

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

. Публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта трубопроводного транспорта федерального значения: «Магистральный нефтепровод Альметьевск-Куйбышев, d=1020 мм, участок 243,3-269,0 км. Замена участка Калейкино-Лопатино (248,5-258,85 км), Ду-1000, Ромашкинское районное нефтепроводное управление. Реконструкция»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Самарская область, Волжский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	127139 ± 125
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта трубопроводного транспорта федерального значения: «Магистральный нефтепровод Альметьевск-Куйбышев, d=1020 мм, участок 243,3-269,0 км. Замена участка Калейкино-Лопатино (248,5-258,85 км), Ду-1000, Ромашкинское районное нефтепроводное управление. Реконструкция». Владелец публичного сервитута: Акционерное общество "Транснефть-Прикамье", ИНН 1645000340, ОГРН 1021601763820, находящегося по адресу: 420081, Татарстан Республика, г. Казань, ул. Патриса Лумумбы, д. 20, к. 1, телефон: +7 (843) 279-04-20. Адрес электронной почты: office@kaz.transneft.ru. Срок публичного сервитута с 10.04.2024 по 25.12.2024.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-63 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	381939.64	1392952.02	Аналитический метод	0.1	-
2	381965.93	1392918.49	Аналитический метод	0.1	-
3	381976.37	1392898.47	Аналитический метод	0.1	-
4	381974.49	1392889.44	Аналитический метод	0.1	-
5	381962.09	1392829.99	Аналитический метод	0.1	-
6	381987.42	1392820.42	Аналитический метод	0.1	-
7	381992.59	1392818.47	Аналитический метод	0.1	-
8	381991.57	1392812.44	Аналитический метод	0.1	-
9	381986.40	1392814.39	Аналитический метод	0.1	-
10	381959.02	1392824.73	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
11	381941.32	1392831.42	Аналитический метод	0.1	-
12	381896.63	1392848.31	Аналитический метод	0.1	-
13	381861.33	1392861.65	Аналитический метод	0.1	-
14	381856.50	1392858.94	Аналитический метод	0.1	-
15	381820.17	1392822.09	Аналитический метод	0.1	-
16	381817.72	1392819.61	Аналитический метод	0.1	-
17	381785.01	1392777.19	Аналитический метод	0.1	-
18	381762.35	1392747.79	Аналитический метод	0.1	-
19	381738.60	1392711.31	Аналитический метод	0.1	-
20	381735.46	1392706.48	Аналитический метод	0.1	-
21	381714.18	1392673.80	Аналитический метод	0.1	-
22	381645.86	1392579.94	Аналитический метод	0.1	-
23	381632.13	1392585.78	Аналитический метод	0.1	-
24	381630.47	1392574.76	Аналитический метод	0.1	-
25	381628.68	1392562.90	Аналитический метод	0.1	-
26	381618.43	1392494.87	Аналитический метод	0.1	-
27	381615.30	1392495.33	Аналитический метод	0.1	-
28	381603.41	1392497.05	Аналитический метод	0.1	-
29	381568.00	1392502.20	Аналитический метод	0.1	-
30	381556.05	1392503.94	Аналитический метод	0.1	-
31	381545.46	1392505.48	Аналитический метод	0.1	-
32	381551.95	1392553.66	Аналитический метод	0.1	-
33	381543.43	1392555.30	Аналитический метод	0.1	-
34	381558.87	1392657.80	Аналитический метод	0.1	-
35	381562.06	1392657.32	Аналитический метод	0.1	-
36	381574.01	1392655.52	Аналитический метод	0.1	-
37	381591.99	1392652.81	Аналитический метод	0.1	-
38	381587.87	1392709.91	Аналитический метод	0.1	-
39	381583.62	1392785.57	Аналитический метод	0.1	-
40	381579.23	1392788.85	Аналитический метод	0.1	-
41	381508.65	1392841.58	Аналитический метод	0.1	-
42	381492.20	1392853.87	Аналитический метод	0.1	-
43	381496.35	1392856.28	Аналитический метод	0.1	-
44	381497.84	1392857.15	Аналитический метод	0.1	-
45	381537.86	1392827.25	Аналитический метод	0.1	-
46	381579.51	1392796.13	Аналитический метод	0.1	-
47	381589.45	1392788.71	Аналитический метод	0.1	-
48	381593.86	1392710.30	Аналитический метод	0.1	-
49	381598.07	1392651.89	Аналитический метод	0.1	-
50	381641.12	1392645.41	Аналитический метод	0.1	-
51	381633.05	1392591.91	Аналитический метод	0.1	-
52	381643.82	1392587.33	Аналитический метод	0.1	-
53	381709.24	1392677.21	Аналитический метод	0.1	-
54	381730.68	1392710.14	Аналитический метод	0.1	-
55	381733.82	1392714.96	Аналитический метод	0.1	-
56	381757.45	1392751.26	Аналитический метод	0.1	-
57	381780.79	1392781.55	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
58	381813.19	1392823.56	Аналитический метод	0.1	-
59	381815.95	1392826.37	Аналитический метод	0.1	-
60	381852.81	1392863.76	Аналитический метод	0.1	-
61	381860.84	1392868.24	Аналитический метод	0.1	-
62	381923.26	1392844.66	Аналитический метод	0.1	-
63	381950.19	1392834.49	Аналитический метод	0.1	-
64	381938.37	1392847.54	Аналитический метод	0.1	-
65	381917.36	1392870.74	Аналитический метод	0.1	-
66	381914.41	1392874.01	Аналитический метод	0.1	-
67	381917.07	1392876.34	Аналитический метод	0.1	-
68	381941.27	1392893.69	Аналитический метод	0.1	-
69	381942.72	1392894.98	Аналитический метод	0.1	-
70	381913.17	1392929.11	Аналитический метод	0.1	-
1	381939.64	1392952.02	Аналитический метод	0.1	-
					-
71	381328.86	1392962.77	Аналитический метод	0.1	-
72	381359.01	1392960.86	Аналитический метод	0.1	-
73	381369.94	1392952.70	Аналитический метод	0.1	-
74	381384.71	1392941.66	Аналитический метод	0.1	-
75	381491.65	1392861.77	Аналитический метод	0.1	-
76	381490.39	1392860.45	Аналитический метод	0.1	-
77	381487.48	1392857.39	Аналитический метод	0.1	-
78	381371.95	1392943.70	Аналитический метод	0.1	-
79	381356.84	1392954.99	Аналитический метод	0.1	-
80	381329.42	1392956.73	Аналитический метод	0.1	-
81	381228.46	1392931.20	Аналитический метод	0.1	-
82	381219.23	1392928.92	Аналитический метод	0.1	-
83	381217.42	1392935.59	Аналитический метод	0.1	-
84	381220.90	1392936.54	Аналитический метод	0.1	-
85	381228.43	1392938.57	Аналитический метод	0.1	-
86	381229.67	1392937.70	Аналитический метод	0.1	-
71	381328.86	1392962.77	Аналитический метод	0.1	-
					-
87	382102.73	1393351.06	Аналитический метод	0.1	-
88	382106.83	1393350.37	Аналитический метод	0.1	-
89	382115.98	1393348.82	Аналитический метод	0.1	-
90	382118.50	1393348.39	Аналитический метод	0.1	-
91	382115.10	1393328.23	Аналитический метод	0.1	-
92	382111.77	1393307.89	Аналитический метод	0.1	-
93	382108.57	1393289.77	Аналитический метод	0.1	-
94	382106.58	1393278.13	Аналитический метод	0.1	-
95	382103.27	1393258.79	Аналитический метод	0.1	-
96	382101.22	1393246.77	Аналитический метод	0.1	-
97	382088.00	1393169.43	Аналитический метод	0.1	-
98	382084.02	1393149.06	Аналитический метод	0.1	-
99	382081.71	1393143.28	Аналитический метод	0.1	-
100	382080.25	1393139.61	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
101	382076.98	1393122.96	Аналитический метод	0.1	-
102	382072.51	1393100.26	Аналитический метод	0.1	-
103	382064.61	1393063.85	Аналитический метод	0.1	-
104	382063.58	1393053.82	Аналитический метод	0.1	-
105	382060.00	1393038.17	Аналитический метод	0.1	-
106	382059.03	1393033.92	Аналитический метод	0.1	-
107	382052.03	1393002.29	Аналитический метод	0.1	-
108	382048.20	1392984.99	Аналитический метод	0.1	-
109	382040.24	1392943.79	Аналитический метод	0.1	-
110	382037.50	1392936.78	Аналитический метод	0.1	-
111	382037.12	1392933.29	Аналитический метод	0.1	-
112	382035.90	1392920.48	Аналитический метод	0.1	-
113	382033.53	1392908.23	Аналитический метод	0.1	-
114	382027.01	1392876.20	Аналитический метод	0.1	-
115	382024.61	1392862.50	Аналитический метод	0.1	-
116	382024.51	1392861.94	Аналитический метод	0.1	-
117	382023.28	1392849.17	Аналитический метод	0.1	-
118	381997.29	1392846.42	Аналитический метод	0.1	-
119	382002.71	1392878.67	Аналитический метод	0.1	-
120	382021.28	1392876.50	Аналитический метод	0.1	-
121	382022.51	1392882.90	Аналитический метод	0.1	-
122	382025.41	1392898.15	Аналитический метод	0.1	-
123	382027.56	1392909.39	Аналитический метод	0.1	-
124	382022.58	1392910.35	Аналитический метод	0.1	-
125	382015.46	1392911.73	Аналитический метод	0.1	-
126	382018.54	1392931.73	Аналитический метод	0.1	-
127	382021.23	1392950.82	Аналитический метод	0.1	-
128	382028.62	1392989.05	Аналитический метод	0.1	-
129	382035.79	1393021.46	Аналитический метод	0.1	-
130	382039.50	1393038.24	Аналитический метод	0.1	-
131	382044.10	1393058.33	Аналитический метод	0.1	-
132	382052.41	1393056.41	Аналитический метод	0.1	-
133	382057.62	1393055.20	Аналитический метод	0.1	-
134	382060.70	1393064.70	Аналитический метод	0.1	-
135	382068.65	1393101.30	Аналитический метод	0.1	-
136	382071.17	1393114.13	Аналитический метод	0.1	-
137	382076.33	1393140.38	Аналитический метод	0.1	-
138	382076.39	1393150.56	Аналитический метод	0.1	-
139	382064.39	1393152.92	Аналитический метод	0.1	-
140	382068.28	1393172.80	Аналитический метод	0.1	-
141	382081.85	1393252.13	Аналитический метод	0.1	-
142	382085.24	1393271.99	Аналитический метод	0.1	-
143	382088.87	1393293.19	Аналитический метод	0.1	-
144	382089.31	1393295.68	Аналитический метод	0.1	-
145	382089.54	1393296.99	Аналитический метод	0.1	-
146	382090.73	1393296.78	Аналитический метод	0.1	-
147	382093.47	1393296.29	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
148	382093.98	1393299.28	Аналитический метод	0.1	-
87	382102.73	1393351.06	Аналитический метод	0.1	-
					-
149	382625.71	1394008.92	Аналитический метод	0.1	-
150	382643.16	1394002.31	Аналитический метод	0.1	-
151	382648.30	1393999.64	Аналитический метод	0.1	-
152	382659.00	1393991.61	Аналитический метод	0.1	-
153	382661.19	1393986.65	Аналитический метод	0.1	-
154	382657.37	1393946.33	Аналитический метод	0.1	-
155	382660.48	1393929.68	Аналитический метод	0.1	-
156	382665.36	1393906.13	Аналитический метод	0.1	-
157	382648.50	1393807.56	Аналитический метод	0.1	-
158	382583.44	1393818.69	Аналитический метод	0.1	-
159	382600.30	1393917.25	Аналитический метод	0.1	-
160	382602.73	1393922.94	Аналитический метод	0.1	-
161	382608.28	1393952.42	Аналитический метод	0.1	-
162	382651.21	1393944.96	Аналитический метод	0.1	-
163	382655.07	1393985.66	Аналитический метод	0.1	-
164	382654.15	1393987.75	Аналитический метод	0.1	-
165	382652.66	1393988.87	Аналитический метод	0.1	-
166	382645.41	1393994.31	Аналитический метод	0.1	-
167	382641.33	1393996.46	Аналитический метод	0.1	-
168	382636.87	1393998.17	Аналитический метод	0.1	-
169	382636.84	1393998.17	Аналитический метод	0.1	-
170	382633.96	1393997.54	Аналитический метод	0.1	-
171	382631.22	1393996.35	Аналитический метод	0.1	-
172	382629.01	1393994.87	Аналитический метод	0.1	-
173	382626.84	1393992.63	Аналитический метод	0.1	-
174	382625.61	1393990.84	Аналитический метод	0.1	-
175	382623.09	1393987.51	Аналитический метод	0.1	-
176	382619.78	1393983.99	Аналитический метод	0.1	-
177	382614.38	1393979.96	Аналитический метод	0.1	-
178	382610.64	1393978.12	Аналитический метод	0.1	-
149	382625.71	1394008.92	Аналитический метод	0.1	-
					-
179	382522.37	1395809.28	Аналитический метод	0.1	-
180	382532.08	1395807.61	Аналитический метод	0.1	-
181	382518.01	1395726.17	Аналитический метод	0.1	-
182	382513.31	1395699.09	Аналитический метод	0.1	-
183	382509.43	1395689.64	Аналитический метод	0.1	-
184	382494.47	1395629.04	Аналитический метод	0.1	-
185	382491.79	1395618.42	Аналитический метод	0.1	-
186	382486.16	1395599.28	Аналитический метод	0.1	-
187	382486.64	1395588.75	Аналитический метод	0.1	-
188	382476.04	1395551.29	Аналитический метод	0.1	-
189	382460.33	1395500.94	Аналитический метод	0.1	-
190	382454.87	1395492.50	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
191	382431.59	1395414.51	Аналитический метод	0.1	-
192	382430.81	1395404.20	Аналитический метод	0.1	-
193	382413.96	1395323.57	Аналитический метод	0.1	-
194	382412.88	1395318.40	Аналитический метод	0.1	-
195	382409.06	1395285.48	Аналитический метод	0.1	-
196	382418.95	1395284.10	Аналитический метод	0.1	-
197	382433.09	1395283.58	Аналитический метод	0.1	-
198	382439.33	1395282.97	Аналитический метод	0.1	-
199	382471.03	1395277.78	Аналитический метод	0.1	-
200	382478.76	1395277.81	Аналитический метод	0.1	-
201	382494.14	1395275.77	Аналитический метод	0.1	-
202	382502.30	1395247.71	Аналитический метод	0.1	-
203	382497.99	1395240.55	Аналитический метод	0.1	-
204	382489.40	1395270.34	Аналитический метод	0.1	-
205	382478.38	1395271.81	Аналитический метод	0.1	-
206	382470.56	1395271.78	Аналитический метод	0.1	-
207	382438.56	1395277.02	Аналитический метод	0.1	-
208	382432.68	1395277.59	Аналитический метод	0.1	-
209	382418.42	1395278.12	Аналитический метод	0.1	-
210	382408.37	1395279.52	Аналитический метод	0.1	-
211	382405.95	1395258.69	Аналитический метод	0.1	-
212	382404.14	1395236.12	Аналитический метод	0.1	-
213	382403.44	1395223.28	Аналитический метод	0.1	-
214	382402.55	1395215.29	Аналитический метод	0.1	-
