



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.02.2022

№ 87-пп

г. Тверь

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

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 29.01.2021 № 1 Правительство Тверской области постановляет:

1. Определить уточненное наименование особо охраняемой природной территории Тверской области – государственного природного заказника «Болото Сушегрицкое», указанной в пункте 35 списка особо охраняемых природных территорий, утвержденного распоряжением Администрации Тверской области от 21.07.1995 № 657-р «О расширении площади особо охраняемых природных территорий Тверской области»: особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Сушигорицкое».

2. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Сушигорицкое» (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 постановления представить в трехмесячный срок со дня его вступления в силу.

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

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение
к постановлению Правительства
Тверской области
от 11.02.2022 № 87-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Сушигорицкое» (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)	31896522 кв. м (\pm 56483 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
-	-	-	-	-	-

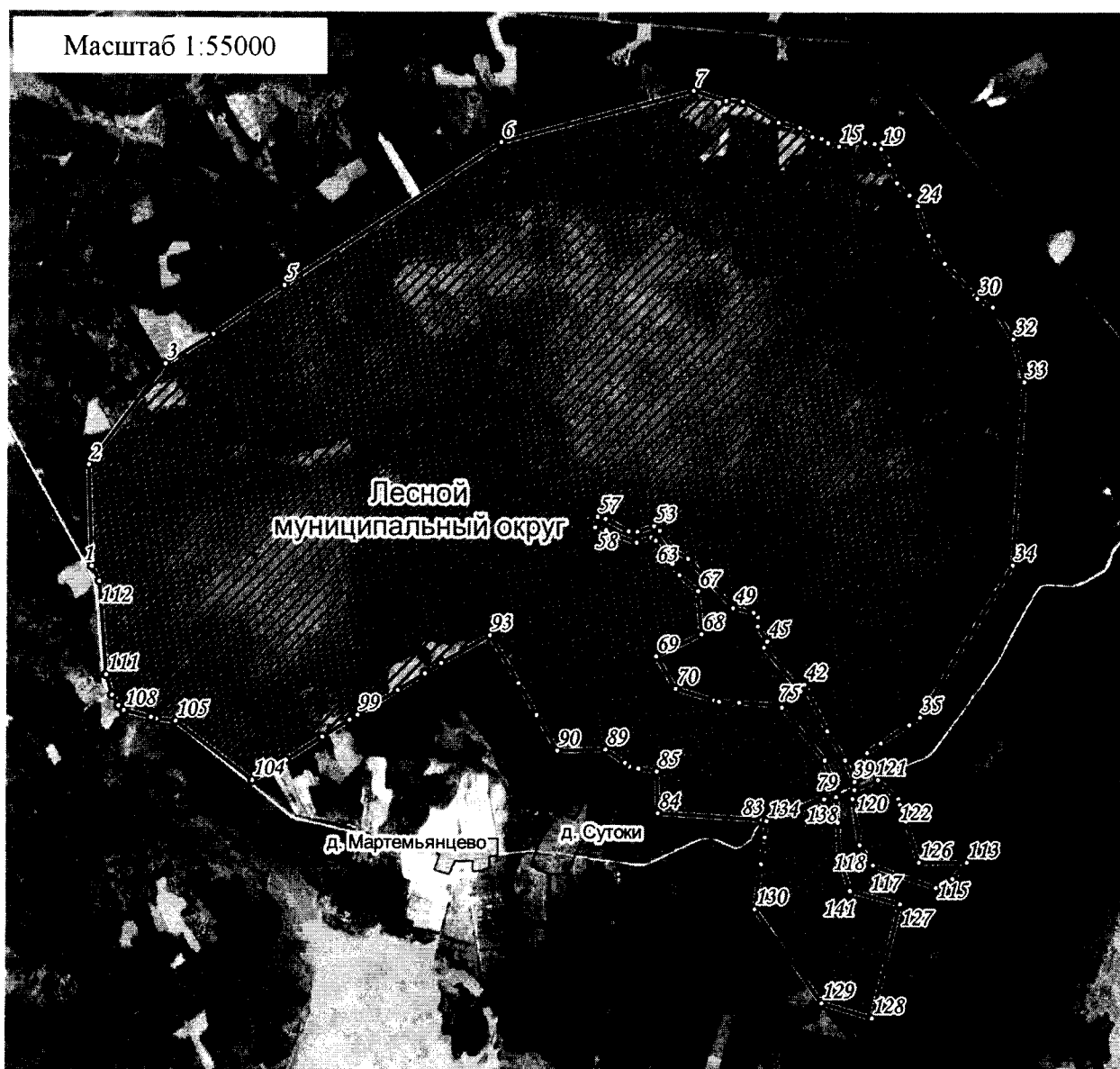
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Контур 1					
1	448346.42	2265169.52	Картометрический	5.00	–
2	449158.99	2265145.02	Картометрический	5.00	–
3	449973.92	2265764.88	Картометрический	5.00	–
4	450210.00	2266155.16	Картометрический	5.00	–
5	450603.75	2266730.11	Картометрический	5.00	–
6	451750.42	2268487.79	Картометрический	5.00	–
7	452162.31	2270048.80	Картометрический	5.00	–
8	452083.29	2270311.11	Картометрический	5.00	–
9	452078.53	2270446.59	Картометрический	5.00	–
10	451910.99	2270735.65	Картометрический	5.00	–
11	451870.42	2270910.79	Картометрический	5.00	–
12	451796.45	2271010.41	Картометрический	5.00	–
13	451783.45	2271085.11	Картометрический	5.00	–
14	451748.19	2271137.47	Картометрический	5.00	–
15	451721.85	2271225.56	Картометрический	5.00	–
16	451745.32	2271323.33	Картометрический	5.00	–
17	451752.35	2271436.57	Картометрический	5.00	–
18	451742.02	2271514.19	Картометрический	5.00	–
19	451703.99	2271566.42	Картометрический	5.00	–
20	451577.45	2271636.17	Картометрический	5.00	–
21	451433.73	2271697.35	Картометрический	5.00	–
22	451347.79	2271768.43	Картометрический	5.00	–
23	451334.38	2271797.38	Картометрический	5.00	–
24	451248.66	2271865.35	Картометрический	5.00	–
25	451023.40	2271942.98	Картометрический	5.00	–
26	451014.11	2271953.30	Картометрический	5.00	–
27	450789.36	2272086.01	Картометрический	5.00	–
28	450540.82	2272320.44	Картометрический	5.00	–
29	450537.60	2272323.48	Картометрический	5.00	–
30	450510.48	2272349.06	Картометрический	5.00	–
