



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

**ЮЖНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА**

ПРИКАЗ

З.И. Савина

№ 276

Симферополь

Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима по карантинному объекту – японская палочковидная щитовка на территории Республики Крым

В соответствии со статьями 18, 19, 20 Федерального закона от 21 июля 2014 года № 206-ФЗ «О карантине растений», Перечнем карантинных объектов Евразийского экономического союза, утвержденным Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 30 ноября 2016 года № 158, СТО ВНИИКР 2.040-2016 «Японская палочковидная щитовка (*Lopholeucaspis japonica* (Cockerell))». Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима», Положением о Южном межрегиональном управлении Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, утвержденным приказом Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору от 1 ноября 2022 года № 1679 в связи с выявлением в результате выездного обследования при осуществлении карантинного фитосанитарного контроля (надзора), карантинного объекта – японская палочковидная щитовка (*Lopholeucaspis japonica*), на основании акта государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) от 30 марта 2023 года № ВО-К-7 и заключения о карантинном фитосанитарном состоянии от 30 марта 2023 года № 036668-015-23, выданного Южным филиалом ФГБУ «ВНИИКР», п р и к а з ы в а ю:

1. Установить карантинную фитосанитарную зону и ввести карантинный фитосанитарный режим по карантинному объекту – японская палочковидная щитовка (*Lopholeucaspis japonica*) на территории поселка городского типа Николаевка на общей площади 355 га в границах кадастровых кварталов 90:12:030101, 90:12:030102, 90:12:030103, в пределах

муниципального образования Николаевское сельское поселение Симферопольского района Республики Крым, в том числе:

очаги – общая площадь 2 га, в границах кадастровых кварталов 90:12:030101, 90:12:030102;

буферная зона – площадь 353 га, в границах кадастровых кварталов 90:12:030101, 90:12:030102, 90:12:030103.

2. На период действия карантинного фитосанитарного режима утвердить программу локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта в границах карантинной фитосанитарной зоны, согласно Приложению к настоящему приказу.

3. Начальнику отдела делопроизводства и связей с общественностью Санниковой О.В. в течение одного рабочего дня со дня издания приказа разместить информацию об установлении карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима на официальном сайте Управления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликовать в средствах массовой информации.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Филипенко Н.Н.

И.о. Руководителя



Ю.В. Епанов

Приложение
к приказу Южного
межрегионального управления
Россельхознадзора
от 31 марта 2023 № 246

Программа
локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного
объекта – японская палочковидная щитовка (*Lopholeucaspis japonica*) в карантинной
фитосанитарной зоне площадью 355 га, на территории поселка городского типа
Николаевка, в границах кадастровых кварталов 90:12:030101, 90:12:030102,
90:12:030103, в пределах муниципального образования Николаевское сельское
поселение Симферопольского района Республики Крым

1) Карантинная фитосанитарная зона установлена на территории поселка городского типа Николаевка, в границах кадастровых кварталов 90:12:030101, 90:12:030102, 90:12:030103, в пределах муниципального образования Николаевское сельское поселение Симферопольского района Республики Крым, на площади 355 га (карта-схема прилагается).

2) Карантинный фитосанитарный режим введен в связи с выявлением карантинного объекта - японская палочковидная щитовка (*Lopholeucaspis japonica*).

3) Перечень установленных ограничений осуществления деятельности, связанной с производством, хранением, перевозкой, реализацией, уничтожением подкарантинной продукции, и (или) дополнительных обязанностей в отношении лиц, использующих для осуществления указанной деятельности подкарантинные объекты.

№ п/п	Наименование карантинных фитосанитарных мер	Срок исполнения	Исполнители
1	Разрешается вывоз и реализация посадочного и прививочного материала растений-хозяев при условии отсутствия в них японской палочковидной щитовки, подтвержденного результатами лабораторных исследований	постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация Николаевского сельского поселения, граждане, индивидуальные предприниматели, крестьянские (фермерские) хозяйства, юридические лица, имеющие в собственности, во владении, в пользовании подкарантинные объекты в карантинной фитосанитарной зоне

4) Перечень мероприятий по осуществлению локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта – японская палочковидная щитовка

№ п/п	Наименование карантинных мероприятий	Срок исполнения	Исполнители
1	В карантинной фитосанитарной зоне на площади 355 га в границах кадастровых кварталов 90:12:030101, 90:12:030102, 90:12:030103 проводятся карантинные фитосанитарные обследования визуальным методом, с отбором образцов	постоянно, в течение вегетационного периода, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация Николаевского сельского поселения, граждане, индивидуальные предприниматели, крестьянские (фермерские) хозяйства, юридические лица, имеющие в собственности, во владении, в пользовании подкарантинные объекты в карантинной фитосанитарной зоне

