

Муниципальное бюджетное учреждение культуры
«Централизованная библиотечная система
Серовского городского округа»

Центральная городская библиотека
им. Д.Н.Мамина-Сибиряка

Информационно-методический отдел

ЗАПОВЕДНЫЕ МЕСТА

Г. Серов, 2015

www.rutraveller.ru/Ovik

Уважаемые коллеги!

Дайджест посвящён природному наследию нашей Родины – Заповедникам. В дайджесте вы найдёте, чем отличается понятие Заповедника от Национального парка и заказника, также представлен список государственных заповедников России. Наиболее подробно освещены заповедные места Урала.

Материал в издании расположен по алфавиту Заповедных мест Урала.

Заповедные места: дайджест [Текст] / составитель А.Ю.Кожевникова, С.Н.Шабалина. – Серов: МБУК «ЦБС СГО», 2014. – С. 20

**Природа в России — роскошна, прекрасна,
Красив заповедник, хоть в песнях спою.
Чудесные парки живут не напрасно
Они украшают природу мою!**

Заповедники России - это сохранение Природного Наследия нашей Родины. Поэтому заповедное дело - поистине общенациональная программа, составляющая одно из основных понятий каждого человека - Родины. На территории России находится 103 заповедника. В соответствии с планом мероприятий по реализации «концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года» в 2012—2020 годах планируется создать 11 новых заповедников. Согласно законам РФ заповедники являются одним из типов особо охраняемых природных территорий (ООПТ).

В чем отличие понятий Заповедник от Национального парка и заказника.

Заповедник - участок земли либо водного пространства, в пределах которого весь природный комплекс полностью и навечно изъят из хозяйственного использования и находится под охраной государства. Заповедником называют также научно-исследовательские учреждения, за которыми закреплены указанные территории. В России более 100 заповедников и заповедно-охотничьих хозяйств. В заповеднике запрещается всякая деятельность, нарушающая природные комплексы или угрожающая их сохранности.

Биосферный заповедник - охраняемая территория (заповедник, национальный парк и др.), на которой защита наиболее представительных для данной зоны природных комплексов сочетается с научными исследованиями, долговременным мониторингом среды и образованием в области охраны природы. Создание биосферных заповедников в России (с 1973) связано с программой «Человек и биосфера».

Национальный парк (природный национальный парк), территория (акватория), на которой охраняются ландшафты и уникальные объекты природы. От заповедника отличается допуском посетителей для отдыха.

Исторические и статистические сведения

Первый заповедник на территории России — Баргузинский заповедник — был основан 11 января 1917 года на территории Бурятии. В дальнейшем список охраняемых территорий расширился. Старейшими заповедниками, помимо Баргузинского, являются Астраханский (1919), Ильменский (1920) и Кавказский (1924).

Крупнейшими из российских заповедников являются Большой Арктический (более 41 тыс. км²), Командорский (более 36 тыс. км²) и Остров Врангеля (более 22 тыс. км²). Самыми небольшими заповедниками в России являются Белогорье (более 21 км²) и Приокско-Тerrasный и Галичья Гора (оба менее 50 км²). Больше всего заповедников (по количеству) находится на территории Красноярского, Приморского и Хабаровского краёв.

Большинство заповедников находятся в подчинении Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, однако некоторые относятся к ведению Российской академии наук (РАН) и других министерств: Дальневосточный морской (Институт биологии моря ДВО РАН), Кедровая Падь и Уссурийский (Биолого-почвенный институт ДВО РАН), Ильменский (УрО РАН), Галичья Гора (Воронежский государственный университет Министерства образования и науки Российской Федерации) и Восточно-Уральский (ПО «Маяк» Федерального агентства по атомной энергии).

Список государственных заповедников России.

Алтай:

Алтайский Заповедник
Катунский Заповедник
Тигирекский Заповедник

Байкал и Южная Сибирь:

Алханай Национальный парк
Байкало-Ленский Заповедник
Байкальский Заповедник
Баргузинский Заповедник
Витимский Заповедник
Даурский Заповедник
Джержинский Заповедник
Забайкальский Национальный парк
Заповедник Кузнецкий Алатау
Прибайкальский Национальный парк
Сохондинский Заповедник
Тункинский Национальный парк
Шорский Национальный парк

Восточная Сибирь:

Олекминский Заповедник
Тунгусский Заповедник
Усть-Ленский Заповедник

Дальний Восток:

Аньюйский Национальный парк
Бастак Заповедник
Болоньский Заповедник
Большехехцирский Заповедник
Ботчинский Заповедник
Бурейнский Заповедник
Дальневосточный Морской Заповедник
Джугджурский Заповедник
Зейский Заповедник
Зов тигра Национальный парк
Кедровая Падь Заповедник
Комсомольский Заповедник

