



Федеральный исследовательский центр  
«Институт биологии южных морей  
имени А. О. Ковалевского РАН»



II Международная  
научно-практическая конференция

# ИЗУЧЕНИЕ ВОДНЫХ И НАЗЕМНЫХ ЭКОСИСТЕМ: ИСТОРИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

---

05-09 сентября 2022 г., Севастополь, Россия



# ОРГАНИЗАТОРЫ



Министерство науки  
и высшего образования РФ

<https://minobrnauki.gov.ru>



Федеральный исследовательский  
центр «Институт биологии  
южных морей  
имени А. О. Ковалевского РАН»

<https://ibss-ras.ru>



Российский экономический  
университет  
имени Г. В. Плеханова

<https://rea.ru>



Научно-исследовательский  
центр Конакри-Рогбане  
(CERESCOR)



Некоммерческое партнерство  
«Российский национальный  
комитет содействия программе  
ООН по окружающей среде»

<http://www.unepcom.ru>



Автономная некоммерческая  
организация «Научно-  
исследовательский центр  
Мирового океана»



Севастопольское городское  
отделение Русского  
географического общества

<https://minobrnauki.gov.ru>



Всероссийское  
гидробиологическое общество  
при Российской академии наук

<http://gboran.ru>



Паразитологическое общество  
при Российской академии наук

<http://zin.ru/societies/parsoc/rus>

# ПАРТНЁРЫ



Научно-  
производственная  
компания СИНТОЛ

<http://www.syntol.ru>



Компания «Спектроника»

<http://www.spektronika.ru>

ПЕРВЫЙ  
СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ



Винодельческое  
хозяйство Акчурина

<https://akchurinwinery.ru>



ООО НИО «Марикультура»

<http://niomariculture.ru>



ООО «Черноморские  
Биотехнологии»



Правительство Севастополя

Департамент сельского хозяйства  
и потребительского рынка  
города Севастополя

<http://www.depcxsev.ru>

Департамент природных ресурсов  
и экологии города Севастополя  
(Севприроднадзор)

<https://spn.sev.gov.ru>



# ПРОГРАММНЫЙ

# КОМИТЕТ

## Сопредседатели:



Горбунов Роман Вячеславович  
д. г. н.



Егоров Виктор Николаевич  
акад. РАН, д. б. н., проф.

## Члены программного комитета:



Адрианов  
Андрей Владимирович  
акад. РАН, вице-президент РАН,  
д. б. н., проф.



Bangoura  
Kandè  
D. Sc.



Богатов  
Виктор  
Всеволодович  
акад. РАН, д. б. н., проф.



Боков  
Владимир  
Александрович  
д. г. н., проф.



Галактионов  
Кирилл  
Владимирович  
д. б. н., проф.



Голубева  
Наталья Ивановна  
к. г. н.



Голубков  
Сергей Михайлович  
чл.-корр. РАН, д. б. н., проф.



Давидович  
Николай  
Александрович  
д. б. н.



Diallo  
Alpha Issaga Pallé  
Prof., PhD



Дмитренко  
Павел Сергеевич  
к. х. н.



Довгаль  
Игорь Васильевич  
д. б. н., проф.



Ергина  
Елена Ивановна  
д. г. н., проф.



Коновалов  
Сергей Карпович  
чл.-корр. РАН, д. г. н., проф.



Матишов  
Геннадий  
Григорьевич  
акад. РАН, д. г. н., проф.



Pešić  
Vladimir  
Prof., D. Sc.



Рожнов  
Вячеслав  
Владимирович  
акад. РАН, д. б. н., проф.



Усов  
Виктор Георгиевич  
вице-президент,  
исполнительный директор  
ЮНЕПКОМ



Кочетов  
Алексей  
Дмитриевич  
акад. РАН, д. б. н., проф.



Нгуен Данг Хой  
к. г. н.



Пименов  
Николай Викторович  
д. б. н.



Рябушко  
Виталий Иванович  
д. б. н.



Флинт  
Михаил  
Владимирович  
акад. РАН, д. б. н., проф.



Крылов  
Александр  
Витальевич  
д. б. н., проф.



Неврова  
Елена Леонидовна  
д. б. н.



Плугатарь  
Юрий Владимирович  
чл.-корр. РАН, д. с.-х. н.



Соков  
Алексей  
Валентинович  
чл.-корр. РАН, д. г. н.



Шадрин  
Николай  
Васильевич  
к. б. н.



Лопатин  
Алексей  
Владимирович  
акад. РАН, д. б. н., проф.



Павлов  
Дмитрий Сергеевич  
акад. РАН, д. б. н.



Полонский  
Александр Борисович  
чл.-корр. РАН, д. г. н., проф.



Солдатов  
Александр  
Александрович  
д. б. н., проф.



Шевчук  
Игорь Андреевич  
д. м. н., доц.

## 5 сентября, пн.

Конференц-зал ФИЦ ИнБЮМ (пр-кт Нахимова, 2)

10:00 - 17:00	Регистрация участников, оплата экскурсий и банкета
17:00	Экскурсия «Слушая город» 

## 6 сентября, вт.

Севастопольский филиал РЭУ имени Г. В. Плеханова (ул. Вакуленчука, 29, корп. 4)

09:00 - 10:00	Продолжение регистрации	
10:00 - 11:30	Приветственное слово и пленарные доклады	<b>10:00</b> <b>Круглый стол «Работа научных библиотек в условиях современных вызовов»</b>  Административное здание ФИЦ ИнБЮМ (пр-кт Нахимова, 2)
11:30 - 12:00	 Кофе-брейк	
12:00 - 14:00	Пленарные доклады	
14:00 - 15:00	 Обед	
15:00 - 16:30	Пленарные доклады	

## 7 сентября, ср.

Севастопольский филиал РЭУ имени Г. В. Плеханова (ул. Вакуленчука, 29, корп. 4)

	Комната 1	Комната 2	Комната 3	Комната 4
10:00 - 11:30	1	2	3	<b>13:00</b> <b>Семинар «Россия – Гвинея»</b>  Комната 4
11:30 - 12:00	 Кофе-брейк	Кофе-брейк		
12:00 - 14:00	1	2	8   5	
14:00 - 15:00	 Обед	Обед		
15:00 - 16:30	1	2	6	
16:30 - 17:00	 Кофе-брейк	Кофе-брейк		
17:00 - 18:45	1	2	6	

## 8 сентября, чт.

Севастопольский филиал РЭУ имени Г. В. Плеханова (ул. Вакуленчука, 29, корп. 4)

	Комната 1	Комната 2	Комната 3	Комната 4
10:00 - 11:30	6	4	7	«Роль науки в деятельности Молодёжных клубов РГО»
11:30 - 12:00	 Кофе-брейк	Кофе-брейк		
12:00 - 14:00	6	4	7	<b>8 сентября</b> <b>ВСЁ ДЕНЬ</b>  <b>Школа-семинар для молодых учёных</b>  Административное здание ФИЦ ИнБЮМ (пр-кт Нахимова, 2)
13:30 - 14:30	 Обед	Обед		
14:30 - 16:30	«Разработка и использование карт уязвимости прибрежно-морских зон от нефти и нефтепродуктов»	2	7	
16:00 - 17:00	Актовый зал Заключительное заседание участников конференции с принятием резолюции			
18:30	Торжественное закрытие Торжественный банкет 			

## 9 сентября, пт.

Автобусная экскурсия

09:00 - 11:30	Посещение Константиновской батареи
12:00 - 13:00	 Обед на Мангупе
14:00 - 16:00	Посещение винодельни, дегустация
16:00 - 17:00	Переезд в город 
17:00	Экскурсия в Херсонес 

- 1 Биоразнообразие водных и наземных экосистем и его сохранение
- 2 Структура, функционирование и динамика водных и наземных экосистем
- 3 Экологическая микробиология и альгология
- 4 Физиология и биохимия адаптационных процессов гидробионтов

- 5 Молекулярная биология и генетика гидробионтов
- 6 Проблемы загрязнения водных экосистем и морская радиохемозоология
- 7 Биологические ресурсы, биотехнология и аквакультура
- 8 Устойчивое развитие прибрежных зон

# 1

Биоразнообразие водных и наземных экосистем и его сохранение

# 5

Молекулярная биология и генетика гидробионтов

# 2

Структура, функционирование и динамика водных и наземных экосистем

Проблемы загрязнения водных экосистем и морская радиохемозэкология

# 6

# 3

Экологическая микробиология и альгология

# 7

Биологические ресурсы, биотехнология и аквакультура

# 4

Физиология и биохимия адаптационных процессов гидробионтов

Устойчивое развитие прибрежных зон

# 8



**6 сентября 2022 г., вт.**

Конференц-зал

**10:00 Приветственное слово:**

Горбунов Роман Вячеславович, д. г. н., директор ФИЦ ИнБЮМ  
Егоров Виктор Николаевич, д. б. н., проф., акад. РАН, научный руководитель ФИЦ ИнБЮМ  
Шевчук Игорь Андреевич, д. м. н., директор Севастопольского филиала РЭУ имени Г. В. Плеханова  
Гаврилова Юлия Анатольевна, директор Департамента природных ресурсов и экологии города Севастополя (Севприроднадзора)

**Приветственное слово почётных гостей**

## Пленарные доклады

**6 сентября 2022 г., вт.**

Конференц-зал

**Модераторы**

Довгаль Игорь Васильевич, д. б. н., проф., г. н. с., ФИЦ ИнБЮМ  
Солдатов Александр Александрович, д. б. н., проф., г. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**10:30** Перспективы применения современных гидроакустических методов в биогеохимических и экологических исследованиях ИнБЮМ (Егоров В. Н., Артемов Ю. Г.)  
Егоров Виктор Николаевич, д. б. н., проф., акад. РАН, научный руководитель, ФИЦ ИнБЮМ

