

**ВОЕННЫЙ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

ЛЕКЦИЯ № 9

по учебной дисциплине

**«Метрология,
стандартизация и
сертификация»**



**Тема: «Правовые основы
стандартизации и**

Вопрос 1. ЗАКОН РФ
«О ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГУЛИРОВАНИИ».

Вопрос 2. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
СТРОИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗА
НАРУШЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ
СТАНДАРТОВ



Вопрос 3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ ЗА ВЫПУСК
НЕДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ
ПРОДУКЦИИ

Литература

1. Никитин В.М. и др. «Метрология, стандартизация и управление качеством строительства объектов МО» с. 65-74.



Цель

**Изучить правовые основы
стандартизации и
сертификации**



**Вопрос 1. Закон РФ
«О техническом
регулировании». Его
структура и содержание.**



Закон РФ «*О техническом регулировании*»

регулирует отношения,
возникающие при:

- разработке, принятии, применении и исполнении обязательных требований к продукции, процессам производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации;

- разработке, принятии, применении и исполнении на добровольной основе требований к продукции, процессам производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнению работ или оказанию услуг;
- оценке соответствия, а также определяет права и обязанности участников отношений.

Закон РФ «О техническом регулировании» состоит из 10 глав:

- глава 1 «Общие положения»;**
- глава 2 «Технические регламенты»;**
- глава 3 «Стандартизация»;**
- глава 4 «Подтверждение соответствия»;**
- глава 5 «Аккредитация органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров)»;**

- глава 6 «Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов»;
- глава 7 «Информация о нарушении требований технических регламентов и отзыв продукции»;
- глава 8 «Информация о технических регламентах и документах по стандартизации»;
- глава 9 «Финансирование в области технического регулирования»;
- глава 10 «Заключительные и переходные положения».

ТР - документ, который принят международным договором РФ, ратифицированным в порядке, установленном законодательством РФ, или ФЗ, или указом Президента РФ, или постановлением Правительства РФ, и устанавливает обязательные для применения и исполнения требования к объектам технического регулирования;

Принципы осуществления ТР:

- применение единых правил установления требований к **продукции**, процессам производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнению работ или оказанию услуг;
- соответствие ТР уровню развития национальной экономики, развития материально-технической базы, а также уровню научно-технического развития;

- единая система и правил аккредитации;
- независимость органов по аккредитации, органов по сертификации от изготовителей, продавцов, исполнителей и приобретателей;



- единство правил и методов исследований и измерений при проведении процедур обязательной оценки соответствия;
- единство применения требований ТР;
- недопустимость ограничения конкуренции;
- недопустимость совмещения полномочий ОГК (надзора) и ОС;

- недопустимость совмещения одним органом полномочий на аккредитацию и сертификацию;
- недопустимость внебюджетного финансирования государственного контроля (надзора) за соблюдением требований ТР.

1.2. Глава «Технические регламенты».

Цели принятия технических регламентов:

- защита жизни или здоровья граждан, имущества физических или юридических лиц, государственного или муниципального имущества;**
- охрана окружающей среды, жизни или здоровья животных и растений;**
- предупреждение действий, вводящих в заблуждение приобретателей.**

Принятие технических регламентов в иных целях не допускается.

ТР с учетом степени риска причинения вреда устанавливают минимально необходимые требования, обеспечивающие:

- безопасность (излучений, биологическую, механическую, пожарную, промышленную, термическую, химическую, электрическую, ядерную и радиационную, взрывобезопасность);**
- электромагнитную совместимость в части обеспечения безопасности работы приборов и оборудования;**
- единство измерений.**

- **Технический регламент принимается в порядке, установленном для принятия ФЗ.
Разработчиком проекта технического регламента может быть любое лицо.**



1.6. Глава «Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов»

Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований ТР осуществляется:

- федеральными органами исполнительной власти;
- органами исполнительной власти субъектов РФ;
- учреждениями, уполномоченными на проведение государственного контроля (надзора) в соответствии с законодательством РФ.

