

Государственный природный заповедник «Басеги»



<http://basegi.ru/>

На Среднем Урале, в самой высокой части его западного макросклона, расположен живописный горный хребет Басеги, само имя которого на уральском диалекте означает «красивый, чудесный». В 1982 году для охраны ненарушенных участков коренной горной тайги Предуралья и Урала здесь был основан природный заповедник Басеги.

Площадь заповедника составляет около 37,9 тысяч га. Он является заповедником федерального значения.

Заповедник создавался с целью обеспечить сохранность ненарушенной тайги Предуралья и Урала. На территории заповедника пролегает горный хребет Басеги, имеющий три вершины, Северный, Средний и Южный Басеги. Высочайшей из них является гора Средний Басег - 994 м над уровнем моря. Склоны их, крутые и каменистые, покрыты беспорядочным нагромождением камней и глыб. На вершинах выходы горных пород образуют живописные останцы причудливой формы – результат морозного и ветрового выветривания. На склонах гор имеются многочисленные террасы, на которых можно увидеть россыпи камней – так называемые «каменные моря» и «каменные реки».



В фауне заповедника 51 вид млекопитающих, 150 видов птиц, 2 вида рептилий и 3 вида амфибий. В заповеднике много зверей, относящихся к европейской фауне, например рыжая полевка, европейская норка, к представителям сибирской фауны — колонок, соболь, красная полевка, красно-серая полевка, сибирский подвид косули. К видам встречающимся только на Урале относят крота, обыкновенную бурозубку, лесную мышь, красную полевку, полевку-экономку, темную полевку (южноуральский подвид), а из птиц — глухаря, ястреба-тетеревятника, длиннохвостую неясыть, юрка, обыкновенную и камышовую овсянок, лесную завирушку, оляпку

Среди копытных встречаются лоси, косули и северные олени. По рекам и болотам встречается кряква, чирки, кулики. Из птиц, занесенных в Красную книгу России гнездится орлан-белохвост и сокол-сапсан.



Заповедник БАСЕГИ - чекан



Заповедник БАСЕГИ - ветреница пермская

Государственный природный заповедник Вишерский



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.

В 1991 г. в соответствии с Постановлением Совета Министров РСФСР от 26.02.1991г. этот участок был преобразован в Государственный природный заповедник «Вишерский» общей площадью 241,2 тыс. га и охранной зоной 52,2 тыс. га. Поэтому официальным Днем Рождения заповедной Вишеры считается 26 февраля.

Заповедник «Вишерский» является одним из крупнейших по площади (242,2 тыс.га) на территории Европейской России. Это служит надёжной основой, гарантией сохранения его биоразнообразия и природных экосистем. Горно-таёжные верховья р. Вишера являются одним из немногих на Урале мест, где человеческая деятельность практически не затронула естественное состояние природных сообществ. Горно-таёжные массивы Вишерского Урала представляют собой естественное южное продолжение «Девственных лесов Коми» - объекта Всемирного природного наследия ЮНЕСКО, получившего этот статус в 1995 году, что говорит о необходимости и важности сохранения таёжных массивов Вишерского Урала как природного эталона. Особую экологическую значимость этого массива коренных таёжных лесов придаёт тот факт, что в отличие от «Девственных лесов Коми» вишерская тайга относится не к Печорскому, а к Волжскому бассейну.

В верховьях Вишеры находится один из крупнейших в Европе массивов эталонного, то есть не знавшего топора, темнохвойного таёжного леса. В заповеднике произрастают елово-пихтовые и пихтово-еловые леса с сильной примесью кедра (сосны сибирской), рябины и березы. В заповеднике обитают 36 видов млекопитающих — соболь, европейская норка, бурый медведь, соболь, волк, северный олень и др.



Заповедные места Свердловской области.

Славится Свердловская область уникальными природными памятниками, здесь их насчитывается более 500. Свердловская область отличается уникальным географическим расположением региона на стыке Европы и Азии. Урал расположен на старейшем из хребтов – Уральском – где с одной стороны к нему примыкает флора и фауна европейского типа, а с другой – азиатского.

