

ПРОТОКОЛ № 6

заседания разового диссертационного совета 6D.КОА-050

от 3.07.2026г.

г. Душанбе

На заседании присутствовали:

Из 16 членов совета 15,
по специальности 3 доктора наук

Присутствовали: д.т.н., доцент Гафурзода А.А. - председатель совета; д.т.н., профессор Ибрагимов Х.И. – заместитель председателя; к.т.н. Олимбойзода П.А. - учёный секретарь совета; д.т.н., доцент Амонзода И.Т.; д.т.н., профессор Ишматов А.Б.; д.х.н., профессор Мухиддин З.К.; д.т.н., доцент Яминзода З.А., д.т.н., профессор Буходуров Ш., д.б.н., профессор Мухиддинов А., д.т.н. Икромии Х.И.; к.т.н., доцент Джалилзода Ф.Р.; к.т.н. Набиев А.Г.; к.х.н., доцент Шарифзода М.Б.; к.т.н., доцент Мирзозода Г.Х., к.т.н. Назаров Ш.А.

3.07.2026 года в 12:00 часов в диссертационном совете 6D.КОА-050 при Технологическом университете Таджикистана (734061, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Н. Карабаева, 63/3, зал Научная библиотека) состоялась защита диссертации Саидова Мухамадаваза Халимджановича на тему «Разработка и исследование технологии глубокой переработки натурального текстильного сырья» по специальности 2.11.4. Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья.

Председатель заседания: доктор технических наук, доцент Гафурзода А.А.

Ученый секретарь: кандидат технических наук, Олимбойзода П.А.

Председатель совета: Уважаемые члены диссертационного совета, уважаемые гости! Состав совета в количестве 16 человек утвержден приказом ВАК при Президенте Республики Таджикистан №410/ШД 31.10.2025.

Согласно явочному листу, на заседании присутствуют 15 членов из них 3 доктора наук по специальности рассматриваемой диссертации.

Таким образом совет правомочен приступить к рассмотрению вопросов повестки дня заседания. У кого есть предложения о начале работы совета? Поступило предложение начать работу совета. Кто за то, чтобы начать заседания совета, прошу голосовать. Против? Воздержавшиеся? Нет. Принято единогласно.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертационной работы Саидова Мухамадаваза Халимджановича на тему «Разработка и исследование технологии глубокой переработки

натурального текстильного сырья» по специальности 2.11.4. Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья.

Диссертация выполнялась на кафедре технология текстильных изделий Технологического университета Таджикистана.

Научный руководитель: д.т.н., профессор кафедры технологии текстильных изделий Технологического университета Таджикистана – Ишматов Аскар Бозорович.

Тема диссертации и научный руководитель утверждены на заседании Учёного совета Технологического университета Таджикистана от 31 октября 2024 года, протокол № 3.

Официальные оппоненты:

Хакимов Шеркул Шергозиевич, доктор технических наук, профессор кафедры первичной обработки волокнистых материалов Ташкентского института текстильной и легкой промышленности, Республика Узбекистан.

Ахрори Мухаммаджон, кандидат технических наук, начальник департамента производства ООО “Арвис”, Республика Таджикистан.

Ведущая организация:

Таджикский технический университет имени академика М.С. Осими.

ВЫСТУПИЛИ:

1. **Председатель совета:** д.т.н., доцент Гафурзода А.А., который объявил повестку дня, сообщил о правомочности заседания диссертационного совета и предоставил слово учёному секретарю.

2. **Учёный секретарь совета:** к.т.н., доцент Олимбойзода П.А., который представил сведения о соискателе Саидове М.Х., сообщил о выполнении диссертационной работы на кафедре технологии текстильных изделий Технологического университета Таджикистана, об утверждении темы диссертации и научного руководителя, а также о наличии необходимых документов, представленных в диссертационный совет.

3. **Соискатель:** Саидов Мухамадаваз Халимджанович, который изложил основные положения диссертационной работы, раскрыл актуальность темы, цель и задачи исследования, научную новизну, практическую значимость, основные результаты работы и сведения об их внедрении.

По представленной диссертации члены диссертационного совета задали конкретные вопросы: профессор Мухиддинов А., д.т.н., профессор Ибрагимов Х.И., д.х.н., профессор Мухиддин З.К., д.т.н., доцент Амонзода И.Т., д.т.н. Икромии Х.И., д.т.н., доцент Яминзода З.А., к.т.н., доцент Мирзозода Г.Х., д.т.н., доцент Гафурзода А.А.

Соискатель Саидов М.Х. ответил на замечания, содержащиеся в отзывах, и дала необходимые пояснения по отдельным вопросам, связанным с содержанием диссертационной работы.

Выступление научного руководителя: д.т.н., профессор Ишматов А.Б. дал положительную характеристику соискателю, отметив актуальность темы, самостоятельность автора, научную новизну и практическую значимость диссертационной работы.

