

ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 7 июля 2020 г. N 291

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ОТ 25.09.2015 N 376**

Правительство Алтайского края постановляет:

Внести в постановление Администрации Алтайского края от 25.09.2015 N 376 "О создании государственного природного комплексного заказника краевого значения "Хабарский" в Хабарском районе Алтайского края" (в редакции от 17.07.2018 N 278) изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор Алтайского края,
Председатель Правительства
Алтайского края
В.П.ТОМЕНКО

Приложение
к Постановлению
Правительства Алтайского края
от 7 июля 2020 г. N 291

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ОТ 25.09.2015 N 376**

В Положении о государственном природном комплексном заказнике краевого значения "Хабарский" в Хабарском районе Алтайского края, утвержденном указанным постановлением:

пункт 3 дополнить абзацем следующего содержания:

"Границы заказника определены в системе координат МСК-22 и представлены в приложении.";

раздел 3 дополнить пунктом 15.1 следующего содержания:

"15.1. Основным видом разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны строгой охраны, является охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны строгой охраны:

пчеловодство (код 1.12);

обеспечение научной деятельности (код 3.9);

природно-познавательный туризм (код 5.2);

туристическое обслуживание (код 5.2.1);

недропользование (код 6.1);

историко-культурная деятельность (код 9.3);

заготовка древесины (код 10.1);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3);

водные объекты (код 11.0).

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны строгой охраны:

максимальный размер земельных участков - 750 га;

минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство строений, сооружений, - 5 метров;

предельная высота зданий, строений, сооружений - до 2 этажей;

максимальный процент застройки в границах земельного участка - до 40%.

Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах рекреационной зоны:

природно-познавательный туризм (код 5.2);

охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах рекреационной зоны:

пчеловодство (код 1.12);

ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках код (1.16);

сенокосение (код 1.19);

выпас сельскохозяйственных животных (код 1.20);

обеспечение научной деятельности (код 3.9);

туристическое обслуживание (код 5.2.1);

охота и рыбалка (код 5.3);

причалы для маломерных судов (код 5.4);

недропользование (код 6.1);

историко-культурная деятельность (код 9.3);

заготовка древесины (код 10.1);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3);

водные объекты (код 11.0);

общее пользование водными объектами (код 11.1);

ведение садоводства (код 13.2).

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах рекреационной зоны:

максимальный размер земельных участков - 750 га;

минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство строений, сооружений, - 5 метров;

предельная высота зданий, строений, сооружений - до 3 этажей;

максимальный процент застройки в границах земельного участка - до 60%.

Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах агрохозяйственной зоны:

сенокосение (код 1.18);
охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах агрохозяйственной зоны:

выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур (код 1.2);
садоводство (код 1.5);
пчеловодство (код 1.12);
ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках (код 1.16);
выпас сельскохозяйственных животных (код 1.20);
предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1);
обеспечение научной деятельности (код 3.9);
природно-познавательный туризм (код 5.2);
причалы для маломерных судов (код 5.4);
недропользование (код 6.1);
историко-культурная деятельность (код 9.3);
заготовка древесины (код 10.1);
заготовка лесных ресурсов (код 10.3);
водные объекты (код 11.0);
ведение огородничества (код 13.1);
ведение садоводства (код 13.2).

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах рекреационной зоны:

максимальный размер земельных участков - 2000 га;

минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство строений, сооружений, - 6 метров;

предельная высота зданий, строений, сооружений - до 2 этажей;

максимальный процент застройки в границах земельного участка - до 60%.";

дополнить Положение приложением в редакции согласно приложению к настоящим изменениям.

