



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.12.2024

№ 580-пп

г. Тверь

Об особо охраняемой природной территории регионального значения – государственном природном заказнике «Болото Зеленинское»

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 Зеленинское», с учетом решения Комиссии при Правительстве Тверской области по вопросам организации и функционирования особо охраняемых природных территорий от 17.07.2024 № 2 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить Положение об особо охраняемой природной территории регионального значения – государственном природном заказнике «Болото Зеленинское» (прилагается).

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Тверской области от 02.12.2020 № 557-пп «Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Зеленинское».

3. Министерству природных ресурсов и экологии Тверской области направить в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, комплект документов для изменения сведений об особо охраняемой природной территории регионального значения – государственном природном заказнике «Болото Зеленинское» 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 17.12.2024 № 580-ПП

Положение об особо охраняемой природной территории
регионального значения – государственном природном заказнике
«Болото Зеленинское»

1. Наименование особо охраняемой природной территории регионального значения.

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

2. Значение заказника.

Региональное.

3. Профиль заказника.

Комплексный (ландшафтный).

4. Цель создания заказника.

Сохранение и восстановление ценного в экологическом, научном, природоохранном и эстетическом отношениях природного комплекса.

5. Местоположение заказника.

Заказник находится в Селижаровском муниципальном округе Тверской области, в окрестностях деревни Зеленино.

6. Описание границ заказника.

Заказник располагается в кварталах 41 (часть), 42 (часть), 43 (часть) Шуваевского участкового лесничества Осташковского лесничества Тверской области.

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

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

7. Площадь заказника.

Общая площадь заказника составляет 189,4 га.

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

Земли лесного фонда (в собственности Российской Федерации).

9. Описание заказника.

На территории заказника встречаются березняки с сосной осоково-сфагновые, на кочках местами произрастает ель, кукушкин лен, осока волосистоплодная, сфагнум магелланский, в понижениях отмечена осока плетевидная, осока сероватая, вахта трехлистная, на кочках клюква болотная.

Сосняк с березой осоково-вахтово-сфагновый с осокой плетевидной, на более эвтрофных участках произрастает вейник седоватый, вахта трехлистная, сабельник болотный, хвощ приречный, кукушкин лен, на приствольных возвышениях отмечена брусника, пушица, реже сфагнум магелланский.

По краю сфагнового березняка произрастает топкий березняк с белокрыльником болотным, вахтой трехлистной, осокой черной, топкими видами мхов.

Сосняк осоково-пушицево-сфагновый с березой. В переходной зоне произрастает вахта трехлистная, хвощ приречный, подбел обыкновенный, осока волосистоплодная, сфагнум магелланский, клюква болотная, политрихум сжатый, в понижениях пушица широколистная, пушица узколистная, вахта трехлистная, местами ива черничная, ива пепельная.

Сосняк осоково-сфагновый с березой. На небольшом расстоянии в понижениях встречается ива ушастая. В центральной части произрастает береза, сосна, в напочвенном покрове доминирует осока волосистоплодная, сфагновые мхи, в понижениях встречается вахта трехлистная, по периферии отмечена ива пепельная и ива ушастая. В мочажинах – пузырчатка средняя, ива черничная, шейцерия болотная.

Из копытных животных отмечены лось, кабан, из пушных зверей – белка, куница, медведь. Из птиц отмечены хохлатая синица, мухоловка-пеструшка, пищуха и чиж, встречается дрозд-деряба. В участке верхового болота, где произрастает клюква, кормятся тетерев, глухарь и рябчик.

10. Объекты особой охраны заказника.

Ценный в экологическом, научном, природоохранном и эстетическом отношениях природный комплекс, нуждающийся в особой охране. Болотный массив обладает значительными биологическими ресурсами: растительными (лекарственные и ягодные растения) и животными (охотничьи виды животных).

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 (с учетом ограничений, предусмотренных пунктом 12 настоящего Положения).

12. В границах заказника запрещается:

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

2) проведение сплошных рубок лесных насаждений;

3) разведка и добыча полезных ископаемых, выемка грунта, нарушение почвенно-растительного слоя, распашка земель, кроме проведения мероприятий, направленных на предупреждение и ликвидацию стихийных бедствий и чрезвычайных ситуаций;

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, а также мероприятий, проводимых при возникновении чрезвычайных ситуаций и

направленных на спасение жизни и сохранение здоровья людей;

6) изменение естественного гидрологического режима территории;

7) вырубка деревьев, уничтожение и повреждение древесно-кустарниковой растительности, заготовка живицы и другая деятельность, влекущая за собой нарушение условий обитания объектов растительного и животного мира;

8) применение химических средств борьбы с вредителями, болезнями растений, сорняками и малоценными породами деревьев и кустарников, 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) использование взрывчатых веществ и пиротехнических устройств;

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

13. Допустимое использование заказника:

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

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

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

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

9) проведение выборочных рубок лесных насаждений;

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 сплошные рубки лесных насаждений.

