

# ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТОК РОССЕЛЬХОЗЦЕНТРА

26.04.2024 г.



614025 г. Пермь, ул. Героев Хасана, 123,

тел/факс: (342) 256-56-83, 256-56-85, e-mail: [rsc59@mail.ru](mailto:rsc59@mail.ru)

наш сайт: <https://vk.link/rsc59>

мы в Telegram: <https://t.me/permrsc>

мы в VK: <https://vk.com/rsc59>

## О планах на мониторинг вредных объектов карантинных для стран-импортёров российского зерна

В соответствии с «Дорожной картой» (16.11.2022 АР-7654) филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Пермскому краю в 2024 году планирует проведение фитосанитарного мониторинга в трёх хозяйствах в отношении организмов, имеющих карантинное значение для основных стран-импортёров российского зерна (семян). Такие работы проводятся ежегодно начиная с 2021 года.

Мониторинг вредных объектов карантинных для стран-импортёров (ВО КСИ) входит в план по государственному заданию филиала и для сельхозтоваропроизводителей осуществляется на безвозмездной основе.

К весенне-летним полевым работам сотрудниками филиала установлен перечень предприятий-экспортёров, экспортных культур (в соответствии с ТР ТС 0152011) и вредных организмов, карантинных для стран-импортёров российского зерна (семян), определены методики мониторинга.

Выбор культур для мониторинга сформирован исходя из существующего экспорта семян из Пермского края. Основной экспортной культурой за 2021-23 гг. стал лён масличный (*Linum usitatissimum L. var. intermedia*). По данным регионального Управления Россельхознадзора общий экспорт за указанный период составил 873,42 т семян льна. Основные страны потребители продукции - Чешская республика, Германия, Литва. Вторая культура по объёму экспорта - гречиха посевная (*Fagopyrum esculentum Moench*) - 147 т. Страна потребитель продукции - Литва.

Список карантинных объектов мониторинга сформирован в соответствии с «Единым перечнем карантинных объектов Евразийского экономического союза» от 30.11.2016 (в редакции от 25.01.2023 года.)

Опыт мониторинга предшествующих лет показывает, что основные объекты карантинные для импортёров широко распространённые в крае - это сорняки: Бодяк полевой (*Cirsium arvense L.*); Вьюнок полевой (*Convolvulus arvensis L.*); Гречишка вьюнковая (*Fallopia convolvulus L.*); Щирица запрокинутая (*Amaranthus retroflexus L.*)

В соответствии с утверждённым региональным планом по борьбе с ВО КСИ, специалисты филиала рекомендуют в качестве агротехнических мер против сорной растительности: истощающее двукратное подрезание сорняков в пару или по стерне рано убираемого предшественника лемешными луцильниками на глубину 8 и 12 см с интервалом 12-14 дней; глубокую зябь с предплужниками; двукратное культивирование почвы стрельчатými лапами на глубину 6-14 см при отрастания корнеотпрысков перед посевом. Против сорняков рекомендованы гербициды на основе глифосатов (в парах и перед посевом) 1,5-4 л/га, метсульфурон-метил в количестве 0,008-0,01 кг/га; МЦПА 0,15-0,20 л/га или клопиралид - 0,1-0,3 л/га (при высоте растений 3-10 см в фазе «ёлочки») - подробнее в инструкции производителя.

**Заявки на обследование любых культур, урожай зерна (семян) которых планируется на экспорт можно подать через районные и межрайонные отделы или отдел по защите растений филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Пермскому краю по телефону 8 (342) 256-56-85.**