

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ И БИОРАЗНООБРАЗИЕ



- Государственные природные заповедники – 103
- Национальные парки – 47
- Федеральные заказники – 68



Общая площадь ООПТ федерального значения – 59,6 млн га

ООПТ регионального и местного значения – около 13 000

Общая площадь ООПТ регионального и местного значения – 142,4 млн га

ООПТ различных категорий занимают 11,3 % от площади Российской Федерации

Российская система ООПТ признана представителями международного сообщества в Сиднее одной из лучших



Соотношение охраняемых, охотничьих и иных видов птиц и млекопитающих, %





ООПТ РОССИИ

Природоохранные территории России

Особо охраняемые природные территории (ООПТ) – участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты государственной властью полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

**Федеральный закон от 14.03.1995 г. №33-ФЗ (ред. от 27.12.2009 г.)
«Об особо охраняемых природных территориях»**

Категории ООПТ :

1. Государственные природные заповедники (в т.ч. биосферные)
2. Национальные парки
3. Природные парки
4. Государственные парки
5. Памятники природы
6. Дендрологические парки и ботанические сады
7. Лечебно-оздоровительные местности и курорты



ООПТ РОССИИ

Природоохранные территории России

Государственное управление особо охраняемыми природными территориями осуществляет:

- **Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации**
- **региональные Управления (Министерства) природных ресурсов и экологии**

Всего в России создано более 13 тыс. ООПТ федерального, регионального и местного значения.

Из них федерального значения – **266**, в т.ч.:

- *заповедников* – 103 ,
- *национальных парков* – 45,
- *природных заказников* – 68.

Общая площадь ООПТ федерального значения – около **590 тыс. кв. км (3,4%** территории РФ).

ООПТ РОССИИ

ЗАПОВЕДНИКИ РОССИИ



ООПТ РОССИИ

Заповедники России

**Баргузинский государственный
природный биосферный
заповедник**

*(Бурятия, основан в 1917 г.
Под охраной: соболь, оз. Байкал)*



**Астраханский государственный
природный биосферный заповедник**
*(Основан в 1919 г. Под охраной:
уникальная природа дельты р. Волга)*



Заповедники России

Ильменский государственный минералогический заповедник
(Южный Урал, основан в 1920 г.)

*Уникальные минералы – 265 видов:
топаз, аквамарин, циркон, сапфир,
турмалин, амазонит и др.*

Ильменит (титанистый железняк)



Кавказский государственный природный биосферный заповедник имени Х.Г. Шапошникова
(Адыгея, основан в 1924 г. Под охраной:
кавказский зубр (истреблен в 1927 г.),
зубробизон или бизонозубр – гибрид зубра и
американского бизона)

ООПТ РОССИИ

Заповедники России

Государственный природный заповедник «Большой Арктический»
(п-в Таймыр, основан в 1993 г.
Под охраной: уникальная природа арктических пустынь и тундры).
Самый большой заповедник России – площадь составляет 4,2 млн. га



Ингерманландский государственный природный заповедник
(группа островов в Финском заливе,
основан в 2013 г. *Под охраной:*
мелководные и островные зоны
Восточной Балтики)



ООПТ РОССИИ

Биосферные заповедники России

ПОЛОЖЕНИЕ О ВСЕМИРНОЙ СЕТИ БИОСФЕРНЫХ РЕЗЕРВАТОВ:

(I) СОХРАНЕНИЕ

вклад в сохранение ландшафтов, экосистем, видов и генетических разновидностей



ФУНКЦИИ БИОСФЕРНОГО РЕЗЕРВАТА



(II) РАЗВИТИЕ

содействие экономическому и социальному развитию, устойчивому в социально-культурном и экологическом отношении



(III) НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ

поддержка демонстрационных проектов, экологического образования и подготовки кадров в области окружающей среды, научных исследований и мониторинга, которые связаны с местными региональными, национальными и глобальными вопросами сохранения среды и устойчивого развития

Биосферные заповедники России



С одной стороны:

- В России весьма обширная сеть биосферных резерватов ЮНЕСКО, в том числе включающая **35** государственных природных заповедников, **7** национальных парков и **2** природных парка
- статус биосферного резервата стал устойчивым брендом, работающим на позитивный имидж соответствующих ООПТ, в том числе в глазах региональных и муниципальных органов власти.



