

## ЧТЕНИЯ ПАМЯТИ АЛЕКСЕЯ ИВАНОВИЧА КУРЕНЦОВА

A.I. Kurentsov's Annual Memorial Meetings

---

2014

вып. XXV

УДК 595.7.001

### ИТОГИ ЧТЕНИЙ ПАМЯТИ А. И. КУРЕНЦОВА ЗА 25 ЛЕТ

С.Ю. Стороженко, А.С. Лелей, М.Ю. Прощалыкин, С.А. Шабалин

Биолого-почвенный институт ДВО РАН, г. Владивосток  
E-mail: storozhenko@ibss.dvo.ru

Подведены итоги проведения чтений памяти Алексея Ивановича Куренцова за 25 лет (1989–2014 гг.). За четверть века опубликовано 24 выпуска «Чтений», в которые вошли 264 доклада, посвященных фауне и зоогеографии (35%), экологии (27%), биологии и поведению (12%), систематике, таксономии и филологии (8%) разных групп членистоногих, а также истории энтомологических исследований на Дальнем Востоке России (15%). Объектами исследования для большинства статей послужили наиболее таксономически разнообразные отряды насекомых: чешуекрылые (29%), перепончатокрылые (17.5%), двукрылые (16.5%) и жесткокрылые (16%). Всего за четверть века с докладами выступили более ста исследователей из различных научных, образовательных и природоохранных учреждений России, Украины и Японии.

С именем Алексея Ивановича Куренцова – известного ученого, лауреата Государственной премии СССР, заслуженного деятеля науки РСФСР, почетного члена Всесоюзного энтомологического общества, Всесоюзного географического общества, Всероссийского общества по охране природы и Французского биогеографического общества, доктора биологических наук, профессора – тесно связана история энтомологических и биогеографических исследований на Дальнем Востоке СССР в советский период (Криволицкая, 1992; Чистяков, 1997).

В знак признания выдающихся заслуг и с целью увековечивания имени замечательного ученого-энтомолога и биогеографа и утверждения преемственности в развитии различных направлений региональной энтомологии и биогеографии Президиум Дальневосточного отделения АН СССР распоряжением № 128 от 25 октября 1989 г. учредил ежегодные чтения памяти А.И. Куренцова, которые проводятся в начале марта. В настоящее время организаторами чтений являются

Биолого-почвенный институт ДВО РАН и Дальневосточное отделение Русского энтомологического общества. Дата проведения чтений привязана ко дню рождения Алексея Ивановича Куренцова (3 марта 1896 г.).

Многообразие интересов А.И. Куренцова отражено в 227 научных публикациях, в том числе 10 монографиях и 5 научно-популярных книгах (Купянская, 2009). Здесь не только главное его увлечение чешуекрылыми насекомыми, но и множество других тем, связанных с формированием фауны Дальнего Востока, сельскохозяйственной энтомологии, пропагандой охраны природы и многими другими проблемами. Поэтому стремление организаторов чтений всегда направлено на то, чтобы тематика докладов отражала интересы А.И. Куренцова.

Огромный научный архив А.И. Куренцова, который хранится в Президиуме ДВО РАН, практически недоступен для широкой научной общественности. Ждут своего исследования уникальные полевые дневники ученого, которые он регулярно вел на протяжении полувека во время своих многочисленных путешествий по Дальнему Востоку. Частично этот пробел восполнен публикацией дневников А.И. Куренцова за 1928 г. (Чистяков, 2011). В 2002 г. опубликованы дневниковые воспоминания А.И. Куренцова о первых самостоятельных исследованиях и студенческих годах, из которых видно, как проходило становление его как ученого (Куренцов, 2002). Хочется надеяться, что и в будущем научное и эпистолярное наследие А.И. Куренцова найдет своих исследователей.

