



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.07.2020

№ 314-пп

г. Тверь

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

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 13.12.2019 № 5 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Иванковское» (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 тридцатидневный 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 13.07.2020 № 314-пп

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Иванковское» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Вышневолоцкий городской округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	6 297 017 кв. м ($\pm 43\,914$ 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	403615.67	2182816.15	картометрический	5.00	-
2	403376.01	2183218.02	картометрический	5.00	-
3	403291.10	2183407.65	картометрический	5.00	-
4	403284.15	2183423.91	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
5	403198.22	2183613.34	картометрический	5.00	-
6	403217.14	2183609.96	картометрический	5.00	-
7	403231.60	2183628.00	картометрический	5.00	-
8	403229.62	2183650.43	картометрический	5.00	-
9	403164.32	2183694.53	картометрический	5.00	-
10	403139.17	2183734.68	картометрический	5.00	-
11	403123.14	2183728.41	картометрический	5.00	-
12	403069.76	2183783.48	картометрический	5.00	-
13	402972.83	2183766.10	картометрический	5.00	-
14	403022.23	2183689.46	картометрический	5.00	-
15	402905.50	2183643.26	картометрический	5.00	-
16	402742.80	2183955.25	картометрический	5.00	-
17	402765.93	2183967.89	картометрический	5.00	-
18	402795.14	2183943.77	картометрический	5.00	-
19	402807.74	2183962.39	картометрический	5.00	-
20	402799.43	2183991.89	картометрический	5.00	-
21	402842.42	2184043.45	картометрический	5.00	-
22	402831.99	2184095.00	картометрический	5.00	-
23	402774.92	2184125.88	картометрический	5.00	-
24	402766.79	2184142.95	картометрический	5.00	-
25	402728.22	2184137.23	картометрический	5.00	-
26	402706.56	2184162.30	картометрический	5.00	-
27	402684.76	2184140.27	картометрический	5.00	-
28	402631.31	2184131.53	картометрический	5.00	-
29	402607.23	2184106.87	картометрический	5.00	-
30	402586.42	2184080.63	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
31	402549.18	2184073.69	картометрический	5.00	-
32	402547.71	2184059.05	картометрический	5.00	-
33	402570.78	2184026.82	картометрический	5.00	-
34	402566.14	2184005.64	картометрический	5.00	-
35	402546.81	2183992.42	картометрический	5.00	-
36	402553.51	2183972.99	картометрический	5.00	-
37	402568.40	2183947.17	картометрический	5.00	-
38	402555.61	2183929.14	картометрический	5.00	-
39	402541.03	2183927.35	картометрический	5.00	-
40	402526.28	2183940.17	картометрический	5.00	-
41	402532.32	2183982.50	картометрический	5.00	-
42	402522.25	2184013.25	картометрический	5.00	-
43	402494.12	2184063.31	картометрический	5.00	-
44	402458.28	2184075.88	картометрический	5.00	-
45	402459.74	2184090.53	картометрический	5.00	-
46	402483.91	2184107.06	картометрический	5.00	-
47	402488.67	2184116.87	картометрический	5.00	-
48	402477.04	2184141.11	картометрический	5.00	-
49	402475.16	2184165.46	картометрический	5.00	-
50	402462.05	2184176.69	картометрический	5.00	-
51	402435.88	2184195.88	картометрический	5.00	-
52	402411.25	2184223.22	картометрический	5.00	-
53	402380.21	2184242.36	картометрический	5.00	-
54	402359.20	2184233.99	картометрический	5.00	-
55	402344.93	2184202.94	картометрический	5.00	-
56	402325.57	2184215.79	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
57	402303.23	2184209.29	картометрический	5.00	-
58	402290.72	2184193.27	картометрический	5.00	-
59	402273.76	2184170.69	картометрический	5.00	-
60	402251.50	2184155.90	картометрический	5.00	-
61	402231.99	2184164.21	картометрический	5.00	-
62	402216.91	2184183.31	картометрический	5.00	-
63	402223.97	2184201.17	картометрический	5.00	-
64	402239.54	2184204.09	картометрический	5.00	-
65	402269.67	2184202.07	картометрический	5.00	-
66	402279.91	2184208.87	картометрический	5.00	-
67	402286.62	2184227.85	картометрический	5.00	-
68	402300.22	2184239.29	картометрический	5.00	-
69	402303.62	2184250.06	картометрический	5.00	-
70	402297.15	2184253.96	картометрический	5.00	-
71	402267.29	2184300.48	картометрический	5.00	-
72	402261.81	2184349.19	картометрический	5.00	-
73	402250.91	2184361.23	картометрический	5.00	-
74	402232.78	2184358.10	картометрический	5.00	-
75	402221.12	2184341.35	картометрический	5.00	-
76	402212.02	2184336.10	картометрический	5.00	-
77	402201.22	2184341.51	картометрический	5.00	-
78	402177.03	2184388.98	картометрический	5.00	-
79	402179.43	2184399.21	картометрический	5.00	-
80	402196.49	2184417.35	картометрический	5.00	-
81	402201.30	2184436.79	картометрический	5.00	-
82	402191.27	2184458.53	картометрический	5.00	-

