

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ»
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

ПРОВАЙДЕР ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ ЛАБОРАТОРИЙ ПОСРЕДСТВОМ МЕЖЛАБОРАТОРНЫХ СРАВНИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ - АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ RA.RU.430237 от 18.08.2017

Варшавское ш., 19А, Москва, 117105

Утверждаю

Заместитель Руководителя

Провайдера



ФБУЗ ФЦ иЭ Роспотребнадзора
Л.С. Осипова
«28» августа 2023 г.

Сводный отчет № 1В07/23

результатов участия лабораторий в межлабораторных сравнительных испытаниях

3 этапа 2023 года

«ОК ФЦ 2023»

образец для проверки квалификации **ОК 1В07/23**

шифр ОК

Сведения об образце для проверки квалификации ОК 1В07/23: специальный образец, размещенный в облачном хранилище, представляет собой видеозапись микробиологического объекта в пищевом продукте (рыба).

шифр образца	объект исследования	определяемый показатель	характеристика образца
ОК 1В07/23	Пищевой продукт (изображение в облачном хранилище)	личинки гельминтов - идентификация	видеоизображение личинки трематод семейства <i>Oristhogorhidae</i> род <i>Oristhogorhis</i> вид <i>Oristhogorhis felineus</i>

Критерии оценки результатов испытаний:

«Удовлетворительно» - соответствие результатов исследований, представленных ИЛ-участниками МСИ, характеристике образца ОК 1В07/23;
 «неудовлетворительно» - несоответствие результатов исследований, представленных ИЛ-участниками МСИ, характеристике образца ОК 1В07/23.

Сводная информация о результатах участия ИЛ в раунде

информация о полученных результатах испытаний	личинки гельминтов - идентификация	
	удовлетворительно	99,0
результат, %	неудовлетворительно	1,0
число результатов испытаний, полученных от ИЛ – участников МСИ	всего	197
	удовлетворительных	195
	неудовлетворительных	2

Результаты участия лабораторий в межлабораторных сравнительных испытаниях приведены в сводной таблице.

Сводная таблица

Оценки качества результатов испытаний образца для проверки квалификации ОК 1В07/23
 Пищевой продукт - рыба (изображение в облачном хранилище)

№ п/п	Кодовый номер ИЛ	Личинки гельминтов - идентификация Приписанное значение: личинка (метацеркария) <i>Oristhogochis felineus</i>			
		результат испытаний	на метод испытаний, методика испытаний	обозначение НД	заключение
1.	1009	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
2.	1028	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
3.	1076	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
4.	1077	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		СТ РК 2779-2015	удовлетворительно
5.	1096	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22 (взамен МУК 3.2.988-00); ГОСТ 34812-2021 (взамен ГОСТ Р 54378-2011)	удовлетворительно
6.	1182	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	Инструкция 4.2.10-21-25-2006		удовлетворительно
7.	1249/1	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
8.	1249/2	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
9.	1375	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
10.	1407	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
11.	1566	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
12.	1601	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
13.	1761	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
14.	1775	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
15.	1840	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
16.	1883	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		СТ РК 2779-2015	удовлетворительно
17.	1994	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
18.	2012	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
19.	2020	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
20.	2055	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>		МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно

21.	2057	Обнаружена личинка <i>Oriشhogchis felineus</i>	Инструкция 4.2.10-21-25-2006	Удовлетворительно
22.	2098	Обнаружена личинка <i>Oriشhogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
23.	2165	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
24.	2174	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
25.	2189	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
26.	2196	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
27.	2200	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
28.	2203	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
29.	2296	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
30.	2331	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
31.	2342	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
32.	2359	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	Инструкция 4.2.10-21-25-2006	Удовлетворительно
33.	2370	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	Удовлетворительно
34.	2438	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
35.	2462	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
36.	2517	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
37.	2567	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	-	Удовлетворительно
38.	2577	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
39.	2681	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	Инструкция 4.2.10-21-25-2006	Удовлетворительно
40.	2733	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
41.	2801	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	Удовлетворительно
42.	2909	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015 МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
43.	2940	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
44.	2961	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
45.	3022	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
46.	3113	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
47.	3214	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
48.	3227	Обнаружена личинка <i>Oriшhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно

49.	3249	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
50.	3303	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*		удовлетворительно
51.	3317	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
52.	3337	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
53.	3396	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	Инструкция Республики Беларусь № 4.2.10-21-25-2006		удовлетворительно
54.	3430	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
55.	3444	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	Инструкция 4.2.10-21-25-2006		удовлетворительно
56.	3459	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
57.	3460	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
58.	3474	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
59.	3489	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*		удовлетворительно
60.	3532	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
61.	3697	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
62.	3704	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
63.	3712	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
64.	3722	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
65.	3727	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
66.	3769	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
67.	3922	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
68.	3969	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	Инструкция 4.2.10-21-25-2006		удовлетворительно
69.	4011	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*		удовлетворительно
70.	4021	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	СТ РК 2779-2015		удовлетворительно
71.	4037	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно
72.	4067	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	Методика паразитологического инспектирования морской рыбы и рыбной продукции		удовлетворительно
73.	4083	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	СТ РК 2779-2015		удовлетворительно
74.	4171	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		удовлетворительно

