

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертационной работе Тарасова Евгения Николаевича на тему «Использование новой кормовой добавки «Ди-лактоцин-Я» на основе органических кислот и олигосахаридов при выращивании цыплят-бройлеров», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальностям: 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства; 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Фамилия, имя, отчество	Сложенкина Марина Ивановна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор биологических наук (06.02.02 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов; 06.02.04 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства)
Ученое звание	Профессор, член-корреспондент РАН
Полное наименование организации в соответствии с уставом, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции»
Наименование подразделения	Администрация
Должность	Директор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Горлов, И.Ф. Новый кормовой микробно-растительный концентрат в комбикормах для цыплят-бройлеров кросса «Росс 308» / И.Ф. Горлов, М.И. Сложенкина, З.Б. Комарова, Е.Н. Тарасов, М.В. Фролова, В.В. Колпакова, Д.С. Куликов, В.А. Гулакова, Р.В. Уланова // Птица и птицепродукты. – 2021. – № 6. – С. 21-24.</p> <p>2. Slozhenkina M.I., Komarova Z.B., Golovin V.V., Krotova O.E., Tarasov E.N. The effectiveness of the Madufor® feed additive in hyperthermia conditions for broiler chickens // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Sciences 548 (2020) 082045. DOI:10.1088/1755-1315/548/8/082045.</p>

3. Slozhenkina, M.I. Possible replacing antibiotics with natural feed supplements in poultry farming / M.I. Slozhenkina, I.F. Gorlov, Z.B. Komarova, A.V. Rudkovskaya, E.N. Tarasov, S.S. Kurmasheva and A.K. Natyrov // AGRITECH-IV-2020 IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 677 (2021) 022112 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/677/2/022112.
4. Komarova, Z.B. Influence of sodium dimethylglycinate on environmental safety and meat productivity when growing broiler chickens / Z.B. Komarova, E.N. Tarasov, M.I. Slozhenkina, A.V. Rudkovskaya, M.V. Frolova, A.A. Mosolov, A.N. Struk // AgroINNOVATION 2021 IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 965 (2022) 012023 IOP Publishing doi:10.1088/1755-1315/965/1/012023.
5. Сложенкина, М.И. Способ повышения продуктивности цыплят-бройлеров / М.И. Сложенкина, И.Ф. Горлов, З.Б. Комарова, И.А. Семенова, А.А. Мосолов, М.В. Фролова, Е.А. Струк, А.В. Рудковская, Е.Н. Тарасов, Н.А. Карабалина // Официальный бюллетень «Изобретения. Полезные модели», РФ RU 2764917, 2022. – № 3.
6. Сложенкина М.И. Выращивание цыплят-бройлеров с использованием новых кормовых добавок на основе лактулозы / М.И. Сложенкина, И.Ф. Горлов, А.Г. Храмцов, З.Б. Комарова, М.В. Фролова, С.С. Курмашева, А.В. Рудковская // Птица и птицепродукты. – 2021. – № 1. С. 17-20.
7. Сложенкина М.И. Эффективность использования антистрессовой кормовой добавки в яичном птицеводстве / М.И. Сложенкина, И.Ф. Горлов, А.А. Мосолов, М.В. Фролова, Н.А. Карабалина, Е.А. Струк // Птица и птицепродукты. – 2021. – № 2. – С. 36-38.
8. Иванов С.М. Обменные процессы в организме цыплят-бройлеров при использовании кормовой добавки ИННОВИТ Е 60 / С.М. Иванов, И.Ф. Горлов, М.И. Сложенкина, В.Г. Фризен, З.Б. Комарова, Т.В. Воронина // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2020. – № 157. – С. 43-51.

9. Сложенкина М.И. Показатели качества инкубационных яиц страусов при включении в рацион препарата "РАДОСТИН® ВИТА-СИЛ" / М.И. Сложенкина, В.А. Бараников, В.В. Лодянов, Б.Н. Гехаев // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2020. – № 158. – С. 154-167.
10. Горлов И.Ф. Минеральная добавка в комбикормах для цыплят-бройлеров кросса "РОСС 308" / И.Ф. Горлов, М.И. Сложенкина, З.Б. Комарова, О.Е. Кротова, В.В. Головин, С.М. Иванов, Д.В. Фризен, А.В. Рудковская, Т.В. Воронина // Птица и птицепродукты. – 2019. – № 6. – С. 30-33.
11. Ткачева И.В. Пробиотическая добавка при выращивании ремонтного молодняка птицы кросса РОСС 308 / И.В. Ткачева, М.И. Сложенкина, З.Б. Комарова, О.Е. Кротова, Д.Н. Ножник // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. – 2019. – № 1 (53). – С. 196-202.

Директор ФГБНУ «Поволжский
научно-исследовательский институт
производства и переработки
мясомолочной продукции»
Минобрнауки России,
доктор биологических наук, профессор,
член-корреспондент РАН



Сложенкина
Марина Ивановна

Адрес: 400066, г. Волгоград,
ул. им. Рокоссовского, 6
Тел.: 8 (8442) 39-10-48
E-mail.ru: niimmp@mail.ru

Сложенкиной
Марии Ивановны
ЗАВЕРЯЮ
Заведующий отделом кадров
28/06 2022 г.