

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

«Публичный сервитут для размещения объекта «Газопровод межпоселковый к д. Зеленое Поле Омского района Омской области»»

(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	Омская область, район Омский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	26191 +/- 567 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый к д. Зеленое Поле Омского района Омской области», сроком на 3 года в пользу ООО "Газпром газификация" (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, юридический и фактический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, помещ. 2Н, адрес электронной почты: info@eoggazprom.ru. Телефон 8(812) 613-33-00 (доб.99314).</p>

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-55, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	474812.24	2152178.84	Аналитический метод	0.1	-
2	474813.74	2152138.87	Аналитический метод	0.1	-
3	474863.71	2152140.75	Аналитический метод	0.1	-
4	474862.20	2152180.72	Аналитический метод	0.1	-
5	474961.97	2152146.35	Аналитический метод	0.1	-
6	474980.24	2152130.65	Аналитический метод	0.1	-
7	474987.00	2152085.90	Аналитический метод	0.1	-
8	475056.79	2152096.43	Аналитический метод	0.1	-
9	475106.71	2152127.74	Аналитический метод	0.1	-
10	475117.13	2152129.87	Аналитический метод	0.1	-
11	475135.70	2152139.73	Аналитический метод	0.1	-
12	475134.71	2152144.55	Аналитический метод	0.1	-
13	475164.12	2152150.57	Аналитический метод	0.1	-
14	475204.37	2152186.19	Аналитический метод	0.1	-
15	475269.66	2152186.19	Аналитический метод	0.1	-
16	475269.79	2152190.89	Аналитический метод	0.1	-
17	475327.66	2152191.01	Аналитический метод	0.1	-
18	475394.41	2152191.14	Аналитический метод	0.1	-
19	475388.98	2152155.01	Аналитический метод	0.1	-
20	475379.62	2151971.42	Аналитический метод	0.1	-
21	475368.26	2151893.98	Аналитический метод	0.1	-
22	475364.64	2151894.51	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	475364.31	2151888.45	Аналитический метод	0.1	-
24	475361.73	2151869.37	Аналитический метод	0.1	-
25	475359.37	2151851.92	Аналитический метод	0.1	-
26	475356.80	2151832.91	Аналитический метод	0.1	-
27	475354.12	2151813.20	Аналитический метод	0.1	-
28	475349.58	2151779.57	Аналитический метод	0.1	-
29	475349.07	2151747.37	Аналитический метод	0.1	-
30	475348.78	2151733.97	Аналитический метод	0.1	-
31	475348.66	2151729.68	Аналитический метод	0.1	-
32	475349.35	2151726.83	Аналитический метод	0.1	-
33	475349.35	2151698.01	Аналитический метод	0.1	-
34	475406.93	2151698.01	Аналитический метод	0.1	-
35	475438.12	2151700.86	Аналитический метод	0.1	-
36	475697.91	2151680.98	Аналитический метод	0.1	-
37	475801.01	2151673.89	Аналитический метод	0.1	-
38	475872.77	2151671.02	Аналитический метод	0.1	-
39	476175.08	2151653.31	Аналитический метод	0.1	-
40	476220.16	2151652.82	Аналитический метод	0.1	-
41	476286.38	2151648.86	Аналитический метод	0.1	-
42	476292.50	2151751.08	Аналитический метод	0.1	-
43	476295.28	2151807.62	Аналитический метод	0.1	-
44	476301.34	2151807.08	Аналитический метод	0.1	-
45	476303.17	2151841.17	Аналитический метод	0.1	-
46	476275.84	2151842.77	Аналитический метод	0.1	-
47	476273.87	2151808.24	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
48	476280.40	2151807.53	Аналитический метод	0.1	-
49	476279.95	2151800.03	Аналитический метод	0.1	-
