

ТСЖ Миракс Парк

справка из Домовладельца

Расчет потребления отопления за декабрь 2022г. по счету ПАО "МОЭК" за ноябрь 2022г.

| наименование | ЖИЛЬЕ+ПРОЧИЕ (офисы и мойка) | кратко описание | |
|--------------|--|------------------|--|
| 1 | ХВС для ГВС, м3 = объем потребления ГВС, м3 | 6 434,928 | x |
| 2 | тариф ХВС для ГВС, руб./м3 | 45,88 | тариф ХВС (город) |
| 3 | тариф ГВС, руб./м ³ | 223,04 | тариф ГВС (город) |
| 4 | тариф на подогрев ХВС для ГВС, руб./м ³ | 177,16 | тариф на подогрев (расчет) |
| 5 | тариф отопления, руб./Гкал | 2 143,67 | тариф Гкал (город) |
| 6 | коэф. тарифа отопления к тарифу на подогрев воды | 0,0826433 | коэф. |
| 7 | Количество Гкал. на объем ХВС для ГВС | 531,80 | Гкал на подогрев ХВС |
| 8 | Потребление теплотенергии на отопление, Гкал | 2 398,88 | Гкал на отопление |
| 9 | потреблено теплотенергии ТСЖ всего (по сч. МОЭК)), | 2 930,685 | Гкал всего |
| 10 | Коэфф.-сколько отопления в общем счете МОЭК | 0,8185394 | коэф. (сколько отопления в счете МОЭК) |

РАСЧЕТ ОТОПЛЕНИЯ

| Наименование услуги в программе "Домовладелец" | наименование | площадь, м ² | Коэффициент уменьшения для отопления (=стр.9) | потребление теплотенергии всего (по счету МОЭКа) жилье + прочие (Гкал) | потребление теплотенергии для отопления (гр.4*гр5) (Гкал) | ТАРИФ Потребление отопления (в Гкал/м ²) (гр.6 : гр.3). |
|--|--------------------------------|-------------------------|---|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Отопление. | 1 кор | 22 910,80 | 0,8185394 | 450,294 | 368,58 | 0,0160878 |
| Отопление. | 2 кор | 25 152,20 | | 465,763 | 381,25 | 0,0151575 |
| Отопление. | 3 кор | 26 358,30 | | 490,900 | 401,82 | 0,0152446 |
| Отопление. | 4 кор | 28 446,90 | | 513,349 | 420,20 | 0,0147713 |
| Отопление. | 5 кор | 29 656,30 | | 267,910 | 219,29 | 0,0073945 |
| | итого жилье | 132 524,50 | | | 2 188,216 | 1 791,14 |
| Отопление проч. | прочие (офисы, паркинг, мойка, | 31 238,10 | | 742,469 | 607,74 | 0,0194551 |
| | всего | 163 762,60 | x | 2 930,685 | 2 398,88 | x |
| | проверка | | | | 0,00 | 0,0160000 |

В ЕПД (квитанции) отопление в графе объем указан объем потребления теплотенергии на оплачиваемую площадь помещения, который равен произведению потребления теплотенергии Стоимость (тариф) 1гкал=2143,67ру Стоимость отопления равна произведению объема потребления и тарифа за 1гкал.

Управляющий ТСЖ "МираксПарк"



Державин А.С.

25.12.2022