**Кадастровые сведения 036: памятник природы «Васькин бор»**

**1. Наименование ООПТ** – «Васькин бор».

**2. Категория** – памятник природы.

**3. Значение ООПТ** – региональное (областное).

**4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ** – 036.

**5. Профиль** – .

**6. Статус ООПТ** – действующий.

**7. Дата создания ООПТ** – 16.08.1978 г.

**8. Цели создания ООПТ** – Сохранение биологических сообществ сосняков, стоянок эпохи неолита. Охрана растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Вологодской области. Создание условий для организованного туризма и рекреации.

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Категория правового акта | Номер и дата | Площадь, га | Краткое содержание документа |
| 1 | Решение исполнительного комитета Вологодского областного совета народных депутатов | от 16.08.1978 №498 | 76 | образование памятника природы |
| 2 | Постановление законодательного собрания Вологодской области | от 14.09.1994 №187 | 76 | изменение границ ООПТ |
| 3 | Постановление правительства Вологодской области | от 18.10.2010 №1190 | 175 | утверждение Положения об ООПТ |
| 4 | Постановление правительства Вологодской области | от 17.02.2012 №121 | - | внесение изменений в Положение об ООПТ |
| 5 | Постановление правительства Вологодской области | от 28.06.2021 №702 | - | внесение изменений в Положение об ООПТ |
| 6 | Постановление правительства Вологодской области | от 27.09.2021 № 1129 | - | внесение изменений в Положение об ООПТ |
| 7 | Постановление Губернатора Вологодской области | от 29.06.2023 №168 | - | установление границ охранной зоны, утверждение положения об охранной зоне ООПТ |

**10. Ведомственная подчиненность** – Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области.

**11. Международный статус** – нет.

**12. Категория ООПТ согласно классификации МСОП** **(IUCN)** –

**13. Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории ООПТ** – 1.

**14. Месторасположение ООПТ** – Вологодская область, Белозерский район. Белозерское лесничество, Белозерское сельское участковое лесничество (колхоз имени Ленина), квартал 57 (выделы 1 - 9); Палкинское участковое лесничество, квартал 68.

**15. Географическое положение ООПТ** – Памятник природы расположен в 7 км от деревни Кемы, на полуострове в южной части озера Азатского.

**16. Общая площадь ООПТ** **(га)** – 175.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ (га)** – 23.

**18. Границы ООПТ**: утверждены Постановлением Правительства Вологодской области от 18.10.2010 №1190. Координаты поворотных точек границы памятника природы даны в приложении 2 к Положению.

Граница памятника природы проходит от точки пересечения границы квартала 68 Палкинского участкового лесничества с северным углом выдела 3 квартала 57 Белозерского сельского лесничества (точка 1) по границам выделов 3, 6, 9, 7, 4, 1 квартала 57 Белозерского сельского лесничества до пересечения с границей квартала 68 Палкинского участкового лесничества (точка 2). Далее по границе квартала 68 Палкинского участкового лесничества до точки 1.