ООПТ РОССИИ

Биосферные заповедники России

Европейская часть России	Урал и Сибирь	Дальний Восток
<ol style="list-style-type: none">1. Лапландский2. Приокско-террасный3. Окский4. Центрально-Лесной5. Воронежский6. Центрально-Черноземный7. Астраханский8. «Черные земли» (Калмыкия)9. Кавказский	<ol style="list-style-type: none">1. Печоро-Илычский2. Таймырский3. Центрально-Сибирский4. Байкальский5. Баргузинский6. Даурский7. Саяно-Шушенский8. «Убсунунская котловина»	<ol style="list-style-type: none">1. Кроноцкий2. Сихотэ-Алиньский3. Сохондинский

ООПТ РОССИИ

Заказники России



1,5 тыс.
заказников (3%
территории
страны), в том
числе **67**
федерального и
2238
регионального
значения

Виды заказников: федеральные, региональные и местные

комплексные (ландшафтные),

гидрологические (болотные, речные, озерные, морские),

биологические (ботанические, зоологические),

палеонтологические, геологические

ООПТ РОССИИ

Первый национальный парк в мире

Национальный парк
«Йеллоустон»

(Основан в 19872 г. Под
охраной:

Гейзеры, геотермические
объекты, живая природа)



ООПТ РОССИИ

Национальные парки России

Национальный парк «Сочинский»
(Основан в 1983 г. Под охраной:
уникальные природные комплексы
Черноморского побережья Кавказа)



Национальный парк «Онежское Поморье»
(Архангельская обл., основан в 2013 г.
Под охраной: коренные таёжные участки и
прибрежные участки акватории Белого
моря)

Памятники природы России

Памятниками природы могут быть старинные парки, аллеи, каналы, участки леса, горы, группы скал, ущелья, каньоны, группы пещер, дюны, барханы, участки рек, озер, водно-болотных комплексов, водохранилищ, морских акваторий, небольшие реки с поймами, озера, водохранилища и пруды, месторождения лечебных грязей, перешейки, полуострова, острова, лагуны, бухты, места гнездования птиц, деревья-долгожители и имеющие историко-мемориальное значение, растения причудливых форм, вулканы, холмы, ледники, валуны, водопады, гейзеры, родники, истоки рек, скалы и пр.

Памятники природы Крыма



Бельбекский каньон



Гора Кошка



Пещера Кызыл-Коба



ООПТ РОССИИ

Дендрологические парки и ботанические сады



Ботанический сад
Санкт-Петербурга



Полярно-Альпийский
ботсад



Главный ботанический
сад имени Н.В. Цицина
РАН

Лечебно-оздоровительные местности и курорты

Лечебно-оздоровительные местности - территории (акватории), пригодные для организации лечения и профилактики заболеваний и обладающие природными лечебными ресурсами (минеральные воды, лечебные грязи, рапа лиманов и озер, лечебный климат, пляжи и пр.)

Курорт – освоенная и используемая в лечебно-профилактических целях ООПТ, находящаяся в ведении государственных органов власти

