

Э КЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации
СЕМИСОРОВА К. Н.
М.п. Подпись: _____ Инициалы: _____ фамилия
Приложение
к аттестату аккредитации

№ _____ г. 201
от «_» _____ г. 201
на 7 листах, лист 1

Область аккредитации Испытательного центра

Федеральное бюджетное учреждение науки
«Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии»
Испытательный лабораторный центр
344000, г. Ростов-на-Дону, пер. Газетный, 119/262/157

N	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
Отбор проб						
1.	МУК 4.2.2314-08, п.2 ГОСТ 31861-12, п.3, прил.Б ГОСТ 31942-2012, п.4.5, п.6.1 ГОСТ Р 56237-2014, п.4, п.6	Вода питьевая централизованного водоснабжения	36.00.11.000		Цисты лямблий	-
2.	МУК 4.2.2314-08, п.2 ГОСТ 31861-12, п.3, прил. Б	Вода питьевая, расфасованная в емкости	11.07.11	2201 10	ооцисты криптоспоридий; лямблий; цисты яйца гельминтов;	-

3.	МУК 4.2.2747-10 ГОСТ Р 51447-99	Мясо и мясная продукция	10.1	0201-0210	Финны (цистицерки), личинки трихинелл и эхинококков	-
4.	МУК 3.2.988-00, п.2 ГОСТ 31339-2006, п.5, п.6 ГОСТ Р 54317-11, п.8	Рыба, моллюски, ракообразные, земноводные, пресмыкающиеся и продукты их переработки	10.20 03.22.2	0301-0307	живые личинки паразитов, опасные для здоровья человека	-
5.	МУК 4.2.3016-12, п.3, п.4 ГОСТ 26313-14	Продукция растениеводства (клубнеплодные, овощные, бахчевые культуры, зелень, травы и продукция закрытого грунта, дикоросы), плодоваягодная продукция	10.3	0701-0709 0712-0714 0801-0813	яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших	-
6.	МУК 4.2.2314-08, п.2 МУК 4.2.1884-04, п.3 ГОСТ 31861-12, п.3, прил. Б ГОСТ 31942-2012, п.4, п.5, п.6.4, п.7, прил. А МУК 4.2.2959-11, п.9.4	Вода открытых водоемов			Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших	-
7.	МУК 4.2.2314-08, п.2 ГОСТ 31861-2012, прил. Б, А ГОСТ 31942-2012, п.4, п.5, п.6.3, п.7, прил. А	Вода плавательных бассейнов и аквапарков			Яйца и личинки гельминтов, цисты лямблий	-
8.	МУК 4.2.2661-10, п.6 ГОСТ 31861-12, п.3, прил. Б ГОСТ 31942-2012, п.4, п.5, п.6.5, п.7, прил. А	Сточная вода			Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов, цисты патогенных простейших	-

9.	МУК 4.2.2661-10, п.7.1 МУ 2.1.7.2657-10 п.3 ГОСТ Р 56226-2014 ГОСТ 26712-94, п.1	Осадки сточных вод, удобрения на их основе, в т.ч. компосты			Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов, жизнеспособные цисты патогенных кишечных простейших, Личинки и куколки синантропных мух	-
10.	МУК 4.2.2661-10, п.8 ГОСТ Р 54001-2010 ГОСТ 26712-94, п.1 Инструкция по лабораторному контролю очистных сооружений на животноводческих комплексах, М., 1982 МУ 2.1.7.2657-10 п.3 МР по изучению влияния животноводческих комплексов на окружающую среду, М., 1981	Животноводческие стоки, навоз и его фракции, удобрения на их основе, в т.ч. компосты			Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов, в том числе нематод, трематод, цестод, цисты патогенных кишечных простейших Личинки и куколки синантропных мух	-
11.	МУК 4.2.2661-10, п.4 МУ 2.1.7.730-99, п.5, п.8 ГОСТ 17.4.3.01-83 ГОСТ 17.4.4.02-84 МУ 2.1.7.2657-10	Почвы, песок			яйца и личинки гельминтов, цисты патогенных простейших, личинки и куколки синантропных мух	-
12.	МУ 3.1.3012-12 п.6 МУ 3.2.2568-09 п.5	Кровососущие комары			Личинки дирофилярий, малярийные плазмодии	-
Паразитологические исследования						
13.	МУК 4.2.2314-08, п.5 МР по использованию прозрачных аналитических трековых мембран для санитарно –	Вода питьевая централизованного водоснабжения	36.00.11.000		Цисты лямблий	

