



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии вида деятельности, работы, услуги государственным
санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам

№ 77.01.13.M.004160.11.23

Дата 20.11.2023

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/02.00.004141-1 от 20.09.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 25.09.2023 по 20.11.2023

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к. 2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Получение санитарно-эпидемиологического заключения

Экспертиза проведена: заведующим микробиологической лабораторией, врачом-бактериологом Н.Я. Саловой, образование высшее профессиональное по специальности медико-профилактическое дело, аккредитация специалиста №7723 03052376017 от 30.05.2023, по специальности "Бактериология"; заведующим эпидемиологическим отделом, врачом-эпидемиологом Волковой Н.А., сертификат специалиста 0377180905084 от 26.10.2019г. № 2Ц-81-176281 по специальности "Эпидемиология"

Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛИКВОТА" (ООО "АЛИКВОТА")

Клинико-диагностическая лаборатория ИНН:9728098478, ОГРН:1237700408010

Юридический адрес: 115201, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Нагатино-Садовники, проезд Каширский, д. 23, стр. 5

Фактический адрес: 115201, г. Москва, Нагатино-Садовники, проезд Каширский, д. 23, строен. 5

Объект экспертизы: Условия работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности - перечень в приложении.

Акт санитарно-эпидемиологической экспертизы № 0113-04150/ВД от 20.11.2023

Заключение: Указанный вид деятельности **соответствует**

СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".
Без приложения недействительно. Приложение на 4 листах.

Руководитель (заместитель)
органа инспекции



В.Ю. Иванов

006409

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http:www.mossanexpert.ru
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.01.13.M.004160.11.23

Дата 20.11.2023

Перечень видов исследований и микроорганизмов:

На виды исследований: серологические исследования, ПЦР исследования

Виды микроорганизмов:

	Бактерии III группа
1. Bordetella pertussis	- коклюша
2. Clostridium tetani	- столбняка
3. Corynebacterium diphtheria	- дифтерии
4. Helicobacter pylori	- гастрита, язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки
5. Legionella pneumophila	- легионеллеза
6. Leptospira interrogans	- лептоспироза
7. Listeria monocytogenes	- листериоза
8. Mycobacterium tuberculosis	
Mycobacterium bovis	- туберкулеза
Mycobacterium avium	
9. Neisseria gonorrhoeae	- гонореи
10. Neisseria meningitidis	- менингита
11. Salmonella paratyphi A	- паратифа А
12. Salmonella paratyphi B	- паратифа В
13. Salmonella typhi	- брюшного тифа
14. Shigella spp	- дизентерии
15. Treponema pallidum	- сифилиса
16. Yersinia pseudotuberculosis	- псевдотуберкулеза
17. Vibrio cholerae	- холеры
	IV группа
1. Bacteroides spp.	- сепсиса, гнойных инфекций головы и шеи, гнойных инфекций ЦНС, стоматоинфекций, гнойных плевритов, гнойных инфекций мягких тканей, параректальных абсцессов, декубитальных язв, язв стопы, остеомиелитов, внутриабдоминальных инфекций
2. Borrelia spp	- клещевого спирохетоза
3. Bordetella bronchiseptica	- бронхосептикоза
Bordetella parapertussis	- паракоклюша
4. Campylobacter spp.	- гастроэнтерита, гингивита, периодонтита
5. Citrobacter spp.	- местных воспалительных процессов, пищевой токсикоинфекции
6. Escherichia coli	- энтерита
7. Eubacterium endocarditidis	- септического эндокардита
8. Eubacterium lentum, Eubacterium ventriosum	- вторичных септицемий, Абсцессов
9. Enterococcus faecalis	- эндокардитов хронических
Enterococcus faecium	- обструктивных бронхитов, раневых инфекций, септицемий
8. Haemophilus influenza	- менингита, пневмонии, ларингита
9. Klebsiella pneumonia	- пневмонии
10. Micoplasma genitalium	- воспалительных процессов уrogenитального тракта, осложнения беременности
Micoplasma hominis	
Micoplasma urealyticum	
Micoplasma pneumoniae	- воспалительных заболеваний верхних дыхательных путей, пневмонии

