



Республика Крым
Черноморский район
Глава администрации Кировского сельского поселения

РАСПОРЯЖЕНИЕ

15 сентября 2016 года

№ 90

О назначении лица, ответственного за проведение систематических карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов на территории муниципального образования Кировское сельское поселение Черноморского района Республики Крым

В соответствии с Федеральным законом от 15.07.2000 № 99-ФЗ «О карантине растений», Правилами проведения карантинных фитосанитарных обследований, утвержденных приказом Минсельхоза РФ от 22.04.2009 № 160, Уставом Кировского сельского поселения Черноморского района Республики Крым:

1. Обязанности по проведению систематических карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов на территории муниципального образования Кировское сельское поселение Черноморского района Республики Крым возложить на ведущего специалиста по имущественным и земельным отношениям И.И.Иванову.

2. Утвердить и ввести в действие план проведения систематических обследований территории муниципального образования Кировское сельское поселение Черноморского района Республики Крым до конца 2016 года (Приложение №1) и на 2017 годы (Приложение № 2).

3. Утвердить и ввести образец журнала проведения систематических обследований на 2016-2017 годы (Приложение № 3).

4. Утвердить Положение об ответственном за проведение систематических карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов на территории муниципального образования Кировское сельское поселение Черноморского района Республики Крым (Приложение №4).

4. Ознакомить ведущего специалиста по имущественным и земельным отношениям И.И.Иванову с распоряжением под подпись.

5. Настоящее распоряжение вступает в силу с момента подписания.

6. Контроль за исполнением оставляю за собой.

Глава администрации
Кировского сельского поселения

С распоряжением ознакомлена



А.С.Дудинов

И.И.Иванова

Приложение № 1
к распоряжению главы
администрации Кировского
сельского поселения
от 15 сентября 2016 г. № 90

План
проведения систематических карантинных
фитосанитарных обследований подкарантинных объектов
на 2016 год

№ п/п	Населенный пункт, территория которого подлежит обследованию	Сроки проведения обследований	Метод проведения обследования	Процедуры учёта карантинных объектов	Ответственный за проведение обследования
1	с. Кировское	16.09.2016	Визуальный досмотр	учет сорных растений, отбор образцов на наличие карантинных организмов	И.И.Иванова
2	с. Дозорное	20.09.2016	Визуальный досмотр	учет сорных растений, отбор образцов на наличие карантинных организмов	И.И.Иванова
3	с. Задорное	23.09.2016	Визуальный досмотр	учет сорных растений, отбор образцов на наличие карантинных организмов	И.И.Иванова
4	п. Низовка	27.09.2016	Визуальный досмотр	учет сорных растений, отбор образцов на наличие карантинных организмов	И.И.Иванова

Приложение № 2
к распоряжению главы
администрации Кировского
сельского поселения
от 15 сентября 2016 г. № 90

**План
проведения систематических карантинных
фитосанитарных обследований подкарантинных объектов
на 2017 год**

№ п/п	Населенный пункт, территория которого подлежит обследованию	Сроки проведения обследований	Метод проведения обследования	Процедуры учёта карантинных объектов	Ответственный за проведение обследования
1	с.Кировское	01.06.2017	Визуальный досмотр	учет сорных растений, отбор образцов на наличие карантинных организмов	И.И.Иванова
2	с.Дозорное	07.06.2017	Визуальный досмотр	учет сорных растений, отбор образцов на наличие карантинных организмов	И.И.Иванова
3	с.Задорное	14.06.2017	Визуальный досмотр	учет сорных растений, отбор образцов на наличие карантинных организмов	И.И.Иванова
4	п.Низовка	21.06.2017	Визуальный досмотр	учет сорных растений, отбор образцов на наличие карантинных организмов	И.И.Иванова

Форма журнала регистрации систематических карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов

[illegible]

Положение об ответственном за проведение систематических карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов на территории муниципального образования Кировское сельское поселение Черноморского района Республики Крым

Правовой основой проведения систематических обследований являются требования статей 11 и 12 Федерального закона от 15.07.2000 № 99-ФЗ «О карантине растений», пункты 4 и 5 Правил проведения карантинных фитосанитарных обследований, утвержденных приказом Минсельхоза РФ от 22.04.2009 № 160. В обязанности ответственного за проведение систематических карантинных фитосанитарных обследований при возникновении отношений, связанных с владением и (или) пользованием подкарантинными объектами входят:

1. Систематические карантинные фитосанитарные обследования подкарантинных объектов с целью установления карантинного фитосанитарного состояния территории Кировского сельского поселения.

Обследование проводят маршрутным методом, путем прохода обследователя по осматриваемому участку. Особенно тщательно обследуют участки, примыкающие к дорогам, от которых очень часто начинается засорение полей.

