

ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 23 июня 2020 г. N 274

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ОТ 30.07.2008 N 306**

Правительство Алтайского края постановляет:

Внести в постановление Администрации Алтайского края от 30.07.2008 N 306 "Об утверждении Положения о природном парке краевого значения "Ая" (в редакции от 14.05.2014 N 235, от 25.08.2015 N 340, от 14.09.2016 N 316, от 24.05.2019 N 183) изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Приложение
к Постановлению
Правительства Алтайского края
от 23 июня 2020 г. N 274

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ОТ 30.07.2008 N 306**

в Положении о природном парке краевого значения "Ая", утвержденном указанным постановлением:
пункт 4 дополнить абзацем следующего содержания:

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

раздел III дополнить пунктом 13.1 следующего содержания:

"13.1. Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах зоны регулируемого рекреационного использования:

природно-познавательный туризм (код 5.2);

охрана природных территорий (код 9.1).

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

пчеловодство (код 1.12);

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

сенокошение (код 1.19);

для индивидуального жилого строительства (код 2.1);

для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (код 2.2);

передвижное жилье (код 2.4);

предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1);

объекты культурно-досуговой деятельности (код 3.6.1);

парки культуры и отдыха (код 3.6.2);

обеспечение научной деятельности (код 3.9);

рынки (код 4.3);
общественное питание (код 4.6);
гостиничное обслуживание (код 4.7);
развлекательные мероприятия (код 4.8.1);
обеспечение дорожного отдыха (код 4.9.1.2);
выставочно-ярмарочная деятельность (код 4.10);
обеспечение занятий спортом в помещениях (код 5.1.2);
площадки для занятий спортом (код 5.1.3);
спортивные базы (код 5.1.7);
туристическое обслуживание (код 5.2.1);
причалы для маломерных судов (код 5.4);
размещение автомобильных дорог (код 7.2.1);
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);
улично-дорожная сеть (код 12.0.1);
благоустройство территории (код 12.0.2);
земельные участки общего назначения (код 13.0);
ведение огородничества (код 13.1);
ведение садоводства (код 13.2).

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны регулируемого рекреационного использования:

максимальный размер земельных участков - 250 га;

минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство строений, сооружений, - 3 метра;

предельная высота зданий, строений, сооружений - до 5 этажей;

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

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

туристическое обслуживание (код 5.2.1);

охрана природных территорий (код 9.1).

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

рыбоводство (код 1.13);

для индивидуального жилого строительства (код 2.1);

для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (код 2.2);

передвижное жилье (код 2.4);

хранение автотранспорта (код 2.7.1);

предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1);

обеспечение научной деятельности (код 3.9);

гостиничное обслуживание (код 4.7);
обеспечение дорожного отдыха (код 4.9.1.2);
природно-познавательный туризм (код 5.2);
причалы для маломерных судов (код 5.4);
размещение автомобильных дорог (код 7.2.1);
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);
улично-дорожная сеть (код 12.0.1);
благоустройство территории (код 12.0.2);
земельные участки общего назначения (код 13.0).

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

максимальный размер земельных участков - 50 га;

минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство строений, сооружений, - 3 метра;

предельная высота зданий, строений, сооружений - до 5 этажей;

максимальный процент застройки в границах земельного участка - до 80%.

Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах коммунально-хозяйственной зоны:

предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1);

туристическое обслуживание (код 5.2.1);

охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах коммунально-хозяйственной зоны:

для индивидуального жилого строительства (код 2.1);

для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (код 2.2);

передвижное жилье (код 2.4);

хранение автотранспорта (код 2.7.1);

предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1);

обеспечение научной деятельности (код 3.9);

гостиничное обслуживание (код 4.7);

обеспечение дорожного отдыха (код 4.9.1.2);

размещение автомобильных дорог (код 7.2.1);

заготовка древесины (код 10.1);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3);

улично-дорожная сеть (код 12.0.1);

благоустройство территории (код 12.0.2);

земельные участки общего назначения (код 13.0).

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах коммунально-хозяйственной зоны:

максимальный размер земельных участков - 8 га;

минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство строений, сооружений, - 3 метра;

предельная высота зданий, строений, сооружений - до 5 этажей;

максимальный процент застройки в границах земельного участка - до 80%.

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

растениеводство (код 1.1);

скотоводство (1.8);

охрана природных территорий (код 9.1).

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

рыбоводство (код 1.13);

пчеловодство (код 1.12);

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

питомники (код 1.17);

сенокосение (код 1.18);

выпас сельскохозяйственных животных (код 1.20);

для индивидуального жилого строительства (код 2.1);

для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (код 2.2);

передвижное жилье (код 2.4);

предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1);

обеспечение научной деятельности (код 3.9);

природно-познавательный туризм (код 5.2);

историко-культурная деятельность (код 9.3);

заготовка древесины (код 10.1);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3);

ведение огородничества (код 13.1);

ведение садоводства (код 13.2).

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

максимальный размер земельных участков - 1000 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 30%.

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

деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

охрана природных территорий (код 9.1).

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

рыбоводство (код 1.13);

предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1);
 обеспечение научной деятельности (код 3.9);
 природно-познавательный туризм (код 5.2);
 туристическое обслуживание (код 5.2.1);
 причалы для маломерных судов (код 5.4);
 размещение автомобильных дорог (код 7.2.1);
 историко-культурная деятельность (код 9.3);
 заготовка древесины (код 10.1);
 водные объекты (код 11.0);
 общее пользование водными объектами (код 11.1);
 благоустройство территории (код 12.0.2).";
 дополнить Положение приложением в редакции согласно приложению к настоящим изменениям.