Координаты поворотных точек:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № поворотной точки | Широта | Долгота |
| T1 | 37° 47' 13.58" E | 59° 47' 3.81" N |
| T2 | 37° 47' 7.52" E | 59° 47' 1.76" N |
| T3 | 37° 47' 4.88" E | 59° 46' 56.54" N |
| T4 | 37° 46' 53.87" E | 59° 46' 50.19" N |
| T5 | 37° 46' 53.59" E | 59° 46' 49.73" N |
| T6 | 37° 46' 53.42" E | 59° 46' 48.78" N |
| T7 | 37° 46' 52.62" E | 59° 46' 47.63" N |
| T8 | 37° 46' 51.95" E | 59° 46' 47.22" N |
| T9 | 37° 46' 50.24" E | 59° 46' 46.66" N |
| T10 | 37° 46' 49.18" E | 59° 46' 46.52" N |
| T11 | 37° 46' 47.84" E | 59° 46' 46.54" N |
| T12 | 37° 46' 46.75" E | 59° 46' 46.65" N |
| T13 | 37° 46' 42.99" E | 59° 46' 47.82" N |
| T14 | 37° 46' 39.04" E | 59° 46' 49.30" N |
| T15 | 37° 46' 37.86" E | 59° 46' 49.86" N |
| T16 | 37° 46' 36.44" E | 59° 46' 51.02" N |
| T17 | 37° 46' 36.11" E | 59° 46' 51.65" N |
| T18 | 37° 46' 35.99" E | 59° 46' 53.13" N |
| T19 | 37° 46' 35.63" E | 59° 46' 53.82" N |
| T20 | 37° 46' 34.28" E | 59° 46' 55.20" N |
| T21 | 37° 46' 34.06" E | 59° 46' 55.63" N |
| T22 | 37° 46' 33.98" E | 59° 46' 55.81" N |
| T23 | 37° 46' 34.12" E | 59° 46' 56.03" N |
| T24 | 37° 46' 34.53" E | 59° 46' 56.20" N |
| T25 | 37° 46' 34.92" E | 59° 46' 56.26" N |
| T26 | 37° 46' 35.46" E | 59° 46' 56.24" N |
| T27 | 37° 46' 35.91" E | 59° 46' 56.13" N |
| T28 | 37° 46' 36.12" E | 59° 46' 56.00" N |
| T29 | 37° 46' 36.24" E | 59° 46' 55.93" N |
| T30 | 37° 46' 36.55" E | 59° 46' 55.73" N |
| T31 | 37° 46' 36.77" E | 59° 46' 55.55" N |
| T32 | 37° 46' 37.15" E | 59° 46' 55.43" N |
| T33 | 37° 46' 37.41" E | 59° 46' 55.39" N |
| T34 | 37° 46' 37.73" E | 59° 46' 55.40" N |
| T35 | 37° 46' 38.10" E | 59° 46' 55.44" N |
| T36 | 37° 46' 38.36" E | 59° 46' 55.61" N |
| T37 | 37° 46' 38.53" E | 59° 46' 55.98" N |
| T38 | 37° 46' 38.63" E | 59° 46' 56.37" N |
| T39 | 37° 46' 38.63" E | 59° 46' 57.22" N |
| T40 | 37° 46' 38.49" E | 59° 46' 57.55" N |
| T41 | 37° 46' 38.17" E | 59° 46' 57.88" N |
| T42 | 37° 46' 37.85" E | 59° 46' 58.11" N |
| T43 | 37° 46' 37.61" E | 59° 46' 58.21" N |
| T44 | 37° 46' 37.19" E | 59° 46' 58.33" N |
| T45 | 37° 46' 36.18" E | 59° 46' 58.50" N |
| T46 | 37° 46' 35.34" E | 59° 46' 58.56" N |
| T47 | 37° 46' 35.19" E | 59° 46' 58.55" N |
| T48 | 37° 46' 34.52" E | 59° 46' 58.40" N |
| T49 | 37° 46' 33.95" E | 59° 46' 58.12" N |
| T50 | 37° 46' 33.35" E | 59° 46' 57.52" N |
| T51 | 37° 46' 32.99" E | 59° 46' 57.16" N |
| T52 | 37° 46' 32.70" E | 59° 46' 56.99" N |
| T53 | 37° 46' 32.20" E | 59° 46' 56.87" N |
| T54 | 37° 46' 31.77" E | 59° 46' 56.83" N |
| T55 | 37° 46' 31.38" E | 59° 46' 56.87" N |
| T56 | 37° 46' 31.02" E | 59° 46' 57.00" N |
| T57 | 37° 46' 30.62" E | 59° 46' 57.34" N |
| T58 | 37° 46' 30.40" E | 59° 46' 57.67" N |
| T59 | 37° 46' 29.77" E | 59° 46' 59.88" N |
| T60 | 37° 46' 29.33" E | 59° 47' 0.16" N |
| T61 | 37° 46' 28.66" E | 59° 47' 0.38" N |
| T62 | 37° 46' 26.67" E | 59° 47' 0.65" N |
| T63 | 37° 46' 25.02" E | 59° 47' 1.03" N |
| T64 | 37° 46' 24.31" E | 59° 47' 1.38" N |
| T65 | 37° 46' 23.77" E | 59° 47' 1.88" N |
| T66 | 37° 46' 23.42" E | 59° 47' 3.31" N |
| T67 | 37° 46' 21.17" E | 59° 47' 5.57" N |
| T68 | 37° 46' 20.05" E | 59° 47' 6.28" N |
| T69 | 37° 46' 18.09" E | 59° 47' 6.94" N |
| T70 | 37° 46' 16.30" E | 59° 47' 7.31" N |
| T71 | 37° 46' 5.75" E | 59° 47' 8.50" N |
| T72 | 37° 45' 57.27" E | 59° 47' 13.79" N |
| T73 | 37° 46' 5.66" E | 59° 47' 17.46" N |
| T74 | 37° 46' 6.04" E | 59° 47' 17.71" N |
| T75 | 37° 46' 6.20" E | 59° 47' 18.01" N |
| T76 | 37° 46' 6.19" E | 59° 47' 18.02" N |
| T77 | 37° 46' 6.21" E | 59° 47' 18.26" N |
| T78 | 37° 46' 6.06" E | 59° 47' 18.57" N |
| T79 | 37° 46' 5.93" E | 59° 47' 18.67" N |
| T80 | 37° 46' 5.66" E | 59° 47' 18.81" N |
| T81 | 37° 46' 5.12" E | 59° 47' 18.84" N |
| T82 | 37° 46' 0.55" E | 59° 47' 18.50" N |
| T83 | 37° 46' 0.24" E | 59° 47' 18.50" N |
| T84 | 37° 45' 59.65" E | 59° 47' 18.51" N |
| T85 | 37° 45' 59.37" E | 59° 47' 18.55" N |
| T86 | 37° 45' 59.19" E | 59° 47' 18.62" N |
| T87 | 37° 45' 59.10" E | 59° 47' 18.68" N |
| T88 | 37° 45' 59.07" E | 59° 47' 18.72" N |
| T89 | 37° 45' 58.95" E | 59° 47' 18.83" N |
| T90 | 37° 45' 58.83" E | 59° 47' 18.92" N |
| T91 | 37° 45' 58.73" E | 59° 47' 18.97" N |
| T92 | 37° 45' 58.60" E | 59° 47' 19.00" N |
| T93 | 37° 45' 58.46" E | 59° 47' 19.00" N |
| T94 | 37° 45' 50.12" E | 59° 47' 17.43" N |

