

## ПРОТОКОЛ № 19

заседания диссертационного совета 6D.KOA – 050  
при Технологическом университете Таджикистана

от «26» декабря 2023 года

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** 15 членов диссертационного совета из 15 человек.

1	Гафаров А.А.	д-р техн.наук, спец.- 05.18.01, 05.19.02	– председатель диссертационного Совета
2	Иброгимов Х.И.	д-р техн.наук, спец.- 05.19.02	– зам. председателя диссертационного Совета;
3	Икромии М.Б.	канд.хим.наук, спец.- 05.18.01	– ученый секретарь;
4	Амонзода И.Т.	д-р техн. наук, спец.- 05.18.12	Член диссертационного совета
5	Акрамов Б.Н.	Канд. тех. наук, спец. 05.19.02	Член диссертационного совета
6	Буходудов Ш.Б.	д-р техн. наук, спец.- 05.18.12	Член диссертационного совета присутствует удаленно (on-line)
7	Мансури Д.С.	д-р техн.наук, спец.- 05.19.02	Член диссертационного совета
8	Мирзозода Г.Х.	Канд. тех. наук, спец.-05.18.12	Член диссертационного совета
9	Мухиддинов А.Р.	д-р биол.наук, спец.- 05.18.01	Член диссертационного совета, присутствует удаленно (on-line)
10	Мухиддинов З.К.	д-р хим.наук, спец.- 05.18.01	Член диссертационного совета
11	Сафаров Ф.М.	канд. тех. наук, спец. 05.19.02	Член диссертационного совета
12	Хакимов Г.К.	канд. тех. наук, спец.- 05.18.12	Член диссертационного совета
13	Хушматов А.Т.	канд. тех. наук, спец.- 05.18.01	Член диссертационного совета
14	Юлдашев З.Ш.	д-р техн.наук, спец.- 05.18.12	Член диссертационного совета
15	Яминзода З.А.	канд.техн.наук, спец.- 05.19.02	Член диссертационного совета

Председательствующий на заседании – председатель диссертационного совета, доктор технических наук, доцент Гафаров А.А. На заседании

присутствовали 6 членов диссертационного совета по специальности защищаемой диссертации, из них 3 доктора наук, 3 – кандидат наук

### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Защита диссертационной работы **Тохтарова Саидкула Туракуловича** на тему «Совершенствование технологии теплообразовательных устройств для термообработки влажного хлопка-сырца с целью сохранения природных качеств волокон», на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.02–Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья.

### **Научный руководитель:**

Иброгимов Холназар Исломович - доктор технических наук, профессор, декан факультета «Технология и дизайн» Технологического университета Таджикистана

### **Официальные оппоненты:**

1. **Ташпулатов Салих Шукурович**, доктор технических наук, профессор кафедры «Дизайн костюма» Ташкентского института текстильной и легкой промышленности (ТИТЛП) Республики Узбекистан;
2. **Суярова Сарвиноз Джумаевна**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, зав. кафедрой хлопководства, генетики, селекции и семеноводства Таджикского аграрного университета им. Ш. Шохтемура.

**Ведущая организация:** Таджикский технический университет имени акад. М.С. Осими, кафедра «Технология и оборудование текстильной промышленности».

**СЛУШАЛИ:** доклад **Тохтарова Саидкула Туракуловича** по диссертации на тему «Совершенствование технологии теплообразовательных устройств для термообработки влажного хлопка-сырца с целью сохранения природных качеств волокон», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.19.02 - Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья.

## **ВЫСТУПИЛИ:**

Члены диссертационного совета: кандидат технических наук, доцент Хушматов А.Т., доктор технических наук доцент Юлдашев З.Ш., доктор химических наук, профессор Мухиддинов З.К., кандидат технических наук, доцент Сафаров Ф.М., кандидат технических наук, доцент Мирзозода Г.Х., кандидат технических наук, доцент Хакимов Г.К., доктор технических наук, доцент Гафаров А.А. с вопросами соискателю по содержанию представленной к защите диссертации, на которые соискатель дал исчерпывающие квалифицированные ответы.

Научный руководитель соискателя, доктор технических наук, профессор Иброгимов Х.И. дал положительный отзыв на соискателя и диссертационную работу.

