МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ, ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭКОЛОГИИ ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 27 сентября 2016 г. N СЭД-30-01-02-1708

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЙ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ КРАСНОВИШЕРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ПЕРМСКОГО КРАЯ

В соответствии с Положением о Министерстве природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края, утвержденным Постановлением Правительства Пермского края от 3 сентября 2012 г. N 756-п, во исполнение п. 9 ст. 12 Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края" приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемые к настоящему Приказу Положения об особо охраняемых природных территориях Красновишерского муниципального района Пермского края:
 - 1.1. охраняемый ландшафт "Березовское болото";
 - 1.2. геологический памятник природы "Большеколчимский карстовый мост";
 - 1.3. охраняемый ландшафт "Булатовское болото";
 - 1.4. ботанический природный резерват "Велсовский лес";
 - 1.5. ландшафтный памятник природы "Ветлан";
 - 1.6. ландшафтный памятник природы "Ветряной камень";
 - 1.7. ландшафтный памятник природы "Говорливый камень";
 - 1.8. ландшафтный памятник природы "Дыроватый камень";
 - 1.9. охраняемый ландшафт "Кваркуш";
 - 1.10. охраняемый ландшафт "Колчимский (Помяненный) камень";
 - 1.11. ландшафтный памятник природы "Моховой камень";
 - 1.12. охраняемый ландшафт "Нижневишерский";
 - 1.13. ландшафтный памятник природы "Писаный камень";
 - 1.14. охраняемый ландшафт "Полюд (Полюдов камень)".
- 2. Организационно-аналитическому отделу управления правового, организационно-аналитического обеспечения и кадров Министерства природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края организовать размещение настоящего Приказа на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (www.priroda.permkrai.ru), опубликование настоящего Приказа в Бюллетене правовых актов губернатора Пермского края, Правительства Пермского края, исполнительных органов государственной власти Пермского края.
- 3. Признать утратившими силу положения об охраняемых ландшафтах "Булатовское болото", "Кваркуш", "Колчимский (Помяненный) камень", "Нижневишерский", "Полюд (Полюдов камень)", утвержденные в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов Пермского края от 4 февраля 2010 г. N СЭД-30-01-03-23 "Об утверждении Правил оформления положений об охраняемых ландшафтах регионального значения".
 - 4. Настоящий Приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.
 - 5. С приказом ознакомить всех заинтересованных лиц.
 - 6. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

Министр К.М.ЧЕРЕМУШКИН

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОХРАНЯЕМОМ ЛАНДШАФТЕ "БЕРЕЗОВСКОЕ БОЛОТО"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Охраняемый ландшафт "Березовское болото" создан в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 12 декабря 1991 г. N 285 "О придании статуса природным территориям, объектам и ландшафтам", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Охраняемый ландшафт образован без ограничения срока действия.
- 1.4. Государственное управление в области организации и функционирования охраняемого ландшафта, в том числе контроль за обеспечением соблюдения установленного режима особой охраны охраняемого ландшафта, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.5. Охрана охраняемого ландшафта, в том числе расположенных на территории охраняемого ландшафта природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.6. Охраняемый ландшафт занимает площадь 2844,5 га и расположен на территории Красновишерского муниципального района Пермского края в 2 км северо-западнее пос. Березовая Старица.
- 1.7. Границы: от северо-западного угла квартала 6 Вишерского лесничества Красновишерского лесхоза на восток по северным границам кварталов 6, 7 до точки на северной границе квартала 7, отстоящей на 700 м к западу от северо-восточного угла квартала 7; далее 900 м на север; далее на восток до точки на западной границе квартала 4, отстоящей на 900 м к северу от северо-восточного угла квартала 7; далее на юго-восток до точки на северной границе квартала 8, отстоящей на 800 м к востоку от северо-восточного угла квартала 7; далее на восток 700 м; далее на юг до точки на южной границе квартала 8, отстоящей на 1500 м к востоку от его юго-западного угла; далее 600 м на запад; далее на юго-запад до юго-восточного угла квартала 11; далее на юг по восточной границе квартала 18 до его юго-восточного угла; далее на север по западным границам кварталов 18, 10 и 6 до начальной точки.
- 1.8. Территория, занятая охраняемым ландшафтом, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории охраняемого ландшафта.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является обеспечение охраны природных комплексов и поддержания экологического баланса при сохранении экономического потенциала региона и образа жизни населения, с регулируемым традиционным пользованием.
- 2.2. На территории охраняемого ландшафта обеспечивается охрана сфагновых болот, сосняков-беломошников, травяных ельников, водной и околоводной растительности старицы и небольших озер.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 3.1. В пределах охраняемого ландшафта выделены базовые экосистемы верховых и переходных болот.
- 3.2. Охраняемая территория расположена на северо-востоке Пермского края, на Язьвинско-Вишерской низменности Русской равнины, в пределах 1 надпойменной террасы левого берега р. Вишеры.
- 3.3. В пределах охраняемого ландшафта расположены типичные заболоченные почвы с преобладанием подзолистого и глеевого процессов.
- 3.4. Верховое сфагновое болото. Древесный ярус сформирован сосной лесной (Pinus sylvestris) и березой пушистой (Betula pubescens). Травянисто-кустарничковый ярус разрежен, в нем преобладают вахта трехлистная (Menyanthes trifoliata), клюква болотная (Oxycoccus palustris) и осока (Carex sp.). Моховой покров образован видами рода сфагнум (Sphagnum sp.).

На возвышенных местах фрагментарно расположен сосновый лес беломошник, в древесном ярусе которого в небольшом количестве встречается также береза повислая (Betula pendula).

- 3.5. Виды растений и животных, охраняемые в Пермском крае, не выявлены.
- 3.6. Экосистемы находятся в динамическом равновесии.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена высокой природоохранной ценностью экосистем верховых болот.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 4.1. Зонирование охраняемого ландшафта отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 4.3. Запрещено:

Сплошные рубки лесных насаждений, за исключением лесных участков, переданных в аренду до 1 августа 2009 г.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Иные виды хозяйственного использования, приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Рубки леса, за исключением сплошных.

Разведка и эксплуатация нефтяных месторождений при соблюдении следующих условий:

под нефтепромысловые работы отводятся земли, обоснованные технологической схемой и проектом

разработки месторождений для эксплуатации скважин и прокладки трубопроводов, но не более 5% от территории охраняемого ландшафта;

размещение нефтяных объектов производится с учетом водоохранных зон водоемов и водотоков;

нефтепромысловые объекты оборудуются системой ливневой канализации, производится обваловка их территории с целью исключения попадания загрязнителей на окружающую территорию;

перемещение транспорта ограничено утвержденной схемой передвижения;

трубопроводы, линии электропередач и другие коммуникации прокладываются в соответствии с технологической схемой разработки месторождения;

строительство и эксплуатация нефтепромысловых объектов осуществляется только с применением технологий, исключающих загрязнение пресных поверхностных и подземных вод;

при обустройстве месторождений реализуется система мероприятий по сохранению гидрогеологического режима постоянных и временных водотоков;

для контроля за состоянием основных компонентов природной среды (атмосферы, гидросферы, растительного и почвенного покрова и животного мира) в течение всего периода эксплуатации нефтяного месторождения осуществляется комплексный экологический мониторинг.

Иные виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

Приложение: Схема охраняемого ландшафта "Березовское болото" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов.

Условные обозначения Траница ООПТ Пробные площадки, их номер Маршруты наблюдений Существующие элементы обустройства Информационный аншлаг

Схема охраняемого ландшафта "Березовское болото"

ПОЛОЖЕНИЕ О ГЕОЛОГИЧЕСКОМ ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ "БОЛЬШЕКОЛЧИМСКИЙ КАРСТОВЫЙ МОСТ"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Геологический памятник природы "Большеколчимский карстовый мост" создан в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 12 декабря 1991 г. N 285 "О придании статуса охраняемых природных территорий объектам и ландшафтам Пермской области", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Памятник природы имеет профиль геологического.
 - 1.4. Геологический памятник природы образован без ограничения срока действия.
- 1.5. Государственное управление в области организации и функционирования геологического памятника природы, в том числе контроль за соблюдением установленного режима особой охраны памятника природы, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.6. Охрана геологического памятника природы, в том числе расположенных на территории геологического памятника природы природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.7. Геологический памятник природы занимает площадь 75 га и расположен на территории Красновишерского муниципального района Пермского края в 22 км к востоку от г. Красновишерска.
- 1.8. Границы: от пересечения правого берега р. Колчим с восточной границей квартала 159 Говорливского участкового лесничества Красновишерского лесничества 500 м на север по этой границе, далее 1500 м на запад, далее на юг до пересечения с правым берегом р. Колчим, далее по правому берегу р. Колчим до начальной точки.
- 1.9. Территория, занятая геологическим памятником природы, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории геологического памятника природы.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является охрана уникальных, невосполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях природных комплексов.
- 2.2. На территории памятника природы обеспечивается охрана редкой для Пермского края формы поверхностного карстового рельефа карстового моста (арки).

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 3.1. В пределах памятника природы выделены базовые экосистемы смешанных лесов, темнохвойных лесов, прибрежно-водных растительных сообществ.
- 3.2. Охраняемая территория расположена в западной части Северного Урала в пределах Березовско-Средневишерского ландшафта. Относится к Западно-Уральской ландшафтной области.
- 3.3. На памятнике природы вскрыты следующие типы почв: подзолистые, мелкооподзоленные тяжелосуглинистые почвы частью каменистые на элювии коренных пород с маломощными литоземами серогумусовыми на выходах плотных пород.
- 3.4. Растительное сообщество представлено ельником с примесью березы повислой (Betula pendula). Кустарниковый ярус развит слабо, как и травянисто-кустарничковый. Хорошо развит мохово-лишайниковый ярус, сформированный в основном гилокомиумом блестящим (Hylocomium splendens).
 - 3.5. Видов растений и животных, охраняемых в Пермском крае, не выявлено.
 - 3.6. Экосистемы находятся в динамическом равновесии.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена геологическим феноменом, представляющим редкую форму карстового рельефа (арку, мост).

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 4.1. Зонирование геологического памятника природы отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 4.3. Запрещено:

Всякое строительство, за исключением объектов, предусмотренных проектом обустройства и проведения природоохранных мероприятий.

Геолого-разведочные работы, приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Рубки леса, за исключением санитарных.

Заготовка живицы и древесных соков.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Разведение костров вне специально оборудованных для этих целей мест.

Распашка целинных земель.

Всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Геолого-разведочные работы, не приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

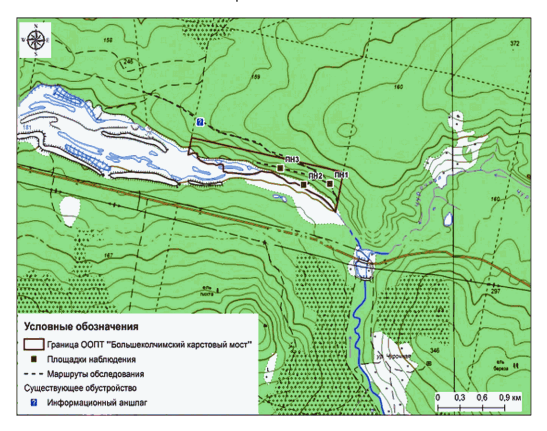
Санитарные рубки.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Всякая деятельность, не влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

Приложение: Схема геологического памятника природы "Большеколчимский карстовый мост" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов, существующего обустройства.

