

УДК 595.78 (470.331)

БУЛАВОУСЫЕ ЧЕШУЕКРЫЛЫЕ (*RHOPALOCERA*) УДОМЕЛЬСКОГО РАЙОНА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

А.Г. Коробков

Удомельское лесничество Тверской области

Приведен аннотированный список булавоусых чешуекрылых (*Rhopalocera*: Hesperidae, Papilionidae, Pieridae, Licaenidae, Nymphalidae, Satyridae), отмеченных в окрестностях Калининской АЭС в Удомельском районе Тверской области.

Ключевые слова: булавоусые, *Rhopalocera*, *Hesperidae*, *Papilionidae*, *Pieridae*, *Licaenidae*, *Nymphalidae*, *Satyridae*, Тверская область, Удомельский район, Калининская АЭС.

Продолжено обобщение результатов фаунистического исследования макрочешуекрылых окрестностей Калининской АЭС, проведенного в 1993 – 2011 гг. [2–4].

Материал собран автором на территории Удомельского района. Определение видового состава произведено в основном автором, часть видов определена А.Л. Львовским. Материал хранится в частной коллекции А.Г. Коробкова и в фондовой коллекции Зоологического института РАН (г. Санкт-Петербург).

Для каждого вида в списке приведены все местонахождения и крайние в пределах сезона даты сборов, частота встречаемости и некоторые дополнительные сведения. Для видов, известных на территории района по единичным находкам, процитированы этикетки сборов. Частота встречаемости оценивалась на основании многолетних полевых исследований по следующей шкале: очень редко – не более 2-х экземпляров за сезон; редко – 3–10 экземпляров за сезон; нечасто – 11–30 экземпляров за сезон; часто – более 30 экземпляров за сезон; массово – более 10 экземпляров в день. Звездочкой (*) отмечены виды, впервые указанные для Центрального региона европейской части России. Для видов, отмеченных ранее М.Н. Самковым, приведена ссылка на публикацию [6]. Виды, указанные только на основе данных литературы, обозначены двумя звездочками (**). Занесенные в Красную книгу Тверской обл. [5] виды в списке обозначены буквами КК. Систематика и номенклатура в аннотированном списке дана по каталогу чешуекрылых России [1].

Семейство *Hesperiidae*

Подсемейство *Purginae*

1. *Carcharodus flocciferus* (Zeller, 1847) – Сельцо-Карельское 14.VII 2002, 19.VI 2010; Устье 23.VI 2009. **КК**.
2. *Pyrgus alveus* (Hübner, [1803]) – Ворониха 26.VI.2003; Лугинино 27.VI 1996, 12.VII 2002. [6]. **КК**.
3. *Pyrgus malvae* (Linnaeus, 1758) – Молдино, Мушино, Сельцо-Карельское, Удомля, Устье. [6]. 16.V – 4.VII. Нечасто.

Подсемейство *Hesperiinae*

4. *Heteropterus morpheus* (Pallas, 1771) – Сельцо-Карельское 19.VI.2010. **КК**.
5. *Carterocephalus palaemon* (Pallas, 1771), (*Pamphilida palaemon* auct.) – Поляны, Моржевец. [6]. 27.V–10.VI. Редко.
6. *Carterocephalus silvicola* (Meigen, 1829) – Анисимово, Боглаево, Всесвятское, Загорье, Лайково-Храповицкое, Моржевец, Сельцо-Карельское, Устье, Поляны. 22.V–7.VII. Часто.
7. *Thymelicus lineola* (Ochsenheimer, 1808) – Боглаево, Ворониха, Загорье, Курово, Лугинино, Молдино, Стан, Токариха, Удомля. [6]. 30.VI–4.VIII. Часто. В 2005 и 2011 гг. массово.
8. *Thymelicus sylvestris* (Poda, 1761) – Боглаево, Брусово, Гриблянка, Ледины, Саминец, Токариха. [6]. 20.VI–29.VIII. Редко.
9. *Ochlodes sylvanus* (Esper, 1777) (*Ochlodes venatus* auct.) – Анисимово, Ворониха, Голубые озера, Лугинино, Молдино, Тараки, Удомля, Устье. [6]. 2.VI–2.VII. Часто.
10. *Hesperia comma* (Linnaeus, 1758) – Токариха 4.VII 2007, 4.VII 2010; Боглаево 8.VIII 2011.

