



**Экономический
и Социальный Совет**

Distr.
GENERAL

TRADE/WP.6/2000/5
21 September 2000

RUSSIAN
Original: ENGLISH

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

**КОМИТЕТ ПО РАЗВИТИЮ ТОРГОВЛИ, ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**

Рабочая группа по политике в области технического
согласования и стандартизации

Десятая сессия, 6-8 ноября 2000 года

Пункт 5 предварительной повестки дня

**ОБЗОР ИЗМЕНЕНИЙ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
И В СОТРУДНИЧЕСТВЕ В ОБЛАСТИ РЕГЛАМЕНТАЦИИ
НА МЕЖДУНАРОДНОМ, РЕГИОНАЛЬНОМ
И НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЯХ**

Беларусь: Национальное законодательство в области стандартизации и других
областях, проблемы оценки соответствия

Настоящий документ представлен Государственным комитетом по стандартизации, метрологии и сертификации Беларуси.

Он содержит информацию по вопросам, которые будут рассматриваться в рамках пунктов 5 и 8 а) повестки дня.

Настоящий документ представляется в целях информирования делегатов. Он воспроизводится в том виде, в каком он был получен секретариатом, на языке оригинала.

Обзор изменений в деятельности по стандартизации
и в сотрудничестве в области регламентации на
международном, региональном и национальном уровне

Беларусь: национальное законодательство в области
стандартизации и других областях, проблемы оценки соответствия

Стандартизация

Развортывание работы по улучшению технического уровня и качества выпускаемой продукции, завоеванию определенных ниш на мировых рынках для продукции республики естественно требует владения современными подходами к оценке рынка и требований потребителя, разработки и производства продукции, оценке качества и организации сервисного обслуживания. Опыт развитых капиталистических стран свидетельствует об активном использовании для решения этих задач возможностей стандартизации, метрологии и сертификации. Принятые в последние годы в республике Законы "О защите прав потребителей", "О стандартизации", "Об обеспечении единства измерений" и "О сертификации продукции и услуг" позволили определить взаимоотношения и ответственность государственных органов управления, субъектов хозяйствования и потребителей в процессе проведения данных работ.

Особенностью созданной государственной системы стандартизации нашей республики является возможность непосредственного без переоформленная применения раннее разработанных, не потерявших актуальность, более 19 тысяч государственных стандартов СССР и вновь разрабатываемых межгосударственных стандартов, действующих в рамках стран СНГ. Их применение обеспечивает сегодня развитие связей между производителями и поставщиками в странах Содружества. Это оказалось возможным благодаря подписанию Правительством еще в 1992г. Соглашения о проведении согласованной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации.

Для содействия в создании конкурентоспособной на мировых рынках продукции республика с 1993 г. стала полноправным членом таких авторитетных организаций, как Международная организация по стандартизации - ИСО и Международная электротехническая комиссия - МЭК, Международная организация законодательной метрологии - МОЗМ. Участие в этих влиятельных международных организациях позволило за короткий срок сформировать, практически отсутствующий до 1993г. фонд международных стандартов и предоставить в распоряжение научного и инженерного корпуса нашей республики более 16000 международных стандартов.

Созданный в соответствии с решением Правительства национальный фонд стандартов включает свыше 100 тыс. нормативных документов, в их числе отечественные и межгосударственные документы, стандарты международных организаций, национальные стандарты промышленно-развитых стран.

Сегодня Республика располагает и международной информационно-поисковой системой PERINORM, содержащей библиографические базы данных международных, Европейских стандартов и национальных стандартов ведущих стран Европы, регулярно поступает информация о нормативных документах Америки, Японии, Китая. Уже сегодня, используя нормативную базу Госстандарта можно получить информацию и сами стандарты, действующие на любых зарубежных рынках. Для более полного учета требований, действующих в европейских странах, по договоренности с Комиссией Европейского Союза проводятся работы по созданию Информационного центра Европейских технических директив и стандартов. В рамках центра предусматривается создание полнотекстовых баз данных Европейских директив и стандартов на русском языке и обеспечение доступа к базам данных как предприятиям республики, так и другим странам СНГ.

