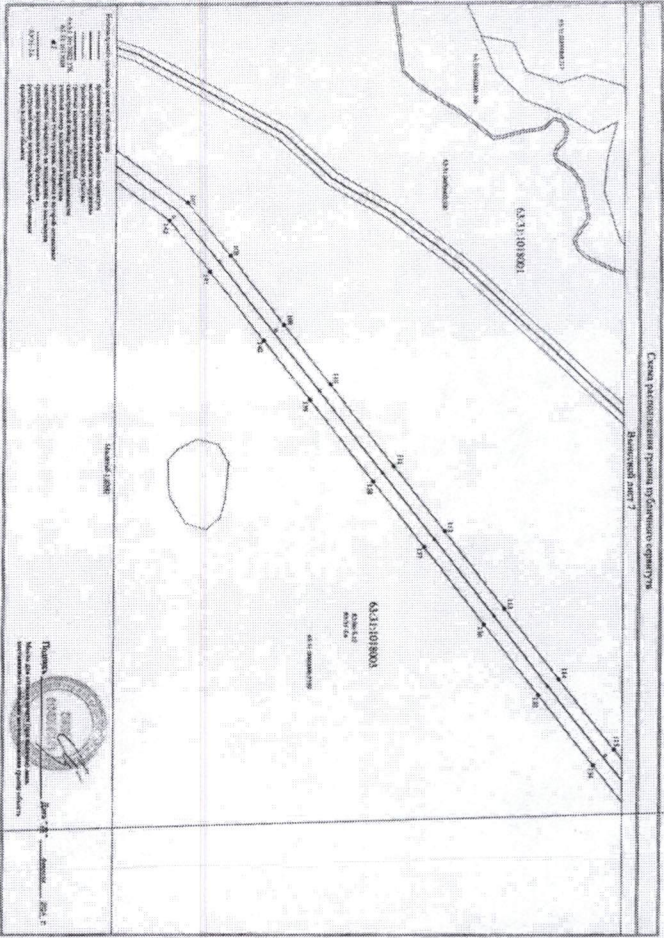


Схема планировки земель оптимизации маршрута
Вариант №4







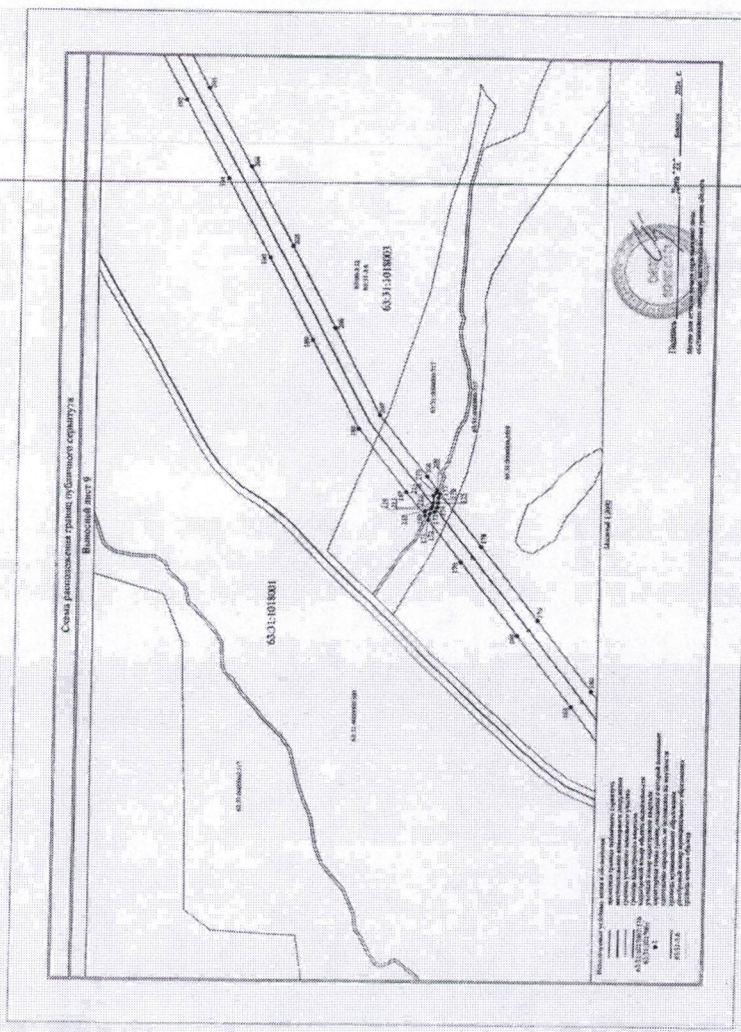
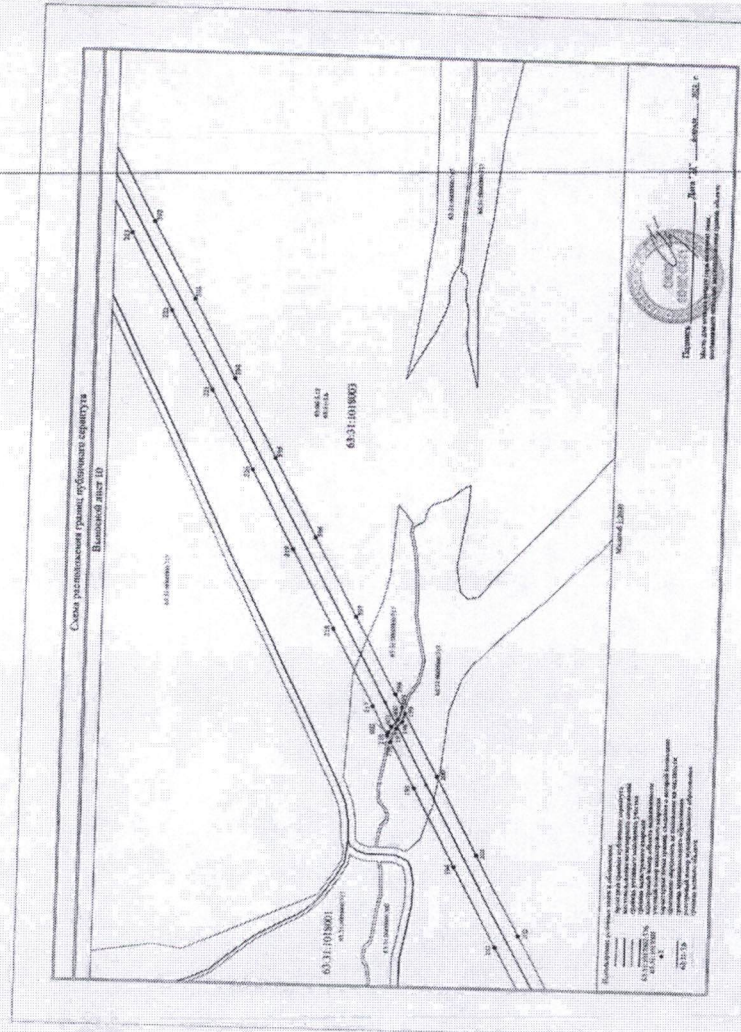