215	382383.52	1395217.61	Аналитический метод	0.1	-
216	382384.64	1395226.51	Аналитический метод	0.1	-
217	382389.67	1395280.89	Аналитический метод	0.1	-
218	382388.41	1395280.98	Аналитический метод	0.1	-
219	382383.23	1395281.81	Аналитический метод	0.1	-
220	382364.14	1395286.42	Аналитический метод	0.1	-
221	382353.32	1395298.65	Аналитический метод	0.1	-
222	382339.89	1395235.10	Аналитический метод	0.1	-
223	382329.39	1395199.60	Аналитический метод	0.1	-
224	382329.21	1395199.62	Аналитический метод	0.1	-
225	382328.98	1395198.25	Аналитический метод	0.1	-
226	382327.53	1395193.34	Аналитический метод	0.1	-
227	382327.34	1395130.48	Аналитический метод	0.1	-
228	382322.43	1395051.26	Аналитический метод	0.1	-
229	382342.13	1395012.56	Аналитический метод	0.1	-
230	382358.72	1395001.26	Аналитический метод	0.1	-
231	382366.96	1394992.38	Аналитический метод	0.1	-
232	382376.38	1394980.89	Аналитический метод	0.1	-
233	382384.97	1394965.00	Аналитический метод	0.1	-
234	382389.72	1394926.41	Аналитический метод	0.1	-
235	382385.44	1394895.21	Аналитический метод	0.1	-
236	382379.67	1394861.21	Аналитический метод	0.1	-
237	382379.00	1394855.38	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
238	382380.53	1394828.64	Аналитический метод	0.1	-
239	382383.61	1394778.41	Аналитический метод	0.1	-
240	382382.17	1394760.71	Аналитический метод	0.1	-
241	382380.42	1394749.20	Аналитический метод	0.1	-
242	382376.65	1394722.51	Аналитический метод	0.1	-
243	382372.71	1394723.97	Аналитический метод	0.1	-
244	382363.56	1394729.43	Аналитический метод	0.1	-
245	382345.20	1394732.03	Аналитический метод	0.1	-
246	382334.81	1394729.28	Аналитический метод	0.1	-
247	382329.21	1394720.05	Аналитический метод	0.1	-
248	382325.04	1394693.76	Аналитический метод	0.1	-
249	382315.45	1394633.85	Аналитический метод	0.1	-
250	382307.68	1394570.65	Аналитический метод	0.1	-
251	382298.66	1394511.82	Аналитический метод	0.1	-
252	382291.23	1394461.80	Аналитический метод	0.1	-
253	382293.72	1394451.30	Аналитический метод	0.1	-
254	382292.63	1394443.98	Аналитический метод	0.1	-
255	382282.62	1394378.76	Аналитический метод	0.1	-
256	382281.79	1394373.33	Аналитический метод	0.1	-
257	382281.76	1394373.16	Аналитический метод	0.1	-
258	382281.53	1394371.66	Аналитический метод	0.1	-
259	382279.74	1394361.58	Аналитический метод	0.1	-
260	382274.00	1394352.14	Аналитический метод	0.1	-
261	382267.73	1394316.82	Аналитический метод	0.1	-
262	382260.57	1394271.33	Аналитический метод	0.1	-
263	382257.26	1394250.26	Аналитический метод	0.1	-
264	382253.63	1394230.13	Аналитический метод	0.1	-
265	382255.79	1394219.63	Аналитический метод	0.1	-
266	382252.07	1394199.56	Аналитический метод	0.1	-
267	382245.50	1394161.16	Аналитический метод	0.1	-
268	382243.64	1394150.28	Аналитический метод	0.1	-
269	382242.53	1394143.59	Аналитический метод	0.1	-
270	382240.30	1394130.10	Аналитический метод	0.1	-
271	382234.69	1394120.87	Аналитический метод	0.1	-
272	382230.83	1394098.07	Аналитический метод	0.1	-
273	382230.84	1394098.07	Аналитический метод	0.1	-
274	382233.11	1394087.54	Аналитический метод	0.1	-
275	382229.66	1394067.36	Аналитический метод	0.1	-
276	382219.93	1394009.42	Аналитический метод	0.1	-
277	382216.91	1393989.31	Аналитический метод	0.1	-
278	382211.52	1393980.01	Аналитический метод	0.1	-
279	382206.57	1393946.28	Аналитический метод	0.1	-
280	382209.03	1393935.85	Аналитический метод	0.1	-
281	382208.74	1393933.82	Аналитический метод	0.1	-
282	382206.19	1393916.28	Аналитический метод	0.1	-
283	382205.86	1393913.78	Аналитический метод	0.1	-
284	382204.52	1393903.22	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
285	382203.94	1393898.67	Аналитический метод	0.1	-
286	382199.77	1393865.39	Аналитический метод	0.1	-
287	382199.48	1393863.64	Аналитический метод	0.1	-
288	382196.55	1393854.33	Аналитический метод	0.1	-
289	382193.30	1393840.77	Аналитический метод	0.1	-
290	382185.82	1393842.05	Аналитический метод	0.1	-
291	382175.82	1393843.75	Аналитический метод	0.1	-
292	382179.17	1393863.01	Аналитический метод	0.1	-
293	382179.32	1393863.86	Аналитический метод	0.1	-
294	382179.83	1393867.11	Аналитический метод	0.1	-
295	382183.96	1393900.03	Аналитический метод	0.1	-
296	382184.33	1393902.99	Аналитический метод	0.1	-
297	382186.27	1393918.25	Аналитический метод	0.1	-
298	382186.54	1393920.08	Аналитический метод	0.1	-
299	382189.23	1393938.68	Аналитический метод	0.1	-
300	382199.19	1393937.26	Аналитический метод	0.1	-
301	382202.62	1393946.86	Аналитический метод	0.1	-
302	382207.57	1393980.59	Аналитический метод	0.1	-
303	382207.04	1393990.80	Аналитический метод	0.1	-
304	382197.13	1393992.30	Аналитический метод	0.1	-
305	382200.21	1394012.73	Аналитический метод	0.1	-
306	382209.94	1394070.67	Аналитический метод	0.1	-
307	382213.40	1394090.90	Аналитический метод	0.1	-
308	382223.28	1394089.22	Аналитический метод	0.1	-
309	382226.89	1394098.74	Аналитический метод	0.1	-
310	382230.74	1394121.54	Аналитический метод	0.1	-
311	382230.44	1394131.73	Аналитический метод	0.1	-
312	382220.57	1394133.37	Аналитический метод	0.1	-
313	382223.92	1394153.60	Аналитический метод	0.1	-
314	382225.33	1394161.83	Аналитический метод	0.1	-
315	382226.07	1394165.51	Аналитический метод	0.1	-
316	382225.96	1394165.54	Аналитический метод	0.1	-
317	382232.38	1394203.07	Аналитический метод	0.1	-
318	382236.12	1394223.27	Аналитический метод	0.1	-
319	382237.69	1394222.98	Аналитический метод	0.1	-
320	382240.80	1394222.40	Аналитический метод	0.1	-
321	382245.96	1394221.45	Аналитический метод	0.1	-
322	382246.31	1394222.31	Аналитический метод	0.1	-
323	382247.02	1394222.31	Аналитический метод	0.1	-
324	382247.03	1394223.31	Аналитический метод	0.1	-
325	382246.71	1394223.31	Аналитический метод	0.1	-
326	382249.66	1394230.64	Аналитический метод	0.1	-
327	382253.31	1394250.92	Аналитический метод	0.1	-
328	382256.62	1394271.94	Аналитический метод	0.1	-
329	382263.78	1394317.48	Аналитический метод	0.1	-
330	382270.17	1394353.46	Аналитический метод	0.1	-
331	382269.89	1394363.33	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
332	382259.98	1394365.09	Аналитический метод	0.1	-
333	382261.79	1394375.13	Аналитический метод	0.1	-
334	382261.83	1394375.30	Аналитический метод	0.1	-
335	382262.23	1394377.56	Аналитический метод	0.1	-
336	382263.57	1394384.96	Аналитический метод	0.1	-
337	382270.54	1394434.05	Аналитический метод	0.1	-
338	382273.98	1394454.33	Аналитический метод	0.1	-
339	382283.83	1394452.82	Аналитический метод	0.1	-
340	382287.27	1394462.39	Аналитический метод	0.1	-
341	382294.70	1394512.42	Аналитический метод	0.1	-
342	382303.72	1394571.20	Аналитический метод	0.1	-
343	382311.49	1394634.41	Аналитический метод	0.1	-
344	382321.09	1394694.40	Аналитический метод	0.1	-
345	382325.32	1394720.68	Аналитический метод	0.1	-
346	382324.94	1394730.87	Аналитический метод	0.1	-
347	382319.47	1394731.75	Аналитический метод	0.1	-
348	382325.29	1394768.20	Аналитический метод	0.1	-
349	382327.74	1394783.11	Аналитический метод	0.1	-
350	382343.08	1394780.64	Аналитический метод	0.1	-
351	382341.03	1394767.87	Аналитический метод	0.1	-
352	382336.77	1394741.43	Аналитический метод	0.1	-
353	382345.92	1394735.97	Аналитический метод	0.1	-
354	382364.06	1394733.40	Аналитический метод	0.1	-
355	382372.44	1394735.62	Аналитический метод	0.1	-
356	382374.49	1394750.07	Аналитический метод	0.1	-
357	382376.21	1394761.41	Аналитический метод	0.1	-
358	382377.59	1394778.47	Аналитический метод	0.1	-
359	382374.54	1394828.29	Аналитический метод	0.1	-
360	382372.98	1394855.55	Аналитический метод	0.1	-
361	382373.73	1394862.05	Аналитический метод	0.1	-
362	382379.51	1394896.12	Аналитический метод	0.1	-
363	382383.67	1394926.45	Аналитический метод	0.1	-
364	382379.16	1394963.14	Аналитический метод	0.1	-
365	382371.38	1394977.53	Аналитический метод	0.1	-
366	382362.44	1394988.44	Аналитический метод	0.1	-
367	382354.79	1394996.68	Аналитический метод	0.1	-
368	382337.48	1395008.47	Аналитический метод	0.1	-
369	382316.34	1395050.00	Аналитический метод	0.1	-
370	382321.34	1395130.68	Аналитический метод	0.1	-
371	382321.53	1395194.22	Аналитический метод	0.1	-
372	382334.07	1395236.58	Аналитический метод	0.1	-
373	382349.92	1395311.55	Аналитический метод	0.1	-
374	382367.39	1395291.81	Аналитический метод	0.1	-
375	382384.41	1395287.69	Аналитический метод	0.1	-
376	382389.11	1395286.95	Аналитический метод	0.1	-
377	382390.22	1395286.87	Аналитический метод	0.1	-
378	382390.24	1395287.09	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
379	382395.77	1395323.75	Аналитический метод	0.1	-
380	382396.98	1395331.79	Аналитический метод	0.1	-
381	382418.84	1395407.93	Аналитический метод	0.1	-
382	382422.98	1395406.64	Аналитический метод	0.1	-
383	382427.76	1395415.65	Аналитический метод	0.1	-
384	382451.01	1395493.58	Аналитический метод	0.1	-
385	382451.98	1395503.81	Аналитический метод	0.1	-
386	382447.44	1395505.22	Аналитический метод	0.1	-
387	382449.96	1395513.72	Аналитический метод	0.1	-
388	382472.83	1395592.66	Аналитический метод	0.1	-
389	382477.61	1395591.30	Аналитический метод	0.1	-
390	382482.32	1395600.41	Аналитический метод	0.1	-
391	382487.93	1395619.47	Аналитический метод	0.1	-
392	382490.59	1395630.00	Аналитический метод	0.1	-
393	382505.54	1395690.60	Аналитический метод	0.1	-
394	382505.90	1395700.38	Аналитический метод	0.1	-
395	382500.34	1395701.35	Аналитический метод	0.1	-
396	382505.98	1395724.78	Аналитический метод	0.1	-
397	382519.98	1395794.82	Аналитический метод	0.1	-
179	382522.37	1395809.28	Аналитический метод	0.1	-
					-
398	382728.33	1397079.40	Аналитический метод	0.1	-
399	382741.91	1397077.10	Аналитический метод	0.1	-
400	382738.02	1397054.19	Аналитический метод	0.1	-
401	382735.46	1397042.04	Аналитический метод	0.1	-
402	382732.42	1397032.46	Аналитический метод	0.1	-
403	382701.02	1396883.29	Аналитический метод	0.1	-
404	382700.07	1396871.92	Аналитический метод	0.1	-
405	382697.43	1396840.54	Аналитический метод	0.1	-
406	382697.39	1396839.74	Аналитический метод	0.1	-
407	382697.41	1396838.94	Аналитический метод	0.1	-
408	382697.50	1396838.14	Аналитический метод	0.1	-
409	382697.66	1396837.35	Аналитический метод	0.1	-
410	382697.88	1396836.58	Аналитический метод	0.1	-
411	382698.10	1396835.98	Аналитический метод	0.1	-
412	382738.77	1396833.02	Аналитический метод	0.1	-
413	382800.50	1396847.18	Аналитический метод	0.1	-
414	382827.17	1396850.03	Аналитический метод	0.1	-
415	382868.29	1396841.01	Аналитический метод	0.1	-
416	382908.31	1396841.98	Аналитический метод	0.1	-
417	382939.83	1396844.10	Аналитический метод	0.1	-
418	382945.63	1396842.28	Аналитический метод	0.1	-
419	382948.28	1396840.02	Аналитический метод	0.1	-
420	382951.17	1396830.30	Аналитический метод	0.1	-
421	382951.71	1396800.97	Аналитический метод	0.1	-
422	382910.96	1395956.10	Аналитический метод	0.1	-
423	382911.07	1395955.15	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
424	382911.57	1395954.22	Аналитический метод	0.1	-
425	382912.87	1395953.41	Аналитический метод	0.1	-
426	382914.48	1395952.95	Аналитический метод	0.1	-
427	382903.40	1395948.67	Аналитический метод	0.1	-
428	382903.76	1395949.08	Аналитический метод	0.1	-
429	382904.34	1395949.95	Аналитический метод	0.1	-
430	382904.71	1395951.09	Аналитический метод	0.1	-
431	382945.71	1396801.06	Аналитический метод	0.1	-
432	382945.18	1396829.37	Аналитический метод	0.1	-
433	382943.04	1396836.61	Аналитический метод	0.1	-
434	382942.67	1396836.92	Аналитический метод	0.1	-
435	382939.10	1396838.04	Аналитический метод	0.1	-
436	382908.59	1396835.99	Аналитический метод	0.1	-
437	382867.71	1396834.99	Аналитический метод	0.1	-
438	382826.83	1396843.96	Аналитический метод	0.1	-
439	382801.49	1396841.25	Аналитический метод	0.1	-
440	382739.23	1396826.98	Аналитический метод	0.1	-
441	382689.69	1396830.58	Аналитический метод	0.1	-
442	382690.07	1396835.13	Аналитический метод	0.1	-
443	382690.90	1396836.08	Аналитический метод	0.1	-
444	382691.69	1396837.17	Аналитический метод	0.1	-
445	382692.38	1396838.33	Аналитический метод	0.1	-
446	382692.97	1396839.54	Аналитический метод	0.1	-
447	382693.44	1396840.81	Аналитический метод	0.1	-
448	382696.06	1396872.04	Аналитический метод	0.1	-
449	382697.05	1396883.87	Аналитический метод	0.1	-
450	382728.51	1397033.28	Аналитический метод	0.1	-
451	382728.03	1397043.60	Аналитический метод	0.1	-
452	382722.29	1397044.81	Аналитический метод	0.1	-
453	382723.98	1397052.82	Аналитический метод	0.1	-
398	382728.33	1397079.40	Аналитический метод	0.1	-
					-
454	382981.21	1398607.36	Аналитический метод	0.1	-
