



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.04.2020

№ 165-пп

г. Тверь

Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Лесные массивы у оз. Волковское»

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 – памятника природы «Лесные массивы у оз. Волковское» (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 № 165-пп

Графическое описание местоположения границ
особо охраняемой природной территории регионального значения –
памятника природы «Лесные массивы у оз. Волковское»

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Лесные массивы у оз. Волковское» (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)	1096722 кв. м (\pm 18327 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	386982.17	2207682.75	картометрический	5.00	-
2	386214.25	2207043.38	картометрический	5.00	-
3	386372.06	2207056.38	картометрический	5.00	-
4	386355.60	2207018.19	картометрический	5.00	-
5	386362.33	2207004.50	картометрический	5.00	-
6	386408.63	2206980.70	картометрический	5.00	-
7	386457.30	2206973.54	картометрический	5.00	-
8	386510.80	2206994.58	картометрический	5.00	-
9	386536.35	2206997.41	картометрический	5.00	-
10	386564.59	2206987.48	картометрический	5.00	-
11	386578.88	2206967.17	картометрический	5.00	-
12	386588.05	2206946.80	картометрический	5.00	-
13	386586.92	2206932.72	картометрический	5.00	-
14	386597.30	2206918.76	картометрический	5.00	-
15	386619.52	2206874.24	картометрический	5.00	-
16	386702.75	2206864.90	картометрический	5.00	-
17	386755.14	2206869.30	картометрический	5.00	-
18	386775.75	2206855.45	картометрический	5.00	-
19	386796.24	2206853.11	картометрический	5.00	-
20	386834.71	2206843.29	картометрический	5.00	-
21	386863.02	2206826.97	картометрический	5.00	-
22	386881.22	2206799.03	картометрический	5.00	-
23	386892.81	2206791.48	картометрический	5.00	-
24	386970.93	2206782.09	картометрический	5.00	-
25	387018.25	2206781.32	картометрический	5.00	-
26	387050.16	2206786.77	картометрический	5.00	-
27	387082.05	2206794.79	картометрический	5.00	-
28	387108.96	2206789.96	картометрический	5.00	-
29	387132.29	2206760.80	картометрический	5.00	-
30	387145.21	2206748.15	картометрический	5.00	-
31	387159.22	2206753.42	картометрический	5.00	-
32	387262.28	2206801.84	картометрический	5.00	-
33	387285.34	2206798.25	картометрический	5.00	-
34	387302.12	2206783.09	картометрический	5.00	-
35	387308.60	2206775.48	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
36	387336.93	2206756.61	картометрический	5.00	-
37	387358.70	2206754.28	картометрический	5.00	-
38	387385.64	2206745.62	картометрический	5.00	-
39	387402.35	2206738.13	картометрический	5.00	-
40	387427.96	2206734.57	картометрический	5.00	-
41	387447.26	2206723.27	картометрический	5.00	-
42	387470.39	2206713.28	картометрический	5.00	-
43	387493.47	2206707.14	картометрический	5.00	-
44	387526.70	2206708.78	картометрический	5.00	-
45	387554.89	2206702.69	картометрический	5.00	-
46	387581.77	2206700.42	картометрический	5.00	-
47	387604.80	2206699.39	картометрический	5.00	-
48	387598.22	2206715.94	картометрический	5.00	-
49	387562.28	2206729.62	картометрический	5.00	-
50	387535.22	2206748.51	картометрический	5.00	-
51	387535.08	2206761.29	картометрический	5.00	-
52	387501.62	2206781.39	картометрический	5.00	-
53	387460.71	2206780.95	картометрический	5.00	-
54	387418.46	2206785.61	картометрический	5.00	-
55	387390.10	2206807.05	картометрический	5.00	-
56	387343.55	2206855.14	картометрический	5.00	-
57	387305.00	2206872.63	картометрический	5.00	-
58	387295.93	2206884.04	картометрический	5.00	-
59	387281.59	2206909.46	картометрический	5.00	-
60	387286.42	2206936.37	картометрический	5.00	-
61	387312.86	2206975.01	картометрический	5.00	-
62	387343.16	2207011.14	картометрический	5.00	-
63	387371.03	2207035.73	картометрический	5.00	-
64	387396.00	2207092.26	картометрический	5.00	-
65	387424.88	2207142.44	картометрический	5.00	-
66	387452.80	2207161.92	картометрический	5.00	-
67	387466.70	2207177.41	картометрический	5.00	-
68	387501.99	2207188.15	картометрический	5.00	-
69	387537.45	2207188.15	картометрический	5.00	-
70	387557.39	2207164.88	картометрический	5.00	-
71	387597.28	2207130.53	картометрический	5.00	-
72	387628.31	2207095.07	картометрический	5.00	-

