

Ставропольское отделение
Русского энтомологического общества
Российской академии наук



ТРУДЫ СТАВРОПОЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РУССКОГО ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

*Материалы III Международной
научно-практической интернет-конференции
«Актуальные вопросы энтомологии»
(г. Ставрополь, 15 мая 2010 г.)*

ВЫПУСК 6

Ставрополь
«АГРУС»
2010

А. А. Бенедиктов

Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова,
Россия, г. Москва. E-mail: entomology@yandex.ru

НОВЫЕ И ИНТЕРЕСНЫЕ НАХОДКИ ПРЯМОКРЫЛЫХ НАСЕКОМЫХ (ORTHOPTERA) НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ И УЗБЕКИСТАНА

В настоящей заметке сообщается о новых и интересных находках на территории России и Узбекистана двух бескрылых видов сверчков (Grylloidea: Mogoplistidae, Murmecosophilidae) и трех видов тетригид (Tetrigoidea: Tetrigidae). Весь материал, кроме оговоренных случаев, размещен в коллекции кафедры энтомологии биологического факультета МГУ. Я благодарен А. В. Тимохову (биологический факультет МГУ) и А. С. Нагорному (факультет ВМиК МГУ) за помощь в сборе насекомых. Работа поддержана программой «Биологическое разнообразие: структура, устойчивость, эволюция» (проект РНП 2.1.1.7167).

***Pseudomogoplistes* sp.** *Материал:* самец, Россия, Краснодарский кр., Малый Утриш, на галечном пляже в зоне прибоя среди камней, 13.IX.2009 (А. Бенедиктов); экземпляр передан в коллекцию Зоологического института РАН (Санкт-Петербург) на определение автору названия рода А. В. Горохову. Род *Pseudomogoplistes* Gor. впервые указывается для России. Ближайшее место, откуда известен его представитель *P. bizantius* Gorochov (1994), - южный берег Крыма (Украина). Находка *Pseudomogoplistes* sp. на Черноморском побережье Кавказа может свидетельствовать о значительной близости фаун указанных регионов. Замечу, что в пользу этого же говорит присутствие в Крыму и на Кавказе других бескрылых сверчков, также собранных мной на Малом Утрише, но в

лесной зоне: *Arachnocephalus vestitus* Costa (Mogoplistidae) (3 самца, 2 самки) и *Grylломорфа dalmatina* (Ocsk.) (Gryllidae) (2 самца, 2 самки) (переданы А. П. Михайленко, Ботанический сад МГУ, для разведения).

Следующие 2 вида отсутствуют в списке Кадастра беспозвоночных животных Воронежской области (Кадастр..., 2005); они впервые указываются на ее территории. Эти находки вполне закономерны, так как точки сбора находятся внутри границ ареалов обоих видов.

Myrmecophilus acervorus (Panz.). Материал: 7 самок и 11 нимф самок, Россия, Воронежская обл., территория базы биоцентра ВГУ «Веневитиново», гарь в сосновом лесу возле озера, в гнездах муравьев *Lasius niger* (L.), 26.VI.2008 и 27.VI.2009 (А. Бенедиктов и А. Тимохов).

Tetrix tenuicornis (J. Sahlb.). Материал: самка форма *brachyptera*, Россия, Воронежская обл., окр. дер. Дерезовка близ Россоши, 9-15.VI.2008 (А. Нагорный).

Tetrix tartara tartara (I. Bol.). Материал: 2 самки форма *brachyptera*, Узбекистан, Нуратау, 4.VIII.2000 (А. Каширский). Приводится новая точка, расширяющая ареал вида. Ранее указывался из Киргизии, южного Казахстана, южного Туркменистана, Таджикистана, и Афганистана (Подгорная, 1983; Storozhenko et al, 1994). Находка в соседнем Узбекистане вполне закономерна.

Tetrix bolivari (Saulcy). Материал: 3 самца и 3 самки форма *macroptera*, Россия, Волгоград, 1-9.V.2002 (А. Бенедиктов). Впервые для вида указывается самая северная точка на территории России. Северная граница ареала *T. bolivari* выяснена еще не окончательно, поскольку он ранее смешивался с близким ему морфологически *T. subulata* (L.), также встречающимся в Волгограде.

Список литературы

1. Кадастр беспозвоночных животных Воронежской области / под ред. проф. О. П. Негрובה. - Воронеж : ВГУ, 2005. - 826 с.
2. Подгорная, Л. И. Прямокрылые насекомые семейства Trigridae (Orthoptera) фауны СССР / Л. И. Подгорная // Тр. Зоол. ин-та АН СССР. - 1983. - Т. 112. - С. 1-95.
3. Gorochov, A. V. Two new species of the genus Pseudomogoplistes Gorochov (Orthoptera: Mogoplistidae) / A. V. Gorochov // Zoosystematica Rossica. - 1994 (1995). - Vol. 3. - № 2. - P. 249-250.

4. *Storozhenko, S. Yu.* Review of Orthoptera of the Eastern Palearctica: Genus *Tetrix* Latreille (Tetrigidae, Tetriginae). Part 2 / S. Yu. Storozhenko, A. Ichikawa, M. Uchida // *New Entomol.* - 1994. - Vol. 43. - № 3-4. - P. 43-54.