

НОВЫЙ ГОСТ НА ДОКУМЕНТЫ

С 1 июля 2018 года вступил в действие новый национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 7.0.97-2016 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Организационно-распорядительная документация. Требования к оформлению документов». Стандарт вводится взамен ГОСТ Р 6.30-2003.

Действие ГОСТа распространяется на организационно-распорядительные документы: уставы, положения, правила, инструкции, регламенты, постановления, распоряжения, приказы, решения, протоколы, договоры, акты, письма, справки и др. Как и действующий ранее ГОСТ Р 6.30-2003 новый стандарт определяет состав реквизитов документа, правила их оформления, виды бланков, состав реквизитов бланков, схемы расположения реквизитов на документе, правила создания документов. Новый стандарт распространяется на документы как на электронном, так и на бумажном носителях.

Стандарт содержит новые требования к реквизитам, в частности, реквизит об исполнителе письма предполагает указание полностью ФИО, должности, телефона и электронной почты.

Положения нового ГОСТа будут интересны для тех, кто заверяет копии, поскольку стандарт вводит новые требования к заверению копий в зависимости от их целей.

По всем вопросам приобретения официальных копий нового стандарта можно обращаться в ФБУ «Ульяновский ЦСМ» по телефону (8422)46-28-29.

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ЗАРАБОТАЛА

В России начинаются проверки продукции на соответствие ГОСТам



Руководителем Росстандарта Алексеем Абрамовым утверждены документы, регламентирующие деятельность Национальной системы сертификации (НСС). Данное событие является очень важным в жизни российского потребителя, поскольку вот уже 15 лет недобросовестные производители пользуются несовершенством законодательства. Не один десяток лет нас учили тому, что продукция, произведенная по ГОСТ, является качественной и безопасной. *Из истории: а знаете ли вы, что весной 1941 года был введен в действие ГОСТ на мороженое. Считалось, что это самый строгий стандарт в мире, и что мороженое, изготовленное по этому ГОСТу, было самым вкусным в мире.* В 2003 году после вступления в силу Федерального закона «О техническом регулировании» вопросы безопасности продукции устанавливали Технические регламенты без привязки к качеству. Именно поэтому у нас на прилавках появилось много безопасной, но невкусной, некачественной продукции. Потребитель стал искать в магазинах ГОСТовские товары в надежде, что они будут еще и качественные. Понимая, что товарам, изготовленным по ГОСТ, потребитель продолжает отдавать предпочтения, недобросовестные производители стали указывать на упаковке информацию, о том, что продукция изготовлена по ГОСТ. Однако проверки надзорными органами показывали, что эта «гостовская» продукция не соответствует требованиям, установленным в ГОСТ. От данной ситуации стали страдать добросовестные производители, которые строго следовали требованиям ГОСТ, и от этого их продукция имела более высокую цену, по сравнению с «лжегостовской».

Проект НСС поможет как добросовестным производителям, так и потребителям. Еще в 2017 году данный проект был одобрен Государственной комиссией по противодействию незаконному обороту промышленной продукции (ее возглавляет глава Минпромторга России Денис Мантуров).

Суть проекта заключается в том, что органы по сертификации НСС осуществляют прием заявок от производителей продукции для подтверждения ее соответствия требованиям национальных стандартов.

Продукция, прошедшая подтверждение, получает право маркироваться знаком НСС и вносится в реестр продукции, сделанной по ГОСТ.

По наличию на упаковке знака НСС потребитель отныне сможет ориентироваться в поисках истинно гостовской продукции.

Ульяновский ЦСМ в серии следующих публикаций расскажет, как проводится процедура подтверждения в НСС, как принимаются заявки, где можно посмотреть перечень продукции по ГОСТ, которая выпускается добросовестными производителями.

Телефон для справок органа по сертификации Ульяновского ЦСМ: (8422)46-42-60.

Качественно и безопасно: ищите в магазинах новый знак ГОСТа и QR-код на товаре

Российские производители, подтвердившие соответствие своей продукции ГОСТу, начали наносить **знак национальной системы стандартизации** на упаковку. Он означает, что качество продукции полностью соответствует требованиям этого национального стандарта. Первыми, кто воспользовался новыми возможностями, стали предприятия Свердловской и Нижегородской областей.

Национальная система сертификации (НСС) гарантирует соответствие продукции требованиям ГОСТ. Его нанесение возможно только по результатам лабораторных испытаний, проведенных в аккредитованных лабораториях Росстандарта. Поэтому знак НСС на упаковке дает покупателю гарантии в том, что приобретаемая продукция отвечает требованиям национального стандарта, а значит, является качественной и безопасной.

Успешно прошедшая проверку испытаниями продукция вносится в реестр объектов оценки соответствия, маркированных знаком национальной системы стандартизации. Это так называемый «белый список» производителей и их товаров, его можно найти на сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт).

При этом проверить наличие выбранного товара в реестре можно будет и прямо в магазине. Для этого достаточно воспользоваться обычным считывателем QR-кодов на своем мобильном устройстве.

