

Конференция молодых ученых и специалистов
«Проблемы рыбохозяйственной науки в творчестве молодых»,
посвященная 100-летию «ПИНРО» им. Н.М. Книповича



г. Мурманск
11-12 марта 2021 г.

Уважаемые участники конференции и ее гости!

Просим Вас ознакомиться с прилагаемой программой Конференции.
Конференция будет проходить **11-12 марта 2021 г.**

Место проведения: Конференц-зал Полярного филиала ФГБНУ «ПИНРО» («ПИНРО» им. Н.М.Книповича), г. Мурманск, ул. Академика Книповича, 6.

Для устного доклада участникам необходимо подготовить презентацию в формате *.ppt или *.pptx. Регламент выступлений – 10 минут и 5 минут на вопросы. Конференция будет проходить на платформе Zoom (ниже Вы найдете информацию о том, как подключиться).

Презентации докладов просим Вас отправить Оргкомитету (lugar@pinro.ru) не позднее **09 марта 2021 г.**

Напоминаем, что необходимо предоставить **материалы докладов** (lugar@pinro.ru) для подготовки сборника материалов конференции **до 01 мая 2021 г.!**

Подключиться к конференции Zoom можно по ссылке:

<https://us02web.zoom.us/j/89793709229?pwd=b3hYSDExdUovZzJucHliRGFhRUZlUT09>

Идентификатор конференции: 897 9370 9229

Код доступа: 222333

Просим Вас не распространять информацию о дистанционном доступе к Конференции в открытых источниках.

С уважением,
Оргкомитет

ПРОГРАММА

конференции молодых ученых и специалистов
«Проблемы рыбохозяйственной науки в творчестве молодых»,
посвященной 100-летию «ПИНРО» им. Н.М. Книповича

11 марта 2021 г.

09.30-10.00	Регистрация участников
09.50	Подключение участников. Проверка связи и работы устройств.
10.00 -10.15	Открытие конференции. Приветственное слово заместителя руководителя Полярного филиала ФГБНУ «ВНИРО» <i>Константина Михайловича Соколова</i>

Доклады участников

10.15-10.30	Основные этапы истории ПИНРО. <i>Докладчик: Пестрикова Лариса Ивановна</i>
10.30-10.45	Сбор научными наблюдателями промыслово-биологической информации в отдаленных районах <i>Докладчик: Фомин Константин Юрьевич (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)</i>
10.45-11.00	Спутниковый мониторинг фитопланктона в Баренцевом море как биоиндикатор для оценки воздействия нефтегазовой отрасли на морскую среду <i>Докладчик: Ракитин Тихон Дмитриевич (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)</i>
11.00-11.15	Использование инфракрасной спектроскопии для установления таксономической принадлежности и обнаружения фальсификации объектов рыбного промысла <i>Докладчик: Рысакова Кира Сергеевна (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)</i>
11.15-11.30	Обзор методов совместного культивирования морских гидробионтов в Белом море <i>Докладчик: Власов Денис Олегович (Отдел Северный Полярного филиала ФГБНУ «ВНИРО»)</i>
11.30-11.45	Перерыв
11.45-12.00	Состояние вод Белого моря <i>Докладчик: Петракова Ирина Викторовна (Отдел Северный Полярного филиала ФГБНУ «ВНИРО»)</i>
12.00-12.15	Тенденции изменения температуры поверхности Белого моря по наборам данных составленных по данным спутников <i>Докладчик: Пантелеев Антон Александрович (Отдел Северный Полярного филиала ФГБНУ «ВНИРО»)</i>
12.15-12.30	Виды индикаторы уязвимых морских экосистем Северо-восточной части Баренцева моря <i>Докладчик: Кудряшова Александра Сергеевна (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)</i>

