



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
по городу Москве

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.16.000.М.001822.04.22 от 08 апреля 2022 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг), для производства — виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

Условия работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности - перечен в приложении на 6-ти листах; Клинико-диагностическая лаборатория Филиала компании с ограниченной ответственностью "Хадасса Медикал ЛТД"; 121205, г Москва, Сколково инновационного центра территория, Большой бульвар, дом. 46, стр. 1

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

**Филиал компании с ограниченной ответственностью "Хадасса Медикал ЛТД"**

(ИНН:9909492395, ОГРН:10180001249)

Юридический адрес: 121205, МОСКВА ГОРОД, СКОЛКОВО ИННОВАЦИОННОГО ЦЕНТРА ТЕРРИТОРИЯ, БОЛЬШОЙ БУЛЬВАР, ДОМ 46, СТР. 1

**СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПин 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (~~не соответствующими~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы): Заявление в Управление Роспотребнадзора по г. Москве № 01-08712-2 от 14.03.2022г. Акт санитарно-эпидемиологического обследования (экспертиз) и оценки соответствия санитарно-эпидемиологическим правилам условий осуществления видов деятельности, работ, услуг Управления Роспотребнадзора по г. Москве № 18-4 от 08.04.2022г.



Заключение действительно до **07.04.2027**

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

по г. Москве

№ 3355664







ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.16.000.М.001822.04.22 ОТ 08 апреля 2022 г.

**Перечень видов исследований и микроорганизмов**

**На виды исследований:** бактериологические исследования. Бактериоскопические исследования. Паразитологические исследования. Серологические исследования. ПЦР-исследования.

**Перечень микроорганизмов:** **Бактерии III группа:** *Bordetella pertussis* коклюша; *Borrelia recurrentis* возвратного тифа; *Campylobacter fetus* абсцессов, септицемий; *Campylobacter jejuni* энтерита, холецистита, септицемий; *Clostridium botulinum* ботулизма; *Clostridium tetani* столбняка; *Corynebacterium diphtheriae* дифтерии; *Erysipelothrix rhusiopathiae* эризипелоида; *Helicobacter pylori* гастрита, язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки; *Legionella pneumophila* легионеллеза; *Leptospira interrogans* лептоспироза; *Listeria monocytogenes* листериоза; *Mycobacterium leprae* проказы; *Mycobacterium tuberculosis*, *Mycobacterium bovis* туберкулеза, *Mycobacterium avium*; *Neisseria gonorrhoeae* гонореи; *Neisseria meningitidis* менингита; *Nocardia asteroides* пневмонии, абсцессов мозга, *Nocardia brasiliensis* менингоэнцефалитов, менингитов, сепсисов, остеомиелитов; *Pasteurella multocida* пневмонии, менингитов и др.; *Proactinomyces israelii* актиномикоза; *Salmonella paratyphi A* паратифа А; *Salmonella paratyphi B* паратифа В; *Salmonella typhi* брюшного тифа; *Shigella* spp дизентерии; *Trerponema pallidum* сифилиса; *Yersinia pseudotuberculosis* псевдотуберкулеза; *Vibrio cholerae* O1 не токсигенный диареи; *Vibrio cholerae* non O1 (O139) не токсигенный диареи, раневых инфекций, септицемии и др.; **Бактерии IV группа:** *Aerobacter aerogenes* энтерита; *Bacillus cereus* пищевой токсикоинфекции; *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; *Borrelia* spp клещевого спирохетоза; *Bordetella bronchiseptica* бронхосептикоза; *Bordetella parapertussis* паракоклюша; *Branhamella catarrhalis* воспалительных заболеваний нижних и верхних дыхательных путей, хронических бронхитов, уретритов, эндокардитов, менингитов; *Burkholderia ceracia* местных воспалительных процессов и сепсиса; *Burkholderia thailandensis* местных воспалительных процессов; *Campylobacter*

