

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

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

**УТВЕРЖДАЮ**



И.о. директора ФГБУ «ВНИИКР»


Д.Ф. Зинников


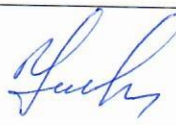
июня 2021 г.

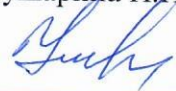
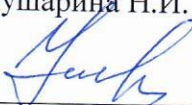
**Отчет по результатам межлабораторных  
сличительных испытаний по определению генно-  
инженерно-модифицированных организмов в  
семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть)**


**МСИ-02.21**

р.п. Быково 2021 г.

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 2 из 29

	ФИО	Должность	Дата	Подпись
Документ разработан	Кулаков В.Г.	начальник отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	22.06.2021	
	Шушарина Н.И.	специалист отдела организации МСИ ФГБУ «ВНИИКР»	22.06.2021	

Источник доступа к контрольному экземпляру	Наименование экземпляра	Дата	ФИО, подпись ответственного
Отдел организации МСИ	контрольный экземпляр (оригинал) на бумажном носителе	22.06.2021	Шушарина Н.И. 
	электронная версия контрольного экземпляра (оригинала)	22.06.2021	Шушарина Н.И. 

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 3 из 29

**Провайдер:**

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

Отдел организации МСИ. 140150, Московская обл., г. Раменское р.п. Быково, ул. Пограничная, д. 32, тел./факс 8 (499) 707-22-27

E-mail: office@vniikr.ru <http://www.vniikr.ru>

Аттестат аккредитации RA.RU.430257 от 19.03.2018.

Директор ФГБУ «ВНИИКР» - Евгений Иванович Назин.

Руководитель провайдера – Виталий Геннадьевич Кулаков.

**Координатор МСИ:** Начальник отдела организации МСИ Кулаков Виталий Геннадьевич.

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

**Статус отчета:** окончательный.

**Дата подготовки отчета:** 22.06.2021.

**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 определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть). МСИ-02.21.


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

**Туры (раунды):**

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования
1.	21GX	Генетически-модифицированный организм (ГМО) в посадочном материале <i>Solanum tuberosum</i> (картофель)*

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

**Цель туров (раундов):** оценить возможность участвующих лабораторий обнаруживать рекомбинантную ДНК в посадочном материале *Solanum tuberosum* (картофель) при помощи молекулярно-генетических методов анализа

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 4 из 29

### Определяемые показатели:

Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования
20GX	Рекомбинантная ДНК

**Возможный диапазон значений показателей:** «обнаружена» / «не обнаружена» («выявлено» / «не выявлено»)

### Сроки проведения туров (раундов):

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Срок предоставления результатов от срока получения образцов, рабочих дней
1.	21GX	Генетически-модифицированный организм (ГМО) в посадочном материале <i>Solanum tuberosum</i> (картофель)	12


### Описание используемых образцов.

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Описание образцов
1.	21GX	Генетически-модифицированный организм (ГМО) в посадочном материале <i>Solanum tuberosum</i> (картофель)	Образец представляет собой микроцентрифужную пробирку с измельченным растительным материалом с измененным генетическим кодом или без изменения генетического кода. В наборе 8 контрольных образцов, снабженных этикеткой и упакованных в пластиковый пакет.

### Нормативный документ на проведение исследования

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Используемый метод установления значения показателя*
1.	21GX	Генетически-модифицированный организм (ГМО) в посадочном материале <i>Solanum tuberosum</i> (картофель)	МР ВНИИКР 04-2019. «Методические рекомендации по выявлению ГМО в семенах и другом посадочном материале»

\* рекомендуется

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 5 из 29

### Правила и метод оценки результатов:

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

№ п.п.	Обозначение тура (раунда)	Показатель для исследования	Граница удовлетворительного результата (равно или более)
1.	21GX	Генетически-модифицированный организм (ГМО) в посадочном материале <i>Solanum tuberosum</i> (картофель)	7 из 8

