

# БИОГРАФИЯ

## профессор, доктор сельскохозяйственных наук

### Александр Овчинников

#### Личные данные

Ф.И.О. : Александр Александрович  
Овчинников  
Дата рождения: : 13.06.1956  
Факс: : 8(35163)-2-00-10  
E-mail: : ovchin@bk.ru  
Рабочий адрес: : г. Троицк Челябинской обл.,  
ул. Гагарина- 13



#### Степень

| Степень                          | Дата    | Университет                      |
|----------------------------------|---------|----------------------------------|
| доктор сельскохозяйственных наук | 12.1998 | Всероссийский НИИ животноводства |

#### Карьера, трудовая деятельность

| Дата         | Должность, место работы   |
|--------------|---|
| 1984 - 1989  | Ст. преподаватель кафедры кормления сельскохозяйственных животных Троицкого ветеринарного института                 |
| 1989 - 1998  | Доцент кафедры кормления сельскохозяйственных животных  |
| 1998 - 2003  | Проректор по науке Уральской государственной академии ветеринарной медицины   |
| 2003 - 2017  | Заведующий кафедрой технологии производства и переработки продуктов растениеводства Южно-Уральского ГАУ             |
| 2017 по н/вр | Профессор кафедры кормления, гигиены животных, технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции |

#### Основная специализация

- 1 Инновационные технологии и организация производства в АПК, 2015
- 2 Устойчивое развитие сельских территорий, 2017
- 3 Кормление, содержание животных и технология кормов, 2017
- 4

#### Научные интересы

- 1 Кормление сельскохозяйственных животных и птицы
- 2 Технология производства сельскохозяйственной продукции
- 3 Обмен веществ в организме сельскохозяйственных животных и птицы
- 4 Переваримость и использование питательных веществ рациона
- 5 Иммунный статус организма сельскохозяйственных животных и птицы
- 6 Энергетический обмен в организме сельскохозяйственных животных и птицы

## Награды и достижения

| Дата    | Награда   |
|---------|---|
| 01.2007 | Почетный работник высшей школы                    |
| 08.2011 | Благодарность Министерства сельского хозяйства РФ |
| 11.1999 | Почетная Грамота Губернатора Челябинской области  |

## Публикации

№

### Данные о публикации

п.п.

1. Овчинников А.А., Шамин О.О. Эффективность использования фермента Авизим и пробиотика в рационах цыплят-бройлеров// Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2013. №10 . С43-48.
2. Овчинников А.А., Латыпов В.Р. Воспроизводительные функции свиноматок при использовании в рационе биологически активных добавок// Достижения науки и техники АПК.- 2013.-№1. С.45-47.
3. Овчинников А.А., Латыпов В.Р. Обмен веществ и воспроизводительные функции свиноматок под влиянием биологически активных добавок// Известия Оренбургского ГАУ.-2013. №2 (40). С.105-108.
4. Овчинников А.А., Мазгаров И.Р., Лобанова Д.С. Влияние биологически активных добавок рациона на обмен веществ в организме свиноматок// Известия Оренбургского ГАУ. 2014. С.119-122.
5. Овчинников А.А., Ремезов Г.Ф. Эффективность использования фитопрепарата Витафит в рационах телят молочного периода выращивания// Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2014. №6. С. 26-33.
6. Овчинников А.А., Чуйкина Т.Н. Влияние кормовой добавки глауконит на продуктивность, качество молока коров и молочных продуктов// Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2014. №10. С. 15-27
7. Ovchinnikov AA, Lakomui A.A. Effect of dietary supplements on the formation of meat efficiency of broiler chickens// Advances in agricultural and biological sciences. 2016. Vol. 2. P.19-26.
8. Babich E.A., Nugmanov A.B., Ovchinnikova L.Yu., Ovchinnikov A.A.,Aubakirov M.Zh. The Efficiency of Dairy Herds Created Based on First-Calf Heifers of “Karatomar” Black-And-White interbeed Cattle on Northern Kazakhstan// Research jornal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences.- July-August.-2016.-RJPBCS 7(4).-P.No.2376-2381.
9. Safronova O.S.,Babic E.A., Ovchinnikova L.Y.,Ovchinnikov A.A. Polymorphism of Kappa-Casein, Somatotropin, Beta-Lactoglobulin, Prolactin, and Thyreoglobulin Genes of Black and White Cattle of North Kazakhstan// J. Pharm. Sci. & Res. Vol. 9(5), 2017, 568-573.
10. Бабич Е.А., Овчинникова Л.Ю., Овчинников А.А., Байсакалов А.А., Ракецкий В.А. Влияние происхождения на показатели лактации коров первого отела внутривидового типа «Каратамар» Черно-пестрой породы// Global science. Development and novelty: collection of scientific papers, on materials of the VI International scientific-practical conference. Geneva, 2017. P.I. С.37-40.