

Исмаил Сагидович ИСМАИЛОВ

Биобиблиография учёных





**Исмаил Сагидович
ИСМАИЛОВ**

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, академик Международной академии аграрного образования, Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации, Почетный работник агропромышленного комплекса России, Заслуженный зоотехник РФ, Заслуженный деятель науки Республики Дагестан

ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

Исмаил Сагидович ИСМАИЛОВ

Библиографический указатель



Биобиблиография ученых

Ставрополь
«АГРУС»
2016

УДК 012:636
ББК 91:48г
И877

Составители:

*И. В. Харций, И. В. Ткаченко, Н. А. Игнатенко,
Г. П. Васильева, С. В. Герасимчук*

Исмаил Сагидович Исмаилов : библиографический указатель / сост.: И. В. Харций, И. В. Ткаченко, Н. А. Игнатенко [и др.] ; под общ. ред. В. И. Трухачева ; автор вступ. ст. В. А. Мороз. – Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2016. – 96 с. : цв. ил. – (Серия «Биобиблиография ученых»).

ISBN 978-5-9596-1236-8

Отражает этапы жизни, научно-исследовательской, педагогической и производственной деятельности известного ученого в области зоотехнии, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Исмаила Сагидовича Исмаилова.

В библиографический указатель включены научные и учебно-методические работы, патенты, работы под редакцией, рецензии, диссертации, выполненные под его руководством. Хронологический охват с 1965 по апрель 2016 года. Нумерация сквозная. Материал систематизирован по разделам. Внутри каждого раздела – в хронологии, внутри года – в алфавите заглавий. Работы, не просмотренные de visu, отмечены звездочкой.

В указатель включены также публикации о жизни и деятельности И. С. Исмаилова. Нумерация самостоятельная. Публикации расположены в хронологии. Внутри года – в алфавитном порядке.

Содержит алфавитный указатель, в котором даются ссылки на соответствующие номера библиографических записей указателя.

Для научных работников, аспирантов, студентов, специалистов АПК.

**УДК 012:636
ББК 91:48г**

ISBN 978-5-9596-1236-8

© ФГБОУ ВО Ставропольский
государственный аграрный
университет, 2016

КРАТКИЙ ОЧЕРК ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ, НАУЧНОЙ, ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И. С. ИСМАИЛОВА

И. С. Исмаилов родился 11 октября 1936 года в селении Гуйми Лакского района Дагестанской АССР. В 1955 году поступил в Дагестанский сельскохозяйственный институт на зоотехнический факультет. В годы учебы в институте дважды был участником уборки урожая на целине, был награжден нагрудным знаком «Первый целинный урожай», медалью «За освоение целинных и залежных земель», путевкой на ВДНХ. В 1957 году в составе делегации Дагестанской АССР принимал участие во Всемирном фестивале молодежи и студентов в Москве.

Окончив в 1960 году Дагестанский СХИ, начал свою трудовую деятельность в должности старшего зоотехника по овцеводству Министерства сельского хозяйства Дагестана. С 1961 по 1963 год работал главным зоотехником Хасавюртовского территориального управления сельского хозяйства. В 1963–1966 годах Исмаил Сагидович проходил обучение в аспирантуре при кафедре кормления сельскохозяйственных животных Ставропольского сельскохозяйственного института, в апреле 1966 года защитил кандидатскую диссертацию. После аспирантуры И. С. Исмаилов с ноября 1966 года по октябрь 1975 года работает в должности доцента кафедры кормления сельскохозяйственных животных Дагестанского сельскохозяйственного института.

В период работы в Дагестанском сельскохозяйственном институте И. С. Исмаилов принимал активное участие в общественной жизни института и Республики. В течение трех лет был ведущим республиканского телевизионного журнала «Сельские будни». В 1970 году И. С. Исмаилов избирается членом Координационного совета ВАСХНИЛ по кормлению сельскохозяйственных животных.

С 1975 года начинает работать в должности доцента кафедры общей зоотехнии Ставропольского СХИ. С 1980 по 2007 год бес-

сменно возглавляет кафедру овцеводства Ставропольского государственного аграрного университета.

В 1991 году защитил докторскую диссертацию на тему «Теоретические основы и практика использования лизина, метионина в сочетании с витамином В₁₂ в питании молодняка жвачных животных», и в ноябре этого же года ему было присвоено звание профессора.

Исмаил Сагидович Исмаилов – действительный член Международной академии аграрного образования, академик, заслуженный деятель науки Республики Дагестан, заслуженный зоотехник РФ, отличник высшей школы СССР. Награжден медалью «За освоение целинных и залежных земель», а также памятными медалями «50 лет начала освоения целинных земель», «Ветеран труда».

И. С. Исмаилов – известный ученый в области развития фундаментальных и прикладных исследований, направленных на ускорение научно-технического прогресса АПК, получение новых знаний зоотехнии, внедрение достижений отечественной и мировой науки и развитие отечественного животноводства, за что награжден медалью «Почетный работник АПК России». Участвует в научно-исследовательской работе в соответствии с тематикой отраслевых, общегосударственных, научных исследований, в разработке и подготовке методических пособий, практикумов и рабочих тетрадей для учебного процесса. Проводит работу по внедрению в производство разработанных им научных рекомендаций по использованию в рационах молодняка жвачных животных синтетических аминокислот и других биологически активных веществ.

Доктор сельскохозяйственных наук И. С. Исмаилов разрабатывает новые направления совершенствования продуктивно-племенных качеств овец в зоне неустойчивого увлажнения Ставропольского края методом преобразования относительно низкопродуктивных тонкорунных овец в мясо-шерстное скороспелое направление. Это направление научной работы используется в лекционном курсе по овцеводству, а также при подготовке научных кадров через аспирантуру и в практической помощи хозяйствам края.

Знают профессора И. С. Исмаилова как принципиального, талантливое педагога многие вузовские коллективы Казахстана,

Киргизии, Узбекистана, Брянска, Мордвы, Кубани, где ему приходилось принимать участие в работе Государственной аттестационной комиссии в качестве ее председателя.

И. С. Исмаилов более 45 лет посвятил обширным исследованиям в области технологии ведения овцеводства, поддерживает тесные связи с производством.

Научная школа И. С. Исмаилова успешно ведет подготовку научно-педагогических кадров. Сам Исмаил Сагидович уделяет много внимания воспитанию студенческой молодежи в духе патриотизма и интернационализма, лучших традиций многонационального Кавказа.

Возглавляемая профессором И. С. Исмаиловым кафедра овцеводства в течение последних 27 лет осуществляла подготовку и переподготовку зоотехников-селекционеров по овцеводству из 15 республик, областей и краев Российской Федерации. Успешно функционировала кафедра как база повышения квалификации преподавателей сельхозвузов России, ведущих дисциплину «Овцеводство». До 1991 года на кафедре повышали квалификацию преподаватели Украины, Белоруссии, Прибалтики, среднеазиатских республик.

С 1980 года по инициативе заведующего кафедрой И. С. Исмаилова в Ставропольской сельхозакадемии, первой из сельхозвузов РФ, был организован филиал кафедры овцеводства совместно с ВНИИОК.

За период деятельности был награжден:

- памятной медалью «50 лет начала освоения целинных земель»;
- медалью «За освоение целинных и залежных земель»;
- медалью «Ветеран Труда»;
- медалью «Заслуженный зоотехник РФ»;
- золотыми медалями и дипломами трех (IV–VI) Московских международных салонов инноваций и инвестиций;
- золотой медалью и дипломом Международного фонда биотехнологий им. академика И. Н. Блохиной;
- нагрудным знаком «Отличник высшей школы СССР»;
- медалью «Заслуженный деятель науки Республики Дагестан».

- медалью Ставропольского края «За трудовую доблесть» 3 степени.

Распоряжением президента Республики Дагестан о поощрении «За заслуги перед республикой в области развития животноводства» поощрен памятными именными часами Президента Республики Дагестан.

За личный вклад в развитие овцеводства Ставропольского края в рамках Краевой выставки племенных овец 18 мая 2012 года награжден благодарственным письмом губернатора и кубком МСХ Ставропольского края.

Присвоены почетные звания:

- «Почетный работник Высшего профессионального образования РФ».
- «Почетный работник АПК России».

Исмаил Сагидович является членом Ученого совета Ставропольского государственного аграрного университета с 1980 года, а также членом советов по защите кандидатских и докторских диссертаций университета (1980 год – по настоящее время) и Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства (1980–2007 гг.).

И. С. Исмаилов принимает активное участие в общественно-политической жизни края, вкладывает много сил и энергии в сохранение и укрепление интернациональной дружбы, социально-экономической стабильности многонационального Ставрополья, является председателем Совета старейшин при Культурном центре народов Дагестана в Ставропольском крае.

По данным информации сайта dagstav.ru – представителя Дагестана в Ставропольском крае: «Исмаилов Исмаил Сагидович – общественно значимая, хорошо известная и востребованная фигура среди 150-тысячного землячества дагестанцев на Ставрополье».

Он один из инициаторов реализации в 1990-х годах системы мер по предотвращению политизации на Ставрополье этнического фактора. С единомышленниками встал у истоков образования, организационного оформления, становления, дальнейшего функционирования этнокультурных объединений дагестанцев во всех муниципальных районах и городских округах края. Возглавляя Совет старейшин, совместно с правлением

регионального Культурного центра обеспечивал и продолжает обеспечивать повседневное руководство культурологическими процессами.

Высокий общественный статус И. С. Исмаилова позволяет ему участвовать в миротворческом процессе, в урегулировании конфликтов и конфликтных ситуаций с этническим компонентом, минимизации последствий межкультурного дисбаланса.

И. С. Исмаилов – автор более 250 научных работ, в том числе автор и соавтор 4 монографий и 18 учебно-методических изданий, двух патентов на изобретение. Подготовил одного доктора и 11 кандидатов наук. Участник международных симпозиумов: Аскания-Нова, Украина, 1997 г.; Будапешт, Венгрия, 1997 г.; Афины, Греция, 1998 г.; Рамбулье, Франция, 2010 г.

В 1985 году профессором И. С. Исмаиловым создана научная школа «Повышение продуктивности овец тонкорунных и полутонкорунных пород».

Исследования ведутся по следующим приоритетным направлениям:

1. Создание в засушливой зоне Ставрополя массива овец породы советский меринос с генетически обусловленной тониной шерсти 18–22 мк.
2. Создание нового внутрипородного типа овец северокавказской мясо-шерстной породы с высоким многоплодием, молочностью и скороспелостью для фермерских и крестьянских хозяйств с использованием баранов восточнофризской и других специализированных пород.
3. Разработка новых направлений совершенствования продуктивно-племенных качеств овец в зоне неустойчивого увлажнения Ставропольского края методом преобразования относительно низкопродуктивных тонкорунных овец в мясо-шерстное скороспелое направление, что находит применение при чтении лекционного курса по овцеводству, а также при подготовке научных кадров через аспирантуру и оказании практической помощи хозяйствам края.

И. С. Исмаилова хорошо знают, ценят и уважают общественность и научно-педагогическая интеллигенция Ставрополя и России. Он принимает активное участие в общественно-

Исмаил Сагидович ИСМАИЛОВ

политической жизни края, вкладывает много сил и энергии в сохранение и укрепление интернациональной дружбы, социально-экономической стабильности многонационального Ставрополя.

Жизнь, научная и общественная деятельность И. С. Исмаилова являются примером беззаветного служения Отечеству и науке.

**Академик РАН,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
Герой Социалистического Труда**

В. А. МОРОЗ

**ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ДОКТОРА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК,
ПРОФЕССОРА, ДЕЙСТВИТЕЛЬНОГО ЧЛЕНА
(АКАДЕМИКА) МЕЖДУНАРОДНОЙ АКАДЕМИИ
АГРАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
И. С. ИСМАИЛОВА**

Исмаил Сагидович Исмаилов
родился **11 октября 1936** года
в с. Гуйми Лакского района Дагестанской АССР

- 1955–1960** Студент зоотехнического факультета Дагестанского сельскохозяйственного института
- 1957** Награжден медалью «За освоение целинных земель»
- 1960–1961** Старший зоотехник-селекционер республиканской станции по племенной работе Министерства сельского хозяйства Дагестанской АССР
- 1961–1962** Старший зоотехник Хасавюртовской государственной племенной станции Министерства сельского хозяйства Дагестанской АССР
- 1962–1963** Главный зоотехник Хасавюртовского производственного колхозно-совхозного управления
- 1963–1966** Аспирант Ставропольского ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственного института
- 1967** Присуждена ученая степень кандидата сельскохозяйственных наук

- 1966–1975** Доцент кафедры «Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов» Дагестанского сельскохозяйственного института
- 1975–1980** Доцент кафедры общей зоотехнии Ставропольского ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственного института
- 1980–1994** Заведующий кафедрой овцеводства и зоогигиены Ставропольского ордена Трудового Красного Знамени сельскохозяйственного института
- 1980 – по наст. время** Член Ученого совета Ставропольского государственного аграрного университета
- 1985 – по наст. время** Руководитель научной школы по совершенствованию и созданию новых пород овец СтГАУ
- 1986–1987** Декан зооинженерного факультета ССХИ
- 1986** Награжден нагрудным знаком «За отличные успехи в работе» с присвоение звания «Отличник высшей школы СССР»
- 1991** Присуждена ученая степень доктора сельскохозяйственных наук
- 1992** Присвоено ученое звание профессора по кафедре мелкого животноводства
- 1993** Награжден медалью с присвоением почетного звания «Заслуженный зоотехник Российской Федерации»
- 1994–2001** Заведующий кафедрой овцеводства Ставропольской государственной сельскохозяйственной академии

- 1995** Избран членом-корреспондентом Академии аграрного образования
- 1996** Награжден медалью с присвоением почетного звания «Заслуженный деятель науки Республики Дагестан»
- 2000** Избран действительным членом (академиком) Международной академии аграрного образования
- Награжден памятной медалью «50 лет начала освоения целинных земель»
- 2001–2007** Заведующий кафедрой овцеводства Ставропольского государственного аграрного университета
- 2004** Награжден Почетной грамотой Министерства по национальной политике, информации и внешним связям Республики Дагестан
- 2005** Награжден дипломом и медалью Международного фонда биотехнологий им. академика И. Н. Блохиной за разработку и внедрение проекта «Способ получения белковой кормовой добавки из отходов шерстяной промышленности»
- Награжден Почетной грамотой Государственной Думы Ставропольского края
- Поощрен Благодарственным письмом Губернатора Ставропольского края за активное участие в подготовке и проведении 40-й краевой выставки племенных овец
- 2006** Награжден дипломом I степени Международного фонда биотехнологий им. академика И. Н. Блохиной за инновационный проект «Биотехнология производства нетрадиционной кормовой добавки из отходов шерсти»

Награжден Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства Ставропольского края

Награжден Почетной грамотой администрации г. Кизляра

Награжден Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

2006 – по

наст. время Председатель совета старейшин при Культурном центре народов Дагестана им. М. Гусаева в Ставропольском крае

2007 – по

наст. время Профессор кафедры овцеводства, зооигиены и зоологии Ставропольского государственного аграрного университета

2008

Награжден медалью «За доблестный труд» III степени

2010

Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации»

2012

Поощрен Благодарственным письмом Губернатора Ставропольского края за личный вклад в развитие овцеводства края

2015

Присвоено звание «Почетный работник агропромышленного комплекса России»

Награжден медалью Ставропольского ГАУ «Слава и гордость университета»

УКАЗАТЕЛЬ ТРУДОВ

1965

1. Исмаилов, И. С. К вопросу о влиянии полноценного кормления на спермопродукцию баранов-производителей / И. С. Исмаилов // Труды / ССХИ. – 1965. – Вып. 18. – С. 78–79.
2. Исмаилов, И. С. Метионин повышает продуктивность овец / И. С. Исмаилов // Овцеводство. – 1965. – № 10. – С. 30–33.

