

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 **Губайдулина Данияра Саматовича**, выполненной на тему «Повышение производительности чизельно-дискового агрегата за счет активации рабочих секций» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.1. - Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса.

Комиссия утверждена на заседании диссертационного совета 24.2.505.02 протокол № 1 от 20 сентября 2024 г., в следующем составе: Лебедев А.Т., доктор технических наук, профессор; Ряднов А.И., доктор сельскохозяйственных наук, профессор; Юдаев И.В., доктор технических наук, профессор.

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 Губайдулина Данияра Саматовича, «Повышение производительности чизельно-дискового агрегата за счет активации рабочих секций», 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 12 научных работ, 6 статей в изданиях,

рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, 2 патента на изобретение. Суммарный объем опубликованных работ составляет 5,62 печатных листа, из них личный вклад соискателя - 2,05 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:

Васильев Сергей Анатольевич, доктор технических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова», кафедра «Робототехника и прикладная механика», заведующий кафедрой и

Василенко Сергей Владимирович, кандидат технических наук, доцент, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», кафедра «Прикладная механика», доцент;

- в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Аграрный научный центр «Донской».

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 сельскохозяйственных наук, профессор



А.И. Ряднов

доктор технических наук, профессор



И.В. Юдаев

«04» октября 2024 г.