

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения "Территория Желнино- Пушкино-Сейма"

1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):

памятник природы регионального значения "Территория Желнино-Пушкино-Сейма"

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

не определен

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

20.10.1965

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Значение памятника природы:

- охрана генофонда (место обитания редких видов животных, произрастания редких видов растений);
- охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы пойменных дубрав, низинных болот, остепненных сосновых боров, пойменных водоемов);
- научное (зоологическое, ботаническое);
- водоохранное;
- рекреационное.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Горьковского областного Совета депутатов трудящихся	20.10.1965	915	О мероприятиях по выполнению Закона об охране природы на территории области	Утвердить разработанные комиссией облисполкома с широким участием специалистов, ученых и руководителей организаций и ведомств мероприятия по выполнению Закона об охране природы по области на 1966 - 1970 годы
Решение	Нижегородский областной Совет народных депутатов	22.03.1994	57-м	Об утверждении Перечня особо охраняемых природных территорий и объектов природного наследия	Утвердить Перечень особо охраняемых природных территорий и объектов, относящихся к природно-заповедному фон

Правоудостоверяющие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Распоряжение	администрация Нижегородской области	15.08.1994	1141-р	Об отнесении земель особо охраняемых природных территорий к землям природно- заповедного фонда, их охранных зон - к землям природоохранного назначения	Отнести земли особо охраняемых природных территорий и объектов Нижегородской области на общей площади 292736,11 га к землям природно-заповедного фонда, без изъятия земель у землепользователей, собственников, владельцев и арендаторов. Отнести установленные охранные зоны особо охраняемых природных территорий и объектов Нижегородской области на общей площади 45071,7 га к землям природоохранного назначения

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранные обязательства, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Распоряжение	правительство Нижегородской области	04.10.2007	1537-р	О внесении изменений в распоряжение Правительства Нижегородской области от 10 августа 2006 года N 591-р	Внести в распоряжение Правительства Нижегородской области от 10 августа 2006 года N 591-р "Об особо охраняемых природных территориях" изменения
Постановление	правительство Нижегородской области	05.05.2012	257	О памятнике природы регионального значения "Территория Желнино - Пушкино - Сейма"	Утвердить прилагаемый паспорт на памятник природы регионального значения "Территория Желнино - Пушкино - Сейма"
Постановление	правительство Нижегородской области	30.11.2012	867	О внесении изменений в паспорт на памятник природы регионального значения "Территория Желнино-Пушкино-Сейма", утвержденный постановлением правительства Нижегородской области от 5 мая 2012 года N 257	Внести в паспорт на памятник природы регионального значения "Территория Желнино - Пушкино - Сейма", утвержденный постановлением Правительства Нижегородской области от 5 мая 2012 года N 257, изменения

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Распоряжение	правительство Нижегородской области	10.08.2006	591-р	Об особо охраняемых природных территориях	Утвердить: 1. Перечень природных объектов и территорий Нижегородской области, относящихся к природно-заповедному фонду; 2. Перечень находящихся в стадии проектирования и вновь выявленных уникальных природных объектов и территорий Нижегородской области, подлежащих отнесению к природно-заповедному фонду; 3. Изменения в паспорта следующих памятников природы областного значения; 4. Перечень территорий, входящих в состав водно-болотного угодья международного значения на территории Нижегородской области

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Приказ	комитет охраны природы и управления природопользованием Нижегородской области	30.10.2007	236	Об утверждении плана паспортизации памятников природы Нижегородской области и плана разработки обосновывающей документации для последующего придания находящимся в стадии проектирования и вновь выявленным уникальным объектам и территориям Нижегородской области статуса особо охраняемых природных территорий	Утвердить план паспортизации памятников природы Нижегородской области. Утвердить план разработки обосновывающей документации для последующего придания находящимся в стадии проектирования и вновь выявленным уникальным объектам и территориям Нижегородской области статуса особо охраняемых природных территорий.

10. **Ведомственная подчиненность:**

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, Нижегородская область, Володарский район.

Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, Городской округ г. Дзержинск.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Юго-восточнее г. Володарска, юго-западнее г. Дзержинска, южнее р.п. Решетихи, вокруг р.п. Желнино с юго-запада и юго-востока.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	52.1
Водные объекты	47.9

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

3 317,3 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 3 317,3 га.