455	382983.16	1398606.81	Аналитический метод	0.1	-
456	382992.67	1398604.11	Аналитический метод	0.1	-
457	382990.33	1398590.10	Аналитический метод	0.1	-
458	382989.33	1398584.10	Аналитический метод	0.1	-
459	382989.25	1398583.61	Аналитический метод	0.1	-
460	382977.25	1398582.47	Аналитический метод	0.1	-
461	382977.49	1398583.99	Аналитический метод	0.1	-
462	382978.45	1398590.00	Аналитический метод	0.1	-
463	382979.66	1398597.60	Аналитический метод	0.1	-
454	382981.21	1398607.36	Аналитический метод	0.1	-
					-
464	383036.60	1398967.33	Аналитический метод	0.1	-
465	383049.02	1398966.14	Аналитический метод	0.1	-
466	383044.01	1398938.13	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
467	383043.01	1398927.11	Аналитический метод	0.1	-
468	383039.07	1398896.11	Аналитический метод	0.1	-
469	383037.58	1398891.24	Аналитический метод	0.1	-
470	383036.20	1398886.74	Аналитический метод	0.1	-
471	383018.04	1398766.30	Аналитический метод	0.1	-
472	383018.03	1398766.30	Аналитический метод	0.1	-
473	383020.49	1398757.49	Аналитический метод	0.1	-
474	383017.01	1398734.17	Аналитический метод	0.1	-
475	383003.02	1398662.19	Аналитический метод	0.1	-
476	382996.01	1398624.17	Аналитический метод	0.1	-
477	382994.22	1398613.40	Аналитический метод	0.1	-
478	382982.47	1398615.25	Аналитический метод	0.1	-
479	382983.99	1398624.85	Аналитический метод	0.1	-
480	383001.25	1398737.02	Аналитический метод	0.1	-
481	383004.49	1398736.41	Аналитический метод	0.1	-
482	383007.99	1398759.37	Аналитический метод	0.1	-
483	383009.09	1398759.20	Аналитический метод	0.1	-
484	383014.07	1398766.90	Аналитический метод	0.1	-
485	383032.25	1398887.34	Аналитический метод	0.1	-
486	383032.33	1398891.48	Аналитический метод	0.1	-
487	383032.44	1398896.95	Аналитический метод	0.1	-
488	383026.26	1398897.74	Аналитический метод	0.1	-
489	383032.99	1398944.85	Аналитический метод	0.1	-
464	383036.60	1398967.33	Аналитический метод	0.1	-
					-
490	383584.22	1399056.12	Аналитический метод	0.1	-
491	383598.57	1399051.75	Аналитический метод	0.1	-
492	383551.35	1398893.95	Аналитический метод	0.1	-
493	383551.35	1398793.95	Аналитический метод	0.1	-
494	383518.58	1398793.95	Аналитический метод	0.1	-
495	383517.77	1398922.42	Аналитический метод	0.1	-
496	383553.39	1399038.86	Аналитический метод	0.1	-
497	383552.72	1399054.81	Аналитический метод	0.1	-
490	383584.22	1399056.12	Аналитический метод	0.1	-
					-
498	383587.97	1399176.37	Аналитический метод	0.1	-
499	383589.19	1399149.39	Аналитический метод	0.1	-
500	383548.84	1399147.71	Аналитический метод	0.1	-
501	383547.71	1399174.69	Аналитический метод	0.1	-
502	383575.09	1399175.78	Аналитический метод	0.1	-
498	383587.97	1399176.37	Аналитический метод	0.1	-
					-
503	383531.40	1399298.88	Аналитический метод	0.1	-
504	383547.90	1399298.86	Аналитический метод	0.1	-
505	383558.40	1399298.00	Аналитический метод	0.1	-
506	383558.40	1399278.00	Аналитический метод	0.1	-
507	383521.10	1399278.00	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
508	383501.64	1399276.05	Аналитический метод	0.1	-
509	383495.22	1399275.73	Аналитический метод	0.1	-
510	383493.31	1399275.64	Аналитический метод	0.1	-
511	383493.82	1399264.88	Аналитический метод	0.1	-
512	383490.45	1399249.54	Аналитический метод	0.1	-
513	383481.25	1399231.15	Аналитический метод	0.1	-
514	383457.92	1399203.40	Аналитический метод	0.1	-
515	383452.30	1399196.18	Аналитический метод	0.1	-
516	383452.30	1399196.17	Аналитический метод	0.1	-
517	383443.61	1399185.00	Аналитический метод	0.1	-
518	383442.72	1399184.57	Аналитический метод	0.1	-
519	383431.78	1399179.27	Аналитический метод	0.1	-
520	383413.75	1399136.01	Аналитический метод	0.1	-
521	383413.74	1399135.98	Аналитический метод	0.1	-
522	383413.60	1399135.65	Аналитический метод	0.1	-
523	383410.95	1399129.58	Аналитический метод	0.1	-
524	383404.04	1399129.85	Аналитический метод	0.1	-
525	383407.00	1399136.75	Аналитический метод	0.1	-
526	383407.01	1399136.78	Аналитический метод	0.1	-
527	383427.11	1399183.67	Аналитический метод	0.1	-
528	383439.74	1399189.79	Аналитический метод	0.1	-
529	383453.26	1399207.17	Аналитический метод	0.1	-
530	383476.20	1399234.47	Аналитический метод	0.1	-
531	383484.75	1399251.56	Аналитический метод	0.1	-
532	383487.79	1399265.39	Аналитический метод	0.1	-
533	383487.32	1399275.35	Аналитический метод	0.1	-
534	383485.14	1399275.24	Аналитический метод	0.1	-
535	383485.00	1399278.08	Аналитический метод	0.1	-
536	383480.00	1399279.00	Аналитический метод	0.1	-
537	383481.00	1399285.08	Аналитический метод	0.1	-
538	383477.00	1399285.00	Аналитический метод	0.1	-
539	383475.97	1399279.63	Аналитический метод	0.1	-
540	383470.00	1399279.00	Аналитический метод	0.1	-
541	383463.85	1399274.18	Аналитический метод	0.1	-
542	383453.65	1399273.68	Аналитический метод	0.1	-
543	383453.18	1399283.19	Аналитический метод	0.1	-
544	383395.54	1399278.42	Аналитический метод	0.1	-
545	383307.90	1399266.00	Аналитический метод	0.1	-
546	383289.31	1399264.51	Аналитический метод	0.1	-
547	383257.69	1399261.98	Аналитический метод	0.1	-
548	383219.85	1399260.16	Аналитический метод	0.1	-
549	383215.11	1399260.03	Аналитический метод	0.1	-
550	383201.97	1399258.45	Аналитический метод	0.1	-
551	383190.52	1399257.07	Аналитический метод	0.1	-
552	383166.21	1399255.05	Аналитический метод	0.1	-
553	383128.94	1399252.11	Аналитический метод	0.1	-
554	383122.84	1399251.00	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
555	383115.66	1399246.38	Аналитический метод	0.1	-
556	383106.98	1399237.18	Аналитический метод	0.1	-
557	383101.25	1399228.80	Аналитический метод	0.1	-
558	383096.56	1399217.54	Аналитический метод	0.1	-
559	383094.05	1399201.65	Аналитический метод	0.1	-
560	383086.71	1399158.73	Аналитический метод	0.1	-
561	383080.74	1399121.95	Аналитический метод	0.1	-
562	383076.74	1399080.96	Аналитический метод	0.1	-
563	383073.91	1399063.01	Аналитический метод	0.1	-
564	383073.90	1399062.96	Аналитический метод	0.1	-
565	383073.72	1399061.83	Аналитический метод	0.1	-
566	383072.27	1399051.71	Аналитический метод	0.1	-
567	383072.28	1399051.70	Аналитический метод	0.1	-
568	383072.03	1399050.52	Аналитический метод	0.1	-
569	383067.77	1399048.41	Аналитический метод	0.1	-
570	383057.42	1399050.04	Аналитический метод	0.1	-
571	383057.46	1399050.29	Аналитический метод	0.1	-
572	383055.48	1399050.58	Аналитический метод	0.1	-
573	383055.44	1399050.35	Аналитический метод	0.1	-
574	383054.97	1399050.43	Аналитический метод	0.1	-
575	383054.93	1399050.44	Аналитический метод	0.1	-
576	383050.15	1399051.19	Аналитический метод	0.1	-
577	383054.99	1399081.86	Аналитический метод	0.1	-
578	383056.80	1399096.37	Аналитический метод	0.1	-
579	383074.03	1399094.35	Аналитический метод	0.1	-
580	383076.77	1399122.46	Аналитический метод	0.1	-
581	383082.76	1399159.39	Аналитический метод	0.1	-
582	383088.09	1399190.52	Аналитический метод	0.1	-
583	383087.22	1399199.08	Аналитический метод	0.1	-
584	383086.88	1399202.78	Аналитический метод	0.1	-
585	383072.35	1399205.07	Аналитический метод	0.1	-
586	383073.74	1399213.88	Аналитический метод	0.1	-
587	383074.98	1399221.69	Аналитический метод	0.1	-
588	383077.25	1399236.21	Аналитический метод	0.1	-
589	383079.17	1399240.80	Аналитический метод	0.1	-
590	383084.04	1399247.91	Аналитический метод	0.1	-
591	383087.46	1399252.91	Аналитический метод	0.1	-
592	383093.58	1399259.40	Аналитический метод	0.1	-
593	383099.56	1399265.75	Аналитический метод	0.1	-
594	383109.96	1399272.39	Аналитический метод	0.1	-
595	383120.16	1399276.01	Аналитический метод	0.1	-
596	383131.09	1399278.00	Аналитический метод	0.1	-
597	383152.03	1399278.00	Аналитический метод	0.1	-
598	383167.03	1399279.00	Аналитический метод	0.1	-
599	383190.03	1399279.00	Аналитический метод	0.1	-
600	383205.86	1399279.99	Аналитический метод	0.1	-
601	383206.04	1399280.00	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
602	383244.08	1399281.00	Аналитический метод	0.1	-
603	383266.09	1399284.00	Аналитический метод	0.1	-
604	383288.27	1399285.11	Аналитический метод	0.1	-
605	383289.11	1399268.51	Аналитический метод	0.1	-
606	383307.46	1399269.98	Аналитический метод	0.1	-
607	383395.09	1399282.39	Аналитический метод	0.1	-
608	383452.99	1399287.18	Аналитический метод	0.1	-
609	383452.67	1399293.65	Аналитический метод	0.1	-
610	383462.72	1399295.15	Аналитический метод	0.1	-
611	383479.20	1399295.97	Аналитический метод	0.1	-
612	383489.77	1399296.40	Аналитический метод	0.1	-
613	383493.35	1399296.55	Аналитический метод	0.1	-
614	383509.80	1399297.86	Аналитический метод	0.1	-
503	383531.40	1399298.88	Аналитический метод	0.1	-
					-
615	384521.05	1399344.69	Аналитический метод	0.1	-
616	384525.99	1399324.50	Аналитический метод	0.1	-
617	384523.35	1399323.91	Аналитический метод	0.1	-
618	384498.35	1399318.78	Аналитический метод	0.1	-
619	384493.61	1399318.01	Аналитический метод	0.1	-
620	384492.75	1399323.92	Аналитический метод	0.1	-
621	384490.16	1399336.62	Аналитический метод	0.1	-
622	384490.20	1399335.28	Аналитический метод	0.1	-
623	384490.13	1399333.95	Аналитический метод	0.1	-
624	384489.94	1399332.63	Аналитический метод	0.1	-
625	384489.63	1399331.33	Аналитический метод	0.1	-
626	384489.20	1399330.07	Аналитический метод	0.1	-
627	384488.67	1399328.84	Аналитический метод	0.1	-
628	384488.03	1399327.67	Аналитический метод	0.1	-
629	384487.29	1399326.56	Аналитический метод	0.1	-
630	384486.45	1399325.53	Аналитический метод	0.1	-
631	384485.52	1399324.57	Аналитический метод	0.1	-
632	384484.52	1399323.69	Аналитический метод	0.1	-
633	384483.43	1399322.91	Аналитический метод	0.1	-
634	384480.89	1399321.07	Аналитический метод	0.1	-
635	384478.51	1399319.02	Аналитический метод	0.1	-
636	384476.32	1399316.77	Аналитический метод	0.1	-
637	384473.27	1399314.42	Аналитический метод	0.1	-
638	384437.75	1399308.98	Аналитический метод	0.1	-
639	384407.25	1399305.96	Аналитический метод	0.1	-
640	384405.56	1399328.73	Аналитический метод	0.1	-
641	384436.22	1399331.01	Аналитический метод	0.1	-
642	384489.32	1399339.03	Аналитический метод	0.1	-
643	384489.75	1399339.10	Аналитический метод	0.1	-
644	384518.41	1399344.04	Аналитический метод	0.1	-
615	384521.05	1399344.69	Аналитический метод	0.1	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
645	387162.32	1400040.10	Аналитический метод	0.1	-
646	387293.11	1400025.99	Аналитический метод	0.1	-
647	387302.78	1400018.24	Аналитический метод	0.1	-
648	387293.29	1399924.16	Аналитический метод	0.1	-
649	387291.98	1399922.12	Аналитический метод	0.1	-
650	387289.97	1399919.02	Аналитический метод	0.1	-
651	387250.95	1399922.96	Аналитический метод	0.1	-
652	387209.58	1399927.13	Аналитический метод	0.1	-
653	387207.25	1399927.37	Аналитический метод	0.1	-
654	387151.46	1399933.00	Аналитический метод	0.1	-
655	387161.18	1400029.29	Аналитический метод	0.1	-
656	387161.50	1400032.49	Аналитический метод	0.1	-
657	387161.59	1400033.31	Аналитический метод	0.1	-
645	387162.32	1400040.10	Аналитический метод	0.1	-
					-
658	386996.77	1400145.81	Аналитический метод	0.1	-
659	387020.78	1400143.01	Аналитический метод	0.1	-
660	387046.69	1400140.30	Аналитический метод	0.1	-
661	387044.34	1400117.85	Аналитический метод	0.1	-
662	387038.47	1400119.35	Аналитический метод	0.1	-
663	387020.46	1400123.95	Аналитический метод	0.1	-
664	386999.37	1400128.54	Аналитический метод	0.1	-
665	386989.82	1400110.00	Аналитический метод	0.1	-
666	386983.78	1400111.39	Аналитический метод	0.1	-
667	386993.30	1400129.86	Аналитический метод	0.1	-
658	386996.77	1400145.81	Аналитический метод	0.1	-
					-
668	387316.31	1400182.95	Аналитический метод	0.1	-
669	387285.83	1400122.81	Аналитический метод	0.1	-
670	387278.95	1400109.23	Аналитический метод	0.1	-
671	387258.53	1400068.93	Аналитический метод	0.1	-
672	387208.18	1400074.37	Аналитический метод	0.1	-
673	387202.77	1400074.96	Аналитический метод	0.1	-
674	387204.42	1400090.30	Аналитический метод	0.1	-
675	387208.05	1400123.88	Аналитический метод	0.1	-
676	387219.24	1400123.33	Аналитический метод	0.1	-
677	387232.38	1400125.20	Аналитический метод	0.1	-
678	387241.96	1400131.03	Аналитический метод	0.1	-
679	387276.56	1400155.25	Аналитический метод	0.1	-
668	387316.31	1400182.95	Аналитический метод	0.1	-
					-
680	387426.72	1400260.92	Аналитический метод	0.1	-
681	387431.59	1400253.91	Аналитический метод	0.1	-
682	387436.22	1400246.96	Аналитический метод	0.1	-
683	387451.04	1400225.85	Аналитический метод	0.1	-
684	387428.20	1400211.61	Аналитический метод	0.1	-
685	387430.51	1400202.51	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63 зона 1

