

23-6494

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Управление культуры администрации города Кирова

Кировский городской зоологический музей

Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства
и звероводства имени профессора Б.М. Житкова

**МАТЕРИАЛЫ
V МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ
ЗООЛОГИЧЕСКИХ ЧТЕНИЙ**
памяти учёного-естествоиспытателя
С. В. Маракова (1929 – 1986)

26 ноября 2021 года

23-06494

Управление культуры администрации города Кирова

Муниципальное бюджетное учреждение
«Кировский городской зоологический музей»

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Всероссийский научно-исследовательский институт
охотничьего хозяйства и звероводства имени профессора Б. М. Житкова»

Материалы
V межрегиональных зоологических чтений,
посвящённых памяти
учёного-естествоиспытателя
С. В. Маракова (1929–1986)

г. Киров, 26 ноября 2021 г.

Киров

Алге

2022

Ответственный редактор – **В. В. Ширяев**, д. б. н., вед. науч. сотрудник отдела экологии животных ФГБНУ ВНИИОЗ им. проф. Б. М. Житкова.

Редакционная коллегия:

Л. Л. Кошмарюк, директор МБУ «Кировский городской зоологический музей»;
Л. Г. Целищева, методист по научной и просветительской деятельности музея МБУ «Кировский городской зоологический музей»;
В. Н. Сотников, главный хранитель фондов МБУ «Кировский городской зоологический музей».

Ответственность за достоверность изложенных в материалах сведений несут авторы. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

М34 **Материалы V** межрегиональных зоологических чтений, посвящённых памяти учёного-естествоиспытателя С. В. Маракова (1929–1986) (г. Киров, 26 ноября 2021 г.) / отв. ред. В. В. Ширяев. – Киров : Аверс, 2022. – 114 с. : цв. ил. ; 20 см. – 500 экз. – ISBN 978-5-6048439-4-9. – Текст (визуальный) непосредственный.

В сборнике представлены материалы исследований по фауне позвоночных и беспозвоночных животных, их экологии, влиянии естественных и антропогенных факторов на животное население. Особое внимание уделено изучению животного мира Кировской области, его охране, а также популяризации научных знаний, вопросам экологического воспитания и формирования экологической культуры населения.

Сборник предназначен для биологов, преподавателей и студентов высших учебных заведений, учителей и школьников.

ББК 28.68

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	6
ВОСПОМИНАНИЯ О С. В. МАРАКОВЕ И ЕГО КОЛЛЕГАХ	8
Олексенко А. И. «...Я УВИДЕЛ И ПОЧУВСТВОВАЛ ОСТРОВ КАК БУДТО ЗАНОВО». В. М. СМИРИН И С. В. МАРАКОВ – ВСТРЕЧА НА МЕДНОМ.....	8
Корытин Н. С. ВОСПОМИНАНИЯ О СЕРГЕЕ АЛЕКСАНДРОВИЧЕ КОРЫТИНЕ (К СТОЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ).....	14
ЗООЛОГИЯ И ЭКОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ	21
Анисимов Д. С., Сотников В. Н., Козлова А. В. ВКЛАД ОРНИТОЛОГОВ-ЛЮБИТЕЛЕЙ В ИЗУЧЕНИЕ ПТИЦ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ В 2020-2021 ГОДАХ.....	21
Бабина В. А., Борняков Г. А., Масленникова О. В. РЕЗУЛЬТАТЫ МАРШРУТНЫХ УЧЁТОВ ПТИЦ В ООПТ «ЗАРЕЧНЫЙ ПАРК» И ЕГО ОКРЕСТНОСТЯХ.....	24
Борняков Г. А., Масленникова О. В. ПОЛОВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА МЫШЕВИДНЫХ ГРЫЗУНОВ УЧАСТКА «НУРГУШ» ЗАПОВЕДНИКА «НУРГУШ»	27
Букина Л. А., Гапонова В. Н. ИЗМЕНЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ВИТАМИНА А У СЕВЕРНОГО МОРСКОГО КОТИКА (CALLORHINUS URSINUS) В ПАТОГЕНЕЗЕ РАЗВИТИЯ УНЦИНАРИОЗНОЙ ИНВАЗИИ.....	30
Букина Л. А., Култышева К. А. ВАРИАбельность ЧИСЛА ЖУЧЕК У СТЕРЛЯДИ (ACIPENSER RUTHENUS) СРЕДНЕГО ТЕЧЕНИЯ РЕКИ ВЯТКИ	33
Кондрухова С. В. ВСТРЕЧИ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПТИЦ В ЗАПОВЕДНИКЕ «НУРГУШ» И ЕГО ОКРЕСТНОСТЯХ В 2015–2021 ГГ.....	36
Кочурова Т. И. О НАХОДКАХ НЕКОТОРЫХ РЕДКИХ ВИДОВ РУЧЕЙНИКОВ (TRICHOPTERA) В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ	40
Ляпунов А. Н. НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ ИЗУЧЕНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ОТРЯДА РУКОКРЫЛЫЕ (CHIROPTERA) НА СЕВЕРЕ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РФ.....	44
Ляпунов А. Н. НОВЫЕ ДАННЫЕ О РАСПРОСТРАНЕНИИ ОБЫКНОВЕННОГО БОГОМОЛА (MANTIS RELIGIOSA) В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ.....	45

