



УТВЕРЖДЕНА ПРИКАЗОМ

от « 18 » 04 2022г.

№ ПК 2-571

РОА 18896-19

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

Область аккредитации испытательного лабораторного центра

РА.RU.21HM64 Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве»
в Северо-Западном административном округе города Москвы RA.RU.21HM64
123182, Москва, ул. Академика Курчатова, 17

На соответствие требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»

(наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта, устанавливающие общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий)

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1.	РЭ 205-19-2017 к газоанализатору «ФСГ-2»	Атмосферный воздух населенных мест. Воздух жилых и общественных зданий. Воздух рабочей зоны	-	-	Суммарные содержание углеводородов (в пересчете на н-гексан)	(0,5-2000) мг/м ³
					Бензин	(1,0-1500) мг/м ³
					Керосин (в пересчете на н-гексан)	(1,0-1500) мг/м ³
2.	РЭ СДЦА 413214.001.000 к газоанализатору «Геолан-1П»	Атмосферный воздух населенных мест. Воздух жилых и общественных зданий. Воздух рабочей зоны	-	-	Аммиак	(0,1-100,0) мг/м ³
					Диоксид серы	(0,1-20,0) мг/м ³
					Оксид азота	(0,2-20,0) мг/м ³
					Озон	(0,02-2,0) мг/м ³
					Хлороводород	(0,2-20,0) мг/м ³
					Хлор	(0,1-10,0) мг/м ³
	Воздух рабочей зоны	-	-	Фтороводород	(0,1-10,0) мг/м ³	
3.	МВИ № 01.1:1.4.2:2.18-2005	Природные, питьевые, сточные и технологические воды	10.86 11.07	2201-2202	Железо общее	(0,05 - 4,0) мг/дм ³
4.	ГОСТ Р 55227 Метод В	Питьевая, природная и сточная вода	10.86 11.07	2201-2202	Формальдегид	(0,02-50,0) мг/дм ³

5.	ГОСТ Р 53183 (ЕН 13806:2002)	Пищевые продукты	01.41 01.47 01.49 03.21 10.01- 10.81 11.01- 11.07	0201-0210 0301-0308 0401-0410 0701-0714 0801-0813 0901-0910 1001-1008 1101-1109 1201-1214 1501-1522 1601-1605 1701-1704 1801-1806 1901-1905 2001-2009 2101-2106 2201-2209	Ртуть	(0,002-0,2) мг/кг
6.	СТ РК ГОСТ Р 51309 Метод 1	Питьевая вода и вода источников водоснабжения.	10.86 11.07	2201-2202	Кадмий Марганец Медь Мышьяк Никель Свинец Серебро Хром Цинк	(0,0001-0,01) мг/дм ³ (0,001-0,05) мг/дм ³ (0,001-0,05) мг/дм ³ (0,005-0,30) мг/дм ³ (0,001-0,05) мг/дм ³ (0,001-0,05) мг/дм ³ (0,0005-0,01) мг/дм ³ (0,001-0,05) мг/дм ³ (0,001-0,05) мг/дм ³
7.	ГОСТ 31950-2012 Метод 1	Питьевая, природная (поверхностная и подземная), сточная.	11.07	2201-2202	Ртуть	(0,0001-0,005) мг/дм ³
8.	МВИ МН 2352-2005	Рыба и рыбная продукция.	03.11 03.21 10.20	0301-0308 1604-1605	Гексахлорциклогек сан (α, β, γ) Гептахлор Альдрин ДДТ и его метаболиты (ДДД, ДДЕ)	(0,0001-0,0300) мг/кг (0,0001-0,0300) мг/кг (0,0001-0,0300) мг/кг (0,0001-0,0300) мг/кг
9.	СТБ 2500 П.5.2.1	Изделия ликеро-водочные.	11.01	2207 2208	Аромат Внешний вид Вкус Цвет	Описание Описание Описание Описание

