

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ СПИСОК
НАСЕКОМЫХ (INSECTA) И ПАУКОВ (ARANEI) НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ЗОВ ТИГРА»**

Сундуков Ю.Н.

Лазовский государственный природный заповедник им. Л.Г. Капланова,
с. Лазо, Приморский край

Настоящий список подготовлен на основе сбора беспозвоночных на территории национального парка в 2010 г. автором статьи и с.н.с. Лазовского заповедника Шохриным В.П. Кроме того, частично были определены материалы по насекомым и паукам, собранные автором на территории парка в 1996-2008 гг. во время работ по инвентаризации фауны жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Южного Сихотэ-Алиня. В определении собранного материала участвовали Купянская А.Н., Курзенко И.В. Локтионов В.М., Прощалькин М.Ю., Стороженко С.Ю., Тесленко А.В., Тиунова Т.М. (все Владивосток), Волкович М.Г., Мандельштам М.Ю. (оба Санкт-Петербург), Гусаков А.А., Казанцев С.В., Любарский Г.Ю., Макаров К.В. Мельник И.В., Просви́ров А.С., Соколов А.В. (все Москва), Легалов А.А., Чернышев С.Э. (оба Новосибирск), Марусик Ю.М. (Магадан), Михайлов Ю.Е. (Екатеринбург), Прокин А.А. (Воронеж), Смирнов М.Э. (Иваново), Сундуков Ю.Н. (Лазо), Шаврин А.В. (Иркутск), Односум В.К. (Киев, Украина), Ружичка Я. (Прага, Чехия) и Нильсон А.Н. (Умея, Швеция). Всего приводятся сведения о 618 видах из 72 семейств беспозвоночных (589 видов из 60 семейств насекомых и 29 видов из 12 семейств пауков), определенных с территории национального парка, что составляет не более 10% от реального числа обитающих здесь видов.

**КЛАСС НАСЕКОМЫЕ - INSECTA
ОТРЯД ПОДЕНКИ – EPHEMEROPTERA**

Семейство Leptophlebiidae

Leptophlebia (Neoleptophlebia) chocolata (Imanishi, 1937). Собран на руч. Лукьянов Лог. Горные быстротекущие водотоки. Обычный.

ОТРЯД ТАРАКАНОВЫЕ – BLATTOPTERA

Семейство Cryptoceridae

Cryptocercus relictus Bey-Bienko, 1935. Собран на горах Горелая Сопка и Сестра, где населяет темнохвойные и темнохвойно-березовые леса на высотах 1250-1300 м. Встречается в гнилых валежинах и пнях хвойных деревьев. Редкий.

ОТРЯД ВЕСНЯНКИ – PLECOPTERA

Семейство Leuctridae

Paraleuctra cercia (Okamoto, 1922). Собран на руч. Лукьянов Лог. Обычный в небольших и крупных предгорных реках.

Paraleuctra zapekinae Zhiltzova, 1974. Собран на руч. Лукьянов Лог. Населяет предгорные быстротекущие водотоки. Редкий.

Семейство Nemouridae

Nemoura arctica Esben-Petersen, 1910. Собран на руч. Лукьянов Лог. В различных водотоках. Обычный.

Nemoura fulva (Šamal, 1921). Собран на руч. Лукьянов Лог. В различных водотоках. Редкий.

Семейство Perlodidae

Megarcys ochracea Klapálek, 1912. Собран на руч. Лукьянов Лог. В горных холодных ручьях и реках. Обычный.

Семейство Chloroperlidae

Suwallia asiatica Zhiltzova, 1978. Собран на руч. Лукьянов Лог. В горных и предгорных реках и ручьях. Редкий.

Sweltsa lepnevae Zhiltzova, 1977. Собран на руч. Лукьянов Лог. В горных и предгорных реках и ручьях. Редкий.

ОТРЯД ГРИЛЛОБЛАТТИДОВЫЕ – GRYLLOBLATTIDA

Семейство Grylloblattidae

***Grylloblattina djakonovi* Bey-Bienko, 1951.** Собран на горах Сестра и Снежная, в истоках р. Уссури и р. Маргаритовка. Эндемик Южного Сихотэ-Алиня. Встречается в опаде и под камнями на берегах горных ручьев или под пологом леса в таежной и альпийской зонах. Не редкий.

ОТРЯД ПРЯМОКРЫЛЫЕ – ORTHOPTERA

Семейство Настоящие кузнечики – Tettigoniidae

***Hypsopedes kurentzovi* Bey-Bienko, 1951.** Собран на г. Горелая Сопка. Эндемик Сихотэ-Алиня. Обычный в августе-сентябре на каменистых россыпях и кустарничковых тундрах на высоте 1350-1400 м.

Семейство Пещерные кузнечики – Rhabdophoridae

***Paratachycines (Paratachycines) ussuriensis* Storozhenko, 1990.** Собран на руч. Веселый. В каменистых россыпях и пещерах в зоне долинных широколиственных и смешанных лесов. Не редкий.

Семейство Настоящие саранчовые – Acrididae

***Aeropus kudia* (Caudell, 1927).** Собран на г. Горелая Сопка. На заросших кустарниками каменистых осыпях на высоте 800-1600 м. Обычный.

***Chorthippus fallax fallax* (Zubowsky, 1900).** Собран на г. Горелая Сопка. На лугах и опушках леса, в горах на каменистых осыпях. Обычный.

***Podismopsis genicularibus* (Shiraki, 1910).** Собран на г. Горелая Сопка. На опушках леса и полянах. Обычный.

***Prumna kurentzovi* (Mistshenko, 1974).** Собран на горах Сестра и Горелая Сопка. Эндемик Южного Сихотэ-Алиня. На каменистых россыпях с микробиотой и другими кустарничками на высоте 1000-1600 м. Обычный.

***Zubovskya koeppeni parvula* (Ikonnikov, 1911).** Собран на г. Горелая Сопка. В долинных лесах, на опушках, полянах, лугах. Обычный.

ОТРЯД ЖЕСТКОКРЫЛЫЕ, ИЛИ ЖУКИ – COLEOPTERA

Семейство Трахипахиды – Trachypachidae

***Trachypachus zetterstedti* (Gyllenhal, 1827).** Собран в устье руч. Победа. В горных таежных лесах на открытых или слабо затененных участках. Редкий.

Семейство Плавунцы – Dytiscidae

***Dytiscus dauricus* Gebler, 1832.** Собран в нижнем течение руч. Сестринский. В стоячих водоемах. Редкий.

***Rhantus (Rhantus) notaticollis* (Aubé, 1837).** Собран в верховьях р. Пасечная. В стоячих и слабо текущих водоемах. Не редкий.

Семейство Ризодиды – Rhysodidae

***Rhysodes comes* (Lewis, 1888).** Собран в верховьях руч. Коварный. Под корой и в древесине валежин деревьев в долинах рек. Редкий.

Семейство Жужелицы – Carabidae

***Acupalpus (Setacupalpus) hilaris* Tschitschérine, 1899.** Собран на г. Снежная. Долины: во влажных биотопах под пологом леса. Редкий.

***Agonum (Agonum) dolens* (C.R. Sahlberg, 1827).** Собран в устье руч. Победа. Берега различных водоемов в поймах крупных рек. Редкий.

***Agonum (Agonum) gracilipes* (Duftschmid, 1812).** Собран на руч. Коварный. На сухих пастбищных и других лугах в долинах крупных рек. Не редкий.

***Agonum (Agonum) impressum* (Panzer, 1796).** Собран в верховьях руч. Коварный и р. Пасечная. На лугах и на берегах водоемов в долинах крупных рек. Не редкий.

***Agonum (Agonum) jankowskii* Lafer, 1992.** Собран на руч. Коварный. На сырых лугах и болотах в долинах и среднегорной зоне. Редкий.

***Agonum (Agonum) mandli* Jedlička, 1933.** Собран на руч. Коварный, горах Горелая Сопка, Облачная и Снежная, р. Милоградовка. Низкогорная и среднегорная зоны: на берегах рек и других водоемов в затененных местах. Обычный.

Agonum (Agonum) sculptipes (Bates, 1883). Собран на руч. Коварный, р. Милоградовка. Низкогорная и среднегорная зоны: на сырых лугах и болотах. Не редкий.

Agonum (Europhilus) bellicum Lutshnik, 1934. Собран на горах Горелая Сопка, Снежная и Облачная, в истоке р. Уссури, ручьи Победа, Светлый, Забытый и Коварный. Вся лесная зона: на берегах водоемов. Многочисленный.

Agonum (Europhilus) consimile (Gyllenhal, 1810). Собран в верховьях р. Милоградовка. Низкогорья и среднегорья: на заболоченных берегах водоемов. Редкий.

Agonum (Liebherrius) alpinum Motschulsky, 1844. Собран на горах Облачная и Снежная. Таежный лесной и субальпийский пояса: на берегах горных ручьев под пологом леса. Обычный.

Agonum (Liebherrius) fallax (A. Morawitz, 1862). Собран на ручьях Коварный и Победа. Пойменные широколиственные леса в долинах крупных рек: живет скоплениями под пологом леса в увлажненных биотопах. Редкий.

Amara (Amara) aeneola Poppius, 1906. Собран на г. Снежная. Высокогорные ландшафты. Редкий.

Amara (Amara) chalcites Dejean, 1828. Собран на руч. Коварный. Долинные неморальные леса: в подстилке на опушках, полянах и вдоль дорог. Обычный.

Amara (Amara) communis (Panzer, 1797). Собран на руч. Коварный. Пояса широколиственных и кедрово-широколиственных лесов: в подстилке на опушках, полянах, лугах и вдоль дорог. Обычный.

Amara (Amara) coraica Kolbe, 1886. Собран на руч. Коварный. Долинные неморальные и смешанные леса: в подстилке на опушках, полянах и вдоль дорог. Обычный.

Amara (Amara) kingdonoides Hieke, 2002. Собран на горах Горелая Сопка, Камень-Брат, Сестра, Снежная и Облачная. Темнохвойные леса и высокогорье: обычный в горных тундрах и каменноберезовых лесах на высотах 1300-1800 м.

Amara (Amara) laferi Hieke, 1976. Собран на руч. Сестринский. Долинные и низкогорные широколиственные леса: в парковых насаждениях и на опушках леса. Редкий.

Amara (Amara) lunicollis Schiødte, 1837. Собран на горах Снежная и Горелая Сопка, ручьях Лукьянов Лог, Забытый и Коварный, в верховьях р. Пасечная. Все лесные пояса: на открытых местах, вдоль дорог или в разреженных насаждениях; отмечен в горных тундрах. Обычный.

Amara (Amara) magnicollis Tschitschérine, 1894. Собран на ручьях Коварный, Лукьянов Лог и Победа. Широколиственные и смешанные леса: в открытых биотопах в лесной зоне. Обычный.

Amara (Amara) orienticola Lutshnik, 1935. Собран в верховьях р. Пасечная и на г. Снежная. Долинные и горные неморальные и смешанные леса: на открытых участках (опушки, дороги). Обычный.

Amara (Amara) ovata (Fabricius, 1792). Собран на г. Снежная, в верховьях р. Пасечная, ручьи Сестринский, Светлый, Забытый и Победа. Долинные и горные леса: на открытых участках (опушки, дороги); отмечен в субальпийском поясе. Обычный.

Amara (Amara) sundukowi Hieke, 2002. Собран на руч. Коварный и г. Снежная. Долинные и низкогорные неморальные леса: на открытых участках (поляны, опушки, вдоль дорог); отмечен в субальпийском поясе. Обычный.

Amara (Amara) tibialis (Paykull, 1798). Собран в верховьях р. Уссури, ручьи Забытый, Сухая Речка и Коварный. Долинные и горные неморальные и смешанные леса: на открытых участках (поляны, опушки, вдоль дорог). Не редкий.

Amara (Amara) ussuriensis Lutshnik, 1935. Собран на ручьях Коварный и Лукьянов Лог. Долинные и горные неморальные и смешанные леса: на открытых участках (поляны, опушки, вдоль дорог). Обычный.

Amara (Bradytus) amplipennis Baliani, 1943. Собран на руч. Победа. Долинные неморальные леса: на открытых участках на берегах водоемов в подстилке и растительном мусоре. Не редкий.

Amara (Bradytus) aurichalcea Germar, 1824. Собран на руч. Коварный и р. Милоградовка. Долинные неморальные леса: на открытых участках на берегах водоемов в подстилке и растительном мусоре. Обычный.

Amara (Bradytus) mikae Lafer, 1980. Собран на руч. Коварный. Долины рек в неморальной зоне: на лугах. Редкий.

Amara (Celia) brunnea (Gyllenhal, 1810). Собран на руч. Лукьянов Лог, горах Горелая Сопка, Облачная и Снежная. Лесная зона: в подстилке. Обычный в каменноберезово-пихтовых лесах на высотах 1200-1700 м.

Amara (Reductocelia) minuta (Motschulsky, 1844). Собран на г. Камень-Брат и руч. Сестринский. Зона неморальных и смешанных лесов: на берегах крупных рек в подстилке. Не редкий.

Amara (Zezea) plebeja (Gyllenhal, 1810). Собран на руч. Коварный. Долинные леса: на лесных полянах, сухих лугах и в антропогенных ландшафтах. Редкий.

Anisodactylus (Pseudanisodactylus) signatus (Panzer, 1796). Собран на руч. Коварный и в верховьях р. Уссури. Долины рек: в открытых сухих биотопах и агроценозах. Обычный.

Apristus striatus (Motschulsky, 1844). Собран в верховьях рек Уссури и Милоградовка, ручьях Березняки и Коварный. Галечниковые берега рек в зоне неморальных лесов. Обычный.

Asaphidion semilucidum (Motschulsky, 1862). Собран на ручьях Забытый, Коварный, Лукьянов Лог, истоке р. Уссури. Вся лесная зона, кроме пояса темнохвойной тайги: на поверхности почвы в разреженных лесах, на полянах и берегах рек. Обычный.