**В туре (раунде) приняли участие 49 лабораторий.**


### Результаты МСИ:

#### Участник Л-05

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 114	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 193	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 204	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 247	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 290	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 341	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 403	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 406	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 6 из 29

### Участник Л-06

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 066	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 167	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 263	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 385	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 415	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 463	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 474	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 490	Выявлен (+)	Выявлен (+)


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

### Участник Л-08

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 016	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 099	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 139	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 180	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 298	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 320	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 373	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 470	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 7 из 29

### Участник Л-10

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 018	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 111	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 148	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 149	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 284	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 326	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 337	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 365	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


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

### Участник Л-11

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 053	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 069	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 120	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 128	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 169	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 233	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 306	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 363	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 8 из 29

### Участник Л-12

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 076	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 115	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 142	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 168	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 207	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 295	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 330	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 492	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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


### Участник Л-13

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 106	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 248	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 256	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 272	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 421	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 451	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 466	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 478	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 9 из 29

### Участник Л-15

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 047	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 124	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 267	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 338	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 371	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 432	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 459	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 479	Выявлен (+)	Выявлен (+)


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

### Участник Л-16

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 014	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 027	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 117	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 214	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 276	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 352	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 434	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 467	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 10 из 29

### Участник Л-18

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 079	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 092	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 183	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 184	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 294	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 322	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 387	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 456	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


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

### Участник Л-20

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 035	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 127	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 186	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 318	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 366	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 388	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 394	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 446	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 11 из 29

### Участник Л-22

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 030	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 090	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 162	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 283	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 285	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 328	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 425	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 445	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


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

### Участник Л-24

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 028	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 091	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 118	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 189	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 224	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 242	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 333	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 473	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 12 из 29

### Участник Л-25

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 005	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 157	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 228	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 268	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 315	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 323	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 442	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 500	Выявлен (+)	Выявлен (+)


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

### Участник Л-26

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 017	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 029	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 119	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 190	Не выявлен (-)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 210	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 221	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 348	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 423	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 13 из 29

### Участник Л-30

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 002	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 008	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 170	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 220	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 291	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 359	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 462	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 487	Выявлен (+)	Выявлен (+)


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

### Участник Л-32

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 062	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 089	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 178	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 280	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 343	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 346	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 407	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 497	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 14 из 29

### Участник Л-34

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 009	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 109	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 113	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 192	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 217	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 384	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 433	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 460	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


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

### Участник Л-46

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 038	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 137	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 191	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 211	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 215	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 281	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 353	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 404	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 15 из 29

### Участник Л-54

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 024	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 203	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 245	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 258	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 392	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 401	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 411	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 480	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


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

### Участник Л-55

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 060	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 086	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 201	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 230	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 243	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 308	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 368	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 457	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 16 из 29

### Участник Л-56

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 049	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 102	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 103	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 185	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 253	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 321	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 381	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 496	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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


### Участник Л-57

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 048	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 082	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 126	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 195	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 225	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 300	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 331	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 483	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 17 из 29

### Участник Л-58

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 023	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 123	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 133	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 163	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 240	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 399	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 420	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 494	Выявлен (+)	Выявлен (+)


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

### Участник Л-59

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 054	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 078	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 188	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 251	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 361	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 370	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 439	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 482	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 18 из 29

### Участник Л-60

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 020	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 096	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 108	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 246	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 261	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 362	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 395	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 486	Выявлен (+)	Выявлен (+)


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

### Участник Л-61

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 050	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 073	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 132	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 174	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 227	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 234	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 377	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 458	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 19 из 29

### Участник Л-63

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 006	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 056	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 084	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 161	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 259	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 314	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 424	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 485	Выявлен (+)	Выявлен (+)


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

### Участник Л-68

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 015	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 104	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 105	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 196	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 202	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 293	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 393	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 471	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 20 из 29

