ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ (РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

Федеральное государственное бюджетное учреждение ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР КАРАНТИНА РАСТЕНИЙ (ФГБУ «ВНИИКР»)

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний. Отдел организации МСИ. 140150, Московская обл., Раменский район, р.п. Быково, ул. Пограничная, 32 тел./факс 8 (499) 707-22-27 E-mail: office@vniikr.ru http://www.vniikr.ru



УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора ФГБУ «ВНИИКР»

О.Б. Добровольская

О.Б. Добровольская

О.Б. Добровольская

О.Б. Добровольская

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть)

МСИ-02.19



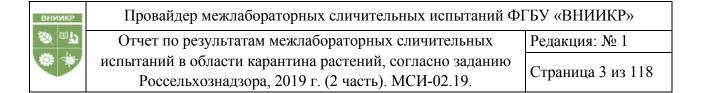
Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 2 из 118

	ФИО	Должность	Дата	Подпись
Документ разработан	Кулаков В.Г.	начальник отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	17.12.2019	Jet .
	Шушарина Н.И.	специалист отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	17.12.19	Guch

Источник доступа к контрольному экземпляру	Наименование э	кземпляра	Дата	ФИО, подпись ответственного
Отдел организации МСИ	контрольный (оригинал) на носителе	экземпляр бумажном	17.12.2019	У Шушарина Н.И.,
	электронная контрольного (оригинала)	версия экземпляра	17.12.2019	Шушарина Н.И.



Провайдер: ФГБУ «ВНИИКР». Отдел организации МСИ. 140150, Московская обл., Раменский район, р.п. Быково, ул. Пограничная, 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: 11.12.2019.

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

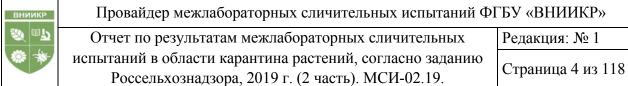
Программа (схема) МСИ: Межлабораторные сличительные испытания по объектам, включенным в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, согласно заданию Россельхознадзора на 2019 год (2 часть) МСИ-02.19.

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

Туры (раунды):

No	Обозначение		
		Показатель для исследования	
П.П.	тура (раунда)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
1	19DK	Восточная каштановая орехотворка Dryocosmus kuriphilus	
1.	17DK	Yas. (имаго)	
2	19CA	Антракноз земляники Colletotrichum acutatum Simmonds (=	
۷.	IJCA	C. xanthii Halsted) (микропрепарат)	
3.	19BB	Череда дваждыперистая Bidens bipinnata L. (гербарий)	
4.	19COA	Дубовая кружевница Corythucha arcuata (Say) (имаго)	
5	19TS	Гватемальская картофельная моль Tecia solanivora	
3.	1913	(Povolny)	

Цель туров (раундов): выявить навыки участников по идентификации Восточной каштановой орехотворки Dryocosmus kuriphilus Yas. (имаго), Антракноза земляники Colletotrichum acutatum Simmonds (= C. xanthii Halsted) (микропрепарат), Череды



дваждыперистой Bidens bipinnata L. (гербарий), Дубовой кружевницы Corythucha arcuata (Say) (имаго), Гватемальсой картофельной моли Tecia solanivora (Povolny).

Определяемые показатели:

Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	
19DK	Восточная каштановая орехотворка Dryocosmus kuriphilus	
INDIX	Yas. (имаго)	
19CA	Антракноз земляники Colletotrichum acutatum Simmonds (=	
19CA	C. xanthii Halsted) (микропрепарат)	
19BB	Череда дваждыперистая Bidens bipinnata L. (гербарий)	
19COA Дубовая кружевница Corythucha arcuata (Say) (имаго)		
19TS	Гватемальская картофельная моль Tecia solanivora (Povolny)	

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.	19DK	Восточная каштановая орехотворка Dryocosmus kuriphilus Yas. (имаго)	3
2.	19CA	Антракноз земляники Colletotrichum acutatum Simmonds (= C. xanthii Halsted) (микропрепарат)	3
3.	19BB	Череда дваждыперистая Bidens bipinnata L. (гербарий)	3
4.	19COA	Дубовая кружевница Corythucha arcuata (Say) (имаго)	3
5.	19TS	Гватемальская картофельная моль Tecia solanivora (Povolny)	3

Описание используемых образцов.