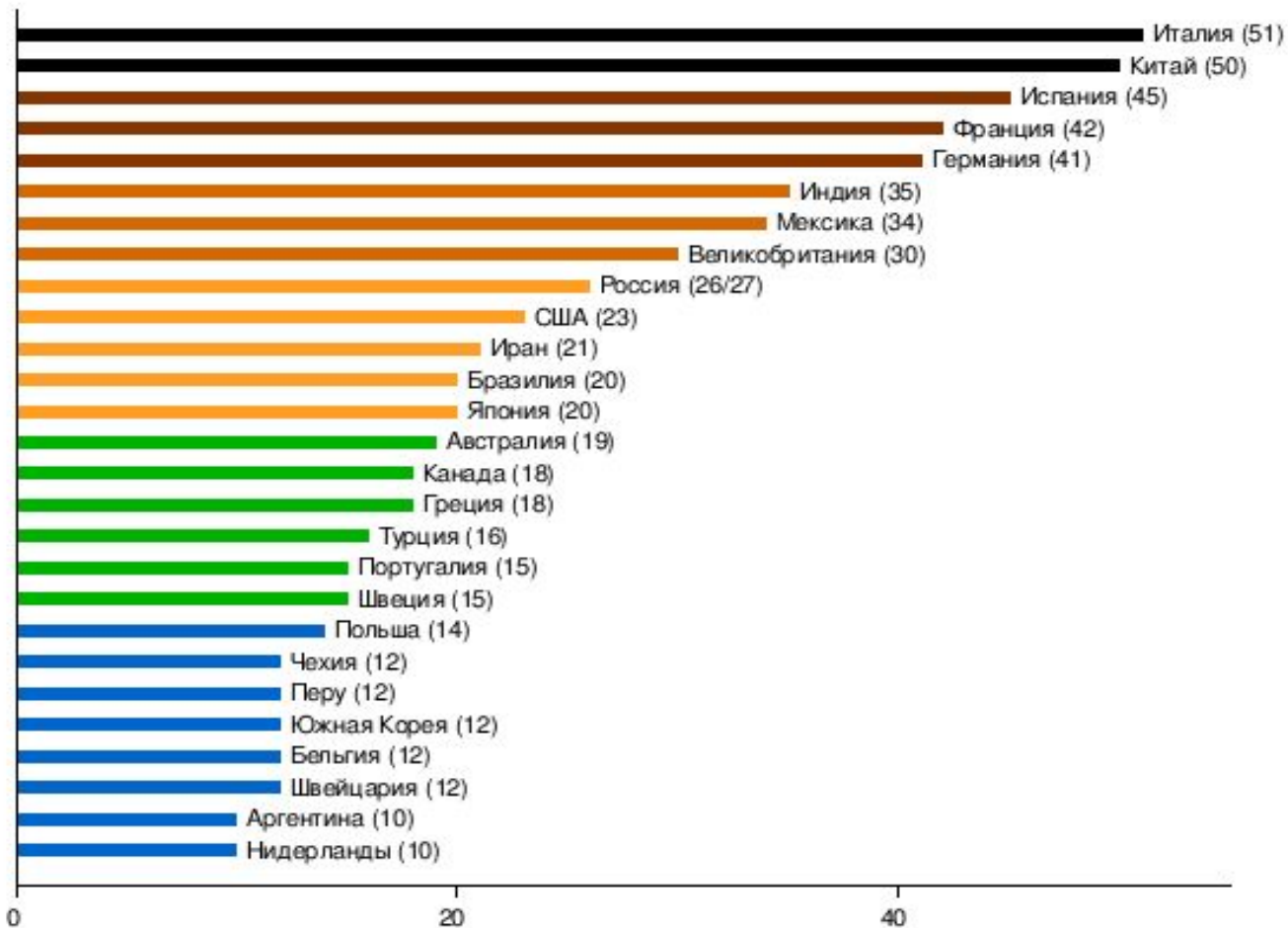
Города-курорты федерального значения – около 40:

Железноводск, Ессентуки, Кисловодск, Пятигорск, Нальчик (Кабардино-Балкария), Анапа, Геленджик, Сочи, Белокуриха (Алтайский край), курортный район Санкт-Петербурга, Сергиевские минводы (Самарская обл), Шмаковка (Приморский край), Зеленоградск, Светлогорск-Отрадное (Калининградская обл), Кашин (Тверская обл), Кисегач (Челябинская обл), Марциальные воды (Карелия), озеро Карачи (Новосибирская обл), Курорты Черноморского побережья Крыма, Саки и пр.

ООПТ РОССИИ

ВСЕМИРНОЕ НАСЛЕДИЕ ЮНЕСКО

Конвенция 1972 г. об охране всемирного культурного и природного наследия



На 2016 г.
конвенция
ратифициро
вана 192
странами-
участницами



ООПТ РОССИИ

Статус объекта всемирного наследия

Критерии:

- Объект представляет собой природный феномен или пространство исключительной природной красоты и эстетической важности
- Объект является выдающимся образцом главных этапов истории Земли, в том числе памятником прошлого, символом происходящих геологических процессов в развитии рельефа или символом геоморфологических или физико-географических особенностей.
- Объект является выдающимся образцом происходящих экологических или биологических процессов в эволюции и развитии земных, пресноводных, береговых и морских экосистем и растительных и животных сообществ.
- Объект включает в себя наиболее важную или значительную естественную среду обитания для сохранения в ней биологического многообразия, в том числе исчезающих видов исключительной мировой ценности с точки зрения науки и охраны.



