



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.12.2020

№ 556-пп

г. Тверь

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

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 03.09.2020 № 4 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Жерновское» (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 02.12.2020 № 556-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Жерновское» (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)	740 323 кв. м ( $\pm 15\ 057$ 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	258451.36	1322821.31	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	258459.97	1322956.26	картометрический	5.00	-
3	258450.40	1322972.53	картометрический	5.00	-
4	258390.58	1323004.11	картометрический	5.00	-
5	258315.93	1323029.47	картометрический	5.00	-
6	258254.68	1322991.19	картометрический	5.00	-
7	258236.01	1322978.27	картометрический	5.00	-
8	258188.64	1322933.29	картометрический	5.00	-
9	258176.91	1323020.14	картометрический	5.00	-
10	258167.10	1323110.82	картометрический	5.00	-
11	258147.01	1323134.75	картометрический	5.00	-
12	258117.34	1323130.44	картометрический	5.00	-
13	258091.97	1323109.87	картометрический	5.00	-
14	258079.05	1323107.95	картометрический	5.00	-
15	258069.96	1323110.82	картометрический	5.00	-
16	258057.04	1323164.42	картометрический	5.00	-
17	258026.41	1323177.34	картометрический	5.00	-
18	257994.83	1323195.53	картометрический	5.00	-
19	257970.42	1323218.50	картометрический	5.00	-
20	257959.90	1323238.12	картометрический	5.00	-
21	257947.93	1323256.78	картометрический	5.00	-
22	257940.28	1323284.06	картометрический	5.00	-
23	257968.03	1323331.43	картометрический	5.00	-
24	257996.27	1323378.33	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	258075.22	1323424.27	картометрический	5.00	-
26	258154.66	1323464.95	картометрический	5.00	-
27	258155.62	1323510.89	картометрический	5.00	-
28	258045.56	1323587.45	картометрический	5.00	-
29	258013.49	1323614.25	картометрический	5.00	-
30	257992.92	1323624.78	картометрический	5.00	-
31	257928.79	1323624.30	картометрический	5.00	-
32	257837.87	1323616.16	картометрический	5.00	-
33	257811.55	1323600.85	картометрический	5.00	-
34	257814.42	1323579.32	картометрический	5.00	-
35	257831.65	1323550.13	картометрический	5.00	-
36	257859.88	1323515.67	картометрический	5.00	-
37	257867.06	1323492.22	картометрический	5.00	-
38	257860.84	1323433.36	картометрический	5.00	-
39	257857.97	1323367.80	картометрический	5.00	-
40	257838.35	1323358.23	картометрический	5.00	-
41	257805.33	1323367.80	картометрический	5.00	-
42	257804.13	1323313.25	картометрический	5.00	-
43	257810.83	1323270.18	картометрический	5.00	-
44	257834.28	1323197.44	картометрический	5.00	-
45	257802.46	1323177.82	картометрический	5.00	-
46	257764.65	1323155.33	картометрический	5.00	-
47	257779.01	1323129.49	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	257781.40	1323110.35	картометрический	5.00	-
49	257763.69	1323071.58	картометрический	5.00	-
50	257745.03	1323053.88	картометрический	5.00	-
51	257725.89	1323042.87	картометрический	5.00	-
52	257670.86	1323029.95	картометрический	5.00	-
53	257640.71	1323013.68	картометрический	5.00	-
54	257626.83	1322999.80	картометрический	5.00	-
55	257611.52	1322955.78	картометрический	5.00	-
56	257610.08	1322944.77	картометрический	5.00	-
57	257530.17	1322875.38	картометрический	5.00	-
58	257477.05	1322823.22	картометрический	5.00	-
59	257402.40	1322773.93	картометрический	5.00	-
60	257353.58	1322749.05	картометрический	5.00	-
61	257322.48	1322738.04	картометрический	5.00	-
62	257199.84	1322740.34	картометрический	5.00	-
63	257209.38	1322616.04	картометрический	5.00	-
64	257284.20	1322616.49	картометрический	5.00	-
65	257286.11	1322637.07	картометрический	5.00	-
66	257305.25	1322646.16	картометрический	5.00	-
67	257359.33	1322645.68	картометрический	5.00	-
68	257403.35	1322663.39	картометрический	5.00	-
69	257469.87	1322673.44	картометрический	5.00	-
70	257500.98	1322665.30	картометрический	5.00	-

