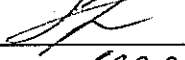


УТВЕРЖДАЮ

И.о. Руководителя Управления
Россельхознадзора по
Приморскому краю и
Сахалинской области


И.П. Горбань
«20» мая 2016 г.

ПРОГРАММА

локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта

1. Карантинная фитосанитарная зона установлена на очаги карантинного объекта и буферную зону, а именно подкарантинные объекты и прилегающие к ним земельные участки, расположенные на территории муниципальных образований Приморского края (Анучинский муниципальный район, Дальнереченский муниципальный район, Кавалеровский муниципальный район, Кировский муниципальный район, Лазовский муниципальный район, Михайловский муниципальный район, Надеждинский муниципальный район, Октябрьский муниципальный район, Ольгинский муниципальный район, Партизанский муниципальный район, Пограничный муниципальный район, Спасский муниципальный район, Тернейский муниципальный район, Ханкайский муниципальный район, Хасанский муниципальный район, Хорольский муниципальный район, Черниговский муниципальный район, Чугуевский муниципальный район, Шкотовский муниципальный район, Яковлевский муниципальный район, Арсеньевский городской округ, Артемовский городской округ, Владивостокский городской округ, Лесозаводский городской округ, Находкинский городской округ, Уссурийский городской округ, городской округ ЗАТО г. Фокино) по карантинным сорным растениям р. Повилика (*Cuscuta sp.*) на общей площади 8053,465 га (включая сельскохозяйственные орудия и инструменты, сельскохозяйственную технику, транспортные средства, упаковочный материал (тару), одежду и обувь, которые использовались для работы в очаге и/или при вывозе из очага).

2. Карантинный фитосанитарный режим установлен по карантинным сорным растениям р. Повилика (*Cuscuta sp.*).

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

№ п/п	Наименование требований	Сроки исполнения	Исполнители
Запреты и ограничения			
1.	Запрещается использовать территорию очага для выращивания семенного материала	На период действия карантинного фитосанитарного режима (не менее 3-х лет)	Юридические лица всех форм собственности, индивидуальные предприниматели, граждане – владельцы, арендаторы, пользователи подкарантинной продукции, подкарантинных объектов
2	Запрещается использование на корм животным и птицам зерна, зерноотходов, содержащих жизнеспособные семена карантинного сорного растения р. Повилика		
3	Запрещается использование на корм сельскохозяйственным животным сена и соломы, засоренных семенами карантинного сорного растения р. Повилика		
4	Запрещается выпас сельскохозяйственных животных, в границах очага, после начала плодоношения повилики (со второй половины августа)		
5	Запрещается использовать неперепревший навоз, содержащий жизнеспособные семена карантинного сорного растения р. Повилика, в качестве удобрения		
6	Запрещается вывоз почвы и грунта за пределы границ очага		
7	Запрещается использование почвы из очага для набивки парников		
8	Запрещается вывозить растительные отходы на свалки, выбрасывать в пруды, реки и т.д.		
9	Разрешается вывоз и реализация подкарантинной продукции, выращенной в очаге, при условии отсутствия в ней семян повилики, подтвержденное результатами лабораторных исследований на основании Заключения о карантинном фитосанитарном состоянии продукции или Заключения карантинной экспертизы		
10	Разрешается вывоз и реализация подкарантинной продукции, переработанной из выращенной в очаге, при условии отсутствия в ней жизнеспособных семян повилики, подтвержденное результатами лабораторных исследований на основании Заключения о		

карантинном фитосанитарном состоянии продукции		
--	--	--

4. Перечень карантинных фитосанитарных мероприятий по осуществлению локализации очага карантинного объекта и (или) ликвидации популяции карантинного объекта.

№	Наименование карантинных фитосанитарных мер	Сроки исполнения	Исполнения
1	Проведение обработки очагов заражения карантинным сорным растением р. Повилика гербицидами, включенными в государственный каталог пестицидов и агрохимикатов разрешенных к применению на территории Российской Федерации в период вегетации	на период действия карантинного фитосанитарного режима	Администрации муниципальных образований городских округов и поселений, юридические лица всех форм собственности, индивидуальные предприниматели, граждане – владельцы, арендаторы, пользователи подкарантинной продукции, подкарантинных объектов
2	Проведение регулярного скашивания до плодоношения карантинного сорного растения р. Повилика от трех до четырех раз в течение вегетационного периода в период с июня по октябрь		
3	Проведение уничтожения отходов растительной продукции, засоренных жизнеспособными семенами карантинного сорного растения р. Повилика, и не предназначенных для переработки, путем сжигания или закапывания в ямы на территории очага, глубиной не менее 0,5 м		
4	Проведение своевременной и тщательной обработки почвы – предпосевную культивацию, довсходовое (конец марта – начало апреля) и послеvсходовое боронование (конец апреля – начала мая)		
5	Проведение очистки сельскохозяйственных орудий и инструментов, сельскохозяйственной техники, транспортных средств, упаковочного материала (тары), одежды и обуви		
6	Складирование урожая собранного в очаге отдельно от урожая собранного в зоне свободной от карантинного объекта		
7	Вывод обрабатываемых земель на территории очага под пары с		

	<p>последующим залужением многолетними травами или последующим двухлетним посевом озимых зерновых с повышенной нормой высева</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение на парах трех – четырех культиваций в течение вегетационного периода в сочетании с обработками гербицидами, включенными в государственный каталог пестицидов и агрохимикатов разрешенных к применению на территории Российской Федерации; - возделывание пропашных культур проводят только после озимых, очищающих в значительной мере почву от семян карантинного сорного растения р. Повилика; - проведение после уборки зерновых обработку стерни многолемешниками, зяблевую вспашку под посев озимых и яровых плугами с предплужниками, а под чистые пары – глубокую безотвальную вспашку 		
8	<p>В каждом случае выявления признаков заражения подкарантинной продукции, подкарантинных объектов карантинным сорным растением р. Повилика письменно информировать Управление Россельхознадзора по Приморскому краю и Сахалинской области о выявлении признаков заражения подкарантинных объектов карантинным сорным растением р. Повилика и подкарантинной продукции семенами карантинного сорного растения р. Повилика. В отношении подкарантинной продукции, зараженной семенами карантинного сорного растения р. Повилика, по выбору собственника применяется одна из следующих фитосанитарных мер:</p> <ul style="list-style-type: none"> - карантинное фитосанитарное обеззараживание (очистка), - переработка подкарантинной продукции способами, обеспечивающими лишение карантинных объектов жизнеспособности, в том числе 		

посредством производства из нее продукции, не относящейся к подкарантинной продукции; - уничтожение подкарантинной продукции.		
--	--	--

5. План проведения проверок, расположенных в границах карантинной фитосанитарной зоны, подкарантинных объектов.

Карантинное фитосанитарное обследование подкарантинных объектов и проверка выполнения утвержденных мероприятий в карантинной фитосанитарной зоне проводится ежегодно. Период проведения обследования с мая по октябрь. Срок проведения обследований 20 рабочих дней.

6. Критерии ликвидации популяции карантинного объекта и критерии отметаны карантинного фитосанитарного режима.

Критерием установления факта ликвидации популяции карантинного сорного растения р. Повилика и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие карантинного сорного растения р. Повилика, подтвержденное данными контрольных обследований и результатами лабораторных исследований отраженных в Заключении о карантинном фитосанитарном состоянии подкарантинного объекта, в карантинной фитосанитарной зоне в течение трех лет подряд.

И.о. начальника отдела карантина
растений и качества зерна



Н.Г. Купина