

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального значения «Магистральный нефтепровод «Гурьев - Куйбышев» 1218,20 км - 1220,47 км, 1224,83 км -1231,46 км. Ду700. Самарское РНУ. 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	Оренбургская область, район Первомайский, сельсовет Малозайкинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	121039 +/- 122 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объектов транспортной инфраструктуры федерального значения «Магистральный нефтепровод «Гурьев - Куйбышев» 1218,20 км - 1220,47 км, 1224,83 км -1231,46 км. Ду700. Самарское РНУ. Реконструкция». Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество "Транснефть - Приволга", ИНН 6317024749, ОГРН 1026301416371, находящегося по адресу: 443020, Самарская область, г. Самара, ул. Ленинская, д.100. Email: <a href="mailto:privolga@sam.transneft.ru">privolga@sam.transneft.ru</a> . Срок публичного сервитута - 3 года.

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-56, 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			
1	2	3	4	5	6
1	418715.36	1228912.71	Аналитический метод	0.1	-
2	418719.44	1228900.19	Аналитический метод	0.1	-
3	418720.17	1228880.80	Аналитический метод	0.1	-
4	418720.47	1228884.23	Аналитический метод	0.1	-
5	418720.97	1228886.01	Аналитический метод	0.1	-
6	418721.68	1228887.71	Аналитический метод	0.1	-
7	418722.60	1228889.32	Аналитический метод	0.1	-
8	418723.70	1228890.80	Аналитический метод	0.1	-
9	418724.99	1228892.13	Аналитический метод	0.1	-
10	418726.42	1228893.30	Аналитический метод	0.1	-
11	418727.99	1228894.28	Аналитический метод	0.1	-
12	418729.67	1228895.06	Аналитический метод	0.1	-
13	418731.42	1228895.63	Аналитический метод	0.1	-
14	418795.88	1228912.10	Аналитический метод	0.1	-
15	418847.43	1228905.29	Аналитический метод	0.1	-
16	418852.70	1228904.59	Аналитический метод	0.1	-
17	418854.58	1228904.46	Аналитический метод	0.1	-
18	418856.45	1228904.57	Аналитический метод	0.1	-
19	418858.30	1228904.91	Аналитический метод	0.1	-
20	418860.09	1228905.48	Аналитический метод	0.1	-
21	418861.80	1228906.27	Аналитический метод	0.1	-
22	418863.39	1228907.26	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
23	418864.85	1228908.45	Аналитический метод	0.1	-
24	418866.14	1228909.81	Аналитический метод	0.1	-
25	418867.26	1228911.32	Аналитический метод	0.1	-
26	418913.68	1228983.08	Аналитический метод	0.1	-
27	418914.91	1229002.43	Аналитический метод	0.1	-
28	418908.84	1229016.20	Аналитический метод	0.1	-
29	418883.97	1229017.85	Аналитический метод	0.1	-
30	418882.31	1228985.17	Аналитический метод	0.1	-
31	418906.26	1228983.58	Аналитический метод	0.1	-
32	418864.04	1228918.30	Аналитический метод	0.1	-
33	418862.92	1228916.79	Аналитический метод	0.1	-
34	418861.62	1228915.43	Аналитический метод	0.1	-
35	418860.17	1228914.24	Аналитический метод	0.1	-
36	418858.57	1228913.25	Аналитический метод	0.1	-
37	418856.87	1228912.46	Аналитический метод	0.1	-
38	418855.08	1228911.89	Аналитический метод	0.1	-
39	418853.23	1228911.55	Аналитический метод	0.1	-
40	418851.35	1228911.45	Аналитический метод	0.1	-
41	418849.48	1228911.58	Аналитический метод	0.1	-
42	418848.00	1228911.77	Аналитический метод	0.1	-
