

Добро пожаловать в интерактивный мир 2С —
 получи незабываемые ощущения от стереокартинок.

Этот мир полон невероятных животных. Выследи их с помощью
 двух линз 2С-оптического прибора. Ты не поверишь своим глазам!



Смотри через синюю линзу 1 для
 получения многомерного изображения

Используй специальный
 оптический прибор 2С,
 чтобы видеть двойные
 изображения: в два раза
 больше картинок —
 в два раза больше
 удовольствия!



Смотри через красную линзу 2.
 Это невероятно!

УДК 087.5
 ББК 74.102
 Н40

Никакая часть данного издания не может быть скопирована или воспроизведена в любой форме
 без письменного разрешения издательства

Переведено по изданию: *Awesome Animals. 2С.* — Red Bird Publishing Ltd, 2011.

Перевод с английского *Виктории Седуновой*

Разработка: *Мартин Роудс-Шофилд*
 2С, особые эффекты и производство:
Red Bird Publishing Ltd, Великобритания



Видання для організації дозвілля

Неймовірні тварини
 (російською мовою)

Головний редактор *С. С. Скляр*
 Завідувач редакції *О. В. Трефілова*
 Відповідальний за випуск *І. В. Набока*
 Художній редактор *Т. О. Волошина*
 Технічний редактор *І. О. Гнедая*

Підписано до друку 25.02.2014. Формат 280x215.
 Гарнітура «Myriad Pro». Ум. друк. арк. 2,45. Наклад 3500 пр. Зам. №

Книжковий Клуб «Клуб Семейного Дозвілля». Св. № ДК65 від 26.05.2000
 61140, Харків-140, просп. Гагаріна, 20а, E-mail: corp@bookclub.ua

Віддруковано в Китаї

Издание для досуга

Невероятные животные

Главный редактор *С. С. Скляр*
 Заведующий редакцией *Е. В. Трефилова*
 Ответственный за выпуск *И. В. Набока*
 Художественный редактор *Т. О. Волошина*
 Технический редактор *И. А. Гнедая*

Подписано в печать 25.02.2014. Формат 280x215.
 Гарнитура «Myriad Pro». Усл. печ. л. 2,45. Тираж 3500 экз. Зак. №

ООО «Книжный клуб «Клуб семейного досуга»», 308025, г. Белгород, ул. Пушкина, 49А

Отпечатано в Китае

© Red Bird Publishing Ltd, 2011
 © Shutterstock.com/kyslynskyu, обложка, 2014
 © Hemiroltd, издание на русском языке, 2014
 © Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга», перевод и художественное оформление, 2014
 © ООО «Книжный клуб «Клуб семейного досуга»», г. Белгород, 2014

ISBN 978-966-14-6921-0 (Украина)
 ISBN 978-5-9910-2815-8 (Россия)
 ISBN 978-1-907083-24-2 (англ.)

www.bmm.ru
www.ksdbook.ru

ISBN 978-5-9910-2815-8



9 785991 028158

www.trade.bookclub.ua
www.bookclub.ua

ISBN 978-966-14-6921-0



9 789661 469210

СТЕРЕО КАРТИНКИ
2C

НЕВЕРОЯТНЫЕ ЖИВОТНЫЕ

Уникальная
 интерактивная
 технология!



СТЕРЕООЧКИ ВНУТРИ

КЛУБ
 СЕМЕЙНОГО
 ДОСУГА





Внимание!


Не рекомендуется детям младше 3 лет
 из-за наличия мелких деталей.



НЕВЕРОЯТНЫЕ ЖИВОТНЫЕ



Невероятные факты
и потрясающие
интерактивные
картинки!

Используй невероятный 2С-оптический прибор, когда видишь значок 
Для многомерного зрения используй линзу 1 (синюю).
Затем с помощью линзы 2 (красной) ты увидишь нечто совершенно другое!
Разгадай 2С-головоломку!



Ты не поверишь
своим глазам!



