

Согласно действующему в республике законодательству, субъекты хозяйствования несут ответственность за безопасность и качество продукции, которую они изготавливают и поставляют потребителям. Это предусмотрено, в частности, Кодексом Республики Беларусь об административных правонарушениях, Уголовным кодексом, законом «О защите прав потребителей».

Соответственно, требования к качеству и безопасности продукции должны быть документированы, чтобы каждая из сторон – поставщик, изготовитель, потребитель, заказчик – могла бы удостовериться как в потребительских свойствах продукции, так и в гарантийных обязательствах сторон.

Для этого должен существовать документ, создающий условия для взаимопонимания между всеми сторонами и содержащий полный комплекс требований к конкретной продукции, выпускаемой изготовителем. Это может быть договор (контракт) на поставку продукции, техническая (конструкторская или технологическая) документация или иные документы.

Например, в случае производства пищевой продукции предприятия малого бизнеса могут самостоятельно разработать технологические инструкции, рецептуры и выпускать по ним продукцию. А при реализации своих изделий в договоре на поставку, по согласованию с заказчиком, указывать требования к поставляемой продукции, ее маркировку, упаковку, правила приемки, показатели безопасности, требования к транспортированию и хранению. Подобная организация производства достаточно проста и может реализовываться в случае небольшого ассортимента выпускаемой продукции для нескольких заказчиков.

Для того чтобы каждый раз не дублировать требования к качеству продукции в договоре (контракте), Законом Республики Беларусь «О техническом нормировании и стандартизации» предусмотрен такой вид технического нормативного правового акта (ТНПА), как технические условия (ТУ).

ТУ формируются в процессе разработки и освоения производства продукции и в комплексе содержат как требования к продукции, ее упаковке, маркировке, правилам приемки и методам контроля, так и к той документации, рецептурам, на основании которых данная продукция производится.

Этот документ разрабатывается непосредственно изготовителем продукции и является поставочным документом, который обеспечивает идентификацию продукции потребителем.

Учитывая то, что технические условия разрабатываются для конкретной продукции, с учетом особенностей конкретного технологического процесса, их утверждает изготовитель или разработчик продукции. И именно поэтому организация, утвердившая технические условия, несет ответственность за их содержание, соответствие обязательным требованиям ТНПА и законодательству Республики Беларусь.

При разработке и производстве новых видов продукции изготовитель имеет право самостоятельно принимать решения, касающиеся обеспечения

качества и безопасности продукции. Законодательно установлено: «требования ТУ не должны противоречить требованиям технических регламентов», а выбор правил приемки, маркировки, упаковки и при необходимости методов контроля регламентированных в ТУ показателей – право изготовителя продукции.

Система контроля качества и безопасности продукции устанавливается в ТУ с учетом имеющейся на предприятии технологии и организации производства. Может ли она отличаться от указанной в стандарте? Да, может. Необходимо провести исследования, разработать и аттестовать методики контроля. Это сложный, трудоемкий путь и опять-таки – прерогатива и ответственность разработчика и изготовителя продукции.

Разработчик должен обеспечивать соответствие продукции обязательным требованиям технических регламентов и взаимосвязанных с ними стандартов. Для этого в ТУ приводятся ссылки на стандарты, санитарные и фитосанитарные нормы и правила, правила пожарной безопасности и т. д., действующие в республике. **В этом случае нет необходимости обязательного согласования ТУ с республиканскими органами государственного управления, которые утвердили ссылочные ТНПА.**

Таким образом, согласование технических условий, рецептур, технологической документации, схем контроля и иных технологических документов, в которых даны все необходимые ссылки на технические нормативные правовые акты, устанавливающие требования к показателям качества и безопасности продукции, становится излишним, ведь ответственность несет разработчик и изготовитель продукции.

Соответствие продукции обязательным требованиям устанавливается в процессе обязательного подтверждения соответствия, гигиенической регламентации и иных процедур, принятых законодательством при регулировании доступа продукции на рынок, обращения и ввода в эксплуатацию.

Современный рынок развивается очень динамично. Это вызывает необходимость как в оперативной разработке и внедрении новых, конкурентоспособных видов продукции, так и в упрощении процедуры согласования и регистрации документов, необходимых для освоения нового производства пищевой продукции.

Все процедуры разработки и освоения новой продукции являются исключительно прерогативой разработчика. В его обязанности входит только осуществление процедур по подтверждению соответствия продукции обязательным требованиям безопасности, предусмотренных действующим законодательством. Следует отметить, что даже если продукция не подлежит обязательной сертификации или гигиенической регламентации, изготовитель все равно должен принять все меры, позволяющие потребителю удостовериться в ее соответствии установленным требованиям.

В связи с этим сегодня принято решение об упрощении процедуры освоения производства и сокращении сроков регистрации документов, необходимых для выпуска продукции.

С 1 сентября 2010 года внесены изменения в ТКП 1.3-2010 «Система технического нормирования и стандартизации Республики Беларусь. Правила разработки технических условий», устанавливающие порядок государственной регистрации технических условий по заявительному принципу.

Для осуществления государственной регистрации необходимо представить технические условия и каталожный лист продукции.

Срок проведения государственной регистрации технических условий (извещений об изменении) не превышает 3-х рабочих дней с даты регистрации заявления субъекта хозяйствования.

Отменяется проверка технических условий на соответствие обязательным требованиям стандартов и законодательства Республики Беларусь, предшествующая их регистрации. Государственная регистрация технических условий проводится только с целью их учета.

Решение о необходимости согласования технических условий (извещений об изменении) принимает разработчик (изготовитель) продукции.

Ответственность за содержание технических условий и их соответствие законодательству Республики Беларусь несет держатель подлинника технических условий.

С целью упрощения процедур регистрации, разработки и производства пищевой продукции с 1 сентября 2010 года также выполнены следующие мероприятия:

- разработан и введен в действие новый государственный стандарт Республики Беларусь СТБ 1450-2010 «Технологическая документация. Рецепттура. Общие требования к разработке», отменяющий обязательное согласование рецептур на пищевую продукцию с государственными санитарными органами надзора и другими заинтересованными органами государственного управления;

- внесены изменения в ТКП 5.2.01-2005 «Национальная система подтверждения соответствия Республики Беларусь. Порядок сертификации пищевых продуктов и продовольственного сырья. Основные положения» и ТКП 5.2.20-2008 «Национальная система подтверждения соответствия Республики Беларусь. Порядок сертификации алкогольной продукции. Основные положения», упрощающие порядок сертификации пищевой продукции;

- внесены изменения в государственный стандарт Республики Беларусь СТБ 1790-2007 «Разработка и постановка алкогольной продукции на производство. Основные положения», упрощающие постановку на производство алкогольной продукции.