

СВЕДЕНИЕ ОБ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Ибрагимова Искандара Мирзаевича на тему «Повышение уровня промышленной безопасности при строительстве скважин в сложных горно-геологических условиях (на примере структур Западный и Восточный Супетау)», представленной в диссертационный совет 6Д.КОА-091 при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (технические науки).

Фамилия, имя, отчество оппонента	Хасанзода Нурали Мамед
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	05.23.07 – Гидротехническое строительство и 05.23.11-Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэропортов, мостов и транспортных тоннелей
Ученая степень и отрасль науки	Доктор технических наук
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Таджикский технический университет им. академика М.С. Осими
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ТТУ им. академика М.С. Осими
Занимаемая должность	Доцент, заведующий кафедрой “Основания, фундаменты и подземные сооружения” Таджикского технического университета им. ак. М.С. Осими
Почтовый индекс, адрес	734042, Республика Таджикистан, г. Душанбе, пр. ак. Раджабовых, 10. ТТУ им.ак. М.С. Осими, кафедра “Основания, фундаменты и подземные сооружения”
Телефон	+992 988899575
Адрес электронной почты	khasanov.nurali@mail.ru

Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
(не более 15 публикаций)

- Хасанов Н.М.** Прочностной расчет участков разветвления гидротехнического тоннеля СТ-4 Рогунской ГЭС / М.Х. Саидов, М.С. Ахмаджонов, Н.М. Хасанов // ТНУ - Душанбе: ТНУ, Серия геологических и технических наук 2024. №3. - С.26-33
- Хасанов Н.М.** Временные рекомендации по конструкции концевого сооружения СТ-3 Рогунской ГЭС / М.Х. Мехрубонов, Н.М. Хасанов, Ш.Ш. Зардаков // ТНУ - Душанбе: ТНУ, Серия геологических и технических наук 2024. №3. – С.110-118
- Хасанов Н.М.** Аналитическое определение функции релаксации вязкоупругого мерзлого грунта на основе экспериментальных данных / Е. В. Корешкова, А. А. Шушарин, Н. М. Хасанов. //Архитектура строительство транспорт. Научно-информационный журнал. Тюменский индустриальный университет, №3(109). 2024.- С.33-44. ISSN 2782-232X
- Хасанов Н.М.** Анализ геолого-структурных и гидрогеологических условий участка разлома строительного тоннеля СТ-3 Рогунской ГЭС / Н.М. Хасанов, М.Х Мехрубонов. С.А. Саидов // Теоретический и научно-практический журнал. Кишоварз. ТАУ.2024. №2. - С.178-183
- Хасанов Н.М. Расположение геотехнических контрольно-измерительных приборов и системы мониторинга в СТ-4 Рогунской ГЭС / Н.М. Хасанов, Д.К. Давронов, М.Н. Хасанов // Вестник, ТНУ- Душанбе: ТНУ, Серия геологических и технических наук 2024. №1. –

С.75-83

6. **Хасанов Н.М.** Укрепительные оснований плотин гидротехнических сооружений способом цементации / Н.М. Хасанов, М.Х. Саидов, М.Р. Джуракулов //Научный журнал «Водные ресурсы, энергетика и экология» Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии НАНТ. Том 3. №3. - С.101-108
7. **Хасанов Н.М.** Анализ результатов исследований напряжений, проявляющихся вокруг подземных выработок / А.Дж. Ятимов, Н.М. Хасанов, Ф.А. Холов, М.Н. Хасанов //ТНУ-Душанбе: ТНУ, Серия геологических и технических наук 2023. №1. – С.151-158
8. **Хасанов Н.М.** Экспериментальное исследование известковогрунтовых подушек в лабораторных условиях / Н.М. Хасанов, М.А. Сулеймонова // Вестник, ТНУ - Душанбе: ТНУ, Серия геологических и технических наук 2023. №2. -С. 147-154
9. **Хасанов Н.М.** Укрепительная цементация оснований плотин в гидротехнических сооружениях / А.Дж. Ятимов, Н.М. Хасанов, Ф.А. Холов, М.Н. Хасанов // Политехнический Вестник №1(61). ТТУ, 2023.- С.176-183
10. **Хасанов Н.М.** Геологические и сейсмические свойства лессовых грунтов / Н.М. Хасанов, Х.М. Муродализода, К. Сейитқасымулы //МНПК: «Образование и наука: посвященной 80-летию академика А. Куатбекова. Университет Дружбы народов имени академика А. Куатбекова, 13 май, 2022. – С.53-57.

