



# АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 марта 2024 г. № 189-п

О внесении изменений в постановление Администрации  
Волгоградской области от 22 августа 2016 г. № 456-п "Об утверждении  
Положения о природном парке "Щербаковский"

Администрация Волгоградской области постановляет:

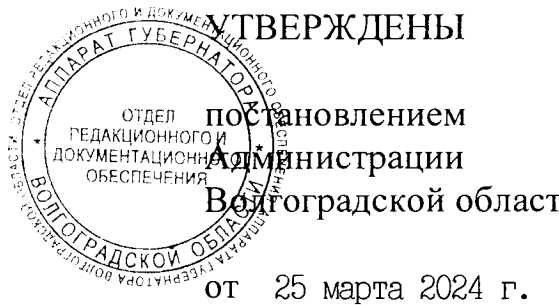
1. Утвердить прилагаемые изменения, вносимые в Положение о природном парке "Щербаковский", утвержденное постановлением Администрации Волгоградской области от 22 августа 2016 г. № 456-п "Об утверждении Положения о природном парке "Щербаковский".

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор  
Волгоградской области

А.И.Бочаров





## ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в Положение о природном парке "Щербаковский", утвержденное постановлением Администрации Волгоградской области от 22 августа 2016 г. № 456-п "Об утверждении Положения о природном парке "Щербаковский"

1. В Положении о природном парке "Щербаковский", утвержденном постановлением Администрации Волгоградской области от 22 августа 2016 г. № 456-п "Об утверждении Положения о природном парке "Щербаковский" (далее именуется – Положение):

1) в пункте 4.5:

а) абзац девятый после слов "общего пользования," дополнить словами "а также вне утвержденных маршрутов передвижения автотранспортных средств к объектам рекреации и местам для их размещения (стоянки);";

б) абзац пятый исключить;

в) дополнить пункт абзацами следующего содержания:

"деятельность, приводящая к захламлению, загрязнению, деградации земель и водных объектов, гибели растительного покрова;

проведение рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

мойка и техническое обслуживание транспортных средств вне специально оборудованных мест;

распашка новых земель;

выпас сельскохозяйственных животных, их прогон, а также организация для них летних лагерей на территории прибрежных защитных полос водных объектов;

установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных;

промышленная охота;

разведение костров, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков и туристических стоянок за пределами специально предусмотренных для этого мест.";

2) в пункте 4.6:

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

"рубка лесных насаждений, проводимая при осуществлении мероприятий по сохранению лесов.";

дополнить пункт абзацем девятым следующего содержания:

"Вырубка деревьев и кустарников на территории населенных пунктов, расположенных в границах природного парка, осуществляется в порядке, установленном Законом Волгоградской области от 07 декабря 2001 г. № 640-ОД "О защите зеленых насаждений в населенных пунктах Волгоградской области.";

3) в пункте 4.7:

а) в подпункте 4.7.1:

абзац пятый изложить в следующей редакции:

"строительство новых хозяйственных и жилых объектов, линейных объектов (в том числе дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций), за исключением объектов, связанных с функционированием природного парка и обеспечением функционирования расположенных в его границах населенных пунктов";

абзац шестой исключить;

б) в подпункте 4.7.2:

дополнить подпункт абзацем двадцать третьим следующего содержания:

"предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1);";

абзацы третий–шестой изложить в следующей редакции:

"В рекреационной зоне дополнительно к ограничениям, предусмотренным пунктом 4.5 настоящего Положения, запрещается строительство новых хозяйственных и жилых объектов, линейных объектов (в том числе дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций), за исключением объектов, связанных с функционированием природного парка, развитием рекреационной деятельности и обеспечением функционирования расположенных в его границах населенных пунктов.

В рекреационной зоне допускается:

эколого-туристическая деятельность, в том числе организация туристических стоянок, туристических троп, пешеходных, велосипедных, лыжных и конных прогулок, познавательных, туристических и экологических экскурсий, массовых спортивных и зрелищных мероприятий, в соответствии с порядком, утвержденным комитетом природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области;

рубка деревьев и кустарников при осуществлении мероприятий по агролесомелиорации и культуртехнической мелиорации на землях сельскохозяйственного назначения, за исключением сельскохозяйственных угодий, используемых в качестве пастбищ и сенокосов.";

в) в подпункте 4.7.3 абзацы пятый–седьмой заменить абзацами следующего содержания:

"строительство новых хозяйственных и жилых объектов, линейных объектов (в том числе дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций), за исключением объектов, связанных с функционированием природного парка, развитием рекреационной деятельности, сельского хозяйства и обеспечением функционирования расположенных в его границах населенных пунктов.

