



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГОРОДУ МОСКВА, МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЯМ

ПРИКАЗ

от 28 июля 2021

№ 657

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 14.07.2021 № 770-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 земельного участка общей площадью 1 га (питомник), расположенного по адресу: Московская обл., Дмитровский г.о., д. Рождествено, в границах территории питомника, с кадастровым номером 50:04:0160416:137 и находящегося в пользовании ООО «Питомник декоративных культур «Рождествено». Общая площадь карантинной фитосанитарной зоны 1 га.

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.

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

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.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 2 л.

Заместитель Руководителя



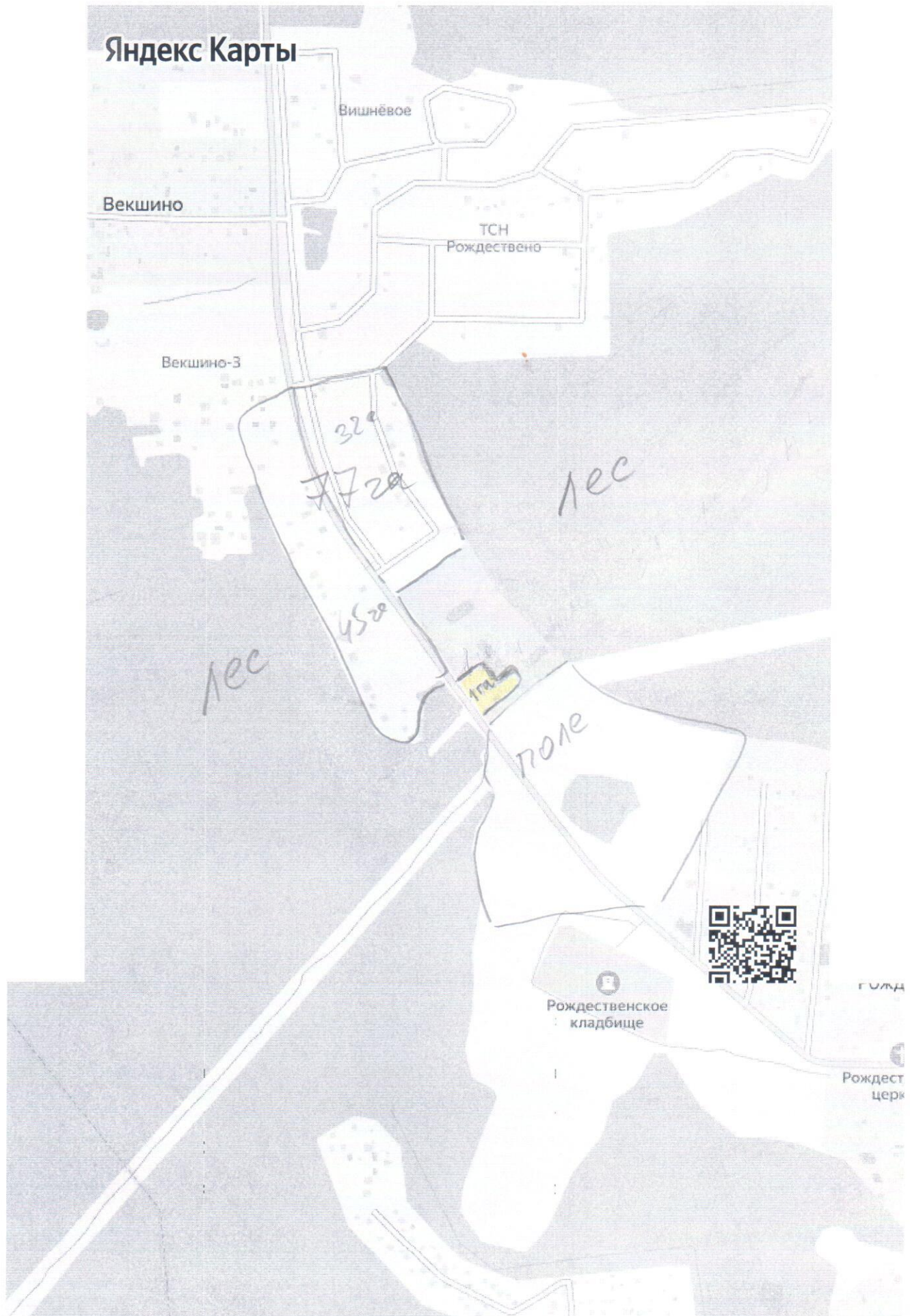
А.В.Наумчук

**Программа локализации очага карантинного объекта
и ликвидации популяции карантинного объекта**
западного (калифорнийского) цветочного трипса (*Frankliniella occidentalis*
Perg.), в границах земельного участка, общей площадью 1 га (питомник), с
кадастровым номером 50:04:0160416:137,
по адресу: Московская обл., Дмитровский г.о., д. Рождествено, в границах
территории питомника

