



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)**

**УПРАВЛЕНИЕ
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 29 августа 2008г.

№ 220

г. Самара

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

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 26.12.2007 № 673, является карантинным объектом, ограниченно распространенным на территории Российской Федерации, руководствуясь статей 6 Федерального Закона от 15 июля 2000г. № 99-ФЗ «О карантине растений», Приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 13 февраля 2008г. № 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 - сорному

растению амброзия трехраздельная (*Ambrosia trifida* L.) (далее карантинный объект) в границах муниципальных районов Самарской области (Приложение 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. Заместителю начальника организационно-инспекторского отдела Зориной Г.В. довести настоящий приказ до сведения юридических лиц и граждан через средства массовой информации.
6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Управления Челаева С.П.

Руководитель Управления



В.А. Трусов

Приложение № 1
к приказу «Об установлении карантинной
фитосанитарной зоны и карантинного
фитосанитарного режима»
от « 29 » августа 2008 года № 210

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

Карантинная фитосанитарная зона	Площадь карантинной фитосанитарной зоны, га	Расположение очага (очагов) заражения (засорения)
Сельское поселение Мокша	397	Сельское поселение Мокша Муниципальный район Большеглушицкий
Г.о. Самара	46597	Октябрьский район
		Кировский район
		Советский район
		Железнодорожный район
		Промышленный район
		Куйбышевский район
		Самарский район
		Ленинский район
		Красноглинский район
Муниципальный район Сызранский	2056	ГУПСО «ОМТС», ОСП «Сызранское»
		ОАО «Птицефабрика Волжская»
Муниципальный район Сергиевский	129553	Сельское поселение Красносельское
		Сельское поселение Сургут
		Сельское поселение Калиновка
		Сельское поселение Елшанка
		ООО «СХС»
		ООО «КАПК»
		Сельское поселение Серноводск
		Компания «НАПКО»
		ОАО «Сургутское»
		Средневолжский филиал ГУ «ВИЛАР»
		ОП ГУПСО «Областная МТС»
ООО «Золотая Нива»		
ООО «Колос»		

ОАО «Сургутский комбикормовый завод» Муниципальный район Сергиевский	9,5	ОАО «Сургутский комбикормовый завод» Муниципальный район Сергиевский
Муниципальный район Челно-Вершинский	42802	КФХ «Савельев»
		ООО СХП «Зубовское»
		КФХ «Сатдаров М.Х.»
		КФХ «Шарипов Н.Г.»
		ООО «Челно-Вершинское»
		КФХ «Макаров В.В.»
		СПК (колхоз) «Родина»
		СПК (колхоз) «Родник»
		СПК (колхоз) «Победа»
		СПК (колхоз) «Дружба»
		КФХ «Анисифоров А.Н.»
		Сельское поселение Эштебенькино
		Сельское поселение Озерки
Сельское поселение Сиделькино		
КФХ «Иванов К.Г.»		

Приложение № 2

к приказу «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима»

от « 29 » августа 2008 года № 220

Ограничения и карантинные фитосанитарные меры, установленные в карантинной фитосанитарной зоне.

При выполнении карантинных фитосанитарных мероприятий хозяйствующим субъектам необходимо:

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 городов и сельских населенных пунктов (не реже двух раз в течение вегетационного периода, с нанесением на карту-схему выявленных очагов карантинных вредных организмов и составлением акта обследования);

- складов и производственных помещений (не реже двух раз в год), а также территорий предприятий, занимающихся переработкой, хранением, транспортировкой и реализацией подкарантинных материалов (не реже одного раза в месяц в течение вегетационного периода).

2. Немедленно информировать Управление Россельхознадзора по Самарской области по адресу: 443086, г. Самара, ул. Ново-Садовая, д. 171, тел./факс 3728919, при выявлении новых очагов карантинных вредных организмов.

3. Проводить мероприятия по локализации и ликвидации очагов карантинных объектов (карантинных сорных растений), с учетом биологических особенностей карантинного вредного организма, до полного уничтожения.