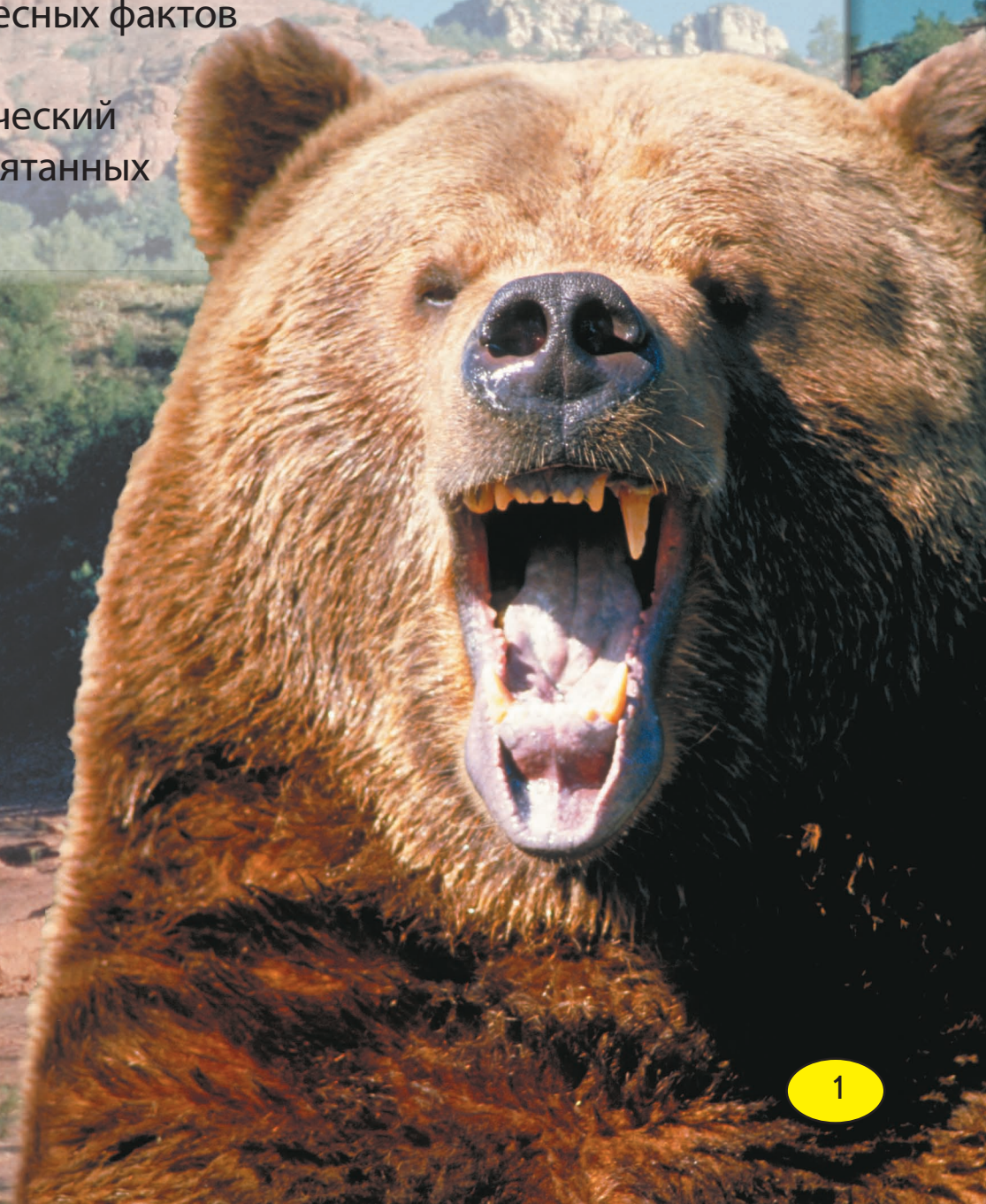


ВСТУПЛЕНИЕ

На нашей планете Земля потрясающая природа: тут и жаркие, влажные джунгли, и сухие песчаные пустыни, и скалистые горы... Однако существование многих животных находится под угрозой. Каждую минуту диких мест в природе становится всё меньше, а с ними исчезают и «дома» многих животных. Мы можем попытаться спасти их, но сначала нужно узнать этих невероятных животных! Используй 2С-оптический прибор, чтобы обнаружить самых известных и самых необычных животных планеты...

Узнай много интересных фактов о животных!

Используя 2С-оптический прибор, отыщи спрятанных зверей!



ДЖУНГЛИ



Гигантская
сколопендра



Анолисовая ящерица

Анолисовые ящерицы могут отбрасывать свой хвост, если их преследуют хищники. Хвост продолжает двигаться, враг, думая, что это ящерица, отвлекается и упускает добычу!

Оцелот



Оцелот не может пережёвывать пищу, но благодаря острым зубам он отрывает куски мяса и заглатывает их целиком.



Тапир

Нос тапира похож на хобот — он использует его, чтобы захватывать с веток листья, которыми питается.

Смотри в синюю линзу 1, чтобы изображение стало многомерным,
а с помощью красной линзы 2 найди сильного представителя млекопитающих!

