

Организации, предприятия

Органы по сертификации

Испытательные лаборатории

О применении стандартов

При изготовлении продукции, ее испытаниях в целях реализации и оценки соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза (далее – ТР ТС) у предприятий, органов по сертификации и испытательных лабораторий имеются многочисленные вопросы, связанные с:

а) применением межгосударственных и национальных стандартов государств-членов Евразийского экономического союза, включенных в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС (далее - перечень № 1), и перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований ТР ТС и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции (далее - перечень № 2);

б) применением стандартов, которые заменяют стандарты, включенные в перечни взаимосвязанных стандартов №1 и № 2;

в) применением стандартов, не включенных в перечни взаимосвязанных стандартов № 1 и № 2, которые могут реализовывать и определять существенные (общие, базовые) требования безопасности ТР ТС и устанавливать их правила и методы исследований (испытаний) и измерений.

При выборе стандартов для изготовления продукции, проведении испытаний для оценки ее соответствия требованиям ТР ТС необходимо руководствоваться следующим.

Согласно Закону Республики Беларусь «О техническом нормировании и стандартизации» (статья 22) международные и межгосударственные (региональные) стандарты применяются, если их требования не противоречат законодательству Республики Беларусь. Указанные стандарты вводятся в действие в качестве государственных

стандартов в порядке, предусмотренном для государственных стандартов. Решение о применении международных и межгосударственных (региональных) стандартов в качестве государственных находится в компетенции Госстандарта Республики Беларусь.

То есть, производимая в Республике Беларусь продукция должна соответствовать вступившим в действие и распространяющимся на данную продукцию ТР ТС, а также техническому нормативному правовому акту в области стандартизации (государственный стандарт - СТБ, ГОСТ; технические условия – ТУ ВУ), которые применил изготовитель и соответствие которому он заявил, используя обозначение ТНПА в маркировке продукции, транспортной или потребительской таре, эксплуатационной или иной документации.

При этом с учетом вышеизложенного изготовители продукции, органы по сертификации, испытательные лаборатории принимают решения о применении стандартов, включенных в указанные перечни.

Как правило, основу указанных Перечней составляют межгосударственные стандарты. При их отсутствии в Перечни включаются национальные стандарты государств-членов Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС) (до разработки соответствующих межгосударственных стандартов). При этом не все из включенных в Перечни стандарты введены в действие на территории государств-членов ЕАЭС, в том числе Республики Беларусь (это касается не только национальных стандартов других государств, но и межгосударственных стандартов).

Разработка новых, пересмотр действующих межгосударственных стандартов ведется на постоянной основе (взамен действующих межгосударственных стандартов и национальных (государственных) стандартов государств-членов ЕАЭС). В связи с этим разработчики ТР ТС должны в установленном порядке вносить соответствующие изменения в Перечни взаимосвязанных стандартов. Вместе с тем, процесс внесения изменений в указанные Перечни достаточно длительный.

В то же время, в целях оценки (подтверждения) соответствия органы по сертификации, испытательные лаборатории могут применять стандарты, введенные или не введенные на территории Республики Беларусь.

При принятии решения о применении стандартов следует учитывать, что оценка (подтверждение) соответствия продукции ТР ТС обеспечивается выполнением их требований непосредственно либо выполнением требований стандартов, включенных в перечни взаимосвязанных стандартов.

В случае, если ТР ТС предусматривает применение включенных в Перечни № 1 и № 2 стандартов для обеспечения соответствия требованиям ТР ТС, то до утверждения ЕАЭС изменений в Перечни

целесообразно руководствоваться межгосударственными и национальными (государственными) стандартами, включенными в перечень № 1 (даже, если эти стандарты отменены на межгосударственном или национальном уровне). При этом данный вариант является предпочтительным, поскольку в соответствии с Договором о Евразийском экономическом союзе (далее – Договор) (приложение 8, п.4) «Применение на добровольной основе соответствующих стандартов, включенных в указанный перечень [перечень № 1], является достаточным основанием соблюдения требований соответствующего технического регламента Союза».

В том случае, если оценка (подтверждение) соответствия продукции ТР ТС обеспечивается выполнением их требований непосредственно, то такая оценка (подтверждение) проводится на основе анализа рисков, применительно к конкретной продукции.

Для сведения.

Согласно Договору (приложение 9, п.4) «В случае неприменения стандартов, включенных в указанный перечень [перечень № 1], оценка соответствия осуществляется на основе анализа рисков».

На основании вышеизложенного, решение о применении стандартов следует принимать исходя из того, для каких целей необходимы стандарты: для изготовления продукции или оценки (подтверждения) соответствия и проведении ее испытаний.

1. Применение стандартов изготовителями продукции.

Стандарты, в том числе включенные в Перечень № 1 и № 2, могут применяться изготовителями Республики Беларусь на продукцию, предназначенную для поставки на территории Республики Беларусь, только при введении их в действие в качестве государственных стандартов постановлением Госстандарта Республики Беларусь.

Стандарты, не введенные в действие на территории Республики Беларусь в качестве государственных, в том числе включенные в Перечень № 1 и № 2, могут служить основой для разработки технических условий изготовителя, при условии обеспечения соблюдения законодательных актов Республики Беларусь.

При поставке продукции исключительно за пределы Республики Беларусь, в том числе в другие государства-члены ЕАЭС, изготовителями могут применяться стандарты, действующие в стране назначения, в том числе государстве-члене ЕАЭС, или указанные в договорах на поставку.

Стандарты, не включенные в Перечни взаимосвязанных стандартов № 1 и № 2, могут быть использованы:

- при оценке (подтверждении) соответствия объектов технического регулирования непосредственно требованиям ТР ТС на основе анализа рисков, применительно к конкретной продукции;
- при подтверждении, что применяемые методы исследований (испытаний) и измерений обеспечивают требуемые достоверность и

точность при определении установленных в ТР ТС показателей. При этом арбитражными методами являются методы, требования к которым установлены стандартами, включенными в перечень № 2.

2. Применение стандартов органами по сертификации, испытательными лабораториями

Стандарты, не введенные в действие на территории Республики Беларусь в качестве государственных, в том числе включенные в Перечень № 1 и № 2, могут применяться органами по сертификации и испытательными лабораториями.

Стандарты, не включенные в перечни взаимосвязанных стандартов № 1 и № 2, могут быть использованы для оценки (подтверждения) соответствия и проведения испытаний в случаях, перечисленных в пункте 1 настоящего письма.

В область аккредитации органов по сертификации, испытательных лабораторий должны быть включены все стандарты (межгосударственные, национальные), которые применяются для целей оценки (подтверждения) соответствия и испытаний. В том случае, если не включенные в перечни стандарты разработаны в рамках реализации Планов по разработке стандартов к ТР ТС, то они могут быть включены в область аккредитации по ТР ТС.

Общим условием для применения межгосударственных стандартов (ГОСТ), национальных стандартов государств-членов ЕАЭС (ГОСТ Р, СТ РК, АМСТ), в том числе для целей аккредитации, является наличие у пользователей официально изданного экземпляра стандарта и обеспечение его актуализации.

Председатель комитета

В.В. Назаренко