

УДК 581.526.325

**СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ САЧКОВ
(К 50-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)**

© 2010 ¹Г.С. Розенберг, ²Н.М. Матвеев, ¹С.В. Саксонов *

¹Институт экологии Волжского бассейна РАН, г. Тольятти (Россия)

²Самарский государственный университет, г. Самара (Россия)

Юбилейная статья и список опубликованных работ известного энтомолога, доктора биологических наук, профессора кафедры экологии, ботаники и охраны природы Самарского государственного университета Сергея Анатольевича Сачкова.

Ключевые слова: С.А. Сачков

Сергей Анатольевич Сачков родился 8 апреля 1960 г. в Куйбышеве (Самаре) в семье служащих. Мать – Сачкова Галина Ивановна – всю жизнь работала бухгалтером на заводе ремонта часов (позднее – объединение «Рембыттехника»). Отец – инженер авиационного завода, затем инженер (позднее – главный инженер филиала) завода продовольственного машиностроения.

Интерес к биологии и особенно энтомологии проявился очень рано – еще в дошкольные годы. В то время Сергей Анатольевич проводил наблюдения в природе за насекомыми, ставил нехитрые опыты, наблюдая их поведением в различных ситуациях. В школьные годы интерес значительно укрепился и подкрепился сбором энтомологической коллекции и изучением специальной литературы. Параллельно с энтомологией вполне уживался интерес к ботанике и химии, причем школьный курс химии Сергей Анатольевич самостоятельно освоил уже к концу 9 класса. Сергей Анатольевич неоднократно и вполне успешно принимал участие в различного уровня (от районного до всесоюзного) олимпиадах по химии, биологии, краеведению.

Первые два класса С.А. Сачков окончил в Тольятти в средней школе № 24, живя у бабушки. Как вспоминает Сергей Анатольевич, время, к сожалению, стерло из памяти фамилию первого учителя, но имя и отчество осталось, наверное, навсегда – Любовь Александровна.

Начиная с третьего класса С.А. Сачков учился в Куйбышеве в школе № 13 у Елены Михайловны Епифановой. С четвертого класса начали преподавать новые учителя – Марина Викторовна Ларешина (русский язык и литература), Анна Константиновна (математика), Лев Ефимович Вайнштейн (история), Геннадий Николаевич Ковалев (физкультура), Александр Сергеевич (трудовое воспитание), Валентина Васильевна Данилова (природоведение, а позднее – география). Валентина Васильевна стала и первым классным руководителем С.А. Сачкова. После ее выхода на пенсию в шестом классе новым классным руководителем

* *Розенберг Геннадий Самуилович*, доктор биологических наук, профессор, чл.-корр. РАН, директор; *Матвеев Николай Михайлович*, доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой экологии, ботаники и охраны природы; *Саксонов Сергей Владимирович*, доктор биологических наук, профессор, заместитель директора.

стала Лилия Михайловна Ошкордина – преподаватель всего курса биологических дисциплин.



По воспоминаниям С.А. Сачкова Лилия Михайловна оставалась с классом, где учился юбиляр, до самого выпуска, но и позднее их связывали тесные дружеские отношения. В старших классах добавились новые преподаватели, среди которых Роза Исаевна Огульник (иностранный язык), Лидия Васильевна (физи-

ка), Валентина Сергеевна (русский язык и литература), Татьяна Михайловна (химия) и другие.

По окончании школы в 1977 г. после неудачной попытки поступления в университет С.А. Сачков работал лаборантом на кафедре зоологии, и некоторое время рабочим на заводе «Продмаш».

В 1978 г. успешно сдал вступительные экзамены и был зачислен на первый курс химико-биологического факультета Куйбышевского государственного университета, который окончил в 1983 г. В процессе обучения активно изучал чешуекрылых насекомых Куйбышевской области и опубликовал самые первые свои статьи, специализируясь по кафедре зоологии, которую тогда возглавлял доцент (сейчас – доктор биологических наук, профессор) Мозговой Джон Поликарпович.

По окончании университета 13 ноября 1983 г. был призван в армию. Службу С.А. Сачков проходил сначала в учебном подразделении войск ПВО в Свердловске, а затем – в войсках Краснознаменного Дальневосточного военного округа в окрестностях небольшого городка Советская Гавань. Служил в должности старшего оператора системы обнаружения зенитно-ракетного комплекса большой дальности войск ПВО.

26 апреля 1985 г. в звании младшего сержанта был уволен в запас. По возвращении в Куйбышев в июне того же года был принят на должность старшего лаборанта кафедры ботаники Куйбышевского государственного университета, получив предварительно открепление по месту распределения.

В июле 1987 г. женился на Роговой Юлии Валерьевне, ставшей в замужестве Сачковой, а в августе 1988 г. в молодой семье родился сын – Александр (сейчас студент третьего курса механико-математического факультета нашего университета). В должности старшего лаборанта С.А. Сачков проработал до 1 сентября 1990 г., перейдя на должность ассистента той же кафедры (к этому времени она стала называться ботаники и охраны природы).

В 1993 г. Сергей Анатольевич обратился в совет факультета и ректорат университета с предложением организовать на базе Жигулевского заповедника биологическую станцию для прохождения студенческих практик и стационарного выполнения научных исследований в заповеднике. Администрация поддержала предложение и поручила С.А. Сачкову подготовить необходимые документы и предложения по штатному расписанию, а также по приобретению и надлежащему оформлению небольшого здания на Бахиловой Поляне под помещения биостанции.

Все переговоры с соответствующими службами министерства пришлось вести лично С.А. Сачкову, но все же удалось убедить их в целесообразности открытия этого подразделения Самарского университета, и через несколько месяцев биостанция начала работать. Курирование ее деятельности было поручено С.А. Сачкову, что он и делает и по настоящее время. В первые годы своего существования заведующим биостанцией был наш выпускник – Виктор Павлович Жуков, а затем и по настоящее время – старший научный сотрудник Жигулевского государственного заповедника Владимир Петрович Вехник.

С 1994 г. и по настоящее время Сергей Анатольевич Сачков является заместителем главного редактора регионального научного журнала «Бюллетень Самарская Лука», выходящего под эгидой Самарского научного центра Российской Академии наук. Кроме того, он проводит огромную редакторскую работу

как заместитель ответственного редактора серийного сборника научных трудов, выпускаемого нашей кафедрой экологии ботаники и охраны природы Самарского университета.

Зимой 1995 г. С.А. Сачков вышел в ректорат университета с инициативой открытия новой научно-исследовательской межкафедральной лаборатории систематики животных и фаунистики, а весной 1995 г.а после подготовки соответствующей документации приказом областного министерства она была организована. С.А. Сачков не только организатор, но и бессменный руководитель этой лабораторией.

24 декабря 1996 г. в Санкт-Петербурге состоялась защита кандидатской диссертации С.А. Сачкова в Зоологическом институте Российской Академии наук. Через два с половиной месяца ВАК РФ утвердил его в ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.00.09 – энтомология. Диссертация называлась «Эколого-фаунистический обзор чешуекрылых (Lepidoptera) Самарской Луки».

6 сентября 1997 г. С.А. Сачкову был переведен на должность старшего преподавателя кафедры экологии, ботаники и охраны природы (к этому времени в ее названии добавилось слово экология), а 24 октября 1998 г. – на должность доцента той же кафедры. Весной 2000 г. Министерством образования и науки РФ было присвоено ему ученое звание доцента.

