

Демонстрационный фрагмент методических материалов

Подготовка заявки на участие в тендере с учетом ГОСТов и техрегламентов

Программа

- ГОСТ и техрегламент
- Требования к участникам
- Алгоритм и регламент подачи заявок
- Содержание заявок

Нормативная база

Федеральный закон от 05.04.2013 №44-ФЗ
«О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

Федеральный закон от 27.12.2002 №184-ФЗ
«О техническом регулировании»

Федеральный закон от 29.06.2015 №162-ФЗ
«О стандартизации в Российской Федерации»

Постановление Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. №982
«Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»

ГОСТ и техрегламент

Система ГОСТ в РФ

- ГОСТ СССР
- Система стандартов ГОСТ Р
 - Переход на сертификаты соответствия и декларациям о соответствии
 - Федеральный закон от 27 декабря 2002 года NN№184-ФЗ «О техническом регулировании»
 - Больше применяется для добровольной оценки качества продукции
 - Обязательной сертификации подлежат товары и услуги, которые могут повлиять на безопасность людей
 - сертификат соответствия
 - декларация о соответствии

Система ГОСТ в РФ

Сертификат соответствия (сертификат качества)

- Подтверждает соответствие товара требованиям
 - действующих стандартов в системе ГОСТ Р или
 - технических регламентов Таможенного Союза

Пример*):

Качели

ГОСТ ISO 12100-2013 Стандарт в целом

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 Стандарт в целом

ГОСТ Р 52170-2003 Стандарт в целом

ГОСТ Р 53130-2008 Раздел 4, п.п. 5.1 -5.3, 5.4.2.2, 5.5-5.8, 5.9.2, 5.9.7.1, 5.11, раздел 6, приложения А, Е

*) Постановление Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. N 982 (с поправками)

Система ГОСТ в РФ

Декларация соответствия

- Подтверждает качество продукта
- Может быть выдана только производителю и поставщику зарегистрированного на территории РФ

Пример*):

Посуда из коррозионно-стойкой стали для взрослых

ГОСТ 27002-86 п.п. 3.12, 3.23, 3.24

*) Постановление Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. N 982 (с поправками)

Система технического регулирования ЕАЭС

Технический регламент - основные требования технических регламентов, принятые и вступившие в действие технические регламенты Таможенного Союза и Российской Федерации.

Технический регламент носит обязательный характер по установлению минимально необходимых требований в области безопасности

- Технический регламент Таможенного Союза о безопасности низковольтного оборудования
- Технический регламент Таможенного Союза о безопасности машин и оборудования
- Технический регламент Таможенного Союза о безопасности средств индивидуальной защиты
- Технический регламент Таможенного Союза Электромагнитная совместимость технических средств
- Технический регламент Таможенного Союза о безопасности колесных транспортных средств
- Технический регламент Таможенного Союза Безопасность автомобильных дорог
- Технический регламент Таможенного Союза о безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе
- Технический регламент Таможенного Союза - Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств
- Технический регламент Таможенного Союза "Безопасность лифтов"

... и другие

Требования к участникам

Участники закупки

- любое юридическое лицо или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель
- форма собственности, место нахождения и государственной регистрации , место происхождения капитала или иные характеристики не имеют значения
- исключение – **оффшорные компании**

Требования к участникам

- Требования ст. 31 Закона № 44-ФЗ
 - Заказчик обязан потребовать:
 - Соответствие законодательству РФ
 - Соответствие требованиям закона 44-ФЗ
 - Соответствие дополнительным требованиям правительства РФ (если установлены)
 - Заказчик вправе потребовать:
 - Отсутствие в РНП
- **Требования заказчика к ТРУ, изложенные в закупочной документации**

Благодарим за внимание!

[Здесь можно купить доступ к полной версии](#) методических материалов и запись вебинара про правила составления технических заданий

Эксперты Школы электронных торгов учли важные изменения при подготовке материалов