

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА И СТАНДАРТИЗАЦИИ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ И КОРМОВ
(ФГБУ «ВГНКИ»)**

Провайдер МСИ

уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных
лиц RA.RU.430277

УТВЕРЖДАЮ

**Руководитель Провайдера МСИ
ФГБУ «ВГНКИ»**



А.М. Зайцев

«24» 04 2024 г.

**ОТЧЕТ № О.03.01.01.24 от «24» апреля 2024 г.
по результатам программы проверки квалификации
ПР.03.01.2023 «Выявление бактерий рода *Salmonella* spp в пищевой
продукции (обнаружение)»**

Статус отчета: окончательный

Москва
2024

Провайдер МСИ ФГБУ «ВГНКИ»	Отчет № О.03.01.01.24 от «24» апреля 2024 г. по результатам программы проверки квалификации
	ПР.03.01.2023 «Выявление бактерий рода <i>Salmonella</i> spp в пищевой продукции (обнаружение)»

1. Информационные данные	
Полное и сокращенное наименование юридического лица	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский государственный центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов» (ФГБУ «ВГНКИ»)
Юридический адрес организации	123022, г. Москва, ул. Звенигородское шоссе, д. 5
Наименование Провайдера МСИ	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов» (Провайдер МСИ ФГБУ «ВГНКИ»)
Адрес места осуществления деятельности	123022, г. Москва, Звенигородское шоссе, д. 5 строение 2
Email	msi@vgnki.ru
Телефон	+7-499-941-01-51 доб. 621 +7-495-982-51-65
Ф.И.О. руководителя Провайдера МСИ (координатор)	Зайцев Алексей Михайлович
Ф.И.О. зам. руководителя Провайдера МСИ	Салахов Антон Андреевич
Ф.И.О. технического руководителя Провайдера МСИ	Иванова Ольга Евгеньевна
Сайт	https://msi.vgnki.ru
2. Данные о программе проверки квалификации	
Количество участников	9
Схема проведения МСИ	Параллельная
Начало реализации ППК	04.10.2023
Дата отправки образцов для проверки квалификации участникам	в период с 20.12.23 по 24.01.24
Дата предоставления результатов проверки квалификации участникам	не позднее 27.04.2024
Степень конфиденциальности	<p>1) Результаты МСИ в виде отчетов публикуются на сайте Провайдера МСИ https://msi.vgnki.ru.</p> <p>2) Провайдер МСИ гарантирует конфиденциальность сведений о результатах участия лабораторий в МСИ. Данные сведения не могут быть переданы или раскрыты провайдером третьей стороне без письменного подтверждения лаборатории. Исключением являются случаи обязательного в соответствии с применимым законодательством раскрытия информации, в частности, по требованию уполномоченных государственных органов (например, предоставление в Федеральную службу по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор) сведений об участии подведомственных лабораторий) и по запросу Федеральной службы по аккредитации (Росаккредитация)*.</p> <p>* приказ Минэкономразвития России от 24.10.2020 № 704</p> <p>3) Каждой лаборатории-участнику присваивается индивидуальный шифр. Код участника МСИ указан в Заключении по результатам участия лаборатории в МСИ, а также в Свидетельстве об участии в МСИ.</p>

Провайдер МСИ ФГБУ «ВГНКИ»	Отчет № О.03.01.01.24 от «24» апреля 2024 г. по результатам программы проверки квалификации
	ПР.03.01.2023 «Выявление бактерий рода Salmonella spp в пищевой продукции (обнаружение)»

Указание работ, которые выполнялись по договору субподряда с Провайдером МСИ	Работы по реализации ПР.03.01.2023 «Выявление бактерий рода Salmonella spp в пищевой продукции (обнаружение)» проводились без привлечения субподрядных организаций.	
3. Обозначения	В настоящем Отчете применяются следующие сокращения: МСИ – межлабораторные сличительные испытания; ОПК – образец для проверки квалификации; ППК – программа проверки квалификации;	
4. Образцы для проверки квалификации		
Маркировка ОПК*	Объект испытаний (матрица)	Определяемые показатели
1	2	3
ОК ХХХ-3-mi-S-2023	Молоко сухое	Бактерии рода Salmonella spp.
*Состоит из внутреннего шифра (согласно ППК)		
4.1. Подготовка ОПК		В соответствии с инструкцией к ППК
4.2. Оценка однородности		
Нормативный документ, конкретизирующий применение методики используемой для оценки	ГОСТ 31659-2012 «Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella»	
Дата проведения проверки	09.12.2023	
Результат оценки	По итогам проведенной оценки образец для проверки квалификации признан однородным	
4.3. Оценка стабильности		
Нормативный документ, конкретизирующий применение методики используемой для оценки	ГОСТ 31659-2012 «Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella»	
Дата проведения проверки	05.04.2024	
Результат оценки	По итогам проведенной оценки образец для проверки квалификации признан стабильным	

5. Процедуры, используемые для статистического анализа

Не применимо для ПР.03.01.2023 «Выявление бактерий рода Salmonella spp в пищевой продукции (обнаружение)».

