

Председателю диссертационного
совета 24.2.505.02
д.т.н., профессору Эвиеву В.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии диссертационного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 24.2.505.02, созданного на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова» (ФГБОУ ВО КалмГУ) (далее диссертационный совет 24.2.505.02) по диссертационной работе **Искандарова Ислома Анваровича**, выполненной на тему «Повышение эффективности посева пропашных культур совершенствованием конструктивно-технологических параметров посевного агрегата (в условиях Республики Таджикистан)» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.1. - Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса.

Комиссии утверждена на заседании диссертационного совета 24.2.505.02 протокол № 3 от 25 сентября 2024 г. в следующем составе: Лебедев А.Т., доктор технических наук, профессор; Серегин А.А., доктор технических наук, профессор; Тронев С.В., доктор технических наук, доцент.

Комиссия в соответствии с п.31 «Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук» (утв. Приказом № 1093 Минобрнауки России от 10 ноября 2017 г. (в ред. 21.06.2023 г.) и п.18 Положения «О порядке присуждения ученых степеней» (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 (ред. От 25.01.2024 г.)), проанализировав текст диссертации, автореферата и публикаций, пришла к выводу:

1. Тема и содержание диссертации Искандарова Ислома Анваровича, «Повышение эффективности посева пропашных культур совершенствованием конструктивно-технологических параметров посевного агрегата (в условиях Республики Таджикистан)», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.1. - Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса соответствует научной специальности и отрасли науки, по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации.

2. Анализ публикаций, представленных соискателем, характеризует достаточную полноту изложения материалов диссертации в них. По теме диссертации соискателем опубликовано 11 научных работ, 2 статей в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Суммарный объем опубликованных

работ составляет 5,26 печатных листа, из них личный вклад соискателя – 3,52 печатных листа. Опубликованные работы соответствуют содержанию диссертации.

3. В диссертационной работе выполнены требования, предусмотренные пунктами 11 и 13 «Положения о порядке присуждения ученых степеней».

4. Материалов, использованных в диссертации без ссылок на источник, а также научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторство, не выявлено. Что соответствует требованиям пункта 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней».

5. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения о работах, опубликованных соискателем.

6. Текст диссертации, представленный в диссертационный совет 24.2.505.02, идентичен тексту, размещенному на сайте ФГБОУ ВО КалмГУ. Автореферат диссертации соответствует ее структуре и содержанию.

7. Комиссией рекомендуются:

- в качестве официальных оппонентов:

Камбулов Сергей Иванович, доктор технических наук, доцент, ФГБНУ «Аграрный научный центр «Донской», главный научный сотрудник лаборатории механизации растениеводства, и

Богус Азамат Эдуардович, кандидат технических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», кафедра «Процессы и машины в агробизнесе», доцент;

- в качестве ведущей организации ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет».

8. Комиссия рекомендует диссертационному совету разрешить размножение автореферата и размещение объявления о предстоящей защите на сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Председатель комиссии:

доктор технических наук, профессор

А.Т. Лебедев

Члены комиссии:

доктор технических наук, профессор

А.А. Серегин

доктор технических наук, доцент

С.В. Тронеv

«04» октября 2024 г.