



Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Воронежский государственный аграрный
университет имени императора Петра I»
(ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ)
Мичурина ул., д. 1, Воронеж, 394087, Россия
Тел./факс: (473)253-86-51;
e-mail: main@vsau.ru; http://www.vsau.ru
ИНН 3666031208/КПП 366601001

21.02.2023 № 194

на № _____ от _____

Председателю диссертационного
совета 35.2.030.03, созданного на базе
ФГБОУ ВО «Российский
государственный аграрный
университет - МСХА имени К.А.
Тимирязева», д.т.н., профессору,
академику РАН

О. Н. Дидманидзе

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I» по диссертационной работе Пуган Алексея Александровича, на тему: «Повышение энергоэффективности вентиляционного оборудования для свиноводства при отрицательных наружных температурах» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ
ведомственная принадлежность	Министерство Сельского Хозяйства Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Официальный сайт организации	http://www.vsau.ru
Адрес электронной почты	main@vsau.ru
Телефон	+7 (473) 253-86-51
Сведения о структурном подразделении:	

Название структурного подразделения, телефон, E-mail:

Кафедра Технологического оборудования, процессов перерабатывающих производств, механизации сельского хозяйства и безопасности жизнедеятельности, тел: (473)253-87-97, main@vsau.ru

ФИО (полностью) руководителя, уч. степень, уч. звание:

Высоцкая Елена Анатольевна, доктор биологических наук, профессор
декан, заведующий кафедрой;

ФИО (полностью) составителя отзыва, уч. степень, уч. звание, должность:

Андрианов Евгений Александрович, доктор сельскохозяйственных наук,
профессор, профессор кафедры

Направления научной работы структурного подразделения:

- совершенствование процессов и технических средств механизации продукции растениеводства и животноводства;
- улучшение экологии производства сельскохозяйственной продукции и безопасности жизнедеятельности;
- совершенствование технологий и оборудования перерабатывающих производств.

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций):

1. Судаков, А. Н. Разработка температурного режима инкубации яйца сельскохозяйственной птицы посредством мониторинга частоты сердечных сокращений и двигательной активности эмбриона / А. Н. Судаков, Е. А. Андрианов, А. А. Андрианов. – Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет им. Императора Петра I, 2022. – 95 с. – ISBN 978-5-7267-1251-2. – EDN SIHCFA.
2. Судаков, А. Н. Обзор факторов, ограничивающих точность температурной настройки инкубаторов для яиц птиц / А. Н. Судаков, Е. А. Андрианов, А. А. Андрианов // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2022. – № 3(67). – С. 371-379. – DOI 10.32786/2071-9485-2022-03-42. – EDN DOYUQU.
3. Судаков, А. Н. Обоснование параметров термоконтрастного режима инкубации яиц сельскохозяйственной птицы и конструктивно-технологическая схема его реализации / А. Н. Судаков, Е. А. Андрианов, А. А. Андрианов // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2020. – Т. 13, № 2(65). – С. 65-76. – DOI 10.17238/issn2071-2243.2020.2.65. – EDN IHRHNP.
4. Влияние краткосрочных охлаждений яйца в процессе инкубации на динамику изменений температуры эмбриона птиц / А. Н. Судаков, Е. А. Андрианов, Н. Я. Скользнев, П. И. Дудин // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2019. – № 1. – С. 106-114. – DOI 10.26155/vet.zoo.bio.201901016. – EDN ZBAIPJ.
5. Судаков, А. Н. Универсальный температурный режим инкубации яиц