«Знак НСС и QR-код являются самым простым и верным способом проверки продукции на фактическое соответствие ГОСТу. Здесь уже не получится просто купить в интернете сертификат. Продукция либо прошла через лабораторные испытания, либо нет. Соответственно, QR-код покажет, есть ли об этом запись в реестре Росстандарта или качество товара государством не подтверждено. Для бизнеса использование знака НСС – хорошая возможность завоевать доверие потребителя к своей продукции, качество которой подтверждено реальными испытаниями в государственной лаборатории. А у потребителя, наконец, появится верный ориентир на рынке – ГОСТ, которому можно доверять», - отметил Руководитель Росстандарта **Алексей Абрамов**.

Вместе с подтверждением соответствия ГОСТу производитель получает уникальный QR-код, который вправе нанести на упаковку вместе со знаком НСС. Код с ссылкой перенаправит прямиком на запись в «белом реестре» на сайте Росстандарта gost.ru.

Именно так могут поступать жители Свердловской области. Знак НСС и сопутствующий ему QR-код уже появился на упаковке ряда продуктов местных производителей. К

примеру, речь идет о молоке пастеризованном питьевом с массовой долей жира 3,2% производства Алапаевского молочного комбината и молоке пастеризованном питьевом жирностью 2,5% и 3,2%, разлитом и упакованном на Ирбитском молочном заводе.

Испытания на соответствие ГОСТу успешно прошла и продукция нижегородского предприятия - Первого Мясокомбината (колбасы вареные, сосиски и сардельки). А совсем скоро QR-код станет гарантией качества и для продукции красноярских производителей - Красноярского водочного завода и минусинского молочного завода «Молоко».

В Омской области к маркировке своей продукции знаком соответствия ГОСТу готовятся трикотажная фабрика «Эдельвейс», производитель детской одежды «Ольга» и изготовитель постельного белья «ПКФ «Орбита». Увидеть знак и код можно будет на упаковках светильников ПО «Электроточприбор» и термоэлектрических преобразователях, произведенных НПП «Эталон».

Все эти предприятия уже подтвердили качество своей продукции, которая внесена в реестр НСС на сайте Росстандарта.

Отдельный список предназначен для недобросовестных производителей, необоснованно использующих знак НСС. В этот реестр попадут те товары, чьи производители маркировали свою продукцию как соответствующую ГОСТу без прохождения необходимых испытаний в аккредитованных лабораториях.

Справочно. Национальная система сертификации – проект, одобренный в конце 2016 года на заседании Государственной комиссии по противодействию незаконному обороту промышленной продукции на рынке под председательством главы Минпромторга России Дениса Мантурова. В 2017 года система прошла апробацию в 7 «пилотных» регионах (Нижегородская, Свердловская, Кировская, Оренбургская, Волгоградская, Омская и Республика Крым) и в 2018 году полномасштабно развернута по всей стране. Информация о производителях, прошедших оценку соответствия на требования ГОСТ, уже доступна на сайте Росстандарта.

НОВЫЕ ГОСТы

ФБУ «Ульяновский ЦСМ» информирует всех заинтересованных лиц о стандартах (ГОСТ), которые вводятся в действие с 1 августа 2018 года:

ГОСТ Р 7.0.98-2018	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Международный стандартный идентификатор для библиотек и родственных организаций (ISIL)
ГОСТ Р 7.0.101-2018	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Информация и документация. Системы управления документами. Требования
ГОСТ Р 8.933-2017	Государственная система обеспечения единства измерений. Установление и применение норм точности измерений и приемочных значений в области использования атомной энергии
ГОСТ Р 8.568-2017	Государственная система обеспечения единства измерений. Аттестация испытательного оборудования. Основные положения
ГОСТ Р 8.932-2017	Государственная система обеспечения единства измерений. Требования к методикам (методам) измерений в области использования атомной энергии. Основные положения
Р 1323565.1.016-2018	Информационная технология. Криптографическая защита информации. Использование режимов алгоритма блочного шифрования, алгоритмов электронной подписи и функции хэширования в процедуре оффлайновой аутентификации платежного приложения

Р 1323565.1.015-2018	Информационная технология. Криптографическая защита информации. Задание параметров алгоритмов электронной подписи и функции хэширования в профиле EMV сертификатов открытых ключей платежных систем
ГОСТ Р 58086-2018	Интеллектуальная собственность. Распределение интеллектуальных прав между заказчиком, исполнителем и автором на охраняемые результаты интеллектуальной деятельности, создаваемые и/или используемые при выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и производственных работ

Кроме того, большое количество новых стандартов вводятся на сосуды и аппараты: устанавливаются требования к расчетам на прочность и герметичность сосудов и аппаратов и их элементов. Ряд стандартов касается газовых и нефтегазовых месторождений и магистрального трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов.

Приобрести официальные издания новых ГОСТ, а также узнать обо всех вступающих в действие с 1 августа 2018 года стандартах можно, обратившись в Ульяновский ЦСМ, позвонив по телефону (8422)462829 или сделав заявку на официальном сайте www.ulcsm.ru.