

## **Отчет о работе диссертационного совета за 2021 год**

Диссертационный совет при Южно-Казахстанском университете им. М.Ауэзова по направлению подготовки кадров (специальность докторантуры) 6D072400 – Технологические машины и оборудование (по отраслям).

1. Данные о количестве проведенных заседаний.

Диссертационным советом проведено 3 заседания, 2 из которых организационного характера и 1 посвящено защите диссертации.

2. Фамилии, имя, отчество (при его наличии) членов диссертационного совета, посетивших менее половины заседаний - нет.

3. Список докторантов с указанием организации обучения.

Назымбекова А.Е. - Алматинский технологический университет.

4. Краткий анализ диссертаций, рассмотренных советом в течение отчетного года, с выделением следующих разделов:

1) анализ тематики рассмотренных работ.

**Диссертационная работа Назымбековой А.Е.** посвящена повышению эффективности процесса первичной переработки плодов арбуза за счет создания приспособлений и устройств, средств механизации технологических процессов очистки плодов от внешней корки, резания очищенной корки, отделения и измельчения мякоти.

2) связь тематики диссертаций с направлениями развития науки, которые сформированы Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан в соответствии с пунктом 3 статьи 18 Закона "О науке" и (или) государственными программами.

Диссертация соответствует приоритетному направлению развития науки «Устойчивое развитие агропромышленного комплекса и безопасность сельскохозяйственной продукции», утвержденному Высшей научно-технической комиссией при Правительстве Республики Казахстан.

3) анализ уровня внедрения результатов диссертаций в практическую деятельность.

По результатам исследования разработано устройство для получения мякоти, семян и корки арбуза, которое испытано и рекомендовано к применению на фруктовой фабрике ТОО «Южный» в Алматинской области. Расчетный экономический эффект от внедрения данного оборудования в производственную линию составил 1 280 000 тенге в год. Затраты на установку согласно расчету, окупятся за 0,83 года.

5. Анализ работы официальных рецензентов (с примерами наиболее некачественных отзывов).

Рецензенты по вышеуказанной диссертационной работе на основе изучения диссертации и опубликованных работ провели всесторонний анализ и представили компетентные отзывы в соответствии с формой Приложения 5 к Типовому положению о диссертационном совете.

Некачественных отзывов не было.

6. Предложения по дальнейшему совершенствованию системы подготовки научных кадров.

В «Правилах присуждения степеней» и в пункте 6, в частности, отмечено, что все статьи должны быть опубликованы до защиты диссертации, в том числе в международном рецензируемом научном журнале. При этом не оговорены случаи со сроком действия журналов и выходом их из базы данных.

Диссертационный совет может только отслеживать нахождение журналов в базе данных.

В связи с этим, мы предлагаем в «Типовом положении о диссертационном совете» внести пункт, регламентирующий срок ответственности диссертационных советов. Например:

«Диссертационные советы обязаны отслеживать нахождение опубликованных статей в научометрических базах данных вплоть до даты защиты диссертационной работы. В случае, если до защиты диссертации журнал исключается из базы данных, то защита может быть отложена до решения вопроса с публикацией статьи в международном рецензируемом научном журнале.

После даты защиты диссертации отслеживание нахождения журнала в базах данных диссертационный совет не ведет».

7. Количество диссертаций на соискание степеней доктора философии (PhD), доктора по профилю в разрезе направлений подготовки кадров:

- 1) диссертации, принятые к защите (в том числе докторантов из других вузов) - 1;
- 2) диссертации, снятые с рассмотрения (в том числе докторантов из других вузов) - нет;
- 3) диссертации, по которым получены отрицательные отзывы рецензентов (в том числе докторантов из других вузов) - нет;
- 4) диссертации с отрицательным решением по итогам защиты (в том числе докторантов из других вузов) - нет;
- 5) диссертации, направленные на доработку (в том числе докторантов из других вузов) - нет;
- 6) диссертации, направленные на повторную защиту (в том числе докторантов из других вузов) - нет.

Председатель диссертационного совета  
по специальности 6D072400 –  
«Технологические машины и оборудование  
(по отраслям)», д.т.н., профессор

*А.Волненко*

А.А.Волненко

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
доктор PhD

Ж.Серикулы

2022 года.

Подписи А.А.Волненко и Ж. Серикулы удостоверяю:

Ученый секретарь ЮКУ им. М.Ауэзова,  
к.ф.-м.н., доцент

*А.А.Волненко*

С.К.Досыбеков