50	476279.95	2151800.02	Аналитический метод	0.1	-
51	476273.24	2151663.67	Аналитический метод	0.1	-
52	476220.66	2151666.81	Аналитический метод	0.1	-
53	476175.57	2151667.30	Аналитический метод	0.1	-
54	475873.46	2151685.00	Аналитический метод	0.1	-
55	475801.77	2151687.87	Аналитический метод	0.1	-
56	475698.93	2151694.94	Аналитический метод	0.1	-
57	475438.01	2151714.91	Аналитический метод	0.1	-
58	475406.29	2151712.01	Аналитический метод	0.1	-
59	475363.35	2151712.01	Аналитический метод	0.1	-
60	475361.39	2151710.93	Аналитический метод	0.1	-
61	475360.56	2151728.00	Аналитический метод	0.1	-
62	475359.00	2151752.55	Аналитический метод	0.1	-
63	475359.74	2151767.72	Аналитический метод	0.1	-
64	475369.81	2151835.98	Аналитический метод	0.1	-
65	475374.58	2151875.16	Аналитический метод	0.1	-
66	475377.10	2151878.53	Аналитический метод	0.1	-
67	475380.07	2151878.10	Аналитический метод	0.1	-
68	475393.57	2151970.04	Аналитический метод	0.1	-
69	475402.93	2152153.62	Аналитический метод	0.1	-
70	475410.63	2152205.10	Аналитический метод	0.1	-
71	475371.31	2152205.10	Аналитический метод	0.1	-
72	475369.53	2152212.82	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	475334.73	2152205.02	Аналитический метод	0.1	-
74	475256.17	2152204.86	Аналитический метод	0.1	-
75	475256.05	2152200.18	Аналитический метод	0.1	-
76	475199.07	2152200.18	Аналитический метод	0.1	-
77	475157.65	2152163.53	Аналитический метод	0.1	-
78	475118.55	2152155.54	Аналитический метод	0.1	-
79	475118.30	2152154.95	Аналитический метод	0.1	-
80	475120.37	2152144.82	Аналитический метод	0.1	-
81	475105.06	2152141.69	Аналитический метод	0.1	-
82	475102.03	2152139.48	Аналитический метод	0.1	-
83	475098.86	2152139.34	Аналитический метод	0.1	-
84	475051.82	2152109.84	Аналитический метод	0.1	-
85	474998.75	2152101.83	Аналитический метод	0.1	-
86	474993.31	2152137.89	Аналитический метод	0.1	-
87	474969.06	2152158.71	Аналитический метод	0.1	-
88	474864.29	2152194.81	Аналитический метод	0.1	-
89	474749.69	2152190.50	Аналитический метод	0.1	-
90	474425.54	2152185.70	Аналитический метод	0.1	-
91	474425.66	2152196.62	Аналитический метод	0.1	-
92	474394.51	2152196.10	Аналитический метод	0.1	-
93	474395.05	2152160.61	Аналитический метод	0.1	-
94	474429.05	2152160.38	Аналитический метод	0.1	-
95	474429.02	2152170.76	Аналитический метод	0.1	-
96	474437.27	2152170.88	Аналитический метод	0.1	-
97	474437.26	2152171.88	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	474492.95	2152172.70	Аналитический метод	0.1	-
99	474542.94	2152173.44	Аналитический метод	0.1	-
100	474750.06	2152176.50	Аналитический метод	0.1	-
1	474812.24	2152178.84	Аналитический метод	0.1	-
101	475358.75	2151763.23	Аналитический метод	0.1	-
102	475359.22	2151768.21	Аналитический метод	0.1	-
103	475358.23	2151768.31	Аналитический метод	0.1	-
104	475357.76	2151763.33	Аналитический метод	0.1	-
101	475358.75	2151763.23	Аналитический метод	0.1	-
105	475355.23	2151728.04	Аналитический метод	0.1	-
106	475355.35	2151727.55	Аналитический метод	0.1	-
107	475355.35	2151705.01	Аналитический метод	0.1	-
108	475406.61	2151705.01	Аналитический метод	0.1	-
109	475438.06	2151707.88	Аналитический метод	0.1	-
110	475698.42	2151687.96	Аналитический метод	0.1	-
111	475801.39	2151680.88	Аналитический метод	0.1	-
112	475873.12	2151678.01	Аналитический метод	0.1	-
