



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)

УПРАВЛЕНИЕ
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 09 декабря 2008г.

№ 334

г. Самара

О внесении изменений в приказ от 07.10.2008 № 260 «Об установлении на территории Самарской области карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима

В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 13.02.2008 № 43.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в приказ от 07.10.2008 № 260 «Об установлении на территории Самарской области карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима», изложив его в следующей редакции:

«При проведении обследований по выявлению карантинных объектов на территории Самарской области в течение вегетационного периода 2008 года был выявлен карантинный объект Повилика полевая (*Cuscuta campestris* Juncker). В целях обеспечения охраны растений и продукции растительного происхождения на территории Самарской области от карантинного сорного растения Повилика полевая (*Cuscuta campestris* Juncker), которая, в соответствии с Перечнем карантинных объектов (вредителей растений, возбудителей болезней растений и растений (сорняков)), утвержденным приказом Министерства сельского

хозяйства РФ от 26.12.2007 № 673, является карантинным объектом, ограниченно распространенным на территории Российской Федерации, руководствуясь Федеральным законом от 15 июля 2000 года, № 99-ФЗ «О карантине растений», приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 13 февраля 2008 года № 43 «Об установлении и упразднении карантинной фитосанитарной зоны, установлении и отмене карантинного фитосанитарного режима, о наложении и снятии карантина»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить карантинные фитосанитарные зоны и карантинные фитосанитарные режимы по карантинному объекту Повилика полевая (*Cuscuta campestris* Juncker) в границах, исходя из биологических особенностей карантинного объекта, согласно Приложению № 1.
2. Ввести ограничения и карантинные фитосанитарные меры в установленных карантинных фитосанитарных зонах (Приложение № 2).
3. Утвердить план мероприятий по борьбе с карантинным объектом Повилика полевая (*Cuscuta campestris* Juncker), локализации и ликвидации ее очагов (Приложение № 3).
4. Внести представление Губернатору Самарской области о наложении карантина.
5. После принятия органом исполнительной власти Самарской области решения о наложении карантина должностным лицам отдела фитосанитарного надзора и надзора в сфере качества и безопасности зерна и продуктов его переработки контролировать соблюдение установленного карантинного фитосанитарного режима на территории устанавливаемой карантинной фитосанитарной зоны. При выявлении нарушений Федерального закона от 15.07.2000 № 99-ФЗ «О карантине растений» привлекать виновных лиц к административной ответственности согласно Кодекса об административных правонарушениях Российской Федерации.
6. И.о. начальника организационно-инспекторского отдела Холмянской В.И. довести настоящий приказ до сведения юридических лиц и граждан через средства массовой информации.
7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.»

2. Внести изменения в Приложение № 1 к приказу от 07.10.2008 № 260 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима» изложив его в следующей редакции:

«Карантинные фитосанитарные зоны по карантинному сорному растению Повилика полевая (*Cuscuta campestris* Juncker)

Границы карантинной фитосанитарной зоны, исходя из биологических особенностей карантинного объекта	Площадь карантинной фитосанитарной зоны, га
В границах земель, используемых СПК «Земледелец», расположенных в Муниципальном районе Елховский	984

В границах земель, используемых ООО «Меткар», расположенных в городском округе Тольятти	0,7
В границах земель, используемых ОАО «Тольяттинская Птицефабрика», расположенных в городском округе Тольятти	65
В границах земель, используемых ООО «Тольяттинский КХП», расположенных в городском округе Тольятти	3,5

3. Внести изменения в Приложение № 2 к приказу от 07.10.2008 № 260 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима» изложив его в следующей редакции:

«Карантинные фитосанитарные меры, установленные в карантинной фитосанитарной зоне (карантинный фитосанитарный режим).

№ п/п	Фитосанитарные меры	Сроки проведения
1	Систематически с целью своевременного выявления первичных очагов карантинных организмов, определения границ их распространения проводить карантинное фитосанитарное обследование: - земельных и лесных угодий, посевов и насаждений сельскохозяйственных, декоративных, лекарственных и других культур, территорий сельских населенных пунктов с нанесением на карту-схему выявленных очагов карантинных вредных организмов и составлением акта обследования; - складов и производственных помещений	Не реже 2-х раз в течение вегетационного периода Не реже 2-х раз в год
2	Информировать Управление Россельхознадзора по Самарской области по адресу: 443086, г. Самара, ул. Ново-Садовая, д. 175, тел./факс 3344861, при выявлении новых очагов карантинных объектов.	Немедленно
3	Проводить мероприятия по локализации и ликвидации очагов карантинных объектов (карантинных сорных растений), с учетом биологических особенностей карантинного объекта, до полного уничтожения.	Немедленно, после обнаружения
4	Представлять полученную подкарантинную продукцию (подкарантинный груз, подкарантинный материал) для карантинного фитосанитарного досмотра в Управление Россельхознадзора по	Немедленно, по прибытии

