

«РЕКОМЕНДОВАН»

Научно-техническим советом
ФГБУ «Государственный
заповедник «Полистовский»

Протокол № 2 от 17.12.2024



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ФГБУ «Государственный
заповедник «Полистовский»

Н.П. Кораблев

«СОГЛАСОВАНО»

Глава Бежаницкого
муниципального округа

(Signature) Е.М. Иванова

Паспорт туристского маршрута «Зимний маршрут на снегоходах»

1. Общая характеристика маршрута

1.1 Сложность маршрута либо отдельного его участка, выбрать: - категорийный маршрут - категорийный участок маршрута - некатегорийный маршрут <i>(в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 июня 2024 г. № 1365-р)</i>	Некатегорийный маршрут
1.2 Категория сложности (для категорийного маршрута/его части) (указывается по максимальной категории сложности отдельных его участков Подробная информация указывается в п.2.12 и п. 2.13 настоящего паспорта).	Отсутствует
1.3 Краткое описание маршрута, основная содержательная цель (до 500 символов)	Зимний маршрут на снегоходах радиального типа, общая протяжённость составляет 30 км. Когда на болоте формируется устойчивый снежный покров, у гостей заповедника появляется возможность побывать в настоящей зимней сказке и посетить интереснейшие уголки Полистовья, до которых трудно добраться летом. Снегоходный маршрут демонстрирует живописные зимние пейзажи: леса, укутанные в снежные шали, равнины белоснежных полей и болот, а также внутриболотные острова, некогда населённые людьми, а сейчас полностью перешедшие в царство дикой природы.

	<p>По пути экскурсовод рассказывает о природе и истории верхового болота, о научной работе заповедника. На маршруте встречаются причудливые карликовые сосны, покрытые сверкающим инеем, и другие болотные растения, а если повезёт – можно увидеть следы животных.</p>
1.4 Местоположение маршрута (наименование ООПТ, лесные кварталы и выделы)	<p>Государственный заповедник «Полистовский», охранная зона.</p> <p>Ближайший населённый пункт: Псковская область, Бежаницкий район, д. Цевло.</p>
1.5 Краткое описание путей (вариантов) подъезда к началу маршрута	<p>Место встречи с сотрудником заповедника – научно-техническая база заповедника (далее НТБ) по адресу: Бежаницкий район, д. Цевло, ул. Восточная, д. 31, координаты 57.049N 30.28007E.</p> <p>До д. Цевло можно добраться на личном транспорте или рейсовым автобусом из районного центра – пос. Бежаницы – согласно расписанию (расстояние от пос. Бежаницы до д. Цевло – 30 км).</p> <p>С посёлком Бежаницы действует автобусное и железнодорожное сообщение из Пскова, Великих Лук, Санкт-Петербурга, Москвы. Расстояние от Бежаниц до Москвы составляет 560 км, до Санкт-Петербурга – 440 км, до Пскова – 180 км, до Великих Лук – 95 км.</p>
1.6 Объекты показа на маршруте (наименование объекта, краткое описание – до 500 символов на каждый объект)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Зимнее верховое болото. Верховое болото – это вид болот, питание которых осуществляется атмосферными осадками. Особенностью такого питания является то, что в осадках содержится очень мало минеральных солей. 2. Вечнозелёные растения – растения, которые приспособились к жизни в условиях болота.

