

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

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

Библиотека ГГАУ.
Информационно-библиографический сектор

Танана Людмила Александровна

Биобиблиографический указатель
(к 60-летию со дня рождения)
Издание второе, дополненное

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



**Гродно
ГГАУ
2017**

УДК 016 : 636.082(092)
Т 18

Составители:

Н.В. Лакотко, М.А. Бородич, С.С. Рыженкова.

Во втором издании биобиблиографического указателя приведены дополнительные сведения научной и педагогической деятельности доктора сельскохозяйственных наук, профессора Тананы Людмилы Александровны.

Библиографический список дополнен перечнем научных трудов, учебных и учебно-методических изданий с 2012-2017г.г.

УДК 016 : 636.082(092)
Т 18

© Учреждение образования
«Гродненский государственный
аграрный университет»,
© библиотека, 2017



**Доктор сельскохозяйственных наук,
профессор
Танана Людмила Александровна**

Содержание:

1.	Танана Людмила Александровна. Краткие сведения биографии и научной деятельности	5
2.	Указатель научных трудов	9
3.	Монографии, авторефераты диссертаций	82
4.	Учебные и учебно-методические пособия	84
5.	Авторские свидетельства на изобретения, патенты	90
6.	Практические рекомендации	92
7.	Руководство диссертационными работами	96
8.	Рецензии	100



ТАНАНА

Людмила Александровна

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры генетики и разведения сельскохозяйственных животных биотехнологического факультета (р.11.04.1957г. в г. Ярославле, РФ).

Основные этапы педагогической и научной деятельности.

1979г. – выпускница зооинженерного факультета Гродненского сельскохозяйственного института.

1982г. – младший научный сотрудник, ассистент кафедры генетики и разведения сельскохозяйственных животных.

1993г. – старший преподаватель кафедры.

1997г. – доцент кафедры по специальности «Зоотехния».

1997-2001г.г. – заместитель декана зооинженерного факультета.

2001г. – присвоение учёной степени доктора сельскохозяйственных наук.

2004г. – присвоение учёного звания «профессор».

2007г. – учёный секретарь совета по защите диссертаций, член совета по племенному делу в животноводстве при Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь. В настоящее время Людмила Александровна Танана является заместителем председателя совета по защите кандидатских диссертаций в области сельскохозяйственных наук при УО «ГГАУ». Она также является членом Совета по племенному делу в животноводстве при племотделе Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, членом рабочей группы «Племенное животноводство» при

Департаменте агропромышленной политики Евразийской экономической комиссии (ЕЭК г. Москва).

Основным направлением её научной деятельности явилось: совершенствование белорусского черно-пестрого скота путём создания селекционных стад, заводских линий и типов. Доктор сельскохозяйственных наук, профессор Л.А. Танана стала соисполнителем, утверждённой приказом № 534 от 27.12. 2001г. Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, белорусской черно-пестрой породы крупного рогатого скота и скота молочного типа данной породы, утвержденного приказом Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь РБ № 452 от 26.09.2005 года.

На протяжении многих лет Людмила Александровна поддерживает непрерывную связь со специалистами Гродненского племпредприятия, племотдела Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, с сельскохозяйственными производственными объединениями республики по оказанию консультаций и практической помощи по вопросам селекционно-племенной работы в молочном животноводстве. Она является членом Совета по племенному делу в животноводстве при племотделе Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, членом рабочей группы «Племенное животноводство» при Департаменте агропромышленной политики Евразийской экономической комиссии (ЕЭК г. Москва).

За период многолетнего труда и научно-педагогической деятельности в университете Л.А. Танана создала свою научную школу по разведению сельскохозяйственных животных, где выполняется ряд научно-исследовательских работ. В рамках проводимых исследований подготовлены и успешно защищены семь

магистерских и девять кандидатских диссертаций. Как педагог и учёный свои знания и научный опыт Людмила Александровна активно передаёт студентам. Под её руководством шесть студенческих научных работ были отмечены дипломами Министерства образования Республики Беларусь за лучшую научную студенческую работу, а пятеро из них – свидетельством специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов.

За личный вклад в развитие научных исследований в отрасли разведения и селекции сельскохозяйственных животных и многолетнюю трудовую деятельность Л. А. Танана награждена поощрительной премией специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов, Почетной грамотой Совета Министров Республики Беларусь, а также, ей объявлена Благодарность Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь и Благодарность Президиума Национальной академии наук Беларуси. Указом Президента Республики Беларусь Людмиле Александровне дважды была установлена персональная надбавка за значительный вклад в социально-экономическое развитие республики в сфере образования в 2008 и в 2011 годах.

Л. А. Танана автор более 350 научных работ и статей, среди которых многочисленные публикации в международном аграрном журнале и других зарубежных изданиях, 9 монографий, 7 патентов на изобретения и порядка 70 методических разработок.

За последние пять лет с её авторским участием издано более 20 учебных, учебно-методических пособий и практикумов для высших и средне-специальных учреждений обра-

зования, в числе которых «Разведение сельскохозяйственных животных с основами селекции», «Типы конституции сельскохозяйственных животных и их использование в селекционно-племенной и технологической работе», учебное пособие «Типы конституции сельскохозяйственных животных с основами селекции».

В 2014 году доктор сельскохозяйственных наук, профессор Танана Людмила Александровна стала Лауреатом премии Гродненского областного исполнительного комитета «Человек года Гродненщины» за 2013 год» и занесена на Доску Почета Ленинского района города Гродно, а в 2016 году она стала обладателем Гранта Президента Республики Беларусь в области образования.



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 1993 г.). – 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).

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.

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 // Вышэйшая 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 // Агрэкономика. – 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 / Ви-

тебская 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 // Агрэоэканоміка. – 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 // Весці

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 // Агрэкономика. – 2004. – № 7. – С. 52–54.
108. Эффективность подбора в скотоводстве с учетом генеалогической принадлежности / Л. Танана [и др.] // Агрэкономика. – 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 прічорномор'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. – Жодио, 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. (Серія 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.

2007

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. Дорошко, 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 племязаводах 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 племязаводах 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. Пилюк

- [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 международ. 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.

