



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.07.2024

№ 313-пп

г. Тверь

Об особо охраняемой природной территории регионального значения – государственном природном заказнике «Болото Раменское-Ушаковское»

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 – государственного природного заказника «Болото Раменское», с учетом решения Комиссии при Правительстве Тверской области по вопросам организации и функционирования особо охраняемых природных территорий от 04.04.2024 № 1 Правительство Тверской области постановляет:

1. Определить уточненное наименование особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Раменское», указанной в пункте 6 списка особо охраняемых природных территорий Торжокского района, утвержденного распоряжением Администрации Тверской области от 20.07.1994 № 402-р «О расширении площади особо охраняемых природных территорий области»: особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Раменское-Ушаковское».

2. Утвердить Положение об особо охраняемой природной территории регионального значения – государственном природном заказнике «Болото Раменское-Ушаковское» (прилагается).

3. 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 – государственном природном заказнике «Болото Раменское-Ушаковское» в установленном порядке.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Тверской области, курирующего вопросы природных ресурсов и экологии.

Отчет об исполнении постановления представить в трехмесячный срок со дня его вступления в силу.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение
к постановлению Правительства
Тверской области
от 05.07.2024 № 313-пп

Положение
об особо охраняемой природной территории регионального значения –
государственном природном заказнике «Болото Раменское-Ушаковское»

1. Наименование особо охраняемой природной территории регионального значения.

Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Раменское-Ушаковское» (далее – заказник).

2. Значение заказника.

Региональное.

3. Профиль заказника.

Комплексный (ландшафтный).

4. Цель создания заказника.

Сохранение эталонных участков болотных ландшафтов южно-таежной природной зоны, являющихся местом произрастания редких охраняемых видов растений, занесенных в Красную книгу Тверской области.

5. Местонахождение заказника.

Заказник находится в Торжокском муниципальном районе и Спировском муниципальном округе Тверской области, в 37 км к северо-востоку от города Торжка, между деревнями Костерево и Рамушки Торжокского района и деревней Селище Спировского муниципального округа.

6. Описание границ заказника.

Заказник располагается в кварталах 38 (часть), 39 (часть) Торжокского участкового лесничества Торжокского лесничества Тверской области, квартале 24 (часть) Яконовского участкового лесничества Торжокского лесничества Тверской области, квартале 188 (часть) Козловского участкового лесничества Торжокского лесничества Тверской области, кварталах 225 – 227 Калашниковского участкового лесничества Торжокского лесничества Тверской области и на прилегающих территориях.

Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Раменское-Ушаковское» приводится в приложении 1 к настоящему Положению.

План границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Раменское-Ушаковское» приводится в приложении 2 к настоящему Положению.

7. Площадь заказника.

Общая площадь заказника составляет 490,4 га.

8. Сведения о собственниках, землевладельцах, землепользователях и арендаторах земельных участков, на которых расположен заказник.

Земли лесного фонда (в собственности Российской Федерации), земли сельскохозяйственного назначения (в частной собственности).

9. Описание заказника.

Болото верхового типа. В травянистом ярусе встречается пушица, мирт болотный, подбел обыкновенный, багульник болотный, марьянник луговой, клюква болотная, береза пушистая, осока вздутая, осока топяная, осока малоцветковая, осока волосистоплодная, вахта трехлистная, хвощ речной,

ситник скученный и мохообразные: политрихум сжатый, сфагнум бурый, сфагнум магелланский.

Видовой состав животных заказника типичен для сосновых лесов и верховых болот. Из птиц на болоте обитают болотный лунь, луговой лунь, серебристая чайка, большой пестрый дятел, а также деревенская ласточка. В пролетное время встречаются 5 видов птиц: чомга, кликун, белолобый гусь, серый гусь, большой крохаль. В зимний период отмечены тетерев, глухарь, серая куропатка, рябчик, утка кряква, большой пестрый дятел, сойка, лазоревка, большая синицы, хохлатая синицы, пухляк и чечетка. Из крупных млекопитающих обитают лось, кабан, бурый медведь.

10. Объекты особой охраны заказника:

1) ценные в экологическом, научном, природоохранном и эстетическом отношениях природные комплексы: олиготрофное болото топяно-лесного типа с лесной кустарниково-сосновой ассоциацией, олиготрофное болото топяно-лесного сосново-сфагнового типа, олиготрофное болото топяного осокового типа, мезотрофное топяное шейхцерево-сфагновое болото;

2) виды растений, занесенных в Красную книгу Тверской области:

водяника черная;

морощка приземистая.

11. Основные виды разрешенного использования земельных участков в границах заказника:

1) деятельность по особой охране и изучению природы;

2) охрана природных территорий;

3) природно-познавательный туризм;

4) использование лесов.

