

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный заповедник «Присурский»

Чувашское отделение Русского энтомологического общества

НАУЧНЫЕ ТРУДЫ

государственного природного заповедника «Присурский»

Том 33

УДК 502 / 504 ББК 28.088.л.6, 28.6 Н 34

Научные труды государственного природного заповедника «Присурский» / Под общ. ред. Л.В. Егорова. Чебоксары, 2018. Т. 33. 236 с.

Scientific proceedings of the State Nature Reserve «Prisursky» / Ed. L.V. Egorov. Cheboksary, 2018. Vol. 33. 236 p.

Редакционная коллегия: Егоров Л.В., Осмелкин Е.В., Панченко Н.Л.

Оригинал-макет подготовлен Андреевым В.В.

Печатается по решению научно-технического совета ФГБУ «Государственный заповедник «Присурский»

В тридцать третьем томе Научных трудов государственного природного заповедника «Присурский» опубликованы статьи, в которых отражены результаты исследований на территории заповедника «Присурский» и его охранной зоны, других районов Чувашской Республики и ряда регионов Европейской части России. Ответственность за достоверность приведенных в статьях данных и оригинальность работ несут авторы.

ISBN 978-5-904025-29-8

© ФГБУ «Государственный заповедник «Присурский», 2018 © Коллектив авторов, 2018 УДК 595.76 (470.344)

¹Егоров Л.В., ²Мандельштам М.Ю.

¹Россия, г. Чебоксары, ФГБУ «Государственный заповедник «Присурский», Чувашское отделение Русского энтомологического общества, platyscelis@mail.ru ²Россия, г. Санкт-Петербург,

Санкт-Петербургский государственный университет, michail@MM13666.spb.edu

МАТЕРИАЛЫ К ПОЗНАНИЮ КОЛЕОПТЕРОФАУНЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА «ПРИСУРСКИЙ». СООБЩЕНИЕ 7

Egorov L.V., Mandelshtam M.Yu.

SOME DATA CONCERNING THE COLEOPTERA FAUNA OF THE NATURE RESERVE «PRISURSKY». INFORMATION 7

РЕЗЮМЕ. В полевой сезон 2017 г. на территории государственного природного заповедника «Присурский» и его охранной зоны собран материал по жесткокрылым насекомым (Insecta, Coleoptera). Его обработка позволила обнаружить впервые для фауны заповедника 55 видов. 20 видов указываются впервые для Чувашской Республики.

SUMMARY. 55 beetle species (Insecta, Coleoptera) identified for the first time as a result of the field studies at the territories of the State Nature Reserve «Prisursky» and its buffer zone in 2017. 20 species are specified for the first time for the fauna of Chuvash Republic.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА. Биоразнообразие, фауна, Coleoptera, заповедник «Присурский», Чувашия.

KEY WORDS. Biodiversity, fauna, Coleoptera, Nature Reserve «Prisursky», Chuvashia.

Сведения по колеоптерофауне государственного природного заповедника «Присурский» (Чувашская Республика) по результатам исследований до 2014 г. обобщены в нашей публикации (Егоров, 2015). Данной статьей мы продолжаем серию работ (Егоров, 2012, 2014; Егоров, Мандельштам, 2015; Егоров, 2016 а, б; Семёнов, Егоров, 2016; Егоров, 2017; Ковалев, Егоров, 2017; Мандельштам, Егоров, 2017; Семёнов, Егоров, 2017; Едогоv, Shapovalov, 2017), в которые включаются подробные данные о находках видов Coleoptera (Insecta) на территории заповедника и его охранной зоны. Результаты обработки части материала 2017 г. по Staphylinidae (кроме Pselaphidae и Scydmaenidae) отражены в отдельной статье этого тома.

Материал для работы собирался Л.В. Егоровым и рядом коллег с использованием общепринятых энтомологических методов полевых исследований (Фасулати, 1971; Яблоков-Хнзорян, 1989; Голуб и др., 2012) преимущественно в полевой сезон 2017 г. (несколько экз. – в 2016 г.). Определение выполнено преимущественно первым автором, Scolytinae (Curculionidae) – вторым автором; помощь в идентификации некоторых таксонов оказали известные специалисты по жесткокрылым России и сопредельных регионов.

Ниже приводится аннотированный список видов. Номенклатура, система Coleoptera и объем таксонов принимаются преимущественно по «Каталогу жесткокрылых Палеарктики» (Catalogue..., 2007, 2008, 2010, 2011, 2013, 2015, 2016, 2017). Последовательность названий таксонов внутри семейств – алфавитная. Для каждого вида приведены полные этикеточные данные находок. Жирным шрифтом выделены названия видов, внесенных в Красную книгу Чувашской Республики (2010), указан их природоохранный статус; подчеркнуты названия таксонов, включенных в Красный список Международного союза охраны природы и природных ресурсов (International Union for Conservation of Nature and Natural Resources, IUCN, далее – МСОП) со статусом NT (Near Threatened – близки к уязвимому положению). Названия новых для Чувашии видов помечены двумя звездочками (**), новых для заповедника таксонов – звездочкой (*). Географические координаты точек находок определялись с помощью GPS-навигатора Garmin. Кроме общепринятых в работе имеются следующие сокращения: 3 – Алатырский участок заповедника, ЗИН – Зоологический институт Российской академии наук (Санкт-Петербург), кв. – квартал, ОЗ – охранная зона Алатырского участка заповедника, окр. – окрестности. Сведения о местонахождении участков содержатся в обобщающей работе по заповеднику (З и ОЗ – Алатырский район, окр. с. Атрать; Батыревский участок – Батыревский район, окр. д. Малые Шихирданы, 55°05'15" N, 47°47'30" E; Яльчикский участок – Яльчикский район, окр. с. Эшмикеево, 55°01'50" N, 47°55'10" E) (Осмелкин и др., 2013). Дополнительно приводим координаты некоторых точек сборов по Алатырскому (кв. 13 – 4,9 км В с. Атрать; кв. 14 – 5,5 км В с. Атрать, $55^{\circ}01'16$ " N, $46^{\circ}47'39$ " E; кв. 15-6,1 км В с. Атрать; кв. 19- окр. с. Атрать, $55^{\circ}00'19$ " N, $46^{\circ}42'39$ " E; кв. 32 – 2,8 км ЮЗ с. Атрать, 54°59'35" N, 46°38'04" E; кв. 36, опушка смешанного леса – окр. с. Атрать,

 $54^{\circ}59'39" - 54^{\circ}59'49"$ N, $46^{\circ}41'58" - 46^{\circ}42'06"$ E; кв. 36, опушка смешанного леса, заводь ручья в овраге – окр. с. Атрать, $55^{\circ}00'07"$ N, $46^{\circ}41'59"$ E; кв. 51 - 4,1 км ЮЗ с. Атрать, $54^{\circ}59'17"$ N, $46^{\circ}36'11"$ E; кв. 52 - 3,3 км ЮЗ с. Атрать, $54^{\circ}58'53"$ N, $46^{\circ}37'35"$ E; кв. 53 - 2,8 км ЮЗ с. Атрать, $54^{\circ}58'54"$ N, $46^{\circ}38'12"$ E; кв. 54 - 2,4 км ЮЮЗ с. Атрать, $54^{\circ}58'55"$ N, $46^{\circ}38'48"$ E; кв. 100 - 4,1 км Ю с. Атрать, $54^{\circ}57'31"$ N, $46^{\circ}42'52"$ E), Яльчикскому (луговая степь $-55^{\circ}01'25"$ N, $47^{\circ}54'32"$ E) и Батыревскому (луговая степь $-55^{\circ}05'17"$ N, $47^{\circ}47'43"$ E) участкам.

Отряд Coleoptera Подотряд ADEPHAGA

Серия семейств DYTISCIFORMIA Надсемейство GYRINOIDEA Семейство Gyrinidae

Gyrinus natator (Linnaeus, 1758) – Батыревский участок, 55°05'11,8" N, 47°47'37,1" E, 5.VI.2017, копань в пойме р. Була, 1 экз., Егоров Л.В.

Надсемейство DYTISCOIDEA Семейство Dytiscidae

Graptodytes bilineatus (Sturm, 1835) – Батыревский участок, 55°05'11,8" N, 47°47'37,1" E, 5.VI.2017, копань в пойме р. Була, 1 экз.; там же, 55°05'12" N, 47°47'41" E, 5.VI.2017, временная лужа у копани в пойме р. Була, 1 экз., Егоров Л.В.

Graptodytes granularis (Linnaeus, 1767) — Батыревский участок, 55°05'12" N, 47°47'41" E, 5.VI.2017, временная лужа у копани в пойме р. Була, 1 экз., Егоров Л.В.

Hydaticus continentalis J. Balfour-Browne, 1944 — Батыревский участок, $55^{\circ}05'12''$ N, $47^{\circ}47'41''$ E, 5.VI.2017, временная лужа у копани в пойме р. Була, 1 экз., Егоров Л.В.

Hydroglyphus geminus (Fabricius, 1792) — 3, кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, заводь ручья в овраге, 1 экз., Егоров Л.В.

Hydroporus incognitus Sharp, 1869 – 3, кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, заводь ручья в овраге, 3 экз., Егоров Л.В.

Hydroporus striola (Gyllenhal, 1826) — 3, кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, заводь ручья в овраге, 1 экз., Егоров Л.В.

Hygrotus inaequalis (Fabricius, 1777) – 3, кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, заводь ручья в овраге, 1 экз., Егоров Л.В.

llybius fuliginosus (Fabricius, 1792) — 3, кв. 36, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, ручей в овраге, 2 экз., Егоров Л.В.

Серия семейств CARABIFORMIA Надсемейство CARABOIDEA Семейство Carabidae

Acupalpus meridianus (Linnaeus, 1760) – Батыревский участок, 12.VI.2017, пойма р. Була, 1 экз.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Agonum gracilipes (Duftschmid, 1812) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 9—25.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Amara aenea (DeGeer, 1774) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 16–20.VII.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Amara communis (Panzer, 1797) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11–25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 5 экз., Борисова Н.В.

Amara ovata (Fabricius, 1792) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, $55^{\circ}01'30''$ N, $47^{\circ}54'27''$ E, 20.V.-5.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Amara similata (Gyllenhal, 1810) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Anisodactylus nemorivagus (Duftschmid, 1812) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Badister bullatus (Schrank, 1798) – 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45$ " N, $46^{\circ}42'09$ " E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, $55^{\circ}01'30$ " N, $47^{\circ}54'27$ " E, 11-25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Bembidion biguttatum (Fabricius, 1779) — ОЗ, 4,7 км ЮЗ с. Атрать, берег оз. Большое Щучье, 54°59'31" N, 46°35'22" E, 16–21.VI.2016, околоводный биотоп, почвенные ловушки, 1 экз., Глушенкова Н.А.

Bembidion quadrimaculatum (Linnaeus, 1760) — 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, берег ручья, 1 экз., Егоров Л.В.

Calosoma denticolle Gebler, 1833 – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11–25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; Батыревский участок, 20.VII.2016, луговая степь, 1 экз., Рахматуллин М.М.

Carabus estreicheri Fischer von Waldheim, 1820 (Приложение № 3) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.–9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Carabus granulatus Linnaeus, 1758 – 3, кв. 36, 54°59'45" N, 46°42'04" E, 3.V.2017, смешанный лес, гнилая береза в овраге, 1 экз.; там же, 12.VII.2017, сосняк, 1 экз., Егоров Л.В.

Chlaenius nitidulus (Schrank, 1781) – ОЗ, 4,7 км ЮЗ с. Атрать, берег оз. Большое Щучье, 54°59'31" N, 46°35'22" E, 16–21.VI.2016, околоводный биотоп, почвенные ловушки, 1 экз., Глушенкова Н.А.

Cicindela hybrida Linnaeus, 1758 – 3, кв. 54, 28.VII.2017, сосняк, 1 экз., Егоров Л.В.

Demetrias monostigma Samouelle, 1819 -Батыревский участок, $55^{\circ}05'07''$ N, $47^{\circ}47'30,4''$ E, 12.VI.2017, берег временного водоема в пойме р. Була, 1 экз.; там же, 9.VIII.2017, берег временного водоема в пойме р. Була, 1 экз., Егоров Л.В.

Harpalus affinis (Schrank, 1781) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 25.VI.–16.VII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 2 экз.; там же, 20.VII.–9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В. (det. В.М. Kataev, 2017).

Harpalus calceatus (Duftschmid, 1812) — Яльчикский участок, 55°01'25" N, 47°54'32" E, 25.VIII.2017, луговая степь, подстилка, 1 экз., Егоров Л.В. (det. В.М. Kataev, 2017).

Harpalus distinguendus (Duftschmid, 1812) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.V.–5.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Harpalus latus (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11–25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 2 экз., Борисова Н.В.

Harpalus Iuteicornis (Duftschmid, 1812) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11—25.VI.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 20.VII.–9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В. (det. В.М. Kataev, 2017).

Harpalus oodioides Dejean, 1829 — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.—9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; там же, 25.VIII.2017, луговая степь, подстилка, 1 экз., Егоров Л.В. (det. В.М. Каtaev, 2017).

Harpalus rubripes (Duftschmid, 1812) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 5–11.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 11–25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 2 экз.; там же, 25.VI.–16.VII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 2 экз.; там же, 25.VIII.–20.IX.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 4 экз., Борисова Н.В. (det. В.М. Kataev, 2017).

Harpalus rufipes (DeGeer, 1774) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.V.–5.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 5–11.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 4 экз.; там же, 11–25.VI.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 11–25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 10 экз.; там же, 25.VI.–16.VII.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 3 экз.; там же, 16–20.VII.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 4 экз., Борисова Н.В.

Harpalus subcylindricus Dejean, 1829 – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1♂, Егоров Л.В. (det. В.М. Kataev, 2018, передан в 3ИН).

Harpalus xanthopus winkleri Schauberger, 1923 - 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Lebia cruxminor (Linnaeus, 1758) - 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Licinus depressus (Paykull, 1790) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 25.VIII.— 20.IX.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 6 экз., Борисова Н.В.

Microlestes maurus (Sturm, 1827) - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

*Ophonus laticollis Mannerheim, 1825 [=punctatulus (Duftschmid, 1812)] — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

*Panagaeus bipustulatus (Fabricius, 1775) — Яльчикский участок, $55^{\circ}01'30"$ N, $47^{\circ}54'27"$ E, 5—11.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Paradromius linearis (Olivier, 1795) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров $\Pi.B.$

Philorhizus notatus (Stephens, 1827) – Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, в подстилке, 1 экз., Егоров Л.В.

Poecilus versicolor (Sturm, 1824) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.V.–5.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Pterostichus macer (Marsham, 1802) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.— 9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 2 экз., Борисова Н.В.

Pterostichus melanarius (Illiger, 1798) – 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 3.V.2017, смешанный лес, под отслаивающейся корой мертвой ели, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11–25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 16–20.VII.2017,

опушка посадки, почвенные ловушки, 3 экз.; там же, 20.VII.–9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 3 экз.; там же, 9–25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Pterostichus minor (Gyllenhal, 1827) – 3, кв. 36, 19.V.2017, смешанный лес, в овраге с ручьем, 1 экз., Егоров Л.В.

Pterostichus oblongopunctatus (Fabricius, 1787) — 3, кв. 36, $54^{\circ}59'39''$ N, $46^{\circ}41'58''$ E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, под отслаивающейся корой мертвой ели, 1 экз., Егоров Л.В.

Tachyta nana (Gyllenhal, 1810) -3, 4,2 км CBB с. Атрать, кв. 12, $55^{\circ}00'54,6"$ N, $46^{\circ}45'49,4"$ E, 2.V.2017, опушка липняка с березой, осиной, под корой березового бревна, под корой липового бревна, 5 экз.; кв. 36, $54^{\circ}59'39"$ N, $46^{\circ}41'58"$ E, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, под корой соснового бревна, 1 экз.; там же, $54^{\circ}59'39"$ N, $46^{\circ}41'58"$ E, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, под корой соснового бревна, 1 экз.; кв. 15, $55^{\circ}01'23"$ N, $46^{\circ}47'48"$ E, 12.X.2017, гарь, березняк, под корой мертвой березы, 1 экз.; там же, $55^{\circ}01'32"$ N, $46^{\circ}47'47"$ E, 12.X.2017, гарь, березняк, под корой липового бревна, 1 экз.; кв. 13, $55^{\circ}01'08"$ N, $46^{\circ}46'44"$ E, 12.X.2017, гарь, березняк, под корой березового бревна, 1 экз., Егоров Л.В.

