

РЕШЕНИЕ
диссертационного совета 6D.КОА-059
при Институте водных проблем гидроэнергетики и экологии
Национальной академии наук Таджикистана

от «09» апреля 2026 г.

г. Душанбе

После слушания и обсуждения диссертации Нурализода Мухйиддина Нурали на тему: «Влияние инженерно-геологических факторов на напряженно-деформированное состояние гидротехнического тоннеля СТ-4 Рогунской ГЭС» на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.1. Геология, геодезия, гидрология, строительство, архитектура (2.1.8. Гидротехническое строительство), отзыва ведущей организации - Института энергетики Таджикистана, отзывов и выступлений официальных оппонентов: Валиев Шариф Файзуллоевич – доктор геолого-минералогических наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории оценки сейсмического опасности ИГССС НАНТ и Бобохонов Фирдавс Шамсиддинович - кандидат технических наук, и.о. доцента кафедры строительства и архитектуры Дангаринского государственного университета, выступления специалистов по теме диссертации: д.т.н., доцента Саидзода Дж.Х., д.т.н. Носирова Н.К., к.т.н., доцента Давлатшоева С.К., д.т.н., профессора Азизова Р.О., д.т.н. Гулахмадзода А.А., диссертационный совет на основании результатов тайного голосования и заключения со стороны членов диссертационного совета и заключения, принятого членами диссертационного совета о достоверности, научной новизне, значимости и выводах диссертации, а также результатах опубликованных работ по теме диссертации

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертация Нурализода Мухйиддина Нурали на тему: «Влияние инженерно-геологических факторов на напряженно-деформированное состояние гидротехнического тоннеля СТ-4 Рогунской ГЭС» на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.1. Геология, геодезия, гидрология, строительство, архитектура (2.1.8. Гидротехническое строительство) соответствует требованиям п. 31, 33–35 Порядка присуждения учёных степеней, утверждённом постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года, №267.

2. Автореферат диссертации и публикации автора полностью отражают содержание исследования.

3. Присудить соискателю Нурализода Мухйиддину Нурали учёную степень кандидата технических наук по специальности 2.1. Геология, геодезия, гидрология, строительство, архитектура (2.1.8. Гидротехническое строительство).

4. Ходатайствовать в ВАК при Президенте Республики Таджикистан о поддержании решения диссертационного совета и присуждения Нурализода Мухйиддину Нурали учёной степени кандидата технических наук.

Кто за принятие решения диссертационного совета, прошу голосовать. Против? – нет. Воздержавшиеся? – нет.

Принято единогласно.

Председатель

диссертационного совета 6D.KOA-059,

доктор технических наук



Гулахмадзода А.А.

Учёный секретарь

диссертационного совета 6D.KOA-059,

кандидат технических наук

Шаймурадов Ф.И.