



Муниципальное бюджетное учреждение «Анивская
централизованная библиотечная система»

Информационно-библиографический отдел

Всемирное природное наследие ЮНЕСКО в России

Веблиографический
дайджест



Анива

2013

Составитель: Ли Ен Цен

Оформление: Ли Ен Цен

Всемирное природное наследие ЮНЕСКО в России : вебблиографический дайджест / Анивская централиз. библиот. система, ИБО ; сост. Ли Ен Цен. – Анива, 2013. – 20 с.

г. Анива

ул. Первомайская, 10

Центральная районная библиотека

Е-mail: ibo-aniva@mail.ru

Предисловие

Веблиографический дайджест позволит совершить познавательное виртуальное путешествие по уникальным природным памятникам России, включённым в список Всемирного наследия ЮНЕСКО.



Всемирное наследие (англ. World Heritage, фр. Patrimoine Mondial, исп. Patrimonio de la humanidad) – природные или созданные человеком объекты, которые необходимо сохранять и оберегать. Это памятники природы и истории, которые играют важную роль в экологической, исторической и культурной жизни всего человечества. В 1972 г. на 17 сессии Генеральной Конференции ЮНЕСКО в Париже была принята Конвенция об охране Всемирного культурного и природного наследия. Конвенция вступила в силу 17 декабря 1975 г. СССР, правопреемницей которого является Россия, ратифицировал Конвенцию 12 октября 1988 года.

Чтобы попасть в список Всемирного природного наследия, объект должен соответствовать множеству критериев: он должен быть или уникальным природным участком с редкими и исчезающими видами растений или животных, или представлять современные экологические и биологические процессы, или являться ландшафтом неповторимой природной красоты.

В список Всемирного природного наследия ЮНЕСКО в Российской Федерации включены 10 природных объектов, причём 4 из них признаны природными феноменами исключительной красоты и эстетической важности. Не преобразованные хозяйственной деятельностью человека, существенные по площади объекты всемирного природного наследия являются бесценным стратегическим природным резервом России. Тот факт, что Россия добровольно делает уникальные вклады в общую «копилку человечества», безусловно, положительно влияет на имидж

страны. Такие территории нуждаются в первоочередной охране и все-сторонней поддержке.

В настоящее время статус объекта Всемирного природного наследия в России имеют:

- [Девственные леса Коми](#) (1995);
- [Озеро Байкал](#) (1996);
- [Вулканы Камчатки](#) (1996);
- [Золотые горы Алтая](#) (1998);
- [Западный Кавказ](#) (1999);
- [Центральный Сихотэ-Алинь](#) (2001);
- [Убсунурская Котловина](#) (совместно с Монголией) (2003);
- [Остров Врангеля](#) (2004);
- [Плато Путорана](#) (2010);
- [Ленские столбы](#) (2012).

ДЕВСТВЕННЫЕ ЛЕСА КОМИ



Девственные леса Коми – это самый большой нетронутый природный массив в Европе, расположившийся на северо-востоке Республики Коми. На сегодняшний день республика является единственным уголком Европы, где дикая природа сохранила свой первозданный вид,

благодаря удачному географическому положению, удаленности от крупных промышленных районов и труднодоступности заповедных зон: в некоторые из них можно добраться только с помощью лыж, лошади или лодки. Тем не менее, леса Коми нуждаются в защите. В 1995 году девственные леса Коми стали первым российском объектом, включённым в Список всемирного наследия ЮНЕСКО.

Девственные леса занимают 15 % территории Республики Коми и состоят из двух крупных охраняемых природных территорий: национального парка «Югыд Ва» и Печоро-Илычского государственного биосферного заповедника.



<http://www.yugydva.komi.com/> - официальный сайт национального парка «Югыд Ва».

<http://www.pechora-reserve.ru/ru> - официальный сайт Печоро-Илычского заповедника.

ОЗЕРО БАЙКАЛ



«Байкал создан, как венец и тайна природы, не для производственных потребностей, а для того, чтобы мы могли пить из него воду, главное и бесценное его богатство, любоваться его державной красотой и дышать его заповедным воздухом» (Валентин Распутин).



Байкал – одно из величайших озер планеты, озеро "превосходных степней": самое глубокое (1637 м), самое древнее (около 25 млн. лет), с самой разнообразной флорой и фауной среди пресных водоемов. Озеро обладает уникальным по объему и качеству запасом пресных вод (23,6 тыс. куб. км - более 20% мировых запасов).



В издревле изолированной Байкальской впадине сформировалась одна из богатейших и самая необычная в мире пресноводная фауна, имеющая исключительную ценность для изучения эволюционных процессов. В озере найдено более чем 2630 видов и подвигов животных и растений, из которых более 80% нигде в мире больше не встречаются.