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 універсітэта. – 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 : сбор-

- ник 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

- наук). – 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 междунаро. 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 раз-

личных генотипов в РУСП «Гродненское племпредприятие» по локусу гена CD 18 / Р. В. Трахимчик, Л. А. Танана // Научный поиск молодежи XXI века : материалы X международ. 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 Брест-

- ской 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 чернопестрой 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.] // Мате-

- риалы 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 герефорд 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 CSN₃ / 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 VLAD–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 белково–молочных 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№3 / 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 белкомолочности 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 молод-

- няка / 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 zwerzecey z uwzględnieniem poprawy struktury obszarowej gospodarstw rodzinnych, ochrony srodowiska I standardow UE. – Warszawa, 2011. – P. 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. Вертинская // 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. Вертинская // 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 герфордской породы и ее помесей / Л. А. Танана, О. В. Вергинская, 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 чернопестрого 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 чернопестрой 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.
241. Вергинская, О. В. Качественные показатели мяса бычков разных генотипов / О. В. Вергинская, Л. А. Танана, А. И. Шамонова // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования «Гродненский государственный аграрный университет». – Гродно, 2012. – Т. 18 : Зоотехния. – С. 18–28.
242. Внутривидовый молочный тип скота белорусской черно-пестрой породы / Л. А. Танана [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования «Гродненский государственный аграрный университет». – Гродно, 2012. – Т. 18 : Зоотехния. – С. 209–215.
243. Генетико-популяционный анализ крупного рогатого скота по микросателлитным локусам / О. А. Епишко [и др.] // Генетика и биотехнология XXI века: проблемы, достижения, перспективы : (к 100-летию со дня рождения академика Н. В. Турбина) : материалы Международной научной конференции (Минск, 8–11 октября 2012 г.) / Национальная академия наук Беларуси, Институт генетики и цитологии НАН Беларуси, Общественное объединение "Белорусское общество генетиков и селекционеров", X съезд Белорусского общества генетиков и селекционеров. – Минск, 2012. – С. 130. – Авт. также: Л. А. Танана.
244. Генетико-популяционный анализ крупного рогатого скота черно-пестрой породы по микросателлитам ДНК / Н. А. Глинская [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов /

- Учреждение образования «Гродненский государственный аграрный университет». – Гродно, 2012. – Т. 18 : Зоотехния. – С. 35–41. – Авт. также: Л. А. Танана.
245. Геномная оценка молочного скота / Т. И. Епишко [и др.] // Актуальные проблемы сельскохозяйственной биотехнологии : сборник научных трудов / Национальный банк Республики Беларусь, Учреждение образования "Полесский государственный университет". – Пинск, 2012. – С. 34–38. – Авт. также: Л. А. Танана.
246. Зависимость продуктивного долголетия коров чернопестрой породы, разводимых в СПК «Прогресс-Вертелишки», от генотипических факторов / Л. А. Танана [и др.] // Корми і кормовиробництво : міжвідомчий тематичний науковий збірник / Національна академія аграрних наук України, Інститут кормів та сільського господарства Поділля НААН. – Вінниця, 2012. – Вип. 73. – С. 212–217.
247. К коровам нужно относиться по-человечески / Н. С. Яковички [др.] // Наше сельское хозяйство. – 2012. – № 13. – С. 35–49. – Автор также: Л. А. Танана.
248. Катаева, С. А. Особенности роста и развития телок различного происхождения в постнатальный период / С. А. Катаева, Л. А. Танана // Современные технологии сельскохозяйственного производства : материалы XV Международной научно-практической конференции (Гродно, 18 мая 2012 года) : в двух частях / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2012. – Ч. 1: Агрономия. Защита растений. Зоотехния. Ветеринария. – С. 234–236.

249. Катаева, С. А. Сравнительный потенциал молочной продуктивности первотелок чёрно-пёстрой породы различной селекции / С. А. Катаева, Л. А. Танана // Механізми формування конкурентоспроможності продукції підприємств і територій : матеріали міжнар. наук.-практ. інтернет-конф. (Хмельницький, 11–12 жовтня 2012 р.) / Ун-т економіки і підприємництва. – Тернопіль, 2012. – С. 129–132.
250. Коско, И. С. Продуктивные качества коров различной селекции / И. С. Каско, Е. П. Мороз, Л. А. Танана // Материалы XIII Международной студенческой научной конференции (Гродно, 16 марта, 17 мая 2012 года) : в двух частях / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2012. – Ч. 2 : Агрономия, защита растений, зоотехния, ветеринария, технология хранения и переработки. – С. 165–166.
251. Новая геномная оценка молочного скота / Т. И. Епишко [и др.] // Современные технологии сельскохозяйственного производства : материалы XV Международной научно-практической конференции (Гродно, 18 мая 2012 года) : в двух частях / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2012. – Ч. 1 : Агрономия. Защита растений. Зоотехния. Ветеринария. – С. 223–225. – Авт. также: Л. А. Танана.
252. Показатели молочной продуктивности дочерей быков-производителей – носителей синдрома иммунодефицита крупного рогатого скота (BLAD) / Л. А. Танана [и др.] // Доклады Национальной академии наук. – 2012. –Т. 56, № 4. – С. 119–123.

253. Пресняк, А. Р. Особенности роста и мясной продуктивности бычков герефордской породы и их помесей / А. Р. Пресняк, А. И. Шамолина; науч. рук. Л. А. Танана // Материалы XIII Международной студенческой научной конференции (Гродно, 16 марта, 17 мая 2012 года) : в двух частях / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2012. – Ч. 2 : Агрономия, защита растений, зоотехния. ветеринария, технология хранения и переработки. – С. 201–203.
254. Пресняк, А. Р. Показатели мясной продуктивности телят герефордской породы и ее помесей / А. Р. Пресняк, А. И. Шамолина; науч. рук. Л. А. Танана // Материалы XIII Международной студенческой научной конференции (Гродно, 16 марта, 17 мая 2012 года) : в двух частях / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2012. – Ч. 2 : Агрономия, защита растений, зоотехния. ветеринария, технология хранения и переработки. – С. 203–204.
255. Производственно-экономические показатели мясной продуктивности сыновей и внуков быков-производителей – носителей синдрома иммунодефицита крупного рогатого скота (BLAD) / Л. А. Танана [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования «Гродненский государственный аграрный университет». – Гродно, 2012. – Т. 18 : Зоотехния. – С. 201–209.
256. Танана, Л. А. Аминокислотная сбалансированность и минеральный состав мяса телят разных генотипов / Л. А. Танана, О. В. Вертинская, В. В. Пешко // Современные технологии сельскохозяйственного производства

: материалы XV Международной научно-практической конференции (Гродно, 18 мая 2012 года) : в двух частях / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2012. – Ч. 1 : Агрономия. Защита растений. Зоотехния. Ветеринария. – С. 288–290.

257. Танана, Л. А. Экономические показатели производства молока и характеристика воспроизводительных качеств дочерей быков-производителей, носителей синдрома иммунодефицита крупного рогатого скота (BLAD), и их сверстниц / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, Р. В. Трахимчик // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования «Гродненский государственный аграрный университет». – Гродно, 2012. – Т. 18 : Зоотехния. – С. 189–197.

2013

258. Вергинская, О. В. Мясная продуктивность и эффективность выращивания бычков герефордской породы и ее помесей / О. В. Вергинская, Л. А. Танана, И. С. Петрушко // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2013. – N 1. – С. 78–84.
259. Глинская, Н. А. Характеристика полиморфизма изученных STR-локусов крупного рогатого скота чернопестрой породы / Н. А. Глинская, Л. А. Танана, О. А. Епишко // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2013. – Т. 21 : Зоотехния. – С. 18–24.

