



107139 г. Москва, Орликов пер., 1/11
тел/факс: (495) 661-09-91, 733-98-35, e-mail: rsceneter@mail.ru, <http://rosselkhozcenter.com>

Оперативная информация о результатах обследования саранчовых вредителей в Российской Федерации в мае 2022 г



Специалисты ФГБУ «Россельхозцентр» начали проведение мониторинга саранчовых вредителей. Всего по Российской Федерации обследовано 1512,24 тыс. га, заселено вредителями 269,63 тыс. га. Обработки против саранчовых вредителей проведены в объеме 1,97 тыс. га.

По оперативным данным обследования стадных видов саранчовых в Российской Федерации проведены на площади 374,26 тыс. га. Мониторинг кубышек стадных видов саранчовых в Российской Федерации проведен на площади 583,94 тыс. га. Заселение кубышками вредителя было выявлено на 57,51 тыс. га. Также начались обследования в местах отрождения личинок, всего было обследовано 339,35 тыс. га, личинками стадных саранчовых заселено 24,83 тыс. га.

Мониторинг нестадных видов саранчи был проведен на площади 998,15 тыс. га, заселено вредителем 172,39 тыс. га. Обследования на выявление кубышек нестадных видов были проведены на 684,61 тыс. га. Кубышки были обнаружены на 136,51 тыс. га. Мониторинг на выявление личинок нестадных видов был проведен на площади 306,40 тыс. га, личинки были обнаружены на 79,05 тыс. га.

Согласно государственному заданию, утвержденному Министерством сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБУ «Россельхозцентр» поручено проведение мониторинга фитосанитарной обстановки в субъектах Российской Федерации в том числе и в части распространения саранчовых вредителей. Специалисты филиалов осуществляют ежедневные наблюдения за состоянием и развитием саранчовых. При выявлении опасности распространения вредных объектов сельхозтоваропроизводителям и органам управления АПК направляются сигнализационные сообщения.

Регулярно всем заинтересованным лицам предоставляются рекомендации о мерах борьбы против саранчовых, предлагается практическая помощь при проведении истребительных мероприятий (настройка опрыскивателей, расчет норм обработки, приготовление рабочих растворов). Проводится информирование

населения через региональные средства массовой информации о фитосанитарной обстановке на территории субъекта Российской Федерации, принимаемых мерах и результатах мероприятий по борьбе с саранчовыми вредителями.

Для предотвращения распространения саранчовых на приграничных с республикой Казахстан территориях специалисты филиалов ФГБУ «Россельхозцентр» планируют проведение совместных со специалистами ГУ «Республиканский методический центр фитосанитарной диагностики и прогнозов» КГИ в АПК МСХ РК трансграничных обследований. В рамках совместной работы происходит обмен информацией по объемам проведенного мониторинга и защитных мероприятий.

Специалисты ФГБУ «Россельхозцентр» в дальнейшем ежедневно будут продолжать фитосанитарные обследования. В связи с предстоящим распространением личинок саранчовых вредителей в южных регионах России большое значение имеет фиксация очагов вредителя и скорейшее проведение истребительных обработок инсектицидами. 19 мая 2022 года специалисты филиалов ФГБУ «Россельхозцентр» по Ставропольскому краю, Республике Дагестан и Республике Калмыкия провели совместное обследование приграничных территорий на выявление саранчовых вредителей, в рамках которых было зафиксировано отрождение мароккской саранчи, личинки 1-2 возрастов.

Для своевременного проведения защитных обработок на федеральных землях против саранчовых вредителей в 2022 году с целью ликвидации ЧС на балансе ФГБУ «Россельхозцентр» имеется резерв инсектицида «Имидор» в объеме 15555,08 литра, для обработки 207,40 тыс. га.

В соответствии со статьей 26.3 Федерального закона от 6 октября 1999 г. № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» поддержка сельскохозяйственного производства, формирование и использование резервных фондов субъекта Российской Федерации для финансирования непредвиденных расходов, а также предупреждение чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера, стихийных бедствий, эпидемий и ликвидация их последствий относится к полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации по предметам совместного ведения, осуществляемым данными органами самостоятельно за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации.

В 2022 году, по данным ФГБУ «Россельхозцентр», обработки против саранчовых вредителей в субъектах Российской Федерации прогнозируются на площади 438,04 тыс. га. По результатам осенних обследований наибольший объем защитных мероприятий в 2022 году против саранчовых вредителей ожидается в Северо-Кавказском федеральном округе на площади 245,43 тыс. га и Южном федеральном округе – 123,13 тыс. га.