

М.П.

Руководитель (заместитель руководителя)

Федеральной службы по аккредитации

КАЛАГОВ К.Э.

инициалы, фамилия

подпись



Приложение

к заявлению о сокращении области

аккредитации

№ 2678

от « 25 » сентября 20 18 г.

01 ОКТ 2018

3 КЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

на 4 листах, лист 1

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Волжском районе»,

наименование испытательной лаборатории (центра)

425000, Россия, Республика Марий Эл, Волжск, ул. Ленина, д. 51,

адрес места осуществления деятельности

425060, Республика Марий Эл, Звениговский район, город Звенигово, ул. Ростовщикова, д.25Б

№ № 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
425060, Республика Марий Эл, Звениговский район, город Звенигово, ул. Ростовщикова, д.25Б						
1.	ГОСТ 23452-2015	Молоко и молочные продукты	-	0401-0406	ГХЦГ (α и γ- изомеры)	0,05-5,0 мг/кг 0,005-0,5 мг/кг
			-		ДДТ и его метаболиты	0,05-5,0 мг/кг 0,005-0,5 мг/кг
2.	ГОСТ 30349-96	Плоды, овощи и продукты их переработки	-	0701-0713, 0801-0814, 2001-2009	ГХЦГ (α, β, γ- изомеры)	более 0,001 мг/кг
			-		ДДТ и его метаболиты	более 0,007 мг/кг
3.	ГОСТ 31858-2012	Питьевая вода, в т.ч. расфасованную в	-	2201	4,4 ДДТ	0,1-6,0 мкг/дм <sup>3</sup>

		ёмкости, природные (поверхностные и подземные) воды, в т.ч. источники питьевого водоснабжения	-		4,4 ДДД	
			-		4,4,ДДЕ	
			-		ГХЦГ(α, β, γ-изомеры)	
			-		Гексахлорбензол	
4.	МУ № 1222-75	Мясо, мясопродукты и животные жиры	-	0201-0210, 1601-1602, 1501-1518	ДДТ и его метаболиты	0,02-0,08 мг/кг
			-		ГХЦГ(α, β, γ-изомеры)	
5.	МУ № 1541-76	Вода, почва, фураж, продукты питания животного и растительного происхождения	-	0201-0210, 0301-0308, 0401-0410, 0701-0713, 0801-0814, 0901-0910, 1001-1008, 1101-1109, 1201-1214, 1501-1518, 1601-1605, 1701-1704, 1801-1806, 1901-1905, 2001-2009, 2101-2106, 2201-2209	2,4-Д кислота	0,002-0,1 мг/л
6.	МУ № 2142-80	Вода, продукты питания, корма	-	0201-0210, 0301-0308, 0401-0410, 0701-0713, 0801-0814, 0901-0910, 1001-1008, 1101-1109, 1201-1214, 1501-1518, 1601-1605, 1701-1704,	ГХЦГ(α, β, γ-изомеры)	более 0,005 мг/кг (мг/л)
			-		ДДТ и его метаболиты	более 0,005 мг/кг (мг/л)

				1801-1806, 1901-1905, 2001-2009, 2101-2106, 2201-2209		
7.	МУ № 2433-81	Почва	-	2505	Альфа-ГХЦГ	более 0,0004 мг/кг
			-		Гамма-ГХЦГ	
			-		Бета-ГХЦГ	
			-		4,4-ДДТ	
			-		4,4-ДДД	
			-		4,4-ДДЭ	
8.	МУ № 4120-86	Вода	-	2201	ГХЦГ(α, β, γ-изомеры)	более 0,00008 мг/л
			-		ДДТ	более 0,0002 мг/л
			-		ДДД	более 0,0002 мг/л
			-		ДДЭ	более 0,0002 мг/л
9.	МУК 4.2.3222-14	Лабораторная диагностика малярии и бабезиозов	-	-	Микроскопическая диагностика малярии	Не определен методикой
10.	ГОСТ 31903-2012	Пищевые продукты: Молоко и молочные продукты Мясо и мясопродукты Основное сырьё и компоненты, используемые при изготовлении продуктов детского питания Продукты детского и лечебного питания Птица, яйца и продукты их переработки Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	-	0201-0210	Пенициллин	обнаружено/ не обнаружено
			-	0301-0308	Стрептомицин	обнаружено/ не обнаружено
			-	0401-0410		
			-	0701-0714	Тетрациклин	обнаружено/ не обнаружено
			-	0801-0814		
			-	0901-0910		
			-	1001-1008		
			-	1101-1109		
			-	1201-1214		
			-	1501-1522		
-	1601-1605					
-	1701-1704					
-	1801-1806					
-	1901-1905					
-	2001-2009					
-	2101-2106					
-	2201-2209					
-	2301-2309					
11.	МУК 4.2.026-95 п.3.1, 3.2, 3.3.	Пищевые продукты: Молоко и молочные продукты Мясо и мясопродукты	-	0201-0210	Пенициллин	обнаружено/ не обнаружено
			-	0301-0308	Стрептомицин	обнаружено/ не обнаружено
-	0401-0410					

	Основное сырьё и компоненты, используемые при изготовлении продуктов детского питания Продукты детского и лечебного питания Птица, яйца и продукты их переработки Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них		0701-0714	Тетрациклин	обнаружено
			0801-0814		обнаружено/ не
			0901-0910		обнаружено
			1001-1008		
			1101-1109		
			1201-1214		
			1501-1522		
			1601-1605		
			1701-1704		
			1801-1806		
			1901-1905		
			2001-2009		
			2101-2106		
			2201-2209		

Руководитель Испытательного лабораторного центра  
 Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
 Республике Марий Эл в Волжском районе»  
 \_\_\_\_\_  
 должность уполномоченного лица

  
 \_\_\_\_\_  
 подпись уполномоченного лица

Е.Ю. Халиуллина  
 инициалы, фамилия,  
 уполномоченного лица.

М.П.

