

**IV МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО-2018»**  
в рамках VI Международного «Балтийского морского форума»

**СЕКЦИЯ «УПРАВЛЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНЫМИ СИСТЕМАМИ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ  
ПРИМОРСКИХ ТЕРРИТОРИЙ В КОНТЕКСТЕ MARINET»**

Дата: 5 сентября 2018 г.

Время: 14.00 – 18.00

Место проведения: КГТУ, ГУК, Советский проспект, 1, ауд. 232

**Руководитель секции:** Гнатюк Виктор Иванович, кафедра электрооборудования судов и электроэнергетики КГУТ, д-р техн. наук, проф.

**Секретарь секции:** Кивчун Олег Романович, кафедра телекоммуникаций института физико-математических наук и информационных технологий, БФУ им. И. Канта.

№ п/п	Автор(ы). Тема доклада. Организация.	Доклад представляет
1	Геллер Б.Л., Кивчун О.Р., Дорофеев С.А. Автоматизированная система управления электропотреблением техноценологического типа. КГТУ, БФУ им. И. Канта, ООО КИЦ «Техноценоз», г. Калининград	Кивчун Олег Романович
2	Геллер Б.Л., Кивчун О.Р., Морозов Д.Г., Галев К.Д. Система управления электропотреблением при эксплуатации объектов техноценологического типа на основе регионального электротехнического комплекса. КГТУ, БФУ им. И. Канта, ООО КИЦ «Техноценоз», г. Калининград	Морозов Дмитрий Геннадьевич
3	Гнатюк В.И. Еще раз о ранговом анализе техноценозов. КГТУ, г. Калининград	Гнатюк Виктор Иванович
4	Гнатюк В.И., Иващенко А.А., Морозов Д.Г. Методика повышения эффективности расходования энергетических ресурсов организационно-технической системой. КГТУ, ООО КИЦ «Техноценоз», БФУ им. И. Канта, г. Калининград	Иващенко Александр Александрович
5	Гнатюк В.И., Меркулов А.А., Яфасов А.Я. Универсальная модель организации как инструмент реализации целостного подхода в управлении социально-экономическими системами. КГТУ, г. Калининград	Меркулов Александр Алексеевич
6	Голубков А.В., Луценко Д.В., Тимченко А.В. Модель целенаправленного управляемого процесса электропотребления. КГТУ, ООО КИЦ «Техноценоз», г. Калининград	Тимченко Александр Владимирович
7	Луценко Д.В., Тимченко А.В., Голубков А.В. Показатели оценки эффективности целенаправленного управляемого процесса электропотребления организационно-технических систем. ООО КИЦ «Техноценоз», КГТУ, г. Калининград	Луценко Дмитрий Владимирович
8	Майтаков Ф.Г., Гомонов А.Н., Герасин Д.В., Галев К.Д. Уменьшение влияния рассчитанных неквазипериодических корреляционных значений на определение значений периодов цифровых потоков данных с использованием коэффициентов корреляции Коула. ООО КИЦ «Техноценоз», г. Калининград	Галев Константин Дмитриевич
9	Майтаков Ф.Г., Меркулов А.А., Петренко Е.В., Яфасов А.Я. Технология синтеза виртуальной рабочей среды для гетерогенных территориально распределенных коллективов. КГТУ, г. Калининград	Петренко Евгений Владимирович
10	Майтаков Ф.Г., Шейнин А.А. Обзор техноценологических методов нормирования электропотребления объектов организационно-технических систем. КГТУ, ООО КИЦ «Техноценоз», г. Калининград	Шейнин Александр Анатольевич
11	Меркулов А.А., Анисимов А.А., Кивчун О.Р. Анализ существующих технологий системы «Умный дом». КГТУ, БФУ им. И. Канта, г. Калининград	Анисимов Андрей Александрович
12	Меркулов А.А., Шейнин А.А., Сапко А.В. Применение рангового анализа при исследовании программного обеспечения на предприятии. КГТУ, ООО КИЦ «Техноценоз», г. Калининград	Сапко Алексей Викторович