

# Кадастровый отчет по ООПТ Веркольский государственный природный ландшафтный заказник регионального значения

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
Веркольский государственный природный ландшафтный заказник регионального значения
- 2. Категория ООПТ:**  
государственный природный заказник
- 3. Значение ООПТ:**  
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
отсутствует
- 5. Профиль ООПТ:**  
Ландшафтный.
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
08.12.1988
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Образован с целью сохранения и восстановления ценных природных и культурных ландшафтов, которые отражены в произведениях писателя Ф.А. Абрамова
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Архангельской области	15.09.2023	862- пп	О внесении изменений в отдельные постановления администрации Архангельской области и Правительства Архангельской 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 Архангельской области	15.03.2016	82-пп	Об утверждении Положения о Веркольском государственном природном ландшафтном заказнике регионального значения	

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Архангельской области	25.05.2017	213- пп	О внесении изменений в отдельные Положения о государственных природных заказниках регионального значения	Документ содержит изменения, которые вносятся в ряд положений о заказниках. Официально опубликован 02.06.2017 на сайте <a href="http://publication.pravo.gov.ru/SignatoryAuthority/region29">http://publication.pravo.gov.ru/SignatoryAuthority/region29</a>
Постановление	правительство Архангельской области	12.04.2021	192- пп	О внесении изменений в отдельные постановления Правительства Архангельской области	

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Архангельского областного Совета народных депутатов	08.12.1988	19/5	Об организации Веркольского государственного ландшафтного заказника	
Постановление	администрация Архангельской области	30.01.1997	24	О внесении изменений в положение о Веркольском государственном ландшафтном заказнике	
Постановление	администрация Архангельской области	01.06.1999	146	О продлении срока действия Веркольского государственного ландшафтного заказника регионального значения	
Постановление	глава администрации Архангельской области	04.08.2005	148	Об утверждении Положений о государственных природных заказниках регионального значения и внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты исполнительных органов государственной власти области по вопросам деятельности государственных природных заказников регионального значения	
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	
Постановление	глава администрации Архангельской области	27.12.2005	229	О внесении изменения в Положение о Веркольском государственном природном ландшафтном заказнике регионального значения	
Постановление	глава администрации Архангельской области	06.12.2006	137	О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов главы администрации области по вопросам деятельности государственных природных заказников регионального значения	
Постановление	администрация Архангельской области	09.07.2007	126-па	Об утверждении положения о Веркольском государственном природном ландшафтном заказнике регионального значения	

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Архангельской области	22.04.2008	97-па/9		О внесении изменений в положение о Веркольском государственном природном ландшафтном заказнике регионального значения
Постановление	правительство Архангельской области	11.05.2010	140-пп		О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Архангельской области в сфере охраны окружающей среды и недропользования
Постановление	правительство Архангельской области	07.08.2012	346-пп		О внесении изменений в отдельные постановления администрации Архангельской области и Правительства Архангельской области по вопросам государственного контроля (надзора)
Постановление	правительство Архангельской области	02.06.2023	499-пп		О внесении изменений в отдельные постановления Правительства Архангельской области

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:**

Заказник расположен в Пинежском муниципальном округе Архангельской области

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Северотаежные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	36.6
Среднетаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	31.5
Речные поймы и дельты	28.3
Северотаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	3.6

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

46 521,0 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:**

Заказник включает в себя кварталы 105 – 116, 119 – 134, 136 – 144, 146 – 153, 160 – 167, за исключением выделов 7, 8, 10 и 11 квартала 121 Веркольского участкового лесничества Карпогорского лесничества, кварталы 35 – 49 (участок бывшего совхоза «Быстровский») Карпогорского сельского Участкового лесничества Карпогорского лесничества

