

**Пример расчета тепловой энергии на подогрев
в квартире общей площадью 108,9 м.кв.
в сентябре 2024 года**

Данные для расчёта:

118,8959 Гкал. – общий расход теплоносителя согласно ведомости о принятой тепловой энергии;
0,05131 – коэффициент нагрева при закрытой системе горячего водоснабжения;
1123,70833 м.куб. – объем потребления коммунальной услуги «горячее водоснабжение» в доме в сентябре 2024;
2482,54 руб. – тариф согласно РЭК СО от 13.12.2023 №229-ПК;
108,9 м.кв. – площадь жилого помещения;
22137,20 м. кв. - площадь жилых и нежилых помещений в доме.

Расчёт:

Расход теплоносителя на подогрев воды на нужды горячего водоснабжения согласно ведомости о принятой тепловой энергии: 118,8959 Гкал.;

Расход теплоносителя на подогрев воды на нужды горячего водоснабжения в доме в сентябре 2024: $1123,70833 \text{ м.куб.} * 0,05131 = 57,658 \text{ Гкал.}$;

Расход теплоносителя в целях содержания общего имущества дома (СОИ МКД): $118,8959 \text{ Гкал.} - 57,658 \text{ Гкал.} = 61,2379 \text{ Гкал.}$;

Тариф: $(61,2379 \text{ Гкал.} * 2482,54 \text{ руб.}) / 22137,20 \text{ м.кв.} = 6,87 \text{ руб./м.кв.}$;

Расчет по жилому помещению: $6,87 \text{ руб./м.кв.} * 108,9 \text{ м.кв.} = 748,14 \text{ руб.}$

По вопросам расчета можно обратиться в бухгалтерию ООО «УК«Энергия-ЕКБ» по тел. 8(343)380-22-00 добавочный (450).