Подотряд POLYPHAGA

Серия семейств STAPHYLINIFORMIA Надсемейство HYDROPHILOIDEA

Семейство Hydrophilidae

Anacaena lutescens (Stephens, 1829) — 3, кв. 36, 17. VIII.2017, опушка смешанного леса, берег ручья, 1 экз.; там же, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, ручей в овраге, 4 экз.; там же, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, заводь ручья в овраге, 1 экз., Егоров Л.В.

Berosus Iuridus (Linnaeus, 1760) — Батыревский участок, 55°05'11,8"N, 47°47'37,1" Е, 5.VI.2017, копань в пойме р. Була, 5 экз., Егоров Л.В.

Berosus signaticollis (Charpentier, 1825) — Батыревский участок, $55^{\circ}05'11,8"$ N, $47^{\circ}47'37,1"$ E, 5.VI.2017, копань в пойме р. Була, 12 экз.; там же, $55^{\circ}05'12"$ N, $47^{\circ}47'41"$ E, 5.VI.2017, временная лужа у копани в пойме р. Була, 7 экз., Егоров Л.В.

Hydrobius fuscipes (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, лужа, 1 экз.; кв. 36, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, ручей в овраге, 1 экз.; там же, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, заводь ручья в овраге, 1 экз., Егоров Л.В.

Laccobius minutus (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Hydrochidae

**Hydrochus elongatus* (Schaller, 1783) – Батыревский участок, 55°05'12" N, 47°47'41" E, 5.VI.2017, временная лужа у копани в пойме р. Була, 2 экз., Егоров Л.В.

Hydrochus kirgisicus Motschulsky, 1860 – Батыревский участок, 55°05'12" N, 47°47'41" E, 5.VI.2017, временная лужа у копани в пойме р. Була, 2 экз., Егоров Л.В.

Надсемейство HISTEROIDEA

Семейство Histeridae

Dendrophilus pygmaeus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

*Hister unicolor Linnaeus, 1758 – 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, коровий навоз, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, $55^{\circ}01'30''$ N, $47^{\circ}54'27''$ E, 9-25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Margarinotus purpurascens (Herbst, 1791) - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Margarinotus silantjevi (Shirjajev, 1903) – Батыревский участок, 55°05'11" N, 47°47'45" E, 5.VI.2017, луговая степь, в норе *Marmota bobak* (Müll.), 4 экз., Егоров Л.В.

Margarinotus striola (C.R. Sahlberg, 1819) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 3 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 2 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на гнилом *Laetiporus sulphureus* (Bull.) Murr., 2 экз., Егоров Л.В.

Myrmetes paykulli Kanaar, 1979 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Paromalus parallelepipedus (Herbst, 1791) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, под корой соснового бревна, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

*Platylomalus complanatus (Panzer, 1797) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

 $Platysoma\ elongatum\ (Thunberg,\ 1787)\ -\ 3$, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, под корой соснового бревна, 3 экз., Егоров Л.В.

Platysoma lineare Erichson, 1834 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

**Plegaderus caesus (Herbst, 1791) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Saprinus aeneus (Fabricius, 1775) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.— 9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 2 экз., Борисова Н.В.

Saprinus planiusculus Motschulsky, 1849 — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.— 9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Saprinus semistriatus (L.G. Scriba, 1790) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 9—25.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Надсемейство STAPHYLINOIDEA

Семейство Leiodidae

Адаthidium nigripenne (Fabricius, 1792) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 5 экз.; там же, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 12 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 14 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 7 экз.; там же, 12-27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 17.VIII.-4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.-4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.-4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 17.VIII.-4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.-4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; Там же, 17.VIII.-4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными

Anisotoma axillaris Gyllenhal, 1810 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Anisotoma humeralis (Fabricius, 1791) – ОЗ, 2 км З с. Атрать, 19.V.2017, на березовом соке, 1 экз., Глушенков О.В.; З, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Catops tristis (Panzer, 1794) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 4–21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 21.IX.–4.X.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Colenis immunda (Sturm, 1807) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 9–25.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Liodopria serricornis (Gyllenhal, 1813) – 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

**Ptomaphagus sericatus (Chaudoir, 1845) — 3, кв. 37, 54°59′45″ N, 46°42′09″ E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Sciodrepoides fumatus (Spence, 1813) - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Sciodrepoides watsoni (Spence, 1813) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Silphidae

Dendroxena quadrimaculata (Scopoli, 1771) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 19.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 1 экз.; там же, 18.V.—8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 8—22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, на листе молодого дуба, 1 экз.; 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Nicrophorus humator (Gleditsch, 1767) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 25.VIII.– 20.IX.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

 $Nicrophorus\ interruptus\ Stephens,\ 1830$ — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.—9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 5 экз.; там же, 20.VII.—9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 6 экз.; там же, 9—25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 27 экз.; там же, 25.VIII.—20.IX.2017, посадка, почвенные ловушки, 5 экз., Борисова H.B.

Nicrophorus investigator Zetterstedt, 1824 – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.–9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 3 экз.; там же, 20.VII.–9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 2 экз., Борисова Н.В.

Nicrophorus sepultor Charpentier, $1825 - Яльчикский участок, <math>55^{\circ}01'30"$ N, $47^{\circ}54'27"$ E, 20.VII.-9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 9-25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова H.B.

Nicrophorus vespillo (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.—9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 10 экз.; там же, 20.VII.—9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 3 экз.; там же, 9–25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 43 экз.; там же, 25.VIII.—20.IX.2017, посадка, почвенные ловушки, 4 экз.; там же, 25.VIII.—20.IX.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Nicrophorus vespilloides Herbst, 1783 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на лету, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 6 экз.; там же, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 27.VII.–17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.—4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.—4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" Е, 9–25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 7 экз., Борисова Н.В.

Оісеорtoma thoracicum (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 18.V.—8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соке дуба, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, $55^{\circ}01'30''$ N, $47^{\circ}54'27''$ E, 9—25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Phosphuga atrata (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, в почве, пропитанной березовым соком у березового пня, 1 экз.; кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 4—21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.; О3, 10,7 км С3 с. Атрать, окр. оз. Башатеры, 55°03'33" N, 46°30'45" E, 22.X.2017, дубрава, в трухе дуплистого дуба, 1 экз., Александров Δ Н

Silpha obscura Linnaeus, 1758 – 3, кв. 19, 13.VII.2017, опушка дубравы, 1 экз., Егоров Л.В.

Silpha tristis Illiger, 1798 – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 25.VIII.–20.IX.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Семейство Staphylinidae

Creophilus maxillosus (Linnaeus, 1758) – Батыревский участок, 20.VII.2016, луговая степь, 1 экз., Рахматуллин М.М.

Oxyporus rufus (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 16.VII.2017, посадка, 4 экз. (фото), Борисова Н.В.; там же, 20.VII.2017, посадка, трубчатый гриб, 3 экз., Егоров Л.В.

*Olophrum consimile (Gyllenhal, 1810) – 3, кв. 36, 13.XII.2017, смешанный лес, на снегу, 1 экз., Егоров Л.В.

Ontholestes murinus (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 9—25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 2 экз., Борисова Н.В.

Scaphidium quadrimaculatum Olivier, 1790-3, кв. 37, 54°59'45" N, <math>46°42'09" Е, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, старый дуб, 1 экз., Егоров $\Pi.B$.

Platydracus stercorarius (Olivier, 1795) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 9—25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 10 экз.; там же, 25.VIII.—20.IX.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Серия семейств SCARABAEIFORMIA Надсемейство SCARABAEOIDEA Семейство Lucanidae

Оленёк [*Dorcus parallelipipedus* (Linnaeus, 1758)] (III категория) — 3, 4,2 км СВВ с. Атрать, кв. 12, 55°00'54,6" N, 46°45'49,4" E, 2.V.2017, липняк с березой, осиной, 1 экз., Алюшин И.В.

Platycerus caprea* (DeGeer, 1774**) (Приложение № 3) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11–25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Platycerus caraboides (Linnaeus, 1758) - 3, кв. 14, 2.V.2017, опушка сосняка с березой, осиной, на *Salix* sp., 1♂, 1♀; кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, на *Padus avium* Mill., in copula, 2 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на листе *Padus avium* Mill., 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Sinodendron cylindricum (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 $\stackrel{>}{\sim}$, 1 $\stackrel{>}{\sim}$, Егоров Л.В.

Семейство Trogidae

Trox sabulosus (Linnaeus, 1758) – Яльчикский участок, 20.V.2017, 1 экз. (фото), Борисова Н.В. Семейство Geotrupidae

Geotrupes baicalicus (Reitter, 1892) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.— 9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 9–25.VIII.2017, посадка, почвенная ловушка, 2 экз. (фото), Борисова Н.В.

Семейство Scarabaeidae

Amphimallon altaicum (Mannerheim, 1825) — Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Anisoplia austriaca (Herbst, 1783) – Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Aphodius ater (DeGeer, 1774) – Батыревский участок, 55°05'11" N, 47°47'45" E, 5.VI.2017, луговая степь, в норе *Marmota bobak* (Müll.), 1 экз., Егоров Л.В.

Aphodius brevis Erichson, 1848 – Яльчикский участок, 20.V.2017, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; Батыревский участок, 55°05'11" N, 47°47'45" E, 5.VI.2017, луговая степь, в норе *Marmota bobak* (Müll.), 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 5–11.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Aphodius depressus (Kugelann, 1792) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Aphodius distinctus (O.F. Müller, 1776) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; Батыревский участок, 55°05'11" N, 47°47'45" E, 5.VI.2017, луговая степь, в норе *Marmota bobak* (Müll.), 1 экз.; 3, кв. 15, 55°01'23" N, 46°47'48" E, 12.X.2017, гарь, березняк, на лету, 1 экз. Егоров Л.В.

Aphodius erraticus (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.— 9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Aphodius granarius (Linnaeus, 1767) – 3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, в паутине, 1 экз., Егоров Л.В.

Aphodius isajevi Kabakov, 1994 (Приложение № 3) — Батыревский участок, 55°05'11" N, 47°47'45" E, 5.VI.2017, луговая степь, в норе *Marmota bobak* (Müll.), 8 экз., Егоров Л.В.

Aphodius melanostictus W.L.E. Schmidt, 1840 — Батыревский участок, 55°05'11" N, 47°47'45" E, 5.VI.2017, луговая степь, в норе *Marmota bobak* (Müll.), 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.—9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 3 экз.; там же, 20.VII.—9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 25.VIII.—20.IX.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Aphodius nemoralis Erichson, 1848-3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, лосиный помет, 1 экз., Егоров Л.В.

*Aphodius niger (Illiger, 1798) - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Aphodius prodromus (Brahm, 1790) — Батыревский участок, 55°05'11" N, 47°47'45" E, 5.VI.2017, луговая степь, в норе *Marmota bobak* (Müll.), 4 экз.; 3, 2,9 км Ю с. Атрать, кв. 78, 54°58'25" N, 46°42'43" E, 12.X.2017, опушка сосняка с березой, на лету, 1 экз., Егоров Л.В.

Aphodius rufipes (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 17.VIII.-4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 4-21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Сеtonia aurata (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз. (фото); 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; с. Атрать, 8.VI.2017, на соцветии Syringa vulgaris L., 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, посадка, 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Махіт., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Махіт., 1 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Махіт., 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; там же, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Hoplia parvula Krynicki, 1832 – 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Melolontha hippocastani Fabricius, 1801 – 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, вечерний лёт, 3 экз., Егоров Л.В.

Onthophagus gibbulus (Pallas, 1781) — Батыревский участок, 55°05'11" N, 47°47'45" E, 5.VI.2017, луговая степь, в норе *Marmota bobak* (Müll.), 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N,

47°54'27" Е, 20.VII.–9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 11 экз.; там же, 9–25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 9 экз., Борисова Н.В.

Onthophagus ovatus (Linnaeus, 1767) — Яльчикский участок, $55^{\circ}01'30"$ N, $47^{\circ}54'27"$ E, 25.VI.—16.VII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 25.VI.—16.VII.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, $55^{\circ}01'30"$ N, $47^{\circ}54'27"$ E, 16-20.VII.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 20.VII.—9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 20.VII.—9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 25.VIII.—20.IX.2017, посадка, почвенные ловушки, 2 экз., Борисова Н.В.

Onthophagus semicornis (Panzer, 1798) — Батыревский участок, 55°05'11" N, 47°47'45" E, 5.VI.2017, луговая степь, в норе *Marmota bobak* (Müll.), 3 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Отшельник пахучий [Osmoderma barnabita Motschulsky, 1845] (II категория) — 3, кв. 51, 54°59'08" N, 46°36'03" E, 28.VII.2017, мертвый дуб, 1♂; там же, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, мертвый дуб, 2 экз.; там же, 54°59'06" N, 46°35'49" E, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, в дупле дуба близ оз. Малое Щучье, 1♂, Егоров Л.В.; ОЗ, 10,7 км СЗ с. Атрать, окр. оз. Башатеры, 55°03'33" N, 46°30'45" E, 22.X.2017, дубрава, в трухе дуплистого дуба, 1 экз. (останки жука), Александров А.Н.

Oxythyrea funesta (Poda von Neuhaus, 1761) — Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; там же, 25.VI.2017, посадка, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., in copula, 2 экз.; кв. 54, 28.VII.2017, сосняк, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VIII.2017, посадка, на Cirsium sp., 1 экз.; 3, кв. 37, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Centaurea sp., 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, посадка, на соцветии Carduus sp., 1 экз., Егоров Л.В.

Phyllopertha horticola (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на листе *Betula pendula* Roth, 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Achillea millefolium* L., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim., 1 экз., Егоров Л.В.

Protaetia marmorata (Fabricus, 1792) (Приложение № 3) - 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на лету, 1 экз.; там же, 55°00′24″ N, 46°42′36″ E, 13–20.VII.2017, дубрава, кроновая ловушка, 1 экз., Егоров Л.В.; Батыревский участок, 55°05′20″ N, 47°47′38″ E, 22.VII.–5.VIII.2017, кроновая ловушка в посадке, 1 экз., Рахматуллин М.М.

Protaetia metallica (Herbst, 1782) – 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Махіт., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Knautia arvensis (L.) J.M. Coult., 1 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Махіт., 1 экз., Егоров Л.В.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, посадка, 1 экз., Егоров Л.В. Авторами каталога (Catalogue ..., 2016) рассматривается как Protaetia cuprea volhyniensis (Gory & Percheron, 1833).

Serica brunnea (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 27.VII.–17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 15 экз., Егоров Л.В.

Trichius fasciatus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Knautia arvensis (L.) J.M. Coult., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 2 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, на соцветии Eryngium planum L., 1 экз.; кв. 53, 28.VII.2017, сосняк, 1 экз.; кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз., Егоров Л.В.; там же, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.

Серия семейств ELATERIFORMIA Надсемейство SCIRTOIDEA

Семейство Eucinetidae

Eucinetus haemorrhoidalis (Germar, 1818) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11—25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 20.VII.—9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 4—21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Scirtidae

**Contacyphon ochraceus (Stephens, 1830) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 5 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 27.VII.—17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз., Егоров Л.В.

Contacyphon padi (Linnaeus, 1758) – Батыревский участок, 55°05'12" N, 47°47'41" E, 12.VI.2017, пойма р. Була, 4 экз., Егоров Л.В.

Microcara testacea (Linnaeus, 1767) – 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Надсемейство BUPRESTOIDEA

Семейство Buprestidae

Agrilus cuprescens (Ménétriés, 1832) – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, кошение по *Rosa* sp., 1 экз., Борисова H.B. (det. M.G. Volkovitsh, 2017).

Agrilus viridis (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 19, 12.VII.2017, дубрава, кошение по Salix sp., 1 экз., Егоров Л.В. (det. M.G. Volkovitsh, 2017).