260. Епишко, О. А. Геномная оценка племенной ценности молочного скота / О. А. Епишко, Л. А. Танана // XVI международная научно-практическая конференция "Современные технологии сельскохозяйственного производства" : Агрономия. Ветеринария. Зоотехния : материалы конференции (Гродно, 17 мая, 7 июня 2013 года) / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2013. – С. 362–363.
261. Использование ДНК–диагностики по генам CSN3 и CD18 в селекции молочного скота / Л. А. Танана [и др.] // Сучасні проблеми селекції розведення та гігієни тварин : збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету. Серія : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2013. – Вип. 3 (73). – С.136–145.
262. Катаева, С. А. Сравнительная оценка молочной продуктивности и технологических свойств молока первотелок отечественной и зарубежной селекции / С. А. Катаева, Л. А. Танана // XVI международная научно-практическая конференция "Современные технологии сельскохозяйственного производства" : Агрономия. Ветеринария. Зоотехния : материалы конференции (Гродно, 17 мая, 7 июня 2013 года) / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2013. – С. 375–376.
263. Катаева, С. А. Характеристика показателей мясной продуктивности черно-пестрых быков различного генеза / С. А. Катаева, Л. А. Танана // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2013. – N 3. – С. 77–82.
264. Коско, И. С. Особенности роста телок белорусской черно-пестрой породы различных генотипов / И. С.

- Коско, Л. А. Танана // Місце студентської та учнівської молоді у становленні прибуткового тваринництва : матеріали міжнародної наукової конференції, проведеної у рамках фестивалю “Біофест – 2013” (Кам’янець-Подільський, 9–10 жовтня 2013 р.) / Подільський державний аграрно-технічний університет. – Кам’янець-Подільський, 2013. – С. 125–126.
265. Коско, И. С. Хозяйственно-полезные признаки первотелок различной селекции / И. С. Коско, Л. А. Танана // XVI международная научно-практическая конференция "Современные технологии сельскохозяйственного производства" : агрономия. Ветеринария. Зоотехния : материалы конференции (Гродно, 17 мая, 7 июня 2013 года) / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2013. – С. 384–386.
266. Результаты определения качественных показателей мясной продуктивности свиней различных генотипов / Н. Н. Климов [и др.] // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету. Серія : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2013. – Вип. 5 (78).– С. 253–258.
267. Танана, Л. А. Влияние генетических особенностей первотелок черно-пестрой породы на качественные характеристики получаемого от них молока / Л. А. Танана, П. В. Пестис, С. А. Катаева // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2013. – Т. 21 : Зоотехния. – С. 164–172.
268. Танана, Л. А. Ген каппа-казеина как маркер в селекции

- крупного рогатого скота красной белорусской породной группы / Л. А. Танана, Т. И. Епишко, В. В. Пешко // Сучасні проблеми селекції розведення та гігієни тварин : збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету / Вінницькі національні аграрні університет. – Вінниця, 2013. – Випуск 3 (73). – С. 129–135.
269. Танана, Л. А. Гены – маркеры репродуктивных признаков свиней / Л. А. Танана, Н. Б. Зайцева, О. А. Епишко // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету. Серія : Сільськогосподарські науки. – Вінниця, 2013. – Вип. 5 (78). – С. 208–216.
270. Танана, Л.А. Мясные и откормочные качества бычков герефордской породы и её помесей / Л. А. Танана, А. И. Шамонова, А. Р. Пресняк // Экологические и селекционные проблемы племенного животноводства : сборник научных трудов / Брянская государственная сельскохозяйственная академия. – Брянск, 2012. – Вып. 13. – С. 34–38.
271. Танана Л.А. Особенности роста и развития первотелок черно-пестрой породы различного генеза / Л. А. Танана, И. С. Коско // Научные и практические аспекты развития племенного животноводства и кормопроизводства в современной России : материалы IV Международной научно-практической конференции (Тверь, 14–16 февраля 2013 года) / Тверская государственная сельскохозяйственная академия. – Тверь, 2013. – С. 87–89.
272. Танана, Л. А. Характеристика показателей мясной продуктивности бычков герефордской породы и ее помесей / Л. А. Танана, О. В. Вертинская, А. И. Шамонова // Научные и практические аспекты развития племен-

ного животноводства и кормопроизводства в современной России : материалы IV Международной научно-практической конференции (Тверь, 14–16 февраля 2013 года) / Тверская государственная сельскохозяйственная академия. – Тверь, 2013. – С. 128–130.

273. Шамонина, А. И. Биохимические показатели крови откормочного молодняка свиней различных генотипов / А. И. Шамонина; науч. рук. Л. А. Танана // Стан та перспективи виробництва, переробки і використання продукції тваринництва й інших біоресурсів: матеріали міжнародної студентсько-учнівської наукової конференції, проведеної у рамках фестивалю “Біофест – 2013”(Кам’янець-Подільський, 9–10 жовтня 2013 р.) / Подільський державний аграрно-технічний університет. – Кам’янець-Подільський, 2013. – С. 182–184.
274. Шамонина, А. И. Хозяйственно-полезные качества бычков герефордской породы и ее помесей / А. И. Шамонина, Л. А. Танана // Місце студентської та учнівської молоді у становленні прибуткового тваринництва : матеріали міжнародної наукової конференції, проведеної у рамках фестивалю “Біофест – 2013” (Кам’янець-Подільський, 9–10 жовтня 2013 р.) / Подільський державний аграрно-технічний університет. – Кам’янець-Подільський, 2013. – С. 180–182.

2014

275. Ассоциация показателей молочной продуктивности дочерей быков-производителей различной линейной принадлежности по генам BLG и CSN3 / Л. А. Танана [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспек-

- тивы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2014. – Т. 26 : Зоотехния. – С. 282–287.
276. Ассоциация STR-локусов крупного рогатого скота белорусской черно-пестрой породы с признаками молочной продуктивности / О. А. Епишко [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2014. – Т. 26 : Зоотехния. – С. 85–91. – Авт. также: Л. А. Танана.
277. Влияние быков-производителей отечественной и зарубежной селекции на хозяйственно-полезные признаки дочерей / Л. А. Танана [и др.] // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету. Сер. сільськогосподарські науки. – 2014. – Т. 2, № 1. – С. 206–213.
278. Генетический мониторинг наследственных заболеваний BLAD , DUMPS , SVM И ASS в селекции молочного скота Республики Беларусь / О. А. Епишко [и др.] // Збірник наукових праць Вінницького національного аграрного університету. Сер. сільськогосподарські науки. – 2014. – Т. 2, № 1. – С.118–126. – Авт. также: Л. А. Танана.
279. Епишко, О. А. Генетический мониторинг племенных животных субъектов племенного животноводства на устойчивость к наследственным заболеваниям / О. А. Епишко, Л. А. Танана, М. Ю. Шевченко // Вклад вчених у розвиток галузі тваринництва : матеріали міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Полтава, 13 листопада 2014 року) / Полтавська державна аграрна академія. – Полтава, 2014. – С. 51–

53.

