СВЕДЕНИЯ

об научном консультанте по диссертации Кашаевой Алии Ринатовны на тему ««Разработка способов получения экологически безопасных кормов на основе отходов АПК для интенсификации молочного скотоводства», представленной в диссертационный совет 35.2.016.02 при ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 4.2.2 Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность и 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Фамилия, Имя, Отчество	Шакиров Шамиль Касымович
Ученая степень (с указанием шифра	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.02.02 – кормление
специальности, по которой защищена	сельскохозяйственных животных и технология кормов
диссертация)	
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в	Татарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства -
соответствии с уставом, на момент	обособленное структурное подразделение Федерального государственного
предоставления отзыва	бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр
	«Казанский научный центр Российской академии наук» (ТатНИИСХ –
	обособленное структурное подразделение ФИЦ КазНЦ РАН)
Наименование подразделения	Отдел физиологии, биохимии, генетики и питания животных
Должность	Главный научный сотрудник
Список основных публикаций в	1. Вафин, И.Т. Влияние экспериментальной пробиотической добавки на
рецензируемых научных изданиях за	молочную продуктивность и качество молока коров / И.Т. Вафин,
последние 5 лет	Г.Р. Юсупова, Ш.К. Шакиров, А.Х. Волков // Ученые записки Казанской
	государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана
	2019. – T. 238. – № 2. – C. 42-45.
	2. Хайруллин, Д.Д. Изучение действия УВМК «Лизунец Солевит» на
	морфологический состав крови сухостойных коров / Д.Д. Хайруллин,
	А.П. Овсянников, Ш.К. Шакиров // Ветеринария и кормление 2020
	№ 3. – C. 53-55.

- 3. Krupin, E. Disease structure of milk cows and the effect of the mass fractions ratio of fat and protein in milk on the level of the metabolites / E. Krupin, Sh. Shakirov, M. Zukhrabov, A. Vyshtakalyuk // BIO WEB OF CONFERENCES. International Scientific-Practical Conference "Agriculture and Food Security: Technology, Innovation, Markets, Human Resources" (FIES 2020). EDP Sciences, 2020. P. 00040.
- 4. Кашаева, А.Р. Применение активированного цеолита «Zeol» в кормлении телят / А.Р. Кашаева, Ф.К. Ахметзянова, Ш.К. Шакиров, Г.С. Шарафутдинов // Аграрный научный журнал. 2022. № 12. С. 66-69.
- 5. Крупин, Е.О. Биохимический профиль крови дойных коров в зависимости от особенностей их кормления / Е.О. Крупин, Ш.К. Шакиров, М. Хоггуи // Аграрный научный журнал. -2022. N 9. C. 63-67.
- 6. Krupin, E.O. Influence of the duration of lactation and the season of the year on the manifestation of diseases that cause culling of animals / E.O. Krupin, M.G. Zukhrabov, Sh.K. Shakirov, M.Sh. Tagirov // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Mechanization, engineering, technology, innovation and digital technologies in agriculture. 2021. P. 022013.

Главный научный сотрудник отдела физиологии,

биохимии, генетики и питания животных ТатНИИСХ ФИЦ КазНЦ РАН

Петопроизводитель

Поппись Шакирова И Ж

НИИСХ ФИЦ КазНЦ РАН

митрофанова А. И.

доктор сельскохозяйственных наук, профессор

Шамиль Касымович Шакиров