

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

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

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора ФГБУ  
«ВНИИКР»

М.П.  А.А. Соловьев

«28» декабря 2024 г.






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

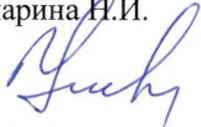
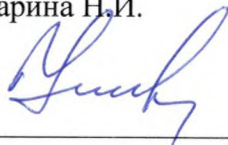
**Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23**


**Редакция №3 (Статус: окончательный)**

г.о. Раменское, р.п. Быково 2024 г.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 2 из 183

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

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 3 из 183

**Наименование и контактные данные Провайдера проверки квалификации:**

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

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

Тел./факс: 8 (499) 707-22-27

E-mail: [vniikr@fsvps.gov.ru](mailto:vniikr@fsvps.gov.ru)

Сайт: <http://www.vniikr.ru>

Директор ФГБУ «ВНИИКР» - Евгений Иванович Назин.

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

Контактная информация Провайдера:

Контактное лицо: Наталья Ивановна Шушарина

Тел.: +7 (499) 707-22-27 (доб. 1482)

E-mail: [fgbu\\_msi\\_2015@mail.ru](mailto:fgbu_msi_2015@mail.ru)

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


Руководитель провайдера – Виталий Геннадьевич Кулаков.

**Координатор МСИ:** Начальник отдела организации МСИ Кулаков Виталий Геннадьевич. E-mail: [kulakov\\_vitalij@vniikr.ru](mailto:kulakov_vitalij@vniikr.ru). тел. 8 (499) 707-22-27 доп. 1480.

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

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

**Программа (схема) МСИ:** межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). МСИ-01.23. (В соответствии с приказом РСХН от 25 января 2017 г. №49 «Об организации работы по проведению межлабораторных

	Провайдер межлабораторных сравнительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сравнительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 4 из 183

сличительных испытаний в области карантина растений» и согласования РСХН ФС-АК-5/2240 от 01.02.23)

**Выполнение программы (схемы):** шесть туров (раундов) из шести.


**Туры (раунды):**

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования
1.	23CFM	Фитоплазма пролиферации яблони - <i>Candidatus Phytoplasma mali</i> *
2.	23НН	Коричнево-мраморный клоп - <i>Halyomorpha halys</i> Stål (имаго)
3.	23СК	Пурпурный церкоспороз - <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn.*
4.	23MF	Буряя монилиозная гниль - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey
5.	23ТА	Южноамериканская томатная моль - <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (личинка)
6.	23PMV	Вирус мозаики пепино - <i>Pepino mosaic virus</i> *

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

**Описание используемых образцов для проверки квалификации:**

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Описание образцов
1.	23CFM	Фитоплазма пролиферации яблони - <i>Candidatus Phytoplasma mali</i>	образец представляет собой микропробирку 1,5 мл с высушенным экстрактом яблони, не заражённым возбудителем пролиферации яблони - <i>Candidatus Phytoplasma mali</i> , и с высушенным экстрактом яблони, заражённым возбудителем пролиферации яблони - <i>Candidatus Phytoplasma mali</i> . В наборе 8 контрольных образцов, снабженных этикетками и упакованных в пластиковый пакет.
2.	23НН	Коричнево-мраморный клоп - <i>Halyomorpha halys</i> Stål (имаго)	Образцы представляют собой клопов в сухом состоянии. Клопы помещены в пробирки объемом 5 мл и зафиксированы ватным тампоном. Каждая пробирка снабжена термотрансферной этикеткой с шифром. Набор образцов упакован в общий полиэтиленовый пакет. В наборе 6 контрольных образцов.
3.	23СК	Пурпурный церкоспороз - <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn.	образец представляет собой микропробирку 1,5 мл с высушенной культурой возбудителя пурпурного церкоспороза - <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn. и с высушенной культурой грибов, не относящихся к таксону <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn. В наборе 8 контрольных

		Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23		Редакция: № 2 Страница 5 из 183	
№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Описание образцов
			образцов, снабженных этикетками и упакованных в пластиковый пакет
4.	23MF	Буряя монилиозная гниль - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey	образец представляет собой микропробирку 1,5 мл с высушенной культурой возбудителя бурой монилиозной гнили - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey и с высушенной культурой грибов, не относящихся к таксону <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey. В наборе 8 контрольных образцов, снабженных этикетками и упакованных в пластиковый пакет
5.	23TA	Южноамериканская томатная моль - <i>Tuta absoluta</i> (Meunier) (личинка)	Образцы представляют собой личинок чешуекрылых, помещенных в пробирки и залитых фиксирующей жидкостью (75% раствор этилового спирта). Пробирки промаркированы индивидуальным номером на термотрансферной этикетке. Набор образцов упакован в общий полиэтиленовый пакет. В наборе 6 контрольных образцов
6.	23PMV	Вирус мозаики пепино - <i>Perino mosaic virus</i>	образец представляет собой микропробирку 1,5 мл с высушенным экстрактом растений томата, не зараженным вирусом мозаики пепино - <i>Perino mosaic virus</i> , и с высушенным экстрактом растений томата, зараженным вирусом мозаики пепино - <i>Perino mosaic virus</i> . В наборе 6 контрольных образцов, снабженных этикетками и упакованных в пластиковый пакет

### Образцы изготовлены в соответствии:


№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Задание на подготовку контрольных образцов	Методические указания	Отчет о подготовке контрольных образцов
1.	23CFM	Фитоплазма пролиферации яблони - <i>Candidatus Phytoplasma mali</i>	23CFM от 28.02.2023	нет	23CFM от 07.04.2023
2.	23HN	Коричнево-мраморный клоп - <i>Halyomorpha halys</i> Stål (имаго)	23HN от 28.02.2023	СМК № 34 МР от 27.03.2019	23HN от 28.04.2023
3.	23СК	Пурпурный церкоспороз - <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn.	23СК от 28.02.2023	нет	23СК от 14.04.2023

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»				
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23				Редакция: № 2 Страница 6 из 183
№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Задание на подготовку контрольных образцов	Методические указания	Отчет о подготовке контрольных образцов
4.	23MF	Буряя монилиозная гниль - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey	23MF от 28.02.2023	СМК № 60 МР от 29.03.2019	23MF от 11.04.2023
5.	23ТА	Южноамериканская томатная моль - <i>Tuta absoluta</i> (Meurick) (личинка)	23ТА от 28.02.2023	нет	23ТА от 28.04.2023
6.	23PMV	Вирус мозаики пепино - <i>Perino mosaic virus</i>	23PMV от 28.02.2023	нет	23PMV от 14.03.2023

