

## Технические задания по закону № 223-ФЗ: нормативные требования и актуальная практика. Алгоритм разработки и исключение ошибок (тренинг). Контроль ФАС

Программа повышения квалификации посвящена алгоритмам подготовки и контроля, актуальным и сложным вопросам практики составления технических заданий для осуществления закупок по закону № 223-ФЗ. Опытные эксперты, включая специалиста ФАС России, представят обзор нормативной базы и практики применения закона №223-ФЗ в части подготовки и обжалования технических заданий, ответят на вопросы слушателей; в процессе тренинга по разработке реальных ТЗ дадут обоснованные рекомендации по оптимизации содержания ТЗ, инструкции по заполнению заявки и исключению ошибок.

**Дата проведения:** 1 - 2 октября 2026 с 10:00 до 17:30

**Артикул:** MC26840

**Вид обучения:** Курс повышения квалификации

**Формат обучения:** Онлайн-трансляция

**Срок обучения:** 2 дня

**Продолжительность обучения:** 16 часов

**Стоимость участия:** 40 950 руб.

**Для участников предусмотрено:** Методический материал.

**Документ по окончании обучения:** По итогам обучения слушатели, успешно прошедшие итоговую аттестацию по программе обучения, получают Удостоверение о повышении квалификации в объеме 16 часов (в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности, выданной Департаментом образования и науки города Москвы).

### Для кого предназначен

Работников предприятий и организаций, занимающих должности: директоров по закупкам, руководителей и специалистов отдела закупок, специалистов подразделений – инициаторов закупок, менеджеров по закупкам, руководителей юридического отдела, специалистов по закупкам, менеджеров по тендерам, специалистов тендерного отдела, юристов.

### Цель обучения

Получить актуальные знания в области действующего законодательства, регламентирующего подготовку технических заданий для осуществления закупок по закону № 223-ФЗ, а также практические навыки его применения.

### Особенности программы

Обучение проводится в очной форме, включает 16 часов аудиторной работы. По окончании очного обучения слушатели получают доступ к системе электронных образовательных ресурсов, включающей презентации материала, видео-уроки (видеозаписи мастер-классов по подготовке ТЗ), практические задания с разбором решений, нормативную базу, библиотеку лучших образцов технических заданий, учебно-методические материалы.

По окончании обучения и успешного прохождения тестирования **выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца**, предоставляются бесплатные консультации, осуществляется регулярная рассылка новостей в сфере закупок.

**Программа повышения квалификации учитывает последние изменения нормативной базы осуществления закупок по 223-ФЗ, вступившие и вступающие в силу в 2024-25-годах.**

Это мероприятие можно заказать в корпоративном формате (обучение сотрудников одной компании).

# Программа обучения

## Первый день.

### Нормативно-правовое регулирование требований к документации о закупке (описанию предмета закупки) по закону № 223-ФЗ.

- Федеральный закон от 18.07.2011 № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц",- Гражданский кодекс, закон 135-ФЗ «О защите конкуренции»: требования к содержанию документации о закупке (описанию предмета закупки) и правила подготовки технических заданий (ТЗ).
- Федеральные законы от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании" и от 29.06.2015 № 162-ФЗ "О стандартизации в Российской Федерации". Учет требований технических регламентов и документов стандартизации при подготовке ТЗ.
- Постановления Правительства №№ 1875, 1352, 1132, 908, 932, 773, 1000, 1478 и др. Обзор нормативной базы для подготовки технических заданий. Постановление Правительства от 23.12.2021 № 2425 об обязательной сертификации и декларировании соответствия продукции. Учет требований к прослеживаемости и маркировке товаров.
- Особенности и рекомендации по подготовке технических заданий в целях применения запретов, ограничений, преимуществ, выполнения минимальной обязательной доли закупок товаров российского происхождения по постановлению Правительства от 23.12.2024 № 1875
- Требования к формированию лотов в целях осуществления регламентированных закупок.
- Правовое регулирование требований, порядка подготовки, согласования и утверждения технических заданий в Положениях о закупке (обзор лучших закупочных практик).
- Особенности подготовки ТЗ при осуществлении неконкурентных закупок.
- Особенности описания предмета закупки при закупке строительных работ.
- Описание минимально необходимых требований к товарам, работам, услугам при подготовке плана закупки.
- Понятия «товарного знака», «страны происхождения товара», их роль и правила использования при подготовке технических заданий.
- Запреты и ограничения на включение отдельных требований и видов информации в технические задания.
- Обоснование отдельных требований в составе технического задания.