Asaphidion ussuriense Jedlička, 1965. Собран на ручьях Забытый и Коварный, верховья рек Милоградовка и Пасечная, г. Снежная. Вся лесная зона, кроме пояса темнохвойной тайги: на поверхности почвы в разреженных лесах, на полянах и берегах рек. Обычный.

Badister (Baudia) marginellus Bates, 1873. Собран на руч. Коварный, г. Камень-Брат, р. Милоградовка. Долинные и низкогорные неморальные леса: под пологом леса в подстилке и под камнями; отмечен в горной тундре. Обычный.

Bembidion (Asioperypus) altestriatum Netolitzky, 1934. Собран на ручьях Лукьянов Лог и Березняки, в верховьях рек Уссури и Милоградовка. На берегах стоячих водоемов и в других сырых биотопах в поясе широколиственных и смешанных лесов. Обычный.

Bembidion (Asioperypus) ovale (Motschulsky, 1844). Собран на ручьях Лукьянов Лог и Сестринский, р. Милоградовка. На берегах рек, стоячих водоемов и в других сырых биотопах в поясе широколиственных и смешанных лесов. Обычный.

Bembidion (Bembidion) mandli Netolitzky, 1932. Собран на горах Горелая Сопка, Снежная и Облачная, исток р. Уссури, руч. Коварный. В лесной зоне на открытых участках: полях, лугах, опушках, берегах рек; отмечен в поясе горных лугов и в горных тундрах. Многочисленный.

Bembidion (Bembidion) paediscum Bates, 1883. Собран в истоке р. Уссури. В зоне широколиственных лесов на открытых участках: лугах, опушках, берегах рек. Не редкий.

Bembidion (Blepharoplastaphus) hastii C.R. Sahlberg, 1827. Собран на ручьях Коварный и Березняки. На галечниковых берегах рек в зоне неморальных лесов. Редкий.

Bembidion (Bracteon) conicolle Motschulsky, 1844. Собран на руч. Березняки. На песчаных берегах рек и больших ручьев. Редкий.

Bembidion (Bracteon) velox (Linnaeus, 1761). Собран на руч. Березняки. На песчаных берегах рек и больших ручьев. Редкий.

Bembidion (Hirmoplastaphus) hirmocoelum Chaudoir, 1850. Собран на ручьях Березняки и Коварный, р. Милоградовка. Галечниковые берега рек в поясе неморальных лесов. Не редкий.

Bembidion (Metallina) elevatum (Motschulsky, 1844). Собран на горах Горелая Сопка, Снежная и Облачная, верховья р. Пасечная, ручьи Лукьянов Лог и Забытый. Вся лесная зона: под пологом леса в подстилке. Обычный.

Bembidion (Metallina) properans (Stephens, 1828). Собран на горах Горелая Сопка и Облачная. Вся лесная зона: под пологом леса в подстилке. Не редкий.

Bembidion (Neoemphanes) shimoyamai Habu, 1978. Собран на руч. Сестринский. В пойменных лесах под корой старых упавших деревьев, лежащих недалеко от проточных водоемов. Редкий.

Bembidion (Notaphus) obliquum Sturm, 1825. Собран на ручьях Коварный и Березняки. На песчаных и заиленных берегах рек в низкогорной зоне. Обычный.

Bembidion (Ocydromus) scopulinum (Kirby, 1837). Собран в истоке р. Уссури. В сырых биотопах в лесной зоне. Редкий.

Bembidion (Peryphus) amurense (Motschulsky, 1859). Собран на ручьях Победа, Коварный и Березняки, р. Милоградовка, г. Снежная. На берегах стоячих водоемов и в других сырых биотопах в поясе широколиственных и смешанных лесов; заходит в высокогорья. Обычный.

Bembidion (Peryphus) captivorum Netolitzky, 1943. Собран на ручьях Коварный и Березняки, р. Милоградовка. На берегах рек, ручьев, луж и в других влажных местах в лесной зоне. Обычный.

Bembidion (Peryphus) grapii Gyllenhal, 1827. Собран на ручьях Светлый и Коварный, горах Облачная и Снежная, в верховьях рек Уссури, Милоградовка и Пасечная. На берегах рек, ручьев и вдоль дорог в лесной зоне; заходит в высокогорья. Обычный.

Bembidion (Peryphus) umeyai Habu, 1959. Собран в верховьях р. Милоградовка. На скальном берегу горной реки в зоне смешанных лесов. Редкий. Для фауны России известен только с территории национального парка и Лазовского заповедника.

Bembidion (Plataphodes) difficile (Motschulsky, 1844). Собран на горах Камень-Брат, Горелая Сопка и Облачная, в истоке р. Уссури. Гигрофилен. На галечниковых берегах горных рек и ручьев. Обычный.

Bembidion (Plataphodes) tetraporum Bates, 1883. Собран на горах Камень-Брат и Снежная, в истоке р. Уссури. На галечниковых берегах горных рек и ручьев. Обычный.

Bembidion (Plataphus) altaicum (Gebler, 1833). Собран в верховьях р. Пасечная и руч. Березняки. На галечниковых берегах рек и ручьев в зоне широколиственных и смешанных лесов. Обычный.

Bembidion (Plataphus) gebleri Gebler, 1833. Собран в верховьях р. Пасечная и руч. Березняки. На галечниковых берегах рек и ручьев в зоне широколиственных и смешанных лесов. Обычный.

Bembidion (Plataphus) infuscatipenne Netolitzky, 1938. Собран на руч. Коварный. На галечниковых берегах рек и ручьев в лесной зоне. Обычный.

Brachinus macrocerus Chaudoir, 1876. Собран на р. Милоградовка. Зона неморальных лесов: на галечниковых берегах горных рек. Не редкий.

Brachinus stenoderus Bates, 1873. Собран на руч. Коварный. Зона неморальных лесов: на галечниковых берегах горных рек. Редкий.

Bradycellus (Tachycellus) glabratulus Lafer, 1989. Собран на г. Горелая Сопка. Все лесные пояса: в подстилке под пологом леса. Не редкий.

***Bradycellus (Tachycellus) glabratus* Reitter, 1894.** Собран на ручьях Лукьянов Лог, Сестринский и Победа, горах Горелая, Облачная и Снежная, р. Милоградовка. Все лесные пояса: в подстилке под пологом леса; отмечен в субальпийском поясе. Обычный.

***Calosoma (Calosoma) cyanescens* (Motschulsky, 1859).** Собран на руч. Коварный, в истоке р. Уссури и г. Снежная. Все типы лесов, кроме темнохвойной тайги; залетает в горные тундры. Хищничает на гусеницах бабочек-шелкопрядов. Не редкий.

***Calosoma (Campalita) chinense* Kirby, 1819.** Собран на руч. Коварный. Открытые пространства (лугов, болот и полей). Хищничает на гусеницах бабочек-совок. Редкий.

***Calosoma (Charmosta) lugens* Chaudoir, 1869.** Собран на руч. Коварный. Разреженные неморальные леса или опушки. Редкий.

***Carabus (Acoptolabrus) schrenckii* Ménériés, 1860.** Собран на ручьях Коварный, Забытый и Сухая Речка, г. Снежная. Под пологом леса во всех высотных поясах до высоты 1600 м. Не редкий.

***Carabus (Aulonocarabus) careniger* Chaudoir, 1863.** Собран на горах Горелая Сопка, Сестра, Снежная и Облачная, ручьях Забытый, Коварный, и Лукьянов Лог. Эндемик юга Сихотэ-Алиня. Во всех типах лесов; отмечен на горных лугах и в тундрах. Многочисленный.

***Carabus (Aulonocarabus) gossarei* Hauray, 1879.** Собран на ручьях Коварный и Лукьянов Лог, горах Горелая Сопка, Сестра, Камень-Брат, Снежная и Облачная, р. Пасечная. Зеленомошные и разнотравные березово-елово-пихтовые леса на высоте 1000-1500 м; не редкий на северных склонах в горных тундрах. Многочисленный.

***Carabus (Carabus) arcensis* Herbst, 1784.** Собран на руч. Коварный. Неморальные леса: преимущественно на открытых местах (влажные и заболоченные луга, поляны, разреженные леса) в долинах рек и ручьев. Не редкий.

***Carabus (Carabus) granulatus* Linnaeus, 1758.** Собран в верховьях р. Милоградовка и руч. Коварный. Пойменные леса и заболоченные луга до высоты 500 м. Не редкий.

***Carabus (Diocarabus) aurocinctus* Motschulsky, 1844.** Собран в верховьях р. Пасечная, руч. Лукьянов Лог, горах Облачная и Снежная. Горно-таежный вид: в осветленных зеленомошных елово-пихтовых и каменноберезовых лесах. Не редкий.

***Carabus (Hemicarabus) macleayi* Dejean, 1826.** Собран на горах Горелая Сопка, Камень-Брат, Снежная и Облачная, руч. Коварный, р. Милоградовка. Горные тундры; изредка в долинах рек. Обычный.

***Carabus (Hemicarabus) tuberculatus* Dejean, 1829.** Собран на руч. Коварный. Пойменные луга и открытые влажные участки в пойменных лесах. Редкий.

***Carabus (Megodontus) vietinghoffi* F.M. Adams, 1812.** Собран на горах Горелая Сопка, Облачная и Снежная, ручьях Коварный, Сестринский и Забытый, р. Милоградовка. Во всей лесной зоне; отмечен в горных тундрах. Обычный.

***Carabus (Morphocarabus) hummeli* Fischer von Waldheim, 1823.** Собран на ручьях Коварный, Лукьянов Лог и Забытый, горах Горелая Сопка, Камень-Брат, Снежная и Облачная, р. Милоградовка. Все типы лесов, поляны и высокогорные луга. Обычный.

***Carabus (Morphocarabus) venustus* A. Morawitz, 1862.** Собран на горах Горелая Сопка и Снежная, ручьях Коварный и Забытый, реках Пасечная и Милоградовка. Во всех типах лесов и на высокогорных лугах. Многочисленный.

***Carabus (Parhomopterus) billbergi* Mannerheim, 1827.** Собран на горах Камень-Брат, Сестра, Горелая Сопка, Облачная и Снежная, руч. Коварный, верховья р. Пасечная. Все типы лесов, горные луга и тундры. Многочисленный.

***Chlaenius (Agostenus) quadrisulcatus* (Paykull, 1790).** Собран на руч. Коварный. На заболоченных лугах и сфагновых болотах в долинах крупных рек. Редкий.

***Chlaenius (Chlaenius) pallipes* (Gebler, 1823).** Собран на руч. Коварный. Открытые и разреженные биотопы в пойменных и долинных неморальных и смешанных лесах. Обычный.

***Chlaenius (Lissauchenius) posticalis* Motschulsky, 1854.** Собран на руч. Коварный. В зоне широколиственных долинных и пойменных лесов: на лугах, полях и в агроценозах. Редкий.

***Cicindela (Cicindela) coerulea* Pallas, 1773.** Собран в верховьях рек Пасечная и Милоградовка. Открытые пространства: песчаные луга, песчаные пляжи на берегах крупных рек и дороги, проходящие через луга и поля; выбирает уплотненные грунты. Не редкий.

***Cicindela (Cicindela) sachalinensis* A. Morawitz, 1862.** Собран на руч. Сестринский, г. Снежная, р. Милоградовка и устье руч. Победа. Открытые места с плотным или нарушенным грунтом вдоль берегов рек, по минерализованным полосам и на водоразделах в лесной зоне и высокогорьях. Обычный.

***Cicindela (Cicindela) transbaicalica* Motschulsky, 1844.** Собран в верховьях рек Пасечная и Милоградовка. Песчаные пляжи и косы непосредственно вдоль берегов рек. Не редкий.

***Curtonotus brevicollis* (Chaudoir, 1850).** Собран на руч. Коварный. Неморальная зона: на сухих лугах, полянах, сельскохозяйственных полях и пастбищах в долинах рек. Редкий.

***Curtonotus kataevi* Sundukov, 2001.** Собран на горах Горелая Сопка, Снежная и Облачная. Альпийская зона: на каменистых россыпях и в скалах на высотах 1400-1800 м. Обычный. Известен только с территории национального парка.

Cychnus moravitzii Géhin, 1885. Собран на горах Облачная и Снежная, ручьях Забытый и Коварный, р. Милоградовка. Под пологом леса в долинных и горных лесах. Не редкий.

Cylindera (Cylindera) gracilis (Pallas, 1773). Собран в верховьях р. Уссури. Сухие и умеренно влажные луга в долинах рек. Редкий.

Cymindis (Menas) daimio Bates, 1873. Собран на руч. Коварный. На сухих и увлажненных долинных лугах. Редкий.

Cymindis (Tarulus) laferi Sundukov, 1999. Собран на г. Снежная. Эндемик Южного Сихотэ-Алиня. Долинные и горные леса: на почве, под камнями и под корой упавших деревьев. Редкий.

Cymindis (Tarulus) vaporariorum (Linnaeus, 1758). Собран на горах Горелая Сопка и Облачная. В горных тундрах и каменноберезовых лесах на высоте 1300-1700 м. Редкий.

Dicheirotichus (Trichocellus) punctatellus (Reitter, 1894). Собран на руч. Коварный. Низкогорья: на открытых участках и берегах водоемов в долинах рек. Очень редкий.

Diplous (Platidius) depressus (Gebler, 1829). Собран на руч. Лукьянов Лог, Сестринский и Коварный, верховья рек Пасечная, Уссури и Милоградовка. Берега горных рек и ручьев до высоты 1000-1200 м: под камнями, живет колониями. Многочисленный.

Diplous (Platidius) dolini Zamotajlov, 2005. Собран на ручьях Коварный и Лукьянов Лог, верховьях р. Уссури и Милоградовка. Берега горных рек и ручьев до высоты 1000-1200 м: под камнями, живет колониями. Обычный.

