

Класифікація пошкоджень із урахуванням навантажень та впливів

- Категорія пошкоджень (тріщини, осідання, деформації, обвалення, корозія, ерозія).
- Локалізація пошкоджень (фундамент, стіни, перекриття, покрівля, колони, балки, з'єднання).
- Причини пошкоджень (аварійне навантаження, природний знос, гідрогеологічні умови, техногенні фактори, землетрус, військові дії).
- Ступінь руйнування (незначне, середнє, критичне).
- Механізм руйнування (сейсмічні навантаження, ударні хвилі, статичні перевантаження, динамічні впливи).
- Спосіб виявлення пошкоджень (візуальне обстеження, інструментальні методи, неруйнівний контроль).