

Научная статья

УДК 595.786

DOI: 10.18101/2542-0623-2024-2-13-26

**АННОТИРОВАННЫЙ СПИСОК СОВКООБРАЗНЫХ ЧЕШУЕКРЫЛЫХ  
(NOCTUOIDEA: EREBIDAE (БЕЗ LYMANTRIINAE, ARCTIINAE), NOLIDAE)  
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**

**С. Ю. Гордеев, Т. В. Гордеева**

© Гордеев Сергей Юрьевич

кандидат биологических наук,  
Институт общей и экспериментальной биологии,  
Сибирское отделение Российской академии наук  
Россия, 670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6  
gordeevs07@mail.ru

© Гордеева Татьяна Валерьевна

кандидат биологических наук,  
Институт общей и экспериментальной биологии,  
Сибирское отделение Российской академии наук  
Россия, 670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6  
tagor71@mail.ru

**Аннотация.** На базе коллекционного материала Noctuoidea лаборатории экологии и систематики животных ИОЭБ СО РАН (г. Улан-Удэ) составлен аннотированный видовой список семейств Erebidae, Nolidae Прибайкалья и Западного Забайкалья (Бурятия), включающий 58 видов. Виды *Autophila inconspicua* Butl. и *Nola confusalis* H.-S. приводятся для этого региона впервые.

**Ключевые слова:** ноctuоидный комплекс, чешуекрылые, фауна, Прибайкалье, Западное Забайкалье.

**Благодарности**

Работа выполнена по проекту: FWSM-2021-0001, № госрегистрации 121030900138-8.

**Для цитирования**

Гордеев С. Ю., Гордеева Т. В. Аннотированный список совкообразных чешуекрылых (Noctuoidea: Erebidae (без Lymantriinae, Arctiinae), Nolidae) Республики Бурятия // Природа Внутренней Азии. Nature of Inner Asia. 2024. № 2(28). С. 13–26.  
DOI: 10.18101/2542-0623-2024-2-13-26

**Введение**

В настоящей работе положено начало опубликованию аннотированных видовых списков Noctuoidea: Erebidae, Nolidae, Noctuidae на территории Бурятии (Прибайкалье и Западное Забайкалье), хранящихся в коллекциях лаборатории экологии и систематики животных (ЛЭиСЖ) ИОЭБ СО РАН. Фаунистические списки чешуекрылых (Lepidoptera) этой обширной группы, а также исторический

и литературный ее обзор изданы ранее [Гордеев и др., 2019, 2022]. Подсемейства *Lumantriinae* (волнянки) и *Arctiinae* (медведицы), которые до недавнего времени выделялись в отдельные семейства, здесь не рассматриваются, поскольку это было сделано ранее [Гордеева, Гордеев, 2007]. Обновление региональной информации по этим специализированным группам видится нам делом будущего.

Принятые сокращения: # — самец; \$ — самка; опред. этик. — определительная этикетка; leg. — кем собран экземпляр; det. — кем определен экземпляр.

Ниже приводятся координаты пунктов сборов *Erebidae* и *Nolidae* на территории Бурятии.

- Улан-Удэ — 51°49'15" С, 107°38'24" В.
- Комушка — 51°47'43" С, 107°38'22" В.
- 10-й км спиртзаводского тракта — 51°45'10" С, 107°46'56" В.
- Эрхирик — 51°53'59" С, 107°49'53" В.
- Исток — 51°48'10" С, 107°30'11" В.
- Кокорино — 51°36'29" С, 106°58'41" В.
- Мостовой — 52°00'57" С, 107°29'59" В.
- Сотниково — 51°55'07" С, 107°30'16" В.
- Шаманские горы — 51°42'57" С, 107°26'39" В.
- Тапхар — 51°44'32" С, 107°19'56" В.
- Онохой — 51°55'50" С, 108°04'43" В.
- Ст. Онохой — 51°56'38" С, 108°03'24" В.
- Онохой-Шибирь — 51°59'51" С, 108°00'29" В.
- Усть-Брянь — 51°57'37" С, 108°14'50" В.
- Гартоп-Курба — 52°00'49" С, 108°26'41" В.
- Добо-Енхор — 52°00'43" С, 108°09'13" В.
- Хара-Ацагат — 52°06'21" С, 108°07'09" В.
- Черемшанка — 52°04'11" С, 108°02'15" В.
- Гартоп (Гортоп) — 51°59'30" С, 108°21'20" В.
- Ангир — 52°13'29" С, 108°36'07" В.
- 20 км СВ с. Малая Курба — 52°46'06" С, 109°46'35" В.
- Барыкино — 51°08'56" С, 107°06'44" В.
- Подлопатки-Билютай — 50°50'35" С, 107°05'05" В.
- Ст. Заган — 51°01'48" С, 107°46'51" В.
- Дабатуй — 50°49'14" С, 107°56'29" В.
- Селендума — 50°51'34" С, 106°12'49" В.
- Белоозёрск — 50°38'56" С, 105°41'52" В.
- Темник (Ацула) — 50°59'45" С, 106°11'15" В.
- устье р. Индола — 52°35'44" С, 111°25'24" В.
- Закульта — 51°22'58" С, 109°43'26" В.
- окр. с. Кижинга — 51°39'24" С, 109°37'41" В.
- Кулькисон — 52°02'07" С, 111°00'19" В.
- Хулдат — 50°29'22" С, 104°41'17" В.
- Закаменск — 50°24'06" С, 103°19'06" В.

- Шара-Азарга** — 50°29'40" С, 103°02'11" В.  
**Енгорбой** — 50°32'00" С, 102°54'07" В.  
**Улекчин** — 50°27'57" С, 104°17'38" В.  
**Харацай** — 50°28'26" С, 104°28'17" В.  
**с. Торей** — 50°34'23" С, 104°50'44" В.  
**Цаган-Усун** — 50°28'31" С, 106°00'36" В.  
**Хоронхой** — 50°27'12" С, 106°08'03" В.  
**дол. р. Сава** — 50°27'51" С, 106°21'06" В.  
**Мурочи** — 50°16'47" С, 106°58'19" В.  
**Курорт Киран** — 50°19'05" С, 106°50'32" В.  
**зап. с. Татаурово** — 52°08'40" С, 107°23'23" В.  
**Узкая Падь** — 52°17'46" С, 107°27'26" В.  
**Колесово** — 52°06'24" С, 106°33'31" В.  
**Никиткино** — 52°00'39" С, 106°22'56" В.  
**сев. с. Бол. Речка** — 52°02'14" С, 106°19'38" В.  
**зап. Бол. Речка** — 51°56'58" С, 106°16'12" В.  
**окр. с. Мостовка** — 52°07'00" С, 107°01'00" В.  
**Сухая** — 52°33'10" С, 107°07'14" В.  
**Котокельское, Исток** — 52°51'34" С, 108°12'53" В.  
**Мишиха** — 51°38'31" С, 105°32'05" В.  
**Максимиха** — 53°13'34" С, 108°30'39" В.  
**Монахово** — 53°40'10" С, 109°00'23" В.  
**Ямбуй** — 53°21'22" С, 109°56'10" В.  
**Майский** — 54°35'38" С, 110°48'01" В.  
**Джирга** — 54°49'07" С, 111°17'44" В.  
**база Алла** — 54°42'04" С, 110°42'31" В.  
**севернее с. Алла** — 54°42'30" С, 110°51'36" В.  
**Олсо** — 54°34'09" С, 111°24'54" В.  
**Сея** — 54°51'05" С, 111°10'27" В.  
**Умхей** — 54°59'46" С, 111°06'36" В.  
**27км СЗ оз. Балан-Тамур** — 55°22'52" С, 111°23'03" В.  
**Витлаус** — 53°04'54" С, 112°25'42" В.  
**окр. с. Романовка** — 53°15'56" С, 112°48'03" В.  
**Талой** — 54°51'23" С, 113°32'15" В.  
**окр. пос. Багдарин** — 54°25'09" С, 113°33'54" В.  
**Зун-Мурино** — 51°44'10" С, 102°53'16" В.  
**Тунка** — 51°42'55" С, 102°35'11" В.  
**Монды** — 51°40'15" С, 101°02'08" В.  
**окр. оз. Ильчир** — 51°57'56" С, 100°58'08" В.
- ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**  
**Слюдянка** — 51°37'58" С, 103°40'58" В.  
**Бегул** — 52°44'09" С, 106°32'42" В.

