

**К ФАУНЕ ЖЕСТКОКРЫЛЫХ (INSECTA, COLEOPTERA)  
ОКРЕСТНОСТЕЙ ГОРОДА ЭНГЕЛЬСА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ:  
АННОТИРОВАННЫЙ СПИСОК ВИДОВ  
[ИСПРАВЛЕННАЯ И ПЕРЕРАБОТАННАЯ ВЕРСИЯ 10.11.2019]**

И.А. Забалуев

*Саратовский государственный аграрный университет*

С 2006 по 2009 г. в окрестностях города Энгельса автором проводились сборы жесткокрылых насекомых [сборы проводились в двух точках – на территории дачного участка в посёлке Лесной (51.4944°N 46.0605°E) и в окрестном лесном массиве (51.4897°N 46.0613°E)]. Основные методы сбора – ручной сбор, кошение сачком по травянистым и кустарниковым растениям, ночная ловля на свет и почвенные ловушки. Определение насекомых велось по II тому «Определителя насекомых Европейской части СССР» (1965). Для более точной детерминации использовалась дополнительная литература (Плавильщиков, 1936, 1940, 1958; Барриос, 1986; Никитский, 1993; Гурьева, 1995; Жеребцов, 2000).

Автор выражает искреннюю благодарность А.С. Сажневу (Саратов), А.В. Ковалёву (Ульяновск), Д.В. Потанину (Н. Новгород), М.Г. Волковичу (Санкт-Петербург), Е.В. Комарову (Волгоград) и К.А. Гребенникову (Волгоград).

В результате обработки материала было выявлено ~~150~~ 152 видов жесткокрылых из 35 семейств, в том числе ~~16~~ 24 впервые указываются для Саратовской области, в списке они помечены «\*».

**От автора.** Внесённые исправления и дополнения сделаны красным цветом. Ошибочная информация зачёркнута. Каждый вид снабжён ссылкой на литературу, в которой он указан для территории Саратовской обл. или губернии. Несоответствие реального количества смонтированных и хранящихся в личной коллекции автора экземпляров с количеством указанным в статье является распространённой ошибкой в данной работе. Это произошло по причине неправильно организованной работы с материалом. Собранные жуки хранились не на ватных матрасиках, которые я в то время ещё не умел делать, а на листочках бумаги в картонных коробках из под конфет, часто без правильных этикеток. Часть этого материала позже удалось смонтировать, идентифицировать и включить в коллекцию, однако, некоторая часть была утеряна. В 2016 году я начал работу по перемонтированию и повторному определению старых сборов, что привело к выявлению целого ряда ошибочно определённых таксонов: *Enochrus testaceus* (был *E. melanocephalus*), *Aeolosomus rossii* (был *Aeoloderma crucifer*), *Glischrochilus quadrisignatus* и *G. hortensis* (оба были *G. quadripunctatus*), *Variimorda villosa* (был *Tomoxia bucephala*), *Ropalopus clavipes* (был *R. macropus*), *Smaragdina affinis* (был *S. aurita*), *Labidostomis cyanicornis* (был *L. tridentata*). Также выявлены случаи смешения нескольких видов – среди *L.*

*turbinatus* оказался 1 экз. *L. carlinae*, а среди *L. myagri* – 1 экз. *L. subtilis*. У многих видов был неверно определён пол. Всё это побудило меня к созданию этой исправленной и доработанной версии.

### Список видов

Отряд – Жесткокрылые  
(Coleoptera) Семейство Dytiscidae  
Leach, 1815

1. *Graphoderus cinereus* (Linnaeus, 1758).

Материал: в лесном озере 9.VII.2006 (1♂), там же 15.VII.2007 (2 1♂).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовского р-на [Сажнев, Роднев, 2004].

2. *Rhantus* (s. str.) *frontalis* (Marsham, 1802).

Материал: во временном лесном озере 27.IV.2009 (1♂, 1♀).

Указан для Саратовской губернии [Якобсон, 1908].

Семейство Carabidae Latreille, 1802

3. *Cicindela sahlbergii sahlbergii* Fischer von Waldheim, 1824.

Материал: на песчаных открытых хорошо прогреваемых местах 24.VII.2008 (1♂, 2♀), 7.VI.2009 (1♂, 1♀).

Указан для с. Пады [Силантьев, 1894] и г. Энгельс [Сажнев, Роднев, 2004, как *C. hybrida*].

4. *Harpalus* (*Pseudoophonus*) *griseus* (Panzer, 1796).

Материал: в почвенные ловушки 26.VIII.2007 (1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

5. *H.* (*Pseudoophonus*) *rufipes* (De Geer, 1774).

Материал: под бревном 24.VII.2008 (1♀), 7.VI.2009 (1♀) det. А.В. Ковалёв.

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

6. *H. distinguendus distinguendus* (Duftschmid, 1812).

Материал: 27.IV.2009 (6 4♂ 1♀). Весенний массовый вид.

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

7. *Ophonus* (*Hesperophonus*) *azureus* (Fabricius, 1775).

Материал: в почвенные ловушки 26.VIII.2007 (2) det. А.В. Ковалёв.

