

## Сведения

О ведущей организации, по диссертации на соискание ученой степени кандидата (доктора) ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных **МИХАЛКИНА Антона Сергеевича** на тему: Терапевтическая эффективность ингибитора ангиотензин-превращающего фермента и антагониста альдостерона на доклинической стадии эндокардиоза атриовентрикулярных клапанов у собак

Полное наименование организации:	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование организации:	ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ
Почтовый адрес с индексом:	675005, Дальневосточный федеральный округ, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Политехническая 86.
Телефон:	<b>Телефон приемной ректора:</b> 8 (4162) 99-51-15, 8 (4162) 99-99-98 (факс)
e-mail:	<b>E-mail приемной ректора:</b> <a href="mailto:info@dalgau.ru">info@dalgau.ru</a>
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии):	<a href="mailto:info@dalgau.ru">info@dalgau.ru</a>
Кафедры или другие научные подразделения, деятельность которых связана с научным направлением диссертации:	Кафедра патологии, морфологии и физиологии
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	<p>1. Жуликова, О.А. Мониторинг распространения сердечно-сосудистых заболеваний среди кошек и собак в г.Благовещенск Амурской области/ О.А. Жуликова// Дальневосточный аграрный вестник. – Благовещенск: Изд-во Дальневосточного ГАУ, 2016. - №2 (38). – С.49-56.</p> <p>2. Жуликова, О.А. Применение бета-блокаторов при лечении дилатационной кардиомиопатии собак./ О.А. Жуликова, Н.Н. Шульга// Дальневосточный аграрный вестник. – Благовещенск: Изд-во Дальневосточного ГАУ, 2017. - №3 (43). – С. 110-118.</p> <p>3. Жуликова, О.А. Влияние бета-блокаторов на эхокардиографические показатели собак с дилатационной кардиомиопатией. / О.А. Жуликова // Электронный журнал «АгроЭкоИнфо», 2018. - №3 (33). – С.33 – URL: <a href="http://agroecoinfo.narod.ru/journal/STATYI/2018/3/st_319.doc">http://agroecoinfo.narod.ru/journal/STATYI/2018/3/st_319.doc</a>.</p> <p>4. Жуликова, О.А. Статистический анализ распространения сердечно-сосудистых заболеваний среди кошек и собак в г. Благовещенске Амурской области. / О.А. Жуликова // Молодёжь XXI века: шаг в будущее: материалы XVII региональной научно-практической конференции (24 мая 2016 года): в 4 т. – Благовещенск: Изд-во БГПУ, 2016. – Т. 2. – С.242-244.</p> <p>5. Жуликова, О.А. Изучение отклонений гематологических и биохимических показателей крови у собак</p>

при кардиомиопатии. / О.А. Жуликова // Проблемы зоотехнии, ветеринарии и биологии животных на Дальнем Востоке Сборник научных трудов. - ДальГАУ. – Благовещенск, 2017. Вып. 24. - С. 20-25.

6. Жуликова, О.А. ЭКГ признаки кардиомиопатии у собак./О.А. Жуликова// Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития: матер. междунар. науч.-практ. конф., посвященной Году экологии в России (Благовещенск, 5 апреля 2017 г.). В 2 ч. Ч.1. – Благовещенск: Изд-во Дальневосточного ГАУ, 2017. – С.184-188.

7. Жуликова, О.А. Эхокардиографические особенности дилатационной кардиомиопатии собак./О.А. Жуликова, Е.Н. Любченко// Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития: матер. всерос. науч.-практ. конф. (Благовещенск, 11 апреля 2018 г.). В 2 ч. Ч.1. – Благовещенск: Изд-во Дальневосточного гос. аграрного ун-та, 2018. – С.285-287.

8. Курятова, Е.В. Распространение сердечно-сосудистых заболеваний среди собак и кошек в г.Благовещенске Амурской области. / Е.В. Курятова, О.А. Жуликова// Проблемы зоотехнии, ветеринарии и биологии животных на Дальнем востоке: сб. науч. тр./ отв. Ред. Канд. С.-х. наук, доцент В.А. Гоголов. – Благовещенск: Дальневосточный ГАУ, 2016. – Вып. 23. – С.81-85.

Ректор



*Handwritten signature in blue ink.*

Тихончук П.В.