

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«ГРОДНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

---

Библиотека ГГАУ.  
Информационно-библиографический сектор

# Танана Людмила Александровна

Биобиблиографический указатель  
*(к 55-летию со дня рождения)*

- Краткие сведения биографии и научной деятельности
- Библиографический указатель научных трудов



**Гродно  
ГГАУ  
2012**

УДК 016 : 636.082(092)  
Т 18

*Составители:*

Н.В. Лакотко, Е.Н. Зюзь,  
С.С. Рыженкова, М.А. Бородич, Ю.И. Яблонская

*Ответственная за выпуск:*

Н.П. Ходотчук

В биобиблиографическом указателе даны краткие сведения биографии, основные этапы научной деятельности доктора сельскохозяйственных наук, профессора кафедры генетики и разведения сельскохозяйственных животных Тананы Людмилы Александровны, представлен хронологический перечень её научных трудов, учебные и учебно-методические издания.

**УДК 016 : 636.082(092)**  
**Т 18**

© Учреждение образования  
«Гродненский государственный  
аграрный университет»,  
© библиотека, 2012



**Доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор кафедры генетики и разведения  
сельскохозяйственных животных  
Танана Людмила Александровна**

## Содержание:

1.	Танана Людмила Александровна. Краткие сведения биографии и научной деятельности	5
2.	Указатель научных трудов	10
3.	Монографии, авторефераты диссертаций	59
4.	Учебные и учебно-методические пособия	61
5.	Авторские свидетельства на изобретения, патенты	63
6.	Рекомендации производству	65
7.	Руководство диссертационными работами	67
8.	Рецензии	67



## **ТАНАНА**

### ***Людмила Александровна***

11 апреля отметила свой юбилей Танана Людмила Александровна – одна из ведущих ученых Республики Беларусь в области разведения сельскохозяйственных животных, профессор, доктор сельскохозяйственных наук.

Людмила Александровна родилась в г. Ярославле (РФ), в семье служащих. В 1974 году она поступила на зооинженерный факультет, тогда ещё Гродненского сельскохозяйственного института, который успешно закончила в 1979 году и уехала по распределению трудиться, в должности зоотехника-селекционера, в совхоз «Поставский» Витебской области. За время работы в совхозе за добросовестный труд неоднократно поощрялась премиями и грамотами, была избрана народным депутатом местного сельского совета.

В 1982 году Л.А. Танана возвращается в Гродно и начинает работать в должности младшего научного сотрудника кафедры генетики и разведения сельскохозяйственных животных Гродненского сельскохозяйственного института. С 1989 по 1993 год занимает должность ассистента данной кафедры, с 1993 по 1996 – старшего преподавателя, с 1996 по 2006 – доцента, и с 2006 года по настоящее время Людмила Александровна работает в должности профессора. В период с 1997 по 2001 год она совмещала научно-педагогическую деятельность с работой в качестве заместителя декана зооинженерного факультета.

В 1990 году Л.А. Танана защищает кандидатскую диссертацию на тему «Воспроизводительные и продуктивные качества телок с различными сроками эмбрионального развития», а в 2001 году, на совете по защите диссертаций при Белорусском НИИ животноводства в Жодино – докторскую на тему:

«Система оценки и использования в селекции пренатальной скороспелости и конституциональных особенностей сельскохозяйственных животных в раннем возрасте». В 2007 году решением Президиума Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь ей присвоено ученое звание «профессор» по специальности «Зоотехния».

Область научных интересов Людмилы Александровны – это совершенствование племенных и продуктивных качеств крупного рогатого скота чернопестрой породы. Велика ее заслуга в формировании высококлассных племенных стад крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях Гродненщины: СПК «Обухово», «Прогресс-Вертелишки», племзаводах «Россь» и «Кореличи». Итогом многолетней работы, в соавторстве с другими учёными, явилось создание белорусской чернопестрой породы крупного рогатого скота, утвержденной приказом Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь №531 от 27.12.2001 года, и молочного типа данной породы, утвержденного приказом Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь №452 от 26.09.2005 года.

Проводились, также, исследования по совершенствованию племенных и продуктивных качеств скота красной белорусской породной группы в КСУП «Новый Двор - Агро» Свислочского района Гродненской области.

Материалы этих научных исследований легли в основу 6 монографий: «Эмбриональная скороспелость и продуктивность крупного рогатого скота» (Минск,1998); «Использование в селекции пренатальной скороспелости и конституциональных особенностей сельскохозяйственных животных» (Гродно,2002); «Подбор при

совершенствовании белорусской черно-пестрой породы крупного рогатого скота» (Гродно,2006); «Использование генофонда белорусской черно-пестрой породы крупного рогатого скота различного генеза в селекционном процессе» (Гродно,2008); «Реализация потенциала хозяйственно-полезных качеств голштинизированного черно-пестрого скота» (Гродно,2009) и «Селекционно-генетическая и эколого-технологическая валентность молочных коров к длительному продуктивному использованию» (Брянск, 2012).

Профессор Л.А. Танана имеет 7 патентов, из них 3 выданные Центром интеллектуальной собственности Республики Беларусь и 4 – Федеральной службой по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам Российской Федерации.

В настоящее время научные интересы Людмилы Александровны сосредоточены на исследованиях в области ДНК-технологий и мясного скотоводства, что соответствует приоритетным направлениям развития зоотехнической науки в республике. Она является научным руководителем трех тематик научно-исследовательских работ: «Составление селекционной программы комплексной оценки племенной ценности мясных пород крупного рогатого скота на основе их продуктивных качеств»; «Разработка технологии оценки и отбора высокопродуктивных животных по генам капказеина,  $\beta$ -лактоглобулина и  $\alpha$ -лактоальбумина для повышения генетического потенциала продуктивности и эффективности селекционного процесса в молочном скотоводстве», (в рамках Государственной научно-технической программы «Агропромкомплекс – устойчивое развитие» на 2011-2015 годы с НАН Беларуси); «Совершенствование генетических ресурсов черно-пестрого скота путем использования ДНК-технологий».

Л.А. Танана является членом совета по племенному делу в животноводстве при Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, постоянно участвует в республиканских, областных семинарах и совещаниях, научных и научно-методических конференциях по данной проблематике. Под её руководством защищены пять кандидатских и три магистерские диссертации. В настоящее время готовятся к защите ещё четыре диссертационные работы.

Это уже сформировавшаяся научная школа специалистов в области разведения сельскохозяйственных животных, которых Людмила Александровна научила не только узкоспециализированным знаниям, но и преданности своему делу, служению науке, где она сама реализует свой интеллектуальный, организаторский и нравственный потенциал. Ее ученики – доценты Климов Николай Николаевич, Коршун Светлана Ивановна, ассистент Пешко Валентин Валентинович – продолжают традиции научной школы Л.А. Тананы, участвуют в совместных исследованиях и разрабатывают новые вопросы в области разведения сельскохозяйственных животных, активно сотрудничают со специалистами Гродненского и Брестского племпредприятий. Один из её учеников – кандидат сельскохозяйственных наук Амельченко Сергей Леонидович – успешно работает над реализацией научных программ в Институте животноводства (Цюрих, Швейцария).

В течение ряда лет Л.А. Танана является ученым секретарем совета по защите кандидатских диссертаций в области сельскохозяйственных наук при Гродненском государственном аграрном университете.

Научная и производственная деятельность профессора Л.А. Тананы, отмечена наградами со стороны различных государственных органов: Почетной грамотой



Национальной академии наук Беларуси, Почетной грамотой Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь, Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь. Она награждена поощрительной премией специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов для педагогических, научных работников и иных лиц, внесших особый вклад в развитие способностей одаренных учащихся и студентов, по итогам 2010/2011 учебного года, а также многочисленными благодарственными письмами, поощрениями, Почетными грамотами руководства университета. Дважды – в 2007 и 2011 годах – была отмечена стипендиями Президента Республики Беларусь.

Людмила Александровна не только прекрасный учёный, исследователь, но и разносторонне развитый, интеллигентный человек. Широту ее знаний, ум, общительность по праву отмечают все те, с кем сводила судьба: как ее коллеги в научных и образовательных учреждениях в стране и за рубежом, так и сотрудники университета.

В год своего юбилея Людмила Александровна полна творческих замыслов и сил для их осуществления. Ученики, друзья, коллеги и единомышленники из Беларуси и стран дальнего и ближнего зарубежья сердечно поздравляют Людмилу Александровну Танану с юбилейной датой, желают ей крепкого здоровья на долгие годы, дальнейших творческих успехов и новых научных достижений!

*Климов Н.Н., преподаватель кафедры генетики и разведения сельскохозяйственных животных, доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, Добрук Е.А., декан биотехнологического факультета, доцент, кандидат сельскохозяйственных наук.*

## УКАЗАТЕЛЬ НАУЧНЫХ ТРУДОВ

1986

1. Денисенко, М. М. Влияние предубойной подготовки свиней на снижение стрессчувствительности в хозяйствах различного типа / М. М. Денисенко, Л. А. Танана // Тезисы докладов III обл. науч.–практ. конф. молодых ученых и специалистов «Молодежь и научно–технический прогресс». – Гродно, 1986. – С. 89–90.

1988

2. Кремлев, Е. П. Функциональное состояние щитовидной железы, яичников и надпочечников у телок эмбриогенеза / Е. П. Кремлев, Л. А. Танана, О. П. Ивашкевич // Профилактика незаразных болезней у коров : тез. докл. науч.–практ. конф. – Таллин, 1988. – С. 101–103.

1989

3. Танана, Л. А. Влияние сроков эмбрионального развития на воспроизводительные качества телок / Л. А. Танана // Управление воспроизводством сельскохозяйственных животных : тез. докл. науч.–практ. конф. – Каунас, 1989. – С. 14.
4. Танана, Л. А. Продуктивные качества первотелок с разными сроками эмбрионального развития / Л. А. Танана. – Гродно, 1989. – 4 с. – (Информ. листок / ЦНТИ ; № 83).

## 1990

5. Кремлев, Е. П. Особенности обмена веществ у телок с разными сроками эмбрионального развития эмбриогенеза / Е. П. Кремлев, Л. А. Танана // Физиология продуктивных животных–решению продовольственной программы СССР : материалы Всесоюз. конф. Тарту (13–15 сент. 1989 г.) : в 2 ч. – Тарту, 1990. – Ч. 1. – С. 186–187.
6. Кремлев, Е. П. Рост и развитие ремонтных телок с разными сроками эмбриогенеза / Е. П. Кремлев, Л. А. Танана // Интенсификация производства молока и говядины : сб. науч. тр. – Горки, 1990. – С. 35–40.
7. Танана, Л. А. Особенности индивидуального развития телок с разными сроками эмбрионального развития / Л. А. Танана // Наука–практике : материалы VI Гродненской обл. конф. молодых ученых и специалистов. – Гродно, 1990. – С. 29.

## 1991

8. Кремлев, Е. П. Продолжительность стельности коров и качество потомства / Е. П. Кремлев, Л. А. Танана // Зоотехния. – 1991. – № 5. – С. 55–59.
9. Причины и профилактика бесплодия крупного рогатого скота / Е. Н. Анисько [и др.]. – Гродно, 1991. – 4 с. – (Информ. листок / ЦНТИ; № 16). – Авт. также : Л. А. Танана.
10. Танана, Л. А. Особенности формирования гормонального статуса организма в онтогенезе у коров с различными сроками эмбриогенеза / Л. А. Танана, Е. П. Кремлев // Тезисы докладов научно–практической конференции «Социально–экономические аспекты и проблемы интенсификации

производства в отраслях агропромышленного комплекса Западного региона Белоруссии», посвященной 40-летию Гродненского сельскохозяйственного института. – Гродно, 1991. – С. 74–75.

