



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

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

## ПРИКАЗ

от « 05 » апреля 20 13 г.

№ 1159

г. Краснодар

Об установлении карантинной  
фитосанитарной зоны и  
карантинного фитосанитарного режима  
на территории Краснодарского края  
по карантинному сорному растению --  
ценхрису малоцветковому

В связи с выявлением на территории Краснодарского края опасного карантинного сорняка – ценхруса малоцветкового, на территории ж/д станций:

-«Брюховецкая» Тимашевской дистанции пути структурного подразделения Северо-Кавказской дирекции инфраструктуры структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» на площади 3,1 га, юридический адрес: Краснодарский край, Тимашевский район, г.Тимашевск, ул. Шереметова, 28; заключение карантинной экспертизы 110/18К;

-«Ведмидовка» Тимашевской дистанции пути структурного подразделения Северо-Кавказской дирекции инфраструктуры структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» на площади 2 га, юридический адрес: Краснодарский край, Тимашевский район, г.Тимашевск, ул. Шереметова, 28; заключение карантинной экспертизы 111/18К;

-«Кореновск» центральной дирекции инфраструктуры Северо-Кавказская дирекция инфраструктуры Краснодарская – филиала ОАО «РЖД» на площади

3,2 га, юридический адрес: Краснодарский край, г.Краснодар ул. Припутевая, 54; заключение карантинной экспертизы 82/27К.

На основании статей 4, 6 Федерального закона от 15 июля 2000 года № 99-ФЗ «О карантине растений», в соответствии с главой II п. 5 – 9 «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 отмене карантинного фитосанитарного режима, наложении и снятии карантина», а также вышеперечисленных заключений п р и к а з ы в а ю:

1. Установить карантинную фитосанитарную зону и карантинный фитосанитарный режим по ценхрусу малоцветковому на ж/д станциях:

-«Брюховецкая» Тимашевской дистанции пути структурного подразделения Северо-Кавказской дирекции инфраструктуры структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» на площади 3,1 га, юридический адрес Краснодарский край, Тимашевский район г.Тимашевск, ул. Шереметова, 28;

-«Ведмидовка» Тимашевской дистанции пути структурного подразделения Северо-Кавказской дирекции инфраструктуры структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» на площади 2 га, юридический адрес Краснодарский край, Тимашевский район г.Тимашевск, ул. Шереметова, 28;

-«Кореновск» центральной дирекции инфраструктуры Северо-Кавказская дирекция инфраструктуры Краснодарская – филиала ОАО «РЖД» на площади 3,2 га юридический адрес: Краснодарский край, г.Краснодар ул. Припутевая, 54.

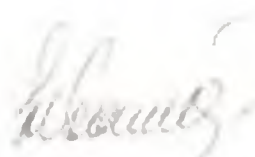
Границы карантинных фитосанитарных зон указаны на картах – схема расположения земельных участков (приложения № 1-3).

2. Утвердить в карантинной фитосанитарной зоне карантинный фитосанитарный режим (приложение № 4).

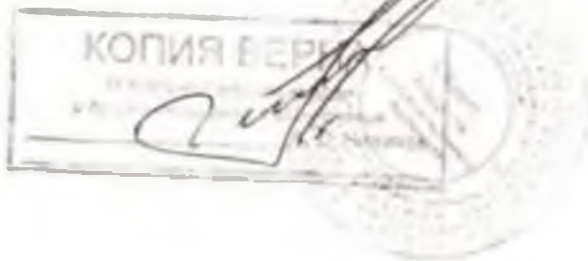
3. Отделу внутреннего карантина растений (В.А.Абросимов) подготовить представление губернатору Краснодарского края о наложении карантина по карантинному сорному растению – ценхрусу малоцветковому на вышеуказанной площади.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя Управления



