

ПРОГРАММА

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ – 21 октября, понедельник, 9.00–11.00, Зоологический институт РАН, Университетская наб., д. 1.

Сессия I. 11.00–12.30. Председатель – О.Г. Овчинникова

11.00–11.10. Открытие симпозиума.

11.10–11.30. Е.Д. Лукашевич. Триасовые старости: 200 миллионов лет тому назад.

11.30–11.50. А.И. Шаталкин, О.Г. Овчинникова. Базальные группы в системе мух семейства Psilidae.

11.50–12.10. Д.Е. Щербаков. Б.Б. Родендорф, В. Хенниг и признаки основания крыла в классификации двукрылых.

12.10–12.30. А.А. Семенченко, П.С. Кранстон, Е.А. Макаrenchенко. Мультилокусная филогения хирономид подсемейства Diamesinae (Diptera, Chironomidae) выявила новые сведения об эволюции амфитропической клады.

12.30–13.30. ОБЩАЯ ФОТОГРАФИЯ УЧАСТНИКОВ СИМПОЗИУМА, КОФЕ-БРЕЙК.

Сессия II. 13.30–15.00. Председатель – Э.П. Нарчук

13.30–13.45. М.Г. Кривошеина, А.Л. Озеров. Значение дополнительных морфологических признаков для диагностики мух-береговушек рода *Ephydra* Fallén, 1810 (Diptera, Ephydridae).

13.45–14.00. И.В. Шамшев. Ревизия Голарктических подродов *Platyptera* Meigen, 1803 и *Anacrostichus* Bezzi, 1909 рода *Empis* Linnaeus, 1758 (Diptera, Empididae).

14.00–14.15. О.Г. Овчинникова, В.С. Сорокина. Параллельность процессов апоморфной редукции структур прегенитальных сегментов в эволюции Oestroidea и Muscoidea (Diptera).

14.15–14.30. Н.А. Куликова. Особенности морфологии генитальных склеритов самок мух подсемейств семейства Sarcophagidae (Diptera).

14.30–14.45. А.А. Яцук, Т.А. Триселёва, А.Ф. Сафонкин, А.В. Матюхин, Э.П. Нарчук. Морфофункциональные признаки Hippoboscidae Samouelle, 1819 в аспекте эволюции семейства.

14.45–15.00. Н.М. Парамонов. К 260-летию со дня рождения Иоганна Вильгельма Мейгена (1764–1845).

15.00–16.30. ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ.

Сессия III. 16.30–17.30. Председатель – И.В. Шамшев

16.30–16.45. Э.П. Нарчук, О.Г. Овчинникова, Т.А. Сулейманова. В.Ф. Зайцев – к 90-летию со дня рождения.

16.45–17.00. В.Э. Пилипенко. Морфологические особенности терминалий самцов комаров-долгоножек подрода *Tipula* (*Schummelia* Edwards, 1931) (Diptera, Tipulidae).

17.00–17.15. Д.Д. Сивунова, Е.Ю. Яковлева. Особенности морфологии личинки нефтяной мухи *Diasemocera petrolei* (Coquillett, 1899) (Diptera, Ephydriidae) в сравнении с другими эфидридами.

17.15–17.30. Е.Ю. Яковлева, Д.Д. Сивунова. Внешняя морфология личинок *Ephydra riparia* Fallén, 1813 и *Paracoenia fumosa* (Stenhammar, 1844) (Diptera, Ephydriidae): признаки видовые и типичные для семейства.

17.30–18.30. ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ, КОФЕ–БРЕЙК.

22 октября, вторник

Сессия I. 11.00–12.30. Председатель – А.В. Баркалов

11.00–11.15. Е.Д. Лукашевич. Б.Б. Родендорф (1904–1977) – создатель советской школы палеоэнтомологии.

11.15–11.30. И.Я. Гричанов. Итоги изучения Dolichopodidae (Diptera) из балтийского янтаря.

11.30–11.45. А.Р. Манукян. Рецентные и ископаемые паразитоиды сирфид-афидофагов (Diptera, Syrphidae).

11.45–12.00. А.В. Смирнова. Сциариды (Diptera, Sciaridae) балтийского янтаря как маркер «Сциара-зоны» Янтарного леса.