Схема геологического памятника природы "Большеколчимский карстовый мост"



ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОХРАНЯЕМОМ ЛАНДШАФТЕ "БУЛАТОВСКОЕ БОЛОТО"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Охраняемый ландшафт "Булатовское болото" создан в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 12 декабря 1991 г. N 285 "О придании статуса природным территориям, объектам и ландшафтам", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Охраняемый ландшафт образован без ограничения срока действия.
- 1.4. Государственное управление в области организации и функционирования охраняемого ландшафта, в том числе контроль за обеспечением соблюдения установленного режима особой охраны охраняемого ландшафта, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.5. Охрана охраняемого ландшафта, в том числе расположенных на территории охраняемого ландшафта природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.6. Охраняемый ландшафт занимает площадь 275 га и расположен на территории Красновишерского муниципального района Пермского края в 3,5 км юго-восточнее д. Булатово.
- 1.7. Границы: от северо-западного угла квартала 13 Вишерского лесничества Красновишерского лесхоза на юго-восток до точки на северной границе квартала 20, отстоящей на 1000 м к востоку от его северо-западного угла; далее на юго-запад до точки на западной границе квартала 20, отстоящей на 700 м к югу от его северо-западного угла; далее на север по западной границе квартала 20 до его северо-западного угла; далее на запад по южной границе квартала 12 до точки, отстоящей на 700 м к западу от северо-западного угла квартала 20; далее на север до точки на северной границе квартала 12, отстоящей на 700 м от северо-западного угла квартала 13; далее на восток по северной границе квартала 12 до начальной точки.
- 1.8. Территория, занятая охраняемым ландшафтом, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории охраняемого ландшафта.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является обеспечение охраны природных комплексов и поддержания экологического баланса при сохранении экономического потенциала региона и образа жизни населения, с регулируемым традиционным пользованием.
- 2.2. На территории ООПТ обеспечивается охрана верховых пушицево-сфагновых и низинных лесных болот, ягодников.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 3.1. В пределах охраняемого ландшафта выделены базовые экосистемы верховых и переходных болот, светлохвойного леса.
- 3.2. Охраняемая территория расположена на восточной окраине Русской равнины в пределах Язьвинско-Вишерской низменности, Нижневишерского ландшафта. Относится к Камско-Мещерской ландшафтной области.
- 3.3. Преобладающие типы почв торфяные и торфяно-глеевые почвы, подзолы и сильноподзолистые почвы на песчаных двухъярусных почвообразующих породах.
 - 3.4. Растительность представлена следующими фитоценозами:

Верховое болото сфагновое. Древесный ярус разрежен и образован сосной лесной (Pinus sylvestris). Среди трав преобладают типичные болотные виды: подбел обыкновенный (Andromeda polyfolia) и клюква болотная (Oxycoccus palustris), среди мхов доминируют виды рода сфагнум (Sphagnum sp.).

Переходное болото. Заболоченный сосновый лес. Древесный ярус образован сосной лесной (Pinus sylvestris). Среди трав преобладают типичные болотные виды растений: пушица влагалищная (Eriophorum vaginatum), голубика (Vaccinium uliginosum) и багульник болотный (Ledum palustre). Моховой покров сформирован видами рода сфагнум (Sphagnum sp.).

Сосняк заболоченный. Древесный ярус образован сосной лесной (Pinus sylvestris). Среди трав преобладают типичные болотные виды растений: пушица влагалищная (Eriophorum vaginatum), голубика (Vaccinium uliginosum) и багульник болотный (Ledum palustre). Моховой покров сформирован видами рода сфагнум (Sphagnum sp.).

- 3.5. Видов растительного и животного мира, охраняемых в Пермском крае, не выявлено.
- 3.6. Экосистемы охраняемого ландшафта не изменены.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена необходимостью охраны лесных и болотных экосистем.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 4.1. Зонирование охраняемого ландшафта отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 4.3. Запрещено:

Сплошные рубки лесных насаждений, за исключением лесных участков, переданных в аренду до 1 августа 2009 г.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Иные виды хозяйственного использования, приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Рубки леса, за исключением сплошных.

Разведка и эксплуатация нефтяных месторождений при соблюдении следующих условий:

под нефтепромысловые работы отводятся земли, обоснованные технологической схемой и проектом разработки месторождений для эксплуатации скважин и прокладки трубопроводов, но не более 5% от территории охраняемого ландшафта;

размещение нефтяных объектов производится с учетом водоохранных зон водоемов и водотоков;

нефтепромысловые объекты оборудуются системой ливневой канализации, производится обваловка их территории с целью исключения попадания загрязнителей на окружающую территорию;

перемещение транспорта ограничено утвержденной схемой передвижения;

трубопроводы, линии электропередач и другие коммуникации прокладываются в соответствии с технологической схемой разработки месторождения;

строительство и эксплуатация нефтепромысловых объектов осуществляется только с применением технологий, исключающих загрязнение пресных поверхностных и подземных вод;

при обустройстве месторождений реализуется система мероприятий по сохранению гидрогеологического режима постоянных и временных водотоков;

для контроля за состоянием основных компонентов природной среды (атмосферы, гидросферы, растительного и почвенного покрова и животного мира) в течение всего периода эксплуатации нефтяного месторождения осуществляется комплексный экологический мониторинг.

Иные виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

Приложение: Схема охраняемого ландшафта "Булатовское болото" с нанесением на нее всех площадок и маршрутов.

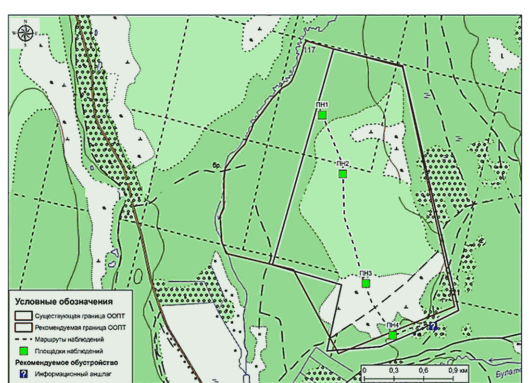


Схема охраняемого ландшафта "Булатовское болото"

ПОЛОЖЕНИЕ О БОТАНИЧЕСКОМ ПРИРОДНОМ РЕЗЕРВАТЕ "ВЕЛСОВСКИЙ ЛЕС"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Ботанический природный резерват "Велсовский лес" является особо охраняемой природной территорией регионального значения, создан в соответствии с решением Пермского облисполкома от 12 июля 1965 г. N 399 "О памятниках природы Пермской области", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Природный резерват имеет профиль ботанического.
 - 1.4. Природный резерват образован без ограничения срока действия.
- 1.5. Государственное управление в области организации и функционирования природного резервата, в том числе контроль за соблюдением установленного режима особой охраны природного резервата, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.6. Охрана природного резервата, в том числе расположенных на территории природного резервата природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.7. Природный резерват занимает площадь 434 га и расположен на территории Красновишерского муниципального района Пермского края в 30 км от пос. Вая.
 - 1.8. Границы: в границах квартала 243 Велсовского лесничества Вайского лесхоза.
- 1.9. Территория, занятая природным резерватом, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории природного резервата.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ПРИРОДНОГО РЕЗЕРВАТА

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является охрана типичных для природных объектов участков естественных экологических систем, природных ландшафтов, ценных в научном, культурном и эстетическом отношениях.
- 2.2. На территории природного резервата обеспечивается охрана уникального лесного массива с очень высокой (для Прикамья) долей кедра, сохранение редких и исчезающих видов биоты.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ БОТАНИЧЕСКОГО ПРИРОДНОГО РЕЗЕРВАТА

- 3.1. В пределах природного резервата выделены базовые экосистемы темнохвойных лесов.
- 3.2. Охраняемая территория расположена на Северном Урале в пределах Верхневишерского ландшафта. Относится к Центрально-Уральской провинции.
 - 3.3. Преобладающие типы почв: подзолы, торфянисто-подзолистые глеевые и горно-лесные бурые

сильнокаменистые почвы на тяжелосуглинистом элювии и элюво-делювии плотных пород.

3.4. В границах природного резервата выявлены следующие растительные группировки:

Сосново-березовый лес заболоченный. Древесный ярус сформирован в основном сосной лесной (Pinus sylvestris) и березой повислой (Betula pendula), единично в древостое принимает участие ель сибирская (Picea obovata).

Березово-еловый лес заболоченный. Древесный ярус сформирован елью сибирской (Picea obovata) и березой повислой (Betula pendula). Кустарниковый ярус разрежен с преобладанием смородины щетинистой.

3.5. Обнаружено 2 вида растений, охраняемых в Пермском крае, из них 1 вид занесен в Красную книгу Пермского края:

пальчатокоренник пятнистый (Dactylorhiza maculata), 1 местообитание;

один вид растения внесен в перечень объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (приложение к Красной книге Пермского края):

гудайера ползучая (Goodyera repens), 3 местообитания.

- 3.6. Экосистемы природного резервата находятся в динамическом равновесии.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена высокой природоохранной ценностью участка уникального темнохвойного леса с долей участия кедра 30-40%, наличием редких и исчезающих видов биоты.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ПРИРОДНОГО РЕЗЕРВАТА

- 4.1. Зонирование природного резервата отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения, за исключением биологических охотничьих заказников".

4.3. Запрещено:

Всякое строительство, за исключением объектов, предусмотренных проектом обустройства и проведения природоохранных мероприятий, а также эксплуатации и реконструкции существующих объектов, в том числе по добыче полезных ископаемых.

Сплошные рубки лесных насаждений, за исключением лесных участков, переданных в аренду до 1 августа 2009 г.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Разведение костров вне специально оборудованных для этих целей мест.

Распашка целинных земель.

Всякая деятельность, влекущая за собой ухудшение их состояния и охраны.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

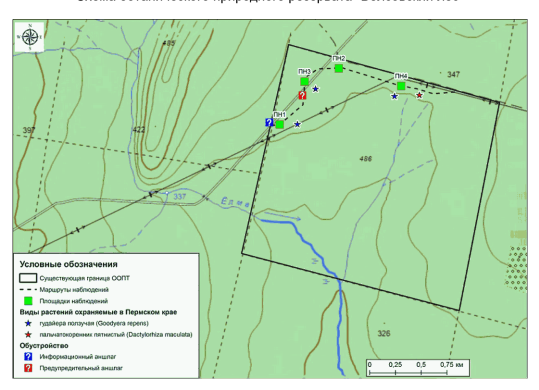
Рубки леса, за исключением сплошных.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Всякая деятельность, не влекущая за собой ухудшение их состояния и охраны.

Приложение: схема ботанического природного резервата "Велсовский лес" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов, видов растений, охраняемых в Пермском крае.