## Результаты

### EREBIDAE

#### Herminiinae

##### *Paracolax tristalis* (Fabricius, 1794)

Добо-Енхор, 15–16.07.2008 — 1#, 1\$, Гордеевы; Монахово, 14.07.1996, 1#, 15.07.1996, 1#, Т. В. Власова (с опред. этик. *Paracolax glaucinalis* Den. et Schiff.); база Алла, 26–27.06.2017 — 3##, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; сев. с. Алла, 28–29.06.2017 — 1#, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых.

##### *Simplicia rectalis* (Eversmann, 1842)

Улан-Удэ, 3–4.07.1998 — 1#, 30.07.1998 — 1\$, 28–29.07.1999 — 1#, Т. В. Власова; Онохой, 12–13.07.1999 — 1\$, 13–14.07.1999 — 1#, 17–18.07.1999 — 1\$, 19–20.07.1999 — 1#, Т. В. Власова, 1–6.08.2010 — 1#, 8–9.07.2012 — 1\$, 2015 — 1#, Гордеевы.

##### *Zanclognatha lunalis* (Scopoli, 1763)

Тапхар, 9–10.07.2019 — 1#, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Добо-Енхор, 8.07.2014 — 1#, 3\$\$, Гордеевы; Хара-Ацагат, 31.07.2017 — 1#, 3\$\$, 1–2.07.2018 — 1#, 25.07.2022 — 2##, С. Ю. Гордеев; зап. с. Татаурово, 4–5.07.2019 — 1#, Гордеевы; Цаган-Усун, 11–12.07.2021 — 1#, Гордеевы; ЮЮЗ с. Барыкино, 25–26.06.2023 — 2##, Гордеевы; окр. с. Кижинга, 20–21.07.2009 — 1#, Гордеевы; Котокельское, Исток, 10–11.07.2008 — 1\$, Гордеевы; Максимиха, 27–28.07.2019, 1\$, С. Ю. Гордеев; база Алла, 26–27.06.2017 — 5##, 1\$, 27–28.06.2017 — 5##, 1\$, 28–29.06.2017 — 1#, 1\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Умхэй, 30.06–1.07.2017 — 5##, С. Ю. Гордеев; Закаменск, 18.06.2000 — 1\$, Т. В. Власова; Джирга, 12–13.07.1998 — 1#, С. Г. Рудых; Бегул, в пыльце сосен, 10.07.1993 — 1#, С. Г. Рудых.

##### *Z. tarsipennalis* (Treitschke, 1835)

Приводится для региона только по литературным данным, в Байкальском заповеднике [Матов, Белова, 2016 (Herminia gen.)].

##### *Z. tristriga* W. Kozhantschikov, 1929

Улан-Удэ, 24–25.07.1999 — 2\$\$, Т. В. Власова, А. А. Шодотова (В. В. Дубатолов det.); Онохой, 19.07.1997 — 1#, 3.08.1998 — 1#, 12–13.07.1999 — 1#, 13–14.07.1999 — 4##, 14–15.07.1999 — 3##, 16–17.07.1999 — 1\$, 17–18.07.1999 — 1#, 19–20.07.1999 — 3##, 2\$\$, 20–21.07.1999 — 1#, 1\$, 2–3.08.1999 — 1#, Т. В. Власова, 1–5.08.2010 — 1#, 22–24.07.2016 — 2##, 1–2.08.2021 — 1#, Гордеевы; Мурочи, 25.07.1962 — 1#, А. И. Михайлов (В. В. Дубатолов det.); Белоозёрск, 11–12.07.1998 — 1#, Т. В. Власова; устье р. Индола, 11.07.2007 — 2##, Гордеевы; окр. с. Кижинга, 20–21.07.2009 — 1#, Гордеевы; Витлаус, 18–19.07.2021 — 1#, Гордеевы; Монды, 10–11.08.2019 — 1#, Гордеевы.

##### *Pechipogo strigilata* (Linnaeus, 1758)

Шаманские горы, 6–7.07.2008 — 1\$, Гордеевы; Тапхар, 7–8.05?.1998 — 1#, С. Г. Рудых; Онохой, 12–13.07.1999 — 1\$ Т. В. Власова, 7–8.06.2009 — 1#, 12–13.06.2021 — 1#, Гордеевы; Добо-Енхор, 15–16.06.2000 — 3\$\$, Т. В. Власова, 8.07.2014 — 1\$, Гордеевы; Хара-Ацагат, 8.07.2016 — 1#, Гордеевы; Максимиха, 13–15.07.2023 — 1#, Гордеевы; Монахово — 28.06.1996 — 1\$, 30.06.1996 — 1#,

1\$; 11.07.1996 — 1#, 1\$, 15.07.1996 — 1#; Майский, 8.07.1996 — 1\$; Олсо, 5.07.1996 — 2##, 6.07.1996 — 1\$; Умхей, 10.07.1996 — 1#; Ямбуй, 13.07.1996 — 2##, 1\$, Т. В. Власова (все экз., собранные Т. В. Власовой, обозначены опред. этик. *Zanclognatha nemoralis* F.); Закаменск, 18.06.2000 — 1\$, 20.06.2000 — 1#, 24.06.2000 — 1\$, Т. В. Власова.