**Надзор за соблюдением
обязательных требований
государственных стандартов и
ТР осуществляет Федеральное
агентство по техническому
регулированию и метрологии
(Постановление Правительства
РФ от 17 июня 2004 г. N 294).**

A silhouette of a sprinter in a starting crouch on a track, positioned in the lower-left corner of the slide. The background is a warm orange gradient with faint, curved lines suggesting a running track.

- **Закрепленные в стандарте требования к качеству продукции представляют собой уровень качества, ниже которого продукция не может выпускаться.**



Вопрос 2. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
СТРОИТЕЛЬНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ ЗА
НАРУШЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ
СТАНДАРТОВ**



Правовая охрана интересов потребителей (предприятий, организаций и отдельных граждан) – важнейшая задача всей системы правового регулирования качества. Государство наделяет потребителей правами, гарантирующими защиту их интересов.

К этим правам относятся:

- **определение требований к качеству на стадии заключения**

Предприятия – потребители (покупатели, заказчики) согласно договору о поставках наделяются правами, обеспечивающими защиту их интересов в случае нарушения изготовителем (поставщиком) обязательств о качестве продукции. Качество поставляемой продукции должно соответствовать стандартам.

Все случаи нарушения требований к качеству объединяются общим понятием «ненадлежащее качество». Оно охватывает все виды нарушений, в том числе:

- поставку продукции, не соответствующей стандарту;**
- поставку продукции с производственными дефектами, которые могут быть устранены на месте;**
- поставку продукции более низкого сорта;**
- поставку продукции с качеством,**

права на качество строительства зданий и сооружений: первый – государственное нормирование требований к уровню качества; второй – регулирование общественных отношений между участниками строительства.

В первом случае правовой нормой регулирования качества является Закон «О техническом регулировании», во втором – «ГРАЖДАНСКИЙ КОДЕКС РФ» по качеству работ.

МЕРЫ ПРАВОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ НА ИЗГОТОВИТЕЛЯ:

- отказ от оплаты продукции ненадлежащего качества;
- бесспорное списание некачественной продукции за счет поставщика;
- принятие продукции на ответственное хранение;
- оплата продукции после приемки ее по качеству;
- расторжение договора

Вопрос 3.
**ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ ЗА
ВЫПУСК
НЕДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ
ПРОДУКЦИИ**



Законодательной базой ответственности изготовителей за нарушение требований к качеству и безопасности товаров, работ, услуг является Кодекс РФ об административных правонарушениях, Уголовный и Гражданский кодексы РФ, Закон РФ "О защите прав потребителей" и другие законодательные акты РФ, регулирующие гражданско-правовые отношения.

За нарушение обязательных требований государственных стандартов, правил обязательной сертификации, а также за нарушение требований нормативных документов по обеспечению единства измерений законодательством РФ предусмотрена административная, уголовная и гражданско-правовая ответственность физических и юридических лиц.

Дисциплинарная ответственность

- ДО рабочих и служащих наступает, если неисполнение или ненадлежащее исполнение ими своих трудовых обязанностей выразилось в нарушении требований стандартов и ТУ и привело к изготовлению и выпуску продукции ненадлежащего качества.
- ДВ может быть наложено на работника в виде замечания, выговора, строгого выговора, перевода на нижеоплачиваемую работу или смещение на низшую должность на срок до 3-х месяцев.

- **На организаторов производства всех уровней – от руководителей до мастеров возложена персональная ответственность за выпуск некачественной продукции.**
- **Систематический выпуск продукции с отступлением от стандартов и ТУ должен рассматриваться как профессиональная неподготовленность руководителя производства к выполнению своих обязанностей и его несоответствие занимаемой должности.**

- **Руководитель организации может понижать на срок до трех месяцев квалификационные разряды рабочим за грубое нарушение технологической дисциплины.**
- **Заместитель директора по качеству вправе снижать в случае пропуска недоброкачественной продукции квалификационные разряды рабочим-контролерам на один разряд на срок до трех месяце**

- **Руководители предприятий, а также руководители структурных подразделений несут материальную ответственность в размере причиненного по их вине ущерба, но не свыше среднего месячного заработка, если ущерб причинен излишними денежными выплатами, неправильной постановкой учета и хранения материальных ценностей, нарушениями стандартов и ТУ. Эту ответственность они несут лишь за ту часть ущерба, которая не возмещена непосредственными виновниками.**

