



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.11.2021

№ 621-пп

г. Тверь

Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Острова на озере Наговье: Липовый, Дубов, Скурин, Деланец»

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 29.01.2021 № 1 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Острова на озере Наговье: Липовый, Дубов, Скурин, Деланец» (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 22.11.2021 № 621-пп

Графическое описание местоположения границ
особо охраняемой природной территории регионального значения –
памятника природы «Острова на озере Наговье:
Липовый, Дубов, Скурин, Деланец»

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Острова на озере Наговье: Липовый, Дубов, Скурин, Деланец» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Торопецкий муниципальный район Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	313435 кв. м (\pm 5654 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
-	-	-	-	-	-

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
Контур 1					
1	288113.83	1195954.86	Картометрический	5.00	—
2	288214.00	1195917.10	Картометрический	5.00	—
3	288267.59	1195900.00	Картометрический	5.00	—
4	288317.93	1195882.52	Картометрический	5.00	—
5	288374.78	1195870.70	Картометрический	5.00	—
6	288435.03	1195873.10	Картометрический	5.00	—
7	288454.38	1195853.84	Картометрический	5.00	—
8	288503.10	1195837.21	Картометрический	5.00	—
9	288532.64	1195817.05	Картометрический	5.00	—
10	288578.83	1195792.27	Картометрический	5.00	—
11	288623.55	1195790.70	Картометрический	5.00	—
12	288669.61	1195797.67	Картометрический	5.00	—
13	288680.74	1195815.47	Картометрический	5.00	—
14	288682.56	1195843.55	Картометрический	5.00	—
15	288667.19	1195909.18	Картометрический	5.00	—
16	288667.27	1195920.16	Картометрический	5.00	—
17	288683.56	1195920.04	Картометрический	5.00	—
18	288709.07	1195903.17	Картометрический	5.00	—
19	288740.53	1195867.96	Картометрический	5.00	—
20	288787.49	1195833.40	Картометрический	5.00	—
21	288809.65	1195808.01	Картометрический	5.00	—
22	288797.74	1195792.64	Картометрический	5.00	—
23	288749.75	1195794.64	Картометрический	5.00	—
24	288713.89	1195785.96	Картометрический	5.00	—
25	288628.34	1195769.52	Картометрический	5.00	—
26	288574.13	1195758.54	Картометрический	5.00	—
27	288479.66	1195749.07	Картометрический	5.00	—
28	288397.61	1195765.56	Картометрический	5.00	—
29	288345.16	1195768.81	Картометрический	5.00	—
30	288309.68	1195757.68	Картометрический	5.00	—
31	288273.19	1195722.56	Картометрический	5.00	—
32	288275.10	1195650.55	Картометрический	5.00	—
33	288277.48	1195589.91	Картометрический	5.00	—
34	288239.13	1195522.25	Картометрический	5.00	—
35	288237.93	1195470.99	Картометрический	5.00	—
36	288223.53	1195449.52	Картометрический	5.00	—

