

## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертационной работе Камиловой Нигины Мухамадавазовны тему:  
«Механизмы управления рыночной стоимостью энергетических объектов»,  
представленную на соискание ученой степени доктора философии (PhD)- доктора  
по специальности 6D050607 – Экономика промышленности и энергетики

Фамилия, имя, отчество руководителя	Ахророва Алфия Дадахоновна
Ученая степень и отрасль	Доктор экономических наук
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы руководителя	Таджикский технический университет имени академика М.С. Осими
Занимаемая должность	Заведующая научно-исследовательским центром «Энергия», профессор кафедры «Экономика и управление производства»
Почтовый индекс, адрес	734042 Душанбе, просп. академиков Раджабовых 10а
Телефон	(+992) 935120082
Адрес электронной почты	aalpha@mail.ru
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 3 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Financial stability and its impact on the market value of an energy company // 4th International Conference on Energy Production and Management: The Quest for Sustainable Energy 2020. Southampton. Boston. Pp.137-142</li> <li>2. Design and layout solutions as a factor affecting the market value of small hydroelectric power plants.// II International Scientific and Technical Conference "SMART ENERGY SYSTEMS 2021" (SES-2021, Kazan, September 21-24, 2021</li> <li>3. Гидроэнергетика Таджикистана и ее уязвимость в условиях изменения климата// Политехнический вестник. Серия: Инженерные исследования, - Душанбе: № 1(49), 2021 С.37-42 ISSN: 2520-2227</li> <li>4. Влияние тарифной политики на финансовую устойчивость энергетической компании // Системное тарифное регулирование в энергетической отрасли: теория. методология, практика:</li> </ol>

коллективная монография: Издательство МЭИ, 2021. — 645 с., С. 315-330.

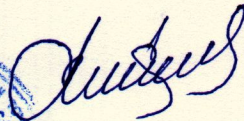
5. Тенденции цифровизации банковского сектора экономики Республики Таджикистан // Политехнический вестник. Серия Интеллект. Инновации. Инвестиции. № 4 (56) 2021 С.114-125

6. Конструктивно- компоновочные решения в освоении возобновляемых источников энергии, как инструмент управления рыночной стоимостью гибридных электростанций // Политехнический вестник ТТУ имени акад. М.С.Осими. Серия: Инженерные исследования» 2022 г. —№1. С. 40-46.

**Ученый секретарь**

**диссертационного совета 6D.KOA-015,**


**кандидат экономических наук, доцент**



**Ашурзода А.Н.**

*Подпись к.э.н., доцента Ашурзода А.Н. заверяю:*

**Начальник отдела кадров и спецработ**



**Шарипова Д.А.**