Anthaxia quadripunctata (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на цветке Ranunculus sp., 1 экз.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 54, 28.VII.2017, опушка сосняка, 2 экз., Егоров Л.В.; кв. 32, 11.VIII.2017, сосняк, 1 экз., Александров А.Н.; кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Chalcophora mariana (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, сосновое бревно, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; кв. 54, 28.VII.2017, сосняк, на лету, 1 экз., Егоров Л.В.

Coraebus elatus (Fabricius, 1787) – Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 3 экз.; 3, кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Cylindromorphus filum (Gyllenhal, 1817) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Dicerca aenea (Linnaeus, 1760) — 3, кв. 36, $54^{\circ}59'39''$ N, $46^{\circ}41'58''$ E, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на осиновом бревне, 1 экз., Егоров Л.В.

Dicerca alni (Fischer von Waldheim, 1824) — 3, кв. 36, $54^{\circ}59'39''$ N, $46^{\circ}41'58''$ E, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на березовом бревне, 1 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на липовом бревне, 1 экз., Егоров Л.В.

Meliboeus parvulus (Küster, 1852) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз., Егоров Л.В.

Phaenops cyanea (Fabricius, 1775) – 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на сосновом бревне, Егоров Л.В.

Trachys fragariae Brisout de Barneville, 1874 — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Trachys minutus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 18—19.V.2017, опушка смешанного леса, на листе *Tilia cordata* Mill., *Betula pendula* Roth, 2 экз.; там же, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на листе *Betula pendula* Roth, 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на *Salix caprea* L., in copula, 2 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на *Salix* sp., 1 экз.; кв. 37, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на *Salix* sp., 1 экз.; кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, на листе *Corylus avellana* L., 2 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, на *Salix caprea* L., 1 экз., Егоров Л.В.

Надсемейство BYRRHOIDEA

Семейство Byrrhidae

Byrrhus pilula (Linnaeus, 1758) – Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В. *Morychus aeneus* (Fabricius, 1775) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Heteroceridae

 $Heterocerus\ fenestratus\ (Thunberg,\ 1784)$ — 3, кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, берег ручья, 1 экз., Егоров Л.В.

Надсемейство ELATEROIDEA

Семейство Elateridae

Actenicerus sjaelandicus (O.F. Müller, 1764) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Agriotes lineatus (Linnaeus, 1767) — Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Agriotes sputator (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" Е, 5–11.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Agriotes ustulatus (Schaller, 1783) – Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Agrypnus murinus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на листе Alnus sp., 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, посадка, 1 экз.; 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Ampedus balteatus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, на лету, 1 экз., Егоров Л.В.

Ampedus cinnabarinus (Eschscholtz, 1829) — 3, 4,2 км СВВ с. Атрать, кв. 12, 55°00'54,6" N, $46^{\circ}45'49,4$ " E, 2.V.2017, опушка липняка с березой, осиной, под корой березового бревна, 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз., Егоров Л.В.

*Ampedus erythrogonus (P.W. Müller, 1821) – 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 19.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 1 экз., Егоров Л.В.

Ampedus pomonae (Stephens, 1830) — 3, кв. 15, 55 $^{\circ}$ 01'23" N, 46 $^{\circ}$ 47'48" E, 12.X.2017, гарь, березняк, под корой мертвой березы, 1 экз., Егоров Л.В.

Атреdus pomorum (Herbst, 1784) - 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

[.] Ampedus sanguinolentus (Schrank, 1776) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, под отслаивающееся корой ольхового бревна, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Athous subfuscus (O.F. Müller, 1764) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Athous vittatus (Fabricius, 1792) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Cardiophorus vestigialis Erichson, 1840 — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Ctenicera pectinicornis (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на молодой *Alnus* sp., 1 экз., Егоров Л.В.

Dalopius marginatus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 3.V.2017, березняк с осиной, елью, 1 экз.; кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по Sorbus aucupuraia L., 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 3—18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 34 экз.; кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, кошение, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 18.V.—8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 16 экз.; там же, 8—22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 7 экз.; там же, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 6 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 6 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 9 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 9 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 9 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 13 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 13 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 13 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 13 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник елями е

Danosoma fasciata (Linnaeus, 1758) - 3, 2,9 км Ю с. Атрать, кв. 78, 54°58'25" N, 46°42'43" E, 12.X.2017, опушка сосняка с березой, под корой обгоревшего соснового бревна, 1 экз., Егоров Л.В.

Denticollis borealis (Paykull, 1800) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Denticollis linearis (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

**Dicronychus equiseti (Herbst, 1784) – 3, 4,2 км СВВ с. Атрать, кв. 12, 55°00'54,6" N, 46°45'49,4" Е, 2.V.2017, опушка липняка с березой, осиной, на лету, 1 экз., Егоров Л.В.

Hemicrepidius niger (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Limonius minutus (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 27.VII.–17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Limonius poneli Leseigneur et Mertlik, 2007 – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз., Егоров Л.В. (det. A.S. Prosvirov).

**Melanotus brunnipes* (Germar, 1823) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз., Егоров Л.В.

Melanotus castanipes (Paykull, 1800) – 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 13 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз., Егоров Л.В.

Paraphotistus impressus (Fabricius, 1792) – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Prosternon tesselatum (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, смешанный лес, на молодой сосне, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017,

луговая степь, 1 экз.; там же 25.VI.2017, луговая степь рядом с посадкой, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 25.VI.–16.VII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 20.VII.2017, посадка, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Leucanthemum vulgare Lam., 1 экз.; кв. 37, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на Tanacetum vulgare L., 1 экз., Егоров Л.В.

Selatosomus aeneus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на листе Rubus idaeus L., 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Selatosomus cruciatus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 5 экз., Егоров Л.В.

Selatosomus latus (Fabricius, 1801) – Яльчикский участок, 20.V.2017, луговая степь, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11–25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Семейство Eucnemidae

Dirrhagofarsus attenuatus (Mäklin, 1845) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1♂, Егоров Л.В. (det. A.V. Kovalev, 2017).

Hylis procerulus (Mannerheim, 1823) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 \updownarrow ; там же, 27.VII.–17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 7 \updownarrow , Егоров Л.В.

Otho sphondyloides (Germar, 1818) – 3, кв. 37, 54°59′45″ N, 46°42′09″ E, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3♀, Егоров Л.В.

Надсемейство CANTHAROIDEA

Семейство Lycidae

**Erotides nasuta (Kiesenwetter, 1874) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В. (det. A.V. Kovalev, 2017).

Очень редкий вид. В России известен с Дальнего Востока (Приморье, Сахалин, Крильские острова), Южной Сибири, для Европейской части России указан только из Московской области (Kazantsev, 2011; Никитский, Власов, 2016). По устному сообщению С.К. Алексеева, собран в оконные ловушки в заповеднике «Калужские засеки» (Калужская область). Распространен также в Японии и Корее (Kazantsev, 2011).

Lygistopterus sanguineus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L.,1 экз.; кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Achillea millefolium L., 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Pimpinella saxifraga L., in copula, 10 экз.; кв. 52, 28.VII.2017, сосняк, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Lampyridae

Lampyris noctiluca (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Cantharidae

*Cantharis annularis Ménétriés, 1836 – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

*Cantharis flavilabri*s Fallén, 1807 – 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Cantharis lateralis Linnaeus, 1758 — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cantharis livida Linnaeus, 1758 — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 25.VI.–16.VII.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 2 экз., Борисова Н.В.

Cantharis nigricans O.F. Müller, 1776 – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Сantharis pallida Goeze, 1777 – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В. Cantharis pellucida Fabricius, 1792 – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Cantharis rustica Fallén, 1807 – Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 10 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 11.VI.2017, луговая степь, 1 экз. (фото); там же, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11–25.VI.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 3 экз.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз. (фото); Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.

***Malthodes dimidiaticollis* (Rosenhauer, 1847) – Яльчикский участок, 55°01'25" N, 47°54'32" E, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Вид распространен в Центральной Европе, на Украине, в Казахстане и Средней Азии, Турции и Иране. В Европейской части России указан из Липецкой, Московской и Саратовской областей (Kazantsev, 2011). Вероятно, в Чувашии отмечается у северной границы ареала.

Podabrus alpinus (Paykull, 1798) – 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Rhagonycha fulva (Scopoli, 1763) — Яльчикский участок, 16.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, посадка, 1 экз.; 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., in copula, 2 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Pimpinella saxifraga L., 1 экз.; О3, 3,8 км Ю3 с. Атрать, 54°59'19" N, 46°36'55" Е, 28.VII.2017, пойменный луг между кв. 52 и 51 заповедника, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; там же, 3.VIII.2017, пойменный луг между кв. 52 и 51 заповедника, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Rhagonycha lignosa (O.F. Müller, 1764) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Rhagonycha nigriventris Motschulsky, 1860 — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, на соцветии Sorbus aucupuraia L., 2 экз.; там же, 5.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 13 экз., Егоров Л.В.

Серия семейств CUCUJIFORMIA Надсемейство BOSTRICHOIDEA Семейство Dermestidae

Anthrenus scrophulariae (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Aegopodium podagraria* L., 1 экз., Егоров П.В.

Dermestes Ianiarius Illiger, 1801 - 9 Лъчикский участок, $55^{\circ}01'30''$ N, $47^{\circ}54'27''$ E, 20.V.-5.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 5 экз.; там же, 5-11.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 2 экз.; там же, 11-25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 7 экз.; там же, 25.VI.-16.VII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 2 экз.; там же, 25.VI.-16.VII.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 3 экз.; там же, 20.VII.-9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова H.B.

Trogoderma glabrum (Herbst, 1783) – Батыревский участок, 55°05′20″ N, 47°47′38″ E, 22.VII.– 5.VIII.2017, кроновая ловушка в посадке, 9 экз., Рахматуллин М.М.; 3, кв. 51, 54°59′08.5″ N, 46°36′02″ E, 3–11.VIII.2017, пойменная дубрава, кроновая ловушка на дубе, 1 экз., Александров А.Н., Егоров Л.В.

Cacotemnus rufipes (Fabricius, 1792) – 3, окр. с. Атрать, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, вечерний лёт, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Ptinidae

Dorcatoma robusta A. Strand, 1938 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз., Егоров Л.В.

**Lasioderma thoracicum (Morawitz, 1861) -3, 54°59'39" N, 46°41'58" E, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Распространен в некоторых странах Европы (Венгрия, Словакия, Словения, Хорватия, Украина), Турции, Казахстане (Catalogue ..., 2007). В России отмечен в Волгоградской, Саратовской (Логвиновский, 1985), Липецкой (Цуриков, 2009) и Московской (Никитский и др., 2013) областях. Для Среднего Поволжья вид приводится впервые. Наша находка — одна из самых северных в ареале *L. thoracicum*.

* $Ptilinus\ fuscus\ (Geoffroy,\ 1785)$ — 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

*Ptinus raptor Sturm, 1837 – 3, с. Атрать, 2.V.2017, на стене дома, 1 экз., Егоров Л.В.

Ptinus villiger (Reitter, 1884) -3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 4-21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Xyletinus ater (Creutzer, 1796) – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Надсемейство LYMEXYLOIDEA Семейство Lymexylidae

Elateroides dermestoides (Linnaeus, 1760) - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 10 экз.; там же, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Надемейство CLEROIDEA

Семейство Trogossitidae

Peltis grossa (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 3.V.2017, смешанный лес, под корой мертвой ели, 1 экз.; 2,9 км Ю с. Атрать, кв. 78, $54^{\circ}58'25''$ N, $46^{\circ}42'43''$ E, 12.X.2017, опушка сосняка с березой, под корой обгоревшего соснового бревна, 3 экз., Егоров Л.В.

Семейство Cleridae

Thanasimus femoralis (Zetterstedt, 1828) – 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

 $\dot{}$ Thanasimus formicarius (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, свежеспиленная ель, 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Trichodes apiarius (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз. (фото), Иванов А.В.; 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Achillea millefolium* L., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии *Aegopodium podagraria* L., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Angelica sylvestris* L., 1 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Angelica sylvestris* L., 1 экз.; кв. 54, 28.VII.2017, сосняк, 1 экз., Егоров Л.В.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз. (фото); там же, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; кв. 37, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Achillea millefolium* L., 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Dasytidae

Dasytes fusculus (Illiger, 1801) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В. Dasytes niger (Linnaeus, 1760) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12–27.VII.2017, осинник с

березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 53, 28.VII.2017, сосняк, 1 экз.; кв. 54, 28.VII.2017, опушка сосняка, 2 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, посадка, 1 экз., Егоров Л.В.

Dolichosoma lineare (Р. Rossi, 1794) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.VII.2017, посадка, 2 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; ОЗ, 3,8 км ЮЗ с. Атрать, 54°59'19" N, 46°36'55" Е, 28.VII.2017, пойменный луг между кв. 52 и 51 заповедника, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Malachiidae

Anthocomus rufus (Herbst, 1784) - 3, кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Apalochrus femoralis Erichson, 1840 — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 6 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Clanoptilus geniculatus (Germar, 1823) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cordylepherus viridis (Fabricius, 1787) – Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Malachius bipustulatus (Linnaeus, 1758) — 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 2 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 10 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Надсемейство CUCUJOIDEA

Семейство Kateretidae

Brachypterus urticae (Fabricius, 1792) — 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Nitidulidae

Cryptarcha strigata (Fabricius, 1787) – 3, кв. 19, 55°00'24" N, 46°42'36" E, 13–20.VII.2017, дубрава, кроновая ловушка, 7 экз., Егоров Л.В.

Cryptarcha undata (A.G. Olivier, 1790) [= *imperialis* (Fabricius, 1792)] – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.; Батыревский участок, 55°05'20" N, 47°47'38" Е, 22.VII.–5.VIII.2017, кроновая ловушка в посадке, 1 экз., Рахматуллин М.М.; 3, кв. 51, 54°59'08.5" N, 46°36'02" Е, 3–11.VIII.2017, пойменная дубрава, кроновая ловушка на дубе, 2 экз., Александров А.Н., Егоров Л.В.

Cychramus luteus (Fabricius, 1787) — 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Sorbus aucupuraia* L., 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.—8.VI.2017, осинник с березой,

отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 6 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 4–21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 20 экз.; там же, 21.IX.–4.X.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Cyllodes ater (Herbst, 1792) -3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 6 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, смешанный лес, на вешенке, 1 экз., Егоров Л.В.

Glischrochilus grandis (Tournier, 1872) — 3, кв. 36, $54^{\circ}59'39"$ N, $46^{\circ}41'58"$ E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 4 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 2 экз.; кв. 37, 3.V.2017, опушка смешанного леса, свежий дубовый пень, на соке дуба, 3 экз.; кв. 37, $54^{\circ}59'45"$ N, $46^{\circ}42'09"$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 12 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 20.V.2017, 1 экз. (фото); там же, $55^{\circ}01'30"$ N, $47^{\circ}54'27"$ E, 20.VII.-9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; Батыревский участок, $55^{\circ}05'20"$ N, $47^{\circ}47'38"$ E, 22.VII.-5.VIII.2017, кроновая ловушка в посадке, 187 экз., Рахматуллин М.М.; Яльчикский участок, $55^{\circ}01'30"$ N, $47^{\circ}54'27"$ E, 9-25.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 9-25.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 2 экз., Борисова Н.В.

Glischrochilus hortensis (Geoffroy, 1785) -3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 15 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 4 экз.; кв. 37, 3.V.2017, опушка смешанного леса, свежий дубовый пень, на соке дуба, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 2 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз., Егоров Л.В.

*Glischrochilus quadripunctatus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 3 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8—22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Glischrochilus quadrisignatus (Say, 1835) — 3, кв. 37, 3.V.2017, опушка смешанного леса, свежий дубовый пень, на соке дуба, 1 экз., Егоров Л.В.

Ipidia binotata Reitter, 1875 - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Omosita depressa (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8—22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Pocadius ferrugineus (Fabricius, 1775) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Soronia grisea (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 55°05′20″ N, 47°47′38″ E, 22.VII.— 5.VIII.2017, кроновая ловушка в посадке, 2 экз., Рахматуллин М.М.

Семейство Monotomidae

Rhizophagus fenestralis (Linnaeus, 1758) [= parvulus (Paykull, 1800)] -3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 2 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 2 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.; Батыревский участок, 55°05'20" N, 47°47'38" E, 22.VII.-5.VIII.2017, кроновая ловушка в посадке, 1 экз., Рахматуллин М.М.

