



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

04.12.2020

№ 610-пп

г. Тверь

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

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 Мох Красная Гора» (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 № 610-пп

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Мох Красная Гора» (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 (P +/- Дельта P)	869 439 кв. м ( $\pm 16\ 318$ 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	256756.63	1320596.21	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	256753.47	1320632.84	картометрический	5.00	-
3	256736.25	1320676.01	картометрический	5.00	-
4	256713.46	1320713.60	картометрический	5.00	-
5	256701.33	1320730.58	картометрический	5.00	-
6	256677.32	1320754.83	картометрический	5.00	-
7	256641.91	1320774.72	картометрический	5.00	-
8	256593.40	1320815.71	картометрический	5.00	-
9	256545.38	1320841.42	картометрический	5.00	-
10	256481.83	1320868.82	картометрический	5.00	-
11	256460.73	1320874.40	картометрический	5.00	-
12	256427.51	1320879.25	картометрический	5.00	-
13	256408.10	1320886.04	картометрический	5.00	-
14	256400.34	1320895.26	картометрический	5.00	-
15	256403.50	1320906.42	картометрический	5.00	-
16	256441.33	1320946.19	картометрический	5.00	-
17	256457.10	1320961.71	картометрический	5.00	-
18	256466.80	1320981.60	картометрический	5.00	-
19	256467.04	1320992.76	картометрический	5.00	-
20	256450.06	1321020.65	картометрический	5.00	-
21	256424.35	1321038.60	картометрический	5.00	-
22	256381.18	1321051.94	картометрический	5.00	-
23	256338.25	1321066.25	картометрический	5.00	-
24	256338.74	1321134.64	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	256325.16	1321164.72	картометрический	5.00	-
26	256302.60	1321206.92	картометрический	5.00	-
27	256273.74	1321196.97	картометрический	5.00	-
28	256239.42	1321191.88	картометрический	5.00	-
29	256225.84	1321208.13	картометрический	5.00	-
30	256227.29	1321231.17	картометрический	5.00	-
31	256232.14	1321241.84	картометрический	5.00	-
32	256247.30	1321255.06	картометрический	5.00	-
33	256269.37	1321266.94	картометрический	5.00	-
34	256279.68	1321282.59	картометрический	5.00	-
35	256270.59	1321301.87	картометрический	5.00	-
36	256250.33	1321325.03	картометрический	5.00	-
37	256213.23	1321329.88	картометрический	5.00	-
38	256185.34	1321361.65	картометрический	5.00	-
39	256159.51	1321397.79	картометрический	5.00	-
40	256140.95	1321414.04	картометрический	5.00	-
41	256140.95	1321459.15	картометрический	5.00	-
42	256154.05	1321500.14	картометрический	5.00	-
43	256148.11	1321534.22	картометрический	5.00	-
44	256145.80	1321555.68	картометрический	5.00	-
45	256124.94	1321579.45	картометрический	5.00	-
46	256105.78	1321593.03	картометрический	5.00	-
47	256064.07	1321605.89	картометрический	5.00	-