12. В границах заказника запрещается:

1) любое строительство, включая прокладку новых дорог и коммуникаций, возведение некапитальных временных построек и сооружений (за исключением подпункта 2 пункта 13 настоящего Положения);

2) сплошные рубки лесных насаждений;

3) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых, проведение взрывных работ, применение взрывчатых веществ и пиротехнических устройств;

4) промышленная заготовка и сбор ягод, лекарственных растений и других лесных ресурсов, а также заготовка и сбор с применением различных механических приспособлений (совки, гребенки и тому подобное);

5) стоянка и движение механизированного транспорта и специализированной техники, за исключением экстренных оперативных служб, проведения противопожарных и лесозащитных мероприятий, использования сельскохозяйственной техники на землях сельскохозяйственного назначения, а также мероприятий, проводимых при возникновении чрезвычайных ситуаций и направленных на спасение жизни и сохранение здоровья людей;

б) изменение естественного гидрологического режима территории;

7) уничтожение и повреждение древесно-кустарниковой растительности, за исключением мероприятий по расчистке земель сельскохозяйственного назначения;

8) применение химических средств борьбы с вредителями (за исключением феромонов), гербицидов и стимуляторов роста;

9) разведение костров за пределами специально оборудованных кострищ, а также использование открытого огня в периоды, когда объявлена высокая пожарная опасность;

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

11) складирование ядохимикатов, минеральных и органических удобрений, нефтепродуктов;

12) уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, ограждений, иных элементов обустройства заказника, в том числе экологических троп.

13. Допустимое использование заказника:

1) использование земельных участков в соответствии с их целевым назначением и установленным видом разрешенного использования, с учетом ограничений, установленных пунктом 12 настоящего Положения;

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

3) проектирование и организация экологических троп (смотровых площадок);

4) осуществление научной деятельности;

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

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

7) рекреационное использование: однодневные посещения;

8) заготовка и сбор лекарственных растений, ягод и других пищевых лесных ресурсов для собственных нужд без использования механических приспособлений;

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

10) проведение мероприятий по охране лесов, расположенных в границах заказника, от пожаров, загрязнения и иного негативного воздействия, а также их защита от вредных организмов;

11) проведение мероприятий по уборке неликвидной древесины в лесах, расположенных в границах заказника, в случае создания угрозы очагов вредных организмов или обеспечения пожарной безопасности в лесах;

12) проведение мероприятий по воспроизводству лесов, расположенных в границах заказника, путем лесовосстановления и ухода за лесами;

13) проведение мероприятий по лесовосстановлению на лесных участках, лесные насаждения на которых погибли или повреждены в результате пожаров, воздействия вредных организмов, а также на лесных участках, на которых проводились выборочные рубки лесных насаждений.

Приложение 1
к Положению об особо охраняемой
природной территории
регионального значения –
государственном природном
заказнике «Болото Раменское-
Ушаковское»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Раменское-Ушаковское» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Торжокский муниципальный район Тверской области, Спировский муниципальный округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4 904 556 кв. м (\pm 38 755 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	335196.77	2223345.87	картометрический	5.00	-
2	335287.26	2223329.71	картометрический	5.00	-
3	335500.57	2223289.31	картометрический	5.00	-
4	335730.03	2223252.14	картометрический	5.00	-
5	335998.28	2223248.91	картометрический	5.00	-
6	336221.28	2223358.79	картометрический	5.00	-
7	336473.37	2223539.78	картометрический	5.00	-
8	336693.14	2223934.07	картометрический	5.00	-
9	336790.10	2224127.99	картометрический	5.00	-
10	336857.97	2224312.21	картометрический	5.00	-
11	336903.21	2224538.44	картометрический	5.00	-
12	336786.87	2224742.05	картометрический	5.00	-
13	336520.85	2224929.84	картометрический	5.00	-
14	336477.18	2224942.21	картометрический	5.00	-
15	336432.44	2224983.81	картометрический	5.00	-
16	336379.73	2225035.27	картометрический	5.00	-
17	336328.13	2225090.60	картометрический	5.00	-
18	336312.96	2225123.10	картометрический	5.00	-
19	336288.49	2225166.68	картометрический	5.00	-
20	336250.15	2225207.22	картометрический	5.00	-
21	336212.32	2225233.83	картометрический	5.00	-
22	336164.57	2225253.67	картометрический	5.00	-
23	336137.21	2225271.76	картометрический	5.00	-
24	336113.66	2225289.95	картометрический	5.00	-

