

<div>ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ</div> <div>Публичного сервитута для использования земельных участков в целях эксплуатации существующего газопровода г. Калининград , ул. Краснаяна 49 лет</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</div>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Калининградская область, г.о город Калининград, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	9343 +/- 34 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39, 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	359837.56	1186400.84	Аналитический метод	0.1	-
2	359837.01	1186402.62	Аналитический метод	0.1	-
3	359836.96	1186405.33	Аналитический метод	0.1	-
4	359836.79	1186407.13	Аналитический метод	0.1	-
5	359836.50	1186408.13	Аналитический метод	0.1	-
6	359835.89	1186408.97	Аналитический метод	0.1	-
7	359835.03	1186409.55	Аналитический метод	0.1	-
8	359834.01	1186409.80	Аналитический метод	0.1	-
9	359832.98	1186409.69	Аналитический метод	0.1	-
10	359831.99	1186409.41	Аналитический метод	0.1	-
11	359793.38	1186399.01	Аналитический метод	0.1	-
12	359766.33	1186391.82	Аналитический метод	0.1	-
13	359743.13	1186385.76	Аналитический метод	0.1	-
14	359724.75	1186380.95	Аналитический метод	0.1	-
15	359719.32	1186379.53	Аналитический метод	0.1	-
16	359717.70	1186379.53	Аналитический метод	0.1	-
17	359716.21	1186379.27	Аналитический метод	0.1	-
18	359714.38	1186378.46	Аналитический метод	0.1	-
19	359705.34	1186375.54	Аналитический метод	0.1	-
20	359697.20	1186403.28	Аналитический метод	0.1	-
21	359692.80	1186418.65	Аналитический метод	0.1	-
22	359688.12	1186435.01	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	359687.37	1186437.78	Аналитический метод	0.1	-
24	359685.29	1186445.54	Аналитический метод	0.1	-
25	359682.55	1186456.19	Аналитический метод	0.1	-
26	359679.51	1186468.78	Аналитический метод	0.1	-
27	359676.71	1186480.45	Аналитический метод	0.1	-
28	359674.83	1186488.23	Аналитический метод	0.1	-
29	359672.02	1186499.90	Аналитический метод	0.1	-
30	359670.71	1186505.36	Аналитический метод	0.1	-
31	359670.02	1186507.98	Аналитический метод	0.1	-
32	359671.27	1186509.06	Аналитический метод	0.1	-
33	359671.67	1186510.16	Аналитический метод	0.1	-
34	359671.61	1186511.33	Аналитический метод	0.1	-
35	359667.20	1186529.23	Аналитический метод	0.1	-
36	359662.66	1186547.68	Аналитический метод	0.1	-
37	359660.26	1186557.40	Аналитический метод	0.1	-
38	359665.90	1186558.70	Аналитический метод	0.1	-
39	359666.97	1186559.18	Аналитический метод	0.1	-
40	359667.78	1186560.03	Аналитический метод	0.1	-
41	359668.19	1186561.13	Аналитический метод	0.1	-
42	359668.15	1186562.30	Аналитический метод	0.1	-
43	359666.53	1186569.22	Аналитический метод	0.1	-
44	359662.88	1186584.80	Аналитический метод	0.1	-
45	359657.40	1186608.17	Аналитический метод	0.1	-
46	359655.80	1186615.03	Аналитический метод	0.1	-
47	359650.72	1186635.41	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
48	359644.92	1186658.70	Аналитический метод	0.1	-
49	359642.48	1186668.49	Аналитический метод	0.1	-
50	359639.65	1186682.00	Аналитический метод	0.1	-
51	359637.18	1186693.74	Аналитический метод	0.1	-
52	359634.18	1186708.03	Аналитический метод	0.1	-
53	359633.72	1186709.10	Аналитический метод	0.1	-
54	359632.89	1186709.92	Аналитический метод	0.1	-
55	359631.81	1186710.36	Аналитический метод	0.1	-
56	359630.64	1186710.35	Аналитический метод	0.1	-
57	359625.85	1186709.38	Аналитический метод	0.1	-
58	359621.36	1186727.61	Аналитический метод	0.1	-
59	359616.20	1186748.59	Аналитический метод	0.1	-
60	359612.35	1186766.49	Аналитический метод	0.1	-
61	359608.26	1186785.55	Аналитический метод	0.1	-