43	418795.49	1228918.71	Аналитический метод	0.1	-
44	418733.34	1228902.82	Аналитический метод	0.1	-
45	418731.49	1228902.47	Аналитический метод	0.1	-
46	418729.61	1228902.36	Аналитический метод	0.1	-
47	418727.74	1228902.48	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
48	418725.89	1228902.83	Аналитический метод	0.1	-
49	418724.10	1228903.41	Аналитический метод	0.1	-
50	418722.40	1228904.21	Аналитический метод	0.1	-
51	418720.81	1228905.22	Аналитический метод	0.1	-
52	418719.36	1228906.42	Аналитический метод	0.1	-
53	418718.07	1228907.79	Аналитический метод	0.1	-
54	418716.96	1228909.31	Аналитический метод	0.1	-
1	418715.36	1228912.71	Аналитический метод	0.1	-
55	418942.22	1229084.67	Аналитический метод	0.1	-
56	418949.44	1229013.50	Аналитический метод	0.1	-
57	418953.08	1229017.24	Аналитический метод	0.1	-
58	418946.27	1229084.40	Аналитический метод	0.1	-
59	418975.40	1229204.49	Аналитический метод	0.1	-
60	418977.92	1229204.26	Аналитический метод	0.1	-
61	418975.27	1229176.38	Аналитический метод	0.1	-
62	419033.01	1229170.90	Аналитический метод	0.1	-
63	419037.55	1229218.68	Аналитический метод	0.1	-
64	418964.88	1229225.58	Аналитический метод	0.1	-
65	418962.98	1229205.67	Аналитический метод	0.1	-
66	418971.38	1229204.88	Аналитический метод	0.1	-
55	418942.22	1229084.67	Аналитический метод	0.1	-
67	418968.18	1228976.44	Аналитический метод	0.1	-
68	419024.58	1228975.31	Аналитический метод	0.1	-
69	419025.40	1228992.94	Аналитический метод	0.1	-
70	418978.15	1228993.92	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
67	418968.18	1228976.44	Аналитический метод	0.1	-
71	419010.91	1228983.51	Аналитический метод	0.1	-
72	419010.91	1228982.51	Аналитический метод	0.1	-
73	419011.91	1228982.51	Аналитический метод	0.1	-
74	419011.91	1228983.51	Аналитический метод	0.1	-
71	419010.91	1228983.51	Аналитический метод	0.1	-
75	420222.17	1228926.90	Аналитический метод	0.1	-
76	420256.17	1228926.40	Аналитический метод	0.1	-
77	420256.40	1228945.92	Аналитический метод	0.1	-
78	420222.81	1228947.20	Аналитический метод	0.1	-
75	420222.17	1228926.90	Аналитический метод	0.1	-
79	420239.76	1228932.73	Аналитический метод	0.1	-
80	420240.76	1228932.73	Аналитический метод	0.1	-
81	420240.76	1228933.73	Аналитический метод	0.1	-
82	420239.76	1228933.73	Аналитический метод	0.1	-
79	420239.76	1228932.73	Аналитический метод	0.1	-
83	420370.01	1228923.04	Аналитический метод	0.1	-
84	420444.60	1228920.75	Аналитический метод	0.1	-
85	420519.35	1228917.81	Аналитический метод	0.1	-
86	420574.21	1228914.26	Аналитический метод	0.1	-
87	420634.24	1228911.69	Аналитический метод	0.1	-
88	420682.35	1228908.73	Аналитический метод	0.1	-
89	420760.79	1228904.86	Аналитический метод	0.1	-
90	420781.05	1228903.56	Аналитический метод	0.1	-
91	420818.00	1228900.92	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
92	420844.13	1228898.57	Аналитический метод	0.1	-
93	420892.94	1228891.40	Аналитический метод	0.1	-
94	420928.91	1228883.87	Аналитический метод	0.1	-
95	420977.51	1228871.74	Аналитический метод	0.1	-
96	421029.32	1228855.30	Аналитический метод	0.1	-
97	421034.75	1228871.97	Аналитический метод	0.1	-
98	420900.42	1228912.94	Аналитический метод	0.1	-
