



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.12.2020

№ 623-пп

г. Тверь

Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Скомороховский 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 04.06.2020 № 2 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Скомороховский 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 04.12.2020 № 623-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Скомороховский Мох» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кувшиновский район Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2 087 395 кв. м ($\pm 25\,284$ 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	321780.68	2157672.43	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	321659.62	2157702.05	картометрический	5.00	-
3	321635.98	2157720.00	картометрический	5.00	-
4	321647.37	2157769.27	картометрический	5.00	-
5	321492.42	2157771.27	картометрический	5.00	-
6	321068.01	2157732.53	картометрический	5.00	-
7	321055.62	2157733.53	картометрический	5.00	-
8	321048.07	2157737.94	картометрический	5.00	-
9	321015.03	2157783.37	картометрический	5.00	-
10	321000.78	2157786.08	картометрический	5.00	-
11	320986.26	2157747.34	картометрический	5.00	-
12	321022.29	2157705.18	картометрический	5.00	-
13	320972.44	2157676.98	картометрический	5.00	-
14	320934.13	2157647.79	картометрический	5.00	-
15	320933.99	2157631.12	картометрический	5.00	-
16	320725.49	2157636.82	картометрический	5.00	-
17	320697.43	2157671.29	картометрический	5.00	-
18	320691.30	2157703.33	картометрический	5.00	-
19	320693.30	2157774.26	картометрический	5.00	-
20	320678.20	2157822.11	картометрический	5.00	-
21	320652.57	2157843.76	картометрический	5.00	-
22	320616.96	2157844.33	картометрический	5.00	-
23	320584.77	2157813.28	картометрический	5.00	-
24	320560.42	2157794.62	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	320493.62	2157779.38	картометрический	5.00	-
26	320428.68	2157772.26	картометрический	5.00	-
27	320297.08	2157770.84	картометрический	5.00	-
28	320263.76	2157760.02	картометрический	5.00	-
29	320221.60	2157744.35	картометрический	5.00	-
30	320225.87	2157949.43	картометрический	5.00	-
31	320182.58	2157983.90	картометрический	5.00	-
32	320074.05	2157870.25	картометрический	5.00	-
33	319941.60	2157981.05	картометрический	5.00	-
34	319932.20	2158039.16	картометрический	5.00	-
35	319805.45	2158106.38	картометрический	5.00	-
36	319812.86	2158140.28	картометрический	5.00	-
37	319837.92	2158310.61	картометрический	5.00	-
38	319804.59	2158325.99	картометрический	5.00	-
39	319751.33	2158196.39	картометрический	5.00	-
40	319745.63	2158188.70	картометрический	5.00	-
41	319724.84	2158195.82	картометрический	5.00	-
42	319689.52	2158224.02	картометрический	5.00	-
43	319662.46	2158259.63	картометрический	5.00	-
44	319627.71	2158327.13	картометрический	5.00	-
45	319605.49	2158401.76	картометрический	5.00	-
46	319604.92	2158432.52	картометрический	5.00	-
47	319651.07	2158474.97	картометрический	5.00	-