Объектами Всемирного природного наследия стали заповедники, национальные парки и заказники, которые находятся непосредственно на побережье Байкала:

1. Государственный биосферный заповедник "Байкальский",
2. государственный биосферный заповедник "Баргузинский",
3. государственный природный заповедник "Байкало-Ленский",
4. национальный парк "Прибайкальский",
5. национальный парк "Забайкальский",
6. заказник "Фролихинский",
7. заказник "Кабанский",
8. национальный парк "Тункинский" (частично).

<http://baikal-zapovednik.ru/> – официальный сайт заповедника «Байкальский».

<http://barguzinskiy.ru/> – официальный сайт заповедника «Баргузинский».

<http://baikal-lena.ru/> – официальный сайт заповедника «Байкало-Ленский».

<http://pribaikalsky.ru/> – официальный сайт национального парка «Прибайкальский».

<http://npzabaikalsky.ru/> – официальный сайт национального парка «Забайкальский».

<http://tunkapark.ru/> – официальный сайт национального парка «Тункинский».

Дополнительная информация:

[http://www.zapoved.net/index.php/Каталог/Регионы/Сибирский округ/Республика Бурятия/Кабанский район/Кабанский](http://www.zapoved.net/index.php/Каталог/Регионы/Сибирский_округ/Республика_Бурятия/Кабанский_район/Кабанский) – заказник «Кабанский».

<http://ozerobaikal.info/> – информационный сайт о Байкале.

<http://www.youtube.com/watch?v=pEWeq1swMko> – документальный фильм «Баргузинский заповедник» (1971).

ВУЛКАНЫ КАМЧАТКИ



Камчатские вулканы, расположенные на полуострове Камчатка в России, являются частью огромного Тихоокеанского огненного кольца. К Всемирному наследию ЮНЕСКО относятся не только сами вулканы, но и уникальные земли, на которых они расположены. На этих землях вулканы перемежаются тысячами озер и речными системами, с разнообразными и уникальными видами живых существ и растений.

Это один из последних нетронутых уголков на планете, где человек практически не оставил следов своей деятельности. Благодаря этому живописные ландшафты и дикая природа сохранились в своем первозданном виде.

Учёным ещё не удалось определить, сколько вулканов расположено на полуострове. В разных источниках их количество доходит от нескольких сотен до тысячи с небольшим. Различные по формам и размерам, они формировались в разные периоды и сейчас по-разному проявляют себя. Большая часть из них неактивна – это самые древние вулканы, а некоторые из них извергаются до сих пор. На сегодняшний день на Камчатке зарегистрирована активность 28-ми вулканов.

Среди млекопитающих встречаются бурый медведь, снежный баран-чубук, соболь, сивуч и калан. А из птиц – сапсан, орлан-белохвост, сухонос, скопа, беркут. Реки богаты рыбами, в прибрежных водах нередко особые гости – дельфины и киты.

В Список всемирного наследия вошли:

1. Государственный биосферный заповедник "Кроноцкий",
2. природный парк "Быстринский",
3. природный парк "Налычевский",
4. природный парк "Южно-Камчатский",
5. заказник федерального значения "Южно-Камчатский",
6. природный парк "Ключевской".

<http://vulcanikamchatki.ru/> – сайт природного парка «Вулканы Камчатки».

<http://www.kronoki.ru/> – официальный сайт заповедника «Кроноцкий».

http://www.topkam.ru/attractions/nature_reserves/ – камчатский туристический портал.

Дополнительная информация:

<http://www.bystrinsky-park.com/Russian/start.html> – сайт парка «Быстринский».

<http://npacific.kamchatka.ru/np/programm/ootr/nalichevo.htm> – парк «Налычевский».

<http://www.zapoved.net/index.php/Каталог/Регионы/Дальневосточный-округ/Камчатский край/Елизовский район/Южно-Камчатский парк>

<http://lglusi.ru/video/dolina-geyzerov-na-kamchatke> – документальный фильм «Долина гейзеров». Ч. 1, 2.

http://www.youtube.com/watch?v=hfWRNa7_LNI – документальный фильм «Россия: от края до края. Камчатка».

ЗОЛОТЫЕ ГОРЫ АЛТАЯ



Золотые горы Алтая включены в Список всемирного природного наследия в 1998 году. В номинацию вошли пять особо охраняемых природных территорий, расположенных в горной части Алтая, общей площадью чуть более 1,64 млн. га: Катунский биосферный заповедник, Алтайский заповедник, природные парки «Гора Белуха», Телецкое озеро и «Зона покоя Укок».