*Polygona tentacularia* (Linnaeus, 1758)

Улан-Удэ, 3–4.09.1999 — 1\$, Т. В. Власова, 15.07.2000 — 1\$, 17.07.2000 — 1\$, С. Г. Рудых; Онохой, 9–10.07.2012 — 1\$, Гордеевы; Добо-Енхор, 15.08.1998 — 3\$\$, Т. В. Власова (*P. tentacularia*, Т.В. Гордеева det.), 19–20.07.2008 — 1#, 29–30.06.2012 — 1\$, Гордеевы; Кулькисон, 14–15.07.2019 — 1#, С. Ю. Гордеев; Белоозёрск, 11–12.07.1998 — 1\$, Т. В. Власова; Сухая, 16–17.06.2022, 1#, Гордеевы; Котокельское, Исток, 9–10.07.2008 — 1\$, Гордеевы; база Алла, 26–27.06.2017 — 1\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Монахово, 14.07.1996 — 1#, 15.07.1996 — 1#; Майский, 9.07.1996 — 1\$; Джирга, 11.07.1996 — 4##, 7–8.07.1998 — 2##, 2\$\$, 11–12.07.1998 — 1\$; Олсо, 6.07.1996 — 1#; Умхей, 10.07.1996 — 1#, Т. В. Власова (все экз., собранные Т. В. Власовой, обозначены опред. этик. *Polygona tentacularia* L.); Монды, 24.06.2006 — 1#, С. Ю. Гордеев (*P. tentacularia* Т. В. Гордеева det.); Закульта, 25.07.2008 — 3\$\$, Гордеевы.

*Herminia grisealis* ([Den.et Schiff.], 1775)

Приводится для региона только по литературным данным, в Байкальском заповеднике [Матов, Белова, 2016].

Нуренинае

*Nurina crassalis* (Fabricius, 1787)

Приводится для региона только по литературным данным, в Байкальском заповеднике [Матов, Белова, 2016].

*N. obesalis* Treitschke, 1829

Онохой, 25.05.1996 — 1\$, 19.05.1999 — 1\$, Т. В. Власова, 9.06.2013 — 1\$, С. Ю. Гордеев; Хара-Ацагат, 23.05.2019 — 1#, С. Ю. Гордеев; Добо-Енхор, 9.05.2009 — 2##, Гордеевы; Улан-Удэ, 3.06.1998 — 1\$, Т. В. Власова; Сотниково, 3.07.1972 — 1#, З. Н. Позмогова; Джирга, 25.05.1996 — 1#, 1\$, 28.05.1996 — 1\$, С. Г. Рудых; Майский, 3.07.1996 — 1\$, 8.07.1996 — 1#, Т. В. Власова; Закаменск, 18.06.2000 — 1#, Т. В. Власова; окр. с. Мостовка, 30–31.05.2023 — 1#, С. Ю. Гордеев; Зун-Мурино, 25.07.1980 — 1#, А. В. Тармаева; Монды, 23.08.2010, 1\$, Гордеевы.

*N. proboscidalis* (Linnaeus, 1758)

Закаменск, 18.06.2000 — 1#, 19.06.2000 — 1\$, Т. В. Власова.

*N. rostralis* (Linnaeus, 1758)

Улан-Удэ, 24.05.1997 — 1#, 13.06.1997 — 1\$, 17–18.08.1998 — 1#, С. Г. Рудых; Онохой, 19.08.1998 — 1\$, 19.05.1999 — 1#, 20.05.1999 — 1#, 25.05.1999 — 1#, 2–3.06.1999 — 1#, 4–5.06.1999 — 1\$, 26.06.1999 — 1\$, 28.06.1999 — 1\$, 30–31.07.1999 — 1#, 21.06.2000 — 1\$, Т. В. Власова, 1–2.06.2009 — 1\$, 22.06–3.07 — гус., 5.06.2001 — 1\$, Гордеевы, 26.06–1.07.2011 — 4 гус. на хмеле, 1# — 30.07.2011, У. С. Гордеева; Котокельское, Исток, 9–10.07.2008 — 1\$, Гордеевы.

*H. tristalis* Lederer, 1853

Добо-Енхор, 13–14.05.2009 — 1\$, Гордеевы; зап. Бол. Речка, 1–2.06.2023 — 1#, С. Ю. Гордеев; Слюдянка, 12–13.08.2020 — 1\$, Гордеевы.

Rivulinae

*Rivula sericealis* (Scopoli, 1763)

Улан-Удэ, 10.07.1999 — 1\$, Т. В. Власова (В. В. Дубатолов det.); Онохой, 19–20.07.1999 — 1\$, Т. В. Власова, 24–25.07.2012 — 1#, Гордеевы; Хара-Ацагат, 25.07.2022 — 1#, С. Ю. Гордеев.

Scoliopteryginae

*Scoliopteryx libatrix* (Linnaeus, 1758)

Онохой, 18.08.2021 — 1\$, Гордеевы; Добо-Енхор, 14.05.2009 — 1#, 26.08.2012 — 1#, Гордеевы; Хара-Ацагат, 31.07.2017 — 1#, 25.07.2022 — 1#, С. Ю. Гордеев; 20 км СВ с. Малая Курба, 14–15.08.2016 — 1#, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Узкая Падь, Прибайкальский район, 11.07.1960 — 1#, В. О. Болдаруев (В. О. Болдаруев det.); база Алла, 26–27.06.2017 — 1\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых.

Calpinae

*Calyptra lata* (Butler, 1881)

Приводится для региона только по литературным данным, на юге Бурятии [Махов и др., 2018].

*C. thalictri* (Borkhausen, 1790)

Улан-Удэ, 15.08.1999 — 1\$, Т. В. Власова; Онохой, 21.07.1998 — 1\$, 15.07.1999 — 1#, 2.08.1999 — 1#, Т. В. Власова (Т. В. Власова det.), 4.08.2010 — 1#, С. Ю. Гордеев, 27.08.2012 — 1#, 18.08.2021 — 1\$, Гордеевы; Добо-Енхор, 16.07.2008 — 1#, 20.07.2008 — 1#, Гордеевы; Хара-Ацагат, 31.07.2017 — 1#, 25.07.2022 — 3##, С. Ю. Гордеев; Хоронхой, 30.08.2021 — 1\$, Гордеевы; Цаган-Усун, 11–12.07.2021 — 1\$, Гордеевы; Максимиха, 30.07.2019 — 1#, С. Ю. Гордеев; Монды, 10–11.08.2019 — 1#, Гордеевы.

Hypenodinae

*Hypenodes humidalis* Doubleday, 1850

Приводится для региона только по литературным данным, на о. Святой Нос, р. Выдрино [Koponenko, 2005; Махов, 2021].

Boletobiinae

*Parascotia fuliginaria* (Linnaeus, 1761)

Приводится для региона только по литературным данным, в Байкальском заповеднике [Матов, Белова, 2016].

*Paragona cognata* (Staudinger, 1892)

Добо-Енхор, 15–16.07.2008 — 1#, 1\$, 19–20.07.2008 — 1\$, Гордеевы; Хара-Ацагат, 8.07.2016 — 1#, 31.07.2017 — 1#, 1.07.2018 — 1#, Гордеевы; дол. р. Сава, 10–11.07.2021 — 1\$, Гордеевы; Цаган-Усун, 11–12.07.2021 — 4##, 1\$, Гордеевы; Максимиха, 27–28.07.2019, 4##, 2\$\$, 29–30.07.2019, 3\$\$, С. Ю. Гордеев; база Алла, 26–27.06.2017 — 1#, 1\$, 28–29.06.2017 — 1#, 1\$, 20–21.07.2019 — 3##, 5\$\$,

21–22.07.2019 — 16###, 5\$\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Умхей, 30.06–1.07.2017 — 1\$, С. Ю. Гордеев.

