СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Гилемова Ильдара Галиевича на тему «Повышение качества электроэнергии во внутризаводских распределительных сетях за счет усовершенствованных систем управления активных выпрямителей».

No	Фамилия,	День, месяц,	Место основной работы,	Ученая степень и	Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в
п/п	имя, отчество	год рождения,	должность, номер телефона	звание, шифр научной	рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).
	оппонента	гражданство		специальности	
1	2	3	4	5	6
1	Шевырёв Юрий Вадимович	01.02.1950 г., Российская Федерация	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСиС", профессор кафедры «Энергетика и энергоэффективность горной промышленности», тел. +7 (499) 230-23-35	Доктор технических наук, доцент, 05.09.03 — «Электротехнические комплексы и системы»	1. Шевырев, Ю. В. Повышение качества электроэнергии на примере глиноземного завода в лам Донге, Вьетнам / Ю. В. Шевырев, Т. Л. До // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. — 2021. — № 12. — С. 43-51. — DOI 10.24412/2071-6168-2021-12-43-51. 2. Шевырев, Ю. В. Обоснование схемы активного фильтра гармоник на основе гибридного каскадного инвертора / Ю. В. Шевырев, До Тхань Лич // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Энергетика. — 2021. — Т. 21. — № 2. — С. 105-114. — DOI 10.14529/роwer210211. 3. Шевырев, Ю. В. Улучшение качества электроэнергии при работе полупроводникового преобразователя частоты / Ю. В. Шевырев // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). — 2020. — № 2. — С. 171-178. — DOI 10.25018/0236-1493-2020-2-0-171-178. 4. Абрамов, Б. И. Электропривод современных шахтных подъёмных машин / Б. И. Абрамов, А. Г. Иванов, В. А. Шиленков, И. К. Кузьмин, Ю. В. Шевырев // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). — 2022. — № 5-2. — С. 145-162. — DOI 10.25018/0236_1493_2022_52_0_145. 5. Shevyrev, Y.V. Improving energy performance in networks with semiconductor converters / Y. V. Shevyrev, A. V. Pichuev, N. Y. Shevyreva // 2019 International Conference on Industrial Engineering, Applications and Manufacturing (ICIEAM 2019). — IEEE, 2019. — С. 1-6. — DOI: 10.1109/ICIEAM.2019.8743020. 6. Shevyreva, N.Y. Electricity Quality Assurance in Open-Pit Mining: Considerations of Today / N. Y. Shevyreva, A. V. Pichuyev // 2020 International Conference on Industrial Engineering, Applications and Manufacturing (ICIEAM). — IEEE, 2020. — С. 1-5. — DOI: 10.1109/ICIEAM48468.2020.9111993.