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Описание образцов
1.	19DK	Восточная каштановая орехотворка Dryocosmus kuriphilus Yas. (имаго)	Образцы представляют собой имаго перепончатокрылых, помещенных в фиксирующую жидкость (70% этиловый спирт). Имаго по одному-двум экземпляру на образец помещены в



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 5 из 118

	госсывхознадзора, 2019 г. (2 часть). IVICVI-02.19.				
			микроцентрифужные пробирки и залиты фиксирующей жидкостью. Пробирки промаркированы индивидуальным номером на термотрансферной этикетке. Набор образцов упакован в общий полиэтиленовый пакет. В наборе 5 контрольных образцов.		
2.	19CA	Антракноз земляники Colletotrichum acutatum Simmonds (= C. xanthii Halsted) (микропрепарат)	Образцы представляют собой постоянные микропрепараты спороношений грибов на стандартном предметном стекле. Каждый образец снабжен термотрансферной этикеткой с шифром. В наборе 5 контрольных образцов, помещенных в пластиковые защитные контейнеры.		
3.	19BB	Череда дваждыперистая Bidens bipinnata L. (гербарий)	Образцы представляют собой гербарные образцы растений, содержащие плоды, соцветия (соплодия) 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 конверт из крафтбумаги. В наборе 5 контрольных образца.		
4.	19COA	Дубовая кружевница Corythucha arcuata (Say) (имаго)	Образцы представляют собой имаго клопов, помещенных в фиксирующую жидкость (70% этиловый спирт). Клопы по одному-двум экземплярам на образец помещены в микроцентрифужные пробирки и залиты фиксирующей жидкостью. Пробирки промаркированы индивидуальным номером на термотрансферной этикетке. Набор образцов упакован в общий полиэтиленовый пакет. В наборе 5 контрольных образцов.		

вниик	Провайде	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»				
	Отчет по р	Отчет по результатам межлабораторных сличительных Редакция: Л				
*		испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.				
5.	19TS	Гватемальская картофельная моль Tecia solanivora (Povolny)	имаго бабоч состоянии. Е экземпляру помещены в зафиксирова тампоном. П промаркиров индивидуали термотрансф Набор образ	бабочки по одному на образец пробирки и ны ватным Іробирки		

наборе 5 контрольных образцов.

Нормативный документ на проведение исследования

	торматививи документ на проведение исследования				
№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Используемый метод установления значения показателя		
1.	19DK	Восточная каштановая орехотворка Dryocosmus kuriphilus Yas. (имаго)	20-2016 МР ВНИИКР «Методические рекомендации по выявлению и идентификации каштановой орехотворки Dryocosmus kuriphilus (Yasumatsu)»		
2.	19CA	Антракноз земляники Colletotrichum acutatum Simmonds (= C. xanthii Halsted) (микропрепарат)	МР ВНИИКР 67-2013. «Методические рекомендации по выявлению и идентификации возбудителя антракноза земляники <i>Colletotrichum acutatum</i> J.H. Simmonds»		
3.	19BB	Череда дваждыперистая Bidens bipinnata L. (гербарий)	56-2015 МР ВНИИКР. «Методические рекомендации по выявлению и идентификации череды дваждыперистой <i>Bidens bipinnata</i> L.»		
4.	19COA	Дубовая кружевница Corythucha arcuata (Say) (имаго)	МР ВНИИКР 04-2015. «Методические рекомендации по выявлению и идентификации клопа дубовая кружевница <i>Corythucha arcuata</i> (Say)»		
5.	19TS	Гватемальская картофельная моль Tecia solanivora (Povolny)	МР ВНИИКР 23-2016. «Методические рекомендации по выявлению и идентификации		

вниикр	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»		
⋒ □7	Отчет по результатам межлабораторных сличительных		Редакция: № 1
*	испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.		Страница 7 из 118
	гватемальской картофельно моли <i>Tecia solanivora</i> (Povoln		

Правила и метод оценки результатов:

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

			Граница
$N_{\underline{0}}$	Обозначение	Показатель для исследования	удовлетворительного
П.П.	тура (раунда)	Показатель для исследования	результата (равно
			или более)
1	19DK	Восточная каштановая орехотворка	4 из 5
1.	19DK	Dryocosmus kuriphilus Yas. (имаго)	
		Антракноз земляники Colletotrichum	4 из 5
2.	19CA	acutatum Simmonds (= C. xanthii Halsted)	
		(микропрепарат)	
2	3. 19BB	Череда дваждыперистая Bidens bipinnata L.	4 из 5
3.		(гербарий)	
4	10004	Дубовая кружевница Corythucha arcuata	4 из 5
4.	19COA	(Say) (имаго)	
_	1070	Гватемальская картофельная моль Тесіа	4 из 5
5.	19TS	solanivora (Povolny)	

В турах (раундах) приняли участие 106 лабораторий.

