



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВETERИНАРНОМУ  
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

УПРАВЛЕНИЕ  
ПО ГОРОДУ МОСКВА, МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЯМ

## ПРИКАЗ

от 13 июля 2021

№ 592

Москва

### О введении карантинного фитосанитарного режима и об установлении карантинной фитосанитарной зоны

В связи с выявлением очага карантинного объекта – Золотая картофельная нематода (*Globodera rostochiensis* (Woll.) Becrens), включенного в Единый перечень карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденный Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158, в целях предупреждения распространения, локализации и ликвидации очагов данного карантинного объекта, в соответствии со статьями 18,19 и 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», заключением о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта от 29.06.2021 № 720-о.1.21, выданным ФГБУ «ВНИИКР», п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести карантинный фитосанитарный режим, установить карантинную фитосанитарную зону по Золотой картофельной нематоды (*Globodera rostochiensis* (Woll.) Becrens), в границах очага участка №1, общей площадью 16,5 га, расположенной по адресу: Московская область, Люберецкий р-н, г.Красково, ул.Лорха, с кадастровым номером 50:22:0060608:14 и находящейся в пользовании ГНУ «ВНИИКХ» им. А.Г.Лорха Россельхозакадемии. Площадь очага карантинного объекта 16,5 га. Площадь буферной зоны 30,35 га: территория в границах земельных участков №2 с посадками картофеля на площади 10 га, участка №3 с посадками картофеля на площади 12 га, участка №4 с административными зданиями и хранилищами картофеля на площади 4,1 га и поселка Балластный карьер на площади 4,25 га (приложение 1).

2. Установить карантинный фитосанитарный режим в карантинной фитосанитарной зоне, предусматривающий проведение карантинных фитосанитарных мероприятий по профилактике и борьбе с Золотой картофельной нематодой (*Globodera rostochiensis* (Woll.) Becrens), а также мероприятий, направленных на предотвращение распространения карантинного объекта за пределы карантинной фитосанитарной зоны, согласно приложению

ПР 039183

46,85

**Программа  
локализации очага карантинного объекта  
и ликвидации популяции карантинного объекта – золотистой картофельной  
нематоды (*Globodera rostochiensis* (Wollenweber) Behrens) в границах очага  
участка №1, площадью 16,5 га, расположенной по адресу: Московская область,  
Люберецкий р-н, г. Красково, ул. Лорха, используемой ГНУ «ВНИИКХ» им.  
А.Г.Лорха Россельхозакадемии с кадастровым номером: 50:22:0060608:14**

№	Карантинные фитосанитарные меры	Сроки исполнения	Исполнитель
1	Вывоз из карантинной фитосанитарной зоны подкарантинной продукции для которой характерны заражения золотистой картофельной нематоды осуществляется по карантинным сертификатам	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражение золотистой картофельной нематоды
2	Запрещено использовать земельные участки, зараженные золотистой картофельной нематодой, для выращивания семенного и посадочного материала, которые могут быть источником распространения карантинных объектов.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражение золотистой картофельной нематоды
3	Использовать для посадки нематодоустойчивые сорта картофеля.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражение золотистой картофельной нематоды

4	Использовать в севообороте культуры, непаражаемые нематодой и с возвратом устойчивого сорта картофеля не ранее чем через три года, применять органические и минеральные удобрения.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды
5	Проводить провокационные посадки картофеля с ранней запашкой растений до того, как самка золотистой картофельной нематоды достигнула зрелости.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды
6	Сортировку, обработку и отмывку зараженных картофеля и корнеплодов осуществляют на перерабатывающих предприятиях с условием обеззараживания всех видов отходов производства по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющий функцию по контролю и надзору в сфере карантина и под его контролем .	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды
7	Картофель, корнеплоды и другие растения с корнями, выращенные в очаге, должны храниться отдельно от другой подкарантинной продукции	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды
8	Запрещено перепешение транспортных средств, оборудования, зараженных золотистой картофельной нематодой.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды

9	Использование растительной продукции выращенной на зараженном участке, разрешается только на продовольственные цели неотмытые от почвы картофель и корнеплоды, только в пределах границ подкарантинного объекта; за пределами границ подкарантинного объекта картофель и корнеплоды из очага могут использовать на продовольственные цели только в отмытом виде.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды
10	Транспортировку зараженной подкарантинной продукции к месту обработки и переработки осуществляют в условиях, исключающих просыпи продукции и почвы в пути следования	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды
11	Проводить обработку очагов заражения нематоцидами. Обеззараживания картофелехранилищ, подвалов и др. помещений, предназначенных (используемых) для хранения урожая с зараженных участков, пестицидами, включенными в государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды
12	Проводить очистку и обеззараживания сельскохозяйственной техники, любых орудий, инвентаря после их использования в карантинной фитосанитарной зоне.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды

13	Уничтожать послеуборочные растительные остатки и сорные растительности семейства Пасленовых с зараженных участков путем сжигания	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды
14	В случае обнаружения признаков заражения подкарантинной продукции или подкарантинных объектов золотистой картофельной нематодой: - обеспечить изолированное размещение подкарантинной продукции; -немедленно известить Управление Россельхознадзора по городу Москва, Московской и Тульской областям о выявлении признаков наличия на подкарантинных объектах и (или) в подкарантинной продукции золотистой картофельной нематоды.	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды
15	Назначить ответственного за исполнением мероприятий по борьбе с золотистой картофельной нематодой.	Немедленно	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды
16	Проводить карантинные фитосанитарные обследования (мониторинг) для определения динамики очага и оценки эффективности программы локализации и ликвидации очага.	До полной ликвидации очага	Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в области карантина растений, или его территориальный орган
17	Проводить обследования подкарантинных объектов на наличие карантинных объектов	До полной ликвидации очага	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно заражения золотистой картофельной нематоды

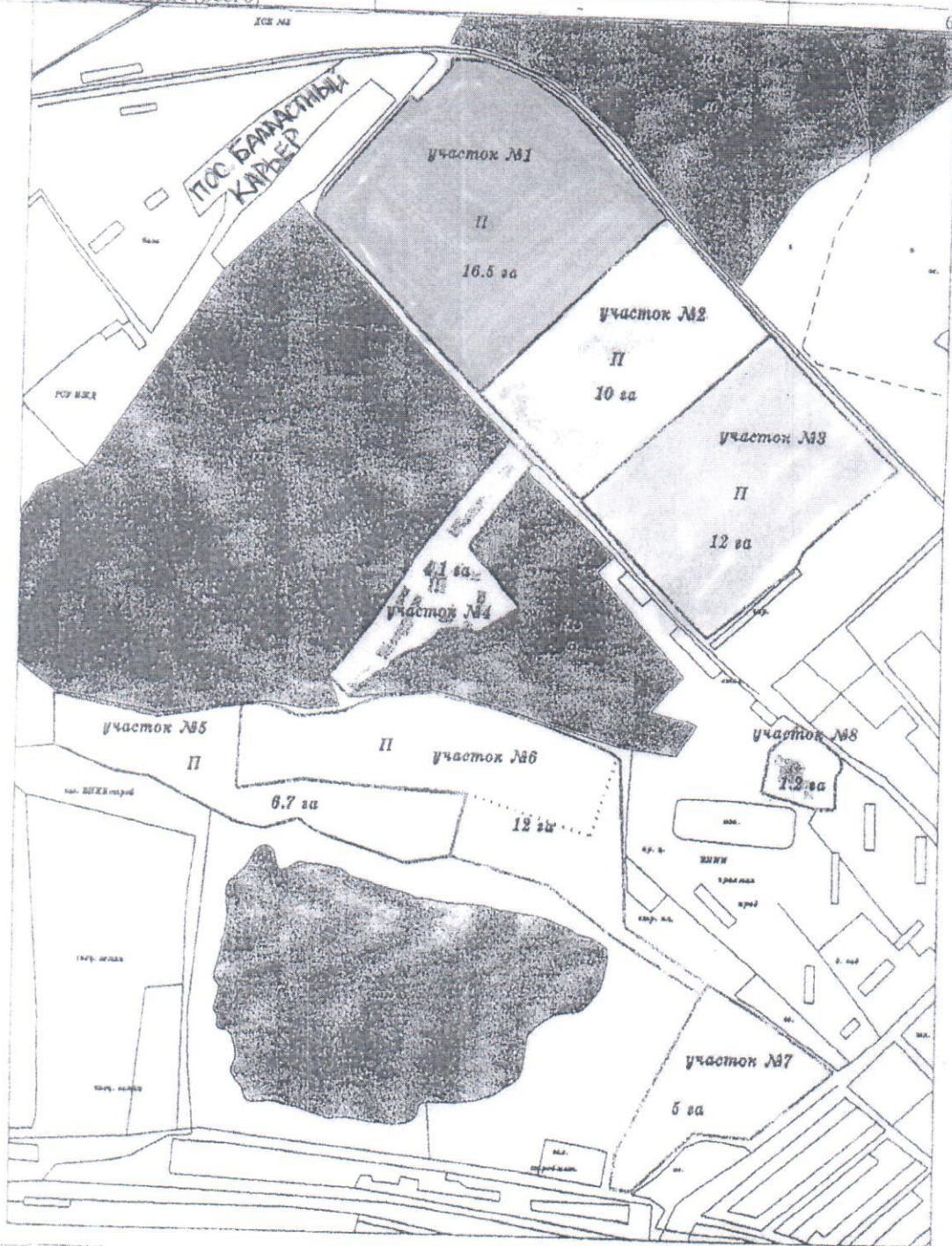
**Критерии ликвидации популяции карантинного объекта и критерии отмены карантинного фитосанитарного режима:**