В аграрной зоне допускается:

эколого-туристическая деятельность, в том числе организация туристических стоянок, туристических троп, пешеходных, велосипедных, лыжных и конных прогулок, познавательных, туристических и экологических экскурсий, массовых спортивных и зрелищных мероприятий, в соответствии с порядком, утвержденным комитетом природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области;

рубка деревьев и кустарников при осуществлении мероприятий по агролесомелиорации и культуртехнической мелиорации на землях сельскохозяйственного назначения, за исключением сельскохозяйственных угодий, используемых в качестве пастбищ и сенокосов.";

г) в подпункте 4.7.4 абзацы третий, четвертый заменить абзацами следующего содержания:

"В буферной зоне допускается:

эколого-туристическая деятельность, в том числе организация туристических стоянок, туристических троп, пешеходных, велосипедных, лыжных и конных прогулок, познавательных, туристических и экологических экскурсий, массовых спортивных и зрелищных мероприятий, в соответствии с порядком, утвержденным комитетом природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области;

рубка деревьев и кустарников при осуществлении мероприятий по агролесомелиорации и культуртехнической мелиорации на землях сельскохозяйственного назначения, за исключением сельскохозяйственных угодий, используемых в качестве пастбищ и сенокосов.";

4) в подпункте 6.4.1 абзацы второй, третий изложить в следующей редакции:

"сбор и анализ научных данных о современном состоянии и тенденциях изменения состояния объектов животного и растительного мира, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Волгоградской области;

организация и ведение государственного мониторинга объектов животного и растительного мира, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Волгоградской области;"

5) в пункте 8.2 абзацы четвертый, пятый изложить в следующей редакции:

"сбор и анализ научных данных о современном состоянии и тенденциях изменения состояния объектов животного и растительного мира, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Волгоградской области;

организация и ведение государственного мониторинга объектов животного и растительного мира, в том числе занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Волгоградской области;".

2. Приложение 1 к Положению изложить в следующей редакции:

#### "ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Положению о природном парке "Щербаковский"

#### СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ПРИРОДНОГО ПАРКА "ЩЕРБАКОВСКИЙ"

Графическое описание местоположения границ природного парка  
"Щербаковский"

#### 1. Сведения о природном парке "Щербаковский" (далее именуется – объект)

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3

1. Местоположение объекта      Волгоградская область, Камышинский район, севернее с.Терновка, к западу от с.Бутковка, восточнее с.Воднобурачное и с.Верхняя Куланинка
2. Площадь объекта ± величина 355086414,46 кв.метра  
погрешности определения  
площади ( $P \pm \Delta P$ )
3. Иные характеристики объекта      -

## 2. Сведения о местоположении границ объекта

### 2.1. Система координат МСК-34 зона 2.

### 2.2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
1.	650849,37	2262386,19	картометрический	-	-			
2.	650937,80	2262749,23	картометрический	-	-			
3.	651114,20	2263658,74	картометрический	-	-			
4.	651596,40	2264216,73	картометрический	-	-			
5.	651834,89	2264458,05	картометрический	-	-			
6.	652246,28	2264884,80	картометрический	-	-			
7.	652272,92	2264795,85	картометрический	-	-			
8.	652175,29	2264673,81	картометрический	-	-			
9.	652252,58	2264580,25	картометрический	-	-			
10.	652361,74	2264648,39	картометрический	-	-			
11.	652374,61	2264620,93	картометрический	-	-			
12.	652260,72	2264527,37	картометрический	-	-			
13.	652246,47	2264466,35	картометрический	-	-			
14.	652490,56	2264582,29	картометрический	-	-			
15.	652832,26	2264885,35	картометрический	-	-			
16.	653845,17	2264989,08	картометрический	-	-			
17.	655237,17	2264945,28	картометрический	-	-			
18.	655304,39	2265024,40	картометрический	-	-			
19.	655981,38	2265779,87	картометрический	-	-			