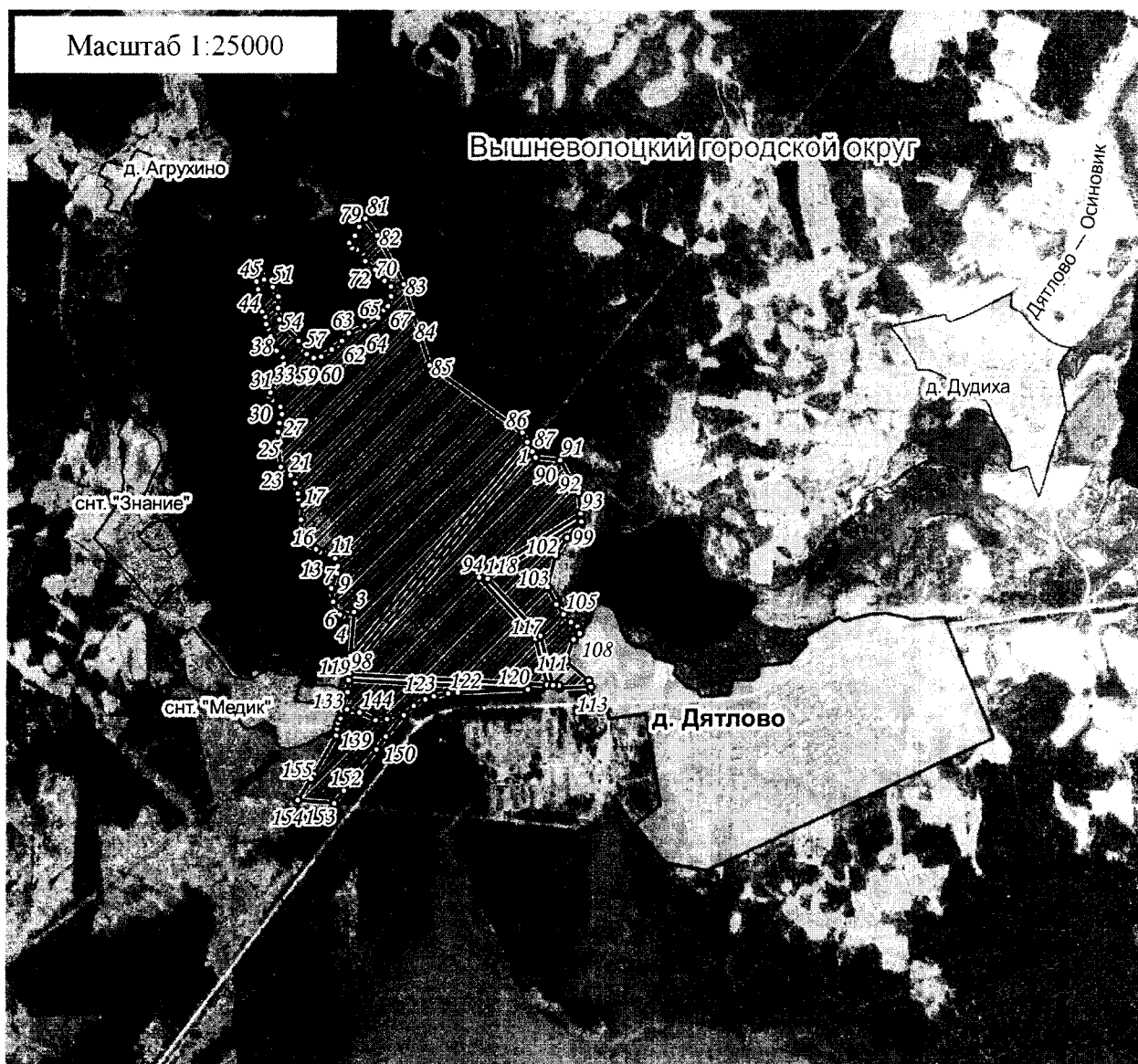
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	387656.01	2207086.21	картометрический	5.00	-
74	387669.30	2207077.34	картометрический	5.00	-
75	387669.30	2207065.16	картометрический	5.00	-
76	387674.85	2207046.32	картометрический	5.00	-
77	387693.68	2207036.35	картометрический	5.00	-
78	387719.17	2207057.40	картометрический	5.00	-
79	387750.19	2207072.91	картометрический	5.00	-
80	387774.57	2207070.70	картометрический	5.00	-
81	387778.85	2207095.11	картометрический	5.00	-
82	387719.85	2207138.67	картометрический	5.00	-
83	387545.05	2207234.40	картометрический	5.00	-
84	387438.89	2207268.42	картометрический	5.00	-
85	387256.25	2207328.78	картометрический	5.00	-
86	387016.54	2207665.59	картометрический	5.00	-
1	386982.17	2207682.75	картометрический	5.00	-
Часть № 2					
87	386948.59	2207701.64	картометрический	5.00	-
88	386948.25	2207701.82	картометрический	5.00	-
89	386947.98	2207701.60	картометрический	5.00	-
90	386926.39	2207713.41	картометрический	5.00	-
91	386917.34	2207802.97	картометрический	5.00	-
92	386799.89	2207869.51	картометрический	5.00	-
93	386723.97	2207876.65	картометрический	5.00	-
94	386495.85	2207508.87	картометрический	5.00	-
95	386276.46	2207713.95	картометрический	5.00	-
96	386111.81	2207756.53	картометрический	5.00	-
97	386149.55	2207038.05	картометрический	5.00	-
98	386151.81	2207038.24	картометрический	5.00	-
87	386948.59	2207701.64	картометрический	5.00	-
Часть № 3					
99	386701.64	2207878.74	картометрический	5.00	-
100	386696.64	2207879.21	картометрический	5.00	-
101	386638.39	2207827.87	картометрический	5.00	-
102	386575.54	2207786.74	картометрический	5.00	-
103	386461.69	2207756.86	картометрический	5.00	-
104	386398.93	2207788.76	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
105	386363.39	2207815.53	картометрический	5.00	-
106	386335.94	2207842.38	картометрический	5.00	-
107	386319.45	2207866.63	картометрический	5.00	-
108	386300.29	2207874.52	картометрический	5.00	-
109	386294.85	2207874.47	картометрический	5.00	-
110	386273.34	2207852.52	картометрический	5.00	-
111	386197.69	2207824.47	картометрический	5.00	-
112	386126.21	2207907.87	картометрический	5.00	-
113	386105.10	2207914.94	картометрический	5.00	-
114	386100.30	2207800.53	картометрический	5.00	-
115	386109.59	2207798.74	картометрический	5.00	-