Схема размещения границ земельного участка
Видовой лист 11

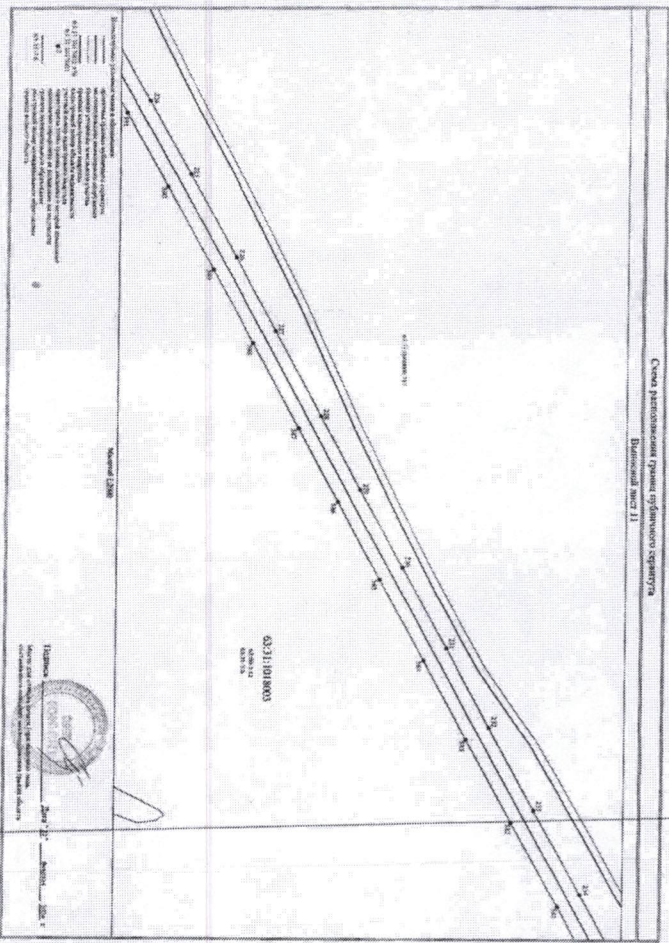


Схема размещения границ земельного участка
Видовой лист 12

