

ISSN 0027-1403

БЮЛЛЕТЕНЬ МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ

ОТДЕЛ
БИОЛОГИЧЕСКИЙ

ТОМ 115
ВЫПУСК

1



2010

БЮЛЛЕТЕНЬ
МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА
ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ

Основан в 1829 году

ОТДЕЛ БИОЛОГИЧЕСКИЙ

Том 115, вып. 1 **2010** Январь — Февраль

Выходит 6 раз в год

BULLETIN
OF MOSCOW SOCIETY
OF NATURALISTS

Published since 1829

BIOLOGICAL SERIES

Volume 115, part 1 **2010** January — February

There are six issues a year

ИЗДАТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Дубровский В.Ю.</i> Влияние линейно вытянутых понижений рельефа на распределение поселений сурков в Палеарктике	3
<i>Спиридонов С.Н.</i> Редкие виды куликов Республики Мордовия: современный статус, распространение и численность	10
<i>Ильина Е.В., Моргун Д.В.</i> Фауна и экология булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Hesperioidea et Papilionoidea) хребта Чонкатау (Дагестан)	21
<i>Королева Н.Е.</i> Основные биотопы горных и зональных тундр Мурманской области и распределение редких видов растений	30
<i>Косенко Я.В., Леунова В.М.</i> Палиноморфология некоторых представителей семейства <i>Cactaceae</i> (подсемейства <i>Opuntioideae</i> и <i>Cereoideae</i>)	42
<i>Прилепский Н.Г.</i> Очерк растительности северо-востока Костромской области (бассейн р. Вохмы). Луга, болота и другие сообщества	50

Научные сообщения

<i>Селифонова Ж.П., Шмелева А.А.</i> О медитерранизации фауны веслоногих раков (Copepoda) Черного моря	58
<i>Широкова Н.Г.</i> Репродуктивная биология <i>Physocarpus opulifolia</i> (L.) Maxim. (<i>Rosaceae</i>) в условиях интродукции на Звенигородской биостанции МГУ.	63
<i>Тайсумов М.А., Теймуров А.А.</i> Новые виды петрофитов из Южного Дагестана.	70