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, р.п. Быково, г. Раменское, Московская обл., 140150 тел./факс 8 (499) 707-22-27 E-mail: fgbu_msi_2015@mail.ru http://www.vniikr.ru

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора ФГБУ «ВНИИКР»

к.П. Корнев

2020 г.

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть)

МСИ-04.20



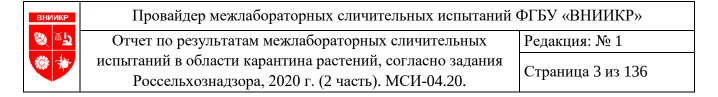
Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 2 из 136

	ФИО	Должность	Дата	Подпусь
Документ разработан	Кулаков В.Г.	начальник отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	14.12.2020	- lih
	Шушарина Н.И.	специалист отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	14.12.2020	Therps

Источник доступа к контрольному экземпляру	Наименование экземпляра		Дата	ФИО, подпись
O MOU				ответственного
Отдел организации МСИ	контрольный (оригинал) на носителе	экземпляр бумажном	11.12.2020	Шушарина Н.И. Уши
	электронная контрольного (оригинала)	версия экземпляра	19-12.2020	Шушарина Н.И.



Провайдер: ФГБУ «ВНИИКР». Отдел организации МСИ. 140150, Московская обл., г. Раменское р.п. Быково, ул. Пограничная, д. 32, тел./факс 8 (499) 707-22-27 E-mail: office@vniikr.ru http://www.vniikr.ru

Координатор МСИ: Начальник отдела организации МСИ Кулаков Виталий Геннадьевич.

E-mail: kulakov vitalij@vniikr.ru тел. 8 (499) 707-22-27 доп. 1480.

Статус отчета: окончательный.

Дата подготовки отчета: 08.12.2020.

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

Программа (схема) МСИ: Межлабораторные сличительные испытания по объектам, включенным в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, согласно задания Россельхознадзора на 2020 год (2 часть) МСИ-04.20.

Выполнение программы (схемы): пять туров (раундов) из пяти.

Туры (раунды):

v 1	(I)		
No	Обозначение	Показатель для исследования	
п.п.	тура (раунда)	Показатель для неследования	
1.	20CS	Персиковая плодожорка – Carposina sasakii Matsumura (личинка)	
2	20DU	Западный пятнистый огуречный жук - Diabrotica undecimpunctata	
2.	2000	Мап. (имаго)	
3.	20CJ	Японская восковая ложнощитовка - Ceroplastes japonicus Green	
		(имаго)	
4	20CDD	Фитоплазма истощения груши - Candidatus Phytoplasma pyri	
4.	20CPP	(растительный экстракт)	
5.	20IH	Ипомея плющевидная - Ipomoea hederacea L. (гербарий)	
4.5.	20CPP 20IH	(растительный экстракт)	

Цель туров (раундов): выявить навыки участников по идентификации Персиковой плодожорки — Carposina sasakii Matsumura (личинка), Западного пятнистого огуречного жука - Diabrotica undecimpunctata Man. (имаго), Японской восковой



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 4 из 136

ложнощитовки - Ceroplastes japonicus Green (имаго), Фитоплазмы истощения груши - Candidatus Phytoplasma pyri (растительный экстракт), Ипомеи плющевидной - Іротоеа hederacea L. (гербарий).

Определяемые показатели:

Обозначение тура	Показатель для исследования
(раунда)	Показатель для неследования
20CS	Персиковая плодожорка – Carposina sasakii Matsumura
20DU	Западный пятнистый огуречный жук - Diabrotica undecimpunctata Man.
20CJ	Японская восковая ложнощитовка - Ceroplastes japonicus Green
20CPP	Фитоплазма истощения груши - Candidatus Phytoplasma pyri
20IH	Ипомея плющевидная - Ipomoea hederacea L.

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

Сроки проведения туров (раундов):

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Срок предоставления результатов от срока получения образцов, суток
1.	20CS	Персиковая плодожорка – Carposina sasakii Matsumura	3
2.	20DU	Западный пятнистый огуречный жук - Diabrotica undecimpunctata Man.	3
3.	20CJ	Японская восковая ложнощитовка - Ceroplastes japonicus Green	3
4.	20CPP	Фитоплазма истощения груши - Candidatus Phytoplasma pyri	10
5.	20IH	Ипомея плющевидная - Ipomoea hederacea L.	3

Описание используемых образцов.

No	Обозначение	Показатель для	Описание образцов
п.п.	тура (раунда)	исследования	
1.	20CS	Персиковая плодожорка – Carposina sasakii Matsumura	Образцы представляют собой пластиковую микропробирку, наполненную 70% раствором этилового спирта и содержащую гусеницу персиковой плодожорки или иного вида. Каждая микропробирка имеет индивидуальный номер на термотрансферной этикетке. Набор образцов упакован в общий полиэтиленовый пакет. В наборе 6 контрольных образцов.



