



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.02.2026

г. Владивосток

№ 106-пп

**Об округе горно-санитарной охраны месторождения
лечебных грязей «Бухта Экспедиции»,
расположенного в пределах лечебно-оздоровительной
местности регионального значения «Ясное»
Приморского края**

В соответствии с Федеральным законом от 23 февраля 1995 года № 26-ФЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2024 года № 1186 «Об утверждении Положения об округах санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов», на основании Устава Приморского края, Закона Приморского края от 02 апреля 2024 года № 546-КЗ «О природных лечебных ресурсах, лечебно-оздоровительных местностях и курортах Приморского края» Правительство Приморского края постановляет:

1. Установить округ горно-санитарной охраны месторождения лечебных грязей «Бухта Экспедиции», расположенного в пределах лечебно-оздоровительной местности регионального значения «Ясное» Приморского края, в составе с первой по третью зону согласно схеме, приведенной в приложении № 1 к настоящему постановлению, в границах, сведения о которых приведены в приложении № 2 к настоящему постановлению.

2. Ограничения использования земельных участков в границах округа горно-санитарной охраны месторождения лечебных грязей «Бухта Экспедиции», расположенного в пределах лечебно-оздоровительной местности регионального значения «Ясное» Приморского края, установлены Положением

об округах санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2024 года № 1186 «Об утверждении Положения об округах санитарной (горно-санитарной) охраны природных лечебных ресурсов».

3. Определить, что Правительство Приморского края возмещает убытки, возникающие при ограничении прав в связи с установлением и изменением округа горно-санитарной охраны месторождения лечебных грязей «Бухта Экспедиции», расположенного в пределах лечебно-оздоровительной местности регионального значения «Ясное» Приморского края, в порядке и в сроки, установленные статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Признать утратившими силу:

постановление Администрации Приморского края от 28 декабря 2012 года № 448-па «Об установлении границ округа горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительной местности регионального значения «Ясное»;

постановление Правительства Приморского края от 10 марта 2025 года № 223-пп «О внесении изменений в постановление Администрации Приморского края от 28 декабря 2012 года № 448-па «Об установлении границ и режима округа горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительной местности регионального значения «Ясное».

5. Внести в постановление Администрации Приморского края от 11 декабря 2014 года № 514-па «О внесении изменений в некоторые постановления Администрации Приморского края по вопросу особо охраняемых территорий» следующие изменения:

изложить констатирующую часть в следующей редакции:

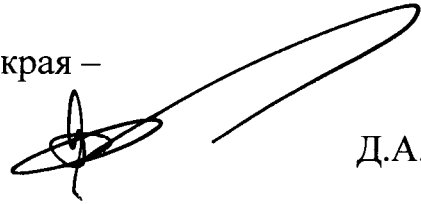
«В соответствии с Федеральным законом от 07 мая 2001 года № 49-ФЗ «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации», на основании Устава Приморского края Администрация Приморского края постановляет:»;

исключить пункт 1.

6. Министерству имущественных и земельных отношений Приморского края в течение пяти рабочих дней с даты официального опубликования настоящего постановления обеспечить его направление в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии.

7. Департаменту информационной политики Приморского края обеспечить официальное опубликование настоящего постановления.

И.о. Первого вице-губернатора Приморского края –
Председателя Правительства
Приморского края

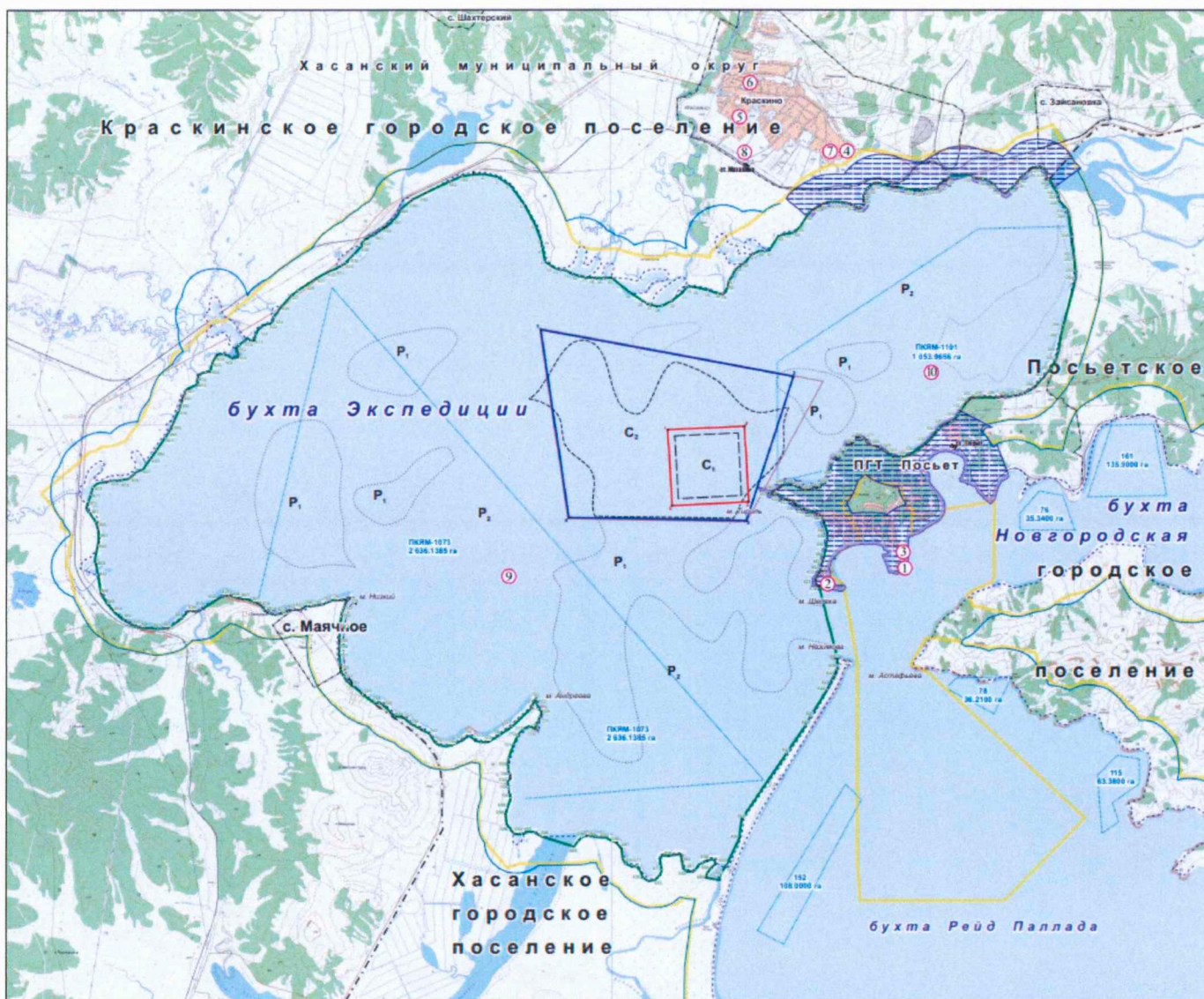


Д.А. Мариза




Приложение № 1
к постановлению
Правительства Приморского края
от 12.02.2026 № 106-пп

СХЕМА

округа горно-санитарной охраны месторождения лечебных грязей «Бухта Экспедиции», расположенного в пределах лечебно-оздоровительной местности регионального значения «Ясное» Приморского края



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Границы округа (третьей зоны) горно-санитарной охраны с характерными точками
-  Границы второй зоны горно-санитарной охраны с характерными точками
-  Границы первой зоны горно-санитарной охраны с характерными точками