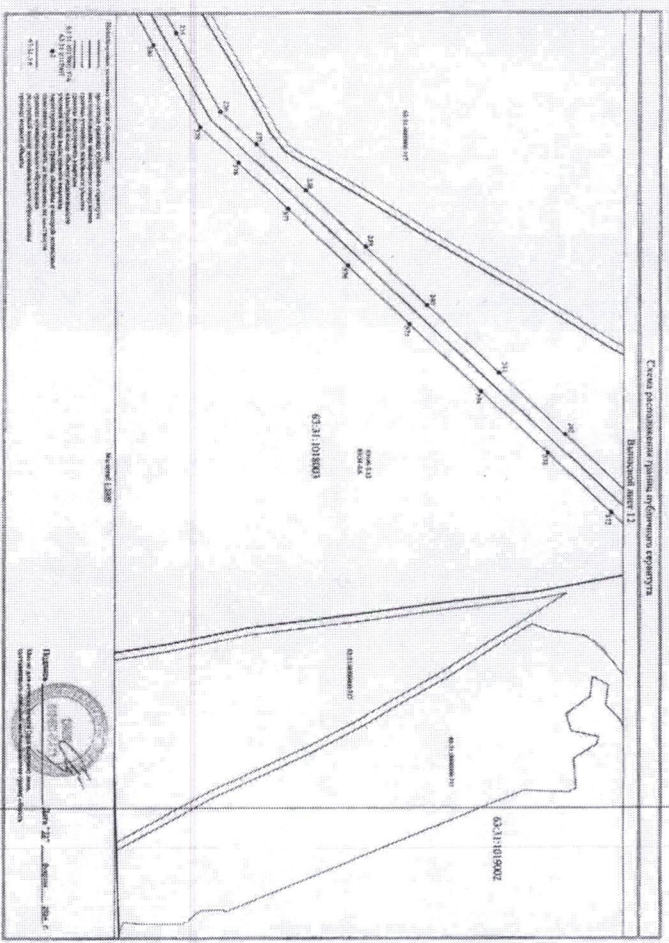


Схема расположения границ рубинового сруба
Высотный лист 14

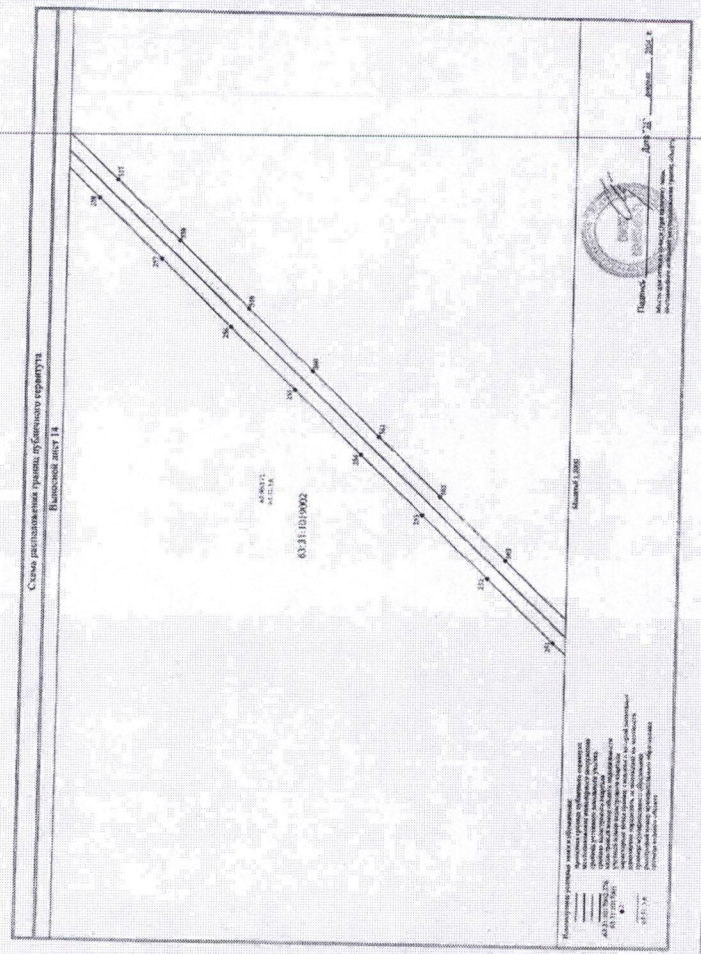
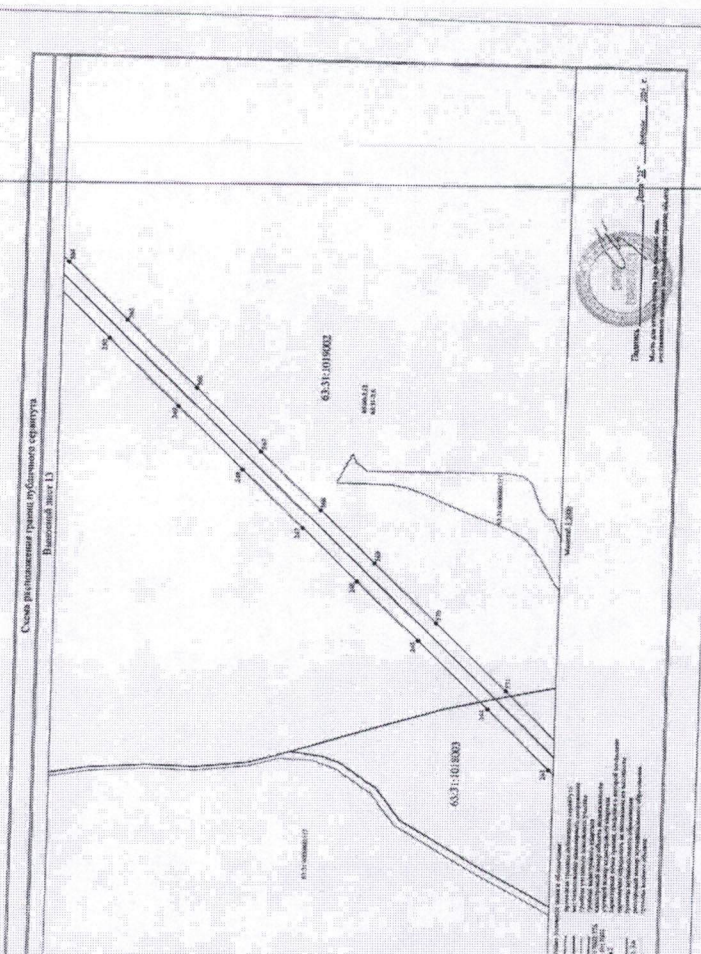