Результаты МСИ:

Участник Л-01

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 058	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 059	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 8 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 247	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 364	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 390	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 173	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 236	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 248	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 250	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 374	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 082	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 329	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 424	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 524	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 549	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 298	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 329	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 336	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 9 из 118

Участник Л-02

1. Тур (раунд). Шифр — 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 213	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 223	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 040	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 114	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 416	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 431	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 186	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 327	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 200	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 308	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 340	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 411	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 458	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 10 из 118

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 121	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 342	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-03

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 440	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 190	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 217	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 454	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 509	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 057	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 137	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 256	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 390	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 11 из 118

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 072	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 171	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 391	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 522	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр — 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 052	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 190	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-04

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 247	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 403	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 455	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 046	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 324	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 392	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 12 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 007	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 044	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 441	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 444	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Typ (раунд). Шифр – 19COA.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 068	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 143	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 159	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 400	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 252	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 390	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-05

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 218	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 507	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 13 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 245	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 260	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 282	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 162	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 224	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 246	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 154	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 252	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 517	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 265	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 388	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 423	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 449	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 14 из 118

Участник Л-06

1. Typ (раунд). Шифр — 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 329	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 368	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 375	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 430	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 509	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 298	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 391	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 403	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 170	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 324	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 356	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 517	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Typ (раунд). Шифр – 19COA.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 047	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 403	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 415	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

№ №

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 15 из 118

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 113	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 168	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 261	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 408	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-07

1. Тур (раунд). Шифр — 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 088	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 481	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 155	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 361	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 514	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 187	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 194	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 371	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 16 из 118

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 205	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 263	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 313	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 388	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 406	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 217	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 221	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 306	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-08

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

3.0	0.5	T	
$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 196	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 337	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 365	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 214	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 215	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 410	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 17 из 118

Редакция: № 1

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 223	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 257	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 296	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 045	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 336	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 341	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 532	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 066	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 073	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 126	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 368	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-09

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником	
Π/Π		показателя	значение показателя	
1	№ 19DK – 051	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
2	№ 19DK – 077	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
3	№ 19DK – 245	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
4	№ 19DK – 265	Выявлен (+)	Выявлен (+)	
5	№ 19DK – 269	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 18 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 038	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 266	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 430	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 499	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 128	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 199	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 200	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 281	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 365	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$\mathcal{N}_{\underline{\mathbf{o}}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 049	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 162	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 282	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 368	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 152	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 263	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 304	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 399	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 19 из 118

Участник Л-10

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 100	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 241	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 210	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 328	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 445	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 154	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 307	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 364	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 502	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 113	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 256	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 372	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 381	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 20 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 029	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 032	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 045	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 418	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-11

1. Тур (раунд). Шифр — 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 156	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 174	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 268	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 145	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 368	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 424	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 028	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19BB – 069	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 100	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 412	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 481	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 21 из 118

Тур (раунд). Шифр – 19COA.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 226	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 463	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 469	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 069	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 231	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 361	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-12

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 010	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 312	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 410	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 107	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 308	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 449	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 22 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 197	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 280	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 402	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 010	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 364	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 441	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 245	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 259	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 264	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-13

1. Тур (раунд). Шифр — 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 263	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 294	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 431	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 443	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 23 из 118

Редакция: № 1

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 083	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 213	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 371	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 066	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 108	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 416	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 473	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 048	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 060	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 316	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 345	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 521	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 157	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 313	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 24 из 118

Участник Л-14

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 112	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 302	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 392	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 238	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 346	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 358	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 485	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-15

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 276	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 315	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 429	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 062	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 230	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 267	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 503	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 25 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 144	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 284	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 361	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 376	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 179	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 305	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 339	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 398	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 001	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 048	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 414	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 422	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 437	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 0

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-16

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 030	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 275	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 326	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 361	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 26 из 118

Редакция: № 1

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 116	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 140	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 477	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 245	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 279	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 314	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 341	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 296	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 443	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 132	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 177	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 242	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 340	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 374	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 27 из 118