| № | Проводимые мероприятия | Сроки | Исполнитель |
|---|--|----------------------------|---|
| 1 | Запрещается вывоз за пределы карантинной фитосанитарной зоны подкарантинной продукции без установления карантинного фитосанитарного состояния. Все партии подкарантинной продукции при вывозе из установленной карантинной фитосанитарной зоны должны сопровождаться карантинными сертификатами. | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 2 | Обеспечить контроль возможных путей распространения западного (калифорнийского) цветочного трипса из карантинной фитосанитарной зоны. | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 3 | Проводить очистку и мойку инструментов, тары перед вывозом из карантинной фитосанитарной зоны в специально отведенных местах. | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 4 | Для ликвидации очага западного (калифорнийского) цветочного трипса проводить обработку зараженных трипсом растений разрешенными к применению на территории Российской Федерации химическими и биопестицидными препаратами. | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 5 | Проводить уничтожение наиболее заселенных трипсом растений-хозяев доступными в данном месте производства физическими (сжиганием) или химическими (хлорная известь) методами в специально отведенных для этого местах при помощи соответствующего оборудования. | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 6 | Проводить обеззараживание оборудования и оранжереи соответствующими препаратами и методами. | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 7 | Проводить обеззараживание почвы или растительных субстратов для уничтожения обитающих в них стадий развития трипса | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |

| | | | |
|----|---|---|---|
| | методом пропаривания или химическими средствами. | | |
| 8 | Для предотвращения распространения трипса экранировать вентиляционные и прочие отверстия, используя специальные материалы, препятствующие проникновению трипсов. | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 9 | Для снижения численности трипсов в карантинной фитосанитарной зоне установить цветные ловушки и ловушки с аттрактантами. | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 10 | При обнаружении карантинных вредных объектов или признаков, указывающих на их наличие, информировать Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в области карантина растений, или его территориальный орган. | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 11 | Для оценки эффективности мероприятий по ликвидации и локализации очага западного цветочного трипса проводят мониторинг, включающий: осмотр растений, цветных клеевых ловушек и растений-индикаторов. | до полной ликвидации очага | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 12 | Назначить ответственного за исполнением мероприятий по борьбе с западным (калифорнийским) цветочным трипсом. | немедленно | Владельцы, пользователи подкарантинного объекта |
| 13 | Проводить ежегодные карантинные фитосанитарные обследования для определения динамики очага и оценки эффективности программы локализации и ликвидации очага. | июнь – июль до полной ликвидации очага | Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в области карантина растений, или его территориальный орган |

Очаг считать ликвидированным, если установлен факт отсутствия трипса в течение двух полных оборотов поражаемой трипсом культуры