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
20.	656608,23	2266756,48	картometрический	-	-		
21.	656614,29	2266753,70	картometрический	-	-		
22.	656739,07	2266975,37	картometрический	-	-		
23.	656852,31	2267156,37	картometрический	-	-		
24.	657016,76	2267278,48	картometрический	-	-		
25.	657699,97	2267490,79	kartometricheskiy	-	-		
26.	657834,57	2267537,46	картometрический	-	-		
27.	659683,18	2269201,22	картometрический	-	-		
28.	660147,20	2269588,90	картometрический	-	-		
29.	660223,66	2269618,80	картometрический	-	-		
30.	660462,08	2269673,51	картometрический	-	-		
31.	661226,39	2269673,90	картometрический	-	-		
32.	661317,37	2269718,12	картometрический	-	-		
33.	662062,81	2270063,80	картometрический	-	-		
34.	662276,97	2270072,37	картometрический	-	-		
35.	663366,17	2270564,52	картometрический	-	-		
36.	663577,52	2270646,93	картometрический	-	-		
37.	664424,75	2270856,96	картometрический	-	-		
38.	665146,43	2270979,58	картometрический	-	-		
39.	666036,93	2271142,89	картometрический	-	-		
40.	666090,98	2272407,52	картometрический	-	-		
41.	666110,23	2272791,15	картometрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
42.	666193,63	2272943,85	картотерический	-	-		
43.	666300,12	2273006,71	картотерический	-	-		
44.	667008,37	2273010,56	картотерический	-	-		
45.	667792,75	2272823,68	картотерический	-	-		
46.	668246,06	2272656,45	картотерический	-	-		
47.	669165,29	2272959,36	картотерический	-	-		
48.	669405,62	2273158,15	картотерический	-	-		
49.	670812,18	2274046,63	картотерический	-	-		
50.	671958,98	2274776,90	картотерический	-	-		
51.	672039,26	2274778,76	картотерический	-	-		
52.	672436,97	2274672,60	картотерический	-	-		
53.	672509,46	2274662,24	картотерический	-	-		
54.	672587,14	2274675,19	картотерический	-	-		
55.	673195,64	2274838,32	картотерический	-	-		
56.	673281,09	2274838,32	картотерический	-	-		
57.	673292,27	2274834,41	картотерический	-	-		
58.	673384,67	2274802,07	картотерический	-	-		
59.	673488,24	2274739,93	картотерический	-	-		
60.	674016,22	2274380,30	картотерический	-	-		
61.	674745,01	2274095,57	картотерический	-	-		
62.	675379,57	2273859,69	картотерический	-	-		
63.	676678,59	2273643,74	картотерический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
64.	676782,16	2273644,91	картometрический	-	-		
65.	677864,97	2273782,15	картometрический	-	-		
66.	679293,85	2274181,75	картometрический	-	-		
67.	680272,04	2274418,89	картometрический	-	-		
68.	680467,68	2274324,04	картometрический	-	-		
69.	680595,14	2274122,47	картometрический	-	-		
70.	680850,07	2273843,83	картometрический	-	-		
71.	682352,94	2272456,56	картometрический	-	-		
72.	682609,05	2272320,31	картometрический	-	-		
73.	683097,69	2272089,24	картometрический	-	-		
74.	683608,41	2271702,15	картometрический	-	-		
75.	684256,01	2271173,77	картometрический	-	-		
76.	684836,06	2270936,36	kartometricheskij	-	-		
77.	685906,08	2270949,70	картometрический	-	-		
78.	685960,02	2270911,79	картometрический	-	-		
79.	686051,37	2270862,66	картometрический	-	-		
80.	686086,40	2270823,24	картometрический	-	-		
81.	685952,12	2270759,02	картometрический	-	-		
82.	685934,60	2270705,02	картometрический	-	-		
83.	685930,22	2270642,26	картometрический	-	-		
84.	685915,63	2270605,77	картometрический	-	-		
85.	685870,38	2270560,52	картometрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
86.	685790,12	2270435,00	картотерический	-	-		
87.	685725,88	2270372,24	картотерический	-	-		
88.	685857,26	2270201,47	картотерический	-	-		
89.	685920,01	2270252,55	картотерический	-	-		
90.	685947,74	2270284,66	картотерический	-	-		
91.	686146,24	2270430,62	картотерический	-	-		
92.	686254,25	2270515,27	картотерический	-	-		
93.	686310,61	2270376,62	картотерический	-	-		
94.	686361,69	2270296,34	картотерический	-	-		
95.	686402,56	2270262,77	картотерический	-	-		
96.	686225,95	2270164,98	картотерический	-	-		
97.	686376,29	2269901,97	картотерический	-	-		
98.	686441,97	2269741,42	картотерический	-	-		
99.	687320,87	2270234,30	картотерический	-	-		
100.	687319,54	2270279,17	картотерический	-	-		
101.	688215,34	2268458,26	картотерический	-	-		
102.	688290,28	2268280,01	картотерический	-	-		
103.	689691,06	2265615,91	картотерический	-	-		
104.	690096,57	2265529,11	картотерический	-	-		
105.	690385,99	2265463,58	картотерический	-	-		
106.	690755,34	2265374,34	картотерический	-	-		
107.	691023,24	2265300,73	картотерический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_p$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