99	420589.50	1228933.53	Аналитический метод	0.1	-
100	420370.55	1228941.56	Аналитический метод	0.1	-
83	420370.01	1228923.04	Аналитический метод	0.1	-
101	421174.49	1228750.75	Аналитический метод	0.1	-
102	421180.57	1228748.45	Аналитический метод	0.1	-
103	421181.87	1228751.74	Аналитический метод	0.1	-
104	421183.48	1228755.80	Аналитический метод	0.1	-
105	421184.48	1228757.41	Аналитический метод	0.1	-
106	421185.67	1228758.89	Аналитический метод	0.1	-
107	421186.34	1228759.53	Аналитический метод	0.1	-
108	421187.03	1228760.20	Аналитический метод	0.1	-
109	421188.56	1228761.33	Аналитический метод	0.1	-
110	421190.21	1228762.27	Аналитический метод	0.1	-
111	421191.97	1228762.98	Аналитический метод	0.1	-
112	421193.80	1228763.47	Аналитический метод	0.1	-
113	421195.68	1228763.72	Аналитический метод	0.1	-
114	421197.58	1228763.73	Аналитический метод	0.1	-
115	421199.46	1228763.50	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
116	421201.30	1228763.04	Аналитический метод	0.1	-
117	421248.29	1228748.12	Аналитический метод	0.1	-
118	421250.20	1228747.89	Аналитический метод	0.1	-
119	421252.13	1228747.92	Аналитический метод	0.1	-
120	421254.03	1228748.18	Аналитический метод	0.1	-
121	421255.89	1228748.69	Аналитический метод	0.1	-
122	421257.67	1228749.44	Аналитический метод	0.1	-
123	421259.33	1228750.40	Аналитический метод	0.1	-
124	421260.86	1228751.57	Аналитический метод	0.1	-
125	421262.23	1228752.93	Аналитический метод	0.1	-
126	421263.41	1228754.45	Аналитический метод	0.1	-
127	421264.39	1228756.11	Аналитический метод	0.1	-
128	421265.14	1228757.88	Аналитический метод	0.1	-
129	421265.47	1228758.81	Аналитический метод	0.1	-
130	421270.66	1228773.52	Аналитический метод	0.1	-
131	421290.64	1228766.82	Аналитический метод	0.1	-
132	421300.57	1228798.29	Аналитический метод	0.1	-
133	421281.63	1228804.64	Аналитический метод	0.1	-
134	421288.36	1228823.69	Аналитический метод	0.1	-
135	421352.94	1229006.47	Аналитический метод	0.1	-
136	421353.69	1229007.73	Аналитический метод	0.1	-
137	421353.93	1229008.14	Аналитический метод	0.1	-
138	421355.13	1229009.67	Аналитический метод	0.1	-
139	421356.51	1229011.04	Аналитический метод	0.1	-
140	421358.06	1229012.21	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
141	421359.75	1229013.17	Аналитический метод	0.1	-
142	421361.55	1229013.91	Аналитический метод	0.1	-
143	421363.43	1229014.41	Аналитический метод	0.1	-
144	421365.36	1229014.66	Аналитический метод	0.1	-
145	421367.30	1229014.66	Аналитический метод	0.1	-
146	421369.23	1229014.40	Аналитический метод	0.1	-
147	421371.11	1229013.90	Аналитический метод	0.1	-
148	421372.91	1229013.16	Аналитический метод	0.1	-
149	421374.60	1229012.20	Аналитический метод	0.1	-
150	421424.07	1228979.46	Аналитический метод	0.1	-
151	421485.06	1229071.27	Аналитический метод	0.1	-
152	421406.67	1229123.14	Аналитический метод	0.1	-
153	421387.91	1229094.78	Аналитический метод	0.1	-
154	421346.21	1229122.37	Аналитический метод	0.1	-
155	421304.10	1229058.84	Аналитический метод	0.1	-
156	421343.22	1229032.96	Аналитический метод	0.1	-
157	421344.66	1229031.88	Аналитический метод	0.1	-
158	421345.96	1229030.62	Аналитический метод	0.1	-
159	421347.11	1229029.23	Аналитический метод	0.1	-
