

Законодательство РФ и ЕАЭС о техническом регулировании

ВЫПОЛНИЛИ СТУДЕНТКИ
ФТД,

ГРУППЫ ТС02/1501

МИНЧЕНКОВА ЮЛИЯ

МИХАЙЛУСЕНКО ДИАНА

Техническое регулирование

■ правовое регулирование отношений в области установления, применения и исполнения обязательных требований к продукции или к продукции и связанным с требованиями к продукции процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, а также в области применения на добровольной основе требований к продукции, процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнению работ или оказанию услуг и правовое регулирование отношений в области оценки соответствия.

Структура ФЗ №184

1. Общие положения
2. Технические регламенты
3. Документы по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов
4. Подтверждение соответствия
5. Аккредитация органов по сертификации и испытательных лабораторий
6. Государственный контроль за соблюдением требований технических регламентов
7. Информация о нарушении требований технических регламентов и отзыв продукции
8. Федеральный информационный фонд технических регламентов и стандартов
9. Финансирование в области технического регулирования
0. Заключительные и переходные положения

Сфера применения (п. I, ст. I)

Федеральный закон регулирует отношения, возникающие при:



разработке, принятии, применении и исполнении обязательных требований к продукции, в том числе зданиям и сооружениям (далее - продукция), или к продукции и связанным с требованиями к продукции процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации;

применении и исполнении на добровольной основе требований к продукции, процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, а также к выполнению работ или оказанию услуг в целях добровольного подтверждения соответствия;

оценке соответствия.

Принципы (ст. 3)

применения единых правил установления требований к продукции или к продукции и связанным с требованиями к продукции процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнению работ или оказанию услуг;

соответствия технического регулирования уровню развития национальной экономики, развития материально-технической базы, а также уровню научно-технического развития;

единой системы и правил аккредитации;

единства применения требований технических регламентов независимо от видов или особенностей сделок;

недопустимости ограничения конкуренции при осуществлении аккредитации и сертификации;

недопустимости одновременного возложения одних и тех же полномочий на два и более органа государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов.

Перечень нормативных правовых актов по реализации Федерального закона «О техническом регулировании»

- Постановление Правительства РФ от 15 декабря 2004 г. № 791 "Об утверждении Правил финансирования за счет средств федерального бюджета расходов в области технического регулирования"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 г. № 294 "О федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 23 января 2004 г. № 32 "О регистрации и размере платы за регистрацию системы добровольной сертификации"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696 "О знаке обращения на рынке"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 10 ноября 2003 г. № 677 "Об общероссийских классификаторах технико-экономической и социальной информации в социально-экономической области"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 25 сентября 2003 г. № 594 "Об опубликовании национальных стандартов и общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 21 августа 2003 г. № 513 "Об утверждении Положения о создании и деятельности экспертных комиссий по техническому регулированию"
- Постановление Правительства Российской Федерации от 15 августа 2003 г. № 500 "О федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов и единой информационной системе по техническому регулированию"

Технический регламент

■ документ, который принят международным договором РФ, подлежащим ратификации в порядке, установленном законодательством РФ, или в соответствии с международным договором РФ, ратифицированным в порядке, установленном законодательством РФ, или указом Президента РФ, или постановлением Правительства РФ, или нормативным правовым актом федерального органа исполнительной власти по техническому регулированию и устанавливает обязательные для применения и исполнения требования к объектам технического регулирования (продукции или к продукции и связанным с требованиями к продукции процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации)

Перечень действующих техрегламентов РФ

Технический регламент о безопасности зданий и сооружений (принят Федеральным законом № 384-ФЗ от 30 декабря 2009 года)

Технический регламент на табачную продукцию (принят Федеральным законом № 268-ФЗ от 22 декабря 2008 года)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (принят Федеральным законом № 123-ФЗ от 22 июля 2008 года)

ТР "О требованиях к выбросам автомобильной техникой, выпускаемой в обращение на территории РФ, вредных (загрязняющих) веществ» (принят постановлением Правительства РФ от 12 октября 2005 г. № 609)

О ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГУЛИРОВАНИИ В РАМКАХ ЕАЭС

✓ Определяет порядок, правила и процедуры технического регулирования в рамках Союза.

❖ техническое регулирование - правовое регулирование отношений в области установления, применения и исполнения обязательных требований к продукции или к процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, а также правовое регулирование отношений в области оценки соответствия;

❖ технический регламент Союза - документ, принятый Комиссией и устанавливающий обязательные для применения и исполнения на территории Союза требования к объектам технического регулирования.



Технические регламенты ЕАЭС

- Все технические регламенты ЕАЭС, а также изменения в них разрабатываются и принимаются в порядке, установленном Положением о порядке разработки, принятия, внесения изменений и отмены технического регламента Таможенного союза, утвержденным Решением Совета ЕЭК от 20 июня 2012 г. № 48.
- Технические регламенты разрабатываются только на продукцию, включенную в Единый перечень продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза (утвержден Решением Совета ЕЭК от 23 ноября 2012 г. № 102), а также в соответствии с Планом разработки и внесения изменений в технические регламенты, который утвержден Решением Совета Комиссии от 1 октября 2014 г. № 79

План разработки и внесения изменений в технические регламенты (утвержден Решением Совета Комиссии от 1 октября 2014 г. № 79)

внесены изменения
Решением
Совета ЕЭК от
12 февраля 2016
г. № 43;

включает
разработку 22
технических
регламентов и
30 изменений в
принятые
технические
регламенты;

включает
разработку нового
технического
регламента, ранее
не включенного в
План – «О
безопасности
высоковольтного
оборудования»;

РФ -
ответственный
разработчик 14
проектов
технических
регламентов и 18
проектов
изменений в
технические
регламенты.



РЕШЕНИЕ КОМИССИИ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА от 18 июня 2010 года №319

О техническом регулировании в таможенном союзе

Положение о порядке включения органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) таможенного союза, а также его формирования и ведения (Приложение № 1);

Единые формы сертификата соответствия и декларации о соответствии (Приложение № 3);

Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках таможенного союза с выдачей единых документов (Приложение №6).

Законодательство ЕАЭС в области технического регулирования

- Решение Коллегии ЕЭК от 25.12.2012 г. № 293 «О единых формах сертификата соответствия и декларации о соответствии требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза и правилах их оформления»
- Решение Коллегии ЕЭК №294 о порядке ввоза на таможенную территорию Таможенного союза продукции (товаров), в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза.
- Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 26 мая 2014 г. № 76 "Об утверждении перечня продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ТР ТС 023/2011)

Спасибо за внимание!