Обследователь должен иметь все необходимое для проведения этой работы (папку или гербарную сетку с запасом фильтровальной бумаги или газет для гербарных образцов, совок-копалку или стамеску для выкапывания корней растений, пакеты, этикетки, бланки этикеток к образцам, полевой журнал).

Для экспертизы отбираются растения, похожие на карантинные сорные растения. Растения выкапываются с корнем и закладываются в гербарную папку или сетку целиком. Лучше брать небольшие экземпляры растений с корнями, цветками или плодами (в зависимости от фазы развития). У крупных экземпляров целесообразно отбирать и помещать на листе фрагменты – часть стебля с листьями, соцветия, часть корня. Желательно, чтобы растения были совершенно сухими, без следов влаги от росы, дождя или полива, иначе при высушивании на них появятся бурые пятна. Сразу после выкопки их аккуратно укладывают в гербарную папку или сетку на фильтровальную или газетную бумагу и расправляют. Если листья не расправятся сразу, то через полчаса они свернутся и сморщатся, а гербарный образец окажется неудачным. На следующий день растения необходимо переложить сухой бумагой, а затем, туго перетянув, высушить в гербарных сетках. Каждый образец снабжается этикеткой, где указывают: дату сбора, название хозяйства, которому принадлежит территория, место сбора (вид культуры), фамилию и инициалы обследователя. Обнаруженные отдельно семена или плоды похожие на семена и плоды карантинного сорного растения, снабжаются этикеткой и помещаются в пакет.

Отобранные образцы отправляются для идентификации в Черноморский межрайонный отдел Службы по земельному и фитосанитарному надзору Республики Крым.

2. Информирование при обнаружении карантинных объектов или признаков, указывающих на их наличие, Черноморского межрайонного отдела Службы по земельному и фитосанитарному надзору Республики Крым.

3. Определение границы очагов карантинных объектов (карантинная фитосанитарная зона), направленное на оптимизацию карантинного фитосанитарного режима, направленного на локализацию и ликвидацию очагов карантинных организмов.

Используемые понятия.

Подкарантинный объект – земли любого целевого назначения, здания, строения, сооружения, резервуары, места складирования, оборудование, транспортные средства, контейнеры, подкарантинная продукция (подкарантинный материал, подкарантинный груз) и иные объекты, которые способны являться источниками проникновения на территорию Российской Федерации и (или) распространения на ней карантинных объектов (Федеральный закон от 15.07.2000 № 99-ФЗ «О карантине растений»).

Карантинный объект – вредные организмы, отсутствующие или ограниченно распространенные на территории Российской Федерации, перечень которых утвержден Приказом Минсельхоза РФ от 26.12.2007 № 673 «Об утверждении Перечня карантинных объектов» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 17.01.2008 № 10903).

Карантинная фитосанитарная зона – территория, на которой установлен карантинный фитосанитарный режим вследствие выявления карантинных объектов.

Карантинный фитосанитарный режим – карантинные фитосанитарные меры, установленные в карантинной фитосанитарной зоне.

Приложение № 1
к Положению об ответственном
за проведение систематических
карантинных фитосанитарных
обследований подкарантинных
объектов на территории
муниципального образования
Кировское сельское поселение
Черноморского района
Республики Крым

Извещение
об обнаружении карантинного вредного организма

Обследователем _____
Ф.И.О. лица проводившего обследование

при обследовании _____
наименование угодий (пашни, сенокосы, пастбища, приусадебные участки и т.д.)

принадлежащем _____
владелец участка или наименование хозяйства, район

обнаружен _____
наименование обнаруженного вредного организма (насекомое, сорняк, болезнь)

на площади _____
размер участка, га

Образцы направлены в Черноморский межрайонный отдел Службы по
земельному и фитосанитарному надзору Республики Крым _____ г.
дата

Схема участка прилагается.

Подпись _____

Дата составления извещения _____

Приложение № 2
к Положению об ответственном
за проведение систематических
карантинных фитосанитарных
обследований подкарантинных
объектов на территории
муниципального образования
Кировское сельское поселение
Черноморского района
Республики Крым

ЭТИКЕТКА

к образцу

1. Район _____
2. Населенный пункт _____
3. Хозяйство _____
4. Название угодья (посевы, сенокосы, пастбища, приусадебные участки и т.д.) _____
5. Общая площадь _____
6. Происхождение материала (при обследовании посевов, откуда завезен семенной материал) _____
7. Дата отбора образцов _____
8. Фамилия, имя, отчество исследователя _____

Приложение № 3
к Положению об ответственном
за проведение систематических
карантинных фитосанитарных
обследований подкарантинных
объектов на территории
муниципального образования
Кировское сельское поселение
Черноморского района
Республики Крым

Отчет о проведении систематического обследования

наименование хозяйства, район

Обследовано, га				Результаты обследований, обнаружено вредных организмов, по видам на площади, га		Информация о направлении образцов
сенокосов	пастбищ	пашен	приусад.уч.	амброзия полыннолистная	горчак ползучий	
1	2	3	4	5		6