

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
Публичный сервитут в отношении земельных участков и (или) земель 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 федерального значения  
«Магистральный нефтепровод «Нижевартовск - Курган - Куйбышев» ручей,  
2258,9 км Ду-1200. 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	Самарская область, район Волжский, сельское поселение Просвет
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	73726 +/- 95 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земельных участков и (или) земель 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 федерального значения «Магистральный нефтепровод «Нижевартовск - Курган - Куйбышев» ручей, 2258,9 км Ду-1200. Самарское РНУ. Реконструкция». Владелец публичного сервитута: Акционерное общество "Транснефть - Приволга", ИНН 6317024749, ОГРН 1026301416371, находящегося по адресу: 443020, Самарская область, г. Самара, ул. Ленинская, д.100. Email: privolga@sam.transneft.ru. Срок публичного сервитута - 3 года.

## 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	367483.34	1395655.69	Аналитический метод	0.1	-
2	367486.64	1395653.43	Аналитический метод	0.1	-
3	367488.91	1395656.72	Аналитический метод	0.1	-
4	367485.61	1395658.99	Аналитический метод	0.1	-
1	367483.34	1395655.69	Аналитический метод	0.1	-
5	367109.25	1395916.74	Аналитический метод	0.1	-
6	367149.07	1395895.41	Аналитический метод	0.1	-
7	367263.31	1395836.36	Аналитический метод	0.1	-
8	367277.54	1395829.04	Аналитический метод	0.1	-
9	367291.40	1395821.23	Аналитический метод	0.1	-
10	367318.62	1395804.26	Аналитический метод	0.1	-
11	367366.12	1395775.17	Аналитический метод	0.1	-
12	367374.83	1395769.77	Аналитический метод	0.1	-
13	367383.64	1395764.55	Аналитический метод	0.1	-
14	367392.33	1395759.33	Аналитический метод	0.1	-
15	367400.70	1395753.83	Аналитический метод	0.1	-
16	367433.28	1395729.12	Аналитический метод	0.1	-
17	367437.76	1395726.22	Аналитический метод	0.1	-
18	367442.33	1395723.56	Аналитический метод	0.1	-
19	367447.03	1395721.14	Аналитический метод	0.1	-
20	367451.82	1395718.94	Аналитический метод	0.1	-
21	367456.70	1395716.93	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
22	367461.70	1395715.13	Аналитический метод	0.1	-
23	367466.89	1395713.64	Аналитический метод	0.1	-
24	367470.44	1395713.21	Аналитический метод	0.1	-
25	367476.70	1395713.17	Аналитический метод	0.1	-
26	367480.60	1395713.52	Аналитический метод	0.1	-
27	367494.90	1395716.70	Аналитический метод	0.1	-
28	367498.72	1395716.67	Аналитический метод	0.1	-
29	367502.99	1395715.31	Аналитический метод	0.1	-
30	367508.00	1395711.89	Аналитический метод	0.1	-
31	367511.79	1395707.93	Аналитический метод	0.1	-
32	367513.50	1395704.66	Аналитический метод	0.1	-
33	367514.35	1395701.07	Аналитический метод	0.1	-
34	367514.31	1395697.38	Аналитический метод	0.1	-
35	367511.58	1395690.59	Аналитический метод	0.1	-
36	367531.51	1395721.41	Аналитический метод	0.1	-
37	367525.01	1395715.31	Аналитический метод	0.1	-
38	367520.06	1395713.89	Аналитический метод	0.1	-
39	367514.92	1395714.22	Аналитический метод	0.1	-
40	367512.47	1395715.04	Аналитический метод	0.1	-
41	367508.95	1395716.89	Аналитический метод	0.1	-
42	367510.07	1395718.72	Аналитический метод	0.1	-
43	367508.41	1395719.84	Аналитический метод	0.1	-
44	367507.21	1395718.03	Аналитический метод	0.1	-
45	367503.96	1395719.88	Аналитический метод	0.1	-
46	367502.35	1395720.49	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
47	367499.20	1395721.15	Аналитический метод	0.1	-
48	367493.83	1395721.13	Аналитический метод	0.1	-
49	367479.96	1395717.98	Аналитический метод	0.1	-
50	367476.50	1395717.67	Аналитический метод	0.1	-
51	367470.72	1395717.70	Аналитический метод	0.1	-
52	367467.94	1395718.02	Аналитический метод	0.1	-
53	367463.08	1395719.41	Аналитический метод	0.1	-
54	367458.32	1395721.13	Аналитический метод	0.1	-
55	367453.62	1395723.06	Аналитический метод	0.1	-
56	367449.01	1395725.18	Аналитический метод	0.1	-
57	367444.50	1395727.51	Аналитический метод	0.1	-
58	367440.11	1395730.06	Аналитический метод	0.1	-
59	367435.86	1395732.81	Аналитический метод	0.1	-
60	367403.30	1395757.50	Аналитический метод	0.1	-
61	367394.72	1395763.14	Аналитический метод	0.1	-
62	367385.95	1395768.41	Аналитический метод	0.1	-
63	367377.16	1395773.62	Аналитический метод	0.1	-
64	367368.48	1395779.00	Аналитический метод	0.1	-
65	367320.99	1395808.09	Аналитический метод	0.1	-
66	367293.70	1395825.10	Аналитический метод	0.1	-
67	367279.67	1395833.01	Аналитический метод	0.1	-
68	367265.37	1395840.36	Аналитический метод	0.1	-
69	367151.16	1395899.39	Аналитический метод	0.1	-
70	367112.89	1395919.89	Аналитический метод	0.1	-
5	367109.25	1395916.74	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
71	367558.14	1395752.42	Аналитический метод	0.1	-
72	367561.52	1395750.28	Аналитический метод	0.1	-
73	367563.66	1395753.66	Аналитический метод	0.1	-
74	367560.28	1395755.80	Аналитический метод	0.1	-
71	367558.14	1395752.42	Аналитический метод	0.1	-
75	366600.47	1396273.18	Аналитический метод	0.1	-
76	366606.16	1396266.14	Аналитический метод	0.1	-
77	366617.53	1396252.34	Аналитический метод	0.1	-
78	366622.91	1396245.23	Аналитический метод	0.1	-