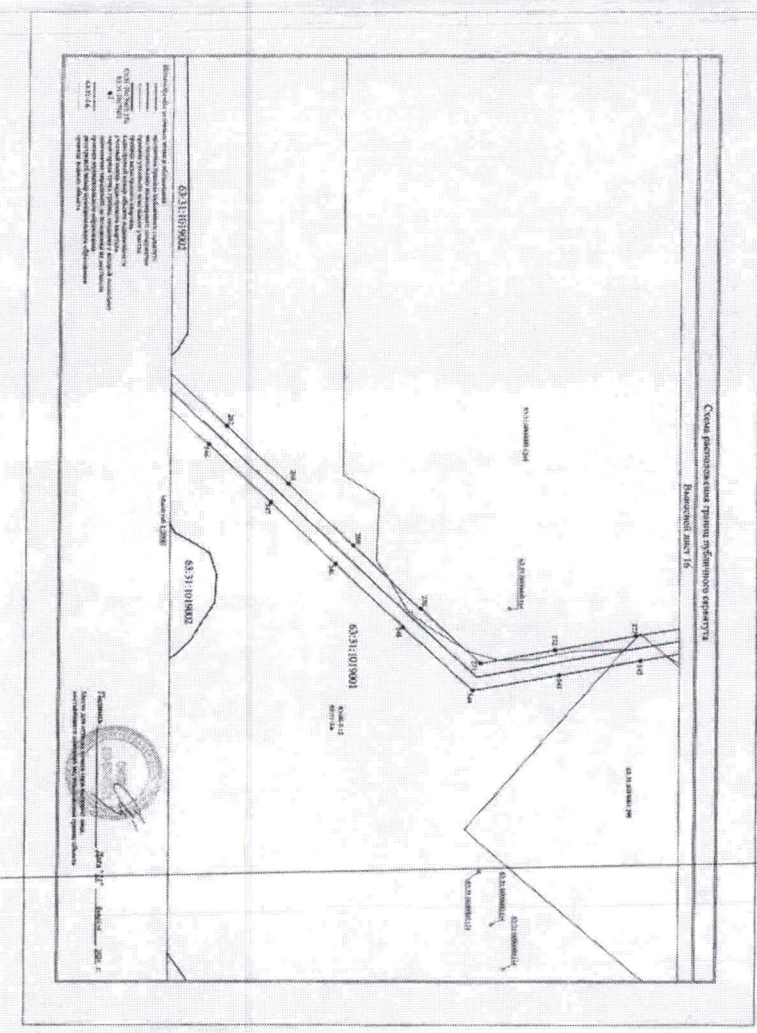
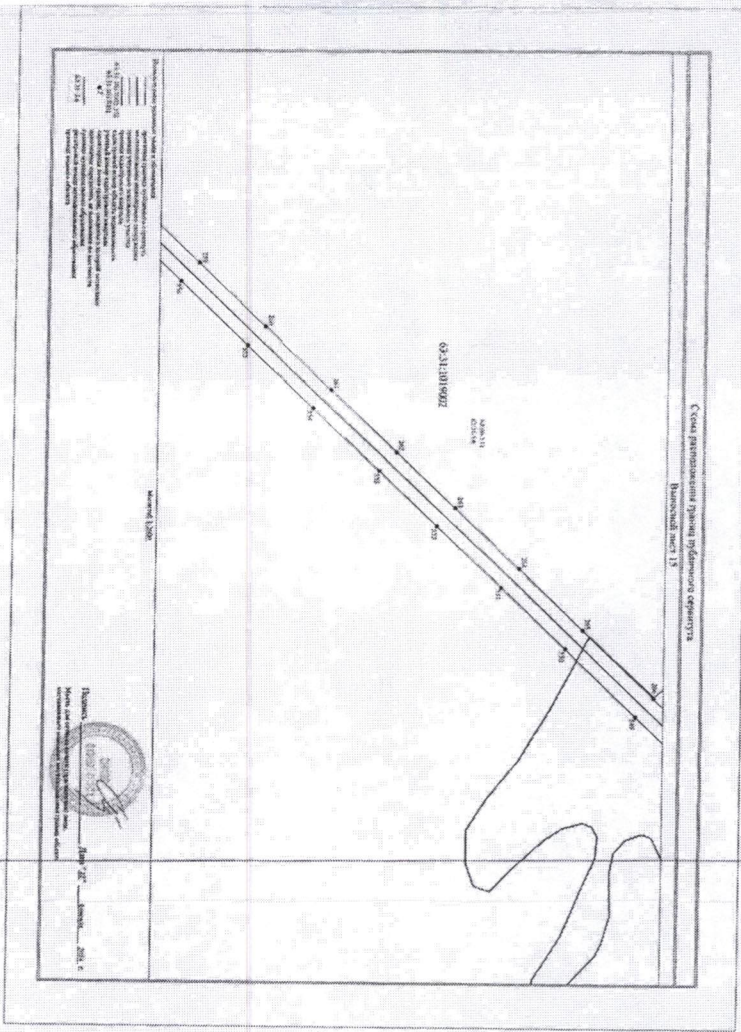
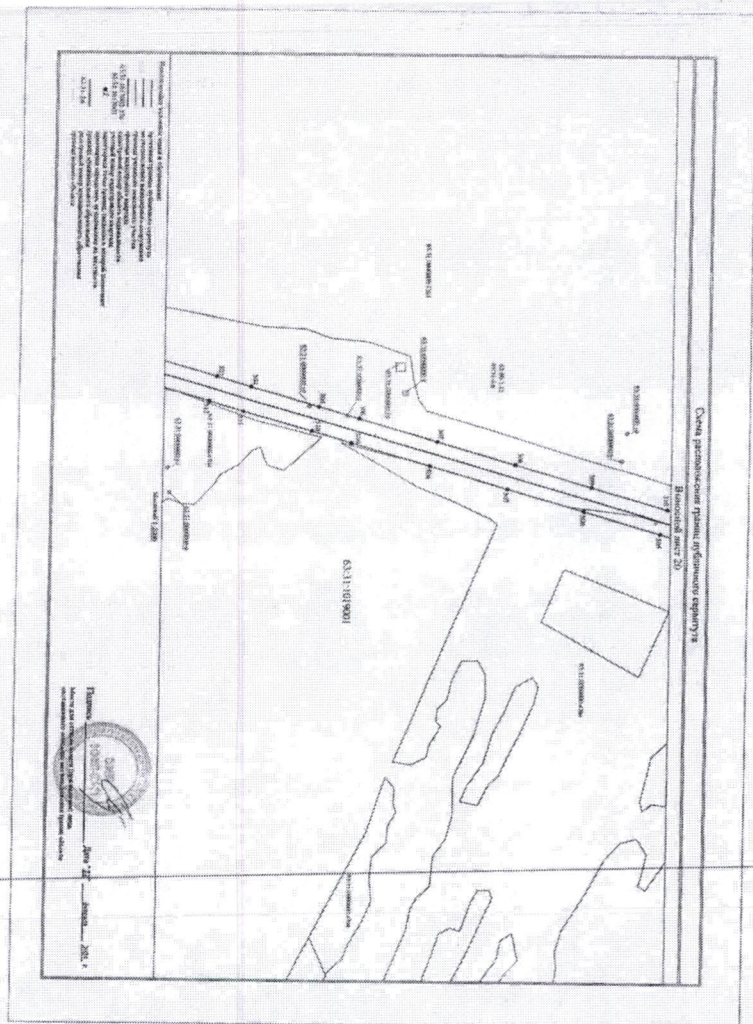
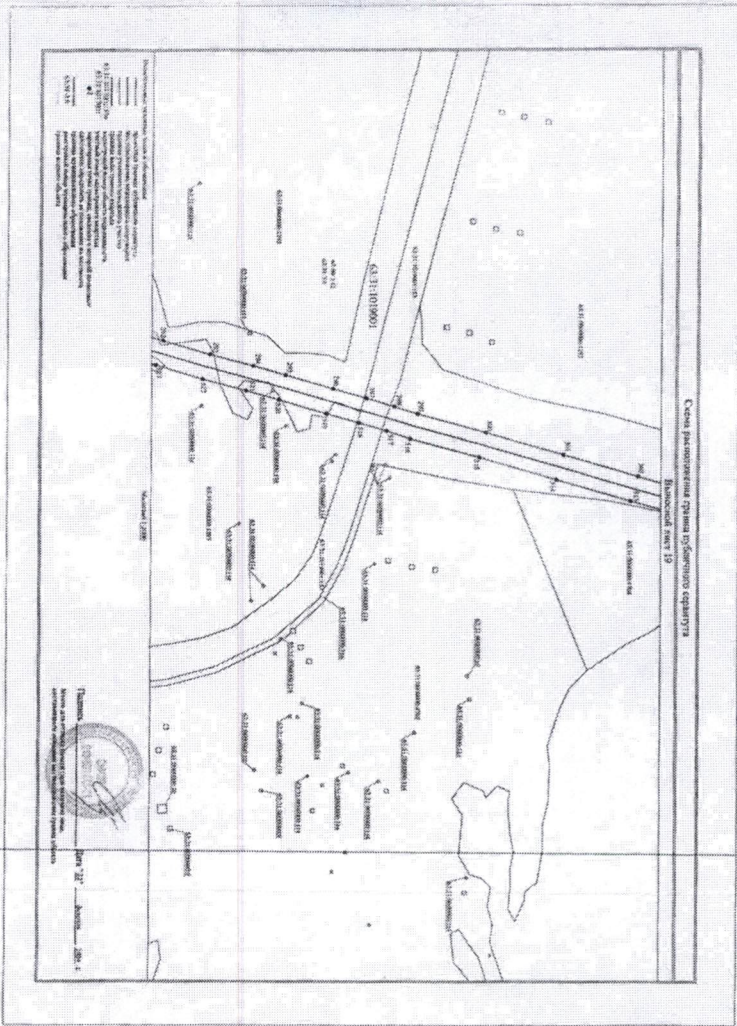


