



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.04.2020

№ 172-пп

г. Тверь

**Об утверждении графического описания
местоположения границ особо охраняемой
природной территории регионального значения –
государственного природного заказника
«Лесные массивы вдоль Вышневолоцкого водохранилища»**

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 01.11.2019 № 4 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Лесные массивы вдоль Вышневолоцкого водохранилища» (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 тридцатидневный 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 10.04.2020 № 172-пп

Графическое описание местоположения границ
особо охраняемой природной территории регионального значения –
государственного природного заказника «Лесные массивы вдоль
Вышневолоцкого водохранилища»

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Лесные массивы вдоль Вышневолоцкого водохранилища» (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)	8841758 кв. м (± 52036 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	358134.65	2185605.72	картометрический	5.00	-
2	358135.05	2186650.41	картометрический	5.00	-
3	359220.82	2186680.29	картометрический	5.00	-
4	359230.78	2186278.53	картометрический	5.00	-
5	361113.43	2186172.28	картометрический	5.00	-
6	361169.88	2188466.66	картометрический	5.00	-
7	359207.53	2188506.50	картометрический	5.00	-
8	359161.62	2189451.77	картометрический	5.00	-
9	358887.55	2189142.15	картометрический	5.00	-
10	358701.15	2188928.81	картометрический	5.00	-
11	358397.45	2188591.41	картометрический	5.00	-
12	358321.10	2188513.41	картометрический	5.00	-
13	358247.39	2188424.34	картометрический	5.00	-
14	358239.14	2188408.72	картометрический	5.00	-
15	358282.10	2188299.99	картометрический	5.00	-
16	358158.84	2187821.39	картометрический	5.00	-
17	358200.70	2187641.55	картометрический	5.00	-
18	358191.35	2187536.87	картометрический	5.00	-
19	358180.99	2187426.63	картометрический	5.00	-
20	358173.19	2187342.01	картометрический	5.00	-
21	358100.34	2187161.24	картометрический	5.00	-
22	357969.65	2186931.40	картометрический	5.00	-
23	357561.05	2186688.08	картометрический	5.00	-
24	357505.95	2186635.27	картометрический	5.00	-
25	357440.87	2186568.48	картометрический	5.00	-
26	357447.27	2186558.81	картометрический	5.00	-
27	357468.15	2186547.80	картометрический	5.00	-
28	357492.91	2186509.26	картометрический	5.00	-
29	357496.03	2186482.15	картометрический	5.00	-
30	357499.52	2186476.69	картометрический	5.00	-
31	357515.14	2186452.39	картометрический	5.00	-
32	357528.41	2186431.29	картометрический	5.00	-
33	357542.02	2186410.24	картометрический	5.00	-
34	357555.79	2186389.18	картометрический	5.00	-

