

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. Северный пр-д. д. 13

Начисляемая площадь дома - **10 469,30 м²**

Всего за 2021г. Водоснабжение - **16695 м³**

в том числе:

		норматив	
по нормат ГВС	7 178,85 м.куб.	3,23	43%
по нормат ХВС	9 516,15 м.куб.	4,33	57%

7178,85 м.куб./12 мес. = **598,24 м³** - объем воды в месяц на подогрев (ГВС)

Объем газа всего за 2021г. - **344,113 м.куб.**

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

171,991 м³ - объем газа на подогрев (ГВС) за год

171,991 м³ / 12 мес. = **14,33 м³/мес.** - Средний объем газа на подогрев (ГВС) в месяц

344,113 м³ - 171,991 м³ = **172,122 м³** - объем газа на отопление за год

172,122 м³ / 12 мес. = **14,34 м³** - средний объем газа на отопление за месяц

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

$52,48 \text{ руб. / м}^3 + (14,33 \text{ м}^3 \times 6624,66 \text{ руб./м}^3 / 598,24 \text{ м}^3) = 52,48 \text{ руб. / м}^3 + 158,68 \text{ руб. / м}^3 = 211,16 \text{ руб./ м}^3$

где:

14,33 м³ - объем газа потребляемого в месяц для подогрева воды

598,24 м³ - объем ГВС на дом в месяц

6624,66 руб./м³ - тариф на газ

52,48 руб./м³ - тариф на водоснабжение

ИТОГО: 211,16 руб./м.куб. стоимость ГВС в месяц
211,16 руб./м.куб. * 3,23 м.куб./чел. = **682,05 руб./чел. - по нормативу**

Расчет отопления по фактическим данным за 2021г.

газ - $(14,34 \text{ м}^3 \times 6624,66 \text{ руб./м}^3 / 10 469,3 \text{ м}^2) = 9,07 \text{ руб./м}^2$ за месяц

Где:

10 469,30 м² - площадь дома

14,34 м³ - расход газа на отопления в месяц

6624,66 руб./м³ - тариф на газ

ИТОГО: 9,07 руб./м² 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 - $14,34 \text{ м}^3 / 10 469,30 \text{ кв.м.} = 0,00134 \text{ м.куб/м.кв.}$ в месяц

объем газа на подогрев воды - $14,33 \text{ м}^3 / 598,24 \text{ куб.м.} = 0,0240 \text{ куб.м./куб.м.}$ в месяц

Объем физической воды начисляется по ИПУ или по нормативу (м³)

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