



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

УПРАВЛЕНИЕ  
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 26 октября 2010,

№ 461

г. Самара

*Об установлении на территории  
Самарской области карантинной  
фитосанитарной зоны и введении  
карантинного фитосанитарного  
режима*

При проведении обследований по выявлению карантинных объектов на территории Самарской области в течение вегетационного периода 2010 года был выявлен карантинный объект Горчак ползучий (розовый) (*Acroptilon repens* DC.) в следующих хозяйствующих субъектах Большеглушицкого района: ПСК имени Крупской, ИП Долгинин А.П., ООО «ТТС-АГРО», ИП Сафиуллиным М.Д., ООО «Россия», СПК «Михайловское», СПК «ХХ Партсъезда», ООО СПК «Правда»; Большечерниговского района: ООО «КХ Деметра», ООО «Исток», ООО «Агроинвест», ООО «КХ Полянское», КХ «Родин Ю.». В целях обеспечения охраны растений и продукции растительного происхождения на территории Самарской области от карантинного сорного растения Горчака ползучего (розового) (*Acroptilon repens* DC.), который, в соответствии с Перечнем карантинных объектов (вредителей растений, возбудителей болезней растений и растений (сорняков)), утвержденным приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 26.12.2007г. № 673, является карантинным объектом, ограничено 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

0411

8/11

№ 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 Горчак ползучий (розовый) (*Acroptilon repens* DC.) в границах, исходя из биологических особенностей карантинного объекта, согласно приложению № 1.
2. Ввести ограничения и карантинные фитосанитарные меры (фитосанитарный режим) в установленных карантинных фитосанитарных зонах (Приложение №2).
3. Утвердить план мероприятий по борьбе с карантинным объектом Горчаком ползучим (розовым) (*Acroptilon repens* DC.), локализации и ликвидации его 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 территориях устанавливаемых карантинных фитосанитарных зон. При выявлении нарушений Федерального закона от 15.07.2000г. № 99-ФЗ «О карантине растений» привлекать виновных лиц к административной ответственности согласно Кодекса об административных правонарушениях Российской Федерации.
6. Начальнику отдела делопроизводства и документооборота Плаксиной Е.А. довести настоящий приказ до сведения юридических лиц и граждан через средства массовой информации.
7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. Руководителя Управления



С.П. Челаев

80 m

Приложение № 1  
к приказу «Об установлении  
на территории Самарской области  
карантинной фитосанитарной  
зоны и введении карантинного  
фитосанитарного режима»  
«26» 10 2010г. № 461

В.И. Рау

Кондра

1. Плак

Карантинная фитосанитарная зона по карантинному сорному растению  
Горчак ползучий (розовый) (*Acroptilon repens* DC.)

Границы карантинной фитосанитарной зоны, исходя из биологических особенностей карантинного объекта	Площадь карантинной фитосанитарной зоны, га
В границах земель, используемых ООО «КХ Деметра» муниципального района Большечерниговский	1280
В границах земель, используемых ООО «Исток» муниципального района Большечерниговский	1593
В границах земель, используемых ООО «Агроинвест» муниципального района Большечерниговский	10206
В границах земель, используемых ПСК имени Крупской муниципального района Большеглушицкий	6071
В границах земель, используемых ООО «КХ Полянское» муниципального района Большечерниговский	7183
В границах земель, используемых КХ «Родин Ю.» муниципального района Большечерниговский	1650
В границах земель, используемых ИП Долгининым А.П. муниципального района Большеглушицкий	40
В границах земель, используемых ООО «ТТС-АГРО» муниципального района Большеглушицкий	5057
В границах земель, используемых ИП Сафиуллиным М.Д. муниципального района Большеглушицкий	85
В границах земель, используемых ООО «Россия» муниципального района Большеглушицкий	7763
В границах земель, используемых СПК «Михайловское» муниципального района Большеглушицкий	11898
В границах земель, используемых СПК «ХХ Партсъезда» муниципального района Большеглушицкий	8211
В границах земель, используемых ООО СПК «Правда» муниципального района Большеглушицкий	17696

813

Приложение № 2  
к приказу «Об установлении  
на территории Самарской области  
карантинной фитосанитарной  
зоны и введении карантинного  
фитосанитарного режима»  
«26» 10 2010г. № 461

