



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.03.2022

№ 201-пп

г. Тверь

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

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 16.06.2021 № 4 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Корчажное» (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 его вступления в силу.

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

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение
к постановлению Правительства
Тверской области
от 18.03.2022 № 201-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Корчажное» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Фировский муниципальный район Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	6 932 103 кв. м (\pm 26 528 кв. м)
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

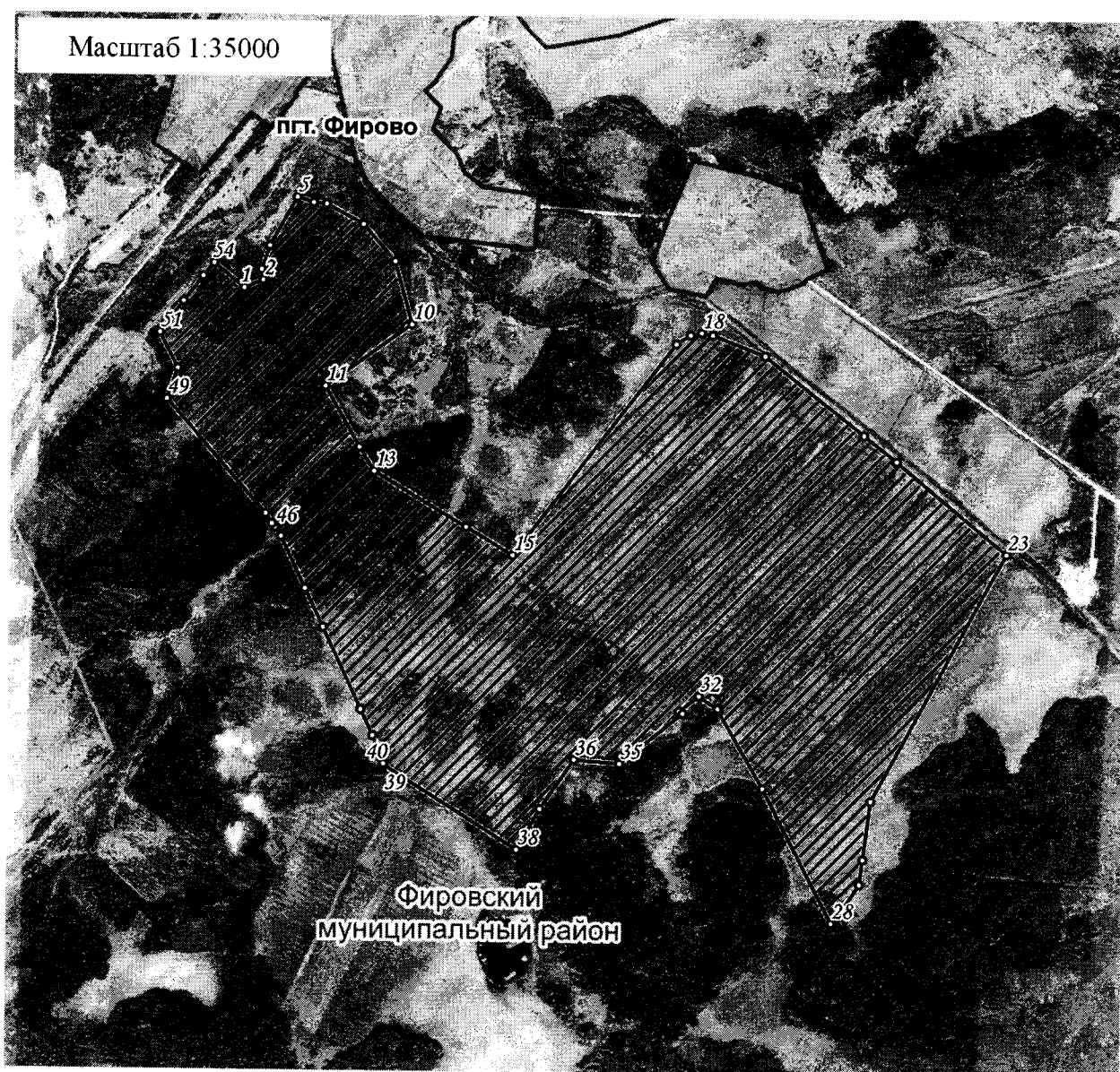
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-69, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	360344.31	2141967.75	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	360277.37	2141911.59	Картометрический	5.00	-
3	360148.06	2141809.23	Картометрический	5.00	-
4	359986.86	2141687.08	Картометрический	5.00	-
5	359804.78	2141781.61	Картометрический	5.00	-
6	359646.98	2141725.84	Картометрический	5.00	-
7	359064.89	2142243.94	Картометрический	5.00	-
8	359012.44	2142277.47	Картометрический	5.00	-
9	358993.94	2142293.82	Картометрический	5.00	-
10	358948.50	2142325.05	Картометрический	5.00	-
11	358681.96	2142452.25	Картометрический	5.00	-
12	358484.19	2142546.62	Картометрический	5.00	-
13	358066.87	2142745.75	Картометрический	5.00	-
14	357935.08	2142808.64	Картометрический	5.00	-
15	357790.34	2142866.68	Картометрический	5.00	-
16	357783.44	2142869.45	Картометрический	5.00	-
17	357357.51	2143560.34	Картометрический	5.00	-
18	357564.77	2143678.45	Картометрический	5.00	-
19	357817.97	2143855.09	Картометрический	5.00	-
20	357799.95	2144092.92	Картометрический	5.00	-
21	358059.81	2144417.73	Картометрический	5.00	-
22	358071.81	2144399.78	Картометрический	5.00	-
23	358147.12	2144500.38	Картометрический	5.00	-
24	358083.70	2144597.23	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	358071.41	2144603.10	Картометрический	5.00	-
26	357678.08	2144834.70	Картометрический	5.00	-
27	356995.04	2145194.09	Картометрический	5.00	-
28	357029.01	2145229.56	Картометрический	5.00	-
29	357194.25	2145338.49	Картометрический	5.00	-
30	357321.47	2145354.78	Картометрический	5.00	-
31	357617.99	2145392.76	Картометрический	5.00	-
32	358885.47	2146083.50	Картометрический	5.00	-
33	359354.75	2145512.02	Картометрический	5.00	-
34	359487.42	2145342.36	Картометрический	5.00	-
35	359890.61	2144828.66	Картометрический	5.00	-
36	359995.52	2144556.46	Картометрический	5.00	-
37	360006.01	2144499.87	Картометрический	5.00	-
38	359994.54	2144441.91	Картометрический	5.00	-
39	359948.75	2144369.02	Картометрический	5.00	-
40	358860.35	2143526.33	Картометрический	5.00	-
41	359003.53	2143284.23	Картометрический	5.00	-
42	359285.92	2142804.73	Картометрический	5.00	-
43	359407.31	2142727.89	Картометрический	5.00	-
44	359720.56	2142548.65	Картометрический	5.00	-
45	360038.71	2142996.60	Картометрический	5.00	-
46	360359.06	2142905.52	Картометрический	5.00	-
47	360546.54	2142739.90	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	360649.82	2142548.26	Картометрический	5.00	-
49	360656.83	2142480.21	Картометрический	5.00	-
50	360683.76	2142395.73	Картометрический	5.00	-
51	360433.99	2142255.37	Картометрический	5.00	-
52	360312.88	2142213.84	Картометрический	5.00	-
53	360258.88	2142222.63	Картометрический	5.00	-
54	360218.91	2142124.95	Картометрический	5.00	-
1	360344.31	2141967.75	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
-	-	-	-	-	-

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.