Схема расположения границ рубинового сруба
Высотный лист 13







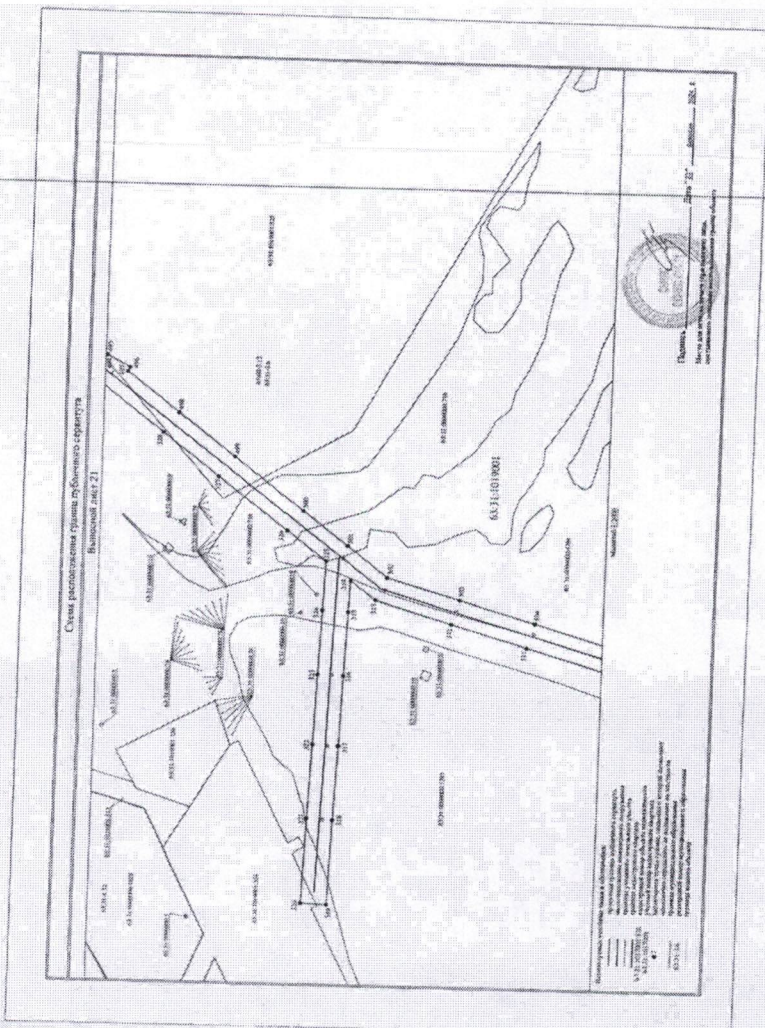
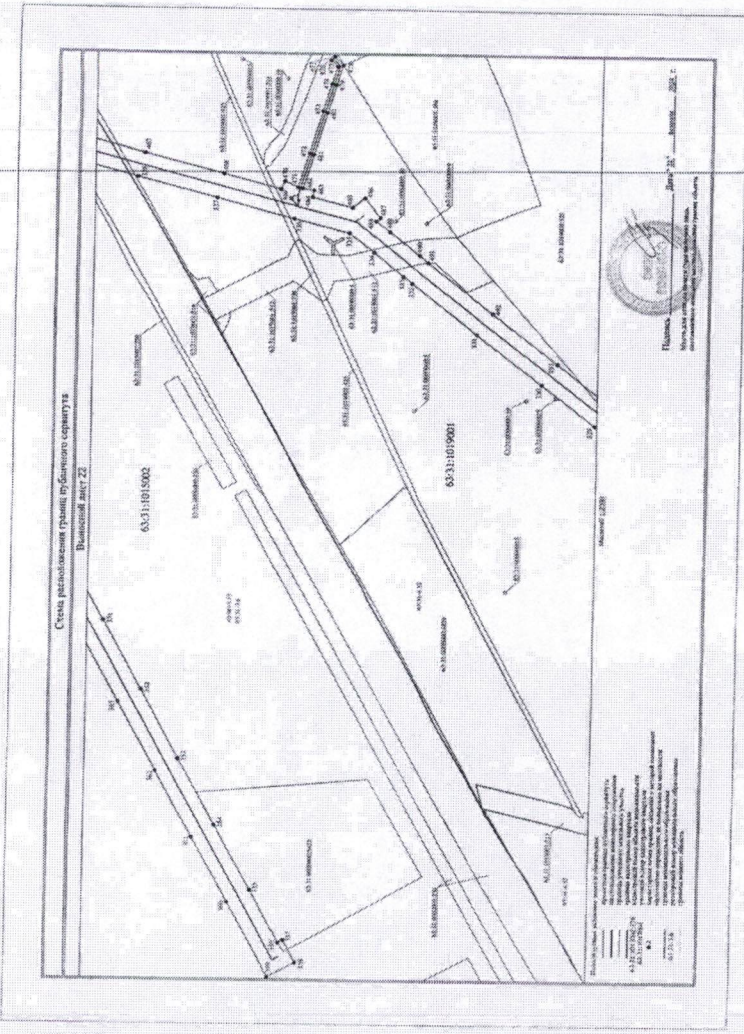