79	366628.01	1396237.90	Аналитический метод	0.1	-
80	366637.96	1396223.02	Аналитический метод	0.1	-
81	366648.43	1396208.49	Аналитический метод	0.1	-
82	366659.10	1396194.13	Аналитический метод	0.1	-
83	366669.50	1396179.58	Аналитический метод	0.1	-
84	366679.78	1396164.93	Аналитический метод	0.1	-
85	366690.26	1396150.41	Аналитический метод	0.1	-
86	366712.05	1396122.01	Аналитический метод	0.1	-
87	366722.75	1396107.68	Аналитический метод	0.1	-
88	366728.12	1396100.47	Аналитический метод	0.1	-
89	366728.26	1396100.33	Аналитический метод	0.1	-
90	366724.15	1396100.48	Аналитический метод	0.1	-
91	366720.20	1396100.83	Аналитический метод	0.1	-
92	366716.29	1396101.49	Аналитический метод	0.1	-
93	366708.47	1396103.24	Аналитический метод	0.1	-
94	366700.69	1396105.18	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
95	366692.98	1396107.32	Аналитический метод	0.1	-
96	366685.35	1396109.74	Аналитический метод	0.1	-
97	366677.86	1396112.52	Аналитический метод	0.1	-
98	366674.33	1396114.23	Аналитический метод	0.1	-
99	366671.05	1396116.39	Аналитический метод	0.1	-
100	366670.52	1396116.84	Аналитический метод	0.1	-
101	366650.75	1396120.92	Аналитический метод	0.1	-
102	366651.71	1396116.13	Аналитический метод	0.1	-
103	366668.62	1396112.64	Аналитический метод	0.1	-
104	366671.29	1396110.78	Аналитический метод	0.1	-
105	366674.91	1396108.90	Аналитический метод	0.1	-
106	366678.66	1396107.35	Аналитический метод	0.1	-
107	366686.25	1396104.70	Аналитический метод	0.1	-
108	366693.93	1396102.36	Аналитический метод	0.1	-
109	366701.68	1396100.27	Аналитический метод	0.1	-
110	366709.48	1396098.38	Аналитический метод	0.1	-
111	366717.34	1396096.72	Аналитический метод	0.1	-
112	366721.36	1396096.16	Аналитический метод	0.1	-
113	366725.39	1396095.93	Аналитический метод	0.1	-
114	366733.32	1396095.54	Аналитический метод	0.1	-
115	366737.11	1396094.73	Аналитический метод	0.1	-
116	366740.72	1396093.28	Аналитический метод	0.1	-
117	366744.18	1396091.41	Аналитический метод	0.1	-
118	366747.52	1396089.32	Аналитический метод	0.1	-
119	366753.89	1396084.58	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
120	366759.84	1396079.31	Аналитический метод	0.1	-
121	366765.44	1396073.65	Аналитический метод	0.1	-
122	366776.18	1396061.80	Аналитический метод	0.1	-
123	366781.63	1396055.92	Аналитический метод	0.1	-
124	366787.23	1396050.17	Аналитический метод	0.1	-
125	366793.04	1396044.63	Аналитический метод	0.1	-
126	366799.07	1396039.32	Аналитический метод	0.1	-
127	366805.33	1396034.28	Аналитический метод	0.1	-
128	366811.79	1396029.51	Аналитический метод	0.1	-
129	366818.47	1396025.03	Аналитический метод	0.1	-
130	366825.32	1396020.84	Аналитический метод	0.1	-
131	366832.33	1396016.92	Аналитический метод	0.1	-
132	366839.47	1396013.25	Аналитический метод	0.1	-
133	366854.03	1396006.52	Аналитический метод	0.1	-
134	366861.43	1396003.40	Аналитический метод	0.1	-
135	366867.13	1396001.29	Аналитический метод	0.1	-
136	366874.28	1395999.16	Аналитический метод	0.1	-
137	366876.80	1395998.57	Аналитический метод	0.1	-
138	366884.75	1395997.26	Аналитический метод	0.1	-
139	366916.66	1395994.56	Аналитический метод	0.1	-
140	366932.53	1395992.64	Аналитический метод	0.1	-
141	366948.31	1395990.13	Аналитический метод	0.1	-
142	366963.99	1395987.08	Аналитический метод	0.1	-
143	366971.77	1395985.32	Аналитический метод	0.1	-
144	366979.46	1395983.25	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
145	366986.96	1395980.62	Аналитический метод	0.1	-
146	366994.24	1395977.42	Аналитический метод	0.1	-
147	367001.36	1395973.84	Аналитический метод	0.1	-
148	367008.41	1395970.07	Аналитический метод	0.1	-
149	367022.43	1395962.35	Аналитический метод	0.1	-
150	367036.58	1395954.85	Аналитический метод	0.1	-
151	367060.98	1395942.38	Аналитический метод	0.1	-
152	367055.42	1395937.56	Аналитический метод	0.1	-
153	367049.93	1395934.25	Аналитический метод	0.1	-
154	367054.58	1395926.54	Аналитический метод	0.1	-
155	367060.85	1395930.09	Аналитический метод	0.1	-
156	367113.08	1395975.39	Аналитический метод	0.1	-
157	367131.61	1395965.10	Аналитический метод	0.1	-
158	367111.22	1395928.38	Аналитический метод	0.1	-
159	367118.36	1395924.64	Аналитический метод	0.1	-
160	367155.03	1395904.28	Аналитический метод	0.1	-
161	367166.54	1395925.00	Аналитический метод	0.1	-
162	367171.64	1395922.15	Аналитический метод	0.1	-
163	367230.44	1396010.70	Аналитический метод	0.1	-
164	367423.35	1395882.72	Аналитический метод	0.1	-
165	367459.02	1395936.46	Аналитический метод	0.1	-
166	367442.36	1395947.52	Аналитический метод	0.1	-
167	367438.49	1395941.69	Аналитический метод	0.1	-
168	367405.16	1395963.81	Аналитический метод	0.1	-
169	367421.75	1395988.81	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
170	367456.75	1395965.58	Аналитический метод	0.1	-
171	367463.38	1395975.58	Аналитический метод	0.1	-
172	367453.38	1395982.21	Аналитический метод	0.1	-
173	367449.24	1395975.96	Аналитический метод	0.1	-
174	367429.24	1395989.24	Аналитический метод	0.1	-
175	367430.62	1395991.32	Аналитический метод	0.1	-
176	367423.13	1395996.30	Аналитический метод	0.1	-
177	367421.74	1395994.22	Аналитический метод	0.1	-
178	367419.24	1395995.88	Аналитический метод	0.1	-
179	367400.16	1395967.13	Аналитический метод	0.1	-