Курильский Заповедник
Лазовский Заповедник
Магаданский Заповедник
Норский Заповедник
Поронайский Заповедник
Сихоте-Алиньский Заповедник
Удэгейская легенда Национальный парк
Уссурийский Заповедник
Ханкайский Заповедник
Хинганский Заповедник

Европейский Север:

Кенозерский Национальный парк
Кологривский лес Заповедник
Ненецкий Заповедник
Пинежский Заповедник
Русский Север Национальный парк

Западная Сибирь:

Заповедник Верхне-Тазовский
Заповедник Гыданский
Заповедник Малая Сосьва
Заповедник Юганский

Зеленое Кольцо Москвы:

Биостанция Чистый лес
Дарвинский Заповедник
Калужские засеки Заповедник
Лосиный остров Национальный парк
Мещера Национальный парк
Мещерский Национальный парк
Окский Заповедник
Орловское полесье Национальный парк
Плещеево Озеро Национальный парк
Приокско-Террасный Заповедник
Смоленское Поозерье Национальный парк
Угра Национальный парк
Центрально-Лесной Заповедник

Кавказ:

Алания Национальный парк
Кабардино-Балкарский Высокогорный Заповедник
Кавказский Заповедник
Приэльбрусье Национальный парк
Северо-Осетинский Заповедник
Сочинский Национальный парк
Тебердинский Заповедник
Эрзи Заповедник

Камчатка:

Командорский Заповедник
Корякский Заповедник
Кроноцкий Заповедник

Карелия:

Водлозерский Национальный парк
Калевальский Национальный парк
Кивач Заповедник
Костомукшский Заповедник
Паанаярви Национальный парк

Кольский полуостров:

Кандалакшский Заповедник
Лапландский Заповедник
Пасвик Заповедник

Поволжье:

Большая Кокшага Заповедник
Бузулукский бор Национальный парк
Волжско-Камский Заповедник
Жигулевский Заповедник
Керженский Заповедник
Марий Чодра Национальный парк
Мордовский Заповедник
Нечкинский Национальный парк
Нижняя Кама Национальный парк
Нургуш Заповедник
Приволжская лесостепь Заповедник
Присурский Заповедник
Самарская Лука Национальный парк
Смольный Национальный парк
Хвалынский Национальный парк
Чаваш Вармане Национальный парк

Прикаспий:

Астраханский Заповедник
Богдинско-Баскунчакский Заповедник
Дагестанский Заповедник
Ростовский Заповедник
Черные Земли Заповедник

Путораны:

Путоранский Заповедник

Саяны:

Азас Заповедник
Саяно-Шушенский Заповедник
Столбы Заповедник
Убсунурская Котловина Заповедник
Хакасский Заповедник
Шушенский Бор Национальный парк

Северо-Запад:

Валдайский Национальный парк
Куршская коса Национальный парк
Нижне-Свирский Заповедник
Полистовский Заповедник

Рдейский Заповедник
Себежский Национальный парк

Таймыр:

Большой Арктический Заповедник
Таймырский Заповедник

Урал:

Басеги Заповедник
Башкирия Национальный парк
Башкирский Заповедник
Висимский Заповедник
Вишерский Заповедник
Денежкин Камень Заповедник
Зюраткуль Национальный парк
Ильменский Заповедник
Оренбургский Заповедник
Печоро-Ильчский Заповедник
Припышминские боры Национальный парк
Таганай Национальный парк
Шульган-Таш Заповедник
Югыд ва Национальный парк
Южно-Уральский Заповедник

Центральная Сибирь:

Заповедник Центральносибирский

Черноземье:

Белогорье Заповедник
Брянский лес Заповедник
Воронежский Заповедник
Воронинский Заповедник
Галичья Гора Заповедник
Хоперский Заповедник
Центрально-Черноземный Заповедник

Чукотка:

Заповедник Остров Врангеля
Природно-этнический парк Берингия

Заповедные места Урала

Урал – это совершенно особенный регион, он служит границей между Европой и Азией, между западной и восточной частями нашей страны. И эта граница весьма внушительна: Уральская горная система протянулась более чем на 2000 километров с севера на юг при ширине от 40 до 150 км, а ее наивысшая точка, которую наверняка все запомнили еще в школе, - гора Народная, поднимается на 1895 метров.

Природное разнообразие Уральской горной системы просто поражает. Здесь можно увидеть ландшафты лесов, степей, тундры и даже ледников. Этот регион создан для любителей природы и приключений, ведь здесь есть горы и пещеры, реки и озера, леса и каменные россыпи, которые так и манят человека испытать себя.