108.	691477,45	2265081,07	картометрический	-	-		
109.	691605,40	2265230,33	картометрический	-	-		
110.	691727,07	2265387,50	картометрический	-	-		
111.	691822,42	2265565,58	картометрический	-	-		
112.	691896,22	2265875,35	картометрический	-	-		
113.	691909,73	2266059,33	картометрический	-	-		
114.	691878,55	2266274,51	картометрический	-	-		
115.	691817,97	2266645,92	картометрический	-	-		
116.	691873,74	2267044,54	картометрический	-	-		
117.	691937,07	2267058,93	картометрический	-	-		
118.	691990,98	2267066,96	картометрический	-	-		
119.	691935,72	2267201,73	картометрический	-	-		
120.	691861,91	2267354,53	картометрический	-	-		
121.	691857,91	2267658,67	картометрический	-	-		
122.	691864,33	2267667,35	картометрический	-	-		
123.	691861,43	2267676,20	картометрический	-	-		
124.	691855,22	2267701,91	картометрический	-	-		
125.	691858,95	2267723,11	картометрический	-	-		
126.	691864,60	2267766,32	картометрический	-	-		
127.	691843,72	2267815,28	картометрический	-	-		
128.	691864,31	2267867,34	картометрический	-	-		
129.	691877,95	2267887,24	картометрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
130.	691895,62	2267911,30	картometрический	-	-		
131.	691895,70	2267945,74	картometрический	-	-		
132.	691913,15	2267968,69	картometрический	-	-		
133.	691913,17	2268004,69	картometрический	-	-		
134.	691929,18	2268032,43	kartometričeskiy	-	-		
135.	691931,55	2268052,04	картometрический	-	-		
136.	691924,89	2268073,11	картometрический	-	-		
137.	691911,38	2268099,96	картometрический	-	-		
138.	691905,75	2268112,12	картometрический	-	-		
139.	691906,33	2268126,41	картometрический	-	-		
140.	691913,16	2268149,99	картometрический	-	-		
141.	691916,49	2268175,98	картometрический	-	-		
142.	691971,43	2268197,85	картometрический	-	-		
143.	692001,66	2268230,58	картometрический	-	-		
144.	692016,80	2268251,87	картometрический	-	-		
145.	692024,60	2268285,13	картometрический	-	-		
146.	691991,56	2268339,67	картometрический	-	-		
147.	692000,69	2268395,31	картometрический	-	-		
148.	691992,75	2268419,64	картometрический	-	-		
149.	691998,09	2268447,27	картometрический	-	-		
150.	691994,32	2268467,85	картometрический	-	-		
151.	691975,74	2268498,74	картometрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
152.	691972,06	2268514,01	картometрический	-	-		
153.	691977,30	2268557,48	картometрический	-	-		
154.	691997,59	2268616,29	картometрический	-	-		
155.	692049,21	2268670,48	картometрический	-	-		
156.	692072,42	2268723,27	картometрический	-	-		
157.	692079,17	2268776,28	картometрический	-	-		
158.	692073,15	2268831,75	картometрический	-	-		
159.	692040,71	2268882,05	картometрический	-	-		
160.	692015,76	2268905,96	картometрический	-	-		
161.	691991,24	2268917,79	картometрический	-	-		
162.	691957,93	2268924,40	картometрический	-	-		
163.	691901,82	2268914,86	картometрический	-	-		
164.	691829,30	2268914,89	картometрический	-	-		
165.	691740,21	2268890,31	картometрический	-	-		
166.	691719,50	2268895,31	kartometricheskiy	-	-		
167.	691684,16	2268932,73	картometрический	-	-		
168.	691682,25	2268974,82	картometрический	-	-		
169.	691677,44	2269014,18	картometрический	-	-		
170.	691674,80	2269035,90	картometрический	-	-		
171.	691665,97	2269053,44	картometрический	-	-		
172.	691613,98	2269099,82	картometрический	-	-		
173.	691567,04	2269126,14	картometрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
174.	691532,07	2269156,72	картometрический	-	-		
175.	691523,04	2269178,04	картometрический	-	-		
176.	691540,38	2269228,50	картometрический	-	-		
177.	691564,62	2269251,85	картometрический	-	-		
178.	691613,27	2269316,48	картometрический	-	-		
179.	691627,14	2269336,64	картometрический	-	-		
180.	691622,83	2269364,11	картometрический	-	-		
181.	691605,23	2269389,73	картometрический	-	-		
182.	691553,96	2269426,18	картometрический	-	-		
183.	691524,37	2269469,47	картometрический	-	-		
184.	691502,16	2269548,49	картometрический	-	-		
185.	691454,81	2269603,91	картometрический	-	-		
186.	691407,92	2269626,53	картometрический	-	-		
187.	691368,24	2269664,08	картometрический	-	-		
188.	691286,04	2269713,70	картometрический	-	-		
189.	691255,73	2269760,91	картometрический	-	-		
190.	691218,65	2269763,57	картometрический	-	-		
191.	691189,87	2269777,97	картometрический	-	-		
192.	691168,57	2269786,14	картometрический	-	-		
193.	691154,03	2269809,01	картometрический	-	-		
194.	691143,63	2269831,88	картometрический	-	-		
195.	691134,87	2269916,64	картometрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
