



**ПРОГРАММА**  
**VIII Всероссийской конференции**  
**с международным участием**  
**ШКОЛА**  
**по теоретической и морской паразитологии**

**12–16 сентября 2022, г. Севастополь**

# 12 сентября, понедельник

## ПРИБЫТИЕ И РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ. ПОЛУЧЕНИЕ ССЫЛОК НА ПОДСОЕДИНЕНИЕ И ПРОВЕРКА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

- С 13.00 до 17.00 в конференц-зале ФИЦ ИнБЮМ (проспект Нахимова, 2)

# 13 сентября, вторник

## ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

*конференц-зал ФИЦ ИнБЮМ*

- |           |   |
|-----------|---|
| 9:30–9:40 | Приветственное слово директора Института биологии южных морей имени А. О. Ковалевского РАН д.г.н. <u>Горбунова Романа Вячеславовича</u> |
| 9:40–9:45 | Приветственное слово президента Паразитологического общества при РАН д.б.н., проф. <u>Галактионова Кирилла Владимировича</u>            |
| 9:45–9:50 | Приветственное слово научного руководителя ФИЦ ИнБЮМ академика РАН д.б.н., проф. <u>Егорова Виктора Николаевича</u>                     |
| 9:50–9:55 | Приветственное слово заместителя председателя Крымского отделения ПО РАН к.б.н. <u>Дмитриевой Евгении Вениаминовны</u>                  |

## ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ

*Утреннее заседание (конференц-зал)*

**Модератор: к.б.н. Евгения Вениаминовна Дмитриева**

10:00–10:30

***Галактионов Кирилл Владимирович***

*Зоологический институт РАН; Санкт-Петербургский государственный университет, г. Санкт-Петербург*

*Галактионов К. В., Гончар А. Г., Постаногова Д. Д.*

**Партеногенетические метацеркарии *Parvatrema* spp. (Digenea, Gymnophallidae) как модель освоения трематодами моллюсков – этапы колонизации и географической экспансии**

***Алёшин Владимир Вениаминович***

10:30–11:00

*Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова; НИИ ФХБ имени А. Н. Белозерского МГУ; Институт проблем передачи информации имени А. А. Харкевича РАН, г. Москва*

**Только транскриптомы**

**11.00–11.30 – перерыв на чай и кофе**

11:30–12:00

***Бисерова Наталья Михайловна***

*Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, г. Москва*

**Тренды морфофункциональной эволюции ленточных червей**

***Рысс Александр Юрьевич***

12:00–12:30

*Зоологический институт РАН, г. Санкт-Петербург*

**Разнообразие и эволюция жизненных циклов паразитических стволовых нематод**

**12:30–14:00 – перерыв на обед**

## СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

*Вечернее заседание (конференц-зал)*

**Модератор: к.б.н. Юлия Михайловна Корнийчук**

### Секция **СОВРЕМЕННЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И ЭВОЛЮЦИОННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ И МОРСКОЙ ПАЗАРИТОЛОГИИ**

- 14:00–  
14:20 ***Воронин Владимир Николаевич***  
*Санкт-Петербургский филиал Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии (ГосНИОРХ), г. Санкт-Петербург*
- Первые морские ихтиопаразитологические исследования в СССР**
- 14:20–  
14:40 ***Семенова Серафима Константиновна***  
*Институт биологии гена РАН, г. Москва*
- Хрисанфова Г. Г., Нефедова Д. А., Семенова С. К.*
- Использование транскриптомного анализа в изучении митохондриального генома трематод**
- 14:40–  
15:00 ***Полянина Кристина Сергеевна***  
*Зоологический институт РАН, г. Санкт-Петербург*
- Полянина К.С., Рысс А.Ю.*
- Изучение онтогенеза и популяционных циклов ксилобионтных нематод**

15:00–  
15:20

**Старунова Зинаида Игоревна**

*Зоологический институт РАН, г. Санкт-Петербург*

*Старунова З. И., Старунов В. В., Зайцева О. В.*

**Сравнительная характеристика паразитических личинок глохидиев Unionidae**

**15.20–15.40 – перерыв на чай и кофе**

**Секция СОВРЕМЕННЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И ЭВОЛЮЦИОННЫЕ ПРОБЛЕМЫ  
ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ И МОРСКОЙ ПАЗАРИТОЛОГИИ**

15:40 –  
16:00

**Левакин Иван Андреевич**

*Зоологический институт РАН, г. Санкт-Петербург*

*Левакин И. А., Николаев К. Е., Виноградова А. А., Федоров Д. А., Галактионов К. В.*