6. Описание метрологической прослеживаемости и неопределенности измерений каждого приписанного значения

Для установления приписанных значений для каждой характеристики образца проверки квалификации Провайдер МСИ использует следующий способ: присвоение на основе установленного значения признака, характеризующего качественную характеристику, представляющую биологическое свойство.

7. Результаты участников

Результаты участников указаны в таблице 1.

Таблица 1

Таблица учета результатов ПР.03.01.2023 «Выявление бактерий рода Salmonella spp в пищевой продукции (обнаружение)»

Код участника	Шифр ОПК	Результат участника	Приписанное значение	Заключение
1	2	3	4	5
03-МСИ-2023	012-3 mi-S-2023	Не обнаружено	Не обнаружено	Удовлетворительно
	046-3 mi-S-2023	Обнаружено	Обнаружено	

Провайдер МСИ ФГБУ «ВГНКИ»	Отчет № О.03.01.01.24 от «24» апреля 2024 г. по результатам программы проверки квалификации
	ПР.03.01.2023 «Выявление бактерий рода Salmonella spp в пищевой продукции (обнаружение)»

13-МСИ-2023	056-3-mi-S-2023	Обнаружено	Обнаружено	Удовлетворительно
	003-3-mi-S-2023	Не обнаружено	Не обнаружено	
14-МСИ-2023	016-3-mi-S-2023	Не обнаружено	Не обнаружено	Удовлетворительно
	053-3-mi-S-2023	Обнаружено	Обнаружено	
17-МСИ-2023	004-3-mi-S-2023	Не обнаружено	Не обнаружено	Удовлетворительно
	037-3-mi-S-2023	Обнаружено	Обнаружено	
22-МСИ-2023	014-3-mi-S-2023	Не обнаружено	Не обнаружено	Удовлетворительно
	041-3-mi-S-2023	Обнаружено	Обнаружено	
29-МСИ-2023	001-3-mi-S-2023	Не обнаружено	Не обнаружено	Удовлетворительно
	038-3-mi-S-2023	Обнаружено	Обнаружено	
34-МСИ-2023	006-3-mi-S-2023	Не обнаружено	Не обнаружено	Удовлетворительно
	034-3-mi-S-2023	Обнаружено	Обнаружено	
36-МСИ-2023	018-3-mi-S-2023	Не обнаружено	Не обнаружено	Удовлетворительно
	032-3-mi-S-2023	Обнаружено	Обнаружено	
39-МСИ-2023	009-mi-S-2023	Не обнаружено	Не обнаружено	Удовлетворительно
	054-mi-S-2023	Обнаружено	Обнаружено	

8. Рекомендации по интерпретации статистического анализа

Оценка по программе проверки квалификации ПР.03.01.2023 «Обнаружение Бактерий рода Salmonella spp в пищевой продукции» проводится следующим образом:


- ✓ удовлетворительный результат: правильное определение «Обнаружено» и/или «Не обнаружено» бактерии рода Salmonella spp во всех образцах;
- ✓ неудовлетворительный результат: неправильное определение «Обнаружено» и/или «Не обнаружено» бактерии рода Salmonella spp во хотя бы в одном образце.

9. Комментарии Провайдера МСИ относительно характеристик функционирования участников

В программе проверки квалификации ПР.03.01.2023 «Выявление бактерий рода Salmonella spp в пищевой продукции (обнаружение)» приняло участие девять участников, по результатам которой **100% участников** получили удовлетворительную характеристику лаборатории.

10. Комментарии или рекомендации, основанные на результатах раунда МСИ

Вне зависимости от полученного результата, участникам рекомендуется периодически проводить процедуры по обеспечению достоверности результатов исследований (испытаний) для подтверждения соответствия требованиям ГОСТов и иной нормативной документации, повышать квалификацию персонала, проводящего исследования (испытания).

Руководитель рабочей группы <i>(микробиологического направления)</i>	А.В. Гончарова		24.04.2024
	Инициалы, фамилия	подпись	дата
Технический руководитель Провайдера МСИ	О.Е. Иванова		24.04.2024
	Инициалы, фамилия	подпись	дата
Менеджер по качеству	Ю.А. Грызлов		24.04.2024
	Инициалы, фамилия	подпись	дата

Конец отчета