

Пояснительная записка

к проекту технического регламента Таможенного союза «О безопасности смазочных материалов, масел и специальных жидкостей»

1) Основание для разработки технического регламента.

Проект технического регламента Таможенного союза «О безопасности смазочных материалов, масел и специальных жидкостей (далее Технический регламент) разработан в соответствии с Графиком разработки первоочередных технических регламентов Таможенного союза от 08.12.2010 № 492.

Стороной ответственной за разработку Технического регламента является Российская Федерация, федеральным органом исполнительной власти, ответственным за разработку Технического регламента является Министерство энергетики Российской Федерации.

2) Цели и задачи разработки Технического регламента.

Технический регламент разрабатывается в целях:

- защиты жизни и здоровья людей, имущества;
- охраны окружающей среды;
- предупреждения действий, вводящих в заблуждение покупателей.

3) Характеристика объекта технического регулирования.

Технический регламент распространяется на выпускаемые в оборот (обращение) и находящиеся в обороте (обращении) на территориях государств-членов Таможенного союза смазочных материалов, масел и специализированных жидкостей.

Технический регламент устанавливает требования к продукции в целях защиты жизни и здоровья человека, имущества, охраны окружающей среды, предупреждения действий вводящих в заблуждение потребителей (пользователей) относительно его назначения и безопасности.

Технический регламент не распространяется на продукцию, поставляемую по государственному оборонному заказу и на экспорт за пределы государств-членов Таможенного союза.

Технический регламент содержит основные (существенные) требования безопасности учитывающие опасные факторы, характерные для продукции, правила подтверждения соответствия продукции требованиям Технического регламента.

Проект Технического регламента содержит следующие статьи:

- Область применения
- Определения
- Правило оборота (обращения) на рынке
- Требования безопасности к продукции при обороте (обращении)
- Правила идентификации продукции
- Формы оценки соответствия
- Подтверждение соответствия
- Знак оборота (обращения) на рынке
- Меры по защите рынка
- Переходные положения

Порядок формирования перечня взаимосвязанных с Технологическим регламентам стандартов, которые могут на добровольной применяться при подтверждении соответствия продукции требованиям Технического регламента, определяется Комиссией таможенного Союза.

4) Взаимосвязь проекта Технического регламента с законодательными актами государств-членов Таможенного союза.

Проект технического регламента взаимосвязан со следующими законодательными актами государств-членов ЕврАзЭС:

Закон Республики Беларусь от 5 января 2004 г. № 262-3 «О техническом нормировании и стандартизации»;

Федеральный закон Российской Федерации от 27 декабря 2002 г № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;

Закон Республики Казахстан от 9 ноября 2004 г. № 603-III «О техническом регулировании».

5) Источники информации.

Положение от 19.10.2010 «О порядке разработки, принятия, внесения изменений и отмены технического регламента Таможенного союза»;

Директивы Европейского Союза Нового и Глобального подхода и гармонизации европейские стандарты;

Официальный сайт Европейской комиссии и Европейских организаций по стандартизации в сети Интернет www.newapproach.org.

б) Сведения о рассмотрении проекта Технического регламента.

До начала публичных слушаний проект Технического регламента был рассмотрен и согласован на заседаниях с представителями органов сторонних участников разработки.