

A photograph of a lynx sitting on a tree stump in a forest. The lynx has a brown coat with dark spots and stripes, and its ears are pointed with black tips. The background is a blurred forest scene. The image is framed by a dark, textured border at the top and bottom.

Нино Сурмава

Рысь

УДК 087.5
ББК 28.6
Н 67

Н 67 Рысь / Нино Сурмава. - Б.: Проект USAID «Время читать», 2020. - 24 стр.

ISBN 978-9967-9246-4-2

Книга переведена с грузинского и адаптирована на русский язык проектом USAID по развитию навыков чтения «Время читать».

Сведения об авторских правах: ©2012-2018гг., Проект по улучшению начального образования в Грузии (G-PriEd) Агентства США по международному развитию (USAID), № контракта - AID-114-C-11-00003, реализованный Chemonics International Inc. Все права защищены.

Книга предоставляется на условиях лицензии Creative Commons CC-BY 4.0. Чтобы ознакомиться с лицензией, посетите <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.ru>.

Н 4802000000-19

ISBN 978-9967-9246-4-2

УДК 087.5
ББК 28.6

Нино Сурмава

РЫСЬ



Бишкек 2020

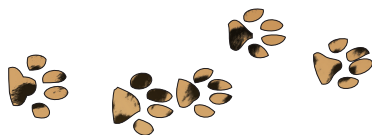
Посмотри на фотографию!
Тебе хорошо знаком этот
домашний зверек. Ты видел его
в домах и на улицах. С ним
часто играют дети. "Это кошка!"
сразу скажешь ты. Наверное, ты
видел кошек самых разных
цветов и размеров.



А сейчас посмотри на эту фотографию!



Ты думаешь,
что это тоже кошка?
Но если внимательно
посмотреть, то ты
поймешь, что это совсем
другое животное. Оно
живет в дикой природе и
выглядит очень грозно.



Ты видишь различия между этими двумя животными? Посмотри и сравни их пасти, уши, лапы... Они очень разные, хотя и принадлежат к семейству кошачьих.

Но самое главное различие - в характере и образе жизни.

Кошка - домашнее животное. Она живет дома. Кошка добрая и ласковая. Но если она разозлится, то может покусать и поцарапать.

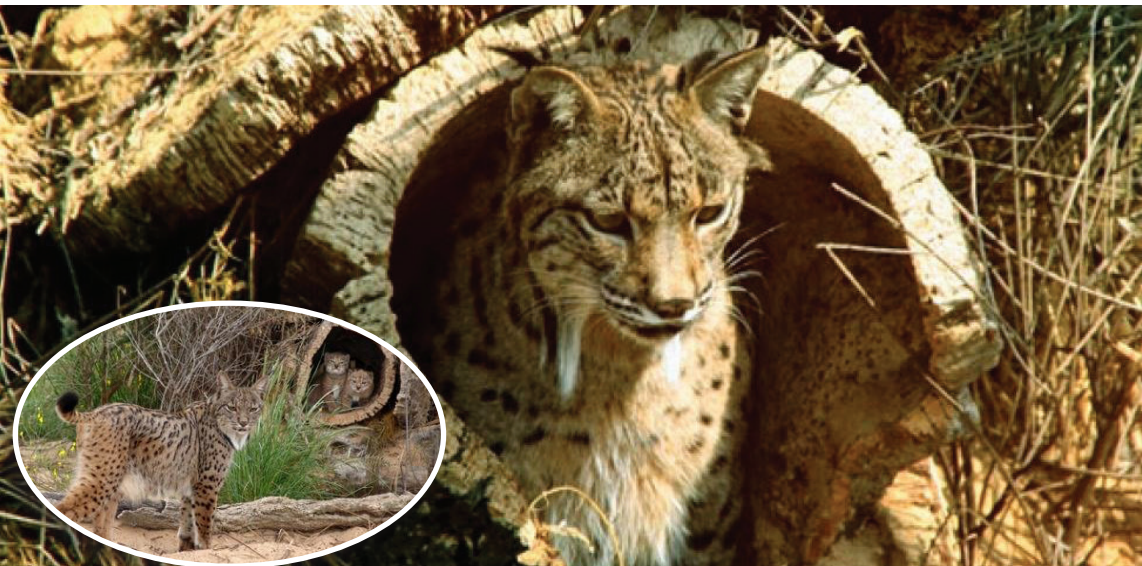
А это - рысь. Она обитает в лесу. Это большая, дикая и хищная кошка.





Где живет рысь?

Рысь можно увидеть в густой лесной местности, реже - на скалистых горных склонах. Логово рысь устраивает под упавшими деревьями, в низком дупле, в расщелине скал, в земляной пещере. В логове рысь растит детенышей, спит, отдыхает.



