

**Западно-Казахстанский аграрно-технический
университет имени Жангир хана**

Библиография ученых ЗКАТУ имени Жангир хана

**Траисов
Балуаш
Бакишевич**

Уральск - 2010

**Западно-Казахстанский аграрно-технический университет
имени Жангир хана
Научная библиотека**

**Траисов
Балуаш
Бакишевич**

Биобиблиографический указатель литературы

Уральск-2010

Составители: Абдулова Р. Г. - зав. отделом научной библиотеки Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана
Кудабаева Г. А. - руководитель сектора научной библиотеки Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана

Ответственный за выпуск: Есенаманова А. Б. - директор научной библиотеки Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана

Предисловие

Балуаш Бакишевич Траисов, проректор по научной работе Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана является одним из крупных ученых в области разведения и селекции овец, научные труды которого известны не только в Казахстане, но и в странах СНГ и дальнего зарубежья.

Указатель содержит краткий очерк о научной, научно-организационной и общественной деятельности Б. Б. Траисова, основные даты его жизни и деятельности. В специальной рубрике даны описания авторефератов диссертаций, выполненных и защищенных под руководством Б. Б. Траисова. Раздел "Список научных трудов" включает все работы с 1978-2010 г.г. Работы расположены в хронологическом порядке, внутри года в алфавитном.

Все описания произведены в соответствии с ГОСТами библиографического описания, соавторы указаны.

При составлении указателя были использованы каталоги и картотеки Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана, систематический указатель «Сельскохозяйственная литература» ЦНСХБ Россельхозакадемии и реферативный журнал КазГосИНТИ серия 3 «Сельское и лесное хозяйство. Пищевая промышленность».

Указатель рассчитан на ученых и специалистов сельского хозяйства, преподавателей и студентов, библиотечных работников.

Отбор материала закончен в июне 2010 г.

Краткий очерк научной, научно-организационной и общественной деятельности Б. Б. Траисова

Балуаш Бакишевич Траисов родился 25 декабря 1950 г. в поселке Каменное Первомайского района Оренбургской области. Окончив в 1977 году зооинженерный факультет Западно-Казахстанского сельскохозяйственного института, полностью посвятил себя научной деятельности. За эти годы ученый прошел путь от старшего научного сотрудника до проректора по научной работе. С 1 января 1992 года до 1 января 1996 года директор научно-производственного центра «Зерде». С 1 января 1996 года по 23 февраля 2000 года проректор по научной работе и международным связям Западно-Казахстанского аграрного университета, с 1 марта 2000 года по 5 ноября 2002 года проректор по научной работе и международным связям Западно-Казахстанского государственного университета, а с 7 ноября 2003 года по настоящее время проректор по научной работе и международным связям Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана.

В 1984 году окончил заочную аспирантуру Казахского НИТИ овцеводства, где выполнил диссертационную работу на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, которая была защищена во ВНИИОКе (г. Ставрополь) в 1985 году.

Его докторская диссертация, которую он успешно защитил в Сибирском НИПТИЖе (г. Новосибирск) в 1994 году, посвящена кроссбредному овцеводству в Западно-Казахстанской области.

Профессор Траисов Б. Б. внес весомый вклад в развитие сельскохозяйственной науки Республики Казахстан.

Траисов Б. Б. продолжил работы ученых овцеводов В. А. Бальмонта, К. У. Медеубекова по созданию кроссбредного овцеводства. Многолетний труд увенчался выведением новой породы акжаикских мясошерстных овец с кроссбредной шерстью. Акжаикская мясошерстная порода овец апробирована в 1996 году (приказ Министерства сельского хозяйства РК от 26 августа 1996 года № 124). Создание этой породы является крупным селекционным достижением в области сельскохозяйственной науки Казахстана, имеет большую народнохозяйственную значимость.

Б. Б. Траисовым опубликовано более 200 научных трудов, в т. ч. 5 монографий, учебные пособия, рекомендации, посвященные проблемам селекции, повышения продуктивно-племенных качеств кроссбредных овец, является автором выведенной новой породы овец.

Траисов Б. Б. проводит большую научную, педагогическую работу, является руководителем НТП «Овцеводство», осуществляет руководство дипломными работами студентов, научными работами аспирантов и соискателей.

Профессор Траисов Б. Б. является руководителем государственной программы 042 «Прикладные научные

исследования в области агропромышленного комплекса» по теме: «Совершенствование племенных и продуктивных показателей акжайкской мясо-шерстной породы овец».

Он создал научную школу и подготовил двух докторов, шесть кандидатов сельскохозяйственных наук и четыре магистра, которые успешно работают в науке.

Принимает активное участие в общественной жизни университета, ежегодно проводит в хозяйствах семинары по бонитировке овец.

Профессор Траисов Б. Б. с 1997 года по декабрь 2007 года являлся председателем диссертационного совета по защите кандидатских диссертаций по специальностям 06.02.01 - разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных, 06.01.01 - общее земледелие, 06.01.09 - растениеводство при Западно-Казахстанском аграрно-техническом университете им. Жангир хана. С февраля 2008 года является заместителем председателя диссертационного совета по защите докторских диссертаций по специальностям 06.02.01 - разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных; 06.02.04 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства и 06.01.09 - растениеводство при Западно-Казахстанском аграрно-техническом университете им. Жангир хана. Член НТС области по животноводству, член НТС РК по овцеводству. Член совета породы акжайкских мясо-шерстных овец, член ученого совета ЗКАТУ им. Жангир хана и Уральской сельхозопытной станции,

председатель общественного ученого Совета Западно-Казахстанской области, руководитель консалтинг центра Машав (Израиль) в г. Уральске.

Его научные знания, эрудированность, прямота, честность и другие положительные качества сыскали заслуженное уважение в коллективе университета, среди ученых Казахстана и зарубежья.

Плодотворная деятельность Б. Б. Траисова по развитию овцеводства в Западном Казахстане, развитию сельскохозяйственной науки, интеграции науки и высшего образования, международных связей ученых Казахстана, России, Германии, Израиля, Украины и Белоруссии отмечена избранием действительным членом Академии естественных наук Республики Казахстан, Международной академии аграрного образования (г. Москва), присвоением ученого звания профессора по специальности «Зоотехния», Почетной Грамотой МСХ Казахстана, Министерства образования и науки РК, награждением Знаком «За заслуги в развитии науки Республики Казахстан».

Основные даты жизни и деятельности Траисова Б. Б.

- 1950** 25 декабря родился в пос. Каменное Первомайского района Оренбургской области России.
- 1968-1969** Рабочий хлебоприемного пункта Первомайского района Оренбургской области
- 1969-1971** Служба в Вооруженных силах СА в группе советских войск в Германии
- 1972-1977** Студент зооинженерного факультета Западно-Казахстанского СХИ
- 1977** Окончил Западно-Казахстанский СХИ
- 1977-1992** Старший научный сотрудник научно-исследовательского сектора
- 1984** Окончил заочную аспирантуру Казахского НИТИ овцеводства. Выполнил диссертационную работу на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук
- 1985** Во ВНИИОКе (г. Ставрополь) защищена диссертация на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук
- 1988** ВАКом СССР присвоено ученое звание старшего научного сотрудника
- 1994** В Сибирском отделении НИПТИЖа (г. Новосибирск) защищена диссертация на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук
- 1995** ГАКом Республики Казахстан присуждена ученая степень доктора сельскохозяйственных наук
- 1992-1995** Директор научно-производственного центра «Зерде» Западно-Казахстанского аграрного университета
- 1996** Апробирована акжайкская мясо-шерстная порода овец, автор новой породы овец
- 1996** Избран действительным членом Академии естественных наук Республики Казахстан
- 1996-2000** Проректор по научной работе и международным связям Западно-Казахстанского аграрного университета
- 1998** ВАКом Республики Казахстан присвоено ученое звание профессора по специальности «Зоотехния»
- 1999** Включен в энциклопедию «Кто сеть кто в казахстанской науке». - Алматы: «Қазақ энциклопедиясы», 1999.-С.582