Rhizophagus ferrugineus (Paykull, 1800) — 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, вечерний лёт, 1 экз., Егоров Л.В.

Rhizophagus nitidulus (Fabricius, 1798) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз., Егоров Л.В.

Семейство Cucujidae

*<u>Cucujus cinnaberinus (Scopoli, 1763)</u> (Приложение № 3) - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Cucujus haematodes (Erichson, 1845) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; 2.9 км Ю с. Атрать, кв. 78, $54^{\circ}58'25''$ N,

46°42'43" Е, 12.Х.2017, опушка сосняка с березой, под корой обгоревшего соснового бревна, 2 экз., Егоров Л.В.

Pediacus depressus (Herbst, 1797) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз., Егоров Л.В.

Семейство Silvanidae

**Airaphilus perangustus Lindberg, 1943. Именно к этому виду относится указание для заповедника Airaphilus elongatus (Gyllenhal, 1813) (Егоров, 2012). Переопределение Н.Б. Никитского.

— *Airaphilus elongatus* (Gyllenhal, 1813) (Егоров, 2012). Указание ошибочно и относится к предыдущему виду. Вид исключается из состава колеоптерофауны заповедника и Чувашии.

Uleiota planatus (Linnaeus, 1760) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, под корой соснового бревна, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Bothrideridae

Bothrideres bipunctatus (Gmelin, 1790) – 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, под корой мертвой березы, пораженной трутовиками, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Cryptophagidae

Antherophagus pallens (Linnaeus, 1758) [= nigricornis (Fabricius, 1787)] - 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Caenoscelis subdeplanata Brisout de Barneville, 1882 – 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, вечерний лёт, 1 экз., Егоров Л.В.

**Curelius exiguus (Erichson, 1846) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Henoticus serratus (Gyllenhal, 1808) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Erotylidae

Dacne bipustulata (Thunberg, 1781) – 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, прошлогодняя вешенка с березы, 2 экз.; кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 6 экз.; там же, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Triplax aenea (Schaller, 1783) - 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, прошлогодняя вешенка с березы, 6 экз.; кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 19.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

***Triplax lepida* (Faldermann, 1837) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Распространен в ряде европейских стран и Турции (Catalogue ..., 2007). В Европейской части России указан из Липецкой области (Мазуров и др., 2018). Точка находки в Чувашии, вероятно, одна из самых восточных для вида.

Triplax rufipes (Fabricius, 1787) — 3, кв. 37, 27.VII.2017, смешанный лес, на вешенке, 9 экз., Егоров Л.В.

Triplax russica (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на *Laetiporus sulphureus* (Bull.) Murr., 1 экз., Егоров Л.В.

Triplax scutellaris Charpentier, 1825-3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Tritoma bipustulata Fabricius, 1775 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 6 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 4–21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; Егоров Л.В.

Семейство Cerylonidae

Cerylon deplanatum Gyllenhal, 1827 - 3, кв. 37, $54^{\circ}59^{\circ}45^{\circ}$ N, $46^{\circ}42^{\circ}09^{\circ}$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 12 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 12 экз.; там же, 12-27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 12 экз.; Там же, 12-27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 120 экз.; Егоров 12.VII.-12.VIII.2017, осинник с березой,

Cerylon ferrugineum Stephens, 1830-3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 10 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 5 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой,

отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 27.VII.–17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Cerylon histeroides (Fabricius, 1792) – 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

**Cerylon impressum Erichson, 1845 - 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз., Егоров Л.В.

Семейство Byturidae

Byturus ochraceus (Scriba, 1790) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей Padus avium Mill., 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, кошение по Padus avium Mill., 1 экз.; кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 8 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, на соцветии Sorbus aucupuraia L., 3 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, посадка, на отцветающей Padus avium Mill., 5 экз., Егоров Л.В.

Byturus tomentosus (DeGeer, 1774) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Phalacridae

Olibrus bimaculatus Küster, 1848 — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 2 экз., Егоров Л.В.

Phalacrus caricis Sturm, 1807 – 3, кв. 36, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В. Семейство Sphindidae

Aspidiphorus orbiculatus (Gyllenhal, 1808) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 18 экз.; там же, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 5 экз., Егоров Л.В.

Семейство Endomychidae

Leiestes seminiger (Gyllenhal, 1808) – 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, прошлогодняя вешенка с березы, 2 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 17.VIII.–4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Mycetina cruciata (Schaller, 1787) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 27.VII.–17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Coccinellidae

Adalia bipunctata (Linnaeus, 1758) — 3, 4,2 км СВВ с. Атрать, кв. 12, 55°00'54,6" N, 46°45'49,4" Е, 2.V.2017, опушка липняка с березой, осиной, на Achillea millefolium L., 1 экз.; с. Атрать, 3.V.2017, на лету, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 36, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; 4,9 км В с. Атрать, 55°01'08" N, 46°47'01" Е, кв. 13, 12.X.2017, старый дуб, под отслаивающейся корой, 1 экз., Егоров Л.В.

Calvia decemguttata (Linnaeus, 1767) — 3, кв. 37, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, на соцветии Sorbus aucupuraia L., 1 экз.; 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на Salix sp., 1 экз.; кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Calvia quatuordecimguttata (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по Populus tremula L., 1 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 4 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, посадка, 1 экз., Егоров Л.В.

Ceratomegilla notata (Laicharting, 1781) - 3, кв. 36, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, берег ручья в овраге, 1 экз.; там же, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, берег ручья в овраге, 1 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Chilocorus renipustulatus (L.G. Scriba, 1791) – 3, кв. 37, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

 $\it Coccidula\ rufa\ (Herbst,\ 1783)\ -\ 3$, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей $\it Padus\ avium\ Mill.$, 1 экз., Егоров Л.В.

Coccinella magnifica L. Redtenbacher, 1843 - 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Coccinella quinquepunctata Linnaeus, 1758 – 3, кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Coccinella septempunctata Linnaeus, 1758 — 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 1 экз.; кв. 14, 2.V.2017, опушка сосняка с березой, осиной, на Salix sp., 1 экз.; кв. 37, 3.V.2017, опушка смешанного леса, свежий дубовый пень, на соке, 1 экз.; кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по

Раdus avium Mill., 1 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на сосне, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, посадка, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; ОЗ, 3,8 км ЮЗ с. Атрать, 54°59'19" N, 46°36'55" E, 28.VII.2017, пойменный луг между кв. 52 и 51 заповедника, 1 экз.; там же, 3.VIII.2017, пойменный луг между кв. 52 и 51 заповедника, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, путовая степь, 1 экз.; З, кв. 36, 17.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; З, кв. 36, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, на молодой березе, 1 экз.; там же, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, на Мепtha sp., 1 экз.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; З, кв. 36, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 13, 55°01'08" N, 46°46'44" E, 12.X.2017, гарь, березняк, 1 экз.; кв. 100, 54°57'31" N, 46°42'52" E, 17.XI.2017, сосняк, горельник, под корой мертвой сосны (зимовка), в подстилке под пометом лося, 2 экз., Егоров Л.В.

Соссіпиla quatuordecimpustulata (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, посадка, 1 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 9—25.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 2 экз.; там же, 25.VIII.—20.IX.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.;

Hippodamia tredecimpunctata (Linnaeus, 1758) – Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, 2,9 км Ю с. Атрать, кв. 78, 54°58'20" N, 46°43'07" Е, 12.X.2017, вырубка гари, на *Alnus* sp., 1 экз.; кв. 100, 54°57'31" N, 46°42'52" Е, 17.XI.2017, сосняк, горельник, под корой мертвой сосны (зимовка), 1 экз., Егоров Л.В.

Hippodamia variegata (Goeze, 1777) – Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Hyperaspis reppensis (Herbst, 1783) - 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

. Nephus redtenbacheri (Mulsant, 1846) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Oenopia conglobata (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Propylaea quatuordecimpunctata (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по *Padus avium* Mill., 1 экз.; кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 1 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VIII.2017, посадка, 1 экз.; 3, кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 4—21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Psyllobora vigintiduopunctata (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на листе *Tilia cordata* Mill., 1 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, посадка, 1 экз.; 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на листе молодого дуба, in copula, 2 экз.; Яльчикский участок, 55°01'25" N, 47°54'32" E, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Там же, 25.VIII.2017, посадка, 1 экз., Егоров Л.В.; там же, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 25.VIII.—20.IX.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 36, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, на молодой березе, 1 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, на *Mentha* sp., 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; Егоров Л.В.

Scymnus ferrugatus (Moll, 1785) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 3 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Scymnus frontalis (Fabricius, 1787) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Subcoccinella vigintiquatuorpunctata (Linnaeus, 1758) 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Tytthaspis gebleri (Mulsant, 1850) — Яльчикский участок, 55°01'25" N, 47°54'32" E, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, на *Astragalus austriacus* Jacq., 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Tytthaspis sedecimpunctata (Linnaeus, 1760) — Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Latridiidae

Cortinicara gibbosa (Herbst, 1793) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по *Padus avium* Mill., 1 экз.; там же, 18–19.V.2017, опушка смешанного леса, 10 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 7 экз.; там же, 18.V.—8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 14 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 2 экз.; там же, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, посадка, 2 экз.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 17.VIII.—4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

**Enicmus fungicola C.G. Thomson, 1868 - 3, кв. 37, 54°59'45" N, <math>46°42'09" E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Enicmus rugosus (Herbst, 1793) - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 7 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 7 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.; кв. 51, 54°59'08.5" N, 46°36'02" E, 3-11.VIII.2017, пойменная дубрава, кроновая ловушка на дубе, 1 экз., Александров А.Н., Егоров Л.В.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 17.VIII.-4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Enicmus transversus (A.G. Olivier, 1790) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по *Padus avium* Mill., 1 экз., Егоров Л.В.

**Latridius brevicollis (C.G. Thomson, 1868) - 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Latridius hirtus Gyllenhal, 1827 - 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 6 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 17.VIII.-4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров 1.8.

*Latridius minutus (Linnaeus, 1767) -3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 5 экз.; там же, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

**Latridius porcatus Herbst, 1793 (= anthracinus Mannerheim, 1844) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.—8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 8—22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Stephostethus alternans (Mannerheim, 1844) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Stephostethus angusticollis (Gyllenhal, 1827) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8—22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 27.VII.—17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Надсемейство TENEBRIONOIDEA

Семейство Zopheridae

Bitoma crenata (Fabricius, 1775) — 3, 4,2 км СВВ с. Атрать, кв. 12, 55°00'54,6" N, 46°45'49,4" E, 2.V.2017, опушка липняка с березой, осиной, под корой березового бревна, под корой липового бревна, 5 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Synchita humeralis (Fabricius, 1792) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Mycetophagidae

Litargus connexus (Geoffroy, 1785) -3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 19, 55°00'24" N, 46°42'36" E, 13-20.VII.2017, дубрава, кроновая ловушка, 1 экз., Егоров Л.В.

Мусеtophagus ater (Reitter, 1879) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 45 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 55 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 22 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 22 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.-12.VII.-12.VII

Mycetophagus atomarius (Fabricius, 1787) -3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Mycetophagus piceus (Fabricius, 1777) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.—8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 8—22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 19, 55°00'24" N, 46°42'36" E, 13—20.VII.2017, дубрава, кроновая ловушка, 1 экз., Егоров Л.В.

Мусеtophagus quadripustulatus (Linnaeus, 1760) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, прошлогодняя вешенка с березы, 1 экз.; кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 3—18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 18.V.—8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 8—22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, пластинчатый гриб, 1 экз., Егоров Л.В.

Typhaea stercorea (Linnaeus, 1758) – 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 1 экз.; окр. с. Атрать, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, вечерний лёт, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Ciidae

Cis boleti (Scopoli, 1763) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

*Cis micans (Fabricius, 1792) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

*Ennearthron cornutum (Gyllenhal, 1827) -3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

*Octotemnus glabriculus (Gyllenhal, 1827) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 4–21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

*Orthocis alni (Gyllenhal, 1813) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; Там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Sulcacis nitidus (Fabricius, 1792) — 3, кв. 100, $54^{\circ}57'31''$ N, $46^{\circ}42'52''$ E, 17.XI.2017, сосняк с березой, горельник, в древесных грибах с мертвой березы, 5 экз., Егоров Л.В.

Семейство Melandryidae

Dircaea quadriguttata (Paykull, 1798) – 3, кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

*Hypulus quercinus (Quensel, 1790) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Melandrya dubia (Schaller, 1783) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 7 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 9 экз., Егоров Л.В.

Orchesia fasciata (Illiger, 1798) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Orchesia micans (Panzer, 1793) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

**Orchesia minor Walker, 1837 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Редкий вид, впервые указанный для фауны хорошо изученной Московской области только в 1996 г. По литературным данным, развивается на пиреномицетах (*Hypoxylon* sp., *Diatypella verruciformis*), растущих на лещине, березе, дубе (Никитский и др., 1996).

*Orchesia undulata Kraatz, 1853 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Osphya bipunctata (Fabricius, 1775) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.V.–5.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Семейство Mordellidae

*Mordella aculeata Linnaeus, 1758 - 3, кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Mordellochroa abdominalis (Fabricius, 1775) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 11 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Mordellistena humeralis (Linnaeus 1758) – 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз.; кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 27.VII.–17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Mordellistena variegata (Fabricius, 1798) − 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 2 экз., Егоров Л.В.

Tomoxia bucephala A. Costa, 1854-3, кв. 37, $54^\circ59'45"$ N, $46^\circ42'09"$ E, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 8 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 37, $54^\circ59'45"$ N, $46^\circ42'09"$ E, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 10 экз.; кв. 19, $55^\circ00'24"$ N, $46^\circ42'36"$ E, 13-20.VII.2017, дубрава, кроновая ловушка, 1 экз.; кв. 37, $54^\circ59'45"$ N, $46^\circ42'09"$ E, 27.VII.-17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 4 экз., Егоров Л.В.

Variimorda villosa (Schrank von Paula, 1781) – 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Meloidae

Cerocoma schaefferi (Linnaeus, 1758) – Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Lytta vesicatoria (Linnaeus, 1758) – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз. (фото); Яльчикский участок, 16.VII.2017, посадка, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.

Семейство Oedemeridae

Chrysanthia geniculata W.L.E. Schmidt, 1846 – 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 54, 28.VII.2017, опушка сосняка, 1 экз., Егоров Л.В.

Chrysanthia viridissima (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Оеdemera femorata (Scopoli, 1763) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Борисова Н.В.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, посадка, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Leucanthemum vulgare Lam., 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, посадка, 1 экз.; О3, 3,8 км Ю3 с. Атрать, 54°59'19" N, 46°36'55" E, 28.VII.2017, пойменный луг между кв. 52 и 51 заповедника, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 53, 28.VII.2017, сосняк, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Oedemera lurida (Marsham, 1802) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.; там же, 55°01'30" N, 47°54'27" Е, 11–25.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; там же, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна,

1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Oedemera virescens (Linnaeus, 1767) – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Pythidae

 $Pytho\ depressus\ (Linnaeus,\ 1767)-3,\ c.\ Aтрать,\ 3.V.2017,\ cocнoвый\ cpyб,\ 3$ экз., Егоров Л.В.

Семейство Pyrochroidae

Schizotus pectinicornis (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 7 экз.; там же, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Семейство Scraptiidae

**Anaspis flava (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 19, 55°00'19" N, 46°42'39" E, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Anaspis frontalis (Linnaeus, 1758) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.V.–5.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; там же, 5.VI.2017, посадка, на соцветии *Sorbus aucupuraia* L., 4 экз.; 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Sorbus aucupuraia* L., 3 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 16 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 7 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз., Егоров Л.В.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Anaspis thoracica (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, на соцветии Sorbus aucupuraia L., 1 экз.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Salpingidae

Salpingus planirostris (Fabricius, 1787) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Boridae

Boros schneideri (Panzer, 1796) — 3, 2,9 км Ю с. Атрать, кв. 78, $54^{\circ}58'25''$ N, $46^{\circ}42'43''$ E, 12.X.2017, опушка сосняка с березой, под корой обгоревшего соснового бревна, 1 экз.; кв. 100, $54^{\circ}57'31''$ N, $46^{\circ}42'52''$ E, 17.XI.2017, сосняк, горельник, под корой мертвой сосны (зимовка), 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Anthicidae

Anthicus antherinus (Linnaeus, 1760) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров П.В.