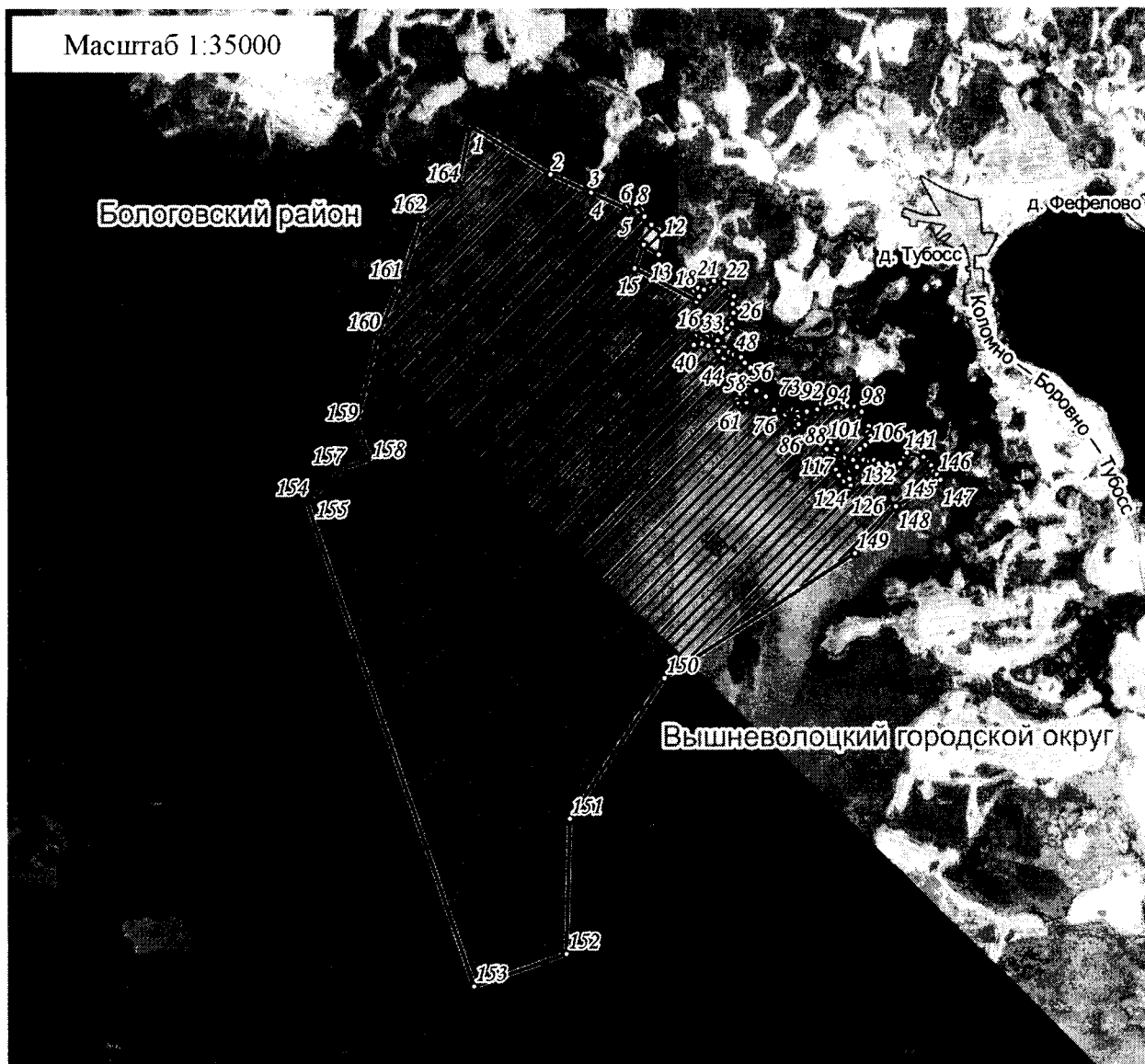
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
83	402166.74	2184461.67	картометрический	5.00	-
84	402145.53	2184447.54	картометрический	5.00	-
85	402123.72	2184439.52	картометрический	5.00	-
86	402115.40	2184449.56	картометрический	5.00	-
87	402130.24	2184466.04	картометрический	5.00	-
88	402162.55	2184501.85	картометрический	5.00	-
89	402182.44	2184502.20	картометрический	5.00	-
90	402192.38	2184507.44	картометрический	5.00	-
91	402205.02	2184560.17	картометрический	5.00	-
92	402231.76	2184579.50	картометрический	5.00	-
93	402232.40	2184603.96	картометрический	5.00	-
94	402211.73	2184655.06	картометрический	5.00	-
95	402211.26	2184685.63	картометрический	5.00	-
96	402217.51	2184710.71	картометрический	5.00	-
97	402215.92	2184747.88	картометрический	5.00	-
98	402206.31	2184775.73	картометрический	5.00	-
99	402190.90	2184783.11	картометрический	5.00	-
100	402131.59	2184758.63	картометрический	5.00	-
101	402116.17	2184766.00	картометрический	5.00	-
102	402129.33	2184805.98	картометрический	5.00	-
103	402120.34	2184819.73	картометрический	5.00	-
104	402087.92	2184812.38	картометрический	5.00	-
105	402069.85	2184826.34	картометрический	5.00	-
106	402043.36	2184823.83	картометрический	5.00	-
107	402024.23	2184800.13	картометрический	5.00	-
108	402005.38	2184772.21	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
109	401952.62	2184739.04	картометрический	5.00	-
110	401964.25	2184693.54	картометрический	5.00	-
111	401960.47	2184665.27	картометрический	5.00	-
112	401972.57	2184649.85	картометрический	5.00	-
113	401986.36	2184648.57	картометрический	5.00	-
114	402006.22	2184658.72	картометрический	5.00	-
115	402040.04	2184645.87	картометрический	5.00	-
116	402040.24	2184627.60	картометрический	5.00	-
117	402007.41	2184606.13	картометрический	5.00	-
118	401940.43	2184583.06	картометрический	5.00	-
119	401929.71	2184583.88	картометрический	5.00	-
120	401917.27	2184596.40	картометрический	5.00	-
121	401917.31	2184607.89	картометрический	5.00	-