На Урале много удивительных и загадочных мест. Чего стоит плато Мань-Пупы-Нер в Печоро-Илычском заповеднике: семь столбов высотой от 30 до 80 метров застыли как грозные великаны, задумавшиеся о чем-то. Другая территория, тайны которой еще только предстоит раскрыть: археологический комплекс Аркаим и другие объекты «страны городов» на Южном Урале.

Здесь есть маршруты, которые знакомят с культовыми местами древних коми и манси, наскальными рисунками, сделанными 5-6 тысяч лет назад, стоянками охотников 5 - 3-го веков до нашей эры. Приезжайте на Урал и почувствуйте, как вы балансируете на границе Европы и Азии!

1. Государственный природный заповедник «Басеги»
2. Природный парк «Бажовские места»
3. Башкирский государственный природный заповедник
4. Висимский биосферный заповедник
5. Восточно-Уральский заповедник
6. Государственный природный заповедник «Вишерский»
7. Заповедник «Денежкин Камень»
8. Национальный парк «Зюраткуль»
9. Ильменский государственный заповедник
10. Национальный парк «Таганай»
11. Природный парк «Оленьи Ручьи»
12. Печоро-Илычский государственный природный биосферный заповедник
13. Национальный парк «Припышминские боры»
14. Природно-минералогический заказник «Режевской»
15. Природный заповедник «Шайтан-Тау»
16. Государственный природный заповедник «Шульган-Таш»
17. Государственный природный заповедник «Юганский»
18. Национальный парк «Югыд ва»
19. Южно-Уральский Заповедник

Государственный природный заповедник «Басеги»

<http://basegi.ru/>



Государственный природный заповедник «Басеги» организован 1 октября 1982 года, с целью сохранения крупного массива коренных среднеуральских елово-пихтовых лесов, расположенных в предгорьях хребта Басеги.

Заповедная территория расположена в пределах западного макросклона Главного Уральского хребта. Она находится в Горнозаводском и Гремячинском

административных районах Пермского края. Само название заповедника

и хребта имеет значение «красиво». Горный хребет окружают со всех сторон обширные зарастающие вырубki, с его склонов стекают чистые горные ручьи и речки. Все они – места нерестилищ хариуса и тайменя, а их воды питают притоки реки Чусовой. По вершине хребта проходит уникальный горно-тундровый пояс. Чуть ниже тундр – поражающие воображение субальпийские луга. Все вместе – места концентрации редчайших растительных сообществ и редких видов флоры и фауны. Заповедник охватывает территорию хребта Басеги, который расположен меридионально, параллельно главному водораздельному хребту, и протянулся от долины р. Усьва на севере до р. Вильва на юге. Его длина 24 км. Площадь заповедника – 37957 га., площадь охранной зоны – 21345 га. Рельеф среднегорный. Высоты от 600 до 900 м н.у.м. Наибольшая крутизна склонов в районе главных вершин. Басеги – один из живописнейших и наиболее высоких хребтов Среднего Урала.

За время своего существования заповедник стал резерватом сохранения и увеличения численности популяций диких животных: куницы и норки, лося и лисицы, медведя и белки. Расселяются по окрестным лесам тетерева, рябчики и глухари. Бегают и летают по заповедному лесу 50 видов позвоночных животных и более 180 видов птиц.

На территории заповедника охраняются 526 видов сосудистых растений. Многие виды растений и животных заповедника занесены на страницы Красных книг разных рангов.

Природный парк «Бажовские места»

<http://www.bm-park.ru/>



Природный парк "Бажовские места" является особо охраняемой территорией областного значения. Одна из главных задач деятельности парка - это сохранение природных комплексов и развитие экологического и познавательного туризма. Парк создан в соответствии с указом Губернатора Свердловской области от 22 марта 2007 года №193-УГ "О создании государственного учреждения Свердловской области "Природный парк "Бажовские места", постановлением Правительства Свердловской области от 02.04.2007 г. №275 -ПП "Об организации особо охраняемой природной территории областного значения "Природный парк "Бажовские места". Природный парк "Бажовские места" назван так в честь знаменитого уральского писателя Павла

Петровича Бажова.

Природный парк "Бажовские места" является особо охраняемой территорией областного значения. Одна из главных задач деятельности парка - это сохранение природных комплексов и развитие экологического и познавательного туризма. Парк создан в соответствии с указом

Губернатора Свердловской области от 22 марта 2007 года №193-УГ "О создании государственного учреждения Свердловской области "Природный парк "Бажовские места", постановлением Правительства Свердловской области от 02.04.2007 г. №275 -ПП "Об организации особо охраняемой природной территории областного значения "Природный парк "Бажовские места".

