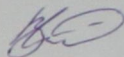


24-4373

НА ПРАВАХ СОХРАНЕНИЯ

На правах рукописи



Коровин Вячеслав Евгеньевич

ОБОСНОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА
И ПАРАМЕТРОВ МАШИНЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ
ВИНОГРАДНЫХ ШПАЛЕРНЫХ ОПОР

Специальность 4.3.1. «Технологии, машины и оборудование
для агропромышленного комплекса»

АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени
кандидата технических наук

Симферополь – 2023

24-04373

Работа выполнена в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» Институте «Агротехнологическая академия».

Научный руководитель Догода Пётр Ануфриевич
доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Официальные оппоненты: Киреев Иван Михайлович
доктор технических наук, ФГБНУ «Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса» Новокубанского филиала ФГБНУ «Росинформагротех», лаборатория разработки испытательного оборудования, заведующий лабораторией, ведущий научный сотрудник

Утков Юрий Андреевич
доктор технических наук, профессор, член-корреспондент РАН, ФГБНУ «Федеральный научный селекционно-технологический центр садоводства и питомниководства» ФНЦ садоводства, ведущий научный сотрудник

Ведущая организация: ФГБУН «Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад - Национальный научный центр РАН»

Защита диссертации состоится «09» апреля 2024 г. в 11:00 часов на заседании диссертационного совета 24.2.297.06 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственный технический университет», по адресу: 344003 г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, 1, ФГБОУ ВО «ДГТУ», ауд. 1-252. С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» и на сайте: <https://donstu.ru/>.

Автореферат размещен на сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации: <https://vak.minobrnauki.gov.ru/>

Автореферат разослан «25» 04 2024 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат технических наук



Т.А. Мальцева