- 2000-2002** Проректор по научной работе и международным связям Западно-Казахстанского государственного университета
- 2000** Включен в книгу «Почтенные люди казахской земли». Серия биографических сборников. К. 3, ч. 2: Западно-Казахстанская область. - Уральск, 2000. - С. 179- 180.
- 2000** Избран действительным членом Международной академии аграрного образования (г. Москва)
- 2001** Включен в книгу «Высшая школа Казахстана в лицах». - Кн.3-я. - Алматы: ТОО «РОНД», 2001. - С. 663.
- 2002** Включен в энциклопедию «Батыс Қазақстан облысы». - Алматы: «Арыс» баспасы, 2002. - 494 бет.
- 2002-по 2009 год** Проректор по научной работе и международным связям Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана.
- 2004** Включен в книгу «Выдающиеся ученые-педагоги высшей школы». - Алматы: «СаГа», 2004. - С. 481-484.
- 2005** Включен в список ведущих ученых и преподавателей высших учебных заведений Республики Казахстан
http://edu.gov.kz/index.php?lang=ru&id=15&text_id=1146
- 2006** Включен в сельскохозяйственную энциклопедию Западно-Казахстанской области. - Уральск, 2006
- С 2009 по настоящее время** Проректор по научной работе Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана

**Диссертационные работы,
выполненные под научным руководством доктора
сельскохозяйственных наук, профессора Б. Б. Траисова**

Докторские

1. Молдашев Г. К. Совершенствование тонкорунных овец Западного Казахстана методом межпородного скрещивания: Автореф. дис. докт. с.-х. наук / Каз. Гос. Агр. Ун-т. – Алматы, 1999.
2. Баяхов А.Н. Научные основы совершенствования акжайкской Мясо-шерстной породы овец с кроссбредной шерстью: Автореф. дис. докт. с.-х. наук / ЗКАТУ им.Жангир хана. – Уральск, 2008.

Кандидатские

1. Сапаров Т. С. Изменчивость продуктивных и биологических особенностей потомства от скрещивания тонкорунно-грубошерстных маток с акжайкскими мясо-шерстными баранами различных племенных хозяйств: Автореф. дис. канд. с.-х. наук / Зап.-Казахст. Агр. Ун-т. – Уральск, 1998.
2. Максимова О. В. Шерстная продуктивность кроссбредных овец при различных условиях пастбищно-стойлового содержания: Автореф. дис. канд. с.-х. наук / СПб. Гос. Агр. Ун-т. – Санкт-Петербург, 1999.
3. Ким Л. И. Эффективность подбора по длине шерсти при совершенствовании цигайских овец: Автореф. дис. канд. с.-х. наук / Зап.-Казахст. Агр. Ун-т. – Уральск, 2000.
4. Бозымова А. К. Улучшение местных помесных тонкорунных овец акжайкскими мясо-шерстными кроссбредными баранами в условиях Западного Казахстана: : Автореф. дис. канд. с.-х. наук / ЗКАТУ им. Жангир хана. – Уральск, 2005.
5. Жубантаев И. Н. Воспроизводительная способность верблюдов Производителей и динамика их половой активности во время Полового сезона: Автореф. дис. канд. с.-х. наук / ЗКАТУ им. Жангир хана. – Уральск, 2007.

6. Есеева Г. К. Эффективность подбора по длине шерсти при совершенствовании североказахских мериносов сулукольского типа: Автореф. дис. канд. с.-х. наук / ЗКАТУ им. Жангир хана. – Уральск, 2008.

Магистерские

1. Опиева Н. С. Физико-технические свойства грубой шерсти овец Западного Казахстана и ее использование в легкой промышленности: Магист. дис./ ЗКАТУ им. Жангир хана . – Уральск, 2009.
2. Кожаметова А. Н. Батыс Қазақстан облысы шаруашылықтарындағы өсірілетін ақжайық етті-жүнді қойларының негізгі шаруашылық пайдалы белгілерінің өзара байланысы: Магист. дис./ ЗКАТУ им. Жангир хана. – Уральск, 2009.
3. Галимова Г. Г. БҚО-дағы Ақжайық етті-жүнді қойының жүн сапасы және оны жетілдіру жолдары: Магист. дис./ ЗКАТУ им. Жангир хана. – Уральск, 2010.
4. Газизова С. И. БҚО «Бірлік» АҚ-ның жағдайында еділбай қозыларының ет өнімділігінің көрсеткіштері және оларды жақсарту жолдары: Магист. дис./ ЗКАТУ им. Жангир хана. – Уральск, 2010.

**Список научных трудов профессора
Б. Б. Траисова**

1978

1. Результаты оценки по качеству потомства западно-казахстанских мясо-шерстных баранов: тез. докл. и выступ. на респ. науч.-практ. конф. по теме «Участие молодежи Казахстана в развитии овцеводства» (30.11.-2.12.1978 г.). – Алма-Ата, 1978. – С. 58–60.

1980

2. Свойства шерсти западно-казахстанских мясо-шерстных овец // Овцеводство. – 1980. – № 6. – С. 34–35. (Соавт.: К. Г. Кудряков).

1983

3. Мясная продуктивность молодняка от скрещивания местных маток с мясо-шерстными баранами // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1983. – № 7. – С. 68–69. (Соавт.: В. В. Терентьев).
4. Рост и развитие мясо-шерстного молодняка различного происхождения // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1983. – № 8. – С. 66–68. (Соавт.: В. В. Терентьев).

1984

5. Взаимосвязь между отдельными хозяйственно-полезными признаками у западно-казахстанских кроссбредных ярок // Пути совершенствования племенных и продуктивных качеств животных в Поволжском регионе: Сб. науч. работ / Саратов. СХИ. – Саратов, 1984. – С. 72–78. (Соавт.: К. Г. Кудряков, К. Умирзаков).
6. Воспроизводительная способность и адаптивные свойства западно-казахстанских мясо-шерстных овец // Воспроизводство и выращивание молодняка в овцеводстве: Сб. науч. работ / КазНИТИО. – Алма-Ата, 1984. – С. 166–167. (Соавт.: В. В. Терентьев, Л. И. Грассман, А. Гумаров).
7. Использование мясо-шерстных баранов для улучшения помесных овец // Вестник сельскохозяйственной науки

Казахстана. – 1984. – № 7. – С. 59–61. (Соавт.: К. Г. Кудряков, В. В. Терентьев).

1985

8. Взаимосвязь хозяйственно-полезных признаков мясо-шерстных овец различного происхождения // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1985. – № 5. – С. 53–55. (Соавт.: В. В. Терентьев, К. Г. Кудряков).
9. Продуктивные и биологические особенности помесей от скрещивания тонкорунно-грубошерстных маток с мясо-шерстными баранами: Автореф. дис. канд. с.-х. наук / ВНИИОК. – Ставрополь, 1985. – 25 с.

1986

10. Племенная работа с западно-казахстанскими мясо-шерстными кроссбредными овцами: Рекомендации. – Алма-Ата: Кайнар, 1986. – 24 с. (Соавт.: В. В. Терентьев, П. Кульков, К. Г. Кудряков).
11. Улучшение помесных овец мясо-шерстными баранами // Проблемы интенсификации животноводства Каз. ССР. Ч. 1. / ЦК ЛКСМ, Каз. Гос. АПК Каз. ССР, Каз. респ. правление НТО сельского хозяйства. – Алма-Ата, 1986. – С. 40–41.
12. Улучшение помесных овец мясо-шерстными баранами // Проблемы интенсификации животноводства в Казахской ССР: тез. докл. респ. науч.-практ. конф. мол. ученых и спец. – Алма-Ата, 1986. – С. 40–41.
13. Эффективность кроссбредного овцеводства // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1986. – № 5. – С. 59–60. (Соавт.: Т. Н. Траисова).

