



**Министерство науки и
высшего образования
Российской Федерации**

федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
**«Мичуринский государственный
аграрный университет»**
(ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ)

Интернациональная ул., д. 101,
г. Мичуринск, Тамбовская обл., 393760
Тел. (47545) 3-88-01
E-mail: info@mgau.ru; http://mgau.ru
ОКПО 00493534; ОГРН 1026801063508;
ИНН/КПП 6827002894/682701001

Председателю
диссертационного совета
35.1.001.01,
созданного на базе
ФГБНУ «Всероссийский
научно-исследовательский
институт племенного дела»,
доктору сельскохозяйственных
наук, профессору,
академику РАН

ДУНИНУ И.М.

№ 48/446
от 22.04.2024г.
На № _____

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

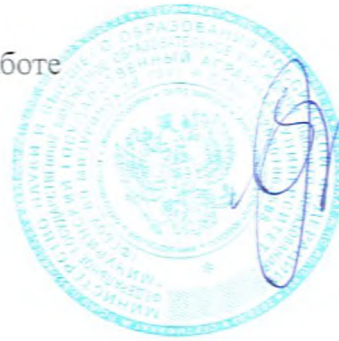
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет» по диссертационной работе Вандышева Павла Евгеньевича на тему: «Повышение эффективности использования куриных эмбрионов яичных кроссов при производстве противогриппозных вакцин», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Руководитель (зам. руководителя организации), утверждающий отзыв ведущей организации	Жидков Сергей Александрович – и.о. ректора ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, доктор экономических наук, доцент
Место нахождения	Российская Федерация
Почтовый индекс, адрес организации	393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, улица Интернациональная, д. 101
Официальный сайт организации	https://www.mgau.ru

Адрес электронной почты	info@mgau.ru
Телефон	+7 (47545) 3-88-01
Сведения о структурном подразделении	<p>Кафедра зоотехнии и ветеринарии ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, контактный номер телефона: +7 (47545) 3-88-01, e-mail: info@mgau.ru</p> <p><i>ФИО (полностью) руководителя, уч. степень, уч. звание:</i> Самсонова Ольга Евгеньевна, заведующий кафедрой зоотехнии и ветеринарии ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент.</p> <p><i>ФИО (полностью) составителя отзыва, уч. степень, уч. звание, должность:</i> Гаглов Александр Черменович, профессор кафедры зоотехнии и ветеринарии, доктор сельскохозяйственных наук, доцент ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ.</p> <p><i>Направления научной работы структурного подразделения:</i> Частная зоотехния, кормление, технология приготовления кормов и производства продукции животноводства.</p>
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анюхина А.Г., Самсонова О.Е., Лобанов К.Н., Гудыменко В.В. Влияние полыни обыкновенной (<i>Artemisia Vulgaris</i>) на показатели роста в период выращивания индеек импортной породы // Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания. 2023. № 3. С. 160-165. 2. Сушков М.С., Лобанов К.Н. Функциональные яйцепродукты с повышенным содержанием полиненасыщенных жирных кислот омега-3 // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2023. № 3 (74). С. 109-112. 3. Лобанов К.Н., Сушков М.С., Гудыменко В.В. Яичная продуктивность и качество яиц при различном уровне витамина Д3 в рационах кур-несушек // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2023. № 4 (75). С. 144-147. 4. Бабушкин В.А., Лобанов К.Н., Сушков В.С. Влияние препарата «Черказ» на использование микроэлементов корма курами-несушками // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2021. № 4 (67). С. 109-113. 5. Самсонова О.Е., Гаглов А.Ч., Негреева А.Н., Нечепорук А.Г. Влияние янтарной кислоты на результаты выращивания и сохранность индюшат // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии. 2021. № 4 (22). С. 144-148. 6. Гаглов А.Ч., Негреева А.Н., Самсонова О.Е., Сухарев Е.А. Результаты дорастивания индюшат, полученных из яиц индеек разного возраста // Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии. 2020. № 2 (16). С. 42-47.

	<p>7. Никити А.В., Гаглоев А.Ч., Негреева А.Н., Завьялова В.Г., Гаглоева Т.Н. Использование биогенных стимуляторов роста для повышения экономической эффективности производства мяса индейки // Аграрная наука. 2021. № 4. С. 53-55.</p> <p>8. Третьякова Е.Н., Скоркина И.А., Нечепорук А.Г. Особенности роста и развития цыплят-бройлеров при включении в кормосмесь биологически активных добавок // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2020. № 4 (63). С. 134-137.</p>
--	---

Проректор по научной и инновационной работе
ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,
доктор экономических наук, профессор



В.А. СОЛОПОВ