|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2010700449** | |  |  | |  |  | |
|  |  | | |  | | |  |

|  |
| --- |
| **Научно-практическая конференция «Комплексная безопасность зданий и сооружений морских портов» 20 мая 2015 г.** |
| Организаторы конференции:  ООО «ВЕЛД», ООО «Мега Экспо», НПС РИСКОМ |
| Для регистрации участия в форуме просим отправить заявку: ООО «ВЕЛД»,  455000, Челябинская область, г.Магнитогорск, ул. Уральская, д.24  тел. +7(3519)22-03-31, 22-09-66, e-mail: alferov@weld.su |

Уважаемые коллеги!

ООО «ВЕЛД» совместно с ООО «Мега Экспо» и Научно-промышленным Союзом РИСКОМ проводит Научно-практическую конференцию «Комплексная безопасность зданий и сооружений морских портов». Конференция пройдет в рамках деловой программы V Международного форума «Морская индустрия России» на территории выставочного комплекса «Гостиный двор».

**Дата проведения конференции:** 20 мая 2015 г.

**Место проведения конференции:** г.Москва, Гостиный двор, Ильинка, 4

**Вопросы конференции:**

**Секция 1. Строительство, реконструкция и безопасная эксплуатация речных и морских портов:**

1. экспертиза зданий и сооружений морского/речного назначения;
2. комплексное инженерное обследование и паспортизация гидротехнических сооружений морского/речного транспорта;
3. проектирование зданий и сооружений морского/речного назначения;
4. экологический фактор строительства вблизи морских/речных акваторий;
5. обследование и проектирование речных и морских причальных гидротехнических сооружений;
6. обследование и проектирование напорных гидротехнических сооружений;
7. георадиолокационные исследования;
8. гидротехнический мониторинг;
9. инженерно-геологические и инженерно-геодезические изыскания.

**Секция 2. Безопасность морского транспорта и морской инфраструктуры:**

1. взаимодействие морских портов с железнодорожным, внутренним водным и автомобильным транспортом;
2. шельфовые проекты;
3. транспортирование морем нефтепродуктов и газа;
4. Арктика и северный морской путь;
5. неразрушающий контроль и техническое диагностирование в судостроении;
6. организация работы паромных переправ через проливы;
7. мосты через проливы и гидротехнические туннели.

**График проведения конференции** (20 мая 2015 г.):

13:30 – 14:00 регистрация участников;

14:00 – 16:00 открытие, работа по тематике конференции;

16:00 – 16:30 кофе-брейк;

16:30 – 18:00 работа по тематике конференции, подведение итогов конференции.

У участников конференции имеется возможность участия в выставке на экспозициях «Портовая инфраструктура» и «Безопасность морской инфраструктуры». Участие возможно несколькими типами стендов.

Выбор типа стенда связан с функциональными особенностями и зависит от Ваших творческих предпочтений и поставленных при участии в выставке приоритетных задач.

Научно-практическая конференция «Комплексная безопасность зданий и сооружений морских портов» пройдет в рамках V Международного Форума «Морская индустрия России». Организаторами Форума являются Морская Коллегия при Правительстве Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Министерство транспорта Российской Федерации, ГК «Ростехнологии», ОАО «Объединенная судостроительная корпорация», ЦНИИ «Курс», отраслевые ассоциации и объединения.

Форум проводится по Распоряжению Правительства Российской Федерации №217-р от 20-21 февраля 2011 года.

На форуме предусмотрена серьезная деловая программа – конференции, круглые столы, семинары, профессиональные конкурсы, презентации.

Подробнее о мероприятии смотрите на сайте V Международного Форума «Морская индустрия России» (www.mir-forum.ru).

**Приложение: Формы заявок на двух листах.**

С уважением,

генеральный директор ООО «ВЕЛД»,

доктор технических наук, профессор

Заслуженный строитель РФ К.И. Еремин

|  |
| --- |
|  |
| Секретариат конференции: Алферов Денис Леонидович: +7 (3519) 22-03-31, +7 910 404 15 35, e-mail: [alferov@weld.su](mailto:alferov@weld.su) Спиридонов Артем Александрович: +7 (3519) 22-03-31, 22-09-66 [spiridonov@weld.su](mailto:spiridonov@weld.su) |
| Алферов Д.Л.  E-mail: [alferov@weld.su](mailto:alferov@weld.su)  8-912-808-09-58 |