Природный парк "Бажовские места" назван так в честь знаменитого уральского писателя Павла Петровича Бажова. Родина Бажова и родина самых поэтичных сказов - это весь Сысертский горный округ. Родители писателя жили в Сысерти, в Полевском и в Верхней Сысерти. Уже в детские годы писателю довелось много путешествовать по родному краю. Позднее, в юности и в зрелом возрасте. Он много раз бывал в этих местах, шел по знакомым с детства тропам, записывал народные предания, использовал путевые впечатления в своем творчестве. Образ родной ему Сысерти, Урала запечатлен во многих сказах, очерках и повестях.

В состав парка входят земли лесного фонда Федерального государственного учреждения "Сысертский лесхоз" Агентства лесного хозяйства по Свердловской области, площадью 37.839 га,

Основные лесообразующие породы - сонна и береза, на долю которых приходится 99% покрытых лесами земель района. Главенствующая роль принадлежит сосне обыкновенной. Второе место занимают березовые леса с участием осины, ели, реже ольхи. Остальные древесные породы: ель, лиственница, липа мелколистная - встречаются редко и хозяйственного значения не имеют. Растительный и животный мир. В лесах в подлеске встречаются шиповник, рябина, малина, волчье лыко и др. Травяной покров лесов отличается большой пестротой. Встречается вейник, герань лесная, лапчатка, майник, медуница неясная, орляк, перловник, подмаренник настоящий и др. В сосновых лесах напочвенный покров представлен преобладанием брусники, черники, костяники и земляники.

В лесах и, прежде всего, на юго-западной менее всего заселенной человеком территории, можно встретить копытных. Это косуля, кабан (акклиматизированные животные) и лось. Хищные животные: бурый медведь, волк, лиса, рысь, куница, колонок, лесной хорь и норка американская. Из других видов обитают заяц-беляк, белка обыкновенная, бобр европейский, еж обыкновенный, землеройка. Среди птиц встречаются певчие: свиристель, иволга, соловей, снегирь и синица. На ветвях деревьев можно часто увидеть и услышать дятлов (трехпалый и черный), филина, кукушку. Известны места гнездований орла-могильника, орлана-беркута, орлана-белохвоста. К промысловым птицам отнесены - глухарь, тетерев и рябчик, количество которых резко сократилось. К водоплавающим относятся утки разных пород: кряква, серая, чирки. Они населяют водоемы. Среди болот обитают серые журавли. В водохранилищах, озерах и реках описываемой территории обитают широко распространенные на Урале виды рыб, которые обычно не представляют собой промысловой ценности. Это щука, окунь, лещ, чебак, ерш, и др, всего 10-14 видов. Геология, рельеф, полезные ископаемые

Большая часть территории Парка находится в пределах древнего Сысертского срединного массива, сложенного самыми древними породами, возраст которых более 1млрд. лет. Здесь широко представлены

такие горные породы как граниты, гнейсы, кристаллические сланцы. На территории Природного парка залегают руды, содержащие железо, марганец, титан, хром, никель, медь, золото. А также имеются тальк и асбест - антофиллит, мрамор, поделочные и драгоценные камни, глины, пески, гравий и др.

Башкирский государственный природный заповедник

<http://bashgoszapovednik.ru/>

Заповедник расположен в центральной части Башкирского (Южного) Урала, в пределах Бурзянского, Абзелиловского и Белорецкого районов Башкортостана. Природными границами охраняемого объекта на севере является река Кага, на востоке - западные склоны хребта Уралтау, на юге - река Узян, на западе - восточные склоны южной части хребта Крака. В заповеднике произрастает около 700 видов травянистых, кустарниковых и древесных растений; обитает 51 вид млекопитающих и 155 видов птиц, 27 видов рыб, 4 - земноводных, 6 - пресмыкающихся. Заповедник был создан для охраны ненарушенных экосистем горного Предуралья, в первую очередь ненарушенных лесов. Основное направление научных исследований заповедника - комплексное изучение природных экосистем западных склонов Южного Урала.



Висимский биосферный заповедник

<http://visimskiy.ru/>



На стыке Европы и Азии, в живописном горном краю Среднего Урала, в верховьях реки Сулем, расположен Висимский природный заповедник, созданный в 1971 году для сохранения в естественном состоянии, охраны и изучения природных комплексов горной тайги. В 2001 году заповеднику был присвоен статус биосферного резервата ЮНЕСКО, его территория интересна с точки зрения

организации комплексных исследований по влиянию хозяйственной деятельности на природу этого региона.

Площадь заповедника составляет 33,5 тысячи га.

Расположение заповедника таково, что он находится одновременно в Европе и Азии, а воды из заповедника текут в Волгу и Обь. Территория заповедника расположена в пределах осевой зоны Среднего Урала и остаточных гор его западного макросклона. Рельеф района изменяется от

низкогорно-кряжевого до равнинного. Максимальная высотная отметка – гора Старик-Камень (754 м), расположенная на севере охранной зоны заповедника.