1987

14. Гистоструктура кожи кроссбредных овец // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1987. – № 7. – С. 61–63. (Соавт.: В. В. Терентьев).
15. Качество шерсти кроссбредных овец Уральской области / Зап.- Казахст. СХИ. науч.-исслед. сектор. – Уральск, 1987. – 11 с. (Соавт.: К. Г. Кудряков).

1988

16. Кроссбредные овцы Уральской области // Актуальные вопросы животноводства Уральской области / Уральский обком комсомола, Уральский обл. АПК, Зап.- Казахст. СХИ: тез. докл. по итогам обл. науч.-практ. конф. мол. ученых и спец. – Уральск, 1988. – С. 6–8.
17. Перспективное направление // Приуралье. – 1988. – 16 января. (Соавт.: К. Г. Кудряков).
18. Продуктивные и шерстные качества мясо-шерстных баранов Уральской ГПС // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1988. – № 9. – С. 57–58. (Соавт.: В. В. Терентьев, К. Г. Кудряков).
19. Результаты создания стада кроссбредных овец: Информ. листок №32–88/ Каз. НИИНТИ Актюб. ЦНТИ. – Актюбинск, 1988. – 4 с. (Соавт.: Х. Бисенгалиев, М. Кубашев).
20. Результаты селекции мясошерстных овец в Уральской области // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1988. – № 1. – С. 67–68. (Соавт.: К. Г. Кудряков).
21. Содержание эритроцитов, гемоглобина и уровень активности кагалазы крови мясо-шерстных овец в онтогенезе // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1988. – № 1. – С. 71–75. (Соавт.: М. Гумаров, А. Малахов).

1989

22. Повышение шерстной продуктивности помесных овец: Информ. листок №51-89 / Каз. НИИНТИ. – Алма-Ата, 1989. – 3 с. (Соавт.: В. В. Терентьев, А. Есенгалиев).
23. Продуктивные особенности западно-казахстанских мясо-шерстных маток в зависимости от возраста первой случки // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1989. – № 11. – С. 62–63. (Соавт.: К. Г. Кудряков, В. В. Терентьев).
24. Рост и развитие молодняка различных пород овец в Уральской области // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1989. – № 7. – С. 54–56. (Соавт.: Т. Н. Траисова, В. В. Терентьев).
25. Скрещивание местных помесных маток с западно-казахстанскими мясо-шерстными баранами различных линий // Эффективные методы селекции при совершенствовании пород и породных групп овец и лошадей: Сб. науч. работ /

Вост. отд. ВАСХНИЛ. КазНИТИО, 1989. – С. 34–46. (Соавт.: В. В. Терентьев, К. Умирзаков).

26. Сравнительная характеристика клинико-биохимических показателей крови овец различного направления продуктивности // Всесоюзн. симпоз. «Биохимия сельскохозяйственных животных и продовольственная программа»: тез. докл. – Киев, 1989. – С. 70–71. (Соавт.: К. Г. Кудряков, М. Гумаров).
27. Улучшение мясных качеств тонкорунно-грубошерстных помесей: Информ. листок № 152-89 / Каз. НИИНТИ. – Алма-Ата, 1989. – 3 с.

1990

28. Использование помесных Австралийских корриделей на западно-казахстанских матках // Тез. докл. конф. проф.-преп. состава Зап.-Казахст.СХИ по итогам науч.-исслед. работ за 1988-1989 годы / Саратов. СХИ им. Н. И. Вавилова. – Уральск, 1990. – С. 76–77. (Соавт.: К. Г. Кудряков, К. Умирзаков).
29. Қазақстан агроөнеркәсібі: экономикасы, ұйымдастыру және басқару. – Алма-Ата: Қайнар. – 1990. – 332–336 бет. (Авторлық бірлескен.: К. У. Медеубеков, К. Г. Ахметов, В. Д. Исмагулов).
30. Мясная продуктивность различных пород овец // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1990. – № 9. – С. 66–67. (Соавт.: К. Г. Кудряков, К. Есенгалиев).
31. Настриг, тонина и уравниенность шерсти помесей от различных мясошерстных баранов // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1990. – № 4. – С. 81–84. (Соавт.: В. В. Терентьев, К. Есенгалиев).
32. Совершенствование технологии производства шерсти и баранины в Уральской области // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1990. – № 1. – С. 59–60. (Соавт.: К. Г. Кудряков, Г. К. Молдашев).
33. Шерстная продуктивность и некоторые физические показатели шерсти тонкорунных и полутонкорунных пород овец // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1990. – № 9. – С. 63–64. (Соавт.: В. В. Терентьев, Т. Н. Траисова).

1991

34. Биохимический состав молока западно-казахстанских мясо-шерстных овец // Актуальные вопросы сельскохозяйственного производства: тез. докл. межвуз. науч.-практ. конф. мол. ученых и спец. / Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1991. – С. 132–133. (Соавт.: К. Г. Кудряков, И. Кичаева).
35. Молочная продуктивность западно-казахстанских мясо-шерстных овец // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1991. – № 10. – С. 70–71. (Соавт.: В. В. Терентьев, К. Г. Кудряков).
36. Шерстные качества кроссбредных ярок различного происхождения // Современные достижения науки и практики в области селекции овец и коз, технологии производства шерсти, баранины, пуха, могоера и их применение в новых экономических условиях хозяйствования: тез. докл. науч. конф. – Ставрополь, 1991. – С. 193–194. (Соавт.: В. В. Терентьев, К. Есенгалиев).

1992

37. Биохимический состав молока западно-казахстанских мясо-шерстных овец // Мат. науч. - произв. конф. по овцеводству и козоводству / Рос. акад. с.-х. наук; ВНИОК. – Ставрополь, 1992. – С. 168–169. (Соавт.: К. Г. Кудряков, И. Кичаева).
38. Использование атомно-абсорбционного метода анализа для определения содержания тяжелых металлов в молоке // Электрохимические методы анализа сельскохозяйственного производства в экологическом мониторинге и анализа пищевых продуктов: тез. докл. IV межрегион. школы сем. / Хим. общ. им. Д. И. Менделеева РК, Зап.-Казахст. СХИ, Уральское обл. общ. охр. природы, обл. упр. по экол. и биорес. – Уральск, 1992. – С. 29–31. (Соавт.: К. К. Бозымов, И. Кичаева).
39. Мясо-шерстные овцы в Западном Казахстане // Овцеводство. – 1992. – № 2. – С. 15–17. (Соавт.: В. В. Терентьев, П. Кульков, Л. Грассман, А. Гумарова).
40. Наследуемость основных хозяйственно-полезных признаков у мясо-шерстных овец // Тез. докл. конф. проф.-преп. состава Зап.-Казахст. СХИ по итогам науч.-исслед. работ за 1992г. /

- Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1992. – С. 88–89. (Соавт.: К. Г. Кудряков).
41. Оценка кроссбредных баранов по качеству потомства // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1992. – № 5. – С. 69–71. (Соавт.: К. Г. Кудряков).
42. Тестовое определение токсикантов в молоке и мясе // Основные направления получения экологически чистой продукции растениеводства: тез. докл. респ. науч.-произв. конф. (Горки, 13-15 апр. 1992г.) /Акад. аграрн. наук Республики Беларусь, Респ. ком. по экологии, Могилевской обл. ком. по охране природы, БСХА. – Горки, 1992. – С. 198–199. (Соавт.: К. К. Бозымов, В. В. Киянский).

