



ПРАВИТЕЛЬСТВО СЕВАСТОПОЛЯ
ДЕПАРТАМЕНТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ

ПРИКАЗ

«14» июля 2017 г.

№ 157

Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима по виноградной филлоксере (*Viteus vitifoliae* (Fitch))

В соответствии со статьями 18, 19, 20 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», Приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 13.02.2008 № 43 «Об установлении и упразднении карантинной фитосанитарной зоны, установлении и отмене карантинного фитосанитарного режима, о наложении и снятии карантина», Единым перечнем карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30.11.2016 № 158, на основании заключений карантинной экспертизы Испытательной лаборатории карантинной фитосанитарной экспертизы Ростовского филиала ФГБУ «ВНИИКР» испытательная лаборатория в Республике Крым (стационарное рабочее место г. Севастополь) от 12.07.2016 №№ 212К-О, 213К-О, 214К-О, 215К-О, от 13.07.2016 № 216К-О, акта государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) Департамента сельского хозяйства города Севастополя от 14.07.2017 № 8,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить карантинную фитосанитарную зону и ввести карантинный фитосанитарный режим по карантинному объекту - виноградной филлоксере (*Viteus vitifoliae* (Fitch)) на территории города Севастополя в границах Нахимовского района в соответствии со схемой раздела земель коллективной собственности АО «С. Перовской» на площади 350 га (приложения № 1, № 2).

2. Утвердить программу локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта виноградной филлоксеры (*Viteus vitifoliae* (Fitch)) (приложение № 3).

3. Отделу делопроизводства, планирования, отчетности и информационно-аналитической работы проинформировать граждан и юридических лиц об установлении карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима путем размещения информации на официальном сайте Департамента сельского хозяйства города Севастополя в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликования в средствах массовой информации.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Департамента сельского хозяйства города Севастополя – начальника Управления по земельному и фитосанитарному надзору Масалова А.А.

Директор Департамента


Д.С. Чумаков

**Карантинная фитосанитарная зона и карантинный фитосанитарный режим
по карантинному объекту – виноградной филлоксере (*Viteus vitifoliae* (Fitch))
в городе федерального значения Севастополь**

Наименование хозяйствующего субъекта, юридический адрес	Место выявления очага карантинного объекта	Площадь очага, га	Площадь буферной зоны, га	Площадь карантинной фитосанитарной зоны, га
Граждане – владельцы земельных участков в границах Нахимовского района в соответствии со схемой раздела земель коллективной собственности АО «С. Перовской»	г. Севастополь, Любимовка, виноградник, кадастровый квартал 91:04:011001	78	272	350

Целевое назначение: земли с/х назначения.

Основание для использования: свидетельства о праве собственности на земельные участки граждан в соответствии со схемой раздела земель коллективной собственности АО «С. Перовской»

КАРТА



- ОЧАГ ВИНОГРАДНОЙ ФИЛЛОКСЕРЫ
- БУФЕРНАЯ ЗОНА
- КФЗ

Месторасположение: территория города Севастополя в границах Нахимовского района в соответствии со схемой раздела земель коллективной собственности

АО «С. Перовской»

Очаг: виноградник, кадастровый квартал 91:04:011001.

Площадь очага 78 га, площадь буферной зоны – 272 га, площадь карантинной фитосанитарной зоны (КФЗ) – 350 га.

ПРОГРАММА

локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта – виноградной филлоксеры (*Viteus vitifoliae* (Fitch))

1. Площадь очага карантинного объекта – виноградной филлоксеры (*Viteus vitifoliae* (Fitch)) на территории города Севастополя в границах Нахимовского района в соответствии со схемой раздела земель коллективной собственности АО «С. Перовской» составляет 78 га. Карантинная фитосанитарная зона установлена на площади – 350 га.

2. Карантинный фитосанитарный режим введен в связи с выявлением карантинного объекта – виноградной филлоксеры (*Viteus vitifoliae* (Fitch)).