2	Уничтожаются заселенные растения-хозяева путем спиливания, выкорчевывания корневой системы и сжигания растительных остатков на территории очага	постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация Николаевского сельского поселения, граждане, индивидуальные предприниматели, крестьянские (фермерские) хозяйства, юридические лица, имеющие в собственности, во владении, в пользовании подкарантинные объекты в карантинной фитосанитарной зоне
3	Проводится удаление сухих веток, снижение и прореживание кроны деревьев, очищение стволов и скелетных ветвей от отмершей коры, уничтожение поросли	постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация Николаевского сельского поселения, граждане, индивидуальные предприниматели, крестьянские (фермерские) хозяйства, юридические лица, имеющие в собственности, во владении, в пользовании подкарантинные объекты в карантинной фитосанитарной зоне
4	Проводятся ранневесенние или осенние обработки прилегающих к очагу насаждений, при этом используются разрешенные пестициды, в соответствии с «Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации» в действующей редакции и санитарными нормами применения пестицидов	постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация Николаевского сельского поселения, граждане, индивидуальные предприниматели, крестьянские (фермерские) хозяйства, юридические лица, имеющие в собственности, во владении, в пользовании подкарантинные объекты в карантинной фитосанитарной зоне
5	В течение вегетации (летние месяцы), в период появления подвижных личинок первого возраста калифорнийской щитовки – «бродяжек» проводятся обработки фосфорорганическими препаратами, в соответствии с «Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации» в действующей редакции и санитарными нормами применения пестицидов	постоянно, в течение вегетационного периода, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация Николаевского сельского поселения, граждане, индивидуальные предприниматели, крестьянские (фермерские) хозяйства, юридические лица, имеющие в собственности, во владении, в пользовании подкарантинные объекты в карантинной фитосанитарной зоне
6	Проводится обрезка деревьев на омоложение	постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация Николаевского сельского поселения, граждане, индивидуальные предприниматели, крестьянские (фермерские) хозяйства, юридические лица, имеющие в собственности, во владении, в пользовании подкарантинные объекты в карантинной фитосанитарной зоне

7	Уничтожается поросль вокруг стволов, в междурядьях и по обочинам	постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация Николаевского сельского поселения, граждане, индивидуальные предприниматели, крестьянские (фермерские) хозяйства, юридические лица, имеющие в собственности, во владении, в пользовании подкарантинные объекты в карантинной фитосанитарной зоне
---	--	--	--

5) План проведения мероприятий Южным межрегиональным управлением Россельхознадзора в отношении подкарантинного объекта расположенного в границах карантинной фитосанитарной зоны:

- ежегодно, в период, когда растения находятся в безлиственном состоянии либо в летний период, проводить карантинные фитосанитарные обследование в очаге и буферной зоне на наличие распространения японской палочковидной щитовки, с целью проверки эффективности проводимых ликвидационных мероприятий.

6) Критерием установления факта ликвидации популяции японской палочковидной щитовки и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие японской палочковидной щитовки, подтвержденное данными контрольных обследований и результатами лабораторных исследований, в карантинной фитосанитарной зоне в течение двух лет подряд.

Карта-схема

карантинной фитосанитарной зоны площадью 355 га по карантинному объекту – японская палочковидная щитовка на территории пгт. Николаевка Симферопольского района Республики Крым



Очаги,
площадь:
1 - 1 га
2 - 1 га

Буферная зона,
площадь: 353 га

Карантинная фитосанитарная зона в границах территории со следующими координатами:
(44.97937097612598°,33.60507488250733°),(44.97984529689486°,33.60540211200715°),(44.98013747653544°,33.605514764785774°),(44.98054348992759°,33.6055737733841°),(44.980858432915205°,33.605640828609474°),(44.98119803817414°,33.605640828609474°),(44.98133274137888°,33.605723977088935°),(44.981522463665655°,33.60577762126923°),(44.98265319547352°,33.60580980

777741°),(44.983051602374495°,33.60585272312165°),(44.982596279975944°,33.61652255058289°),(44.97713971858759°,33.616361618042°),(44.976608453995325°,33.61700534820557°),(44.97056687041095°,33.61850738525391°),(44.97067313491736°,33.62254142761231°),(44.969883736739945°,33.624215126037605°),(44.96917023288551°,33.624687194824226°),(44.968684437948376°,33.62412929534913°),(44.96390786784901°,33.62562328577042°),(44.96359472957687°,33.62299740314484°),(44.96257369715649°,33.62338900566102°),(44.96253574021059°,33.62328171730042°),(44.96160199143464°,33.62350702285767°),(44.961305921576326°),(44.96135906243264°,33.61991286277772°),(44.961784187511114°,33.619741201400764°),(44.96165513201669°,33.61779928207398°),(44.96132869623506°,33.614999055862434°),(44.95981795761628°,33.609967231750495°),(44.958846205221086°,33.60483348369599°),(44.962034706171515°,33.603765964508064°),(44.964247573496145°,33.60303103923798°),(44.9643842143065°,33.60286474227906°),(44.96470683715058°,33.60268771648408°),(44.965177483692564°,33.60259652137757°),(44.966388242133°,33.602210283279426°),(44.96775078925127°,33.60165774822236°),(44.96899944607189°,33.60114812850953°),(44.97039988293162°,33.60067605972291°),(44.97319306408935°,33.599705100059516°),(44.97422908718695°,33.59908819198609°),(44.975094322903644°,33.59854638576508°),(44.97530683494236°,33.598503470420845°),(44.97639215200139°,33.59883069992066°),(44.97683613942329°,33.59912037849427°),(44.97712453966754°,33.59954953193665°),(44.97734463361492°,33.59959781169892°),(44.9778607126614°,33.60147804021836°),(44.97805613844081°,33.602215647697456°),(44.97806941978029°,33.60266894102097°),(44.978228795614065°,33.60327780246735°),(44.978505804937726°,33.6039161682129°),(44.97935959237931°,33.604495525360115°)