

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. Н.Н. ЗУБОВА"

Санкт-Петербургское отделение



## **ПРОГРАММА**

**итоговой сессии Санкт-Петербургской секции  
Ученого совета ФГБУ «ГОИИ»  
по результатам работ 2015 года**

Санкт-Петербург  
2016

**12 февраля 2016 года (пятница) – начало в 11 часов**

Регламент доклада - 15 мин, ответы на вопросы - 5 мин.

- 1. 11.00 - 11.15** **Е.А. Захарчук.** «Основные итоги деятельности СПО ГОИН в 2015 г. и задачи отделения на 2016 г.»
- 2. 11.20 – 11.35** **Ю.П. Клеванцов, Г.А. Григорьева** «Вклад годового колебания в изменчивость гидрометеорологических процессов на Балтике» (Темы плана работ Росгидромета № 1.5.3.5 и № 1.5.3.8)
- 3. 11.40 – 11.55** **В.Н. Сухачев, Е.А. Захарчук.** «Бароклинная компонента течений Финского залива и ее взаимосвязь с колебаниями уровня и изменениями ветра» (Темы плана работ Росгидромета № 1.5.3.5 и № 1.5.3.8)
- 4. 12.00 – 12.15** **Е.Н. Литина, Е. А. Захарчук.** «Нестационарность сезонных колебаний температуры, солености и гидрохимических характеристик в Балтийском море» (Темы плана работ Росгидромета № 1.5.3.5 и № 1.5.3.8)
- 5. 12.20 – 12.35** **Н.А. Тихонова, В.Н. Сухачев, А.В. Гусев, Е.А. Захарчук,** «Численное гидродинамическое моделирование большого балтийского залива» (Тема плана работ Росгидромета № 1.5.1.2)
- 6. 12.40 – 12.55.** **Е.А. Захарчук, Н.А. Тихонова.** «Сравнительный анализ свободных колебаний уровня в баротропном и бароклинном море на примере Балтики» (Темы плана работ Росгидромета № 1.5.3.5 и № 1.5.3.8)
- 7. 13.00 – 13.15** **Д.К. Старицын, В. Р. Фукс** «Пространственно-временная изменчивость статистических характеристик первичной продукции в Балтийском море на основе спутниковой информации»

**13.20 – 14.00 Перерыв**

- 8. 14.00 - 14.15** **В.А. Рожков, Г.А. Григорьева, Ю.П. Клеванцов, В.Н. Сухачев.** «Пространственно-временная изменчивость колебаний уровня и мезомасштабных вихрей Атлантического океана»
- 9. 14.20 – 14.35** **Г.Н. Войнов.** «Современные подходы к гармоническому анализу приливов многолетних временных рядов (на примере п\ст о. Голомянный, Карское море)» (Тема плана работ Росгидромета № 1.5.4.1)
- 10. 14.40 – 14.55** **И.Л. Башмачников.** «Проявление внутритермоклинных вихрей на поверхности моря»
- 11. 15.00 - 15.15** **Т.В. Белоненко, А. Кубряков** «Пространственно-временные характеристики волн Россиби северной части Тихого океана»
- 12. 15.20 – 15.35** **А.Е. Зверева, В.Р. Фукс** «Сравнительный анализ динамики градиентно-вихревых волн в Балтийском и Японском морях на основе спутниковых альтиметрических измерений»
- 13. 15.40 – 15.55** **П.В. Лобанова, И.Л. Башмачников** «Моделирование первичной продукции в океане»
  
- 16.00 – 16.30** **Обсуждение докладов. Принятие решения.**