1993

43. Атомно-абсорбционный метод определения тяжелых металлов в продукции животноводства: тез. докл. XXII науч.-практ. конф. проф.-преп. состава Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1993. – С. 87–88. (Соавт.: И. Кичаева).
44. Влияние подбора по длине шерсти на продуктивные качества мясо-шерстного молодняка в Западном Казахстане: тез. докл. I междунар. науч.-практ. конф. по аграрным проблемам. – Алматы, 1993. (Соавт.: В. В. Терентьев, А. Н. Баяхов, Т. Н. Траисова).
45. Ионметрическое тестирование качества молока // Электромеханические микросистемы. Сенсорные системы и компоненты. Акусто-электронные системы и компоненты: тез. докл. НПО «Авангард», «Mecazo» Германии. – СПб, 1993. – С. 221. (Соавт.: К. К. Бозымов, В. В. Киянский, И. Кичаева).
46. Определение следовых количеств металлов в продукциях животноводства атомно-абсорбционным методом // Turk devieteis Arasinda 2 ibmi isbireici kowftzansi 26-29 wasiran 1993 Almati. Ka zakistan-Istambul tehnik univesitesi kazakistan Devbet siraat univezitezi Docu. Kazakistan Devlet Univerzitezi. – Алматы, 1993. – С. 160–165. (Соавт.: К. К. Бозымов, И. Кичаева).
47. От рефератов к экспериментам // Новая технология обучения при многоуровневой системе образования: тез. докл. респ. науч.-метод. конф. проф.-преп. состава сельского хозяйства РК – Уральск, 1993. – С. 75–76.

48. Результаты подбора по длине шерсти западно-казахстанских мясо-шерстных овец: тез. докл. XXVIII науч.-практ. конф. проф.-преп. состава Зап.-Казахст. СХИ. – Уральск, 1993. – С. 88–89. (Соавт.: В. В. Терентьев, К. Г. Кудряков, А. Н. Баяхов).

1994

49. Комплексное использование селективных электродов для исследования коровьего молока и кумыса // Электрохимические методы анализа (ЭМА-94): мат. IV конф. Ч.2. / Ин-т геохимии и аналит. химии им. Вернадского РАН. – М., 1994. – С. 194–195. (Соавт.: В. В. Киянский, А. Хафизов, К. Абилхаиров).
50. Методы создания кроссбредного овцеводства в Западно-Казахстанской области: Автореф. дис. докт. с.-х. наук / СибНИПТИЖ. – Новосибирск, 1994. – 43 с.

1995

51. Влияние биогеохимических условий на химический состав молока овец в некоторых регионах Западного Казахстана // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия: тез. докл. и материалы III регион. конф. / ОГАУ. – Оренбург, 1995. – С. 46–47. (Соавт.: И. Кичаева, В. В. Киянский, Т. Н. Траисова).
52. Результаты селекции кроссбредных овец в Западно-Казахстанской области // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1995. – № 8. – С. 103–105. (Соавт.: К. Г. Кудряков, В. В. Терентьев).
53. Сезонность половой активности и воспроизводительная способность западно-казахстанских мясо-шерстных овец // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия: тез. докл. и мат. III регион. конф. / ОГАУ. – Оренбург, 1995. – С. 47–48. (Соавт.: Н. Сивожелезова, Ж. Кашкинбаев).

1996

54. Академия в Уральске // Приуралье. – 1996. – 23 апреля (в Зап.-Казахст. СХИ создано отделение АН РК).
55. Изменчивость длины шерсти западно-казахстанских мясо-шерстных овец // Вопросы экономики, агрономии и зоотехнии, механизации, математики и педагогики: Сб. науч.

- работ /Зап.-Казахст. агр. у-нт. – Уральск, 1996. – С. 193–196. (Соавт.: К. Г. Кудряков, А. Н. Баяхов, Ж. Кашкинбаев).
56. Итоги научно-исследовательской работы института и задачи на перспективу //Өркен. – 1996. – № 2. – С. 3.
 57. Молочная продуктивность чистопородных и помесных тонкорунных овец // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1996. – № 10. – С. 106–109. (Соавт.: Г. К. Молдашев, Т. Амангалиев).
 58. Наследование длины шерсти у западно-казахстанских мясо-шерстных овец при различных вариантах подбора: Информ. листок № 38-96 / КазГосИНТИ Мин-ва науки и новых технологий РК. Зап.-Казахст. ЦНТИ. – Уральск, 1996. – 3 с.
 59. Новая акжайкская мясо-шерстная порода овец с кроссбредной шерстью /Автор акжайкской мясо-шерстной породы овец с кроссбредной шерстью. Приказ Министра сельского хозяйства РК № 24 от 27 августа 1996. – г. Алматы.
 60. Овцеводство Западно-Казахстанской области: (1919-1949гг.) // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1996. – № 9. – С. 59–63. (Соавт.: Т. Н. Траисова, К. Г. Кудряков, Г. К. Молдашев).
 61. Продуктивность и шерстные качества баранов различных пород Западно-Казахстанского племпредприятия // Вопросы экономики, агрономии и зоотехнии, механизации, математики и педагогики: Сб. науч. работ / Зап.-Казахст. агр. у-нт. – Уральск, 1996. – С. 172–176. (Соавт.: Г. К. Молдашев, Т. Амангалиев).
 62. Рост и телосложение помесных и чистопородных ярок кавказской породы // Вопросы экономики, агрономии и зоотехнии, математики и педагогики: сб. науч. работ / Зап.-Казахст. агр. у-нт. – Уральск, 1996. – С. 176–179. (Соавт.: Г. К. Молдашев).
 63. Сертификационные испытания шерсти // Сертификация, метрология и экологический мониторинг в производстве пищевой и промышленной продукции: науч.-практ. конф. / Зап.-Казахст. СХИ. Уральск, 1996. – С. 83–85.
 64. Успех наших селекционеров // Приуралье. – 1996. – 5 дек. (Соавт.: К. Г. Кудряков, Н. Науанов).

1997

65. Акжаикские мясо-шерстные овцы в условиях Западного Казахстана: Информ. листок № 67-97 / КазГосИНТИ. КазЦНТИ. – Уральск, 1997. – 6 с. (Соавт.: А. Н. Баяхов, Т. Сапаров, С. Искалиев).
66. Взаимосвязь хозяйственно-полезных признаков акжаикских мясо-шерстных овец при различных вариантах подбора: Информ. листок № 64–97 / КазГосИНТИ. КазЦНТИ. – Уральск, 1997. – 6 с. (Соавт.: А. Н. Баяхов, В. В. Терентьев).
67. Где вы, тучные отары // Приуралье. – 1997. – 17 апреля. (Соавт.: К. Г. Кудряков).
68. Где вы, тучные отары // Казахстанская правда. – 1997. – 25 июня. (Соавт.: К. Г. Кудряков).
69. Гистоструктура кожи и шерстная продуктивность акжаикских мясо-шерстных овец // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1997. – № 12. – С. 100–108. (Соавт.: А. Н. Баяхов, В. В. Терентьев).
70. Қиындықпен күй кешкен: қой шаруашылығы қалай дамиды: пікір, ұсыныс // Орал өңірі. – 1997. – 22 сәуір.
71. Наука не знает границ // Приуралье. – 1997. – 13 ноября.
72. От иллюзии – к реальности // Приуралье. – 1997. – 18 ноября (Соавт.: Т. Н. Траисова).
73. Проблемы развития овцеводства (Зап.-Казахст. обл.) // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1997. – № 10. – С. 91–96. (Соавт.: Т. Н. Траисова, Б. К. Сагинова).
74. Смотрите в будущее, фермеры! Малому бизнесу-большую дорогу // Приуралье. – 1997. – 15 мая. (Соавт.: К. Г. Кудряков).
75. Что предлагает наука // Приуралье. – 1997. – 6 февраля (о вкладе ученых Зап.-Казахст. АУ в развитие сельского хозяйства).
76. Шерстная продуктивность помесных ярок // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1997. – № 11. – С. 89–93. (Соавт.: Г. К. Молдашев).
77. Шерстная продуктивность молодняка от скрещивания тонкорунно-грубошерстных маток с акжаикскими мясо-шерстными баранами: Информ. листок № 41–97 / КазГосИНТИ. Каз.ЦНТИ. – Уральск, 1997. – 5 с.