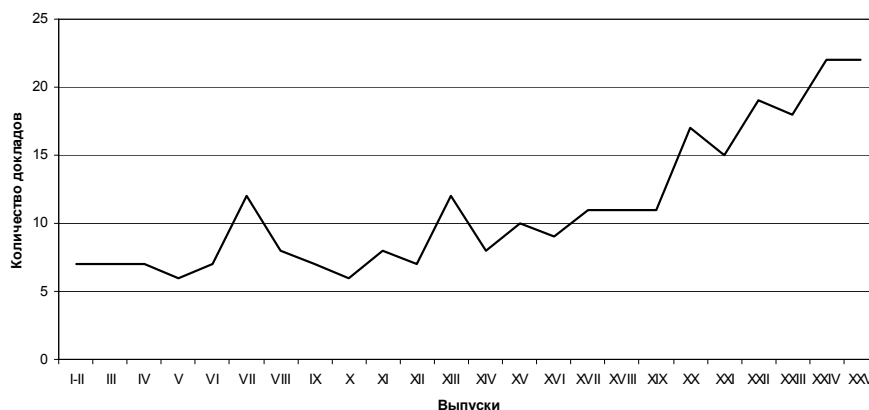


Рис. 1. Количество докладов, опубликованных в «Чтениях памяти А.И. Куренцова» за 25 лет.

За прошедшие 25 лет вышло из печати 24 сборника серии «Чтения памяти Алексея Ивановича Куренцова», в которых опубликовано 264 доклада. Следует отметить, что если в 1989-2008 гг. каждый выпуск содержал от 7 до 11 докладов, то начиная с 2009 г. ежегодно публикуется от 17 до 22 статей (рис. 1). Так, только за два предыдущих года было опубликовано 40 докладов весьма разно-

образной тематики. В ряде публикаций освещается общая история энтомологических исследований на Дальнем Востоке и вклад отдельных личностей в эту область биологической науки (Купянская и др., 2012; Лелей и др., 2012, 2013; Новомодный, 2012, 2013; Якубович, 2012). Большинство докладов традиционно посвящено изучению фауны, таксономии и ареалогическому анализу отдельных групп насекомых Сибири и Дальнего Востока, таких как перепончатокрылые (Акулов, Прощалыкин, 2013; Немков, 2013; Прощалыкин, 2013), двукрылые (Барсукова, 2013, 2013; Макаренченко, 2013), жесткокрылые (Будилов, 2013; Безбородов, Шабалин, 2013; Шабалин, 2013) и чешуекрылые (Барбарич, 2013; Барма, Стрельцов, 2013; Беляев, 2013; Богунова, 2012, 2013; Пономаренко и др., 2012; Пономаренко, Зинченко, 2013; Стрельцов, 2012, 2013). В ряде статей обсуждаются особенности биологии, этологии и трофики отдельных групп насекомых (Абашеев, 2013; Кошкин, 2012; Немков, 2012). Особо следует отметить работы, тематика которых выходит далеко за пределы Дальневосточного региона, например, по биогеографии мух-журчалок мировой фауны (Мутин, 2012, 2013) или по пчелам-галиктидам Украины (Прощалыкин, Астафурова, 2012). Отдельный интерес представляют доклады, в которых рассматриваются особенности стациального и вертикального распределения насекомых (Вертянкин, Шабалин, 2013; Куберская, 2012, 2013; Куприн, Шабалин, 2012; Шабалин, Лафер, 2012), пауков (Омелько, 2013) и водных беспозвоночных (Астахов, 2012). Не обойдены вниманием как проблемы подготовки экологов в ВУЗах Дальнего Востока (Калинина, Железников, 2012), так и чисто прикладные работы, посвященные вредителям сельского и лесного хозяйства (Кузнецова, 2012; Юрченко и др., 2013).

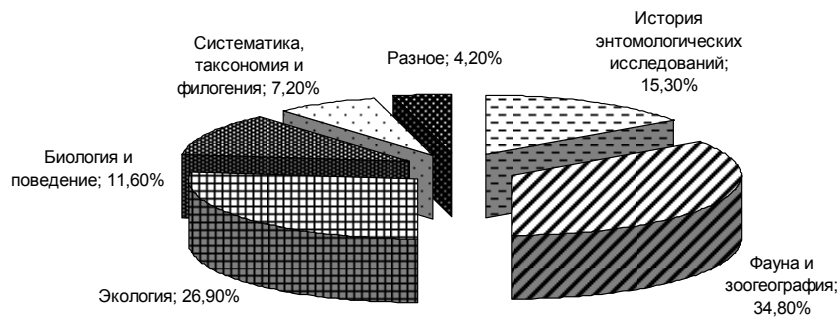


Рис. 2. Соотношение тематик докладов, заслушанных и обсужденных на «Чтениях памяти А.И. Куренцова».

