



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.10.2023

№ 448-пп

г. Тверь

#### **Об утверждении Паспорта особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Остров Дубовый»**

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», по результатам комплексного экологического обследования особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Остров Дубовый», с учетом решения Комиссии при Правительстве Тверской области по вопросам организации и функционирования особо охраняемых природных территорий от 22.06.2023 № 1 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить Паспорт особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Остров Дубовый» (прилагается).

2. Министерству природных ресурсов и экологии Тверской области направить в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, комплект документов для внесения сведений об особо охраняемой природной территории регионального значения – памятнике природы «Остров Дубовый» 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 31.10.2023 № 448-пп

Паспорт  
особо охраняемой природной территории регионального значения –  
памятника природы «Остров Дубовый»

1. Наименование и цель создания особо охраняемой природной территории регионального значения.

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Остров Дубовый» (далее – памятник природы) создана с целью охраны невосполнимых и ценных в экологическом, научном, рекреационном и эстетическом отношении природных и природно-антропогенных комплексов и объектов, требующих режима особой охраны.

2. Местонахождение памятника природы.

Памятник природы находится в Осташковском городском округе в Тверской области.

3. Описание границ памятника природы.

Памятник природы располагается напротив деревни Дубово, в 50 км к северо-востоку от города Осташкова Осташковского городского округа Тверской области. Памятник природы относится к акватории озера Селигер (расположен внутри береговой линии).

Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Остров Дубовый» приводится в приложении 1 к настоящему Паспорту.

План границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Остров Дубовый» приводится в приложении 2 к настоящему Паспорту.

4. Площадь памятника природы.

Общая площадь памятника природы составляет 11,6 га.

5. Сведения о собственниках, землевладельцах, землепользователях и арендаторах земельных участков, на которых расположен памятник природы.

Земли водного фонда, в собственности Российской Федерации.

6. Описание памятника природы.

Территория памятника природы лежит в бассейне озера Селигер. Памятник природы является уникальным природным комплексом среди аквальных ландшафтов. Остров покрыт дубовым лесом с примесью липы, клена, вяза. Из хвойных пород встречаются ели. В понижениях рельефа, где близко подходят грунтовые воды, произрастает черная ольха.

Встречаются лисица обыкновенная, белка, европейская норка, горноста́й и ласка обыкновенная, в подстилке отмечены рыжая полевка и обыкновенная бурозубка. Из птиц отмечены зяблик, пеночки-веснички, пеночки-теньковки, дрозд рябинник, певчий дрозд, большая синица, серая мухоловка, лесной конек и зарянки.

7. Объекты особой охраны памятника природы:

1) ценный природный комплекс: элементы ландшафта, имеющие высокую эстетическую, эколого-просветительскую, рекреационную ценность как место отдыха населения;

2) вид растения, занесенного в Красную книгу Тверской области, – Леукодон беличий;

3) вид животного, занесенного в Красную книгу Тверской области, – журавль серый.

8. Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы:

- 1) деятельность по особой охране и изучению природы;
- 2) охрана природных территорий;
- 3) природно-познавательный туризм.

9. В границах памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

1) снос, повреждение деревьев, их ветвей и корневой системы, за исключением мероприятий, направленных на ликвидацию последствий стихийных бедствий и оздоровление деревьев;

2) повреждение почвенно-растительного покрова, выемка грунта;

3) любое строительство, включая прокладку новых дорог и коммуникаций, возведение некапитальных временных построек и сооружений;

4) стоянка и движение механизированного транспорта, кроме транспортных средств экстренных оперативных служб;

5) использование открытого огня, разведение костров, сжигание мусора, устройство палов травы и иной растительности;

6) сброс сточных вод, сброс и складирование твердых и жидких отходов производства и потребления, захламление территории;

7) любое изменение естественного гидрологического режима, включая проведение мелиорации;

8) проведение взрывных работ и применение пиротехнических средств;

9) мойка транспортных средств;

10) уничтожение и повреждение аншлагов и других информационных и предупредительных знаков.