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

Отсутствуют

## 20. Природные особенности ООПТ:

Климат территории заказника по теплообеспеченности является прохладным со среднегодовой температурой 0 – -1 градусов Цельсия. Абсолютный минимум среднегодовых температур составляет -50 градусов Цельсия, а абсолютный максимум – +34 градусов Цельсия. Среднегодовое количество осадков достигает 750 мм и более. Наиболее характерным направлением ветра за год в данном районе является юго-восточное, а наименее характерным – северо-западное; кроме того, отмечается значительное количество штилей. Зима самый длинный период года и длится примерно 170 – 180 дней, в этот период отмечается наибольшее количество пасмурных дней. Осадки выпадают в твёрдом виде, в среднем более 50 мм, а среднее количество осадков за холодный период с ноября по март достигает 250 мм и более. Весна наступает в первой декаде апреля. Средняя температура воздуха в апреле 0– -1градусов Цельсия. В середине апреля облачность уменьшается, как и количество осадков. Лето наступает в первой декаде июня. Погода формируется в основном за счёт трансформации воздушных масс и ослабления деятельности циклонов. Число дней со средней суточной температурой воздуха выше +10 градусов Цельсия до 90. С началом осени прекращается активная вегетация большинства растений. Температуры воздуха ниже +10 градусов Цельсия устанавливаются к концу августа. С понижением температуры воздуха относительная влажность воздуха повышается, осадки в первую половину осени выпадают в виде дождя, а к предзимью в виде снега и мокрого снега. Среднемесячное количество осадков в октябре составляет более 70 мм.

В геологическом строении территории Веркольского заказника принимают участие изверженные, метаморфические, осадочно-вулканогенные породы дорифейского фундамента и залегающие на них осадочные отложения. Мощность осадочного чехла непостоянна. Осадочный чехол сложен верхнепротерозойскими и фанерозойскими образованиями. В геоморфологическом отношении территория Веркольского заказника находится на севере Восточно-Европейской равнины.

Веркольский заказник расположен в бассейне реки Пинеги, территория которого относится к Верхнепокшеньга-Пинежскому гидрологическому району повышенного поверхностного стока Онего-Вага-Двинского округа, Онего-Двинско-Мезенской среднетаёжной гидрологической области в пределах гидрологической страны Русской равнины. Для него характерна гидрографическая сеть равнинного типа, со средней густотой речной сети, образованной р. Пинегой и ее притоками. Среднегодовой сток изучаемой территории составляет около 350 мм, половодье растянуто. Озёр очень мало, в основном старичные. Крупные верхового типа болота встречаются на юге заказника, где отмечаются наименьшие высоты поверхности до 80 м. Именно здесь заказник граничит с крупным болотом Волводость. На севере территории отмечаются заболоченные земли и небольшие болота, чаще всего приурочены к долинам рек.

Почвы заказника относятся в основном к почвам таежной зоны нормального и кратковременного избыточного увлажнения, в которых отмечается пестрый почвенный покров, связанный с характером материнских пород, формами рельефа и условиями увлажнения. В северной части заказника встречаются почвы подзолистые и подзолы с маломощным покровом песков и супесей, торфяно-подзолисто-глеевые. На озерно-ледниковых равнинах в южной части заказника преобладают подзолы иллювиально-железистые на песчаных и песчано-гравийно-галечных отложениях. Гидроморфные почвы постоянного избыточного увлажнения характерны для болот и представлены болотными верховыми торфяными и болотно-подзолистыми. В пределах речных долин развиты аллювиальные дерновые, дерново-глеевые и аллювиально-болотные почвы.

В соответствии с ботанико-географическим районированием, территория Веркольского заказника принадлежит Евразийской таежной (хвойнолесной) области, Североевропейской таежной провинции, полосе северотаежных лесов. Основным типом растительности являются леса. Лесные земли занимают 94% территории заказника. Нелесные земли в основном заняты болотами (84% от нелесных земель). На территории заказника также встречаются пойменные и суходольные луга, которые ранее являлись сенокосными угодьями и пастбищами. Лесная растительность представлена преимущественно хвойными насаждениями, среди которых доминируют еловые леса (72% от покрытых лесом земель). Доля сосновых лесов значительно меньше и составляет только 23%. Лиственные леса, представлены в основном березовой формацией (1933 га) и редкими осинниками, общей площадью не более 300 га.