Удивительные памятники природы: «Старик-Камень», «Камешек», «Кедровник на реке Нотихе», «Первобытный лес у деревни Большие Галашки», «Обнажения на реке Сулём», «Болото Шайтанское».

Восточно-Уральский заповедник

<http://uraloved.ru/mesta/chelyabinskaya-obl/vostochno-uralskiy-zapovednik>

Государственный (радиационный) заповедник. Расположен в лесостепной зоне на территории Каслинского и Кунашакского районов Челябинской области, его площадь составляет 16 616 гектар. Предварительный список флоры заповедника включает 455 видов сосудистых растений. Фауна заповедника включает 47 видов млекопитающих, 214 видов птиц, 5 видов амфибий и 4 вида рептилий. На охраняемой территории, несмотря на повышенный радиационный фон, обитают редкие виды птиц.



В настоящее время территория заповедника находится под контролем корпорации Росатом, на территории заповедника регулярно выполняется радиационный и радиозоологический мониторинг.

Государственный природный заповедник «Вишерский»

<http://vishersky.ru/>

В бассейне самой красивой из уральских рек - Вишеры, на крайнем северо-востоке Прикамья, раскинулся один из крупнейших в Европе заповедников — край нетронутых таежных лесов, живописных гор и быстрых рек, таящий в себе множество увлекательных тайн и загадок – Вишерский государственный природный заповедник. Он был создан в 1991 году на площади 241,2 тысяч га для охраны малонарушенных горно-таежных ландшафтов Северного Урала их — 183, 243 тыс. га (76%), безлесные горные ландшафты — 48,511 тыс. га (20%), болота — 8,789 тыс. га (3,6%), водная поверхность (реки, ручьи, озера) — 0,657 тыс. га (0,4%).

Заповедник расположен между двумя другими охраняемыми территориями: заповедниками "Печоро-Илычский" на севере и "Денежкин камень" на юге.



Заповедник «Денежкин Камень»

<http://www.denkamen.ru/>

Государственный природный заповедник "Денежкин Камень" расположен на Севере Свердловской области. Его территория полностью



включает в себя массив Денежкиного Камня, восточные склоны Главного Уральского Хребта, хребта Хоза-Тумп, верховья рек Ивдель, Тальтия, Шегультан, Сосьва. Площадь заповедника 80 тыс. га.

Заповедник "Денежкин Камень" является уникальным среди других по ряду параметров. Это единственный заповедник,

полностью расположенный на восточном склоне главного Уральского водораздела. Он находится на пересечении не только ареалов некоторых животных, но и различных типов экосистем. Здесь сохранились довольно крупные участки первичной горной тайги, тундры, являющиеся резерватом для особо ценных, редких и эндемичных видов уральской горнотаёжной флоры и фауны.

Не смотря на относительную близость и доступность, на территории, занятой заповедником, не было крупного промышленного освоения лесов и недр. Здесь нет населённых пунктов, нет лесовозных дорог. Бывший прииск Сольва, вырубки по краю территории, занимают незначительно малую площадь. Эта территория уже имела статус заповедника, в период с 1946 по 1961 гг.

Вновь заповедник был учреждён в 1991 году. Несмотря на трудности периода распада Советского государства, новый коллектив заповедника "Денежкин Камень" успешно принял эстафету в деле охраны природы и научных исследований от своих предшественников.

Национальный парк «Зюраткуль»

<http://zuratkul.ru/>

Самое высокогорное озеро Урала (724 метра над уровнем моря) – Зюраткуль - дает название одноименному парку, на территории которого оно расположено. Образован в 1993 г.

Расположен на территории Челябинской области. Создан для сохранения одного из самых красивых озёр Урала — Зюраткуль. В переводе с



башкирского языка «юррак-куль» означает «сердце-озеро». Озеро окружено горными хребтами. Это наиболее высокогорная часть Южного Урала. Парк находится на стыке двух природных зон — таёжной и лесостепной.

Эти земли начали осваиваться очень давно – на берегах озера открыты стоянки человека каменного века, в том числе остатки древних жилищ. Не менее 3000 лет старой Казанской дороге, которой пользовались многие воинственные племена, пересекавшие горы.

Парк расположен в наиболее высокогорной части Южного Урала. Рельеф гористый, сильно пересеченный долинами рек и мелких речек. Хребет Нургуш, расположенный в центральной части парка, является третьим по высоте на Южном Урале, его наивысшая точка - 1406,2 метров над уровнем моря.

Многие реки заповедника несут свои воды из горных родников, оттого они так чисты и прозрачны. Некоторые из этих речек являются памятниками природы: Большая Калагаза, Березяк, и Большая Сатка в верховьях и низовьях

Ильменский государственный заповедник

<http://igz.ilmeny.ac.ru/>



Уникальный минералогический Ильменский заповедник — старейшее научно-исследовательское учреждение в составе Уральского отделения РАН и один из первых заповедников, созданных в России. По декрету СНК РСФСР в мае 1920 г Ильменские горы «...ввиду исключительного научного значения» получили статус единственного в мире минералогического резервата. Расположен на восточных склонах Южного Урала, в северной части

Челябинской области.

