



## Об утверждении Правил разработки, экспертизы, принятия, изменения и отмены технических регламентов

### *Утративший силу*

Постановление Правительства Республики Казахстан от 20 июня 2007 года N 517 . Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 25 декабря 2015 года № 1063

**Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 25.12.2015 № 1063 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).**

**Примечание РЦПИ.**

**В соответствии с Законом РК от 29.09.2014 г. № 239-V ЗРК по вопросам разграничения полномочий между уровнями государственного управления см. приказ Министра по инвестициям и развитию РК от 30.04.2015 г. № 553.**

В целях реализации Закона Республики Казахстан от 9 ноября 2004 года "О техническом регулировании" Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые Правила разработки, экспертизы, принятия, изменения и отмены технических регламентов.

2. Настоящее постановление вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

*Премьер - Министр*

*Республики Казахстан*

У т в е р ж д е н ы

п о с т а н о в л е н и е м

П р а в и т е л ь с т в а

Р е с п у б л и к и

К а з а х с т а н

от 20 июня 2007 года N 517

## **ПРАВИЛА**

**разработки, экспертизы, принятия, изменения и отмены технических регламентов**

### **1. Общие положения**

Настоящие Правила разработки, экспертизы, принятия, изменения и отмены технических регламентов (далее - Правила) разработаны в соответствии с

Законом Республики Казахстан от 9 ноября 2004 года "О техническом регулировании" (далее - Закон) и устанавливаются порядок разработки, экспертизы, принятия, изменения и отмены технических регламентов.

## 2. Разработка технических регламентов

1. Технические регламенты разрабатываются при наличии концепции, одобренной Межведомственной комиссией для осуществления перехода на систему технического регулирования.

Концепция должна содержать:

- 1) наименование технического регламента;
- 2) область применения и объекты технического регламента;
- 3) информацию о проблемах, регулирование которых необходимо установить, чтобы свести к минимуму их отрицательные влияния;
- 4) опасные факторы (риски);
- 5) информацию о наличии и состоянии нормативной правовой базы Республики Казахстан (законы, постановления, санитарные, строительные, пожарные и другие нормы и правила, устанавливающие требования к объекту технического регламента);
- 6) информацию о наличии нормативных документов международного уровня (международные договоры, директивы, технические регламенты других стран и другие);
- 7) информацию о состоянии производственной, испытательной базы и отрасли в целом;
- 8) информацию о мерах, принятие которых необходимо для внедрения технического регламента;
- 9) ожидаемые результаты от внедрения технического регламента.

**Сноска. Правила дополнены пунктом 1 в соответствии с постановлением Правительства РК от 10.12.2009 № 2071 (порядок введения в действие см. п. 3).**

1-1. Технические регламенты должны разрабатываться на основе научно-обоснованных и (или) статистических данных.

**Сноска. Пункт 1 с изменениями, внесенными постановлениями Правительства РК от 16.01.2009 N 13; от 10.12.2009 № 2071 (порядок введения в действие см. п. 3).**

2. Требования, устанавливаемые в технических регламентах, должны соответствовать интересам государственной политики, развитию материально-технической базы и уровню научно-технического развития, а также международным договорам, ратифицированным Республикой Казахстан.

3. При установлении минимально необходимых требований к продукции и (или) процессам необходимо учитывать все виды рисков, присущие данной продукции на всех стадиях ее жизненного цикла.

Сноска. Пункт 3 с изменениями, внесенными постановлением Правительства РК от 16.01.2009 N 13 .

4. Технические регламенты, устанавливающие требования на одну и ту же продукцию, должны быть взаимосвязаны в целях обеспечения единого состава и содержания обязательных требований, предъявляемых к продукции.

