

ТРЕТЬЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «МОРСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ»

Уважаемые коллеги!

14-15 марта 2019 г. в Морском государственном университете им. адм. Г.И. Невельского состоится Третья всероссийская научно-практическая конференция «Морские исследования на Дальнем Востоке». Принять участие в работе конференции приглашаются научные сотрудники, аспиранты, соискатели, студенты. Участие в конференции бесплатное. Доклады участников публикуются только при их очном представлении на секции конференции.

Для участия в конференции необходимо до 10 марта 2019 г. предоставить:

- заявку на участие в конференции (форма в приложении);
- доклад (в соответствии с требованиями оформления);
- электронную презентацию в двух форматах: *.ppt (*.pptx) и *.pdf;
- цветной скан рецензии научного руководителя (специалиста в области темы доклада) в свободной форме с датой.

Названия всех присылаемых файлов должны начинаться с фамилии участника. Принятые материалы будут проверены на предмет выявления неправомерных заимствований с использованием программы «Антиплагиат». По результатам конференции будет издан сборник материалов конференции с присвоением кодов ISSN, УДК и ББК. Доклады публикуются в редакционной обработке. Сборник размещается на платформе eLIBRARY.ru (РИНЦ).

Электронная версия сборника с докладами также будет размещена на сайте МГУ им. адм. Г.И. Невельского в разделе Наука – Научные издания МГУ – Материалы молодежных научно-технических конференций "Морские исследования на Дальнем Востоке".

Заявки на участие принимаются на электронный адрес: shtaevdv2@mail.ru

Справки по телефону: **8(924)123-97-61**

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель конференции

Д.А. Акмайкин, канд. физ.-мат. наук, зав. кафедрой радиоэлектроники и радиосвязи

Заместитель председателя

С.Н. Павликов, канд. техн. наук, профессор

Секретарь конференции

Д.В. Штаев, зав. учебно-научной лабораторией диагностики и надежности радиоэлектронного оборудования

НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- Безопасность мореплавания;
- Информационная безопасность;
- Инфокоммуникационные технологии и системы связи;
- Электротехника и электроавтоматика;
- Морское приборостроение и робототехника;
- Экологические вопросы освоения шельфа Дальнего Востока и Арктики;
- Новации и инновации в социогуманитарном знании.