Замечательный по своей красоте и уникальный по разнообразию минералов уголок природы - Ильменские горы - издавна привлекает ученых и любителей камня. История исследования Ильмен началась более 200 лет назад, когда стало известно в России и Европе о богатстве и своеобразии Ильменских гор. Главной ценностью филиала заповедника, расположенного в степных предгорьях восточного Урала, является укрепленное поселение эпохи бронзы – протогород Аркаим (XVII-XVI век до н.э.) В состав заповедника входят весь Ильменский хребет протяженностью около 60 км и восточные предгорья с озерами Аргази (западная половина) на севере и Большой и Малый Кисегачами и Аргашем на юге.

Высочайшая точка заповедника - Ильмен-Тау, находится на высоте 750 метров над уровнем моря.

Национальный парк «Таганай»

<http://www.taganay.org/>

Загадочное слово «таганай» исследователями интерпретируется по-разному. Чаще всего перевод с башкирского звучит как «подставка Луны», или «поставка-Луна», «лунный треножник». Возможны и такие варианты, как «восходящей луны гора», «гора молодого месяца». А если слово кеттского происхождения, то перевод будет звучать как «гребень».

Собственно национальный парк образован в 1991 году с целью сохранения природных комплексов Таганайских горных хребтов и озера Тургояк, которые имеют особую экологическую и эстетическую ценность.

Другой важной работой парка является обеспечение развития устойчивого туризма.



Природный парк «Оленьи Ручьи»

[http://www.olen.ur.ru/](http://www olen.ur.ru/)



Природный парк "Оленьи ручьи" является особо охраняемой природной территорией, подведомственной Министерству природных ресурсов и экологии Свердловской области. Природный парк "Оленьи ручьи" расположен на юго-западе Свердловской области в 100 км от Екатеринбурга, в нижнем течении реки Серга. Парк создан в 1999 году на площади 12 тыс. га в одном из самых популярных туристских районов Среднего Урала. Туристов привлекают удивительные по красоте пейзажи древней речной долины, изобилующие разнообразными природными и историческими объектами.

Река Серга типичная горная река, одна из самых чистых на Среднем Урале. Берега реки обрамлены высокими скалами, на которых встречаются загадочные рисунки древних людей, множество пещер и гротов, в том числе самая большая в Свердловской области пещера "Дружба" и уникальная пещера вертикального типа "Большой карстовый Провал", глубиной 50 м. В дальней части парка можно посетить ландшафтно-исторический музей под открытым небом "Миткинский рудник"

Печоро-Илычский
государственный природный биосферный заповедник
<http://www.pechora-reserve.ru/>

Один из самых знаменитых заповедников Урала – Печоро-Илычский. Создан в 1930 г. В современных границах с 1959 г. Расположен на западных отрогах Северного Урала, в юго-восточной части Республики Коми. Площадь — 721,3 тыс. га, из которых 6 тысяч га приходится на обособленный участок на правом берегу Печоры у посёлка Якша. Включает в себя целых три ландшафтные зоны. Равнины, предгорья и горы позволяют познакомиться с разнообразием растительности и животного мира этого района. Для равнинного района характерны низкие высоты и большая монотонность в рельефе. Предгорный район характеризуется увалистым рельефом. Горы Северного Урала в пределах заповедника состоят из целого ряда отдельных вершин, разделенных глубокими продольными и поперечными долинами, по которым протекают речки и ручьи. Самая крупная из вершин - Кожимиз, достигает высоты 1195,4 метра.



Средняя температура самого холодного месяца - января, -17°C (абсолютный минимум $-57,6^{\circ}\text{C}$). Средняя температура в июле равна $+16^{\circ}\text{C}$, максимум достигает $+35^{\circ}\text{C}$.

Заповедник имеет статус биосферного и входит (вместе с национальным парком «Югыд Ва») в состав объекта Всемирного природного наследия «Девственные леса Коми»

Национальный парк «Припышминские боры»
<http://www.nppbor.ru/>

Территория парка находится на юго-востоке Свердловской области и является частью огромного и, в то же время, довольно компактного массива остепненных сосновых лесов. Национальный парк был организован образован 20 июня 1993 года с целью сохранения уникального природного комплекса сосновых и берёзовых лесов.