282

283

137

393

137

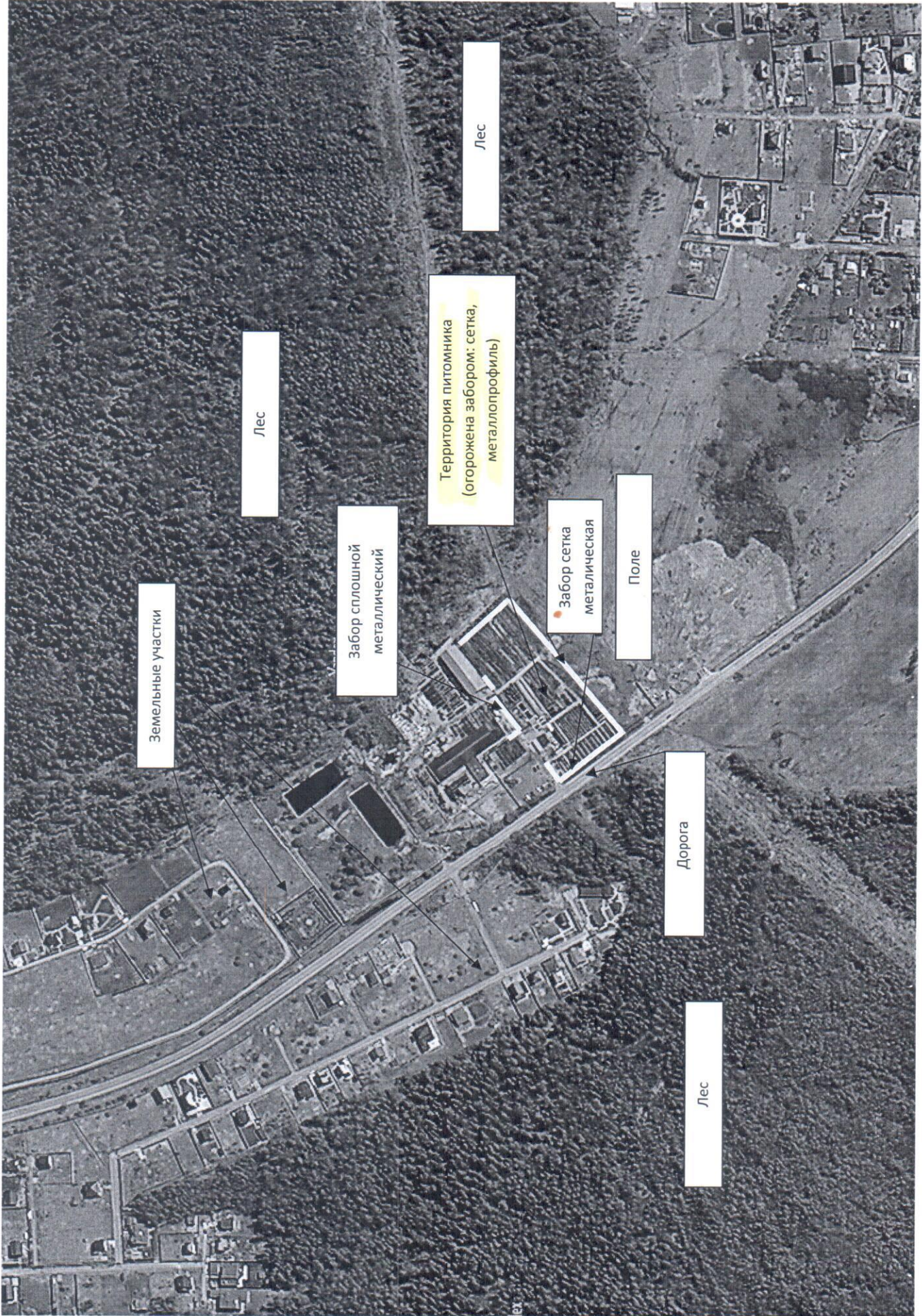
S=10000 м²

Садовый Центр

95572

1448

1448



Земельные участки

Лес

Забор сплошной
металлический

Территория питомника
(огорожена забором: сетка,
металлопрофиль)

