

Сведения об официальном оппоненте	
Фамилия, имя, отчество	Павлюченко Дмитрий Анатольевич
Ученая степень	Кандидат технических наук
Наименование отрасли науки, научной специальности, по которой защищена диссертация	Технические науки, научная специальность 05.14.02 – Электростанции и электроэнергетические системы
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»
Должность	Заведующий кафедрой «Системы электроснабжения предприятий»
Список основных публикаций по теме оппонируемой диссертации за последние 5 лет	
<p>1. Могиленко, А.В. Мультиресурсные системы энергоснабжения: новая парадигма, интеллектуальные технические решения и технологии / А.В. Могиленко, <b>Д.А. Павлюченко</b> // Электро. Электротехника, электроэнергетика, электротехническая промышленность, 2016. – № 1. – С. 2-5.</p> <p>2. <b>Павлюченко, Д.А.</b> Анализ энергоэффективности организаций бюджетной сферы на основе метода анализа иерархий / <b>Д.А. Павлюченко</b>, В.Я. Любченко, Н.Г. Васильева // Электро. Электротехника, электроэнергетика, электротехническая промышленность, 2015. – № 5. – С. 8-13</p> <p>3. Могиленко, А.В. Опыт создания сетей повышения энергетической эффективности / А.В. Могиленко, <b>Д.А. Павлюченко</b> // Главный энергетик, 2015. – № 4. – С. 57-61.</p> <p>4. Могиленко, А.В. Концепция энергетического хаба / А.В. Могиленко, <b>Д.А. Павлюченко</b> // Электро. Электротехника, электроэнергетика, электротехническая промышленность, 2015. – № 2. – С. 48-52</p> <p>5. <b>Павлюченко, Д.А.</b> Информационно-аналитическая система повышения энергоэффективности в сфере электрифицированного транспорта / <b>Д.А. Павлюченко</b>, В.Я. Любченко, Н.Г. Васильева // Транспорт: наука, техника, управление, 2014. – № 10. – С. 24-29</p> <p>6. Могиленко, А.В. Концепция создания сетей повышения энергетической эффективности предприятий / А.В. Могиленко, <b>Д.А. Павлюченко</b> // Энергоэксперт, 2014. – № 6. – С. 62-65.</p> <p>7. <b>Павлюченко, Д.А.</b> Модель управления системой электроснабжения предприятий / <b>Д.А. Павлюченко</b>, Н.Г. Васильева // Главный энергетик, 2013. – № 12. – С. 57-62.</p>	

8. **Павлюченко, Д.А.** Комплексная оценка энергоэффективности системы электроснабжения промышленного предприятия / **Д.А. Павлюченко, В.Я. Любченко** // Научный вестник Новосибирского государственного технического университета, 2012. – № 4. – С. 119-128

9. **Павлюченко, Д.А.** Экспертные системы мониторинга и анализа энергосбережения и энергоэффективности / **Д.А. Павлюченко, А.В. Могиленко** // Тарифное регулирование и экспертиза, 2012. – № 3. – С. 46-48.

10. **Павлюченко, Д.А.** Экспертные системы мониторинга и анализа энергосбережения и энергоэффективности / **Д.А. Павлюченко, А.В. Могиленко** // Тарифное регулирование и экспертиза, 2012. – № 3. – С. 46-48