10. Допустимое использование памятника природы:

1) установка информационных аншлагов и других информационных и предупредительных знаков;

2) проектирование и организация экологических троп;

3) осуществление научной деятельности;

4) проведение организованных экологических, образовательных экскурсий и туристская деятельность групп численностью не более десяти человек;

5) борьба с распространением борщевика Сосновского без применения химических средств;

6) рекреационное использование: однодневные посещения;

7) ремонт, регламентное обслуживание, реконструкция существующих коммуникаций, дорог, линейных объектов без расширения их полос отвода.

Приложение 1  
к Паспорту особо охраняемой  
природной территории регионального  
значения – памятника природы «Остров  
Дубовый»

Графическое описание местоположения границ  
особо охраняемой природной территории регионального значения –  
памятника природы «Остров Дубовый»

Раздел 1

Сведения об объекте		
особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Остров Дубовый» (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 (P +/- Дельта P)	116 107 кв. м ( $\pm$ 3 441 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
1	339098.85	1277041.97	Картометрический	5.00	–
2	339118.67	1277016.23	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
3	339145.03	1276994.63	Картометрический	5.00	—
4	339162.62	1276982.41	Картометрический	5.00	—
5	339178.82	1276972.05	Картометрический	5.00	—
6	339187.12	1276961.75	Картометрический	5.00	—
7	339187.98	1276950.58	Картометрический	5.00	—
8	339189.76	1276938.46	Картометрический	5.00	—
9	339194.35	1276928.66	Картометрический	5.00	—
10	339194.30	1276921.21	Картометрический	5.00	—
11	339190.98	1276911.46	Картометрический	5.00	—
12	339183.46	1276899.88	Картометрический	5.00	—
13	339177.36	1276890.62	Картометрический	5.00	—
14	339176.83	1276879.91	Картометрический	5.00	—
15	339180.42	1276861.27	Картометрический	5.00	—
16	339187.79	1276850.51	Картометрический	5.00	—
17	339196.60	1276846.73	Картометрический	5.00	—
18	339209.16	1276847.57	Картометрический	5.00	—
19	339228.74	1276856.27	Картометрический	5.00	—
20	339256.69	1276865.38	Картометрический	5.00	—
21	339281.83	1276869.85	Картометрический	5.00	—
22	339294.88	1276875.81	Картометрический	5.00	—
23	339307.53	1276890.15	Картометрический	5.00	—
24	339315.12	1276912.43	Картометрический	5.00	—
25	339317.13	1276935.69	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
26	339320.06	1276957.08	Картометрический	5.00	—
27	339317.87	1276978.50	Картометрический	5.00	—
28	339315.65	1276993.41	Картометрический	5.00	—
29	339320.39	1277007.34	Картометрический	5.00	—
30	339325.17	1277027.78	Картометрический	5.00	—
31	339323.44	1277047.34	Картометрический	5.00	—
32	339324.42	1277055.25	Картометрический	5.00	—
33	339332.84	1277064.03	Картометрический	5.00	—
34	339337.10	1277074.24	Картометрический	5.00	—
35	339337.64	1277086.80	Картометрический	5.00	—
36	339338.14	1277091.45	Картометрический	5.00	—
37	339345.58	1277091.40	Картометрический	5.00	—
38	339367.42	1277089.85	Картометрический	5.00	—
39	339387.86	1277087.84	Картометрический	5.00	—
40	339403.22	1277090.52	Картометрический	5.00	—
41	339414.91	1277101.61	Картометрический	5.00	—
42	339420.12	1277115.07	Картометрический	5.00	—
43	339420.71	1277134.14	Картометрический	5.00	—
44	339413.39	1277152.35	Картометрический	5.00	—
45	339394.50	1277179.01	Картометрический	5.00	—
46	339380.70	1277200.98	Картометрический	5.00	—
47	339377.04	1277211.25	Картометрический	5.00	—
48	339381.31	1277223.32	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
49	339394.43	1277239.05	Картометрический	5.00	—
50	339409.38	1277250.58	Картометрический	5.00	—
51	339418.73	1277258.42	Картометрический	5.00	—
52	339428.97	1277259.75	Картометрический	5.00	—
53	339452.18	1277255.39	Картометрический	5.00	—
54	339470.31	1277255.26	Картометрический	5.00	—
55	339488.03	1277262.58	Картометрический	5.00	—
56	339509.97	1277277.32	Картометрический	5.00	—
57	339537.06	1277296.21	Картометрический	5.00	—
58	339549.23	1277307.75	Картометрический	5.00	—
59	339553.01	1277317.50	Картометрический	5.00	—
60	339551.68	1277326.82	Картометрический	5.00	—
61	339543.38	1277337.58	Картометрический	5.00	—
62	339524.42	1277353.54	Картометрический	5.00	—
63	339518.89	1277361.49	Картометрический	5.00	—
64	339511.52	1277371.32	Картометрический	5.00	—
65	339500.87	1277377.91	Картометрический	5.00	—
66	339484.64	1277383.61	Картометрический	5.00	—
67	339473.52	1277390.21	Картометрический	5.00	—
68	339463.38	1277403.31	Картометрический	5.00	—
69	339454.64	1277417.80	Картометрический	5.00	—
70	339450.04	1277425.28	Картометрический	5.00	—
71	339443.91	1277430.44	Картометрический	5.00	—