11. Танана, Л. А. Продуктивные качества первотелок с разными сроками эмбрионального развития / Л. А. Танана // Тезисы докладов научно–практической конференции «Социально-экономические аспекты и проблемы интенсификации производства в отраслях агропромышленного комплекса Западного региона Белоруссии». – Гродно, 1991. – С. 79–81.
12. Танана, Л. А. Эффективность отбора первотелок с разными сроками внутриутробного развития потомства / Л. А. Танана, Е. П. Кремлев, В. М. Борисов // Тезисы докладов научно-практической конференции «Проблемы интенсификации производства молока». – Минск, 1991. – Ч. 1. – С. 62–64.
13. Эффективность применения стимуляции репродуктивной функции коров / Е. Н. Анисько [и др.]. – Гродно, 1991. – 4 с. – (Информ. листок / ЦНТИ; № 15. – Авт. также : Л. А. Танана.

## 1992

14. Танана, Л. А. Влияние продолжительности внутриутробного развития на молочную продуктивность коров различной породности / Л. А. Танана // Научные основы развития животноводства в Республике Беларусь : межведомственный сборник / Белорусский научно-исследовательский институт животноводства. – Минск, 1992. – Вып. 22. – С. 134–146.

15. Танана, Л. А. Организация отбора первотелок скота / Л. А. Танана. – Минск, 1992. – 4 с. – (Информ. листок / ВНИИТЭИ Агропром ; № 145).
16. Танана, Л. А. Факторный анализ формирования гормонального статуса организма у телок с различными сроками эмбриогенеза / Л. А. Танана, Е. П. Кремлев, В. М. Борисов // Интенсивные технологии производства молока и говядины : сб. науч. тр. – Горки, 1992. – С. 55–62.
17. Уровень радиоактивного загрязнения в скотоводстве / Г. А. Самойло [и др.] // Тезисы докладов научно–практической конференции «Проблемы интенсификации сельскохозяйственного производства в новых условиях перехода к рыночным отношениям» (Гродно, 7–8 апреля 1992 г.). : в 2 ч. – Гродно, 1992. – Ч. 2. – С. 157–158. – Авт. также : Л. А. Танана.

## 1993

18. Влияние радиоактивной загрязненности на клинические и иммунобиологические признаки коров / Г. А. Самойло [и др.] // Тезисы докладов научно–практической конференции «Проблемы интенсификации сельскохозяйственного производства» (Гродно, 7–8 апреля 1993г.). – Гродно, 1993. – С. 112–113. – Авт. также : Л. А. Танана.
19. Танана, Л. А. Воспроизводительная способность телок с различными сроками эмбриогенеза / Л. А. Танана // Научные основы развития животноводства в Республике Беларусь : межведомственный сборник / Белорусский научно–исследовательский институт животноводства. – Минск, 1993. – Вып. 23. – С. 54–58.

20. Танана, Л. А. Система компьютерного контроля самостоятельной работы студентов в курсе «Разведение сельскохозяйственных животных» / Л. А. Танана, В. М. Борисов, Ж. С. Курило // Психолого-педагогические основы активизации познавательной деятельности и развития творческого мышления студентов в учебном процессе : материалы науч.-метод. конф. – Горки, 1993. – С. 123–124.
21. Танана, Л. А. Сравнительная характеристика молочной продуктивности коров различных генотипов / Л. А. Танана // Тезисы докладов научно-практической конференции «Проблемы интенсификации сельскохозяйственного производства». – Гродно, 1993. – С. 111–112.

## 1994

22. Борисов, В. М. Интенсификация самостоятельной работы студентов в условиях компьютеризации учебного процесса / В. М. Борисов, Л. А. Танана, Ж. С. Курило // Моделирование сельскохозяйственных процессов и машин : тезисы докладов республиканской науч.-технич. конф. – Минск, 1994. – С. 125–126.
23. Борисов, В. М. Опыт интенсификации учебного процесса по курсу разведения сельскохозяйственных животных / В. М. Борисов, Л. А. Танана, Ж. С. Курило // Ученые записки Гродненского сельскохозяйственного института. – Гродно, 1994. – Вып. 4. – С. 136.
24. Компьютерный контроль самостоятельной работы студентов по курсу генетики с биотехнологией / А. Д. Шацкий [и др] // Ученые записки Гродненского сельскохозяйственного института. – Гродно, 1994. –

- Вып. 4. – С. 139. – Авт. также : Л. А. Танана.
25. Кремлев, Е. П. Влияние генотипа и продолжительности внутриутробного развития на молочную продуктивность коров / Е. П. Кремлев, В. М. Борисов, Л. А. Танана // Научные основы развития животноводства в Республике Беларусь : межведомственный сборник / Белорусский научно-исследовательский институт животноводства. – Минск, 1994. – Вып. 25. – С. 38–45.
  26. Танана, Л. А. Клинические, гематологические и иммуно–биологические признаки коров в зоне загрязнения радионуклидами / Л. А. Танана, М. Д. Конча, И. Ф. Леонова // Ученые записки / Гродненский сельскохозяйственный институт. – Гродно, 1994. – Вып. 4. – С. 116.
  27. Танана, Л. А. Характеристика продуктивных качеств немецкого черно–пестрого скота / Л.А. Танана // Ученые записки / Гродненский сельскохозяйственный институт. – Гродно, 1994. – Вып. 4. – С. 115.

## 1995

28. Борисов, В. М. Эффективность контроля самостоятельной работы студентов с использованием компьютерной техники по разведению сельскохозяйственных животных / В. М. Борисов, Л. А. Танана // Ученые записки Гродненского сельскохозяйственного института. – Гродно, 1995. – Вып. 5. – С. 253–254.
29. Танана, Л. А. Использование гормонального теста в селекции высокопродуктивного молочного скота / Л. А. Танана, Е. П. Кремлев // Актуальные проблемы биологии в животноводстве : тез. докл. междунар.

конф. – Боровск, 1995. – С.19.

30. Танана, Л. А. Использование контролирующих программ персональных ЭВМ на кафедре генетики и разведения сельскохозяйственных животных / Л. А. Танана // Подготовка специалистов по непрерывной интегрированной и многоуровневой системе профессионального образования : тезисы докладов междунар. науч.-практ. конф. – Минск, 1995. – 162–163.
31. Танана, Л. А. Связь продолжительности внутриутробного развития телок с возрастом наступления половой и физиологической зрелости / Л. А. Танана // Ученые записки Гродненского сельскохозяйственного института. – Гродно, 1995. – Вып. 5. – С. 179–181.
32. Танана, Л. А. Эффективный метод селекции высокопродуктивного молочного скота / Л. А. Танана, Е. П. Кремлев. – Минск, 1995. – 3 с. – (Информ. листок / ВНИИТЭИ агропром ; № 16).

## 1996

33. Межпородное скрещивание как метод совершенствования продуктивных качеств черно-пестрого скота / Л. М. Луцевич [и др] // Наука–производству : тез. науч.–практ. конф., посвящ. 45–летию ГГСХИ, 28–29 июня 1996г. – Гродно, 1996. – С. 181. – Авт. также : Л. А. Танана.
34. Танана, Л. А. Использование генофонда голштинской породы для совершенствования племенных и продуктивных качеств черно-пестрого скота в хозяйствах Гродненского района / Л. А. Танана, И. В. Барташук, Н. Н. Климов // Ветеринарные и зооинженерные проблемы ведения животноводства :



- материалы 1-ой международной научно-практической конференции (г. Витебск, 28–29 ноября 1996 г.). – Витебск, 1996. – С. 210.
35. Танана, Л. А. Использование кортизолового теста в селекции молочного скота / Л.А. Танана // Проблемы производства молока и говядины : материалы Междунар. конф. – Жодино, 1996. – С. 111.
36. Танана, Л. А. Использование продолжительности внутриутробного развития в селекции молочного скота / Л. А. Танана // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сб. научн. тр. междунар. науч.–практ. конф. – Горки, 1996. – С. 246–247.
37. Танана, Л. А. Использование системы автоматизированного контроля знаний студентов заочного отделения зооинженерного факультета / Л. А. Танана // Моделирование сельскохозяйственных процессов и машин : тезисы докладов II Республиканской науч.-технич. конф. – Минск, 1996. – С. 217.
38. Танана, Л. А. Особенности липидного обмена у коров с разными сроками эмбрионального развития скота / Л. А. Танана, Е. П. Кремлев // Ветеринарные и зооинженерные проблемы ведения животноводства : материалы 1-ой международной научно-практической конференции (г. Витебск, 28–29 ноября 1996 г.). – Витебск, 1996. – С. 211.
39. Танана, Л. А. Сроки наступления половой зрелости и гормональный статус организма у телочек различных генотипов / Л. А. Танана // Наука–производству : тез. науч.–практ. конф., посвящ. 45-летию ГГСХИ, 28–29 июня 1996 г. – Гродно, 1996. – С. 175.
40. Танана, Л. А. Эффективность использования импортного черно-пестрого скота в хозяйствах

Гродненской области / Л. А. Танана. – Минск, 1996. – 4 с. – (Информ. листок / ВНИИТЭИ Агропром ; № 20).

## 1997

41. Борисов, В. М. Организация контроля самостоятельной работы студентов с использованием компьютера / В. М. Борисов, Л. А. Танана // Ветеринарные и зооинженерные проблемы в животноводстве и научно-методическое обеспечение учебного процесса : материалы II Междунар. науч.-практ. конф. ( Витебск, 23–25 сентября 1997 г.). – Минск, 1997. – С. 20–21.
42. Кремлева, О. П. Функциональная активность яичников у коров в разные сезоны года / О. П. Кремлева, Л. А. Танана // Современные проблемы интенсификации животноводства : матер. междунар. студ. конф. – Горки, 1997. – С. 41–42.
43. Основные положения программы выведения белорусской черно-пестрой породы крупного рогатого скота и пути их реализации : сборник научных трудов / М. П. Гринь [и др.] // Зоотехническая наука Беларуси : сборник научных трудов / Белорусский научно-исследовательский институт животноводства. – Минск, 1997. – Т. 33. – С. 3–8. – Авт. также : Л. А. Танана.
44. Танана, Л. А. Конституция телок и интенсивность их формирования / Л. А. Танана, С. И. Коршун. – Гродно, 1997. – 2 с. – (Информ. листок / ЦНТДИ ; № 7).
45. Танана, Л. А. Характер наследования сроков эмбрионального развития у крупного рогатого скота : сборник научных трудов / Л. А. Танана, Е. П. Кремлев // Зоотехническая наука Беларуси : сборник

научных трудов / Белорусский научно-исследовательский институт животноводства. – Минск, 1997. – Т. 33. – С. 38–42.

46. Трухачева, О. В. Вводное скрещивание—один из методов повышения генетического потенциала черно-пестрого скота / О. В. Трухачев, И. В. Турач, Л. А. Танана // Современные проблемы интенсификации животноводства : матер. междунар. студ. конф. – Горки, 1997. – С. 11–12.

## 1998

47. Танана, Л. А. Возраст наступления половой и физиологической зрелости у телок в зависимости от продолжительности их эмбриогенеза / Л. А. Танана // Международный аграрный журнал. – 1998. – № 3. – С. 43–44.
48. Танана, Л. А. Интенсивность формирования телок / Л. А. Танана, С. И. Коршун // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : материалы Международной научно-практической конференции. – Горки, 1998. – С. 229–232.
49. Танана, Л. А. Особенности формирования гормонального статуса организма у телок с различными сроками внутриутробного развития / Л. А. Танана // Весці Акадэміі аграрных навук Рэспублікі Беларусь. – 1998. – № 3. – С. 67–69.
50. Танана, Л. А. Репродуктивные качества свиноматок с различной продолжительностью супоросности формирования / Л. А. Танана, И. П. Шейко, Н. Н. Климов. – Гродно, 1998. – 2 с.– (Информ. листок / ЦНТДИ ; № 1).
51. Танана, Л. А. Функциональная активность яичников и надпочечников у ремонтных телок в период полового

созревания / Л. А. Танана // Весці Акадэміі аграрных навук Рэспублікі Беларусь. – 1998. – № 4. – С. 76–77.

52. Танана, Л. А. Экстерьерные особенности телок в различные периоды онтогенеза / Л. А. Танана // НТИ и рынок. – 1998. – № 6. – С. 29–30.