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 5 из 136

2.	20DU	Западный пятнистый огуречный жук - Diabrotica undecimpunctata Man.	Образцы представляют собой имаго жуков в сухом состоянии. Жуки по одному экземпляру на образец помещены в пробирки и зафиксированы ватным тампоном. Набор образцов упакован в общий полиэтиленовый пакет. В наборе 6 контрольных образцов.
3.	20CJ	Японская восковая ложнощитовка - Ceroplastes japonicus Green	Образцы представляют собой участки гербаризованного образца растения с колонией щитовок, помещенные в микропробирки и зафиксированые ватным тампоном. Набор образцов упакован в общий полиэтиленовый пакет. В наборе 6 контрольных образцов.
4.	20CPP	Фитоплазма истощения груши - Candidatus Phytoplasma pyri	Образцы представляют собой микроцентрифужные пробирки с высушенными на центрифужном концентраторе экстрактами растений, зараженных и незараженных Фитоплазмой истощения груши. Микропробирки имеют индивидуальный шифр на термотрансферной этикетке. Набор образцов запакован в полиэтиленовый пакет. В наборе 8 контрольных образцов.
5.	20IH	Ипомея плющевидная - Ipomoea hederacea L.	Образцы представляют собой гербарные образцы растений, содержащие плоды, цветы и листья. Гербарий смонтирован на картонные листы формата А4 и имеет защиту из копировальной бумаги. Каждый образец снабжен термотрансферной этикеткой с шифром. Набор образцов помещен в картонный пакет. В наборе 6 контрольных образцов.

Нормативный документ на проведение исследования

No	Обозначение	Показатель для	Рекомендуемый метод установления
п.п.	тура (раунда)	исследования	значения показателя
1.	20CS	Персиковая плодожорка – Carposina sasakii Matsumura (личинка)	149-2018 МР ВНИИКР Методические рекомендации по выявлению и идентификации персиковой плодожорки Carposina niponensis
2.	20DU	Западный пятнистый огуречный жук - Diabrotica undecimpunctata Man. (имаго)	25-2015 МР ВНИИКР Методические рекомендации по выявлению и идентификации западного пятнистого огуречного жука Diabrotica undecimpunctata



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 6 из 136

			Mannerheim
			08-2014 МР ВНИИКР Методические
		Японская восковая	рекомендаций по выявлению и
3.	20CJ	ложнощитовка - Ceroplastes	идентификации японской восковой
		japonicus Green (имаго)	ложнощитовки Ceroplastes japonicus
			Green
		Фитоплазма истощения	98-2016 МР ВНИИКР Методические
		груши - Candidatus Phytoplasma pyri (растительный экстракт)	рекомендации по выявлению и
4.	20CPP		идентификации возбудителя
			истощения груши CANDIDATUS
			PHYTOPLASMA PYRI
			38-2017 МР ВНИИКР Методические
		Ипомея плющевидная -	рекомендаций по выявлению и
5.	20IH	Ipomoea hederacea L.	идентификации ипомеи
		(гербарий)	плющевидной Іротоеа hederacea (L.)
			Jacq. – вторая редакция 2018 г.

Правила и метод оценки результатов:

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

			Граница
№	Обозначение	Показатель для исследования	удовлетворительного
п.п.	тура (раунда)	показатель для исследования	результата (равно
			или более)
1	20CS	Персиковая плодожорка – Carposina sasakii	5 из 6
1.	2003	Matsumura (личинка)	
	20011	Западный пятнистый огуречный жук -	5 из 6
2.	20DU	Diabrotica undecimpunctata Man. (имаго)	
2	20CJ	Японская восковая ложнощитовка -	5 из 6
3.	20CJ	Ceroplastes japonicus Green (имаго)	
		Фитоплазма истощения груши - Candidatus	Все положительные
4.	20CPP	20СРР Phytoplasma pyri (растительный экстракт)	по целевому объекту
		т пуюргазіна руп (растительный экстракт)	в наборе*
_	20IH	Ипомея плющевидная - Ipomoea hederacea L.	5 из 6
5.	ZUIH	(гербарий)	

^{*} Граница удовлетворительного результата была изменена при анализе ответов участников.

В турах (раундах) приняли участие 96 лабораторий.

Результаты МСИ:



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 7 из 136

Участник Л-01

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 007	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 194	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 566	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 570	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 586	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 590	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 011	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 252	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 265	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 284	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 441	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 511	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHINKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 8 из 136

2	№ 20CPP – 175	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 371	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 375	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 376	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 399	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 444	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5.Тур (раунд). Шифр – **20ІН.**

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 374	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 513	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 520	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 539	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 688	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-02

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 257	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 291	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 520	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 568	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 052	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 155	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

вникр

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1 Страница 9 из 136

4	№ 20DU – 179	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 067	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 315	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 336	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 369	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 418	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 567	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 568	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 597	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 631	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-03

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 057	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 471	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 536	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

ВНИКР № № №

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 10 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 007	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 157	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 204	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 376	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 395	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 573	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр -20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 303	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 553	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 576	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

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

4. Typ (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 193	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 210	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 311	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 390	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 403	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 424	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 439	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7^*



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 11 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 113	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 189	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 224	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 306	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 499	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 511	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-04