Участник Л-17

1. Тур (раунд). Шифр — 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 221	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 480	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 518	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 088	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 244	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 336	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 488	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 094	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 140	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 239	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 496	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 024	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 459	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 533	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 28 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 167	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 291	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 393	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-18

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 229	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 283	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 476	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 538	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 215	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 226	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 350	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 394	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 456	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 495	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 29 из 118

Редакция: № 1

4. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 017	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 100	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 319	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-19

1. Typ (раунд). Шифр — 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 322	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 032	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19BB – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 118	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 407	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 041	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 174	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 390	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 453	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 30 из 118

Редакция: № 1

4. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 143	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 209	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 226	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 317	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-20

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 043	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 206	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 279	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 372	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 310	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 404	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 498	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 301	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 321	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 325	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 31 из 118

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 311	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 426	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 520	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 351	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 372	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 395	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-21

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 017	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 144	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 177	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 445	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 012	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 268	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 506	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 516	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 32 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 237	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 306	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 012	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 296	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 376	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 391	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 400	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-22

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

• • •				
№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником	
Π/Π		показателя	значение показателя	
1	№ 19DK – 136	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
2	№ 19DK – 202	Выявлен (+)	Выявлен (+)	
3	№ 19DK – 309	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
4	№ 19DK – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
5	№ 19DK – 428	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 33 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 264	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 302	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 315	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 198	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 403	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 404	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 360	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 405	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 122	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 148	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 411	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 34 из 118

Участник Л-23

1.Тур (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 168	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 179	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 404	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 412	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 113	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 410	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 415	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 173	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 227	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 273	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 349	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

№ №

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 35 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 145	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 173	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 213	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 223	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 312	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-24

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 117	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 155	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 308	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 362	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 506	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-25

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 025	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 237	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 246	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 530	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

Ŋoౖ	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 315	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 398	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 399	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 36 из 118

Участник Л-26

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 190	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 285	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-27

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 311	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 387	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 396	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-28

1. Тур (раунд). Шифр — 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 171	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 471	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 484	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 485	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 37 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 069	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 109	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 209	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 342	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 375	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 182	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 339	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 408	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{o}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 187	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 046	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 323	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 428	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S T

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 38 из 118

Участник Л-29

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 264	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 342	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 508	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 252	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 305	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 385	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 394	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-30

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 038	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 067	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 455	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S BPNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 39 из 118

Участник Л-31

1.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 034	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 207	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 220	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 452	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 179	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 240	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 254	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 219	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 244	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 443	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 40 из 118

Участник Л-32

1.Тур (раунд). Шифр — 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 047	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 141	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 537	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 099	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 132	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 296	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 360	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 012	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19BB – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 373	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 122	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 422	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 444	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 41 из 118

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 058	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS –161	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS –301	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS –311	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS –421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-33

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 033	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 101	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 228	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 130	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 185	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 197	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 303	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 054	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 450	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 42 из 118

4. Typ (раунд). Шифр – 19COA.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 101	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 156	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 304	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 036	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 070	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 116	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-34

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 314	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 336	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 402	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

<u>No</u>	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 136	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 261	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 389	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 480	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 43 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 054	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 293	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 337	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 024	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS –083	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 19TS –131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS –362	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 19TS –375	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 1

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-35

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 277	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 364	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 477	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 077	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 426	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 44 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 153	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 213	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 258	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 250	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 275	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 387	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 103	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 445	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-36

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником	
Π/Π		показателя	значение показателя	
1	№ 19DK – 032	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
2	№ 19DK – 054	Выявлен (+)	Выявлен (+)	
3	№ 19DK – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
4	№ 19DK – 236	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
5	№ 19DK – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 45 из 118

Редакция: № 1

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 144	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 373	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 475	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 501	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 010	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19BB – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 174	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$\mathcal{N}_{\underline{\mathbf{o}}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 084	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 194	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 232	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 280	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 205	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 229	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 310	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 348	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 46 из 118

Участник Л-37

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 067	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 129	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 230	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 414	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 030	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 243	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 340	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 450	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 480	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 1

Оценка участника: Неудовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 052	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 442	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 492	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 007	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 164	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 260	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 303	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР» Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19. Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР» Редакция: № 1 Страница 47 из 118

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 051	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 159	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 287	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 2

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-38

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 157	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 278	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 512	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-39

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 411	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 48 из 118

Участник Л-40

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 139	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 278	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 408	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 223	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 263	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 285	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 476	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 050	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19BB – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 163	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 323	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 426	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 052	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 144	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 322	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 49 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 207	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 271	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 305	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 350	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 1

Оценка участника: Неудовлетворительно.

