

Февраль 2016 г.

Уважаемые коллеги,

Приглашение на "Polar Mechanics-2016"

3-ю международную конференцию «Полярная механика-2016», г. Владивосток, Россия, 26-29 сентября 2016 г.

Приглашаем Вас и Ваших коллег на конференцию «Полярная механика-2016» с рецензируемыми статьями, которая будет проводиться с 26 по 29 сентября 2016 г. в г. Владивостоке (Россия). Организацией конференции занимаются Международный оргкомитет и Местный оргкомитет.

Организуются секции по следующим темам:

Ледовая механика	Полярные технологии и транспорт
Ледовый менеджмент	Штормовой нагон и цунами
Навигация в ледовых условиях	Шельфовая возобновляемая энергия и гидро-и-аэродинамика
Вечная мерзлота	Береговая гидродинамика
Материаловедение	Проблемы наземного и подводного проектирования, технологии монтажа и моделирование
Гидродинамика и вычислительная гидрогазодинамика	Возобновляемая энергия океана и новые технологии производства сжиженного газа
Береговые технологии, управление целостностью	Генерация энергии приливных течений
Шельфовая механика, шельфовые и арктические технологии	Береговые и арктические конструкции
Энергия ветра и океана на шельфе	Энергетические ресурсы и транспорт
Окружающая среда: полярная/арктическая и океан	

От имени Международного Оргкомитета и Местного Оргкомитета приглашаем Вас подать аннотацию для возможной публикации в трудах и доклада на 3-ей международной конференции «Полярная механика-2016».

КРАЙНИЕ СРОКИ	Подача аннотаций до	29 февраля 2016 г.
	Подача рукописей на рецензирование до	30 апреля 2016 г.
	Подача окончательного варианта статьи до	15 июля 2016 г.

Приглашаем авторов **отправить** аннотацию в 300-400 слов **на английском и русском языках на электронную почту** Тупиковой Марины Анатольевны: tupikova.ma@dvfu.ru. Аннотация должна **включать заголовки доклада, полные имена всех авторов и соавторов, названия их организаций с полными адресами, номерами телефонов и факсов, а также адресами электронной почты. В аннотации следует подчеркнуть значимость результатов и оригинальность доклада.**

Все рукописи рецензируются.

Труды конференции будут индексироваться в SCOPUS.

Спонсоры конференции: ФГАОУ ВПО «Дальневосточный федеральный университет», Kvaerner Concrete Solutions, ОАО «Дальневосточный центр судостроения и судоремонта», ОАО «Дальневосточный завод «Звезда».

Присоединяйтесь к нам в красивейшем г. Владивостоке! **Местный оргкомитет** организует технический тур. Мы ждем встречи с Вами в сентябре. Обеспечивается проживание в гостинице кампуса ДВФУ.

С наилучшими пожеланиями,

Председатель Международного
Оргкомитета, член-корр. РААСН,
Директор Инженерной школы ДВФУ
профессор, д.т.н.



А.Т. Беккер