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 197	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 426	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 440	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 557	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 054	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 299	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 340	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 460	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 037	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHIVIKP BHIVIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 12 из 136

2	№ 20CJ – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 208	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 268	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 470	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 503	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3 Оценка участника: Неудовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 022	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 068	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 197	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 223	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 412	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 191	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 194	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 440	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 659	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-05

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 063	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 309	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHINIKP BHINIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 13 из 136

4	№ 20CS – 404	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 496	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 167	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 238	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 509	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 544	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 263	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 358	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 373	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 388	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 427	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 027	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 140	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 174	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 14 из 136

5	№ 20CPP – 229	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 252	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 374	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 479	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5^{*} Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 044	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 051	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 456	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 633	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 646	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-06

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 027	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 094	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 345	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 397	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 580	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 596	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 257	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 338	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 15 из 136

5	№ 20DU – 507	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 579	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 115	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 305	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 179	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 225	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 278	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 324	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 445	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 456	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 125	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 240	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 389	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 423	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 535	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 16 из 136

Участник Л-07

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 354	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 361	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 473	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 553	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 585	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 210	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 263	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 418	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 428	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 143	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 341	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 389	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 400	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 587	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 242	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 256	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHUUKP STATE

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 17 из 136

3	№ 20IH – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 362	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 532	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 577	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-08

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 153	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 428	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 463	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 517	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 096	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 341	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 445	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 124	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 136	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 306	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 443	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 532	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 18 из 136

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 069	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 282	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 283	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 307	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 417	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 588	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-09

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 048	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 209	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 215	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 038	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 423	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20DU – 455	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHINIKP BHINIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 19 из 136

2	№ 20CJ – 146	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 371	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 519	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 152	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 345	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 576	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-10

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 017	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 276	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 542	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 374	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 514	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 545	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 574	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

© ₹ BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 20 из 136

6 № 20DU – 599

Не выявлен (-)

Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 074	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 117	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 425	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 092	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 282	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 351	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 377	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 468	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 183	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 392	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 393	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 21 из 136

Участник Л-11

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 090	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 097	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 128	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 297	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 441	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 181	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 282	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 536	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 063	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 190	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 196	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 370	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 416	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 523	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

Ī	№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
	Π/Π		показателя	значение показателя
	1	№ 20IH – 154	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHINIKP BHINIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 22 из 136

2	№ 20IH – 155	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 232	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 615	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 678	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-12

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 132	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 241	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 508	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 567	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 470	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 490	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 525	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 527	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 571	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 600	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 039	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 245	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUUKP SHOUKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 23 из 136

6 № 20CJ – 424

Не выявлен (-)

Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 046	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 168	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 196	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 213	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 287	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 434	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 190	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 200	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 266	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 472	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 515	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-13

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником	
Π/Π		показателя	значение показателя	
1	№ 20CS – 004	Не выявлен (-)	Выявлен (+)	
2	№ 20CS – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
3	№ 20CS – 236	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
4	№ 20CS – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
5	№ 20CS – 460	Выявлен (+)	Выявлен (+)	
6	№ 20CS – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 24 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 239	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 349	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 415	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 030	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 102	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 244	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 259	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 546	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 019	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 531	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 660	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 673	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

Участник Л-14

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHIVIKP BHIVIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 25 из 136

2	№ 20CS – 064	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 336	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 228	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 278	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 522	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 589	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 092	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 165	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 320	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 589	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр -20СРР.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 001	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 030	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 284	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 372	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 26 из 136

7	№ 20CPP – 383	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 471	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 187	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 201	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 269	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 560	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-15

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 256	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 349	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 385	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 448	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 495	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$\mathcal{N}_{\underline{\mathbf{o}}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 482	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 515	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, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 27 из 136

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 040	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 051	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 296	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 524	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 590	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 009	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 337	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 396	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 404	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 305	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 352	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 581	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 28 из 136

Участник Л-16

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 047	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 130	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 289	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 418	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 529	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 243	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 381	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 412	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 462	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 559	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр -20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 072	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 239	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 459	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 548	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1 Страница 29 из 136

3	№ 20IH – 518	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 598	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 647	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 682	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-17

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 100	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 158	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 353	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 571	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 218	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 252	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 431	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 152	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 266	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 278	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 279	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 574	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 30 из 136

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 346	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 477	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 543	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 614	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-18

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 228	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 306	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 395	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 037	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 077	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 232	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 283	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 406	Выявлен (+)	Выявлен (+)

© III

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 31 из 136

3	№ 20CJ – 435	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 454	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 493	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 007	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 297	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 339	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 460	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 540	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 635	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-19

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 062	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 298	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 390	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 392	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 411	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 477	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 197	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 250	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 322	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 379	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 32 из 136

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 487	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 114	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 184	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 198	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 222	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 403	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 642	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-20

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 152	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 246	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 339	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 358	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 544	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 566	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 100	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUUKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 33 из 136

3	№ 20DU – 302	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 348	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 595	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 214	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 230	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 403	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 555	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 351	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 556	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 603	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 634	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 667	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-21

