



ГУБЕРНАТОР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 марта 2025 г. № 146

О внесении изменений в некоторые постановления Губернатора Волгоградской области

П о с т а н о в л я ю:

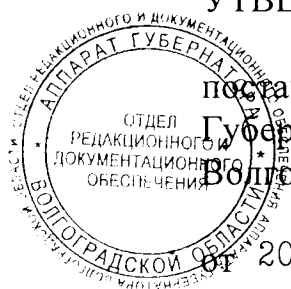
1. Утвердить прилагаемые изменения, вносимые в некоторые постановления Губернатора Волгоградской области.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор
Волгоградской области



А.И.Бочаров

УТВЕРЖДЕНЫ



постановлением

Губернатора

Волгоградской области

от 20 марта 2025 г. № 146

ИЗМЕНЕНИЯ,

вносимые в некоторые постановления Губернатора
Волгоградской области

1. В постановлении Губернатора Волгоградской области от 21 апреля 2022 г. № 241 "О создании охранной зоны памятника природы регионального значения "Александровский грабен":

1) в постановлении в пункте 2 слово "гребень" заменить словом "грабен";

2) в Положении об охранной зоне памятника природы регионального значения "Александровский грабен", утвержденном названным постановлением, в пункте 2.1 в абзаце шестом слово "домашних" заменить словом "сельскохозяйственных".

2. В Положении об охранной зоне природного парка "Щербаковский", утвержденном постановлением Губернатора Волгоградской области от 17 января 2024 г. № 31 "О создании охранной зоны природного парка "Щербаковский", в пункте 2.5 слова "бюджетным учреждением Волгоградской области "Природный парк "Щербаковский" заменить словами "казенным учреждением Волгоградской области "Дирекция по управлению особо охраняемыми природными территориями и охотничьему надзору".

3. В постановлении Губернатора Волгоградской области от 19 января 2024 г. № 36 "О создании охранной зоны памятника природы регионального значения "Белогорский Свято-Троицкий Каменнобродский монастырь":

1) в постановлении в заголовке и пунктах 1–3 слова "Белогорский Свято-Троицкий Каменнобродский монастырь" заменить словом "Белогорье";

2) в графическом описании местоположения границ охранной зоны памятника природы регионального значения "Белогорский Свято-Троицкий Каменнобродский монастырь", утвержденном названным постановлением, в заголовке и разделе 1 слова "Белогорский Свято-Троицкий Каменнобродский монастырь" заменить словом "Белогорье";

3) в Положении об охранной зоне памятника природы регионального значения "Белогорский Свято-Троицкий Каменнобродский монастырь", утвержденном названным постановлением, в заголовке и пункте 1.2 слова "Белогорский Свято-Троицкий Каменнобродский монастырь" заменить словом "Белогорье".

4. В Положении об охранной зоне природного парка "Эльтонский", утвержденном постановлением Губернатора Волгоградской области от 07 августа 2024 г. № 444 "О создании охранной зоны природного парка "Эльтонский", в пункте 2.4 слова "бюджетным учреждением Волгоградской области "Природный парк "Эльтонский" заменить словами "казенным учреждением Волгоградской области "Дирекция по управлению особо охраняемыми природными территориями и охотничьему надзору".

5. В графическом описании местоположения границ охранной зоны памятника природы регионального значения "Черничкин сад", утвержденном постановлением Губернатора Волгоградской области от 06 сентября 2024 г. № 501 "О создании охранной зоны памятника природы регионального значения "Черничкин сад", пункт 2.2 изложить в следующей редакции:

"2.2. Сведения о характерных точках границ объекта:

Обозначение характерных 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
н49	712140,33	1226384,79	картометрический	0,1	-
н96	712186,98	1226489,22	картометрический	0,1	-
н95	712219,91	1226504,25	картометрический	0,1	-
н94	712309,24	1226478,20	картометрический	0,1	-
н93	712330,81	1226484,28	картометрический	0,1	-
н92	712367,87	1226603,68	картометрический	0,1	-
н91	712364,23	1226701,58	картометрический	0,1	-

Обозначение характерных 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
н90	712478,06	1226794,04	картометрический	0,1	-
н89	712521,32	1226840,37	картометрический	0,1	-
н88	712830,33	1227034,08	картометрический	0,1	-
н87	712989,62	1227044,69	картометрический	0,1	-
н86	713038,33	1227034,63	картометрический	0,1	-
н85	713056,83	1227016,14	картометрический	0,1	-
н84	713144,16	1226883,76	картометрический	0,1	-
н83	713159,24	1226877,64	картометрический	0,1	-
н82	713181,22	1226882,45	картометрический	0,1	-
н81	713237,24	1226936,38	картометрический	0,1	-
н80	713248,84	1226956,73	картометрический	0,1	-
н79	713245,81	1227010,04	картометрический	0,1	-
н78	713251,97	1227051,65	картометрический	0,1	-
н77	713272,60	1227090,81	картометрический	0,1	-
н76	713337,28	1227099,60	картометрический	0,1	-
н75	713409,68	1227062,49	картометрический	0,1	-
н74	713447,85	1227022,36	картометрический	0,1	-