## 1999

53. Климов, Н. Н. Продуктивные качества свиней с различной интенсивностью формирования / Н. Н. Климов, Л. А. Танана // Наука – производству : материалы третьей международной научно–практической конференции. – Гродно, 1999. – С. 298–300.
54. Коршун, С. И. Сроки наступления половой и физиологической зрелости у телок с различной интенсивностью формирования / С. И. Коршун, Л. А. Танана // Наука – производству : материалы третьей международной научно–практической конференции. – Гродно, 1999. – С. 242–244.
55. Танана, Л. А. Интенсивность формирования телок различных генотипов / Л. А. Танана, С. И. Коршун // Международный аграрный журнал. – 1999. – № 5. – С. 39–40.
56. Танана, Л. А. Использование компьютерной программы для контроля самостоятельной работы студентов / Л. А. Танана, Н. Г. Минина // Молодежь, наука, аграрное образование и производство : сб. науч. тр. / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск, 1999. – С. 157–158.
57. Танана, Л. А. Организация учебного процесса по дисциплине «Разведение сельскохозяйственных животных» для студентов зооинженерного

факультета заочного отделения / Л. А. Танана, Н. Г. Минина // Высшая школа. – 1999. – № 3/4. – С. 150.

58. Танана, Л. А. Продуктивные качества коров с различными сроками внутриутробного развития / Л. А. Танана // Зоотехния. – 1999. – № 7. – С. 25–26.
59. Танана, Л. А. Эффективность вводного скрещивания черно–пестрых коров с производителями голштинской породы / Л. А. Танана, Н. Г. Минина // Проблемы сельскохозяйственного производства в изменяющихся экономических и экологических условиях : тез. междунар. науч.–практ. конф. – Смоленск, 1999. – Ч. 3. – С. 87–89.
60. Танана, Л. А. Эффективность выращивания нетелей и первотелок в условиях племхоза / Л. Танана, Л. Кривенкова // Агрэканоміка. – 1999. – № 5. – С. 11.
61. Шейко, И. П. Продуктивные качества свиней с различной продолжительностью внутриутробного развития / И. П. Шейко, Л. А. Танана, Н. Н. Климов // Международный аграрный журнал. – 1999. – № 9. – С. 40–42.

## 2000

62. Воспроизводительные качества свиней различных генотипов с различной продолжительностью внутриутробного развития / И.П. Шейко[и др.] // Весці Акадэміі аграрных навук Рэспублікі Беларусь. – 2000. – № 1. – С. 60–62. – Авт. также : Л. А. Танана.
63. Коршун, С. И. Влияние интенсивности формирования на воспроизводительную функцию и продуктивные качества первотелок / С. И. Коршун, Л. А. Танана // Международный аграрный журнал. – 2000. – № 12. – С. 31–34.

64. Минина, Н. Г. Использование активных методов обучения по дисциплине «Разведение сельскохозяйственных животных» / Н. Г. Минина, Л. А. Танана // Совершенствование учебного процесса по зооветеринарным дисциплинам : материалы междунар. науч.-метод. конф. – Гродно, 2000. – С. 19.
65. Минина, Н. Г. Совершенствование учебного процесса по разведению сельскохозяйственных животных для студентов заочного отделения зооинженерного факультета / Н. Н. Минина, Л. А. Танана. // Современные проблемы образования и воспитания в сельскохозяйственных учебных заведениях : материалы науч.-практ. конф. / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия. – Горки, 2000. – С. 277–278.
66. Танана, Л. А. Использование производителей голштинской породы для улучшения черно–пестрого скота в УОК "Принеманский" / Л. А. Танана, Н. Г. Минина, О. И. Чернов // Ученые записки / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск, 2000. – Т. 36, ч. 1. – С. 201–202.
67. Танана, Л. А. Молочная продуктивность коров–первотелок с различной интенсивностью формирования / Л. А. Танана, С. И. Коршун // Ученые записки / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск, 2000. – Т. 36, ч. 1. – С. 199–201.
68. Танана, Л. А. Племенная ценность черно–пестрых быков различной линейной принадлежности / Л. А. Танана, Н. Г. Минина // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : материалы международной научно–практической конференции, посвященной 70–летию зооинженерного факультета и памяти почетного профессора БГСХА П.И.Шумского

- ( г.Горки, 23–24 июня 2000 г.). – Горки, 2000. – С. 123–126.
69. Танана, Л. А. Продуктивные качества коров различных генотипов / Л. А. Танана, Н. Г. Минина, А. В. Глаз // Международный аграрный журнал. – 2000. – № 1. – С. 33–34.
70. Танана, Л. А. Разведение по линиям – один из методов повышения генетического потенциала черно–пестрого скота / Л. А. Танана, Н. Г. Минина // Международный аграрный журнал. – 2000. – № 2. – С. 35–36.
71. Танана, Л. А. Экстерьерные особенности телок с различной интенсивностью формирования / Л. А. Танана, С. И. Коршун // Наука – производству : материалы научно–практической конференции. – Гродно, 2000. – С. 146–147.
72. Танана, Л. А. Эффективность использования коров различной линейной принадлежности в условиях УОК "Принеманский" / Л. А. Танана, Н. Г. Минина // Наука – производству : материалы научно–практической конференции. – Гродно, 2000. – С. 145–146.

## 2001

73. Климов, Н. Н. Особенности интерьера свиней различных типов конституции / Н. Н. Климов, Л. А. Танана // Ученые записки / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск, 2001. – Т. 37, ч. 1. – С. 53–55.
74. Климов, Н. Н. Откормочные качества свиноматок белорусской мясной породы различных конституциональных типов / Н. Н. Климов, С. И. Коршун, Л. А. Танана // Селекция, ветеринарная

- генетика и экология : материалы 1–ой междунар. конф., посв. 100–летию со дня рожд. проф. О. А. Ивановой. – Новосибирск, 2001. – С. 23.
75. Климов, Н. Н. Продуктивные качества первотелок с различной интенсивностью формирования / Н. Н. Климов, С. И. Коршун, Л. А. Танана // Селекция, ветеринарная генетика и экология : материалы 1–ой междунар. конф., посвящ. 100–летию со дня рождения О. А. Ивановой. – Новосибирск, 2001. – С. 25.
76. Минина, Н. Г. Рейтинговая оценка производителей белорусской популяции черно–пестрого скота / Н. Г. Минина, Л. А. Танана // Селекция, ветеринарная генетика и экология : материалы 1–ой междунар. конф., посвящ. 100–летию со дня рожд. проф. О. А. Ивановой. – Новосибирск, 2001. – С. 34.
77. Результаты оценки быков–производителей в УОК «Принеманский» / Н. Г. Минина [и др.] // Селекция, ветеринарная генетика и экология: материалы 1–ой междунар. конф., посв. 100–летию со дня рожд. проф. О. А. Ивановой. – Новосибирск, 2001. – С. 23. – Авт. также : Л. А. Танана.
78. Танана, Л. А. Интерьерные особенности свиней различных типов конституции / Л. А. Танана, Н. Н. Климов // Наука – производству : материалы четвертой международной научно–практической конференции. – Гродно, 2001. – Ч. 2. – С. 107–110.
79. Танана, Л. А. Использование конституциональных особенностей телок для раннего прогнозирования их молочной продуктивности / Л. А. Танана, С. И. Коршун // Наука – производству : материалы четвертой международной научно–практической конференции. – Гродно, 2001. – Ч. 2. – С. 90–92.
80. Танана, Л. А. Использование кроссирования линий



- при чистопородном разведении черно–пестрого скота / Л. А. Танана, Н. Г. Минина // Селекция, ветеринарная генетика и экология : материалы 1–ой междунар. конф., посвящ. 100–летию со дня рожд. проф. О.А.Ивановой. – Новосибирск, 2001. – С. 41.
81. Танана, Л. А. Использование линий голштинской селекции при совершенствовании черно–пестрого скота / Л. А. Танана, Н. Г. Минина // Ученые записки / Витебская государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск, 2001. – Т. 37, ч. 1. – С. 68–70.
82. Танана, Л. А. Использование метода BLUP при оценке производителей по качеству потомства / Л. А. Танана, Н. Г. Минина // Наука – производству : материалы четвертой международной научно–практической конференции. – Гродно, 2001. – Ч. 2. – С. 95–97.
83. Танана, Л. А. Эффективность использования кроссов линий белорусской популяции черно–пестрого скота / Л. А. Танана, Н. Г. Минина // Международный аграрный журнал. – 2001. – № 2. – С. 41–42.

## 2002

84. Индексная оценка производителей в УОК "Принеманский" / Л. А. Танана [и др.] // Наука – производству : материалы пятой международной научно–практической конференции. – Гродно, 2002. – С. 182–183.
85. Танана, Л. А. Биотехнологические аспекты селекции крупного рогатого скота и свиней / Л. А. Танана, Н. Н. Климов, С. И. Коршун // Перспективы развития животноводства в Северо–Западном регионе Российской Федерации, 1–2 ноября 2002 г. : материалы II–ой междунар. научно–практич. конф. –

Калининград, 2002. – С. 65–68.

86. Танана, Л. Эффективность использования животных различных конституционных типов в хозяйствах Республики Беларусь / Л. Танана, Н. Климов, С. Коршун // *Агроэкономика*. – 2002. – № 7. – С. 20–21.
87. Шейко, И. П. Использование продолжительности пренатального развития в качестве теста для прогнозирования продуктивности сельскохозяйственных животных / И. П. Шейко, Л. А. Танана, Н. Н. Климов // *Весті Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук*. – 2002. – № 3. – С. 56–58.

### 2003

88. Изучение линейной принадлежности быков–производителей на Щучинском госплемпредприятии / Л. А. Танана [ и др.] // *Ученые записки / Учреждение образования "Витебская государственная академия ветеринарной медицины"*. – Витебск, 2003. – Т. 39, ч. 2. – С. 156–157.
89. Использование в учебном процессе компьютерных разработок сотрудниками кафедры генетики и разведения ГГАУ / Н. Г. Минина [и др.] // *Ученые записки УО "Витебская ордена "Знак почета" государственная академия ветеринарной медицины"* : сб. науч. трудов / Учреждение образования "Витебская ордена "Знак почета" государственная академия ветеринарной медицины. – Витебск, 2003. – Т. 39, ч. 1. – С. 200–202. – Авт. также: Л. А. Танана.
90. Использование индекса спада относительной скорости роста в качестве теста для отбора поросят / И. Шейко [ и др.] // *Свиноводство*. – 2003. – № 5. – С. 8–9. – Авт. также: Л. А. Танана

91. Использование характерных зависимостей полиаллельных групп крови и продуктивных качеств – один из методов ускорения селекционного процесса в свиноводстве / Т. И. Епишко [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2003. – Т. 1, ч. 2. – С. 112–115. – Авт. также : Л. А. Танана.
92. Климов, Н. Н. Воспроизводительные качества свиноматок различных генотипов, разводимых в СКП "Обухово" Гродненского района / Н. Н. Климов, Л. А. Танана // Перспективы развития свиноводства : материалы 10–ой междунар. науч.–производ. конференции, Гродно, 8–9 июля 2003 г / УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2003. – С. 19–20.
93. Опыт использования компьютерных программ для контроля самостоятельной работы студентов / В. М. Борисов [и др.] // Перспективы развития системы тестирования в Республике Беларусь : материалы I Междунар. науч.-метод. конф. ( Минск, 13 февр. 2003 г.) / УО «Республиканский институт контроля знаний». – Минск, 2003. – С. 214–216. – Авт. также: Л. А. Танана.
94. Прогнозирование продуктивности животных по их конституции / И. П. Шейко [ и др.] // Зоотехния. – 2003. – № 10. – С. 18–20. – Авт. также: Л. А. Танана.
95. Танана, Л. А. Генеалогическая структура стада белорусской черно–пестрой породы / Л. А. Танана, С. Л. Амельченко // Тезисы докл. конф. студентов и аспирантов по итогам прохождения стажировок, учебных и производственных практик. – Гродно, 2003. – С. 27–28.