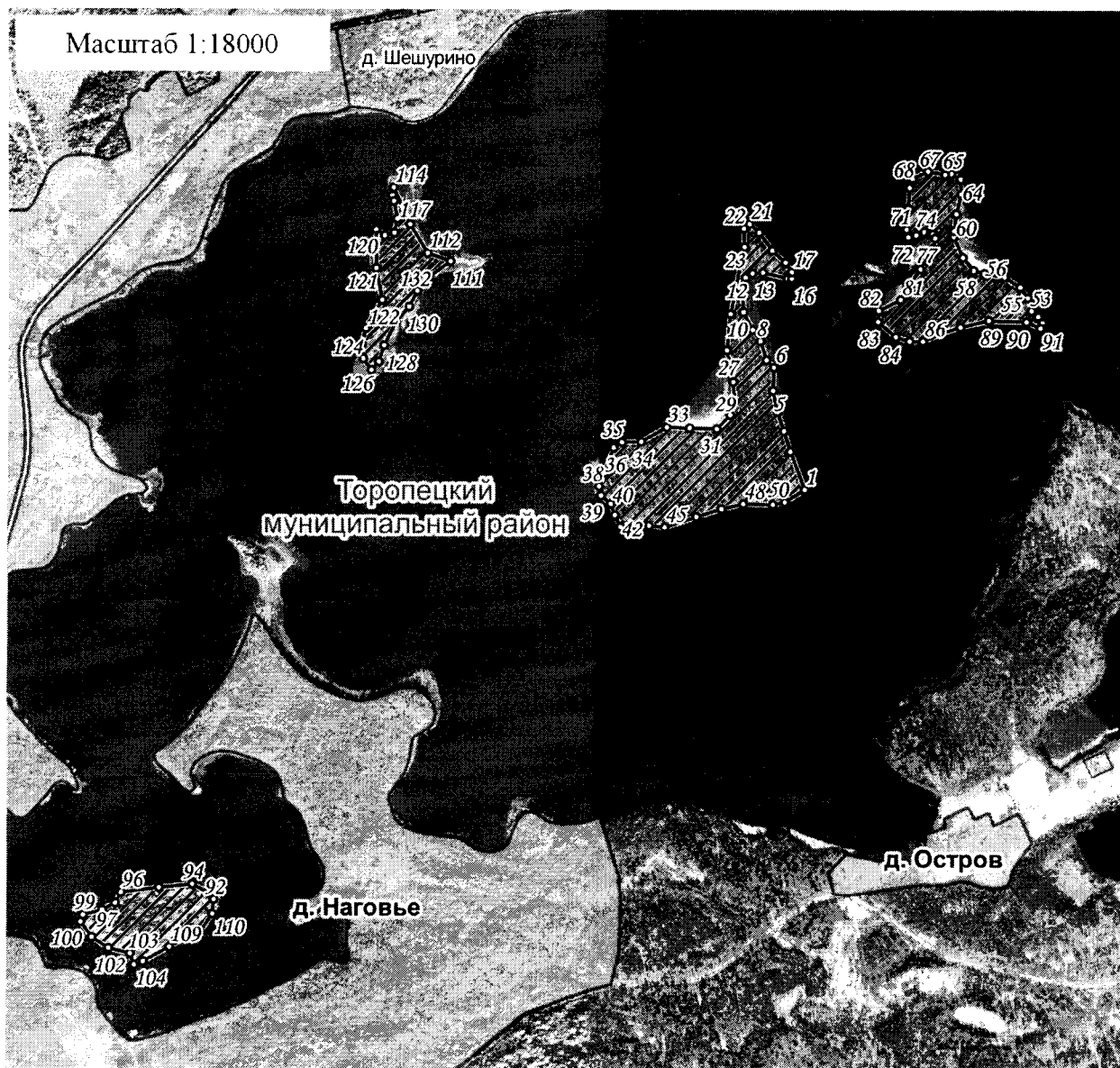
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
37	288156.61	1195424.82	Картометрический	5.00	–
38	288121.93	1195410.43	Картометрический	5.00	–
39	288097.99	1195415.49	Картометрический	5.00	–
40	288076.20	1195441.69	Картометрический	5.00	–
41	288046.58	1195452.50	Картометрический	5.00	–
42	288016.16	1195467.74	Картометрический	5.00	–
43	288020.93	1195508.82	Картометрический	5.00	–
44	288019.58	1195543.41	Картометрический	5.00	–
45	288015.01	1195584.94	Картометрический	5.00	–
46	288042.08	1195668.53	Картометрический	5.00	–
47	288062.92	1195734.29	Картометрический	5.00	–
48	288076.39	1195791.96	Картометрический	5.00	–
49	288074.52	1195870.10	Картометрический	5.00	–
50	288081.27	1195902.18	Картометрический	5.00	–
1	288113.83	1195954.86	Картометрический	5.00	–
Контур 2					
51	288552.04	1196582.30	Картометрический	5.00	–
52	288569.08	1196570.76	Картометрический	5.00	–
53	288583.22	1196553.52	Картометрический	5.00	–
54	288617.01	1196543.89	Картометрический	5.00	–
55	288645.40	1196524.10	Картометрический	5.00	–
56	288671.62	1196481.50	Картометрический	5.00	–
57	288681.01	1196428.80	Картометрический	5.00	–
58	288688.53	1196401.03	Картометрический	5.00	–
59	288723.39	1196372.60	Картометрический	5.00	–
60	288777.06	1196348.93	Картометрический	5.00	–
61	288792.53	1196349.21	Картометрический	5.00	–
62	288836.63	1196355.82	Картометрический	5.00	–
63	288888.56	1196368.90	Картометрический	5.00	–
64	288927.29	1196366.99	Картометрический	5.00	–
65	288941.80	1196342.80	Картометрический	5.00	–
66	288939.63	1196326.08	Картометрический	5.00	–
67	288947.46	1196280.78	Картометрический	5.00	–
68	288928.79	1196240.11	Картометрический	5.00	–
69	288904.67	1196232.56	Картометрический	5.00	–
70	288850.00	1196227.66	Картометрический	5.00	–
71	288796.52	1196223.59	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	288776.15	1196228.62	Картометрический	5.00	—
73	288780.79	1196249.79	Картометрический	5.00	—
74	288789.52	1196270.94	Картометрический	5.00	—
75	288788.03	1196288.09	Картометрический	5.00	—
76	288783.82	1196293.28	Картометрический	5.00	—
77	288773.84	1196299.62	Картометрический	5.00	—
78	288746.89	1196294.12	Картометрический	5.00	—
79	288692.38	1196260.27	Картометрический	5.00	—
80	288649.75	1196231.22	Картометрический	5.00	—
81	288611.50	1196208.74	Картометрический	5.00	—
82	288583.46	1196150.14	Картометрический	5.00	—
83	288554.47	1196147.90	Картометрический	5.00	—
84	288514.06	1196195.92	Картометрический	5.00	—
85	288502.90	1196232.30	Картометрический	5.00	—
86	288502.74	1196267.37	Картометрический	5.00	—
