

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В.Я. ГОРИНА»
(ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ)

308503, пос. Майский Белгородского района Белгородской области, ул. Вавилова, 1.
ОКПО 04717947; ОГРН 1023100508078; ИНН/КПП 3102005412/310201001
Тел.: (4722) 39-21-79, Fax.: (4722) 39-22-62, E-mail: info@bsaa.edu.ru

№ 4626 от «24» 10 2022 г.
На № _____ от _____

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на
соискание ученой степени доктора
наук
35.2.014.01 на базе ФГБОУ ВО
«Донской государственный
аграрный университет»,
доктору с.-х. наук, профессору

В.Х.Федорову

О согласовании ведущей организации

Уважаемый Владимир Христофорович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина» выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Панфиловой Галины Ивановны на тему «Повышение продуктивности и технологичности красного степного скота с использованием генофонда айрширской и красно-пёстрой голштинской пород» на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки).

Приложение: сведения о ведущей организации на 4 л., в 1 кз.

С уважением,

ректор

Швецов Николай Николаевич
(4722) 39-28-09
Vladimirnik50@yandex.ru



С.Н. Алейник

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В.Я. ГОРИНА»
(ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ)

308503, пос. Майский Белгородского района Белгородской области, ул. Вавилова, 1.
ОКПО 04717947; ОГРН 1023100508078; ИНН/КПП 3102005412/310201001
Тел.: (4722) 39-21-79, Fax.: (4722) 39-22-62, E-mail: info@bsaa.edu.ru

№ 4625 от «24» 10 2022 г.
На № _____ от _____

Председателю совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
35.2.014.01 на базе ФГБОУ ВО
«Донской государственной аграрный университет»,
доктору с.-х. наук, профессору
Федорову Владимиру Христофоровичу

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Панфиловой Галины Ивановны «**Повышение продуктивности и технологичности красного степного скота с использованием генофонда айрширской и красно-пестрой голштинской пород**», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки)

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «Белгородский ГАУ »
Почтовый индекс, адрес организации	308503, Белгородская область, Белгородский район, поселок Майский, ул. Вавилова, д.1
Веб-сайт	
Телефон	+7 (4722) 39-21-79
Адрес электронной	info@bsaa.edu.ru

