



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.09.2020

№ 420-пп

г. Тверь

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

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. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Жданское» (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 постановления 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 14.09.2020 № 420-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Жданское» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Осташковский городской округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7 661 190 кв. м ( $\pm$ 48 438 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 квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначе- ния точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	326285.81	1267692.35	картометрический	5.00	-
2	326267.50	1267747.76	картометрический	5.00	-
3	326163.42	1267893.47	картометрический	5.00	-
4	325980.24	1268012.12	картометрический	5.00	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначе- ния точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
5	325805.39	1268047.51	картометрический	5.00	-
6	325628.45	1268070.41	картометрический	5.00	-
7	325453.60	1268049.59	картометрический	5.00	-
8	325368.25	1267995.47	картометрический	5.00	-
9	325237.67	1267980.42	картометрический	5.00	-
10	325160.09	1267962.17	картометрический	5.00	-
11	325056.01	1267837.27	картометрический	5.00	-
12	324972.75	1267654.09	картометрический	5.00	-
13	324968.03	1267547.83	картометрический	5.00	-
14	324347.53	1267484.40	картометрический	5.00	-
15	324238.42	1268596.31	картометрический	5.00	-
16	324179.66	1268597.05	картометрический	5.00	-
17	324017.30	1268463.83	картометрический	5.00	-
18	323925.71	1268405.54	картометрический	5.00	-
19	323750.86	1268424.28	картометрический	5.00	-
20	323609.31	1268428.44	картометрический	5.00	-
21	323396.98	1268415.95	картометрический	5.00	-
22	323301.23	1268351.42	картометрический	5.00	-
23	323186.74	1268203.63	картометрический	5.00	-
24	323088.91	1268151.59	картометрический	5.00	-
25	322953.61	1268172.41	картометрический	5.00	-
26	322795.40	1268139.10	картометрический	5.00	-
27	322647.61	1268101.63	картометрический	5.00	-
28	322589.33	1267978.82	картометрический	5.00	-
29	322560.83	1267852.86	картометрический	5.00	-
30	322515.57	1267722.29	картометрический	5.00	-
31	322516.71	1267719.08	картометрический	5.00	-
32	322455.07	1267523.53	картометрический	5.00	-
33	322354.04	1267395.16	картометрический	5.00	-
34	322444.09	1267188.71	картометрический	5.00	-
35	322447.01	1267182.34	картометрический	5.00	-
36	322448.34	1267179.42	картометрический	5.00	-
37	322531.28	1266998.26	картометрический	5.00	-
38	322591.41	1266971.33	картометрический	5.00	-
39	322768.34	1266823.53	картометрический	5.00	-
40	322924.46	1266808.96	картометрический	5.00	-
41	323084.75	1266700.72	картометрический	5.00	-
42	323328.29	1266657.01	картометрический	5.00	-
43	323478.17	1266575.82	картометрический	5.00	-
44	323496.90	1266392.64	картометрический	5.00	-
45	323469.21	1266224.00	картометрический	5.00	-