К настоящему времени во флоре заказника выявлено 274 вида сосудистых растений из 59 семейств и 179 родов. Аннотированный список видов листостебельных мхов включает 41 вид, принадлежащий к 17 семействам и 22 родам. Лихенобиота Веркольского заказника насчитывает 38 видов, относящихся к

20 родам и 11 семействам.

На территории Веркольского заказника зарегистрировано или предполагается обитание 4 видов земноводных, 1 вида пресмыкающихся, 103 видов птиц и 31 вида млекопитающих. Из них 7 видов птиц относятся к редким или уязвимым. Животный мир заказника представлен такими видами млекопитающих как: белка, куница, лось, бурундук, заяц-беляк, волк, лисица, бурый медведь, рысь, ондатра, россомаха, бобр и др. В заказнике насчитывается 6 видов птиц, из них 6 редких, уязвимых и нуждающихся в охране видов: лебедь-кликун, чеглок, мохноногий сыч, длиннохвостая неясыть, бородатая неясыть, филин.

#### 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:

- Ценный природный ландшафт, который отражен в произведениях писателя Ф.А. Абрамова  
В книгах Ф.Абрамова явно прослеживается любовь к природе родного края, к северной деревне, к ее жителям.  
Ценный природный ландшафт подчеркнут интересными с этнографической, архитектурной, литературной и исторической точки зрения объектами. Думается, что селение Веркола с окрестностями, включая ландшафты и Артемиев Веркольский мужской монастырь с церковью, представляет интерес не только как родина писателя Ф.А.Абрамова, как источник его вдохновения и творчества, но и как уже существующий, сложившийся исторически музей под открытым небом.
- Артемиево-Веркольский монастырь  
В непосредственной близости от заказника находится Артемиево-Веркольский монастырь. Монастырь основан около 1635 года. Местоположение обители довольно живописное: по северо-западной части его, находящейся на возвышенном берегу реки Пинега, тянутся поля и частью

сенокосная земля; с остальных сторон монастырь окружают леса, чередующиеся с тундрами, болотами и мхами, со множеством холодных ручьев. Название обители, равно как и одноименного близ его лежащего селения Верколы, получившего свое начало со времени явления здесь мошей св. праведного Артемия.

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
Антропогенная нагрузка	Рельеф, воды, почвы, растительность, животный мир	<p>Рубки леса (кроме заготовок дровяной древесины для нужд населения, проживающего в МО «Веркольское») создают угрозу сохранению естественных природных комплексов заказника и противоречат целям его создания. По территории заказника проходит лесовозная дорога.</p> <p>Карьеры. Разработка карьеров на территории Веркольского заказника до настоящего времени проводится без рекультивации объектов. На участках выемки грунта часто образуются застойные озера, меняющие микроклиматические условия. В результате происходит заболачивание территории, изменяются растительные ассоциации. Кроме того, ухудшается эстетическая составляющая ландшафта, поскольку карьеры располагаются вдоль автомобильной дороги. Необходимо обязать организации, разрабатывающие карьеры проводить рекультивацию.</p> <p>ЖКХ и ТБО. Существует проблема замусоривания лесов, преимущественно расположенных вблизи населенных пунктов твердыми бытовыми отходами (ТБО). Частично это связано с тем, что на территории МО «Веркольское» отсутствует санкционированный полигон хранения ТБО. Замусоривание негативно сказывается на природе Веркольского заказника, а также снижает туристическую привлекательность ландшафтов. С другой стороны развитие туризма на территории заказника способно в некоторой степени усугубить проблему, однако очевидно, что главными виновниками мусора в заказнике являются и будут являться местные жители.</p>	Существенная

Угрозы, негативное действие которых на охраняемые комплексы и объекты ООПТ возможно или неизбежно в будущем

Угрозы (силы, явления)	Объект предполагаемого воздействия	В чем может проявиться негативное воздействие	Предполагаемый период нарастания угрозы до существенного негативного воздействия
Туристическая деятельность	Рельеф, почвы, воды, растительность и животный мир	В связи с незначительным потоком посетителей в настоящее время туризм и рекреация не оказывают значительного антропогенного воздействия на природные комплексы. Необходимо учитывать потенциальное негативное воздействие со стороны туристов на ландшафты заказника в будущем, в случае увеличения количества посетителей.	

