



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГОРОДУ МОСКВА, МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЯМ

ПРИКАЗ

от 13 июля 2022

№ 593

Москва

О введении карантинного фитосанитарного режима и об установлении карантинной фитосанитарной зоны

В связи с выявлением очага карантинного объекта – западный цветочный (калифорнийский) трипс (*Frankliniella 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 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 17.06.2021 № 680-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 западному цветочному (калифорнийскому) трипсу (*Frankliniella occidentalis* Perg.) в границах очага теплицы № 14, общей площадью 400 м², расположенной по адресу: город Москва, ул. Пасечная, д.4а, с кадастровым номером 77:09:00030009:4 и находящейся в пользовании ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева (приложение 1). Площадь буферной зоны 6300 м² в границах тепличного комплекса.

2. Установить карантинный фитосанитарный режим в карантинной фитосанитарной зоне, предусматривающий проведение карантинных фитосанитарных мероприятий по профилактике и борьбе с западным цветочным (калифорнийским) трипсом (*Frankliniella occidentalis* Perg.), а также мероприятий, направленных на предотвращение распространения карантинного объекта за пределы карантинной фитосанитарной зоны, согласно приложению 2.

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

ПР 039182

4. 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 (*Frankliniella occidentalis* Perg.).

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

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение: на 7 л.

Заместитель Руководителя



Д.В.Васин

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 «17» июня 2021 г.

№ 680-о.1.21

Специалистом (ми): Постниковым В.М., Судариковой С.В., Башкировой А.Г., Корнилаевой О.Н., Кузнецовой А.А.
проведены исследования образцов (проб), представленных Управлением Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям, отобранных главным государственным инспектором отдела фитосанитарного надзора Аниченковой И.Ф. и старшими государственными инспекторами отдела фитосанитарного надзора Черновым И.С. и Ерасовым А.С.

Сведения о представленных образцах (пробах): обследование территории сада, 9 образцов/проб 1 пробирка, вегетативные части, саженцы, с/п. 277630, 277631, 277632, 277633, 277634, 277635, 277636, 277637, 277638

Наименование и место нахождения обследуемого объекта: г. Москва, ул. Пасечная, д. 4А, ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. Тимирязева, станция плодородства

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

Наименование и количество представленных образцов (проб): 9 образцов/проб 1 пробирка, вегетативные части, саженцы

Состояние образцов (проб): удовлетворительное

В результате проведенных исследований, на основании Протоколов исследований: № 395/3 от «04» июня 2021 г., Протокола (-ов) исследований (испытаний) № 680-о.1.21 от «16» июня 2021 г., установлено: в представленных образцах, выявлены карантинные объекты западный цветочный (калифорнийский) трипс *Frankliniella occidentalis* Perg 2 имаго в пробирке

Вывод: Выявлены карантинные объекты западный цветочный (калифорнийский) трипс *Frankliniella occidentalis* Perg, имеющие значение для Российской Федерации

Исполнитель (ли)
подпись

Аниченкова И.Ф.
Ф.И.О.

Ерасов А.С.

фитосанитарной зоны и о наложении карантина по западному цветочному (калифорнийскому) трипсу (*Frankliniella occidentalis* Perg.).

5. 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».

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение: на 8 л.

Заместитель Руководителя

Д.В.Васин

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

_____ Д.В.Васин

«___» _____ 2021 г

**План мероприятий
по борьбе с карантинным объектом:**
западным (калифорнийским) цветочным трипсом (*Frankliniella occidentalis* Perg.), локализацией и ликвидацией очага в границах теплицы № 14, площадью 400 м², расположенной по адресу: г. Москва, ул. Пасечная, д.4а, используемой ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева, с кадастровым номером: 77:09:00030009:4.

№ 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

№ п/п	Карантинные фитосанитарные меры	Срок исполнения	Исполнитель
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	июль-август	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 ловушками и ловушками с аттрактантами	немедленно	владелец и пользователи подкарантинного объекта
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
----	---	------------	---

