



# ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18 ноября 2019 г.

№ 721

**О внесении изменения в постановление  
Правительства Калужской области  
от 20.12.2016 № 675 «Об особо  
охраняемой природной территории  
регионального значения – памятнике  
природы «Верховое болото Князь Мох»**

В соответствии с частью 5 статьи 26 Федерального закона «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», частью 12 статьи 2 Федерального закона «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Калужской области «О регулировании отдельных правоотношений, связанных с охраной окружающей среды, на территории Калужской области» и Законом Калужской области «О нормативных правовых актах органов государственной власти Калужской области» Правительство Калужской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменение в постановление Правительства Калужской области от 20.12.2016 № 675 «Об особо охраняемой природной территории регионального значения – памятнике природы «Верховое болото Князь Мох» (далее – постановление), изложив приложение № 1 «Границы особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Верховое болото Князь Мох» к постановлению в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Губернатор Калужской области



А.Д. Артамонов

**Сведения о границах особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Верховое болото Князь Мох»**

Описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Верховое болото Князь Мох»

Раздел 1

Сведения об особо охраняемой природной территории регионального значения – памятнике природы «Верховое болото Князь Мох» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Калужская область, Кировский район, вблизи дер. Кузнецы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4370000 м <sup>2</sup> ± 3660000
3	Иные характеристики объекта	Кластерность – 1

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат СК кадастрового округа					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378998.37	1160322.86	картометрический	5	-
2	379006.39	1161107.99	картометрический	5	-
3	378795.90	1161111.80	картометрический	5	-
4	378799.06	1160958.78	картометрический	5	-
5	378808.93	1160878.97	картометрический	5	-
6	378679.20	1160879.53	картометрический	5	-
7	378669.09	1160954.23	картометрический	5	-

8	378676.52	1161113.97	картометрический	5	-
9	378239.81	1161114.96	картометрический	5	-
10	378168.30	1161119.48	картометрический	5	-
11	377914.87	1161254.49	картометрический	5	-
12	377668.22	1161402.06	картометрический	5	-
13	377478.18	1161599.93	картометрический	5	-
14	376906.79	1161908.75	картометрический	5	-
15	376747.37	1162060.50	картометрический	5	-
16	376434.20	1162239.37	картометрический	5	-
17	376037.95	1162322.46	картометрический	5	-
18	375913.97	1162391.16	картометрический	5	-
19	375777.85	1162362.85	картометрический	5	-
20	375704.92	1162453.06	картометрический	5	-
21	375685.20	1162560.24	картометрический	5	-
22	375681.72	1162658.75	картометрический	5	-
23	375570.96	1162796.43	картометрический	5	-
24	375204.48	1162944.85	картометрический	5	-
25	374801.93	1163161.75	картометрический	5	-
26	374599.23	1163153.58	картометрический	5	-
27	374252.17	1163247.07	картометрический	5	-
28	374288.34	1163341.82	картометрический	5	-
29	374201.66	1163337.77	картометрический	5	-
30	374173.50	1163310.78	картометрический	5	-
31	374135.58	1163283.60	картометрический	5	-
32	374053.38	1163283.37	картометрический	5	-
33	374013.15	1163299.26	картометрический	5	-
34	373979.97	1163253.03	картометрический	5	-
35	373947.13	1163250.67	картометрический	5	-
36	373907.63	1163206.77	картометрический	5	-
37	373824.87	1163205.22	картометрический	5	-
38	373778.08	1163177.92	картометрический	5	-
39	373817.16	1163121.66	картометрический	5	-
40	373835.03	1163041.18	картометрический	5	-
41	373846.97	1162994.46	картометрический	5	-
42	374036.24	1162960.24	картометрический	5	-
43	374258.12	1162859.74	картометрический	5	-
44	374425.57	1162834.85	картометрический	5	-
45	374592.85	1162690.44	картометрический	5	-
46	374653.36	1162503.09	картометрический	5	-
47	374745.48	1162197.22	картометрический	5	-
48	374751.83	1162171.27	картометрический	5	-
49	374718.41	1162126.02	картометрический	5	-
50	374794.64	1162079.17	картометрический	5	-
51	374905.35	1162057.35	картометрический	5	-
52	375168.20	1161912.46	картометрический	5	-
53	375217.04	1161884.42	картометрический	5	-
54	375302.56	1161825.98	картометрический	5	-
55	375533.60	1161660.73	картометрический	5	-
56	375588.16	1161628.20	картометрический	5	-

57	375777.04	1161525.70	картометрический	5	-
58	375825.19	1161453.82	картометрический	5	-
59	375828.99	1161230.87	картометрический	5	-
60	375868.89	1161211.56	картометрический	5	-
61	375984.64	1161207.65	картометрический	5	-
62	376076.03	1161244.56	картометрический	5	-
63	376172.03	1161324.90	картометрический	5	-
64	376269.98	1161207.11	картометрический	5	-
65	376394.05	1161207.50	картометрический	5	-
66	376461.31	1161150.62	картометрический	5	-
67	376462.41	1161070.72	картометрический	5	-
68	376349.35	1160980.57	картометрический	5	-
69	376746.75	1160904.52	картометрический	5	-
70	376746.49	1160821.32	картометрический	5	-
71	377563.65	1160724.03	картометрический	5	-
72	377677.29	1160712.07	картометрический	5	-
73	377750.56	1160705.08	картометрический	5	-
74	377774.26	1160704.32	картометрический	5	-
75	378233.55	1160644.64	картометрический	5	-
76	378231.86	1160614.32	картометрический	5	-
77	378227.76	1160517.93	картометрический	5	-
78	378225.71	1160401.72	картометрический	5	-
79	378226.29	1160295.18	картометрический	5	-
1	378998.37	1160322.86	картометрический	5	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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

Раздел 4

План границ объекта