Схема ботанического природного резервата "Велсовский лес"



ПОЛОЖЕНИЕ О ЛАНДШАФТНОМ ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ "ВЕТЛАН"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Ландшафтный памятник природы "Ветлан" создан в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 28 апреля 1981 г. N 81 "О мерах по обеспечению сохранности дикорастущих растений и ботанических памятников природы", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Памятник природы имеет профиль ландшафтного.
 - 1.4. Ландшафтный памятник природы образован без ограничения срока действия.
- 1.5. Государственное управление в области организации и функционирования ландшафтного памятника природы, в том числе контроль за соблюдением установленного режима особой охраны памятника природы, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.6. Охрана ландшафтного памятника природы, в том числе расположенных на территории ландшафтного памятника природы природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.7. Ландшафтный памятник природы занимает площадь 77 га и расположен на территории Красновишерского муниципального района в 8 км к северу от г. Красновишерска на левом берегу р. Вишера.
- 1.8. Границы: от устья р. Ветланиха 250 м по ее левому берегу вверх по течению, далее на юг до пересечения с южной границей квартала 29 Красновишерского лесничества Красновишерского лесхоза, далее на запад до пересечения с левым берегом р. Вишера, далее по левому берегу р. Вишера вверх по течению до начальной точки.
- 1.9. Территория, занятая ландшафтным памятником природы, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории ландшафтного памятника природы.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является охрана уникальных, невосполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях природных комплексов.
- 2.2. На территории памятника природы обеспечивается сохранение уникального объекта, имеющего ботанико-географическое, археологическое, научно-познавательное значение, а также редких, реликтовых и эндемичных видов растений.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ

ЛАНДШАФТНОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 3.1. В пределах памятника природы растительные группировки представлены фитоценозами верховых болот и различными вариантами заболоченных лесов.
- 3.2. Охраняемая территория расположена в подзоне средней тайги, предгорья Уральского хребта и является юго-восточным отрогом Полюдова кряжа.
- 3.3. На памятнике природы вскрыты слаборазвитые тяжелосуглинистые маломощные литоземы серогумусовые и петроземы гумусовые на элювии коренных пород, аллювиальные гумусовые глееватые почвы.
- 3.4. Еловый наскальный лес, древесный ярус которого сформирован в основном елью сибирской (Picea obovata). В меньшей степени в сложении древостоя принимают участие береза повислая (Betula pendula) и пихта сибирская (Abies sibirica). (Picea obovata, Betula pendula, Abies sibirica).

В подросте представлены темнохвойные лесообразующие породы.

Скальное растительное сообщество. Древесный и кустарниковый ярусы отсутствуют. Единично произрастают береза повислая (Betula pendula), пихта сибирская (Abies sibirica), сосна сибирская, кедр (Pinus sibirica) и куртины спиреи городчатой (Spiraea crenata). В травянисто-кустарничковом ярусе доминирует овсяница красная (Festuca rubra).

Пихтово-еловый лес. Древесный ярус сформирован пихтой сибирской (Abies sibirica) и в меньшей степени елью сибирской (Picea obovata) и березой повислой (Betula pendula). Кустарниковый ярус отсутствует.

Темнохвойный лес папоротниковый с преобладанием в древесном ярусе ели сибирской (Picea obovata). В меньшей степени в сложении древостоя принимают участие береза повислая (Betula pendula) и пихта сибирская (Abies sibirica). В подросте представлены темнохвойные лесообразующие породы.

3.5. Выявлены редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные в Красную книгу Российской Федерации:

Родиола розовая (Rhodiola rosea),

в Красную книгу Пермского края:

Гвоздика иглолистная (Dianthus acicularis),

Дремлик болотный (Epipactis palustris),

Козелец голый (Scorzonera glabra),

Многорядник Брауна (Polystichum braunii).

Редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные Перечень объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (приложение к Красной книге Пермского края):

Астра альпийская (Aster alpinus),

Венерин башмачок пятнистый (Cypripedium guttatum),

Володушка многожилковая (Bupleurum multinerve),

Дремлик темно-красный (Epipactis atrorubens),

Качим уральский (Gypsophila uralensis),

Криптограмма Стеллера (Cryptogramma stelleri),

Минуарция весенняя (Minuartia verna),

Тимьян малолистный (Thymus paucifolius),

Тимьян Талиева (Thymus talijevii).

- 3.6. Экосистемы памятника природы испытывают рекреационную нагрузку.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена обилием сосредоточения редких, реликтовых и эндемичных видов растений и уникальностью геоморфологического объекта, протяженность которого составляет 1750 м, высота 120 м, характерны многочисленные находки окаменелых останков палеофауны.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 4.1. Зонирование ландшафтного памятника природы отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения, за исключением биологических охотничьих заказников".

4.3. Запрещено:

Всякое строительство, за исключением объектов, предусмотренных проектом обустройства и проведения природоохранных мероприятий.

Геолого-разведочные работы, приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Рубки леса, за исключением санитарных.

Заготовка живицы и древесных соков.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Разведение костров вне специально оборудованных для этих целей мест.

Распашка целинных земель.

Всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Геолого-разведочные работы, не приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

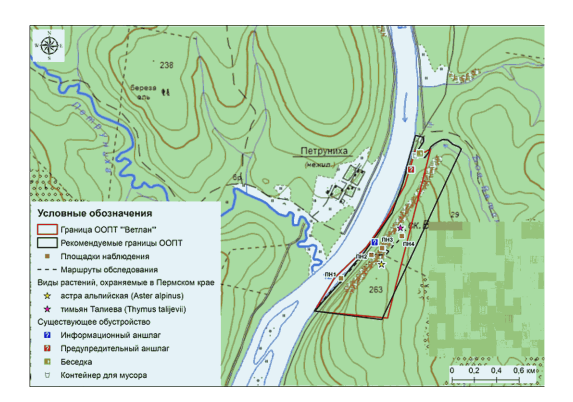
Санитарные рубки.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Всякая деятельность, не влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

Приложение: Схема ландшафтного памятника природы "Ветлан" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов, существующего обустройства, видов растений, охраняемых в Пермском крае.

Схема ландшафтного памятника природы "Ветлан"



ПОЛОЖЕНИЕ О ЛАНДШАФТНОМ ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ "ВЕТРЯНОЙ КАМЕНЬ"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Ландшафтный памятник природы "Ветряной камень" создан в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 28 апреля 1981 г. N 81 "О мерах по обеспечению сохранности дикорастущих растений и ботанических памятников природы", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Памятник природы имеет профиль ландшафтного.
 - 1.4. Ландшафтный памятник природы образован без ограничения срока действия.
- 1.5. Государственное управление в области организации и функционирования ландшафтного памятника природы, в том числе контроль за соблюдением установленного режима особой охраны памятника природы, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.6. Охрана ландшафтного памятника природы, в том числе расположенных на территории ландшафтного памятника природы природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.7. Ландшафтный памятник природы занимает площадь 60 га и расположен на территории Красновишерского муниципального района в 1,5 км на восток от пос. Вая, на правом берегу реки р. Вишера.
- 1.8. Границы: от точки пересечения северной границы квартала 180 Вайского лесничества Вайского лесхоза с левым берегом р. Вишера 600 м на запад по северной границе квартала 180; далее 2000 м на юг; далее на восток до пересечения с левым берегом р. Вишера; далее по левому берегу р. Вишера до начальной точки.
- 1.9. Территория, занятая ландшафтным памятником природы, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории ландшафтного памятника природы.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является охрана уникальных, невосполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях природных комплексов.
- 2.2. На территории памятника природы обеспечивается сохранение сосредоточения редких, реликтовых и эндемичных видов растений.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ЛАНДШАФТНОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 3.1. В пределах памятника природы растительность сформирована растительными группировками скальных обнажений, елово-березовым лесом и сенокосным разнотравным лугом.
- 3.2. Охраняемая территория расположена на хребте Березовый камень на Северном Урале в пределах Верхневишерского ландшафта.
- 3.3. На памятнике природы вскрыты неглубокоподзолистые глубокоразвитые тяжелосуглинистые почвы частью слабоскелетные среднеразвитые на элювии коренных пород с маломощными литоземами серогумусовыми на выходах плотных пород.
- 3.4. Скальная растительность. Древесный и кустарниковый ярусы не развиты. Одиночно стоящие особи березы повислой (Betula pendula), сосны сибирской (Pinus sibirica), ели сибирской (Picea obovata). Кустарничковый ярус представлен жимолостью алтайской (Lonicera altaica), жимолостью лесной (L. xylosteum), бузиной сибирской (Sambucus sibirica), спиреей городчатой (Spirea crenata). Травяно-кустарничковый ярус развит слабо с преобладанием в нем княжика сибирского (Atragene sibirica), земляники лесной (Fragaria vesca), костяники (Rubus saxatilis). Моховой покров выражен и образован птилиумом гребенчатым (Ptilium cristacastrensis) и плевроцеумом Шребера (Pleurozium schreberi).

Елово-березовый лес. Древесный ярус сформирован в основном елью сибирской (Picea obovata) и березой повислой (Betula pendula), единично присутствуют осина (Populus tremula), пихта сибирская (Abies sibirica) и сосна лесная (Pinus sylvestris).

Сенокосный разнотравный луг. В фитоценозе преобладают клевер средний (Trifolium medium), зверобой продырявленный (Hypericum perforatum), манжетка обыкновенная (Alchemilla vulgaris).

3.5. Выявлены редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные в Красную книгу Российской Федерации:

Венерин башмачок настоящий (Cypripedium calceolus),

в Красную книгу Пермского края:

Козелец голый (Scorzonera glabra).

Редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные Перечень объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (приложение к Красной книге Пермского края):

Астра альпийская (Aster alpinus),

Дремлик темно-красный (Epipactis atrorubens),

Гудайера ползучая (Goodyera repens),

Венерин башмачок пятнистый (Cypripedium guttatum),

Володушка многожилковая (Bupleurum multinerve),

Тимьян Талиева (Thymus talijevii),

Кокушник длиннорогий (Gymnadenia conopsea),

Криптограмма Стеллера (Cryptogramma stelleri).

- 3.6. Экосистемы находятся в динамическом равновесии.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена обилием сосредоточения редких, реликтовых и эндемичных видов растений на вершине трехзубчатого монолита.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

4.1. Зонирование ландшафтного памятника природы отсутствует.

4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения, за исключением биологических охотничьих заказников".

4.3. Запрещено:

Всякое строительство, за исключением объектов, предусмотренных проектом обустройства и проведения природоохранных мероприятий.

Геолого-разведочные работы, приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Рубки леса, за исключением санитарных.

Заготовка живицы и древесных соков.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Разведение костров вне специально оборудованных для этих целей мест.

Распашка целинных земель.

Всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Геолого-разведочные работы, не приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

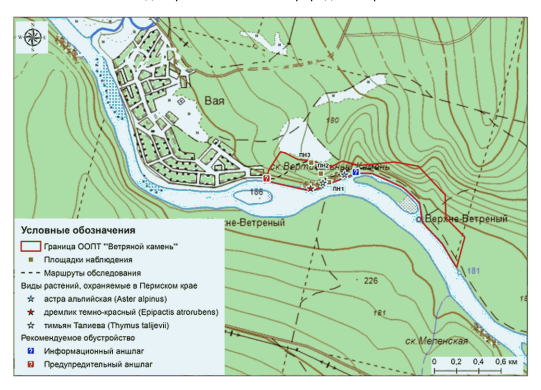
Санитарные рубки.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Всякая деятельность, не влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

Приложение: Схема ландшафтного памятника природы "Ветряной камень" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов, существующего обустройства, видов, охраняемых в Пермском крае.