Государственные органы, разработавшие проекты технических регламентов:

1) размещают в официальном печатном издании и информационной системе общего пользования уведомление установленной формы о разработке проектов технических регламентов, изменений и (или) дополнений или отмене технических регламентов не позднее одного месяца с момента начала разработки проектов, изменений и дополнений или отмены нормативных правовых актов;

2) организуют публичное обсуждение проектов технических регламентов в течение срока, равного не менее шестидесяти календарных дней со дня опубликования уведомления о их разработке до дня опубликования уведомления о завершении публичного обсуждения;

3) дорабатывают проекты технических регламентов с учетом полученных замечаний и размещают их в официальном печатном издании уполномоченного органа в области технического регулирования (далее - уполномоченный орган) и информационной системе общего пользования;

4) предоставляют по запросу заинтересованных сторон полученные замечания к проектам технических регламентов;

5) размещают уведомление о завершении публичного обсуждения проекта технического регламента в официальном печатном издании уполномоченного органа и информационной системе общего пользования, которое должно содержать информацию о способе ознакомления с проектом и перечнем полученных замечаний, наименование государственного органа, разработавшего проект технического регламента, его почтовый и электронный адреса.

5. Содержание технических регламентов должно соответствовать требованиям законодательства Республики Казахстан в области технического регулирования .

6. Разработка технических регламентов осуществляется в следующем порядке :

1) определяется область применения, где устанавливается исчерпывающий перечень продукции (согласно классификатору " Товарная номенклатура внешней экономической деятельности") и процессов, на которые распространяются требования, установленные техническими регламентами, и

опасные факторы (риски), которых следует избегать, а также критерии и методы идентификации для целей применения технических регламентов;

2) устанавливаются термины и определения. Термины и определения, используемые в технических регламентах, должны соответствовать терминам, установленным международными стандартами и законодательством в области технического регулирования.

Допускается делать ссылки на статьи других законодательных актов Республики Казахстан, в которых данные термины установлены;

3) определяются условия обращения продукции на рынке Республики Казахстан, где устанавливаются положения о том, что продукция должна соответствовать требованиям, установленным техническими регламентами, и способы доведения информации об этом до потребителя (указание о соответствии техническим регламентам в сопроводительной документации, наличие сертификата соответствия, технической или нормативной документации или указаний по правильной эксплуатации или использованию продукции, включая соответствующие предостережения, схемы сборки и другие).

4) устанавливаются требования к безопасности продукции и процессам ее жизненного цикла, где с учетом степени риска причинения вреда, устанавливаются минимально необходимые требования, обеспечивающие их безопасность. В технических регламентах с учетом степени риска причинения вреда могут содержаться специальные требования к объектам технического регулирования в соответствии с пунктом 6 статьи 18 Закона.

Требования устанавливаются только к продукции и (или) к процессам ее жизненного цикла, связанным с возможностью непосредственного причинения вреда жизни и здоровью человека и окружающей среде.

Минимально необходимые требования устанавливаются путем конкретного описания необходимого конечного результата обеспечения безопасности по каждому виду потенциально опасного фактора (риска), присущей данной продукции и процессу. При этом методы достижения цели безопасности не регламентируются, кроме случаев, когда данная цель может быть достигнута исключительно применением указанного метода.

Числовые значения технических характеристик продукции могут устанавливаться в случаях, если они имеют постоянную величину: "не более", "не менее", "не допускается содержание".

В случаях, если показатели безопасности невозможно отразить в тексте технических регламентов, то данные показатели могут быть оформлены в виде приложения к техническим регламентам.

В случае, если невозможно определить требования к продукции, длительное использование которых может причинить вред, нанесение которого зависит от

факторов, не позволяющих определить степень допустимого риска, технические регламенты должны содержать требования, касающиеся информирования потребителя о возможном вреде продукции и факторах, от которых он зависит;

5) могут устанавливаться правила отбора проб и испытаний продукции, правила и формы подтверждения соответствия, в том числе схемы подтверждения соответствия (выбор форм и схем подтверждения соответствия должен осуществляться с учетом суммарного риска от недостоверной оценки и ущерба от применения продукции, прошедшей подтверждение соответствия) и (или) требования к терминологии, упаковке, маркировке или этикетированию и правилам их нанесения;

6) (исключен постановлением Правительства РК от 16.01.2009 N 13);

7) устанавливаются сроки и условия введения в действие технических регламентов, устанавливающие время переходного периода, в течение которого должны быть учтены вопросы для введения в действие технических регламентов, разработки и (или) корректировки нормативной или технической документации, а также вопросы, связанные с выпуском продукции.

Сноска. Пункт 6 с изменениями, внесенными постановлением Правительства РК от 16.01.2009 N 13.