160	421348.07	1229027.70	Аналитический метод	0.1	-
161	421348.85	1229026.07	Аналитический метод	0.1	-
162	421349.42	1229024.36	Аналитический метод	0.1	-
163	421349.79	1229022.59	Аналитический метод	0.1	-
164	421349.94	1229020.79	Аналитический метод	0.1	-
165	421349.87	1229018.98	Аналитический метод	0.1	-



## 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			
1	2	3	4	5	6
166	421349.69	1229017.87	Аналитический метод	0.1	-
167	421349.58	1229017.20	Аналитический метод	0.1	-
168	421349.09	1229015.46	Аналитический метод	0.1	-
169	421347.78	1229011.73	Аналитический метод	0.1	-
170	421313.69	1228915.10	Аналитический метод	0.1	-
171	421299.55	1228920.09	Аналитический метод	0.1	-
172	421308.86	1228946.50	Аналитический метод	0.1	-
173	421254.16	1228965.79	Аналитический метод	0.1	-
174	421238.20	1228920.52	Аналитический метод	0.1	-
175	421307.04	1228896.24	Аналитический метод	0.1	-
176	421282.14	1228825.63	Аналитический метод	0.1	-
177	421275.47	1228806.71	Аналитический метод	0.1	-
178	421248.28	1228815.83	Аналитический метод	0.1	-
179	421238.30	1228784.38	Аналитический метод	0.1	-
180	421264.49	1228775.59	Аналитический метод	0.1	-
181	421259.25	1228760.91	Аналитический метод	0.1	-
182	421258.58	1228759.04	Аналитический метод	0.1	-
183	421257.36	1228757.24	Аналитический метод	0.1	-
184	421255.72	1228755.81	Аналитический метод	0.1	-
185	421253.77	1228754.84	Аналитический метод	0.1	-
186	421251.64	1228754.40	Аналитический метод	0.1	-
187	421249.46	1228754.51	Аналитический метод	0.1	-
188	421248.40	1228754.78	Аналитический метод	0.1	-
189	421203.28	1228769.23	Аналитический метод	0.1	-
190	421200.65	1228769.89	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
191	421197.95	1228770.22	Аналитический метод	0.1	-
192	421195.23	1228770.20	Аналитический метод	0.1	-
193	421192.53	1228769.84	Аналитический метод	0.1	-
194	421189.91	1228769.14	Аналитический метод	0.1	-
195	421187.39	1228768.12	Аналитический метод	0.1	-
196	421185.02	1228766.79	Аналитический метод	0.1	-
197	421182.84	1228765.16	Аналитический метод	0.1	-
198	421180.88	1228763.28	Аналитический метод	0.1	-
199	421179.17	1228761.16	Аналитический метод	0.1	-
200	421177.74	1228758.85	Аналитический метод	0.1	-
201	421176.62	1228756.37	Аналитический метод	0.1	-
202	421175.47	1228753.33	Аналитический метод	0.1	-
101	421174.49	1228750.75	Аналитический метод	0.1	-
203	421180.66	1228801.20	Аналитический метод	0.1	-
204	421237.28	1228781.34	Аналитический метод	0.1	-
205	421238.30	1228784.38	Аналитический метод	0.1	-
206	421208.96	1228794.54	Аналитический метод	0.1	-
207	421200.10	1228821.54	Аналитический метод	0.1	-
208	421189.56	1228824.75	Аналитический метод	0.1	-
203	421180.66	1228801.20	Аналитический метод	0.1	-
209	425653.17	1227114.29	Аналитический метод	0.1	-
210	425659.88	1227113.58	Аналитический метод	0.1	-
211	425677.12	1227156.86	Аналитический метод	0.1	-
212	425699.96	1227201.86	Аналитический метод	0.1	-
213	425718.93	1227247.50	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
214	425753.73	1227281.86	Аналитический метод	0.1	-
215	425738.60	1227276.06	Аналитический метод	0.1	-
216	425713.43	1227251.20	Аналитический метод	0.1	-
217	425694.05	1227204.58	Аналитический метод	0.1	-