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Зеленинское» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Селижаровский муниципальный округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1 893 731 кв. м (\pm 24 082 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	273021.99	1298431.58	картометрический	5.00	-
2	273118.45	1298547.33	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
3	272955.15	1298520.33	картометрический	5.00	-
4	272948.77	1298650.50	картометрический	5.00	-
5	272959.46	1298720.20	картометрический	5.00	-
6	272974.93	1298775.56	картометрический	5.00	-
7	273004.92	1298837.45	картометрический	5.00	-
8	273023.42	1298859.14	картометрический	5.00	-
9	272932.18	1298854.67	картометрический	5.00	-
10	272935.37	1298930.60	картометрический	5.00	-
11	272925.16	1298976.54	картометрический	5.00	-
12	272895.18	1298984.84	картометрический	5.00	-
13	272890.71	1299007.17	картометрический	5.00	-
14	272876.03	1299015.46	картометрический	5.00	-
15	272828.18	1299019.93	картометрический	5.00	-
16	272486.07	1299160.33	картометрический	5.00	-
17	272478.88	1299266.57	картометрический	5.00	-
18	272424.81	1299338.23	картометрический	5.00	-
19	272233.68	1299357.70	картометрический	5.00	-
20	272030.93	1299379.48	картометрический	5.00	-
21	272048.00	1299419.67	картометрический	5.00	-
22	271978.29	1299497.36	картометрический	5.00	-
23	271971.59	1299525.11	картометрический	5.00	-
24	271967.76	1299540.42	картометрический	5.00	-
25	271934.26	1299540.11	картометрический	5.00	-
26	271923.42	1299574.88	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
27	271908.74	1299540.42	картометрический	5.00	-
28	271868.54	1299526.07	картометрический	5.00	-
29	271829.62	1299512.35	картометрический	5.00	-
30	271804.10	1299502.46	картометрический	5.00	-
31	271770.28	1299489.38	картометрический	5.00	-
32	271694.42	1299637.40	картометрический	5.00	-
33	271345.61	1299525.25	картометрический	5.00	-
34	271435.69	1299456.57	картометрический	5.00	-
35	271462.15	1299446.74	картометрический	5.00	-
36	271477.28	1299444.10	картометрический	5.00	-
37	271492.03	1299444.47	картометрический	5.00	-
38	271631.17	1299401.37	картометрический	5.00	-
39	271602.81	1299289.45	картометрический	5.00	-
40	271496.94	1299269.41	картометрический	5.00	-
41	271442.12	1299322.91	картометрический	5.00	-
42	271395.99	1299231.98	картометрический	5.00	-
43	271348.53	1299276.78	картометрический	5.00	-
44	271340.22	1299248.24	картометрический	5.00	-
45	271321.12	1299224.98	картометрический	5.00	-
46	271292.20	1299256.37	картометрический	5.00	-
47	271263.84	1299322.53	картометрический	5.00	-
48	271215.44	1299338.79	картометрический	5.00	-
49	271203.72	1299366.77	картометрический	5.00	-
50	271171.47	1299311.04	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
51	271148.82	1299275.63	картометрический	5.00	-
52	271142.12	1299262.87	картометрический	5.00	-
53	271133.82	1299230.01	картометрический	5.00	-
54	271130.63	1299179.29	картометрический	5.00	-
55	271121.70	1299130.47	картометрический	5.00	-
56	271111.17	1299115.16	картометрический	5.00	-
57	271196.03	1299123.77	картометрический	5.00	-
58	271321.73	1299137.81	картометрический	5.00	-
59	271241.02	1299051.99	картометрический	5.00	-
60	271211.67	1299023.28	картометрический	5.00	-
61	271180.72	1299003.18	картометрический	5.00	-
62	271173.38	1298970.64	картометрический	5.00	-
63	271160.94	1298929.17	картометрический	5.00	-
64	271154.88	1298916.73	картометрический	5.00	-
65	271137.33	1298904.60	картометрический	5.00	-
66	271131.59	1298877.17	картометрический	5.00	-
67	271157.75	1298872.06	картометрический	5.00	-
68	271199.54	1298853.56	картометрический	5.00	-
69	271207.20	1298844.31	картометрический	5.00	-
70	271210.39	1298804.43	картометрический	5.00	-
71	271213.58	1298788.48	картометрический	5.00	-
72	271238.46	1298781.14	картометрический	5.00	-
73	271279.94	1298787.52	картометрический	5.00	-
74	271320.14	1298773.16	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
75	271329.07	1298746.05	картометрический	5.00	-
76	271355.23	1298712.55	картометрический	5.00	-
77	271382.43	1298647.91	картометрический	5.00	-
78	271418.27	1298682.67	картометрический	5.00	-
79	271752.11	1298422.72	картометрический	5.00	-
80	271721.59	1298362.66	картометрический	5.00	-
81	272071.18	1298309.49	картометрический	5.00	-
82	271979.57	1298115.17	картометрический	5.00	-
83	271915.60	1297991.03	картометрический	5.00	-
84	272571.98	1297797.22	картометрический	5.00	-
85	272575.39	1298000.31	картометрический	5.00	-
86	272586.22	1298082.03	картометрический	5.00	-
87	272581.30	1298130.28	картометрический	5.00	-
88	272580.31	1298175.58	картометрический	5.00	-
89	272637.92	1298285.86	картометрический	5.00	-
90	272805.34	1298181.48	картометрический	5.00	-
1	273021.99	1298431.58	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
-	-	-	-	-	-

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

План границ
особо охраняемой природной территории регионального значения –
государственного природного заказника «Болото Зеленинское»



Используемые условные знаки и обозначения

-  характеристическая точка границы объекта
-  территория объекта
-  населенные пункты