

# Кадастровый отчет по ООПТ комплексный (ландшафтный) государственный природный заказник "Верденгский" Сямженского муниципального района Вологодской области

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
комплексный (ландшафтный) государственный природный заказник "Верденгский" Сямженского муниципального района Вологодской области
- 2. Категория ООПТ:**  
государственный природный заказник
- 3. Значение ООПТ:**  
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**  
Комплексный, ландшафтный.
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
30.06.1987
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Создан в целях сохранения природных ландшафтов и редких, исчезающих видов растений.  
Единственное место в Верхне-Кубенском ландшафтном районе волнистых и холмистых моренных равнин, где еще сохранились участки субкоренных хвойных лесов.  
Задачи ООПТ:
  - охрана природных комплексов Верхне-Кубенского ландшафтного района волнистых и холмистых моренных равнин: озера Сিনিца (Синицынское), субкоренных хвойных лесов;
  - сохранение редких видов растений и животных, занесенных в Красную книгу Вологодской области.
- 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 Вологодской области	21.10.2013	1028		О внесении изменений в отдельные постановления Правительства области

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Вологодского областного совета народных депутатов	30.06.1987	353		Об утверждении государственных заказников и памятников природы областного значения
Постановление	правительство Вологодской области	05.05.2009	699		Об утверждении Положений о комплексных (ландшафтных) государственных природных заказниках "Верденгский" и "Сигское болото" Сямженского муниципального района Вологодской области

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:**

Северо-Западный федеральный округ, Вологодская область, Сямженский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Вологодская область, Сямженский муниципальный район, Сямженское лесничество, Верденгское участковое лесничество, кварталы 11, 23, 24, 43 (выделы 7 - 13, 19 - 23, 27, 28).

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Среднетаежные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

1 245,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 1 245,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

18. **Границы ООПТ:**

Граница государственного природного заказника проходит от северного угла квартала 11 Верденгского участкового лесничества Сямженского лесничества (точка 1) вдоль восточной границы кварталов 11, 24 Верденгского участкового лесничества Сямженского лесничества до точки пересечения с южной границей квартала 24 того же участкового лесничества (точка 2).

От точки 2 граница проходит вдоль южной границы кварталов 24, 43 Верденгского участкового лесничества Сямженского лесничества до пересечения с крайней северной точкой квартала 38 Сямженского участкового лесничества Сямженского лесничества (точка 3).

От точки 3 граница проходит в северном направлении по кварталу 43 Верденгского участкового лесничества Сямженского лесничества до точки пересечения с границей кварталов 43, 23 и 24 того же

участкового лесничества (точка 4).

От точки 4 граница проходит вдоль южной границы квартала 23 Верденгского участкового лесничества Сямженского лесничества до точки пересечения с западной границей квартала 23 того же участкового лесничества (точка 5).

От точки 5 граница проходит вдоль западной границы кварталов 23, 11 Верденгского участкового лесничества Сямженского лесничества до северного угла квартала 11 того же участкового лесничества (точка 1).

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Моренные суглинки в государственном природном заказнике перекрыты озерно-ледниковыми и речными песками и супесями, которые и являются почвообразующими породами.

Озеро Синица (Синицынское) - одно из немногих в районе, занимает межгрядное понижение.

Площадь озера - около 3 гектаров, глубина более 4 метров. Вода в озере прозрачна почти до дна. В озере произрастает растение, занесенное в Красную книгу Вологодской области, - кувшинка белая. Из озера начинается ручей, впадающий в реку Кубену.

На территории государственного природного заказника преобладают сосновые и еловые леса.

Мелколиственные леса (в основном березовые) занимают лишь 11% лесной площади. Леса преимущественно относятся к зеленомошной группе ассоциаций. Преобладают черничники, среди сосняков значительно участие кисличников. Ельники представлены типами: черничники свежие, значительно реже - черничники влажные, кисличные, долгомошные, травяно-болотные. Среди сосняков есть также заболоченные и заболочивающиеся сфагновые (8%) и долгомошные (14%). Возрастной состав лесов довольно пестрый и колеблется от молодняков до спелых и перестойных, причем спелые древостои преобладают.

Болота в составе земель заказника занимают всего 1.5% и представлены переходными типами.

Сфагновые мхи в них сочетаются с гипновыми, в травяно-кустарничковом ярусе доминируют хвощи и таволга в сочетании с багульником, кассандрой, голубикой, пушицей. Моховой сплавиной окружено озеро. Луговая растительность распространена в пойме реки Кубены и по долинам лесных ручьев.

Во флоре государственного природного заказника зафиксировано 104 вида растений. Среди них редкие: волчье лыко, жимолость лесная, гудайера ползучая, гвоздика пышная, ятрышник, ужомник, тайник яйцелистный, плаун сплюснутый, страусник обыкновенный, а также занесенные в Красную книгу Вологодской области: диплязиум сибирский, ладьян трехнадрезный, пальчатокоренник кровавый, малина хмелелистная.

