

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА СТАНДАРТА ПО КРИТЕРИЮ МАКСИМАЛЬНОГО КОНСЕНСУСА

Магистрант Кмита Н.Ю.

Ассистент Бужан И.А.

Белорусский национальный технический университет

Создание стандартов является сложным процессом, который сопровождается активной дискуссией между разработчиками, отдельными группами специалистов, представителями заинтересованных коммерческих структур и чиновниками.

В ходе анализа сроков действия стандартов на международном, региональном и национальном уровнях (в частности анализировались стандарты ISO, IEC, EN, ГОСТ Р, СТБ) рассматривалось порядка 19 500 документов. Все стандарты условно были разделены на две группы: со статусом «заменен» и «отменен». Как показал анализ, процент замененных стандартов в периоды 1 – 5 лет, 5 – 10 лет составляет на всех уровнях примерно 25 % и 40 % соответственно. На международном уровне процент отмены стандартов в период от 1 до 5 лет в 5 раз ниже, чем в Республике Беларусь. На региональном и национальном уровнях этот процент фактически одинаковый (22 % и 27 % соответственно). В период от 5 до 10 лет процент отмены стандартов на международном уровне значительно ниже (в 3 – 4 раза), по сравнению с национальным и региональным уровнями.

Причины существенного различия сроков действия стандартов на различных уровнях можно объяснить различиями в порядке разработки.

Одной из особенностей разработки международных стандартов является достижение консенсуса на всех стадиях разработки и увеличенные сроки разработки проекта стандарта (до 90 месяцев). Что касается сроков разработки государственного стандарта Республики Беларусь 9 месяцев. Консенсус по международному стандарту достигается на нескольких стадиях, в результате стандарт ISO имеет 4 редакции: WD, CD, DIS, FDIS. В республике Беларусь выделяется первая редакция проекта (СТБ/ПР_1/XXXX) и сразу же за ней следует окончательная редакция проекта стандарта (СТБ/ОР/XXXX). В то же время, разработчик не всегда компетентен в нормируемой области, являясь специалистом в стандартизации. В результате, около 35 % стандартов отменяются до первого пересмотра, т.е. действуют менее 5 лет.