Анализ тематик всех опубликованных за четверть века работ показал, что наибольшее число докладов посвящено фауне и зоогеографии насекомых, различным аспектам их экологии, а также истории энтомологических исследований, тогда как таксономические статьи и работы по биологии, поведению и филогении насекомых занимают более скромное место (рис. 2).

Наибольшее число докладов было посвящено изучению чешуекрылых (29%), перепончатокрылых (17.5%), двукрылых (16.5%) и жесткокрылых насекомых (16%), соотношение остальных таксономических групп в докладах представлено на рис. 3.

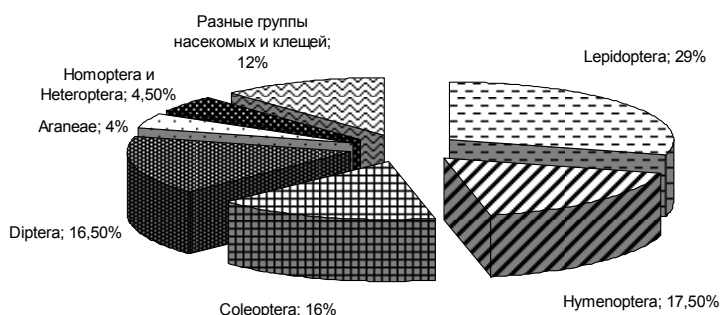


Рис. 3. Соотношение таксономических групп, которым были посвящены опубликованные в «Чтениях памяти А.И. Куренцова» доклады.

За четверть века в чтениях с докладами приняли участие 103 специалиста из научных учреждений и вузов Владивостока, Арсеньева, Биробиджана, Благовещенска, Комсомольска-на-Амуре, Красноярска, Магадана, Москвы, Новосибирска, Санкт-Петербурга, Тюмени, Улан-Удэ, Уссурийска, Хабаровска, Южно-Курильска, Южно-Сахалинска, Якутска и из дальневосточных заповедников. Среди наиболее активных участников чтений следует отметить С.А. Шабалина (Биолого-почвенный институт ДВО РАН, г. Владивосток, 16 докладов), В.А. Мутина (Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, г. Комсомольск-на-Амуре, 14 докладов), Е.В. Новомодного (Тихоокеанский научно-исследовательский рыбохозяйственный центр, г. Хабаровск, 14 докладов) и А.Б. Мартыненко (Дальневосточный федеральный университет, г. Владивосток, 13 докладов).

Интернет-ресурсы: на официальном сайте «Чтений памяти А.И. Куренцова» <http://www.biosoil.ru/kurentsov> размещены резюме и полные версии всех опубликованных за 25 лет докладов в формате PDF.

## Благодарности

Мы искренне признательны руководству Объединённого учёного совета Дальневосточного отделения РАН по биологическим наукам за то, что начиная с 2011 г. организация и проведение «Чтений памяти А.И. Куренцова» поддерживается грантами ДВО РАН (№ 11-III-Г-06-015, № 12-III-Г-06-012, № 13-III-Г-06-001 и № 14-III-Г-06-005).

## ЛИТЕРАТУРА

*Абашеев Р.Ю.* Некоторые эколого-этологические особенности ос рода *Polistes* Latreille, 1802 (Hymenoptera: Vespidae, Polystinae) в Забайкалье // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 127–134.

*Акулов Е.Н., Процалькин М.Ю.* К фауне роющих ос (Hymenoptera, Sphecidae, Crabronidae) Красноярского края // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 107–121.

*Астахов М.В.* Таксономический состав водных беспозвоночных в бентосе и сиртоне реки Кедровая (Приморский край) // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 133–144.

*Барбарич А.А.* Совкообразные чешуекрылые (Lepidoptera, Noctuoidea) дубово-лесопециевых редколесий юга Амурской области: весенне-раннелетний фенологический период // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 231–238.