180	367389.75	1395974.05	Аналитический метод	0.1	-
181	367412.42	1396008.20	Аналитический метод	0.1	-
182	367342.44	1396054.66	Аналитический метод	0.1	-
183	367328.61	1396033.83	Аналитический метод	0.1	-
184	367291.13	1396058.72	Аналитический метод	0.1	-
185	367296.39	1396066.64	Аналитический метод	0.1	-
186	367293.06	1396068.85	Аналитический метод	0.1	-
187	367296.10	1396073.44	Аналитический метод	0.1	-
188	367279.43	1396084.49	Аналитический метод	0.1	-
189	367276.39	1396079.91	Аналитический метод	0.1	-
190	367273.05	1396082.12	Аналитический метод	0.1	-
191	367284.86	1396100.04	Аналитический метод	0.1	-
192	367218.18	1396144.24	Аналитический метод	0.1	-
193	367160.45	1396057.14	Аналитический метод	0.1	-
194	367183.27	1396042.00	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
195	367184.04	1396041.42	Аналитический метод	0.1	-
196	367184.74	1396040.75	Аналитический метод	0.1	-
197	367185.35	1396040.00	Аналитический метод	0.1	-
198	367185.86	1396039.18	Аналитический метод	0.1	-
199	367186.27	1396038.31	Аналитический метод	0.1	-
200	367186.58	1396037.39	Аналитический метод	0.1	-
201	367186.77	1396036.44	Аналитический метод	0.1	-
202	367186.85	1396035.48	Аналитический метод	0.1	-
203	367186.81	1396034.52	Аналитический метод	0.1	-
204	367186.65	1396033.56	Аналитический метод	0.1	-
205	367186.38	1396032.63	Аналитический метод	0.1	-
206	367186.00	1396031.75	Аналитический метод	0.1	-
207	367185.51	1396030.91	Аналитический метод	0.1	-
208	367144.51	1395969.10	Аналитический метод	0.1	-
209	367066.39	1396012.45	Аналитический метод	0.1	-
210	367058.82	1395998.80	Аналитический метод	0.1	-
211	366911.02	1396082.87	Аналитический метод	0.1	-
212	366921.09	1396094.68	Аналитический метод	0.1	-
213	366884.64	1396125.75	Аналитический метод	0.1	-
214	366867.43	1396140.47	Аналитический метод	0.1	-
215	366838.13	1396167.50	Аналитический метод	0.1	-
216	366827.56	1396156.04	Аналитический метод	0.1	-
217	366743.22	1396243.49	Аналитический метод	0.1	-
218	366755.15	1396253.52	Аналитический метод	0.1	-
219	366744.55	1396266.14	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
220	366747.15	1396269.80	Аналитический метод	0.1	-
221	366750.80	1396275.86	Аналитический метод	0.1	-
222	366752.40	1396279.05	Аналитический метод	0.1	-
223	366753.78	1396282.32	Аналитический метод	0.1	-
224	366754.95	1396285.69	Аналитический метод	0.1	-
225	366755.86	1396289.14	Аналитический метод	0.1	-
226	366756.51	1396292.65	Аналитический метод	0.1	-
227	366756.86	1396296.20	Аналитический метод	0.1	-
228	366756.88	1396297.20	Аналитический метод	0.1	-
229	366756.89	1396299.59	Аналитический метод	0.1	-
230	366756.38	1396299.59	Аналитический метод	0.1	-
231	366756.38	1396300.59	Аналитический метод	0.1	-
232	366756.87	1396300.59	Аналитический метод	0.1	-
233	366756.74	1396303.20	Аналитический метод	0.1	-
234	366756.74	1396303.32	Аналитический метод	0.1	-
235	366756.27	1396306.86	Аналитический метод	0.1	-
236	366755.56	1396310.35	Аналитический метод	0.1	-
237	366754.59	1396313.78	Аналитический метод	0.1	-
238	366753.35	1396317.13	Аналитический метод	0.1	-
239	366751.78	1396320.36	Аналитический метод	0.1	-
240	366749.86	1396323.40	Аналитический метод	0.1	-
241	366745.39	1396328.88	Аналитический метод	0.1	-
242	366740.75	1396334.17	Аналитический метод	0.1	-
243	366738.40	1396336.82	Аналитический метод	0.1	-
244	366735.84	1396339.33	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
245	366732.92	1396341.48	Аналитический метод	0.1	-
246	366729.65	1396343.06	Аналитический метод	0.1	-
247	366726.81	1396343.92	Аналитический метод	0.1	-
248	366729.35	1396350.80	Аналитический метод	0.1	-
249	366730.06	1396352.80	Аналитический метод	0.1	-
250	366730.51	1396354.02	Аналитический метод	0.1	-
251	366716.04	1396341.26	Аналитический метод	0.1	-
252	366679.77	1396384.16	Аналитический метод	0.1	-
253	366666.60	1396371.87	Аналитический метод	0.1	-
254	366686.36	1396350.63	Аналитический метод	0.1	-
255	366687.77	1396349.97	Аналитический метод	0.1	-
256	366691.49	1396345.27	Аналитический метод	0.1	-
257	366657.08	1396318.01	Аналитический метод	0.1	-
258	366669.45	1396299.96	Аналитический метод	0.1	-
259	366673.80	1396294.31	Аналитический метод	0.1	-
260	366677.32	1396289.77	Аналитический метод	0.1	-
261	366664.62	1396278.66	Аналитический метод	0.1	-
262	366665.18	1396276.02	Аналитический метод	0.1	-
263	366665.61	1396274.47	Аналитический метод	0.1	-
264	366670.74	1396267.29	Аналитический метод	0.1	-
265	366667.34	1396264.24	Аналитический метод	0.1	-
266	366644.41	1396242.87	Аналитический метод	0.1	-
267	366656.62	1396229.77	Аналитический метод	0.1	-
268	366652.55	1396225.98	Аналитический метод	0.1	-
269	366651.79	1396225.35	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
270	366650.95	1396224.82	Аналитический метод	0.1	-
271	366650.06	1396224.40	Аналитический метод	0.1	-
272	366649.12	1396224.09	Аналитический метод	0.1	-
273	366648.15	1396223.90	Аналитический метод	0.1	-
274	366647.16	1396223.83	Аналитический метод	0.1	-
275	366646.17	1396223.89	Аналитический метод	0.1	-
276	366645.20	1396224.06	Аналитический метод	0.1	-
277	366644.26	1396224.35	Аналитический метод	0.1	-
278	366643.35	1396224.76	Аналитический метод	0.1	-
279	366642.51	1396225.28	Аналитический метод	0.1	-