23 декабря 2002 года в Тольятти на базе Института экологии Волжского бассейна Российской Академии наук С.А. Сачковым была успешно защищена докторская диссертация на тему «Фауногенез и эколого-биологическая характеристика чешуекрылых (Lepidoptera) Жигулевской возвышенности» по специальностям 03.00.16 – экология и 03.00.09 – энтомология, а 7 марта 2003 года ВАК РФ утвердил его в ученой степени доктора биологических наук, а 1 ноября того же года его избирают по конкурсу на должность профессора кафедры экологии, ботаники и охраны природы, в которой, наш юбиляр, работает и по настоящее время.

В 2001 г. Сергей Анатольевич Сачков стал лауреатом Губернской премии в области науки и техники за выпуск 10 томов Бюллетеня Самарская Лука (совместно с главным редактором С.В. Саксоновым и ответственным секретарем Ю.П. Краснобаевым).

С 1996 г. С.А. Сачков активно осуществляет руководство аспирантами и соискателями. К настоящему времени под его руководством защищено 4 кандидатских диссертации, еще один аспирант приступил к выполнению своей диссертационной работы.

С 2003 г. по приглашению ряда диссертационных советов России (Самара, Москва, Ульяновск, Нижний Новгород, Саратов, Кинель, Новосибирск, Владивосток) С.А. Сачков оппонировал диссертации по специальностям 03.00.16 – экология и 03.00.09 – энтомология. В общей сложности он явился оппонентом 20 диссертаций, в том числе 6 докторских и 14 кандидатских. Одновременно С.А. Сачков работает в составе двух диссертационных советов – при Самарском государственном университете (кандидатский совет) и при Саратовском государственном университете (докторский совет).

С.А. Сачков активный член Русского энтомологического общества при Российской Академии наук (с 1982 г.) и Московского общества испытателей природы (с 1983 г.).

К настоящему времени С.А. Сачковым опубликовано около 180 научных трудов (включая очерки в Красной книге Самарской области) и около 30 статей и интервью в газетах, выступлениях по областному и центральному радио и телевидению.

Свой полувековой юбилей Сергей Анатольевич Сачков встречает полный силы и новых планов. Мы от всей души желаем юбиляру крепкого здоровья и исполнения всех планов.

1. МОНОГРАФИИ, КНИГИ, БРОШЮРЫ

1.1. Матвеев Н.М., Терентьев В.Г., Сачков С.А. Малый лабораторный практикум по систематике высших растений. Самара: СамГУ, 1992. 20 с.

1.2. Герасимов Ю.Л., Кавеленова Л.М., Кленова Н.А., Рытов Г.Л., Сачков С.А., Федорченко И.Д. Экзаменаторы-биологи – абитуриенту. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1998. 52 с.

1.3. Сачков С.А., Краснобаев Ю.П. Беспозвоночные Самарской области: Справочник. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1998. 83 с.

1.4. Матвеев Н.М., Терентьев В.Г., Сачков С.А. Лабораторный практикум по высшим растениям. 3-е изд., дополн. и переработ. Самара: Изд-во «Самарский университет», 2001. 18 с.

1.5. Сачков С.А., Краснобаев Ю.П. Беспозвоночные Самарской области: Справочник. 2-е изд. Тольятти: ВУиТ, 2002. 72 с.

1.6. Кавеленова Л.М., Матвеев Н.М., Прохорова Н.В., Сачков С.А. Кафедра экологии, ботаники и охраны природы Самарского государственного университета. (1975-2005). Самара, 2005. 76 с.

1.7. Вехник В.П., Головатюк Л.В., Гореславец И.Н., Дюжаева И.В., Жариков В.В., Зинченко Т.Д., Кириллов А.А., Кириллова Н.Ю., Краснобаев Ю.П., Краснобаева Т.П., Курочкин А.С., Курочкина А.А., Любвина И.В., Магдеев Д.В., Павлов С.И., Полякова Н.В., Романова Е.П., Сачков С.А., Сачкова Ю.В., Тилли А.С., Федотова З.А., Чужекова Т. Кадастр беспозвоночных животных Самарской Луки: Учебное пособие / Под ред. Г.С.Розенберга. Самара: ООО «Офорт», 2007. 471 с.

1.8. Сачков С.А. Науки о Земле. Раздел «Основы физической географии»: Тестовые задания для студентов специальности 020201.05 Биология. Самара: Изд-во «Универс групп», 2007. 107 с.

1.9. Сачков С.А. Растительный и животный мир Самарской области: Методическое пособие. Самара: Самарский муниципальный институт управления, 2008. 56 с.

2. СТАТЬИ В ЗАРУБЕЖНЫХ ЖУРНАЛАХ

2.1. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V. «Fauna lepidoptero-logica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part I. Rhopalocera (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 1993. Vol. 24. № 1-2. P. 89-120. (Германия).

2.2. Аникин В.В., Сачков С.А. К фауне чехлоносок (Lepidoptera, Coleophoridae) Жигулевского заповедника // *Заповідна справа в Україні*. 1998. Т.4, вып.1. С.89-90. (Украина).

2.3. Sachkov S.A. A new species of plume moths for the Mongolian fauna (Lepidoptera, Pterophoridae) // *Atalanta*. 1999. B. 29. H.1/4. S. 289. (Германия).

2.4. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V. «Fauna lepidoptero-logica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part 4. Coleophoridae,

Gelechiidae, Symmocidae and Holcopogonidae (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 1999. B. 29. H.1/4. S. 295-336. (Германия).

2.5. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V. «Fauna lepidoptero-logica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part 2. Bombyces and Sphinges (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2000. B. 31. H. 1/2. S. 265-292. (Германия).

2.6. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V., Antonova E.M. «Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part 3. Geometridae (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2000. B. 31. H.1/2. S. 293-326. (Германия).

2.7. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V., Sviridov A.V. «Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part 5. Noctuidae (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2000. B. 31. H. 1/2. S. 327-367. (Германия).

2.8. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V. «Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part 6. Tineoidea (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2000. B. 31. H. 1/2. S. 368-376. (Германия).

2.9. Satshkov S.A. New Species of Scythridid Moths (Lepidoptera, Scythrididae) from the Middle Volga Area // *Entomol.Rev.* 2000. V. 80. Part 6. P. 713-718. (США).

2.10. Sachkov S.A. A new and a little-known species of *Scythris* Hübner, 1825 (Lepidoptera: Scythrididae) from Kazakhstan and the Middle Volga, and three species of *Scythris* newly synonymised // *Entomologist's Gazette*. 2002. V. 53. P.259-264. (Великобритания).

2.11. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V., Ustjuzhanin P.Ya. «Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part 7. Pyrales et Pterophores (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2003. B. 34. H. 1/2. S.223-250. (Германия).

2.12. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V. «Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part 8. Gracillarioidea (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2004. B. 35. H. 1/2. S. 141-151. (Германия).

