



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГОРОДУ МОСКВА, МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЯМ

ПРИКАЗ

от 16 ноября 2022

№ 805

Москва

О введении карантинного фитосанитарного режима, об установлении карантинной фитосанитарной зоны и наложении карантина

В связи с выявлением при проведении планового мониторинга карантинного фитосанитарного состояния территории города Москвы и Московской области 2022 года (Приказ № 724 от 04.10.2022 г.), карантинного вредного организма – западного цветочного (калифорнийского) трипса (*Franklinella occidentalis* Perg.), 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 очага данного карантинного объекта, в соответствии с Единými правилами и нормами обеспечения карантина растений на таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденными решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 159, статьями 18, 19 и 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», на основании заключения карантинной экспертизы ФГБУ «ВНИИКР» от 11.11.2022 № 1033-о.1.22, п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести карантинный фитосанитарный режим, установить карантинную фитосанитарную зону и наложить карантин по карантинному объекту – западного цветочного (калифорнийского) трипса (*Franklinella occidentalis* Perg.), в границах очага площадью 2,14 га (блок №7) на земельном участке с кадастровым номером – 50:16:0502056:444, ООО «Агрокомплекс «Иванисово» по адресу: Московская область, г. Электросталь, пос. Случайный, здание 1. Установить карантинный фитосанитарный режим в карантинной фитосанитарной зоне, предусматривающий проведение карантинных фитосанитарных мероприятий по профилактике и борьбе с западным цветочным (калифорнийским) трипсом (*Franklinella occidentalis* Perg), а также мероприятий, направленных на предотвращение распространения

ПР 048657

карантинного объекта за пределы карантинной фитосанитарной зоны, согласно приложению.

2. Утвердить программу локализации очага западного цветочного (калифорнийского) трипса (*Franklinella occidentalis* Perg.) и ликвидации популяции карантинного объекта.

3. Отделу государственного фитосанитарного надзора (Д.А.Случанко) в течение одного рабочего дня подготовить информацию в Россельхознадзор о введении карантинного фитосанитарного режима, установлении карантинной фитосанитарной зоны и о наложении карантина по западному цветочному (калифорнийскому) трипсу (*Franklinella occidentalis* Perg.).

4. Организационно-плановому отделу (В.В.Товмасян) в течение одного рабочего дня разместить указанную информацию и настоящий приказ на официальном сайте Управления в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

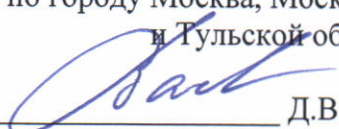
Приложение: на 18 л.

Заместитель Руководителя



Д.В.Васин

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель Руководителя
Управления Россельхознадзора
по городу Москва, Московской
и Тульской областям


Д.В.Васин

« ____ » _____ 2022 г.

Программа

локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта западного (калифорнийского) цветочного трипса (*Frankliniella occidentalis* Perg.)

1. Карантинная фитосанитарная зона установлена на территории тепличного хозяйства общей площадью 2,14 га, включающую:
- очаг общей площадью 2,14 га на территории блока № 7, расположенного на земельном участке с кадастровым номером 50:16:0502056:444, ООО «Агрокомплекс «Иванисово» по адресу: Московская область, г. Электросталь, пос. Случайный, здание 1.
2. Карантинный фитосанитарный режим установлен по западному цветочному трипсу (*Frankliniella occidentalis* Perg.). Карантинные фитосанитарные меры в очаге распространяются на растения – хозяева и их части, почву, а так же на сельскохозяйственные орудия и инструменты, сельскохозяйственную технику, транспортные средства, упаковочный материал (тару), одежду, обувь, которую использовали для работы в очаге и /или при вывозе из очага.
3. Перечень установленных ограничений осуществления деятельности, связанной с производством (в том числе с переработкой), хранением, перевозкой, реализацией, уничтожением подкарантинной продукции, и (или) дополнительных обязанностей в отношении лиц, использующих для осуществления указанной деятельности подкарантинные объекты:

№ п/п	Карантинные фитосанитарные меры	Срок исполнения	Исполнитель
1	Назначить ответственного за исполнением мероприятий по борьбе западным (калифорнийским) цветочным трипсом в карантинной фитосанитарной зоне	немедленно	владелец и пользователи подкарантинного объекта
2	Ограничить контроль возможных путей распространения вредителя из карантинной фитосанитарной зоны	до полной ликвидации очага	владелец и пользователи подкарантинного объекта

