



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВETERИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГОРОДУ МОСКВА, МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЯМ

ПРИКАЗ

от 04.08.2021

№ 409

Москва

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

В связи с выявлением очага карантинного объекта – фитоплазмы пролиферация яблони (*Candidatus phytoplasma mali*), 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 Едиными 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, 20 Федерального закона от 21.07.2014 №206-ФЗ «О карантине растений», карантинным фитосанитарным заключением от 28.07.2021 № 71-21-3717 выданном ФГБУ ЦНМВЛ, **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 - фитоплазме пролиферация яблони (*Candidatus phytoplasma mali*) в границах земельных участков на площади 6000га, расположенных по адресу: Тульская область, Ленинский район (Приложение 1). Очагом карантинного объекта является территория в границах земельного участка с кадастровым номером 71:14:010101:982, категория земель сельскохозяйственного назначения площадью 27,11 га, расположенного по адресу (почтовый адрес, ориентир): Тульская область, Ленинский район, в 145 м южнее д. Кутепо, находящегося в собственности ООО «Садовый питомник Кутепо», ИНН 7130501924. Буферной зоной является территория, окружающая очаг, внешняя граница которой располагается на расстоянии 4 км от границ очага в посадках растений-хозяев площадью 5972,89 га. Установить карантинный фитосанитарный режим в карантинной фитосанитарной зоне, предусматривающий проведение карантинных фитосанитарных мероприятий по профилактике и борьбе с фитоплазмой пролиферация яблони (*Candidatus phytoplasma mali*), а также мероприятий, направленных на предотвращение распространения карантинного объекта за пределы карантинной фитосанитарной зоны, согласно приложению № 2.

2. Утвердить программу локализации и ликвидации очага фитоплазмы пролиферация яблони (*Candidatus phytoplasma mali*). (Приложение № 2).

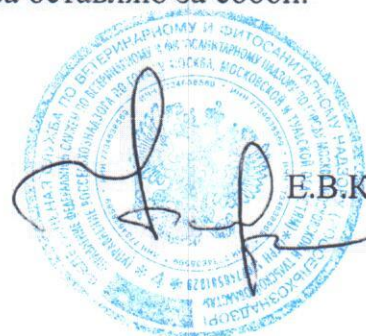
3. И.о. начальника отдела государственного фитосанитарного надзора по Тульской области И.А. Цыганковой в течение одного рабочего дня подготовить информацию в Россельхознадзор о введении карантинного фитосанитарного режима, установлении карантинной фитосанитарной зоны и о наложении карантина по – фитоплазма пролиферация яблони (*Candidatus phytoplasma mali*).

4. Начальнику организационно-планового отдела В.В.Товмасыну 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 5 л.

И.о. заместителя Руководителя



Е.В.Кошелева

**Программа
мероприятий по борьбе с карантинным объектом, локализации и
ликвидации очага по карантинному объекту – фитоплазмы пролиферации
яблони
(Candidatus phytoplasma mali) в карантинной фитосанитарной зоне**

№	Карантинные фитосанитарные меры	Сроки исполнения	Исполнитель
1.	Запрещается вывоз за пределы границ очага саженцев, черенков и подвоев растений-хозяев.	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
2.	Запрещается использование для производства саженцев и черенков и подвоев растений-хозяев, выращенных на территории очага	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
3.	Запрещается использование на территории других подкарантинных объектов орудий труда, сельскохозяйственной техники (тракторов, культиваторов, уборочной техники и пр.), транспортных средств, одежды и обуви, которыми пользовались в очаге, до тех пор, пока не будет проведена их очистка и обеззараживание от остатков почвы и растительных остатков.	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
№	Карантинные фитосанитарные мероприятия, проводимые в очаге	сроки	исполнители
1.	Уничтожение пораженных растений-хозяев путем и их корневой поросли путем выкорчевывания и сжигания. Вновь отрастающую поросль выкорчевывают или обрабатывают разрешенными пестицидами	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
2.	Уничтожение механическим путем или гербицидами, разрешенными к использованию все дикорастущие травянистые растения-хозяева – возможные	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
3.	Проводить регулярные обработки инсектицидами, разрешенными к применению против насекомых – переносчиков возбудителя фитоплазмы пролиферации яблони	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
4.	Проводить - очистку и обеззараживание сельскохозяйственных орудий и инструментов,	до полной ликвидации	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта

	сельскохозяйственной техники, транспортных средств, упаковочного материала (тары), одежды и обуви разрешенными к применению дезинфицирующими препаратами*, содержащими хлор;	очага	
5.	Проводить контрольные обследования визуальным методом с отбором образцов	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
№	Карантинные фитосанитарные меры, принимаемые в буферной зоне	Сроки	Исполнитель
1.	Уничтожать механическим путем или гербицидами, разрешенными к использованию все дикорастущие травянистые растения-хозяева – возможные резерваторы фитоплазмы пролиферации яблони <i>Candidatus phytoplasma mali</i> .	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
2.	Проводить регулярные обработки инсектицидами, разрешенными к применению против тлей – переносчиков фитоплазмы пролиферации яблони <i>Candidatus phytoplasma mali</i> .	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
3.	Проводить - очистку и обеззараживание сельскохозяйственных орудий и инструментов, сельскохозяйственной техники, транспортных средств, упаковочного материала (тары), одежды и обуви разрешенными к применению дезинфицирующими препаратами*, содержащими хлор;	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
4.	Проводить очистку и обеззараживание сельскохозяйственных орудий и инструментов, сельскохозяйственной техники, транспортных средств, упаковочного материала (тары), одежды и обуви разрешенными к применению дезинфицирующими препаратами*, содержащими хлор;	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
5.	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

