

## СВЕДЕНИЕ

### о ведущей организации

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

Полное наименование организации (в соответствии с уставом)	Институт экономики и демографии Национальной академии наук Таджикистана
Сокращенное наименование организации (в соответствии с уставом)	ИЭД НАНТ
Руководитель организации: ФИО, должность, ученая степень, звание	Шариф Рахимзода, доктор экономических наук, профессор, директор Института экономики и демографии НАНТ
Место нахождения организации	Республики Таджикистан г. Душанбе, улица С. Айни, 44
Почтовый индекс, адрес организации	734024, г. Душанбе, улица С.Айни 44
Телефон (при наличии)	+992 (37) 221-67-50; +992 (37) 221-57-65; +992 (37) 221-67-50
Адрес электронной почты	<a href="mailto:info@ied.tj">info@ied.tj</a>
Адрес официального сайта в сети Интернет (при наличии)	<a href="http://www.ied.tj">www.ied.tj</a>
Сведение о составителе отзыва из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, звание, шифр специальности	
Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 10 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Хоналиев Н. «Национальная промышленность Таджикистана за годы государственной независимости» дар китоби Промышленность Таджикистана за годы государственной независимости. Душанбе: Дониш, 2021. – С.32–79. 3,0 пл. (в соавторстве)</li><li>2. Хоналиев Н. “Промышленность Таджикистана в годы государственной независимости”. Коллективная монография; НАНТ, Институт экономики и демографии, - Душанбе: Дониш, 2021 -673 сах.</li><li>3. Хоналиев Н. Сотрудничество между Таджикистаном и Узбекистаном в области топливно-энергетического комплекса. // Дар китоби «Вклад лидеров Таджикистана и Узбекистана в укрепление дружбы,</li></ol>



добрососедства и доверия, открытие новой страницы Таджикско–Узбекского стратегического партнерства.» Маводҳои конфронси илмии байнамилалӣ (Душанбе, 14 – 16 сентябр 2020 с.) «Дониш НАНТ», Душанбе, 2021. – С. 144 – 146, 0, 20 п. л.

4. Арифов Х.О. Повышение энергоэффективности и безопасности использования водно-энергетических ресурсов Таджикистана. //Научный журнал Наука и инновации. ТНУ.№1.Серия естественные науки.Душанбе «Сино» 2017г.–С.133-140.

5. Арифов Х.О. Рогунская ГЭС и CASA-1000-приоритетные объекты для энергетической безопасности Таджикистана. // Научно-технический, социально-экономический журнал «silk Dilomfscy» №1(54 )2017 Душабе-Варзоб. -С.34-43

6.Арифов Х.О.Комплексные исследования на ОРУ-500 и 220кВ Нурекской ГЭС на этапе эксплуатации для повышения уровня её эксплуатации. Научный журнал. Наука и инновации. ТНУ.№3.Серия геологических и технических наук. Маркази таъбу нашр, баргардон ва тарчума.2018,-С.23-31

7. Арифов Х.О. Реабилитация электроэнергетики и завершение строительства Рогунской ГЭС - приоритеты в обеспечении энергетической безопасности Таджикистана. Научный журнал. Наука и инновации. ТНУ.№3.Серия геологических и технических наук. Маркази таъбу нашр, баргардон ва тарчума.2018,-С.85-91

8. Арифов Х.О.Развитие электроэнергетики Таджикистана и её безопасность. Таджикистан и современный мир.№1(60 )2018. Душанбе-2018,- С.199-208

14.Арифов Х.О., Арифов О.Х. Питьевое водоснабжение столицы и повышение уровня её безопасности. Экономика Таджикистана (электронная версия). 3,2017. Душанбе. Маориф. 2017,-С,136-144

9.Каюмов Н.К.,Арифов Х.О.,Тагаев Г.М. и др.Экономический и научный потенциал инновационного развития Республики Таджикистан:Современное состояние, проблемы и перспективы развития. Душанбе. Дониш. 2018.с.460. - С.83-132.

10.Арифов Х.О. Водосбережение, повышение безопасности гидротехнических сооружений и внедрение цифровых технологий в энергосистеме Таджикистана. Научный журнал. ТНУ. Наука и инновация. №1.Серия геологические науки, технические науки, Маркази таъбунашр, баргардон ва тарчума, Душанбе,2019.-С.80-86

11.Арифов Х.О. Проявление тиксотропии при активизации Байпазинского оползня в 2002году. Материалы научно-практической конференции «Проблемы инженерной геологии, геотектоники Таджикистана и сопредельных территорий», посвящённой 70 летию со дня рождения доктора геолого-минералогических наук, профессора Таджикибекова Мадатбека. Душанбе,2019. -С.202-211

12.Арифов Х.О. Результаты натурных испытаний анкерных закреплений в скальных и полускальных массивах и их использование на различных электросетевых объектах СНГ. Материалы научно-практической конференции «Проблемы инженерной геологии, геотектоники Таджикистана и сопредельных территорий», посвящённой 70 летию со дня рождения доктора геолого-минералогических наук, профессора Таджикибекова Мадатбека. Душанбе, 2019. -С.270-277



13. Арифов Х.О. Перспективы использования цифровых технологий в электроэнергетике Таджикистана. // Экономика Таджикистана. №2 2019, Душанбе, -С.35-40

14. Арифов Х.О. Использование природных ресурсов с обеспечением безопасности окружающей среды и человека. // Таджикистан и современный мир. №3, 2019. Душанбе. -С.255-265

15 Арифов Х.О. Топливо-энергетический комплекс. В книге Финансовый потенциал инновационного развития Республики Таджикистан и механизма его активизации. -С.57-80

Ученый секретарь

диссертационного совета 6D.KOA-015,

кандидат экономических наук, доцент



*[Signature]* Ашурзода А.Н.

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

Начальник отдела кадров и спецработ

*[Signature]*

Шарипова Д.А.