280. Епишко, О. А. STR-локусы в контроле происхождения крупного рогатого скота Беларуси / О. А. Епишко, Н. А. Глинская, Л. А. Танана // Современные технологии сельскохозяйственного производства : сборник научных статей по материалам XVII Международной научно-практической конференции (Гродно, 16 мая 2014 года) : ветеринария. Зоотехния / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет" ; отв. за вып. В. В. Пешко. – Гродно, 2014. – С. 184–186.
281. Епишко, О. А. STR-локусы в контроле происхождения крупного рогатого скота белорусской черно-пестрой породы / О. А. Епишко, Л. А. Танана, Н. А. Глинская // Сборник научных трудов / Ставропольский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства. – Ставрополь, 2014. – Вып. 7, т. 2 : Материалы III международной конференции «Инновационные разработки молодых ученых – развитию агропромышленного комплекса», Ставрополь, 2014 / [редкол.: М. И. Селионова (отв. ред.) и др.]. – С. 204–207.
282. Епишко, О. А. STR-локусы в происхождении крупного рогатого скота / О. А. Епишко, Л. А. Танана, В. В. Пешко // Сборник научных трудов / Ставропольский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства. – Ставрополь, 2014. – Вып. 7, т. 2 : Материалы III международной конференции «Инновационные разработки молодых ученых – развитию агропромышленного комплекса», Ставрополь, 2014 / [редкол.: М. И. Селионова (отв. ред.) и др.]. – С. 64–68.
283. Зубко, И. Г. Аминокислотный состав мяса быков различных генотипов / И. Г. Зубко, Л. А. Танана, А. Р. Пресняк // Приоритеты развития АПК в современных

- условиях : сборник материалов международной научно-практической конференции, посвященной 40-летию ФГБОУ ВПО «Смоленская ГСХА». – Смоленск, 2014. – С. 260–262.
284. Зубко, И. Г. Витаминно-минеральный состав мяса быков различных генотипов / И. Г. Зубко, Л. А. Танана, И.С. Петрушко // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов СКНИИЖ по материалам 7-ой международной научно-практической конференции / Северо-Кавказский научно-исследовательский институт животноводства ; [гл. ред. Л. Г. Горковенко]. – Краснодар, 2014. – Ч. 1. – С. 52–57.
285. Зубко, И. Г. Особенности витаминно-минерального состава мяса быков различных генотипов / И. Г. Зубко, Л. А. Танана, И. С. Петрушко // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2014. – Т. 26 : Зоотехния. – С. 92–97.
286. Зубко, И. Г. Особенности развития чистопородных черно-пестрых, герефорд х черно-пестрых и абердин-ангусс х черно-пестрых быков / И. Г. Зубко, Л. А. Танана, И. С. Петрушко // Современные технологии сельскохозяйственного производства : сборник научных статей по материалам XVII Международной научно-практической конференции (Гродно, 16 мая 2014 года) : ветеринария. Зоотехния / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет" ; отв. за вып. В. В. Пешко. – Гродно, 2014. – С. 195–197.
287. Зубко, И. Г. Особенности роста и мясная продуктивность быков различных генотипов / И. Г. Зубко, Л. А.

- Танана, И. С. Петрушко // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2014. – Т. 26 : Зоотехния. – С. 97–103.
288. Катаева, С. А. Продолжительность хозяйственного использования и основные причины выбытия чернопестрых коров, полученных от быков-производителей различной селекции / С. А. Катаева, Л. А. Танана // Современные технологии сельскохозяйственного производства : сборник научных статей по материалам XVII Международной научно-практической конференции (Гродно, 16 мая 2014 года) : ветеринария. Зоотехния / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет" ; отв. за вып. В. В. Пешко. – Гродно, 2014. – С. 206–207.
289. Коршун, С. И. Взаимосвязь между показателями пожизненной продуктивности и долей генов по голштинской породе в стадах племенных хозяйств Гродненской области / С. И. Коршун, Л. А. Танана, Н. Н. Климов // Сборник научных трудов / Ставропольский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства. – Ставрополь, 2014. – Вып. 7, т. 2 : Материалы III международной конференции «Инновационные разработки молодых ученых – развитию агропромышленного комплекса», Ставрополь, 2014 / [редкол.: М. И. Селионова (отв. ред.) и др.]. – С. 136–138.
290. Мясные качества свиней различных генотипов / Л. А. Танана [и др.] // Конкурентоспособность и качество животноводческой продукции : сборник трудов международной научно-практической конференции, посвященной 65-летию зоотехнической науки Беларуси

- (Жодино, 18–19 сентября 2014 г.) / Республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству". – Жодино, 2014. – С. 131–134.
291. Оптимизация протокола STR-маркирования крупного рогатого скота при установлении происхождения потомков / Н. А. Глинская [и др.] // Веснік Палескага дзяржаўнага ўніверсітэта. Сер. прыродазнаўчых навук. – 2014. – № 2. – С. 17–24. – Авт. также: Л. А. Танана.
292. Полиморфизм генов молочной продуктивности в популяции крупного рогатого скота Республики Беларусь / О. А. Епишко [и др.] // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов СКНИИЖ по материалам 7-ой международной научно-практической конференции / Северо-Кавказский научно-исследовательский институт животноводства ; [гл. ред. Л. Г. Горковенко]. – Краснодар, 2014. – Ч. 1. – С. 41–46. – Авт. также: Л. А. Танана.
293. Танана, Л. А. Корреляционная связь между хозяйственно-биологическими признаками и продолжительностью использования коров белорусской чернопестрой породы / Л. А. Танана, С. И. Коршун, Н. Н. Климов // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сборник научных трудов / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2014. – Т. 26 : Зоотехния. – С. 287–296.
294. Танана, Л. А. Характеристика причин выбытия из стада, хозяйственного долголетия и пожизненной продуктивности коров различной линейной принадлежно-

сти / Л. А. Танана, С. И. Коршун, Н. Н. Климов // Зоотехническая наука: история, проблемы, перспективы : материалы IV международной научно-практической конференции, Кам'янець-Подільський, 21–23 мая 2014 г. / Подольский государственный аграрно-технический университет. – Каменец-Подольский, 2014. – С. 332–334.

295. Танана, Л. А. Характеристика STR-полиморфизма крупного рогатого скота белорусской черно-пестрой породы / Л. А. Танана, Н. А. Глинская, О. А. Епишко // Веснік Гродзенскага дзяржаўнага ўніверсітэта імя Янкі Купалы. Сер 5. Эканоміка. Сацыялогія. Біялогія. – 2014. – № 3. – С. 116–122.
296. Шамонина, А. И. Влияние сезона года на активную кислотность мяса помесного молодняка свиней / А. И. Шамонина ; науч. рук.: Л. А. Танана, А. А. Хоченков // Сборник научных статей по материалам XV Международной студенческой научной конференции (Гродно, 13 марта, 15 мая 2014 года). Агронмия. Защита растений. Зоотехния. Ветеринария / Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет" ; отв. за вып. В. В. Пешко. – Гродно, 2014. – С. 249–251.

