

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Новикова Ольга Валентиновна
Ученая степень	Кандидат экономических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность)
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»
Адрес, телефон, электронная почта	195251, Санкт-Петербург, ул. Политехническая, дом 29. Тел.: +79112553845 E-mail: novikova-olga@spbstu.ru
Должность	Доцент - Высшая школа атомной и тепловой энергетики
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Golubev, V.A.; Verbnikova, V.A.; Lopyrev, I.A.; Voznesenskaya, D.D.; Alimov, R.N.; Novikova, O.V.; Konnikov, E.A. Energy Evolution: Forecasting the Development of Non-Conventional Renewable Energy Sources and Their Impact on the Conventional Electricity System. Sustainability 2021, 13, 12919. DOI: 10.3390/su132212919 (Scopus) 2. Nyemb, Bekoume; Novikova, Olga. The impact of small and medium-sized businesses in Cameroon on the development of the energy system. En E3s web of conferences. Edp sciences, 2019. p. 03003. DOI: 10.1051/e3sconf/201914003003 (Scopus) 3. Novikova, O. V.; Erastov, A. E.; Livshits, S. A. Features of evaluating the efficiency indicators of the electric power enterprise. En E3S Web of Conferences. EDP Sciences, 2019. p. 05057. – DOI: 10.1051/e3sconf/201912405057 (Scopus) 4. Bugaeva, T. M.; Novikova, O. V. Modern

Methods Of Urban Energy System Planning. Energ. Proc. Cis High. Educ. Inst. Power Eng. Assoc, 2019, Vol. 62, P. 377-387. – DOI: 10.21122/1029-7448-2019-62-4-377-387

(Scopus)

5. Владимиров, Я. А. Энергетическая безопасность региона как элемент устойчивого развития / Я. А. Владимиров, О. В. Новикова, Л. В. Корякина // Региональная экономика: теория и практика. – 2022. – Т. 20. – № 1(496). – С. 49-73. – DOI 10.24891/re.20.1.49. (ВАК №2021 от 25.05.2022)

6. Новикова, О. В. Эволюция энергетики с замещением традиционных источников энергии, рассчитанная методом нечеткой логики / Д. Д. Вознесенская, И. А. Лопырев, О. В. Новикова, Е. А. Конников // Экономические науки. – 2021. – № 200. – С. 48-56. – DOI 10.14451/1.200.48. (ВАК №2605 от 25.05.2022)

7. Новикова, О. В. Эволюция энергетики: исследование влияние развития НВИЭ на традиционную энергетику на примере острова Сахалин / В. И. Красников, Е. М. Щеников, И. А. Дегтярев [и др.] // Экономические науки. – 2021. – № 200. – С. 68-76. – DOI 10.14451/1.200.68 (ВАК №2605 от 25.05.2022)