**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: 8(8182) 68-50-81

Факс: 8(8182) 68-50-81

Адрес электронной почты: [eco@eco29.ru](mailto:eco@eco29.ru)

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

Дата государственной регистрации юридического лица: 26.12.2002

ОГРН: 1022900536120

ФИО руководителя: Егоров Антон Николаевич

Должность: Директор учреждения

Служебный телефон: 8(8182) 68-50-81

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель директора Филин Виктор Иванович (телефон: 8(8182) 68-50-81)

Заместитель директора Шашин Эдуард Владимирович (телефон: 8(8182) 68-40-29)

Начальник информационно-аналитического отдела Перхурова Оксана Владимировна (телефон: 8(8182) 68-40-16)

Начальника отдела государственного надзора и экопросвещения Полуянов Владимир Михайлович (телефон: 8(8182) 29-52-10)

**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 15.03.2016 №82-пп
- Постановление правительства Архангельской области от 12.04.2021 №192-пп

**26. Зонирование территории ООПТ:**

В пределах ООПТ выделены 2 зоны:

- Особо охраняемая зона
- Зона заказного режима

**Особо охраняемая зона**

Описание границ:

В границах кварталов 110 - 115, часть квартала 116 (ограниченная рекой Сямженьгой), 125 - 131, часть квартала 132 и часть квартала 133 (выделы 1 и 2 и часть выдела 32 северо-западный угол, ограниченные рекой Сямженьгой), северной части кварталов 137 - 141, часть квартала 150 выдела 3, части выделов 43

и 44, ограниченные рекой Сямженьга Веркольского участкового лесничества Карпогорского лесничества

#### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

В особо охраняемой зоне дополнительно к ограничениям, установленным для зоны заказного режима, запрещается:

въезд, проезд и стоянка всех видов механических транспортных средств вне существующих автомобильных дорог общего пользования, за исключением:

- (в ред. постановления Правительства Архангельской области от 25.05.2017 N 213-пп);
- транспортных средств федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Архангельской области, подведомственных им государственных учреждений при осуществлении государственного контроля (надзора), объекты которого расположены на территории заказника, и иных служебных мероприятий;
- транспортных средств правоохранительных органов, аварийно-спасательных служб и формирований при выполнении ими служебных мероприятий и (или) аварийно-спасательных работ;
- организация спортивных и зрелищных мероприятий;
- обустройство экологических троп;
- распашка земель;
- выпас скота;
- строительство зданий, строений и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций, за исключением объектов, обеспечивающих функционирование заказника.

#### Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории заказника в особо охраняемой зоне устанавливаются следующие виды разрешенного использования земельных участков в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений:

1) основные виды разрешенного использования земельных участков:

Деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

Охрана природных территорий (код 9.1);

Заготовка древесины (код 10.1) в части охраны и восстановления лесов;

Резервные леса (код 10.4);

2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

Заготовка лесных ресурсов (код 10.3) в части сбора и заготовки недревесных и пищевых лесных ресурсов гражданами для собственных нужд, за исключением заготовки живицы;

Общее пользование водными объектами (код 11.1), за исключением использования водных мотоциклов и устройства водопоев.

(п. 11.2 введен постановлением Правительства Архангельской области от 12.04.2021 N 192-пп)

### **Зона заказного режима**

#### Описание границ:

Остальная территория заказника.

#### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории заказника запрещается:

(в ред. постановления Правительства Архангельской области от 12.04.2021 N 192-пп)

1) 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 при проведении мероприятий по ликвидации чрезвычайной ситуации в лесах, возникшей вследствие лесных пожаров, проводимых в соответствии со статьей 53.6 Лесного кодекса Российской Федерации;

Рубок, связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов;

Выборочных рубок в части кварталов N 122, 123 Веркольского участкового лесничества

Карпогорского лесничества, связанных с заготовкой гражданами древесины для собственных нужд;

Рубок, необходимых для содержания внутренних водных путей;

2) нарушение выводковых убежищ животных, сбор яиц;

3) мелиорация земель;

4) въезд, проезд и стоянка всех видов механических транспортных средств вне существующих дорог, за исключением:

Транспортных средств федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Архангельской области, подведомственных им государственных учреждений при осуществлении государственного контроля (надзора), объекты которого расположены на территории заказника, и иных служебных мероприятий;

Транспортных средств правоохранительных органов, аварийно-спасательных служб и формирований при выполнении ими служебных мероприятий и (или) аварийно-спасательных работ;

Транспортных средств лиц, осуществляющих санитарно-оздоровительные мероприятия и мероприятия по ликвидации чрезвычайных ситуаций в лесах, возникших вследствие лесных пожаров;

5) размещение отходов производства и потребления;

6) применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;

7) интродукция объектов животного и растительного мира в целях их акклиматизации;

8) организация туристических стоянок и разведение костров вне специально оборудованных мест;

9) строительство зданий, строений и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций, за исключением:

Объектов, обеспечивающих функционирование инфраструктуры муниципального образования "Пинежский муниципальный округ" Архангельской области при отсутствии иных вариантов их размещения;

Объектов, обеспечивающих функционирование заказника;

10) уничтожение и порча установленных предупредительных или информационных знаков (аншлагов).

#### Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На территории заказника в зоне заказного режима устанавливаются следующие виды разрешенного использования земельных участков в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений:

1) основные виды разрешенного использования земельных участков:

Деятельность по особой охране и изучению природы (код 9.0);

Охрана природных территорий (код 9.1);

Заготовка древесины (код 10.1) в части рубки лесных насаждений, выросших в природных условиях, гражданами для собственных нужд и в части охраны и восстановления лесов;

Резервные леса (код 10.4);

2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

Предоставление коммунальных услуг (код 3.1.1) в части размещения сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа;

Отдых (рекреация) (код 5.0) в части обустройства мест для отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, рыбалки;

Природно-познавательный туризм (код 5.2) в части размещения палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде;

Туристическое обслуживание (код 5.2.1) в части размещения кемпингов;

Размещение автомобильных дорог (код 7.2.1);

Связь (код 6.8);

Историко-культурная деятельность (код 9.3);

Общее пользование водными объектами (код 11.1), за исключением использования водных мотоциклов и устройства водопоев.

(п. 11.1 введен постановлением Правительства Архангельской области от 12.04.2021 N 192-пп)

#### **27. Режим охранной зоны ООПТ:**

Режим охраны и использования этой территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Архангельской области от 15.03.2016 №82-пп

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

#### **29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:**

Экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы

Название	Протяженность	Периоды функционирования	Установленная нагрузка	Дополнительные сведения
----------	---------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------