Схема ландшафтного памятника природы "Ветряной камень"



ПОЛОЖЕНИЕ О ЛАНДШАФТНОМ ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ "ГОВОРЛИВЫЙ КАМЕНЬ"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Памятник природы "Говорливый камень" образован решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 28 апреля 1981 г. N 81 "О мерах по обеспечению сохранности дикорастущих растений и ботанических памятников природы", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Памятник природы имеет профиль ландшафтного.
 - 1.4. Памятник природы образован без ограничения срока действия.
- 1.5. Государственное управление в области организации и функционирования памятника природы, в том числе контроль за соблюдением установленного настоящим положением режима особой охраны памятника природы, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.6. Охрана памятника природы, в том числе расположенных на территории памятника природы природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.7. Памятник природы занимает площадь 184 га и расположен на территории Красновишерского муниципального района Пермского края на правом берегу р. Вишера в 5 км вниз по течению от пос. Вишерогорск.
- 1.8. Границы: от устья р. Говоруха 1000 м вверх по течению по ее правому берегу; далее по прямой на запад до пересечения с левым берегом ручья, протекающего через нежилое с. Говорливское; далее по левому берегу ручья до его впадения в р. Вишера; далее по правому берегу р. Вишера до устья р. Говоруха.
- 1.9. Территория, занятая памятником природы, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории памятника природы.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является охрана уникальных, невосполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях природных комплексов.
- 2.2. На территории памятника природы обеспечивается охрана скального обнажения, обрыва на правом берегу р. Вишеры, охрана редких экосистем и редких видов растений.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ЛАНДШАФТНОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 3.1. В пределах памятника природы сформирована разнообразная растительность от разнотравного луга и вторичных мелколиственных лесов до темнохвойного леса и скальных обнажений.
 - 3.2. Охраняемая территория расположена на юго-восточном отроге Полюдова кряжа.
 - 3.3. На памятнике природы вскрыты дерново-среднеподзолистые почвы на щебнях и суглинках.
- 3.4. Растительность представлена следующими растительными сообществами: ельник черничник, пихтово-еловый лес, березняк травяной, суходольный разнотравный луг.
- 3.5. Выявлены редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные в Красную книгу Российской Федерации:

Астрагал пермский (Astragalus permiensis),

в Красную книгу Пермского края:

Пальчатокоренник Фукса (Dactylorhiza fuchsii),

Дремлик болотный (Epipactis palustris).

Редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные Перечень объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (приложение к Красной книге Пермского края):

Тимьян Талиева (Thymus talijevii),

Астра альпийская (Aster alpinus),

Любка двулистная (Platanthera bifolia),

Минуарция Гельма (Minuartia helmii).

- 3.6. Экосистемы на части памятника природы испытывают рекреационную нагрузку. Остальные экосистемы находятся в динамичном равновесии.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена высокой рекреационной ценностью и необходимостью охраны скальных обнажений, а также редких, реликтовых и эндемичных видов растений.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 4.1. Зонирование памятника природы отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п от 28.03.2008 "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 4.3. Запрещено:

Всякое строительство, за исключением объектов, предусмотренных проектом обустройства и проведения природоохранных мероприятий.

Геолого-разведочные работы, приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Рубки леса, за исключением санитарных.

Заготовка живицы и древесных соков.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально

отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Разведение костров вне специально оборудованных для этих целей мест.

Распашка целинных земель.

Всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Геолого-разведочные работы, не приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Санитарные рубки.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Всякая деятельность, не влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

Приложение: Схема ландшафтного памятника природы "Говорливый камень" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов, существующего обустройства, видов растений, охраняемых в Пермском крае.

Схема ландшафтного памятника природы "Говорливый камень"



ПОЛОЖЕНИЕ О ЛАНДШАФТНОМ ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ "ДЫРОВАТЫЙ КАМЕНЬ"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Ландшафтный памятник природы "Дыроватый камень" образован в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 12 декабря 1991 г. "О придании статуса охраняемых природных территорий объектам и ландшафтам Пермской области", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Памятник природы имеет профиль ландшафтного.
 - 1.4. Ландшафтный памятник природы образован без ограничения срока действия.
- 1.5. Государственное управление в области организации и функционирования ландшафтного памятника природы, в том числе контроль за соблюдением установленного настоящим положением режима особой охраны ландшафтного памятника природы, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.6. Охрана ландшафтного памятника природы, в том числе расположенных на территории ландшафтного памятника природы природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.7. Памятник природы занимает площадь 120 га и расположен на территории Красновишерского муниципального района Пермского края в 7 км ниже по течению от с. Сыпучи.
- 1.8. Границы: от точки пересечения левого берега р. Вишера с северной границей квартала 71 Говорливского лесничества Красновишерского лесхоза на восток по северной границе квартала 71 до пересечения с границей нерестово-запретной полосы; далее на юг по границе нерестово-запретной полосы до пересечения с южной границей квартала 71; далее на запад по южной границе квартала 71 до пересечения с левым берегом р. Вишера; далее по левому берегу р. Вишера вверх по течению до начальной точки.
- 1.9. Территория, занятая ландшафтным памятником природы, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории ландшафтного памятника природы.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является охрана уникальных, невосполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях природных комплексов.
- 2.2. На территории ландшафтного памятника природы обеспечивается охрана редкой карстовой формы рельефа сквозного туннеля в скале от подножья до вершины, редких видов растений, объекта культурного наследия Пермского края стоянки древнего человека.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ЛАНДШАФТНОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 3.1. В пределах памятника природы выделены базовые экосистемы смешанного леса, пойменной растительности, а также скальные группировки.
- 3.2. Охраняемая территория расположена в западной части Северного Урала в пределах среднетаежной подзоны. Относится к Западно-Уральской ландшафтной области в пределах Березовско-Средневишерского ландшафта.
- 3.3. В пределах памятника природы выявлены подзолистые глубоко-, неглубоко- и мелкооподзоленные тяжелосуглинистые почвы частью каменистые на элювии коренных пород с маломощными литоземами серогумусовыми на выходах плотных пород, аллювиальные гумусовые глееватые почвы.
 - 3.4. Растительность представлена следующими сообществами:

Елово-березовый лес. Древесный ярус сформирован в основном елью сибирской (Picea obovata) и березой повислой (Betula pendula). Кустарниковый ярус отсутствует.

Скальная растительность с доминированием шиверекии подольской (Schivereckia podolica). Древесный и кустарниковый ярусы отсутствуют.

Пойменный фитоценоз, сформировавшийся в результате разлива ручья и заболачивания территории. Древесный ярус отсутствует. Кустарниковый ярус сформирован в основном ольхой серой (Alnus incana) и ивой корзиночной (Salix viminalis).

3.5. Выявлены редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные Перечень объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (приложение к Красной книге Пермского края):

Астра альпийская (Aster alpinus),

Дремлик темно-красный (Epipactis atrorubens),

Криптограмма Стеллера (Cryptogramma stelleri),

Тимьян малолистный (Thymus paucifolius),

Тимьян Талиева (Thymus talijevii).

- 3.6. На отдельные экосистемы памятника природы (пойменные сообщества) оказывает воздействие рекреация. Прочие экосистемы находятся в динамическом равновесии.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена высокой рекреационной ценностью и необходимостью охраны редких форм рельефа и видов растений.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 4.1. Зонирование ландшафтного памятника природы отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения, за исключением биологических охотничьих заказников".

4.3. Запрещено:

Всякое строительство, за исключением объектов, предусмотренных проектом обустройства и проведения природоохранных мероприятий.

Геолого-разведочные работы, приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Рубки леса, за исключением санитарных.

Заготовка живицы и древесных соков.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Разведение костров вне специально оборудованных для этих целей мест.

Распашка целинных земель.

Всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Геолого-разведочные работы, не приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

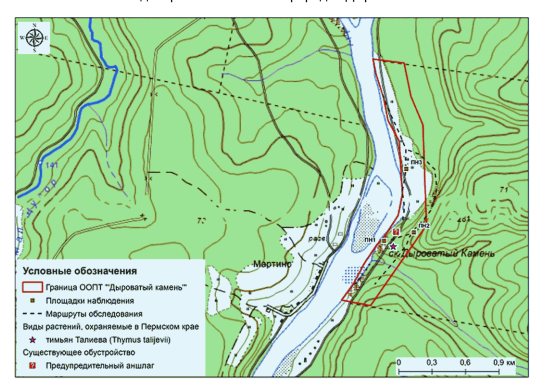
Санитарные рубки.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Всякая деятельность, не влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

Приложение: Схема ландшафтного памятника природы "Дыроватый камень" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов, видов растений, охраняемых в Пермском крае.

Схема ландшафтного памятника природы "Дыроватый камень"



ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОХРАНЯЕМОМ ЛАНДШАФТЕ "КВАРКУШ"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Охраняемый ландшафт "Кваркуш" создан в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 28 апреля 1981 г. "О мерах по обеспечению сохранности дикорастущих растений и ботанических памятников природы", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Охраняемый ландшафт образован без ограничения срока действия.
- 1.4. Государственное управление в области организации и функционирования охраняемого ландшафта, в том числе контроль за обеспечением соблюдения установленного настоящим положением режима особой охраны охраняемого ландшафта, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.5. Охрана охраняемого ландшафта, в том числе расположенных на территории охраняемого ландшафта природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.6. Охраняемый ландшафт занимает площадь 87924,0 га и расположен Красновишерском районе на северо-востоке Пермского края.
- 1.7. Границы: от устья р. Пеля вверх по левому берегу р. Улс до устья р. Ольховка; далее вверх по течению по левому берегу р. Ольховка до пересечения с северной границей квартала 23 Пудьвинского лесничества Красновишерского лесхоза; далее по его северной границе до северо-восточного угла; далее на юг по восточным границам кварталов 23, 46, 75, 103, 132, 161, 202, 241 Пудьвинского лесничества Красновишерского лесхоза до юго-восточного угла квартала 241 Пудьвинского лесничества; далее на запад по южным границам кварталов 241, 240, 239, 238, 237 Пудьвинского лесничества до юго-западного угла квартала 237 Пудьвинского лесничества; далее на север по западным границам кварталов 237, 198, 157, 128, 99, 71, 42, 19 Пудьвинского лесничества до северо-западного угла квартала 19; далее на запад по южным границам кварталов 241, 240, 239 Северо-Колчимского лесничества Красновишерского лесхоза до юго-западного угла квартала 239; далее на север по западным границам кварталов 239, 209 Северо-Колчимского лесничества до северо-западного угла квартала 209; далее на запад по южной границе квартала 178 Северо-Колчимского лесничества до его юго-западного угла; далее на север по западной границе квартала 178 до его северо-западного угла; далее на запад по южной границе квартала 147 Северо-Колчимского лесничества до его юго-западного угла; далее на север по западным границам кварталов 147, 108, 93, 76, 61, 45 Северо-Колчимского лесничества до северо-западного угла квартала 45; далее на запад по южной границе квартала 32 Северо-Колчимского лесничества до его юго-западного угла; далее на север по западной границе квартала 32 до его северо-западного угла; далее на запад по южным границам кварталов 17, 16 Северо-Колчимского лесничества до юго-западного угла квартала 16; далее на север по западным границам кварталов 16, 6 Северо-Колчимского лесничества до северо-западного угла квартала 6; далее на восток по северным границам кварталов 6, 7 Северо-Колчимского лесничества до юго-западного угла квартала 192 Кутимского лесничества Вайского лесхоза; далее на север по западным границам кварталов 192, 174, 156, 140 до пересечения с правым берегом р. Рассоха; далее вниз по течению по правым берегам рек Рассоха и Пеля до начальной точки.
- 1.8. Территория, занятая охраняемым ландшафтом, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории охраняемого ландшафта.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является обеспечение охраны природных комплексов и поддержания экологического баланса при сохранении экономического потенциала региона и образа жизни населения, с регулируемым традиционным пользованием.
- 2.2. На территории охраняемого ландшафта обеспечивается охрана редких субальпийских лугов, криволесий, горных тундр и высокогорных болот, редких реликтовых и эндемичных видов растений.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 3.1. В пределах охраняемого ландшафта выделены экосистемы субальпийских лугов, криволесий, горных тундр, лугов, высокогорных болот, множество останцов и курумников.
- 3.2. Охраняемая территория относится к Центральному Уральскому хребту, Северный Урал, расположена в долине р. Улс. Плато Кваркуш отстоит к западу от Главного Уральского хребта и отличается от последнего выположенной вершиной.
- 3.3. По почвенному районированию преобладают горные подзолистые и горные лесные бурые почвы, ограниченно, на самых возвышенных местах встречаются горные луговые почвы, горно-тундровые иллювиальные гумусовые, горные примитивные.
- 3.4. При подъеме вверх от подножья к вершине плато (г. Вогульский камень) происходит последовательная смена растительных сообществ.