62	359607.63	1186788.58	Аналитический метод	0.1	-
63	359604.26	1186804.63	Аналитический метод	0.1	-
64	359602.64	1186812.30	Аналитический метод	0.1	-
65	359602.21	1186813.33	Аналитический метод	0.1	-
66	359601.43	1186814.13	Аналитический метод	0.1	-
67	359600.42	1186814.59	Аналитический метод	0.1	-
68	359599.03	1186814.61	Аналитический метод	0.1	-
69	359590.00	1186812.99	Аналитический метод	0.1	-
70	359582.16	1186810.47	Аналитический метод	0.1	-
71	359567.87	1186805.89	Аналитический метод	0.1	-
72	359559.34	1186803.80	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
73	359544.74	1186800.25	Аналитический метод	0.1	-
74	359528.25	1186796.11	Аналитический метод	0.1	-
75	359509.83	1186791.30	Аналитический метод	0.1	-
76	359494.34	1186787.44	Аналитический метод	0.1	-
77	359486.94	1186785.74	Аналитический метод	0.1	-
78	359479.18	1186783.33	Аналитический метод	0.1	-
79	359478.23	1186782.84	Аналитический метод	0.1	-
80	359477.52	1186782.05	Аналитический метод	0.1	-
81	359477.13	1186781.06	Аналитический метод	0.1	-
82	359477.11	1186779.99	Аналитический метод	0.1	-
83	359478.14	1186773.65	Аналитический метод	0.1	-
84	359465.02	1186770.32	Аналитический метод	0.1	-
85	359434.00	1186762.42	Аналитический метод	0.1	-
86	359414.62	1186757.48	Аналитический метод	0.1	-
87	359395.23	1186752.55	Аналитический метод	0.1	-
88	359380.70	1186748.85	Аналитический метод	0.1	-
89	359364.22	1186744.65	Аналитический метод	0.1	-
90	359340.96	1186738.73	Аналитический метод	0.1	-
91	359286.68	1186724.91	Аналитический метод	0.1	-
92	359260.52	1186718.25	Аналитический метод	0.1	-
93	359244.04	1186714.05	Аналитический метод	0.1	-
94	359234.03	1186711.51	Аналитический метод	0.1	-
95	359232.97	1186711.00	Аналитический метод	0.1	-
96	359232.19	1186710.13	Аналитический метод	0.1	-
97	359231.80	1186709.03	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
98	359231.86	1186707.86	Аналитический метод	0.1	-
99	359232.54	1186705.22	Аналитический метод	0.1	-
100	359219.96	1186701.84	Аналитический метод	0.1	-
101	359208.37	1186698.77	Аналитический метод	0.1	-
102	359196.77	1186695.88	Аналитический метод	0.1	-
103	359169.61	1186689.18	Аналитический метод	0.1	-
104	359157.94	1186686.36	Аналитический метод	0.1	-
105	359147.25	1186683.77	Аналитический метод	0.1	-
106	359138.50	1186681.74	Аналитический метод	0.1	-
107	359115.10	1186676.40	Аналитический метод	0.1	-
108	359096.57	1186672.17	Аналитический метод	0.1	-
109	359076.10	1186667.49	Аналитический метод	0.1	-
110	359056.60	1186663.03	Аналитический метод	0.1	-
111	359041.01	1186659.41	Аналитический метод	0.1	-
112	359030.30	1186656.87	Аналитический метод	0.1	-
113	359017.65	1186653.92	Аналитический метод	0.1	-
114	359009.85	1186652.12	Аналитический метод	0.1	-
115	359002.68	1186650.37	Аналитический метод	0.1	-
116	359001.63	1186649.89	Аналитический метод	0.1	-
117	359000.84	1186649.04	Аналитический метод	0.1	-
118	359000.43	1186647.91	Аналитический метод	0.1	-
119	358992.66	1186646.15	Аналитический метод	0.1	-
120	358980.95	1186643.50	Аналитический метод	0.1	-
121	358973.12	1186641.73	Аналитический метод	0.1	-
122	358960.95	1186638.84	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
123	358945.86	1186635.63	Аналитический метод	0.1	-
124	358938.97	1186634.08	Аналитический метод	0.1	-
125	358930.20	1186632.05	Аналитический метод	0.1	-
126	358927.27	1186631.35	Аналитический метод	0.1	-
127	358926.17	1186631.08	Аналитический метод	0.1	-
128	358918.66	1186630.01	Аналитический метод	0.1	-
129	358916.52	1186629.71	Аналитический метод	0.1	-
130	358914.96	1186637.70	Аналитический метод	0.1	-
131	358911.31	1186656.35	Аналитический метод	0.1	-