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

8. *Pterostichus* (*Bothriopterus*) *oblongopunctatus* (Fabricius, 1787)

Материал: 24.IV.2009 (1♂) det. А.С. Сажнев.

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

9. *P.* (*Morphnosoma*) *melanarius melanarius* (Illiger, 1798).

Материал: 24.IV.2009 (1♂), под бревном 7.VI.2009 (1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

10. ~~*Calathus*~~ (*Dolichus*) *halensis* (Schaller, 1783).

Материал: в почвенные ловушки 26.VIII.2007 (1♀) det. А.В. Ковалёв.

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

11. \**C. (s. str.) distinguendus* Chaudoir, 1846.

Материал: в почвенные ловушки 26.VIII.2007 (1♀) det. Е.В. Комаров.

Впервые указывается для Саратовской обл. Определение было проверено по работе Верещагиной (1984).

Семейство Hydrophilidae Latreille, 1802

12. ~~*Enochrus (Enochrus) melanocephalus* Olivier, 1792.~~ [*Enochrus (Lumetus) testaceus* (Fabricius, 1801)]

Материал: во временном лесном озере 27.IV.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905]. Вид определён А.С. Сажневым (Борок) и должен храниться в его коллекции.

13. *Hydrobius fuscipes* (Linnaeus, 1758).

Материал: во временном лесном озере 27.IV.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

Семейство Histeridae Gyllenhal, 1808

14. *Margarinotus (Eucalohister) bipustulatus* (Schrank, 1781).

Материал: около коровьей «лепёшки» 27.IV.2009 (1).

Указан для Саратовского р-на [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Silphidae Latreille, 1807

15. *Silpha carinata* Herbst, 1783.

Материал: 27.V.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовского р-на [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Staphylinidae Latreille, 1802

16. *Paederus littoralis* Gravenhorst, 1802.

Материал: 17.VIII.2008 (1♂), 27.IV.2009 (± 2♂), 19.VII.2009 (4 1♀), det. А.В. Ковалёв и К.А. Гребенников.

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

17. *Staphylinus erythropterus erythropterus* Linnaeus, 1758.

Материал: в лесной подстилке 17.VIII.2008 (1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовского р-на [Сажнев, Роднев, 2004].

18. *Tachinus signatus* (Gravenhorst, 1802).

Материал: на коровьем помёте 27.IV.2009 (2) det. А.В. Ковалёв.

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905, как *T. rufipes*].

19. \**Lordithon pulchellus* (Mannerheim, 1830).

Материал: на грибах 31.V.2009 (1), det. А.В. Ковалёв.

Впервые указывается для Саратовской обл.

20. *Tachyporus chrysomelinus* (Linnaeus, 1758)

Материал: под камнями 27.IV.2009 (2), det. А.В. Ковалёв и К.А. Гребенников.

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

21. ~~*Zyras* sp.~~ \**Pella limbata* (Paykull, 1789)

Материал: внутри трутовика, лежащего на земле 27.V.2009 (1♀), det. А.В. Ковалёв и К.А. Гребенников.

Определение значительного числа видов Staphylinidae невозможно или крайне проблематично без изучения гениталий самцов и самок. Отсутствие на тот момент у меня необходимых знаний и опыта не позволили завершить определение этого экземпляра. Позднее, после извлечения сперматеки и изготовления временного препарата, вид удалось идентифицировать, как *Pella limbata*. Находка является первой для Саратовской обл.

Семейство Lucanidae Latreille, 1806

22. *Dorcus paralleloripedus* (Linnaeus, 1758).

Материал: под бревном 14.VI.2009 (2♂, 1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905; Силантьев, 1894] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Glaphyridae MacLeay, 1819

23. *Amphicoma* (*Pygopleurus*) *vulpes* (Fabricius, 1781).

Материал: кошением травы 31.V.2009 (1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] из села Верхние Добринки. Теперь эта территория административно относится к Волгоградской обл.

Семейство Scarabaeidae Latreille, 1802

24. *Aphodius* (*s. str.*) *fimetarius* (Linnaeus, 1758).

Материал: коровий помёт 27.IV.2009 (6♂).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

25. *A. (Calamosternus) granarius* (Linnaeus, 1767).

Материал: на унавоженной почве 11.V.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905].

26. \**A. (Chilothorax) distinctus* (Muller, 1776).

Материал: коровий помёт 27.IV.2009 (4).

Впервые указывается для Саратовской обл.

27. *A. (C.) melanostictus* W. Schmidt, 1840.

Материал: коровий помёт 27.IV.2009 (7♂).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

28. *A. (Eupleurus) subterraneus* (Linnaeus, 1758).

Материал: сухой коровий помёт 3.VI.2007 (1).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905].

29. *A. (Heptaulacus) sus* (Herbst, 1783).

Материал: на свет 8.VIII.2007 (1) det. А.С. Сажнев.

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905].

30. *A. (Melinopterus) prodromus* (Brahm, 1790).

Материал: коровий помёт 27.IV.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

31. *Copris lunaris* (Linnaeus, 1758).

