

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 35.2.014.01 на базе ФГБОУ «Донской государственный аграрный университет», доктору с.-х. наук, профессору Федорову Владимиру Христофоровичу

Я, Корнилова Валентина Анатольевна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, кафедры «Зоотехния» Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет» даю предварительное согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Ионава Вячеслава Вячеславовича «Использование силоса, заготовленного с биоконсервантом, в кормлении лактирующих коров», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства..

Согласна на включение необходимых персональных данных в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет и ЕГИСМ. Сведения об основных научных публикациях представлены в приложении.

Доктор сельскохозяйственных наук,
профессор, кафедры «Зоотехния»
ФГБОУ ВО «Самарский государственный
аграрный университет»

Корнилова В.А.



Сведения

об официальном оппоненте Корниловой Валентине Анатольевне по работе на тему: «Использование силоса, заготовленного с биоконсервантом, в кормлении лактирующих коров», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства..

Фамилия, имя, отчество	Корнилова Валентина Анатольевна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	доктор сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.02. «Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов»
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет»
Наименование подразделения	кафедра «Зоотехния»
Должность	профессор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Производство говядины с использованием кормовых добавок / А. Т. Варакин, В. В. Саломатин, Д. К. Кулик [и др.] // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2021. – № 3(63). – С. 282-291. – DOI 10.32786/2071-9485-2021-03-29. – EDN RJNXPC.</p> <p>2. Применение в рационе молочного скота кормовой добавки на основе гуминовых кислот / Х. З. Валитов, А. И. Фролкин, М. В. Забелина, В. А. Корнилова // Аграрный научный журнал. – 2021. – № 7. – С. 58-61. – DOI 10.28983/asj.y2021i7pp58-61. – EDN DZWCWZ.</p> <p>3. Кормовые подкормки Reasil humicvet и Reasil humic health на основе гуминовых кислот в рационе телят-молочников / А. И. Фролкин, Х. З. Валитов, А. Т. Варакин, В. А. Корнилова // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. –</p>

2021. – Т. 6. – № 2. – С. 64-70. – EDN VMYJWX.

4. Влияние новой кормовой добавки на продуктивность и физиологические показатели молочных коров / А. Т. Варакин, А. А. Ряднов, М. А. Степурина [и др.] // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2021. – № 1(61). – С. 222-231. – DOI 10.32786/2071-9485-2021-01-22. – EDN FZMAZG.

5. Влияние бишофита и фосфатидного концентрата на мясную продуктивность свиней / В. В. Саломатин, Р. Н. Муртазаева, А. Т. Варакин, В. А. Корнилова // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. – 2020. – № 2. – С. 46-51. – EDN CXBXKD.

6. Дюжева, Н. А. Премиксы на основе горчичного белоксодержащего кормового концентрата "Горлинка" и их использование в кормлении кур-несушек родительского стада / Н. А. Дюжева, В. А. Корнилова, Н. М. Костомаров // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2020. – № 2. – С. 3-15. – DOI 10.33920/sel-05-2002-01. – EDN PZGWMD.

7. Консеквенция использования рыжикового жмыха в кормлении цыплят-бройлеров / С. И. Николаев, Р. Н. Муртазаева, В. А. Корнилова [и др.] // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2019. – № 2(54). – С. 203-213. – DOI 10.32786/2071-9485-2019-02-25. – EDN KYSYOF.

8. Влияние комплексной минеральной добавки на переваримость и использование телятами питательных веществ рациона / В. В. Саломатин, А.

