

21-5417

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

УДК 631.171

На правах рукописи

Аксенов

Аксенов Александр Геннадьевич

**ОБОСНОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА АДАПТИВНЫХ МАШИННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЛУКОВЫХ КУЛЬТУР**

**Специальность 05.20.01 – Технологии и средства механизации
сельского хозяйства**

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание учёной степени
доктора технических наук

Москва – 2021

21-05417

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении
«Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ФГБНУ ФНАЦ ВИМ)

Научный консультант доктор технических наук, профессор,
академик РАН **Измайлов Андрей Юрьевич**,
ФГБНУ «Федеральный научный
агроинженерный центр ВИМ», директор

Официальные оппоненты: **Кухарев Олег Николаевич**,
доктор технических наук, профессор
ФГБОУ ВО «Пензенский государственный
аграрный университет», ректор,
кафедра «Организация и
информатизация производства», профессор

Славкин Владимир Иванович,
доктор технических наук, профессор
ФГБОУ ВО «Российский государственный
аграрный заочный университет»,
кафедра «Эксплуатация и технический сервис машин»,
профессор

Старовойтова Оксана Анатольевна,
доктор сельскохозяйственных наук,
ФГБНУ «Федеральный исследовательский
центр картофеля имени А.Г. Лорха»,
отдел «Технологии и инновационных проектов»,
ведущий научный сотрудник

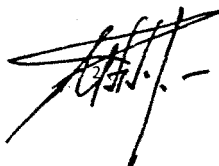
Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Российский государственный аграрный университет –
МСХА имени К.А. Тимирязева»
(ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева)

Защита состоится «22» сентября 2021 г. в 14:30 часов на заседании
диссертационного совета Д 006.110.01 на базе ФГБНУ «Федеральный научный
агроинженерный центр ВИМ» по адресу: 109428, РФ, г. Москва, ул. 1-й Институтский
проезд, дом 5. С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБНУ ФНАЦ ВИМ и
на сайте <http://vim.ru>.

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

Автореферат разослан «19» августа 2021 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат технических наук



Пехальский И.А.