



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.12.2020

№ 611-пп

г. Тверь

Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Мишковский 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 Мишковский 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 № 611-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Мишковский Мох» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Селижаровский муниципальный округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	667 096 кв. м ($\pm 14\ 293$ 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	286977.93	1283783.21	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	286966.21	1283838.00	картометрический	5.00	-
3	286958.07	1283882.51	картометрический	5.00	-
4	286955.20	1283903.32	картометрический	5.00	-
5	286928.64	1283990.42	картометрический	5.00	-
6	286901.13	1284080.15	картометрический	5.00	-
7	286922.66	1284143.55	картометрический	5.00	-
8	286876.00	1284171.55	картометрический	5.00	-
9	286831.26	1284178.25	картометрический	5.00	-
10	286784.12	1284152.64	картометрический	5.00	-
11	286743.69	1284114.84	картометрический	5.00	-
12	286711.86	1284069.14	картометрический	5.00	-
13	286690.33	1284091.63	картометрический	5.00	-
14	286680.28	1284135.66	картометрический	5.00	-
15	286647.02	1284167.72	картометрический	5.00	-
16	286620.22	1284186.14	картометрический	5.00	-
17	286589.12	1284198.35	картометрический	5.00	-
18	286552.03	1284215.33	картометрический	5.00	-
19	286531.21	1284225.38	картометрический	5.00	-
20	286464.94	1284256.49	картометрический	5.00	-
21	286430.72	1284267.26	картометрический	5.00	-
22	286333.10	1284312.96	картометрический	5.00	-
23	286293.86	1284333.05	картометрический	5.00	-
24	286307.74	1284375.65	картометрический	5.00	-

