

**Приклад нарахувань згідно з Методикою розподілу між споживачами обсягів
спожитих у будівлі комунальних послуг за відсутності приміщень з
індивідуальним опаленням, встановлених вузлів розподільного обліку**

Загальний обсяг спожитої у будинку теплової енергії $Q^{оп}_{буд}$ (т/е)

$$Q^{оп}_{буд} = Q_{пр} + Q^{оп}_{з.б.п.} + \sum_i Q_{відкл. i}$$

обсяг т/е на
опалення
житлових та
нежитлових
приміщень

обсяг т/е на
загально-
будинкові
потреби
опалення

сумарний обсяг
т/е на опалення
приміщень з
індивідуальним
опаленням

1. Обсяг споживання т/е визначається за загальнобудинковим приладом обліку.
2. Весь обсяг спожитої т/е розподіляється для кожної квартири пропорційно опалювальній площі.
3. Окремо $Q^{оп}_{буд}$ та $\sum_i Q_{відкл. i}$ не визначаються.

Наприклад:

1 прилад обліку т/е на будинок, опалювальна площа будинку $S_{буд} = 9694,08 \text{ м}^2$,
у будинку 198 квартир

Приклад по 2-кімнатній квартирі $S_{кв} = 45,00 \text{ м}^2$

Визначаємо обсяг т/е за приладом обліку теплової енергії.

Опалюльваний сезон розпочався 23.10.2023.

Показання були зняті 07.04.2023 – 5562 Гкал та 31.10.2023 – 5587,223 Гкал.

Визначаємо споживання за місяць: $5587,223 - 5562 = 25,223 \text{ Гкал}$

$25,223 : 9694,08 \times 45,0 = 0,103158 \text{ Гкал}$

опалювана площа будинку	опалювана площа квартири
-------------------------------	--------------------------------

Сума оплати: $0,103158 \text{ Гкал} \times 1\,539,50 \text{ грн.} = 158,81 \text{ грн.}$

тариф

Плата за абонентське обслуговування за послугу з постачання теплової енергії з урахуванням витрат по обслуговуванню вузлів комерційного обліку 29,40 грн. на особовий рахунок.

Всього нараховано по послугі з постачання теплової енергії:

$158,81 + 29,40 = 188,21 \text{ грн.}$