3	Регулярно проводить удаление и уничтожение наиболее заселенных трипсом растений-хозяев, в том числе всех сорных. Уничтожение растительной продукции, которая может быть источником распространения западного (калифорнийского) цветочного трипса проводить доступными методами: физическими (сжигание) или химическими (хлорная известь) на специально отведенных для этого участках при помощи соответствующего оборудования	до полной ликвидации очага	владелец и пользователи подкарантинного объекта
4	Проводить очистку и мойку транспортных средств, инструментов, тары перед их перемещением за пределы карантинной фитосанитарной зоны в специально отведенных местах	до полной ликвидации очага	владелец и пользователи подкарантинного объекта
5	Ограничить количество сотрудников, имеющих доступ в теплицу, где введен карантинный фитосанитарный режим	до полной ликвидации очага	владелец и пользователи подкарантинного объекта
6	Регулярно проводить визуальные обследования растений в теплице во время вегетации	до полной ликвидации очага	владелец и пользователи подкарантинного объекта
7	Ежеквартально проводить обследование всех культур в теплице, с отбором образцов для карантинной лабораторной экспертизы	на период действия карантинного фитосанитарного режима	владелец и пользователи подкарантинного объекта
8	Для ликвидации очага западного (калифорнийского) цветочного трипса проводить обработку зараженных растений разрешенными к применению на территории Российской Федерации химическими и биопестицидными препаратами	до полной ликвидации очага	владелец и пользователи подкарантинного объекта
9	Проводить обеззараживание оборудования и помещения теплицы соответствующими препаратами и методами	перед началом каждого оборота (перед посевом семян или высадкой рассады)	владелец и пользователи подкарантинного объекта
10	Провести обеззараживание почвы или растительных субстратов для уничтожения обитающих в них стадий развития трипса методом пропаривания или химическими средствами	ежеквартально	владелец и пользователи подкарантинного объекта
11	Экранировать вентиляционные и прочие отверстия, двери, окна для предотвращения миграции трипсов, используя специальные материалы, препятствующие проникновению трипсов. Для снижения численности трипсов в очаге применить их отлов цветными	немедленно	владелец и пользователи подкарантинного объекта

	ловушками и ловушками с аттрактантами		
12	Для оценки эффективности мероприятий по ликвидации и локализации очага провести мониторинг, включающий использование тех же методов обследования, которые применяют для выявления очагов: осмотр, растений, помещения теплицы, с применением цветных клеевых ловушек и растений-индикаторов	до полной ликвидации очага	владелец и пользователи подкарантинного объекта
13	Систематически проводить обследования подкарантинной продукции в карантинной фитосанитарной зоне с отбором образцов с целью проведения лабораторных исследований для установления карантинного фитосанитарного состояния подкарантинной продукции	до полной ликвидации очага	владелец и пользователи подкарантинного объекта
14	При обнаружении карантинных объектов или признаков, указывающих на их наличие информировать уполномоченных должностных лиц Управления	немедленно	владелец и пользователи подкарантинного объекта
15	Разрешается вывоз и реализация подкарантинной продукции, растений-хозяев при условии отсутствия в них западного цветочного трипса подтвержденного результатами лабораторных исследований.	на период действия карантинного фитосанитарного режима	АО «Агрокомбинат Московский» и иные юридические лица всех форм собственности, индивидуальные предприниматели, граждане владельцы, пользователи подкарантинной продукции, подкарантинных объектов расположенных в карантинной фитосанитарной зоне.
16	Перевозка подкарантинной продукции, для которой характерны заражения западным цветочным трипсом, в связи с выявлением которого введен карантинный фитосанитарный режим, осуществляется на основе карантинного сертификата. в документах сопровождающих груз необходимо указать уникальный идентификационный номер карантинного сертификата.		
17	Осуществлять контроль за исполнением мероприятий, направленных на локализацию очага карантинного объекта и (или) ликвидацию популяции карантинного объекта в карантинной фитосанитарной зоне.	ежегодно до отмены карантинного фитосанитарного режима	Должностные лица Управления Росельхознадзора по городу Москва, Московской и Тульской областям
В соответствии с ч. 4 ст. 20 Федерального закона от 21.07.2014 №206-ФЗ «О карантине растений» в карантинной фитосанитарной зоне мероприятия по осуществлению локализации очага карантинного объекта и (или) ликвидации популяции карантинного объекта осуществляется за счет средств граждан, юридических лиц, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде, подкарантинные объекты, собственников подкарантинной продукции.			

4. План проведения проверок (мероприятий), расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны подкарантинных объектов:

- проведения карантинных фитосанитарных обследований в карантинной фитосанитарной зоне в течение выбранного периода (оборота) ежегодно до момента упразднения карантинной фитосанитарной зоны по западному цветочному трипсу (*Frankliniella occidentalis* Perg.).

- проведение профилактических и контрольных (надзорных) мероприятий в отношении хозяйствующих субъектов, имеющих в собственности (пользовании) подкарантинные объекты, расположенные в границах фитосанитарной зоны, будут проведены в соответствии с положениями Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле(надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

5. Критерии ликвидации карантинного объекта и критерии отмены карантинного фитосанитарного режима.

Критерием установления факта ликвидации популяции западного цветочного трипса (*Frankliniella occidentalis* Perg.) и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие живых особей западного цветочного трипса в карантинной фитосанитарной зоне в течении двух полных оборотов растений-хозяев, подтвержденное данными контрольных обследований и результатами лабораторных исследований.