2.13. Sachkov S.A. *Agonopterix ferocella* (Chrétien, 1910) – new species of the flat moths for Russia (Lepidoptera, Oecophoridae: Depressariinae) // *Atalanta*. 2006. B. 37. H. 1/2. S. 277-278, 284 (col. pl.). (Германия)

2.14. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V., Nedoshivina S.V., Trofimova T.A. «Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part 9. Tortricidae // *Atalanta*. 2006. B. 37. H. 3/4. S. 409-445. (Германия)

2.15. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V., Lvovsky A.L. «Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part 10. Oecophoridae s.l. // *Atalanta*. 2006. B. 37. H. 3/4. S. 446-456. (Германия)

2.16. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V. «Fauna lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: changes and additions. Part 11. Epermenioidea, Yponomeutoidea, Choreutidae et Galacticidae (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2006. B. 37. H. 3/4. S. 457-467. (Германия)

2.17. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V. «Fauna Lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: Changes and additions. Part 12. Ethmiidae et Scythrididae (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2007. B. 38. H. 1/2. P. 279-291. (Германия)

2.18. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V., Sinev S.Yu. «Fauna Lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: Changes and additions. Part

13. Momphidae s.l. (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2007. В. 38. Н. 1/2. Р. 293-300. (Германия)

2.19. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V., Sinev S.Yu. «Fauna Lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: Changes and additions. Part 14. Elachistidae (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2007. В. 38. Н. 3/4. Р. 395-402. (Германия)

2.20. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V. «Fauna Lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: Changes and additions. Part 15. Monotrysia (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2009. В. 40. Н. 1/2. Р. 303-311, 335 (col. table). (Германия)

2.21. Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V. «Fauna Lepidopterologica Volgo-Uralensis» 150 years later: Changes and additions. Part 15. Monotrysia (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2009. В. 40. Н. 1/2. Р. 303-311, 335 (col. table). (Германия)

3. СТАТЬИ В ЦЕНТРАЛЬНЫХ ЖУРНАЛАХ И СБОРНИКАХ

3.1. Сачков С.А. К изучению популяций парусников (Lepidoptera, Papilionidae) Жигулевского государственного заповедника // Популяционные исследования животных в заповедниках. М.: Наука, 1988. С.221-225.

3.2. Сачков С.А. Редкие чешуекрылые Куйбышевской области // Редкие и нуждающиеся в охране животные / Матер. к Красной книге: Сб. науч. тр. М.: ЦНИЛ Главохоты РСФСР, 1989. С.141-144.

3.3. Сачков С.А. *Caloptilia robustella* Jäckh (Lepidoptera, Gracillariidae) на востоке европейской части СССР // *Вестн. зоол.* 1990. № 1. С. 58.

3.4. Сачков С.А. Фаунистические комплексы микрочешуекрылых (Microlepidoptera) в фитоценозах Самарской Луки // Успехи энтомологии в СССР: насекомые перепончатокрылые и чешуекрылые: Материалы X съезда ВЭО. Ленинград, 11-15 сент. 1989 г. Л.: ЗИН АН СССР, 1990. С. 210-212.

3.5. Будашкин Ю.И., Сачков С.А. Новые таксоны зонтичных молей рода *Ochromolopis* (Lepidoptera, Epermeniidae) фауны СССР и определение близких видов // *Зоол. журн.* 1991. Т.70, вып. 10. С. 78-83.

3.6. Sachkov S.A. The new and little-known species of clothes moths (Lepidoptera, Tineidae) from Zhiguli // *Actias*. 1995. V. 2, № 1-2. Р. 67-75. (Москва).

3.7. Sachkov S.A. The new for Europe species of Microlepidoptera (Lepidoptera: Scythrididae, Elachistidae) from Samara Region // *Actias*. 1995. V. 2, № 1-2. Р.77-78. (Москва).

3.8. Сачков С.А., Антонова Е.М., Свиридов А.В. Чешуекрылые (Lepidoptera) // Беспозвоночные Жигулевского заповедника / Флора и фауна заповедников. Вып. 61. М., 1996. С.48-132.

3.9. Сачков С.А. Новые виды мрачных молей (Lepidoptera, Scythrididae) из Среднего Поволжья // *Зоол. журн.* 2000. Т. 79, № 12. С.1479-1484.

3.10. Сачков С.А., Синева С.Ю. Новый вид мрачных молей рода *Scythris* Hbn. (Lepidoptera, Scythrididae) из Забайкалья // Вопросы систематики чешуекрылых-фитофагов / Тр. ЗИН РАН. Т. 291. СПб: Зоол. ин-т РАН, 2001. С. 27-30.

3.11. Сачков С.А. Новые для Самарской области виды чешуекрылых (Lepidoptera) // *Известия СНИЦ РАН. Специальный вып. «Актуальные проблемы экологии»*. Вып. 4. 2005. С. 232-240.

3.12. Вехник В.П., Сачков С.А. Предложения по программе эколого-фаунистического мониторинга рукокрылых на ООПТ // *Plecotus et al.* 2005. № 8. С. 77-80. (Москва).

3.13. Сачков С.А. Новые для Самарской области виды чешуекрылых (Lepidoptera). Сообщение 2 // *Вестн. Самарск. гос. ун-та. Естественнонауч. сер.* 2006. № 9(49). С. 244-245.

3.14. Сачков С.А., Кавеленова Л.М., Розно С.А. К проблеме исторических изменений дендрофлоры в лесостепи Среднего Поволжья (на примере Самарской области) // *Изв. СНЦ РАН.* 2009. Т.11, № 1(4). С. 567-572.

3.15. Розно С.А., Сачков С.А. К особенностям опыления у древесных растений-интродуцентов в лесостепи Среднего Поволжья // *Изв. СНЦ РАН.* 2009. Т. 11, № 1(4). С. 707-710.

4. СТАТЬИ В РЕГИОНАЛЬНЫХ ИЗДАНИЯХ

4.1. Сачков С. Аполлон // *Зеленый шум.* Куйбышев: Куйбышевское книжное изд-во, 1982. С. 173-174.

4.2. Сачков С.А. Обзор фауны булавоусых чешуекрылых Красносамарского лесничества // *Вопр. лесн. биогеоценол., экол. и охр. природы в степн. зоне.* Вып.6. Куйбышев, 1982. С. 150-159.

4.3. Сачков С.А. К фауне чешуекрылых Жигулевского заповедника // *Пробл. рац. использ. и охраны природн. комплекса Самарской Луки.* Куйбышев, 1983. С. 74-78.

4.4. Сачков С.А. Булавоусые чешуекрылые (Lepidoptera, Rhopalocera) Куйбышевской области // *Экол. исслед. в Средн. Поволжье.* Куйбышев, 1986. С. 70-89.

4.5. Сачков С.А. Чешуекрылые Куйбышевской области, внесенные в Красную книгу СССР, и их охрана // *Охрана животных в Среднем Поволжье.* Куйбышев, 1988. С. 43-51.

4.6. Матвеев Н.М., Прохорова Н.В., Кавеленова Л.М., Терентьев В.Г., Сачков С.А. О перспективах использования минерального шлама металлообработывающего производства в качестве микроэлементного удобрения на лесных питомниках // *Вопр. лесн. биогеоценологии, экол. и охраны природы в степн. зоне.* Куйбышев, 1988. С. 103-117.

4.7. Сачков С.А. К изучению чешуекрылых аренных лесов Степного Заволжья // *Вопр. лесн. биогеоценол., экол. и охраны природы в степн. зоне.* Куйбышев, 1988. С. 131-137.

