

Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации
Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вятская государственная
сельскохозяйственная академия»
(ФГБОУ ВО Вятская ГСХА)

Октябрьский проспект, д. 133, г. Киров, 610017
тел. 54-86-88, факс (8332) 54-86-33,
info@vgsha.info; www.vgsha.info
ОКПО 00493287, ОГРН 1024301307690;
ИНН/КПП 4346012790/434501001

Председателю
диссертационного совета
Д 999.182.03
доктору биологических наук,
профессору Баймишеву Х.Б.

«03» июля 2020 г. № 01-15а/848
на № _____ от _____

Уважаемый Хамидулла Балтуханович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятская государственная сельскохозяйственная академия» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Небыковой Юлии Алексеевны «Мясная продуктивность и потребительские свойства свинины при использовании в рационах кормовых добавок «Тетра+» и «Глималаск» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Ректор ФГБОУ ВО Вятская ГСХА,
д. пед. н., к. с.-х. н.



Е.С. Симбирских

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Небыковой Юлии Алексеевны «Мясная продуктивность и потребительские свойства свинины при использовании в рационах кормовых добавок «Тетра+» и «Глималаск» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вятская государственная сельскохозяйственная академия»
Адрес	610017, г. Киров, Октябрьский проспект, д. 133, тел. 54-86-88, факс (8332) 54-86-33, info@vgsha.info; www.vgsha.info
Руководитель	доктор педагогических наук, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент Симбирских Елена Сергеевна
Кафедра зооигиены, физиологии и биохимии	<p>Заведующий кафедрой: доктор ветеринарных наук, доцент Ермолина Светлана Александровна</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Filatov A. The role of triterpene acids in boar reproduction / A. Filatov, N. Shemuranova, I. Konopeltsev, K. Plemashov, P. Anipchenko, A. Stekolnikov //Theriogenology. 2019. Т. 137. С. 134. 2. Ивановский А.А. Влияние адаптогенов растительного происхождения на поросят и свиноматок [анаболический эффект комплекса фитостероидов в свиноводстве] / А.А. Ивановский, Н.П. Тимофеев, С.А.Ермолина // Аграрная наука Евро-Северо-Востока. 2019. Т. 20. № 4. С. 387-397. 3. Пилип Л.В. Совместное применение фитостероидов и пробиотиков в свиноводстве: монография / Л.В. Пилип, А.А. Ивановский, О.В. Часовских // Киров: Вятская ГСХА, 2019. – 175 с. 4. Filatov A. Reproductive and productive health of pigs when using azoxivet / A. Filatov, N. Shemuranova, A. Sapozhnikov // Reproduction in Domestic Animals. 2019. Т. 54. № S3. С. 105. 5. Хвойная кормовая добавка Вэрва для животных и птиц /Андрианова Е.Н., Бусыгина О.А., Джавадов Э.Д., Дубовой А.С., Егоров И.А., Жариков Я.А., Карпова Е.М., Мазина Н.К., Ряпосова М.В., Сапожников А.Ф., Филатов А.В., Хуршайнен Т.В., Шемуранова Н.А., Шкуратова И.А. // Коллективная монография. - Сыктывкар, 2019. - 160 с. 6. Шемуранова Н.А. Органолептические свойства и химический состав мяса свиней при применении кормовой добавки Вэрва в период откорма / Н.А. Шемуранова, А.В. Филатов, Т.В. Хуршайнен, Н.Н. Скрипова, Н.Н. Никонова, А.В. Кучин //Зоотехния. - 2018. - № 5. - С. 22-24. 7. Шемуранова Н.А. «Азоксивет» как средство опосредованной иммунокоррекции молодняка / Н.А. Шемуранова, А.В.Филатов, А.Ф. Сапожников //Свиноводство. - 2018. - № 4. - С. 60-63.

8. Ушакова Л.М. Репродуктивная функция свиноматок при разной продолжительности подсосного периода / Л.М. Ушакова, А.В.Филатов, М.С. Дурсенев // Главный зоотехник. - 2018. - № 11. - С. 10-15.

9. Ушакова Л.М. Продолжительность подсосного периода и его влияние на дальнейшую репродуктивную функцию свиноматок / Л.М. Ушакова, А.В.Филатов, М.С. Дурсенев // Свиноводство. - 2018.- № 4. - С. 19-21.

10. Шемуранова Н.А. Откормочные и мясные качества свиней при использовании пихтового экстракта ВЭРВА. / Н.А. Шемуранова, А.В.Филатов, А.Ф. Сапожников //Аграрная наука Евро-Северо-Востока. - 2016. - № 3 (52). - С. 56-60.

Ректор ФГБОУ ВО Вятская ГСХА,

д. пед. н., к. с.-х. н.



Е.С. Симбирских