

## Лекция 2.2 Технические регламенты

**Технический регламент** – документ, который устанавливает **обязательные** для применения и исполнения требования к объектам технического регулирования

### **Объекты технического регулирования:**

- продукция
- процессы производства продукции
- правила эксплуатации продукции
- правила хранения, перевозки, реализации и утилизации продукции

**Продукция** – результат деятельности, представленный в материально-вещественной форме и предназначенный для дальнейшего использования в хозяйственных и иных целях



# ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ

**Цели** 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
- обеспечение энергетической эффективности

Принятие технических регламентов в **иных целях** не допускается



Технические регламенты устанавливают **минимально необходимые требования**, обеспечивающие:

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



# ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ



Используя сайт <https://www.gost.ru/portal/gost/> привести действующие технические регламенты, относящиеся к вашей специальности



# ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ

Органы государственного контроля за соблюдением требований технических регламентов – **федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов РФ**

Органы государственного контроля вправе:

- требовать от изготовителя (продавца) предъявления декларации о соответствии или сертификата соответствия
- осуществлять мероприятия по государственному контролю (надзору) за соблюдением требований технических регламентов
- выдавать предписания об устранении нарушений требований технических регламентов
- направлять информацию о необходимости приостановления или прекращения действия декларации о соответствии или сертификата соответствия
- привлекать изготовителя к ответственности, предусмотренной законодательством РФ

