

Председателю диссертационного совета  
Д 220. 033. 02 на базе ФГБОУ ВО  
Кабардино-Балкарский ГАУ имени  
В.М. Кокова, доктору биологических  
наук, профессору  
Шахмурзову Мухамеду Музачировичу

Я, Тузов Иван Никифорович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры разведения сельскохозяйственных животных и зоотехнологий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Улимбашева Анзора Мухамедовича на тему: «Хозяйственно-биологические особенности кубанского типа красного скота в зависимости от приемов формирования групп и способа содержания», представленной в диссертационный совет Д 220 033. 02 при ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ имени В.М. Кокова на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Диплом доктора наук ДК № 007465


Шифр и наименование научной специальности: 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Почтовый адрес: 350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13

Телефон: 8(918)415-11-30

E- mail: ivantuzov@mail. ru.

Доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор

 Тузов Иван Никифорович



## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Улимбашева Анзора Мухамедовича на тему: «Хозяйственно-биологические особенности Кубанского типа красного скота в зависимости от приемов формирования групп и способа содержания», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Фамилия, Имя, Отчество	Тузов Иван Никифорович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства
Наименование докторской диссертации	Фенотипические особенности формирования интенсивного типа черно-пестрого скота в хозяйствах Краснодарского края
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»
Наименование подразделения	Кафедра разведения сельскохозяйственных животных и зоотехнологий
Должность	Профессор кафедры
Список основных публикаций по теме диссертации за последние 5 лет	1. Тузов И.Н., Усенков И.С. Биохимическая характеристика сыворотки крови голштинских животных завезенных из Канады нетелями // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2013. № 88. С. 841-861. 2. Тузов И.Н., Цыбулькина А.А. Продуктивные особенности животных голштинской породы разных линий // Сборник научных трудов Северо-Кавказского научно-исследовательского института

животноводства. 2014. Т. 1. № 3. С. 162-167.

3. Каратунов В.А., Тузов И.Н., Зеленков П.И., Овсепьян В.А. Влияние интенсивной технологии выращивания на воспроизводительные способности голштинских телок и коров австралийской селекции // Ветеринарная патология. 2014. № 3-4 (49-50). С. 19-24.

4. Каратунов В.А., Зеленков П.И., Тузов И.Н. Гематологический состав крови голштинского молодняка при интенсивном выращивании // Ветеринарная патология. 2014. № 2 (48). С. 98-104.

5. Тузов И.Н., Щербатов В.И., Ташпеков К.Ю. Генетические особенности симментальского скота завезенного в хозяйства Краснодарского края // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 108. С. 568-580.

6. Турлюн В.И., Тузов И.Н., Яковенко П.П. Изучение возраста и живой массы при первом осеменении телок голштинской породы в условиях интенсивной технологии производства молока // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 56. С. 196-200.

7. Тузов И.Н., Денисов Д.В., Адамович А.А. Взаимосвязь скорости молокоотдачи с продуктивностью коров // Сборник научных трудов Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства. 2016. Т. 1. № 9. С. 217-220.

8. Тузов И.Н. Химический состав молока голштинских коров в зависимости от их линейной

принадлежности // В  
сборнике: Научное обеспечение  
агропромышленного  
комплекса Сборник статей по  
материалам 71-й научно-практической  
конференции преподавателей по  
итогах НИР за 2015 год.  
Ответственный за выпуск А. Г.  
Кощаев. 2016. С. 184-185.

9. Ташпеков К.Ю., Тузов И.Н.  
Результативность использования  
голштинских коров в условиях  
хозяйств Краснодарского края //  
В сборнике: Научное обеспечение  
агропромышленного  
комплекса: сборник статей по  
материалам IX Всероссийской  
конференции молодых ученых.  
Ответственный за выпуск: А.Г.  
Кощаев. 2016. С. 173-174.

10. Тузов И.Н., Куделина Н.А.  
Продуктивные и технологические  
качества коров голштинской и  
айрширской породы // В  
сборнике: Интеллектуальный и  
научный потенциал XXI века: сборник  
статей международной научно-  
практической конференции: в 6  
частях. 2016. С. 104-106.

11. Тузов И.Н. Влияние раздоя на  
молочную продуктивность // В  
сборнике: Проблемы внедрения  
результатов инновационных  
разработок: сборник статей  
международной научно-практической  
конференции: в 3 частях. 2017. С. 63-  
67.

12. Армейский И.Д., Тузов И.Н.  
Продуктивность дойного стада коров  
в ФГУП РПЗ «Красноармейский» // В  
сборнике: Научное обеспечение  
агропромышленного  
комплекса: сборник статей по  
материалам X Всероссийской  
конференции молодых ученых,

посвященной 120-летию И. С. Косенко. Отв. за вып. А. Г. Коцаев. 2017. С. 137-138.

13. Адамович А.А., Тузов И.Н. Производство молока в условиях промышленной технологии // В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса: сборник статей по материалам 72-й научно-практической конференции студентов по итогам НИР за 2016 год. Краснодар, 2017. С. 156-159.

14. Тузов И.Н., Свитенко О.В. Продуктивные и интерьерные особенности голштинского скота в Краснодарском крае. Краснодар, 2017. 114с.

Доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор

Тузов Иван Никифорович

Иван  
Ученый  
Васильев

