


## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Карнаух Виктории Викторовны на тему «Развитие научных основ совершенствования процессов охлаждения оборотной воды и использования ее теплоты на предприятиях пищевых производств», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.14.04 – Промышленная теплоэнергетика

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1	2	3	4	5	6
	Гашо Евгений Геннадьевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ», профессор кафедры промышленных теплоэнергетических систем. Российская Федерация, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Лефортово, ул. Красноказарменная, д. 14, стр. 1, 111250.	Доктор технических наук по специальности 05.14.04 – Промышленная теплоэнергетика, доцент	<p>1. Гашо, Е. Несколько стратегических аспектов развития энергетических систем / Е. Гашо, С. Белобородов // Энергетическая политика. – 2022. – № 12(178). – С. 72-85. – DOI 10.46920/2409-5516.2022</p> <p>2. Гашо, Е. Г. Анализ зависимости тепловой энергии, затраченной на отопление и охлаждение зданий, от различных факторов / Е. Г. Гашо, А. М. Фокин // Сантехника, Отопление, Кондиционирование. – 2022. – № 2(242). – С. 64-67.</p>	

1	2	3	4	5	6
		<p>Тел.: +7 495 362-75-60  Факс: +7 495 362-89-38  Эл.почта:  universe@mpei.ac.ru  Сайт: <a href="https://mpei.ru">https://mpei.ru</a></p>		<p>3. Гашо, Е. Г. Резервы тепловой оптимизации объектов НИУ "МЭИ" / Е. Г. Гашо, К. Д. Сергеева, Р. Р. Перепелица // Вестник Московского энергетического института. Вестник МЭИ. – 2021. – № 5. – С. 11-18. – DOI 10.24160/1993-6982-2021-5-11-18.</p> <p>4. Улучшение экологической ситуации и безопасности мегаполиса путем модернизации энергопромышленного комплекса / Е. Г. Гашо, А. В. Мартынов, Н. Е. Кутько [и др.] // Надежность и безопасность энергетики. – 2020. – Т. 13. – № 4. – С. 273-281. – DOI 10.24223/1999-5555-2020-13-4-273-281.</p> <p>5. Гашо, Е.Г. Анализ проблем и тенденций развития систем теплоснабжения крупных городов России / Е. Г. Гашо, В.С. Пузаков, С.В. Гужов // Теплоэнергетика. – 2021. – № 3. – С. 75–88.</p> <p>6. Гашо, Е.Г. Энергетическая стратегия предприятия / Е.Г. Гашо, О.А. Чехранова // Энергетические системы. – 2021. – № 1. – С. 9-18.</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>7. Гашо, Е.Г. Улучшение экологической ситуации и безопасности мегаполиса путем модернизации энергопромышленного комплекса / Е.Г. Гашо, А.В. Мартынов, Н.В. Кутько, О.А. Чехранова // Надежность и безопасность энергетики. – 2020. – Т.13. – № 4. – С. 273-281.</p> <p>8. Гашо, Е.Г. Практика внедрения гибридных систем теплоэнергоснабжения в России / Е.Г. Гашо, А.И. Киселева, А.В. Темеров // Энергетические системы. – 2020. – № 1. – С.13-18.</p>	

Председатель диссертационного  
совета Д 01.016.03  
д-р техн.наук, профессор



Сторожев Валерий Иванович

Ученый секретарь диссертационного  
совета, канд. физ.-мат. наук




Мироненко Андрей Борисович

РОЗКРИСЬ  
ЗАВЕРЯЮ

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ  
И. ИХАЛЬЧЕНКО