6-1. Уполномоченным органом в области технического регулирования по согласованию с заинтересованными государственными органами устанавливается перечень гармонизированных стандартов к техническим регламентам.

Сноска. Глава дополнена пунктом 6-1 - постановлением Правительства РК от 16.01.2009 N 13.

7. Требования, установленные пунктами 3 и 6 настоящих Правил, не распространяются на самостоятельные технические регламенты, устанавливающие только требования к процедурам подтверждения соответствия и упаковке, маркировке, этикетированию и правильному их нанесению.

### **3. Экспертиза технических регламентов**

8. Проекты технических регламентов направляются в экспертные советы в области технического регулирования при заинтересованных государственных органах, с целью установления достаточности минимально необходимых требований для обеспечения безопасности продукции и (или) процессом, совместимости требований с международными обязательствами республики, соответствия научно-техническому уровню развития и материально-технической базы, степени влияния на рынок и конкуренцию.

В экспертные советы в области технического регулирования при государственных органах представляются проекты технических регламентов, сводки отзывов, копии отзывов заинтересованных организаций, копии писем о согласовании с другими заинтересованными государственными органами.

Сводка отзывов отражает представленные замечания и предложения к проектам технических регламентов и оформляется в табличном виде с указанием автора замечаний и предложений, действующей, предлагаемой редакции, обоснованием представленных замечаний и предложений.

9. По проектам технических регламентов проводится экспертиза на соответствие государственной политике в области технического регулирования и целям, предусмотренным пунктом 1 статьи 4 Закона.

Экспертиза проводится для:

1) оценки качества, обоснованности, своевременности проектов технических регламентов и соответствия его законодательству в области технического регулирования ;

2) определения возможной эффективности технических регламентов;

3) выявления возможных отрицательных последствий принятия проектов в качестве технических регламентов.

Срок проведения экспертизы не должен превышать тридцати календарных дней .

Экспертиза проектов технических регламентов проводится на конкурсной основе организацией, осуществляющей свою деятельность в области технического регулирования и метрологии с привлечением экспертов из числа ученых и специалистов соответствующего профиля, в зависимости от содержания рассматриваемых проектов технических регламентов. Проведение экспертизы может быть поручено одному или нескольким экспертам (экспертной комиссии) .

По проектам технических регламентов могут проводиться комплексная экспертиза, экспертами различных специальностей или самостоятельные экспертизы различных видов, а при необходимости - повторная экспертиза.

В качестве экспертов привлекаются организации и лица, не принимавшие непосредственного участия в подготовке проектов.

В качестве экспертов могут привлекаться специалисты из других государств и международных организаций .

Проекты могут быть направлены для экспертизы в иностранные и международные организации .

Сноска. Пункт 9 с изменениями, внесенными постановлением Правительства РК от 10.12.2009 № 2071 (порядок введения в действие см. п. 3).

10. После получения экспертных заключений в соответствии с пунктами 8 и 9 настоящих Правил, проекты технических регламентов направляются на согласование уполномоченному органу с целью установления соответствия технических регламентов законодательству Республики Казахстан в области технического регулирования.

В уполномоченный орган представляются проекты технических регламентов, экспертные заключения, сводки отзывов, копии отзывов заинтересованных организаций по проектам технических регламентов и документы, подтверждающие опубликование информации о разработке технических регламентов, организацию и проведение публичных обсуждений по проектам технических регламентов, перечень гармонизированных стандартов, план мероприятий по внедрению технических регламентов.

**Сноска. Пункт 10 с изменениями, внесенными постановлением Правительства РК от 10.12.2009 № 2071 (порядок введения в действие см. п. 3).**

#### **4. Принятие, изменение и отмена технических регламентов**

11. Принятие и отмена технических регламентов осуществляются в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

**Сноска. Пункт 11 с изменениями, внесенными постановлением Правительства РК от 10.12.2009 № 2071 (порядок введения в действие см. п. 3).**

12. Внесение изменений и дополнений в технические регламенты осуществляются в соответствии с разделами 2 и 3 настоящих Правил.

**Сноска. Правила дополнены пунктом 12 в соответствии с постановлением Правительства РК от 10.12.2009 № 2071 (порядок введения в действие см. п. 3).**