Начальник отдела государственного
фитосанитарного надзора



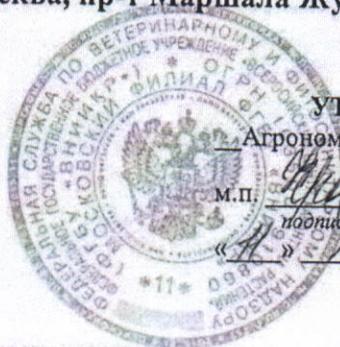
Д.А.Случанко

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ
НАДЗОРУ (РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

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

Испытательная лаборатория Московского филиала ФГБУ «ВНИИКР»

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



УТВЕРЖДАЮ
Агроном I категории
наименование должности
Краснова И.С.
М.П. [подпись]
инициалы, фамилия
«А.» [подпись] 2022г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
карантинной фитосанитарной экспертизы

от «11» ноября 2022 г.

№ 1033-о.1.22

Специалистом (ми): Хамаевой Б.Б., Шилкиной Н.К.
проведены исследования образцов (проб) представленных Управлением Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям, отобранных старшим государственным инспектором ОГФН Алексеевой А.Я.

Сведения о представленных образцах (пробах): вегетативные части и плоды томатов и огурцов в ассортименте с/п 0751152-155, 0750943-949, 0750934-935, 0736186, 0750928, 0751170-171, 00439060-064, 00439066-077

Наименование и место нахождения обследуемого объекта: МО, г. Электросталь, пос. Случайный, здание 1, ООО «Агрокомплекс «Иванисово»

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

Наименование и количество представленных образцов (проб) 34 образец(ов)/проб(а) вегет. части и плоды

Состояние образцов (проб): удовлетворительное

В результате проведенных исследований, на основании Акта отбора: № 724 от «02» ноября 2022 г. Протокола (-ов) исследований (испытаний) № 1033-о.1.22, 1033-о.1.22-Б от «09» ноября 2022 г., установлено: в представленных образцах вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн шифр образца (1033-о.1.22-28) выявлен карантинный объект: Западный цветочный (калифорнийский) трипс *Frankliniella occidentalis* Perg.

Вывод: Выявлен карантинный объект: Западный цветочный (калифорнийский) трипс *Frankliniella occidentalis* Perg., имеющий значение для Российской Федерации.

Исполнитель (ли) Краснова И.С.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

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

наименование учреждения в т. ч. сокращенное

140150, РОССИЯ, Московская область, г.о. Раменский, рп. Быково, ул. Пограничная, д. 32

адрес юридического лица

Испытательный лабораторный центр Федерального государственного бюджетного учреждения "Всероссийский центр
карантина растений"
(ИЛЦ ФГБУ "ВНИИКР")

наименование испытательной лаборатории (центра)

140150, РОССИЯ, Московская обл., г.о. Раменский, рп. Быково, ул. Пограничная, дом 32, институт (комплекс зданий),
литер 1Б, 1 этаж, помещения № 99, 100, 103-106, 110, 113-117, 130-134, 136, 140, 142-154, 157, 158, 163-176, 179-190, +7
(499) 707-22-27, vniikr@fsvps.gov.ru

адрес места осуществления деятельности, номер телефона, адрес электронной почты

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HE52



УТВЕРЖДАЮ

научный сотрудник - заместитель
начальника ИЛЦ

наименование должности

МП  С.И. Приходько

09.11.2022

ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) № 1033-0.1.22

1. Заказчик *:

Управление Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям

наименование

г. Москва, пр. Маршала Жукова, д. 1

для юридического лица – юридический и фактический адреса, для физического лица – инициалы, фамилию, почтовый адрес, контактные данные;
дополнительная информация, предоставленная заказчиком, ОГРН/ИНН/КПП;
информация при проведении испытаний по месту нахождения заказчика

2. Наименование образца (пробы):

вегетативные части и плоды томатов и огурцов в ассортименте

при необходимости товарная группа, при необходимости состояние образца (пробы)

3. Происхождение *:

Московская область, г. Электросталь, пос. Случайный, здание 1, ООО "Агрокомплекс "Иванисово"

4. Место назначения *:

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

5. Количество/вес/ объем образца (пробы):

34 образец(ов)/проб(а) вегет. части и плоды

6. Номер сейф-пакета/пломбы/иной идентификатор:

с/п 0751152-155, 0750943-949, 0750934-935, 0736186, 0750928, 0751170-171, 00439060-064, 00439066-077

7. Дата поступления образца (пробы) на исследование (испытание):

02.11.2022 15.50

8. Образец (проба) отобран (а) согласно:

образцы предоставлены заказчиком

9. Дата отбора образца (пробы), акт/план отбора*:

02.11.2022, образцы предоставлены заказчиком

10. Продукция или объект, от которых отобран образец (проба) *:

вегетативные части и плоды томатов и огурцов в ассортименте

при необходимости состояние продукции

11. Имеется приложение с информацией об образцах (пробах) на 2 листах

12. Результаты исследований (испытаний):

№ п/п	Наименование показателя	Методика исследования (испытания)	Результат исследования (испытания)	Дата начала и окончания исследований (испытаний)	Примечание
1	2	3	4	5	6
Энтомологическое исследование (испытание) - лаборатория энтомологии, помещения 114,116					