**19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых территорий** – отсутствуют.

**20. Природные особенности ООПТ**

а. Нарушенность территории – нет данных.

б. Рельеф

Мыс Васькин бор представляет собой камовый холм, сложенный слоистыми песчано-галечниковыми отложениями. Относительная высота в пределах бора нигде не превышает 4 м. Северо-западный берег мыса обрывист, при приближении к югу он выполаживается и понижается. На западном и северо-западном берегу полуострова хорошо выделяется береговой вал, местами отделенный от основной территории переувлажненной западиной, весной полностью заливаемой водой. Основная часть территории памятника природы имеет мелкогрядовую поверхность с явно выраженным уклоном к востоку.

в. Климат

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| to C | | Годовая сумма осадков, мм | Повторяемость ветров, %  Штиль - нет | | | | | | | |
| января | июля |  | С | СВ | В | ЮВ | Ю | ЮЗ | З | СЗ |
| - 11,4 | + 17,2 | 514 | 8 | 8 | 6 | 12 | 25 | 16 | 10 | 15 |

г. Почвенный покров

Для почвенного покрова бора материнскими являются водно-ледниковые отложения, поэтому почвы памятника преимущественно легкие по механическому составу. Хороший промывной режим и бедность субстрата делают здесь наиболее распространенными среднеподзолистые супесчаные почвы. Единственным исключением является почвенный покров западины, составленный преимущественно торфяными маломощными глеевыми почвами на озерно-ледниковых отложениях.

д. Гидрологическая сеть.

