

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ
ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

Федеральное государственное бюджетное образова-
тельное учреждение высшего образования
«Донской государственный аграрный
университет»

(ФГБОУ ВО Донской ГАУ)

346493, Ростовская область, Октябрьский район,
пос. Персиановский, ул. Кривошлыкова, 24
Тел/факс (86360)3-61-50

www.dongau.ru. Email: dongau@mail.ru

от 03.2018 № 258
на № _____

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на соис-
кание 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

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Убушаева Бориса Сангаджиевича на тему
«Научно-практическое обоснование интенсивного выращивания молодняка
жвачных животных в аридной зоне при различии в условиях кормления»,
представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных
наук, по специальностям: 06.02.10 – частная зоотехния, технология произ-
водства продуктов животноводства; 06.02.08 – кормопроизводство, кормле-
ние сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Полное название органи- зации	Федеральное государственное бюджетное образова- тельное учреждение высшего образования «Донской государственный аграрный университет»
Сокращенное название организации	ФГБОУ ВО «Донской ГАУ»
Ведомственная принад- лежность организации	Министерство сельского хозяйства Российской Фе- дерации
Почтовый индекс и адрес организации	346493, Россия, ул. Кривошлыкова 24, пос. Персиановский, Октябрьский р-он, Ростовская область
Официальный сайт орга- низации	www.dongau.ru
Адрес электронной по- чты	dongau@mail.ru
Телефон	+7(863-60) -3-61-50
Основные публикации за последние 5 лет по теме диссертации в рецензи- руемых журналах и изда- ниях, рекомендуемых ВАК РФ	1. Торосян Д.С., Ермолаев К.Е., Приступа В.Н. ФОРМИРОВАНИЕ И КАЧЕСТВО МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ СКОТОВОДСТВА И ПТИЦЕВОДСТВА. Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государ- ственного аграрного университета. 2017. № 133. С. 310-319. 2. Колосов Ю.А., Приступа В.Н., Капелист И.В. СОСТОЯНИЕ И ПРОБЛЕМЫ ПЛЕМЕННОЙ БАЗЫ МЯСНОГО СКОТОВОДСТВА. Ветеринарная пато- логия. 2017. № 4 (62). С. 33-42. 3. Приступа В.Н., Колосов А.Ю., Колосов Ю.А., Орлова О.Н., Дмитриева Л.С., Ерошенко В.И.,

- Скрыпник Л.В., Торосян Д.В. МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО МЯСНОГО СЫРЬЯ ЖИВОТНЫХ КАЛМЫЦКОЙ ПОРОДЫ НОВЫХ ЗАВОДСКИХ ЛИНИЙ. Теория и практика переработки мяса. 2017. Т. 2. № 2. С. 69-79.
4. Колосов Ю.А., Широкова Н.В., Карабиневский А.Н., Приступа В.Н., Орлова О.Н., Дмитриева Л.С., Скрыпник Л.В. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОВЦЕВОДСТВА. Все о мясе. 2016. № 5. С. 52-55.
 5. Приступа В.Н., Бабкин О.А., Колосов А.Ю., Казьмин А.В. МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА КАЛМЫЦКОЙ ПОРОДЫ РАЗЛИЧНЫХ ЛИНИЙ ПРИ СТОЙЛОВО-ПАСТБИЩНОЙ СИСТЕМЕ СОДЕРЖАНИЯ. Молочное и мясное скотоводство. 2015. № 1. С. 25-27.
 6. Клименко А.И., Приступа В.Н., Шаталов С.В., Григорьева А.А. ПРОДУКТИВНОСТЬ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА МОЛОЧНЫХ ПОРОД В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ. Ветеринарная патология. 2015. № 4 (54). С. 43-47.
 7. Бабкин О.А., Приступа В.Н. СЕЛЕКЦИОННО-ПЛЕМЕННАЯ РАБОТА В МЯСНОМ СКОТОВОДСТВЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ КОМПЬЮТЕРНЫХ ПРОГРАММ. Аграрный научный журнал. 2015. № 1. С. 3-7.
 8. Приступа В.Н., Колосов А.Ю., Казьмин А.В., Приступа Е.Н., Бабкин О.А. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ МОЛОДНЯКА ВНОВЬ СОЗДАВАЕМЫХ ЛИНИЙ КАЛМЫЦКОЙ ПОРОДЫ. Ветеринарная патология. 2014. № 3-4 (49-50). С. 81-86.
 9. Чернышков А.С., Коссе Г.И., Коссе В.Ф. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗНОКОМПОНЕНТНЫХ ЗЦМ ПРИ КОРМЛЕНИИ ТЕЛЯТ – МОЛОЧНИКОВ. Вестник Донского государственного аграрного университета. 2013. № 1 (7). С. 14-18.
 10. Кавардаков В.Я., Кайдалов А.Ф., Бараников А.И., Коссе Г.И. КОРМА И КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ. учебно-методическое и справочное пособие / Ростов-на-Дону, 2007. Сер. Высшее образование.
 11. Колосов Ю.А., Дегтярь А.С., Ганзенко Е.А. ВЛИЯНИЕ ГЕНОТИПА БАРАНЧИКОВ НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЯСА.

Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 117. С. 369-379.

12. Колосов Ю.А., Дегтярь А.С., Ганзенко Е.А. ПРИЖИЗНЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МЯСНОСТИ ПОМЕСНЫХ ОВЕЦ. Овцы, козы, шерстяное дело. 2016. № 1. С. 37-39
13. Широкова Н.В., Колосов Ю.А., Гетманцева Л.В., Радюк А.В., Бакоев Н.Ф. ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕХНИКИ ПРОВЕДЕНИЯ ПЦР-ПДРФ ДЛЯ ГЕНОТИПИРОВАНИЯ ОВЕЦ. Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 113. С. 1473-1481.
14. Колосов Ю.А., Дегтярь А.С., Ганзенко Е.А. ВЛИЯНИЕ ГЕНОТИПА БАРАНЧИКОВ НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЯСА. Овцы, козы, шерстяное дело. 2015. № 4. С. 7-9.
15. Колосов Ю.А., Гетманцева Л.В., Широкова Н.В. ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНА (GDF9) У ОВЕЦ САЛЬСКОЙ ПОРОДЫ. Ветеринарная патология. 2014. № 3-4 (49-50). С. 78-81.

Ректор ФГБОУ ВО «ДГАУ»
д.с.-х.н., профессор, академик РАН



Александр Иванович Клименко

Почтовый адрес: 346493, Россия, ул. Кривошлыкова 24,
пос. Персиановский, Октябрьский р-он, Ростовская область
Телефон: +7(863-60) -3-61-50
E-mail: dongau@mail.ru

28 февраля 2018 г.