



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ  
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

УПРАВЛЕНИЕ  
ПО ГОРОДУ МОСКВА, МОСКОВСКОЙ И ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТЯМ

## ПРИКАЗ

от 28 августа 2019

№ 648

Москва

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

В связи с выявлением очага карантинного объекта – повилики полевой (*Cuscuta campestris*), 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», заключениями о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта от 27.08.2019 № 71- 5761, № 71-5762, № 71-5763, выданными ФГБУ ЦМВЛ, 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 – повилике полевой (*Cuscuta campestris*) в границах земельного участка с кадастровым номером 71:08:060201:427, общей площадью 9,9440 га (приложение № 1), расположенного по адресу (почтовый адрес ориентира): муниципальное образование город Ефремов, Ефремовский район Тульской области, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование: для сельскохозяйственного производства, принадлежащего на праве в собственности обществу с ограниченной ответственностью «Родина», юридический адрес: д. Малая Хмелевая, Ефремовский район Тульской области, ИНН: 7113007200. Площадь очага карантинного объекта 9,9440 га (географические координаты места произрастания карантинного объекта: 53.136972, 38.056428; 53.134598 38.058535; 53.144068 38.091618), границами буферной зоны считаются поля,

ПР 028725

прилегающие к очагу земельного участка с кадастровым номером 71:08:060201:427, площадь буферной зоны 181,3106 га. Установить карантинный фитосанитарный режим в карантинной фитосанитарной зоне, предусматривающий проведение карантинных фитосанитарных мероприятий по профилактике и борьбе с повиликой полевой (*Cuscuta campestris*), а также мероприятий, направленных на предотвращение распространения карантинного объекта за пределы карантинной фитосанитарной зоны, согласно приложению № 2.

2. Утвердить программу локализации очага повилики полевой (*Cuscuta campestris*) и ликвидации популяции карантинного объекта (приложение № 2).

3. Отделу фитосанитарного надзора по Тульской области (В.В.Абрамов) в течение одного рабочего дня подготовить информацию в Россельхознадзор о введении карантинного фитосанитарного режима, установлении карантинной фитосанитарной зоны и о наложении карантина по повилике полевой (*Cuscuta campestris*).

4. 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».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.  
Приложение: на 7 л.

И.о. заместителя Руководителя



Е.В.Кошелева

Приложение № 1  
к приказу Управления Россельхознадзора  
по городу Москва, Московской  
и Тульской областям  
2019 г. № \_\_\_\_\_

Карта-схема с границами карантинной фитосанитарной зоны территории в границах земельного участка ООО «Родина», расположенного по адресу (почтовый адрес ориентира): муниципальное образование город Ефремов, Ефремовский район Тульской области, с кадастровым номером 71:08:060201:427



- очаг заражения повилкой полевой общей площадью -9,9440 га

- площадь буферной зоны - 181,3106 га

- площадь карантинной фитосанитарной зоны -9,9440 га

**Программа  
локализации очага карантинного объекта  
и ликвидации популяции карантинного объекта – повилики полевой  
(*Cuscuta campestris*)**

В границах земельного участка с кадастровым номером 71:08:060201:427, общей площадью 9,9440 га, расположенного по адресу (почтовый адрес ориентира): муниципальное образование город Ефремов, Ефремовский район Тульской области, принадлежащего на праве собственности обществу с ограниченной ответственностью «Родина», адрес (место нахождения) юридического лица: д. Малая Хмелевая Ефремовского района Тульская область, ИНН: 7113007200, категория земель – земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование: для сельскохозяйственного производства. Площадь очага карантинного объекта 9,9440 га (географические координаты места произрастания карантинного объекта: 53.136972, 38.056428; 53.134598 38.058535; 53.144068 38.091618), границами буферной зоны считаются поля с кадастровыми номерами земельных участков: 71:08:060201:721, 71:08:060201:767, 71:08:060201:783, 71:08:060201:789, прилегающих к очагу выявления карантинного объекта – повилики полевой (*Cuscuta campestris*), площадь буферной зоны 181,3106 га.

