

**СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, ДОПОЛНИТЕЛЬНО ВВЕДЕННЫХ В СОСТАВ СОВЕТА ДИС 2021.001
на заседание по защите диссертации Фан Ван Кхай**

№ п/п.	Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения дней	основное место работы, должность,	Ученая степень, звание	специальность и отрасль науки, которую он представляет в ДС	Основные работы по профилю диссертации за 3-5 лет
1	2	3	4	5	6	7
1.	Пименов Николай Васильевич	-	Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К. И. Скрябина - профессор кафедры биологии и патологии мелких домашних, лабораторных и экзотических животных	Доктор биологических наук, профессор	06.02.02 -ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология	<p>1. Дампаллам FA, Pimеноv NV (2019) Study on prevalence, clinical presentation, and associated bacterial pathogens of goat mastitis in Vaucluse, Plateau, and Edo states, Nigeria, <i>Veterinary World</i>, 12(5): 638-645.</p> <p>2. Konstantinov, A. V., Pimеноv, N. V., Pavlova, A. V., Ivannikova, R.F. Features of the microbiota of falconiformes birds (2021) <i>IOP Conference Series: Earth and Environmental Science</i>, 677 (4), статья № 042043.</p> <p>3. Lebedev, I.G., Pimеноv, N.V., Lomskov, M.A., Ivannikova, R.F. Anthropogenic transformation of the species: Pathways and consequences (2021) <i>IOP Conference Series: Earth and Environmental Science</i>, 677 (4), статья № 042005.</p>
						<p>1. Пименов Н.В. Бактериофагия как основа для решения глобальной проблемы антибиотикорезистентности патогенных бактерий. <i>Ветеринария, зоотехния и биотехнология</i>. 2020. № 1. С. 30-35.</p> <p>2. Павлова А.В., Пименов Н.В. Антибиотикорезистентность бактериальных патогенов, изолированных от животных в</p>

					<p>условиях ветеринарных клиник Луганска. Ветеринария, зоотехния и биотехнология. 2020. № 2. С. 38-43.</p> <p>3. Пименов Н.В., Павлова А.В. Влияние Eschinacea purpurea на иммунный статус у птиц. Ветеринария, зоотехния и биотехнология. 2019. № 12. С. 11-16.</p> <p>4. Белкин Б.Л., Малахова Н.А., Комаров В.Ю., Пименов Н.В., Прудников В.С. Общая и специфическая профилактика инфекционных болезней молодняка свиней. Вестник аграрной науки. 2019. № 1 (76). С. 58-62.</p> <p>5. Лапшевев А.И., Капустин А.В., Пименов Н.В. Обзор современных средств специфической профилактики пастереллёза и манхеймиоза сельскохозяйственных животных. Ветеринария и кормление. 2017. № 3. С. 64-66.</p> <p>6. Павлова А.В., Пименов Н.В., Бублик В.Н. Коррекция клеточного и гуморального звеньев иммунитета у цыплят-бройлеров экстрактом корня эхинацеи пурпурной при терапии экспериментального стафилококкоза. Ветеринария, зоотехния и биотехнология. 2017. № 1. С. 41-45.</p>
--	--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Доктор биологических наук, профессор Пименов Н.В.
Подпись



Подпись

Тилищева

заведую Начальник административного отдела
" 28 " мая 2019 г.

