



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.07.2025

№ 383-пп

г. Тверь

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

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 Соколье», с учетом решения Комиссии при Правительстве Тверской области по вопросам организации и функционирования особо охраняемых природных территорий от 05.03.2025 № 1 Правительство Тверской области постановляет:

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

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Тверской области от 14.09.2020 № 417-пп «Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Соколье».

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 Соколье» 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 09.07.2025 № 383-пп**

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

1. Наименование особо охраняемой природной территории регионального значения.

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

2. Значение заказника.

Региональное.

3. Профиль заказника.

Комплексный (ландшафтный).

4. Цель создания заказника.

Восстановление типичных природных комплексов Тверской области, сохранение мест обитания редких видов, восстановление и поддержание климаторегулирующих свойств верховых болот, сохранение социально значимых природных объектов.

5. Местоположение заказника.

Заказник находится в Вышневолоцком муниципальном округе Тверской области, к западу от Вышневолоцкого водохранилища, на междуречье рек Лонницы и Цны, в окрестностях д. Жилотково и д. Колотово.

6. Описание границ заказника.

Заказник располагается в кварталах 139 (часть), 140 (часть), 155 (часть), 156 (часть) Красномайского участкового лесничества Фировского лесничества Тверской области.

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

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

7. Площадь заказника.

Общая площадь заказника составляет 210,5 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.

Заказник представляет собой небольшой болотный массив. Территория включает верховое болото в центральной части заказника, участки переходных болот в северной, восточной и западной частях, массивы сосновых лесов, расположенные по краю болота. Территория характеризуется однородным ландшафтом, низким разнообразием биотопов, и, как следствие, низким биоразнообразием на экосистемном и видовом уровнях в сравнении с другими верховыми болотами Вышневолоцкого муниципального округа. В границах заказника наблюдается переход от экосистемы болотного типа к низкобонитетному кустарничково-сфагновому сосняку. Ключевые биотопы, характерные для верховых болот и служащие потенциальными местами обитания редких видов (обводненная центральная

часть верхового болота, мочажины, остаточные озера, озерки, лесные острова), в границах заказника не выявлены.

Болото окружают высокобонитетные спелые и приспевающие сосняки разных типов. Часть из них имеет искусственное происхождение (лесные культуры), однако большая часть представляет леса с естественной динамикой, находящиеся на разных стадиях демулационного процесса.

В сосновом лесу на окраине болота выявлено местообитание редкого вида лишайника – имсхаугии бледнеющей, занесенного в Красную книгу Тверской области. Заказник выполняет важнейшую биосферную роль резервуара связанного углерода, несмотря на то, что зарастание болота низкобонитетной древесной растительностью приводит к снижению биосферных функций подобных природных объектов.

Территория заказника имеет важное значение для местных жителей как место сбора грибов и ягод. Особую ценность представляют сосняки-черничники вокруг болота.

10. Объекты особой охраны заказника:

1) в границах заказника сохраняются эталонные участки следующих природных комплексов: сосняки бореально-мезофитные (кустарничково-зеленомошные), сосняки гигрофитные моховые (долгомошно-сфагновые, травяно-сфагновые, кустарничково-сфагновые), болота низинные тростниковые;

2) вид лишайника, занесенный в Красную книгу Тверской области, – имсхаугия бледнеющая.

11. Основной вид разрешенного использования земельных участков в границах заказника – деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0).

12. В границах заказника запрещается:

1) все виды рубок леса, за исключением рубок, связанных с деятельностью, указанной в подпунктах 4 – 8 пункта 13 настоящего Положения;

2) уничтожение и повреждение древесно-кустарниковой растительности;

3) выпас скота вне предназначенных для этих целей земельных участков;

4) коммерческая 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) разведка и добыча полезных ископаемых;

6) въезд, проезд и стоянка всех видов механических транспортных средств вне дорог, за исключением спецтранспорта, используемого для проведения природоохранных мероприятий, государственного контроля (надзора), аварийно-спасательных работ, вывоза отходов производства и потребления, ведения лесного хозяйства, поддержания правопорядка, предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасения жизни

людей, проведения ремонтных работ на существующих линейных объектах, работ по обеспечению функционирования заказчика;

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

8) применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;

9) складирование, размещение ядохимикатов, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, навоза, радиоактивных, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, отходов производства и потребления, сброс сточных вод;

10) мелиоративные работы, осушение болот;

11) снятие и повреждение почвенно-растительного слоя, за исключением деятельности, указанной в подпунктах 1 – 2, 4 – 8 пункта 13 настоящего Положения.

13. Допустимое использование заказчика:

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

2) борьба с распространением борщевика Сосновского;

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

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

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

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

7) 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;

8) проведение работ, связанных со строительством, реконструкцией, ремонтом, регламентным обслуживанием объектов энергетических систем, объектов систем электро-, газоснабжения, объектов транспорта, автомобильных дорог и инфраструктуры железнодорожного транспорта, в том числе высокоскоростной железнодорожной магистрали Москва – Санкт-Петербург, включенной в схему территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденную распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.04.2013 № 384-р;

9) деятельность по обеспечению функционирования заказника, включая установку, реконструкцию и ремонт элементов экологического обустройства (малых архитектурных форм) при устройстве экологических троп вне мест обитания и произрастания охраняемых видов флоры и фауны.

