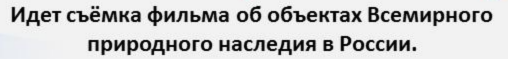




Объекты Всемирного природного наследия в России

Документальный фильм

Свет! Камера! Мотор!



Пролог

Россия представлена 18 культурными и 12 природными объектами, входящими в список Всемирного природного и культурного наследия. По количеству природных объектов Россия находится на 4-м месте, вслед за Китаем, Америкой и Австралией. Россия, безусловно, богата неповторимыми и, что очень важно, не затронутыми хозяйственной деятельностью природными комплексами. Это не только невероятно красивые места, но и дом для многих видов животных и растений, редких и даже эндемичных.

Объект попадает в список, если соответствует как минимум одному из критериев:

- (VII) представляет собой природный феномен или пространство исключительной природной красоты и эстетической важности.
- (VIII) отражает главные этапы истории Земли, символизирует геологические процессы в развитии рельефа или его особенности
- (IX) отражает экологические или биологические процессы в эволюции животных, растений и других организмов
- (X) включает в себя значительную естественную среду обитания для сохранения в ней биологического многообразия и исчезающих видов исключительной мировой ценности.



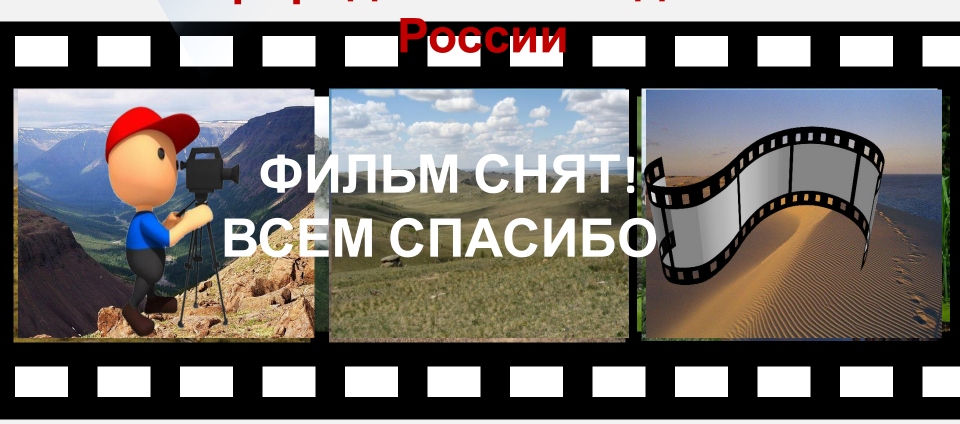
Географическое положение объектов Всемирного природного наследия в России







Фильм! Фильм! Фильм! Объекты Всемирного природного наследия в







Девственные леса

Девственные леса Коми — особрожраняемая территория, расположенная на западных склонах Северного и Принонярного Урала в Республике Коми. Это первый российский природный объект, включенный в список объектов Всемирного природного наследия ЮНЕСКО. Природный объект включает в себя равнинные и горные тундры, один из крупнейших оставшихся в Европе массив первичных бореальных лесов, обширную водноболотную систему.

Девственные леса Коми находятся на территории Печоро-Илычского заповедника и национального парка «Югыд ва». Признание места всемирным наследием произошло в 1995 году. В лесном массиве протекает несколько рек. Фауна лесов включает более 200 видов птиц, а также многие редкие виды рыб и млекопитающих, флора — сотни видов растений, в том числе











Озеро Байкал

Байкал - одно из величайших озер планеты, озеро "превосходных степеней": 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 (более 20% мировых запасов).

В этом районе сходятся границы различных флористических и фаунистических комплексов, здесь представлены не имеющие аналогов биогеоценозы. Из более чем 2630 видов и подвидов животных и растений, найденных в озере, более 80% нигде в мире больше не встречаются. Байкал признан объектом Всемирного

природного наследия в 1996 году.