Материал: в норе под коровьей «лепёшкой» 9.VII.2006 (1♀).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

32. *Caccobius schreberi* (Linnaeus, 1767).

Материал: коровий помёт 9.VII.2006 (1♀), 25.VII.2009 (1♀).

Указан для Саратовской губернии [Линдеман, 1871; Силантьев, 1894] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

33. *Onthophagus (Palaeonthophagus) coenobita* (Herbst, 1783).

Материал: коровий помёт 27.IV.2009 (3♀ 2♀).

Указан для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

34. \**O. (P.) nuchicornis* (Linnaeus, 1758).

Материал: коровий помёт 9.VII.2006 (1♀).

Впервые указывается для Саратовской обл.

35. *O. (P.) ovatus* (Linnaeus, 1767).

Материал: 31.V.2009 (1♀).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905].

36. \**O. (s. str.) illyricus* (Scopoli, 1763).

Материал: коровий помёт 9.VII.2006 (1♀).

Впервые указывается для Саратовской обл.

37. \**O. (Furcatonthophagus) furcatus* (Fabricius, 1781).

Материал: коровий помёт 27.IV.2009 (3♀ 2♀), 27.V.2009 (2♀ 1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

38. *Chaetopteroptia segetum* (Herbst, 1783).

Материал: на диких злаках 3.VI.2007 (2♂), ~~29.VI.2008 (4)~~, 7.VI.2009 (2).

Указан для Балашовского [Силантьев, 1894] и для Саратовского р-на [Сажнев, Роднев, 2004].

39. *Phyllopertha horticola* (Linnaeus, 1758).

Материал: на диких злаках 14.VI.2009 (3).

Указан для Балашовского [Силантьев, 1894] и для Саратовского р-на [Сажнев, Роднев, 2004].

40. *Hoplia parvula* (Krynicky, 1832).

Материал: 15.VII.2007 (2♂), ~~24.VII.2008 (1)~~, 14.VI.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905].

41. *Polyphylla (Xerasobia) alba alba* (Pallas, 1773).

Материал: на свет 25.VII.2008 (1♂, 2♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

42. *Cetonia aurata* (Linnaeus, 1761).

Материал: на цветах 15.VII.2007 (1), 7.VI.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

43. *Oxythyrea funesta* Poda von Neuhaus, 1761.

Материал: на цветах 7.VI.2009 (1), 14.VI.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Buprestidae Leach, 1815

44. *Coraebus elatus* (Fabricius, 1787).

Материал: на цветах сложноцветных 7.VI.2009 (2).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905].

45. *Anthaxia (Melanthaxia) quadripunctata* (Linnaeus, 1758).

Материал: 7.VI.2009 (♀ 1♂1♀), 14.VI.2009 (2♂). На цветках *Calendula officinalis* L.

Указан для Саратовской губернии [Линдеман, 1871] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

46. \**Trachypteris picta picta* (Pallas, 1773).

Материал: на стволе упавшего тополя 6.VII.2008 (1).

Впервые указывается для Саратовской обл.

47. *Acmaeoderella (Carininota) flavofasciata* (Piller & Mitterpacher, 1783).

Материал: на цветах сложноцветных 7.VI.2009 (1♂,1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

Семейство Dryopidae Fleming, 1821

48. *Dryops auriculatus* (Geoffroy, 1785).

Материал: во временном лесном озере 27.IV.2009 (1).

Материал хранится в коллекции А.С. Сажнева.

Семейство Elateridae Leach, 1815

49. \**Drasterius bimaculatus* (Rossi, 1790).

Материал: 31.V.2009 (2), 14.VI.2009 (2). Жуки были обнаружены под кучами сухой травы.

Впервые указывается для Саратовской обл.

50. \**Aeoloderma crucifer* (Rossi, 1790). [*Aeolosomus rossii* (Germar, 1844)]

Материал: 17.VIII.2008 (1). Жук был обнаружен в сухих семенах укропа (*Anethum graveolens* L.).

Определение оказалось ошибочным. Вид указан впервые для Саратовской обл.

51. *Athous haemorrhoidalis* (Fabricius, 1801).

Материал: 11.V.2009 (♀ 1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

52. *Agriotes lineatus* (Linnaeus, 1767).

Материал: кошением 31.V.2009 (♀ 1).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905].

53. \**Prosternon tessellatum* (Linnaeus, 1758).

Материал: кошением 31.V.2009 (1).

Впервые указывается для Саратовской обл.

Семейство Cantharidae Imhoff, 1856

54. *Cantharis pellucida* Fabricius, 1792.

Материал: 27.V.2009 (1♂).

Указан для Балашовского [Силантьев, 1894] и для Саратовского р-на [Сажнев, Роднев, 2004].

55. *C. livida* Linnaeus, 1758.

Материал: 28.IV.2009 (1♂).

Указан для Балашовского р-на (с. Пады) [Силантьев, 1894].

Семейство Dermestidae Latreille, 1807

56. *Dermestes (s. str.) lardarius* Linnaeus, 1758.

Материал: 19.VII.2009 (1).