ПОЧТЫ	
<p>Список основных публикаций работников заверяю: авторов структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бурлаков В.С. ИССЛЕДОВАНИЕ БИОТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ / В.С. Бурлаков, С.Ф.Вольвак, В.Н.Наумкин, Л.А. Наумкина, М.Р. Швецова, О.Е.Татьяничева, О.Н. Ястребова, М.И. Подчалимов, В.В. Концевенко, С.Н. Зуев// Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии. 2019. № 4 (14). С. 94-103. 2. Наумов М.М. ДИНАМИКА ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК КОРОВ ДЖЕРСЕЙСКОЙ ПОРОДЫ С РАЗНЫМИ ТИПАМИ ВЕГЕТАТИВНОЙ РЕГУЛЯЦИИ/ М.М. Наумов, А.С.Емельянова, Е.Е.Степура, Н.М. Наумов, Г.С. Походня, М.Р. Швецова, Э.А.Погосян// Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии. 2020. № 2 (16). С. 86-99. 3. Швецова М.Р. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМБИКОРМОВ-КОНЦЕНТРАТОВ И КОРМОСМЕСЕЙ В МОЛОЧНОМ СКОТОВОДСТВЕ/ М.Р. Швецова, Н.Н. Швецов, М.М. Наумов, Г.С. Походня, А.В. Ткачёв, И.В. Глебова, М.Ю. Иевлев// Белгород.- Изд-во ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ. – 2020.– 207 с. 4. Машарова Н.С. ВЛИЯНИЕ БВМК "РУМИМАКС-Ц" НА РОСТ И РУБЦОВОЕ ПИЩЕВАРЕНИЕ ТЕЛОЧЕК/ Н.С. Машарова, Н.Н.Швецов, Г.С.Походня, М.М. Наумов// Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии. 2020. № 2 (16). С. 78-86. 5. Zuev N.P. THE MAIN DIRECTIONS IN THE IMPLEMENTATION OF ORGANIC AGRICULTURE / N.P.Zuev, N.N. Shvetsov, Y.P. Breslavets, V.A. Shumsky, Y.P. Masalykina//В сборнике: International Scientific and Practical Conference “Modern Trends in Science, Innovative Technologies in Vineyards and Wine Making” (MTSITVW2021). International Scientific and Practical Conference. 2021. С. 53. 6. Швецова М.Р. ПРОРАЩЕННОЕ И ЭКСТРУДИРОВАННОЕ ЗЕРНО ПШЕНИЦЫ, ЯЧМЕНЯ И КУКУРУЗЫ В КОРМОСМЕСЯХ ДЛЯ ДОЙНЫХ КОРОВ/ М.Р.Швецова, Н.Н. Швецов, Г.С.Походня, М.Ю.Иевлев// Белгород.-ИПЦ «ПОЛИТЕРРА» 2019.-125 с. 7. Шибяев Е.А. ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МОЛОЧНОГО СКОТА/ Е.А.Шибяев, В.И. Гудыменко// В книге: Роль науки в удвоении валового регионального продукта. Материалы XXV Международной научно-производственной конференции. 2021. С. 67-68. 8. Naumov M.M. APPLICATION OF NANOSTRUCTURED TANNIN TO LIVESTOCK/ М.М. Naumov, А.А. Krolevets, N.N. Shvetsov, M.R. Shvetsova, N.M.Naumov, O.G. Efimova, N.S. Masharova, E.M. Mamaeva//Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии. 2021. № 3 (21). С. 71-76. 9. Гудыменко В.В. СТРУКТУРНАЯ И ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ АЛИМЕНТАРНОГО ФАКТОРА: БЫЧКИ КРАСНО-ПЕСТРОЙ ШВЕДСКОЙ ПОРОДЫ/ В.В. Гудыменко, В.И.Гудыменко// Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии. 2020. № 3 (17). С. 63-82. 10. Звонарев А.С. НЕОБХОДИМОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РИТМИЧНОГО КОРМЛЕНИЯ ДЛЯ ДОЙНЫХ КОРОВ/ А.С. Звонарев, Н.Н. Швецов// В книге: Роль науки в удвоении валового регионального продукта. Материалы XXV Международной научно-производственной конференции. 2021.

С. 79-80.

