

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

от «18» июня 2026 г.

г. Душанбе

После слушания и обсуждения диссертации Рахманова Азима Абдуллаевича на тему: «Развитие теории консолидации слабых водонасыщенных глинистых грунтов в основании гидротехнических сооружений» на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 2.1. Геология, геодезия, гидрология, строительство, архитектура (2.1.8. Гидротехническое строительство), отзыва ведущей организации - Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации (ФГБНУ ВНИИГиМ) имени А.Н. Костякова (г. Москва, Российская Федерация), отзывов и выступлений официальных оппонентов: Койбаков Сейитхан Мелдебекович - доктор технических наук, профессор, эксперт-консультант по направлению водное хозяйство, гидротехническое строительство и сооружения ООО «Содействие устойчивому развитию регионов «ТУҒАЙ ӨЛКЕ» (г. Тараз, Республика Казахстан), Муртазаев Уктам Исматович - доктор географических наук, профессор, профессор кафедры «Физическая география» Таджикского государственного педагогического университета им. С. Айни и Шарифов Абдумумин - доктор технических наук, профессор, заведующий отделом «Водородная энергетика» Института химии им. В.И. Никитина Национальной академии наук Таджикистана, выступления специалистов по теме диссертации: доктора технических наук Носирова Н.К., доктора технических наук, профессора Хасанзода Н.М., доктора технических наук, доцента Саидзода Дж.Х., доктора технических наук 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 Рахманова Азима Абдуллаевича на тему: «Развитие теории консолидации слабых водонасыщенных глинистых грунтов в основании гидротехнических сооружений» на соискание учёной степени доктора 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 Рахманову Азиму Абдуллаевичу учёную степень доктора 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 присуждении Рахманову Азиму Абдуллаевичу учёной степени доктора 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.

М.П.

Учёный секретарь
диссертационного совета 6D.KOA-059,
кандидат технических наук

Шаймуратов Ф.И.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертация Рахманова Азима Абдуллаевича на тему: «Развитие теории консолидации слабых водонасыщенных глинистых грунтов в основании гидротехнических сооружений» на соискание учёной степени доктора 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.