

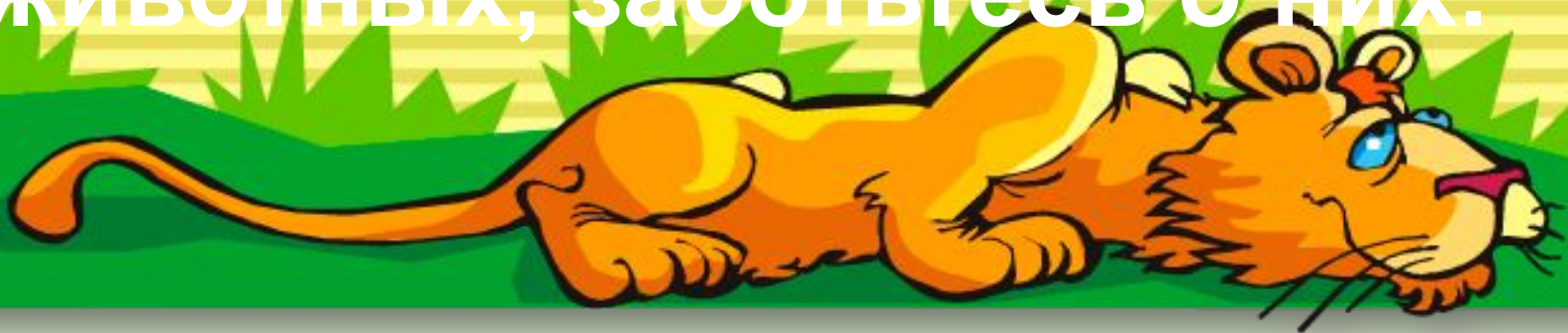
ОХРАНА И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЖИВОТНЫХ



**Животные издавна
используются человеком – в
пищу, для изготовления одежды
и обуви, для тяжелой работы.**

**Помогите животным:
перестаньте употреблять их в
пищу, не покупайте изделия из
меха и кожи.**

**Любите, жалеете, защищайте
животных, заботьтесь о них.**



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЖИВОТНЫХ

Многие животные издавна используются человеком: в пищу, для изготовления одежды, обуви, кожаных изделий. Как источник лекарственного сырья используются змеиный яд, продукты пчеловодства, рога молодых оленей (панты). На животных испытывают новые лекарства. Поэтому мы многим им обязаны.

Животные имеют большое культурное, эстетическое, воспитательное значение. Ребёнок, заботящийся о своём домашнем животном, скорее всего, вырастет хорошим, порядочным и добрым человеком.

Если Вы не хотите косвенно соучаствовать в мучении и убийстве животных, ограничьте их употребление в пищу, не посещайте жестоких развлечений с их участием, не покупайте одежду, обувь и прочие изделия из меха и кожи. Относитесь к животным милосердно, любите и жалеете их, заботьтесь о них.



(сайт: «<http://www.zhestokosti.net/>»)

ПИЩУ

В пищу используются животные, как добытые в природных условиях – на охоте, при рыболовном, зверобойном и прочем промысле (мясо), так и домашние – выращиваемые человеком (молоко и молочные продукты, мясо). Всё больше людей отказывается от поедания мяса убитых животных и предпочитает питание вегетарианское (при котором в пищу не употребляется мясо и рыба) или веганское (при котором в пищу не употребляются также молочные продукты и яйца).



ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Для изготовления одежды, обуви, кожаных изделий зверей ловят, калеча стальными капканами, отстреливают или разводят в тесных клетках на зверофермах. Для изготовления каждой шубы убивают электротоком примерно 20 лис или 60–80 норок, хорьков или соболей. Многие здравомыслящие люди не хотят использовать шкуры, содранные с животных, и покупают одежду из материалов растительного или синтетического происхождения, для получения которых никого не мучили и убивали.



ИСПЫТЫВАЮТ

"Я не могу вспомнить ни одного значительного успеха в медицине, который явился бы результатом экспериментов на животных" (Доктор В. Коулман, член Королевского медицинского общества Великобритании).