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-25, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	313141.13	1300580.04	Аналитический метод	0.1	-
2	313149.34	1300747.13	Аналитический метод	0.1	-
3	313097.85	1300968.63	Аналитический метод	0.1	-
4	312952.94	1301176.47	Аналитический метод	0.1	-
5	312657.49	1301384.97	Аналитический метод	0.1	-
6	312340.05	1301558.33	Аналитический метод	0.1	-
7	312099.88	1301644.56	Аналитический метод	0.1	-
8	312002.35	1301661.89	Аналитический метод	0.1	-
9	311771.58	1301705.42	Аналитический метод	0.1	-
10	311702.54	1301799.97	Аналитический метод	0.1	-
11	311656.76	1301876.52	Аналитический метод	0.1	-
12	311638.75	1301948.56	Аналитический метод	0.1	-
13	311634.77	1302024.61	Аналитический метод	0.1	-
14	311589.50	1302107.83	Аналитический метод	0.1	-
15	311578.09	1302138.51	Аналитический метод	0.1	-
16	311543.57	1302242.70	Аналитический метод	0.1	-
17	311522.45	1302344.93	Аналитический метод	0.1	-
18	311512.98	1302452.96	Аналитический метод	0.1	-
19	311511.31	1302485.78	Аналитический метод	0.1	-
20	311509.34	1302622.65	Аналитический метод	0.1	-
21	311509.29	1302629.12	Аналитический метод	0.1	-
22	311510.09	1302655.88	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	311515.78	1302751.51	Аналитический метод	0.1	-
24	311287.54	1303036.72	Аналитический метод	0.1	-
25	311159.97	1303228.84	Аналитический метод	0.1	-
26	311108.09	1303310.38	Аналитический метод	0.1	-
27	311088.86	1303365.66	Аналитический метод	0.1	-
28	311066.15	1303465.98	Аналитический метод	0.1	-
29	311073.66	1303551.53	Аналитический метод	0.1	-
30	311148.58	1303707.63	Аналитический метод	0.1	-
31	311285.66	1303881.94	Аналитический метод	0.1	-
32	311356.20	1303934.59	Аналитический метод	0.1	-
33	311376.07	1303963.14	Аналитический метод	0.1	-
34	311366.77	1304067.34	Аналитический метод	0.1	-
35	311319.12	1304276.01	Аналитический метод	0.1	-
36	311265.21	1304417.93	Аналитический метод	0.1	-
37	311261.10	1304492.00	Аналитический метод	0.1	-
38	311272.54	1304516.12	Аналитический метод	0.1	-
39	311368.58	1304577.61	Аналитический метод	0.1	-
40	311431.06	1304580.03	Аналитический метод	0.1	-
41	311464.51	1304592.21	Аналитический метод	0.1	-
42	311548.89	1304643.81	Аналитический метод	0.1	-
43	311642.69	1304690.34	Аналитический метод	0.1	-
44	311680.97	1304759.39	Аналитический метод	0.1	-
45	311720.74	1304796.91	Аналитический метод	0.1	-
46	311761.27	1304852.44	Аналитический метод	0.1	-
47	311845.69	1304918.48	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	311888.74	1304972.28	Аналитический метод	0.1	-
49	311941.25	1305071.85	Аналитический метод	0.1	-
50	311939.49	1305157.13	Аналитический метод	0.1	-
51	311951.46	1305234.52	Аналитический метод	0.1	-
52	312174.29	1305374.69	Аналитический метод	0.1	-
53	312202.83	1305469.45	Аналитический метод	0.1	-
54	312229.42	1305629.78	Аналитический метод	0.1	-
55	312328.23	1305722.97	Аналитический метод	0.1	-
56	312483.29	1305824.41	Аналитический метод	0.1	-
57	312551.67	1305870.31	Аналитический метод	0.1	-
58	312559.16	1305876.47	Аналитический метод	0.1	-
59	312562.67	1305880.36	Аналитический метод	0.1	-
60	312594.51	1305919.70	Аналитический метод	0.1	-
61	312601.75	1305931.82	Аналитический метод	0.1	-
62	312611.76	1305955.69	Аналитический метод	0.1	-
63	312631.92	1305983.91	Аналитический метод	0.1	-
64	312637.43	1305993.85	Аналитический метод	0.1	-
65	312638.28	1305996.05	Аналитический метод	0.1	-
66	312646.53	1306018.95	Аналитический метод	0.1	-
67	312654.20	1306038.88	Аналитический метод	0.1	-
68	312666.26	1306059.24	Аналитический метод	0.1	-
69	312683.19	1306084.19	Аналитический метод	0.1	-
70	312688.01	1306093.14	Аналитический метод	0.1	-
71	312689.00	1306095.72	Аналитический метод	0.1	-
72	312707.73	1306149.11	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	312710.49	1306163.16	Аналитический метод	0.1	-
74	312714.24	1306238.10	Аналитический метод	0.1	-
75	312714.30	1306240.60	Аналитический метод	0.1	-
76	312714.30	1306332.40	Аналитический метод	0.1	-
77	312713.82	1306339.33	Аналитический метод	0.1	-
78	312700.71	1306433.00	Аналитический метод	0.1	-
79	312700.19	1306436.04	Аналитический метод	0.1	-
80	312688.95	1306491.30	Аналитический метод	0.1	-
81	312686.14	1306500.46	Аналитический метод	0.1	-
82	312678.81	1306512.80	Аналитический метод	0.1	-
83	312667.64	1306526.59	Аналитический метод	0.1	-
84	312657.34	1306552.35	Аналитический метод	0.1	-
85	312656.87	1306553.49	Аналитический метод	0.1	-
86	312637.20	1306599.38	Аналитический метод	0.1	-
87	312630.67	1306610.43	Аналитический метод	0.1	-
88	312611.50	1306635.00	Аналитический метод	0.1	-
89	312618.70	1306645.78	Аналитический метод	0.1	-
90	312621.37	1306654.31	Аналитический метод	0.1	-
91	312624.81	1306670.13	Аналитический метод	0.1	-
92	312627.11	1306674.93	Аналитический метод	0.1	-
93	312631.36	1306677.52	Аналитический метод	0.1	-
94	312640.21	1306684.40	Аналитический метод	0.1	-
95	312672.86	1306716.26	Аналитический метод	0.1	-
96	312697.54	1306728.32	Аналитический метод	0.1	-
97	312727.77	1306716.64	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	312745.79	1306713.28	Аналитический метод	0.1	-
99	312796.38	1306714.22	Аналитический метод	0.1	-
100	312814.57	1306718.02	Аналитический метод	0.1	-
101	312815.49	1306718.41	Аналитический метод	0.1	-
102	312860.45	1306738.09	Аналитический метод	0.1	-
103	312866.42	1306741.19	Аналитический метод	0.1	-
104	312926.37	1306777.72	Аналитический метод	0.1	-
105	312935.71	1306785.07	Аналитический метод	0.1	-
106	312937.13	1306786.55	Аналитический метод	0.1	-
107	312969.91	1306822.14	Аналитический метод	0.1	-
108	312976.07	1306830.39	Аналитический метод	0.1	-
109	313007.92	1306883.78	Аналитический метод	0.1	-
110	313011.17	1306890.26	Аналитический метод	0.1	-
111	313014.32	1306901.31	Аналитический метод	0.1	-
112	313014.15	1306939.07	Аналитический метод	0.1	-
113	312994.26	1307026.13	Аналитический метод	0.1	-
114	312971.00	1307090.67	Аналитический метод	0.1	-
115	312960.11	1307137.95	Аналитический метод	0.1	-
116	312957.11	1307152.58	Аналитический метод	0.1	-
117	312955.61	1307173.97	Аналитический метод	0.1	-
118	312953.36	1307192.73	Аналитический метод	0.1	-
119	312951.86	1307212.24	Аналитический метод	0.1	-
120	312951.86	1307231.00	Аналитический метод	0.1	-
121	312952.87	1307245.40	Аналитический метод	0.1	-
122	312926.58	1307347.88	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
123	312910.27	1307425.79	Аналитический метод	0.1	-
124	312895.86	1307525.76	Аналитический метод	0.1	-
125	312892.48	1307601.69	Аналитический метод	0.1	-
126	312901.55	1307648.62	Аналитический метод	0.1	-
127	312921.07	1307736.96	Аналитический метод	0.1	-
128	312922.17	1307744.89	Аналитический метод	0.1	-
129	312925.92	1307810.47	Аналитический метод	0.1	-
130	312926.00	1307813.32	Аналитический метод	0.1	-
131	312925.90	1307816.44	Аналитический метод	0.1	-
132	312923.60	1307853.32	Аналитический метод	0.1	-
133	312926.73	1307865.14	Аналитический метод	0.1	-
134	312938.97	1307878.20	Аналитический метод	0.1	-
135	312960.17	1307887.20	Аналитический метод	0.1	-
136	312972.05	1307894.33	Аналитический метод	0.1	-
137	312996.40	1307914.00	Аналитический метод	0.1	-
138	313000.34	1307917.53	Аналитический метод	0.1	-
139	313005.08	1307923.02	Аналитический метод	0.1	-
140	313037.87	1307967.04	Аналитический метод	0.1	-
141	313043.96	1307977.78	Аналитический метод	0.1	-
142	313047.77	1307996.91	Аналитический метод	0.1	-
143	313047.77	1308015.65	Аналитический метод	0.1	-
144	313045.62	1308026.45	Аналитический метод	0.1	-
145	313066.57	1308034.65	Аналитический метод	0.1	-
146	313067.48	1308035.02	Аналитический метод	0.1	-
147	313083.71	1308045.85	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	313090.45	1308054.23	Аналитический метод	0.1	-
149	313103.82	1308074.51	Аналитический метод	0.1	-
150	313122.38	1308407.63	Аналитический метод	0.1	-
151	313115.15	1308431.00	Аналитический метод	0.1	-
152	313109.46	1308441.20	Аналитический метод	0.1	-
153	313094.69	1308461.59	Аналитический метод	0.1	-
154	313084.93	1308493.64	Аналитический метод	0.1	-
155	313088.04	1308509.29	Аналитический метод	0.1	-
156	313088.04	1308522.40	Аналитический метод	0.1	-
157	313086.50	1308534.72	Аналитический метод	0.1	-
158	313072.51	1308589.72	Аналитический метод	0.1	-
159	313056.66	1308655.03	Аналитический метод	0.1	-
160	313054.26	1308662.36	Аналитический метод	0.1	-
