

НОВЫЕ НАХОДКИ ПОЛУЖЕСТКОКРЫЛЫХ (INSECTA, HETEROPTERA) НА САХАЛИНЕ

А.В. Вертянкин

[Vertyanin A.V. New records of true bugs (Insecta, Heteroptera) on the Sakhalin Island]

Сахалинский областной краеведческий музей, Коммунистический проспект, 29, г. Южно-Сахалинск, 693010, Россия. E-mail: neoversal@mail.ru

Sakhalin Regional Museum, Kommunisticheskiy prospect, 29, Yuzhno-Sakhalinsk, 693010, Russia. E-mail: neoversal@mail.ru

Ключевые слова: полужесткокрылые, клопы, Heteroptera, Nabidae, Acanthosomatidae, новые находки, Сахалин**Key words:** true bugs, Heteroptera, Nabidae, Acanthosomatidae, new records, Sakhalin**Резюме:** Для острова Сахалин впервые приводится 3 вида клопов: *Himacerus dauricus*, *Acanthosoma labiduroides*, *Acanthosoma expansum*.**Summary:** 3 heteropteran species: *Himacerus dauricus*, *Acanthosoma labiduroides*, *Acanthosoma expansum*, are recorded from the island of Sakhalin for the first time.

Фауна полужесткокрылых (клопов) Сахалина изучена достаточно хорошо и насчитывает 251 вид из 5 надсемейств и 18 семейств [Винокуров, Канюкова, Голуб, 2010; Вертянкин, Матюшков, 2014]. В представленном сообщении приводятся данные о трех новых для Сахалина видах клопов, с учетом которых к настоящему времени из фауны полужесткокрылых острова Сахалин известно 254 вида.

Надсемейство CIMICOIDEA
Семейство Nabidae A. Costa, 1853
Подсемейство Nabinae Costa, 1853

***Himacerus dauricus* (Kiritshenko, 1911)**

Материал. Сахалин: Невельский р-н, окр. пос. Горнозаводск, урочище «Чайкино», злаково-разнотравный луг, напочвенная ловушка, 141°49'11.80"N, 46°32'32.59"E, 4-14.08.2013, А.В. Вертянкин – 2♀; Холмский район, окр. пос. Чапланово, злаково-разнотравный луг, напочвенная ловушка, 46°58'12.90"N, 142°13'42.90"E, 31.08.-07.09.2014, А.В. Вертянкин – 1♀ (цвет. таб. VI: 1).

Распространение. Россия: юг Сахалина*, Южные Курильские острова (Кунашир), Приморский край, Сибирь, европейская часть. Европа, Монголия, Восточный Китай, Корея, Япония [Винокуров, 2010].

Надсемейство PENTATOMOIDEA
Семейство Acanthosomatidae Signoret, 1864 –
Древесные Щитники
Подсемейство Acanthosomatinae Signoret, 1863

***Acanthosoma labiduroides* Jakovlev, 1880**

Материал. Сахалин: Невельский район, мыс Кузнецова, долина р. Кузнецовки, у склона сопки, на границе луга со смешанным пихтово-широколиственный лесом (46°3'13.85"N, 141°56'47.29"E), прилетел ночью на свет лампы, 25.07.2014 в 23.33,

А.В. Вертянкин – 1♂ (цвет. таб. VI: 2).

Распространение. Россия: юг Сахалина*, Южные Курильские острова (Кунашир), Амурская область, Приморский край, Забайкалье. Восточный Китай, Корея, Япония [Канюкова, 2010].

***Acanthosoma expansum* Horvath, 1905**

Материал. Сахалин: Холмский район, пос. Чапланово, пойменный лес у устья р. Тиобут, в месте впадения в р. Лютога, 46°58'20.69"N, 142°13'40.82"E, на малине, 27.07.2014. А.В. Вертянкин – фото ♀ (цвет. таб. VI: 3).

Распространение. Россия: юг Сахалина*, Южные Курильские острова (Кунашир). Япония [Horvath, 1905; Канюкова, 2010].

ЛИТЕРАТУРА

- Вертянкин А.В., Матюшков Г.В., 2014. О находках палочковидной водомерки – *Hydrometra gracilentata* Horvath, 1898 и китайской ранатры – *Ranatra chinensis* Mayr, 1865 (Heteroptera) на Сахалине // Вестник Сахалинского музея № 21. С. 268-269. [Vertyanin A.V., Matyushkov G.V., 2014. (The records of *Hydrometra gracilentata* Horvath, 1898 and *Ranatra chinensis* Mayr, 1865 (Heteroptera) on the Sakhalin Island). *Vestnik Sakhalinskogo muzeya*. No 21. P. 268-269. *In Russian*.]
- Винокуров Н.Н., Канюкова Е.В., Голуб В.Б., 2010. Каталог полужесткокрылых насекомых (Heteroptera) Азиатской части России. Новосибирск: Наука. 320 с. [Vinokurov N.N., Kanyukova E.V., Golub V.B., 2010. Catalogue of the Heteroptera of Asian part of Russia. Novosibirsk: Nauka. 320 p. *In Russian*.]
- Винокуров Н.Н., 2010. Семейство Nabidae A. Costa, 1853 // Каталог полужесткокрылых насекомых (Heteroptera) Азиатской части России / Н.Н. Винокуров, Е.В. Канюкова, В.Б. Голуб. – Новосибирск: Наука. С. 49-55. [Vinokurov N.N., 2010. Family Nabidae A. Costa, 1853. *In*: Vinokurov N.N., Kanyukova E.V., Golub V.B. Catalogue of the Heteroptera of Asian part of Russia. Novosibirsk: Nauka. P. 49-55. *In Russian*.]

Канюкова Е.В., 2010. Семейство Acanthosomatidae Signoret, 1864 – Древесные щитники // Каталог полужесткокрылых насекомых (Heteroptera) Азиатской части России / Н.Н. Винокуров, Е.В. Канюкова, В.Б. Голуб. – Новосибирск: Наука, 2010. С. 224-230. [Kanyukova E.V., 2010. Family Acanthosomatidae

Signoret, 1864. In: Vinokurov N.N., Kanyukova E.V., Golub V.B. Catalogue of the Heteroptera of Asian part of Russia. Novosibirsk: Nauka. P. 224-230. In Russian.]. Horváth G., 1905. Hémiptères nouveaux de Japon // Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, Vol. 3. P. 413-423.

ЦВЕТНАЯ ТАБЛИЦА VI

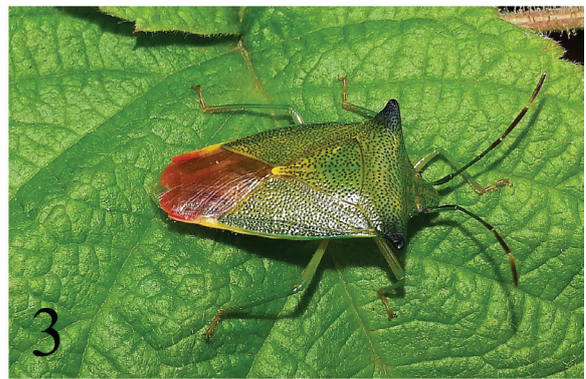
COLOR PLATE VI



1



2



3

1 – *Himacerus dauricus*; 2 – *Acanthosoma labiduroides*; 3 – *Acanthosoma expansum*