Указан для Балашовского р-на (с. Пады) [Силантьев, 1894] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

57. *D. (Dermestinus) lanarius* (Illiger, 1801).

Материал: 3.V.2009 (1), 27.V.2009 (2).

Для Саратовской обл. указан из Энгельсского р-на [Сажнев, Роднев, 2004]. Также указан для Балашовского р-на (с. Пады) [Силантьев, 1894].

58. *D. (D.) coronatus* Steven, 1808.

Материал: под кучами сухой травы 29.VI.2008 (2), 14.VI.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

Семейство Cleridae Latreille, 1802

59. *Trichodes apiarius* (Linnaeus, 1758).

Материал: на цветах 24.VII.2008 (1), 31.V.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Malachiidae Fleming, 1821

60. *Malachius bipustulatus* (Linnaeus, 1758).

Материал: кошением травы 27.V.2009 (♂ 1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

61. *M. aeneus* (Linnaeus, 1758).

Материал: 3.VI.2007 (♂ 1♀).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Nitidulidae Latreille, 1803

62. *Glischrochilus (Glischrochilus) quadripunctatus* (Linnaeus, 1758).

Материал: 26.VIII.2007 (1), 17.VIII.2008 (1), 3.V.2009 (1), 11.V.2009 (1). Жуки отмечались в гнилых грушах, яблоках и луке.

В действительности весь приведённый в статье материал относится к двум другим видам рода *Glischrochilus*: \**G. (Librodor) quadrisignatus* (Say, 1835) – 26.VIII.2007 (1), 3.V.2009 (1), 11.V.2009 (1) и \**G. (L.) hortensis* (Fouquier, 1775) – 17.VIII.2008 (1). Позже, в 2011 году в посёлке Лесной обнаружен 3-й вид этого рода – *G. (L.) quadriguttatus* (Fabricius, 1776)

Семейство Cucujidae Latreille, 1802

63. \**Cucujus cinnaberinus* (Scopoli, 1763).

Материал: под корой тополя 26.VIII.2007 (1).

Впервые указывается для Саратовской обл.

Семейство Erotylidae Latreille, 1802

64. *Dacne bipustulata* (Thunberg, 1781).

Материал: на грибах 7.VI.2009 (4 1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

Семейство Byturidae Jacquelin, 1858

65. *Byturus ochraceus* (L.G. Scriba, 1790).

Материал: на цветах *Taraxacum officinale* 27.V.2009 (3).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004, как *B. aestivus*].

Семейство Endomychidae Leach, 1815

66. \**Dapsa trimaculata* Motschulsky, 1835.

Материал: 17.VIII.2008 (1).

Впервые указывается для Саратовской обл.

Семейство Coccinellidae Latreille, 1807

67. *Subcoccinella vigintiquatuor punctata* (Linnaeus, 1758).

Материал: 28.VI.2009 (1♂, 1♀).

Указан для Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

68. *Scymnus (Scymnus) frontalis* Fabricius, 1787.

Материал: на деревьях 24.VII.2008 (1), 14.VI.2009 (1).

Указан для Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

69. *Platynaspis luteorubra* (Goeze, 1777).

Материал: 24.VII.2008 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

70. *Hippodamia (Adonia s. str.) variegata* (Goeze, 1777).

Материал: кошением травы 24.VIII.2008 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

71. *Propylea quatuordecimpunctata* (Linnaeus, 1758).

Материал: кошением травы 24.VIII.2008 (1), 31.V.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

72. *Psyllobora vigintiduor punctata* (Linnaeus, 1758).

Материал: кошением травы 24.VIII.2008 (1).

Указан для Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

73. *Coccinella (Coccinella) septempunctata* Linnaeus, 1758.

Материал: кошением травы 24.VIII.2008 (1), ~~27.IV.2009 (2)~~.

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

74. *C. (C.) magnifica* L.Redtenbacher, 1843.

Материал: 24.VII.2008 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905, как *C. distincta* Fald.] и Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

75. *Calvia (Calvia) quatuordecimguttata* (Linnaeus, 1758).

Материал: 27.V.2009 (1).

Указан для Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

76. *Oenopia conglobata* (Linnaeus, 1758).

Материал: кошением травы 31.V.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

77. *Adalia (Adalia) bipunctata* (Linnaeus, 1758).

Материал: кошением травы 31.V.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

78. *A. (A.) decempunctata* (Linnaeus, 1758).

Материал: кошением кустарников 31.V.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

79. *Vibidia duodecimguttata* (Poda, 1761).

Материал: кошением кустарников 31.V.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905, как *Micraspis octodecimguttata* var. *duodecimguttata*] и Саратовской обл. [Сажнев и др., 2006].

Семейство Mucetophagidae Leach, 1815

80. *Mucetophagus (Mucetophagus) quadripustulatus* (Linnaeus, 1761).

Материал: на грибах 31.V.2009 (3 2).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовского р-на [Сажнев, Роднев, 2004].

81. \**M. (Ulolendus) piceus* (Fabricius, 1777).

Материал: на грибах 31.V.2009 (1).

Впервые указывается для Саратовской обл.

