

УДК 592/599(03)(470)
ББК 28.69я2
К95

Во внутреннем оформлении
использованы иллюстрации:

5W Studio, janista, Pixelz Studio, Svetsol, Alemon cz,
Agami Photo Agency, Alexandre Le Bourdais, Andrei
Stepanov, Bernd Wolter, Bo Valentino, Christian Musat,
colin robert varndell, D. Kucharski K. Kucharska,
Drakuliren, Eric Isselee, Federico.Crovetto, FJAH,
FotoRequest, Gecko1968, Henri Koskinen, Ihor
Hvozdetskyi, Kruglov_Orda, Maximillian cabinet, Michal
Pesata, Monika Surzin, Nick Fox, Ondrej Prosicky,
Panaiotidi, Photo-SD, Podolnaya Elena, Ramon
Carretero, Rosa Jay, Rosa Jay, Rudmer Zwerver, Serg
Rajab, SERGEI BRIK, Stephan Morris, Super Prin,
Tathoms, taviphoto, Thierry de Villeroche, Voodison328,
WildMedia, Wildpix productions, stefbennett, nelik /
Shutterstock.com

Используется по лицензии от Shutterstock.com

Куценко, Михаил Евгеньевич.

К95 Животные и птицы. Дикие обитатели
русского леса : наглядный карманный
определитель / Михаил Куценко. — Мо-
сква : Эксмо, 2021. — 48 с. — (Природа
в кармане).

ISBN 978-5-04-111874-7

Этот карманный определитель станет неза-
менимым спутником каждого любознательного
и эрудированного любителя природы! Перед
вами описание 60 наиболее распространенных в
средней полосе России диких зверей, птиц, зем-
новодных и пресмыкающихся. Встретившись с
некоторыми из них в лесу, на лугу, на даче и в го-
родской среде, вы сможете с легкостью распоз-
нать их по внешним признакам, узнаете о местах
их обитания, кормовых пристрастиях, особеннос-
тях размножения и зимовки.

УДК 592/599(03)(470)
ББК 28.69я2

ISBN 978-5-04-111874-7

© Куценко М., текст, 2021
© Оформление. ООО «Издательство
«Эксмо», 2021

Все права защищены. Книга или любая ее часть не может быть скопирована, воспроизведена в электронной или механической форме, в виде фотокопии, записи в память ЭВМ, репродукции или каким-либо иным способом, а также использована в любой информационной системе без получения разрешения от издателя. Копирование, воспроизведение и иное использование книги или ее части без согласия издателя является незаконным и влечет уголовную, административную и гражданскую ответственность.

Издание для досуга
ПРИРОДА В КАРМАНЕ

Куценко Михаил Евгеньевич

ЖИВОТНЫЕ И ПТИЦЫ

ДИКИЕ ОБИТАТЕЛИ РУССКОГО ЛЕСА

Главный редактор *Р. Фасхутдинов*
Ответственный редактор *Т. Сова*
Литературный редактор *Е. Яворская*
Младший редактор *И. Жукова*
Художественный редактор *Е. Пуговкина*
Компьютерная верстка *Н. Зенков*
Корректоры *Л. Снеговая, О. Гаманек*
Страна происхождения: Российская Федерация
Шығарылған елі: Ресей Федерациясы

Официальный
интернет-магазин
издательской группы
«ЭКСМО-АСТ»

book 24.ru

ООО «Издательство «Эксмо»
123308, Россия, город Москва, улица Зорге, дом 1, строение 1, этаж 20, каб. 2013.
Тел.: 8 (495) 411-68-86.
Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru
Өндүрүш: «ЭКСМО» АКБ Баспасы,
123308, Ресей, қала Мәскеу, Зорге көшесі, 1 үй, 1 ғимарат, 20 қабат, офис 2013 ж.
Тел.: 8 (495) 411-68-86.
Home page: www.eksmo.ru E-mail: info@eksmo.ru
Тәуар белгісі: «Эксмо»

Интернет-магазин: www.book24.ru

Интернет-магазин: www.book24.kz

Интернет-дүкен: www.book24.kz

Импортер в Республику Казахстан ТОО «РДЦ-Алматы».
Қазақстан Республикасындағы импорттаушы «РДЦ-Алматы» ЖШС.
Дистрибутор и представитель по приему претензий на продукцию,
в Республике Казахстан: ТОО «РДЦ-Алматы»
Қазақстан Республикасында дистрибутор және өнім бойынша арыз-талаптарды
қабылдаушының өкілі «РДЦ-Алматы» ЖШС,
Алматы қ., Домбровский көш., 3-а, литер Б, офис 1.
Тел.: 8 (727) 251-59-90/91/92; E-mail: RDC-Almaty@eksmo.kz
Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.
Сертификация туралы ақпарат сайты: www.eksmo.ru/certification

Сведения о подтверждении соответствия издания согласно законодательству РФ
о техническом регулировании можно получить на сайте Издательства «Эксмо»
www.eksmo.ru/certification

Өндiрген мемлекет: Ресей. Сертификация қарастырылмаған

Дата изготовления / Подписано в печать 26.02.2021.

