



«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель Атлантического
филиала
ФГБНУ «ВНИРО» (AtlantNIRO)
канцлер Фонда наук

К. В. Бандурин

января 2019 г.

ПРОГРАММА
отчетной сессии Атлантического филиала ФГБНУ «ВНИРО» (AtlantNIRO) по
результатам выполнения
научно-исследовательских работ в 2018 г.

I Отчеты руководителей направлений исследований

(Продолжительность докладов – до 20 минут)

Председатель: Бандурин К.В.

Секретарь: Козлов Д.А.

04 февраля 2019 г. (понедельник) 9-30 ч.		
№ п/п	Название подразделения	Докладчик
1.	Заместитель директора	Васильев А.Г.
2.	Заместитель директора	Архипов А.Г.
3.	Заместитель директора	Маслянкин Г.Е.
4.	Главный научный сотрудник	Андреев М.П.
5.	Заведующий отделом	Шендерюк В.В.

II Доклады по наиболее значимым научно-исследовательским работам

(Продолжительность докладов – до 15 минут)

Председатель: Бандурин К.В.

Секретарь: Козлов Д.А.

ОТЧЕТЫ ПО НИР выполненных в рамках Государственной работы «Осуществление ресурсных исследований водных биоресурсов в районах Мирового океана, расположенных за пределами зоны российской юрисдикции, где действуют международные договоры Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, в том числе: разработка планов ресурсных исследований»

04 февраля 2019 г. (понедельник) 11-30 ч.

№ п/п	Название доклада (автор, соавторы)	Докладчик, ФИО	Ответственный, ФИО
1.	Исследования переноса криля течением - важный аспект разработки схем управления его ресурсами в АЧА (Касаткина С.М., Шнэр В.Н.)	Касаткина С.М.	Касаткина С.М.
2.	Отолит как индикатор состояния запаса (Тимошенко Н.М.)	Тимошенко Н.М.	Тимошенко Н.М.
3.	Потенциал исследований мезопелагических ресурсов (Гулюгин С.Ю.)	Гулюгин С.Ю	Тимошенко Н.М.
4.	Совместный анализ акустических и гидрологических данных для изучения пространственного распределения и суточных миграций гидробионтов на примере съемок пополнения в зоне Марокко (Краснобородько О.Ю., Касаткина С.М.)	Краснобородько О.Ю.	Краснобородько О.Ю.
5.	Результаты и перспективы использования новых видов информации в промысловово-океанологических исследованиях (Чернышков П.П.)	Чернышков П.П.	Краснобородько О.Ю.
6.	Термохалинная структура вод за пределами зоны Марокко по данным наблюдений на УПС «Крузенштерн» (Ремесло А.В.)	Ремесло А.В.	Краснобородько О.Ю.
7.	Динамика экосистемы Канарского апвеллинга (Лидванов В.В., Шухгалтер О.А., Краснобородько О.Ю., Королькова Т.Г.)	Лидванов В.В.	Александров С.В.

ОТЧЕТЫ ПО НИР выполненных в рамках Государственной работы «Осуществление государственного мониторинга во внутренних водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях»

04 февраля 2019 г. (понедельник) продолжение

№ п/п	Название доклада (автор, соавторы)	Докладчик, ФИО	Ответственный, ФИО
8.	Основные тенденции смены доминирующего вида в ихтиопланктоне открытой части Балтийского моря по многолетним данным (Карасева Е.М.)	Карасева Е.М.	Карпушевский И.В.

9.	Результаты изучения заболеваний речной камбалы (<i>Platichthys flesus L.</i>) в российских водах Южной Балтики в 2009-2018 гг. (Левонюк О.Е.)	Левонюк О.Е.	Родюк Г.Н.
----	---	--------------	------------

ОТЧЕТЫ ПО НИР выполненных в рамках Государственной работы «Проведение прикладных научных исследований»

04 февраля 2019 г. (понедельник) продолжение

№ п/п	Название доклада (автор, соавторы)	Докладчик, ФИО	Ответственный, ФИО
10.	Пищевые добавки – фактор стабилизации качества соленой рыбы (Степаненко Е.И., Ясюлевичене И.А.)	Степаненко Е.И.	Нехамкин Б.Н.

