**ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**

О техническом нормировании

(в редакции Закона РТ от 28.06.2011г. №726)

Настоящий Закон регулируя отношения, возникающие при разработке и утверждении обязательных для соблюдения технических требований к продукции, процессам ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации их отходов и выполнении работ и оказании услуг в части безопасности, устанавливает права и обязанности участников этих отношений.

**ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1. Основные термины, используемые в настоящем Законе**

В настоящем Законе используются следующие основные понятия:

- объекты технического нормирования - продукция, процессы ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации их отходов, выполнение работ и оказание услуг в части безопасности;

- технические требования - технические нормы, правила, характеристики и (или) иные требования к объектам технического нормирования;

- техническое нормирование - деятельность по установлению обязательных для соблюдения технических требований, связанных с безопасностью продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг в части безопасности;

- безопасность продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации, выполнение работ и оказание услуг - соответствие продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации (использования), хранения, перевозки, реализации и утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг техническим требованиям, предусматривающим отсутствие недопустимого риска причинения вреда жизни, здоровью и наследственности человека, имуществу и окружающей среде;

- технический регламент - технический нормативный акт, разработанный в процессе технического нормирования, устанавливающий обязательные для соблюдения технические требования, связанные с безопасностью продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг в части безопасности;

- гармонизированный документ - нормативный технический документ, содержащий комплекс требований, выполнение которых обеспечивает соответствие продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг в части безопасности требованиям технических регламентов;

- государственная регистрация технических нормативных актов в области технического нормирования - регистрация уполномоченным государственным органом, ответственным за организацию работ по техническому нормированию регистрационных номеров технических нормативных актов и документов в области технического нормирования с целыо их учета и идентификации;

- система технического нормирования - совокупность нормативных правовых актов, технических нормативных актов и документов, связанных с техническим нормированием, субъектов технического нормирования, а также правил и процедур функционирования системы в целом;

- презумпция соответствия - официальное признание факта соответствия установленным требованиям до тех пор, пока не доказано обратное;

- государственный надзор за выполнением требований технических регламентов - постоянное наблюдение за соответствием техническим регламентам введенной в оборот продукции;

- подтверждение соответствия - обоснованное свидетельство, основанное на принятом после проверки решении о том, что выполнение заданных требований доказано;

- методы испытаний - процедура определения одной или более характеристик объектов технического нормирования;

- знак соответствия техническим регламентам - обозначение, служащее для информирования покупателей о прохождении продукцией процедуры подтверждения соответствия требованиям технических регламентов;

- маркирование объектов технического нормирования - нанесение изображения знака соответствия техническим регламентам непосредственно на продукцию, прошедшую процедуру подтверждения соответствия, или использование его в технической документации на данную продукцию;

- национальный фонд технических нормативных актов и документов в области технического нормирования - совокупность технических регламентов, гармонизированных документов и иных документов в области технического нормирования, хранящихся на бумажных и/или электронных носителях.

**Статья 2. Законодательство Республики Таджикистан о техническом нормировании**

Законодательство Республики Таджикистан о техническом нормировании основывается на Конституции Республики Таджикистан и состоит из настоящего Закона, других нормативных правовых актов Республики Таджикистан, а также международных актов, признанных Таджикистаном.

**Статья 3. Международное сотрудничество в области технического нормирования**

Интересы Республики Таджикистан в международных организациях, осуществляющих деятельность по техническому нормированию, представляет Правительство Республики Таджикистан и уполномоченный государственной орган, определяемый Правительством Республики Таджикистан.

**Статья 4. Субъекты технического нормирования**

Субъектами технического нормирования являются:

- уполномоченный государственный орган Республики Таджикистан;

- физические и юридические лица Республики Таджикистан;

- иностранные физические и юридические лица, лица без гражданства.

**Статья 5. Цель и основные принципы технического нормирования**

1. Техническое нормирование осуществляется в целях:

- охраны жизни, здоровья и наследственности человека, имущества и охраны окружающей среды;

- охраны жизни и стабильного развития животных и растений;

- предотвращения обманной практики;

- обеспечения единства измерений;

- обеспечения национальной безопасности;

- рационального использования ресурсов;

- устранения технических барьеров в торговле (в редакции Закона РТ от 28.06.2011г. №726).