Обозначение характерных 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
н73	713454,66	1226990,88	картометрический	0,1	-
н72	713448,68	1226928,05	картометрический	0,1	-
н71	713421,83	1226838,76	картометрический	0,1	-
н70	713380,67	1226780,91	картометрический	0,1	-
н69	713269,45	1226694,59	картометрический	0,1	-
н68	713205,66	1226668,44	картометрический	0,1	-
н67	712756,38	1226502,66	картометрический	0,1	-
н66	712670,14	1226402,16	картометрический	0,1	-
н65	712634,61	1226340,41	картометрический	0,1	-
н64	712519,11	1226019,22	картометрический	0,1	-
н63	712509,61	1225922,73	картометрический	0,1	-
н62	712558,91	1225809,27	картометрический	0,1	-
н61	712714,49	1225522,94	картометрический	0,1	-
н60	712679,64	1225343,14	картометрический	0,1	-
н59	712338,93	1225382,78	картометрический	0,1	-
н58	712289,62	1225473,10	картометрический	0,1	-
н57	712243,99	1225646,37	картометрический	0,1	-

Обозначение характерных 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
н56	712200,78	1225713,79	картометрический	0,1	-
н55	712125,58	1225787,07	картометрический	0,1	-
н54	712124,77	1225831,56	картометрический	0,1	-
н53	712151,17	1225920,00	картометрический	0,1	-
н52	712136,09	1225942,33	картометрический	0,1	-
н51	712060,68	1225988,33	картометрический	0,1	-
н50	712057,20	1226042,57	картометрический	0,1	-
н49	712140,33	1226384,79	картометрический	0,1	-
1	712671,59	1225354,14	картометрический	0,1	-
2	712703,99	1225521,32	картометрический	0,1	-
3	712549,91	1225804,88	картометрический	0,1	-
4	712499,40	1225921,13	картометрический	0,1	-
5	712509,28	1226021,44	картометрический	0,1	-
6	712625,50	1226344,63	картометрический	0,1	-
7	712661,94	1226407,96	картометрический	0,1	-
8	712750,48	1226511,14	картометрический	0,1	-
9	713202,03	1226677,76	картометрический	0,1	-

Обозначение характерных 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
10	713264,40	1226703,33	картометрический	0,1	-
11	713373,38	1226787,91	картометрический	0,1	-
12	713412,73	1226843,22	картометрический	0,1	-
13	713438,82	1226929,98	картометрический	0,1	-
14	713444,56	1226990,28	картометрический	0,1	-
15	713438,67	1227017,50	картометрический	0,1	-
16	713403,61	1227054,37	картометрический	0,1	-
17	713335,51	1227089,27	картометрический	0,1	-
18	713279,05	1227081,59	картометрический	0,1	-
19	713261,61	1227048,50	картометрический	0,1	-
20	713255,85	1227009,59	картометрический	0,1	-
21	713258,99	1226954,35	картометрический	0,1	-
22	713245,21	1226930,18	картометрический	0,1	-
23	713186,12	1226873,29	картометрический	0,1	-
24	713158,35	1226867,21	картометрический	0,1	-
25	713137,52	1226875,66	картометрический	0,1	-
26	713049,04	1227009,79	картометрический	0,1	-

Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M ₁) (метров)	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
27	713033,38	1227025,44	картометрический	0,1	-
28	712988,93	1227034,62	картометрический	0,1	-
29	712833,51	1227024,27	картометрический	0,1	-
30	712527,74	1226832,59	картометрический	0,1	-
31	712484,90	1226786,71	картометрический	0,1	-
32	712374,41	1226696,96	картометрический	0,1	-
33	712377,93	1226602,35	картометрический	0,1	-
34	712338,75	1226476,13	картометрический	0,1	-
35	712309,19	1226467,80	картометрический	0,1	-
36	712220,68	1226493,61	картометрический	0,1	-
37	712194,57	1226481,69	картометрический	0,1	-
38	712149,83	1226381,54	картометрический	0,1	-
39	712067,28	1226041,69	картометрический	0,1	-
40	712070,33	1225994,16	картометрический	0,1	-
41	712143,16	1225949,73	картометрический	0,1	-
42	712162,11	1225921,67	картометрический	0,1	-
43	712134,80	1225830,19	картометрический	0,1	-

Обозначение характерных 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
44	712135,50	1225791,36	картометрический	0,1	-
45	712208,58	1225720,15	картометрический	0,1	-
46	712253,26	1225650,44	картометрический	0,1	-
47	712298,98	1225476,82	картометрический	0,1	-
48	712345,23	1225392,11	картометрический	0,1	-
1	712671,59	1225354,14	картометрический	0,1	-".