

**VI МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«МОРСКАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ. БЕЗОПАСНОСТЬ МОРСКОЙ ИНДУСТРИИ»**  
в рамках VI Международного «Балтийского морского форума»

**СЕКЦИЯ «СУДОВЫЕ И СТАЦИОНАРНЫЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ»**

Дата: 5 сентября 2018 г.

Время: 10.00 – 16.00

Место проведения: БГАРФ, УК №2, ул. Озерная, 40, ауд. 303

**Руководитель секции:** Одинцов Виктор Иванович, проф. кафедры «СЭУ» БГАРФ д-р техн. наук, проф.

**Секретарь секции:** Волкова Лариса Юрьевна, зам. декана по УР ФСЭ КГТУ, канд. техн. наук, доцент.

№ п/п	Автор(ы). Название доклада. Организация.	Доклад представляет
1	<b>Атаманов К.А., Толмачёв А.В.</b> Эффективность введения присадок в смазочные масла. КГТУ, г. Калининград	Атаманов Константин Аполлонович
2	<b>Бразновский В.К., Томилко В.Т.</b> Анализ качества эксплуатации вспомогательных котельных установок судов флота рыбной промышленности. БГАРФ, г. Калининград	Бразновский Виктор Кришевич
3	<b>Волкова Л.Ю., Закиров С.З.</b> Диагностирование технического состояния форсунок дизелей по анализу перемещения иглы распылителя. КГТУ, г. Калининград	Волкова Лариса Юрьевна
4	<b>Глазков Д.Ю., Исаева М.В.</b> Оценка погрешностей моделей расчёта выбросов углерода. БГАРФ, г. Калининград	Глазков Дмитрий Юрьевич
5	<b>Иванов Р.А., Арсеньев Ю.Н., Копытов Ю.В.</b> Математическая модель системы утилизации двуокиси углерода судовых энергетических установок. ФГУП «Крыловский государственный научный центр»: г. Санкт-Петербург	Иванов Роман Александрович
6	<b>Иванченко А.А., Ватолин Д.С.</b> Опыт эксплуатации двухтопливных дизельных установок судов проекта S191. Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова, г. Санкт-Петербург	Иванченко Александр Андреевич
7	<b>Ковальчук Л.И., Исаева М.В.</b> Оценка качества практических методов расчета параметров многофакторных моделей. КГТУ, г. Калининград.	Ковальчук Леонид Игнатьевич
8	<b>Курилин И.В.</b> Численное моделирование магнитного поля сердцевины магнитосферы. БФУ им. И. Канта, г. Калининград	Курилин Илья Вадимович
9	<b>Никифоров А.С., Книжибекова А.К., Приходько Е.В., Карманов А.Е.</b> Энергетическая эффективность эксплуатации печей спекания. Павлодарский государственный университет им. С. Торайгырова, г. Павлодар, Казахстан	Никифоров Александр Степанович
10	<b>Одинцов В.И.</b> Алгоритм диагностирования технического состояния двигателей судов рыбопромыслового флота при использовании измерительно диагностического комплекса. БГАРФ, г. Калининград	Одинцов Виктор Иванович
11	<b>Резник В.М., Клюс О.В., Филонов А.Г.</b> К расчету капельного уноса в судовых дистилляционных опреснителях. Морская Академия в Щецине, г. Щецин, Польша, КГТУ, г. Калининград	Филонов Александр Георгиевич
12	<b>Селин В.В., Юрков С.В., Беркова Е.А.</b> Теоретические и прикладные аспекты распределенной энергетики калининградской области на базе местных и возобновляемых топливно-энергетических ресурсов. примеры разработки инновационных теплоэнергетических технологий и установок. КГТУ, г. Калининград	Селин Виктор Васильевич
13	<b>Филонов А.Г., Архипов М.И.</b> Сепарация капель в жалюзийном сепараторе пара с плоскими пластинами при низких давлениях. КГТУ, г. Калининград	Архипов Максим Игоревич
14	<b>Юрков С.В.</b> К вопросу о нормируемых показателях энергетической эффективности ТЭС на ТБО. КГТУ, г. Калининград	Юрков Сергей Валерьевич