Елово-березовый лес. Кроме ели сибирской (Picea obovata) и пихты сибирской (Abies sibirica), единично в древесном ярусе встречаются сосна сибирская, кедр (Pinus sibirica) и береза пушистая, белая (Betula pubescens).

В формировании древесного яруса небольшое участие принимает также пихта сибирская (Abies sibirica). В пологе имеется подрост рябины обыкновенной (Sorbus aucuparia) и сосны сибирской (Pinus sibirica).

Пихтово-еловый лес с относительно большим присутствием в древесном ярусе сосны сибирской (Pinus sibirica) и рябины обыкновенной (Sorbus aucuparia).

Пихтово-березовый лес. Древесный ярус очень слаборазвит.

В его формировании принимают участие пихта сибирская (Abies sibirica) и береза пушистая, белая (Betula pubescens), в небольшом количестве в нем встречаются рябина обыкновенная (Sorbus aucuparia) и сосна сибирская, кедр (Pinus sibirica).

Криволесье с преобладанием в древостое березы извилистой (Betula tortuosa). Имеется слаборазвитый кустарниковый ярус, состоящий из ивы сизой (Salix glauca), малины обыкновенной (Rubus idaeus) и шиповника иглистого (Rosa acicularis).

Ерниковая тундра с доминированием березы карликовой (Betula nana), водяники черной (Empetrum nigrum), черники (Vaccinium myrtillus).

Крупнотравный субальпийский луг с преобладанием дудника лекарственного (Angelica archangelica), аконита семилопастного (Aconitum septentrionale), манжетки обыкновенной (Alchemilla vulgaris), вейника Лансдорфа (Calamagrostis langsdorffii), бодяка разнолистного (Cirsium heterophyllum), скерды сибирской (Crepis sibirica), чемерицы Лобеля (Veratrum lobelianum). Достаточно в большом количестве на обследованном участке встречается кустарник, произрастающий группами, - ива сизая (Salix glauca).

Мелкотравный субальпийский луг с доминированием щучки извилистой (Deschampsia flexuosa), осок (Carex sp.), черники (Vaccinium myrtillus). Относительно большую численность особей на обследованном участке имеет кустарник - можжевельник сибирский (Juniperus sibirica).

Горно-пустошный луг с преобладанием в травянисто-кустарничковом ярусе ветреницы пермской (Anemone biarmiensis), душистого колоска альпийского (Anthoxanthum alpinum), манжетки обыкновенной (Alchemilla vulgaris), щучки извилистой (Deschampsia flexuosa), пижмы дваждыперистой (Tanacetum bipinnatum). Имеется хорошо выраженный моховой покров, состоящий из плевроциума Шребера (Pleurozium schreberi), политрихума можжевельникоподобного (Polytrichum juniperinum), сфагнумов (Sphagnum sp.).

Каменистая тундра. Площадка заложена у подножия Вогульского камня. Травяно-кустарничковый ярус слабо выражен, сформирован, главным образом, черникой (Vaccinium myrtillus), голубикой (V. uliginosum), горцем змеиным (Polygonum bistorta), водяникой черной (Empetrum nigrum), щучкой извилистой (Deschampsia flexuosa). Имеется также слабо выраженный мохово-лишайниковый ярус, образованный в основном лишайниками рода кладония (Cladonia sp.).

3.5. Выявлены редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные в Красную книгу Российской Федерации:

Родиола розовая (Rhodiola rosea),

в Красную книгу Пермского края:

Гетеродермия красивая (Heterodermia speciosa),

Многоножка обыкновенная (Polypodium vulgare),

Козелец голый (Scorzonera glabra),

Многорядник копьевидный (Polystichum Ionchitis),

Пальчатокоренник пятнистый (Dactylorhiza maculata).

Редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные Перечень объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (приложение к Красной книге Пермского края):

Лаготис уральский (Lagotis uralensis),

Астра альпийская (Aster alpinus),

Лаготис уральский (Lagotis uralensis),

Ладьян трехнадрезной (Corallorhiza trifida),

Пальчатокоренник мясо-красный (Dactylorhiza incarnata),

Гудайера ползучая (Goodyera repens),

Дремлик темно-красный (Epipactis atrorubens),

Дремлик широколистный (Epipactis helleborine),

Кокушник длиннорогий (Gymnadenia conopsea),

Криптограмма Стеллера (Cryptogramma stelleri),

Лапчатка снежная (Potentilla nivea),

Тимьян малолистный (Thymus paucifolius),

Тайник сердцевидный (Listera cordata).

Выявлены виды птиц, включенные в Красную книгу Российской Федерации:

Беркут (Aquila chrysaetos),

Большой подорлик (Aquila clanga),

Дупель (Gallinago media),

Дербник (Falco columbarius),

в Красную книгу Пермского края:

Золотистая ржанка (Pluvialis apricaria),

Тундряная куропатка (Lagopus mutus),

Ястребиная сова (Surnia ulula).

- 3.6. Большая часть охраняемого ландшафта занята практически нетронутыми коренными и квазикоренными сообществами, они не испытывают значимого антропогенного воздействия. Прогнозируется дальнейшее поддержание равновесного климаксного состояния. Долина р. Жигалан и вершина Кваркуша г. Вогульский камень испытывают рекреационную нагрузку.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена своеобразным и уникальным комплексом растительности: криволесье, богатейшие субальпийские луга, горные тундры, большое количество эндемичных и реликтовых видов. Вместе с хребтом Золотой камень составляет одну из ключевых орнитологических территорий. Выявлено множество местообитаний редких и исчезающих видов растений и птиц. На восточном склоне находится интереснейший гидрологический и геоморфологический объект водопад Жигалан. Уникальным тектоническим объектом признана гора Бронепоезд. Само плато представляет собой ценный геоморфологический объект единственный в своем роде для Пермского края.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 4.1. Зонирование охраняемого ландшафта отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".

4.3. Запрещено:

Сплошные рубки лесных насаждений, за исключением лесных участков, переданных в аренду до 1 августа 2009 г.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Иные виды хозяйственного использования, приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Рубки леса, за исключением сплошных.

Разведка и эксплуатация нефтяных месторождений при соблюдении следующих условий:

под нефтепромысловые работы отводятся земли, обоснованные технологической схемой и проектом разработки месторождений для эксплуатации скважин и прокладки трубопроводов, но не более 5% от территории охраняемого ландшафта;

размещение нефтяных объектов производится с учетом водоохранных зон водоемов и водотоков;

нефтепромысловые объекты оборудуются системой ливневой канализации, производится обваловка их территории с целью исключения попадания загрязнителей на окружающую территорию;

перемещение транспорта ограничено утвержденной схемой передвижения;

трубопроводы, линии электропередач и другие коммуникации прокладываются в соответствии с технологической схемой разработки месторождения;

строительство и эксплуатация нефтепромысловых объектов осуществляется только с применением технологий, исключающих загрязнение пресных поверхностных и подземных вод;

при обустройстве месторождений реализуется система мероприятий по сохранению гидрогеологического режима постоянных и временных водотоков;

для контроля за состоянием основных компонентов природной среды (атмосферы, гидросферы, растительного и почвенного покрова и животного мира) в течение всего периода эксплуатации нефтяного месторождения осуществляется комплексный экологический мониторинг.

Иные виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

Приложение:

Схема 1 охраняемого ландшафта "Кваркуш" с нанесением ценных геологических объектов, ареалов ценных почв, ключевой орнитологической территории.

Схема 2 охраняемого ландшафта "Кваркуш" с нанесением всех площадок и маршрутов, видов растений, охраняемых в Пермском крае.

Схема 1 охраняемого ландшафта "Кваркуш"

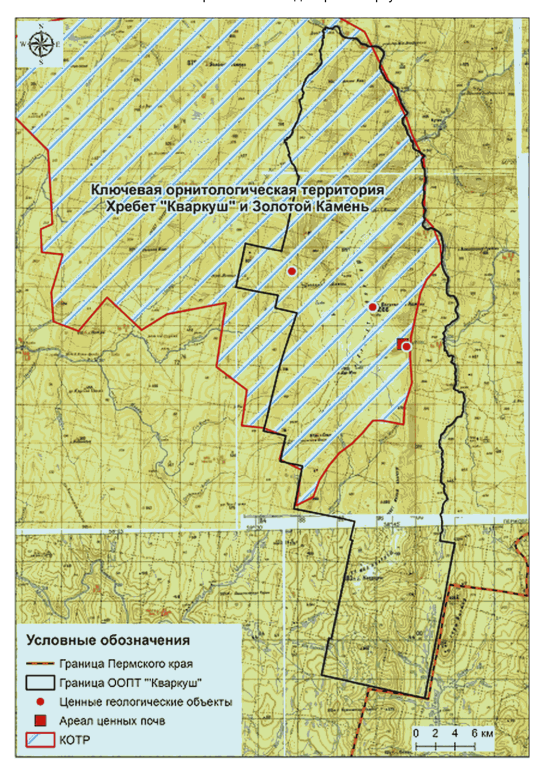
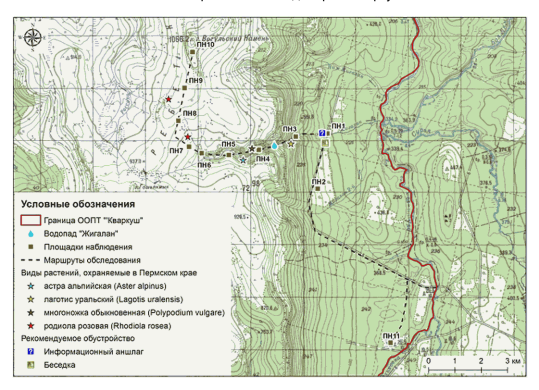


Схема 2 охраняемого ландшафта "Кваркуш"



ОБ ОХРАНЯЕМОМ ЛАНДШАРСТ "КОЛЧИНОН ЙИХОМИРОТ "КОЛЧИН МЕТОТ "КОЛЧИН "КОЛЧИН МЕТОТ "КОЛЧИТ "КОЛЧИН МЕТОТ "КОЛЧИН МЕТОТ "КОЛЧИН МЕТОТ "КОЛЧИН МЕТОТ "КОЛЧИТ

