

**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

Директор ФГБУ «ВНИИКР»



М.п. _____ Е.И. Назин

_____ 2023 г.

**Отчет по результатам межлабораторных
сличительных испытаний в области карантина
растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)**

МСИ-03.23

г.о. Раменский, р.п. Быково 2023 г.



Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»


Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний
в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)
МСИ-03.23

Редакция: № 2

Страница 2 из 28

	ФИО	Должность	Дата	Подпись
Документ разработан	Кулаков В.Г.	начальник отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	12.10.2023	
	Шушарина Н.И.	специалист отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	12.10.2023	
Согласовано	Соловьев А.А.	Заместитель директора ФГБУ «ВНИИКР»	12.10.2023	

Источник доступа к контрольному экземпляру	Наименование экземпляра	Дата	ФИО, подпись ответственного
Отдел организации МСИ	контрольный экземпляр (оригинал) на бумажном носителе	12.10.2023	Шушарина Н.И.
	электронная версия контрольного экземпляра (оригинала)	12.10.2023	Шушарина Н.И.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 3 из 28

Провайдер:

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

Отдел организации МСИ. 1 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>

Аттестат аккредитации RA.RU.430257 от 19.03.2018.

Директор ФГБУ «ВНИИКР» - Евгений Иванович Назин.

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.

Статус отчета: окончательный.

Дата подготовки отчета: 28.06.2023.


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 виды (1 часть) МСИ-03.23. (в соответствии с распоряжением Федеральной службы по ветеринарному и Фитосанитарному надзору (далее – Россельхознадзор) ФС-АК-5/34841 от 23.12.2022, письма-согласования Россельхознадзора № ФС-АК-5/2240 от 01.02.2023)

Выполнение программы (схемы): один тур (раунд) из одного.

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) Devisetal.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 4 из 28

Цель туров (раундов): выявить навыки участников по идентификации Кольцевой бактериальной гнили картофеля - *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.

Определяемые показатели:

Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования
23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.

Возможный диапазон значений показателей: Выявлен (+), Не выявлен (-).


Сроки проведения туров (раундов):

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Срок предоставления результатов от срока получения образцов, рабочих дней
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.	10

Описание используемых образцов.

№ 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) Devisetal.	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) Devisetal., и с высушенным экстрактом картофеля, заражённым возбудителем кольцевой бактериальной гнили картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.. В наборе 8 контрольных образцов, снабженных этикетками и упакованных в пластиковый пакет.

Распределение образцов среди участников происходит в виде наборов образцов в соответствии с правилами комплектования:

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)	Редакция: № 2
	МСИ-03.23	

Страница 5 из 28

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Кол-во образцов в наборе	Обязательный компонент	Вариативный компонент
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.	8	1 целевой таксон, 1 отсутствие целевого таксона	6

Нормативный документ на проведение исследования

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Рекомендуемый используемый метод установления значения показателя и методика
1.	23CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.	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.»


Правила и метод оценки результатов:

для получения оценки «удовлетворительно» участнику необходимо верно определить значения показателя для следующего количества образцов:

№ 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) Devisetal.	7 из 8

В турах (раундах) приняли участие 57 лабораторий.

Результаты МСИ:

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 6 из 28

Участник Л-01

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

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

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-03

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

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


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-04

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 043	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СМС – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СМС – 194	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2
		Страница 7 из 28

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 (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)	Редакция: № 2
	МСИ-03.23	Страница 8 из 28

Участник Л-13

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

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

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-14

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

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


Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-17

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CMS – 225	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CMS – 249	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CMS – 269	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)	Редакция: № 2
	МСИ-03.23	Страница 9 из 28

5	№ 23CMS – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 480	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 487	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-23

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

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

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-24

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

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

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)	Редакция: № 2
	МСИ-03.23	Страница 10 из 28

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 (+)
3	№ 23CMS – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 11 из 28

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
Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 12 из 28

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 виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 13 из 28

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.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)	Редакция: № 2
	МСИ-03.23	Страница 14 из 28

Участник Л-60

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

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

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-61

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

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


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-62

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СМС – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СМС – 131	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СМС – 159	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 15 из 28

4	№ 23CMS – 303	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
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.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 16 из 28

Участник Л-65

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

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

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-66

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

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


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-67

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)	Редакция: № 2
	МСИ-03.23	Страница 17 из 28

4	№ 23CMS – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 135	Выявлен (+)	Выявлен (+)
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.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 18 из 28

Участник Л-72

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ 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 (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)	Редакция: № 2
	МСИ-03.23	Страница 19 из 28

4	№ 23CMS – 479	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
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.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 20 из 28

Участник Л-81

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ 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 (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)	Редакция: № 2
	МСИ-03.23	

Страница 21 из 28

4	№ 23CMS – 285	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 425	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 533	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 556	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-85

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

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

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-86

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

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

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)	Редакция: № 2
	МСИ-03.23	Страница 22 из 28

Участник Л-90

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ 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 (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 23 из 28

4	№ 23CMS – 484	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 485	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
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.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 24 из 28

Участник Л-98

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ 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 (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть)	Редакция: № 2
	МСИ-03.23	

Страница 25 из 28

4	№ 23CMS – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CMS – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
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.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 26 из 28

Участник Л-108

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

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

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-109

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

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


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-110

1. Тур (раунд). Шифр – 23СМС.

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. Экспортные виды (1 часть) МСИ-03.23	Редакция: № 2 Страница 27 из 28

4	№ 23CMS – 107	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 215	Выявлен (+)	Выявлен (+)
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.

№ 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.

Участник Л-119

1. Тур (раунд). Шифр – 23CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CMS – 062	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CMS – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CMS – 301	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CMS – 331	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CMS – 342	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CMS – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CMS – 459	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CMS – 537	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