

**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
140150, Московская обл., г. Раменское, р.п. Быково, ул. Пограничная, д. 32
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

«04»

июня


2022 г.


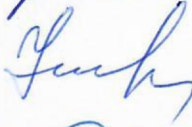

**Отчет по результатам межлабораторных
сличительных испытаний в области карантина
растений 2022 г.**


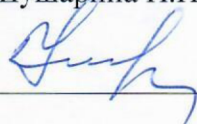
(2 часть)


МСИ-03.22

г. Раменское, р.п. Быково 2022 г.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Редакция: № 1 Страница 2 из 47

	ФИО	Должность	Дата	Подпись
Документ разработан	Кулаков В.Г.	начальник отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	03.06.22	
	Шушарина Н.И.	специалист отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	03.06.22	
Согласовано	Зинников Д.Ф.	Первый заместитель директора	03.06.22	

Источник доступа к контрольному экземпляру	Наименование экземпляра	Дата	ФИО, подпись ответственного
Отдел организации МСИ	контрольный экземпляр (оригинал) на бумажном носителе	04.06.22	Шушарина Н.И. 
	электронная версия контрольного (оригинала)	04.06.22	Шушарина Н.И. 

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Редакция: № 1 Страница 3 из 47

Провайдер:

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

Отдел организации МСИ. 140150, Московская обл., г. Раменское р.п. Быково, ул. Пограничная, д. 32, 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: промежуточный.

Дата подготовки отчета: 26.05.2022.


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 2022 г. (2 часть). МСИ-03.21. (В целях проведения внешнего контроля ИЛ).

Выполнение программы (схемы): семь туров (раундов) из семи.

Туры (раунды):

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования
1.	22CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.
2.	22EWA	Бактериальный ожог плодовых культур <i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al.
3.	22AAC	Бактериальная пятнистость тыквенных культур - <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i> (Shaad et al., 2008) (растительный экстракт)


	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Редакция: № 1
		Страница 4 из 47
4.	22PSS	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. (= <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye) (высушенный растительный экстракт)
5.	22RS	Бурая гниль картофеля <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al. (высушенный растительный экстракт)
6.	22MS	Многоядная муха-горбатка - <i>Megaselia scalaris</i> (Loew)*
7.	22GR	Золотистая картофельная нематода - <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens.

* данный тур (раунд) реализуется вне области аккредитации провайдера.

Цель туров (раундов): выявить навыки участников по идентификации Кольцевой бактериальной гнили картофеля - *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal., Бактериального ожога плодовых культур *Erwinia amylovora* (Burill.) Winslow et al., Бактериальной пятнистости тыквенных культур - *Acidovorax avenae* subsp. *citrulli* (Shaad et al., 2008) (растительный экстракт), Бактериального увядания (вилта) кукурузы *Pantoea stewartii* subsp. *stewartii* (Smith) Mergaert et al. (= *Erwinia stewartii* (Smith) Dye) (высушенный растительный экстракт), Бурой гнили картофеля *Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi et al. (высушенный растительный экстракт), Многоядной мухи-горбатки - *Megaselia scalaris* (Loew), Золотистой картофельной нематоды - *Globodera rostochiensis* (Woll.) Behrens.

Определяемые показатели:

Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования
22CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.
22EWA	Бактериальный ожог плодовых культур <i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al.
22AAC	Бактериальная пятнистость тыквенных культур - <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i> (Shaad et al., 2008) (растительный экстракт)
22PSS	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. (= <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye) (высушенный растительный экстракт)
22RS	Бурая гниль картофеля <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al. (высушенный растительный экстракт)
22MS	Многоядная муха-горбатка - <i>Megaselia scalaris</i> (Loew)*

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Редакция: № 1 Страница 5 из 47
22GR	Золотистая картофельная нематода - <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens.	