161	313051.31	1308668.33	Аналитический метод	0.1	-
162	313017.59	1308726.42	Аналитический метод	0.1	-
163	313012.59	1308733.52	Аналитический метод	0.1	-
164	312982.61	1308769.11	Аналитический метод	0.1	-
165	312979.73	1308772.26	Аналитический метод	0.1	-
166	312969.57	1308780.08	Аналитический метод	0.1	-
167	312956.56	1308787.68	Аналитический метод	0.1	-
168	312949.74	1308797.42	Аналитический метод	0.1	-
169	312945.39	1308802.81	Аналитический метод	0.1	-
170	312910.22	1308840.62	Аналитический метод	0.1	-
171	312892.95	1308865.07	Аналитический метод	0.1	-
172	312886.68	1308880.42	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	312886.59	1308880.61	Аналитический метод	0.1	-
174	312879.97	1308892.04	Аналитический метод	0.1	-
175	312867.80	1308907.80	Аналитический метод	0.1	-
176	312853.40	1308940.60	Аналитический метод	0.1	-
177	312852.41	1308942.05	Аналитический метод	0.1	-
178	312852.56	1308942.32	Аналитический метод	0.1	-
179	312871.81	1308964.77	Аналитический метод	0.1	-
180	312876.11	1308970.60	Аналитический метод	0.1	-
181	312885.36	1308985.24	Аналитический метод	0.1	-
182	312916.76	1309021.60	Аналитический метод	0.1	-
183	312985.05	1309085.34	Аналитический метод	0.1	-
184	312986.29	1309086.53	Аналитический метод	0.1	-
185	312988.00	1309088.34	Аналитический метод	0.1	-
186	313004.75	1309106.84	Аналитический метод	0.1	-
187	313025.82	1309127.38	Аналитический метод	0.1	-
188	313031.42	1309134.06	Аналитический метод	0.1	-
189	313041.47	1309148.41	Аналитический метод	0.1	-
190	313056.24	1309151.94	Аналитический метод	0.1	-
191	313064.86	1309156.53	Аналитический метод	0.1	-
192	313080.03	1309166.66	Аналитический метод	0.1	-
193	313084.52	1309170.04	Аналитический метод	0.1	-
194	313102.51	1309185.22	Аналитический метод	0.1	-
195	313105.62	1309188.07	Аналитический метод	0.1	-
196	313110.41	1309193.62	Аналитический метод	0.1	-
197	313137.88	1309230.62	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	313162.52	1309263.46	Аналитический метод	0.1	-
199	313182.35	1309287.88	Аналитический метод	0.1	-
200	313206.80	1309312.80	Аналитический метод	0.1	-
201	313222.42	1309324.63	Аналитический метод	0.1	-
202	313227.59	1309329.14	Аналитический метод	0.1	-
203	313230.45	1309332.85	Аналитический метод	0.1	-
204	313242.20	1309341.50	Аналитический метод	0.1	-
205	313253.03	1309357.73	Аналитический метод	0.1	-
206	313256.03	1309367.90	Аналитический метод	0.1	-
207	313258.08	1309379.17	Аналитический метод	0.1	-
208	313262.33	1309397.76	Аналитический метод	0.1	-
209	313263.53	1309406.71	Аналитический метод	0.1	-
210	313264.56	1309430.29	Аналитический метод	0.1	-
211	313267.07	1309448.85	Аналитический метод	0.1	-
212	313267.52	1309455.54	Аналитический метод	0.1	-
213	313267.44	1309458.36	Аналитический метод	0.1	-
214	313265.19	1309498.25	Аналитический метод	0.1	-
215	313261.46	1309514.57	Аналитический метод	0.1	-
216	313250.63	1309530.80	Аналитический метод	0.1	-
217	313247.40	1309533.26	Аналитический метод	0.1	-
218	313236.87	1309561.71	Аналитический метод	0.1	-
219	313236.17	1309563.48	Аналитический метод	0.1	-
220	313225.34	1309579.70	Аналитический метод	0.1	-
221	313214.50	1309587.91	Аналитический метод	0.1	-
222	313205.51	1309592.97	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	313200.12	1309595.59	Аналитический метод	0.1	-
224	313180.99	1309599.40	Аналитический метод	0.1	-
225	313173.38	1309598.82	Аналитический метод	0.1	-
226	313159.94	1309596.75	Аналитический метод	0.1	-
227	313143.58	1309595.02	Аналитический метод	0.1	-
228	313123.78	1309595.96	Аналитический метод	0.1	-
229	313121.41	1309596.02	Аналитический метод	0.1	-
230	313112.75	1309595.26	Аналитический метод	0.1	-
231	313109.43	1309594.68	Аналитический метод	0.1	-
232	313103.45	1309597.27	Аналитический метод	0.1	-
233	313088.18	1309600.93	Аналитический метод	0.1	-
234	313079.68	1309601.59	Аналитический метод	0.1	-
235	313075.39	1309603.02	Аналитический метод	0.1	-
236	313069.86	1309603.92	Аналитический метод	0.1	-
237	313070.93	1309605.58	Аналитический метод	0.1	-
238	313074.23	1309617.62	Аналитический метод	0.1	-
239	313075.93	1309629.42	Аналитический метод	0.1	-
240	313076.43	1309636.51	Аналитический метод	0.1	-
241	312971.72	1309698.25	Аналитический метод	0.1	-
242	312898.26	1309743.80	Аналитический метод	0.1	-
243	312828.83	1309785.32	Аналитический метод	0.1	-
244	312780.94	1309781.05	Аналитический метод	0.1	-
245	312751.67	1309787.80	Аналитический метод	0.1	-
246	312726.91	1309803.56	Аналитический метод	0.1	-
247	312603.59	1309919.48	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
248	312524.47	1309950.89	Аналитический метод	0.1	-
249	312171.91	1309990.69	Аналитический метод	0.1	-
250	312087.73	1310000.37	Аналитический метод	0.1	-
251	311901.21	1310021.66	Аналитический метод	0.1	-
252	311815.09	1310031.33	Аналитический метод	0.1	-
253	311616.03	1310051.62	Аналитический метод	0.1	-
254	311508.35	1310053.59	Аналитический метод	0.1	-
255	311454.84	1310042.73	Аналитический метод	0.1	-
256	310772.94	1309859.58	Аналитический метод	0.1	-
257	310701.82	1309841.19	Аналитический метод	0.1	-
258	310609.41	1309820.39	Аналитический метод	0.1	-
259	310371.25	1309784.27	Аналитический метод	0.1	-
260	310231.46	1309746.52	Аналитический метод	0.1	-
261	310093.38	1309669.98	Аналитический метод	0.1	-
262	310016.83	1309604.69	Аналитический метод	0.1	-
263	309965.05	1309568.67	Аналитический метод	0.1	-
264	309929.03	1309539.40	Аналитический метод	0.1	-
265	309876.50	1309485.37	Аналитический метод	0.1	-
266	309820.28	1309434.25	Аналитический метод	0.1	-
267	309803.44	1309414.31	Аналитический метод	0.1	-
268	309779.91	1309389.54	Аналитический метод	0.1	-
269	309775.13	1309383.68	Аналитический метод	0.1	-
270	309759.73	1309361.57	Аналитический метод	0.1	-
271	309756.33	1309355.92	Аналитический метод	0.1	-
272	309713.23	1309272.40	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
273	309711.47	1309268.61	Аналитический метод	0.1	-
274	309710.93	1309267.25	Аналитический метод	0.1	-
275	309692.78	1309219.55	Аналитический метод	0.1	-
276	309691.65	1309216.25	Аналитический метод	0.1	-
277	309680.25	1309178.58	Аналитический метод	0.1	-
278	309675.74	1309166.53	Аналитический метод	0.1	-
279	309673.34	1309157.77	Аналитический метод	0.1	-
280	309666.56	1309119.76	Аналитический метод	0.1	-
281	309665.84	1309113.37	Аналитический метод	0.1	-
282	309664.59	1309087.33	Аналитический метод	0.1	-
283	309658.95	1309061.67	Аналитический метод	0.1	-
284	309638.02	1308960.88	Аналитический метод	0.1	-
285	309636.97	1308950.71	Аналитический метод	0.1	-
286	309639.38	1308935.37	Аналитический метод	0.1	-
287	309641.88	1308927.62	Аналитический метод	0.1	-
288	309642.05	1308908.62	Аналитический метод	0.1	-
289	309642.22	1308904.99	Аналитический метод	0.1	-
290	309643.96	1308883.63	Аналитический метод	0.1	-
291	309643.83	1308873.48	Аналитический метод	0.1	-
292	309642.55	1308867.96	Аналитический метод	0.1	-
293	309639.58	1308863.59	Аналитический метод	0.1	-
294	309634.73	1308854.60	Аналитический метод	0.1	-
295	309630.92	1308835.86	Аналитический метод	0.1	-
296	309627.98	1308772.91	Аналитический метод	0.1	-
297	309629.91	1308589.06	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
298	309626.25	1308502.72	Аналитический метод	0.1	-
299	309626.25	1308502.30	Аналитический метод	0.1	-
300	309626.46	1308497.75	Аналитический метод	0.1	-
301	309630.28	1308455.93	Аналитический метод	0.1	-
302	309632.91	1308423.37	Аналитический метод	0.1	-
303	309632.11	1308412.86	Аналитический метод	0.1	-
304	309631.31	1308408.00	Аналитический метод	0.1	-
305	309623.59	1308399.61	Аналитический метод	0.1	-
306	309615.31	1308394.22	Аналитический метод	0.1	-
307	309607.24	1308387.67	Аналитический метод	0.1	-
308	309605.10	1308385.39	Аналитический метод	0.1	-
309	309596.43	1308375.56	Аналитический метод	0.1	-
310	309577.94	1308355.27	Аналитический метод	0.1	-
311	309560.22	1308336.31	Аналитический метод	0.1	-
312	309541.29	1308326.87	Аналитический метод	0.1	-
313	309533.65	1308322.16	Аналитический метод	0.1	-
314	309449.76	1308259.39	Аналитический метод	0.1	-
315	309424.64	1308246.88	Аналитический метод	0.1	-
316	309419.43	1308243.88	Аналитический метод	0.1	-
317	309379.42	1308217.53	Аналитический метод	0.1	-
318	309376.62	1308215.54	Аналитический метод	0.1	-
319	309314.39	1308168.13	Аналитический метод	0.1	-
320	309309.33	1308163.71	Аналитический метод	0.1	-