	<p>3. Сосны угнетённой формы – жизненные формы сосен, произрастающих на верховом болоте.</p> <p>4. Внутриболотные острова – минеральные острова, окруженные болотным массивом.</p> <p>5. Урочища – места, некогда населённые людьми.</p> <p>6. Следы животных на снегу.</p> <p>7. Насыпная дорога через заболоченные участки.</p> <p>8. Места проведения зимних научных исследований.</p>
1.7 Целевая аудитория / доступность для различных по физическим возможностям групп туристов	<p>Маршрут доступен для туристов и экскурсантов с отсутствием противопоказаний к занятиям активными видами отдыха:</p> <p>Дети от 0 до 11 лет – недоступно.</p> <p>Дети от 12 до 14 лет – обязательно в сопровождении родителей или законных представителей, либо в сопровождении руководителя организованной группы несовершеннолетних туристов.</p> <p>Молодёжь от 14 до 17 лет – обязательно в сопровождении родителей или законных представителей, либо в сопровождении руководителя организованной группы несовершеннолетних туристов.</p> <p>Молодёжь от 18 до 35 лет – доступно.</p> <p>Взрослые от 36 до 64 лет – доступно.</p> <p>Пенсионеры 65+ – доступно.</p> <p>Люди с ОВЗ – доступно для отдельных категорий (слабослышащие, немые).</p> <p>Специальное оборудование для лиц с нарушением функций опорно-двигательного аппарата отсутствует.</p>
1.8 Эксплуатирующая организация маршрута/его части	ФГБУ «Государственный заповедник «Полистовский»
2 Техническая характеристика маршрута	
2.1 Вид туристского маршрута (частей маршрута) <i>(водный, горный, лыжный, пешеходный, спелеологический, альпинистский, подводный)</i>	Снегоходный

2.2 Возможности иного способа передвижения на маршруте (автомобильный, вертолетный, снегоходный, велосипедный, конный и др.)	Отсутствует
2.3 Тип маршрута по направлению движения, выбрать: <i>- линейный (начало и окончание маршрута в разных пунктах) - радиальный (путь в другой/другие пункты пребывания, возврат в пункт начала путешествия по этому же пути) - кольцевой (путь по нескольким пунктам, повторя части пути нет, начало и конец маршрута в одном месте) - комбинированный (составной маршрут)</i>	Радиальный
2.4 Возможность посещения маршрута (или его части, указать какой) туристом, экскурсантом самостоятельно или ТОЛЬКО в составе организованных групп и (или) в сопровождении экскурсоводов (гидов), гидов-переводчиков, инструкторов-проводников	Только в сопровождении сотрудников заповедника
2.5 Протяженность (км) от начальной до конечной точки (для радиального – протяженность маршрута указывается в обе стороны)	30 км
2.6 Продолжительность маршрута (дней, часов) (предполагаемая, среднее значение)	3,5 часа
2.7 Максимальная высотность над уровнем моря (м) (для подводных маршрутов указать максимальную глубину)	90-100
2.8 Нитка маршрута (точка входа – объекты посещения – точка выхода)	Начало маршрута – Насыпная дорога – Пограничный аншлаг – ур. Несвино – Место проведения зимних научных исследований – Минеральный остров – Место проведения зимних научных исследований – ур. Несвино – Пограничный аншлаг – Насыпная дорога – Конец маршрута
2.9 GPS-координаты основных точек маршрута, выстроенных в трек	Начало маршрута – N57° 02.893' E30° 16.832' Насыпная дорога – N57° 02.044' E30° 22.823' Пограничный аншлаг – N57° 02.524' E30° 24.207' ур. Несвино – N57° 02.793' E30° 25.122' Место проведения зимних научных исследований – N57° 03.119' E30° 26.172' Минеральный остров – N57°

		03.459° E30° 27.510'
2.10 Сведения об информационном ресурсе, где можно скачать на мобильное устройство цифровой трек маршрута		Отсутствует
2.11 Покрытие мобильной связью, другие виды связи на маршруте (%). Указать точки гарантированной мобильной связи и наименование оператора.		Наличие связи оператора «Мегафон» в начале маршрута в д. Цевло. На самом маршруте мобильная связь отсутствует.