III Доклады о научно-исследовательских работах сотрудников, относящихся к категории «молодой ученый»

(Продолжительность докладов – до 15 минут)

Председатель: Бандурик К.В.

Секретарь: Козлов Д.А.

ОТЧЕТЫ ПО НИР выполненных в рамках Государственной работы «Осуществление ресурсных исследований водных биоресурсов в районах Мирового океана, расположенных за пределами зоны российской юрисдикции, где действуют международные договоры Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, в том числе: разработка планов ресурсных исследований»

05 февраля (вторник) 9-30 ч.

№ п/п	Название доклада (автор, соавторы)	Докладчик, ФИО	Ответственный, ФИО
1.	Комплексные океанологические исследования в Антарктической части Атлантики проводимые в 2018 г. (Чурин Д.А.)	Чурин Д.А.	Краснобородько О.Ю.
2.	Миктофовые рыбы по данным съемки 2017 г. в АРЗ Марокко (Халматова Э.Р.)	Халматова Э.Р.	Тимошенко Н.М.

ОТЧЕТЫ ПО НИР выполненных в рамках Государственной работы «Осуществление государственного мониторинга во внутренних водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях»

05 февраля (вторник) продолжение			
№ п/п	Название доклада (автор, соавторы)	Докладчик, ФИО	Ответственный, ФИО
3.	Оценка уровня загрязнения приоритетными экотоксикантами вод и донных отложений Балтийского моря, заливов и внутренних водоемов Калининградской области (Рамазанов Б.В.)	Рамазанов Б.В.	Шендерюк В.В.
4.	Характеристика межсезонных изменений состояния вод и донных отложений внутренних водоемов Калининградской области, Балтийского моря и заливов в 2018 г. (Сташко А.В.)	Сташко А.В.	Шендерюк В.В.

ОТЧЕТЫ ПО НИР выполненных в рамках Государственной работы «Разработка материалов, обосновывающих общие допустимые уловы (ОДУ) водных биоресурсов и материалов, обосновывающих возможные объемы добычи (вылова) водных биоресурсов, ОДУ которых не устанавливается (рекомендованный вылов) во внутренних водах, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях, промысловых районах мирового океана, доступных Российскому рыболовству на предстоящий год и на перспективу, материалов корректировки ОДУ»

05 февраля (вторник) продолжение			
№ п/п	Название доклада (автор, соавторы)	Докладчик, ФИО	Ответственный, ФИО
5.	К вопросу об управлении отечественным рыболовством в Балтийском море в свете реализации экосистемного подхода (Карпушевская А.И.)	Карпушевская А.И.	Карпушевский И.В.
6.	Использование нового метода оценки запаса и прогнозирования для популяции леща Вислинского (Калининградского) залива (Рябчун В.А.)	Рябчун В.А.	Голубкова Т.А.

ОТЧЕТЫ ПО НИР выполненных в рамках Государственной работы «Проведение прикладных научных исследований»			
05 февраля (вторник) продолжение			
№ п/п	Название доклада (автор, соавторы)	Докладчик, ФИО	Ответственный, ФИО
7.	Вариабельность общего содержания липидов и характеристик выхода разделанной рыбы в уловах балтийской салаки за 2017-2018 гг. (Винокур М.Л.)	Винокур М.Л.	Андрюхин А.В.
8.	Некоторые результаты экспериментальных работ по выращиванию молоди камбалы-тюрбо в 2018 году. (Пьянов Д.С.)	Пьянов Д.С.	Пьянов Д.С.

IV Обсуждение докладов. Подведение итогов сессии.