Природные парки Свердловской области: Национальный парк «Припышминские боры», Природный парк «Оленьи ручьи», Природный парк «Река Чусовая», Природный парк «Бажовские места». Заповедники Свердловской области: Висимский заповедник, Заповедник «Денежкин камень»

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.

Территория природного парка «Бажовские места» находится в 60 км к югу от Екатеринбурга и занимает 40 000 гектаров на землях лесного фонда Федерального государственного учреждения «Сысертский лесхоз». Парк назван в честь знаменитого уральского писателя [Павла Петровича Бажова](#), эти места описаны в его произведениях.

На территории парка большое количество уникальных объектов истории природы и культуры, среди них: Скала и озеро Тальков Камень, Гора и скалы Марков Камень, Развалины старинного железоделательного завода, Кордон Плита, Старинный канал «Черновской», Хрустальные копи, Хребет Березовый увал, Гора Иванушка, Гранатовый шурф, Пруд Хрустальный (корабельные сосны), Старинные карьеры по добыче железной руды, Скалы Веселый Мыс, Озеро Большое Щучье и множество других интересных мест.

Висимский биосферный заповедник



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.

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.

Главной рекой Висимского заповедника является Сулем, вода в которой прозрачная и приятная на вкус.

В заповеднике преобладают елово-пихтовые и производные березово-еловые, березово-сосновые и березовые леса. Растительность насчитывает свыше 560 видов - сибирская ель, сибирская пихта, сосна, кедр, сибирская лиственница, распространены также липа, ильм, щитовник, сныть, копытень.

Животный мир характерен для тайги; известно более 150 видов животных. Из хищных водятся: лесная куница, европейская норка, черный хорь (встречается сибирский вид - колонок), а также горноста́й, ласка, выдра, лисица, бурый медведь, рысь, волк. Из копытных встречается единственный представитель – лось. Птиц около ста видов, распространены: глухарь, тетерев, рябчик, перепел. Водоплавающих мало, поскольку крупных водоемов в заповеднике нет. Для темнохвойных лесов Висимского заповедника характерны кедровка, клест-еловик, поползень. В реке Сулем водится около десяти видов рыб: европейский хариус, налим, обыкновенный подкаменщик, голец, обыкновенный голянь, а также щука, плотва, голавль.

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



Заповедник «Денежкин Камень»



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, Шегульта, 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.

Территорию заповедника занимают горно-таежные леса Северного Урала, главным образом сосновые, субальпийское редколесье, стланицы, горная тундра. Основной тип растительности - горно-таежные леса. Большая часть лесной площади занята темнохвойной смешанной пихтово-кедрово-еловой тайгой с небольшой примесью березы. В подлеске - рябина, осина (активно поедаемые лосями).

Зарегистрировано 557 видов высших сосудистых растений, много реликтовых и эндемичных видов, три вида растений (минуарция Гельма, венерин башмачок настоящий, надбородник безлистный) занесены в Красную книгу России. Животный мир представлен 38 видами млекопитающих, 147 видами птиц. Для заповедника характерны рысь, бурый медведь, лисица, волк, россомаха, колонок, горноста, ласка, норки (европейская и американская), куница, соболь, кидус, выдра (редка). Из копытных - лось и кабан. Из грызунов обычны заяц-беляк, обыкновенная белка, азиатский бурундук, полевки (красная, красно-серая и рыжая).

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. 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.

Природный парк «Оленьи Ручьи»

<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.

Что касается флоры, то тут встречаются тайга и лесостепь. Фауна представлена лосем, косулей, кабан.

Национальный парк ПРИПЫШМИНСКИЕ БОРЫ



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.

Припышминские боры находятся на западной окраине Западно-Сибирской аккумулятивной равнины. В долинах рек Тобола, Пышмы и Туры выделяются четыре уровня террас. Самый большой водоем парка - озеро Гурино, гидрологический и зоологический памятник природы областного значения. Озеро пресноводное, проточное, с юга в него впадает небольшая речка, а на севере находится исток р.Липки. В нем водятся окунь, щука, карась, здесь находятся места гнездования водоплавающих птиц. По берегам растут сосновые и смешанные леса.