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Охраняемый ландшафт "Колчимский (Помяненный) камень" создан в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 28 апреля 1981 г. "О мерах по обеспечению сохранности дикорастущих растений и ботанических памятников природы", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Охраняемый ландшафт образован без ограничения срока действия.
- 1.4. Государственное управление в области организации и функционирования охраняемого ландшафта, в том числе контроль за обеспечением соблюдения установленного настоящим положением режима особой охраны охраняемого ландшафта, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.5. Охрана охраняемого ландшафта, в том числе расположенных на территории охраняемого ландшафта природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.6. Охраняемый ландшафт занимает площадь 1432,0 га и расположен в Красновишерском районе Пермского края в окрестностях п. Волынка в 25 км восточнее г. Красновишерска.
- 1.7. Границы: от юго-западного угла квартала 5 Красновишерского участкового лесничества государственного краевого учреждения "Красновишерское лесничество" (ранее Верхне-Язьвинского лесничества Красновишерского лесхоза) по прямой до точки, расположенной на северной границе квартала 153 Красновишерского участкового лесничества государственного краевого учреждения "Красновишерское лесничество" в 700 м западнее его северо-восточного угла; далее по прямой до северо-восточного угла квартала 126 Красновишерского участкового лесничества; далее по северной границе квартала 127 Красновишерского участкового лесничества до его северо-восточного угла; далее по восточным границам кварталов 127 и 154 Красновишерского участкового лесничества до северо-восточного угла квартала 5 Красновишерского участкового лесничества (ранее Верхне-Язьвинского лесничества); далее по прямой до точки, расположенной на южной границе квартала 5 в 1000 м от его юго-восточного угла; далее по южной границе квартала 5 до начальной точки.
- 1.8. Территория, занятая охраняемым ландшафтом, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории охраняемого ландшафта.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является обеспечение охраны природных комплексов и поддержания экологического баланса при сохранении экономического потенциала региона и образа жизни населения, с регулируемым традиционным пользованием.
- 2.2. На территории охраняемого ландшафта обеспечивается охрана горных тундр (моховая и каменистая) и горных пустошных лугов, реликтовых и эндемичных видов растений.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 3.1. В пределах ООПТ выделены квазикоренные сообщества горно-таежного пояса, лесотундровые экосистемы и скальные обнажения.
- 3.2. Охраняемая территория расположена в западной части Северного Урала в пределах среднетаежной подзоны. Относится к Западно-Уральской ландшафтной области. Находится в пределах Березовско-Средневишерского ландшафта.
- 3.3. Почвенный покров представлен подзолистыми глубоко-, неглубоко- и мелкооподзоленными тяжелосуглинистыми почвами, частью каменистыми на элювии коренных пород с подбурами, маломощными тяжелосуглинистыми слаборазвитыми и литоземами серогумусовыми на выходах плотных пород.
- 3.4. Большую часть ООПТ формируют темнохвойные горно-таежные леса, выше начинается разреженное лесотундровое сообщество, на вершине горы находятся одни из самых красивых останцов выветривания края, здесь сформированы группировки скальных обнажений. В северо-восточной части ООПТ есть небольшой участок мелколиственного леса, восстанавливающийся после рубки.

Елово-пихтовый сфагновый лес с хорошо развитым травяным покровом (Picea obovata, Abies sibirica, Betula pendula). Кустарниковый ярус отсутствует.

Разреженное лесотундровое сообщество, на вершине камня (хребта). Древесный и кустарниковый ярусы отсутствуют. Имеются лишь отдельно стоящие деревья березы повислой (Betula pendula), сосны сибирской (Pinus sibirica), ели сибирской (Picea obovata). Травяно-кустарничковый ярус слаборазвит и сформирован, главным образом, брусникой (Vaccinium vitis-idaea). В растительности участка доминируют лишайники: кладония альпийская (Cladonia alpestris), кладония лесная (С. sylvatica), кладония орехоносная (С. rangiferina).

Вторичный березовый лес. Древесный ярус образован ольхой серой (Alnus incana), осиной (Populus tremula) и березой повислой (Betula pendula).

3.5. Выявлен редкий и исчезающий вид растительного мира, включенный в Красную книгу Пермского края: Пальчатокоренник Фукса (Dactylorhiza fuchsii).

Выявлен вид птиц, включенный в Красную книгу Пермского края: Ястребиная сова (Surnia ulula).

- 3.6. Экосистемы ООПТ не изменены. Небольшие участки охраняемого ландшафта испытывают рекреационное воздействие.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена необходимостью охраны одной из наиболее высоких точек Северного Урала. Колчимский (Помяненный) камень один из отрогов древнего Полюдова кряжа со своеобразной формой рельефа. Вершина представляет собой возвышение на 780 м над уровнем моря. На вершине различные варианты горных тундр (моховая и каменистая) и горные пустошные луга; на многочисленных останцах встречаются реликтовые и эндемичные виды растений.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 4.1. Зонирование охраняемого ландшафта отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".

4.3. Запрещено:

Сплошные рубки лесных насаждений, за исключением лесных участков, переданных в аренду до 1 августа 2009 г.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Иные виды хозяйственного использования, приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Рубки леса, за исключением сплошных.

Разведка и эксплуатация нефтяных месторождений при соблюдении следующих условий:

под нефтепромысловые работы отводятся земли, обоснованные технологической схемой и проектом разработки месторождений для эксплуатации скважин и прокладки трубопроводов, но не более 5% от территории охраняемого ландшафта;

размещение нефтяных объектов производится с учетом водоохранных зон водоемов и водотоков;

нефтепромысловые объекты оборудуются системой ливневой канализации, производится обваловка их территории с целью исключения попадания загрязнителей на окружающую территорию;

перемещение транспорта ограничено утвержденной схемой передвижения;

трубопроводы, линии электропередач и другие коммуникации прокладываются в соответствии с технологической схемой разработки месторождения;

строительство и эксплуатация нефтепромысловых объектов осуществляется только с применением технологий, исключающих загрязнение пресных поверхностных и подземных вод;

при обустройстве месторождений реализуется система мероприятий по сохранению гидрогеологического режима постоянных и временных водотоков;

для контроля за состоянием основных компонентов природной среды (атмосферы, гидросферы, растительного и почвенного покрова и животного мира) в течение всего периода эксплуатации нефтяного месторождения осуществляется комплексный экологический мониторинг.

Иные виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

Приложение: Схема охраняемого ландшафта "Колчимский (Помяненный) камень" с нанесением всех площадок и маршрутов, видов растений, охраняемых в Пермском крае.

Схема охраняемого ландшафта "Колчимский (Помяненный) камень"



ПОЛОЖЕНИЕ О ЛАНДШАФТНОМ ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ "МОХОВОЙ КАМЕНЬ"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Ландшафтный памятник природы "Моховой камень" образован в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 12 декабря 1991 г. "О придании статуса охраняемых природных территорий объектам и ландшафтам Пермской области", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Памятник природы имеет профиль ландшафтного.
 - 1.4. Памятник природы образован без ограничения срока действия.
- 1.5. Государственное управление в области организации и функционирования памятника природы, в том числе контроль за соблюдением установленного режима особой охраны памятника природы, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.6. Охрана памятника природы, в том числе расположенных на территории памятника природы природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.7. Памятник природы занимает площадь 19 га и расположен на территории Красновишерского муниципального района Пермского края в 4 км на запад от дер. Мутиха.
- 1.8. Границы: от северо-западного угла квартала 116 Акчимского лесничества Вайского лесхоза 200 м на юг по западной границе этого квартала; далее на восток до точки пересечения с левым берегом р. Вишера; далее под углом 120° 700 м на юго-восток; далее под углом 105° на северо-восток до места пересечения с левым берегом р. Вишера; далее по левому берегу вниз по течению до начальной точки.
- 1.9. Территория, занятая памятником природы, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории памятника природы.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является охрана уникальных, невосполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях природных комплексов.
- 2.2. На территории памятника природы обеспечивается охрана скального обнажения, образцов наскальных изображений, оставленных мансийскими охотниками в 16-17 веках, охрана редких видов растений.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ЛАНДШАФТНОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

3.1. В пределах памятника природы выделены вторичные экосистемы смешанных лесов.

- 3.2. Охраняемая территория расположена в западной части Северного Урала в пределах Верхнеколвинско-Березовского ландшафта. Относится к Западно-Уральской ландшафтной области.
- 3.3. На памятнике природы вскрыты неглубокоподзолистые глубокоразвитые тяжелосуглинистые почвы, частью слабоскелетные среднеразвитые на элювии коренных пород, с маломощными литоземами серогумусовыми на выходах плотных пород.
- 3.4. Растительность в основном представлена вторичным березовым лесом с доминированием в травянистом покрове сныти обыкновенной (Aegopodium podagraria). Древесный ярус сформирован березой повислой (Betula pendula), единично в древостое представлены осина (Populus tremula), ель сибирская (Picea obovata) и ива козья (Salix caprea). Кустарниковый ярус отсутствует. В травянисто-кустарничковом ярусе кроме сныти обыкновенной достаточно существенную роль играют аконит северный (Aconitum boreale), копытень европейский (Asarum europaeum), цицербита уральская (Cicerbita uralensis), марьянник луговой (Melampyrum pratense), майник двулистный (Majantemum bifolium), медуница неясная (Pulmonaria obscura), звездчатка жестколистная (Stellaria holostea).
- 3.5. Выявлены редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные Перечень объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (приложение к Красной книге Пермского края):

Венерин башмачок пятнистый (Cypripedium guttatum),

Криптограмма Стеллера (Cryptogramma stelleri),

Тимьян Талиева (Thymus talijevii).

- 3.6. Экосистемы памятника природы находятся в динамическом равновесии.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена необходимостью охраны скальных обнажений, образцов наскальных изображений, оставленных мансийскими охотниками в 16-17 веках, а также редких видов растений.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 4.1. Зонирование памятника природы отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 4.3. Запрещено:

Всякое строительство, за исключением объектов, предусмотренных проектом обустройства и проведения природоохранных мероприятий.

Геолого-разведочные работы, приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Рубки леса, за исключением санитарных.

Заготовка живицы и древесных соков.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Разведение костров вне специально оборудованных для этих целей мест.

Распашка целинных земель.

Всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Геолого-разведочные работы, не приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

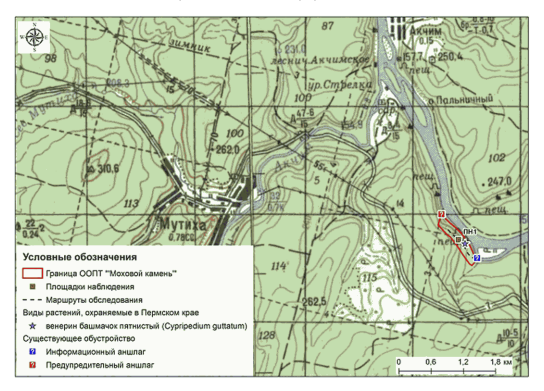
Санитарные рубки.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Всякая деятельность, не влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

Приложение: Схема ландшафтного памятника природы "Моховой камень" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов, существующего обустройства, видов растений, охраняемых в Пермском крае.

Схема ландшафтного памятника природы "Моховой камень"



ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОХРАНЯЕМОМ ЛАНДШАФТЕ "НИЖНЕВИШЕРСКИЙ"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Охраняемый ландшафт "Нижневишерский" создан в соответствии решением Законодательного Собрания Пермской области от 25 ноября 1994 г. N 130 "О создании ландшафтного заказника "Нижневишерский", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников"
 - 1.3. Охраняемый ландшафт образован без ограничения срока действия.
- 1.4. Государственное управление в области организации и функционирования охраняемого ландшафта, в том числе контроль за обеспечением соблюдения установленного режима особой охраны охраняемого ландшафта, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.5. Охрана охраняемого ландшафта, в том числе расположенных на территории охраняемого ландшафта природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.6. Охраняемый ландшафт занимает площадь 44685,0 га и расположен в Красновишерском муниципальном районе в долинах рек Колынва, Язьва, Глухая Вильва в 20 км южнее г. Красновишерска.
- 1.7. Границы: от северо-западного угла квартала 50 Нижне-Язьвинского участкового лесничества государственного краевого учреждения "Красновишерское лесничество" по его северной границе до северо-восточного угла; далее по восточным границам кварталов 50, 56, 60 до пересечения с северной границей квартала 37 Нижне-Язьвинского участкового лесничества государственного краевого учреждения "Красновишерское лесничество" (ранее Вишерского лесничества Красновишерского лесхоза); далее по северным границам кварталов 37-43 Нижне-Язьвинского участкового лесничества (ранее Вишерского лесничества), 70, 72, 73 Нижне-Язьвинского участкового лесничества до северо-восточного угла квартала 73; далее по восточной границе квартала 73 до северо-западного угла квартала 114 Красновишерского участкового лесничества государственного краевого учреждения "Красновишерское лесничество" (ранее Верхне-Язьвинского лесничества Красновишерского лесхоза); далее по северной границе квартала 114 до его северо-восточного угла, далее по восточным границам кварталов 114, 120 Красновишерского участкового лесничества (ранее Верхне-Язьвинского лесничества) и восточным границам кварталов 78, 84, 90 Нижне-Язьвинского участкового лесничества до северо-западного угла квартала 150; далее по северным границам кварталов 150, 151 до северо-восточного угла квартала 151; далее по восточным границам кварталов 151, 162 до северо-западного угла квартала 174; далее по северной границе квартала 174 до его северо-восточного угла, далее по восточным границам кварталов 174, 184 до юго-восточного угла квартала 184; далее по южным границам кварталов 184, 183, 182, 181 Красновишерского участкового лесничества (ранее Верхне-Язьвинского лесничества), 110, 109, 108, 107, 106 Нижне-Язьвинского участкового лесничества до юго-западного угла квартала 106; далее по западным границам кварталов 106, 101, 96, 91, 85, 79 Нижне-Язьвинского участкового лесничества до северо-западного угла квартала 79; далее по южным границам кварталов 59, 58, 55, 54, 53, 52 Нижне-Язьвинского участкового лесничества (ранее Вишерского лесничества) до пересечения с правым берегом р. Колынва, далее вниз по течению по правому берегу р. Колынва до начальной точки, в том числе:

зона особой природной ценности: оз. Нюхти;

рекреационная зона: в границах водоохранной зоны оз. Нюхти и кварталов 40-42, 46-48, 50, 54-56, 58

Нижне-Язьвинского участкового лесничества Нижне-Язьвинского лесничества (ранее Вишерского лесничества).