4. Представлять полученную подкарантинную продукцию (подкарантинный груз, подкарантинный материал) для карантинного фитосанитарного досмотра в Управление Россельхознадзора по Самарской области.

5. Убирать, обмолачивать, очищать и складировать урожай сельскохозяйственных культур, собранный с полей, засоренных карантинными сорняками, отдельно от урожая с незасоренных участков.

6. Тщательно очищать элеваторное оборудование, оборудование сельскохозяйственных предприятий, используемое для приема, очистки, отгрузки и распределения зерна по хранилищам (силосам, складам).

7. Использовать для перевозки подкарантинной продукции транспортные средства, исключаящие просыпи в пути следования.

8. Тщательно очищать сельскохозяйственные машины и инвентарь, использованные при уходе за посевами культурных растений и уборке, на участках, засоренных карантинными сорняками.

9. Тщательно очищать транспортные средства, использованные для транспортировки подкарантинной продукции, происхождением из фитосанитарной зоны, на площадках с твердым покрытием с дальнейшим уничтожением мусора.

10. Производить выгрузку подкарантинной продукции на площадках с твердым (асфальтным или бетонным) покрытием.

11. Подвергать переработке по технологии, лишаящей 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.

12. Оборудовать фитосанитарную яму или мусоросжигательную печь для уничтожения отходов, не имеющих хозяйственной ценности.

13. С целью предотвращения распространения карантинных сорных растений хозяйствующим субъектам запрещается:

- Вывозить подкарантинную продукции (зерно, зерноотходы, сено, солому, полосу 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.

- 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.

- Пропускать воду, используемую для орошения полей, сенокосов и пастбищ, по каналам, засоренным карантинными сорняками.

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

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

14. Сотрудникам отдела фитосанитарного надзора и надзора в сфере качества и безопасности зерна и продуктов его переработки обеспечить:

- контроль за проведением карантинного фитосанитарного обследования (контрольные обследования).

- контроль за проведением мероприятий по локализации и ликвидации очагов распространения карантинных объектов (карантинных сорных растений).

- контроль за выполнением карантинных фитосанитарных мероприятий предприятиями и организациями, осуществляющими производство, заготовку, хранение, перевозки, переработку, использование и реализацию подкарантинной продукции (подкарантинного материала, подкарантинного груза).

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

Профилактические мероприятия:

1. Использование для посева чистого семенного материала.
2. Внесение на поля перепревшего навоза.

Агротехнические:

1. Севооборот – паровое поле; бессменный (2-3 года) посеву озимых зерновых с предшествующей полупаровой обработкой почвы.
2. Обработка почвы – проведение лущение жнивья многолемешными лущильниками на глубину 8-10 см немедленно после уборки. 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 – необходимо проводить послевсходовое боронование яровых, зерновых, довсходовое и послевсходовое боронование пропашных, культивацию, ручную и химическую прополки посевов.

Химические:

1. ЛОНТРЕЛ – 300, ВР 0,16 – 0,66 л/га опрыскивание посевов зерновых в фазе кущения культуры до выхода в трубку.
2. ДИАЛЕН СУПЕР, ВР 0,5. – 0,7 л/га опрыскивание посевов пшеницы яровой, ячменя, овса, просо в фазе кущения культуры до выхода в трубку; 0,6 – 0,8 л/га опрыскивание посевов весной в фазе кущения культуры до выхода в трубку пшеницы озимой, ржи; 1 – 1,5 л/га посевы кукурузы в фазе 3-5 листьев.
3. ЭЛАНТ, КЭ 0,6 – 0,8 л/га опрыскивание посевов пшеницы яровой, ячменя в фазе кущения культуры до выхода в трубку, пшеницы озимой опрыскивание посевов весной в фазе кущения культуры 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 послеуборочные период на полях, предназначенных под посев различных культур, на порах опрыскивание сорняков в период их активного роста, на необрабатываемых землях опрыскивание вегетирующих сорняков.

На территории городов и сельских поселений проводить истребительные мероприятия любыми разрешенными средствами (агротехническими, химическими), при условии полного уничтожения вегетирующих растений Амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L.).