Площади кластерных участков

Кластерные участки		Площадь (га)	
№	Название	Всего	в том числе:
			Морской акватории
1	участок I	2 055,0	2 055,0
2	участок II	1 262,3	1 262,3

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Границы кластеров:

участок I:

Огибая с юго-востока, юга и юго-запада р.п. Решетихи Володарского района (включая кварталы 94, 95, 107 Балахнинского межрайонного лесничества Ильинского участкового лесничества), проходя с северной, северо-западной, юго-западной стороны квартала 93 Балахнинского межрайонного лесничества Ильинского участкового лесничества, по южной границе квартала 91 (не включая его в состав особо охраняемой природной территории), западной границе квартала 190 Балахнинского межрайонного лесничества Ильинского участкового лесничества (не включая его в состав особо охраняемой природной территории), по юго-восточной границе г. Володарска. Далее по береговой линии левого берега р. Сеймы до Желнинского водозабора, далее на север на расстоянии 50 метров с западной стороны дороги, идущей к Желнинскому водозабору. Далее по северной границе квартала 101, затем на север, проходя по восточному краю лесных насаждений до северо-западного угла квартала 96 Дзержинского городского лесничества, проходя по его западной стороне вдоль береговой полосы северной границы водного объекта до юго-восточной границы р.п. Решетихи.

участок II:

По западному краю выдела 18 квартала 103 Дзержинского городского лесничества, далее по береговой полосе озера Глубокое (включая озеро Глубокое), по юго-западной границе выдела 27 квартала 103, западной границе выдела 30 квартала 103 на север, далее на восток на расстоянии 100 метров от береговой линии р. Оки, огибая затон, на запад по дороге, проходя с южной стороны п. Бабушкино и п. Пушкино, проходя с северной стороны по береговой полосе озера Святое. Далее вдоль дороги, ведущей в р.п. Желнино, огибая поселок с востока, включая квартал 102 Дзержинского городского лесничества, до дороги на турбазу, огибая турбазу с севера. Далее, огибая с запада, юга и востока старицу р. Оки, огибая турбазу с севера, и далее по западной границе квартала 103 Дзержинского городского лесничества до выдела 18 квартала 103 Дзержинского городского лесничества.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Памятник природы расположен в левобережье р. Оки (в пойме, на склоне коренного берега и на первой надпойменной террасе). На его территории представлены участки первичных и вторичных сообществ неморальной поймы, а также остепненные сосновые боры. Пойменные дубравы занимают 27% территории памятника природы. Древостой в большинстве из них имеет возраст 50 - 70 лет; участки дубрав в возрасте 80 - 120 лет составляют 4% площади памятника природы. Древостой в дубравах образуют дуб и осина, единично встречаются береза и вяз гладкий, а на наиболее возвышенных участках мезорельефа - сосна. Деревья имеют высоту от 15 - 17 до 22 - 25 м, диаметр стволов от 20 - 25 до 40 - 60 см, сомкнутость крон от 0,2 - 0,3 до 0,5 - 0,6. Сухостой составляет до 50% состава древостоя. В подросте встречаются осина, дуб и вяз гладкий. Высота подроста 1 - 8 м, густота 0,1 - 0,4. Подлесок образуют крушина ломкая, малина обыкновенная, шиповник майский, калина обыкновенная, рябина обыкновенная; в понижениях к ним добавляются черемуха обыкновенная и смородина черная. Высота подлеска 1 - 5 м, густота от 0,1 до 0,8. В травяно-кустарничковом ярусе доминируют костры безостый и Бенекена, на отдельных участках - сныть обыкновенная; в понижениях преобладают крапива двудомная и таволга вязолистная, а на возвышенных участках - орляк обыкновенный; встречаются также вероники длиннолистная и дубравная, осока волосистая,

пижма обыкновенная, ежевика сизая, очиток пурпуровый, подмаренник красильный, спаржа лекарственная, борщевик сибирский, ирис ложноаировидный, вербейники обыкновенный и монетчатый, кирказон ломоносовидный, горошек заборный, пырей ползучий, будра плющевидная, клевер средний, ландыш майский, гравилат городской, дудник лесной, сочевичник весенний, копытень европейский, вейник наземный, норичник шишковатый, молиния голубая, лютик ползучий, золотарник обыкновенный, щитовники мужской и шартрский, ластовень ласточкин, рэгнерия собачья, щавель кислый и другие виды растений. Суммарное проективное покрытие травяно-кустарничкового яруса - от 20 до 90%. На почве в основном мертвый покров.

