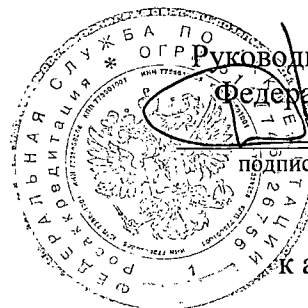


ЭКЗЕМПЛЯР
РОСАККРЕДИТАЦИИ

М.П.



УТВЕРЖДАЮ
УПРАВЛЕНИЕ АККРЕДИТАЦИИ
Руководитель (заместитель руководителя)

Федеральной службы по аккредитации

подпись

Д. А. МАКАРЕНКО
инициалы, фамилия

06 ФЕВ 2019

Приложение
к аттестату аккредитации

№ РОСС RU.0001.510439

от " 30 " октября 20 13 г.
на 10 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ЦЕНТР ДЕЗИНФЕКЦИИ"

наименование испытательной лаборатории (центра)

129337, Москва, Ярославское шоссе, 9, строение 1

адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	ГОСТ 33506	Парфюмерно-косметическая продукция Средства индивидуальной защиты дерматологические	20.53 20.42 20.41 32.99.11. 199	3301-3307 3401 3808	Кожно-раздражающее действие Раздражающее действие на слизистые	0-1 балл 0-1 балл

1	2	3	4	5	6	7
2	МУ 05 РЦ/3140	Парфюмерно-косметическая продукция Средства индивидуальной защиты дерматологические Игрушки Изделия для ухода за детьми; изделия санитарно-гигиенические разового использования; щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта	20.53	3301-3307	Острая токсичность при пероральном введении (DL50)	менее 15 мг/кг – более 5000 мг/кг
			20.42	3401	Действие на слизистые оболочки экспериментальных животных	0-8 баллов
			20.41	3808	Сенсибилизирующее действие	Наличие/отсутствие эффекта
			17.22	3407	Кожно-раздражающее действие	0-8 баллов
			13.99	3924	Кожно-резорбтивное действие	Наличие/отсутствие эффекта
			32.40	4014	Аллергизирующее действие	Наличие/отсутствие эффекта
			22.19.71	4818	Острая токсичность при пероральном введении (DL50)	менее 15 мг/кг – более 5000 мг/кг
			22.29.23	5601	Действие на слизистые оболочки экспериментальных животных	0-8 баллов
			25.71.14	5603	Сенсибилизирующее действие	Наличие/отсутствие эффекта
			32.99.11.	8215	Кожно-раздражающее действие	0-8 баллов
3	Инструкция Минздрава Республики Беларусь от 14.12.2004 N 1.1.11-12-35	разового использования; щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта	199	9501	Аллергизирующее действие	Наличие/отсутствие эффекта
			32.91.12.	9503	Острая токсичность при пероральном введении (DL50)	менее 15 мг/кг – более 5000 мг/кг
			110	9504	Действие на слизистые оболочки экспериментальных животных	0-8 баллов
				9505	Сенсибилизирующее действие	Наличие/отсутствие эффекта
				9603	Кожно-раздражающее действие	0-8 баллов
				9619	Аллергизирующее действие	Наличие/отсутствие эффекта
					Кожно-резорбтивное действие	Наличие/отсутствие эффекта
4	ГОСТ 32893	Парфюмерно-косметическая продукция	20.53	3301-3307	Раздражающее действие	0-3 балла
			20.42	3401	Аллергизирующее действие	0-3 балла
			20.41			

