

29.05.2020
СОКРАЩЕНА

Область аккредитации испытательного лабораторного центра
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»
наименование испытательной лаборатории (центра)

446540, Самарская область, Сергиевский район, село Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А

446960, Самарская область, Клявлинский район, станция Клявлино, ул. Пионерская, д.56 А
адреса мест 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
Проведение медико-биологических испытаний						
446540, Самарская область, Сергиевский район, село Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84 -А						
1. Санитарно-гигиенические методы исследований						
1.1. Физико-химические методы исследования						
1.	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	Вода питьевая, поверхностная и сточная	36.00	22	Массовая концентрация нитрат-ионов	0,1 - 100 мг/дм ³
1.1.2. Другие физико-химические методы исследования						
1.1.2.1. Ареометрический метод						
2.	ГОСТ 3625-84	Молоко и молочные продукты	01.41 10.51	04	Плотность	1015-1040 кг/м ³
1.1.2.2. Экстрактивно-весовой метод						

1	2	3	4	5	6	7
3.	ГОСТ 23042-86	Продукция пищевой промышленности. Колбасные изделия, продукты из мяса всех видов убойных животных, кулинарные изделия из мяса. Мучные кондитерские изделия	10.13	02	Жир	-
			10.71	17		
4.	ГОСТ 5899-85			10.85	21	Жир
1.2. Прочие методы						
1.2.1. Гравиметрические методы						
5.	ГОСТ 30004.2-93 перездание	Мясо и мясопродукты: птица, яйца и продукты их переработки.	10.13	02	Массовая доля влаги	-
6.	ГОСТ Р 52179-2003	Молоко и молочные продукты. Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты вырабатываемые из них. Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия. Сахар и кондитерские изделия. Флодоовощная продукция. Соковая продукция из фруктов и овощей. Масличное сырье и жировые продукты. Напитки. Другие продукты Готовые блюда	10.51 10.20 10.61 10.71 10.72 10.86 10.41 11.07 10.89 10.85 10.32	04 03 11 19 17 20 21 15 22 16	Массовая доля влаги	-
1.2.2. Титриметрические методы						
7.	ГОСТ Р 52179-2003	Мясо и мясопродукты; птица, яйца и продукты их переработки Молоко и молочные продукты Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты вырабатываемые из них	10.13 10.51 10.20 10.61 10.71	02 04 03 11 19	Кислотность	- От 0 до 1,5%
8.	ГОСТ 30004.2-93 перездание	Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия Сахар и кондитерские изделия	10.72 10.39 10.41	17 20 15	Массовая доля поваренной соли	-
9.	ГОСТ Р 52110-2003	Флодоовощная продукция Соковая продукция из фруктов и овощей	10.84 11.07	25 21	Кислотность Массовая доля соли	- -
					Кислотное число	0,1-30,0 мг КОН/г

1	2	3	4	5	6	7
		Масличное сырье и жировые продукты.	10.85	22		
		Напитки. Другие продукты	10.89	16		
		Готовые блюда	10.32			
1.2.3. Органолептический метод						
10.	ГОСТ 3351-74 п.2				Запах	1-5 балл
2. Микробиологические методы исследования						
2.1. Бактериологический метод						
11.	ГОСТ 30364.2-96	Продукты яичные	01.47 10.89	-	КМАФАиМ	от 0 КОЕ/г (см ³) Обнаружено/ Не обнаружено
					Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) (БГКП)	Обнаружено/ Не обнаружено
					Бактерии рода Proteus	Обнаружено/ Не обнаружено
					бактерии рода Staphylococcus aureus	Обнаружено/ Не обнаружено
					бактерии рода Salmonellae	Обнаружено/ Не обнаружено
12.	Приказ МЗ СССР № 720 от 31.07.78 г.	Воздух, объекты внешней среды ЛПУ, медицинский инструментарий и материал,	21.20	30	ОМЧ	0-300 КОЕ/м ³