№	Проводимые мероприятия	Сроки исполнения	Исполнитель
1	Вывоз из карантинной фитосанитарной зоны подкарантинной продукции, для которой характерны засорение повиликой, осуществляется по карантинным сертификатам	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
2	Обеспечить складирования урожая, собранного в очаге, отдельно от остального	До полной ликвидации очага	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики

3	Применять химические меры борьбы с повиликой в соответствии с Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
4	Разрешается вывоз и реализация подкарантинной продукции, выращенной в пределах карантинной фитосанитарной зоны, для которой характерно засорение повиликой, при условии отсутствия в ней семян повилики, подтвержденного результатами лабораторных исследований после проведения карантинного фитосанитарного контроля и оформления карантинного сертификата	До полной ликвидации очага	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
5	Не вывозить почву и грунт за пределы границ очага карантинного объекта	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
6	Не использовать землю из карантинной фитосанитарной зоны для набивки парников. Засоренные растительные остатки подлежат уничтожению путем сжигания	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
7	Проводить очистку сельскохозяйственных орудий и инструментов, сельскохозяйственной техники, транспортных средств, упаковочного материала (тары), одежды, обуви. Примечание- очистку проводят после завершения каждого цикла	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами

	работ в очаге		повилики
8	Не допускать выпас и бесконтрольный выгул сельскохозяйственных животных после начала плодоношения повилики	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантин-ного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
9	Не использовать сено и солому для кормления сельскохозяйственных животных, засоренных семенами повилики	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантин-ного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
10	Не использовать на корм животным и птицам зерна, зерноотходов, содержащих жизнеспособные семена повилики	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантин-ного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
11	Не использовать территорию очага для выращивания семенного материала	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантин-ного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
12	Не использовать неперепревший навоз, содержащий жизнеспособные семена повилики, в качестве удобрений	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантин-ного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики

13	Проводить регулярные скашивания до плодоношения повилки от трех до четырех раз в течение вегетационного периода	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилки
14	Проводить прополку до образования семян повилки	Постоянно, до полной ликвидации очага и упразднения карантинного фитосанитарного режима	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилки
15	Обрабатываемые земли на территории очага отводят под пары с последующим залужением многолетними травами или последующим двухлетним посевом озимых зерновых с повышенной нормой высева. На парах проводят три - четыре культивации в течение вегетационного периода в сочетании с обработками гербицидами.	До полной ликвидации очага	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилки
16	Возделывание пропашных проводят только после озимых, очищенных в значительной мере почву от семян повилки.	До полной ликвидации очага	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилки
17	После уборки зерновых проводят обработку стерни многолемешниками, зяблевую вспашку под посев озимых и яровых плугами с предплужниками, а под чистые пары – глубокую безотвальную вспашку	До полной ликвидации очага	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилки

18	Проводить своевременную и тщательную обработку почвы - предпосевную культивацию, довсходовое и послевсходовое боронование	До полной ликвидации очага	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
19	Проводить боронование и междурядные культивации в посевах пропашных культур	До полной ликвидации очага	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
20	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	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
21	Назначить ответственного за исполнением мероприятий по борьбе с повиликой	Немедленно	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне, владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
22	Проводить ежегодные карантинные фитосанитарные обследования для определения динамики очага и оценки эффективности программы локализации и ликвидации очага.	До полной ликвидации очага	Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по контролю и надзору в области карантина растений, или его территориальный орган
23	Проводить обследования подкарантинных объектов на наличие карантинных объектов	До полной ликвидации очага	Пользователи и арендаторы подкарантинных объектов, расположенных в карантинной фитосанитарной зоне,



			владельцы подкарантинной продукции, для которой характерно засорение плодами и семенами повилики
--	--	--	--

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

проводить ежегодное карантинное фитосанитарное обследование на наличие очагов повилики (*Cuscuta campestris*) в буферной зоне, а также площади, на которой ликвидирован очаг повилики (*Cuscuta campestris*), с целью проверки эффективности проведенных ликвидационных мероприятий.

№ п/п	Наименование подкарантинного объекта	Дата проведения проверок	Срок проведения проверки
1.	Земельный участок, находящегося в собственности Общества с ограниченной ответственностью «Родина», с кадастровым номером 71:08:060201:427	с 15 июля по 14 октября 2020 год; с 14 июля по 15 октября 2021 год; с 15 июля по 14 октября 2022 год	Ежегодно, до полной ликвидации очага карантинных объектов (20 рабочих дней)

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

критерием установления факта ликвидации популяции повилики и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие повилики, подтвержденное данными обследований и результатами лабораторных исследований, в карантинной фитосанитарной зоне в течении трех лет подряд.