Приложение
к изменениям,
которые вносятся
в постановление
Администрации края
от 25.09.2015 N 376

Приложение
к Положению
о государственном природном
комплексном заказнике
краевого значения "Хабарский"

ОПИСАНИЕ
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО
КОМПЛЕКСНОГО ЗАКАЗНИКА КРАЕВОГО ЗНАЧЕНИЯ "ХАБАРСКИЙ"

Раздел 1
СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ

N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Алтайский край, Хабаровский район, Утянский сельсовет, Новоильинский сельсовет
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	114201700 +/- 467500 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2
СВЕДЕНИЯ О МЕСТОПОЛОЖЕНИИ ГРАНИЦ ОБЪЕКТА

1. Система координат МСК-22, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначения характерных точек	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	637131,0 5	1285490,0 6	Аналитический	0,3	-
2	637148,5 4	1285987,4 4	Геодезический	0,3	-
3	637155,4 1	1286252,5 3	Геодезический	0,3	-
4	637809,3 7	1286849,0 7	Геодезический	0,3	-
5	638216,4 9	1287220,4 0	Геодезический	0,3	-
			Геодезический		

6	638538,6 0	1287514,3 2		0,3	-
7	638983,0 2	1287919,4 4	Геодезический	0,3	-
8	639482,8 9	1288375,1 9	Геодезический	0,3	-
9	639847,6 4	1288728,5 6	Аналитический	0,3	-
10	639813,8 0	1288801,5 3	Картометрически й	12,5	-
11	639809,5 2	1288866,4 5	Картометрически й	12,5	-
12	639807,9 6	1288995,7 6	Картометрически й	12,5	-
13	639807,3 5	1289082,7 4	Картометрически й	12,5	-
14	639805,0 6	1289130,9 5	Картометрически й	12,5	-
15	639783,5 4	1289171,4 5	Картометрически й	12,5	-
16	639752,9 3	1289222,6 8	Картометрически й	12,5	-
17	639684,3 8	1289308,6 2	Картометрически й	12,5	-
18	639606,1 8	1289392,6 3	Картометрически й	12,5	-
19	639565,6 3	1289470,8 5	Картометрически й	12,5	-
20	639564,6 7	1289518,1 6	Картометрически й	12,5	-
21	639572,3 9	1289583,8 3	Картометрически й	12,5	-
22	639541,5 0	1289620,5 2	Картометрически й	12,5	-
23	639493,2 2	1289663,0 1	Картометрически й	12,5	-
24	639458,9	1289668,3	Картометрически й	12,5	-

	0	7			
25	639400,9 7	1289677,8 3	Картометрически й	12,5	-
26	639093,5 3	1289667,8 4	Картометрически й	12,5	-
27	638976,7 1	1290024,1 5	Картометрически й	12,5	-
28	638930,3 7	1290183,4 8	Картометрически й	12,5	-
29	638877,0 6	1290318,0 2	Картометрически й	12,5	-
30	638840,5 8	1290372,7 4	Картометрически й	12,5	-
31	638744,0 4	1290417,1 6	Картометрически й	12,5	-
32	638688,0 4	1290433,5 8	Картометрически й	12,5	-
33	638611,7 7	1290425,8 5	Картометрически й	12,5	-
34	638466,9 6	1290424,1 7	Картометрически й	12,5	-
35	638403,2 3	1290431,6 5	Картометрически й	12,5	-
36	638316,5 1	1290422,4 2	Картометрически й	12,5	-
37	638296,0 7	1290443,2 4	Картометрически й	12,5	-
38	638280,6 2	1290480,9 0	Картометрически й	12,5	-
39	638241,2 6	1290560,6 3	Картометрически й	12,5	-
40	638207,2 5	1290623,8 1	Картометрически й	12,5	-
41	638150,2 8	1290675,9 5	Картометрически й	12,5	-
42	638105,2 1	1290696,5 2	Картометрически й	12,5	-

43	637990,0 2	1290715,5 4	Картометрически й	12,5	-
44	637533,3 6	1290735,8 2	Картометрически й	12,5	-
45	637446,4 7	1290738,7 2	Картометрически й	12,5	-
46	637388,5 5	1290745,4 8	Картометрически й	12,5	-
47	637242,7 6	1290740,6 5	Картометрически й	12,5	-
48	637094,0 8	1290743,5 5	Картометрически й	12,5	-
49	636968,5 7	1290744,5 1	Картометрически й	12,5	-
50	636848,8 6	1290745,4 8	Картометрически й	12,5	-
51	636816,8 1	1290757,4 7	Картометрически й	12,5	-
52	636790,9 3	1290770,5 8	Картометрически й	12,5	-
53	636758,1 1	1290794,7 2	Картометрически й	12,5	-
54	636724,3 2	1290823,6 9	Картометрически й	12,5	-
55	636667,3 5	1290897,0 8	Картометрически й	12,5	-
56	636624,8 7	1290955,9 9	Картометрически й	12,5	-
57	636565,7 2	1291042,0 2	Картометрически й	12,5	-
58	636530,2 6	1291098,9 0	Картометрически й	12,5	-
59	636493,5 7	1291165,5 3	Картометрически й	12,5	-
60	636449,1 5	1291241,9 3	Картометрически й	12,5	-
61	636334,2	1291361,5	Картометрически й	12,5	-