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

71 (1					
No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником		
Π/Π		показателя	значение показателя		
1	№ 20CS – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
2	№ 20CS – 213	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
3	№ 20CS – 271	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
4	№ 20CS – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
5	№ 20CS – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
6	№ 20CS – 532	Выявлен (+)	Выявлен (+)		

Количество образцов с верно определенным показателем: 6



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 34 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 298	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 430	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 500	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 537	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 543	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 495	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 518	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 530	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 070	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 342	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 504	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 574	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 600	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 608	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-22

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 198	Выявлен (+)	Выявлен (+)

ВНИИКР **№ БЬ**

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 35 из 136

2	№ 20CS – 315	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 415	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 485	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 534	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 030	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 043	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 064	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 336	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 394	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 027	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 098	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 164	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 292	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 415	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 175	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 649	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 676	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 36 из 136

Участник Л-23

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 162	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 196	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 208	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 308	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 474	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 482	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 465	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 260	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 321	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 462	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 498	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHIVIKP BHIVIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1 Страница 37 из 136

3	№ 20IH – 108	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 372	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 640	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-24

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 218	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 320	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 341	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 373	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 581	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 224	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20DU – 427	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 256	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 294	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 379	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

ВНИИКР **№ БЬ**

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 38 из 136

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 117	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 305	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 363	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 448	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 473	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

5.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 246	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 385	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 522	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 537	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-25

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 096	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 117	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 393	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 398	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 399	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 512	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

вникр

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 39 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 227	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 303	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 433	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 250	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 251	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 308	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 432	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 563	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 078	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 224	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 314	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 345	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 40 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 386	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 429	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 521	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 533	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-26

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 144	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 220	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 287	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 365	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 444	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 033	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 194	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 556	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 584	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUUKP S S S

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 41 из 136

3	№ 20CJ – 033	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 210	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 218	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 547	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 043	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 303	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 589	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 607	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 648	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 674	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-27

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 053	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 227	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 451	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 546	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 550	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 562	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 205	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 337	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 485	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 597	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 42 из 136

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 052	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 173	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 375	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 391	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 569	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 571	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 228	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 366	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 475	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 601	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 703	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

Участник Л-28

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 040	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 292	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 340	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 433	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 594	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 277	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 43 из 136

3	№ 20DU – 281	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 560	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 575	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 160	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 390	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 410	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 431	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 509	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 066	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 127	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 244	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 315	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 446	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 463	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 072	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 349	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 433	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 447	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 572	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 605	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 44 из 136

Участник Л-30

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 407	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 556	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 576	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 312	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 429	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 432	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 481	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3.Тур (раунд). Шифр – 20ІН.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 092	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 162	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 322	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 471	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-31

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 45 из 136

3	№ 20CS – 245	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 470	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 506	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 113	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 229	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 261	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 503	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 576	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 134	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 212	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 282	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 533	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 580	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 050	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 051	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 065	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 362	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 393	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 453	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4*



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 46 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 268	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 287	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 604	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 695	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-32

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 054	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 164	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 352	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 583	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 154	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 410	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 454	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 540	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHINIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 47 из 136

2	№ 20CJ – 137	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 356	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 377	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 395	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 412	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 139	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 238	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 296	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 318	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 397	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 430	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 353	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 441	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 473	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 565	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-33

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником		
	показателя	значение показателя		
№ 20CS – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
№ 20CS – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
№ 20CS – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
	№ 20CS – 016 № 20CS – 084	показателя № 20CS – 016 Не выявлен (-) № 20CS – 084 Не выявлен (-)		

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 48 из 136

4	№ 20CS – 462	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 476	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 549	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 313	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 550	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20DU – 583	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 057	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 226	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 339	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 359	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 471	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No॒	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 034	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 072	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 167	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 242	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 250	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 373	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 443	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Вниикр

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 49 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 015	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 017	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 021	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 526	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 644	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 696	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-34

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 348	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 387	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 389	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 443	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 504	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 128	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 168	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 463	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 50 из 136

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 234	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 348	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 506	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 586	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 019	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 113	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 235	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 255	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 321	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 398	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 415	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 544	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 545	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 629	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 663	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 697	Не выявлен (-)	Выявлен (+)



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 51 из 136

Участник Л-35

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 210	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 229	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 475	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 589	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 600	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 486	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 495	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 542	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 557	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 564	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 097	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 329	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 402	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 448	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 504	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 549	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 140	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHINIKP BHINIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 52 из 136

3	№ 20IH – 399	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 652	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 681	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 685	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-36

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 038	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 437	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 545	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 574	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 212	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 502	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 526	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 538	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 546	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 561	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 029	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 181	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 269	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 351	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 595	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

BHUNKP BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 53 из 136

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 204	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 476	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 555	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-37

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 167	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 178	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 282	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 564	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 208	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 306	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 320	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 475	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 54 из 136

3. Тур (раунд). Шифр – 20CJ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 014	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 156	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 438	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 463	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 475	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 007	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 094	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 241	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 292	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 356	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 401	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 474	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 358	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 428	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 465	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 490	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 691	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 55 из 136

