



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)

**УПРАВЛЕНИЕ
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 09 сентября 2009г.

№ 361

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 2009 года был выявлен карантинный объект Амброзия многолетняя (*Ambrosia psilostachya* DC.). В целях обеспечения охраны растений и продукции растительного происхождения на территории Самарской области от карантинного сорного растения Амброзии многолетней (*Ambrosia psilostachya* DC.), 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 снятии карантина»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить карантинные фитосанитарные зоны и карантинные фитосанитарные режимы по карантинному объекту Амброзия многолетняя

(*Ambrosia psilostachya* 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 Амброзией многолетней (*Ambrosia psilostachya* DC.), 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 установленных карантинных фитосанитарных режимов на территориях устанавливаемых карантинных фитосанитарных зонах. 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 документооборота и делопроизводства Плаксиной Е.А. довести настоящий приказ до сведения юридических лиц и граждан через средства массовой информации.

7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя управления Челаева С.П.

Руководитель Управления



В.А.Трусов

Приложение № 1
к приказу «Об установлении
на территории Самарской области
карантинной фитосанитарной
зоны и введении карантинного
фитосанитарного режима»
« 09 » 09 2009г. № 361

Карантинная фитосанитарная зона по карантинному сорному растению
Амброзия многолетняя (*Ambrosia psilostachya* DC.)

Границы карантинной фитосанитарной зоны, исходя из биологических особенностей карантинного объекта	Площадь карантинной фитосанитарной зоны, га
В границах села Алексеевка сельского поселения Заплавное муниципального района Борский	334
В радиусе 1000 м от очага, расположенного вдоль грунтовой дороги с южной стороны с. Гвардейцы муниципального района Борский, в 50 м от правого берега реки Таволжанка и в 70 м справа от автодороги направлением Самара-Оренбург (географические координаты очага в стандарте GPS: N 52° 59' 07.9" E 51° 35' 30.7")	629

Приложение № 2
к приказу «Об установлении
на территории Самарской области
карантинной фитосанитарной
зоны и введении карантинного
фитосанитарного режима»
«19» 09 2009г. № 361

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">1) назначить ответственное лицо за проведение систематических обследований;2) утвердить план проведения систематических обследований с указанием сроков, методов обследования и процедуры учета карантинных объектов;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;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.	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, лишаящей 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

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 происхождения 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.

Приложение № 3
к приказу «Об установлении
на территории Самарской области
карантинной фитосанитарной
зоны и введении карантинного
фитосанитарного режима»
«09» 09 2009г. № 361

План мероприятий по борьбе с карантинным сорняком -
Амброзия многолетняя (*Ambrosia psilostachya* D.C.)

1. На территории населенных пунктов 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.