

ПУБЛИЧНЫЙ ПАСПОРТ охраняемого природного ландшафта местного значения «Утиное болото»

Общая информация.

Охраняемый природный ландшафт местного значения «Утиное болото» изначально был организован как охраняемая территория зоологического профиля. В конце 80-х начале 90-х годов здесь была отмечена микропопуляция утки кряквы (до 40 пар). Это место регулярного размножения птиц. В 2013 г. на Утинном болоте наблюдалось около 12 выводков с 2-6 птенцами. Здесь сформировались благоприятные условия для гнездования кряквы. В период насиживания кладок и вывода птенцов они практически недоступны для людей и бродячих собак. На водоеме хорошая кормовая база. Кроме того, птиц подкармливают местные жители.

Территория имеет высокое рекреационное и эстетическое значение для местного населения. Выполняет воспитательные и образовательные функции для близлежащих общеобразовательных учреждений.

Территория.

Охраняемый природный ландшафт «Утиное болото» расположен на территории Кировского района г.Перми.

Общая площадь особо охраняемой природной территории 11,83 га.

В районе кинотеатра «Рубин» вследствие нарушения гидрологического режима территории сформировалась природно-антропогенная экосистема – болото низинного типа. Рельеф поверхности выровненный, абсолютные высоты над уровнем моря изменяются от 107,1 м до 107,4 м. Почвы болотные, перегнойно-глеевые, торфяники среднemocные низинные. С 80-х годов XX столетия здесь ежегодно гнездятся утки-кряквы.

Контактная информация.

МКУ «ПермГорЛес»

614000, г. Пермь, ул. Советская, 22, тел/факс 212-94-28.

Директор: Шабанова Людмила Николаевна, Главный лесничий: Бросенко Николай Александрович. E-mail: mkupgl@mail.ru.

Законодательные акты.

- Решение Исполнительного комитета Пермского областного совета народных депутатов N 285 от 12.12.1991 «О придании статуса охраняемых природных территорий объектам и ландшафтам Пермской области;
- Решение Пермской городской Думы от 24.03.2009 N 44 "Об образовании особо охраняемой природной территории местного значения "Утиное болото"
- Постановление Администрации г. Перми от 12.08. 2009 г. N 532 «Об утверждении положения о парке поселения "Утиное болото"».

История и цели создания.

Предложен к охране А.И. Шураковым в 1987 году (Перечень..., 1988). ООПТ была создана в 1981 г, имела региональный статус и занимала площадь 13,8 га. Упразднена Указом губернатора от 26 июня 2001 г. N 163 для передачи на местный уровень.

Решением Пермской городской Думы от 24.03.2009 N 44 решено образовать особо охраняемую природную территорию местного значения охраняемый природный ландшафт «Утиное болото». Положение об ООПТ утверждено Постановлением администрации г. Перми от 12 августа 2009 г. N 532.

Особо ценные природные объекты.

Редкие виды почв: локальный ареал псаммоземов.

Характеристика почвенного покрова, растительного и животного мира.

Флора насчитывает 36 видов высших растений. На ООПТ отмечены прибрежно-водные растительные сообщества и сосновые леса разнотравные. Основные факторы воздействия на растительный покров: вытаптывание и замусоривание территории.

Меньший антропогенный пресс на территории охраняемого природного ландшафта местного значения «Утиное болото» испытывают водные и прибрежно-водные экосистемы, что выражается в присутствии таких видов естественной прибрежно-водной флоры как частуха подорожниковая (*Alisma plantago-aquatica*), водокрас обыкновенный (*Hydrocharis morsus-ranae*), многокоренник обыкновенный (*Spirodela polyrhiza*), ситник жабий (*Juncus bufonius*).

Животный мир ООПТ «Утиное болото» и прилегающей территории представлен 2 видами земноводных, 1 – рептилий, 32 – птиц. Среди последних 9 являются залетными и 23 – гнездящимися. Среди гнездящихся 9 видов можно отнести к обычным. Это такие как кряква, сизый голубь, черный стриж, белая трясогузка, обыкновенная горихвостка, рябинник, большая синица, домовый и полевой воробьи. Остальные немногочисленны.

Животных, занесенных в Красные книги РФ и Пермского края, на территории ООПТ не отмечено.

Средневзвешенная степень деградации ООПТ равна 2,75, что соответствует слабодеградированному состоянию¹.

¹ Оценка проведена на основе методики «Экологическая оценка состояния ООПТ регионального значения». Методика опирается на нормативно-технические и методические документы по оценке состояния почв и растительности, современные представления о сукцессиях природной среды (разработчики Бузмаков С.А., Овеснов С.А., Шепель А.И., 2011). Данная методика позволяет провести экологическую оценку и охарактеризовать современное состояние ООПТ.

Основным показателем, который характеризует качественное состояние экосистем, является степень деградации. Всего выделено 6 степеней деградации:

- 0 - «недеградированные»,
- 1 - «очень слабо деградированные»,
- 2 - «слабо деградированные»,
- 3 - «средне деградированные»,
- 4 - «сильно деградированные»,
- 5 - «очень сильно деградированные».

Степень деградации экосистем является интегральным показателем, который отражает качественное состояние компонентов (вертикальная структура экосистемы: почвы, растительность, фаза трансформации) и элементов (горизонтальная структура: базовые экосистемы; в конкретном случае – лесные выделы, представленные однородными массивами растительности с однородными природными условиями).