196.	691139,88	2269957,22	картометрический	-	-		
197.	691141,56	2269987,80	картометрический	-	-		
198.	691124,92	2270058,48	картометрический	-	-		
199.	691084,38	2270121,89	картометрический	-	-		
200.	691020,76	2270163,38	картометрический	-	-		
201.	690998,11	2270182,18	картометрический	-	-		
202.	690944,04	2270240,52	картометрический	-	-		
203.	690923,26	2270249,75	картометрический	-	-		
204.	690869,04	2270251,29	картометрический	-	-		
205.	690843,22	2270260,14	картометрический	-	-		
206.	690816,50	2270307,62	картометрический	-	-		
207.	690807,87	2270338,11	картометрический	-	-		
208.	690803,76	2270388,26	картометрический	-	-		
209.	690795,98	2270469,99	картометрический	-	-		
210.	690771,17	2270544,40	картометрический	-	-		
211.	690756,71	2270573,31	картометрический	-	-		
212.	690735,11	2270597,98	картометрический	-	-		
213.	690677,94	2270656,19	картометрический	-	-		
214.	690579,19	2270792,36	картометрический	-	-		
215.	690559,59	2270853,99	картометрический	-	-		
216.	690559,22	2270879,39	картометрический	-	-		
217.	690568,80	2270946,20	картометрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
218.	690548,11	2270991,13	картometрический	-	-		
219.	690551,63	2271049,40	kartometricheskiy	-	-		
220.	690528,26	2271111,49	картometрический	-	-		
221.	690485,64	2271208,16	картometрический	-	-		
222.	690455,49	2271251,82	картometрический	-	-		
223.	690423,27	2271267,59	картometрический	-	-		
224.	690403,06	2271276,58	картometрический	-	-		
225.	690390,48	2271287,81	картometрический	-	-		
226.	690383,75	2271300,83	картometрический	-	-		
227.	690382,86	2271324,63	картometрический	-	-		
228.	690390,04	2271377,18	картometрический	-	-		
229.	690386,00	2271420,30	картometрический	-	-		
230.	690394,08	2271447,25	картometрический	-	-		
231.	690394,98	2271464,32	картometрический	-	-		
232.	690393,18	2271495,31	картometрический	-	-		
233.	690392,71	2271504,81	картometрический	-	-		
234.	690395,43	2271517,76	картometрический	-	-		
235.	690408,45	2271546,06	картometрический	-	-		
236.	690411,60	2271562,68	картometрический	-	-		
237.	690411,15	2271584,24	картometрический	-	-		
238.	690400,37	2271617,02	картometрический	-	-		
239.	690396,33	2271632,29	картometрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
240.	690396,78	2271646,66	картометрический	-	-		
241.	690399,03	2271662,83	картометрический	-	-		
242.	690396,33	2271676,30	картометрический	-	-		
243.	690356,35	2271746,38	картометрический	-	-		
244.	690333,90	2271795,33	картометрический	-	-		
245.	690299,98	2271876,16	картометрический	-	-		
246.	690292,80	2271923,32	картометрический	-	-		
247.	690290,55	2271958,81	картометрический	-	-		
248.	690292,35	2271997,88	картометрический	-	-		
249.	690304,70	2272041,90	картометрический	-	-		
250.	690353,43	2272114,23	картометрический	-	-		
251.	690376,11	2272151,50	картометрический	-	-		
252.	690381,50	2272177,55	картометрический	-	-		
253.	690381,05	2272204,95	картометрический	-	-		
254.	690372,97	2272236,39	картометрический	-	-		
255.	690352,31	2272266,48	картометрический	-	-		
256.	690301,56	2272312,74	картометрический	-	-		
257.	690279,10	2272336,09	картометрический	-	-		
258.	690272,36	2272362,59	картометрический	-	-		
259.	690272,36	2272398,51	картометрический	-	-		
260.	690281,35	2272420,97	картометрический	-	-		
261.	690298,41	2272461,39	картометрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
262.	690365,34	2272565,15	картометрический	-	-		
263.	690397,23	2272617,70	картометрический	-	-		
264.	690428,66	2272663,51	картометрический	-	-		
265.	690456,96	2272699,89	картометрический	-	-		
266.	690487,95	2272737,17	картометрический	-	-		
267.	690508,61	2272774,00	картометрический	-	-		
268.	690519,39	2272810,37	картометрический	-	-		
269.	690518,94	2272852,14	картометрический	-	-		
270.	690508,16	2272893,46	картометрический	-	-		
271.	690479,87	2272934,78	картометрический	-	-		
272.	690427,77	2272990,47	картометрический	-	-		
273.	690405,76	2273023,71	картометрический	-	-		
274.	690403,06	2273041,67	картометрический	-	-		
275.	690408,45	2273059,64	картометрический	-	-		
276.	690439,89	2273091,08	картометрический	-	-		
277.	690477,17	2273117,13	картометрический	-	-		
278.	690450,30	2273616,44	картометрический	-	-		
279.	690201,32	2273759,06	картометрический	-	-		
280.	690375,36	2273904,11	картометрический	-	-		
281.	690406,79	2273942,78	картометрический	-	-		
282.	690385,03	2274027,39	картометрический	-	-		
283.	690334,27	2274063,65	картометрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