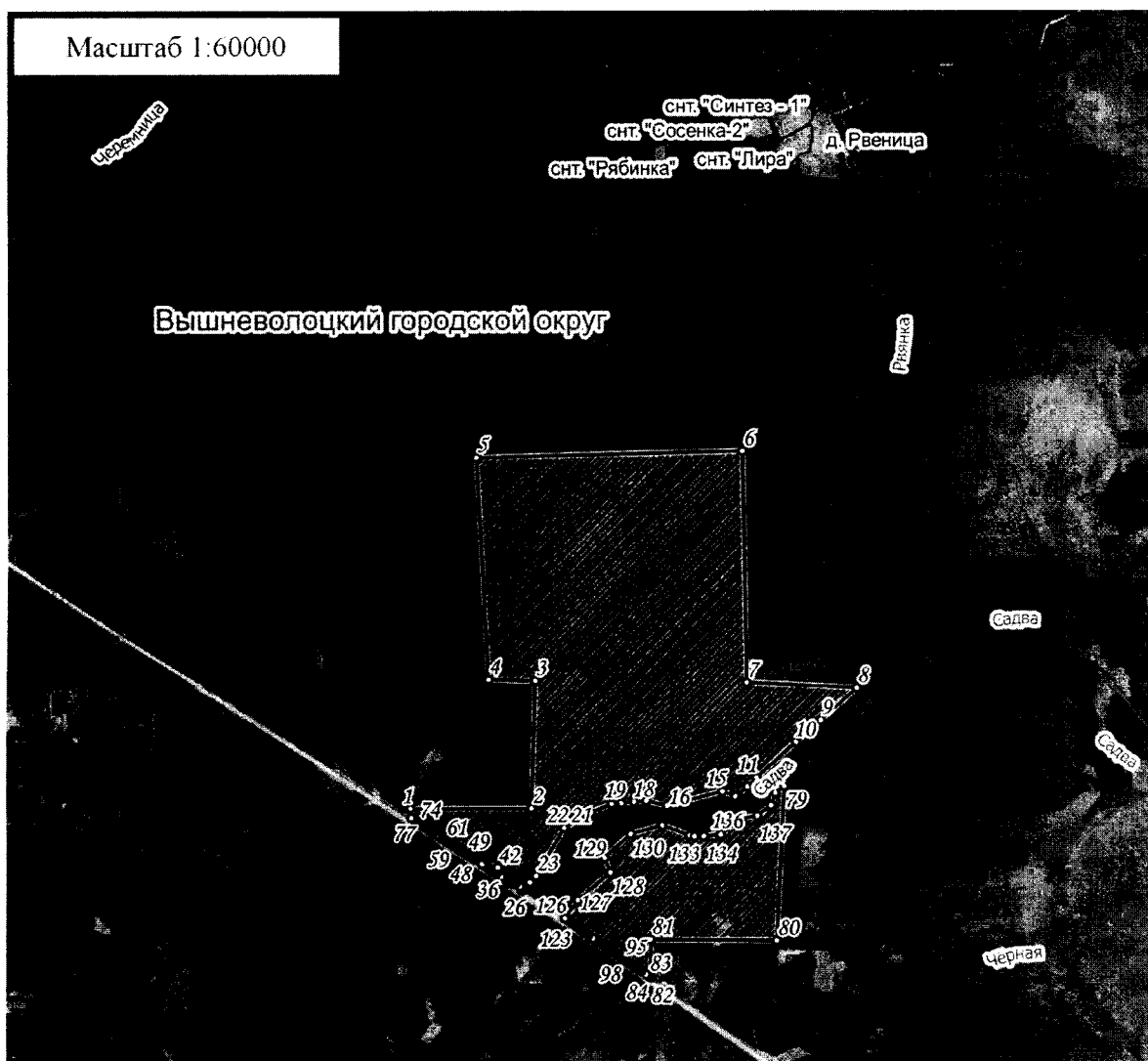
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
35	357582.70	2186347.15	картометрический	5.00	-
36	357596.10	2186326.07	картометрический	5.00	-
37	357609.49	2186305.05	картометрический	5.00	-
38	357622.99	2186283.94	картометрический	5.00	-
39	357636.59	2186262.83	картометрический	5.00	-
40	357640.16	2186257.25	картометрический	5.00	-
41	357649.97	2186263.47	картометрический	5.00	-
42	357628.02	2186357.07	картометрический	5.00	-
43	357635.81	2186358.90	картометрический	5.00	-
44	357661.09	2186251.07	картометрический	5.00	-
45	357662.71	2186221.79	картометрический	5.00	-
46	357703.59	2186157.51	картометрический	5.00	-
47	357717.23	2186136.37	картометрический	5.00	-
48	357730.33	2186115.30	картометрический	5.00	-
49	357743.86	2186094.26	картометрический	5.00	-
50	357750.54	2186083.66	картометрический	5.00	-
51	357757.23	2186073.12	картометрический	5.00	-
52	357770.63	2186052.06	картометрический	5.00	-
53	357784.20	2186031.06	картометрический	5.00	-
54	357790.52	2186021.10	картометрический	5.00	-
55	357803.78	2186018.21	картометрический	5.00	-
56	357816.12	2185998.78	картометрический	5.00	-
57	357822.32	2185971.70	картометрический	5.00	-
58	357838.64	2185946.72	картометрический	5.00	-
59	357851.92	2185925.75	картометрический	5.00	-
60	357858.51	2185915.21	картометрический	5.00	-
61	357865.21	2185904.77	картометрический	5.00	-
62	357878.91	2185883.58	картометрический	5.00	-
63	357891.92	2185863.29	картометрический	5.00	-
64	357905.49	2185842.04	картометрический	5.00	-
65	357911.45	2185832.64	картометрический	5.00	-
66	357912.06	2185825.30	картометрический	5.00	-
67	357929.95	2185798.07	картометрический	5.00	-
68	357944.80	2185777.95	картометрический	5.00	-
69	357951.93	2185767.58	картометрический	5.00	-
70	357959.03	2185757.28	картометрический	5.00	-
71	357973.27	2185736.67	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	357987.22	2185715.83	картометрический	5.00	-
73	358000.79	2185694.86	картометрический	5.00	-
74	358014.87	2185674.21	картометрический	5.00	-
75	358028.64	2185653.34	картометрический	5.00	-
76	358035.66	2185643.02	картометрический	5.00	-
77	358042.67	2185632.65	картометрический	5.00	-
78	358056.74	2185611.79	картометрический	5.00	-
1	358134.65	2185605.72	картометрический	5.00	-
Часть № 2					
79	358328.40	2188828.71	картометрический	5.00	-
80	357012.77	2188765.49	картометрический	5.00	-
81	357022.73	2187679.73	картометрический	5.00	-
82	356699.11	2187678.15	картометрический	5.00	-
83	356711.18	2187660.09	картометрический	5.00	-
84	356724.85	2187639.15	картометрический	5.00	-
85	356752.33	2187597.36	картометрический	5.00	-
86	356766.04	2187576.42	картометрический	5.00	-
87	356779.57	2187555.35	картометрический	5.00	-
