

ООО УК "ВИКА"
г.Ковров

Отчет о показаниях ОДПУ и расчете тарифов

отчетный период

апрель 2022г

МКД

СТРОИТЕЛЕЙ Д.29

| наименование | ОДПУ | | |
|--|----------------------|-------------------|-------------------------|
| | показания предыдущее | показания текущее | фактическое потребление |
| газ с 01.07.2021г | 1512405,000 | 1528603,000 | 16198,000 |
| ГВС | 26164,000 | 26481,000 | 317,000 |
| ХВС 1 | 21373,000 | 21655,000 | 282,000 |
| ХВС 2 | 23865,000 | 24108,000 | 243,000 |
| Электроэнергия для котельной | 357086,000 | 361178,000 | 4092,000 |
| Теплоэнергия на отопление | 1556,972 | 1612,724 | 55,752 |
| Теплоэнергия на ГВС | 637,795 | 658,692 | 20,897 |
| Индивидуальное потребление по ИПУ и нормативу) | | | |
| ГВС | | | 340,0550 |
| ХВС | | | 539,4500 |

| Стоимость ресурсов | | |
|--------------------------|---------|-------|
| наименование | ед.изм. | цена |
| газ с 01.07.2021 | куб. | 5,69 |
| ХВС с 01.07.2021 | куб. | 23,92 |
| Водоотведение с 01.07.21 | куб. | 27,40 |

электроэнергия с 1.07.2021г

соц.норма 3-46

сверх соц.нормы 4,14

Площадь 5220,70

Расчет

$55,752 + 20,897 = 76,649$ (количество теплоэнергии выработанной котельной за месяц)

$16198 * 5,69 = 92166,62$ (стоимость газа затраченного за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

$3,46 * 4092 = 14153,32$ (стоимость электроэнергии затраченной за отчетный пери котельной для производства теплоэнергии)

$92166,62 / 76,649 = 1202,45$ (стоимость газа затраченного на производство 1Гкл в отчетном периоде)

$14153,32 / 76,649 = 184,72$ (стоимость электроэнергии затраченной на производство 1Гкл в отчетном периоде)

$0,0625 * 1202,45 = 75,16$ (стоимость газа на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$0,0625 * 184,72 = 11,55$ (стоимость электроэнергии на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$55,752 * 1202,45 / 5220,7 = 12,85$ (стоимость газа затраченного на отопление 1кв.м.)

$55,752 * 184,72 / 5220,7 = 1,99$ (стоимость электроэнергии затраченной на отопление 1кв.м.)

выставлено за потребленную электроэнергию за март 2022г 18509,02

ОДН элект. $18509,02 - (340,055 * 11,55 + 5220,7 * 1,99) = 4192,19 / 5220,7 = 0,81$

ОДН ХВС+водоотведение $(317 + 282 + 243) * (23,92 + 27,4) - (340,055 + 539,45) * (23,92 + 27,4) = -1924,75 / 5220,7 = -0,36$

ОДН газ $92166,62 - (340,055 * 75,16 + 5220,7 * 12,85) = -477,90 / 5220,7 = -0,09$

Генеральный директор ООО УК ВИКА

Глаженков С.В.