1967

3. Исмаилов, И. С. Влияние полноценного протеинового кормления на рост, развитие и шерстную продуктивность молодняка овец породы советский меринос : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук / Исмаил Сагидович Исмаилов. – Ставрополь, 1967. – 26 с.
4. Исмаилов, И. С. Влияние полноценного протеинового кормления на рост, развитие и шерстную продуктивность молодняка овец породы советский меринос : дис. ... канд. с.-х. наук / Исмаил Сагидович Исмаилов. – Ставрополь, 1967. – 132 с.
5. Исмаилов, И. С. Динамика роста и развития молодняка овец породы советский меринос при полноценном протеиновом питании с учетом важнейших аминокислот / И. С. Исмаилов // Тр. / ССХИ. – 1967. – Вып. 23. – С. 74–76.

1968

6. Имбс, Б. Г. Влияние полноценного протеинового кормления на обмен азота, серы, кальция и фосфора у баранчиков породы советский меринос / Б. Г. Имбс, С. Х. Касаев, И. С. Исмаилов // Тр. / ССХИ. – 1968. – Вып. 28. – С. 85–93.

7. Исмаилов, И. С. Влияние добавок синтетических аминокислот на содержание свободных аминокислот в безбелковом фильтрате крови овец / И. С. Исмаилов // Вестник с.-х. науки. – 1968. – № 3. – С. 148.

1969

8. Исмаилов, И. С. Возрастное изменение структуры кожи у баранчиков породы советский меринос при различном уровне и характере полноценного протеинового питания / И. С. Исмаилов // Тр. / ДагСХИ. – 1969. – Т. XX, вып. 2. – С. 116–119.
9. Исмаилов, И. С. Особенности роста и развития хрячков северокавказской и крупной белой пород при полноценном кормлении / И. С. Исмаилов, З. К. Мирзаев, К. Я. Юсупов // Тр. / ДагСХИ. – 1969. – Т. XX, вып. 2. – С. 120–124.

1970

10. Полноценное протеиновое кормление овец / Б. Г. Имбс, Н. З. Злыднев, И. С. Исмаилов, С. Х. Касаев // Буклет для ВДНХ. – Ставрополь, 1970. – 5 с.

1971

11. Имбс, Б. Г. Полноценное протеиновое кормление овец / Б. Г. Имбс, И. С. Исмаилов, С. Х. Касаев // Тр. / Горский СХИ. – 1971. – Т. 22. Юбилейный 1918–1968. – С. 233–238.
12. Теоретические основы аминокислотного питания овец (сообщение I) / Н. З. Злыднев, Б. Г. Имбс, И. С. Исмаилов, С. Х. Касаев // Претворение в жизнь Ленинского кооперативного плана строительства сельского хозяйства : сб. материалов Междунар. науч. конф. Секция «Зоотехния». – Ленинград, 1971.*

1972

13. Влияние синтетического метионина на энергию роста и мясосальные качества при откорме растущих свиней /

И. С. Исмаилов, Л. В. Зайцева, Д. С. Азиев, М. А. Махсудов // Тр. / ДагСХИ. – 1972. – Т. XXII. – С. 206–209.

14. Исмаилов, И. С. Влияние добавок синтетического метионина к рациону растущих свиней на их продуктивность / И. С. Исмаилов // Труды / ДагНИИСХ. – 1972. – Вып. 22.*

1975

15. Исмаилов, И. С. Новое в кормлении овец / И. С. Исмаилов // Претворение в жизнь Ленинского кооперативного плана : сб. материалов науч. конф. Секция «Зотехния». – Ленинград, 1975.*

1976

16. Исмаилов, И. С. Влияние добавок синтетического метионина и КМБ-12 к рациону растущих свиней на их продуктивность / И. С. Исмаилов, Л. В. Зайцев // Науч. труды / Ставроп. СХИ. – 1976. – Вып. 39, т. 4. – С. 51–56.
17. Исмаилов, И. С. Влияние добавок синтетического метионина к рациону растущих телят на переваримость питательных веществ / И. С. Исмаилов // Сб. трудов / АзСХИ. – 1976. – Вып. 3.*
18. Исмаилов, И. С. К вопросу о питательности местных кормов // Сб. трудов / АзСХИ. – 1976. – Вып. 13.*
19. Исмаилов, И. С. К вопросу об особенностях переваримости питательных веществ телятами-молочниками на фоне полноценного кормления / И. С. Исмаилов // Науч. труды / Ставроп. СХИ. – 1976. Вып. 39, т. 4. – С. 85–87.

1977

20. Исмаилов, И. С. Влияние добавок синтетического метионина на рост и развитие молодняка жвачных животных / И. С. Исмаилов // Теория и практика управления ростом и развитием с.-х. животных : юбилейный сборник, посвящ. 100-летию со дня рождения А. А. Малиганова. – Краснодар, 1977.*

1978

21. Исмаилов, И. С. Влияние добавок различных доз синтетических аминокислот лизина и метионина к рациону телят-молочников на некоторые показатели их роста и развития / И. С. Исмаилов // Науч. труды / Ставроп. СХИ. – 1978. – Вып. 41, т. 4. – С. 35–39.
22. Исмаилов, И. С. Влияние добавок синтетического метионина и КМБ-12 к рациону телят-молочников на показатели их роста и развития / И. С. Исмаилов // Науч. труды / Ставроп. СХИ. – 1978. – Вып. 41, т. 4. – С. 31–35.
23. Исмаилов, И. С. Рост и развитие телят на фоне полноценного их кормления с учетом добавок синтетических аминокислот / И. С. Исмаилов // Юбилейные труды, посвящ. 130-летию со дня рождения Н. П. Чирвинского / Украинская с.-х. академия. – Киев, 1978.*

1983

24. Исмаилов, И. С. Рост и развитие телят красной степной породы на фоне сбалансированного аминокислотного питания / И. С. Исмаилов // Совершенствование пород жвачных и повышение их продуктивности : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1983. – С. 30–35.
25. Исмаилов, И. С. Сравнительная характеристика хозяйственно-полезных признаков овец различных производственных направлений в Ставропольском крае / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко // Совершенствование пород жвачных и повышение их продуктивности : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1983. – С. 40–44.

1984

26. Исмаилов, И. С. Обоснование рационального использования лизина и метионина при выращивании молодняка крупного рогатого скота / И. С. Исмаилов, Л. Е. Жукова // Рациональное использование кормов с целью повышения продуктивности с.-х. животных : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1984. – С. 25–30.

27. Уруджев, Р. С. Технологические свойства шерсти для ковров / Р. С. Уруджев, И. С. Исмаилов // Овцеводство. – 1984. – № 8. – С. 39–40.

1985

28. Исмаилов, И. С. Резервы расширенного воспроизводства в условиях интенсивного овцеводства края / И. С. Исмаилов // Сборник статей Крайстат управления. – Ставрополь, 1985.*
29. Характеристика продуктивности ремонтного молодняка овец северокавказской мясошерстной и кавказской пород в условиях учебно-опытного хозяйства ССХИ / И. С. Исмаилов, А. П. Назаренко, Л. Н. Балычева, В. В. Панасенко // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1985. – С. 13–17.

1987

30. Исмаилов, И. С. Заменители цельного молока из растительных компонентов / И. С. Исмаилов // Животноводство. – 1987. – № 12. – С. 32–33.
31. Исмаилов, И. С. Продуктивность овец различных пород в условиях зоны неустойчивого увлажнения / И. С. Исмаилов, В. Г. Прохорова, Л. Т. Местоев // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1987. – С. 9–13.

1988

32. Исмаилов, И. С. Адаптационные способности овец северокавказской мясошерстной породы : информ. листок № 476 / И. С. Исмаилов, Л. Т. Местоев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ. – 1988.
33. Исмаилов, И. С. Протеиновый зеленый концентрат – эффективный компонент в составе стартерных комбикормов / И. С. Исмаилов, М. Чабаев // Молочное и мясное скотоводство. – 1988. – № 2. – С. 43–44.

34. Исмаилов, И. С. Характеристика помесей, полученных при скрещивании маток ставропольской породы с баранами австралийский меринос различных конституциональных типов / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1988. – С. 20–21.

1989

35. Исмаилов, И. С. Белковые корма растительного происхождения в рационах поросят 2-4 месячного возраста : информ. листок № 280 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1989.
36. Исмаилов, И. С. Генетический потенциал овцеводства / И. С. Исмаилов // Информационный вестник агропромышленных формирований. – 1989.*
37. Исмаилов, И. С. Новые рецепты комбикормов в кормлении поросят:информ. листок № 303 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1989.
38. Исмаилов, И. С. Приготовление силоса из люцерны : информ. листок № 230 / И. С. Исмаилов ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1989.
39. Исмаилов, И. С. Приготовление силоса из люцерны : информ. листок № 529 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь :Ставроп. ЦНТИ, 1989.
40. Исмаилов, И. С. Продуктивные и биологические особенности овец северокавказской мясошерстной породы с различной тониной шерсти в условиях центральной зоны Ставрополя / И. С. Исмаилов, Л. Т. Местоев // Конференция по развитию овцеводства : тезисы научных сообщений / ВНИИОК. – Ставрополь, 1989. – Ч. 1. – С. 27–30.
41. Исмаилов, И. С. Хозяйственно-биологические особенности овец северокавказской мясошерстной породы / И. С. Исмаилов, Л. Т. Местоев // Овцеводство. – 1989. – № 2. – С. 26–27.
42. Исмаилов, И. С. Эффективность корнажа в рационах свиней :информ. листок № 426 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1989.

43. Методы племенной работы в хозяйствах различных категорий / С. И. Семенов, Л. Д. Кириченко, В. А. Мороз, И. З. Тимашев, В. П. Зубков, В. Ф. Полухин, И. И. Селькин, В. И. Долгов, Г. Е. Герасименко, И. С. Исмаилов // Система овцеводства Ставропольского края : монография / ред. коллегия: Н. Б. Терехиленко, ... И. С. Исмаилов [и др.]; под ред. Н. Б. Терехиленко. – Ставрополь, 1989. – С. 57–62.

1990

44. Исмаилов, И. С. Влияние количества жиропота (воска) на шерстную продуктивность баранчиков ставропольской породы : информ. листок № 408 / И. С. Исмаилов, Н. М. Илиев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1990.
45. Исмаилов, И. С. Влияние кормления на продуктивность молодняка овец : информ. листок № 407 / И. С. Исмаилов, Н. М. Илиев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1990.
46. Исмаилов, И. С. Выявление возрастной изменчивости у баранчиков : информ. листок № 270 / И. С. Исмаилов, Н. М. Илиев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1990.
47. Исмаилов, И. С. Оценка продуктивных качеств молодняка овец ставропольской породы : информ. листок № 271 / И. С. Исмаилов, Н. М. Илиев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1990.
48. Исмаилов, И. С. Подготовка белковых кормов к скармливанию коровам : информ. листок № 130 / И. С. Исмаилов ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1990.
49. Исмаилов, И. С. Продуктивные и племенные качества кроссбредных и помесных овец в процессе преобразования стада в полутонкорунном овцеводстве / И. С. Исмаилов, Е. В. Воронкова, Л. И. Жуков // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1990. – С. 26–27.
50. Исмаилов, И. С. Протеиновый зеленый концентрат в рационах дойных коров / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев,

М. Халипаев // Молочное и мясное скотоводство. – 1990. – № 1. – С. 22–23.

51. Исмаилов, И. С. Шерстная продуктивность баранчиков в зависимости от возраста и типа кормления / И. С. Исмаилов, Н. М. Илиев // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1990. – С. 35–38.

1991

52. Илиев, К. М. Возрастная динамика развития внутренних органов, частей тела и крови молодняка овец кавказской породы / К. М. Илиев, И. С. Исмаилов // Современные достижения науки и практики в области селекции овец и коз, технологии производства шерсти, баранины, пуха, могера и их применение в новых экономических условиях хозяйствования : тез. науч. общ. конф. – Ставрополь, 1991. – Ч. 1. – С. 207–209.
53. Исмаилов, И. С. Использование электроактивированной воды в количестве консерванта : информ. листок № 249 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1991.
54. Исмаилов, И. С. Мясные и убойные качества помесных ярок / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик // Современные достижения науки и практики в области селекции овец и коз, технологии производства шерсти, баранины, пуха, могера и их применение в новых экономических условиях хозяйствования : тез. науч. сообщ. (16–18 мая 1991 г.) / ВНИИОК. – Ставрополь, 1991. – Ч. II. – С. 102–103.
55. Исмаилов, И. С. Новые рецепты белково-витаминно-минеральных добавок для хряков-производителей : информ. листок № 259 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1991.
56. Исмаилов, И. С. Новый универсальный консервант-обоганитель и денитрофикатор кормов : информ. листок № 92 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1991.
57. Исмаилов, И. С. Овчинная продуктивность молодняка овец в зависимости от возраста и физиологического

- напряжения : информ. листок № 299 / И. С. Исмаилов, Н. М. Илиев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1991.
58. Исмаилов, И. С. Резерв увеличения продукции от молодняка овец / И. С. Исмаилов, Н. М. Илиев // Тез. науч. общ. / ВНИИОК. – Ставрополь, 1991.*
59. Исмаилов, И. С. Теоретические основы и практика использования лизина, метионина в сочетании с витамином В₁₂ в питании молодняка жвачных животных : дис. ... д-ра с.-х. наук / Исмаил Сагидович Исмаилов. – Ставрополь, 1991. – 377 с.
60. Исмаилов, И. С. Теоретические основы и практика использования лизина, метионина в сочетании с витамином В₁₂ в питании молодняка жвачных животных : автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук / Исмаил Сагидович Исмаилов. – Алма-Ата, 1991. – 40 с.
61. Методы селекционного совершенствования тонкорунных овец / В. В. Абонеев, Е. Г. Шугай, И. С. Исмаилов [и др.]. – Ставрополь, 1991. – 28 с.*
62. Преобразование стада тонкорунных овец в кроссбредном направлении / И. С. Исмаилов, Л. Т. Местоев, Л. И. Жуков, В. С. Шевченко // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1991. – С. 10–13.
63. Сравнительная характеристика продуктивности молодняка овец различного происхождения / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко, Л. И. Жуков, Н. В. Лапшина, В. А. Крюкова, С. Д. Кохановская // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1991. – С. 7–10.