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.	22CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.	10
2.	22EWA	Бактериальный ожог плодовых культур <i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al.	10
3.	22AAC	Бактериальная пятнистость тыквенных культур - <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i> (Shaad et al., 2008)	10
4.	22PSS	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. (= <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye)	10
5.	22RS	Буряя гниль картофеля <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al.	10
6.	22MS	Многоядная муха-горбатка - <i>Megaselia scalaris</i> (Loew)	3
7.	22GR	Золотистая картофельная нематода - <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens.	3


Описание используемых образцов.

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Описание образцов
1.	22CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i>	образец представляет собой микропробирку 1,5 мл с высушенным экстрактом клубней картофеля, не зараженным возбудителем кольцевой

		Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
		Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Редакция: № 1 Страница 6 из 47
		(Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.	бактериальной гнили картофеля <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Davis et al., и с высушенным экстрактом клубней картофеля, заражённым возбудителем кольцевой бактериальной гнили картофеля <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Davis et al.. В наборе 8 контрольных образцов, снабженных этикетками и упакованных в пластиковый пакет
2.	22EWA	Бактериальный ожог плодовых культур <i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al.	образец представляет собой микропробирку 1,5 мл с высушенным экстрактом саженцев яблони, не заражённым возбудителем бактериального ожога плодовых культур <i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al., и с высушенным экстрактом саженцев яблони, заражённым возбудителем бактериального ожога плодовых культур <i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al. В наборе 8 контрольных образцов, снабженных этикетками и упакованных в пластиковый пакет
3.	22AAC	Бактериальная пятнистость тыквенных культур - <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i> (Shaad et al., 2008)	образец представляет собой микропробирку 1,5 мл с высушенным экстрактом семян тыквенных культур, не заражённым возбудителем бактериальной пятнистости тыквенных культур <i>Acidovorax citrulli</i> , и с высушенным экстрактом семян тыквенных культур, заражённым возбудителем бактериальной пятнистости тыквенных культур <i>Acidovorax citrulli</i> . В наборе 8 контрольных образцов, снабженных этикетками и упакованных в пластиковый пакет
4.	22PSS	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. (= <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye)	образец представляет собой микропробирку 1,5 мл с высушенным экстрактом семян кукурузы, не заражённым возбудителем бактериального увядания (вилта) кукурузы <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al., и с высушенным

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 7 из 47
		экстрактом семян кукурузы, заражённым возбудителем бактериального увядания (вилта) кукурузы <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. В наборе 8 контрольных образцов, снабженных этикетками и упакованных в пластиковый пакет
5.	22RS	Бурая гниль картофеля <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al. образец представляет собой микропробирку 1,5 мл с высушенным экстрактом клубней картофеля, не заражённым возбудителем бурой гнили картофеля <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al, и с высушенным экстрактом клубней картофеля, заражённым возбудителем бурой гнили картофеля <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al. В наборе 8 контрольных образцов, снабженных этикетками и упакованных в пластиковый пакет.
6.	22MS	Многолетняя муха-горбатка - <i>Megaselia scalaris</i> (Loew) Образцы представляют собой пластиковую микропробирку, наполненную 70% раствором этилового спирта и содержащую один-два экземпляра имаго мух. Каждая микропробирка имеет индивидуальный номер на термотрансферной этикетке. Набор образцов упакован в общий полиэтиленовый пакет. В наборе 6 контрольных образца
7.	22GR	Золотистая картофельная нематода - <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens. Образцы представляют собой пластиковую микропробирку, с помещенными в нее цистами нематод. Каждая микропробирка имеет индивидуальный номер на термотрансферной этикетке. Набор образцов упакован в общий полиэтиленовый пакет. В наборе 6 контрольных образца.