Природа этой горной территории, расположенной на стыке Центральной Азии и Сибири, отличается ярким своеобразием. В мире немного найдётся мест с таким контрастным сочетанием различных ландшафтов на столь небольшом пространстве.

Разнообразны, во многом уникальны флора и фауна края. В бассейне Телецкого озера ещё сохранились алтайские кедровники — леса из сибирской кедровой сосны, дающие кров и пищу многочисленным представителям животного мира. Здесь же самые значительные по площади в горах Сибири субальпийские и альпийские луга. Неповторим также колорит растительности Южного Алтая, где соседствуют полупустыни, степи и тундра.

Разнообразие ландшафтов способствовало возникновению и сохранению на Алтае эндемиков, часто занимающих очень небольшие по площади ареалы. Здесь обитает около 60 видов млекопитающих, 11 видов земноводных и пресмыкающихся, 20 видов рыб. Среди редких ви-

дов млекопитающих следует выделить ирбиса, или снежного барса, – это одна из красивейших кошек мировой фауны. На Алтае этих зверей сохранилось совсем немного.

Необыкновенны формы рельефа. Грандиозна гора Белуха – высочайшая вершина Сибири (4506 м). Подлинная жемчужина Алтая – Телецкое озеро. За чистейшие воды, величественное горное обрамление и богатый животный мир его называют Малым Байкалом.

Исключительное разнообразие природы наложило свой отпечаток на культуру и религию коренного населения этой территории — алтайцев. Высоко ценятся достижения алтайской народной медицины. Как писал Н.К. Рерих, «по Алтаю прошли и оставили следы многие народы: скифы, гунны, тюрки». Горный Алтай называют музеем под открытым небом.

<http://www.altzapovednik.ru/info/obshee/> – сайт заповедника «Алтайский».

<http://www.katunskiy.ru/> – официальный сайт заповедника «Катунский».

Дополнительная информация:

[http://www.zapoved.net/index.php/Каталог/Регионы/Сибирский округ/ Республика Алтай/Кош-Агачский район/Зона покоя Укок](http://www.zapoved.net/index.php/Каталог/Регионы/Сибирский_округ/Республика_Алтай/Кош-Агачский_район/Зона_покоя_Укок)

http://www.youtube.com/watch?list=PLE9AF53570856B296&v=chL6hEceVQ0&feature=player_embedded#at=26 – документальный фильм "Слово неба – Укок". Ч. 1, 2 (2007).

ЗАПАДНЫЙ КАВКАЗ



В состав природного объекта входят:

1. Государственный биосферный заповедник "Кавказский".
2. природный парк "Большой Тхач",
3. памятник природы "Верховья рек Пшеха и Пшехашха",
4. памятник природы "Верховье реки Цица",
5. памятник природы "Хребет Буйный".

Западная часть Большого Кавказа по разнообразию флоры и фауны, их сохранности не имеет себе равных не только в Кавказском регионе, но и среди других горных районов Европы и Западной Азии. Это территория, где сосредоточено большое количество находящихся под угрозой исчезновения редких, эндемичных и реликтовых видов растений и животных. Особенно важно, что здесь сохранилась малоизменен-

ная среда обитания наиболее уязвимых крупных млекопитающих: зубра, кавказского благородного оленя, западнокавказского тура, серны, кавказского подвида бурого медведя, волка и других.

Здесьнее стадо зубра, насчитывающее несколько сот голов, представляет особенную ценность. Известно, что ранее этот массивный дикий бык был распространен в Европе и на Кавказе весьма широко, однако затем был полностью истреблен: в начале 1920-х гг. были отстрелены последние вольно живущие особи. Только принятие экстренных мер, и прежде всего учреждение в 1924 г. Кавказского заповедника, позволило возродить практически исчезнувшего зверя. Правда, генетическая чистота горного кавказского подвида ныне уже утрачена и основу современного стада составляют гибриды – беловежско-кавказские зубры и зубробизоны.

В целом на территории зафиксировано более 6 тыс. видов растений и животных, что делает её уникальным центром биоразнообразия в масштабе не только Кавказа, но и всей Европы. При этом многие виды признаны редкими и исчезающими и занесены в Красную книгу России, а некоторые – в Международную красную книгу.

<http://kgpbz.ru/> – официальный сайт заповедника «Кавказский».

Дополнительная информация

http://cpnc.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=240:-q-q&catid=172:kulturniy-landshaft&Itemid=692 – портал культуры народов Северного Кавказа.