Начальник отдела государственного
фитосанитарного надзора

Д.А. Случанко

Яндекс Карты

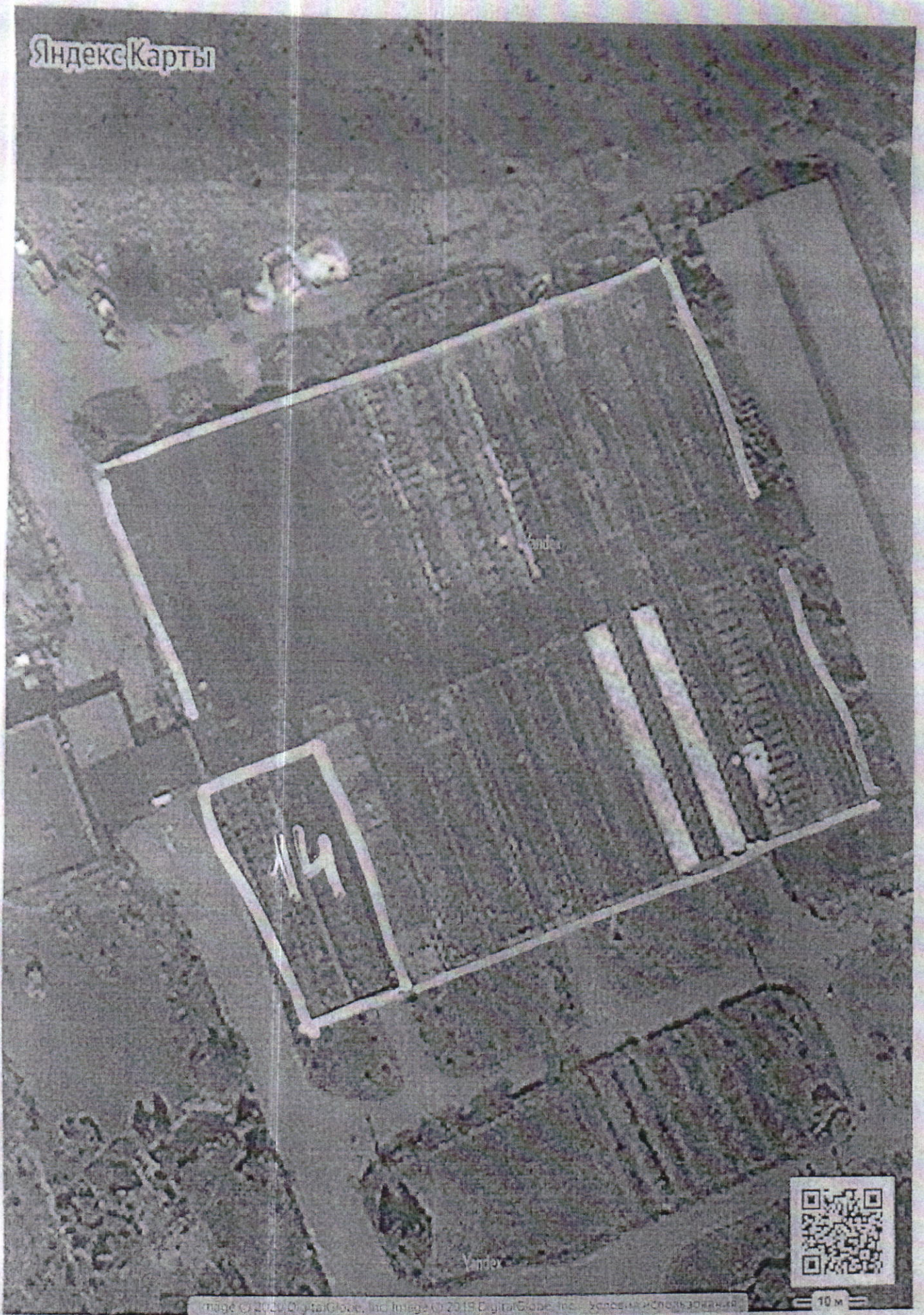


Image © 2020 DigitalGlobe, Inc. Image © 2019 DigitalGlobe, Inc. Успешно использована

10 м



Можно не печатать, установите Яндекс.Карты на телефон

*20 400 м² площадь колес
6700 м.ч*



Руководителю Управления
Е.В. Антонову

Служебная записка

На основании приказа от 24.05.2021 №395 от 03.06.2021 проведен мониторинг карантинного фитосанитарного состояния в границах территории ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева, расположенного по адресу: г.Москва, ул. Пасечная, д.4а (станция плодводства). В рамках проведения мониторинга, согласно заключению карантинной фитосанитарной экспертизы от 17.06.2021 №680-о.1.21, выявлен карантинный объект западный (калифорнийский) цветочный трипс (*Frankliniella occidentalis* Pags.) в теплице №14.