Anthicus ater (Thunberg, 1787) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Tenebrionidae

Bolitophagus reticulatus (Linnaeus, 1767) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, под корой мертвой березы, пораженной трутовиками, на трутовике, 5 экз., Егоров Л.В.

Corticeus bicolor (A.G. Olivier, 1790) – 3, кв. 36, 3.V.2017, смешанный лес, 1 экз., Егоров Л.В.

*Corticeus unicolor Piller & Mitterpacher, 1783 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Diaperis boleti (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, трутовик с мертвой ели, трутовик с мертвой осины, 2 экз.; кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, на пластинчатом грибе, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на Laetiporus sulphureus (Bull.) Murr., 1 экз., Егоров Л.В.

Isomira murina (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Lagria hirta (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 5 экз., Егоров Л.В.; там же, 55°01'30" N, 47°54'27" Е, 16–20.VII.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, посадка, 1 экз., Егоров Л.В.

 $\it Mycetochara\ axillaris\ (Paykull,\ 1799)\ -\ 3$, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Mycetochara flavipes (Fabricius, 1792) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь близ посадки, 1 экз.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными

елями, 12 оконных ловушек, 15 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 41 экз., Егоров Л.В.

Neatus picipes (Herbst, 1797) – ОЗ, 10,7 км СЗ с. Атрать, окр. оз. Башатеры, 55°03'33" N, 46°30'45" E, 22.X.2017, дубрава, в трухе дуплистого дуба, 1 экз. (надкрылье жука), Александров А.Н.

Opatrum sabulosum (Linnaeus, 1760) — Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Tenebrio obscurus Fabricius, 1792 — Батыревский район, д. Малые Шихирданы, близ Батыревского участка заповедника, 20.VII.2016, 1 экз., Рахматуллин М.М.

Upis ceramboides (Linnaeus, 1758) -3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, под корой мертвой березы, 1 экз.; 2,9 км Ю с. Атрать, кв. 78, 54°58'25" N, 46°42'43" E, 12.X.2017, опушка сосняка с березой, под корой соснового бревна, зимовка, 5 экз.; 6,1 км В с. Атрать, кв. 15, 55°01'23" N, 46°47'48" E, 12.X.2017, гарь, березняк, под корой мертвой березы, зимвока, 1 экз.; 4,1 км Ю с. Атрать, кв. 100, 54°57'31" N, 46°42'52" E, 17.XI.2017, сосняк с березой (горельник), под отслаивающейся корой мертвых сосен, берез, зимовка, 10 экз., Егоров Л.В.

Надсемейство CHRYSOMELOIDEA

Семейство Cerambycidae

Acanthocinus aedilis (Linnaeus, 1758) — 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 4 экз.; кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" Е, 19.V.2017, опушка смешанного леса, сосновое бревно, іп сориlа, 2 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на сосновом бревне; там же, 54°59'39" N, 46°41'58" Е, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, под корой соснового бревна (ближе к комлю), 1 \Diamond , 1 \Diamond в колыбельке; там же, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, на коре соснового бревна, 1 \Diamond , Егоров Л.В.

Аедотрниѕ clavipes (Schrank, 1781) – 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на осиновом бревне, 2 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на осиновом и липовом бревнах, 3 экз.; там же, 3.VIII.2017, опушка смешанного леса, на лету, 1∂; там же, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, березовое бревно, 1 экз.; там же, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, липовое бревно, 1 экз., Егоров Л.В.

Agapanthia intermedia Ganglbauer, 1884 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Agapanthia villosoviridescens (DeGeer, 1775) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

**Agapanthia violacea (Fabricius, 1775) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 5.VI.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В. Определение подтверждено А.М. Шаповаловым (ЗИН).

В публикациях первого автора до 2004 г. этот вид приводился, но, как оказалось, ошибочно – все указания относились к *А. intermedia* (Егоров, 2005). Настоящая находка впервые подтверждает обитание *А. violacea* в Чувашии. С учетом обнаружения этого таксона, фауна Cerambycidae Чувашии включает 113 видов.

Alosterna tabacicolor (DeGeer, 1775) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Pimpinella saxifraga L., 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Pimpinella saxifraga L., 1 экз., Егоров Л.В.

Anastrangalia reyi (Heyden, 1889) – 3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 2 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 4 экз.; кв. 54, 28.VII.2017, сосняк, 1 экз., Егоров Л.В.

Anastrangalia sanguinolenta (Linnaeus, 1760) – 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Aegopodium podagraria* L., 1 экз., Егоров Л.В.

Anoplodera sexguttata (Fabricius, 1775) – 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз., Егоров Л.В.

Arhopalus rusticus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, сосновое бревно, 1 экз., Егоров Л.В.

Carilia virginea (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Knautia arvensis* (L.) J.M. Coult., 1 экз., Егоров Л.В.

Chlorophorus herbstii (Brahm, 1790) — 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Pimpinella saxifraga L., 1 экз.; там же, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Clytus arietis (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз., Егоров Л.В.

Cortodera femorata (Fabricius, 1787) – 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз., Егоров Л.В.

Dinoptera collaris (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь рядом с посадкой, на соцветии Filipendula vulgaris Moench, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, посадка, на соцветии Filipendula vulgaris Moench, 1 экз.; 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз.; кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; там же, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз., Егоров Л.В.

Etorufus pubescens (Fabricius, 1787) — 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз., Егоров Л.В.

Leptura annularis Fabricius, 1801-3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 36, $54^{\circ}59'39''$ N, $46^{\circ}41'58''$ E, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на осиновом бревне, 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз., Егоров Л.В.

Leptura quadrifascata Linnaeus, 1758 — 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Achillea millefolium L., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., in copula, 2 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на липовом бревне,1 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; 2,7 км ЮЗ с. Атрать, граница кв. 32 и 52, 54°59'14" N, 46°37'33" E, 3.VIII.2017, березняк волосистосоковый, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, Filipendula ulmaria (L.) Махіт., 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 27.VII.−17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; там же, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, березовое бревно, 1 экз., Егоров Л.В.

Lepturalia nigripes (DeGeer, 1775) – 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на лету, 1 экз., Егоров Л.В.

Lepturobosca virens (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 52, 28.VII.2017, сосняк, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Mesosa myops (Dalman, 1817) - 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, липовое бревно, 2 экз., Егоров Л.В.

Molorchus minor (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.—8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Sorbus aucupuraia* L., 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, посадка, на отцветающей *Padus avium* Mill., 1 экз., Егоров Л.В.

Мопосhamus galloprovincialis (Olivier, 1795) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" Е, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на сосновом бревне, 2 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, опушка дубравы, на сосновой доске, 1 экз.; кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" Е, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на сосновом бревне, 1 экз.; там же, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на сосновом бревне, 1 экз., Егоров Л.В.; 2,9 км Ю с. Атрать, кв. 79, 54°58'23" N, 46°43'01" Е, 27.VII.2017, смешанный лес, 1 экз., Глушенков О.В.

Monochamus sutor (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на сосновом бревне, на поваленной ели, 2 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, опушка дубравы, на еловой доске, 2 экз., Егоров Л.В.

Monochamus urussovi (Fischer von Waldheim, 1805) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на поваленной ели, 1 экз., Егоров Л.В.

Necydalis major Linnaeus, 1758 (Приложение № 3) — Батыревский участок, 55°05′20″ N, 47°47′38″ E, 22.VII.–5.VIII.2017, кроновая ловушка в посадке, 1 экз., Рахматуллин М.М.

Obrium cantharinum (Linnaeus, 1767) — Батыревский участок, 55°05′20″ N, 47°47′38″ E, 22.VII.— 5.VIII.2017, кроновая ловушка в посадке, 70 экз., Рахматуллин М.М.

Oedecnema gebleri Ganglbauer, 1889 – 3, кв. 36, 54°59'38" N, 46°41'20" E, 8.VI.2017, смешанный лес, участок с березой и ольхой, на листе *Urtica* sp., 1 экз., Егоров Л.В.

Расhyta quadrimaculata (Linnaeus, 1758) (Приложение № 3) - 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 52, 28.VII.2017, сосняк, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Pachytodes cerambyciformis (Schrank, 1781) (Приложение № 3) – 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Aegopodium podagraria* L., 1 экз.; кв. 36, 55°00'03" N, 46°41'42" E, 12.VII.2017, сосняк, рядом – ельник приручьевой с ольхой, 1 экз., Егоров Л.В.

*Phymatodes testaceus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 19, 55°00'24" N, 46°42'36" E, 13—20.VII.2017, дубрава, кроновая ловушка, 1 экз., Егоров Л.В.

Phytoecia cylindrica (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Pogonocherus fasciculatus (DeGeer, 1775) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В. На самом Яльчикском участке находка явно случайна, т.к. посадки хвойных здесь отсутствуют. Однако в непосредственной близости от границы заповедника расположена небольшая сосновая посадка.

Prionus coriarius (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 27.VII.–17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.–4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Pseudovadonia livida (Fabricius, 1776) — 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Achillea millefolium* L., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии *Leucanthemum vulgare* Lam., 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, посадка, 1 экз.; 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии *Achillea millefolium* L., 1 экз., Егоров Л.В.

Rhagium inquisitor (Linnaeus, 1758) — 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 3 экз.; кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 19.V.2017, опушка смешанного леса, сосновое бревно, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на поваленной ели, 1 экз.; там же, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, под корой соснового бревна, личинки, куколки, 10 экз., Егоров Л.В.

Rhagium mordax (DeGeer, 1775) — 3, 4,2 км CBB с. Атрать, кв. 12, 55°00'54,6" N, 46°45'49,4" Е, 2.V.2017, опушка липняка с березой, осиной, на мертвой березе, 1 экз., Егоров Л.В.

Rhaphuma gracilipes (Faldermann, 1835) – 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Filipendula ulmaria* (L.) Maxim., 1 экз., Егоров Л.В.

Rutpela maculata (Poda, 1761) (Приложение № 3) – 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Aegopodium podagraria* L., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии *Filipendula ulmaria* (L.) Махіт., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Pimpinella saxifraga* L., 1 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Angelica sylvestris* L., 1 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Filipendula ulmaria* (L.) Махіт., 1 экз., Егоров Л.В.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 2 экз. (фото), Борисова Н.В.; там же, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Angelica sylvestris* L., 1 экз., Егоров Л.В.

Saperda perforata (Pallas, 1773) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на осиновом бревне, 2 экз., Егоров Л.В.

Saperda scalaris (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на березовом бревне, 3 экз., Егоров Л.В.

Spondylis buprestoides (Linnaeus, 1758) — 3, окр. с. Атрать, кв. 19, 13.VII.2017, на сосновых досках, 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, вечерний лёт, 4 экз.; кв. 54, 28.VII.2017, сосняк, 1 экз.; кв. 100, $54^{\circ}57'31"$ N, $46^{\circ}42'52"$ E, 17.XI.2017, сосняк, горельник, под корой мертвой сосны, 1 мертвый экз., Егоров Л.В.

Stenocorus meridianus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Angelica sylvestris L., 2 экз., Егоров Л.В.

Stenurella bifasciata (O.F. Müller, 1776) — 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Knautia arvensis (L.) J.M. Coult., 1 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Pimpinella saxifraga L., 1 экз.; кв. 52, 28.VII.2017, сосняк, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; 2,7 км ЮЗ с. Атрать, граница кв. 32 и 52, 54°59'14" N, 46°37'33" Е,3.VIII.2017, березняк волосистосоковый, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 32, 3.VIII.2017, сосняк, Filipendula ulmaria (L.) Махіт., 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз.; 3, кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Stenurella melanura (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Achillea millefolium L., 2 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; там же, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 16.VII.2017, посадка, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Knautia arvensis (L.) J.M. Coult., 1 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Pimpinella saxifraga L., 1 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; 2,7 км ЮЗ с. Атрать, граница кв. 32 и 52, 54°59'14" N, 46°37'33" E, 28.VII.2017, березняк волосистосоковый, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 52, 28.VII.2017, сосняк, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 53, 28.VII.2017, сосняк, 1 экз.; кв. 54, 28.VII.2017, сосняк, на соцветии Achillea millefolium L., 1 экз.; 2,7 км ЮЗ с. Атрать, граница кв. 32 и 52, 54°59'14" N, 46°37'33" E, 3.VIII.2017, березняк волосистосоковый, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 32, 3.VIII.2017, сосняк, Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз.; кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Stictoleptura maculicornis (DeGeer, 1775) — 3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Achillea millefolium L., 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Knautia arvensis (L.) J.M. Coult., 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Махіт., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; там же, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Махіт., 1 экз.; кв. 37, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Stictoleptura rubra (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на лету, 1 \bigcirc ; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии *Angelica sylvestris* L., 1 \bigcirc ; 2,7 км ЮЗ с. Атрать, граница кв. 32 и 52, 54°59'14" N, 46°37'33" E, 3.VIII.2017, березняк волосистосоковый, на соцветии *Angelica sylvestris* L., 1 \bigcirc ; кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии *Angelica sylvestris* L., 1 \bigcirc , Егоров Л.В.; там же, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.

Stictoleptura variicornis (Dalman, 1817) — 3, кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., in copula, 2 экз., Егоров Л.В.

Strangalia attenuata (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Achillea millefolium L., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на соцветии Aegopodium podagraria L., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз.; там же, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз.; там же, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Pimpinella saxifraga L., 1 экз., Егоров Л.В.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз. (фото); там же, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 27.VII.—17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Angelica sylvestris L., 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, посадка, 1 экз.; 3, кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Achillea millefolium L., 1 экз., Егоров Л.В.

Tetrops praeustus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, кошение по *Padus avium* Mill., 2 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, посадка, на отцветающей *Padus avium* Mill., 1 экз., Егоров Л.В.

Trichoferus campestris (Faldermann, 1835) – Батыревский район, д. Малые Шихирданы, близ Батыревского участка заповедника, 20.VII.2016, 1 экз., Рахматуллин М.М.

Xylotrechus rusticus (Linnaeus, 1758) - 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на осиновом бревне, 1∂, 1♀; там же, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на осиновом бревне, 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на осиновом бревне, in copula, 4 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на березовом бревне,1 экз.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на осиновом бревне,1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Megalopodidae

Zeugophora subspinosa (Fabricius, 1781) — 3, кв. $3\overline{6}$, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Orsodacnidae

Orsodacne cerasi (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Sorbus aucupuraia L., 1 экз.; с. Атрать, 8.VI.2017, на соцветии Syringa vulgaris L., 1 экз.; кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Aegopodium podagraria L.,1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Filipendula ulmaria (L.) Maxim., 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Chrysomelidae

Agelastica alni (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, $54^{\circ}59'38$ " N, $46^{\circ}41'20$ " E, 8.VI.2017, смешанный лес, участок с березой и ольхой, на *Alnus* sp., 1 экз.; 2,9 км Ю с. Атрать, кв. 78, $54^{\circ}58'20$ " N, $46^{\circ}43'07$ " E, 12.X.2017, вырубка гари, на *Alnus* sp., 1 экз., Егоров Л.В.

Aphthona beckeri Jakobson, 1896 — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Aphthona czwalinae Weise, 1888 – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 7 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Aphthona lutescens (Gyllenhal, 1813) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 55°05'12" N, 47°47'41" E, 25.VI.2017, пойма р. Була, луг, 1 экз.

Aphthona nonstriata (Goeze, 1777) – 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Batophila rubi (Paykull, 1799) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на листе Rubus idaeus L., 1 экз., Егоров Л.В.

Bromius obscurus (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на *Chamerion angustifolium* (L.) Holub, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на *Chamerion angustifolium* (L.) Holub, 1 экз., Егоров Л.В.

Bruchidius unicolor (Olivier, 1795) — Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 13 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Bruchus affinis J.A. Frölich, 1799 – Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 8 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Bruchus atomarius (Linnaeus, 1760) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, на Lathyrus vernus (L.) Bernh., 3 экз.; кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по Lathyrus vernus (L.) Bernh., 4 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на соцветии Sorbus aucupuraia L., 5 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Bruchus loti Paykull, 1800 – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей Padus avium Mill., 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 11 экз., Егоров Л.В.

