



Федеральная служба
по гидрометеорологии
и мониторингу окружающей среды
(РОСГИДРОМЕТ)



Федеральное государственное бюджетное учреждение
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
имени Н.Н. ЗУБОВА» (ФГБУ «ГОИН»)

VI

**ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
по прикладной океанографии**

Москва, ГОИН
23–24 октября 2018 г.



Государственный океанографический
институт имени Н.Н. Зубова
(ФГБУ «ГОИН»)

ПРОГРАММА
Шестой Всероссийской конференции
по прикладной океанографии

Москва, ГОИН
23–24 октября 2018 г.

23 октября (вторник), конференц-зал

09⁰⁰–
10⁰⁰ Регистрация

10⁰⁰–
10³⁰ Открытие конференции – директор ГОИН`а Сычев Ю.Ф.
Приветствия представителей Росгидромета, РАН,
министерств и ведомств

Пленарное заседание. Председатель проф. Грузинов В.М.

10³⁰–
11⁰⁰ Коротаяев Г.К. Тридцать лет эволюции физической
(МГИ РАН) океанографии в России и в мире

11⁰⁰–
11³⁰ Мелешко В.П. Потепление в Арктике и холодные режимы
(ГГО) погоды в Евразии

11³⁰–
12⁰⁰ Алексеев Г.В. Влияние низких широт океана
(АНИИ) на льды Арктики

12⁰⁰–
12³⁰ Жмур В.В. О придонных гравитационных течениях
(ИО РАН, МФТИ) в океане

12³⁰–
13⁰⁰ **Перерыв**

13⁰⁰–
13³⁰ Чашечкин Ю.Д. Проблема сравнения результатов
(ИПМ РАН) теоретических, лабораторных и натурных исследований процессов в океане

13³⁰–
14⁰⁰ Бышев В.И. Особенности динамики
(ИО РАН) современного климата

14⁰⁰–
14³⁰ Костяной А.Г. Спутниковый мониторинг объектов
(ИО РАН) морской нефтегазовой отрасли

14³⁰–
16⁰⁰ **Перерыв на обед**

16 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Дианский Н.А. (МГУ, ГОИН)	Влияние на уровень Каспийского моря климатических изменений поля ветра
16 ³⁰ – 17 ⁰⁰	Демидов А.Н. (МГУ)	Меридиональный перенос массы в субтропической Атлантике
17 ⁰⁰ – 17 ³⁰	Лубков А.С. (ИПТС)	Метод прогноза начала явлений Эль-Ниньо и Ла-Нинья
17 ³⁰ – 18 ⁰⁰	Телегин В.А. (ИЗМИРАН)	КВ-радиолокация как инструмент оперативного мониторинга прибрежных районов океана

24 октября (среда), конференц-зал

Пленарное заседание. Председатель Землянов И.В.

10 ⁰⁰ – 10 ³⁰	Постнов А.А. Коршенко А.Н. (ГОИН)	О гидрохимическом состоянии и загрязнении неарктических морей России по данным государственного мониторинга
10 ³⁰ – 11 ⁰⁰	Зацева С.Н. (ГОИН)	Об одном способе моделирования последствий «запроектных» аварий на объектах нефтедобычи в Арктическом регионе
11 ⁰⁰ – 11 ³⁰	Островская Е.В. (КаспМНИЦ)	Нефтяное загрязнение северо-западной части Каспийского моря: современный уровень и основные источники
11 ³⁰ – 12 ⁰⁰	Яицкая Н.А. Третьякова И.А. (ИПТС)	Возможные случаи мультиопасных гидрометеорологических явлений в Северном Каспии по данным многолетних наблюдений и реанализа
12 ⁰⁰ – 12 ³⁰	Немировская И.А. (ИО РАН)	Уровни и генезис углеводородов в прибрежных районах российского сектора Черного моря
12 ³⁰ – 13 ⁰⁰	Перерыв	

13 ⁰⁰ – 13 ³⁰	Кубряков А.И. Белокопытов В.Н. (МГИ РАН)	Моделирование циркуляции и процессов переноса загрязняющих примесей в Севастопольской бухте
13 ³⁰ – 14 ⁰⁰	Островский А.Г. Соловьев В.А. Зацепин А.Г. (ИО РАН)	О кислородной стратификации присклоновых вод северо-восточной части Черного моря
14 ⁰⁰ – 14 ³⁰	Юлин А.В. Павлова Е.А. Федорова А.Д. Шаратунова М.В. Тимофеева А.Б. Ходченков С.В. (ААНИИ)	Климатические изменения ледовитости российских арктических морей
14 ³⁰ – 16 ⁰⁰	Перерыв на обед	
16 ⁰⁰ – 16 ³⁰	Дымент Л.Н. (ААНИИ)	Влияние изменения повторяемости антициклонических вихревых образований в месячных полях скорости дрейфа льда в Арктическом бассейне на плотность разрывов в его ледяном покрове
16 ³⁰ – 17 ⁰⁰	Завьялов Д.Д. Соломаха Т.А. (МГИ РАН)	Оценка влияния параметризации теплофизических свойств снега на изменение толщины льда в Азовском море
17 ⁰⁰ – 17 ³⁰	Серых И.В. Костяной А.Г. (ИО РАН)	О причинах климатических изменений температуры юго-восточной части Балтийского моря
17 ³⁰ – 18 ⁰⁰	Запорожцев И.Ф. Моисеев Д.В. Духно Г.Н. Максимовская Т.М. (ММБИ)	Расчет многолетней изменчивости характеристик фронтальных зон Баренцева моря по данным контактного и дистанционного мониторинга
18 ⁰⁰ – 18 ³⁰	Общая дискуссия. Закрытие конференции	