321	309307.74	1308162.05	Аналитический метод	0.1	-
322	309269.03	1308119.60	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	309260.27	1308106.17	Аналитический метод	0.1	-
324	309232.03	1308042.46	Аналитический метод	0.1	-
325	309231.55	1308041.33	Аналитический метод	0.1	-
326	309230.52	1308038.63	Аналитический метод	0.1	-
327	309212.85	1307987.86	Аналитический метод	0.1	-
328	309194.99	1307958.77	Аналитический метод	0.1	-
329	309144.99	1307896.38	Аналитический метод	0.1	-
330	309086.32	1307850.88	Аналитический метод	0.1	-
331	309085.03	1307849.84	Аналитический метод	0.1	-
332	309008.01	1307785.91	Аналитический метод	0.1	-
333	309006.85	1307784.93	Аналитический метод	0.1	-
334	308922.82	1307710.76	Аналитический метод	0.1	-
335	308920.55	1307708.63	Аналитический метод	0.1	-
336	308914.80	1307701.73	Аналитический метод	0.1	-
337	308875.34	1307644.73	Аналитический метод	0.1	-
338	308736.24	1307447.12	Аналитический метод	0.1	-
339	308730.94	1307437.47	Аналитический метод	0.1	-
340	308729.10	1307432.23	Аналитический метод	0.1	-
341	308698.42	1307326.14	Аналитический метод	0.1	-
342	308696.45	1307312.25	Аналитический метод	0.1	-
343	308696.53	1307309.50	Аналитический метод	0.1	-
344	308703.35	1307185.84	Аналитический метод	0.1	-
345	308705.53	1307173.72	Аналитический метод	0.1	-
346	308735.51	1307077.47	Аналитический метод	0.1	-
347	308737.06	1307073.21	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	308742.01	1307064.07	Аналитический метод	0.1	-
349	308764.66	1307031.03	Аналитический метод	0.1	-
350	308769.42	1307025.11	Аналитический метод	0.1	-
351	308797.36	1306995.30	Аналитический метод	0.1	-
352	308803.87	1306985.69	Аналитический метод	0.1	-
353	308819.05	1306953.67	Аналитический метод	0.1	-
354	308830.47	1306928.61	Аналитический метод	0.1	-
355	308833.04	1306921.63	Аналитический метод	0.1	-
356	308836.51	1306907.77	Аналитический метод	0.1	-
357	308837.33	1306904.90	Аналитический метод	0.1	-
358	308842.23	1306889.37	Аналитический метод	0.1	-
359	308843.72	1306885.27	Аналитический метод	0.1	-
360	308852.81	1306871.37	Аналитический метод	0.1	-
361	308854.71	1306863.06	Аналитический метод	0.1	-
362	308855.16	1306861.25	Аналитический метод	0.1	-
363	308857.22	1306853.58	Аналитический метод	0.1	-
364	308858.55	1306849.39	Аналитический метод	0.1	-
365	308860.83	1306843.14	Аналитический метод	0.1	-
366	308861.49	1306839.71	Аналитический метод	0.1	-
367	308863.70	1306825.07	Аналитический метод	0.1	-
368	308864.14	1306822.59	Аналитический метод	0.1	-
369	308866.87	1306809.15	Аналитический метод	0.1	-
370	308869.20	1306801.17	Аналитический метод	0.1	-
371	308873.43	1306790.16	Аналитический метод	0.1	-
372	308873.91	1306788.96	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
373	308879.89	1306778.38	Аналитический метод	0.1	-
374	308886.17	1306769.88	Аналитический метод	0.1	-
375	308891.02	1306764.23	Аналитический метод	0.1	-
376	308896.74	1306758.56	Аналитический метод	0.1	-
377	308911.22	1306748.55	Аналитический метод	0.1	-
378	308917.60	1306745.64	Аналитический метод	0.1	-
379	308919.22	1306744.94	Аналитический метод	0.1	-
380	308938.35	1306741.13	Аналитический метод	0.1	-
381	308945.43	1306742.54	Аналитический метод	0.1	-
382	308946.93	1306741.27	Аналитический метод	0.1	-
383	308949.35	1306739.54	Аналитический метод	0.1	-
384	308950.12	1306735.97	Аналитический метод	0.1	-
385	308951.86	1306725.56	Аналитический метод	0.1	-
386	308953.68	1306718.18	Аналитический метод	0.1	-
387	308955.28	1306713.31	Аналитический метод	0.1	-
388	308956.59	1306709.78	Аналитический метод	0.1	-
389	308958.39	1306705.91	Аналитический метод	0.1	-
390	308974.25	1306675.32	Аналитический метод	0.1	-
391	308976.83	1306670.91	Аналитический метод	0.1	-
392	308988.70	1306652.81	Аналитический метод	0.1	-
393	308990.82	1306649.82	Аналитический метод	0.1	-
394	309005.11	1306631.17	Аналитический метод	0.1	-
395	309005.88	1306629.48	Аналитический метод	0.1	-
396	309005.82	1306627.99	Аналитический метод	0.1	-
397	309005.77	1306625.82	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
398	309005.97	1306621.30	Аналитический метод	0.1	-
399	309007.29	1306606.87	Аналитический метод	0.1	-
400	309007.48	1306605.06	Аналитический метод	0.1	-
401	309008.30	1306598.63	Аналитический метод	0.1	-
402	308959.03	1306568.12	Аналитический метод	0.1	-
403	308955.29	1306565.57	Аналитический метод	0.1	-
404	308925.06	1306542.83	Аналитический метод	0.1	-
405	308919.76	1306538.22	Аналитический метод	0.1	-
406	308912.07	1306528.29	Аналитический метод	0.1	-
407	308903.19	1306513.25	Аналитический метод	0.1	-
408	308900.05	1306506.97	Аналитический метод	0.1	-
409	308899.30	1306505.06	Аналитический метод	0.1	-
410	308892.57	1306486.73	Аналитический метод	0.1	-
411	308889.51	1306469.50	Аналитический метод	0.1	-
412	308889.69	1306465.26	Аналитический метод	0.1	-
413	308890.30	1306458.12	Аналитический метод	0.1	-
414	308889.62	1306451.60	Аналитический метод	0.1	-
415	308887.00	1306449.84	Аналитический метод	0.1	-
416	308773.20	1306395.71	Аналитический метод	0.1	-
417	308771.53	1306394.89	Аналитический метод	0.1	-
418	308732.77	1306374.66	Аналитический метод	0.1	-
419	308723.86	1306368.71	Аналитический метод	0.1	-
420	308687.76	1306338.56	Аналитический метод	0.1	-
421	308684.45	1306335.53	Аналитический метод	0.1	-
422	308678.05	1306327.67	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
423	308673.89	1306321.35	Аналитический метод	0.1	-
424	308669.46	1306312.99	Аналитический метод	0.1	-
425	308665.67	1306295.29	Аналитический метод	0.1	-
426	308665.66	1306294.92	Аналитический метод	0.1	-
427	308664.07	1306291.49	Аналитический метод	0.1	-
428	308663.26	1306289.62	Аналитический метод	0.1	-
429	308660.54	1306280.88	Аналитический метод	0.1	-
430	308659.40	1306275.49	Аналитический метод	0.1	-
431	308655.79	1306260.81	Аналитический метод	0.1	-
432	308655.17	1306257.94	Аналитический метод	0.1	-
433	308653.97	1306251.43	Аналитический метод	0.1	-
434	308652.83	1306248.24	Аналитический метод	0.1	-
435	308651.00	1306242.15	Аналитический метод	0.1	-
436	308648.02	1306239.45	Аналитический метод	0.1	-
437	308638.44	1306226.01	Аналитический метод	0.1	-
438	308637.40	1306223.87	Аналитический метод	0.1	-
439	308612.12	1306220.09	Аналитический метод	0.1	-
440	308609.64	1306219.65	Аналитический метод	0.1	-
441	308569.09	1306211.47	Аналитический метод	0.1	-
442	308566.70	1306210.93	Аналитический метод	0.1	-
443	308492.74	1306192.19	Аналитический метод	0.1	-
444	308490.04	1306191.42	Аналитический метод	0.1	-
445	308386.57	1306158.92	Аналитический метод	0.1	-
446	308385.14	1306158.45	Аналитический метод	0.1	-
447	308353.07	1306147.31	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
448	308350.35	1306146.27	Аналитический метод	0.1	-
449	308347.06	1306144.77	Аналитический метод	0.1	-
450	308281.87	1306112.07	Аналитический метод	0.1	-
451	308268.93	1306102.74	Аналитический метод	0.1	-
452	308266.06	1306099.60	Аналитический метод	0.1	-
453	308222.41	1306047.80	Аналитический метод	0.1	-
454	308215.73	1306037.56	Аналитический метод	0.1	-
455	308206.80	1306019.31	Аналитический метод	0.1	-
456	308199.25	1306009.50	Аналитический метод	0.1	-
457	308195.09	1306003.14	Аналитический метод	0.1	-
458	308184.59	1305984.07	Аналитический метод	0.1	-
459	308182.20	1305979.08	Аналитический метод	0.1	-
460	308178.39	1305959.95	Аналитический метод	0.1	-
461	308182.20	1305940.82	Аналитический метод	0.1	-
462	308184.75	1305935.85	Аналитический метод	0.1	-
463	308181.58	1305931.46	Аналитический метод	0.1	-
464	308165.45	1305903.48	Аналитический метод	0.1	-
465	308162.58	1305897.64	Аналитический метод	0.1	-
466	308160.74	1305892.42	Аналитический метод	0.1	-
467	308149.56	1305853.82	Аналитический метод	0.1	-
468	308147.59	1305839.91	Аналитический метод	0.1	-
469	308147.71	1305836.40	Аналитический метод	0.1	-
470	308149.94	1305804.78	Аналитический метод	0.1	-
471	308150.50	1305769.16	Аналитический метод	0.1	-
472	308154.30	1305750.81	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
473	308161.38	1305738.79	Аналитический метод	0.1	-
474	308174.95	1305721.75	Аналитический метод	0.1	-
475	308178.70	1305717.54	Аналитический метод	0.1	-
476	308192.42	1305708.38	Аналитический метод	0.1	-
477	308191.92	1305704.55	Аналитический метод	0.1	-
478	308191.51	1305698.14	Аналитический метод	0.1	-
479	308195.32	1305679.00	Аналитический метод	0.1	-
480	308202.17	1305667.27	Аналитический метод	0.1	-