Формат 90x108¹/₃₂. Печать офсетная. Усл. печ. л. 2,7.

Тираж экз. Заказ

В электронном виде книги издательства Вы можете
купить на www.litres.ru



ЛитРес:
один клик до книг

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К НАМ!



eksmo.ru

МЫ В СОЦСЕТЯХ:

[eksmolive](#)

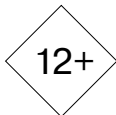
[eksmo](#)

[eksmolive](#)

[eksmo.ru](#)

[eksmo_live](#)

[eksmo_live](#)



ISBN 978-5-04-111874-7



9 785041 118747 >

ВВЕДЕНИЕ

Как же хочется жарким летним днем покинуть душный и пыльный город и очутиться в благодатной прохладе леса, под сенью деревьев, полежать на травке, ощутить себя частью природы. А ведь для большинства зверей лес служит домом, да и сам лес многим обязан животному миру, прежде всего своим существованием. Но обо всем по порядку.

Питаясь и перемещаясь с места на место, многие животные способствуют переносу семян и появлению новых насаждений. С другой стороны, под воздействием насекомых-вредителей погибли бы огромные лесные массивы, если бы не насекомоядные животные, численность которых напрямую зависит от количества вредителей.

Животные и растения находятся в тесном взаимодействии и активно влияют друг на друга. Каждому типу растительности, каждому ландшафту соответствует определенный комплекс животных. Уничтожая леса, человек наносит непоправимый ущерб и животному миру. С каждым годом видовой состав животного мира уменьшается, особенно это касается млекопитающих. Мы уже не увидим в наших лесах многих зверей, которые еще сто лет назад были самыми обычными его жителями.

Земноводные, пресмыкающиеся, птицы, млекопитающие — к этим классам относится большинство животных, которых мы воспринимаем именно как зверей. Некоторые из них имеют охотничье и промысловое значение. Другие просто живут в лесу, не особо влияя на растительность. Большинство же, питаясь растениями и лесными жителями помельче, играют то положительную, то отрицательную роль.

Пожалуй, наибольший вред лесу наносят мышевидные грызуны, уничтожающие семена растений и препятствующие их распространению. В неурожайные годы основной пищей грызунов является кора деревьев. Особенно это заметно в питомниках, когда погибают целые участки молодых деревьев. С другой стороны, благодаря норам зверьков, дождевая вода глубже проникает в почву и питает растения.

Размножение грызунов влечет за собой увеличение поголовья насекомоядных животных, птиц и рептилий. Крупные хищники в свою очередь регулируют численный состав насекомоядных. Таким образом в природе соблюдается баланс.

Видовой состав наших лесов меняют и копытные, активно поедая те или иные виды растений и не трогая другие. Например, лоси иногда практически выедают молодые насаждения. Вместе с тем кабаны, роя верхние слои почвы в поисках пищи, способствуют естественному возобновлению древесных пород.

Такие вот сложные взаимодействия складываются между лесом и животными. В лесу нет ни абсолютно полезных, ни абсолютно вредных обитателей. Все они — бегающие, ползающие, летающие — его неотъемлемая часть.

Но лес не всегда дружелюбен к человеку. Некоторые животные, обычно избегающие встреч с людьми, опасны для человека и даже могут напасть на него. Другие являются переносчиками многих заразных заболеваний. Поэтому всегда нужно соблюдать осторожность.

Нападать на человека могут не только хищники, но и копытные: кабаны, лоси, олени. Так что в лесу стоит быть особо внимательным! Наблюдать за жизнью животных нужно только из укрытия и не пытаться погладить

даже малышей. Ни одно животное не принимает нас за объект питания, но зато активно защищает свое потомство, и вот тогда даже безобидная мышка может нанести нешуточную рану. Только наблюдение со стороны позволяет открыть бездну интересного и нового — такого, чего не увидишь в зоопарке и не прочтешь в книгах. А пока давайте начнем знакомство с некоторыми лесными жителями.

ПРИНЯТЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  — классификация
-  — краткое описание вида
-  — привычный биотоп
-  — кормовые пристрастия
-  — потомство