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

**Е.Е. Андреева**

Ф.И.О. **подпись** печать

по г. Москве

№ 0011826

409462077







ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.16.000.М.001822.04.22 ОТ 08 апреля 2022 г.

spp. гастроэнтерита, гингивита, периодонтита; Citrobacter spp. местных воспалительных процессов, пищевой токсикоинфекции; Clostridium perfringens, Clostridium novyi, Clostridium septicum газовой гангрены, Clostridium histolyticum, Clostridium bifermentans; Eikinella corrodens перитонзиллярных абсцессов, абсцессов мозга; Escherichia coli энтерита; Eubacterium endocarditidis септического эндокардита; Eubacterium lentum вторичных септицемий, Eubacterium ventricosum абсцессов; Enterococcus faecalis эндокардитов хронических; Enterococcus faecium обструктивных бронхитов, раневых инфекций, септицемий; Flavobacterium meningosepticum менингита, септицемий; Haemophilus influenza менингита, пневмонии, ларингита; Hafnia alvei холецистита, цистита; Klebsiella ozaenae озоны; Klebsiella pneumonia пневмонии; Klebsiella rhinoscleromatis риносклеромы; Mycobacterium spp., Photochromogens, Scotochromogens микобактериозов, Nonphotochromogens, Rapid growers; Micoplasma genitalium воспалительных процессов урогенитального тракта, осложнения беременности, Micoplasma hominis, Micoplasma urealyticum; Micoplasma pneumoniae воспалительных заболеваний верхних дыхательных путей, пневмонии; Propionibacterium avidum сепсиса, абсцессов; Proteus spp. пищевой токсикоинфекции, сепсиса, местных воспалительных процессов; Pseudomonas aeruginosa местных воспалительных процессов, сепсиса; Salmonella spp. сальмонеллезов; Serratia marcescens местных воспалительных процессов, сепсиса; Staphylococcus spp. пищевой токсикоинфекции, септицемии, пневмонии; Streptococcus spp. сепсиса, тонзиллита, пневмонии, менингита, гломерулонефрита, эндокардита, ревматизма, гнойных инфекций челюстно-некротизирующих фасцитов, миозитов, синдрома токсического шока, скарлатины, зубного кариеса, импетиго, рожистых воспалений; Vibrio spp. диарей, пищевых токсикоинфекций, раневых инфекций, септицемий и т.д., Vibrio parahaemolyticus, Vibrio mimicus, Vibrio fluvialis, Vibrio vulnificus, Vibrio alginolyticus; Yersinia enterocolitica энтерита, колита; Actinomyces albus актиномикоза; **Риккетсии III группа:** Rickettsia sibirica клещевого сыпного тифа Северной Азии; Rickettsia conorii средиземноморской пятнистой лихорадки; Rickettsia sharoni израильской лихорадки; Rickettsia sp.now? "астраханской лихорадки"; Rickettsia akari везикулезного риккетциоза; Rickettsia australis клещевого сыпного тифа Северного Квинсленда; Rickettsia japonica японской пятнистой лихорадки; Rickettsia sp.now? "африканской лихорадки"; Rickettsia sp.now?

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

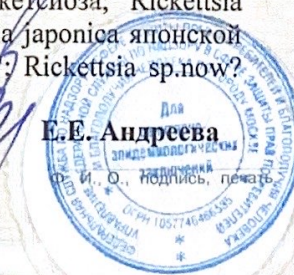
**Е.Е. Андреева**

И.О. Подпись, печать

по г. Москве

№ 0011821

АИ945270







ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.16.000.М.001822.04.22 от 08 апреля 2022 г.