Приложение
 к изменениям,
 которые вносятся
 в постановление
 Администрации края
 от 30 июля 2008 г. N 306

Приложение
 к Положению
 о природном парке
 краевого значения "Ая"

**ОПИСАНИЕ
 МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИРОДНОГО ПАРКА КРАЕВОГО ЗНАЧЕНИЯ
 "АЯ" В АЛТАЙСКОМ РАЙОНЕ**

**Раздел 1
 СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ**

N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Алтайский край, Алтайский район, Алтайский сельсовет
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	21185100 +/- 201400 кв. м
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2
 СВЕДЕНИЯ О МЕСТОПОЛОЖЕНИИ ГРАНИЦ ОБЪЕКТА**

1. Система координат МСК-22, зона 3				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначения	Координаты, м	Метод	Средняя	Описание

характерных точек	X		Y		определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
	1	2	3	4			
1	2	3	4	5	6		
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
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
1	440398,98	3321847,23	440401,60	3321817,77	Картометрический	12,5	-
2	440396,21	3321935,64	440407,85	3321928,59	Картометрический	12,5	-
3	440374,53	3321993,16	440389,10	3321979,00	Картометрический	12,5	-
4	440348,77	3322054,66	440363,88	3322044,86	Картометрический	12,5	-
					Картометрический		

5	440332,98	3322122,89	440358,68	3322060,24	й	12,5	-
6	440312,58	3322209,32	440337,85	3322144,40	Картометрически й	12,5	-
7	440294,49	3322334,22	440323,27	3322234,40	Картометрически й	12,5	-
8	440297,41	3322386,74	440307,85	3322339,39	Картометрически й	12,5	-
9	440266,17	3322452,47	440323,67	3322394,28	Картометрически й	12,5	-
10	440128,26	3322665,63	440308,68	3322438,13	Картометрически й	12,5	-
11	440069,70	3322731,70	440272,44	3322522,70	Картометрически й	12,5	-
12	440051,92	3322765,80	440212,71	3322620,59	Картометрически й	12,5	-
250	-	-	440115,99	3322751,08	Картометрически й	12,5	-
13	440011,88	3322847,31	440011,88	3322847,31	Геодезический	2,5	-
14	439968,38	3322899,10	439968,38	3322899,10	Геодезический	2,5	-
15	439884,25	3322953,92	439884,25	3322953,92	Геодезический	2,5	-
16	439841,45	3322986,96	439841,45	3322986,96	Геодезический	2,5	-
17	439813,31	3323035,95	439813,31	3323035,95	Геодезический	2,5	-
18	439807,09	3323134,60	439807,09	3323134,60	Геодезический	2,5	-
19	439806,92	3323188,16	439806,92	3323188,16	Геодезический	2,5	-
20	439814,43	3323225,70	439814,43	3323225,70	Геодезический	2,5	-
21	439829,30	3323251,90	439829,30	3323251,90	Геодезический	2,5	-
22	439857,97	3323313,54	439857,97	3323313,54	Геодезический	2,5	-
23	439855,52	3323362,98	439855,52	3323362,98	Геодезический	2,5	-
24	439860,97	3323401,38	439860,97	3323401,38	Геодезический	2,5	-

				8			
25	439866,23	3323455,43	439866,23	3323455,4 3	Геодезический	2,5	-
26	439860,76	3323496,98	-	-	Картометрически й	12,5	-
27	439743,89	3323658,95	-	-	Картометрически й	12,5	-
28	439778,43	3323736,28	-	-	Картометрически й	12,5	-
29	439728,43	3323849,42	-	-	Картометрически й	12,5	-
30	439657,92	3323992,91	-	-	Картометрически й	12,5	-
31	439686,36	3324099,28	-	-	Картометрически й	12,5	-
32	439846,46	3324193,88	-	-	Картометрически й	12,5	-
33	439886,72	3324256,36	-	-	Картометрически й	12,5	-
34	439948,60	3324292,22	-	-	Картометрически й	12,5	-
35	440001,07	3324321,26	-	-	Картометрически й	12,5	-
36	440040,12	3324389,90	-	-	Картометрически й	12,5	-
37	440176,68	3324482,08	-	-	Картометрически й	12,5	-
38	440253,79	3324371,37	-	-	Картометрически й	12,5	-
39	440281,29	3324314,50	-	-	Картометрически й	12,5	-
40	440291,19	3324240,25	-	-	Картометрически й	12,5	-
41	440350,59	3324185,85	-	-	Картометрически й	12,5	-
42	440372,81	3324121,56	-	-	Картометрически й	12,5	-
43	440426,00	3324079,48	-	-	Картометрически й	12,5	-
44	440469,28	3324017,66	-	-	Картометрически й	12,5	-
45	440548,98	3323993,61	-	-	Картометрически й	12,5	-
46	440558,28	3324024,77	-	-	Картометрически й	12,5	-
47	440548,93	3324096,37	-	-	Картометрически й	12,5	-
251	-	-	440095,97	3323597,3 2	Геодезический	2,5	-

252	-	-	440127,51	3323585,3 1	Геодезический	2,5	-
253	-	-	440138,77	3323565,7 9	Геодезический	2,5	-
254	-	-	440114,74	3323526,0 0	Геодезический	2,5	-
255	-	-	440146,28	3323500,4 8	Геодезический	2,5	-
256	-	-	440243,88	3323486,9 6	Геодезический	2,5	-
257	-	-	440288,93	3323504,9 8	Геодезический	2,5	-
258	-	-	440350,49	3323530,5 1	Геодезический	2,5	-
259	-	-	440380,52	3323548,5 2	Геодезический	2,5	-
260	-	-	440383,53	3323454,6 8	Геодезический	2,5	-
261	-	-	440384,65	3323437,2 6	Геодезический	2,5	-
262	-	-	440695,14	3323910,3 0	Аналитический	2,5	-
263	-	-	440571,58	3324100,8 7	Картометрически й	12,5	-
48	440498,47	3324237,28	440498,47	3324237,2 8	Геодезический	2,5	-
49	440432,93	3324382,46	440432,93	3324382,4 6	Геодезический	2,5	-
50	440414,95	3324405,90	440414,95	3324405,9 0	Геодезический	2,5	-
51	440335,65	3324583,67	-	-	Картометрически й	12,5	-
52	440378,35	3324711,76	-	-	Картометрически й	12,5	-
53	440422,57	3324777,33	-	-	Картометрически й	12,5	-
54	440449,07	3324844,33	-	-	Картометрически й	12,5	-
55	440549,99	3324974,04	-	-	Картометрически й	12,5	-
56	440527,79	3325038,08	-	-	Картометрически й	12,5	-
57	440528,68	3325114,69	-	-	Картометрически	12,5	-