1	2	3	4	5	6	7
		руки хирургов			дрожжи и плесневелые грибы	0-300 КОЕ/м ³
					Staphylococcus aureus	0-300 КОЕ/м ³ , Обнаружено/ Не обнаружено
					БГКП	Обнаружено/ Не обнаружено
					Контроль стерильности	Обнаружено/ Не обнаружено
3. Методы отбора проб						
13.	ГОСТ 26668-85	Продукты пищевые и вкусовые.	10.85 10.86 10.89	16 07	Отбор проб	
14.	ГОСТ 31862-2012	Вода и питьевая. Отбор проб	11.07 36.00	22	Отбор проб	
15.	ГОСТ Р 54004-2010	Продукты пищевые	10.85 10.86 10.89	16	Отбор проб	
16.	ГОСТ 5471-83	Масла растительные	10.41	15	Отбор проб	
17.	Приказ №720	Воздух, объекты внешней среды ЛПУ, медицинский инструментарий и материал, руки хирургов	21.20	30	Отбор проб	
446960, Самарская область, Клявлинский район, станция Клявлино, ул. Пионерская, д. 56 А						
4. Микробиологические методы исследования						
4.1. Бактериологический метод						

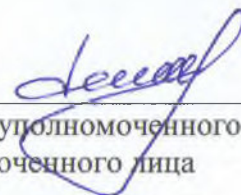
1	2	3	4	5	6	7
18.	ГОСТ 30364.2-96	Продукты яичные	01.47 10.89	-	КМАФАнМ	от 0 КОЕ/г (см ³) Обнаружено/Не обнаружено
					Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) (БГКП)	Обнаружено/Не обнаружено
					Бактерии рода Proteus	Обнаружено/Не обнаружено
					бактерии рода Staphylococcus aureus	Обнаружено/Не обнаружено
					бактерии рода Salmonellae	Обнаружено/Не обнаружено
19.	Приказ МЗ СССР № 720 от 31.07.78 г.	Воздух, объекты внешней среды ЛПУ, медицинский инструментарий и материал, руки хирургов	21.20	30	ОМЧ	0-300 КОЕ/м ³
					дрожжи и плесневелые грибы	0-300 КОЕ/м ³
					Staphylococcus aureus	0-300 КОЕ/м ³ , Обнаружено/Не обнаружено
					БГКП	Обнаружено/Не обнаружено
					Контроль стерильности	Обнаружено/Не обнаружено

1	2	3	4	5	6	7
20.	MP M3 РФ № ФЦ/4022 от 24.12.2004 г п.7,8,9,10,11	Почва, песок	-	-	индекс бактерий группы кишечной палочки (БГКП (колиформы)) , ,	От 0, Обнаружено/Не обнаружено
					титр бактерий группы кишечной палочки (БГКП (колтитр))	От 0, Обнаружено/Не обнаружено
					индекс энтерококков	От 0, Обнаружено/Не обнаружено
					Сульфитредуцирующие клостридии (С. perfringes)	Обнаружено/Не обнаружено
					Общая микробная численность (ОМЧ)	От 0 КОЕ/1 г
					патогенные энтеробактерии родов Salmonella и Shigella	Обнаружено/Не обнаружено
21.	МУ №143-9/316-17	Грязь лечебная и минеральные воды, применяемые для наружного применения	-	-	Общее микробное число (ОМЧ)	От 0 КОЕ/г От 0 кл/г
					Энтерококки	Обнаружено /Не обнаружено
					Титр лактозоположительных кишечных	От 0, Обнаружено /Не

1	2	3	4	5	6	7
					палочек (ЛКП)	обнаружено
					Титр клостридий (сульфитвосстанавливающие кlostридии)	От 0, Обнаружено /Не обнаружено
					<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (<i>P. aeruginosa</i>),	Обнаружено /Не обнаружено
					Патогенные стафилококки (<i>Staphylococcus aureus</i> , <i>S. aureus</i> , <i>St. aureus</i>),	Обнаружено /Не обнаружено
					Фекальные колиформные бактерии	Обнаружено /Не обнаружено
5. Методы отбора проб						
22.	ГОСТ 26668-85	Продукты пищевые и вкусовые.	10.85 10.86 10.89	16 07	Отбор проб	
23.	ГОСТ 31862-2012	Вода питьевая. Отбор проб	11.07 36.00	22	Отбор проб	
24.	ГОСТ Р 54004-2010	Продукты пищевые	10.85 10.86 10.89	16	Отбор проб	
25.	ГОСТ 5471-83	Масла растительные	10.41	15	Отбор проб	

1	2	3	4	5	6	7
26.	Приказ №720	Воздух, объекты внешней среды ЛПУ, медицинский инструментарий и материал, руки хирургов	21.20	30	Отбор проб	

Главный врач

должность уполномоченного
лица

подпись уполномоченного
уполномоченного лица

Рафиков Ф. М.

инициалы, фамилия