280	366641.74	1396225.89	Аналитический метод	0.1	-
281	366641.05	1396226.60	Аналитический метод	0.1	-
282	366640.45	1396227.39	Аналитический метод	0.1	-
283	366630.96	1396241.55	Аналитический метод	0.1	-
284	366625.83	1396248.87	Аналитический метод	0.1	-
285	366624.93	1396250.05	Аналитический метод	0.1	-
286	366620.40	1396255.97	Аналитический метод	0.1	-
287	366609.04	1396269.72	Аналитический метод	0.1	-
288	366604.01	1396275.98	Аналитический метод	0.1	-
75	366600.47	1396273.18	Аналитический метод	0.1	-
289	366652.34	1396213.17	Аналитический метод	0.1	-
290	366652.43	1396212.20	Аналитический метод	0.1	-
291	366652.64	1396211.25	Аналитический метод	0.1	-
292	366652.96	1396210.33	Аналитический метод	0.1	-
293	366653.39	1396209.46	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
294	366653.92	1396208.64	Аналитический метод	0.1	-
295	366661.87	1396197.96	Аналитический метод	0.1	-
296	366672.26	1396183.48	Аналитический метод	0.1	-
297	366692.89	1396154.42	Аналитический метод	0.1	-
298	366714.56	1396126.13	Аналитический метод	0.1	-
299	366725.26	1396111.87	Аналитический метод	0.1	-
300	366730.49	1396104.68	Аналитический метод	0.1	-
301	366731.88	1396103.01	Аналитический метод	0.1	-
302	366733.40	1396101.51	Аналитический метод	0.1	-
303	366735.09	1396100.29	Аналитический метод	0.1	-
304	366737.46	1396099.25	Аналитический метод	0.1	-
305	366740.22	1396098.41	Аналитический метод	0.1	-
306	366743.94	1396096.70	Аналитический метод	0.1	-
307	366747.48	1396094.68	Аналитический метод	0.1	-
308	366750.89	1396092.48	Аналитический метод	0.1	-
309	366754.18	1396090.10	Аналитический метод	0.1	-
310	366756.44	1396088.21	Аналитический метод	0.1	-
311	366753.91	1396092.21	Аналитический метод	0.1	-
312	366750.05	1396097.93	Аналитический метод	0.1	-
313	366741.76	1396109.00	Аналитический метод	0.1	-
314	366733.22	1396119.91	Аналитический метод	0.1	-
315	366729.06	1396125.48	Аналитический метод	0.1	-
316	366725.09	1396131.20	Аналитический метод	0.1	-
317	366721.41	1396137.11	Аналитический метод	0.1	-
318	366718.09	1396143.25	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
319	366715.19	1396149.60	Аналитический метод	0.1	-
320	366712.77	1396156.15	Аналитический метод	0.1	-
321	366710.85	1396162.87	Аналитический метод	0.1	-
322	366709.51	1396169.72	Аналитический метод	0.1	-
323	366709.10	1396173.21	Аналитический метод	0.1	-
324	366708.90	1396176.72	Аналитический метод	0.1	-
325	366708.94	1396180.23	Аналитический метод	0.1	-
326	366709.23	1396183.75	Аналитический метод	0.1	-
327	366710.46	1396190.63	Аналитический метод	0.1	-
328	366712.26	1396197.36	Аналитический метод	0.1	-
329	366714.26	1396203.99	Аналитический метод	0.1	-
330	366715.97	1396210.66	Аналитический метод	0.1	-
331	366718.28	1396224.30	Аналитический метод	0.1	-
332	366719.56	1396231.14	Аналитический метод	0.1	-
333	366720.72	1396235.42	Аналитический метод	0.1	-
334	366708.43	1396250.05	Аналитический метод	0.1	-
335	366706.99	1396248.78	Аналитический метод	0.1	-
336	366693.00	1396236.21	Аналитический метод	0.1	-
337	366670.32	1396215.07	Аналитический метод	0.1	-
338	366661.05	1396225.02	Аналитический метод	0.1	-
339	366654.88	1396219.27	Аналитический метод	0.1	-
340	366654.21	1396218.57	Аналитический метод	0.1	-
341	366653.63	1396217.78	Аналитический метод	0.1	-
342	366653.15	1396216.94	Аналитический метод	0.1	-
343	366652.78	1396216.04	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
344	366652.52	1396215.10	Аналитический метод	0.1	-
345	366652.37	1396214.14	Аналитический метод	0.1	-
289	366652.34	1396213.17	Аналитический метод	0.1	-
346	366698.25	1396325.16	Аналитический метод	0.1	-
347	366700.20	1396322.30	Аналитический метод	0.1	-
348	366703.86	1396317.55	Аналитический метод	0.1	-
349	366705.25	1396315.76	Аналитический метод	0.1	-
350	366709.74	1396319.23	Аналитический метод	0.1	-
351	366726.65	1396300.64	Аналитический метод	0.1	-
352	366732.37	1396295.71	Аналитический метод	0.1	-
353	366738.01	1396289.89	Аналитический метод	0.1	-
354	366738.74	1396288.33	Аналитический метод	0.1	-
355	366738.34	1396287.05	Аналитический метод	0.1	-
356	366732.24	1396280.83	Аналитический метод	0.1	-
357	366732.76	1396280.17	Аналитический метод	0.1	-
358	366733.96	1396278.73	Аналитический метод	0.1	-
359	366741.51	1396269.76	Аналитический метод	0.1	-
360	366743.80	1396272.90	Аналитический метод	0.1	-
361	366747.27	1396278.82	Аналитический метод	0.1	-
362	366748.74	1396281.89	Аналитический метод	0.1	-
363	366750.00	1396285.06	Аналитический метод	0.1	-
364	366751.02	1396288.31	Аналитический метод	0.1	-
365	366751.78	1396291.62	Аналитический метод	0.1	-
366	366752.25	1396294.99	Аналитический метод	0.1	-
367	366752.44	1396298.39	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
368	366752.34	1396301.79	Аналитический метод	0.1	-
369	366751.98	1396305.17	Аналитический метод	0.1	-
370	366751.36	1396308.52	Аналитический метод	0.1	-
371	366750.49	1396311.81	Аналитический метод	0.1	-
372	366749.35	1396315.01	Аналитический метод	0.1	-
373	366747.91	1396318.06	Аналитический метод	0.1	-
374	366746.10	1396320.92	Аналитический метод	0.1	-
375	366744.01	1396323.61	Аналитический метод	0.1	-
376	366734.90	1396333.97	Аналитический метод	0.1	-
377	366732.46	1396336.28	Аналитический метод	0.1	-