2. Техническое нормирование основывается на принципах:

- обязательности применения технических регламентов;

- добровольности применения гармонизированных документов;

- признания правомерности использования гармонизированных документов при проведении подтверждения соответствия обязательным требованиям технических регламентов;

- доступности технических регламентов и гармонизированных документов, информации о порядке их разработки, утверждения и опубликования для пользователей и иных заинтересованных лиц;

- приоритетного использования международных и национальных стандартов, гармонизированных с международными стандартами при разработке технических регламентов и гармонизированных документов;

- использования современных достижений науки и техники;

- пропорциональности и недискриминации в международной торговле (в редакции Закона РТ от 28.06.2011г. №726).

**ГЛАВА 2. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ**

**Статья 6. Государственное регулирование в области технического нормирования**

Государственное регулирование в области технического нормирования включает:

- определение и реализацию единой государственной политики в области технического нормирования;

- формирование и реализацию программ разработки технических регламентов и взаимосвязанных с ними гармонизированных документов;

- установление единого порядка разработки и утверждения технических регламентов;

- координацию разработки технических регламентов;

- утверждение технических регламентов;

- формирование поручений на разработку гармонизированных документов;

- установление единого порядка предоставления, приостановления и аннулирования презумпции соответствия для гармонизированных документов;

- установление порядка официального издания технических регламентов и гармонизированных документов, а также порядка опубликования информации о действующих технических регламентах и гармонизированных документах;

- установление порядка официального толкования по вопросам применения технических регламентов и гармонизированных документов.

**Статья 7. Органы, осуществляющие государственное регулирование в области технического нормирования**

Государственное регулирование и управление в области технического нормирования осуществляется Правительством Республики Таджикистан, исполнительным органом государственной власти, ответственным за организацию работ по техническому нормированию (далее-уполномоченный государственный орган), который определяется Правительством Республики Таджикистан, и иными государственными органами в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

**Статья 8. Полномочия Правительства Республщси Таджикистан в области технического нормирования**

1. Правительство Республики Таджикистан в области технического нормирования имеет следующие полномочия:

- гарантирует проведение единой государственной политики;

- обеспечивает создание и функционирование системы технического нормирования;

- утверждает программы разработки технических регламентов и взаимосвязанных с ними гармонизированных документов;

- устанавливает порядок разработки, утверждения, государственной регистрации, проверки, пересмотра, изменения, отмены, применения, официального издания технических регламентов, в том числе технических регламентов в отношении оборонной продукции, уведомления и опубликования информации о них;

- утверждает технические регламенты;

- устанавливает порядок создания и ведения Национального фонда технических нормативных актов и документов в области технического нормирования, а также правила пользования этим фондом;

- осуществляет иные полномочия в области технического нормирования в соответствии с законодательными актами Республики Таджикистан.

2. В исключительных случаях при возникновении обстоятельств, приводящих к непосредственной угрозе жизни, здоровью людей, имуществу и окружающей среде, Правительство Республики Таджикистан может принимать решение о временном введении в действие соответствующих технических регламентов без соблюдения всех процедур, предусмотренных настоящим Законом.

3. После принятия данные технические регламенты должны быть включены в программу разработки технических регламентов и рассмотрены в первоочередном порядке с соблюдением всех процедур, предусмотренных данным Законом.

**Статья 9. Полномочия уполномоченного государственного органа, ответственного за организацию работ по техническому нормированию**

Уполномоченный государственный орган имеет следующие полномочия:

- реализация единой государственной политики в области технического нормирования;

- общая координация разработки технических регламентов;

- осуществление обзора программы разработки технических регламентов и внесение предложений по ее изменению;

- государственная регистрация технических регламентов и гармонизированных документов;

- разработка, ввод в действие и приостановление действия знаков соответствия техническим регламентам;

- государственный надзор за выполнением требований технических регламентов;

- предоставление и приостановление для субъектов технического нормирования права на использование знака (знаков) соответствия;

- публикация информации о действующих технических регламентах гармонизированных документов;

- создание и ведение Национального фонда технических нормативных актов и документов в области технического нормирования;

- формирование проектов программ разработки технических регламентов и представление их на утверждение в Правительство Республики Таджикистан в установленные им сроки;

- опубликование утвержденных программ разработки технических регламентов.