218	425671.19	1227159.53	Аналитический метод	0.1	-
209	425653.17	1227114.29	Аналитический метод	0.1	-
219	425694.50	1227309.61	Аналитический метод	0.1	-
220	425725.87	1227299.96	Аналитический метод	0.1	-
221	425720.31	1227281.93	Аналитический метод	0.1	-
222	425724.43	1227280.61	Аналитический метод	0.1	-
223	425730.09	1227298.44	Аналитический метод	0.1	-
224	425733.84	1227308.20	Аналитический метод	0.1	-
225	425697.78	1227319.84	Аналитический метод	0.1	-
219	425694.50	1227309.61	Аналитический метод	0.1	-
226	425699.61	1227325.56	Аналитический метод	0.1	-
227	425735.87	1227313.86	Аналитический метод	0.1	-
228	425741.54	1227329.65	Аналитический метод	0.1	-
229	425704.57	1227341.04	Аналитический метод	0.1	-
226	425699.61	1227325.56	Аналитический метод	0.1	-
230	425760.49	1227279.69	Аналитический метод	0.1	-
231	425877.94	1227241.92	Аналитический метод	0.1	-
232	425885.28	1227264.62	Аналитический метод	0.1	-
233	425897.78	1227260.56	Аналитический метод	0.1	-
234	425871.76	1227297.55	Аналитический метод	0.1	-
235	425800.36	1227293.04	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
230	425760.49	1227279.69	Аналитический метод	0.1	-
236	425863.03	1227290.10	Аналитический метод	0.1	-
237	425864.03	1227290.10	Аналитический метод	0.1	-
238	425864.03	1227291.10	Аналитический метод	0.1	-
239	425863.03	1227291.10	Аналитический метод	0.1	-
236	425863.03	1227290.10	Аналитический метод	0.1	-
240	425825.13	1227367.75	Аналитический метод	0.1	-
241	425897.57	1227341.64	Аналитический метод	0.1	-
242	425891.82	1227325.32	Аналитический метод	0.1	-
243	425894.67	1227321.38	Аналитический метод	0.1	-
244	425927.00	1227412.93	Аналитический метод	0.1	-
245	425938.11	1227409.09	Аналитический метод	0.1	-
246	425944.64	1227428.00	Аналитический метод	0.1	-
247	425858.02	1227459.00	Аналитический метод	0.1	-
240	425825.13	1227367.75	Аналитический метод	0.1	-
248	425964.05	1227273.75	Аналитический метод	0.1	-
249	426011.60	1227258.31	Аналитический метод	0.1	-
250	426020.87	1227286.85	Аналитический метод	0.1	-
251	425983.12	1227299.10	Аналитический метод	0.1	-
252	425973.31	1227302.28	Аналитический метод	0.1	-
248	425964.05	1227273.75	Аналитический метод	0.1	-
253	426007.62	1227199.94	Аналитический метод	0.1	-
254	426125.25	1227159.85	Аналитический метод	0.1	-
255	426136.79	1227195.42	Аналитический метод	0.1	-
256	426105.76	1227177.15	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
257	426022.16	1227205.46	Аналитический метод	0.1	-
258	426014.83	1227222.57	Аналитический метод	0.1	-
253	426007.62	1227199.94	Аналитический метод	0.1	-
259	426105.14	1227219.39	Аналитический метод	0.1	-
260	426128.39	1227233.00	Аналитический метод	0.1	-
261	426158.98	1227222.81	Аналитический метод	0.1	-
262	426168.46	1227251.28	Аналитический метод	0.1	-
263	426121.03	1227267.08	Аналитический метод	0.1	-
264	426105.40	1227220.18	Аналитический метод	0.1	-
259	426105.14	1227219.39	Аналитический метод	0.1	-
265	426463.87	1226964.96	Аналитический метод	0.1	-
266	426470.67	1226964.51	Аналитический метод	0.1	-
267	426491.65	1227018.16	Аналитический метод	0.1	-
268	426518.73	1227068.16	Аналитический метод	0.1	-
269	426512.47	1227070.25	Аналитический метод	0.1	-
270	426485.74	1227020.90	Аналитический метод	0.1	-