1992

64. Исмаилов, И. С. Влияние консервированного углеаммонийными солями сенажа на продуктивность овец / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев // Использование УАС в животноводстве : сб. науч. тр. – Киев, 1992.*
65. Исмаилов, И. С. Воспроизводительные функции и молочная продуктивность первотелок, выращиваемых на

- рационах с включением силоса консервированного УАС / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев // Использование УАС в животноводстве : сб. науч. тр. – Киев, 1992.*
66. Исмаилов, И. С. Заготовка силоса и сенажа с использованием консерванта : информ. листок № 92 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1992.
67. Исмаилов, И. С. Использование УАС при заготовке сена / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев // Использование УАС в животноводстве : сб. науч. тр. – Киев, 1992.*
68. Исмаилов, И. С. Молодняк овец кавказской породы в условиях интенсивного откорма / И. С. Исмаилов, Н. М. Илиев // Овцеводство. – 1992. – № 3. – С. 28–29.
69. Исмаилов, И. С. Продуктивные племенные качества кроссбредных и помесных овец в процессе преобразования стада в полутонкорунном овцеводстве / И. С. Исмаилов, Е. В. Воронкова, Л. И. Жуков // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1992. – С. 26–27.
70. Исмаилов, И. С. Шерстная продуктивность баранчиков в зависимости от возраста и типа кормления / И. С. Исмаилов, К. М. Илиев // Повышение продуктивных и племенных качеств с.-х. животных : сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1992. – С. 35–38.
71. Исмаилов, И. С. Эффективность использования различных источников протеина в рационах лактирующих коров : информ. листок № 91 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1992.
72. Исмаилов, И. С. Эффективность скармливания комбикормов с кукурузой разной технологии хранения : информ. листок № 91 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1992.
73. Качественная характеристика шерсти овец ставропольской породы в колхозе «Россия» Новоселицкого района / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко, Ф. М. Батурина, Н. И. Белик, С. Д. Кохановская // Сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1992.*
74. Характеристика продуктивных качеств баранов-производителей кавказской породы с различной тониной

шерсти в стаде колхоза им. Войтика Александровского района / И. С. Исмаилов, Л. И. Жуков, Н. В. Лапшина, В. А. Крюкова // Сб. науч. тр. / ССХИ. – Ставрополь, 1992. *

1993

75. Исмаилов, И. С. Включение плющенного зерна в комбикорм для свиней : информ. листок № 219 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1993.
76. Исмаилов, И. С. Влияние скармливания белковых добавок на спермопродукцию хряков : информ. листок № 227 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1993.
77. Исмаилов, И. С. Приемы обработки зерна при разработке стартерных комбикормов : информ. листок № 220 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1993.
78. Исмаилов, И. С. Рецепты стартерных комбикормов для поросят-отъемышей : информ. листок № 221 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1993.
79. Исмаилов, И. С. Эффективность использования рецептов комбикормов для молочных коров : информ. листок № 278 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1993.
80. Исмаилов, И. С. Эффективность использования рецептов комбикормов для подсосных свиноматок:информ. листок № 279 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1993.

1994

81. Исмаилов, И. С. Зернобобовые в комбикормах для откармливаемых свиней : информ. листок № 2 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1994.
82. Исмаилов, И. С. Исследование естественной и истинной длины шерсти у ярок : информ. листок № 244 /

- И. С. Исмаилов, Н. И. Белик ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1994.
83. Исмаилов, И. С. Исследование шерстной продуктивности ярок : информ. листок № 245 / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1994.
84. Исмаилов, И. С. Новые рецепты комбикормов для телят с включением зернобобовых компонентов : информ. листок № 5 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1994.
85. Исмаилов, И. С. Способ подготовки соломы к скармливанию : информ. листок № 237 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1994.
86. Исмаилов, И. С. Толщина кожи и густота волосяных фолликулов у ярок различного происхождения / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 1994. – С. 27–28.
87. Исмаилов, И. С. Эффективность использования в учебном процессе уникальной коллекции слайдов и экспонатов академика М. Ф. Иванова об эволюции и породообразовании / И. С. Исмаилов, Л. И. Жуков // Активизация учебного процесса и применение технических средств обучения : сб. науч. тр. 57-й науч.-метод. конф. – Ставрополь : ССХИ, 1994. – С. 32.
88. Исмаилов, И. С. Эффективность использования силоса из смеси кукурузы с новыми высокобелковыми культурами : информ. листок № 1 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1994.
89. Сравнительная характеристика продуктивности овец различных конституциональных типов в учебно-опытном хозяйстве СГСХА / И. С. Исмаилов, Л. И. Жуков, Н. И. Белик, Н. В. Лапшина, С. Д. Кохановская // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 1994. – С. 22–24.
90. Характеристика баранов-производителей учебно-опытного хозяйства СГСХА по основным хозяйственно-полезным

признакам / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко, В. Г. Бобрышова, С. Д. Кохановская // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 1994. – С. 24–26.

1995

91. Взаимосвязь тонины шерсти баранов с основными хозяйственно- полезными признаками потомства / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко, Н. И. Белик, Н. В. Лапшина, С. Д. Кохановская // Повышение продуктивных и племенных качеств с.-х. животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 1995. – С. 33–36.
92. Исмаилов, И. С. Белково-витаминные добавки для откормочного молодняка свиней : информ. листок № 1 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев. – Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1995.
93. Исмаилов, И. С. Использование синтетического метионина в рационах телят-молочников : информ. листок № 25 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1995.
94. Исмаилов, И. С. Корреляция и регрессия признаков у ярок / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик // Материалы науч.-производств. конф. – Ставрополь, 1995. *
95. Исмаилов, И. С. Результаты использования австралийских мериносов различных генотипов на матках ставропольской породы / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик // Материалы координационного совещания по овцеводству / ВНИИОК. – Ставрополь, 1995. – С. 71–77.
96. Исмаилов, И. С. Скармливание добавок синтетического лизина молодняку крупного рогатого скота : информ. листок № 26 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1995.
97. Исмаилов, И. С. Сравнительная характеристика гематологических и иммунологических показателей овец, различающихся по тонине шерсти / И. С. Исмаилов, Л. И. Жуков, С. Д. Кохановская // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 1995. – С. 36–38.

1996

98. Влияние биотехнологических факторов на питательную ценность концентрированных кормов при выращивании поросят / М. Г. Чабаев, И. С. Исмаилов, А. В. Жихарев, Б. Г. Абилов, П. Г. Крючков // Современные достижения биотехнологии : материалы Всерос. конф. (Ставрополь, июль 1996 г.). – Ставрополь, 1996. – С. 59.
99. Влияние физико-химических воздействий на питательную ценность кормов и на молочную продуктивность коров / М. Г. Чабаев, И. С. Исмаилов, Д. И. Росляков, Б. Г. Абилов, П. Г. Крючков, В. А. Пронь, В. П. Волгогонов // Современные достижения биотехнологии : материалы Всерос. конф. (Ставрополь, июль 1996 г.). – Ставрополь, 1996. – С. 60.
100. Исмаилов, И. С. К вопросу оценки остаточного шерстного жира в мытой шерсти на фотометре (ИКАФ-2920) / И. С. Исмаилов, Н. Т. Разгонов // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 1996. – С. 36–40.
101. Исмаилов, И. С. Корреляция и регрессия признаков у ярок / И. С. Исмаилов, Н. И. Велик // Зоотехния. – 1996. – № 9. – С. 12–13.
102. Исмаилов, И. С. Ускоренный гравиметрический метод определения шерстного основания в невытой шерсти / И. С. Исмаилов, Н. Т. Разгонов // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 1996. – С. 29–36.
103. Новое средство для профилактики желудочно-кишечных заболеваний у новорожденных телят / М. Г. Чабаев, И. С. Исмаилов, П. К. Крючков, Б. Т. Абилов, В. А. Пронь // Современные достижения биотехнологии : материалы Всерос. конф. (Ставрополь, июль 1996 г.). – Ставрополь, 1996. – С. 54–55.
104. Обоснование желательного типа мясошерстных полутонкорунных овец северокавказской породы для разведения в зоне интенсивного земледелия с неустойчивым увлажнением / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко,

- Н. И. Белик, Л. И. Жуков, Г. Т. Бобрышова, С. Д. Кохановская // Материалы координационного совещания и науч.-практ. конф. по овцеводству и козоводству / ВНИИОК. – Ставрополь, 1996. – С. 109–114.
105. Повышение биологической ценности ЗЦМ, обогащенного витамином А, при выращивании телят-молочников / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев, Б. Т. Абилов, П. Г. Крючков, Н. З. Байкулов // Современные достижения биотехнологии : материалы Всерос. конф. (Ставрополь, июль 1996 г.). – Ставрополь, 1996. – С. 58.
106. Применение активных методов обучения на кафедре овцеводства / И. Исмаилов, В. Шевченко, Н. Белик, Л. Жуков, Г. Бобрышова // Совершенствование учебного процесса и качества подготовки специалистов в сельском хозяйстве : сб. тр. 59-й науч.-метод. конф. / СГСХА. – Ставрополь, 1996. – С. 110.

1997

107. Ismailov, I. Comparative features hematological and immunological factors of sheep, different along the fineness of the wool / I. Ismailov // Sheep and goats husbandry in the Central and Eastern European countries – a Struggle to survive, International workshop. Final programme Book of summaries List of participants. – Hotel Agro, Budapest, Hungary, 29th November – 3rd December, 1997. – P. 43.
108. Исмаилов, И. С. Продуктивность линейных баранов ГПЗ «Айгурский» и полученного от них потомства / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, В. Е. Закотин // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 1997. – С. 25–27.
109. Исмаилов, И. С. Сравнительная характеристика гематологических и иммунологических показателей крови овец различных генотипов (на английском языке) / И. С. Исмаилов // Тезисы Междунар. симпозиума по овцеводству. – Будапешт, 1997.*
110. Исмаилов, И. С. Тонина и уравниность шерсти у ярок разного происхождения : информ. листок /

- И. С. Исмаилов, Л. Б. Здерева ; Каз. гос. ЦНТИ. – Кустанай : Кустанайский ЦНТИ, 1997.
111. Исмаилов, И. С. Эффективность скармливания бифидогенной кормовой добавки телятам-молочникам : информ. листок № 201 / И. С. Исмаилов ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ,
112. Методы и приемы селекционно-племенной работы со стадом северокавказской мясошерстной породы в учебно-опытном хозяйстве СГСХА / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, В. С. Шевченко, Л. И. Жуков, В. В. Марченко // Материалы Междунар. науч.-практ. конф. по овцеводству и козоводству, посвящ. 65-летию ВНИИОК. – Ставрополь, 1997. – Ч. 1. – С. 90–93.
113. Обоснование желательного типа овец с учетом полиморфных систем крови / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко, Л. Н. Чижова, Л. В. Ольховская, С. Д. Кохановская, Р. Г. Шелепова // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 1997. – С. 19–25.
114. Продуктивность ярок северокавказской породы при разном подборе родительских пар по тонине шерсти / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко, Н. И. Белик, С. Д. Кохановская // Овцы, козы, шерстяное дело. – 1997. – № 3–4. – С. 20–22.
115. Характеристика продуктивности овец северокавказской мясошерстной породы с учетом полиморфизма ферментов крови / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко, Р. Г. Шелепова, С. Д. Кохановская, Л. В. Ольховская // Материалы Междунар. науч.-практ. конф. по овцеводству и козоводству, посвящ. 65-летию ВНИИОК. – Ставрополь, 1997. – Ч. 3. – С. 51–59.

1998

116. Бикодо-эффективная добавка в составе ЗЦМ / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев, М. А. Ткаченко, В. В. Марченко, А. Г. Храмцов, И. А. Евдокимов, Т. А. Свиридова, Д. И. Ладыгин, А. Д. Ладыгин, В. А. Пронь, Ю. П. Волкогонов // Овцы, козы, шерстяное дело. – 1998. – № 2. – С. 25–27.

117. Исмаилов, И. С. Бифидогенная кормовая добавка в рационах откорма свиней : информ. листок № 22 / И. С. Исмаилов ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1998.
118. Исмаилов, И. С. Совершенствование генофонда советских мериносов в Ставропольском крае / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик // Стабилизация и развитие АПК Ставропольского края : тез докл. 62-й науч. конф. ученых и специалистов академии (17 марта –24 апреля 1998 г.) / СГСХА. – Ставрополь, 1998. – С. 22–23.
119. Исмаилов, И. С. Сохранение генофонда советских мериносов в Ставропольском крае / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, В. Е. Закотин // Овцы, козы, шерстяное дело. – 1998. – № 2. – С. 16–17.
120. Исмаилов, И. С. Характеристика полиморфных систем крови маток различных генотипов / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, С. Д. Кохановская // Пути стабилизации овец Европы и мира : тез междунар. симпозиума. – Оскания Нова, Украина, 1998.*
121. Исмаилов, И. С. Эффективность использования бифидогенной кормовой добавки в рационах молодых свиней : информ. листок № 21 / И. С. Исмаилов ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1998.
122. Исмаилов, И. С. Эффективность скармливания бифидогенной кормовой добавки ягнятам в раннем возрасте : информ. листок № 3 / И. С. Исмаилов, М. Г. Чабаев ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 1998.
123. Продуктивность и морфобиологические показатели крови овец мясошерстного направления в зоне неустойчивого увлажнения Ставропольского края / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко, Н. И. Белик, Л. И. Жуков, В. В. Марченко, Г. Т. Бобрышова // Стабилизация и развитие АПК Ставропольского края : тез. докл. 62-й науч. конф. ученых и специалистов академии (17 марта –24 апреля 1998 г.) / СГСХА. – Ставрополь, 1998. – С. 20–21.
124. Разведение овец комбинированной продуктивности в Ставропольском крае / И. С. Исмаилов, В. С. Шевченко, Н. И. Белик, Г. Т. Бобрышова, В. В. Марченко //

Стабилизация и развитие АПК Ставропольского края : тез. докл. 62-й науч. конф. ученых и специалистов академии (17 марта – 24 апреля 1998 г.) / СГСХА. – Ставрополь, 1998. – С. 21–22.

125. Рациональная технология получения и использования нового поколения кормовых добавок из вторичных сырьевых ресурсов молочной промышленности для сельскохозяйственных животных / А. Г. Храмцов, И. А. Евдокимов, С. А. Рябцева, Д. Н. Лодыгин, А. Д. Лодыгин, Н. М. Панова, Л. Н. Журба, В. И. Чернобаев, М. Г. Чабаев, В. В. Родин, И. С. Исмаилов, В. Ф. Филенко // Сб. науч. тр. / Ставроп. гос. техн. ун-т. – 1998. – Вып.1 : Молочная промышленность. – С. 68–72. – Серия «Продовольствие».

1999

126. Кормовые добавки «БИКОДО» / А. Г. Храмцов, И. А. Евдокимов, С. А. Рябцева, Н. М. Панова, Д. Н. Лодыгин, А. Д. Лодыгин, Л. Н. Журба, М. Г. Чабаев, В. В. Родин, И. С. Исмаилов, В. Ф. Филенко // Молочная промышленность. – 1999. – № 6. – С. 28–29.
127. Перспективы использования бифидогенных концентратов из молочной сыворотки в рационах молодняка сельскохозяйственных животных / А. Г. Храмцов, И. А. Евдокимов, С. А. Рябцева, Д. Н. Лодыгин, Н. М. Панова, Л. Н. Журба, М. Г. Чабаев, В. В. Родин, И. С. Исмаилов, В. Ф. Филенко // Современные достижения биотехнологии – вклад в науку и практику XXI века : материалы Всерос. конф. (Ставрополь, октябрь, 1999 г.). – Ставрополь, 1999. – С. 21.

2000

128. Бифидогенная кормовая добавка в составе ЗЦМ для телят / М. Г. Чабаев, Б. Т. Абилов, Н. З. Байкулов, В. А. Пронь, Ю. П. Волкогонов, В. Ф. Филенко, И. С. Исмаилов, М. Ф. Ткаченко, А. Г. Храмцов, И. А. Евдокимов, С. А. Рябцева, В. Н. Чернобаев, Н. М. Панова // Зоотехния. – 2000. – № 5. – С. 14–15.