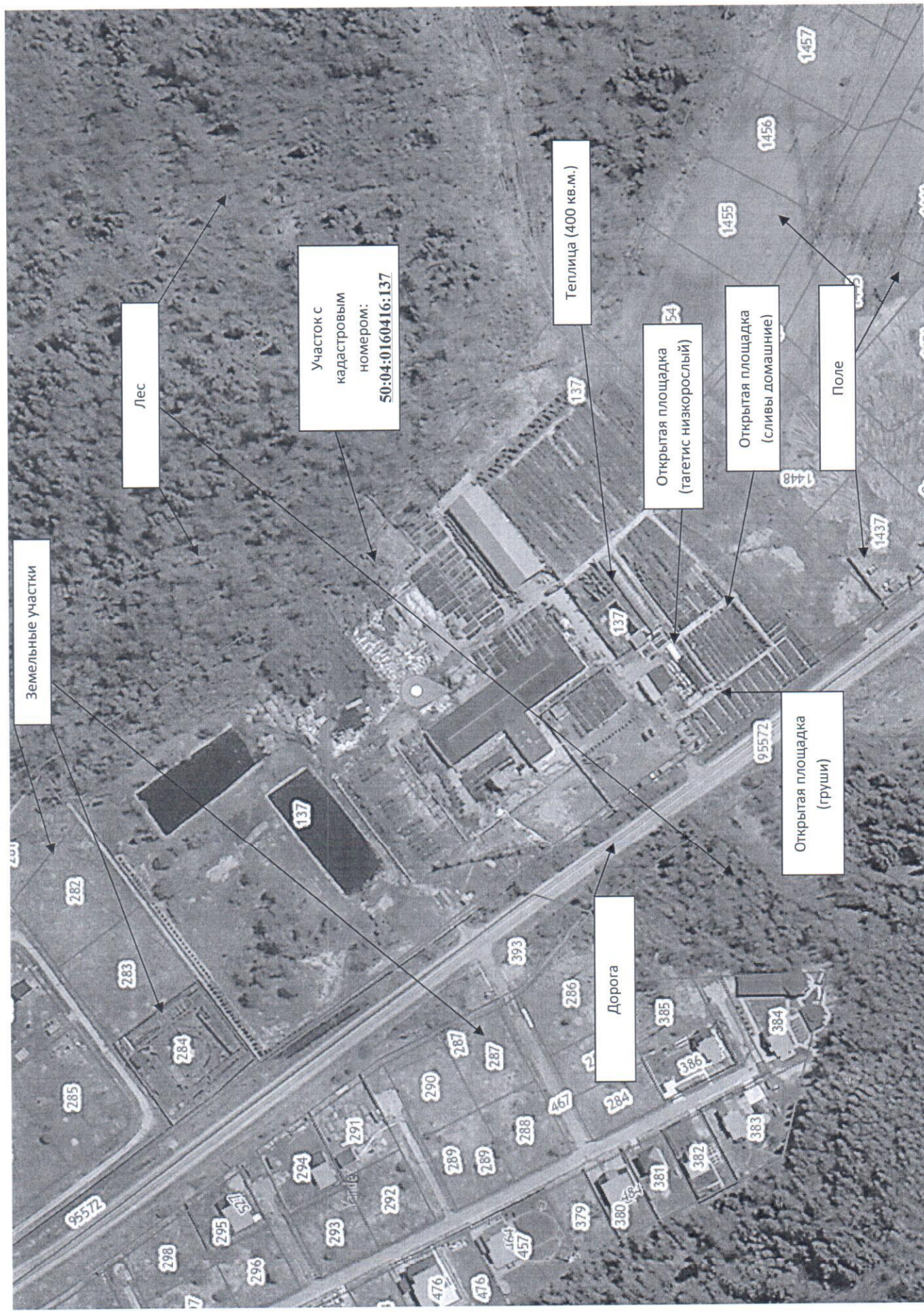
Забор сетка
металлическая

Поле

Дорога

Лес

Лес



Земельные участки

Лес

Участок с
кадастровым
номером:
50:04:0160416:137

Теплица (400 кв.м.)

Открытая площадка
(тагетис низкорослый)

Открытая площадка
(сливы домашние)

Поле

Открытая площадка
(груши)

Дорога

Схема расположения объектов по адресу: Московская обл., Дмитровский г.о., дер. Рождествено, в границах территории питомника земельный участок с кадастровым номером: 50:04:0160416:137 (участок огорожен металлической сеткой).

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



ТВЕРЖДАЮ

подпись

И.С. Краснова

инициалы, фамилия

20 21

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

карантинной фитосанитарной экспертизы

от «14» июля 2021 г.

№ 770-о.1.21

Специалистом (ми): Хамаевой Б.Б., Рябковой Н.Ф., Корнилаевой О.Н., Цветковой Ю.В.,
Башкировой И.Г.

проведены исследования образцов (проб), представленных Управлением Россельхознадзора по г. Москве, Московской и Тульской областям, отобранных на границах земельного участка главными государственными инспекторами государственного отдела фитосанитарного надзора Аниченковой И.Ф. и Некрасовым А.В., старшим государственным инспектором Сергиев-Посадского межрайонного отдела Козак Я.В.

Сведения о представленных образцах (пробах): 22 образца (пробы) пробирки, вегет. части и саженцы в ассортименте с/п 0249560-570, 0249576-78, 0249574, 0010597, 00068764-766, 0249572, 0010599, 0010601

Наименование и место нахождения обследуемого объекта: Московская область, Дмитровский г.о., д. Рождествено, в границах территории питомника ООО «Питомник декоративных культур «Рождествено»

Объем партии, от которой отобраны образцы (пробы) или площадь подкарантинного объекта:
- 7,5 га

Наименование и количество представленных образцов (проб): 22 образца (пробы)

Состояние образцов (проб): удовлетворительное

В результате проведенных исследований, на основании Протоколов исследований: № 531/2021 от «28» июня 2021 г., Протокола (-ов) исследований (испытаний) № 770-о.1.21, 770-о.1.21-Б от «13» июля 2021г., установлено: в представленных образцах выявлены карантинные объекты: Западный цветочный (калифорнийский) трипс *Frankliniella occidentalis* Perg, фитопlasма истощения груши *Candidatus Phytoplasma pyri*, потивирус шарки (оспы) слив Plum rox potyvirus

Вывод: выявлены карантинные объекты: Западный цветочный (калифорнийский) трипс *Frankliniella occidentalis* Perg, фитопlasма истощения груши *Candidatus Phytoplasma pyri*, потивирус шарки (оспы) слив Plum rox potyvirus, имеющие значение для Российской Федерации

Исполнитель (ми)

И.С. Краснова

И.С.