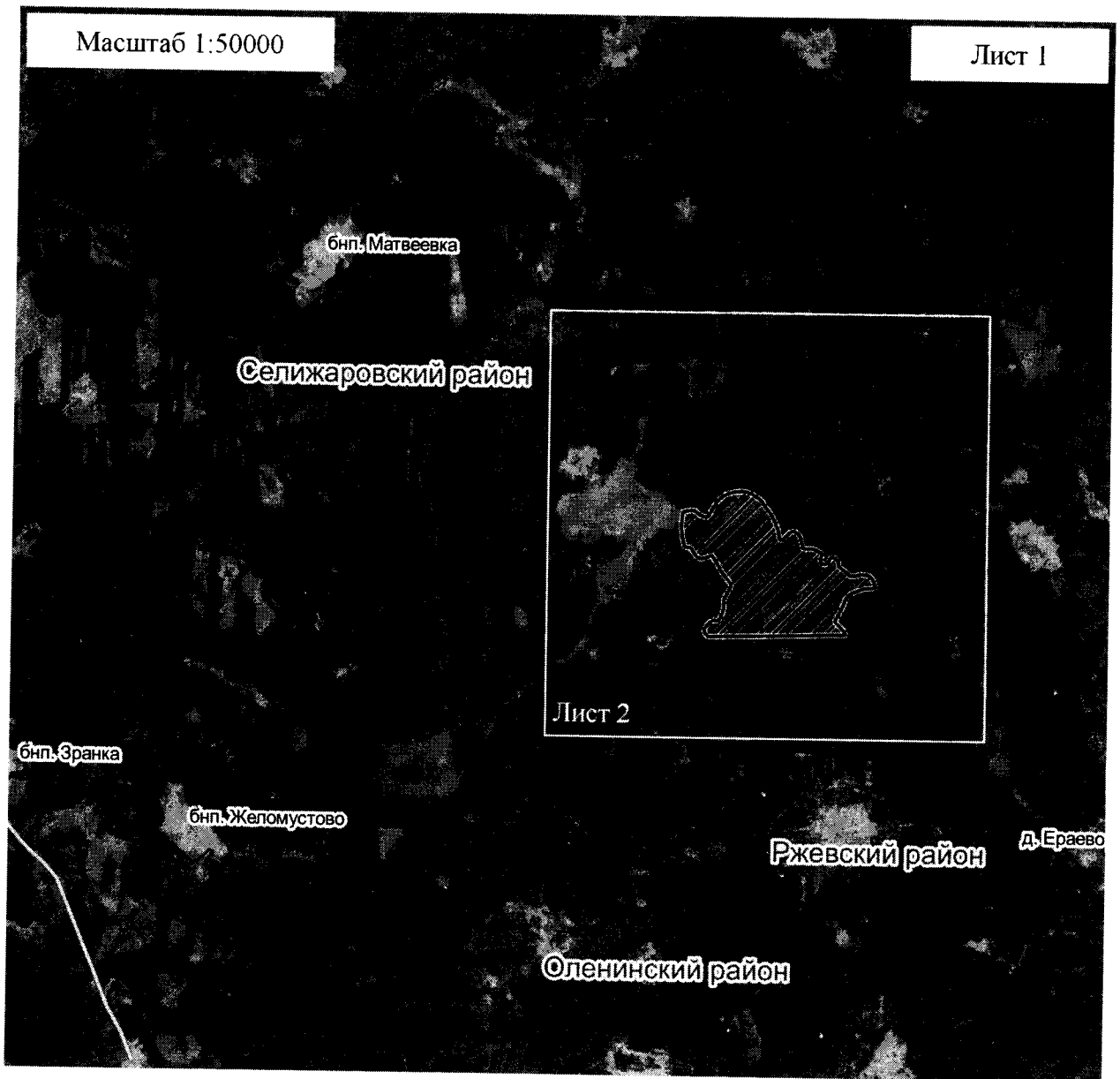
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	256052.43	1321601.52	картометрический	5.00	-
49	256049.76	1321559.32	картометрический	5.00	-
50	256047.82	1321526.34	картометрический	5.00	-
51	256035.45	1321496.02	картометрический	5.00	-
52	256014.59	1321434.90	картометрический	5.00	-
53	255989.12	1321403.61	картометрический	5.00	-
54	255964.39	1321382.88	картометрический	5.00	-
55	255942.56	1321377.54	картометрический	5.00	-
56	255912.97	1321364.44	картометрический	5.00	-
57	255861.91	1321338.74	картометрический	5.00	-
58	255800.19	1321305.75	картометрический	5.00	-
59	255769.14	1321338.25	картометрический	5.00	-
60	255738.22	1321368.69	картометрический	5.00	-
61	255702.08	1321390.40	картометрический	5.00	-
62	255698.69	1321204.13	картометрический	5.00	-
63	255691.05	1320943.40	картометрический	5.00	-
64	255688.02	1320806.37	картометрический	5.00	-
65	255687.05	1320759.56	картометрический	5.00	-
66	255684.38	1320623.98	картометрический	5.00	-
67	255680.50	1320511.93	картометрический	5.00	-
68	255678.32	1320356.83	картометрический	5.00	-
69	255703.54	1320334.52	картометрический	5.00	-
70	255725.61	1320325.30	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	255737.49	1320331.37	картометрический	5.00	-
72	255771.21	1320359.26	картометрический	5.00	-
73	255786.97	1320374.78	картометрический	5.00	-
74	255799.83	1320405.58	картометрический	5.00	-
75	255796.19	1320426.92	картометрический	5.00	-
76	255801.04	1320436.87	картометрический	5.00	-
77	255829.41	1320451.18	картометрический	5.00	-
78	255870.16	1320468.64	картометрический	5.00	-
79	255890.78	1320472.76	картометрический	5.00	-
80	255934.43	1320470.34	картометрический	5.00	-
81	255947.04	1320471.31	картометрический	5.00	-
82	255976.88	1320484.16	картометрический	5.00	-
83	256024.41	1320511.08	картометрический	5.00	-
84	256066.37	1320527.09	картометрический	5.00	-
85	256096.69	1320501.14	картометрический	5.00	-
86	256131.37	1320472.76	картометрический	5.00	-
87	256158.05	1320453.60	картометрический	5.00	-
88	256186.43	1320435.90	картометрический	5.00	-
89	256215.05	1320420.38	картометрический	5.00	-
90	256278.10	1320377.69	картометрический	5.00	-
91	256255.55	1320311.72	картометрический	5.00	-
92	256255.31	1320285.28	картометрический	5.00	-
93	256273.25	1320257.39	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	256330.25	1320222.47	картометрический	5.00	-
95	256341.89	1320170.56	картометрический	5.00	-
96	256410.04	1320155.41	картометрический	5.00	-
97	256493.72	1320144.98	картометрический	5.00	-
98	256520.88	1320146.92	картометрический	5.00	-
99	256599.95	1320153.95	картометрический	5.00	-
100	256611.59	1320218.10	картометрический	5.00	-
101	256610.62	1320237.99	картометрический	5.00	-
102	256607.47	1320246.84	картометрический	5.00	-
103	256578.85	1320280.43	картометрический	5.00	-
104	256564.05	1320321.54	картометрический	5.00	-
105	256564.78	1320331.85	картометрический	5.00	-
106	256569.87	1320342.28	картометрический	5.00	-
107	256577.39	1320351.01	картометрический	5.00	-
108	256624.69	1320376.72	картометрический	5.00	-
109	256672.95	1320407.76	картометрический	5.00	-
110	256701.33	1320432.26	картометрический	5.00	-
111	256722.43	1320457.48	картометрический	5.00	-
112	256736.74	1320487.07	картометрический	5.00	-
113	256746.93	1320518.60	картометрический	5.00	-
114	256753.47	1320551.34	картометрический	5.00	-
1	256756.63	1320596.21	картометрический	5.00	-