Семейство *Papilionidae*

Подсемейство *Parnassiinae*

1. *Parnassius mnemosyne* (Linnaeus, 1758) – Моржевец 1.VI 2011 (более 10 экземпляров). [6]. **КК**.

Подсемейство *Papilioninae*

2. *Papilio machaon* Linnaeus, 1758 – Боглаево, Венецианово, Лиштутино, Молдино, Мста, Котлован, Курово, Курьеваниха, Сельцо-Карельское. [6]. 16.V–27.VI. Редко. **КК**.

Семейство *Pieridae*

Подсемейство *Dismorphiinae*

1. *Leptidea reali* Reissinger, 1989 – Лиштутино, Молдино, Остров, Сельцо-Карельское, Сленково. 11.V–4.VI, 14.VIII 2010. Часто.
2. *Leptidea sinapis* (Linnaeus, 1758) – Грибны, Курово, Липны, Лиштутино. 16.V–21.VII. Часто.

Подсемейство *Pierinae*

3. *Anthocharis cardamines* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Боронатово, Голубые озера, Гриблянка, Лайково-Храповицкое, Ледины, Молдино,

- Мушино, Сельцо-Карельское, Сленково. [6]. 8.V–15.VI. Часто.
4. *Aporia crataegi* (Linnaeus, 1758) – Венецианово, Голубые озера, Гриблянка, Ледины, Лайково-Храповицкое, Молдино, Мста, Сельцо-Карельское, Тараки, Удомля. [6]. 29.V–27.VI. Численность варьирует от массово до редко (2004 г. – массово, 2005 г. – редко, 2006–2007 гг. – нечасто, 2008–2010 гг. – часто, 2011 г. – массово).
5. *Pieris brassicae* (Linnaeus, 1758) – Голубые озера, Гриблянка, Дерягино, Еремково, Ледины, Молдино, Котлован, Сельцо-Карельское, Удомля. [6]. 15.V–20.IX. Часто. 2003–2004 гг. – редко. Антропогенные ландшафты, луга.
6. *Pieris napi* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Ледины, Молдино, Токариха, Сельцо-Карельское, Удомля. [6]. 27.IV–20.IX. Часто. Антропогенные ландшафты, луга, опушки леса.
7. *Pieris rapae* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Ледины, Молдино, Сельцо-Карельское, Сменово, Токариха. [6]. 15.V–6.IX. Часто. Антропогенные ландшафты, луга, опушки леса.
8. *Pontia edusa* (Fabricius, 1777) – Молдино 27.VII 1999; Демьяниха, Федорково, Молдино 2.VIII–22.IX 2010 часто; Тормасово-Комарно 26.VII 2011.

Подсемейство Coliadinae

9. *Colias hyale* (Linnaeus, 1758) – Еремково, Жаворонково, Молдино, Тараки, Удомля. [6]. 26.V 2008, 4.VIII–26.IX. Редко.
10. *Colias palaeno* (Linnaeus, 1761) – Иевково 18.VI 2010. **КК**.
11. *Gonepteryx rhamni* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Голубые озера, Гриблянка, Молдино, Сельцо-Карельское, Токариха. [6]. 26.V–26.IX. Часто.

Семейство Licaenidae

Подсемейство Theclinae

1. *Thecla betulae* (Linnaeus, 1758) – Всесвятское, Лайково-Храповицкое, Молдино, Сельцо-Карельское, Токариха. 24.VII–26.IX, 24.VII 1999 г. в окрестностях дер. Молдино массово на цветках *Angelica sylvestris* L. На каждом растении по 2–3 экземпляра бабочек. **КК**.
2. *Quercusia quercus* (Linnaeus, 1758) – Всесвятское 3.VIII 2005 (парк «Услада»).
3. *Nordmannia pruni* (Linnaeus, 1758) – Сельцо-Карельское 27.VI 2009, 19.VI 2010; Доронино 16.VI 2011; Устье 7.VII 2011. **КК**.
4. *Pieris w-album* (Knoch, 1782) – Всесвятское 3.VIII 2005 (парк «Услада»); Доронино 30.VI 2011. **КК**.
5. *Callophrys rubi* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Голубые озера, Курово, Лугинино, Сельцо-Карельское. 4.V–10.VI. Массово. Леса, верховые болота.