"клещевого риккетсиоза штамм "ТТТ" Таиланда"; Эрлихи (подсемейство Ehrlichiae, семейство Rickettsiaceae) III группа: Ehrlichia sennetsu болезни сеннетсу; E.canis название отсутствует; E.chaffeensis название отсутствует; Вирусы III группа: Orthomyxoviridae: вирусы гриппа А, В и С гриппа; Picornaviridae, Род Enterovirus: вирусы полиомиелита дикие штаммы полиомиелита; вирусы гепатитов А и Е энтеральных гепатитов; вирус острого геморрагического конъюнктивита (АНС) геморрагического конъюнктивита; Herpesviridae: вирусы простого герпеса I и II типов герпеса простого; герпесвирус зостор-ветрянки ветряной оспы, опоясывающего герпетического лишая; вирус герпеса 6 типа (HBLv- HHV6) поражение В-лимфоцитов человека родовой экзантемы, лимфопролиферативных заболеваний; вирус цитомегалии цитомегалии; вирус Эпштейн-Барра инфекционного мононуклеоза, лимфомы Беркитта, назофарингиальной карциномы; Вирусы III гр. (без выделения возбудителей): Retroviridae вирусы иммунодефицита человека (ВИЧ-1, ВИЧ-2) СПИДа; Hepadnaviridae: вирусы гепатита В парентеральных гепатитов; Flaviviridae: Вирус гепатита С парентерального гепатита, гепатоцеллюлярной карциномы печени; Coronaviridae: вирус SARS-CoV-2 COVID – 19; Вирусы IV группа: Adenoviridae: аденовирусы всех типов ОРВИ, пневмоний, конъюнктивитов; Reoviridae, Род Reovirus: реовирусы человека ринитов, гастроэнтеритов; Род Rotavirus: ротавирусы человека, вирус диареи гастроэнтеритов и энтеритов; телят Небраски (NCDV); Coronaviridae: коронавирусы человека ОРВИ (профузного насморка без температуры), энтериты; Caliciviridae: вирус Норфолк острых гастроэнтеритов; Picornaviridae Род Enterovirus вирусы Коксаки группы А и В серозных менингитов, энцефало-миокардитов, ОРВИ, болезни Борнхольма, герпангин, полиневритов; вирусы ЕСНО серозных менингитов, диареи, ОРВИ, полиневритов, увеитов; энтеровирусы - типы 68-71 серозных менингитов, конъюнктивитов, ОРВИ; Род Rinovirus: риновирусы человека 130 типов ОРВИ, полиневритов, герпангин, конъюнктивитов; Род Cardiovirus: вирус энцефаломиокардита и вирус Менго ОРВИ, полиневритов, энцефало-миокардитов, миокардитов, перикардитов; Paramyxoviridae: вирусы парагриппа человека 1-4 типа ОРВИ, бронхопневмоний; респираторно-синцитиальный вирус (РС-вирус) пневмоний, бронхитов, бронхиолитов; вирус эпидемического паротита эпидемического паротита; вирус кори кори; вирус Ньюкаслской болезни конъюнктивитов; Togaviridae, Род

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Е.Е. Андреева

Ф.И.О. подписавшей печать



по г. Москве

№ 0011822







ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.16.000.М.001822.04.22 ОТ 08 апреля 2022 г.