**Статья 10. Полномочия иных исполнительных органов государственной власти в области технического нормирования**

Исполнительные органы государственной власти Республики Таджикистан в пределах своих полномочий должны обеспечивать разработку и/или принимать участие в обсуждении технических регламентов и гармонизированных документов в соответствии с программой разработки технических регламентов.

**ГЛАВА 3. НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ И ДОКУМЕНТЫ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ**

**Статья 11. Виды нормативных актов и документов**

Нормативные акты и документы в области технического нормирования подразделяются на следующие виды:

- технические регламенты - технические нормативные акты обязательного исполнения;

- гармонизированные документы - технические нормативные документы добровольного применения.

**Статья 12. Цели разработки технических регламентов**

Технические регламенты разрабатываются в целях:

- охраны жизни и здоровья людей, имущества физических и юридических лиц, государственного имущества;

- охраны жизни и стабильного развития животных и растений;

- охраны окружающей среды;

- предупреждения действий, вводящих в заблуждение потребителей продукции относительно ее назначения и безопасности.

Разработка технических регламентов в иных целях не разрешается.

**Статья 13. Содержание технических регламентов**

1. Технические регламенты должны содержать обязательные для соблюдения технические требования, связанные с безопасностью продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации (использования), хранения, перевозки, реализации и утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг, а также перечень и (или) описание объектов технического нормирования, в отношении которых устанавливаются требования технических регламентов.

2. Обязательные для соблюдения технические требования могут быть заданы в тексте технических регламентов как непосредственно, так и путем ссылок на иные нормативно-технические документы (или на их части). При этом нормативно-технические документы (или их части), на которые имеются ссылки в технических регламентах, становятся обязательными, так как они приобретают статус составной части технического регламента.

3. Требования технических регламентов должны относиться к характеристикам продукции, процессам ее разработки, производства, эксплуатации (использования), хранения, перевозки, реализации и утилизации их отходов, выполнения работ и оказания услуг в части безопасности. Использование требований к конструкции и исполнению допускается только в том случае, если без них невозможно обеспечить достижение целей принятия технических регламентов, указанных в статье 5.

4. Требования технических регламентов должны содержать:

- подробное описание возможных опасностей с указанием конкретных способов и методов обеспечения требуемого уровня безопасности. Данное описание должно быть достаточным для инспектирования и подтверждения соответствия с использованием существующих общепринятых методов испытаний;

- обобщенное описание возможных опасностей с определением требуемого уровня безопасности без установления конкретных способов достижения данного уровня. Использование данного описания должно предполагать создание набора гармонизированных документов, в которых будет предложен вариант обеспечения соответствия, методов испытаний и инспектирования.

5. В техническом регламенте также должны содержаться:

- правила и формы подтверждения соответствия (в том числе схемы подтверждения соответствия) требованиям технического регламента в отношении каждого объекта технического нормирования, включая правила и методики контроля, испытаний, измерений, необходимые для подтверждения соответствия;

- правила маркировки объектов технического нормирования, подтверждающей соответствие их техническому регламенту;

- правила и процедуры доступа продукции на рынок, в том числе определение ответственности за размещение на рынке опасной продукции.

6. Требования, содержащиеся в технических регламентах, могут быть изменены только путем внесения изменений и (или) дополнений в соответствующий технический регламент.

7. Международные стандарты должны использоваться полностью или частично в качестве основы для разработки проектов технических регламентов, за исключением случаев, если такое использование признано неэффективным или неподходящим вследствие климатических, географических, технических и (или) технологических особенностей Республики Таджикистан, или по иным основаниям (в редакции Закона РТ от 28.06.2011г. №726).

Межгосударственные (региональные), государственные и национальные стандарты, а также технические регламенты и стандарты других стран могут использоваться полностыо нли частично в качестве основы для разработки проектов технических регламентов, за исключением случаев, когда такие документы могут быть непригодными или неэффективными для обеспечения целей технического нормирования, изложенных в статье 5 настоящего Закона.

**Статья 14. Порядок разработки технических регламентов**

1. Разработка технических регламентов осуществляется исполнительными органами государственной власти Республики Таджикистан в соответствии с программой разработки технических регламентов, которая подготавливается уполномоченным государственным органом. Настоящая программа утверждается Правительством Республики Таджикистан.

