

**МИНИСТЕРСТВО
НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ДЕПАРТАМЕНТ КООРДИНАЦИИ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ В СФЕРЕ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК**

**Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный
аграрный университет»**

проспект Университетский, д.26, Волгоград, 400002
Тел. (8442) 41-17-84, 41-10-94 Факс: (8442) 41-10-85
E-mail: volgau@volgau.com

№ _____

На № _____

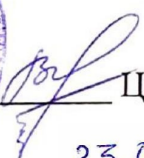
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Сницаренко Григория Николаевича на тему: «Влияние КРПЯ (корма растительного плодового яблочного) на репродуктивные качества свиноматок и продуктивность молодняка свиней на дорастивании», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

Согласны на включение необходимых персональных данных сотрудников организации, участвующих в подготовке и утверждении отзыва организации, в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Ректор ФГБОУ ВО
«Волгоградский государственный
аграрный университет»



Председателю диссертационного
совета 99.2.116.03, созданного на
базе ФГБОУ ВО «Белгородский
государственный аграрный
университет имени В.Я. Горина»,
ФГБОУ ВО «Курский
государственный аграрный
университет имени И.И.
Иванова», ФГБОУ ВО
«Рязанский государственный
агротехнологический
университет имени П.А.
Костычева» профессору
Кибкало Л.И.

 Цепляев Виталий Алексеевич

23.04.2024

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Сницаренко Григория Николаевича на тему: «Влияние КРПЯ (корма растительного плодового яблочного) на репродуктивные качества свиноматок и продуктивность молодняка свиней на доращивании», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Наименование организации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет»
Индекс, адрес, тел./факс, эл.почта официального сайта	400002, Южный федеральный округ, Волгоградская область, г. Волгоград, пр. Университетский, 26, тел.: +7 (8442) 41-17-84, факс: +7 (8442) 41-10-85, E-mail: volgau@volgau.com
Руководитель организации: ФИО, ученая степень, ученое звание	Цепляев Виталий Алексеевич кандидат технических наук, доцент, ректор
Подразделение организации, в котором будет готовиться отзыв; индекс, адрес, тел./факс, e-mail, эл.почта структурного подразделения; ФИО руководителя подразделения, ученая степень, ученое звание	кафедра кормления и разведения сельскохозяйственных животных 400002, Южный федеральный округ, Волгоградская область, г. Волгоград, пр. Университетский, 26, тел.: +7 (8442) 41-12-25, E-mail: kafedra-kormlenie@volgau.com Николаев Сергей Иванович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный работник высшей школы РФ, заведующий
Список публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (до 15 публикаций)	1. Зерно люпина для свиноматок / А. Карапетян, С. Николаев, В. Шкаленко, И. Даниленко // Животноводство России. – 2024. – № 1. – С. 21-22. – DOI 10.25701/ZZR.2024.02.005. – EDN UKPRNO. 2. Использование люпина сорта «Деко» в кормлении свиней / С. И. Николаев, А. К. Карапетян, С. М. Бородин [и др.] // Главный зоотехник. – 2023. – № 11(244). – С. 32-41. – DOI 10.33920/sel-03-2311-04. – EDN WNKLAA. 3. Использование альтернативного кормового ингредиента в рационе свиней / Е. В. Корнилова, С. И. Николаев, А. К.

Карапетян [и др.] // Главный зоотехник. – 2023. – № 3(236). – С. 3-12. – DOI 10.33920/sel-03-2303-01. – EDN VLEMСВ.

4. Влияние минерального гранулированного комплекса на химико-физиологические и гематологические показатели молодняка свиней на откорме / С. И. Николаев, В. В. Шкаленко, А. В. Ранделин [и др.] // Зоотехния. – 2021. – № 1. – С. 26-30. – DOI 10.25708/ZT.2020.18.96.006. – EDN PГVTYC.

5. Перспективы использования засухоустойчивых сортов нута в кормлении свиней / В. И. Водяников, С. И. Николаев, В. В. Шкаленко, А. А. Мартынов // Свиноводство. – 2021. – № 7. – С. 30-33. – DOI 10.37925/0039-713X-2021-7-30-33. – EDN KEECBV.

6. Эффективность использования нута Волгоградской селекции в кормлении свиней / А. А. Мартынов, В. В. Шкаленко, В. И. Водяников [и др.] // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2021. – № 4(64). – С. 253-266. – DOI 10.32786/2071-9485-2021-04-27. – EDN VJDTWT.

7. Влияние минерального гранулированного комплекса на мясную продуктивность, качественные показатели мяса молодняка свиней на откорме / С. И. Николаев, В. В. Шкаленко, А. В. Ранделин [и др.] // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2020. – № 3(59). – С. 288-297. – DOI 10.32786/2071-9485-2020-03-31. – EDN LBSBBA.

8. Использование люпина в комбикормах для свиноматок / А. К. Карапетян, С. И. Николаев, И. Ю. Даниленко [и др.] // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2023. – № 2(70). – С. 339-345. – DOI

	<p>10.32786/2071-9485-2023-02-39. – EDN ARDMYM.</p> <p>9. Эффективность применения зерна люпина сорта Деко в свиноводстве и птицеводстве / С. И. Николаев, А. К. Карапетян, О. В. Корнеева, С. М. Бородин // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2023. – № 3(71). – С. 289-297. – DOI 10.32786/2071-9485-2023-03-29. – EDN TDAYJP.</p>
--	---

Ректор ФГБОУ ВО
«Волгоградский государственный
аграрный университет»



Цепляев Виталий Алексеевич

23.04.2024