					й		
58	440526,08	3325245,77	-	-	Картометрически й	12,5	-
264	-	-	440398,92	3324469,7 0	Картометрически й	12,5	-
265	-	-	440379,93	3324524,1 6	Картометрически й	12,5	-
266	-	-	440377,18	3324572,8 1	Картометрически й	12,5	-
267	-	-	440397,00	3324667,3 7	Картометрически й	12,5	-
268	-	-	440434,76	3324758,9 6	Картометрически й	12,5	-
269	-	-	440467,63	3324813,2 1	Картометрически й	12,5	-
270	-	-	440536,47	3324908,2 5	Картометрически й	12,5	-
271	-	-	440565,11	3324962,8 9	Картометрически й	12,5	-
272	-	-	440575,26	3325021,8 3	Геодезический	2,5	-
273	-	-	440573,84	3325027,7 9	Геодезический	2,5	-
274	-	-	440555,20	3325082,9 2	Геодезический	2,5	-
275	-	-	440553,94	3325086,6 8	Картометрически й	12,5	-
276	-	-	440558,50	3325134,2 2	Картометрически й	12,5	-
277	-	-	440564,01	3325191,5 1	Картометрически й	12,5	-
278	-	-	440573,12	3325207,7 4	Картометрически й	12,5	-
279	-	-	440589,51	3325236,9 1	Геодезический	2,5	-
59	440557,45	3325262,25	440557,45	3325262,2 5	Геодезический	2,5	-
60	440533,39	3325283,43	440533,39	3325283,4 3	Геодезический	2,5	-
61	440523,35	3325347,64	-	-	Картометрически й	12,5	-
					Картометрически		

62	440560,03	3325381,62	-	-	й	12,5	-
280	-	-	440502,26	3325306,41	Картометрически й	12,5	-
281	-	-	440473,86	3325321,76	Картометрически й	12,5	-
282	-	-	440430,10	3325351,70	Картометрически й	12,5	-
283	-	-	440396,55	3325382,43	Картометрически й	12,5	-
63	440455,55	3325460,84	440455,53	3325460,82	Геодезический	2,5	-
64	440519,59	3325514,97	440519,59	3325514,97	Геодезический	2,5	-
65	440583,73	3325592,34	440583,73	3325592,34	Геодезический	2,5	-
66	440791,95	3325886,36	-	-	Картометрически й	12,5	-
67	440808,99	3325906,80	-	-	Картометрически й	12,5	-
284	-	-	440664,03	3325705,85	Картометрически й	12,5	-
285	-	-	440650,28	3325716,39	Геодезический	2,5	-
286	-	-	440640,30	3325724,92	Геодезический	2,5	-
287	-	-	440566,55	3325788,01	Геодезический	2,5	-
288	-	-	440672,57	3325915,80	Геодезический	2,5	-
289	-	-	440687,10	3325942,71	Геодезический	2,5	-
290	-	-	440700,63	3325967,76	Геодезический	2,5	-
291	-	-	440719,06	3325986,52	Геодезический	2,5	-
292	-	-	440730,76	3325998,43	Геодезический	2,5	-
293	-	-	440770,34	3326046,45	Геодезический	2,5	-
294	-	-	440789,61	3326090,56	Геодезический	2,5	-

295	-	-	440819,27	3326066,80	Геодезический	2,5	-
296	-	-	440873,94	3326023,00	Геодезический	2,5	-
68	440889,70	3326003,41	440889,70	3326003,41	Геодезический	2,5	-
297	-	-	440893,06	3325999,43	Картометрический	12,5	-
298	-	-	440901,94	3326014,93	Картометрический	12,5	-
299	-	-	441022,80	3326145,32	Картометрический	12,5	-
69	441042,10	3326173,33	-	-	Картометрический	12,5	-
70	441040,92	3326228,14	441040,92	3326228,14	Геодезический	0,1	-
71	441072,43	3326259,93	-	-	Картометрический	12,5	-
72	441036,85	3326314,34	-	-	Картометрический	12,5	-
73	440925,56	3326505,46	-	-	Картометрический	12,5	-
300	-	-	441048,43	3326254,98	Геодезический	0,1	-
301	-	-	441043,11	3326264,11	Геодезический	0,1	-
302	-	-	441029,27	3326296,19	Картометрический	12,5	-
303	-	-	441040,52	3326307,91	Картометрический	12,5	-
304	-	-	441023,83	3326341,54	Картометрический	12,5	-
305	-	-	440978,55	3326421,54	Картометрический	12,5	-
306	-	-	440949,98	3326471,65	Картометрический	12,5	-
74	440918,62	3326522,09	440918,62	3326522,09	Картометрический	12,5	-
75	440848,80	3326595,55	-	-	Картометрический	12,5	-
76	440786,19	3326683,17	-	-	Картометрический	12,5	-
77	440702,68	3326814,20	-	-	Картометрический	12,5	-

78	440683,86	3326843,72	-	-	Картометрически й	12,5	-
79	440671,64	3326890,40	-	-	Картометрически й	12,5	-
80	440526,97	3327020,90	-	-	Картометрически й	12,5	-
81	440568,12	3327116,47	-	-	Картометрически й	12,5	-
82	440546,65	3327128,96	-	-	Картометрически й	12,5	-
83	440538,73	3327130,55	-	-	Картометрически й	12,5	-
84	440486,44	3327149,06	-	-	Картометрически й	12,5	-
85	440475,97	3327155,05	-	-	Картометрически й	12,5	-
86	440431,91	3327189,07	-	-	Картометрически й	12,5	-
87	440430,72	3327202,82	-	-	Картометрически й	12,5	-
88	440400,39	3327226,54	-	-	Картометрически й	12,5	-
89	440379,89	3327229,72	-	-	Картометрически й	12,5	-
90	440314,59	3327254,14	-	-	Картометрически й	12,5	-
91	440289,78	3327250,31	-	-	Картометрически й	12,5	-
92	440271,19	3327228,79	-	-	Картометрически й	12,5	-
93	440253,85	3327217,73	-	-	Картометрически й	12,5	-
94	440228,11	3327215,36	-	-	Картометрически й	12,5	-
95	440179,87	3327232,69	-	-	Картометрически й	12,5	-
96	440125,48	3327235,16	-	-	Картометрически й	12,5	-
97	440040,72	3327254,36	-	-	Картометрически й	12,5	-
98	439944,25	3327264,20	-	-	Картометрически й	12,5	-
99	439911,47	3327251,88	-	-	Картометрически й	12,5	-
100	439748,23	3327249,41	-	-	Картометрически й	12,5	-
101	439722,88	3327228,34	-	-	Картометрически й	12,5	-
102	439683,72	3327214,70	-	-	Картометрически й	12,5	-

