

### Сведения о научном руководителе

соискателя Шкрёдова Владимира Викторовича на тему «Повышение продуктивных качеств поросят в период дорацивания при использовании новой пробиотической добавки Галлобакт-Ф», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

Фамилия, Имя, Отчество	Коццаев Андрей Георгиевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация, и даты присуждения)	Доктор биологических наук, 16.00.04 – ветеринарная фармакология с токсикологией, 08.05.2009 г.
Ученое звание	Профессор
Место работы и занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», проректор по научной работе
Паспортные данные (серия, номер, когда и кем выдан)	Серия: 0319 Номер: 377299 Выдан: ГУ МВД России по Краснодарскому краю. Дата выдачи: 23.08.2019
Дата и место рождения	05.07.1974; г. Краснодар
Домашний адрес	г. Краснодар, ул. им. Академика Лукьяненко П. П., д. 101, кв. 59
Телефон (рабочий, сотовый)	+ 7 861 221-59-42 + 7 989 288-27-48
e-mail	kagbio@mail.ru
ИНН	231118723970
Номер страхового полиса	052-598-760-93
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций) по профилю защищаемой диссертации	1. Система автоматизированной выпойки заменителя цельного молока без отсадки поросят: как она влияет на интенсивность их роста и сохранность / Р. В. Чусь, В. Н. Гапоненко, Д. В. Крючин, А. Г. Коццаев // Свиноводство. – 2021. – № 6. – С. 15–17. – DOI 10.37925/0039-713X-2021-6-15-17. 2. Крючин Д. В. Продуктивные качества свиноматок в подсосный период при различных технологиях содержания / Д. В. Крючин, В. Н. Гапоненко,

А. Г. Кощаев // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2020. – № 82. – С. 155–159. – DOI 10.21515/1999-1703-82-155-159.

3. Первичный анализ результатов полногеномного секвенирования пробиотических штаммов рода *Lactobacillus* / М. В. Александрова, В. В. Радченко, А. В. Милованов, А. В. Лунева, А. Г. Кощаев // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2020. – № 83. – С. 166–173. – DOI 10.21515/1999-1703-83-166-173.

4. Эффективность применения штаммов-пробионтов и их консорциума на модели экспериментального кишечного дисбактериоза / А. В. Лунева, А. Г. Кощаев, В. В. Радченко, М. Г. Яковец, М. И. Родин // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2020. – № 160. – С. 1–10. – DOI 10.21515/1990-4665-160-001.

5. Повышение метаболического статуса птицы при кормовом стрессе / Е. В. Кузьминова, М. П. Семененко, Д. В. Антипова, А. Г. Кощаев, И. С. Жолобова // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2019. – № 78. – С. 169–174. – DOI 10.21515/1999-1703-78-169-174.

6. Изучение антагонистической активности лактобактерий / А. Г. Кощаев, Ю. А. Лысенко, В. В. Радченко, А. В. Лунева, Д. С. Шхалахов // Аграрный научный журнал. – 2018. – № 9. – С. 22–25. – DOI 10.28983/asj.v0i9.577.

7. Кормовая добавка на основе ассоциативной микрофлоры: технология получения и использование / А. Г. Кощаев // Биотехнология. – 2017. – № 2. – С. 57.

8. Пробиотик, пребиотик и синбиотик в рационе свиней для получения органической свинины / Н. Н. Забашта, Е. Н. Головкин, А. Г. Кощаев // Вестник АПК

	<p>Ставрополя. – 2017. – № 2(26). – С. 84–89.</p> <p>9. Интенсификация процесса культивирования физиологически-адаптированных лактобацилл как основа создания биопрепаратов микробного происхождения для птицеводства / А. Г. Коцаев, Ю. А. Лысенко, В. А. Мищенко [и др.] // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2017. – № 128. – С. 1102-1115. – DOI 10.21515/1990-4665-128-076.</p>
--	--

Профессор, проректор по научной работе  
 ФГБОУ ВО «Кубанский государственный  
 аграрный университет имени И. Т. Трубилина»  
 доктор биологических наук,  
 член-корреспондент РАН

А. Г. Коцаев

10.01.2022

Личную подпись тов. Коцаев А. Г.

начальник отдела ка