Животный мир - типично таежный: встречаются лось, куница, выдра, изредка - бурый медведь; из птиц - глухарь, тетерев, рябчик. В лесу довольно много муравейников.

**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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Magnoliophyta (Покрывогосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Apiales (Зонтичные)</b>			
<b>Apiaceae (Зонтичные)</b>			
1	<i>Conioselinum tataricum</i> Hoffm.	Гирчовник татарский	• Региональная КК (Вологодская область): 3/LC
<b>Asterales (Сложноцветные)</b>			
<b>Asteraceae (Сложноцветные)</b>			
2	<i>Petasites frigidus</i> (L.) Fr.	Белокопытник холодный	• Региональная КК (Вологодская область): 3/LC
<b>Caryophyllales (Гвоздичные)</b>			
<b>Caryophyllaceae (Гвоздичные)</b>			
3	<i>Moehringia lateriflora</i> (L.) Fenzl	Мерингия бокоцветная	• Региональная КК (Вологодская область): 2/EN
<b>Dipsacales (Ворсянковые)</b>			
<b>Caprifoliaceae (Жимолостевые)</b>			
4	<i>Valeriana wolgensis</i> Kazak.	Валериана волжская	• Региональная КК (Вологодская область): 3/LC
<b>Lamiales (Губоцветные)</b>			
<b>Lentibulariaceae (Пузырчатковые)</b>			
5	<i>Utricularia minor</i> L.	Пузырчатка малая	• Региональная КК (Вологодская область): 3/NT
<b>Orobanchaceae (Заразиховые)</b>			
6	<i>Melampyrum cristatum</i> Hablitz ex Steud.	Марьянник гребенчатый	• Региональная КК (Вологодская область): 3/NT
7	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L.	Мытник скипетровидный	• Региональная КК (Вологодская область): 3/NT
<b>Ranunculales</b>			
<b>Ranunculaceae (Лютиковые)</b>			
8	<i>Delphinium elatum</i> s.l. L.	Живокость высокая	• Региональная КК (Вологодская область): 3/LC
<b>Saxifragales (Камнеломковые)</b>			
<b>Haloragaceae (Стланоягодниковые)</b>			
9	<i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC.	Уруть очередноцветковая	• Региональная КК (Вологодская область): 2/VU
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Alismatales (Частуховые)</b>			
<b>Potamogetonaceae (Рдестовые)</b>			
10	<i>Potamogeton obtusifolius</i> Mert. & W.D.J.Koch	Рдест туполистный	• Региональная КК (Вологодская область): 2/VU
<b>Asparagales (Спаржевые)</b>			
<b>Orchidaceae (Орхидные)</b>			
11	<i>Corallorhiza trifida</i> Châtel.	Ладьян трехнадрезанный	• Региональная КК (Вологодская область): 3/NT
12	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Башмачок настоящий, Венерин башмачок	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Вологодская область): 3/LC
13	<i>Cypripedium guttatum</i> Sw.	Башмачок капельный, башмачок крапчатый	• Региональная КК (Вологодская область): 2/EN
14	<i>Dactylorhiza baltica</i> (Klinge) Nevski	Пальцекокорник балтийский	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Вологодская область): 3/NT
15	<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>cruenta</i> (O.F.Müll.) P.D.Sell	Пальчатокоренник кровавый	• Региональная КК (Вологодская область): 2/VU
	<i>(Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó)	Пальчатокоренник мясо-красный	• Региональная КК (Вологодская область): 2/VU
16	<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> s.l. (Saut. ex Rehb.) Soó	Пальчатокоренник Траунштейнера	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Вологодская область): 3/LC

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
17	<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	Гудайера ползучая	• Региональная КК (Вологодская область): 3/LC
18	<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	Мякотница однолистная	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Вологодская область): 3/LC
<b>Poales (Злаки)</b>			
<b>Cyperaceae (Осоковые)</b>			
19	<i>Carex capitata</i> Sol.	Осока головчатая	• Региональная КК (Вологодская область): 2/EN
20	<i>Carex rhizina</i> Blytt ex Lindblom	Осока корневищная	• Региональная КК (Вологодская область): 3/LC
<b>Poaceae (Злаки)</b>			
21	<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) P. Beauv.	Коротконожка перистая	• Региональная КК (Вологодская область): 3/NT
22	<i>Trisetum sibiricum</i> Rupr.	Трищетинник сибирский	• Региональная КК (Вологодская область): 3/LC
<b>Pinophyta (Голосемянные)</b>			
<b>Pinopsida (Хвойные)</b>			
<b>Pinales (Сосновые)</b>			
<b>Pinaceae (Сосновые)</b>			
23	<i>Abies sibirica</i> Ledeb.	Пихта сибирская	• Региональная КК (Вологодская область): 3/LC
<b>Pteridophyta (Папоротники)</b>			
<b>Equisetopsida (Хвощевые)</b>			
<b>Equisetales (Хвощевые)</b>			
<b>Equisetaceae (Хвощевые)</b>			
24	<i>Equisetum scirpoides</i> Michx.	Хвощ камышовый	• Региональная КК (Вологодская область): 3/NT
<b>Psilotopsida (Псилотовидные)</b>			
<b>Ophioglossales (Ужовниковые)</b>			
<b>Ophioglossaceae (Ужовниковые)</b>			
25	<i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.	Гроздовник вирджинский	• Региональная КК (Вологодская область): 2/VU
<b>Pteridopsida (Папоротниковые)</b>			
<b>Polypodiales (Многоножковые)</b>			
<b>Woodsiaceae (Вудсиевые)</b>			
26	<i>Diplazium sibiricum</i> (Turcz. ex Kunze) Sa. Kurata	Орлячок сибирский	• Региональная КК (Вологодская область): 3/NT