ООПТ РОССИИ

Преимущества статуса объекта всемирного наследия

является дополнительной гарантией сохранности и целостности уникальных природных комплексов, повышает престиж территорий и управляющих ими учреждений,

способствует популяризации включённых в Список объектов и развитию альтернативных видов природопользования (в первую очередь, экологического туризма),

обеспечивает приоритетность в привлечении финансовых средств для поддержки объектов всемирного культурного и природного наследия, в первую очередь, из Фонда всемирного наследия,

способствует организации мониторинга и контроля за



ООПТ РОССИИ

ОБЪЕКТЫ ВСЕМИРНОГО НАСЛЕДИЯ
ЮНЕСКО

ПРИРОДН
ЫЕ

188

КУЛЬТУРНЫ
Е

745

СМЕШАННЫ
Е

29

СПИСОК ВСЕМИРНОГО НАСЛЕДИЯ,
НАХОДЯЩЕГОСЯ ПОД УГРОЗОЙ – 48 ОБЪЕКТОВ, ИЗ
НИХ 15 ПРИРОДНЫХ

СПИСОК ОБЪЕКТОВ, ИСКЛЮЧЕННЫХ ИЗ
ВСЕМИРНОГО НАСЛЕДИЯ – 2 ОБЪЕКТА



ООПТ РОССИИ

Фонд «Охрана природного наследия»

Учрежден в апреле 2000 г.

Главные задачи:

всесторонняя поддержка территорий имеющих статус
Всемирного наследия ЮНЕСКО;

придание данного статуса новым природным объектам
в России и странах СНГ

техническая и финансовая поддержка территориям

проведение обучающих семинаров, издательская
деятельность

мониторинг и контроль состояния территорий наследия



ООПТ РОССИИ

**В России 10 природных объектов ВН – 4 место в мире
Статус имеют 32 ООПТ, в том числе 12 государственных
природных заповедников, 5 государственных природных
национальных парков**



ООПТ РОССИИ

Девственные леса Коми

1995 г.

1. Государственный биосферный заповедник «Печоро-Илычский»
2. Национальный парк «Югыд Ва»
3. Охранная зона заповедника



ООПТ РОССИИ

Озеро Байкал

1996 г.

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. Частично национальный парк «Тункинский»



Вулканы Камчатки

1996, 2001

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»



ООПТ РОССИИ

Золотые горы Алтая

1998 г.

1. Государственный биосферный заповедник "Алтайский"
2. Государственный биосферный заповедник "Катунский"
3. Природный парк "Гора Белуха"
4. Природный парк "Укок"
5. Буферная зона "Телецкое озеро"





ООПТ РОССИИ

Западный Кавказ

1999 г.

1. Государственный биосферный заповедник "Кавказский" с буферной зоной
2. Природный парк "Большой Тхач"
3. Памятник природы "Верховья рек Пшеха и Пшехашха"
4. Памятник природы "Верховье реки Цица"
5. Памятник природы "Хребет Буйный"





ООПТ РОССИИ

Центральный Сихотэ-Алинь

2001 г.

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



ООПТ РОССИИ

Убсунурская Котловина

2003 г.

1. Государственный биосферный заповедник "Убсунурская Котловина" (Россия)
2. Биосферный заповедник "Uvs Nuur" (Монголия)



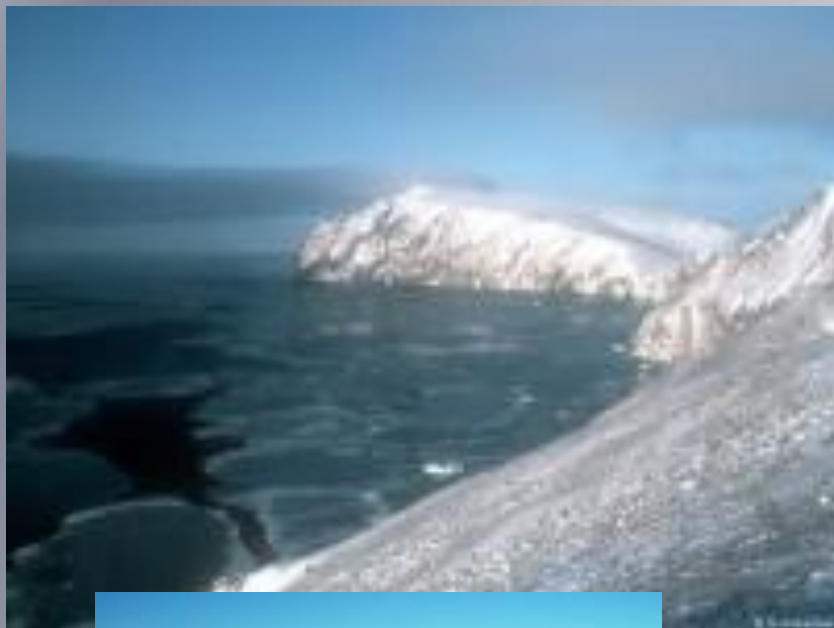


ООПТ РОССИИ

Остров Врангеля

2004 г.

