

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пугача Олега Павловича «Сравнительная токсико-фармакологическая оценка препарата АКВАдез-НУК5», представленной в диссертационный совет 35.2.034.02 на базе 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».

Основной задачей ветеринарной службы является осуществление контроля над санитарным состоянием объектов ветеринарного надзора в целях предотвращения попадания патогенной и условно-патогенной микрофлоры в продукты потребления человека и получения качественного сырья и безопасной продукции. Работа посвящена изучению бактерицидных, фунгицидных, токсикологических свойств нового отечественного дезинфицирующего средства «АКВАдез-НУК5».


Впервые были установлены бактерицидные, фунгицидные и токсикологические свойства, была составлена инструкция к применению «АКВАдез-НУК5».

Апробация основных научных предложений диссертации достаточна. По материалам проведенных исследований опубликовано 8 печатных работ, из них 4 работы опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК Министерством науки и высшего образования РФ.

Основные положения, заключение и практические предложения, сформулированные в диссертации, отвечают целям и задачам работы. Результаты исследований обработаны, представлены в таблицах и рисунках, их достоверность не вызывает сомнений. Выводы логически верны, сформулированы четко. Полученные данные могут быть рекомендованы к использованию в животноводстве при проведении дезинфекции объектов животноводства против *E. Coli* и *S. aureus*.

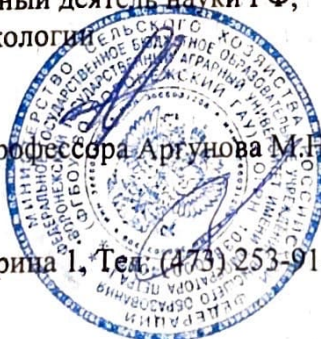
На основании вышеизложенного, считаем, что работа Пугача Олега Павловича на тему «Сравнительная токсико-фармакологическая оценка препарата АКВАдез-НУК5» по своей актуальности, научной и практической значимости, новизне, полностью соответствует п. 9 «Положение о порядке присуждения научных степеней» предъявляемым ВАК Минобрнауки России к кандидатским диссертациям, а ее автор Пугач Олег Павлович заслуживает присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.1—«Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология».

Заведующий каф. терапии и фармакологии факультета ветеринарной медицины и технологии животноводства ФГБОУ ВО Воронежского ГАУ, кандидат ветеринарных наук, доцент  
03.07.2023 г.



Дмитрий Александрович Саврасов

Доктор ветеринарных наук, Заслуженный деятель науки РФ, профессор кафедры терапии и фармакологии ФГБОУ ВО Воронежского ГАУ



Муаед Нурдинович Аргунов

Подписи доцента Саврасова Д. А. и профессора Аргунова М.Н. заверяю  
Ученый секретарь ученого совета  
ФГБОУ ВО Воронежского ГАУ  
Россия, 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина 1, Тел. (473) 253-91-58 (5124),  
Эл. почта: [farmacon@veterin.vsau.ru](mailto:farmacon@veterin.vsau.ru)

Наталья Викторовна Ершова