Вид нарушения	Мера ответственности	Основание
Нарушение требований проектной документации и нормативных документов в области строительства		
Нарушение требований проектной документации, технических регламентов, обязательных требований стандартов, СНиП, и других нормативных документов	Административный штраф: <ul style="list-style-type: none">- На граждан – 500–1000 руб.на должностных лиц – 5000–10000 руб.- на юридических лиц – 30000–100000 руб. или приостановление деятельности на срок до девяноста суток	Часть 1, ст. 9.4 КоАП

Вид нарушения	Мера ответственности	Основание
Нарушение требований проектной документации и нормативных документов в области строительства		
Те же действие, которое затрагивает конструктивные и другие характеристики и надежности и безопасности объектов капитального строительства	Административный штраф: - На граждан – 2000–5000 руб. на должностных лиц – 20000–500000 руб. - на юридических лиц – 100000–500000 руб. или приостановление деятельности на срок до девяноста суток	Часть 1, ст. 9.4 КоАП

Вид нарушения	Мера ответственности	Основание
---------------	----------------------	-----------

Ответственность за нарушение требований к продукции, процессам производства

<p>Нарушение обязательных требований государственных стандартов, а равно уклонение от представления продукции или сведений, необходимых для</p>	<p>Административный штраф с конфискацией предметов административного правонарушения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на должностных лиц – 4000–5000 руб. - на юридических лиц 40000–50000 руб. 	<p>Часть 1, ст. 19.19 КоАП</p>
--	--	---------------------------------------

<p>Нарушение правил обязательной сертификации, то есть реализация сертифицированной продукции, не отвечающей требованиям</p>	<p>Административный штраф с конфискацией предметов административного правонарушения:</p> <ul style="list-style-type: none">- на должностных лиц – 1000-2000 руб.- на юридических лиц – 20000-30000 руб.	<p>Часть 1. ст 19.19. КоАП</p>
<p>Нарушение нормативных документов проверки средств измерений, требований методик</p>	<p>Административный штраф:</p> <ul style="list-style-type: none">- на должностных лиц – 500-1000 руб.на юридических лиц – 5000-10000 руб.	<p>Часть 1. ст 19.19 КоАП</p>

Нарушение обязательных требований государственных стандартов, технических условий, строительных норм и правил, утвержденных проектов, других нормативных документов в области строительства при выполнении инженерных изысканий, проектных, СМР а также при производстве, строительных

Административный штраф: на граждан – от 100–300 руб.; на должностных лиц – 300–500 руб.; на юридических лиц – 3000–5000 руб. или приостановление деятельности на срок

Ст. 11.20 КоАП

Нарушение правил безопасности при строительстве, эксплуатации или ремонте магистральных трубопроводов, а равно пуск их в эксплуатацию с техническими неисправностями

Административный штраф:
– на граждан – 100–300 руб. ;
– на должностных лиц – 300–500 руб. ;
– на юридических лиц – 3000–5000 руб. или приостановление деятельности на срок до девяноста суток

Ст. 11.20 КоАП

Нарушение правил проектирования, строительства, установки или регистрации радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств

Предупреждение или административный штраф с конфискацией радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств или без таковой:

- на граждан – 100–300 руб.
- на должностных лиц – 300–500 руб.
- на юридических лиц – 3000–5000

Часть 1, ст. 13.4 КоАП

Нарушение требований к эксплуатации продукции

Несоблюдение экологических требований при планировании, технико-экономическом обосновании проектов, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию

Административный штраф
– на граждан – 1000–2000 руб. ;
– на должностных лиц 2000–5000 руб ;
– на юридических лиц – 20000–100000

Ст. 8.1
КоАП

Уголовная ответственность за выпуск недоброкачественной продукции

- **Директор предприятия, главный инженер и начальник ОТК, а также лица, занимающие другие должности, могут быть наказаны лишением свободы до 3-х лет, или исправительными работами на срок до одного года или увольнением.**

- **Уголовная ответственность за нарушения стандарта наступает как при умышленной, так и при неосторожной вине.**



• Лекция окончена