Семейство Mordellidae Latreille, 1802

82. ~~*Tomoxia bucephala* Costa, 1854.~~ [*Variimorda villosa* (Schrank, 1781)]

Материал: на цветах укропа 28.VI.2009 (1 ♀).

Определение ошибочно. Указан для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Melandryidae Leach, 1815

83. *Osphya bipunctata* (Fabricius, 1775).

Материал: на цветах 27.V.2009 (1 ♀), кошением 31.V.2009 (1 ♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905]. Любопытно, что этот вид был довольно обычен в 2009 г., однако ни разу не собирался в последующие годы.

Семейство Meloidae Gyllenhal, 1810

84. *Mylabris variabilis* (Pallas, 1781).

Материал: кошением травы 14.VI.2009 (1).

Указан для Балашовского [Силантьев, 1894] и для Саратовского р-на [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Oedemeridae Latreille, 1810

85. \**Anogcodes ustulatus* Scopoli, 1763.

Материал: 3.VI.2007 (1 ♂), 14.VI.2009 (1 ♀), 28.VI.2009 (1 ♀). Жуки встречаются на цветах и при кошени. Не часто.

Впервые указывается для Саратовской обл.. Одна из самок слегка повреждена кожеедами.

86. *Oedemera podagrariae* (Linnaeus, 1767).

Материал: 14.VI.2009 (1♀).

Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Anaspididae Mulsant, 1856

87. *Anaspis thoracica* (Linnaeus, 1758).

Материал: на листьях деревьев 27.V.2009 (1♂, 2♀).

Указан для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Anthicidae Lacordaire, 1825

88. *Notoxus monoceros* (Linnaeus, 1761).

Материал: на листьях 15.VII.2007 (1), ~~кошением травы 31.V.2009 (1).~~

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004]. Экземпляр, собранный в 2009 году, на самом деле относится к другому виду – *N. caucasicus* Pic, 1900 и под правильным названием приведён нами в более поздней публикации [Сажнев и др., 2017].

89. *Anthelephila pedestris* (Rossi, 1790).

Материал: под кучами сухой травы 31.V.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

90. *Anthicus antherinus* (Linnaeus, 1761).

Материал: под кучами сухой травы 14.VI.2009 (3 2).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

Семейство Alleculidae Mulsant, 1854

91. *Podonta daghestanica* Reitter, 1885.

Материал: 7.VI.2009 (1♀), ~~14.VI.2009 (1).~~ На цветках *Achillea millefolium* L.

Указан для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004, как *P. dalmatina*].

Семейство Tenebrionidae Latreille, 1802

92. *Opatrum sabulosum* (Linnaeus, 1761).

Материал: 27.IV.2009 (~~40~~ 1). Весенний массовый вид.

Многократно указывался для Саратовской губернии [Линдеман, 1871; Силантьев, 1894; Сахаров, 1905].

93. *Crypticus quisquilius* (Linnaeus, 1761).

Материал: под кучами сухой травы 24.VII.2008 (1♀).

Указан для Саратовской губернии [Линдеман, 1871; Сахаров, 1905].

94. *Diaperis boleti* (Linnaeus, 1758).

Материал: на грибах 14.VII.2007 (2 1), 31.V.2009 (5 1).

Многократно указывался для Саратовской губернии [Линдеман, 1871; Силантьев, 1894; Сахаров, 1905].

95. *\*Uloma culinaris* (Linnaeus, 1758).

Материал: под корой тополя 3.VI.2007 (2 1♂), ~~26.VIII.2007 (2).~~

- Впервые указывается для Саратовской обл.  
96. \**Alphitobius diaperinus* (Panzer, 1797).  
Материал: под корой тополя 26.VIII.2007 (1).  
Впервые указывается для Саратовской обл.  
97. *Diaclina testudinea* (Piller et Mitterpacher, 1783)  
Материал: под корой тополя 26.VIII.2007 (1).  
Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].  
Семейство Cerambycidae Latreille, 1802  
98. *Dinoptera collaris* (Linnaeus, 1758).  
Материал: на цветах 3.VI.2007 (4 1), кошением травы 14.VI.2009 (1).  
Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].  
99. *Pseudovadonia livida pecta* (J. Daniel & K. Daniel, 1891).  
Материал: на злаках 14.VI.2009 (♂ 1♂1♀).  
Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].  
100. *Strangalia attenuata* (Linnaeus, 1758).  
Материал: на цветах укропа (*Anethum graveolens* L.) 14.VI.2009 (2).  
Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].  
101. *Leptura quadrifasciata quadrifasciata* Linnaeus, 1758.  
Материал: на цветах 1.VII.2006 (1).  
Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].  
102. ~~*Ropalopus macropus* (Germar, 1824)~~. [*Ropalopus clavipes* (Fabricius, 1775)]  
Материал: на стволе яблони 8.VIII.2007 (1).  
Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].  
103. *Xylotrechus arvicola* (Olivier, 1795).  
Материал: на стволе яблони 24.VI.2006 (1), 1.VII.2007 (1).  
Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].  
104. *Xylotrechus rusticus* (Linnaeus, 1758).  
Материал: на распиленном тополе 3.VI.2007 (3 1), на стволе упавшего тополя 6.VII.2008 (4 1).  
Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].  
105. *Chlorophorus varius varius* (Muller, 1766).  
Материал: на цветах 28.VI.2009 (2♂, 2♀).  
Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].  
106. *Aegomorphus clavipes* (Schrank, 1781).  
Материал: 6.VII.2008 (1♂), 7.VI.2009 (1♂).  
Указан для Саратовской губернии [Линдеман, 1871].  
107. *Tetrops praeusta* (Linnaeus, 1758).  
Материал: на листьях яблони 11.V.2009 (3).  
Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

