



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2024

№ 603-пп

г. Тверь

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

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 «Тихвинский», 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. Определить уточненное наименование особо охраняемой природной территории Тверской области – государственного природного заказника «Заказник № 1», указанной в пункте 1 списка особо охраняемых природных территорий Бежецкого района, утвержденного распоряжением Администрации Тверской области от 21.07.1995 № 657-р «О расширении площади особо охраняемых природных территорий Тверской области»: особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Тихвинский».

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

3. Признать утратившим силу постановление Правительства Тверской области от 02.12.2020 № 550-пп «Об утверждении графического описания местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Тихвинский».

4. 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 «Тихвинский» в установленном порядке.

5. 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.

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

**Губернатор
Тверской области**

И.М. Рудея



**Приложение
к постановлению Правительства
Тверской области
от 18.12.2024 № 603-пп**

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

1. Наименование особо охраняемой природной территории регионального значения.

Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Тихвинский» (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 Бежецком муниципальном округе Тверской области, в окрестностях деревни Клеймиха.

6. Описание границ заказника.

Заказник располагается в кварталах 84 (часть), 85 (часть), 86 (часть), 88 (часть), 89 (часть), 90 (часть) Дрезненского участкового лесничества Бежецкого лесничества Тверской области.

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

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

7. Площадь заказника.

Общая площадь заказника составляет 147,4 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.

Болотный массив в основном переходного и низинного типов. Сосняки сфагновые к западу переходят в мелколиственные заболоченные леса. Растительный покров на участках верхового типа представлен сосняком сфагновым, высота сосны в среднем – 3 м, возраст от 3 до 20 лет. В травяно-кустарниковом ярусе встречается пущица, местами примешивается мирт болотный, подбел обыкновенный, клоква болотная. В моховом покрове на кочках местами отмечен политрихум сжатый, сфагnum бурый, сфагnum магелланский.

На эвтрофно-мезотрофных участках преобладает осока дернистая, осока вздутая, вахта трехлистная, хвощ речной, ситник скученный.

На территории заказника отмечены представители копытных: лось, косуля, кабан, из пушных: белка, куница, медведь, волк обыкновенный, заяц-беляк, заяц-русак, ласка. Гнездящимися видами на территории заказника являются зяблик и пеночка-трещотка.

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 костищ, 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, шлагбаумов, 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 Тверской области – государственном природном заказнике «Тихвинский»