Dromius (Dromius) maritimus Lafer, 1989. Собран в верховьях р. Уссури. Долинные и низкогорные неморальные леса: в кронах деревьев. Очень редкий.

Dromius (Dromius) quadraticollis A. Morawitz, 1862. Собран на руч. Медоносный. Неморальные и смешанные долинные и горные леса: в кронах деревьев. Обычный.

Drypta ussuriensis Jedlička, 1963. Собран на руч. Коварный. Зона неморальных лесов: на лугах и полянах. Жуки бегают по почве среди травы или лазают по их стеблям. Редкий.

Dyschirius (Eudyschirius) amurensis Fedorenko, 1991. Собран на горах Облачная и Снежная. Открытые биотопы: поляны в долинных лесах, песчаные и заболоченные луга; отмечен в горных тундрах. Редкий.

Dyschirius (Eudyschirius) ussuriensis Fedorenko, 1991. Собран на г. Облачная и руч. Коварный. На обочинах дорог и раскорчевках в долинных лесах; обнаружен в темнохвойных лесах и горных тундрах. Редкий.

Elaphropus latissimus (Motschulsky, 1851). Собран в руч. Коварный. Предпочитает нарушенные биотопы: встречается под камнями и в почве по кромке полей и пастбищных лугов; заходит в пояс темнохвойной тайги до высоты 600-650 м. Редкий.

Elaphropus zouhari (Jedlička, 1961). Собран в истоке р. Уссури и руч. Коварный. Предпочитает нарушенные биотопы: встречается под камнями и в почве по кромке полей и пастбищных лугов в неморальной зоне. Редкий.

Elaphrus (Neoelaphrus) sibiricus Motschulsky, 1844. Собран на г. Облачная и р. Пасечная. На заболоченных берегах рек, озер и других водоемов в лесной зоне. Редкий.

Eobrosicus (Eobrosicus) lutshniki (Roubal, 1928). Собран на руч. Лукьянов Лог. Берега горных рек и ручьев в поясе темнохвойной тайги: в нишах под камнями или под корой деревьев. Не редкий.

Harpalus (Harpalus) affinis (Schrank, 1781). Собран на руч. Коварный, в верховьях р. Уссури, горах Облачная и Снежная. Долины рек: на открытых сухих участках (поляны, луга, пастбища, берега водоемов); отмечен в альпийском поясе. Обычный.

Harpalus (Harpalus) bungii Chaudoir, 1844. Собран в верховьях р. Уссури и на г. Облачная. Зона долинных и низкогорных неморальных лесов: на открытых сухих участках (поляны, луга, пастбища, берега водоемов); отмечен на субальпийских лугах. Обычный.

Harpalus (Harpalus) corporosus (Motschulsky, 1861). Собран в верховьях р. Пасечная и на г. Снежная. Неморальная зона: в открытых биотопах; отмечен в таежном поясе и на субальпийских лугах. Редкий.

Harpalus (Harpalus) egorovi Lafer, 1989. Собран в верховьях рек Уссури и Милоградовка. Поймы рек: на сухих галечниковых участках. Обычный.

Harpalus (Harpalus) laevipes Zetterstedt, 1828. Собран на горах Горелая Сопка, Камень-Брат, Снежная и Облачная. Вся лесная зона, чаще в темнохвойных и каменноберезовых лесах: в подстилке под пологом леса. Обычный.

Harpalus (Harpalus) lederi Tschitscherine, 1899. На Сихотэ-Алине известен лишь с высокогорий г. Снежная, где является массовым видом. На сухих каменистых участках в горной тундре.

Harpalus (Harpalus) major (Motschulsky, 1850). Собран на руч. Коварный, верховьях р. Уссури, горах Облачная и Снежная. Вся лесная зона: в подстилке под пологом леса; отмечен в высокогорьях. Редкий.

Harpalus (Harpalus) pallidipennis A. Morawitz, 1862. Собран в устье руч. Победа. Долинные и низкогорные неморальные леса: на сухих лугах, лесных полянах, пастбищах и полях. Обычный.

Harpalus (Harpalus) tarsalis Mannerheim, 1825. Собран на ручьях Лукьянов Лог и Коварный. Зоны неморальных и смешанных лесов: в подстилке под пологом леса или на лесных опушках. Обычный.

Harpalus (Harpalus) tichonis Jakobson, 1907. Собран на г. Снежная. Смешанные леса: на опушках и полянах. На Южном Сихотэ-Алине очень редкий.

Harpalus (Harpalus) torridoides Reitter, 1900. Собран на горах Горелая Сопка, Сестра, Камень-Брат, Снежная и Облачная. Луга и пустоши в горных тундрах. Многочисленный.

Harpalus (Harpalus) ussuricus Mlynář, 1979. Собран на руч. Сестринский и верховьях р. Уссури. Вся лесная зона: в подстилке под пологом леса. Обычный.

Harpalus (Harpalus) xanthopus Gemminger et Harold, 1868. Собран на руч. Лукьянов Лог и г. Камень-Брат. Вся лесная зона, но более обычный в поясе темнохвойной тайги: в подстилке под пологом леса. Обычный.

Harpalus (Pseudoophonus) coreanus (Tschitschérine, 1895). Собран на руч. Коварный. Неморальная зона: на лесных полянах. Редкий.

Harpalus (Pseudoophonus) griseus (Panzer, 1796). Собран на руч. Коварный и в верховьях р. Уссури. Низкогорье: на сухих лугах, полях и других открытых биотопах. Обычный.

Lachnolebia cribricollis (A. Morawitz, 1862). Собран на г. Горелая Сопка и руч. Коварный. Долинные неморальные леса и низкогорные дубняки: на кустах леспедецы и под опадом на лесных полянах; имаго питаются личинками листоедов (сем. Chrysomelidae), живущими на леспедеце. Не редкий.

Lebia (Poecilothais) bifenestrata A. Morawitz, 1862. Собран в устье руч. Забытый. Долинные и низкогорные неморальные леса: в кронах деревьев лиственных пород. Обычный.

Lebidia bioculata A. Morawitz, 1863. Собран на г. Горелая Сопка. Долинные и низкогорные неморальные леса: в кронах деревьев лиственных пород. Редкий.

Lebidia octoguttata A. Morawitz, 1862. Собран на г. Горелая Сопка и устье ручьев Победа, Забытый и Изюбриный. Долинные и низкогорные неморальные леса: в кронах деревьев лиственных пород. Обычный.

Leistus (Leistus) janae Farkač et Plutenko, 1992. Эндемик г. Облачная. Высокогорная зона: на каменистых россыпях и скалах у выхода водотоков. Не редкий.

Leistus (Leistus) niger Gebler, 1847. Собран на реках Милоградовка и Пасечная, ручьях Коварный, Лукьянов Лог, Победа, Березняки и Забытый, горах Горелая Сопка, Камень-Брат, Сестра, Облачная и Снежная. Горно-лесной вид. В трухлявых валежинах и под корой сухих деревьев во всех типах лесов. Обычный.

Masuzoa ussuriensis Lafer, 1989. Эндемик г. Облачная. Населяет пояс кедрового стланика в высокогорьях: влажные биотопы, в камнях под моховой дерновиной. Многочисленный.

Microlestes minutulus (Goeze, 1777). Собран на ручьях Коварный и Лукьянов Лог, г. Облачная. Долины рек: на сухих лугах и пастбищах; отмечен на высокогорных лугах. Обычный.

Miscodera arctica (Paykull, 1798). Для Сихотэ-Алиня известен только из высокогорий г. Снежная. Собран на субальпийском лугу. Очень редкий.

Nebria (Boreonebria) subdilata Motschulsky, 1844. Собран на реках Милоградовка и Пасечная, руч. Коварный. Галечниковые берега рек и ручьев в зоне широколиственных и смешанных лесов. Обычный.

Nebria (Catonebria) baicalopacifica Dudko et Shilenkov, 2006. Для Сихотэ-Алиня известен 1 экз. с г. Облачная. Субальпийская зона. Редкий.

Nebria (Catonebria) banksi Crotch, 1871. Собран на р. Пасечная, ручьях Лукьянов Лог и Забытый, горах Камень-Брат и Облачная. Пояс темнохвойной тайги: под камнями на берегах горных рек и ручьев до высоты 1200-1600 м. Обычный.

Nebria (Eonebria) djakonovi Semenov et Znojko, 1928. Собран на горах Горелая Сопка, Камень-Брат, Снежная и Облачная, реках Милоградовка и Пасечная, ручьях Лукьянов Лог и Березняки. Эндемик Южного Сихотэ-Алиня. В поясе темнохвойной тайги от 400 м до зоны горных тундр: под корой деревьев, в трухлявых валежинах, под камнями, в подстилке. Обычный.

Nebria (Orientonebria) coreica Solsky, 1875. Собран в верховьях руч. Коварный. Влажные луга, поляны и болота на равнинах и в низкогорье. Редкий.

Nebria (Reductonebria) ochotica R.F. Sahlberg, 1844. Собран на руч. Коварный и р. Милоградовка. Галечниковые берега рек и ручьев в зоне широколиственных и смешанных лесов до высоты 500-600 м. Обычный.

Notiophilus impressifrons A. Morawitz, 1862. Собран на ручьях Лукьянов Лог и Веселый, р. Милоградовка. Неморальные леса: обычно под сухими листьями или открыто бегают на почве. Не редкий.

Notiophilus reitteri Späth, 1900. Собран на руч. Лукьянов Лог и г. Горелая Сопка. В поясе темнохвойной тайги: чаще в еловых или пихтовых лесах на мхах на открытых участках. Не редкий.

Notiophilus sibiricus Motschulsky, 1844. Собран на г. Горелая Сопка. Каменно-березовые леса на южных склонах. Редкий.

Paradromius (Manodromius) ruficollis (Motschulsky, 1844). Собран на горах Горелая Сопка, Снежная и Облачная. В каменноберезняках и на брусничниках на высоте 1200-1500 м. Обычный.

Patrobis assimilis Chaudoir, 1844. Для Дальнего Востока России известен по 1 экз., собранному на г. Сестра. На берегу ручья в земномошном лесу в поясе темнохвойной тайги на высоте 1450-1500 м. Очень редкий.

Platynus (Platynus) assimilis (Paykull, 1790). Собран на р. Милоградовка и в устье руч. Победа. Пойменные леса: на берегах водоемов или во влажных биотопах под пологом леса. Обычный.

Poecilus (Poecilus) encopoleus Solsky, 1873. Собран в устье руч. Победа. Вся лесная зона: на лугах, полянах, пастбищах и садовых участках. Не редкий.

Poecilus (Poecilus) fortipes (Chaudoir, 1850). Собран на ручьях Коварный и Лукьянов Лог, верховьях р. Уссури. В безлесных ландшафтах в долинах рек и на лугах. Обычный.

Poecilus (Poecilus) lamproderus (Chaudoir, 1868). Собран на горах Горелая Сопка, Облачная и Снежная, руч. Сестринский. В разреженных лесах, на опушках, полянах в долинах рек, берегах водоемов; отсутствует в поясе темнохвойной тайги. Обычный; многочисленный в горных тундрах на высотах 1400-1600 м.

Poecilus (Poecilus) reflexicollis Gebler, 1832. Собран на ручьях Лукьянов Лог и Коварный. Зона неморальных и смешанных лесов: на лугах и полянах. Обычный.

Pristosia proxima (A. Morawitz, 1862). Собран на ручьях Лукьянов Лог, Забытый и Победа, горах Горелая Сопка, Снежная и Облачная, р. Милоградовка. Вся лесная зона: только под пологом леса; часто залазят на стебли трав и кустарников; отмечен в высокогорье. Обычный.

Pterostichus (Argutor) dulcis (Bates, 1883). Собран на руч. Коварный. На влажных лугах и болотах. Редкий.

Pterostichus (Argutor) sulcitaris A. Morawitz, 1862. Собран в верховьях р. Уссури и руч. Коварный. В долинных и пойменных неморальных лесах: на берегах водоемов или в осветленных влажных биотопах. Обычный.

Pterostichus (Badistrinus) laticollis (Motschulsky, 1844). Собран в верховьях р. Милоградовка. Долинные и пойменные неморальные леса: предпочитает увлажненные биотопы на опушках и по границе лесонаждений; отмечен в поясе бореальных лесов на берегах водоемов. Не редкий.

Pterostichus (Bothriopterus) adstrictus Eschscholtz, 1823. Собран в верховьях рек Уссури, Милоградовка и Пасечная, ручьях Лукьянов Лог, Березняки, Забытый и Коварный, горах Горелая Сопка, Камень-Брат, Облачная и Снежная. Все типы лесов всех высотных поясов: только под пологом леса. Обычный.

Pterostichus (Bothriopterus) subovatus (Motschulsky, 1860). Собран на руч. Коварный. На берегах водоемов и других влажных участках в пойменных лесах; отмечен в темнохвойных лесах и в субальпийском поясе. Не редкий.

Pterostichus (Cryobius) kurosawai Tanaka, 1958. Собран на руч. Коварный, горах Облачная и Снежная. Пояс темнохвойной тайги на высотах 800-1600 м: в подстилке и под камнями в истоках горных ключей. Обычный.

Pterostichus (Cryobius) sp. Собран на г. Облачная. На альпийских пустошах и лугах на высоте 1800-1856 м. Обычный. Новый для науки вид.

Pterostichus (Eosteropus) alacer A. Morawitz, 1862. Собран в верховьях рек Уссури и Пасечная, ручьях Лукьянов Лог, Победа, Светлый и Березняки, горах Горелая Сопка, Камень-Брат, Снежная и Облачная. Вся лесная зона и субальпийский пояс: под пологом леса. Обычный.

Pterostichus (Eosteropus) tuberculiger (Tschitschérine, 1897). Собран на ручьях Коварный, Лукьянов Лог и Забытый, р. Милоградовка. Неморальные и смешанные леса: под пологом леса. Обычный.

