

"Қазақстан Республикасының
Денсаулық сақтау министрлігі
Санитариялық-эпидемиологиялық
бақылау комитеті Ақмола
облысының санитариялық-
эпидемиологиялық бақылау
департаменті" республикалық
мемлекеттік мекемесі



республиканское государственное
учреждение "Департамент
санитарно-эпидемиологического
контроля Ақмолинской области
Комитета санитарно-
эпидемиологического контроля
Министерства здравоохранения
Республики Казахстан"

Көкшетау Қ.Ә., көшесі Кенесары
Қасымұлы, № 14А үй

Кокшетау Г.А., улица Кенесары
Касымұлы, дом № 14А

KZ31VMY00006020

07.11.2023 г.

РАЗРЕШЕНИЕ **на обращение с патогенными биологическими агентами III**

Выдано:

Товарищество с ограниченной ответственностью "Olymp Vet"

(наименование организации)

Испытательная лаборатория "Olymp Vet"

(наименование микробиологической лаборатории)

Ақмолинская область, Шортандинский район, Дамсинский с.о., с. Степное, улица
Береке зд. 2Г

(адрес места нахождения микробиологической лаборатории)

На проведение:

Диагностических работ

(научно-исследовательских, экспериментальных, производственных,
полевых, диагностических работ)

По видам микроорганизмов согласно приложению к настоящему разрешению.

На основании: заключения комиссии по контролю за соблюдением требований
в области биологической безопасности (режимной комиссии)

от 06.11.2023 года № № -24-22/1295-вн .

Заместитель руководителя

Омарханов Серик Сексенбаевич



Приложение к разрешению
на обращение с патогенными
биологическими агентами

Группа микроорганизмов	Видовой состав группы
Возбудители особо опасных инфекций	
Бактерии	
Вирусы	
Хламидии	
Риккетсии	
Токсины	
Возбудители инфекционных заболеваний	
Бактерии	<ul style="list-style-type: none"> - Clostridium tetani - Listeria monocytogenes - Mycobacterium tuberculosis Mycobacterium bovis Mycobacterium avium - Pasteurella multocida - Salmonella dublin Salmonella cholerae suis Salmonella abortus egvi Salmonella typhimurium Salmonella pullorum gallinarium - Clostridium perfringens Clostridium hoveyi Clostridium oedematiens Clostridium septicum Clostridium histolyticum - Erysipelothrix insidiosa - Mycobacterium paratuberculosis - Trichomonas foetus - Mycoplasma mycoides - Leptospira interrogans Leptospira Pomona Leptospira Tarassovi Leptospira Hebdomatis Leptospira Gryppotyphosa Leptospira Icterohaemorrhagiae Leptospira Canicola
Вирусы	<ul style="list-style-type: none"> - Orthomyxoviridae - Herpesviridae - Enterovirus - Coronaviridae
Хламидии	- Chlamydia psittaci var ovis
Риккетсии	- Rickettsia sp. nov
Токсины	
Прионы	
Токсины, продуцируемые микроорганизмами	
Грибы	
Эрлии	
Хламидии	
Простейшие	<ul style="list-style-type: none"> - Trypanosoma congolense Trypanosoma vivax Trypanosoma brucei - Trichomonas foetus
Гельминты	<ul style="list-style-type: none"> - Trypanosoma ninae kohl-jakimovi - Anaplasma marginale Anaplasma ovis
Членистоногие	



Заместитель руководителя

Омарханов Серик Сексенбаевич