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

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Соколье» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Вышневолоцкий муниципальный округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2 105 139 кв. м (\pm 25 390 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
Внешний контур 1					
1	368865.94	2176785.70	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
2	368766.09	2176734.45	картометрический	5.00	-
3	368673.02	2176656.00	картометрический	5.00	-
4	368626.13	2176578.37	картометрический	5.00	-
5	368542.67	2176433.80	картометрический	5.00	-
6	368413.88	2176183.21	картометрический	5.00	-
7	368369.03	2176109.81	картометрический	5.00	-
8	368273.88	2175915.55	картометрический	5.00	-
9	368115.66	2175610.79	картометрический	5.00	-
10	368027.80	2175477.66	картометрический	5.00	-
11	368173.50	2175148.93	картометрический	5.00	-
12	368464.13	2175527.48	картометрический	5.00	-
13	368731.67	2175861.98	картометрический	5.00	-
14	368878.45	2176045.48	картометрический	5.00	-
15	369477.74	2176794.64	картометрический	5.00	-
16	368868.52	2176759.44	картометрический	5.00	-
1	368865.94	2176785.70	картометрический	5.00	-
Внешний контур 2					
17	368774.24	2175857.38	картометрический	5.00	-
18	368492.31	2175505.02	картометрический	5.00	-
19	368199.06	2175129.44	картометрический	5.00	-
20	368533.12	2175118.76	картометрический	5.00	-
21	368540.51	2175106.84	картометрический	5.00	-
22	368551.78	2175099.30	картометрический	5.00	-
23	368560.53	2175078.00	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
24	368556.78	2175064.21	картометрический	5.00	-
25	368539.21	2175056.62	картометрический	5.00	-
26	368522.88	2175047.87	картометрический	5.00	-
27	368525.38	2175015.26	картометрический	5.00	-
28	368548.03	2174982.58	картометрический	5.00	-
29	368578.12	2174970.12	картометрический	5.00	-
30	368615.79	2174951.23	картометрический	5.00	-
31	368652.63	2174953.10	картометрический	5.00	-
32	368687.42	2174951.21	картометрический	5.00	-
33	368713.85	2174931.47	картометрический	5.00	-
34	368726.95	2174915.41	картометрический	5.00	-
35	368743.05	2174912.59	картометрический	5.00	-
36	368761.84	2174926.71	картометрический	5.00	-
37	368769.40	2174938.96	картометрический	5.00	-
38	368775.00	2174961.55	картометрический	5.00	-
39	368786.24	2174980.37	картометрический	5.00	-
40	368809.88	2175009.54	картометрический	5.00	-
41	368833.32	2175013.31	картометрический	5.00	-
42	368858.74	2175000.11	картометрический	5.00	-
43	368852.14	2174970.94	картометрический	5.00	-
44	368865.33	2174944.60	картометрический	5.00	-
45	368881.37	2174926.72	картометрический	5.00	-
46	368894.54	2174913.51	картометрический	5.00	-
47	368916.17	2174906.00	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
48	368932.23	2174892.85	картометрический	5.00	-
49	368952.88	2174884.35	картометрический	5.00	-
50	368994.27	2174881.52	картометрический	5.00	-
51	369037.57	2174901.31	картометрический	5.00	-
52	369094.06	2174949.32	картометрический	5.00	-
53	369141.18	2174997.32	картометрический	5.00	-
54	369189.08	2175039.63	картометрический	5.00	-
55	369215.48	2175081.97	картометрический	5.00	-
56	369244.62	2175102.68	картометрический	5.00	-
57	369271.91	2175127.17	картометрический	5.00	-
58	369295.44	2175137.56	картометрический	5.00	-
59	369318.98	2175147.89	картометрический	5.00	-
60	369337.88	2175156.36	картометрический	5.00	-
61	369367.03	2175163.90	картометрический	5.00	-
62	369390.58	2175179.88	картометрический	5.00	-
63	369421.38	2175200.94	картометрический	5.00	-
64	369492.97	2175227.27	картометрический	5.00	-
65	369516.19	2175267.13	картометрический	5.00	-
66	369523.13	2175301.68	картометрический	5.00	-
67	369536.62	2175404.24	картометрический	5.00	-
68	369549.81	2175456.29	картометрический	5.00	-
69	369577.36	2175478.90	картометрический	5.00	-
70	369648.91	2175537.88	картометрический	5.00	-
71	369706.03	2175551.08	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
72	369729.49	2175577.44	картометрический	5.00	-
73	369735.17	2175620.68	картометрический	5.00	-
74	369760.25	2175668.10	картометрический	5.00	-
75	369755.62	2175736.59	картометрический	5.00	-
76	369751.76	2175794.56	картометрический	5.00	-
77	369729.14	2175807.08	картометрический	5.00	-
78	369758.05	2175907.49	картометрический	5.00	-
79	369762.27	2175937.85	картометрический	5.00	-
80	369762.23	2175937.86	картометрический	5.00	-
81	369763.81	2175949.26	картометрический	5.00	-
82	369764.31	2175995.31	картометрический	5.00	-
83	369724.74	2176149.66	картометрический	5.00	-
84	369675.12	2176152.15	картометрический	5.00	-
85	369618.27	2176283.11	картометрический	5.00	-
86	369536.54	2176348.60	картометрический	5.00	-
87	369466.27	2176396.86	картометрический	5.00	-
88	369368.61	2176425.59	картометрический	5.00	-
89	369313.46	2176376.66	картометрический	5.00	-
90	369234.68	2176432.79	картометрический	5.00	-
91	368793.54	2175881.51	картометрический	5.00	-
92	368802.40	2175892.54	картометрический	5.00	-
93	368774.26	2175857.38	картометрический	5.00	-
17	368774.24	2175857.38	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат _____							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

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

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



Используемые условные знаки и обозначения

- / характерная точка границы объекта
- ▨ территория объекта
- населенные пункты