Схема планировки земельного участка
 Бумажный лист 23

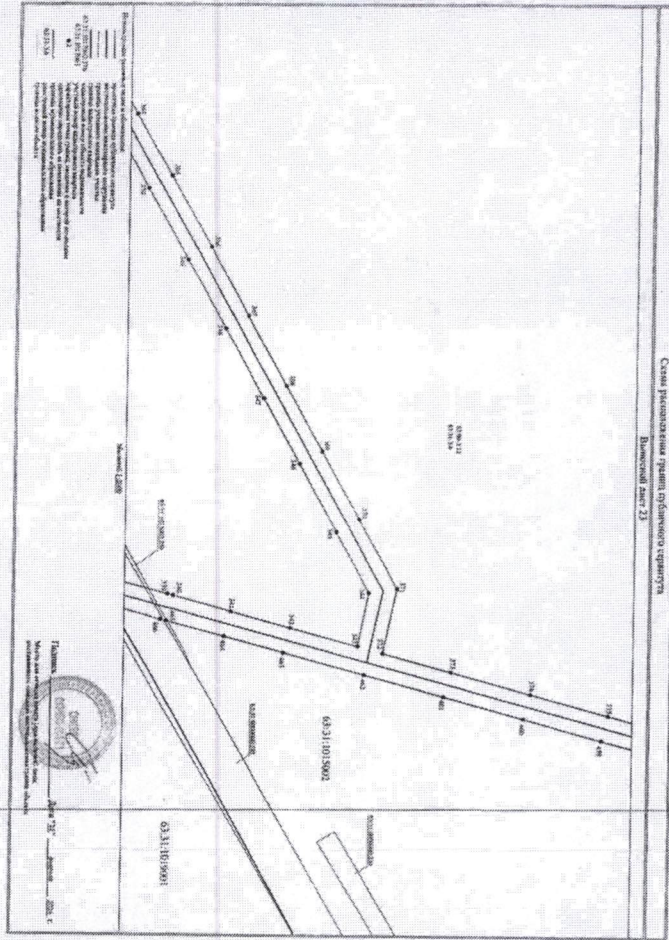