Озеро Азатское.

е. Флора и растительность

Естественная растительность Васькина бора - разновозрастные сосняки зеленомошные черничные. В подросте часто встречаются ель, береза и сосна, в подлеске обычны рябина и можжевельник. Травяной покров образован черникой и брусникой, им сопутствуют вейник лесной, кипрей горный, ландыш майский, золотарник обыкновенный, костяника каменистая, марьянник лесной, майник двулистный, седмичник европейский и другие лесные травы. Из споровых растений обычны хвощ лесной, плаун годичный и п. булавовидный. Плотность мохово-лишайникового яруса достигает 60%, в нем обильны плеврозий и дикран, реже встречаются сфагнумы, ритидиадельф трехгранный, гилокомий блестящий.

Список зарегистрированных видов растений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Латинское  название  семейства | Латинское  название  вида | Русское  название  вида |
| Apiaceae Lindl. | Pimpinella saxifraga L. | Бедренец камнеломка |
| Betulaceae S.F.Gray | Betula pubescens Ehrh. | Береза пушистая |
| Ericaceae Juss. | Phodococcum vitis-idaea (L.) Avror. | Брусника обыкновенная |
| Poaceae Barnhart | Calamagrostis epigeios (L.) Roth | Вейник наземный |
| Pyrolaceae Dumort. | Pyrola rotundifolia L. | Грушанка круглолистная |
| Orchidaceae Juss. | Goodyera repens (L.) R.Br. | Гудайера ползучая |
| Lycopodiaceae Beauv. ex Mirb. | Diphasiastrum complanatum (L.) Holub | Двурядник сплюснутый |
| Orchidaceae Juss. | Epipactis helleborine (L.) Crantz | Дремлик чемерицевидный |
| Pinaceae Lindl. | Picea abies (L.) Karst. | Ель европейская |
| Caprifoliaceae Juss. | Lonicera xylosteum L. | Жимолость обыкновенная |
| Rosaceae Juss. | Fragaria vesca L. | Земляника обыкновенная |
| Fabaceae Lindl. | Chrysaspis campestris (Schreb.) Desv. | Златощитник полевой |
| Asteraceae Dumort. | Solidago virgaurea L. | Золотарник обыкновенный |
| Salicaceae Mirb. | Salix triandra L. | Ива трехтычинковая |
| Viburnaceae Rafin. | Viburnum opulus L. | Калина обыкновенная |
| Onagraceae Juss. | Epilobium palustre L. | Кипрей болотный |
| Oxalidaceae R.Br. | Oxalis acetosella L. | Кислица обыкновенная |
| Fabaceae Lindl. | Trifolium medium L. | Клевер средний |
| Campanulaceae Juss. | Campanula persicifolia L. | Колокольчик персиколистный |
| Rosaceae Juss. | Rubus saxatilis L. | Костяника каменистая |
| Asteraceae Dumort. | Antennaria dioica (L.) Gaertn. | Кошачья лапка двудомная |
| Rhamnaceae Juss. | Frangula alnus Mill. | Крушина ольховидная |
| Asparagaceae Juss. | Convallaria majalis L. | Ландыш обыкновенный |
| Caprifoliaceae Juss. | Linnaea borealis L. | Линнея северная |
| Asparagaceae Juss. | Majanthemum bifolium (L.) F.W.Schidt | Майник двулистный |
| Rosaceae Juss. | Rubus idaeus L. | Малина обыкновенная |
| Pediculariaceae Juss. | Melampyrum sylvaticum L. | Марьянник лесной |
| Betulaceae S.F.Gray | Alnus incana (L.) Moench | Ольха серая |
| Hypolepidiaceae Pichi Serm. | Pteridium aquilinum (L.) Kuhn | Орляк обыкновенный |
| Pyrolaceae Dumort. | Orthilia secunda (L.) House | Ортилия однобокая |
| Lycopodiaceae Beauv. ex Mirb. | Lycopodium clavatum L. | Плаун булавовидный |
| Lycopodiaceae Beauv. ex Mirb. | Lycopodium annotinum L. | Плаун годичный |
| Rosaceae Juss. | Sorbus aucuparia L. | Рябина обыкновенная |
| Primulaceae Juss. | Trientalis europaea L. | Седмичник европейский |
| Pinaceae Lindl. | Pinus sylvestris L. | Сосна обыкновенная |
| Salicaceae Mirb. | Populus tremula L. | Тополь дрожащий |
| Equisetaceae Rich. ex DC. | Equisetum palustre L. | Хвощ болотный |
| Equisetaceae Rich. ex DC. | Equisetum sylvaticum L. | Хвощ лесной |
| Equisetaceae Rich. ex DC. | Hippochaete hyemalis (L.) Bruhin | Хвощевник зимующий |
| Ericaceae Juss. | Vaccinium myrtillus L. | Черника обыкновенная |
| Fabaceae Lindl. | Lathyrus vernus (L.) Bernh. | Чина весенняя |
| Rosaceae Juss. | Rosa acicularis Lindl. | Шиповник иглистый |
| Rosaceae Juss. | Rosa majalis Herrm. | Шиповник коричный |
| Dryopteridaceae Ching | Dryopteris carthusiana (Vill.) H.P.Fuchs | Щитовник шартрский |
| Asteraceae Dumort. | Hieracium umbellatum L. | Ястребинка зонтичная |