31	450440.30	2272474.87	Картометрический	5.00	–
32	450186.22	2272641.60	Картометрический	5.00	–
33	449845.35	2272733.83	Картометрический	5.00	–
34	448375.54	2272648.34	Картометрический	5.00	–
35	447159.54	2271899.77	Картометрический	5.00	–
36	447100.18	2271813.71	Картометрический	5.00	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
37	446953.01	2271581.12	Картометрический	5.00	–
38	446876.81	2271468.80	Картометрический	5.00	–
39	446646.19	2271369.10	Картометрический	5.00	–
40	446818.11	2271291.84	Картометрический	5.00	–
41	447048.95	2271146.37	Картометрический	5.00	–
42	447419.99	2270959.51	Картометрический	5.00	–
43	447367.64	2270931.05	Картометрический	5.00	–
44	447715.73	2270633.32	Картометрический	5.00	–
45	447763.11	2270658.86	Картометрический	5.00	–
46	447883.99	2270581.93	Картометрический	5.00	–
47	447957.59	2270581.92	Картометрический	5.00	–
48	447993.56	2270546.47	Картометрический	5.00	–
49	448028.97	2270381.33	Картометрический	5.00	–
50	448423.00	2270014.88	Картометрический	5.00	–
51	448488.78	2269899.19	Картометрический	5.00	–
52	448645.21	2269785.24	Картометрический	5.00	–
53	448682.77	2269739.02	Картометрический	5.00	–
54	448637.29	2269604.72	Картометрический	5.00	–
55	448639.78	2269532.54	Картометрический	5.00	–
56	448739.87	2269346.11	Картометрический	5.00	–
57	448756.84	2269281.74	Картометрический	5.00	–
58	448671.62	2269261.33	Картометрический	5.00	–
59	448649.86	2269350.82	Картометрический	5.00	–
60	448610.08	2269426.68	Картометрический	5.00	–
61	448551.13	2269599.13	Картометрический	5.00	–
62	448592.41	2269716.65	Картометрический	5.00	–
63	448566.73	2269753.91	Картометрический	5.00	–
64	448463.90	2269790.78	Картометрический	5.00	–
65	448381.71	2269888.34	Картометрический	5.00	–
66	448292.08	2269945.90	Картометрический	5.00	–
67	448164.10	2270095.69	Картометрический	5.00	–
68	447819.47	2270125.47	Картометрический	5.00	–
69	447642.29	2269759.31	Картометрический	5.00	–
70	447383.89	2269919.82	Картометрический	5.00	–
71	447292.29	2270228.45	Картометрический	5.00	–
72	447291.24	2270230.25	Картометрический	5.00	–
73	447280.65	2270269.92	Картометрический	5.00	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
74	447274.40	2270432.33	Картометрический	5.00	–
75	447254.22	2270762.10	Картометрический	5.00	–
76	447236.46	2270778.66	Картометрический	5.00	–
77	446817.33	2271125.84	Картометрический	5.00	–
78	446576.09	2271217.48	Картометрический	5.00	–
79	446543.53	2271219.64	Картометрический	5.00	–
80	446526.24	2271119.07	Картометрический	5.00	–
81	446426.80	2270896.51	Картометрический	5.00	–
82	446381.70	2270726.62	Картометрический	5.00	–
83	446336.84	2270618.19	Картометрический	5.00	–
84	446389.30	2269777.57	Картометрический	5.00	–
85	446722.85	2269769.07	Картометрический	5.00	–
86	446746.63	2269619.67	Картометрический	5.00	–
87	446761.01	2269547.00	Картометрический	5.00	–
88	446791.30	2269510.92	Картометрический	5.00	–
