

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ (РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)
Федеральное государственное бюджетное учреждение
ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР КАРАНТИНА РАСТЕНИЙ
(ФГБУ «ВНИИКР»)**

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний. Отдел организации МСИ
Пограничная ул., д. 32, рп. Быково, г.о. Раменский, Московская обл., 140150
тел./факс 8 (499) 707-22-27 E-mail: vniikr@fsvps.gov.ru http://www.vniikr.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
ФГБУ «ВНИИКР»



М.П.

[Signature] А. А. Соловьев

« 28 »

[Signature] декабря


2024 г.

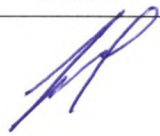
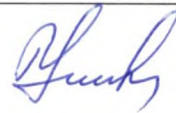
**Отчет по результатам межлабораторных
сличительных испытаний в области карантина
растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть)**

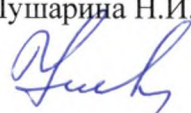
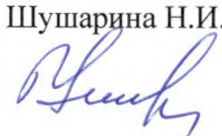
Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23


Редакция №3 (Статус: окончательный)

г.о. Раменский, р.п. Быково 2024 г.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 2 из 30

	<i>ФИО</i>	<i>Должность</i>	<i>Подпись</i>
<i>Документ разработан</i>	Кулаков В.Г.	начальник отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	
	Шушарина Н.И. (техническое оформление)	специалист отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	

Источник доступа к контрольному экземпляру	Наименование экземпляра	ФИО, подпись ответственного
Отдел организации МСИ	контрольный экземпляр (оригинал) на бумажном носителе	Шушарина Н.И. 
	электронная версия контрольного экземпляра (оригинала)	Шушарина Н.И. 

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 3 из 30

Наименование и контактные данные Провайдера проверки квалификации:

Учреждение: Федеральное государственное бюджетное учреждение Всероссийский центр карантина растений (ФГБУ «ВНИИКР»)

Адрес: 140150, РОССИЯ, Московская область, Раменский городской округ, рабочий поселок Быково, улица Пограничная, дом 32.

Тел./факс: 8 (499) 707-22-27

E-mail: vniikr@fsvps.gov.ru

Сайт: <http://www.vniikr.ru>

Директор ФГБУ «ВНИИКР» - Евгений Иванович Назин.

Провайдер: 140150, РОССИЯ, Московская область, Раменский городской округ, рабочий поселок Быково, улица Пограничная, дом 32; 140150, РОССИЯ, Московская область, Раменский городской округ, рабочий поселок Быково, улица Пограничная, дом 32/1.

Контактная информация Провайдера:

Контактное лицо: Наталья Ивановна Шушарина

Тел.: +7 (499) 707-22-27 (доб. 1482)

E-mail: fgbu_msi_2015@mail.ru

Номер записи в реестре аккредитованных лиц ФСА: RA.RU.430257


Руководитель провайдера – Виталий Геннадьевич Кулаков.

Координатор МСИ: Начальник отдела организации МСИ Кулаков Виталий Геннадьевич. E-mail: kulakov_vitalij@vniikr.ru. тел. 8 (499) 707-22-27 доп. 1480.

Работы, выполняемые по договору субподряда: Провайдер не проводит работы по договорам субподряда.

Степень конфиденциальности результатов: отчет доступен широкому кругу заинтересованных лиц и помещается в свободный доступ в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Программа (схема) МСИ: межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). МСИ-03.23. (В соответствии с приказом РСХН от 25 января 2017 г. №49 «Об организации работы по проведению межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений» и согласования РСХН ФС-АК-5/2240 от 01.02.23)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 4 из 30

Туры (раунды):

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devis et al.

Описание используемых образцов для проверки квалификации:

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Описание образцов
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devis et al.	образец представляет собой микропробирку 1,5 мл с высушенным экстрактом картофеля, не заражённым возбудителем кольцевой бактериальной гнили картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devis et al., и с высушенным экстрактом картофеля, заражённым возбудителем


Образцы изготовлены в соответствии:

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Задание на подготовку контрольных образцов	Методические указания	Отчет о подготовке контрольных образцов
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devis et al.	23CMS от 28.02.2023	СМК № 54 МР от 27.03.2019	23CMS от 04.04.2023

Изготовители образцов:

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	ФИО и должности изготовителей
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devis et al.	Старший научный сотрудник отдела организации МСИ Словарева О.Ю.

Процедуры, используемые для установления приписанного значения:

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 5 из 30

Происхождение приписанных значений в соответствии с пп. 11.3.1 а) и с) ГОСТ Р 50779.60-2017 на основании экспертной оценки и сведений о подготовке образцов.


