

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д220.028.01 на базе ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет», доктору с.-х. наук, профессору **Федорову В.Х.**

Я, **Скорых Лариса Николаевна**, доктор биологических наук, специальность: 06.02.07 - Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных, главный научный сотрудник отдела овцеводства и козоводства, лаборатории овцеводства с сектором козоводства и пастушеского собаководства ВНИИОК – филиала ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ» даю предварительное согласие выступить в качестве **официального оппонента** по диссертационной работе Бакоева Некруза Фарходовича на тему: «Характеристика генетических и продуктивных особенностей овец тонкорунных пород», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, по специальности 06.02.07 -Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Даю согласие на включение необходимых персональных данных в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Сведения об основных научных публикациях представлены в приложении.

Доктор биологических наук, доцент
главный научный сотрудник
отдела овцеводства и козоводства,
лаборатории овцеводства с сектором козоводства
и пастушеского собаководства
ВНИИОК – филиала ФГБНУ
«Северо-Кавказский ФНАЦ»



Скорых Лариса Николаевна

Подпись Л.Н. Скорых заверяю:
главный Ученый секретарь
ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ»
кандидат с.-х. наук



С.Н. Шкабарда

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по работе Бакоева Некруза Фарходовича на тему: «Характеристика генетических и продуктивных особенностей овец тонкорунных пород», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, по специальности 06.02.07 - Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных.

Фамилия, имя, отчество	Скорых Лариса Николаевна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных (биологические науки)
Ученое звание	Доцент Аттестат ЗДЦ №011701 от 05.03.2018 г. №263/нк-2
Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва	Всероссийский научно-исследовательский институт овцеводства и козоводства – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр»
Наименование подразделения	Отдел овцеводства и козоводства, лаборатория овцеводства с сектором козоводства и пастушеского собаководства
Должность	Главный научный сотрудник
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Скорых Л.Н. Ассоциация однонуклеотидных полиморфизмов в гене соматотропина с показателями мясной продуктивности у мясошерстных овец / Л.Н. Скорых, И.О. Фомина, Д.В. Коваленко, С.С. Бобрышов // Ветеринария и кормление. - 2021.- № 2. - С. 45-48.</p> <p>2. Скорых Л.Н. Полиморфизм гена соматотропина и его взаимосвязь с показателями роста у мясо-шерстных овец / Л.Н. Скорых, И.О. Фомина, Д.В. Коваленко // Зоотехния - 2020. - № 10.- С. 6-8.</p> <p>3. Скорых Л.Н. Исследование полиморфизма генов соматотропина и лептина у овец северокавказской мясо-шерстной породы / Л.Н. Скорых, Д.А., Ковалев Н.С. Сафонова, А.А. Омаров // Ветеринария и кормление. - 2020. - №1. - С. 37-39.</p> <p>4. Катков К.А. Алгоритм формирования</p>

матриц оцениваемых эффектов при племенной оценке мелкого рогатого скота с использованием смешанной биометрической модели / К.А. Катков, Л.Н. Скорых, П.С. Остапчук, Т.А. Куевда, Р.И. Прошляков // Главный зоотехник. - 2020. - № 4. - С. 21-28.

5. Скорых Л.Н. Полиморфизм генов гормона роста (GH) и кальпастина (CAST) у мясошерстных овец / Л.Н. Скорых, И.О. Фоминова, Е.С. Суржикова, Д.В. Коваленко // Главный зоотехник. - 2020. - № 7. - С. 6-11.

6. Сафонова, Н.С. Полиморфизм гена соматотропина (GH) у овец породы советский меринос / Н.С. Сафонова, Д.А. Ковалев, Л.Н. Скорых, Н.И. Ефимова, А.М. Жиров // Главный зоотехник. - 2019. - № 6. - С. 25-31.

7. Катков К.А. Использование селекционных индексов при подборе родительских пар в овцеводстве / К.А. Катков, Л.Н. Скорых, П.С. Остапчук, С.А. Емельянов, Т.А. Куевда // Главный зоотехник. - 2019. - № 7. - С. 30-37.

8. Катков К.А. Математические методы в племенной оценке мелкого рогатого скота / К.А. Катков, Л.Н. Скорых, В.С. Паштецкий, П.С. Остапчук, Т.А. Куевда // Юг России: экология, развитие. - 2019. Т. - 14. - № 3. - С. 101-110.

9. Катков К.А. Два подхода к формированию селекционных индексов в овцеводстве / К.А. Катков, Л.Н. Скорых, П.С. Остапчук, С.А. Емельянов, А.В. Паштецкая // Вестник АПК Ставрополя. - 2019. - № 2 (34). - С. 8-14.

10. Селионова, М.И. Исследование полиморфизма генов гормона роста, лептина у овец породы советский меринос / М.И. Селионова, Д.А. Ковалев, Л.Н. Скорых, Н.С. Сафонова, Н.И. Ефимова // Вестник АПК Ставрополя. - 2019. - № 3 (35). - С. 25-29.

11. Омаров А.А. Особенности метаболизма у молодняка создаваемого типа скороспелых овец при разных технологиях выращивания / А.А. Омаров, Л.Н. Скорых, Д.В. Коваленко, М.А. Афанасьев, О.С. Копылова, С.И. Любая // Главный зоотехник. - 2018. - № 4. - С. 33-38.

12. Омаров А.А. Формирование мясной продуктивности молодняка создаваемого типа скороспелых овец при разных технологиях выращивания / А.А. Омаров, Л.Н. Скорых, Л.Ф. Маслова, К.Р. Искандарова., А.С. Лабынцев // Главный зоотехник. - 2018. - № 5. - С. 8-13.

13. Катков, К.А. Алгоритм проверки статистической значимости различий хозяйственно полезных признаков между

различными генеалогическими группами животных / К.А. Катков, Г.Т. Бобрышова, Л.Н. Скорых, О.С. Копылова, М.А. Афанасьев // Вестник АПК Ставрополя. - 2018. - № 2 (30). - С. 86-90.

14. Катков К.А. Оценка племенной ценности баранов-производителей методом BLUP / К.А. Катков, С.С. Бобрышов, Л.Н. Скорых, В.Б. Копылов, М.А. Афанасьев // Главный зоотехник. - 2018. - № 5. - С. 25-32.

Доктор биологических наук
(06.02.07 Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных),
доцент главный научный сотрудник
отдела овцеводства и козоводства,
лаборатории овцеводства с сектором козоводства
и пастушеского собаководства
ВНИИОК – филиала ФГБНУ
«Северо-Кавказский ФНАЦ»

Скорых Лариса Николаевна

Российская Федерация,
355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 15
Тел.: 8(8652)71-81-55
E-mail: skorykhln@gmail.com

Подпись Л.Н. Скорых заверяю:
главный Ученый секретарь
ФГБНУ «Северо-Кавказский ФНАЦ»
кандидат с.-х. наук



С.Н. Шкабарда