Характерными представителями фауны крупных и средних млекопитающих являются заяц-беляк, белка, ондатра, бобр, колонок, лесная куница, рысь, горностай, барсук, лисица, волк, бурый медведь, лось, косуля. Туристических баз на территории парка нет. В районе г.Талицы расположен курорт - водолечебница "Маян", базирующийся на Талицком месторождении.

Государственное бюджетное учреждение Свердловской области "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.



Парк Лесоводов России: живописный уголок природы в мегаполисе



Парк имени Лесоводов России, расположен в квадрате Новомосковского, Сибирского и Кольцовского трактов.

Парк был заложен 23 июля 1966 года в ознаменование первого Всесоюзного совещания лесничих в городе Свердловске. В тот день делегаты, прилетевшие на встречу из разных уголков СССР высадили аллею из 73 лиственниц и установили памятный камень, на котором высечены название парка и дата его заложения.

В 1974 году в парке была создана аллея из 17 высоких деревянных стилизованных скульптур из дерева, которые аллегорически рассказывают посетителям древнюю историю Рифейских гор, которые под одной из версий соответствовали современным Уральским горам. По сути, скульптуры создают вблизи входа в лесопарк музей под открытым небом.

Главной аллеей парка является меридиональная дорожка-просека, на которой через 500 метров от входа расположен каменный монумент, а еще через два километра она выводит посетителей к трем искусственным водоемам.

Сегодня площадь парка составляет 723 гектара. В парке оборудованы беседки, навесы от дождя, поляны отдыха. По территории парка проходят дорожки и тропинки, внедряются элементы малых архитектурных форм.

Парк имени Лесоводов России долгие годы является одним из любимых мест для семейного отдыха, люди часто приходят сюда с детьми.

Природный парк «Река Чусовая»



Природный парк «Река Чусовая», созданный в 2004 году, уникален. Парк представлен одной из красивейших рек Урала с живописными скалистыми берегами, богатой историей и разнообразием растительного и животного мира. Река Чусовая всей Россией признана одним из интереснейших объектов природы. Она протекает сразу в двух частях света, ее берега изобилуют памятниками природы – 37 памятников природы, 10 памятников индустриального наследия.

Природный парк «Река Чусовая» общей площадью 77 146 га состоит из двух участков – Чусовского, непосредственно примыкающего к реке Чусовая, и Висимского, расположенного около п. Висим, где сохранились исторические объекты, связанные с фамилией Демидовых. Протяженность парка по реке составляет 148 км.

Основные задачи парка – сохранение природной среды, создание условий для отдыха, разработка и внедрение эффективных методов охраны природы в условиях рекреационного использования территории.

На территории Тюменской области расположены 4 заповедника: "Верхне-Тазовский", "Гыданский", "Малая Сосьва" и "Юганский", которые были образованы, соответственно, в 1986, 1996, 1976 и 1982 годах. Их суммарная площадь не изменялась с 1997г. и составляет 2,4 млн. гектаров (17.6% от общей площади ООПТ области).

Государственный природный заповедник «Юганский»

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



Особо охраняемая природная территория, расположенная в Сургутском районе Ханты-Мансийского автономного округа, в бассейне реки Большой Юган. Юганский государственный природный заповедник создан 31 мая 1982 года в междуречье Негусьяха и Малого Югана. 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. Флора растений заповедника относительно бедна по сравнению с флорой среднетаёжного Приобья в целом, что связано с небольшим разнообразием ландшафтов. В заповеднике насчитывается 320 видов растений, наиболее широко представлены семейства осоковых, орхидных, лютиковых. На территории Юганского заповедника выявлено 165 видов, 14 вариантов и 16 форм лишайников.

Для растительности характерно преобладание на водоразделах елово-кедровых лесов с участием пихты. Лесная и болотная растительность тесно взаимосвязаны и нередко переходят одна в другую. Фауна позвоночных животных насчитывает 269 видов. Большинство из них птицы — 216 видов. Из крупных хищных зверей встречается: медведь, россомаха, рысь.