122	401903.18	2184652.44	картометрический	5.00	-
123	401876.04	2184667.63	картометрический	5.00	-
124	401846.49	2184694.00	картометрический	5.00	-
125	401809.90	2184712.74	картометрический	5.00	-
126	401808.77	2184720.36	картометрический	5.00	-
127	401827.91	2184725.35	картометрический	5.00	-
128	401858.76	2184720.22	картометрический	5.00	-
129	401899.02	2184722.46	картометрический	5.00	-
130	401913.04	2184739.52	картометрический	5.00	-
131	401917.36	2184757.42	картометрический	5.00	-
132	401947.21	2184778.31	картометрический	5.00	-
133	401952.54	2184791.67	картометрический	5.00	-
134	401946.57	2184820.52	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
135	401950.72	2184844.12	картометрический	5.00	-
136	401934.31	2184868.31	картометрический	5.00	-
137	401933.91	2184909.56	картометрический	5.00	-
138	401926.68	2184948.67	картометрический	5.00	-
139	401933.94	2184974.27	картометрический	5.00	-
140	401969.66	2184996.26	картометрический	5.00	-
141	401987.47	2185009.35	картометрический	5.00	-
142	401966.80	2185093.58	картометрический	5.00	-
143	401939.38	2185118.57	картометрический	5.00	-
144	401923.38	2185130.52	картометрический	5.00	-
145	401893.09	2185143.24	картометрический	5.00	-
146	401878.05	2185159.79	картометрический	5.00	-
147	401852.49	2185178.10	картометрический	5.00	-
148	401718.40	2184953.32	картометрический	5.00	-
149	401485.40	2184747.14	картометрический	5.00	-
150	400866.85	2183786.64	картометрический	5.00	-
151	400164.49	2183303.87	картометрический	5.00	-
152	399491.47	2183285.43	картометрический	5.00	-
153	399330.12	2182819.00	картометрический	5.00	-
154	401756.60	2181980.76	картометрический	5.00	-
155	401778.00	2182020.37	картометрический	5.00	-
156	401848.31	2182094.11	картометрический	5.00	-
157	401915.35	2182164.42	картометрический	5.00	-
158	401965.59	2182307.26	картометрический	5.00	-
159	402130.67	2182233.74	картометрический	5.00	-
160	402581.77	2182345.44	картометрический	5.00	-

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 20 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.