

Сведения о ведущей организации

По диссертационной работе **Немзорова Артёма Михайловича** на тему: «Реализация продуктивного потенциала коров приобского типа с использованием комплекса кормовых добавок нового поколения», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО Курганская ГСХА
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	641300, Курганская область, Кетовский район, с. Лесниково
Веб-сайт	http://www.ksaa.zaural.ru
Телефон	8 (35231) 4-41-40
Адрес электронной почты	rectorat@mail.ksaa.zaural.ru
Список публикаций работников по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15)	
1.Кармацких Ю.А. Распределение энергии у коров в период раздоя / Ю.А. Кармацких, О.В. Снежко //Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2013. - № 6. - С. 27-30.	
2.Волынкина М.Г. Эффективность использования добавки пролонгированного действия в кормлении лактирующих коров / М.Г. Волынкина, Ю.А. Кармацких, А.П. Булатов// Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2014. - № 12. - С. 26-33.	
3.Казакова Н.В. Использование БВМД в кормлении коров и свиней / Н.В. Казакова, М.Г. Волынкина, Ю.А. Кармацких // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2015. - № 3. - С. 54-59.	
4.Волынкина М.Г. Влияние кормовой добавки экстракт Руминант на молочную продуктивность коров в период раздоя / М.Г. Волынкина, А.П. Булатов, Ю.А. Кармацких // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2015. - № 5-6. - С. 19-26.	

5. Волынкина М.Г. Использование ферментных добавок в рационах коров черно-пестрой породы в период раздоя / М.Г. Волынкина, В.А. Хлыстунова, Ю.А. Кармацких // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2016. № 2. С. 27-34.
6. Булатов А.П. Баланс энергии у коров в период раздоя / А.П. Булатов, Ю.А. Кармацких // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2016. - № 7. - С. 12-16.
7. Волынкина М.Г. Влияние препарата Фиброзайм на молочную продуктивность коров черно-пестрой породы / М.Г. Волынкина, Хлыстунова В.А., Булатов А.П., Кармацких Ю.А. // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2016. - № 5. - С. 27-31.

Верно:

Ученый секретарь



Нина Аркадьевна Позднякова

ФГБОУ ВО «Курганская ГСХА»



Позднякова Н. А.

Директор отдела кадров

Григорьев А. В.