3. Перечень установленных ограничений осуществления деятельности, связанной с производством, хранением, перевозкой, реализацией, уничтожением подкарантинной продукции и дополнительных обязанностей в отношении лиц, осуществляющих указанную деятельность:

№	Наименование фитосанитарных требований	Сроки исполнения	Исполнители
1	Запрещается вывоз и реализация посадочного материала винограда за пределы границ очага	5 лет с момента введения либо до упразднения карантинного фитосанитарного режима	Владельцы, пользователи подкарантинных объектов, лица, осуществляющие вывоз и реализацию посадочного материала винограда
2	Разрешается транспортировка посадочного материала винограда в пределах границ очага после его обеззараживания и при условии отсутствия в нем виноградной филлоксеры (<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch)), подтвержденного результатами лабораторных исследований		Владельцы, пользователи подкарантинных объектов, лица, осуществляющие вывоз посадочного материала винограда
3	Разрешается вывоз и реализация окорененных растений плодово-ягодных, цветочных и лесодекоративных культур за пределы границ очага после обеззараживания и при условии отсутствия в них виноградной филлоксеры (<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch)), подтвержденного результатами лабораторных исследований		Владельцы, пользователи подкарантинных объектов, лица, осуществляющие вывоз и реализацию растений плодово-ягодных, цветочных и лесодекоративных культур

4	Запрещается закладка маточников, устойчивых к виноградной филлоксере (<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch)), подвойных и других галлообразующих лоз, на расстоянии менее 20 км от очага		Владельцы, пользователи подкарантинных объектов
5	Разрешается закладка новых кустов на изолированных участках, расположенных в 15-20 км от зараженных растений винограда		Владельцы, пользователи подкарантинных объектов
6	В буферной зоне запрещается закладка виноградников саженцами, привитыми на устойчивые к виноградной филлоксере (<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch)) подвои, а также сортами гибридов прямых производителей и подвойными лозами, выращенными из посадочного материала американского происхождения, образующими на листьях галлы виноградной филлоксеры		Владельцы, пользователи подкарантинных объектов
7	В буферной зоне разрешается закладка новых и подсадка к имеющимся виноградникам корнесобственными саженцами и черенками европейского происхождения и изабельных сортов винограда (<i>Vitis vinifera</i> и <i>Vitis labrusca</i>), которые не поражаются листовой формой виноградной филлоксеры (<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch))		Владельцы, пользователи подкарантинных объектов
8	В буферной зоне разрешается транспортировка посадочного и прививочного материала винограда внутри и между административных районов в виде обеззараженных саженцев и черенков при условии отсутствия в них виноградной филлоксеры (<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch)), подтвержденного результатами лабораторных исследований		Владельцы, пользователи подкарантинных объектов, лица, осуществляющие вывоз посадочного и прививочного материала винограда

4. Перечень мероприятий по осуществлению локализации и ликвидации очага карантинного объекта – виноградной филлоксеры (*Viteus vitifoliae* (Fitch)):

№	Наименование фитосанитарных требований	Сроки исполнения	Исполнители
1	Зараженные кусты отмечают проволокой с целью последующего контроля за эффективностью проведения карантинных фитосанитарных мероприятий	До упразднения карантинной фитосанитарной зоны	Владельцы, пользователи подкарантинных объектов

2	Проводят обработку территории очага разрешенными к применению дезинфицирующими препаратами*		
3	Повторную обработку разрешенными к применению дезинфицирующими препаратами* территории очага проводят после сбора урожая, но не позднее 15 октября		
4	Проводят обеззараживание посадочного материала фумигационным или влажноконтактным методом разрешенными к применению препаратами		
5	Проводят закладку новых виноградников отдельными кварталами площадью не более 50 га, с пространственной изоляцией друг от друга		
6	Проводят закладку виноградников лозами, выращенными из посадочного материала европейского происхождения и привитыми на устойчивые к виноградной филлоксеры (<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch)) подвои		
7	Проводят закладку корнесобственных виноградников лозами, выращенными из посадочного материала европейского происхождения (допускается на почвах, неблагоприятных для развития виноградной филлоксеры (<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch)))		
8	Проводят очистку и обеззараживание сельскохозяйственных орудий и инструментов, сельскохозяйственной техники, транспортных средств, одежды и обуви разрешенными к применению дезинфицирующими препаратами*, содержащими хлор		

5. План проведения проверок Управлением по земельному и фитосанитарному надзору Департамента сельского хозяйства города Севастополя подкарантинных объектов, расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны:

- проводить ежегодное обследование на наличие очагов виноградной филлоксеры (*Viteus vitifoliae* (Fitch)) в буферной зоне, а также площадей, на которых ликвидирован очаг виноградной филлоксеры (*Viteus vitifoliae* (Fitch)), с

целью проверки эффективности проведенных ликвидационных мероприятий: июль, сентябрь 2018-2022 годов

6. Критериями установления факта ликвидации популяции виноградной филлоксеры (*Viteus vitifoliae* (Fitch)) и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие виноградной филлоксеры (*Viteus vitifoliae* (Fitch)) в карантинной фитосанитарной зоне в течение пяти лет подряд, подтвержденное данными карантинных фитосанитарных обследований и результатами лабораторных исследований.