1998

78. Батыс Қазақстанның қой шаруашылығы // Жаршы. – 1998. – № 7. – 3–11 бет. (Бірлескен авторлық.: Т. Н. Траисова, Ж. К. Ержанова).
79. Гистоструктура кожи чистопородных и помесных тонкорунных овец в условиях Западного Казахстана // Поиск (сер. ест. наук). – 1998. – № 3. – С. 71–75. (Соавт.: Г. К. Молдашев).
80. Гистоструктура кожи чистопородных и помесных тонкорунных овец Западного Казахстана // Поиск (сер. ест. наук). – 1998. – № 5. – С. 91–95. (Соавт.: Г. К. Молдашев).
81. Кроссбредные овцы Западно-Казахстанской области: Информ. листок № 7–98 / КазГосИНТИ. КазЦНТИ. – Уральск, 1998. – 4 с. (Соавт.: А. Н. Баяхов, Т. С. Сапаров, Ж. Кашкинбаев).
82. Методические указания и рабочая тетрадь для практических занятий по курсу «Овцеводство» (для студ. по спец. «Зоотехния» и «Селекция в животноводстве») / Зап.-Казахст. агр. у-нт. – Уральск, 1998. – 51 с. (Соавт.: К. З. Алишев, К. Г. Кудряков, А. Н. Баяхов).
83. Мясные качества молодняка от скрещивания тонкорунно-грубошерстных маток с акжайкскими мясо-шерстными баранами // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1998. – № 4. – С. 89–95. (Соавт.: Т. С. Сапаров, В. В. Терентьев, А. Н. Баяхов).
84. Наука, достойная XXI века // Фермер Приуралья. – 1998. – № 9–10. – С. 5. (О Зап.-Казахст. агроуниверситете).
85. Нужны крепкие кадры // Приуралье. – 1998. – 11 ноября.
86. Особенности роста и развития кроссбредного молодняка акжайкских мясо-шерстных овец // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1998. – № 5. – С. 78–85. (Соавт.: Т. С. Сапаров, К. Г. Кудряков, А. Н. Баяхов).
87. Рекомендации по межпородному скрещиванию в тонкорунном овцеводстве Западно-Казахстанской области / Зап.-Казахст. агр. у-нт. – Уральск, 1998. (Соавт.: Г. К. Молдашев, Т. Х. Хабиев).
88. Чтобы стричь овцу, ее надо вырастить // Приуралье. – 1998. – 12 марта. (Соавт.: Т. Н. Траисова).

1999

89. Ауыл шаруашылығындағы еңбекті ұйымдастырудың негіздері: Оқу құралы / БҚАУ. – Орал, 1999. – 113 бет. (Бірлескен авторлық.: Т. Н. Траисова).
90. Организация оплаты труда в отраслях АПК: Учебн. пособие / ЗКАУ. – Уральск, 1999. – 50 с. (Соавт.: Т. Н. Траисова).
91. Отрасль требующая поддержки // Приуралье. – 1999. – 13 марта. (Соавт.: К. Г. Кудряков).
92. Предложение по внедрению племенной работы в овцеводстве в условиях рыночных отношений // Современное состояние и дальнейшее направление племенной работы в животноводстве Западного Казахстана: междунар. науч.-практ. конф. / М-во науки и высш. образования РК; Зап.-Казахст. агр. ун-т. – Уральск, 1999. – С. 62–64. (Соавт.: К. Г. Кудряков, В. В. Терентьев, Л. И. Ким).
93. Проблемы овцеводства Западно-Казахстанской области // Вопросы зоотехнии, механизации и педагогики: Сб. науч. работ. Ч.3. / ЗКАУ. – Уральск, 1999. – С. 122–126. (Соавт.: К. Г. Кудряков, Л. И. Ким).
94. Проблемы и пути развития племенного животноводства // Современное состояние и дальнейшее направление племенной работы в животноводстве Западного Казахстана: междунар. науч.-практ. конф. / Мин-во науки и высш. образования РК; Зап.-Казахст. агр. ун-т. – Уральск, 1999. – С. 102–104. (Соавт. К. Г. Кудряков).
95. Продуктивность кроссбредных овец при различных условиях пастбищно-стойлового содержания. – Алматы, 1999. – 11 с. (Соавт.: О. В. Максимова, П. П. Царенко, В. В. Терентьев).
96. Рост и развитие цыгайских ягнят с различным генотипом // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 1999. – № 8. – С. 94–101. (Соавт.: Л. И. Ким, А. Н. Баяхов).

2000

97. Инструкция по бонитировке овец полутонкорунных пород с основами племенного дела. – Астана: МСХ РК, 2000. – 39 с.
98. Мясные качества молодняка: Информ. листок № 24–2000 / КазГосИНТИ; М-во науки и Академия наук РК Зап.-Казахст. ЦНТИ. – Уральск, 2000. – 6 с. (Соавт.: В. В. Терентьев, С. А. Жигалина).

99. Племенное овцеводство в крестьянском (фермерском) хозяйстве: Информ. листок №24–2000 / КазГосИНТИ; М-во науки и Академия наук РК; Зап.-Казахст.ЦНТИ. – Уральск, 2000. – 4 с. (Соавт.: С. А. Жигалина).
100. Проблемы овцеводства: Информ. листок № 24–2000 / КазГосИНТИ; М-во науки и Академия наук РК; Зап.-Казахст.ЦНТИ. – Уральск, 2000. – 4 с.
101. Продуктивность линейных овец акжайкской мясо-шерстной породы // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 2000. – № 8. – С. 30–33. (Соавт.: В. В. Терентьев, Л. П. Казерацкая).
102. Расширяются научные связи // Приуралье. – 2000. – 3 августа
103. Улучшение помесных овец мясо-шерстными кроссбредными баранами // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 2000. – № 2. – С. 46–53. (Соавт.: В. В. Терентьев, Ж. Кашкинбаев, А. Н. Баяхов).
104. Эколого-экономические аспекты развития озера Шалкар: Информ. листок № 24–2000 / КазГосИНТИ; М-во науки и Академия наук РК; Зап.-Казахст. ЦНТИ. – Уральск, 2000. – 4 с. (Соавт.: Г. У. Хаймулдин, С. А. Жигалина).
105. Эффективность использования акжайкских мясо-шерстных баранов при совершенствовании шерстных качеств местных тонкорунно-грубошерстных помесей // Сб. докл. конф. проф.-преп. состава ЗКАУ по итогам научно-исследовательских работ за 1999 год / ЗКАУ. – Уральск, 2000. – С. 250–254. (Соавт.: А. Н. Баяхов, Л. И. Ким).

2001

106. Взаимосвязь продуктивных качеств мясо-шерстных овец с условиями пастбищно-стойлового содержания // Овцеводство на рубеже веков: мат. междунар. науч.-практ. конф., посвящен. 100-летию юбилею акад. В. А. Бальмонта. – Алматы, 2001. – С. 95–101. (Соавт.: О. В. Максимова, П. П. Царенко, В. В. Терентьев).
107. Влияние условий содержания на гистоструктуру кожи и шерстную продуктивность кроссбредных овец // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 2001. – № 9. – С. 46–47. (Соавт.: О. В. Максимова, В. В. Терентьев).

108. Етті жүнді будан қой төлдерінің өсіп-жетілуі // Жаршы. – 2001. – № 6. – 19–22 бет. (Бірлескен авторлық.: В. В. Терентьев, З. И. Темралиев).
109. Интерьерные особенности акжайкских мясо-шерстных овец и их помесей в условиях Западного Казахстана: Информ. листок № 19–2001. Р.38.39.31 / МОН РК; КазГосИНТИ, Зап. Каз. ЦНТИ. (Соавт.: А. Н. Баяхов, С. Искалиев).
110. Откормочные и мясные качества молодняка цыгайских овец с различной длиной шерсти: Информ. листок № 18–2001. Р.38.39.31 /МОН РК; КазГосИНТИ, Зап. Каз. ЦНТИ. (Соавт.: А. Н. Баяхов, Л. И. Ли, С. А. Жигалина).
111. Фенотипическое и генотипическое разнообразие хозяйственно полезных признаков акжайкских мясо-шерстных овец // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 2001. – № 9. – С. 48–49. (Соавт.: В. В. Терентьев, А. Н. Баяхов, С. А. Жигалина).
112. Эколого-экономические аспекты развития озера Шалкар: Актуальные проблемы экономики Западного Казахстана. АПК и социальная сфера в условиях рынка: тез. междунар. науч. - практ. конф. – Уральск, 2001. – С. 90–91. (Соавт.: Г. У. Хаймулдин, С. А. Жигалина).

