

ООО УК "ВИКА"
г.Ковров

Отчет о показаниях ОДПУ и расчете тарифов

отчетный период

март 2019г.

МКД

СТРОИТЕЛЕЙ Д.29

ОДПУ			
наименование	показания предыдущее	показания текущее	фактическое потребление
Газ с 01.01.2019г	952538,000	972576,000	20038,000
ГВС	13258,000	13605,000	347,000
ХВС 1	10505,000	10756,000	251,000
ХВС 2	13942,000	14177,000	235,000
Электроэнергия для котельной	218317,000	222228,000	3911,000
Электроэнергия для ПНС			
Теплоэнергия на отопление	3040,802	3114,918	74,116
Теплоэнергия на ГВС	1744,165	1766,118	21,953
Индивидуальное потребление по ИПУ и нормативу)			
ГВС			331,2279
ХВС			501,3053

Стоимость ресурсов		
наименование	ед.изм.	цена
ГАЗ с 01.01.2019	куб.	5,23
ХВС с 01.01.2019	куб.	20,12
Водоотведение с 01.01.19	куб.	23,70

электроэнергия с 1.01.2019г
соц.норма 3-11
сверх соц.нормы 3,62

Площадь 5220,70

Расчет

$74,116 + 21,953 = 96,069$ (количество теплоэнергии выработанной котельной за месяц)

$20038 * 5,23 = 104798,74$ (стоимость газа затраченного за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

$3,11 * 3911 = 12163,21$ (стоимость электроэнергии затраченной за отчетный пе котельной для производства теплоэнергии)

$104798,74 / 96,069 = 1090,87$ (стоимость газа затраченного на производство 1Гкл в отчетном периоде)

$12163,21 / 96,069 = 126,61$ (стоимость электроэнергии затраченной на производство 1Гкл в отчетном периоде)

$0,0625 * 1090,87 = 68,18$ (стоимость газа на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$0,0625 * 126,61 = 7,92$ (стоимость электроэнергии на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$74,116 * 1090,87 / 5220,7 = 15,49$ (стоимость газа затраченного на отопление 1кв.м.)

$74,116 * 126,61 / 5220,7 = 1,78$ (стоимость электроэнергии затраченной на отопление 1кв.м.)

выставлено за потребленную электроэнергию за февраль 2019г 14904,24руб

ОДН элект. $14904,24 - (7,92 * 331,2279 + 1,78 * 5220,7) = 2988,07 / 5220,7 = 0,58$
 ОДН ХВС+водоотведение $(347 + 251 + 235) * (20,12 + 23,70) - (331,2279 + 501,3053) * (20,12 + 23,70) = 20,46 / 5220,7 = 0$
 ОДН газ $104798,74 - (331,2279 * 68,18 + 5220,7 * 15,49) = 1346,98 / 5220,7 = 0,26$

Генеральный директор ООО УК ВИКА

Глаженков С.В.

