ОФИЦИАЛЬНЫЙ СОЮЗНЫЙ ВЕСТНИК

Опубликовано: 21.08.2020 | Выпуск: 161 | Раздел: 1 | Страницы: 7 Орган: Министерство сельского хозяйства, животноводства и снабжения / Секретариат по защите сельского хозяйства

НОРМАТИВНАЯ ИНСТРУКЦИЯ №83 ОТ 17 АВГУСТА 2020

Обновлены фитосанитарные требования к импорту зерна пшеницы (Triticum aestivum) (категория 3, класс 9), произведенного в России.

Секретарь по защите животных и растений Министерства сельского хозяйства, животноводства и снабжения, пользуясь полномочиями, предоставленными ему в соответствии со ст. 21 и 63 Приложения I к Указу № 10.253 от 20 февраля 2020 г., Указу № 24.114 от 12 апреля 1934 г., Указу № 5. 759 от 17 апреля 2006 г., Указу № 1.355 от декабря 30, 1994, в Нормативной инструкции № 23 от 2 августа 2004 года, в Нормативной инструкции № 25 от 7 апреля 2020 года, и учитывая то, что содержится в Процессе № 21000.029239 / 2020-93, решает:

- Ст.1 Обновить фитосанитарные требования к импорту зерна пшеницы (*Triticum aestivum*) (категория 3, класс 9) российского производства.
- Ст.2 Отгрузки, указанные в ст.1 должны сопровождаться Фитосанитарным сертификатом ФС, выданным Национальной организацией по карантину и защите растений НОКЗР России (Россельхознадзор), со следующими дополнительными декларациями ДД:
- I ДД2: Партия пшеницы была фумигирована под официальным контролем (с указанием химиката, дозировки или концентрации, температуры, времени экспозиции) в отношении насекомого *Trogoderma variabile* и клеща *Acarus siro*;
- II ДД5: Место, где выращивались зерна пшеницы, официально обследовалось в течение всего периода вегетации и сорняки *Orobanche spp.* и *Cirsium arvense* не были выявлены; или ДД15: зерна пшеницы свободны от сорняков *Orobanche spp.* и *Cirsium arvense*, что подтверждается заключением официального лабораторного анализа;
- III ДД15: Зерна пшеницы свободны от сорняков Acroptilon repens, Alopecurus myosuroides, Amaranthus blitoides, Centaurea difusa, Euphorbia helioscopia, Heliotropium europaeum, Lolium rigidum, Hibiscus trionum, Setaria pumila и Sonchus arvensis, что подтверждается заключением официального лабораторного анализа;
- IV ДД15: Зерна пшеницы свободны от нематод Anguina tritici, Dytilenchus destructor и Heterodera avenae; от возбудителей грибковых болезней Tilletia

laevis, Urocystis agropyri и Ceratobasidium cereale, что подтверждается заключением официального лабораторного анализа.

- 1. В случае неэффективности фумигации, предусмотренной в пункте I настоящей статьи, необходимо провести новую фумигацию под официальным надзором НОКЗР России.
- 2. Дополнительная декларация, предусмотренная для сорняков, указанных в пунктах II и III, не требуется в том случае, если партия предназначена для переработки на предприятиях, расположенных в припортовой зоне, с непосредственной разгрузкой зарубежного транспортного средства напрямую в зернохранилища или складские помещения под таможенным контролем, осуществляемым при импорте товаров, перевозимых насыпью.
- 3. Дополнительная декларация, предусмотренная для сорняков, указанных в пунктах II и III, может не требоваться, если партия предназначена для переработки на предприятиях, расположенных в припортовой зоне, после проведения анализа и предварительной регистрации в бразильском Национальном органе по карантину и защите растений (Секретариат по защите животных и растений Министерства сельского хозяйства, животноводства и снабжения Федеративной Республики Бразилия, SDA/MAPA).
- 4. В случаях, указанных в п.2 и п.3 в Фитосанитарном сертификате ФС, выданном НОКЗР России должно быть указано: «Данная партия предназначена для переработки на предприятиях, расположенных в припортовой зоне».
- Ст.3 Отделения судов или контейнеров должны использоваться исключительно для перевозки грузов, указанных в ст.1 настоящей Нормативной инструкции, исключая возможность перевозки других товаров.
- Ст.4 Ввоз зерна пшеницы из России в Бразилию через штаты Парана, Санта-Катарина и Риу-Гранди-ду-Сул запрещен.
- Ст.5 Импортируемое зерно, указанное в ст.1 будет проверяться в пункте ввоза (Фитосанитарный контроль) где подлежит отбору образцов для фитосанитарного анализа в официальных или аккредитованных лабораториях.

В случае сбора образцов расходы на их отправку, а также расходы на фитосанитарные анализы будут оплачиваться заинтересованными сторонами.

Ст.6 В случае если в импортируемых партиях, упомянутых в ст.1 настоящей Нормативной инструкции, будет обнаружен карантинный организм или организм, который является потенциально карантинным для Бразилии, должны быть приняты процедуры, содержащиеся в Постановлении № 24.114 от 12 апреля 1934 года.

- 1. В случае обнаружения нарушений, упомянутых в этой статье, НОКЗР страны происхождения будет уведомлен, и НОКЗР Бразилии может приостановить импорт до пересмотра результатов Анализа фитосанитарного риска.
- 2. Эта статья не применяется к случаям, предусмотренным в п.2 ст.2 настоящей инструкции.
- Ст.7 В случае несоблюдения данной Нормативной инструкции российский НОКЗР будет уведомлен, а импорт зерна пшеницы, произведенного в России, может быть приостановлен Бразильским НОКЗР.

Ст.8 Настоящим отменяется: Нормативная инструкция SDA/MAPA №39 от 3 декабря 2009 г., опубликованная в разделе 1 Официального вестника № 232 от 12.04.2009, стр. 4 и 5; Нормативная инструкция SDA/MAPA №21 от 1 июля 2011 г., опубликованная в Официальном вестнике № 128 от 07.06.2011, раздел 1, стр. 2; Нормативная инструкция SDA/MAPA №22 от 7 октября 2015 г., опубликованная в Официальном вестнике № 193 от 08.10.2015 г., раздел 1, стр. 2; Нормативная инструкция SDA/MAPA №2 от 19 января 2017 г., опубликованная в Официальном вестнике № 15 от 20 января 2017 г., раздел 1, стр. 4; Нормативная инструкция SDA/MAPA №47 от 12 декабря 2017 г., опубликованная в Официальном вестнике № 238 от 13.12.2017, п. 1, п. 1 и Нормативная инструкция SDA/MAPA №15 от 18 апреля 2018 г., опубликованная в Официальном вестнике № 75 от 19.04.2018, раздел 1, стр. 11.

Ст.9 Настоящая Нормативная инструкция вступает в силу с 01 сентября 2020 года.

Жозе Гилерми Толлстадиус Леал