96. Танана, Л. А. Особенности роста и развития телок белорусской черно–пестрой породы / Л. А. Танана, И. К. Пастушок // Тезисы докл. конф. студентов и аспирантов по итогам прохождения стажировок, учебных и производственных практик. – Гродно, 2003. – С. 37–38.
97. Танана, Л. А. Создание генеалогической структуры стада крупного рогатого скота белорусской черно–пестрой породы в базовых хозяйствах Гродненского района / Л. А. Танана, И. К. Пастушок, С. Л. Амельченко // Тезисы докл. конф. студентов и аспирантов по итогам прохождения стажировок, учебных и производственных практик. – Гродно, 2003. – С. 27–28.
98. Эффективность использования кроссов линий белорусской черно–пестрой породы крупного рогатого скота / Л. А. Танана [и др.] // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : материалы VI международной научно–практической конференции. – Горки, 2003. – С. 275–277.
99. Эффективность межлинейного подбора при совершенствовании черно–пестрой породы крупного рогатого скота / Н. Г. Минина [ и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2003. – Т. 1, ч. 2. – С. 40–41. – Авт. также: Л. А. Танана

## 2004

100. Дашкевич, М. А. Молочная продуктивность коров различных генотипов за ряд лактаций / М. А. Дашкевич, Л. А. Танана, И. К. Пастушок // Сельское

- хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / Учреждение образования Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2004. – Т. 3, ч. 4 : Зоотехнические науки. – С. 181–184.
101. Использование основных методов чистопородного разведения при совершенствовании черно–пестрого скота в РУСП "Плезавод "Россь" / Л. А. Танана [ и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / Учреждение образования Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2004. – Т. 3, ч. 4 : Зоотехнические науки. – С. 190–193.
102. Племенная ценность быков–производителей различной генеалогической принадлежности / Л. А. Танана [и др.] // Наука – сельскохозяйственному производству и образованию : сборник материалов Международной научно–практической конференции, посвященной 30–летию со дня основания ФГОУ ВПО "Смоленский сельскохозяйственный институт" (14–15 декабря 2004 г.) / Смоленский сельскохозяйственный институт. – Смоленск, 2004. – Т. 1 : Зоотехния, ветеринарная медицина. – С. 315–317.
103. Сравнительная оценка генетического потенциала быков–производителей голштинской и черно–пестрой породы / Л. А. Танана [ и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / Учреждение образования Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2004. – Т. 3, ч. 4 : Зоотехнические науки. – С. 196–199.
104. Танана, Л. А. Воспроизводительные качества свиноматок белорусской мясной породы / Л. А.

- Танана, О. А. Епишко, Р. И. Шейко // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / Учреждение образования Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2004. – Т. 3, ч. 4 : Зоотехнические науки. – С. 225–226.
105. Танана, Л. А. Генеалогическая структура стада свиней белорусской мясной породы / Л. А. Танана, Р. И. Шейко, О. А. Епишко // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / Учреждение образования Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2004. – Т. 3, ч. 4 : Зоотехнические науки. – С. 227–229.
106. Танана, Л. А. Продуктивные качества коров различных производственных типов / Л. А. Танана, Н. Н. Климов // Наука – сельскохозяйственному производству и образованию : сборник материалов Международной научно–практической конференции, посвященной 30–летию со дня основания ФГОУ ВПО "Смоленский сельскохозяйственный институт" (14–15 декабря 2004 г.) / Смоленский сельскохозяйственный институт. – Смоленск, 2004. – Т. 1 : Зоотехния, ветеринарная медицина. – С. 312–317.
107. Танана, Л. Результативность продуктивного использования коров различных производственных типов. / Л. Танана, Н. Климов, С. Коршун // Агрэоэкономика. – 2004. – № 7. – С. 52–54.
108. Эффективность подбора в скотоводстве с учетом генеалогической принадлежности / Л. Танана [ и др.] // Агрэоэкономика. – 2004. – № 9. – С. 50–51.

**2005**

109. Использование ДНК–технологий в селекции сельскохозяйственных животных / И. П. Шейко [и др.] // Актуальные проблемы интенсификации производства продукции животноводства : тезисы докладов международной научно–производственной конференции. – Жодино, 2005. – С. 79–80. – Авт. также: Л. А. Танана..
110. Лапато, Т. И. Эффективность разведения специализированного мясного скота в РУСП "Племзавод "Дружба"" Кобринского района / Т. И. Лапато, В. В. Пешко, Л. А. Танана // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2005. – Т. 3 : Тезисы международной научно–практической студенческой конференции. – С. 250–251.
111. Развитие и воспроизводительные качества высокопродуктивных коров создаваемого заводского типа белорусской черно–пестрой породы скота / И. Н. Коронец [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2005. – Т. 4, ч. 3 : Зоотехния. – С. 146–150. – Авт. также: Л. А. Танана.
112. Танана, Л. А. Эффективность использования гибридных маток в системе промышленного скрещивания / Л. А. Танана, С. И. Коршун, Н. Н. Климов // Аграрний вісник причорномор'я : сб. науч. тр. / Одеський гос. агр. ун–т. – Одесса, 2005. – Вып. 31. – С. 75–77.
113. Танана, Л. А. Эффективность промышленного скрещивания свиней / Л. А. Танана, Н. Н. Климов // Актуальные проблемы интенсификации производства

продукции животноводства : тезисы докладов международной научно–производственной конференции. – Жодино, 2005. – С. 74.

114. Эффективность использования голштинской породы для улучшения продуктивных качеств скота / Л. А. Танана [и др.] // Фундаментальные и прикладные проблемы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных в изменившихся условиях системы хозяйствования и экологии : сб. науч. тр. / Ульяновская гос. с.-х. акад. – Ульяновск, 2005. – Т. 1. – С. 204–207.

## 2006

115. Амельченко, С. Л. Исследование зависимости молочной продуктивности коров белорусской черно–пестрой породы от вариантов подбора / С. Л. Амельченко, Л. А. Танана // Доклады НАН Беларуси. – 2006. – Т. 50, № 3. – С. 119–123.
116. Амельченко, С. Л. Продуктивные качества коров Белорусской черно–пестрой породы, полученных при различных вариантах племенного подбора / С. Л. Амельченко, Л. А. Танана // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. (Серыя аграрных навук). – 2006. – № 2. – С. 83–86.
117. Генетическая структура поголовья быков–производителей различных популяций по локусу гена каппа–казеина / Т. И. Епишко [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов в четырех томах / УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2006. – Т. 2. : Сельскохозяйственные науки (зоотехния). – С. 243–246. – Авт. также: Л. А. Танана.
118. Использование генетических маркеров в селекции



- крупного рогатого скота / Л. А. Танана [и др.] // Проблемы сельскохозяйственного производства на современном этапе и пути их решения : материалы X междунар. науч.–практ. конф. – Белгород, 2006. – Т. 2. – С. 169.
119. Качество спермопродукции у быков–производителей отечественной и западноевропейской селекции на Гродненском и Брестском госплемпредприятиях / Р. В. Трахимчик [и др.] // Тезисы докладов VII международной студенческой научной конференции / УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2006. – С. 191–192. – Авт. также: Л. А. Танана.
120. Коронец, И. Н. Некоторые хозяйственно–полезных качеств коров белорусской черно–пестрой породы / И. Н. Коронец, Н. В. Климец, Л. А. Танана // Зоотехния. – 2006. – № 8. – С. 4–6.
121. Сравнительная оценка хозяйственно–полезных качеств коров черно–пестрой породы линий различного генеза / Л. А. Танана[и др.] // Аграрний вісник причорномор'я : сб. науч. тр. Одеського гос. аграр. ун–та. – Одесса, 2006. – Вып. 32. – С. 58–60
122. Танана, Л. А. Генетическая структура поголовья быков–производителей различных генотипов Гродненского племпредприятия по локусу гена каппа–казеина / Л. А. Танана, В. В. Пешко // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов в четырех томах / УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2006. – Т. 2. : Сельскохозяйственные науки (зоотехния). – С. 69–75.
123. Танана, Л. А. Гормональный профиль и становление половой функции у телок белорусской черно–пестрой породы различных внутривидовых типов / Л. А.

- Танана, А. А. Дорошко // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. (Серыя аграрных навук). – 2006. – № 4. – С. 75–78.
124. Танана, Л. А. Гуманитарное обучение студентов в вузе аграрного профиля / Л. А. Танана, Н. Н. Климов, С. И. Коршун // Гуманизация обучения специалистов медико-биологического профиля : материалы науч.-практ. семинара / Белорусская медицинская академия последипломного образования. – Минск, 2006. – С. 73–74.
125. Танана, Л. А. Продуктивность белорусского черно-пестрого скота в хозяйствах Гродненской области / Л. А. Танана, С. И. Коршун, Н. Н. Климов // Инновации молодых ученых – развитию АПК России : материалы науч.-практ. конф. – Великие Луки, 2006. – С. 131–133.
126. Танана, Л. А. Формирование гормонального статуса организма у ремонтных свинок / Л. А. Танана, Н. Н. Климов // Свиноводство. – 2006. – № 2. – С. 22–23.
127. Танана, Л. Эффективность использования гибридных маток в системе промышленного скрещивания / Л. Танана, С. Коршун, Н. Климов // Свиноводство. – 2006. – № 5. – С. 9–11.
128. Танана, Л. А. Эффективность промышленного скрещивания маток крупной белой породы с хряками мясных пород / Л. А. Танана, Н. Н. Климов, С. И. Коршун // Пути интенсификации отрасли свиноводства в странах СНГ : тезисы докладов XIII международной научно-практической конференции по свиноводству (14–15 сентября 2006 г.) / РУП "Институт животноводства Национальной академии наук Беларуси" (Жодино). – Жодино, 2006. – С. 139–141.

129. Дорошко, А. А. Продуктивные качества черно-пестрого скота различного генеза / А. А. Дорошко, Л. А. Танана, М. А. Дашкевич // Проблемы повышения эффективности производства животноводческой продукции : тезисы докладов международной научно-практической конференции (12–13 октября 2007 г.) / Научно-практический центр НАН Беларуси по животноводству. – Жодино, 2007. – С. 48–49.
130. Дорошко, А. А. Сравнительный потенциал молочной продуктивности черно-пестрых коров различного генеза / А. А. Дорошко, Л. А. Танана, М. А. Дашкевич // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2007. – № 3. – С. 72–75 : табл.
131. Организация контролируемой самостоятельной работы студентов / Л. А. Танана [и др.] // Актуальные проблемы развития аграрно-технического образования : сборник статей 5-ой Международной научно-практической конференции 8–9 июня 2006 г. / УО "Белорусский государственный аграрный технический университет". – Минск, 2006. – С. 176–177.
132. Племенная ценность быков-производителей голштинской породы в РУСП «Гродненское племпредприятие» / Л. А. Танана [и др.] // Роль молодых ученых в развитии науки : материалы II науч.-практ. конф. – Великие Луки, 2007. – С. 18–19.
133. Результаты оценки генетического потенциала быков-производителей по белковомолочности / Л. А. Танана [и др.] // Роль молодых ученых в развитии науки : материалы II науч. – практ. конф. – Великие Луки, 2007. – С. 20–21.