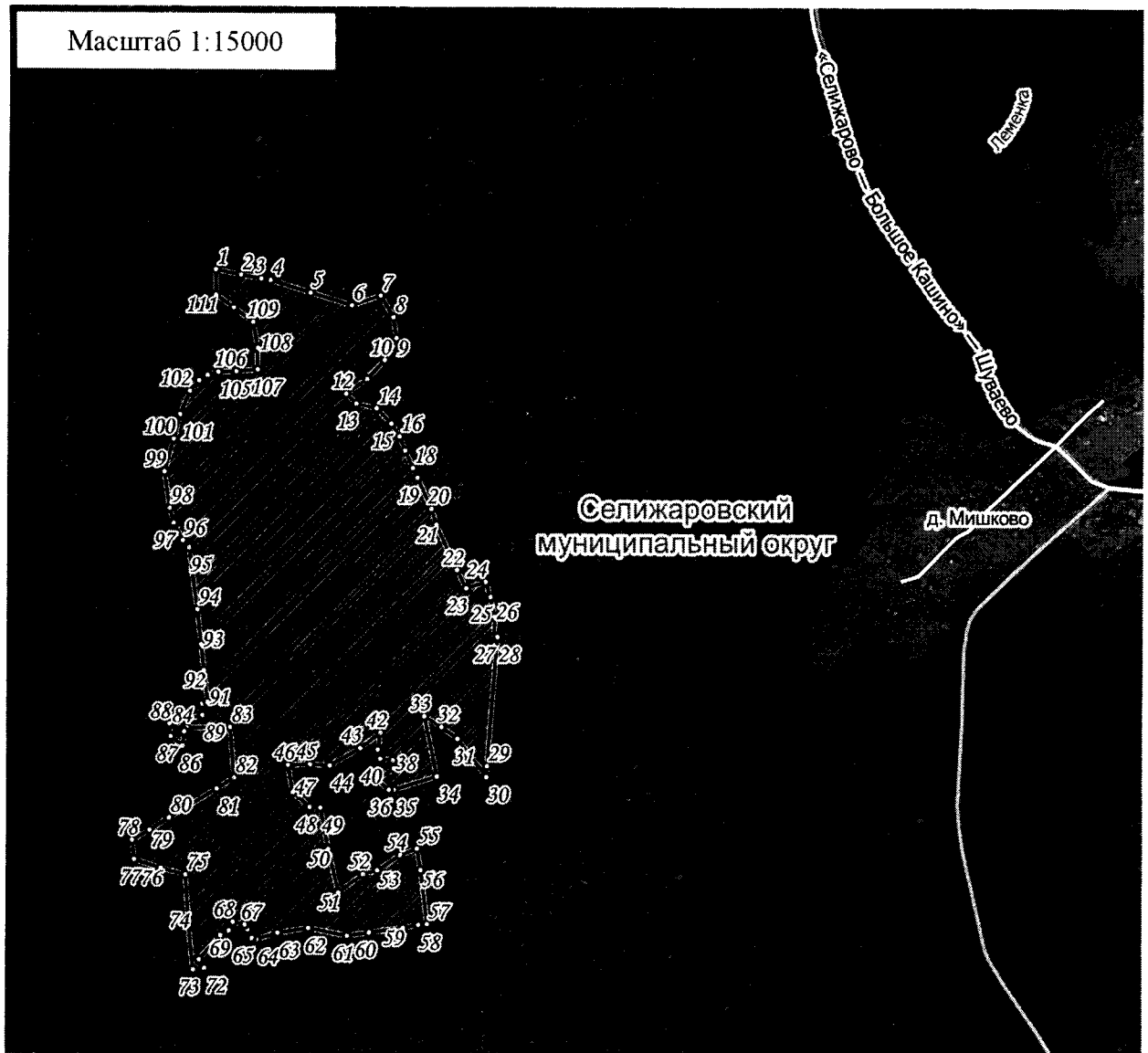
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
25	286275.19	1284385.69	картометрический	5.00	-
26	286232.37	1284395.50	картометрический	5.00	-
27	286189.54	1284393.83	картометрический	5.00	-
28	286189.54	1284401.20	картометрический	5.00	-
29	285912.22	1284379.98	картометрический	5.00	-
30	285888.55	1284378.73	картометрический	5.00	-
31	285970.12	1284315.35	картометрический	5.00	-
32	285995.73	1284280.42	картометрический	5.00	-
33	286019.17	1284242.61	картометрический	5.00	-
34	285889.73	1284270.61	картометрический	5.00	-
35	285860.78	1284176.33	картометрический	5.00	-
36	285860.78	1284165.33	картометрический	5.00	-
37	285882.31	1284139.48	картометрический	5.00	-
38	285906.24	1284177.05	картометрический	5.00	-
39	285923.71	1284174.18	картометрический	5.00	-
40	285926.82	1284146.66	картометрический	5.00	-
41	285946.20	1284141.40	картометрический	5.00	-
42	285982.81	1284146.90	картометрический	5.00	-
43	285949.07	1284103.12	картометрический	5.00	-
44	285912.22	1284036.36	картометрический	5.00	-
45	285914.61	1283993.77	картометрический	5.00	-
46	285912.46	1283945.44	картометрический	5.00	-
47	285854.56	1283956.20	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	285823.21	1283993.05	картометрический	5.00	-
49	285821.78	1284016.50	картометрический	5.00	-
50	285733.49	1284033.73	картометрический	5.00	-
51	285638.97	1284056.22	картометрический	5.00	-
52	285679.89	1284110.29	картометрический	5.00	-
53	285688.26	1284141.16	картометрический	5.00	-
54	285720.56	1284190.93	картометрический	5.00	-
55	285735.16	1284227.30	картометрический	5.00	-
56	285688.98	1284235.43	картометрический	5.00	-
57	285571.50	1284250.27	картометрический	5.00	-
58	285570.06	1284230.65	картометрический	5.00	-
59	285563.60	1284197.63	картометрический	5.00	-
60	285553.31	1284123.45	картометрический	5.00	-
61	285546.14	1284075.36	картометрический	5.00	-
62	285561.93	1283991.14	картометрический	5.00	-
63	285551.40	1283923.90	картометрический	5.00	-
64	285537.52	1283877.72	картометрический	5.00	-
65	285539.68	1283868.15	картометрический	5.00	-
66	285559.06	1283858.10	картометрический	5.00	-
67	285568.63	1283852.12	картометрический	5.00	-
68	285574.37	1283826.28	картометрический	5.00	-
69	285555.47	1283817.43	картометрический	5.00	-
70	285545.90	1283799.00	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	285493.74	1283752.58	картометрический	5.00	-
72	285475.55	1283764.55	картометрический	5.00	-
73	285471.96	1283739.66	картометрический	5.00	-
74	285565.52	1283729.61	картометрический	5.00	-
75	285676.78	1283721.96	картометрический	5.00	-
76	285690.42	1283668.12	картометрический	5.00	-
77	285708.84	1283610.22	картометрический	5.00	-
78	285750.71	1283605.19	картометрический	5.00	-
79	285772.73	1283643.48	картометрический	5.00	-
80	285799.29	1283685.83	картометрический	5.00	-
81	285861.26	1283789.67	картометрический	5.00	-
82	285884.94	1283827.48	картометрический	5.00	-
83	285993.33	1283818.62	картометрический	5.00	-
84	285991.42	1283722.91	картометрический	5.00	-
85	285983.28	1283717.89	картометрический	5.00	-
86	285952.42	1283715.26	картометрический	5.00	-
87	285972.76	1283688.94	картометрический	5.00	-
88	286000.27	1283686.55	картометрический	5.00	-
89	286019.17	1283758.09	картометрический	5.00	-
90	286043.34	1283757.13	картометрический	5.00	-
91	286047.17	1283769.33	картометрический	5.00	-
92	286115.60	1283760.96	картометрический	5.00	-
93	286170.15	1283754.74	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	286245.52	1283745.65	картометрический	5.00	-
95	286379.76	1283727.22	картометрический	5.00	-
96	286394.59	1283713.58	картометрический	5.00	-
97	286432.63	1283693.25	картометрический	5.00	-
98	286464.46	1283684.15	картометрический	5.00	-
99	286542.22	1283672.91	картометрический	5.00	-
100	286612.09	1283692.77	картометрический	5.00	-
101	286665.21	1283706.88	картометрический	5.00	-
102	286716.41	1283727.70	картометрический	5.00	-
103	286739.14	1283748.04	картометрический	5.00	-
104	286750.39	1283766.22	картометрический	5.00	-
105	286757.56	1283789.43	картометрический	5.00	-
106	286758.76	1283829.15	картометрический	5.00	-
107	286762.83	1283875.57	картометрический	5.00	-
108	286809.25	1283875.81	картометрический	5.00	-
109	286864.76	1283865.28	картометрический	5.00	-
110	286895.14	1283822.69	картометрический	5.00	-
111	286923.14	1283783.69	картометрический	5.00	-
1	286977.93	1283783.21	картометрический	5.00	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 10 характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  населенный пункт

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.