

## Сведения

об официальном оппоненте по диссертации Ожаровской Татьяны Андреевны на тему «Разработка вакцинного препарата для профилактики Ближневосточного респираторного синдрома (БВРС) и оценка его эффективности», представленной в совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук на соискание ученой степени доктора наук Д 208.130.01, созданный на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям «14.03.09-клиническая иммунология, аллергология» и «03.01.03-молекулярная биология».

1.	Фамилия Имя Отчество	Забережный Алексей Дмитриевич
2.	Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор биологических наук (03.00.06- Вирусология)
3.	Наименование диссертации	«Получение рекомбинантных вирусов классической чумы свиней и респираторно-синцитиальных вирусов человека на основе инфекционных копий их геномов»
4.	Ученое звание	Член-корреспондент РАН, профессор
5.	Место работы (полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт биологической промышленности»
6.	Наименование подразделения	Аппарат управления
7.	Должность	Директор
8.	e-mail	zaberezhny@mail.ru
9.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<p>1. Научно-обоснованная модель противоэпизоотических мероприятий при лейкозе крупного рогатого скота / Гулюкин М.И., Забережный А.Д., Юров К.П., Шабейкин А.А., Барабанов И.И., Степанова Т.В., Лопунов С.В. // Ветеринария и кормление. 2018. № 1. С. 4-7.</p> <p>2. Комина, А. К. Молекулярная диагностика вирусной лейкемии кошек / А. К. Комина, П. И. Бородулина, А. Д. Забережный // Ветеринария и кормление. – 2018. – № 5. – С. 53-54.</p> <p>3. Raev, S. An outbreak of a Respiratory Disorder at a Russian Swine Farm Associated with the Co-circulation of PRRSV1 and PRRSV 2 / S. Raev, A. Yuzhakov, A. Bulgakov, L. Kostina, A. Zaberezhny et al. // Viruses. - 2020. — Vol. 10. — С. 1169.</p> <p>4. Забережный, А. Д. Современная таксономия вирусов / А. Д. Забережный, Л. В. Костина, А. Г. Южаков и др. // Ветеринария и кормление. – 2017. – № 1. – С. 4.</p> <p>5. Komina, A. K. Genetic diversity of feline leukemia virus / A. K. Komina, A. D. Zaberezhny, O. D. Kucheruk et al. // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – Krasnoyarsk. – 2019. – P. 42038.</p>

02.06.2022г.



Забережный Алексей Дмитриевич

Подпись заверяю Ученый секретарь ФГБНУ ВНИИЭИ

Маркова Е.В.