1	Дынная муха <i>Myiopardalis pardalina</i> (Bigot)	МР ВНИИКР № 66-2017	Не выявлено	02.11.2022 - 03.11.2022	—
2	Западный цветочный (калифорнийский) трипс <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg.	МР ВНИИКР № 49 - 2007	Выявлено	02.11.2022 - 03.11.2022	1033-о.1.22-28
3	Табачная белокрылка <i>Emisia tabaci</i> Gen.	СТО ВНИИКР 2.030	Не выявлено	02.11.2022 - 03.11.2022	—
4	Средиземноморская плодовая муха <i>Ceratitis capitata</i> (Wied.)	СТО ВНИИКР 2.036	Не выявлено	02.11.2022 - 03.11.2022	—

Примечание: результаты относятся только к образцам (пробам) предоставленным заказчиком, которые прошли исследования (испытания); за отбор образцов (проб), произведенный Заказчиком, ИЛЦ ФГБУ "ВНИИКР" ответственности не несет; данный протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ФГБУ «ВНИИКР»

* - информация, предоставленная Заказчиком, ИЛЦ ФГБУ "ВНИИКР" не несет ответственность за данную информацию.

13. Мнения и интерпретации имаго, в живом состоянии

14. Дополнения: —

Протокол оформил:

при необходимости
 техник I категории ИЛЦ
 должность, подпись, ФИО

Дьякова Ю.М.

Приложение
к Протоколу исследований (испытаний) № 1033 - о.1.22

№ п/п	Шифр образца (пробы)	Номер сейф-пакета/пломбы/иной идентификатор:	Наименование образца (пробы)	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	1033 - о.1.22-1	с/п 0751155	вегетативные части и плоды томата сорт Санфредо	—	—	—
2	1033 - о.1.22-2	с/п 0751154	вегетативные части и плоды томата сорт Санфредо	—	—	—
3	1033 - о.1.22-3	с/п 0751153	вегетативные части и плоды томата сорт Санфредо	—	—	—
4	1033 - о.1.22-4	с/п 0751152	вегетативные части и плоды томата сорт Санфредо	—	—	—
5	1033 - о.1.22-5	с/п 0750949	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
6	1033 - о.1.22-6	с/п 0750948	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
7	1033 - о.1.22-7	с/п 0750947	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
8	1033 - о.1.22-8	с/п 0750946	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
9	1033 - о.1.22-9	с/п 0750945	вегетативные части и плоды томата сорт Кавагучи	—	—	—
10	1033 - о.1.22-10	с/п 0750944	вегетативные части и плоды томата сорт Кавагучи	—	—	—
11	1033 - о.1.22-11	с/п 0750943	вегетативные части и плоды томата сорт Кавагучи	—	—	—
12	1033 - о.1.22-12	с/п 0750934	вегетативные части и плоды томата сорт Кавагучи	—	—	—
13	1033 - о.1.22-13	с/п 0750935	вегетативные части и плоды томата сорт Кавагучи	—	—	—
14	1033 - о.1.22-14	с/п 0736186	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
15	1033 - о.1.22-15	с/п 0750928	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
16	1033 - о.1.22-16	с/п 0751170	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
17	1033 - о.1.22-17	с/п 0751171	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
18	1033 - о.1.22-18	с/п 00439060	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
19	1033 - о.1.22-19	с/п 00439063	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
20	1033 - о.1.22-20	с/п 00439064	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
21	1033 - о.1.22-21	с/п 00439061	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
22	1033 - о.1.22-22	с/п 00439062	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
23	1033 - о.1.22-23	с/п 00439066	вегетативные части и плоды огурца сорт Валигора	—	—	—
24	1033 - о.1.22-24	с/п 00439067	вегетативные части и плоды огурца сорт Валигора	—	—	—
25	1033 - о.1.22-25	с/п 00439069	вегетативные части и плоды огурца сорт Валигора	—	—	—
26	1033 - о.1.22-26	с/п 00439068	вегетативные части и плоды огурца сорт Валигора	—	—	—
27	1033 - о.1.22-27	с/п 00439073	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
28	1033 - о.1.22-28	с/п 00439072	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
29	1033 - о.1.22-29	с/п 00439071	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—

Приложение
к Протоколу исследований (испытаний) № 1033 - о.1.22

№ п/п	Шифр образца (пробы)	Номер сейф-пакета/пломбы/иной идентификатор:	Наименование образца (пробы)	Единица измерения	Количество	Примечание
30	1033 - о.1.22-30	с/п 00439070	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
31	1033 - о.1.22-31	с/п 00439077	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
32	1033 - о.1.22-32	с/п 00439076	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
33	1033 - о.1.22-33	с/п 00439075	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
34	1033 - о.1.22-34	с/п 00439074	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—

Приложение к протоколу оформил:

техник I категории ИЛЦ

Дьякова Ю.М.