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 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22				Редакция: № 1
					Страница 8 из 47
№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Кол-во образцов в наборе	Обязательный компонент	Вариативный компонент
1.	22CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.	8	1 целевой таксон, 1 отсутствие целевого таксона	6
2.	22EWA	Бактериальный ожог плодовых культур <i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al.	8	1 целевой таксон, 1 отсутствие целевого таксона	6
3.	22AAC	Бактериальная пятнистость тыквенных культур - <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i> (Shaad et al., 2008)	8	1 целевой таксон, 1 отсутствие целевого таксона	6
4.	22PSS	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. (= <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye)	8	1 целевой таксон, 1 отсутствие целевого таксона	6
5.	22RS	Бурая гниль картофеля <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al.	8	1 целевой таксон, 1 отсутствие целевого таксона	6
6.	22MS	Многоядная муха-горбатка - <i>Megaselia scalaris</i> (Loew)	6	1 целевой таксон, 1 нецелевой таксон	4
7.	22GR	Золотистая картофельная нематода - <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens.	6	1 целевой таксон, 1 нецелевой таксон	4

Нормативный документ на проведение исследования

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Используемый метод установления значения показателя и методика
1.	22CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.	MP 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.»
2.	22EWA	Бактериальный ожог плодовых культур <i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al.	146-2018 MP ВНИИКР Методические рекомендации по выявлению и идентификации возбудителя ожога плодовых культур <i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow et al.
3.	22AAC	Бактериальная пятнистость тыквенных культур - <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i> (Shaad et al., 2008)	67-2015 MP ВНИИКР Методические рекомендации по выявлению и идентификации возбудителя бактериальной пятнистости тыквенных культур <i>Acidovorax citrulli</i> (Schaad et al.) . – вторая редакция 2018 г.
4.	22PSS	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. (= <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye)	СТО ВНИИКР 4.002. «Возбудитель бактериального вилта кукурузы <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. Методы выявления и идентификации» (ПЦР)
5.	22RS	Бурая гниль картофеля <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al.	СТО ВНИИКР 4.009. «Возбудитель бурой бактериальной гнили картофеля <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al. Методы выявления и идентификации» (ПЦР)
6.	22MS	Многоядная муха-горбатка - <i>Megaselia scalaris</i> (Loew)	03-2015 MP ВНИИКР Методические рекомендации по выявлению и идентификации многоядной мухи-горбатки <i>Megaselia scalaris</i>
7.	22GR	Золотистая картофельная нематода - <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens.	СТО ВНИИКР 6.001-2010 Картофельные цистообразующие нематоды <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens и <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens. Методы выявления и идентификации

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.	22CMS	Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann & Kotthoff) Devisetal.	7 из 8
2.	22EWA	Бактериальный ожог плодовых культур <i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al.	7 из 8
3.	22AAC	Бактериальная пятнистость тыквенных культур - <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i> (Shaad et al., 2008)	7 из 8
4.	22PSS	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. (= <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye)	7 из 8
5.	22RS	Бурая гниль картофеля <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al.	7 из 8
6.	22MS	Многоядная муха-горбатка - <i>Megaselia scalaris</i> (Loew)	5 из 6
7.	22GR	Золотистая картофельная нематода - <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens.	5 из 6


В турах (раундах) приняли участие 38 лабораторий.

Результаты МСИ:

Участник Л-03

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 033	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22CMS – 034	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22CMS – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22CMS – 093	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22CMS – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22CMS – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 11 из 47

7	№ 22CMS – 134	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 22CMS – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22EWA – 045	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22EWA – 056	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22EWA – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22EWA – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22EWA – 145	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22EWA – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22EWA – 180	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAC.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAC – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22AAC – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22AAC – 050	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22AAC – 080	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22AAC – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22AAC – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22AAC – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22AAC – 181	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22PSS – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22PSS – 040	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22PSS – 055	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22PSS – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 12 из 47

7	№ 22PSS – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 030	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22RS – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22RS – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22RS – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22RS – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22RS – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22RS – 164	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 006	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 104	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 125	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5


Оценка участника: Удовлетворительно.

