

Новое название: Известия Российской академии наук. Серия биологическая (с 1992 года)

Том: 5 Номер: 5 Год: 2019

ПАМЯТИ УЧИТЕЛЯ ПОСВЯЩАЕТСЯ <i>А. В. Уваров, А. В. Тиунов</i>	453-456
ХОЛОДОУСТОЙЧИВОСТЬ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ ФИЛОГЕНЕТИЧЕСКИХ ЛИНИЙ ДОЖДЕВОГО ЧЕРВЯ EISENIA NORDENSKIOLDI (OLIGOSCHAETA, LUMBRICIDAE) <i>Д. И. Берман, Н. А. Булахова, Е. Н. Мещерякова, С. В. Шеховцов</i>	457-465
ДОЖДЕВЫЕ ЧЕРВИ (OLIGOSCHAETA, LUMBRICIDAE) В ТУНДРАХ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ <i>О. Л. Макарова, А. А. Колесникова</i>	466-477
РАКОВИННЫЕ АМЕБЫ ГОНДВАНО-ТРОПИЧЕСКОЙ ГРУППЫ И ЮГО-ВОСТОЧНАЯ ГРАНИЦА ПАЛЕАРКТИКИ <i>А. А. Бобров, С. Шимано, Я. Цинь, Ц. Ян</i>	478-484
ТРОФИЧЕСКОЕ ФРАКЦИОНИРОВАНИЕ ИЗОТОПОВ УГЛЕРОДА И АЗОТА (¹³C/¹²C И ¹⁵N/¹⁴N) ГРИБОЯДНЫМИ ЛИЧИНКАМИ ДВУКРЫЛЫХ <i>А. Г. Зувев, О. Л. Розанова, С. М. Цуриков, П. Л. Панченко, М. А. Ершова, Д. Д. Смолярова, М. Г. Кривошеина, А. В. Александрова, С. Б. Ивницкий, Ю. В. Малеева, А. В. Тиунов</i>	485-494
МИРМЕКОФИЛЬНЫЕ ЖУКИ В ПОСЕЛЕНИЯХ СЕВЕРНОГО ЛЕСНОГО МУРАВЬЯ FORMICA AQUILONIA YARROW (HYMENOPTERA, FORMICIDAE) <i>А. А. Захаров, В. В. Янушев</i>	495-504
СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ВНУТРИ- И МЕЖВИДОВЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ В ГРУППИРОВКАХ ДОЖДЕВЫХ ЧЕРВЕЙ <i>А. В. Уваров, К. Илиева-Макулец, К. Карабан, Н. С. Яковенко, Я. Ухманьский</i>	505-513
ТАКСОЦЕН КОЛЛЕМБОЛ ЛЕСОВ ЮЖНОГО ПРИМОРЬЯ КАК ЭТАЛОН РАЗНООБРАЗИЯ И СЛОЖНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ <i>Н. А. Кузнецова, А. И. Бокова, А. К. Сараева, Ю. Б. Швеевкова</i>	514-523
ВНУТРИРАСОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ КАРПАТСКОЙ РАСЫ МЕДОНОСНОЙ ПЧЕЛЫ APIS MELLIFERA CARPATICA <i>А. Ф. Сафонкин, Т. А. Триселева, Т. О. Быкова</i>	524-532
ЖУКИ-ЖУЖЕЛИЦЫ (COLEOPTERA, CARABIDAE) И ЗООДИАГНОСТИКА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СУКЦЕССИИ НА ТЕХНОГЕННЫХ КАТЕНАХ БУРОУГОЛЬНЫХ ОТВАЛОВ КАТЭКА (КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ) <i>В. Г. Мордкович, И. И. Любечанский</i>	533-543
СТРУКТУРА ТАКСОЦЕНОВ ЖУЖЕЛИЦ COLEOPTERA, CARABIDAE УРБАНИЗИРОВАННОГО ЛАНДШАФТА (НА ПРИМЕРЕ Г. КАЛУГИ) <i>В. В. Алексанов, А. В. Маталин, К. В. Макаров, С. К. Алексеев, М. Н. Сионова</i>	544-550
ФЕНОМЕН РЕДУКЦИИ ОРГАНОВ В ЭВОЛЮЦИИ ЛЕГОЧНЫХ МОЛЛЮСКОВ <i>А. А. Шилейко</i>	551-560