132	358908.01	1186672.06	Аналитический метод	0.1	-
133	358905.19	1186685.47	Аналитический метод	0.1	-
134	358903.85	1186692.58	Аналитический метод	0.1	-
135	358900.87	1186708.31	Аналитический метод	0.1	-
136	358899.74	1186714.25	Аналитический метод	0.1	-
137	358906.71	1186729.54	Аналитический метод	0.1	-
138	358909.98	1186740.63	Аналитический метод	0.1	-
139	358910.00	1186745.38	Аналитический метод	0.1	-
140	358909.07	1186748.91	Аналитический метод	0.1	-
141	358908.49	1186751.14	Аналитический метод	0.1	-
142	358907.05	1186756.45	Аналитический метод	0.1	-
143	358906.43	1186759.27	Аналитический метод	0.1	-
144	358905.39	1186764.19	Аналитический метод	0.1	-
145	358904.42	1186768.80	Аналитический метод	0.1	-
146	358904.11	1186770.83	Аналитический метод	0.1	-
147	358901.89	1186785.50	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
148	358901.47	1186786.63	Аналитический метод	0.1	-
149	358900.63	1186787.51	Аналитический метод	0.1	-
150	358899.52	1186787.99	Аналитический метод	0.1	-
151	358898.31	1186787.99	Аналитический метод	0.1	-
152	358888.57	1186785.95	Аналитический метод	0.1	-
153	358885.70	1186785.41	Аналитический метод	0.1	-
154	358874.05	1186783.70	Аналитический метод	0.1	-
155	358865.76	1186782.61	Аналитический метод	0.1	-
156	358862.97	1186782.99	Аналитический метод	0.1	-
157	358857.47	1186786.44	Аналитический метод	0.1	-
158	358855.58	1186786.89	Аналитический метод	0.1	-
159	358852.00	1186786.54	Аналитический метод	0.1	-
160	358851.51	1186787.86	Аналитический метод	0.1	-
161	358850.68	1186788.69	Аналитический метод	0.1	-
162	358849.61	1186789.15	Аналитический метод	0.1	-
163	358848.43	1186789.16	Аналитический метод	0.1	-
164	358847.44	1186788.97	Аналитический метод	0.1	-
165	358846.36	1186788.53	Аналитический метод	0.1	-
166	358845.53	1186787.70	Аналитический метод	0.1	-
167	358845.07	1186786.63	Аналитический метод	0.1	-
168	358845.06	1186785.45	Аналитический метод	0.1	-
169	358845.53	1186783.00	Аналитический метод	0.1	-
170	358845.97	1186781.92	Аналитический метод	0.1	-
171	358846.85	1186780.29	Аналитический метод	0.1	-
172	358847.99	1186780.29	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
173	358849.05	1186780.20	Аналитический метод	0.1	-
174	358850.54	1186780.29	Аналитический метод	0.1	-
175	358852.85	1186780.58	Аналитический метод	0.1	-
176	358855.17	1186780.81	Аналитический метод	0.1	-
177	358859.11	1186778.33	Аналитический метод	0.1	-
178	358859.11	1186776.99	Аналитический метод	0.1	-
179	358861.42	1186776.99	Аналитический метод	0.1	-
180	358862.53	1186776.93	Аналитический метод	0.1	-
181	358866.18	1186776.62	Аналитический метод	0.1	-
182	358874.93	1186777.76	Аналитический метод	0.1	-
183	358886.70	1186779.49	Аналитический метод	0.1	-
184	358889.79	1186780.07	Аналитический метод	0.1	-
185	358896.43	1186781.46	Аналитический метод	0.1	-
186	358898.17	1186769.93	Аналитический метод	0.1	-
187	358898.52	1186767.63	Аналитический метод	0.1	-
188	358899.51	1186762.95	Аналитический метод	0.1	-
189	358900.92	1186756.27	Аналитический метод	0.1	-
190	358901.70	1186753.27	Аналитический метод	0.1	-
191	358902.71	1186749.56	Аналитический метод	0.1	-
192	358903.27	1186747.39	Аналитический метод	0.1	-
193	358904.10	1186744.24	Аналитический метод	0.1	-
194	358904.10	1186741.90	Аналитический метод	0.1	-
195	358901.16	1186731.82	Аналитический метод	0.1	-
196	358893.88	1186715.86	Аналитический метод	0.1	-
197	358893.66	1186714.06	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
198	358894.97	1186707.19	Аналитический метод	0.1	-
199	358897.95	1186691.46	Аналитический метод	0.1	-
200	358899.31	1186684.23	Аналитический метод	0.1	-