Критерием установления факта ликвидации популяции золотистой картофельной нематоды и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие жизнеспособных яиц и /или личинок золотистой картофельной нематоды в почве, а также отсутствие новой генерации патогенна на корнях картофеля, подтвержденное данными обследований и результатами лабораторных исследований и биологического тестирования почвы в течение 6 лет.

## Проект территориальной ГНУ ВНИИКХ (НПО по

Экспликация:

Наименование землепользователя	Категория земель	Земли с/х назначения	
		Угодья	Площадь кв.м.
ГНУ ВНИИКХ Участок №1		Пашня	165000
ГНУ ВНИИКХ Участок №2		Пашня	100000
ГНУ ВНИИКХ Участок №3		Пашня	120000
ГНУ ВНИИКХ Участок №4		Прочие	41000
ГНУ ВНИИКХ Участок №5		Пашня	67000
ГНУ ВНИИКХ Участок №6		Пашня (в том числе 38000 кв.м. прочие)	120000
ГНУ ВНИИКХ Участок №7		Прочие	50000
ГНУ ВНИИКХ Участок №8		Прочие	12000
<b>ГНУ ВНИИКХ (всего)</b>			<b>675000</b>



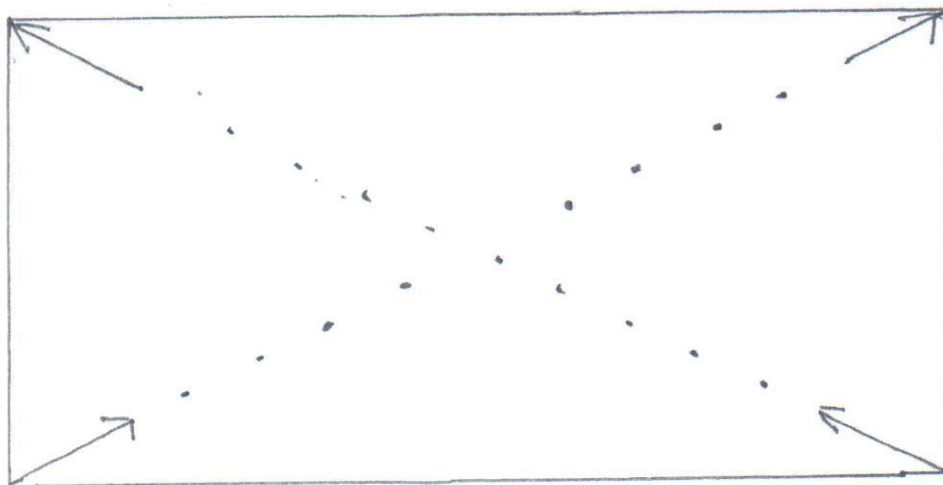
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ВETERИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОРОДУ МОСКВА,  
МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

СХЕМА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ

К акту обора образцов от «16» сентября 2017 г.

Фактический адрес местонахождения подкарантинных материалов Московская  
область, Люберецкий р-н, пос. Красково, ул. Горького  
д. 25, ПТБ МЗ РСХБ ИИМ А.Г. Ложко  
Участок № 1 16,5 сот. кадастр 50:220060608.74



Участники обследования

*Урнов*

*Урнов И.С.*



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ  
НАДЗОРУ (РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

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

Испытательная лаборатория Территориального отдела ФГБУ «ВНИИКР»  
в городе Москве

123308, Россия, г. Москва, пр-т Маршала Жукова, д. 1



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
карантинной фитосанитарной экспертизы

от «29» июня 2021 г.