103	439630,09	3327214,15	-	-	Картометрически й	12,5	-
104	439579,38	3327251,22	-	-	Картометрически й	12,5	-
105	439533,62	3327295,17	-	-	Картометрически й	12,5	-
106	439478,57	3327347,69	-	-	Картометрически й	12,5	-
107	439435,94	3327359,46	-	-	Картометрически й	12,5	-
108	439127,94	3327349,56	-	-	Картометрически й	12,5	-
109	439094,56	3327339,66	-	-	Картометрически й	12,5	-
110	439091,42	3327282,79	-	-	Картометрически й	12,5	-
111	439032,08	3327248,14	-	-	Картометрически й	12,5	-
112	438993,74	3327290,22	-	-	Картометрически й	12,5	-
113	438954,14	3327264,86	-	-	Картометрически й	12,5	-
114	438816,26	3327113,34	-	-	Картометрически й	12,5	-
115	438625,79	3326801,05	-	-	Картометрически й	12,5	-
116	438525,58	3326570,38	-	-	Картометрически й	12,5	-
117	438427,90	3326300,77	-	-	Картометрически й	12,5	-
118	438421,08	3326042,27	-	-	Картометрически й	12,5	-
119	438359,87	3325905,59	-	-	Картометрически й	12,5	-
120	438265,87	3325632,30	-	-	Картометрически й	12,5	-
121	438256,36	3325565,36	-	-	Картометрически й	12,5	-
122	438233,70	3325498,70	-	-	Картометрически й	12,5	-
123	438234,96	3325394,20	-	-	Картометрически й	12,5	-
124	438185,46	3325315,06	-	-	Картометрически й	12,5	-
125	438174,96	3325079,44	-	-	Картометрически й	12,5	-
126	438137,83	3324993,47	-	-	Картометрически й	12,5	-
127	437987,46	3324713,19	-	-	Картометрически й	12,5	-

128	437916,46	3324474,66	-	-	Картометрически й	12,5	-
129	437800,79	3324228,53	-	-	Картометрически й	12,5	-
130	437648,66	3323906,95	-	-	Картометрически й	12,5	-
131	437562,09	3323772,75	-	-	Картометрически й	12,5	-
132	437366,68	3323547,85	-	-	Картометрически й	12,5	-
133	437298,42	3323428,61	-	-	Картометрически й	12,5	-
134	437174,34	3323260,09	-	-	Картометрически й	12,5	-
135	437125,50	3323138,27	-	-	Картометрически й	12,5	-
136	437079,74	3322973,76	-	-	Картометрически й	12,5	-
137	437072,92	3322848,25	-	-	Картометрически й	12,5	-
138	437063,02	3322817,95	-	-	Картометрически й	12,5	-
139	437060,55	3322722,74	-	-	Картометрически й	12,5	-
140	437094,26	3322688,70	-	-	Картометрически й	12,5	-
141	437097,95	3322651,63	-	-	Картометрически й	12,5	-
142	437086,51	3322621,32	-	-	Картометрически й	12,5	-
143	437087,11	3322523,59	-	-	Картометрически й	12,5	-
144	437136,00	3322446,92	-	-	Картометрически й	12,5	-
145	437160,10	3322350,45	-	-	Картометрически й	12,5	-
146	437144,97	3322299,13	-	-	Картометрически й	12,5	-
147	437083,10	3322250,90	-	-	Картометрически й	12,5	-
148	436978,93	3322185,94	-	-	Картометрически й	12,5	-
149	436891,09	3322093,82	-	-	Картометрически й	12,5	-
150	436857,71	3322020,23	-	-	Картометрически й	12,5	-
151	436840,71	3321905,83	-	-	Картометрически й	12,5	-
152	436850,28	3321830,37	-	-	Картометрически й	12,5	-

153	436819,37	3321767,28	-	-	Картометрически й	12,5	-
154	436698,76	3321662,78	-	-	Картометрически й	12,5	-
155	436644,97	3321603,44	-	-	Картометрически й	12,5	-
156	436618,35	3321502,02	-	-	Картометрически й	12,5	-
157	436610,92	3321420,40	-	-	Картометрически й	12,5	-
158	436638,70	3321345,54	-	-	Картометрически й	12,5	-
159	436625,77	3321296,10	-	-	Картометрически й	12,5	-
160	436663,50	3321248,47	-	-	Картометрически й	12,5	-
161	436670,93	3321196,99	-	-	Картометрически й	12,5	-
162	436654,26	3321152,00	-	-	Картометрически й	12,5	-
163	436573,85	3321046,89	-	-	Картометрически й	12,5	-
164	436483,02	3320964,15	-	-	Картометрически й	12,5	-
165	436470,81	3320918,06	-	-	Картометрически й	12,5	-
166	436507,02	3320806,21	-	-	Картометрически й	12,5	-
167	436493,89	3320730,45	-	-	Картометрически й	12,5	-
168	436472,67	3320694,59	-	-	Картометрически й	12,5	-
169	436436,01	3320656,20	-	-	Картометрически й	12,5	-
170	436398,13	3320637,56	-	-	Картометрически й	12,5	-
171	436358,07	3320601,78	-	-	Картометрически й	12,5	-
172	436319,50	3320550,60	-	-	Картометрически й	12,5	-
173	436257,69	3320445,07	-	-	Картометрически й	12,5	-
174	436152,89	3319778,41	-	-	Картометрически й	12,5	-
175	436185,04	3319710,56	-	-	Картометрически й	12,5	-
176	436249,32	3319800,38	-	-	Картометрически й	12,5	-
177	436305,79	3319899,94	-	-	Картометрически й	12,5	-