Некоторые медики утверждают, что эксперименты на животных необходимы для разработки новых методов борьбы с болезнями. Другие их коллеги выступают с резкой критикой таких опытов и отказываются их проводить.

Активно развиваются новые направления экспериментальной медицины, которые используют вместо животных другие объекты: культуры клеток, тканей, компьютерные математические модели.



КАК ЧЕЛОВЕК УМЕНЬШАЕТ ЧИСЛЕННОСТЬ ЖИВОТНЫХ

Уменьшение численности животных, уничтожение многих биологических видов происходило и происходит по вине человека.

Количество биологических видов на Земле исчисляется миллионами (по оценкам разных учёных – от полутора до нескольких десятков). Однако деятельность человека привела к тому, что многие из этих видов исчезли или находятся на грани исчезновения. Пожалуй, наиболее древним и мощным фактором здесь является охота.

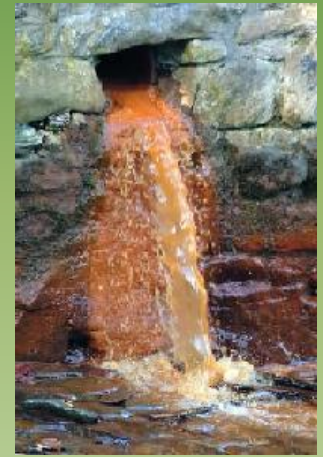
Однако всё большую беду приносит животным и **воздействие** человека на места их обитания: уничтожение, нарушение, загрязнение.



Твердые отходы



Выбросы



Сбросы



ОХОТА

По мере изобретения всё более эффективных методов и средств охоты человек наносил животному миру всё больший ущерб, истребляя порой не только отдельные популяции, но и целые биологические виды. История человечества сопровождается освоением всё новых земель и вод и, при этом, варварским истреблением населяющих их животных.

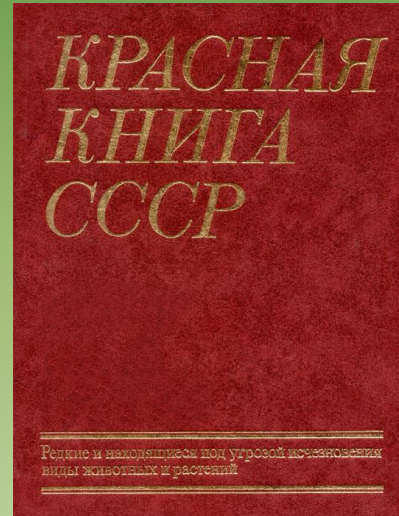
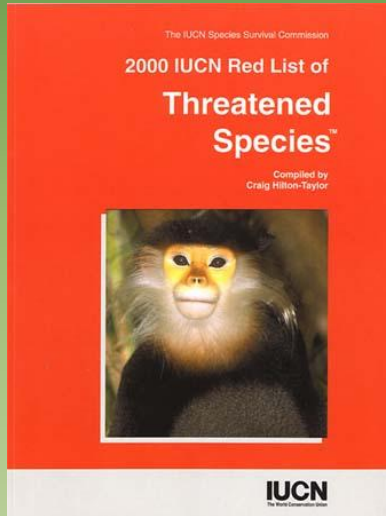


ВОЗДЕЙСТВИЕ

Массовое истребление лесов, осушение болот, распашка степей, запруживание рек лишает животных дома, приводит их к гибели, препятствует размножению. Загрязнение человеком окружающей среды также несет животным смерть и болезни.

ОХРАНА ЖИВОТНЫХ. КРАСНАЯ КНИГА

Красные книги Международного Союза охраны природы и отдельных государств, в том числе и России, содержат сведения о редких и исчезающих биологических видах, в том числе и животных, характеризуют их состояние, дают основу для законодательной защиты, предлагают конкретные защитные меры. Красные книги имеют большую природоохранную, научную, образовательную, воспитательную роль.



*Красная Книга
Международного союза
Охраны Природы*

Красная Книга СССР

*Красная Книга
Российской Федерации*



МЕЖДУНАРОДНОГО СОЮЗА ОХРАНЫ ПРИРОДЫ

Международный Союз охраны природы собирает и обрабатывает сведения об исчезающих биологических видах с середины XX века. В 1963 г. была издана первая Международная Красная Книга МСОП (Red Data Book) – двухтомник о 211 видах млекопитающих и 312 видах птиц. Её последнее издание (1978-1980) включило сведения не только о 226 редких видах млекопитающих и 181 виде птиц, но и о представителях остальных классов позвоночных животных. Начиная с 1981 г., в Англии регулярно издаются дополнения к Красной книге МСОП.



КРАСНАЯ КНИГА СССР

В 1961-64 годах группа советских зоологов подготовила для Красной книги МСОП список тех видов птиц и млекопитающих территории СССР, которые относились к двум категориям: находились под угрозой исчезновения или являлись редкими. Этот список и лёг в основу первой Красной книги СССР (1978 г.), ставшей основой для природоохранного законодательства. Второе издание Красной книги СССР вышло в 1984 г. Животным был посвящен первый том (второй касался растений), который включил также сведения о рыбах и беспозвоночных животных.

Наследницей Красной книги СССР стала Красная книга России.



В Красной книге России выделяют шесть категорий статуса редкости видов: «0» - вероятно исчезнувшие, «1» - находящиеся под угрозой исчезновения, «2» - сокращающиеся в численности, «3» - редкие; «4» - неопределенные по статусу (то есть те, кто, возможно, уже находится под угрозой, но это ещё не доказано); «5» - восстановленные и восстанавливающиеся. Независимо от категории статуса, все эти виды подлежат законодательной защите. Сведения о животных содержатся в первом томе Красной книги (2000 г.), а второй том посвящён всем остальным формам жизни.

Красная книга не только учитывает виды указанных категорий и даёт характеристику их современного состояния, но и предлагает научно обоснованные меры по их спасению, имеет большое научное, образовательное и воспитательное значение.



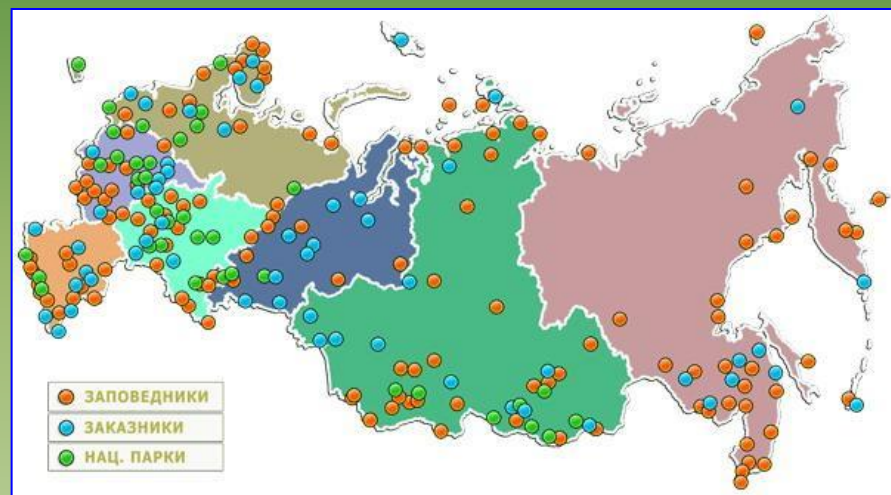
ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ

Особо охраняемые природные территории (заповедники, заказники, национальные и природные парки и др.) различаются по форме собственности на их земли и воды, по ограничениям на их хозяйственное использование и, в итоге, по степени защиты животным и других объектов живой природы. Наиболее эффективную защиту природному комплексу обеспечивает заповедный режим («заповедники»).