284.	690511,55	2275025,73	картометрический	-	-		
285.	690489,06	2275164,49	картометрический	-	-		
286.	690810,49	2275903,29	картометрический	-	-		
287.	690673,00	2276152,68	картометрический	-	-		
288.	690385,44	2276438,90	картометрический	-	-		
289.	690144,27	2276307,71	картометрический	-	-		
290.	690299,31	2276510,46	картометрический	-	-		
291.	689530,75	2277480,44	картометрический	-	-		
292.	688783,37	2277946,89	картометрический	-	-		
293.	688563,40	2277395,64	картометрический	-	-		
294.	688457,39	2277329,38	картометрический	-	-		
295.	688574,00	2278036,99	картометрический	-	-		
296.	687245,22	2278552,73	картометрический	-	-		
297.	686805,14	2278647,64	картометрический	-	-		
298.	686242,59	2278756,94	картометрический	-	-		
299.	685816,90	2279050,33	картометрический	-	-		
300.	685440,10	2279208,52	картометрический	-	-		
301.	685179,64	2279306,04	картометрический	-	-		
302.	684736,69	2279423,96	картометрический	-	-		
303.	684400,16	2279484,36	картометрический	-	-		
304.	684336,89	2279484,36	картометрический	-	-		
305.	684302,62	2279505,62	картометрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
306.	684218,96	2279576,41	картometрический	-	-		
307.	684077,55	2279640,73	картometрический	-	-		
308.	683632,54	2279856,69	kartometricheskiy	-	-		
309.	683223,53	2280161,00	картometрический	-	-		
310.	683158,08	2280187,18	картometрический	-	-		
311.	683095,55	2280226,80	картometрический	-	-		
312.	683059,16	2280246,59	картometрический	-	-		
313.	682944,12	2280456,56	картometricheskiy	-	-		
314.	682744,02	2280725,31	картometрический	-	-		
315.	682453,51	2281041,71	картometricheskiy	-	-		
316.	682301,07	2281199,91	картometricheskiy	-	-		
317.	681907,01	2281570,95	картometricheskiy	-	-		
318.	681797,72	2281723,39	картometricheskiy	-	-		
319.	681682,66	2281849,95	картometricheskiy	-	-		
320.	681498,58	2282091,56	картometricheskiy	-	-		
321.	681402,16	2282195,12	картometricheskiy	-	-		
322.	681252,60	2282324,54	картometricheskiy	-	-		
323.	681097,28	2282405,08	картometricheskiy	-	-		
324.	680937,06	2282495,99	картometricheskiy	-	-		
325.	680861,42	2282540,26	картometricheskiy	-	-		
326.	680677,34	2282675,46	картometricheskiy	-	-		
327.	680171,10	2283014,86	картometricheskiy	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
328.	679562,37	2283504,73	картometрический	-	-		
329.	679181,20	2283812,67	картometрический	-	-		
330.	678699,61	2284221,11	картometрический	-	-		
331.	678225,01	2284592,15	kartometricheskiy	-	-		
332.	678276,79	2284456,97	картometрический	-	-		
333.	678089,83	2284425,33	картometрический	-	-		
334.	677280,83	2285104,86	картometрический	-	-		
335.	676835,00	2285107,74	картometрический	-	-		
336.	676613,53	2285424,13	картometрический	-	-		
337.	676232,01	2285872,85	картometрический	-	-		
338.	676229,09	2285871,95	картometрический	-	-		
339.	675182,16	2286468,24	картometрический	-	-		
340.	674858,47	2286548,77	картometрический	-	-		
341.	674398,27	2286767,37	картometрический	-	-		
342.	674182,54	2286873,79	картometрический	-	-		
343.	673831,64	2286899,69	картometрический	-	-		
344.	673444,87	2286764,50	картometрический	-	-		
345.	673480,56	2286554,89	картometрический	-	-		
346.	673569,72	2286371,73	картometрический	-	-		
347.	673667,60	2286278,69	картometрический	-	-		
348.	673625,94	2286230,24	картometрический	-	-		
349.	673701,52	2286044,17	картometрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
	X	Y						
1	2	3	4	5	6			
350.	673643,38	2286028,66	картометрический	-	-			
351.	673582,32	2286213,76	картометрический	-	-			
352.	673588,14	2286288,38	картометрический	-	-			
353.	673483,47	2286317,46	картометрический	-	-			
354.	673455,38	2286450,23	картометрический	-	-			
355.	673369,11	2286640,18	картометрический	-	-			
356.	673203,06	2286730,58	картометрический	-	-			
357.	672893,85	2286615,23	картометрический	-	-			
358.	672550,33	2286422,22	картометрический	-	-			
359.	672321,99	2286305,13	картометрический	-	-			
360.	672153,26	2286169,52	картометрический	-	-			
361.	671339,27	2285858,88	картометрический	-	-			
362.	671247,23	2285841,62	картометрический	-	-			
363.	670889,56	2285611,52	картометрический	-	-			
364.	670696,85	2285528,10	картометрический	-	-			
365.	670481,13	2285364,15	картометрический	-	-			
366.	670095,70	2285105,29	картометрический	-	-			
367.	669820,66	2284909,56	картометрический	-	-			
368.	669719,43	2284793,64	картометрический	-	-			
369.	669523,84	2284629,69	картометрический	-	-			
370.	669240,55	2283986,53	картометрический	-	-			
371.	670100,14	2283589,42	картометрический	-	-			