113	476175.33	2151660.30	Аналитический метод	0.1	-
114	476220.41	2151659.82	Аналитический метод	0.1	-
115	476279.81	2151656.26	Аналитический метод	0.1	-
116	476283.96	2151725.59	Аналитический метод	0.1	-
117	476288.32	2151798.46	Аналитический метод	0.1	-
118	476288.41	2151800.02	Аналитический метод	0.1	-
119	476288.95	2151809.06	Аналитический метод	0.1	-
120	476289.45	2151809.03	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
121	476290.32	2151809.01	Аналитический метод	0.1	-
122	476291.19	2151809.08	Аналитический метод	0.1	-
123	476292.05	2151809.21	Аналитический метод	0.1	-
124	476292.90	2151809.43	Аналитический метод	0.1	-
125	476293.72	2151809.71	Аналитический метод	0.1	-
126	476294.52	2151810.07	Аналитический метод	0.1	-
127	476295.28	2151810.49	Аналитический метод	0.1	-
128	476296.00	2151810.98	Аналитический метод	0.1	-
129	476296.68	2151811.53	Аналитический метод	0.1	-
130	476297.31	2151812.14	Аналитический метод	0.1	-
131	476297.88	2151812.80	Аналитический метод	0.1	-
132	476298.39	2151813.50	Аналитический метод	0.1	-
133	476298.84	2151814.25	Аналитический метод	0.1	-
134	476299.22	2151815.04	Аналитический метод	0.1	-
135	476299.53	2151815.85	Аналитический метод	0.1	-
136	476299.77	2151816.69	Аналитический метод	0.1	-
137	476299.93	2151817.55	Аналитический метод	0.1	-
138	476300.02	2151818.41	Аналитический метод	0.1	-
139	476300.65	2151828.90	Аналитический метод	0.1	-
140	476300.66	2151829.77	Аналитический метод	0.1	-
141	476300.60	2151830.64	Аналитический метод	0.1	-
142	476300.46	2151831.50	Аналитический метод	0.1	-
143	476300.25	2151832.35	Аналитический метод	0.1	-
144	476299.97	2151833.17	Аналитический метод	0.1	-
145	476299.61	2151833.97	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
146	476299.19	2151834.73	Аналитический метод	0.1	-
147	476298.70	2151835.45	Аналитический метод	0.1	-
148	476298.15	2151836.13	Аналитический метод	0.1	-
149	476297.54	2151836.76	Аналитический метод	0.1	-
150	476296.88	2151837.33	Аналитический метод	0.1	-
151	476296.18	2151837.84	Аналитический метод	0.1	-
152	476295.43	2151838.29	Аналитический метод	0.1	-
153	476294.64	2151838.67	Аналитический метод	0.1	-
154	476293.83	2151838.98	Аналитический метод	0.1	-
155	476292.99	2151839.22	Аналитический метод	0.1	-
156	476292.13	2151839.38	Аналитический метод	0.1	-
157	476291.26	2151839.47	Аналитический метод	0.1	-
158	476286.27	2151839.77	Аналитический метод	0.1	-
159	476285.40	2151839.79	Аналитический метод	0.1	-
160	476284.53	2151839.72	Аналитический метод	0.1	-
161	476283.67	2151839.59	Аналитический метод	0.1	-
162	476282.82	2151839.37	Аналитический метод	0.1	-
163	476282.00	2151839.09	Аналитический метод	0.1	-
164	476281.20	2151838.73	Аналитический метод	0.1	-
165	476280.44	2151838.31	Аналитический метод	0.1	-
166	476279.72	2151837.82	Аналитический метод	0.1	-
167	476279.04	2151837.27	Аналитический метод	0.1	-
168	476278.41	2151836.66	Аналитический метод	0.1	-
169	476277.84	2151836.00	Аналитический метод	0.1	-
170	476277.33	2151835.30	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
171	476276.88	2151834.55	Аналитический метод	0.1	-
172	476276.50	2151833.76	Аналитический метод	0.1	-
173	476276.19	2151832.95	Аналитический метод	0.1	-
174	476275.95	2151832.11	Аналитический метод	0.1	-
175	476275.78	2151831.25	Аналитический метод	0.1	-
176	476275.69	2151830.39	Аналитический метод	0.1	-
