

Кадастровый отчет по ООПТ Сурский государственный природный биологический заказник регионального значения

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
Сурский государственный природный биологический заказник регионального значения
- 2. Категория ООПТ:**
государственный природный заказник
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
отсутствует
- 5. Профиль ООПТ:**
Биологический.
- 6. Статус ООПТ:**
Действующий
- 7. Дата создания:**
04.03.1975
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Образован с целью сохранения, воспроизводства и восстановления ценных в хозяйственном и научном отношении диких животных, среды их обитания, редких и исчезающих видов растений и других организмов, а также поддержания общего экологического баланса
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**
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 Архангельской области	13.09.2016	366- пп		Об утверждении Положения о Сурском государственном природном биологическом заказнике регионального значения

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	Архангельский областной совет народных депутатов	04.03.1975	113		Об организации охотничьих заказников
Решение	Архангельский областной совет народных депутатов	12.08.1982	213		Об утверждении положений о государственных природных биологических заказниках областного значения

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Архангельского областного Совета народных депутатов	17.04.1985	68/1		О продлении срока заказного режима Филатовского, Орловского, Сурского и Монастырского биологических заказников
Распоряжение	глава администрации Архангельской области	07.06.1995	475р		О ведении охотничьего хозяйства и продлении режима биологических заказников
Постановление	администрация Архангельской области	24.02.1997	52		О биологических заказниках
Постановление	глава администрации Архангельской области	01.04.2005	62		О внесении изменений и дополнений в нормативные правовые акты администрации Архангельской области
Постановление	глава администрации Архангельской области	28.10.2005	198		Об утверждении положений о государственных природных биологических заказниках регионального значения и внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты исполнительных органов государственной власти области по вопросам деятельности государственных природных заказников регионального значения

10. Ведомственная подчиненность:

Министерство природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области

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:

Северо-Западный федеральный округ, Архангельская область, Пинежский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Расположен в Пинежском районе на территории Сурского участкового лесничества Сурского лесничества территориального органа министерства природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Среднетаежные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	78.1
Среднетаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	21.9

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

13 800,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Северная - от северо-западного угла квартала 98 по северным просекам кварталов 98- 105 до северо-восточного угла квартала 105;

Восточная - от северо-восточного угла квартала 105 по восточным просекам кварталов 105, 116 до юго-восточного угла квартала 116;

Южная - от юго-восточного угла квартала 116 по южным просекам кварталов 109 - 116 до юго-западного угла квартала 109;

Западная - от юго-западного угла квартала 109 по западным просекам кварталов 98, 109 до северо-западного угла квартала 98

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Заказник расположен на правом берегу р. Пинеги.

На территории Сурского биологического заказника зарегистрировано или возможно обитает 4 вида земноводных, 72 вида птиц и 31 вид млекопитающих.

В заказнике в ельниках в долинах рек и ручьев встречаются травяная и остромордая лягушки.

Сибирский углозуб встречается во всех типах леса, но отсутствует в поймах рек и долинах ручьев и на болотах. Живородящая ящерица обитает в разреженных лесах, на верховых болотах, луговинах в долинах рек и ручьев, вдоль дорог и на вырубках.

Из птиц основное население ельников, которые в заказнике располагаются в долинах рек и ручьев, преобладают желтоголовый королек, буроголовая гаичка, зяблик, чиж, пеночка-теньковка, певчий дрозд, деряба и овсянка-ремез. Из млекопитающих там встречаются лесная куница, обыкновенная белка, бурундук, полевки и бурозубки.

В сосновых лесах довольно часто регистрировались свиристель, кукушка, пестрый дятел, сероголовая гаичка, клесты. В старовозрастных сосняках и ельниках обитает глухарь. В разреженных сосняках и на вырубках довольно высока численность лося. Заяц-беляк встречается как в лесных, так и открытых местообитаниях, в том числе и на вырубках.

Вторичные лиственные и смешанные леса отличаются довольно высоким обилием рябчика, вальдшнепа (преобладает в березняках), пеночки-веснички, зарянки, дроздов: рябинника и белобровика. На зарастающих вырубках и вторичных лесах встречается тетерев. На вырубках преобладает свиристель, белая трясогузка, серая славка, лесной конек, встречается луговой чекан.

На луговинах и небольших по площади болотах (низинные и верховые) преобладают кулики – большой улит, фифи, черныш, в небольшом числе - большой и средний кроншнепы. А также здесь обитает бекас. В кустарниковых зарослях на открытых местах встречаются камышевка-барсучок, садовая и серая славки и обыкновенная кукушка.

Водоемы и их берега заселяются утками (кряква, чирок-свистун, обыкновенный гоголь, большой крохаль и др.) и куликами – в основном, большой улит, фифи, а также перевозчик. Из млекопитающих здесь обитают горностай (открытые и слабо залесенные территории), выдра, норка и др.

Сурский биологический заказник отличается интересными ландшафтами с холмистым рельефом. Его территория изрезана долинами рек и ручьев, относящихся к бассейнам рек Пинега и Явзора.

Несмотря на значительную площадь вырубок здесь наблюдается высокая численность промысловых видов животных (тетеревиные птицы, лось, бурый медведь и др.). Данный заказник выполняет роль территории, где происходит размножение животных и отсюда происходит их расселение на соседние территории.