378	366729.70	1396338.12	Аналитический метод	0.1	-
379	366726.60	1396339.34	Аналитический метод	0.1	-
380	366723.32	1396340.14	Аналитический метод	0.1	-
381	366719.99	1396340.61	Аналитический метод	0.1	-
382	366718.38	1396340.59	Аналитический метод	0.1	-
383	366716.82	1396340.28	Аналитический метод	0.1	-
384	366715.31	1396339.70	Аналитический метод	0.1	-
385	366713.86	1396338.93	Аналитический метод	0.1	-
386	366711.10	1396336.99	Аналитический метод	0.1	-
387	366705.95	1396332.45	Аналитический метод	0.1	-
388	366700.95	1396327.66	Аналитический метод	0.1	-
346	366698.25	1396325.16	Аналитический метод	0.1	-
389	366713.41	1396176.40	Аналитический метод	0.1	-
390	366713.64	1396172.96	Аналитический метод	0.1	-
391	366714.73	1396166.10	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
392	366716.48	1396159.37	Аналитический метод	0.1	-
393	366718.76	1396152.79	Аналитический метод	0.1	-
394	366721.55	1396146.41	Аналитический метод	0.1	-
395	366724.79	1396140.25	Аналитический метод	0.1	-
396	366728.44	1396134.30	Аналитический метод	0.1	-
397	366732.40	1396128.55	Аналитический метод	0.1	-
398	366736.57	1396122.93	Аналитический метод	0.1	-
399	366745.22	1396111.88	Аналитический метод	0.1	-
400	366753.66	1396100.63	Аналитический метод	0.1	-
401	366757.61	1396094.79	Аналитический метод	0.1	-
402	366761.37	1396088.83	Аналитический метод	0.1	-
403	366769.03	1396076.01	Аналитический метод	0.1	-
404	366773.21	1396071.74	Аналитический метод	0.1	-
405	366777.12	1396067.49	Аналитический метод	0.1	-
406	366788.06	1396055.73	Аналитический метод	0.1	-
407	366793.76	1396050.12	Аналитический метод	0.1	-
408	366799.68	1396044.73	Аналитический метод	0.1	-
409	366805.83	1396039.61	Аналитический метод	0.1	-
410	366812.19	1396034.76	Аналитический метод	0.1	-
411	366818.77	1396030.20	Аналитический метод	0.1	-
412	366825.54	1396025.94	Аналитический метод	0.1	-
413	366832.49	1396021.95	Аналитический метод	0.1	-
414	366839.58	1396018.23	Аналитический метод	0.1	-
415	366846.78	1396014.72	Аналитический метод	0.1	-
416	366854.09	1396011.41	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
417	366861.45	1396008.25	Аналитический метод	0.1	-
418	366868.91	1396005.37	Аналитический метод	0.1	-
419	366872.70	1396004.19	Аналитический метод	0.1	-
420	366876.55	1396003.23	Аналитический метод	0.1	-
421	366884.41	1396001.85	Аналитический метод	0.1	-
422	366916.41	1395999.11	Аналитический метод	0.1	-
423	366932.39	1395997.20	Аналитический метод	0.1	-
424	366948.29	1395994.71	Аналитический метод	0.1	-
425	366964.10	1395991.65	Аналитический метод	0.1	-
426	366971.97	1395989.90	Аналитический метод	0.1	-
427	366979.78	1395987.85	Аналитический метод	0.1	-
428	366987.44	1395985.26	Аналитический метод	0.1	-
429	366994.88	1395982.09	Аналитический метод	0.1	-
430	367002.11	1395978.53	Аналитический метод	0.1	-
431	367009.22	1395974.75	Аналитический метод	0.1	-
432	367023.31	1395967.01	Аналитический метод	0.1	-
433	367037.48	1395959.45	Аналитический метод	0.1	-
434	367064.66	1395945.57	Аналитический метод	0.1	-
435	367081.80	1395960.44	Аналитический метод	0.1	-
436	367047.95	1395979.22	Аналитический метод	0.1	-
437	367056.64	1395994.87	Аналитический метод	0.1	-
438	366908.05	1396079.38	Аналитический метод	0.1	-
439	366896.44	1396065.76	Аналитический метод	0.1	-
440	366859.97	1396096.85	Аналитический метод	0.1	-
441	366842.19	1396112.05	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
442	366812.37	1396139.57	Аналитический метод	0.1	-
443	366824.50	1396152.73	Аналитический метод	0.1	-
444	366795.74	1396182.55	Аналитический метод	0.1	-
445	366786.48	1396173.62	Аналитический метод	0.1	-
446	366779.53	1396180.81	Аналитический метод	0.1	-
447	366788.80	1396189.75	Аналитический метод	0.1	-
448	366739.76	1396240.59	Аналитический метод	0.1	-
449	366726.06	1396229.07	Аналитический метод	0.1	-
450	366724.27	1396231.20	Аналитический метод	0.1	-
451	366723.45	1396227.74	Аналитический метод	0.1	-
452	366721.17	1396213.90	Аналитический метод	0.1	-
453	366719.74	1396206.99	Аналитический метод	0.1	-
454	366717.82	1396200.20	Аналитический метод	0.1	-
455	366715.83	1396193.49	Аналитический метод	0.1	-
456	366714.24	1396186.71	Аналитический метод	0.1	-
457	366713.71	1396183.29	Аналитический метод	0.1	-
458	366713.43	1396179.85	Аналитический метод	0.1	-
389	366713.41	1396176.40	Аналитический метод	0.1	-
459	367052.50	1395932.54	Аналитический метод	0.1	-
460	367053.50	1395932.54	Аналитический метод	0.1	-
461	367053.50	1395933.54	Аналитический метод	0.1	-
462	367052.50	1395933.54	Аналитический метод	0.1	-
459	367052.50	1395932.54	Аналитический метод	0.1	-
463	367074.22	1395952.78	Аналитический метод	0.1	-
464	367074.22	1395951.78	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
465	367075.22	1395951.78	Аналитический метод	0.1	-
466	367075.22	1395952.78	Аналитический метод	0.1	-
463	367074.22	1395952.78	Аналитический метод	0.1	-
467	367084.94	1395960.93	Аналитический метод	0.1	-
468	367085.94	1395960.93	Аналитический метод	0.1	-
469	367085.94	1395961.93	Аналитический метод	0.1	-
470	367084.94	1395961.93	Аналитический метод	0.1	-
467	367084.94	1395960.93	Аналитический метод	0.1	-
471	367117.70	1395927.09	Аналитический метод	0.1	-
472	367118.70	1395927.09	Аналитический метод	0.1	-