177	476275.07	2151819.90	Аналитический метод	0.1	-
178	476275.06	2151819.01	Аналитический метод	0.1	-
179	476275.12	2151818.12	Аналитический метод	0.1	-
180	476275.27	2151817.24	Аналитический метод	0.1	-
181	476275.49	2151816.37	Аналитический метод	0.1	-
182	476275.79	2151815.53	Аналитический метод	0.1	-
183	476276.17	2151814.72	Аналитический метод	0.1	-
184	476276.61	2151813.94	Аналитический метод	0.1	-
185	476277.13	2151813.21	Аналитический метод	0.1	-
186	476277.70	2151812.53	Аналитический метод	0.1	-
187	476278.34	2151811.90	Аналитический метод	0.1	-
188	476279.03	2151811.33	Аналитический метод	0.1	-
189	476279.76	2151810.82	Аналитический метод	0.1	-
190	476280.54	2151810.38	Аналитический метод	0.1	-
191	476281.36	2151810.02	Аналитический метод	0.1	-
192	476282.20	2151809.72	Аналитический метод	0.1	-
193	476283.07	2151809.51	Аналитический метод	0.1	-
194	476283.96	2151809.37	Аналитический метод	0.1	-
195	476283.42	2151800.31	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
196	476283.33	2151798.89	Аналитический метод	0.1	-
197	476278.97	2151726.05	Аналитический метод	0.1	-
198	476278.98	2151726.05	Аналитический метод	0.1	-
199	476275.11	2151661.55	Аналитический метод	0.1	-
200	476220.59	2151664.81	Аналитический метод	0.1	-
201	476175.50	2151665.30	Аналитический метод	0.1	-
202	475873.36	2151683.01	Аналитический метод	0.1	-
203	475801.66	2151685.88	Аналитический метод	0.1	-
204	475698.78	2151692.95	Аналитический метод	0.1	-
205	475438.03	2151712.90	Аналитический метод	0.1	-
206	475406.38	2151710.01	Аналитический метод	0.1	-
207	475360.35	2151710.01	Аналитический метод	0.1	-
208	475360.35	2151728.15	Аналитический метод	0.1	-
209	475354.32	2151752.97	Аналитический метод	0.1	-
210	475355.08	2151773.23	Аналитический метод	0.1	-
211	475359.77	2151815.65	Аналитический метод	0.1	-
212	475369.47	2151881.68	Аналитический метод	0.1	-
213	475378.39	2151880.37	Аналитический метод	0.1	-
214	475391.58	2151970.24	Аналитический метод	0.1	-
215	475403.33	2152200.75	Аналитический метод	0.1	-
216	475380.35	2152201.92	Аналитический метод	0.1	-
217	475370.42	2152199.70	Аналитический метод	0.1	-
218	475368.05	2152210.30	Аналитический метод	0.1	-
219	475313.39	2152198.05	Аналитический метод	0.1	-
220	475199.67	2152198.05	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
221	475158.58	2152161.68	Аналитический метод	0.1	-
222	475120.55	2152153.90	Аналитический метод	0.1	-
223	475122.73	2152143.27	Аналитический метод	0.1	-
224	475102.18	2152139.06	Аналитический метод	0.1	-
225	475052.53	2152107.92	Аналитический метод	0.1	-
226	474997.07	2152099.55	Аналитический метод	0.1	-
227	474991.44	2152136.85	Аналитический метод	0.1	-
228	474968.05	2152156.95	Аналитический метод	0.1	-
229	474863.99	2152192.80	Аналитический метод	0.1	-
230	474749.74	2152188.50	Аналитический метод	0.1	-
231	474424.06	2152183.68	Аналитический метод	0.1	-
232	474423.42	2152184.33	Аналитический метод	0.1	-
233	474422.73	2152184.93	Аналитический метод	0.1	-
234	474421.99	2152185.45	Аналитический метод	0.1	-
235	474421.20	2152185.91	Аналитический метод	0.1	-
236	474420.37	2152186.30	Аналитический метод	0.1	-
237	474419.51	2152186.60	Аналитический метод	0.1	-
238	474418.63	2152186.84	Аналитический метод	0.1	-
239	474417.73	2152186.99	Аналитический метод	0.1	-
240	474417.72	2152187.76	Аналитический метод	0.1	-