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, 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 №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 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, лишающей 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 ранозубируемые 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 кущения культуры до выхода в трубку.
2. ДИАЛЕН СУПЕР, ВР 0,5 – 0,7 л/га опрыскивание посевов пшеницы яровой, ячменя, овса, проса в фазе кущения культуры до выхода в трубку; 0,6 – 0,8 л/га - опрыскивание посевов весной в фазе кущения 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 кущения до выхода в трубку, пшеницы озимой опрыскивание посевов весной в фазе кущения 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



С.П. Челаев



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)**

**УПРАВЛЕНИЕ
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 28 августа 2018 г.

№ 115

г. Самара

«Об установлении карантинных
фитосанитарных зон и введению
карантинного фитосанитарного
режима по карантинному объекту –
амброзии трехраздельной на
территории Самарской области»

В связи с выявлением на земельных участках находящихся в границах кадастровых кварталов 63:31:0000000:632, 63:31:1202002:204, 63:31:0505005:0015, 63:31:0505005:0016, 63:31:1202002:203 расположенных на территории Сергиевского района Самарской области, в ходе проведения планового (рейдового) осмотра, обследования земельных участков на основании задания на проведение планового (рейдового) осмотра, обследования от 25.07.2018 г. № 72/3, опасного карантинного сорного растения - амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L), на основании визуального обследования и заключений карантинной экспертизы от

10.08.2018 г. №№ 1859-3 – 1859-13, от 10.08.2018 г. № 1859-1, от 10.08.2018 г. № 1859-14, от 10.08.2018 г. №№ 1859-15 – 1859-16 от выданных ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория», в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 5, пункта 3 части 3 статьи 8, статьями 18-19 Федерального закона от 21 июля 2014 года № 206-ФЗ «О карантине растений» и пунктом 5-9 главы II «Порядка установления и упразднения карантинной фитосанитарной зоны, установления и отмены карантинного фитосанитарного режима, наложения и снятия карантина», утвержденного Приказом Минсельхоза России от 13 февраля 2008 года № 43 «Об установлении и упразднении карантинной фитосанитарной зоны, установлении и отмены карантинного фитосанитарного режима, наложения и снятия карантина», анализом фитосанитарного риска, СТО ВНИИКР 7.003-2016,

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить карантинные фитосанитарные зоны по карантинному объекту – амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L) в границах кадастровых кварталов 63:31:0000000:632, 63:31:1202002:204, 63:31:0505005:0015, 63:31:0505005:0016, 63:31:1202002:203, расположенных на территории Сергиевского района Самарской области согласно Приложения № 1. Границы карантинных фитосанитарных зон указаны на картах-схемах в Приложении № 2.
2. Ввести в карантинной фитосанитарной зоне карантинный фитосанитарный режим и утвердить программу по локализации очагов карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта – амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L) на территории Красноярского района Самарской области. (Приложение № 3).
3. Внести изменения в приказ Управления Россельхознадзора по Самарской области от 29.08.2008 г. № 220 «Об установлении на территории Самарской области карантинной фитосанитарной зоны и введении карантинного фитосанитарного режима» (далее- Приказ), дополнив приложение № 1 к Приказу следующей информацией, разместив её после таблицы: «за исключением земельных участков, находящихся в кадастровых кварталах 63:31:0000000:632, 63:31:1202002:204, 63:31:0505005:0015, 63:31:0505005:0016, 63:31:1202002:203 в границах Муниципального района Сергиевский Самарской области».
4. Начальнику отдела фитосанитарного надзора и надзора в сфере семенного контроля и безопасности зерна Раудину В.И. в соответствии с частью 11 статьи 19 Федерального закона от 21 июля 2014 года № 206-ФЗ «О карантине растений» разместить данное решение «Об установлении карантинных фитосанитарных зон и введению карантинного фитосанитарного режима по карантинному объекту – амброзии трехраздельной на территории Самарской

области» на официальном сайте Управления Россельхознадзора по Самарской области в сети «Интернет».