*Барма А.Ю., Стрельцов А.Н.* Эколого-географический обзор хохлаток (Lepidoptera: Notodontidae) Амурской области // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 224–230.

*Барсукова П.С.* Мухи-журчалки (Diptera, Syrphidae) – посетители цветков рододендрона даурского (*Rhododendron dauricum*) в заповеднике «Болоньский» // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 185–191.

*Барсукова П.С.* Особенности фауны и экологии мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) государственного природного заповедника «Болоньский», Хабаровский край // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 200–212.

*Безбородов В.Г., Шабалин С.А.* Пластинчатоусые жуки (Coleoptera, Scarabaeoidea) острова Монерон: таксономическая структура, экология и зоогеография // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 165–173.

*Беляев Е.А.* Особенности фауны пядениц (Lepidoptera: Geometridae) островов залива Петра Великого // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 71–100.

*Богунова А.А.* Фенологические аспекты фауны листовёрток (Lepidoptera, Tortricidae) Нижнего Приамурья // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 203–210.

*Богунова А.А.* Листовёртки (Lepidoptera, Tortricidae) хвойно-широколиственных лесов Нижнего Приамурья // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 213–223.

*Будилов П.В.* Новые для Еврейской автономной области виды жукелиц (Coleoptera: Carabidae) // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 158–164.

*Вертянкин А.В., Шабалин С.А.* Предварительные данные о населении и структуре доминирования жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) некоторых луговых биотопов Южного Сахалина // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 179–188.

*Калинина О.И., Железников Ю.Ф.* Проблемы экологической подготовки кадров в лесной отрасли // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 211–314.

*Кошкин Е.С.* Трофические связи гусениц булавоусых чешуекрылых (Lepidoptera: Hesperioidea, Papilionoidea) Среднего Приамурья // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 192–202.

*Кривошукца Г.О.* Алексей Иванович Куренцов – путешественник, ученый, педагог // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 1–2. Владивосток: Дальнаука, 1992. С. 5–23.

*Куберская О.В.* Особенности стаиального распределения жуужелиц рода *Carabus* Linnaeus, 1758 (Coleoptera: Carabidae) в заповеднике «Комсомольский» // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 157–166.

*Куберская О.В.* Население жуужелиц (Coleoptera, Carabidae) белоберезовых лесов Нижнего Приамурья // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 189–199.

*Кузнецова А.В.* Гречишный долгоносик *Rhinoncus sibiricus* Faust, 1893 (Coleoptera: Curculionidae) в Приморском крае: биология, распространение и вредоносность // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 177–184.

*Куприн А.В., Шабалин С.А.* Особенности вертикального распределения жесткокрылых (Coleoptera) в долинных лесах Уссурийского заповедника // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 145–156.

*Купянская А.Н.* Полная библиография А.А. Куренцова // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 20. Владивосток: Дальнаука, 2009. С. 5–23.

*Купянская А.Н., Процалыкин М.Ю., Лелей А.С.* История изучения шмелей (Hymenoptera, Aridae, *Vombis* Latreille, 1802) Дальнего Востока России // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 38–46.

*Куренцов А.И.* У порога науки // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 12. Владивосток: Дальнаука, 2002. С. 5–22.

*Лелей А.С., Купянская А.Н., Стороженко С.Ю., Курзенко Н.В.* Памяти Нины Федоровны Пашенко (1931–2012) // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 247–259.

*Лелей А.С., Стороженко С.Ю., Репи Н.В., Куприн А.В.* Памяти Сергея Дмитриевича Артамонова (1953–2012) // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 212–222.

*Макарченко Е.А.* Новые данные по таксономии и распространению нимфомийид (Diptera, Nymphomyiidae) Дальнего Востока России и Восточной Сибири // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 122–126.

*Мутин В.А.* Биогеографические аспекты фауны мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) Сихотэ-Алиня // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 47–64.

*Мутин В.А.* Региональные аспекты мировой фауны мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 17–40.

*Немков П.Г.* Особенности биологии роющих ос подсемейства *Vembicinae* (Hymenoptera, Crabronidae) // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 114–132.