*P. multisignata* (Christoph, 1881)

Онохой, 10.06.1999 — 2##, 12.06.1999 — 2##, 10.07.1999 — 2##, 26.07.1999 — 1#, 31.07.1999 — 1\$, Т. В. Власова (В. В. Дубатолов det.), 1–5.08.2010 — 2##, 1\$, 23–24.07.2010 — 1#, 5–9.07.2012 — 1#, 1\$, 9–10.07.2012 — 1#, 23–24.07.2016 — 1\$, 30–31.07.2016 — 1#, Гордеевы; Тапхар, 1–2.08.2022 — 1#, Гордеевы; дол. р. Сава, 10–11.07.2021 — 1#, Гордеевы; Цаган-Усун, 11–12.07.2021 — 2##, 1\$, Гордеевы.

Araeopteroninae

*Laspeyria flexula* ([Den. et Schiff.], 1775)

Улан-Удэ, 3.08.1998 — 1#, Т. В. Власова, 11.07.1999 — 1#, А. А. Шодотова (В. В. Дубатолов det.); Хара-Ацагат, 31.07.2017 — 1#, 1\$, 1–2.07.2018 — 6##, 4\$\$, 25.07.2022 — 1#, С. Ю. Гордеев; Цаган-Усун, 11–12.07.2021 — 1#, Гордеевы; база Алла, 26–27.06.2017 — 6##, 3\$\$; севернее с. Алла 29.06.2017 — 1#, 2\$\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Умхей 30–1.07.2017 — 1#, С. Ю. Гордеев; окр. пос. Багдарин, 19–20.07.2021 — 1\$, Гордеевы; Закаменск, 30–1.07.1999 — 1#, Т. В. Власова (det. В. В. Дубатолов); Кулькисон, 14–15.07.2019 — 1#, С. Ю. Гордеев.

*Enispa lutefascialis* (Leech, 1889)

Хара-Ацагат, 31.07.2017 — 1#, 25.07.2022 — 1#, С. Ю. Гордеев.

*Trisateles emortualis* ([Den. et Schiff.], 1775)

Улан-Удэ, 1.08.1998 — 1#, Т. В. Власова (В. В. Дубатолов det.).

*Eublemma ostrina* (Hübner, 1790)

Онохой, 6–9.07.2012 — 1#, Гордеевы; Добо-Енхор, 15–16.07.2008 — 2##, 19–20.07.2008 — 2##, Гордеевы.

*E. rosea* (Hübner, 1790)

Тапхар, 9–10.07.2019 — 1\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Добо-Енхор, 8.07.2014 — 1#, Гордеевы.

*Phytometra viridaria* (Clerck, 1759)

Барыкино, 25–26.06.2023 — 1#, Гордеевы.

*Colobochyla salicalis* ([Den. et Schiff.], 1775)

Никиткино, 21–22.06.2021 — 1#, Гордеевы.

Erebinae

*Catocala adultera* Ménétriés, 1856

Улан-Удэ, 25.07.199[2–9] — 1\$, 26.09.1999 — 1#, С. Г. Рудых; Онохой, 08.2011 — 2##, 1\$, 22–23.08.2011 — 2##, 24–25.08.2011 — 1\$, 9–10.08.2013 — 1\$, 3–4.08.2015 — 1\$, Гордеевы; Добо-Енхор, 15.08.1998 — 1\$, С. Г. Рудых, 25–26.08.2012, 1\$, Гордеевы; Хара-Ацагат, 31.07.2017 — 1\$, Гордеевы; Курба, 20.07.1976 — 1\$, А. В. Тармаева; Мишиха, 18.08.1981 — 2##, А. В. Тармаева; Темник, 22.07.1969 — 1\$, Р. М. Амшеев; 25 км сев. с. Турка, 9–10.08.2021 — 1#, С. Ю. Гордеев; Максимиха, 30–31.07.2019 — 2##, 1\$, С. Ю. Гордеев; Монды, 10–11.08.2019, 1\$, Гордеевы; окр. оз. Ильчир, 25.08.2019, Гордеевы.

*C. bella* Butler, 1877

Улан-Удэ, мкр. Шишковка, на вишне, 1.08.2006 — 1#, А. В. Филиппов; Шаманские горы, 6–7.07.2008 — 1#, Гордеевы; Онохой, 17.08.1995 — 1\$, 28–29.07.2010 — 1#, 23–24.08.2011 — 1\$, Гордеевы; Ангир, 23–24.07.2017 — 1#, Т. В. Гордеева; Подлопатки — Билютай, 23.07.2008 — 2##, Гордеевы; дол. р. Сава, 28–29.08.2021 — 1#, Гордеевы.

*C. deuteronympha* Staudinger, 1861

Тапхар, 18.07.1996 — 1#, С. Г. Рудых, 1–2.08.2022 — 1#, 1\$, Гордеевы; Онохой, 4–5.08.1999 — 1#, Т. В. Власова; Усть-Брянь, 9.06.2011 — 5 гусениц, нач. 07 — куколки, 31.07 — имаго (2##, 3\$\$), 7.06.2012 — 4 гусеницы, 24.06–7.07 — куколки, до 8.08 — имаго (в т. ч. 3##); Онохой-Шибирь, 9.06.2012 — 2 гусеницы, 24–28.06 — куколка, до 8.08. — 2##, 27.06.2012 — 1 гусеница, 2.07. — куколка, 10.08. — #; Добо-Енхор, 23.06.2003 — 1 гусеница, 28–29.06. — куколка, 20–22.07 — #, 16–17.06.2012 — 1 гусеница, оконч. 07. — куколка, 1–2.09. — #, 24.07.2000 — 1#, 25–26.08.2012 — 2\$\$, Гордеевы; Гартоп, 9.06.2010 — 2 гусеницы, 20.06 — 2 куколки, 17.07 — 1#, 1\$, 4–7.06.2012 — гусеница, 24–30.06. — куколки, до 8.08 — 1#, 1\$; Селендума, 18.07.2003 — 1#, 26.06.2005 — 1 гусеница, 4.07 — куколка, 16.07. — \$, С. Г. Рудых; Хоронхой, 29–30.08.2021 — 2##, Гордеевы; Улекчин, 22.07.2000 — 1#, С. Г. Рудых; Харацай, 23.07.2000, 1\$, А. А. Шодотова.

*C. fraxini* (Linnaeus, 1758)

Онохой, 9–11.09.2010 — 1\$, 08.2011 — 1\$, 11–12.09.2012 — 1\$, 12–13.09.2012 — 1\$, 15–16.09.2012 — 1#, 2\$\$, Гордеевы; Добо-Енхор, 24–26.08.2012 — 1#, Гордеевы; Ангир, 09.2011 — 1\$, Л. С. Власова.

*C. fulminea* (Scopoli, 1763)

Онохой, 20.07.1999 — 1\$, Т. В. Власова; Зун-Мурино, 30.07.1979 — 1#, А. В. Тармаева; Монды, 10–11.08.2019, 1\$, Гордеевы.