12.30-12.45	Размерно-возрастная структура морской камбалы <i>Pleuronectes platessa</i> Баренцева моря Докладчик: Амелькина Анна Сергеевна (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)
12.45-13.00	Питание посленерестовой мойвы в юго-западных районах Баренцева моря Докладчик: Гордеева Анна Сергеевна (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)
13.00-14.00	Перерыв
14.00-14.15	Изменчивость биологических характеристик чёшско-печорской сельди в Белом, Баренцевом и Карском морях Докладчик: Безбородов Алексей Сергеевич (Отдел Северный Полярного филиала ФГБНУ «ВНИРО»)
14.15-14.30	Исследование лососевых и частичковых рыб внутренних водоемов мурманской области Докладчик: Масленникова Алина Сергеевна (ФГАОУ ВО «МГТУ»)
14.30-14.45	Динамика инвазии <i>Gyrodactylus salaris</i> в р. Тулома в 2018-2020 г. Докладчик: Кращенко Сергей Александрович (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)
14.45-15.00	Сто лет исследований ПИНРО. Исследования двустворчатых моллюсков Баренцева моря Докладчик: Блинова Дарья Юрьевна (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)
15.00-15.15	Сезонные изменения в паразитофауне моллюсков рода <i>Littorina</i> Баренцева моря Докладчик: Пищаскина Ксения Михайловна (ФГАОУ ВО «МГТУ»)
15.15-15.30	Популяционный анализ <i>M. balthica</i> на литоралиях Кольского залива и губ Печенга и Териберка Докладчик: Красноперова Арина Эдуардовна (ФГАОУ ВО «МГТУ»)
15.30-15.45	Перерыв
15.45-16.00	Трофические взаимоотношения рыб в районе архипелага Земля Франца-Иосифа Докладчик: Бензик Александр Николаевич (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)
16.00-16.15	Динамика зимовальных скоплений эвфаузиид в южной части Баренцева моря в 2015-2020 гг. Докладчик: Зайцева Ксения Александровна (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)
16.15-16.30	Реакция планктонных копепод на изменения солености воды Докладчик: Иванкович Юрий Владимирович (ФГАОУ ВО «МГТУ»)
16.30-16.45	Мониторинг состояния сообществ полихет в районе Мурманского мелководья Баренцева моря Докладчик: Хачетурова Кристина Сергеевна (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)

16.45-17-00	Биоразнообразие и таксономический состав фитопланктона пресноводных озер Архангельской области <i>Докладчик: Медведева Елизавета Владимировна (Отдел Северный Полярного филиала ФГБНУ «ВНИРО»)</i>
-------------	---

12 марта 2021 г.

09.50	Подключение участников. Проверка связи и работы устройств.
10.00 -10.15	Анализ переводных коэффициентов на некоторые виды продукции из синекорого палтуса <i>Докладчик: Пискунович Денис Игоревич (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)</i>
10.150-10.30	Применение малоиспользуемого сырья для разработки пищевой продукции функционального назначения <i>Докладчик: Новожилов Максим Петрович (ФГАОУ ВО «МГТУ»)</i>
10.30-10.45	К вопросу разработки технологии шоколадной пасты с использованием в рецептуре изолята рыбного белка (ИРБ) <i>Докладчик: Баранова Анастасия Андреевна(ФГАОУ ВО «МГТУ»)</i>
10.45-11.00	Совершенствование технологии изолята рыбного белка (ИРБ) из путассу <i>Докладчик: Баранова Анастасия Андреевна (ФГАОУ ВО «МГТУ»)</i>
11.00-11.15	К вопросу разработки технологии рыбного структурированного продукта, полученного методом выливания <i>Докладчик: Дубровина Светлана Сергеевна (ФГАОУ ВО «МГТУ»)</i>
11.15-11.30	Химическое деацетилирование хитина и хитозана из панциря ракообразных <i>Докладчик: Деревяшкина Юлия Александровна (ФГАОУ ВО «МГТУ»)</i>
11.30-11.45	Перерыв
11.45-12.00	Получение и физико-химические свойства желатина из кожи Атлантической трески <i>Докладчик: Кучина Юлия Анатольевна (ФГАОУ ВО «МГТУ»)</i>
12.00-12.15	К вопросу разработки безотходной технологии изготовления продукции из лососёвых видов рыб аквахозяйств <i>Докладчик: Пехтелева Александра Евгеньевна (ФГАОУ ВО «МГТУ»)</i>
12.15-12.30	Зависимость условий получения ферментативного гидролизата из белков трески на его свойства <i>Докладчик: Узбекова Ольга Раиловна (Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО»)</i>
12.30	Заккрытие конференции