

Название журнала	ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ
------------------	-----------------------------------



Издательство	Санкт-Петербургская издательско-книготорговая фирма "Наука"
--------------	---

Сведения о переименовании и переводе	Предыдущее название: Русское энтомологическое обозрение (до 1932 года) Переводная версия: Entomological Review
--------------------------------------	---



Год выпуска	2015	Том	94	Номер выпуска	3
-------------	-------------	-----	-----------	---------------	----------

СЕЗОННОЕ РАЗВИТИЕ СОВКИ <i>ABROSTOLA TRIPLASIA</i> (L.) (LEPIDOPTERA, NOCTUIDAE) И ЕГО ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ РЕГУЛЯЦИЯ <i>Саулич А.Х., Соколова И.В., Мусолин Д.Л.</i>	481-488
СЕЗОННЫЕ АДАПТАЦИИ ДУБОВОЙ ЧЕЛНОЧНИЦЫ <i>BENA BICOLORANA</i> (FUESSELY, 1775) (LEPIDOPTERA, NOCTUIDAE) <i>Саулич А.Х., Соколова И.В., Мусолин Д.Л.</i>	489-498
РЕАКЦИИ ИММУНИТЕТА ЛИЧИНОК ВОЩИННОЙ ОГНЕВКИ <i>GALLERIA MELLONELLA</i> L. (LEPIDOPTERA, PYRALIDAE) ПРИ КОМБИНИРОВАННОМ ДЕЙСТВИИ ЭНТОМОПАТОГЕНОВ <i>CORDYCEPS MILITARIS</i> (L.: FR.) LINK И <i>BEAUVERIA BASSIANA</i> (BALS.-CRIV.) VUILL. (ASCOMYCOTA, HYPOCREALES) <i>Крюков В.Ю., Ярославцева О.Н., Сурина Е.В., Тюрин М.В., Дубовский И.М., Глупов В.В.</i>	499-506
КРАТКИЙ ОБЗОР НАИБОЛЕЕ ПОПУЛЯРНЫХ СОВРЕМЕННЫХ ИНСЕКТИЦИДОВ И ПЕРСПЕКТИВЫ СОЗДАНИЯ ДНК-ИНСЕКТИЦИДОВ <i>Оберемок В.В., Зайцев А.С., Левченко Н.Н., Ниадар П.М.</i>	507-518
ВЛИЯНИЕ ОКУЛЬТУРИВАНИЯ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ НА СТРУКТУРУ КОМПЛЕКСОВ И ОБИЛИЕ НАПОЧВЕННЫХ ХИЩНЫХ ЖЕСТКОКРЫЛЫХ (COLEOPTERA: CARABIDAE, STARHULINIDAE) НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ РОССИИ <i>Гусева О.Г., Коваль А.Г.</i>	519-531
ЭКОЛОГО-ФАУНИСТИЧЕСКИЙ ОБЗОР ПРЯМОКРЫЛЫХ (ORTHOPTERA) ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ВОЛЖСКО-КАМСКОГО КРАЯ (РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН) <i>Кармазина И.О., Шулаев Н.В.</i>	532-558
МОРФОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ СКЕЛЕТНЫХ СТРУКТУР БЛОХ (SIPHONAPTERA). ЧАСТЬ I: ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ПРИЗНАКИ СТРОЕНИЯ ГОЛОВЫ <i>Медведев С.Г.</i>	559-588