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			
686	387474.81	1400152.18	Аналитический метод	0.1	-
687	387484.99	1400148.11	Аналитический метод	0.1	-
688	387482.65	1400145.86	Аналитический метод	0.1	-
689	387478.26	1400141.65	Аналитический метод	0.1	-
690	387475.24	1400135.78	Аналитический метод	0.1	-
691	387474.64	1400138.18	Аналитический метод	0.1	-
692	387471.80	1400149.54	Аналитический метод	0.1	-
693	387427.51	1400199.85	Аналитический метод	0.1	-
694	387416.41	1400204.25	Аналитический метод	0.1	-
695	387385.85	1400185.19	Аналитический метод	0.1	-
696	387365.72	1400213.76	Аналитический метод	0.1	-
697	387406.57	1400242.13	Аналитический метод	0.1	-
698	387406.07	1400246.59	Аналитический метод	0.1	-
680	387426.72	1400260.92	Аналитический метод	0.1	-
					-
699	387412.67	1400231.27	Аналитический метод	0.1	-
700	387413.00	1400230.33	Аналитический метод	0.1	-
701	387412.06	1400229.99	Аналитический метод	0.1	-
702	387411.73	1400230.94	Аналитический метод	0.1	-
699	387412.67	1400231.27	Аналитический метод	0.1	-
					-
703	386427.39	1400265.86	Аналитический метод	0.1	-
704	386429.94	1400257.48	Аналитический метод	0.1	-
705	386429.05	1400257.62	Аналитический метод	0.1	-
706	386425.92	1400258.35	Аналитический метод	0.1	-
707	386421.17	1400258.90	Аналитический метод	0.1	-
708	386412.37	1400259.91	Аналитический метод	0.1	-
709	386398.31	1400254.94	Аналитический метод	0.1	-
710	386399.81	1400249.19	Аналитический метод	0.1	-
711	386349.25	1400231.86	Аналитический метод	0.1	-
712	386318.11	1400217.79	Аналитический метод	0.1	-
713	386299.09	1400207.32	Аналитический метод	0.1	-
714	386252.05	1400181.76	Аналитический метод	0.1	-
715	386228.94	1400169.27	Аналитический метод	0.1	-
716	386222.44	1400181.29	Аналитический метод	0.1	-
717	386244.86	1400192.17	Аналитический метод	0.1	-
718	386264.43	1400202.27	Аналитический метод	0.1	-
719	386307.21	1400224.28	Аналитический метод	0.1	-
720	386304.98	1400228.09	Аналитический метод	0.1	-
721	386311.90	1400231.21	Аналитический метод	0.1	-
722	386332.89	1400242.91	Аналитический метод	0.1	-
723	386335.31	1400238.42	Аналитический метод	0.1	-
724	386346.87	1400244.20	Аналитический метод	0.1	-
725	386346.89	1400244.21	Аналитический метод	0.1	-
726	386371.68	1400256.11	Аналитический метод	0.1	-
727	386396.54	1400262.17	Аналитический метод	0.1	-
728	386412.12	1400263.97	Аналитический метод	0.1	-