*C. helena* Eversmann, 1856

Улан-Удэ, 15.08.1992 — 2##, 23.07.1999 — 1\$, 27.07.1999 — 1#, 28–29.08.1999 — 3##, С. Г. Рудых, 17.08.2000 — 1#, Р. М. Амшеев; Тапхар, 9–10.07.2019 — 2##, 1\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Онохой, 19.08.1999 — 1#, Т. В. Власова, 16–17.08.2011 — 1#, 24–25.08.2011 — 2##, 25–27.08.2012 — 1#, 28–29.08.2013 — 3##, 30–31.08.1916 — 1#, 18–19.08.1917 — 1\$, Гордеевы; Усть-Брянь, 7.06.2012 — 4 гусеницы, 7.07 — 2 куколки, до 8.08. — имаго (в т. ч. 2##); Добо-Енхор, 15.08.1998 — 1\$, Т. В. Власова, 16–17.06.2012 — 1 гусеница, 7–10.07 — куколка, 28.08 — #; Гартоп, 7.06.2012 — 1 гусеница, 24.06 — куколка, до 8.08 — \$; Селендума, 18.07.2003 — 2\$\$, С. Г. Рудых; дол. р. Сава, 28–29.08.2021 — 3##, Гордеевы; Хоронхой, 29–30.08.2021 — 1#, Гордеевы; Харацай, 23.07.2000, 2##, А. А. Шодотова; Улекчин, 22.07.2000 — 1\$, С. Г. Рудых; [Джирга, 7.07.1998 — 1#, Т. В. Власова, данные нуждаются в проверке].

*C. nupta* (Linnaeus, 1767)

Улан-Удэ, 15.08.1992 — 3##, 24.08.1998 — 1\$, С. Г. Рудых, 10–11.08.1999 — 1#, А. А. Шодотова, 17.08.2000 — 1#, Р. М. Амшеев, аллея по ул. Ленина, среди *Populus sp.*, 16.06.2003 — 1 гусеница, 20–24.06 — куколка, 14.07 — бабочка, Гордеевы; Онохой, 1995 — 2##, 19.08.1998 — 1\$, Т. В. Власова, 3–4.08.2010 — 1#, 16.08.2011 — 1\$, 21–22.08.2012 — 2\$\$, Гордеевы.

*C. nymphaeoides* Herrich-Schäffer, 1845

Тапхар, 9–10.07.2019 — 4##, 10\$\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Хоронхой, 29–30.08.2021 — 1#, Гордеевы.

*C. pacta* (Linnaeus, 1758)

3## без геогр. этикетки (Л. А. Кантер det. [*C. electa* Vkh.]); Улан-Удэ, 19–20.08.1998 — 1#, Т. В. Власова; Онохой, 26.06.1996 — 1#, 30–31.07.1999 — 1#, 21–22.08.1999 — 2##, Т. В. Власова, 24.06.2003 — 1#, 31.07.2011 — 1#, 1.08.2011 — 1#, 22–23.08.2011 — 1\$, 9–10.08.2013 — 3##, 29–30.08.2016 — 1#, Гордеевы; Добо-Енхор, 22–23.08.2012 — 1#, Гордеевы; Гартоп, 7.08.1998 — 1#, 28.08.1999 — 1\$, Т. В. Власова; Курба, 20.07.1976 — 1#, А.В. Тармаева (с опред. этик. *Catocala pacta* L.); окр. с. Кижинга, 20–21.07.2009 — 2##, Гордеевы; Темник, 19.08.1969 — 2##, Р. М. Амшеев (Л. А. Кантер det. [*C. electa* Vkh.]); Ацула, 3.08.1969 — 1\$, Е. Е. Алексеева (Л. А. Кантер det. [*C. electa* Vkh.]); Мишиха, 18.08.1981 — 1#, 1\$, А. В. Тармаева (с опред. этик. *Catocala pacta* L.); Джирга, 14–15.08.1995 — 3##, 1\$, С. Г. Рудых (с опред. этик. *Catocala pacta* L.); Тунка, 6.08.2009 — 2##, Гордеевы; окр. с. Монды, 22.08.2010 — 1#, 10–11.08.2019, 1#, Гордеевы.

*C. proxeneta* Alphéray, 1895

Тапхар, 9–10.07.2019 — 2##, 3\$\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Цаган-Усун, 11–12.07.2021 — 1#, Гордеевы.

*Euclidia dentata* Staudinger, 1871

Онохой, 26.06.1974 — 1#, 12.07.1974 — 1#, 19.06.1975 — 1#, ?Коробеинов, 28.06.1976 — 1#, А. И. Михайлов; 18.06.1996 — 1\$, 10.06.1999 — 1#, 13–15.07.1999 — 1#, Т. В. Власова, 26–28.07.2010 — 1#, 1\$, 12.07.2015 — 1#, Гордеевы; Гартоп–Курба, 26–27.06.2016 — 3##, 1\$, Гордеевы; Добо-Енхор, 19–20.07.2008 — 1#, Гордеевы; Подлопатки–Билютай, 23.07.2008 — 1\$, Гордеевы; Барыкино, 25–26.06.2023 — 2##, Гордеевы.

*E. glyphica* (Linnaeus, 1758)

10-й км спиртзаводского тракта, 8.06.2002 — 1\$, С. Г. Рудых; Исток, 10.09.1971 — 1\$, А. И. Михайлов; Тапхар, 18.07.1996 — 1#, 19.07.1996 — 1#, С. Г. Рудых; Мостовой, 10.07.1972 — 1#, З. Н. Позмогова; Онохой, 1.06.2000 — 1#, Т. В. Власова; Курорт Киран, 10–11.06.2019 — 1\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; сев. с. Алла, 24.06.2017 — 2##, 2\$\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Сея, 3.07.1996 — 1\$ (с опред. этик. *Gonospileia glyphica* L.); Олсо, 6.07.1996 — 1\$, Т. В. Власова; 27 км СЗ оз. Балан–Тамур, 3.07.1998 — 1#, 1\$, С. Г. Рудых; Джирга, 25.05.1996 — 1\$, С. Г. Рудых; Закаменск, 24.06.1999 — 1\$, Т. В. Власова, 19.06.2000 — 1\$, А. А. Шодотова, 22.06.2000 — 1#, С. Г. Рудых.

*Callistege fortalitium* (Tauscher, 1809)

Приводится для региона только по литературным данным, на юге Бурятии [Махов и др., 2018].

*C. mi* (Clerck, 1759)

Комушка, 1.06.2002 — 1#, С. Г. Рудых; Заиграево–Онохой, 15.05.2007 — 1 экз., С. Ю. Гордеев; Онохой–Шибирь, 25.05.2014 — 1 экз., С. Ю. Гордеев.

*Drasteria rada* (Boisduval, 1848)

Приводится для региона только по литературным данным [Махов и др., 2018].

*D. scolorax* (Alphéraky, 1892)

Онохой, 27–28.07.2010 — 1#, 31.07.2011 — 1#, Гордеевы.