Участник Л-38

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 136	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 154	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 304	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 380	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 209	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 375	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 489	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 176	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 304	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 154	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 56 из 136

3	№ 20CPP – 157	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 354	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 469	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 055	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 130	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 203	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 658	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-40

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 173	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 277	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 382	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр — 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 067	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 153	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

© ILL BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 57 из 136

5	№ 20DU – 219	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20DU – 387	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 261	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 302	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 451	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 456	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 100	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 168	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 252	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 292	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 579	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-42

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 281	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 368	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 430	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 503	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 560	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

© ILL © ILL SHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 58 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 060	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 140	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 362	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 496	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 275	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 496	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 577	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4.Тур (раунд). Шифр -20ІН.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 156	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 217	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 260	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 263	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 662	Не выявлен (-)	Выявлен (+)



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 59 из 136

Участник Л-43

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 114	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 293	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 318	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 465	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 098	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 352	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 408	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 091	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 203	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 223	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 316	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 460	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 047	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHIVIKP STATES

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 60 из 136

3	№ 20IH – 335	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 363	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 479	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 686	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-44

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 101	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 146	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 533	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 587	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 260	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 552	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 053	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 126	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 478	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 594	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 61 из 136

4. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 052	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 122	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 257	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 586	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-46

1.Тур (раунд). Шифр – 20ІН.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 063	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 159	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 208	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 480	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 554	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-47

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 268	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 374	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 481	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 578	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

© ₹5 BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 62 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 112	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 173	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 287	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 048	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 271	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 291	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 298	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 428	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 173	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 212	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 482	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 552	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 63 из 136

Участник Л-48

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 266	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 355	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 539	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 273	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 535	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 587	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3.Тур (раунд). Шифр – 20ІН.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 277	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 296	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 313	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 318	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 569	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 64 из 136

Участник Л-49

1. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 289	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 323	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 486	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-50

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 207	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 410	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 456	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 516	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 254	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 388	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 424	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 517	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 555	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 65 из 136

3. Тур (раунд). Шифр – 20CJ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 299	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 452	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 513	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 538	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 552	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 006	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 020	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 152	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 302	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 426	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

5.Тур (раунд). Шифр – **20ІН.**

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 209	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 237	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 459	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 464	Выявлен (+)	Выявлен (+)



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 66 из 136

Участник Л-51

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 171	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 212	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 493	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 526	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 014	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 247	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 448	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 477	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 114	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 220	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 350	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 520	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 544	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

	No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
	Π/Π		показателя	значение показателя
Ī	1	№ 20CPP – 017	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 67 из 136

2	№ 20CPP – 032	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 173	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 194	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 204	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 413	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 440	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6^*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 274	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 387	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 454	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 516	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 610	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-52

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No॒	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 204	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 279	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 299	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 449	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 547	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 198	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 380	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 68 из 136

	4	№ 20DU – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
Ī	5	№ 20DU – 553	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
	6	№ 20DU – 568	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 034	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 168	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 364	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 474	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 042	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 299	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 357	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 379	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 381	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 408	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 060	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 236	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 361	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 651	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 69 из 136

Участник Л-53

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 044	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 115	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 155	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 321	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 563	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 174	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 309	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 411	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 019	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 228	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 397	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 479	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 70 из 136

4. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 134	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 228	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 294	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 455	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

5.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 234	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 298	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 677	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-54

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

_	1		
№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 224	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 521	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

ВНИИКРТФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФ

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 71 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 196	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 399	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 520	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 112	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 219	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 232	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 560	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Typ (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 291	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 340	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 394	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 466	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 480	Выявлен (+)	Выявлен (+)



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 72 из 136

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 294	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 312	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 444	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 463	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 618	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-55

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 248	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 322	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 480	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 535	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 307	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 361	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 474	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20DU – 488	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

	№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
	Π/Π		показателя	значение показателя
ſ	1	№ 20CJ – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

数 至 章

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 73 из 136

2	№ 20CJ – 241	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 376	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 417	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 075	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 159	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 177	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 279	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 392	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 454	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 475	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 262	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 340	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 412	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 481	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 503	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 564	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

Участник Л-56

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)

© III

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 74 из 136

	4	№ 20CS – 303	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
	5	№ 20CS – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
-	6	№ 20CS – 558	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 275	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 539	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 549	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 224	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 287	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 352	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 502	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 545	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 562	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 045	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 136	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 200	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 368	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 385	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 441	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 75 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 551	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 591	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 628	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 666	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 693	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-57

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 098	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 157	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 261	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 311	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 066	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 441	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 563	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

N	обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/	п	показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 76 из 136

2	№ 20CJ – 158	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 227	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 418	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 501	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 596	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 033	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 109	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 130	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 155	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 281	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 414	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

5.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 040	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 359	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 510	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 602	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 632	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-58

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 77 из 136

3	№ 20CS – 338	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 403	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 435	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 190	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 443	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 516	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 569	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 345	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 380	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 426	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 508	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 190	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 256	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 295	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 355	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 391	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 457	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 472	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4*

Оценка участника: Удовлетворительно.