4.8. Сачков С.А. К морфологии и биологии моли-пестрянки *Lithocolletis populifoliella* Treitschke (Lepidoptera, Gracillariidae) // *Исслед. по экол. и морфол. животных.* Куйбышев, 1989. С. 30-35.

4.9. Сачков С.А. Фауна чешуекрылых дуба в лесах Степного Заволжья // *Вопр. лесн. биогеоценол., экол. и охраны природы в степн. зоне.* Куйбышев, 1989. С. 150-158.

4.10. Сачков С.А. Нахождение моли-пестрянки *Caloptilia (s.str.) robustella* Jäckh (Lepidoptera, Gracillariidae) на востоке европейской части СССР // *Вопр. лес. биогеоценол., экол. и охраны природы в степной зоне.* Куйбышев, 1990. С. 139-141.

- 4.11. Сачков С.А., Ляшенко Е.К. Редкие бражники (Lepidoptera, Sphingidae) Куйбышевской области и их охрана // Экол. насекомых и их охрана. Ульяновск, 1990. С. 103-106.
- 4.12. Сачков С.А. Эколого-фаунистический обзор низших чешуекрылых (Microlepidoptera) лесов Степного Заволжья // Вопр. лесн. биогеоценол., экол. и охраны природы в степн. зоне. Самара, 1991. С. 103-123.
- 4.13. Сачков С.А. Чешуекрылые, описанные П.С.Палласом из Самары и ее окрестностей // Бюлл. Самарская Лука. 1991. № 1. С.108-110.
- 4.14. Сачков С.А. Фауна высших медведиц (Lepidoptera: Arctiidae, Arctiinae) Самарской Луки и сопредельных территорий Самарской Луки // Бюлл. Самарская Лука. 1992. № 3. С. 136-144.
- 4.15. Сачков С.А. К проблеме создания кадастра чешуекрылых Жигулевского заповедника и национального парка "Самарская Лука" // Бюлл. Самарская Лука. 1992. № 3. С. 160-166.
- 4.16. Сачков С.А. Пространственное распределение и биотопическая приуроченность булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhora-locera) Самарской Луки // Бюлл. Самарская Лука. 1994. № 5. С. 93-107.
- 4.17. Сачков С.А. Новый для фауны России и бывшего СССР вид молей-лионетиид (Lepidoptera, Lyonetiidae) из Самарской области // Бюлл. Самарская Лука. 1994. № 5. С. 198-199.
- 4.18. Львовский А.Л., Сачков С.А. *Callima gerasimovi* (Lvsk.) (Lepidoptera, Oecophoridae) – новый для фауны Европы вид из Жигулевского заповедника // Бюлл. Самарская Лука. 1994. № 5. С.199-203.
- 4.19. Сачков С.А. Обзор фауны выемчатокрылых молей (Lepidoptera, Gelechiidae) Самарской области // Бюлл. Самарская Лука. 1995. № 6. С.218-223.
- 4.20. Сачков С.А., Саксонов С.В. Анатолий Валентинович Виноградов (к 40-летию со дня рождения) // Бюлл. Самарская Лука. 1995. № 6. С. 271-288.
- 4.21. Сачков С.А. Таксономическая структура лепидоптерофауны Жигулевского заповедника // Бюлл. Самарская Лука. 1996. № 7. С.48-70.
- 4.22. Сачков С.А. Европейские чешуекрылые в фауне Жигулей // Бюлл. Самарская Лука. 1996. № 7. С.190-196.
- 4.23. Сачков С.А. Сезонная динамика и годовые циклы чешуекрылых Самарской Луки // Бюлл. Самарская Лука. 1996. № 8. С.40-63.
- 4.24. Сачков С.А. Роевое поведение *Adela degeerella* L. (Lepidoptera, Adelidae) // Бюлл. Самарская Лука. 1996. № 8. С.326-328.
- 4.25. Матвеев Н.М., Виноградов А.В., Сачков С.А. Тамара Ивановна Плаксина – видный флорист Среднего Поволжья (к 60-летию со дня рождения) // Вестник СамГУ. 1997. № 2(4). С.185-196.
- 4.26. Виноградов А.В., Сачков С.А., Тилли А.С., Горелов М.С., Магдеев Д.В. Животные, рекомендованные к внесению в Красную книгу Самарской области // А.Н.Дружин, Г.Г.Гнутов. Охотничьи угодья Самарской области. Самара: Новая техника, 1998. С. 215-216.
- 4.27. Кавеленова Л.М., Сачков С.А., Панкратов Т.А., Здетовский А.Г. Некоторые аспекты биомониторинга в условиях урбоэкосистем // Сб. матер. Междунар. науч.-практ. конф. «Экология и жизнь». г.Пенза, 25-26 февр. 1999 г. Пенза, 1999. С.66-68.
- 4.28. Сачков С.А. К проблеме создания кадастра чешуекрылых (Insecta, Lepidoptera) Самарской области // Сб. матер. Междунар. науч. конф. «Изуч. и

охрана биологич. разнообразия ландшафтов Русской равнины». г. Пенза, 18-19 мая 1999 г. Пенза, 1999. С. 261-265.

4.29. Сачков С.А. Чего абитуриенты не знают о местной флоре и фауне // Экзаменаторы-биологи – абитуриенту: Некоторые вопросы из программы вступительных экзаменов по биологии. Вып.1. Второе издание. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1999. С.10-18.

4.30. Сачков С.А. Чего абитуриенты не знают о реликтовых и эндемичных представителях флоры и фауны Самарской области (дополненные и переработанные сведения) // Некоторые вопросы из программы вступительных экзаменов по биологии. Вып.2. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1999. С.8-12.

4.31. Сачков С.А. Чего абитуриенты не знают о метаморфозе насекомых // Некоторые вопросы из программы вступительных экзаменов по биологии. Вып.2. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1999. С. 12-18.

4.32. Кавеленова Л.М., Сачков С.А., Панкратов Т.А., Здетовский А.Г. Биомониторинг в условиях урбозкосистем: начальный этап // Вестник университета Наяновой. Самара, 1999. С. 70-79.

4.33. Аникин В.В., Золотухин В.В., Сачков С.А. Макрочешуекрылые (Lepidoptera: Rhopalocera, Bombyces, Sphinges) в фауне Волго-Уральского края // Естественно-научные исследования в Симбирско-Ульяновском крае на рубеже веков: Сборник статей. Ульяновск, 1999. С. 75-79.

4.34. Терентьев В.Г., Сачков С.А., Виноградов А.В., Плаксина Т.И., Панкратов Т.А. Жизненный и творческий путь Н.М.Матвеева (к 60-летию со дня рождения) // Вопросы экологии и охраны природы в лесостепной и степной зонах. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1999. С. 5-33.

4.35. Сачков С.А. Предварительные результаты изучения чешуекрылых (Lepidoptera) крайнего юга Самарской области // Вопросы экологии и охраны природы в лесостепной и степной зонах. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1999. С. 226-234.

4.36. Прохорова Н.В., Сачков С.А., Виноградов А.В. Изучение жигулевской городской свалки и ее рекультивация // Бюлл. Самарская Лука. 1999. № 9/10. С. 301-318.

