

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Корочкиной Елены Александровны на тему: «Инновационный метод коррекции витаминно-минерального гомеостаза у животных», представленной в диссертационный совет 35.2.034.02 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 4.2.1. – патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

|   |  |
|---|--|
| Фамилия, имя, отчество  | Алиев Аюб Юсупович   |
| Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)           | 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных   |
| Наименование докторской диссертации   | Мастит овец (диагностика, этиология и терапия)   |
| Ученое звание   | -  |
| Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва                      | Прикаспийский зональный научно-исследовательский ветеринарный институт — филиал федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан».   |
| Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5) | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Влияние тилоколина на физиологическое состояние и морфобиохимические показатели крови овцематок /Алиев А. Ю., Востроилова Г.А., Климов Н. Т., Паршин П. А.// Ветеринарный фармакологический вестник. – 2019. – № 1 (6). – С. 117-121.</li> <li>2. Оксидантно-антиоксидантный статус клинически здоровых коров при применении имунофана / Пашенцев А. В., Климов Н. Т., Зимников В. И., Ермолова Т. Г., Алиев А. Ю.// Ветеринарный фармакологический вестник. – 2019. – № 2 (7). – С. 133-137.</li> <li>3. Влияние минерального брикета-лизунца «Амирасоль Р-3» на биохимические показатели крови у дойных коров /Карпущенко К. А., Алиев А. Ю., Алиев А. А.// Кубани. – 2020. – № 6. – С. 13-14.</li> <li>4. Фармакокоррекция минерального питания у молочных коров в условиях равнинной зоны Республики Дагестан /Карпущенко К. А., Алиев А. А., Мусаева М. Н., Алиев А. Ю., Мусаев А. М.// Ветеринария и кормление. – 2021. – № 4. – С. 26-28.</li> <li>5. Эффективность применения брикета-лизунца для профилактики макро-</li> </ol> |

и микроэлементозов коров в условиях Республики Дагестан /Алиев А. А., Карпущенко К. А., Алиев А. Ю.// Ветеринария. – 2021.– № 12. – С. 56-59.

б. Терапевтическая эффективность комплексного лечения коров, больных катаральным маститом. Алиев А.Ю., Булатханов Б.Б., Айгубова С.А. Журнал Ветеринария и кормление. №6-2022; С.4-6.

Доктор ветеринарных наук

А. Ю. Алиев

Подпись доктора ветеринарных наук Алиева Аюба Юсуповича заверяю:  
Отдел кадров Прикаспийского зонального - филиал ФГБНУ «ФАНЦ РД»

Л.З. Курбанова

Дата 03.05.2023 г.

Контактные данные:

Адрес: 367000, республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Дахадаева, Д. 88 Прикаспийский зональный научно-исследовательский ветеринарный институт — филиал федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан»

Телефон: +7(8722)67-94-65

+7 928 571 57 84

E-mail:alievaybl@mail.ru