481	308221.96	1305642.06	Аналитический метод	0.1	-
482	308233.74	1305614.60	Аналитический метод	0.1	-
483	308237.86	1305590.92	Аналитический метод	0.1	-
484	308238.20	1305589.17	Аналитический метод	0.1	-
485	308243.95	1305561.95	Аналитический метод	0.1	-
486	308247.53	1305523.86	Аналитический метод	0.1	-
487	308250.39	1305488.52	Аналитический метод	0.1	-
488	308250.29	1305484.88	Аналитический метод	0.1	-
489	308211.44	1305415.75	Аналитический метод	0.1	-
490	308202.12	1305410.07	Аналитический метод	0.1	-
491	308192.78	1305402.73	Аналитический метод	0.1	-
492	308185.81	1305393.99	Аналитический метод	0.1	-
493	308168.91	1305367.12	Аналитический метод	0.1	-
494	308165.05	1305359.63	Аналитический метод	0.1	-
495	308163.46	1305355.22	Аналитический метод	0.1	-
496	308157.20	1305334.91	Аналитический метод	0.1	-
497	308147.59	1305316.81	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
498	308144.60	1305312.55	Аналитический метод	0.1	-
499	308136.76	1305306.33	Аналитический метод	0.1	-
500	308134.98	1305304.45	Аналитический метод	0.1	-
501	308116.34	1305283.77	Аналитический метод	0.1	-
502	308110.25	1305275.42	Аналитический метод	0.1	-
503	308099.09	1305256.22	Аналитический метод	0.1	-
504	308096.13	1305250.23	Аналитический метод	0.1	-
505	308092.32	1305231.09	Аналитический метод	0.1	-
506	308093.84	1305218.87	Аналитический метод	0.1	-
507	308095.61	1305211.85	Аналитический метод	0.1	-
508	308089.90	1305215.97	Аналитический метод	0.1	-
509	308089.64	1305216.40	Аналитический метод	0.1	-
510	308081.36	1305235.77	Аналитический метод	0.1	-
511	308077.21	1305302.00	Аналитический метод	0.1	-
512	308079.14	1305309.75	Аналитический метод	0.1	-
513	308080.59	1305319.87	Аналитический метод	0.1	-
514	308081.28	1305337.15	Аналитический метод	0.1	-
515	308081.32	1305339.14	Аналитический метод	0.1	-
516	308078.32	1305356.20	Аналитический метод	0.1	-
517	308070.71	1305377.17	Аналитический метод	0.1	-
518	308069.90	1305379.24	Аналитический метод	0.1	-
519	308059.07	1305395.47	Аналитический метод	0.1	-
520	308058.00	1305396.50	Аналитический метод	0.1	-
521	308047.62	1305406.28	Аналитический метод	0.1	-
522	308044.48	1305422.04	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
523	308039.99	1305430.50	Аналитический метод	0.1	-
524	308033.56	1305440.22	Аналитический метод	0.1	-
525	308026.65	1305485.34	Аналитический метод	0.1	-
526	308023.42	1305496.90	Аналитический метод	0.1	-
527	308020.69	1305502.50	Аналитический метод	0.1	-
528	308016.25	1305510.30	Аналитический метод	0.1	-
529	308009.82	1305525.91	Аналитический метод	0.1	-
530	308009.73	1305526.56	Аналитический метод	0.1	-
531	308011.04	1305539.33	Аналитический метод	0.1	-
532	308011.30	1305544.44	Аналитический метод	0.1	-
533	308007.49	1305563.58	Аналитический метод	0.1	-
534	308002.29	1305576.02	Аналитический метод	0.1	-
535	307996.97	1305585.63	Аналитический метод	0.1	-
536	307983.80	1305604.23	Аналитический метод	0.1	-
537	307978.35	1305610.69	Аналитический метод	0.1	-
538	307974.92	1305613.82	Аналитический метод	0.1	-
539	307965.56	1305621.58	Аналитический метод	0.1	-
540	307960.99	1305628.28	Аналитический метод	0.1	-
541	307955.06	1305635.44	Аналитический метод	0.1	-
542	307951.59	1305638.59	Аналитический метод	0.1	-
543	307938.03	1305649.82	Аналитический метод	0.1	-
544	307930.64	1305654.90	Аналитический метод	0.1	-
545	307908.49	1305667.35	Аналитический метод	0.1	-
546	307888.49	1305688.40	Аналитический метод	0.1	-
547	307882.00	1305705.86	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
548	307881.47	1305735.34	Аналитический метод	0.1	-
549	307879.79	1305747.32	Аналитический метод	0.1	-
550	307874.81	1305766.01	Аналитический метод	0.1	-
551	307872.69	1305772.27	Аналитический метод	0.1	-
552	307869.29	1305779.00	Аналитический метод	0.1	-
553	307862.04	1305791.00	Аналитический метод	0.1	-
554	307855.73	1305817.10	Аналитический метод	0.1	-
555	307855.20	1305819.11	Аналитический метод	0.1	-
556	307848.28	1305843.27	Аналитический метод	0.1	-
557	307846.40	1305848.63	Аналитический метод	0.1	-
558	307844.94	1305851.84	Аналитический метод	0.1	-
559	307821.97	1305897.82	Аналитический метод	0.1	-
560	307817.98	1305911.13	Аналитический метод	0.1	-
561	307816.28	1305915.90	Аналитический метод	0.1	-
562	307809.19	1305932.59	Аналитический метод	0.1	-
563	307809.92	1305941.66	Аналитический метод	0.1	-
564	307810.08	1305945.66	Аналитический метод	0.1	-
565	307809.56	1305952.88	Аналитический метод	0.1	-
566	307807.41	1305967.61	Аналитический метод	0.1	-
567	307804.12	1305979.52	Аналитический метод	0.1	-
568	307793.29	1305995.75	Аналитический метод	0.1	-
569	307791.31	1305997.62	Аналитический метод	0.1	-
570	307787.68	1306000.87	Аналитический метод	0.1	-
571	307787.48	1306001.64	Аналитический метод	0.1	-
572	307785.26	1306008.27	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
573	307774.43	1306024.50	Аналитический метод	0.1	-
574	307767.53	1306030.25	Аналитический метод	0.1	-
575	307759.32	1306035.94	Аналитический метод	0.1	-
576	307746.99	1306045.19	Аналитический метод	0.1	-
577	307745.61	1306046.20	Аналитический метод	0.1	-
578	307722.81	1306062.13	Аналитический метод	0.1	-
579	307719.40	1306064.31	Аналитический метод	0.1	-
580	307690.62	1306081.12	Аналитический метод	0.1	-
581	307684.53	1306084.15	Аналитический метод	0.1	-
582	307680.84	1306085.51	Аналитический метод	0.1	-
583	307666.58	1306090.14	Аналитический метод	0.1	-
584	307507.98	1306144.84	Аналитический метод	0.1	-
585	307504.27	1306145.96	Аналитический метод	0.1	-
586	307496.24	1306148.05	Аналитический метод	0.1	-
587	307483.65	1306149.66	Аналитический метод	0.1	-
588	307408.70	1306149.46	Аналитический метод	0.1	-
589	307389.70	1306145.65	Аналитический метод	0.1	-
590	307388.79	1306145.08	Аналитический метод	0.1	-
591	307388.29	1306144.98	Аналитический метод	0.1	-
592	307256.85	1306120.26	Аналитический метод	0.1	-
593	307255.47	1306119.98	Аналитический метод	0.1	-
594	307117.79	1306090.04	Аналитический метод	0.1	-
595	307111.24	1306088.14	Аналитический метод	0.1	-
596	307097.79	1306083.22	Аналитический метод	0.1	-
597	307096.04	1306082.54	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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
598	307074.11	1306073.57	Аналитический метод	0.1	-
599	307043.85	1306066.62	Аналитический метод	0.1	-
600	307001.84	1306056.31	Аналитический метод	0.1	-
601	307000.45	1306055.95	Аналитический метод	0.1	-
602	306960.69	1306044.97	Аналитический метод	0.1	-
603	306904.31	1306029.23	Аналитический метод	0.1	-
604	306900.94	1306028.16	Аналитический метод	0.1	-
605	306886.32	1306022.94	Аналитический метод	0.1	-
606	306884.00	1306022.05	Аналитический метод	0.1	-
607	306876.86	1306018.39	Аналитический метод	0.1	-
608	306852.20	1306003.16	Аналитический метод	0.1	-
609	306846.54	1305999.10	Аналитический метод	0.1	-
610	306828.63	1305984.23	Аналитический метод	0.1	-
611	306814.89	1305976.46	Аналитический метод	0.1	-
612	306799.95	1305970.79	Аналитический метод	0.1	-
613	306798.54	1305970.23	Аналитический метод	0.1	-
614	306787.43	1305963.76	Аналитический метод	0.1	-
615	306774.63	1305961.21	Аналитический метод	0.1	-
616	306773.16	1305960.57	Аналитический метод	0.1	-
617	306771.71	1305960.67	Аналитический метод	0.1	-
618	306757.77	1305958.69	Аналитический метод	0.1	-
619	306749.44	1305956.27	Аналитический метод	0.1	-
620	306747.57	1305956.20	Аналитический метод	0.1	-
621	306737.78	1305955.74	Аналитический метод	0.1	-
622	306719.20	1305956.77	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
623	306716.43	1305956.85	Аналитический метод	0.1	-
624	306713.10	1305956.74	Аналитический метод	0.1	-
625	306693.33	1305955.42	Аналитический метод	0.1	-
626	306692.15	1305955.15	Аналитический метод	0.1	-
627	306688.20	1305966.22	Аналитический метод	0.1	-
628	306687.30	1305968.56	Аналитический метод	0.1	-
629	306682.60	1305977.33	Аналитический метод	0.1	-
630	306677.67	1305984.66	Аналитический метод	0.1	-
631	306671.54	1305992.11	Аналитический метод	0.1	-
632	306665.26	1305997.43	Аналитический метод	0.1	-
633	306661.09	1306000.40	Аналитический метод	0.1	-
634	306661.89	1306003.79	Аналитический метод	0.1	-
635	306663.10	1306011.69	Аналитический метод	0.1	-
636	306663.37	1306015.42	Аналитический метод	0.1	-
637	305513.52	1306304.28	Аналитический метод	0.1	-
638	305423.30	1306291.51	Аналитический метод	0.1	-
639	305357.50	1306293.32	Аналитический метод	0.1	-