7. Тур (раунд). Шифр – 22GR.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22GR – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22GR – 009	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22GR – 035	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22GR – 038	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22GR – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22GR – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 13 из 47

Участник Л-51

1. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22PSS – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22PSS – 045	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22PSS – 058	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 076	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22PSS – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22PSS – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 171	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 203	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 209	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 248	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-60

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 200	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 202	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 204	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 219	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 220	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-62

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 007	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22CMS – 054	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22CMS – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22CMS – 116	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22CMS – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22CMS – 129	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22CMS – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22CMS – 151	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22EWA – 069	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22EWA – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22EWA – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22EWA – 125	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22EWA – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22EWA – 143	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22EWA – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 016	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 22AAS – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22AAS – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22AAS – 083	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22AAS – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22AAS – 155	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 22AAS – 176	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22AAS – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Неудовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 15 из 47

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22PSS – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22PSS – 083	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22PSS – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 090	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22PSS – 110	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22PSS – 140	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 144	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22RS – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22RS – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22RS – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22RS – 115	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22RS – 132	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22RS – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 032	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 067	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 124	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 16 из 47

Участник Л-63

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 008	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 017	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 020	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22MS – 024	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 140	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-64

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 156	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 168	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 171	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 173	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-65

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22CMS – 045	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22CMS – 049	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22CMS – 059	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22CMS – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22CMS – 131	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22CMS – 171	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22CMS – 174	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	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 17 из 47

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 015	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22EWA – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22EWA – 043	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22EWA – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22EWA – 124	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22EWA – 154	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22EWA – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22EWA – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 020	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22AAS – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22AAS – 084	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22AAS – 108	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22AAS – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22AAS – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22AAS – 136	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22AAS – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22PSS – 046	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22PSS – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22PSS – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22PSS – 152	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22PSS – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 026	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22RS – 040	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22RS – 056	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 22RS – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22RS – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22RS – 172	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22RS – 176	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 014	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 122	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-66

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22CMS – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22CMS – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22CMS – 048	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22CMS – 056	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22CMS – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22CMS – 115	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22CMS – 140	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 19 из 47

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22EWA – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22EWA – 075	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22EWA – 077	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22EWA – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22EWA – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22EWA – 147	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22EWA – 152	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22AAS – 034	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22AAS – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22AAS – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22AAS – 082	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 22AAS – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22AAS – 129	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22AAS – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 019	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22PSS – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22PSS – 030	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22PSS – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22PSS – 086	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22PSS – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 054	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22RS – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22RS – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22RS – 113	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 140	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22RS – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22RS – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22RS – 183	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 082	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 128	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 136	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-67

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 021	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 030	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 054	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 101	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 117	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-68

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 089	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 093	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 172	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 175	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-69

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 010	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 112	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 22MS – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 129	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-70

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 190	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 207	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 208	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22MS – 233	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 240	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 22 из 47

Участник Л-71

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 119	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22MS – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 149	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-72

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 181	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 205	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 215	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 229	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 241	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-73

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 034	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 057	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22MS – 090	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 139	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 143	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 23 из 47

Участник Л-74

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 026	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 050	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 052	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-75

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 009	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22CMS – 010	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22CMS – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22CMS – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22CMS – 069	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22CMS – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22CMS – 143	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22CMS – 167	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 018	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22EWA – 076	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22EWA – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22EWA – 098	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22EWA – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22EWA – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22EWA – 159	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22EWA – 168	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 24 из 47

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22AAS – 046	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22AAS – 047	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22AAS – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22AAS – 058	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22AAS – 066	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22AAS – 069	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22AAS – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 008	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22PSS – 029	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22PSS – 057	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22PSS – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 093	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22PSS – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22PSS – 161	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22PSS – 162	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 009	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22RS – 016	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22RS – 037	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22RS – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 060	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22RS – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22RS – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22RS – 166	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 25 из 47

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 044	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 060	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 076	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-76

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 040	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 115	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-77

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 187	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 196	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 222	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 251	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-78