### Изготовители образцов:

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	ФИО и должности изготовителей
1.	23CFM	Фитоплазма пролиферации яблони - <i>Candidatus Phytoplasma mali</i>	Старший научный сотрудник отдела организации МСИ Словарева О.Ю. научный сотрудник НМОВБ Живаева Т.С.
2.	23НН	Коричнево-мраморный клоп - <i>Halyomorpha halys</i> Stål (имаго)	Научный сотрудник отдела организации МСИ Муханов С.Ю.
3.	23СК	Пурпурный церкоспороз - <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn.	младший научный сотрудник лаборатории микологии ИЛЦ Цветкова Ю.В. заведующий лаборатории микологии ИЛЦ Камченков А.В.
4.	23MF	Буряя монилиозная гниль - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey	ведущий научный сотрудник - начальник отдела НМОМиГ Копина М.Б. младший научный сотрудник НМОМиГ Шухин Д.И.
5.	23ТА	Южноамериканская томатная моль - <i>Tuta absoluta</i> (Meurick) (личинка)	Научный сотрудник отдела организации МСИ Муханов С.Ю.
6.	23PMV	Вирус мозаики пепино - <i>Perino mosaic virus</i>	Младший научный сотрудник отдела организации МСИ Словарева О.Ю. научный сотрудник НМОВБ Живаева Т.С.

### Процедуры, используемые для установления приписанного значения:

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 7 из 183

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

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Установленные приписанные значения	Акт определения приписанного значения	ФИО и должность эксперта
1.	23CFM	Фитоплазма пролиферации яблони - Candidatus Phytoplasma mali	22 CFM от 28.04.2023	Старший научный сотрудник отдела организации МСИ Словарева О.Ю.
2.	23НН	Коричнево-мраморный клоп - <i>Halyomorpha halys</i> Stål (имаго)	23НН от 28.04.2023	Научный сотрудник отдела организации МСИ Муханов С.Ю
3.	23СК	Пурпурный церкоспороз - <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn.	23СК от 28.04.2023	младший научный сотрудник лаборатории микологии ИЛЦ Цветкова Ю.В. заведующий лаборатории микологии ИЛЦ Камченков А.В.
4.	23MF	Бурая монилиозная гниль - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey	23MF от 28.04.2023	младший научный сотрудник НМОМиг Шухин Д.И.
5.	23ТА	Южноамериканская томатная моль - <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (личинка)	23ТА от 28.04.2023	Научный сотрудник отдела организации МСИ Муханов С.Ю.
6.	23PMV	Вирус мозаики пепино - <i>Pepino mosaic virus</i>	23PMV от 28.04.2023	Старший научный сотрудник отдела организации МСИ Словарева О.Ю.

### Оценка однородности и стабильности:

Однородность оценивалась при проведении проверок образцов:

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Акт проверки образцов	Доля исследованных образцов	Критерий однородности (>)	Показанная однородность
1.	23CFM	Фитоплазма пролиферации яблони - Candidatus <i>Phytoplasma mali</i>	от 16.05.2023	2%	87%	100%

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Акт проверки образцов	Доля исследованных образцов	Критерий однородности (>)	Показанная однородность
3.	23СК	Пурпурный церкоспороз - <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn.	от 15.05.2023	2%	87%	100%
4.	23МФ	Бурая монилиозная гниль - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey	от 15.15.2023	3%	87%	100%
5.	23ТА	Южноамериканская томатная моль - <i>Tuta absoluta</i> (Meurick) (личинка)	от 15.15.2023	2%	87%	100%
6.	23РМV	Вирус мозаики пепино - <i>Pepino mosaic virus</i>	от 15.15.2023	2%	87%	100%

Данные по стабильности:

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Дата изготовления	Срок годности	Дата истечения срока годности	остаток срока годности к завершению программы (14.06.2023)
1.	23СFM	Фитоплазма пролиферации яблони - <i>Candidatus Phytoplasma mali</i>	07.04.2023	6 мес.	07.10.2023	62,84%
2.	23НН	Коричнево-мраморный клоп - <i>Halyomorpha halys</i> Stål (имаго)	15.05.2023	нет	-	100%
3.	23СК	Пурпурный церкоспороз - <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn.	11.04.2023	6 мес.	11.10.2023	65,03%


№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Дата изготовления	Срок годности	Дата истечения срока годности	остаток срока годности к завершению программы (14.06.2023)
4.	23MF	Бурая монилиозная гниль - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey	14.04.2023	6 мес.	14.10.2023	66,67%
5.	23TA	Южноамериканская томатная моль - <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (личинка)	15.05.2023	нет	-	100%
6.	23PMV	Вирус мозаики пепино - <i>Pepino mosaic virus</i>	14.03.2023	6 мес.	14.09.2023	50%

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

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


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

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Граница удовлетворительного результата (равно или более)
1.	23CFM	Фитоплазма пролиферации яблони - <i>Candidatus Phytoplasma mali</i>	7 из 8
2.	23НН	Коричнево-мраморный клоп - <i>Halyomorpha halys</i> Stål (имаго)	5 из 6

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»		
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 10 из 183	
№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Граница удовлетворительного результата (равно или более)
3.	23СК	Пурпурный церкоспороз - <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn.	7 из 8
4.	23MF	Бурая монилиозная гниль - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey	7 из 8
5.	23ТА	Южноамериканская томатная моль - <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (личинка)	5 из 6
6.	23PMV	Вирус мозаики пепино - <i>Pepino mosaic virus</i>	5 из 6

**Выполнение исследования образцов рекомендовалось с использованием следующих методов и методик:**

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Рекомендуемый метод и методика установления значения показателя
1.	23CFM	Фитоплазма пролиферации яблони - <i>Candidatus Phytoplasma mali</i>	ПЦР в соответствии с EPPO PM 7/62 (3) 'Candidatus Phytoplasma mali', 'Ca. P. pyri' and 'Ca. P. prunorum' (2020)
2.	23НН	Коричнево-мраморный клоп - <i>Halyomorpha halys</i> Stål (имаго)	4-2017 МР ВНИИКР Методические рекомендации по выявлению и идентификации коричнево-мраморного клопа <i>Halyomorpha Halys</i> Stål
3.	23СК	Пурпурный церкоспороз - <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn.	ПЦР в соответствии с 96-2017 МР ВНИИКР Методические рекомендации по выявлению и идентификации возбудителя пурпурного церкоспороза сои <i>Cercospora kikuchii</i> (T. Matsu & Tomoyasu) Gardn. – вторая редакция 2018 г.
4.	23MF	Бурая монилиозная гниль - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey	ПЦР в соответствии с 73-2015 МР ВНИИКР Методические рекомендации по выявлению и идентификации возбудителя бурой монилиозной гнили <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey - вторая редакция 2017 г.
5.	23ТА	Южноамериканская томатная моль - <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick) (личинка)	33-2012 МР ВНИИКР Методические рекомендации по выявлению и идентификации южноамериканской томатной моли <i>Tuta absoluta</i> (Meyrick)
6.	23PMV	Вирус мозаики пепино - <i>Pepino mosaic virus</i>	ПЦР в соответствии с 60-2019 МР ВНИИКР Методические рекомендации по