178	436389,63	3320083,71	-	-	Картометрически й	12,5	-
179	436414,52	3320126,36	-	-	Картометрически й	12,5	-
180	436530,64	3320096,73	-	-	Картометрически й	12,5	-
181	436541,19	3320047,82	-	-	Картометрически й	12,5	-
182	436519,03	3320001,01	-	-	Картометрически й	12,5	-
183	436490,81	3319953,02	-	-	Картометрически й	12,5	-
184	436478,84	3319915,49	-	-	Картометрически й	12,5	-
185	436479,53	3319872,29	-	-	Картометрически й	12,5	-
186	436526,87	3319914,45	-	-	Картометрически й	12,5	-
187	436562,43	3319982,18	-	-	Картометрически й	12,5	-
188	436602,81	3320029,63	-	-	Картометрически й	12,5	-
189	436668,84	3320127,40	-	-	Картометрически й	12,5	-
190	436676,43	3320199,34	-	-	Картометрически й	12,5	-
191	436686,02	3320259,78	-	-	Картометрически й	12,5	-
192	436643,77	3320362,78	-	-	Картометрически й	12,5	-
193	436697,13	3320372,42	-	-	Картометрически й	12,5	-
194	436724,62	3320389,58	-	-	Картометрически й	12,5	-
195	436691,66	3320428,11	-	-	Картометрически й	12,5	-
196	436737,94	3320507,89	-	-	Картометрически й	12,5	-
197	436794,65	3320494,17	-	-	Картометрически й	12,5	-
198	436826,64	3320405,56	-	-	Картометрически й	12,5	-
199	436835,56	3320373,39	-	-	Картометрически й	12,5	-
200	436851,31	3320361,86	-	-	Картометрически й	12,5	-
201	436880,64	3320311,66	-	-	Картометрически й	12,5	-
202	436900,40	3320263,26	-	-	Картометрически й	12,5	-

203	436870,34	3320262,17	-	-	Картометрически й	12,5	-
204	436871,69	3320235,15	-	-	Картометрически й	12,5	-
205	436900,88	3320228,26	-	-	Картометрически й	12,5	-
307	-	-	440883,16	3326566,5 9	Картометрически й	12,5	-
308	-	-	440833,93	3326621,9 8	Картометрически й	12,5	-
309	-	-	440802,08	3326650,2 5	Картометрически й	12,5	-
310	-	-	440755,25	3326707,8 2	Картометрически й	12,5	-
311	-	-	440694,61	3326789,1 9	Картометрически й	12,5	-
312	-	-	440666,97	3326824,8 8	Картометрически й	12,5	-
313	-	-	440602,11	3326892,0 5	Картометрически й	12,5	-
314	-	-	440531,48	3326960,7 5	Картометрически й	12,5	-
315	-	-	440409,44	3327067,0 7	Картометрически й	12,5	-
316	-	-	440381,03	3327090,8 6	Картометрически й	12,5	-
317	-	-	440305,03	3327131,9 3	Картометрически й	12,5	-
318	-	-	440247,46	3327153,4 2	Картометрически й	12,5	-
319	-	-	440197,56	3327170,3 1	Картометрически й	12,5	-
320	-	-	440147,29	3327184,5 1	Картометрически й	12,5	-
321	-	-	440070,90	3327202,5 5	Картометрически й	12,5	-
322	-	-	440019,43	3327205,2 6	Картометрически й	12,5	-
323	-	-	439877,42	3327209,4 8	Картометрически й	12,5	-
324	-	-	439825,44	3327193,6 8	Геодезический	2,5	-

325	-	-	439775,70	3327172,2 5	Картометрически й	12,5	-
326	-	-	439678,99	3327144,6 2	Картометрически й	12,5	-
327	-	-	439613,74	3327141,5 5	Картометрически й	12,5	-
328	-	-	439553,20	3327141,9 7	Геодезический	2,5	-
329	-	-	439549,65	3327137,4 4	Геодезический	2,5	-
330	-	-	439538,35	3327118,5 6	Геодезический	2,5	-
331	-	-	439488,28	3327108,0 4	Геодезический	2,5	-
332	-	-	439469,65	3327092,6 9	Геодезический	2,5	-
333	-	-	439430,14	3327067,9 4	Геодезический	2,5	-
334	-	-	439415,64	3327051,8 9	Геодезический	2,5	-
335	-	-	439393,27	3327010,4 8	Геодезический	2,5	-
336	-	-	439401,55	3326981,6 2	Геодезический	2,5	-
337	-	-	439401,38	3326933,1 8	Геодезический	2,5	-
338	-	-	439375,39	3326865,9 3	Геодезический	2,5	-
339	-	-	439365,56	3326827,1 2	Геодезический	2,5	-
340	-	-	439297,79	3326846,9 4	Геодезический	2,5	-
341	-	-	439285,38	3326829,6 7	Геодезический	2,5	-
342	-	-	439261,86	3326796,9 9	Геодезический	2,5	-
343	-	-	439234,24	3326779,1 5	Геодезический	2,5	-
344	-	-	439198,24	3326744,6 1	Геодезический	2,5	-
345	-	-	439185,90	3326666,7	Геодезический	2,5	-

