

**СИГНАЛИЗАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ
РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА № 3 /2023г.**



Исх.№ 649 от 18.05.2023г.

Адрес: 620014 г. Екатеринбург, ул. Малышева, 29, **e-mail:** rsc66@mail.ru

Нестадные саранчовые

Отдел защиты растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Свердловской области сообщает, что в ходе проведения фитосанитарного мониторинга посевов многолетних трав выявлены очаги с повышенной численностью нестадных саранчовых. Установившаяся сухая и тёплая погода благоприятна для развития и распространения вредителей. В связи с этим необходимо усилить контроль за данными особо опасными вредителями. При превышении численности личинок порога вредоносности необходимо провести обработки этих участков.

ЭПВ по нестадным саранчовым (кобылки, травянки, коньки) – 10 -15 личинок / м²

Химическая борьба с саранчовыми наиболее эффективна против личинок младших возрастов, в связи с чем сроки истребительных мероприятий необходимо планировать таким образом, чтобы основные обработки были проведены против личинок второго – третьего возрастов и закончены до окрыления. Обработки следует проводить только в утренние (с 6 до 11 ч.) или вечерние (с 17 до 22) часы. Все наземные обработки рекомендуется применять при скорости ветра не более 3 м/с. При сплошном и равномерном заселении обработке подлежит всё поле, а при очажном или краевом заселении проводятся локальные обработки.

Проводить защитные мероприятия строго в соответствии с гигиеническими требованиями СП 2.2.3670-20 и СанПиН 1.2.3685-21, соблюдать регламент применения, правила личной гигиены и техники безопасности. Препараты для защитных мероприятий подбирать согласно «Списка пестицидов и агрохимикатов, разрешённых к применению на территории РФ на 2023 год».

Для проведения фитосанитарных обследований на выявление вредных объектов и получения рекомендаций обращаться в районные отделы филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Свердловской области.