### Участник Л-69

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 125	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 143	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 254	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 278	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 282	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 408	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 430	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 443	Выявлен (+)	Выявлен (+)


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

### Участник Л-70

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 022	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 144	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 147	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 177	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 232	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 292	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 435	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 452	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 21 из 29

### Участник Л-75

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 058	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 146	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 200	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 237	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 288	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 319	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 367	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 468	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


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

### Участник Л-76

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 130	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 136	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 249	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 349	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 405	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 409	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 453	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 477	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 22 из 29

### Участник Л-80

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 032	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 093	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 175	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 209	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 274	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 316	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 426	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 454	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


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

### Участник Л-81

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 013	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 080	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 087	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 244	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 334	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 438	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 447	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 472	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 23 из 29

### Участник Л-82

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 019	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 052	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 145	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 236	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 289	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 396	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 448	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 498	Выявлен (+)	Выявлен (+)


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

### Участник Л-84

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 011	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 025	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 116	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 216	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 239	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 287	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 355	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 414	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 24 из 29

### Участник Л-85

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 001	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 071	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 112	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 160	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 218	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 301	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 302	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 376	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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


### Участник Л-88

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 003	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 059	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 085	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 194	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 222	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 226	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 386	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 461	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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



	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1  Страница 25 из 29

### Участник Л-92

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 041	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 046	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 181	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 255	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 397	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 413	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 427	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 464	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


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

### Участник Л-94

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 036	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 063	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 129	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 273	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 299	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 307	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 336	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 484	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 26 из 29

### Участник Л-95

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 010	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 021	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 265	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 350	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 390	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 450	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 475	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 488	Выявлен (+)	Выявлен (+)


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

### Участник Л-96

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 004	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 061	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 075	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 197	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 212	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 303	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 372	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 380	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 27 из 29

### Участник Л-98

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 051	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 081	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 198	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 269	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 332	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 357	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 383	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 455	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


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

### Участник Л-99

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 042	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 065	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 135	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 151	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 270	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 313	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 374	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 422	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 28 из 29

### Участник Л-100

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 077	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 097	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 182	Выявлен (+)	Выявлен (+)
4	№ 21GX – 206	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 223	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 339	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 356	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 391	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)


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

### Участник Л-102

#### 1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 067	Выявлен (+)	Выявлен (+)
2	№ 21GX – 098	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
3	№ 21GX – 172	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 205	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 213	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
6	№ 21GX – 335	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
7	№ 21GX – 369	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 469	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

	Провайдер межлабораторных сличительных испытаний ФГБУ «ВНИИКР»	
	Отчет по результатам межлабораторных сличительных испытаний по определению генно-инженерно-модифицированных организмов в семенном и посадочном материале 2021 г. (1 часть) МСИ-02.21	Редакция: № 1 Страница 29 из 29

### Участник Л-103

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 134	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 179	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 275	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 277	Выявлен (+)	Выявлен (+)
5	№ 21GX – 354	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 400	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 410	Выявлен (+)	Выявлен (+)
8	№ 21GX – 436	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)

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

### Участник Л-106

1. Тур (раунд). Шифр – 21GX.

№ п/п	Обозначение образца	Приписанное значение показателя	Определенное участником значение показателя
1	№ 21GX – 055	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
2	№ 21GX – 122	Выявлен (+)	Выявлен (+)
3	№ 21GX – 141	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
4	№ 21GX – 238	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
5	№ 21GX – 327	Выявлен (+)	Выявлен (+)
6	№ 21GX – 389	Выявлен (+)	Выявлен (+)
7	№ 21GX – 402	Не выявлен (-)	Не выявлен (-)
8	№ 21GX – 481	Выявлен (+)	Выявлен (+)

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

**Составитель отчета:**

специалист отдела организации МСИ



Н.И. Шушарина

Окончание отчета

---