

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Плотников Владимир Александрович
Ученая степень	доктор экономических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	08.00.01 – Экономическая теория
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»
Адрес, телефон, электронная почта	наб. канала Грибоедова, литер А, 30-32, Санкт-Петербург, Россия, 191023 тел.: +79119491321 plotnikov.v@unecon.ru
Должность	профессор кафедры общей экономической теории и истории экономической мысли
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Плотников, В. А. Перспективы развития и угрозы реализации концепции "умный город" (на примере Санкт-Петербурга) / В. А. Плотников, Ю. В. Катрашова // Экономический вектор. – 2021. – № 1(24). – С. 131-138. – DOI 10.36807/2411-7269-2021-1-24-131-138 (№ 2480 от 25.12.2020).</p> <p>2. Плотников В. А., Бабенков В. И. Экономическая безопасность российской нефтегазовой отрасли в условиях энергетического перехода // Экономический вектор. – № 3 (26). – 2021. – С. 55-61. DOI: 10.36807/2411-7269-2021-3-26-55-61 (№ 2498 от 01.03.2021).</p> <p>3. Вертакова Ю.В., Плотников В.А. Управление зеленой цепью поставок как инструмент трансформации экономики в условиях перехода к концепции устойчивого развития // Agricultural and Resource Economics. – Vol. 6(2). – 2020. – P. 37-56. – DOI: 10.51599/are.2020.06.02.03 (Web of Science).</p> <p>4. Плотников В. А., Халил М. Р. А.</p>

Политика регулирования устойчивого развития и формирования зеленой экономики: теоретические подходы // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент. – Т. 9. – № 6(35). – 2019. – С. 57-66 (№ 1016 от 30.05.2019).

5. Borkova E., Plotnikov V., Vatlina L., Shakhnovich R. Green Investments and Environmental Management: Russia's Experience // Education excellence and innovation management through vision 2020: Proceedings of the 33rd International Business Information Management Association Conference (IBIMA). Granada, Spain. – 2019. – p. 7394-7401 (Web of Science).

6. Tolstykh T., Shmeleva N., Vertakova Y., Plotnikov V. The entropy model for sustainability assessment in industrial ecosystems // Inventions. – Vol. 5. – No 4. – 2020. – P. 1-16. – DOI 10.3390/inventions5040054 (Scopus).

7. Kozin M., Skotarenko O., Plotnikov V. Assessment of challenges, threats, and prospects in development of cities and towns in the Arctic zone // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, IOP Publishing. – 2019. – P. 012103. – DOI 10.1088/1755-1315/302/1/012103 (Scopus).

8. Vertakova Y. V., Babich T. N., Plotnikov V. A. Business Model of Ecologically Balanced Reproduction of Fuel Resources from Waste // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, IOP Publishing, 2019. – P. 032224. – DOI 10.1088/1755-1315/272/3/032224 (Scopus).

9. Vertakova Y. V., Plotnikov V. A. The integrated approach to sustainable development: The case of energy efficiency and solid waste management // International Journal of Energy Economics and Policy. – Vol. 9. – No 4. – 2019. – P. 194-201. – DOI 10.32479/ijeep.8009 (Scopus).

10. Borkova E. A., Barsukova M. A.,

	<p>Plotnikov V. A., Vatlina L. V. Comparative analysis of tools for estimation of investment climate of territories // Humanities and Social Sciences Reviews. – Vol. 7. – No 4. – 2019. – P. 1336-1346. – DOI 10.18510/hssr.2019.74186 (Scopus).</p> <p>11. Vertakova Yu., Plotnikov V. Problems of sustainable development worldwide and public policies for green economy // Економічний часопис-XXI. – Vol. 166. – No 7-8. – 2017. – P. 4-10. – DOI 10.21003/ea.V166-01 (Scopus).</p>
--	---

* <https://spmi.ru/recenziruemye-izdaniya>