2015

297. Ассоциация полиморфизма гена RYR 1 с показателями продуктивных качеств свиней пород, разводимых в Беларуси / В. К. Пестис [и др.] // Молодой ученый. – 2015. – № 5.2 (85.2). – С. 33–37. – Спец. вып. : Международная научно-производственная конференция «Научно-методическое сопровождение крупномасштабных инновационно-инвестиционных проектов

- развития животноводства в современных условиях хозяйства» (28–30 мая 2015 г.). – Авт. также: Л. А. Танана.
298. Влияние линейной принадлежности на долголетие молочного скота // Л. А. Танана. [и др.] / Молодой ученый. – 2015. – № 5.2 (85.2). – С. 45–47. – Спец. вып. : Международная научно-производственная конференция «Научно-методическое сопровождение крупномасштабных инновационно-инвестиционных проектов развития животноводства в современных условиях хозяйства» (28–30 мая 2015 г.).
299. Зубко, И. Г. Показатели качества мяса молодняка, полученного при скрещивании коров черно-пестрой породы с быками специализированных мясных пород / И. Г. Зубко, Л. А. Танана, И. С. Петрушко // Доклады Национальной академии наук Беларуси. – 2015. – Т. 5, № 1. – С. 118–122.
300. Зубко, И. Г. Эффективность выращивания молодняка, полученного при скрещивании коров черно-пестрой породы с быками специализированных мясных пород / И. Г. Зубко, Л. А. Танана, И. С. Петрушко // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2015. – N 1. – С. 81–85.
301. Качественные показатели мяса быков различных генотипов / Л. А. Танана [и др.] // Молодой учёный. – 2015. – № 5.2 (85.2). – С. 47–52. – Спец. вып. : Международная научно-производственная конференция «Научно-методическое сопровождение крупномасштабных инновационно-инвестиционных проектов развития животноводства в современных условиях хозяйствования» (28–30 мая 2015 г.).
302. Новая парадигма в развитии белорусского свиновод-

- ства / А. А. Хоченков [и др.] // Современные технологии сельскохозяйственного производства : сб. научных статей по материалам XVIII Международной научно-практической конференции (Гродно, 22, 28 мая 2015 года) / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2015. – [Вып.] : Зоотехния. Ветеринария. – С. 135–137. – Авт. также: Л. А. Танана.
303. Особенности производства интенсивными методами кормов для комплексов, производящих свинину для детского питания / А. А. Хоченков [и др.] // Инновации и современные технологии в сельском хозяйстве : сб. науч. ст. по материалам Междунар. науч.-практ. Интернет-конф. (Ставрополь, 4–5 февр. 2015 г.). / Ставропольский гос. аграрный ун.-т. – Ставрополь, 2015. – Т. 2. – С. 153–159. – Авт. также: Л. А. Танана.
304. Особенности репродуктивных качеств свиноматок при скрещивании с хряками специализированных мясных пород / И. П. Шейко [и др.] // Молодой учёный. – 2015. – № 5.2 (85.2). – С. 62–66. – Спец. вып. : Международная научно-производственная конференция «Научно-методическое сопровождение крупномасштабных инновационно-инвестиционных проектов развития животноводства в современных условиях хозяйствования» (28–30 мая 2015 г.). – Авт. также: Л. А. Танана.
305. Откормочные и мясные качества молодняка свиней различных генотипов / И. П. Шейко [и др.] // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов СКНИИЖ по материалам 8-й научно-практической конференции / Северо-Кавказский научно-исследовательский институт животноводства. – Краснодар,

2015. – Ч. 1. – С. 58–63. – Авт. также: Л. А. Танана.
306. Параметры качества и безопасности свинины, произведенной в условиях промышленной технологии / А. А. Хоченков [и др.] // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сб. науч. трудов / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, УО "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". – Горки, 2015. – Вып. 18, ч. 1. – С. 180–186. – Авт. также: Л. А. Танана.
307. Пестис, В. К. Молочная продуктивность черно-пестрых коров различной селекции / В. К. Пестис, Л. А. Танана, С. А. Катаева // Доклады Национальной академии наук Беларуси. – 2015. – Т. 59, № 6. – С. 123–128.
308. Полиформизм маркерного гена FSHb у свиней пород белорусская мясная и дюрок / О. А. Епишко [и др.] // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных: сборник научных трудов СКНИИЖ по материалам 8-й научно-практической конференции / Северо-Кавказский научно-исследовательский институт животноводства ; ред.: Л. Г. Горковенко. – Краснодар, 2015. – Ч. 1. – С. 23–28. – Авт. также: Л. А. Танана.
309. Репродуктивные качества свиноматок при скрещивании с гибридными хряками специализированных мясных пород / И. П. Шейко [и др.] // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2015. – N 2. – С. 76–81. – Авт. также: Л. А. Танана.
310. Танана, Л. А. Воспроизводительные качества коров черно-пестрой белорусской, западноевропейской и североамериканской селекции / Л. А. Танана, С. А. Катаева // Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. – 2015.–№ 2.– С. 58–61.

311. Танана, Л. А. Качественные показатели говядины, полученные от черно–пестрых бычков различной селекции / Л. А. Танана, С. А Катаева // Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. – 2015. – № 2. – С. 61–66.
312. Токсичные элементы в свинине и субпродуктах / А. А. Хоченков [и др.] // Инновации и современные технологии в сельском хозяйстве : сб. науч. ст. по материалам Междунар. науч.-практ. Интернет-конф. (Ставрополь, 4–5 февр. 2015 г.). / Ставропольский гос. аграрный ун-т. – Ставрополь, 2015. –Т. 2. – С.149–153. – Авт. также: Л. А. Танана.

2016

313. Вертинская, О. В. Пищевая и биологическая ценность «молодой» говядины от бычков различных генотипов / О. В. Вертинская, Л. А. Танана // Весці Нац. акад. навук Беларусі. Сер. агр. навук». – 2016. – №. 3. – С. 105–110.
314. Вертинская, О. В. Показатели мясной продуктивности и результаты дегустационной оценки говядины, полученной от бычков различных генотипов / О. В. Вертинская [и др.]. // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2016. – №. 3. – С. 110–114. – Авт. также: Л. А. Танана.
315. Влияние генетических ресурсов герефордской породы три различных метода разведения для получения высококачественной говядины / В. К. Пестис [и др.] // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2016. – № 3. – С. 73–80. – Авт. также: Л. А. Танана.
316. Влияние рациона и предубойной живой массы на

химический состав и кулинарно-технологические свойства свинины для производства продуктов детского питания / А. И. Шамонина [и др.] // Simpozion științific cu participare internațională “Știința zootehnică – factor important pentru o agricultură de tip european”, dedicat aniversării a 60-ade la fondarea Institutului Științifico-Practic de Biotehnologii în Zootehnie și Medicină Veterinară, 29 sept.–01 oct., 2016. – Maximovca, 2016. – S. 816–820. – Авт. также: Л. А. Танана.

317. Диагностика генетических детерминированных наследственных заболеваний в селекции молочного скота Республики Беларусь / О. А. Елишко [и др.] // Приоритетные и инновационные технологии в животноводстве – основа модернизации агропромышленного комплекса России : сборник по материалам международной научно-практической конференции научных сотрудников и преподавателей / Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь, 2016. – С. 76–79. – Авт. также: Л. А. Танана.
318. ДНК-тестирование крупного рогатого скота на наличие наследственного заболевания синдрома brachyspina (bs) / М. Ю. Шевченко [и др.] // Современные технологии сельскохозяйственного производства : сборник научных статей по материалам XIX Международной научно-практической конференции (Гродно, 13, 19 мая 2016 г.) : ветеринария, зоотехния / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2016. – С. 252–253. – Авт. также: Л. А. Танана.
319. Зубко, И. Г. Аминокислотный состав и показатели безопасности мяса бычков различных генотипов / И. Г.