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 11 из 183
№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования
		Рекомендуемый метод и методика установления значения показателя выявления и идентификации вируса мозаики пепино <i>Perino mosaic virus</i>

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

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

**Информация о разработке и реализации программы проверки квалификации:** Программа МСИ-01.23 разработанная 06.04.2023 и представленная Участникам, реализована в полном объеме туров (раундов) – 6 из запланированных 6. Зафиксировано отклонение от выполнения программы по срокам оформления отчета, вызванное задержкой доставки образцов.


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

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

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

**В турах (раундах) приняли участие 122 лабораторий.**

**Результаты МСИ и характеристики функционирования участников:**

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 12 из 183

### Участник Л-01

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 153	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 196	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 204	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 254	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 334	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 389	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 475	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 518	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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


#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 035	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 141	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 248	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 406	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 625	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
 Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 381	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 400	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 480	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 607	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 620	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 13 из 183

6	№ 23СК – 624	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 631	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 640	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 159	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 266	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 472	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 504	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 507	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 526	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 096	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 370	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 381	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 443	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 473	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 570	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 140	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 191	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 350	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 14 из 183

5	№ 23PMV – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 431	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-03

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 075	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 245	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 315	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 345	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 267	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 381	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 416	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 463	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 555	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 575	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 072	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 244	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 282	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 285	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 15 из 183

5	№ 23СК – 411	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 469	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 546	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 608	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 067	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 113	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 187	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 229	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 402	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 457	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 099	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 266	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 353	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 564	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 037	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 197	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 241	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 16 из 183

4	№ 23PMV – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 448	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 576	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-04

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 155	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 157	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 281	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 370	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 129	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 272	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 289	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 385	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 393	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 596	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 050	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 17 из 183

3	№ 23СК – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 350	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 443	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 471	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 018	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 092	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 341	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 362	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 455	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 003	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 028	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 219	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 339	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 459	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 18 из 183

2	№ 23PMV – 076	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 187	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 300	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 326	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 384	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-05

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 110	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 129	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 164	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 341	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 431	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 452	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 550	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 573	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Неудовлетворительно.


#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 118	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 187	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 312	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 440	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 595	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 19 из 183

1	№ 23СК – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 374	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 385	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 426	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 572	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 586	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 203	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 211	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 275	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 297	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 451	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 488	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.


#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 067	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 144	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 171	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 207	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 387	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 609	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 20 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 235	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 258	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 375	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 397	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 504	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
 Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-06

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 068	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 087	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 469	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 526	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
 Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 350	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 490	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 551	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 21 из 183

### Участник Л-07

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 040	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 392	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 395	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 604	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 089	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 279	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 284	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 287	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 518	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 549	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-08

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 030	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 343	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 22 из 183

7	№ 23CFM – 412	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 502	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 139	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 483	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 512	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 553	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 157	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 183	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 412	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 516	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 538	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 554	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 621	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 053	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23МФ – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 100	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23МФ – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 285	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 23 из 183

7	№ 23MF – 431	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 555	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 174	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 245	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 425	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 454	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 026	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 181	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 229	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 257	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 423	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-09

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 033	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 050	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 337	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 24 из 183

4	№ 23НН – 482	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 521	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 544	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 060	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 349	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 355	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 422	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 449	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-10

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 002	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 094	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 244	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 524	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 624	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 048	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 094	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 25 из 183

4	№ 23ТА – 213	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-11

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 052	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 199	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 277	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 298	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 371	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 429	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 087	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 244	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 336	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 576	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 594	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-12

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 055	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 26 из 183

2	№ 23НН – 103	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 215	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 259	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 523	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 583	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 078	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 528	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 539	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 598	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-13

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 262	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 395	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 505	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 534	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 560	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 692	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2
		Страница 27 из 183

2	№ 23НН – 694	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 695	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 697	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 701	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 702	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 312	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 365	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 505	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 532	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 584	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 594	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 660	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23МФ – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 294	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 436	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 23МФ – 444	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23МФ – 546	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

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

	<b>Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»</b>	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 28 из 183

1	№ 23ТА – 261	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 294	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 466	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 500	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 559	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 621	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 080	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 404	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 512	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 539	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-14


1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 009	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 169	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 331	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 468	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 503	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2
		Страница 29 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 305	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 486	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 496	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 535	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 620	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 008	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 036	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 168	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 283	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 389	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 398	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 611	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Неудовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 152	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23МФ – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 408	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 438	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 23МФ – 468	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23МФ – 538	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 559	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 30 из 183

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 012	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 237	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 257	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 390	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 143	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 387	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 450	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 464	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 473	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 485	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.


## Участник Л-15

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 095	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 262	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 403	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 585	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2
		Страница 31 из 183

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 223	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 405	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 617	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-16

## 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 018	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 154	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 185	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 351	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 474	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 501	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 022	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 276	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 404	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 448	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 630	Не 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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 32 из 183

### Участник Л-17

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 001	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 080	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 289	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 426	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 493	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 311	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 435	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 476	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 506	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 507	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 009	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 034	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 051	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 582	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 602	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 626	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 648	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 659	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 33 из 183

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 597	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 599	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 625	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 629	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 630	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 649	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 652	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 670	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 192	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 236	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 557	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 599	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 613	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 427	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 469	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 525	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 545	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 34 из 183

### Участник Л-18

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 405	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 443	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 487	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 594	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 105	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 292	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 458	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 543	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 546	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 588	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-19

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 096	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 167	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 213	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 287	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 35 из 183

6	№ 23НН – 570	Выявлен (+)	Выявлен (+)
---	--------------	-------------	-------------

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 228	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 241	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 446	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 558	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 584	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 603	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-20

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 028	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 091	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 239	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 281	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 560	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 024	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 173	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 432	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»		
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 36 из 183	
6	№ 23ТА – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-21

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 082	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 247	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 488	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 536	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 586	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 587	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 008	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 240	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 310	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 440	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 522	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-23

1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 191	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 307	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 388	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 37 из 183

6	№ 23CFM – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 446	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 535	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 069	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 157	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 373	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 460	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 246	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 421	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 658	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 257	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 38 из 183

6	№ 23MF – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 422	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 460	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 100	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 158	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 312	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 495	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 537	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 202	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 219	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 336	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 508	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 564	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-24

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 162	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 170	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 39 из 183

4	№ 23CFM – 275	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 354	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 476	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 481	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 056	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 168	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 389	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 436	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 489	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
 Оценка участника: Удовлетворительно.