Масленникова О. В., Масленникова В. В. <i>МОНИТОРИНГ ЗАРАЖЁННОСТИ ВОЛКА (CANIS LUPUS) ЛИЧИНКАМИ ТРИХИНЕЛЛ В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ</i>	46
Машкин В. И. <i>СОВРЕМЕННОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ В РОССИИ</i>	49
Пестов С. В. <i>К ФАУНЕ ЖУКОВ-УСАЧЕЙ (COLEOPTERA, CERAMBYCIDAE) КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ</i>	53
Решетников С. П. <i>НОВЫЕ ВИДЫ БУЛАВОУСЫХ ЧЕШУЕКРЫЛЫХ (LEPIDOPTERA, DIURNA) С ТЕРРИТОРИИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ И ВИДЫ ЧЕШУЕКРЫЛЫХ, РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В КРАСНУЮ КНИГУ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ</i>	58
Рогожникова Е. В. <i>ДИНАМИКА МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ГНЁЗД FORMICA AQUILONIA В ЗАПОВЕДНИКЕ «НУРГУШ»</i>	61
Рутовская М. В., Зименко А. В. <i>ВЛИЯНИЕ АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА СОСТОЯНИЕ ПОПУЛЯЦИЙ РУССКОЙ ВЫХУХОЛИ</i>	65
Сидорова О. П., Масленникова О. В. <i>ИХТИОФАУНА РЕКИ ПОДКАМЕННАЯ ТУНГУСКА</i>	69
Сотников В. Н. <i>КРАСНОУХАЯ (ЖЁЛТОБРЮХАЯ) ЧЕРЕПАХА (TRACHEMYS SCRIPTA (SCHOEFF, 1792) В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ</i>	72
Сотников В. Н., Рябов В. М. <i>ОБЫКНОВЕННЫЙ ХОМЯК (CRICETUS CRICETUS) В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ</i>	74
Софронов Д. Г., Кытманова Д. П. <i>МАТЕРИАЛЫ ПО ФАУНЕ ШМЕЛЕЙ (HYMENOPTERA: APIDAE, BOMBUS LATR.) СУХОДОЛЬНЫХ ЛУГОВ НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ</i>	79
Суханова Н. С. <i>ОПЫТ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗРАСТА ПТИЦ ПО КОСТЯМ КОНЕЧНОСТЕЙ</i>	82
Фомин С. В. <i>НАХОДКА КОСТЕЙ СТЕЛЛЕРОВА БАКЛАНА (PHALACROCORAX PERSPICILLATUS) НА О. БЕРИНГА ЛЕТОМ 2021 ГОДА</i>	84
Шихова Т. Г., Целищева Л. Г. <i>РАЗМЕРНО-ВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА ПОПУЛЯЦИИ ДРЕЙССЕНЫ В СРЕДНЕМ ТЕЧЕНИИ РЕКИ ВЯТКИ</i>	86
Шумов И. С., Сучкова Ю. А. <i>НОВЫЕ ДАННЫЕ О ФАУНЕ ТЕТРАПОД ЧИЖЕВСКОЙ ЛИНЗЫ (НИЖНЕВЯТСКИЙ ПОДЪЯРУС, КОТЕЛЬНИЧСКИЙ КОМПЛЕКС МЕСТОНАХОЖДЕНИЙ, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ)</i>	92

ЮФЕРЕВ Г. И.

ПЧЁЛЫ У ДОМА..... 95

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ПРОСВЕЩЕНИЕ 97

АБАТУРОВА Л. А.

РАЗВИТИЕ У ДЕТЕЙ И ИХ РОДИТЕЛЕЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И
ВОСПИТАНИЕ БЕРЕЖНОГО ОТНОШЕНИЯ К РОДНОЙ ЗЕМЛЕ, ПРИРОДНЫМ
БОГАТСТВАМ РОССИИ ПОСРЕДСТВОМ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЖИВАЯ ПЛАНЕТА»..... 97

БАБИНА С. В.

ВЫБОР МЕТОДИКИ ЭТОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ НА ОСНОВЕ
ВОЗРАСТНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБЪЕДИНЕНИЯ «ЮНЫЙ
ЗООЛОГ».....101

Балахничева Л. Л., Денисова Н. И.

ОБРАЗЫ ПРИРОДЫ В РАССКАЗАХ С. В. МАРАКОВА КАК ИМПУЛЬС К
ПОЗНАНИЮ И ТВОРЧЕСТВУ (ОБЛАСТНОЙ КОНКУРС «С КНИГОЙ ОТКРЫВАЮ
МИР ПРИРОДЫ»)104