2002

113. Воспроизводительная способность кроссбредных маток, рост и развитие ягнят при различных условиях содержания // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 2002. – № 1. – С. 42–44. (Соавт.: В. В. Терентьев, О. В. Максимова, П. П. Царенко).
114. Воспроизводительная способность мясо-шерстных маток и продуктивные качества полученного молодняка // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 2002. – № 8. – С. 38–39. (Соавт.: В. В. Терентьев, Л. П. Казерацкая).
115. Интеграция образования и науки // Приуралье. – 2002. – 28 августа.
116. Западно-Казахстанский государственный университет: история становления и развития: историко-краеведческое издание. – Уральск, 2002. – 216 с.
117. Рекомендации по использованию различных типов пастбищ в фермерских и крестьянских овцеводческих хозяйствах

- Западного Казахстана. – Уральск, 2002. – 14 с. (Соавт.: В. В. Терентьев, П. П. Царенко, О. В. Максимова, А. Н. Баяхов).
118. Селекционная работа в стаде акжайкских мясо-шерстных овец с кроссбредной шерстью // Образование и наука в современных условиях развития Казахстана: опыт, проблемы и перспективы: мат. науч.-практ. конф. посвящ. 70-летию ЗКГУ. – Уральск, 2002. – С. 178–180. (Соавт.: В. В. Терентьев, А. Н. Баяхов, В. Иконников).
119. Селекционно-генетические основы совершенствования акжайкских мясо-шерстных овец // Образование и наука в современных условиях развития Казахстана: опыт, проблемы и перспективы: мат. науч.-практ. конф. посвящ. 70-летию ЗКГУ. – Уральск, 2002. – С. 186–188. (Соавт.: В. В. Терентьев, А. Н. Баяхов, В. Иконников).

2003

120. Гематологические показатели акжайкских мясо-шерстных овец // Развитие народного хозяйства в Западном Казахстане: потенциал, проблемы и перспективы: мат. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 40-летию ЗКАТУ. – Уральск, 2003. – С. 192–193. (Соавт.: А. К. Гумарова, Н. В. Антипова, М. Баянгалиева).
121. Западно-Казахстанский аграрно-технический университет: история становления и развития. – Уральск, 2003. – 160 с. (Соавт.: К. К. Бозымов, К. Г. Ахметов и др.
122. Концепция и Программа развития Западно-Казахстанского аграрно-технического университета на 2003-2005 годы. – Уральск: ОАО «ИПК Дастан», 2003. – 28 с.
123. Наследование и наследуемость хозяйственно-полезных признаков акжайкских мясо-шерстных овец при различных вариантах подбора // Развитие народного хозяйства в Западном Казахстане: потенциал, проблемы и перспективы: мат. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 40-летию ЗКАТУ. – Уральск, 2003. – С. 235–236. (Соавт.: А. К. Гумарова, В. В. Иконникова, Н. В. Антипова).
124. Наука для села // Приуралье. – 2003. – 4 октября.
125. Развитие овцеводства в Западно-Казахстанской области // Научное обеспечение Государственной агропродовольственной программы Республики Казахстан на

2003-2005 годы: мат. междунар. конф. – Астана, 2003. – С. 198. (Соавт.: А. Н. Баяхов).

126. Селекционно-племенная работа с акжайкскими мясошерстными овцами в фермерском хозяйстве // Развитие народного хозяйства в Западном Казахстане: потенциал, проблемы и перспективы: мат. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 40-летию ЗКАТУ. – Уральск, 2003. – С. 235–236. (Соавт.: А. К. Гумарова, В. В. Иконников, Н. В. Антипова).

2004

127. Изменение живой массы мясошерстного молодняка // Перспективные направления стабилизации и развития агропромышленного комплекса Казахстана в современных условиях: сб. докл. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 90-летию со дня образования Уральской опытной станции и 100-летию со дня рождения Н. И. Башмакова / Уральская сельскохозяйственная опытная станция. – Уральск, 2004. – С. 283–285. (Соавт.: В. В. Иконников).
128. Использование мясо-шерстных баранов для улучшения помесных овец // Перспективные направления стабилизации и развития агропромышленного комплекса Казахстана в современных условиях: сб. докл. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 90-летию со дня образования Уральской опытной станции и 100-летию со дня рождения Н. И. Башмакова / Уральская сельскохозяйственная опытная станция. – Уральск, 2004. – С. 267–269. (Соавт.: А. К. Бозымова).
129. Мясная продуктивность молодняка от скрещивания акжайкских мясо-шерстных маток с различными кроссбредными баранами // Перспективные направления стабилизации и развития агропромышленного комплекса Казахстана в современных условиях: сб. докл. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 90-летию со дня образования Уральской опытной станции и 100-летию со дня рождения Н.И. Башмакова / Уральская сельскохозяйственная опытная станция. – Уральск, 2004. – С. 285–287. (Соавт.: Н. В. Антипова)
130. Настриг шерсти у кроссбредных овец разного возраста // Овцы, козы, шерстяное дело. – 2004. – № 2. – С. 6–8. (Соавт.: В. В. Терентьев, О. В. Максимова).

131. Научное и кадровое обеспечение аграрного сектора // Система ведения сельского хозяйства Западно-Казахстанской области. – Уральск, 2004. – С. 268–270.
132. Некоторые показатели продуктивности акжайкских мясо-шерстных овец // Народное хозяйство Западного Казахстана: состояние и перспективы развития: мат. науч.-практ. конф. посвящ. «Году России в Казахстане» и 50-летию освоения целинных и залежных земель. – Уральск, 2004. – С. 225–226. (Соавт.: А. Н. Баяхов, Л. И. Ким, А. К. Бозымова).
133. Некоторые показатели продуктивности акжайкских мясо-шерстных овец // Известия ОГПУ. – 2004. – № 3. – С. 110–112. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова, Х. С. Алиев).
134. Овцеводство // Система ведения сельского хозяйства Западно-Казахстанской области. – Уральск, 2004. – С. 152–159.
135. Организация племенной работы в животноводстве в условиях рыночных отношений // Народное хозяйство Западного Казахстана: состояние и перспективы развития: мат. науч.-практ. конф. посвящ. «Году России в Казахстане» и 50-летию освоения целинных и залежных земель. – Уральск, 2004. – С. 223–225. (Соавт.: А. К. Бозымова, Л. И. Ким).
136. Организация племенной работы в овцеводстве // Перспективные направления стабилизации и развития агропромышленного комплекса Казахстана в современных условиях: сб. докл. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 90-летию со дня образования Уральской опытной станции и 100-летию со дня рождения Н. И. Башмакова / Уральская сельскохозяйственная опытная станция. – Уральск, 2004. – С. 217–220. (Соавт.: А. К. Бозымова, О. В. Максимова).
137. Развитие агропромышленного комплекса Западного Казахстана // Известия ОГПУ. – 2004. – № 3. – С. 173–175. (Соавт.: А. К. Бозымова).
138. Система ведения сельского хозяйства Западно-Казахстанской области. – Полиграфсервис: Уральск, 2004. – 276 с.
139. Селекционно-генетические параметры селекционной группы акжайкских мясо-шерстных овец с кроссбредной шерстью // Известия ОГПУ. – 2004. – № 4. – С. 101–103. (Соавт.: А. К. Бозымова, А. Н. Баяхов, О. В. Максимова).
140. Селекционно-генетические параметры селекционной группы акжайкских мясо-шерстных овец с кроссбредной шерстью //

Народное хозяйство Западного Казахстана: состояние и перспективы развития: мат. науч.-практ. конф. посвящ. «Году России в Казахстане» и 50-летию освоения целинных и залежных земель. – Уральск, 2004. – С. 226–228. (Соавт.: А. Н. Баяхов, О. В. Максимова, А. К. Бозымова).

