

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе Колесникова Романа Олеговича по диссертации на тему «Разработка метода санации воздуха птицеводческих помещений и его влияние на иммунобиологические качества и продуктивность цыплят-бройлеров», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальностям 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология, 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза

Фамилия, имя, отчество	Морозов Виталий Юрьевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	кандидат ветеринарных наук, 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»
Наименование подразделения	кафедра эпизоотологии и микробиологии
Должность	профессор кафедры
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<p>1. Возрастные изменения состава крови бройлеров при санации воздушной среды / В.Ю. Морозов, Е.Э. Епимахова, Р.О. Колесников, А.Н. Черников, В.И. Дорожкин, А.А. Прокопенко // Птицеводство. – 2016. – № 9. – С. 42–46.</p> <p>2. Влияние санации воздуха в боксах УФ-облучателями-рециркуляторами на естественную резистентность и продуктивность цыплят-бройлеров / В.Ю. Морозов, Е.Э. Епимахова, Р.О. Колесников, А.Н. Черников, В.И. Дорожкин, А.А. Прокопенко // Проблемы</p>

ветеринарной санитарии, гигиены и экологии. – 2016. – № 3 (19). – С. 25–32.

3. Морозов, В.Ю. Рекомендации по использованию ультрафиолетовых облучателей-рекуляторов вентилируемого воздуха для санации воздуха в помещениях, используемых при выращивании цыплят-бройлеров : методические рекомендации / В.Ю. Морозов, Р.О. Колесников, А.Н. Черников. – Ставрополь : АГРУС Ставропольского государственного аграрного университета, 2016. – 31 с.

4. Морозов, В.Ю. Эффективность применения устройств для санации воздуха при выращивании цыплят-бройлеров / В.Ю. Морозов, Р. О. Колесников, А.Н. Черников // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. – 2016. – № 4 (41). – С. 104–111.

5. Пат. 2600792 Российская Федерация, МПК А61L9/20 (2006.01) Рециркулятор вентилируемого воздуха / В.И. Трухачев, В.Ю. Морозов, А.А. Прокопенко, Р.О. Колесников, Л.Ю. Юферев, Л.К. Алферова, С.И. Новикова, Д.В. Иванов, В.В. Самойленко, С.П. Скляр ; заявитель и патентообладатель федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет». – № 2015116784/15 ; заявл. 30.04.2015 ; опубл. 27.10.2016, Бюл. № 30. – 11 с.

6. Устройство для дезинфекции воздуха закрытых помещений «Рециркулятор вентилируемого воздуха» /

В.Ю. Морозов, Р.О. Колесников, А.Н. Черников, В.И. Дорожкин, А.А. Прокопенко // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2016. – № 63. – С. 177–183.

Кандидат ветеринарных наук, доцент,
профессор кафедры эпизоотологии и микробиологии
ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»

В.Ю. Морозов

Подпись профессора В.Ю. Морозова заверяю:
проректор по учебной и воспитательной работе
ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ», профессор



И. В. Атанов

«31» август 2017 г.