№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Установленные приписанные значения	Акт определения приписанного значения	ФИО и должность эксперта
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devis et al.	223CMS от 28.04.2023	Старший научный сотрудник отдела организации МСИ Словарева О.Ю.

Оценка однородности и стабильности:

Однородность оценивалась при проведении проверок образцов:

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Акт проверки образцов	Доля исследованных образцов	Критерий однородности (>)	Показанная однородность
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devis et al.	от 15.05.2023	3%	87%	100%

Данные по стабильности:

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»					
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23				Редакция: № 3	
					Страница 6 из 30	
№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Дата изготовления	Срок годности	Дата истечения срока годности	остаток срока годности к завершению программы (14.06.2023)
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devis et al.	04.04.2023	6 мес.	04.10.2023	61,2%


Так как во время проведения МСИ не было истечения более 75% срока годности образцов, то дополнительная проверка стабильности не проводилась.

Описание метрологической прослеживаемости и неопределенности измерений приписанного значения: измерения в области карантина растений не используются, а для качественных характеристик (показателей) метрологическая прослеживаемость и неопределенность измерений не применима.

Процедуры установления стандартного отклонения для оценки квалификации или другие критерии оценивания: для качественных характеристик (показателей) подходящим способом является сравнение результата участника с приписанным значением. Для данных туров (раундов) МСИ при экспертной оценке установлены следующие границы удовлетворительной оценки, как доли (количества) результатов участников, совпадающих с приписанным значением образца:

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Граница удовлетворительного результата (равно или более)
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devis et al.	7 из 8

Выполнение исследования образцов рекомендовалось с использованием следующих методов и методик:

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»		
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23		Редакция: № 3 Страница 7 из 30
№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Рекомендуемый метод и методика установления значения показателя
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devis et al.	ПЦР в соответствии с МР ВНИИКР 64-2016 «Методические рекомендации по выявлению и идентификации возбудителя кольцевой бактериальной гнили картофеля <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Davis et al.»

Приписанные значения и итоговые статистики для методов или методик испытаний, используемых каждой группой участников (если различные методы использовались различными группами участников): в случае применения участником метода и/или методики, отличной от рекомендованной, участник обязательно указывает провайдеру использованный метод и/или методику. В случае применения участником метода и/или методики, отличной от рекомендованной, оценка характеристики функционирования участника проводится согласно критериям эффективности рекомендуемого метода и методики.


Комментарии Провайдера проверки квалификации и технических экспертов относительно характеристик функционирования участников: комментарии отсутствуют.

Информация о разработке и реализации программы проверки квалификации: Программа МСИ-03.23 разработанная 06.04.2023 и представленная Участникам, реализована в полном объеме туров (раундов) – 1 из запланированных 1. Зафиксировано отклонение от выполнения программы по срокам оформления отчета, вызванное задержкой доставки образцов.

Процедуры, используемые для статистического анализа данных: для качественных характеристик (показателей) не используются процедуры статистического анализа данных.

Рекомендации по интерпретации статистического анализа: для качественных характеристик (показателей) не используются процедуры статистического анализа данных.

Комментарии или рекомендации, основанные на результатах тура проверки квалификации: комментарии или рекомендации отсутствуют.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 8 из 30

В турах (раундах) приняли участие 56 лабораторий.

Результаты МСИ и характеристики функционирования участников:

Участник Л-01

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 218	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 324	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 385	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8
Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-03

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 101	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 415	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 547	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8
Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-04

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
-------	---------------------	---------------------------------	---

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 9 из 30

1	№ 23CMS – 043	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 194	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 213	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 223	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 549	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 564	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-05

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 100	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 248	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 257	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 318	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 325	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 436	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-08

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 203	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 296	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 352	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 444	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 10 из 30

Количество образцов с верно определенным показателем: 8
Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-13

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 028	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СМС – 139	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СМС – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СМС – 246	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СМС – 268	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СМС – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СМС – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СМС – 544	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8
Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-14

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СМС – 220	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СМС – 279	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 23СМС – 287	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СМС – 335	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СМС – 388	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СМС – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СМС – 512	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7
Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-17

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СМС – 225	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3
		Страница 11 из 30

3	№ 23СМС – 249	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СМС – 269	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СМС – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СМС – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СМС – 480	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СМС – 487	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-23

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 069	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СМС – 140	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СМС – 188	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СМС – 231	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СМС – 236	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СМС – 284	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СМС – 321	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СМС – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-24