**Эмиссия церкарий из литоральных моллюсков  
в условиях субарктического климата Белого моря**

16:00 –  
16:20

**Резервное время**

14 сентября, среда

СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

Утреннее заседание (конференц-зал)

Секция

МОЛЕКУЛЯРНЫЕ МАРКЕРЫ В СИСТЕМАТИКЕ, ФИЛОГЕНИИ И ЭКОЛОГИИ ПАРАЗИТОВ

Модератор: к.б.н. Водясова Екатерина Александровна

- 10:00–  
10:20 **Атопкин Дмитрий Матвеевич**  
ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН, г. Владивосток  
*Атопкин Д. М., Джитила, П. Дж., Прасадан, П. К.*  
**Новое семейство Chelatremae n. fam. для трематод рода *Chelatrema* Gupta & Kumari, 1973 и вида *Paracreptotrematina limi* Amin & Myer, 1982 (Digenea: Gorgoderoidea)**
- 10:20 –  
10:40 **Лачынова Мария Евгеньевна**  
Институт цитологии и генетики Сибирского отделения РАН, г. Новосибирск  
*Лачынова М. Е., Турнаев И. И., Афонников Д. А.*  
**Вычислительный конвейер для идентификации и анализа семейств ортологичных генов: изучение фосфолипаз A2 у плоских червей (Plathelminthes)**
- 10:40 –  
11:00 **Алямкин Георгий Викторович**  
Тюменский государственный университет, г. Тюмень  
*Жигилева О. Н., Алямкин Г. В.*  
**Генетический полиморфизм цестоды *Niprottaenia togurndae*, паразитирующей в инвазивных популяциях ротана на юге Западной Сибири**

11:00 –

**Водясова Екатерина Александровна**

*Институт биологии южных морей им. А.О. Ковалевского РАН, г. Севастополь*

11:20

*Водясова Е. А., Челебиева Э. С., Атопкин Д. М., Дмитриева Е. В.*

**Молекулярно-генетические подходы к видовой идентификации паразитических плоских червей рода *Ligophorus* (Monogenea)**

11.20–11.40 – перерыв на чай и кофе

11:40–

**Прохорова Дарья Андреевна**

*Институт биологии южных морей им. А.О. Ковалевского РАН, г. Севастополь*

12:00

*Прохорова Д. А., Дмитриева Е. В., Водясова Е. А.*

**Генетическая и морфологическая изменчивость моногений «*Gyrodactylus callariatis*-group» sensu (Malmberg, 1970)**

Секция

**ЖИЗНЕННЫЕ ЦИКЛЫ, ПОПУЛЯЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ ПАРАЗИТОВ МОРСКИХ ОРГАНИЗМОВ,  
ВЗАИМООТНОШЕНИЯ В СИСТЕМАХ ПАРАЗИТ-ХОЗЯИН**

12:00–

**Лебедева Дарья Ивановна**

*Карельский научный центр РАН, г. Петрозаводск*

12:20

*Лебедева Д. И., Яковлева Г. А., Зайцев Д. О.*

**Таксономический пазл трематод рода *Diplostomum* von Nordmann, 1832**

12:20–

**Дайтхе Алла Андреевна**

*Новосибирский Государственный аграрный университет, г. Новосибирск*

12:40

*Дайтхе А. А., Сотникова Е. Э., Морозко А. В.*

**Популяционная структура описторхид у язя и плоты Новосибирского водохранилища**

12:40–  
13:00

**Сотникова Елизавета Эдуардовна**

*Новосибирский Государственный аграрный университет, г. Новосибирск*

*Сотникова Е. Э., Морозко А. В., Дайтхе А. А.*

**Некоторые особенности заражения трематодами карповых рыб  
в условиях экстремальных изменений уровня воды**

13:00–14:00– перерыв на обед

**Вечернее заседание (конференц-зал)**

**Модератор: к.б.н. Татьяна Алексеевна Полякова**

14:00–  
14:20

**Романова Наталья Николаевна**

*филиал по пресноводному рыбному хозяйству Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии; Московская обл., пос. Дмитров*

**К формированию комплексных паразитарных сообществ у окуня *Perca fluviatilis***

14:20–  
14:40

**Токмакова Арина Сергеевна**

*Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена, Санкт-Петербург*

*Токмакова А. С., Серебрякова М. К., Прохорова Е. Е., Атаев Г. Л.*

**Изменение клеточного состава гемолимфы моллюсков *Planorbarius corneus*  
при заражении трематодами *Plagiorchis multiglandularis***

**Секция**

**МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПАРАЗИТИЗМА**

14:40–  
15:00

**Головина Нина Александровна**

*филиал по пресноводному рыбному хозяйству Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии; Московская обл., пос. Дмитров*



*Головин П. П., Головина Н. А., Вишторская А. А.*

**К вопросу об изменчивости микроспоридий рода *Thelohanellus* Kudo, 1993  
(Muxosporidia: Muxobolidae)**

15:00–  
15:20

***Кудрявкина Александра Игоревна***

*Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, г. Москва*

*Кудрявкина А. И., Симдянов Т. Г., Паскерова Г. Г.*

**Эпимерит как синапоморфия эугрегарин подтверждается на примере  
прикрепительного аппарата асептатной эугрегарины *Difficilina* sp. (Sporozoa,  
Apicomplexa)**

**15.20–15.40 – перерыв на чай и кофе**

15:40–  
16:00

***Морозко Анастасия Васильевна***

*Новосибирский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ЗапСибНИРО»), г. Новосибирск*

*Морозко А. В., Дорогин М. А., Абрамов А. Л., Дайтхе А. А.*

**Сравнительная характеристика паразитофауны леща на зарегулированном и речном  
участке Верхней Оби в пределах Новосибирской области**

**Секция**

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАРАЗИТОВ ДЛЯ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ВОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ**

16:00–  
16:20

***Гаврюсева Татьяна Владимировна***

*Институт биологии южных морей им. А.О. Ковалевского РАН, г. Севастополь*

**Влияние паразитарных агентов на бычка кругляка  
*Neogobius melanostomus* (Pallas, 1814) в прибрежной зоне Севастополя**

16:20–  
16:40

**Исакова Надежда Петровна**

*Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена, г. Санкт-Петербург*

*Исакова Н. П., Виноградова А. А.*

**Развитие дочерних спороцист и метацеркарий *Leucochloridiomorpha lutea* (Trematoda: Leucochloridiomorphae)**

**15 сентября, четверг**

**СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ**

*Утреннее заседание (конференц-зал)*

*Секция*

**ЖИЗНЕННЫЕ ЦИКЛЫ, ПОПУЛЯЦИОННАЯ БИОЛОГИЯ ПАРАЗИТОВ МОРСКИХ ОРГАНИЗМОВ,  
ВЗАИМООТНОШЕНИЯ В СИСТЕМАХ ПАРАЗИТ-ХОЗЯИН**

**Модератор: к.б.н. Виолетта Михайловна Юрахно**

10:00–  
10:15

**Дмитриева Евгения Вениаминовна**

*Институт биологии южных морей им. А.О. Ковалевского РАН, г. Севастополь*

*Дмитриева Е. В., Прохорова Д. А., Водясова Е. А.*

**Фауна *Gyrodactylus* (Platyhelminthes: Monogenea) Черного и Азовского морей  
и её происхождение**

10:15–  
10:30

**Корнийчук Юлия Михайловна**

*Институт биологии южных морей им. А.О. Ковалевского РАН, г. Севастополь*

*Корнийчук Ю. М., Полякова Т. А., Пронькина Н. В.*

**Эндогельминты *Scorpaena porcus* Linnaeus 1758 (Pisces: Scorpaenidae) в юго-западной части крымского шельфа Чёрного моря**

10:30–  
10:45

**Полякова Татьяна Алексеевна**

*Институт биологии южных морей им. А.О. Ковалевского РАН, г. Севастополь*

*Полякова Т. А., Во Тхи Ха*

**Первая регистрация цестод отряда Lecanicephalidea у скатов семейств Dasyatidae и Rajidae от побережья Вьетнама**

10:45–  
11:05

**Сибен Анна Николаевна**

*Государственный аграрный университет Северного Зауралья, г. Тюмень*

*Сибен А. Н., Саитов В. Р.*

**Фасциолезная инвазия в бассейнах рек Тобол и Иртыш (Тюменская область)**

11:05 –  
11:20

**Юрахно Виолетта Михайловна**

*Институт биологии южных морей им. А.О. Ковалевского РАН, г. Севастополь*

*Юрахно В. М., Во Тхи Ха*

**Предварительные данные о встречаемости микроспоридий в кефалевых рыбах Восточного моря на побережье от Нячанга до севера провинции Куангбин**

