



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

**ЮЖНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА**

ПРИКАЗ

01 сентября 2021

№ 691

Краснодар

**Об упразднении карантинной фитосанитарной зоны и отмене
карантинного фитосанитарного режима по карантинному объекту –
восточная плодоярка на территории Краснодарского края**

В соответствии со статьями 18, 19 Федерального закона от 21 июля 2014 года № 206-ФЗ «О карантине растений» и на основании Акта государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) от 21 мая 2019 года б/н, Акта государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) от 20 октября 2020 года б/н, Акта выездного обследования от 1 сентября 2021 года № ВО-К-82, заключений о карантинном фитосанитарном состоянии от 31 августа 2021 года № 045036.1-133-21, № 045048.1-133-21, выданных ФГБУ «Краснодарская межобластная ветеринарная лаборатория», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Упразднить карантинную фитосанитарную зону по карантинному объекту – восточная плодоярка (*Grapholitha molesta*) на площади 20 га на земельном участке (категория - земли сельскохозяйственного назначения), используемом открытым акционерным обществом «Кавказ», в границах участка с кадастровым номером 23:28:0105000:137, расположенного в пределах Староминского сельского поселения в муниципальном образовании Староминский район Краснодарского края, установленную приказом Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея от 12 июля 2013 № 398.

2. Отменить на указанной в пункте 1 настоящего Приказа территории карантинный фитосанитарный режим.

3. Начальнику отдела делопроизводства и связей с общественностью Масловой И.А. в течение одного рабочего дня со дня издания приказа

разместить информацию об упразднении карантинной фитосанитарной зоны и отмене карантинного фитосанитарного режима на официальном сайте Управления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликовать в средствах массовой информации.

4. Начальнику отдела контроля и надзора в области карантина растений и семенного контроля и надзора за безопасностью зерна и продуктов его переработки Немченко В.А. довести до сведения администраций Староминского сельского поселения, ОАО «Кавказ» информацию об упразднении карантинной фитосанитарной зоны и отмене карантинного фитосанитарного режима по карантинному объекту – восточная плодоягодка.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Филипенко Н.Н.

И.о. Руководителя



А.В. Дрыгин



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)

УПРАВЛЕНИЕ

Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору
по Краснодарскому краю и Республике Адыгея

ПРИКАЗ

от «12» июня 20 13 г.

№ 395

г. Краснодар

Об установлении карантинной
фитосанитарной зоны и
карантинного фитосанитарного режима
на территории Краснодарского края
по карантинному вредителю –
восточной плодовой жорке

В связи с выявлением на территории муниципальных образований Староминский и Темрюкский район Краснодарского края опасного карантинного вредителя растений – восточной плодовой жорки (*Grapholita molesta* Busck), на основании заключений карантинных экспертиз от 20 мая 2013 года № 104-Б, от 14 июня 2013 года № 325-Б, № 330-Б, статей 4, 6 Федерального закона от 15 июля 2000 года № 99-ФЗ «О карантине растений» и на основании главы II, п. 5 – 9 приказа Минсельхоза России 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 карантинную фитосанитарную зону и карантинный фитосанитарный режим по восточной плодовой жорке (*Grapholita molesta* Busck):
 - в муниципальном образовании Староминский район, в саду общей площадью 20 гектаров, кадастровый номер 23:28:0105000:137, принадлежащего ОАО «Кавказ», юридический адрес: Краснодарский край, Староминский район, ст. Староминская, ул. Краснознаменская, 126;
 - в муниципальном образовании Темрюкский район:
в саду площадью 10 гектаров на земельных участках с кадастровыми номерами 23:30:0204000:0346, 23:30:0204000:0347, 23:30:0204000:0348, 23:30:0204000:0349, 23:30:0204000:0350, 23:30:0204000:0351, принадлежащего ИП Хегай В.Е. юридический адрес: Краснодарский край, Темрюкский район, севернее п. Юбилейный;

в саду площадью 70 гектаров на земельном участке с кадастровым номером 23.30.0201010:5, ИП главы КФХ Бабенковой А.И. юридический адрес: Краснодарский край, Темрюкский район, п. Кучугуры, в границах АФ «Голубая бухта».

