

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Тягунов Михаил Георгиевич
Гражданство	РФ
Ученая степень	Доктор наук
Отрасль науки	Технические
Специальность	05.14.08
Ученое звание	Профессор
Должность	Профессор
Место работы	Национальный Исследовательский университет «МЭИ»
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Структурное подразделение	Кафедра «Гидроэнергетика и возобновляемые источники энергии»
Адрес электронной почты	mtyagunov@mail.ru
Телефон	8 (495) 3627251; 8 916 211 24 72

СПИСОК

опубликованных работ в рецензируемых научных изданиях
М.Г.Тягунова, официального оппонента по защите Габдрахмановой Т.С.
«Исследование энергетической и экономической эффективности фотоэлектрических систем микрогенерации в условиях Российской Федерации»
по специальности 05.14.01 – Энергетические системы и комплексы

№	Название публикации	Тип	Соавторы	Выходные данные	Перечень ВАК
1.	Гибридные энергетические комплексы с когенерацией в изолированных энергетических системах	Научная статья	Коваленко Е.В., Тягунов М.Г.	Альтернативная энергетика и экология, 2015, № 10-11 (174-175). С. 167-177	Да
2.	Distributed energy system's is future of the world's power industry	Тезисы	Тyаgunov M.	Proceeding of the 2nd International Conference on the Applications of Information Technology to Renewable Energy Processes and Systems, Amman, Jordan, 6-7 December, 2017 (IT-DREPS 2017)»: University of Petra, p.113-117	Scopus
3.	Heat supply based on Solar Energy in Tajikistan	Тезисы	B. T. Shokhzoda, M.G. Tyagunov	Conference on Sustainable Energy Supply and Energy Storage Systems – NEIS 2017 /Schulz, Detlef (Hrsg.). - Hamburg, 21 - 22.09.2017.VDE	Нет

				Verlag GMBH,- Berlin • Offenbach,2018, P. 181-186.	
4.	Программа для расчета баланса мощности и экономического обоснования выбора схемы энергоснабжения потребителя на основе солнечной энергии	Программа ЭВМ	Шохзода Б.Т., Тягунов М.Г., Кузнецова В.А.	Свидетельство о гос. Рег. программы для ЭВМ №2018619102, дата рег. 31 июля 2018г.	Нет
5.	Solar Concentrators: Solar Modules Based on Holographic Films//Renewable Energy and Power Supply Challenges for Rural Regions.	Глава монографии	Shokhzoda B.T., Tyagunov M.G.	Ed. V.Kharchenko (Russia) and P.Vasant (Malaysia),- Hershey, Pennsylvania, IGI Global,2019, p. 1-38	Нет

Официальный оппонент:

Доктор технических наук, профессор,
профессор кафедры «Гидроэнергетика
и возобновляемые источники энергии»
ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский
университет «МЭИ»
Тел. +7 (495) 362-72-51
Адрес эл. почты: mtyagunov@mail.ru



М.Г. Тягунов

Подпись Тягунова М.Г. заверяю:

Зам. Начальника Управления по работе с персоналом
ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский
университет «МЭИ»



ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА
ПО РАБОТЕ С ПЕРСОНАЛОМ
Л.И.ПОЛЕВАЯ

Л.И.Полевая

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»
111250, г. Москва, ул. Красноказарменная, д.14
+7 495 362-75-60, universe@mpei.ac.ru