- 1.8. Территория, занятая охраняемым ландшафтом, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории охраняемого ландшафта.
- В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда, земли промышленности, земли сельскохозяйственного назначения.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является обеспечение охраны природных комплексов и поддержания экологического баланса при сохранении экономического потенциала региона и образа жизни населения, с регулируемым традиционным пользованием.
- 2.2. На территории охраняемого ландшафта обеспечивается охрана уникальных болотных, лесных и озерных ландшафтов, а также мест обитания редких и исчезающих видов растений.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 3.1. В пределах охраняемого ландшафта выделены болотные, лесные, озерные экосистемы.
- 3.2. Охраняемая территория расположена в Северо-Камской низменности.
- 3.3. По почвенному районированию преобладают болотные верховые торфяные почвы на мелких и средних торфах и сильноподзолистые почвы, в т.ч. песчаные подзолы и сильноподзолистые почвы, а также подзолисто-болотные почвы (торфяно-подзолисто-глеевые, болотные верховые торфяные на мелких и средних торфах). По долинам рек развиты аллювиальные дерновые кислые почвы, а по долинам мелких рек смытые и намытые почвы.
- 3.4. Значительные площади занимают верховые болота с типичной растительностью: древесный ярус сформирован сосной лесной (Pinus sylvestris) и березой пушистой (Betula pubescens). Травянисто-кустарничковый ярус разрежен, в нем преобладают вахта трехлистная (Menyanthes trifoliata), клюква болотная (Охусоссиз palustris) и осока (Carex sp.). Моховой покров образован видами рода сфагнум (Sphagnum sp.).

Леса охраняемого ландшафта разнообразны. В северо-западной и северной частях распространены сосновые насаждения разных типов (от сосняков сфагновых до боров-беломошников), также расположены вторичные смешанные мелколиственно-темнохвойные леса. В юго-восточной части преобладают смешанные леса с преобладанием пихты, ели, осины и березы. Около 5% территории занимают техногенные экосистемы, приуроченные к объектам нефтепромысла.

3.5. Выявлены редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные в Красную книгу Российской Федерации:

Европейская чернозобая гагара (Gavia arctica),

в Красную книгу Пермского края:

Средний кроншнеп (Numenius phaeopus),

Краснозобая гагара (Gavia stellata),

Кубышка малая (Nuphar pumila),

Кувшинка чисто-белая (Nymphaea Candida),

Кувшинка четырехгранная (Nymphaea tetragona),

Пальчатокоренник пятнистый (Dactylorhiza maculata),

Мякотница однолистная (Malaxis monophyllos).

Редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные Перечень объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (приложение к Красной книге Пермского края):

Любка двулистная (Platanthera bifolia),

Любка двулистная (Platanthera bifolia),

Гудайера ползучая (Goodyera repens),

Мытник скипетровидный (Pedicularis sceptrum-carolinum),

Дремлик широколистный (Epipactis helleborine),

Пальчатокоренник болотолюбивый (Dactylorhiza elodes).

- 3.6. Экосистемы, поврежденные в результате нефтедобычи и рекреации, составляют незначительную долю ООПТ, не превышающую 5% от общей площади территории. За пределами объектов нефтедобычи экосистемы представлены коренными, квазикоренными сообществами, находящимися в динамическом равновесии.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена наличием уникальных болотных, лесных и озерных ландшафтов, мест обитания видов, занесенных в Красную книгу Пермского края. Геоморфологический и ландшафтный облик охраняемого ландшафта тесно связан с проявлением древнего соляного карста. Высокое природоохранное значение имеет озеро Нюхти, имеющее карстовое происхождение и сформировавшееся в результате проседания земной поверхности над растворенными соляными породами.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 4.1. На территории охраняемого ландшафта выделена зона особой природной ценности и рекреационная зона.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".

4.3. Запрещено:

Сплошные рубки лесных насаждений, за исключением лесных участков, переданных в аренду до 1 августа 2009 г.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Иные виды хозяйственного использования, приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Рубки леса, за исключением сплошных.

Разведка и эксплуатация нефтяных месторождений при соблюдении следующих условий:

под нефтепромысловые работы отводятся земли, обоснованные технологической схемой и проектом разработки месторождений для эксплуатации скважин и прокладки трубопроводов, но не более 5% от территории охраняемого ландшафта;

размещение нефтяных объектов производится с учетом водоохранных зон водоемов и водотоков;

нефтепромысловые объекты оборудуются системой ливневой канализации, производится обваловка их территории с целью исключения попадания загрязнителей на окружающую территорию;

перемещение транспорта ограничено утвержденной схемой передвижения;

трубопроводы, линии электропередач и другие коммуникации прокладываются в соответствии с технологической схемой разработки месторождения;

строительство и эксплуатация нефтепромысловых объектов осуществляется только с применением технологий, исключающих загрязнение пресных поверхностных и подземных вод;

при обустройстве месторождений реализуется система мероприятий по сохранению гидрогеологического режима постоянных и временных водотоков;

для контроля за состоянием основных компонентов природной среды (атмосферы, гидросферы, растительного и почвенного покрова и животного мира) в течение всего периода эксплуатации нефтяного месторождения осуществляется комплексный экологический мониторинг.

Иные виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

4.5. На территории рекреационной зоны охраняемого ландшафта запрещено:

Всякое строительство, за исключением объектов, предусмотренных проектом обустройства и проведения природоохранных мероприятий, рекреационных объектов, а также эксплуатации и реконструкции существующих объектов.

Геолого-разведочные работы, приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Рубки леса, за исключением санитарных.

Заготовка живицы и древесных соков.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Разведение костров вне специально оборудованных для этих целей мест.

Иные виды хозяйственного использования, приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

4.6. На территории рекреационной зоны охраняемого ландшафта разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Геолого-разведочные работы, не приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Санитарные рубки леса.

Иные виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного

комплекса особо охраняемой природной территории.

4.7. На территории зоны особой природной ценности охраняемого ландшафта запрещено:

Всякое строительство, за исключением объектов, предусмотренных проектом обустройства и проведения природоохранных мероприятий, а также эксплуатации и реконструкции существующих объектов.

Геолого-разведочные работы, приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Рубки леса, за исключением санитарных.

Заготовка живицы и древесных соков.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Разведение костров вне специально оборудованных для этих целей мест.

Распашка целинных земель.

Иные виды хозяйственного использования, приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

4.8. На территории зоны особой природной ценности охраняемого ландшафта разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Геолого-разведочные работы и добыча полезных ископаемых, не приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

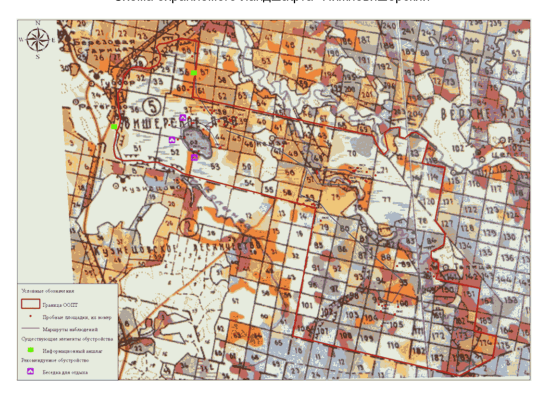
Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Санитарные рубки леса.

Иные виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

Приложение: Схема охраняемого ландшафта "Нижневишерский" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов.

Схема охраняемого ландшафта "Нижневишерский"



ПОЛОЖЕНИЕ О ЛАНДШАФТНОМ ПАМЯТНИКЕ ПРИРОДЫ "ПИСАНЫЙ КАМЕНЬ"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Памятник природы "Писаный камень" создан в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 12 декабря 1991 г. "О придании статуса охраняемых природных территорий объектам и ландшафтам Пермской области", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Памятник природы имеет профиль ландшафтного.
 - 1.4. Памятник природы образован без ограничения срока действия.
- 1.5. Государственное управление в области организации и функционирования памятника природы, в том числе контроль за соблюдением установленного режима особой охраны памятника природы, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.6. Охрана памятника природы, в том числе расположенных на территории памятника природы природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.7. Памятник природы занимает площадь 306 га и расположен на территории Красновишерского муниципального района Пермского края в 50 км к востоку-северо-востоку от г. Красновишерска, 3,5 км на север от дер. Акчим.
- 1.8. Границы: от точки пересечения западной границы квартала 63 Акчимского участкового лесничества Вайского лесничества с правым берегом р. Вишера 500 м на север по этой границе; далее 3500 м на юго-восток до точки, расположенной на восточной границе квартала 69 Акчимского участкового лесничества Вайского лесничества в 500 м южнее северо-восточного угла квартала 69; далее по прямой на юг до пересечения с правым берегом р. Вишера; далее вниз по течению по правому берегу р. Вишера до начальной точки.
- 1.9. Территория, занятая памятником природы, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории памятника природы.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является охрана уникальных, невосполнимых, ценных в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях природных комплексов.
- 2.2. На территории памятника природы обеспечивается охрана живописнейшего скального обнажения, известного наскальной живописью эпохи неолита, жертвенного места у подножия камня, а также охрана выходов рифовых известняков и редких, реликтовых и эндемичных видов растений.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ЛАНДШАФТНОГО ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 3.1. В пределах памятника природы выделены экосистемы скальных обнажений, сосново-елового леса и разнотравного луга.
- 3.2. Охраняемая территория расположена в западной части Северного Урала в пределах Березовско-Средневишерского ландшафта. Относится к Западно-Уральской ландшафтной области.
- 3.3. На памятнике природы вскрыты неглубокоподзолистые глубокоразвитые тяжелосуглинистые почвы, частью слабоскелетные среднеразвитые на элювии коренных пород, с маломощными литоземами серогумусовыми на выходах плотных пород, аллювиальные гумусовые глееватые почвы.
- 3.4. Растительность памятника природы сформирована сосново-еловым лесом, растительными группировками скальных обнажений, также представлен небольшой участок разнотравного луга.

