

Председателю диссертационного совета  
Д 999.210.02 на базе ФГБНУ «Северо-  
Кавказский ФНАЦ», ФГБОУ ВО  
Ставропольский ГАУ, академику РАН,  
доктору сельскохозяйственных наук,  
профессору, доктору экономических  
наук, профессору  
Трухачеву Владимиру Ивановичу

Я, Осепчук Денис Васильевич, доктор сельскохозяйственных наук, директор ФГБНУ «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии» даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Барсуковой Марии Геннадьевны на тему «Разработка технологии комплексного применения биопрепаратов зоогигиенического и кормового назначения при выращивании цыплят-бройлеров на подстилке», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Диплом доктора наук: серия ДНД № 001122 от 05.06.2015 г.

Шифр и наименование научной специальности: 06.02.08 –  
кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и  
технология кормов

Почтовый адрес: 350055, г. Краснодар, пос. Знаменский, ул. Первомайская, 4


Телефон: 8-988-240-59-98

E- mail: [osepchuk81@mail.ru](mailto:osepchuk81@mail.ru)

Доктор сельскохозяйственных наук

Д.В. Осепчук

17.07.2020г.

Подпись и сведения Осепчука Дениса Васильевича  
заверяю:  Мавреушвили А.Н.



## СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации Барсуковой Марии Геннадьевны на тему «Разработка технологии комплексного применения биопрепаратов зооигиенического и кормового назначения при выращивании цыплят-бройлеров на подстилке», представленной в диссертационный совет Д 999.210.02 на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Фамилия, Имя, Отчество	Осепчук Денис Васильевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Наименование докторской диссертации	Научное обоснование использования нетрадиционных растительных источников белка и жира в кормлении мясной птицы
Ученое звание	нет
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии»
Наименование подразделения	
Должность	Директор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 работ)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Temiraev R.B., Sukhanova S.F., Tarchokov T.T., Osepchuk D.V. et al. Effect of adsorbents in diets on production efficiency of broiler with high nutritional and ecological characteristics // Journal of Livestock Science. 2020. Т. 11. № 1. P. 26-32.</li> <li>2. Dzhaboeva A.S., Osepchuk D.V., Ashinov Yu.N., Stolbovskaya A.A., Kochieva I.V., Khmelevskaya A.V., Bobyleva L.A. Use of thistle meal in the formulation of bavarian sausages to increase consumer and protective properties // Journal of Pharmaceutical Sciences and Research. 2019. Т. 11. № 3. P. 791-793.</li> <li>3. Pogodaev V.A., Ratoshnyi A.N., Osepchuk D.V., Shcherbatov I.V., Krivoschekov K. Use of landrace breed</li> </ol>

to increase the meat productivity of the early pig meat breed (SM-1) // Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences. 2019. Т. 6. № 5. P. 10664-10669.

4. Temiraev R.B., Ktsoeva I.I., Baeva A.A., Vityuk L.A., Osepchuk D.V. et al. Effect of biologically active preparations on the digestibility and nutrient availability of broiler rations // Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences. 2019. Т. 6. № 9. P. 16006-16010.

5. Кононенко С.И., Петенко А.И., Оsepчук 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.

6. Босых И.Н., Оsepчук Д.В., Абилов Б.Т. и др. Качество мышечной ткани молодняка гусей // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2017. № 130. С. 243-252.

7. Босых И.Н., Оsepчук Д.В., Абилов Б.Т., Гайдук Д.П. Влияние липидного питания на мясную продуктивность молодняка гусей // Аграрный вестник Верхневолжья. 2017. № 3 (20). С. 36-41.

8. Босых, И.Н. Концентрация питательных веществ и макроэлементов в мышечной ткани и печени молодняка гусей при потреблении комбикормов с различным уровнем сырого жира / И.Н. Босых, Д.В. Оsepчук, С.И. Кононенко // Политематический сетевой электронный научный журнал

Кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 120. С. 914-923. Режим доступа: <http://ej.kubagro.ru/2016/06/pdf/62.pdf>

9. Горковенко, Л.Г. Ресурсосберегающие подходы к кормлению птицы / Л.Г. Горковенко, Д.В. Осепчук, А.И. Петенко // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 115. С. 1-10. Режим доступа: <http://ej.kubagro.ru/2016/01/pdf/01.pdf>

10. Кононенко С.И. Экономическая эффективность повышения уровня сырого жира в полнорационных комбикормах для молодняка гусей / С.И. Кононенко, Л.Г. Горковенко, Д.В. Осепчук, И.Н. Босых // Известия Горского государственного аграрного университета. 2016. Т. 53. № -3. С. 55-59.

11. 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.

Директор ФГБНУ «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии»,  
доктор сельскохозяйственных наук



Осепчук  
Денис  
Васильевич

*Подпись и сведения Осепчука Дениса Васильевича  
заверено: Мат. Ок. № 10/09/2016 А.Н.*