Конец протокола исследований (испытаний)

должность, подпись, ФИО

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВETERИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

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

наименование учреждения в т. ч. сокращенное

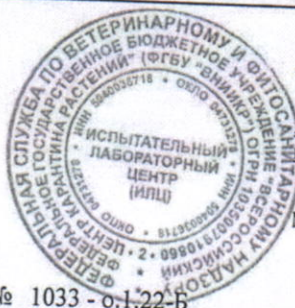
140150, РОССИЯ, Московская область, г.о. Раменский, рп. Быково, ул. Пограничная, д. 32
адрес юридического лица

Испытательный лабораторный центр Федерального государственного бюджетного учреждения "Всероссийский центр
карантина растений"
(ИЛЦ ФГБУ "ВНИИКР")

наименование испытательной лаборатории (центра)

140150, РОССИЯ, Московская обл., г.о. Раменский, рп. Быково, ул. Пограничная, дом 32, институт (комплекс зданий),
литер 1Б, 1 этаж, помещения № 99, 100, 103-106, 110, 113-117, 130-134, 136, 140, 142-154, 157, 158, 163-176, 179-190, +7
(499) 707-22-27, vniikr@fsvps.gov.ru


адрес места осуществления деятельности, номер телефона, адрес электронной почты



УТВЕРЖДАЮ

научный сотрудник - заместитель
начальника ИЛЦ

наименование должности

МП  С.И. Приходько

09.11.2022

ПРОТОКОЛ исследований (испытаний) № 1033 - с.1.22-Б

1. Заказчик *:

Управление Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям

наименование

г. Москва, пр. Маршала Жукова, д. 1

для юридического лица – юридический и фактический адреса, для физического лица – инициалы, фамилию, почтовый адрес, контактные данные;
дополнительная информация, предоставленная заказчиком, ОГРН/ИНН/КПП;
информация при проведении испытаний по месту нахождения заказчика

2. Наименование образца (пробы): вегетативные части и плоды томатов и огурцов в ассортименте

при необходимости товарная группа, при необходимости состояние образца (пробы)

3. Происхождение *: Московская область, г. Электросталь, пос. Случайный, здание 1, ООО "Агрокомплекс "Иванисово"

4. Место назначения *: Управление Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям, г. Москва, пр. Маршала Жукова, д. 1

5. Количество/вес/ объем образца (пробы): 34 образец(ов)/проб(а) вегет. части и плоды

6. Номер сейф-пакета/пломбы/иной идентификатор: с/п 0751152-155, 0750943-949, 0750934-935, 0736186, 0750928, 0751170-171, 00439060-064, 00439066-077

7. Дата поступления образца (пробы) на исследование (испытание): 02.11.2022 15.50

8. Образец (проба) отобран (а) согласно: образцы предоставлены заказчиком

9. Дата отбора образца (пробы), акт/план отбора*:

02.11.2022, образцы предоставлены заказчиком

10. Продукция или объект, от которых отобран образец (проба) *:

вегетативные части и плоды томатов и огурцов в ассортименте

при необходимости состояние продукции

11. Имеется приложение с информацией об образцах (пробах) на 2 листах

12. Результаты исследований (испытаний):

№ п/п	Наименование показателя	Методика исследования (испытания)	Результат исследования (испытания)	Дата начала и окончания исследований (испытаний)	Примечание
1	2	3	4	5	6
Вирусологическое исследование (испытание) - лаборатория вирусологии, помещения 103, 149, 150, 151, 152, 157, 158, 175, 176					

1	Вирус пятнистости увядания томатов (Tomato spotted wilt virus.)	Не выявлено	02.11.2022 - 08.11.2022	—
---	---	-------------	----------------------------	---

Примечание: результаты относятся только к образцам (пробам) предоставленным заказчиком, которые прошли исследования (испытания); за отбор образцов (проб), произведенный Заказчиком, ИЛЦ ФГБУ «ВНИИКР» ответственности не несет; данный протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ФГБУ «ВНИИКР»

* - информация, предоставленная Заказчиком, ИЛЦ ФГБУ «ВНИИКР» не несет ответственность за данную информацию.

13. Мнения и интерпретации —

14. Дополнения: —

Протокол оформил:

при необходимости
 техник I категории ИЛЦ
 должность, подпись, ФИО

Дьякова Ю.М.