				1			
346	-	-	439113,36	3326668,0 3	Геодезический	2,5	-
347	-	-	439103,59	3326645,5 9	Геодезический	2,5	-
348	-	-	439089,71	3326619,3 3	Геодезический	2,5	-
349	-	-	438973,72	3326582,6 0	Геодезический	2,5	-
350	-	-	438941,36	3326606,5 0	Геодезический	2,5	-
351	-	-	438955,42	3326651,4 4	Картометрически й	12,5	-
352	-	-	438961,20	3326692,9 0	Геодезический	2,5	-
353	-	-	438789,69	3326798,8 2	Геодезический	2,5	-
354	-	-	438663,78	3326878,9 2	Картометрически й	12,5	-
355	-	-	438619,61	3326802,2 6	Картометрически й	12,5	-
356	-	-	438544,62	3326635,6 1	Картометрически й	12,5	-
357	-	-	438511,29	3326553,9 5	Картометрически й	12,5	-
358	-	-	438433,79	3326357,3 1	Картометрически й	12,5	-
359	-	-	438413,79	3326290,6 5	Картометрически й	12,5	-
360	-	-	438417,96	3326133,9 9	Геодезический	5,0	-
361	-	-	438408,79	3326047,3 4	Картометрически й	12,5	-
362	-	-	438387,13	3325991,5 1	Картометрически й	12,5	-
363	-	-	438358,80	3325934,0 1	Картометрически й	12,5	-
364	-	-	438340,23	3325880,1 4	Геодезический	5,0	-
365	-	-	438255,44	3325632,7 6	Картометрически й	12,5	-

366	-	-	438248,52	3325563,2 9	Картометрически й	12,5	-
367	-	-	438226,30	3325497,3 9	Картометрически й	12,5	-
368	-	-	438230,87	3325401,7 1	Картометрически й	12,5	-
369	-	-	438175,47	3325314,0 8	Картометрически й	12,5	-
370	-	-	438175,48	3325189,9 2	Картометрически й	12,5	-
371	-	-	438343,38	3325190,3 4	Картометрически й	12,5	-
372	-	-	438345,55	3325153,7 7	Картометрически й	12,5	-
373	-	-	438340,51	3325070,7 5	Картометрически й	12,5	-
374	-	-	438270,65	3324845,0 7	Картометрически й	12,5	-
375	-	-	438201,75	3324646,1 6	Геодезический	0,5	-
376	-	-	438375,83	3324581,0 9	Геодезический	0,5	-
377	-	-	438239,40	3324201,8 1	Геодезический	0,5	-
378	-	-	438037,85	3324320,3 1	Геодезический	0,5	-
379	-	-	437872,88	3324393,9 1	Картометрически й	12,5	-
380	-	-	437854,66	3324350,0 1	Картометрически й	12,5	-
381	-	-	437811,32	3324271,6 9	Картометрически й	12,5	-
382	-	-	437707,16	3324047,5 4	Картометрически й	12,5	-
383	-	-	437643,74	3323919,4 2	Картометрически й	12,5	-
384	-	-	437618,84	3323870,9 0	Картометрически й	12,5	-
385	-	-	437540,79	3323761,0 9	Картометрически й	12,5	-
386	-	-	437355,95	3323551,1	Картометрически	12,5	-

				2	й		
387	-	-	437274,19	3323409,1 2	Картометрически й	12,5	-
388	-	-	437235,53	3323360,9 5	Картометрически й	12,5	-
389	-	-	437218,86	3323331,7 9	Картометрически й	12,5	-
390	-	-	437172,92	3323276,9 5	Картометрически й	12,5	-
391	-	-	437138,86	3323206,8 0	Картометрически й	12,5	-
392	-	-	437073,04	3322986,8 2	Картометрически й	12,5	-
393	-	-	437064,56	3322853,6 0	Картометрически й	12,5	-
394	-	-	437059,70	3322830,1 7	Картометрически й	12,5	-
395	-	-	437055,01	3322725,3 4	Картометрически й	12,5	-
396	-	-	437082,92	3322692,4 2	Картометрически й	12,5	-
397	-	-	437087,97	3322675,1 3	Картометрически й	12,5	-
398	-	-	437087,20	3322645,1 9	Картометрически й	12,5	-
399	-	-	437078,82	3322625,3 8	Картометрически й	12,5	-
400	-	-	437079,59	3322524,0 6	Картометрически й	12,5	-
401	-	-	437127,57	3322442,6 9	Картометрически й	12,5	-
402	-	-	437150,98	3322343,2 9	Картометрически й	12,5	-
403	-	-	437140,84	3322309,9 6	Картометрически й	12,5	-
404	-	-	437058,04	3322243,7 0	Картометрически й	12,5	-
405	-	-	436970,52	3322194,6 0	Картометрически й	12,5	-
406	-	-	436880,97	3322091,4 9	Геодезический	5,0	-

407	-	-	436853,77	3322024,5 7	Картометрически й	12,5	-
408	-	-	436835,42	3321928,6 3	Картометрически й	12,5	-
409	-	-	436840,13	3321834,6 9	Картометрически й	12,5	-
410	-	-	436818,53	3321778,5 6	Картометрически й	12,5	-
411	-	-	436694,72	3321666,1 2	Картометрически й	12,5	-
412	-	-	436644,73	3321612,7 9	Картометрически й	12,5	-
413	-	-	436618,86	3321542,0 5	Картометрически й	12,5	-
414	-	-	436611,40	3321492,8 0	Картометрически й	12,5	-
415	-	-	436604,64	3321418,0 7	Картометрически й	12,5	-
416	-	-	436632,27	3321347,4 5	Картометрически й	12,5	-
417	-	-	436622,30	3321322,3 1	Картометрически й	12,5	-
418	-	-	436620,45	3321300,0 7	Картометрически й	12,5	-
419	-	-	436631,13	3321279,7 1	Картометрически й	12,5	-
420	-	-	436649,57	3321258,0 5	Геодезический	5,0	-
421	-	-	436664,25	3321206,5 0	Картометрически й	12,5	-
422	-	-	436651,28	3321154,2 5	Картометрически й	12,5	-
423	-	-	436568,67	3321050,6 7	Картометрически й	12,5	-
424	-	-	436491,71	3320962,6 0	Картометрически й	12,5	-
425	-	-	436526,55	3320953,2 2	Геодезический	2,5	-
426	-	-	436581,42	3320919,7 6	Геодезический	2,5	-
427	-	-	436615,33	3320891,5	Геодезический	2,5	-