2.12 План прохождения маршрута
(прописывается весь маршрут, если радиальный – то и туда, и обратно)

№	Отрезок маршрута (указываются последовательно участки прохождения маршрута туда и обратно)	Протяженность (км)	Время на проход, мин	Способ передвижения	Необходимость сопровождения инструктором-проводником	Тип покрытия пути (например, грунтовая дорога, гравийная, водная поверхность и др.)
1.	Начало маршрута – Насыпная дорога	7	30	На снегоходе	Не требуется	Снежный покров
2.	Насыпная дорога – Пограничный аншлаг	2	20	На снегоходе	Не требуется	Снежный покров
3.	Пограничный аншлаг – ур. Несвино	2	20	На снегоходе	Не требуется	Снежный покров
4.	ур. Несвино – Место проведения зимних научных исследований	2	30	На снегоходе	Не требуется	Снежный покров
5.	Место проведения зимних научных исследований – Минеральный остров	0,5	30	На снегоходе	Не требуется	Снежный покров
6.	Минеральный остров – Место проведения зимних научных исследований	0,5	15	На снегоходе	Не требуется	Снежный покров
7.	Место проведения зимних научных исследований – ур. Несвино	1	15	На снегоходе	Не требуется	Снежный покров
8.	ур. Несвино –	6	20	На снегоходе	Не требуется	Снежный

	Пограничный аншлаг					покров
9.	Пограничный аншлаг – Насыпная дорога	2	15	На снегоходе	Не требуется	Снежный покров
10.	Насыпная дорога – Конец маршрута	7	15	На снегоходе	Не требуется	Снежный покров

2.13 Характеристика препятствий на отрезках маршрутов, имеющих категорию сложности

Отрезок маршрута	Вид препятствия, категория сложности и его характеристика (согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 1 июня 2024 г. № 1365-р)
Отсутствует	Отсутствует

3. Режим функционирования маршрута

3.1 Часы функционирования маршрута	09:00-17:00
3.2 Крайнее суточное время выхода на маршрут	12:00
3.3 Сезонность маршрута	Зима (зависит от снежного покрова)
3.4 Рекомендуемое число туристов в одной группе	От 3-х до 7 человек
3.5 Установленная предельно допустимая рекреационная емкость маршрута в день (чел.)	7 человек (показатель может изменяться по результатам экомониторинга)
3.6 Порядок получения разрешения на посещение маршрута	<p>Для оформления заявки на посещение маршрута необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> – связаться с сотрудниками заповедника по электронной почте edempolisto@gmail.com или по телефону 8 (81141) 223 91 и оформить предварительную бронь; – подтвердить бронь за несколько дней до намеченной даты посещения маршрута. <p>Оплата производится непосредственно в день проведения экскурсии.</p>

4. Требования и рекомендации по прохождению маршрута

4.1 Требования к режиму пребывания на маршруте (запреты и ограничения)	<p>Запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> – мусорить; – находление с домашними питомцами; – отставать от группы; – ношение оружия; – повреждение/уничтожение
---	---

	<p>природных объектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - распитие спиртных напитков; - вставать с посадочных мест во время движения снегохода. <p>Необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соблюдать культуру и нормы поведения в общественных местах; - бережно относиться к окружающим живым и неживым объектам; - соблюдать технику безопасности.
4.2 Рекомендации по предмаршрутной подготовке (медицинские противопоказания и др.)	Подготовка не требуется
4.3 Рекомендации по необходимому туристскому снаряжению и экипировке	Одежда и обувь должны быть очень тёплыми, не продуваемыми

5. Объекты обустройства маршрута

(указать информацию о местоположении каждого объекта на маршруте с GPS-координатами)