### Практика подготовки технических заданий.

- Алгоритм разработки технического задания для проведения закупки.
- Требования к безопасности товара, работы, услуги.
- Требования к качеству товара, работы, услуги.
- Требованиям к техническим характеристикам товара, результата работы.
- Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, работы, услуги.
- Требования к размерам, упаковке, отгрузке товара.
- Требования к результатам работы и оказанию услуги.
- Иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика.
- Использование Каталога товаров, работ, услуг (КТРУ) из ЕИС для подготовки ТЗ.
- Экологические требования, требования энергетической эффективности в ТЗ.
- Описание гарантийных обязательств в составе ТЗ.
- Связь установленных требований ТЗ с определением и обоснованием начальной (максимальной) цены договора.
- Учет требований ТЗ при подготовке проекта договора, заключаемого по результатам закупки, в том числе порядка приемки товаров, работ, услуг.
- Подготовка на основании технического задания формы предложения в составе заявки и инструкции по заполнению предложения участника в отношении предмета закупки.
- Приемы и рекомендации по подготовке ТЗ в особых закупочных ситуациях: при закупке сложного оборудования, товара по образцу, инновационной и высокотехнологичной продукции, расходных материалов и др. Практические примеры.
- Основные ошибки и нарушения, допускаемые при подготовке ТЗ в рамках закупок по закону № 223-ФЗ.

## Второй день.

### Тренинг по подготовке технических заданий, инструкций по заполнению заявок, рассмотрению заявок на предмет соответствия требованиям ТЗ.

- Сравнение и оптимизация структуры ТЗ при закупке товаров и работ (услуг).
- Виды характеристик (показателей) товаров, используемых в ТЗ. Выбор характеристик для включения в ТЗ; подготовка формы предложения и инструкции по описанию товара в заявке участника.
- Особенности описания требований к поставляемому товару и к используемому товару.

- Анализ конкретных примеров технических заданий; поиск и исправление ошибок.
- Анализ протоколов с обоснованием отклонения заявок за несоответствие требованиям технического задания. Разбор конкретных примеров правомерных и неправомерных решений комиссий по осуществлению закупок об отклонении заявок.

#### **Контроль в сфере подготовки технических заданий и отклонения заявок по 223-ФЗ.**

- Полномочия ФАС России в сфере контроля технических заданий, отклонений заявок по 223-ФЗ.
- Антимонопольные требования к торгам и осуществлению закупок.
- Стандарт закупочной деятельности по 223-ФЗ от ФАС России: требования и рекомендации в отношении содержания технических заданий.
- Обжалование действий заказчиков, комиссий по осуществлению закупок. Обзор административной практики ФАС в части контроля содержания технических заданий, отклонения заявок за несоответствие предложения требованиям ТЗ.
- Обзор судебной практики обжалования заказчиками решений и предписаний ФАС России.
- Административная ответственность заказчиков (должностных и юридических лиц) за нарушение требований законов № 223-ФЗ и 135-ФЗ к содержанию ТЗ. Новые составы административных правонарушений с 1 марта 2025 года. Порядок и практика применения.

#### **Ответы на вопросы слушателей. Обмен опытом.**

## Преподаватели

### ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

Начальник отдела Управления контроля программ инфраструктурного и ресурсного обеспечения ФАС России.