- Зубко, Л. А. Танана, А. Р. Пресняк // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов СКНИИЖ по материалам 9-й научно-практической конференции / Северо-Кавказский научно-исследовательский институт животноводства ; ред.: Л. Г. Горковенко. – Краснодар, 2016. – Ч. 1. – С. 8–13.
320. Зубко, И. Г. Показатели мясной продуктивности молодняка, полученного при скрещивании коров чернопестрой породы с быками специализированных мясных пород / И. Г. Зубко, Л. А. Танана, И. С. Петрушко // Современные технологии сельскохозяйственного производства : сборник научных статей по материалам XIX Международной научно-практической конференции (Гродно, 19, 13 мая 2016 г.) : ветеринария, зоотехния / УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2016. – С. 176–178.
321. Использование гена CAPN1 в селекции крупного рогатого скота мясных пород для повышения качественных показателей мяса / О. А. Епишко [и др.] // Современные технологии сельскохозяйственного производства: сборник научных статей по материалам XIX Международной научно-практической конференции (Гродно, 19, 13 мая 2016 г.) : ветеринария, зоотехния / УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2016. – С. 169–171. – Авт. также: Л. А. Танана.
322. Коско, И. Эффективность производства свинины с использованием гибридных хряков в условиях промышленной технологии / И. Коско, И. Шейко, Л. Танана // Аграрная экономика. – 2016. – N 11. – С. 26–30.
323. Показатели мясной продуктивности и безопасности говядины от быков различных генотипов / Л. А.

- Танана [и др.] // Таврический научный обозреватель. – 2016. – № 5.2 (10). – С. 101–105.
324. Сяляник, С. В. Окупаемость затрат на приобретение племенных свинок, выращенных в условиях селекционно-гибридных центров / С. В. Сяляник, Л. А. Танана // Сборник научных статей по материалам XVII Международной студенческой научной конференции (Гродно, 24 марта, 30 марта, 2 июня, 18 мая, 12 мая 2016 г.) : агрономия, защита растений, технология хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, ветеринария, зоотехния / УО "Гродненский государственный аграрный университет" ; отв. за вып. В. В. Пешко. – Гродно, 2016. – С. 332–334.
325. Сяляник, С. В. Финансовое экспресс-моделирование покупки племенных свиней в странах дальнего зарубежья / С. В. Сяляник, Л. А. Танана // Сборник научных статей по материалам XVII Международной студенческой научной конференции (Гродно, 24 марта, 30 марта, 2 июня, 18 мая, 12 мая 2016 г.) : агрономия, защита растений, технология хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, ветеринария, зоотехния / УО "Гродненский государственный аграрный университет" ; отв. за вып. В. В. Пешко. – Гродно, 2016. – С. 334–335.
326. Сяляник, С. В. Эффективность использования импортных хряков-производителей мясных генотипов / С. В. Сяляник, Л. А. Танана // Сборник научных статей по материалам XVII Международной студенческой научной конференции (Гродно, 24 марта, 30 марта, 2 июня, 18 мая, 12 мая 2016 г.) : агрономия, защита растений, технология хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, ветеринария, зоотехния / УО

"Гродненский государственный аграрный университет" ; отв. за вып. В. В. Пешко. – Гродно, 2016. – С. 335–337.

327. Сохранность и причины выбытия из стада коров–дочерей производителей белорусской, западноевропейской и североамериканской селекции / Н. Н. Климов [и др.] // Таврический научный обозреватель. – 2016. – № 5.2 (10). – С. 47–52. – Авт. также: Л. А. Танана.
328. Танана, Л. А. К вопросу дистанционного обучения иностранным языкам с использованием электронного учебника / Л. А. Танана // Совершенствование системы подготовки кадров в вузе: направления и технологии : материалы VIII Междунар. науч. конф., Гродно, 15–16 ноября 2016 г., : в 2 ч. / Учреждение образования "Гродненский гос. ун-т им. Я.Купалы" ; ред. кол.: А.К. Лушневский [и др.]. – Гродно, 2016. – Ч. 1. – С. 130–132.
329. Танана, Л. А. Характеристика качественных показателей мяса бычков различных генотипов / Л. А. Танана, О. В. Вертинская, А. А. Гордейчик // Генетика и разведение животных. – 2016. – № 4. – С. 27–33.
330. Физико-химические свойства и химический состав мяса и сала гибридного молодняка свиней / Коско И.С. [и др.] // Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства : сб. науч. тр. по материалам XIX Международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию образования кафедр биотехнологии и ветеринарной медицины и кормления и разведения сельскохозяйственных животных УО "БГСХА"; 130-летию со дня рождения основателя зоотехнического образования и науки о кормлении сельскохозяйственных животных в Белоруссии, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Николая Васильевича

Найденова и 90-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки Республики Беларусь, доктора биологических наук, профессора Юрия Леонидовича Максимова (Горки, 2–3 июня 2016 г.) / УО "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". – Горки, 2016. – Вып. 19, ч. 2. – С. 30–31. – Авт. также: Л. А. Танана.

331. Характеристика качественных показателей мяса черно-пестрых бычков различной селекции / Л. А. Танана [и др.] // Сельское хозяйство – проблемы и перспективы : сб. науч. тр. / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь; УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2016. – Т. 35 : Зоотехния. – С. 195–205.
332. Экстерьерные особенности телок, полученных от быков-производителей различной селекции / Л. А. Танана [и др.] // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сб. науч. тр. СКНИИЖ по материалам 9-й научно-практической конференции / Северо-Кавказский научно-исследовательский институт животноводства ; ред. : Л. Г. Горкобенко. – Краснодар, 2016. – Ч. 1. – С. 40–45.

2017

333. Танана, Л. А. Технологические свойства говядины, полученной от бычков различных генотипов / Л. А. Танана, А. А. Гордейчик // Научные основы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных : сборник научных трудов ФГБНУ СКНИИЖ по материалам X международной научно-практической конференции / Северо-Кавказский научно-исследовательский институт животноводства. – Краснодар, 2017. – Т. 1. – С. 117–122.

334. Рацион для свиней: как корма влияют на качество мяса / А. Хоченков [и др.] // Белорусское сельское хозяйство. – 2017. – № 7. – С. 46–49. – Авт. также: Л. А. Танана.
335. Химический состав и кулинарные свойства свинины для производства продуктов детского питания в зависимости от состава кормов рациона / А. И. Шамонина [и др.] // Весці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя аграрных навук. – 2017. – № 2. – С. 110–119. – Авт. также: Л. А. Танана.