2. Исполнительные органы государственной власти, осуществляющие разработку технических регламентов, вправе привлекать к разработке технических регламентов компетентных юридических лиц на контрактной основе.

З. Проект программы разработки технических регламентов, а также проекты внесения изменений в программу должны быть опубликованы в официальном издании уполномоченного государственного органа.

4.В проекте программы должен быть указан срок и порядок предоставления предложений по ее изменению. Срок предоставления предложений должен быть не менее 60 и не более 90 календарных дней со дня опубликования программы.

5. Уведомление о начале разработки проекта технического регламента должно быть опубликовано в официальном издании уполномоченного государственного органа. Уведомление должно содержать информацию об объекте технического нормирования, по отношению к которому будут устанавливаться технические требования, контактную информацию об исполнительном органе государственной власти, ответственного за разработку данного технического регламента, даты начала и окончания разработки соответствующего регламента.

6. Для рассмотрения заинтересованными субъектами технического нормирования проектов технических регламентов и представления отзывов на них тексты проектов технических регламентов должны быть опубликованы в официальном издании уполномоченного государственного органа. Данное требование не относится к проектам технических регламентов, содержащих сведения, отнесенные к государственным секретам. Срок рассмотрения проектов технических регламентов - не более 90 календарных дней со дня их опубликования.

7. Уведомление о завершении рассмотрения проекта технического регламента должно быть опубликовано в официальном издании уполномоченного государственного органа. Со дня опубликования уведомления перечень и содержание полученных в письменной форме замечаний заинтересованных субъектов технического нормирования должны быть доступны для ознакомления, за исключением проектов технических регламентов, содержащих сведения, отнесенные к государственным секретам.

8. 0кончательная редакция проекта технического регламента с учетом всех поступивших замечаний должна быть подготовлена не позднее 90 дней после публикации уведомления о завершении рассмотрения проекта технического регламента. Далее проект технического регламента с набором сопутствующих документов передается в уполномоченный государственный орган для проведения экспертизы соответствия проекта технического регламента требованиям настоящего Закона и последующего его представления в Правительство. Республики Таджикистан для утверждения.

9. Набор сопутствующих документов должен содержать:

- обоснование необходимости принятия технического регламента с указанием тех требований, которые отличаются от положений соответствующих международных стандартов (со ссылкой на эти стандарты), или обязательных требований, действующих на территории Республики Таджикистан в момент разработки проекта технического регламента, с указанием:

- документов, подтверждающих опубликование уведомлений о начале и об окончании рассмотрения проекта технического регламента;

- перечня и содержания, полученных в письменной форме замечаний заинтересованных лиц с обоснованием решений об их учете или отклонении.

10. Порядок установления и снятия ограничений на распространение содержащихся в технических регламентах сведений, отнесенных к государственной тайне, определяется в соответствии с Законом Республики Таджикистан "О государственной тайне".

11. Внесение изменений и отмена действующих технических регламентов осуществляется в соответствии с теми же процедурами, что и в случае разработки и принятия технических регламентов.

12. Исполнительные органы государственной власти вправе издавать в сфере технического нормирования акты только рекомендательного характера, за исключением случаев, установленных статьей 20 настоящего Закона.

**Статья 15. Требования к гармонизированным документам**

1.Гармонизированные документы должны содержать соответствующие технические требования, выполнение которых обеспечивает соответствие продукции, процессов ее разработки, производства, эксплуатации (использования), хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ и оказания услуг в части безопасности требованиям технических регламентов. В этом случае требования технических регламентов должны быть сформированы в обобщенном виде.

2. Описание способов обеспечения соответствия обобщенным требованиям, предлагаемых в гармонизированных документах, должно быть достаточно для проведения инспектирования и подтверждения соответствия продукции гармонизированным документам с использованием существующих общепринятых методов испытаний.

**Статья 16. Презумпция соответствия**

1. Предоставление презумпции соответствия гармонизированным документам означает факт признания уполномоченным государственным органом эквивалентности подтверждения соответствия требованиям гармонизированных документов подтверждению соответствия соответствующим обобщенным требованиям технических регламентов.

2. Решение о предоставлении (аннулировании) гармонизированным документам (или их отдельным частям) презумпции соответствия принимается уполномоченным государственным органом. Данное решение считается вступившим в законную силу с момента опубликования перечня соответствующих гармонизированных документов в официальном издании уполномоченного государственного органа.