88	356792.97	2187534.26	картометрический	5.00	-
89	356799.83	2187523.87	картометрический	5.00	-
90	356806.73	2187513.46	картометрический	5.00	-
91	356820.56	2187492.66	картометрический	5.00	-
92	356827.56	2187482.32	картометрический	5.00	-
93	356834.54	2187471.95	картометрический	5.00	-
94	356841.53	2187461.58	картометрический	5.00	-
95	356848.49	2187451.18	картометрический	5.00	-
96	356862.36	2187430.39	картометрический	5.00	-
97	356869.33	2187420.02	картометрический	5.00	-
98	356876.31	2187409.67	картометрический	5.00	-
99	356890.31	2187388.96	картометрический	5.00	-
100	356904.35	2187368.24	картометрический	5.00	-
101	356912.10	2187366.00	картометрический	5.00	-
102	356917.44	2187358.14	картометрический	5.00	-
103	356918.14	2187347.32	картометрический	5.00	-
104	356931.71	2187326.34	картометрический	5.00	-
105	356945.56	2187305.60	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
106	356959.64	2187285.02	картометрический	5.00	-
107	356974.06	2187264.63	картометрический	5.00	-
108	356988.39	2187244.12	картометрический	5.00	-
109	357002.69	2187223.59	картометрический	5.00	-
110	357009.79	2187213.28	картометрический	5.00	-
111	357016.87	2187202.97	картометрический	5.00	-
112	357031.00	2187182.33	картометрический	5.00	-
113	357059.06	2187140.96	картометрический	5.00	-
114	357073.24	2187120.37	картометрический	5.00	-
115	357087.32	2187099.68	картометрический	5.00	-
116	357101.49	2187079.02	картометрический	5.00	-
117	357107.55	2187069.89	картометрический	5.00	-
118	357116.47	2187062.97	картометрический	5.00	-
119	357132.59	2187039.28	картометрический	5.00	-
120	357146.60	2187018.56	картометрический	5.00	-
121	357160.69	2186998.20	картометрический	5.00	-
122	357167.67	2186987.69	картометрический	5.00	-
123	357174.42	2186977.32	картометрический	5.00	-
124	357181.60	2186966.96	картометрический	5.00	-
125	357188.42	2186956.57	картометрический	5.00	-
126	357201.84	2186936.61	картометрический	5.00	-
127	357355.20	2187048.73	картометрический	5.00	-
128	357589.79	2187329.37	картометрический	5.00	-
129	357717.55	2187279.63	картометрический	5.00	-
130	357917.80	2187506.03	картометрический	5.00	-
131	357993.84	2187778.83	картометрический	5.00	-
132	357905.79	2188015.86	картометрический	5.00	-
133	357899.49	2188058.40	картометрический	5.00	-
134	357900.77	2188140.06	картометрический	5.00	-
135	357915.54	2188285.25	картометрический	5.00	-
136	358051.39	2188465.88	картометрический	5.00	-
137	358074.65	2188598.72	картометрический	5.00	-
138	358161.00	2188716.38	картометрический	5.00	-
139	358270.15	2188753.56	картометрический	5.00	-
79	358328.40	2188828.71	картометрический	5.00	-

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 8 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.