12.00–12.15. А.В. Полевой. Первая находка загадочного рода *Plesioaxomyia* Sinclair, 2013 (Diptera, Axomyiidae) в Палеарктике.

12.15–12.30. А.А. Пржиборо, Ю.А. Дунаева, А.С. Pont. Фаллен, Цеттерштедт и Остен-Сакен: три выдающихся энтомолога и одна книга.

12.30–13.15. КОФЕ–БРЕЙК.

Сессия II. 13.15–14.45. Председатель – М.Г. Кривошеина

13.15–13.30. А.В. Баркалов. Анализ фауны мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) Республики Таджикистан.

13.30–13.45. В.А. Мутин. Инвазивные мухи-журчалки (Diptera, Syrphidae) в фауне Дальнего Востока России и инвазии дальневосточных сирфид.

13.45–14.00. М.Р. Рахимов. Предварительные итоги изучения фауны мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) Узбекистана.

14.00–14.15. Д.Ю. Кропачева. Типы ареалов мух-журчалок (Diptera, Syrphidae) Республики Алтай.

14.15–14.30. В.И. Ланцов. К изучению типулоидных двукрылых (Diptera, Tipuloidea) высокогорий Дагестана.

14.30–14.45. Л.А. Комарова, С.С. Комаров. Исследование таксономического разнообразия семейства сциарид (Diptera, Sciaridae) реликтовых участков Алтая.

14.45–16.15. ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ.

Сессия III. 16.15–17.30. Председатель – И.Я. Гричанов

16.15–16.30. Н.А. Куликова, В.А. Исаев. К 100-летию со дня рождения профессора А.М. Лобанова.

16.30–16.45. И.И. Корнев, Е.В. Аксёненко. К изучению фауны комаров-толстоножек (Diptera, Bibionidae) Воронежской области.

16.45–17.00. Е.В. Аксёненко. Тахины подсемейства Phasiinae (Diptera, Tachinidae) фауны России: современный видовой состав и перспективы изучения.

17.00–17.15. Э.А. Агасой. История изучения антомиид (Diptera, Anthomyiidae) фауны России.

17.15–17.30. Л.В. Буглова, Э.П. Нарчук. О новом виде рода *Chiastocheta* Pokorny, 1889 (Diptera, Anthomyiidae) из южной Сибири.

ОБСУЖДЕНИЕ ДОКЛАДОВ.

23 октября, среда

Сессия I. 11.00–12.30. Председатель – В.Г. Кузнецова

11.00–11.15. М.В. Рева. Зинаида Васильевна Усова (2024–2013) – коллега, учитель, друг.

11.15–11.30. А.Г. Бега, В.И. Панов, М.И. Гордеев, Е.Ю. Ли, И.И. Горячева, Б.В. Андрианов, А.В. Москаев. Видовая идентификация комаров рода *Anopheles* Meigen, 1818 Черноморского побережья Кавказа.

11.30–11.45. В.В. Большаков. Цитогенетическая и биохимическая дифференциация популяций хирономид, на примере *Chironomus plumosus* Linnaeus, 1758 (Diptera, Chironomidae) из Рыбинского водохранилища.

11.45–12.00. А.В. Москаев, А.Г. Бега, Е.Ю. Ли, В.И. Панов, И.И. Горячева, Д.Н. Логинов, Л.С. Бородин, А.П. Белкова, М.И. Гордеев. Приуроченность видов малярийных комаров к различным флористическим и ландшафтно-климатическим зонам юга Восточно-Европейской равнины.

12.00–12.15. М.И. Гордеев, В.И. Панов, А.А. Темников, Е.Ю. Ли, Л.С. Бородин, А.Г. Бега, А.В. Москаев. Видовой и хромосомный состав малярийных комаров рода *Anopheles* Meigen, 1818 (Diptera, Culicidae) Зауралья и Западно-Сибирской равнины.

12.15–12.30. С.В. Айбулатов, А.В. Халин, Д.И. Лебедева, Н.А. Кочерова, Л.А. Беспятова, С.В. Бугмырин. Распространение комаров рода *Anopheles* Meigen, 1818 (Diptera, Culicidae) в Республике Карелия.

12.30–13.15. КОФЕ–БРЕЙК.