## 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 140	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 208	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 432	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 502	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 508	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

## 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 136	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 40 из 183

2	№ 23MF – 174	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 309	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 337	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 349	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 437	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 545	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 054	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 149	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 338	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 374	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 524	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 237	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 500	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 503	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-25

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 41 из 183

1	№ 23НН – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 107	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 241	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 310	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 574	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 621	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 205	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 452	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 485	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 560	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 562	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-26


### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 059	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 219	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 294	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 336	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 376	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 42 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 030	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 117	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 165	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 280	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 450	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
 Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-27

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 691	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 696	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 699	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 700	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 704	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 707	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
 Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 144	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 323	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 339	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 366	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 368	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 431	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 534	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

	<b>Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»</b>	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 43 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 043	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 048	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 129	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 219	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 274	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 399	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Неудовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 635	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 636	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 638	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 639	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 640	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 641	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 144	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 170	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 263	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 339	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 477	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 567	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

**Участник Л-28**

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 44 из 183

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 062	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 167	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 528	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 548	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 549	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 137	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 144	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 250	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 313	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 019	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 143	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 330	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 407	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 417	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 653	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 45 из 183

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 036	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 317	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 331	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 388	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 428	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 471	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 506	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 570	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 411	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 429	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 525	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 314	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 506	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 528	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 46 из 183

### Участник Л-29

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 209	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 364	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 513	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 632	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 636	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 667	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 672	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 676	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 682	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 114	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 173	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 301	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 403	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 47 из 183

7	№ 23СК – 470	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 529	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 204	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 246	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 302	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 336	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 426	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 501	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 113	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 509	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 538	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 563	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 118	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 148	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 466	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 483	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»		
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 48 из 183	
6	№ 23PMV – 487	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-30

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 007	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 230	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 434	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 506	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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


#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 030	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 341	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 398	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 598	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 100	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 49 из 183

5	№ 23СК – 141	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 452	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 558	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 637	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 007	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 027	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 110	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 178	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 512	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 530	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 631	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 632	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 633	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 634	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 637	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 642	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 278	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 327	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 430	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 50 из 183

4	№ 23PMV – 476	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 510	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 563	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-31

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 261	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 296	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 470	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 581	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 043	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 044	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 148	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 348	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 590	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-32

1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 207	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 51 из 183

2	№ 23CFM – 247	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 311	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 428	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 454	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 497	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 012	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 317	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 331	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 494	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 623	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 263	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 349	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 363	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 408	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 454	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2
	Страница 52 из 183	

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 030	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 387	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 391	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 417	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 040	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 455	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 499	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 597	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 070	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 188	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 224	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 541	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-33

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 53 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 009	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 200	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 225	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 007	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 198	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 260	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 264	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-34

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 049	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 171	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 191	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 329	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 353	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 516	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 54 из 183

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 062	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 200	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 269	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 322	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 368	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-35

## 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 324	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 441	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 533	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 562	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 610	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 221	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 353	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 439	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 599	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 625	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 649	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 55 из 183

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 033	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 181	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 333	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 510	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 529	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 573	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 066	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 193	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 529	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 534	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 565	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 175	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 248	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 275	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 493	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 505	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 56 из 183

### Участник Л-36

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 204	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 263	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 321	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 342	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 393	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 395	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 585	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-37

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 153	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 432	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 527	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 589	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 57 из 183

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-38

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 138	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 365	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 556	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 630	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 178	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 206	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 514	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 569	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-39

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 072	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 146	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 232	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 514	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»		
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 58 из 183	
6	№ 23НН – 515	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-41

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 011	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 218	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 618	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 295	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 303	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 463	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 496	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 568	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-42

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 125	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 143	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 194	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 490	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 59 из 183

5	№ 23НН – 542	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 622	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-43

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 038	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 264	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 266	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 340	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 388	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 534	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 112	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 356	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 504	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 545	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 622	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-44

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 186	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 257	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 350	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 397	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 60 из 183

5	№ 23НН – 450	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 545	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 114	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 416	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 567	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 600	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-45

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 693	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 698	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 703	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 705	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 706	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 708	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 61 из 183

5	№ 23СК – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 434	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 478	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 656	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 069	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 229	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 418	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 508	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 566	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 062	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 086	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 443	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 471	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-46

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 239	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 316	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 62 из 183

4	№ 23PMV – 344	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 399	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-47

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 111	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 132	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 532	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 016	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 120	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 313	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 324	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 627	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-48

1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 067	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 63 из 183

4	№ 23CFM – 219	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 301	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 463	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 515	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 558	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 047	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 237	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 332	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 474	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 644	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 645	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 3. Тур (раунд). Шифр – 23MF


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 364	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 440	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 514	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 585	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 590	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 4. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 036	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 64 из 183

3	№ 23PMV – 291	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 302	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 519	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 546	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-49

1.Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 109	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 260	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 334	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 584	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 047	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 248	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 256	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23МФ – 296	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23МФ – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23МФ – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 476	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-50

1.Тур (раунд). Шифр – 23НН.

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 65 из 183

1	№ 23НН – 156	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 245	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 462	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 548	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-51

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 319	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 408	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 572	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-52

1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 098	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 210	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 261	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 267	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 422	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 442	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 563	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2
		Страница 66 из 183

1	№ 23НН – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 075	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 290	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 456	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 554	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 156	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 167	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 266	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 311	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 536	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 663	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 669	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.


### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 608	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23МФ – 618	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 620	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23МФ – 638	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 640	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23МФ – 644	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23МФ – 661	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 667	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 67 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 191	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 270	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 362	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 373	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 472	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
 Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 136	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 196	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 242	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 362	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 439	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
 Оценка участника: Удовлетворительно.