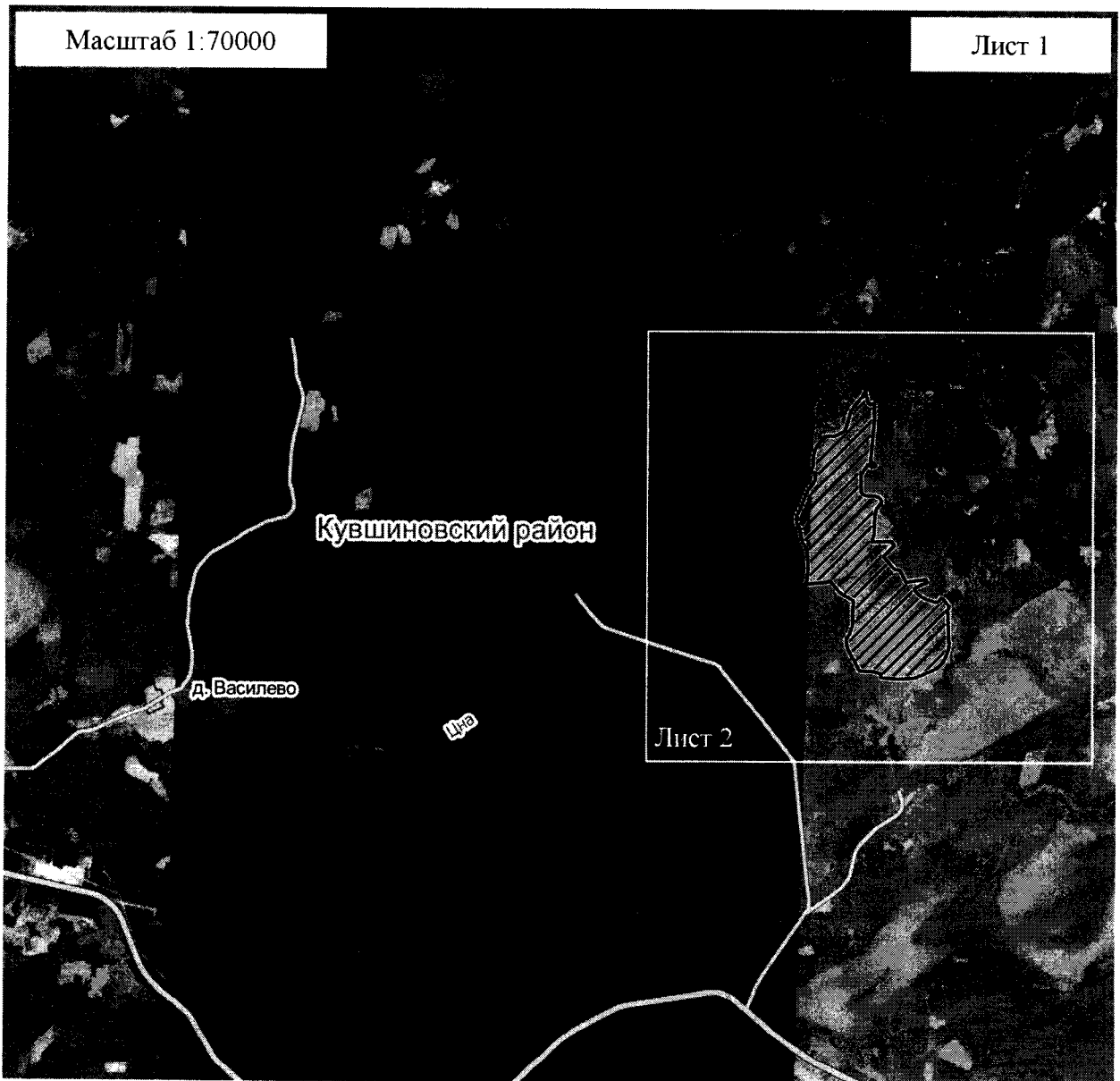
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	319562.76	2158550.16	картометрический	5.00	-
49	319527.73	2158543.04	картометрический	5.00	-
50	319508.36	2158515.98	картометрический	5.00	-
51	319492.41	2158541.05	картометрический	5.00	-
52	319407.53	2158540.48	картометрический	5.00	-
53	319191.05	2158549.31	картометрический	5.00	-
54	319191.05	2158556.43	картометрический	5.00	-
55	319134.93	2158549.59	картометрический	5.00	-
56	319038.37	2158521.39	картометрический	5.00	-
57	319031.54	2158514.27	картометрический	5.00	-
58	318982.83	2158487.50	картометрический	5.00	-
59	318948.93	2158457.88	картометрический	5.00	-
60	318915.61	2158418.28	картометрический	5.00	-
61	318846.39	2158254.21	картометрический	5.00	-
62	318825.03	2158210.06	картометрический	5.00	-
63	318816.62	2158131.31	картометрический	5.00	-
64	318811.64	2158021.21	картометрический	5.00	-
65	318818.76	2157937.76	картометрический	5.00	-
66	318825.74	2157848.74	картометрический	5.00	-
67	318863.77	2157852.87	картометрический	5.00	-
68	318889.40	2157761.15	картометрический	5.00	-
69	318895.10	2157625.29	картометрический	5.00	-
70	318980.55	2157582.27	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	319075.12	2157525.02	картометрический	5.00	-
72	319145.76	2157495.68	картометрический	5.00	-
73	319219.53	2157485.71	картометрический	5.00	-
74	319269.38	2157520.75	картометрический	5.00	-
75	319352.84	2157551.51	картометрический	5.00	-
76	319429.46	2157556.35	картометрический	5.00	-
77	319485.43	2157551.37	картометрический	5.00	-
78	319612.33	2157560.63	картометрический	5.00	-
79	319652.20	2157499.10	картометрический	5.00	-
80	319671.57	2157459.22	картометрический	5.00	-
81	319695.50	2157422.19	картометрический	5.00	-
82	319819.69	2157312.53	картометрический	5.00	-
83	319803.17	2157282.34	картометрический	5.00	-
84	319795.34	2157192.47	картометрический	5.00	-
85	319781.81	2157061.87	картометрический	5.00	-
86	319839.06	2157078.39	картометрический	5.00	-
87	319927.93	2157087.79	картометрический	5.00	-
88	320080.32	2157082.09	картометрический	5.00	-
89	320156.66	2157070.42	картометрический	5.00	-
90	320213.91	2157028.83	картометрический	5.00	-
91	320359.18	2157001.20	картометрический	5.00	-
92	320415.72	2156966.31	картометрический	5.00	-
93	320467.42	2156965.31	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
94	320500.46	2156974.99	картометрический	5.00	-
95	320600.44	2157024.27	картометрический	5.00	-
96	320680.48	2157053.61	картометрический	5.00	-
97	320751.12	2157084.09	картометрический	5.00	-
98	320819.20	2157139.35	картометрический	5.00	-
99	320858.51	2157159.00	картометрический	5.00	-
100	320892.69	2157159.86	картометрический	5.00	-
101	320932.85	2157167.55	картометрический	5.00	-
102	320931.14	2157103.17	картометрический	5.00	-
103	320988.96	2157130.52	картометрический	5.00	-
104	321008.33	2157136.50	картометрический	5.00	-
105	321042.51	2157134.50	картометрический	5.00	-
106	321150.47	2157147.61	картометрический	5.00	-
107	321201.45	2157170.11	картометрический	5.00	-
108	321251.87	2157211.98	картометрический	5.00	-
109	321291.46	2157251.86	картометрический	5.00	-
110	321304.28	2157262.97	картометрический	5.00	-
111	321308.27	2157280.34	картометрический	5.00	-
112	321310.55	2157301.42	картометрический	5.00	-
113	321307.42	2157356.68	картометрический	5.00	-
114	321356.84	2157452.81	картометрический	5.00	-
115	321399.13	2157476.88	картометрический	5.00	-
116	321557.22	2157523.31	картометрический	5.00	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:25000

Лист 2



Используемые условные знаки и обозначения:

○ 10 характерная точка границы объекта

▨ территория государственного природного заказника

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.