6.	Назначить ответственного за исполнением мероприятий по борьбе с фитоплазмой пролиферацией яблони	В период действия карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта
7.	Проводить ежегодные карантинные фитосанитарные обследования для определения динамики очага и оценки эффективности программы локализации и ликвидации очага.	до полной ликвидации очага	Владельцы, пользователи подкарантинного объекта

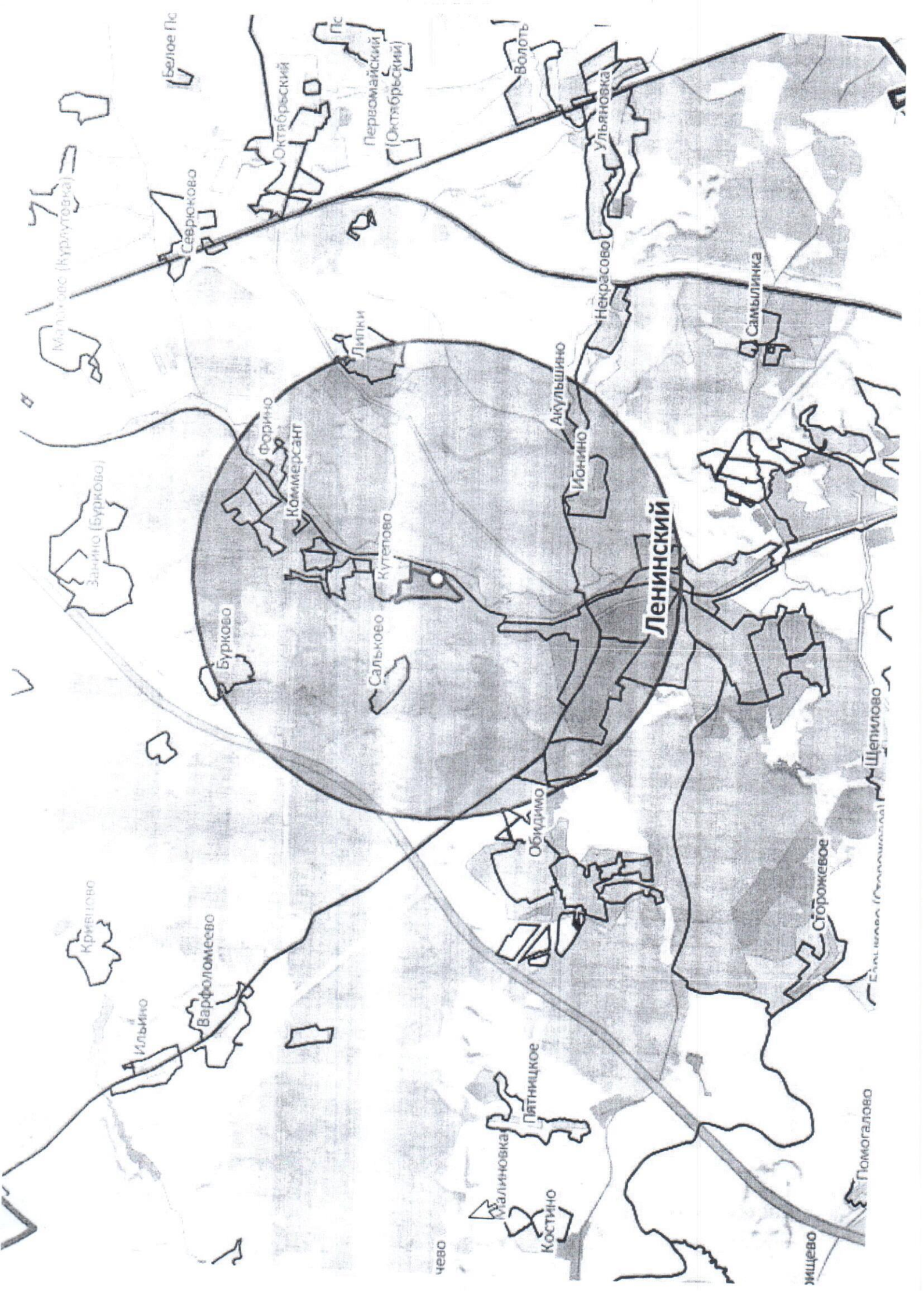
**План проведения обследований подкарантинных объектов,
расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны:**

Проводить ежегодное обследование подкарантинных объектов и проверку выполнения утвержденных мероприятий в карантинной фитосанитарной зоне.

№ п/п	Наименование подкарантинного объекта	Дата проведения обследования	Срок проведения обследований
1.	ООО «Садовый питомник Кутепово»		Ежегодно, до полной ликвидации очага карантинных объектов

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

Критерием установления факта ликвидации фитоплазмы пролиферации яблони и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмене карантинного фитосанитарного режима являются отсутствие фитоплазмы пролиферации яблони в отобранных растительных образцах, отсутствие насекомых переносчиков – возбудителя фитоплазмы пролиферации яблони, подтвержденное данными контрольных обследований и результатами лабораторных исследований, искоренение на территории очага травянистых растений – возможных резерваторов возбудителя заболевания в карантинной фитосанитарной зоне в течение трех лет подряд.



ЛЕНИНСКИЙ

- Белое Пис
- Малухово (Курлутовка)
- Северюково
- Октябрьский
- Первомайский (Октябрьский)
- Волоть
- Ульяновка
- Некрасово
- Самылинка
- Липки
- Акульшино
- Ионино
- Формино
- Коммерсант
- Занино (Бурково)
- Бурково
- Сальково
- Кутепово
- Обидимо
- Щепилово
- Сторожевое
- Кришолово
- Ильино
- Варфоломеево
- Обидимо
- Патницкое
- Малиновка
- Костино
- Жицево
- Помоголово
- чево