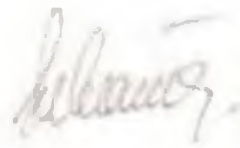
Границы карантинной фитосанитарной зоны указаны на картах – схемах расположения земельных участков (приложения № 1, №2, №3).

2. Утвердить в карантинных фитосанитарных зонах карантинный фитосанитарный режим (приложение № 4).

3. Отделу внутреннего карантина растений (В.А.Абросимов) подготовить представление главе администрации (губернатору) Краснодарского края о наложении карантина по карантинному вредителю восточной плодовой жорке – на вышеуказанных площадях.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя Управления



И.П.Ивашенко

Приложение № 1
к приказу Управления
Госсельхознадзора по
Краснодарскому краю
и Республике Адыгея
от 01.12.2018 № 398

План-схема

Земля ОАО «Кавказ» поля 041-3-3

адрес: Россия, Краснодарский край

кадастровый номер: 23:28 0105000:157



Генеральный директор ОАО «Кавказ»

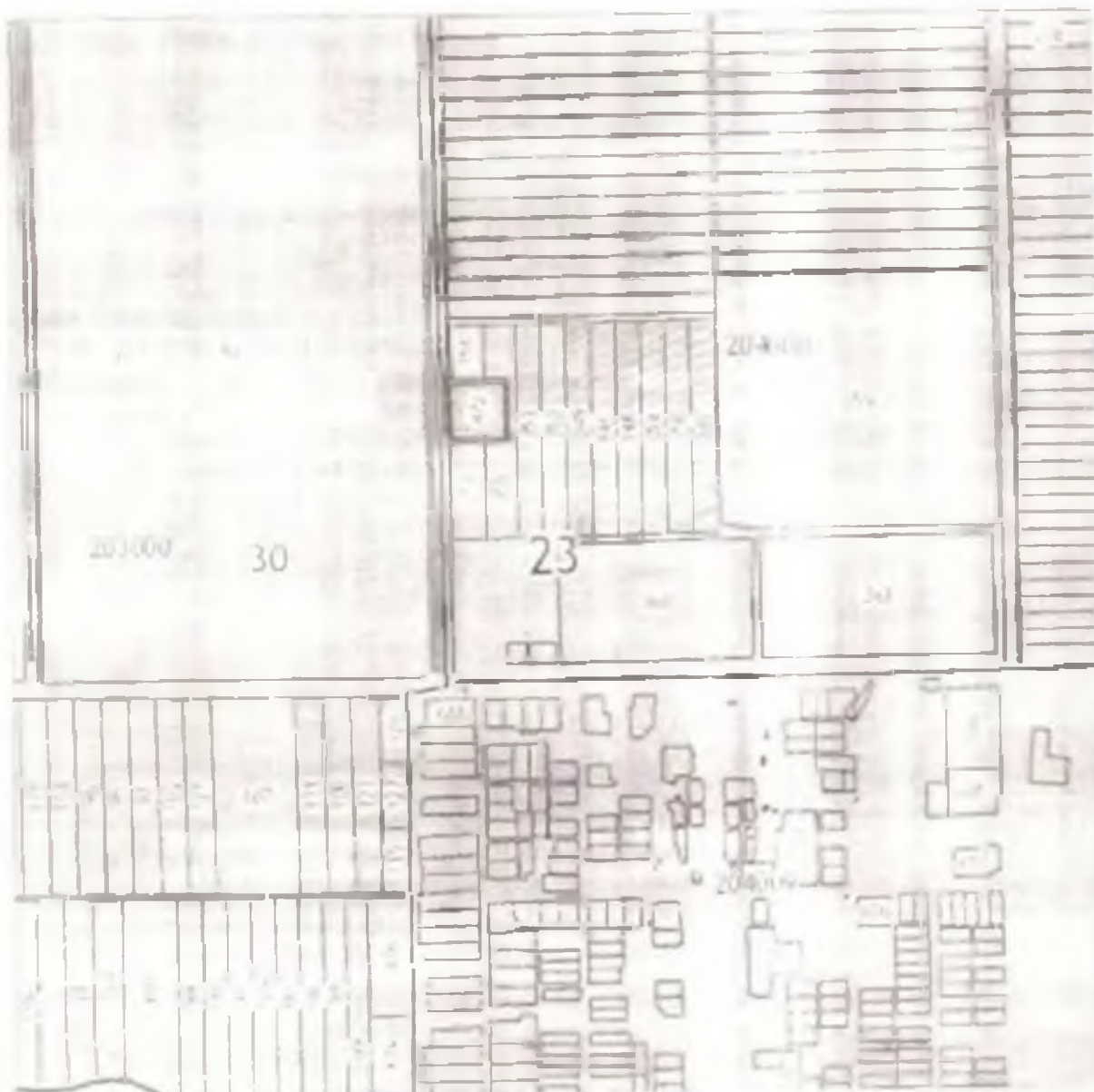
С.Д. Белок

Приложение № 2
к приказу Управления
Россельхознадзора по
Краснодарскому краю
и Республике Адыгея
от 01.07.2016 № 398

Планировка кадастровая карта - печать

<http://maps.kosreezr.ru/Portal/Online/print.html?ID=15&x=4116714>

ИП Хегай В.Е.



Комментарий:

Адрес: край Краснодарский, р-н Темрюкский, северное шоссе, 105-й км
Уточненная площадь: 10 га
Кадастровая номера 23:00:0204000, 0346, 0347, 0348, 0349, 0350, 0351

Приложение № 3
к приказу Управления
Россельхознадзора по
Краснодарскому краю
и Республике Адыгея
от 12.04.2015 № 398

Электронная кадастровая карта - печать

<http://maps.rosreestr.ru/Portal/Online/print.html?i=13&x=411547>

ИП глава КФХ Бабенкова А.И.



Комментарий:

Владелец Бабенкова Алла Ильинична по договору аренды от 20.08.2009г.
кадастровый номер 23:30:0201010/5
Адрес: Краснодарский край, Темрюкский район, с/п.д. в границах АФ "Роговая
бухта" САС
уточненная площадь: 0,00 га

КАРАНТИННЫЙ ФИТОСАНИТАРНЫЙ РЕЖИМ

№ п/п.	Карантинные фитосанитарные меры	Срок исполнения	Исполнители
1	2	3	4
1.	Введение запрета и ограничений на вывоз плодов и посадочного материала, повреждаемых восточной плодожоркой культур в свободные от нее регионы РФ, отнесенные к зоне потенциального ареала вредителя	постоянно	Государственными инспекторами надзора в области карантина растений Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея
2.	Организация профилактического обеззараживания свежих плодов и посадочного материала, повреждаемых восточной плодожоркой культур разрешенными препаратами по специальным режимам	постоянно	Юридические лица, индивидуальные предприниматели, физические лица под контролем специалистов Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея
3.	Использование массового отлова самцов восточной плодожорки методом насыщения феромонными ловушками в очаге (50 лонушек на 1 га) при	постоянно	Юридические лица, индивидуальные предприниматели, физические лица под контролем Управления

	<p>постоянном контроле их функционирования в течение вегетационного сезона (замена диспенсера через 45 суток, замена клеевых якладыпей по мере необходимости)</p>		<p>Россельхознадзора по Краснодарскому краю Республике Адыгея</p>
4.	<p>Проведение химических обработок поражаемых восточной плодовой гусеницей растений с момента начала отрождения гусениц вредителя в очаге с интервалом в 15 – 20 суток, в буферной зоне (при наличии поражаемых растений) - 25 суток препаратами, рекомендованными для борьбы с плодовой гусеницей согласно «Списку пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории РФ»</p>	<p>постоянно</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели, физические лица под контролем Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея</p>
5.	<p>Проведение комплекса агротехнических работ на уничтожение вредителя в очаге: сбор падалицы для переработки или закапывание ее на глубину 40 – 50 см; вырезка и сжигание поврежденных побегов, усохших ветвей, корневой поросли, перепашка и фрезерование междурядий</p>	<p>постоянно</p>	<p>Юридические лица, индивидуальные предприниматели, физические лица под контролем Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея</p>
6.	<p>Осуществление феромониторинга в буферной (защитной) зоне путем двукратного обследования с помощью ловушек, вывешенных по периметру очага на расстоянии</p>	<p>постоянно</p>	<p>Государственными инспекторами надзора в области карантина растений Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и</p>