#### 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
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	0	0	0	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	0	0	0	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	0	0	0	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	26	3	27	2
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	22	3	23	2
Eudicots (Настоящие двудольные)	9	0	9	0
Monocots (Однодольные)	13	3	14	2
Pinophyta (Голосемянные)	1	0	1	0
Pinopsida (Хвойные)	1	0	1	0
Pteridophyta (Папоротники)	3	0	3	0
Equisetopsida (Хвощевые)	1	0	1	0
Psilotopsida (Псилотовидные)	1	0	1	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	1	0	1	0
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	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:**

**Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области**

Юридический адрес организации: 160035, Вологодская обл, Вологда г, Зосимовская ул, 65

Почтовый адрес организации: 160035, Вологодская обл, Вологда г, Зосимовская ул, 65

Телефон: (8172) 758418

Факс: (8172) 752148

Адрес электронной почты: [priroda@vologda.ru](mailto:priroda@vologda.ru)

Адрес в сети Интернет: <http://dpr.gov35.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 26.09.2002

ОГРН: 1023500877949

ФИО руководителя: Александр Михайлович Завгородний

Должность: Начальник Департамента

Служебный телефон: (8172) 758418, +7-921-831-44-74

Заместители и руководители подразделений:

Начальник Управления охраны окружающей среды Цветков Сергей Александрович (телефон: (8172) 752370)

**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 Вологодской области от 05.05.2009 №699

#### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- осуществление всех видов рубок лесных насаждений, за исключением рубок, указанных в пункте 8.2 Положения;
- подсочка деревьев;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений, за исключением заготовки и сбора гражданами данных ресурсов для собственных нужд;
- заготовка ягод механическими и иными приспособлениями;
- разжигание костров вне специально оборудованных мест;
- выжигание кустарниковой и луговой растительности, за исключением противопожарных палов, контролируемых работниками лесного хозяйства;
- строительство объектов, не относящихся к функционированию государственного природного заказника;
- предоставление земельных участков гражданам и их объединениям для ведения садоводства, огородничества и дачного строительства, личного подсобного хозяйства;
- проезд вне дорог и стоянка вне специально оборудованных мест автотранспорта, не связанного с функционированием государственного природного заказника, за исключением транспортных средств специального назначения (пожарной, скорой медицинской помощи, милиции);
- мойка автотранспорта;
- прогон вне дорог и выпас сельскохозяйственных животных;
- размещение складов ядохимикатов, минеральных веществ;
- размещение скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- захламление территории и засорение водных объектов;
- геологоразведочные изыскания и добыча полезных ископаемых;
- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических веществ защиты растений и стимуляторов роста;
- взрывные работы;
- изменение гидрологического режима территории;
- уничтожение и повреждение аншлагов и других информационных знаков, оборудованных мест отдыха, а также нанесение надписей и знаков на деревья.

#### Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- осуществление выборочных рубок погибших и поврежденных лесных насаждений в соответствии с лесным законодательством и по согласованию с Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды области;
- заготовка и сбор гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд, за исключением растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Вологодской области;
- заготовка гражданами пищевых лесных ресурсов и сбор ими лекарственных растений для собственных нужд, за исключением растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Вологодской области;
- выполнение биотехнических мероприятий, кроме посева кормовых полей и с учетом ограничений, установленных пунктом 8.1 Положения;
- проведение научных исследований по согласованию с Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды области с учетом ограничений, установленных пунктом 8.1 Положения;
- сбор минералогических коллекций в соответствии с Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах";
- сбор ботанических и зоологических коллекций, за исключением объектов, занесенных в Красную книгу Вологодской области и Красную книгу Российской Федерации;
- культурно-познавательный, экологический маршрутный туризм по согласованию с Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды области с учетом ограничений, установленных пунктом 8.1 Положения.

#### **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