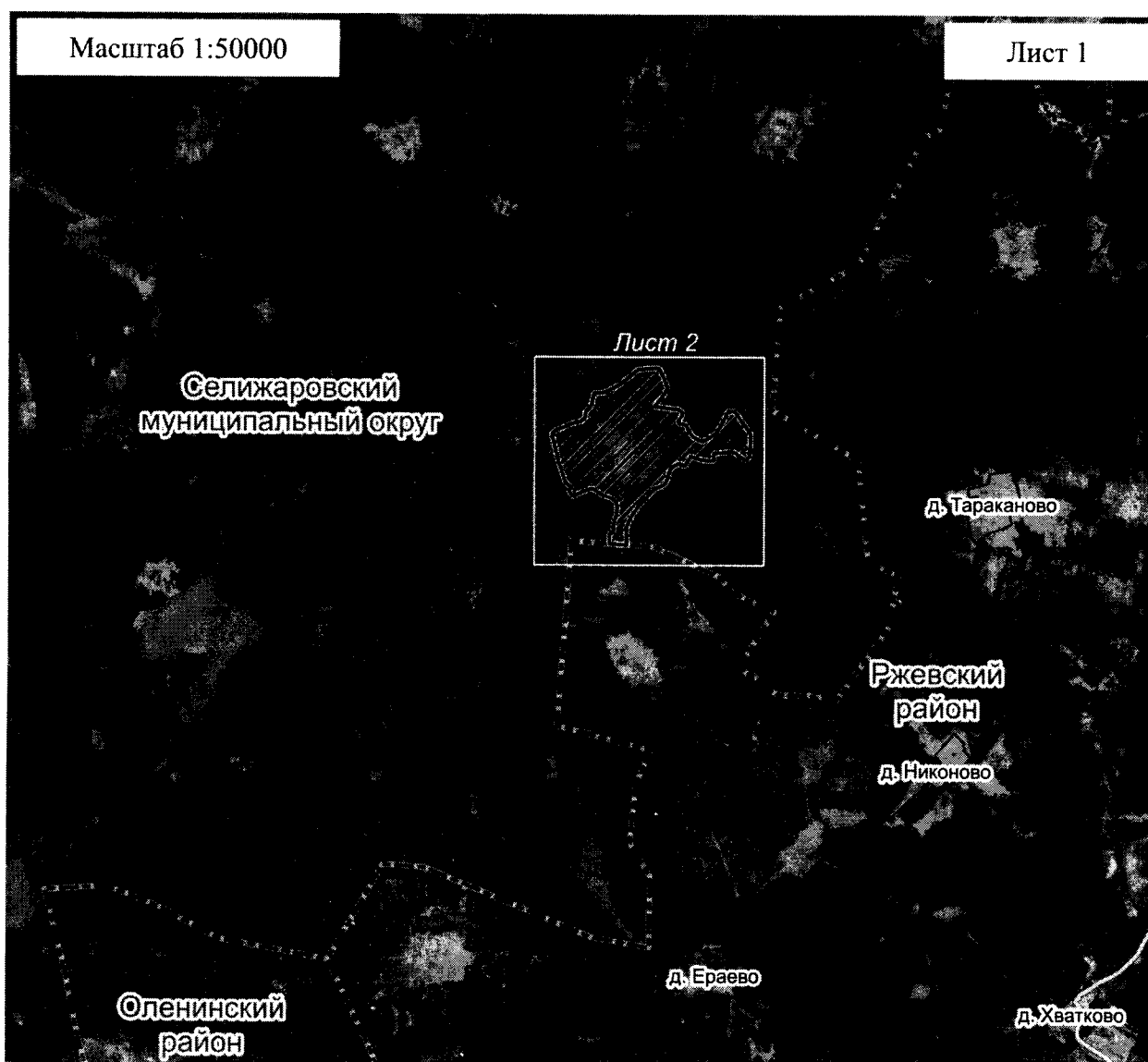
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
71	257524.90	1322644.73	картометрический	5.00	-
72	257539.26	1322616.97	картометрический	5.00	-
73	257557.44	1322564.81	картометрический	5.00	-
74	257600.03	1322500.21	картометрический	5.00	-
75	257601.95	1322480.59	картометрический	5.00	-
76	257579.93	1322416.94	картометрический	5.00	-
77	257544.76	1322347.07	картометрический	5.00	-
78	257598.36	1322321.23	картометрический	5.00	-
79	257610.32	1322340.85	картометрический	5.00	-
80	257646.93	1322297.30	картометрический	5.00	-
81	257806.52	1322244.66	картометрический	5.00	-
82	257989.81	1322198.25	картометрический	5.00	-
83	258017.08	1322225.52	картометрический	5.00	-
84	258035.27	1322276.01	картометрический	5.00	-
85	258063.02	1322338.46	картометрический	5.00	-
86	258082.64	1322405.45	картометрический	5.00	-
87	258100.35	1322434.17	картометрический	5.00	-
88	258162.08	1322446.13	картометрический	5.00	-
89	258167.34	1322463.84	картометрический	5.00	-
90	258201.32	1322483.94	картометрический	5.00	-
91	258243.43	1322493.98	картометрический	5.00	-
92	258280.76	1322504.03	картометрический	5.00	-
93	258284.59	1322572.47	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	258293.68	1322595.91	картометрический	5.00	-
95	258341.05	1322681.57	картометрический	5.00	-
96	258403.27	1322761.01	картометрический	5.00	-
1	258451.36	1322821.31	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
-	-	-	-	-	-






