

## Сведения о ведущей организации

Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный технический университет»

Место нахождения: г. Ульяновск.

Почтовый адрес: 432027, г. Ульяновск, ул. Северный Венец, 32.

Список публикаций работников ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный технический университет» по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Кузнецов, А.В. Управление процессом компенсации реактивной мощности в электроэнергетической системе / Д.А. Ребровская, А.В. Кузнецов // Математические методы в технике и технологиях – ММТТ, 2018. - Т. 1. - с. 71-74.

2. Кузнецов, А.В. Уточнение расчета технико-экономических показателей при установке компенсирующих устройств в сети потребителя / А.В. Кузнецов, Д.А. Ребровская, В.В. Чикин // В сборнике: синтез, анализ и диагностика электронных цепей Международный сборник научных трудов: Ульяновск, 2017. - с. 112-116.

3. Кузнецов, А.В. Уточнение методики оценки финансовой эффективности установки компенсирующих устройств в сети потребителя / А.В. Кузнецов, Д.А. Ребровская // Вестник Ульяновского государственного технического университета, 2017. - № 3 (79). - с. 51-56.

4. Кузнецов, А.В. Управление режимом потребления реактивной мощности путем использования стимулирующих тарифов / А.В. Кузнецов, И.В. Аргентова // В сборнике: КИБЕРНЕТИКА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ сборник материалов XXXVII сессии семинара по тематике «ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ», 2016. - с. 80-83.

5. Кузнецов, А.В. Математическая модель оценки снижения потерь мощности в сетевой организации при компенсации реактивной мощности / А.В. Кузнецов, И.В. Аргентова // Электротехника, 2016. - № 10. - с. 68-73.

6. Кузнецов, А.В. Новый способ обеспечения обязательств потребителей в части потребления реактивной мощности и искажения качества электроэнергии / А.В. Кузнецов, И.В. Аргентова // В сборнике: Актуальные проблемы энергетики АПК Материалы IV Международной научно-практической конференции. Под редакцией А.В. Павлова, 2013. - с. 164-168.

Телефон: +7 (8422) 43-02-37

Адрес электронной почты: rector@ulstu.ru

Официальный сайт: <http://www.ulstu.ru>

Выбор ведущей организации обоснован тем, что она известна своими научными достижениями в области повышения энергетической эффективности и качества электрической энергии, а ее сотрудники, обладая накопленным опытом практической реализации, способны оценить научную и практическую значимость диссертации.

Ученый секретарь  
Диссертационного совета Д 212.165.02



Д.Ю. Титов