



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 KRCANVM)

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

«22» июля 2022 г. № 284/01-18
На _____ от _____ г.

Заместителю председателя
диссертационного совета
Д 999.210.02 на базе ФГБНУ «Северо-
Кавказский ФНАЦ», ФГБОУ ВО
Ставропольский ГАУ,
доктору сельскохозяйственных наук,
доценту
А.П. Марыничу

Уважаемый Александр Павлович!

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии» дает согласие на назначение в качестве ведущей организации по диссертации Фоминой Ирины Олеговны на тему: «Особенности формирования мясной продуктивности мясо-шерстных овец в зависимости от полиморфизма генов соматотропина и кальпастина», представленной в диссертационный совет Д 999.210.02 при ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

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.

Директор ФГБНУ КНЦЗВ,
доктор сельскохозяйственных наук



Д.В. Осепчук

СВЕДЕНИЯ

О ведущей организации по диссертации Фоминовой Ирины Олеговны на тему: «Особенности формирования мясной продуктивности мясошерстных овец в зависимости от полиморфизма генов соматотропина и кальпастина», представленной в диссертационный совет Д 999.210.02 при ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ», ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБНУ КНЦЗВ
Почтовый индекс и адрес организации	350055, Краснодарский край, г. Краснодар, п. Знаменский, ул. Первомайская, 4
Телефон	8 (861) 260-87-72
Адрес электронной почты	skniig@yandex.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	skniig.ru
Сведения о руководителе организации, утверждающем отзыв	Осепчук Денис Васильевич, доктор сельскохозяйственных наук
Сведения о профильном подразделении и его руководителе	Отдел разведения и генетики сельскохозяйственных животных 8(861) 260-87-72 Заведующий отделом – доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный деятель науки Кубани Куликова Анна Яковлевна Составитель отзыва: доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный деятель науки Кубани Куликова Анна Яковлевна
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5	Ярышкин, А.А. Влияние полиморфизма гена лептина на хозяйственно полезные признаки крупного рогатого скота / А.А. Ярышкин, О.С. Шаталина, О.И. Лешонок, Н.В. Ковалюк //

лет (не более 15)

Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2022. – №. 1. – (93). – С. 260-264.

Ковалюк, Н.В. Влияние CSN2- И CSN3-генотипов на молочную продуктивность коров айрширской породы / Н.В. Ковалюк, В.Ф. Сацук, Е.А. Кулешова, Л.И. Якушева, Ю.Ю. Шахназарова // Молочное и мясное скотоводство. – 2021. – №. 2. – С. 25-28.

3. Ковалюк, Н.В. Мутация в локусе FMO3 и ее распространение в группе айрширских быков-производителей, используемых в хозяйствах Краснодарского края / Н.В. Ковалюк, Е.В. Ширяева, Л.И. Якушева, Ю.Ю. Шахназарова // Молочное и мясное скотоводство. – 2021. – №. 4. – С. 10-13.

Абонеев, В.В. Некоторые результаты использования полутонкорунных баранов на тонкорунных матках товарного стада / В.В. Абонеев, В.В. Марченко, Ю.А. Колосов, А.Я. Куликова, Е.В. Абонеева / Зоотехния. – 2021. – №. 8. – С. 24-28.

Куликова, А.Я. Гематологический спектр и резистентность молодняка овец мясошерстных пород в онтогенезе / А.Я. Куликова // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2021. – №. 3. – С. 50-53.

Абонеев, В.В. Повышение эффективности научного обеспечения современного состояния овцеводства России / В.В. Абонеев, В.В. Марченко, Е.В. Абонеева // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2019. – №. 2. – С. 5-9.

Басова, Н.Ю. Влияние полиморфизма локусов, связанных с репродуктивными качествами крупного рогатого скота, на иммунобиологические показатели их носителей / Н.Ю. Басова, Е.Н. Новикова, А.К. Схатум, М.А. Старосёлов, В.В. Новиков // Ветеринария Кубани. – 2021. – №. 5. С. 7-9.

Ульянов, А.Н. Результаты прямого и реципрокного скрещивания длинношерстных овец кубанского заводского типа породы линкольн и восточно-фризских / А.Н. Ульянов, А.Я. Куликова // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2019. -№ 1. - С. 2-3.

Абонеев, В.В. Продуктивность тонкорунного молодняка овец при разной продолжительности эмбрионального периода / В.В. Абонеев, Н.Г. Чамурлиев,

В.В. Марченко, Е.В. Абонеева // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2019. - № 2 (54). - С. 198-203.

Кравченко, Н.И. Некоторые результаты скрещивания овец южной мясной и романовской пород / Н.И. Кравченко // Овцы, козы, шерстяное дело. - 2019. - № 1. - С. 10-11.

Абонеев, В.В. Воспроизводительная способность овцематок и сохранность молодняка различного происхождения / В.В. Абонеев, Л.А. Гнездилова, В.Т. Ранюк, Д.В. Абонеев // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. - 2019. - № 1. - С. 120-125.

Ульянов, А.Н. Селекционно-генетические аспекты повышения продуктивности овец южной мясной породы / А.Н. Ульянов, А.Я. Куликова // Овцы, козы, шерстяное дело. - 2019. - № 3. - С. 15-17.

Абонеев, В.В. Мясная продуктивность потомства тонкорунных маток и баранов-производителей различного происхождения / В.В. Абонеев, Н.Г. Чамурлиев, Ю.А. Колосов, В.В. Марченко, Р.П. Ларионов // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. - 2018. - № 2 (50). - С. 193-199.

Кравченко, Н.И. Влияние прямого и реципрокного скрещиваний южной мясной и романовской пород на мясную продуктивность помесей / Н.И. Кравченко // Овцы, козы, шерстяное дело. - 2018. - № 4. - С. 15-17.

Директор ФГБНУ КНИИЗВ,
доктор сельскохозяйственных наук



Д.В. Осепчук

Дата: «22» 07 2022 г.