201	358902.13	1186670.82	Аналитический метод	0.1	-
202	358905.44	1186655.16	Аналитический метод	0.1	-
203	358909.08	1186636.55	Аналитический метод	0.1	-
204	358911.18	1186625.76	Аналитический метод	0.1	-
205	358911.60	1186624.71	Аналитический метод	0.1	-
206	358912.38	1186623.90	Аналитический метод	0.1	-
207	358913.41	1186623.43	Аналитический метод	0.1	-
208	358914.54	1186623.37	Аналитический метод	0.1	-
209	358919.50	1186624.07	Аналитический метод	0.1	-
210	358927.12	1186625.15	Аналитический метод	0.1	-
211	358928.67	1186625.51	Аналитический метод	0.1	-
212	358931.58	1186626.21	Аналитический метод	0.1	-
213	358940.31	1186628.24	Аналитический метод	0.1	-
214	358947.14	1186629.78	Аналитический метод	0.1	-
215	358962.33	1186633.00	Аналитический метод	0.1	-
216	358974.50	1186635.89	Аналитический метод	0.1	-
217	358982.27	1186637.64	Аналитический метод	0.1	-
218	358993.98	1186640.29	Аналитический метод	0.1	-
219	359004.47	1186642.67	Аналитический метод	0.1	-
220	359005.54	1186643.15	Аналитический метод	0.1	-
221	359006.35	1186644.00	Аналитический метод	0.1	-
222	359006.77	1186645.20	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
223	359011.24	1186646.29	Аналитический метод	0.1	-
224	359019.00	1186648.08	Аналитический метод	0.1	-
225	359031.66	1186651.03	Аналитический метод	0.1	-
226	359042.38	1186653.57	Аналитический метод	0.1	-
227	359057.96	1186657.19	Аналитический метод	0.1	-
228	359077.46	1186661.65	Аналитический метод	0.1	-
229	359097.92	1186666.33	Аналитический метод	0.1	-
230	359116.45	1186670.56	Аналитический метод	0.1	-
231	359139.85	1186675.90	Аналитический метод	0.1	-
232	359148.66	1186677.93	Аналитический метод	0.1	-
233	359159.35	1186680.52	Аналитический метод	0.1	-
234	359171.03	1186683.35	Аналитический метод	0.1	-
235	359198.21	1186690.06	Аналитический метод	0.1	-
236	359209.91	1186692.97	Аналитический метод	0.1	-
237	359221.52	1186696.04	Аналитический метод	0.1	-
238	359236.96	1186700.19	Аналитический метод	0.1	-
239	359238.00	1186700.71	Аналитический метод	0.1	-
240	359238.77	1186701.58	Аналитический метод	0.1	-
241	359239.15	1186702.67	Аналитический метод	0.1	-
242	359239.09	1186703.83	Аналитический метод	0.1	-
243	359238.42	1186706.43	Аналитический метод	0.1	-
244	359245.52	1186708.23	Аналитический метод	0.1	-
245	359262.00	1186712.43	Аналитический метод	0.1	-
246	359288.16	1186719.09	Аналитический метод	0.1	-
247	359342.44	1186732.91	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
248	359365.70	1186738.83	Аналитический метод	0.1	-
249	359382.18	1186743.03	Аналитический метод	0.1	-
250	359396.71	1186746.73	Аналитический метод	0.1	-
251	359416.10	1186751.66	Аналитический метод	0.1	-
252	359435.48	1186756.60	Аналитический метод	0.1	-
253	359466.50	1186764.50	Аналитический метод	0.1	-
254	359482.28	1186768.51	Аналитический метод	0.1	-
255	359483.28	1186768.98	Аналитический метод	0.1	-
256	359484.05	1186769.77	Аналитический метод	0.1	-
257	359484.47	1186770.80	Аналитический метод	0.1	-
258	359484.50	1186771.90	Аналитический метод	0.1	-
259	359483.45	1186778.39	Аналитический метод	0.1	-
260	359488.38	1186779.92	Аналитический метод	0.1	-
261	359495.80	1186781.62	Аналитический метод	0.1	-
262	359511.35	1186785.50	Аналитический метод	0.1	-
263	359529.74	1186790.30	Аналитический метод	0.1	-
264	359546.20	1186794.43	Аналитический метод	0.1	-
265	359560.76	1186797.98	Аналитический метод	0.1	-
266	359569.71	1186800.17	Аналитический метод	0.1	-
267	359584.00	1186804.75	Аналитический метод	0.1	-
268	359591.71	1186807.23	Аналитический метод	0.1	-
269	359597.36	1186808.23	Аналитический метод	0.1	-
270	359598.38	1186803.39	Аналитический метод	0.1	-