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 черно-пестрой 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.
 8. Достижения и перспективы использования ДНК-технологий в свиноводстве : монография / Т. И. Епишко [и др.] ; рец.: А. А. Лазовский, Т. И. Кузьмина, С. В. Косьяненко ; Учреждение образования "Витебская государственная академия ветеринарной медицины". – Витебск : ВГАВМ, 2012. – 256 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
 9. Использование ДНК-тестирования по гену CSN3 в селекции молочного крупного рогатого скота : монография / Л. А. Танана [и др.] ; Учреждение образования

- "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2014. – 193 с.
10. Научно-методические основы создания высокопродуктивных стад в молочном скотоводстве : монография / Е. Я. Лебедько [и др.] ; Брянская ГСХА ; под ред. Е. Я. Лебедько – Брянск : БГСХА, 2014. – 122 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
 11. Использование маркерных генов в селекции свиней различных пород для повышения репродуктивных качеств : монография / О. А. Епишко [и др.] ; рец. : А. Г. Чернецкая, А. А. Глазев ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2015. – 181 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
 12. Использование генофонда голштинской породы для повышения продуктивности белорусского черно-пестрого скота : монография / Л. А. Танана [и др.] ; рец.: Т. В. Павлова, В. Ю. Горчаков ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2016. – 178 с.

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. Лебедько. – 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.
 14. Использование ДНК-тестирования по гену CD 18 с целью получения поголовья, резистентного к синдрому наследственного иммунодефицита BLAD : практические рекомендации / Т. И. Епишко [и др.] ; рец.: А. Д. Шацкий, Т. В. Сергиеня ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2013. – Авт. также: Л. А. Танана.
 15. Использование показателя продолжительности хозяйственного использования в селекции свиней : практические рекомендации / Н. Н. Климов [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2013. – 30 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
 16. Комплект электронных документов комбинированного распространения по дисциплине "Племенное дело" [Электронный ресурс] : учебно-методический комплекс / УО "Гродненский государственный аграрный университет", Кафедра генетики и разведения сельскохозяйственных животных ; сост. С. И. Коршун.

- Гродно : ГГАУ, 2012. – 1 эл. опт. диск (CD-ROM). – Авт. также: Л. А. Танана.
17. Метод диагностики и использования гена CD 18 в качестве селекционного маркера для получения поголовья, резистентного к синдрому наследственного иммунодефицита крупного рогатого скота (BLAD) : практические рекомендации / А. Н. Коршун [и др.] ; рец.: А. Д. Шацкий, Т. В. Сергиеня ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2013. – Авт. также: Л. А. Танана.
 18. Рекомендации по использованию генофонда герефордской породы для производства высококачественного мясного сырья : рекомендации / Л. А. Танана [и др.]. – Гродно, 2012. – 24 с.
 19. Селекция белорусской черно-пестрой породы крупного рогатого скота по показателю продуктивного долголетия : практические рекомендации / Л. А. Танана [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2013. – 29 с.
 20. Танана, Л. А. Разведение сельскохозяйственных животных с основами селекции : пособие 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 [и др.] ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учебно-методический центр Минсельхозпрода. – Минск : [б. и.], 2013. – 188 с.
 21. Технология использования и содержания быков-производителей : методические рекомендации / А. Н. Кор-

- шун [и др.] ; рец.: В. К. Пестис, М. П. Гринь ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, ГО «Белплемяживобъединение». – Минск : Позитив-центр, 2013. – 79 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
22. Рекомендации по использованию генофонда герефордской породы для производства высококачественного мясного сырья / Л. А. Танана [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2012. – 24 с.
23. Комплект электронных документов комбинированного распространения по дисциплине "Племенное дело" [Электронный ресурс] : учебно-методический комплекс / УО "Гродненский государственный аграрный университет", Кафедра генетики и разведения сельскохозяйственных животных ; сост. С. И. Коршун. – Гродно : ГГАУ, 2014. – 1 эл. опт. диск (CD-ROM).
24. Типы конституции сельскохозяйственных животных и их использование в селекционно-племенной и технологической работе : [учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 36.05.01 "Ветеринария", по направлению подготовки 36.03.02 "Зоотехния"] / Л. А. Танана [и др.] ; ФГБОУ ВПО "Брянская государственная сельскохозяйственная академия", УО "Гродненский государственный аграрный университет", ФГБОУ ВПО "Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии". – Брянск : БГСХА, 2014. – 211 с.
25. Глинская, Н. STR-полиморфизм крупного рогатого скота Беларуси. / Н. Глинская, Л. Танана, О. Епишко. – Саарбрюккен : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2015. – 112 с.

26. Комплект электронных документов комбинированного распространения по дисциплине "Племенное дело" [Электронный ресурс] : учебно-методический комплекс / УО "Гродненский государственный аграрный университет", кафедра генетики и разведения сельскохозяйственных животных ; сост. С. И. Коршун. – Гродно : ГГАУ, 2016. – 1 эл. опт. диск (DVD-ROM). – Авт. также: Л. А. Танана.
27. Комплект электронных документов комбинированного распространения по дисциплине "Разведение сельскохозяйственных животных" [Электронный ресурс] : учебно-методический комплекс / УО "Гродненский государственный аграрный университет" ; сост. Минина. – Гродно : ГГАУ, 2016. – 1 эл. опт. диск (DVD-ROM). – Авт. также: Л. А. Танана.
28. Танана, Л. А. Разведение сельскохозяйственных животных и основы селекции : учебное пособие для учащихся учреждений образования, реализующих образовательные программы среднего специального образования по специальности "Зоотехния" / Л. А. Танана, В. И. Караба, В. В. Пешко ; рец.: Л. Л. Никитина, А. В. Вишневец. – Минск : РИПО, 2017. – 268 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., Епишко, 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 // Афіцыйны бюл. / Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 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// Афіцыйны бюл. / Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 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.

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

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. Амельченко ; 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.
7. Использование быков голштинской породы североамериканской и западноевропейской селекции в племенной работе : (практические рекомендации) / Л. А.

- Танана [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2014. – 42 с.
8. Повышение показателей продуктивного долголетия высокопродуктивного черно-пестрого скота : практические рекомендации / Л. А. Танана [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2014. – 30 с.
 9. Повышение продуктивного долголетия высокопродуктивного черно-пестрого скота : практические рекомендации / Л. А. Танана [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2014. – 32 с.
 10. Технология проведения оценки достоверности происхождения крупного рогатого скота белорусской черно-пестрой породы по STR-локусам : практические рекомендации / В. К. Пестис [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2014. – 33 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
 11. Эффективное использование хряков импортных мясных пород в промышленном свиноводстве Гродненской области : (практические рекомендации) / Р. И. Шейко [и др.] ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2014. – 42 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
 12. Использование генофонда голштинской породы импортной селекции для повышения генетического потенциала продуктивности белорусского черно-пестрого скота : практические рекомендации / Г. В. Гунев, [и др.] – Гродно : ГГАУ, 2015. – 56 с. – Авт. Также: Л. А. Танана.

