

ЕНЕРГЕТИЧНИЙ ПАСПОРТ

Енергетичний паспорт будівлі складається задля визначення розрахункових показників енергетичних характеристик різноманітних об'єктів будівництва. В цьому документі зазначаються енергетичні характеристики (згідно вимог ДБН В.2.6-31:2016), які дають змогу визначити відповідність цих показників вимогам до енергетичної ефективності будівель.

Складання енергопаспорту **регламентовано чинним законодавством** і має на меті стимулювання зменшення використання енергоресурсів. **Складання проектно-кошторисної документації на будівлю не можливе за відсутності енергетичного паспорта для всіх бюджетних установ без винятку.**

НАЯВНІСТЬ ЕНЕРГОПАСПОРТУ ОБОВ'ЯЗКОВА:

- під час проектування, після проведення капітального ремонту, або під час проведення реконструкції будівлі;
- для виправлення відхилень від проектних планів;
- під час введення об'єкту в експлуатацію;
- якщо були порушені умови експлуатації об'єкту.

У випадку паспортизації багатоквартирного будинку, енергетичні паспорти виготовляються для кожної житлової частини чи блоку та прикріплюються до складу проектної документації.

НАВІЩО І КОМУ ПОТРІБЕН ЕНЕРГОПАСПОРТ

Енергетичний паспорт складається для підтвердження відповідності проекту нормативним вимогам та допомагає здійснювати контроль енергоефективності під час експлуатації будівлі і спонукає власників майна до мінімізації витрат на енергоспоживання. Також цей документ підтверджує енергетичну якість об'єкту під час оцінювання його ринкової вартості.

ЕНЕРГЕТИЧНИЙ ПАСПОРТ ВКАЗУЄ НА:

- **клас енергоефективності будівлі, який має бути не нижчим ніж клас «С»** відповідно до ДБН В.2.6–31: 2016;
- **енергопотребу будівлі;**
- **енергоспоживання об'єкту – енергопотреби з врахуванням втрати в трубах і в котлах.**