



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
“Брянский государственный аграрный университет”
(ФГБОУ ВО Брянский ГАУ)
ул. Советская 2-а, с. Кокино, р-н Выгоничский, обл. Брянская, 243365
Тел.: (48341) 24-721 Факс: (48341) 24-721 E-mail: bgsha@bgsha.com

08.11.2021 № 57-248

на № 789 от 04.10.2021 г.

О согласии ведущей
организации по диссертации
Богданова К.А.

Председателю диссертационного
совета Д 006.048.02 на базе
федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Федеральный аграрный научный
центр Северо-Востока имени Н.В.
Рудницкого»

Сысуеву Василию Алексеевичу

Уважаемый Василий Алексеевич!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный аграрный университет» выражает свое согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Богданова Кирилла Андреевича на тему «Совершенствование технологического процесса экструдирования сапропелезернового корма с обоснованием параметров экструдера», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Сведения об организации представлены в Приложении.



Ректор

Н.М. Белоус

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»

по диссертационной работе Богданова К.А. на тему «Совершенствование технологического процесса экструдирования сапропелезернового корма с обоснованием параметров экструдера», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельско хозяйства.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный аграрный университет» ФГБОУ ВО Брянский ГАУ
Утверждает отзыв ведущей организации	Ректор Белоус Николай Максимович
Почтовый индекс и адрес организации	243365, Брянская обл., Выгоничский р-н, с. Кокино, ул. Советская, д. 2а.
Официальный сайт организации	www.bgsha.com
Адрес электронной почты	cit@bgsha.com
Телефон	+7(48341) 24-721
Сведения по профильной лаборатории	cit@bgsha.com

Список публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Слезко, Е.И. Влияние процесса экструдирования на питательные качества корма / Е.И. Слезко, В.Е. Гапонова // Техника и технологии в животноводстве. – 2021. – № 1(41). – С. 66-70.

2. Кормовая добавка на основе гуматов для повышения мясных качеств сельскохозяйственной птицы / В.Е. Подольников, Л.Н. Шинкарева, Т.Л. Талызина [и др.] // Зоотехния. – 2021. – № 4. – С. 8-12.

3. Мицурина, Е.А. Качественные показатели молока, продуктивность лактирующих коров и изменения состава крови при скармливании минеральных добавок / Е.А. Мицурина, Л.Н. Гамко // Аграрная наука. – 2021. – № 1 – С. 26-29.

4. Разработка конструкции универсального измельчителя кормов / В.И. Самусенко, В.М. Кузюр, С.И. Будко [и др.] // Конструирование, использование и надежность машин сельскохозяйственного назначения. – 2021. – № 1. – С. 191-195.

5. Купреенко, А.И. Влияние кратности кормления на производительность автоматического кормового вагона/ А.И. Купреенко, Х.М. Исаев, С.М. Михайличенко// Инновации в сельском хозяйстве. – 2019. – № 2 (31)– С. 76-83.

6. Купреенко, А.И. Испытания системы автоматического изменения нормы выдачи корма кормовым вагоном/ А.И. Купреенко, Х.М. Исаев, С.М. Михайличенко// Вестник Всероссийского научно-исследовательского института механизации животноводства. – 2019. – № 4 (36)– С. 57-63.

7. Козлов, С.И. Использование экспандера для переработки зерна ржи с целью повышения качества производства комбикормов/ С.И. Козлов В.М. Кузюр// Конструирование, использование и надежность машин сельскохозяйственного назначения. – 2019. – № 1. – С. 281-287.

8. Михайличенко С.М. Сравнительный анализ хронометражных замеров и моделирования работы мобильного кормоцефа/ С.М. Михайличенко// Конструирование, использование и надежность машин сельскохозяйственного назначения. – 2019. – № 1. – С. 315-321.

9. Исследование параметров шнекового транспортера-распределителя / А.И. Купреенко, Х.М. Исаев, Т.В. Бычкова [и др.] // Сельский механизатор. - 2019. - № 3. - С. 12-13.

10. Купреенко, А.И. Эксплуатация автоматического кормовагона на молочной ферме/ А.И. Купреенко, Х.М. Исаев, С.М. Михайличенко// Сельский механизатор. – 2018. – № 6 – С. 32-33.



Н.М. Белоус