Участник Л-41

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 012	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 052	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 060	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 203	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 327	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 408	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 291	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 353	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 368	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 50 из 118

4. Typ (раунд). Шифр – 19COA.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 107	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 219	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 271	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 134	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 222	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 241	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 373	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 398	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-42

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 284	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 339	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 435	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 172	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 179	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 312	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 455	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 51 из 118

3. <u>Тур (раунд)</u>. <u>Шифр</u> – 19BB.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 189	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 330	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 367	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 410	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 432	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 527	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 110	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 133	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 224	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 325	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-43

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 453	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 52 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 125	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 192	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 453	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 490	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 125	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 340	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/I	I	показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 033	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 037	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 265	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 500	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 006	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 136	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 277	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 358	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 53 из 118

Участник Л-44

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 203	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 356	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 374	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 523	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 529	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 329	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 459	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 143	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 298	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 366	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 297	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 431	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 526	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 54 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 007	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 038	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 140	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 260	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-45

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 087	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 191	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 238	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 321	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 150	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 246	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 272	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 325	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 462	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 011	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 081	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 55 из 118

Редакция: № 1

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 201	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 239	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 423	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 425	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 507	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 247	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 273	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 279	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 407	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-46

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 170	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 288	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 520	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 015	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 275	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 56 из 118

3. <u>Тур (раунд)</u>. <u>Шифр</u> – 19BB.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 077	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 127	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 391	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 160	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 460	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 519	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 208	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 285	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-47

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 060	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 197	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 260	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 406	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 528	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 57 из 118

Редакция: № 1

2. Typ (раунд). Шифр — 19CA.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 309	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 495	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 292	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 309	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{o}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 324	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 412	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 440	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 009	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 275	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 282	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 412	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 58 из 118

Участник Л-48

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 313	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 399	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 501	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 526	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 112	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 411	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 415	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 208	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 209	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 265	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 397	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 153	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 342	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 476	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 546	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 59 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 117	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 172	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 258	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 315	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 440	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-49

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 142	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 210	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 479	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 504	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 508	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 205	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 295	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S EP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 60 из 118

Тур (раунд). Шифр – 19COA.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 531	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 538	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 154	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 181	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-50

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 011	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 540	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

<i>J</i> 1 (1					
No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником		
Π/Π		показателя	значение показателя		
1	№ 19CA – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
2	№ 19CA – 118	Выявлен (+)	Выявлен (+)		
3	№ 19CA – 255	Выявлен (+)	Выявлен (+)		
4	№ 19CA – 441	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
5	№ 19CA – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 61 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 078	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 456	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 495	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 197	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 229	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 479	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

N	<u>√o</u>	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/	$/\Pi$		показателя	значение показателя
1		№ 19TS – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	, (№ 19TS – 156	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3		№ 19TS – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4		№ 19TS – 266	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	,	№ 19TS – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-51

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 007	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 349	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 62 из 118

Редакция: № 1

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 055	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 338	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 397	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 433	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 176	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 238	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 307	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 353	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 508	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 094	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 257	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 303	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 341	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 424	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 63 из 118

Участник Л-52

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 338	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 386	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 448	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 353	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 437	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

№	Обозначение	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π	образца	показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 177	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 268	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 312	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 337	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 349	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 038	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 176	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 277	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 392	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР» Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19. Страница 64 из 118

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$\mathcal{N}_{\underline{\mathbf{o}}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 010	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 068	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 123	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 365	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-53

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 041	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 109	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 443	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-54

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 440	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 477	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 482	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S T

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 65 из 118

Участник Л-55

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 172	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 336	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 351	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-56

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 139	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 204	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 211	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 269	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 338	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-57

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19BB – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 167	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 322	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 369	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S T

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 66 из 118

Участник Л-58

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 145	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 255	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 388	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 491	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-59

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 042	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 088	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 417	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-60

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 148	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 283	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 372	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 499	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

№ №

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 67 из 118

Участник Л-61

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 518	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-62

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 161	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 488	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 522	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 219	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 493	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 009	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 056	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 470	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 68 из 118

Тур (раунд). Шифр – 19COA.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 017	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 148	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 279	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 370	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 203	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 150	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 269	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 284	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-63

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 094	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 232	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π	-	показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 379	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 424	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 425	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 69 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 058	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 306	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 482	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 511	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-64