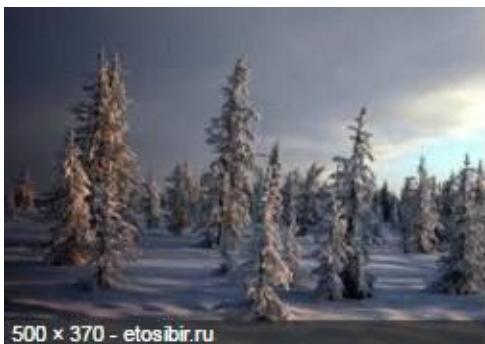
В 70-х годах усилилось антропогенное воздействие на дикую природу уникальной территории Северного Урала, что грозило потерей многих памятников природы, культуры и истории, редких видов растений и животных. Чтобы это предотвратить в 1994 году был создан национальный парк «Югыд ва» – один из крупнейших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



Заповедник "Гыданский"



Заповедник Гыданский создан в 1996 году, находится на территории Тазовского района Ямало-Ненецкого автономного округа Тюменской области.

Созданию заповедника Гыданский предшествовало долгое согласование имеющихся предложений по этому поводу. Первое выдвинуто в 1984 году о создании Ямало-Гыданского заповедника, другое в 1991 году предлагало создать два отдельных заповедников на Ямале и Гыдане. После долгих споров между разными ведомствами и анализу нескольких проектов по его организации и созданию, было решено постановлением Правительства РФ учредить заповедник "Гыданский", подчиненный Министерству природных ресурсов России. В полную силу он заработал в 2001 году.

В настоящее время, общая площадь заповедника Гыданский составляет 878 174 га. В его состав вошли территории Крайнего севера на одноименном полуострове (п-ов Явай, северная и северо-западная части п-ова Мамонта, п-ов Олений, побережье Юрацкой губы Карского моря) и прилегающие острова (Олений, Шокальского, Песцовые, Проклятые и Ровный). Заповедник «Гыданский» практически стал продолжением Большого Арктического заповедника. Равнинная территория с мягким увалистым рельефом и характерной сплошной мерзлотой. Реки и озера заповедника Гыданский промерзают до дна. Они очень извилисты, озера с низкими берегами имеют диаметр от 150-200 метров и глубины в среднем до 3 метров, (наибольшие до 36 метров). Максимальные температуры, отмеченные в июле и январе - +25 и – 63 градуса.

Растительность заповедника Гыданский представлена растениями зоны арктических тундр: карликовой березой, ивой сизой, мохнатой и полярной. Животный мир составляет песец, лемминги, на полуострове Явай и острове Шокальского – северный олень. Бывают заходы белого медведя. В прибрежных водах заповедника Гыданский обычны белуха, кольчатая нерпа, лахтак (морской заяц). Гнездится большое количество водоплавающих птиц. Занесены в Красную книгу России: белоклювая гагара, малый лебедь, пискулька, краснозобая казарка, орлан-белохвост, сапсан, белая чайка. На острове Шокальского живут белолобые гуси.

Верхне-тазовский заповедник



Верхне-Тазовский заповедник — государственный природный заповедник. Создан 24 декабря 1986 года. Общая площадь — 631 308 га.

Заповедник находится в ведении Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Заповедник расположен на Западно-Сибирской равнине, в Красноселькупском районе Ямало-Ненецкого автономного округа России. Его протяжённость составляет 150 км с севера на юг и 70 км с запада на восток. Территория разделена на два лесничества — Покольское и Тазовское, граничащие между собой по водоохранной просеке вдоль левого берега реки Ратта. Заповедник находится в пределах Верхне-Тазовской возвышенности. Склоны холмов достигают 50 метров с образованием холмисто-моренных гряд. Территория сильно расчленена глубокими долинами маленьких рек, хорошо дренирована, развиты овраги с сухим дном. Почвы в основном кислые и переходные между лесными и болотными, сформировавшиеся на суглинисто-глинистых породах. Крупные водотоки — реки Поколька (260 км) и Ратта (210 км). Территория заповедника составляет 631 308 га, леса занимают 534 955 га, нелесная площадь составляет 96 353 га, из неё особенную ценность представляют болота (90 713 га), акватория занимает 5517 га. Климат района континентальный, с длинной холодной зимой и довольно теплым летом. Амплитуда минимальных зимних и максимальных летних температур колеблется от -49°C до $+30^{\circ}\text{C}$. Заповедник расположен в зоне несплошной вечной мерзлоты. Территория заповедника входит в подзону северной тайги. Флора состоит из темнохвойной тайги, составленной из ели, кедра. Имеется и светлохвойная тайга: сосна и лиственница. Фауна типична для западносибирской тайги: лось, бурый медведь, обыкновенная лисица, соболь, норка, белка, белка-летяга, бурундук, ондатра и мелкими мышевидные грызуны. Из птиц встречаются орлан-белохвост, филин, серый сорокопуд, краснозобая казарка, кулик-сорока, гуменник. Всего на территории заповедника выявлено 548 видов насекомых, 19 видов рыб, один вид амфибий, 2 вида рептилий, 187 видов птиц и 35 видов млекопитающих.