<http://www.arrivo.ru/unesco/zapadnyiy-kavkaz.html>

<http://adygcomtur.turometr.ru/blog/4045.html>

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СИХОТЭ-АЛИНЬ



В природный комплекс "Центральный Сихотэ-Алинь" входят:

1. Государственный биосферный заповедник "Сихотэ-Алинский",
2. Заказник "Гораловый".

Центральный Сихотэ-Алинь — последняя в мире крупная целостная территория, заселённая амурским тигром. Нуждаются в охране многие другие редкие и исчезающие, эндемичные для региона виды - амурский горал, белогрудый медведь, японский и чёрный журавль, чёрный аист, чешуйчатый крохаль, рыбный филин; женьшень, рододендрон Фори и многие другие.

Живописные формы рельефа, полноводные реки в сочетании с исключительным разнообразием растительного и животного мира, присутствием растений и животных экзотического облика, напоминающих о тропиках, придают природе Сихотэ-Алиня совершенно неповторимые черты. Здесь расположено множество объектов, имеющих эстетическое и рекреационное значение: скальные массивы, живописно выделяющиеся среди тайги, водопады, озера и пороги (Кемские пороги, Большой Амгинский водопад, Шандуйские горные озёра и другие), причудливые каменные останцы, рифы, песчаные бухты побережья Японского моря.

В Сихотэ-Алинском заповеднике действуют туристические маршруты, создан центр охраны природы и Музей природы.

<http://сиалинь.рф/> – сайт Сихотэ-Алинского заповедника

Дополнительная информация:

<http://www.rusotdih.ru/publications/show22/>

<http://stargalaxie.net/viewtopic.php?f=32&t=363>

<http://lglusi.ru/video/tigr-ussuriyskiy-ili-amurskiy> – фильм «Тигр уссурийский или амурский»

<http://lglusi.ru/far-east/priroda-dikaya-i-ne-ochen/fauna/dalnevostochniy-leopard> – документальный фильм «Леопард. Убереечь каждого» (Сихотэ-Алинь)

УБСУНУРСКАЯ КОТЛОВИНА (совместно с Монголией)



1. Государственный биосферный заповедник "Убсунурская Котловина" (Россия),

2. Биосферный заповедник "Uvs Nuur" (Монголия).

Убсунурская котловина, расположенная на территории Монголии и России, – одно из самых оригинальных и необычных мест Центральной Азии. В этом регионе сохранился неповторимый комплекс соседствующих, тесно взаимодействующих, предельно контрастных экосистем – от тайги до пустыни. Ледники, снежники, горная тундра альпийского пояса и субальпийские луга переходят в обширный горно-таёжный пояс, который сменяется лесостепью, степью, полупустыней и даже незакреплёнными песчаными грядами, создавая исключительный по своей красоте и разнообразию природный феномен. Увидеть где-либо ещё на нашем континенте столь разнообразные ландшафты в таком тесном соседстве невозможно.

Ценность территории заключается не только в уникальной природе Убсунурской котловины. Огромное значение имеют расположенные здесь объекты культурного наследия – археологические памятники, многие из которых не изучены до сих пор. Нигде более в Центральной Азии курганы не встречаются в такой концентрации, как здесь (по приблизительной оценке, их до 20 000); большинство из них древнее египетских пирамид. Тысячи наскальных рисунков и каменных изваяний, остатки средневековых поселений и буддистских молелен формируют неповторимый природно-культурный ландшафт.

<http://ubsunurtuva.ru/> – официальный сайт заповедника "Убсунурская Котловина".

Дополнительная информация:

<http://www.zapoved.ru/catalog/characteristics/90/>

<http://www.youtube.com/watch?v=pB8li2OTFuE&list=PLE5E3EF363A26B3FA> – документальный фильм «Мир посреди мира». Ч. 1, 2.

ОСТРОВ ВРАНГЕЛЯ



Природа Острова Врангеля на человека производит огромное впечатление. С 18 ноября по 25 января солнце вообще не появляется над горизонтом. Этот период называется полярной ночью. Совершенно невозможно определить, где кончается суша и начинается море. Что-то увидеть можно только при освещении луны или полярного сияния. Лунный свет, отсвечиваясь ото льда, придает пейзажу множество оттенков от серебристо-белых до фиолетово-чёрных. Но многие считают самым красивым в это время года северное сияние. Оно до неузнаваемости изменяет всё вокруг. Внезапно возникающие на тёмном небе световые лучи, озаряя множество кристаллов снега и льда, образуют гигантские знамёна, веера и арки!