байкальская нерпа







Вулканы Камчатки

Полуостров Камчатка представляет собой огромный естественный "музей" вулканологии. В роли "экспонатов" здесь выступают действующие и потухшие вулканы, гейзеры, фумаролы, горячие источники, грязевые котлы. Всего объект включает около 30 действующих и 300 потухших вулканов. **Вулканы признаны объектом Всемирного природного наследия в 1996 году.**

Район отличается высочайшим биоразнообразием, причем целый ряд видов отнесен к категории редких и исчезающих. Только в одном Кроноцком заповеднике флористический список включает 766 видов сосудистых растений, из которых 6 занесены в Красную книгу России. Среди млекопитающих, которых можно встретить на участках объекта наследия, отметим бурого медведя, дикого северного оленя, снежного барана, калана, сивуча, а среди птиц - скопа, беркут, сапсан и др.











Золотые горы Алтая

Золотые горы Алтая— это три заповедника в г. Алтай. Природа этой территории отличается ярким своеобразием. В бассейне Телецкого озера еще сохранились алтайские кедровники. Здесь же самые значительные по площади в горах Сибири субальпийские и альпийские луга. Неповторима также растительность Южного Алтая, где соседствуют полупустыни, степи и тундра. **Алтай признан объектом Всемирного природного наследия в 1998 году.**

Разнообразие ландшафтов способствовало возникновению и сохранению на Алтае эндемиков. Здесь обитает около 60 видов млекопитающих, в том числе ирбис, или снежный барс, 11 видов земноводных и пресмыкающихся, 20 видов рыб. 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.











Западный Кавказ

Западный Кавказ – это часть гор Большого Кавказа, протянувшаяся от Эльбруса до горы Фишт. Именно в этих необжитых человеком местах находятся особо охраняемые национальные парки и заповедники, сохранившие на своей территории нетронутые леса с разнообразными экосистемами от низкогорной до субальпийской зон. На Западном Кавказе обитают множество животных, находящихся на грани исчезновения и редкие виды реликтовых растений, а также растения эндемики.

Исключительное видовое богатство животного мира включает в себя крупных млекопитающих (зубры и олени, серны и западнокавказские туры, бурые медведи кавказского подвида и волки и др.). Растительный мир Западного Кавказа также

чрезвычайно богат. Западный Кавказ признан объектом

природного наследия в 1999 году.









ентральный Сихотэ-Алинь

Юг Дальнего Востока - один из крупнейших и наименее измененных человеком очагов сохранения сообществ древних хвойно-широколиственных и широколиственных лесов. Здесь представлено очень много редких и исчезающих видов, значительная часть которых сохраняется только в ее пределах. Флора высших растений насчитывает около 1200 видов, птиц известно более 370 видов, млекопитающих - 71.

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

объектом Всомириого природного наследия в 2001 год



амурский тигр







Убсунурская котловина

Убсунурская котловина представляет все основные типы ландшафтов, которые характерны для Сибири и Центральной Азии. Песчаные пустыни Убсунура можно определить как самые северные во всей Евразии, а горные тундры - как самые южные. **Убсунурская котловина признана объектом Всемирного природного наследия в 2003 году.**

Ценность котловины - необычайно высокое видовое разнообразие, что проявляется в поистине уникальном сочетании северных (таежных, сибирских) и более южных (пустынных, центральноазиатских) видов растений и животных. Особенную важность имеют несколько глобально редких видов, прежде всего снежный барс и горный баран - аргали. В котловине найдены уникальные памятники культурного наследия: древние захоронения, наскальные рисунки, каменные изваяния.









Остров Врангеля

Остров Врангеля обладает самым высоким в Арктике видовым богатством флоры и фауны. На островах представлены уникальные типы растительных сообществ и эндемичные типы почв, насчитывается около 40 эндемичных видов и подвидов сосудистых растений, насекомых, птиц и млекопитающих (леммингов). Часть из них имеет реликтовый характер и относится к наиболее малочисленным на Земле видам.

