

250

**АДМИНИСТРАЦИЯ БОЛЬШЕЧАПУРНИКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ**

**СВЕТЛОЯРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Постановление

от 17 мая 2019 года

№ 47

**Об утверждении плана проведения систематических
Карантинных фитосанитарных обследований
подкарантинных объектов на территории
Большечапурниковского сельского поселения на 2019 год**

В соответствии с Федеральным законом от 15.07.2000г. № 99-ФЗ «О карантине растений», Правилами проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов на территории Большечапурниковского сельского поселения:

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить План проведения систематических карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов на территории Большечапурниковского сельского поселения (Приложению 1).
2. Утвердить форму журнала регистрации систематических карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов (Приложение 2).
3. Назначить ответственным лицом за проведение систематических карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов на территории Большечапурниковского сельского поселения на 2019 год – специалиста администрации Болатханова Ш.М.
4. Настоящее постановление распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.05.2019г.
5. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

**Глава Большечапурниковского
сельского поселения**



А.А. Гулян

Приложение № 1

к постановлению Администрации Большечапурниковского сельского поселения

от 17 мая 2019 года № 47

УТВЕРЖДАЮ

Глава Большечапурниковского сельского поселения А.А. Гулян



ПЛАН

Проведения систематических карантинных

Фитосанитарных обследований подкарантинных объектов на территории Администрации Большечапурниковского сельского поселения на 2019 год.

Карантинные объекты (горчак ползучий, повилыки)

№ п/п	Подкарантинный объект	Сроки проведения обследования	Краткое описание метода проведения систематического обследования	Процедура учета карантинных объектов	Результат обследования	Ф.И.О. проводившего обследования	Информация об обращении в Россельхознадзор при обнаружении карантинного объекта	Результат проведенный лабораторией идентификации выявленных карантинных объектов
1	Земельный участок из земель с/х назначения, площадью 138698 кв.м., расположенный в 2,5 км по направлению на восток от с. Большие Чапурники к/номер 34-26-060305-9	Май-сентябрь	визуальный		Заносится журнал	Болатханов Ш.М.		
2	Земельный участок из	Май-сентябрь	визуальный		Заносится	Болатханов		

	земель с/х назначения, площадью 382127 кв. м., расположенный в 2,5 км по направлению на восток от с. Большие Чапурники к/номер 34:26:060305:10				журнал	Ш.М.		
3	Земельный участок из земель с/х назначения, площадью 294285 кв.м., расположенный в 2,5 км по направлению на восток от с. Большие Чапурники к/номер 34:26:060304:11	Май-сентябрь	визуальный		Заносится журнал	Болатханов Ш.М.		
4	Земельный участок из земель с/х назначения, площадью 1043938 кв.м., расположенный в 2,0 км по направлению на восток от с. Большие Чапурники к/номер 34:26:060304:13	Май-сентябрь	визуальный		Заносится журнал	Болатханов Ш.М.		

Приложение № 2
к постановлению Администрации
Большечепурниковского сельского поселения
от 17 мая 2019 года № 47

№ п/п	Дата проведения систематического обследования	Название организации, Ф.И.О., проводившего систематическое обследование	Метод проведения систематического обследования	Результат проведения систематического обследования	Дата обращения в Россельхознадзор
1	6 мая 2019 года	Болатханов Ш.М.	Маршрут визуал. осмотр		
2	23 мая 2019 года	Болатханов Ш.М.	Маршрут визуал. осмотр		
3	6 июня 2019 года	Болатханов Ш.М.	Маршрут визуал. осмотр		
4	20 июня 2019 года	Болатханов Ш.М.	Маршрут визуал. осмотр		
5	5 июля 2019 года	Болатханов Ш.М.	Маршрут визуал. осмотр		
6	26 июля 2019 года	Болатханов Ш.М.	Маршрут визуал. осмотр		
7	1 августа 2019 года	Болатханов Ш.М.	Маршрут визуал. осмотр		
8	22 августа 2019 года	Болатханов Ш.М.	Маршрут визуал. осмотр		
9	6 сентября 2019 года	Болатханов Ш.М.	Маршрут визуал. осмотр		
10	26 сентября 2019 года	Болатханов Ш.М.	Маршрут визуал. осмотр		