



# Объекты Всемирного природного наследия

*Документальный фильм*

Автор: Колышкина Елена Владимировна  
учитель географии высшей категории, г.  
Новосибирск





# Свет! Камера! Мотор!

Идет съёмка фильма об объектах  
Всемирного природного наследия



## Пролог

По состоянию на 2019 год в Списке Всемирного наследия — **1121**  
**объект**,  
из которых **869** являются культурными, **213** — природными и  
**39** — смешанными.

Список из первых 12 объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО был сформирован в результате работы комиссии на 2-й сессии, которая проходила в Вашингтоне (США) в 1978 году.

**Объект №1 в списке Всемирного наследия ЮНЕСКО —**  
**Галапагосские острова в Тихом океане (Эквадор).**



1121 объект  
всемирного наследия ЮНЕСКО  
из 167 стран



869 культурных



213 природных



39 смешанных





# Географическое положение объектов Всемирного природного наследия





Фильм! Фильм! Фильм!



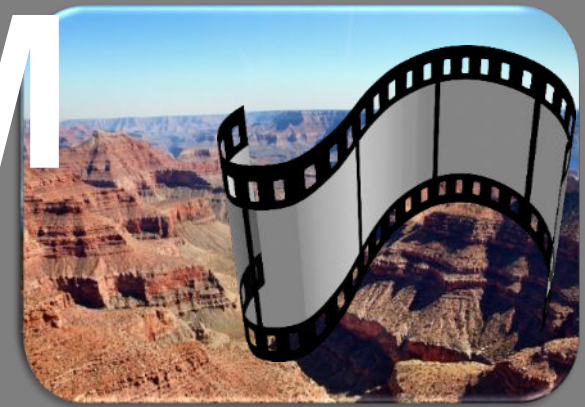
# Объекты Всемирного природного наследия



Риф Виктория  
Всемирный риф



Озеро Вангелли  
Золотые горы Ултая



Национальный парк Гранд-Каньон  
Вулканы Каиндженгети

# ФИЛЬМ СНЯТ!

# ВСЕГДА





# Большой Барьерный риф

Большой Барьерный риф представляет собой скелеты твердых видов кораллов. Кораллы – это живые существа: они постоянно растут, размножаются и, тем самым, увеличивают площадь Большого Барьерного рифа. Уникальная экосистема рифа по праву относится к семи чудесам подводного мира, состоящая из островков и коралловых рифов, расположенных в теплом Коралловом море, протянулась вдоль Австралии более чем на 2 500 километров. Более чем 1 550 видов рыб живет среди разноцветных кораллов. Здесь обитает настоящий огромный «монстр» - китовая акула. Первооткрывателем Большого Барьерного рифа принято считать знаменитого мореплавателя Джеймса Кука.





# Золотые горы Алтая

Огромная территория (свыше 16 тысяч квадратных километров), которая находится в списке мирового наследия, вобрала в себя 3 участка: плато Укок, Катунский заповедник с природным парком Белуха, Алтайский заповедник с Телецким озером. В «золотых горах Алтая» сохранились популяции исчезающих и редких животных: снежного барса (или ирбиса), алтайский аргали и сибирского горного козла.





# Большой каньон Колорадо

Гранд-Каньон в США примечателен тем, что это самый большой и один из самых глубоких каньонов на планете. Его размеры: длина почти в 450 километров, ширина от 3 до 29 километров и глубина до 1800 метров. По дну Гранд-Каньона протекает река Колорадо, которая и стала причиной его возникновения 5-6 миллионов лет назад. Более 1600 видов растительности, около 90 видов млекопитающих, 47 видов рептилий, 355 видов птиц, а также 26 видов рыб и амфибий можно встретить в зоне Национального парка Гранд-Каньон.





# Водопад Игуасу

Один из трех величайших водопадов мира, чье название в переводе с языка индейцев гуарани означает «большая вода», раскинулся на границе Бразилии и Аргентины. Впечатляющее зрелище создает комплекс из более 270 водных каскадов, растянувшихся среди множества островов на расстояние порядка 3 километров.

В 2011 году по результатам всемирного конкурса водопады Игуасу были признаны одним из семи природных чудес мира. Высота падения воды достигает 82 метров, но на большинстве водопадов чуть больше 60 метров. Крупнейший водопад — "Горло Дьявола" — высотой 700 метров.







# Озеро Байкал

Озеро расположено в южной части Восточной Сибири, самое глубокое озеро на планете, крупнейший природный резервуар пресной воды и самое большое по площади пресноводное озеро на Евразии. Озеро и прибрежные территории отличаются уникальным разнообразием флоры и фауны, большая часть видов животных эндемична, т.е. нигде больше не встречается. В Байкал впадает 336 рек, а вытекает только одна река — Ангара. Основные свойства байкальской воды можно охарактеризовать так: в ней очень мало растворённых минеральных веществ, ничтожно мало органических примесей, много кислорода.





# Вулканы Камчатки

**Вулканы на Камчатке** занимают около 40 % поверхности всей территории. На полуострове около 30 действующих и 300 потухших вулканов. Высота самого большого вулкана Камчатки — Ключевской Сопки, составляет 4750 метров над уровнем моря. Этот вулкан является самым высоким в Азии и одним из наиболее активных на полуострове. Его возраст — более 7000 лет. Вулканы Камчатки отличаются и разнообразием. Они могут быть классической конусообразной формы со срезанной вершиной — кратером. Или целые вулканические массивы с несколькими конусами и кратерами. Склоны и окрестности наиболее активных вулканов отличаются неземными пейзажами, безжизненными вулканическими пустынями.





