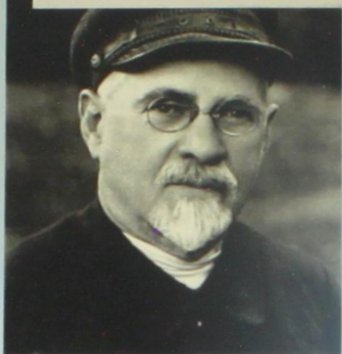


22-1064 в. 1

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ



АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИЗУЧЕНИЯ НАЗЕМНЫХ И ВОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ СРЕДНЕРУССКОЙ ЛЕСОСТЕПИ

Материалы конференции с международным участием,
посвящённой 155-летию со дня рождения,
профессора Константина Карловича Сент-Илера
г. Воронеж, 15 апреля 2021 г.

22-01064



Выпуск 1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

КАФЕДРА ЗООЛОГИИ И ПАРАЗИТОЛОГИИ

при содействии

ВОРОНЕЖСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РУССКОГО ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА
ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ СОЮЗА ОХРАНЫ ПТИЦ РОССИИ

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИЗУЧЕНИЯ НАЗЕМНЫХ И ВОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ СРЕДНЕРУССКОЙ ЛЕСОСТЕПИ

Выпуск 1

Материалы конференции с международным участием,
посвященной 155-летию со дня рождения,
профессора Константина Карловича Сент-Илера

(г. Воронеж, 15 апреля 2021 г.)

Воронеж
Цифровая полиграфия
2021

УДК 591
ББК 28
А43

Главный редактор
д-р биол. наук, проф. В. Б. Голуб;

Заместитель главного редактора – ответственный редактор выпуска
канд. биол. наук, доц. Е. В. Аксёновко

Редакционная коллегия

д-р биол. наук, проф. В. Б. Голуб, д-р биол. наук, проф. С. П. Гапонов;
д-р биол. наук, проф. А. Д. Нумеров; канд. биол. наук, доц. Е. В. Аксёновко;
канд. биол. наук, доц. О. Н. Бережнова; канд. биол. наук, доц. И. А. Будаева;
преп. В. А. Соболева

A43 Актуальные вопросы изучения наземных и водных экосистем среднерусской лесостепи: материалы конференции с международным участием, посвященной 155-летию со дня рождения профессора Константина Карловича Сент-Илера (г. Воронеж, 15 апреля 2021 г.); Воронежский государственный университет. – Воронеж: Цифровая полиграфия, 2021. – Вып. 1. – 145 с.

ISBN 978-5-907283-55-8

В сборник вошли статьи по актуальным вопросам изучения наземных и водных экосистем среднерусской лесостепи, представленные на научной конференции, посвященной 155-летию со дня рождения профессора К. К. Сент-Илера.

На обложке: Губа Грязная, вид на остров Оленевский (Белое море).
Автор фото: Д. Г. Загумённый.

Белое море занимало особое место в сердце проф. К. К. Сент-Илера – он его очень любил и всегда туда стремился попасть при любой возможности, поэтому редакционная коллегия выбрала это фото в качестве обложки сборника.