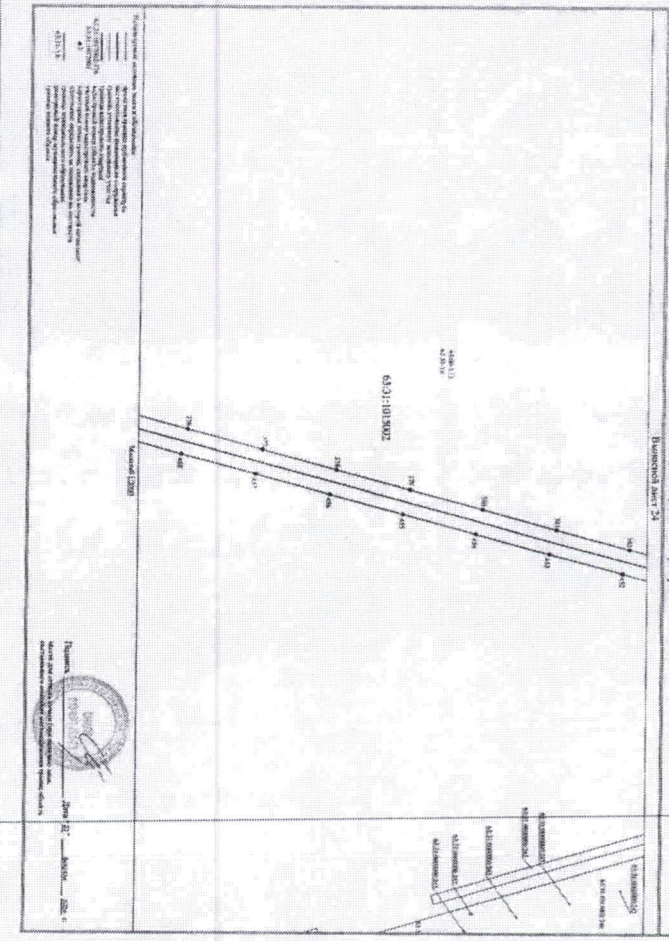
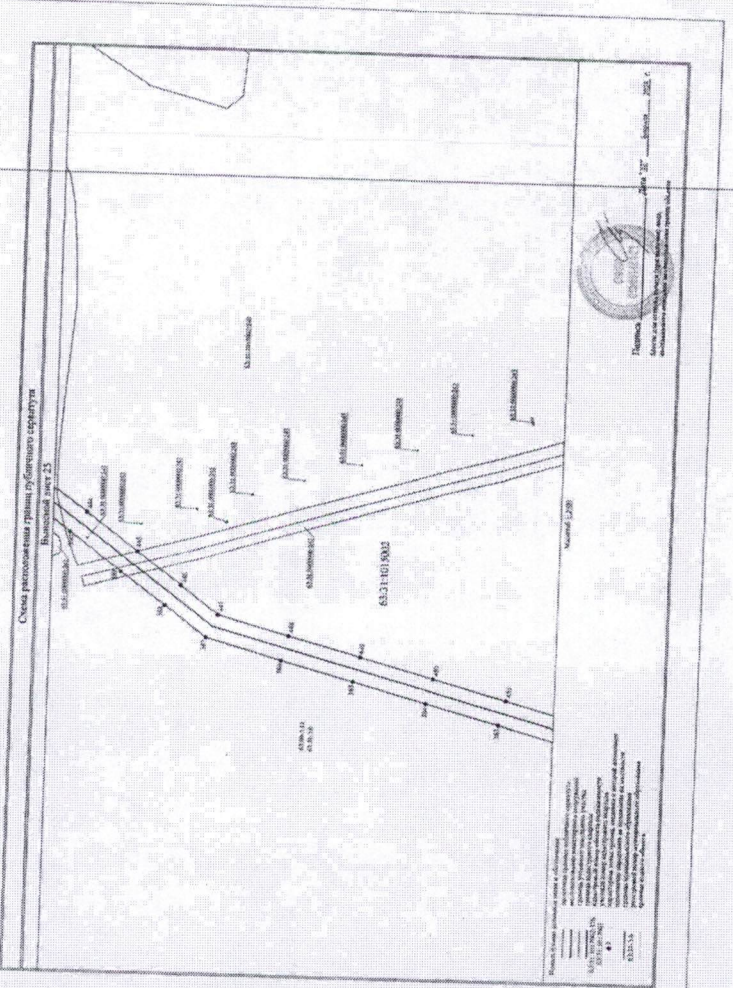
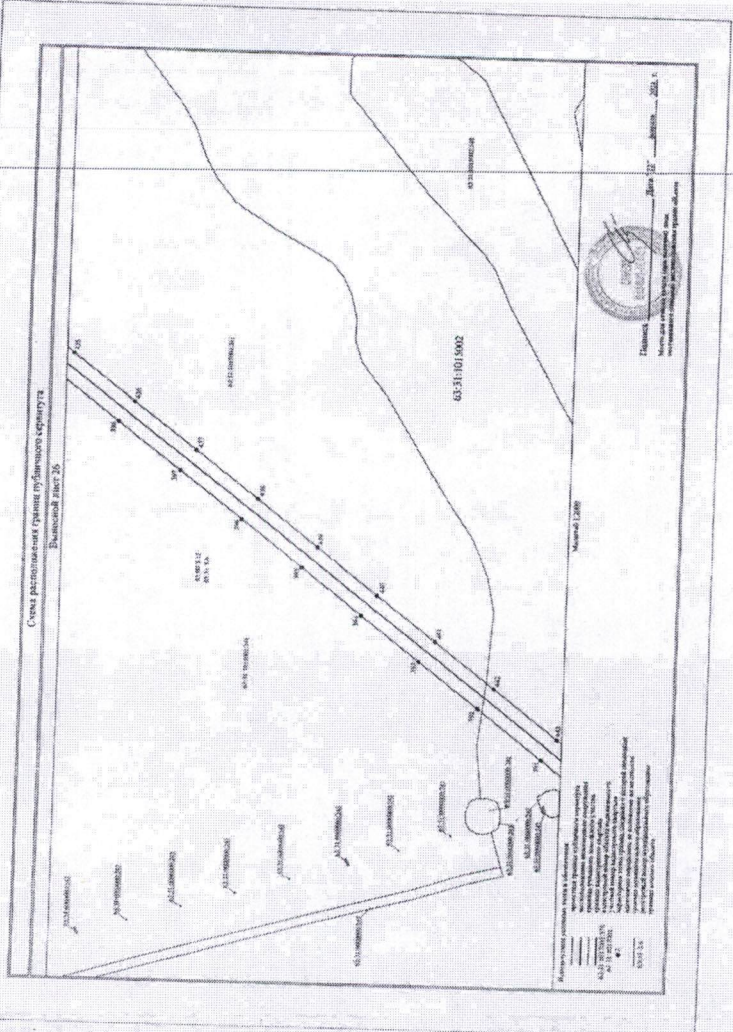