1	2	3	4	5	6	7
5	МУК 4.2.801-99	Парфюмерно-косметическая продукция Средства индивидуальной защиты дерматологические Игрушки Изделия для ухода за детьми; изделия санитарно-гигиенические разового использования; щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта	20.53	3301-3307	Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	0-1000 КОЕ/г(см ³)
			20.42	3401	Бактерии семейства Enterobacteriaceae	Наличие/отсутствие роста
			20.41	3407	Дрожжи, дрожжеподобные и плесневелые грибы	0-150 КОЕ/г(см ³)
			32.40	3808	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Наличие/отсутствие роста
			17.22	3924	<i>Staphylococcus aureus</i>	Наличие/отсутствие роста
			13.99	4014	Испытание на стерильность	Стерильно/нестерильно
			22.19.71	4818		
			22.29.23	5601		
			25.71.14	5603		
			32.91.12.	8215		
			110	9501		
			32.99.11.	9503		
199	9504					
	9505					
	9603					
	9619					
6	ГОСТ ISO 16212	Парфюмерно-косметическая продукция Средства индивидуальной защиты дерматологические	20.53	3301-3307	Дрожжи, дрожжеподобные и плесневелые грибы	0-150 КОЕ/г(см ³)
7	ГОСТ ISO 22717		20.42	3401	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Наличие/отсутствие роста
8	ГОСТ ISO 18415, п. 9.5		20.41	3808	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Наличие/отсутствие роста
9	ГОСТ ISO 22718		32.99.11.		<i>Staphylococcus aureus</i>	Наличие/отсутствие роста
10	ГОСТ ISO 18415, п. 9.7		199		<i>Staphylococcus aureus</i>	Наличие/отсутствие роста
11	ГОСТ 33918				Стерильность	Стерильно/нестерильно
12	ГОСТ ISO 21149				Мезофильные аэробные организмы	0-1000 КОЕ/г(см ³)

1	2	3	4	5	6	7
13	ГОСТ ISO 18416	Парфюмерно-косметическая продукция Средства индивидуальной защиты дерматологические	20.53	3301-3307 3401 3808	Candida albicans	Наличие/отсутствие роста
14	ГОСТ ISO 18415, п. 9.8		20.42		Candida albicans	Наличие/отсутствие роста
15	ГОСТ ISO 21150		20.41		Escherichia coli	Наличие/отсутствие роста
			32.99.11.199			
16	ГОСТ ISO 18415, п. 9.6	Парфюмерно-косметическая продукция Средства индивидуальной защиты дерматологические	20.53 20.42 20.41 32.99.11.199	3301-3307 3401 3808	Escherichia coli	Наличие/отсутствие роста
17	ГОСТ ISO 11930	Парфюмерно-косметическая продукция	20.53	3301-3307 3401	Оценка антимикробной защиты косметической продукции	Наличие/отсутствие антимикробной активности
18	ГОСТ ISO 18415, п. 9.9		Идентификация неспецифических организмов		20.42 20.41	Присутствие/отсутствие неспецифических организмов
19	Инструкция Минздрава Республики Беларусь от 25.06.2010 N 091-0610	Игрушки	32.40	3407 4014 9501 9503 9504 9505	Мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0-100 КОЕ/г(см ³)
					Дрожжи, дрожжеподобные и плесневые грибы	Наличие/отсутствие роста
					Бактерии семейства Enterobacteriaceae	Наличие/отсутствие роста
					Staphylococcus aureus	Наличие/отсутствие роста
					Pseudomonas aeruginosa	Наличие/отсутствие роста