Pterostichus (Eurythoracana) haptoderoides (Tschitschérine, 1889). Собран в верховьях р. Уссури. В пойменных лесах в увлажненных биотопах. Редкий.

Pterostichus (Feroperis) kurentzovi Lafer, 1979. Собран на горах Горелая Сопка, Сестра и Камень-Брат, ручьях Лукьянов Лог, Сестринский, Сухая Речка и Коварный. Эндемик юго-восточного Сихотэ-Алиня. Все лесные пояса: под пологом леса; заходит в высокогорья. Многочисленный.

Pterostichus (Feroperis) labzuki Lafer, 1979. Собран на горах Облачная и Снежная, руч. Забытый, р. Милоградовка. Эндемик юго-восточного Сихотэ-Алиня. Все лесные пояса: под пологом леса; заходит в высокогорья. Многочисленный.

Pterostichus (Koreonialoe) microps Heyden, 1887. Собран на ручьях Забытый и Коварный, горах Облачная и Снежная, р. Милоградовка. Только под пологом леса, обычно в кедровых и темнохвойных лесах до высоты 1500 м: ведет скрытный подземный образ жизни. Обычный.

Pterostichus (Lenapterus) galae Farkač et Plutenko, 1996. Собран на горах Горелая Сопка, Сестра, Камень-Брат, Облачная и Снежная. Эндемик Южного Сихотэ-Алиня. На каменистых россыпях в альпийской зоне. Обычный.

Pterostichus (Metallophilus) interruptus (Dejean, 1828). Собран на ручьях Коварный и Лукьянов Лог, горах Камень-Брат, Сестра, Снежная и Облачная, р. Милоградовка. Все типы лесов во всех высотных поясах: под пологом леса в почве, под камнями и под корой отмерших деревьев. Обычный; многочисленный в горных тундрах.

Pterostichus (Petrophilus) sutschanensis Jedlička, 1962. Собран в верховьях рек Уссури и Пасечная, ручьях Лукьянов Лог, Забытый и Коварный, горах Горелая Сопка, Камень-Брат, Облачная и Снежная. Эндемик Сихотэ-Алиня. Вся лесная зона: только под пологом леса. Многочисленный.

Pterostichus (Phonias) eobius (Tschitschérine, 1899). Собран в верховьях р. Пасечная, ручьях Коварный и Забытый. Неморальные и смешанные леса: под пологом леса в подстилке. Обычный.

Pterostichus (Phonias) jankowskyi (Tschitschérine, 1897). Собран на верховья р. Пасечная, руч. Коварный, г. Снежная. В долинных и горных неморальных и смешанных лесах: под пологом леса в подстилке; отмечен в альпийском поясе. Обычный.

Pterostichus (Phonias) morawitzianus (Lutshnik, 1922). Собран на ручьях Забытый и Победа, г. Снежная, р. Милоградовка. В долинных лесах во всех зонах: под пологом леса. Обычный.

Pterostichus (Phonias) sotkaensis Jedlička, 1958. Собран на г. Снежная и р. Милоградовка. Неморальные леса: под пологом леса в подстилке. Обычный.

Pterostichus (Phonias) sp. Собран на г. Снежная. В подстилке у верхней границы темнохвойного леса на высоте 1400-1500 м и в альпийской зоне на берегу ручья на высоте 1600 м. Обычный. Новый для науки вид.

Pterostichus (Platysma) eschscholtzi (Germar, 1824). Собран в верховьях р. Милоградовка. В пойменных неморальных лесах. Редкий.

Pterostichus (Pledarus) gibbicollis (Motschulsky, 1844). Собран на горах Горелая Сопка и Снежная, ручьях Сестринский и Победа, р. Милоградовка. В лесной зоне: на опушках или лужайках. Обычный; не редкий в субальпийском поясе.

Pterostichus (Pseudomaseus) nigrita (Paykull, 1790). Собран на руч. Коварный. На берегах рек, ручьев и других водоемов в пойменных лесах. Обычный.

Pterostichus (Pseudomaseus) rotundangulus A. Morawitz, 1862. Собран на руч. Коварный. На заболоченных пойменных лугах и моховых болотах. Редкий.

Pterostichus (Rhaquadus) microcephalus (Motschulsky, 1860). Собран на руч. Коварный. Долинные и пойменные неморальные леса: предпочитает увлажненные биотопы. Редкий.

Sericoda quadripunctata (DeGeer, 1774). Собран на горах Горелая Сопка, Облачная и Снежная. Вся лесная зона: более обычный в высокогорье, в нижних лесных поясах встречается на полянах и опушках. Не редкий.

Stenolophus (Stenolophus) propinquus A. Morawitz, 1862. Собран на ручьях Сестринский и Коварный. Долины рек: под пологом леса или на опушках в подстилке сырых биотопов. Обычный.

Syntomus pallipes (Dejean, 1825). Собран на ручьях Коварный и Лукьянов Лог. Луга, поляны и разреженные леса в долинах рек. Обычный.

Synuchus (Synuchus) agonus (Tschitschérine, 1895). Собран на горах Горелая Сопка и Облачная, руч. Светлый, р. Милоградовка. Во всех поясах лесной зоны: под пологом леса; имаго появляются во второй половине лета (июль-октябрь); отмечен в альпийском поясе. Многочисленный.

Synuchus (Synuchus) congruus (A. Morawitz, 1862). Собран на руч. Лукьянов Лог. Разреженные леса, вырубки, опушки и заросли кустарников в неморальной зоне. Редкий.

Synuchus (Synuchus) intermedius Lindroth, 1956. Собран на г. Горелая Сопка, руч. Лукьянов Лог. Долинные и горные неморальные леса: только под пологом леса; имаго появляются во второй половине лета (июль-сентябрь). Редкий.

Synuchus (Synuchus) vivalis (Illiger, 1798). Собран на горах Горелая Сопка и Облачная, ручьях Лукьянов Лог и Сестринский. Вся лесная зона, более обычный в темнохвойных лесах: под пологом леса; имаго появляются во второй половине лета (август-октябрь). Обычный.

Tachys (Paratachys) micros Fischer von Waldheim, 1828. Собран в истоке р. Уссури, руч. Коварный, г. Снежная. Во влажных биотопах на полях, лугах и берегах рек под камнями; залетает до высоты 1000-1600 м. Редкий.

Tachyta (Tachyta) nana (Gyllenhal, 1810). Собран на руч. Коварный и г. Снежная. Под корой мертвых деревьев в поймах рек, но отмечен в альпийской зоне. Обычный.

Trechus (Ephius) densicornis (Fischhuber, 1977). Собран на руч. Коварный. Эндемик Южного Сихотэ-Алиня. Берега рек и ручьев, пойменные леса, влажные биотопы в дубняках, во мху в темнохвойных и в подстилке в каменноберезовых лесах до высоты 900-950 м. Обычный.

Trechus (Trechus) apicalis Motschulsky, 1845. Собран на горах Горелая Сопка и Сестра. В лесной подстилке в поясе темнохвойной тайги на высотах 1300-1600 м. Обычный.

Trechus (Trechus) basarukini P. Moravec et Wrase, 1997. Собран на горах Горелая Сопка, Сестра и Снежная, руч. Лукьянов Лог. Эндемик верховий р. Уссури. Пояса темнохвойной тайги и высокогорий на высотах 1100-1680 м: в лесной подстилке, под камнями и на берегах ручьев. Многочисленный.

Trechus (Trechus) sikhotealinus Uéno et Lafer, 1994. Собран на горах Горелая Сопка, Сестра, Облачная и Снежная, ручьях Забытый и Березняки. Эндемик Сихотэ-Алиня. Пояс темнохвойной тайги на высотах 1200-1600 м: в лесной подстилке и на берегах ручьев. Многочисленный.

Trechus (Trechus) sundukovi P. Moravec et Wrase, 1997. Известен по 1 экз. с г. Сестра, собранному в лесной подстилке в поясе темнохвойной тайги на высоте 1600-1650 м. Очень редкий.

Trichotichnus (Trichotichnus) coruscus (Tschitschérine, 1895). Собран на ручьях Коварный, Победа и Забытый, р. Милоградовка. Долинные и горные неморальные и смешанные леса: под камнями и в подстилке под пологом леса. Обычный.

Trichotichnus (Trichotichnus) nishioi Habu, 1961. Собран в верховьях р. Милоградовка. Долинные и горные неморальные леса: под камнями и в подстилке под пологом леса. Не редкий.

Xestagonum nazarovi (Lafer, 1976). Собран на горах Камень-Брат, Облачная и Снежная, руч. Лукьянов Лог. Эндемик Южного Сихотэ-Алиня. Пояс темнохвойных и смешанных лесов: ведет скрытый образ жизни, встречается в почве, под камнями и глубоко в подстилке на высотах 500-1700 м. Многочисленный.

Семейство Морщинники – Helophoridae

Helophorus (Rhopalhelophorus) browni McCocle, 1967. Собран на г. Облачная. На берегах водоемов: в иле и на глинистых почвах. Редкий.

Helophorus (Rhopalhelophorus) nanus (Sturm, 1836). Собран на г. Облачная. Разнообразные стоячие водоемы: в иле и глине. Редкий.

Семейство Водолюбы – Hydrophilidae

Laccobius (Laccobius) binotatus d'Orchymont, 1934. Собран на г. Облачная. В прибрежной зоне стоячих и слабопроточных водоемов. Не редкий.

Laccobius (Laccobius) minutus (Linnaeus, 1758). Собран на г. Облачная. В прибрежной зоне различных водоемов. Не редкий.

Семейство Карапузики – Histeridae

Acritus minutus (Herbst, 1792). Собран в верховьях р. Пасечная. Под корой и в трухе деревьев. Обычный.

Hister sedakovii Marseul, 1861. Собран на руч. Лукьянов Лог. В навозе и гниющих растительных остатках. Не редкий.

Семейство Агиртиды – Agyrtidae

Pteroloma forstroemi (Gyllenhal, 1810). Собран на горах Горелая Сопка и Снежная, руч. Лукьянов Лог. Темнохвойные и кедрово-широколиственные леса: на каменистых берегах быстрых рек и ручьев под пологом леса. Редкий.

Pteroloma sibiricum Székessy, 1935. Собран на г. Облачная. Темнохвойные и кедрово-широколиственные леса, альпийский пояс: на каменистых берегах быстрых рек и ручьев. Редкий.

Семейство Малые падальные жуки – Leiodidae

Apocatops sachalinensis (Yablokov-Khzorlan, 1970). Собран на горах Горелая Сопка и Облачная. В лесной подстилке. Не редкий.

Catops angustitarsis angustitarsis (Reitter, 1896). Собран на г. Горелая Сопка. В лесной подстилке, на трупах. Обычный.

Catops lydiae Yablokov-Khnozian, 1970. Собран на горах Горелая Сопка и Облачная. В лесной подстилке. Не редкий.

Mesocatops ussuriensis Růžička, 1992. Описан и до сих пор известен лишь с г. Облачная. В лесной подстилке. Редкий.

Perkovskius ussuriensis Lafer, 1989. Собран на горах Горелая Сопка и Сестра. Эндемик юга Приморского края. Берега рек и ручьев: во влажной лесной подстилке. Обычный.

Perkovskius zerchei Perreau et Růžička, 2007. Собран на г. Горелая Сопка. Эндемик юга Приморского края. Берега рек и ручьев: во влажной лесной подстилке. Не редкий.

Ptomaphagus (Ptomaphagus) sibiricus Jeannel, 1934. Собран на г. Облачная. В подстилке. Редкий.

Sciodrepoides fumatus (Spence, 1813). Собран на г. Горелая Сопка. Под пологом леса: в подстилке. Не редкий.

Семейство Мертвоеды и могильщики – Silphidae

Aclypea daurica (Gebler, 1832). Собран в устье руч. Забытый. На лесных полянах и лугах. Обычный.

Aclypea opaca (Linnaeus, 1758). Собран в устье руч. Победа. На лесных полянах и лугах. Обычный.

Dendroxena sexcarinata Motschulsky, 1862. Собран в устье ручьев Забытый, Изюбриный и Победа. Хищник. На ветках и цветах кустарников и деревьев. Обычный.

Nicrophorus investigator (Zetterstedt, 1824). Собран на г. Горелая Сопка. На падали. Обычный.

Nicrophorus maculifrons Kraatz, 1877. Собран на г. Горелая Сопка и в устье руч. Забытый. На падали. Обычный.

Nicrophorus quadripunctatus Kraatz, 1877. Собран в устье руч. Забытый. Долинные и горные неморальные леса: на падали. Обычный.

Nicrophorus tenuipes (Lewis, 1887). Собран на г. Облачная. В лесах: на падали. Редкий.

Nicrophorus vespilloides (Herbst, 1783). Собран на горах Облачная и Снежная. На лугах, опушках, под пологом леса; более обычный в зоне темнохвойных и смешанных лесов. Обычный.

Oiceoptoma thoracicum (Linnaeus, 1758). Собран в устье ручьев Забытый и Победа. На экскрементах, падали, гниющих грибах, вытекающем соке деревьев. Обычный.

Phosphuga atrata (Linnaeus, 1758). Собран в устье ручьев Изюбриный и Победа. Хищник. На дорогах и в подстилке под пологом леса. Обычный.

Silpha perforata (Gebler, 1832). Собран на горах Горелая Сопка и Снежная. На падали, экскрементах, в подстилке. Обычный.

Thanatophilus sinuatus (Fabricius, 1775). Собран в устье руч. Победа. На полянах: на падали и экскрементах. Редкий.

Семейство Стафилиниды – Staphylinidae

Philontus (Philonthus) oberti Eppelsheim, 1889. Собран на руч. Лукьянов Лог. В лесной подстилке. Обычный.

Stenus (Stenus) secretus Bernhauer, 1915. Собран на руч. Лукьянов Лог. На галечниковых берегах рек и ручьев. Обычный.