11. Машарова Н.С. РУБЦОВОЕ ПИЩЕВАРЕНИЕ ТЕЛОЧЕК В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРИМЕНЯЕМЫХ ДОЗ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ БВМК "РУМИМАКС-Ц"/ Н.С.Машарова, Н.Н. Швецов, М.М. Наумов// В сборнике: Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции: Материалы национальной научно-практической конференции (10 декабря 2020 г.). 2020. С. 170-171.
12. Гудыменко В.И. МЕТОДЫ ФОРМИРОВАНИЯ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ СТАД В МОЛОЧНОМ СКОТОВОДСТВЕ/ В.И. Гудыменко, С.С. Жукова, В.В. Гудыменко, А.В. Ткачѳв.- Майский, 2020.
13. Гудыменко В.И. СЕЛЕКЦИОННО-ЗООТЕХНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МОЛОЧНОГО СКОТА, ЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ/ В.И. Гудыменко, Е.А. Шибяев// В сборнике: Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции: Материалы национальной научно-практической конференции (10 декабря 2020 г.). -2020. - С. 12-14.
14. Шибяев Е.А. ПРОДУКТИВНОЕ ДОЛГОЛЕТИЕ КОРОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ГЕНЕТИЧЕСКИХ И ПАРАТИПИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ/ Е.А.Шибяев, В.И.Гудыменко// В сборнике: Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции: Материалы национальной научно-практической конференции (10 декабря 2020 г.).- 2020.- С. 3-6
15. Швецов Н.Н. ВЛИЯНИЕ РЕГЛАМЕНТИРОВАННОГО КОРМЛЕНИЯ ТЕЛОК НА ИХ ЭТОЛОГИЮ/ Н.Н.Швецов, М.Р. Швецова, М.М.Наумов, Н.С. Машарова, А.Н.Добудько// В книге: Достижения и перспективы развития животноводства. Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина. 2019. С. 120-124.
16. Машарова Н.С. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОРМОВЫХ ДОБАВОК В РАЦИОНАХ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА/ Н.С.Машарова, Н.Н. Швецов// В книге: Достижения и перспективы развития животноводства. Материалы национальной научно-практической конференции, посвященной памяти В.Я. Горина. 2019. С. 51-54.
17. Левина Г.Н. АМИНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ БЕЛКОВ МОЛОКА КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ И ЕЕ ПОМЕСЕЙ С МОНБЕЛЬЯРДСКОЙ/ Г.Н.Левина, М.Г.Максимчук, В.М.Артюх// Российская сельскохозяйственная наука.- 2020.- № 6.- С. 50-53.
18. Артюх В.М. ЭФФЕКТИВНОСТЬ МИНЕРАЛЬНО-СОРБЦИОННОЙ ДОБАВКИ "КАРБОСИЛ" ДЛЯ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ КОРОВ В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННЫХ МОЛОЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ/ В.М. Артюх, А.В. Концевенко, В.В. Концевенко, Н.П. Зуев, В.Ф.Сафонов В.Ф.//Актуальные вопросы сельскохозяйственной биологии. 2019. № 4 (14). С. 3-7
19. Наумов М.М. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТРАГАСТРАЛЬНЫХ МЕТОДОВ ИССЛЕДОВАНИЯ В ИЗУЧЕНИИ ПИЩЕВАРЕНИЯ У ТЕЛЯТ/ М.М.Наумов, Н.М.Наумов, М.Р. Швецова, Г.С. Походня, Н.Н. Швецов, Н.П. Зуев// В книге: Инновационные решения в аграрной науке – взгляд в будущее. Материалы XXIII международной научно-производственной конференции. 2019. С. 38-40.

	20. Артюх В.М. МЕТАБОЛИЧЕСКАЯ ПЕРЕСТРОЙКА ОРГАНИЗМА КОРОВЫ В ПЕРИОД ДО И ПОСЛЕ ОТЁЛА/ В.М. Артюх, А.В.Иванов В сборнике: Материалы национальной международной научно-производственной конференции "Биотехнологические решения задач аграрной науки". 2017. С. 58-60.
--	---

С уважением,

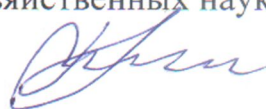
ректор



С.Н. Алейник

	<p>20. Артюх В.М. МЕТАБОЛИЧЕСКАЯ ПЕРЕСТРОЙКА ОРГАНИЗМА КОРОВЫ В ПЕРИОД ДО И ПОСЛЕ ОТЁЛА/ В.М. Артюх, А.В.Иванов В сборнике: Материалы национальной международной научно-производственной конференции "Биотехнологические решения задач аграрной науки". 2017. С. 58-60.</p>
--	--

Сведения подготовил:
профессор кафедры
общей и частной зоотехнии,
доктор сельскохозяйственных наук,
профессор,




Швецов Н.Н.

« » _____ 2022 г.

308503, Белгородская область,
Белгородский район, поселок Майский,
ул. Вавилова, д.1
т: +7 (4722) 39-21-79
E-mail.ru: info@bsaa.edu.ru

Подпись заверяю:



Подпись _____
Н.Н. Швецова
Подпись _____
И.И. Швецова
Заверяю: начальник отдела по работе с персоналом
Подпись _____
И.И. Швецова
_____ 20__ года