1	2	3	4	5	6	7
20	МУ 1.1.578-96	Изделия для ухода за детьми; изделия санитарно-гигиенические разового использования; щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта	17.22	4818	Сенсибилизирующее действие	Наличие/отсутствие эффекта
21	ГОСТ 26972		13.99	5601-5603	Мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0-100 КОЕ/г(см ³)
			20.42	3301-3307		
			20.41	3401		
			22.19.71	4014		
		22.29.23	3924	Дрожжи, дрожжеподобные и плесневые грибы	Наличие/отсутствие роста	
		25.71.14	8215	Бактерии группы кишечной палочки	Наличие/отсутствие роста	
		32.91.12	9603			
22	Инструкция Минздрава Республики Беларусь от 18.07.2012 N 006-0712			9619	Мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	Наличие/отсутствие роста
					Дрожжи, дрожжеподобные и плесневые грибы	Наличие/отсутствие роста
					Бактерии семейства Enterobacteriaceae	Наличие/отсутствие роста
					Staphylococcus aureus	Наличие/отсутствие роста
					Pseudomonas aeruginosa	Наличие/отсутствие роста
23	ГОСТ 29188.0	Средства индивидуальной защиты дерматологические от воздействия биологических факторов	32.99.11.	3808	Внешний вид	Соответствует/не соответствует
			199	3301-3307	Цвет	Соответствует/не соответствует
			20.42	3401		
		20.41		Запах	Соответствует/не соответствует	
24	ГОСТ 32385				Водородный показатель (рН)	0,1-14 ед.

1	2	3	4	5	6	7
25	Р 4.2.2643-10	Средства индивидуальной защиты дерматологические от воздействия биологических факторов	32.99.11. 199 20.42 20.41	3808 3301-3307 3401	Острая токсичность при введении в желудок (ЛД ₅₀ , мг/кг)	менее 15 мг/кг – более 5000 мг/кг
					Острая токсичность при нанесении на кожу (ЛД ₅₀ , мг/кг)	менее 100 мг/кг – более 2500 мг/кг
					Острая ингаляционная опасность в насыщающих концентрациях паров (С ₂₀)	Наличие/отсутствие гибели, проявлений интоксикации
					Раздражающее действие на кожу и слизистые	0-6 баллов
					Кожно-оральный коэффициент (Кк/о)	менее 1 – более 1
					Проведение испытаний на волонтерах	Наличие/отсутствие эффекта
					Сенсибилизирующее действие	Наличие/отсутствие эффекта
					Кожно-резорбтивное действие	Наличие/отсутствие эффекта
					Эмбриотоксическое действие	Наличие/отсутствие эффекта
					Тератогенное действие	Наличие/отсутствие эффекта
					Мутагенное действие	Наличие/отсутствие эффекта
					Канцерогенное действие	Наличие/отсутствие эффекта
					Антимикробная активность	0-100%
					Эффективность обеззараживания	0-100%
Длительность репеллентного действия	1-4 часа					
Коэффициент отпугивающего действия	0-100%					
Кислоты неорганические	0,1-50%					

1	2	3	4	5	6	7
	Р 4.2.2643-10	Средства индивидуальной защиты дерматологические от воздействия биологических факторов	32.99.11. 199 20.42 20.41	3808 3301-3307 3401	Кислоты органические Щелочи	0,1-50% 0,05-30%
26	ГОСТ 32387	Дезинфицирующие средства и действующие вещества для их производства	20.20 20.14 20.30 20.41 20.42	3808 3401 3402 3301-3307 3809 3920	Кислородактивные соединения Кислородактивные соединения Галоидактивные соединения Надукусусная кислота Анионные поверхностно-активные вещества	0,03-14% 0,1-25% 0,02-20% 0,1-17% 1,5-35%
27	ГОСТ Р 56991	Товары бытовой химии	20.41	3401-3405	Метасиликат натрия	0,3-30%
28	ГОСТ Р 57001				Смываемость с посуды (остаточные количества поверхностно-активных веществ в смывах с обрабатываемых поверхностей)	0,05-0,5 мг/дм ³
29	ГОСТ Р 56995				Массовая доля фосфорнокислых соединений в пересчете на Р ₂ О ₅	0,5-40%
30	ГОСТ 32442				Общее микробное число (ОМЧ)	0-100 КОЕ/см ³
31	ГОСТ 22567.8				Escherichia coli	Наличие/отсутствие роста
32	ГОСТ 32443	Вода питьевая, расфасованная в емкости	36.00.11 10.86.10. 310	2201	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Наличие/отсутствие роста
33	ГОСТ 32444				Escherichia coli	Наличие/отсутствие роста
34	ГОСТ 18963				Общие колиформные бактерии	0-1 КОЕ/100см ³
35	ГОСТ 31955.1					