Zyras (Zyras) optatus (Sharp, 1888). Собран на г. Облачная. В лесной подстилке. Редкий.

Семейство Пластинчатогусы – Scarabaeidae

Aphodius (Acrossus) binaevulus Heyden, 1887. Собран на г. Горелая Сопка. В экскрементах. Редкий.

Aphodius (Acrossus) depressus (Kugelann, 1889). Собран в устье руч. Забытый. В экскрементах. Обычный.

Aphodius (Phaeaphodius) rectus (Motschulsky, 1866). Собран на г. Горелая Сопка, устья ручьев Забытый и Победа. В экскрементах. Обычный.

Caccobius (Caccobius) brevis Waterhouse, 1875. Собран на руч. Лукьянов Лог. В экскрементах. Редкий.

Caccobius (Caccophilus) christophi Harold, 1879. Собран на г. Горелая Сопка, руч. Лукьянов Лог. В экскрементах, на падали. Обычный.

Caccobius (Caccophilus) sordidus Harold, 1886. Собран на руч. Лукьянов Лог. В экскрементах. Редкий.

Cetonia (Eucetonia) magnifica Ballion, 1871. Собран на г. Снежная. Имаго на цветах. Обычный.

Gnorimus subopacus Motschulsky, 1860. Собран в устье руч. Забытый. Имаго на цветах. Обычный.

Lasiotrichius succinctus (Pallas, 1781). Собран на ручьях Лукьянов Лог и Забытый. Имаго на цветах. Обычный.

Onthophagus (Alonthophagus) uniformis Heyden, 1886. Собран в устье руч. Победа. В экскрементах. Обычный.

Onthophagus (Palaeonthophagus) olsoufieffi Boucomont, 1924. Собран в верховьях р. Маргаритовка. В экскрементах. Редкий.

Protaetia (Liocola) marmorata (Fabricius, 1792). Собран в устье ручьев Забытый и Победа. Под пологом леса. Обычный.

Sericaria fuscolineata Motschulsky, 1860. Собран на г. Горелая Сопка, устье руч. Забытый. Имаго на цветах. Обычный.

Семейство Златки – Buprestidae

Agrilus (inc. sed.) *quadrisignatus* Marseul, 1866. Собран в устье руч. Изюбриный. На ильмовых. Обычный.

Agrilus (Robertius) peregrinus Kiesenwetter, 1879. Собран в устье руч. Забытый. На японской ольхе и ильмовых. Не редкий.

Agrilus (Robertius) subauratus amurensis Obenberger, 1922. Собран в устье ручьев Победа, Забытый и Изюбриный. На тополях, ивах, осинах, березах, дубах, лещине. Обычный.

Anthaxia (Melanthaxia) quadrioveolata attavistica Obenberger, 1918. Собран на г. Сестра, устье ручьев Победа и Забытый. Личинки вероятно на хвойных; жуки на цветках. Не редкий.

Anthaxia (Melanthaxia) reticulata Motschulsky, 1859. Собран в устье ручьев Забытый и Изюбриный. Личинки на кедре корейском, пихтах и, вероятно, на других соснах; жуки на цветках. Многочисленный.

Dicerca furcata (Thunberg, 1787). Собран на р. Милоградовка и устье руч. Забытый. На березах. Обычный.

Семейство Пилюльщики – Byrrhidae

Byrrhus (Byrrhus) fasciatus (Forster, 1771). Собран на г. Снежная. На мхах в горнотаежных лесах и альпийской зоне. Не редкий.

Byrrhus (Byrrhus) pilula (Linnaeus, 1758). Собран на г. Облачная. На мхах в субальпийском поясе, темнохвойных и кедрово-широколиственных лесах. Не редкий.

Byrrhus (Byrrhus) sochondensis Tshernyshev, 1999. Собран на горах Горелая Сопка и Снежная. На мхах в лесах и альпийском поясе. Редкий.

Cytilus sericeus (Forster, 1771). Собран на руч. Лукьянов Лог. На мхах на берегах рек и ручьев. Обычный.

Exomella sikhotealinensis Pütz et Lafer, 1995. Собран на горах Сестра и Снежная. Эндемик Сихотэ-Алиня. На мхах в таежных лесах. Редкий.

Lamprobyrrhulus nitidus (Schaller, 1783). Собран на г. Снежная. Во влажной подстилке темнохвойных лесов. Не редкий.

Семейство Щелкуны – Elateridae

Agrypnus agrillaceus (Solsky, 1871). Собран на руч. Лукьянов Лог. Имаго на древесной и травянистой растительности; личинки под корой гнилой древесины дубов. Редкий.

Berninelsonius hyperboreus (Gyllenhal, 1827). Собран на г. Снежная. Берега рек и ручьев. Обычный.

Corymbitodes epipedus Gurjeva, 1985. Собран на руч. Лукьянов Лог. Эндемик Приморского края. Поляны и опушки в лесной зоне. Не редкий.

Denticollis cinctus (Candèze, 1863). Собран на г. Горелая Сопка. Личинки в гнилой древесине. Обычный.
Denticollis linearis (Linnaeus, 1758). Собран на руч. Лукьянов Лог. Личинки в гнилой древесине различных пород. Обычный.
Ectinus dahuricus (Candèze, 1863). Собран на руч. Лукьянов Лог. Широколиственные и смешанные леса: личинки в почве и подстилке. Обычный.
Hypoganomorphus laevicollis (Mannerheim, 1852). Собран на г. Снежная и в верховьях р. Пасечная. В лесах: личинки в лесной почве и подстилке, в почве и под камнями по берегам рек и ручьев. Обычный.
Metanomus infuscatus (Eschscholtz, 1829). Собран на горах Снежная и Горелая Сопка. Горные леса и высокогорья: личинки в почве и в подстилке. Обычный.
Sericus brunneus (Linnaeus, 1758). Собран на г. Горелая Сопка. Лесной вид: личинки в сухих стациях, фитофаги. Не редкий.

Семейство Краснокрылы – Lycidae

Dictyoptera aurora (Herbst, 1784). Собран в устье ручьев Забытый и Победа. В гнилой древесине лиственных пород. Не редкий.
Erotides nasuta (Kiesenwetter, 1874). Собран в устье руч. Победа. В гнилой древесине лиственных пород. Редкий.

Семейство Мякотелки – Cantharidae

Cantharis rufa Linnaeus, 1758. Собран в устье ручьев Забытый и Победа. На различной растительности: деревьях, кустарниках, травах. Обычный.
Malthacus angusticollis (Motschulsky, 1860). Собран в устье руч. Забытый. На различной растительности: деревьях, кустарниках, травах. Редкий.
Malthacus flavimanus (Motschulsky, 1860). Собран в устье руч. Забытый. На различной растительности: деревьях, кустарниках, травах. Редкий.
Malthacus kolymensis (Kazantsev, 1992). Собран в устье руч. Победа. На различной растительности: деревьях, кустарниках, травах. Не редкий.
Pacificanthia knirschi (Pic, 1929). Собран в устье руч. Забытый. На различной растительности: деревьях, кустарниках, травах. Не редкий.
Podabrus annulatus (Mannerheim, 1825). Собран в устье руч. Победа. На различной растительности: деревьях, кустарниках, травах. Редкий.
Podabrus marginellus Motschulsky, 1860. Собран в устье руч. Забытый. На различной растительности: деревьях, кустарниках, травах. Редкий.
Rhagonycha geniculata Gebler, 1832. Собран в устье руч. Забытый. На различной растительности: деревьях, кустарниках, травах. Редкий.
Rhagonycha mimica Medvedev et Ryvkin, 1989. Собран в устье руч. Победа. На различной растительности: деревьях, кустарниках, травах. Редкий.

Семейство Малашки – Malachiidae

Troglocollops sundukovi Tshernyshev, 2007. Собран на горах Камень-Брат и Снежная. На камнях в высокогорной зоне. Редкий.

Семейство Плоскотелки – Cucujidae

Cucujus haematodes Erichson, 1845. Собран на ручьях Лукьянов Лог, Победа и Забытый. Не редкий.
Silvanus bidentatus (Fabricius, 1792). Собран на руч. Лукьянов Лог. Под корой лиственных и хвойных пород. Не редкий.

Семейство Скрытноеды – Cryptophagidae

Atomaria elongatula Erichson, 1845. Собран в истоке руч. Березняки. В лесной подстилке, на грибах. Не редкий.

Семейство Жуки-ящерицы – Languriidae

Cryptophilus quadrisignatus Motschulsky, 1861. Собран на г. Снежная. На грибах. Не редкий.

Семейство Жуки-грибовики – Erotylidae

Pseudotritoma arakii (Nakane, 1954). Собран на руч. Забытый. На грибах-трутовиках. Редкий.

Pseudotritoma laferi Krivolutskaya, 1992. Собран на г. Облачная. Эндемик Южного Сихотэ-Алиня. На грибах-трутовиках. Редкий.

Семейство Плеснееды – Endomychidae

Lycoperdina mandarinea Gerstaecker, 1858. Собран на руч. Лукьянов Лог. На грибах-дождевиках. Редкий.

Семейство Божьи коровки – Coccinellidae

Aiolocaria hexaspilota (Hope, 1831). Собран в устье руч. Забытый. Широколиственные и хвойно-широколиственные леса. Обычный.

Anatis halonis Lewis, 1896. Собран на г. Снежная. На хвойных породах. Обычный.

Anatis ocellata (Linnaeus, 1758). Собран в истоке руч. Березняки. На хвойных породах, редко на лиственных. Редкий.

Calvia decemguttata (Linnaeus, 1767). Собран на г. Горелая Сопка. На лиственных породах. Обычный.

Calvia duodecimmaculata (Gebler, 1832). Собран на г. Снежная и руч. Лукьянов Лог. На лиственных породах, редко на хвойных. Обычный.

Myrma octodecimguttata (Linnaeus, 1758). Собран на г. Горелая Сопка. Хвойные леса; питается тлями. Редкий.

Семейство Пыльцееды – Alleculidae

Allecula (Upinella) ussuriensis Borchmann, 1937. Собран на руч. Лукьянов Лог. Имаго на цветах; личинки в разлагающейся древесине. Обычный.

Hymenalia (Hymenalia) rufipennis (Marseul, 1876). Собран в устье руч. Забытый. Имаго на цветах; личинки в подстилке, почве. Многочисленный.

Семейство Огнецветки – Pyrochroidae

Schizotus fuscicollis (Mannerheim, 1853). Собран в верховьях р. Пасечная и на г. Снежная. Имаго на стеблях, листьях и цветах; личинки в разлагающейся древесине. Обычный.

Семейство Скраптииды – Scraptiidae

Anaspis frontalis (Linnaeus, 1758). Собран на ручьях Забытый и Лукьянов Лог. На цветущей растительности; питаются пыльцой. Многочисленный.

Семейство Листоеды – Chrysomelidae

Agelasa nigriceps Motschulsky, 1860. Собран на ручьях Лукьянов Лог и Забытый. На актинидии. Обычный.

Agelastica coerulea Baly, 1874. Собран ручьях Лукьянов Лог и Изюбриный. На ольхе, редко на березе, орешнике, ивах. Многочисленный.

Altica bisulcata (Weise, 1887). Собран на г. Горелая Сопка и руч. Лукьянов Лог. На ивах, осине, рододендроне даурском. Обычный.

Altica carduorum (Guerin-Meneville, 1858). Собран в устье ручьев Победа и Забытый. Луга, агроценозы, рудеральная растительность. Редкий.

Altica sajanica (Csiki, 1901). Собран на руч. Лукьянов Лог. Луга, берега водоемов. Редкий.

Argopus (Argopus) unicolor Motschulsky, 1860. Собран на руч. Лукьянов Лог. Луга, разреженные дубняки на сопках. Обычный.

Basilepta fulvipes (Motschulsky, 1860). Собран на руч. Лукьянов Лог. Сухие луга, залежи: на полыни, плодовых деревьях и кустарниках. Обычный.

Bromius obscurus Linnaeus, 1758. Собран в устье ручьев Победа и Забытый, г. Снежная. На кипрее и винограде. Обычный.

Cassida (Cassida) nebulosa (Linnaeus, 1758). Собран в устье руч. Забытый. На маревых, амарантовых. Редкий.

Chrysolina (Anopachys) sundukovi Mikhailov, 2006. Собран на г. Облачная. Эндемик Южного Сихотэ-Алиня. На полыни. Редкий.

Chrysolina (Bourdonneana) koltzei lamii Takizawa, 1970. Собран в устье ручьев Изюбриный и Забытый. Влажные болотистые луга. Обычный.

Chrysolina (Chrysocrosita) nikolskyi sutschanica L. Medvedev, 1970. Собран на г. Снежная. Горно-таежный вид. Обычный.

Chrysomela (Chrysomela) populi Linnaeus, 1758. Собран на ручьях Лукьянов Лог, Победа и Изюбриный. На осине, тополе, ивах. Обычный.

Chrysomela (Chrysomela) tremula Fabricius, 1787. Собран в устье руч. Забытый. На осине. Обычный.

Chrysomela (Macrolina) cuprea Fabricius, 1775. Собран на ручьях Лукьянов Лог и Победа. На ивах, чозении. Многочисленный.

Chrysomela (Macrolina) lapponica Linnaeus, 1758. Собран на г. Снежная. На ивах, березах, ольхе. Редкий.

Chrysomela (Macrolina) vigintipunctata (Scopoli, 1763). Собран на ручьях Лукьянов Лог, Победа и Забытый. На ивах, реже на тополе. Многочисленный.

Clytra (Clytra) arida Weise, 1889. Собран на руч. Лукьянов Лог. Разреженные широколиственные леса, опушки: полифаг, предпочитает иву, лещину, березу. Не редкий.

Colasposoma dauricum Mannerheim, 1849. Собран в устье руч. Изюбриный. Сухие луга, залежи, пустыри: полифаг. Не редкий.