Bruchus luteicornis Illiger, 1794 — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Bruchus sibiricus Germar, 1823 — Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cassida prasina Illiger, 1798 — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на *Tanacetum vulgare* L., 1 экз.; кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, на *Tanacetum vulgare* L., 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cassida rubiginosa O.F. Müller, 1776 – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cassida sanguinolenta O.F. Müller, 1776 – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Cassida vibex Linnaeus, 1767 — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз., Егоров Л.В.

Cassida viridis Linnaeus, 1758 — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В. *Сhaetocnema aridula* (Gyllenhal, 1827) — 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VIII.2017, луговая степь, 2 экз.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Chaetocnema compressa (Letzner, 1847) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 2 экз., Егоров Л.В.

Chaetocnema concinna (Marsham, 1802) – 3, кв. 14, 2.V.2017, опушка сосняка с березой, осиной, на *Salix* sp., 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Chaetocnema hortensis (Geoffroy, 1785) – Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Chrysolina fastuosa (Scopoli, 1763) - 3, кв. 36, 54°59'38" N, 46°41'20" E, 8.VI.2017, смешанный лес, участок с березой и ольхой, 1 экз.; кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

*Chrysolina hyperici (Forster, 1771) - 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на *Hypericum* sp., 1 экз., Егоров Л.В.

Chrysolina polita (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на *Mentha* sp., 1 экз.; там же, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, на траве у лужи, 1 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 2 экз., Егоров Л.В.

Chrysomela populi Linnaeus, 1758 — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на листе молодого *Populus* sp., 1 экз.; 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, поросль *Populus tremula* L., 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, на *Salix* sp., 1 экз.; там же, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, поросль *Populus tremula* L., 1 экз., Егоров Л.В.

Clytra quadripunctata (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на листе Corylus avellana L., 1 экз., Егоров Л.В.

Colaphellus sophiae hoeftii (Ménétriés, 1832) – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Coptocephala linnaeana Petitpierre & Alonso-Zarazaga, 2000 (= Coptocephala quadrimaculata (Linnaeus, 1767) (= unifasciata auct. nec Scopoli, 1763) – Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Crepidodera aurata (Marsham, 1802) – 3, кв. 36, 18.V.2017, опушка смешанного леса, на *Salix* sp., 1 экз.; кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 3 экз.; 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка ельника с березой, осиной, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка

смешанного леса, 2 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, посадка, 1 экз.; 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на *Salix caprea* L., 2 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Crepidodera fulvicornis (Fabricius, 1792) – 3, кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Crepidodera nitidula (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь близ посадки, 1 экз., Борисова Н.В.

Crioceris quatuordecimpunctata (Scopoli, 1763) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на *Asparagus officinalis* L., 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, на *Asparagus officinalis* L., 1 экз., Егоров Л.В.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, на *Asparagus officinalis* L., 1 экз., Борисова Н.В.; там же, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus apicalis Gebler, 1830 — Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus bilineatus (Linnaeus, 1767) — Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus bipunctatus (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Борисова Н.В.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus cordiger (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, на *Rosa* sp., 4 экз.; там же, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus decemmaculatus (Linnaeus, 1758) - 3, кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus flavipes Fabricius, 1781 – 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 2 экз., Егоров Л.В.

*Cryptocephalus frontalis Marsham, 1802 - 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus fulvus (Goeze, 1777) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 2 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus labiatus (Linnaeus, 1760) – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus laetus Fabricius, 1792 — Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus moraei (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

*Cryptocephalus parvulus O.F. Müller, 1776 – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus pusillus Fabricius, 1777 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 17.VIII.–4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

 $Cryptocephalus\ quadriguttatus\ C.F.W.\ Richter,\ 1820-3,\ кв.\ 51,\ 3.VIII.2017,\ пойменная\ дубрава,\ поляна,\ 1$ экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus sericeus (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Cryptocephalus solivagus Leonardi & Sassi, 2001 – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 16.VII.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Derocrepis rufipes (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по Lathyrus vernus (L.) Bernh., 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В..

Donacia aquatica (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, край временной лужи в ложбине, 2 экз., Егоров Л.В.

Donacia crassipes Fabricius, 1775 — O3, 4,7 км Ю3 с. Атрать, $54^{\circ}59'22"$ N, $46^{\circ}35'39"$ E, оз. Большое Щучье, 3.VIII.2017, на листьях Nuphar lutea (L.) Smith, 4 экз., Егоров Л.В.

Donacia semicuprea Panzer, 1796 – 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, у лужи, 1 экз., Егоров Л.В.

Galeruca pomonae (Scopoli, 1763) — Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

 $\it Galeruca\ tanaceti\ (Linnaeus,\ 1758) - 3,\ кв.\ 36,\ 13.IX.2017,\ опушка\ смешанного леса,\ 1 экз., Егоров Л.В.$

Galerucella calmariensis (Linnaeus, 1767) – Яльчикский участок, 5.VI.2017, край временной лужи в ложбине, на Lythrum salicaria L., 7 экз., Егоров Л.В.

 $\it Galerucella\ tenella\ (Linnaeus, 1760) - 3$, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на $\it Filipendula\ ulmaria\ (L.)\ Maxim., 1$ экз., Егоров Л.В.

Gastrophysa polygoni (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Gastrophysa viridula (DeGeer, 1775) − 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Gonioctena decemnotata (Marsham, 1802) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, на *Populus tremula* L., 1 экз., Егоров Л.В.

Gonioctena quinquepunctata (Fabricius, 1787) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по Padus avium Mill., 1 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей Padus avium Mill., 11 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, кошение по Padus avium Mill., 6 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, кошение по Sorbus aucupuraia L., 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Gonioctena viminalis (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 18.V.2017, опушка смешанного леса, на молодой *Populus tremula* L., 2 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на *Salix* sp., 3 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, 2 экз., Егоров Л.В.

Hypocassida subferruginea (Schrank, 1776) — Яльчикский участок, 20.V.2017, 1 экз. (фото); там же, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11–25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на *Convolvulus arvensis* L., 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров П.В.

Labidostomis longimana (Linnaeus, 1760) — Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, на *Trifolium* sp., 2 экз., Егоров Л.В.

Lema cyanella (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Leptinotarsa decemlineata (Say, 1824) — 3, кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Lochmaea caprea (Linnaeus, 1758) — 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 1 экз.; кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на Salix sp., 1 экз.; кв. 37, 17.VIII.2017, опушка смешанного леса, на Salix sp., 1 экз.; кв. 36, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, на Salix sp., 1 экз.; кв. 36, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, на Salix sp., 1 экз., Егоров Л.В.

Longitarsus anchusae (Paykull, 1799) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Longitarsus Iuridus (Scopoli, 1763) – Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2♂; там же, 25.VIII.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 20.IX.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Longitarsus nasturtii (Fabricius, 1792) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Longitarsus nigrofasciatus (Goeze, 1777) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на Verbascum sp., 2 экз., Егоров Л.В.

Longitarsus obliteratus (Rosenhauer, 1847) — Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, 10 экз.; там же, 20.IX.2017, луговая степь, 4 экз., Егоров Л.В.

Longitarsus tabidus (Fabricius, 1775) – Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.IX.2017, луговая степь, 10 экз., Егоров Л.В.

Luperus (Sulzer, 1776) – Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, на листе Betula pendula Roth, 1 экз.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Lythraria salicariae (Paykull, 1800) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 4 экз., Егоров Л.В.

Mantura chrysanthemi (Koch, 1803) – 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Neocrepidodera crassicornis (Faldermann, 1837) — Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Oulema gallaeciana (Heyden, 1879) – Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, посадка, 2 экз.; там же, 25.VIII.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 20.IX.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Pachybrachis fimbriolatus (Suffrian, 1848) — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 6 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

**Phaedon cochleariae* (Fabricius, 1792) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Phratora laticollis (Suffrian, 1851) - 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Phyllotreta atra (Fabricius, 1775) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Phyllotreta undulata Kutschera, 1860 – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Phyllotreta vittula (L. Redtenbacher, 1849) - 3, c. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 1 экз.; кв. 37, 3.V.2017, березняк с осиной, елью, 1 экз.; там же, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; Егоров Л.В.

Plagiodera versicolora (Laicharting, 1781) – 3, кв. 36, 18. V. 2017, опушка смешанного леса, на *Salix* sp., 1 экз.; кв. 37, 12. VII. 2017, опушка смешанного леса, на *Salix саргеа* L., 2 экз., Егоров Л.В.

Psylliodes chalcomera (Illiger, 1807) – Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, на Carduus sp., 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на Carduus sp., 4 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Psylliodes hyoscyami (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, на *Hyoscyamus niger* L., 5 экз., Егоров Л.В.

Prasocuris glabra (Herbst, 1783) – 3, кв. 36, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Pyrrhalta viburni (Paykull, 1799) – 3, кв. 36, 54°59'38" N, 46°41'20" E, 8.VI.2017, смешанный лес, участок с березой и ольхой, на *Viburnum opulus* L., личинки, 5 экз., Егоров Л.В.

Spermophagus sericeus (Geoffroy, 1785) — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.V.—5.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 5.VI.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 6 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 3 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, посадка, 1 экз., Егоров Л.В.

Надсемейство CURCULIONOIDEA

Семейство Anthribidae

Anthribus nebulosus Forster, 1770-3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Platystomos albinus (Linnaeus, 1758) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Attelabidae

Byctiscus betulae (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Byctiscus populi (Linnaeus, 1758) – Яльчикский участок, 20.V.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, у посадки на молодых *Populus tremula* L., 5 экз.; там же, 25.VI.2017, у посадки на молодых *Populus tremula* L., 2 экз., Егоров Л.В.

Compsapoderus erythropterus (Gmelin, 1790) - 3, кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 2 экз., Егоров Л.В.

Deporaus betulae (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, на листе Betula pendula Roth, 1 экз., Егоров Л.В.

Neocoenorrhinus germanicus (Herbst, 1797) – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 17 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 23 экз., Егоров Л.В.

Neocoenorrhinus pauxillus (Germar, 1823) – Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Tatianaerhynchites aequatus (Linnaeus, 1767) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, на соцветии Sorbus aucupuraia L., 4 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, посадка, на отцветающей Padus avium Mill., 1 экз., Егоров Л.В.

Temnocerus nanus (Paykull, 1792) – Батыревский участок, 5.VI. 2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Brentidae

Aspidapion radiolus (Marsham, 1802) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 8 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 6 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, на Lavatera thuringiaca L., 5 экз., Егоров Л.В.

Betulapion simile (Kirby, 1811) – 3, кв. 37, 18–19.V.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 4 экз., Егоров Л.В.

Catapion seniculus (Kirby, 1808) — 3, кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59′45″ N, 46°42′09″ E, 3—18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 1 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 4 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, посадка, 2 экз.; там же, 25.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Ceratapion gibbirostre (Gyllenhal, 1813) – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Сегаtapion onopordi (Kirby, 1808) — 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 13 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" Е, 11—25.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Ceratapion penetrans (Germar, 1817) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 5 экз., Егоров Л.В.

Cyanapion columbinum (Germar, 1817) – Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 5 экз., Егоров Л.В.

Cyanapion gyllenhalii (Kirby, 1808) — Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Diplapion detritum (Mulsant & Rey, 1859) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Exapion compactum (Desbrochers des Loges, 1888) – Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, на *Genista tinctoria* L., 4 экз.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, на *Genista tinctoria* L., 1 экз., Егоров Л.В.

Eutrichapion ervi (Kirby, 1808) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Eutrichapion facetum (Gyllenhal, 1839) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 14 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 8 экз.; 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 5 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 19 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 16 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 4 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Eutrichapion melancholicum (Wencker, 1864) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Eutrichapion viciae (Paykull, 1800) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 2 экз.; 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 3 экз., Егоров Л.В.

Hemitrichapion reflexum (Gyllenhal, 1833) – Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Ischnopterapion virens (Herbst, 1797) – 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Loborhynchapion amethystinum (Miller, 1857) — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Melanapion minimum (Herbst, 1797) – 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Nanophyes brevis Boheman, 1845 — Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Nanophyes marmoratus (Goeze, 1777) – Батыревский участок, 55°05'12" N, 47°47'41" E, 5.VI.2017, пойма р. Була, луг, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, край временной лужи в ложбине, на *Lythrum salicaria* L., 2 экз.; 3, кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, кошение по дну лога, 1 экз., Егоров Л.В.

Omphalapion hookerorum (Kirby, 1808) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Oxystoma cerdo (Gerstaecker, 1854) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 8 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.IX.2017, луговая степь, 2 экз.; Там же, 2 э

Oxystoma subulatum (Kirby, 1808) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Perapion curtirostre (Germar, 1817) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; кв. 36, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Perapion marchicum (Herbst, 1797) − 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Perapion violaceum (Kirby, 1808) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 5 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; там же, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Protapion apricans (Herbst, 1797) – 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 1 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 13 экз.; кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 2 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 4–21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., E Егоров Л.В.

Protapion filirostre (Kirby, 1808) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Protapion fulvipes (Geoffroy, 1785) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 37, 3.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; кв. 36, 18–19.V.2017, опушка смешанного леса, 6 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 3 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, кошение по *Padus avium* Mill., 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 7 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 5 экз., Егоров Л.В.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 5 экз.; 2,7 км ЮЗ с. Атрать, граница кв. 32 и 52, 54°59'14" N, 46°37'33" E, 28.VII.2017, березняк волосистосоковый, на листе дуба, 1 экз.; кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; кв. 36, 13.IX.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 2 экз., Егоров Л.В.

Protapion interjectum (Desbrochers des Loges, 1895) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 4 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 15 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 2 экз.; кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Protapion ononidis (Gyllenhal, 1827) – Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, на *Ononis arvensis* L., 5 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, на *Ononis arvensis* L., 2 экз., Егоров Л.В.

Protapion varipes (Germar, 1817) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Pseudoperapion brevirostre (Herbst, 1797) — 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на *Hypericum* sp., 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 5 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 3 экз.; кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Squamapion elongatum (Germar, 1817) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, посадка, 1 экз.; там же, 25.VIII.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Squamapion flavimanum (Gyllenhal, 1833) — 3, кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Stenopterapion meliloti (Kirby, 1808) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь,

1 экз.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, кошение по *Melilotus officinalis* (L.) Pall., 1 молодой экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Stenopterapion tenue (Kirby, 1808) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.IX.2017, луговая степь, 2 экз.; Там же, 2 эк

Taeniapion urticarium (Herbst, 1784) — 3, кв. 36, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Семейство Curculionidae

Acalles echinatus (Germar, 1823) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 21.IX.–4.X.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Acalyptus carpini (Fabricius, 1792) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Anisandrus dispar (Fabricius, 1792) – 3, 4,2 км CBB с. Атрать, кв. 12, $55^{\circ}00'54,6$ " N, $46^{\circ}45'49,4$ " E, 2.V.2017, опушка липняка с березой, осиной, на лету, 1 экз.; кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, $54^{\circ}59'39$ " N, $46^{\circ}41'58$ " E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, березовый пень, на березовом соке, 1 экз.; кв. 37, $54^{\circ}59'45$ " N, $46^{\circ}42'09$ " E, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз. Егоров Л.В.

Anthonomus pomorum (Linnaeus, 1758) — 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 2 экз., Егоров Л.В.

Anthonomus rubi (Herbst, 1795) — 3, кв. 36, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 5 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 5 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 2 экз., Егоров Л.В.

Archarius salicivorus (Paykull, 1792) – Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, на соцветии Sorbus aucupuraia L., 1 экз., Егоров Л.В.

Auleutes epilobii (Paykull, 1800) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, на *Chamerion angustifolium* (L.) Holub, 1 экз.; кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 3 экз., Егоров Л.В.

*Bagous tubulus Caldara & O'Brien, 1994 [= scanicus Silfverberg, 1997; angustus Silfverberg, 1977; = cylindrus (Paykull, 1800), nec Fabricius, 1781)] — Батыревский участок, 55°05'11,8" N, 47°47'37,1" Е, 5.VI.2017, копань в пойме р. Була, 1 экз., Егоров Л.В.

Baris artemisiae (Panzer, 1794) — 3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на Artemisia vulgaris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Brachysomus echinatus (Bonsdorff, 1785) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11–25.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 2 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 2 экз., Егоров Л.В.