1	2	3	4	5	6	7			
36	СТБ ISO 9308-1	Вода питьевая, расфасованная в емкости	36.00.11 10.86.10. 310	2201	Escherichia coli	Наличие/отсутствие роста			
37	СТБ ISO 7899-2				Общие колиформные бактерии	0-1 КОЕ/100см ³			
38	СТБ ISO 16266				Энтерококки	Наличие/отсутствие роста			
39	ГОСТ Р 54755				Pseudomonas aeruginosa	Наличие/отсутствие роста			
40	МУК 4.2.1018-01				Pseudomonas aeruginosa	Наличие/отсутствие роста			
					Общее микробное число (ОМЧ)	0-100 КОЕ/см ³			
					Споры сульфитредуцирующих клубридий	Наличие/отсутствие роста			
					Колифаги	Наличие/отсутствие роста			
					Общие колиформные бактерии	0-1 КОЕ/100см ³			
41	СТБ ISO 6461-2				Медицинские изделия, подвергающиеся стерилизации	-	-	Термотолерантные колиформные бактерии	Наличие/отсутствие роста
42	МУК 4.2.2942-11	Общие колиформные бактерии	0-1 КОЕ/100см ³						
		Смывы с рук персонала	-	-				Стерильность	Стерильно/ нестерильно
		Смывы с одежды						Общее микробное число (ОМЧ)	0-100 КОЕ/см ³
		Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)						Наличие/отсутствие роста	
		Сальмонеллы			Наличие/отсутствие роста				
		Staphylococcus aureus	Наличие/отсутствие роста						
		Pseudomonas aeruginosa	Наличие/отсутствие роста						

1	2	3	4	5	6	7
43	МУ 3.1.3420-17	Эндоскопы (смывы с поверхности и из инструментального канала)	-	-	Общая микробная обсемененность	0-100 КОЕ/см ³
					Бактерии группы кишечной палочки	Наличие/отсутствие роста
					Дрожжи, дрожжеподобные и плесневые грибы	Наличие/отсутствие роста
					Staphylococcus aureus	Наличие/отсутствие роста
					Pseudomonas aeruginosa	Наличие/отсутствие роста
44	МУ 4.2.2217-07	Смывы с поверхностей	-	-	Легионеллы	Наличие/отсутствие роста
45	МУ 2657-82	Смывы с рук персонала Смывы с одежды	-	-	Общее микробное число (ОМЧ)	0-100 КОЕ/см ³
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Наличие/отсутствие роста
					Сальмонеллы	Наличие/отсутствие роста
					Staphylococcus aureus	Наличие/отсутствие роста
					Pseudomonas aeruginosa	Наличие/отсутствие роста
					Бактерии рода Proteus	Наличие/отсутствие роста
46	Определитель членистоногих, вредящих здоровью человека. М., 1958 г.	Членистоногие	-	-	Определение видовой принадлежности членистоногих	Видовая принадлежность

1	2	3	4	5	6	7
47	МУ 3.5.2.2358-08	Дезинсекционные средства и действующие вещества (субстанции) для производства	20.20 20.59 20.14 20.41	3808 91 3808 99 4001 4002 3806	Уровень чувствительности синантропных насекомых к инсектицидам	0-100%
48	МУ 3.5.1.3439-17	Дезинфицирующие средства и действующие вещества для их производства Продукция, обладающая антимикробным действием	20.20 20.14 20.30 20.41 20.42	3808 3401 3402 3301-3307 3809 3920	Гибель тест-микроорганизмов – процент обеззараживания	0-100%

Руководитель ИЛЦ ГУП МГЦД

полномоченного лица



подпись уполномоченного лица

М.А. Фадеев

инициалы, фамилия уполномоченного лица