

ББК 28.0:20.1  
УДК 57:502.172  
П 75

Ответственные редакторы:

*Г. О. Османова*, д-р биол. наук, профессор МарГУ;  
*Л. А. Жукова*, д-р биол. наук, профессор МарГУ, заслуженный деятель науки РФ

Редакционная коллегия:

*А. Л. Азин*, д-р мед. наук; *Л. М. Абрамова*, д-р биол. наук;  
*Е. А. Алябьева*, канд. биол. наук; *М. В. Бекмансуров*, канд. биол. наук;  
*И. М. Божьеволина*, канд. пед. наук; *О. Л. Воскресенская*, д-р биол. наук;  
*Е. С. Закамская*, канд. биол. наук; *А. С. Комаров*, д-р биол. наук

Рецензенты:

*Ю. П. Демаков*, д-р биол. наук, профессор Поволжского государственного технологического университета;  
*С. Ю. Селивановская*, д-р биол. наук, профессор, директор Института экологии и природопользования Казанского (Приволжского) Федерального университета

*Печатается при поддержке ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (грант № 15-04-20056)*

**П 75** Принципы и способы сохранения биоразнообразия: материалы VI Всероссийской конференции с международным участием / Мар. гос. ун-т; отв. ред. Г. О. Османова; Л. А. Жукова. – Йошкар-Ола, 2015. – 416 с.

ISBN 978-5-94808-839-6

В материалах конференции представлены доклады, посвященные вопросам всестороннего изучения таксономического, структурного и популяционного биоразнообразия охраняемых и нарушенных экосистем. Обобщены результаты исследований физиолого-биохимических адаптаций организмов к различным экологическим факторам, медико-биологических аспектов и рационального использования биоразнообразия. Также в сборнике представлены статьи по проблемам формирования экологического сознания у молодежи.

Для экологов, биологов, специалистов в области охраны природы и рационального природопользования, а также преподавателей и студентов биологических и экологических специальностей вузов, учителей и школьников.

ББК 28.0:20.1  
УДК 57:502.172

ISBN 978-5-94808-839-6

© ФГБОУ ВПО «Марийский государственный университет», 2015

Шестая Вс  
хранения био  
в Марийском  
ного под мн  
Конферен  
привлечен учас  
науки Респу  
марк «Марий  
Авторами  
исследования  
обсуждению  
нашего  
Материалы  
• Ташков  
• Поном  
• Эволю  
• Манин  
• Мещер  
объем книги  
• Радина  
• Фара  
Земли в XXI  
экологичес  
В последние  
Самостоя  
ции и решени  
информацион  
Российской  
ру биологич  
Ю. П. Дема  
Организа  
информаци  
сборника мар  
рану. Н. М. Е  
Н. В. Турму  
С. Н. Бас  
Особую  
экологичес  
привлечены