Тохосампинае

*Chrysorithrum flavomaculata* (Bremer, 1861)

Улан-Удэ, 10.07.1998 — 1\$, Т. В. Власова; Шаманские горы, 6–7.07.2008 — 2##, Гордеевы; Онохой, 26.06.1974 — 1#, 1\$, 3.07.1974 — 1#, 12.07.1974 — 1#, А. И. Михайлов, 11.06.1999 — 1#, Т. В. Власова; Ст. Онохой, 14.07.1975 — 2##, Л. А. Кантер (с опред. этик. *Pseudophia amata* Brem.); Добо-Енхор, 14–15.06.2008 — 2##, 13–14.06.2009 — 1#, 2–3.06.2009 — 1#, 4–5.06.2009 — 1#, 25–26.06.2009 — 1#, Гордеевы; Гартоп–Курба, 26–27.06.2016 — 1#, Гордеевы; Мостовой, 8.07.1972 — 1#, З. Н. Позмогова (с опред. этик. *Pseudophia amata* Brem.); Ст. Заган, 8–9.07.2021 — 3##, Гордеевы; Селендума, 12–13.06.2022 — 1\$, С. Ю. Гордеев; Дабатуй (Ловчая яма), 13.06.1963 — 1#, В. О. Болдаруев; Темник, 21.07.1969 — 1#, Р. М. Амшеев; Цаган–Усун, 11–12.07.2021 — 1#, Гордеевы; Закаменск, 30.06–1.07.1999 — 1\$, 20.06.2000 — 3##, 21.06.2000 — 1#, Т. В. Власова, 21.06.2000 — 1#, А. А. Шодотова; Шара–Азарга, 28.06.1999 — 1#, Т. В. Власова; Енгорбой, 26–27.06.1999 — 2##, Т. В. Власова; устье р. Индола, 11.07.2007 — 5##, Гордеевы; Котокельское, Исток, 10–11.07.2008 — 1\$, Гордеевы; сев. С. Алла, 24.06.2017 — 1#, 1\$, база Алла, 26–27.06.2017 — 1\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; 27 км СЗ оз. Балан-Тамур, 3.07.1998 — 1#, С. Г. Рудых; Джирга, 11.07.1996 — 4##, Т. В. Власова, 8–9.07.1998, 1#, 12–13.07.1998, 1#, С. Г. Рудых; Барыкино, 25–26.06.2023 — 2##, Гордеевы. За пределами басс. оз. Байкал: Красноярский край, Ужурский р-н, Листвяги, 26.06.1960 — 1#, Козлов (с опред. этик. *Pseudophia amata* Brem.).

*Autophila inconspicua* (Butler, 1881)

Онохой, нач. 05.2009 — 1#, Гордеевы; база Алла, 26–27.06.2017 — 1#, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых.

*Lygephila cracca* ([Den. et Schiff.], 1775)

Тапхар, 2.08.2022 — 1#, Гордеевы

*L. lubrica* (Freyer, 1842)

Улан-Удэ, 12.08.1998 — 1#, 14.07.1999 — 1\$, А. А. Шодотова; окр. Улан-Удэ по р. Селенге, 26.07.1972 — 1#, Л. А. Кантер (с опред. этик. *Eccrita ludicra* Нб.); Шаманские горы, 6–7.07.2008 — 2\$\$, Гордеевы; Тапхар, 18.07.1996 — 1\$, С. Г. Рудых, 9–10.07.2019 — 4##, 7\$\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Эрхирик, 29.07.1972 — 1#, 3.08.1972 — 1#, Л. А. Кантер (с опред. этик. *Eccrita ludicra* Нб.); Кокорино, 11.07.1972 — 1#, Л. А. Кантер (с опред. этик. *Eccrita ludicra* Нб.); Тапхар, 2.08.2022 — 40##, Гордеевы; Онохой, 21.08.1998 — 1\$, Т. В. Власова, 16–17.07.2010 — 1#, 8–9.07.2012 — 1#, 21–22.07.2012 — 1\$, Гордеевы; Добо-Енхор, 15.08.1998 — 1#, Т. В. Власова, 15–16.07.2008 — 1#, 8\$\$, 19–20.07.2008 — 1#, 1\$, 8.07.2014 — 3##, Гордеевы; окр. с. Кижинга, 20–21.07.2009 — 1#, Гордеевы; Темник, 10.08.1969 — 1\$, Р. М. Амшеев; Ацула, 30.07.1969 — 1\$, Р. М. Амшеев, 15.08.1969 — 1#, В. О. Болдаруев (с опред. этик. *Eccrita ludicra* Нб.); Хоронхой, 29–30.08.2021 — 2\$\$, Гордеевы; Тунка, 6.08.2009 — 1\$, Гордеевы.

*L. ludicra* (Hübner, 1790)

Улан-Удэ, 10.08.1997 — 1\$, С. Г. Рудых, 3.08.1998 — 1#, Т. В. Власова, 14.07.1999 — 1#, А. А. Шодотова; Тапхар, 19.07.1996 — 3\$\$, С. Г. Рудых, 2.08.2022 — 7##, Гордеевы; Эрхирик, 23.07.1972 — 2##, 2\$\$, Л. А. Кантер, А. И. Михайлов (с опред. этик. *Ecclita ludicra* Нб.); Колесово, 23.08.1971 — 1#, Л. А. Кантер (с опред. этик. *Ecclita ludicra* Нб.); Мостовой, 27.07.1972 — 1#, З. Н. Позмогова (с опред. этик. *Ecclita ludicra* Нб.); Кокорино, 11.07.1972 — 1#, А. И. Михайлов (с опред. этик. *Ecclita ludicra* Нб.); Онохой, 23.07.1974 — 1#, Л. А. Кантер, 18.07.1995 — 1#, 27.07.1998 — 1#, 7.08.1998 — 1\$, 13–14.07.1999 — 2##, 16–17.07.1999 — 1#, 21–22.07.1999 — 1#, Т. В. Власова, 8–9.07.2012 — 1#, 24–25.07.2012 — 1\$, Гордеевы; Добо-Енхор, 9.06.1998 — 1\$, 15.08.1998 — 2\$\$, Т. В. Власова, 15–16.07.2008 — 4##, 19–20.07.2008 — 1#, 29–30.06.2012 — 2##, 8.07.2014 — 2##, 1\$, Гордеевы; Хара-Ацагат, 8.07.2016 — 1#, С. Ю. Гордеев, М. Тахтинен, 1–2.07.2018 — 1\$, С. Ю. Гордеев; Подлопатки-Билютай, 23.07.2008 — 1#, Гордеевы; Темник, 3.08.1967 — 1#, Р. М. Амшеев (с опред. этик. *Ecclita ludicra* Нб.); Ацула, 15.08.1969 — 1\$, В. О. Болдаруев (с опред. этик. *Ecclita ludicra* Нб.); р. Хилек, 26.02.1963 — 1\$, В. О. Болдаруев (с опред. этик. *Ecclita ludicra* Нб.); Харинга (в резервации), 10.07.1962 — 1#, В. О. Болдаруев (с опред. этик. *Ecclita ludicra* Нб.); дол. р. Сава, 10–11.07.2021 — 4##, 3\$\$, Гордеевы; Цаган-Усун, 11–12.07.2021 — 4##, 4\$\$, Гордеевы; с. Торей, 29.07.1963 — 1#, 1\$, 31.07.1963 — 2##, Ханхос. (с опред. этик. *Ecclita ludicra* Нб.); Мурочи, 7.07.1965 — 3##, А. И. Михайлов (с опред. этик. *Ecclita ludicra* Нб.); Закаменск, 22.07.1974 — 1#, А. В. Тармаева (с опред. этик. *Lygephila lusoria* L.); окр. с. Кижинга, 20–21.07.2009 — 1\$, Гордеевы; устье р. Индола, 11.07.2007 — 4##, Гордеевы; Максимиха, 31.07–1.08.2019 — 2##, С. Ю. Гордеев.