Немков П.Г. Особенности географического распространения роющих ос подсемейства *Vembicinae* (Hymenoptera, Crabronidae) // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 58–70.

Новомодный Е.В. Коллектор-исследователь Дальнего Востока Фриц Дёррис из Гамбурга // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 18–37.

Новомодный Е.В. Датский барон Вильгельм Гедеман – исследователь фауны чешуекрылых Дальнего Востока России // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 5–16.

Омелько М.М. (мл.). Высокогорная фауна пауков-волков (Aranei: Lycosidae) юга Дальнего Востока России // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 101–106.

Пономаренко М.Г., Зинченко Ю.Н., Гершензон З.С. Сравнительный фаунистический анализ ипомеутоидных чешуекрылых (Lepidoptera: Yponomeutidae, Plutellidae, Ypsolophidae) лесных зон Украины и юга Дальнего Востока России // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 65–76.

Пономаренко М.Г., Зинченко Ю.Н. Микрочешуекрылые островов залива Петра Великого (Lepidoptera): предварительный анализ фауны // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 238–246.

Процалыкин М.Ю. Новые находки пчел (Hymenoptera, Apoidea, Apiformes) в Сибири // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 135–148.

Процалыкин М.Ю., Астафурова Ю.В. Пчелы-галиктиды (Hymenoptera, Apoidea, Halictidae) Украины: фауна и зональное распространение // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 93–113.

Стрельцов А.Н. Фауна и зоогеография узкокрылых огневок (Pyraloidea, Pyralidae: Phycitinae) юга Дальнего Востока России // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 77–92.

Стрельцов А.Н. Фауна и зоогеография ширококрылых огневок (Pyraloidea, Crambidae: Pugaustinae) юга Дальнего Востока России // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 41–57.

Чистяков Ю.А. Высокий пример беззаветного служения науке (К 100-летию со дня рождения А.И. Куренцова) // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 7. Владивосток: Дальнаука, 1997. С. 7–12.

Чистяков Ю.А. А.И. Куренцов: дневник об экспедиции в Уссурийский край в 1928 году // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 22. Владивосток: Дальнаука, 2011. С. 5–125.

Шабалин С.А. Обзор коротконадкрылых жесткокрылых рода *Ontholestes* (Coleoptera, Staphylinidae) Дальнего Востока России // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 149–157.

Шабалин С.А., Лафер Г.Ш. Население герпетобионтных жесткокрылых (Coleoptera: Carabidae, Silphidae, Lucanidae, Scarabaeidae) чернопихтиво-широколиственных лесов полуострова Муравьева-Амурского // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 167–176.

Юрченко Г.И., Кузьмин Э.А., Бурдэ П.Б. Особенности биологии и основные паразитиды ясеновой изумрудной узкотелой златки (*Agrilus planipennis* Fairmaire) на юге Приморского края // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 24. Владивосток: Дальнаука, 2013. С. 174–178.

Якубович В.С. Дальневосточный энтомолог и паразитолог А.В. Маслов (1906-1971) // Чтения памяти А.И. Куренцова. Вып. 23. Владивосток: Дальнаука, 2012. С. 5–17.

THE RESULTS OF 25 YEARS OF A. I. KURENTZOV'S ANNUAL  
MEMORIAL MEETINGS

Storozhenko S.Yu., Lelej A.S., Proshchalykin M.Yu., S.A. Shabalin

Institute of Biology and Soil Science, Far Eastern Branch of Russian Academy of  
Sciences, Vladivostok, Russia

The results of 25 years of A. I. Kurentzov's Annual Memorial Meetings are summarized. Twenty four books have been published in 1992–2014, which contain 264 papers, of them 35% are devoted to faunistic and zoogeography, 27% to ecology, 12% to biology and ethology, 8% to taxonomy and phylogeny of different groups of arthropods, and 15% to the history of entomological researches in the Russian Far East. The majority of reports is based on researches of the orders Lepidoptera (29%), Hymenoptera (17.5%), Diptera (16.5%), and Coleoptera (16%). More than hundred scientists from Russia, Ukraine and Japan took part in A. I. Kurentzov's Annual Memorial Meetings in 1989–2014.