

Общество с ограниченной ответственностью
«ЧЕЛЯБИНСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ»
456305 Россия, Челябинская область, город Миасс, ул. Кирова, д. 53
semena28@mail.ru тел. (3513) 57-73-39

УТВЕРЖДЕНО

ЕДИНЫЙ РЕЕСТР
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ СИСТЕМ
ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
РЕГ. № РОСС RU. 31338. 04ЖУЮ
07 АПР 2015
[HTTP://WWW.GOST.RU](http://WWW.GOST.RU) Т/Ф:(499)236-24-39

Генеральный директор
ООО «ЧЕЛЯБИНСКАЯ СС»

«23» *Марта* 2015 г.
А.С. Варнавин



ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ
ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ
СЕРТИФИКАЦИИ СЕМЯН СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ
«РОССЕМКОНТРОЛЬ»

2015 год

Содержание:

1.Область применения Знака соответствия Системы.....	2
2 .Общие положения.....	2
3.Требования к изображению Знака соответствия Системы.....	2
4.Правила применения Знака Системы.....	3

1. Область применения Знака соответствия Системы

1.1. Знак соответствия применяется для обозначения объекта сертификации, получившего сертификат соответствия Системы добровольной сертификации семян сельскохозяйственных растений «РОССЕМКОНТРОЛЬ» (далее - Система).

1.2. В зависимости от объекта сертификации, Знаком соответствия Системы маркируются:

при объекте сертификации «семена сельскохозяйственных растений» - выпускаемая продукция, тара, товаросопроводительные документы, рекламные документы;

при объектах сертификации «СМК органов сертификации, осуществляющих работы в области сертификации и испытательных лабораторий, осуществляющих работы в области испытаний (анализа) семян и посадочного материала сельскохозяйственных растений» - сертификаты соответствия, протоколы испытаний продукции и рекламные документы.

1. Общие положения

1.1. Знак соответствия Системы является формой доведения до потребителей и других заинтересованных лиц информации об успешно проведенной сертификации в Системе и подлежит нанесению в соответствии с перечисленными условиями настоящего Порядка.

1.2. Право на маркирование продукции Знаком соответствия Системы предоставляется Держателю сертификата соответствия на основании Разрешения на применение Знaka соответствия Системы.

1.3. Знак соответствия Системы может также применяться на документах, применяемых в Системе (актах отбора проб, сертификатах соответствия, протоколах испытаний, свидетельствах, распорядительных документах).

1.4. Срок перехода производства на выпуск сертифицированной продукции и документов, выдаваемых испытательными лабораториями, со Знаком соответствия Системы оговаривается в договорах, но не должен превышать два месяца со дня выдачи сертификата соответствия.

1.5. О начале выхода продукции, маркованной Знаком соответствия Системы, Держатель сертификата соответствия уведомляет орган по сертификации, где указывает выбранный способ, место нанесения Знaka соответствия и его размер.

2. Требования к изображению Знaka соответствия Системы

2.1. Знак соответствия Системы обладает изобразительными отличиями, исключающими его сходство со знаками соответствия какой-либо другой системы сертификации и иными знаками, применение которых предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.2. Изображение Знaka соответствия Системы представляет изображение круга подпоясанного с нижней части лентой с текстом РОССЕМКОНТРОЛЬ

В круге: по дистальной периферической окружности текст «Система добровольной сертификации семян сельскохозяйственных растений»; в медиальной периферической окружности схематично изображены семена. В центре круга щит обозначающий что система будет защищать потребителя от возможных некачественных семян. В верхней части семян изображен схематично микроскоп обозначающий использование научных методов и способов по установлению качества семян сельскохозяйственных растений, а в нижней части изображен росток который символизирует что качественные семена дадут хорошие всходы и потребитель получит урожай. Знак системы изготовлен с использованием одной краски – зелёной, но при определенных условиях основной тон может быть изменен, как пример печать Знака системы на черно-белом принтере.

2.3. Размеры Знака соответствия Системы определяет Держатель сертификата соответствия, получивший право на его применение, с гарантией полного сохранения его пропорций, а также четкого и различимого изображения его элементов невооруженным глазом.

Форма Знака соответствия Системы



3. Правила применения Знака соответствия Системы

3.1. Применением Знака соответствия Системы является маркирование им документов на семена сельскохозяйственных растений, тары, упаковки, технической или сопроводительной, рекламной документации.

3.2. Маркирование семян Знаком соответствия Системы.

Маркирование фасованных семян и посадочного материала сельскохозяйственных растений может осуществляться следующими способами:

- нанесение на готовое изделие - упаковку, тару, и оформленную сопроводительную документацию Знака соответствия Системы;

- прикрепление на продукцию (упаковку, тару) или сопроводительную документацию специально изготовленных носителей знака соответствия Системы в виде ярлыков, наклеек, этикеток и т.п., обеспечивающих его четкое изображение.

Знак соответствия Системы наносят на каждую упаковочную единицу (тару) этой продукции рядом с товарным знаком.

На сопроводительную документацию Знак наносят на свободном поле рядом с товарным знаком изготовителя, либо в месте, где приведены сведения о сертификации продукции.

Знак соответствия Системы наносят полностью согласно его изображению. Не допускается использование или нанесение отдельных элементов изображения Знака.

Носитель Знака соответствия Системы (ярлык, наклейка, этикетка и т.п.) закрепляется на продукции, упаковке, таре и сопроводительной документации способом, исключающим возможность оспаривания принадлежности этого носителя маркированной им продукции.

3.3. Использование изображения Знака соответствия прошедшей сертификацию СМК, уполномочивание в Системе органов сертификации, осуществляющих работы в области сертификации и испытательных лабораторий, осуществляющих работы в области испытаний (анализа) семян сельскохозяйственных растений, может осуществляться следующими способами:

- нанесение на информационный стенд;
- нанесение на сопроводительные документы;
- нанесение на документы о качестве или протоколы испытаний;
- нанесение на рекламную продукцию.

При применении Знака соответствия Системы его изображение должно четко и контрастно отличаться от других применяемых знаков и текста.

3.4. В случае аннулирования (отзыва) сертификата соответствия, свидетельства Системы в порядке, оговоренном в Правилах Системы, Держатель Знака обязан приостановить нанесение Знака, в отдельных случаях отзывать с реализации продукцию с уже нанесенным Знаком до выяснения и устранения причин аннулирования (отзыва) сертификата соответствия.

3.5. Нанесение Знака соответствия Системы после окончания срока действия сертификата соответствия является незаконным и влечет правовые последствия согласно действующему законодательству.

3.6. Использование Знака соответствия Системы не должно противоречить действующему законодательству Российской Федерации, в частности, Федеральному закону «О рекламе», Закону «О защите прав потребителей» и др.

A circular blue ink stamp. The outer ring contains the text "РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ" at the top and "ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ" at the bottom. The inner circle contains "Селекционная станция по разведению рыб" in the center, surrounded by "Челябинская областная научно-исследовательская станция по разведению рыб" along the bottom arc.

Chrysanthemum
(nardo) mucosum