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
372.	669970,20	2283474,19	картометрический	-	-		
373.	669100,55	2283724,34	картометрический	-	-		
374.	668905,75	2283645,74	картометрический	-	-		
375.	668717,10	2283256,09	картометрический	-	-		
376.	668526,29	2282956,04	картометрический	-	-		
377.	668475,40	2282800,99	картометрический	-	-		
378.	668519,02	2282742,84	картометрический	-	-		
379.	668705,55	2282653,20	картометрический	-	-		
380.	669148,90	2282154,14	картометрический	-	-		
381.	669408,13	2281810,12	картометрический	-	-		
382.	669555,91	2281485,48	картометрический	-	-		
383.	669604,37	2281245,63	картометрический	-	-		
384.	669475,96	2281269,87	картометрический	-	-		
385.	668998,71	2281834,34	картометрический	-	-		
386.	668775,81	2282207,43	картометрический	-	-		
387.	668674,06	2282238,93	картометрический	-	-		
388.	668552,92	2282396,40	картометрический	-	-		
389.	668353,80	2282464,32	картометрический	-	-		
390.	668183,61	2282645,86	картометрический	-	-		
391.	668090,01	2282648,70	картометрический	-	-		
392.	668002,07	2282617,49	картометрический	-	-		
393.	667956,68	2282620,33	картометрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
394.	667795,00	2282591,97	картометрический	-	-		
395.	667641,82	2282478,50	картометрический	-	-		
396.	667559,66	2282414,36	картометрический	-	-		
397.	667403,15	2282267,56	картометрический	-	-		
398.	667403,14	2282267,57	картометрический	-	-		
399.	665931,58	2280887,35	картометрический	-	-		
400.	665931,58	2280887,34	картометрический	-	-		
401.	665167,54	2280142,44	картометрический	-	-		
402.	665167,54	2280142,43	картометрический	-	-		
403.	664896,26	2279920,25	картометрический	-	-		
404.	663546,97	2278842,29	картометрический	-	-		
405.	663546,96	2278842,29	картометрический	-	-		
406.	662539,88	2277764,00	картометрический	-	-		
407.	662018,93	2277083,46	картометрический	-	-		
408.	661850,50	2276746,63	картометрический	-	-		
409.	661678,48	2276260,31	картометрический	-	-		
410.	661678,48	2276260,30	картометрический	-	-		
411.	661930,79	2275868,15	картометрический	-	-		
412.	662129,66	2275627,38	картометрический	-	-		
413.	662129,67	2275627,38	картометрический	-	-		
414.	662555,43	2275361,28	картометрический	-	-		
415.	662555,44	2275361,27	картометрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
416.	663462,98	2274823,47	картометрический	-	-		
417.	663462,99	2274823,46	картометрический	-	-		
418.	663527,41	2274560,16	картометрический	-	-		
419.	662807,53	2275005,53	картометрический	-	-		
420.	662210,90	2275265,51	картометрический	-	-		
421.	662210,89	2275265,52	картометрический	-	-		
422.	661845,77	2275514,50	картометрический	-	-		
423.	661732,59	2275679,62	картометрический	-	-		
424.	661528,51	2275887,41	картометрический	-	-		
425.	661277,74	2275798,36	картометрический	-	-		
426.	659659,73	2274720,61	картометрический	-	-		
427.	658863,10	2274257,13	картометрический	-	-		
428.	658863,09	2274257,13	картометрический	-	-		
429.	657993,55	2273882,38	картометрический	-	-		
430.	657993,54	2273882,38	картометрический	-	-		
431.	657660,20	2273733,46	картометрический	-	-		
432.	657448,61	2273639,63	картометрический	-	-		
433.	657131,70	2273498,34	картометрический	-	-		
434.	657131,69	2273498,33	картометрический	-	-		
435.	656077,58	2273036,92	картометрический	-	-		
436.	656077,57	2273036,93	картометрический	-	-		
437.	655359,02	2272566,79	картометрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
438.	655359,01	2272566,80	картометрический	-	-		
439.	654512,81	2272029,37	картометрический	-	-		
440.	654512,80	2272029,37	картометрический	-	-		
441.	653723,55	2271313,40	картометрический	-	-		
442.	653514,10	2270757,24	картометрический	-	-		
443.	653924,55	2270103,07	картометрический	-	-		
444.	654895,71	2270007,40	картометрический	-	-		
445.	655561,31	2270013,60	картометрический	-	-		
446.	655560,16	2269945,81	картометрический	-	-		
447.	654837,07	2269844,51	картометрический	-	-		
448.	653884,12	2269932,04	картометрический	-	-		
449.	653774,71	2269772,88	картометрический	-	-		
450.	654316,85	2269366,00	картометрический	-	-		
451.	654369,36	2268835,47	картометрический	-	-		
452.	654720,30	2268384,75	картометрический	-	-		
453.	654667,89	2268319,47	картометрический	-	-		
454.	654276,06	2268562,44	картометрический	-	-		
455.	654226,02	2268664,32	картометрический	-	-		
456.	653604,41	2269402,65	картометрический	-	-		
457.	653348,38	2269311,05	картометрический	-	-		
458.	653257,41	2268927,14	картометрический	-	-		
459.	653068,18	2268608,73	картометрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
460.	653047,26	2268077,45	картометрический	-	-		
461.	652658,29	2267458,76	картометрический	-	-		
462.	652284,00	2267082,21	картометрический	-	-		
463.	651979,36	2266970,09	картометрический	-	-		
464.	651807,83	2266828,46	картометрический	-	-		
465.	651465,69	2266323,01	картометрический	-	-		
466.	651567,06	2266255,65	картометрический	-	-		
467.	652315,67	2265749,60	картометрический	-	-		
468.	652862,32	2265466,87	картометрический	-	-		
469.	652662,37	2265318,33	картометрический	-	-		
470.	651938,39	2265874,45	картометрический	-	-		
471.	651719,74	2265853,91	картометрический	-	-		
472.	651821,15	2265539,70	картометрический	-	-		
473.	652298,18	2265062,68	картометрический	-	-		
474.	652208,20	2264975,56	картометрический	-	-		
475.	651833,93	2265396,12	картометрический	-	-		
476.	651631,41	2265531,59	картометрический	-	-		
477.	651475,35	2266079,45	картометрический	-	-		
478.	651308,09	2265909,66	картометрический	-	-		
479.	651216,23	2265961,98	картометрический	-	-		
480.	650671,13	2265750,39	картометрический	-	-		
481.	650257,36	2265321,25	картометрический	-	-		

