

с 01.12.2022г.

Расчет тарифа на отопление и ГВС по затратам 2021г. на основании ПП РФ от 06.05.2011г. № 354

по адресу: ул. Ш.Энтузиастов д. 36

Начисляемая площадь дома - **11 466,60 м<sup>2</sup>**

Всего за 2021г. Водоснабжение - **18793 м<sup>3</sup>**

в том числе:

		норматив	
по нормат ГВС	8 080,99 м.куб.	3,23	43%
по нормат ХВС	10 712,01 м.куб.	4,33	57%

8080,99 м.куб./12 мес. = **673,42 м<sup>3</sup>** - объем воды в месяц на подогрев (ГВС)

Объем газа всего за 2021г. - **480,739 м.куб.**

Тариф на газ с 01.12.2022г - **6624,66 руб./м.куб.**

**203,942 м<sup>3</sup>** - объем газа на подогрев (ГВС) за год

203,942 м<sup>3</sup> / 12 мес. = **16,995 м<sup>3</sup>/мес.** - Средний объем газа на подогрев (ГВС) в месяц

480,739 м<sup>3</sup> - 203,942 м<sup>3</sup> = **276,797 м<sup>3</sup>** - объем газа на отопление за год

276,797 м<sup>3</sup> / 12 мес. = **23,07 м<sup>3</sup>** - средний объем газа на отопление за месяц

Расчет ГВС по фактическим данным за 2021г. И тарифам за 2022г

$52,48 \text{ руб. / м}^3 + (16,995 \text{ м}^3 \times 6624,66 \text{ руб./м}^3 / 673,42 \text{ м}^3) = 52,48 \text{ руб. / м}^3 + 167,19 \text{ руб. / м}^3 = 219,67 \text{ руб./ м}^3$

где:

**16,995 м<sup>3</sup>** - объем газа потребляемого в месяц для подогрева воды

**673,42 м<sup>3</sup>** - объем ГВС на дом в месяц

**6624,66 руб./м<sup>3</sup>** - тариф на газ

**52,48 руб./м<sup>3</sup>** - тариф на водоснабжение с 01.07.2022г

**ИТОГО:** **219,67** руб./м.куб. стоимость ГВС в месяц

219,67 руб./м.куб. \* 3,23 м.куб./чел. = **709,53 руб./чел.** - по нормативу

Расчет отопления по фактическим данным за 2021г.

$\text{газ} - (23,07 \text{ м}^3 \times 6624,66 \text{ руб./м}^3 / 11 466,60 \text{ м}^2) = 13,33 \text{ руб./м}^2 \text{ за месяц}$

Где:

**11 466,60 м<sup>2</sup>** - площадь дома

**23,07 м<sup>3</sup>** - расход газа на отопления в месяц

**6624,66 руб./м<sup>3</sup>** - тариф на газ

**ИТОГО:** **13,33** руб./м<sup>2</sup> стоимость отопления в месяц. С учетом оплаты по 1/12

**Корректировка производится 1 раз в год.**

расчет стоимости в ЕПД

объем ежемесячно один с 01.01.2022г.

объем газа на отопление -  $23,07 \text{ м}^3 / 11 466,60 \text{ кв.м.} = 0,0020 \text{ м.куб/м.кв.}$  в месяц

объем газа на подогрев воды -  $16,995 \text{ м}^3 / 673,42 \text{ куб.м.} = 0,0252 \text{ куб.м./куб.м.}$  в месяц

Объем физической воды начисляется по ИПУ или по нормативу (м<sup>3</sup>)

Объем газа берем по актам за прошлый год и выводим среднемесячный. (м.куб.)

**Газ на отопление распределяем пропорционально размеру площади**

**Газ на подогрев распределяем пропорционально объему физической воды**