

Отзыв

научного руководителя на соискателя **Искалиева Евгения Айдархановича**, выполнившего диссертационную работу на тему: «СТимуляция репаративного остеогенеза с применением коллапана-Л и тимогена у крыс», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 4.2.1. – Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

Искалиев Евгений Айдарханович, родился 17 ноября 1993 года. В 2016 году окончил ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» по программе специалитета по специальности 36.05.01 «Ветеринария». Полученная квалификация – «Ветеринарный врач». В период с 2016 по 2020 год проходил обучение в очной аспирантуре на кафедре «Эпизоотологии, микробиологии и паразитологии» ФГБОУ ВО Костромской ГСХА.

С 2021 года и по настоящее время является ассистентом кафедры «Внутренние незаразные болезни, хирургия и акушерство» ФГБОУ ВО Костромской ГСХА.

Свою диссертацию Искалиев Е. А. выполнил на кафедрах «Эпизоотологии, микробиологии и паразитологии» и «Внутренних незаразных болезней хирургии и акушерства» ФГБОУ ВО «Костромская ГСХА» в тесном сотрудничестве с лабораторией ООО «Веттест» (г. Москва), ОГБУ Костромской СББЖ, с лабораторией Центра доклинических исследований ФГБУ «ВНИИЗЖ» (г. Владимир).

Искалиев Евгений Айдарханович успешно выполнил научно-исследовательскую работу по предложенной теме. В результате проведенных исследований им впервые на значительном количестве животных с применением комплекса традиционных и современных методов исследований изучено влияние отдельного и комбинированного применения биоконпозиционного материала коллапана – Л, иммунокорректора тимогена и их комбинаций с целью стимуляции репаративного остеогенеза при лечении экспериментальных переломов трубчатых костей у крыс. По теме диссертации опубликовано 15 научных работ: в том числе в изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ для публикации материалов диссертационных работ – 9. Также получен патент № 2755513 С1 Российская Федерация, МПК G09B 23/28, A61B 17/56. Способ лечения открытого перелома трубчатой кости в эксперименте: № 2020137958: заявл. 18.11.2020; опубл. 16.09.2021.

Во время исследований Искалиев Е.А. проявил высокую работоспособность, грамотность, ответственность, внимательность к деталям, способность к анализу и обобщению полученных данных.

Все вышеизложенное позволяет рекомендовать диссертационную работу Искалиева Е.А. к защите.

Научный руководитель
заведующий кафедрой внутренних
незаразных болезней, хирургии и
акушерства, кандидат ветеринарных
наук доцент ФГБОУ ВО Костромской
ГСХА

09.06.2023

Подпись Решетняка В.В.
заверяю
и.о. ректора



Решетняк Владимир Вячеславович

С.В. Иванов

156530, Костромская обл., Костромской р-н., п. Каравеево, ул. Учебный городок, д. 34
ФГБОУ ВО Костромская ГСХА. тел. 8(905)150-11-25. E-mail: Resh_vv76@mail.ru

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент научно-технологической политики
и образования
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»
(ФГБОУ ВО Костромская ГСХА)

31.05.2023

П Р И К А З

№ 3-118

Каравеево
О командировке

1. Убываю в служебную командировку для участия в торжественных мероприятиях, посвященных 90-летию со дня основания Кыргызского аграрного национального университета имени К.И. Скрябина с 04.06.2023 по 10.06.2023.

Приказываю:

2. Временное исполнение обязанностей ректора с 04.06.2023 по 10.06.2023 включительно возложить на ИВАНОВА Сергея Владимировича, проректора по НИР.

Основание: письмо Департамента научно-технологической политики и образования (Депнаутехполитика) № 13/935 от 23.05.2023.

Ректор академии

М.С.Волхонов

