



Код: 10501

Еврокод 1. Воздействия на конструкции. Часть 1-6. Общие воздействия. Воздействия при производстве строительных работ

Минстройархитектуры, Минск, 2009 год

32 стр; формат: 30 x 21 см, библиографический список: 4 единицы
УДК: 624.07.042.05 (083.74)

В настоящем техническом кодексе содержатся стратегии и общие правила определения воздействий, которые следует учитывать при строительстве зданий и сооружений.

Утвержден и введен в действие Министерством архитектуры и строительства Республики Беларусь 10 декабря 2009г.

Ключевые слова:

Несущие конструкции, воздействия при производстве строительных работ, геотехнические воздействия

Содержание.

1. Общие положения
 - 1.1. Область применения
 - 1.2. Нормативные ссылки
 - 1.3. Допущения
 - 1.4. Различие между принципами и правилами применения
 - 1.5. Термины и определения
 - 1.6. Условные и буквенные обозначения
2. Классификация воздействий
 - 2.1. Общие положения
 - 2.2. Нагрузки при производстве строительных работ
3. Расчетные ситуации и предельные ситуации
 - 3.1. Общие положения – установление расчетных ситуаций
 - 3.2. Предельные состояния по прочности
 - 3.3. Предельные состояния эксплуатационной пригодности
4. Представление воздействий
 - 4.1. Общие положения
 - 4.2. Воздействия на несущие и ненесущие элементы во время монтажа
 - 4.3. Геотехнические воздействия
 - 4.4. Воздействия, обусловленные предварительным напряжением
 - 4.5. Предварительные деформации
 - 4.6. Влияние температуры, усадки, гидратации
 - 4.7. Воздействие ветра
 - 4.8. Снеговые нагрузки
 - 4.9. Воздействия, вызываемые водой
 - 4.10. Воздействие от атмосферного льдообразования
 - 4.11. Нагрузки при производстве строительных работ
 - 4.12. Особые воздействия
 - 4.13. Воздействия от землетрясений

Приложение А1 (обязательное) Дополнительные правила для зданий

Приложение А2 (обязательное) Дополнительные правила для мостов

Приложение В (справочное) Воздействия на конструкции при восстановлении, реконструкции или сносе

Библиография

Приложение Д.А. (справочное) Сведения о соответствии государственных стандартов ссылочным европейским стандартам

Национальное приложение