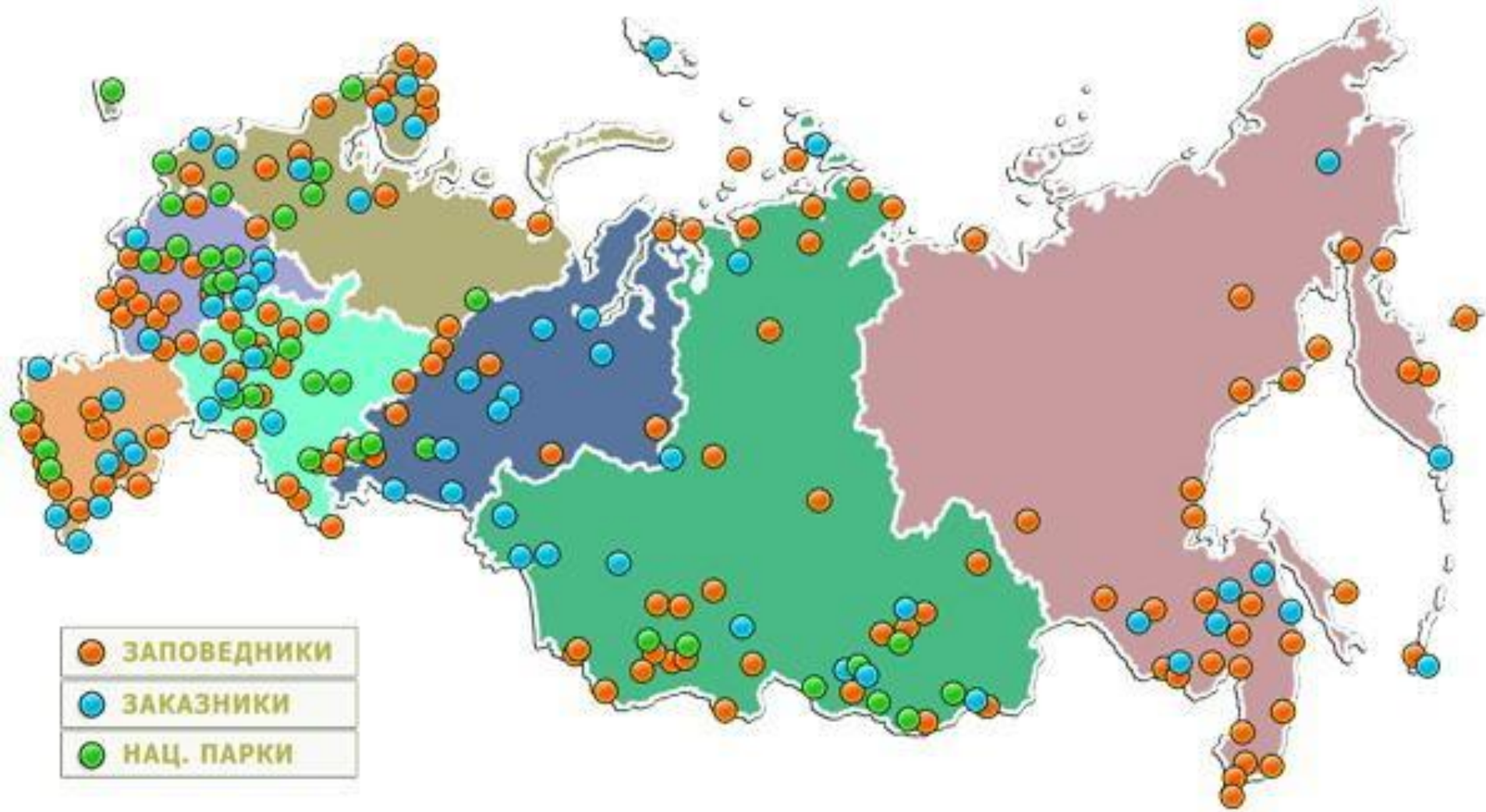
Согласно Федеральному Закону "Об особо охраняемых природных территориях" (1995 г.), участки земель, вод и воздушного пространства с особо ценными природными объектами законодательно изымаются органов государственной власти из хозяйственного использования (полностью или частично) и подлежат особой охране.