**10:50** Филогенетический состав микробного сообщества респираторных поверхностей двустворчатого моллюска *Anadara kagoshimensis* (Tokunaga, 1906) в условиях острой гипоксии и сероводородного заражения (Брюханов А. Л., Солдатов А. А., Рычкова В. Н., Головина И. В.)  
Солдатов Александр Александрович, д. б. н., проф., г. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**11:10** Многолетняя пространственно-временная изменчивость планктонных полей Мирового океана (Пионтковский С. А.)  
Пионтковский Сергей Александрович, д. б. н., в. н. с., СевГУ

**11:30** Продуктивность пелагических альгоценозов Баренцева моря в условиях современных климатических трендов (Макаревич П. Р.)  
Макаревич Павел Робертович, д. б. н., проф., г. н. с., ММБИ РАН

**11:50 Кофе-брейк**

**12:20** Применение отечественных молекулярно-генетических технологий для исследования биоресурсов (Алексеев Я. И.)  
Алексеев Яков Игоревич, к. б. н., науч. дир., ООО «Синтол»

**12:40** Компьютерная микротомография для изучения биообъектов: возможности использования (Бровко Д. А.)  
Бровко Дмитрий Александрович, специалист по продукции, ООО «Спектроника»

**13:00** Генные дубликации как один из механизмов эволюционной адаптации (Водясова Е. А.)  
Водясова Екатерина Александровна, к. б. н., с. н. с., ФИЦ ИнБЮМ; в. н. с., руководитель КГЦ НБС-ННЦ

**13:20** Нелинейность взаимосвязей в водной экологии и изменчивость экологических «констант» (Шадрин Н. В., Ануфриева Е. В.)  
Шадрин Николай Васильевич, к. б. н., доцент, в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**13:40 Обед**

**14:40** Паттерны разнообразия морских раковинных планктонных инфузорий (Ciliophora, Tintinnida): масштабно-зависимая модель (Гаврилова Н. А., Довгаль И. В.)  
Довгаль Игорь Васильевич, д. б. н., проф., г. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**15:00** Особенности молекулярного механизма индуцированного мутагенеза при низких дозах агентов, повреждающих ДНК (Королев В. Г.)  
Королев Владимир Геннадьевич, д. б. н., зав. лаб., ОМБР ПИЯФ НИЦ КИ

**15:20** Изучение и использование газа в водной толще морей для её стратификации (Обжиров А. И., Калгин В. Ю.)  
Обжиров Анатолий Иванович, д. г.-м. н., проф., г. н. с., ТОИ ДВО РАН

**15:40** Методологические и нормативно-правовые проблемы разработки и использования карт уязвимости прибрежно-морских зон от нефти (Шавыкин А. А., Карнатов А. Н.)  
Шавыкин Анатолий Александрович, к. т. н., д. г. н., г. н. с., ММБИ РАН

**16:00** Клеточный иммунитет двустворчатых моллюсков в контексте адаптации к дефициту кислорода (Андреева А. Ю.)  
Андреева Александра Юрьевна, к. б. н., рук. лаб., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

# Биоразнообразие водных и наземных экосистем и его сохранение

7 сентября 2022 г., ср.

Комната 1

## Модераторы

Дмитриева Евгения Вениаминовна, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

Гринцов Владимир Андреевич, к. б. н., с. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

- 10:00** Фауна *Gyrodactylus* (Platyhelminthes: Monogenea) Чёрного и Азовского морей и её происхождение (Дмитриева Е. В., Прохорова Д. А., Водясова Е. А.)  
[Очный](#) Дмитриева Евгения Вениаминовна, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 10:15** Исследование ельца *Leuciscus baicalensis* на заражённость метацеркариями рода *Diplostomum* в бассейне Средней Оби (Симакова А. В., Тарабаев Т. А., Бабкина И. Б.)  
[Онлайн](#) Бабкина Ирина Борисовна, НИ ТГУ
- 10:30** Лёгочные гельминтозы тюленей закрытых водоёмов (Суворова И. В., Белокобыльский И. Ф.)  
[Очный](#) Суворова Ирина Вячеславовна, ст. вет. врач, Москвариум
- 10:40** Наблюдения морских млекопитающих на промысле хамсы в Чёрном море в 2022 г. (Барабашин Т. О., Лыгановская В. Д., Негода С. А.)  
[Очный](#) Барабашин Тимофей Олегович, к. б. н., доцент, зам. рук., АЗНИИРХ
- 11:00** Генетическое разнообразие моржей (*Odobenus rosmarus* Linnaeus, 1758) лежбища на мысе Тиутей-Сале, полуостров Ямал (Крохалева М. А., Ялковская Л. Э., Сибирияков П. А., Бородин А. В., Соколов А. А., Болтунов А. Н.)  
[Онлайн](#) Крохалева Мария Александровна, м. н. с., ИЭРиЖ УрО РАН
- 11:15** Китообразные Азово-Черноморского бассейна, принадлежащие к видам, занесённым в Красную книгу Российской Федерации: правовой порядок добычи (Устьянцева О. В., Логоминова И. В., Никифоров В. В.)  
[Очный](#) Устьянцева Ольга Владимировна, к. юр. н., доцент, ТГУ
- 11:30 Кофе-брейк**

- 12:00** Проблемы регистрации изменений климата в лимносистемах (Вежновец В. В., Габриелян Б. К.)  
[Очный](#) Вежновец Василий Васильевич, к. б. н., доцент, в. н. с., ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам»
- 12:15** Динамические характеристики азово-черноморского анчоуса (*Engraulis encrasicolus* L., 1758), зимующего у берегов Абхазии, в период зимних миграций 2011-2022 гг. (Дбар Р. С., Гамахария П. Д.)  
[Онлайн](#) Гамахария Паата Джейранович, н. с., ИЭ АНА
- 12:30** Питание бурого морского петушка *Alectrias alectrolophus* (Stichaeidae) в разных участках побережья Авачинского залива (Юго-Восточная Камчатка) (Токранов А. М., Мурашева М. Ю.)  
[Очный](#) Токранов Алексей Михайлович, д. б. н., г. н. с., КФ ТИГ ДВО РАН
- 12:45** К изучению ихтиофауны бассейна реки Пясины в связи с влиянием Норильского горно-металлургического комбината (Ядренкина Е. Н., Тимшанов Р. И., Ядренкин А. В.)  
[Онлайн](#) Ядренкина Елена Николаевна, д. б. н., с. н. с., ИСиЭЖ СО РАН
- 13:00** Изменчивость ихтиопланктонных комплексов у берегов Крыма и Кавказа в разные фазы летнего гидрологического сезона 2021 г. (Климова Т. Н., Субботин А. А., Вдодович И. В., Загородняя Ю. А., Мельников В. В., Чудиновских Е. С.)  
[Очный](#) Климова Татьяна Николаевна, к. б. н., с. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 13:15** Морфологические особенности отолитов *Scorpaena porcus* (Scorpaenidae) акватории Крыма (Дончик П. И., Куцын Д. Н.)  
[Очный](#) Дончик Павел Игоревич, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 13:30** Состав, распределение и структура макропланктона Атлантического сектора Южного океана (по результатам 87-го рейса «Академик Мстислав Келдыш») (Битютский Д. Г., Чудиновских Е. С., Усачёв С. И., Мишин А. В., Мурзина С. А., Орлов А. М.)  
[Онлайн](#) Битютский Дмитрий Геннадьевич, в. н. с., АЗНИИРХ
- 13:45** Новые находки мейобентосных простейших в районе Приморского шельфа Японского моря (Сергеева Н. Г., Анисеева О. В., Абибулаева А. Ш., Довгаль И. В.)  
[Очный](#) Абибулаева Алие Шакировна, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 14:00 Обед**
- 15:00** Экоморфы амфипод перифитона Чёрного моря (Гринцов В. А.)  
[Очный](#) Гринцов Владимир Андреевич, к. б. н., с. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 15:15** Морфологические особенности личинок вселенца *Marenzelleria* sp. в Финском заливе (Старунова З. И., Старунов В. В.)  
[Онлайн](#) Старунова Зинаида Игоревна, ЗИН РАН





## Структура, функционирование и динамика водных и наземных экосистем

7 сентября 2022 г., ср.

Комната 2

- 15:30** Результаты исследований макрозообентоса Веселовского водохранилища в 2021 г. (Канаканиди Е. К., Елфимова Н. С., Кан В. В., Хренкин Д. В.)  
[Онлайн](#) Канаканиди Екатерина Константиновна, спец., АзНИИРХ
- 15:45** Видовой состав зообентоса Кавказского шельфа по результатам исследования 2021 г. (Кан В. В., Елфимова Н. С., Канаканиди Е. К.)  
[Онлайн](#) Кан Вероника Владимировна, спец. сек. зообентоса, АзНИИРХ
- 16:00** Видовой состав водных и амфибиотических насекомых бассейна реки Кубань (Северо-Западный Кавказ) (Шаповалов М. И., Коротков Э. А.)  
[Очный](#) Шаповалов Максим Игоревич, д. б. н., доцент, проф., АГУ
- 16:15** Многолетние исследования водорослей и химического состава вод Усть-Ленского заповедника (Якутия) (база данных в информационной системе GBIF) (Габышев В. А., Иванова А. П., Габышева О. И., Якшина И. А.)  
[Онлайн](#) Иванова Анна Петровна, к. б. н., н. с., ИБПК СО РАН
- 16:30 Кофе-брейк**
- 17:00** Об инвазии *Bonnemaisonia hamifera* Hariot в прибрежные биотопы у Южного берега Крыма (Чёрное море) (Садогурский С. Е., Белич Т. В., Садогурская С. А.)  
[Онлайн](#) Садогурский Сергей Ефимович, к. б. н., в. н. с., НБС-ННЦ
- 17:15** Влияние солей аммония и лантана на активность и разнообразие почвенных метанотрофов (Кравченко И. К., Сизов Л. Р., Лысак Л. В.)  
[Онлайн](#) Кравченко Ирина Константиновна, к. б. н., в. н. с., ИНМИ ФИЦ Биотехнологии РАН
- 17:30** Биоразнообразие кокциnellид (Insecta: Coccinellidae) наземных экосистем Крыма и его сохранение (Пышкин В. Б., Кобечинская В. Г., Прыгунова И. Л.)  
[Онлайн](#) Пышкин Владимир Борисович, к. б. н., доцент, КФУ
- 17:45** Внутривидовая дифференциация общественной полёвки (*Microtus socialis* Pallas, 1773) на основе гена цитохрома b: новые данные с территории Кавказа (Крохалева М. А., Ялковская Л. Э., Сибиряков П. А., Надирли Л. В., Кулиев Г. Н., Бородин А. В.)  
[Онлайн](#) Крохалева Мария Александровна, м. н. с., ИЭРиЖ УрО РАН
- 18:00** Сравнительное исследование нервной системы полиморфных зооидов Cheilostomata (Bryozoa) (Серова К. М., Зайцева О. В., Котенко О. Н., Вишняков А. Э., Островский А. Н.)  
[Онлайн](#) Серова Ксения Михайловна, аспирант СПбГУ

