

Председателю диссертационного совета
35.2.034.02 при ФГБОУ ВО
«Санкт-Петербургский государственный
университет ветеринарной медицины»
доктору ветеринарных наук,
профессору Н.В. Зеленеvскому

Я, Капитонова Елена Алевтиновна, доктор биологических наук, доцент, профессор кафедры зоогигиены и птицеводства имени А.К. Даниловой ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Бохан Полины Дмитриевны на тему «Клинико-биохимическое обоснование применения пробиотика как замены антибиотика в рационах цыплят-бройлеров», представленной в диссертационный совет 35.2.034.02 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. – патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Ученая степень: доктор биологических наук, диплом ДОК № 004092 от 14.10.2024 г. (приказ № 1265/нк-11).

Ученое звание: доцент, аттестат АД № 006086 от 05.02.2014 № 3Ц (протокол № 3/9).

Шифр и наименование научной специальности:

06.02.05 Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза

Почтовый адрес: ул. Академика Скрябина, 23, Москва, 109472

Телефон: [8 \(495\) 377-91-17](tel:84953779117), +7 926 925-75-78

E-mail: kapitonovalena110@mail.ru

Доктор биологических наук,
доцент



Е.А. Капитонова

Подпись доктора биологических наук, доцента Капитоновой Елены Алевтиновны
заверяю:

Ученый секретарь



С.С. Маркин

20.06.2024 г.

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по Бохан Полины Дмитриевны на тему «Клинико-биохимическое обоснование применения пробиотика как замены антибиотика в рационах цыплят-бройлеров», представленной в диссертационный совет 35.2.034.02 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1. – патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

Фамилия, имя, отчество	Капитонова Елена Алевтиновна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук 06.02.05 Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза
Наименование докторской диссертации	Эффективность использования адсорбентов нового поколения при производстве мяса цыплят-бройлеров
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»
Наименование подразделения	Кафедра зоогигиены и птицеводства имени А.К. Даниловой
Должность	профессор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<p>1. Новый отечественный адсорбент в бройлерном птицеводстве / Капитонова Е.А., Павловец Е.С. // Ученые записки учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», 2023. – Т. 59. – № 1. – С. 57-62.</p> <p>2. Результаты научно-производственного опыта применения регуляторного комплекса в бройлерном птицеводстве / Капитонова Е.А., Янченко В.В. // Ученые записки учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», 2022. – Т. 58. – № 1. – С. 60-63.</p> <p>3. Применение комплекса дополнительного питания из минерала шунгита в рационах для цыплят-бройлеров / Кочиш И.И., Никонов И.Н., Капитонова Е.А. // Ученые записки учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», 2022. – Т. 58. – № 4. – С. 117-120.</p> <p>4. Влияние кормовой добавки МеКаСорб на обменные процессы в организме цыплят-бройлеров / Кочиш И.И., Капитонова Е.А. // Ветеринария, 2021. – № 2. – С. 51-56.</p> <p>5. Биохимические показатели крови цыплят-бройлеров при сравнительной профилактике микотоксикозов новыми адсорбентами микотоксинов / Кочиш И.И., Капитонова Е.А.</p>

	<p>// Международный вестник ветеринарии, 2021. – № 2. – С. 161-164.</p> <p>6. Органическое птицеводство и стимуляция мясной продуктивности цыплят-бройдеров / Капитонова Е.А., Арефьев П.В., Мищенко Л.П. // Вестник АПК Верхневолжья, 2021. – № 3 (55). – С. 57-60.</p> <p>7. Динамика микробиоты кишечника цыплят-бройлеров при влиянии новых органоминеральных адсорбентов / Капитонова Е.А. // Иппология и ветеринария, 2021. - № 4 (42). – С. 67-74.</p> <p>8. Биохимические показатели сыворотки крови цыплят-бройлеров при влиянии новых органоминеральных адсорбентов / Капитонова Е.А. // Иппология и ветеринария, 2021. – № 4 (42). – С. 75-81.</p>
--	---

Доктор биологических наук,
доцент



Е.А. Капитонова

Подпись доктора биологических наук, доцента Капитоновой Елены Алевтиновны заверяю:

Ученый секретарь



С.С. Маркин

20.06.2024 г.

Контактные данные:

Почтовый адрес: ул. Академика Скрябина, 23, Москва, 109472

Телефон: [8 \(495\) 377-91-17](tel:84953779117), +7 926 925-75-78

E-mail: kapitonovalena1110@mail.ru