*L. lusoria* (Linnaeus, 1758)

Приводится для региона только по литературным данным, в Байкальском заповеднике [Матов, Белова, 2016].

*L. pastinum* (Treitschke, 1826)

Хара-Ацагат, 25.07.2022 — 1\$, С. Ю. Гордеев; зап. с. Татаурово, 4–5.07.2019 — 1\$, Гордеевы.

*L. viciae* (Hübner, 1822)

Шаманские горы, 6–7.07.2008 — 1\$, Гордеевы; Онохой, 1.07.1974 — 1\$, 10.07.1974 — 1\$, А. И. Михайлов, 21.08.1998 — 1#, 16.06.1999 — 1#, Т. В. Власова; Онохой-Шибирь, 15.07.2016 — 1\$, У. С. Гордеева; Добо-Енхор, 3–4.06.2005 — 1#, 15–16.07.2008 — 2##, 4–5.06.2009 — 1\$, 14–15.06.2012 — 1#, 29–30.06.2012 — 5##, 8.07.2014 — 2##, Гордеевы; Гартоп-Курба, 26–27.06.2016 — 1#, 1\$, Гордеевы; Хара-Ацагат, 31.07.2017 — 2##, 1\$, Гордеевы; Мостовой, 8.07.1972 — 3##, 9.07.1972 — 2##, 11.07.1972 — 1\$, З. Н. Позмогова; Селендума, 12–13.06.2022 — 1#, 1\$, С. Ю. Гордеев; Дабатуй, 12.07.1963 — 1\$, В. О. Болдаруев; зап. с. Татаурово, 4–5.07.2019 — 1\$, Гордеевы; Никиткино, 21–22.06.2021 — 9##, 3\$\$, Гордеевы; устье р. Индола, 11.07.2007 — 3##, Гордеевы; Сухая, 16–17.06.2022, 1\$, Гордеевы; Закаменск, 30.06–1.07.1999 — 1#, 2\$\$, 19.06.2000 — 1#, 1\$, 21.06.2000 — 1\$, 2.07.2000 — 1\$, Т. В. Власова; окр. с. Монды, 15.07.2014 — 1#, Гордеевы;

Котокельское, Исток, 9–10.07.2008 — 2##, 10–11.07.2008 — 1\$, Гордеевы; Монахово, 29.06.1996 — 1#, 30.06.1996 — 1#, 1.07.1996 — 1#, 10.07.1996 — 1#, Т. В. Власова; сев. с. Алла, 24.06.2017 — 1#, база Алла, 26–27.06.2017 — 1#, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Джирга, 11.07.1996 — 2##, 6–7.07.1998 — 1\$, 8–9.07.1998 — 1#, 9–10.07.1998 — 1#, С. Г. Рудых, 10–12.07.1998 — 1#, Т. В. Власова; Енгорбой, 26–27.06.1999 — 2\$\$, Т. В. Власова; Олсо, 4.07.1996 — 1\$; Майский, 3.07.1996 — 1#, 1\$, 8.07.1996 — 1#, Умхей, 10.07.1996, 2##, Т. В. Власова (экз., собранные в Баргузинской котловине Т. В. Власовой и С. Г. Рудых, обозначены опред. этик. *Toxosampa viciae* Нбн.); Закаменск, 19.06.2000 — 1\$, 2.07.2000 — 1\$, Т. В. Власова; Улентуй, 29–30.06.1999 — 1#, Т. В. Власова.

## NOLIDAE

### Nolinae

#### *Nola aerugula* (Hübner, 1793)

Улан-Удэ, 10.07.1999 — 1#, А. А. Шодотова (В. В. Дубатовол det.); Онохой, 21–22.07.2012 — 1#; Белоозёрск, 13.07.2000 — 1#, Т. В. Власова (Т. В. Власова det.); Добо-Енхор, 15–16.07.2008 — 2##, 19–20.07.2008 — 1\$, Гордеевы; Витлаус, 18–19.07.2021 — 9##, Гордеевы; устье р. Индола, 11.07.2007 — 2##, Гордеевы; окр. с. Романовка, 13.07.2007 — 1#, Гордеевы; Талой, 16.07.2007 — 1#, Гордеевы; Кулькисон, 14–15.07.2019 — 3##, С. Ю. Гордеев.

#### *N. confusalis* (Herrich-Schäffer, 1847)

Никиткино, 19–20.05.2021 — 5##, Гордеевы; сев. с. Бол. Речка, 7–8.05.2022 — 1#, Гордеевы; зап. с. Бол. Речка, 1–2.06.2023 — 1#, С. Ю. Гордеев.

#### *N. karelica* (Tengström, 1869)

Приводится для региона только по литературным данным [Махов и др., 2018].

### Chloephorinae

#### *Nycteola degenerana* (Hübner, 1799)

Улан-Удэ, 12.05.1997 — 1\$, 18.05.1997 — 1#, 24.05.1997 — 1#, С. Г. Рудых; Тапхар, 23–24.04.2018 — 3##, 6\$\$, Гордеевы; Онохой, 20.05.1999 — 1\$, 26.05.1996 — 1\$, 5.04.2009 — 1#, 29.05.1999 — 1#, Т. В. Власова (В. В. Дубатовол det.), 15–16.05.2009 — 1#, 1\$, 3–4.06.2009 — 2\$\$, 10–11.06.2009 — 1\$, 11.04.2011 — 1\$, 26.05.2012 — 1\$, 2–3.06.2012 — 1#, 1\$, 7–8.06.2013 — 1\$, 3–5.06.2013 — 1\$, 12–13.04.2014 — 1\$, 28–29.04.2014 — 1\$, 1–2.05.2015 — 1#, 05.2015 — 3##, 3\$\$, 21.05.2015, 3##, 6\$\$, 3–4.08.2015, 1\$; 16.05.2016, 1#, 1\$, 19–20.07.2016, 1#, 26–27.07.2016, 1\$, 29–30.07.2016, 1\$, 1–2.09.2016, 1\$, 8–9.09.2016, 1#, 30.04.2017, 1#, 22–23.05.2019, 2##, Гордеевы, 5–6.06.2021, 2\$\$, 10–11.06.2021, 1#; Добо-Енхор, 17.08.1999, 1#, Т. В. Власова (В. В. Дубатовол det.), 27–28.04.2009 — 1#, 1\$, 5–6.05.2009 — 2\$\$, 25–26.06.2009 — 1\$, 8.07.2014 — 1#, 1\$, Гордеевы; Хара-Ацагат, 25.07.2022 — 9##, 1\$, С. Ю. Гордеев; Барыкино, 6–7.05.2018 — 1#, 4\$\$, Гордеевы; Хоронхой, 2–3.05.2022 — 4\$\$, С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Белоозёрск, Ключи, 23.05.2000 — 1\$, А. А. Шодотова; Хулдат, 21.07.1990 — 1#, А. В. Тармаева; Никиткино, 21–22.06.2021 — 1\$, Гордеевы; окр. с. Монды, 10–11.08.2019 — 1#, 1\$, Гордеевы; Алла, 21–22.07.2019 — 3\$\$, С. Ю. Гордеев.