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 020	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22CMS – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22CMS – 032	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22CMS – 070	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22CMS – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22CMS – 098	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22CMS – 119	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22CMS – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22EWA – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22EWA – 053	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22EWA – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22EWA – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22EWA – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22EWA – 150	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22EWA – 153	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 008	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22AAS – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22AAS – 067	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22AAS – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22AAS – 086	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22AAS – 100	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22AAS – 113	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22AAS – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22PSS – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22PSS – 091	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22PSS – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 125	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22PSS – 146	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22PSS – 153	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22PSS – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22RS – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22RS – 031	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22RS – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 072	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22RS – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22RS – 100	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22RS – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 038	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 165	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-79

1. Тур (раунд). Шифр – 22СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22СМС – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22СМС – 043	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22СМС – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22СМС – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22СМС – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22СМС – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22СМС – 154	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22СМС – 175	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22ЕWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22ЕWA – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22ЕWA – 020	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22ЕWA – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22ЕWA – 093	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22ЕWA – 097	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22ЕWA – 131	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22ЕWA – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22ЕWA – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 22ААС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22ААС – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22ААС – 057	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22ААС – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22ААС – 079	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22ААС – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22ААС – 149	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22ААС – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22ААС – 174	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22PSS – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22PSS – 023	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22PSS – 052	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22PSS – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22PSS – 118	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22PSS – 123	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 032	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22RS – 034	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22RS – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22RS – 051	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22RS – 096	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22RS – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22RS – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 183	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 223	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22MS – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 252	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 30 из 47

Участник Л-80

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 016	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 043	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 072	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 162	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-81

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 018	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22CMS – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22CMS – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22CMS – 051	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22CMS – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22CMS – 125	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22CMS – 145	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22CMS – 184	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22EWA – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22EWA – 032	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22EWA – 034	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22EWA – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22EWA – 109	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22EWA – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22EWA – 160	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 31 из 47

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22AAS – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22AAS – 065	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22AAS – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22AAS – 130	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22AAS – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22AAS – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22AAS – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22PSS – 065	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22PSS – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22PSS – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 142	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22PSS – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22PSS – 173	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 175	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 014	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22RS – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22RS – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22RS – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22RS – 155	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22RS – 168	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22RS – 174	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	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 32 из 47

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 186	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 211	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 218	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 228	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-82

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 018	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 155	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-83

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 113	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 144	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 33 из 47

Участник Л-84

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 102	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 152	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 176	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-85

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 184	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 197	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 232	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 246	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-86

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 066	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 160	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 34 из 47

Участник Л-87

1. Тур (раунд). Шифр – 22СМС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22СМС – 011	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22СМС – 015	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22СМС – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22СМС – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22СМС – 106	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22СМС – 109	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22СМС – 176	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22СМС – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22ЕWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22ЕWA – 011	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22ЕWA – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22ЕWA – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22ЕWA – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22ЕWA – 117	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22ЕWA – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22ЕWA – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22ЕWA – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 22ААС.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22ААС – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22ААС – 073	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22ААС – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22ААС – 162	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22ААС – 168	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22ААС – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22ААС – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22ААС – 175	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	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 35 из 47

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 005	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22PSS – 036	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22PSS – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22PSS – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 095	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22PSS – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22PSS – 157	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 008	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22RS – 011	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22RS – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22RS – 057	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22RS – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22RS – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22RS – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22RS – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 191	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 213	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 224	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22MS – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 254	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 36 из 47

Участник Л-88

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 051	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 154	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 178	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-89

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 004	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 174	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-91

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 003	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 033	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 036	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-92

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 199	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 239	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 250	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-93

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22CMS – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22CMS – 029	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22CMS – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22CMS – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22CMS – 128	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22CMS – 141	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22CMS – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22EWA – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22EWA – 060	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22EWA – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22EWA – 101	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22EWA – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22EWA – 140	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22EWA – 142	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	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 38 из 47