141. Сохранение и совершенствование генофонда акжайкских мясо-шерстных овец // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 2004. – № 1. – С. 50–52. (Соавт.: В. В. Терентьев, А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова).
142. Физико-технические свойства шерсти кроссбредных ярок // Вестник ЗКГУ. – 2004. – № 4. – С. 8–16. (Соавт.: А. К. Бозымова, А. Н. Баяхов).
143. Шерстные качества линейных и нелинейных овец акжайкской мясо-шерстной породы // Перспективные направления стабилизации и развития агропромышленного комплекса Казахстана в современных условиях: сб. докл. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 90-летию со дня образования Уральской опытной станции и 100-летию со дня рождения Н. И. Башмакова / Уральская сельскохозяйственная опытная станция. – Уральск. – 2004. – С. 260–267. (Соавт.: А. Н. Баяхов, О. В. Максимова, Л. П. Казерацкая).

2005

144. Акжайкские мясо-шерстные овцы // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 2005. – № 2. – С. 43–45. (Соавт.: А. Н. Баяхов, Н. Антипова).
145. Воспроизводительная способность мясо-шерстных маток и возрастные изменения массы тела у полученного молодняка // Сохранение окружающей среды-важнейшая проблема современности: мат. междунар. науч.-практ. конф. – Уральск, 2005. – С. 245–247. (Соавт.: Н. В. Антипова).
146. Возрастная изменчивость живой массы кроссбредного молодняка // Сохранение окружающей среды-важнейшая проблема современности: мат. междунар. науч.-практ. конф. – Уральск, 2005. – С. 247–248. (Соавт.: В. Иконников).
147. Гематологические показатели акжайкских мясо-шерстных овец: Информ. листок №12–2005 Р 68.39.31 / КазГосИНТИ ДРГП ЗК ЦНТИ. – Уральск, 2005. – 3 с. (Соавт.: А. Н. Баяхов, О. В. Максимова, А. К. Бозымова).

148. Ерлікке тағзым. Ғұмырнамалық жинақ. Жәңгір хан атындағы БҚАТУ бойынша. – Орал: “Дастан”, 2005. – 170 б.
149. Продуктивные особенности кроссбредных овец Западного Казахстана // Современные технологические и селекционные аспекты развития животноводства России: мат. междунар. науч.-практ. конф. / Научные труды ВИЖа. – Вып.63. – Т.1. – Дубовицы. – 2005. – С. 190. (Соавт.: О. В. Максимова, А. Н. Баяхов).
150. Развивая зерновое производство // Приуралье. – 2005. – 13 октября.
151. Рекомендация по улучшению шерстных качеств акжайкских мясо-шерстных кроссбредных овец в условиях Западного Казахстана. – Уральск, 2005. – 18 с. (Соавт: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова, О. В. Максимова).
152. Рекомендации по улучшению шерстных помесных тонкорунных овец акжайкскими мясо-шерстными кроссбредными баранами в условиях Западного Казахстана. – Уральск, 2005. – 15 с. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова, Х. Алиев).
153. Рост и развитие ягнят полученных от подбора родителей по длине шерсти // Сохранение окружающей среды-важнейшая проблема современности: мат. междунар. науч.-практ. конф. – Уральск, 2005. – С. 248–249. (Соавт: В. Д. Сутулова, Г. К. Есеева).
154. Создание селекционных групп маток в мясо-шерстном кроссбредном овцеводстве. // Прогрессивные технологии в аграрной науке // Сб. науч. тр. / СПбГАУ, 2005. (Соавт.: О. В. Максимова).
155. Улучшение продуктивности тонкорунных помесных овец акжайкскими мясо-шерстными баранами: Информ. листок № 13–2005 Р 68. 39.19 / КазГосИНТИ ДРГП ЗК ЦНТИ. – Уральск, 2005. – 3 с. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова).
156. Ұстаз шәкіртімен көрікті // Егемен Қазақстан. – 2005. – 23 қазан. (Авторлық бірлескен.: Қ. Қ. Бозымов).
157. Физико-технологические свойства шерсти кроссбредных ярок // Аграрная наука на современном этапе: сб. науч. трудов Санкт - Петербургского гос. агр. у-та. / Санкт- Петербург, 2005. – С. 160–164. (Соавт.: О. В. Максимова, А. К. Бозымова).
158. Шерстная продуктивность кроссбредного молодняка // Аграрная наука на современном этапе: сб. науч. трудов Санкт-

Петербург. гос. агр. у-та. / Санкт-Петербург, 2005. – С. 158-159. (Соавт.: А. К. Бозымова).

2006

159. Ақжайықта жаңарған қой тұқымы // Орал өңірі. – 2006. – 5 қыркүйек.
160. Влияние подбора родителей подлине шерсти на шерстную продуктивность потомства акжайкских мясо-шерстных овец // Сб. матер. междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 150 летию со дня рождения П. Н. Кулешова. - Москва, МСХА им. К. А. Тимирязова, 2006. – С. 289–295. (Соавт.: О. В. Максимова, А. Н. Баяхов).
161. Гистологические показатели кожи кроссбредных овец // Индустриально-инновационная политика: состояние и перспективы развития: мат. междунар. науч.-практ. / ЗКАТУ. –Уральск, 2006. – С. 217–219. (Соавт.: А. Н. Баяхов, Н. В. Антипова).
162. Длина и уравненность шерсти помесных кроссбредных ярок F1 // Индустриально-инновационная политика: состояния и перспективы развития: мат. междунар. науч.-практ. конф. / ЗКАТУ. – Уральск, 2006. – С. 4–86. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова, О. В. Максимова).
163. Мясная продуктивность кроссбредного молодняка различного происхождения // Вестник науки Казахского государственного агротехнического университета им. С. Сейфуллина. – 2006. – № 2(41). – С. 101–104. (Соавт.: Н. В. Антипова).
164. Продуктивность североказахских меринов сулукольского типа в зависимости от подбора по длине шерсти. // Индустриально-инновационная политика: состояния и перспективы развития: мат. междунар. науч.-практ. конф. / Уральск, 2006. – С. 365–638. (Соавт.: В. Д. Сутулова, Г. К. Есеева).
165. Продуктивность потомства F1 отбаранов типа линкольн и ромни - марш и местных помесных маток //Актуальные проблемы развития животноводства на современном этапе: межвузов. науч. труды / Санкт-Петербургский гос. агр. ун-т. / СПб. – 2006. – С. 58–61.
166. Сравнительная характеристика шерстной продуктивности кроссбредного молодняка // Вестник науки Казахского

государственного агротехнического университета им. С. Сейфуллина. – 2006. – № 3(42). – С. 60–63. (Соавт.: Н. В. Антипова).

161. Совершенствования акжайкских мясо-шерстных овец с кроссбредной шерстью в условиях Западного Казахстана // Индустриально-инновационная политика: состояние и перспективы развития: мат. междунар. науч.-практ. конф. / Уральск, – 2006. – С. 220–221. (Соавт.: А. Н. Баяхов, Х. С. Алиев).
162. Тонина шерсти помесных кроссбредных ярок F1. // Научное обеспечения развития АПК в условиях реформирования. Сб. науч. / Санкт-Петербургского гос. агр. унт. / СПб. – 2006. – С. 105–110. (Соавт.: О. В. Максимова).