### Модераторы

Чесалин Михаил Валерьевич, к. б. н., с. н. с., ФИЦ ИнБЮМ  
Малахова Татьяна Владимировна, к. б. н., с. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

- 10:00** Первичные сведения о водном балансе субтропических пушистодубовых ландшафтов Юго-Восточного Крыма (Горбунов Р. В., Табунщик В. А., Горбунова Т. Ю., Сафонова М. С.)  
[Очный](#) Горбунов Роман Вячеславович, д. г. н., директор ФИЦ ИнБЮМ
- 10:15** Аспекты взаимодействия нефтегазодобывающей и сельскохозяйственной отраслей в степной зоне (Мячина К. В.)  
[Онлайн](#) Мячина Ксения Викторовна, д. г. н., зав. отд., ИС УрО РАН
- 10:30** Многолетняя динамика зоопланктона реки Оби (Ермолаева Н. И., Феттер Г. В., Двуреченская С. Я.)  
[Онлайн](#) Ермолаева Надежда Ивановна, д. б. н., директор, ИВЭП СО РАН
- 10:40** История представлений об экологических началах и природе самозарождения биосферы (Иванов А. А., Севастьянов В. С., Шныкин Б. А., Долгоносков А. А., Смирнова Л. Л.)  
[Очный](#) Иванов Андрей Александрович, с. н. с., ГЕОХИ РАН
- 11:00** Организация международного образовательного и научно-исследовательского центра «Интегрированное управление водными ресурсами (ИУВР): управление водными ресурсами в регионах Азии, Африки и Латинской Америки» (ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов») (Курбатова А. И., Савенкова Е. В., Саласар Флорес К. А., Адарченко И. А.)  
[Онлайн](#) Курбатова Анна Игоревна, доцент, РУДН
- 11:15** Стабильные изотопы как трассер в экосистемных исследованиях морской среды (Намятов А. А., Пастухов И. А.)  
[Онлайн](#) Намятов Алексей Анатольевич, к. г. н., в. н. с., ММБИ РАН
- 11:30 Кофе-брейк**
- 12:00** Телеметрический комплекс для изучения планктонных сообществ (Ушивцев В. Б., Галактионова М. Л., Сеницына Т. А., Котеньков С. А.)  
[Онлайн](#) Ушивцев Владимир Борисович, д. б. н., директор, ИО РАН

- 12:15** Питание и пищевое поведение щитоносного ската *Bathyraja parmitifera* в северной части Охотского моря в летний период 2021 г. (Русяев С. М., Прикоки О. В.)  
[Онлайн](#) Русяев Сергей Михайлович, к. б. н., в. н. с., МагаданНИРО
- 12:30** Заражение двусторчатых моллюсков *Anadara broughtonii* из Амурского залива Японского моря новым видом зелёной паразитической микроводоросли *Soccomyxa veronica* sp. nov. (Тумас А. В., Сокольникова Ю. Н., Стенкова А. М.)  
[Очный](#) Тумас Айна Владиславовна, студент, ДВФУ
- 12:45** Газогеохимические исследования в проливе Брансфилд (Южный океан) (Холмогоров А. О.)  
[Онлайн](#) Холмогоров Андрей Олегович, ст. инж., ТОИ ДВО РАН
- 13:00** Особенности распределения CO<sub>2</sub> и CH<sub>4</sub> по вертикальному разрезу осадков Карского, Лаптевых и Восточно-Сибирского морей (Севастьянов В. С., Федулов В. С., Федулова В. Ю., Кузнецова О. В., Наймушин С. Г., Душенко Н. В., Кривенко А. П., Малова А. И., Ткаченко Е. А.)  
[Очный](#) Ткаченко Елена Алексеевна, к. х. н., м. н. с., ГЕОХИ РАН
- 13:15** Гидрохимические условия шельфовых вод морей Содружества и Дейвиса в летний антарктический период 2008–2021 гг. (Артамонова К. В., Гангнус И. А., Лавинен Н. А.)  
[Онлайн](#) Артамонова Ксения Витальевна, к. г. н., с. н. с., ВНИРО
- 13:30** Суточная динамика гидрологических параметров воды и растворённых газов (CH<sub>4</sub>, O<sub>2</sub>) вблизи черноморской океанографической платформы (Кацивели) (Будников А. А., Иванова И. Н., Малахова Т. В., Мурашова А. И.)  
[Онлайн](#) Будников Андрей Александрович, к. ф.-м. н., с. н. с., МГУ
- 13:45** Исследование суточных ритмов концентрации растворённого метана в воде на шельфе Чёрного моря (по данным 121-го рейса НИС «Профессор Водяницкий») (Малахова Т. В., Мурашова А. И., Федирко А. В.)  
[Очный](#) Мурашова Алёна Игоревна, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 14:00 Обед**
- 15:00** Бассейны рек северо-западного склона Крымских гор (Западный Булганак, Альма, Кача, Бельбек, Чёрная): современное состояние и преобразованность (Табунщик В. А.)  
[Очный](#) Табунщик Владимир Александрович, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 15:15** Совместное влияние гидрологических условий, пула биогенов и уровня загрязнения на обилие фитопланктона северной половины Чёрного моря в весенне-летний период (Минкина Н. И., Самышев Э. З.)  
[Очный](#) Самышев Эрнест Зайнуллинович, д. б. н., проф., г. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 15:30** Оценка восстановления сообщества зоопланктона озера Марьино (Казань, Россия) (Деревенская О. Ю.)  
[Очный](#) Деревенская Ольга Юрьевна, к. б. н., доцент, К(П)ФУ
- 15:45** Вертикальные миграции копепод в северо-восточной части Чёрного моря в августе и сентябре 2020–2021 гг. (Ляшко Т. В.)  
[Очный](#) Ляшко Татьяна Викторовна, инж., ФИЦ ИнБЮМ
- 16:00** Мезомасштабная изменчивость вертикального распределения биолюминесценции на разрезах в северо-восточной части Чёрного моря (Минский И. А., Серикова И. М., Жук В. Ф., Евстигнеев В. П., Пионтковский С. А.)  
[Очный](#) Минский Иван Александрович, вед. инж., ФИЦ ИнБЮМ
- 16:15** Эвапотранспирация как одна из основных функций лесных экосистем (Данилова И. В., Буренина Т. А.)  
[Онлайн](#) Данилова Ирина Валерьевна, к. т. н., с. н. с., ИЛ ФИЦ КНЦ СО РАН
- 16:30 Кофе-брейк**
- 17:00** Изучение морского обрастания искусственных субстратов: экспериментальный подход (Чава А. И., Коновалова О. П.)  
[Онлайн](#) Чава Александра Ивановна, м. н. с., ООО «ЦМИ МГУ»
- 17:15** Многолетние изменения бентоса Кольского залива (Баренцево море) (Павлова Л. В.)  
[Онлайн](#) Павлова Людмила Валерьевна, к. б. н., с. н. с., ММБИ РАН
- 17:30** Применение технологии анализа изображений для изучения популяционной структуры рыб (Чесалин М. В., Никольский В. Н.)  
[Очный](#) Чесалин Михаил Валерьевич, к. б. н., с. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 17:45** Оценка численности поселений *Rhithropanopeus harrisi* (Gould, 1841) в Азовском море (Живоглядова Л. А., Бондарев С. В., Елфимова Н. С., Залота А. К., Колючкина Г. А., Тимофеев В. А., Хренкин Д. В.)  
[Онлайн](#) Живоглядова Любовь Александровна, зам. нач. центра, АзНИИРХ
- 18:00** О питании мидии *Mytilus galloprovincialis* Lamarck, 1819 (Приймак А. С., Поспелова Н. В.)  
[Очный](#) Приймак Анастасия Сергеевна, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 18:15** Сообщества тестаций в ряду разнотипных водных и наземных биотопов межозёрной трансекты (озеро Кошкаринке и озеро Чертанкуль, Тюменская область) (Загумённая О. Н., Филиппов Д. А., Загумённый Д. Г., Комаров А. А., Цыганов А. Н., Тихоненков Д. В.)  
[Онлайн](#) Загумённая Ольга Николаевна, ст. лаборант, ИБВВ РАН

# 3

## Экологическая микробиология и альгология

7 сентября 2022 г., ср.

Комната 3

### Модератор

Шоман Наталья Юрьевна, к. б. н., н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**10:00** Влияние наночастиц оксида меди на структурно-функциональные характеристики микроводорослей *Prorocentrum cordatum* (Ostenfeld) Dodge и *Dunaliella salina* Teod. (Шоман Н. Ю., Соломонова Е. С., Акимов А. И., Рылькова О. А.)

[Очный](#) Шоман Наталья Юрьевна, к. б. н., н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**10:15** Первые данные о сообществе бактерий и архей пресноводного моллюска дрейссены (*Dreissena polymorpha*) из бассейна реки Волга (Кисиль О. Я., Аксёнов А. С., Аксёнова О. В., Беспалая Ю. В., Травина О. В.)