Председатель диссертационного совета 6D.KOA-091, д.т.к., профессор


Хакдод М.М.

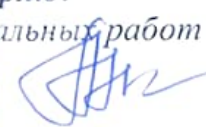
Учёный секретарь диссертационного совета 6D.KOA-091, к.т.н., и.о. доцент


Бобоев Х.Б.

Подписи д.т.к., профессора Хакдод М.М. и
к.т.н., и.о. доцента Бобоева Х.Б. заверяю:

Начальник управления кадров и специальных работ
ТТУ им. ак. М.С. Саидова




Кодирзода Н.Х.

В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 6D.KOA-091,

при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими.

Я, Хасанзода Нурали Мамед, доктор технических наук по специальности 05.23.07 – Гидротехническое строительство и 05.23.11 - Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэропортов, мостов и транспортных тоннелей, доцент, заведующий кафедрой “Основания, фундаменты и подземные сооружения” Таджикского технического университета им. ак. М.С. Осими даю своё согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Ибрагимова Искандара Мирзаевича на тему «Повышение уровня промышленной безопасности при строительстве скважин в сложных горно-геологических условиях (на примере структур Западный и Восточный Супетау)», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (технические науки).

Необходимые сведения:

Дата рождения: 22.06.1970г.

Паспорт: серия А02383420

Выдан: 26.07.2019 г. ОМВД района Фирдоуси г. Душанбе

Место жительства (с почтовым индексом): 734064, Таджикистан, г. Душанбе, района Фирдоуси, улица Негмата Карабаева дом 72/3 кв 43.

Место работы: Таджикский технический университет имени академика М.С. Осими

Должность: заведующий кафедрой “Основания, фундаменты и подземные сооружения”

Учёная степень: доктора технических наук, доцент

Хасанзода Н.М.

Попись официального оппонента докт.н., доцента Хасанзода Н.М. удостоверяю:

Начальник УК

ТТУ им. ак. М.С. Осими

Кодирзода Н.Х.

«21» 05 2025 г.

СВЕДЕНИЕ ОБ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Ибрагимова Искандара Мирзаевича на тему «Повышение уровня промышленной безопасности при строительстве скважин в сложных горно-геологических условиях (на примере структур Западный и Восточный Супетау)», представленной в диссертационный совет 6Д.КОА-091 при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими на сонскование ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (технические науки).

Фамилия, имя, отчество оппонента	Абдуллоев Бахтиёр Толибджонович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	05.26.01- Охрана труда (технические науки)
Ученая степень и отрасль науки	Кандидат технических наук
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Таджикский государственный университет коммерции
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ТГУК
Занимаемая должность	Начальник отдела международных отношений, реализации проектов и академической мобильности
Почтовый индекс, адрес	734061, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Дехоти 1/2
Веб-сайт:	www.tguk.tj
Телефон	+992(37) 234-83-46 +992(37) 234-85-46
Адрес электронной почты	mail@ddtt.tj : tguk@mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
<p>1. Абдуллоев Б.Т. Применение аппаратных особенностей AVR-микроконтроллеров при мониторинге состояния заземляющих устройств / Р.Т. Абдуллозода, Б.Т. Абдуллоев, Х.Д. Бобоев // Энергетические установки и технологии. 2024. Т. 10. № 3 (120). с. 92-95.</p> <p>2. Абдуллоев Б.Т. Экология и современное развитие энергетики / М.Х. Назарова, П.М. Ятимов, Б.Т. Абдуллоев, Н.Х. Одинаев // Вестник Бохтарского государственного университета имени Носира Хусрава. Серия естественных наук. 2024. № 2-1 (120). с. 31-36.</p>	

3. Абдуллоев Б.Т. Требования, предъявляемые к электробезопасности фотоэлектрических панелей, и защита обслуживающего персонала от воздействия электрического тока / Б.Т. Абдуллоев, И.Т. Абдуллозода // Сборник «Безопасность жизнедеятельности глазами молодежи», сборник материалов VII Всероссийской студенческой конференции с международным участием. Мин. Науки и высшего обр. РФ. Южно-Уральский государственный университет. 2023. с.9-12.

