МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**G:\ФОТО ОТДЕЛА\РАЗНОЕ\Значок РСЦ (1).tifИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ**

**филиала ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР» по Волгоградской области № 10**

**Исх. № 8092 по состоянию на 30.11.20 г.**

Результаты о проделанной работе филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Волгоградской области по состоянию на 30.11.2020 г. согласно «Плана работ филиалов ФГБУ «Россельхозцентр» по обеспечению выполнения дорожной карты по борьбе с распространенными на территории Российской Федерации вредными организмами, имеющими карантинное значение для основных стран-импортеров российского зерна»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование мероприятия | Информация об исполнении |
| 1 | Организация проведения мониторинга фитосанитарной обстановки в субъектах Российской Федерации | Филиалом ФГБУ «Россельхозцентр» по Волгоградской области:   1. Определен перечень вредных организмов, имеющих карантинное значение для стран-импортеров российского зерна, в отношении которых необходимо проведение мониторинга, в том числе: *вредители*-клоп вредная черепашка, хлебный жук, хлебная жужелица, гессенская, черная пшеничная муха, хлопковая совка, луговой мотылек и др.; *болезни*- корневая гниль, мучнистая роса, септориоз, фузариоз и др.; *сорняки*- все виды однолетних и многолетних сорняков бодяк полевой, вьюнок полевой, ширица запрокинутая, ежовник обыкновенный и др.(письмо от 24.07.2019 г.№3568 «О вредных организмах, имеющих карантинное значение для стран-импортеров российского зерна»); 2. Определен перечень групп сельскохозяйственных культур в отношении которых филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Волгоградской области будет проводить фитосанитарный мониторинг в рамках государственного задания, согласно перечня вредных объектов, имеющих карантинное значение для стран-импортеров российского зерна в 2021 г. (письмо от 24.07.2019 г.№3568 «О вредных организмах, имеющих карантинное значение для стран-импортеров российского зерна»). |
| 2 | Проведение мониторинга фитосанитарной обстановки в субъектах Российской Федерации | Филиалом ФГБУ «Россельхозцентр» по Волгоградской области:  1. Проведен фитосанитарный мониторинг в рамках государственного задания в отношении вредных организмов, имеющих карантинное значение для стран- импортеров российского зерна;  2. Сформирован отчет в разрезе районов по обнаруженным вредным организмам, имеющими карантинное значение для стран-импортеров российского зерна нарастающим итогом:  [вредители](https://cloud.mail.ru/public/5Jkq/hfv3atHgQ) по состоянию на 7.10.2020 г.;  [болезни](https://cloud.mail.ru/public/3awv/37nrE1pmp) по состоянию на 7.10.2020 г.;  [сорняки](https://cloud.mail.ru/public/2EkV/2qv1GNT79) по состоянию на 7.10.2020 г.   1. Размещена «Информация о распространении вредных организмов на посевах зерновых культур в Волгоградской области (карантинных для стран-импортеров зерна), нарастающим итогом на сайте ФГБУ «Россельхозцентр». 2. На сайте ФГБУ «Россельхозцентр» размещена информация о [зимующем запасе вредителей](https://rosselhoscenter.com/index.php/monitoring-karantinnykh-ob-ektov-dlya-stran-importerov/25257-osennij-zimuyushchij-zapas-vrednykh-obektov-imeyushchikh-karantinnoe-znachenie-dlya-stran-importerov-rossijskogo-zerna-na-territorii-volgogradskoj-oblasti) осени 2020 года, карантинных для стран-импортеров российского зерна на территории Волгоградской области. |
| 3 | Разработка и утверждение региональных планов мероприятий по защите растений, направленных на уничтожение вредных организмов, имеющих карантинное значение для стран-импортеров | Филиалом ФГБУ «Россельхозцентр» по Волгоградской области разработан и утвержден Комитетом сельского хозяйства Волгоградской области [(Приложение 1)](https://cloud.mail.ru/public/39k9/4YTZqSXDb) «Комплекс мер по мониторингу и борьбе с вредными организмами в разрезе групп культур, имеющими карантинное значение для стран-импортеров российского зерна на территории Волгоградской области в 2021 году»;  «План обследований в рамках государственного задания и обработок на территории Волгоградской области на 2021 год по вредным организмам, имеющими карантинное значение для стран-импортеров российского зерна» (по [болезням](https://cloud.mail.ru/public/2vCm/5zNynXvAE), [вредителям](https://cloud.mail.ru/public/ZGTV/Ye3EWZoNA) и [сорнякам](https://cloud.mail.ru/public/32xt/eNnmzaFHG)). |
| 4 | Обеспечить разработку и утверждение дорожных карт по предотвращению заражения или засорения продукции, предназначенной на экспорт, вредными организмами зерновых, зернобобовых и масличных культур, имеющими карантинное значение для стран-импортеров | Филиалом ФГБУ «Россельхозцентр» по Волгоградской области совместно с Комитетом сельского хозяйства Волгоградской области разработан и утвержден [«План мероприятий («дорожная карта») по борьбе с распространенными на территории Волгоградской области вредными организмами, имеющими карантинное значение для основных стран- импортеров российского зерна на 2021 год»](https://cloud.mail.ru/public/2pp2/2qmhUpWS5). |
| 5 | Организовать семинары для сельскохозяйственных товаропроизводителей, направленные на оказание консультационной, методической и практической поддержки по вопросам реализации систем защиты растений | Филиалом ФГБУ «Россельхозцентр» по Волгоградской подготовлены совместно с Комитетом сельского хозяйства Волгоградской области в рамках методической и консультационной поддержки сельхозтоваропроизводителей по вопросам защиты растений проведено 33 семинара с участием фирм-производителей и поставщиков средств защиты растений перед весенними и осенними полевыми работами. В Комитет сельского хозяйства Волгоградской области ежемесячно направлялась оперативная информация, информационные и сигнализационные сообщения о проделанной работе по вредным объектам, имеющим карантинное значение для стран-импортеров российского зерна на территории Волгоградской области в 2020 году. |

Руководитель филиала Р.А.Липчанская