89	446897.58	2269351.78	Картометрический	5.00	–
90	446887.04	2268961.53	Картометрический	5.00	–
91	447170.53	2268791.71	Картометрический	5.00	–
92	447425.04	2268644.43	Картометрический	5.00	–
93	447806.06	2268409.63	Картометрический	5.00	–
94	447584.89	2268019.65	Картометрический	5.00	–
95	447582.31	2268016.59	Картометрический	5.00	–
96	447498.84	2267884.69	Картометрический	5.00	–
97	447365.30	2267664.06	Картометрический	5.00	–
98	447169.26	2267341.03	Картометрический	5.00	–
99	447167.31	2267337.12	Картометрический	5.00	–
100	447126.69	2267271.95	Картометрический	5.00	–
101	446989.92	2267052.53	Картометрический	5.00	–
102	446804.54	2266755.15	Картометрический	5.00	–
103	446709.33	2266605.18	Картометрический	5.00	–
104	446641.90	2266482.29	Картометрический	5.00	–
105	447110.03	2265857.20	Картометрический	5.00	–
106	447127.70	2265699.88	Картометрический	5.00	–
107	447139.79	2265656.58	Картометрический	5.00	–
108	447194.02	2265436.09	Картометрический	5.00	–
109	447230.24	2265391.90	Картометрический	5.00	–
110	447315.56	2265338.55	Картометрический	5.00	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
111	447477.70	2265291.18	Картометрический	5.00	–
112	448225.23	2265232.36	Картометрический	5.00	–
1	448346.42	2265169.52	Картометрический	5.00	–
Контур 2					
113	445998.66	2272283.82	Картометрический	5.00	–
114	445868.30	2272169.17	Картометрический	5.00	–
115	445796.33	2272033.93	Картометрический	5.00	–
116	445898.58	2271721.50	Картометрический	5.00	–
117	445973.30	2271519.68	Картометрический	5.00	–
118	446135.54	2271410.41	Картометрический	5.00	–
119	446508.68	2271353.22	Картометрический	5.00	–
120	446579.61	2271368.08	Картометрический	5.00	–
121	446661.02	2271559.57	Картометрический	5.00	–
122	446506.71	2271726.42	Картометрический	5.00	–
123	446462.62	2271738.81	Картометрический	5.00	–
124	446414.93	2271760.54	Картометрический	5.00	–
125	446329.08	2271787.40	Картометрический	5.00	–
126	445997.52	2271894.39	Картометрический	5.00	–
113	445998.66	2272283.82	Картометрический	5.00	–
Контур 3					
127	445667.13	2271742.21	Картометрический	5.00	–
128	444754.81	2271518.29	Картометрический	5.00	–
129	444873.36	2271109.94	Картометрический	5.00	–
130	445624.49	2270563.90	Картометрический	5.00	–
131	445982.60	2270613.99	Картометрический	5.00	–
132	446161.16	2270638.96	Картометрический	5.00	–
133	446196.17	2270643.77	Картометрический	5.00	–
134	446326.96	2270657.30	Картометрический	5.00	–
135	446360.66	2270733.10	Картометрический	5.00	–
136	446405.77	2270903.02	Картометрический	5.00	–
137	446504.76	2271124.04	Картометрический	5.00	–
138	446521.10	2271220.16	Картометрический	5.00	–
139	446317.00	2271234.04	Картометрический	5.00	–
140	446052.08	2271244.75	Картометрический	5.00	–
141	445771.23	2271333.50	Картометрический	5.00	–
127	445667.13	2271742.21	Картометрический	5.00	–

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.