271	359602.12	1186785.58	Аналитический метод	0.1	-
272	359602.76	1186782.58	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
273	359606.49	1186765.23	Аналитический метод	0.1	-
274	359610.37	1186747.17	Аналитический метод	0.1	-
275	359615.54	1186726.17	Аналитический метод	0.1	-
276	359620.72	1186705.15	Аналитический метод	0.1	-
277	359621.19	1186704.12	Аналитический метод	0.1	-
278	359622.02	1186703.34	Аналитический метод	0.1	-
279	359623.09	1186702.92	Аналитический метод	0.1	-
280	359624.23	1186702.93	Аналитический метод	0.1	-
281	359628.91	1186703.88	Аналитический метод	0.1	-
282	359631.30	1186692.50	Аналитический метод	0.1	-
283	359633.77	1186680.76	Аналитический метод	0.1	-
284	359636.60	1186667.25	Аналитический метод	0.1	-
285	359639.10	1186657.24	Аналитический метод	0.1	-
286	359644.90	1186633.95	Аналитический метод	0.1	-
287	359649.98	1186613.57	Аналитический метод	0.1	-
288	359651.56	1186606.81	Аналитический метод	0.1	-
289	359657.04	1186583.44	Аналитический метод	0.1	-
290	359660.69	1186567.86	Аналитический метод	0.1	-
291	359661.63	1186563.87	Аналитический метод	0.1	-
292	359655.95	1186562.56	Аналитический метод	0.1	-
293	359654.87	1186562.08	Аналитический метод	0.1	-
294	359654.06	1186561.21	Аналитический метод	0.1	-
295	359653.66	1186560.10	Аналитический метод	0.1	-
296	359653.71	1186558.92	Аналитический метод	0.1	-
297	359656.84	1186546.24	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
298	359661.38	1186527.79	Аналитический метод	0.1	-
299	359665.10	1186512.69	Аналитический метод	0.1	-
300	359663.80	1186511.57	Аналитический метод	0.1	-
301	359663.41	1186510.46	Аналитический метод	0.1	-
302	359663.48	1186509.28	Аналитический метод	0.1	-
303	359664.87	1186503.96	Аналитический метод	0.1	-
304	359666.18	1186498.50	Аналитический метод	0.1	-
305	359668.99	1186486.83	Аналитический метод	0.1	-
306	359670.87	1186479.05	Аналитический метод	0.1	-
307	359673.67	1186467.38	Аналитический метод	0.1	-
308	359676.73	1186454.69	Аналитический метод	0.1	-
309	359679.47	1186444.04	Аналитический метод	0.1	-
310	359681.99	1186434.66	Аналитический метод	0.1	-
311	359682.81	1186431.78	Аналитический метод	0.1	-
312	359687.04	1186417.00	Аналитический метод	0.1	-
313	359691.44	1186401.60	Аналитический метод	0.1	-
314	359700.45	1186370.89	Аналитический метод	0.1	-
315	359701.01	1186369.83	Аналитический метод	0.1	-
316	359701.93	1186369.08	Аналитический метод	0.1	-
317	359703.07	1186368.74	Аналитический метод	0.1	-
318	359704.25	1186368.88	Аналитический метод	0.1	-
319	359717.31	1186373.10	Аналитический метод	0.1	-
320	359718.57	1186373.13	Аналитический метод	0.1	-
321	359720.38	1186373.41	Аналитический метод	0.1	-
322	359722.21	1186374.09	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	359726.26	1186375.15	Аналитический метод	0.1	-
324	359744.64	1186379.96	Аналитический метод	0.1	-
325	359767.87	1186386.02	Аналитический метод	0.1	-
326	359794.94	1186393.21	Аналитический метод	0.1	-
327	359830.69	1186402.84	Аналитический метод	0.1	-
328	359830.96	1186401.71	Аналитический метод	0.1	-
329	359830.96	1186399.33	Аналитический метод	0.1	-
330	359832.31	1186398.13	Аналитический метод	0.1	-
331	359833.08	1186397.43	Аналитический метод	0.1	-
332	359834.04	1186397.02	Аналитический метод	0.1	-
333	359835.08	1186396.97	Аналитический метод	0.1	-
334	359836.07	1186397.28	Аналитический метод	0.1	-
335	359836.90	1186397.91	Аналитический метод	0.1	-
336	359837.47	1186398.79	Аналитический метод	0.1	-
337	359837.70	1186399.81	Аналитический метод	0.1	-
1	359837.56	1186400.84	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 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	