4.37. Сачков С.А. Характеристика состояния и анализ состава комплексов чешуекрылых Самарской Луки // Самарская Лука на пороге третьего тысячелетия (Матер. к докл. «Состояние природн. и культурного наследия Самарской Луки). Тольятти: ИЭВБ РАН, ОСНП «Парквей», 1999. С.146-184.

4.38. Сачков С.А. Чего абитуриенты не знают о геохронологии // Экзаменаторы-биологи – абитуриенту: Некоторые вопросы из программы вступительных экзаменов по биологии. Вып. 3. Самара: Изд-во «Самарский университет», 2000. С. 15-24.

4.39. Димитриев А.В., Ануфриев Г.В., Бакин О.В., Бородин Н.В., Бородин П.Л., Бутенко О.М., Васюков В.М., Вехник В.П., Горянцева О.В., Гришуткина Г.А., Гришуткин Г.Ф., Добролюбов А.Н., Добролюбова Т.В., Долматова Л.В., Иванчев В.П., Касаткин С.П., Кондрухова С.В., Лебедева Г.П., Любвина И.В., Малинин И.Д., Малиновская Е.И., Марфин В.Г., Немченко В.А., Онуфреня М.В., Павлов Ю.И., Пантелеев И.В., Попов А.И., Потапов С.К., Саксонов С.В., Сачков С.А., Тарасова Е.М., Урбанавичуте С.П. О методических подходах к сравнительному анализу заповедных территорий // Биологическое разнообразие заповедных территорий: оценка, охрана, мониторинг. М.-Самара, 2000. С. 46-50.

4.40. Сачков С.А. Редкие чешуекрылые Жигулевского заповедника и проблемы их охраны // Биологическое разнообразие заповедных территорий: оценка, охрана, мониторинг. М.-Самара, 2000. С. 281-283.

4.41. Сачков С.А. К фауне мрачных молей (Lepidoptera, Scythrididae) Ульяновской области // Насекомые и паукообразные Ульяновской области / Природа Ульяновской области. Вып. 9. Ульяновск, 2000. С. 103-111.

4.42. Саксонов С.В., Сачков С.А., Краснобаев Ю.П. Вклад бюллетеня «Самарская Лука» в развитие естествознания // Самарский край в истории России / Матер. юбилейной науч. конф. Самара, 6-7 февр. 2001 г. Самара: ЗАО «Файн Дизайн», 2001. С. 324-328.

4.43. Саксонов С., Сачков С. Предисловие редактора // Бюлл. Самарская Лука. 2001. № 11. С. 3-4.

4.44. Гореславец И.Н., Дюжаева И.В., Краснобаев Ю.П., Купаев В.И., Ляшенко Е.К., Сачков С.А., Сачкова Ю.В., Трофимова Т.А. Чешуекрылые (Lepidoptera) в Красной книге Самарской области // Бюлл. Самарская Лука. 2001. № 11. С.170-200.

4.45. Феоктистов В.Ф., Розенцвет О.А., Сачков С.А., Саксонов С.В. Розенберг Геннадий Самуилович (к 50-летию со дня рождения) // Бюлл. Самарская Лука. 2001. № 11. С. 347-351.

4.46. Сачков С.А. Формирование фауны чешуекрылых горных и равнинных степей Волго-Уральского региона в плейстоцене и голоцене // Степи Северной Евразии. Эталонные степные ландшафты: проблемы охраны, экологической реставрации и использования / Матер. III Междунар. симп. / Под науч. ред. чл.-корр. РАН А.А.Чибилева. Оренбург: ИПК «Газпромпечатъ» ООО «Оренбурггазпромсервис», 2003. С. 449-453.

4.47. Сачков С.А. Формирование фауны чешуекрылых горных и равнинных степей Волго-Уральского региона в прегляциальные эпохи // Степи Северной Евразии. Эталонные степные ландшафты: проблемы охраны, экологической реставрации и использования / Матер. III Международного симп. / Под науч. ред. чл.-корр. РАН А.А.Чибилева. Оренбург: ИПК «Газпромпечатъ» ООО «Оренбурггазпромсервис», 2003. С. 453-455.

4.48. Сачков С.А. Результаты изучения коллекции чешуекрылых Д.Н.Флорова. I. Микрочешуекрылые и огневообразные. Часть 1 // Исследования в области биологии и методики ее преподавания: Межвуз. сб. науч. тр. Вып.3 (1). Самара: Изд-во СГПУ, 2003. С. 435-448.

4.49. Сачков С.А. Предложения по экологическому мониторингу беспозвоночных животных Жигулевского государственного заповедника // Экол. пробл. заповедных территорий России / под ред. С.В. Саксонова. Тольятти: ИЭВБ РАН, 2003. С. 84-91.

4.50. Золотухин В.В., Сачков С.А., Трофимова Т.А. Новые материалы по распространению пестрянок (Lepidoptera, Zygaenidae) в Нижнем и Среднем Поволжье // Бюлл. Самарская Лука. 2004. № 15. С.281-284.

4.51. Сачков С.А. Мрачные моли (Lepidoptera, Scythrididae) Поволжья, Южного Урала и Зауралья // Принципы и способы сохранения биоразнообразия: Матер. Всерос. науч. конф. Йошкар-Ола, 18-24 сент. 2004 г. Йошкар-Ола, 2004. С. 122-124.

4.52. Сачков С.А. Фауна и биотопическое распределение ипономеутообразных чешуекрылых (Lepidoptera, Yponomeutiformes) Самарской области // Эколо-

гические и фаунистические исследования в Поволжье: Матер. конф. «Экол.-фаун. исслед. в Поволжье», посвящ. 70-летию естеств.-геогр. ф-та Ул. гос. пед. ун-та им. И.Н.Ульянова. Ульяновск, 15-18 ноября 2004 г. Ульяновск, 2004. С. 123-130.

4.53. Сачков С.А. К фауне мрачных молей (Lepidoptera, Scythrididae) Калмыкии // Энтومол. и паразитол. исслед. в Поволжье: Сб. науч. тр. Вып.4. / Под общ. ред. д.б.н. П.А.Чирова и д.б.н. В.В.Аникина. Саратов: Изд-во Саратов. ун-та, 2005. С. 145-147.

4.54. Сачков С.А. Новое семейство чешуекрылых – Aeolanthidae (Lepidoptera) для фауны Туркмении // Энтومол. и паразитол. исслед. в Поволжье: Сб. науч. тр. Вып.4. / Под общ. ред. д.б.н. П.А.Чирова и д.б.н. В.В.Аникина. Саратов: Изд-во Саратов. ун-та, 2005. С. 154-155.

4.55. Сачков С.А. Рабочая программа дисциплины ЕН.Ф.06 «Науки о Земле». Раздел 2 «Основы физической географии» // Каталог программ учебных дисциплин основной образовательной программы специальности 020201.65 Биология. Т.1. Цикл гуманитарных и социально-экономических дисциплин. Цикл естественно-научных дисциплин. Цикл общепрофессиональных дисциплин. Самара: Изд-во «Универс групп», 2006. С. 202-205.

4.56. Сачков С.А. Рабочая программа дисциплины ОПД.Ф.01 «Науки о биологическом разнообразии». Раздел 1 «Ботаника (Низшие растения. Анатомия и морфология растений)» // Каталог программ учебных дисциплин основной образовательной программы специальности 020201.65 Биология. Т.1. Цикл гуманитарных и социально-экономических дисциплин. Цикл естественно-научных дисциплин. Цикл общепрофессиональных дисциплин. Самара: Изд-во «Универс групп», 2006. С. 228-233.