3. При публикации перечня гармонизированных документов должна быть указана дата, когда начинает действовать (аннулирование) презумпция соответствия. В случае, если презумпция соответствия предоставляется (аннулируется) не всему гармонизированному документу, а отдельным его частям, то при публикации ссылки должен быть указан полный перечень данных частей.

4. Применение гармонизированных документов или их частей, дающих презумпцию соответствия, является добровольным.

**Статья 17. Основные требования к разработке, принятию, изменению и отмене гармонизированных документов.**

1. Организация и координация разработки, принятия, изменения и отмены гармонизированных документов осуществляется уполномоченным государственным органом

2. Разработка, принятие, изменение и отмена гармонизированных документов может осуществляться как исполнительными органами государственной власти, так и любыми компетентными юридическими лицами, при условии наличия специального поручения со стороны уполномоченного государственного органа. Юридические лица должны быть беспристрастны при разработке гармонизированных документов (в редакции Закона РТ от 28.06.2011г. №726).

Гармонизированные документы должны утверждаться их разработчиками после предоставления окончательной редакции документа исполнительному органу государственной власти.

3. Разработка, принятие, изменение и отмена гармонизированных документов должны проводиться при обязательном участии уполномоченного государственного органа.

4. Процедуры разработки, принятия, изменения и отмены гармонизированных документов должны обеспечивать равноправное участие всех заинтересованных сторон, компетентных в данной области.

5. Уполномоченный государственный орган должен организовать выявление, учет и анализ случаев, когда состав и содержание технических требований в гармонизированных документах не обеспечивает выполнение требований технических регламентов.

6. По результатам анализа в кратчайший срок должны быть приняты соответствующие корректирующие меры, а именно, внесение изменений в гармонизированные документы или аннулирование презумпции соответствия.

**Статья 18. Применение технических регламентов**

1. Технический регламент применяется одинаковым образом и в равной мере, независимо от страны и (или) места происхождения продукции.

Требования утвержденного технического регламента являются обязательными для соблюдения всеми субъектами технического нормирования.

2. Сроки введения в действие технических регламентов устанавливаются с учетом времени, необходимого для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований технических регламентов.

3. За исключением случаев, предусмотренных частью второй статьи 8 настоящего Закона, настоящий срок не должен быть менее шести месяцев со дня официального опубликования информации об их утверждении.

4. Технический регламент должен содержать методики контроля, измерений, сертификации и испытаний технических требований (или в соответствующих гармонизированных документах, которые обладают презумпцией соответствия). В противном случае технические регламенты не могут быть введены в действие.

5. При изготовлении продукции на экспорт, если условиями договора определены иные требования, чем те, которые установлены техническими регламентами, применяются условия договора, за исключением условий, противоречащих техническим регламентам в части требований к процессам производства, хранения и перевозки продукции, осуществляемым на территории Республики Таджикистан.

**Статья 19. Знаки соответствия техническим регламентам**

Знаки соответствия техническим регламентам должны быть едиными на всей территории Республики Таджикистан, защищены в порядке, установленном законодательством Республики Таджикистан, и свидетельствовать о соответствии маркированных ими объектов технического нормирования требованиям технических регламентов.

Порядок применения знаков соответствия техническим регламентам устанавливается уполномоченным государственным органом.

**Статья 20. Особенности технического нормирования в отношении оборонной продукции**

Требования нормативных документов, порядок разработки, утверждения, изменения, отмены, применения и официального издания, относящиеся к оборонной продукции, переданной для государственных нужд, устанавливаются Правительством Республики Таджикистан и/или по его поручению Министерством обороны Республики Таджикистан, являются обязательными.

**Статья 21. Информация о технических регламентах и гармонизированных документах в области технического нормирования**

1. Информация о введенных в действие технических регламентах и гармонизированных документах должна быть доступной для пользователей, кроме случаев, когда такие акты и документы содержат сведения, отнесенные к государственным секретам.

2. Информация о сроках введения в действие утвержденных и прошедших государственную регистрацию технических регламентах, а также непосредственно сами тексты технических регламентов публикуются в официальном издании уполномоченного государственного органа, кроме случаев, когда такие акты и документы содержат сведения, отнесенные к государственным секретам.