Общая площадь парка составляет 49 050 га. Большую часть территории занимают лесные земли (около 90 % площади). На оставшейся части территории располагаются болота, водоёмы, совсем незначительную часть площади занимают сенокосы, пашни и пастбища



Природно-минералогический заказник "Режевской"

<http://www.zakaznik-rezh.ru/glavnaya/>

Областное государственное учреждение «Природно-минералогический заказник «Режевской» является государственным областным природоохранным учреждением, осуществляющим деятельность по сохранению и восстановлению природных комплексов, их компонентов и поддержанию экологического баланса, на территории, определенной Положением о природно-минералогическом заказнике.



Территория заказника находится юго-западнее города Реж в долинах рек Адуй и Реж, на территории Режевского района, включая в себя населенные пункты: с. Липовское, д. Фирсово, с. Черемисское, с. Октябрьское, д. Колташи. Особенностью заказника является его относительная недоступность отсутствие асфальтированных дорог, заболоченная местность.

Природный заповедник «Шайтан-Тау»

<http://orenzap.ru/foto/zhivotnyij-i-rastitelnyij-mir/sledyi-zhiznedeyatelnosti-zhivotnyix.html>

Территория заповедника включает земли лесного фонда площадью 6726 га в Кувандыкском муниципальном районе Оренбургской области, на границе с Республикой Башкортостан.

Заповедник «Шайтан-тау» создан в целях сохранения эталонов дубравной лесостепи, лучших по степени сохранности на всем пространстве восточно-европейской лесостепи. Кроме того, это один из немногих участков Южного Урала, не затронутый влиянием промышленной деятельности. Организация ООПТ федерального значения является важной компенсационной природоохранной мерой в связи с антропогенной нагрузкой на естественные экосистемы южной окраины Уральских гор. Соответствующее постановление о создании заповедника, подготовленное Минприроды России, 9 октября 2014 г. подписал председатель правительства РФ Дмитрий Медведев.



Государственный природный заповедник «Шульган-Таш»

<http://www.shulgan-tash.ru/>



Государственный природный заповедник «Шульган-Таш» расположен в западных предгорьях горно-лесной области Южного Урала, в Бурзянском районе Республики Башкортостан.

Заповедник образован в 1958 году как Прибельский филиал Башкирского заповедника, а с 1986 года является самостоятельным

юридическим лицом. Занимаемая площадь – 22531 га.

Заповедник «Шульган-Таш» является природоохранным, научно-исследовательским, эколого-просветительским учреждением федерального значения и частью ядра созданного в 2012 году комплексного биосферного резервата ЮНЕСКО «Башкирский Урал». Особые направления деятельности заповедника: сохранение и изучение бурзянской бортовой пчелы в условиях древнего промысла башкирского народа – бортничества, а также уникального природного комплекса, памятника культуры и археологии, пещеры Шульган-Таш (Каповой) с наскальной живописью эпохи палеолита.

Государственный природный заповедник «Юганский»

<http://www.ugansky.ru/>

Заповедник «Юганский» создан с целью сохранения в естественном состоянии западно-сибирских среднетаёжных биогеоценозов со всей совокупностью их компонентов; изучения в них естественного течения природных процессов и явлений; разработки научных основ охраны природы.



Участки земли, её недра и водные пространства со всеми находящимися в их пределах природными объектами были изъяты из хозяйственной эксплуатации и предоставлены в бессрочное пользование государственному заповеднику «Юганский» в установленном порядке. Изменение границ и реорганизация заповедника могут быть произведены только Правительством Российской Федерации.

Территория заповедника разделена на три участка: Нёгусьяхский, Малоюганский и Тайлаковский.

Национальный парк «Югыд ва»

<http://www.yugydva.komi.com/>



В 70-х годах усилилось антропогенное воздействие на дикую природу уникальной территории Северного Урала, что грозило потерей многих памятников природы, культуры и истории, редких видов растений и животных. Чтобы это предотвратить в 1994 году был создан национальный парк «Югыд ва» – один из крупнейших природных резерватов мира, общая площадь которого составляет 1926,5 тысяч га.

Природа национального парка без преувеличения уникальна – это единственный уголок Европы, где она сохранилась практически в не нарушенном состоянии, благодаря удаленности и суровому климату района. Парк Югыд Ва и Печоро-Илычский заповедник включены ЮНЕСКО в список Всемирного природного наследия под общим названием «Девственные леса Коми» в 1995 году.

Парк расположен на границе Европы и Азии, на западных склонах Приполярного и Северного Урала. Это наиболее высокая часть Уральской горной страны. Отдельные вершины его хребтов поднимаются более чем на 1800 м над уровнем моря, а ширина горной полосы достигает 150 км. Наиболее высокие вершины - Манарага, Колокольня, Неройка, находятся в центральной части парка.

Южно-Уральский Заповедник

<http://www.south-ural-reserve.ru/>

Расположен, как следует из названия, на Южном Урале, в Республике Башкортостан и частично в Челябинской области. Охватывает природные комплексы горного массива Большой Ямантау и хребта Зигальга. Площадь — 255 тыс. га.