Rubivirus: вирус краснухи краснухи; Rhabdoviride Род Vesiculovirus: вирус везикулярного стоматита везикулярного стоматита; Poxviridae: вирус оспы коров оспы коров; вирус экстремелии экстремелии мышей; вирус узелков доильщиц хронической болезни рук доильщиц; орфвирус контагиозного пустулярного дерматита; вирус контагиозного моллюска контагиозного моллюска кожи и слизистых; вирусы Тана и Яба болезни Яба; **Хламидии III группа:** Chlamydia trachomatis трахомы, урогенитального хламидиоза; Chlamydia pneumoniae пневмонии, артритов; **Грибы III группа:** Aspergillus flavus аспергиллеза, Aspergillus fumigatus, Aspergillus terreus; Candida albicans кандидоза, Candida glabrata, Candida crusei, Candida tropicalis; Cryptococcus neoformans криптококкоза; Cladophialophora bantiana феогифомикоза; Ramichloridium mackenziei феогифомикоза; Penicillium marneffeii пенициллиоза; **Грибы IV группа:** Absidia spp. зигомикоза; Acremonium spp. гиалогифомикоза; Alternaria spp. феогифомикоза; Arhanoascus fulvescens (анаморфа - Chrysosporium) гиалогифомикоза; Aporhysomyces elegans зигомикоза; Aspergillus spp.\* аспергиллеза; Aureobasidium pullulans феогифомикоза; Basidiobolus spp. зигомикоза; Beauveria bassiana феогифомикоза; Botryomyces caespitosus ботриомикоза; Candida spp.\* кандидоза; Chaetomium spp. феогифомикоза; Cladophialophora spp.\* феогифомикоза; Cokeromyces recurvatus зигомикоза; Conidiobolus spp. зигомикоза; Cryptococcus spp.\* криптококкоза; Cunninghamella bertholletiae зигомикоза; Curvularia spp. феогифомикоза; Emmonsia spp. адиаспиромикоза; Epidermophyton floccosum дерматофитии; Exophiala spp. феогифомикоза; Fonsecaea spp. феогифомикоза, хромомикоза; Fusarium spp. гиалогифомикоза; Geotrichum spp. гиалогифомикоза; Graphium eumorphum феогифомикоза; Gymnoascus dankalensis онихомикоза; Histoplasma falciformum эпизоотического лимфангоита; Hortaea werneckii черной пьедры; Lacazia loboi болезни Лобо; Leptosphaeria spp. зумицетомы; Madurella spp. зумицетомы; Malassezia spp. малассезиоза; Microascus spp. гиалогифомикоза; Microsporum spp. дерматофитии; Mortierella wolfii зигомикоза; Mucor spp. зигомикоза; Natrassia mangiferae (Scytalidium spp.) онихомикоза; Neotestudina rosatii зумицетомы; Ochroconis spp. феогифомикоза; Onychocola spp. онихомикоза; Paecilomyces spp. гиалогифомикоза; Penicillium spp. гиалогифомикоза; Phaeoacremonium spp. феогифомикоза; Phialemonium spp. феогифомикоза; Phialophora spp. феогифомикоза; Phoma spp. феогифомикоза; Piedraia

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Е.Е. Андреева

Санитарно-эпидемиологическая служба  
Ф.И.О. подпись, печать

по г. Москве

№ 0011823

АЛ9462800





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.16.000.М.001822.04.22 ОТ 08 апреля 2022 г.

hortae черной пьеды; Pneumocystis carinii пневмоцисто́за; Pseudoallecheria boydii (Scedosporium apiospermum) хромоми́коза, эумицето́мы; Pseudochaetosphaeronema laense эумицето́мы; Pyrenochaeta spp. онихоми́коза; Pythium insidiosum питио́за; Ramichloridium spp.\* феогифоми́коза; Rhinocladiella aquaspersa хромоми́коза; Rhinosporidium seeberi риноспори́диоза; Rhizomucor spp. зигоми́коза; Rhizopus spp. зигоми́коза; Saksenaea vasiformis зигоми́коза; Scedosporium prolificans гиалогифоми́коза; Scopulariopsis spp. гиалогифоми́коза; Sporothrix schenckii споро́трихоза; Syncephalastrium racemosum зигоми́коза; Trichoderma spp. гиалогифоми́коза; Trichophyton spp. гиалогифоми́коза; Trichosporon дерматоми́коза; Trichosporon трихоспороно́за; Ulocladium spp. феогифоми́коза; Wangiella dermatitidis феогифоми́коза