Принимая во внимание факт обнаружения карантинного вредного объекта, считаю целесообразным установить карантинную фитосанитарную зону и ввести карантинный фитосанитарный режим по западному (калифорнийскому) цветочному трипсу (*Frankliniella occidentalis* Pags.) в границах теплицы №14 (станция плодводства) общей площадью 400 м², расположенной по адресу: г. Москва, ул.Пасечная, д.4а, находящейся в пользовании ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева.

Докладываю на Ваше решение.

Заместитель Руководителя
07.07.2021



Д.В.Васин

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



СЕРЖДАЮ
Инициалы, фамилия
2021

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
карантинной фитосанитарной экспертизы

от «17» июня 2021 г.

№ 680-о.1.21

Специалистом (ми): Постниковым В.М., Судариковой С.В., Башкировой А..Г., Корнилаевой О.Н., Кузнецовой А.А.

проведены исследования образцов (проб), представленных Управлением Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям, отобранных главным государственным инспектором отдела фитосанитарного надзора Аниченковой И.Ф. и старшими государственными инспекторами отдела фитосанитарного надзора Черновым И.С. и Ерасовым А.С.

Сведения о представленных образцах (пробах): обследование территории сада, 9 образцов/проб 1 пробирка, вегетативные части, саженцы, с/п. 277630, 277631, 277632, 277633, 277634, 277635, 277636, 277637, 277638

Наименование и место нахождения обследуемого объекта: г. Москва, ул. Пасечная, д. 4А, ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. Тимирязева, станция плодововодства

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

Наименование и количество представленных образцов (проб): 9 образцов/проб 1 пробирка, вегетативные части, саженцы

Состояние образцов (проб): удовлетворительное

В результате проведенных исследований, на основании Протоколов исследований: № 395/3 от «04» июня 2021 г., Протокола (-ов) исследований (испытаний) № 680-о.1.21 от «16» июня 2021г., установлено: в представленных образцах, выявлены карантинные объекты западный цветочный (калифорнийский) трипс *Frankliniella occidentalis* Perg 2 имаго в пробирке

Вывод: Выявлены карантинные объекты западный цветочный (калифорнийский) трипс *Frankliniella occidentalis* Perg, имеющие значение для Российской Федерации

Исполнитель (ли)
подпись

Федосеева О.М.
Ф.И.О.

[Подпись]

фитосанитарной зоны и о наложении карантина по западному цветочному (калифорнийскому) трипсу (*Frankliniella occidentalis* Perg.).

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

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Приложение: на 8 л.

Заместитель Руководителя

Д.В.Васин

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

_____ Д.В.Васин

« ____ » _____ 2021 г

**План мероприятий
по борьбе с карантинным объектом:**
западным (калифорнийским) цветочным трипсом (*Frankliniella occidentalis* Perg.), локализацией и ликвидацией очага в границах теплицы № 14, площадью 400 м², расположенной по адресу: г. Москва, ул. Пасечная, д.4а, используемой ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева, с кадастровым номером: 77:09:00030009:4.

№ 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

№ п/п	Карантинные фитосанитарные меры	Срок исполнения	Исполнитель
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	июль-август	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 ловушками и ловушками с аттрактантами	немедленно	владелец и пользователи подкарантинного объекта
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
----	---	------------	---