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 78 из 136

5.Тур (раунд). Шифр – **20ІН.**

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 117	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 590	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 698	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 714	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-59

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 067	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 113	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 379	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 203	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 234	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 426	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 449	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

N:	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/:	1	показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 006	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHIVIKP BHIVIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1 Страница 79 из 136

2	№ 20CJ – 055	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 157	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 422	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 551	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 003	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 144	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 285	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 286	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 442	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6^{*} Оценка участника: Удовлетворительно.

5.Тур (раунд). Шифр – **20ІН.**

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 215	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 219	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 310	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 661	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 708	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

Участник Л-60

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 313	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 80 из 136

Ī	4	№ 20CS – 502	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
	5	№ 20CS – 519	Выявлен (+)	Выявлен (+)
	6	№ 20CS – 523	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 356	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 476	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 487	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 506	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 588	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 144	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 335	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 381	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 517	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 542	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 060	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 181	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 182	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 271	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 303	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 387	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 81 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 136	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 139	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 390	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 534	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-61

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 199	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 377	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 391	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 220	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 267	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 377	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20DU – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 82 из 136

2	№ 20CJ – 281	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 309	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 387	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 420	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 026	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 054	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 156	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 162	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 214	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 220	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 341	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 416	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6^{*} Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 009	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 248	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 524	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 541	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 562	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 684	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-62

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHIVIKP BHIVIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 83 из 136

4	№ 20CS – 187	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 275	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 062	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 314	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 104	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 198	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 205	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 385	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 482	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 521	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 123	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 183	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 215	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 239	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 308	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 427	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 429	Не 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, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 84 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 058	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 408	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 489	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 639	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 715	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-65

1. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 012	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 023	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 082	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 400	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 433	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-66

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 049	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 239	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 310	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 489	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

ВНИИКРТФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФ

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 85 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 136	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 176	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 385	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 390	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 585	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 009	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 285	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 340	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 002	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 187	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 277	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 309	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 423	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 86 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 065	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 371	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 451	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 706	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 710	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-67

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 219	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 269	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 009	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 256	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 276	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 359	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 370	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 179	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 87 из 136

3	№ 20CJ – 283	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 440	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 536	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 681	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 275	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 365	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 367	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 370	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 421	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 470	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 022	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 542	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 612	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 668	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 716	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-68

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 240	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 388	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 427	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 528	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUUKP BHUUKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 88 из 136

5	№ 20CS – 537	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 561	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 057	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 144	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 200	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 222	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 391	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 471	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 017	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 207	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 288	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 477	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 566	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

No॒	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 040	Не выявлен (-)	Недостоверно
3	№ 20CPP – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 258	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 417	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8*

Оценка участника: Удовлетворительно.



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 89 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 029	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 220	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 288	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 546	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 622	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 687	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-69

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 259	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 342	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 514	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 554	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 565	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 048	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 404	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 480	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 582	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 90 из 136

3	№ 20CJ – 174	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 177	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 455	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 539	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 069	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 153	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 289	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 334	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 358	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 280	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 445	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 662	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 679	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 700	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-70

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 011	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 91 из 136

5	№ 20CS – 314	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 130	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 355	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20DU – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 215	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 229	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 312	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 429	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 449	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 054	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 315	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 92 из 136

Участник Л-71

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 129	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 234	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 424	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 432	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 598	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 146	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 366	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 504	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 511	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 512	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 349	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 540	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 055	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHINKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 93 из 136

3	№ 20CPP – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 209	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 221	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 359	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 460	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

5.Тур (раунд). Шифр – **20ІН.**

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 038	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 527	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 595	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 630	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-72

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 033	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 431	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 543	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 559	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 586	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 342	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 350	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 94 из 136

5	№ 20DU – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 469	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 100	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 166	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 437	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 535	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 541	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 575	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 035	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 268	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 342	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 432	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 8^{*} Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 185	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 199	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 413	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 314	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 95 из 136

Участник Л-73

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 139	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 156	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 177	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 267	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 452	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 266	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 291	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20DU – 565	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 110	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 131	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 445	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 481	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 526	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 319	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 96 из 136

 3
 № 20IH – 375
 Не выявлен (-)
 Не выявлен (-)

 4
 № 20IH – 624
 Не выявлен (-)
 Не выявлен (-)

 5
 № 20IH – 705
 Не выявлен (-)
 Не выявлен (-)

 6
 № 20IH – 712
 Не выявлен (-)
 Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-74

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 284	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 302	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 371	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 450	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 595	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 318	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 453	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 513	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 548	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 083	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 444	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 516	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, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 97 из 136

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 033	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 034	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 561	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 689	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-75

1.Тур (раунд). Шифр – 20ІН.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 254	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 264	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 320	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 584	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 637	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3 Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-76

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 055	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 104	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 295	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 487	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

вникр

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 98 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 027	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 237	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 484	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 200	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 310	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 311	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 323	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 405	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 570	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 064	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 145	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 218	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 322	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 464	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 99 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 107	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 388	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 670	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 671	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-77

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 323	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 518	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 555	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 117	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 258	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20DU – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHIVIKP BHIVIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 100 из 136