10.	ГОСТ Р 52405, п. 4.1.2	Продукты детского питания сухие.	10.89 10.86	1901-1904 2101-2104 2106	Вкус	Описание
					Запах	Описание
					Внешний вид	Описание
					Консистенция	Описание
					Цвет	Описание
11.	ГОСТ 58144, пп. 8.14, 8.15	Вода дистиллированная	20.13	28.53	рН	(0,000-14,000) ед. рН
					Удельная электрическая проводимость/ УЭП	(0-500) мС/см ³
12.	ГОСТ 23268.1, п. 2.3	Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые.	10.86 11.07	2201-2202	Внешний вид	Описание
13.	ПНД В МСУ Ф 1.2-038-09	Атмосферный воздух населенных мест	-	-	Сажа (углерод)	(0,025-2,5) мг/м ³
14.	ГОСТ ISO 750 п.7.2	Продукты переработки фруктов и овощей.	10.39	0710-0714 0811-0813 2001-2008	Титруемая кислотность	(0,4-200,0) ммольН ⁺ /100см ³
15.	ГОСТ 34127	Продукция соковая.	10.32 10.86 10.89	2009	Титруемая кислотность	(0,1-35,0) %
16.	ГОСТ 32951, п. 7.2	Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие.	10.13	0201-0210 1601-1603	Внешний вид	Описание
					Вид на срез	Описание
					Цвет	Описание
					Запах	Описание
					Вкус	Описание
17.	ГОСТ 23670, п. 6.2	Изделия колбасные вареные мясные.	10.13	0201-0210 1601-1603	Внешний вид	Описание
					Консистенция	Описание
					Цвет и вид на разрезе	Описание
					Запах	Описание
					Вкус	Описание
18.	ГОСТ 27 558	Мука и отруби.	10.61	1101-1109 1208-1214	Цвет	Описание
					Запах	Описание
					Вкус	Описание
					Хруст	Описание
19.	ГОСТ 26312.2, п. 3.1, 3.2, 3.3	Крупа.	10.61	1006	Цвет	Описание

				1103	Запах	Описание
					Вкус	Описание
20.	ГОСТ 6687.5, п. 2	Продукция безалкогольная.	11.07	2009 2201-2202	Внешний вид	Описание
					Цвет	Описание
					Аромат	Описание
					Вкус	Описание
21.	ГОСТ 1750, п. 2.7	Фрукты сушеные.	10.39	0801-0806 0813	Внешний вид	Описание
					Запах	Описание
					Вкус	Описание
					Консистенция	Описание
22.	ГОСТ 32189, п. 5.2	Маргарины, жиры для кулинарии, кондитерской, хлебопекарной и молочной промышленности.	10.41	1517	Цвет	Описание
					Запах	Описание
					Вкус	Описание
					Консистенция	Описание
23.	ГОСТ 32572, п. 10	Чай.	10.83	0902-0903 2101	Цвет	Описание
					Аромат	Описание
					Вкус	Описание
24.	ГОСТ 33770, п. 4	Соль пищевая.	08.93 10.84	2501	Внешний вид	Описание
					Вкус	Описание
					Цвет	Описание
					Запах	Описание
25.	ГОСТ Р 58233, п. 4.2.2, 6.5	Хлеб из пшеничной муки.	10.71	1901 1904 1905	Форма	Описание
					Поверхность	Описание
					Цвет	Описание
					Состояние мякиша	Описание
					Вкус	Описание
					Запах	Описание
26.	ГОСТ 33817, п.5	Спирт этиловый из пищевого сырья, напитки спиртные.	11.01	2207-2208	Внешний вид	Описание
					Цвет	Описание
					Запах	Описание
					Вкус	Описание
27.	ГОСТ 5472, п. I, II, III	Масла растительные	10.41	1507-1516 1518	Запах	Описание
					Цвет	Описание

					Прозрачность	Описание
28.	ГОСТ EN 14084	Пищевые продукты. Продовольственное сырье.	01.41 01.47 01.49 03.21 10.01- 10.81 11.01- 11.07	0201-0210	Свинец	(0,02-10,0) мг/кг
				0301-0308	Кадмий	(0,01-2,0) мг/кг
				0401-0410	Цинк	(5,0-200,0) мг/кг
				0701-0714	Медь	(0,01-50,0) мг/кг
				0801-0813		(0,01-50,0) мг/кг
				0901-0910	Железо	
				1001-1008		
				1101-1109		
				1201-1214		
				1501-1522		
				1601-1605		
				1701-1704		
				1801-1806		
1901-1905						
2001-2009						
2101-2106						
2201-2209						

Главный врач филиала в Северо-Западном административном округе
города Москвы

подпись

Е.И. Каменская

инициалы, фамилия