

ООО УК "ВИКА"
г.Ковров

Отчет о показаниях ОДПУ и расчете тарифов

отчетный период

февраль 2018г.

МКД

СТРОИТЕЛЕЙ Д.29

наименование	ОДПУ		фактически потреблен е
	показания предыдуще е	показания текущее	
ГАЗ с 01.07.2017	757904,000	781846,000	23942,000
ГВС	8748,000	9099,000	351,000
ХВС 1	6947,000	7206,000	259,000
ХВС 2	10571,000	10817,000	246,000
Электроэнергия для котельной	168861,000	173079,000	4218,000
Электроэнергия для ПНС			
Теплоэнергия на отопление	2426,808	2521,393	94,585
Теплоэнергия на ГВС	1452,473	1474,483	22,010
Индивидуальное потребление по ИПУ и нормативу)			
ГВС			350,169
ХВС			510,309

Стоимость ресурсов		
наименование	ед.изм.	цена
ГАЗ с 01.07.2017	куб.	4,98
ХВС	куб.	19,27
Водотведение	куб.	23,14
Электроэнергия	Квт	3,49
Электроэнергия ОДН	кв.м.	0,85
ГВС ОДН	кв.м.	1,59
ХВС ОДН	кв.м.	0,78

Площадь 5220,70

Расчет

$94,585 + 22,01 = 116,595$ (количество теплоэнергии выработанной котельной за месяц)

$23942 * 4,98 = 119231,16$ (стоимость газа затраченного за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

$14720,82$ (стоимость электроэнергии затраченной за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

$119231,16 / 116,595 = 1022,61$ (стоимость газа затраченного на производство 1Гкл в отчетном периоде)

$14720,82 / 116,595 = 126,26$ (стоимость электроэнергии затраченной на производство 1Гкл в отчетном периоде)

$0,0625 * 1022,61 = 63,91$ (стоимость газа на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$0,0625 * 126,26 = 7,9$ (стоимость электроэнергии на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

$1022,61 * 94,585 / 5220,70 = 18,53$ (стоимость газа затраченного на отопление 1кв.м.)

$126,26 * 94,585 / 5220,70 = 2,29$ (стоимость электроэнергии затраченной на отопление 1кв.м.)

выставлено за потребленную электроэнергию за январь 2018г $9248,27$ руб (с учетом корректировки 2017г по стоимости 1Квт для котельной)

ОДН элект. $9248,27 - (2,29 * 5220,7 + 7,9 * 350,169) = -5473,46 / 5220,7 = (-1,05)$ руб.)

ОДН ХВС+водоотведение $(351 + 259 + 246) * (19,27 + 23,14) - (350,169 + 510,309) * (19,27 + 23,14) = -189,92 / 5220,7 = (-0,04)$

ОДН газ $119231,16 - (18,53 * 5220,7 + 63,91 * 350,169) = 112,86 / 5220,7 = 0,03$

Генеральный директор: ООО УК ВИКА



Глаженков С.В.