108. *Agapanthia (Epoetes) villosoviridescens* (DeGeer, 1775).  
Материал: на георгинах (*Dahlia sp.*) 3.VI.2007 (1♀,1♂), 7.VI.2009 (1♂).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

109. \**A. (Homoblephara) maculicornis* (Gyllenhal, 1817).

Материал: на георгинах (*Dahlia sp.*) 3.VI.2007 (1♂), кошением травы 31.V.2009 (1♂,2♀).

Впервые указывается для Саратовской обл.

Семейство Chrysomelidae Latreille, 1802

110. *Plateumaris braccata* (Scopoli, 1772).

Материал: на различной околотовной растительности 3.VI.2007 (1♂), 29.VI.2008 (6 1♂), 14.VI.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

111. *Crioceris duodecimpunctata* (Linnaeus, 1758).

Материал: кошением травы 31.V.2009 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

112. *C. quatuordecimpunctata* (Scopoli, 1763).

Материал: кошением травы 31.V.2009 (1).

В Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

113. *Oulema erichsonii – complex* (Suffrian, 1841).

Материал: кошением травы 31.V.2009 (1♀).

*O. erichsonii* и *O. septentrionis* образуют пару видов-двойников, различающихся по строению гениталий самца. Т.к. единственный собранный экземпляр – самка, то достоверно определить её затруднительно.

114. *Smaragdina salicina* (Scopoli, 1763).

Материал: кошением травы 31.V.2009 (5 3♂).

В Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

115. \**S. aurita* (Linnaeus, 1767) [*Smaragdina affinis affinis* (Illiger, 1794)]

Материал: кошением травы 31.V.2009 (1♀).

Неправильное определение. В действительности указание относится к близкому виду *S. affinis*.

116. *Labidostomis tridentata* (Linnaeus, 1758). [*Labidostomis cyanicornis* Germar, 1822]

Материал: на иве 14.VI.2009 (2♂ 1♂1♀).

Ошибочное определение. *L. cyanicornis* в Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

117. *Pachybrachys fimbriolatus* (Suffrian, 1848).

Материал: 3.VI.2007 (1♂).

В Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

118. *Cryptosephalus cordiger* (Linnaeus, 1758).  
Материал: на листьях дуба 27.V.2009 (1♂), кошением кустарников 31.V.2009 (2 1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].

119. *C. bipunctatus* (Linnaeus, 1758)  
Материал: на листьях деревьев 3.VI.2007 (4 2), кошением кустарников 31.V.2009 (1).

В Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

120. *C. sericeus* (Linnaeus, 1758).  
Материал: на цветах сложноцветных 7.VI.2009 (3 1♀).

В Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

121. *C. oetaeosmus* Bedel, 1891. [*anticus* Suffrian, 1848].  
Материал: около воды 3.VI.2007 (1), 14.VI.2009 (1).

В Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

122. *C. laetus* Fabricius, 1792.  
Материал: кошением травы 24.VIII.2008 (1).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

123. \**C. laevicollis* Gebler, 1830.  
Материал: кошением травы 31.V.2009 (1♂) det. А.В. Ковалёв.

Впервые указывается для Саратовской обл.

124. *C. apicalis* Gebler, 1830.  
Материал: кошением травы 31.V.2009 (4♂, 1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

124. *Leptinotarsa decemlineata* (Say, 1824).  
Материал: 3.VI.2007 (1), ~~29.VI.2008 (8)~~.

В Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009] и из Саратовского р-на [Сажнев, Роднев, 2004].

125. \**Chrysolina sturmi* (Westhoff, 1882).  
Материал: 8.VIII.2007 (1♀), ~~26.VIII.2007 (1)~~.

Указание не является первым т.к. вид известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

126. *Gastrophysa polygona* (Linnaeus, 1758).  
Материал: 24.VII.2008 (1♂), 11.V.2009 (3 2♂1♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905] и известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская,

2009].

127. *Phaedon cochleariae* (Fabricius, 1792).

Материал: 3.VI.2007 (7 ♂), 7.VI.2009 (1). На *Armoracea rusticana* (Lam.).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

128. *Galerucella luteola* (Muller, 1766).

Материал: на листьях деревьев ~~5.VII.2007 (3), на свет 26.VIII.2007 (7),~~  
17.VIII.2008 (2 ♀).

В Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

129. *Galeruca tanacetii* (Linnaeus, 1758).

Материал: 3.VI.2007 (1 ♂), ~~7.VI.2009 (2)~~.

В Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

130. *Cassida vibex* Linnaeus, 1767.