134. Танана, Л. А. Использование коров белорусской черно–пестрой породы различной линейной принадлежности в хозяйствах с разным зоотехническим фоном / Л. А. Танана, М. А. Дашкевич, А. А. Дорошко // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2007. – № 2. – С. 64–69.
135. Танана, Л. А. Особенности роста и развития телок различного происхождения в постнатальный период / Л. А. Танана, А. А. Дорошко, М. А. Дашкевич // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сборник научных трудов. – Горки, 2007. – Вып. 10, ч. 2. – С. 86–93 : табл.
136. Танана, Л. А. Оценка эффективности промышленного разведения свиней в ОАО “Василишки” Щучинского района / Л. А. Танана, С. И. Коршун, Н. Н. Климов // Роль молодых ученых в развитии науки : материалы II науч. – практ. конф. – Великие Луки, 2007. – С. 8–10.
137. Танана, Л. А. Племенная ценность быков–производителей белорусской черно–пестрой породы / Л. А. Танана, С. Л. Амельченко, В. В. Пешко // Доклады Национальной академии наук Беларуси. – 2007. – Т. 51, № 2. – С. 113–117 : табл
138. Танана, Л. А. Показатели мясной продуктивности черно–пестрых быков различного геноза / Л. А. Танана, М. А. Дашкевич, А. А. Дорошко // Доклады Национальной академии наук Беларуси. – 2007. – Т. 51, № 4. – С. 121–124 : табл.
139. Танана, Л. А. Продуктивные качества коров различных лактационных типов / Л. А. Танана, С. И. Коршун, Н. Н. Климов // Проблемы повышения эффективности производства животноводческой продукции : тезисы докладов международной

- научно–практической конференции (12–13 октября 2007 г.) / Научно–практический центр НАН Беларуси по животноводству. – Жодино, 2007. – С. 129–131.
140. Танана, Л. А. Рост и развитие телок различной линейной принадлежности в зависимости от уровня кормления / Л. А. Танана, А. А. Дорожко, М. А. Дашкевич // Современные методы генетики и селекции в животноводстве: материалы междунар. науч. конф. / Всероссийский НИИ генетики и разведения с.-х. животных. – СПб, 2007. – С. 204–210.
141. Танана, Л. А. Хозяйственно–полезные признаки первотелок белорусской черно–пестрой породы, полученных при различных вариантах племенного подбора / Л. А. Танана // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов в двух томах / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2007. – Т. 2 : Зоотехния. Ветеринария. – С. 39–44.
142. Танана, Л. А. Эффективность вводного скрещивания черно–пестрого скота с голштинской породой / Л. А. Танана, Н. Н. Климов, С. И. Коршун // Роль молодых ученых в развитии науки : материалы II науч. – практ. конф. – Великие Луки, 2007. – С. 10–12.
143. . Хозяйственно–полезные качества коров различного происхождения в ведущих племзаводах Республики Беларусь / Л. А. Танана [и др.] // Современные достижения зоотехнической науки и практики – основа повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. / Северо–Кавказский научно–исследовательский институт животноводства. – Краснодар, 2007. – Ч. 1. – С. 189–191.
144. Эффективность линейного разведения черно–

пестрого скота в ведущих племзаводах Республики Беларусь / Л. А. Танана [и др.] // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : материалы 10-й международной научно-практической конференции. – Горки, 2007. – С. 113–119 : табл.

## 2008

145. Василец, Т. М. Воспроизводительные качества коров белорусской черно-пестрой породы при различных вариантах племенного подбора / Т. М. Василец, Л. А. Танана // Научный поиск молодежи XXI века : материалы IX Международной научной конференции студентов и магистрантов (Горки, 24–26 октября 2007 г.). – Горки, 2008. – Т. 1, ч. 1. – С. 152–154 : табл.
146. Дашкевич, М. Экономическая эффективность выращивания бычков, первотелок различного генеза белорусской черно-пестрой породы в хозяйствах с разным уровнем кормления / М. Дашкевич, Л. Танана, А. Дорошко // Аграрная экономика. – 2008. – № 3. – С. 27–33.
147. Качественная характеристика и технологические свойства молока коров белорусской черно-пестрой породы / Л. А. Танана [и др.] // Современные проблемы повышения качества, безопасности производства и переработки продукции животноводства : сб. науч. тр. по материалам междунар. науч. – практ. конф. / Винницкий гос. аграрный университет. – Винница, 2008. – Вып. 34, т. 2. – С. 43–46.
148. Коронец, И. Н. Влияние быков-производителей различной селекции на основные хозяйственно-полезные признаки дочерей / И. Н. Коронец, Л. А.

- Танана, З. И. Тараненко // Доклады НАН Беларуси. – 2008. – Т. 52, № 3. – С. 103–107.
149. Коронец, И. Н. Воспризводительные качества коров белорусской черно-пестрой породы различной селекции / И. Н. Коронец, Л. А. Танана, З. И. Тараненко // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2008. – № 2. – С. 67–71.
150. Коронец, И. Н. Особенности роста и развития телок белорусской черно– пестрой породы / И. Н. Коронец, Л. А. Танана, З. И. Тараненко // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2008. – № 1. – С. 73–78.
151. Коршун, С. И. Использование производителей голштинской породы для совершенствования продуктивных качеств черно–пестрого скота / С. И. Коршун, Л. А. Танана, Н. Н. Климов // Проблемы интенсификации производства продуктов животноводства : тезисы докладов международной научно–практической конференции (9–10 октября 2008 г.) / редкол. Н. В. Пилук [и др.]. – Жодино, 2008. – С. 77–78.
152. Мясная продуктивность черно–пестрых бычков голландского и голштинского корня / Л. А. Танана [и др.] // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сборник научных трудов / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия. – Горки, 2008. – Вып. 11, ч. 2. – С. 104–110.
153. Пешко, В. В. Эффективность селекции черно–пестрого скота по белковомолочности / В. В. Пешко, Л. А. Танана, Т. И. Епишко // Научный поиск молодежи XXI века : материалы IX Международной научной конференции студентов и магистрантов (Горки, 24–26 октября 2007 г.). – Горки, 2008. – Т. 1,

- ч. 1. – С. 230–232 : табл.
154. Салкевич, А. С. Белковомолочность дочерей быков–производителей черно–пестрой породы / А. С. Салкевич, Л. А. Танана // Научный поиск молодежи XXI века : материалы IX Международной научной конференции студентов и магистрантов (Горки, 24–26 октября 2007 г.). – Горки, 2008. – Т. 1, ч. 1. – С. 250–251 : табл.
155. Танана, Л. А. Воспроизводительные качества свиноматок различных генотипов / Л. А. Танана, С. И. Коршун, Н. Н. Климов // Селекционно–технологические аспекты повышения продуктивности сельскохозяйственных животных в современных условиях аграрного производства: материалы междунар. науч. – произв. конф., посвящ. 25–летию кафедры частной зоотехнии, технологии производства и переработки продукции животноводства Брянской ГСХА, Брянск, 25–26 сентября. – Брянск, 2008. –Ч. 5. – С. 85–86.
156. Танана, Л. А. Некоторые проблемы подготовки специалистов агропромышленного комплекса / Л. А. Танана, С. И. Коршун // Селекционно–технологические аспекты повышения продуктивности сельскохозяйственных животных в современных условиях аграрного производства : материалы науч.-произв. конф., посвящ. 25-летию кафедры частной зоотехнии, технологии производства и переработки продукции животноводства Брянской ГСХА, Брянск, 25–26 сентября 2008 г. – Брянск, 2008. – С. 85–86.
157. Танана, Л. А. Эффективность скрещивания свиноматок крупной белой породы с хряками различных пород / Л. А. Танана, Н. Н. Климов, С. И. Коршун // Современные проблемы повышения



- качества, безопасности производства и переработки продукции животноводства : сб. науч. тр. по материалам междунаро. науч.–практ. конф. / Винницкий государственный аграрный университет – Винница, 2008. – Вып. 34, т. 2. – С. 39–42.
158. Трахимчик, Р. В. Качественные показатели молока дочерей быков–производителей белорусской черно–пестрой породы / Р. В. Трахимчик, Л. А. Танана // Материалы IX международной студенческой научной конференции / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2008. – С. 89–90.
159. Трахимчик, Р. В. Племенная ценность быков–производителей различных генотипов / Р. В. Трахимчик, Т. М. Василец, Л. А. Танана // Материалы IX международной студенческой научной конференции / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2008. – С. 90–91.

## 2009

160. Ассоциация полиморфизма гена каппа–казеина с технологическими свойствами молока коров белорусской черно–пестрой породы / Л. А. Танана [и др.] // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов юбилейной Международной (2–ой) научно–практической конференции, посвященной 40–летию образования СКНИИЖ / Северо–Кавказский научно–исследовательский институт животноводства. – Краснодар, 2009. – Ч. 1. – С. 53–55.
161. Бурнос, А. Ч. Анализ причин выбытия животных дойного стада в ЛРСУП "Можейково" Лидского

- района / А. Ч. Бурнос, Л. А. Танана // Материалы X Международной студенческой научной конференции / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2009. – С. 67.
162. Бурнос, А. Ч. Молочные качества первотелок белорусской и венгерской селекции / А. Ч. Бурнос, Л. А. Танана // Материалы X Международной студенческой научной конференции / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2009. – С. 68.
163. Гуморальные факторы резистентности организма у свиней различных породных сочетаний / Л. А. Танана [и др.] // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов юбилейной Международной (2-ой) научно-практической конференции, посвященной 40-летию образования СКНИИЖ / Северо-Кавказский научно-исследовательский институт животноводства. – Краснодар, 2009. – Ч. 1. – С. 51–53.
164. Жемойтук, Э. И. Племенная ценность быков-производителей в РУПС "Беняконский" / Э. И. Жемойтук, Л. А. Танана // Материалы X Международной студенческой научной конференции / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2009. – С. 77–78.
165. Зависимость долголетия коров черно-пестрой породы от генетических факторов / Л. А. Танана [и др.] // Селекционно-генетические и эколого-технологические проблемы повышения долголетнего продуктивного использования молочных коров: науч. тр. / Брянская государственная сельскохозяйственная

- академия. – Брянск, 2009. – Вып. 11. – С. 59–63.
166. Качественная характеристика и технологические свойства молока коров различных пород / Т. И. Епишко [и др.] // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2009. – Вып. 1. – С. 32–34. – Авт. также: Л. А. Танана
167. Кемежук, О. В. Особенности роста чистопородного и помесного молодняка черно–пестрой и лимузинской пород / О. В. Кемежук, Л. А. Танана // Материалы X Международной студенческой научной конференции / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2009. – С. 79–80.
168. Кемежук, О. В. Показатели мясной продуктивности у чистопородного и помесного молодняка черно–пестрой и лимузинской пород / О. В. Кемежук, Л. А. Танана // Материалы X Международной студенческой научной конференции / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2009. – С. 80–81.
169. Климов, Н. Н. Влияние различных факторов на продуктивное долголетие коров / Н. Н. Климов, С. И. Коршун, Л. А. Танана // Ученые записки УО "Витебская ордена "Знак Почета" государственная академия ветеринарной медицины". – 2009. – Т. 45, вып. 2, № 2. – С. 210–214
170. Коронец, И. Н. Особенности экстерьера черно–пестрого скота различной селекции / И. Н. Коронец, Л. А. Танана, З. И. Ножинская // Веснік Палескага дзяржаўнага ўніверсітэта. – 2009. – № 1. – С. 50–54.
171. Линейная принадлежность – один из факторов, оказывающих влияние на долголетие животных / Л. А. Танана [и др.] // Экологические и селекционные

- проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2009. – Вып. 2. – С. 14–16.
172. Мониторинг генетической устойчивости быков–производителей Гродненского племпредприятия к синдрому иммунодефицита у крупного рогатого скота / Л. А. Танана [и др.] // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2009. – Вып. 1. – С. 18–20.
173. Пешко, В. В. ДНК–технологии в процессе воссоздания генофонда крупного рогатого скота Красной белорусской породной группы / В. В. Пешко, Т. И. Епишко, Л. А. Танана // Материалы III Международной молодежной научно–практической конференции "Научный потенциал молодежи – будущему Беларуси", Пинск, 27 марта 2009 г. / Полесский государственный университет. – Пинск, 2009. – Ч. 3. – С. 198–199.
174. Плейотропное действие гена каппа–казеина на воспроизводительные качества коров / В. В. Пешко, [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов в двух томах / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2009. – Т. 2 : Ветеринария. Зоотехния. – С. 197–203. – Авт. также: Л. А. Танана.
175. Продолжительность хозяйственного использования черно–пестрых коров голландского и голштинского корня / Л. А. Танана [и др.] // Стратегия развития зоотехнической науки : тезисы докладов международной научно–практической конференции, посвященной 60–летию зоотехнической науки Беларуси (22–23 октября 2009 г.) / РУП "Научно–практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству". – Жодино, 2009. – С. 153–154.