Имеются следующие категории особо охраняемых природных территорий (**ООПТ**): государственные природные заповедники, в том числе биосферные; национальные парки; природные парки; государственные природные заказники; памятники природы; дендрологические парки и ботанические сады; лечебно-оздоровительные местности и курорты.

Самый эффективный и надежный для охраны природы режим охраны – «**заповедный**».



Особо охраняемые природные территории (ООПТ) России



Особо охраняемые природные территории (ООПТ) России

Заповедники полностью и на неограниченное время освобождаются от хозяйственного использования и от иных воздействий человека.

Обычно часть заповедной зоны вообще закрывается от посетителей. Заповедники находятся в федеральном подчинении. Они имеют собственные научные организации, изучающие охраняемый природный комплекс. Общая площадь заповедников РФ – 32.9 млн. га.

Старейший из существующих заповедников России – Баргузинский. Он расположен в Бурятии, в горной тайге, и был создан в 1916 г.



ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ

Национальные и природные парки – новая для России форма охраны природных территорий (с 1983 г.). Здесь должны сочетаться охрана и изучение природных комплексов, туризм и отдых населения, государственная и иные формы собственности на землю.

Природные **заказники** защищены слабее. Они отличаются тем, что защищают не весь природный комплекс, а какую-то его часть – чаще всего, только животных («зоологические заказники»).

Земли заказников могут и не отчуждаться государством у собственников и пользователей, не полностью выводиться из хозяйственного оборота, иметь и федеральное, и местное подчинение.

Охота в них запрещена всегда, иногда ограничиваются также и другие вредные для животных воздействия, например, рубка леса, строительство. Общая площадь российских заказников составляет 62.0 млн.га.

Очень важная категория ООПТ, не названная выше – **водно-болотные угодья**, имеющие международное значение.



*Водно-болотные угодья.
В Астраханском биосферном заповеднике.*



ЧЕМ МОЖЕТЕ ПОМОЧЬ ВЫ?

Помогите приюту бездомных животных, возьмите бездомного кота или собаку в свою семью

Посоветуйтесь с родителями и помогите местному центру бездомных животных – сделайте денежные пожертвования от Вашей семьи, обратитесь туда с друзьями и предложите свою помощь.



С разрешения родителей возьмите домой кошку или собаку, выброшенных кем-то на улицу, и этим спасите их от мучительной смерти. Не забудьте показать Вашего нового питомца ветеринару: ему нужно будет сделать прививки. Возможно, понадобится ему уже и лечение.

Воспитывайте животное лаской и поощрением, ни в коем случае не бейте, не пугайте и не повышайте голос, заботьтесь, уважайте и любите его, **проявите терпение** – и со временем у вас появится верный, благодарный друг.



ЧЕМ МОЖЕТЕ ПОМОЧЬ ВЫ?

Кормите зимой птиц и зверей, не давайте их в обиду.

Животным бывает страшно и больно, голодно и холодно не меньше, чем нам. Не оставайтесь равнодушными, видя жестокое обращение с животным, смело бросайтесь на его защиту. Это – наш долг!

Зимой необходимо подкармливать птиц и зверей, ни в коем случае **не бросая** начатого доброго дела до самой весны.

Особенно нуждаются в нашей помощи синицы. Устроить **кормушку для синички** на своем окне очень просто и под силу даже школьнику младших классов. Можно взять пустую пластиковую бутылку из-под лимонада, прорезать в ней окошечко на уровне этикетки (так, чтобы синичка легко доставала клювом до дна) и прикрепить **к раме** окна.



В кормушку надо регулярно засыпать семечки подсолнуха (сырые, не жареные!), семена растений, крупы, масло. Хорошо также вывесить синицам за окно на верёвочке кусок несолёного сырого сала.