**Статья 22. Национальный фонд технических нормативных актов и документов в области технического нормирования**

1. Национальный фонд технических нормативных актов и документов в области технического нормирования составляют официально изданные технические регламенты, прошедшие государственную регистрацию, гармонизированные документы, а также иные документы в области технического нормирования, предусмотренные законодательством Республики Таджикистан.

2. Национальный фонд технических нормативных актов и документов в области технического нормирования является государственным информационным ресурсом.

Порядок формирования, деятельности и использования информационных ресурсов данного фонда устанавливается Правительством Республики Таджикистан.

**ГЛАВА 4. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 23. Финансирование работ по техническому нормированию**

1. Источниками финансирования работ по техническому нормированию являются средства республиканского и местных бюджетов, заинтересованных юридических и физических лиц, а также иные источники, не запрещенные законодательством Республики Таджикистан.

2. За счет средств республиканского бюджета финансируются расходы на:

- разработку технических регламентов и взаимосвязанных с ними гармонизированных документов;

- подготовку и опубликование официальной информации об утвержденных технических регламентах и гармонизированных документах;

- проведение государственного надзора за выполнением требований технических регламентов;

- создание и ведение Национального фонда технических нормативных актов в области технического нормирования;

- участие в работе международных организаций в области технического нормирования;

- иные работы по техническому нормированию, определяемые Правительством Республики Таджикистан.

**Статья 24. Переходные положения настоящего Закона**

1. Действующие до дня введения в действие настоящего Закона нормативные документы исполнительных органов государственной власти Республики Таджикистан (стандарты, санитарные нормы и правила, строительные нормы и правила и т.п.), содержащие обязательные требования к продукции, процессам ее разработки, производства, эксплуатации (использования), хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ и оказания услуг, подлежат обязательному исполнению только в части, соответствующей целям, изложенным в статье 5 настоящего Закона. Данные нормативные технические документы, которые приобретают статус временных технических регламентов с момента введения в действие настоящего Закона, сохраняют свою законную силу только до принятия соответствующих технических регламентов.

2. Со дня официального издания до дня вступления в силу настоящего Закона уполномоченный государственный орган, по согласованию с иными исполнительными органами государственной власти в области технического нормирования, должен представить для утверждения в Правительство Республики Таджикистан перечень нормативных документов (временных технических регламентов), действующих в Республике Таджикистан до дня официального опубликования данного Закона и соответствующих целям, изложенным в статье 5 настоящего Закона. В дальнейшем уполномоченный государственный орган должен обеспечить внесение в данный перечень изменений в установленном порядке.

3. Технические регламенты в количестве, достаточном для осуществления отмены всех действующих на данный момент обязательных нормативных документов (временных технических регламентов) в области технического нормирования, должны быть приняты в течение 7 лет со дня вступления в силу настоящего Закона. По истечении данного срока все действующие нормативные документы (временные технические регламенты) и их последующие изменения признаются утратившими силу.

**Статья 25. Ответственностъ за нарушение настоящего Закона.**

Физические и юридические лица, нарушившие требования настоящего Закона, несут ответственность в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

**Статья 26. Введение в действие настоящего Закона**

Настоящий Закон вводится в действие с 1 января 2010 года.

Президент

Республики Таджикистан Эмомали Рахмон

г.Душанбе,

от 19 мая 2009 года № 522

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МАДЖЛИСИ НАМОЯНДАГОН МАДЖЛИСИ ОЛИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**

О Принятии Закона Республики Таджикистан "О техническом нормировании"

Маджлиси намояндагон Маджлиси Оли Республики Таджикистан постановляет:

Принять Закон Республики Таджикистан "О техническом нормировании".

Председатель

Маджлиси намояндагон Маджлиси Оли

Республики Таджикистан С. Хайруллоев

г. Душанбе,  22 апреля 2009 года, № 1302

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МАДЖЛИСИ МИЛЛИ МАДЖЛИСИ ОЛИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**

0 Законе Республики Таджикистан "О техническом нормировании"

Рассмотрев Закон Республики Таджикистан "О техническом нормировании", Маджлиси милли Маджлиси Оли Республики Таджикистан постановляет:

Одобрить Закон Республики Таджикистан "О техническом нормировании".

Председатель

Маджлиси милли Маджлиси Оли

Республики Таджикистан М.Убайдуллоев

г.Душанбе,  18 мая 2009 года №639