Развитие и обновление нормативной базы по стандартизации Республики Беларусь базируется на основном принципе - принципе гармонизации с международными нормами и требованиями, прямом применении существующих международных стандартов.

Прежде всего это касается стандартов, регулирующих вопросы безопасности продукции, методы их контроля измерений.

Сертификация

Оценка соответствия является одним из наиболее эффективных инструментов, который используется в Республике Беларусь для защиты рынка и потребителей от некачественных, небезопасных, а также фальсифицированных товаров.

Законодательная база и нормативное обеспечение

В Республике Беларусь сертификация осуществляется в соответствии с законами: “О защите прав потребителей”, “О сертификации продукции, работ и услуг”. Указанные законы устанавливают, что продукция, работы и услуги, на которые распространяются действующие в республике обязательные нормы по обеспечению безопасности жизни, здоровья и имущества потребителей, охраны окружающей Среды, подлежат обязательной сертификации в Национальной системе сертификации Республики Беларусь.

С целью обеспечения взаимопризнания сертификатов соответствия произведен пересмотр основных требований Национальной системы сертификации Республики Беларусь. В республике действуют Национальная система сертификации и Национальная система аккредитации. Европейские нормы, введены в качестве государственных: СТБ ЕН 45010-99, СТБ ЕН 45011-99, СТБ ЕН 45012-99 и другие.

Сегодня около 15 процентов продукции и услуг, реализуемых на белорусском рынке подлежат обязательной сертификации. В эту группу включены электробытовые приборы, бытовая радиоэлектроника, игрушки, косметика, посуда, алкогольные и табачные изделия и ряд других.

Продукция, включенная в перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, не может быть реализована на белорусском рынке, а также ввезена в республику, если на нее не выдан сертификат соответствия Национальной системы сертификации Республики Беларусь. Перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации расширился введением продукции стройиндустрии, медоборудования, дезинфицирующих средств, систем питьевого водоснабжения и др.

Требования, предъявляемые при сертификации ввозимой продукции и произведенной на территории республики, одинаковые. Такое положение соответствует принципам Соглашения по техническим барьерам в торговле ВТО.

Для обеспечения выполнения требований законодательства по проведению обязательной сертификации, а также создания условий для проведения добровольной сертификации в коммерческих целях по заявкам клиентов в Республике Беларусь функционирует более 102 органов по сертификации продукции, работ и услуг и действует более 700 аккредитованных испытательных лабораторий, что позволяет произвести независимую оценку большинства видов продукции, реализуемых на белорусском рынке.

Соглашения о взаимном признании результатов работ в области сертификации.

Принципы и процедуры, заложенные в Национальной системе сертификации Республики Беларусь соответствуют международным, что позволяет Республике Беларусь заключать соглашения с другими странами по взаимному признанию результатов работ в области сертификации.

Республика Беларусь является участницей многостороннего Соглашения стран СНГ “О принципах проведения и взаимном признании работ по сертификации”, подписанного в 1992 году.

Республика Беларусь подписала также соглашения о взаимном признании работ по сертификации с Польшей, Литвой, Латвией, Словакией, Китаем и Турцией.

Заключены соглашения по сертификации и испытаниям с отдельными уполномоченными организациями в рамках ЕС, в частности с немецким институтом испытаний и сертификации VDE, с норвежским институтом NEMKO, шведской организацией SEMKO. Указанные соглашения позволяют использовать результаты испытаний VDE, NEMKO и SEMKO для выдачи сертификатов Национальной системы сертификации Республики Беларусь, а также результаты испытаний, проведенных в Беларуси, использовать для выдачи сертификатов VDE, NEMKO, SEMKO с правом маркировки продукции знаком “CE”.