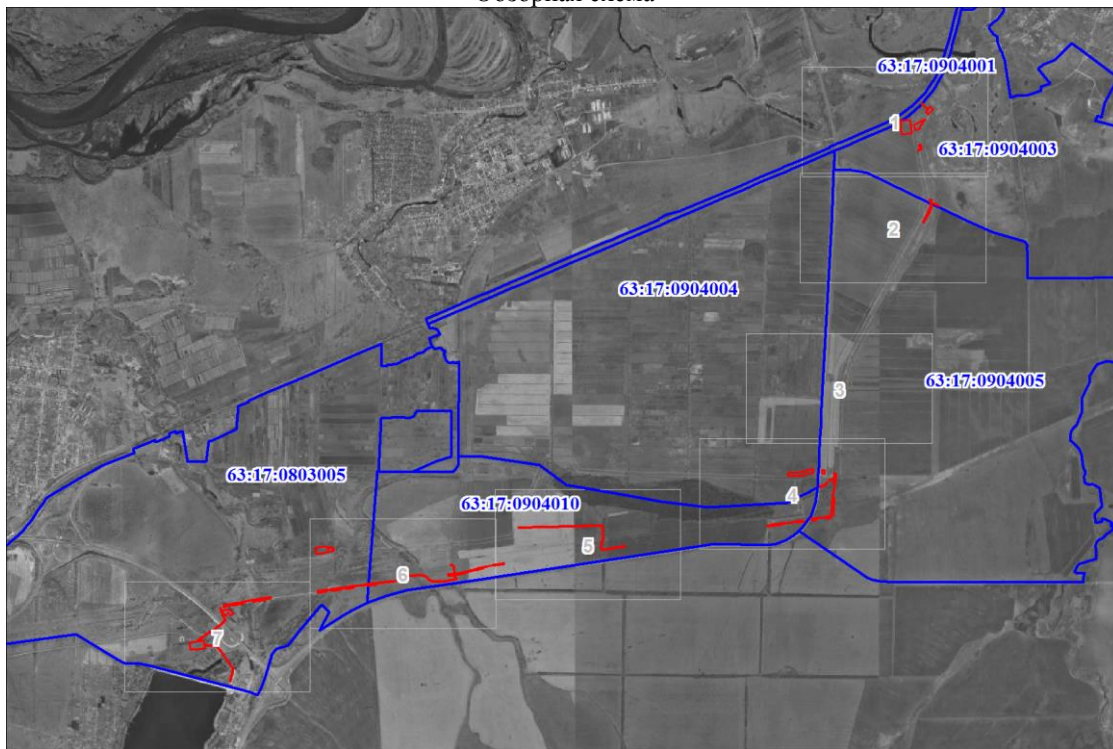
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-63 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
729	386419.48	1400263.12	Аналитический метод	0.1	-
730	386420.41	1400263.01	Аналитический метод	0.1	-
731	386422.09	1400263.15	Аналитический метод	0.1	-
732	386423.83	1400263.70	Аналитический метод	0.1	-
733	386425.05	1400264.42	Аналитический метод	0.1	-
734	386426.29	1400265.31	Аналитический метод	0.1	-
703	386427.39	1400265.86	Аналитический метод	0.1	-
					-
735	386404.98	1400349.24	Аналитический метод	0.1	-
736	386414.38	1400324.51	Аналитический метод	0.1	-
737	386421.22	1400307.70	Аналитический метод	0.1	-
738	386429.98	1400283.19	Аналитический метод	0.1	-
739	386436.61	1400262.88	Аналитический метод	0.1	-
740	386441.70	1400262.24	Аналитический метод	0.1	-
741	386444.66	1400261.86	Аналитический метод	0.1	-
742	386468.63	1400259.03	Аналитический метод	0.1	-
743	386470.79	1400258.47	Аналитический метод	0.1	-
744	386467.69	1400241.36	Аналитический метод	0.1	-
745	386447.50	1400243.48	Аналитический метод	0.1	-
746	386444.49	1400243.80	Аналитический метод	0.1	-
747	386440.19	1400244.18	Аналитический метод	0.1	-
748	386434.48	1400263.06	Аналитический метод	0.1	-
749	386434.51	1400263.06	Аналитический метод	0.1	-
750	386434.45	1400263.15	Аналитический метод	0.1	-
751	386427.75	1400282.49	Аналитический метод	0.1	-
752	386419.00	1400307.00	Аналитический метод	0.1	-
753	386412.15	1400323.81	Аналитический метод	0.1	-
754	386402.76	1400348.53	Аналитический метод	0.1	-
735	386404.98	1400349.24	Аналитический метод	0.1	-
					-
755	386404.62	1400347.85	Аналитический метод	0.1	-
756	386404.95	1400346.91	Аналитический метод	0.1	-
757	386404.01	1400346.57	Аналитический метод	0.1	-
758	386403.68	1400347.52	Аналитический метод	0.1	-
755	386404.62	1400347.85	Аналитический метод	0.1	-
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Объекта: «Магистральный нефтепровод Альметьевск-Куйбышев, d=1020 мм, участок 243,3-269,0 км. Замена участка Калейкино-Лопатино (248,5-258,85 км), Ду-1000, Ромашкинское районное нефтепроводное управление. Реконструкция»