Cryptocephalus (Asionus) hirtipennis Faldermann, 1835. Собран в устье руч. Победа. Пойменные луга: на иве, чозении, березе, ольхе. Редкий.

Cryptocephalus (Cryptocephalus) krutovskyi Jacobson, 1901. Собран на г. Снежная. Альпийский и субальпийский пояса: на березе. Редкий. Впервые отмечается на Дальнем Востоке.

Cryptocephalus (Cryptocephalus) luridipennis luridipennis Suffrian, 1854. Собран на г. Снежная. Лесной вид, в горах и предгорьях вдоль рек и во влажных понижениях: на лещине и дазифоре. Обычный.

Cryptocephalus (Cryptocephalus) ochroloma Gebler, 1830. Собран в устье руч. Забытый. Леса, опушки, пойменные заросли: на ивах, березе, осине, дубе и кустарниковых розоцветных. Обычный.

Gallerucida bifasciata Motschulsky, 1860. Собран в устье ручьев Победа и Забытый. На щавеле и горцах. Многочисленный.

Gastrolina peltoidea (Gebler, 1832). Собран на ручьях Лукьянов Лог, Победа и Забытый. На ольхе и ясене. Обычный.

Gonioctena (Brachyphytodecta) fulva Motschulsky, 1860. Собран на руч. Лукьянов Лог. На леспедеце. Обычный.

Gonioctena (Gonioctena) flavicornis (Suffrian, 1851). Собран на г. Снежная. На березах, ивах. Не редкий.

Gonioctena (Gonioctena) gracilicornis (Kraatz, 1879). Собран в устье руч. Победа. На иве, реже на чозении. Редкий.

Gonioctena (Gonioctena) honshuensis honshuensis Nakane, 1963. Собран в устье руч. Победа. На иве, березе. Редкий. Впервые отмечается для Приморского края.

Gonioctena (Gonioctena) jacobsoni Ogloblin et L. Medvedev, 1956. Собран в верховьях р. Пасечная, устье ручьев Победа и Забытый. На ивах и тополях. Обычный.

Gonioctena (Gonioctena) ogloblini L. Medvedev et Dubeshko, 1972. Собран в верховьях р. Пасечная, руч. Лукьянов Лог, г. Снежная. Монофаг на ольхе. Многочисленный.

Gonioctena (Gonioctena) sibirica Weise, 1893. Собран на ручьях Лукьянов Лог и Победа, г. Снежная. На черемухе и рябине. Обычный.

Gonioctena (Gonioctena) viminalis (Linnaeus, 1758). Собран в устье ручьев Изюбриный и Забытый. На иве, осине, чозении. Обычный.

Lochmaea capreae cribrata (Solsky, 1872). Собран в устье ручьев Победа, Изюбриный и Забытый. На ивах, березе. Обычный.

Melixanthus pumilio (Suffrian, 1854). Собран на г. Горелая Сопка. На ивах. Редкий. Впервые отмечается для Приморского края.

Phratora (Phratora) laticollis Suffrian, 1851. Собран на руч. Лукьянов Лог. На ивах. Редкий.

Phratora (Phyllodecta) atrovirens (Cornelius, 1857). Собран в устье руч. Победа. На ивах, березах. Обычный.

Phratora (Phyllodecta) vitellinae (Linnaeus, 1758). Собран на г. Снежная. На ивах, тополях, чозении, реже на березе. Не редкий.

Plagiosterna aenea aenea (Linnaeus, 1758). Собран на г. Снежная, в устье ручьев Забытый, Победа и Изюбриный. На ольхе. Многочисленный.

Plateumaris (Plateumaris) sericea sibirica (Solsky, 1872). Собран в устье руч. Изюбриный. Заболоченные берега стоячих водоемов в поймах рек: на осоке. Не редкий.

Prasocuris phellandrii (Linnaeus, 1758). Собран в устье руч. Изюбриный. Берега водоемов, сырые луга: на зонтичных. Редкий.

Smaragdina (Monrosiana) aurita hammarstroemi Jacobson, 1901. Собран на руч. Лукьянов Лог. На иве, леспедеце. Не редкий.

Smaragdina (Monrosiana) obscuripes (Weise, 1887). Собран на руч. Лукьянов Лог. На березах, черемухе, ивах. Обычный.

Syneta adamsi Baly, 1877. Собран на г. Горелая Сопка и устье руч. Изюбриный. Полифаг на древесных породах. Обычный.

Syneta betulae amurensis (Pic, 1901). Собран на ручьях Лукьянов Лог и Забытый, г. Снежная. Полифаг на древесных породах. Многочисленный.

Xanthogaleruca maculicollis (Motschulsky, 1853). Собран в верховьях р. Пасечная. На ильме. Редкий.

Xanthogaleruca semifulva (Jacoby, 1885). Собран в устье руч. Изюбриный. В лесах: на липе. Редкий.

Acmaeops angusticollis (Gebler, 1833). Собран в устье ручьев Победа и Забытый. Связан с хвойными. Не редкий.

Acmaeops septentrionis C.Thomson, 1866. Собран в устье руч. Победа. Связан с хвойными. Редкий.

Agapanthia (Agapanthiella) daurica Ganglbauer, 1884. Собран в устье ручьев Победа и Забытый. Поля, луга, опушки: на сложноцветных. Обычный.

Alosterna perpera Danilevsky, 1988. Собран в устье ручьев Забытый и Победа. На соцветиях травянистых растений и актинидии. Не редкий.

Amarysius altajensis sellatus Germar, 1824. Собран в устье руч. Победа. На чубушнике, рябинолистнике. Редкий.

Anastrangalia renardi (Gebler, 1848). Собран в устье руч. Забытый. Связан с хвойными. Обычный.

Anastrangalia scotodes continentalis Plavilstshikov, 1936. Собран на г. Облачная и устье руч. Забытый. Связан с хвойными. Обычный.

Anastrangalia sequensi (Reitter, 1898). Собран в устье руч. Забытый. Связан с хвойными. Обычный.

Anoplodera (Anoploderomorpha) cyanea (Gebler, 1832). Собран в устье руч. Забытый. Жуки на цветках. Не редкий.

Aseum striatum (Linnaeus, 1758). Собран в устье руч. Победа. Связан с хвойными; технический вредитель. Обычный.

Brachyta amurensis Kraatz, 1879. Собран на руч. Веселый. Жуки на пионах. Обычный.

Brachyta bifasciata (Olivier, 1792). Собран в устье руч. Победа. На пионах в период цветения. Не редкий.

Brachyta sachalinensis Matsumura, 1911. Собран на г. Снежная и устье руч. Забытый. На цветах. Обычный.

Evodinellus borealis (Gyllenhal, 1827). Собран на г. Снежная и устье руч. Забытый. Связан с хвойными. Обычный.

Carilia virginea kozhevnikovi Plavilstshikov, 1915. Собран в устье ручьев Забытый и Победа. Связан с хвойными. Не редкий.

Clytus (Clytus) arietoides Reitter, 1899. Собран в устье руч. Победа. На листьях и тонких сухих веточках деревьев и кустарников. Редкий.

Judolia parallelopipeda (Motschulsky, 1860). Собран на г. Горелая Сопка. Связан с хвойными. Редкий.

Lamia textor (Linnaeus, 1758). Собран в устье руч. Победа. Ивняки по берегам рек. Редкий.

Leptura (Leptura) duodecimguttata Fabricius, 1801. Собран на г. Снежная и устье руч. Победа. Чаще на зонтичных. Обычный.

Lepturobosca virens (Linnaeus, 1758). Собран на г. Снежная. Связан с хвойными. Редкий.

Mesosa myops (Dalman, 1817). Собран в устье руч. Изюбриный. Многояден: на валежнике, дровах лиственных пород. Обычный.

Molorchus (Molorchus) minor (Linnaeus, 1767). Собран в устье ручьев Победа, Изюбриный и Забытый. Связан с хвойными; технический вредитель древесины. Многочисленный.

Monochamus guttulatus Gressit, 1951. Собран в устье руч. Победа. На усохших ветках лиственного валежа. Редкий.

Monochamus saltuarius Gebler, 1830. Собран в устье руч. Забытый. Связан с хвойными. Редкий.

Monochamus sutor (Linnaeus, 1758). Собран в устье ручьев Победа и Забытый. Связан с хвойными; технический вредитель древесины. Обычный.

Monochamus urussovii (Fischer von Waldheim, 1806). Собран на г. Снежная, устье ручьев Забытый и Победа. Связан с хвойными, крайне редко заселяет березу; технический вредитель древесины. Обычный.

Nivellia extensa (Gebler, 1841). Собран в устье руч. Забытый. Связан с хвойными. Редкий.

Nivellia sanguinosa (Gyllenhal, 1827). Собран на г. Снежная, устье ручьев Забытый и Победа. Связан с хвойными. Обычный.

Oberea (Oberea) depressa (Gebler, 1825). Собран в устье руч. Победа. На лиственных породах. Редкий.

Oberea (Oberea) morio Kraatz, 1879. Собран в устье руч. Победа. На чине. Редкий.

Oedecnema gebleri Ganglbauer, 1889. Собран в устье руч. Забытый. Связан с хвойными. Не редкий.

Pachyta bicuneata Motschulsky, 1860. Собран в устье руч. Забытый. Связан с кедром корейским. Редкий.

Rhagium inquisitor rugipenne Reitter, 1898. Собран на г. Снежная. Связан с хвойными. Обычный.

Rhopaloscelis unifasciatus Blessig, 1873. Собран в устье ручьев Победа, Изюбриный и Забытый. На усохших ветках различных лиственных. Обычный.

Sachalinobia koltzei (Heyden, 1887). Собран на г. Горелая Сопка. Горные хвойные леса: на пихте. Редкий.

Saperda (Compsidia) balsamifera (Motschulsky, 1860). Собран в устье руч. Победа. Связан с хвойными. Редкий.

Saperda (Saperda) alberti Plavilstshikov, 1916. Собран в устье руч. Победа. Видимо, связан с хвойными. Редкий.

Saperda (Saperda) interrupta Gebler, 1825. Собран в устье ручьев Победа и Забытый. Связан с хвойными. Не редкий.

Stictoleptura (Aredolpona) dichroa (Blanchard, 1871). Собран на г. Горелая Сопка. В толстых гнилых стволах, преимущественно хвойных деревьев. Не редкий.

Stictoleptura (Stictoleptura) variicornis (Dalman, 1817). Собран на г. Горелая Сопка. В толстых гнилых стволах, преимущественно хвойных деревьев. Редкий.

Strangalia attenuata (Linnaeus, 1758). Собран на г. Горелая Сопка. Связан с хвойными. Не редкий.

Strangalomorpha tenuis Solsky, 1873. Собран в устье руч. Забытый. Имаго на цветах. Редкий.

Tetropium castaneum (Linnaeus, 1758). Собран в устье руч. Победа. Связан с хвойными; технический вредитель. Не редкий.

Xylotrechus adspersus (Gebler, 1830). Собран в устье ручьев Победа и Забытый. Чаще на чозении; жуки обычно бегают по упавшим стволам. Обычный.

Xylotrechus rusticus (Linnaeus, 1758). Собран в устье руч. Изюбриный. На мертвых и усыхающих стволах ольхи, ивы и других лиственных. Редкий.

Семейство Ринхитиды, или веткорезы – Rhynchitidae

Byctiscus populi (Linnaeus, 1758). Собран в устье руч. Победа. Преимущественно на осине. Редкий.

Byctiscus princeps (Solsky, 1872). Собран в верховьях р. Пасечная, г. Горелая Сопка, устье ручьев Изюбриный, Забытый и Победа. На ильме и липе. Обычный.

Byctiscus puberulus (Motschulsky, 1860). Собран на горах Снежная, Облачная и Горелая Сопка, ручьях Лукьянов Лог, Изюбриный, Забытый и Победа. На клене и других деревьях. Обычный.

Byctiscus rugosus (Gebler, 1830). Собран на горах Снежная и Горелая Сопка, ручьях Забытый и Победа. На тополе, яблоне и других. Обычный.

Deporaus (Roelofsdeporaus) affectatus Faust, 1887. Собран на горах Снежная и Горелая Сопка. На дубе, березе, рябине. Обычный.

Deporaus (Roelofsdeporaus) unicolor (Roelofs, 1874). Собран на г. Снежная. На дубе. Не редкий.

Paradeporaus depressus (Faust, 1882). Собран в устье руч. Забытый. Развивается в трубках рода *Byctiscus* (Rhynchitidae). Редкий.

Parinvolvulus zherichini (Legalov, 2004). Собран в устье руч. Победа. Сворачивает трубки из листьев барбариса. Редкий.

Teretiorhynchites caeruleus ussuriensis (Voss, 1930). Собран в устье руч. Победа. На различных деревьях семейства розоцветных. Редкий.

Семейство Аттелабиды, или трубкаверты – Attelabidae

Apoderus (Apoderus) coryli (Linnaeus, 1758). Собран на горах Снежная и Горелая Сопка, ручьях Лукьянов Лог, Изюбриный, Забытый и Победа. На березе, ольхе, лещине и других. Обычный.

Apoderus (Konoapoderus) jekelii Roelofs, 1874. Собран в устье руч. Забытый. На дубе, ольхе, маньчжурском орехе, березе и ивах. Редкий.

Attelabus (Attelabus) cyanellus Voss, 1925. Собран на горах Снежная и Горелая Сопка, руч. Лукьянов Лог. На ольхе, душекии и березе. Обычный.

Compsapoderus (Compsapoderus) erythropterus (Gmelin, 1790). Собран в устье ручьев Изюбриный и Победа. На различных розоцветных, а также ильме, лещине, леспедеце. Не редкий.

Cycnotrachelodes (Cycnotrachelodes) cyanopterus (Motschulsky, 1860). Собран в устье руч. Изюбриный. На леспедеце. Редкий.