75.	4175	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
76.	4259	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
77.	4329	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
78.	4430	Обнаружено яйцо <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 4.2.3145-13.4.2.	неудовлетворительно
79.	4587	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22 СТ РК 2779-2015	удовлетворительно
80.	4652	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
81.	4686	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
82.	4690	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
83.	4699	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
84.	4764	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
85.	4997	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
86.	5017	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
87.	5053	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
88.	5066	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
89.	5067	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
90.	5094	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
91.	5142	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
92.	5145	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
93.	5232	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
94.	5237	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
95.	5332	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
96.	5384	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
97.	5389	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	удовлетворительно
98.	5422/1	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
99.	5422/2	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
100.	5481	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 4.2.3145-13 МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
101.	5489	Обнаружена личинка <i>Oristhotchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно

102.	5518	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	Удовлетворительно
103.	5562	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
104.	5568	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
105.	5579	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
106.	5595/1	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
107.	5595/2	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
108.	5653	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
109.	5794	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
110.	5855	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
111.	5902	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
112.	5929	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
113.	5974	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
114.	6047	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	ГОСТ 34812-2021 МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
115.	6299	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
116.	6337	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
117.	6361	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	ГОСТ Р 54378-2011 МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
118.	6367	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 4.2.3145-13	Удовлетворительно
119.	6421	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
120.	6458	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
121.	6528	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
122.	6535	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
123.	6577	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
124.	6606	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	ГОСТ Р 54414-2011	Удовлетворительно
125.	6618	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	Удовлетворительно
126.	6714	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
127.	6777	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
128.	6819	Обнаружена личинка <i>Oristhogochis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно

129.	6853	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	Инструкция 4.2.10-21-25-2006	удовлетворительно
130.	6854	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
131.	6885	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
132.	7066	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
133.	7074	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22 СТ РК 2779-2015	удовлетворительно
134.	7106	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
135.	7140	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
136.	7218	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
137.	7342	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
138.	7390	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
139.	7558	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22 Инструкция 4.2.10-21-25-2006	удовлетворительно
140.	7717	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУ 3.2.2601-10	удовлетворительно
141.	7721	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
142.	7725	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
143.	7729	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	удовлетворительно
144.	7818	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
145.	7891	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
146.	7910	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
147.	7931	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
148.	7981	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
149.	7989	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	Инструкция 4.2.10-21-25-2006	удовлетворительно
150.	8023	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
151.	8064	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	удовлетворительно
152.	8091	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	удовлетворительно
153.	8117	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	удовлетворительно
154.	8121	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно
155.	8251	Обнаружена личинка <i>Oristhorchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	удовлетворительно

156.	8385	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
157.	8443	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
158.	8529	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
159.	8534	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
160.	8577	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
161.	8603	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
162.	8614	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
163.	8628	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	ГОСТ 34812-2021 МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
164.	8656	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
165.	8692	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	Инструкция 4.2.10-21-25-2006	Удовлетворительно
166.	8695	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
167.	8712	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
168.	8782	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
169.	8844	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
170.	8963/1	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
171.	8963/2	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*	Удовлетворительно
172.	9034	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	Удовлетворительно
173.	9066	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	ГОСТ 34812-2021 МУК 3.2.3804-2022	Удовлетворительно
174.	9100	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
175.	9103	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	Удовлетворительно
176.	9108	Метатонимоза – <i>Metatoniplus</i> , род трематод или сосальщиков, семейства <i>Neleporhidae</i>	МУК 4.2.3145-13 МУК 3.2.3804-22	неудовлетворительно
177.	9166	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
178.	9181	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
179.	9221	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
180.	9273	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22	Удовлетворительно
181.	9275	Обнаружена личинка <i>Oristhogchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015	Удовлетворительно

182.	9286	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		Удовлетворительно
183.	9338	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.988-00*		Удовлетворительно
184.	9402	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		Удовлетворительно
185.	9405	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015		Удовлетворительно
186.	9454	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		Удовлетворительно
187.	9547	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		Удовлетворительно
188.	9571	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015		Удовлетворительно
189.	9633	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22 (взамен МУК 3.2.988-00*); ГОСТ 34812-2021 (взамен ГОСТ Р 54378-2011)		Удовлетворительно
190.	9703	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	СТ РК 2779-2015		Удовлетворительно
191.	9738	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		Удовлетворительно
192.	9765	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		Удовлетворительно
193.	9874	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		Удовлетворительно
194.	9912	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		Удовлетворительно
195.	9915/1	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		Удовлетворительно
196.	9915/2	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	МУК 3.2.3804-22		Удовлетворительно
197.	9943	Обнаружена личинка <i>Oriphogchis felineus</i>	Инструкция 4.2.10-21-25-2006		удовлетворительно

