



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.01.2021

№ 32-пп

г. Тверь

Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Пустошкинский Мох»

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», законом Тверской области от 08.12.2010 № 108-ЗО «Об особо охраняемых природных территориях в Тверской области», с учетом решения Комиссии при Правительстве Тверской области по вопросам организации и функционирования особо охраняемых природных территорий от 01.10.2020 № 5 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Пустошкинский Мох» (прилагается).

2. Министерству природных ресурсов и экологии Тверской области направить в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, комплект документов, необходимый для внесения сведений о границах особо охраняемой природной территории регионального значения, указанной в пункте 1 настоящего постановления, в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Тверской области, курирующего вопросы экологии.

Отчет об исполнении представить в трехмесячный срок со дня вступления в силу настоящего постановления.

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

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение
к постановлению Правительства
Тверской области
от 25.01.2021 № 32-пп

Графическое описание местоположения границ
особо охраняемой природной территории регионального значения –
государственного природного заказника
«Болото Пустошкинский Мох»

Раздел 1

Сведения об объекте		
особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Пустошкинский Мох» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Андреапольский муниципальный округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3 204 908 кв. м ($\pm 17\,935$ кв. м)
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-69, зона 1					
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	255465.25	1240928.31	Картометрический	5.00	–

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
2	255529.86	1240806.13	Картометрический	5.00	–
3	255517.66	1240696.26	Картометрический	5.00	–
4	255480.37	1240638.19	Картометрический	5.00	–
5	255467.28	1240447.61	Картометрический	5.00	–
6	255411.64	1240386.18	Картометрический	5.00	–
7	255359.64	1240177.77	Картометрический	5.00	–
8	255399.92	1240174.14	Картометрический	5.00	–
9	255388.92	1239996.19	Картометрический	5.00	–
10	255317.30	1239829.85	Картометрический	5.00	–
11	255355.95	1239777.85	Картометрический	5.00	–
12	255480.87	1239695.64	Картометрический	5.00	–
13	255509.41	1239599.88	Картометрический	5.00	–
14	255629.29	1239491.92	Картометрический	5.00	–
15	255891.39	1239330.75	Картометрический	5.00	–
16	256120.15	1239257.84	Картометрический	5.00	–
17	256392.27	1239251.40	Картометрический	5.00	–
18	256347.33	1239170.74	Картометрический	5.00	–
19	256233.64	1239128.18	Картометрический	5.00	–
20	256136.78	1238887.28	Картометрический	5.00	–
21	256143.28	1238777.13	Картометрический	5.00	–
22	255901.91	1238776.59	Картометрический	5.00	–
23	255858.23	1238802.84	Картометрический	5.00	–
24	255576.10	1238729.45	Картометрический	5.00	–



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
25	255560.33	1238575.55	Картометрический	5.00	–
26	255482.86	1238484.83	Картометрический	5.00	–
27	255355.72	1238600.22	Картометрический	5.00	–
28	255264.31	1238601.41	Картометрический	5.00	–
29	255154.15	1238540.46	Картометрический	5.00	–
30	255131.56	1238452.70	Картометрический	5.00	–
31	255065.22	1238383.85	Картометрический	5.00	–
32	255036.81	1238497.95	Картометрический	5.00	–
33	254901.35	1238477.70	Картометрический	5.00	–
34	254743.20	1238355.00	Картометрический	5.00	–
35	254593.60	1238400.97	Картометрический	5.00	–
36	254413.99	1238344.60	Картометрический	5.00	–
37	254154.73	1238259.44	Картометрический	5.00	–
38	253948.74	1238233.22	Картометрический	5.00	–
39	253838.93	1238219.97	Картометрический	5.00	–
40	253543.78	1238233.35	Картометрический	5.00	–
41	253461.93	1238810.99	Картометрический	5.00	–
42	253437.81	1238942.25	Картометрический	5.00	–
43	253725.43	1239106.13	Картометрический	5.00	–
44	253923.99	1239168.79	Картометрический	5.00	–
45	254024.08	1239273.50	Картометрический	5.00	–
46	254202.11	1239468.60	Картометрический	5.00	–
47	254261.98	1239581.32	Картометрический	5.00	–

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
48	254325.71	1239601.13	Картометрический	5.00	–
49	254421.93	1239739.04	Картометрический	5.00	–
50	254408.37	1239838.34	Картометрический	5.00	–
51	254525.40	1239818.00	Картометрический	5.00	–
52	254569.60	1239963.21	Картометрический	5.00	–
53	254893.69	1240016.52	Картометрический	5.00	–
54	255190.82	1240298.22	Картометрический	5.00	–
55	255273.52	1240487.60	Картометрический	5.00	–
56	255372.89	1240860.17	Картометрический	5.00	–
1	255465.25	1240928.31	Картометрический	5.00	–
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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 24 характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  населенные пункты

Примечание. Документ с подписью и оттиском печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта, предоставляется в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав.