

Утверждаю:
 И.О.Руководителя, Управления Россельхознадзора по Ростовской,
 Волгоградской и Астраханской областям и Республике Калмыкия

 " _____ " _____ 2022 г.
 С.А.Гуляева

Дополнение к Плану мониторинга карантинного фитосанитарного состояния территории Ростовской области на 2022 год

| № | Наименование карантинного объекта | Наименование подкарантинного объекта, на котором предполагается проведение мониторинга | Характеристика подкарантинного объекта | Площадь территории на которой планируется мониторинг, га | Кадастровый номер(а) подкарантинного(ых) объекта(ов) | Сроки проведения мониторинга | Цель проведения мониторинга | Способ проведения мониторинга | Метод проведения мониторинга (визуальный, отбор проб, с использованием феромонных ловушек) | Примечания |
|---|--|--|--|--|--|------------------------------|--|---|--|---|
| 1 | | | | | | | | | | |
| 1 | Фомопсис подсолнечника (Phomopsis helianthi) | Земельные участки Замовниковского, Пролетарского районов | Земли поселений, земли сельскохозяйственного назначения, КФЗ | 520 | 61:13 | июль-сентябрь | Своевременное выявление карантинных объектов, определение характеристик популяций вредных организмов, карантинных объектов в карантинной фитосанитарной зоне | Наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Ростовской Федерации, наблюдение за равсе выявленными вредными организмами | Визуальный, отбор проб | Приказ № 44от 28.02.2011 (изменения № 245 от 28.12.2012, изменения № 245 т 02.10.2013, постановление № 203 от 21.04.2011) |
| | | | | 80 | 61:31 | | | | | |