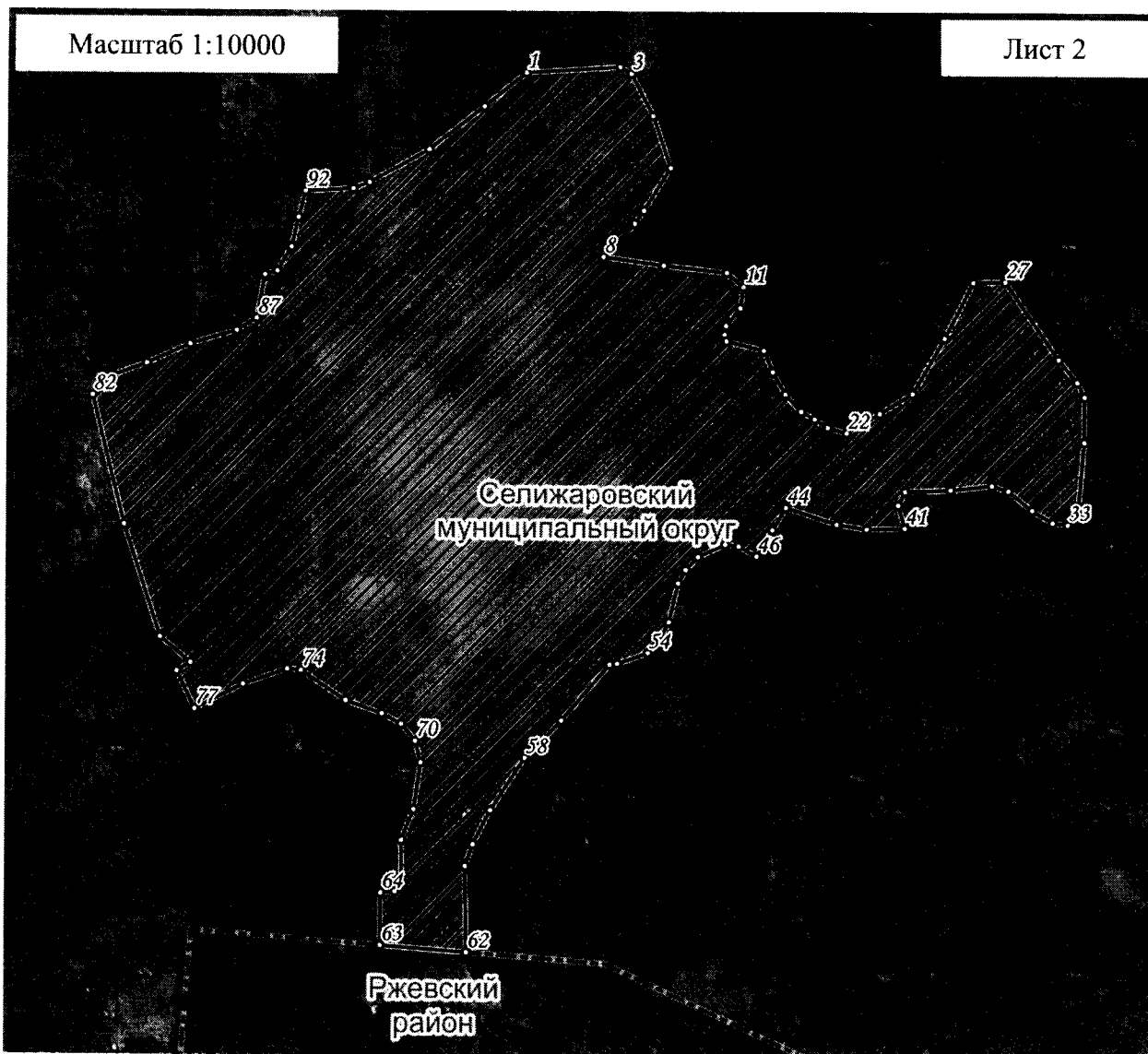


## План границ объекта





Используемые условные знаки и обозначения:

-  территория объекта
-  границы административно-территориального деления
-  населенные пункты



Используемые условные знаки и обозначения:

- 10 характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  границы административно-территориального деления

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.