[Онлайн](#) Кисиль Оксана Ярославовна, аспирант САФУ; м. н. с. ФИЦ КИА УрО РАН

**10:30** Микробиоценоз донных отложений Северного Каспия (Дьякова С. А., Сопрунова О. Б., Галяутдинова Е. Р., Менькова А. В.)

[Очный](#) Дьякова Светлана Александровна, ст. спец., КаспНИРХ

**10:40** Микробиоценоз слизистых оболочек радужной форели (*Onco-rhynchus mykiss*) и водной среды в условиях садкового хозяйства Ярославской области (Зайцева Ю. В., Злобин И. В., Доколин Д. А., Флёрова Е. А.)

[Онлайн](#) Зайцева Юлия Владимировна, к. б. н., с. н. с., ЯрГУ

**11:00** Особенности изменения минерального состава бурой водоросли *Cystoseira barbata* (Turn.) C. Ag., связанные с глубиной произрастания (Камнев А. Н., Стуколова И. В.)

[Онлайн](#) Стуколова Ирина Владимировна, отв. секр. журнала «Вопросы современной альгологии»

**11:15 Кофе-брейк**

# 8

## Устойчивое развитие прибрежных зон

7 сентября 2022 г., ср.

Комната 3

### Модератор

Андрееенко Татьяна Ивановна, к. б. н., с. н. с., зам. дир. по науч. работе, ФИЦ ИнБЮМ

**11:45** Государственное регулирование природопользования прибрежной зоны Севастопольского региона  
[Очный](#) Гаврилова Юлия Анатольевна, директор Департамента природных ресурсов и экологии города Севастополя (Севприроднадзор)

**12:00** Сравнительный анализ наземных и спутниковых наблюдений газогеохимических полей метана и углекислого газа южной части острова Сахалин (Сырбу Н. С., Степочкин И. Е.)

[Онлайн](#) Сырбу Надежда Сергеевна, к. г.-м. н., зав. лаб., ТОИ ДВО РАН

**12:15** Организация децентрализованной системы водоотведения в городах прибрежной зоны (Басамыкина Н. А., Куркина Е. В., Камеристая М. А.)

[Онлайн](#) Камеристая Мария Андреевна, студент, РУДН

**12:30** Оценка рекреационного потенциала прибрежных зон Севастопольского региона в рамках реализации стратегии устойчивого развития прибрежных территорий (Андрееенко Т. И.)

[Очный](#) Андрееенко Татьяна Ивановна, к. б. н., с. н. с., зам. дир. по науч. работе, ФИЦ ИнБЮМ

**12:45** Природные комплексы Черноморского побережья Краснодарского края в развитии рекреационной деятельности (Волкова Т. А.)

[Очный](#) Волкова Татьяна Александровна, доцент кафедры международного туризма и менеджмента, заместитель директора НТП «Технопарк Университет»

# 5 Молекулярная биология и генетика гидробионтов

7 сентября 2022 г., ср.

Комната 3

## Модератор

Водясова Екатерина Александровна, с. н. с., к. б. н., ФИЦ ИнБЮМ

- 13:00** *Artemia monica* и *A. sinica* (Anostraca) в гиперсолёных озёрах Крыма: молекулярно-генетические свидетельства (Лантушенко А. О., Мегер Я. В., Гаджи А. В., Ануфриева Е. В., Шадрин Н. В.)  
[Очный](#) Лантушенко Анастасия Олеговна, к. ф.-м. н., доцент, в. н. с., СевГУ
- 13:15** Оценка современного генетического разнообразия русского осетра (*Acipenser gueldenstaedtii* Brandt, 1833) донской популяции по микросателлитным ядерным маркерам (Воробьева А. В., Головинов И. В., небесихина Н. А.)  
[Онлайн](#) Воробьева Ада Валерьевна, спец., АзНИИРХ
- 13:30** Оценка генетического разнообразия кумжи бассейна реки Кубань с помощью микросателлитных маркеров (Головинов И. В., Воробьева А. В., небесихина Н. А.)  
[Онлайн](#) Головинов Игорь Викторович, спец., АзНИИРХ
- 13:45** Экспрессия генов фибриногенподобных белков у моллюсков *Planorbarius corneus* (Gastropoda) при трематодной инвазии (Прохорова Е. Е., Бобровская А. В., Орлов Ю. А., Атаев Г. Л.)  
[Онлайн](#) Прохорова Елена Евгеньевна, к. б. н., доцент, РГПУ имени А. И. Герцена
- 14:00** Обнаружение маркеров стрессового состояния у *Ulnaria acus* методом ПЦР в реальном времени (Байрамова Э. М., Морозов А. А., Марченков А. М., Захарова Ю. Р., Бедошвили Е. Д.)  
[Онлайн](#) Байрамова Эльвира Махаловна, аспирант, ЛИН СО РАН

## 14:15 Обед

# 6 Проблемы загрязнения водных экосистем и морская радиохемозэкология

7 сентября 2022 г., ср.

Комната 3

## Модераторы

Мирзоева Наталья Юрьевна, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

Терещенко Наталия Николаевна, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

- 15:00** Герминативные стволовые клетки в раннем онтогенезе сиговых рыб в условиях интоксикации (Селюкова С. А., Селюков А. Г., Мирзабаев Д. А.)  
[Очный](#) Селюков Александр Германович, д. б. н., доц., проф., ТГУ
- 15:15** Оценка содержания химических элементов в органах рыб озера Ханка (Ковековдова Л. Т., Симоконь М. В., Катайкина О. И.)  
[Онлайн](#) Ковековдова Лидия Тихоновна, д. б. н., проф., ДВФУ
- 15:30** Структурно-функциональный анализ сердечно-сосудистой системы предличинок чира в условиях острой интоксикации (Селюков А. Г., Мачихин А. С., Гурылева А. В., Бурлаков А. Б., Букова В. И., Хохлов Д. Д., Руденко Е. Е., Шуман Л. А.)  
[Очный](#) Селюков Александр Германович, д. б. н., доц., проф., ТГУ
- 15:45** Влияние мидийной фермы на формирование потоков хлорорганических соединений в донные отложения (Малахова Л. В.)  
[Очный](#) Малахова Людмила Васильевна, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 16:00** Особенности формирования мощности дозовых нагрузок на ихтиофауну водоёма-охладителя Белоярской АЭС при работе реакторов разных типов (Городецкий В. Г., Трапезников А. В., Трапезникова В. Н., Коржавин А. В.)  
[Онлайн](#) Коржавин Александр Васильевич, к. вет. н., с. н. с., ИЭРиЖ УрО РАН
- 16:15** Оценка влияния ионов ртути на гидробионтов (Афонин А. А., Ляпунова Е. Р., Комарова Л. Н.)  
[Онлайн](#) Афонин Алексей Алексеевич, ИАТЭ НИЯУ МИФИ

## 16:30 Кофе-брейк

- 17:00** Распределение тяжёлых металлов в донных отложениях прибрежных районов российского сектора Чёрного и Азовского морей (Чужикова-Проскурнина О. Д., Проскурнин В. Ю., Терещенко Н. Н., Кобечинская В. Г.)  
**Очный** Проскурнин Владислав Юрьевич, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 17:15** Загрязнение воды и донных отложений Азовского моря свинцом и кадмием в 1990–2020 гг. (Буфетова М. В.)  
**Онлайн** Буфетова Марина Васильевна, к. г. н., доцент, МГРИ
- 17:30** Влияние состава культивационной среды на токсическое действие тяжёлых металлов на морскую водоросль *Dunaliella tertiolecta* (Артына Н. К., Григорьев Ю. С., Михайлова А. В.)  
**Очный** Артына Надежда Кановна, аспирант, СФУ
- 17:45** Исследования микроэлементного состава воды и донных отложений в акваториях рек в биосферном заповеднике Канзё (Вьетнам) (Терещенко Н. Н., Чужикова-Проскурнина О. Д., Нгуен Чонг Хиеп, Проскурнин В. Ю., Сидоров И. Г.)  
**Очный** Терещенко Наталия Николаевна, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 18:00** Отклик Чёрного моря на вторичное поступление чернобыльской радиоактивности по данным изотопного анализа плутония в глубоководных донных отложениях (Проскурнин В. Ю., Параскив А. А., Чужикова-Проскурнина О. Д., Терещенко Н. Н.)  
**Очный** Проскурнин Владислав Юрьевич, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 18:15** Определение региональных контрольных уровней радиоизотопов плутония в воде и донных отложениях в прибрежных черноморских экосистемах (Параскив А. А., Терещенко Н. Н., Проскурнин В. Ю., Чужикова-Проскурнина О. Д., Вахрушев М. О.)  
**Очный** Параскив Артём Алексеевич, аспирант, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ



## Проблемы загрязнения водных экосистем и морская радиохимическая экология

8 сентября 2022 г., чт.