Обозна- чение характер- ных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
482.	650187,26	2265093,83	картометрический	-	-		
483.	649352,89	2264693,74	картометрический	-	-		
484.	648755,58	2264291,52	картометрический	-	-		
485.	648527,74	2263998,81	картометрический	-	-		
486.	648607,66	2263585,31	картометрический	-	-		
487.	648676,37	2263497,81	картометрический	-	-		
488.	649283,05	2262057,73	картометрический	-	-		
489.	649362,93	2261635,23	картометрический	-	-		
490.	649508,47	2261385,35	картометрический	-	-		
491.	649482,53	2261251,26	картометрический	-	-		
492.	649340,40	2261155,88	картометрический	-	-		
493.	649338,53	2260952,03	картометрический	-	-		
494.	649484,00	2260917,78	картометрический	-	-		
495.	649714,56	2260915,20	картометрический	-	-		
496.	649970,90	2260611,20	картометрический	-	-		
497.	650384,37	2260700,09	картометрический	-	-		
498.	650593,04	2260867,54	картометрический	-	-		
499.	650742,46	2261355,73	картометрический	-	-		
500.	650648,43	2261400,81	картометрический	-	-		
1.	650849,37	2262386,19	картометрический	-	-		

### 3. План границ объекта



3. В приложении 2 к Положению раздел 1 изложить в следующей редакции:

"1. Схема границ функциональных зон природного парка "Щербаковский"