Начальник отдела государственного
фитосанитарного надзора

Д.А. Случанко

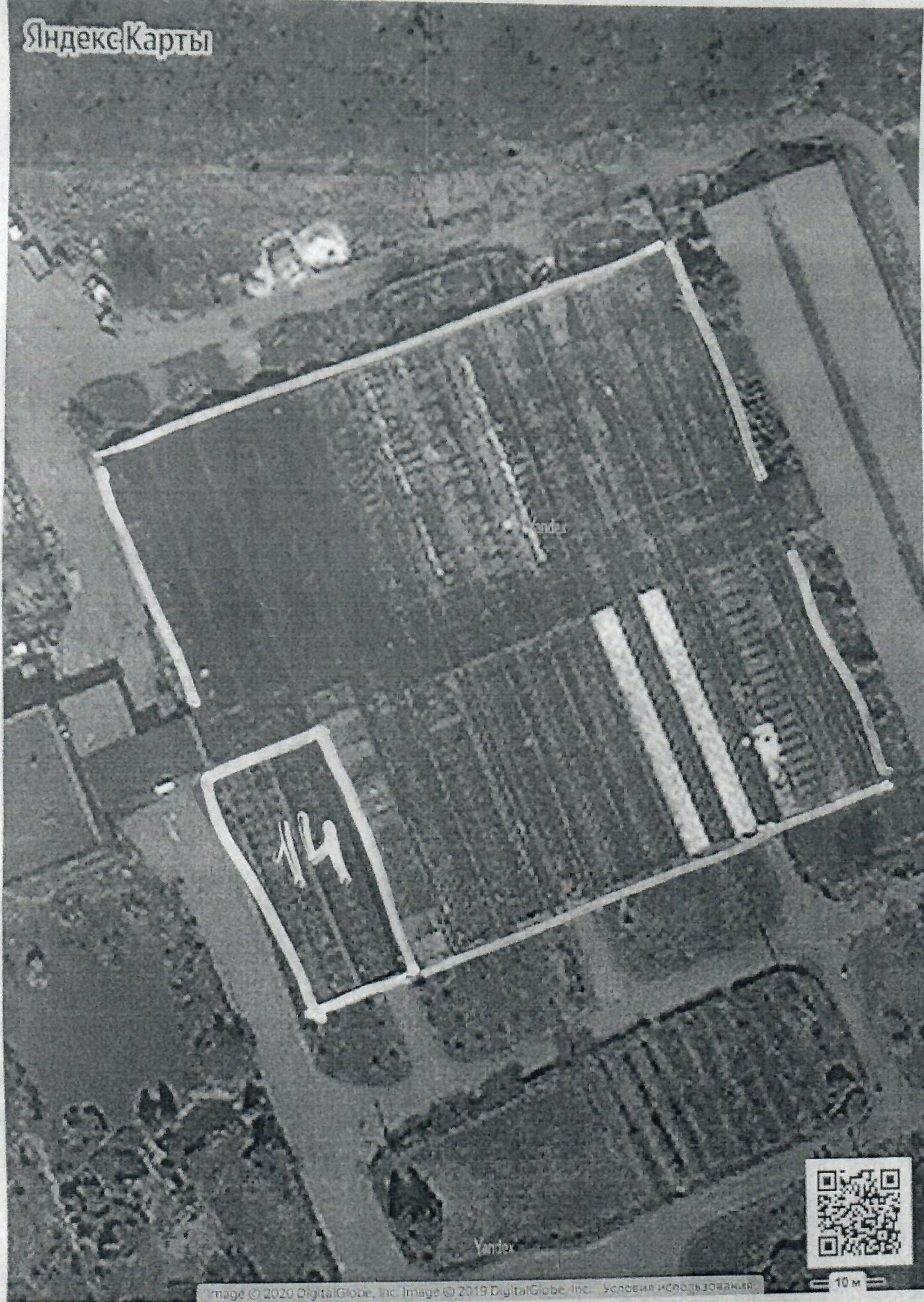


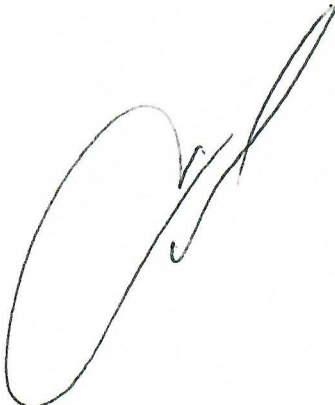
Image © 2020 DigitalGlobe, Inc. Image © 2019 DigitalGlobe, Inc. Условия использования

10 м



Можно не печатать, установите Яндекс.Карты на телефон

*S ≈ 400 м² площадь колхоза
6700 кв.м*



Руководителю Управления
Е.В. Антонову

Служебная записка

На основании приказа от 24.05.2021 №395 от 03.06.2021 проведен мониторинг карантинного фитосанитарного состояния в границах территории ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева, расположенного по адресу: г.Москва, ул. Пасечная, д.4а (станция плодоводства). В рамках проведения мониторинга, согласно заключению карантинной фитосанитарной экспертизы от 17.06.2021 №680-о.1.21, выявлен карантинный объект западный (калифорнийский) цветочный трипс (*Frankliniella occidentalis* Pags.) в теплице №14.

Принимая во внимание факт обнаружения карантинного вредного объекта, считаю целесообразным установить карантинную фитосанитарную зону и ввести карантинный фитосанитарный режим по западному (калифорнийскому) цветочному трипсу (*Frankliniella occidentalis* Pags.) в границах теплицы №14 (станция плодоводства) общей площадью 400 м², расположенной по адресу: г. Москва, ул.Пасечная, д.4а, находящейся в пользовании ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева.

Докладываю на Ваше решение.

Заместитель Руководителя
07.07.2021



Д.В.Васин