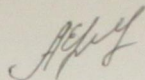


22-5114

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



УШАКОВ АЛЕКСАНДР ЕВГЕНЬЕВИЧ

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА
И ПАРАМЕТРЫ ОРУДИЯ ДЛЯ ГЛУБОКОГО РЫХЛЕНИЯ СКЛОНОВЫХ
ЗЕМЕЛЬ

Специальность 05.20.01 Технологии и средства механизации
сельского хозяйства

22-05114

Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата
технических наук

Ростов-на-Дону– 2022

Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Новочеркасский инженерно-мелиоративный институт им. А.К. Кортунова филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственной аграрный университет»

Научный руководитель: доктор технических наук, профессор

Максимов Валерий Павлович,

Официальные оппоненты: Борисенко Иван Борисович

доктор технических наук, старший научный сотрудник, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет», кафедра «Земледелие и агрохимия», профессор, Заслуженный изобретатель РФ (г. Волгоград)

Капов Султан Нануович,

доктор технических наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет», кафедра «Механика и компьютерная графика», профессор (г. Ставрополь)

Веду

я:

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ФГБНУ ФНАЦ ВИМ) (г. Москва)

Защита состоится «05» июля 2022 г. в 13³⁰ часов на заседании диссертационного совета Д.212.058.05 при ФГБОУ ВО «Донской государственной технической университет» по адресу: 344030, г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина 1, ФГБОУ ВО ДГТУ, ауд. 1-252.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте ФГБОУ ВО «Донской государственной технической университет», [http:// www. donstu.ru](http://www.donstu.ru)

Автореферат разослан «19» мая 2022 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 212.058.05



Е.М. Зубрилина