	7	5			
62	636185,6 0	1291505,4 3	Картометрически й	12,5	-
63	636125,7 4	1291562,4 0	Картометрически й	12,5	-
64	636093,8 8	1291586,5 4	Картометрически й	12,5	-
65	636043,6 7	1291608,7 5	Картометрически й	12,5	-
66	635689,3 5	1291742,9 7	Картометрически й	12,5	-
67	635554,1 9	1291812,5 0	Картометрически й	12,5	-
68	635345,6 5	1291910,0 3	Картометрически й	12,5	-
69	635254,9 0	1291972,7 9	Картометрически й	12,5	-
70	635219,1 8	1292000,8 0	Картометрически й	12,5	-
71	635102,4 1	1292068,7 6	Картометрически й	12,5	-
72	635029,2 0	1292121,6 6	Картометрически й	12,5	-
73	634938,5 6	1292213,8 7	Картометрически й	12,5	-
74	634909,2 7	1292297,2 4	Картометрически й	12,5	-
75	634806,9 4	1292688,3 2	Картометрически й	12,5	-
76	634648,5 9	1293337,2 3	Картометрически й	12,5	-
77	634526,9 3	1293754,3 8	Картометрически й	12,5	-
78	634453,5 6	1293955,2 3	Картометрически й	12,5	-
79	634407,2 1	1294117,4 6	Картометрически й	12,5	-

80	634349,2 8	1294286,4 4	Картометрически й	12,5	-
81	634289,4 3	1294405,2 1	Картометрически й	12,5	-
82	634163,9 1	1294588,6 8	Картометрически й	12,5	-
83	634109,8 5	1294656,2 8	Картометрически й	12,5	-
84	634055,7 8	1294745,1 2	Картометрически й	12,5	-
85	634047,0 9	1294775,0 5	Картометрически й	12,5	-
86	633994,9 6	1295022,2 5	Картометрически й	12,5	-
87	633957,3 0	1295212,4 8	Картометрически й	12,5	-
88	633927,3 7	1295409,4 7	Картометрически й	12,5	-
89	633914,8 2	1295494,4 4	Картометрически й	12,5	-
90	633897,4 5	1295621,9 1	Картометрически й	12,5	-
91	633888,7 6	1295661,5 0	Картометрически й	12,5	-
92	633862,6 9	1295684,4 6	Картометрически й	12,5	-
93	633652,5 5	1295771,0 3	Картометрически й	12,5	-
94	633530,9 2	1295825,4 8	Картометрически й	12,5	-
95	633150,2 5	1295983,4 1	Картометрически й	12,5	-
96	632853,9 6	1296128,3 3	Картометрически й	12,5	-
97	632598,7 6	1296260,2 8	Картометрически й	12,5	-
98	632371,6	1296369,1	Картометрически й	12,5	-