Схема планировки земельного участка
 Бумажный лист 24





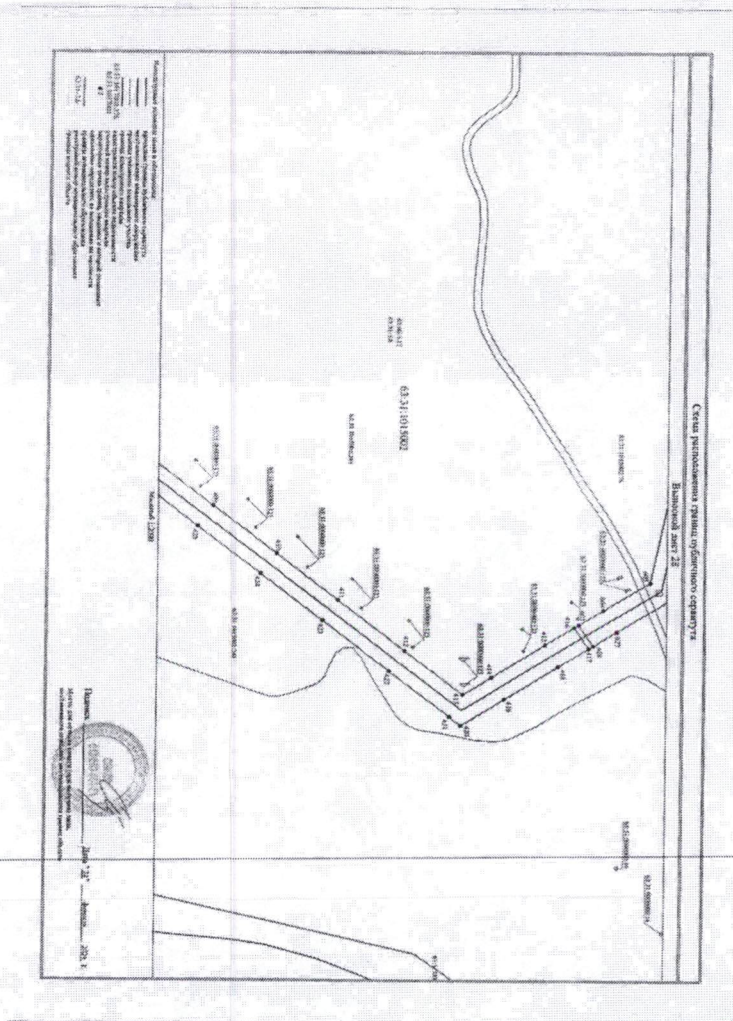
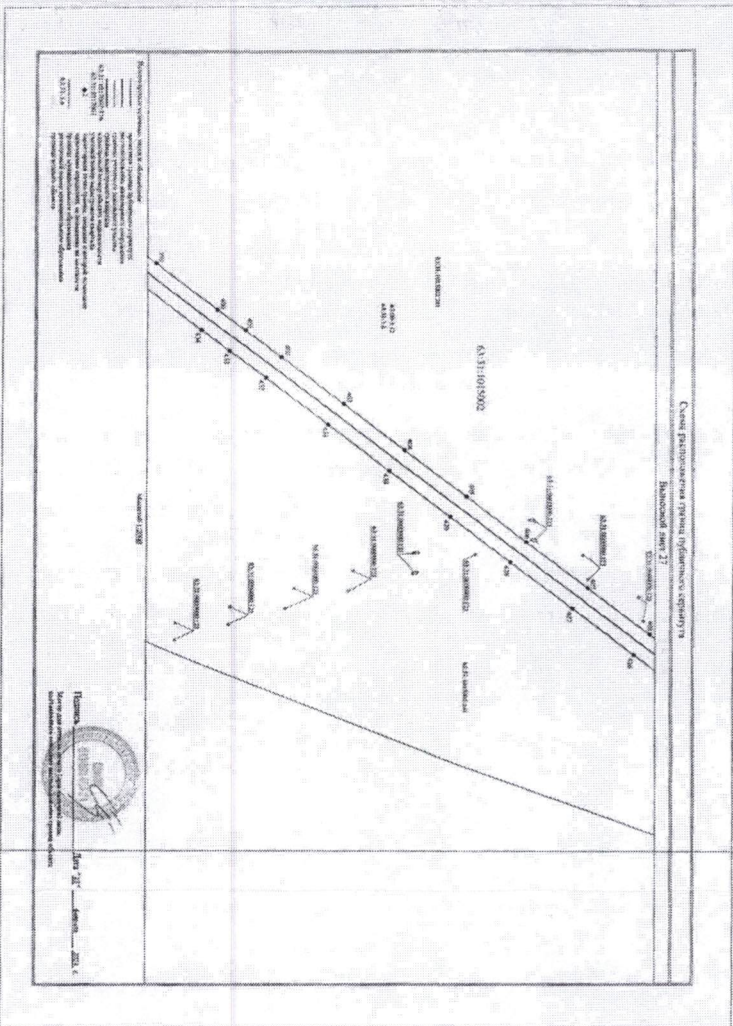
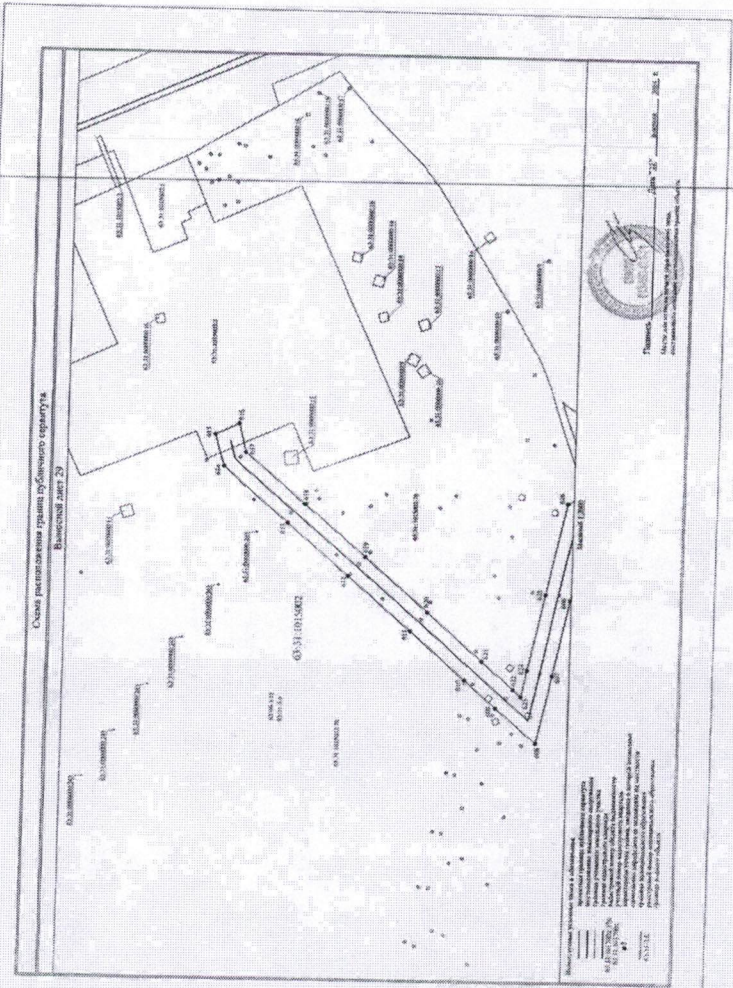


Схема расположения границ будущего объекта
Внесены листы 2/1



Масштаб 1:1000
Лист 2/1
Схема расположения границ будущего объекта
Внесены листы 2/1



Лист 2/1
Схема расположения границ будущего объекта
Внесены листы 2/1