176. Связь полиморфизма гена каппа–казеина с молочной продуктивностью коров различных пород / И. П. Шейко [и др.] // Доклады Национальной академии наук Беларуси. – 2009. – Т. 53, № 5. – С. 113–118 : ил. – Авт. также: Л. А. Танана.
177. Танана, Л. А. Биотехнологические аспекты в диагностике мутации синдрома иммунодефицита крупного рогатого скота / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, Р. В. Трахимчик // Материалы третьей международной научно–практической конференции «Устойчивое развитие экономики: состояние, проблемы и перспективы», Пинск, 23–25 апреля 2009 г. / Национальный банк Республики Беларусь, Полесский государственный университет, Национальная академия наук Беларуси, Институт экономики НАН Беларуси, Санкт–Петербургский государственный университет экономики и финансов, Университет банковского дела Национального банка Украины. – Пинск, 2009. – Ч. 2. – С. 66–67.
178. Танана, Л. А. Влияние различных факторов на продуктивное долголетие коров / Л. А. Танана, С. И. Коршун, Н. Н. Климов // Ученые записки учреждения образования «Витебская государственная академия ветеринарной медицины» : научно–практический журнал. – 2009. – Т. 45, вып. 2, ч. 2. – С. 210–214.
179. Танана, Л. А. Генетическая структура популяции быков–производителей различной селекции в РУСП «Гродненское племпредприятие» по гену SD 18 / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, Р. В. Трахимчик // Зоотехнические и ветеринарные аспекты развития животноводства в современных условиях аграрного производства: материалы междунар. науч.-практ. конф., 14–15 апр. 2009 г. / Московский

- государственный агроинженерный университет. – Мичуринск, 2009. – С. 74–78.
180. Танана, Л. А. Особенности проявления воспроизводительной способности черно–пестрого скота различного генеза / Л. А. Танана, Н. Н. Климов, С. И. Коршун // Веснік Палескага дзяржаўнага ўніверсітэта. Серыя прыродазнаўчых навук. – 2009. – № 1. – С. 44–49.
181. Танана, Л. А. Результаты скрещивания свиноматок крупной белой породы с хряками пород дюрок и ландрас / Л. А. Танана, Н. Н. Климов, С. И. Коршун // Пути интенсификации отрасли свиноводства в странах СНГ : сборник трудов XVI Международной научно–практической конференции (26–27 августа 2009 г.) / Гродненский государственный аграрный университет, Научно– практический центр НАН Беларуси по животноводству. – Гродно, 2009. – С. 100–102.
182. Танана, Л. А. Сравнительная оценка коров различных генотипов по показателю продуктивного долголетия / Л. А. Танана, С. И. Коршун, Н. Н. Климов // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. (Серыя аграрных навук). – 2009. – № 3. – С. 71–75.
183. Танана, Л. А. Характеристика показателей мясной продуктивности черно–пестрых бычков различного генеза / Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2009. – Вып. 1. – С. 47–49.
184. Танана, Л. А. Хозяйственно–биологические признаки свиней различных конституционных типов / Л. А. Танана, Н. Н. Климов, С. И. Коршун // Достижения в генетике, селекции и воспроизводстве сельскохозяйственных животных : материалы международ. науч. конф., посвященной 100–летию со

- дня рождения основателя института, заслуженного деятеля науки РСФСР, профессора М. М. Лебедева (9–11 июня 2009 г.) / ГНУ Всероссийский научно–исследовательский институт генетики и разведения сельскохозяйственных животных. – СПб., 2009. – С. 248–253.
185. Танана, Л. А. Эффективность разведения абердин–ангусского скота / Л. А. Танана, И. С. Петрушко, И. Г. Зубко // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. юбилейной междунар. (2–ой) науч.–практ. конф., посвященной 40–летию образования СКНИИЖ. – Краснодар, 2009. – Ч. 1. – С. 49–51.
186. Трахимчик, Р. В. Особенности генетической структуры популяции быков–производителей в РУСП «Гродненское племпредприятие» по гену CD 18 / Р. В. Трахимчик, Л. А. Танана // Материалы X Международной студенческой научной конференции / Учреждение образования «Гродненский государственный аграрный университет». – Гродно, 2009. – С. 92–93.
187. Трахимчик, Р. В. Оценка быков–производителей различных генотипов в РУСП «Гродненское племпредприятие» по локусу гена CD 18 / Р. В. Трахимчик, Л. А. Танана // Научный поиск молодежи XXI века : материалы X междунар. науч. конф. студентов и магистрантов (Горки, 3–5 декабря 2009 г.) – Горки, 2009. – Ч. 2. – С. 143–145.
188. Экономическая эффективность производства молока от коров с различными генотипами каппа–казеина / Л. А. Танана [и др.] // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства: сб. науч. тр. – Брянск, 2009. – Вып. 2. – С. 112–113.

## 2010

189. Генетическая структура популяции черно–пестрых быков–производителей различной селекции в РУСП «Брестплемпредприятие» по гену CSN3 / Л. А. Танана [и др.] // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сборник научных трудов / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". – Горки, 2010. – Вып. 13, ч. 2. – С. 140–146.
190. Генетические ресурсы молочного скота Беларуси по гену каппа–казеина и его ассоциация с молочной продуктивностью и технологическими свойствами молока / Л. А. Танана [и др.] // Разведение и генетика животных : межведомственный тематический науч. сб. / Институт разведения и генетики животных НААН Украины. – Киев, 2010. – Вып. 44. – С. 73–77.
191. Генетические ресурсы черно–пестрого скота Брестской области по гену CSN3 / Л. А. Танана [и др.] // Молодые ученые в решении актуальных проблем науки : сб. работ молодых ученых. – Владикавказ, 2010. – С. 235–237.
192. Качественная характеристика и технологические свойства молока коров различных пород / Т. И. Епишко [и др.] // Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук. – 2010. – № 2. – С. 35–37. – Авт. также: Л. А. Танана
193. Климов, Н. Н. Влияние паратипических факторов на продуктивное долголетие коров белорусской черно–пестрой породы / Н. Н. Климов, Л. А. Танана, Т. М. Василец // Экологические и селекционные проблемы



- племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2010. – Вып. 6. – С. 41–43.
194. Климов, Н. Н. Кураторство в вузе как эффективный институт управления и воспитания / Н. Н. Климов, Л. А. Танана // Перспективы развития высшей школы : материалы III Международной научно–методической конференции / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2010. – С. 469–471.
195. Климов, Н. Н. Результаты определения влияния генетических факторов на продуктивное долголетие дойных коров / Н. Н. Климов, Л. А. Танана // Инновационные технологии в животноводстве : тезисы докладов Международной научно–практической конференции (7–8 октября 2010 г.) / Научно–практический центр НАН Беларуси по животноводству. – Жодино, 2010. – С. 47–50.
196. Мониторинг генетической структуры популяции быков–производителей в РУСП «Гродненское племпредприятие» по гену CD 18 / Л. А. Танана [и др.] // Материалы конференции "Современные технологии сельскохозяйственного производства" : XIII Международная научно–практическая конференция : в двух томах / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2010. – Т. 2 : Зоотехния. Ветеринария. Технология хранения и переработки. Общественные науки. – С. 110–112.
197. Особенности роста и убойные показатели чистопородного черно–пестрого и геррефорд х черно–пестрого молодняка / Л. А. Танана [и др.] // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2010. – Вып. 10. – С. 62–67.
198. Полигенный характер детерминации откормочных

- качеств свиней белорусской мясной породы / Т. И. Епишко [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов : в двух томах / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2010. – Т. 1 : Зоотехния. Экономика. – С. 69–77. – Авт. также: Л. А. Танана.
199. Полиморфизм гена каппа–казеина в популяциях молочного скота Беларуси и его взаимосвязь с молочной продуктивностью и технологическими свойствами молока / Т. И. Епишко [и др.] // Генетика и селекция в животноводстве: вчера, сегодня, завтра : материалы науч. конф., посвященной 70–летию образования ГНУ ВНИИ генетики и разведения сельскохозяйственных животных, 9–11 июня 2010 г. – СПб., 2010. – С. 194–201. – Авт. также: Л. А. Танана.
200. Структура быков–производителей Брестской области по гену CSN<sub>3</sub> / Л. А. Танана [и др.] // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов международной научно–практической конференции / Российская академия сельскохозяйственных наук, Северо–Кавказский научно–исследовательский институт животноводства. – Краснодар, 2010. – Ч. 1. – С. 21–23.
201. Танана, Л. А. Взаимосвязь между основными показателями молочной продуктивности крупного рогатого скота и различными генотипами каппа–казеина / Л. А. Танана, В. В. Пешко, Т. И. Епишко // Ученые записки УО "Витебская ордена" Знак Почета" государственная академия ветеринарной медицины". – 2010. – Т. 46, вып.1, ч. 2. – С. 84–88.
202. Танана, Л. А. Влияние BLAD–синдрома на мясную

- продуктивность и воспроизводительные качества быков белорусской черно–пестрой породы / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, Р. В. Трахимчик // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства: сб. науч. тр. – Брянск, 2010. – Вып. 10. – С. 70–76.
203. Танана, Л. А. Влияние гена CSN3 на выход белковомолочных продуктов / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, В. В. Пешко // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2010. – Вып. 10. – С. 67–70.
204. Танана, Л. А. Влияние доли генов по голштинской породе на молочную продуктивность первотелок белорусской черно–пестрой породы / Л. А. Танана, В. В. Пешко // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2010. – Вып. 6. – С. 21–22.
205. Танана, Л. А. Генетическая структура популяции быков–производителей различной генеалогической принадлежности Брестской области по гену CSN<sup>№3</sup> / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, А. Н. Сильванович // Материалы конференции "Современные технологии сельскохозяйственного производства" : XIII Международная научно–практическая конференция : в двух томах / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2010. – Т. 2 : Зоотехния. Ветеринария. Технология хранения и переработки. Общественные науки. – С. 108–110.
206. Танана, Л. А. Молочная продуктивность первотелок белорусской черно–пестрой породы с различной долей генов по голштинской породе / Л. А. Танана, В. В. Пешко // Материалы конференции "Современные технологии сельскохозяйственного производства" : XIII Международная научно–практическая

- конференция : в двух томах / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2010. – Т. 2 : Зоотехния. Ветеринария. Технология хранения и переработки. Общественные науки. – С. 112–114.
207. Танана, Л. А. Применение гена капа–казиена в качестве маркера белковомолочности в селекции крупного рогатого скота / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, В. В. Пешко // Молодые ученые в решении актуальных проблем науки : сб. работ молодых ученых. – Владикавказ, 2010. – С. 238–239.
208. Танана, Л. А. Продуктивные качества коров белорусской черно–пестрой породы, полученных при различных вариантах племенного подбора / Л. А. Танана, С. Л. Амельченко, В. В. Пешко // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов международной научно–практической конференции / Российская академия сельскохозяйственных наук, Северо–Кавказский научно–исследовательский институт животноводства. – Краснодар, 2010. – Ч. 1. – С. 19–21.
209. Танана, Л. А. Современное состояние скота красной белорусской породной группы / Л. А. Танана, В. В. Пешко // Материалы конференции "Современные технологии сельскохозяйственного производства" : XIII Международная научно–практическая конференция : в двух томах / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2010. – Т. 2 : Зоотехния. Ветеринария. Технология хранения и переработки. Общественные науки. – С. 114–116.
210. Танана, Л. А. Хозяйственно–полезные качества

свиней различных генотипов / Л. А. Танана, О. В. Гришанова, Н. Б. Зайцева // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов : в двух томах / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2010. – Т. 1 : Зоотехния. Экономика. – С. 220–228.