	паразитологических исследований воды (Утв.гл.врачем ФЦ МЗ России 26 июня 2003)						
14.	МУК 4.2.2314-08, п.5 МУ 2.1.4.1184-03, прил.11 МР по использованию прозрачных аналитических трековых мембран для санитарно – паразитологических исследований воды (Утв.гл.врачом ФЦ МЗ России 26 июня 2003)	Вода питьевая, расфасованная в емкости	11.07.11	2201 10	ооцисты криптоспоридий; цисты лямблий; яйца гельминтов;		
15.	МУК 4.2.2747-10	Мясо и мясная продукция	10.1	0210- 0210	Финны (цистицерки), личинки трихинелл и эхинококков		
16.	МУК 3.2.988-00, п. 3,4,5,6,7,8 прил.5.4 ГОСТ Р 54378-2011 МУ 3.2.2601-10 Приложение 2	Рыба, моллюски, ракообразные, земноводные, пресмыкающиеся и их продукты переработки	10.20 03.22.2	0301- 0307	живые личинки паразитов, опасные для здоровья человека		
17.	МУК 4.2.3016-12	Продукция растениеводства (клубнеплодные, овощные, бахчевые культуры, зелень, травы и продукция закрытого грунта, дикоросы), плодовоягодная продукция	10.3	0701- 0709 0712- 0714 0801- 0813	яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших		
18.	МУК 4.2.2314-08, п.5 МУК 4.2.1884-04, п.3, прил.	Вода открытых водоемов			Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов,		

	<p>11,12,13 МУК 4.2.2959-11, п.13.1.1, п.13.1.2, п. 13.1.3 МР по использованию прозрачных аналитических трековых мембран для санитарно – паразитологических исследований воды (Утв.гл.врачом ФЦ МЗ России 26 июня 2003)</p>			<p>цисты кишечных простейших</p>	
<p>19.</p>	<p>МУК 4.2.2314-08, п.5 МР по использованию прозрачных аналитических трековых мембран для санитарно – паразитологических исследований воды (Утв.гл.врачом ФЦ МЗ России 26 июня 2003)</p>	<p>Вода плавательных бассейнов и аквапарков</p>		<p>Яйца и личинки гельминтов, цисты лямблий</p>	
<p>20.</p>	<p>МУ 4.2.2661-10, п.6, п.15 МР по использованию прозрачных аналитических трековых мембран для санитарно – паразитологических исследований воды (Утв.гл.врачем ФЦ МЗ России 26 июня 2003)</p>	<p>Сточная вода</p>		<p>Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов, цисты кишечных патогенных простейших</p>	
<p>21.</p>	<p>МУК 4.2.2661-10, п.7, п.15 МУ 2.1.7.2657-10 п.3</p>	<p>Осадки сточных вод, удобрения на их основе, в т.ч. компосты</p>		<p>Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов, жизнеспособные цисты патогенных кишечных простейших,</p>	

						Личинки и куколки синантропных мух	
22.	МУК 4.2.2661-10, п.8, п.15 ГОСТ Р 54001-2010, п.7, п.8 МУ 2.1.7.2657-10 п.3	Животноводческие стоки, навоз и его фракции, удобрения на их основе, в т.ч. компосты				Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов, в том числе нематод, трематод, цестод, цисты патогенных кишечных простейших личинки и куколки синантропных мух	
23.	МУК 4.2.2661-10, п.4, п.15 МУ 2.1.7.2657-10 п.3	Почва, песок				яйца и личинки гельминтов, цист патогенных простейших, личинки и куколки синантропных мух	
24.	МУК 4.2.3145-13 п. 1.1., п.2.1.	фекалии				половозрелые особи паразитов, яйца и личинки гельминтов, цисты и ооцисты кишечных простейших	
25.	МУ 3.1.3012-12 п.8 МУК 3.2.974-00 Приложение 2	кровососущие комары				личинки дирофилярий	
26.	МУК 4.2.3145-13 п. 1.4. МУ 3.2.1880-04 п. 7	кровь				личинки филярий	
Серологические исследования							
27.	МУ 3.2.1173-02 п.5.3. Инструкции по применению диагностических тест систем для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам эхинококка однокамерного.	Кровь				антитела к возбудителям инфекционных и паразитарных заболеваний	

<p>описторхисов, трихинелл, токсокар аскаррид, токсоплазм Инструкции по применению диагностических тест систем для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к антигенам трихинелл, описторхисов, токсоплазм. Инструкция по применению диагностических тест систем для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса А+М+G к антигенам лямблий.</p>				
---	--	--	--	--

<*> В том числе документы, устанавливающие правила и методы отбора образцов (проб), - при их наличии.
Указываются документы, содержащие в себе совокупность конкретно указанных операций, выполнение которых обеспечивает получение результатов измерений с установленными показателями точности. При заполнении указываются: реквизиты документа, устанавливающего правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе конкретные пункты, содержание правил и методы исследований (испытаний) и измерений, заявленные на аккредитацию.
<*> Информативно (заполняется по решению заявителя, в иных случаях ставится прочерк "-").

<***> Указывается для целей включения в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза (в иных случаях ставится прочерк "-").

<****> Заполняется отдельно для каждого документа, указанного в столбце 2.

<*****> Заполняется отдельно для каждого документа, указанного в столбце 2 (при наличии).

Руководитель ИЛЦ

Директор ФБУН Ростовский НИИ
микробиологии и паразитологии
М.П.

О.С. Думбадзе

Т.И. Твердохлебова