4.57. Сачков С.А. Рабочая программа дисциплины ОПД.Ф.01 «Науки о биологическом разнообразии». Раздел 2 «Ботаника (Высшие растения)» // Каталог программ учебных дисциплин основной образовательной программы специальности 020201.65 Биология. Т.1. Цикл гуманитарных и социально-экономических дисциплин. Цикл естественнонаучных дисциплин. Цикл общепрофессиональных дисциплин. Самара: Изд-во «Универс групп», 2006. С. 234-238.

4.58. Сачков С.А. Рабочая программа дисциплины ДС.Р.11 «Экология насекомых» // Каталог программ учебных дисциплин основной образовательной программы специальности 020201.65 Биология. Т. 2. Цикл дисциплин специализации. Самара: Изд-во «Универс групп», 2006. С. 224-227.

4.59. Плаксина Т.И., Сачков С.А. Рабочая программа дисциплины ДС.Р.14 «Большой спецпрактикум» // Каталог программ учебных дисциплин основной образовательной программы специальности 020201.65 Биология. Т.2. Цикл дисциплин специализации. Самара: Изд-во «Универс групп», 2006. С. 238-244.

4.60. Сачков С.А. Дополнение к фауне чешуекрылых (Lepidoptera) Ульяновской области // Эверсманния. Энтومол. исслед. в России и соседних регионах. 2007. Вып. 9. С. 40-42.

4.61. Кавеленова Л.М., Матвеев Н.М., Прохорова Н.В., Сачков С.А. Кафедре экологии, ботаники и охраны природы Самарского университета – 30 лет // Бюлл. Самарская Лука. 2006. № 18. С. 229-243.

4.62. Кавеленова Л.М., Плаксина Т.И., Прохорова Н.В., Сачков С.А. Николаю Михайловичу Матвееву – 70 лет // Матвеев Николай Михайлович (к 70-летию со дня рождения). Самара, 2009. С. 3-8.

- 4.63. Розно С.А., Сачков С.А., Кавеленова Л.М. К тенденциям эколого-исторических изменений дендрофлоры лесостепи и степи Среднего Поволжья (на примере Самарской области) // Интродукция растений: теоретические, методические и прикладные проблемы: Матер. Международной конф., посвящ. 70-летию ботанического сада-института МарГТУ и 70-летию профессора М.М.Котова. Йошкар-Ола, 10-14 августа 2009 г. Йошкар-Ола: МарГТУ, 2009. С. 76-78.
- 4.64. Сачков С.А., Кавеленова Л.М., Розно С.А. К проблеме исторических изменений дендрофлоры в лесостепи Среднего Поволжья (на примере Самарской области) // Изв. СЦ РАН. 2009. Т.11. № 1(4). С. 567-572.
- 4.65. Розно С.А., Сачков С.А. К особенностям опыления у древесных растений-интродуцентов в лесостепи Среднего Поволжья // Изв. СЦ РАН. 2009. Т.11, № 1(4). С. 707-710.
- 4.66. Сачков С.А., Краснобаев Ю.П. Мешочница Мильере *Psychocentra millierei* (Neuhaerts, 1879) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 155.
- 4.67. Сачков С.А. Липуза мрачная *Lypusa maurella* ([Denis et Schiffermüller], [1775]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 156.
- 4.68. Сачков С.А. Листовёртка белобахромчатая *Aphelia albociliana* (Herrich-Schäffer, 1851) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 157.
- 4.69. Сачков С.А. Древоточец беловатый *Parahypopta caestrum* (Hübner, [1818]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С.158.
- 4.70. Сачков С.А. Древоточец трипс *Catopta thrips* (Hübner, [1818]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 159.
- 4.71. Сачков С.А., Сачкова Ю.В. Пестрянка зелёная шаровницевая *Jordanita globulariae* (Hübner, 1793) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 160.
- 4.72. Сачков С.А., Любвина И.В. Пестрянка зелёная албанская *Adscita albanica* (Naufock, 1926) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 161.
- 4.73. Сачков С.А., Сачкова Ю.В. Огнёвка белоперевязанная *Atralata albofascialis* (Treitschke, 1829) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 162.
- 4.74. Сачков С.А., Дюжаева И.В. Огнёвка степная *Calamochrous peltalis* (Eversmann, 1842) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 163.
- 4.75. Сачков С.А., Гореславец И.Н. Веерокрылка жимолостевая *Pteropteryx dodecadactyla* (Hübner, [1813]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 164.
- 4.76. Сачков С.А., Краснобаев Ю.П., Трофимова Т.А. Филлометра пустынная *Phyllometra culminaria* (Eversmann, 1843) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 165.

- 4.77. Сачков С.А., Купаев В.И. Толстоголовка серо-бурая *Pyrgus sidae* (Esper, [1784]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 166.
- 4.78. Сачков С.А., Купаев В.И., Сачкова Ю.В., Трофимова Т.А. Аполлон *Parnassius apollo* (Linnaeus, 1758) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 167.
- 4.79. Сачков С.А., Дюжаева И.В., Краснобаев Ю.П., Купаев В.И., Любвина И.В., Сачкова Ю.В., Трофимова Т.А. Мнемозина *Parnassius mnemosyne* (Linnaeus, 1758) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 168.
- 4.80. Сачков С.А., Дюжаева И.В. Зорька эуфема *Zegris eupheme* (Esper, [1805]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 169.
- 4.81. Сачков С.А. Фрина *Triphysa phryne* (Pallas, 1771) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 170.
- 4.82. Сачков С.А., Краснобаев Ю.П., Любвина И.В. Сатир автоноя (Esper, [1783]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 171.
- 4.83. Сачков С.А., Купаев В.И. Тарпея *Oeneis tarpeia* (Pallas, 1771) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 172.
- 4.84. Сачков С.А., Саксонов С.В. Голубянка угольная *Neolycaena rhytnus* (Eversmann, 1832) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 173.
- 4.85. Сачков С.А. Голубянка бавий *Pseudophilotes bavius* (Eversmann, 1832) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 174.
- 4.86. Сачков С.А., Саксонов С.В. Голубянка синяя *Plebeius cyane* (Eversmann, 1837) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 175.
- 4.87. Сачков С.А., Купаев В.И. Голубянка дамонэ *Agrodiaetus damone* (Eversmann, 1841) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 176.
- 4.88. Сачков С.А. Коконопряд пушистый *Eriogaster lanestris* (Linnaeus, 1758) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 177.
- 4.89. Сачков С.А., Купаев В.И. Шелкопряд салатный *Lemonia dumii* (Linnaeus, 1761) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 178.
- 4.90. Сачков С.А. Шелкопряд одуванчиковый *Lemonia taraxaci* ([Denis et Schiffermüller], [1775]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 179.
- 4.91. Сачков С.А., Ляшенко Е.К. Бражник прозерпина *Proserpinus proserpina* (Pallas, 1772) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 180.