# Водопад Виктория

В ширину водопад Виктория достигает около 1800 м, при высоте в 120 м. Свое название водопад получил в честь английской королевы Виктории. Это случилось в 1855 г.

Шум от водопада настолько громкий, что люди вблизи него практически не слышат друг друга. Коренные жители данного региона прозвали водопад «гремящим дымом». Падающая вода образует брызги и туман, поднимающийся ввысь более чем на 400 м.

Водопад разделен на 4 части островами, расположенными у края пропасти.





# Остров Врангеля

Скалистый остров, омываемый студёными водами Северного Ледовитого океана, с достоинством носит имя российского мореплавателя и исследователя Врангеля. На территории острова располагается одноименный заповедник. Здесь находится самая большая популяция моржа тихоокеанского (порядка 100 000). Остров стал самым массовым скоплением родовых берлог белых медведей. В данном месте сохранена единственная и весьма крупная колония белых гусей во всей Евразии. На острове обнаружены останки карликового мамонта, вид которого не был известен ранее. Мамонт жил на этой территории даже спустя 6000 лет с момента утвердившейся ранее даты исчезновения популяции мамонтов во всем мире!





# Национальный парк

## Серенгети

Национальный парк находится в северной части Танзании. С одной стороны находится озеро Виктория, а с другой — вулкан Килиманджаро. Заповедник известен своей африканской пятеркой, к которой относится буйвол, леопард, жираф, слон, лев. Национальный парк знаменит великой миграцией животных. Жаркую местность в октябре-ноябре покидают антилопы гну и зебры. Они направляются в южную часть Серенгети. Здесь преобладает равнинная местность с тропическими дождями. Через 6 месяцев эти стада возвращаются обратно. В парке растут фикусы, баобабы, акации, многолетние травы. Иногда можно увидеть черное дерево.



# 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.



На слайде с информацией об объекте при щелчке в кадре произойдёт смена фотографии объекта.



Завершить показ.





# Источники информации

<https://vseprootpusk.ru/top-9-stran-po-chislu-obektov-vsemirnogo-naslediya-yunesko-v-2020>  
[https://www.pngitem.com/middle/ihhhxhh\\_movie-projector-movie-camera-cinema-cartoon-camra-cinma](https://www.pngitem.com/middle/ihhhxhh_movie-projector-movie-camera-cinema-cartoon-camra-cinma)  
<https://d1png.com/png/6839199>  
<http://eventspro.ru/node/699#>  
<https://tgstat.ru/channel/@kinovdetalux>  
<https://kalmykoff.ru/siemka.html>  
<https://www.poptop.fm/artist/vladimir12163/>  
<https://www.pinclipart.com/maxpin/oToTTJ/>  
<https://www.yaklass.ru/p/okruzhayushchij-mir/4-klass/izuchenie-chelovekom-okruzhayushchego-mira-728421/chto-voshlo-vo-vsemirnoe-nasledie-4784317/re-db4b72e9-6ba6-440c-95c7-5220650e8e78>  
<https://ethnomir.ru/articles/vodopad-viktoriya/>  
<https://interesnyefakty.org/interesnye-fakty-o-vodopade-viktoriya/>  
<https://www.russiadiscovery.ru/tours/na-vershine-mira-ostrov-vrangelya-i-geralda/#&gid=1&pid=30>  
<https://www.ks87.ru/139/127/12257.html>  
<https://svastour.ru/articles/puteshestviya/rossiya/chukotka/ostrov-vrangelya.html>  
<https://touristam.com/serengeti-natsionalnyy-park.html>  
<https://zanzitours.ru/28-tarangire-serengeti-krater-ngorongoro-ozero-manjara.html>  
<https://mir.pravo.by/info/country/tz/>  
<https://all.accor.com/ru/russia/magazine/one-hour-one-day-one-week/puteshestviye-na-baikal-b420c.shtml>  
[https://club-voshod.com/info/pohodnoe\\_info/dostoprimechatelnosti/baikal/baykal\\_ostrov\\_olhon/](https://club-voshod.com/info/pohodnoe_info/dostoprimechatelnosti/baikal/baykal_ostrov_olhon/)  
<https://dreamtravel.ua/scat/braziliya/rio--vodopad-iguasu--raiskoe-poberezhje.html>  
<https://rutraveller.ru/place/347>  
<https://wikipoints.ru/point/333>  
<https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B0%D0%B9%D0%BA%D0%B0%D0%BB>  
<https://ethnomir.ru/articles/vulkany-kamchatki/>  
<https://na-kamchatku.ru/o-kamchatke/vulkany/>  
[https://s1.1zoom.me/big0/702/Kamchatka\\_Peninsula\\_Russia\\_Lake\\_Mountains\\_Brown\\_587665\\_1280x853.jpg](https://s1.1zoom.me/big0/702/Kamchatka_Peninsula_Russia_Lake_Mountains_Brown_587665_1280x853.jpg)  
<https://putidorogi-nn.ru/avstraliya-i-okeaniya/533-bolshoi-barernyi-rif>  
<https://gorets-media.ru/junesko-zolotye-gory-altaja-nahodjatsja-pod-ugrozoi-ischeznovenija>  
<https://radioiskatel.ru/post360/zolotye-gory-altaya/>  
<http://udivitelno.com/animals/item/113-snezhnyj-bars-irbis>  
<https://uatraveller.com/krasoty/410-grand-kanon-arizona-ssha-chast-1.html>  
<https://wantsee.world/grand-canyon-usa/>  
<https://planetofhotels.com/guide/ru/ssha/midvyu/nacionalnyy-park-grand-canyon>