№ 720-о.1.21

**Специалистом (ми):** Лебедевой Т.Н.

проведены исследования образцов (проб) земельного участка, представленных Управлением Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям, отобранных старшим государственным инспектором отдела государственного фитосанитарного надзора Литовченко А.Е.

**Сведения о представленных образцах (пробах):** 304 образца (пробы) почва пл. 29537741-750

**Наименование и место нахождения обследуемого объекта:** Московская область, Люберецкий район, пос. Красково, ул.Лорха, д.23, ФГБНУ ФИЦ им. А.Г. Лорха

**Объем партии, от которой отобраны образцы (пробы) или площадь подкарантинного объекта:**

- Площадь исследуемого объекта – 38,5 га.

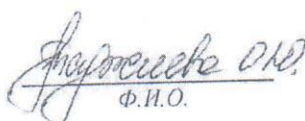
**Наименование и количество представленных образцов (проб):** 304 образца (пробы)

**Состояние образцов (проб):** удовлетворительное

**В результате проведенных исследований, на основании Протоколов исследований:** № 397-2021 от «16» июня 2021 г., Протокола (-ов) исследований (испытаний) № 720-о.1.21 от «28» июня 2021г., установлено: в представленных образцах почвы выявлена Золотая картофельная нематода *Globodera rostochiensis* (Woll.) Behrens

**Вывод:** Выявлен карантинный объект Золотая картофельная нематода *Globodera rostochiensis* (Woll.) Behrens, имеющий значение для Российской Федерации

Исполнитель (ли)  
подпись

  
Ф.И.О.



420-0.1.21

9/11

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Федеральное агентство)

УПРАВЛЕНИЕ  
ПО ГОРОДУ МОСКВА, МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЯМ

123004, Москва, пр. Маршала Жукова, д. 1

тел. (495) 411-89-91; факс (495) 777-02-08

АКТ

отбора образцов подкарантинной продукции

«16» июня 2021 г.

№ 297-2021

Место (нами), уполномоченного(и) должностного(и) лица(лиц)  
Старшим государственным инспектором отдела фитосанитарного надзора Черновым  
Игорем Сергеевичем (подпись отдела и подразделений)  
Старшим государственным инспектором  
отдела фитосанитарного надзора Кривошапкой Анной  
Ивановной

представителем экспертной организации: ООО «ВНИИКР»  
Поступил В.И.

в границах территории: Московская область  
(помещение, склад, земельный участок, теплица и т.д.)

по адресу: Московская обл. Истринский район, д. Кривошапки  
(фактический адрес местонахождения подкарантинного объекта)

используемой: ФГБУ «ВНИИКР» на ИТ-дочка  
(наименование организации)

площадью: 100 кв. м  
(пл. в кв. м, куб. м)

в присутствии: Кривошапки Анны Ивановны  
(должность, Ф.И.О. представителя организации)

с целью установления фитосанитарного состояния подкарантинного объекта  
(подкарантинной продукции) в соответствии с Решениями Совета Евразийской  
экономической комиссии от 30 ноября 2016 г. N 157, от 1 декабря 2015 г. N 158, от  
30 ноября 2016 г. N 159, Ф3-206 от 21.07.2014 «О карантине растений»  
от партии: 100 кв. м

отобраны образцы (пробы) 100 кв. м

упакованы в пакет (пакеты) 100 кв. м  
(номер пробы или пакетов)

Акт составлен в 3 экземплярах  
в присутствии: Кривошапки А.И.  
Поступил В.И.  
(подписи)

Чернов И.С.  
Кривошапка А.И.  
Поступил В.И.  
(Ф.И.О.)

Представитель организации: Чернов И.С.  
(подпись)

Юришот С.А.  
(Ф.И.О.)

Принято в ФГБУ «ВНИИКР»  
16 ИЮН 2021  
Подпись: [подпись]

679

Приложение к Акту отбора образцов № 394-2021 от « 16 » июля 2021 г.

