

## Заключение

комиссии диссертационного совета Д 220.038.08 при Кубанском государственном аграрном университете по диссертации Полищука Евгения Александровича на тему: «Конструктивно-режимные параметры косилки для обработки приствольных полос плодовых насаждений на террасированных склонах», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Диссертационная работа соискателя Полищука Е.А. «Конструктивно-режимные параметры косилки для обработки приствольных полос плодовых насаждений на террасированных склонах» является законченной научно-квалификационной работой, выполненной на актуальную тему, направленную на обоснование конструктивно-режимных параметров работы косилки для обработки приствольных полос плодовых насаждений на террасированных склонах, обеспечивающих полное удаление травяной растительности без вывода рабочего органа из линии ряда и повреждения штамбов деревьев.

Работа выполнена в соответствии с планом НИР ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ «Разработка инновационных технологий и технических средств по уходу за плодовыми насаждениями в горном и предгорном садоводстве» в рамках «Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 гг.» (Постановление Правительства РФ от 14.07.2012 г. №717), научно-исследовательских работ по заказу МСХ РФ по теме: Разработка технологии и технических средств по уходу за плодовыми насаждениями в интенсивном садоводстве на склоновых землях юга России с целью повышения плодородия и получения экологической чистой продукции (номер государственной регистрации АААА-А19-119071290029-9).

Основные положения диссертации опубликованы в 24 научных работах, в том числе 2 в изданиях, входящих в МБД «Scopus», 5 в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, 1 монография, 2 патента РФ на изобретения.

речение и 8 патентов РФ на полезную модель. Общий объем публикаций составляет 36,2 п. л., из них 19,6 п. л. принадлежит автору.

Основные положения научно-квалификационной работы докладывались на: Международной научно-практической конференции «Современные проблемы, перспективы и инновационные тенденции развития аграрной науки», посвященная 85-летию со дня рождения члена-корреспондента РАСХН, д.в.н., профессора М.М. Джамбулатова (Махачкала, 25–26 ноября 2010 г.); Международной научно-практической конференции «Научное обеспечение инновационного развития агропромышленного комплекса регионов РФ» (Лесниково, 06 февраля 2018 г.; VIII Всероссийской научно-практической конференции «Инженерное обеспечение инновационного развития агропромышленного комплекса России», посвященной памяти доктора технических наук, профессора Ю.М. Хаширова (Нальчик, 25–26 апреля 2019 г.); VII Международной научно-практической конференции «Экономические, био-технико-технологические аспекты устойчивого сельского развития в условиях цифровой трансформации» памяти Б.Х. Жерукова (Нальчик, 25 декабря 2019 г.).

Разработанная косилка отмечена дипломом и бронзовой медалью Российской агропромышленной выставки «Золотая осень» (г. Москва, 2019 г.), дипломом I степени Международной агропромышленной выставки «Агро-универсал» (г. Ставрополь, 2021 г.).

Содержание автореферата соответствует диссертации.

Комиссия пришла к следующим выводам:

- диссертация соответствует п. 6 и п. 7 паспорта специальности 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства (по техническим наукам);
- основные положения и результаты диссертации изложены в опубликованных соискателем работах;



- согласно п. 13 положения о присуждении ученых степеней (№ 842 от 24.09.2013 г.) количество публикаций в изданиях из Перечня ВАК РФ должно быть не менее 1, а у соискателя имеется 5 публикаций;

- в диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора или источник заимствования;

- на работы, выполненные в соавторстве, имеются ссылки на соавторов.

Учитывая вышеизложенное, комиссия рекомендует принять рассматриваемую диссертацию Полищука Евгения Александровича к защите и предлагает по этой диссертации следующих оппонентов:

1. Камбулов Сергей Иванович - доктор технических наук, доцент, ФГБНУ Аграрный научный центр «Донской», структурное подразделение «Северо-Кавказский научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства», отдел механизации полеводства, главный научный сотрудник;

2. Красовский Виталий Викторович - кандидат технических наук, ФГБОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», кафедра «Общетехнические дисциплины», ассистент.

Ведущей организацией по рассматриваемой диссертации рекомендуется назначить ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ (г. Мичуринск).

Председатель  
комиссии диссертационного совета,  
доктор технических наук

Е.В. Труфляк

Члены комиссии:  
доктор технических наук

Б.Ф. Тарасенко

доктор технических наук

Г.Г. Маслов

«05» апреля 2022 г.