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.13.M.004160.11.23

Дата 20.11.2023

- | | |
|-----------------------------|---|
| 11. Proteus spp. | - пищевой токсикоинфекции, сепсиса, местных воспалительных процессов |
| 12. Pseudomonas aeruginosa | - местных воспалительных процессов, сепсиса |
| 13. Salmonella spp. | - сальмонеллез |
| 14. Staphylococcus spp. | - пищевой токсикоинфекции, септицемии, пневмонии |
| 15. Streptococcus spp. | - сепсиса, тонзиллита, пневмонии, менингита, гломерулонефрита, эндокардита, ревматизма, гнойных инфекций челюстно-некротизирующих фасциитов, миозитов, синдрома токсического шока, скарлатины, зубного кариеса, импетиго, рожистых воспалений |
| 16. Yersinia enterocolitica | - энтерита, колита |
| 17. Clostridium spp. | |

Вирусы

II группа

- вирусы иммунодефицита человека (ВИЧ-1, ВИЧ-2)
- парентерального гепатита, гепатоцеллюлярной карциномы печени
- парентеральных гепатитов

- инфекционных гепатитов
- бешенства

III группа

- гриппа

- полиомиелита
- энтеральных гепатитов
- геморрагического конъюнктивита

- герпеса простого
- ветряной оспы, опоясывающего герпетического лишая
- поражение В-лимфоцитов человека родовой экзантемы, лимфопролиферативных заболеваний
- цитомегалии
- инфекционного мононуклеоза, лимфомы Беркитта, назофарингиальной карциномы
- вирус клещевого энцефалита

IV группа

- гастроэнтеритов и энтеритов

- ОРВИ (профузного насморка без температуры), энтериты

- 1. Retroviridae:
- 2. Вирус гепатита С
- 3. Hepadnaviridae:
вирусы гепатита В
- 4. Nodaviridae:
вирусы гепатитов D (дельта) и E
- 5. Rhabdoviridae,
Род Lyssavirus:
вирус уличного бешенства

- 1. Orthomyxoviridae:
вирусы гриппа А, В и С
- 2. Picornaviridae,
Род Enterovirus:
вирусы полиомиелита - дикие штаммы
вирусы гепатитов А и E
вирус острого геморрагического конъюнктивита (АНС)
- 3. Herpesviridae:
вирусы простого герпеса I и II типов
герпесвирус зостор-ветрянки
вирус герпеса 6 типа (HBLV- HHV6)

- вирус цитомегалии
- вирус Эпштейн-Барра

4. Flaviviridae

- 1. Род Rotavirus:
ротавирусы человека, вирус диарей телят Небраски (NCDV)
- 2. Coronaviridae:
коронавирусы человека
- 3. Picornaviridae
Род Enterovirus

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.01.13.M.004160.11.23

Дата 20.11.2023

1. Leishmania spp. - кожного лейшманиоза

1. Echinococcus multilocularis
2. Echinococcus granulosus
3. Trichinella spp.

Гельминты
III группа
- альвеолярного эхинококкоза
- гидатидозного эхинококкоза
- трихинеллеза

1. Ancylostoma duodenale
2. Ascaris lumbricoides
Ascaris suum
3. Schistosoma haematobium
4. Schistosoma mansoni
Schistosoma japonicum
Schistosoma intercalatum
5. Toxocara canis
Toxocara mystax
Toxocara leonina
6. Trichocephalus trichiurus
7. Anisakis spp.
8. Opistorchis spp.

IV группа
- анкилостомоза
- аскаридоза человека
- шистосомоза мочеполового
- шистосомоза кишечного

- токсокароза

- трихоцефалеза
- анисакиаза
- описторхоза

<*> Кроме видов, вошедших в III группу.

Руководитель (заместитель)
органа инспекции



В.Ю. Иванов