

## Содержание ❖ Contents

<b>В.Г. Мордкович</b> Особенности структурной организации и биогеографический статус энтомокомплекса западно-сибирского лесостепья <b>V.G. Mordkovich</b> Peculiarities of structural organisation and biogeographical status of insect complexes in the West-Siberian forest-steppe.....	<b>181–189</b>
<b>А.В. Баркалов, Д.В. Лопатин</b> Мухи-большоголовки (Diptera, Conopidae) лесостепи Западной Сибири <b>A.V. Barkalov, D.V. Lopatin</b> Conopidae (Diptera) of the forest-steppe zone of West Siberia .....	<b>190–191</b>
<b>С.Э. Чернышёв</b> Хортоантобионтные жесткокрылые в лесостепи Западной Сибири <b>S.E. Tshernyshev</b> Chortoantobiont beetles in the forest-steppe of West Siberia .....	<b>192–198</b>
<b>О.Г. Березина</b> Коллемболы (Hexapoda, Collembola) на катенах солёных озёр южной лесостепи Западной Сибири <b>O.G. Beresina</b> The springtails (Hexapoda, Collembola) on the salty lakes catenas of the southern forest-steppe of West Siberia .....	<b>199–202</b>
<b>А.А. Легалов</b> Особенности фауны жуков-долгоносиков (Coleoptera: Brentidae, Curculionidae) лесостепи Западно-Сибирской равнины <b>A.A. Legalov</b> Peculiarities of the weevil fauna (Coleoptera: Brentidae, Curculionidae) in the forest-steppe of West-Siberian plain .....	<b>203–205</b>
<b>Е.Е. Павлов</b> Жуки-стафилины (Coleoptera, Staphylinidae) в лесостепи севера Барабинской низменности <b>E.E. Pavlov</b> Rove beetles (Coleoptera, Staphylinidae) in the northern forest-steppe of the Barabinskaya lowland .....	<b>206–208</b>
<b>А.В. Баркалов, В.С. Сорокина</b> Мухи-журчалки (Diptera, Syrphidae) лесостепи Западной Сибири <b>A.V. Barkalov, V.S. Sorokina</b> Hover-flies (Diptera, Syrphidae) of the forest-steppe zone of Western Siberia	<b>209–214</b>
<b>С.В. Василенко</b> Пяденицы (Lepidoptera, Geometridae) лесостепной зоны Западно-Сибирской равнины <b>S.V. Vasilenko</b> Geometer moth (Lepidoptera, Geometridae) of the forest-steppe zone of the West-Siberian Plain .....	<b>215–219</b>
<b>С.С. Щеглов</b> <i>Athalia lugens</i> (Klug, 1815) (Hymenoptera, Tenthredinidae) — первая находка в Западной Сибири <b>S.S. Scheglov</b> A new record of <i>Athalia lugens</i> (Klug, 1815) (Hymenoptera, Tenthredinidae) from West Siberia .....	<b>220</b>

**В.С. Сорокина**

Сведения о распространении и экологии настоящих мух (Diptera, Muscidae) на территории Западной Сибири

**V.S. Sorokina**

Distribution and ecology of house-flies (Diptera, Muscidae) in West Siberia .....  
..... **221–233**

**В. К. Зинченко**

Новые и малоизвестные виды жуков-карапузиков (Coleoptera, Histeridae) в фауне юга Западной Сибири

**V. K. Zinchenko**

New and little-known hister beetle species (Coleoptera, Histeridae) in the south of West Siberia ..... **234**

**В.К. Зинченко, А.В. Иванов**

Обзор видов жуков-рогачей (Coleoptera, Lucanidae) Западной Сибири

**V.K. Zinchenko, A.V. Ivanov**

A review of stag beetles (Coleoptera, Lucanidae) of West Siberia ..... **235–238**

**Ю.Е. Михайлов, А.А. Атучин**

Новые находки жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) в Западной Сибири

**Yu.E. Mikhailov, A.A. Atuchin**

New records of leaf beetles (Coleoptera, Chrysomelidae) from West Siberia .. **239–244**

**О.В. Ефремова, В.В. Молодцов, М.Г. Сергеев**

Распространение итальянской саранчи – *Calliptamus italicus* L. (Orthoptera, Acrididae) на северо-востоке ареала

**O.V. Efremova, V.V. Molodtsov, M.G. Sergeev**

Distribution of the Italian locust *Calliptamus italicus* L. (Orthoptera, Acrididae) in the north-eastern part of its range ..... **245–246**

**Л.А. Ахметова**

К познанию фауны пластинчатоусых жуков рода *Aphodius* Illiger, 1798 (Coleoptera, Scarabaeidae) Самарской области

**L.A. Akhmetova**

New of scarab beetles of the genus *Aphodius* Illiger, 1798 (Coleoptera, Scarabaeidae) from Samarskaya Oblast' ..... **247–248**

**С.Л. Есюнин**

Структура и разнообразие группировок пауков (Aranei) на Среднеуральском трансекте

**S.L. Esyunin**

Structure and diversity of spider (Aranei) assemblages along a Middle Urals transect ..... **249–262**