Ученый секретарь диссертационного совета – канд. хим. наук, доцент Икроми М.Б. огласила:

- заключение Бохтарского государственного университета о представленной к защите диссертационной работе;
- положительный отзыв на диссертационную работу от ведущей организации – Таджикского **технического** университета **им. академика М.Осими, кафедры «Технология и оборудование текстильной промышленности».**

Отзыв положительный, обсуждён на заседании кафедры «Технология и оборудование текстильной промышленности» 24 ноября 2023 года, протокол №1, подписан председателем заседания, доцентом кафедры “Технология и оборудование текстильной промышленности” Таджикского технического университета им. академика М.Осими, канд. техн. наук Азизовым Ю.С. экспертом, и.о.заведующим кафедрой «Технология и оборудование текстильной промышленности», к.техн.наук, и.о.доцента Изатовым М.В. и *утвержден ректором Таджикского технического университета, д.э.н., профессором Давлатзода К.К.*

Положительные отзывы, поступившие на автореферат диссертации, представленной к защите:

1. От Гречухина А.П., доктора технических наук, профессора, профессора кафедры Технологии и проектирования тканей и трикотажа Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Костромской государственной академии текстильной и легкой промышленности», г.Кострома, Российская Федерация. Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

2. От Обидова А.А., доктора технических наук, профессора кафедры «Технологические машины и оборудования» Наманганского инженерно-технологического института Республики Узбекистан. Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

3. От Плеханова А.Ф., доктора технических наук, профессора, профессора кафедры экономики, финансов и кредита Российского государственного социального университета, Российская Федерация. Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

4. От Рахимова Х.А., кандидата технических наук, декана факультета Инженерии и отраслевой экономики Таджикского энергетического института. Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

5. От Саримсакова О.Ш., доктора технических наук, профессора кафедры «Инженерия текстильных волокон» Наманганского института текстильной промышленности Республики Узбекистан; Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

6. От Абдурахмонзода А.Х., кандидата химических наук, доцента, руководителя испытательного центра Агентства «Таджикстандарт». Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

**Официальные оппоненты:**

**Ташпулатов Салих Шукурович**, доктор технических наук, профессор кафедры «Дизайн костюма» Ташкентского института текстильной и легкой промышленности (ТИТЛП) Республики Узбекистан;

2. *Суярова Сарвиноз Джумаевна*, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, зав. кафедрой хлопководства, генетики, селекции и семеноводства Таджикского аграрного университета им. Ш. Шохтемура – выступили с положительными отзывами на диссертационную работу соискателя.

В дискуссии приняли участие члены диссертационного Совета и присутствующие: кандидат технических наук, доцент Сафаров Ф.М., кандидат технических наук, доцент Акрамов Б.Н., доктор технических наук, доцент Юлдашев З.Ш.

В выступлениях была отмечена актуальность, научно-практическое значение полученных соискателем результатов, их научная новизна, достоверность результатов проведенных экспериментальных исследований. Было отмечено, что работе весьма актуальна, так как посвящена главному природному текстильному волокну нашей республики – хлопку. Значение хлопка в условиях изменения климата будет возрастать. Выбор источника энергии – угля вполне целесообразен в связи с доступностью этого вида топлива, что обеспечивает эффективность производства. Также указано, что на основании выполненных исследований разработаны рекомендации по практическому использованию полученных результатов.

Было отмечено, что соискатель представил доклад на достаточно высоком научном уровне, хорошо владеет материалом, имеет большой практический опыт работы на производстве и полностью сформировался, как специалист в области технологии переработки хлопкового волокна. Диссертационная работа отвечает требованиям “Порядка присуждения ученых степеней”, утвержденного решением Правительства Республики Таджикистана 30.06.2021 г, №267, предъявляемым к диссертационным работам.

Председатель счетной комиссии, доктор технических наук Юлдашев З.Ш. озвучил результаты тайного голосования по вопросу о присуждении соискателю учёной степени кандидата технических наук

## ПОСТАНОВИЛИ:

На основании научной дискуссии, обсуждения актуальности и научной новизны проведенного исследования, достоверности и обоснованности выводов, теоретических и практических рекомендаций, содержащихся в диссертации **Тохтарова Саидкула Туракуловича**, а также на основе результатов тайного голосования членов диссертационного совета 6D.KOA – 050 «за» - 14, «против» - 0, «недействительных бюллетеней» - 1,

## СОВЕТ РЕШИЛ:

1. Считать, что диссертация **Тохтарова Саидкула Туракуловича** на тему «Совершенствование технологии теплообразовательных устройств для термообработки влажного хлопка-сырца с целью сохранения природных качеств волокон» представляет собой научно-квалификационную работу, которая имеет существенное значение для технической науки и соответствует критериям, установленным Положением о порядке присвоения ученых степеней, утвержденным Положением о порядке присвоения ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 г. № 267.
2. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о присуждении **Тохтарову Саидкулу Туракуловичу** ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.19.02–Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья.

Председатель диссертационного совета,  
док. тех. наук, доцент



Гафаров А.А.

Ученый секретарь диссертационного совета,  
канд. хим. наук, доцент



Икромии М.Б.

Подписи Гафарова А.А. и Икромии М.Б. заверяю

Начальник ОК и СР ТУТ



Бухориев Н.А.