

ИЭиФ ММ 2-3

Особенности добровольной сертификации

Давтян С.

Добровольная сертификация — это подтверждение качества, безопасности, заявленной функциональности, соответствия государственным и международным стандартам продукции различного рода. Она применима для товаров, услуг и оборудования, сертификация которых не является обязательной, осуществляется по инициативе производителя. Процедура предусмотрена ФЗ № 184 «О техническом регулировании» и выполняется в соответствии с законом Российской Федерации «О сертификации услуг и товаров».

Система добровольной сертификации регулируется законодательством наравне с остальными, действующими системами. Данная форма подтверждения соответствия обычно проводится по желанию производителя, продавца товаров или по требованию заказчика. Так например, крупные торговые сети при закупке той или иной продукции хотят видеть документальное подтверждение качества, даже если в отношении товара не предусмотрена оценка безопасности.

В таком случае и проводится добровольная сертификация продукции - проводятся испытания продукции и оформляется добровольный сертификат соответствия .

Не смотря на то, что работы проводятся по инициативе заявителя основе, производитель или импортер уже может предоставить покупателю документ о качестве, оформленный в системе технического регулирования.

Принципы добровольной сертификации:

Заявитель, который хочет провести сертификацию своего товара, должен перед этим ознакомиться с теми методами проведения конкретной сертификации, которые существуют на момент подачи заявки;

Товар, либо же услуга, которая будет, проходит сертификацию, должны иметь достаточно чёткие описания, формулировку, а также посылаться на нормативные документы;

Нормативные документы, которые предоставляются для проведения добровольной сертификации, должны соответствовать целям проводимой сертификации. Наличие разногласий в данном пункте не должно быть;

Весь процесс сертификации должен быть подтвержден соответствующими документами, к примеру, актами исследований и прочее. Эти документы имеют большое значение в том случае, если заявитель будет не согласен с результатами проведенных исследований, и решит подать апелляцию;

В случаях необходимости, добровольная сертификация может включать в себя возможность разработки такого знака соответствия, который не применялся раньше. При этом знак соответствия не может нарушать какие-либо патенты, а точнее, права на патенты.

Свод правил той или иной системы содержит в себе моменты относительно права проводить исследования, а также на право проводить сертификацию конкретными людьми, к примеру, экспертной комиссией;

Для того чтобы провести добровольную сертификацию, как указывалось выше, необходима инициатива заказчика. Это значит, что такая сертификация проводится не в обязательном порядке, на договорных началах.

Для чего проводится процедура добровольной сертификации

Основная цель добровольной сертификации — повышение доверия к производителю и продукции его торговой марки. Это касается как потребителей, так и потенциальных инвесторов и бизнес партнеров. В нынешних условиях данная процедура позволяет получить конкурентные преимущества в рыночном сегменте (в особенности при участии в тендерах). Имея сертификат, руководство предприятия может быть уверено в качестве реализуемой ими продукции.



Особенностями добровольной сертификации можно считать следующее:

Самостоятельное принятие решения о необходимости проведения сертификации;

Позиция продавца относительно определения конкретных методов проведения сертификации;

Наличие сертификата, после проведения всех необходимых исследований, что позволяет предоставить его покупателю с целью уверенности последнего в том, что товар является безопасным, и соответствует международным стандартам.

Перечень объектов добровольной сертификации

В качестве объектов добровольной сертификации могут выступать фактически любые товары и услуги, по отношению к которым установлены требования.

Материальная номенклатура представлена оборудованием и техникой для различных целей, всевозможными изделиями из металла, резины, пластмассы, средствами автоматизации, программным обеспечением и другими видами продукции, которые не подлежат обязательной сертификации. Процедура также применима и по отношению к услугам. Сертификатом подтверждается компетентность отдельных лиц, специалистов и мастеров, систем менеджмента.





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ГАЗПРОМСЕРТ
РОСС RU.3022.04ГО00

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ систем менеджмента качества «ПромСтройСертификация»
№ ГО00.RU.1417
Общества с ограниченной ответственностью «ПромСтройСертификация»
(ОС «ПромСтройСертификация»)
119421, г. Москва, ул. Новаторов, д. 36, кор. 3, офис 42, тел. (495) 721-38-31, факс (495) 983-31-12
e-mail: info@pssert.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ГО00.RU.1417.K00203

К 1762

Срок действия с 14.07.2015 по 13.07.2018

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН:

Обществу с ограниченной ответственностью
«ЭКОпроект»

АДРЕС:

Российская Федерация, 625051, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Николая Гондатти, д. 2/10
Телефон: (3452) 236-833 факс: (3452) 236-839
E-mail: info@eco-proect.ru

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:
система менеджмента качества применительно к проектно-испытательским работам
для обустройства нефтяных, газовых, газоконденсатных и нефтегазоконденсатных
месторождений

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ ISO 9001-2011

Разъяснения, касающиеся области распространения
сертификата соответствия, могут быть
получены в ОС или ЦОС ГАЗПРОМСЕРТ



Руководитель органа по сертификации

[Signature]
подпись

Е.А. Дмитриева
инициалы, фамилия

Р.Ф. Афлятонов
инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СЕРТИФИКАЦИИ КОПИЯ
ПРОДУКЦИИ, РАБОТ И УСЛУГ ПО ИХ ЖИЗНЕННОМУ ЦИКЛУ

«ЛИСТОК ЖИЗНИ»

Система зарегистрирована в Едином реестре
зарегистрированных систем добровольной сертификации
Per. № РОСС RU.И1082.04ЧГО1



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04ЧГ.ЭС064

срок действия с 26.05.2014 по 25.05.2017 № 0064*

Сертификация проведена в соответствии с принципами международного стандарта ИСО 14024:1999
«Этикетки и декларации экологические. Экологическая маркировка типа I. Принципы и процедуры»

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

НП «Экологический союз», рег. № ЛЖ.01.ОС
191002, СПб, ул. Рубинштейна, д.15-17, Лит. А, пом. 70 Н, тел. (812) 571-38-38

ОБЪЕКТ СЕРТИФИКАЦИИ

Профили поливинилхлоридные системы "КВЕ", "TROCAL"
для оконных и дверных блоков

код ОКП 22 4700, изготавливаемые по ГОСТ 30673-99, и их производство

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ СИСТЕМЫ

СТО ЛЖ-1.14.5772-13-1.0 «Поливинилхлоридные профили.
Критерии экологической безопасности. Правила применения»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ИСПОЛНИТЕЛЬ)

Закрытое акционерное общество "профайн РУС"
140201, Россия, Московская обл., г. Воскресенск, ул. Первостроителей, дом 7а
тел.: 8 (495) 232-93-30, факс: 8(495) 232-93-31

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Закрытое акционерное общество "профайн РУС"
115419, г. Москва, 2-й Рошинский пр-д, д. 8, стр. 6

НА ОСНОВАНИИ

Экспертного заключения № 39/13 от 3 февраля 2014 года о результатах
сертификации продукции ЗАО "профайн РУС"

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Назначено два инспекционных контроля в течение срока действия сертификата



Руководитель органа
по сертификации

[Signature] Ю.А. Грачева

Эксперт

[Signature] Ю.В. Гусева

Необходимые документы
Для выполнения процедуры
добровольной сертификации
производитель должен предоставить
пакет документов, который включает:

Копии свидетельств о регистрации юридического лица,
индивидуального предпринимателя, внесения данных в
Единый государственный реестр;

Заявка на сертификацию с подписью руководителя
предприятия;

Каталог сертифицируемых изделий;

Детальное описание продукции, ее технический паспорт;

Товаросопроводительные документы и контракт со
спецификацией;

В зависимости от типа объекта добровольной сертификации
может потребоваться также и свидетельство,
подтверждающее безопасность продукции.

Преимущества добровольной сертификации. Применение системы добровольной сертификации качества продукции и услуг имеет ряд неоспоримых преимуществ:

Повышается спрос на товары (услуги);

Повышается доверие конечного потребителя к продавцу и его продукту;

Добровольная сертификация становится еще одним конкурентным преимуществом производителя;

Добровольная сертификация расширяет понятие качества продукта. Товар испытывается по новым параметрам, более интересным для потребителя.

Регистрация систем добровольной сертификации

Регистрацию систем добровольной сертификации производит Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии на основании предоставленных документов. В случае отказа в регистрации системы добровольной сертификации Агентство направляет уведомление об отказе в регистрации системы добровольной сертификации с обоснованием принятого решения и возвращает документы. В случае принятия решения о регистрации системы добровольной сертификации Агентство регистрирует систему добровольной сертификации в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации.



Законодательные и правовые акты, регламентирующие деятельность

Деятельность систем добровольной сертификации регламентируется следующими законодательными и правовыми актами: Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ «О техническом регулировании» [1]; Приказ Министерства промышленности и торговли РФ от 10.10.2012 г. N 1440 «Об утверждении Административного регламента предоставления Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по ведению единого реестра зарегистрированных систем добровольной Сертификации»; <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70240712/> Приказ Минпромэнерго РФ от 25.12.2007 N 570 «Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной функции по ведению единого реестра зарегистрированных систем добровольной сертификации» [2]; Постановление Правительства РФ от 23.01.2004 N 32 «О регистрации и размере платы за регистрацию системы добровольной сертификации» [3].