Около 15% территории памятника природы занимают оstepенные сосновые боры разного возраста. В них древостой обычно образован только сосной, иногда встречается примесь березы. Сосны имеют возраст до 150 - 160 лет, высоту до 25 - 27 м, диаметр стволов до 60 см. Сосновый подрост имеет высоту от 1 до 10 м и густоту от 0,1 до 0,6; местами подрост отсутствует. Подлесок обычно не выражен; местами встречаются малина обыкновенная, рябина обыкновенная. В травяно-кустарничковом ярусе доминирует в основном вейник наземный, встречаются также овсяница овечья, прострел раскрытый, чабрец, вейник тростниковидный, брусника, орляк обыкновенный, молиния голубая, щавелек, золотарник обыкновенный, щитовник шартрский, осока пальчатая, ожика волосистая, фиалка собачья, земляника лесная, ястребинка волосистая, полевица Сырейщикова, вероника дубравная, звездчатка злаковидная, острокильница чернеющая, дрок германский, раkitник русский, подмаренник настоящий, песчанка узколистная (редкий вид растений для европейской части России), песчанка Биберштейна (Красная книга Нижегородской области). Общее проективное покрытие травяно-кустарничкового яруса от 10 до 60%. На почве в основном мертвый покров, зеленые мхи покрывают местами до 10%, лишайники рода *Cladonia* - до 20%.

Черноольховые болота занимают около 4% территории памятника природы. На них в древостое доминирует ольха черная, имеется примесь березы. В подлеске преобладает ива пепельная, местами встречаются крушина ломкая, черемуха обыкновенная и смородина черная. В травяно-кустарничковом ярусе доминируют либо осоки (острая, омская и пузырчатая), либо тростник обыкновенный, либо таволга вязолистная. Встречаются также паслен сладко-горький, вех ядовитый, белокрыльник болотный, вейник сероватый, сабельник болотный, вербейник обыкновенный, телиптерис болотный, дербенник иволистный, крапива двудомная, зюзник европейский, подмаренник болотный, ирис ложноаировидный, череда трехраздельная, болиголов пятнистый, мята полевая и другие виды.

На территории памятника природы встречаются открытые низинные осоковые болота, на долю которых приходится около 5% площади. На них обычно доминируют осоки острая и омская, образующие высокие кочки.

Водоемы занимают около 5% площади памятника природы. Большинство из них - типичные пойменные озера, часто соединенные протоками в длинные цепочки, тянущиеся вдоль русла р. Оки. По характеру господствующей растительности эти озера в основном относятся к остроосоково-кубышkovому типу. Кроме указанных доминантов на них обычны следующие виды прибрежных и водных растений: стрелолист обыкновенный, частуха подорожниковая, ежеголовники прямой и всплывающий, омежник водный, манник большой, кувшинка чисто-белая, телорез алоэвидный, водокрас лягушачий, горец земноводный, рдесты плавающий и пронзеннолистный, ряски малая и трехраздельная, многокоренник обыкновенный, элодея канадская, роголистник погруженный и другие. Среди водоемов выделяется озеро Святое, расположенное в притеррасной пойме около железнодорожной ст. Пушкино и имеющее карстовое происхождение. Граница памятника природы к северу от озера проходит по береговой полосе озера Святое. Это озеро имеет площадь около 25 га и глубину до 7 м. На озере встречается леерсия рисовидная.

Вдоль берега р. Оки и пойменных озер располагаются участки ивняков, занимающие около 3% площади охраняемой территории. В них доминируют или ива остролистная, или ивы пепельная и трехтычинковая.

Около 40% территории памятника природы занимают луга. Среди них преобладают щучники, обычные крупноосочники (на которых доминируют осоки острая, лисья и пузырчатая), местами встречаются участки лисохвостников и тимофеичников, а также мелкотравно-злаковых лугов (с обилием лука угловатого, лисохвоста, ястребинки зонтичной, подмаренника настоящего и примесью осоки ранней). По склонам грив обычны крупнотравные кровохлебковые луга, где, наряду с доминантом, много ястребинки зонтичной, лисохвоста или горошка мышинового.

Осинники занимают не более 0,5% территории памятника природы, вырубки, гари и погибшие леса - около 1,5%.

Водоемы, расположенные на территории памятника природы, служат местообитанием выхухоли -

вида, занесенного в Красные книги Международного союза охраны природы, Российской Федерации и Нижегородской области. По данным учетов плотность жилых нор выхухоли составляла в разные годы: в 1985 году - 20 жилых нор на 1 км береговой линии водоемов, в 1986 - 8, в 1987 - 17, в 1988 - 3. По результатам учетов 1997 года плотность выхухоли на данной территории составила 3,16 - 4,16 особей на 1 км береговой линии водоемов, запасы выхухоли - 550 особей. В дубравах встречается рыжая вечерница, занесенная в Красную книгу Нижегородской области.

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:

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов:

Расположен на землях администрации города Дзержинска; администрации Володарского муниципального района; администрации городского поселения р.п. Решетиха, ООО "Агрофирма птицефабрика "Сеймовская"; ОАО "Дзержинское"; ФГУСП "Сейма", в кварталах 102 - 106 Дзержинского городского лесничества (кроме выделов 21, 26 квартала 103), в кварталах 93, 94, 95, 101 (выделы 1, 2, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14) и 107 Ильинского участкового лесничества Балахнинского межрайонного лесничества (по материалам лесоустройства 2009 года).