Посмотри на фотографию. Позади рыси находится ее логово. Как ты думаешь, это надежное убежище?



Как выглядит рысь?

Существует несколько видов рыси. Они отличаются окрасом, весом и размерами. Окрас от рыжевато-бурого до желтовато-дымчатого, с пятнами на спине, боках и лапах. Длина от 80 до 110 см, вес от 10 до 20 кг, редко достигает 30 кг. Самцы крупнее и тяжелее самок. Туловище у нее короткое, плотное на высоких сильных ногах с очень широкими мохнатыми лапами. Хвост короткий, на конце как бы обрубленный.

Благодаря широким лапам рысь передвигается совершенно бесшумно. Это помогает ей в охоте. В поисках пищи рысь иногда проходит до 30 км в день.

*А у тебя дома есть кошка?
Ты знаешь, какого она размера и сколько весит?
Сравни размер и вес своей кошки с размером и весом
рыси.*



Как охотится рысь?

Рысь очень осторожное животное. У нее великолепный слух. Благодаря кисточкам-"антеннам" на кончиках ушей рысь слышит на очень большом расстоянии. Даже когда отдыхает, она все равно все вокруг замечает. Нюх у нее также прекрасно развит.



Когда охотится, она прячется в кустах или камнях. Рысь подстерегает добычу и делает резкий рывок.

Рысь также устраивает засаду на ветвях деревьев и там терпеливо ждет свою жертву. На охоту рысь обычно выходит ночью. Только мама-рысь охотится и днем, и ночью. Ведь ей все время нужна еда для маленьких рысят.





Колючее убежище

Рысь, как и кошка, постоянно лазает по деревьям. Часто она так и охотится, прыгая на добычу сверху. Однако, если ей встречается сильный противник, то рысь залезает на дерево, спасаясь от опасности.

Однажды, в штате Аризона, на рысь напала пума. Вокруг не было ни одного дерева, кроме огромных кактусов. Рысь уцепилась за колючий ствол и мгновенно взобралась на самую верхушку. Она терпеливо сидела там до тех пор, пока враг не ушел. Также терпеливо рысь сидит в укрытии, ожидая свою добычу.





Заботливая мама

В выводке рыси обычно 2-3 рысенка. Они рождаются весной или летом. Новорожденные рысята очень маленькие и весят всего 200-250 г. Рысята рождаются слепыми и глухими и открывают глазки на 8-12 день. До месяца мама кормит их только молоком, потом начинает приносить добычу. Когда мама-рысь возвращается с охоты, то зовет своих детенышей. Услышав ее, рысята выбегают из логова и набрасываются на пищу. Пока они насыщаются, мама-рысь сидит рядом и "умывается" лапой. После "обеда", мама-рысь прячет остатки еды.



Если нужно перенести детеныша с одного места на другое, мама-рысь осторожно берет его за шкурку зубами.



Сердитые рысята

Через месяц после рождения, рысята становятся довольно агрессивными друг к другу. Ученые считают, что это связано с изменением рациона. Именно в этом возрасте, мама-рысь начинает подкармливать детенышей мясом и рысята становятся настоящими хищниками. Поэтому в этом возрасте в зоопарках рысят временно разделяют.



Рысь в Кыргызстане

Рысь обитает в горах и лесах Кыргызстана. Она приспособлена к обитанию в снежных районах. Зимой шерсть становится очень густой, с изменяющейся окраской от палево-дымчатой до ржаво-красноватой с более или менее выраженной пятнистостью на спине, боках и ногах. Питается она в основном животной пищей. Основная её добыча - зайцы, косули, козлы, маралы, сурки, а также птицы.

Человек охотится на рысь из-за ее пушистого, красивого меха. Из-за этого рысь находится на грани вымирания. Во многих странах охота на рысь запрещена. Рысь в Кыргызстане занесена в Красную книгу и с 1986 г. охота на неё запрещена. В заповедниках и заказниках взята под охрану.






Бывают случаи, когда в поисках пищи рысь заходит в места обитания людей. В декабре 2017г. в Нарыне во двор одного из местных жителей пробралась рысь. Животное осмотрели на месте, после чего отпустили на свободу в заповеднике, так как держать дома животных, занесенных в Красную книгу, запрещено.



Люди пытаются приручить рысь, несмотря на то, что это дикое хищное животное. В Кеминском районе местный житель нашел краснокнижную рысь у реки. Рысенку было 10 месяцев и у него был поврежден правый глаз.



Сотрудники Государственной инспекции по технической и экологической безопасности Кыргызстана предположили, что ранее рысенок содержался в домашних условиях. Животное передали в фонд «Бугу Эне», который совместно с Агентством охраны окружающей среды занимается защитой диких животных и птиц от браконьерства.

