

Председателю диссертационного совета 99.2.116.03,
созданного на базе федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Белгородский государственный
аграрный университет имени В.Я. Горина»,
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Курский государственный аграрный университет
имени И.И. Иванова», федерального
государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Рязанский
государственный агротехнологический университет
имени П.А. Костычева»,
доктору сельскохозяйственных наук, профессору
Кибкало Леониду Ильичу

305021, Курская область, г. Курск,
ул. Карла Маркса, д. 70

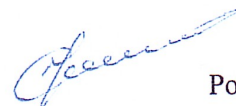
Уважаемый Леонид Ильич!

Я, Чусь Роман Владимирович, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, исполняющий обязанности заведующего кафедрой частной зоотехнии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина» даю предварительное согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Кошкиенко Татьяны Николаевны на тему: «Рост, развитие и продуктивность хряков в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания», 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).

Согласен на включение необходимых персональных данных в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Сведения об основных научных публикациях представлены в приложении.

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент,
и.о. заведующего кафедрой частной зоотехнии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Кубанский государственный
аграрный университет имени И.Т. Трубилина»



Чусь
Роман Владимирович

350044, Краснодарский край, г. Краснодар,
ул. им. Калинина, дом 13.
Телефон: +7 (861) 221-59-42;
e-mail: mail@kubsau.ru



Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Кошкиенко Татьяны Николаевны на тему: «Рост, развитие и продуктивность хряков в зависимости от скармливания им кормовой добавки «Элевит» в период выращивания», 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).

Фамилия, имя, отчество	Чусь Роман Владимирович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.
Ученое звание	-
Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва	Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»
Наименование подразделения	Кафедра частной зоотехнии
Должность	Доцент, и. о. заведующего кафедрой
Почтовый адрес, телефон, электронная почта, адрес официального сайта организации	350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Калинина, дом 13. Телефон: +7 (861) 221-59-42; e-mail: mail@kubsau.ru https://www.kubsau.ru/
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Лунева, А. В. Влияние синбиотика на мясную продуктивность и качественные характеристики туш свиней на откорме / А. В. Лунева, Ю. А. Лысенко, В. А. Беляк [и др.] // Достижения науки и техники АПК. 2025. Т. 39. № 1. С. 64-68. 2. Шевченко, Н. П. Изменение качественных показателей свинины за счет использования в рационах комплексной кормовой добавки / Н. П. Шевченко, А. И. Шевченко, М. В. Каледина [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2025. № 120. С. 291-300. 3. Каледина, М. В. Влияние кормовой добавки в рационах свиней на откорме на продуктивные показатели и качество мяса / М. В. Каледина, В. П. Витковская, Н. П. Шевченко [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2024. № 111. С. 243-252. 4. Кощаев, А. Г. Оптимизация роста и пищеварительного обмена у молодняка свиней / А. Г. Кощаев, С. В. Костенко, Р. В. Чусь [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2024. № 113. С. 241-249. 5. Саткеева, А. Б. Влияние хелат кремния на биохимические и продуктивные показатели

	<p>подсвинок / А. Б. Саткеева, Г. Х. Хайров, С. В. Костенко [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2024. № 115. С. 209-215.</p> <p>6. Гогаев, О. К. Влияние антиоксиданта и сорбента на биолого-продуктивные показатели подсвинков / О. К. Гогаев, С. Г. Козырев, М. В. Розовенко [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2024. № 116. С. 183-191.</p> <p>7. Чусь, Р. В. Применение пробиотической добавки галлобакт-ф при выращивании поросят-отъемышей / Р. В. Чусь, А. Г. Коцаев // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2023. № 103. С. 265-274.</p> <p>8. Косов, А. В. Эффективность использования кормовой добавки в рационах ремонтных свинок в период подготовки их к осеменению / А. В. Косов, Г. С. Походня, Ю. П. Бреславец [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2023. № 107. С. 230-235.</p> <p>9. Лысенко, Ю. А. Эффективность применения кормовой добавки "агрофит про" в рационах поросят / Ю. А. Лысенко, А. Х. Шантыз, Е. С. Еганян [и др.] // Ветеринария и кормление. 2023. № 2. С. 53-56.</p> <p>10. Калинин, А. Ю. Эффективность использования кормовой добавки в рационах хряков / А. Ю. Калинин, Г. С. Походня, Ю. П. Бреславец [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2022. № 101. С. 217-222.</p> <p>11. Походня, Г. С. Рост и развитие ремонтных свинок в зависимости от скармливания им кормовой добавки "элевит" в период выращивания / Г. С. Походня, Н. В. Перевозчиков, Ю. П. Бреславец [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2022. № 102. С. 287-292.</p>
--	--

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент,
и.о. заведующего кафедрой частной зоотехнии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего
образования «Кубанский государственный
аграрный университет имени И.Т. Трубилина»



Чусь
Роман Владимирович

350044, Краснодарский край, г. Краснодар,
ул. им. Калинина, дом 13.
Телефон: +7 (861) 221-59-42;
e-mail: mail@kubsau.ru

