

Практическое занятие №7

Тема: Анализ сертификата соответствия

Цель: научиться анализировать сертификаты соответствия.

Порядок выполнения работы:

1. Изучить теоретическую часть методических указаний;
2. Рассмотреть сертификат соответствия и провести его анализ, опираясь на приведенные вопросы;
3. Ответить на контрольные вопросы письменно;
4. Сделать выводы по проделанной работе.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

1. ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Сертификат соответствия – это специальный документ, который подтверждает, что продукция качественная и соответствует российским стандартам (ГОСТ, ТУ).

Орган по сертификации после анализа протоколов испытаний, оценки производства, анализа других документов о соответствии продукции, осуществляет оценку соответствия продукции установленным требованиям. Результаты этой оценки отражают в заключении эксперта. На основании данного заключения орган по сертификации принимает решение о выдаче сертификата, оформляет сертификат и регистрирует его. Сертификат действителен только при наличии регистрационного номера. В сертификате указывают все документы, служащие основанием для выдачи сертификата, в соответствии со схемой сертификации. Срок действия сертификата устанавливает орган по сертификации с учетом срока действия нормативных документов на продукцию, но не более чем на три года.

Продукция, на которую выдан сертификат, маркируется знаком соответствия, принятым в системе. Маркирование продукции знаком соответствия осуществляет изготовитель (продавец) на основании сертификата соответствия.

Критериями для определения периодичности и объема инспекционного контроля являются степень потенциальной опасности продукции, стабильность производства, объем выпуска, наличие системы качества, стоимость проведения инспекционного контроля и т.д.

Сертификат соответствия ГОСТ Р имеет следующие пункты:

1. № сертификата соответствия:

В данной строке указывается уникальный номер СС.

Пример: РОСС RU.АЮ40.С12345

Расшифровка номера:

RU — сокращенное обозначение страны производителя товара. В данном случае Россия.

АЮ40 — сокращенное обозначение органа по сертификации выдавшего данный сертификат. Каждый орган по сертификации имеет как полное словесно название, так и сокращенное обозначение, состоящее из двух букв и двух цифр.

Буква **С** в последней части номера обозначает код типа объекта сертификации:

А — партия (единичное изделие), сертифицированная на соответствие обязательным требованиям;

В — серийно выпускаемая продукция, сертифицированная на соответствие обязательным требованиям;

С — партия (единичное изделие), сертифицированная на соответствие требованиям нормативных документов;

Н — серийно выпускаемая продукция, сертифицированная на соответствие требованиям нормативных документов;

Е — транспортное средство, на которое выдается одобрение типа транспортного средства.

Оставшиеся цифры являются просто внутренним (для органа по сертификации) порядковым номером сертификата, в порядке включения в Государственный реестр.

2. Срок действия сертификата соответствия:

В данном пункте указывается срок действия СС. Если окончание срока действия сертификата не указано или указан прочерк, это обозначает, что сертификат бессрочный.

3. Орган по сертификации:

В данном пункте указывается полное словесное название органа по сертификации, выдавшего сертификат, а также его адрес и телефон.

4. Сертифицируемая продукция:

В этом пункте указывается полное название продукции, а также возможно упоминание о номере контракта поставки, инвойса, размера партии или указание слов «серийный выпуск».

5. Соответствует требованиям нормативных документов:

Данный пункт заполняется органом по сертификации и сообщает, требованиям каких документов соответствует данная продукция.

6. Изготовитель:

В данном пункте указывается полное название фирмы производителя, и его юридический адрес. В данном пункте возможно указание только одной фирмы.

7. Сертификат выдан:

В данном пункте указывается полное название фирмы держателя сертификата, его юридический адрес, ИНН (для российских фирм) и возможен телефон. Фирма- производитель продукции и фирма держатель сертификата могут быть как различными, так и одним и тем же лицом. В данном пункте возможно указание только одной фирмы.

