

КАЗАКСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
 ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ МИНИСТРЛІГІНІҢ  
 «БИОЛОГИЯЛЫҚ КАУПСІЗДІК  
 ПРОБЛЕМАЛАРЫНЫҢ  
 ҒЫЛЫМИ-ЗЕРТТЕУ ИНСТИТУТЫ»  
 ШАРУАШЫЛЫҚ ЖҮРГІЗУ ҚУҚЫҒЫНДАҒЫ  
 РЕСПУБЛИКАЛЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК  
 КӘСІПОРЫНЫ



РЕСПУБЛИКАНСКОЕ  
 ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
 НА ПРАВЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ  
 «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
 ПРОБЛЕМ БИОЛОГИЧЕСКОЙ  
 БЕЗОПАСНОСТИ»  
 МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
 РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

080409, Жамбыл облысы, Кордай ауданы,  
 Гвардейский к-к, тел.: 8 /72636/ 7-22-28,  
 e-mail: ribsp@biosafety.kz

080409, Жамбылская область, Кордайский район,  
 п.г.т. Гвардейский, тел.: 8 /72636/ 7-22-28,  
 e-mail: ribsp@biosafety.kz

№ 09-03 /044

11.01.2023

### Сведение о ведущей организации

по диссертации Исматова Илхома Асадуллоевича на тему: «Эпизоотическая ситуация и специфическая профилактика браздота овец в Таджикистане», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Полное наименование и сокращенное наименование	Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности» Комитета науки Министерства здравоохранения Республики Казахстан, РГП на ПХВ «НИИПББ» МЗ РК
Место нахождения	080409, Республика Казахстан, Жамбылская область, Кордайский район, п.г.т. Гвардейский, улица Б.Момышулы 15
Телефон: Факс:	8-(72636) 7-22-28
Адрес электронной почты E-mail	ribsp@biosafety.kz
Адрес официального сайта в сети «Интернет», web	https://biosafety.kz/
<b>Основные публикации в соответствующей сфере исследования</b>	
1. Кошеметов Ж.К., Нурабаев С.Ш., и др. Причина болезни и падежа коз на территории Жамбылской области / Ж.К.Кошеметов, С.Ш.Нурабаев, Г.Д.Наханова, Н.К.Оразымбетова, Б.К.Умуралиев, Ж.Б.Кондибаева, Е.О.Абдураимов, К.Д.Закарья // Журнал "Актуальные вопросы ветеринарной биологии", 2022.-№3(55).-С.15-22. DOI: 10.24412/2074-5036-2022-3-15-23.	
2. Zhigailov A.V., Perfilyeva Y.V., Maltseva ER., et.al. Identification and characterization of bluetongue virus in Culicoides spp. and clinically healthy livestock in southeastern Kazakhstan / A.V. Zhigailov,	

Y.V. Perfilyeva, E.R. Maltseva, Y.O. Ostapchuk, A.S. Cherusheva, D.A. Naizabayeva, A.S. Nizkorodova, Zh.A. Berdygulova, A.S. Mashzhan, A.O. Bissenbay, S.A. Kuatbekova, Zh.K. Koshemetov, N.Abdolla, Y.A. Skiba, S.M. Mamadaliyev // Comparative Immunology, Microbiology and Infectious Diseases. – 2022. – P. 101895. <https://doi.org/10.1016/j.cimid.2022.101895> Scopus 86% WOS Q1. IF 2.729.

3. Burashev Y., Orynbayev M., Zakarya K. Complete coding genome sequence of an A/H3N8 equine influenza virus, isolated in Kazakhstan in 2007/ Y.Burashev, M.Orynbayev, K.Zakarya, Y.Abduraimov, M.Kassenov, V.Strochkov, N.Kozhabergenov, B.Usserbayev, A.Melisbek, M.Shirinbekov, N.Sypatay, K.Sultankulova. // Microbiology Resource Announcements, DOI : <https://doi.org/10.1128/mra.01147-21>. Scopus – 40. IF 0.877

4. Закарья К.Д. Эпизоотический мониторинг и диагностика некоторых болезней крупных и мелких жвачных животных // Монография, типография ТОО «Асыл кітап».-2021.-220 с.

5. Кондибаева Ж. Б., Шаяхметов Е. А., Саметова Ж. Ж. и др. Иммуногенность гетерологичной вакцины из вируса оспы коз штамма «G20-LKV» против нодулярного дерматита КРС / Ж. Б. Кондибаева, Е. А. Шаяхметов, Ж. Ж. Саметова, Ж. Т. Аманова, А. К. Усембай, Р. Т. Абитаев, Е. А. Булатов // Актуальные вопросы ветеринарной биологии № 2 (54), 2022. С.6-12. DOI:10.24412/2074-5036-2022-2-6-12.

И.о. Генерального директора



Е. Абдураимов