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 253	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 191	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 232	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 247	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 266	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 130	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 134	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 428	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S TP BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 70 из 118

Участник Л-65

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 267	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 371	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 496	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 508	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 510	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 515	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 032	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 150	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S TP BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 71 из 118

Участник Л-66

1. Тур (раунд). Шифр — 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 160	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 490	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 533	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 534	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 463	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 501	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 507	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 509	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 086	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 475	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 72 из 118

Участник Л-67

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 083	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 209	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 492	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 525	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 204	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 218	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 258	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 473	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 500	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 503	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником		
Π/Π		показателя	значение показателя		
1	№ 19COA – 106	Выявлен (+)	Выявлен (+)		
2	№ 19COA – 209	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
3	№ 19COA – 377	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
4	№ 19COA – 502	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
5	№ 19COA – 518	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 73 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 011	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 014	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 102	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 155	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-68

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 053	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 102	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 185	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 475	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 105	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 148	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 304	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 398	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 229	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 287	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

№ ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 74 из 118

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 071	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 393	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 139	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 246	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 444	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-69

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 282	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 385	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 524	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 017	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 050	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 194	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 297	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 366	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

S TT

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 75 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 469	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 514	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 516	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 520	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 321	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 418	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 477	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 192	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 243	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 397	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 415	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-70

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 039	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 135	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 215	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 76 из 118

Редакция: № 1

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 208	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 211	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 402	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 034	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 489	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 490	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 494	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 352	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 470	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 528	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 012	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 021	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 072	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 77 из 118

Участник Л-71

1. Тур (раунд). Шифр — 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 093	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 366	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 154	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 280	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 341	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 374	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 377	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 460	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 471	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 129	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 298	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 366	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 525	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

№ ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 78 из 118

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 129	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 309	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 326	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 339	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 381	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-72

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 034	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 057	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 117	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 415	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 474	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 484	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 485	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 513	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 519	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 269	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 356	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 449	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 509	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

№ ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 79 из 118

Редакция: № 1

4. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 037	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 240	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 250	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-73

1.Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 040	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 130	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 153	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 302	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 162	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 169	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 345	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 387	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 160	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 432	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 433	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 80 из 118

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 055	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 131	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 530	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 119	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 197	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 214	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 385	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-74

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 157	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 167	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 258	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 353	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 042	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 307	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S TT

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 81 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 130	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 264	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 310	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 348	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 145	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 433	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 506	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 547	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 239	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 324	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 366	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-75

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

<i>J</i> 1 (1					
№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником		
Π/Π		показателя	значение показателя		
1	№ 19DK – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
2	№ 19DK – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
3	№ 19DK – 397	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
4	№ 19DK – 407	Выявлен (+)	Выявлен (+)		
5	№ 19DK – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 82 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 370	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 422	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 496	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 437	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 476	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 182	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 283	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 284	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 365	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 486	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 144	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 216	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 322	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 360	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 83 из 118

Участник Л-76

1. Typ (раунд). Шифр — 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 155	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 512	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 535	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 030	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 060	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 479	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 483	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 051	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 117	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 141	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 397	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 076	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 128	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 416	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 84 из 118

Участник Л-77

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 217	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 417	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 007	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 073	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 176	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 356	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 437	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 465	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 476	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 326	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 348	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 450	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 85 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 067	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 114	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 318	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 349	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 377	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-78

1.Тур (раунд). Шифр — 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 325	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 521	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 532	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 241	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 283	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 299	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 400	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 422	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 462	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 474	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 86 из 118

Редакция: № 1

4. Тур (раунд). Шифр – 19COA.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 258	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 536	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 392	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 417	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 426	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-79

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 340	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 517	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 527	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 025	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 053	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 158	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 511	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

© ₩ Ø ⊞₽

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 87 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 129	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 406	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 449	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 006	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 210	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 542	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 033	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 164	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 199	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 286	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 406	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-80

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 064	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 133	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 242	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 451	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 88 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 072	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 196	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 417	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 485	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 017	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 046	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 486	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 488	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 140	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 231	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 291	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 375	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$\mathcal{N}_{\underline{\mathbf{o}}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 236	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 354	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 89 из 118

Участник Л-81

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 154	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 310	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 023	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 167	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 256	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 423	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 068	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 080	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 427	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 475	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 395	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 504	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 90 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 115	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 200	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 359	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 389	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-82

