

ООО УК "ВИКА"  
г.Ковров

Отчет о показаниях ОДПУ и расчете тарифов

отчетный период

июль 2019г.

МКД

СТРОИТЕЛЕЙ Д.29

ОДПУ			
наименование	показания предыдущее	показания текущее	фактическое потребление
Газ до 30.06.2019г	1004679,000	1007391,000	2712,000
газ с 01.07.2019г	1007391,000	1012826,000	5435,000
ГВС	14648,000	14962,000	314,000
ХВС 1	11585,000	11871,000	286,000
ХВС 2	14979,000	15254,000	275,000
Электроэнергия для котельной	233277,000	236684,000	3407,000
Электроэнергия для ПНС			
Теплоэнергия на отопление	3173,072	3173,072	0,000
Теплоэнергия на ГВС	1813,162	1813,162	0,000
Индивидуальное потребление по ИПУ и нормативу)			
ГВС			301,2913
ХВС			501,0581

Теплоэнергия на ГВС

декабрь 21,577  
январь 27,63  
февраль 23,415  
март 21,953  
апрель 25,994  
май 21,05  
141,619

среднее 141,619/6=23,603

Стоимость ресурсов		
наименование	ед.изм.	цена
ГАЗ до 30.06.2019	куб.	5,23
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 1.01.2019г  
соц.норма 3-14

сверх соц.нормы 3,78

Площадь 5220,70

Расчет

23,603(количество теплоэнергии выработанной котельной за месяц)

2712\*5,23+5435\*5,3=42989,26 (стоимость газа затраченного за отчетный период котельной для производства теплоэнергии)

3,14\*3407=10697,98 (стоимость электроэнергии затраченной за отчетный пе котельной для производства теплоэнергии)

42989,26/23,603=1821,35(стоимость газа затраченного на производство 1Гкл в отчетном периоде)

10697,98/23,603=453,25(стоимость электроэнергии затраченной на производство 1Гкл в отчетном периоде)

0,0625\*1821,35=113,84 (стоимость газа на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

0,0625\*453,25=28,33 (стоимость электроэнергии на нагрев 1куб.м. воды для индивидуального потребления по нормативу)

(стоимость газа затраченного на отопление 1кв.м.)

(стоимость электроэнергии затраченной на отопление 1кв.м.)

выставлено за потребленную электроэнергию за июль 2019г 15761,79руб

ОДН элект.15761,79-(28,33\*301,2913)=7226,21/5220,7=1,39

ОДН ХВС+водоотведение (314+286+275)\*(21,47+25,04)-(301,2913+501,0581)\*(21,47+25,04)=3378,98/5220,7=0,65

ОДН газ 42989,26-(301,2913\*113,84)=8690,25/5220,7=1,67

Генеральный директор ООО УК ВИКА

Глаженков С.В.