Подсемейство Lycaeninae

6. *Lycaena alciphron* (Rottenburg, 1775) – Сельцо-Карельское, 14.VII 2002. **КК**.

7. *Lycaena dispar* (Haworth, 1802) – Иевково, Лугинино, Сельцо-Карельское, Токариха, Торфяное. 19.VI–21.VIII. Редко.
8. *Lycaena helle* ([Denis et Schiffermüller], 1775) – Лугинино, Лишутино, Сельцо-Карельское, Удомля. [6]. 22.V–26.VI. Очень редко. **КК**.
9. *Lycaena hippothoe* (Linnaeus, 1761) (*Heodes hippothoe* auct.) – Ворониха, Воронцово, Сельцо-Карельское. [6]. 7.VI–12.VII. Редко.
10. *Lycaena phlaeas* (Linnaeus, 1761) – Мартусы, Молдино, Староселье (Котлованское с/п). [6]. 31.V–16.VIII. Редко.
11. *Lycaena tityrus* (Poda, 1761) – Найденка 21.VIII 2002.
12. *Lycaena virgaureae* (Linnaeus, 1758) (*Heodes virgaureae* auct.) – Боглаево, Всесвятское, Гриблянка, Лугинино, Млево, Сменово. [6]. 2.VII – 11.VIII. Нечасто.

Подсемейство Polyommatinae

13. *Cupido minimus* (Fuessly, 1775) – Молдино 10.VII 1995; Сельцо-Карельское 3.VI 2007, 14.VII 2007. **КК**.
14. *Cupido argiades* (Pallas, 1771) – Боглаево, Ледины, Лугинино, Молдино, Сельцо-Карельское, Удомля. 13.V–14.VIII. Нечасто.
15. *Celastrina argiolus* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Иевково, Липны, Лугинино, Мартусы, Поляны, Сельцо-Карельское. [6]. 5.V–30.VII. Часто.
16. *Glaucopsyche alexas* (Poda, 1761) – Сельцо-Карельское 8.VI 2007, 16.VI 2007; Боглаево 16.VI 2008. **КК**.
17. *Plebeius argus* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Брусово, Венецианово, Ворониха, Голубые озера, Демьяниха, Мартусы, Найденка, Никулкино, Сменово. 1.VII – 18.VIII. Часто.
18. *Plebeius argyrognomon* (Bergsträsser, [1779]) – Михайлово (Порожжинское с/п), Молдино, Токариха, Сельцо-Карельское. 6.VII – 1.VIII. Редко.
19. *Plebeius idas* (Linnaeus, 1761) – Брусово, Всесвятское, Голубые озера, Демьяниха, Мартусы, Михайлово (Молдинское с/п), Сельцо-Карельское, Токариха. 13.VI–18.VIII. Часто. Верховые болота.
20. *Plebeius optilete* (Knoch, 1781) – Боглаево, Демьяниха, Иевково, Михайлово (Порожжинское с/п), Сельцо-Карельское, Токариха, Устье. 18.VI–20.VII. Часто. Верховые болота. **КК**.
21. *Aricia artaxerxes* (Fabricius, 1793) – Ворониха, Голубые озера, Ледины, Лугинино, Молдино, Устье. 23.VI–19.VIII. Нечасто.
22. *Aricia eumedon* (Esper, [1780]) (*Polyommatus eumedon* auct.) – Ворониха, Молдино, Сельцо-Карельское, Токариха. [6]. 3.VI–15.VII. Часто.
23. *Polyommatus amandus* (Schneider, 1792) – Ворониха, Грешнево, Липны, Лугинино, Найденка, Сельцо-Карельское, Токариха, Удомля. [6]. 20.VI–31.VII. Часто.
24. *Polyommatus icarus* (Rottemburg, 1775) – Анисимово, Боглаево,

Ворониха, Воронцово, Ледины, Молдино, Сельцо-Карельское, Торфяное, Устье, Цветково. [6]. 3.VI–1.IX. Часто.

25. *Polyommatus semiargus* (Rottemburg, 1775) – Боглаево, Ворониха, Лайково-Храповицкое, Ледины, Лугинино, Молдино, Сельцо-Карельское, Токариха, Устье. [6]. 3.VI–3.VIII. Часто.