129. Исмаилов, И. С. Влияние возраста первого осеменения на продуктивные качества овец северокавказской мясошерстной породы / И. С. Исмаилов, Н. А. Лыгина // Актуальные проблемы производства и переработки продуктов животноводства и птицеводства : юбилейный сб. науч. тр. 1-й Междунар. конф. – Уфа, 2000. *
130. Исмаилов, И. С. Живая масса ярок от отцов с различной тониной шерсти : информ. листок № 63-079-00 / И. С. Исмаилов ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 2000.
131. Исмаилов, И. С. Живая масса и длина шерсти ярок : информ. листок № 63-077-00 / И. С. Исмаилов ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 2000.
132. Исмаилов, И. С. Изучение влияния бифидогенной кормовой добавки в рационах телят-молочников / И. С. Исмаилов, А. Г. Храмцов, М. Г. Чабаев // Сб. науч. тр. / Ставроп. гос. техн. ун-т. – 2000. – Вып. 3. – Серия «Продовольствие».*
133. Исмаилов, И. С. Продуктивность маток и баранов с разной тониной шерсти в ГПЗ «Айгурский» / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, А. Г. Мартиросян // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 2000. – С. 91–92.
134. Исмаилов, И. С. Результаты исследований по использованию заменителей овечьего молока с бифидогенной кормовой добавкой / И. С. Исмаилов, А. Г. Храмцов, М. Г. Чабаев // Сб. науч. тр. / Ставроп. гос. техн. ун-т. – 2000. – Вып. 3. – Серия «Продовольствие».*
135. Исмаилов, И. С. Современное состояние линий ГПЗ «Айгурский» / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, В. Е. Закотин // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СГСХА. – Ставрополь, 2000. – С. 93–95.
136. Исмаилов, И. С. Современное состояние линий ГПЗ «Айгурский» : информ. листок № 63-078-00 / И. С. Исмаилов ; Ставроп. ЦНТИ. – Ставрополь : Ставроп. ЦНТИ, 2000.

137. Исмаилов, И. С. Сохранность и жизнеспособность ягнят, полученных от ярок и переярок северокавказской мясошерстной породы / И. С. Исмаилов, Н. А. Лыгина // Актуальные проблемы производства и переработки продуктов животноводства и птицеводства : юбилейный сб. науч. тр. 1-й Междунар. конф. – Уфа, 2000.*
138. Исмаилов, И. С. Ускоренный гравиманометрический метод определения шерстяного основания в невытой шерсти / И. С. Исмаилов, Н. Т. Разгонов // Сб. науч. тр. / Ставроп. ГСХА. – Ставрополь, 2000. – С. 29–30.*
139. Исмаилов, И. С. Циклические процессы – основа интенсификации овцеводства / И. С. Исмаилов, Н. А. Лыгина // Циклы природы и общества : материалы 3-й Междунар. конф. – Ставрополь, 2000.*
140. Перспективы внедрения нового поколения бифидогенных кормовых добавок «БИКОДО» и «БИКОДО+» в Северо-Кавказском регионе / А. Г. Храмцов, И. А. Евдокимов, С. А. Рябцева, Д. Н. Лодыгин, А. Д. Лодыгин, Н. М. Панова, Л. Н. Журба, В. Н. Чернобаев, М. Г. Чабаяев, В. В. Родин, И. С. Исмаилов, В. Ф. Филенко // Перспективы внедрения современных биотехнологических разработок для повышения эффективности сельскохозяйственного производства : сб. тр. региональной науч.-практ. конф. (Краснодар, 6 июня 2000 г.). – Ставрополь, 2000. – С. 53–54.

2001

141. Воспроизводительные качества маток и жизнеспособность молодняка различного происхождения / И. С. Исмаилов, В. А. Кущенко, Л. В. Матвеева, Н. А. Данилова // Актуальные вопросы зоотехнической науки и практики как основа улучшения продуктивных качеств и здоровья сельскохозяйственных животных : сб. тр. I Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 25–26 октября 2001 г.) / СГСХА. – Ставрополь, 2001. – С. 140–142.
142. Жиропот – важный селекционный признак у овец / И. С. Исмаилов, О. К. Гогаев, Л. Н. Гутиева, Х. Е. Кесаев // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2001. – № 4. – С. 22–23.

143. Исмаилов, И. С. Анализ и перспективы использования линейного племенного разведения в ГПЗ «Айгурский» / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, В. Е. Закотин // Проблемы отрасли овцеводства и перспективы ее развития в Среднем Поволжье : сб. материалов науч.-практ. конф., посвященной памяти заведующего кафедрой частного животноводства Пензенской ГСХА, профессора Зеленского Георгия Григорьевича (16–17 января 2001 г.) / Пензенская ГСХА. – Пенза, 2001. – С. 23–24.
144. Исмаилов, И. С. Биоритмы хозяйственно-биологических показателей овцематок в зависимости от возраста первой случки / И. С. Исмаилов, Н. А. Лыгина // Актуальные вопросы зоотехнической науки и практики как основа улучшения продуктивных качеств и здоровья сельскохозяйственных животных : сб. тр. I Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 25–26 октября 2001 г.) / СГСХА. – Ставрополь, 2001. – С. 137–140.
145. Исмаилов, И. С. Иммуногематологический статус и уровень естественной резистентности у ярок различного происхождения / И. С. Исмаилов, В. А. Куценко, М. И. Селионова // Актуальные вопросы зоотехнической науки и практики как основа улучшения продуктивных качеств и здоровья сельскохозяйственных животных : сб. тр. I Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 25–26 октября 2001 г.) / СГСХА. – Ставрополь, 2001. – С. 143–146.
146. Исмаилов, И. С. Концепция развития овцеводства в Ставропольском крае / И. С. Исмаилов // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2001. – № 4. – С. 7–10.
147. Исмаилов, И. С. Корреляции и регрессии некоторых хозяйственно-полезных признаков у овец / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, А. Г. Мартиросян // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2001. – № 4. – С. 24–26.
148. Исмаилов, И. С. Мясные и убойные качества баранчиков различных линий / И. С. Исмаилов, Г. Т. Бобрышова, В. Е. Закотин // Проблемы отрасли овцеводства и перспективы ее развития в Среднем Поволжье : сб. материалов науч.-практ. конф., посвященной памяти заведующего кафедрой частного животноводства Пензенской ГСХА, профессора Зеленского Георгия Григорьевича (16–17 января 2001 г.) / Пензенская ГСХА. – Пенза, 2001. – С. 25–26.

149. Исмаилов, И. С. Породно-зональные свойства шерсти мериносовых овец в зоне Северного Кавказа и Поволжья / И. С. Исмаилов, И. А. Баженова // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2001. – № 4. – С. 53–55.
150. Исмаилов, И. С. Прогноз развития овцеводства и смешанных с ним производств функционально ориентированных на рыночные отношения / И. С. Исмаилов, Н. А. Данилова // Проблемы международной конференции «Молодежь и наука 3-го тысячелетия». – 2001.*
151. Маковкина, Н. А. Сравнительный анализ молодняка различного происхождения / Н. А. Маковкина, В. Н. Кущенко, И. С. Исмаилов // Студенческая наука – сельскому хозяйству : сб. науч. тр. 65-й студ. науч.-практ. конф. – Ставрополь, 2001. – С. 78–79.
152. Разработка и реализация технологии получения и использования бифидогенных кормовых добавок «БИКОДО» из молочного белково-углеводного сырья / А. Г. Храмцов, Д. Н. Лодыгин, И. А. Евдокимов, С. А. Рябцева, А. Д. Лодыгин, И. С. Исмаилов, В. Ф. Филенко, В. В. Родин, М. Г. Чабаев // Роль биотехнологии в экологизации природной среды, питания и здоровья человека. – Ставрополь, 2001. – С. 110–111.

2002

153. Исмаилов, И. С. Изменение качественных показателей шерсти при хранении в зависимости от ее влажности / И. С. Исмаилов, И. А. Баженова // Стратегия и основные направления развития овцеводства и козоводства в России. – Ставрополь, 2002. – С. 184–185.
154. Исмаилов, И. С. Роль филиалов кафедры овцеводства в совершенствовании учебного процесса / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик // Совершенствование учебного процесса и качества подготовки специалистов сельского хозяйства : сб. тр. 65–66 науч.-метод. конф. / СтГАУ. – Ставрополь, 2002. – С. 19–20.
155. Способ получения белковой кормовой добавки из отходов шерстяной промышленности / Н. К. Тимошенко,

Н. И. Шевцова, И. С. Исмаилов, Д. Н. Лодыгин // Стратегия и основные направления развития овцеводства и козоводства в России : сб. ст. науч.-практ. междунар. конф. (Ставрополь, 23–25 октября 2002 г.) / ВНИИОК. – Ставрополь, 2002. – С. 224–228.

2003

156. Влияние кормовой добавки из отходов шерстяной промышленности на рост ягнят в подсосном периоде / И. С. Исмаилов, Л. В. Матвеева, Н. И. Шевцова, Д. Н. Лодыгин // Актуальные вопросы зоотехнической науки и практики как основа улучшения продуктивных качеств и здоровья сельскохозяйственных животных : сб. тр. II Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 22–24 октября). – Ставрополь, 2003. – С. 62–66.
157. Исмаилов, И. С. Динамика роста молодняка овец разных генотипов / И. С. Исмаилов, О. К. Гогаев // Селекция, кормление, содержание с.-х. животных и технология производства продуктов животноводства : сборник / Всерос. науч.-исслед. ин-т плем. дела. – Москва, 2003. – Вып. 15. – С. 196–200.
158. Исмаилов, И. С. Мясная продуктивность помесей разного происхождения / И. С. Исмаилов, О. К. Гогаев // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2003. – № 1. – С. 19–20.
159. Исмаилов, И. С. Об использовании прибора Агритест для измерения длины и прочности отечественной немытой шерсти / И. С. Исмаилов, Т. Н. Шубич, Т. Э. Старцева // Сб. науч. тр. / Ставроп. НИИ животноводства и кормопроизводства. – 2003. – Вып. 1, ч. 2. – С. 89–92.
160. Исмаилов, И. С. Плодовитость маток и жизнеспособность ягнят различных генотипов / И. С. Исмаилов, В. С. Кущенко, Л. В. Матвеева // Повышение продуктивных и племенных качеств с.-х. животных : сб. науч. тр. / СтГАУ. – Ставрополь, 2003. – С. 70–72.
161. Исмаилов, И. С. Продуктивность и гистологическое строение кожи у овец с неоднородной шерстью / И. С. Исмаилов, О. К. Гогаев // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2003. – № 1. – С. 35–36.

162. Исмаилов, И. С. Рост и развитие ярок различного происхождения / И. С. Исмаилов, В. А. Куценко // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СтГАУ. – Ставрополь, 2003. – С. 62–65.
163. Исследование биологической ценности белковой кормовой добавки из отходов шерсти / Н. И. Шевцова, Н. К. Тимошенко, М. Г. Водолазский, И. С. Исмаилов, Г. П. Стародубцева, Д. Н. Лодыгин // Сб. науч. тр. / Ставроп. НИИ животноводства и кормопроизводства. – 2003. – Вып. 1, ч. 2. – С. 92–103.
164. Определение токсичности белковой кормовой добавки из отходов шерсти / Н. И. Шевцова, В. И. Трухачев, И. С. Исмаилов, Г. П. Стародубцева, Л. М. Кудренко, М. В. Топчий, А. А. Коршиков, Е. В. Светлакова // Физико-технические проблемы создания новых технологий в агропромышленном комплексе : сб. науч. тр. по материалам II Российской науч.-практ. конф. (23–26 апреля 2003 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2003. – Т. 1. – С. 288–292.
165. Сравнительная характеристика молочной продуктивности маток СКМШ и 1/2 СКМШхВФ / И. С. Исмаилов, О. В. Сычева, Л. В. Матвеева, В. С. Куценко // Повышение продуктивных и племенных качеств с.-х. животных : сб. науч. тр. / СтГАУ. – Ставрополь, 2003. – С. 68–69.

2004

166. Гистологическое строение кожи ярок разного происхождения / И. С. Исмаилов, В. А. Куценко, Н. А. Болотов, А. В. Ворожко, А. Л. Соломка // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СтГАУ. – Ставрополь, 2004. – С. 31–33.
167. Зоотехническая эффективность разведения ярок разных генотипов мясошерстного направления продуктивности (3/4 СКМШ И СКМШ) / И. С. Исмаилов, Л. В. Матвеева, В. В. Марченко, Н. А. Болотов // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СтГАУ. – Ставрополь, 2004. – С. 20–22.

168. Исмаилов, И. С. Видовой состав и кормовая продуктивность пастбищных фитоценозов полупустынной зоны / И. С. Исмаилов // Актуальные проблемы современной науки : сб. науч. тр. аспирантов и молодых ученых / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации ; ФГОУ ВПО Ставропольский государственный аграрный университет ; ред. коллегия : Ю. А. Лобейко, С. В. Русина, Л. И. Цапко. – Ставрополь, 2004. – С. 9–12.
169. Мясная продуктивность и интерьерные особенности потомства разной кровности / И. С. Исмаилов, Л. В. Матвеева, В. В. Марченко, И. А. Кадычкова // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СтГАУ. – Ставрополь, 2004. – С. 22–24.
170. Племязавод «Гигант» в поиске / А. В. Ворожко, А. Л. Соломка, В. А. Мороз, И. С. Исмаилов // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2004. – № 4. – С. 8–10.
171. Экспертно-зоотехническая оценка рун потомства овец разной кровности, полученного от баранов мясошерстного направления продуктивности СКМШ и ВФ пород / И. С. Исмаилов, Л. В. Матвеева, Г. Т. Бобрышова, Н. А. Болотов, Т. М. Гаджирогимов, А. А. Поминов // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СтГАУ. – Ставрополь, 2004. – С. 33–35.
172. Экстерьерные и конституциональные особенности ярок мясошерстного направления продуктивности / И. С. Исмаилов, Л. В. Матвеева, В. В. Марченко, В. А. Куценко, К. А. Белоусов, А. А. Поминов // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СтГАУ. – Ставрополь, 2004. – С. 24–26.

