

ООО УК "ВИКА"
г.Ковров

Отчет о показаниях ОДПУ и расчете тарифов

отчетный период январь 2019г

МКД СТРОИТЕЛЕЙ Д.29

наименование	ОДПУ		фактически потреблен е
	показания предыдуще е	показания текущее	
			0,000
газ с 01.07.2019г	1082078,000	1106242,000	24164,000
ГВС	16769,000	17192,000	423,000
ХВС 1	13305,000	13636,000	331,000
ХВС 2	16661,000	16992,000	331,000
Электроэнергия для котельной	255195,000	259657,000	4462,000
Электроэнергия для ПНС			0,000
Теплоэнергия на отопление	168,727	260,398	91,671
Теплоэнергия на ГВС	59,317	85,813	26,496
Индивидуальное потребление по ИПУ и нормативу)			
ГВС			381,4140
ХВС			530,3590

Стоимость ресурсов		
наименование	ед.изм.	цена
ГАЗ с 01.07.2019	куб.	5,3
ХВС с 01.07.2019	куб.	21,47
Водотведение с 01.07.19	куб.	25,04

электроэнергия с 1.07.2019г
соц.норма 3-14

сверх соц.нормы 3,78

Площадь 5220,70

Расчет

$91,671 + 26,496 = 118,167$ (количество теплоэнергии выработанной котельной за месяц)

$24164 * 5,3 = 128069,20$ (стоимость газа затраченного за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

$3,14 * 4462 = 14010,68$ (стоимость электроэнергии затраченной за отчетный пе котельной для производства теплоэнергии)

$128069,20 / 118,167 = 1083,80$ (стоимость газа затраченного на производство 1Гкл в отчетном периоде)

$14010,68 / 118,167 = 118,57$ (стоимость электроэнергии затраченной на производство 1Гкл в отчетном периоде)

$0,0625 * 1083,80 = 67,74$ (стоимость газа на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$0,0625 * 118,57 = 7,41$ (стоимость электроэнергии на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$(91,671 * 1083,80) / 5220,70 = 19,03$ (стоимость газа затраченного на отопление 1кв.м.)

$(91,671 * 118,57) / 5220,70 = 2,08$ (стоимость электроэнергии затраченной на отопление 1кв.м.)

выставлено за потребленную электроэнергию за декабрь 2019г 16627,02руб

ОДН элект. $16627,02 - (7,41 * 381,414 + 2,08 * 5220,7) + 27,83 = 2969,51 / 5220,7 = 0,57$

ОДН ХВС+водоотведение $(423 + 331 + 331) * (21,47 + 25,04) - (381,414 + 530,359) * (21,47 + 25,04) + 437,94 = 8494,73 / 5220,7 = 1,63$

ОДН газ $128069,20 - (381,414 * 67,74 + 5220,7 * 19,03) + 238,77 = 3121,07 / 5220,7 = 0,6$

Генеральный директор ООО УК ВИКА

Глаженков С.В.

