



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Уральский ГАУ)

Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education
"URAL STATE AGRARIAN UNIVERSITY"
(FSBEI HE Ural SAU)

ул. Карла Либкнехта, стр. 42, г. Екатеринбург,
г.о. г. Екатеринбург, Свердловская область, 620075
телефон: +7(343) 371-33-63, факс: +7(343) 221-40-26
электронная почта: rector.urgau@yandex.ru

42, Karla Liebknechta str., Ekaterinburg,
Ekaterinburg Urban Area, Sverdlovsk region, Russia, 620075
telephone: +7 (343) 371-33- 63, fax: +7 (343) 221-40-26
e-mail: rector.urgau@yandex.ru

№ 10-2-14/1362

«И.И. Фисинин» 2022 года

Председателю диссертационного совета
Д 006.006.01, созданного на базе
ФГБНУ ФНЦ «Всероссийский
научно- исследовательский и
технологический институт птицеводства» РАН,
доктору сельскохозяйственных наук,
профессору, академику РАН
В.И. Фисинину

Уважаемый Владимир Иванович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет» дает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Андреевой Ольги Николаевны на тему «Эффективность применения препаратов «Апекс» и «Эмицидин» в технологии производства мяса бройлеров», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Согласны на включение необходимых персональных данных сотрудников организации, участвующих в подготовке и утверждении отзыва организации в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Приложение: сведения о ведущей организации

Ректор ФГБОУ ВО Уральский ГАУ,
доктор биологических наук,
доцент



Лоретц Ольга Геннадьевна

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Андреевой Ольги Николаевны на тему «Эффективность применения препаратов «Апекс» и «Эмицидин» в технологии производства мяса бройлеров», представленной в диссертационный совет на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
Сокращённое наименование организации	ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
Почтовый индекс и адрес организации	620075 г. Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 42
Телефон	+7 (343) 371-33-63
Адрес электронной почты	rector.urgau@yandex.ru
Сведения о руководителе организации, утверждающем отзыв	Лоретц Ольга Геннадьевна, доктор биологических наук, доцент, ректор ФГБОУ ВО Уральский ГАУ
Сведения о профильном подразделении и его руководителе	Кафедра зооинженерии. Заведующий кафедрой Шацких Елена Викторовна, доктор биологических наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шацких, Е.В. Минеральный сорбент в комбикормах для цыплят-бройлеров / Е.В. Шацких, Д.М. Галиев // Птицеводство. - 2018. - № 11-12. - С. 45-49. 2. Молоканова, О.В. Биохимический состав крови цыплят-бройлеров при включении в рацион протеолитического фермента Сибенза ДП 100 / О.В. Молоканова, Е.В. Шацких // Пермский аграрный вестник. - 2019. - № 3(27). С.108-116. 3. Шацких, Е.В. Продуктивность бройлеров при замене в рационе кормовых антибиотиков на ростостимулирующие кормовые добавки / Е.В. Шацких, Д.М. Галиев, А.И. Нуфер // Птица и птицепродукты. - 2019. - № 6. - С. 26-28. 4. Шацких, Е.В. Ферментный препарат протеолитического действия в составе комбикорма для цыплят-бройлеров / Е.В. Шацких, О.В. Молоканова // Птицеводство. - 2019. - № 9-10. - С. 40-43. 5. Шацких, Е.В. Пробиотический препарат Простор в кормлении цыплят-бройлеров / Е.В. Шацких, О.А.

- Шевкунов // Аграрный вестник Урала. - 2019. - № 2 (181). - С. 36-41.
6. Шацких, Е.В. Развитие внутренних органов цыплят-бройлеров при включении в рацион кормовых добавок Сафманнан и Иммуносан / Е.В. Шацких, Д.М. Галиев // Аграрный вестник Урала. - 2019. - № 6 (185). - С. 48-53.
 7. Шацких, Е.В. Натуральные альтернативные стимуляторы роста и их влияние на продуктивность цыплят-бройлеров / Е.В. Шацких, А.И. Нуфер, Д.М. Галиев // Птицеводство. - 2020. - №1. – С.31-36.
 8. Шацких, Е.В. Продуктивные качества цыплят-бройлеров при использовании в рационе / Е.В. Шацких, А.И. Нуфер // Птица и Птицепродукты. – 2020. - № 5. – С.39-41.
 9. Shatskikh E.V. Digestibility of dietary nutrients and morphohistological changes in the pancreas and duodenum of broiler chickens against the background of replacement of feed antibiotics with a complex phytobiotic drug / E.V. Shatskikh, A.I. Nufer, L. I. Drozdova // Аграрный Вестник Урала. – 2020.- № 12(203). - С.61-67.
 10. Кундрюкова, У.И. Сравнительная морфология мышечной ткани растущих бройлеров при введении биологически активного вещества вместо кормовых антибиотиков / У.И. Кундрюкова, Е.В. Шацких, Л.И. Дроздова // Иппология и ветеринария. – 2021. – № 2 (40). – С. 138-146.
 11. Шацких, Е.В. Синбиотические добавки в кормлении цыплят-бройлеров / Е.В. Шацких, Д.Е. Королькова-Субботкина, Д.М. Галиев // Птицеводство. – 2021. – № 5. – С. 25-28.
 12. Shatskikh, E. V. The influence of biologically active additives on the morpho-biochemical parameters of the blood of broiler chickens / E.V. Shatskikh, D. E. Korolkova-Subbotkina, D.M. Galiev // Аграрный вестник Урала. – 2021. - № 4 (207). – С. 93-98.
 13. Латыпова, Е.Н. Влияние фитобиотических кормовых добавок на качество яиц кур-несушек / Е.Н. Латыпова, Е.В. Шацких // Птица и Птицепродукты. – 2021. - № 5. – С.65-68.
 14. Шацких, Е.В. Продуктивность кур-несушек при включении в рацион фитобиотиков / Е.В. Шацких, Е.Н. Латыпова, Е.Г. Несват, П.С. Поляков // Птицеводство. – 2021. - № 6. – С. 35-39.

	15. Шацких, Е.В. Влияние кормовых добавок ГербаСтор и ПроСтор на химический состав мяса цыплят-бройлеров / Е.В. Шацких, Д.Е. Королькова-Субботкина, Л.З. Кравцова // Птицеводство. – 2021. - № 11. – С.28-32.
--	---

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации, или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор ФГБОУ ВО Уральский ГАУ,
доктор биологических наук,
доцент



Лоретц Ольга Геннадьевна