Остров— мировой чемпион по количеству берлог белых медведей: ученые подсчитали, что зимой на его берега приходит без малого четыре сотни медведиц, чтобы вывести потомство. Здесь находятся крупнейшие в восточной Арктике птичьи базары. Остров Врангеля признан объектом Всемирного природного



белая медведица с медвежатами



овцебык



Ленские Столбы

Ленские Столбы представляют собой тянущийся на многие километры комплекс вертикально вытянутых скал, причудливо громоздящихся вдоль берега Лены, глубокой долиной прорезающей Приленское плато. Помимо широко известных каменных «столбов», имеются такие примечательные объекты как развевающиеся пески-тукуланы с отдельными участками холодной северной песчаной пустыни, стоянка древнего человека, в ходе раскопок которой были найдены каменные орудия труда и погребения эпохи позднего неолита. В районе парка обнаружены окаменелые останки представителей древней фауны: мамонта, бизона, шерстистого носорога и др. **Ленские Столбы признаны объектом Всемирного природного наследия в 2012 году.**





пески-тукуланы





Плато Путорана

Плато Путорана представляет собой базальтовое плоскогорье, не затронутое хозяйственной деятельностью человека. Здесь находится более 25 тыс. озер. Озера в комплексе образуют второй по объему резервуар пресной воды в России после Байкала. Плато отличается большим своеобразием рельефа – плоские вершины сочетаются с обрывистыми ступенчатыми склонами. Долины с реками и озерами, где относительные превышения могут достигать 1000-1200 м., соседствуют со ступенчатыми, сильно изборожденными водотоками склонами. Плато отличает обилие порогов, водопадов, есть покинутые древние русла рек. Здесь находится самый высокий водопад России – на ручье Тальниковый, высота его 600 м., и самый мощный по водосбросу водопад в России – Большой Курейский водопад. Плато Путорана признано объектом Всемирного природного наследия в 2010 году.





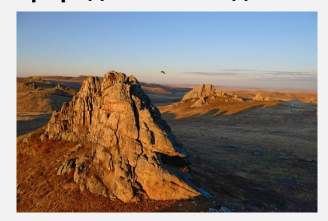






Ландшафты Даурии

Ландшафты Даурии – природная территория в Забайкальском крае России, а также в Монголии. Даурская степь – необычный регион с уникальным климатом (чередование влажного и засушливого периодов примерно каждые 30-35 лет), разнообразием природных зон и ландшафтов (единственное место в России, где сохранился в естественном виде полный комплекс лесных и степных ландшафтов), большим количеством редких видом птиц и животных. К примеру, здесь обитает символ Забайкалья – даурский журавль. Только в Даурии можно встретить стада антилоп дзеренов. **Ландшафты Даурии признаны объектом Всемирного природного наследия в 2017 году.**





антилопа дзерен



даурский журавль



Куршская коса

Куршская коса - природная уникальная территория, самая крупная песчаная пересыпь в мире. Объект расположен в приграничной с Литвой части Калининградской области на узкой полоске суши между соленым Балтийским морем и пресноводным Куршским заливом. Дюнные ландшафты косы отличаются исключительной красотой и эстетическим воздействием на человека и представляют собой уникальный объект для развития туризма. Туристов привлекает необычайно чистая природа, самые высокие в Европе дюны. Тут растут редкие растения, которые не встретишь больше нигде в мире. В здешних лесах водится много диких животных и редких птиц. Деревья здесь имеют стволы невообразимой формы. Они ломают все законы гармоничности и правильности. Стволы стелются по земле, сворачиваются «в бараний рог», образуют причудливые спирали и петли (Танцующий лес). Куршская коса признана объектом

Всемирного природного наследия в 2000 году.



танцующий лес





Навигация



При нажатии на фотографии природных объектов на интерактивной ленте происходит переход к информации об этом объекте.