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)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Anseriformes (Гусеобразные)			
Anatidae (Утиные)			
1	<i>Clangula hyemalis</i> (L.)	Морянка	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
2	<i>Mergus serrator</i> L.	Длинноносый крохаль	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Charadriiformes (Ржанкообразные)			
Scolopacidae (Бекасовые)			
3	<i>Numenius arquata</i> (L.)	Большой кроншнеп	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 2
Strigiformes (Совообразные)			
Strigidae (Настоящие совы)			
4	<i>Aegolius funereus</i> (L.)	Мохноногий сыч	• Региональная КК (Архангельская область): 3 (R)
5	<i>Strix nebulosa</i> Forst.	Бородатая неясыть	• Региональная КК (Архангельская область): 3 (R)
	(<i>Strix</i> (Linnaeus, 1758))	<i>Strix</i>	• Региональная КК (Архангельская область): 3 (R)
Mammalia (Млекопитающие)			
Carnivora (Хищные)			
Canidae (Псовые)			
6	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Волк	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Mustelidae (Куньи)			
7	<i>Gulo gulo</i> Linnaeus, 1758	Росомаха	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
8	<i>Lutra lutra</i> L.	Речная выдра	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
9	<i>Mustela lutreola</i> L.	Норка	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1
Chiroptera (Рукокрылые)			
Vespertilionidae (Гладконосые (обыкновенные) летучие мыши)			
10	<i>Eptesicus nilssonii</i> Keyserling & Blasius, 1839	Северный кожан	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1

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)	108	1	3	8
Amphibia (Амфибии)	4	0	0	0
Aves (Птицы)	72	1	3	3
Mammalia (Млекопитающие)	31	0	0	5
Reptilia (Рептилии)	1	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):

Факторы негативного воздействия

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
Охота	Популяции лося, оленя	<p>К моменту организации заказника здесь располагались известные и давние пути миграций, а также места зимней концентрации лосей и северных оленей. Это было обусловлено тем, что территория заказника обладала высокой мозаичностью угодий. Здесь были представлены вырубки различной давности и конфигурации, болотные комплексы, приречные луга (пожни), заросли ивняков по многочисленным логам и окраинам болот, сохранились уцелевшие от вырубок участки старых лесов. Такие мозаичные угодья и их оптимальное соотношение обусловили благоприятные экологические условия для обитания лося и северного оленя, в особенности в зимний период. В 1970-80-е годы здесь на зимних пастбищах плотность населения лосей достигала 5-8 голов на 1 тыс. га, в то время как средний показатель по лесничеству не превышал 0,5 особей. Ценность данной ООПТ заключалась также в охране коридоров миграции копытных, которые в начале зимы в массе концентрировались на данном участке в излучине р.Пинеги в ожидании прочного ледостава. Охрана мест зимовки и путей миграций на территории заказника обусловила сохранение на 2 десятилетия популяции лосей и северных оленей на юго-востоке Пинежского района. В 1990-е годы из-за перепромысла численность лосей значительно снизилась, северные олени исчезли полностью и заказник утратил основное функциональное назначение.</p>	Критическая
Сплошные рубки леса	Растительность, животный мир	<p>В заказнике 5 – 8 лет назад в 100, 101, 111 и 112 кварталах были проведены сплошные рубки на повышениях, восстановление леса на данных площадях идет медленно. Хотя вырубки положительно сказались на численности лося, численность редких видов животных значительно сократилась.</p>	Существенная

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

Государственное бюджетное учреждение Архангельской области "Центр природопользования и охраны окружающей среды"

Юридический адрес организации: 163002, Архангельская обл, Архангельск г, Павла Усова ул, 14

Почтовый адрес организации: 163002, Архангельская обл, Архангельск г, Павла Усова ул, 14

Телефон: +7 (8182) 68-50-81

Факс: +7 (8182) 68-50-81

Адрес электронной почты: eco@eco29.ru

Адрес в сети Интернет: <http://eco29.ru>

Дата государственной регистрации юридического лица: 26.12.2002

ОГРН: 1022900536120

ФИО руководителя: Кравцов Андрей Николаевич

Должность: Руководитель

Служебный телефон: 68-50-81

Адрес электронной почты: kravcov@eco29.ru

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель руководителя-начальник АХО Титов Сергей Александрович (телефон: 68-50-81)

Заместитель руководителя Копытов Андрей Александрович (телефон: 68-40-29)

Заместитель руководителя по надзорной деятельности Филин Виктор Иванович (телефон: 68-50-81)

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 Архангельской области от 13.09.2016 №366-пп

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- въезд, проезд и стоянка всех видов механических транспортных средств в бесснежный период, за исключением: транспортных средств федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Архангельской области, осуществляющих государственный контроль (надзор), объекты которого расположены на территории заказника, в том числе подведомственных им государственных учреждений, при осуществлении государственного контроля (надзора) и иных служебных мероприятий; транспортных средств правоохранительных органов, аварийно-спасательных служб и формирований при выполнении ими служебных мероприятий и аварийно-спасательных работ; транспортных средств лиц, осуществляющих санитарно-оздоровительные мероприятия и мероприятия по ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров;
- рубка лесных насаждений, за исключением: рубок для проведения санитарно-оздоровительных мероприятий (вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений, очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия); рубок, проводимых в соответствии со статьей 53.6 Лесного кодекса Российской Федерации, при проведении мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров; рубок, связанных с реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов;
- охота, за исключением охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов;
- добыча объектов животного мира, не отнесенных к охотничьим ресурсам и водным биологическим ресурсам;
- разрушение и уничтожение выводковых убежищ животных, сбор яиц;
- строительство зданий, строений и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций, за исключением объектов, обеспечивающих функционирование заказника;
- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- интродукция объектов животного и растительного мира в целях их акклиматизации;
- размещение отходов производства и потребления;
- геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
- выпас скота;
- организация туристических стоянок и разведение костров вне специально оборудованных мест;
- нахождение с собаками всех пород без привязи;
- уничтожение или порча установленных предупредительных или информационных знаков (аншлагов).

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- строительство и реконструкция объектов, расположенных в границах заказника, осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Архангельской области.

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