

Сведения о ведущей организации

По диссертационной работе **Пушкарева Ивана Александровича** на тему: «Эффективность использования кормовой добавки «ЛипоКар» в кормлении супоросных свиноматок и молодняка свиней», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	630039, Новосибирская область г. Новосибирск, ул. Добролюбова, д. 160
Веб-сайт	http://nsau.edu.ru/
Телефон	8 (383) 267-38-11
Адрес электронной почты	rector@nsau.edu.ru
Список публикаций работников по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15)	
1. Токарев В.С. Влияние фазы вегетации на содержание протеина в кормах семейства бобовых / В.С. Токарев, Л.И. Лисунова, Т.А. Зензина // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. – 2012. - № 25. – С. 63-65.	
2. Халина О.Л. Иммунобиохимический статус и продуктивность поросят в условиях промышленной технологии при использовании пробиотика зооветина / О.Л. Халина, К.В. Жучаев, С.В. Папшев // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. - 2013 № 1. – С. 65-68.	
3. Жучаев К.В. Физиологический статус и кишечная микрофлора поросят на малой ферме возможности коррекции / К.В. Жучаев, О.Л. Халина, Е.А. Борисенко, К.В. Ковалев // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. – 2013. - № 2. – С. 58-62.	
4. Ефанова Н.В. Факторы влияющие на формирование иммунобиологической системы у свиней / Н.В. Ефанова, С.В. Баталов // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2013. - № 12. – С. 42-54.	
5. Токарев В.С., Лисунова Л.И. Кормовой потенциал Западной Сибири / В.С.	

Токарев, Л.И. Лисунова // Инновации и продовольственная безопасность. – 2013. - №1. – С. 115-122.

6. Ерохин В.Г. Аминокислотно-сахаристая добавка из пшеницы в рационах свиней / В.Г. Ерохин, К.В. Жучаев, С.Н. Богатырева // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. – 2014. – Т. 2. - № 31. – С. 73-77.

7. Фахрутдинова Р.Ш., Афолина И.А. Способ кормления сельскохозяйственных животных // патент на изобретение
RUS 2582017 08.07.2014

Верно:

Ученый секретарь

ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный
аграрный университет»



В.Г.Маренков