№ п/п	Наименование подкарантинной продукции (на семенной и посадочный материал указать сорт и номер партии)	Объем партии подкарантинной продукции	Происхождение	Количество отобранных образцов
1	Пшеница №1, чистый сорт	10 т	Д.П. Новосибирск	128
КРЗ	№ 10-21-006008-14			по 250 шт
2	Пшеница №1, чистый сорт	10 т	—	80
КРЗ	№ 10-21-006008-15			по 250 шт
3	Пшеница №1, чистый сорт	10 т	—	96
	№ 10-21-006008-16			по 250 шт
	№ 10-21-006008-16			по 25537744-25537746

Удостоверенное должностное лицо

*Курочкин В.С.*

(подпись)

*Курочкин В.С.*

(подпись)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

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

Испытательный лабораторный центр ФГБУ "ВНИИКР"

140150, РОССИЯ, Московская обл., г. Раменское, рабочий поселок Быково, улица Пограничная, дом 32.

Аттестат аккредитации № RA.RU.21NE52 от 07.06.2018  
(АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ)

Протокол исследований (испытаний) № 720 - о.1.21 от 28.06.2021 г.

1. Заказчик:

Управление Россельхознадзора по г. Москва, Московской и Тульской областям., г. Москва, пр. Маршала Жукова, д.1

(НАИМЕНОВАНИЕ, АДРЕС)

2. Наименование образца (пробы): обследование земельных участков
3. Пропехождение: Московская область, Люберецкий р-н, пос. Красково, ул. Лорха, д. 23, ФГБНУ ФИЦ им. А.Г. Лорха
4. Место назначения: Управление Россельхознадзора по г. Москва, Московской и Тульской областям., г. Москва, пр. Маршала Жукова, д.1
5. Количество/вес/ объем образца (пробы): 304 образец(ов)/проб(а) почва по 250 см3
6. Номер сейф-пакета/пломбы/иной идентификатор: пл. 29537741-750
7. Дата поступления образца (пробы) на исследование (испытание): 16.06.2021 15.00
8. Образец (проба) отобраны согласно (ссылка на документ/метод по отбору образцов):  
образцы предоставлены заказчиком
9. Дата отбора образца (пробы), акт/план отбора (дата и номер при необходимости):  
16.06.2021
10. Продукция или объект, от которых отобран образец (проба):  
обследование земельных участков
11. Состояние образца (пробы) (удовлетворительное или неудовлетворительное): удовлетворительное
12. Имеется приложение с информацией об образцах (пробах) на 1 листах.
13. Результаты исследований (испытаний) согласно области аккредитации:

№ п/п	Наименование показателя	Методика исследования (испытания)	Результат исследования (испытания) с указанием шифра зараженного (засоренного) образца (пробы)	Дата окончания исследования (испытания) и примечание
Гельминтологическое исследование (испытание)				
1	Золотистая картофельная нематода <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens.	СТО ВНИИКР 6.001	Выявлено (+) см. приложение	25.06.2021

Примечание: результаты относятся только к образцам (пробам), прошедшим исследования (испытания); данный протокол частично воспроизведен без письменного разрешения ФГБУ "ВНИИКР"

Протокол оформил:

техник I категории ИЛЦ Ю.М. Дьякова  
(должность, ф.ио, подпись)

Утвердил:

ЗАМЕСТИТЕЛЬ  
НАЧАЛЬНИКА ИЛЦ  
ПАНЫЧЕВА  
(должность, ф.ио, подпись)



## Приложение к Протоколу исследований (испытаний)

№ 720 - о.1.21 от 28.06.2021 г.

№ п/п	Шифр образца (пробы)	Наименование образца (пробы)	ед. изм.	кол-во (объем образца)	Примечание
1	720 - о.1.21-1	почва с участка № 1, чистый пар пл. 29537741-743	см3	128 образцов по 250 см3	Выявлен карантинный объект Золотистая картофельная нематода <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens. в 20-ти образцах, всего 114 цист, из них 68 цист с жизнеспособными яйцами и личинками.
2	720 - о.1.21-2	почва с участка № 2, посадки картофеля пл. 29537747-750	см3	80 образцов по 250 см3	Выявлен карантинный объект Золотистая картофельная нематода <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens. в 10-ти образцах, всего 24 цисты, из них 1 циста с жизнеспособными яйцами и личинками.
3	720 - о.1.21-3	почва с участка № 3, посадки картофеля, пл. 29537744-746	см3	96 образцов по 250 см3	Выявлен карантинный объект Золотистая картофельная нематода <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens. в 70-ти образцах, всего 796 цист, из них 129 цист с жизнеспособными яйцами и личинками.