\* кроме видов, вошедших в III группу

**Простейшие III группа:** Leishmania donovani висцерального лейшманиоза; Pentatrichomonas (Trichomonas) hominis кишечного трихомониоза; Plasmodium vivax, Plasmodium malariae малярии, Plasmodium falciparum, Plasmodium ovale; Trichomonas vaginalis мочеполювого трихомониоза; Trypanosoma cruzi американского трипаносомоза (болезни Шагаса); Trypanosoma gambiense африканского трипаносомоза (сонной болезни, Trypanosoma rhodesiense; **Простейшие IV группа:** Acanthamoeba spp. менингоэнцефалита; Babesia caucasica бабезиоза (пироплазмоза); Balantidium coli балантидиоза; Blastocystis hominis колита; Cryptosporidium parvum криптоспори́диоза; Cyclospora cayentanensis циклоспороза; Entamoeba histolytica амебиоза; Isospora belli изоспороза; Giardia intestinalis (Giardia lamblia) лямблиоза; Leishmania major кожного лейшманиоза, Leishmania tropica; Naegleria spp. менингоэнцефалита; Sarcocystis suihominis саркоцисто́за, Sarcocystis hominis (bovihominis); Toxoplasma gondii токсоплазмоза; **Гельминты III группа:** Echinococcus multilocularis альвеолярного эхинококко́за; Echinococcus granulosus гидатидозного эхинококко́за; Trichinella spp. трихинелле́за; **Гельминты IV группа:** Ancylostoma duodenale анкилостомоза; Anisakis spp. анизакиа́за; Askaris lumbricoides аскаридоза человека, Askaris suum; Clonorchis sinensis клонорхо́за; Dicrocoelium lanceatum дикроцелиоза; Dioctophyme renale диоктофимоза; Diphyllobotrium latum дифиллоботриоза, Diphyllobotrium luxi, Diphyllobotrium dendriticum; Dipylidium caninum дипилидиоза; Dirofilaria repens диروفилариоза, Dirofilaria immitis; Dracunculus medinensis дракункуле́за (ришты);

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

**Е.Е. Андреева**

Санитарный врач  
Ф.И.О. и должность  
подписи и печать  
заключения

по г. Москва

№ 001824

АМ482891





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.16.000.М.001822.04.22 от 08 апреля 2022 г.

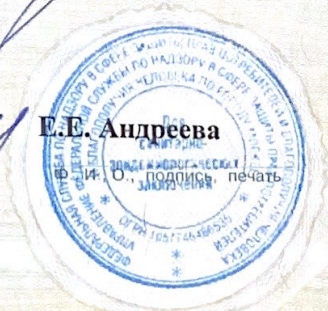
Enterobius vermicularis энтеробиоза; Fasciola hepatica фасциолеза, Fasciola gigantica; Fasciolopsis buski фасциолопсидоза; Hymenolepis nana гименолепидоза, Hymenolepis diminuta; Loa loa лоаоза; Methagonimus jokogowai метагонимоза; Multiceps multiceps ценуроза; Nanophyetes schikhobalowi нанофиедоза; Necator americanus некастороза; Opisthorchis felinus описторхоза, Opisthorchis viverrini; Paragonimus westermani парагонимоза; Pseudamphistomum truncatum псевдофистомоза; Sparganum спарганоза; Schistosoma haematobium шистосомоза мочеполового; Schistosoma mansoni шистосомоза кишечного, Schistosoma japonicum, Schistosoma intercalatum; Strongyloides stercoralis стронгилоидоза; Taenia solium тениоза; Taeniarinchus saginatus тениаринхоза; Toxocara canis токсокароза, Toxocara mystax, Toxocara leonine; Trichocephalus trichiurus трихоцефалеза; **Членистоногие III группа:** Sarcoptes scabiei чесотки; **Членистоногие IV группа:** Demodex folliculorum демодекоза; Pediculus capitis педикулеза, Pediculus vestimenti; Phthirus pubis фтириаза; Клеши домашней пыли аллергии (астматический бронхит, бронхиальная астма); Ornithonyssus bacoti крысиного клещевого дерматита; **Яды биологического происхождения III группа:** Микотоксины микотоксикозы; Дифтерийный токсин; Стрептококковый токсин группы А.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

*(Handwritten signature)*

**Е.Е. Андреева**



по г. Москве

№ 0011825