	3	8			
99	632284,7 8	1296416,1 4	Картометрически й	12,5	-
100	632211,6 1	1296467,9 5	Картометрически й	12,5	-
101	632135,8 6	1296567,4 5	Картометрически й	12,5	-
102	631984,5 5	1296801,0 6	Картометрически й	12,5	-
103	631848,2 0	1296989,2 5	Картометрически й	12,5	-
104	631809,3 1	1297060,6 7	Картометрически й	12,5	-
105	631772,5 5	1297110,4 0	Картометрически й	12,5	-
106	631664,3 5	1297148,9 0	Картометрически й	12,5	-
107	631521,4 3	1297188,1 6	Картометрически й	12,5	-
108	631397,5 2	1297218,7 4	Картометрически й	12,5	-
109	631201,5 1	1297253,1 6	Картометрически й	12,5	-
110	631007,3 8	1297291,2 2	Картометрически й	12,5	-
111	630907,9 9	1297307,6 4	Картометрически й	12,5	-
112	630800,5 7	1297314,4 0	Картометрически й	12,5	-
113	630721,4 3	1297339,7 0	Картометрически й	12,5	-
114	630623,0 3	1297376,9 6	Картометрически й	12,5	-
115	630537,6 1	1297442,1 2	Картометрически й	12,5	-
116	630468,1 0	1297487,5 0	Картометрически й	12,5	-

117	630387,0 0	1297537,7 2	Картометрически й	12,5	-
118	630290,4 5	1297608,2 1	Картометрически й	12,5	-
119	630171,7 0	1297694,1 5	Картометрически й	12,5	-
120	630161,6 8	1297689,6 3	Картометрически й	12,5	-
121	630182,1 6	1297597,2 3	Геодезический	2,5	-
122	630142,3 4	1297616,6 5	Геодезический	2,5	-
123	630068,5 4	1297620,5 3	Геодезический	2,5	-
124	629972,4 0	1297738,0 6	Геодезический	2,5	-
125	629926,7 6	1297750,6 8	Геодезический	2,5	-
126	629908,3 1	1297747,7 6	Геодезический	2,5	-
127	629886,9 5	1297707,9 5	Геодезический	2,5	-
128	629843,2 5	1297680,7 5	Геодезический	2,5	-
129	629814,1 2	1297683,6 7	Геодезический	2,5	-
130	629791,7 8	1297707,9 5	Геодезический	2,5	-
131	629778,1 9	1297709,8 9	Геодезический	2,5	-
132	629719,9 3	1297654,5 2	Геодезический	2,5	-
133	629586,8 9	1297645,7 8	Геодезический	2,5	-
134	629514,0 6	1297593,3 4	Геодезический	2,5	-
135	629502,4	1297569,0	Геодезический	2,5	-

	1	6			
136	629460,6 5	1297554,4 9	Геодезический	2,5	-
137	629458,7 1	1297533,1 2	Геодезический	2,5	-
138	629482,0 1	1297457,3 7	Геодезический	2,5	-
139	629480,4 3	1297440,1 9	Картометрически й	12,5	-
140	629494,9 1	1297396,7 3	Картометрически й	12,5	-
141	629497,2 5	1297365,1 4	Картометрически й	12,5	-
142	629467,8 7	1297281,8 2	Картометрически й	12,5	-
143	629472,7 0	1297247,0 6	Картометрически й	12,5	-
144	629453,6 0	1297233,9 3	Геодезический	2,5	-
145	629371,0 1	1297248,5 5	Геодезический	2,5	-
146	629334,1 1	1297275,7 5	Геодезический	2,5	-
147	629337,0 2	1297311,6 8	Геодезический	2,5	-
148	629285,5 5	1297319,4 5	Геодезический	2,5	-
149	629279,7 3	1297333,0 5	Геодезический	2,5	-
150	629293,3 5	1297374,7 6	Геодезический	2,5	-
151	629344,7 9	1297345,6 8	Геодезический	2,5	-
152	629378,7 8	1297393,2 6	Геодезический	2,5	-
153	629304,9 8	1297416,5 8	Геодезический	2,5	-

