

### Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе **Орловой Татьяны Николаевны** на тему: «Эффективность применения пробиотического препарата «Пропионовый» в рационах цыплят-бройлеров», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

|  |  |
|--|--|
| Фамилия, имя, отчество   | Багно Ольга Александровна  |
| Гражданство  | Российская Федерация   |
| Ученая степень<br>(с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)  | кандидат сельскохозяйственных наук, 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов                    |
| Ученое звание (по кафедре, специальности)  | доцент   |
| <b>Основное место работы</b>   |  |
| полное наименование организации в соответствии с уставом   | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», |
| Почтовый адрес с индексом:   | 650056, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, ул. Марковцева, 5  |
| E-mail:  | <a href="mailto:OAglazunova@mail.ru">OAglazunova@mail.ru</a>   |
| Телефон:   | 8 (3842) 73-43-59; 8-913-284-54-00,  |
| наименование подразделения   | кафедра зоотехнии  |
| должность  | доцент кафедры зоотехнии   |
| Публикации по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)   |  |
| 1. <b>Багно, О.А.</b> Химический состав мышечной ткани различных видов сельскохозяйственной птицы при скармливании микродобавок селена и йода / О.А. Багно, А.И. Шевченко, С.А. Шевченко, А.И. Алексеева // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. – 2015. – № 2. - С. 76-82.   |  |
| 2. Шевченко, А. И. Морфологические показатели крови сверхремонтного молодняка лошадей при скармливании селеносодержащей микродобавки / А. И. Шевченко, <b>О.А. Багно</b> , Т.В. Дядичкина // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. – 2016. – № 1 (38). – С. 86–90.             |  |
| 3. Шевченко, С. А. Динамика общего белка и его фракций в сыворотке крови сельскохозяйственной птицы под влиянием препаратов селена и йода / С.А. Шевченко, <b>О.А. Багно</b> , А.И. Шевченко, А.И. Алексеева // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. – 2017. – № 1. - С. 167- |  |

- 174.
4. Шевченко, С. А. Использование препаратов селена при выращивании жеребят и телят / С.А. Шевченко, А.И. Шевченко, **О.А. Багно**, О.Н. Прохоров, М.А. Осипова, Т.В. Дядичкина // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. – 2017. – № 3 (44). – С.107–114.
5. **Багно, О.А.** Фитобиотики в кормлении сельскохозяйственных животных / О.А. Багно, О.Н. Прохоров, С.А. Шевченко, А.И. Шевченко, Т.В. Дядичкина // Сельскохозяйственная биология. – 2018. – Т. 53. – № 4. – С. 687–697.
6. **Багно, О.А.** Яичная продуктивность сельскохозяйственной птицы при скармливании различных доз органической формы селена и йода / О.А. Багно, Ю.Н. Федоров, С.А. Шевченко, А.И. Шевченко, А.И. Петрученко // Аграрный вестник Верхневолжья. – 2018. – № 3. – С. 70–76.
7. **Багно, О.А.** Влияние фитобиотической кормовой добавки из эхинацеи пурпурной и препарата седимина на рост и развитие молодняка лошадей / О.А. Багно, С.А. Шевченко, А.И. Шевченко, Т.В. Дядичкина // Достижения науки и техники АПК. – 2018. – Т 32. – № 8. – С. 62–65.
8. **Bagno, O.** Egg Productivity in the Quails Fed on the Extract Calendula Officinalis / O. Bagno, S. Shevchenko, A. Shevchenko, E. Izhmulkina, O. Prokhorov, A. Petruchenko // International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering at Volume – 8 Issue-10 August 2019. – P.4108-4112.
9. **Багно, О.А.** Влияние экстракта расторопши пятнистой на продуктивные качества и сохранность цыплят-бройлеров / О.А. Багно, С.А. Шевченко, Ю.Н. Федоров, А.И. Шевченко, О.Н. Прохоров, А.В. Шенцева // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2020. – № 5 (187). – С. 84-91.
10. Кишняйкина, Е.А. Влияние экстракта чабреца на качественные показатели мяса цыплят-бройлеров / Е.А. Кишняйкина, К.В. Жучаев, **О.А. Багно**, В.С. Токарев, М.Л. Кочнева, Л.И. Лисунова, В.В. Гарт // Инновации и продовольственная безопасность. – 2019. – № 2 (24). – С. 25-31.

Я, Багно Ольга Александровна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, доцент кафедры зоотехнии ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Орловой Татьяны Николаевны на тему: «Эффективность применения пробиотического препарата «Пропионовый» в рационах цыплят-бройлеров», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.

Доцент кафедры зоотехнии  
ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА,  
кандидат сельскохозяйственных наук, доцент

 Багно О.А.

Подпись Багно Ольги Александровны  
удостоверяю: начальник отдела кадров  
ФГБОУ ВО «Кузбасская ГСХА»



 Исаева Ю.Н.  
20.10.2020 г.