

с 01.07.2017г.

Расчет тарифа на отопление и ГВС по затратам 2016г. на основании ПП РФ от 06.05.2011г. № 354

по адресу: ул. Ш.Энтузиастов д. 36

Начисляемая площадь дома - **11 421,15 м²**

Всего за 2016г. Водоснабжение - **27 881 м³**

в том числе:

		норматив	
по нормат ГВС	10 315,97 м.куб.	3,648	37%
по нормат ХВС	17 565,03 м.куб.	6,08	63%

10 315,97 м.куб./12 мес. = **859,66 м³** - объем воды в месяц на подогрев (ГВС)

Объем газа всего за 2016г. - **589,245 м.куб.**

Тариф на газ с 01.07.2017г - **5185 руб./м.куб.**

176,740 м³ - объем газа на подогрев (ГВС) за год

176,740 м³ / 12 мес. = **14,73 м³/мес.** - Средний объем газа на подогрев (ГВС) в месяц

589,245 м³ - 176,740 м³ = **412,505 м³** - объем газа на отопление за год

412,505 м³ / 12 мес. = **34,38 м³** - средний объем газа на отопление за месяц

Расчет ГВС по фактическим данным за 2016г.

$39,12 \text{ руб.} / \text{м}^3 + (14,73 \text{ м}^3 \times 5185 \text{ руб.} / \text{м}^3 / 859,66 \text{ м}^3) = 39,12 \text{ руб.} / \text{м}^3 + 88,84 \text{ руб.} / \text{м}^3 = 127,96 \text{ руб.} / \text{м}^3$

где:

14,73 м³ - объем газа потребляемого в месяц для подогрева воды

859,66 м³ - объем ГВС на дом в месяц

5185 руб./м³ - тариф на газ

39,12 руб./м³ - тариф на водоснабжение

ИТОГО: 127,96 руб./м.куб. стоимость ГВС в месяц

127,96 руб./м.куб. * 3,648 м.куб./чел. = **466,80 руб./чел. - по нормативу**

Расчет отопления по фактическим данным за 2016г.

газ - $(34,38 \text{ м}^3 \times 5185 \text{ руб.} / \text{м}^3 / 11 421,15 \text{ м}^2) = 15,61 \text{ руб.} / \text{м}^2$ за месяц

Где:

11 421,15 м² - площадь дома

34,38 м³ - расход газа на отопления в месяц

5185 руб./м³ - тариф на газ

ИТОГО: 15,61 руб./м² стоимость отопления в месяц. С учетом оплаты по 1/12

Корректировка производится 1 раз в год.

расчет стоимости в ЕПД

объем и цена ежемесячно одна с 01.07.2017г.

объем газа на отопление - $34,38 \text{ м}^3 / 11 421,15 \text{ кв.м.} = 0,003 \text{ м.куб/м.кв.}$ в месяц

объем газа на подогрев воды - $14,73 \text{ м}^3 / 859,66 \text{ куб.м.} = 0,0171 \text{ куб.м./куб.м.}$ 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