



Научная библиотека  
Государственного образовательного учреждения высшего образования  
Луганской Народной Республики  
«Донбасский государственный технический институт»

# В мире дикой природы



*Виртуальный обзор выполнила:  
зав. сектором Кеглева Наталия Сергеевна  
библиотекарь Юрова Ирина Васильевна*



*Ежегодно во всем мире  
3 марта отмечается  
Всемирный день дикой  
природы.*

Решение праздновать этот день было принято на 68-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН 20 декабря 2013 года.

Дата была выбрана не случайно :  
в этот день в 1973 году была принята

**Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры (СИТЕС).**

Всемирный день дикой природы предоставляет возможность обратить внимание на многообразие и красоту проявлений дикой фауны и флоры, а также помогает повысить информированность о получаемой человеком пользе от занятий природоохранной деятельностью. Этот День напоминает нам о необходимости усиления борьбы с преступлениями в отношении дикой природы, имеющими экономические, экологические и социальные последствия.

# Конвенция СИТЕС



*Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения, является одним из самых крупных соглашений по охране дикой природы.*

Цель конвенции состоит в том, чтобы гарантировать, что международная торговля дикими животными и растениями не создает угрозы их выживанию и наложить на нее определенный контроль.

На сегодня сторонами СИТЕС являются 180 государств.

Под защитой СИТЕС находятся примерно 5600 видов животных и 30000 видов растений. Они перечислены в трех Приложениях СИТЕС и сгруппированы по степени угрозы их исчезновения. В Приложения включены как целые группы животных, такие как приматы, китообразные (киты, дельфины и морские свиньи), морские черепахи, попугаи, кораллы, кактусы и орхидные и другие, так и подвиды или географически изолированные популяции.

В число наиболее уязвимых видов животных российской фауны входят в первую очередь: амурский тигр, леопард, снежный барс, белый медведь и крупные виды соколообразных (беркут, кречет, балобан, сапсан), используемые в качестве ловчих птиц, а также отдельные ценные виды рыб.



# Поправки к законодательству РФ

В России в 2013 году были приняты существенные поправки в законодательстве, которые ужесточили наказание за добычу и оборот животных, занесенных в Красную книгу РФ и Приложения СИТЕС. Введена уголовная ответственность не только за незаконную добычу, но и, впервые, – за незаконный оборот особо ценных диких животных, в том числе амурского тигра, дальневосточного леопарда и других редких видов, включая их хранение, перевозку и продажу. Ужесточена административная ответственность за уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений.



Дальневосточный  
леопард



Снежный барс



Рысь



Белый медведь



Волк



*Пора сохранять нам родную  
планету,  
Чтоб нашим потомкам  
досталась она,  
Давайте все вместе возьмемся  
за это,  
Природа воздаст нам все это  
сполна!*



# Дикие животные(кошачьи)



Амурский тигр

Взрослые амурские тигры вырастают в длину до 3-х метров. При этом они могут весить в среднем около 220 килограммов и иметь рост в холке не меньше 1 метра.

С помощью рычания тигры общаются, а не запугивают. Признак скорой атаки тигра — шипение и фырканье.

Урчать (мурлыкать) могут все кошачьи, однако большие только на выдохе, а малые — и при вдохе, и при выдохе.



Сервал



Африканские львы

Рев льва слышен на расстоянии до 8 километров. У взрослого льва имеется 30 зубов.



Ягуарунди



Оцелот

# Приматы



Мандрил



Обыкновенный шимпанзе

Мозг приматов крупнее, чем у других млекопитающих.

Первые приматы эволюционировали в конце мезозойской эры.

Приматы способны использовать инструменты.



Гиббон

Развитие у приматов происходит медленнее, чем у других млекопитающих.

Большинство приматов всеядны.



Обезьяны тропических лесов

# Черепахи



Экзотическая черепаха



Степная черепаха



Двухголовая черепаха



Индийская черепаха



Австралийская змеиношея черепаха

В некоторых районах Мозамбика и Мадагаскара применяют старинный способ ловли черепах с помощью рыбы-прилипалы.

Сейчас в мире обитает около 330 их видов, но некогда их было намного больше.

Первые черепахи появились на Земле ещё около 220 миллионов лет назад.

# Дельфины



*Афалины*

Дельфины имеют зубы, но не пользуются ими, чтобы жевать, так как их челюсти не обросли мышцами. Они у них предназначены исключительно для ловли добычи, которую впоследствии просто проглатывают целиком.



*Беломордые дельфины*



*Белобрюхие дельфины*



*Дельфины белобочки*

Дельфин — единственное млекопитающее, рождение которого начинается в прямом смысле с хвоста, а не с головы .

Около 49 миллионов лет назад предки дельфинов переместились в воду.

Индия стала четвертой страной, запретившей содержание дельфинов в неволе.

Из-за того, что дельфин живет под водой, его слуховые рецепторы устроены по-особому.