640	305306.00	1306277.74	Аналитический метод	0.1	-
641	305253.55	1306252.68	Аналитический метод	0.1	-
642	305176.97	1306210.61	Аналитический метод	0.1	-
643	305094.73	1306173.02	Аналитический метод	0.1	-
644	305028.39	1306140.20	Аналитический метод	0.1	-
645	304597.58	1305869.19	Аналитический метод	0.1	-
646	304469.56	1305799.58	Аналитический метод	0.1	-
647	304030.63	1305496.83	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
648	302999.01	1304790.58	Аналитический метод	0.1	-
649	302703.94	1304739.02	Аналитический метод	0.1	-
650	302292.12	1304538.35	Аналитический метод	0.1	-
651	302106.33	1304441.16	Аналитический метод	0.1	-
652	302039.98	1304438.66	Аналитический метод	0.1	-
653	302076.52	1304225.74	Аналитический метод	0.1	-
654	302147.88	1304243.81	Аналитический метод	0.1	-
655	302223.29	1304301.72	Аналитический метод	0.1	-
656	302276.82	1304348.34	Аналитический метод	0.1	-
657	302307.90	1304305.17	Аналитический метод	0.1	-
658	302326.90	1304239.56	Аналитический метод	0.1	-
659	302311.36	1304175.67	Аналитический метод	0.1	-
660	302285.46	1304118.69	Аналитический метод	0.1	-
661	302197.39	1304061.71	Аналитический метод	0.1	-
662	302147.08	1304031.18	Аналитический метод	0.1	-
663	302140.41	1303918.39	Аналитический метод	0.1	-
664	302218.11	1303863.13	Аналитический метод	0.1	-
665	302340.71	1303849.32	Аналитический метод	0.1	-
666	302416.62	1303827.70	Аналитический метод	0.1	-
667	302414.96	1303728.45	Аналитический метод	0.1	-
668	302418.41	1303635.21	Аналитический метод	0.1	-
669	302385.60	1303538.51	Аналитический метод	0.1	-
670	302336.32	1303502.00	Аналитический метод	0.1	-
671	302196.74	1303531.27	Аналитический метод	0.1	-
672	302121.42	1303502.25	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
673	302038.54	1303422.82	Аналитический метод	0.1	-
674	302021.27	1303327.85	Аналитический метод	0.1	-
675	302074.80	1303227.71	Аналитический метод	0.1	-
676	302159.41	1303201.80	Аналитический метод	0.1	-
677	302257.83	1303134.46	Аналитический метод	0.1	-
678	302252.65	1303053.31	Аналитический метод	0.1	-
679	302292.36	1302963.52	Аналитический метод	0.1	-
680	302361.43	1302913.44	Аналитический метод	0.1	-
681	302532.04	1302896.23	Аналитический метод	0.1	-
682	302627.34	1302808.11	Аналитический метод	0.1	-
683	302699.87	1302647.53	Аналитический метод	0.1	-
684	302715.41	1302440.32	Аналитический метод	0.1	-
685	302741.31	1302348.81	Аналитический метод	0.1	-
686	302708.50	1302267.65	Аналитический метод	0.1	-
687	302656.70	1302214.13	Аналитический метод	0.1	-
688	302563.46	1302146.78	Аналитический метод	0.1	-
689	302724.30	1301642.38	Аналитический метод	0.1	-
690	302747.19	1301598.85	Аналитический метод	0.1	-
691	302792.22	1301512.55	Аналитический метод	0.1	-
692	302794.47	1301433.75	Аналитический метод	0.1	-
693	302766.71	1301327.19	Аналитический метод	0.1	-
694	302756.20	1301249.14	Аналитический метод	0.1	-
695	302769.71	1301196.61	Аналитический метод	0.1	-
696	302849.91	1301135.63	Аналитический метод	0.1	-
697	302932.22	1301083.20	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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
698	303079.68	1301071.81	Аналитический метод	0.1	-
699	303185.40	1301103.01	Аналитический метод	0.1	-
700	303334.05	1301150.83	Аналитический метод	0.1	-
701	303415.85	1301127.57	Аналитический метод	0.1	-
702	303468.79	1301116.13	Аналитический метод	0.1	-
703	303501.45	1301113.77	Аналитический метод	0.1	-
704	303580.95	1301106.56	Аналитический метод	0.1	-
705	303647.92	1301146.07	Аналитический метод	0.1	-
706	303679.26	1301147.83	Аналитический метод	0.1	-
707	303710.90	1301131.05	Аналитический метод	0.1	-
708	303761.81	1301114.81	Аналитический метод	0.1	-
709	303866.87	1301110.31	Аналитический метод	0.1	-
710	303953.17	1301116.31	Аналитический метод	0.1	-
711	304155.79	1301190.61	Аналитический метод	0.1	-
712	304317.89	1301265.65	Аналитический метод	0.1	-
713	304411.76	1301352.71	Аналитический метод	0.1	-
714	304453.05	1301437.96	Аналитический метод	0.1	-
715	304413.09	1301540.54	Аналитический метод	0.1	-
716	304486.74	1301550.07	Аналитический метод	0.1	-
717	304542.28	1301591.35	Аналитический метод	0.1	-
718	304592.56	1301604.86	Аналитический метод	0.1	-
719	304647.48	1301637.15	Аналитический метод	0.1	-
720	304687.11	1301632.63	Аналитический метод	0.1	-
721	304732.89	1301589.10	Аналитический метод	0.1	-
722	304809.72	1301562.89	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
723	304880.73	1301544.82	Аналитический метод	0.1	-
724	304838.70	1301516.31	Аналитический метод	0.1	-
725	304769.66	1301489.29	Аналитический метод	0.1	-
726	304736.64	1301476.53	Аналитический метод	0.1	-
727	304443.97	1301168.09	Аналитический метод	0.1	-
728	304314.89	1300979.73	Аналитический метод	0.1	-
729	304211.33	1300801.12	Аналитический метод	0.1	-
730	304205.32	1300674.30	Аналитический метод	0.1	-
731	304231.03	1300593.18	Аналитический метод	0.1	-
732	304308.73	1300493.03	Аналитический метод	0.1	-
733	304234.58	1300392.23	Аналитический метод	0.1	-
734	304187.29	1300289.66	Аналитический метод	0.1	-
735	304159.20	1300224.09	Аналитический метод	0.1	-
736	304140.66	1300133.80	Аналитический метод	0.1	-
737	304151.32	1300037.88	Аналитический метод	0.1	-
738	304175.30	1299986.13	Аналитический метод	0.1	-
739	304209.94	1299948.63	Аналитический метод	0.1	-
740	304338.90	1299863.05	Аналитический метод	0.1	-
741	304399.69	1299745.23	Аналитический метод	0.1	-
742	304497.25	1299571.13	Аналитический метод	0.1	-
743	304588.27	1299461.06	Аналитический метод	0.1	-
744	304614.92	1299326.02	Аналитический метод	0.1	-
745	304668.35	1299256.69	Аналитический метод	0.1	-
746	304780.92	1299144.87	Аналитический метод	0.1	-
747	304828.20	1299078.08	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
748	304818.44	1299001.54	Аналитический метод	0.1	-
749	304956.75	1298812.26	Аналитический метод	0.1	-
750	305035.85	1298726.58	Аналитический метод	0.1	-
751	305097.92	1298636.19	Аналитический метод	0.1	-
752	305166.93	1298557.12	Аналитический метод	0.1	-
753	305243.22	1298509.85	Аналитический метод	0.1	-
754	305320.12	1298462.97	Аналитический метод	0.1	-
755	305378.29	1298463.14	Аналитический метод	0.1	-
756	305429.88	1298455.02	Аналитический метод	0.1	-
757	305568.93	1298439.93	Аналитический метод	0.1	-
758	305684.65	1298437.41	Аналитический метод	0.1	-
759	305748.25	1298443.09	Аналитический метод	0.1	-
760	305783.63	1298440.41	Аналитический метод	0.1	-
761	305814.25	1298441.51	Аналитический метод	0.1	-
762	305840.96	1298439.83	Аналитический метод	0.1	-
763	306022.22	1298460.21	Аналитический метод	0.1	-
764	306148.08	1298481.44	Аналитический метод	0.1	-
765	306187.46	1298490.38	Аналитический метод	0.1	-
766	306222.41	1298500.20	Аналитический метод	0.1	-
767	306277.99	1298520.14	Аналитический метод	0.1	-
768	306313.54	1298535.64	Аналитический метод	0.1	-
769	306340.12	1298546.20	Аналитический метод	0.1	-
770	306362.97	1298551.68	Аналитический метод	0.1	-
771	306380.39	1298559.67	Аналитический метод	0.1	-
772	306392.94	1298567.94	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
773	306401.43	1298575.68	Аналитический метод	0.1	-
774	306415.11	1298593.29	Аналитический метод	0.1	-
775	306428.15	1298616.15	Аналитический метод	0.1	-
776	306431.29	1298620.04	Аналитический метод	0.1	-
777	306428.75	1298598.83	Аналитический метод	0.1	-
778	306427.65	1298579.59	Аналитический метод	0.1	-
779	306424.48	1298567.88	Аналитический метод	0.1	-
780	306422.41	1298553.64	Аналитический метод	0.1	-
781	306423.30	1298549.14	Аналитический метод	0.1	-
782	306411.40	1298525.52	Аналитический метод	0.1	-
783	306404.53	1298500.62	Аналитический метод	0.1	-
784	306400.44	1298455.80	Аналитический метод	0.1	-
785	306406.28	1298417.20	Аналитический метод	0.1	-
786	306406.18	1298389.12	Аналитический метод	0.1	-
787	306390.93	1298309.60	Аналитический метод	0.1	-
788	306381.76	1298295.87	Аналитический метод	0.1	-
789	306374.02	1298269.56	Аналитический метод	0.1	-
790	306372.53	1298258.70	Аналитический метод	0.1	-
791	306346.12	1298209.75	Аналитический метод	0.1	-
792	306338.60	1298190.31	Аналитический метод	0.1	-
793	306332.70	1298172.24	Аналитический метод	0.1	-
794	306320.77	1298119.39	Аналитический метод	0.1	-
795	306320.72	1298106.41	Аналитический метод	0.1	-
796	306312.85	1298047.77	Аналитический метод	0.1	-
797	306311.85	1298005.98	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