Семейство *Nymphalidae*

Подсемейство *Apaturinae*

1. *Apatura ilia* ([Denis et Schiffermüller], 1775) – Демьяниха, Иевково, Курово, Мартусы, Молдино, Токариха. 28.VI – 25.IX. Нечасто. В 2005 г. массово на лесных дорогах у луж и на фекалиях.

2. *Apatura iris* (Linnaeus, 1758) – Токариха 10.VII 2005; Молдино 16.VII 2005. **КК**.

Подсемейство *Nymphalinae*

3. *Limenitis camilla* (Linnaeus, 1764) – Брусово, Демьяниха, Курово, Мартусы, Молдино, Устье. 21.VI–22.VII. Нечасто. Встречается не ежегодно.

4. *Limenitis populi* (Linnaeus, 1758) – Брусово, Ворониха, Гриблянка, Иевково, Котлован, Курово, Молдино, Мста, Сельцо-Карельское, Токариха, Устье. [6]. 15.VI–22.VII. Часто.

5. *Nymphalis antiopa* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Венецианово, Всесвятское, Гриблянка, Молдино, Мишуги, Котлован, Курово. 24.IV–2.V; 16.VII–9.IX. Часто.

6. *Nymphalis polychloros* (Linnaeus, 1758) – Боглаево 30.VII 2004; Сельцо-Карельское 29.V 2010.

7. *Nymphalis vaualbum* ([Denis et Schiffermüller], 1775) – [5]. **КК.

8. *Nymphalis xanthomelas* (Esper, [1781]) – Боглаево 24.VI 2004; 18.IV 2006, 24.IV 2006. (В 2006 г. 18 и 24.IV. на лесных дорогах в окрестностях дер. Боглаево массово).

9. *Nymphalis urticae* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Брусово, Ворониха, Голубые озера, Гриблянка, Лугинино, Мста, Токариха, Удомля, Устье, [6]. 31.III–24.IX. Численность варьирует. В 2004 г. – массово, 2005–2006 гг. – очень редко, 2007 г. – нечасто, 2008 г. – часто, 2009 г. – массово, 2010 г. – нечасто, 2011 г. – редко.

10. *Nymphalis io* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Брусово, Ворониха, Голубые озера, Гриблянка, Лугинино, Молдино, Мста, Токариха, Удомля. [6]. 2.IV–24.X. Часто. (2011 г. – нечасто).

11. *Polygonia c-album* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Всесвятское, Голубые озера, Жаворонково, Липны, Мининское, Молдино, Сельцо-Карельское. [6]. 16.IV–26.IX. Часто, местами массово.

12. *Vanessa atalanta* (Linnaeus, 1758) – Всесвятское, Ледины, Лугинино, Мишуги, Никулкино, Сельцо-Карельское, Токариха. [6]. 19.VI–26.IX. Нечасто.

