

**БЮЛЛЕТЕНЬ МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ. ОТДЕЛ
БИОЛОГИЧЕСКИЙ**

МГУ им. М.В. Ломоносова
Московское общество испытателей природы
(Москва)

Том: **127** Номер: **5** Год: **2022**

ЖУКИ-ДОЛГОНОСИКИ ПОДСЕМЕЙСТВА LIXINAE (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE) УЧАСТКА "САРЫКУМСКИЕ БАРХАНЫ" ЗАПОВЕДНИКА "ДАГЕСТАНСКИЙ" И ЕГО ОКРЕСТНОСТЕЙ	3-11
<i>Савицкий В.Ю., Ильина Е.В., Забалуев И.А.</i>	
НОВЫЕ ДЛЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ НАХОДКИ НЕКОТОРЫХ ЖЕСТКОКРЫЛЫХ НАСЕКОМЫХ (INSECTA, COLEOPTERA)	12-14
<i>Никитский Н.Б.</i>	
ИНВАЗИЯ АЗИАТСКОГО ТИГРОВОГО КОМАРА Aedes albopictus (Scuse, 1895) НА ПОЛУОСТРОВ КРЫМ	15-20
<i>Бега А.Г., Москаев А.В., Горячева И.И., Андрианов Б.В., Гордеев М.И.</i>	
О БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРИРОДЕ ВСПЫШЕК МАССОВОГО РАЗМНОЖЕНИЯ ГРЫЗУЩИХ ФИЛЛОФАГОВ (НА ПРИМЕРЕ НЕПАРНОГО ШЕЛКОПРЯДА LYMANTRIA DISPAR (L.) (LEPIDOPTERA, LYMANTRIIDAE))	21-33
<i>Максимов С.А., Марущак В.Н., Андреев Г.В.</i>	
ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПЫЛЬЦЫ ЗЛАКОВ В АЭРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ОБРАЗЦАХ МЕТОДОМ МЕТАШТРИХОДИРОВАНИЯ	34-45
<i>Северова Е.Э., Криницына А.А., Омельченко Д.О., Касьянов А.С.</i>	
СОСТАВ НАДЗЕМНОЙ ФИТОМАССЫ СУБАЛЬПИЙСКОГО ВЫСОКОТРАВЬЯ В ТЕБЕРДИНСКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ	46-53
<i>Гулов Д.М., Онипченко В.Г., Мартыненко В.Б., Федоров Н.И., Логвиненко О.А., Узденов У.Б., Хубиева О.П.</i>	
КОНЦЕНТРАЦИЯ ИЛИ ДОЗА ТОКСИКАНТА В БИОТЕСТИРОВАНИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МИКРОВОДОРОСЛЕЙ	54-65
<i>Ипатова В.И., Лазарева А.М.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ДИНАМИКИ АЭРОБИОЛОГИЧЕСКОГО СПЕКТРА Г. КРАСНОДАР В ОСЕННЕ-ЛЕТНИЙ ПЕРИОД 2021 Г	66-77
<i>Павлюченко И.И., Клименко Я.В., Мороз А.Н.</i>	
ЗАМЕТКА О LOTUS ZHEGULENSIS KLOKOV (FABACEAE)	78-80
<i>Васюков В.М., Сенатор С.А.</i>	
ЕЩЕ РАЗ О LOTUS ZHEGULENSIS KLOKOV (FABACEAE)	81-84
<i>Крамина Т.Е., Шанцер И.А.</i>	
ЮБИЛЕИ	
СТАНИСЛАВ ЮРЬЕВИЧ ЧАЙКА (К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)	85