Выступление официальных оппонентов:

1. д.т.н., профессор Хакимов Шеркул Шергозиевич выступил с положительным отзывом на диссертационную работу.

2. к.т.н., доцент Ахрори Мухаммаджон выступил с положительным отзывом на диссертационную работу.

Выступление специалистов по рассматриваемой теме диссертации:

1. д.т.н., доцент Яминзода З.А.,

2. д.т.н., профессор Иброгимов Х.И.

3. д.х.н., профессор Мухиддин З.К.

4. к.т.н., доцент Джалилзода Ф.Р.

Выступающие отметили, что диссертационная работа Саидова Мухамадаваза Халимджановича имеет важное научное и практическое значение, поскольку направлена на решение актуальной задачи разработки технологии глубокой переработки натурального текстильного сырья. Особо было подчеркнуто, что исследование связано с приоритетными направлениями развития лёгкой промышленности Республики Таджикистан, рациональным использованием отечественного хлопкового сырья и повышением эффективности его переработки внутри страны.

Члены диссертационного совета обратили внимание на то, что в работе рассмотрена технологическая цепочка переработки хлопка-сырца и хлопкового волокна с учётом сохранения их природных физико-механических и текстильных свойств. Представленные автором решения направлены на совершенствование процессов первичной обработки, снижение потерь сырья, улучшение качества получаемой продукции и создание условий для более полного использования производственных возможностей текстильной отрасли.

В ходе обсуждения были отмечены такие положительные стороны диссертации, как разработка технологических схем глубокой механической переработки хлопка-сырца и волокна, предложение по организации мини-заводов в местах скопления сырья, разработка мобильного сушильно-очистительного агрегата, прибора для определения сорта хлопка-сырца в полевых условиях, а также способа глубокой механической переработки хлопка-

сырца и волокна. Указанные результаты свидетельствуют о прикладной направленности исследования и его практической востребованности.

Также было подчёркнуто, что автором исследованы технологические, организационные и экономические аспекты глубокой переработки натурального текстильного сырья, обоснована возможность внедрения предложенных решений в производственных условиях и показана их экономическая эффективность. Полученные результаты могут быть использованы на хлопкоочистительных, текстильных и иных предприятиях, связанных с переработкой натурального сырья.

По мнению членов диссертационного совета, диссертация Саидова Мухамадаваза Халимджановича является завершённой научно-квалификационной работой, соответствует специальности 2.11.4. Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья, имеет научную новизну, практическую значимость и отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Выступление председателя счётной комиссии:

Председатель счётной комиссии д.т.н. ор Икромии Х.И. озвучил результаты тайного голосования по вопросу о присуждении соискателю учёной степени кандидата технических наук.

Результаты тайного голосования членов совета: «за» – 15, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

После заслушивания выступления председателя счётной комиссии было принято заключение и решение диссертационного совета.

РЕШЕНИЕ

Диссертационного совета 6Д.КОА-050

при Технологическом университете Таджикистана

от «03» июля 2026г.

г. Душанбе

После слушания и обсуждения диссертации **Саидова Мухамадаваза Халимджановича** на тему «Разработка и исследование технологии глубокой переработки натурального текстильного сырья» по присуждению ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.11.4. Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья, отзыва ведущей организации Таджикиского технического университета имени академика М.С. Осими, Республики Таджикистан; отзывов и выступления официальных оппонентов: доктора технических наук, профессора кафедры первичной обработки волокнистых материалов Ташкентского института текстильной и легкой промышленности, Республики Узбекистан **Хакимова Шелкур Шергозиевича**, кандидата технических наук, начальника департамента производства ООО «Арвис» **Ахрори Мухаммаджона**, выступления

специалистов: доктора технических наук, профессора Иброгимов Х.И., доктора технических наук, доцента Яминзода З.А., доктора химических наук, профессора Мухидинова З.К. и кандидата технических наук, доцента Джалилова Ф.Р. по теме рассматриваемой диссертации: **Саидова Мухамадаваза Халимджановича** 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 **Саидова Мухамадаваза Халимджановича** на тему «Разработка и исследование технологии глубокой переработки натурального текстильного сырья» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.11.4. Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья соответствует требованиям п.31,33-35 п. Порядка присуждения ученых 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 **Саидову Мухамадавазу Халимджановичу** учёную степень кандидата технических наук по специальности 2.11.4. Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья.

4. Ходатайствовать ВАК при Президенте Республики Таджикистан о поддержании решения диссертационного совета и присуждения Саидову Мухамадавазу Халимджановичу учёную степень кандидата технических наук по специальности 2.11.4. Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья.

Кто за принятие решения диссертационного совета, прошу голосовать. Против? - нет. Воздержавшихся? - нет.
Принято единогласно

Председатель
диссертационного совета,
доктор технических наук

Учёный секретарь
диссертационного совета
кандидат технических наук



Гафурзода А.А.

Олимбойзода П.А.

4.07.2026