

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации Сандакова Виталия Дмитриевича
на тему «Совершенствование и интенсификация процесса очистки воздуха от примесей
в замкнутых помещениях импульсной стримерной короной»
по специальности 05.09.10 – Электротехнология
на соискание ученой степени кандидата технических наук

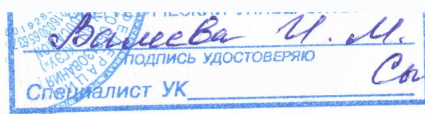
| | |
|---|---|
| Фамилия, имя, отчество | Валеев Ильгиз Миргалимович |
| Гражданство | Россия |
| Ученая степень | Доктор технических наук |
| Шифр специальности | 05.09.10 |
| Название специальности | Электротехнология |
| Отрасль науки | Технические науки |
| Ученое звание | доцент |
| Основное место работы: | |
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» |
| Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом | ФГБОУ ВО «КГЭУ» |
| Почтовый адрес (с указанием индекса) | 420066, г. Казань, ул. Красносельская, д. 51 |
| Телефон организации | (843) 519-42-02, 562-43-25 |
| Наименование подразделения | Кафедра «Электрические станции» им. В.К. Шибанова |
| Должность | Профессор |
| Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | |
| 1. Валеев, И.М. Повышение производительности установок очистки при воздействии на газовую среду ультрафиолетовым излучением / И.М. Валеев, В.Д. Сандаков, А.Н. Подрезов // Известия высших учебных заведений. Проблемы энергетики. – 2015. – №3-4. – С. 96-100. | |
| 2. Валеев, И.М. К вопросу очистки газов переменным электрическим полем / И.М. Валеев, В.Д. Сандаков, А.Н. Подрезов // Энергетика Татарстана. – 2014. – №3-4. – С. 81-83. | |
| 3. Валеев, И.М. Повышение эффективности устройств очистки газовых сред от NO _x и SO ₂ / И.М. Валеев [и др.] // Вестник технологического университета. – 2015. – Т. 18. – №10. – С. 100-101. | |
| 4. Валеев, И.М. Особенности очистки газовых выбросов с использованием монокристаллических электродов / И.М. Валеев [и др.] // Вестник технологического университета. – 2015. – Т. 18. – №20. – С. 269-271. | |

Дата

(подпись)

(расшифровка)

М.п.:



Сандаков В. Д.
02.04.2018