Название	Протяженность	Периоды функционирования	Установленная нагрузка	Дополнительные сведения
				<p>"За эти дни он вдоль и поперек исходил, излазил дом. И его поражала добротность и основательность работы, поражал лес, из которого выстроен был дом. Отборный. Безболонный. Снаружи немного подгорел, подвыветрел – шестьдесят лет все-таки постройке, – а изнутри как новенький. Янтарный. Звоном звенит. А если бы не знал хозяина, то сказал бы, что жил тут богатырь – до того все было крупно, размашисто – поветь, сени, избы. Хоть на тройке разъезжай. И такими скучными, такими неинтересными казались нынешние новые дома – однообразные, предельно утилитарные, напоминающие какие-то раскрашенные вагоны. Петр дивился себе. Родился, вырос среди деревянных коней – с редкого пекашинского дома, бывало, не глядит на тебя деревянный конь, – а не замечал, проходил мимо. Мал был? Глуп? Кусок хлеба все заслонял на свете? Или для того, чтобы запело в твоей душе родное дерево, надо вдосталь понюхать железа да камня, подрожать на городских сквозняках?" (Абрамов, 1985)." Цель: Показать роль древесных растений в быту деревенского жителя. Задачи: 1. Познакомить посетителей со строением деревенского дома, бани, хозяйственных построек, бытовой утварью. 2. Познакомить посетителей с особенностями биологии, экологии и хозяйственного использования видов древесных пород. 3. В зависимости от времени экскурсии и контингента посетителей можно познакомить с типичными травянистыми растениями соснового и елового леса. 4. Познакомить посетителей с развитием лесозаготовительной промышленности в Пинежском районе. Продолжительность: 1-2 дня Аудитория: Экскурсия рассчитана на любую аудиторию, т.к. можно менять продолжительность экскурсии и способ передвижения. Маршрут: на маршруте можно выделить 7 основных точек: 1. Старый дом в д.Веркола или Прокшино, где рассказывается о русском доме, амбарах, банях, церквях, утвари. Из чего все это делали? Можно начало сделать в доме с чаепитием с использованием деревянной утвари, осмотреть дом, постройки (продолжительность – 1 час). 2. Следующие точки – около характерных представителей деревьев, (сосна, ель, лиственница, береза, осина, ольха,) кустарники (можжевельник, рябина, ива, жимолость, волчник, шиповник, княжик), кустарнички (черника, брусника, голубика, линнея) по дороге от Прокшино через 2 ручья Вицево до угора на р Пинеге. Получится 5 точек-остановок (по числу деревьев), остальные объекты (кустарники,</p>

Название	Протяженность	Периоды функционирования	Установленная нагрузка	<p>кустарнички, а также по возможности травянистые (Дополнительно: истребители этим основным точкам. Остановка на каждой точке продлится в среднем 20-30 минут. Всего остановки на точках займут 2-2,5 часа.</p> <p>3. Зброшенный нижний склад, где можно рассказать о развитии лесозаготовительной промышленности в районе.</p> <p>Продолжительность остановки 15 минут. 4. Конечная точка маршрута – угор на р Пинеге, где после довольно продолжительной экскурсии можно отдохнуть, развести костер, пообедать, разбить лагерь, переночевать, половить рыбу. Обратнo можно пройти пешком в этот же день или на следующий (повторяя и закрепляя по пути некоторые сведения, полученные на экскурсии), можно уехать на машине. Можно весь маршрут проехать в повозках на лошадях. Выбор основывается на составе группы.</p> <p>Прохождение расстояния 7 км займет в среднем 1,5 часа, с учетом остановок – примерно 4 часа. Принимая во внимание значительную продолжительность экскурсии, рекомендуем на одной из остановок (примерно через 2 часа от выхода из д. Прокшино) организовать чаепитие (термоса, оборудованное костровище) Объекты: - дом и хозяйственные постройки; - заброшенный нижний склад - хвойные деревья: сосна, ель, лиственница; - лиственные деревья: береза, осина, ольха; - кустарники: рябина, ива, можжевельник, жимолость, шиповник, княжик; - кустарнички (черника, брусника, линнея северная) - встречающиеся травянистые растения из списка (седмичник европейский, майник двулистный, золотарник обыкновенный, ожика волосистая, кислица обыкновенная, голокучник трехраздельный, щитовник кртузианский, щитовник распростертый, косяника каменистая, косяника арктическая, косяника хмелелистная, хвощ лесной и др.). Дополнительно: В Верколе или Прокшино можно организовать мастер-классы по изготовлению простейших изделий – например, плетенок из бересты или поделок из древесины можжевельника. Можно подготовить буклеты по древесным породам, истории русского зодчества и т.д., организовать продажу изделий из дерева, как в Карелах, только не сувениры, а функциональные вещи – солонки, ложки, кружки, мутовки, обереги из можжевельника и т.д. После продолжительной экскурсии (особенно с ночевкой) можно организовать баню с березовым веником, плескать на каменку отваром трав, полоскать голову в отваре трав, потом чай с травами. Пироги русские северные. Для посетителей с детьми или школьников после экскурсии можно организовать конкурс, например, «Гиганты и карлики» и нарисовать увиденные деревья, кустарники, кустарнички. Работы собрать</p>
Разрабатываемая тропа "Каждое дерево - портрет"	14.00 км			