87	288523.92	1196316.57	Картометрический	5.00	—
88	288540.72	1196366.29	Картометрический	5.00	—
89	288557.90	1196441.13	Картометрический	5.00	—
90	288554.59	1196540.65	Картометрический	5.00	—
91	288538.14	1196577.51	Картометрический	5.00	—
51	288552.04	1196582.30	Картометрический	5.00	—
Контур 3					
92	287039.55	1194391.37	Картометрический	5.00	—
93	287056.87	1194377.84	Картометрический	5.00	—
94	287079.21	1194333.97	Картометрический	5.00	—
95	287070.04	1194245.72	Картометрический	5.00	—
96	287057.53	1194144.51	Картометрический	5.00	—
97	287029.85	1194129.72	Картометрический	5.00	—
98	287010.97	1194095.02	Картометрический	5.00	—
99	286998.02	1194044.46	Картометрический	5.00	—
100	286980.13	1194037.73	Картометрический	5.00	—
101	286939.04	1194067.20	Картометрический	5.00	—
102	286910.20	1194111.58	Картометрический	5.00	—
103	286896.47	1194169.22	Картометрический	5.00	—
104	286866.96	1194179.57	Картометрический	5.00	—
105	286876.05	1194203.81	Картометрический	5.00	—
106	286913.84	1194273.20	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
107	286943.42	1194325.25	Картометрический	5.00	–
108	286945.56	1194339.02	Картометрический	5.00	–
109	286953.36	1194354.76	Картометрический	5.00	–
110	287002.25	1194387.22	Картометрический	5.00	–
92	287039.55	1194391.37	Картометрический	5.00	–
Контур 4					
111	288710.51	1195016.24	Картометрический	5.00	–
112	288732.25	1194955.79	Картометрический	5.00	–
113	288807.33	1194908.92	Картометрический	5.00	–
114	288903.43	1194865.07	Картометрический	5.00	–
115	288881.86	1194861.16	Картометрический	5.00	–
116	288867.59	1194866.19	Картометрический	5.00	–
117	288821.80	1194874.81	Картометрический	5.00	–
118	288784.96	1194867.05	Картометрический	5.00	–
119	288778.30	1194841.97	Картометрический	5.00	–
120	288794.44	1194818.79	Картометрический	5.00	–
121	288692.36	1194819.31	Картометрический	5.00	–
122	288609.32	1194835.21	Картометрический	5.00	–
123	288535.68	1194791.74	Картометрический	5.00	–
124	288492.59	1194781.70	Картометрический	5.00	–
125	288456.61	1194784.82	Картометрический	5.00	–
126	288426.46	1194806.56	Картометрический	5.00	–
127	288448.65	1194826.33	Картометрический	5.00	–
128	288490.46	1194840.26	Картометрический	5.00	–
129	288552.09	1194872.18	Картометрический	5.00	–
130	288591.74	1194907.11	Картометрический	5.00	–
131	288632.92	1194928.51	Картометрический	5.00	–
132	288669.84	1194959.90	Картометрический	5.00	–
111	288710.51	1195016.24	Картометрический	5.00	–

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- ²⁴ характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  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.