

Кадастровый отчет по ООПТ Охраняемый ландшафт "Леваты-Нечаты"

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
Охраняемый ландшафт "Леваты-Нечаты"
- 2. Категория ООПТ:**
охраняемый природный ландшафт
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
не определен
- 6. Статус ООПТ:**
Действующий
- 7. Дата создания:**
07.06.1988
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
 - целью создания особо охраняемой природной территории является обеспечение охраны природных комплексов и поддержания экологического баланса при сохранении экономического потенциала региона и образа жизни населения с регулируемым традиционным использованием;
 - на территории охраняемого ландшафта обеспечивается охрана обширного природного комплекса, представляющего широкий спектр различных типов ценных экосистем.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	Пермский областной исполнительный комитет	07.06.1988	139		О мерах по обеспечению сохранности памятников природы Пермской области

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Пермского края	28.03.2008	64-п		Об особо охраняемых природных территориях регионального значения за исключением биологических природных заказников

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Пермского края	21.07.2009	457-п		О внесении изменений в постановление Правительства Пермского края от 28.03.2008 N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников"
Приказ	министерство природных ресурсов лесного хозяйства и экологии Пермского края	01.02.2017	СЭД-30-01-02-126		Об утверждении положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения Гайнского муниципального района Пермского края Утвердить положения об особо охраняемых природных территориях Гайнского муниципального района Пермского края: Охраняемый ландшафт "Адово озеро"; Ботанический памятник природы "Веслянский бор-верещатник"; Ботанический природный резерват "Веслянский сосново-лиственничный бор"; Охраняемый ландшафт "Леваты-Нечаты"; Ботанический природный резерват "Ыджик-Нюр".

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Пермского края	21.06.2011	374-п		О внесении изменений в постановление Правительства Пермского края от 28.03.2008 N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения, за исключением биологических охотничьих заказников"
Приказ	министерство природных ресурсов лесного хозяйства и экологии Пермского края	19.01.2015	СЭД-30-01-02-16		Об утверждении перечней особо охраняемых природных территорий регионального и местного значений
Приказ	министерство природных ресурсов лесного хозяйства и экологии Пермского края	15.01.2016	СЭД-30-01-02-24		Об утверждении перечней особо охраняемых природных территорий регионального и местного значений

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Приказ	министерство природных ресурсов лесного хозяйства и экологии Пермского края	17.01.2018	СЭД-30-01-02-36	Об утверждении перечней особо охраняемых природных территорий регионального и местного значений	Утвердить: 1. Перечень особо охраняемых природных территорий регионального значения Пермского края по состоянию на 31 декабря 2017 года; 2. Перечень особо охраняемых природных территорий местного значения Пермского края по состоянию на 31 декабря 2017 года.
Приказ	министерство природных ресурсов лесного хозяйства и экологии Пермского края	06.02.2018	СЭД-30-01-02-122	Об утверждении перечней	Утвердить прилагаемый к настоящему Приказу Перечень объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Пермского края, подлежащих мониторингу в 2018 году. Утвердить прилагаемый к настоящему Приказу Перечень особо охраняемых природных территорий, на которых проводится мониторинг и установление границ функциональных зон особо охраняемых природных территорий, ведение региональных кадастров особо охраняемых природных территорий в 2018 году.

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

12. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Данные отсутствуют

13. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:**

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Приволжский федеральный округ, Пермский край, Гайнский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Расположен на территории Гайнского муниципального района на северо-западе Пермского края в 3 км западнее д. В. Старицы.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	82
Болота	9.1
Среднетаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	8.9

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

4 618,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 4 618,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. Границы ООПТ:

От точки на западной границе квартала 192 Пятигорского участкового лесничества государственного краевого учреждения "Гайнское лесничество", расположенной в 2500 м севернее его юго-западного угла, по прямой до точки, расположенной на восточной границе квартала 192 в 2000 м севернее его юго-восточного угла; далее по прямой до точки, расположенной на восточной границе квартала 193 в 1000 м севернее его юго-восточного угла; далее по прямой до точки, расположенной на восточной границе квартала 194 в 300 м севернее его юго-восточного угла; далее 900 м на север по восточной границе квартала 194; далее по прямой до точки, расположенной на восточной границе квартала 195 в 1500 м севернее его юго-восточного угла; далее по прямой до точки, расположенной на восточной границе квартала 196 в 2000 м севернее его юго-восточного угла; далее по прямой до точки, расположенной на восточной границе квартала 197 в 2000 м севернее его юго-восточного угла; далее на юг по восточным границам кварталов 197, 230 до юго-восточного угла квартала 230; далее на запад по южным границам кварталов 230, 229, 228, 227, 226 до юго-западного угла квартала 226; далее на север по западным границам кварталов 226, 192 до начальной точки.

19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

В пределах охраняемого ландшафта выделены экосистемы верховых болот, озерных и прибрежно-водных сообществ, светлохвойных, заболоченных смешанных лесов и пойменных лугов.

Охраняемая территория расположена в пределах Тимшерского ландшафта, Камско-Кельтминской низменности. Относится к Камско-Мещерской ландшафтной области.

