



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.12.2020

№ 582-пп

г. Тверь

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

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 31.01.2020 № 1 Правительство Тверской области постановляет:

1. Определить уточненное наименование особо охраняемой природной территории Тверской области государственного природного заказника «Заказник № 1 Бережайского лесничества», указанной в пункте 6 списка особо охраняемых природных территорий, утвержденного распоряжением Администрации Тверской области от 21.07.1995 № 657-р «О расширении площади особо охраняемых природных территорий области»: особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Могильский Лес».

2. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Могильский Лес» (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 04.12.2020 № 582-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Могильский Лес» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Бежецкий район Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	26 290 275 кв. м ( $\pm 146\ 667$ 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
Часть № 1					
1	376064.85	2306986.05	картометрический	5.00	-
2	376566.71	2306979.09	картометрический	5.00	-
3	377573.33	2306985.30	картометрический	5.00	-
4	377565.05	2306555.61	картометрический	5.00	-
5	377787.64	2306697.20	картометрический	5.00	-
6	378243.44	2306928.88	картометрический	5.00	-
7	378264.86	2306707.10	картометрический	5.00	-
8	378277.20	2306514.82	картометрический	5.00	-
9	378486.20	2306445.96	картометрический	5.00	-
10	378594.47	2306480.15	картометрический	5.00	-
11	378654.41	2306571.38	картометрический	5.00	-
12	378697.37	2306750.98	картометрический	5.00	-
13	378987.09	2306840.54	картометрический	5.00	-
14	379065.09	2306862.00	картометрический	5.00	-
15	379098.31	2306859.22	картометрический	5.00	-
16	379116.55	2306861.38	картометрический	5.00	-
17	379117.41	2306866.14	картометрический	5.00	-
18	379104.20	2306883.77	картометрический	5.00	-
19	379104.33	2306893.28	картометрический	5.00	-
20	379107.68	2306905.94	картометрический	5.00	-
21	379107.84	2306917.06	картометрический	5.00	-
22	379115.21	2306934.43	картометрический	5.00	-
23	379127.30	2306949.37	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
24	379125.86	2306958.91	картометрический	5.00	-
25	379115.88	2306981.26	картометрический	5.00	-
26	379118.54	2307001.85	картометрический	5.00	-
27	379118.03	2307021.72	картометрический	5.00	-
28	379455.16	2307507.42	картометрический	5.00	-
29	379543.15	2307904.87	картометрический	5.00	-
30	379565.93	2307949.06	картометрический	5.00	-
31	379611.25	2308183.48	картометрический	5.00	-
32	379738.15	2308364.52	картометрический	5.00	-
33	379717.08	2308813.70	картометрический	5.00	-
34	379710.60	2308934.81	картометрический	5.00	-
35	379406.18	2308913.10	картометрический	5.00	-
36	379307.22	2308859.53	картометрический	5.00	-
37	378969.44	2308894.43	картометрический	5.00	-
38	378823.20	2309143.38	картометрический	5.00	-
39	378476.88	2309728.73	картометрический	5.00	-
40	378427.43	2309818.30	картометрический	5.00	-
41	378347.73	2309957.46	картометрический	5.00	-
42	378078.10	2310394.43	картометрический	5.00	-
43	378525.45	2310498.12	картометрический	5.00	-
44	378787.39	2310564.54	картометрический	5.00	-
45	378838.45	2310584.51	картометрический	5.00	-
46	378600.26	2310732.90	картометрический	5.00	-
47	378086.60	2310974.61	картометрический	5.00	-
48	378136.70	2311308.17	картометрический	5.00	-

