

ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ "О БЕЗОПАСНОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ"

Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ

- ▣ Технический регламент - это документ, в котором изложен исчерпывающий перечень требований, предъявляемых государством к тому или иному виду деятельности.

- Глава 1. Общие положения
- Глава 2. Общие требования безопасности зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса)
- Глава 3. Требования к результатам инженерных изысканий и проектной документации в целях обеспечения безопасности зданий и сооружений
- Глава 4. Обеспечение безопасности зданий и сооружений в процессе строительства, реконструкции, капитального и текущего ремонта
- Глава 5. Обеспечение безопасности зданий и сооружений в процессе эксплуатации, при прекращении эксплуатации и в процессе сноса (демонтажа)
- Глава 6. Оценка соответствия зданий и сооружений, а также связанных со зданиями и с сооружениями процессов проектирования (включая изыскания), строительства, монтажа, наладки, эксплуатации и утилизации (сноса)
- Глава 7. Заключительные положения

Цели принятия настоящего Федерального закона

- защита жизни и здоровья граждан, имущества физических или юридических лиц, государственного или муниципального имущества;
- охрана окружающей среды, жизни и здоровья животных и растений;
- предупреждение действий, вводящих в заблуждение приобретателей;
- обеспечение энергетической эффективности зданий и сооружений

Идентификация зданий и сооружений

- ▣ ПОВЫШЕННЫЙ
- ▣ НОРМАЛЬНЫЙ
- ▣ ПОНИЖЕННЫЙ

Признаки идентификации

- назначение;
- принадлежность к объектам транспортной инфраструктуры и к другим объектам, функционально-технологические особенности которых влияют на их безопасность;
- возможность опасных природных процессов и явлений и техногенных воздействий на территории, на которой будут осуществляться строительство, реконструкция и эксплуатация здания или сооружения;
- принадлежность к опасным производственным объектам;
- пожарная и взрывопожарная опасность;
- наличие помещений с постоянным пребыванием людей;
- уровень ответственности.

Общие требования безопасности зданий и сооружений

- ▣ Требования механической безопасности
- ▣ Требования пожарной безопасности
- ▣ Требования безопасности при опасных природных процессах и явлениях и (или) техногенных воздействиях
- ▣ Требования безопасных для здоровья человека условий проживания и пребывания в зданиях и сооружениях

Общие требования безопасности зданий и сооружений

- ▣ Требования безопасности для пользователей зданиями и сооружениями
- ▣ Требования доступности зданий и сооружений для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения
- ▣ Требования энергетической эффективности зданий и сооружений
- ▣ Требования безопасного уровня воздействия зданий и сооружений на окружающую среду

**Обеспечение безопасности
зданий и сооружений в
процессе строительства,
реконструкции, капитального
и текущего ремонта**

- Требования к строительным материалам и изделиям, применяемым в процессе строительства зданий и сооружений
- Требования к строительству зданий и сооружений, консервации объекта, строительство которого не завершено

**Обеспечение безопасности
зданий и сооружений в
процессе эксплуатации, при
прекращении эксплуатации и
в процессе сноса (демонтажа)**

- Требования к обеспечению безопасности зданий и сооружений в процессе эксплуатации
- Требования к обеспечению безопасности зданий и сооружений при прекращении эксплуатации и в процессе сноса (демонтажа)

Спасибо за внимание!