Cyrtolabus christophi (Faust, 1884). Собран на г. Снежная. На дубе. Редкий.

Leptapoderus (Leptapoderidius) rubidus (Motschulsky, 1860). Собран на г. Снежная, ручьях Лукьянов Лог, Изюбриный и Забытый. На ивах, черемухе, рододендроне и других. Обычный.

Leptapoderus (Paraleptapoderus) carbonicolor (Motschulsky, 1860). Собран на горах Снежная и Горелая Сопка, ручьях Лукьянов Лог, Изюбриный, Забытый и Победа. На крапиве, смородине, клопогоне, какалии и других. Обычный.

Paracycnotrachelus longiceps (Motschulsky, 1860). Собран на ручьях Лукьянов Лог и Изюбриный. На дубе, лещине. Не редкий.

Phymatapoderus flavimanus (Motschulsky, 1860). Собран на ручьях Лукьянов Лог и Забытый. Преимущественно на крапиве. Обычный.

Семейство Долгоносики, или слоники – Curculionidae

Anoplus plantaris (Naezen, 1836). Собран на г. Снежная. На березе. Редкий.

Anthribus sp. Собран в устье руч. Забытый. Очень редкий.

Anthonomus (Anthonomus) rubi (Herbst, 1795). Собран на г. Снежная. На шиповнике, малине, землянике. Обычный.

Asphalmus japonicus Sharp, 1896. Собран на руч. Лукьянов Лог. Редкий.

Bysorpages dissimilis (Faust, 1860). Собран на г. Горелая Сопка. Не редкий.

Callirus gebleri (Boheman, 1834). Собран на горах Снежная, Горелая Сопка и Облачная. На бадане. Обычный.

Callirus haroldi (Faust, 1882). Собран на г. Облачная. На хвойных. Редкий.
Callirus longulus (Faust, 1882). Собран на г. Облачная. На хвойных. Редкий.
Callirus sp. Собран в устье ручьев Забытый и Победа. Редкий.
Catapionus viridimetallicus Motschulsky, 1860. Собран на ручьях Лукьянов Лог, Забытый и Победа. Полифаг. Многочисленный.
Ceutorhynchus nitidulus Faust, 1887. Собран на руч. Лукьянов Лог. На кардамоне. Редкий.
Chlorophanus sibiricus Gyllenhal, 1834. Собран на руч. Лукьянов Лог. На иве, ильме, спирее. Обычный.
Cleonis sp. Собран на г. Снежная. Редкий.
Coelioidinus parcesquamosus (Hustache, 1916). Собран на г. Горелая Сопка и в верховьях р. Пасечная. На орехе маньчжурском. Редкий.
Curculio dentipes (Roelofs, 1874). Собран на г. Облачная. На дубе. Обычный.
Curculio fordii Pelsue et Zhang, 2002. Собран на г. Горелая Сопка и в верховьях р. Пасечная. На лещине. Обычный.
Curculio sp. Собран на г. Горелая Сопка, устье руч. Забытый. Редкий. Новый для науки вид.
Cyphicerinus tessellatus (Motschulsky, 1860). Собран на г. Горелая Сопка. Полифаг. Обычный.
Dactylotus (Dactylotinus) orientalis Korotyaev et Egorov, 1992. Собран на горах Снежная и Горелая Сопка, руч. Лукьянов Лог. В горных темнохвойных лесах. Обычный.
Donus rugulosus (Petri, 1901). Собран на г. Горелая Сопка. Эндемик Приморского края. Редкий.
Dorytomus egorovi Korotyaev, 1976. Собран в верховьях р. Пасечная. Редкий.
Dorytomus rufulus (Bedel, 1888). Собран в верховьях р. Пасечная. На ивах. Редкий.
Dyslobus variegatum (Motschulsky, 1849). Собран на г. Горелая Сопка и руч. Лукьянов Лог. В темнохвойных лесах. Не редкий.
Ellescus sp. Собран на г. Снежная. Редкий.
Grypus mannerheimi Faust, 1881. Собран на г. Горелая Сопка. На хвоце. Редкий.
Hylobius excavatus (Laicharting, 1781). Собран на г. Облачная и в устье руч. Победа. На лиственнице. Не редкий.
Lepyrus nordenskioldi Faust, 1885. Собран на горах Снежная и Облачная. На иве, березе и ольхе. Обычный.
Lepyrus quadrinotatus Boheman, 1840. Собран на г. Облачная. На иве и ольхе. Редкий.
Lepyrus ventricosus Faust, 1882. Собран на ручьях Лукьянов Лог, Забытый и Победа. Обычный.
Magdalis sp. Собран в устье ручьев Изюбриный и Победа. Редкий.
Metialma signifera Pascoe, 1875. Собран в устье руч. Изюбриный. На недотроге. Редкий.
Miarus ajugae (Herbst, 1795). Собран на руч. Лукьянов Лог. На колокольчиках. Не редкий.
Notaris illibatus Faust, 1883. Собран на руч. Лукьянов Лог. На осоково-хвоцевых лугах. Редкий.
Orchestes (Orchestes) mutabilis Boheman, 1843. Собран в устье руч. Победа. На ильме. Редкий.
Phyllobius (Angarophyllobius) femoralis Boheman, 1843. Собран на г. Снежная. Горные тундры. Редкий.
Phyllobius (Subphyllobius) viridiaeris (Laicharting, 1781). Собран на г. Горелая Сопка. Горные тундры. Редкий.
Pissodes sp. 1. Собран в устье руч. Победа. Редкий.
Pissodes sp. 2. Собран в устье руч. Победа. Редкий.
Polydrusus (Polydrusus) fulvicornis (Fabricius, 1792). Собран на горах Горелая Сопка и Снежная. Обычный.
Pseudocneorhinus obesus Roelofs, 1873. Собран в верховьях р. Пасечная. Полифаг. Многочисленный.
Rhamphus (Rhamphus) pulicarius (Herbst, 1793). Собран на г. Сестра. На иве, березе, боярышнике. Редкий.
Rhinoncus sibiricus Faust, 1893. Собран на руч. Лукьянов Лог. Очень редкий.
Simpiezomias schoenherri (Faust, 1882). Собран в устье руч. Изюбриный. Полифаг. Многочисленный.
Sitona amurensis Faust, 1882. Собран в верховьях р. Пасечная. На бобовых. Обычный.
Sitona lepidus Gyllenhal, 1834. Собран на г. Горелая Сопка. На клевере. Редкий.
Sitona ovipennis Hochhut, 1851. Собран в верховьях р. Пасечная. На карагане, копеечнике и других. Не редкий.
Trichalophus albonotatus (Motschulsky, 1860). Собран в устье руч. Изюбриный. Обычный.
Trichalophus rubripes Reitter, 1913. Собран на руч. Лукьянов Лог. Полифаг. Обычный.
Tychius (Tychius) picirostris (Fabricius, 1787). Собран в верховьях р. Пасечная. На клевере. Обычный.

Семейство Короеды – Scolytidae

Alniphagus costatus (Blandford, 1894). Собран на руч. Лукьянов Лог. На ольхе. Редкий.
Cryphalus piceus Eggers, 1926. Собран в верховьях р. Пасечная. Под корой сучьев сухостойной ели. Обычный.
Cryphalus scopiger Berger, 1916. Собран в верховьях р. Пасечная. Под корой ореха маньчжурского. Не редкий.
Crypturgus hispidulus Thomson, 1870. Собран в верховьях р. Пасечная. На хвойных породах в ходах короедов разных видов. Обычный.
Crypturgus pusillus (Gyllenhal, 1813). Собран в верховьях р. Пасечная. На хвойных породах в ходах короедов разных видов. Обычный.

Dryocoetes orientalis Kurenzov, 1941. Собран в верховьях р. Пасечная. На корейском кедре и кедровом стланике. Не редкий.
Hylurgops longipilus (Reitter, 1894). Собран на руч. Лукьянов Лог. На хвойных, чаще на корейском кедре. Не редкий.
Ips typographus (Linnaeus, 1758). Собран в верховьях р. Пасечная. Чаще на ели. Многочисленный.
Orthotomicus golovjankoi Pjatnitzky, 1930. Собран в верховьях р. Пасечная. На хвойных, в массе на корейском кедре. Многочисленный.
Pityogenes chalcographus (Linnaeus, 1761). Собран в верховьях р. Пасечная. На хвойных. Обычный.
Polygraphus proximus Blandford, 1894. Собран в верховьях р. Пасечная. На пихте белокорой. Не редкий.
Polygraphus sp. Собран в верховьях р. Пасечная. На пихте и корейском кедре. Не редкий.
Scolytoplatypus tycon Blandford, 1893. Собран в верховьях р. Пасечная. Полифаг лиственных пород. Обычный.
Scolytus jacobsoni (Spessivtsev, 1919). Собран в верховьях р. Пасечная. На ильме. Редкий.
Trypodendron niponicum Blandford, 1894. Собран в верховьях р. Пасечная. Полифаг лиственных пород. Редкий.

ОТРЯД СЕТЧАТОКРЫЛЫЕ – NEUROPTERA

Семейство Аскалафы – Ascalaphidae

Libelloides sibiricus (Eversmann, 1850). Собран у пос. Нижний. На сухих полянах, главным образом в долинах рек. Не редкий.

ОТРЯД ПЕРЕПОНЧАТОКРЫЛЫЕ – HYMENOPTERA

Сем. Ксиелиды – Xyelidae

Xyela (*Xyela*) sp. Собран на г. Снежная. На кедровом стланике. Вероятно, новый для науки вид.

Семейство Паутинные пилильщики, или пилильщики-ткачи – Pamphiliidae

Acantholyda aglaia aglaia Zhelochovtsev, 1968. Собран на руч. Лукьянов Лог. На елях. Обычный.
Cephalcia abietis (Linnaeus, 1758). Собран на руч. Лукьянов Лог. На елях. Не редкий.
Cephalcia arvensis Panzer, 1805. Собран на руч. Лукьянов Лог. На елях. Редкий.
Cephalcia lariciphila lariciphila Wachtl, 1898. Собран на руч. Лукьянов Лог. На лиственнице. Обычный.
Cephalcia pallidula (Gussakovskij, 1935). Собран на руч. Лукьянов Лог, г. Горелая Сопка. На елях. Обычный.
Cephalcia variegata (Takeuchi, 1930). Собран на руч. Лукьянов Лог. На кедровом стланике. Редкий.
Cephalcia sp. Собран на руч. Лукьянов Лог. Редкий.
Neurotoma atrata Takeuchi, 1930. Собран на руч. Лукьянов Лог. На дубе. Редкий.
Neurotoma sibirica Gussakovskij, 1935. Собран на руч. Лукьянов Лог. На рябине. Обычный.
Pamphilius alnivorus Shinohara, 2005. Собран на руч. Лукьянов Лог. На ольхе волосистой. Не редкий.
Pamphilius hortorum (Klug, 1808). Собран на руч. Лукьянов Лог. На малине. Обычный.
Pamphilius itoi Shinohara, 1985. Собран на руч. Лукьянов Лог. На ольхе волосистой. Не редкий.
Pamphilius varius (Serville, 1823). Собран на руч. Лукьянов Лог. На березе. Обычный.

Семейство Аргиды – Argidae

Aproceros leucopoda Takeuchi, 1939. Собран в устье руч. Победа. На ильме. Обычный.
Arge captiva (F. Smith, 1874). Собран в устье руч. Забытый. На ильме. Редкий.
Arge ciliaris (Linnaeus, 1767). Собран на ручьях Победа и Изюбриный. На лабазнике. Обычный.
Arge dimidiata (Fallén, 1808). Собран на ручьях Забытый и Победа. На березе. Обычный.
Arge gracilicornis (Klug, 1814). Собран в устье руч. Изюбриный. На малине. Редкий.
Arge mali (Takahashi, 1906). Собран на руч. Лукьянов Лог. На яблоне. Редкий.
Arge nigripes (Retzius, 1783). Собран на руч. Победа. На шиповнике. Редкий.
Arge nigrovaginata Malaise, 1931. Собран на руч. Лукьянов Лог. Редкий.
Arge pagana pagana (Panzer, 1797). Собран на руч. Победа. На шиповнике. Редкий.
Arge potanini Jakovlev, 1891. Собран на руч. Лукьянов Лог. Обычный.
Arge solowiyofka (Matsumura, 1911). Собран в устье руч. Забытый и г. Снежная. На березе. Не редкий.
Arge sp. 1. Собран на руч. Лукьянов Лог. Близок к *A. ustulata*. Обычный.
Arge sp. 2. Собран на руч. Лукьянов Лог. Близок к *A. ustulata*. Не редкий.
Arge ustulata (Linnaeus, 1758). Собран на руч. Лукьянов Лог. На ивах, березах. Обычный.
Spinarge metallica (Klug, 1834). Собран на руч. Изюбриный. На березе. Редкий.

Семейство Папоротниковые стеблевые пилильщики – Blasticotomidae

Blasticotoma filiceti pacifica Malaise, 1931. Собран на руч. Лукьянов Лог, г. Горелая Сопка. Личинки в стеблях и главных жилках листьев папоротника-орляка. Не редкий.

Семейство Булавоусые пилильщики, или цимбициды – Cimbicidae

Abia mutica Thomson, 1871. Собран на ручьях Забытый и Изюбриный, г. Снежная. На жимолости. Обычный.

Agenocimbex eous Semenov, 1935. Собран в устье руч. Забытый. Редкий.

Cimbex connatus japonicus W.F. Kirby, 1882. Собран в устье руч. Забытый. На ивах, тополях, осине. Не редкий.

Cimbex femoratus (Linnaeus, 1758). Собран на руч. Изюбриный. На березе. Не редкий.

Cimbex luteus (Linnaeus, 1758). Собран в устье руч. Победа. На ивах и тополях. Редкий.

