



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01.02.2021

№ 59-пп

г. Тверь

Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Туришинский 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 27.11.2020 № 6 Правительство Тверской области постановляет:

1. Определить уточненное наименование особо охраняемой природной территории Тверской области государственного природного заказника «Болото Турашинское», указанной в пункте 98 списка особо охраняемых природных территорий, утвержденного распоряжением Администрации Тверской области от 21.07.1995 № 657-р «О расширении площади особо охраняемых природных территорий области»: особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Туришинский Мох».

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

3. 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 2 настоящего постановления, в установленном порядке.

4. 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.

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

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение
к постановлению Правительства
Тверской области
от 01.02.2021 № 59-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Туришинский Мох» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Удомельский городской округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	8 160 794 кв. м (\pm 28 620 кв. м)
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-69, зона 2					
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	400688.20	2224526.83	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	400135.95	2224091.82	Картометрический	5.00	–
3	400077.68	2224178.54	Картометрический	5.00	–
4	400104.15	2224444.84	Картометрический	5.00	–
5	400038.56	2224693.46	Картометрический	5.00	–
6	400055.82	2225353.30	Картометрический	5.00	–
7	399712.20	2225554.72	Картометрический	5.00	–
8	399324.50	2225805.92	Картометрический	5.00	–
9	399396.60	2226076.20	Картометрический	5.00	–
10	399629.14	2226595.48	Картометрический	5.00	–
11	399521.55	2226622.64	Картометрический	5.00	–
12	398566.62	2227240.55	Картометрический	5.00	–
13	398141.62	2227524.81	Картометрический	5.00	–
14	397955.93	2227517.60	Картометрический	5.00	–
15	397848.18	2227253.67	Картометрический	5.00	–
16	397724.60	2227258.56	Картометрический	5.00	–
17	397418.46	2227428.79	Картометрический	5.00	–
18	396591.33	2227379.36	Картометрический	5.00	–
19	396375.60	2227522.34	Картометрический	5.00	–
20	395993.70	2227603.67	Картометрический	5.00	–
21	395703.47	2227585.53	Картометрический	5.00	–
22	395312.98	2227967.68	Картометрический	5.00	–
23	395351.70	2228119.87	Картометрический	5.00	–
24	395268.54	2228169.42	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	394826.90	2228160.91	Картометрический	5.00	–
26	394819.08	2228521.08	Картометрический	5.00	–
27	394933.21	2228702.03	Картометрический	5.00	–
28	395210.99	2228715.27	Картометрический	5.00	–
29	395536.52	2228526.84	Картометрический	5.00	–
30	395677.09	2228351.62	Картометрический	5.00	–
31	396222.13	2228358.80	Картометрический	5.00	–
32	396741.18	2228284.43	Картометрический	5.00	–
33	396872.37	2228191.16	Картометрический	5.00	–
34	397050.93	2228129.56	Картометрический	5.00	–
35	397333.35	2227774.61	Картометрический	5.00	–
36	398201.83	2227836.93	Картометрический	5.00	–
37	398295.05	2227795.58	Картометрический	5.00	–
38	398390.41	2227800.23	Картометрический	5.00	–
39	398500.20	2227825.78	Картометрический	5.00	–
40	398585.09	2227853.28	Картометрический	5.00	–
41	398767.47	2227875.04	Картометрический	5.00	–
42	398784.92	2227915.73	Картометрический	5.00	–
43	398772.31	2227953.14	Картометрический	5.00	–
44	398751.35	2228003.00	Картометрический	5.00	–
45	398651.63	2228046.22	Картометрический	5.00	–
46	398598.51	2228101.12	Картометрический	5.00	–
47	398474.18	2228138.93	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	398459.12	2228289.15	Картометрический	5.00	—
49	398320.04	2229640.96	Картометрический	5.00	—
50	399458.92	2229766.51	Картометрический	5.00	—
51	399678.43	2229316.78	Картометрический	5.00	—
52	399738.35	2228646.29	Картометрический	5.00	—
53	400173.66	2228252.24	Картометрический	5.00	—
54	400222.65	2227809.89	Картометрический	5.00	—
55	400468.33	2227830.18	Картометрический	5.00	—
56	400511.26	2227417.13	Картометрический	5.00	—
57	399951.71	2226397.39	Картометрический	5.00	—
58	399952.40	2226188.62	Картометрический	5.00	—
59	400317.62	2225593.97	Картометрический	5.00	—
60	400370.69	2225238.84	Картометрический	5.00	—
61	400622.46	2224816.22	Картометрический	5.00	—
62	401022.91	2225037.85	Картометрический	5.00	—
63	400820.17	2224633.41	Картометрический	5.00	—
64	400715.82	2224549.09	Картометрический	5.00	—
65	400700.16	2224547.44	Картометрический	5.00	—
66	400694.39	2224535.90	Картометрический	5.00	—
1	400688.20	2224526.83	Картометрический	5.00	—

Раздел 4


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.