- 4.92. Сачков С.А., Любвина И.В. Малый ночной павлиний глаз *Eudia pavonia* (Linnaeus, 1758) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 181.
- 4.93. Сачков С.А., Дюжаева И.В. Лишайница молевидная дымчатая *Setina roscida* ([Denis et Schiffermüller], [1775]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 182.
- 4.94. Сачков С.А. Медведица полосатая белая *Coscinia cribraria* (Linnaeus, 1758) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 183.
- 4.95. Сачков С.А., Сачкова Ю.В. Медведица матрона *Pericallia matronula* (Linnaeus, 1758) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 184.
- 4.96. Сачков С.А., Дюжаева И.В. Медведица Маннергейма *Chelis maculosa* (Tauscher, 1806) (*mannerheimi* (Duponchel, 1836)) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 185.
- 4.97. Сачков С.А. Кистехвост вересковый *Orgyia ericae* (Germar, 1818) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 186.
- 4.98. Сачков С.А. Совка мелкая желтоватая *Eublemma ostrina* (Hübner, [1808]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 187.
- 4.99. Сачков С.А., Купаев В.И. Совка мелкая красноватая *Eublemma rosea* (Hübner, [1790]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 188.
- 4.100. Сачков С.А. Совка треугольная степная *Euclidia triquetra* ([Denis et Schiffermüller], [1775]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 189.
- 4.101. Сачков С.А., Сачкова Ю.В. Катефия белокрылая *Catephia alchymista* ([Denis et Schiffermüller], [1775]) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 190.
- 4.102. Сачков С.А., Саксонов С.В. Ленточница розовобрюхая *Catocala pacta* (Linnaeus, 1758) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 191.
- 4.103. Сачков С.А., Сачкова Ю.В. Металловидка разноцветная *Euchalcia variabilis* (Piller et Mitterpacher, 1783) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 192.
- 4.104. Сачков С.А., Любвина И.В. Совка шпорниковая *Periphanes delphinii* (Linnaeus, 1758) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 193.
- 4.105. Сачков С.А., Трофимова Т.А. Совка качимовая *Chazaria incarnate* (Freyer, 1838) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 194.
- 4.106. Сачков С.А., Сачкова Ю.В. Совка-девушка *Eucarta virgo* (Treitschke, 1835) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 195.
- 4.107. Сачков С.А. Совка Умова *Victrix umovii* (Eversmann, 1846) // Красная книга Самарской области. Том II. Редкие виды животных. Тольятти: Кассандра, 2009. С. 196.

5. РЕЦЕНЗИИ

5.1. Сачков С.А. [Рец.]. Насекомые Ульяновской области / Природа Ульяновской области. Вып.5. Ульяновск, 1994. 136 с. Т. 1000 экз. Ил. 14. Карт. 21 // Бюлл. Самарская Лука. 1994. № 5. С. 250-252.

5.2. Сачков С.А. [Рец.] Аникин В.В., Сокиркина Л.И. Краткий англо-русский словарь терминов по окружающей среде, экологии и систематике животных. Саратов: Изд-во Саратов.ун-та, 1998. 78 с., ил. // Бюлл. Самарская Лука. 1999. № 9/10. С. 319-320.

5.3. Сачков С.А. [Рец.] Рецензия на программу экологического образования с 7 по 11 классы, составленную преподавателем биологии и экологии НОУ школы «Творчество» Краузе А.В. // Негосударственное образовательное учреждение школа «Творчество»: опыт становления и тенденции развития. Самара, 2001. С. 130-131.

5.4. Сачков С.А. [Рец.] Аникин В.В., Сокиркина Л.И., Калинина Н.А. Краткий русско-английский словарь терминов по окружающей среде, экологии и систематике животных. Саратов: Изд-во Саратовского ун-та, 2000. 68 с., ил. // Бюлл. Самарская Лука. 2004. № 14. С. 340-341.

5.5. Сачков С.А. [Рец.] Дубатовов В.В. Чешуекрылые подсемейства Arctiinae (Lepidoptera, Arctiidae) Палеарктики / Диссертация на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.00.09 – энтомология // Бюлл. Самарская Лука. 2007. Т.16, № 3(21). С. 615-623.

5.6. Сачков С.А. [Рец.] Мартыненко А.Б. Экология и география фауны дневных чешуекрылых (Lepidoptera, Diurna) юга Дальнего Востока и Забайкалья / Диссертация на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.00.16 – экология // Бюлл. Самарская Лука. 2007. Т.16, № 3(21). С. 624-630.

6. ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ

6.1. Сачков С.А. Антропогенное изменение фауны высших чешуекрылых Самарской Луки // Молодые ученые и специалисты – народному хозяйству: Тез. докл. Обл. науч.-техн. конф. Куйбышев, 1986. С. 60-61.

6.2. Сачков С.А. Состояние популяций мнемозины – *Parnassius mnemosyne* L. (Lepidoptera, Papilionidae) в Жигулевском государственном заповеднике и прилегающих территориях Самарской Луки // Пробл. охраны генофонда и управл. экосистемами в заповедн. лесн. зоны. Часть II: Тез. докл. Всес. совещ. М., 1986. С. 200-201.

6.3. Сачков С.А. Фауна и биотопическое распределение булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera, Rhopalocera) Жигулевского государственного заповедника // Булавоусые чешуекрылые СССР: Тез. докл. Всесоюз. сем. «Систематика, фаунистика, экология, охрана булавоусых чешуекрылых». Новосибирск, 1987. С.100-102.

6.4. Сачков С.А. Фауна и биотопическая приуроченность длинноусых молей (Lepidoptera, Adelidae) Жигулей // Актуальн. пробл. молодых ученых и спец-тов области в организации науч.-техн. творч. молодежи: Тез. докл. Обл. науч.-техн. конф. Куйбышев, 1988. С. 59-60.

6.5. Сачков С.А. Фауна булавоусых чешуекрылых лесов Степного Заволжья Куйбышевской области // Тез. докл. Всес. совещ. по пробл. кадастра и учета животного мира. Ч.4. Уфа, 1989. С. 254-256.

6.6. Сачков С.А. Чешуекрылые каменистых степей Самарской Луки // Социально-экологич. пробл. Самарской Луки: Тез. докл. Второй науч.-практ. конф. Куйбышев, 1-3 окт. 1990. Куйбышев, 1990. С. 121-124.

6.7. Антонова Е.М., Галасьева Т.В., Компаниец О.В., Любвина И.В., Сачков С.А. Состав фауны бабочек-пядениц Жигулевского заповедника // Социально-экологич. пробл. Самарской Луки: Тез. докл. Второй научно-практической конф. Куйбышев, 1-3 окт. 1990. Куйбышев, 1990. С. 124-126.

6.8. Краснобаев Ю.П., Сачков С.А. Обзор ложных пестрянок (Lepidoptera, Stenuchidae) Жигулевского заповедника // Молодые ученые и специалисты – производству. Сб.1: Тез. докл. Обл. науч.-техн. конф. Куйбышев, нояб. 1990 г. Куйбышев, 1990. С. 85.

6.9. Сачков С.А. К экологии видов рода *Apatura* (Lepidoptera, Nymphalidae) в Жигулевском заповеднике // Молодые ученые и специалисты – производству. Сб.1: Тез. докл. Обл. науч.-техн. конф. Куйбышев, нояб. 1990 г. Куйбышев, 1990. С. 86.