Сосново-еловый лес зеленомошный лес. Древесный ярус сформирован в елью сибирской (Picea obovata) и сосной лесной (Pinus sylvestris). Единично в древостое представлены сосна сибирская, кедр (Pinus sibirica), пихта сибирская (Abies sibirica) и береза повислая (Betula pendula). Кустарниковый ярус отсутствует. Травянисто-кустарничковый ярус развит слабо с преобладанием линнеи северной (Linnaea borealis), ортилии однобокой (Orthilia secunda), брусники (Vaccinium vitis-idaea). Имеется сильноразвитый моховой покров, сформированный, в основном, плевроцеумом Шребера (Pleurozium schreberi), птилиумом гребенчатым (Ptilium crista-castrensis), мхом этажным (Hylocomium splendens).

Скальные растительные группировки на вершине скалы. Древесный ярус отсутствует, древесные растения представлены единично. Из кустарников преобладает опушечный вид: шиповник иглистый (Rosa acicularis). Травянисто-кустарничковый ярус, как и мохово-лишайниковый, разрежены.

Разнотравный луг. В фитоценозе преобладают клевер средний (Trifolium medium), зверобой продырявленный (Hypericum perforatum), манжетка обыкновенная (Alchemilla vulgaris).

3.5. Выявлены редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные в Красную книгу Российской Федерации:

Астрагал пермский (Astragalus permiensis),

Родиола розовая (Rhodiola rosea),

Венерин башмачок настоящий (Cypripedium calceolus),

в Красную книгу Пермского края:

Козелец голый (Scorzonera glabra).

Редкие и исчезающие виды растительного мира, включенные Перечень объектов животного и растительного мира, нуждающихся в особом внимании к их состоянию в природной среде (приложение к Красной книге Пермского края):

Тимьян Талиева (Thymus talijevi),

Астра альпийская (Aster alpinus),

Володушка многожилковая (Bupleurum multinerve),

Криптограмма Стеллера (Cryptogramma stelleri),

Венерин башмачок пятнистый (Cypripedium guttatum),

Гудайера ползучая (Goodyera repens),

Дремлик темно-красный (Epipactis atrorubens).

3.6. На отдельные экосистемы памятника природы оказывает воздействие рекреация. Прочие экосистемы находятся в динамическом равновесии.

3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена высокой ценностью объектов историко-культурного наследия (стоянки древнего человека и наскальная живопись), рекреационной ценностью и необходимостью охраны редких видов растений.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

- 4.1. Зонирование памятника природы отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях регионального значения, за исключением биологических охотничьих заказников".

4.3. Запрещено:

Всякое строительство, за исключением объектов, предусмотренных проектом обустройства и проведения природоохранных мероприятий.

Геолого-разведочные работы, приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

Рубки леса, за исключением санитарных.

Заготовка живицы и древесных соков.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Разведение костров вне специально оборудованных для этих целей мест.

Распашка целинных земель.

Всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Геолого-разведочные работы, не приводящие к нарушению почвенного и растительного покрова, среды обитания животных.

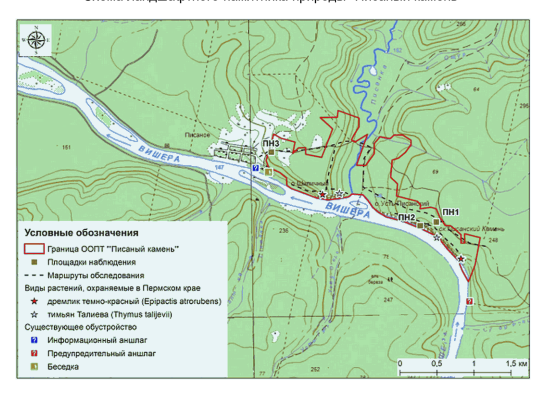
Санитарные рубки.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Всякая деятельность, не влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

Приложение: Схема ландшафтного памятника природы "Писаный камень" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов, существующего обустройства и видов растений, охраняемых в Пермском крае.

Схема ландшафтного памятника природы "Писаный камень"



ОБ ОХРАНЯЕМОМ ЛАНДШАРТЕ "ПОЛЮД (ПОЛЮДОВ КАМЕНЬ)"

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Закона Пермского края от 4 декабря 2015 г. N 565-ПК "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края".
- 1.2. Охраняемый ландшафт "Полюд (Полюдов камень)" создан в соответствии с решением исполнительного комитета Пермского областного Совета народных депутатов от 28 апреля 1981 г. N 81 "О мерах по обеспечению сохранности дикорастущих растений и ботанических памятников природы", переутвержден Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".
 - 1.3. Охраняемый ландшафт образован без ограничения срока действия.
- 1.4. Государственное управление в области организации и функционирования охраняемого ландшафта, в том числе контроль за обеспечением соблюдения установленного режима особой охраны охраняемого ландшафта, осуществляется Министерством природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края.
- 1.5. Охрана охраняемого ландшафта, в том числе расположенных на территории охраняемого ландшафта природных комплексов и их компонентов, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Правительством Пермского края.
- 1.6. Охраняемый ландшафт занимает площадь 860,0 га и расположен в Красновишерском муниципальном районе в 7 км на северо-запад от г. Красновишерска.
 - 1.7. Границы: в границах кварталов 18, 24 Красновишерского лесничества Красновишерского лесхоза.
- 1.8. Территория, занятая охраняемым ландшафтом, является особо охраняемой природной территорией регионального значения и образована без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах территории охраняемого ландшафта.

В границы особо охраняемой природной территории входят земли лесного фонда.

II. ЦЕЛЬ СОЗДАНИЯ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 2.1. Целью создания особо охраняемой природной территории является обеспечение охраны природных комплексов и поддержания экологического баланса при сохранении экономического потенциала региона и образа жизни населения, с регулируемым традиционным пользованием.
- 2.2. На территории охраняемого ландшафта обеспечивается охрана крупного малонарушенного природного комплекса, включающего эталонные участки горной тайги.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ И ОБЪЕКТОВ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 3.1. В пределах охраняемого ландшафта выделены экосистемы горной тундры и криволесий.
- 3.2. Охраняемая территория расположена на Западном предгорье Уральского хребта Березовско-Средневишерского ландшафта. Относится к Западно-Уральской ландшафтной области. Является юго-восточным отрогом Полюдова кряжа.

- 3.3. На охраняемом ландшафте вскрыты подзолистые глубокооподзоленные тяжелосуглинистые почвы на элювии коренных пород в комплексе со слаборазвитыми почвами: литоземами серогумусовыми и петроземами гумусовыми.
- 3.4. В границах ООПТ представлены сообщества елово-березового крупнотравного леса, темнохвойного, елово-пихтового леса, растительная группировка скальных обнажений, а также небольшой сильно трансформированный участок, сформированный на площадке около вышки ретранслятора и других технических сооружений.

Растительная группировка представлена елово-березовым лесом крупнотравным. В древостое преобладает береза повислая (Betula pendula), в меньшей степени встречаются ель сибирская (Picea obovata) и виды рода ива (Salix sp.). Древостой разрежен. В подросте отмечено возобновление темнохвойных пород: ели сибирской и пихты сибирской. В подлеске встречается рябина сибирская (Sorbus sibirica). Кустарниковый ярус не сформирован. В травянисто-кустарничковом ярусе преобладают лесные виды растений: щитовник мужской (Dryopteris filix-mas), черника (Vaccinium myrtillus), фагоптерис связывающий (Phegopteris connectilis). В качестве доминанта среди мхов зарегистрирован плевроциум Шребера (Pleurozium schreberi).

Елово-пихтовый лес с преобладанием темнохвойных и лесных видов в травянисто-кустарничковом ярусе (цирцеи альпийской (Circaea alpina), щитовника шартрского (Dryopteris carthusiana), страусника обыкновенного (Matteuccia strutiopteris), кислицы обыкновенной (Oxalis acetosela), звездчатки дубравной (Stellaria nemorum)). Моховой ярус выражен очень хорошо и образован лесными видами: мхом этажным (Hylocomium splendens) и плевроцеумом Шребера (Pleurozium schreberi).

Сильно деградированное сообщество, сформированное подростом мелколиственной породы березы повислой (Betula pendula), различных видов родов ива (Salix sp.) и рябина (Sorbus sp.). На участках, не подверженных вытаптыванию, среди трав преобладает черника (Vaccinium myrtillus).

На нарушенных местообитаниях доминируют луговые виды: полевица тонкая (Agrostis tenuis), мятлик однолетний (Poa annua), иван-чай узколистный (Chamerion angustifolium). Растительный покров на отдельных участках нарушен, обилие синантропных видов растений (марьянник луговой (Melampyrum pratense), мятлик однолетний (Poa annua), иван-чай узколистный (Chamerion angustifolium).

- 3.5. Редких и исчезающих видов растительного и животного мира, включенных в Красную книгу Пермского края и Российской Федерации, не выявлено.
- 3.6. Рекреационное воздействие локально. Экосистемы охраняемого ландшафта находятся в динамическом равновесии.
- 3.7. Особая научная, эстетическая, природоохранная ценность особо охраняемой природной территории, в целях охраны которых она создана, обусловлена необходимостью охраны фрагментов горной тундры, криволесий, редких арктоальпийских видов растений, останцов, представляющих типичные горно-таежные природные комплексы. Высота горы 527 м.

IV. РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ ОХРАНЯЕМОГО ЛАНДШАФТА

- 4.1. Зонирование охраняемого ландшафта отсутствует.
- 4.2. Режим особой охраны установлен Постановлением Правительства Пермского края от 28 марта 2008 г. N 64-п "Об особо охраняемых природных территориях Пермского края, за исключением биологических охотничьих заказников".

4.3. Запрещено:

Сплошные рубки лесных насаждений, за исключением лесных участков, переданных в аренду до 1 августа 2009 г.

Размещение, хранение и утилизация промышленных и бытовых отходов.

Проезд вне дорог, определенных материалами лесоустройства, и стоянка вне специально отведенных мест, за исключением случаев, связанных с охраной леса и осуществлением предусмотренных природоохранных мероприятий.

Иные виды хозяйственного использования, приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

4.4. Разрешено:

Эксплуатация и реконструкция существующих объектов.

Посещение территории в рекреационных, учебных и иных целях.

Рубки леса, за исключением сплошных.

Разведка и эксплуатация нефтяных месторождений при соблюдении следующих условий:

под нефтепромысловые работы отводятся земли, обоснованные технологической схемой и проектом разработки месторождений для эксплуатации скважин и прокладки трубопроводов, но не более 5% от территории охраняемого ландшафта;

размещение нефтяных объектов производится с учетом водоохранных зон водоемов и водотоков;

нефтепромысловые объекты оборудуются системой ливневой канализации, производится обваловка их территории с целью исключения попадания загрязнителей на окружающую территорию;

перемещение транспорта ограничено утвержденной схемой передвижения;

трубопроводы, линии электропередач и другие коммуникации прокладываются в соответствии с технологической схемой разработки месторождения;

строительство и эксплуатация нефтепромысловых объектов осуществляется только с применением технологий, исключающих загрязнение пресных поверхностных и подземных вод;

при обустройстве месторождений реализуется система мероприятий по сохранению гидрогеологического режима постоянных и временных водотоков;

для контроля за состоянием основных компонентов природной среды (атмосферы, гидросферы, растительного и почвенного покрова и животного мира) в течение всего периода эксплуатации нефтяного месторождения осуществляется комплексный экологический мониторинг.

Иные виды хозяйственного использования, не приводящие к необратимым изменениям природного комплекса особо охраняемой природной территории.

Приложение: Схема охраняемого ландшафта "Полюд (Полюдов камень)" с нанесением на ней всех площадок и маршрутов.

Схема охраняемого ландшафта "Полюд (Полюдов камень)"

