



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)

УПРАВЛЕНИЕ
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 09 декабря 2008г.

№ 337

г. Самара

О внесении изменений в приказ от 29.08.2008 № 220 «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 29.08.2008 № 220 «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 Амброзия трехраздельная (*Ambrosia trifida* L.). В целях обеспечения охраны растений и продукции растительного происхождения на территории Самарской области от карантинного сорного растения Амброзия трехраздельная (*Ambrosia trifida* L), которая, 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, 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 снятия карантина»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить карантинные фитосанитарные зоны и карантинные фитосанитарные режимы по карантинному объекту Амброзия трехраздельная 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 Амброзия трехраздельная (*Ambrosia trifida* L.), 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 г. № 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 29.08.2008 № 220 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима» изложив его в следующей редакции:

«Карантинные фитосанитарные зоны по карантинному сорному растению Амброзия трехраздельная (*Ambrosia trifida* L.)

Границы карантинной фитосанитарной зоны, исходя из биологических особенностей карантинного объекта	Площадь карантинной фитосанитарной зоны, га
В границах сельского поселения Мокша Муниципального района	397

Большеглушицкий	
В границах городского округа Самара	46597
В границах Муниципального района Сызранский	2056
В границах Муниципального района Сергиевский	129553
В границах земель, используемых ОАО «Сургутский комбикормовый завод», расположенных в Муниципальном районе Сергиевский	9,5
В границах Муниципального района Челно-Вершинский	42802

3. Внести изменения в Приложение № 2 к приказу от 29.08.2008 № 220 «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	<p>Систематически с целью своевременного выявления первичных очагов карантинных организмов, определения границ их распространения проводить карантинное фитосанитарное обследование:</p> <ul style="list-style-type: none"> - земельных и лесных угодий, посевов и насаждений сельскохозяйственных, декоративных, лекарственных и других культур, территории населенных пунктов с нанесением на карту-схему выявленных очагов карантинных вредных организмов и составлением акта обследования. - складов и производственных помещений 	<p>Не реже 2-х раз в течение вегетационного периода</p> <p>Не реже 2-х раз в год</p>
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 Самарской области.	Немедленно, по прибытии
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 производить очистку сельскохозяйственных машин и другого инвентаря, использованного 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. Очистку производить 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, лишаящей семена жизнеспособности (измельчение - тонина помола не более 1 мм., температура, давление) 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 запрещается: - Вывозить подкарантинную продукции (зерно, зерноотходы, сено, солому, полову и другую	Постоянно

продукцию растительного происхождения) за пределы фитосанитарной зоны, указанной 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.

- 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, лишаяющей 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 29.08.2008 № 220 «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима» изложив его в следующей редакции:

«План мероприятий по борьбе с карантинным сорняком Амброзией
трехраздельной (*Ambrosia trifida* L.)

Профилактические мероприятия:

1. Использовать для посева чистый семенной материал.
2. Вносить на поля только перепревший навоз.

Агротехнические мероприятия:

1. Севооборот – на засоренных амброзией трехраздельной землях размещать специализированные противоамброзийные севообороты, куда включаются пары и раноубираемые культуры, а в звеньях севооборотов сочетание черного пара с культурами сплошного сева: озимыми (рожью), овсом, ячменем, суданской травой, посеянными повышенными нормами.
2. Обработка почвы – проводить лущение жнивья многолемешными лущильниками на глубину 8-10 см немедленно после уборки предшествующей культуры. На полях с легкими почвами предпосевную культивацию зяби перед посевом ранних яровых зерновых культур заменить боронованием, в остальных случаях – проводить культивацию с боронованием.
3. Уход за посевами – проводить послеуборочное боронование яровых, зерновых культур, доуборочное и послеуборочное боронование пропашных культур, культивацию, ручную и химическую прополки посевов.

Химические мероприятия*:

1. ЛОНТРЕЛ – 300, ВР 0,16 – 0,66 л/га опрыскивание посевов зерновых в фазе кушения культуры до выхода в трубку.
2. ДИАЛЕН СУПЕР, ВР 0,5 – 0,7 л/га опрыскивание посевов пшеницы яровой, ячменя, овса, проса в фазе кушения культуры до выхода в трубку; 0,6 – 0,8 л/га - опрыскивание посевов весной в фазе кушения до выхода в трубку пшеницы озимой, ржи; 1 – 1,5 л/га опрыскивание посевов кукурузы в фазе 3-5 листьев.
3. ЭЛАНТ, К) 0,6 – 0,8 л/га опрыскивание посевов пшеницы яровой, ячменя в фазе кушения до выхода в трубку, пшеницы озимой опрыскивание посевов весной в фазе кушения до выхода в трубку, посевы кукурузы - в фазе 3-5 листьев.
4. РАУНДАП, ВР 6 – 8 л/га; УРАГАН ФОРТЕ, ВР 3 – 4 л/га опрыскивание сорняков осенью в послеуборочный период на полях, предназначенных под посев различных культур, на парах опрыскивание сорняков в период их активного роста, на необрабатываемых землях опрыскивание вегетирующих сорняков.

- в населенных пунктах проводить истребительные мероприятия любыми разрешенными средствами (агротехническими, химическими*), при условии полного уничтожения вегетирующих растений Амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L.).

* - химические и биологические препараты для борьбы с карантинной сорной растительностью применять в соответствии со «Списком пестицидов и агрохимикатов» разрешенных к применению.».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. Руководителя Управления

A handwritten signature in black ink, consisting of several fluid, overlapping strokes that form a stylized representation of the name S.P. Chelaev.

С.П. Челаев