



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

22.10.2021 № 57-243

на № от

Председателю
диссертационного совета
Д 999.179.03 на базе ФГБОУ
ВО «Мичуринский
государственный аграрный
университет»
Завражнову А.И.

Уважаемый Анатолий Иванович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный аграрный университет» выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Семерниной Марины Александровны на тему «Обоснование конструктивно-режимных параметров дробилки пророщенного зерна» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Подготовка отзыва будет осуществляться кафедрой «Технологического оборудования животноводства и перерабатывающих производств». Утвержденный отзыв будет направлен в диссертационный совет в установленном порядке.

Согласны на размещение сведений о ведущей организации и отзыва на официальном сайте Вашего университета.

Приложение: - сведения о ведущей организации на 2 л., в 2 экз.



Ректор

Н.М. Белоус



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

22.10.2021 № 57-244

на № от

Председателю
диссертационного совета
Д 999.179.03 на базе ФГБОУ
ВО «Мичуринский
государственный аграрный
университет»
Завражнову А.И.

Сведения о ведущей организации

Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Брянский государственный аграрный университет» по диссертационной работе Семерниной Марины Александровны на тему «Обоснование конструктивно-режимных параметров дробилки пророщенного зерна» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, учредитель Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Руководитель (зам.руководителя организации), утверждающий отзыв ведущей организации	Ректор Белоус Николай Максимович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Почтовый индекс и адрес организации	243365, Брянская обл., Выгоничский р-н, с. Кокино, ул. Советская, 2а
Официальный сайт организации	www.bgsha.com
Адрес электронной почты	cit@bgsha.com
Телефон	8(48341) 24-7-21
Сведения о структурном	Инженерно-технологический институт

подразделении

Заведующий кафедрой технологического оборудования животноводства и перерабатывающих производств Исаев Хафиз Мубариз-оглы, к.э.н., доцент
Отзыв составил Купреенко А.И., д.т.н., директор инженерно-технологического института, профессор кафедры технологического оборудования животноводства и перерабатывающих производств
Направления научной работы кафедры: Энергосбережение в сельскохозяйственном производстве; механизация кормоприготовления и раздачи кормов.

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Ожерельев В.Н. Энергоемкость измельчения отплодоносивших стеблей малины / Тракторы и сельхозмашины. 2021. № 1. С. 88-95.

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

3. Купреенко А.И., Исаев Х.М., Михайличенко С.М. Технологическая линия приготовления и раздачи кормосмесей на базе автоматического кормового вагона / Сельский механизатор. 2020. № 1. С. 14-15.

4. Будко С.И., Кузюр В.М., Кузнецов А.Е., Чайчиц А.Н. Повышение эффективности работы соломоизмельчителя комбайна / Сельский механизатор. 2020. № 7. С. 7-9.

5. Купреенко А.И., Исаев Х.М., Бычкова Т.В., Бычков И.Е. Исследование параметров шнекового транспортера-распределителя / Сельский механизатор. 2019. № 3. С. 12-13.

6. Купреенко А.И., Кондрашова О.Н., Свиридов И.Г. Технология мокрого шелушения семян сои и люпина / Вестник Всероссийского научно-исследовательского института механизации животноводства. 2016. № 3 (23). С. 118-121.

7. Исаев Х.М., Купреенко А.И., Кондрашова О.Н., Свиридов И.Г. Расчет диаметра валцов шелушителя семян сои и люпина / Сельский механизатор. 2016. № 10. С. 9.



Ректор

Н.М. Белоус