211. Эффективность разведения абердин–ангусского скота / Л. А. Танана [и др.] // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов международной научно–практической конференции / Российская академия сельскохозяйственных наук, Северо–Кавказский научно–исследовательский институт животноводства. – Краснодар, 2010. – Ч. 1. – С. 23–25.
212. Qualitative Characteristics and Processing of Milk from Various Cow Breeds / L. A. Tanana [et al.] // Russian Agricultural Sciences. – 2010. – Vol. 36, № 2. – P. 119–121.

## 2011

213. Вертинская, О. В. Особенности роста чистопородного черно–пестрого и герефорд х черно–пестрого молодняка / О. В. Вертинская, Л. А. Танана // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. 4–ой междунар. науч. – практ. конф. – Краснодар, 2011. – Ч. 1. – С. 10–12.
214. Ген CS№3 как маркер устойчивости к маститу / Л. А. Танана [и др.] // XIV международная научно–практическая конференция "Современные технологии сельскохозяйственного производства" : материалы конференции : в двух частях /

- Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2011. – Ч. 2 : Зоотехния, ветеринария, технология хранения и переработки. – С. 126–128.
215. Зависимость степени огрубления кончика сосков от некоторых продуктивных и технологических признаков / В. Романюк [и др.] // XVII Miedzynarodowa Konferencja Naukowa Problemy intensyfikacji produkcji zwerzcezej z uwzględnieniem poprawy struktury obszarowej gospodarstw rodzinnych, ochrony srodowiska I stanardow UE. – Warszawa, 2011. – Р. 159–162. – Авт. также: Л. А. Танана.
216. Климов, Н. Н. Влияние различных форм подбора на хозяйственно–полезные качества коров черно–пестрой породы / Н. Н. Климов, Л. А. Танана, С. И. Коршун // Повышение интенсивности и конкурентоспособности отраслей животноводства : тез. докл. Междунар. науч.–практ. конф. (14–15 сентября, 2011 г.) / РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству». – Жодино, 2011. – С. 67–68.
217. Климов, Н. Н. Некоторые аспекты подготовки специалистов в области сельского хозяйства / Н. Н. Климов, Л. А. Танана // Перспективы развития высшей школы : материалы IV Международной научно–методической конференции / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2011. – С. 78–100.
218. Климов, Н. Н. Продуктивное долголетие и молочная продуктивность коров белорусской черно–пестрой породы с различным коэффициентом интенсивности производственного использования / Н. Н. Климов, Л. А. Танана, Т. М. Василец // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. (Серыя аграрных навук). – 2011. – № 2. – С. 71–75.

219. Особенности роста и убойные показатели чистопородного черно–пестрого и герефорд Х черно–пестрого молодняка / Л. А. Танана [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов в трех томах / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2011. – Т. 1 : Зоотехния. Ветеринария. – С. 167–176.
220. Танана, Л. А. BLAD – синдром и его влияние на мясную продуктивность быков белорусской черно–пестрой породы / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, Р. В. Трахимчик // XIV международная научно–практическая конференция "Современные технологии сельскохозяйственного производства" : материалы конференции : в двух частях / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2011. – Ч. 2 : Зоотехния, ветеринария, технология хранения и переработки. – С. 128–130.
221. Танана, Л. А. Влияние синдрома наследственного иммунодефицита (BLAD) на мясную продуктивность быков белорусской черно–пестрой породы / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, Р. В. Трахимчик // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. 4–ой междунар. науч. – практ. конф. – Краснодар, 2011. – Ч. 1. – С. 34–35.
222. Танана, Л. А. Мясная продуктивность чистопородного черно–пестрого и герефорд х черно–пестрого молодняка / Л. А. Танана, С. И. Петрушко, О. В. Вертинская // Повышение интенсивности и конкурентоспособности отраслей животноводства : тез. докл. Междунар. науч.–практ. конф. (14–15 сентября, 2011 г.) / РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству». – Жодино, 2011. – С. 212–214.

223. Танана, Л. А. Особенности мясной продуктивности чистопородного черно–пестрого и герефорд х черно–пестрого молодняка / Л. А. Танана, И. С. Петрушко, О. В. Вергинская // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сборник научных трудов / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". – Горки, 2011. – Вып. 14, ч. 2. – С. 42–50 : табл.
224. Танана, Л. А. Особенности роста телок белорусской черно–пестрой породы различных генотипов / Л. А. Танана, С. А. Таянко // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. 4–ой междунар. науч. – практ. конф. – Краснодар, 2011. – Ч. 1. – С. 31–33.
225. Танана, Л. А. Особенности роста чистопородного черно–пестрого и герефорд х черно–пестрого молодняка / Л. А. Танана, И. С. Петрушко, О. В. Вергинская // XIV международная научно–практическая конференция "Современные технологии сельскохозяйственного производства" : материалы конференции : в двух частях / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2011. – Ч. 2 : Зоотехния, ветеринария, технология хранения и переработки. – С. 130–133.
226. Танана, Л. А. Особенности роста чистопородного черно–пестрого молодняка и его помесей с быками абердин–ангусской и герефордской пород / Л. А. Танана, И. С. Петрушко, И. Г. Зубко // XIV международная научно–практическая конференция "Современные технологии сельскохозяйственного



производства" : материалы конференции : в двух частях / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2011. – Ч. 2 : Зоотехния, ветеринария, технология хранения и переработки. – С. 133–136.

227. Танана, Л. А. Характеристика воспроизводительных качеств коров различных генотипов при разном уровне кормления / Л. А. Танана, В. В. Пешко // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сборник научных трудов / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". – Горки, 2011. – Вып. 14, ч. 2. – С. 9–16 : табл.
228. Трахимчик, Р. В. VLAD–синдром и его влияние на воспроизводительные и продуктивные качества крупного рогатого скота Гродненской области / Р. В. Трахимчик // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сб. науч. тр. – Горки, 2011. – Вып. 14, ч. 2. – С. 16–23.

## 2012

229. Геномная оценка в селекции молочного скота / Т. И. Епишко [и др.] // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2012. – Вып. 11. – С. 9–14. – Авт. также Л. А. Танана.
230. Коршун, С. И. Методические аспекты контроля знаний студентов / С. И. Коршун, Н. Н. Климов, Л. А. Танана // Перспективы развития высшей школы : материалы V Международной научно–методической

- конференции / Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2012. – С. 296–299.
231. Мониторинг генетических ресурсов черно-пестрых быков-производителей и их наследственная устойчивость к BLAD-синдрому крупного рогатого скота / Л. А. Танана [и др.] // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2012. – Вып. 12. – С. 7–13.
232. Показатели мясной продуктивности сыновей и внуков быков-производителей – носителей синдрома иммунодефицита крупного рогатого скота (BLAD) / Л. А. Танана [и др.] // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Сер. аграрных навук. – 2012. – № 2. – С. 79–83.
233. Танана, Л. А. Аминокислотная сбалансированность мяса телят разных генотипов / Л.А. Танана, О.В. Вертинская // Зоотехническая наука: история, проблемы, перспективы : материалы II Международной научно-практической конференции / Подольский государственный аграрно-технический университет. – Каменец-Подольский, 2012. – С. 383–386.
234. Танана, Л. А. BLAD-синдром и его влияние на мясную продуктивность бычов белорусской черно-пестрой породы / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, Р. В. Трахимчик // Зоотехническая наука: история, проблемы, перспективы : материалы II Международной научно-практической конференции / Подольский государственный аграрно-технический университет. – Каменец-Подольский, 2012. – С. 249–251.
235. Танана, Л. А. Инновации в молочном скотоводстве Республики Беларусь / Л. А. Танана, О. В. Гришанова // Экологические и селекционные проблемы

- племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2012. – Вып. 11. – С. 6–9.
236. Танана, Л. А. Мясная продуктивность бычков герефордской породы и ее помесей / Л. А. Танана, О. В. Вертинская, В. В. Пешко // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2012. – Вып. 12. – С. 36–40.
237. Танана, Л. А. Особенности роста и развития первотелок черно–пестрой породы различного генеза / Л. А. Танана, С. А. Катаева // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2012. – Вып. 11. – С. 34–38.
238. Танана, Л. А. Показатели роста чистопородного черно-пестрого молодняка и его помесей с абердин-ангусами / Л. А. Танана, И. Г. Петрушко // Зоотехническая наука: история, проблемы, перспективы : материалы II Международной научно-практической конференции / Подольский государственный аграрно-технический университет. – Каменец-Подольский, 2012. – С. 253–255.
239. Танана, Л. А. Характеристика роста и развития голштинизированных черно–пестрых телок различной селекции / Л. А. Танана, С. А. Катаева // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сб. науч. тр. – Брянск, 2012. – Вып. 12. – С. 13–19.
240. Танана, Л. А. Экстерьерные особенности телок черно-пестрой породы различного генеза / Л. А. Танана, С. А. Катаева // Зоотехническая наука: история, проблемы, перспективы : материалы II Международной научно-практической конференции / Подольский государственный аграрно-технический университет. – Каменец-Подольский, 2012. – С. 251–253.

## **МОНОГРАФИИ. АВТОРЕФЕРАТЫ ДИССЕРТАЦИЙ**

1. Танана, Л. А. Воспроизводительные и продуктивные качества телок с разными сроками эмбрионального развития : автореф. дис. ... канд. с.-х. наук : 06.02.01 / Л. А. Танана ; Белорус. науч.-исслед. ин-т животноводства. – Жодино, 1990. – 20 с.
2. Танана, Л. А. Эмбриональная скороспелость и продуктивность крупного рогатого скота : [монография] / Л. А. Танана. – Минск : БелНИИ экономики и информации АПК, 1998. – 56 с.
3. Танана, Л. А. Система оценки и использования в селекции пренатальной скороспелости и конституциональных особенностей сельскохозяйственных животных в раннем возрасте : автореф. дис. ... д-ра с.-х. наук / Л.А. Танана ; Академия аграрных наук Республики Беларусь, Белорусский научно–исследовательский институт животноводства. – Жодино, 2001. – 34 с.
4. Танана, Л. А. Использование в селекции пренатальной скороспелости и конституциональных особенностей сельскохозяйственных животных : [монография] / Л. А. Танана ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : [б. и.], 2002. – 102 с.
5. Подбор при совершенствовании белорусской чернопестрой породы крупного рогатого скота : монография / Л. А. Танана [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : [б. и.], 2006. – 106 с.

6. Использование генофонда белорусской черно-пестрой породы крупного рогатого скота различного генеза в селекционном процессе : монография / Л. А. Танана [и др.] ; рец.: И. П. Шейко, В. И. Караба ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : [б. и.], 2008. – 129 с. : табл., рис.
7. Реализация потенциала хозяйственно-полезных качеств голштинизированного черно-пестрого скота : монография / Л. А. Танана [и др.] ; рец.: И. П. Шейко, М. П. Гринь ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : [б. и.], 2009. – 183 с. : рис., табл.