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 002	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22AAS – 011	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22AAS – 055	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22AAS – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22AAS – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22AAS – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22AAS – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22AAS – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 021	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22PSS – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22PSS – 087	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22PSS – 101	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22PSS – 116	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22PSS – 160	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22PSS – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22RS – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22RS – 015	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22RS – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 066	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22RS – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22RS – 153	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22RS – 157	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	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 39 из 47

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 194	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 238	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 247	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-94

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22CMS – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22CMS – 052	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22CMS – 077	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22CMS – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22CMS – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22CMS – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22CMS – 181	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 051	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22EWA – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22EWA – 070	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22EWA – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22EWA – 084	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22EWA – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22EWA – 162	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22EWA – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 022	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22AAS – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22AAS – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22AAS – 033	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22AAS – 052	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22AAS – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22AAS – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22AAS – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22PSS – 007	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22PSS – 017	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22PSS – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 067	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22PSS – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22PSS – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22RS – 080	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22RS – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22RS – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22RS – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22RS – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22RS – 160	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	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 41 из 47

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 041	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 111	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 177	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-95

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22CMS – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22CMS – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22CMS – 040	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22CMS – 053	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22CMS – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22CMS – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22CMS – 156	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 029	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22EWA – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22EWA – 067	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22EWA – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22EWA – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22EWA – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22EWA – 144	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22EWA – 173	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	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 42 из 47

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22AAS – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22AAS – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22AAS – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22AAS – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22AAS – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22AAS – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22AAS – 153	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22PSS – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22PSS – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22PSS – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 113	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22PSS – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22PSS – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 143	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22RS – 023	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22RS – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22RS – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 083	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22RS – 124	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22RS – 162	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22RS – 180	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	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 43 из 47

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 007	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 045	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 059	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-96

1. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 210	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 236	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 244	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 245	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-97

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 044	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22CMS – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22CMS – 060	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22CMS – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22CMS – 097	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22CMS – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22CMS – 153	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22CMS – 158	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	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 44 из 47

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22EWA – 030	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22EWA – 033	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22EWA – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22EWA – 066	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22EWA – 108	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22EWA – 139	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22EWA – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 012	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22AAS – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22AAS – 027	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22AAS – 063	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22AAS – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22AAS – 132	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22AAS – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22AAS – 182	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 003	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22PSS – 033	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22PSS – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22PSS – 085	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22PSS – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22PSS – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22PSS – 139	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 025	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22RS – 028	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22RS – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22RS – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 128	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22RS – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22RS – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22RS – 173	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 073	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22MS – 081	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22MS – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22MS – 153	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22MS – 163	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


Участник Л-98

1. Тур (раунд). Шифр – 22CMS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22CMS – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22CMS – 003	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22CMS – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22CMS – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22CMS – 057	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22CMS – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22CMS – 152	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 22CMS – 177	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 46 из 47

2. Тур (раунд). Шифр – 22EWA.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22EWA – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22EWA – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22EWA – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22EWA – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22EWA – 115	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22EWA – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22EWA – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22EWA – 171	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 22AAS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22AAS – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22AAS – 092	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22AAS – 109	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22AAS – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22AAS – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22AAS – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 22AAS – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22AAS – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 22PSS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22PSS – 013	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 22PSS – 049	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 22PSS – 060	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22PSS – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22PSS – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 22PSS – 166	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22PSS – 167	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22PSS – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний	Редакция: № 1
	в области карантина растений 2022 г. (2 часть) МСИ-03.22	Страница 47 из 47

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 22RS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22RS – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22RS – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22RS – 087	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 22RS – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 22RS – 127	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22RS – 147	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 22RS – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 22RS – 167	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 22MS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 22MS – 011	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 22MS – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 22MS – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 22MS – 094	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 22MS – 170	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 22MS – 180	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Составитель отчета:

специалист отдела организации МСИ



Н.И. Шушарина

Окончание отчета