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 123	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 389	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 398	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 193	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 277	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 318	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 181	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 260	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 282	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 313	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 345	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 91 из 118

Редакция: № 1

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 361	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 362	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 430	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 043	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 106	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-83

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 304	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 352	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 469	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 493	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 510	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No॒	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 222	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 228	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 279	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 92 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 093	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 156	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 400	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 434	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 445	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 407	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 474	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 539	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 544	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 091	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 267	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 292	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 435	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-84

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 231	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 323	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 400	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 93 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 052	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 084	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 090	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 406	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 040	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 448	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 487	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 493	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 351	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 382	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 498	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 513	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

• • •				
No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником	
Π/Π		показателя	значение показателя	
1	№ 19TS – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)	
2	№ 19TS – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
3	№ 19TS – 099	Выявлен (+)	Выявлен (+)	
4	№ 19TS – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)	
5	№ 19TS – 206	Выявлен (+)	Выявлен (+)	

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 94 из 118

Участник Л-85

1. Тур (раунд). Шифр — 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 422	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 441	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 450	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 515	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 160	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 166	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 191	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 355	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 427	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п	1	показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 024	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19BB – 053	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 097	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 418	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 435	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 104	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 157	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 196	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 376	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

© ₩ Ø ⊞P

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 95 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 142	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 183	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 345	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 347	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-86

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 126	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 341	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 390	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 460	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 100	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 418	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 428	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 159	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 395	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 431	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

© ₩ Ø ⊞P

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 96 из 118

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 128	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 448	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 516	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 543	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 060	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 176	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 194	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 433	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-87

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 292	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 391	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 425	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 513	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 236	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 240	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 349	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 502	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S TT

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 97 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 196	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 219	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 231	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 267	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 271	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 223	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 289	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 429	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 034	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 268	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 430	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-88

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 303	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 358	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 377	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 503	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

© ₩ Ø ⊞₽

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 98 из 118

2. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 073	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19BB – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 453	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 459	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 112	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 254	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 548	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
п/п		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 081	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 084	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 174	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 294	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-89

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

<i>J</i> 1 (1					
№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником		
Π/Π		показателя	значение показателя		
1	№ 19DK – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
2	№ 19DK – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
3	№ 19DK – 348	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
4	№ 19DK – 411	Выявлен (+)	Выявлен (+)		
5	№ 19DK – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 99 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 054	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 376	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 460	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 165	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 377	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 423	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 429	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 111	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 240	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 244	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 493	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 095	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 118	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 307	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 431	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 450	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 100 из 118

Участник Л-90

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 205	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 308	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 536	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 143	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 180	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 254	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 358	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 394	Выявлен (+)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 036	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 472	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 478	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 371	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 442	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 101 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 186	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 297	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 308	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 356	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-91

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 132	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 190	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 200	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 295	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 470	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 066	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 127	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 237	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 284	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 134	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 241	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 393	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 428	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 102 из 118

Редакция: № 1

4. Тур (раунд). Шифр – 19COA.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 435	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 472	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 535	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 031	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 171	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 191	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 299	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-92

1. Тур (раунд). Шифр – 19 DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19 DK – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19 DK – 038	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19 DK – 055	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19 DK – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19 DK – 418	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 137	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 250	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 271	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 294	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 103 из 118

3. Typ (раунд). Шифр – 19 BB.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19 BB – 033	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19 BB – 043	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19 BB – 055	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19 BB – 451	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19 BB – 454	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 026	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 121	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 295	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 489	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 187	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 227	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 228	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 280	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-93

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 112	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 254	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 426	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 104 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 096	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 101	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 492	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 051	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 085	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 505	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 511	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 237	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 246	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 389	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 523	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 040	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 055	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 204	Выявлен (+)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 218	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 327	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 105 из 118

Участник Л-94

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 014	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 024	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 301	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 388	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 372	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 474	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 152	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 289	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 352	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 359	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 025	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 198	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 261	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 106 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19 TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 088	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 353	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 364	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-95

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 250	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 257	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 285	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 482	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 110	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 200	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 248	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 207	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 228	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 299	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 318	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 107 из 118

Редакция: № 1

4. Тур (раунд). Шифр – 19COA.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 011	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 090	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 317	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 404	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 402	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 441	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-96

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 056	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 128	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 362	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 473	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 024	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 156	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 249	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 515	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 108 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19BB – 083	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 504	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 218	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 278	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 481	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 044	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 198	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 211	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-97

