



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.01.2021

№ 38-пп

г. Тверь

#### **Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Топя»**

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 Топя» (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 № 38-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Топя» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Лесной муниципальный округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	37 212 084 кв. м ( $\pm$ 64 699 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	463518.68	2249620.41	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	464011.08	2249182.51	Картометрический	5.00	–
3	464077.48	2248968.39	Картометрический	5.00	–
4	463997.89	2246575.79	Картометрический	5.00	–
5	463974.16	2246355.25	Картометрический	5.00	–
6	463935.33	2245867.55	Картометрический	5.00	–
7	463885.63	2245228.51	Картометрический	5.00	–
8	463818.92	2244427.40	Картометрический	5.00	–
9	463787.77	2243977.93	Картометрический	5.00	–
10	463787.67	2243971.74	Картометрический	5.00	–
11	463994.29	2243727.02	Картометрический	5.00	–
12	464292.41	2243377.11	Картометрический	5.00	–
13	464359.89	2242702.89	Картометрический	5.00	–
14	464380.66	2242260.37	Картометрический	5.00	–
15	464425.34	2241747.90	Картометрический	5.00	–
16	464459.17	2241273.18	Картометрический	5.00	–
17	463904.21	2241234.04	Картометрический	5.00	–
18	463791.34	2240841.32	Картометрический	5.00	–
19	463921.87	2239689.83	Картометрический	5.00	–
20	463757.46	2239666.15	Картометрический	5.00	–
21	462584.75	2239701.56	Картометрический	5.00	–
22	462116.72	2238693.33	Картометрический	5.00	–
23	461397.54	2238971.08	Картометрический	5.00	–
24	461076.95	2239084.82	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	461016.42	2239151.46	Картометрический	5.00	–
26	461001.36	2239175.88	Картометрический	5.00	–
27	460944.92	2239250.23	Картометрический	5.00	–
28	460774.56	2239511.08	Картометрический	5.00	–
29	460247.33	2239409.15	Картометрический	5.00	–
30	458935.26	2239538.17	Картометрический	5.00	–
31	458922.20	2241053.47	Картометрический	5.00	–
32	459159.46	2241108.41	Картометрический	5.00	–
33	459621.73	2241216.76	Картометрический	5.00	–
34	459916.60	2241286.88	Картометрический	5.00	–
35	460194.35	2241356.12	Картометрический	5.00	–
36	460569.81	2241310.56	Картометрический	5.00	–
37	460587.78	2241465.13	Картометрический	5.00	–
38	460590.64	2241467.68	Картометрический	5.00	–
39	460656.06	2242107.12	Картометрический	5.00	–
40	460681.73	2242367.53	Картометрический	5.00	–
41	460594.47	2242371.27	Картометрический	5.00	–
42	460609.49	2242428.17	Картометрический	5.00	–
43	460633.09	2242593.30	Картометрический	5.00	–
44	460650.41	2242836.19	Картометрический	5.00	–
45	460713.21	2243497.52	Картометрический	5.00	–
46	460489.14	2243537.73	Картометрический	5.00	–
47	460266.79	2243578.23	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	459705.59	2243671.90	Картометрический	5.00	–
49	459642.82	2243689.03	Картометрический	5.00	–
50	459538.18	2243709.27	Картометрический	5.00	–
51	459455.25	2243399.86	Картометрический	5.00	–
52	459301.31	2242552.28	Картометрический	5.00	–
53	459215.02	2242562.69	Картометрический	5.00	–
54	458709.23	2242618.90	Картометрический	5.00	–
55	458540.98	2242636.22	Картометрический	5.00	–
56	458512.07	2242641.44	Картометрический	5.00	–
57	458476.61	2242644.07	Картометрический	5.00	–
58	458280.32	2242673.73	Картометрический	5.00	–
59	458273.45	2242673.65	Картометрический	5.00	–
60	457966.12	2242712.72	Картометрический	5.00	–
61	457857.31	2242709.65	Картометрический	5.00	–
62	457812.50	2242996.09	Картометрический	5.00	–
63	458105.69	2243025.87	Картометрический	5.00	–
64	458261.98	2242853.71	Картометрический	5.00	–
65	458273.60	2242882.11	Картометрический	5.00	–
66	458506.99	2243079.28	Картометрический	5.00	–
67	458617.98	2243162.97	Картометрический	5.00	–
68	458744.76	2243265.34	Картометрический	5.00	–
69	458172.03	2243770.90	Картометрический	5.00	–
70	458183.27	2243778.24	Картометрический	5.00	–