Комната 1

### Модераторы

Мирзоева Наталья Юрьевна, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ  
Терещенко Наталия Николаевна, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

- 10:00**  $^{90}\text{Sr}$  в Чёрном и Азовском морях в период закрытия Северо-Крымского канала (2014–2021 гг.) (Мирзоева Н. Ю., Архипова С. И., Мосейченко И. Н.)  
**Очный** Мирзоева Наталья Юрьевна, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 10:15** Техногенные радионуклиды в прибрежной зоне Кольского полуострова (Ильин Г. В., Матишов Г. Г., Усягина И. С., Валуйская Д. А.)  
**Очный** Ильин Геннадий Васильевич, к. г. н., в. н. с., ММБИ РАН
- 10:30** Оценка аккумуляции  $^{90}\text{Sr}$  в тростнике обыкновенном (*Phragmites australis* L.) в радиоактивно загрязнённых водоёмах Уральского региона (Тряпицына Г. А., Левина С. Г., Тряпицына С. В., Перетыкин А. А., Голубева А. А.)  
**Онлайн** Тряпицына Светлана Васильевна, ст. адм., УНПЦ РМ ФМБА России
- 10:45** Мониторинг загрязнения прибрежных вод Японского моря по содержанию тяжёлых металлов в *Saccharina japonica* Aresch. (Аминина Н. М., Вишневская Т. И.)  
**Онлайн** Аминина Наталья Михайловна, к. б. н., с. н. с., зав. лаб., ТИНРО
- 11:00** Фоновые концентрации металлов в гидробионтах в оценке загрязнения водных экосистем (Чернова Е. Н.)  
**Онлайн** Чернова Елена Николаевна, к. б. н., доцент, с. н. с., ТИГ ДВО РАН
- 11:15** Мониторинг загрязнения донных отложений залива Восток (залив Петра Великого, Японское море) и оценка их потенциальной токсичности (Мазур М. А., Журавель Е. В., Ковековдова Л. Т., Черняев А. П., Донец М. М., Цыганков В. Ю.)  
**Онлайн** Мазур Марина Александровна, м. н. с., ННЦМБ ДВО РАН

### 11:30 Кофе-брейк

- 12:00** Полоний-210 в основных видах промысловых рыб Чёрного моря (Коротков А. А., Мирзоева Н. Ю., Мосейченко И. Н.)  
**Очный** Коротков Андрей Анатольевич, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 12:15** Усиление воздействия поллютантов на рыб при повышении температуры воды: результаты эксперимента с использованием речного окуня *Perca fluviatilis* бассейна реки Камы (Пермский край, Россия) (Михеев П. Б., Мухина М. В., Костицына Н. В., Бакланов М. А.)  
**Онлайн** Михеев Павел Борисович, ПГНИУ
- 12:30** Оценка накопления ди(2-этилгексил)фталата в органах *Mytilus galloprovincialis* в условиях эксперимента (Лобко В. В., Мурашова А. И., Малахова Л. В.)  
**Очный** Лобко Вероника Викторовна, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 12:45** Воздействие гидрохимических параметров реки Большая Александровка на формирование бентосных сообществ (Комогорова В. М., Латковская Е. М., Репина М. А., Подлесский М. А., Шарлай О. Б.)  
**Онлайн** Комогорова Валерия Максимовна, студент, СахГУ
- 13:00** Определение качества воды в родниках городского округа Солнечногорск Московской области (Потемкин А. И., Басамыкина А. Н.)  
**Онлайн** Потемкин Александр Ильич, студент, РУДН
- 13:15** Многолетние исследования гидрохимического состава воды озера Вельё в районах садкового рыборазведения (2014–2022 гг.) (Каурова З. Г.)  
**Онлайн** Каурова Злата Геннадьевна, к. б. н., доцент, СПбГУВМ
- 13:30 Обед**  
В рамках круглого стола «Разработка и использование карт уязвимости прибрежно-морских зон от нефти и нефтепродуктов»
- 14:30** Методологические и нормативно-правовые проблемы разработки и использования карт уязвимости прибрежно-морских зон от нефти (Шавыкин А. А., Карнатов А. Н.)  
**Очный** Шавыкин Анатолий Александрович, к. т. н., д. г. н., г. н. с., ММБИ РАН
- 14:45** Метрические оценки приоритетности защиты социально-экономических ресурсов прибрежно-морских районов при нефтеразливах (Калинка О. П., Шавыкин А. А.)  
**Онлайн** Калинка Ольга Петровна, к. г. н., с. н. с., ММБИ РАН

- 15:00** Основные этапы методики построения карт уязвимости прибрежно-морских зон от нефти (Карнатов А. Н., Шавыкин А. А.)  
**Онлайн** Карнатов Андрей Николаевич, н. с., ММБИ РАН
- 15:30** Разработка эффективных и простых в использовании инструментов для проведения оценок устойчивости прибрежных экосистем (Алемов С. В.)  
**Онлайн** Алемов Сергей Викторович, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

# 4

## Физиология и биохимия адаптационных процессов гидробионтов

8 сентября 2022 г., чт.

Комната 2

### Модераторы

Скуратовская Екатерина Николаевна, к. б. н., в. н. с., зам. дир. по науч. работе, ФИЦ ИнБЮМ  
Андреева Александра Юрьевна, к. б. н., рук. лаб., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

- 10:00** Катехоламинергические регуляторные системы представителей полихет из Чёрного моря (Зайцева О. В., Петров С. А., Копий В. Г.)  
**Онлайн** Зайцева Ольга Викторовна, д. б. н., доцент, г. н. с., рук. лаб., ЗИН РАН
- 10:15** Сравнительный анализ показателей состояния окислительного стресса у пресноводных двустворчатых моллюсков семейств Dreissenidae и Unionidae (Чуйко Г. М., Холмогорова Н. В.)  
**Онлайн** Чуйко Григорий Михайлович, д. б. н., г. н. с., зав. лаб., ИБВВ РАН
- 10:30** Влияние экспрессируемых при регенерации тканей белков целомической жидкости на оксидантную активность фагоцитов у голотурий *in vitro* (Долматова Л. С., Караулова Е. П., Тимченко Н. Ф.)  
**Очный** Долматова Людмила Степановна, к. б. н., в. н. с., ТОИ ДВО РАН
- 10:40** Роль свободных аминокислот в адаптационных процессах медицинских пиявок из природных популяций (Черная Л. В., Ковальчук Л. А., Микшевич Н. В.)  
**Очный** Черная Людмила Владимировна, к. б. н., с. н. с., ИЭРиЖ УрО РАН



**11:00** Оценка физиологических и биохимических параметров крови инвазивного вида амфибий [*Pelophylax ridibundus* (Pallas, 1771)] водных экосистем Среднего Урала (Ковальчук Л. А., Черная Л. В., Мищенко В. А., Микшевич Н. В.)  
[Онлайн](#) Ковальчук Людмила Ахметовна, д. б. н., г. н. с., ИЭРиЖ УрО РАН

**11:15** Диссимиляционная тиосульфатредукция у бесцветных серобактерий рода *Thiothrix* – *Thiothrix litoralis* AST (Алёмова А. С., Москвитина М. И., Руденко Т. С., Грабович М. Ю.)  
[Очный](#) Алёмова Александра Сергеевна, студент, ВГУ

### **11:30 Кофе-брейк**

**12:00** Совместное применение токсикологических и биохимических показателей печени бычка-кругляка *Neogobius melanostomus* (Pallas, 1814) для оценки качества водных объектов (Скуратовская Е. Н., Сигачева Т. Б.)  
[Очный](#) Скуратовская Екатерина Николаевна, к. б. н., в. н. с., зам. дир. по науч. работе, ФИЦ ИнБЮМ

**12:15** Сезонные вариации уровней экспрессии мРНК генов мышечных белков у молоди атлантического лосося *Salmo salar* L., выращенного при воздействии дополнительного освещения в условиях искусственного воспроизводства (Шульгина Н. С., Кузнецова М. В., Крупнова М. Ю., Немова Н. Н.)  
[Онлайн](#) Шульгина Наталья Сергеевна, стажёр-исслед., КарНЦ РАН

**12:30** Ультраструктура клеток интерстиция почек карпообразных рек Казахстана на примере *Iskandaria kuschakewitschi*, *Nemacheilus stoliczkaei* и *Schizothorax intermedius* (Флёрова Е. А.)  
[Онлайн](#) Флёрова Екатерина Александровна, к. б. н., доцент, зам. дир. по науч. работе, Ярославский НИИЖК

**12:45** Микроанатомия нефрона *Polypterus senegalus* (Флёрова Е. А., Евдокимов Е. Г.)  
[Онлайн](#) Евдокимов Евгений Георгиевич, аспирант, ЯрГУ

**13:00** Адаптивный потенциал двустворчатых моллюсков к изменению солёности (Кладченко Е. С., Гостюхина О. Л., Рычкова В. Н., Андреева А. Ю.)  
[Очный](#) Кладченко Екатерина Сергеевна, н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**13:15** Тканевая специфика активности альдолазы (фруктозо-1,6-бисфосфатаальдолазы) и уровень экспрессии соответствующего гена у мидии *Mytilus galloprovincialis* (Кохан А. С., Лантушенко А. О., Водясова Е. А., Солдатов А. А.)  
[Очный](#) Кохан Алёна Сергеевна, аспирант, ФИЦ ИнБЮМ

### **13:30 Обед**



## Структура, функционирование и динамика водных и наземных экосистем

8 сентября 2022 г., чт.

Комната 2

### **Модераторы**

Скуратовская Екатерина Николаевна, к. б. н., в. н. с., зам. дир. по науч. работе ФИЦ ИнБЮМ

Андреева Александра Юрьевна, к. б. н., рук. лаб., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**14:30** Динамика видового состава сеgetальной флоры посевов сои в отдельной агроэкосистеме (Лунева Н. Н., Закота Т. Ю.)  
[Онлайн](#) Лунева Наталья Николаевна, к. б. н., в. н. с., рук. сектора, ВИЗР

**14:45** Катастрофические изменения биотопа глубоководных районов Чёрного моря и экосистемные сдвиги (Мельников В. В., Белокопытов В. Н., Масевич (Видничук) А. В., Васечкина Е. Ф.)  
[Онлайн](#) (видеопрезентация): Мельников Виктор Владимирович, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**15:00** Биологическое поглощение микроэлементов в растительных сообществах Карадагского заповедника (Дрыгваль П. В., Лебедев Я. О.)  
[Очный](#) Дрыгваль Полина Валерьевна, ассистент, РУДН

**15:15** Анализ активности солнечной радиации в условиях юго-восточной части Горного Крыма (Дрыгваль А. В., Келип А. А., Горбунов Р. В.)  
[Очный](#) Дрыгваль Анна Валерьевна, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**15:30** Краткий обзор результатов камеральной инвентаризации сети лесных полос равнинного Крыма за период 2009–2019 гг. (Ключкина А. А.)  
[Очный](#) Ключкина Александра Алексеевна, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**15:45** Почвообразующий потенциал территории пещерного города Тепе-Кермен (Сафонова М. С., Ергина Е. И.)  
[Очный](#) Сафонова Мария Сергеевна, м. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

# Биологические ресурсы, биотехнология и аквакультура

8 сентября 2022 г., чт.

