

НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНОВ ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Студентка гр.113528 Григорьян К.И.

Ст. преп. Купреева Л.В.

Белорусский национальный технический университет

Аккредитация органов по сертификации осуществляется в целях подтверждения компетентности органов по сертификации и обеспечения доверия изготовителей, продавцов и приобретателей к их деятельности.

В Республике Беларусь требования к аккредитации органов по сертификации установлены в государственном стандарте СТБ ЕН 45011-99 «Общие требования к органам по сертификации продукции». С целью гармонизации требований ТНПА в данной области с требованиями международных стандартов в рамках Таможенного союза было принято решение о разработке межгосударственного стандарта, идентичного ISO/IEC 17065:2012 «Оценка соответствия. Требования к органам по сертификации продукции, процессов и услуг».

Для реализации поставленной цели нами было идентифицировано более 600 действующих НД и ТНПА в области оценки соответствия, включая 20 международных стандартов ISO/IEC серии 17000, одним из которых является стандарт ISO/IEC 17065; рассмотрены требования к аккредитации органов по сертификации; составлена классификация органов по сертификации и требований к ним.

Проведенный первоначально сравнительный анализ структуры и содержания стандартов СТБ ЕН 45011 и ISO/IEC 17065 показал существенное отличие требований к органам по сертификации, содержащихся в данных стандартах, позволил установить степень их гармонизации и сделать вывод о необходимости и целесообразности отмены государственного стандарта и разработки межгосударственного стандарта в рамках интеграционных образований.

В результате проведенных нами исследований были даны рекомендации по внесению редакционных изменений и разработана первая редакция идентичного межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17065 с учетом требований к построению, оформлению и изложению межгосударственных стандартов в соответствии ГОСТ 1.5 и ГОСТ 1.3. В процессе работы над проектом стандарта подготовлен комплект сопроводительной документации к нему (техническое задание на разработку, уведомление о начале разработки проекта, пояснительная записка к первой редакции проекта, уведомление о проекте стандарта и др.). На данном этапе получена сводка отзывов и осуществляется ее анализ с целью разработки окончательной редакции ГОСТ ISO/IEC 17065.