Материал: на *Tanacetum* sp. 14.VI.2009 (1).

В Саратовской обл. известен из национального парка «Хвалынский» [Беньковский, Орлова-Беньковская, 2009].

Семейство Rhynchitidae Gistel, 1856

131. *Neocoenorhinidius pauxillus* (Germar, 1824).

Материал: на листьях яблони 3.V.2009 (2 ♀).

Для Саратовской обл. указан в работах Шелкановцева [1922] и Легалова [2006].

132. *Tatianaerhynchites aequatus* (Linnaeus, 1767).

Материал: на листьях яблони 3.V.2009 (1 ♀).

Для Саратовской обл. указан в работе Легалова [2006].

Семейство Curculionidae Latreille, 1802

133. *Otiorhynchus ovatus* (Linnaeus, 1758).

Материал: 17.VIII.2008 (2 ♀).

Указан для Балашовского р-на (с. Пады) [Силантьев, 1894].

134. \**O. velutinus* Germar, 1824.

Материал: под корой 14.VI.2009 (1 ♀).

Указан для Саратовской губернии [Линдеман, 1871]. Таким образом, моё указание не является первым.

135. \**Strophosoma albolineatum* ~~Seidlitz, 1867.~~ [albosignatum Boheman, 1840]

Материал: кошением 31.V.2009 (1 ♀) det. Е.В. Комаров.

Указан для Балашовского р-на (с. Пады) [Силантьев, 1894]. Таким образом, моё указание не является первым.

136. *Eusomus ovulum* Germar, 1824.

Материал: кошением 14.VI.2009 (1 ♂, 1 ♀, 2 ♀). det. Н.Н. Юнаков

Многokrратно приводился для Саратовской губернии [Линдеман, 1871; Силантьев, 1894; Сахаров, 1905]. На всём ареале размножается партеногенетическим способом. За самца был ошибочно принят мелкий экземпляр.

137. *Phyllobius pyri* (Linnaeus, 1758).  
Материал: кошением 31.V.2009 (2) det. А.С. Сажнев.  
 Указан для Балашовского р-на (с. Пады) [Силантьев, 1894] и Саратовской губернии [Сахаров, 1905].
138. *Sitona sulcifrons* (Thunberg, 1798).  
Материал: кошением 14.VI.2009 (1♂).  
 Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].
139. *Tanymecus palliatus* (Fabricius, 1787).  
Материал: 7.VI.2009 (1♂). det. А.В. Ковалёв.  
 Многократно приводился для Саратовской губернии [Линдеман, 1871; Силантьев, 1894; Сахаров, 1905].
140. *Larinus turbinatus* Gyllenhal, 1835.  
Материал: кошением 31.V.2009 (1♂, 1♀).  
 Многократно приводился для Саратовской губернии [Линдеман, 1871; Силантьев, 1894; Сахаров, 1905]. За самца был ошибочно принят экземпляр другого вида – \**Larinus (Phyllonomeus) carlinae* (Olivier, 1807), который для области не указывался.
141. \**L. obtusus* Gyllenhal, 1835.  
Материал: на *Centaurea* sp. 19.VII.2009 (5♀, 1♂, 2♀).  
 Впервые указан для Саратовской обл.
142. *Lixus tyagri* (Olivier, 1807).  
Материал: 1.VII.2006 (1♀), 24.VIII.2008 (1), 28.VI.2009 (1♀).  
 Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905]. Экземпляр с датой 24.VIII.2008 в действительности оказался *L. subtilis*.
143. \**L. subtilis* Boheman, 1835.  
Материал: 24.VIII.2008 (1♀), кошением 14.VI.2009 (2-1♀), det. А.В. Ковалёв.  
 Указан для Балашовского р-на (с. Пады) [Силантьев, 1894]. К этому виду относится одна самка из материала, приводимого выше, как *L. tyagri*.
144. *Bothrynoderes affinis* (Schrank, 1781).  
Материал: 3.VI.2007 (1).  
 Указан для Саратовской губернии [Силантьев, 1894; Сахаров, 1905] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].
145. *Cyphocleonus dealbatus* (Gmelin, 1790).  
Материал: 27.IV.2009 (2), 7.VI.2009 (1). На *Achillea millefolium* L.  
 Указан для Саратовской губернии [Линдеман, 1871] и для Саратовской обл. [Сажнев, Роднев, 2004].
146. \**Hypera postica* (Gyllenhal, 1813).  
Материал: кошением 31.V.2009 (1♂).  
 Вид – вредитель люцерны, однако найти точные указания для Саратовской обл. нам не удалось.
147. *Anthonomus pomorum* (Linnaeus, 1758).  
Материал: на яблоне 3.VI.2007 (5 2♀), 11.V.2009 (1♂).  
 Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].
148. *A. rubi* (Herbst, 1795).

Материал: на малине 3.VI.2007 (2 ♂), 11.V.2009 (1 ♀).

Указан для Саратовской губернии [Сахаров, 1905].

149. *Rhinoncus pericarpus* (Linnaeus, 1758) [*leucostigma* (Marsham, 1802)]

Материал: кошением 31.V.2009 (1 ♀).

