

ОБЛІК ТЕПЛА В УКРАЇНІ

Споживання енергії помешканнями в Україні від сукупних потреб держави



30%

1 096,6 млн. м², або
19 368 тис. квартир

Питоме енергоспоживання
житловим фондом у рік

120 кВт год/м² 250 кВт год/м²



250 кВт год/м²



64%

104 751 буд.
централізоване опалення

140 млн. Гкал



Втрати енергії
в теплотрасі
25-40%



ЯКЩО НЕ ВСТАНОВЛЕНІ ТЕПЛОВІ ЛІЧИЛЬНИКИ:



- Сплачуете рахунки за тепло по фіксованих державою нормах відносно опалювальної площини
- Вимушено сплачуємо за надмірні втрати енергії в теплотрасах
- Стаете заручниками зростання тарифів на 40%, бо не маєте можливості впливати на розмір плати за опалення



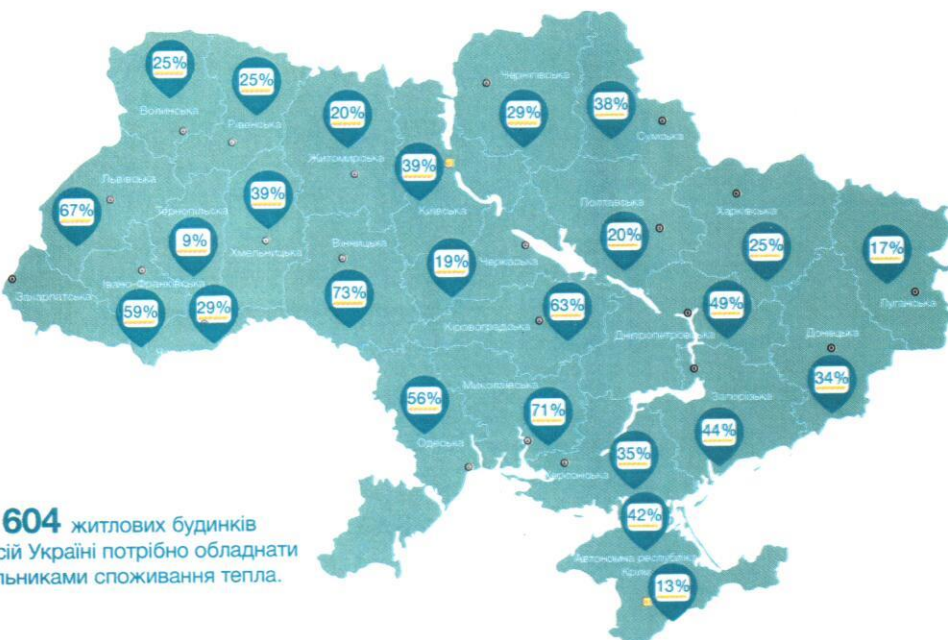
В УКРАЇНІ НЕ РАХУЮТЬ СПОЖИВАННЯ ЕНЕРГІЇ:

Оснащеність будинків тепловими лічильниками 37,44%

ОСНАЩЕННЯ ЖИТЛОВОГО ФОНДУ ПРИЛАДАМИ ОБЛІКУ



67 604 житлових будинків
по всій Україні потрібно обладнати
лічильниками споживання тепла.



Джерело інформації: розрахунки НЕЛУ/Держкомстет, Нацкомстату.
Інформація підготовлена в рамках проекту, що здійснюється за фінансової підтримкою Європейського Союзу та Air Pollution and Climate Secretariat. Зміст публікації є продуктом відповідальності автора.

Розроблюється блохоГоТо



ВСТАНОВЛЕННЯ ВУЗЛІВ ОБЛІКУ ТЕПЛА



Зменшення на 20%
рахунку за опалення



Енергозбереження допоможе
зменшити рахунок в квитанції
за опалення на 50%



Ви сплачуєте за якісне опалення,
а не за втрати у теплотрасах



Дотримання прозорості
формування тарифів на опалення

НЕОБХІДНІ КАПІТАЛЬНІ ВИТРАТИ

Ціна питання для всієї країни **3 млрд. грн.** при вартості
встановлення будинкового лічильника **50 тис. грн.**

ВКЛАД ОДНІЄЇ СІМІ:

1852 грн.

27
квартири

/ або /

320
квартир

156 грн.

3 поверхів

16 поверхів

окупиться за **1-2** опалювальних сезони



EE
ENERGY
EVOLUTION.UA