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

№ п/п	Фитосанитарные меры	Сроки проведения
1	<p>В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 22.04.2009г. № 160 «Об утверждении правил проведения карантинных фитосанитарных обследований»:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) назначить ответственное лицо за проведение систематических обследований;</li> <li>2) утвердить план проведения систематических обследований с указанием сроков, методов обследования и процедуры учета карантинных объектов;</li> <li>3) проводить систематические обследования с целью своевременного выявления карантинных объектов, определения границ их очагов, оптимизации карантинных фитосанитарных режимов, направленных на локализацию и ликвидацию очагов карантинных организмов;</li> <li>4) при обнаружении карантинных объектов или признаков, указывающих на их наличие, информировать Управление Россельхознадзора по Самарской области по адресу: 443086, г. Самара, ул. Ново-Садовая, 175, тел./факс (846)3344861.</li> </ol>	Не реже 2-х раз в течение вегетационного периода
2	Проводить мероприятия по локализации и ликвидации очагов карантинных объектов (карантинных сорных растений) с учетом биологических особенностей карантинного объекта, до полного уничтожения.	Немедленно, после обнаружения
3	С целью проведения досмотра прибывшей подкарантинной продукции (подкарантинного груза, подкарантинного материала) извещать Управление Россельхознадзора по Самарской области о ее	Немедленно, по прибытии

	прибытии и создавать необходимые условия для своевременного осуществления государственного карантинного фитосанитарного контроля, в том числе досмотра.	
4	Убирать, обмолачивать, очищать и складировать урожай сельскохозяйственных культур, собранный с полей, засоренных карантинными сорняками, отдельно от урожая с незасоренных участков.	Постоянно, в период уборки
5	Тщательно производить очистку элеваторного оборудования и другого оборудования, используемого для приема, очистки, отгрузки и распределения зерна по хранилищам.	Постоянно
6	Использовать для перевозки подкарантинной продукции транспортные средства, исключаящие просыпи в пути следования.	Постоянно
7	Тщательно очищать сельскохозяйственные машины и инвентарь, использованные при уходе за посевами культурных растений и уборке, на участках, засоренных карантинными сорняками.	Постоянно, при использовании
8	Тщательно очищать транспортные средства, использованные для транспортировки подкарантинной продукции, происхождением из фитосанитарной зоны, на площадках с твердым покрытием с дальнейшим уничтожением мусора.	Постоянно
9	Производить выгрузку подкарантинной продукции на площадках с твердым (асфальтным или бетонным) покрытием, не имеющих повреждений.	Постоянно
10	При использовании на корм скоту зерно, зернопродукты и продукты переработки зерна, происхождением из фитосанитарной зоны, засоренной семенами карантинных сорных растений, а также хозяйственно-ценные отходы, полученные при очистке данной продукции, подвергать переработке по технологии, лишающей семена жизнеспособности (измельчение, температура, давление) (тонина помола не более 1 мм). Отходы, не имеющие хозяйственной ценности, уничтожать с составлением акта методом сжигания в фитосанитарной печи или измельчать до 1 мм.	Постоянно
11	Оборудовать фитосанитарную яму, мусоросжигательную печь для уничтожения отходов, не имеющих хозяйственной ценности.	Единовременно
12	С целью предотвращения распространения карантинных сорных растений хозяйствующим субъектам запрещается: - Вывозить подкарантинную продукции (зерно,	Постоянно

8316

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 посадочный материал зараженный (засоренный) карантинными объектами.

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

- Использовать земельные участки зараженные (засоренные) карантинными объектами для производства семенного и посадочного материала культурных растений, для заготовки кормов для с/х животных (сена, сенажа, силоса).

- 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.

16

Приложение № 3  
к приказу «Об установлении  
на территории Самарской области  
карантинной фитосанитарной  
зоны и введении карантинного  
фитосанитарного режима»  
«26» 10 2010г. № 461

План мероприятий по борьбе с карантинным сорняком -  
Амброзия трехраздельная (*Ambrosia trifida* L.)

1. На территориях земель, используемых ООО «КХ Деметра», ООО «Исток», ООО «Агроинвест», ООО «КХ Полянское», КХ «Родин Ю.», Большечерниговского района, и земель, используемых ПСК имени Крупской, ИП Долгининым А.П., ООО «ТТС-АГРО», ИП Сафиуллиным М.Д., ООО «Россия», СПК «Михайловское», СПК «ХХ Партсъезда», ООО СПК «Правда», Большеглушицкого района, проводить систематические обследования два раза в год в течение вегетационного периода:  
первое – в мае-июне, второе – в июле-августе.
2. При обнаружении новых очагов карантинных объектов или признаков, указывающих на их наличие:
  - 2.1. Сообщить в Управление Россельхознадзора по Самарской области по адресу: 443086, г. Самара, ул. Ново-Садовая, 175, тел./факс (846)3344861.
  - 2.2. В течение 10 дней организовать и провести мероприятия по локализации и ликвидации очагов карантинных объектов:
    - 2.2.1 Агротехническими способами (до полного уничтожения).
    - 2.2.2 Химическим способом: применение гербицидов, регламентированных государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации.