

Tenthredo pamyriensis Jakovlev, 1888
(Hymenoptera, Symphyta, Tenthredinidae) —
новый вид для фауны России

Tenthredo pamyriensis Jakovlev, 1888
(Hymenoptera, Symphyta, Tenthredinidae),
a new species for the fauna of Russia

С.В. Василенко
S.V. Vasilenko

Сибирский зоологический музей, Институт систематики и экологии животных СО РАН, ул. Фрунзе 11, Новосибирск 630091 Россия.
E-mail: svasilenko@ngs.ru.

Siberian Zoological Museum, Institute of Systematics and Ecology of Animals, Russian Academy of Sciences, Frunze str. 11, Novosibirsk 630091 Russia.

Ключевые слова: Hymenoptera, Symphyta, Tenthredinidae, новый локалитет, Россия.

Key words: Hymenoptera, Symphyta, Tenthredinidae, new record, Russia.

Резюме. Впервые для России из Хакасии указывается вид *Tenthredo pamyriensis* Jakovlev, 1888.

Abstract. *Tenthredo pamyriensis* Jakovlev, 1888 is newly recorded from Khakassia, Russia.

При обработке коллекций симфит Сибирского зоологического музея Института систематики и экологии животных СО РАН, г. Новосибирск (СЗМН), собранных с территории Хакасии, нами была обнаружена самка пилильщика, имеющая осовидную окраску тела. Изучение строения ряда её морфологических структур и проведения их сравнения с экземплярами *Tenthredo pamyriensis* из различных мест Средней Азии, имеющих в коллекции СЗМН,

показало, что обнаруженный пилильщик действительно относится к виду *Tenthredo pamyriensis*.

Tenthredo pamyriensis Jakovlev, 1888

Материал. 1♀ — Хакасия, окрестности пос. Танзыбей, тракт на Кызыл, 14.07.1974, В.К. Строганова (СЗМН).

Распространение. Широко распространён в горах Средней Азии. Он представлен рядом подвидов, встречающихся от Гиссарского хребта на западе до Джунгарского Алатау на востоке. Новая находка в Хакасии — это первая достоверная находка *Tenthredo pamyriensis* на территории России.

Замечания. Наличие в сборах только одного экземпляра не позволяет установить его подвидовую принадлежность, поскольку этот вид обладает достаточно высокой изменчивостью окраски тела.