



ЭРЭСЭН ФЕДЕРАЦИН СУРЬУЛИН
БОЛН НОМИН МИНИСТЕРСТВ

ДЕД СУРЬУЛИН ФЕДЕРАЛЫ
ГОСУДАРСТВЕНН БЮДЖЕТН СУРЬУЛИН
УЧРЕЖДЭН

«Б. Б. ГОРОДОВИКОВИН
НЕРТЭ ХАЛЬМГ
ИК СУРЬУЛЬ»



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КАЛМЫЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Б. Б. ГОРОДОВИКОВА»

358000, г. Элиста, ул. Пушкина, 11. Тел. (84722)-41005, факс (84722)-45064, E-mail: uni@kalmnu.ru, http://www.kalmnu.ru, ИНН 0814000257

№ 08-13/558

" 02" 03 2018 г.

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 006.067.01 на базе ФГБНУ «Поволжский НИИ производства и переработки мясомолочной продукции», доктору с.-х. наук, профессору, академику РАН Горлову Ивану Фёдоровичу

Ознакомившись с диссертационной работой Ильиной Натальи Владимировны «Хозяйственно-биологические особенности бычков симментальской породы отечественной селекции», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук, по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, с планируемым сроком защиты 31 мая 2018 г., даю свое согласие на оппонирование вышеуказанной работы на заседании совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 006.067.01 на базе ФГБНУ «Поволжский НИИ производства и переработки мясомолочной продукции» по адресу 400131, г. Волгоград, ул. им. Рокоссовского, 6.

Согласен на включение необходимых персональных данных в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор
ФГБОУ ВО «КалмГУ им Б.Б. Городовикова»,
декан аграрного факультета, зав. кафедрой
аграрных технологий и переработки с.-х.
продукции

г.Элиста, 358000 ул.Пушкина,11
e-mail: naturov.ak@mail.ru,
т.8-847-22-39006, моб.89374615994

Аркадий Канурович Натуров

Подпись заверяю
МЦ



7 марта 2018 г

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертационной работе Ильиной Натальи Владимировны «Хозяйственно-биологические особенности бычков симментальской породы отечественной селекции», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук, по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Фамилия, имя, отчество	Аркадий Канурович Натыров
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	доктор сельскохозяйственных наук, 06.02.08 кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва	ФГБОУ ВО «Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова»
Наименование подразделения	аграрный факультет
Должность	декан, зав. кафедрой аграрных технологий и переработки сельскохозяйственной продукции
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Убушаев Б.С., Натыров А.К, Слизская С.А Влияние типа кормления на обмен веществ и динамику живой массы при откорме молодняка мясного скота./ Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса №1 (37) 2015 (ВАК РФ) г. Волгоград, Волгоградский ГАУ, стр. 147-151 2. Мороз Н.Н., Убушаев Б.С. Натыров А.К. Мясная продуктивность и качество мяса бычков калмыцкой породы при различных типах кормления Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса №2 (38) 2015 (ВАК РФ) г. Волгоград, Волгоградский ГАУ, стр. 192-196 3. Горлов И.Ф., Гаряев У.Э,Болаев Б.К, Натыров А.К Интенсивность роста и развития бычков калмыцкой породы разных типов телосложения /Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса №2 (38) 2015 (ВАК: РФ) г. Волгоград, Волгоградский ГАУ, стр. 156-159 4. Ранделин А.В, Гаряев У.Э., Болаев Б.К., Натыров А.К Мясная продуктивность и качественные показатели мяса бычков калмыцкой породы разных типов телосложения/ Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса №2 (38) 2015 (ВАК РФ) г. Волгоград, Волгоградский ГАУ, стр. 167-17г

	<p>5. Горлов И.Ф., Болаев Б.К., Спивак М.Е., Натыров А.К. Синтез и качественные показатели жировой ткани в организме бычков калмыцкой породы разных типов телосложения/ Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса №3 (39) 2015 (ВАК РФ) г. Волгоград, Волгоградский ГАУ, стр. 102-105</p> <p>6. Убушаев Б.С., Натыров А.К., Мороз Н.Н. Слизская С.А. Влияние энергонасыщенности рациона на динамику живой массы бычков калмыцкой породы и использование питательных веществ/ Журнал «Аграрная наука» ВАК РФ №12 2016г. М.с.13-14</p> <p>7. Убушаев Б.С., Мороз Н.Н., Натыров А.К. Сравнительная оценка использования минеральных веществ жвачными животными при различных типах кормления / Вестник Алтайского государственного аграрного университета №1 (147) 2017, ВАК РФ, с.96-99</p> <p>8. Джуламанов К.М., Колпаков В.И., Ворожейкин А.М., Бактыгалиев А.Т., Натыров А.К. Гематологические показатели молодняка разных генотипов / Вестник мясного скотоводства ВАК РФ г.Оренбург №3 (99),2017г.с.86-92</p> <p>9. Шлыков С.Н., Омаров Р.С., Болаев Б.К., Натыров А.К. Изучение возможности обогащения жирокислотного состава говядины полиненасыщенными жирными кислотами / Журнал «Технология пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания ВАК РФ» №4 918) 2017г., с.95-103</p>
--	---

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор
 ФГБОУ ВО «КалмГУ им Б.Б. Городовикова»,
 декан аграрного факультета, зав. кафедрой
 аграрных технологий и переработки с.-х.
 продукции
 г.Элиста, 358000. ул.Пушкина,11
 e-mail: natyrov_ak@mail.ru,
 раб.8-847-22-39006, моб.89374615994



Подпись Натырова А.К. заверяю



Аркадий Канурович Натыров