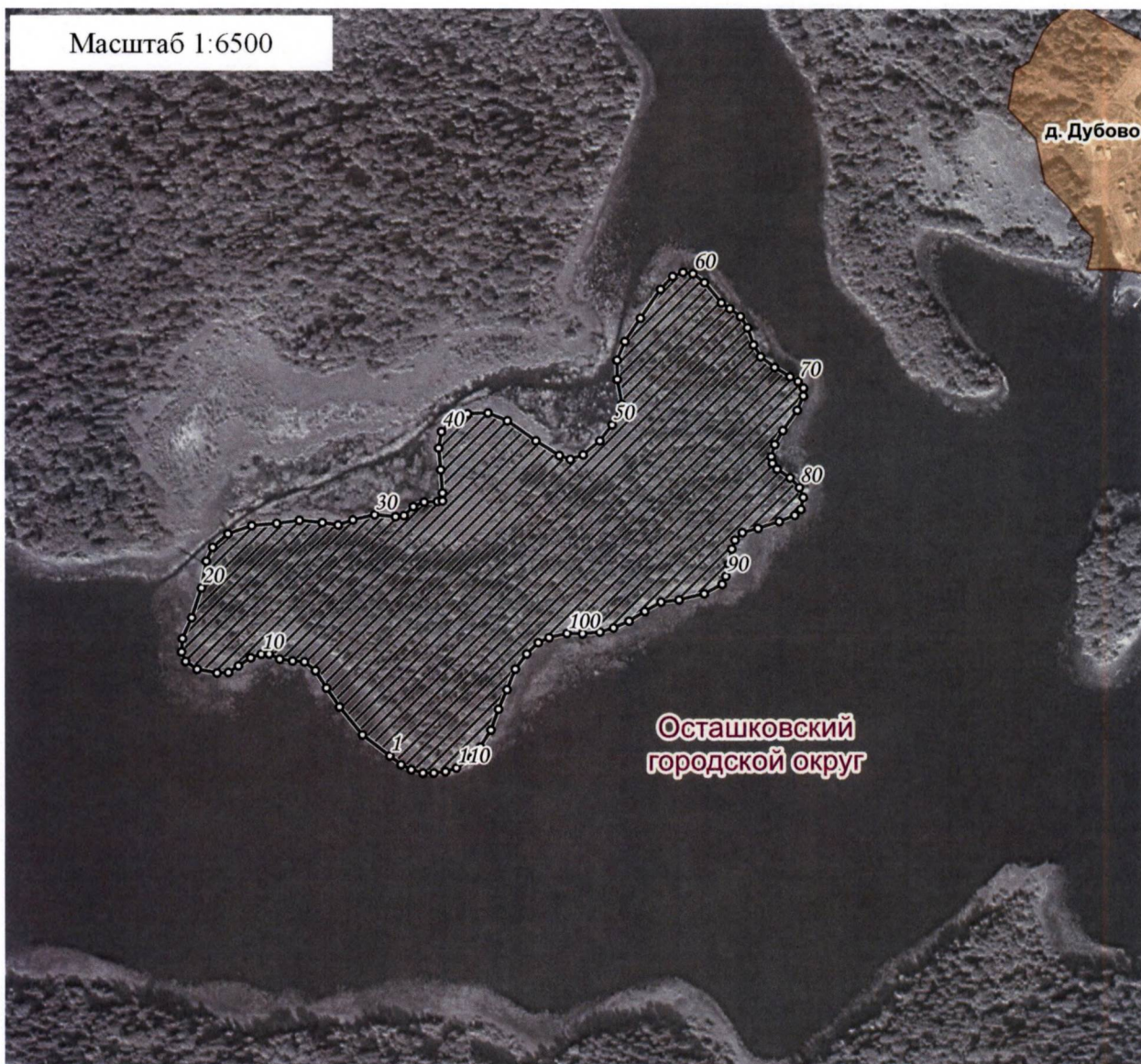
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	339436.47	1277430.26	Картометрический	5.00	—
73	339422.96	1277424.54	Картометрический	5.00	—
74	339404.04	1277410.95	Картометрический	5.00	—
75	339390.74	1277403.37	Картометрический	5.00	—
76	339379.33	1277400.19	Картометрический	5.00	—
77	339373.06	1277401.17	Картометрический	5.00	—
78	339367.51	1277405.63	Картометрический	5.00	—
79	339359.45	1277417.78	Картометрический	5.00	—
80	339350.21	1277426.46	Картометрический	5.00	—
81	339340.94	1277430.01	Картометрический	5.00	—
82	339329.76	1277427.77	Картометрический	5.00	—
83	339324.15	1277421.99	Картометрический	5.00	—
84	339318.24	1277407.38	Картометрический	5.00	—
85	339311.83	1277387.64	Картометрический	5.00	—
86	339307.79	1277373.00	Картометрический	5.00	—
87	339300.77	1277366.08	Картометрический	5.00	—
88	339292.38	1277363.11	Картометрический	5.00	—
89	339278.18	1277360.19	Картометрический	5.00	—
90	339266.77	1277357.48	Картометрический	5.00	—
91	339259.31	1277354.04	Картометрический	5.00	—
92	339250.37	1277337.12	Картометрический	5.00	—
93	339244.63	1277313.42	Картометрический	5.00	—
94	339242.66	1277296.45	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
95	339233.96	1277281.15	Картометрический	5.00	—
96	339224.80	1277266.33	Картометрический	5.00	—