4. Абдуллоев Б.Т. К вопросу проектирования внешних электрических сетей, подключенных к малому фотоэлектрическому оборудованию / Н.Х. Одинаев, Б.Т. Абдуллоев, И.Т. Абдуллозода // Электрооборудование: эксплуатация и ремонт. 2023. № 5. с. 4-9.

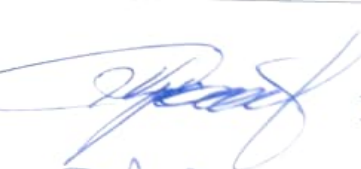
5. Абдуллоев Б.Т. Ҳимояи батареяҳои ҳурди офтобӣ аз камонаи баркӣ / Н.Х. Одинаев, А. Ҷаҳонгири, Б.Т. Абдуллоев // Вестник Бохтарского государственного университета имени Носира Хусрава. Серия естественных наук. 2023. № 2-3 (113). с. 45-48.

6. Абдуллоев Б.Т. Водонапорная башня системы водоснабжения института энергетики Таджикистана / Б.Т. Абдуллоев, А.Я. Абдурахмонов, Н.Х. Одинаев, А.Р. Рашидов // Вестник Бохтарского государственного университета имени Носира Хусрава. Серия естественных наук. 2022. № 2-3 (102). с. 57-61.

7. Абдуллоев Б.Т. Неругоҳи электрикӣ расади офтобӣ / Н.Х. Одинаев, Б.Т. Абдуллоев, А.Я. Абдурахмонов, Г.Т. Абдурахмонов // Вестник Бохтарского государственного университета имени Носира Хусрава. Серия естественных наук. 2021. № 2-4 (93). с. 61-64.

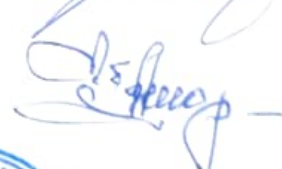
8. Абдуллоев Б.Т. Асосҳои бехатарии электрикӣ / Р.Т. Абдуллозода, Б.Т. Абдуллоев, // Дастури методӣ барои машғулиятҳои озмоиши. Кисми 1. Душанбе, 2021.

Председатель диссертационного совета 6D.KOA-091, д.т.к., профессор



Хакдод М.М.

Учёный секретарь диссертационного совета 6D.KOA-091, к.т.н., и.о. доцент



Бобоев Х.Б.

Подпись д.т.к., профессора Хакдод М.М.
к.т.н., и.о. доцента Бобоева Х.Б. **Берияю.**

Начальник управления кадров
ТТУ им. ак. М.С. Осими



Кодирзода Н.Х.

«20» 05 2025 г.

В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ 6D.КОА-091
при Таджикском техническом университете имени академика
М.С.Осими

Я, Абдуллоев Бахтиёр Толибджонович даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Ибрагимова Искандара Мирзаевича на тему «ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ СКВАЖИН В СЛОЖНЫХ ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ (на примере структур Западный и Восточный Супетау)», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.26.01 – Охрана труда (технические науки)

Необходимые сведения:

Дата рождения - 01.01.1986 г.

Паспорт - А03298530 выданный ОМВД р-на. Сино, г. Душанбе.

Место жительства - Душанбе, р-н Сино, ул. Джами 36/3

Место работы - Таджикский государственный университет коммерции

Ученая степень - кандидат технических наук

Должность - начальник отдела «Международные отношения, реализация проектов и академической мобильности»

Телефон - (+992) 777-07-6555

Почта электронная - abt01.tj@gmail.com

 Б.Т. Абдуллоев
20.05.2025.

Подпись официального оппонента кандидата технических наук, Абдуллоева Б.Т. удостоверяю.

Начальник отдела кадров и специальных работ



 Пирзода С.