

ООО УК "ВИКА"
г.Ковров

Отчет о показателях ОДПУ и расчете тарифов

отчетный период

май 2021г

МКД

СТРОИТЕЛЕЙ Д.29

наименование	ОДПУ		
	показания предыдущего	показания текущего	фактическое потребление
газ с 01.08.2020г	1348500,000	1359006,000	11406,000
ГВС	22749,000	23072,000	323,000
ХВС 1	18198,000	18481,000	283,000
ХВС 2	20973,000	21229,000	256,000
Электроэнергия для котельной	315654,000	319402,000	3748,000
Электроэнергия для ПНС			0,000
Теплоэнергия на отопление	1064,114	1090,788	26,674
Теплоэнергия на ГВС	405,425	424,643	19,218
Индивидуальное потребление по ИПУ в нормативу)			
ГВС			338,2714
ХВС			676,5142

наименование	Стоимость ресурсов	
	ед.изм.	цена
Газ с 01.08.2020г	куб.	5,45
ХВС с 01.07.2020	куб.	23,08
Водовведение с 01.07.20	куб.	20,45

электроэнергия с 1.07.2020г

соц. норма 3-29

сверх соц нормы 3,93

Площадь 5220,70

Расчет

$26,674 + 19,218 = 45,892$ (количество теплоэнергии, вырабатываемой котельной за месяц)

$11406 * 5,45 = 62162,7$ (стоимость газа, затраченного за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

$3,29 * 3748 = 12330,92$ (стоимость электроэнергии, затраченной за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

$62162,7 + 45,892 * 1354,55 = 1354,55$ (стоимость газа, затраченного на производство 1 Гкл в отчетном периоде)

$12330,92 / 45,892 = 268,7$ (стоимость электроэнергии, затраченной на производство 1 Гкл в отчетном периоде)

$0,002 * 1354,55 = 84,86$ (стоимость газа на нагрев 1 куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$0,0625 * 268,7 = 16,80$ (стоимость электроэнергии на нагрев 1 куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$26,674 * 1354,55 / 5220,70 = 6,92$ (стоимость газа, затраченного на отопление 1 кв.м.)

$26,674 * 209,7 / 5220,70 = 1,38$ (стоимость электроэнергии, затраченной на отопление 1 кв.м.)

выставлено за потребленную электроэнергию за апрель 2021г 23534,26

ОДН элект. $23534,26 / (16,8 * 338,2714 + 5220,7 * 1,38) = 10646,08 / 5220,7 = 2,04$

ОДН ХВС + водовведение $(323 + 283 + 256) * (23,08 + 20,45) + (338,2714 + 676,5142) * (23,08 + 20,45) = 2604,56 / 5220,7 = 0,50$

ОДН газ $62162,7 / (338,2714 * 84,66 + 6,92 * 5220,7) = 2602,60 / 5220,7 = 0,50$

Генеральный директор ООО УК "ВИКА"

Гладенков С.В.