97	339218.43	1277251.71	Картометрический	5.00	—
98	339214.62	1277238.94	Картометрический	5.00	—
99	339213.12	1277222.66	Картометрический	5.00	—
100	339213.26	1277208.00	Картометрический	5.00	—
101	339209.43	1277191.27	Картометрический	5.00	—
102	339204.72	1277181.07	Картометрический	5.00	—
103	339194.18	1277170.21	Картометрический	5.00	—
104	339179.93	1277159.60	Картометрический	5.00	—
105	339160.82	1277151.83	Картометрический	5.00	—
106	339142.64	1277143.81	Картометрический	5.00	—
107	339123.07	1277136.74	Картометрический	5.00	—
108	339107.19	1277126.85	Картометрический	5.00	—
109	339096.22	1277118.78	Картометрический	5.00	—
110	339087.29	1277104.42	Картометрический	5.00	—
111	339083.97	1277094.20	Картометрический	5.00	—
112	339082.73	1277083.27	Картометрический	5.00	—
113	339082.67	1277073.03	Картометрический	5.00	—
114	339085.85	1277062.08	Картометрический	5.00	—
115	339090.67	1277052.50	Картометрический	5.00	—
1	339098.85	1277041.97	Картометрический	5.00	—





Приложение 2  
к Паспорту особо охраняемой  
природной территории регионального  
значения – памятника природы «Остров  
Дубовый»

План границ  
особо охраняемой природной территории регионального значения –  
памятника природы «Остров Дубовый»



Используемые условные знаки и обозначения:

- <sup>24</sup> характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  населенные пункты