2005

173. Гистологическое строение копыт ярок разного происхождения / И. С. Исмаилов, В. А. Мороз, В. А. Куценко, Н. А. Болотов, А. В. Ворожко, А. Л. Соломка // Сб. науч. тр. Междунар. науч.-практ. конф. – Ставрополь, 2005.*

174. Исмаилов, И. С. О некоторых итогах использования мериносов Австралии / И. С. Исмаилов, В. А. Мороз, Б. А. Доронин // Актуальные проблемы развития овцеводства России : материалы науч.-практ. конф. по проблеме развития овцеводства России. – Ростов-на-Дону, 2005.*
175. Исмаилов, И. С. Современные аспекты, ускоряющие вхождение первокурсника в ритм активной студенческой жизни / И. С. Исмаилов, М. А. Ткаченко // Информационные и коммуникационные технологии и активизация учебного процесса в вузе : сб. науч. ст. / СтГАУ. – Ставрополь, 2005. – С. 81–84.
176. Овцы племзавода «Гигант» / А. В. Ворожко, А. Л. Соломка, В. А. Мороз, И. С. Исмаилов, Н. А. Болотов // Актуальные вопросы зоотехнической науки и практики как основа улучшения продуктивных качеств и здоровья сельскохозяйственных животных : материалы III Междунар. науч.-практ. конф., посвященной 75-летию фак. технолог. менеджмента СтГАУ (Ставрополь, 20–22 апр. 2005 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2005. – С. 220–223.
177. Перспективы использования кормовых добавок нового поколения в овцеводстве / И. С. Исмаилов, М. А. Воронин, В. И. Трухачев, Л. В. Матвеева, В. Н. Задорожная, В. Е. Закотин, Е. Н. Чернобай, В. Н. Пилюгин // Современные технологические и селекционные аспекты развития животноводства России : науч. тр. (18–21 октября 2005 г.) / ВИЖ. – Дубровицы, 2005. – Вып. 63, т. 2 : Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. Биология, биотехнология и физиология сельскохозяйственных животных. Экономика и организация животноводства. – С. 39–40.
178. Предварительные результаты влияния разных сроков ягнения на продуктивные качества потомства овец / В. И. Трухачев, В. А. Морозов, И. С. Исмаилов, А. В. Ворожко, А. А. Болотов // Актуальные вопросы экологии и природопользования : сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, ноябрь 2005 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2005. – Т. 1. – С. 20–25.
179. Промежуточные результаты изучения влияния разных сроков ягнения на продуктивные качества потомства

- овец / В. А. Мороз, И. С. Исмаилов, А. В. Ворожко, А. Л. Соломка // Стратегия ведения овцеводства, козоводства, коневодства и других традиционных отраслей животноводства Сибири в современных экономических условиях / Забайкал. аграр. ин-т – филиал Иркут. гос. с.-х. акад. – Чита, 2005. – С. 62–69.
180. Сравнительная характеристика мясной продуктивности и интерьерных особенностей ярок различного происхождения (3/4 СК x 1/4 ВФ и СК) / И. С. Исмаилов, Л. В. Матвеева, И. В. Богданова, А. В. Радышев, Н. И. Сидоренко, О. В. Кабанков, Д. Я. Пеньков // Актуальные вопросы зоотехнической науки и практики как основа улучшения продуктивных качеств и здоровья сельскохозяйственных животных : материалы III Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 75-летию фак. технолог. менеджмента СтГАУ (Ставрополь, 20–22 апр. 2005 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2005. – С. 411–414.

2006

181. Зоотехнические аспекты малозатратной технологии в овцеводстве / В. И. Трухачев, В. А. Мороз, И. С. Исмаилов, А. В. Ворожко, А. Л. Соломка // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2006. – № 1. – С. 56–59.
182. Исмаилов, И. С. Воспроизводительная способность, сохранность и резистентность молодняка овец разного происхождения / И. С. Исмаилов, Н. А. Болотов, А. Л. Соломка // Актуальные проблемы повышения продуктивности и охраны здоровья животных : сб. науч. ст. по материалам Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 19–21 окт. 2006 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2006. – С. 36–38.
183. Исмаилов, И. С. Мясная продуктивность и интерьерные особенности потомства овец разного происхождения / И. С. Исмаилов, Н. А. Болотов, А. Л. Соломка // Животноводство – продовольственная безопасность страны : сб. науч. тр. / ВНИИОК. – 2006. – Т. 1, № 1. – С. 56–59.
184. Исмаилов, И. С. Нетрадиционная кормовая добавка из отходов шерсти в питании молодняка животных / И. С. Исмаилов, Н. И. Шевцова // Каталог Междунар. специали-

- зированного конгресса-выставки «Ветеринария. Зоотехния. Комбикорма» (28–31 августа). Тез. докл. Междунар. науч.-практ. конгресса «Актуальные проблемы ветеринарной медицины» (28–29 августа) / Выставочный комплекс «ЛенЭкспо». – Санкт-Петербург, 2006.
185. Молочная продуктивность помесей овец центральной зоны Ставропольского края / И. С. Исмаилов, В. Е. Зако-тин, Л. В. Матвеева, Е. В. Яловая, А. А. Орехова // Актуальные проблемы повышения продуктивности и охраны здоровья животных : сб. науч. ст. по материалам Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 19–21 окт. 2006 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2006. – С. 66–68.
186. Мясная продуктивность помесных ярок северокавказской и восточно-фризской пород / И. С. Исмаилов, Л. В. Матвеева, Е. В. Яловая, Е. В. Курбатова // Актуальные проблемы повышения продуктивности и охраны здоровья животных : сб. науч. ст. по материалам Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 19–21 окт. 2006 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2006. – С. 42–46.
187. Оплата корма помесными ярками в условиях Ставропольского края / И. С. Исмаилов, Л. В. Матвеева, Е. В. Яловая, А. А. Орехова, О. Г. Ефимова, А. В. Ковач, Е. С. Ковкина, Ю. Г. Котова, Е. К. Мамонтов // Актуальные проблемы повышения продуктивности и охраны здоровья животных : сб. науч. ст. по материалам Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 19–21 окт. 2006 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2006. – С. 69–71.
188. Основные показатели тонины шерсти у помесей овец северокавказской и восточно-фризской пород / И. С. Исмаилов, Л. В. Матвеева, И. В. Фетисова, Е. В. Яловая, А. А. Орехова, А. В. Демченко, А. А. Рыбак, Н. В. Андрушевская, И. Н. Головина, Д. Н. Вольный, А. А. Гулова, Е. Д. Дорохович // Актуальные проблемы повышения продуктивности и охраны здоровья животных : сб. науч. ст. по материалам Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 19–21 окт. 2006 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2006. – С. 162–163.
189. Технология кормовых добавок нового поколения из вторичного молочного сырья / А. Г. Храмцов, И. А. Евдо-

кимов, С. А. Рябцева, П. Г. Нестеренко, Н. М. Панова, Д. Н. Лодыгин, А. Д. Лодыгин, С. А. Гудков, В. Н. Чернобаев, Л. Н. Журба, Н. З. Злыднев, И. С. Исмаилов, В. Ф. Филенко, В. В. Родин, М. Г. Чабаев, Б. Т. Абилов. – Санкт-Петербург : ДеЛи принт, 2006. – 288 с.

190. Физико-технические свойства шерсти ягнят различного происхождения / И. С. Исмаилов, Л. В. Матвеева, Е. В. Яловая, А. И. Михайленко, Л. В. Пансина, А. Ю. Панкратов, И. С. Песков, С. В. Пронина // Актуальные проблемы повышения продуктивности и охраны здоровья животных : сб. науч. ст. по материалам Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 19–21 окт. 2006 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2006. – С. 176–178.

2007

191. Исмаилов, И. С. Методика создания массива овец «мясных мериносов» в восточной зоне Ставрополья с использованием в разведении австралийских мясных мериносов завоза 2007 года / И. С. Исмаилов, В. Е. Закотин, П. Х. Амирова // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / СКНИИЖ. – Краснодар, 2009. – Ч. 1. – С. 27–30.
192. Пути интенсификации овцеводства / В. И. Трухачев, В. Я. Никитин, И. С. Исмаилов, Н. В. Белугин // Практик. – 2007. – № 4. – С. 72–75.

2008

193. Гочияев, Х. Н. Откормочные качества помесного и чистопородного потомства овец разных мясошерстных пород / Х. Н. Гочияев, И. С. Исмаилов // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2008. – № 3. – С. 28–29.
194. Гочияев, Х. Н. Рост и развитие чистопородного и помесного молодняка разных мясошерстных пород / Х. Н. Гочияев, И. С. Исмаилов // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2008. – № 3. – С. 16–19.
195. Еще раз о зоотехнических аспектах малозатратной технологии в овцеводстве / В. И. Трухачев, В. А. Мороз,

- И. С. Исмаилов, А. В. Ворожко, А. Л. Соломка // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2008. – № 3. – С. 82–85.
196. Исмаилов, И. С. Аргументированное мнение «Переломный год» овцеводства на Ставрополье в будущем / И. С. Исмаилов // Сельское Ставрополье. – 2008. – Март.
197. Исмаилов, И. С. Золотое руно Ставрополья. Как вернуть ставропольской овце былую славу / И. С. Исмаилов // АГРОSTART : краевой информационно-аналитический журнал. – 2008. – № 2 (12). – С. 24–25.
198. Исмаилов, И. С. Морфология кожи овец с разной тониной шерсти / И. С. Исмаилов, Н. Б. Ладатко // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2008. – № 3. – С. 58–60.
199. Создание внутривидового типа овец северокавказской мясошерстной породы для центральной зоны Ставрополья / И. С. Исмаилов, Ю. В. Белый, В. Е. Закотин, И. В. Шевченко, Е. П. Поминова // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2008. – № 3. – С. 10–16.

2009

200. Исмаилов, И. С. Методика создания массива овец «мясных меринсов» в восточной зоне Ставрополья с использованием в разведении австралийских мясных меринсов завоза 2007 года / И. С. Исмаилов, В. Е. Закотин, П. Х. Амирова // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. юбилейной Междунар. (2-й) науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию образования СКНИИЖ. – Краснодар, 2009. – Ч. 1. – С. 27–30.
201. Исмаилов, И. С. Методические принципы отбора и подбора овец с целью получения потомства с заданными параметрами / И. С. Исмаилов, П. Х. Амирова, В. А. Куценко // Актуальные вопросы зоотехнической науки и практики как основа улучшения продуктивных качеств и здоровья сельскохозяйственных животных : материалы VI Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 26–27 ноября 2009 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2009. – С. 53–55.
202. Исмаилов, И. С. Наследуемость и сопряженность толщины шерстных волокон с другими хозяйственно

полезными признаками при приоритетной селекции на утонение шерсти / И. С. Исмаилов, В. Е. Закотин, П. Х. Амирова // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. юбилейной Междунар. (2-й) науч.-практ. конф., посвящ. 40-летию образования СКНИИЖ. – Краснодар, 2009. – Ч. 1. – С. 25–27.

203. Исмаилов, И. С. Откормочные качества чистопородных и помесных ярок / И. С. Исмаилов, В. А. Кущенко, П. Х. Амирова // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2009. – № 4. – С. 50–51.

2010

204. Амирова, П. Х. Гематологические показатели ярок различного происхождения / П. Х. Амирова, И. С. Исмаилов, В. А. Кущенко // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2010. – № 3. – С. 53–54.
205. Воспроизводительность маток и сохранность ягнят различного происхождения / И. С. Исмаилов, П. Х. Амирова, В. А. Кущенко, В. В. Чернов // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2010. – № 1. – С. 28–29.
206. Исмаилов, И. С. Воспроизводительные качества маток и живая масса ярок различного происхождения / И. С. Исмаилов, П. Х. Амирова, В. А. Кущенко // Новые направления в решении проблем АПК на основе современных ресурсосберегающих инновационных технологий : сб. тр. Всерос. науч.-производств. конф., посвящ. 80-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки РФ, профессора И. Д. Тменова. – Владикавказ, 2010. – С. 100–101.
207. Исмаилов, И. С. Гистологическое строение кожи и густота волосяных фолликулов ярок различного происхождения / И. С. Исмаилов, П. Х. Амирова, В. А. Кущенко // Повышение продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных : сб. науч. ст. по материалам 74-й науч. практ. конф., посвящ. 80-летию СтГАУ (Ставрополь, 14–15 апреля 2010 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2010. – С. 57–59.

208. Исмаилов, И. С. Как вернуть золотому руну Ставрополья былую славу / И. С. Исмаилов // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2010. – № 3. – С. 27–30.
209. Исмаилов, И. С. Концепция инновационной программы развития Ставропольского края «Здоровое питание» / И. С. Исмаилов, Л. А. Борисенко, М. А. Ткаченко // Материалы докладов и выступлений на 10-й Межрегион. науч.-практ. конф. – Ставрополь, 2010. *
210. Исмаилов, И. С. Тонина шерсти и живая масса у овец различного происхождения / И. С. Исмаилов, П. Х. Амирова // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2010. – № 3. – С. 22–24.

2011

211. Исмаилов, И. С. Откормочные качества помесных и чистопородных баранчиков / И. С. Исмаилов, П. Х. Амирова // Повышение продуктивных и племенных качеств с.-х. животных : сб. науч. ст. по материалам 75-й науч.-практ. конф. «Аграрная наука – СКФО» (Ставрополь, 23–24 марта 2011 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2011. – С. 43–44.

2012

212. Василий Андреевич Мороз (к 75-летию со дня рождения) / В. И. Трухачев, В. В. Милошенко, Ю. Н. Ибрагимов, И. С. Исмаилов, В. И. Коноплев // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2012. – № 3. – С. 83–84.
213. Исмаилов, И. С. Новое направление в мериносовом овцеводстве и пути возрождения отрасли Ставропольского края / И. С. Исмаилов // АГPOSTART. – 2012.*
214. Исмаилов, И. С. Основные направления селекции в Ставропольском крае / И. С. Исмаилов, Н. В. Трегубова, Н. И. Белик // Информационный бюл. Национального союза овцеводов России. – 2012. – № 1 (3).*
215. Исмаилов, И. С. Эффективность использования баранов породы австралийский мясной меринос в типе «Dohne Merino» на матках ставропольской породы / И. С. Исмаилов, П. Х. Амирова // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2012. – № 4. – С. 25–26.

216. Трегубова, Н. В. Возрастные изменения прооксидантно-антиоксидантного баланса при оксидативном стрессе / Н. В. Трегубова, И. С. Исмаилов // Вестник АПК Ставрополя. – 2012. – № 3 (7). – С. 142–148.

2013

217. Мороз, В. А. К вопросу селекции овец грозненской породы / В. А. Мороз, И. С. Исмаилов // Вестник АПК Ставрополя. – 2013. – № 2 (10). – С. 72–75.
218. Мороз, В. А. О достойном уровне овцеводства / В. А. Мороз, И. С. Исмаилов // Вестник АПК Ставрополя. – 2013. – № 3 (11). – С. 35–37.
219. Мороз, В. А. О роли селекционера / В. А. Мороз, И. С. Исмаилов // Вестник АПК Ставрополя. – 2013. – № 4 (12). – С. 58–61.
220. Трегубова, Н. В. Морские свинки – биологические объекты научных исследований / Н. В. Трегубова, И. С. Исмаилов, М. А. Ткаченко // Вестник АПК Ставрополя. – 2013. – № 4 (12). – С. 211–215.
221. Христенко, С. Н. Оплата корма прироста живой массы и шерсти / С. Н. Христенко, И. С. Исмаилов // Молодые ученые СКФО для АПК региона и России : сб. науч. статей по материалам II Межрегион. науч.-практ. конф. / СтГАУ. – Ставрополь, 2013. – С. 71–75.

2014

222. Исмаилов, И. С. Значение и пути возрождения производства овечьего молока / И. С. Исмаилов, Н. Г. Марутянц // Тенденции и перспективы развития современной науки и практики : сб. тр. IV Междунар. науч.-практ. конф. (Ставрополь, 16–18 апреля 2014 г.). – Ставрополь, 2014. – С. 186–187.
223. Исмаилов, И. С. Новое направление в мериносом овцеводстве – путь возрождения отрасли Ставропольского края / И. С. Исмаилов, М. А. Ткаченко, В. Е. Закотин // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2014. – № 2. – С. 13–15.
224. Пономаренко, О. В. Особенности развития потомства от маток, подвергшихся предродовой стрижке / О. В. Поно-

- маренко, Е. Н. Чернобай, И. С. Исмаилов // Инновации и современные технологии в производстве и переработке сельскохозяйственной продукции : сб. науч. статей по материалам IX Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию юбилею факультета технологического менеджмента (Ставрополь, 24–25 ноября 2014 г.). – Ставрополь, 2014. – С. 84–90.
225. Трегубова, Н. В. Современное состояние науки и практики в области технологии сохранения качества и безопасности рыбной продукции / Н. В. Трегубова, Л. А. Борисенко, И. С. Исмаилов // Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности : материалы Междунар. науч.-практ. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов (Белгород, 10 апреля 2014 г.) / Белгородский университет кооперации, экономики и права. – Белгород, 2014. – С. 450–460.