			Республике Адыгея
7.	Контрольное обследование в карантинной фитосанитарной зоне осуществляется на следующий год после проведения комплекса мероприятий по локализации и ликвидации восточной плодовой жорки 1 раз за сезон в весенний период после появления молодого прироста у повреждаемых растений	постоянно	Государственными инспекторами надзора в области карантина растений Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея

Начальник отдела
внутреннего карантина растений



Г. В. Бабенко



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

**ЮЖНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА**

ПРИКАЗ

18 ноября 2015 года

№ 1084

Краснодар

**Об утверждении Программы локализации очагов карантинного объекта и
ликвидации популяции карантинного объекта – восточная плодоярка
(*Grapholita molesta* (Busck))**

В соответствии со статьей 20 Федерального закона от 21 июля 2014 года № 206-ФЗ «О карантине растений», с целью эффективной организации мероприятий по локализации очагов карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта – восточная плодоярка, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить Программу локализации очагов карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта – восточная плодоярка (*Grapholita molesta* (Busck)) (далее – Программа) согласно приложению к настоящему приказу.

2. В границах карантинных фитосанитарных зон, установленных приказами Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея от 27.10.2008 № 259, от 31.10.2008 № 271, от 22.12.2009 № 491, от 14.10.2010 № 569, от 20.09.2011 № 350, от 12.07.2013 № 398, от 17.07.2013 № 411, от 07.10.2013 № 620, от 07.07.2014 № 298, от 09.07.2014 № 305, от 18.07.2014 № 324, от 02.08.2014 № 361, от 12.08.2014 № 371, от 26.08.2014 № 394, от 14.07.2015 № 537, от 10.08.2015 № 676, от 24.08.2015 № 714, от 26.08.2015 № 730, от 26.08.2015 № 732, от 31.08.2015 № 758 об установлении карантинных фитосанитарных зон и введении карантинного фитосанитарного режима по карантинному объекту – восточной плодоярки, осуществлять мероприятия в соответствии с утвержденной Программой до упразднения карантинных фитосанитарных зон и отмены карантинного фитосанитарного режима.

3. Начальнику отдела делопроизводства и связей с общественностью Масловой И.А. в течение одного рабочего дня со дня издания приказа разместить информацию об утвержденной Программе на официальном сайте Управления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликовать в средствах массовой информации.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Филипенко Н.Н.

Руководитель



И.А. Окороков

Приложение
к приказу Южного
межрегионального управления
Россельхознадзора
от 18 ноября 2021 № 1084

**Программа
локализации очагов карантинного объекта и ликвидации популяции
карантинного объекта – восточная плодоярка (*Grapholita molesta* (Busck))**

1) Границы карантинных фитосанитарных зон установлены приказами Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея от 27.10.2008 № 259, от 31.10.2008 № 271, от 22.12.2009 № 491, от 14.10.2010 № 569, от 20.09.2011 № 350, от 12.07.2013 № 398, от 17.07.2013 № 411, от 07.10.2013 № 620, от 07.07.2014 № 298, от 09.07.2014 № 305, от 18.07.2014 № 324, от 02.08.2014 № 361, от 12.08.2014 № 371, от 26.08.2014 № 394, от 14.07.2015 № 537, от 10.08.2015 № 676, от 24.08.2015 № 714, от 26.08.2015 № 730, от 26.08.2015 № 732, от 31.08.2015 № 758.

