

ООО УК "ВИКА"  
г.Ковров

Отчет о показаниях ОДПУ и расчете тарифов

отчетный период октябрь 2019г

МКД СТРОИТЕЛЕЙ Д.29

ОДПУ			
наименование	показания предыдуше е	показания текущее	фактическо е потреблени е
			0,000
газ с 01.07.2019г	1028211,000	1044421,000	16210,000
ГВС	15628,000	16067,000	439,000
ХВС 1	12431,000	12760,000	329,000
ХВС 2	15784,000	16105,000	321,000
Электроэнергия для котельной	242806,000	246935,000	4129,000
Электроэнергия для ПНС			0,000
Теплоэнергия на отопление		30,878	30,878
Теплоэнергия на ГВС		16,125	16,125
Индивидуальное потребление по ИПУ и нормативу)			
ГВС			340,6790
ХВС			535,0582

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

$30,878 + 16,125 = 47,003$  (количество теплоэнергии выработанной котельной за месяц)

$162105 * 5,3 = 85913$  (стоимость газа затраченного за отчетный период котельной  
для производства теплоэнергии)

$3,14 * 4129 = 12965,06$  (стоимость электроэнергии затраченной за отчетный пе котельной для производства теплоэнергии)

$85913 / 47,003 = 1827,82$  (стоимость газа затраченного на производство 1Гкл в отчетном периоде)

$12965,06 / 47,003 = 275,84$  (стоимость электроэнергии затраченной на производство 1Гкл  
в отчетном периоде)

$0,0625 * 1827,82 = 114,24$  (стоимость газа на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального  
потребления по нормативу)

$0,0625 * 275,84 = 17,24$  (стоимость электроэнергии на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального  
потребления по нормативу)

$(30,878 * 1827,82) / 5220,70 = 10,81$  (стоимость газа затраченного на отопление 1кв.м.)

$(30,878 * 275,84) / 5220,70 = 1,64$  (стоимость электроэнергии затраченной на отопление 1кв.м.)

выставлено за потребленную электроэнергию за сентябрь 2019г 9275,56руб

ОДН элект.  $9275,56 - (17,24 * 340,679 + 1,64 * 5220,7) = -5159,69 / 5220,7 = -0,98$

ОДН ХВС+водоотведение  $(439 + 329 + 321) * (21,47 + 25,04) - (340,679 + 535,0582) * (21,47 + 25,04) = 9918,86 / 5220,7 = 1,90$

ОДН газ  $85913 - (340,679 * 114,24 + 5220,7 * 10,81) = -9441,93 / 5220,7 = -1,81$

Генеральный директор ООО УК ВИКА

Глаженков С.В.