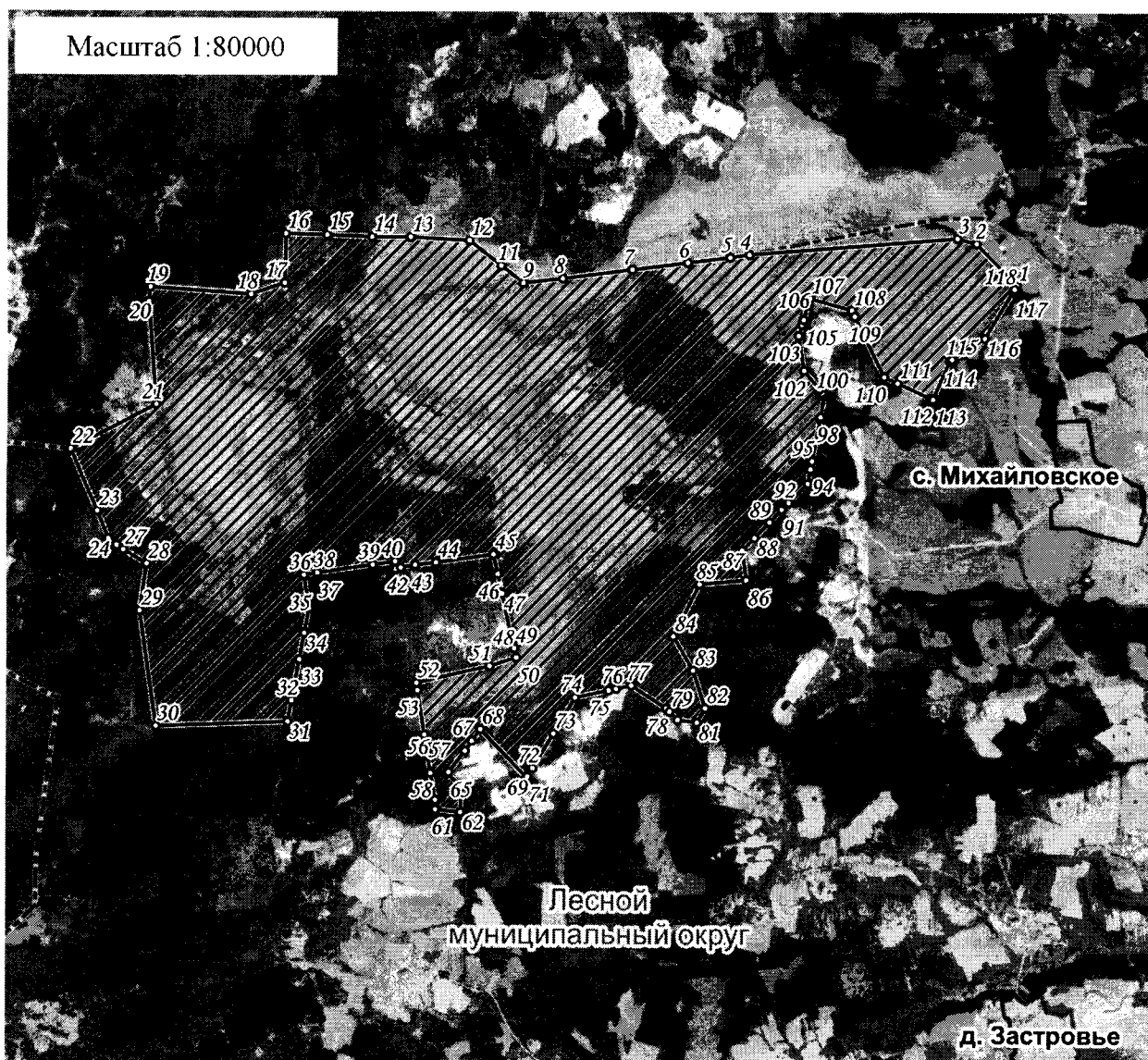
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
71	458184.37	2243779.74	Картометрический	5.00	–
72	458278.55	2243842.79	Картометрический	5.00	–
73	458659.76	2244099.25	Картометрический	5.00	–
74	459057.58	2244366.73	Картометрический	5.00	–
75	459123.07	2244755.25	Картометрический	5.00	–
76	459138.00	2244841.28	Картометрический	5.00	–
77	459168.58	2245016.12	Картометрический	5.00	–
78	458892.16	2245405.62	Картометрический	5.00	–
79	458855.01	2245443.48	Картометрический	5.00	–
80	458756.46	2245531.06	Картометрический	5.00	–
81	458717.17	2245751.30	Картометрический	5.00	–
82	458875.48	2245852.84	Картометрический	5.00	–
83	459308.04	2245733.49	Картометрический	5.00	–
84	459703.07	2245522.68	Картометрический	5.00	–
85	460277.82	2245848.23	Картометрический	5.00	–
86	460300.69	2246382.19	Картометрический	5.00	–
87	460638.88	2246351.42	Картометрический	5.00	–
88	460774.88	2246496.28	Картометрический	5.00	–
89	460943.24	2246674.18	Картометрический	5.00	–
90	460944.57	2246675.58	Картометрический	5.00	–
91	461082.35	2246821.09	Картометрический	5.00	–
92	461157.31	2246903.72	Картометрический	5.00	–
93	461364.68	2247131.35	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
94	461531.17	2247171.47	Картометрический	5.00	–
95	461620.52	2247192.71	Картометрический	5.00	–
96	462106.59	2247308.65	Картометрический	5.00	–
97	462109.12	2247309.20	Картометрический	5.00	–
98	462119.74	2247311.60	Картометрический	5.00	–
99	462363.56	2247365.10	Картометрический	5.00	–
100	462393.79	2247342.14	Картометрический	5.00	–
101	462435.99	2247309.98	Картометрический	5.00	–
102	462653.57	2247144.03	Картометрический	5.00	–
103	463054.09	2247099.96	Картометрический	5.00	–
104	463179.56	2247144.49	Картометрический	5.00	–
105	463233.69	2247163.42	Картометрический	5.00	–
106	463395.90	2247220.39	Картометрический	5.00	–
107	463473.35	2247247.53	Картометрический	5.00	–
108	463316.78	2247720.58	Картометрический	5.00	–
109	463246.81	2247750.88	Картометрический	5.00	–
110	462542.80	2248056.62	Картометрический	5.00	–
111	462465.60	2248209.35	Картометрический	5.00	–
112	462279.54	2248577.84	Картометрический	5.00	–
113	462265.23	2248606.85	Картометрический	5.00	–
114	462692.81	2248816.92	Картометрический	5.00	–
115	462709.69	2248845.94	Картометрический	5.00	–
116	462934.69	2249229.21	Картометрический	5.00	–








## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 24 характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  границы административно-территориального деления
-  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.