## План границ объекта

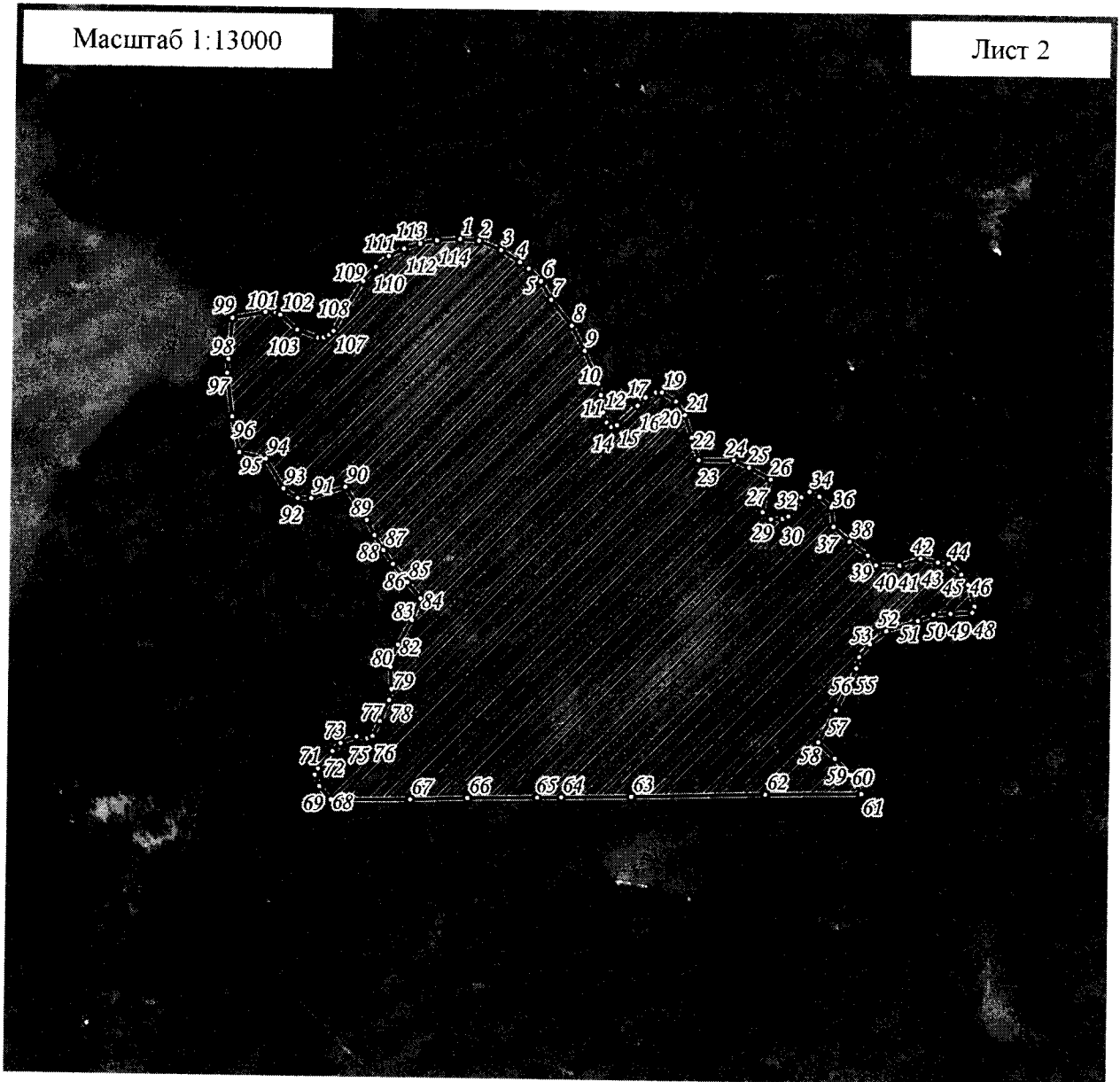


Используемые условные знаки и обозначения:

-  территория государственного природного заказника
-  населенные пункты


Масштаб 1:13000

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.