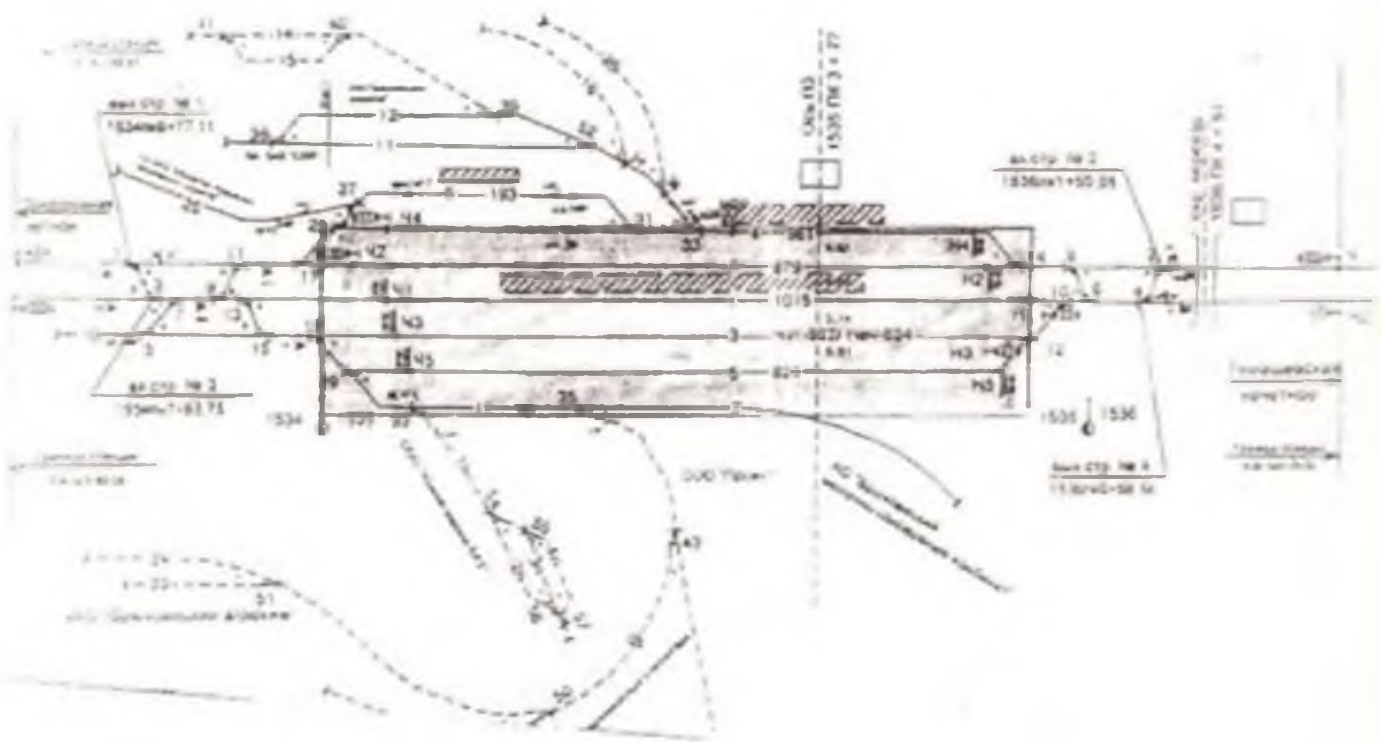
Н.П.Ивашенко



Приложение № 1  
к приказу Управления  
Россельхознадзора по  
Краснодарскому краю и  
Республике Адыгея  
от 15.08.2013 № 459