## **УЧЕБНЫЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ**

1. Оценка и отбор коров-первотелок в колхозе : методические указания / Гродненский сельскохозяйственный институт ; подгот. Л. А. Танана. – Гродно : ГСХИ, 1996. – 20 с.
2. Методические указания по проведению деловой игры «Конкурс бонитеров» по разведению сельскохозяйственных животных / Гродненский государственный сельскохозяйственный институт ; подгот.: Л. А. Танана, Н. Г. Минина, В. М. Борисов. – Гродно : ГГСХИ, 2000. – 14 с.
3. Тестовые вопросы по курсу «Технологии животноводства» для студентов 5 курса зооинженерного факультета / сост.: Л. А. Танана [и

- др.] ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : ГГАУ, 2004. – 30 с.
4. Использование в селекции конституциональных особенностей сельскохозяйственных животных : учебное пособие / Л. А. Танана [и др.] ; рец. Н. В. Казаровец, рец. А. И. Будевич ; Национальная академия наук Беларуси, РУП "Институт животноводства НАН Беларуси". – Жодино : [б. и.], 2005. – 93 с.
  5. Основы разведения сельскохозяйственных животных : учебно-методическое пособие для самостоятельной подготовки к занятиям по курсу "Разведение сельскохозяйственных животных" для студентов заочного отделения и других форм обучения зооинженерного факультета по специальности 1-74 03 01 "Зоотехния" / Л. А. Танана [и др.] ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : ГГАУ, 2005. – 57 с.
  6. Тестовые вопросы по курсу «Технология животноводства» для студентов по специальности 1-740301 «Зоотехния» / сост.: Л. А. Танана [и др.] ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : ГГАУ, 2006. – 56 с.
  7. Разведение сельскохозяйственных животных : учебно-методическое пособие (по контролируемой самостоятельной работе) для студентов III курса зооинженерного факультета, обучающихся по специальности 1-74 03 01 "Зоотехния" / Л. А. Танана [и др.] ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : ГГАУ, 2009. – 92 с.
  8. Танана, Л. А. Конституция сельскохозяйственных животных и ее использование в селекции : [пособие] / Л. А. Танана, Н. Н. Климов, С. И. Коршун ; Учебно-

- методический центр Минсельхозпрода. – Минск : УМЦ Минсельхозпрода, 2009. – 187 с.
9. Определение племенной ценности животных в молочном скотоводстве : методические указания для слушателей факультета повышения квалификации по специальности "Зоотехния" и студентов биотехнологического факультета / Л. А. Танана [и др.] ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : ГГАУ, 2010. – 51 с.
  10. Современные подходы к оценке хозяйственно-полезных качеств сельскохозяйственных животных в Республике Беларусь : учебно-методическое пособие для слушателей факультета повышения квалификации и переподготовки кадров АПК и студентов биотехнологического факультета / Л. А. Танана, Н. Н. Климов ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : ГГАУ, 2010. – 57 с.
  11. Основы разведения сельскохозяйственных животных : учебно-методическое пособие для слушателей факультета повышения квалификации и переподготовки кадров АПК и самостоятельной подготовки студентов очной и заочной форм обучения по специальности 1-74 03 01 -"Зоотехния" / Л. А. Танана [и др.] ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно : ГГАУ, 2011. – 116 с.
  12. Селекционно-генетическая и эколого-технологическая валентность молочных коров к длительному продуктивному использованию : монография / под общ. ред. Е. Я. Лебедевко. – Брянск : БГСХА, 2012. – 278 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
  13. Танана, Л. А. Разведение сельскохозяйственных животных с основами селекции : практикум для

учащихся учреждений среднего специального образования по специальности 2-74 03 01 "Зоотехния" / Л. А. Танана, В. И. Караба, В. В. Пешко ; рец.: И. П. Шейко, А. В. Дубай ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учебно-методический центр Минсельхозпрода. – Минск : УМЦ Минсельхозпрода, 2011. – 116 с.

### **АВТОРСКИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА НА ИЗОБРЕТЕНИЯ, ПАТЕНТЫ**

1. Патент 9100 Республика Беларусь, МПК А01К67/02. Способ подбора родительских форм свиней по откормочным и мясным признакам потомков / Шейко И. П., Елишко, Т. И., Курак, О. П., Шейко Р. И., Танана Л. А. ; заявитель и патентообладатель РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по животноводству». – № а 20030736 ; заявл. 16.07.03 ; опубл. 30.03.04 // Афіцыйны бюл. / Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2004. – № 2. – С. 5.
2. Патент 2271101 С2 Российская Федерация, МПК А01К67/02. Способ прогнозирования молочной продуктивности коров / Шейко И. П., Танана Л. А., Климов Н. Н., Коршун С. И. ; заявитель и патентообладатель РУП «Институт животноводства Республики Беларусь». – № 2004113996/13 ; заявл. 06.05.04 ; опубл. 27.10.05, Бюл. № 7. – 3 с.
3. Патент 2271102 С2 Российская Федерация, МПК А01К67/02. Способ прогнозирования типа свиней / Шейко И. П., Танана Л. А., Климов Н. Н., Шейко И. Р. ; заявитель и патентообладатель РУП «Институт животноводства НАН Беларуси». – № 2004113997/13 ; заявл. 06.05.04 ; опубл. 27.10.05, Бюл. № 7. – 3 с.



4. Заявка 2006123296 А Российская Федерация, МПК А01К67/00 Способ выявления молочных коров / Танана Л. А., Шейко И. П., Климов Н. Н., Коршун С. И., Шейко И. Р.; заявитель РУП «Институт животноводства НАН Беларуси». – № 2006123296/13; заявл. 29.06.06 ; опубл. 10.01.08, Бюл. № 1. – 3 с.
5. Заявка 2006123297 А Российская Федерация, МПК А01К67/02. Способ оценки будущей молочной продуктивности телок / Танана Л. А., Шейко И. П., Климов Н. Н., Коршун С. И., Шейко Р. И. ; заявитель РУП «Институт животноводства НАН Беларуси». – № 2006123297/13; заявл. 29.06.06 ; опубл. 10.01.08, Бюл. № 1. – 3 с.
6. Патент 12101 С1 Республика Беларусь, МПК А01К67/00. Способ отбора телок для племенного разведения молочнопродуктивного скота / Танана Л. А., Климов Н. Н., Коршун С. И. ; заявитель и патентообладатель УО «Гродненский государственный аграрный университет». – № а 20060391 ; заявл. 25.04.06; опубл. 30.06.09 // Афiцыйны бюл. / Нац. цэнтр iнтэлектуал. уласнасцi. – 2009. – № 4. – С. 15.
7. Патент 12886 С1 Республика Беларусь, МПК (2009) А 01 К 67/00. Способ отбора скота красной белорусской породной группы / Пестис В. К., Шейко И. П., Танана Л. А., Епишко Т. И., Коронец И. Н., Курак О. П., Пешко В. В. ; заявитель и патентообладатель УО «Гродненский государственный аграрный университет» – № а 20071283 ; заявл. 24.10.07 ; опубл. 28.02.10// Афiцыйны бюл. / Нац. цэнтр iнтэлектуал. уласнасцi. – 2010. – № 2. – С. 5.
8. Патент 2418409 С2, МПК А01К67/02. Способ выявления молочных коров / Танана Л. А., Шейко И. П., Климов Н. Н., Коршун С. И., Шейко Р. И. ;

заявитель и патентообладатель РУП «Институт животноводства НАН Беларуси». – № 2006123296/15 ; заявл. 29.06.06 ; опубл. 20.05.11, Бюл. № 14. – 3 с.

9. Патент 2414817 С2 Российская Федерация, МПКА01К67/02. Способ оценки будущей молочной продуктивности телок / Танана Л. А., Шейко И. П., Коршун С. И., Шейко Р. И.; заявитель и патентообладатель РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по животноводству». – № 2006123297/15 ; заявл. 29.06.06 ; опубл. 27.03.11, Бюл. № 14. – 3с.

### **РЕКОМЕНДАЦИИ ПРОИЗВОДСТВУ**

1. Рекомендации по использованию в селекции пренатальной скороспелости сельскохозяйственных животных / Гродненский государственный аграрный университет ; подгот. Л. А. Танана. – Гродно : ГГМУ, 2002. – 16 с.
2. Рекомендации по использованию конституциональных особенностей сельскохозяйственных животных для раннего прогнозирования их продуктивных качеств / Гродненский государственный аграрный университет ; подгот. Л. А. Танана. – Гродно : ГГМУ, 2002. – 14 с.
3. Танана, Л. А. Использование различных вариантов племенного подбора при совершенствовании белорусской черно–пестрой породы крупного рогатого скота : (рекомендации) / Л. А. Танана, С. Л. Амелъченко ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : [б. и.], 2006. – 19 с. : рис., табл.

4. Использование генофонда черно-пестрого скота различного генеза в селекционном процессе : рекомендации / Л. А. Танана [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2007. – 26 с.
5. Генофонд черно–пестрого скота различного происхождения и его использование в селекции : рекомендации / Л. А. Танана [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2011. – 27 с.
6. Рекомендации по совершенствованию белорусской черно–пестрой породы крупного рогатого скота / Л. А. Танана [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2011. – 24 с.

## **РУКОВОДСТВО ДИССЕРТАЦИОННЫМИ РАБОТАМИ**

1. Дорожко, А. А. Хозяйственно-полезные и биологические признаки животных белорусской черно-пестрой породы голландского и голштинского корня при различном уровне кормления : дис. на соиск. учен. степ. канд. с.-х. наук / А. А. Дорожко ; рук. работы: Л. А. Танана, М. А. Дашкевич ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2007. – 120 с.
2. Пешко, В. В. Полиморфизм гена каппа-казеина и его взаимосвязь с хозяйственно-полезными признаками у крупного рогатого скота различных пород : дис. на соиск. учен. степ. канд. сельскохозяйственных наук /

- В. В. Пешко ; науч. рук. : Л. А. Танана, Т. И. Епишко ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2009. – 115 с.
3. Трахимчик, Р. В. Генетические ресурсы быков-производителей Гродненского племпредприятия по гену каппа-казеина и их наследственная устойчивость к BLAD-синдрому крупного рогатого скота : магистерская диссертация / Р. В. Трахимчик ; науч. рук. работы Л. А. Танана ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2009. – 65 с.

## РЕЦЕНЗИИ

1. Шейко, И. П. Генетические методы интенсификации селекционного процесса в свиноводстве : монография / И. П. Шейко, Т. И. Епишко ; рец.: Л. А. Федоренкова, Л. А. Танана ; Республиканское унитарное предприятие "Институт животноводства Национальной академии наук Беларуси". – Жодино : Институт животноводства Национальной академии наук Беларуси, 2006. – 197 с. : рис., табл.
2. Методические рекомендации по проведению оценки достоверности происхождения крупного рогатого скота по полиморфизму нуклеотидных последовательностей ДНК / Т. И. Епишко [и др.] ; рец.: Т. И. Кузьмина, Л. А. Танана, С. И. Ковтун ; Национальный банк Республики Беларусь, Учреждение образования "Полесский государственный университет". – Пинск : [б. и.], 2011. – 24 с. : рис., табл.



**РУКОВОДСТВО ДИССЕРТАЦИОННЫМИ  
РАБОТАМИ**

1. Климов, Н. Н. Использование конституционально-биологических особенностей свиней при отборе в раннем возрасте : дис. на соиск. учен. степ. канд. с.-х. наук / Н. Н. Климов ; рук. работы: И. П. Шейко, Л. А. Танана, ; Белорусский научно-исследовательский институт животноводства. – Жодино, 2000. – 108 с.
2. Коршун, С. И. Использование конституциональных особенностей тёлочек для раннего прогнозирования молочной продуктивности коров : дис. на соиск. учен. степ. канд. с.-х. наук / С. И. Коршун ; рук. работы : Л. А. Танана, М. П. Гринь ; Белорусский научно-исследовательский институт животноводства. – Жодино, 2001. – 90 с.
3. Амельченко, С. Л. Использование различных вариантов племенного подбора при совершенствовании белорусской чёрно-пёстрой породы крупного рогатого скота : дис. на соиск. учен. степ. канд. с.-х. наук / С. А. Амельченко ; рук. работы Л. А. Танана ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2006. – 115 с.
4. Пешко, В. В. Использование ДНК-технологий в оценке быков-производителей : магистерская диссертация / В. В. Пешко ; науч. рук. работы Л. А. Танана ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2006. – 67 с.
5. Гулькович, О. В. Использование хряков мясных пород свиней для промышленного скрещивания и гибридизации : магистерская диссертация / О. В. Гулькович ; науч. рук. работы Л. А. Танана ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2010. – 70 с.

Информационное издание

**Танана Людмила Александровна**

Биобиблиографический указатель

Составители: Н.В. Лакотко, Е.Н., Зюзь,  
С.С. Рыженкова, М.А.Бородич, Ю.И.Яблонская

Ответственная за выпуск: Н.П. Ходотчук  
Компьютерная вёрстка: И.Б. Макаревич

*Издатель и полиграфическое исполнение:*  
Учреждение образования  
«Гродненский государственный аграрный университет»  
ЛИ № 02330/0548516 от 16.06.09.  
Ул. Терешковой, 28, 230008, г. Гродно.  
Тираж 35 экз.