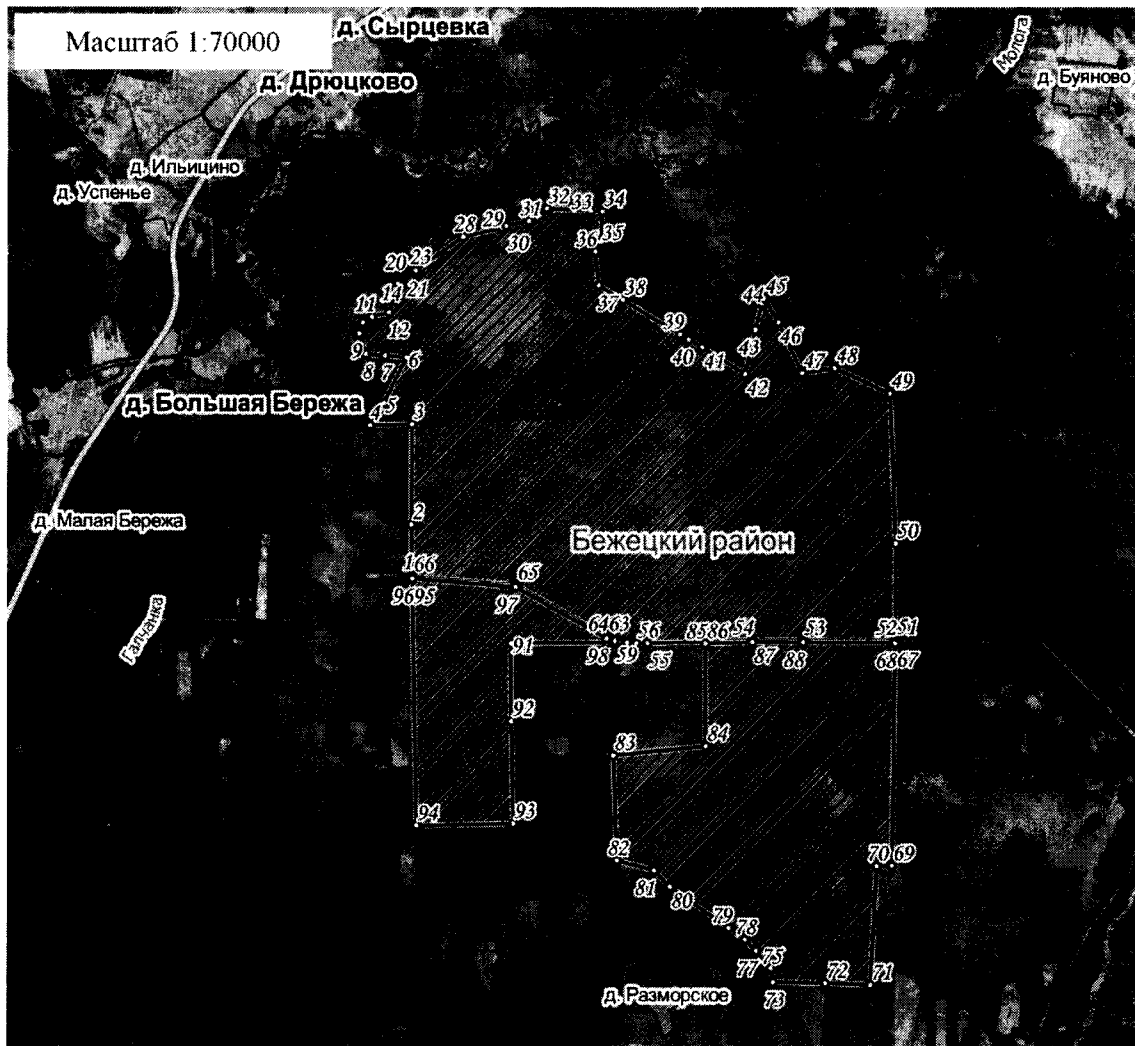
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	377881.58	2311872.74	картометрический	5.00	-
50	376381.66	2311929.07	картометрический	5.00	-
51	375422.33	2311924.70	картометрический	5.00	-
52	375412.89	2311924.18	картометрический	5.00	-
53	375412.16	2310983.81	картометрический	5.00	-
54	375414.34	2310466.51	картометрический	5.00	-
55	375381.97	2309396.17	картометрический	5.00	-
56	375383.68	2309282.16	картометрический	5.00	-
57	375388.42	2309188.04	картометрический	5.00	-
58	375397.58	2309099.60	картометрический	5.00	-
59	375405.17	2309060.21	картометрический	5.00	-
60	375441.67	2308996.54	картометрический	5.00	-
61	375441.79	2308996.54	картометрический	5.00	-
62	375444.46	2308991.67	картометрический	5.00	-
63	375449.39	2308983.07	картометрический	5.00	-
64	375449.24	2308982.98	картометрический	5.00	-
65	375962.07	2308050.46	картометрический	5.00	-
66	376047.29	2306986.61	картометрический	5.00	-
1	376064.85	2306986.05	картометрический	5.00	-
Часть № 2					
67	375392.88	2311923.09	картометрический	5.00	-
68	375382.32	2311922.51	картометрический	5.00	-
69	373148.51	2311890.42	картометрический	5.00	-
70	373146.03	2311736.75	картометрический	5.00	-
71	371951.81	2311672.38	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
72	371969.15	2311211.73	картометрический	5.00	-
73	371975.72	2310677.64	картометрический	5.00	-
74	372107.54	2310657.87	картометрический	5.00	-
75	372109.17	2310656.21	картометрический	5.00	-
76	372119.99	2310651.16	картометрический	5.00	-
77	372292.60	2310505.61	картометрический	5.00	-
78	372405.36	2310390.46	картометрический	5.00	-
79	372523.28	2310225.77	картометрический	5.00	-
80	372935.68	2309626.41	картометрический	5.00	-
81	373101.10	2309464.31	картометрический	5.00	-
82	373198.00	2309082.87	картометрический	5.00	-
83	374258.38	2309045.10	картометрический	5.00	-
84	374351.50	2309990.95	картометрический	5.00	-
85	375373.09	2309988.60	картометрический	5.00	-
86	375379.91	2309988.62	картометрический	5.00	-
87	375394.34	2310466.77	картометрический	5.00	-
88	375392.16	2310983.78	картометрический	5.00	-
67	375392.88	2311923.09	картометрический	5.00	-
Часть № 3					
89	375388.23	2308978.68	картометрический	5.00	-
90	375388.24	2308977.88	картометрический	5.00	-
91	375379.05	2307997.09	картометрический	5.00	-
92	374596.94	2308001.51	картометрический	5.00	-
93	373569.60	2308022.48	картометрический	5.00	-
94	373549.41	2307030.35	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
95	376026.08	2306987.28	картометрический	5.00	-
96	376027.17	2306987.25	картометрический	5.00	-
97	375942.48	2308044.59	картометрический	5.00	-
98	375429.70	2308977.01	картометрический	5.00	-
89	375388.23	2308978.68	картометрический	5.00	-



## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 10 характерная точка границы объекта
-  территория государственного природного заказника
-  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.