2007

163. Аграрный сектор Западного-Казахстана и его научное обеспечение: аграрное развития и продовольственная политика России в XVIII – XX веках: проблемы источников и историографии: мат. междунар. науч.-практ. конф. / Оренбург, 2007. – С. 46–52. (Соавт.: А. Б. Траисов).
164. Возможность получения кроссбредной и кроссбредного типа шерсти у помесных ярок F2 // Научное обеспечение развития АПК в условиях реформирования: сб. науч. тр. / СПб ГАУ. – 2007. (Соавт.: О. В. Максимова).
165. Гематологические показатели крови кроссбредных лвец // Экономические аспекты развития народного хозяйства Западного Казахстана: междунар. науч.-практ. конф. / ЗКАТУ. – Уральск. – 2007. – С. 576–577. (Соавт.: А. Н. Баяхов, Н. В. Антипова).
166. Гематологические и биохимические показатели крови североказахских мериносов сулукольского типа овец // Вестник науки (Каз. гос. агротехн. ун-та им. С. Сейфуллина). – 2007. – № 2. – С. 19–23. (Соавт.: Г. К. Есеева).
167. Кроссбредные овцы Западного Казахстана // Ғылым және білім. – 2007. – № 4(9). – С. 19– 21. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова, Л. Ш. Тлеуова).
168. Мясная продуктивность кроссбредного молодняка // Экономические аспекты развития народного хозяйства Западного Казахстана: мат. междунар. науч.-практ. конф.

Уральск, 2007. – С. 224–225. (Соавт.: А. К. Бозымова, Л. Ш. Тлеуова).

169. Рекомендации по улучшению местных поместных тонкорунных овец акжаикскими мясо-шерстными кроссбредными баранами в условиях Западного Казахстана. – Уральск, 2007. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова).

2008

170. Большие резервы интенсификация выращивания многолетних трав в сухостепной зоне - экономическая необходимость // Новое сельское хозяйство. – 2008. – № 3. – С. 80–83. (Соавт.: В. С. Кучеров, Т. А. Булеков).
171. Гистоструктура кожи североказахских мериносов сулукольского типа овец в зависимости от различных вариантов подбора по длине шерсти // Вестник науки Казахского государственного агротехнического университета им. С. Сейфуллина. – 2008. – № 1. – С. 24–30. (Соавт.: Г. К. Есеева).
172. Инновационный потенциал аграрного вуза // Приуралье. – 2008. – 13 марта.
173. «Караоткель» продолжает традиции // Приуралье. – 2008. – 18 сентября.
174. Кроссбредное овцеводства Западного Казахстана // Известия Оренбургского гос. аграрного университета. – 2008. – № 2(18) (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова).
175. Кроссбредные овцы Западного Казахстана // Экономическое, социальное и культурное развитие Западного Казахстана: история и современность: посвящ. 180-летию Оружейной палаты Бокеевского ханства: междунар. науч.-практ. конф. / ЗКАТУ. – Уральск, 2008. – С. 455–456. (Соавт.: А. Б. Траисов, А. К. Бозымова).
176. Кроссбредное овцеводство Западного Казахстана // Известия Оренбургского гос. аграрного университета. – 2008. – № 2(18). – С. 87–89. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова).
177. Особенности кроссбредного овцеводства Западного Казахстана: Инновационные процессы в сельскохозяйственном производстве: наука и практика: Российская академия сельскохозяйственных наук, Государственное научное учреждение, Оренбургский научно-

- исследовательский институт сельского хозяйства / Оренбург, 2008. – С. 279–282. (Соавт.: А. Н. Баяхов).
178. Племенные ресурсы овцеводства Западно-Казахстанской области // Ғылым және білім. – 2008. – №1(10). – С. 31–33. (Соавт.: А. К. Бозымова, Л. Ш. Тлеуова, Н. С. Опиева).
179. Племенное животноводство Западно Казахстанской области // Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана. – 2008. – № 5. – С. 38–41. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова).
180. Рекомендации по совершенствованию племенных и продуктивных показателей акжайкской мясо-шерстной породы овец в ЗКО. Уральск. – 2008. – С. 18. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова).
181. Ресурсы племенного животноводства Западно-Казахстанской области // Наука основа конкурентноспособной экономики: мат. науч.-практ.конф. – Уральск, 2008. – С. 204–209. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова, А. Б. Траисова).
182. Селекция акжайкских мясо-шерстных овец // Известия Оренбургского гос. аграрного университета. – 2008. – №2(18). (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова).
183. Селекция акжайкских мясо-шерстных овец // Известия Оренбургского гос. аграрного университета. – 2008. – № 2(18). – С. 84–87. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова).
184. Сельскохозяйственное производство степного приуралья: Возрождения интенсификации. Монография, Уральск, 2008. (Соавт.: К. К. Бозымов, Б. Н. Насиев).
185. Шерстная продуктивность кроссбредных овец // Экономическое, социальное и культурное развитие Западного Казахстана: история и современность: посвящ. 180-летию Оружейной палаты Бокеевского ханства: мат. междунар. науч.-практ.конф. – Уральск, 2008. – С. 456–458. (Соавт.: А. К. Бозымова, Л. Ш. Тлеуова).
186. Шерстная продуктивность молодняка северо-казахских мериносов сулукольского типа // Наука и образование. – 2008. – № 3 (12). – С. 26–30. (Соавт.: Г. К. Есеева, В. В. Сутулова).
187. Я за связь науки с производством. Университетский меридиан. – Оренбург: ОГАУ. – 2008. – №3 (19). – С. 10.

2009

188. Вклад Западно-Казахстанского аграрно-технического университета им. Жангир хана в инновационное развития высшей школы. Образование – инвестиции в успех: мат. науч. практ. конф. посвящ. 15 летию Казахстанско-Германского учреждения центра «Андас» / Алматы, 2009. – С. 42–43.
189. Гематологические и биохимические показатели мясошерстных овец различного происхождения // Наука и образования. – 2009. – № 4(17). – С. 63–66. (Соавт.: А. К. Бозымова, Ф. Х. Нуржанова).
190. Животноводство Западного Казахстана // Новое сельское хозяйство. – 2009. – № 4. – С. 40–43. (Соавт.: А. К. Бозымова, В. Г. Граф).
191. Им поднимать село // Приуралье. – 2009. – 27 октября.
192. Под флагом дружбы // Приуралье. – 2009. – 23 июля.
193. Практикум по овцеводству. Учебное пособие: Уральск, 2009. – 93 с. (Соавт.: Т. С. Садыкулов, А. К. Бозымова).
194. Совершенствование и создание племенных стад акжайкских мясошерстных овец // Наука и образование. – 2009. – №2 (15). – С. 54–57. (Соавт.: А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова, Х. С. Алиев).
195. Товарные свойства кроссбредной шерсти в условиях Западного Казахстана // Актуальные проблемы торгово-экономической деятельности и образования в современных условиях: IV междунар. науч.-практ. конф. / Оренбург: Российский государственный торгово-экономический университет. – 2009. – С. 261–269. (Соавт. А. Н. Баяхов, А. К. Бозымова).

2010

196. Белковый спектр сыворотки и биохимические показатели крови ягнят различного происхождения // Наука и образования. – 2010. – № 1(18). – С. 132–135. (Соавт.: А. К. Бозымова, Ф. Х. Нуржанова).
197. Мал шаруашылығы - маңызды майдан // Орал өңірі. – 2010. – 25 мамыр.
198. Племенное животноводство Западно-Казахстанской области. – 2010. – 48 с.

199. Путь к продовольственной безопасности // Приуралье. – 2010.
– 15 мая.

Содержание

Предисловие.....	3
Краткий очерк научной, научно-организационной и общественной деятельности Б. Б. Траисова.....	4
Основные даты жизни и деятельности Б. Б. Траисова.....	7
Диссертационные работы, выполненные под научным руководством доктора сельскохозяйственных наук, профессора Б. Б. Траисова.....	9
Список научных трудов профессора Б. Б. Траисова.....	10