### Участник Л-53

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 162	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 166	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 240	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 375	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 580	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 616	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
 Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23MF

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 68 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 068	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 198	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 199	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 235	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 463	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 574	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-54

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 043	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 172	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 306	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 361	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 430	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 537	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 188	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 206	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 431	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 439	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 517	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 582	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 69 из 183

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 015	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 198	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 228	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 541	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 543	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 583	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 040	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 093	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 132	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23МФ – 207	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 258	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 394	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23МФ – 525	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 547	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 082	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 169	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 415	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 536	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2
		Страница 70 из 183

Оценка участника: Удовлетворительно.

**6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.**

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 099	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 226	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 280	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 295	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 313	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

**Участник Л-56**

**1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.**


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 120	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 174	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 342	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 451	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

**2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.**

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 222	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 358	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 433	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 485	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 71 из 183

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 264	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 298	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 308	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 427	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 614	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 055	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 245	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 268	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23МФ – 376	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 490	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23МФ – 511	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 532	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 080	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 166	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 196	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 204	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 248	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 72 из 183

6	№ 23ТА – 556	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
---	--------------	----------------	----------------

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 132	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 268	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 279	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-57

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 634	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 637	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 640	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 651	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 655	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 668	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-58

1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 117	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 128	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 220	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 257	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 295	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 353	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 73 из 183

7	№ 23CFM – 433	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 486	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 051	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 100	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 285	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 504	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 284	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 370	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 428	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 435	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 515	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 016	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 23МФ – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 123	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23МФ – 143	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 23МФ – 291	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 23МФ – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 74 из 183

7	№ 23MF – 368	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 498	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Неудовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 142	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 502	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 555	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 582	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 050	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 111	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 166	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 373	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 415	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 574	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 1

Оценка участника: Неудовлетворительно.

## Участник Л-59

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 011	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 218	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 290	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 312	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 75 из 183

5	№ 23CFM – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 381	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 437	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 444	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 645	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 654	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 665	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 666	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 673	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 675	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 069	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 148	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 177	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 445	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 456	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Неудовлетворительно.

## 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 209	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23МФ – 301	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 76 из 183

5	№ 23MF – 342	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 377	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 429	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 252	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 256	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 492	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 542	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 346	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 425	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 481	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 491	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 572	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-60

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 018	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	<b>Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»</b>	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 77 из 183

3	№ 23CFM – 277	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 326	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 338	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 400	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 519	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 559	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 223	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 258	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 270	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 343	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 400	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 451	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 348	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 455	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 544	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 581	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 615	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 623	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 628	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 062	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23МФ – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 78 из 183

3	№ 23MF – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 374	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 404	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 407	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 462	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 477	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 001	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 056	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 160	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 179	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 550	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 192	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 211	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 246	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 276	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 289	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-61

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

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

	<b>Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»</b>	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 79 из 183

1	№ 23CFM – 074	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 440	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 557	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 572	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 115	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 283	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 503	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 549	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 021	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 145	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 359	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 429	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 501	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 562	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 601	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 80 из 183

1	№ 23MF – 613	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 615	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 622	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 626	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 627	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 635	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 647	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 669	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 101	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 297	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 301	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 309	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 321	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 624	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 189	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 251	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 307	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 462	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 531	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 81 из 183

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 649	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 661	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 664	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 670	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 680	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 690	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23СК.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 029	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 083	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 113	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 197	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 275	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 294	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 360	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 569	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Неудовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23МФ – 281	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 318	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23МФ – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 531	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23МФ – 560	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23МФ – 584	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 82 из 183

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

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 038	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 071	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 314	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 511	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 516	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5  
Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 106	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 230	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 367	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 368	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 456	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 547	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 0  
Оценка участника: Неудовлетворительно.

### Участник Л-63

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 159	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 241	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 299	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 406	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 474	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 477	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 83 из 183

8	№ 23CFM – 543	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
---	---------------	----------------	----------------

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 633	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 644	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 650	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 656	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 678	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 683	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 329	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 588	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 638	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 205	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23МФ – 223	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 277	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23МФ – 351	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 385	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 84 из 183

7	№ 23MF – 447	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 473	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 177	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 441	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 498	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 533	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 267	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 277	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 329	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 438	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-64

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 092	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 144	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 427	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 85 из 183

6	№ 23CFM – 522	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 538	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 546	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 642	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 643	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 657	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 658	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 677	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 679	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 030	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 377	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 423	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 487	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 619	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
1	№ 23МФ – 038	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 156	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23МФ – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 295	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 86 из 183

5	№ 23MF – 307	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 469	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 562	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 565	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 034	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 285	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 515	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 208	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 220	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 266	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 328	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 342	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 381	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 2

Оценка участника: Неудовлетворительно.

## Участник Л-65

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 028	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 188	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 87 из 183

4	№ 23CFM – 263	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 270	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 292	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 337	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 568	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 008	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 060	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 308	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 438	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 617	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.


## 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 120	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 373	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 466	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 489	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 629	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 671	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

## 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 069	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 247	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 88 из 183

3	№ 23MF – 324	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 371	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 382	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 401	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 430	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 577	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 136	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 476	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 535	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 583	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 593	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 611	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 097	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 353	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 360	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 478	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 554	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-66

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 130	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 89 из 183

2	№ 23CFM – 215	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 237	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 297	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 507	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 542	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 081	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 238	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 356	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 423	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.


## 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 204	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 391	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 459	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 587	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 633	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 90 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 284	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 359	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 517	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 588	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 017	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 098	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 445	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 612	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 052	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 325	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 366	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 371	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 579	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-67

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2
		Страница 91 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 055	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 203	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 293	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 401	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 556	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 175	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 444	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 525	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 593	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 601	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

## 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 245	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 248	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 437	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 557	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 618	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 665	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 92 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 029	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 076	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 215	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 515	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 561	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 587	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 051	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 123	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 271	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 426	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 616	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 059	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 160	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 376	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 496	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 529	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 93 из 183

### Участник Л-68

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 231	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 302	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 368	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 465	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 553	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 203	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 306	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 564	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 615	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 007	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 223	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 304	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 372	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 547	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 650	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 94 из 183

8	№ 23СК – 657	Выявлен (+)	Выявлен (+)
---	--------------	-------------	-------------

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 130	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 195	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 312	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 352	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 390	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 470	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 564	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 057	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 176	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 215	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 283	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 299	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 311	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 359	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 517	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 580	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 95 из 183

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-69

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 631	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 639	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 647	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 684	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 686	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 689	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-70