5.1 Входные группы	Отсутствуют
5.2 Насыпи (тип насыпи)	Отсутствуют
5.3 Ограждения	Отсутствуют
5.4 Места отдыха, укрытия от непогоды (указать составные элементы, их количество, вместимость)	Начало маршрута/НТБ заповедника (57.049N 30.28007E)
5.5 Информационные стенды	Отсутствуют
5.6 Знаки навигации (знаки поворотов, развязок, расстояний до туристских стоянок, туалетов, объектов показа, родников, возможных выходов с маршрута, аварийных способов связи со спасательными службами)	Специальные знаки навигации отсутствуют, т.к. сопровождение группы осуществляется сотрудниками заповедника.
5.7 Туристские стоянки (кроме местоположения указать составные элементы, их количество, вместимость)	Отсутствуют
5.8 Парковочные места и автомобильные стоянки для целей посещения маршрута (кроме местоположения указать составные элементы, их количество, вместимость)	Парковочное место (10 мест) расположено в точке сбора группы – д. Цевло, научно-техническая база (НТБ) заповедника, 57.049N 30.28007E
5.9 Мусорные урны, контейнеры для твердых бытовых отходов (при наличии)	Мусорные контейнеры располагаются в точке сбора группы – д. Цевло, научно-техническая база (НТБ) заповедника, 57.049N 30.28007E
5.10 Туалеты	Начало маршрута/НТБ заповедника (57.049N 30.28007E)
5.11 Иные объекты инфраструктуры на маршруте (лестницы, смотровые площадки, мостики, кордоны, глязминги, причалы, пирсы, информационно-	Наблюдательная вышка (N57° 02.793' E30° 25.122')

коммуникационные устройства для вызова экстренной помощи, точки для подзарядки мобильных устройств, др.)

6. Меры по обеспечению безопасности

6.1 Потенциально опасные участки, препятствия, явления (выход опасных диких животных, камнепад, сход селей, лавин, водовороты, недостаточный уровень кислорода в воздухе и пр.) на маршруте с GPS-координатами	Отсутствуют
6.2 Аварийные выходы с маршрута с GPS-координатами и указанием ближайшего населенного пункта от аварийного выхода	Отсутствуют
7. Краткая географическая и климатическая характеристика района маршрута	
Климат Полистовского заповедника умеренно-континентальный. Он формируется под воздействием атлантических, континентальных и арктических воздушных масс в условиях повышенной циклоничности. Среднемесячные температуры воздуха здесь равняются: в январе – - 8,1 °С, в июле – + 17,2 °С. Годовая сумма осадков, с поправками к показаниям осадкомера, – составляет 685 мм. Штиль на территории заповедника не превышает 5 дней в году; остальное время приходится на ветреные дни. В целом незначительно преобладают западные и юго-восточные ветры, наиболее редки – северные, восточные и северо-восточные ветры. Ветры зимой наблюдаются чаще южные и юго-западные, а летом – западные и юго-западные ветры, средняя скорость которых 2-6 м/с.	
8. Возможные опасные погодные (стихийные) явления и рекомендуемые действия туриста/экспурсанта при их возникновении	
Сильный мороз/сильный ветер Качественная тёплая не продуваемая одежда и тёплые напитки	

Карта-схема туристского маршрута «Зимний маршрут на снегоходах»



Условные обозначения

- Заповедная территория
- Охранный зона
- 📍 Начало и конец маршрута
- — — Путь следования
- — → Направление движения
- Туалет

Объекты посещения

- | | |
|---|---|
| ● 1 ур. Смородовник
● 2 ур. Гнездино
● 3 Насыпная дорога
● 4 Граница охранной зоны заповедника
● 5 Наблюдательная вышка
● 6 Вековая липа | ● 7 Место проведения зимних научных исследований
● 8 Верховое болото
● 9 Минеральный остров |
|---|---|

Фото объектов показа на туристском маршруте «Зимний маршрут на снегоходах»



Фото 1. Снегоходы. Автор фото – Кудрина О.А.



Фото 2. Граница охранной зоны заповедника. Автор фото – Кудрина О.А.



Фото 3. Минеральный остров. Автор фото – Кудрина О.А.



Фото 4. Следы животных на снегу. Автор фото – Кудрина О.А.



Фото 5. Клюква. Автор фото – Кудрина О.А.



Фото 6. Сфагновые мхи под покровом снега. Автор фото – Дмитриева Н.В.



Фото 7. Сосны на болоте. Автор фото – Кудрина О.А.



Фото 8. Зимник. Автор фото – Дмитриева Н.В.