241	474417.75	2152188.47	Аналитический метод	0.1	-
242	474417.84	2152189.17	Аналитический метод	0.1	-
243	474417.99	2152189.86	Аналитический метод	0.1	-
244	474418.20	2152190.54	Аналитический метод	0.1	-
245	474418.46	2152191.20	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
246	474418.78	2152191.83	Аналитический метод	0.1	-
247	474419.16	2152192.43	Аналитический метод	0.1	-
248	474419.58	2152193.00	Аналитический метод	0.1	-
249	474420.06	2152193.53	Аналитический метод	0.1	-
250	474420.57	2152194.02	Аналитический метод	0.1	-
251	474421.13	2152194.46	Аналитический метод	0.1	-
252	474421.72	2152194.85	Аналитический метод	0.1	-
253	474422.34	2152195.19	Аналитический метод	0.1	-
254	474422.99	2152195.47	Аналитический метод	0.1	-
255	474423.66	2152195.70	Аналитический метод	0.1	-
256	474424.35	2152195.87	Аналитический метод	0.1	-
257	474396.30	2152195.44	Аналитический метод	0.1	-
258	474396.99	2152195.29	Аналитический метод	0.1	-
259	474397.66	2152195.07	Аналитический метод	0.1	-
260	474398.31	2152194.80	Аналитический метод	0.1	-
261	474398.93	2152194.48	Аналитический метод	0.1	-
262	474399.53	2152194.10	Аналитический метод	0.1	-
263	474400.09	2152193.68	Аналитический метод	0.1	-
264	474400.61	2152193.21	Аналитический метод	0.1	-
265	474401.09	2152192.69	Аналитический метод	0.1	-
266	474401.52	2152192.13	Аналитический метод	0.1	-
267	474401.90	2152191.54	Аналитический метод	0.1	-
268	474402.23	2152190.92	Аналитический метод	0.1	-
269	474402.51	2152190.28	Аналитический метод	0.1	-
270	474402.73	2152189.61	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
271	474402.89	2152188.92	Аналитический метод	0.1	-
272	474402.99	2152188.23	Аналитический метод	0.1	-
273	474403.03	2152187.53	Аналитический метод	0.1	-
274	474403.05	2152186.26	Аналитический метод	0.1	-
275	474402.24	2152185.92	Аналитический метод	0.1	-
276	474401.47	2152185.50	Аналитический метод	0.1	-
277	474400.74	2152185.02	Аналитический метод	0.1	-
278	474400.05	2152184.48	Аналитический метод	0.1	-
279	474399.42	2152183.88	Аналитический метод	0.1	-
280	474398.84	2152183.23	Аналитический метод	0.1	-
281	474398.31	2152182.53	Аналитический метод	0.1	-
282	474397.85	2152181.79	Аналитический метод	0.1	-
283	474397.46	2152181.01	Аналитический метод	0.1	-
284	474397.14	2152180.19	Аналитический метод	0.1	-
285	474396.88	2152179.36	Аналитический метод	0.1	-
286	474396.71	2152178.50	Аналитический метод	0.1	-
287	474396.61	2152177.63	Аналитический метод	0.1	-
288	474396.58	2152176.76	Аналитический метод	0.1	-
289	474396.64	2152172.76	Аналитический метод	0.1	-
290	474396.69	2152171.89	Аналитический метод	0.1	-
291	474396.82	2152171.02	Аналитический метод	0.1	-
292	474397.02	2152170.17	Аналитический метод	0.1	-
293	474397.29	2152169.35	Аналитический метод	0.1	-
294	474397.64	2152168.54	Аналитический метод	0.1	-
295	474398.05	2152167.78	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
296	474398.53	2152167.05	Аналитический метод	0.1	-
297	474399.07	2152166.36	Аналитический метод	0.1	-
298	474399.67	2152165.73	Аналитический метод	0.1	-
299	474400.32	2152165.15	Аналитический метод	0.1	-
300	474401.02	2152164.63	Аналитический метод	0.1	-
301	474401.77	2152164.17	Аналитический метод	0.1	-
302	474402.55	2152163.78	Аналитический метод	0.1	-
303	474403.36	2152163.46	Аналитический метод	0.1	-
304	474404.19	2152163.21	Аналитический метод	0.1	-