## **ПРОТОКОЛ № 10**

заседания диссертационного совета Д 220.038.08  
созданного на базе Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования «Кубанский  
государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»  
от 07 апреля 2022 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек.  
Присутствовали на заседании 17 человек.

**Председатель:** д-р техн. наук, профессор Оськин Сергей Владимирович

**Присутствовали:** д-р техн. наук, доцент Курасов Владимир Станиславович;  
д-р техн. наук, профессор Амерханов Роберт Александрович; д-р техн. наук,  
доцент Бандурин Михаил Александрович; д-р техн. наук, доцент Богдан  
Александр Владимирович; д-р техн. наук, профессор Винецкий Евгений  
Иванович; д-р техн. наук, профессор Григораши Олег Владимирович; д-р  
техн. наук, доцент Дегтярев Георгий Владимирович; д-р техн. наук,  
профессор Кузнецов Евгений Владимирович; д-р техн. наук, профессор  
Маслов Геннадий Георгиевич; д-р техн. наук, профессор Стрижков Игорь  
Григорьевич; д-р техн. наук, доцент Тарасенко Борис Федорович; д-р техн.  
наук, профессор Тропин Владимир Валентинович; д-р техн. наук Труфляк  
Евгений Владимирович; д-р техн. наук, профессор Фролов Владимир  
Юрьевич; д-р техн. наук, доцент Хаджиди Анна Евгеньевна; д-р техн. наук,  
профессор Чеботарев Михаил Иванович;

### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О принятии к защите диссертации Полищука Евгения Александровича  
на тему: «Конструктивно-режимные параметры косилки для обработки  
приствольных полос плодовых насаждений на террасированных склонах»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по  
специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского  
хозяйства.

### **СЛУШАЛИ:**

1. Сообщение ученого секретаря диссертационного совета Д 220.038.08  
при ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ доктора технических наук В.Ю. Фролова о  
диссертационной работе Полищука Евгения Александровича на тему:  
«Конструктивно-режимные параметры косилки для обработки приствольных  
полос плодовых насаждений на террасированных склонах», представленной  
на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности  
05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

В.Ю. Фролов отметил, что диссертационная работа соответствует  
паспорту специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации



сельского хозяйства. По теме исследований опубликовано 24 печатных работ, в том числе 2 в изданиях, входящих в МБД «Scopus», 5 в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, 1 монография, 2 патента РФ на изобретение и 8 патентов РФ на полезную модель. Общий объем публикаций составляет 36,2 п. л., из них 19,6 п. л. принадлежит автору.

Комиссия диссертационного совета в составе докторов технических наук М.И. Чеботарева, Б.Ф. Тарасенко и Е.В. Труфляк в своем заключении рекомендовала принять диссертацию Полищука Евгения Александровича к защите и предложила назначить:

в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет», (г. Мичуринск), официальными оппонентами:

Камбулов Сергей Иванович - доктор технических наук, доцент, ФГБНУ Аграрный научный центр «Донской», структурное подразделение «Северо-Кавказский научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства», отдел механизации полеводства, главный научный сотрудник;

Красовский Виталий Викторович - кандидат технических наук, ФГБОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», кафедра «Общетехнические дисциплины», ассистент.

На основании заключения экспертной комиссии диссертационный совет принял следующее решение:

#### ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертацию Полищука Евгения Александровича на тему: «Конструктивно-режимные параметры косилки для обработки приствольных полос плодовых насаждений на террасированных склонах», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

2. В качестве ведущей организации утвердить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет», (г. Мичуринск).

3. Утвердить официальными оппонентами:

Камбулов Сергей Иванович - доктор технических наук, доцент, ФГБНУ Аграрный научный центр «Донской», структурное подразделение «Северо-Кавказский научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства», отдел механизации полеводства, главный научный сотрудник;

Красовский Виталий Викторович - кандидат технических наук, ФГБОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского», кафедра «Общетехнические дисциплины», ассистент.

4. Утвердить дополнительный список адресов ведущих ученых и научных организаций для рассылки автореферата диссертационной работы Полищука Евгения Александровича.

5. Назначить дату защиты диссертации Полищука Евгения Александровича 15 июня 2022 года.

6. Разрешить печатание автореферата диссертации Полищука Евгения Александровича на правах рукописи.

Результаты голосования: «за» - 17, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель  
диссертационного совета

 Оськин Сергей Владимирович

Ученый секретарь  
диссертационного совета

 Фролов Владимир Юрьевич