154	629268,0 7	1297408,8 1	Геодезический	2,5	-
155	629242,8 3	1297317,5 1	Геодезический	2,5	-
156	629173,1 5	1297237,8 7	Геодезический	2,5	-
157	629273,9 0	1296997,0 0	Геодезический	2,5	-
158	629373,9 2	1296932,9 0	Геодезический	2,5	-
159	629428,3 0	1296945,5 2	Геодезический	2,5	-
160	629388,3 7	1296871,2 3	Геодезический	2,5	-
161	629361,1 8	1296856,1 8	Геодезический	2,5	-
162	629404,8 7	1296757,1 1	Геодезический	2,5	-
163	629345,6 4	1296727,4 9	Геодезический	2,5	-
164	629297,0 9	1296777,0 1	Геодезический	2,5	-
165	629258,2 4	1296776,5 3	Геодезический	2,5	-
166	629170,8 5	1296739,1 4	Геодезический	2,5	-
167	629047,7 6	1296837,7 2	Геодезический	2,5	-
168	628996,4 3	1296890,3 0	Геодезический	2,5	-
169	628901,3 6	1297018,4 5	Геодезический	2,5	-
170	628893,1 0	1297061,4 5	Геодезический	2,5	-
171	628864,9 9	1297200,3 5	Геодезический	2,5	-
172	628823,6	1297161,4	Геодезический	2,5	-

	5	9			
173	628845,9 7	1297068,0 6	Геодезический	2,5	-
174	628847,6 3	1297034,1 6	Геодезический	2,5	-
175	628776,5 3	1297049,8 7	Геодезический	2,5	-
176	628834,4 0	1296945,6 9	Геодезический	2,5	-
177	628899,7 1	1296858,8 8	Геодезический	2,5	-
178	628951,7 9	1296806,7 8	Геодезический	2,5	-
179	629020,5 7	1296756,1 4	Геодезический	2,5	-
180	629000,1 8	1296736,7 1	Геодезический	2,5	-
181	628959,3 9	1296752,2 5	Геодезический	2,5	-
182	628948,7 1	1296716,3 2	Геодезический	2,5	-
183	628899,1 9	1296710,4 9	Геодезический	2,5	-
184	628863,2 6	1296735,7 4	Геодезический	2,5	-
185	628791,4 0	1296683,3 0	Геодезический	2,5	-
186	628756,4 4	1296684,2 6	Геодезический	2,5	-
187	628622,4 3	1296735,7 4	Геодезический	2,5	-
188	628568,0 5	1296725,0 6	Геодезический	2,5	-
189	628528,2 4	1296760,9 9	Геодезический	2,5	-
190	628508,8 2	1296809,5 6	Геодезический	2,5	-

191	628476,7 7	1296810,5 2	Геодезический	2,5	-
192	628478,7 1	1296773,6 2	Геодезический	2,5	-
193	628537,9 5	1296714,3 8	Геодезический	2,5	-
194	628514,6 4	1296673,5 8	Геодезический	2,5	-
195	628462,9 3	1296686,6 9	Геодезический	2,5	-
196	628387,1 9	1296663,3 9	Геодезический	2,5	-
197	628398,1 2	1296638,6 2	Геодезический	2,5	-
198	628399,3 3	1296543,4 4	Геодезический	2,5	-
199	628335,0 0	1296558,0 0	Геодезический	2,5	-
200	628317,5 2	1296544,4 1	Геодезический	2,5	-
201	628070,2 1	1296571,9 1	Картометрически й	12,5	-
202	628002,5 3	1296465,4 9	Картометрически й	12,5	-
203	627932,1 8	1296379,7 6	Картометрически й	12,5	-
204	627909,1 3	1296333,0 5	Картометрически й	12,5	-
205	627904,9 9	1296275,7 0	Картометрически й	12,5	-
206	627918,4 2	1296211,1 7	Картометрически й	12,5	-
207	627916,7 9	1296159,7 9	Картометрически й	12,5	-
208	627904,3 5	1296120,3 1	Картометрически й	12,5	-
209	627889,0	1296066,9	Картометрически й	12,5	-

	3	9			
210	627890,8 0	1296007,2 8	Картометрически й	12,5	-
211	627913,5 0	1295968,9 0	Картометрически й	12,5	-
212	627948,1 1	1295960,7 9	Картометрически й	12,5	-
213	627986,5 7	1295970,0 3	Картометрически й	12,5	-
214	628059,4 9	1296012,1 9	Картометрически й	12,5	-
215	628089,1 9	1296021,8 8	Картометрически й	12,5	-
216	628117,9 1	1296019,7 2	Картометрически й	12,5	-
217	628128,7 2	1296000,2 7	Картометрически й	12,5	-
218	628125,9 6	1295970,0 1	Картометрически й	12,5	-
219	628116,3 4	1295907,2 3	Картометрически й	12,5	-
220	628119,4 7	1295882,9 4	Картометрически й	12,5	-
221	628143,3 1	1295861,3 1	Картометрически й	12,5	-
222	628192,8 7	1295837,0 1	Картометрически й	12,5	-
223	628262,2 3	1295798,5 8	Картометрически й	12,5	-
224	628286,0 8	1295772,0 6	Картометрически й	12,5	-
225	628270,6 9	1295741,6 4	Картометрически й	12,5	-
226	628257,1 8	1295711,7 1	Картометрически й	12,5	-
227	628265,3 5	1295669,2 6	Геодезический	5,0	-