1. Тур (раунд). Шифр – 23СФМ.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СФМ – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СФМ – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СФМ – 186	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СФМ – 238	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СФМ – 339	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СФМ – 410	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СФМ – 415	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СФМ – 443	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 339	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 475	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 480	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 510	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 518	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 96 из 183

6	№ 23НН – 569	Выявлен (+)	Выявлен (+)
---	--------------	-------------	-------------

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 358	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 448	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 465	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 481	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 605	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 654	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 125	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 254	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23МФ – 292	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23МФ – 299	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23МФ – 315	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23МФ – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 011	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 304	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 392	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 521	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 97 из 183

5	№ 23ТА – 580	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 626	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 161	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 165	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 236	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 557	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-71

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 103	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 224	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 258	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 350	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 525	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 526	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 536	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 102	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 297	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 98 из 183

4	№ 23НН – 299	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 481	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 568	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 044	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 267	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 552	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 616	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23МФ – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 449	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23МФ – 456	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 552	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2
		Страница 99 из 183

3	№ 23ТА – 111	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 152	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 224	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 230	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 233	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 303	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 351	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 449	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-72

1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 287	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 303	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 325	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 371	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 378	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 511	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 641	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 100 из 183

2	№ 23НН – 662	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 663	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 669	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 681	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 687	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 185	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 186	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 292	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 306	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 337	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 511	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 525	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 013	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23МФ – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 155	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 177	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 411	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23МФ – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 533	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 101 из 183

1	№ 23ТА – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 153	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 282	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 423	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 507	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 057	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 094	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 207	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 358	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 390	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-73

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 140	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 165	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 210	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 348	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 500	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-75

1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 102 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 136	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 286	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 540	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 569	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 570	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 062	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 256	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 430	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 479	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 529	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 608	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 060	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 269	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 278	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 367	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 510	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 622	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 635	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 103 из 183

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 144	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 164	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 190	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 242	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 313	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 542	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 033	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 156	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 184	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 232	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 482	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 218	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 250	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 334	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 377	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 410	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 426	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 104 из 183

### Участник Л-76

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 058	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 283	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 387	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 399	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 416	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 039	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 190	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 237	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 301	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 366	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 577	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 011	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 255	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 296	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 467	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 513	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 556	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 646	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 105 из 183

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 058	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 162	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 201	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 441	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 487	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 194	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 209	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 364	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 399	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 407	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 510	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 338	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 417	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 568	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 106 из 183

### Участник Л-77

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 086	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 265	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 280	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 324	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 487	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 566	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 078	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 119	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 338	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 453	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 054	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 106	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 370	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 389	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 418	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 548	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 107 из 183

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 167	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 246	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 464	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 527	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 629	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-78

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.


№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 100	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 240	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 407	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 457	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 459	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 500	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 531	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 532	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 318	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 342	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 602	Выявлен (+)	Выявлен (+)

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 108 из 183

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 088	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 138	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 240	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 404	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 457	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 666	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 063	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23МФ – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 160	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 279	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 308	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 329	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23МФ – 406	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 416	Выявлен (+)	Выявлен (+)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 019	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 275	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 305	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 385	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 408	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 109 из 183

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 066	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 155	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 349	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 400	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-79

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 119	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 143	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 160	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 198	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 213	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 239	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 403	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 484	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23NN.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23NN – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23NN – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23NN – 070	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23NN – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23NN – 181	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23NN – 278	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 110 из 183

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 218	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 270	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 279	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 371	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 463	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 647	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 071	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23МФ – 101	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 140	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 239	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23МФ – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23МФ – 459	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 500	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 267	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 358	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 361	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 406	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 434	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 532	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 111 из 183

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 282	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 287	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 429	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 530	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-80

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 013	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 038	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 256	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 264	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 436	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 469	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 541	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 214	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 550	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 606	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 112 из 183

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 033	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 070	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 239	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 347	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 476	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 652	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 175	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23МФ – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 225	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23МФ – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 237	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23МФ – 581	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23МФ – 582	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 250	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 329	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 366	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 371	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 547	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 586	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 113 из 183

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 044	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 108	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 261	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 298	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 324	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-81

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 151	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 248	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 285	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 351	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 514	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 014	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 041	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 117	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 303	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 427	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 114 из 183

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 052	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 475	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 504	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 533	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 560	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 600	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 300	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23МФ – 486	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23МФ – 489	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 509	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 070	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 262	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 302	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 325	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 435	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 115 из 183

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 030	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 162	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 361	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 412	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 470	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-82

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 056	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 066	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 223	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 359	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 429	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 453	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 520	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 524	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 224	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 249	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 251	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 315	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 447	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 116 из 183

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 356	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 424	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 495	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 527	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 566	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 612	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 613	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 017	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23МФ – 224	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23МФ – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 339	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23МФ – 367	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23МФ – 386	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23МФ – 519	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 568	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 258	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 461	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 531	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 117 из 183

**6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.**

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 305	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 372	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 391	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 474	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

**Участник Л-83**

**1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.**

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 250	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 425	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 523	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

**2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.**

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 233	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 567	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 579	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 599	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 118 из 183

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 126	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 154	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 291	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 503	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 568	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 606	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 643	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 150	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23МФ – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 197	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 347	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23МФ – 453	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23МФ – 513	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 021	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 552	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 587	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 591	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 119 из 183

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 129	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 321	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 392	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 419	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-84

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 229	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 278	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 417	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 487	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 551	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 155	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 174	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 253	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 399	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 531	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 613	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 120 из 183

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 041	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 238	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 297	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 341	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 575	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 651	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 236	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 303	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23МФ – 326	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 395	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 433	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23МФ – 550	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 553	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 359	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 398	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 548	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 607	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 623	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 121 из 183

**6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.**

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 034	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 077	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 228	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 252	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 455	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

**Участник Л-85**

**1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.**

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 034	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 173	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 190	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 379	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 445	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 527	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

**2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.**

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 101	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 322	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 495	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 592	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 122 из 183

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 101	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 147	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 397	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 444	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 512	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 632	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 600	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 603	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23МФ – 607	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 609	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 614	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23МФ – 617	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23МФ – 633	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23МФ – 658	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 129	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 137	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 351	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 457	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 578	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 123 из 183

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 216	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 256	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 458	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 498	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 513	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-86

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 097	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 233	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 392	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 539	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 562	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 575	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 073	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 133	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 370	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 445	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 571	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 124 из 183

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 017	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 342	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 416	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 425	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 641	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23МФ – 168	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23МФ – 194	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23МФ – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 264	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23МФ – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23МФ – 518	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 537	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 134	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 212	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 428	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 487	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 614	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 125 из 183

### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 013	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 109	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 310	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 522	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 570	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-87

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 057	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 252	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 537	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 563	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 104	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 226	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 376	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 420	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 126 из 183

### Участник Л-88

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 179	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 207	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 236	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 323	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 603	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 203	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 402	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 424	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 628	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


### Участник Л-89

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 065	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 067	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 428	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 472	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 127 из 183

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 323	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 372	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## Участник Л-90

### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 026	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 249	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 321	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 376	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 529	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 003	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 019	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 275	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 390	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 396	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 591	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 128 из 183

### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 002	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 117	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 236	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 488	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 610	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

### 4. Тур (раунд). Шифр – 23МФ

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23МФ – 044	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23МФ – 165	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23МФ – 290	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23МФ – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23МФ – 410	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23МФ – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23МФ – 516	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23МФ – 554	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8


Оценка участника: Удовлетворительно.

### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 063	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 430	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 470	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 486	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 574	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 129 из 183

### Участник Л-91

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 282	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 374	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 385	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 391	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 576	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 043	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 120	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 182	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 437	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 455	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 102	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 289	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 422	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 449	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 526	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 580	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 130 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 595	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 596	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 619	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 623	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 628	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 645	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 654	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 666	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 159	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 410	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 033	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 514	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 532	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 555	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 131 из 183

### Участник Л-92

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 113	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 187	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 279	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 450	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 455	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 516	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 007	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 172	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 291	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 304	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 368	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 477	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 136	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 160	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 318	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 571	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 574	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 639	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 132 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 051	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 154	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 191	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 250	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 306	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 361	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 536	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 375	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 388	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 431	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 469	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 540	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 309	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 356	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 434	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 540	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 133 из 183

### Участник Л-93

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 340	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 349	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 504	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 547	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 554	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 177	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 198	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 314	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 471	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 498	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 152	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 281	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 364	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 576	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 134 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 134	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 139	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 282	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 345	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 443	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 571	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 014	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 412	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 506	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 601	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 018	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 141	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 292	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 495	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 562	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 135 из 183

### Участник Л-94

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 070	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 294	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 314	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 456	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 498	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 098	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 280	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 424	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 509	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 530	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 037	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 064	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 164	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 190	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 388	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 490	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 551	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. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 136 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 072	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 319	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 527	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 551	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 572	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 073	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 341	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 573	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 579	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 122	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 294	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 409	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 475	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 137 из 183

### Участник Л-95

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 061	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 101	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 168	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 225	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 489	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 148	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 302	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 402	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 513	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 519	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 128	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 150	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 537	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 138 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 261	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 262	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 287	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 320	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 479	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 131	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 220	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 231	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 291	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 604	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 408	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 432	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 454	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 524	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 139 из 183

### Участник Л-96

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 087	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 305	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 318	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 521	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 545	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 197	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 229	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 391	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 404	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 607	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 139	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 303	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 406	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 451	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 667	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 140 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 052	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 222	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 323	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 522	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 524	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 535	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 563	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 020	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 308	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 340	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 433	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 523	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 610	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 223	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 385	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 433	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 509	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 552	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 141 из 183

### Участник Л-97

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 037	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 194	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 199	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 205	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 461	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 490	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 509	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 635	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 648	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 653	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 659	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 671	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 685	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 104	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 200	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 222	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 542	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 592	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 661	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 142 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 598	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 602	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 612	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 621	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 632	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 642	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 655	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 657	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 055	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 377	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 460	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 517	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 544	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 028	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 492	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 516	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 571	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 143 из 183

### Участник Л-98

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 046	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 069	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 244	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 296	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 348	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 362	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 480	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 044	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 246	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 561	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 219	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 324	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 387	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 498	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 531	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 591	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 655	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 144 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 200	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 267	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 372	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 425	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 461	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 482	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 085	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 281	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 346	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 352	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 411	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 459	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 558	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 145 из 183

### Участник Л-99

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 031	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 033	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 057	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 094	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 140	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 448	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 152	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 449	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 454	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 520	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 528	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 094	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 261	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 268	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 299	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 500	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 524	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 146 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 591	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 601	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 641	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 648	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 650	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 651	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 659	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 663	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 157	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 239	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 363	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 520	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 589	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 038	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 394	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 403	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 406	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 533	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 147 из 183

### Участник Л-100

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 045	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 131	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 271	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 309	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 462	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 530	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 121	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 292	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 325	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 377	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 588	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 187	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 302	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 305	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 410	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 522	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 535	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 662	Выявлен (+)	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 148 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 244	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 340	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 366	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 398	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 450	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 543	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 079	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 175	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 180	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 227	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 315	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 453	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 174	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 177	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 269	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 283	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 322	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 486	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 149 из 183

### Участник Л-101

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 313	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 411	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 473	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 508	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 551	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 106	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 173	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 268	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 508	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 612	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 108	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 203	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 209	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 472	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 553	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 567	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 573	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 150 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 057	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 151	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 421	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 502	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 540	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 544	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 140	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 391	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 394	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 451	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 577	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 618	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 156	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 273	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 534	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 151 из 183

### Участник Л-102

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 035	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 197	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 206	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 260	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 488	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 567	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 205	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 410	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 493	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 557	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 031	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 215	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 250	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 280	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 453	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 517	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 523	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 630	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 152 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 192	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 278	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 305	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 549	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 567	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 578	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 161	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 183	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 249	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 035	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 126	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 272	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 527	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 153 из 183

### Участник Л-103

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 232	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 284	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 304	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 485	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 544	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 571	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 208	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 254	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 332	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 374	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 540	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 565	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 057	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 199	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 326	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 376	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 154 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 117	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 228	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 283	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 397	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 583	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 586	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 139	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 143	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 328	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 198	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 502	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 526	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 537	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 542	Не 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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 155 из 183

### Участник Л-104

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 156	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 161	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 222	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 322	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 356	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 418	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 471	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 295	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 539	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 158	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 287	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 340	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 570	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 589	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 609	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 636	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 642	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 156 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 592	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 593	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 605	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 634	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 636	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 656	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 662	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 664	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 238	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 299	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 365	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 456	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 489	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 608	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 217	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 416	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 472	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 157 из 183

### Участник Л-105

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 126	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 152	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 393	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 424	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 510	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 512	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 006	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 235	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 255	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 279	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 415	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 425	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 067	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 202	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 220	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 272	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 361	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 462	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. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 158 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 095	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 173	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 263	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 423	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 485	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 495	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 576	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 065	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 116	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 190	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 210	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 331	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 091	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 304	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 445	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 479	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 507	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 159 из 183