8. На основании:

В данном пункте указываются документы, на основании которых орган по сертификации выдал данный сертификат. Ими могут быть: протоколы сертификационных испытаний продукции, декларации соответствия, зарубежные сертификаты (например, сертификаты систем качества: ISO , TUFF), или акты осмотра помещений, акты отбора образцов.

9. Дополнительная информация:

В данном пункте указываются дополнительные сведения.

10. Код ОК 005 (ОКП) (расположен справа):





В данном пункте указывается код ОКП (Общероссийский классификатор продукции). В коде ОКП 6 цифр.

11. Код ТН ВЭД (расположен справа):

В данном пункте указывается код ТН ВЭД (Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности). В сертификатах наличие кода ТН ВЭД не обязательно. В коде ТН ВЭД 10 цифр.

2. ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Рассмотреть приведенный ниже сертификат соответствия и провести его анализ, письменно ответив на вопросы.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ	
	СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.АИ29.Н27273	Срок действия с 06.06.2011 по 06.06.2014 № 0024655
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11АИ29. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТИФИКАТ.РУ". Юридический адрес: М. Сухаревская пл., д.6, стр.1, Москва, 127051 Фактический адрес: ул.Складочная д.2А, стр.1, Москва, 127015, тел. (495) 221-71-25.	
ПРОДУКЦИЯ Светильники энергосберегающие светодиодные для внутреннего и наружного освещения, модели: АР 6К, АР 20К, АР 20К28, АР 40К, АР 40К28, АР 20КЛ, АР 20КЛ28, АР 40КЛ, АР 40КЛ28, АР 40У, АР 80W, АР 40S, АР 60U, АР 120W, АР 60S, АР 80U, АР 160W, АР 80S, АР 96U, АР 192W, АР 96S, АР 20ST, АР 40ST, АР 60ST. Серийный выпуск по ТУ 3461-001-97229330-2011. СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ГОСТ 8045-82, ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 14254-96, ГОСТ Р 51318.15-99, ГОСТ Р 51514-99, ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.3-2008	код ОК 005 (ОКП): 34 6100 код ТН ВЭД России: 9405 00 000 0
ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО ТПГ «АфинаПремиум». Адрес: Россия, 109202, г. Москва, Перовское шоссе, д.21, стр.3. ИНН: 7721545658. Телефон (495) 723-62-14.	
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО ТПГ «АфинаПремиум». Адрес: Россия, 109202, г. Москва, Перовское шоссе, д.21, стр.3. ИНН: 7721565458. Телефон (495) 723-62-14.	
НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № 50-20-06/11 от 06.06.2011 г., ООО ИЛ ЭТИ "Эксперт", рег. № РОСС RU.0001.21МЛ36 от 08.10.2009, адрес: 144001, МО, г.Электросталь, Строительный пер. д.9. Акт анализа состояния производства от 11.04.2011 г.	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.	
	Руководитель органа _____ (заместитель руководителя) Эксперт _____
	 М.М. Федорова  М.В. Самсонов
Сертификат не применяется при обязательной сертификации	

Владелец сертификата ЗАО "СПЕЦИОН" (ИНН 50-05-05003) ФАК: РМ-данные. В/тел. (495) 648-0058, 608-7611. г. Москва, 2008-г.

1. Какой орган по сертификации выдал сертификат соответствия?
2. На какую продукцию выдан сертификат?
3. Какой срок действия сертификата?

4. Требованиям каких нормативных документов соответствует сертификат?
 5. Кто является изготовителем продукции?
 6. На основании чего выдан сертификат?
2. Ответить на контрольные вопросы письменно:
1. Что такое сертификат соответствия?
 2. На основании какого документа орган по сертификации принимает решение о выдаче сертификата?
 3. При каком условии сертификат действителен?
 4. Чем маркируется продукция, на которую выдан сертификат?
 5. Кто осуществляет маркирование продукции знаком соответствия?
 6. Что является критериями для определения периодичности и объема инспекционного контроля?
3. Сделать выводы по проделанной работе.