

ООО УК "ВИКА"
г.Ковров

Отчет о показаниях ОДПУ и расчете тарифов

отчетный период

ноябрь 2021г

МКД

СТРОИТЕЛЕЙ Д.29

наименование	ОДПУ		
	показания предыдуща е	показания текущие	фактическое потребление
газ с 01.07.2021г	1404359,000	1424228,000	19866,000
ГВС	24621,000	24996,000	375,000
ХВС 1	19969,000	20208,000	319,000
ХВС 2	22565,000	22853,000	288,000
Электроэнергия для котельной	336557,000	340985,000	4428,000
Теплоэнергии на отопление	1147,985	1213,068	65,083
Теплоэнергии на ГВС	523,267	547,603	24,336
Индивидуальное потребление по ИПУ и нормативу)			
ГВС			360,5110
ХВС			618,9720

наименование	Стоимость ресурса	
	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

$65,083 + 24,336 = 89,419$ (количество теплоэнергии выработанной котельной за месяц)

$19866 * 5,69 = 113037,54$ (стоимость газа затраченного за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

$3,46 * 4428 = 15320,88$ (стоимость электроэнергии затраченной за отчетный пери котельной для производства теплоэнергии)

$113037,54 / 89,419 = 1264,14$ (стоимость газа затраченного на производство 1Гкал в отчетном периоде)

$15320,88 / 89,419 = 171,34$ (стоимость электроэнергии затраченной на производство 1Гкал в отчетном периоде)

$0,0625 * 1264,14 = 79,01$ (стоимость газа на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$0,0625 * 171,34 = 10,71$ (стоимость электроэнергии на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$65,083 * 1264,14 / 5220,7 = 15,76$ (стоимость газа затраченного на отопление 1кв.м.)

$65,083 * 171,34 / 5220,7 = 2,14$ (стоимость электроэнергии затраченной на отопление 1кв.м.)

выставлено за потребленную электроэнергию за октябрь 2021г: 13938,81

ОДН элект. $13938,81 - (10,71 * 360,511 + 5220,7 * 2,14) = 1095,63 / 5220,7 = 0,20$

ОДН ХВС+водоотведение $(375 + 319 + 288) * (23,92 + 27,4) - (360,511 + 618,972) * (23,92 + 27,4) = 124,04 / 5220,7 = 0,03$

ОДН газ $113037,54 - (360,511 * 79,01 + 5220,7 * 15,76) = 2267,43 / 5220,7 = 0,44$

Генеральный директор ООО УК ВИКА

Глазковой С.В.