Название	Протяженность	Периоды функционирования	Установленная нагрузка	<p>через день и вручить призы. Нельзя разрешать допускать вырубку растений и других природных объектов. Необходимые ресурсы: - оборудовать мостками дорогу в сырых местах и при переходе через ручьи; - оборудовать конечную точку маршрута всем необходимым для стоянки (костровище, место для установки палаток, мостки к реке, навес для укрытия от дождя, стол и скамьи под навесом, запас дров, контейнер для мусора); - в точках, выбранных для остановки вырубить небольшие площадки, установить пеньки, на которых можно посидеть во время рассказа; - установить информационные аншлаги в местах остановок; - подготовить буклеты; - организовать чайную избу, баню; - подготовить экскурсовода (возможно на базе ПГУ организовать курсы для будущих экскурсоводов; как кратковременные, например, 2-3 дня, так и 9-14 дневные с выдачей официального удостоверения или свидетельства о прохождении курса повышения квалификации по данной теме).</p>

Название	Протяженность	Периоды функционирования	Установленная нагрузка	Дополнительные сведения
Разрабатываемая тропа "Доморощенная красота"	2.00 км			<p>"«Целый месяц Михаил не был на своем пряслинском угоре и как вышел к амбару да глянул перед собой – так и забыл про все на свете. Волнами, пестрыми табунами ходит разнотравье по лугу, а за лугом поля, Пинега, играющая мелкой серебристой рябью, а за Пинегой прибрежный песок-желтяк, белые развалины монастыря, красная щелья и леса, леса – синие, бескрайние, до самого неба...В Москве что только он не видел, куда только его не таскала Татьяна: а нет, все не то, все ерунда по сравнению с этой доморощенной красотой, с этой ширью да с этими просторами» (Абрамов, 1985)." Цель: Через произведения Ф.Абрамова привлечь внимание к разнообразию местной флоры и привести к осознанию необходимости ее охраны. Задачи: 1. Познакомить посетителей с видовым составом древесных пород и луговых травянистых растений, произрастающих в окрестностях Верколы; 2. Познакомить посетителей с описаниями растений в произведениях Ф.Абрамова; 3. Рассказать о биологических и экологических особенностях растений, их значении в природе и хозяйственной деятельности человека – животноводстве и земледелии; 4. Рассказать о роли Веркольского заказника в охране биоразнообразия.</p> <p>Продолжительность: Кратковременная экскурсия (1-1,5 часа). Аудитория: Экскурсия рассчитана на любую аудиторию. Маршрут: на маршруте можно выделить две основные точки: 1. У домика Ф.Абрамова, где рассказывается о его жизни и творчестве, его отношении к природе; рядом с домом посажены кедры, рябины, рассказать о них, используя описания Ф.Абрамова. На угоре рядом с домом, где стоит знаменитая лиственница, прекрасный обзор Пинеги, лугов вдоль нее, монастыря; здесь же произрастают сосны, осины, березы, о которых нужно рассказать. 2. Под угором по лугу можно идти до любого места в зависимости желания аудитории, рассказывая о разных луговых травах, о развитии животноводства и земледелия на этих территориях, о ценности лугов и луговых растений. Объекты: - кедры, рябины, березы около дома; - лиственница на угоре; - сосны, осины под угором; - основные луговые растения по угору: медоносы, паразиты, стимуляторы надоев и т.д</p> <p>Дополнительно: Можно подготовить буклеты с фото луговых растений, их кратким описанием, легендами, применением. Можно организовать чайную избу, как когда-то было в Карелах. Заваривать сборы чаев с луговыми растениями, с медом, молоком, вареньем, шанежками. Нельзя разрешать во время экскурсии сбор растений.</p>

Название	Протяженность	Периоды функционирования	Установленная нагрузка	Необходимые ресурсы: - оборудовать спуск – сделать деревянные лестницы, - подготовить буклеты; - организовать чайную избу; - подготовить экскурсовода.
----------	---------------	-----------------------------	---------------------------	--