5. Начальнику отдела фитосанитарного надзора и надзора в сфере семенного контроля и безопасности зерна Раудину В.И. в соответствии с частью 7 статьи 19 направить копию настоящего приказа в Федеральную службу по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), в течение одного дня со дня принятия данного решения.
6. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. руководителя Управления



Л.Ш. Мурсалимова

Приложение № 1 к приказу
«Об установлении карантинных
фитосанитарных зон и введению
карантинного фитосанитарного
режима по карантинному объекту
– амброзии трехраздельной
на территории Самарской области»
«28» августа 2018 г. № 115

Карантинные фитосанитарные зоны по карантинному объекту – амброзии
трехраздельной (*Ambrosia trifida* L).

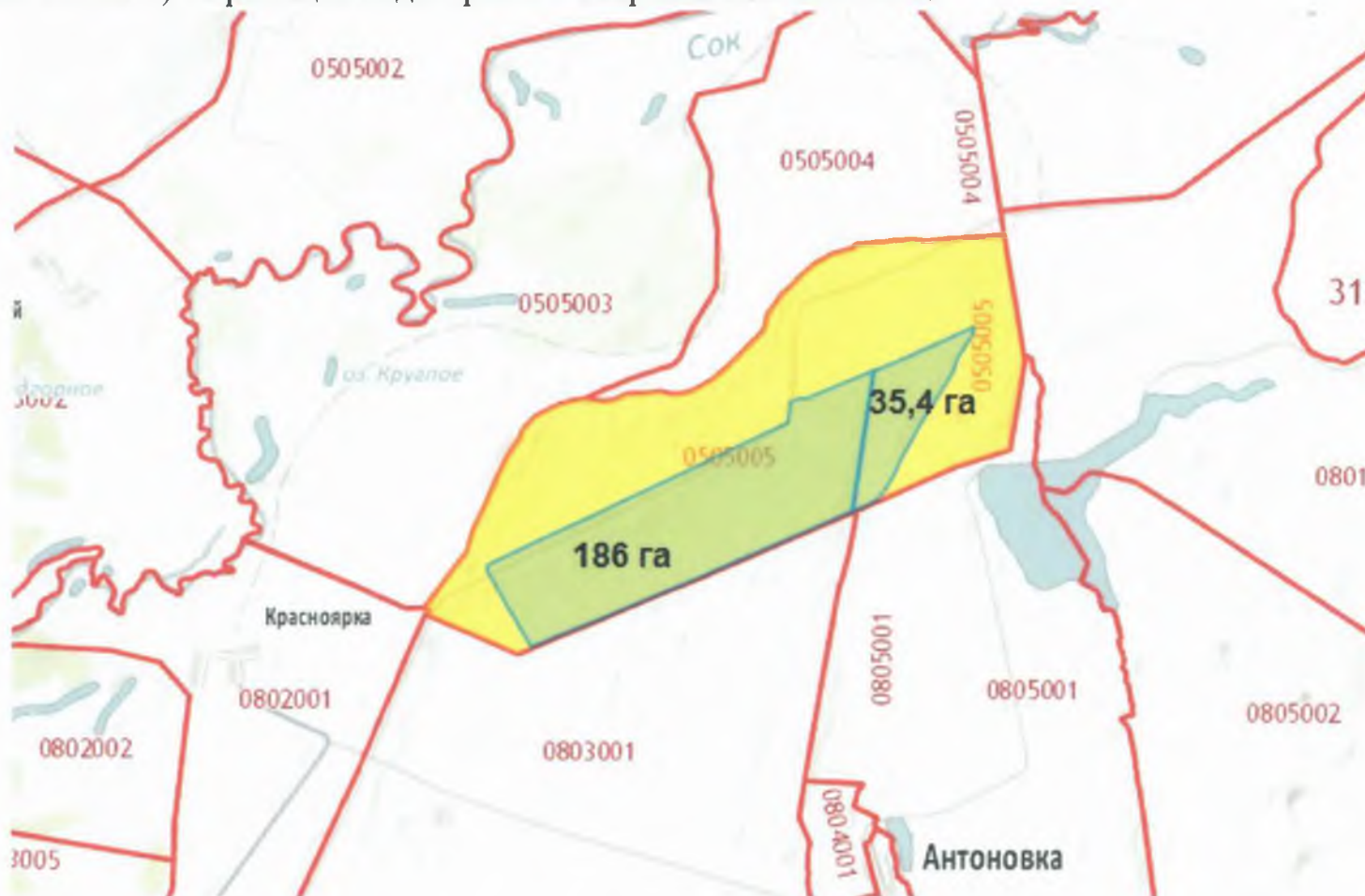
Границы карантинных фитосанитарных зон, исходя из биологических особенностей карантинного объекта	Площадь карантинной фитосанитарной зоны (площадь очага + площадь буферной зоны), га	Очаг и его площадь, га
В границах кадастрового квартала 63:31:0000000:632	2200 га	Очаг № 1 – 86 га; Очаг № 2 – 52 га; Очаг № 3 – 70 га; Очаг № 4 – 25 га; Очаг № 5 – 38 га; Очаг № 6 – 70 га; Очаг № 7 – 38 га; Очаг № 8 – 38 га; Очаг № 9 – 40 га; Очаг № 10 – 67,5 га; Очаг № 11 – 67,5 га.
В границах кадастрового квартала 63:31:1202002	307 га	Очаг № 1 – 149,8 га (кадастровый участок 63:31:1202002:203); Очаг № 2 – 64,2 га кадастровый участок 63:31:1202002:204)
В границах кадастрового квартала 63:31:0505005	520 га	Очаг № 1 – 186 га (кадастровый участок 63:31:0505005:0015); Очаг № 2 – 35,4 га (кадастровый участок 63:31:0505005:0016)