ж. Лесной фонд

Белозерское лесничество, Белозерское сельское участковое лесничество (колхоз имени Ленина), квартал 57 (выделы 1 - 9); Палкинское участковое лесничество, квартал 68.

з. Животный мир

В составе фауны бора обнаружены крот, северный кожанок, рыжая полевка. Среди земноводных и пресмыкающихся – обычные таежные виды: остромордая лягушка, серая жаба, живородящая ящерица. Птицы весьма разнообразны: здесь отмечены рябчик, мохноногий сыч, малый и большой пестрые дятлы, дрозды, московка, зяблик, сорока. На побережье встречаются сизые чайки. Разнообразна энтомофауна - стрекозы, прямокрылые, жуки, бабочки (траурница, дневной павлиний глаз, углокрыльница С-белое, крапивница).

и. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения объекты животного и растительного мира

На территории памятника природы встречаются растения, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Вологодской области: башмачок настоящий, гроздовник, лобелия Дортмана, надбородник безлистный, полушник колючеспоровый, ятрышник шлемоносный, грушанка зеленоцветковая, пальчатокоренник балтийский.

к. Сведения о биологическом разнообразии

Нет данных.

л. Основные экосистемы

Лесные, пойменные.

м. Особо ценные природные объекты

Высокобонитетные сосновые леса. Места произрастания редких видов растений.

н. Лечебные и рекреационные ресурсы – нет данных.

о. Историко-культурные объекты – на территории ООПТ обнаружено девять археологических стоянок, относящихся к периоду от неолита до позднего средневековья.

п. Оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержание экологического баланса окружающих территорий

Природная ценность памятника природы заключается в сочетании камового рельефа и соснового бора на песчаных подзолистых почвах с живописностью пейзажа и возможностью регламентированного рекреационного использования.

**21. Экспликация земель ООПТ** – Земли лесного фонда: Белозерское лесничество, Белозерское сельское участковое лесничество (колхоз имени Ленина), квартал 57 (выделы 1 - 9); Палкинское участковое лесничество, квартал 68.

**22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)** –.

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

**24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ** – не имеется.

**25. Общий режим охраны и использования ООПТ:** установлен Постановлением Правительства Вологодской области от 18.10.2010 №1190, уточнен Постановлением Правительства Вологодской области от 28.06.2021 №702.

