

## Читаем книги о природе в ЛитРес.

### Посвященные XVIII Международной экологической акции

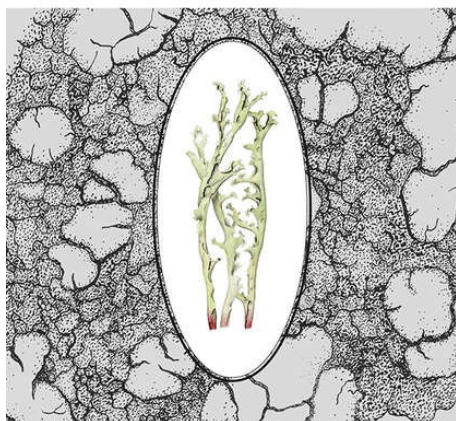
#### «Спасти и сохранить».



**Описание книги:** В этой книге дан углубленный анализ закономерностей функционирования природных систем – от видовых популяций до комплекса видов и экосистем различного уровня. Акцент сделан на механизмах, обеспечивающих устойчивость экосистем. Большое внимание уделено закономерностям генетического, видового и экосистемного разнообразия. Материалы, изложенные в учебнике, – основа для знакомства с вопросами рационального использования природных ресурсов и для оценки скорости проявления и степени тяжести неблагоприятных изменений природы.

### ФЛОРА ЛИШАЙНИКОВ РОССИИ

биология, экология,  
разнообразие, распространение  
и методы изучения лишайников



**Описание книги:** Настоящее издание открывает многотомную фундаментальную сводку «Флора лишайников России» и является универсальным справочным пособием для изучения лишайников. В книге дается описание морфологии и анатомии талломов и репродуктивных структур лишайников, разнообразия их жизненных форм. Отдельные разделы посвящены фотобионтам, особенностям вторичного метаболизма, хемосистематике, молекулярно-генетическим методам изучения лишайников, особенностям их распространения и экологии, сбору, хранению и определению лишайнических коллекций, номенклатуре и типификации применительно к лишайникам. Приведена современная классификация таксонов лишайнофлоры на уровне от отделов до родов и впервые – ключи для определения 402 родов

лишайников флоры России и таблицы для определения фотобионтов. Книга иллюстрирована 90 оригинальными рисунками, фотографиями и картами. Издание рассчитано на студентов, аспирантов и специалистов – биологов, ботаников и микологов, а также любителей, занимающихся изучением лишайников России.



**Описание книги:** Российские ученые создали Красную книгу, в которую занесли все виды растений, которым грозит вымирание. Список в ней длинный. Одних только цветковых растений почти пятьсот видов. А есть еще папоротники, хвощи, водоросли... Давайте познакомимся с самыми любопытными растениями, которым нужна помощь.

Книга предлагает познакомиться с самыми любопытными растениями, которым нужна помощь



**Описание книги:** Настоящее издание – своеобразный путеводитель по известным паркам и заповедникам, расположенным на разных континентах мира. Изучив эту книгу, читатель узнает, откуда произошло название того или иного парка или сада, кому они обязаны своим появлением, почему привлекают большое количество туристов и какие имеют главные достопримечательности.

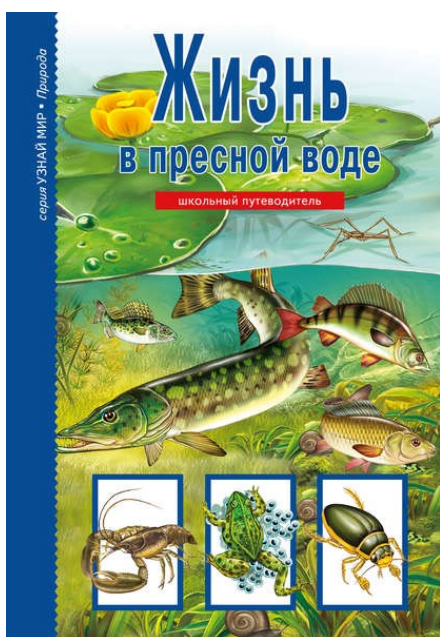
Парки Петергофа, национальный парк «Комодо», Королевские ботанические сады в Кью, парк Сан-Суси, национальный парк «Серенгети», Кенсингтонские сады, парк дворца Фонтенбло,

национальный парк «Этоша» – все это лишь малая часть поистине чудесных мест нашей планеты.

Книга прекрасно иллюстрирована, что сделает путешествие по страницам издания интересным и увлекательным.



**Описание книги:** Россия – страна, с различными климатическими условиями, от которых зависит формирование различных природных зон. Разнообразный рельеф также способствует формированию различных областей высотной поясности в высокогорных регионах России. Этим разнообразием природных условий и объясняется богатство животного мира страны. Следует заметить, что нерациональное использование богатых природных ресурсов и потребительское отношение человека к природе на протяжении многих веков привело к резкому сокращению численности животных и даже к исчезновению отдельных их видов.



**Описание книги:** Увлекательное путешествие в неизведанный и по-своему экзотический мир можно совершить, не отправляясь в дальние странствия. Для этого достаточно приглядеться к обитателям любого озера, ручья или даже канавы. Разумеется, размеры обнаруженных там существ будут невелики, но от этого они не становятся менее диковинными.

Познакомьтесь с некоторыми обитателями пресных водоемов. Об их жизни, повадках и особенностях можно рассказать немало удивительных историй. Разумеется, эта небольшая книга не может вместить всего, что известно о жителях пресных вод. Главная ее задача – показать, что жизнь в ближайшем к нашему дому

озерце или пруду не менее интересна и достойна внимания, чем в экзотических джунглях и бирюзовых морях.