

ООО УК "ВИКА"

Расчет тарифов на отопление, ГВС, ОДН
Строителей 27/1
месяц _____

июнь 2016г

Данные по показаниям счетчиков:

общедомовые			
наименование	ед.изм.	расход	цена за единицу
ГАЗ	куб.	10061	4,7
ГВС	куб.	319	25,95
ХВС 1	куб.	71	25,95
ХВС 2	куб.	120	25,95
ГВС нагрев	Гкл	42,064	1124,16
Отопление	Гкл		
индивидуальные			
ГВС	куб.	44,62	
ХВС	куб.	53,4	
по нормативу			
ГВС	куб.	167,739	
ХВС	куб.	194,327	

площадь 9594,50

Расчет
 $10061 * 4,7 = 47286,7$

$47286,70 / 42,064 = 1124,16$ стоимость 1 Гкл
 $42,064 / 319 = 0,13187$ Гкл на нагрев 1М3 воды
 $0,1319 * 1124,16 = 148,28$ стоимость нагрева 1М3 воды

$319 - 44,62 - 167,739 = 106,641$ объем общедомовых нужд по ГВС

$106,641 / 9594,50 = 0,01112$ объем общедомовых нужд по ГВС на 1 м2

$0,13187 * 106,641 = 14,06$ объем общедомовых нужд на нагрев ГВС

$14,06 / 9594,50 = 0,00147$ объем общедомовых нужд на нагрев ГВС на 1 м2

Составила _____ Северинова О.А.



А К Т

снятия показаний общедомового прибора учета электрической энергии Стр.27/1

Договор №164373
 Месяц июнь 2016г
 Потребитель: ООО УК "ВИКА"
 Сетевая организация:

Контактный телефон 3-87-37
 Контактный телефон

ОБЪЕКТ	№ счетчика	Мощн.	Показ. началы.	Показ. конечн.	Разница	Коеф. тр.	Потери	Потери, кВтч	Потери в ТП кВтч	Перерасчет	Итого кВтч
1 подъезд кв.4,5 и расположенные выше	20372041		00130	00167	00037	40					1480
1 подъезд кв.1,2, 3 и расположенные выше	20372067		00304	00370	00066	40					2640
1 подъезд аварийное включение резерва (лифты, дымоудаление, приточная вентиляция)	20372026		00127	00142	00015	40					600
Освещение МОП 1 подъезда+ наружное освещение, крыша	21193334		07664	08092	00428	1					428
2 подъезд кв.81, 82 и расположенные выше	20371990		00209	00260	00051	40					2040
2 подъезд кв.83, 84, 85 и расположенные выше	20372007		00132	00151	00019	30					570
2 подъезд аварийное включение резерва (лифты, дымоудаление, приточная вентиляция)	21970718		00156	00183	00027	20					540
Освещение МОП 1 подъезда	22631197		01474	01592	00027	20					118
Котельная-1 основной	21692791		01590	01684	00094	1					1880
Котельная-2 резервный	21699712		0	0	00000	20					0