По данной кнопке будет осуществлён возврат к слайду с интерактивной лентой.



Управляющая кнопка для смены «кадров» на ленте.



Завершить показ.



Источники информации

https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B5%D0%B2%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5_%D0%BB%D0%B5%D1%81%D0%B0_%D0%9A%D0%BE%D0%BE%D0%B0%D0%B8

https://poznavaemoe.ru/chto-nakhoditsya-na-dne-baykala-samogo-glubokogo-ozera-zemli/

http://www.nhpfund.ru/nominations/baikal.html

https://kamchatkaland.ru/note/vulkany-kamchatki

https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D1%83%D0%BB%D0%BA%D0%B0%D0%BD_%D0%9A%D1%80%D0%B0%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%D0%BA%D0%BA%D0%BA%D0%BA%D0%D0%BA%D0%BA%D0%BA%D0%BA%D0%B

BE%D0%B2%D0%B0

https://www.russiadiscovery.ru/news/10 obektov prirodnogo naslediya unesco/

https://samopoznanie.ru/sacral_areas/beluha/

http://musev-anohina.ru/index.php/ru/novosti/item/1242-26-maya-den-snezhnogo-barsa-na-altae

https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%97%D0%B0%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D0%BD%D1%8B%D0%B9 %D0%9A%D0%B0%D0%B2%D0%BA%D0%B0%D0%B7

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

https://moiarussia.ru/spisok-obektov-vsemirnogo-naslediya-yunesko-v-rossii/

http://primrep.ru/2015/09/mir-otblagodaril-sihote-alinskij-zapovednik-za-sohranenie-amurskogo-tigra/

https://www.naturasiberica.ru/whats-new/podarki-dlya-zapovednika-ubsunurskaya-kotlovina/

http://unesco.ru/unescorussia/sites/s754/

https://www.culture.ru/institutes/7104/devstvennye-lesa-komi

https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%B9%D0%BB:%D0%A3%D0%B1%D1%81%D1%83%D0%BD%D1%83%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F %D0%BA%D0%BE%D1%8

2%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B0.JPG

https://www.liveinternet.ru/users/liola-52/post326313035

https://www.rgo.ru/ru/article/landshafty-daurii

https://tass.ru/obschestvo/4404724

https://web-zoopark.ru/ptitsi/zhuravl_daurskij.html#gallery

https://wildfauna.ru/dzeren

https://www.kommersant.ru/doc/1482499

https://cattur.ru/russia/tancuvushhiv-les.html

https://krsk.aif.ru/dontknows/1196028

http://www.arrivo.ru/unesco/plato-putorana.html

https://otdyhateli.com/chem-znamenito-plato-putorana/

https://www.bigtranstour.ru/info/kaliningrad/park-kurshskava-kosa.html

https://www.pinclipart.com/maxpin/oToTTJ/

https://www.poptop.fm/nikopol/artists/videograf/

https://kalmykoff.ru/siemka.html

https://tgstat.ru/channel/@kinovdetalux

http://eventspro.ru/node/699#

https://www.pngitem.com/middle/hwwJiiw_lights-action-just-a-lights-camera-action-animated/

https://dlpng.com/png/6839199

https://www.pngitem.com/middle/ihhhxhh movie-projector-movie-camera-cinema-cartoon-camra-cinma/

https://turbina.ru/blogs/view/Vse-obekty-YuNESKO-v-Rossii-ili-poznat-stranu-s-Turbinov-49471/photo1113763/

https://travelask.ru/blog/posts/9892-ostrov-vrangelya-zapovednaya-zemlya-gde-rozhdaetsya-bolshe-v

https://zen.vandex.ru/media/naozerobaikal/baikalskaia-nerpa--endemik-s-neobychainymi-sposobnostiami-5bc07d8f782b5d00aed4f6aa

https://kukmor.livejournal.com/1101525.html

https://ok.ru/tripdiary/topic/63772431291728