Приложение
к Протоколу исследований (испытаний) № 1033 - о.1.22-Б

№ п/п	Шифр образца (пробы)	Номер сейф-пакета/пломбы/иной идентификатор:	Наименование образца (пробы)	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
1	1033 - о.1.22-Б-1	с/п 0751155	вегетативные части и плоды томата сорт Санфредо	—	—	—
2	1033 - о.1.22-Б-2	с/п 0751154	вегетативные части и плоды томата сорт Санфредо	—	—	—
3	1033 - о.1.22-Б-3	с/п 0751153	вегетативные части и плоды томата сорт Санфредо	—	—	—
4	1033 - о.1.22-Б-4	с/п 0751152	вегетативные части и плоды томата сорт Санфредо	—	—	—
5	1033 - о.1.22-Б-5	с/п 0750949	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
6	1033 - о.1.22-Б-6	с/п 0750948	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
7	1033 - о.1.22-Б-7	с/п 0750947	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
8	1033 - о.1.22-Б-8	с/п 0750946	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
9	1033 - о.1.22-Б-9	с/п 0750945	вегетативные части и плоды томата сорт Кавагучи	—	—	—
10	1033 - о.1.22-Б-10	с/п 0750944	вегетативные части и плоды томата сорт Кавагучи	—	—	—
11	1033 - о.1.22-Б-11	с/п 0750943	вегетативные части и плоды томата сорт Кавагучи	—	—	—
12	1033 - о.1.22-Б-12	с/п 0750934	вегетативные части и плоды томата сорт Кавагучи	—	—	—
13	1033 - о.1.22-Б-13	с/п 0750935	вегетативные части и плоды томата сорт Кавагучи	—	—	—
14	1033 - о.1.22-Б-14	с/п 0736186	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
15	1033 - о.1.22-Б-15	с/п 0750928	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
16	1033 - о.1.22-Б-16	с/п 0751170	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
17	1033 - о.1.22-Б-17	с/п 0751171	вегетативные части и плоды томата сорт Роминдо	—	—	—
18	1033 - о.1.22-Б-18	с/п 00439060	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
19	1033 - о.1.22-Б-19	с/п 00439063	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
20	1033 - о.1.22-Б-20	с/п 00439064	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
21	1033 - о.1.22-Б-21	с/п 00439061	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
22	1033 - о.1.22-Б-22	с/п 00439062	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
23	1033 - о.1.22-Б-23	с/п 00439066	вегетативные части и плоды огурца сорт Валигора	—	—	—
24	1033 - о.1.22-Б-24	с/п 00439067	вегетативные части и плоды огурца сорт Валигора	—	—	—
25	1033 - о.1.22-Б-25	с/п 00439069	вегетативные части и плоды огурца сорт Валигора	—	—	—
26	1033 - о.1.22-Б-26	с/п 00439068	вегетативные части и плоды огурца сорт Валигора	—	—	—
27	1033 - о.1.22-Б-27	с/п 00439073	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
28	1033 - о.1.22-Б-28	с/п 00439072	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
29	1033 - о.1.22-Б-29	с/п 00439071	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—

Приложение
к Протоколу исследований (испытаний) № 1033 - о.1.22-Б

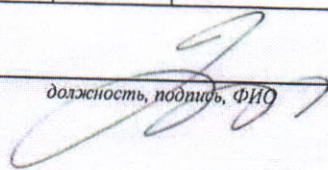
№ п/п	Шифр образца (пробы)	Номер сейф-пакета/пломбы/иной идентификатор:	Наименование образца (пробы)	Единица измерения	Количество	Примечание
30	1033 - о.1.22-Б-30	с/п 00439070	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
31	1033 - о.1.22-Б-31	с/п 00439077	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
32	1033 - о.1.22-Б-32	с/п 00439076	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
33	1033 - о.1.22-Б-33	с/п 00439075	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—
34	1033 - о.1.22-Б-34	с/п 00439074	вегетативные части и плоды огурца сорт Бьерн	—	—	—

Приложение к протоколу оформил:

техник I категории ИЛЦ

Дьякова Ю.М.

Конец протокола исследований (испытаний)


должность, подпись, ФИО

Руководителю Управления
Е.В. Антонову

Служебная записка

На основании приказа от 04.10.2022 г. № 724, 02.11.2022 г. проведен мониторинг карантинного фитосанитарного состояния в границах территории ООО «Агрокомплекс «Иванисово», расположенного по адресу: Московская область, г. Электросталь, пос. Случайный, здание 1, с кадастровым номером 50:16:0502056:444. В рамках проведения мониторинга, согласно заключению карантинной фитосанитарной экспертизы от 11.11.2022 г. № 1033-о.1.22, выявлен карантинный объект – западный цветочный (калифорнийский) трипс (*Frankliniella occidentalis* Perg.), имеющий значение для Российской Федерации.

Принимая во внимание факт обнаружения карантинного вредного объекта, считаю целесообразным установить карантинную фитосанитарную зону и ввести карантинный фитосанитарный режим по западному цветочному (калифорнийскому) трипсу (*Frankliniella occidentalis* Perg.), в границах очага 2,14 га – блок № 7, расположенного на земельном участке с кадастровым номером - 50:16:0502056:444 по адресу: Московская область, г. Электросталь, пос. Случайный, здание 1, используемом ООО «Агрокомплекс «Иванисово».

Докладываю на Ваше решение.

Заместитель Руководителя

Д.В. Васин

1033-0.1.22

АКТ
ОТБОРА ПРОБ И (ИЛИ) ОБРАЗЦОВ
ПОДКАРАНТИННОЙ ПРОДУКЦИИ № 724
«22» ноября 2022 г.

Мной, должностным лицом Россельхознадзора старшим гос. инспектором Алексеевой Анастасией Яковлевной, в присутствии лаборанта ФГБУ «ВНИИКР» Демченко Татьяна Юрьевна, агронома ФГБУ «ВНИИКР» Шилкина Наталья Константиновна

(фамилия, имя, отчество (при наличии), должность)

в присутствии владельца подкарантинной продукции (уполномоченного лица) агроном по защите растений ООО «Трокамплес «Иванисовъ» Ганчерук Валентина Витальевна

в границах территории Московской области т. Электросталь, пос. Случайный, здание т. ООО «Трокамплес «Иванисовъ» 21,4 кв, 50:18:0502056:444

были отобраны пробы и (или) образцы см. Приложение

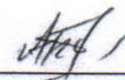
(количество, объем в соответствующих единицах измерения, место отбора пробы и (или) образца)

подкарантинной продукции см. Приложение (наименование подкарантинной продукции)

Образцы направлены для лабораторных исследований в ФГБУ «ВНИИКР» по адресу: г. Московская область, г. Раменское, р.п. Быково, ул. Пограничная, д. 32 (наименование, место нахождения юридического лица, проводящего лабораторные исследования)

В присутствии:

Исполнитель

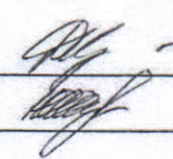


(подпись)

Алексеева А.С.