				5			
428	-	-	436636,29	3320924,1 3	Геодезический	2,5	-
429	-	-	436697,78	3320901,9 0	Геодезический	2,5	-
430	-	-	436702,06	3320901,8 0	Геодезический	2,5	-
431	-	-	436712,31	3320898,1 0	Аналитический	2,5	-
432	-	-	436661,92	3320767,2 1	Картометрически й	12,5	-
433	-	-	436581,39	3320571,9 5	Геодезический	2,5	-
434	-	-	436583,36	3320525,1 2	Геодезический	2,5	-
435	-	-	436608,94	3320523,7 9	Геодезический	2,5	-
436	-	-	436657,41	3320521,2 7	Геодезический	2,5	-
437	-	-	436663,33	3320529,7 8	Геодезический	2,5	-
438	-	-	436741,16	3320641,3 1	Геодезический	2,5	-
439	-	-	436836,08	3320584,4 5	Геодезический	2,5	-
440	-	-	436885,60	3320441,1 0	Картометрически й	12,5	-
441	-	-	436891,18	3320357,8 8	Геодезический	0,1	-
442	-	-	436909,90	3320293,7 0	Геодезический	0,1	-
443	-	-	436908,77	3320277,9 1	Геодезический	0,1	-
444	-	-	436905,54	3320260,2 6	Геодезический	0,1	-
445	-	-	436900,87	3320227,6 5	Геодезический	0,1	-
446	-	-	436897,11	3320224,5 6	Геодезический	0,1	-
206	436874,58	3320206,26	436874,58	3320206,2 6	Геодезический	0,1	-

447	-	-	436874,40	3320197,7 5	Геодезический	0,1	-
207	436873,28	3320177,20	436873,28	3320177,2 0	Геодезический	0,1	-
448	-	-	436853,66	3320131,6 2	Геодезический	0,1	-
208	436842,45	3320105,55	436842,45	3320105,5 5	Геодезический	0,1	-
449	-	-	436836,13	3320075,0 4	Геодезический	0,1	-
209	436829,35	3320041,21	-	-	Геодезический	0,1	-
210	436853,72	3319918,83	-	-	Картометрически й	12,5	-
211	436808,92	3319775,13	-	-	Картометрически й	12,5	-
212	436746,00	3319686,91	-	-	Картометрически й	12,5	-
213	436710,09	3319594,07	-	-	Картометрически й	12,5	-
450	-	-	436829,35	3320041,2 1	Картометрически й	12,5	-
451	-	-	436833,11	3320001,0 6	Картометрически й	12,5	-
452	-	-	436844,87	3319957,8 5	Геодезический	0,1	-
453	-	-	436843,89	3319901,9 0	Геодезический	0,1	-
454	-	-	436852,61	3319865,3 9	Геодезический	0,1	-
455	-	-	436849,69	3319860,8 5	Геодезический	0,1	-
456	-	-	436843,80	3319833,0 5	Геодезический	5,0	-
457	-	-	436837,40	3319795,7 2	Геодезический	5,0	-
458	-	-	436864,24	3319778,7 6	Геодезический	5,0	-
459	-	-	436843,70	3319712,5 9	Геодезический	5,0	-
460	-	-	436856,81	3319690,0 2	Геодезический	5,0	-
461	-	-	436865,32	3319673,9	Геодезический	5,0	-

				8			
462	-	-	436869,04	3319664,0 5	Геодезический	5,0	-
463	-	-	436866,86	3319653,0 6	Геодезический	5,0	-
464	-	-	436866,74	3319652,6 3	Геодезический	5,0	-
214	436867,48	3319641,57	436867,48	3319641,5 7	Геодезический	5,0	-
215	436891,25	3319640,49	-	-	Картометрически й	12,5	-
216	437213,45	3319740,86	-	-	Картометрически й	12,5	-
217	437314,72	3319875,99	-	-	Картометрически й	12,5	-
218	437351,46	3319921,36	-	-	Картометрически й	12,5	-
219	437708,83	3319917,30	-	-	Картометрически й	12,5	-
220	438223,30	3320173,55	-	-	Картометрически й	12,5	-
221	438885,19	3320327,06	-	-	Картометрически й	12,5	-
222	438708,45	3320761,57	-	-	Картометрически й	12,5	-
223	438738,95	3320814,60	-	-	Картометрически й	12,5	-
224	438754,08	3320851,33	-	-	Картометрически й	12,5	-
225	438800,38	3320966,11	-	-	Картометрически й	12,5	-
226	438857,08	3320956,33	-	-	Картометрически й	12,5	-
227	438913,78	3320955,36	-	-	Картометрически й	12,5	-
228	438969,50	3320959,27	-	-	Картометрически й	12,5	-
229	439017,40	3320968,06	-	-	Картометрически й	12,5	-
230	439049,66	3320979,79	-	-	Картометрически й	12,5	-
465	-	-	436851,68	3319598,8 8	Картометрически й	12,5	-
466	-	-	436809,30	3319287,2 0	Картометрически й	12,5	-
467	-	-	436786,99	3319131,3 9	Геодезический	2,5	-

468	-	-	436887,10	3319110,0 8	Геодезический	2,5	-
469	-	-	436985,10	3319055,2 5	Геодезический	2,5	-
470	-	-	437231,79	3318922,1 0	Геодезический	2,5	-
471	-	-	437352,03	3318935,5 6	Геодезический	2,5	-
472	-	-	437447,75	3318945,1 9	Геодезический	2,5	-
473	-	-	437461,57	3318754,6 5	Геодезический	2,5	-
474	-	-	438125,84	3318922,4 5	Геодезический	2,5	-
475	-	-	438305,80	3318961,8 4	Геодезический	2,5	-
476	-	-	438444,16	3319000,5 1	Геодезический	2,5	-
477	-	-	438457,56	3318987,3 8	Геодезический	2,5	-
478	-	-	438490,64	3318989,7 7	Геодезический	2,5	-
479	-	-	438557,21	3319011,2 9	Геодезический	2,5	-
480	-	-	438621,78	3319046,3 6	Геодезический	2,5	-
481	-	-	438679,18	3319098,1 8	Геодезический	2,5	-
482	-	-	438678,38	3319131,6 6	Геодезический	2,5	-
483	-	-	438650,08	3319143,6 2	Геодезический	2,5	-
484	-	-	438963,38	3319495,5 6	Геодезический	2,5	-
485	-	-	438982,51	3319503,1 3	Геодезический	2,5	-
486	-	-	438988,09	3319524,2 6	Геодезический	2,5	-
487	-	-	438987,29	3319548,9 7	Геодезический	2,5	-
					Геодезический		