Комната 3

## Модераторы

Поспелова Наталья Валериевна, к. б. н., в. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

Куцын Дмитрий Николаевич, к. б. н., с. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

- 10:00** Концентрации микроэлементов в горбуше (*Oncorhynchus gorbusha*) из естественного ареала и интродуцированной в Евро-Арктический регион (Христофорова Н. К., Литвиненко А. В., Алексеев М. Ю., Цыганков В. Ю.)  
[Очный](#) Христофорова Надежда Константиновна, д. б. н., проф., ДВФУ
- 10:15** Рейтинг гипергалинных водоёмов Западной Сибири по запасам цист и репродуктивным показателям рачков артемии (Литвиненко Л. И., Бойко Е. Г., Куцанов К. В., Разова Л. Ф., Глухих И. М.)  
[Онлайн](#) Литвиненко Людмила Ильинична, д. б. н., г. н. с., ГАУ Северного Зауралья
- 10:30** Биотехнология кормовых продуктов из микро- и макроводорослей для марикультуры трепанга (Кадникова И. А., Аминина Н. М., Дзизюров В. Д., Сухин И. Ю.)  
[Онлайн](#) Кадникова Ирина Арнольдовна, д. т. н., г. н. с., ТИНРО
- 10:40** Анализ морфологических особенностей тимуса молоди морских рыб – возможных объектов марикультуры (Журавлева Н. Г.)  
[Очный](#) Журавлева Нонна Георгиевна, д. б. н., проф., в. н. с., ММБИ РАН
- 11:00** Изменчивость линейного роста судака *Sander lucioperca* (Linnaeus, 1758) крупных водных объектов на примере Камского водохранилища (Пермский край) (Казаринов С. Н., Комарова Л. В., Поносов С. В., Мерзляков И. Н., Михеев П. Б.)  
[Онлайн](#) Казаринов Семен Николаевич, ст. спец., ПермНИРО
- 11:15** О реализации экологического подхода к искусственному разведению тихоокеанских лососей через трансформацию бионормативов (Гринберг Е. В.)  
[Онлайн](#) Гринберг Екатерина Владимировна, ст. преп., СахГУ

## 11:30 Кофе-брейк

- 12:00** Применение анализа микроэлементного состава кальцинированных структур рыб для решения фундаментальных и прикладных научных задач: результаты анализа происхождения озёрной кумжи *Salmo trutta* Восточной Фенноскандии (Михеев П. Б., Прусов С. В., Эркинаро Я., Клосс Дж.)  
[Онлайн](#) Михеев Павел Борисович, ПГНИУ
- 12:15** Проблема физиологической готовности молоди лососёвых рыб с продолжительным пресноводным периодом жизни к скату в море после выпуска с рыборазводных заводов (Шульгина Е. В., Есин Е. В.)  
[Онлайн](#) Шульгина Елена Валерьевна, вед. спец., ВНИРО
- 12:30** Липидный профиль атлантического лосося *Salmo salar* в раннем развитии в условиях искусственного воспроизводства в норме и при влиянии физических факторов (Мурзина С. А., Провоторов Д. С., Воронин В. П., Немова Н. Н.)  
[Очный](#) Провоторов Дмитрий Сергеевич, аспирант, стажёр-исслед., ИБ КарНЦ РАН
- 12:45** Методические подходы к диагностике герпес-вирусного заболевания устриц в Чёрном море (Мальцев В. Н.)  
[Онлайн](#) Мальцев Вячеслав Николаевич, к. б. н., зав. сектором, Отдел «Керченский», АзНИИРХ
- 13:00** Особенности роста атерин *Atherina hepsetus* и *Atherina boyeri* (Atherinidae) Чёрного моря (Самотой Ю. В., Куцын Д. Н.)  
[Очный](#) Самотой Юлия Владимировна, вед. инж., ФИЦ ИнБЮМ
- 13:15** Эколого-географическая изменчивость возраста и роста спикары *Spicara flexuosa* (Sparidae) бассейна Средиземного моря (Куцын Д. Н.)  
[Очный](#) Куцын Дмитрий Николаевич, к. б. н., с. н. с., ФИЦ ИнБЮМ
- 13:30 Обед**
- 14:30** Особенности действия токсических металлов на зелёные микроводоросли из родов *Bracteacoccus* (Chlorophyceae) и *Lobosphaera* (Trebouxiophyceae) (Мальцев Е. И., Мальцева И. А., Куликовский М. С.)  
[Очный](#) Мальцев Евгений Иванович, к. б. н., доцент, в. н. с., ИФР РАН
- 14:45** Биотехнологический потенциал нового штамма *Coelastrella multistriata* (Scenedesmeaceae, Sphaeropleales) (Мальцева С. Ю., Мальцев Е. И., Куликовский М. С.)  
[Очный](#) Мальцева Светлана Юрьевна, к. б. н., с. н. с., ИФР РАН

**15:00** Перспективы биотехнологического использования микроводорослей рода *Coelastrella* Chodat (Chlorophyceae, Sphaeropleales) (Челебиева Э. С., Данцюк Н. В., Чубчикова И. Н., Дробецкая И. В., Минюк Г. С.)  
Очный Челебиева Элина Сергеевна, к. б. н., с. н. с., ФИЦ ИнБЮМ

**15:15** Размерно-массовые, морфофизиологические и биохимические характеристики двух популяций (крымская и северокавказская) султанки *Mullus barbatus* (Mullidae) в Чёрном море (Куршаков С. В., Скуратовская Е. Н., Сигачева Т. Б.)  
Очный Куршаков Сергей Викторович, н. с., ФИЦ ИнБЮМ

## **16:00 Торжественное закрытие конференции и принятие общей резолюции**

## Постерная сессия



Биоразнообразие водных и наземных экосистем и его сохранение

Использование метода спутниковой телеметрии в изучении тюленей Белого моря в 2015–2021 гг. (Светочев В. Н., Светочева О. Н.).  
Светочев Владислав Николаевич, к. б. н., с. н. с., ММБИ РАН

Многолетнее влияние Белоярской атомной электростанции на загрязнение наземных экосистем техногенными радионуклидами (Михайловская Л. Н., Трапезникова В. Н., Трапезников А. В., Коржавин А. В., Гусева В. П., Михайловская З. Б.). Михайловская Людмила Николаевна, к. б. н., с. н. с., ИЭРиЖ УрО РАН

Влияние опада клёна ясенелистного на состав тела дождевого червя *Eisenia nordenskioldi* (Западная Сибирь) (Бабий К. А., Князев С. Ю., Черненко С. А.). Бабий Кирилл Анатольевич, м. н. с., ОмГПУ

Изучение генотипического полиморфизма трематод *Leucochloridium paradoxum* (Усманова Р. Р., Прохорова Е. Е.). Усманова Регина Рустамовна, РГПУ имени А. И. Герцена

Паразитофауна речного гольяна реки Вишеры (Михеева О. И., Михеев П. Б.). Михеева Ольга Ивановна, ст. спец., ПермНИРО

Роль антиоксидантов в повышении криорезистентности спермы осетровых (Коляда М. Н., Осипова В. П., Пономарева Е. Н.). Коляда Маргарита Николаевна, к. б. н., доцент, с. н. с., ЮНЦ РАН

Распространение и численность экзотических дождевых червей в почвах Омской области (Западная Сибирь) (Князев С. Ю., Бабий К. А., Голованова Е. В.). Князев Станислав Юрьевич, н. с., ОмГПУ

Сообщество *Pitar rudis* (Poli, 1795) в Керченском проливе (Терентьев А. С.). Терентьев Александр Сергеевич, вед. спец., Отдел «Керченский» АЗНИИРХ

Видовое разнообразие, встречаемость и батиметрическое распределение видов семейства Cottidae в морях Арктики (Смирнова Е. В.). Смирнова Елена Владимировна, н. с., ММБИ РАН

Ультраструктура генеративных элементов мирацидиев *Schistosoma mansoni* (Токмакова А. С., Атаев Г. Л.). Атаев Геннадий Леонидович, д. б. н., проф., зав. кафедрой, РГПУ имени А. И. Герцена

Моделирование супероксидутилизующей активности новых гидроксипроизводных халконов – потенциальных криопротекторов (Коляда М. Н., Пащенко К. П., Великородов А. В.). Коляда Маргарита Николаевна, к. б. н., доцент, с. н. с., ЮНЦ РАН

Структура и распределение зоопланктона Среднего Каспия в зимний период (Шарапова Л. И.). Шарапова Людмила Ивановна, к. б. н., в. н. с., НПЦ РХ

Сезонная динамика *Pseudosolenia calcar-avis* в поверхностном слое открытой части Чёрного моря (Георгиева Е. Ю., Стельмах Л. В.). Георгиева Елена Юрьевна, вед. инж., ФИЦ ИнБЮМ

Пространственная структура рыбного населения дельты Меконга – индикатор проникновения морских вод вглубь континента (Малина И. П., Малин М. И., Чыонг Ба Хай, Ку Нгуен Динь, Ле Куанг Ман, Зыонг Тхи Ким Чи). Малина Инга Павловна, м. н. с., ИБВВ РАН

Размерно-возрастная структура, рост и половое созревание сайки *Coreogadus saida* моря Лаптевых (Карамушко Л. И., Расхожева Е. В., Карамушко О. В.). Карамушко Лариса Ивановна, д. б. н., в. н. с., ММБИ РАН

Пирогенные нарушения среднетаёжных лесов (на примере территории заповедника «Тунгусский») (Коновалова М. Е.). Коновалова Мария Евгеньевна, к. б. н., с. н. с., ИЛ ФИЦ КНЦ СО РАН

Биохемогенная природа аутигенной минерализации (Калгин В. Ю., Еськова А. И., Легкодимов А. А., Обжиров А. И.). Калгин Владислав Юрьевич, м. н. с., ТОИ ДВО РАН