Малая Сосьва — государственный природный заповедник.



Заповедник расположен в Советском и Березовском районах Ханты-Мансийского автономного округа. Заповедник расположен в долине реки Малая Сосьва.

Государственный природный заповедник Малая Сосьва создан 17 февраля 1976 года. Занимает площадь 225 562 га. Заповедник имеет охранную зону общей площадью 160 тыс. га.

С 1977 г. заповеднику «Малая Сосьва» подчинён Верхне-Кондинский федеральный заказник площадью 241,6 тыс. га. Климат характеризуется продолжительной, относительно мягкой зимой и коротким прохладным летом. Среднегодовая температура воздуха — 2 °С. На территории заповедника зарегистрировано 180 видов птиц. На его территории постоянно обитают 13 видов рыб, 2 вида земноводных, один вид пресмыкающихся, отмечено 40 видов млекопитающих.

Природный парк Кондинские озера



Древняя земля ханты и манси

Еще в древние времена местные жители знали о необходимости охранять природу и ее богатства. Занимаясь в основном охотой и рыболовством, они выделили особые запретные «святые места» – «ем-тахе» или «емынг-тагат». На этой территории нельзя было добывать зверя, ловить рыбу, собирать цветы и ягоды, рубить деревья. Грибы местное население не трогало, считая их пищей для оленей. Правило запрета действовало неукоснительно. Эти участки и были прообразами современных заповедников. Они защищали флору и фауну таежного края.

В целях сохранения уникальной природы было решено открыть несколько заказников, памятников природы, заповедников. Одним из таких охранных объектов стал «Историко-культурный природный парк «Кондинские озера». Его задача – сберечь водные системы озер Арантур, Пон-Тур, Ранге-Тур, кондинского речного бассейна и прилегающие территории общей площадью 43,9 тыс. га. Для сохранения природного комплекса, исторических и культурных памятников, было подписано соглашение о проведении нефтяных работ с применением экологически чистых технологий.

В задачу природного парка «Кондинские озера» входит охрана эталонных и уникальных природных комплексов, сохранение животных, памятников архитектуры и истории. Сотрудниками парка проводится научно-исследовательская и эколого-просветительская работа. Помимо этого, создаются условия для организации туризма и зон отдыха.

Самое большое по площади озеро, находящееся на территории природного парка – Арантур. Существует несколько красивых и романтических вариантов его перевода: Оленьё озеро, Красное или Медное озеро и даже Поющее озеро.

Немного уступает в размерах самое южное из озер – Ранге-Тур. На его болотистых берегах растет уникальная целебная ягода – клюква. Благодаря наличию в ней бензойной кислоты, являющейся природным консервантом, она не портится. Поэтому каждую осень к озеру устремляются сборщики ягод.

На территории природного парка расположены около 300 исторических и культурных памятников. Самые древние из них относятся к эпохе мезолита. В чистой природоохранной зоне обитают редкие виды животных и птиц, занесенные в Красную книгу России.

Природный парк «Кондинские озера» открыт для посещения, разработаны пешие маршруты. Специально для туристов построены гостевые домики. Для детей работает мини-зоопарк. Парк принимает гостей круглый год.