

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОСМОТРОВ ПОДВОДНОЙ ЧАСТИ СУДОВ, ПРИБЫВАЮЩИХ В МОРСКИЕ ПОРТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

г. Геленджик

Южное отделение ИО РАН им. П.П. Ширшова

ул. Просторная, д. 1Г

23 АПРЕЛЯ

07:00 – 08:30 Проведение подготовительных работ команд-участников

08:00 – 08:30 Регистрация участников

08:30 – 09:45 Демонстрация ТНПА

— Показательные погружения и демонстрация возможностей оборудования в акватории Чёрного моря Докладчик: ООО «РОБОКОРП»

10:00 – 11:15 Демонстрация ТНПА

— Показательные погружения и демонстрация возможностей оборудования в акватории Чёрного моря Докладчик: ООО «ТАЗМАР»

11:30 – 12:45 Демонстрация ТНПА

— Показательные погружения и демонстрация возможностей оборудования в акватории Чёрного моря Докладчик: ООО «ГлазамиДрона»

13:00 – 14:00 Обед

14:00 – 16:00 Практика применения нормативных требований при проведении подводных осмотров судов

— Приветственное слово Докладчик: Представитель АО «ЦНИИМФ»

— Приветственное слово Докладчик: Директор Южного отделения ИО РАН им. П.П. Ширшова

— Об особенностях проведения осмотров подводной части судов, прибывающих в морские порты РФ в Черноморском бассейне Докладчик: Представитель ФГБУ «Администрация морских портов Чёрного моря»

— Практика проведения осмотров в Азово-Черноморском бассейне. Выбор точки проведения осмотра с целью повышения качества и эффективности его проведения Докладчик: Представитель специализированной организации (исполнитель осмотров)

— Системный подход к организации водолазных осмотров в условиях высокой интенсивности судооборота — опыт работы в портах Краснодарского края Докладчик: Представитель АО «Сетевая компания»

— Практика проведения подводных осмотров судов в Азово-Черноморском бассейне — опыт специализированной организации и подходы к выбору метода обследования Докладчик: Представитель ООО «ДИЗМАР»

15:00 – 17:00 Работа площадки в формате выставочного зала

24 АПРЕЛЯ

11:00 – 12:00 Прибытие участников

12:00 – 14:00 Современные технические средства и технологии проведения подводных осмотров корпусов судов

- Вступительное слово к сессии. Существующие технические задачи при проведении подводных осмотров *Докладчик: Научный сотрудник АО «ЦНИИМФ»*
 - Подготовка и развитие кадрового потенциала для выполнения подводных работ: образовательные программы и требования к квалификации специалистов *Докладчик: Представитель ФГБОУ ВО «СПБГМТУ»*
 - Современные угрозы безопасности в акваториях морских портов и технические средства их обнаружения и идентификации *Докладчик: Представитель ВУНЦ ВМФ ВМА*
 - Методология применения правил проведения осмотров подводной части корпусов судов. Предложения по разработке единого регламента проведения осмотров *Докладчик: Представитель ООО «Нерей»*
 - О правовых основах и проблемах применения законодательства о транспортной безопасности при проведении осмотра подводной части судов *Докладчик: Представитель ООО «Глобус Инфо»*
 - Обзор технических решений и оборудования из дружественных стран: возможности применения в российских условиях *Докладчик: Представитель ООО «ГлазамиДрона»*
 - Отечественные технические средства для проведения подводных работ *Докладчик: Генеральный директор ООО «РОБОКОРП»*
-

14:00 – 14:30 Подведение итогов конференции

14:30 – 16:00 Работа площадки в формате выставочного зала

16:00 Трансфер участников на площадку проведения торжественного ужина