2015

226. Генетические и физиологические критерии совершенствования овец тонкорунных пород / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, В. Е. Закотин, Н. А. Новгородцева, А. Мирошниченко // Перспективы и достижения в производстве и переработке сельскохозяйственной продукции : сб. науч. ст. по материалам Междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию юбилею со дня основания факультета Технологического менеджмента (Зооинженерного) (Ставрополь, 16–17 апреля 2015 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2015. – Т. 1. – С. 41–47.
227. Исмаилов, И. С. Использование синтетических аминокислот лизина и метионина при выращивании молодняка овец / И. С. Исмаилов, М. А. Ткаченко, Н. В. Трегубова // Вестник АПК Ставрополья. – 2015. – № 1 (17). – С. 149–153.
228. Исмаилов, И. С. Методы исследования свойств сырья и продуктов питания / И. С. Исмаилов // Материалы II Всероссийских научно-методических чтений Ставропольского института кооперации (филиала) БУКЭП : сб. науч.

- работ / под общ.ред. д-ра экон. наук, проф. В. Н. Глаза, канд. техн. наук, проф. С. А. Турко. – Ставрополь, 2015. – С. 168–170.
229. Исмаилов, И. С. Селекционное и технологическое значение свойств шерсти / И. С. Исмаилов, Н. А. Новгородова, Д. С. Емельянов // Инновации и современные технологии в сельском хозяйстве : сб. науч. статей по материалам Междунар. науч.-практ. Интернет-конф. (Ставрополь, 4–5 февраля 2015 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2015. – Т. 1. – С. 128–132.
230. Исмаилов, И. С. Товароведная оценка качества мяса баранчиков разных пород / И. С. Исмаилов, М. П. Петрович, А. Б. Калинин // Материалы I Ежегодных Международных научно-практических чтений Ставропольского института кооперации (филиала) БУКЭП : сб. Междунар. конф. профессорско-преподавательского состава и аспирантов СтИК (филиала) БУКЭП (Ставрополь, 21–23 апреля 2015 г.) / под общ. ред. В. Н. Глаза, С. А. Турко. – Ставрополь, 2015. – С. 210–212.
231. Исмаилов, И. С. Шерстная продуктивность и качество шерсти ярок различного происхождения / И. С. Исмаилов, А. Мирошниченко, Н. А. Новгородова // Инновации и современные технологии в сельском хозяйстве : сб. науч. статей по материалам Междунар. науч.-практ. Интернет-конф. (Ставрополь, 4–5 февраля 2015 г.) / СтГАУ. – Ставрополь, 2015. – Т. 1. – С. 124–128.
232. Трухачев, В. И. Физиологические критерии воспроизводства овец северокавказской мясошерстной породы – закон циклологии и колебательных процессов / В. И. Трухачев, И. С. Исмаилов, Н. А. Новгородова // Вестник АПК Ставрополья. – 2015. – № 2 (18). – С. 154–157.

2016

233. Meat and interior features rams of different genotypes / V. I. Trukhachev, V. A. Moroz, E. N. Chernobay, I. S. Ismailov // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2016. – № 7 (1). – P. 1626–1630.

ПАТЕНТЫ

234. Пат. 2120766 Российская Федерация, МПК6А23К1/16, А23К1/175, А61К33/00. Способ кормления поросят / В. Ф. Филенко, М. Г. Чабаев, П. Г. Крючков, И. Н. Лиманский, В. Б. Чикалин, И. С. Исмаилов, М. А. Ткаченко, Б. Т. Абилов ; заявитель и патентообладатель Ставропольская государственная сельскохозяйственная академия. – № 97112275/13 ; заявл. 24.07.1997 ; опубл. 27.10.1998.
235. Пат. 2233596 Российская Федерация, МПК7 А 23 К 1/10. Способ получения белковой кормовой добавки из отходов шерстяной промышленности / В. И. Трухачев, И. С. Исмаилов, Н. И. Шевцова, Д. Н. Лодыгин ; заявитель и патентообладатель ФГОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет», ГНУ «Ставропольский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства». – № 2002112153/13 ; заявл. 06.05.02 ; опубл. 10.08.04, Бюл. № 22. – 8 с.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

236. Исмаилов, И. С. Методическое пособие для лабораторных занятий по зоотехническому анализу / И. С. Исмаилов, А. М. Алишейхов, Г. Л. Хачумов. – Махачкала : Даггиз, 1969.*
237. Рекомендации по основным направлениям технологии выращивания ремонтных телок на промышленной основе в специализированных хозяйствах края / И. С. Исмаилов [и др.]. – Ставрополь : Книгоиздат, 1978.*
238. Исмаилов, И. С. Методические указания. Рабочая тетрадь для лабораторно-практических занятий по овцеводству для студентов 4-го курса / И. С. Исмаилов, Е. В. Воронкова. – Ставрополь : Кн. изд-во, 1989.*
239. Исмаилов, И. С. Использование в рационах телят синтетических аминокислот и протеинового зеленого концентрата : рек. / И. С. Исмаилов, Л. Е. Жукова, М. Г. Чабаев ;

- СГСХИ ; Ставроп. НИИ животноводства и кормопроизводства. – Ставрополь : Кн. изд-во, 1991. – 48 с.*
240. Исмаилов, И. С. Рекомендации по использованию в рационах телят синтетических аминокислот и ПЗК / И. С. Исмаилов, Л. Е. Жукова, М. Г. Чабаев. – Ставрополь : Кн. изд-во, 1991.*
241. Использование протеинового концентрата в рационах сельскохозяйственных животных и птицы : метод. рек. / И. С. Исмаилов [и др.]. – Ставрополь, 1991.*
242. Методы селекционного совершенствования тонкорунных овец : рек. / В. В. Абонеев, Е. Г. Шугай, Л. Д. Кириченко, В. И. Долгов, П. М. Пыхтин, В. П. Зубков, И. С. Исмаилов. – Ставрополь : Ставроп. кн. изд-во, 1991. – 28 с.
243. Однотипное кормление молочного скота : рек. / И. С. Исмаилов [и др.]. – Москва : Колос, 1991.*
244. Исмаилов, И. С. Методические указания для лабораторно-практических занятий по овцеводству для студентов 4-го курса зооинженерного факультета / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, Г. Т. Бобрышова. – Ставрополь, 1998.*
245. Нормы и рационы кормления сельскохозяйственных животных : справочное пособие / А. П. Калашников [и др.] ; при подготовке справочника использованы материалы исследований институтов и научных сотрудников: И. С. Исмаилов [и др.]. – 3-е изд. перераб. и доп. – Москва, 2003. – 456 с.
246. Животноводство : метод. пособие к лабораторным занятиям для студентов специальности 310200 – «Агрономия» / И. С. Исмаилов, В. Е. Закотин, Г. Т. Бобрышова, Н. И. Белик. – Ставрополь : АГРУС, 2004. – 32 с.
247. Методические указания по выполнению курсового проекта для студентов факультета технологического менеджмента очного и заочного обучения / И. С. Исмаилов, Н. И. Белик, В. Е. Закотин, Г. Т. Бобрышова. – Ставрополь : АГРУС, 2005. – 36 с.
248. Определение, измерение и оценка свойств шерсти : методические рекомендации для проведения лабораторных и практических занятий / И. С. Исмаилов, В. И. Сидорцов, Н. И. Белик, В. Е. Закотин, И. Ф. Фетисова. – Ставрополь : АГРУС, 2006. – 36 с.

249. Технология кормовых добавок нового поколения из вторичного молочного сырья : учеб. пособие / А. Г. Храмцов, И. А. Евдокимов, С. А. Рябцева, П. Г. Нестеренко, Н. М. Панова, Д. Н. Лодыгин, А. Д. Лодыгин, С. А. Гудков, В. Н. Чернобаев, Л. Н. Журба, Н. З. Злыднев, И. С. Исмаилов, В. Ф. Филенко, В. В. Родин, М. Г. Чабаев, Б. Т. Абилов ; под ред. А. Г. Храмцова. – Санкт-Петербург : ДеЛи принт, 2006. – 288 с.
250. Исмаилов, И. С. Курс лекций по дисциплине «Сырьевые ресурсы продовольственных товаров потребительской кооперации» для студентов очной и заочной форм обуч. спец. 080401.65 «Товароведение и экспертиза товаров (по областям применения)» и направления подгот. бакалавриата 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» / И. С. Исмаилов ; Автономная некоммерческая организация высш. проф. образования «Белгородский ун-т кооперации, экономики и права», Ставропольский ин-т кооп. (филиал). – Ставрополь, 2011. – 184 с.
251. Исмаилов, И. С. Сырьевые ресурсы продовольственных товаров потребительской кооперации : курс лекций / И. С. Исмаилов ; Ставропольский институт кооперации (филиал) БУКЭП. – Ставрополь, 2011. – 184 с.
252. Исмаилов, И. С. Сырьевые ресурсы непродовольственных товаров потребительской кооперации : курс лекций / И. С. Исмаилов, А. В. Моргунова ; Ставропольский институт кооперации (филиал) БУКЭП. – Ставрополь, 2013. – 124 с.
253. Исмаилов, И. С. Современные методы исследования сырья и продукции питания : методические указания по выполнению практических занятий и самостоятельной работы / И. С. Исмаилов, Н. Г. Марутянц ; Ставропольский институт кооперации (филиал) БУКЭП. – Ставрополь, 2014. – 32 с.

ДИССЕРТАЦИИ, ВЫПОЛНЕННЫЕ ПОД РУКОВОДСТВОМ И. С. ИСМАИЛОВА

254. Местоев, Л. Т. Продуктивные и биологические особенности овец северокавказской мясошерстной породы с раз-

- личной тониной шерсти в условиях центральной зоны Ставрополя : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 / Лохан Тагирович Местоев. – Ставрополь, 1989. – 125 с.
255. Илиев, К. М. Влияние разных технологических режимов на шерстную и мясную продуктивность баранчиков и валушков кавказской породы при их откорме на площадке : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 / Кольо Младенов Илиев. – Ставрополь, 1991. – 141 с.
256. Белик, Н. И. Характеристика помесей, полученных при скрещивании маток ставропольской породы с баранами австралийский меринос различных конституционных типов : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04. / Николай Иванович Белик. – Ставрополь, 1992. – 134 с.
257. Здерева, Л. Б. Продуктивные качества потомства от скрещивания помесных маток кавказской породы с баранами полутонкорунных мясо-шерстных пород в условиях интенсивного земледелия : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 / Людмила Байзаковна Здерева. – Ставрополь, 1997. – 123 с.
258. Закотин, В. Е. Продуктивность и биологические особенности потомства, полученного от баранов различных линий породы советский меринос в ГПЗ «Айгурский» : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 / Владислав Евгеньевич Закотин. – Ставрополь, 1999. – 125 с.
259. Мартиросян, А. Г. Зоотехническая характеристика потомства овец породы советский меринос от баранов с различной тониной шерсти : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 / Алексей Георгиевич Мартиросян. – Ставрополь, 2000. – 116 с.
260. Лыгина, Н. А. Сравнительная характеристика хозяйственно-биологических и репродуктивных особенностей овец северокавказской мясо-шерстной породы в зависимости от возраста случки : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 / Наталья Александровна Лыгина. – Ставрополь, 2001. – 136 с.
261. Кущенко, В. А. Продуктивные и некоторые биологические особенности потомства от баранов восточно-фризской и маток северокавказской мясо-шерстной пород овец : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 / Виктория Александровна Кущенко. – Ставрополь, 2002. – 151 с.

262. Гогаев, О. К. Продуктивные качества и морфобиологические особенности кроссбредных овец разного происхождения в условиях отгонно-горного содержания Северного Кавказа : дис. ... д-ра с.-х. наук : 06.02.04 / Олег Казбекович Гогаев. – Владикавказ, 2003. – 323 с.
263. Матвеева, Л. В. Продуктивность и биологические особенности потомства от баранов северокавказской мясошерстной и маток разной кровности по восточно-фризской породе : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 / Лариса Викторовна Матвеева. – Ставрополь, 2004. – 113 с.
264. Болотов, Н. А. Продуктивность и биологические особенности потомства овцематок ставропольской породы от баранов различных пород и генотипов : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.04 / Николай Анатольевич Болотов. – Ставрополь, 2006. – 130 с.
265. Амирова, П. Х. Хозяйственно-биологические качества потомства, полученного при скрещивании маток ставропольской породы с баранами австралийский мясной меринос в типе «Dohneimerino» : дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.07 / Патимат Халиловна Амирова. – Ставрополь, 2011. – 123 с.

РАБОТЫ ПОД РЕДАКЦИЕЙ, РЕЦЕНЗИИ И. С. ИСМАИЛОВА

266. Научные труды Ставропольского сельскохозяйственного института / ред. коллегия: В. Ф. Глухов, Ю. А. Медведев, Н. З. Злыднев, Г. Ф. Задарновская, Б. Г. Имбс, К. А. Орлов, И. С. Исмаилов, В. В. Милошенко. – Ставрополь : Изд-во «Ставропольская правда», 1981. – Вып. 44, т. 2 : Совершенствование пород сельскохозяйственных животных и повышение их продуктивности. – 105 с.
267. Научные труды Ставропольского сельскохозяйственного института / ред. коллегия: В. Ф. Глухов, Ю. А. Медведев, Н. З. Злыднев, К. А. Орлов, В. П. Жуков, В. А. Суворова, И. С. Исмаилов, В. В. Милошенко. – Ставрополь, 1982. –

- Вып. 45, т. 4 : Рациональное использование кормов с целью повышения продуктивности сельскохозяйственных животных. – 113 с.
268. Система овцеводства Ставропольского края : монография / ред. коллегия: Н. Б. Теремиленко, ... И. С. Исмаилов [и др.] ; под ред. Н. Б. Теремиленко. – Ставрополь : Кн. изд-во, 1989. – 270 с.
269. Магомедов, Ш. Ш. Рынок: товар, качество, конкурентоспособность : монография / рецензент И. С. Исмаилов. – Ставрополь : Кн. изд-во, 1999.*
270. Ценная книга для овцеводов / Л. Д. Кириченко, В. В. Абонеев, И. С. Исмаилов, А. П. Докукин // Овцеводство. – 1993. – № 3. – С. 23. Рец. на кн.: Мороз В. А. Мериносы Австралии. – Москва : Колос, 1992. – 368 с.
271. Трухачев В. И. Шерстование : учебник / В. И. Трухачев, В. А. Мороз ; рецензенты: доктор с.-х. наук профессор И. С. Исмаилов, доктор с.-х. наук профессор Ю. Н. Ибрагимов; СтГАУ. – Ставрополь: АГРУС, 2012. – 496 с.
272. Биомодификация мясного сырья и производство сбалансированных мясопродуктов: инновации, теория и практика : монография / А. А. Борисенко, Л. А. Сарычева, В. С. Кожолева, А. А. Борисенко ; рецензент доктор с.-х. наук профессор И. С. Исмаилов. – Ставрополь : Изд-во СКФУ, 2015. – 137 с.