Приложение № 2 к приказу «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и введению карантинного фитосанитарного режима по карантинному объекту – амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L) территории Самарской области» от «28» августа 2018 г. № 115

Карта-схема расположения границ карантинной фитосанитарной зоны и очагов амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L) в границах кадастрового квартала 63:31:0000000:632

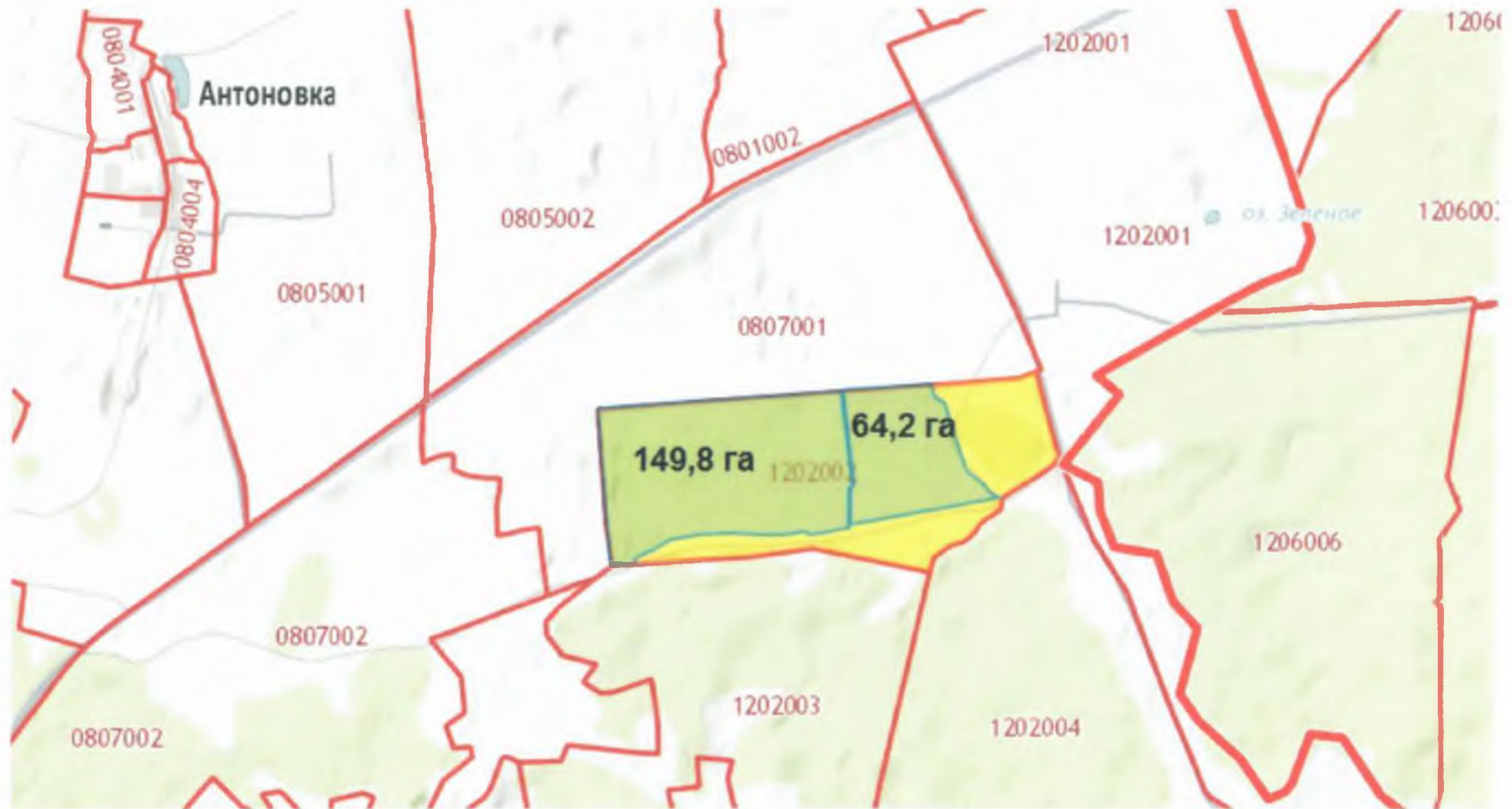




Карта-схема расположения границ карантинной фитосанитарной зоны и очагов амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L) в границах кадастрового квартала 63:31:0505005



-  - очаги амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L);
-  - карантинная фитосанитарная зона.

Карта-схема расположения границ карантинной фитосанитарной зоны и очагов амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L) в границах кадастрового квартала 63:31:1202002



-  - очаг амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L);
-  - карантинная фитосанитарная зона.

Приложение № 3 к приказу «Об установлении карантинной фитосанитарной зоны и введению карантинного фитосанитарного режима по карантинному объекту – амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L) на территории Самарской области» от «28» августа 2018 г. № 115

Программа локализации очагов карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта – амброзии трехраздельной (*Ambrosia trifida* L) на территории Красноярского района Самарской области.

1. Карантинные фитосанитарные меры, установленные в карантинной фитосанитарной зоне

№ п/п	Карантинные фитосанитарные меры	Сроки исполнения	Исполнители