Обзорная схема



Масштаб 1:79952

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка проектной границы публичного сервитута



Проектные границы публичного сервитута



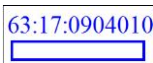
Граница охранной зоны



Установленные границы административно-территориальных образований



Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут



Граница и обозначение кадастрового квартала

Подпись



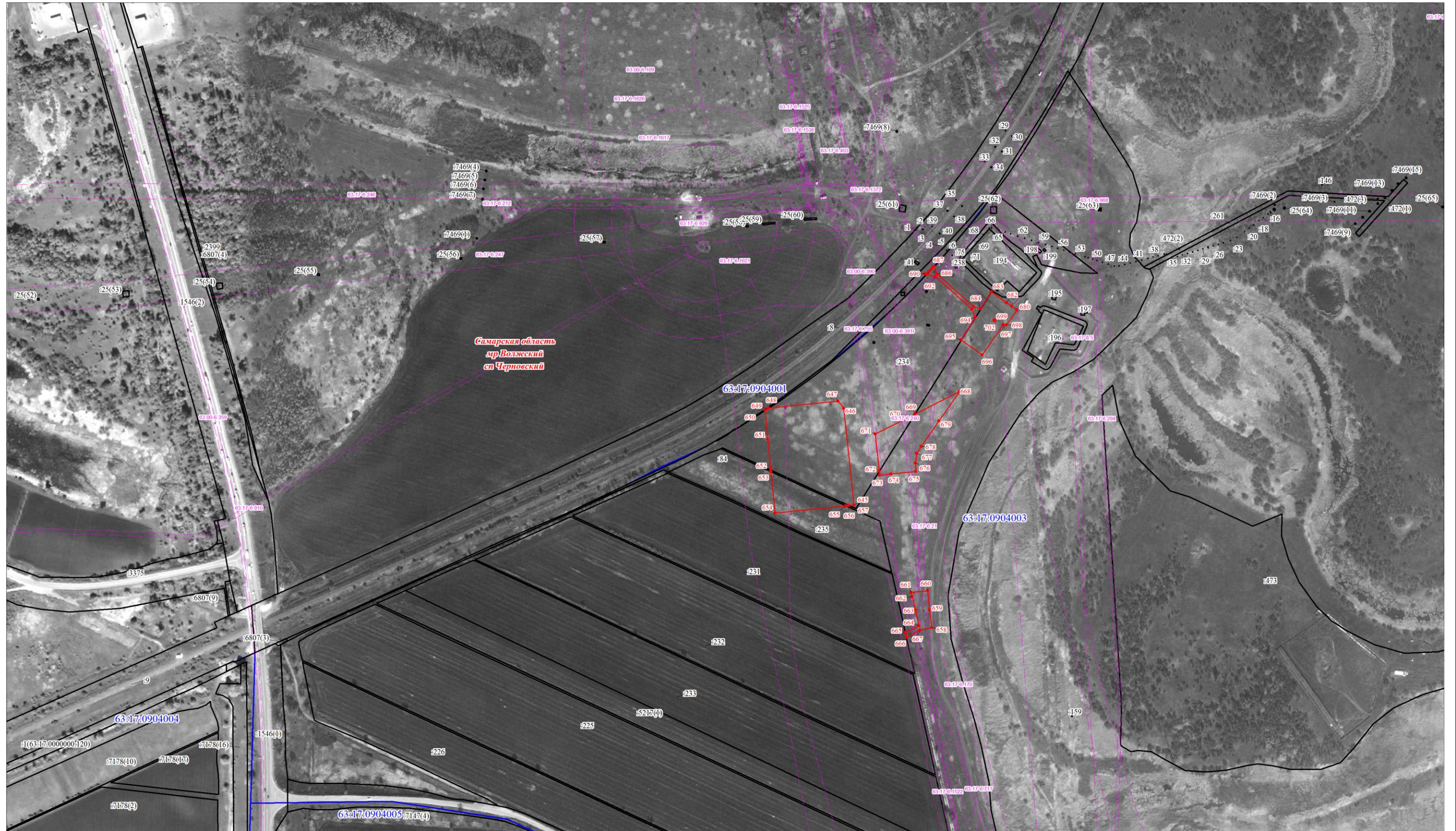
Уткина А. В.

Дата 09 ноября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения представлены на листе 20

Подпись  Уткина А. В.

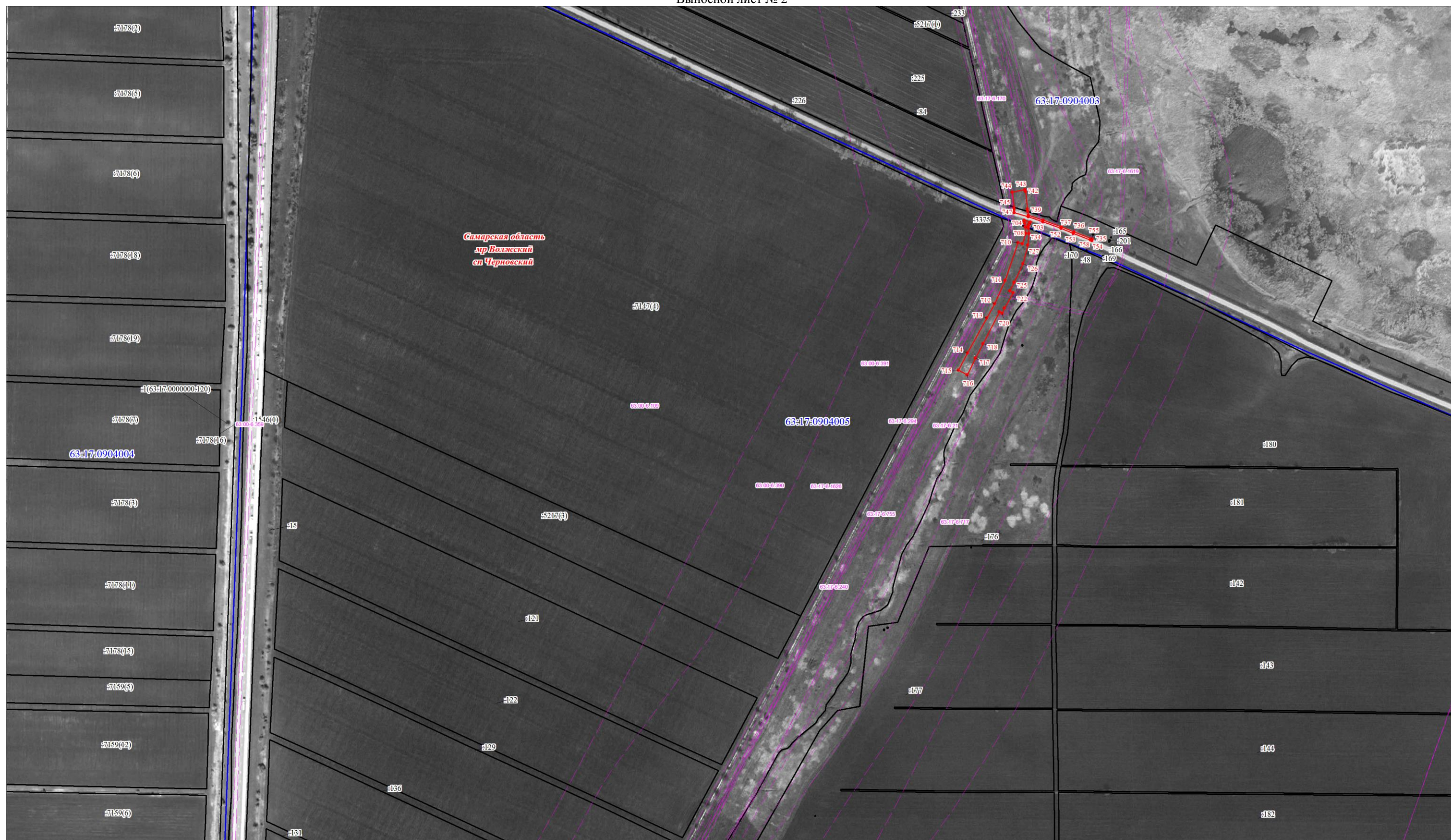
Дата 09 ноября 2022 г.



Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения представлены на листе 20

Подпись *Уткина А. В.* Уткина А. В.

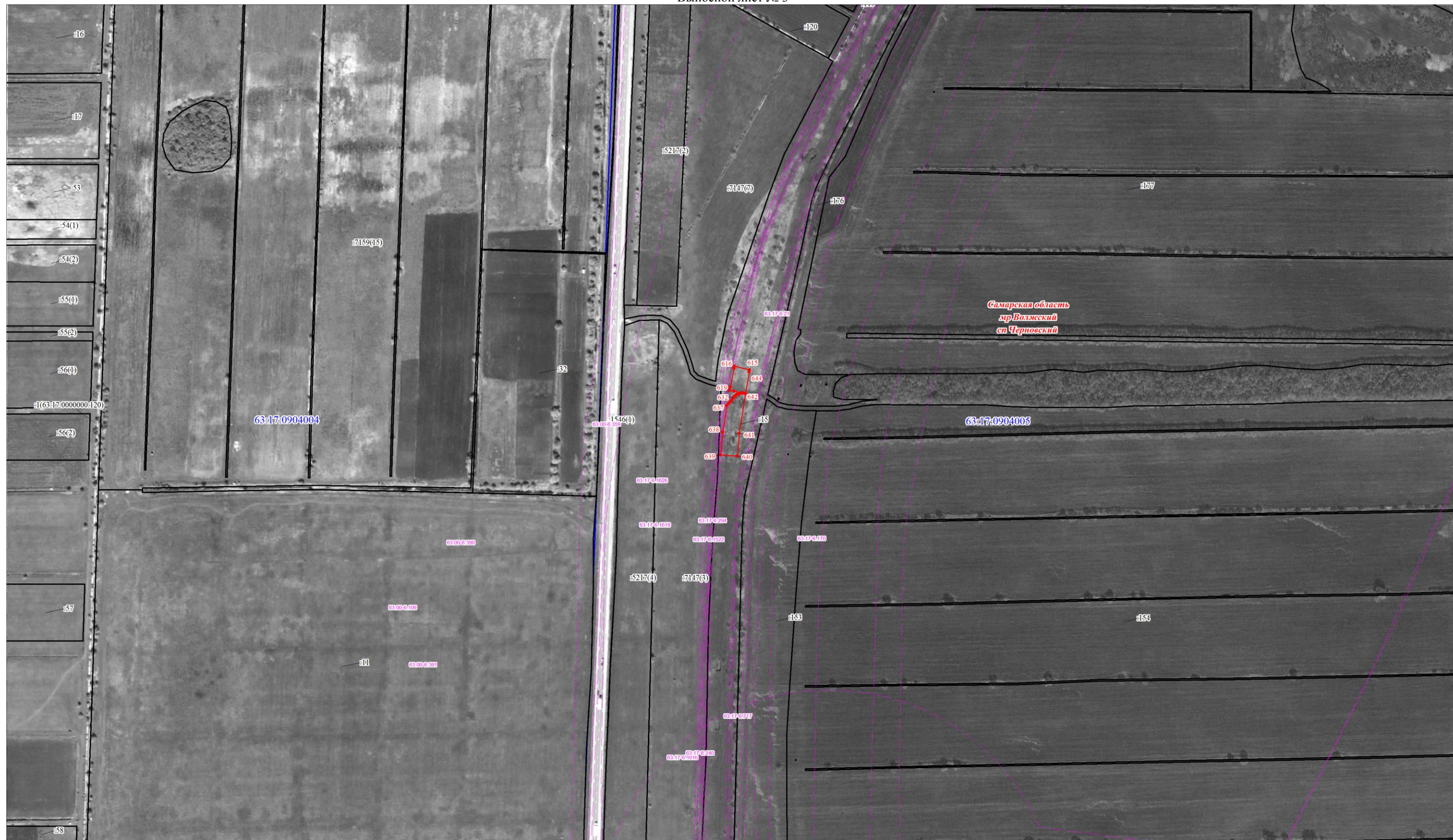
Дата 09 ноября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 3



Самарская область
мр Волжский
сп Черновский

Масштаб 1:5000

Условные обозначения представлены на листе 20

Подпись *Утлина* Утлина А. В.

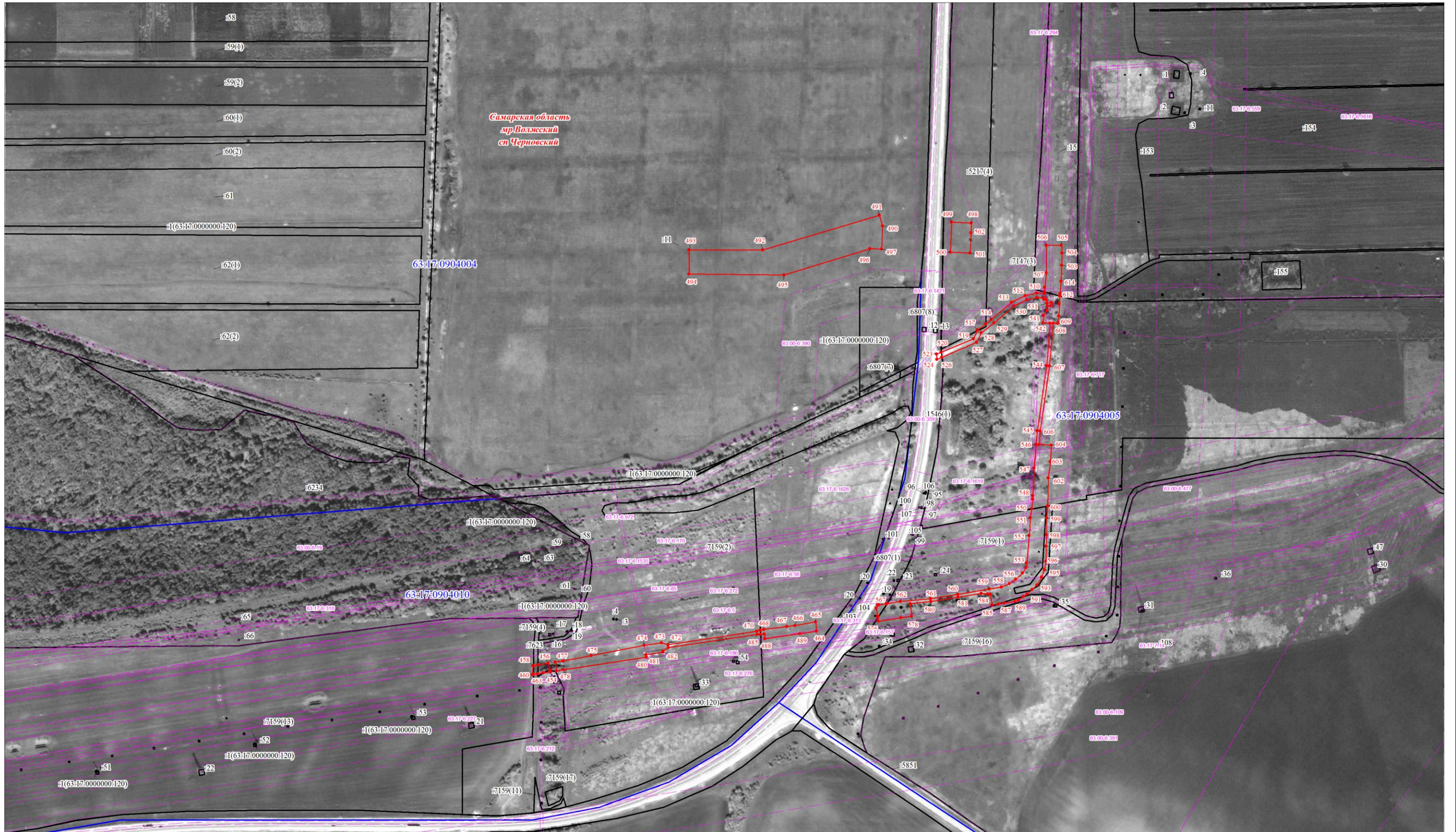
Дата 09 ноября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 4



Самарская область
мр Волжский
сп Черновский

Масштаб 1:5000

Условные обозначения представлены на листе 20

Подпись  Уткина А. В.