**Ceutorhynchus dubius C.N.F. Brisout de Barneville, 1883 — Батыревский участок, 55°05'17" N, 47°47'43" E, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Более ранние указания вида для Чувашии (Егоров, Исаев, 1998; Исаев и др., 2004) были основаны на ошибочном определении *С. typhae* (Егоров, Исаев, 2006). Тем не менее, *С. dubius* указан позже вновь для Чувашии без подтверждающего материала (Исаев, 2007). Только в 2017 г. нам удалось впервые собрать вид в регионе.

Центрально-восточноевро-казахстано-монгольский степной вид. В Европейской части России известен из лесостепи Среднего Поволжья (Исаев, 2007), южной части Вятско-Камского междуречья (Удмуртская Республика), Северо-Западного Кавказа (Адыгея) (Дедюхин, 2012). Широко распространен в Европе (от Франции до Греции), указан из Казахстана, Монголии. Трофически связан преимущественно с *Berteroa incana* (L.) DC. (Исаев, 2007; Дедюхин, 2012). Находка в Чувашии – самая северная для вида в Среднем Поволжье.

Ceutorhynchus canaliculatus C.N.F. Brisout de Barneville, 1869 – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Ceutorhynchus chlorophanus Rouget, 1858 – Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз., Егоров Л.В.

Ceutorhynchus granulicollis C.G. Thomson, 1865 – Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Ceutorhynchus hampei C.N.F. Brisout de Barneville, 1869 — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 12.VI.2017, посадка, на отцветающей *Padus avium* Mill., 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 16 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 18 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, опушка дубравы, 1 экз., Егоров Л.В. (det. В.А. Korotyaev, 2017).

Ceutorhynchus ignitus Germar, 1823 – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

**Ceutorhynchus piceolatus (C.N.F. Brisout de Barneville, 1883) – Батыревский участок, 55°05'17" N, 47°47'43" E, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Распространение: Украина, Европейская часть России (Рязанская и Нижегородская обл., лесостепь Среднего Поволжья – Ульяновская, Самарская области), Кавказ, Казахстан, Средняя Азия (Туркмения), Сибирь (до Якутии), Монголия. Встречается в степных биотопах. В Среднем Поволжье жуки собраны в рудеральных биотопах с *Descurainia sophia* (L.) Webb ex Prantl. и *Capsella bursapastoris* (L.) Medik. (Исаев, 1994, 2007; Дедюхин, 2012). Находка в Чувашии – самая северная для вида в Среднем Поволжье.

Ceutorhynchus rapae Gyllenhal, 1837 – Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Ceutorhynchus rhenanus (Schultze, 1895) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Сеиtorhynchus syrites Germar, 1823 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 9 экз.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 10 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Ceutorhynchus typhae (Herbst, 1795) - 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, опушка дубравы, 1 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Cionus hortulanus (Geoffroy, 1785) — Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь на Verbascum lychnitis L., 5 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, на Verbascum lychnitis L., 3 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, на Verbascum lychnitis L., 4 экз., Егоров Л.В.

Cionus longicollis C.N.F. Brisout de Barneville, 1863 — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на Verbascum sp., 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, на Verbascum lychnitis L., 5 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь на Verbascum lychnitis L., 2 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, на Verbascum lychnitis L., 4 экз., Егоров Л.В.

Cionus scrophulariae (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Cionus tuberculosus (Scopoli, 1763) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Cleopomiarus graminis (Gyllenhal, 1813) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В.; там же, 5.VI.2017, луговая степь, 30 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, на Campanula wolgensis Р. Smirn., 12 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 27 экз.; 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на Campanula persicifolia L., 2 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 8 экз.; 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Coeliastes lamii (Fabricius, 1792) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В. (det. В.А. Korotyaev, 2017).

Coryssomerus capucinus (Beck, 1817) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Curculio nucum Linnaeus, 1758 — 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Datonychus urticae (Boheman, 1845) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Dorytomus ictor (Herbst, 1795) – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, близ посадки, 1 экз., Егоров Л.В.

*Dryocoetes autographus (Ratzeburg, 1837) - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Ellescus bipunctatus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 14, 2.V.2017, опушка сосняка с березой, осиной, на Salix sp., вместе с T. stigma и I. sequensi, 1 экз., Егоров Л.В.

Ellescus scanicus (Paykull, 1792) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 3.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3–18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Ernoporus tiliae (Panzer, 1793) – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 6 экз.; там же, 12–27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Слоник острокрылый [*Eusomostrophus acuminatus* (Boheman, 1840)] (III категория) — Яльчикский участок, 55°01'27" N, 47°54'22" Е, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 55°05'16" N, 47°47'43" Е, 12.VI.2017, луговая степь, участок с ковылем (*Stipa* sp.), 2 экз.; Батыревский участок, 55°05'17" N, 47°47'43" Е, 9.VIII.2017, луговая степь, участок с *Stipa* sp., *Echinops ruthenicus* M. Bieb., *Galatella angustissima* (Tausch) Novopokr., 1 экз., Егоров Л.В.

Eusomus ovulum Germar, 1823 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Foucartia squamulata (Herbst, 1795) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз., Егоров Л.В.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Борисова Н.В.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 3 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, $47^{\circ}54'27''$ E, 20.VII.-9.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

**Glocianus pilosellus (Gyllenhal, 1837) — 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Евро-переднеазиатский степной вид. В европейской части России распространен у северовосточной границы ареала (Дедюхин, 2015). Известны находки вида в Ульяновской области (Исаев, 2007), Республике Башкортостан (Дедюхин, 2015). Находка в Чувашии – самая северная для вида в Среднем Поволжье.

Glocianus punctiger (C.R. Sahlberg, 1835) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Gymnetron melanarium (Germar, 1821) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 9 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Hylastes cunicularius Erichson, 1836 – 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 18.V.–8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Hylobius abietis (Linnaeus, 1758) — 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на сосновом бревне, Егоров Л.В.

Hypera conmaculata (Herbst, 1795) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 6 экз., Егоров Л.В.

Hypera fornicata (Penecke, 1928) - 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Hypera meles (Fabricius, 1792) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Hypera miles (Paykull, 1792) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Hypera nigrirostris (Fabricius, 1775) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Hypera transsylvanica Petri, 1901 – Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз. (det. B.A. Korotyaev, 2017); там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 25.VIII.–20.IX.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Hypera viciae (Gyllenhal, 1813) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

lps sexdentatus (Boerner, 1767) - 3, с. Атрать, 3.V.2017, сосновый сруб, 1 экз.; кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, под корой соснового бревна, 3 экз., Егоров Л.В.

lps typographus (Linnaeus, 1758) - 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, свежеспиленная ель, 1 экз.; там же, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, под корой соснового бревна, 2 экз., Егоров Л.В.

Isochnus sequensi (Stierlin, 1894) – 3, кв. 14, 2.V.2017, опушка сосняка с березой, осиной, на *Salix* sp., вместе с *T. stigma* и *E. bipunctatus*, 1 экз., Егоров Л.В.

Larinus iaceae (Fabricius, 1775) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на *Carduus* sp., 9 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Larinus obtusus Gyllenhal, 1835 - 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.; там же, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Larinus planus (Fabricius, 1792) (= rusticanus Gyllenhal, 1835) — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, на Carduus sp., 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Larinus sturnus (Schaller, 1783) – 3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, на *Arctium* sp., 2 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 16.VII.2017, посадка, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.

Larinus turbinatus Gyllenhal, 1835 – Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на *Carduus* sp., 2 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Larinus vulpes (Olivier, 1807) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, на *Echinops ruthenicus* М. Віеb., іп сориlа, 2 экз., Егоров Л.В.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, на *Echinops ruthenicus* М. Віеb., 1 экз., Егоров Л.В.; там же, 16.VII.2017, луговая степь, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; Яльчикский участок, 55°01'25" N, 47°54'32" Е, 20.VII.2017, луговая степь, на *Echinops ruthenicus* М. Віеb., 1 экз., Егоров Л.В.

Liophloeus tessulatus (O.F. Müller, 1776) — Батыревский участок, 55°05'12" N, 47°47'41" E, 25.VI.2017, пойма р. Була, луг, 1 экз., Егоров Л.В.

*Lixus albomarginatus Boheman, 1842 — Яльчикский участок, 16.VII.2017, луговая степь, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.

Lixus fasciculatus Boheman, 1835 – 3, кв. 36, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на Artemisia vulgaris L., 1 экз., Егоров Л.В.

Lixus filiformis (Fabricius, 1781) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на *Carduus* sp., 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Lixus iridis Olivier, 1807 – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, на соцветии *Angelica sylvestris* L., 1 экз., Егоров Л.В.

Magdalis ruficornis (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, кошение по *Padus avium* Mill., 1 экз., Егоров Л.В.

Marmaropus besseri Gyllenhal, 1837 – 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка ельника с березой, осиной, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Mecinus pascuorum (Gyllenhal, 1813) – 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8–22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.–12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 4 экз., Егоров Л.В.

**Melanobaris hochhuhti* (Faust, 1882) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Miarus ajugae (Herbst, 1795) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по цветущей *Padus avium* Mill., 2 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; 3, кв. 51, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Microplontus millefolii (Schultze, 1897) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Microplontus rugulosus (Herbst, 1795) [= *figuratus* (Gyllenhal, 1837)] — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, на *Acinos arvensis* (Lam.) Dandy, 2 экз., Егоров Л.В. (det. В.А. Korotyaev, 2017).

Mogulones austriacus (C.N.F. Brisout de Barneville, 1869) — Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 6 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Mogulones dimidiatus (J. Frivaldszky, 1865) – Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, под листьями *Nonea rossica* Stev., 1 экз., Егоров Л.В.

Nedyus quadrimaculatus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Neophytobius quadrinodosus (Gyllenhal, 1813) – Батыревский участок, 5.VI.2017, пойма р. Була, 2 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Omias puberulus Boheman, 1834 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Orchestes rusci (Herbst, 1795) - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Orobitis cyaneus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Orthotomicus proximus Eichhoff, 1868 - 3, кв. 36, $54^{\circ}59'39''$ N, $46^{\circ}41'58''$ E, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на сосновом бревне, 3 экз.; там же, 4.IX.2017, 16 экз., Егоров Л.В.

Otiorhynchus chrysostictus Gyllenhal, 1834 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Otiorhynchus fullo (Schrank, 1781) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Otiorhynchus ligustici (Linnaeus, 1758) – Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.V.–5.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Otiorhynchus ovatus (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 25.VI.–16.VII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Otiorhynchus tristis (Scopoli, 1763) — 3, кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Otiorhynchus velutinus Germar, 1823 — Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11—25.VI.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Phyllobius argentatus (Linnaeus, 1758) - 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 6 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 7 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 5 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 4-21.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Phyllobius brevis Gyllenhal, 1834 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 6 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз., Егоров Л.В.

Phyllobius contemptus Schoenherr, 1832 – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.; там же, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 25.VI.—16.VII.2017, опушка посадки, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Phyllobius pomaceus Gyllenhal, 1834 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 2 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 36, 22.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на *Urtica* sp., 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 2 экз., Егоров Л.В.

Phyllobius pyri (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, близ посадки, 2 экз., Егоров Л.В.

Pityogenes chalcographus (Linnaeus, 1760) – 3, кв. 36, 54°59'39" N, 46°41'58" E, 3.V.2017, опушка смешанного леса, свежеспиленная ель, 6 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3−18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.−12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Polydrusus cervinus (Linnaeus, 1758) — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь близ посадки, 3 экз. Егоров Л.В.

Polydrusus flavipes (DeGeer, 1775) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, посадка, 1 экз. (фото), Борисова Н.В.; Батыревский участок, 55°05′20″ N, 47°47′38″ E, 22.VII.–5.VIII.2017, кроновая ловушка в посадке, 1 экз., Рахматуллин М.М.

Polydrusus inustus Germar, 1823 – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 6 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 10 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Polydrusus tereticollis (DeGeer, 1775) - 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 4 экз., Егоров Л.В.

*Pseudorchestes ermischi (Dieckmann, 1958) – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В. (det. В.А. Korotyaev, 2017).

Pseudorchestes smreczynskii (Dieckmann, 1958) – Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В. (det. В.А. Korotyaev, 2017).

Pseudostyphlus pillumus (Gyllenhal, 1835) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Rhinoncus pericarpius (Linnaeus, 1758) [= Rhinoncus castor (Fabricius, 1792)] — 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Rhinoncus leucostigma (Marsham, 1802) [= Rhinoncus pericarpius (Linnaeus, 1758)] — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Rhinusa antirrhini (Paykull, 1800) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз., Егоров Л.В.

Rhinusa asellus (Gravenhorst, 1807) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на Verbascum sp., 2 экз., Егоров Л.В.

Rhinusa tetra (Fabricius, 1792) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на Verbascum sp., 2 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, на Verbascum phoeniceum L., 5 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 6 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь на Verbascum lychnitis L., 12 экз.;

Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, на *Verbascum lychnitis* L., 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Rhynchaenus xylostei Clairville, 1798 – 3, кв. 36, 18.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по *Lonicera xylosteum* L., 3 экз., Егоров Л.В.

Sciaphilus asperatus (Bonsdorff, 1785) – 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Scolytus ratzeburgi Janson, 1856-3, кв. 36, $54^{\circ}59'39"$ N, $46^{\circ}41'58"$ E, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на сосновом бревне, 1 экз., Егоров Л.В.

Sibinia pellucens (Scopoli, 1772) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Sibinia tibialis Gyllenhal, 1835 — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 5 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 5 экз., Егоров Л.В.

Sibinia unicolor Fåhraeus, 1843 – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 17 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 8 экз., Егоров Л.В.

Sibinia viscariae (Linnaeus, 1760) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Sitona ambiguus Gyllenhal, 1834 — 3, кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, на Lathyrus vernus (L.) Bernh., 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз., Егоров Л.В.

Sitona callosus Gyllenhal, 1834— Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Sitona cylindricollis Fåhraeus, 1840 – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 11–25.VI.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 36, 27.VII.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 20.VII.–9.VIII.2017, посадка, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.

Sitona hispidulus (Fabricius, 1777) — Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Sitona inops Schoenherr, 1832 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 12 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 9 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VIII.2017, посадка, 1 экз.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 5 экз., Егоров Л.В.

Sitona humeralis Stephens, 1831 — Яльчикский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Sitona lateralis Gyllenhal, 1834 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 10 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 10 экз.; Яльчикский участок, 10.VII.2017, луговая степь, 10.VII.2017, луговая с

Sitona lineatus (Linnaeus, 1758) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 3 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 6 экз.; Там же, 25.VIII.2017, луговая степь, 6 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 9—25.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз.; там же, 25.VIII.—20.IX.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 2 экз., Борисова Н.В.; Батыревский участок, 20.IX.2017, луговая степь, 10 экз., Егоров Л.В.

Sitona longulus Gyllenhal, 1834 — Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 6 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Sitona macularius (Marsham, 1802) — 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VIII.2017, луговая степь, 12.VIII.20

Sitona striatellus Gyllenhal, 1834-3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, кошение по Chamaecytisus ruthenicus (Fisch. ex Woloszcz.) Klásk., 1 экз., Егоров Л.В.

Sitona sulcifrons (Thunberg, 1798) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; кв. 51, 28.VII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; там же, 3.VIII.2017, пойменная дубрава, поляна, 1 экз.; Батыревский участок, 9.VIII.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 36, 21.IX.2017, опушка смешанного леса, 1 экз., Егоров Л.В.