ЛИТЕРАТУРА О ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И. С. ИСМАИЛОВА

1. Указом Президента РФ присуждено почетное звание «Заслуженный зоотехник Российской Федерации» Исмаилу Сагидовичу Исмаилову [указ Президента РФ от 22 января 1993 года № 114] // Ставропольская правда. – 1993. – 26 января.
2. Зайцева, В. Вершины судьбы / В. Зайцева // Ставропольская правда. – 1996. – 17 февраля.
3. В годы реформ и кризиса (1984–2000 гг.) // Посев и всходы : к 70-летию Ставропольской государственной сельскохозяйственной академии / В. И. Трухачев. – Ставрополь, 2000. – С. 201–309.
4. Закотин, В. Е. Кафедра овцеводства / В. Е. Закотин // Аграрный университет. – 2005. – № 6. – С. 8.
5. От факультетов-патриархов – к факультетам нового времени // 75 лет (1930–2005) : путеводитель / Ставропольский ГАУ; под ред. В. И. Трухачева. – Ставрополь, 2005. – С. 22–91.
6. Чернобай, Е. Н. Научно-исследовательская работа факультета / Е. Н. Чернобай // Аграрный университет. – 2005. – № 6. – С. 14–15.
7. Связь времен. История факультетов // Листая страницы истории : Ставропольскому государственному аграрному университету – 75 / под ред. В. И. Трухачева. – Ставрополь, 2005. – С. 143–324.
8. Исмаил Сагидович Исмаилов [Специалист в области овцеводства, действительный член Международной академии аграрного образования, д-р с.-х. наук, профессор] / В. И. Трухачев, В. В. Кулинцев, В. А. Мороз, П. В. Лобанов [и др.] // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2006. – № 3. – С. 72.
9. Исмаилов И. С. Куда ушла овца : интервью с доктором сельскохозяйственных наук, профессором И. С. Исмаиловым / записала Елена Сахарова // Наше Ставрополье. – 2008. – 14 февраля. – С. 5.

10. Связь времен. История факультетов // Листая страницы истории : Ставропольскому государственному аграрному университету – 80 / под ред. В. И. Трухачева. – Ставрополь, 2010. – С. 172–431.
11. Факультет технологического менеджмента // 80 лет (1930–2010): путеводитель / Ставропольский ГАУ; под ред. В. И. Трухачева. – Ставрополь, 2010. – С. 18–23.
12. Кафедра частной зоотехнии, селекции и разведения животных // Листая страницы истории : Ставропольскому государственному аграрному университету – 85 / под ред. В. И. Трухачева. – Ставрополь, 2015. – С. 255–263.
13. Салпагаров, У. Об Исмаилове И. С. / У. Салпагаров // Честь превыше всего. – Ставрополь, 2015. – С. 317–319.

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ

Comparative features hematological and immunological factors of sheep, different along the fineness of the wool – 107

Meat and interior features rams of different genotypes – 233

А

Адаптационные способности овец северокавказской мясошерстной породы – 32

Анализ и перспективы использования линейного племенного разведения в ГПЗ «Айгурский» – 143

Аргументированное мнение «Переломный год» овцеводства на Ставрополье в будущем – 196

Б

Белково-витаминные добавки для откормочного молодняка свиней – 92

Белковые корма растительного происхождения в рационах поросят 2–4 месячного возраста – 35

Бикодо – эффективная добавка в составе ЗЦМ – 116

Биомодификация мясного сырья и производство сбалансированных мясопродуктов: инновации, теория и практика – 272

Биоритмы хозяйственно-биологических показателей овцематок в зависимости от возраста первой случки – 144

Бифидогенная кормовая добавка в рационах откорма свиней – 117

Бифидогенная кормовая добавка в составе ЗЦМ для телят – 128

В

- Василий Андреевич Мороз (к 75-летию со дня рождения) – 212
- Взаимосвязь тонины шерсти баранов с основными хозяйственно-полезными признаками потомства – 91
- Видовой состав и кормовая продуктивность пастбищных фитоценозов полупустынной зоны – 168
- Включение плющенного зерна в комбикорм для свиней – 75
- Влияние биотехнологических факторов на питательную ценность концентрированных кормов при выращивании поросят – 98
- Влияние возраста первого осеменения на продуктивные качества овец северокавказской мясошерстной породы – 129
- Влияние добавок различных доз синтетических аминокислот лизина и метионина к рациону телят-молочников на некоторые показатели их роста и развития – 21
- Влияние добавок синтетических аминокислот на содержание свободных аминокислот в безбелковом фильтрате крови овец – 7
- Влияние добавок синтетического метионина и КМБ-12 к рациону растущих свиней на их продуктивность – 16
- Влияние добавок синтетического метионина и КМБ-12 к рациону телят-молочников на показатели их роста и развития – 22
- Влияние добавок синтетического метионина к рациону растущих свиней на их продуктивность – 14
- Влияние добавок синтетического метионина к рациону растущих телят на переваримость питательных веществ – 17
- Влияние добавок синтетического метионина на рост и развитие молодняка жвачных животных – 20
- Влияние количества жиропота (воска) на шерстную продуктивность баранчиков ставропольской породы – 44
- Влияние консервированного углеаммонийными солями сенажа на продуктивность овец – 64
- Влияние кормления на продуктивность молодняка овец – 45

- Влияние кормовой добавки из отходов шерстяной промышленности на рост ягнят в подсосном периоде – 156
- Влияние полноценного протеинового кормления на обмен азота, серы, кальция и фосфора у баранчиков породы советский меринос – 6
- Влияние полноценного протеинового кормления на рост, развитие и шерстную продуктивность молодняка овец породы советский меринос – 3, 4
- Влияние разных технологических режимов на шерстную и мясную продуктивность баранчиков и валушков кавказской породы при их откорме на площадке – 255
- Влияние синтетического метионина на энергию роста и мясосальные качества при откорме растущих свиней – 13
- Влияние скармливания белковых добавок на спермопродукцию хряков – 76
- Влияние физико-химических воздействий на питательную ценность кормов и на молочную продуктивность коров – 99
- Возрастная динамика развития внутренних органов, частей тела и крови молодняка овец кавказской породы – 52
- Возрастное изменение структуры кожи у баранчиков породы советский меринос при различном уровне и характере полноценного протеинового питания – 8
- Возрастные изменения прооксидантно-антиоксидантного баланса при оксидативном стрессе – 216
- Воспроизводительная способность, сохранность и резистентность молодняка овец разного происхождения – 182
- Воспроизводительность маток и сохранность ягнят различного происхождения – 205
- Воспроизводительные качества маток и живая масса ярок различного происхождения – 206
- Воспроизводительные качества маток и жизнеспособность молодняка различного происхождения – 141
- Воспроизводительные функции и молочная продуктивность первотелок, выращиваемых на рационах с включением силоса консервированного УАС – 65
- Выявление возрастной изменчивости у баранчиков – 46

Г

- Гематологические показатели ярок различного происхождения – 204
Генетические и физиологические критерии совершенствования овец тонкорунных пород – 226
Генетический потенциал овцеводства – 36
Гистологическое строение кожи и густота волосяных фолликулов ярок различного происхождения – 207
Гистологическое строение кожи ярок разного происхождения – 166
Гистологическое строение копыт ярок разного происхождения – 173

Д

- Динамика роста и развития молодняка овец породы советский меринос при полноценном протеиновом питании с учетом важнейших аминокислот – 5
Динамика роста молодняка овец разных генотипов – 157

Е

- Еще раз о зоотехнических аспектах малозатратной технологии в овцеводстве – 195

Ж

- Живая масса и длина шерсти ярок – 131
Живая масса ярок от отцов с различной тониной шерсти – 130
Животноводство – 246
Жиропот – важный селекционный признак у овец – 142

З

- Заготовка силоса и сенажа с использованием консерванта – 66
- Заменители цельного молока из растительных компонентов – 30
- Зернобобовые в комбикормах для откармливаемых свиней – 81
- Значение и пути возрождения производства овечьего молока – 222
- Золотое руно Ставрополя. Как вернуть ставропольской овце былую славу – 197
- Зоотехническая характеристика потомства овец породы советский меринос от баранов с различной тониной шерсти – 259
- Зоотехническая эффективность разведения ярок разных генотипов мясошерстного направления продуктивности (3/4 СКМШ И СКМШ) – 167
- Зоотехнические аспекты малозатратной технологии в овцеводстве – 181

И

- Изменение качественных показателей шерсти при хранении в зависимости от ее влажности – 153
- Изучение влияния бифидогенной кормовой добавки в рационах телят-молочников – 132
- Иммуногематологический статус и уровень естественной резистентности у ярок различного происхождения – 145
- Использование в рационах телят синтетических аминокислот и протеинового зеленого концентрата – 239
- Использование протеинового концентрата в рационах сельскохозяйственных животных и птицы – 241
- Использование синтетических аминокислот лизина и метионина при выращивании молодняка овец – 227
- Использование синтетического метионина в рационах телят-молочников – 93

- Использование УАС при заготовке сена – 67
Использование электроактивированной воды в количестве консерванта – 53
Исследование биологической ценности белковой кормовой добавки из отходов шерсти – 163
Исследование естественной и истинной длины шерсти у ярок – 82
Исследование шерстной продуктивности ярок – 83

К

- К вопросу о влиянии полноценного кормления на спермопродукцию баранов-производителей – 1
К вопросу о питательности местных кормов – 18
К вопросу об особенностях переваримости питательных веществ телятами-молочниками на фоне полноценного кормления – 19
К вопросу оценки остаточного шерстного жира в мытой шерсти на фотометре (ИКАФ-2920) – 100
К вопросу селекции овец грозненской породы – 217
Как вернуть золотому руну Ставрополя былую славу – 208
Качественная характеристика шерсти овец ставропольской породы в колхозе «Россия» Новоселицкого района – 73
Концепция инновационной программы развития Ставропольского края «Здоровое питание» – 209
Концепция развития овцеводства в Ставропольском крае – 146
Кормовые добавки «БИКОДО» – 126
Корреляции и регрессии некоторых хозяйственно полезных признаков у овец – 147
Корреляция и регрессия признаков у ярок – 94, 101
Курс лекций по дисциплине «Сырьевые ресурсы продовольственных товаров потребительской кооперации» – 250

М

- Метионин повышает продуктивность овец – 2

- Методика создания массива овец «мясных мериносов» в восточной зоне Ставрополя с использованием в разведении австралийских мясных мериносов завоза 2007 года – 191, 200
- Методические принципы отбора и подбора овец с целью получения потомства с заданными параметрами – 201
- Методические указания для лабораторно-практических занятий по овцеводству для студентов 4-го курса зооинженерного факультета – 244
- Методические указания по выполнению курсового проекта для студентов факультета технологического менеджмента очного и заочного обучения – 247
- Методические указания. Рабочая тетрадь для лабораторно-практических занятий по овцеводству для студентов 4-го курса – 238
- Методическое пособие для лабораторных занятий по зоотехническому анализу – 236
- Методы и приемы селекционно-племенной работы со стадом северокавказской мясошерстной породы в учебно-опытном хозяйстве СГСХА – 112
- Методы исследования свойств сырья и продуктов питания – 228
- Методы племенной работы в хозяйствах различных категорий – 43
- Методы селекционного совершенствования тонкорунных овец – 61, 242
- Молодняк овец кавказской породы в условиях интенсивного откорма – 68
- Молочная продуктивность помесей овец центральной зоны Ставропольского края – 185
- Морские свинки – биологические объекты научных исследований – 220
- Морфология кожи овец с разной тониной шерсти – 198
- Мясная продуктивность и интерьерные особенности потомства овец разного происхождения – 183

- Мясная продуктивность и интерьерные особенности потомства разной кровности – 169
- Мясная продуктивность помесей разного происхождения – 158
- Мясная продуктивность помесных ярок северокавказской и восточно-фризской пород – 186
- Мясные и убойные качества баранчиков различных линий – 148
- Мясные и убойные качества помесных ярок – 54

Н

- Наследуемость и сопряженность толщины шерстных волокон с другими хозяйственно полезными признаками при приоритетной селекции на утонение шерсти – 202
- Научные труды Ставропольского сельскохозяйственного института – 266, 267
- Нетрадиционная кормовая добавка из отходов шерсти в питании молодняка животных – 184
- Новое в кормлении овец – 15
- Новое направление в мериносом овцеводстве – путь возрождения отрасли Ставропольского края – 223
- Новое направление в мериносом овцеводстве и пути возрождения отрасли Ставропольского края – 213
- Новое средство для профилактики желудочно-кишечных заболеваний у новорожденных телят – 103
- Новые рецепты белково-витаминно-минеральных добавок для хряков-производителей – 55
- Новые рецепты комбикормов в кормлении поросят – 37
- Новые рецепты комбикормов для телят с включением зернобобовых компонентов – 84
- Новый универсальный консервант-обоганитель и денитрофикатор кормов – 56
- Нормы и рационы кормления сельскохозяйственных животных – 245

О

- О достойном уровне овцеводства – 218
- О некоторых итогах использования мериносов Австралии – 174
- О роли селекционера – 219
- Об использовании прибора Агритест для измерения длины и прочности отечественной невыттой шерсти – 159
- Обоснование желательного типа мясошерстных полутонкорунных овец северокавказской породы для разведения в зоне интенсивного земледелия с неустойчивым увлажнением – 104
- Обоснование желательного типа овец с учетом полиморфных систем крови – 113
- Обоснование рационального использования лизина и метионина при выращивании молодняка крупного рогатого скота – 26
- Овцы племзавода «Гигант» – 176
- Овчинная продуктивность молодняка овец в зависимости от возраста и физиологического напряжения – 57
- Однотипное кормление молочного скота – 243
- Оплата корма помесными ярками в условиях Ставропольского края – 187
- Оплата корма прироста живой массы и шерсти – 221
- Определение токсичности белковой кормовой добавки из отходов шерсти – 164
- Определение, измерение и оценка свойств шерсти – 248
- Основные направления селекции в Ставропольском крае – 214
- Основные показатели тонины шерсти у помесей овец северокавказской и восточно-фризской пород – 188
- Особенности развития потомства от маток, подвергшихся предродовой стрижке – 224
- Особенности роста и развития хрячков северокавказской и крупной белой пород при полноценном кормлении – 9
- Откормочные качества помесного и чистопородного потомства овец разных мясошерстных пород – 193

- Откормочные качества помесных и чистопородных баранчиков – 211
- Откормочные качества чистопородных и помесных ярок – 203
- Оценка продуктивных качеств молодняка овец ставропольской породы – 47

П

- Пат. 2120766 Российская Федерация, МПК⁶ А23К1/16, А23К1/175, А61К33/00. Способ кормления поросят – 234
- Пат. 2233596 Российская Федерация, МПК7 А 23 К 1/10. Способ получения белковой кормовой добавки из отходов шерстяной промышленности – 235
- Перспективы внедрения нового поколения бифидогенных кормовых добавок «БИКОДО» и «БИКОДО+» в Северо-Кавказском регионе – 140
- Перспективы использования бифидогенных концентратов из молочной сыворотки в рационах молодняка сельскохозяйственных животных – 127
- Перспективы использования кормовых добавок нового поколения в овцеводстве – 177
- Племзавод «Гигант» в поиске – 170
- Плодовитость маток и жизнеспособность ягнят различных генотипов – 160
- Повышение биологической ценности ЗЦМ, обогащенного витамином А, при выращивании телят-молочников – 105
- Подготовка белковых кормов к скармливанию коровам – 48
- Полноценное протеиновое кормление овец – 10, 11
- Породно-зональные свойства шерсти мериносовых овец в зоне Северного Кавказа и Поволжья – 149
- Предварительные результаты влияния разных сроков ягнения на продуктивные качества потомства овец – 178
- Преобразование стада тонкорунных овец в кроссбредном направлении – 62