1. На территории памятника природы запрещаются:

осуществление всех видов рубок лесных насаждений, за исключением рубок, указанных в пункте 8.2 Положения;

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;

подсочка деревьев;

разведение костров в хвойных молодняках, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах разведение костров допускается на площадках, окаймленных минерализованной полосой шириной не менее 0.5 метра;

осуществление охоты, за исключением случаев регулирования численности животных, наносящих ущерб сельскому и охотничьему хозяйству, в порядке, установленном Приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 20 января 2009 года N 23 "Об утверждении порядка регулирования численности объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты";

ведение охотничьего хозяйства;

изменение гидрологического режима территории;

геологоразведочные изыскания и добыча полезных ископаемых;

строительство объектов, не относящихся к функционированию памятника природы;

проезд и стоянка вне дорог автомототранспорта, не связанного с функционированием памятника природы, за исключением транспортных средств специального назначения (пожарной, скорой медицинской помощи, милиции, рыбоохраны);

прогон вне дорог и выпас сельскохозяйственных животных;

применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических веществ защиты растений и стимуляторов роста;

размещение скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

взрывные работы;

уничтожение и повреждение аншлагов и других информационных знаков, а также оборудованных мест отдыха.

2. На территории памятника природы разрешаются:

осуществление выборочных рубок погибших и поврежденных лесных насаждений, рубок ухода в соответствии с лесным законодательством и по согласованию с Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды области;

заготовка и сбор гражданами недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений для собственных нужд, за исключением объектов, занесенных в Красную книгу Вологодской области и Красную книгу Российской Федерации;

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.

Допускаются следующие виды разрешенного использования земельных участков, находящихся на территории ООПТ, согласно классификатору видов разрешенного использования земельных участков, если они не противоречат требованиям пунктов 8.1 и 8.2 Положения:

сельскохозяйственное использование (код 1.0);

природно-познавательный туризм (код 5.2);

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

охрана природных территорий (код 9.1);

использование лесов (код 10.0);

заготовка лесных ресурсов (код 10.3);

любая деятельность на территории ООПТ осуществляется на принципах приоритета интересов охраны над интересами использования и недопустимости хозяйственной деятельности, не совместимой с режимом охраны в границах памятника природы;

в границах заказника допускается использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются в соответствии с градостроительным законодательством.

**26. Зонирование территории ООПТ** – отсутствует.

**27. Режим охранной зоны ООПТ**

Охранная зона установлена Постановлением Губернатора Вологодской области от 29.06.2023 №168. Охранная зона расположена в Белозерском районе в 7 км от деревни Кемы на полуострове в южной части Азатского озера, в 68 квартале Палкинского участкового лесничества Белозерского лесничества и 57 квартале сельского участкового лесничества (колхоз имени Ленина) Белозерского лесничества. Границы охранной зоны приведены в приложении 7 к Постановлению.

Режим охраны и использования территории установлен Постановлением Губернатора Вологодской области от 29.06.2023 №168 (приложение 80).

1. В охранной зоне запрещается деятельность, оказывающая негативное воздействие на природные комплексы памятника природы, в том числе:

- промышленная заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;

- подсочка деревьев;

- проезд и стоянка вне дорог автомототранспорта, не связанного с функционированием памятника природы, за исключением транспортных средств специального назначения (пожарной, скорой медицинской помощи, полиции);

- замусоривание территории, размещение всех видов отходов, загрязнение почв, грунтов, поверхностных и подземных вод;

- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических веществ защиты растений и стимуляторов роста;

- изменение гидрологического режима территории;

- проведение взрывных работ;

- распашка земель, выемка грунта, нарушение почвенно-растительного покрова, кроме лесохозяйственных и противопожарных мероприятий.

2. В охранной зоне разрешаются:

- сбор дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов, других пригодных для употребления в пищу лесных ресурсов для собственных нужд граждан с соблюдением правил сбора, лимитов и сроков, установленных законодательством Российской Федерации и Вологодской области;

- рубки лесных насаждений, создание лесной инфраструктуры, а также строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в соответствии с проектом освоения лесов на срок действия договоров аренды лесных участков;

- реконструкция и капитальный ремонт линейных объектов.

Запрещается повреждение информационных знаков, стендов, указателей и других объектов инфраструктуры охранной зоны.

В границах охранной зоны хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением Положения и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона "О животном мире".

**28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ** – Земли лесного фонда - собственность Российской Федерации.

**29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ** – не имеется.