Совсем по-другому выглядит заповедник во время полярного дня, когда солнце с середины мая до середины июля совсем не заходит за линию горизонта. Тепла от этого не прибавляется, но оживляет многие растения и животных. Особенно удивляет разнообразие птиц, которые прилетают сюда на гнездовья. В это время года снег стаивает и арктические острова уже похожи на цветущие оазисы в царстве льда. Природа заповедника «Остров Врангеля» уникальна. Например, одни растения и животные больше нигде не встречаются, а другие обычны для соседних районов.

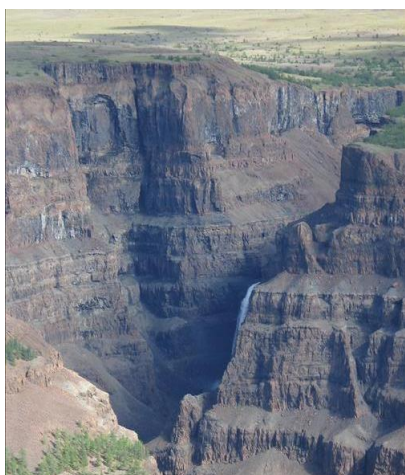
<http://www.ostrovwrangelya.org/> – сайт заповедника «Остров Врангеля».

<http://www.worldofnature.ru/zapovedniki?view=park&id=91>

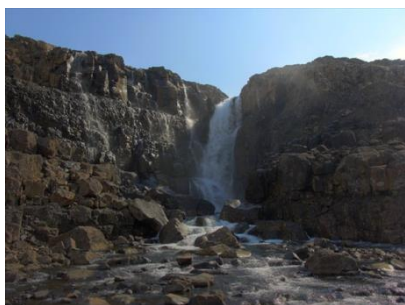
ПЛАТО ПУТОРАНА



На сибирском плоскогорье раскинулось уникальное плато Пutorана, которое граничит с Таймырским полуостровом на севере. Это участок, который расположен севернее, чем полярный круг, практически не затронут цивилизацией, полностью состоит из базальтов.



Плато Пutorана с полным основанием можно назвать страной водопадов. Их очень много. Наиболее интересные находятся в труднодоступной восточной части Пutorан. Так, на р. Канда расположен один из самых высоких в России водопадов – 108-метровый.



Плато Пutorана – это царство воды, скал и дикой природы, настоящий «затерянный мир» для любителей путешествий, туристов, рыболовов, охотников, любителей сплава на катамаранах, каяках и рафтах, для всех тех, кто готов забираться в самые удалённые уголки нашей планеты ради встречи с прекрасным и удивительным. Но туристические экспедиции попадают сюда нечасто, особенно в центральные и восточные районы. Есть вообще не посещаемые человеком места. Часть территории плато

– это Пutorанский государственный заповедник, включённый ЮНЕСКО в список объектов Всемирного наследия.

<http://www.platoputorana.ru/index.php/ru/> – официальный сайт государственного природного заповедника «Путоранский».

Дополнительная информация:

<http://www.whitewater.ru/tourism/rivers/putorany/02review/>

<http://www.youtube.com/watch?v=6CyyK13Cq0c> – документальный фильм «По краю Плато Путорана» (2011).

<http://finugor.ru/node/15093>

ЛЕНСКИЕ СТОЛБЫ



В Якутии находится знаменитый своими удивительными природными образованиями природный парк Ленские столбы. Высокие и острые горные шпили протянулись на многие километры вдоль берега реки Лена. Это место на Приленском плато удивительно напоминает Каменный лес Мадагаскара.



Ленские столбы представляют собой величественный комплекс вертикальных скал 100-метровой высоты и одноименный национальный парк на берегу реки Лена в Якутии. Эту вычурную форму приобрели образовавшиеся 530 миллионов лет назад кембрийские

известняки в связи с происшедшим относительно недавно (400 тысяч лет назад) процессом эрозии.

Представьте себе вышедший из полноводной реки Лена величественный гигантский лес причудливых известняковых фигур, не уступающих в своей первобытной мощи лучшим творениям архитекторов.

Они сформировались на участке реки шириной от 100 до 200 метров юго-западнее от города Якутска. Столбы тянутся вдоль Лены на расстоянии в 524 км. У деревни Петровская и Тит-Ари они стоят как сплошная стена, поднимаясь из вод Лены.



<http://www.lenskiestolby.ru/> – официальный сайт парка «Ленские столбы»

Дополнительная информация:

<http://www.zapoved.net/index.php/Каталог/Регионы/Дальневосточный-округ/Якутия/Хангаласский район/Ленские Столбы>

<http://www.vmireinteresnogo.com/article/lena-pillars>

<http://www.terra-z.ru/archives/12854>