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

J1 (1					
No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником		
Π/Π		показателя	значение показателя		
1	№ 19DK – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
2	№ 19DK – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
3	№ 19DK – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
4	№ 19DK – 151	Выявлен (+)	Выявлен (+)		
5	№ 19DK – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

C---- 100 --- 11

Редакция: № 1

Страница 109 из 118

2. Typ (раунд). Шифр — 19CA.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 133	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 181	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 269	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 322	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 504	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 107	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 164	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 430	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 213	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 241	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 309	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 374	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 182	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 281	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 403	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 432	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 110 из 118

Участник Л-98

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 070	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 084	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 143	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 199	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 134	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 187	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 393	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 435	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 168	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 275	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 294	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 342	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 358	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 031	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 155	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 515	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 541	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

ВНИИКР

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Страница 111 из 118

Редакция: № 1

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 371	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 448	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-99

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 114	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 140	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 248	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19DK – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 028	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 276	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 337	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 395	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 147	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 203	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 210	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 262	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 381	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

BHNNKb

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 112 из 118

4. Тур (раунд). Шифр – 19COA.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 094	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 208	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 503	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 074	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 220	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 256	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-100

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 044	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19DK – 351	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 437	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 516	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 043	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19CA – 351	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19CA – 357	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19CA – 382	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 113 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 101	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 151	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19BB – 244	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 375	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 498	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19 СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 514	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 529	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 013	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 278	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 394	Выявлен (+)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-101

1. Typ (раунд). Шифр – 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 005	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 289	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 293	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 394	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 409	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

C 114 1:

Редакция: № 1

Страница 114 из 118

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 044	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 362	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 432	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 472	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 222	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 277	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 297	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 114	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 167	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 266	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 385	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 473	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 3

Оценка участника: Неудовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр — 19TS.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 057	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 314	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 370	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 419	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 115 из 118

Участник Л-102

1. Тур (раунд). Шифр — 19DK.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 095	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19DK – 150	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19DK – 244	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 020	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 128	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 224	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 305	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19CA – 494	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

$N_{\underline{0}}$	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 059	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 138	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 184	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 329	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 350	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Typ (раунд). Шифр – 19COA.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 004	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19COA – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19COA – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19COA – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19COA – 325	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

S EP

Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»

Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1 Страница 116 из 118

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 149	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 153	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19TS – 343	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 367	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 425	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-103

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19BB – 106	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 183	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 304	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 370	Не выявлен (-)	Выявлен (+)

Количество образцов с верно определенным показателем: 4

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-104

1. Тур (раунд). Шифр – 19DK.

№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19DK – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19DK – 163	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19DK – 393	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19DK – 416	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19DK – 500	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

2.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

• • •					
№	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником		
Π/Π		показателя	значение показателя		
1	№ 19CA – 068	Выявлен (+)	Выявлен (+)		
2	№ 19CA – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
3	№ 19CA – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
4	№ 19CA – 456	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)		
5	№ 19CA – 481	Выявлен (+)	Выявлен (+)		

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 117 из 118

3. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19BB – 202	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 218	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 220	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19BB – 263	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19BB – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

4. Тур (раунд). Шифр – 19СОА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19COA – 163	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19COA – 181	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 19COA – 319	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19COA – 359	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19COA – 378	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

5. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19TS – 147	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 19TS – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 272	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 19TS – 295	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 19TS – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5

Оценка участника: Удовлетворительно.

Участник Л-106

1.Тур (раунд). Шифр – 19СА.

No	Обозначение образца	Приписанное значение	Определенное участником
Π/Π		показателя	значение показателя
1	№ 19CA – 045	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19CA – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19CA – 281	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19CA – 344	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19CA – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

Количество образцов с верно определенным показателем: 5



Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний в области карантина растений, согласно заданию Россельхознадзора, 2019 г. (2 часть). МСИ-02.19.

Редакция: № 1

Страница 118 из 118

Участник Л-117

1. Тур (раунд). Шифр – 19TS.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 19TS – 030	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19TS – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19TS – 321	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19TS – 404	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19TS – 427	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

Участник Л-118

1. Тур (раунд). Шифр – 19ВВ.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 19BB – 195	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 19BB – 235	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 19BB – 303	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 19BB – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 19BB – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

Составитель отчета:

начальник отдела организации МСИ

специалист отдела организации МСИ

В.Г. Кулаков

Н.И. Шушарина

Окончание отчета