488	-	-	438979,32	3319576,0 7		2,5	-
489	-	-	438964,18	3319578,8 6	Геодезический	2,5	-
490	-	-	438936,67	3319563,7 2	Геодезический	2,5	-
491	-	-	438923,12	3319555,7 5	Геодезический	2,5	-
492	-	-	438904,39	3319570,4 9	Геодезический	2,5	-
493	-	-	438905,32	3319613,3 6	Геодезический	2,5	-
494	-	-	438909,64	3319669,5 3	Геодезический	2,5	-
495	-	-	438933,41	3319712,7 4	Геодезический	2,5	-
496	-	-	438918,28	3319768,9 1	Геодезический	2,5	-
497	-	-	438929,08	3319833,7 3	Геодезический	2,5	-
498	-	-	438930,00	3319869,8 2	Геодезический	2,5	-
499	-	-	438942,75	3319914,4 7	Геодезический	2,5	-
500	-	-	438965,07	3319961,1 0	Геодезический	2,5	-
501	-	-	438972,65	3320004,5 4	Геодезический	2,5	-
502	-	-	438966,67	3320068,7 1	Геодезический	2,5	-
503	-	-	438961,48	3320112,5 6	Геодезический	2,5	-
504	-	-	438924,02	3320200,2 5	Геодезический	2,5	-
505	-	-	438929,20	3320233,3 3	Геодезический	2,5	-
506	-	-	438935,85	3320278,6 6	Геодезический	2,5	-
507	-	-	439032,66	3320298,9 2	Геодезический	2,5	-
508	-	-	439034,83	3320250,0	Геодезический	2,5	-

				7			
509	-	-	439028,05	3320208,2 2	Геодезический	2,5	-
510	-	-	439043,60	3320180,7 2	Геодезический	2,5	-
511	-	-	439075,88	3320184,7 0	Геодезический	2,5	-
512	-	-	439119,33	3320181,1 1	Геодезический	2,5	-
513	-	-	439130,47	3320196,4 6	Геодезический	2,5	-
514	-	-	439139,84	3320252,4 7	Геодезический	2,5	-
515	-	-	439146,41	3320282,6 9	Геодезический	2,5	-
516	-	-	439157,75	3320345,1 3	Геодезический	2,5	-
517	-	-	439168,75	3320391,7 3	Геодезический	2,5	-
518	-	-	439170,13	3320437,5 8	Геодезический	2,5	-
519	-	-	439167,22	3320481,2 6	Геодезический	2,5	-
520	-	-	439167,22	3320516,9 3	Геодезический	2,5	-
521	-	-	439205,80	3320559,8 8	Геодезический	2,5	-
522	-	-	439236,41	3320604,5 5	Геодезический	2,5	-
523	-	-	439271,32	3320644,3 2	Геодезический	2,5	-
524	-	-	439298,15	3320680,0 9	Геодезический	2,5	-
525	-	-	439343,39	3320711,2 9	Геодезический	2,5	-
526	-	-	439393,40	3320768,1 0	Геодезический	2,5	-
527	-	-	439418,37	3320793,5 5	Геодезический	2,5	-
528	-	-	439456,46	3320827,2 2	Геодезический	2,5	-

529	-	-	439495,53	3320857,6 1	Геодезический	2,5	-
530	-	-	439523,20	3320882,3 6	Геодезический	2,5	-
531	-	-	439561,78	3320923,8 5	Геодезический	2,5	-
532	-	-	439585,87	3320959,9 1	Геодезический	2,5	-
533	-	-	439605,46	3320983,5 4	Геодезический	2,5	-
534	-	-	439631,19	3321036,7 6	Геодезический	2,5	-
535	-	-	439651,32	3321070,1 7	Геодезический	2,5	-
536	-	-	439670,98	3321104,3 8	Геодезический	2,5	-
231	439691,36	3321139,32	439691,36	3321139,3 2	Геодезический	2,5	-
232	439706,65	3321159,70	439706,65	3321159,7 0	Геодезический	2,5	-
233	439730,67	3321185,91	439730,67	3321185,9 1	Геодезический	2,5	-
234	439771,11	3321218,05	439771,11	3321218,0 5	Геодезический	2,5	-
235	439801,33	3321238,41	439801,33	3321238,4 1	Геодезический	2,5	-
236	439847,88	3321263,07	439847,88	3321263,0 7	Геодезический	2,5	-
237	439899,86	3321293,59	439899,86	3321293,5 9	Геодезический	2,5	-
238	439933,78	3321314,76	439933,78	3321314,7 6	Геодезический	2,5	-
239	439978,18	3321331,50	439978,18	3321331,5 0	Геодезический	2,5	-
240	440013,13	3321345,33	440013,13	3321345,3 3	Геодезический	2,5	-
241	440059,72	3321372,26	440059,72	3321372,2 6	Геодезический	2,5	-
242	440091,75	3321387,55	440091,75	3321387,5 5	Геодезический	2,5	-
243	440151,45	3321419,05	440151,45	3321419,0	Геодезический	2,5	-

				5			
244	440187,84	3321444,33	440187,84	3321444,3 3	Геодезический	2,5	-
245	440240,78	3321503,13	440240,78	3321503,1 3	Геодезический	2,5	-
246	440281,02	3321530,23	440281,02	3321530,2 3	Геодезический	2,5	-
537	-	-	440349,93	3321586,9 6	Картометрически й	12,5	-
247	440405,99	3321633,09	440371,60	3321657,5 8	Картометрически й	12,5	-
248	440391,58	3321702,35	440362,43	3321725,9 1	Картометрически й	12,5	-
249	440388,34	3321759,28	440356,18	3321801,3 2	Картометрически й	12,5	-
1	440398,98	3321847,23	440401,60	3321817,7 7	Картометрически й	12,5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть N 1

-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Часть N 2

-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Часть N ...

-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА ПРИРОДНОГО ПАРКА КРАЕВОГО ЗНАЧЕНИЯ "АЯ" В АЛТАЙСКОМ РАЙОНЕ

Рисунок не приводится.