Видовой состав и структура зоопланктона в районе морской площадки Калининградского карбонового полигона (Балтийское море) в 2021 г. (Семенова А. С.). Семенова Анна Сергеевна, к. б. н., с. н. с., АтлантНИРО

Взаимосвязь количественных показателей фитопланктона и содержания биогенных веществ в морской воде порта Тамань (Матасова И. Ю., Теюбова В. Ф., Сеничкина С. Е.). Матасова Ирина Юрьевна, к. г.-м. н., директор, НУНИМБЦ

Характеристика водной растительности озёр острова Валаам (Ладожское озеро) по палинологическим и геоботаническим данным (Газизова Т. Ю., Русанов А. Г., Сапелко Т. В.). Газизова Татьяна Юрьевна, м. н. с., ИНОЗ РАН

Сравнение состава и активности аэробного микробного метанового фильтра в естественных и антропогенно нарушенных осадках Карского моря (Тихонова Е. Н., Кадников В. В., Русанов И. И., Пименов Н. В.). Тихонова Екатерина Николаевна, к. б. н., н. с., ФИЦ Биотехнологии РАН

Состояние кишечного микробиома техасского белого перепела на фоне приёма пробиотиков (Скворцова Е. Г., Филинская О. В., Чешун К. А.). Скворцова Елена Гамеровна, ЯГСХА

К вопросу об особенностях метаболизма у серых тюленей в период молочного питания (Ерохина И. А.). Ерохина Ирина Анатольевна, к. б. н., с. н. с., ММБИ РАН

Новые сведения о спектре первых промежуточных хозяев трематод рода *Telorchis Lühe*, 1899 (Хребтова И. С., Аксёнова О. В., Кондаков А. В.). Хребтова Ирина Сергеевна, ФИЦ КИА УрО РАН

Качество воды реки Вязовки в условиях антропогенного воздействия (Свердловская область) (Изиметова М. Ф.). Изиметова Мария Фёдоровна, спец., УралНИРО

Влияние уровня засоления на выживаемость икры речного окуня в зависимости от стадии её развития и температуры инкубации (Михеев П. Б., Якубова К. С., Вяткина Ю. В., Бакланов М. А.). Якубова Карина Самвеловна, студент, ПГНИУ

Влияние засоления на выживаемость предличинок речного окуня в зависимости от типа соли и температуры среды (Михеев П. Б., Вяткина Ю. В., Якубова К. С., Бакланов М. А.). Вяткина Юлия Вадимовна, студент, ПГНИУ

Изменение показателей генетического полиморфизма сиговых рыб при искусственном воспроизводстве (Жигилева О. Н., Селюков А. Г., Алексеева Е. А., Похазникова А. А.). Жигилева Оксана Николаевна, д. б. н., доцент, проф., ТГУ

Новые производные индолина в процессе криоконсервации спермы белуги (Осипова А. Д., Осипова В. П., Половинкина М. А., Великородов А. В., Пименов Ю. Т.). Половинкина Мария Александровна, к. х. н., н. с., ЮНЦ РАН

Изучение ингибирующей активности новых производных кумарина (Половинкина М. А., Осипова В. П., Осипова А. Д., Федотова О. В., Берберова Н. Т.). Половинкина Мария Александровна, к. х. н., н. с., ЮНЦ РАН

Потенциально опасные болезни культивируемых черноморских рыб, вызываемые амёбами (Мальцев В. Н.). Мальцев Вячеслав Николаевич, к. б. н., зав. сектором, Отдел «Керченский» АзНИИРХ

Опасные болезни культивируемых черноморских рыб, вызываемые инфузориями (Мальцев В. Н.). Мальцев Вячеслав Николаевич, к. б. н., зав. сектором, Отдел «Керченский» АзНИИРХ

Полидороз тихоокеанских устриц в Чёрном море и меры борьбы с ним (Мальцев В. Н.). Мальцев Вячеслав Николаевич, к. б. н., зав. сектором, Отдел «Керченский» АзНИИРХ

Молекулярно-генетические показатели оценки темпов роста у радужной форели *Oncorhynchus mykiss* (Walbaum, 1792) разных возрастных групп при кормлении двумя видами коммерческих кормов (Родин М. А., Кузнецова М. В., Крупнова М. Ю., Курицын А. Е., Немова Н. Н., Мурзина С. А.). Родин Михаил Андреевич, стажёр-исслед., КарНЦ РАН

**круглый стол**

«Работа научных библиотек в условиях современных вызовов»

**6 сентября 2022 г., вт.  
10:00-12:00**

модератор

**Акимова Ольга Андреевна**

зав. научно-информационным отделом ФИЦ ИнБЮМ

Ассоциация научных библиотек и информационных центров в области морских и водных наук России

Административный корпус ФИЦ ИнБЮМ (пр-кт Нахимова, 2, комната 8)



**круглый стол**

«Морские биотехнологии и их применение в современных условиях»

**7 сентября 2022 г., ср.  
10:00-11:30**

модератор

**Рещикова Алена Евгеньевна**

заместитель директора по инновационной деятельности ФИЦ ИнБЮМ

Севастопольский филиал РЭУ имени Г. В. Плеханова (ул. Вакуленчука, 29, корп. 4, комната 4)



**семинар**

«Россия – Гвинея: перспективы развития совместной научно-исследовательской деятельности»

**7 сентября 2022 г., ср.  
13:00**

модераторы

**Горбунов Роман Вячеславович**

доктор географических наук, директор ФИЦ ИнБЮМ

**Диалло Альфа Иссага Палле**

профессор, директор Научно-исследовательского центра Конакри-Рогбане (CERESCOR)

Рабочие языки: русский, французский.  
Участие по приглашению.



**круглый стол**

«Роль науки в деятельности Молодёжных клубов РГО»

**8 сентября 2022 г., чт.  
10:00-11:30**

модератор

**Никифорова Александра Александровна**

сотрудник Исполнительной дирекции РГО, координатор молодёжных клубов РГО Южного федерального округа и зарубежья. Руководитель Молодёжного клуба Крымского отделения РГО

Севастопольский филиал РЭУ имени Г. В. Плеханова (ул. Вакуленчука, 29, корп. 4, комната 4)



**круглый стол**

«Разработка и использование карт уязвимости прибрежно-морских зон от нефти и нефтепродуктов»

**8 сентября 2022 г., чт.  
14:30-16:30**

модератор

**Шавыкин Анатолий Александрович**

главный научный сотрудник, кандидат технических наук, доктор географических наук, Мурманский морской биологический институт РАН

Севастопольский филиал РЭУ имени Г. В. Плеханова (ул. Вакуленчука, 29, корп. 4, комната 1)





# ШКОЛА–СЕМИНАР ДЛЯ МОЛОДЫХ

«Современная гидробиология: фундаментальные основы  
и перспективы исследований»

Административное здание ФИЦ ИнБЮМ (пр-кт Нахимова, 2)

**8 сентября 2022 г., чт.  
09:00–09:10**

Торжественное открытие

Создаём привлекательную и эффективную  
презентацию Ваших научных результатов  
**09:10–10:00**

к. б. н.

**Владимир Муханов**



Создание графической аннотации  
к научной статье  
**10:00–10:50**

**Юлия Баяндина**



Различные методы пробоподготовки  
образцов микроводорослей и бактерий  
с помощью электронной микроскопии  
**10:50–11:40**

к. б. н.

**Ольга Рылькова**



# УЧЁНЫХ

**11:40–12:10**

Кофе-брейк

Газохроматографические методы  
определения органических соединений  
**12:10–13:00**

к. б. н.

**Татьяна Малахова**



Вы – оратор! Как убрать страхи и зажимы?  
**13:00–14:30**

заслуженная актриса города Севастополя

**Елена Воронцова**



Анализ уровня экспрессии целевых  
генов с помощью метода RT-PCR  
**15:00–19:00**

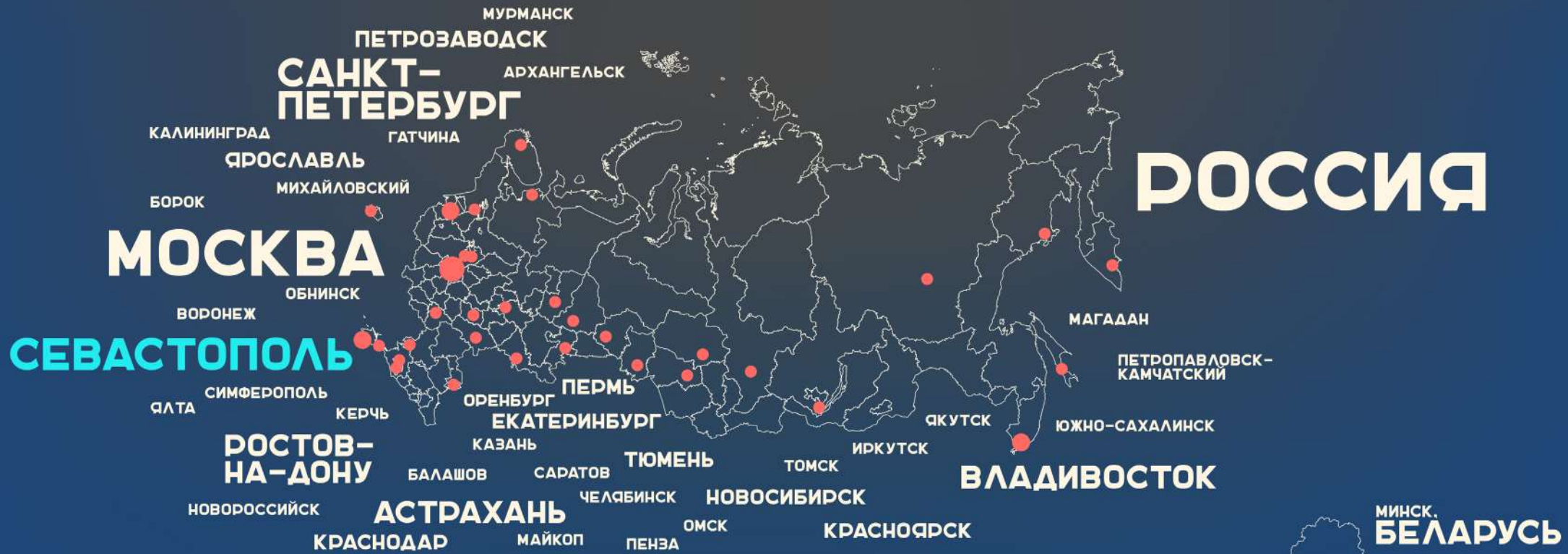
к. б. н.

