Сведения о расчете за теплоэнергию генерируемой крышной котельной за ноябрь 2023 года

## Исходные данные:

- 1. Данные по отчету теплопотребления 491,779 г/кал;
- 2. Затраты на электроэнергию 48514,2 руб.;
- 3. Затраты на газ 503506,38 руб.;
- 4. Перерасчет индивидуального отопления кладовок 1663,32 руб.
- 5. Объем потребленной горячей воды по индивидуальным приборам учета 212,286 куб.м.;
- 6. Объем теплоэнергии приходящийся на подготовку горячей воды 14,308 Г/Кал;
- 7. Площадь помещений МКД 23196 кв.м.

## Расчет:

Стоимость 1 Гкал составляет 1127,67руб/Гкал (сумма затрат газ + электроэнергия + перерасчет 553683,9 руб / 491 Гкал);

Стоимость 1 куб. м. составляет 109,9 руб./ куб.м. (стоим. 1 $\Gamma$ кал 1127,67 \* норматив на подогрев 0,0674 + стоимость 1 куб. м. холодной воды 33,89 руб.);

Объем теплоэнергии индивидуальных приборов учет 142,40622 Гкал

Объем теплоэнергии на общедомовые нужды «ОДН» 349,37278 Гкал (491,779 - 142,40622)

Объем теплоэнергии ОДН приходящийся на 1 квадратный метр каждого помещения на  $0.01506~\Gamma$ кал/кв.м. ( $349.37278~\Gamma$ кал /  $23196~\kappa$ в.м.).