



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ
И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)**

**УПРАВЛЕНИЕ
ПО ОРЛОВСКОЙ И КУРСКОЙ ОБЛАСТЯМ**

ПРИКАЗ

25 ИЮН 2019

№ 389

г. Орёл

**Об установлении карантинной
фитосанитарной зоны и введении
карантинного фитосанитарного
режима по американской белой
бабочке**

В соответствии со статьями 18, 19 Федерального закона от 21.07.2014 № 206-ФЗ «О карантине растений», Приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 13.02.2008 № 43 «Об установлении и упразднении карантинной фитосанитарной зоны, установлении и отмене карантинного фитосанитарного режима, о наложении и снятии карантина», заключением о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта от 25.06.2019 № 46К-24,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить карантинную фитосанитарную зону и ввести карантинный фитосанитарный режим по карантинному объекту - американской белой бабочке (*Hyalophora cunea* Drury) на общей площади - 477,2 га, на территории земельных участков, расположенных в Сеймском округе города Курска, в том числе:

- в очаге площадью 204,23 га, на территории девяти кадастровых кварталов №№ 46:29103154, 46:29103155, 46:29103156, 46:29103157, 46:29103158, 46:29103159, 46:29103167, 46:29103168, 46:29103169;

- в буферной зоне площадью 272,97 га, на территории 20 кадастровых кварталов №№ 46:29103130, 46:29103131, 46:29103132, 46:29103133, 46:29103110, 46:29103134, 46:29103135, 46:29103149, 46:29103151, 46:29103152, 46:29103153, 46:29103170, 46:29103171, 46:29103172, 46:29103173, 46:29103174, 46:29103175, 46:29103166, 46:29103161, 46:29103160.

009434



2. Утвердить прилагаемую Программу по локализации очага и ликвидации популяции американской белой бабочки (*Huphantria cunea* Drury) на территории Сеймского округа г. Курска (приложение № 1).

3. Начальнику отдела государственного надзора в области внутреннего карантина растений Ж.М. Карловой обеспечить контроль за проведением карантинных фитосанитарных мероприятий по борьбе с американской белой бабочкой (*Huphantria cunea* Drury) до полной её ликвидации.

4. Проинформировать граждан, юридических лиц, которые осуществляют хозяйственную и (или) иную деятельность в карантинной фитосанитарной зоне, о границах карантинной фитосанитарной зоны, об установленных требованиях, о временных ограничениях, об ответственности за их нарушение и об иных условиях введения карантинного фитосанитарного режима, путем размещения на официальном сайте Управления в сети «Интернет» и опубликования в средствах массовой информации.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя Руководителя Управления О.В. Красковскую.

Руководитель Управления



Е.С. Чёрный

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Управления Федеральной службы
по ветеринарному и фитосанитарному надзору по
Орловской и Курской областям

Е.С. Чёрный

« 25 » июня 2019 г.



**ПРОГРАММА ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ ОЧАГА И ЛИКВИДАЦИИ
популяции американской белой бабочки (*Hyrphantria cunea* Drury)
в карантинной фитосанитарной зоне на общей площадью 477,2 га
на территории земельных участков любого целевого назначения, расположенных в Сеймском округе города Курска,
в том числе: в очаге площадью 204,23 га, в буферной зоне площадью 272,97 га**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Исполнители
1	2	3	4
ЛОКАЛИЗАЦИОННЫЕ И ЛИКВИДАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ			
1	Проведение мероприятий по уничтожению наиболее предпочитаемых растений-хозяев (клен ясенелистный, шелковица).	До полной ликвидации очага*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону
2	Проведение уничтожения «паутиных гнезд» (срезать и сжигать гнезда с гусеницами).	По мере их появления	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону
3	Установление ловчих поясов из крафтовой бумаги вокруг стволов деревьев, на которых есть гнезда.	По мере их появления	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону

1	2	3	4
4	Применение биологического метода защиты – проведение обработок в бактериальными препаратами, разрешенными к применению на территории РФ.	До полной ликвидации очага*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону
5	Проведение истребительных мероприятий разрешенными к применению на территории РФ инсектицидами строго с соблюдением СанПин (в крайних случаях, при высокой численности вредителя и невозможности добраться до гнезд)	До полной ликвидации очага*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону
6	Проведение очистки стволов от отмершей коры и обмазывание их известью, удаление растительных остатков, мусора (осенью и ранней весной). Вспашка междурядий, перекопка почвы в проекции кроны растения-хозяина.	До полной ликвидации очага*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону
7	Вывоз подкарантинной продукции осуществлять только в сопровождении карантинных сертификатов.	До полной ликвидации очага*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону
8	Проведение карантинных фитосанитарных обследований.	До полной ликвидации очага*	Владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону, Управление Россельхознадзора по Орловской и Курской областям
9	Извещение Управления Россельхознадзора по Орловской и Курской областям об обнаружении карантинных объектов или признаков, указывающих на их наличие.	До полной ликвидации очага*	Администрация Сеймского округа г. Курска, владельцы (пользователи) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону
10	Информирование (через средства массовой информации, проведение совещаний, лекций, распространение листовок и т.д.) органов исполнительной власти местного самоуправления, владельцев (пользователей) подкарантинных объектов, входящих в карантинную фитосанитарную зону о введении запретов и ограничений на ввоз, перемещение подкарантинной продукции, вредоносности и биологических особенностях развития вредителя, а также, мерах борьбы с ним.	До полной ликвидации очага*	Управление Россельхознадзора по Орловской и Курской областям, Администрация Сеймского округа г. Курска

1	2	3	4
План проведения проверок подкарантинных объектов, расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны			
№ п/п	Наименование подкарантинного объекта	Дата проведения проверки	Срок проведения проверки
1	Территория Сеймского округа города Курска	июль - август 2019 г.	5 рабочих дней
2	Территория Сеймского округа города Курска	май - июнь 2020 г.	5 рабочих дней
3	Территория Сеймского округа города Курска	июль - август 2020 г.	5 рабочих дней
4	Территория Сеймского округа города Курска	май - июнь 2021 г.	5 рабочих дней
5	Территория Сеймского округа города Курска	июль - август 2021 г.	5 рабочих дней
6	Территория Сеймского округа города Курска	май - июнь 2022 г.	5 рабочих дней
7	Территория Сеймского округа города Курска	июль - август 2022 г.	5 рабочих дней

*Критерием установления факта ликвидации популяции американской белой бабочки и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима, является отсутствие живых особей американской белой бабочки в карантинной фитосанитарной зоне в течение трех лет подряд, подтвержденное данными карантинных фитосанитарных обследований и результатами лабораторных исследований.