**Екатерина Водясова**



# РОССИЯ

**МОСКВА**  
**СЕВАСТОПОЛЬ**



БЕЙРУТ,  
ЛИВАН

КОНАКРИ,  
ГВИНЕЯ

АЛМАТЫ,  
КАЗАХСТАН

СУХУМ,  
АБХАЗИЯ

ХУРГАДА,  
ЕГИПЕТ

НАВОИ,  
УЗБЕКИСТАН

БИШКЕК,  
КИРГИЗИЯ

БАКУ,  
АЗЕРБАЙДЖАН

## Список сокращений

<b>CERESCOR</b>	Le Centre de Recherche Scientifique Conakry Rogbané	<b>ИНМИ ФИЦ Биотехнологии РАН</b>	Институт микробиологии имени С. Н. Виноградского, ФИЦ Биотехнологии РАН, Москва, Россия
<b>АГУ</b>	Адыгейский государственный университет, Майкоп, Россия	<b>ИНОЗ РАН</b>	Институт озероведения СПб ФИЦ РАН, Санкт-Петербург, Россия
<b>АзНИИРХ</b>	Азово-Черноморский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»), Ростов-на-Дону, Россия	<b>ИО РАН</b>	Институт океанологии имени П. П. Ширшова РАН, Москва, Россия
<b>АтлантНИРО</b>	Атлантический филиал ФГБНУ «ВНИРО» («АтлантНИРО»), Калининград, Россия	<b>ИС УрО РАН</b>	Институт степи УрО РАН, Оренбург, Россия
<b>ВГУ</b>	Воронежский государственный университет, Воронеж, Россия	<b>ИСиЭЖ СО РАН</b>	Институт систематики и экологии животных СО РАН, Новосибирск, Россия
<b>ВИЗР</b>	Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений, Санкт-Петербург, Россия	<b>ИФР РАН</b>	Институт физиологии растений имени К. А. Тимирязева, Москва, Россия
<b>ВНИРО</b>	Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО), Москва, Россия	<b>ИЭ АНА</b>	Институт экологии Академии наук Абхазии, Сухум, Абхазия
<b>ГАУ Северного Зауралья</b>	Государственный аграрный университет Северного Зауралья, Тюмень, Россия	<b>ИЭРиЖ УрО РАН</b>	Институт экологии растений и животных УрО РАН, Екатеринбург, Россия
<b>ГЕОХИ РАН</b>	Институт геохимии и аналитической химии имени В. И. Вернадского РАН, Москва, Россия	<b>КарНЦ РАН</b>	ФИЦ «Карельский научный центр Российской академии наук», Петрозаводск, Россия
<b>ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам»</b>	Государственное научно-производственное объединение «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по биоресурсам», Минск, Беларусь	<b>КаспНИРХ</b>	Волжско-Каспийский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»), Астрахань, Россия
<b>ДВФУ</b>	ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», Владивосток, Россия	<b>КФ ТИГ ДВО РАН</b>	Камчатский филиал Тихоокеанского института географии ДВО РАН, Петропавловск-Камчатский, Россия
<b>ЗИН РАН</b>	Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия	<b>К(П)ФУ</b>	Казанский (Приволжский) федеральный университет, Казань, Россия
<b>ИАТЭ НИЯУ МИФИ</b>	Обнинский институт атомной энергетики – филиал Национального исследовательского ядерного университета МИФИ, Обнинск, Россия	<b>КФУ</b>	Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского, Симферополь, Россия
<b>ИБ КарНЦ РАН</b>	Институт биологии – обособленное подразделение ФГБУН ФИЦ «Карельский научный центр Российской академии наук», Петрозаводск, Россия	<b>ЛИН СО РАН</b>	Лимнологический институт СО РАН, Иркутск, Россия
<b>ИБВВ РАН</b>	Институт биологии внутренних вод имени И. Д. Папанина РАН, Борок, Россия	<b>МагаданНИРО</b>	Магаданский филиал ФГБНУ «ВНИРО», Магадан, Россия
<b>ИБПК СО РАН</b>	Институт биологических проблем криолитозоны СО РАН, Якутск, Россия	<b>МГРИ</b>	Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе, Москва, Россия
<b>ИВЭП СО РАН</b>	Институт водных и экологических проблем СО РАН, Новосибирск, Россия	<b>МГУ</b>	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Москва, Россия
<b>ИЛ ФИЦ КНЦ СО РАН</b>	Институт леса имени В. Н. Сукачева СО РАН – обособленное подразделение ФИЦ КНЦ СО РАН, Красноярск, Россия	<b>ММБИ РАН</b>	Мурманский морской биологический институт РАН, Мурманск, Россия
		<b>Москвариум</b>	Центр океанографии и морской биологии «Москвариум», Москва, Россия
		<b>НБС-ННЦ</b>	Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН, Ялта, Никита, Россия
		<b>НИ ТГУ</b>	Национальный исследовательский Томский государственный университет, Томск, Россия

<b>ННЦМБ ДВО РАН</b>	Национальный научный центр морской биологии имени А. В. Жирмунского ДВО РАН, Владивосток, Россия
<b>НПЦ РХ</b>	ТОО «Научно-производственный центр рыбного хозяйства», Алматы, Казахстан
<b>НУНИМБЦ</b>	Новороссийский учебный и научно-исследовательский морской биологический центр – филиал Кубанского государственного университета, Краснодар, Россия
<b>ОМБР ПИЯФ НИЦ КИ</b>	Петербургский институт ядерной физики имени Б. П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт», Санкт-Петербург, Россия
<b>ОмГПУ</b>	Омский государственный педагогический университет, Омск, Россия
<b>ООО «ЦМИ МГУ»</b>	Центр морских исследований МГУ имени М. В. Ломоносова, Москва, Россия
<b>Отдел «Керченский» АзНИИРХ</b>	Отдел «Керченский» Азово-Черноморского филиала ФГБНУ «ВНИРО», Керчь, Россия
<b>ПГНИУ</b>	Пермский государственный национальный исследовательский университет, Пермь, Россия
<b>ПермНИРО</b>	Пермский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ПермНИРО»), Пермь, Россия
<b>РГПУ им. А. И. Герцена</b>	Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена, Санкт-Петербург, Россия
<b>РУДН</b>	Российский университет дружбы народов, Москва, Россия
<b>САФУ</b>	Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова
<b>СахГУ</b>	Сахалинский государственный университет, Южно-Сахалинск, Россия
<b>СГУ имени Н. Г. Чернышевского</b>	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н. Г. Чернышевского, Саратов, Россия
<b>СевГУ</b>	Севастопольский государственный университет, Севастополь, Россия
<b>СПбГУ</b>	Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия
<b>СПбГУВМ</b>	Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины, Санкт-Петербург, Россия
<b>СФУ</b>	Сибирский федеральный университет, Красноярск, Россия
<b>ТГУ</b>	Тюменский государственный университет, Тюмень, Россия

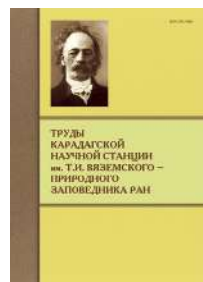
<b>ТИГ ДВО РАН</b>	Тихоокеанский институт географии ДВО РАН, Владивосток, Россия
<b>ТИНРО</b>	Тихоокеанский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»), Владивосток, Россия
<b>ТОИ ДВО РАН</b>	Тихоокеанский океанологический институт имени В. И. Ильичёва ДВО РАН, Владивосток, Россия
<b>УНПЦ РМ ФМБА России</b>	Уральский научно-практический центр радиационной медицины ФМБА России, Челябинск, Россия
<b>УралНИРО</b>	Уральский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («УралНИРО»), Екатеринбург, Россия
<b>ФИЦ Биотехнологии РАН</b>	Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» РАН, Москва, Россия
<b>ФИЦ ИнБИОМ</b>	ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А. О. Ковалевского РАН», Севастополь, Россия
<b>ФИЦ КИА УрО РАН</b>	Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н. П. Лавёрова УрО РАН, Архангельск, Россия
<b>ЮНЦ РАН</b>	Федеральный исследовательский центр Южный научный центр РАН, Ростов-на-Дону, Россия
<b>ЯГСХА</b>	Ярославская государственная сельскохозяйственная академия, Ярославль, Россия
<b>ЯрГУ</b>	Ярославский государственный университет имени П. Г. Демидова, Ярославль, Россия
<b>Ярославский НИИЖК</b>	Ярославский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства – филиал ФНЦ «ВИК имени В. Р. Вильямса», Михайловский, Россия



# ФИЦ ИНБЮМ



Морской биологический журнал



Труды Карадагской научной станции



Репозиторий открытого доступа



Медиаархив ФИЦ ИнБЮМ



СБС - ИнБЮМ Сквозь призму истории



<https://vk.com/ibssras>



[https://t.me/ibss\\_ras](https://t.me/ibss_ras)



<https://rutube.ru/channel/25409426>



<https://ibss-ras.ru>



<https://karadag.com.ru>



Для заметок

Для заметок





## Организационный комитет

Федеральный исследовательский центр  
«Институт биологии южных морей  
имени А. О. Ковалевского РАН»  
(ФИЦ ИНБЮМ)

пр-кт Нахимова, 2, Севастополь, 299011, РФ

тел.: +7 (8692) 54-59-45

факс: +7 (8692) 55-78-13

[conf@ibss-ras.ru](mailto:conf@ibss-ras.ru), [ibss@ibss-ras.ru](mailto:ibss@ibss-ras.ru)