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

Данные отсутствуют

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

Министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области

Юридический адрес организации: 603082, г. Н.Новгород, Кремль, корпус 14

Почтовый адрес организации: 603082, г. Н.Новгород, Кремль, корпус 14

Телефон: 8(831) 435-63-17, 8(831) 435-63-35

Факс: 8(831) 435-63-36

Адрес электронной почты: official@eco.kreml.nnov.ru

Адрес в сети Интернет: <http://mineco-nn.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 20.03.2009

ОГРН: 1095260002683

ФИО руководителя: Егоров Денис Борисович

Должность: министр

Служебный телефон: 8 (831) 435-63-35

Заместители и руководители подразделений:

заместитель министра Гриднев Александр Станиславович (телефон: 8 (831) 435-63-38)

Начальник управления охраны окружающей среды Швечкова Наталья Игоревна (телефон: 8 (831) 435-63-42)

начальник сектора экологического просвещения Седуль Александра Сергеевна (телефон: 8 (831) 435-63-10)

Государственное бюджетное учреждение Нижегородской области "Экология региона"

Юридический адрес организации: 603109, Н. Новгород, ул. Ильинская, 51

Почтовый адрес организации: 603109, Н. Новгород, ул. Ильинская, 51

Телефон: 8(831) 433-94-10, 437-33-32

Адрес электронной почты: eco@ecolog-region.ru

Адрес в сети Интернет: <http://ecolog-region.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 27.11.2002

ОГРН: 1025203738559

ФИО руководителя: Левин Максим Сергеевич

Должность: директор

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:

- Постановление правительства Нижегородской области от 05.05.2012 №257

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы запрещаются следующие виды деятельности, влекущие за собой нарушение сохранности памятника природы:

- приватизация и продажа земель;
- предоставление земельных участков для садоводства и огородничества;
- строительство зданий, сооружений и других объектов (за исключением объектов рекреационного назначения и коммуникаций, обеспечивающих их эксплуатацию, на участке выдела 27 квартала 103 Дзержинского городского лесничества, расположенного на расстоянии не далее 100 метров от береговой линии р. Оки, при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы);
- сплошные рубки лесных насаждений;
- подсочка лесных насаждений;
- распашка сенокосов;
- перевод сенокосных угодий в пастбищные;
- применение любых ядохимикатов, минеральных и органических удобрений;
- осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений;
- размещение свалок и полигонов для захоронения и уничтожения различных отходов, загрязнение и замусоривание территории;
- размещение отвалов размываемых грунтов;

- размещение кладбищ, скотомогильников;
- изменение гидрологического режима территории (регулирование водотоков, устройство запруд и так далее);
- изменение ложа и береговой линии водоемов, являющихся местами обитания видов живых организмов, занесенных в Красные книги Российской Федерации и (или) Нижегородской области;
- забор воды из водоемов;
- сброс воды в водоемы;
- очистка дна от донных отложений (за исключением участков, примыкающих к объектам рекреационного назначения, по согласованию с органом исполнительной власти Нижегородской области, уполномоченным в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий);
- все виды мелиоративных работ;
- добыча полезных ископаемых;
- проезд и стоянка авто-, мототранспорта вне дорог, мойка машин;
- охота;
- устройство туристических стоянок и разведение костров.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение лесохозяйственных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий стихийных бедствий и оздоровление насаждений, по согласованию с органом исполнительной власти Нижегородской области, уполномоченным в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий, в случаях деградации насаждений в результате ветровала, бурелома, усыхания в очагах развития вредителей и болезней, вследствие повреждения пожарами или по другим причинам;
- благоустройство территорий, примыкающих к объектам рекреационного назначения и населенным пунктам, а также размещение на них площадок для занятий спортом без возведения объектов капитального строительства по согласованию с органом исполнительной власти Нижегородской области, уполномоченным в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий;
- проведение мероприятий, направленных на обеспечение функционирования и ремонт существующих коммуникаций (дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных линейных объектов) по согласованию с органом исполнительной власти Нижегородской области, уполномоченным в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий;
- проведение мероприятий по реконструкции существующих коммуникаций (дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных линейных объектов) при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- строительство коммуникаций в границах второго участка на расстоянии до 150 метров от береговой линии оз. Глубокое при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы;
- любительский лов рыбы удочкой и спиннингом;
- отдых и купание;
- сбор гражданами лекарственных и пищевых растений для собственных нужд;
- установка объектов, необходимых для организации сбора и вывоза твердых бытовых отходов (ТБО);
- научные исследования.

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