473	367118.70	1395928.09	Аналитический метод	0.1	-
474	367117.70	1395928.09	Аналитический метод	0.1	-
471	367117.70	1395927.09	Аналитический метод	0.1	-
475	367128.49	1395936.37	Аналитический метод	0.1	-
476	367129.49	1395936.37	Аналитический метод	0.1	-
477	367129.49	1395937.37	Аналитический метод	0.1	-
478	367128.49	1395937.37	Аналитический метод	0.1	-
475	367128.49	1395936.37	Аналитический метод	0.1	-
479	367148.45	1395966.91	Аналитический метод	0.1	-
480	367183.61	1395947.40	Аналитический метод	0.1	-
481	367227.11	1396012.92	Аналитический метод	0.1	-
482	367200.35	1396030.67	Аналитический метод	0.1	-
483	367199.44	1396031.19	Аналитический метод	0.1	-
484	367198.48	1396031.58	Аналитический метод	0.1	-
485	367197.46	1396031.85	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
486	367196.43	1396031.98	Аналитический метод	0.1	-
487	367195.38	1396031.98	Аналитический метод	0.1	-
488	367194.34	1396031.84	Аналитический метод	0.1	-
489	367193.33	1396031.57	Аналитический метод	0.1	-
490	367192.37	1396031.16	Аналитический метод	0.1	-
491	367191.46	1396030.64	Аналитический метод	0.1	-
492	367190.64	1396030.00	Аналитический метод	0.1	-
493	367189.90	1396029.26	Аналитический метод	0.1	-
494	367189.26	1396028.42	Аналитический метод	0.1	-
479	367148.45	1395966.91	Аналитический метод	0.1	-
495	366449.32	1396425.73	Аналитический метод	0.1	-
496	366472.62	1396409.16	Аналитический метод	0.1	-
497	366474.94	1396412.42	Аналитический метод	0.1	-
498	366451.64	1396428.98	Аналитический метод	0.1	-
495	366449.32	1396425.73	Аналитический метод	0.1	-
499	366451.61	1396425.70	Аналитический метод	0.1	-
500	366452.61	1396425.70	Аналитический метод	0.1	-
501	366452.61	1396426.70	Аналитический метод	0.1	-
502	366451.61	1396426.70	Аналитический метод	0.1	-
499	366451.61	1396425.70	Аналитический метод	0.1	-
503	366461.33	1396063.84	Аналитический метод	0.1	-
504	366492.53	1396035.72	Аналитический метод	0.1	-
505	366514.14	1396059.70	Аналитический метод	0.1	-
506	366482.73	1396087.88	Аналитический метод	0.1	-
507	366480.03	1396084.59	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
503	366461.33	1396063.84	Аналитический метод	0.1	-
508	366494.26	1396072.39	Аналитический метод	0.1	-
509	366494.26	1396071.39	Аналитический метод	0.1	-
510	366495.26	1396071.39	Аналитический метод	0.1	-
511	366495.26	1396072.39	Аналитический метод	0.1	-
508	366494.26	1396072.39	Аналитический метод	0.1	-
512	366481.61	1396140.47	Аналитический метод	0.1	-
513	366484.54	1396137.75	Аналитический метод	0.1	-
514	366490.86	1396144.17	Аналитический метод	0.1	-
515	366487.88	1396146.84	Аналитический метод	0.1	-
512	366481.61	1396140.47	Аналитический метод	0.1	-
516	366488.29	1396145.10	Аналитический метод	0.1	-
517	366489.02	1396144.42	Аналитический метод	0.1	-
518	366489.70	1396145.15	Аналитический метод	0.1	-
519	366488.97	1396145.83	Аналитический метод	0.1	-
516	366488.29	1396145.10	Аналитический метод	0.1	-
520	366503.19	1396520.23	Аналитический метод	0.1	-
521	366545.72	1396548.52	Аналитический метод	0.1	-
522	366574.60	1396505.14	Аналитический метод	0.1	-
523	366632.15	1396531.29	Аналитический метод	0.1	-
524	366625.99	1396544.61	Аналитический метод	0.1	-
525	366629.62	1396546.29	Аналитический метод	0.1	-
526	366635.79	1396532.96	Аналитический метод	0.1	-
527	366661.47	1396544.63	Аналитический метод	0.1	-
528	366710.81	1396525.34	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
529	366719.21	1396512.57	Аналитический метод	0.1	-
530	366731.02	1396521.19	Аналитический метод	0.1	-
531	366739.86	1396509.07	Аналитический метод	0.1	-
532	366743.50	1396511.72	Аналитический метод	0.1	-
533	366784.16	1396455.97	Аналитический метод	0.1	-
534	366765.12	1396442.09	Аналитический метод	0.1	-
535	366774.87	1396428.76	Аналитический метод	0.1	-
536	366762.59	1396412.77	Аналитический метод	0.1	-
537	366732.54	1396364.36	Аналитический метод	0.1	-
538	366731.96	1396364.05	Аналитический метод	0.1	-
539	366732.14	1396363.71	Аналитический метод	0.1	-
540	366731.73	1396363.05	Аналитический метод	0.1	-
541	366727.70	1396359.53	Аналитический метод	0.1	-
542	366727.98	1396360.21	Аналитический метод	0.1	-
543	366730.35	1396365.83	Аналитический метод	0.1	-
544	366733.15	1396371.26	Аналитический метод	0.1	-
545	366736.40	1396376.44	Аналитический метод	0.1	-
546	366743.43	1396386.32	Аналитический метод	0.1	-
547	366743.69	1396386.70	Аналитический метод	0.1	-
548	366724.71	1396412.64	Аналитический метод	0.1	-
549	366672.33	1396484.57	Аналитический метод	0.1	-
550	366704.65	1396508.14	Аналитический метод	0.1	-
551	366716.43	1396491.98	Аналитический метод	0.1	-
552	366723.70	1396497.28	Аналитический метод	0.1	-
553	366714.86	1396509.40	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
554	366715.98	1396510.21	Аналитический метод	0.1	-
555	366708.17	1396522.08	Аналитический метод	0.1	-
556	366661.59	1396540.29	Аналитический метод	0.1	-
557	366576.84	1396501.76	Аналитический метод	0.1	-
558	366617.75	1396440.31	Аналитический метод	0.1	-
559	366605.19	1396431.95	Аналитический метод	0.1	-
560	366659.27	1396354.14	Аналитический метод	0.1	-
561	366667.27	1396362.34	Аналитический метод	0.1	-
562	366680.98	1396347.61	Аналитический метод	0.1	-
563	366664.66	1396338.50	Аналитический метод	0.1	-