2	№ 20CJ – 147	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 236	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 398	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 465	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 527	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 018	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 057	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 240	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 325	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 418	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Тур (раунд). Шифр – 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 041	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 172	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 311	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 383	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 397	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 566	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-79

1.Тур (раунд). Шифр – 20ІН.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 076	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 281	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 101 из 136

4	№ 20IH – 356	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 550	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-96

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 143	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 285	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 590	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 592	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 271	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 279	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 310	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 577	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 113	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 394	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 483	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 484	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 515	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

ВНИИКРТФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФ

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 102 из 136

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 036	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 206	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 280	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 312	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 425	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 278	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 304	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 365	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 381	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 558	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 592	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

Участник Л-97

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 263	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 283	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 329	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 366	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 412	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

© ±7

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 103 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 139	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 315	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 400	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 451	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 194	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 584	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 585	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 597	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 049	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 053	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 198	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 203	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 307	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 104 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 030	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 250	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 276	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 348	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 582	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-98

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 181	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 351	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 570	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 572	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 593	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 599	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 055	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 285	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 510	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHINIKP BHINIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 105 из 136

2	№ 20CJ – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 338	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 510	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 579	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 582	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 004	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 101	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 137	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 208	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 273	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 329	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 410	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

5.Typ (раунд). Шифр — 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 037	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 082	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 171	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 295	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 559	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3 Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-99

$1. { m Тур}$ (раунд). Шифр $-\, 20 { m CS}.$

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником	
Π/Π		показателя	значение показателя	
1	№ 20CS – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
2	№ 20CS – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
3	№ 20CS – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	

BHUNKP ★

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 106 из 136

 4
 № 20CS – 317
 Не выявлен (-)
 Не выявлен (-)

 5
 № 20CS – 325
 Выявлен (+)
 Выявлен (+)

 6
 № 20CS – 332
 Не выявлен (-)
 Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 034	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 530	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 534	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 594	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 101	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 129	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 169	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 247	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 393	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 044	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 143	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 409	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 431	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6^*

Оценка участника: Удовлетворительно.

ВНИИКР № Б № №

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 107 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 309	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 370	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 571	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 702	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-100

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 019	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 254	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 372	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 044	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 269	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 364	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 523	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 108 из 136

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 054	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 073	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 090	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 342	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 537	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 578	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 094	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 474	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 664	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-101

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 179	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 247	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 250	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 445	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 531	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHIVIKP **

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 109 из 136

2	№ 20DU – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 353	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20DU – 472	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 155	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 191	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 433	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 450	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 592	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 157	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 213	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 416	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 488	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-102

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 160	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 200	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 459	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 501	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

ВНИКРВНИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 110 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 187	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 236	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 393	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 518	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 237	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 564	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 567	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Typ (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 005	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 052	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 222	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 264	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 366	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 111 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 261	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 279	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 364	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 557	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-103

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 060	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 376	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 422	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 498	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 541	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 213	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 294	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 567	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

Ī	№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
	Π/Π		показателя	значение показателя
	1	№ 20CJ – 038	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHINIKP BHINIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 112 из 136

2	№ 20CJ – 064	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 167	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 362	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 041	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 067	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 232	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 243	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 411	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5^{*} Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 377	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 549	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 553	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 585	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-104

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 072	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHINKS

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 113 из 136

4	№ 20CS – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 305	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20DU – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 223	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 323	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 329	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 554	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 199	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 277	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 297	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 314	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 399	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 500	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 063	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 199	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 247	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 257	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 301	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 349	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 459	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6*

Оценка участника: Удовлетворительно.



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 114 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 153	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 272	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 350	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 502	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 606	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-105

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 425	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 522	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 591	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20DU – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 244	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Typ (раунд). Шифр – 20CJ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 094	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 099	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHIVIKP STATES

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 115 из 136

3	№ 20CJ – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 543	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 568	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 599	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 031	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 129	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 205	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 260	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 450	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 008	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 064	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 426	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 672	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 683	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-106

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 112	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 122	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 116 из 136

5	№ 20CS – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 538	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 011	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 162	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 365	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 416	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 096	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 240	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 246	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 354	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 372	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 100	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 176	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 297	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 323	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 388	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 458	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 462	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6*

Оценка участника: Удовлетворительно.



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 117 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 013	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 093	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 167	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 402	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 643	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-107

$1. { m Тур}$ (раунд). Шифр $-\, 20 { m CS}.$

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 066	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 102	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 190	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 244	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 584	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No॒	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 017	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 295	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 389	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 435	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 541	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 580	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 141	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 118 из 136

2	№ 20CJ – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 489	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 550	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 573	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 021	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 283	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 313	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 338	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 407	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 026	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 373	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 448	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 616	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 707	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-108

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 232	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 423	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 119 из 136

5	№ 20CS – 509	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 540	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 051	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 199	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 425	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 107	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 178	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 213	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 243	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 280	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 366	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 241	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 337	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 487	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 653	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 120 из 136