### Участник Л-106

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 095	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 177	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 228	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 375	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 404	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 479	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 387	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 412	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 459	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 628	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 232	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 233	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 310	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 338	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 441	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 577	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 160 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 594	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 604	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 610	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 611	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 616	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 643	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 660	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 668	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 493	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 512	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 007	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 238	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 520	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 549	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 559	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 161 из 183

### Участник Л-107

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 044	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 181	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 234	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 390	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 564	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 369	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 372	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 543	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 573	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3 Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 172	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 224	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 345	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 559	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 561	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 585	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 664	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 162 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 270	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 348	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 353	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 373	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 435	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 491	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 508	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 121	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 154	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 288	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 479	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 625	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 011	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 104	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 117	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 245	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 288	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 315	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 163 из 183

### Участник Л-108

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 200	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 208	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 308	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 423	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 449	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 136	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 284	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 417	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 105	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 392	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23СК – 394	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 395	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 596	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 164 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 358	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 365	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 375	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 520	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 539	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 168	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 208	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 471	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 488	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 554	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 337	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 518	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 538	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 550	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 165 из 183

### Участник Л-109

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 236	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 291	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 365	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 470	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 478	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 517	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 565	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 063	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 359	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 422	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 558	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 619	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 054	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 146	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 271	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 309	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 396	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 550	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 166 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 157	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 208	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 240	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 298	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 432	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 445	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 475	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 036	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 151	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 188	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 254	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 259	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 054	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 163	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 203	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 551	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 553	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 167 из 183

### Участник Л-110

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 252	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 366	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 432	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 495	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 555	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 349	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 448	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 467	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 538	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 082	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 110	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 176	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 399	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 484	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 520	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 593	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 168 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 103	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 176	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 350	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 521	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 575	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 268	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 345	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 421	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 572	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 284	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 437	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 441	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 560	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 569	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 169 из 183

### Участник Л-111

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 107	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 121	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 345	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 496	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 533	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 017	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 220	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 309	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 345	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 055	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 124	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23СК – 153	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23СК – 196	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 440	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 514	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 170 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 088	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 381	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 424	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 579	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 052	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 243	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 389	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 501	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 061	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 152	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 154	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 168	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 169	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 171 из 183

### Участник Л-112

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 077	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 111	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23CFM – 372	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 377	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23CFM – 574	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 123	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 578	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 611	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 071	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 241	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 336	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 375	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 507	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 519	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23СК – 668	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 172 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23MF – 220	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 400	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 448	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 523	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23MF – 558	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 128	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 222	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 289	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 311	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 592	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 605	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 172	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 402	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 424	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 451	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 173 из 183

### Участник Л-114

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 054	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23CFM – 176	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23CFM – 246	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23CFM – 232	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23CFM – 329	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23CFM – 441	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 472	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 411	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 473	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 576	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 614	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23СК – 129	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23СК – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23СК – 540	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 549	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 174 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 028	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23MF – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 061	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 403	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 146	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 417	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 462	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 474	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 503	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 167	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 341	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 389	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 422	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 577	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 578	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 175 из 183

### Участник Л-115

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 23CFM.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23CFM – 090	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23CFM – 141	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23CFM – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23CFM – 268	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23CFM – 269	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23CFM – 310	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23CFM – 352	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23CFM – 394	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 2. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 176	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 394	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 541	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 627	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 3. Тур (раунд). Шифр – 23СК.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23СК – 086	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23СК – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23СК – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23СК – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23СК – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23СК – 393	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23СК – 579	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 23СК – 634	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. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 176 из 183

#### 4. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 096	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23MF – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23MF – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23MF – 321	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 23MF – 454	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 534	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 5. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 009	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 475	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 541	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 581	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 606	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6


Оценка участника: Удовлетворительно.

#### 6. Тур (раунд). Шифр – 23PMV

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 058	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 090	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 119	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 271	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 374	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 393	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 177 из 183

### Участник Л-116

1. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 413	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 521	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 556	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-117

1. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 084	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 100	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 395	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 414	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 418	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 543	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


Количество образцов с верно определенным показателем: 4  
Оценка участника: Неудовлетворительно.

### Участник Л-118

1. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 009	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 171	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 222	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 357	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 178 из 183

### Участник Л-120

1. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 017	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 071	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23PMV – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 173	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 544	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-121

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 113	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 128	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 131	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 269	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 426	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


### Участник Л-122

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 164	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 361	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 484	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 566	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 629	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ-01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 179 из 183

### Участник Л-123

1. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 031	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23PMV – 158	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23PMV – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 247	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 23PMV – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23PMV – 435	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-124

1. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 197	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 278	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 400	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 437	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 530	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


### Участник Л-125

1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 546	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 552	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23НН – 605	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 180 из 183

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 170	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 403	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 477	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 571	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 595	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 620	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

## 3. Тур (раунд). Шифр – 23PMV.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23PMV – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23PMV – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23PMV – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23PMV – 297	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23PMV – 312	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23PMV – 444	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


### Участник Л-126

## 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 010	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 034	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 3221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 600	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 181 из 183

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23MF

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23MF – 060	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23MF – 089	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23MF – 120	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23MF – 161	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23MF – 253	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23MF – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 23MF – 496	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 23MF – 556	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8

Оценка участника: Удовлетворительно

## 3. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 187	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 233	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 317	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23ТА – 480	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 619	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


### Участник Л-127

## 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 066	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23НН – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23НН – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23НН – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23НН – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 418	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 в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 182 из 183

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 147	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 307	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 318	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23ТА – 481	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

### Участник Л-128

## 1. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 026	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 23ТА – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 23ТА – 109	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23ТА – 296	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 484	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 519	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.


### Участник Л-129

## 1. Тур (раунд). Шифр – 23НН.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23НН – 093	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23НН – 160	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23НН – 163	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 23НН – 271	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 23НН – 352	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 23НН – 559	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений 2023 г. (1 часть). Отчет № МСИ- 01.23.03.О по программе МСИ-01.23	Редакция: № 2 Страница 183 из 183

## 2. Тур (раунд). Шифр – 23ТА

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 23ТА – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 23ТА – 199	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 23ТА – 218	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 23ТА – 427	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 23ТА – 561	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 23ТА – 602	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6  
 Оценка участника: Удовлетворительно.

### Составитель отчета:

специалист отдела организации МСИ



Н.И. Шушарина

Окончание отчета

---