### КАРТА - СХЕМА

вод. станции Брюховецкая, очаг дендруса - малоцветкового площадью 3,1 га







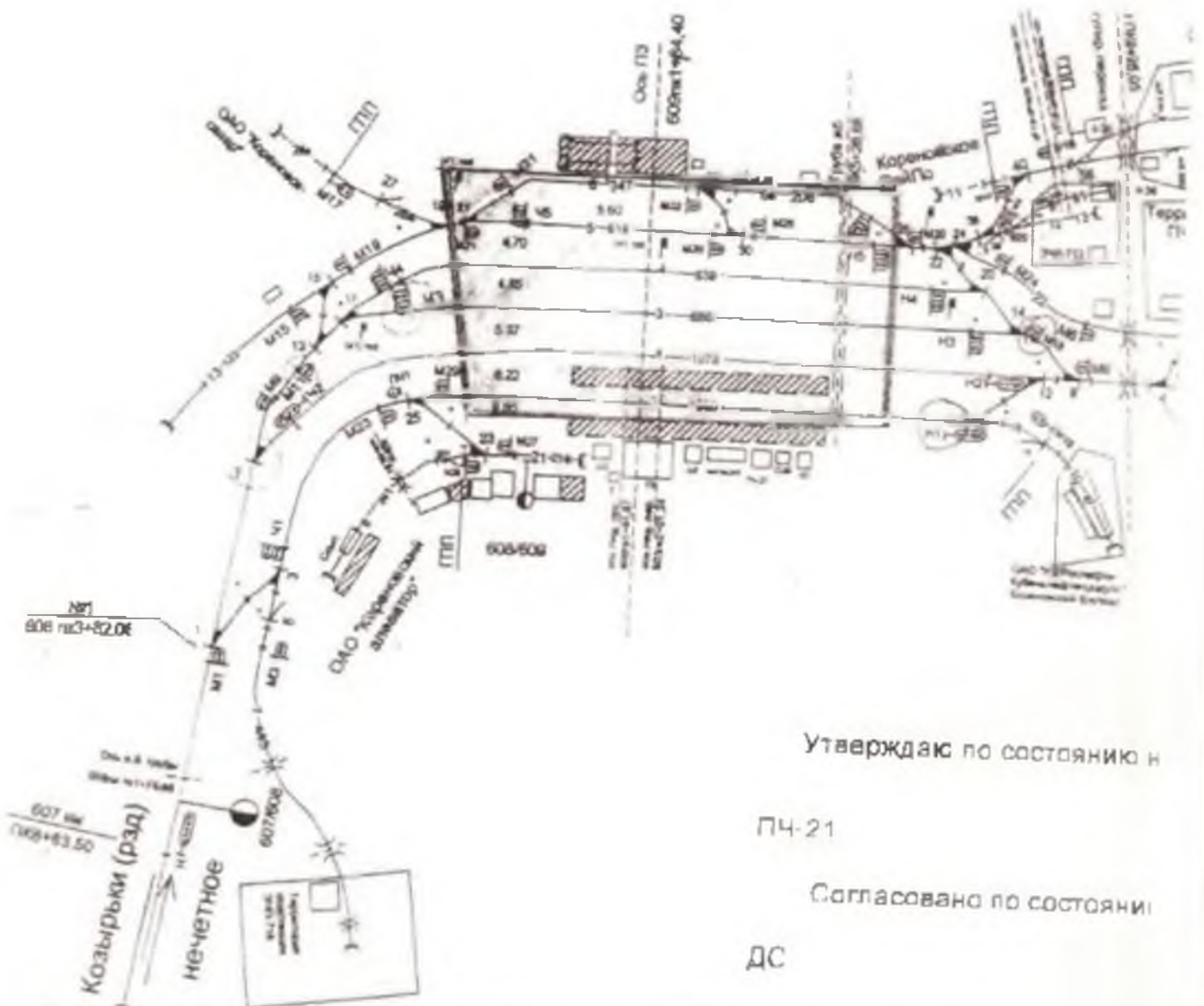
КОПИЯ ВЕР  
*[Handwritten signature]*

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

от 15.01.2008 № 459

### КАРТА - СХЕМА

ж.д. станции Кореновск, ояг пенхруса - малощетковитго площадью 3 2 га.



Утверждаю по состоянию на

ПЧ-21

Согласовано по состоянию

ДС

КОПИЯ

Приложение № 4  
к приказу Управления  
Россельхознадзора по  
Краснодарскому краю и  
Республике Адыгея  
от 05.08.2019 № 459

Карантинный фитосанитарный режим  
по предотвращению распространения, локализации и ликвидации очагов  
цехруса малоцветкового на ж/д станциях:  
Ведмидовка – 2 га; Брюховещкая – 3,1 га; Кореновск – 3,2 га.