**11.20–11.40 – перерыв на чай и кофе**

11:40–  
11:55

**Белоусова Юлия Витальевна**

*Институт биологии южных морей им. А.О. Ковалевского РАН, г. Севастополь*

*Белоусова Ю. В., Корнийчук Ю. М.*

**Динамика численности гемипопуляций партенит трематод, ассоциированных с черноморскими моллюсками *Hydrobia acuta***

11:55–  
12:15

**Яковлева Галина Анатольевна**

*Карельский научный центр РАН, г. Петрозаводск*

*Яковлева Г. А., Лебедева Д. И.*

**Встречаемость *Syathostoma lari* Blanchard, 1849 у Laridae Северо-запада России**

12:15 –  
12:35

**Соловьев Михаил Марьянович**

*Институт проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН, г. Москва;*

*Кашинская Е. Н., Симонов Е. П., Власенко П. Г., Шокурова А. В., Соловьев М. М.*

**Ассоциированная микробиота *Argulus foliaceus*,  
паразитирующих на кожных покровах серебряного карася *Carassius gibelio***

12:35 –  
12:55

**Соловьев Михаил Марьянович**

*Институт проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова РАН, г. Москва;*

*Соловьев М. М., Симонов Е. П., Власенко П. Г., Шокурова А. В., Поддубная Л. Г., Кашинская Е. Н.*

**Структура микробных сообществ и биохимические особенности функционирования  
пищеварительных ферментов кишечника окуня *Perca fluviatilis* и тегумента цестод  
*Proteocephalus percae***

## ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

*Вечернее заседание (конференц-зал)*

*Модератор: Юлия Витальевна Белоусова*

13:00 – 14:00

***Белоусова Ю. В.***

Трематоды в моллюсках крымского участка шельфа Чёрного моря

***Бисерова Н. М., Сальникова М. М., Мустафина А. Р.***

Ультраструктура и иммуноцитохимия протонефридальных комплексов ленточных червей

***Борец Л. С., Пронькина Н. В., Спиридонов С. Э.***

Генетическое разнообразие нематод вида *Contracaecum rudolphii* Hartwich, 1964 (Anisakidae, Ascaridomorpha) в европейской части России

***Буторина Т. Е., Романов Н. С.***

Факторы, определяющие разнообразие паразитов рыб подсемейства Cultrinae в реках Приморского края

***Виноградова А. А., Прохорова Е. Е.***

Видовая идентификация трематод семейства Notocotylidae – паразитов утиных

***Воронина Е. А., Лахтина А. Э., Проскурина В. В.***

Зараженность леща *Abramis brama orientalis* Berg, 1949 и воблы *Rutilus rutilus caspicus* Yakovlev, 1870 в северной части Каспийского моря

***Жохов А. Е., Поддубная Л. Г.***

Недооцененное разнообразие кровяных трематод рода *Sanguinicola*

**Зайцева О. В., Петров А. А., Подвязная И. М., Петров С. А.**

Новые данные о структуре нервной системы церкарии *Cryptocotyle lingua* (Creplin, 1825)  
(Digenea: Heterophyidae)

**Извекова Г. И.**

Антибактериальная активность как механизм метаболической адаптации гельминтов

**Казарникова А. В., Стрижакова Т. В., Степанова Ю. В., Мосесян Г. В.**

К изучению эпизоотической ситуации в водоемах Азовского бассейна

**Лахтина А. Э., Воронина Е. А., Проскурина В. В.**

Гельминтофауна сеголеток карповых рыб в северной части Каспийского моря

**Лукиных А. И., Колесников И. А., Маргарит А. А., Бисерова Н. М.**

Новые данные о паразитофауне рыб и беспозвоночных  
в окрестностях Беломорской биологической станции им. Н.А. Перцова

**Маргарит А. А., Бисерова Н. М.**

Иннервация хоботкового аппарата цестоды *Nybelinia surmenicola*  
(Tрупанорхинча, Tentaculariidae) – паразита акулы *Lamna ditropis*

**Поддубная Л. Г., Жохов А. Е.**

Особенности строения семенника и сперматозоидов у трематод рода *Sanguinicola* –  
кровепаразитов пресноводных рыб

**Пономарева Н. М., Юрлова Н. И.**

Биомасса церкарий трематод *Echinoparyphium recurvatum* (Linstow, 1873)  
в бассейне оз. Чаны (юг Западной Сибири)

**Пронькина Н. В., Спиридонов С. Э.**

Первая находка нематод *Hysterothylacium auctum* (Rudolphi, 1802) Deardorff & Overstreet, 1981  
у ошибно *Ophidion rochei* Müller, 1845 в Чёрном море

**Фролова Т. В., Извекова Г. И.**

Сравнительная характеристика ингибирующей способности цестод рода *Proteocephalus* по отношению к протеолитическим ферментам

**Яковлева Ю. А., Воронина Е. А., Проскурина В. В.**

Зараженность молоди карповых рыб на нерестилищах дельты р. Волги в 2021 г.

14:00 –

14:15

## **Заккрытие конференции**

**16 сентября, пятница**

**экскурсионный день**