564	366656.07	1396350.86	Аналитический метод	0.1	-
565	366601.44	1396429.45	Аналитический метод	0.1	-
566	366586.12	1396419.26	Аналитический метод	0.1	-
567	366564.97	1396451.02	Аналитический метод	0.1	-
568	366534.11	1396407.62	Аналитический метод	0.1	-
569	366536.95	1396402.30	Аналитический метод	0.1	-
570	366541.40	1396394.60	Аналитический метод	0.1	-
571	366550.66	1396379.38	Аналитический метод	0.1	-
572	366555.15	1396371.66	Аналитический метод	0.1	-
573	366559.45	1396363.83	Аналитический метод	0.1	-
574	366563.53	1396355.89	Аналитический метод	0.1	-
575	366567.40	1396347.84	Аналитический метод	0.1	-
576	366574.78	1396331.60	Аналитический метод	0.1	-
577	366581.92	1396315.27	Аналитический метод	0.1	-
578	366585.51	1396307.12	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
579	366589.31	1396299.09	Аналитический метод	0.1	-
580	366590.44	1396296.99	Аналитический метод	0.1	-
581	366586.49	1396294.78	Аналитический метод	0.1	-
582	366585.95	1396295.75	Аналитический метод	0.1	-
583	366582.06	1396303.84	Аналитический метод	0.1	-
584	366578.42	1396312.03	Аналитический метод	0.1	-
585	366571.26	1396328.43	Аналитический метод	0.1	-
586	366563.90	1396344.72	Аналитический метод	0.1	-
587	366560.05	1396352.78	Аналитический метод	0.1	-
588	366556.00	1396360.73	Аналитический метод	0.1	-
589	366551.73	1396368.57	Аналитический метод	0.1	-
590	366547.26	1396376.30	Аналитический метод	0.1	-
591	366542.46	1396384.19	Аналитический метод	0.1	-
592	366540.55	1396385.72	Аналитический метод	0.1	-
593	366538.06	1396386.99	Аналитический метод	0.1	-
594	366535.22	1396387.59	Аналитический метод	0.1	-
595	366532.16	1396387.89	Аналитический метод	0.1	-
596	366529.16	1396387.25	Аналитический метод	0.1	-
597	366526.52	1396386.00	Аналитический метод	0.1	-
598	366524.44	1396384.26	Аналитический метод	0.1	-
599	366514.31	1396375.69	Аналитический метод	0.1	-
600	366507.93	1396386.69	Аналитический метод	0.1	-
601	366577.32	1396484.26	Аналитический метод	0.1	-
602	366565.68	1396501.75	Аналитический метод	0.1	-
603	366530.71	1396478.48	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
604	366526.59	1396485.05	Аналитический метод	0.1	-
520	366503.19	1396520.23	Аналитический метод	0.1	-
605	366521.42	1396394.85	Аналитический метод	0.1	-
606	366522.42	1396394.85	Аналитический метод	0.1	-
607	366522.42	1396395.85	Аналитический метод	0.1	-
608	366521.42	1396395.85	Аналитический метод	0.1	-
605	366521.42	1396394.85	Аналитический метод	0.1	-
609	366528.64	1396483.75	Аналитический метод	0.1	-
610	366529.64	1396483.75	Аналитический метод	0.1	-
611	366529.64	1396484.75	Аналитический метод	0.1	-
612	366528.64	1396484.75	Аналитический метод	0.1	-
609	366528.64	1396483.75	Аналитический метод	0.1	-
613	366535.63	1396494.84	Аналитический метод	0.1	-
614	366535.63	1396493.84	Аналитический метод	0.1	-
615	366536.63	1396493.84	Аналитический метод	0.1	-
616	366536.63	1396494.84	Аналитический метод	0.1	-
613	366535.63	1396494.84	Аналитический метод	0.1	-
617	366537.09	1396415.23	Аналитический метод	0.1	-
618	366538.09	1396415.23	Аналитический метод	0.1	-
619	366538.09	1396416.23	Аналитический метод	0.1	-
620	366537.09	1396416.23	Аналитический метод	0.1	-
617	366537.09	1396415.23	Аналитический метод	0.1	-
621	366543.97	1396427.04	Аналитический метод	0.1	-
622	366543.97	1396426.04	Аналитический метод	0.1	-
623	366544.97	1396426.04	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
624	366544.97	1396427.04	Аналитический метод	0.1	-
621	366543.97	1396427.04	Аналитический метод	0.1	-
625	366555.92	1396441.85	Аналитический метод	0.1	-
626	366556.92	1396441.85	Аналитический метод	0.1	-
627	366556.92	1396442.85	Аналитический метод	0.1	-
628	366555.92	1396442.85	Аналитический метод	0.1	-
625	366555.92	1396441.85	Аналитический метод	0.1	-
629	366563.60	1396453.39	Аналитический метод	0.1	-
630	366563.60	1396452.39	Аналитический метод	0.1	-
631	366564.60	1396452.39	Аналитический метод	0.1	-
632	366564.60	1396453.39	Аналитический метод	0.1	-
629	366563.60	1396453.39	Аналитический метод	0.1	-
633	366628.15	1396544.14	Аналитический метод	0.1	-
634	366628.15	1396543.14	Аналитический метод	0.1	-
635	366629.15	1396543.14	Аналитический метод	0.1	-
636	366629.15	1396544.14	Аналитический метод	0.1	-
633	366628.15	1396544.14	Аналитический метод	0.1	-
637	366740.20	1396380.68	Аналитический метод	0.1	-
638	366740.67	1396379.79	Аналитический метод	0.1	-
639	366741.55	1396380.26	Аналитический метод	0.1	-
640	366741.09	1396381.15	Аналитический метод	0.1	-
637	366740.20	1396380.68	Аналитический метод	0.1	-
641	366520.60	1396104.21	Аналитический метод	0.1	-
642	366523.53	1396101.49	Аналитический метод	0.1	-
643	366529.64	1396108.41	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
644	366526.71	1396111.13	Аналитический метод	0.1	-
641	366520.60	1396104.21	Аналитический метод	0.1	-
645	366527.13	1396109.36	Аналитический метод	0.1	-
646	366527.86	1396108.68	Аналитический метод	0.1	-
647	366528.54	1396109.41	Аналитический метод	0.1	-
648	366527.81	1396110.09	Аналитический метод	0.1	-
645	366527.13	1396109.36	Аналитический метод	0.1	-
649	366586.33	1396246.86	Аналитический метод	0.1	-
650	366588.37	1396243.21	Аналитический метод	0.1	-
651	366595.96	1396251.15	Аналитический метод	0.1	-
652	366593.35	1396254.21	Аналитический метод	0.1	-