(Ф.И.О.)

Представитель
Экспертной организации

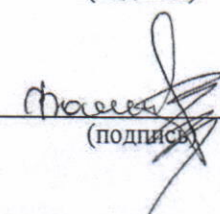


(подпись)

Демченко Т.Ю.
Шилкина Н.К.

(Ф.И.О.)

Представитель
организации



(подпись)

Ганчерук В.В.

(Ф.И.О.)

ПРИНЯТО В ФГБУ
ВНИИКР

Приложение к Акту отбора образцов № 724 от « 02 » ноября 2022г

№ п/п	Наименование подкарантинной продукции (на семенной и посадочный материал указать сорт и номер партии)	Объем партии подкарантинной продукции	Происхождение	Количество отобранных образцов
1	Вег. части огурец		РФ	5 образцов
	+ плод	8 блок		00439060, +
	сорт Бьери	2, 14 га		00439063 +
	устоявшие, убежанные			00439064 +
				00439061 +
				00439062 +
2	Вег. части огурец	6 блок	РФ	00439066 } +
	+ плод	2, 14 га		00439067 } + 4 образца
	сорт Валигоро			00439069 } +
				00439068 } +
3	Вег. части огурец	7 блок	РФ	00439073 } +
	+ плод	2, 14 га		00439072 } + 4 образца
	сорт Бьери			00439071 } +
				00439070 } +
4	Вег. части огурец	1 блок	РФ	00439077 } +
	+ плод	2, 14 га		00439076 } + 4 образца
	сорт Бьери			00439075 } +
				00439074 } +

Уполномоченные должностные лица

Ст. гос. инспектор ОГФН Алексеева А.Я.

Младший ФГБУ «ВНИИОИР»

Агроном ФГБУ «ВНИИОИР»


Делаченко Т.Ю.
Шилкина Н.К.


Приложение к Акту отбора образцов № 724 от «02» ноября 2022г

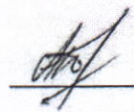
№ п/п	Наименование подкарантинной продукции (на семенной и посадочный материал указать сорт и номер партии)	Объем партии подкарантинной продукции	Происхождение	Количество отобранных образцов
5.	Вел. части Томат + плей сорт Сансере	5 блок 2,93 га	РР	4 образца 0751155 + 0751154 + 0751153 + 0751152 +
2	Вел. части Томат + плей сорт Рошино	3 блок 2,14 га	РР	4 образца 0750949 + 0750948 + 0750946 + 0750947 +
3	Вел. части Томат + плей сорт Кавачуччи	10 блок 2,14 га	РР	5 образцов отбор 0750945 + 0750944 + 0750934 + 0750943 + 0750935 +
4	Вел. части Томат + плей сорт Рошино	4 блок 2,14 га	РР.	4 образца 0736186 + 0750928 + 0751170 + 0751171 +

