

Межгосударственная стандартизация станет эффективнее



Этому будет способствовать применение изменения № 2 в ГОСТ 1.2-2015 «Межгосударственная стандартизация. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены». Оно было принято на 64-м заседании Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации стран СНГ и введено в действие с 15 января 2024 г. Разработчиком данного изменения является Республика Беларусь.

Изменение №2 в один из основополагающих для межгосударственной стандартизации документ направлено на оптимизацию процедуры разработки межгосударственных стандартов (ГОСТ), в частности, сокращение сроков их разработки, и установление единых подходов к проверке научно-технического уровня действующих стандартов.

Так, корректировке подверглись критерии голосования по проектам ГОСТ. Теперь стандарт будет считаться принятым при наличии трех голосов (ранее – не менее четырех) «за» при отсутствии голосов «против». Это позволит быстрее принимать востребованные промышленностью стандарты, прежде всего в рамках реализации интеграционных кооперационных проектов. Вместе с тем страны, не заинтересованные в данных стандартах сейчас, смогут присоединиться к ним позже.

Еще одна новация, также призванная ускорить разработку ГОСТ, – установление рекомендуемых сроков разработки первой и окончательной редакций проекта стандарта. И в первом, и во втором случае на проведение необходимых работ отводится по два месяца. Ранее данные сроки не регламентировались, что зачастую приводило к затягиванию процедуры разработки стандарта.

Кроме того, определено, что все замечания по проекту ГОСТ – и редакционного, и нередакционного характера – должны быть изложены в отзыве на первую редакцию проекта. Данное дополнение будет способствовать более ответственному и скрупулезному рассмотрению проекта стандарта всеми заинтересованными с момента его появления, а не на последнем этапе, когда стандарт уже практически направляется на принятие. Это также будет работать на ускорение разработки ГОСТ.

Что касается проверки научно-технического уровня ГОСТ, то она проводится не реже одного раза в пять лет. Ее организует секретариат профильного межгосударственного технического комитета по стандартизации, а проводит организация, определенная страной – разработчиком стандарта. В акте проверки должно содержаться одно из заключений: сохранить стандарт без изменений, он подлежит пересмотру, внесению изменения либо отмене.

Новые требования будут содействовать более эффективному применению ГОСТ, что позволит внести необходимый вклад для обеспечения безопасности и качества продукции и услуг в соответствии с современными запросами, устойчивого развития и реализации задач технологической трансформации экономик стран СНГ, а также развития кооперационных связей и совместных проектов, устранения технических барьеров в торговле. Это будет иметь положительный эффект и для технического регулирования в ЕАЭС, поскольку ГОСТ помогают обеспечивать выполнение обязательных технических регламентов ЕАЭС. Повышение оперативности разработки стандартов обеспечит скорейшее появление и практическое внедрение новых современных требований.