

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель Магаданского филиала
ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»
(«МагаданНИРО»)

кандидат биологических наук



 Е. А. Метелёв

«» 2025 г.

ПРОГРАММА

**отчетной сессии Магаданского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»
(«МагаданНИРО») по результатам выполнения
научно-исследовательских работ в 2024 г.**

I. Итоги и задачи рыбохозяйственной науки в Магаданской области (Продолжительность докладов – до 15 минут)

Председатель: Метелёв Е.А.

Секретарь: Елатинцева Ю.А.

1-й день – 03 февраля 2025 г., начало заседания в 10⁰⁰

- 1. Шершенков С.Ю., Семёнов Ю.К.** Полвека исследований североохотоморского минтая Магаданским филиалом ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»: история и современное состояние.
- 2. Прикоки О.В., Панфилов А.М.** Современное состояние запаса сельдей северной части Охотского моря.
- 3. Щербакова Ю.А.** О состоянии запасов промысловых беспозвоночных в 2024 г. в зонах ответственности Магаданского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («МагаданНИРО»).
- 4. Клинушкин С.В.** Результаты исследований крабов – синего, камчатского и колючего в Северо-Охотоморской подзоне в 2024 г.
- 5. Бурлак Ф.А.** Краткие результаты ресурсных исследований камбал дальневосточных в Северо-Охотоморской подзоне в 2024 г.

2-й день – 04 февраля 2025 г., начало заседания в 10⁰⁰

6. **Ракитина М.В., Шершенков С.Ю., Бурлак Ф.А., Кащенко Е.В.** Состояние запасов, анализ и перспективы промысла морских рыб и прибрежных биоресурсов в 2025 году в зоне ответственности Магаданского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО».
7. **Абаев А.Д., Клинушкин С.В.** Краткие результаты мониторинговых работ по состоянию запаса креветки северной в Северо-Охотоморской подзоне в 2024 г.
8. **Фомин Е.А. Щербакова Ю.А.** Состояние запасов трубачей по итогам мониторинговых работ 2024 г. в Северо-Охотоморской подзоне.
9. **Русяев С.М., Семёнов Ю.К.** Предварительный анализ изменений добычи краба-стригуна опилио в Северо-Охотоморской подзоне, с появлением новой продукции «живой краб».
10. **Белый М.Н.** Колыма и рыболовство.

3-й день – 05 февраля 2025 г., начало заседания в 10⁰⁰

11. **Голованов И.С.** Итоги путины в 2024 г. и состояние запасов тихоокеанских лососей в Магаданской области.
12. **Хабаров П.В.** Учёт численности производителей тихоокеанских лососей в реках Тауйской губы с использованием БПЛА в 2024 г.
13. **Хованская Л.Л.** Результаты исследований тихоокеанских лососей и гольцов (виды рода *Salvelinus*) на водном объекте – р. Иреть в 2024 году.
14. **Рябуха Е.А., Игнатов Н.Н., Жуков В.Г.** Биологические показатели и выживаемость молоди тихоокеанских лососей, выращенных на ЛРЗ Магаданской области в технологический цикл 2023-2024 гг.
15. **Хованская Л.Л.** Результаты ресурсных исследований тихоокеанских лососей на водном объекте – р. Туманы в 2024 году.
16. **Елатинцева Ю.А.** Анализ проблемных вопросов к отчетным материалам о выполнении научно-исследовательских работ по государственному заданию ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО».

II. Обсуждение докладов. Подведение итогов сессии