

Сведения на официального оппонента

Степанов Сергей Федорович, доктор технических наук, профессор кафедры электроснабжение промышленных предприятий,

ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.». Докторская диссертация «Повышение эффективности локальных систем электроснабжения» Специальность: 05.09.03 - Электротехнические комплексы и системы

Адрес: 4100030, г.Саратов, ул. Политехническая 77.

Конт.тел. +7 (8452) 99-87-64, E-mail:Epp@sstu.ru

Публикации по теме диссертации

1.Степанов С.Ф. Особенности построения автономной ветродизельной системы электроснабжения объектов с электроприёмниками разного типа[Электронный ресурс]/ С.Ф. Степанов, И.И. Артюхов, Е.Т. Ербаев, С.В.Молот//Современные проблемы науки и образования. -2015.-№1.-С.1-8 <http://www.sciece-education.ru/pdf/2015/1/662.pdf>.

2. Степанов С.Ф. Мультимодульная ветроэлектростанция для районов Заволжья Саратовской области / С.Ф. Степанов, О.Б.Соломенкова, И.М.Хусаинов, В.В.Коваленко // Вестник СГТУ.-2011.-№1.Вып.3.-С.181-186.

3. Степанов С.Ф. Разработка нового поколения высокоэффективных газораспределительных станция с попутной выработкой электроэнергии и электроподогревом редуцируемого газа / С.Ф.Степанов, В.В. Коваленко, А.Б. Дубинин // Вестник СГТУ.-2011.-№1.Вып.3.-С.85-91.

4. Степанов С.Ф., Павленко И.М., Особенности ветрогенераторной части мультимодульных ветроэлектростанций / С.Ф. Степанов, И.М. Павленко //Современные проблемы науки и образования, (электронный журнал) -2013. -№4. -Режим доступа: <http://www.sciece-education.ru/pdf/2015/1/662.pdf>.

5. Степанов С.Ф., Коваленко В.В., Коваленко П.В. Система обеспечения параллельной работы генераторов различной мощности на общую шину постоянного тока / С.Ф. Степанов, В.В. Коваленко, П.В. Коваленко // Вестник СГТУ. - 2012.-№ 2.- С. 77-81.

6. Степанов С.Ф., Павленко И.М. Особенности ветрогенерирующих систем ветроэлектростанций / С.Ф. Степанов, И.М. Павленко //Вестник СГТУ.- 2012.-№ 2. – С. 144-147.