Участник Л-109

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 223	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 252	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 280	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 394	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 453	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 530	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 177	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 264	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 372	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 403	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 222	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 392	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 572	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 593	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 121 из 136

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 181	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 214	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 398	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 617	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-110

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 043	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 381	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CS – 406	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 525	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 588	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 029	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 280	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 308	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 459	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 045	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHUNKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 122 из 136

2	№ 20CJ – 122	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 123	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 204	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 324	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 053	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 406	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 419	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 425	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 620	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 699	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-111

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 010	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 205	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 364	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 375	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 429	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 488	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3 Оценка участника: Неудовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

	T	T	<u></u>
№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 156	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 351	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 529	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 531	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

вникр

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 123 из 136

6 № 20DU – 592

Выявлен (+)

Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 322	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 404	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 525	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 038	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 269	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 304	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 353	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 406	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 435	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 218	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 525	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 657	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 690	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 124 из 136

Участник Л-112

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 014	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 350	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 486	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 579	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 207	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 248	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 473	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 562	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 078	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 087	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 106	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 162	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 423	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

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

ВНИИКРТФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФФ

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 125 из 136

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 061	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 093	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 158	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CPP – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 236	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 254	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 336	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 449	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 493	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 709	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-113

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 034	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 301	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 548	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

© ±7

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 126 из 136

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 047	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 160	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 246	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 187	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 365	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 472	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 485	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 488	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

4.Тур (раунд). Шифр – 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 160	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 216	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 512	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 548	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 711	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 127 из 136

Участник Л-114

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 037	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 214	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 238	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 400	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 292	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 304	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 325	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20DU – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20DU – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 572	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 065	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 225	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Неудовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

	№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
	Π/Π		показателя	значение показателя
Ī	1	№ 20CPP – 011	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHINKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 128 из 136

2	№ 20CPP – 048	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CPP – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 245	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 333	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 20CPP – 348	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 476	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 115	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 407	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 636	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 717	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-115

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CS – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 288	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 479	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 597	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

$\mathcal{N}_{\underline{\mathbf{o}}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 296	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 321	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 406	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHIVIKP BHIVIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 129 из 136

 4
 № 20DU – 437
 Не выявлен (-)
 Не выявлен (-)

 5
 № 20DU – 450
 Не выявлен (-)
 Не выявлен (-)

 6
 № 20DU – 532
 Не выявлен (-)
 Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 049	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CJ – 069	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20CJ – 139	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 307	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 337	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CPP – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 298	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 310	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 419	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 451	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 7*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No॒	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 376	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 453	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 455	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 692	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 130 из 136

Участник Л-116

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 337	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 370	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 455	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CS – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 524	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 417	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 521	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 591	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 154	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 248	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 325	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 374	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 534	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 039	Выявлен (+)	Выявлен (+)

BHIVIKP BHIVIKP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 131 из 136

2	№ 20CPP – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CPP – 234	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 263	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 352	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
8	№ 20CPP – 477	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5*

Оценка участника: Удовлетворительно.

5.Тур (раунд). Шифр – **20ІН.**

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 238	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 301	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 411	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 563	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20IH – 609	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 6

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-117

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 243	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 417	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 573	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 305	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

© ±7

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 132 из 136

3	№ 20DU – 371	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 407	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 422	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 593	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 264	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 295	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CJ – 313	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CJ – 368	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 469	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 20СРР.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 014	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 128	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 142	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 207	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CPP – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 306	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Вниикр

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 133 из 136

5. Тур (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 308	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 368	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20IH – 449	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20IH – 517	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 570	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Участник Л-118

1.Тур (раунд). Шифр – 20CS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 126	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 168	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20CS – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CS – 294	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

$2.\ { m Typ}$ (раунд). Шифр $-\,20{ m DU}.$

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 094	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 596	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, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 134 из 136

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 002	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 044	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CJ – 411	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 20CPP.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CPP – 062	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CPP – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CPP – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CPP – 170	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CPP – 246	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20CPP – 266	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 20CPP – 389	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 20CPP – 461	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

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

5. Typ (раунд). Шифр — 20IH.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20IH – 028	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 20IH – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20IH – 267	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 291	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 450	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 587	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3 Оценка участника: Неудовлетворительно.



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 135 из 136

Участник Л-119

1. Тур (раунд). Шифр – 20CS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CS – 078	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 20CS – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CS – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CS – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 20CS – 500	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CS – 551	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 20DU.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20DU – 040	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20DU – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20DU – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20DU – 479	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20DU – 493	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20DU – 533	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 20СЈ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 20CJ – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20CJ – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 20CJ – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 20CJ – 386	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20CJ – 408	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 20CJ – 600	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно задания Россельхознадзора, 2020 г. (2 часть). МСИ-04.20.

Редакция: № 1

Страница 136 из 136

4. Typ (раунд). Шифр – 20IH.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 20IH – 247	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 20IH – 341	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 20IH – 484	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 20IH – 485	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 20IH – 500	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 20IH – 613	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Составитель отчета:

начальник отдела организации МСИ

специалист отдела организации МСИ

В.Г. Кулаков

Н.И. Шушарина

Окончание отчета