



Адміністрація Токаревського
сільського поселення
Кіровського району
Республіки Крим

Администрация Токаревского
сельского поселения
Кировского района
Республики Крым

Къырым Джумхуриети
Киров болюгининъ
Токарево кой
Къасабасынынъ Идареси

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«21» января 2021г. № 11

с.Токарево

Об утверждении плана проведения
систематических карантинных
фитосанитарных обследований
под карантинных объектов на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2014 г. N 206-ФЗ "О карантине растений", Приказом Министерства сельского хозяйства от 9 января 2017 г. N 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 под карантинных объектов карантинными объектам», руководствуясь Уставом муниципального образования Токаревское сельское поселение, администрация Токаревского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить План проведения систематических карантинных фитосанитарных обследований под карантинных объектов на 2021 год, согласно Приложению № 1.
2. Утвердить форму журнала регистрации систематических карантинных фитосанитарных обследований под карантинных объектов, согласно Приложению № 2.
3. Утвердить форму акта проведения систематических обследований под карантинного объекта (Приложение № 3)
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Токаревского сельского поселения Бережняк Т.Ф.
5. Обнародовать настоящее постановление на информационном стенде администрации Токаревского сельского совета.
6. Постановление вступает в силу с момента его подписания .

Председатель Токаревского сельского совета – глава
администрации Токаревского сельского поселения
Кировского района Республики Крым

Ф.П.Колесников

Приложение № 1 к постановлению администрации
Токаревского сельского поселения от «21» января 2021 г. № 11

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Токаревского сельского совета –
глава администрации Токаревского сельского поселения
Ф.П.Колесников

ПЛАН

**ПРОВЕДЕНИЯ СИСТЕМАТИЧЕСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ АДМИНИСТРАЦИЕЙ ТОКАРЕВСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КИРОВСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ НА 2021 ГОД**

Подкарантинный объект	Карантинный объект	Общая площадь подкаран- тинного объекта (га, м2)	Площадь, охваченн ая обследов анием (га, м2)	Площадь, на которой выявлен карантин ный объект (га, м2)	Срок проведения обследовани й (число, месяц, год)	Краткое описание метода	Проц едуры учета	Резуль тат провед енных обслед ований	Информация об обращении в Управление Крымсельхознадзора по РК об обнаружении карантинного объекта
Апрель									
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	горчак ползучий	139,0			21.04.2021 апрель	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом

Земли любого целевого назначения, с. Шубино	горчак ползучий	219,0			23.04.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Май									
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	амброзия полыннолистная, трехраздельная, многолетняя	139,0			04.05.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	амброзия полыннолистная, трехраздельная, многолетняя	219,0			05.05.2021	Визуально маршрутный метод			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	горчак ползучий	139,0			20.05.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	горчак ползучий	219,0			21.05.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Июнь									

Земли любого целевого назначения, с. Токарево	амброзия полыннолистная, трехраздельная, многолетняя	139,0			01.06.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	амброзия полыннолистная ,трехраздельная, многолетняя	139,0			02.06.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	американская бабочка	139,0			16.06.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	американская бабочка	219,0			17.06.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	горчак ползучий	139,0			21.06.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом

[illegible]

Земли любого целевого назначения, с. Токарево	амброзия полыннолистная, трехраздельная, многолетняя	139,0			07.07.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	амброзия полыннолистная, трехраздельная, многолетняя	219,0			08.07.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	американская бабочка	139,0			04.07.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	американская бабочка	219,0			05.07.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	горчак ползучий	139,0			10.07.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого	горчак	219,0			11.07.2021	Визуально, маршрутный			Информация направляется в Управление Россельхознадзора

назначения, с. Шубино	ползучий					метод осмотра территории			по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	ценхрус длинноколоч к овый	139,0			20.07.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	ценхрус длинноколоч к овый	219,0			21.07.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Август									
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	амброзия полыннолистн ая, трехраздельна я,многолетняя	139,0			08.08.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	амброзия полыннолистн ая ,трехраздельн ая,многолетняя	219,0			09.08.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	американская бабочка	139,0			08.08.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом

Земли любого целевого назначения, с. Шубино	американская бабочка	219,0			10.08.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	горчак ползучий	139,0			14.08.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	горчак ползучий	219,0			15.08.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	ценхрус длинноколосчатый	139,0			20.08.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	ценхрус длинноколосчатый	219,0			21.08.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Сентябрь									
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	амброзия полыннолистная, трехраздельная, многолетняя	139,0			04.09.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом

Земли любого целевого назначения, с. Шубино	амброзия полыннолиственная, трехраздельная, многолетняя	219,0			04.09.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	горчак ползучий	139,0			05.10.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	горчак ползучий	219,0			06.10.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	ценхрус длинноколючковый	139,0			15.10.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	ценхрус длинноколючковый	219,0			16.10.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	паслен колючий	139,0			11.10.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с.	паслен	219,0			12.10.2021	Визуально, маршрутный метод			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным

Шубино	колючий					осмотра территории			способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	горчак ползучий	139,0			02.10.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	горчак ползучий	219,0			03.10.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Токарево	повилика	139,0,0			12.10.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом
Земли любого целевого назначения, с. Шубино	повилика	219,0			13.10.2021	Визуально, маршрутный метод осмотра территории			Информация направляется в Управление Россельхознадзора по РК любым доступным способом

Председатель Токаревского сельского совета-
глава администрации Токаревского сельского
поселения

Ф.П.Колесников

Приложение № 1 к постановлению администрации
Токаревского сельского поселения от 26.12.2019 г. №283

№п/п	Дата проведения систематического обследования	Название организации, ФИО проводившего систематическое обследование	Метод проведения систематического обследования	Результат проведения систематического обследования	Дата обращения в службу по земельному и фитосанитарному надзору по Республике Крым
------	---	---	--	--	--

Приложение № 3 к постановлению
администрации Токаревского сельского поселения
от 26.12.2019 г. № 283

АКТ

ПРОВЕДЕНИЯ СИСТЕМАТИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ
ПОДКАРАНТИННОГО ОБЪЕКТА 201__ г

«__» _____ 201__ г.

с. Токарево

Мною, уполномоченным должностным лицом

в присутствии

(должность, фамилия, имя, отчество)

проведено систематическое обследование _____

наименование под карантинных объектов, их площадь, место нахождения и т.д.)

В результате проведения карантинного фитосанитарного контроля установлено:

Акт составлен в ____ экземплярах в присутствии _____

(должность, фамилия, инициалы) Уполномоченное должностное лицо

