

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии» (ФГБНУ КНЦЗВ)

Krasnodar Research Centre for Animal Husbandry and Veterinary Medicine (FSBSI KRCAHVM)

Первомайская 4, пос. Знаменский, Краснодар, 350055, телефон/факс: 8(861) 260-87-72, www.skniig.ru, e-mail: skniig@yandex.ru

«27 »	wor	20 <u>22</u> r.	Nº 01-18/276
Ha		ОТ	г.

Председателю диссертационного совета Д 999.210.02 при ФГБНУ «Северокавказский ФНАЦ», ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ, академику РАН, доктору сельскохозяйственных наук, профессору, доктору экономических наук

В.И. Трухачеву

Уважаемый Владимир Иванович!

Федеральное бюджетное государственное научное учреждение «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии», дает согласие на назначение в качестве ведущей организации по диссертации Нечаева Сергея Александровича «Эффективность тему: применения высокобелковых кормовых добавок из вторичного сырья перерабатывающих отраслей АПК (глютен, «Organic») при выращивании цыплят-бройлеров», представленной в диссертационный совет Д 999.210.02 при ФГБНУ «Северокавказский ФНАЦ» и ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.08 – сельскохозяйственных кормопроизводство, кормление животных И технология кормов.

Приложение: сведения о ведущей организации на 3 л. в 1 экз.

Директор, доктор с.-х. наук

Д.В. Осепчук

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Нечаева Сергея Александровича на тему: «Эффективность применения высокобелковых кормовых добавок из вторичного сырья перерабатывающих отраслей АПК (глютен, «Organic») при выращивании цыплят-бройлеров», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Полное название	Федеральное государственное бюджетное		
организации	научное учреждение «Краснодарский научный		
организации	центр по зоотехнии и ветеринарии»		
Сокращенное название			
организации в	ФГБНУ КНЦЗВ		
соответствии с Уставом			
Почтовый индекс и	350055, г. Краснодар, п. Знаменский, ул.		
адрес организации	Первомайская, 4		
Телефон	8 (861) 260-87-72		
Адрес электронной	almii a Ovran davran		
почты	skniig@yandex.ru		
Адрес официального			
сайта в сети	http://www.skniig.ru		
«Интернет»			
Сведения о	Hymney AFFIN KIHIDD		
руководителе	Директор ФГБНУ КНЦЗВ, доктор сельскохозяйственных наук, Осепчук Денис		
организации,			
утверждающем отзыв	Васильевич		
	Отдел кормления и физиологии		
Сведения о	сельскохозяйственных животных, ведущий		
профильном	научный сотрудник с вмененными обязанностями		
подразделении и его	по руководству отделом, доктор		
руководителе	сельскохозяйственных наук, Юрина Наталья		
	Александровна		
Список основных	1. Temiraev R.B., Sukhanova S.F., Tarchokov		
публикаций работников	T.T., Osepchuk D.V., Baeva Z.T., Kubatieva Z.A.,		
ведущей организации	Kozhokov M.K., Kaloeva Z.Yu., Khmelevskaya		

по теме диссертации в рецензируемых журналах и изданиях за последние 5 лет (не более 15)

- A.V. Effect of adsorbents in diets on production efficiency of broiler with high nutritional and ecological characteristics // Journal of Livestock Science. 2020. T. 11. № 1. C. 26-32.
- 2. Petenko A.I., Petenko I.A., Gneush A.N., Yurina N.A., Labutina N.D., Khorin B.V. The efficiency of using functional feed additives in combined feeds for broiler chickens // International Journal of Engineering and Advanced Technology. 2019. T. 8. № 6. C. 5292-5294.
- 3. Skvortsova L.N., Koshchaev A.G., Shcherbatov V.I., Lysenko Y.A., Fisinin V.I., Saleeva I.P., Sukhanova S.F.The use of probiotics for improving the biological potential of broiler chickens // International Journal of Pharmaceutical Research. 2018. T. 10. № 4. C. 760.
- 4. Псхациева З.В., Юрина Н.А., Каиров В.Р. Сорбенты различного происхождения в комбикормах для цыплят-бройлеров // Известия Горского государственного аграрного университета. 2019. Т. 56. № 2. С. 96-99.
- 5. Скворцова Л.Н. Повышение мясной продуктивности и качества мяса цыплят- бройлеров при использовании в комбикормах аскорбиновой кислоты // Аграрный вестник Верхневолжья. 2018. № 2 (23). С. 51-59.
- 6. Кононенко С.И., Петенко А.И., Осепчук Д.В., Юрина Н.А., Юрин Д.А. Влияние функциональной кормовой добавки на показатели выращивания мясных цыплят // Известия Горского государственного аграрного университета. 2017. Т. 54. № 4. С. 81-88.
- 7. Головко Е.Н., Забашта Н.Н., Кощаев А.Г. Синбиотик в рационе цыплят-бройлеров // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2017. № 65. С. 113-118.
- 8. Скворцова Л.Н. Использование

биологического потенциала цыплят-бройлеров в повышении продуктивности при скармливании рационов с аскорбиновой кислотой // Птица и птицепродукты. 2017. № 6. С. 48-51.

- 9. Овсепьян В.А., Тлецерук И.Р., Юрина Н.А. Эффективность совместного скармливания сорбента с пробиотиком в рационах цыплят-бройлеров // Аграрная Россия. 2016. № 2. С. 24-26.
- 10. Скворцова Л.Н., Осепчук Д.В. Способ повышения продуктивности цыплят-бройлеров за счет использования функциональной добавки // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 121. С. 1897-1906.
- Кононенко С., Юрина Н., Тлецерук И.
 Сорго в кормлении цыплят-бройлеров //
 Комбикорма. 2016. № 9. С. 69-71.
- 12. Юрина Н.А., Овсепьян В.А., Кононенко С.И. Зоотехнические и физиологические показатели выращивания цыплят-бройлеров при скармливании им сорбента // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 56. С. 205-209.

Директор, доктор с.-х. наук



Д.В. Осепчук