265	426463.87	1226964.96	Аналитический метод	0.1	-
271	426576.36	1227022.73	Аналитический метод	0.1	-
272	426608.80	1227011.93	Аналитический метод	0.1	-
273	426617.93	1227040.60	Аналитический метод	0.1	-
274	426585.47	1227049.56	Аналитический метод	0.1	-
275	426585.07	1227048.37	Аналитический метод	0.1	-
271	426576.36	1227022.73	Аналитический метод	0.1	-
276	428904.64	1226252.50	Аналитический метод	0.1	-
277	428947.13	1226238.27	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
278	428928.08	1226191.25	Аналитический метод	0.1	-
279	428934.22	1226189.09	Аналитический метод	0.1	-
280	428975.87	1226291.89	Аналитический метод	0.1	-
281	428977.62	1226306.76	Аналитический метод	0.1	-
282	428978.53	1226369.05	Аналитический метод	0.1	-
283	428972.06	1226371.15	Аналитический метод	0.1	-
284	428971.13	1226307.19	Аналитический метод	0.1	-
285	428969.51	1226293.52	Аналитический метод	0.1	-
286	428949.57	1226244.29	Аналитический метод	0.1	-
287	428906.57	1226258.71	Аналитический метод	0.1	-
276	428904.64	1226252.50	Аналитический метод	0.1	-
288	429426.95	1226258.10	Аналитический метод	0.1	-
289	429474.50	1226242.65	Аналитический метод	0.1	-
290	429483.77	1226271.18	Аналитический метод	0.1	-
291	429436.22	1226286.63	Аналитический метод	0.1	-
288	429426.95	1226258.10	Аналитический метод	0.1	-
292	430493.93	1225957.47	Аналитический метод	0.1	-
293	430542.17	1225944.32	Аналитический метод	0.1	-
294	430550.06	1225973.27	Аналитический метод	0.1	-
295	430501.82	1225986.42	Аналитический метод	0.1	-
292	430493.93	1225957.47	Аналитический метод	0.1	-
296	430646.94	1225915.78	Аналитический метод	0.1	-
297	430695.18	1225902.63	Аналитический метод	0.1	-
298	430703.07	1225931.56	Аналитический метод	0.1	-
299	430654.83	1225944.71	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
296	430646.94	1225915.78	Аналитический метод	0.1	-
300	431390.12	1225453.87	Аналитический метод	0.1	-
301	431459.01	1225431.79	Аналитический метод	0.1	-
302	431509.58	1225411.66	Аналитический метод	0.1	-
303	431589.34	1225361.43	Аналитический метод	0.1	-
304	431616.49	1225344.10	Аналитический метод	0.1	-
305	431642.24	1225327.16	Аналитический метод	0.1	-
306	431646.29	1225359.23	Аналитический метод	0.1	-
307	431632.30	1225368.45	Аналитический метод	0.1	-
308	431604.92	1225385.89	Аналитический метод	0.1	-
309	431522.72	1225437.65	Аналитический метод	0.1	-
310	431468.81	1225459.10	Аналитический метод	0.1	-
311	431399.04	1225481.47	Аналитический метод	0.1	-
300	431390.12	1225453.87	Аналитический метод	0.1	-
312	431663.69	1225310.56	Аналитический метод	0.1	-
313	431714.66	1225276.45	Аналитический метод	0.1	-
314	431732.97	1225303.30	Аналитический метод	0.1	-
315	431688.46	1225333.55	Аналитический метод	0.1	-
316	431770.40	1225380.64	Аналитический метод	0.1	-
317	431771.32	1225381.13	Аналитический метод	0.1	-
318	431776.00	1225382.52	Аналитический метод	0.1	-
319	431780.88	1225382.33	Аналитический метод	0.1	-
320	431785.44	1225380.58	Аналитический метод	0.1	-
321	431850.06	1225342.81	Аналитический метод	0.1	-
322	431853.93	1225341.22	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
323	431875.21	1225335.79	Аналитический метод	0.1	-
324	431877.85	1225332.66	Аналитический метод	0.1	-