- Приготовление силоса из люцерны – 38, 39
- Приемы обработки зерна при разработке стартерных комбикормов – 77
- Применение активных методов обучения на кафедре овцеводства – 106
- Прогноз развития овцеводства и смешанных с ним производств функционально ориентированных на рыночные отношения – 150
- Продуктивность и биологические особенности потомства овцематок ставропольской породы от баранов различных пород и генотипов – 264
- Продуктивность и биологические особенности потомства от баранов северокавказской мясошерстной и маток разной кровности по восточно-фризской породе – 263
- Продуктивность и биологические особенности потомства, полученного от баранов различных линий породы советский меринос в ГПЗ «Айгурский» – 258
- Продуктивность и гистологическое строение кожи у овец с неоднородной шерстью – 161
- Продуктивность и морфобиологические показатели крови овец мясошерстного направления в зоне неустойчивого увлажнения Ставропольского края – 123
- Продуктивность линейных баранов ГПЗ «Айгурский» и полученного от них потомства – 108
- Продуктивность маток и баранов с разной тониной шерсти в ГПЗ «Айгурский» – 133
- Продуктивность овец различных пород в условиях зоны неустойчивого увлажнения – 31
- Продуктивность ярок северокавказской породы при разном подборе родительских пар по тонине шерсти – 114
- Продуктивные и биологические особенности овец северокавказской мясошерстной породы с различной тониной шерсти в условиях центральной зоны Ставрополя – 40, 254
- Продуктивные и некоторые биологические особенности потомства от баранов восточно-фризской и маток северокавказской мясо-шерстной пород овец – 261

- Продуктивные и племенные качества кроссбредных и помесных овец в процессе преобразования стада в полутонкорунном овцеводстве – 49
- Продуктивные качества и морфобиологические особенности кроссбредных овец разного происхождения в условиях отгонно-горного содержания Северного Кавказа – 262
- Продуктивные качества потомства от скрещивания помесных маток кавказской породы с баранами полутонкорунных мясошерстных пород в условиях интенсивного земледелия – 257
- Продуктивные племенные качества кроссбредных и помесных овец в процессе преобразования стада в полутонкорунном овцеводстве – 69
- Промежуточные результаты изучения влияния разных сроков ягнения на продуктивные качества потомства овец – 179
- Протеиновый зеленый концентрат – эффективный компонент в составе стартерных комбикормов – 33
- Протеиновый зеленый концентрат в рационах дойных коров – 50
- Пути интенсификации овцеводства – 192

Р

- Разведение овец комбинированной продуктивности в Ставропольском крае – 124
- Разработка и реализация технологии получения и использования бифидогенных кормовых добавок «БИКОДО» из молочного белково-углеводного сырья – 152
- Рациональная технология получения и использования нового поколения кормовых добавок из вторичных сырьевых ресурсов молочной промышленности для сельскохозяйственных животных – 125
- Резерв увеличения продукции от молодняка овец – 58
- Резервы расширенного воспроизводства в условиях интенсивного овцеводства края – 28

- Результаты использования австралийских мериносов различных генотипов на матках ставропольской породы – 95
- Результаты исследований по использованию заменителей овечьего молока с бифидогенной кормовой добавкой – 134
- Рекомендации по использованию в рационах телят синтетических аминокислот и ПЗК – 240
- Рекомендации по основным направлениям технологии выращивания ремонтных телок на промышленной основе в специализированных хозяйствах края – 237
- Рецепты стартерных комбикормов для поросят-отъемышей – 78
- Роль филиалов кафедры овцеводства в совершенствовании учебного процесса – 154
- Рост и развитие телят красной степной породы на фоне сбалансированного аминокислотного питания – 24
- Рост и развитие телят на фоне полноценного их кормления с учетом добавок синтетических аминокислот – 23
- Рост и развитие чистопородного и помесного молодняка разных мясошерстных пород – 194
- Рост и развитие ярок различного происхождения – 162
- Рынок: товар, качество, конкурентоспособность – 269

С

- Селекционное и технологическое значение свойств шерсти – 229
- Система овцеводства Ставропольского края – 268
- Скармливание добавок синтетического лизина молодняку крупного рогатого скота – 96
- Совершенствование генофонда советских мериносов в Ставропольском крае – 118
- Современное состояние линий ГПЗ «Айгурский» – 135, 136
- Современное состояние науки и практики в области технологии сохранения качества и безопасности рыбной продукции – 225

- Современные аспекты, ускоряющие вхождение первокурсника в ритм активной студенческой жизни – 175
- Современные методы исследования сырья и продукции питания – 253
- Создание внутривидового типа овец северокавказской мясошерстной породы для центральной зоны Ставрополья – 199
- Сохранение генотипа советских меринсов в Ставропольском крае – 119
- Сохранность и жизнеспособность ягнят, полученных от ярок и переярок северокавказской мясо-шерстной породы – 137
- Способ подготовки соломы к скармливанию – 85
- Способ получения белковой кормовой добавки из отходов шерстяной промышленности – 155
- Сравнительная характеристика гематологических и иммунологических показателей овец, различающихся по тонине шерсти – 97
- Сравнительная характеристика гематологических и иммунологических показателей крови овец различных генотипов (на английском языке) – 109
- Сравнительная характеристика молочной продуктивности маток СКМШ и 1/2 СКМШхВФ – 165
- Сравнительная характеристика мясной продуктивности и интерьерных особенностей ярок различного происхождения (3/4 СК х 1/4 ВФ и СК) – 180
- Сравнительная характеристика продуктивности молодняка овец различного происхождения – 63
- Сравнительная характеристика продуктивности овец различных конституциональных типов в учебно-опытном хозяйстве СГСХА – 89
- Сравнительная характеристика хозяйственно-биологических и репродуктивных особенностей овец северокавказской мясо-шерстной породы в зависимости от возраста случки – 260

- Сравнительная характеристика хозяйственно-полезных признаков овец различных производственных направлений в Ставропольском крае – 25
- Сравнительный анализ молодняка различного происхождения – 151
- Сырьевые ресурсы непродовольственных товаров потребительской кооперации – 252
- Сырьевые ресурсы продовольственных товаров потребительской кооперации – 251

Т

- Теоретические основы аминокислотного питания овец (сообщение I) – 12
- Теоретические основы и практика использования лизина, метионина в сочетании с витамином В₁₂ в питании молодняка жвачных животных – 59, 60
- Технологические свойства шерсти для ковров – 27
- Технология кормовых добавок нового поколения из вторичного молочного сырья – 189, 249
- Товароведная оценка качества мяса баранчиков разных пород – 230
- Толщина кожи и густота волосяных фолликулов у ярок различного происхождения – 86
- Тонина и уравниность шерсти у ярок разного происхождения – 110
- Тонина шерсти и живая масса у овец различного происхождения – 210

У

- Ускоренный гравиманометрический метод определения шерстяного основания в невытой шерсти – 102, 138

Ф

- Физико-технические свойства шерсти ягнят различного происхождения – 190
- Физиологические критерии воспроизводства овец северокавказской мясошерстной породы – закон циклологии и колебательных процессов – 232

Х

- Характеристика баранов-производителей учебно-опытного хозяйства СГСХА по основным хозяйственно-полезным признакам – 90
- Характеристика полиморфных систем крови маток различных генотипов – 120
- Характеристика помесей, полученных при скрещивании маток ставропольской породы с баранами австралийский меринос различных конституциональных типов – 34
- Характеристика помесей, полученных при скрещивании маток ставропольской породы с баранами австралийский меринос различных конституционных типов – 256
- Характеристика продуктивности овец северокавказской мясошерстной породы с учетом полиморфизма ферментов крови – 115
- Характеристика продуктивности ремонтного молодняка овец северокавказской мясошерстной и кавказской пород в условиях учебно-опытного хозяйства ССХИ – 29
- Характеристика продуктивных качеств баранов-производителей кавказской породы с различной тониной шерсти в стаде колхоза им. Войтика Александровского района – 74
- Хозяйственно-биологические качества потомства, полученного при скрещивании маток ставропольской породы с баранами австралийский мясной меринос в типе «Dohnemerino» – 265

Хозяйственно-биологические особенности овец северокавказской мясошерстной породы – 41

Ц

Ценная книга для овцеводов – 270

Циклические процессы – основа интенсификации овцеводства – 139

Ш

Шерстная продуктивность баранчиков в зависимости от возраста и типа кормления – 51, 70

Шерстная продуктивность и качество шерсти ярок различного происхождения – 231

Шерстование – 271

Э

Экспертно-зоотехническая оценка рун потомства овец разной кровности, полученного от баранов мясошерстного направления продуктивности СКМШ и ВФ пород – 171

Экстерьерные и конституциональные особенности ярок мясошерстного направления продуктивности – 172

Эффективность использования баранов породы австралийский мясной меринос в типе «DohneMerino» на матках ставропольской породы – 215

Эффективность использования бифидогенной кормовой добавки в рационах молодых свиней – 121

Эффективность использования в учебном процессе уникальной коллекции слайдов и экспонатов академика М. Ф. Иванова об эволюции и породообразовании – 87

- Эффективность использования различных источников протеина в рационах лактирующих коров – 71
- Эффективность использования рецептов комбикормов для молочных коров – 79
- Эффективность использования рецептов комбикормов для подсосных свиноматок – 80
- Эффективность использования силоса из смеси кукурузы с новыми высокобелковыми культурами – 88
- Эффективность корнажа в рационах свиней – 42
- Эффективность скармливания бифидогенной кормовой добавки телятам-молочникам – 111
- Эффективность скармливания бифидогенной кормовой добавки ягнятам в раннем возрасте – 122
- Эффективность скармливания комбикормов с кукурузой разной технологии хранения – 72

СОДЕРЖАНИЕ

КРАТКИЙ ОЧЕРК ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ, НАУЧНОЙ, ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ И ОБЩЕСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И. С. ИСМАИЛОВА	5
ОСНОВНЫЕ ДАТЫ ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДОКТОРА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК, ПРОФЕССОРА, ДЕЙСТВИТЕЛЬНОГО ЧЛЕНА (АКАДЕМИКА) МЕЖДУНАРОДНОЙ АКАДЕМИИ АГРАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И. С. ИСМАИЛОВА.	11
УКАЗАТЕЛЬ ТРУДОВ	15
Научные работы	17
Патенты	50
Учебно-методические работы	50
Диссертации, выполненные под руководством И. С. Исмаилова	52
Работы под редакцией, рецензии И. С. Исмаилова	54
ЛИТЕРАТУРА О ЖИЗНИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И. С. ИСМАИЛОВА	56
АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	58

ИСМАИЛОВ

ИСМАИЛ

САГИДОВИЧ

№ 34719

Награжден (а)
нагрудным знаком

**«Почётный работник
высшего профессионального
образования
Российской Федерации»**

За заслуги в области образования

Заместитель Министра

Ю. Сидорин

Приказ Минобрнауки России

от 24 августа 2010 г.

№ 925 / к-н



Награжден

Исмаилов

Исмаил

Сагидович

**медалью
«За доблестный
труд»**

III степени

*Губернатор
Ставропольского края*

М.П.







ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

МИНИСТЕРСТВО ПО НАЦИОНАЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ,
ИНФОРМАЦИИ И ВНЕШНИМ СВЯЗЯМ
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

Исмаилов
Исмаил Сагидович

*За большой вклад в укрепление дружбы и взаимовыгодного
сотрудничества между Республикой Дагестан и Ставрополь-
ским краем и в связи с 10-летием Представительства Даге-
стана в Ставропольском крае.*

МИНИСТР

З. АРУХОВ

"13" августа 2004 г.

г. Махачкала



Профессор И. С. Исмаилов с ректором СтГАУ профессором В. И. Трухачевым.
Вручение нагрудного знака «Почетный работник агропромышленного комплекса России», 2015 год



Доктор сельскохозяйственных наук, профессор И. С. Исмаилов за работой, 2015 год



Доктор сельскохозяйственных наук, профессор И. С. Исмаилов читает лекцию студентам
4 курса факультета технологического менеджмента, 2014 год



Исмаил Сагидович Исмаилов с коллегами – сотрудниками кафедры частной зоотехнии, селекции и разведения животных, 2015 год



Профессор, доктор сельскохозяйственных наук И. С. Исмаилов с коллегой –
Героем Социалистического Труда, академиком РАН, профессором В. А. Морозом, 2015 год



Профессор И. С. Исмаилов со студентами и аспирантами факультета технологического менеджмента во время выездных практических занятий в племзаводе «2-я пятилетка» Ипатовского района Ставропольского края, 2014 год



Председатель Совета старейшин при Культурным центре народов Дагестана в Ставропольском крае им. М. Гусаева профессор И. С. Исмаилов со своим учеником – руководителем землячества дагестанцев на Ставрополье, депутатом Государственной Думы Российской Федерации Д. Н. Гасановым в президиуме форума студенческой молодежи Ставрополя, 2015 год



Доктор сельскохозяйственных наук И. С. Исмаилов со своими учениками: ректором Дагестанского государственного аграрного университета профессором З. М. Джамбулатовым и директором Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства доктором биологических наук М. И. Селионовой на Всероссийском конкурсе молодых ученых. Махачкала, 2014 год



И. С. Исмаилов со своей ученицей, главным зоотехником племзавода им. Ленина Аргирского района А. Н. Куприяновой на Всероссийской выставке племенных овец. Элиста, 2015 год



Встреча председателя Совета старейшин при Культурном центре народов Дагестана в Ставропольском крае профессора И. С. Исмаилова с главой Республики Дагестан Рамазаном Гаджимурадовичем Абдулатиповым во время его официального пребывания в Ставропольском крае, 2014 год



Председатель Совета старейшин при Культурном центре народов Дагестана им. М. Гусаева
в Ставропольском крае И. С. Исмаилов в составе делегации на праздновании
2000-летия города Дербента, 2015 год



Исмаил Сагидович Исмаилов с детьми: Эллой и Муратом и внучкой Софией – выпускницей Ставропольского государственного медицинского университета, 2013 год



Исмаил Сагидович с любимой внучкой Софией и правнучками, 2016 год



Исмаил Сагидович с супругой Антониной Яковлевной
и внуком Даниилом – студентом Саратовской государственной
юридической академии, 2015 год

Исмаил Сагидович
ИСМАИЛОВ

Библиографический указатель

Заведующий издательским отделом *А. В. Андреев*
Техническое редактирование и компьютерная верстка *М. Н. Рязанова*

Подписано в печать 04.05.2016. Формат 60x84 ¹/₁₆. Бумага офсетная. Гарнитура «SchoolBook». Печать офсетная. Усл. печ. л. 5,58. Тираж 50 экз. Заказ № 122.

Налоговая льгота – Общероссийский классификатор продукции ОК 005-93-953000

Издательство Ставропольского государственного аграрного университета «АГРУС»,
355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12.

Тел/факс: (8652) 35-06-94. E-mail: agrus2007@mail.ru

Отпечатано в типографии издательско-полиграфического комплекса СтГАУ «АГРУС»,
г. Ставрополь, ул. Пушкина, 15.