Сессия II. 13.15–14.45. Председатель – С.Г. Медведев

13.15–13.30. С.В. Айбулатов, А.В. Халин, Д.Д. Федоров. Особенности хетома плейритов груди мошек (Diptera, Simuliidae).

13.30–13.45. А.П. Шабунин, А.В. Симакова. Видовой состав микроспоридий рода *Parathelohania* Codreanu, 1966 у малярийных комаров (Diptera, Culicidae) бассейна средней Оби (Томская область).

13.45–14.00. Е.В. Панюкова, С.Г. Медведев. Ландшафтное районирование в исследованиях кровососущих насекомых комплекса гнуса.

14.00–14.15. В.В. Агасой, В.В. Прокофьев. К суточной динамике лёта слепней (Diptera, Tabanidae) на низинном лугу в Псковской области.

14.15–14.30. И.А. Будаева. Фауна мошек (Diptera, Simuliidae) родниковых ручьев среднерусской лесостепи.

14.30–14.45. С.В. Айбулатов, А.А. Пржиборо, Д.Д. Федоров. Фауна мошек (Diptera, Simuliidae) плато Путорана.

14.45–16.15. ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ.

Сессия III. 16.15–17.30. Председатель – С.В. Айбулатов

16.15–16.30. В.Р. Алексеев, В.Г. Кузнецова, Э.П. Нарчук. Памяти Елены Борисовны Виноградовой (1933 – 2021).

16.30–16.45. В.И. Тополенко, С.В. Власов, С.В. Айбулатов, И.А. Будаева, О.П. Филиппенкова. Видовая дифференциация и филогенетические отношения мошек подрода *Wilhelmia* (Enderlein, 1921) (Diptera, Simuliidae).

16.45–17.00. А.С. Быданов, Н.М. Шайхутдинов, Н.Е. Гоголева, Е.И. Шагимарданова, О.А. Гусев, А.А. Пржиборо, И.В. Поздеев, О.С. Козлова. Сравнительный анализ эволюционных механизмов приспособленности псаммореофильных комаров-звонцов (Chironomidae) к условиям их обитания.

17.00–17.15. Е.Н. Кузьмина. Биологическое разнообразие оводов семейств Oestridae, Nypodermatidae и Gastrophilidae (Diptera) в климатических условиях Оренбуржья.

17.15–17.30. Д.М. Шевченко, Д.А. Дубовиков. Первая находка мух горбатов (Diptera, Phoridae) – паразитоидов муравьёв *Camponotus* Mayr, 1861 на территории России.

ОБСУЖДЕНИЕ ДОКЛАДОВ.

24 октября, четверг

Сессия I. 11.00–12.30. Председатель – Н.А. Куликова

11.00–11.15. А.А. Пржиборо, С.В. Айбулатов. Памяти исследователей водных двукрылых.

11.15–11.30. Э.П. Нарчук. Злаковые мухи (Diptera, Chloropidae), не ассоциированные со злаками и осоковыми.

11.30–11.45. М.Н. Есин, Н.Е. Вихрев. К биологии и распространению дальневосточной *Muscina angustifrons* Loew, 1858 (Diptera, Muscidae).

11.45–12.00. М.В. Щербаков, Ю.В. Максимова. Некоторые особенности распространения мух-пестрокрылок (Diptera, Tephritidae) в связи с распространением их растений-хозяев в Томской области.

12.00–12.15. Н.П. Кривошеина. Новые данные по экологии личинок ксилофильных двукрылых семейства пятнокрылок (Diptera, Clusiidae).

12.15–12.30. З.А. Федотова. Инвазивные галлицы (Diptera, Cecidomyiidae): разнообразие, трофические связи, распространение и особенности биологии.

12.30–13.15. КОФЕ–БРЕЙК.

Сессия II. 13.15–14.45. Председатель – О.Г. Овчинникова

13.15–13.30. Э.П. Нарчук. Вспоминая К. Эльберга (1934 – 2012).

13.30–13.45. А.В. Павлов, Ю.А. Быков. К изучению биологии *Basilina nattereri* (Kolenati, 1857) (Diptera, Nycteribiidae) на территории национального парка «Мещёра».

13.45–14.00. Е.И. Труфанова. К изучению роли мух семейства Calliphoridae (Diptera) в биоценозах Среднего Подонья.

