



**Об участии ФГБУ «Россельхозцентр» в выполнении Плана мероприятий (дорожной карты) по борьбе с вредными организмами, карантинными для стран-импортеров российского зерна в первой половине 2020 г**



Во исполнение поручения Министра сельского хозяйства Российской Федерации Д.Н. Патрушева в соответствии с Планом мероприятий («дорожная карта») по борьбе с распространенными на территории Российской Федерации вредными организмами, имеющими карантинное значение для основных стран-импортеров российского зерна (далее – План мероприятий) на территории Российской Федерации в 2020 г проводилась работа по данному направлению.

Для предотвращения распространения указанной группы вредных объектов специалистами ФГБУ «Россельхозцентр» в первой половине 2020 г был проведен комплекс подготовительно-организационных мероприятий. В конце 2019 г – начале 2020 г для предупреждения и выстраивания стратегии борьбы с вредными организмами, карантинными для стран импортеров российского зерна, региональными органами управления АПК, при участии специалистов ФГБУ «Россельхозцентр», были составлены и утверждены Региональные планы мероприятий на 2020 г по борьбе с указанными вредными организмами. Они предусматривают реализацию фитосанитарных мероприятий направленных на выявление вредителей, болезней и сорных растений, а также локализацию и (или) ликвидацию указанных вредных организмов.

С целью предупреждения развития болезней, сохраняющихся в семенном материале, в первой половине 2020 г специалистами ФГБУ «Россельхозцентр» по заявкам сельхозтоваропроизводителей проводилась фитопатологическая экспертиза семян – всего проанализировано в Российской Федерации более 3,6 млн. тонн семян. Предпосевная обработка семенного материала является одним из

методов, способным защитить всходы сельскохозяйственных культур от семенной и почвенной инфекции, протравливание семенного материала в первой половине 2020 г сельхозтоваропроизводителями проведено на площади 3,5 млн. тонн семян.

С целью сбора актуальной информации по вредным объектам, карантинным для стран-импортеров российского зерна, филиалами ФГБУ «Россельхозцентр» направлялись запросы в Территориальные управления Россельхознадзора с целью выявления в каждом регионе хозяйств, осуществляющих экспорт зерна за рубеж. По итогам проведенной работы были определены 55 региона Российской Федерации, хозяйства которых осуществляют экспорт зерна.

В рамках выполнения Плана мероприятий по борьбе с вредными организмами, карантинными для стран-импортеров (в соответствии с пунктом 3) специалистами ФГБУ «Россельхозцентр» в первой половине 2020 г проведен фитомониторинг на посевах зерновых культур в субъектах Российской Федерации экспортирующих зерно, на площади 24,99 млн. га. Обработки против вредных объектов, карантинных для стран импортеров российского зерна проведены сельхозтоваропроизводителями на площади 26,02 млн. га.

С целью оперативного оповещения сельхозтоваропроизводителей о результатах мониторинга вредных объектов, карантинных для стран импортеров российского зерна, оперативная информация о результатах мониторинга этой группы вредных объектов размещается на официальном сайте ФГБУ «Россельхозцентр» по адресу <https://rosselhocenter.com/index.php/monitoring-karantinnykh-ob-ektov-dlya-stran-importerov>.

В соответствии с пунктом 7 Плана мероприятий, с целью оказания методической и консультационной поддержки сельхозтоваропроизводителям в 2020 г были проведены семинары по борьбе с вредными организмами с участием специалистов ФГБУ «Россельхозцентр» в 34 регионах: Амурская область, Астраханская область, Брянская область, Волгоградская область, Иркутская область, Кемеровская область, Краснодарский край, Красноярский край, Курганская область, Курская область, Липецкая область, Московская область, Нижегородская область, Новосибирская область, Омская область, Оренбургская область, Орловская область, Пензенская область, Приморский край, Республика Адыгея, Республика Башкортостан, Республика Бурятия, Республика Северная Осетия-Алания, Республика Чувашия, Ростовская область, Самарская область, Саратовская область, Свердловская область, Тамбовская область, Томская область, Тульская область, Тюменская область, Челябинская область, Чеченская Республика.

В первом квартале 2020 г в г. Казань ФГБУ «Россельхозцентр» проведен тренинг для специалистов филиалов на тему «Особенности проведения фитомониторинга вредных объектов, карантинных для стран импортеров российского зерна», в мероприятии приняло участие 150 человек.

Кроме того, специалистами ФГБУ «Россельхозцентр» регулярно всем заинтересованным лицам предоставляются рекомендации о мерах борьбы вредными объектами. Предлагается практическая помощь при проведении защитных 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 вредителями, болезнями и сорными растениями.

Депрастениеводства Минсельхоза России направлено обращение в Россельхознадзор (письмо №19/2622 от 22.05.2020) об оказании территориальными управлениями службы содействия ФГБУ «Россельхозцентр» по вопросу осуществления фитосанитарного мониторинга территории Российской Федерации. По поручению Депрастениеводства Минсельхоза России из большинства центров и станций агрохимической службы в ФГБУ «Россельхозцентр» поступили сведения о контурах полей, которые в дальнейшем будут использованы для создания электронных карт распространения вредных объектов, карантинных для стран импортеров российского зерна.

Филиалами ФГБУ «Россельхозцентр» в региональные органы АПК в 2020 г направлены оперативные сведения о мониторинге вредных объектов, карантинных для стран импортеров российского зерна, также рекомендации для сельхозтоваропроизводителей о проведении профилактических и защитных методов борьбы с вредителями, болезнями и сорными растениями. С целью массового распространения рекомендаций о проведении профилактических и защитных методов борьбы с вредными объектами они также опубликованы на сайте ФГБУ «Россельхозцентр» по адресу <https://rosselhoccenter.com/index.php/monitoring-karantinnnykh-ob-ektov-dlya-stran-importerov/rekomendatsii-po-preduprezhdeniyu-rasprostraneniya-i-borbe-s-vrednymi-ob-ektami-karantinnnymi-dlya-stran-importerov-rossijskogo-zerna>.

Отдельная работа ФГБУ «Россельхозцентр» проводится в 2020 г по цифровизации учреждения, продолжается разработка и внедрение программного комплекса Цифровой фитомониторинг. С целью формирования цифровых данных по мониторингу вредными организмами, карантинными для стран-импортеров российского зерна филиалы ФГБУ «Россельхозцентр» обеспечивают смартфонами для GPS-привязки данных, на середину июля 2020 г в работе специалистов используется более 700 смартфонов. Геоданные сформированные с использованием смартфона в поле напрямую загружаются в электронную базу данных ФГБУ «Россельхозцентр» с целью последующего их анализа.

В дальнейшем работа по указанным выше направлениям будет продолжена.