13. *Vanessa cardui* (Linnaeus, 1758) – Всесвятское, Ледины, Молдино,

- Никулкино, Сельцо-Карельское. [6]. 29.V–6.IX. Редко. В 2009 г. – часто.
14. *Araschnia levana* (Linnaeus, 1758) – Голубые озера, Демьяниха, Курово, Лайково-Храповицкое, Млево, Молдино, Мста, Поляны, Сленково, Сельцо-Карельское. [6]. 4.V–20.VI, 12.VII–16.VIII. Массово.
15. *Euphydryas aurinia* (Rottentburg, 1775) – Анисимово, Аксово, Боглаево, Ворониха, Лайково-Храповицкое, Молдино, Мушино, Тараки, Удомля, Устье. [6]. 27.V–14.VII. Часто. **КК**.
16. *Euphydryas maturna* (Linnaeus, 1758) – Найденка 4.VII 2003. **КК**.
17. *Melitaea cinxia* (Linnaeus, 1758) – Сменово 9.VI 2008; Малая Званица 7.VI 2010. [6].
18. *Melitaea diamina* (Lang, 1789) – Венецианово, Верескуново, Лугинино, Молдино, Моржевец, Сельцо-Карельское, Удомля. [6]. 30.V–22.VII. Часто. **КК**.
19. *Melitaea athalia* (Rottentburg, 1775) – Венецианово, Липны, Лугинино, Максимовское, Моржевец, Сельцо-Карельское, Устье. [6]. 20.V–21.VII. Часто.
20. *Clossiana dia* (Linnaeus, 1767) – Боглаево, Липны, Млево, Сельцо-Карельское. 22.V–4.VIII. Нечасто.
21. *Clossiana eunomia* (Esper, [1799]) (*Boloria eunomia* auct.) – Иевково, Сельцо-Карельское, Удомля. [6]. 29.V–27.VI. Редко. **КК**.
22. *Clossiana euphrosyne* (Linnaeus, 1758) – Молдино, Поляны, Сельцо-Карельское, Сменово, Устье. 27.V–5.VII. Нечасто.
- *23. *Clossiana frigga* (Thunberg, 1791) – Сельцо-Карельское. 29.V–6.VI. Массово. Локально. Верховое болото.
24. *Clossiana selene* ([Denis et Schiffermüller], 1775) (*Boloria selene* auct.) – Демьяниха, Лайково-Храповицкое, Ледины, Липны, Лугинино, Мушино, Сельцо-Карельское, Токариха, Удомля. [6]. 29.V–16.VIII. Часто.
25. *Clossiana titania* (Esper, [1793]) (*Boloria titania* auct.) – Ворониха, Молдино, Удомля. [6]. 3.VI–4.VII. Редко. **КК**.
26. *Boloria aquilonaris* (Stichel, 1908) – Сельцо-Карельское, Токариха, Устье. 19.VI–12.VII. Нечасто. Верховые болота. **КК**.
27. *Brenthis ino* (Rottentburg, 1775) (*Argynnis ino* auct.) – Боглаево, Брусово, Голубые озера, Демьяниха, Ледины, Молдино, Найденка, Саминец, Сельцо-Карельское, Токариха. [6]. 29.V–16.VIII. Часто.
28. *Jssoria lathonia* (Linnaeus, 1758) (*Argynnis lathonia* auct.) – Малец, Мануйлово, Молдино. [6]. 4.VIII–15.VIII. Редко.
29. *Argynnis adippe* ([Denis et Schiffermüller], 1775) – Венецианово, Ледины, Лугинино, Молдино, Мининское, Удомля. [6]. 27.VI–11.VIII. Нечасто.
30. *Argynnis aglaja* (Linnaeus, 1758) – Брусово, Венецианово, Молдино, Токариха. [6]. 3.VII–9.VIII. Нечасто.
31. *Argynnis laodice* (Pallas, 1771) – Сельцо-Карельское (14.VII 2002, 1.VIII 2009); Токариха 27.VII 2002. **КК**.

32. *Argynnis niobe* (Linnaeus, 1758) – Удомля 17.VII 1996. [6].
33. *Argynnis paphia* (Linnaeus, 1758) – Демьяниха, Лугинино, Молдино, Никулкино, Токариха. [6]. 6.VII–7.IX. Часто.

Семейство *Satyridae*

Подсемейство Elymniinae

1. *Pararge aegeria* (Linnaeus, 1758) – Максимовское 5.VI 2008, в разреженном ельнике-кисличнике. **КК**.
2. *Lasiommata maera* (Linnaeus, 1758) – Венецианово, Дерягино, Ледины, Липны, Малая Званица, Молдино, Млево, Токариха. [6]. 7.VI–22.VII. Часто.
3. *Lopinga achine* (Scopoli, 1763) (*Pararge achine* auct.) – Иевково, Лугинино, Сельцо-Карельское, Тормасово-Комарно. [6]. 18.VI–12.VII. Редко.