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие.....	3
Бережнова О. Н., Черкасова А. С. Фауна и особенности экологии божьих коровок (Coleoptera, Coccinellidae) Усманского бора.....	4
Будаева А. В., Аксёnenko Е. В., Гильмутдинов К. В. Новые локалитеты и статус виноградной улитки – <i>Helix pomatia</i> Linnaeus, 1758 (Mollusca: Gastropoda: Helicidae) в фауне Воронежской области.....	11
Волкова А. И., Аксёnenko Е. В. Локальная вспышка численности осы <i>Vespa germanica</i> (Fabricius, 1793) (Hymenoptera: Vespidae) в августе–сентябре 2020 года в Воронежской нагорной дубраве.....	16
Гапонов С. П. Тахины из трибы Goniini (Diptera, Tachinidae, Exoristinae), их связи с хозяевами в урбосистемах г. Воронежа.....	22
Голуб В. Б., Шишгин Н. Д. Некоторые сведения по биологии и морфологии жука-оленя, <i>Lucanus cervus</i> (L.), из окрестностей города Воронежа.....	27
Голубев А. Е., Голуб В. Б. Численность муравьиного льва <i>Myrmeleon bore</i> (Neuroptera, Myrmeleontidae) в Усманском бору (Воронежская область) в 2019–2020 гг.....	32
Глухих В. В., Пантелеева Н. Ю. К изучению синантропной аранеофауны Воронежской области.....	37
Глухих В. В., Пантелеева Н. Ю. К исследованию видового состава пауков-дendробионтов (Arachnida: Aranei) островных лесов Воронежской области.....	44
Дадаев С. Д., Абидова С. А. Структура фауны и биологические особенности возбудителей телязиоза крупного рогатого скота в Узбекистане.....	55
Доценко Ю. И., Пантелеева Н. Ю. Некоторые заметки по охотничьеому поведению двух видов пауков-скакунчиков (Aranei: Salticidae) – <i>Salticus cingulatus</i> (Panzer, 1797) и <i>Attulus floricola</i> (C.L. Koch, 1837).....	60
Климов А. С., Путилин И. С. К оценке заселенности обыкновенным бобром (<i>Castor fiber</i> L., 1758) лесных водоемов юго-западной окраины Усманского бора в окрестностях Биологического учебно-научного центра Воронежского государственного университета «Веневитиново» летом 2020 г.	64

Климов А. С., Нумеров А. Д., Труфанова Е. И. Видовой состав и относительная численность летучих мышей села Дерезовка Верхнемамонского района Воронежской области.....	71
Корнев И. И., Аксененко Е. В. К изучению ясеневых лубоедов (Coleoptera: Curculionidae: Scolytinae) фауны Воронежской нагорной дубравы.....	78
Макфарлэнд М. В. Динамика численности стай и окрасочный полиморфизм синантропного сизого голубя (<i>Columba livia</i>) в городе Воронеже.....	81
Орлова М. В., Баланова Е. А., Перегородиева А. С., Будаева И. А. К изучению эктопаразитов рукокрылых БУНЦ ВГУ «Веневитиново» Воронежской области.....	87
Плотко П. О., Соболева В. А. К изучению изменчивости окраски клопа <i>Polymerus unifasciatus</i> (Fabricius, 1794) (Heteroptera, Miridae) группировки экосистемы пойменного луга реки Усмань (Усманский бор, Воронежская область).....	92
Попова М. С., Труфанова Е. И. О роли зеленых растений в гнездах птиц.....	97
Пыльнева А. О. Репродуктивные особенности балобана (<i>Falco cherrug</i> Gray) при разведении в искусственно созданных условиях.....	102
Сажнев А. С., Аксененко Е. В. К изучению божьих коровок (Coleoptera: Coccinellidae) фауны заповедника «Белогорье».....	108
Сажнев А. С., Прокин А. А., Филиппов Д. А. Новые данные по фауне жесткокрылых (Coleoptera) сфагновых болот Воронежской области.....	113
Селезнева О. К., Пантелейева Н. Ю. К изучению трофических связей личинок мух семейства Psilidae (Diptera, Brachycera), обитающих в Воронежской области.....	122
Сидорова В. В. О влиянии колониальных поселений и мест массовых скоплений грачей на кислотность почвы в условиях города Воронежа.....	125
Соболева В. А., Славгородская А. С. Fauna стрекоз (Odonata) в условиях поймы малых рек Воронежской области.....	132
Татаренкова Т. Д., Пантелейева Н. Ю. К исследованию комплекса насекомых-филлофагов, вредящих кроне плодовых деревьев в окрестностях г. Воронеж.....	138