325	431881.64	1225327.83	Аналитический метод	0.1	-
326	431883.97	1225324.66	Аналитический метод	0.1	-
327	431886.41	1225321.15	Аналитический метод	0.1	-
328	431888.49	1225317.95	Аналитический метод	0.1	-
329	431890.23	1225315.19	Аналитический метод	0.1	-
330	431896.64	1225338.58	Аналитический метод	0.1	-
331	431900.47	1225354.27	Аналитический метод	0.1	-
332	431877.35	1225344.04	Аналитический метод	0.1	-
333	431876.82	1225342.09	Аналитический метод	0.1	-
334	431859.81	1225346.43	Аналитический метод	0.1	-
335	431856.57	1225347.67	Аналитический метод	0.1	-
336	431853.86	1225349.49	Аналитический метод	0.1	-
337	431851.59	1225351.86	Аналитический метод	0.1	-
338	431849.98	1225354.49	Аналитический метод	0.1	-
339	431848.96	1225357.34	Аналитический метод	0.1	-
340	431848.53	1225360.34	Аналитический метод	0.1	-
341	431848.59	1225362.48	Аналитический метод	0.1	-
342	431848.99	1225364.72	Аналитический метод	0.1	-
343	431849.75	1225367.67	Аналитический метод	0.1	-
344	431850.82	1225371.80	Аналитический метод	0.1	-
345	431851.48	1225373.77	Аналитический метод	0.1	-
346	431852.69	1225376.09	Аналитический метод	0.1	-
347	431854.50	1225378.41	Аналитический метод	0.1	-



## 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			
1	2	3	4	5	6
348	431856.28	1225380.00	Аналитический метод	0.1	-
349	431858.68	1225381.48	Аналитический метод	0.1	-
350	431861.50	1225382.54	Аналитический метод	0.1	-
351	431864.46	1225383.02	Аналитический метод	0.1	-
352	431867.59	1225382.88	Аналитический метод	0.1	-
353	431869.16	1225382.55	Аналитический метод	0.1	-
354	431880.25	1225379.63	Аналитический метод	0.1	-
355	431883.44	1225379.15	Аналитический метод	0.1	-
356	431886.82	1225379.39	Аналитический метод	0.1	-
357	431890.32	1225380.50	Аналитический метод	0.1	-
358	431892.37	1225381.64	Аналитический метод	0.1	-
359	431894.33	1225383.20	Аналитический метод	0.1	-
360	431896.27	1225385.41	Аналитический метод	0.1	-
361	431897.69	1225387.85	Аналитический метод	0.1	-
362	431898.60	1225390.41	Аналитический метод	0.1	-
363	431996.67	1225772.04	Аналитический метод	0.1	-
364	431981.63	1225775.87	Аналитический метод	0.1	-
365	431981.01	1225773.45	Аналитический метод	0.1	-
366	431989.73	1225771.21	Аналитический метод	0.1	-
367	431983.76	1225747.96	Аналитический метод	0.1	-
368	431974.08	1225750.45	Аналитический метод	0.1	-
369	431971.59	1225740.76	Аналитический метод	0.1	-
370	431981.28	1225738.28	Аналитический метод	0.1	-
371	431973.82	1225709.22	Аналитический метод	0.1	-
372	431903.01	1225727.39	Аналитический метод	0.1	-

## 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			
1	2	3	4	5	6
373	431888.47	1225670.73	Аналитический метод	0.1	-
374	431881.69	1225672.47	Аналитический метод	0.1	-
375	431871.74	1225633.72	Аналитический метод	0.1	-
376	431826.22	1225645.40	Аналитический метод	0.1	-
377	431784.70	1225483.65	Аналитический метод	0.1	-
378	431833.15	1225471.21	Аналитический метод	0.1	-
379	431819.32	1225417.41	Аналитический метод	0.1	-
380	431772.99	1225390.78	Аналитический метод	0.1	-
381	431772.73	1225389.48	Аналитический метод	0.1	-
382	431682.48	1225337.61	Аналитический метод	0.1	-
312	431663.69	1225310.56	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
-	-	-	-	-	-