305	474405.05	2152163.03	Аналитический метод	0.1	-
306	474405.91	2152162.93	Аналитический метод	0.1	-
307	474406.79	2152162.91	Аналитический метод	0.1	-
308	474416.78	2152163.05	Аналитический метод	0.1	-
309	474417.66	2152163.10	Аналитический метод	0.1	-
310	474418.52	2152163.23	Аналитический метод	0.1	-
311	474419.37	2152163.43	Аналитический метод	0.1	-
312	474420.20	2152163.71	Аналитический метод	0.1	-
313	474421.00	2152164.05	Аналитический метод	0.1	-
314	474421.76	2152164.47	Аналитический метод	0.1	-
315	474422.49	2152164.95	Аналитический метод	0.1	-
316	474423.18	2152165.49	Аналитический метод	0.1	-
317	474423.81	2152166.09	Аналитический метод	0.1	-
318	474424.39	2152166.74	Аналитический метод	0.1	-
319	474424.91	2152167.44	Аналитический метод	0.1	-
320	474425.37	2152168.18	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
321	474425.76	2152168.96	Аналитический метод	0.1	-
322	474426.08	2152169.77	Аналитический метод	0.1	-
323	474426.33	2152170.61	Аналитический метод	0.1	-
324	474426.51	2152171.46	Аналитический метод	0.1	-
325	474426.61	2152172.33	Аналитический метод	0.1	-
326	474426.64	2152173.20	Аналитический метод	0.1	-
327	474426.58	2152177.20	Аналитический метод	0.1	-
328	474426.56	2152177.71	Аналитический метод	0.1	-
329	474426.51	2152178.21	Аналитический метод	0.1	-
330	474426.44	2152178.72	Аналитический метод	0.1	-
331	474749.87	2152183.50	Аналитический метод	0.1	-
332	474863.24	2152187.77	Аналитический метод	0.1	-
333	474965.51	2152152.53	Аналитический метод	0.1	-
334	474986.77	2152134.27	Аналитический метод	0.1	-
335	474992.87	2152093.86	Аналитический метод	0.1	-
336	475054.31	2152103.14	Аналитический метод	0.1	-
337	475104.07	2152134.34	Аналитический метод	0.1	-
338	475128.63	2152139.37	Аналитический метод	0.1	-
339	475126.45	2152150.01	Аналитический метод	0.1	-
340	475160.89	2152157.05	Аналитический метод	0.1	-
341	475201.72	2152193.19	Аналитический метод	0.1	-
342	475313.93	2152193.19	Аналитический метод	0.1	-
343	475364.23	2152204.46	Аналитический метод	0.1	-
344	475366.64	2152193.73	Аналитический метод	0.1	-
345	475380.77	2152196.90	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
346	475398.08	2152196.01	Аналитический метод	0.1	-
347	475386.60	2151970.73	Аналитический метод	0.1	-
348	475374.16	2151886.04	Аналитический метод	0.1	-
349	475365.25	2151887.35	Аналитический метод	0.1	-
350	475354.81	2151816.28	Аналитический метод	0.1	-
351	475350.09	2151773.60	Аналитический метод	0.1	-
352	475349.30	2151752.47	Аналитический метод	0.1	-
353	475354.98	2151729.06	Аналитический метод	0.1	-
354	475354.52	2151729.08	Аналитический метод	0.1	-
355	475354.47	2151728.09	Аналитический метод	0.1	-
105	475355.23	2151728.04	Аналитический метод	0.1	-
356	475357.30	2151745.95	Аналитический метод	0.1	-
357	475357.36	2151746.95	Аналитический метод	0.1	-
358	475356.36	2151747.00	Аналитический метод	0.1	-
359	475356.31	2151746.01	Аналитический метод	0.1	-
356	475357.30	2151745.95	Аналитический метод	0.1	-
360	475353.14	2151701.75	Аналитический метод	0.1	-
361	475353.22	2151702.75	Аналитический метод	0.1	-
362	475352.21	2151702.84	Аналитический метод	0.1	-
363	475352.13	2151701.83	Аналитический метод	0.1	-
360	475353.14	2151701.75	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 (M _t), 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	