228	628232,3 0	1295665,9 6	Геодезический	5,0	-
229	627990,8 5	1295624,4 3	Геодезический	5,0	-
230	627785,8 6	1295583,2 7	Геодезический	5,0	-
231	627593,9 0	1295535,9 7	Картометрически й	12,5	-
232	627494,4 6	1295479,9 6	Картометрически й	12,5	-
233	627419,1 5	1295427,8 2	Картометрически й	12,5	-
234	627324,6 2	1295370,8 2	Картометрически й	12,5	-
235	627214,4 7	1295314,8 4	Картометрически й	12,5	-
236	627114,0 6	1295249,1 7	Картометрически й	12,5	-
237	626934,4 8	1295124,6 1	Картометрически й	12,5	-
238	626729,8 0	1295000,0 4	Картометрически й	12,5	-
239	626621,6 7	1294931,4 8	Картометрически й	12,5	-
240	626559,5 3	1294879,2 3	Картометрически й	12,5	-
241	626341,6 9	1294756,7 0	Картометрически й	12,5	-
242	626164,0 4	1294685,2 5	Картометрически й	12,5	-
243	626082,8 1	1294654,6 9	Картометрически й	12,5	-
244	626012,7 6	1294001,0 8	Картометрически й	12,5	-
245	625985,6 5	1293632,5 2	Картометрически й	12,5	-
246	625938,1	1293205,9	Картометрически й	12,5	-

	2	0			
247	625903,1 9	1292925,8 3	Картометрически й	12,5	-
248	625841,7 0	1292407,8 5	Геодезический	2,5	-
249	625655,6 9	1291427,7 2	Геодезический	2,5	-
250	625610,9 4	1291186,3 0	Геодезический	5,0	-
251	625550,2 1	1290711,4 6	Геодезический	5,0	-
252	625520,6 4	1290476,4 4	Геодезический	5,0	-
253	625386,0 8	1289487,9 1	Геодезический	2,5	
254	625386,2 4	1289470,1 2	Картометрически й	12,5	-
255	625670,6 9	1289480,7 6	Картометрически й	12,5	-
256	625913,9 9	1289479,8 5	Картометрически й	12,5	-
257	625983,8 0	1289484,9 5	Картометрически й	12,5	-
258	626157,5 6	1289515,1 0	Картометрически й	12,5	-
259	626355,2 0	1289563,1 0	Картометрически й	12,5	-
260	626553,4 6	1289596,7 2	Картометрически й	12,5	-
261	626662,8 9	1289585,9 0	Картометрически й	12,5	-
262	626724,4 3	1289560,6 3	Картометрически й	12,5	-
263	626745,7 8	1289548,4 6	Картометрически й	12,5	-
264	626745,8 0	1289528,3 7	Картометрически й	12,5	-

265	626752,4 0	1289485,3 9	Геодезический	2,5	-
266	626749,3 9	1289479,1 4	Геодезический	2,5	-
267	626730,9 9	1289434,9 9	Геодезический	2,5	-
268	626719,1 8	1289441,1 8	Геодезический	2,5	-
269	626717,5 1	1289431,5 7	Геодезический	2,5	-
270	626729,2 2	1289427,6 3	Геодезический	2,5	-
271	626722,5 8	1289387,0 5	Геодезический	2,5	-
272	626705,4 2	1289389,8 9	Геодезический	2,5	-
273	626705,3 2	1289383,1 6	Геодезический	2,5	-
274	626721,2 1	1289380,4 0	Геодезический	2,5	-
275	626710,7 8	1289363,0 5	Геодезический	2,5	-
276	626700,8 6	1289335,3 5	Геодезический	2,5	-
277	626675,9 1	1289323,1 5	Геодезический	2,5	-
278	626669,2 6	1289270,4 3	Геодезический	2,5	-
279	626668,6 7	1289267,8 6	Геодезический	2,5	-
280	626665,7 7	1289255,2 1	Геодезический	2,5	-
281	626653,6 3	1289256,4 7	Геодезический	2,5	-
282	626652,6 2	1289252,1 5	Геодезический	2,5	-
283	626662,4	1289249,3	Геодезический	2,5	-