2) Карантинный фитосанитарный режим введен в связи с выявлением карантинного объекта – восточная плодоярка (*Grapholita molesta* (Busck)).

3) Перечень установленных ограничений осуществления деятельности, связанной с производством, хранением, перевозкой, реализацией, уничтожением подкарантинной продукции, и (или) дополнительных обязанностей в отношении лиц, использующих для осуществления указанной деятельности подкарантинные объекты.

№ п/п	Наименование карантинных фитосанитарных мер	Срок исполнения	Исполнители
1	Разрешается вывоз и реализация плодов и посадочного материала при условии отсутствия в них восточной плодоярки, подтвержденного результатами лабораторных исследований	до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрации сельских поселений, Администрации городских поселений, граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты или осуществляют производство (в том числе переработку) в карантинной фитосанитарной зоне

4) Перечень мероприятий по локализации очагов карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта - восточная плодоярка (*Grapholita molesta* (Busck))

№ п/п	Наименование карантинных фитосанитарных мер	Срок исполнения	Исполнители
1	В питомниках проводить еженедельное удаление секаторами побегов с признаками повреждения восточной плодояркой, собранные побеги уничтожают путем сжигания или закапывания на глубину 40-50 см	в период вегетации растений до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрации сельских поселений, Администрации городских поселений, граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты или осуществляют производство (в том числе переработку) в карантинной фитосанитарной зоне

2	Проводить сбор плодов (падалицы) для термической переработки или для уничтожения путем закапывания на глубину 40-50 см	до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрации сельских поселений, Администрации городских поселений, граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты или осуществляют производство (в том числе переработку) в карантинной фитосанитарной зоне
3	Проводить перепашку и фрезование междурядий	до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрации сельских поселений, Администрации городских поселений, граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты или осуществляют производство (в том числе переработку) в карантинной фитосанитарной зоне
4	Проводить удаление сухих веток и побегов, очищение стволов и скелетных ветвей от отмершей коры, уничтожение прикорневой поросли и перекопку приствольных кругов на глубину 25-30 см	до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрации сельских поселений, Администрации городских поселений, граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты или осуществляют производство (в том числе переработку) в карантинной фитосанитарной зоне
5	Проводить массовый отлов самцов восточной плодовой мушки с помощью ловушек (норма размещения – от 30 до 50 ловушек на 1 га)	до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрации сельских поселений, Администрации городских поселений, граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты или осуществляют производство (в том числе переработку) в карантинной фитосанитарной зоне
6	Проводить обработки растений-хозяев в карантинной фитосанитарной зоне химическим методом, использовать разрешенные инсектициды, в соответствии с «Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации» в действующей редакции и санитарными нормами применения пестицидов	в период вегетации растений-хозяев до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрации сельских поселений, Администрации городских поселений, граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты или осуществляют производство (в том числе переработку) в карантинной фитосанитарной зоне
7	Проводить обследования на следующий год после проведения карантинных фитосанитарных мероприятий визуальным методом с отбором образцов, и методом выявления с помощью ловушек путем их размещения по диагонали очага с интервалом между ловушками 50 м на 30 сут.	в период вегетации растений-хозяев до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрации сельских поселений, Администрации городских поселений, граждане, индивидуальные предприниматели, юридические лица, которые имеют в собственности, во владении, в пользовании, в аренде подкарантинные объекты или осуществляют производство (в том числе переработку) в карантинной фитосанитарной зоне

5) План проведения мероприятий Южным межрегиональным управлением Россельхознадзора в отношении подкарантинного объекта расположенного в границах карантинной фитосанитарной зоны:

- ежегодно проводить карантинные фитосанитарные обследование в карантинной фитосанитарной зоне на наличие распространения восточной плодовой мушки, с целью проверки эффективности проводимых ликвидационных мероприятий.

6) Критерием установления факта ликвидации популяции восточной плодовой мушки и основанием для упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима является отсутствие живых особей восточной плодовой мушки в карантинной фитосанитарной зоне в течение трех лет подряд, подтвержденное данными контрольных обследований и результатами лабораторных исследований.