649	366586.33	1396246.86	Аналитический метод	0.1	-
653	366593.21	1396251.19	Аналитический метод	0.1	-
654	366594.21	1396251.19	Аналитический метод	0.1	-
655	366594.21	1396252.19	Аналитический метод	0.1	-
656	366593.21	1396252.19	Аналитический метод	0.1	-
653	366593.21	1396251.19	Аналитический метод	0.1	-
657	366589.37	1396289.51	Аналитический метод	0.1	-
658	366664.27	1396331.36	Аналитический метод	0.1	-
659	366596.89	1396277.99	Аналитический метод	0.1	-
660	366595.16	1396280.32	Аналитический метод	0.1	-
661	366590.27	1396287.87	Аналитический метод	0.1	-
657	366589.37	1396289.51	Аналитический метод	0.1	-
662	366608.29	1396207.59	Аналитический метод	0.1	-
663	366636.40	1396157.30	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
664	366644.25	1396161.70	Аналитический метод	0.1	-
665	366616.14	1396211.98	Аналитический метод	0.1	-
662	366608.29	1396207.59	Аналитический метод	0.1	-
666	366632.68	1396178.76	Аналитический метод	0.1	-
667	366632.68	1396177.76	Аналитический метод	0.1	-
668	366633.68	1396177.76	Аналитический метод	0.1	-
669	366633.68	1396178.76	Аналитический метод	0.1	-
666	366632.68	1396178.76	Аналитический метод	0.1	-
670	366615.04	1396208.85	Аналитический метод	0.1	-
671	366616.04	1396208.85	Аналитический метод	0.1	-
672	366616.04	1396209.85	Аналитический метод	0.1	-
673	366615.04	1396209.85	Аналитический метод	0.1	-
670	366615.04	1396208.85	Аналитический метод	0.1	-
674	366620.63	1396200.71	Аналитический метод	0.1	-
675	366620.63	1396199.71	Аналитический метод	0.1	-
676	366621.63	1396199.71	Аналитический метод	0.1	-
677	366621.63	1396200.71	Аналитический метод	0.1	-
674	366620.63	1396200.71	Аналитический метод	0.1	-
678	366640.41	1396161.62	Аналитический метод	0.1	-
679	366641.41	1396161.62	Аналитический метод	0.1	-
680	366641.41	1396162.62	Аналитический метод	0.1	-
681	366640.41	1396162.62	Аналитический метод	0.1	-
678	366640.41	1396161.62	Аналитический метод	0.1	-
682	366687.47	1396421.31	Аналитический метод	0.1	-
683	366702.81	1396432.53	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
684	366714.02	1396417.19	Аналитический метод	0.1	-
685	366709.92	1396414.19	Аналитический метод	0.1	-
686	366705.14	1396419.17	Аналитический метод	0.1	-
687	366702.73	1396422.47	Аналитический метод	0.1	-
688	366703.12	1396422.75	Аналитический метод	0.1	-
689	366700.17	1396426.78	Аналитический метод	0.1	-
690	366697.74	1396425.00	Аналитический метод	0.1	-
691	366696.67	1396426.44	Аналитический метод	0.1	-
692	366695.07	1396425.24	Аналитический метод	0.1	-
693	366696.12	1396423.82	Аналитический метод	0.1	-
694	366693.71	1396422.06	Аналитический метод	0.1	-
695	366696.66	1396418.03	Аналитический метод	0.1	-
696	366697.08	1396418.34	Аналитический метод	0.1	-
697	366699.99	1396414.36	Аналитический метод	0.1	-
698	366700.84	1396414.98	Аналитический метод	0.1	-
699	366702.34	1396413.43	Аналитический метод	0.1	-
700	366696.93	1396408.38	Аналитический метод	0.1	-
682	366687.47	1396421.31	Аналитический метод	0.1	-
701	366750.54	1396381.98	Аналитический метод	0.1	-
702	366767.53	1396409.35	Аналитический метод	0.1	-
703	366778.56	1396423.72	Аналитический метод	0.1	-
704	366788.68	1396409.88	Аналитический метод	0.1	-
701	366750.54	1396381.98	Аналитический метод	0.1	-
705	366842.76	1396388.49	Аналитический метод	0.1	-
706	366845.53	1396376.89	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
707	366845.99	1396375.38	Аналитический метод	0.1	-
708	366875.39	1396329.16	Аналитический метод	0.1	-
709	366892.37	1396339.75	Аналитический метод	0.1	-
710	366855.99	1396396.91	Аналитический метод	0.1	-
711	366850.68	1396393.53	Аналитический метод	0.1	-
712	366855.51	1396384.64	Аналитический метод	0.1	-
713	366881.22	1396344.27	Аналитический метод	0.1	-
714	366879.19	1396342.98	Аналитический метод	0.1	-
715	366879.19	1396342.16	Аналитический метод	0.1	-
716	366878.19	1396342.16	Аналитический метод	0.1	-
717	366878.19	1396342.34	Аналитический метод	0.1	-
718	366876.16	1396341.05	Аналитический метод	0.1	-
719	366850.26	1396381.73	Аналитический метод	0.1	-
720	366845.61	1396390.30	Аналитический метод	0.1	-
705	366842.76	1396388.49	Аналитический метод	0.1	-
721	366991.19	1395900.94	Аналитический метод	0.1	-
722	366996.76	1395891.69	Аналитический метод	0.1	-
723	367000.19	1395893.76	Аналитический метод	0.1	-
724	366994.61	1395903.01	Аналитический метод	0.1	-
721	366991.19	1395900.94	Аналитический метод	0.1	-
725	366993.43	1395899.76	Аналитический метод	0.1	-
726	366994.43	1395899.76	Аналитический метод	0.1	-
727	366994.43	1395900.76	Аналитический метод	0.1	-
728	366993.43	1395900.76	Аналитический метод	0.1	-
725	366993.43	1395899.76	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
729	367021.67	1395919.31	Аналитический метод	0.1	-
730	367027.25	1395910.07	Аналитический метод	0.1	-
731	367030.67	1395912.13	Аналитический метод	0.1	-
732	367025.10	1395921.38	Аналитический метод	0.1	-
729	367021.67	1395919.31	Аналитический метод	0.1	-
733	367023.92	1395918.13	Аналитический метод	0.1	-
734	367024.92	1395918.13	Аналитический метод	0.1	-
735	367024.92	1395919.13	Аналитический метод	0.1	-
736	367023.92	1395919.13	Аналитический метод	0.1	-
733	367023.92	1395918.13	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
-	-	-	-	-	-