



Правительство Нижегородской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.12.2020 № 1080

О внесении изменений в Паспорт на памятник природы регионального значения «Озера Боровское и Костичево и прилегающий заболоченный массив», утвержденный постановлением Правительства Нижегородской области от 8 октября 2020 г. № 824

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Федеральным законом от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Законом Нижегородской области от 8 августа 2008 г. № 98-З «Об особо охраняемых природных территориях в Нижегородской области» Правительство Нижегородской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в Паспорт на памятник природы регионального значения «Озера Боровское и Костичево и прилегающий заболоченный массив», утвержденный постановлением Правительства Нижегородской области от 8 октября 2020 г. № 824, следующие изменения:

- 1) в абзаце четвертом цифры «1453,9» заменить цифрами «1426,0»;
- 2) пункт 4 позиции «Приложение:» изложить в следующей редакции:
«4. Сведения о местоположении границ объекта «Озера Боровское и Костичево и прилегающий заболоченный массив».»;
- 3) приложение 4 к паспорту изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

И.о.Губернатора

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 03463DA900E6ABC2A6473106582A31F05B
Кому выдан: Гнеушев Андрей Николаевич
Действителен: с 26.06.2020 до 26.06.2021

А.Н.Гнеушев

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению Правительства
Нижегородской области
от 22.12.2020 № 1080

«ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к паспорту на памятник
природы регионального значения
«Озера Боровское и Костичево
и прилегающий заболоченный
массив»

**Сведения о местоположении границ объекта
«Озера Боровское и Костичево и прилегающий заболоченный массив»**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК-52					
2. Сведения о характерных точках границ объекта:					
Обозначение характерных точек границ	Координаты		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	538972,14	2188592,67	Картометрический	2,5	-
2	539003,09	2188444,71	Картометрический	2,5	-
3	538610,43	2188275,61	Картометрический	2,5	-
4	538451,81	2187854,79	Картометрический	2,5	-
5	538606,90	2187793,29	Картометрический	2,5	-
6	538544,74	2187642,34	Картометрический	2,5	-
7	538461,80	2187433,82	Картометрический	2,5	-
8	538560,32	2187442,70	Картометрический	2,5	-
9	538368,64	2186907,05	Картометрический	2,5	-
10	538246,14	2186880,97	Картометрический	2,5	-
11	538596,87	2185061,10	Картометрический	2,5	-
12	539020,26	2182763,44	Картометрический	2,5	-
13	538117,34	2182605,19	Картометрический	2,5	-
14	537256,79	2182422,11	Картометрический	2,5	-
15	537020,69	2182373,98	Картометрический	2,5	-
16	536976,16	2182641,96	Картометрический	2,5	-
17	536901,98	2183024,48	Картометрический	2,5	-
18	536790,49	2183611,56	Картометрический	2,5	-
19	536480,51	2185263,01	Картометрический	2,5	-
20	536308,79	2185245,43	Картометрический	2,5	-
21	534562,02	2184988,79	Картометрический	2,5	-
22	534471,39	2186743,35	Картометрический	2,5	-
23	534439,27	2187224,88	Картометрический	2,5	-
24	536562,44	2187415,08	Картометрический	2,5	-
25	536662,11	2186351,59	Картометрический	2,5	-
26	537605,68	2186395,74	Картометрический	2,5	-
27	537590,27	2187410,20	Картометрический	2,5	-

28	537527,37	2188515,23	Картометрический	2,5	-
29	538197,16	2188566,21	Картометрический	2,5	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

».