Самые распространенные виды рыси:

- Пиренейская рысь, которая водится только в Испании;
- Канадская рысь, обитающая на полуострове Аляска, в Канаде и на севере США;
- Рыжая рысь, живущая на юге Канады, на большей территории США, вплоть до центральной Мексики;
- Туркестанская рысь, распространенная в горах стран Центральной Азии.





Почему пиренейская рысь оказалась под угрозой вымирания?

Из всех видов рыси, именно пиренейская рысь находится под угрозой вымирания. Известно, что 10000 лет назад исчезли с лица земли представители семейства кошачьих - саблезубые тигры или смилодоны. Их облик можно восстановить только благодаря раскопкам. К сожалению, пиренейская рысь может очень скоро пополнить список вымерших видов кошачьих.

По данным 1960 года было зафиксировано около 4000 особей этого вида. В течение последних 50 лет их количество резко уменьшилось и на сегодняшний день составляет менее 200 особей. Из них в южной Испании обнаружено всего две группы животных, способных к размножению.



Дефицит пищи

По сравнению с другими видами, пиренейская рысь отличается маленькими размерами, поэтому ей приходится охотиться на маленьких животных. Ее основной пищей является европейский дикий кролик. Она также питается грызунами, мелкими птицами, и даже змеями и насекомыми. Самцу в день хватает одного кролика. Самке, у которой есть детеныши, в день нужно до 3 кроликов.

И все же, основной пищей является кролик, который вымирает из-за массовых эпидемий. Поскольку основной источник пищи резко уменьшился, пиренейской рыси приходится охотиться на более крупных животных, что совсем не легко.



В тоже время, рыси приходится соперничать с лисами, дикими собаками и дикими кошками. Недостаток пищи часто является причиной гибели рыси.

Уменьшение территории обитания

Размножению пиренейской рыси также мешает уменьшение территории обитания, что является результатом деятельности человека: вырубка лесов, проведение дорог и железнодорожных путей, устройство искусственных водоемов, строительство загородных домов.





В 1960-1990 годах люди захватили около 80% территории обитания рыси.

Пиренейская рысь обитает в лесах из пробкового дуба. Люди используют кору этого дерева для производства бутылочных пробок, мебели, отделочных материалов для стен и полов, запчастей для автомобильных двигателей, для крикетных и бейсбольных мячей, для рыболовных поплавков и тысячи других вещей.



На самом деле деревья не вырубают, снимают только кору. Дерево продолжает жить, но такие "ободранные" леса уже не пригодны для обитания рыси. Поскольку рысь очень осторожное животное, она всегда избегает шума и бежит из таких мест.

Дорожные происшествия

В последнее время около 10 особей рыси погибли в результате наездов машин. Ты, наверное, думаешь, что это не так уж много. Но если вспомнить, что существует всего 200 особей в мире, понятно, как важна жизнь каждого животного. После проведения дорог, количество особей, способных к размножению уменьшилось. Все это мешает увеличению популяции рыси.



Браконьерство

С 1970 года запрещена охота на пиренейскую рысь. Но все же иногда рысь становится жертвой браконьера. Браконьеров привлекает мех и мясо животных. А иногда, рысь попадает в капкан, поставленный на другое животное, и погибает.

Помощь для спасения вида



На сегодняшний день, Международный фонд защиты дикой природы (WWF), другие неправительственные организации и Евросоюз (EU), а также национальное и региональное правительство Испании не жалеют сил для спасения пиренейской рыси.



В результате их совместных усилий, популяция вида стала увеличиваться. В 2009 году общее количество особей составило 230. В национальных парках-заповедниках также зафиксировано от 200 до 300 особей. Несмотря на это, общее количество животных настолько мало, что это ставит будущее вида под вопрос.

Что же делать, чтобы спасти пиренейскую рысь?

- Высаживать пробковые деревья;
- Распространять информацию по интернету;
- Принимать участие в программах по спасению животных.

Литература

Кыргызское общество охраны дикой природы – КООДП (ОО НАБУ) с 2010-2015; Данные мониторинга; (Торопова В.И, Кулагин С.М, Хардер Т, Сагынбаев С., Еремченко В.В.)





USAID
ОТ АМЕРИКАНСКОГО НАРОДА



МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Публикация данной книги стала возможной благодаря поддержке Американского народа, оказанной через Агентство США по международному развитию (USAID). Содержание книги не обязательно отражает точку зрения USAID или Правительства Соединенных Штатов Америки.

Подписано в печать 01.03.2020 г.
Формат 60*84 1/16.
Учетно-издательские листы 1,0.
Тираж 5360. Заказ № 35.
Бумага офсетная.

ОсОО «Алтын Тамга»
720000, г.Бишкек. ул. Орозбекова, 44
Тел.: (+996 312) 62-13-10; 62-49-21
e-mail: altyntamga@mail.ru