*Pseudoips prasinana* (Linnaeus, 1758)

Онохой, 9.07.1975 — 1#, 6\$\$, Л. А. Кантер, А. И. Михайлов, 10.06.1999 — 3\$\$, Т. В. Власова, 6–7.07.2012 — 1\$, 25.06.2016 — 1\$, Гордеевы; Черемшанка и Хара-Ацагат, 8–10.07.2016 — 7 экз., С. Ю. Гордеев; Курорт Киран, 10–11.06.2019 — 2 экз., С. Ю. Гордеев, С. Г. Рудых; Закаменск, 18.06.2000 — 1\$, Т. В. Власова.

*Earias clorana* (Linnaeus, 1761)

Онохой, 14.06.1999, 1\$, Т. В. Власова leg. and det.; Котокельское, Исток, 9–10.07.2008 — 1\$, Гордеевы.

### Обсуждение

К настоящему времени на территории республики достоверно отмечено 58 видов ноктуоидного комплекса семейств Erebidae и Nolidae. Эта цифра не видится окончательной, поскольку только за последнее время здесь отмечены неизвестные прежде виды *Paragona cognata* Stgr., *P. multesignata* Chr. [Гордеев, Гордеева, 2017], *Zanclognatha lunalis* Scop., *Calyptra lata* Butl., *Eublemma rosea* Hbn., *Catocala proxeneta* Alph., *Drasteria rada* Boisd., *Callistege fortalitium* Tausch., *Nola karelica* Tengström [Махов и др., 2018], *Rivula sericealis* Scop. [Гордеев и др., 2019], *Enispa lutefascialis* Leech, *Colobochyla salicalis* Den. et Schiff. [Гордеев, Гордеева, 2024]. Впервые для Восточной Сибири приводятся виды *Autophila inconspicua* Butl., *Nola confusalis* H.–S. Распространённые преимущественно в тропиках, в России семейства Erebidae и Nolidae наиболее богато представлены на Дальнем Востоке (Чукотский, Северо-Охотоморский, Камчатский, Средне-Охотоморский, Сахалинский, Нижне-Амурский, Курильский, Приморский регионы) — 276 видов [Кононенко, 2016]. Это почти в пять раз выше видового состава Бурятии (Западное Забайкалье, Прибайкалье).

### Литература

1. Гордеев С. Ю., Гордеева Т. В. Выделение неморальных и отдельной группы таёжных видов чешуекрылых (Lepidoptera) для мониторинговых работ в черневой тайге хребта Улан-Бургасы // Природа Внутренней Азии. 2017. Вып. 2. С. 7–20. Текст : непосредственный.
2. Гордеев С. Ю., Гордеева Т. В. Обзор видов подсемейств Voletobiinae и Aраеоpтеpоnиnае (Noctuoidea, Erebidae) Предбайкалья и Забайкалья (Иркутская область, Бурятия, Забайкальский край) // Байкальский зоологический журнал. 2024 (принят в печать).
3. Гордеев С. Ю., Гордеева Т. В., Рудых С. Г. Фауна Erebidae, Nolidae, Noctuidae (Lepidoptera, Noctuoidea) северной части Селенгинского среднегорья // Природа Внутренней Азии. Nature of Inner Asia. 2019. № 2(11). С. 7–23. Текст : непосредственный.
4. Гордеев С. Ю., Гордеева Т. В., Рудых С. Г. Видовой состав чешуекрылых семейств Erebidae, Nolidae, Noctuidae (Noctuoidea, Lepidoptera) Западного Забайкалья (Республика Бурятия) // Природа Внутренней Азии. Nature of Inner Asia. 2022. № 1(20). С. 7–71. Текст : непосредственный.
5. Кононенко В. С. Сем. Erebidae — Эребиды; Сем. Nolidae — Нолиды // Аннотированный каталог насекомых Дальнего Востока России. Lepidoptera — чешуекрылые. Владивосток : Дальнаука, 2016. Т. 2. С. 340–399; 399–408. Текст : непосредственный.

6. Матов А. Ю., Белова Н. А. К фауне и экологии бомбикоидных и ноктуоидных чешуекрылых (Lepidoptera: Lasiocampidae, Endromididae, Sphingidae, Notodontidae, Erebidae, Nolidae, Noctuidae) Байкальского заповедника // Амурский зоологический журнал. 2016. VIII (1). С. 52–63. Текст : непосредственный.

7. Махов И. А., Князев С. А., Матов А. Ю. Новые находки совкообразных чешуекрылых (Lepidoptera: Noctuoidea) в Байкальском регионе // Энтомологическое обозрение. ХСVII. 2. Санкт-Петербург, 2018. С. 238–257. Текст : непосредственный.

8. Kononenko V. S. An Annotated Check List of the Noctuidae (I) (Lepidoptera, Noctuoidea: Nolidae, Erebidae, Micronoctuidae, Noctuidae) of the Asian Part of Russia and the Ural Region. *Noctuidae Sibiricae*. 2005; 1: 243.

*Статья поступила в редакцию 30.08.2024; одобрена после рецензирования 02.09.2024; принята к публикации 05.09.2024.*

AN ANNOTATED LIST OF NOCTUOIDEA (LEPIDOPTERA)  
(EREBIDAE (WITHOUT LYMANTRIINAE, ARCTIINAE), NOLIDAE)  
COLLECTED IN THE REPUBLIC OF BURYATIA

S. Yu. Gordeyev, T. V. Gordeyeva

*Sergey Yu. Gordeyev*

Cand. Sci. (Biol.),

Institute for General and Experimental Biology SB RAS

6 Sakhyanovoy St., Ulan-Ude 670047, Russia

gordeevs07@mail.ru

*Tatyana V. Gordeyeva*

Cand. Sci. (Biol.),

Institute for General and Experimental Biology SB RAS

6 Sakhyanovoy St., Ulan-Ude 670047, Russia

tagor71@mail.ru

*Abstract.* Based on the Noctuoidea collection of Lab of Animal Ecology and Taxonomy (Institute for General and Experimental Biology SB RAS, Ulan-Ude) we have compiled an annotated list of 58 species of the families Erebidae, Nolidae in Western Transbaikalia (Buryatia). *Autophila inconspicua* Butl. and *Nola confusalis* H.-S. species was found in Eastern Siberia for the first time.

*Keywords:* Noctuid moths complex, Lepidoptera, fauna, Cisbaikalia, Western Transbaikalia.

*Acknowledgements.*

The research was carried out within the project no. 0271-2021-0001 (FWSM-2021-0001, state registration no. 121030900138-8).

*For citation*

Gordeyev S. Yu., Gordeyeva T. V. An Annotated List of Noctuoidea (Lepidoptera) (Erebidae (without Lymantriinae, Arctiinae), Nolidae) Collected in the Republic of Buryatia. *Nature of Inner Asia*. 2024; 2(28): 13–26 (In Russ.). DOI: 10.18101/2542-0623-2024-2-13-26

*The article was submitted 30.08.2024; approved after reviewing 02.09.2024; accepted for publication 05.09.2024.*