1	<p>В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 22.04.2009 г. № 160 «Об утверждении правил проведения карантинных фитосанитарных обследований»:</p> <p>1) назначить ответственное лицо за проведение систематических обследований;</p> <p>2) утвердить план проведения систематических обследований с указанием сроков, методов обследования и процедуры учета карантинных объектов;</p> <p>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;</p> <p>Копии документов, оформляемых при проведении систематических карантинных фитосанитарных обследований очага и буферной зоны, направлять в Управление Россельхознадзора по Самарской области по адресу: 443086, г. Самара, ул. Ново-Садовая, 175</p>	Не реже 2-х раз в течение вегетационного периода	Граждане, юридические лица, собственники, или имеющие во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты
2	<p>В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 09.01.2017 г. № 1 «Об утверждении порядка немедленного извещения, в том числе в электронной форме, Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору об обнаружении признаков заражения и (или) засорения подкарантинной продукции, подкарантинных объектов карантинными объектами», приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 22.04.2009г. № 160 «Об утверждении правил проведения карантинных фитосанитарных обследований» при выявлении карантинного объекта немедленно извещать Управление Россельхознадзора по Самарской области по адресу: г. Самара, ул. Ново-Садовая, 175, тел.: (846) 342-53-00.</p>	Постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	
3	<p>Вывоз и реализация подкарантинной продукции, выращенной в очаге осуществляется, при условии отсутствия в ней плодов-семянков амброзии трехраздельной, подтвержденное результатами</p>	Постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного	

