

## Содержание

Ведение.....	3
<i>Горохов А.В.</i> Значение Г.Я. Бей-Биенко в становлении отечественной систематики и смежных областей ортоптерологии.....	6
<i>Стебаев И.В.</i> Григорий Яковлевич Бей-Биенко – ведущий отечественный эколог и энтомолог.....	9
<i>Подгорная Л.И.</i> О педагогической деятельности Григория Яковлевича Бей-Биенко.....	11
<i>Копанева Л.М.</i> Мой учитель – Григорий Яковлевич Бей-Биенко и его роль в развитии отечественной сельскохозяйственной энтомологии.....	13
<i>Анисюткин Л.Н.</i> Новые данные по роду <i>Haania</i> Sauss. (Dictyoptera, Mantidae, Thespinae) Индокитая с описанием нового вида из Вьетнама.....	15
<i>Анисюткин Л.Н.</i> Новый вид рода <i>Opisthoplatia</i> Br.-W. (Dictyoptera, Blaberidae, Epilamprinae) с Филиппинских островов.....	21
<i>Горохов А.В.</i> Новые и малоизвестные сверчки подсемейств Phalangiinae, Phalangopsinae и Landrevinae (Orthoptera, Gryllidae) из Индонезии и Южной Африки.....	25
<i>Горохов А.В., Волченкова Н.А.</i> Кузнечики рода <i>Callimenellus</i> (Orthoptera, Tettigoniidae, Pseudophyllinae) из Индокитая и Китая.....	47
<i>Столяров М.В.</i> Новые данные по распространению и таксономии прямокрылых (Orthoptera) Кавказа. 1. Лжекузнечиковые (Stenopelmatoidea) и кузнечиковые (Tettigonoidea).....	62
<i>Сергеев М.Г.</i> Закономерности распространения прямокрылых насекомых (Orthoptera) в Юго-Западной Азии.....	72
<i>Стороженко С.Ю.</i> Новые саранчовые подсемейства Catantopinae (Orthoptera, Acrididae) из Таиланда.....	79
<i>Савицкий В.Ю.</i> Новые данные по акустической коммуникации саранчовых родов <i>Omocestus</i> и <i>Myrmeleotettix</i> (Orthoptera, Acrididae) юга европейской части России и их таксономическое значение.....	92
<i>Бенедиктов А.А.</i> Фауна и акустические сигналы саранчовых рода <i>Chorthippus</i> Fieb. (Orthoptera, Acrididae) южной Сибири.....	118
<i>Бенедиктов А.А.</i> Вибрационные сигналы прямокрылых насекомых семейства Tettigidae (Orthoptera).....	131
<i>Корсуновская О.С.</i> Кодирование видоспецифической информации в звуковых сигналах кузнечиков (Orthoptera, Tettigoniidae).....	141

## Contents

Introduction.....	3
<i>Gorochov A.V.</i> The role of G.Ja. Bey-Bienko in the development of systematics and related fields of orthopterology in our country.....	6
<i>Stebaev I.V.</i> Grigorij Jakovlevich Bey-Bienko, leading ecologist and entomologist in our country.....	9
<i>Podgornaya L.I.</i> On pedagogical activities of Grigorij Jakovlevich Bey-Bienko.....	11
<i>Kopaneva L.M.</i> My teacher, Grigorij Jakovlevich Bey-Bienko, and his role in the development of agricultural entomology in our country.....	13
<i>Anisyutkin L.N.</i> New data on the genus <i>Haania</i> Sauss. (Dictyoptera, Mantidae, Thespinae) of Indochina, with description of a new species.....	15
<i>Anisyutkin L.N.</i> A new species of the genus <i>Opisthoplatia</i> Br.-W. (Dictyoptera, Blaberidae, Epilamprinae) from the Philippines.....	21
<i>Gorochov A.V.</i> New and little known crickets of the subfamilies Phaloriinae, Phalangopsinae and Landrevinae (Orthoptera, Gryllidae) from Indonesia and South Africa.....	25
<i>Gorochov A.V., Voltshenkova N.A.</i> Katydids of the genus <i>Callimenellus</i> (Orthoptera, Tettigoniidae, Pseudophyllinae) from Indochina and China.....	47
<i>Stolyarov M.V.</i> New data on distribution and taxonomy of the Orthoptera from Caucasus. 1. Stenopelmatoidea and Tettigonioida.....	62
<i>Sergeev M.G.</i> Patterns of the Orthoptera distribution in South-West Asia.....	72
<i>Storozhenko S.Yu.</i> New grasshoppers of the subfamily Catantopinae (Orthoptera, Acrididae) from Thailand.....	79
<i>Savitsky V.Yu.</i> New data on acoustic communication of grasshoppers of the genera <i>Omocestus</i> and <i>Myrmeleotettix</i> (Orthoptera, Acrididae) from southern European Russia and their taxonomic importance.....	92
<i>Benediktov A.A.</i> Fauna and acoustic signals of the genus <i>Chorthippus</i> Fieb. (Orthoptera, Acrididae) from southern Siberia.....	118
<i>Benediktov A.A.</i> Vibratory signals in the family Tetrigidae (Orthoptera).....	131
<i>Korsunovskaya O.S.</i> Coding of species-specific information in sound signals of the Tettigoniids (Orthoptera, Tettigoniidae).....	141

**Труды Русского энтомологического общества**  
Том 76

Утверждено к печати  
Русским энтомологическим обществом  
1.04.2005

Компьютерная верстка *А. В. Горохова*

---

Подписано к печати 25.10.2005

Формат 70x108<sup>1</sup>/<sub>16</sub>. Печ.л. 13.65. Тираж 300 экз.

---

Зоологический институт РАН, 199034, СПб., Университетская наб., 1