№ п/п	Карантинные фитосанитарные меры	Срок исполнения	Исполнители
1	В очаге проводить комплекс химических мероприятий направленных на уничтожение – цехруса малоцветкового. Обработки проводить гербицидами, разрешенными для применения на территории РФ, согласно «Списка пестицидов и агрохимикатов».	в течение вегетации растений, рекомендуется до образования плодов	Руководство ж/д станций, под контролем государственных инспекторов надзора в области карантина растений Управления Россельхознадзора
2	Прополка	рекомендуется до образования плодов	Руководство ж/д станций, под контролем государственных инспекторов надзора в области карантина растений Управления Россельхознадзора
3	Почву и грунты из очага запрещается вывозить.	постоянно	Руководство ж/д станций, под контролем государственных инспекторов надзора в области карантина растений Управления Россельхознад
4	Растительные остатки цехруса малоцветкового подлежат сжиганию или закапываются в фитосанитарные ямы на глубину не менее 0,5 м. Запрещается вывоз отходов на свалки.	постоянно	Руководство ж/д станций, под контролем государственных инспекторов надзора в области карантина растений Управления Россельхознадзора





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

**ЮЖНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА**

**ПРИКАЗ**

*16 ноября 2013 г.*

№ *1102*

Краснодар

**Об утверждении Программы локализации очагов карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта – ценхрус длинноколючковый (*Cenchrus longispinus*) на территории Краснодарского края**

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 – ценхрус длинноколючковый на территории Краснодарского края, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить Программу локализации очагов карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта – ценхрус длинноколючковый (*Cenchrus longispinus*) на территории Краснодарского края (далее – Программа), согласно приложению к настоящему приказу.

2. В границах карантинных фитосанитарных зон, установленных приказами Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике Адыгея от 31 ноября 2008 года № 303, от 5 августа 2013 года № 459, от 18 сентября 2013 года № 593 об установлении карантинных фитосанитарных зон и введении карантинного фитосанитарного режима на территории Краснодарского края по карантинному сорному растению – ценхрус длинноколючковый, 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



**Программа  
локализации очагов карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного  
объекта - ценхрус длинноколючковый (*Cenchrus longispinus*) в карантинных  
фитосанитарных зонах на территории Краснодарского края**

1) Карантинные фитосанитарные зоны установлены на земельных участках в пределах населенных пунктов, в соответствии с приказами Управления Россельхознадзора по Краснодарскому краю и Республике от 31 ноября 2008 года № 303, от 5 августа 2013 года № 459, от 18 сентября 2013 года № 593.

2) Карантинный фитосанитарный режим введен в связи с выявлением карантинного объекта - ценхрус длинноколючковый (*Cenchrus longispinus*).

3) Перечень установленных ограничений осуществления деятельности, связанной с производством, перевозкой, 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	Запрещается выпас сельскохозяйственных животных после начала плодоношения ценхруса длинноколючкового (со второй половины августа)	постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация городского поселения, ОАО «РЖД»
2	Запрещается вывоз почвы и грунта из очага	постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация городского поселения, ОАО «РЖД»

4) Перечень мероприятий по осуществлению локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта – ценхрус длинноколючковый

№ п/п	Наименование карантинных мероприятий	Срок исполнения	Исполнители
1	Проведение обследований территории установленных карантинных фитосанитарных зон на земельных участках на территории Краснодарского края на выявление распространения ценхруса длинноколючкового	постоянно, в течение вегетационного периода, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация городского поселения, ОАО «РЖД»
2	Проводят регулярные скашивания до плодоношения ценхруса длинноколючкового от трех до четырех раз в течение вегетационного периода	постоянно, в течение вегетационного периода, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация городского поселения, ОАО «РЖД»

3	Проводят прополку до образования соплодий ценхруса длинноколючкового	постоянно, в течение вегетационного периода, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация городского поселения, ОАО «РЖД»
4	При проведении истребительных мероприятий против ценхруса длинноколючкового химическим методом, использовать разрешенные гербициды, в соответствии с «Государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации» в действующей редакции и санитарными нормами применения пестицидов	постоянно, до отмены карантинного фитосанитарного режима	Администрация городского поселения, ОАО «РЖД»

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

- ежегодно проводить карантинные фитосанитарные обследование в очаге и буферной зоне на наличие распространения ценхруса длинноколючкового, с целью проверки эффективности проводимых ликвидационных мероприятий.

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