	лабораторных исследований. Разрешается вывоз и реализация подкарантинной продукции, переработанной из выращенной в очаге, при условии отсутствия в ней жизнеспособных плодов-семянков амброзии трехраздельной, подтвержденное результатами лабораторных исследований	о режима	
4	<p>С целью предотвращения распространения карантинных сорных растений хозяйствующим субъектам запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вывозить подкарантинную продукцию (зерно, зерноотходы, сено, солому, полову и другую продукцию растительного происхождения) за пределы фитосанитарных зон, указанных в настоящем приказе, без фитосанитарных карантинных документов. - использовать территорию очага для выращивания семенного материала; - использование на корм животным и птицам зерна, зерноотходов, содержащих жизнеспособные плоды-семянки амброзии трехраздельной; - использование на корм сельскохозяйственным животным сена и соломы, засоренных амброзией трехраздельной в стадии плодоношения; - выпас сельскохозяйственных животных после начала плодоношения амброзии трехраздельной (со второй половины августа); - использовать неперепревший навоз, содержащий жизнеспособные плоды-семянки амброзии трехраздельной, в качестве удобрения; - вывоз почвы и грунта за пределы границ очага; - использование почвы из очага для набивки парников; - вывозить отходы на свалки, выбрасывать в пруды, реки и т.д. 	Постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	
5	Проводить мероприятия по локализации и ликвидации очагов карантинных объектов (карантинных сорных растений) с учетом биологических особенностей карантинного объекта, до полного уничтожения.	Немедленно, после обнаружения	
6	Проводить прополки до образования плодов семянков амброзии трехраздельной	Постоянно в период вегетации	
7	Проводить скашивание сорняка до плодоношения	По мере отрастания сорняка (3-4 раза в течении вегетационного периода)	
8	Убирать, обмолачивать, очищать и складировать урожай сельскохозяйственных культур, собранный с полей, засоренных карантинными сорняками, отдельно от урожая с незасоренных участков.	Постоянно, в период уборки	
9	Уничтожение отходов растительной продукции, засоренных жизнеспособными плодами-семянками амброзии трехраздельной, и не предназначенных для переработки, путем сжигания или закапывания в ямы на территории очага, глубиной не менее 0,5 м;	После сбора урожая	

10	Тщательно очищать сельскохозяйственные машины и инвентарь, использованные при уходе за посевами культурных растений и уборке, на участках, засоренных карантинными сорняками.	Постоянно, при использовании	
11	Обработка гербицидами очагов карантинного вредного объекта - амброзии трехраздельной, согласно списка пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению в Российской Федерации	Ежегодно, до полной ликвидации	
12	Проведение мероприятий по контролю за исполнением карантинных мероприятий в карантинной фитосанитарной зоне и соблюдением карантинного фитосанитарного режима.	Ежегодно	Специалисты Управления Россельхозна дзора по Самарской области

2. Критерий ликвидации популяции карантинного объекта и критерий отмены карантинного фитосанитарного режима.

Критерием ликвидации популяции карантинного объекта является отсутствие карантинного объекта на территории карантинной фитосанитарной зоны, подтвержденное данными контрольных обследований и результатами лабораторных исследований, в карантинной фитосанитарной зоне в течение трех лет подряд.

Критерием отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие признаков заражения карантинными объектами в течение трех лет подряд, подтвержденное результатами лабораторных исследований в области карантина, а также полное предотвращение распространения карантинного объекта.