

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ Н.В. ОХРИМЕНКО

1. Okhrimenko N. Biotopische Einteilung der Gebirgsblattkafer der Gattung *Chrysolina* (Coleoptera, Chrysomelidae) im nordwestlichen Kaukasus // XII Internationales Symposium uber Entomofaunistik in Mitteleuropa. - Kiew, 1988. – P. 123.
2. Охрименко Н.В. Генезис фауны листоедов Кавказа на примере рода *Chrysolina* Motsch. (Coleoptera, Chrysomelidae) // Тезисы докладов II Закавказской конференции по энтомологии. – Тбилиси, 1989. – С. 176 – 177.
3. Охрименко Н.В. Особенности географического распространения листоедов рода *Chrysolina* Motsch. (Coleoptera, Chrysomelidae) Кавказа // Материалы X съезда ВЭО. – Ленинград, 1990.
4. Зайцев Ю. М., Охрименко Н.В. Неизвестные личинки жуков - листоедов рода *Chrysolina* (Coleoptera, Chrysomelidae) с Кавказа // Вестн. зоологии, 1989. № 2. – С. 72 - 75.
5. Охрименко Н.В. Новый вид рода *Chrysolina* (Coleoptera, Chrysomelidae) с западного Кавказа // Вестн. зоологии, 1990. № 5. – С. 64 – 67.
6. Медведев Л.Н., Охрименко Н.В. К познанию жуков - листоедов рода *Chrysolina* Motsch. (Coleoptera, Chrysomelidae) Кавказа // Энтномол. обозр., LXX, 4, 1991. – С. 866 – 874.
7. Okhrimenko N. W. The larva of the beetle *Chrysolina rosti kubanensis* L. Medvedev and Okhrimenko, 1991, from the Caucasus // Russian Entomol. J., (1). – P. 63 – 65.
8. Охрименко Н.В. Неизвестная личинка жука – листоеда рода *Chrysolina* (Coleoptera, Chrysomelidae) с Кавказа // Вестн. зоологии, 1993. № 2. – С. 78 – 81.
9. Охрименко Н.В. Неизвестная личинка жука – листоеда рода *Chrysolina* (Coleoptera, Chrysomelidae) с Кавказа // Вестн. зоологии, 1993. № 3. – С. 77 – 80.
10. Охрименко Н.В. К познанию высокогорного эндемичного вида листоедов *Chrysolina zamotajlovi* L. Medv. et Okhrim. *Chrysolina* (Coleoptera, Chrysomelidae) с Кавказа // Энтномол. обозр., LXXIII, I, 1994. – С. 110 – 113.
11. Охрименко Н.В. Описание личинок двух видов жуков - листоедов рода *Chrysolina* Motsch. (Coleoptera, Chrysomelidae) с Кавказа // Вестн. зоологии, 1995. № 5 – 6. – С. 13 – 17.
12. Yatsynin V. G., Rubanova E. V., Okhrimenko N.V. Identification of female - produced sex pheromones and their geographical differences in pheromone gland extract composition from click beetles (Col., Elateridae) // Backwell Wissenschafts - Verlag, Berlin, 120, 1996. – P.463 – 466.
13. Охрименко Н.В. Преимагинальные стадии, распространение и экология жука – листоеда *Timarcha hummeli* (Coleoptera, Chrysomelidae) // Вестн. зоологии, 1997. № 31 (4). – С. 82 – 84.
14. Охрименко Н.В., Гнездилов В.М. Преимагинальные стадии, распространение и образ жизни эндемичного жука – листоеда *Lilioceris faldermanni* (Coleoptera, Chrysomelidae) с Кавказа // Вестн. зоологии, 1997. № 31 (5 – 6). – С. 96 – 99.
15. Охрименко Н.В. Жуки – листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae). – «Красная книга Республики Адыгея». – Майкоп, 2000. – С. 241–246.
16. Охрименко Н.В. Жуки – листоеды (Coleoptera, Chrysomelidae). – «Красная книга Краснодарского края (животные)». – Краснодар, 2007. – С. 186 - 188.
17. Охрименко Н.В. Зоогеографические комплексы жуков – листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Северо – Западного Кавказа // Проблемы и перспективы общей энтомологии. – Тезисы докладов XIII съезда РЭО. – Краснодар, 2007. – С. 268 – 269.
18. Замотайлов А.С., Орлов В.Н., Набоженко М.В., Охрименко Н.В., Хачиков Э.А., Шаповалов М.И., Шохин И.В. Анализ основных путей формирования

энтомофаунистических комплексов Северо-Западного Кавказа на материале по жесткокрылым насекомым (Coleoptera) // Энтотол. обзор. 2010. 89 (1). С. 178-218 + 6 с. цв. ил.

19. Ранее неизвестная личинка жука-листоеда *Chrysolina morio* Kryn. (Coleoptera, Chrysomelidae) с Кавказа. In lit.
20. Стациональное распределение горных жуков-листоедов рода *Chrysolina* Motsch. (Coleoptera, Chrysomelidae) Кавказа. In lit.