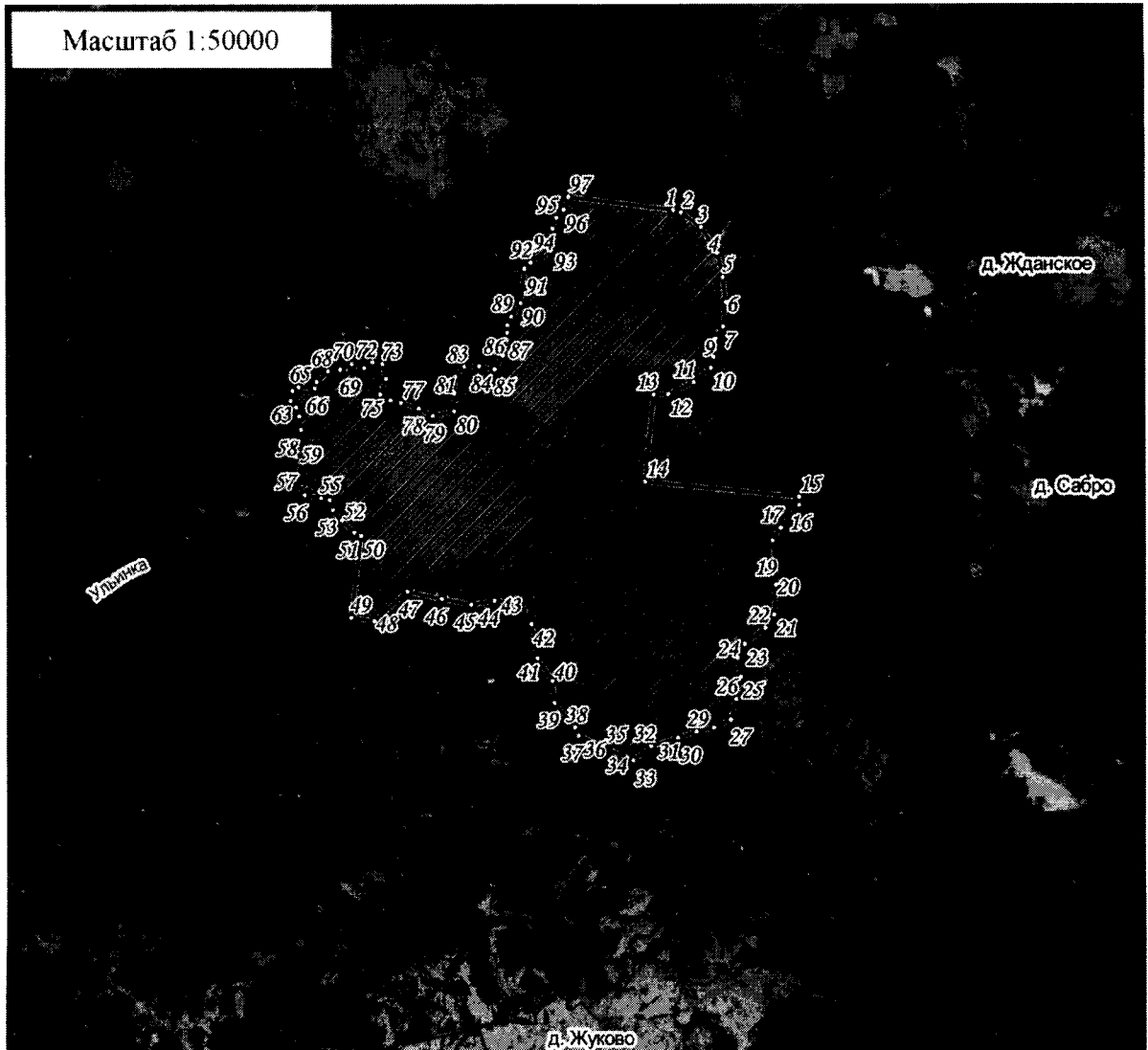
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначе- ния точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
46	323509.46	1266010.19	картометрический	5.00	-
47	323563.03	1265759.04	картометрический	5.00	-
48	323352.02	1265520.40	картометрический	5.00	-
49	323376.17	1265351.85	картометрический	5.00	-
50	323963.07	1265423.92	картометрический	5.00	-
51	323986.08	1265374.74	картометрический	5.00	-
52	324073.50	1265285.24	картометрический	5.00	-
53	324148.44	1265220.71	картометрический	5.00	-
54	324219.21	1265197.81	картометрический	5.00	-
55	324231.70	1265133.28	картометрический	5.00	-
56	324254.60	1265016.71	картометрический	5.00	-
57	324367.01	1264945.94	картометрический	5.00	-
58	324525.21	1264954.26	картометрический	5.00	-
59	324639.70	1264975.08	картометрический	5.00	-
60	324720.88	1264991.73	картометрический	5.00	-
61	324816.63	1264979.24	картометрический	5.00	-
62	324881.16	1264956.34	картометрический	5.00	-
63	324926.96	1264916.79	картометрический	5.00	-
64	324997.73	1264929.28	картометрический	5.00	-
65	325024.79	1264975.08	картометрический	5.00	-
66	325018.55	1265091.65	картометрический	5.00	-
67	325062.26	1265104.14	картометрический	5.00	-
68	325139.28	1265187.40	картометрический	5.00	-
69	325149.69	1265274.83	картометрический	5.00	-
70	325190.30	1265359.40	картометрический	5.00	-
71	325162.18	1265449.68	картометрический	5.00	-
72	325201.73	1265510.05	картометрический	5.00	-
73	325189.24	1265580.82	картометрический	5.00	-
74	325083.08	1265607.88	картометрический	5.00	-
75	324972.75	1265566.25	картометрический	5.00	-
76	324931.12	1265639.11	картометрический	5.00	-
77	324912.38	1265716.13	картометрический	5.00	-
78	324872.83	1265845.18	картометрический	5.00	-
79	324818.71	1265945.10	картометрический	5.00	-
80	324849.94	1266101.22	картометрический	5.00	-
81	324974.83	1266103.30	картометрический	5.00	-
82	325097.65	1266109.55	картометрический	5.00	-
83	325168.42	1266174.08	картометрический	5.00	-
84	325172.58	1266284.40	картометрический	5.00	-
85	325149.69	1266394.73	картометрический	5.00	-
86	325249.60	1266455.09	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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
87	325409.09	1266487.09	картометрический	5.00	-
88	325464.01	1266488.40	картометрический	5.00	-
89	325526.45	1266515.46	картометрический	5.00	-
90	325621.23	1266584.66	картометрический	5.00	-
91	325867.41	1266612.01	картометрический	5.00	-
92	325911.55	1266657.01	картометрический	5.00	-
93	326042.69	1266821.45	картометрический	5.00	-
94	326153.01	1266817.29	картометрический	5.00	-
95	326230.03	1266844.35	картометрический	5.00	-
96	326288.32	1266898.47	картометрический	5.00	-
97	326380.16	1266932.74	картометрический	5.00	-
1	326285.81	1267692.35	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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-




## Раздел 4


## 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.