	4	0			
284	626677,6 2	1289227,9 7	Геодезический	2,5	-
285	626674,7 5	1289219,1 7	Геодезический	2,5	-
286	626639,8 6	1289181,2 2	Геодезический	2,5	-
287	626633,7 9	1289145,4 1	Геодезический	2,5	-
288	626638,6 5	1289112,3 8	Геодезический	2,5	-
289	626661,5 4	1289083,7 4	Геодезический	2,5	-
290	626790,1 6	1289017,2 1	Геодезический	2,5	-
291	626784,1 8	1288976,8 7	Геодезический	2,5	-
292	626759,2 4	1288981,7 3	Геодезический	2,5	-
293	626755,3 4	1288949,4 8	Геодезический	2,5	-
294	626776,3 1	1288945,1 2	Геодезический	2,5	-
295	626685,1 6	1288674,3 5	Геодезический	2,5	-
296	626723,2 4	1288657,9 7	Геодезический	2,5	-
297	626730,0 0	1288657,8 1	Геодезический	2,5	-
298	626728,9 8	1288626,0 3	Геодезический	2,5	-
299	626644,3 3	1288547,1 2	Геодезический	2,5	-
300	626594,3 0	1288497,0 8	Геодезический	2,5	-
301	626542,3 5	1288460,5 1	Геодезический	2,5	-

302	626467,3 2	1288445,1 1	Геодезический	2,5	-
303	626417,2 9	1288458,5 9	Геодезический	2,5	-
304	626324,9 4	1288439,3 4	Геодезический	2,5	-
305	626278,0 5	1288420,3 2	Геодезический	2,5	-
306	626241,4 8	1288385,4 0	Геодезический	2,5	-
307	626216,3 7	1288319,8 9	Геодезический	2,5	-
308	626186,1 8	1288263,8 1	Картометрически й	12,5	-
309	626144,0 6	1288181,0 8	Картометрически й	12,5	-
310	625949,5 6	1288105,6 4	Картометрически й	12,5	-
311	625931,7 0	1288055,5 1	Картометрически й	12,5	-
312	625954,5 2	1287980,0 7	Геодезический	2,5	-
313	625929,7 1	1287917,5 4	Геодезический	2,5	-
314	625883,1 2	1287858,7 3	Геодезический	2,5	-
315	625752,0 9	1287765,6 6	Геодезический	2,5	-
316	625718,3 5	1287693,2 0	Геодезический	2,5	-
317	625633,0 1	1287619,5 0	Геодезический	2,5	-
318	625585,8 7	1287497,4 0	Геодезический	2,5	-
319	625553,6 2	1287351,4 9	Геодезический	2,5	-
320	625581,4	1287290,1	Геодезический	2,5	-

	0	9			
321	625527,3 7	1287223,1 3	Геодезический	2,5	-
322	625486,1 1	1287130,3 4	Геодезический	2,5	-
323	625521,8 8	1287032,7 9	Геодезический	2,5	-
324	625662,5 3	1286830,5 7	Картометрически й	12,5	-
325	625723,0 4	1286826,5 4	Картометрически й	12,5	-
326	625952,9 6	1286752,3 4	Картометрически й	12,5	-
327	626019,2 2	1286753,5 3	Геодезический	5,0	-
328	626065,5 1	1286769,9 8	Картометрически й	12,5	-
329	626112,8 1	1286795,0 9	Картометрически й	12,5	-
330	626154,3 2	1286835,6 4	Картометрически й	12,5	-
331	626218,9 9	1286863,6 5	Картометрически й	12,5	-
332	626315,8 6	1286886,8 5	Картометрически й	12,5	-
333	626452,0 3	1286894,8 7	Картометрически й	12,5	-
334	626499,3 5	1286887,4 6	Геодезический	2,5	-
335	626556,2 7	1286855,8 4	Геодезический	2,5	-
336	626676,4 3	1286731,4 5	Геодезический	2,5	-
337	626838,7 5	1286564,8 9	Геодезический	2,5	-
338	627053,7 7	1286356,1 7	Геодезический	2,5	-