* МУК 3.2.988-00 отменен. С 02.12.2022 взамен введен в действие МУК 3.2.3804-22

Имя, фамилия и контактные данные координатора (размещены на сайте):

Координатор района:

№ п.п.	ФИО	Направление однородных исследований	Внутренний телефон
1.	Малян Елена Эдуардовна	группа бактериологических исследований	доб. 118

Указание работ, которые выполнялись по договору субподряда с провайдером проверки квалификации (размещено на сайте): Работы по договору субподряда с провайдером проверки квалификации не выполнялись. Провайдер МСИ не привлекает субподрядные организации к организации и проведению проверок квалификации.

Установление степени конфиденциальности результатов (размещено на сайте): Провайдер МСИ ФБУЗ ФЦ иЭ Роспотребнадзора гарантирует конфиденциальность участникам и иным заинтересованным лицам. Конфиденциальность участия в проверках квалификации гарантируется направлением результатов испытаний (измерений) только в адрес участника и без согласия заказчика результаты испытаний (измерений) не подлежат разглашению или передаче третьим лицам. В соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 24.10.2020 г. № 704 ФБУЗ ФЦ иЭ Роспотребнадзора, как аккредитованный провайдер МСИ, представляет в Федеральную службу по аккредитации сведения о факте участия в проверке квалификации (наименование юридического лица, номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц) в случае, если участник является аккредитованным в национальной системе аккредитации лицом.

Оценки однородности и стабильности: стабильность и однородность образцов гарантирована матрицей образца (изображение в облачном хранилище не требует особых условий хранения, срок годности не ограничен) и производственным процессом (изображение объектов размещено в облачном хранилище). Перед началом раунда осуществлен контроль изображения и доступа к нему.

Статистические данные и итоговые расчеты, включая приписанные значения и диапазон приемлемых результатов и графические изображения:

Удовлетворительными признаются результаты исследований (идентификации), соответствующие характеристике образца (ОК 1В07/23). По данным паспорта образца микропрепарата рабочей коллекции: личинка (метаперкария) *Oriothogchis felineus* (видеофайл).

Неудовлетворительными признаются результаты исследований, несоответствующие характеристике образца (ОК 1В07/23).

Процедуры, исползуемые для установления приписанного значения: ДПЗ.11-4/3 «Анализ и оценка результатов проверки квалификации лабораторий посредством МСИ».

Подробное описание метрологической прослеживаемости и неопределенности измерений каждого приписанного значения: метрологическая прослеживаемость не требуется, приписанное значение установлено по данным паспорта образца микропрепарата рабочей коллекции, интерпретация результатов по установленным в сводном отчете критериям.

Процедуры установления стандартного отклонения для оценки квалификации или другие критерии оценивания: Оценка результатов исследования проводилась путем сравнения полученных результатов участников раунда с данными паспорта образца микропрепарата рабочей коллекции.

Приписанные значения и итоговые статистики для методов или методик испытаний, используемых каждой группой участников (если различные методы использовались различными группами участников): все участники испытаний использовали прямой метод (идентификация паразитологического объекта невооруженным глазом).

Комментарии провайдера проверки квалификации и технических экспертов относительно характеристик функционирования участников: ряд участников использует отмененный НД (МУК 3.2.988-00).

Информация о разработке и реализации программы проверки квалификации:

План проведения межлабораторных сравнительных испытаний провайдера проверок квалификации лабораторий Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (утв. 02.09.2022 г.),

Программа межлабораторных сравнительных (сличительных) испытаний (МСИ) «ОК ФЦ 2023» (утв. 03.10.2022 г.).

Программа по данному раунду реализована.

Процедуры, используемые для статистического анализа данных: ДПЗ.11-4/3 «Анализ и оценка результатов проверки квалификации лабораторий посредством МСИ».

Рекомендации по интерпретации статистического анализа: не требуется.

Комментарии или рекомендации, основанные на результатах тура проверки квалификации: по настоящему отчету комментарии или рекомендации, основанные на результатах тура проверки квалификации, не требуются.

Ответственный за проведение МСИ
(координатор):

подпись

Е.А. Малын

инициалы, фамилия

Проверил:

подпись

Д.С. Осипова

инициалы, фамилия

Статус отчета:

Окончательный

«28» 2023 г.
Дата подготовки

Конец отчета