Leptocimbex allantiformis (Mocsáry, 1909). Собран на руч. Лукьянов Лог. Летают вдоль берегов горных ручьев. Обычный.

Orientabia japonica (Cameron, 1887). Собран на руч. Лукьянов Лог. На жимолости. Редкий.

Praia taczanowskii Wankowicz, 1880. Собран в устье руч. Забытый. На березе. Редкий.

Pseudoclavellaria amerinae (Linnaeus, 1758). Собран на ручьях Победа, Изюбриный и Забытый, г. Снежная. На ивах и тополях. Обычный.

Trichiosoma latreillii Leach, 1817. Собран на ручьях Лукьянов Лог, Забытый и Победа. На ивах. Обычный.

Trichiosoma opacum Konow, 1906. Собран на г. Снежная. На ивах. Редкий.

Trichiosoma sericeum Konow, 1903. Собран на ручьях Победа, Изюбриный и Забытый. На ивах, тополе, березе. Обычный.

Trichiosoma villosum (Motschulsky, 1860). Собран на г. Снежная, ручьях Забытый и Изюбриный. На осине. Обычный.

Trichiosoma vitellina (Linnaeus, 1760). Собран на руч. Забытый. На березе, ольхе, ивах. Не редок.

Семейство Сосновые пилильщики – Diprionidae

Gilpinia abieticola (Dalla Torre, 1894). Собран на руч. Лукьянов Лог. На пихте. Не редкий.

Gilpinia hercyniae (Hartig, 1837). Собран в устье руч. Изюбриный. На пихте; имаго на цветках одуванчика. Обычный.

Gilpinia polytoma (Hartig, 1834). Собран на руч. Лукьянов Лог. На пихте. Редкий.

Microdiprion pallipes (Fallén, 1808). Собран на руч. Лукьянов Лог. На соснах и кедре. Редкий.

Семейство Настоящие пилильщики – Tenthredinidae

Ametastegia (Ametastegia) glabrata (Fallén, 1808). Собран на ручьях Победа и Забытый. На спорыше, мари, щавельнике. Обычный.

Ametastegia (Protemphytus) carpini (Hartig, 1837). Собран на руч. Изюбриный, г. Снежная. На герани. Обычный.

Athalia rosae ruficornis Jakovlev, 1888. Собран на руч. Изюбриный. На крестоцветных. Обычный.

Athalia scutellariae flammula Zhelochovtsev, 1927. Собран на руч. Победа. На шлемнике. Редкий.

Birka (Lineobirka) koreana (Takeuchi, 1941). Собран в устье руч. Победа. Редкий.

Craesus japonicus Takeuchi, 1921. Собран на руч. Забытый. На древесных породах колониями. Редкий.

Dineura testaceipes (Klug, 1816). Собран на г. Снежная. На рябине. Обычный.

Dineura virididorsata (Retzius, 1783). Собран на ручьях Забытый и Изюбриный. На березе. Редкий.

Macrophya (Macrophya) annulata (Geoffroy, 1785). Собран на ручьях Забытый, Победа и Изюбриный. На малине, шиповнике и других. Обычный.

Macrophya (Macrophya) infumata Rohwer, 1925. Собран на ручьях Забытый, Победа и Изюбриный. На бузине. Обычный.

Megadineura grandis (André, 1882). Собран в устье руч. Забытый. Редкий.

Monostegia abdominalis (Fabricius, 1798). Собран на устье руч. Победа. На вербейнике. Не редкий.

Nematus (Kontuniemiana) ribesii (Scopoli, 1763). Собран в устье руч. Изюбриный. На смородине. Не редкий.

Nematus (Nematus) caeruleocarpus Hartig, 1837. Собран на ручьях Забытый и Изюбриный, г. Снежная. На ивах, тополях, пионах и других. Обычный.

Nematus (Nematus) princeps Zaddach, 1876. Собран на г. Снежная. На ивах. Обычный.

Pachyprotasis rapae (Linnaeus, 1767). Собран на г. Снежная, ручьях Победа и Забытый. На золотарнике, норичнике, ясене и других. Обычный.

Rhogogaster (Rhogogaster) viridis (Linnaeus, 1758). Собран на ручьях Победа, Забытый и Изюбриный. На березе, ивах, тополях, розоцветных, ольхе и других. Обычный.

Selandria serva (Fabricius, 1793). Собран на ручьях Забытый и Изюбриный. На злаках, осоковых. Не редкий.

Siobla ruficornis (Gimmerthal, 1834). Собран на г. Снежная, ручьях Забытый, Изюбриный и Лукьянов Лог. На кипрее. Массовый.

Taxonus zhelochovtsevi Viitasaari et Zinovjev, 1991. Собран на руч. Изюбриный. Редкий.
Tenthredo (Endotethryx) adusta Motschulsky, 1866. Собран на ручьях Лукьянов Лог, Забытый и Изюбриный. Имаго на зонтичных. Обычный.
Tenthredo (Eurogaster) mesomela Linnaeus, 1758. Собран на ручьях Лукьянов Лог, Забытый, Победа и Изюбриный. На зонтичных, лютиках и других. Обычный.
Tenthredo (Eurogaster) obsoleta Klug, 1817. Собран в устье руч. Победа. На подорожнике. Редкий.
Tenthredo (Temuledo) finschi finschi W.F. Kirby, 1882. Собран на ручьях Победа и Изюбриный. Имаго на зонтичных и спирейных. Обычный.
Tenthredo (Tenthredella) colon Klug, 1817. Собран на г. Снежная, ручьях Лукьянов Лог, Забытый, Победа и Изюбриный. На папоротниках, ивах и других. Многочисленный.
Tenthredo (Tenthredella) fagi Panzer, 1798. Собран на г. Снежная. На рябине и лещине. Редкий.
Tenthredo (Tenthredella) moniliata Klug, 1817. Собран в устье руч. Забытый и Изюбриный. На подорожнике, клевере. Не редкий.
Tenthredo (Tenthredo) brevicornis (Konow, 1886). Собран на руч. Победа. Имаго на зонтичных. Редкий.
Tenthredopsis auriculata (Thomson, 1870). Собран на ручьях Победа и Забытый. На вейнике. Обычный.
Tenthredopsis nassata (Linnaeus, 1767). Собран на г. Снежная, ручьях Лукьянов Лог, Победа и Забытый. На злаках и осоковых. Многочисленный.

Семейство Рогохвосты – Siricidae

Xoanon matsumurae (Rohwer, 1910). Собран в устье руч. Победа. На пихте и кедре корейском. Не редкий.

Семейство Остробрюхие рогохвосты, или ксифидрииды – Xiphydriidae

Xiphydria camelus (Linnaeus, 1758). Собран в устье ручьев Победа и Изюбриный. На ольхе и березе. Не редкий.

Xiphydria kastsheevi Ermolenko, 1979. Описан из верховий р. Уссури. Очень редкий.

Xiphydria palaeanarctica Semenov, 1921. Собран в устье руч. Победа. На ольхе. Редкий.

Семейство Хлебные, или злаковые пилильщики – Cephidae

Cephus cinctus Norton, 1872. Собран на г. Горелая Сопка. На злаках. Не редкий.

Cephus hyalinatus Konow, 1897. Собран в устье руч. Изюбриный. На злаках; имаго на цветах одуванчика. Обычный.

Hartigia sibiricola (Jakovlev, 1892). Собран на г. Горелая Сопка. В побегах розоцветных. Редкий.

Семейство Сапиги – Sapygidae

Sapyga similis (Fabricius, 1793). Собран на г. Горелая Сопка. На цветах. Редкий.

Семейство Дорожные осы – Pompilidae

Arachnospila (Arachnospila) fumipennis (Zetterstedt, 1838). Собран на г. Горелая Сопка. Каменисто-песчаные берега рек и почвы. Редкий.

Dipogon (Deuteragenia) vechti Day, 1979. Собран на руч. Лукьянов Лог. Гнездится в древесине. Обычный.

Epsyron arrogans (Smith, 1873). Собран на г. Горелая Сопка. Лесные дороги, просеки, опушки. Не редкий.

Priocnemis (Umbripennis) pseudojaponica Lelej, 1988. Собран на г. Горелая Сопка. Эндемик Приморского края. Редкий.

Семейство Муравьи – Formicidae

Camponotus saxatilis Ruzsky, 1895. Собран на г. Облачная. Гнезда в древесных остатках под покровом почвы. Обычный.

Семейство Пчелы-галикты – Halictidae

Evylaeus (Smeathhalictus) briseis eomontanus (Ember, 2006). Описан с г. Горелая Сопка. Редкий.

Семейство Мегахилиды – Megachilidae

Hoplitis (Monumetha) tuberculata (Nylander, 1848). Собран на г. Горелая Сопка. На цветах. Обычный.

Семейство Апиды – Apidae

***Bombus (Bombus) patagiatus* Nylander, 1848.** Собран на г. Горелая Сопка. На цветах. Обычный.

ОТРЯД ЧЕШУЕКРЫЛЫЕ, ИЛИ БАБОЧКИ – LEPIDOPTERA

Семейство Данаиды – Danaidae

***Parantica sita* (Kollar, 1844).** Наблюдался на руч. Лукьянов Лог, 11.IX 2009. Бабочка летала на лесной поляне. Очень редкий.

КЛАСС ПАУКООБРАЗНЫЕ - ARACHNIDA

ОТРЯД ПАУКИ – ARANEI

Семейство Воронкопряды – Agelenidae

***Alloclubionoides* sp.** Собран на г. Горелая Сопка. Вероятно, новый для науки вид.

Семейство Крестовики – Araneidae

***Hypsosinga sanguinea* (C.L. Koch, 1844).** Собран на г. Горелая Сопка. Мелкий кругопряд. Сети устраивает среди травостоя, невысоко над землей. Обычный.

Семейство Мешкопряды – Clubionidae

***Clubiona (Clubiona) propinqua* L. Koch, 1879.** Собран на г. Горелая Сопка. Паук-засадник. Обычный.

***Clubiona (Clubiona) sapaikensis* Paik, 1990.** Собран на г. Горелая Сопка. Паук-засадник. Не редкий.

Семейство Гнафозиды – Gnaphosidae

***Callilepis schuszeri* (Herman, 1879).** Собран на г. Горелая Сопка. Бродячий герпетобионт. Обычный.

***Drassodes cupreus* (Blackwall, 1834).** Собран на г. Горелая Сопка. Бродячий герпетобионт. Редкий.

***Gnaphosa sticta* Kulczyński, 1908.** Собран на г. Горелая Сопка. Бродячий герпетобионт. Редкий.

***Kishidaia albimaculata* (Saito, 1934).** Собран на г. Горелая Сопка. Бродячий хорто-тамнобионт. Редкий.

***Zelotes potanini* Schenkel, 1963.** Собран в верховьях р. Пасечная. Бродячий герпетобионт. Не редкий.

Семейство Hahniidae

***Hahnia corticicola* Bösenberg et Strand, 1906.** Собран в верховьях р. Пасечная. Мелкий тенетник-герпетобионт. Обычный.

Семейство Пигмеи – Linyphiidae

***Porrhomma longjiangense* Zhu et Wang, 1983.** Собран в верховьях р. Пасечная. Герпетобионт. Редкий.

***Styloctetor lehtineni* Marusik et Tanasevitch, 1999.** Собран в верховьях р. Пасечная. Герпетобионт. Обычный.

Семейство Волки – Lycosidae

***Acantholycosa lignaria* (Clerck, 1758).** Собран на г. Горелая Сопка. Бродячий эпигейный паук. Не редкий.

***Alopecosa hokkaidensis* Tanaka, 1985.** Собран на г. Горелая Сопка. Бродячий эпигейный паук. Не редкий.

***Pardosa* sp.** Собран на г. Горелая Сопка. Бродячий эпигейный паук. Обычный. Новый для науки вид.

***Xerolycosa nemoralis* (Westring, 1861).** Собран на г. Горелая Сопка. Бродячий эпигейный паук. Не редкий.

Семейство Рыси – Oxyopidae

***Oxyopes licenti* Schenkel, 1953.** Собран на г. Горелая Сопка. Бродячий паук: населяет травостой, активный дневной охотник. Не редкий.

Семейство Бокоходы – Philodromidae

***Thanatus* aff. *miniaceus* Simon, 1880.** Собран на г. Горелая Сопка. Бродячий паук. Обычный.

Семейство Скакунчики – Salticidae

Chalcoscirtus tanya Logunov et Marusik, 1999. Собран на г. Горелая Сопка. Эндемик Приморского края. Эпигейный петрофил. Обычный.

Dendryphantes czekanowskii (Grube, 1861). Собран на г. Горелая Сопка. Хорто-тамнобионт. Редкий.

Euophrys frontalis (Walckenaer, 1802). Собран на г. Горелая Сопка. Герпетобионт. Обычный.

Evarcha proszynskii Marusik et Logunov, 1998. Собран на г. Горелая Сопка. Хорто-тамнобионт. Обычный.

Phlegra fasciata (Hahn, 1826). Собран на г. Горелая Сопка. Герпетобионт. Не редкий.

Pseudoeuophrys iwatensis (Bohdanowicz et Prószyński, 1987). Собран на г. Горелая Сопка. Герпетобионт. Редкий.

Семейство Theridiidae

Steatoda phalerata (Panzer, 1801). Собран на г. Горелая Сопка. Герпетобионт. Редкий.

Семейство Пауки-крабы – Thomisidae

Lysiteles maius Ono, 1979. Собран на г. Горелая Сопка. Хортобионт, засадник. Обычный.

Xysticus ephippiatus Simon, 1880. Собран на г. Горелая Сопка. Хорто-герпетобионт. Не редкий.

Xysticus lepnevae Utotchkin, 1968. Собран на г. Горелая Сопка. Хорто-герпетобионт. Обычный.

Xysticus aff. *sibiricus* Kulczyński, 1908. Собран на г. Горелая Сопка. Обычный. Видимо, новый для науки вид.