Государственный природный заповедник "Остров Врангеля"



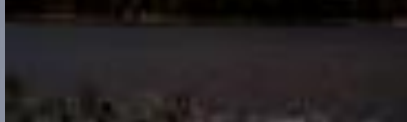


ООПТ РОССИИ

Плато Путорана

2010 г.

Государственный природный заповедник "Путоранский"





ООПТ РОССИИ

Ленский столбы

2012

Природный парк Республики Саха (Якутия) "Ленские столбы"





ООПТ РОССИИ

Магаданский заповедник



ООПТ РОССИИ

Командорские острова



ООПТ РОССИИ

Степи Даурии





ООПТ РОССИИ

Большое Васюганское болото





ООПТ РОССИИ

Красноярские столбы





ООПТ РОССИИ

Ильменские горы





ООПТ РОССИИ

Долина реки Бикин

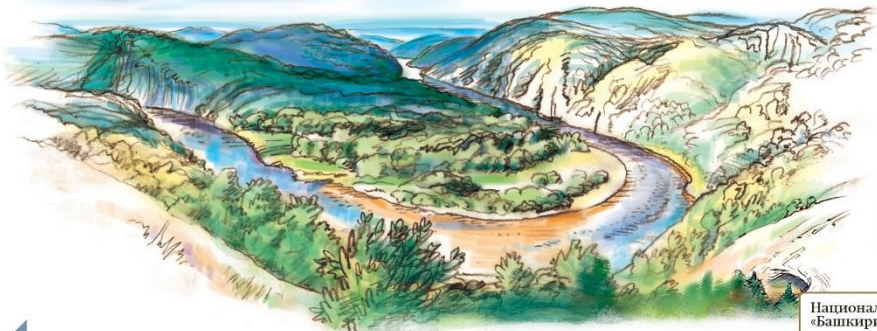




Республика Башкортостан

Комплекс «Башкирский Урал»

В западных предгорьях Южного Урала расположены пять особо охраняемых природных территорий, объединенных в Биосферный резерват «Башкирский Урал». Неповторимое сочетание культурных и природных феноменов признано на мировом уровне: «Башкирский Урал» входит во Всемирную сеть биосферных заповедников.



Заказник Алтын Солок («Золотая борть»)

Площадь — 91 тыс. кв. м. Создан для восстановления бортичества и сохранения популяции древней бортовой пчелы. Пчелы живут в сосновых дуплах, называемых «борть». Башкирский мед, добываемый бурзянской бортовой пчелой, признан лучшим в мире по вкусовым качествам и набору микроэлементов.



Пещера Шульган-Таш

Протяженность всех ходов пещеры составляет более 2,7 км, суммарный объем полостей — около 86 000 куб. м. Здесь находится самый большой в Европе «сифон» — полость, целиком заполненная водой, диаметром около 400 м.

Вход в пещеру — 40-метровая арка.



У входа — Голубое озеро диаметром около 3 м и глубиной, по разным сведениям, от 35 до 80 м. Пещера и озеро описывались в башкирских эпосах как вход в потусторонний мир.



Национальный парк «Башкирия»

Национальный парк «Башкирия»

Территория площадью 83,2 тыс. га на юго-западных склонах Южного Урала. 80% занимают горные леса, из них более половины составляет лина. Гидрогеологические памятники природы — горные реки и карстовые пещеры (более 150 пещер). В урочище Кутук-Сумган находится самая протяженная пещера Урала — Сумган.

Занесены в Красную книгу Республики Башкортостан



серый журавль



филин



беркут



белка-летяга

Заказник «Икский»

Икский зоологический заказник

Площадь — 28,5 тыс. гектаров в горно-лесной зоне. Водится 40 видов млекопитающих. Особой охране подлежат лось, кабан, косуля, медведь, рысь. В Красную книгу Республики Башкортостан занесены 8 видов животных и птиц, в том числе: серый журавль, беркут, филин, белка-летяга.



Знаменитые «кальцитовые водопады» Новоурадымовской пещеры



Наскальные рисунки эпохи палеолита принесли Шульган-Таш всемирную известность.



Мурадымовское ущелье

Скалистый каньон со стенами высотой около 100 м. Общая площадь парка — более 23 тыс. га, протяженность — 28 км, средняя ширина — 8–10 км. Главные достопримечательности парка — 46 пещер.



Пещера Сумган — самый большой провал в Европе, самая сложная и длинная пещера Урала — общая длина ходов 9860 м, глубина 134 м.



ООПТ РОССИИ

Заповеданное Кенозерье