14.00–14.15. А.В. Павлов. Эколого-биологические особенности *Chionea araneoides* Dalman, 1816 (Diptera, Limoniidae) на территории европейской части России.

14.15–14.30. Н.Н. Тридрих. Местообитания настоящих мух (Diptera, Muscidae) Магаданской области.

14.30–14.45 А.К. Багачанова, Э.П. Нарчук. Предварительные данные по фауне ктырей (Diptera, Asilidae) Якутии.

ОБСУЖДЕНИЕ ДОКЛАДОВ.

ЗАКРЫТИЕ СИМПОЗИУМА.

БАНКЕТ.

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

21 октября, понедельник 17.30–18.30.

1. Ю.В. Андреева, С.С. Алексеева, А.К. Сибатаев. Фенологические наблюдения за кровососущими комарами на территории Томской области.

2. Ю.В. Андреева, А.М. Оразбаева, С.С. Алексеева, А.К. Сибатаев. Новые сведения о фауне кровососущих комаров отдельных территорий Западного Казахстана.

3. Н.В. Анисимов, М.В. Орлова, С.В. Крускоп, Л.А. Лавренченко. Новые находки кровососущих мух рукокрылых (Diptera, Nycteribiidae) в Эфиопии.
4. О.Н. Бережнова. Особенности фауны двукрылых рода *Rhamphomyia* Meigen, 1822 (Diptera, Empididae) Среднерусской лесостепи.
5. Н.Е. Вихрев, Е.В. Маковецкая. Список мух семейства Sciomyzidae (Diptera) Беларуси.
6. Н.М. Григорян. Новые находки минирующих мух (Diptera, Agromyzidae) в фауне Армении.
7. В.К. Зинченко. К фауне мух-шипокрылок (Diptera, Heleomyzidae) о-ва Кунашир.
8. И.О. Камаев, А.В. Шипулин. Исследование молекулярно-генетических маркеров для диагностики *Ceratitis rosa* Karsch, 1887 и *C. capitata* (Wiedemann, 1824) (Diptera, Tephritidae).
9. Е.Ю. Ли, Д.Н. Логинов, М.И. Гордеев, В.И. Панов, А.А. Темников, А.Г. Бега, О.А. Никифорова, Д.В. Довнар, Т.А. Сеньковец, И.И. Горячева, Б.В. Андрианов, А.В. Москаев. Видовой и хромосомный состав малярийных комаров на территории Гомельской, Могилевской, Брянской и Орловской областей Республики Беларусь и Российской Федерации.
10. Ю.В. Максимова, Е.Ю. Субботина. Грибные комары (Diptera, Mucetophilidae, Keroplatidae) северных территорий России из фондовых коллекций Зоологического института РАН (Санкт-Петербург) в сборах К.Б. Городкова.
11. А.Г. Мирзаева. Итоги многолетнего мониторинга по межсезонной динамике численности комаров (Diptera, Culicidae) в южных районах Новосибирской области.
12. А.А. Оразбекова, К.К. Ахметов, Л.В. Петрожицкая. Фауна мошек (Diptera, Simuliidae) реки Иртыш на территории Павлодарской области (Казахстан).
13. М.В. Рева, А.В. Пьяных. Морфологические особенности и биология мошек рода *Wilhelmia* Enderlein, 1921 (Diptera, Simuliidae) Донбасса.
14. М.В. Рева, А.О. Шкиренко. Мошки рода *Eusimulium* Roubaud, 1906 на территории Донбасса.
15. А.Б. Ручин, М.Н. Есин. Фауна двукрылых Республики Мордовия: современные данные.
16. К.А. Сычева, Ю.В. Лопатина. Генетическое разнообразие инвазионного вида *Aedes (Hulecoeteomyia) koreicus* (Edwards, 1917) (Diptera, Culicidae) на юге России.
17. Т.Н. Филинкова. Связь между уровнем хромосомной изменчивости и распространением видов *Chironomus* группы *plumosus* (Diptera, Chironomidae).
18. Е.В. Ченикалова, Н.Н. Глазунова. Видовой состав и прожорливость личинок мух-журчалок (Diptera, Syrphidae), обитающих в посевах озимой пшеницы в Центральном Предкавказье.
19. М.А. Чурсина, О.О. Маслова. Адаптивная изменчивость формы крыла Dolichopodidae (Diptera).