13. Методические рекомендации по проведению ДНК-тестирования племенных животных субъектов племенного животноводства на устойчивость к наследственным заболеваниям / В. К. Пестис [и др.] ; УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2015. – 23 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
14. Методические рекомендации по проведению ДНК-тестирования племенных животных субъектов племенного животноводства по генам, определяющим продуктивные качества / В. К. Пестис [и др.] ; УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2015. – 23 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
15. Использование генофонда абердин-ангусской и герфордской пород для производства высококачественной говядины в сельскохозяйственных организациях Гродненской области : практические рекомендации / Л. А. Танана [и др.] ; УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2016. – 27 с.
16. Использование гибридных хряков импортных мясных пород в системе породно-линейной гибридизации в промышленном свиноводстве Гродненской области : практические рекомендации / И. П. Шейко [и др.] ; УО "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2016. – 22 с. – Авт. также: Л. А. Танана.
17. Технология производства свинины для детского питания : (рекомендации) / Национальная академия наук Беларуси, РУП "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству" ; сост. А. А. Хоченков [и др.] ; рец.: Н. С. Яковчик, И. С. Серяков, А. С. Курак. – Жодино : РУП "Научно-

практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству", 2017. – 19 с. – Сост. также: Л. А. Танана.

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. Амелъченко, 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. Амелъченко ; 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. 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.
6. 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.
7. Трахимчик, Р. В. Генетические ресурсы быков-производителей Гродненского племпредприятия по гену каппа-казеина и их наследственная устойчивость к VLAD-синдрому крупного рогатого скота : магистерская диссертация / Р. В. Трахимчик ; науч. рук. работы Л. А. Танана ; Гродненский государственный аграрный университет. – Гродно, 2009. – 65 с.
8. Гулькович, О. В. Использование хряков мясных пород свиней для промышленного скрещивания и гибридизации : магистерская диссертация : специальность 1-74 03 01 "Зоотехния" / О. В. Гулькович ; Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2010. – 70 с.
9. Вертинская, О. В. Использование генофонда герфордской породы для производства высококачественной телятины и говядины : диссертация на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : 06.02.07, 06.02.10 / О. В. Вертинская ; науч. рук. : Л.

- А. Танана, И. С. Петрушко ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет", Республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр НАН Беларуси по животноводству". – Гродно, 2013. – 122 с.
10. Коско, И. С. Магистерская диссертация на тему: «Влияние производителей импортной селекции на хозяйственно-полезные признаки коров белорусской черно-пестрой породы в ГП «Племзавод «Россь» Волковысского района Гродненской области»: специальность 1-74.80.03 «Зоотехния» / И. С. Коско ; науч. рук. Л. А. Танана ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2013. – 42 с.
11. Трахимчик, Р. В. Полиморфизм гена синдрома наследственного иммунодефицита крупного рогатого скота и его взаимосвязь с хозяйственно-полезными признаками : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : 06.02.07 / Р. В. Трахимчик ; науч. рук. Л. А. Танана ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2013. – 20 с.
12. Глинская, Н. А. STR-полиморфизм генофонда крупного рогатого скота белорусской черно-пестрой породы и его использование в селекции : диссертация на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 06.02.07 «Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных» / Н. А. Глинская ; науч. рук. : Л. А. Танана, Т. И. Епишко ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2014. – 108 с.

13. Катаева, С. А. Использование генофонда голштинской породы для повышения продуктивности белорусского черно-пестрого скота : диссертация на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : специальность 06.02.07 «Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных» ; специальность 06.02.10 «Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства» / С. А. Катаева ; науч. рук. Л. А. Танана ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2014. – 136 с.
14. Шамонина, А. И. Магистерская диссертация на тему: «Качество мяса и параметры метаболизма откормочного молодняка свиней различных генотипов» : специальность 1-74.80.03 «Зоотехния» / Алеся Ивановна Шамонина ; науч. рук.: Л. А. Танана, А. А. Хоченков ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2014. – 61 с.
15. Шамонина, А. И. Магистерская диссертация на тему: «Производство высококачественной мясо-сальной продукции в условиях промышленного свиноводства» : специальность 1-74.80.03 «Зоотехния» / Алла Ивановна Шамонина ; науч. рук.: Л. А. Танана, А. А. Хоченков ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2015. – 116 с.
16. Соляник, С. В. Магистерская диссертация на тему: «Использование импортных хряков мясных генотипов в условиях промышленных комплексов» : специальность 1-74.80.03 «Зоотехния» / С. В. Соляник ; науч. рук.: Л. А. Танана, А. А. Хоченков ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2016. – 111 с.

17. Зубко, И. Г. Сочетание пород мясного и молочного скота для увеличения производства и повышения качества говядины : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : 06.02.07 / И. Г. Зубко ; науч. рук.: Л. А. Танана, И. Г. Петрушко ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Жодино, 2017. – 20 с.
18. Коско, И. С. Продуктивные качества свиней отечественной и зарубежной селекций в различных вариантах скрещивания : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук : 06.02.07 / И. С. Коско ; науч. рук.: И. П. Шейко, Л. А. Танана ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Жодино, 2017. – 22 с.
19. Павловский, И. Л. Магистерская диссертация на тему: «Фенотипические особенности черно-пестрого скота различных генотипов в СПК имени Воронежского Берестовицкого района» : специальность 1-74.80.03 «Зоотехния» / И. Л. Павловский ; науч. рук. Л. А. Танана ; Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно, 2017. – 103 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 акаде-

мии 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.
3. Герман, Ю. И. Использование различных селекционных приемов при совершенствовании племенных и продуктивных качеств лошадей русской тяжеловозной породы : монография / Ю. И. Герман, Э. А. Сумар, М. А. Горбуков ; рец.: Л. А. Танана, Л. А. Федоренкова ; Республиканское унитарное предприятие "Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству". – Жодино : [б. и.], 2012. – 162 с.
4. Коимдодов, К. Биологические и акклиматизационные свойства яков Таджикистана : монография / К. Коимдодов ; рец.: И. П. Шейко, Л. А. Танана ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный аграрный университет". – Гродно : ГГАУ, 2013. – 268 с.
5. Выведение и эффективное использование высокопродуктивных коров в стадах с голштинизированным маточным поголовьем для совершенствования активной части популяции молочного скота : рекомендации для специалистов сельского хозяйства, аспирантов, маги-

странтов и студентов зоотехнического и биологического профилей / Н. В. Казаровец [и др.] ; рец. Л. А. Танана [и др.]; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Главное управление образования, науки и кадров, Учреждение образования "Белорусская государственная сельскохозяйственная академия". – Горки : БГСХА, 2015. – 35 с.

- б. Лебедько, Е. Я. Мясные породы крупного рогатого скота : учебное пособие / Е. Я. Лебедько ; рец.: Л. А. Танана, Л. Н. Гамко. – 3-е изд., перераб. – Санкт-Петербург ; Москва ; Краснодар : Лань, 2017. – 84 с.



Информационное издание

Танана Людмила Александровна

Биобиблиографический указатель

Издание второе, дополненное

Составители: Н.В. Лакотко,
С.С. Рыженкова, М.А.Бородич

Ответственная за выпуск: Н.П. Ходотчук

Компьютерная вёрстка: И.Б. Макаревич

Издатель и полиграфическое исполнение:

Учреждение образования

«Гродненский государственный аграрный университет»
Свидетельство о государственной регистрации издателя,
изготовителя, распространителя печатных изданий

№ 1/304 от 22.04.2014

Ул. Терешковой, 28, 230008, г. Гродно.

Тираж 15 экз.