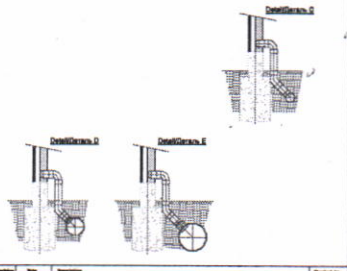
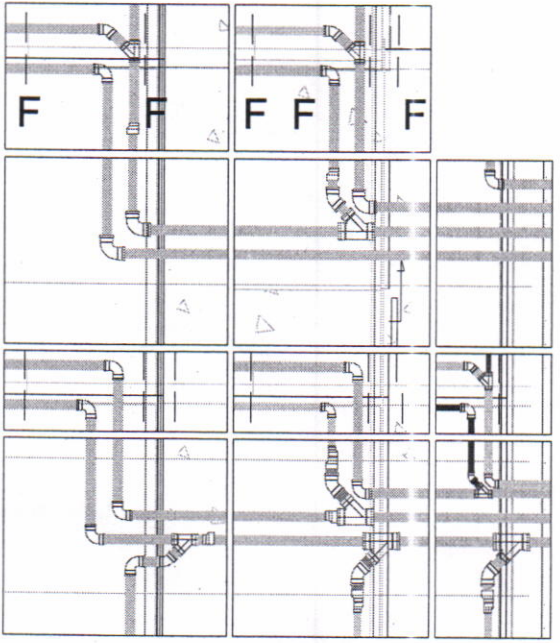
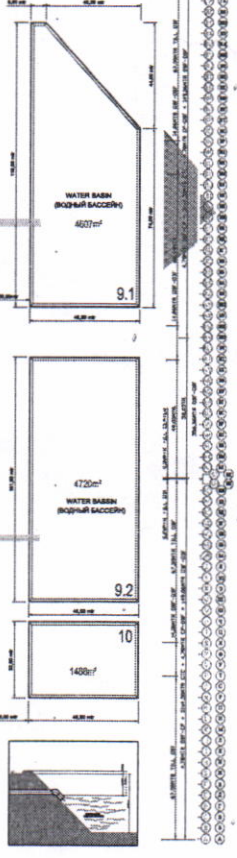
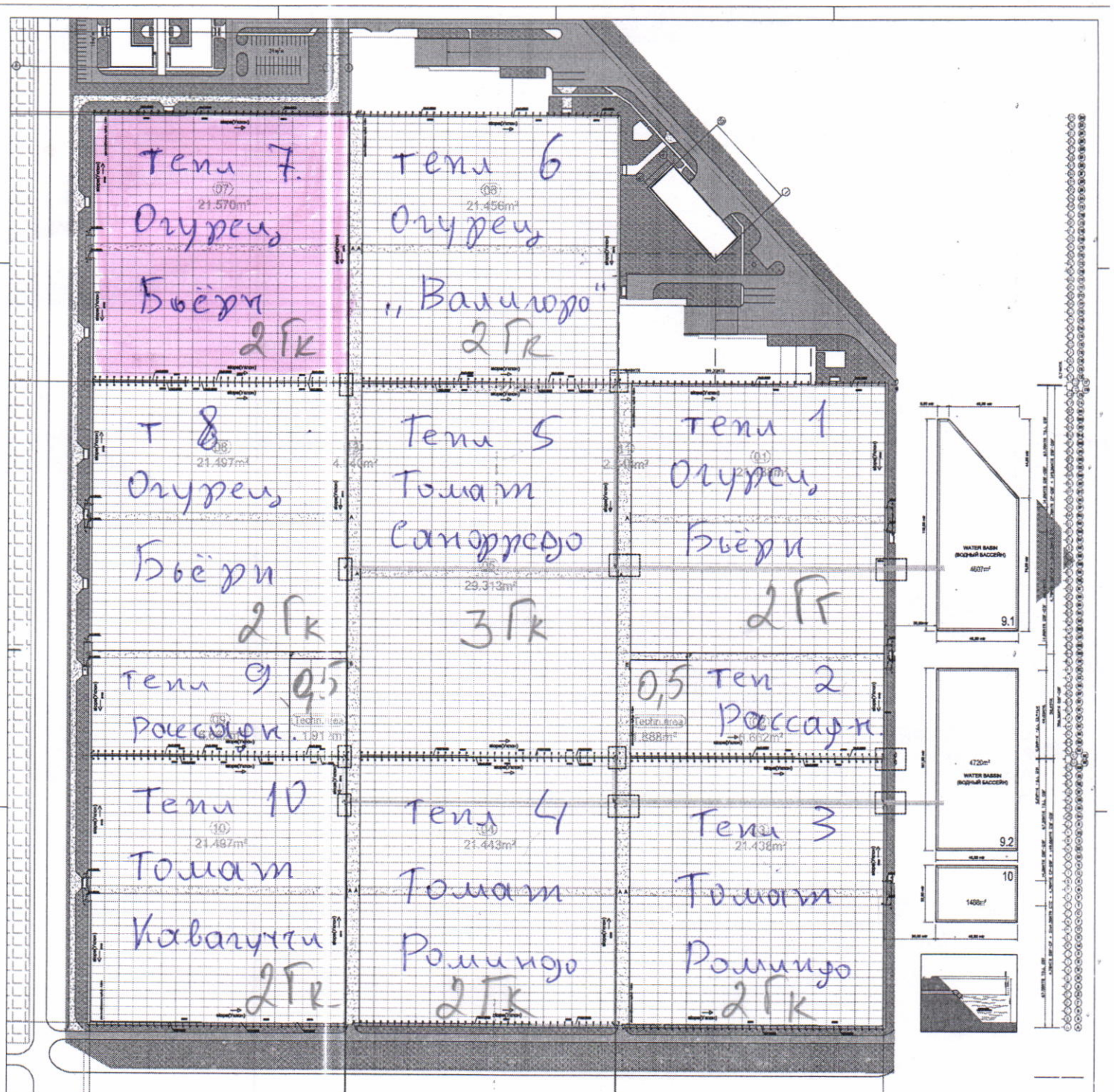
Уполномоченные должностные лица

Ст. гос. инспектор ОГФН Алексеева А.Я.

Лаборант ФГБУ "ВНИИКР" Демченко Т.Ю. 

Агроном ФГБУ "ВНИИКР" Шилкина Н.К. 





№	Наименование	Масштаб	Стр.
0160	1. Сан. узлы		10
0200	2. Сан. узлы		
0250	3. Сан. узлы		
0315	4. Сан. узлы		
0400	5. Сан. узлы		

Проект: Аграрный Проект Белград (A.P.) Институт: ООО «Сельхозпроект» Адрес: 400000, Саратовская обл., Саратовский район, с/пос. «Саратовское» Контакт: +7(8452) 44-0000 E-mail: info@selkhoz.ru Сайт: www.selkhoz.ru	Объект: Объект не определен Назначение: Объект не определен Этаж: Объект не определен Дата: 1.1.2020 Проект: 2019-000-001
---	---