# Дикие животные (волчьи)



**Серый волк**



**Рыжий волк**



**Красный (горный) волк**



**Эфиопский волк**

Слух у этих животных невероятно чуткий. На открытом пространстве они способны услышать более-менее громкий звук на расстоянии в 7-8 км и больше.

Красные волки внешне напоминают лисиц до такой степени, что их с ними часто путают.

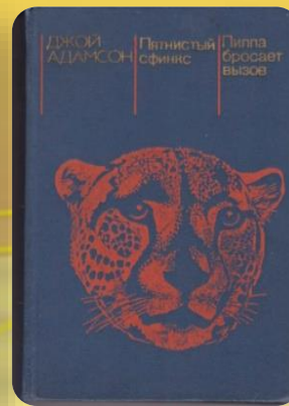
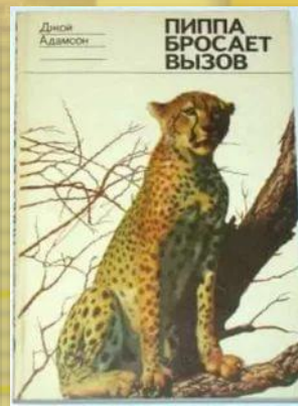
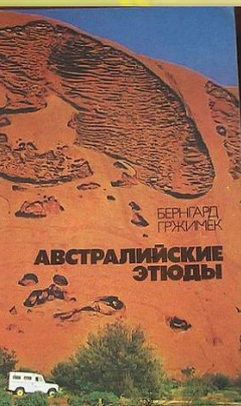
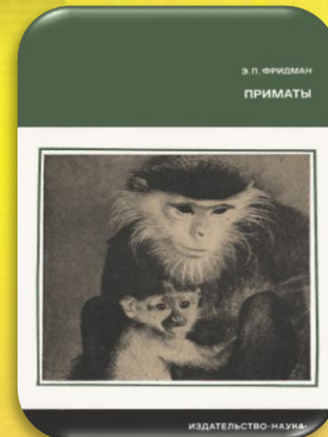
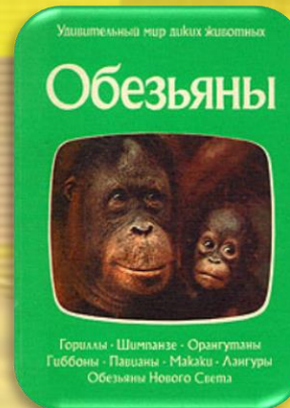
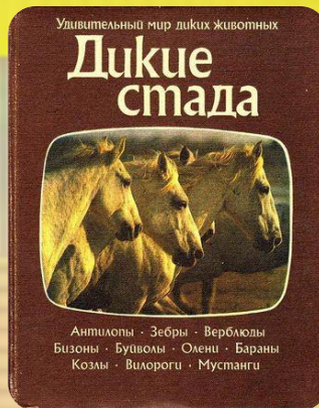
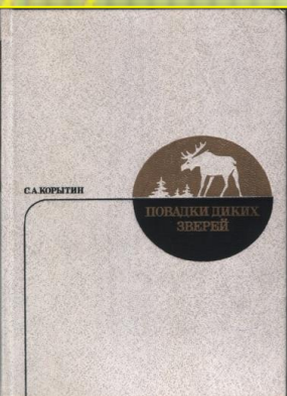
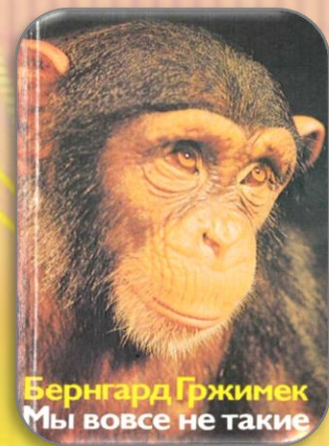
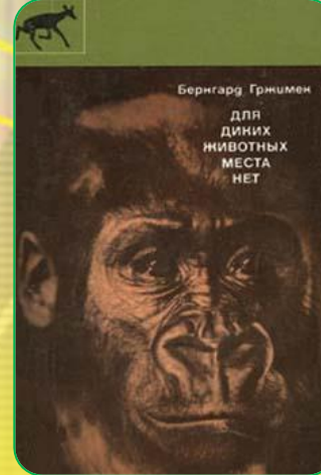
Официально зарегистрированный рекорд массы взрослого волка — 86 кг.

Волчата за первые 4 месяца жизни очень быстро растут, увеличивая свою массу за это время в 20-30 раз. При этом вес новорожденного волчонка обычно составляет около 500 граммов.



**Чепрачный шакал**

# Книги о диких животных в зале научной литературы



# Спасибо за внимание!



**Ждем вас по адресу:**

**г. Алчевск,**

**ул. Ленинградская, 45а**

**<http://library.dstu.education>**

**Научная библиотека ДонГТИ**

**Зал научной литературы (ауд. 204)**