

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Андреенков Евгений Сергеевич
Ученая степень	кандидат технических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы
Ученое звание	–
Полное наименование организации	Филиал ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет «МЭИ» в г. Смоленске
Адрес, телефон, электронная почта	214013, г. Смоленск, Энергетический проезд, дом 1 Телефон: +7 (910) 717-51-98, e-mail: root67@mail.ru
Должность	доцент кафедры «Электроэнергетические системы»
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Андреенков, Е.С. Опыт разработки источника питания энергетического харвестра на основе LiPO4 аккумуляторов / Е. С. Андреенков, С. А. Шунаев, В. А. Дрокин, А. Д. Хорошилов // Энергетика, информатика, инновации - 2017: Сборник трудов VII-ой Международной научно-технической конференции. В 3 томах, Смоленск, 23–24 ноября 2017 года / филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Смоленске. – Смоленск: Универсум, 2017. – С. 3-7.; 2. Шунаев, С. А. Разработка источника электроэнергии для автономных систем технических средств охраны на базе возобновляемого источника энергии / С. А. Шунаев, Е. С. Андреенков // Научные инновационные технологии и экологическая безопасность в энергетике: Международная научно-практическая конференция, Волжский, 15–17 мая 2018 года. – Волжский: Филиал ФГБОУ ВО "Национальный исследовательский университет "МЭИ" в г. Волжском, 2019. – С. 6-12.; 3. Андреенков, Е. С. Анализ перспектив автономных систем электроснабжения постоянного тока / Е. С. Андреенков, С. А. Шунаев, В. Е. Скорубский // Энергетика, информатика, инновации - 2019 : Сборник трудов IX Международной научно-технической конференции. В 2-х томах, Смоленск, 17–18 октября 2019 года. – Смоленск: Универсум, 2019. – С. 3-7.

- | | |
|--|--|
| | <p>4. Andreenkov, E. The Development a Power Source Based on RES, for Autonomous Systems of Technical Means of Protection / E. Andreenkov, S. Shunaev, R. Solopov // 2018 International Multi-Conference on Industrial Engineering and Modern Technologies, FarEastCon 2018, Vladivostok, 03–04 октября 2018 года. – Vladivostok: Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., 2018. – P. 8602771. – DOI 10.1109/FarEastCon.2018.8602771 (Scopus и Web of Science);</p> <p>5. Andreenkov, E. Prospect of using solar power generation in territory of Tajikistan / E. Andreenkov, S. Shunaev, S. A. Hajrullo // 2019 International Conference on Industrial Engineering, Applications and Manufacturing, ICIEAM 2019, Sochi, 25–29 марта 2019 года. – Sochi, 2019. – P. 8742993. – DOI 10.1109/ICIEAM.2019.8742993 (Scopus и Web of Science).</p> |
|--|--|