

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Н.В. ПАРАХИНА»
(ФГБОУ ВО Орловский ГАУ)

ул. Генерала Родина, 69, г. Орёл,
Орловская область, 302019
тел. (4862) 76-15-17, 76-41-01, 76-34-64
Факс: 76-41-01

E-mail: rector@orelsau.ru; office1@orelsau.ru
ОКПО 05013607 ОГРН 1025700824698
ИНН/КПП 5753000457/575301001

22.10.2018 № 111-1004

На № _____ от _____

Проректору по научной работе
ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ
А.В. Колесникову

Уважаемый Андрей Викторович!

В соответствии с Вашим обращением (от 20.10.2018 г.) на основании п.24 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. №842, выражаем свое согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Мамонтова Никиты Сергеевича на тему «Оценка мясной продуктивности при использовании симментальских бычков разных производственных типов», представленной в диссертационный совет Д220.004.01 на базе ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Сведения о ведущей организации

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина» (ФГБОУ ВО Орловский ГАУ), Министерство сельского хозяйства РФ
Руководитель (зам.руководителя) организации, утверждающий отзыв	Ректор – Гуляева Татьяна Ивановна

Почтовый индекс и адрес организации	302019, г. Орёл, ул. Генерала Родина, 69
Официальный сайт организации	http://www.orelsau.ru
Адрес электронной почты	e-mail: rector@orelsau.ru
Телефон	+7 (4862) 76-41-01
Сведения о структурном подразделении	<p>Кафедра частной зоотехнии и разведения сельскохозяйственных животных Тел. +7 (4862) 76-10-21, E-mail: zoo413@yandex.ru; bio413@ya.ru</p> <p>Составитель отзыва: Шендаков Андрей Игоревич, доктор сельскохозяйственных наук (06.02.07), доцент, зав. кафедрой частной зоотехнии и разведения сельскохозяйственных животных</p> <p>Список основных научных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шендаков А.И., Ханина Т.И., Шендакова Т.А. Минимизация инбредной депрессии по живой массе у симментальского молодняка. //Зоотехния. – 2016. – №4. – С. 5-7. (Russian Science Citation Index (RSCI - WoS), ВАК) 2. Ляшук Р.Н., Михайлова О.А. Мясная продуктивность чистопородных и помесных бычков голштинской и симментальской пород // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. - 2018. - № 3. - С. 111-116. (ВАК) 3. Мошкина С.В., Михайлова О.А., Тормасова М.В. Эффективность различных схем выращивания молодняка специализированного мясного скота (научная статья, перечень ВАК №253) // Вестник мясного скотоводства. - 2016. - № 4 (96). - С. 88-92. 4. Шендаков А.И., Шендакова Т.А., Ханина Т.И., Климова С.П. Повышение эффективности подбора в стадах чёрно-пёстрого и симментальского скота // Зоотехния. - 2013. - № 3. - С. 2-6. (Russian Science Citation Index (RSCI - WoS), ВАК) 5. Шендаков А.И. Инбредная депрессия симментальского скота в системе оценки генетических и средо-

вых факторов // Вестник ОрёлГАУ (Вестник аграрной науки). - 2017. № 6 (69). - С. 83-87.

6. Шендаков А.И., Анисимова Л.И. Генетическая детерминация молочной продуктивности и живой массы у чёрно-пёстрых коров в Орловской области // Главный зоотехник. – 2016. – 4. – С.22-27 (ВАК)

7. Буяров В.С., Мальцева М.А. Эффективность применения пробиотика "МОНОСПОРИН" при выращивании телят в условиях молочного комплекса // Аграрный вестник Верхневолжья (ВАК). - 2017. - № 4 (21). - С. 81-87.

8. Мошкина С.В., Зарубин А.Н., Гагарина О.Ю. Физиологические показатели и продуктивные качества ремонтного молодняка молочного скота при использовании в кормлении различных заменителей цельного молока (научная статья, перечень ВАК №253) // Вестник мясного скотоводства. - 2017. - № 1 (97). - С.93-99.

9. Шендаков А.И., Бахтин Б.Е., Анисимова Л.И. Генетическая детерминация селекционных признаков у молочных коров Орловской области. // Зоотехния. 2016. – №6. – С.4-6. (Russian Science Citation Index (RSCI - WoS), ВАК)

10. Шендаков А.И., Лапина Т.А., Бахтин Б.Е. Влияние сезонности воспроизводства на продуктивные качества голштинского скота // Зоотехния. – 2016. – №7. – С.27-29. (Russian Science Citation Index (RSCI - WoS), ВАК)

11. Шендаков А.И., Шендакова Т.А. Влияние генетических и средовых факторов на соотношение полов и показатели воспроизводства в молочном скотоводстве // Зоотехния. – 2016. – №3. – С.28-30. (Russian Science Citation Index (RSCI - WoS), ВАК)

12. Шендаков А.И. Повышение эффективности отбора чёрно-пёстрых коров по молочной продуктивности // Зоотехния. – 2014. – №1. – С.7-9. (Russian Science Citation Index (RSCI - WoS), ВАК)

13. Шендаков А. И., Шендакова Т. А., Климова С. П., Сырцева Е. М. Продуктивные качества дочерей чёрно-пёстрых и голштинских быков-производителей в племенных стадах Орловской области. // Зоотехния. – 2014. – №4. – С.25-27. (Russian Science Citation Index (RSCI - WoS), ВАК)

14. Шендаков А.И., Шендакова Т. А. Влияние генетических и средовых факторов на эффективность се-

	<p>лекции молочного скота. // Зоотехния. – 2013. – №1. – С.6-8. (Russian Science Citation Index (RSCI - WoS), ВАК)</p> <p>15. Шендаков А.И., Шендакова Т.А., Колобанова В.Н. Генотипическая и паратипическая изменчивость селекционных признаков чёрно-пёстрых коров Орловской области // Главный зоотехник. - 2018. - №10. - С.18-23. (ВАК)</p>
--	--

Подтверждаем свое согласие на обработку персональных данных в соответствии с приказом Минобрнауки РФ №662 от 01.07.2015г.

Ректор,
доктор экономических наук
профессор



Т.И. Гуляева

Т. И. Гуляева

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Орловский государственный аграрный университет
имени Н.В. Парахина» (ФГБОУ ВО Орловский ГАУ)
302019, г. Орел, ул. Генерала Родина д.69
Тел (факс): +7 (4862) 76-41-01, e-mail: rector@orelsau.ru

«22» сентября 2018 г.