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
25	336094.74	2225321.06	картометрический	5.00	-
26	336084.19	2225366.42	картометрический	5.00	-
27	336081.57	2225403.19	картометрический	5.00	-
28	336078.02	2225431.02	картометрический	5.00	-
29	336056.92	2225451.86	картометрический	5.00	-
30	336018.09	2225470.79	картометрический	5.00	-
31	335978.14	2225485.85	картометрический	5.00	-
32	335943.98	2225516.39	картометрический	5.00	-
33	335905.25	2225532.78	картометрический	5.00	-
34	335880.43	2225550.92	картометрический	5.00	-
35	335854.30	2225570.32	картометрический	5.00	-
36	335834.75	2225583.59	картометрический	5.00	-
37	335818.15	2225585.53	картометрический	5.00	-
38	335792.95	2225579.51	картометрический	5.00	-
39	335762.44	2225579.68	картометрический	5.00	-
40	335657.32	2225606.58	картометрический	5.00	-
41	335337.65	2225655.70	картометрический	5.00	-
42	335311.94	2225663.67	картометрический	5.00	-
43	335263.51	2225666.97	картометрический	5.00	-
44	335218.80	2225672.98	картометрический	5.00	-
45	335175.64	2225671.40	картометрический	5.00	-
46	335117.25	2225669.27	картометрический	5.00	-
47	335062.90	2225660.93	картометрический	5.00	-
48	334994.12	2225664.78	картометрический	5.00	-

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
49	334957.49	2225658.37	картометрический	5.00	-
50	334907.62	2225666.71	картометрический	5.00	-
51	334877.19	2225664.33	картометрический	5.00	-
52	334849.17	2225665.86	картометрический	5.00	-
53	334830.13	2225665.16	картометрический	5.00	-
54	334805.77	2225670.62	картометрический	5.00	-
55	334752.60	2225664.87	картометрический	5.00	-
56	334701.02	2225650.28	картометрический	5.00	-
57	334665.63	2225609.58	картометрический	5.00	-
58	334658	2225574.98	картометрический	5.00	-
59	334652.21	2225559.52	картометрический	5.00	-
60	334599.56	2225399.98	картометрический	5.00	-
61	334572.49	2225340.53	картометрический	5.00	-
62	334549.76	2225301.57	картометрический	5.00	-
63	334518.05	2225264.83	картометрический	5.00	-
64	334499.76	2225243.81	картометрический	5.00	-
65	334471.21	2225236.53	картометрический	5.00	-
66	334402.53	2225227.64	картометрический	5.00	-
67	334397.68	2225210.67	картометрический	5.00	-
68	334375.87	2225162.20	картометрический	5.00	-
69	334427.46	2225100.07	картометрический	5.00	-
70	334448.03	2225058.87	картометрический	5.00	-
71	334449.33	2225023.33	картометрический	5.00	-
72	334377.76	2224951.87	картометрический	5.00	-

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
73	334337.51	2224940.24	картометрический	5.00	-
74	334300.02	2224922.35	картометрический	5.00	-
75	334268.89	2224904.69	картометрический	5.00	-
76	334239.35	2224878.19	картометрический	5.00	-
77	334232.80	2224848.72	картометрический	5.00	-
78	334203.26	2224822.22	картометрический	5.00	-
79	334178.29	2224809.87	картометрический	5.00	-
80	334160.93	2224797.81	картометрический	5.00	-
81	334110.94	2224774.37	картометрический	5.00	-
82	334096.63	2224748.42	картометрический	5.00	-
83	334089.23	2224707.49	картометрический	5.00	-
84	334094.19	2224675.87	картометрический	5.00	-
85	334142.56	2224639.51	картометрический	5.00	-
86	334182.60	2224621.90	картометрический	5.00	-
87	334209.42	2224583.48	картометрический	5.00	-
88	334237.61	2224542.55	картометрический	5.00	-
89	334245.67	2224495.81	картометрический	5.00	-
90	334258.53	2224456.87	картометрический	5.00	-
91	334272.25	2224429.42	картометрический	5.00	-
92	334282.34	2224396.72	картометрический	5.00	-
93	334281.92	2224338.25	картометрический	5.00	-
94	334287.46	2224325.74	картометрический	5.00	-
95	334280.66	2224268.29	картометрический	5.00	-
96	334256.37	2224202.56	картометрический	5.00	-

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
97	334255.35	2224160.59	картометрический	5.00	-
98	334272.27	2224149.76	картометрический	5.00	-
99	334283.12	2224131.09	картометрический	5.00	-
100	334255.95	2224074.17	картометрический	5.00	-
101	334370.24	2224038.85	картометрический	5.00	-
102	334309.43	2223646.34	картометрический	5.00	-
103	334610.30	2223633.86	картометрический	5.00	-
104	334634.72	2223570.19	картометрический	5.00	-
105	335050.26	2223358.65	картометрический	5.00	-
1	335196.77	2223345.87	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Приложение 2
к Положению об особо охраняемой
природной территории
регионального значения –
государственном природном
заказнике «Болото Раменское-
Ушаковское»

План границ
особо охраняемой природной территории регионального значения –
государственного природного заказника «Болото Раменское-Ушаковское»



Используемые условные знаки и обозначения

- ¹ характерная точка границы объекта
- ▨ территория объекта
- граница административно-территориального деления
- населенные пункты