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 067	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СМС – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СМС – 295	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СМС – 351	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СМС – 368	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СМС – 428	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СМС – 519	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СМС – 563	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 12 из 30

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-27

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 168	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 224	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 293	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 294	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 521	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 560	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-28

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 080	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 205	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 391	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 506	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 526	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-29

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 009	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 017	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 13 из 30

3	№ 23CMS – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 207	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 237	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 423	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-30

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 186	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 277	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 338	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 349	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 406	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-32

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 161	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 250	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 261	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 454	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 503	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 536	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3
		Страница 14 из 30

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-35

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 066	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СМС – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СМС – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СМС – 263	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СМС – 270	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СМС – 336	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СМС – 418	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 23СМС – 552	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-52

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 121	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СМС – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СМС – 154	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СМС – 195	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СМС – 315	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СМС – 348	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СМС – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СМС – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-56

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 031	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СМС – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СМС – 167	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 15 из 30

4	№ 23CMS – 362	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 422	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 523	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 530	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 538	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8
Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-58

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 057	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 158	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 345	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 460	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 562	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 575	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8
Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-59

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 045	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 437	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8
Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-60

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 16 из 30

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 011	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 103	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 271	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 472	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 517	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-61

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 191	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 254	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 443	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 475	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 507	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 522	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-62

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 131	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 159	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 303	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 17 из 30

5	№ 23CMS – 343	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 551	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 573	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-63

1.Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 196	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 291	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 297	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 322	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 574	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-64

1.Тур (раунд). Шифр – 23CMS.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 034	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 209	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 282	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 364	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 424	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 482	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 524	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-65

1.Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 18 из 30

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 013	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 070	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 166	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 199	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 430	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 440	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 470	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-66

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 090	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 143	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 148	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 326	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-67

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 117	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 135	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»		
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 19 из 30	
6	№ 23CMS – 255	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 333	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 468	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-70

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 266	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 275	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 392	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 525	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-71

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 018	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 245	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 323	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 372	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 518	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-72

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 20 из 30

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 306	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 340	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 395	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 431	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 448	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 474	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-75

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 256	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 289	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 339	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 365	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 495	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 501	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 511	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 569	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-78

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 187	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 479	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»		
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 21 из 30	
6	№ 23CMS – 534	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 541	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 558	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-79

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 054	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 374	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 411	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 488	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-80

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 299	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 302	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 363	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 416	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 490	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-81

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 22 из 30

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 056	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 118	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 356	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 476	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 489	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 514	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 527	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-82

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 061	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 204	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 497	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-84

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 035	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 176	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 285	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 425	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»		
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23		Редакция: № 3
			Страница 23 из 30
6	№ 23СМС – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СМС – 533	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СМС – 556	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-85

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СМС – 074	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СМС – 129	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СМС – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СМС – 264	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СМС – 280	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СМС – 390	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СМС – 546	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-86

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СМС – 060	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СМС – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СМС – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СМС – 283	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СМС – 412	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СМС – 434	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СМС – 565	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-90

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3
		Страница 24 из 30

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 152	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 157	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 341	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 500	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 516	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 529	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 543	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-91

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 051	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 545	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-92

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 136	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 305	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 435	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 484	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 485	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 25 из 30

6	№ 23CMS – 508	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 532	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 561	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-93

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 377	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 378	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 387	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 426	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 473	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 559	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-97

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 126	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 164	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 243	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 553	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-98

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 26 из 30

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 038	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 170	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 219	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 292	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-100

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 092	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 399	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 504	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 566	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-101

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 075	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3
		Страница 27 из 30

6	№ 23CMS – 240	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 371	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-106

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 181	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 247	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 281	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 357	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-107

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 029	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 198	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 244	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 312	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 353	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 502	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-108

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 28 из 30

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 174	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 309	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 463	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 477	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-109

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 055	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 190	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 238	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 314	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 450	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-110

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 046	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 058	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 107	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 215	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»		
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 29 из 30	
6	№ 23CMS – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 429	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 540	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-111

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 200	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 228	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 258	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 267	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CMS – 471	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 571	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-112

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 077	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 098	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 177	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 232	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 241	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 252	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 432	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 433	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-115

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (экспортные показатели, 1 часть). Отчет № МСИ-03.23.03.О по программе МСИ-03.23	Редакция: № 3 Страница 30 из 30

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 030	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 358	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 394	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 445	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CMS – 469	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CMS – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8
 Оценка участника: Удовлетворительно.

Составитель отчета:

специалист отдела организации МСИ



Н.И. Шушарина

Окончание отчета