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

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|--|---|--|
| особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Тихвинский» (далее – объект) | | |
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Бежецкий муниципальный округ Тверской области |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 1 474 321 кв. м (\pm 21 248 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 | 368558.10 | 2289515.12 | картометрический | 5.00 | - |
| 2 | 368602.09 | 2289502.30 | 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 | 368649.21 | 2289480.48 | картотрический | 5.00 | - |
| 4 | 368687.31 | 2289455.54 | картотрический | 5.00 | - |
| 5 | 368696.32 | 2289432.67 | картотрический | 5.00 | - |
| 6 | 368756.95 | 2289458.65 | картотрический | 5.00 | - |
| 7 | 368800.25 | 2289498.49 | картотрический | 5.00 | - |
| 8 | 368842.51 | 2289533.83 | картотрический | 5.00 | - |
| 9 | 368880.97 | 2289576.78 | картотрический | 5.00 | - |
| 10 | 368925.31 | 2289621.82 | картотрический | 5.00 | - |
| 11 | 368946.09 | 2289636.37 | картотрический | 5.00 | - |
| 12 | 368980.39 | 2289637.41 | картотрический | 5.00 | - |
| 13 | 369001.87 | 2289651.96 | картотрический | 5.00 | - |
| 14 | 369016.42 | 2289667.20 | картотрический | 5.00 | - |
| 15 | 369035.47 | 2289701.84 | картотрический | 5.00 | - |
| 16 | 369083.97 | 2289738.57 | картотрический | 5.00 | - |
| 17 | 369109.61 | 2289756.93 | картотрический | 5.00 | - |
| 18 | 369152.56 | 2289764.55 | картотрический | 5.00 | - |
| 19 | 369188.94 | 2289791.22 | картотрический | 5.00 | - |
| 20 | 369232.93 | 2289842.15 | картотрический | 5.00 | - |
| 21 | 369241.25 | 2289893.76 | картотрический | 5.00 | - |
| 22 | 369239.52 | 2289925.29 | картотрический | 5.00 | - |
| 23 | 369261.34 | 2289947.11 | картотрический | 5.00 | - |
| 24 | 369284.21 | 2290002.54 | картотрический | 5.00 | - |
| 25 | 369306.72 | 2290049.31 | картотрический | 5.00 | - |
| 26 | 369291.83 | 2290078.06 | картотрический | 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 | 369289.75 | 2290098.50 | картометрический | 5.00 | - |
| 28 | 369265.50 | 2290130.03 | картометрический | 5.00 | - |
| 29 | 369247.14 | 2290164.67 | картометрический | 5.00 | - |
| 30 | 369254.07 | 2290186.84 | картометрический | 5.00 | - |
| 31 | 369263.77 | 2290224.95 | картометрический | 5.00 | - |
| 32 | 369270.00 | 2290284.53 | картометрический | 5.00 | - |
| 33 | 369266.54 | 2290306.70 | картометрический | 5.00 | - |
| 34 | 369242.29 | 2290360.05 | картометрический | 5.00 | - |
| 35 | 369214.92 | 2290413.75 | картометрический | 5.00 | - |
| 36 | 369178.89 | 2290465.02 | картометрический | 5.00 | - |
| 37 | 369178.89 | 2290500.70 | картометрический | 5.00 | - |
| 38 | 369165.73 | 2290526.34 | картометрический | 5.00 | - |
| 39 | 369143.21 | 2290559.25 | картометрический | 5.00 | - |
| 40 | 369132.47 | 2290622.64 | картометрический | 5.00 | - |
| 41 | 369144.94 | 2290665.60 | картометрический | 5.00 | - |
| 42 | 369145.29 | 2290692.62 | картометрический | 5.00 | - |
| 43 | 369129.70 | 2290776.11 | картометрический | 5.00 | - |
| 44 | 369138.36 | 2290809.71 | картометрический | 5.00 | - |
| 45 | 369126.93 | 2290842.62 | картометрический | 5.00 | - |
| 46 | 369120.00 | 2290968.72 | картометрический | 5.00 | - |
| 47 | 369136.63 | 2291005.10 | картометрический | 5.00 | - |
| 48 | 369142.17 | 2291062.26 | картометрический | 5.00 | - |
| 49 | 369150.83 | 2291113.53 | картометрический | 5.00 | - |
| 50 | 369129.70 | 2291137.43 | 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 | 369082.24 | 2291165.49 | картотретический | 5.00 | - |
| 52 | 369030.62 | 2291185.58 | картотретический | 5.00 | - |
| 53 | 368987.67 | 2291212.26 | картотретический | 5.00 | - |
| 54 | 368961.68 | 2291249.67 | картотретический | 5.00 | - |
| 55 | 368930.16 | 2291280.16 | картотретический | 5.00 | - |
| 56 | 368884.43 | 2291291.24 | картотретический | 5.00 | - |
| 57 | 368860.87 | 2291309.26 | картотретический | 5.00 | - |
| 58 | 368711.22 | 2291323.12 | картотретический | 5.00 | - |
| 59 | 368624.15 | 2291260.71 | картотретический | 5.00 | - |
| 60 | 368519.45 | 2291056.50 | картотретический | 5.00 | - |
| 61 | 368489.16 | 2290960.41 | картотретический | 5.00 | - |
| 62 | 368467.68 | 2290919.88 | картотретический | 5.00 | - |
| 63 | 368461.79 | 2290888.01 | картотретический | 5.00 | - |
| 64 | 368429.06 | 2290839.29 | картотретический | 5.00 | - |
| 65 | 368396.09 | 2290749.81 | картотретический | 5.00 | - |
| 66 | 368371.16 | 2290661.85 | картотретический | 5.00 | - |
| 67 | 368322.11 | 2290567.71 | картотретический | 5.00 | - |
| 68 | 368282.66 | 2290471.88 | картотретический | 5.00 | - |
| 69 | 368176.68 | 2290237.42 | картотретический | 5.00 | - |
| 70 | 368145.16 | 2290204.16 | картотретический | 5.00 | - |
| 71 | 368129.92 | 2290188.23 | картотретический | 5.00 | - |
| 72 | 368119.18 | 2290169.17 | картотретический | 5.00 | - |
| 73 | 368109.48 | 2290148.39 | картотретический | 5.00 | - |
| 74 | 368100.82 | 2290116.52 | картотретический | 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 | 368101.16 | 2290073.56 | картометрический | 5.00 | - |
| 76 | 368121.26 | 2290030.95 | картометрический | 5.00 | - |
| 77 | 368117.44 | 2290000.81 | картометрический | 5.00 | - |
| 78 | 368134.42 | 2289971.02 | картометрический | 5.00 | - |
| 79 | 368145.85 | 2289927.71 | картометрический | 5.00 | - |
| 80 | 368165.94 | 2289890.99 | картометрический | 5.00 | - |
| 81 | 368159.02 | 2289823.09 | картометрический | 5.00 | - |
| 82 | 368162.13 | 2289802.31 | картометрический | 5.00 | - |
| 83 | 368171.14 | 2289769.40 | картометрический | 5.00 | - |
| 84 | 368197.12 | 2289737.18 | картометрический | 5.00 | - |
| 85 | 368276.11 | 2289674.48 | картометрический | 5.00 | - |
| 86 | 368394.93 | 2289617.32 | картометрический | 5.00 | - |
| 87 | 368447.59 | 2289560.85 | картометрический | 5.00 | - |
| 88 | 368496.43 | 2289537.98 | картометрический | 5.00 | - |
| 1 | 368558.10 | 2289515.12 | 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 |
| - | - | - | - | - | - |