	Самарской области.	
5	Убирать, обмолачивать, очищать и складировать урожай сельскохозяйственных культур, собранный с полей, засоренных карантинными сорняками, отдельно от урожая с незасоренных участков.	Постоянно, в период уборки
6	Тщательно производить очистку элеваторного оборудования и другого оборудования, используемого для приема, очистки, отгрузки и распределения зерна по хранилищам.	Постоянно
7	Использовать для перевозки подкарантинной продукции транспортные средства, исключаящие просыпи в пути следования.	Постоянно
8	Тщательно очищать сельскохозяйственные машины и инвентарь, использованные при уходе за посевами культурных растений и уборке, на участках, засоренных карантинными сорняками.	Постоянно, при использовании
9	Тщательно очищать транспортные средства, использованные для транспортировки подкарантинной продукции, происхождением из фитосанитарной зоны, на площадках с твердым покрытием с дальнейшим уничтожением мусора.	Постоянно
10	Производить выгрузку подкарантинной продукции на площадках с твердым (асфальтным или бетонным) покрытием.	Постоянно
11	Подвергать переработке по технологии, лишающей семена жизнеспособности (измельчение, температура, давление) (тонина помола не более 1 мм) зерно, зернопродукты и другую растительную продукцию, происхождением из фитосанитарной зоны, засоренной семенами карантинных сорных растений, а также хозяйственно-ценные отходы, полученные при очистке данной продукции. Отходы, не имеющие хозяйственной ценности, уничтожать с составлением акта.	Постоянно
12	Оборудовать фитосанитарную яму, мусоросжигательную печь для уничтожения отходов, не имеющих хозяйственной ценности.	Единовременно
13	С целью предотвращения распространения карантинных сорных растений хозяйствующим субъектам запрещается: <ul style="list-style-type: none"> - Вывозить подкарантинную продукции (зерно, зерноотходы, сено, солому, полову и другую продукцию растительного происхождения) за пределы фитосанитарных зон, указанных в настоящем приказе, без фитосанитарных карантинных документов. - Использовать для посева, посадки семенной и 	Постоянно

посадочный материал зараженный (засоренный) карантинными объектами.

- Использовать для посева, посадки семенной и посадочный материал происхождения из фитосанитарной зоны, без прохождения карантинного фитосанитарного контроля.

- Использовать земельные участки зараженные (засоренные) карантинными объектами для производства семенного и посадочного материала культурных растений.

- Принимать подкарантинную продукцию из зон распространения карантинных объектов (карантинных фитосанитарных зон) без карантинных сертификатов.

- Проводить межхозяйственный обмен семенного материала.

- Использовать для выпаса сельскохозяйственных животных земли, засоренные карантинными сорными растениями.

- Использовать зерно и хозяйственно-ценные отходы, происхождением из карантинной фитосанитарной зоны, на корм скоту, непереработанные или переработанные с нарушением технологии, лишаящей семена жизнеспособности.

- Оставлять на обочинах дорог, на необрабатываемых землях, вокруг посевов, многолетних насаждений, на неудобьях и других местах, очаги карантинных сорняков.

- При осуществлении искусственного орошения пропускать воду, используемую для орошения полей, сенокосов и пастбищ, по каналам, засоренным карантинными сорняками.

Использовать почву с участков, засоренных карантинными сорняками для набивки парников.

- Вывозить на поля неперепревший навоз, полученный при использовании кормов и подстилки, заготовленных в карантинной фитосанитарной зоне.

4. Внести изменения в Приложение № 3 к приказу от 07.10.2008 № 260 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима» изложив его в следующей редакции:

«План мероприятий по борьбе с карантинным сорняком
Повиликой полевой (*Cuscuta campestris* Juncker.)

Профилактические мероприятия:

1. Использование для посева чистого семенного материала.

2. Внесение на поля перепревшего навоза.

Агротехнические:

1. Севооборот – высевание культур, не поражаемых или слабо поражаемых повиликой: зерновые, подсолнечник, тыквенные; севооборот с чистыми парами.
2. Обработка почвы – обработку чистых паров следует начинать с осенней безотвальной вспашки, в дальнейшем проводить послойную обработку почвы. Весной перед севом необходимо провести две-три культивации.
3. Уход за посевами – боронование до появления всходов культуры и после всходов. В течение вегетации проводить междурядные обработки и выдергивать отдельные пораженные растения. Очаги пораженных посевов нужно низко выкашивать с захватом полуметровой гарантийной зоны вокруг до цветения сорняка, скошенную массу высушивать, выносить за пределы поля и сжигать. Очаг следует содержать в состоянии черного пара и обрабатывать гербицидами. В посевах многолетних трав и на необрабатываемых землях (дороги, улицы, межи, полосы отчуждения) повилику часто низко скашивают до цветения. В посевах люцерны проводить обработку стерни в двух последовательно противоположных направлениях агрегатом, состоящим из четырех цепей – загортачей.

Химические:

1. РЕГЛОН СУПЕР, ВР 2-4 л/га опрыскивание семенных посевов люцерны в период побурения 85-90% бобов.
2. На черных парах две обработки: 1 обработка - УРАГАН ФОРТЕ, ВР 1,5-3 л/га или РАУНДАП, ВР 4-6 л/га опрыскивание сорняков в период их активного роста; 2 обработка - через месяц УРАГАН ФОРТЕ, ВР 1,5-3 л/га или РАУНДАП, ВР 4-6 л/га опрыскивание сорняков в период их активного роста
3. РАУНДАП, ВР 0,6 – 0,8 л/га опрыскивание посевов люцерны через 7-10 дней после укоса.»
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. Руководителя Управления



С.П. Челаев