Южно-Уральский заповедник создан в 1978 году для охраны и изучения богатейшего по флоро-фаунистическому составу природного комплекса Южного Урала, изучения восстановительных процессов в горных темнохвойных лесах, сохранения и изучения башкирской бортовой пчелы. Заповедник расположен в центральной, наиболее высокой части Южного Урала с наивысшей отметкой 1646 метров.



Здесь берет начало множество рек - притоков Белой, наиболее крупные из которых - Малый Инзер, Катава и Тюльма. Несмотря на не очень обширные болотные территории заповедника, они играют важную роль хранителей воды.

Список литературы.

1. Басеги: государственный природный заповедник [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://basegi.ru/>
2. Башкирский государственный природный заповедник [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://bashgoszapovednik.ru/>
3. Висим. Висимо-Уткинск // Масленников, Е. Маршруты выходного дня: по окрестностям Свердловска / Е. Масленников, Р. Рубель. –Свердловск: Средне-Уральское книжное издательство, 1969. – С. 125-126.
4. Висимский биосферный заповедник [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://visimskiy.ru/>
5. Висимский заповедник // Архипова, Н.П. Заповедные места Свердловской области / Н.П. Архипова. – Свердловск: 1984, Средне-Уральское книжное издательство. – С. 128-133.
6. Восточно-Уральский заповедник [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://uraloved.ru/mesta/chelyabinskaya-obl/vostochno-uralskiy-zapovednik>
7. Государственное бюджетное учреждение Свердловской области "Природно-минералогический заказник "Режевской"[Электронный ресурс]. - Режим доступа:<http://www.zakaznik-rezh.ru/glavnaya/>
8. Государственный природный заповедник «Вишерский» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://vishersky.ru/>
9. Государственный природный заповедник «Шульган-Таш» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.shulgan-tash.ru/>
10. Государственный природный заповедник «Юганский» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.ugansky.ru/>
11. Заповедник «Денежкин Камень» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.denkamen.ru/>
12. Зеленая страница: заповедные места Урала [Электронный ресурс] // lib.usfeu.ru– Режим доступа <http://lib.usfeu.ru/index.php/zapovednye-mesta-urala>
13. Зюраткуль – национальный парк [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://zuratkul.ru/>
13. Иванина, Н. Цитрины Ольховского месторождения / Н.Иванина, Ю.Алесенков // Уральский следопыт. – 2012. -- № 2. – С. 12-15.
14. Ильменский государственный заповедник [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://igz.ilmeny.ac.ru/>
15. Колбин, В. Одинокая экспедиция / В.Колбин // Наука и жизнь. – 2008. -- № 8. – С. 154-160.
16. Колбин, В. Кедровка / В.Колбин // Наука и жизнь. – 2008. -- № 6. – С. 73.
17. Колбин, В. Гости из Арктики / В.Колбин // Наука и жизнь. – 2013. -- № 1. – С. 30-33.
18. На Денежкином Камне // Федоровский, Е. Дорога в тысячу вёрст / Е. Федоровский. – М.: Профиздат, 1971. – С.138-142.

19. Национальный парк ПРИПЫШМИНСКИЕ БОРЫ [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.nppbor.ru/>
20. Национальный парк Таганай [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.taganay.org/>
21. Национальный парк Югыд ва [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.yugydva.komi.com/>
22. Печоро-Илычский государственный природный биосферный заповедник [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.pechora-reserve.ru/>
23. По глухим тропам заповедника // Федоровский, Е. Дорога в тысячу вёрст / Е. Федоровский. – М.: Профиздат, 1971. – С.15-20.
24. Природный парк «Бажовские места» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.bm-park.ru/>
25. Природный парк «Оленьи Ручьи» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www olen.ur.ru/>
26. Природный заповедник «Шайтан-Тау» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://orenzap.ru/foto/zhivotnyij-i-rastitelnyij-mir/sledyi-zhiznedeyatelnosti-zhivotnyix.html>
27. Путролайнен, С.С. Заповедник Денежкин Камень / С.С. Путролайнен. – Серов : 1993. – 14 с.
28. Рябинин, Б. Денежкин Камень: легенды и быль / Б. Рябинин // Урал. – 1990. -- № 7. – С.153-161.
29. Список заповедников России [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://ru.wikipedia.org/wiki/>
30. Чудо-Ильмены // Федоровский, Е. Дорога в тысячу вёрст / Е. Федоровский. – М.: Профиздат, 1971. – С.47-57.
31. Ураловед. Портал знатоков и любителей Урала [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://uraloved.ru/>
32. Южно-Уральский Заповедник [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.south-ural-reserve.ru/>