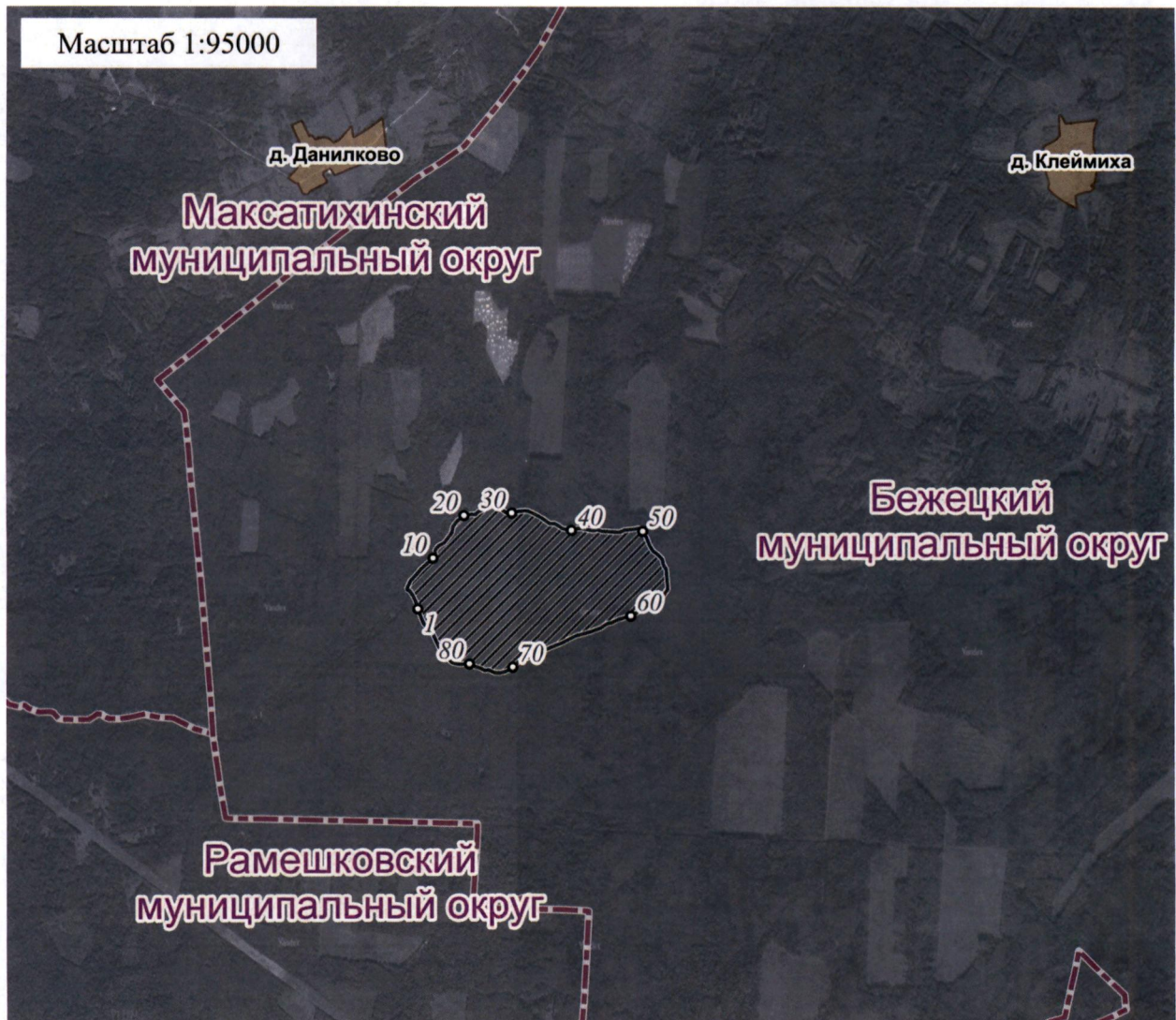
Раздел 3

Приложение 2

к Положению об особо охраняемой природной территории регионального значения – государственном природном заказнике «Тихвинский»

План границ

особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Тихвинский»



Используемые условные знаки и обозначения

•¹ характерная точка границы объекта

территория объекта

граница административно-территориального деления

населенные пункты