Sitona suturalis Stephens, 1831 – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 6 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VIII.2017, луговая степь, 3 экз., Егоров Л.В.; там же, 55°01'30" N, 47°54'27" E, 9–25.VIII.2017, луговая степь, почвенные ловушки, 1 экз., Борисова Н.В.; там же, 20.IX.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Strophosoma capitatum (DeGeer, 1775) — 3, кв. 37, 3.V.2017, березняк с осиной, елью, 1 экз.; кв. 36, 3.V.2017, опушка смешанного леса, кошение по Sorbus aucupuraia L., 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 3—18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 6 экз.; кв. 37, 18.V.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 18.V.—8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 8—22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.; Яльчикский участок, 5.VI.2017, посадка, 1 экз., Борисова Н.В.; 3, кв. 37, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, кошение по кустарникам, 1 экз.; кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 2 экз.; кв. 37, 12.VII.2017, опушка смешанного леса, на молодой березе, 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, на Salix sp., 1 экз.; кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" Е, 12—27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз.; там же, 27.VII.—17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 17.VIII.—4.IX.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 37, 4.IX.2017, опушка смешанного леса, на листе Corylus avellana L., 1 экз., Егоров Л.В.;

Tachyerges stigma (Germar, 1821) - 3, кв. 14, 2.V.2017, опушка сосняка с березой, осиной, на *Salix* sp., вместе с *E. bipunctatus* и *I. sequensi*, 1 экз., Егоров Л.В.

Tanymecus palliatus (Fabricius, 1787) – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Thamiocolus nubeculosus (Gyllenhal, 1837) – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, на *Phlomoides tuberosa* (L.) Моепсh, 3 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Thamiocolus virgatus (Gyllenhal, 1837) — Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, на *Phlomoides tuberosa* (L.) Moench, 3 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, на *Phlomoides tuberosa* (L.) Moench, 13 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Trypodendron signatum (Fabricius, 1792) — 3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Trypophloeus discedens Palm, 1950-3, кв. 37, $54^{\circ}59'45''$ N, $46^{\circ}42'09''$ E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Tychius albolineatus Motschulsky, 1860 – Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 25.VIII.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017)

**Tychius aureolus* Kiesenwetter, 1852 — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Tychius breviusculus Desbrochers des Loges, 1873 – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 27.VII.–17.VIII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз., Егоров Л.В.

Tychius flavus Becker, 1864 – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Tychius meliloti Stephens, 1831 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Tychius picirostris (Fabricius, 1787) — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 43 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 25 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 22.VI.—12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; кв. 19, 13.VII.2017, дубрава, 2 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, на *Astragalus austriacus* Jacq., 1 экз.; там же, 25.VIII.2017, посадка, 1 экз., Егоров Л.В.

Tychius quinquepunctatus (Linnaeus, 1758) — Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В. (det. B.A. Korotyaev, 2017).

Tychius stephensi Schoenherr, 1835 - 3, кв. 36, 19.V.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; там же, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 2 экз.; Яльчикский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 2 экз., Егоров Л.В.

Tychius tectus LeConte, 1876 – Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 3 экз.; там же, 9.VIII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Tychius tridentinus Penecke, 1922 — Батыревский участок, 25.VI.2017, луговая степь, 4 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, на *Astragalus austriacus* Jacq., 1 экз., Егоров Л.В.

Тусhius trivialis Boheman, 1843 — Яльчикский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Батыревский участок, 5.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; там же, 12.VI.2017, луговая степь, 5 экз.; там же, 25.VI.2017, луговая степь, 12 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 2 экз.; там же, 20.VII.2017, луговая степь, на Astragalus austriacus Jacq., 2 экз. (1 экз. определен Б.А. Коротяевым и передан в ЗИН), Егоров Л.В.

Xyleborus cryptographus (Ratzeburg, 1837) - 3, кв. 37, 54°59'45" N, 46°42'09" E, 3-18.V.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 1 экз.; там же, 18.V.-8.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 10 экз.; там же, 8-22.VI.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 3 экз.; там же, 22.VI.-12.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 5 экз.; там же, 12-27.VII.2017, осинник с березой, отдельными елями, 12 оконных ловушек, 2 экз., Егоров Л.В.

Zacladus geranii (Paykull, 1800) — 3, кв. 36, 8.VI.2017, опушка смешанного леса, 1 экз.; Батыревский участок, 12.VI.2017, луговая степь, 1 экз.; Яльчикский участок, 20.VII.2017, луговая степь, 1 экз., Егоров Л.В.

Таким образом, в сообщении содержится информация о 685 видах жесткокрылых из 69 семейств. Впервые для фауны заповедника и его охранной зоны приводится 55 видов. 1 вид исключается из состава фауны заповедника. 20 видов из 16 семейств указываются впервые для Чувашии. Уточнено распространение 11 видов, включенных в Красную книгу Чувашской Республики (2010), 2 видов из Красного списка МСОП.

Благодарности. Считаем приятным долгом поблагодарить всех наших коллег, участвующих в изучении колеоптерофауны заповедника. Мы особенно признательны М.Г. Волковичу (ЗИН, Санкт-Петербург), Б.М. Катаеву (ЗИН, Санкт-Петербург), Б.А. Коротяеву (ЗИН, Санкт-Петербург), А.В. Ковалеву (Всероссийский институт защиты растений, Санкт-Петербург – Пушкин), Н.Б. Никитскому (Зоологический музей МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва), А.С. Просвирову (Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва), А.М. Шаповалову (ЗИН, Санкт-Петербург) за помощь в определении некоторых таксонов; А.Н. Александрову «Государственный заповедник «Присурский», Цивильск), И.В. Алюшину (ФГБУ «Государственный заповедник «Присурский», Чебоксары), Н.В. Борисовой (ФГБУ «Государственный заповедник «Присурский», Чебоксары), О.В. Глушенкову (ФГБУ «Государственный заповедник «Присурский», Новочебоксарск) и Н.А. Глушенковой (Новочебоксарск) – за предоставленный на обработку материал; С.К. Алексееву (Калуга) – за сведения о *E. nasuta* по Калужской области; С.В. Дедюхину (Удмуртский государственный университет, Ижевск), С.В. Казанцеву (Москва), Н.Б. Никитскому (Зоологический музей МГУ им. М.В. Ломоносова, Москва), С.С. Мазурову (Липецкая область, Краснинский район, п. Лески) – за информационную помощь; А.Ю. Севастьянову (ФГБУ «Государственный заповедник «Присурский», Чувашская Республика, с. Атрать), М.М. Рахматуллину (ФГБУ «Государственный заповедник «Присурский», Чувашская Республика, Батыревский район, д. Малые Шихирданы), А.В. Иванову (Чувашское отделение Русского энтомологического общества, Чебоксары), Н.М. Тимофеевой (Чувашская Республика, Комсомольский район, д. Старый Сундырь) – за содействие в полевых исследованиях; А.Н. Александрову – за помощь в уточнении координат мест находок; М.М. Гафуровой (БУ «Чувашский национальный музей» Минкультуры Чувашии, Новочебоксарск) – за консультации по определению растений.

Исследования М.Ю. Мандельштама поддержаны грантом РФФИ № 17-04-00360.

Литература

Голуб В.Б., Цуриков М.Н., Прокин А.А. Коллекция насекомых: сбор, обработка и хранение материала. М.: КМК, 2012. 339 с.

Дедюхин С.В. Долгоносикообразные жесткокрылые (Coleoptera, Curculionoidea) Вятско-Камского междуречья: фауна, распространение, экология: монография. Ижевск: Изд-во «Удмуртский университет», 2012. 340 с.

Дедюхин С.В. Разнообразие растительноядных жуков (Coleoptera: Chrysomeloidea, Curculionoidea) в степных сообществах лесостепи Высокого Заволжья // Энтомологическое обозрение. 2015. Т. 94. Вып. 3. С. 626–650.

Егоров Л.В. Жуки-усачи (Coleoptera: Cerambycidae) Чувашской Республики: систематический список видов // Эверсманния. Энтомологические исследования в Европейской России и соседних регионах. 2005. Вып. 2 (20.X.2005). С. 9–23.

Егоров Л.В. Материалы к познанию колеоптерофауны государственного природного заповедника «Присурский». Сообщение 1 // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары–Атрат, 2012. Т. 27. С. 25–41.

Егоров Л.В. Материалы к познанию колеоптерофауны государственного природного заповедника «Присурский». Сообщение 2 // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары–Атрат, 2014. Т. 29. С. 53–80.

Егоров Л.В. Итоги колеоптерологических исследований в заповеднике «Присурский» (Чувашская Республика) // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары, 2015. Т. 30. Вып. 1. С. 122–127. (Матер. IV Междунар. науч.-пр. конф. «Роль особо охраняемых природных территорий в сохранении биоразнообразия» (г. Чебоксары, 21–24 октября 2015 г.).

Егоров Л.В. Материалы к познанию колеоптерофауны государственного природного заповедника «Присурский». Сообщение 4 // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары, 2016 а. Т. 31. С. 57–68.

Егоров Л.В. Материалы к познанию колеоптерофауны государственного природного заповедника «Присурский». Сообщение 5 // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары, 2016 б. Т. 31. С. 69–114.

Егоров Л.В. Материалы к познанию колеоптерофауны государственного природного заповедника «Присурский». Сообщение 6 // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары, 2017. Т. 32. С. 104–141.

Егоров Л.В., Исаев А.Ю. К фауне жуков-долгоносиков (Coleoptera: Apionidae, Curculionidae) Чувашской Республики // Энтомологические исследования в Чувашии: матер. І Респ. энтомол. конф. Чебоксары, 1998. С. 29–33.

Егоров Л.В., Исаев А.Ю. О составе фауны некоторых семейств куркулионоидных жуков (Coleoptera: Curculionoidea: Nemonychidae, Apionidae, Nanophyidae, Dryophthoridae, Erirhinidae, Curculionidae) Чувашии // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары: КЛИО, 2006. Т. 13. С. 10–50 (Матер. юбилейной конф. «Особо охраняемые природные территории в Приволжском федеральном округе. Научная, эколого-просветительская и охранная деятельность», посвященной 10-летию заповедника «Присурский» и 90-летию заповедной системы России).

Егоров Л.В., Мандельштам М.Ю. Материалы к познанию колеоптерофауны государственного природного заповедника «Присурский». Сообщение 3 // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары, 2015. Т. 30. Вып. 1. С. 127–130. (Матер. IV Междунар. науч.-пр. конф. «Роль особо охраняемых природных территорий в сохранении биоразнообразия» (г. Чебоксары, 21–24 октября 2015 г.).

Исаев А.Ю. Эколого-фаунистический обзор жуков-долгоносиков (Coleoptera: Apionidae, Rhynchophoridae, Curculionidae) Ульяновской области. Ульяновск: Филиал МГУ, 1994. 77 с. (Серия «Природа Ульяновской области». Вып. 4).

Исаев А.Ю. Определитель жесткокрылых Среднего Поволжья (часть III. Polyphaga – Phytophaga). Ульяновск: Издательство «Вектор-С», 2007. 256 с. (Серия «Природа Ульяновской области». Вып. 14).

Исаев А.Ю., Егоров Л.В., Егоров К.А. Жесткокрылые (Insecta, Coleoptera) лесостепи Среднего Поволжья. Каталог. Ульяновск: УлГУ, 2004. 72 с.

Ковалев А.В., Егоров Л.В. Материалы к познанию жуков-древоедов (Insecta, Coleoptera: Eucnemidae) средней полосы европейской части России // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары, 2017. Т. 32. С. 154–158.

Красная книга Чувашской Республики. Том 1. Часть 2. Редкие и исчезающие виды животных / Гл. ред. И.В. Исаев. Автор-составитель и зам. гл. редактора Димитриев А.В. Чебоксары: ГУП «ИПК «Чувашия», 2010. 372 + 56 с.

Логвиновский В.Д. Точильщики – семейство Anobiidae. Л.: Наука, 1985. 175 с. (Фауна СССР. Новая сер. № 131. Насекомые жесткокрылые. Т. XIV. Вып. 2).

Мазуров С.Г., Урбанус Я.А., Ишин Р.Н., Ряскин Д.И., Семионенков О.И. К фауне жесткокрылых (Coleoptera) Липецкой области. Дополнение 1 // Эверсманния. Энтомологические исследования в России и соседних регионах. Тула: ООО «Аквариус», 2018. Вып. 54. С. 13–17.

Мандельштам М.Ю., Егоров Л.В. Материалы к познанию Scolytinae (Coleoptera, Curculionidae) государственного природного заповедника «Присурский». Сообщение 1 // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары, 2017. Т. 32. С. 164–168.

Никитский Н.Б., Власов Д.В. 3. Описание основных мест сбора жуков (с указанием названий наиболее редко встречающихся таксонов) // Никитский Н.Б. Жесткокрылые насекомые (Insecta,

Coleoptera) Московской области: Ч. 1: монография / под ред. Н.Б. Никитского и Б.Р. Стригановой. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2016. С. 17–77.

Никитский Н.Б., Осипов И.Н., Чемерис М.В., Семенов В.Б., Гусаков А.А. Жесткокрылые-ксилобионты, мицетобионты и пластинчатоусые Приокско-Террасного биосферного заповедника (с обзором фауны этих групп Московской области. М.: изд. МГУ, 1996. 197 с.

Никитский Н.Б., Петров П.Н., Прокин А.А. Новые и некоторые другие интересные для Московской области виды жесткокрылых насекомых (Insecta, Coleoptera) // Кавказский энтомологический бюллетень. 2013. Т. 9. №2. С. 223–241.

Осмелкин Е.В., Димитриев А.В., Егоров Л.В., Балясный В.И., Синичкин Е.А., Федоров М.Н., Кочурова Н.А., Исаков Г.Н., Каракулова (Султанова) Н.Г., Панченко Н.Л., Алюшин И.В., Арзамасцев К.И., Рахматуллин М.М., Подшивалина В.Н. Заповедник «Присурский»: материалы к Государственному кадастру особо охраняемых природных территорий Российской Федерации. Монография. Чебоксары, 2013. 64 с.

Семёнов В.Б., Егоров Л.В. Материалы к познанию жуков-стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) государственного природного заповедника «Присурский». Сообщение 1 // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары, 2016. Т. 31. С. 141–150.

Семёнов В.Б., Егоров Л.В. Материалы к познанию жуков-стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) государственного природного заповедника «Присурский». Сообщение 2 // Научные труды государственного природного заповедника «Присурский». Чебоксары, 2017. Т. 32. С. 195–201.

Фасулати К.К. Полевое изучение наземных беспозвоночных. М.: Высшая школа, 1971. 424 с.

Цуриков М.Н. Жуки Липецкой области. Воронеж: ИПЦ ВГУ, 2009. 332 с.

Яблоков-Хнзорян С.М. О методах собирания насекомых-жесткокрылых // Биологический журнал Армении. 1989. № 8 (42). С. 712–721.

Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Vol. 4. Elateroidea-Derodontoidea-Bostrichoidea. Lymexyloidea-Cleroidea-Cucujoidea / Löbl I., Smetana A. (eds.). Stenstrup: Apollo Books, 2007. 935 p.

Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Vol. 5. Tenebrionoidea / / Löbl I., Smetana A. (eds.). Stenstrup: Apollo Books, 2008. 670 p.

Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Vol. 6. Chrysomeloidea / Löbl I., Smetana A. (eds.). Stenstrup: Apollo Books, 2010. 924 p.

Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Vol. 7. Curculionoidea I / Löbl I., Smetana A. (eds.). Stenstrup: Apollo Books, 2011. 373 p.

Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Vol. 8. Curculionoidea II / Löbl I., Smetana A. (eds.). Leiden, Boston: Brill, 2013. 700 p.

Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Vol. 2/1. Revised and updated version. Hydrophiloidea – Staphylinoidea / Löbl I., Löbl D. (eds.). Leiden-Boston: Brill, 2015. 1702 p.

Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Vol. 3. Revised and updated version. Scarabaeoidea – Scirtoidea – Dascilloidea – Buprestoidea – Byrrhoidea / Löbl I., Löbl D. (eds.). Leiden-Boston: Brill, 2016. 983 p.

Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Vol. 1. Revised and updated version. Archostemata – Adephaga – Myxophaga / Löbl I. & Löbl D. (eds.). Leiden-Boston: Brill, 2017. 1443 p.

Egorov L.V., Shapovalov A.M. On the distribution of a poorly known longicorn beetle, *Phymatodes abietinus* Plavilstshikov et Lurie, 1960 (Coleoptera, Cerambycidae: Cerambycinae) // Entomological Review. 2017. Vol. 97. Iss. 3. P. 353–356.

Kazantsev S.V. An annotated checklist of Cantharoidea (Coleoptera) of Russia and adjacent territories (To the centenary of the ninth issue of "Beetles of Russia and Western Europe" by Jacobson) // Russian Entomological Journal. 2011. Vol. 20. No 4. P. 387–410.