

Сведения о расчете за теплоэнергию генерируемой крышной котельной за январь 2024 года

Исходные данные:

1. Данные по отчету теплопотребления 840,329 Гкал;
2. Затраты на электроэнергию 96717,6 руб.;
3. Затраты на газ 1164331,78 руб.;
4. Объем потребленной горячей воды по индивидуальным приборам учета 220 куб.м.;
5. Объем теплоэнергии приходящийся на подготовку горячей воды 14,828 Гкал;
6. Площадь помещений МКД 23194,5 кв.м.

Расчет:

Стоимость 1 Гкал составляет 1500,662руб/Гкал (сумма затрат газ + электроэнергия + 1261049,38 руб / 840,329 Гкал);

Стоимость 1 куб. м. составляет 134,94 руб./ куб.м. (стоим. 1Гкал 1500,662 \* норматив на подогрев 0,0674 + стоимость 1 куб. м. холодной воды 33,79 руб.);

Объем теплоэнергии индивидуальных приборов учет 573,9952Гкал

Объем теплоэнергии на общедомовые нужды «ОДН» 251,5058Гкал (840,329-14,828 – 573,9952)

Объем теплоэнергии ОДН приходящийся на 1 квадратный метр каждого помещения на 0,01084Гкал/кв.м. (251,5058Гкал / 23194,5 кв.м.).