Подсемейство Satyrinae

4. *Coenonympha glycerion* (Borkhausen, 1788) (*Coenonympha amyntas* auct) – Брусово, Ворониха, Дерягино, Ледины, Липны, Лугинино, Молдино, Саминец, Сельцо-Карельское, Токариха, Устье, Удомля. [6]. 14.VI – 29.VII. Часто.
5. *Coenonympha hero* (Linnaeus, 1761) – Всесвятское, Сельцо-Карельское, Токариха, Удомля, Устье. [6]. 2.VI–27.VII. Нередко. Сосняки сфагновые, верховые болота, поросшие сосной. **КК**.
6. *Coenonympha pamphilus* (Linnaeus, 1758) – Всесвятское, Мининское, Молдино, Сельцо-Карельское, Токариха. [6]. 9.VI–16.VIII. Часто.
7. *Coenonympha tullia* (Müller, 1764) – Сельцо-Карельское, Токариха. 27.VI–1.VII. Редко. Верховые болота. **КК**.
8. *Aphantopus hyperantus* (Linnaeus, 1758) – Боглаево, Иевково, Липны, Молдино, Сельцо-Карельское, Тараки, Токариха, Удомля. [6]. 20.VI–17.VII. Массово.
9. *Maniola jurtina* (Linnaeus, 1758) – Венецианово, Дерягино, Курово, Ледины, Лугинино, Саминец. [6]. 27.VI–4.VIII. Нечасто.
10. *Hyponephele lycan* (Rottemburg, 1775) (*Maniola lycan* auct.) – Боглаево, Венецианово, Воронцово, Липны, Молдино, Устье. [6]. 20.VI–26.VIII. Нечасто.
11. *Erebia ligea* (Linnaeus, 1758) – Анисимово, Венецианово, Котлован, Курово, Млево, Молдино, Сельцо-Карельское, Токариха. [6]. 2.VII–21.VII. Нечасто.
12. *Oeneis jutta* (Hübner, [1806]) – Сельцо-Карельское, Сосновица. 16.V–12.VI. Массово. Локально.

Таким образом на территории района выявлено 10 видов семейства *Hesperiidae*, 2 вида семейства *Papilionidae*, 11 видов семейства *Pieridae*, 25 видов семейства *Licaenidae*, 32 вида семейства *Nymphalidae*, 12 видов семейства *Satyridae*. Из них 3 вида семейства *Hesperiidae*, 2 вида семейства *Papilionidae*, 1 вид семейства *Pieridae*, 8 видов семейства *Licaenidae*, 9 видов семейства *Nymphalidae*, 2 вида

семейства Satyridae, занесенно в Красную книгу Тверской обл. [5]. *Clossiana frigga* впервые обнаружена в Европейском центральном регионе России.

Искренне благодарю А.Л. Львовского за оказанную помощь в определении материала.

Список литературы

1. Каталог чешуекрылых (Lepidoptera) России / под ред. С.Ю. Синева. СПб.; М., 2008. 424 с.
2. Коробков А.Г. Материалы по фауне чешуекрылых семейства пядениц (Geometridae) окрестностей Калининской АЭС // Вестн. Твер. гос. ун-та. Сер. Биология и экология. 2007. Вып. 6, № 22 (55). С. 105–113.
3. Коробков А.Г. Обзор некоторых семейств макрочешуекрылых (Lepidoptera) окрестностей Калининской АЭС // Вестн. Твер. гос. ун-та. Сер. Биология и экология. 2009. Вып. 16, № 36. С. 66–69.
4. Коробков А.Г., Матов А.Ю. Совкообразные (Noctuoidea) Удомельского района Тверской области // Вестн. Твер. гос. ун-та. Сер. Биология и экология. 2009. Вып. 13, № 14. С. 107–123.
5. Красная книга Тверской области / под ред. А.С. Сорокина. Тверь: Вече Твери, АНТЭК, 2002. 256 с.
6. Самков М.Н. Материалы по фауне и экологии высших чешуекрылых Калининской АЭС. // Фауна и экология животных Верхневолжья. Тверь, 1994. С. 18–26.

RHOPALOCERA OF THE UDOMELSKY DISTRICT OF THE TVER REGION

A.G. Korobkov

Udomelsky Forest Area of the Tver region

The annotated list bulavously cheshuyekryly (is provided by *Rhopalocera*: *Hesperiidae*, *Papilionidae*, *Pieridae*, *Licaenidae*, *Nymphalidae*, *Satyridae*), collected in vicinities of the Kalinin nuclear power station in the Udomelsky district of the Tver region.

Keywords: *Rhopalocera*, *Hesperiidae*, *Papilionidae*, *Pieridae*, *Licaenidae*, *Nymphalidae*, *Satyridae*, Tver region, Udomelsky district, Kalinin nuclear power station.

Об авторах:

КОРОБКОВ Александр Григорьевич—начальник Удомельского отдела лесного хозяйства ГКУ «Удомельское лесничество Тверской области», Тверская область, г. Удомля, ул. Попова, д. 11.