6.10. Сачков С.А. Моль *Archimeesia caucasica* Zag. (Lepidoptera, Tineidae) в Жигулях // Молодые ученые и специалисты – производству. Сб.1: Тез. докл. Обл. науч.-техн. конф. Куйбышев, нояб. 1990 г. Куйбышев, 1990. С. 87.

6.11. Баринаева А.Н., Кавеленова Л.М., Прохорова Н.В., Сачков С.А. О различных подходах к проведению учебной практики // Новые образовательные технологии в учебном процессе: Тез. докл. на-учно-методической конф. Самара: Сам.ун-т, 1997. С. 51-53.

6.12. Сачков С.А. К фауне мрачных молей (Lepidoptera, Scythrididae) Самарской области // Пробл. энтомологии европ. ч. России и сопред. территорий: Тез. докл. Перв. междунар. совещ. Жигулевский запов., 7-11 июня 1993 г. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1998. С. 48-50.

6.13. Сачков С.А. К фауне ширококрылых огневок (Lepidoptera, Pyraustidae) Самарской области // Пробл. энтомологии европ. ч. России и сопред. территорий: Тез. докл. Перв. междунар. совещ. Жигулевский запов., 7-11 июня 1993 г. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1998. С. 51-55.

6.14. Купаев В.И., Сачков С.А. Новые данные по фауне голубянок (Lepidoptera, Lysaenidae) Самарской области // Пробл. энтомологии европ. ч. России и сопред. территорий: Тез. докл. Перв. междунар. совещ. Жигулевский запов., 7-11 июня 1993 г. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1998. С. 61-63.

6.15. Сачков С.А. Синантропные чешуекрылые Жигулевского заповедника // Пробл. энтомологии европ. ч. России и сопред. территорий: Тез. докл. Перв. междунар. совещ. Жигулевский запов., 7-11 июня 1993 г. Самара: Изд-во «Самарский университет», 1998. С. 113-116.

6.16. Сачков С.А. Распространение мрачных молей (Lepidoptera, Scythrididae) в европейской части России // Биоразнообразие наземных и почвенных беспозвоночных на севере / Тез. докл. Междунар. конф. Сыктывкар, 15-17 сент. 1999 г. Сыктывкар: Коми НЦ УРО РАН, 1999. С. 174-175. – Sachkov S.A. The distribution of scythridid moths (Lepidoptera, Scythrididae) in the European part of Russia // Biodiversity of terrestrial and soil invertebrates in the north / Proc. Int. conf. Syktyvkar, 15-17 Sept. 1999. Syktyvkar: Komi SC UrD RAS, 1999. P. 176-178.

6.17. Матвеев Н.М., Устинова А.А., Сачков С.А., Виноградов А.В. Природные экосистемы лесостепного правобережья Волги как объект для биомонито-

ринга // Пробл. фундаментальної та прикладної екології / Матер. І міжнародн. наук. конф. І частина. М.Кривий Ріг, 22-23 груд.1999 р. Кривий Ріг, 1999. С. 8-10.

6.18. Матвеев Н.М., Сачков С.А. Сохранение биоразнообразия энтомоценозов Самарской области // Биоразнообразие и роль зооценоза в естественных и антропогенных экосистемах: Матер. II Междунар. науч. конф. Днепропетровск, 28-31 окт.2003 г. Днепропетровск: ДНУ, 2003. С. 134-136.

6.19. Розно С.А., Сачков С.А., Кавеленова Л.М. К тенденциям эколого-исторических изменений дендрофлоры лесостепи и степи Среднего Поволжья (на примере Самарской области) // Интродукция растений: теоретические, методические и прикладные проблемы: Матер. Международной конф., посвящ. 70-летию ботанического сада-института МарГТУ и 70-летию профессора М.М.Котова. Йошкар-Ола, 10-14 августа 2009 г. Йошкар-Ола: МарГТУ, 2009. С. 76-78.

7. АВТОРЕФЕРАТЫ ДИССЕРТАЦИЙ, ДЕПОНИРОВАННЫЕ РУКОПИСИ И ОТЧЕТЫ

7.1. Матвеев Н.М., Прохорова Н.В., Кавеленова Л.М., Сачков С.А. и др. Разработка возможных способов применения минеральных и органических отходов производства в лесном и зеленом строительстве / Исследование средозащитной и фитомелиоративной роли растений в условиях металлообрабатывающих заводов и разработка возможных способов применения минеральных и органических отходов производства в лесном хозяйстве и зеленом строительстве. Книга 2. Куйбышев: Куйбышевский государственный университет, 1985. С. 78-146.

7.2. Матвеев Н.М., Терентьев В.Г., Прохорова Н.В., Кавеленова Л.М., Розно С.А., Сачков С.А. Разработка оптимальной фитомелиоративной системы промышленного предприятия, его санитарно-защитной и жилой зон с эффективным средозащитным воздействием. Куйбышев, 1990. 112 с. Деп.

7.3. Сачков С.А. Эколого-фаунистический обзор чешуекрылых (Lepidoptera) Самарской Луки: Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. СПб., 1996. 18 с.

7.4. Сачков С.А. Фауногенез и эколого-биологическая характеристика чешуекрылых (Lepidoptera) Жигулевской возвышенности: Автореферат дисс. ... доктора биол. наук. Тольятти, 2002. 36 с.

8. АВТОРЕФЕРАТЫ ДИССЕРТАЦИЙ, ВЫПОЛНЕННЫЕ ПРИ НАУЧНОМ РУКОВОДСТВЕ И КОНСУЛЬТАЦИИ С.А.САЧКОВА

8.1. Дюжаева И.В. Эколого-фаунистическая характеристика хортобионтных полужесткокрылых (Heteroptera) лесостепного и степного Поволжья (на примере Самарской области) / Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. Самара, 2000. 21 с. (03.00.16 – экология, защищена 16 июня 2000 в дис. совете К 063.94.04 при СамГУ на условиях соруководства с проф. Г.С. Розенбергом).

8.2. Краснобаев Ю.П. Экологические особенности формирования структуры аранеокомплексов в наземных экосистемах Самарской Луки / Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. Самара, 2000. 20 с. (03.00.16 – экология, защищена 18 декаб-

ря 2000 в дис. совете К 063.94.04 при СамГУ на условиях соруководства с проф. Н.М. Матвеевым).

8.3. Трофимова Т.А. Фаунистическая и эколого-биологическая характеристика чешуекрылых (Lepidoptera) горной зоны Южного Урала / Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. Тольятти, 2006. 20 с. (03.00.16 – экология, защищена 25 декабря 2006 в дис. совете Д 002.251.01 при ИЭВБ РАН).

8.4. Павлов И.С. Экологическая характеристика соколообразных птиц в экосистемах лесостепного и степного Поволжья (на примере Самарской области) / Автореф. дисс. ... канд. биол. наук. Тольятти, 2009. 22 с. (03.00.16 – экология, защищена 23 июня 2009 в дис. совете Д 002.251.01 при ИЭВБ РАН).

9. ИЗДАНИЯ, ВЫШЕДШИЕ ПОД РЕДАКЦИЕЙ С.А. САЧКОВА

9.1. Матвеев Н.М. Биоэкологический анализ флоры и растительности (на примере лесостепной и степной зоны): Учебное пособие. Самара: Самарский университет, 2006. 311 с.