

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор ООО «УКН-10»

Витущенко А.И.

Расчет стоимости 1 гкал за февраль 2016 года

Виды затрат	Ед.изм.	Объем потребленного ресурса	Ставка	сумма, руб	
Свет	кВ	4294,26	3,04	13054,5504	
Газ	куб.м.	41955	4,76	199705,8	
ХВС Вода	куб.м.	0,915	13,64	12,4806	
Газ довыставили	куб.м.			0	
Котельная М.Василевского 30,32	руб.			26700	
ИТОГО затрат	руб.			239472,831	
<i>Затраты на отопление общедомовые</i>					
М.Василевского 32	гкал	167,39		119635,51	
затраты на гор воду		51,641		36908,86	
нежилые помещения отопление	гкал	25,27		18060,03	
М.Василевского 30	гкал	67,25		48065,07	
затраты на гор. Вод	гкал	23,51		16803,36	
ИТОГО по отоплению общедомовому	гкал	335,06		239472,83	
Стоимость тарифа на 1 гкал	руб.			714,72	
стоимость подогрева			Кол-во гкал на 1 куб воды	стоимость подогрева 1 куб.м.	
М.Василевского 30	гкал	23,511			
	куб.м.	222,00	0,105903	75,691	
М.Василевского 32	гкал	51,641			
	куб.м.	541,00	0,095455	68,223	
М. Василевского 32 ОДН			Площадь кв.м.	коэффициент ОДН на кв.м.	сумма, руб с кв.м.
ОТОПЛЕНИЕ потери					
жилые потребление	гкал	148,86			
общее потребление	гкал	167,39			
разность	гкал	18,53	9345,70	0,00198260	1,42
нежилые помещения отопление		25,27	743,20	0,03400000	24,30
М. Василевского 30 ОДН			Площадь кв.м.	коэффициент ОДН на кв.м.	сумма, руб с кв.м.
ОТОПЛЕНИЕ потери					
жилые потребление	гкал	57,500			
общее потребление	гкал	67,25			
разность	гкал	9,75	3831,00	0,00254516	1,82

Стоимость 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 13,64руб.

Стоимость водоотведения 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 17,66 руб.

Гл. Экономист

Григорьева О.В.