В пределах охраняемого ландшафта выделены торфяно-глеевые почвы, сильноподзолистые почвы на песчаных породах водно-ледникового происхождения.

В границах охраняемого ландшафта выявлены разнообразные растительные группировки (коренные болотные и озерные экосистемы, сообщества прибрежной растительности, квазикарпические светлохвойные, а также смешанные и лиственные леса):

Осоковый заболоченный пойменный луг на берегу озера. Древесный и кустарниковый ярусы отсутствуют. Наиболее развит травянисто-кустарниковый ярус, сформированный с преобладанием осоки пузырчатой (*Carex vesicaria*) и хвоща речного (*Equisetum fluviatile*).

Прибрежно-водное растительное сообщество. Древесный ярус отсутствует. Кустарниковый ярус разрежен и сформирован с преобладанием видов ив (*Salix* sp.). Доминантом травянисто-кустарничкового яруса является осока пузырчатая (*Carex vesicaria*). Среди трав представлены прибрежно-водные виды растений подмаренник топяной (*Galium uliginosum*), хвощ речной (*Equisetum fluviatile*), кубышка желтая (*Nuphar luteum*).

Березово-осиновый лес разнотравный. Древесный ярус сформирован осиною (*Populus tremula*) и березой повислой (*Betula pendula*), единично в древостое представлены ель сибирская (*Picea obovata*) и пихта сибирская (*Abies sibirica*).

Темнохвойный лес зеленомошник. Древесный ярус сформирован елью сибирской (*Picea obovata*) и пихтой сибирской (*Abies sibirica*) с единичным участием сосны лесной (*Pinus sylvestris*), осины (*Populus tremula*) и березы повислой (*Betula pendula*).

Растительная группировка представлена заболоченным лесом. Древесный ярус разрежен и сформирован березой пушистой (*Betula pubescens*), елью сибирской (*Picea obovata*) и сосной лесной (*Pinus sylvestris*).

На повышенных участках рельефа между болотами и старицами сформирован смешанный лес мертвопокровный. Древесный ярус образован в основном сосной лесной (*Pinus sylvestris*) и осиною (*Populus tremula*) с меньшей долей участия березы повислой (*Betula pendula*) и единичным участием пихты сибирской (*Abies sibirica*).

Сосняк вейниковый. Древесный ярус сформирован в основном сосной лесной (*Pinus sylvestris*) и в меньшей степени березой повислой (*Betula pendula*), единично представлена ель сибирская (*Picea obovata*).

Сосняк-брусничник, древесный ярус которого сформирован в основном сосной лесной (*Pinus sylvestris*) и в меньшей степени березой повислой (*Betula pendula*). Единично в древостое представлены темнохвойные породы пихта сибирская (*Abies sibirica*) и ель сибирская (*Picea obovata*).

Выявлен вид растительного мира, включенный в Перечень объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (приложение к Красной книге Пермского края):

Гудайера ползучая (*Goodyera repens*).

Экосистемы преимущественно не изменены. Имеются следы рекреационной нагрузки.

Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена необходимостью охраны крупного водно-болотного комплекс играющего водорегулирующее значение для р. Камы, включая крупные старичные озера Леваты и Нечаты, а также прилегающих комплексов высокой природоохранной ценности.

Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	0

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

Данные отсутствуют.

21. Экспликация земель:

Данные отсутствуют

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):

Данные отсутствуют

23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Приказ министерства природных ресурсов лесного хозяйства и экологии Пермского края от 01.02.2017 №СЭД-30-01-02-126

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- сплошные рубки лесных насаждений, за исключением лесных участков, переданных в аренду до 1 августа 2009 г;
- размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов;
- проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий;
- иные виды хозяйственного использования, приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- эксплуатация и реконструкция существующих объектов;
- посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях;
- рубки леса, за исключением сплошных.

Разведка и эксплуатация нефтяных месторождений при соблюдении следующих условий:

- под нефтепромысловые работы отводятся земли, обоснованные технологической схемой и проектом разработки месторождений для эксплуатации скважин и прокладки трубопроводов, но не более 5% от территории охраняемого ландшафта;
- размещение нефтяных объектов производится с учетом водоохраных зон водоемов и водотоков;
- нефтепромысловые объекты оборудуются системой ливневой канализации, производится обваловка их территории с целью исключения попадания загрязнителей на окружающую территорию;
- перемещение транспорта ограничено утвержденной схемой передвижения;
- трубопроводы, линии электропередач и другие коммуникации прокладываются в соответствии с технологической схемой разработки месторождения;
- строительство и эксплуатация нефтепромысловых объектов осуществляется только с применением технологий, исключающих загрязнение пресных поверхностных и подземных вод;
- при обустройстве месторождений реализуется система мероприятий по сохранению гидрогеологического режима постоянных и временных водотоков;
- для контроля за состоянием основных компонентов природной среды (атмосферы, гидросферы, растительного и почвенного покрова и животного мира) в течение всего периода эксплуатации нефтяного месторождения осуществляется комплексный экологический мониторинг;
- иные виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона отсутствует.

28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют