

# ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОЗРЕНИЕ

Российская академия наук  
Отделение общей биологии РАН  
Российское энтомологическое общество  
(Санкт-Петербург)

**Том: 104 Номер: 2 Год: 2025**

-  **ВЫСОКОЧАСТОТНОЕ ИМПУЛЬСНОЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ СВЕТОДИОДОВ КАК СПОСОБ УВЕЛИЧИТЬ СБОРЫ СВЕТОЛОВУШКАМИ АКТИВНЫХ НОЧЬЮ НАСЕКОМЫХ НА ПРИМЕРЕ КАПУСТНОЙ МОЛИ *PLUTELLA XYLOSTELLA* (L.) (LEPIDOPTERA, PLUTELLIDAE)** 51-78  
*Захарова Ю.А., Мильцын А.А., Фролов А.Н.*

-  **ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ И КОРМОВЫЕ РАСТЕНИЯ *STERNANITIS PYRI* (FABRICIUS, 1775) (HEMIPTERA, HETEROPTERA: TINGIDAE) В БЕЛАРУСИ** 79-85  
*Лукашук А.О., Островский А.М., Синчук О.В., Сауткин Ф.В., Найман О.А., Ильинская А.В.*

## РЕЦЕНЗИИ И НАУЧНЫЕ ДИСКУССИИ

-  **С. Н. ИВАНОВ. КАТАЛОГ ЖУКОВ-УСАЧЕЙ (COLEOPTERA, CERAMBYCOIDEA) ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА РОССИИ. ГУМАНИТАРНОЕ ПРОСТРАНСТВО. МЕЖДУНАРОДНЫЙ АЛЬМАНАХ, Т. 14, № 2, 2025: 106-227** 86-90  
*Данилевский М.Л.*