

Сведения о научном руководителе
соискателя Айдиняна Гранта Тиграновича
по диссертационной работе на тему «Лецитин и L-карнитин в
комбикормах для бройлеров
с различными источниками жира»
представленной на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук
по специальности 06.02.08 — кормопроизводство, кормление
сельскохозяйственных животных и технология кормов

Фамилия Имя Отчество	Манукян Вардгес Агавардович
Шифр и наименование специальности(ей), по которой(ым) защищена диссертация	06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных
Ученая степень и отрасль науки	Доктор с.-х. наук, сельскохозяйственные науки
Ученое звание присвоенное ВАК	
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя, почтовый индекс, адрес места работы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт птицеводства", 141311, Московская обл., г. Сергиев Посад, ул. Птицеградская, 10.
Занимаемая должность	Заведующий отдела кормления
Основные публикации по профилю защищаемой диссертации	1. Манукян, В. Альтернатива синтетическому витамину «С» в комбикорме для цыплят бройлеров / В. Манукян, Г. Игнатова, Г. Мехдиханов Комбикорма.-2013.-№ 9.-С.94-95. 2. Манукян, В.А. Совместное использование L-карнитина лецитина в комбиокормах для цыплят-бройлеров / Манукян В.А., Айдинян Г.Т. // Птица и птицепродукты.-2013.-№ 4.-С.49-51. 3. Манукян, В.А. Применение ферментативного пробиотика в кормлении цыплят-бройлеров / В.А. Манукян, Э.Д. Джавадов, М.Е. Дмитриева, Г.Ю. Лаптев, И.Н. Никонов, Н.И. Новикова, Л.А. Ильина // Птица и птицепродукты.-2013.-№ 5.-С. 022-024. 4. Коршунова, Л.Г. Биохимические и морфологические показатели крови у цыплят-бройлеров / Л.Г. Коршунова, В.А. Манукян, Р.В. Карапетян // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук.-2013.-№ 6.-С.52-54. 5. Егоров, И.А. Нормирование обменной энергии в комбикормах для цыплят-бройлеров / И.А. Егоров, В.А. Манукян, И.Г. Панин, В.В. Гречишников // Птицеводство.-2014.-№ 10.- С.2-5.

6. Манукян, В.А. Влияние травяной муки на качество племенных яиц мясных кур / В.А. Манукян // Птицеводство.-2014.-№ 9.-С. 21-23.
7. Ёылдырым, Е.А. Оценка влияния комбикормов различной структуры на микрофлору кишечника бройлеров / Е.А. Ёылдырым, Л.А. Ильина, И.Н. Никонов, Н.И. Новикова, Г.Ю. Лаптев, В.А. Манукян, И.А. Егоров // Птица и птицепродукты.-2014.-№ 6.-С. 40-42.
8. Фисинин, В.И. Метагеномные исследования микрофлоры кишечника птицы – основа выбора кормовых добавок / В.И. Фисинин, И.А. Егоров, В.А. Манукян, Г.Ю. Лаптев, И.Н. Никонов, Л.А. Ильина, Н.И. Новикова // Птица и птицепродукты.-2014.-№ 6.-С.37-39.
9. Манукян, В.А. Влияние добавки ДАФС-25К на продуктивность кур-несушек на спаде яйценоскости / В.А. Манукян, Е.А. Греблова, Т.Н. Родионова, В.В. Строгов // Птицеводство.-2015.-№ 1.-С.33-35.
10. Манукян, В.А. Фитаза в комбикормах с пониженным уровнем общего фосфора для цыплят-бройлеров с включением фосфата кальция натрия кормового / В.А. Манукян, С.И. Шарпило // Птица и птицепродукты.-2015.-№ 2.-С. 40-42.

Заведующий отдела кормления
ФГБНУ ВНИТИП,
доктор сельскохозяйственных наук

 /Манукян В.А./

Верно

Начальник отдела кадров ФГБНУ ВНИТИП



Карасева Е.А.

«19» октября 2015 г.