116	386110.71	2207777.47	картометрический	5.00	-
117	386286.40	2207732.04	картометрический	5.00	-
118	386491.70	2207540.13	картометрический	5.00	-
99	386701.64	2207878.74	картометрический	5.00	-
Часть № 4					
119	386129.60	2207036.41	картометрический	5.00	-
120	386095.49	2207685.93	картометрический	5.00	-
121	386084.86	2207432.64	картометрический	5.00	-
122	386081.47	2207397.79	картометрический	5.00	-
123	386070.91	2207346.23	картометрический	5.00	-
124	386060.15	2207314.50	картометрический	5.00	-
125	386036.98	2207272.25	картометрический	5.00	-
126	386005.28	2207237.71	картометрический	5.00	-
127	386012.66	2207227.26	картометрический	5.00	-
128	386012.29	2207213.22	картометрический	5.00	-
129	385991.33	2207175.36	картометрический	5.00	-
130	385987.54	2207134.00	картометрический	5.00	-
131	386015.15	2207076.75	картометрический	5.00	-
132	386025.58	2207031.13	картометрический	5.00	-
133	386022.83	2207013.10	картометрический	5.00	-
134	386081.79	2207031.03	картометрический	5.00	-
135	386086.59	2207032.87	картометрический	5.00	-
119	386129.60	2207036.41	картометрический	5.00	-
Часть № 5					
136	385791.96	2206912.13	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
137	385931.58	2206992.25	картометрический	5.00	-
138	385955.60	2206995.05	картометрический	5.00	-
139	385976.57	2206998.97	картометрический	5.00	-
140	385992.99	2207007.35	картометрический	5.00	-
141	386016.90	2207011.39	картометрический	5.00	-
142	386022.24	2207013.18	картометрический	5.00	-
143	386024.46	2207030.73	картометрический	5.00	-
144	386013.84	2207075.83	картометрический	5.00	-
145	385985.68	2207133.77	картометрический	5.00	-
146	385989.70	2207175.88	картометрический	5.00	-
147	386010.33	2207214.02	картометрический	5.00	-
148	386011.40	2207226.30	картометрический	5.00	-
149	386003.97	2207236.59	картометрический	5.00	-
150	385927.33	2207171.57	картометрический	5.00	-
151	385881.09	2207137.47	картометрический	5.00	-
152	385734.22	2207020.32	картометрический	5.00	-
153	385688.95	2206985.27	картометрический	5.00	-
154	385699.62	2206853.92	картометрический	5.00	-
155	385775.73	2206902.13	картометрический	5.00	-
136	385791.96	2206912.13	картометрический	5.00	-

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 8 характерная точка границы объекта
-  территория памятника природы
-  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.