339	627108,5 8	1286314,0 1	Геодезический	2,5	-
340	627597,1 3	1286176,9 7	Геодезический	2,5	-
341	627683,2 7	1286140,4 7	Картометрически й	12,5	-
342	628007,2 2	1285907,8 9	Картометрически й	12,5	-
343	628037,1 3	1285895,4 7	Картометрически й	12,5	-
344	628196,9 7	1285836,2 1	Картометрически й	12,5	-
345	628251,9 9	1285811,1 1	Картометрически й	12,5	-
346	628498,4 8	1285660,5 5	Геодезический	2,5	-
347	628767,9 9	1285586,0 4	Геодезический	2,5	-
348	629774,1 2	1285345,5 5	Геодезический	2,5	-
349	629810,9 1	1285337,9 8	Геодезический	2,5	-
350	629924,0 0	1285325,7 6	Геодезический	2,5	-
351	630085,9 8	1285324,7 4	Геодезический	2,5	-
352	630261,5 0	1285354,0 1	Геодезический	2,5	-
353	630503,3 9	1285401,7 0	Геодезический	2,5	-
354	630709,2 1	1285455,2 1	Геодезический	2,5	-
355	630765,1 7	1285464,8 0	Геодезический	2,5	-
356	631017,5 2	1285505,7 4	Геодезический	2,5	-
357	631565,4	1285593,3	Геодезический	2,5	-

	6	0			
358	631647,7 5	1285604,9 6	Геодезический	2,5	-
359	631695,7 0	1285606,0 2	Геодезический	2,5	-
360	632095,6 5	1285586,1 2	Картометрически й	12,5	-
361	632417,4 9	1285565,5 1	Картометрически й	12,5	-
362	632837,2 4	1285547,7 8	Картометрически й	12,5	-
363	633405,9 7	1285547,1 9	Картометрически й	12,5	-
364	633611,7 0	1285551,3 3	Картометрически й	12,5	-
365	634020,2 2	1285529,4 5	Картометрически й	12,5	-
366	634437,6 0	1285519,4 0	Картометрически й	12,5	-
367	634742,0 7	1285511,7 1	Картометрически й	12,5	-
368	635067,8 2	1285512,3 0	Картометрически й	12,5	-
369	635871,4 7	1285513,6 6	Картометрически й	12,5	-
370	636088,8 3	1285513,6 7	Картометрически й	12,5	-
371	636911,7 3	1285494,8 0	Картометрически й	12,5	-
1	637131,0 5	1285490,0 6	Аналитический	0,3	-
-	-	-	-	-	-
372	627841,3 9	1288361,4 6	Геодезический	2,5	-
373	627884,7 1	1288354,2 2	Геодезический	2,5	-
374	627900,1	1288383,6	Геодезический	2,5	-

	0	5			
375	627866,1 0	1288409,3 2	Геодезический	2,5	-
372	627841,3 9	1288361,4 6	Геодезический	2,5	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть N 1					
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
Часть N 2					
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
Часть N ...					
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

Раздел 3
СВЕДЕНИЯ О МЕСТОПОЛОЖЕНИИ ИЗМЕНЕННЫХ (УТОЧНЕННЫХ)
ГРАНИЦ ОБЪЕКТА

1. Система координат МСК-22, зона 3							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначения характерных точек	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть N 1							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Часть N 2							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
Часть N ...							
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4**ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСНОГО
ЗАКАЗНИКА КРАЕВОГО ЗНАЧЕНИЯ "ХАБАРСКИЙ"**

Рисунок не приводится.