

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Раджабова Н.А. на тему: «**Научные основы создания новых селекционных форм с использованием аборигенных пород овец Республики Таджикистан и архара**», представленной к защите на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности: 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных, 06.02.10-частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Фамилия, имя, отчество	Хататаев Салауди Абдулхаджиевич
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	06.02.07 – Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных
Ученая степень и отрасль науки	доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание, присвоенное ВАК	Старший научный сотрудник
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела»
Должность, место работы	Заведующий лабораторией разведения овец и коз
Почтовый индекс, адрес места работы	141212, Россия, Московская обл., Пушкинский р-н, пос. Лесные Поляны, ул. Ленина, стр. 13
Телефон	+7(495)515-95-57
Адрес электронной почты	bikamag@yandex.ru
Тема исследований специальности диссертации соискателя	соответствует

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Шуварикиов, А.С. Физико-химические и технологические показатели молока овец восточно-фризской и романовской пород и их помесей / А.С. Шуварикиов, С.А. Хататаев, О.Н. Пастух, Е.В. Жукова, Е.С. Коробейник // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2021. – № 1. – С. 24–27.
2. Санников, М.Ю. Молочная продуктивность помесей коз в зааненском ти-

- пе при скрещивании с козлами нубийской породы / М.Ю. Санников, С.И. Новопашина, С.А. Хататаев, Е.И. Кизилова // Молочное и мясное скотоводство. – 2021. – № 3. – С. 28–31.
3. Григорян, Л.Н. Молочное козоводство России и его племенная база / Л.Н. Григорян, С.А. Хататаев, С.И. Новопашина, Г.Н. Хмелевская, Н.Г. Степанова // Молочное и мясное скотоводство. – 2020. – № 8. – С. 7–9.
 4. Анализ полиморфизма генов *cast*, *gh* и *gdf9* у овец дагестанской горной породы / А.М. Абдулмуслимов, А.А. Хожоков, И.С. Бейшова, Ю.А. Юлдашбаев, А.Н. Арилов, С.А. Хататаев // Зоотехния. 2020. № 11. С. 5-8.
 5. Магомадов, Т.А. Мясность овец эдильбаевской породы в зависимости от уровня кормления / Т.А. Магомадов, В.Г. Двалишвили, А.И. Ерохин, Ю.А. Юлдашбаев, Х.А. Амерханов, Е.И. Гишларкаев, Е.А. Карасев, В.Д. Мильчевский, С.А. Хататаев // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2018. – № 2. – С. 25–29.
 6. Современные тенденции развития российского овцеводства разного направления продуктивности / Л.Н. Григорян, С.А. Хататаев, Г.Н. Хмелевская, Н.Г. Степанова // Зоотехния. 2019. № 5. С. 10.
 7. Отечественные селекционные достижения в овцеводстве, допущенные к использованию в 2003-2018 гг /Л.Н. Григорян, С.А. Хататаев, Г.Н. Хмелевская, Н.Г. Степанова // Зоотехния. 2020. № 2. С. 27-30.
 8. Поточное воспроизводство овец романовской породы / Л.Н. Григорян, С.А. Хататаев, Н.Н. Макарова, М.А. Челидзе, Н.Г. Степанова // Зоотехния. - 2018. - № 2. - С. 31-32.
 9. Исследование полиморфизма гена *GHO* у овец тувинской короткожирнохвостой породы / М.И. Донгак, Л.А. Калашникова, К.А. Куликова, С.А. Хататаев, Ю.А. Юлдашбаев // Вестник ИрГСХА. - 2018. - № 87. - С. 139-148.
 10. Влияние сезона случки на воспроизводительные качества овец романовской породы / Л.Н. Григорян, С.А. Хататаев, А.Г. Белов // Зоотехния. - 2017. - № 2. - С. 31-32.

11.С.А. Племенной генофонд пород овец Поволжья / А.М. Жиряков, В.П. Лушников, С.А. Хататаев, Л.Н. Григорян // Овцы, козы, шерстяное дело. - 2017. - № 2. - С. 2-4.

12. Продуктивность овец мясных и мясо-шерстных полутонкорунных пород в племенных организациях / Л.Н. Григорян, С.А. Хататаев, В.В. Зелятдинов // В сборнике: Повышение конкурентоспособности племенного животноводства и кормопроизводства в современной России. Сборник материалов VIII международной научно-практической конференции. 2017. – С. 27-29.

Доктор сельскохозяйственных наук,
заведующий лабораторией разведения
овец и коз, ФГБНУ
«Всероссийский научно-исследовательский
институт племенного дела»



С.А. Хататаев

Подпись официального оппонента заверяю:
Ученый секретарь ФГБНУ ВНИИплем,
кандидат с. х. н

Л.Н. Григорян