Указан для Саратовской губернии (как *Rh. pericarpus*) [Линдеман, 1871; Сахаров, 1905]. Как оказалось (Huang, Colonnelli, 2014), название *pericarpus* Linnaeus в действительности относится к виду, известному ранее как *Rh. castor* F. Для *pericarpus sensu auct not Linnaeus* подходящим названием является *leucostigma* (Marsham, 1802).

150. \**Magdalis armigera* (Geoffroy, 1785).

Материал: на листьях *Ulmus* L. 27.V.2009 (1 ♀♂).

Впервые указывается для Саратовской обл.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Барриос Э.Э. Обзор жуков-долгоносиков рода *Magdalis* Germ. (Curculionidae) фауны европейской части СССР и Кавказа // Энтомол. обозр. 1986. Т. 65, № 2. С. 382–402.

Беньковский А.О., Орлова-Беньковская М.Я. 2009. Фауна жуков-листоедов (Coleoptera, Chrysomelidae) Национального парка "Хвалынский" // Научные труды Национального парка "Хвалынский". Вып. 1. Саратов-Хвалынк: Изд-во "Научная книга". С. 10–24.

Берлов О.Э., Тилли А.С. Определитель видов рода *Pterostichus* (Carabidae) Самарской области // <http://www.zin.ru/Animalia/Coleoptera/rus/ptsamar.htm>

Верещагина Т.Н. 1984. Жужелицы рода *Calathus* Bon. (Coleoptera, Carabidae) фауны СССР // Энтомологическое обозрение. Т. 63. № 4. С. 751–767.

Гурьева Е.Л., Роды *Aelooides* Schw. и *Drasterius* Esch. (Coleoptera, Elateridae) фауны России и сопредельных стран // Энтомол. обозр. 1995. Т. 74, № 3. С. 611–618.

Жеребцов А.К. Определитель жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Республики Татарстан. Казань, 2000. 74 с.

Легалов А.А. 2006. Аннотированный список жуков-ринхитид и трубковертов (Coleoptera: Rhynchitidae, Attelabidae) фауны России // Труды Русского энтомологического общества. Т. 77. С. 200–210.

Линдеман К.Э. 1871. Обзор географического распространения жуков в Российской империи // Труды Русского энтомологического общества. Вып. VI. С.41–366.

Никитский Н.Б., Жуки-грибоеды (Mycetophagidae) фауны России и сопредельных стран. М., 1993. 242 с.

Плавильщиков Н.Н. Жуки-дровосеки: ч. 1: Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. 21. М.;Л., 1936. 611 с.

Плавильщиков Н.Н. Жуки-дровосеки: ч. 2: Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. 22. М.;Л., 1940. 784 с.

Плавильщиков Н.Н. Жуки-дровосеки: ч. 3: Фауна СССР. Насекомые жесткокрылые. Т. 23. М.;Л., 1958. 589 с.

Сахаров Н.Л. 1905. Жуки окрестностей Мариинского земельного училища и других мест Саратовской губернии // Труды Саратовского общества естествоиспытателей и любителей природы. Т.4. N.2. С. 3–86.

Сажнев А.С., Роднев Н.В. 2004. К фауне жесткокрылых (Coleoptera) Саратовского района Саратовской области // Энтомологические и паразитологические исследования в Поволжье. Вып. 4. С. 60–65.

Сажнев А.С., Украинский А.С., Роднев Н.В. 2006. Обзор фауны кокциnellид (Coleoptera, Coccinellidae) подсемейства Coccinellinae Саратовской области //

Энтомологические и паразитологические исследования в Поволжье. Вып. 5. С. 48–55.

Сажнев А.С., Володченко А.Н., Забалуев И.А. 2017. Дополнение к фауне жесткокрылых (Coleoptera) Саратовской области / Эверсманния. Вып. 51-52. С. 31–39.

Силантьев А.А. 1894. Фауна Падов, имения В.Л. Нарышкина Балашовского уезда Саратовской губернии // Естественно-исторический очерк имения Пады. СПб.: тип. Е.Евдокимова. С.225-437.

Шелкановцев Я.П. 1922. Насекомые вредные для с/х Юго-Востока России // Вредители сада. Гос. изд-во., Ростовское н/д отделение Ч. 1. Ростов-на-Дону. 35 с.

Якобсон Г.Г. 1908. Семейство Dytiscidae. Плавунцы // Жуки России и Западной Европы. СПб.: издание А.Ф. Девриена. Т. 6. С. 414–436.

Huang J., Colonnelli E. 2014. On the true identity of *Curculio pericarpus* Linnaeus, 1758 (Coleoptera: Curculionidae) *Fragmenta entomologica*, 46 (1-2): 117–120.

**TO BEETLES FAUNA (INSECTA, COLEOPTERA) OF ENGELS,  
SARATOV PROVINCE: ANNOTATED SPECIES LIST**

I.A. Zabaluev

*Saratov State Agrarian University*

The material was from Engels, Saratov Province. As a result 151 species of beetles were found. 16 species were recorded for the first time in Saratov Province.