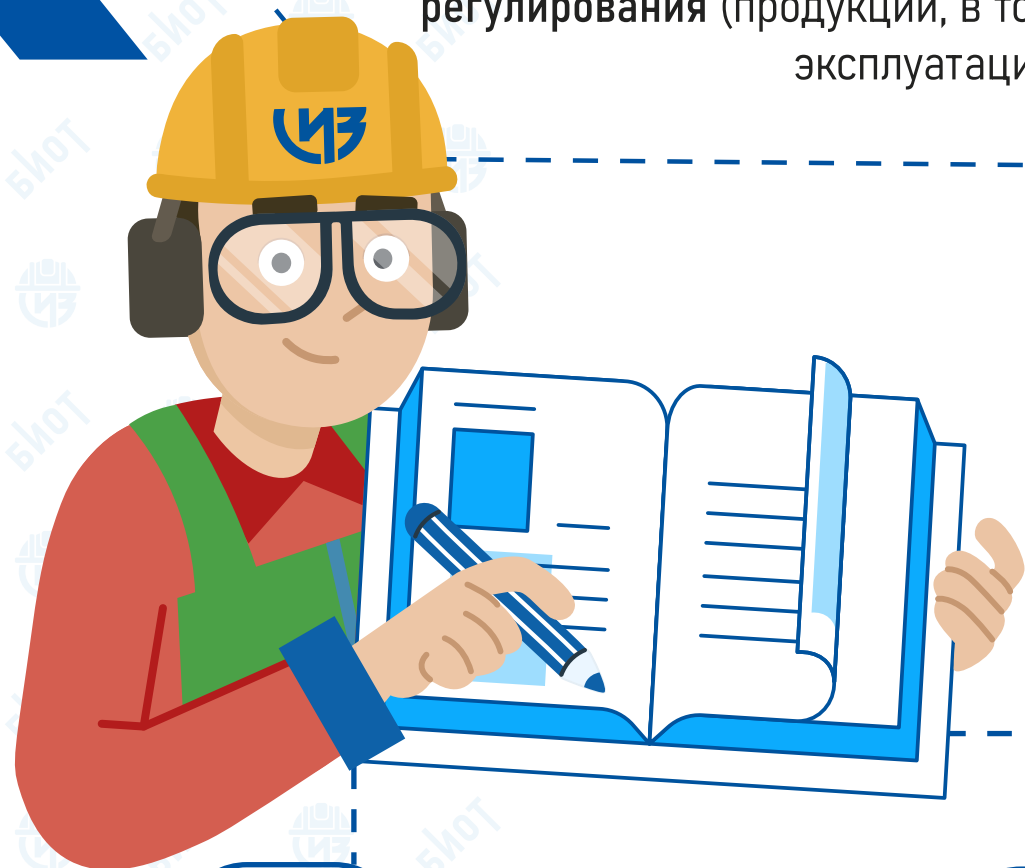




## ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ

**Технический регламент** - документ, который принят международным договором РФ, ратифицированным в порядке, установленном законодательством РФ, или федеральным законом, или указом Президента РФ, и устанавливает обязательные для применения и исполнения требования к объектам технического регулирования (продукции, в том числе зданиям, строениям и сооружениям, процессам производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации)



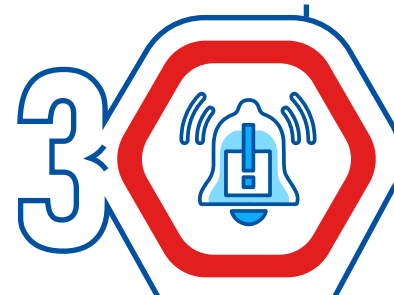
**Ратификация** - окончательное утверждение высшим органом государственной власти международного договора, придающее ему юридическую силу и обязательность исполнения внутри страны



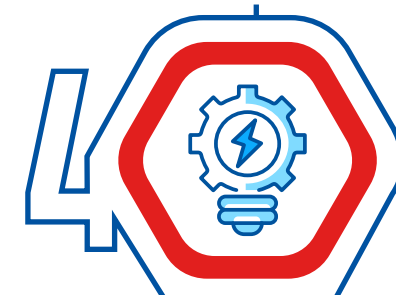
Защита жизни или здоровья граждан, имущества физических или юридических лиц, государственного или муниципального имущества



Охрана окружающей среды, жизни или здоровья животных и растений



Предупреждение действий, вводящих в заблуждение приобретателей, в том числе потребителей



Обеспечение энергетической эффективности и ресурсо-сбережения

52

технических регламента



Перечень принятых техрегламентов



### Примеры принятых технических регламентов

- О безопасности железнодорожного подвижного состава (ТР ТС 001/2011)
- О безопасности высокоскоростного железнодорожного транспорта (ТР ТС 002/2011)
- О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта (ТР ТС 003/2011)
- О безопасности низковольтного оборудования (ТР ТС 004/2011)
- О безопасности упаковки (ТР ТС 005/2011)
- О безопасности пиротехнических изделий (ТР ТС 006/2011)
- .....

- О безопасности продукции легкой промышленности (ТР ТС 017/2011)
- О безопасности колесных транспортных средств (ТР ТС 018/2011)
- О безопасности средств индивидуальной защиты (ТР ТС 019/2011)
- .....

### Структура технического регламента