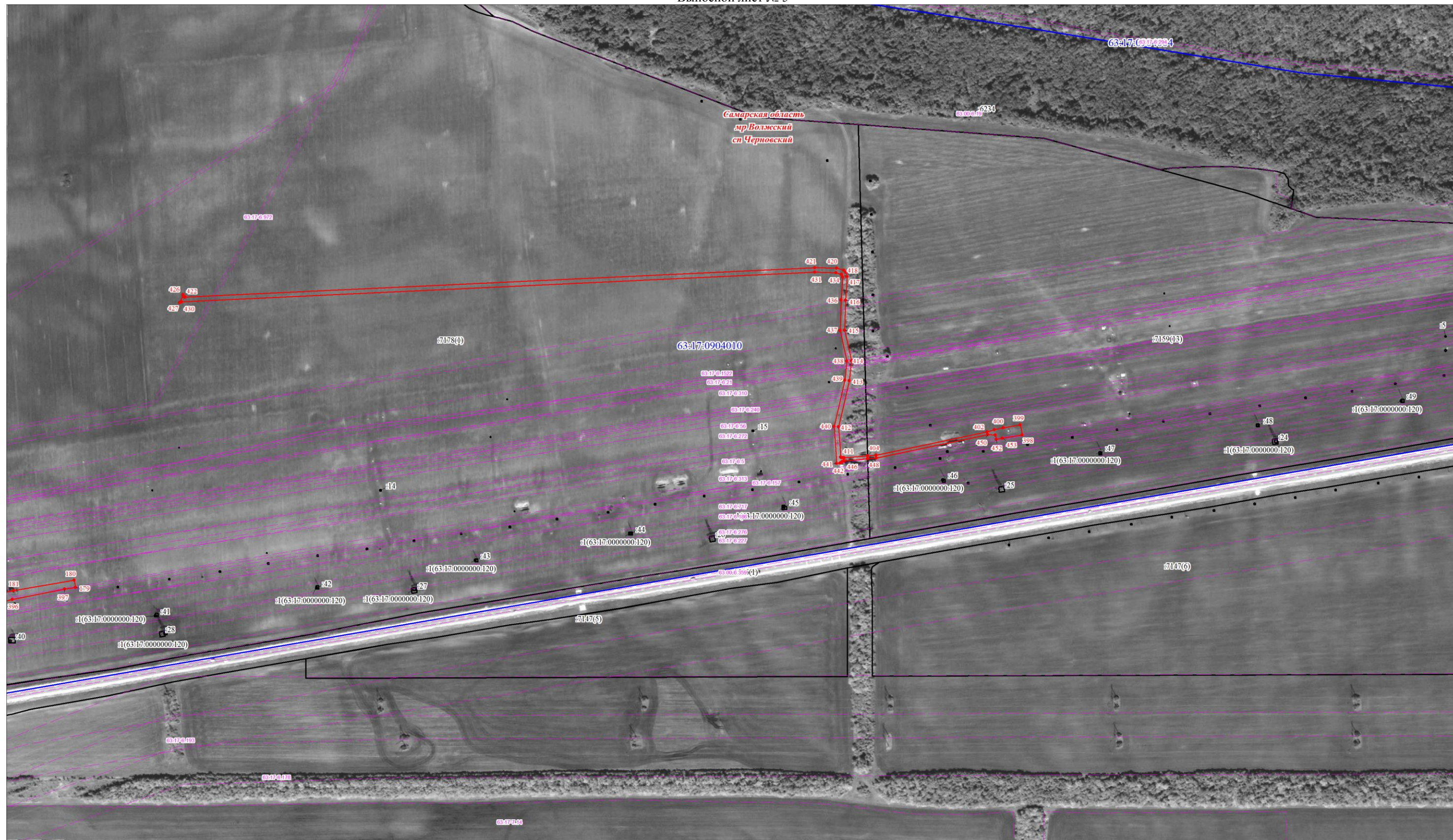
Квалификационный
Аттестат
63-11-457

Дата 09 ноября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 5



Масштаб 1:5000

Условные обозначения представлены на листе 20

Подпись  Утюгина А. В.

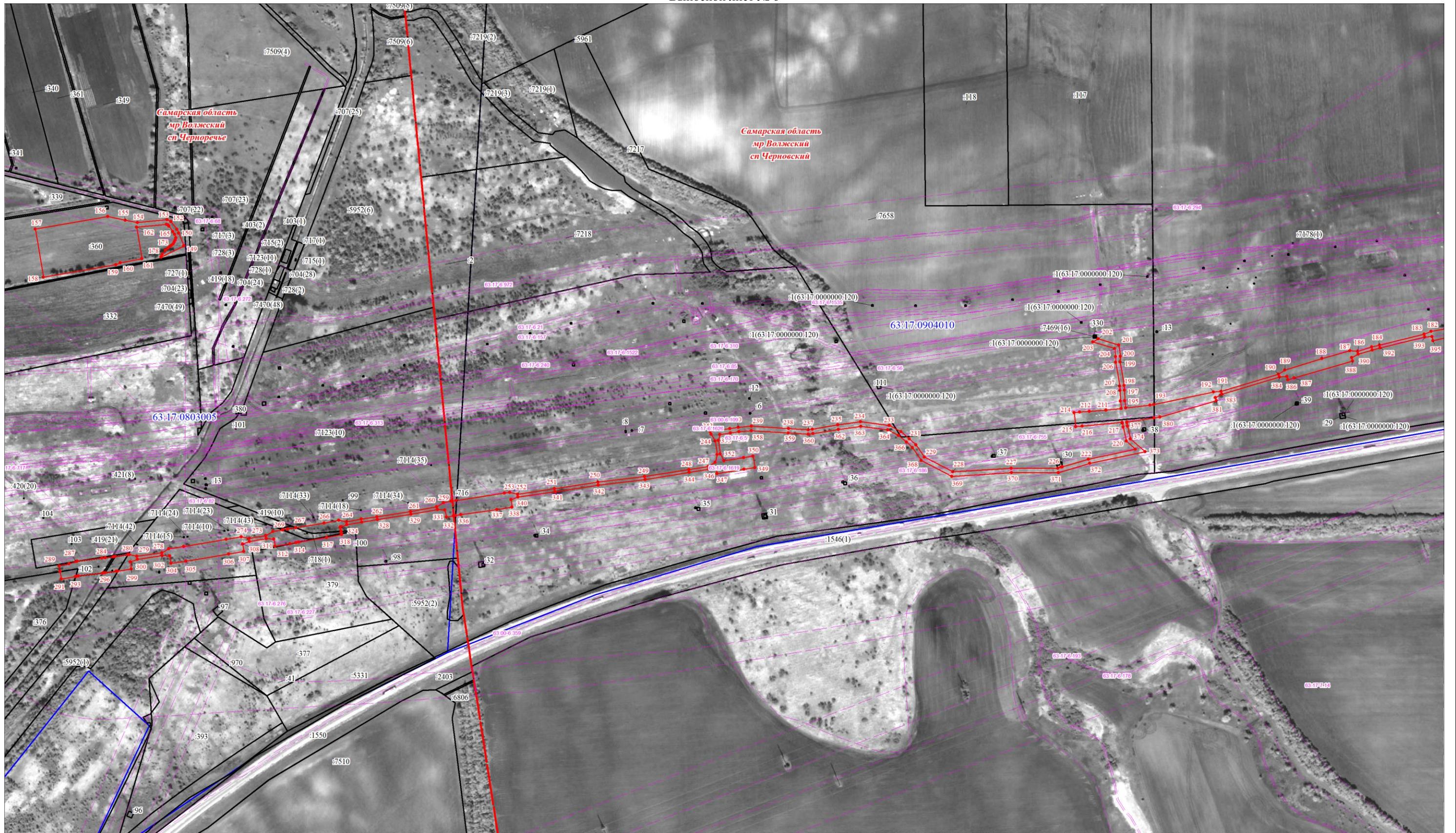
Дата 09 ноября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 6



Масштаб 1:5000

Условные обозначения представлены на листе 20

Подпись  Уткина А. В.

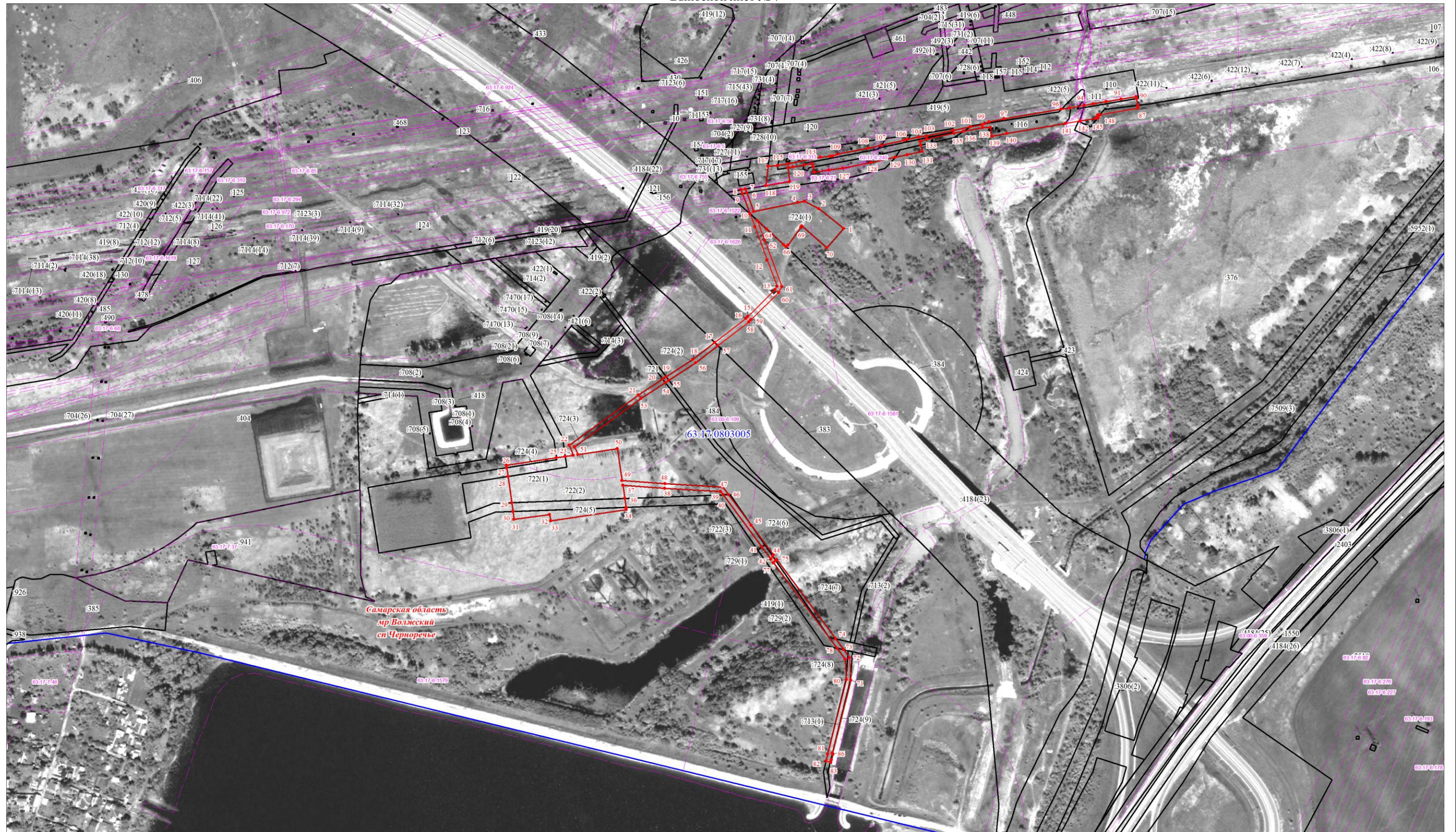
Дата 09 ноября 2022 г.



Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 7



Самарская область
мр Волжский
сп Черноречье

Масштаб 1:5000

Условные обозначения представлены на листе 20

Подпись  Уткина А. В.

Квалификационный
Аттестат
63-11-457

Дата 09 ноября 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-