МУСКУЛАТУРА ГЕНИТАЛИЙ САМЦОВ ДВУКРЫЛЫХ <i>CHYLIZA VITTATA</i> MEIGEN (DIPTERA, PSILIDAE) <i>Овчинникова О.Г., Галинская Т.В., Шаталкин А.И.</i>	589-598
КАРИОТИПЫ И МОРФОЛОГИЯ ЛИЧИНОК ТРЕХ ВИДОВ КОМАРОВ-ЗВОНЦОВ (DIPTERA, CHIRONOMIDAE) ИЗ ОЗЕР ЮЖНОЙ ЧАСТИ О. КУНАШИР <i>Жиров С.В., Петрова Н.А.</i>	599-607
ФАУНА СЕНОЕДОВ (PSOCOPTERA) ЮЖНОГО УРАЛА <i>Голуб Н.В.</i>	608-615
ПЕРВАЯ НАХОДКА ТРИПСА <i>THRIPS PALUSTRIS</i> REUT. (THYSANOPTERA, THRIPIDAE) В СИБИРИ <i>Евдокарова Т.Г., Доричова М.</i>	616-619
ПЕРВАЯ РЕГИСТРАЦИЯ МУХ-БЕРЕГОВУШЕК РОДА <i>GLENANTHE</i> HALIDAY, 1839 (DIPTERA, EPHYDRIDAE) В ФАУНЕ РОССИИ <i>Кривошеина М.Г.</i>	620-625
РАЗНООБРАЗИЕ РАСТИТЕЛЬНОЯДНЫХ ЖУКОВ (COLEOPTERA: CHRYSOMELOIDEA, CURCULIONOIDEA) В СТЕПНЫХ СООБЩЕСТВАХ ЛЕСОСТЕПИ ВЫСОКОГО ЗАВОЛЖЬЯ <i>Дедюхин С.В.</i>	626-650
НОВЫЕ ДАННЫЕ О ТРОФИЧЕСКИХ СВЯЗЯХ ЛИЧИНОК ЗЛАКОВЫХ МУХ-ФИТОФАГОВ ПОДСЕМ. CHLOROPINAE (DIPTERA, CHLOROPIDAE) В СРЕДНЕМ ПОДОНЬЕ <i>Нарчук Э.П., Пантелеева Н.Ю.</i>	651-659
НОВЫЕ ВИДЫ ЩЕТИНОХВОСТОК СЕМ. MACHILIDAE (INSECTA, MICROCORYPHIA) С КАВКАЗА И ИЗ ЮГО-ВОСТОЧНОГО КАЗАХСТАНА <i>Каштан В.Г.</i>	660-683
ПОДРОДОВОЕ ДЕЛЕНИЕ РОДА <i>CALISCELIS</i> LAP. С ОПИСАНИЕМ НОВЫХ ВИДОВ (НОМОПТЕРА, CALISCELIDAE) <i>Емельянов А.Ф.</i>	684-697
ОПИСАНИЕ САМЦА <i>NUGLERUS MACULATUS</i> (NAVÁS, 1915) С ЗАМЕЧАНИЯМИ О СОСТАВЕ РОДА <i>NUGLERUS</i> NAVÁS, 1912 (NEUROPTERA, MYRMELEONTIDAE) <i>Кривоухатский В.А.</i>	698-704
СТРУКТУРА ПОДСЕМ. PERIASMINAE (LEPIDOPTERA, LYPUSIDAE) И ОПИСАНИЕ НОВЫХ И МАЛОИЗВЕСТНЫХ ВИДОВ РОДА <i>MELEONOMA</i> MEYRICK, 1914 ИЗ ЮЖНОЙ, ВОСТОЧНОЙ И ЮГО-ВОСТОЧНОЙ АЗИИ <i>Львовский А.Л.</i>	705-718

РЕДКИЕ РОДЫ ГАЛЛИЦ <i>PLUTODIPLOSIS</i> GROVER ET BAKHSHI И <i>TRIOMMATOMYIA</i> МАМАЕВ (DIPTERA, CECIDOMYIIDAE: LESTODIPLOSIDI STAT. N., ARHIDOLETIDI) И ОПИСАНИЯ НОВОГО И МАЛОИЗВЕСТНОГО ВИДОВ ИЗ ЮЖНОГО ПРИМОРЬЯ <i>Федотова З.А.</i>	719-738
НАШИ ПОТЕРИ	
ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА В. Б. ЧЕРНЫШЕВА (1936-2014) <i>Зотов В.А., Тимохов А.В., Чайка С.Ю., Бенедиктов А.А.</i>	739-743
ХРОНИКА	
ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РУССКОГО ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА ЗА 2014 Г	744-748