798	306310.63	1297977.32	Аналитический метод	0.1	-
799	306316.25	1297943.97	Аналитический метод	0.1	-
800	306265.70	1297862.44	Аналитический метод	0.1	-
801	306246.52	1297835.58	Аналитический метод	0.1	-
802	306241.94	1297827.11	Аналитический метод	0.1	-
803	306285.01	1297777.56	Аналитический метод	0.1	-
804	306287.84	1297755.19	Аналитический метод	0.1	-
805	306289.45	1297734.48	Аналитический метод	0.1	-
806	306295.01	1297716.34	Аналитический метод	0.1	-
807	306295.30	1297695.79	Аналитический метод	0.1	-
808	306290.35	1297654.71	Аналитический метод	0.1	-
809	306272.52	1297609.39	Аналитический метод	0.1	-
810	306239.91	1297542.74	Аналитический метод	0.1	-
811	306236.15	1297515.82	Аналитический метод	0.1	-
812	306221.25	1297466.18	Аналитический метод	0.1	-
813	306216.94	1297430.54	Аналитический метод	0.1	-
814	306220.30	1297383.98	Аналитический метод	0.1	-
815	306240.00	1297337.18	Аналитический метод	0.1	-
816	306247.45	1297309.52	Аналитический метод	0.1	-
817	306272.43	1297269.74	Аналитический метод	0.1	-
818	306300.85	1297245.26	Аналитический метод	0.1	-
819	306364.09	1297200.81	Аналитический метод	0.1	-
820	306387.94	1297180.74	Аналитический метод	0.1	-
821	306402.83	1297145.34	Аналитический метод	0.1	-
822	306417.32	1297075.62	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
823	306459.90	1296975.43	Аналитический метод	0.1	-
824	306462.67	1296914.16	Аналитический метод	0.1	-
825	306473.14	1296856.36	Аналитический метод	0.1	-
826	306479.40	1296830.84	Аналитический метод	0.1	-
827	306516.27	1296731.72	Аналитический метод	0.1	-
828	306521.28	1296699.08	Аналитический метод	0.1	-
829	306518.59	1296663.51	Аналитический метод	0.1	-
830	306501.58	1296604.70	Аналитический метод	0.1	-
831	306488.19	1296572.90	Аналитический метод	0.1	-
832	306439.48	1296492.05	Аналитический метод	0.1	-
833	306304.00	1296285.41	Аналитический метод	0.1	-
834	306297.65	1296258.12	Аналитический метод	0.1	-
835	306287.60	1296242.84	Аналитический метод	0.1	-
836	306262.87	1296192.27	Аналитический метод	0.1	-
837	306255.62	1296182.07	Аналитический метод	0.1	-
838	306269.18	1296162.18	Аналитический метод	0.1	-
839	306272.17	1296135.25	Аналитический метод	0.1	-
840	306276.79	1296099.89	Аналитический метод	0.1	-
841	306272.71	1296065.89	Аналитический метод	0.1	-
842	306231.22	1296021.59	Аналитический метод	0.1	-
843	306162.00	1295958.17	Аналитический метод	0.1	-
844	306076.05	1295859.70	Аналитический метод	0.1	-
845	306005.87	1295736.75	Аналитический метод	0.1	-
846	305969.42	1295660.04	Аналитический метод	0.1	-
847	305965.24	1295582.46	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
848	305979.42	1295379.40	Аналитический метод	0.1	-
849	305989.84	1295295.78	Аналитический метод	0.1	-
850	306004.57	1295238.71	Аналитический метод	0.1	-
851	306033.37	1295160.84	Аналитический метод	0.1	-
852	306093.63	1295057.37	Аналитический метод	0.1	-
853	306181.60	1294961.42	Аналитический метод	0.1	-
854	306262.69	1294893.79	Аналитический метод	0.1	-
855	306386.52	1294785.49	Аналитический метод	0.1	-
856	306557.93	1294684.43	Аналитический метод	0.1	-
857	306847.67	1294641.49	Аналитический метод	0.1	-
858	307009.42	1294606.79	Аналитический метод	0.1	-
859	307070.89	1294587.64	Аналитический метод	0.1	-
860	307274.38	1294627.89	Аналитический метод	0.1	-
861	307282.18	1294629.36	Аналитический метод	0.1	-
862	307363.18	1294643.90	Аналитический метод	0.1	-
863	307442.69	1294650.98	Аналитический метод	0.1	-
864	307531.27	1294642.18	Аналитический метод	0.1	-
865	307592.83	1294629.82	Аналитический метод	0.1	-
866	307676.46	1294604.37	Аналитический метод	0.1	-
867	307822.45	1294506.82	Аналитический метод	0.1	-
868	307849.45	1294470.17	Аналитический метод	0.1	-
869	307908.73	1294458.38	Аналитический метод	0.1	-
870	307996.97	1294487.62	Аналитический метод	0.1	-
871	308106.32	1294524.07	Аналитический метод	0.1	-
872	308222.20	1294560.52	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
873	308292.38	1294633.42	Аналитический метод	0.1	-
874	308304.35	1294758.55	Аналитический метод	0.1	-
875	308320.67	1294827.09	Аналитический метод	0.1	-
876	308329.37	1294934.81	Аналитический метод	0.1	-
877	308336.89	1295008.36	Аналитический метод	0.1	-
878	308353.31	1295099.11	Аналитический метод	0.1	-
879	308378.33	1295151.34	Аналитический метод	0.1	-
880	308432.74	1295205.74	Аналитический метод	0.1	-
881	308483.28	1295263.90	Аналитический метод	0.1	-
882	308493.79	1295338.20	Аналитический метод	0.1	-
883	308685.90	1295473.28	Аналитический метод	0.1	-
884	308802.97	1295557.33	Аналитический метод	0.1	-
885	308999.60	1295691.66	Аналитический метод	0.1	-
886	309096.40	1295754.70	Аналитический метод	0.1	-
887	309156.44	1295790.72	Аналитический метод	0.1	-
888	309221.23	1295815.42	Аналитический метод	0.1	-
889	309286.27	1295845.51	Аналитический метод	0.1	-
890	309428.10	1295905.54	Аналитический метод	0.1	-
891	309473.88	1295922.05	Аналитический метод	0.1	-
892	309542.92	1295942.31	Аналитический метод	0.1	-
893	309591.70	1295953.57	Аналитический метод	0.1	-
894	309643.48	1295970.83	Аналитический метод	0.1	-
895	309675.50	1295991.42	Аналитический метод	0.1	-
896	309710.27	1296010.60	Аналитический метод	0.1	-
897	309758.40	1296018.66	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
898	309777.06	1296063.89	Аналитический метод	0.1	-
899	309842.35	1296197.47	Аналитический метод	0.1	-
900	309958.88	1296209.40	Аналитический метод	0.1	-
901	309985.69	1296216.23	Аналитический метод	0.1	-
902	310008.95	1296241.74	Аналитический метод	0.1	-
903	310035.22	1296340.05	Аналитический метод	0.1	-
904	310048.73	1296406.84	Аналитический метод	0.1	-
905	310183.81	1296442.11	Аналитический метод	0.1	-
906	310310.64	1296514.16	Аналитический метод	0.1	-
907	310321.14	1296622.23	Аналитический метод	0.1	-
908	310282.63	1296704.53	Аналитический метод	0.1	-
909	310252.22	1296752.86	Аналитический метод	0.1	-
910	310269.97	1296841.39	Аналитический метод	0.1	-
911	310327.71	1296846.23	Аналитический метод	0.1	-
912	310419.26	1296816.22	Аналитический метод	0.1	-
913	310466.60	1296866.43	Аналитический метод	0.1	-
914	310527.46	1296948.36	Аналитический метод	0.1	-
915	310573.18	1296979.87	Аналитический метод	0.1	-
916	310529.02	1297048.48	Аналитический метод	0.1	-
917	310533.94	1297099.15	Аналитический метод	0.1	-
918	310624.06	1297123.07	Аналитический метод	0.1	-
919	310699.23	1297158.93	Аналитический метод	0.1	-
920	310744.82	1297203.96	Аналитический метод	0.1	-
921	310785.00	1297273.39	Аналитический метод	0.1	-
922	310795.75	1297344.62	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
923	310848.42	1297402.04	Аналитический метод	0.1	-
924	310902.93	1297408.33	Аналитический метод	0.1	-
925	310991.48	1297475.12	Аналитический метод	0.1	-
926	311078.53	1297539.65	Аналитический метод	0.1	-
927	311241.81	1297687.76	Аналитический метод	0.1	-
928	311320.18	1297788.80	Аналитический метод	0.1	-
929	311405.73	1297916.38	Аналитический метод	0.1	-
930	311466.52	1298005.68	Аналитический метод	0.1	-
931	311513.05	1298080.73	Аналитический метод	0.1	-
932	311613.61	1298264.59	Аналитический метод	0.1	-
933	311666.14	1298401.17	Аналитический метод	0.1	-
934	311709.25	1298467.79	Аналитический метод	0.1	-
935	311748.64	1298544.76	Аналитический метод	0.1	-
936	311846.46	1298628.82	Аналитический метод	0.1	-
937	311883.61	1298673.50	Аналитический метод	0.1	-
938	312012.82	1298796.29	Аналитический метод	0.1	-
939	312110.41	1298833.43	Аналитический метод	0.1	-
940	312141.93	1298894.97	Аналитический метод	0.1	-
941	312202.72	1298995.53	Аналитический метод	0.1	-
942	312232.73	1299042.06	Аналитический метод	0.1	-
943	312259.06	1299080.99	Аналитический метод	0.1	-
944	312310.10	1299163.72	Аналитический метод	0.1	-
945	312330.60	1299196.85	Аналитический метод	0.1	-
946	312385.96	1299267.43	Аналитический метод	0.1	-
947	312451.44	1299330.09	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
948	312494.86	1299370.32	Аналитический метод	0.1	-
949	312612.43	1299436.60	Аналитический метод	0.1	-
950	312720.62	1299578.28	Аналитический метод	0.1	-
951	312746.68	1299602.11	Аналитический метод	0.1	-
952	312813.84	1299744.98	Аналитический метод	0.1	-
953	312854.70	1299821.68	Аналитический метод	0.1	-
954	313034.57	1300202.49	Аналитический метод	0.1	-
955	313114.25	1300391.17	Аналитический метод	0.1	-
1	313141.13	1300580.04	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
-	-	-	-	-	-

II. ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Первая зона округа горно-санитарной охраны месторождения лечебных грязей «Бухта Экспедиции»

(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	Приморский край, Хасанский муниципальный округ
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1440002 +/- 420 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-25, 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	309120.91	1303636.64	Аналитический метод	0.1	-
2	309185.81	1304834.88	Аналитический метод	0.1	-
3	307987.56	1304899.78	Аналитический метод	0.1	-
4	307922.67	1303701.53	Аналитический метод	0.1	-
1	309120.91	1303636.64	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
-	-	-	-	-	-

III. ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Вторая зона округа горно-санитарной охраны месторождения лечебных грязей «Бухта Экспедиции»

(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	Приморский край, Хасанский муниципальный округ
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	8945480 +/- 1047 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-25, 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	310699.27	1301639.29	Аналитический метод	0.1	-
2	309959.74	1305612.92	Аналитический метод	0.1	-
3	307676.72	1304874.40	Аналитический метод	0.1	-
4	307737.04	1302072.77	Аналитический метод	0.1	-
1	310699.27	1301639.29	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
-	-	-	-	-	-

IV. ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Третья зона округа горно-санитарной охраны месторождения лечебных грязей
«Бухта Экспедиции»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Графическое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории и перечень координат характерных точек границ третьей зоны округа горно-санитарной охраны месторождения лечебных грязей «Бухта Экспедиции» совпадают с графическим описанием местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории и перечнем координат характерных точек границ округа горно-санитарной охраны месторождения лечебных грязей «Бухта Экспедиции» соответственно.