

«УТВЕРЖДАЮ»
 Генеральный директор ООО «УКН-10»
 _____ Витущенко А.И.

**Расчет стоимости 1 гКал за апрель 2018 года
 по договору №64-5-30807/16 от 1.01.2016**

Виды затрат	Ед.изм.	начальные	конечные	Объем потребленного ресурса	Перевод Гкал в кВт. =гкал/0,00086	Ставка	сумма, руб
Газ	куб.м.	1002803	1E+06	21553		5,03	108411,59
Газ довыставили	куб.м.			0,00			6133,85
Свет	кВт	105276	109549	4273,00		3,31	14143,63
ХВС Вода	куб.м.	57	57	0		15,54	0
ИТОГО затрат	руб.						128689,07
<i>Затраты на отопление общедомовые</i>							
Кожевенная 12	гкал/кв	3583,48	3650,9	63,150	73430,23		47344,68
затраты на гор воду №445189	гкал/кв	971,93	1018,8	46,890	54523,26		35154,27
Кожевенная 12 нежилые помещения отопление	гкал/кв	316,08	320,31	4,230	4918,60		3171,31
Кожевенная 14	гкал/кв	676,06	706,95	30,890	35918,60		23158,78
затраты на гор. Вод №445267	гкал/кв	353,81	380,3	26,490	30802,33		19860,03
ИТОГО по отоплению общедомовому	гкал/кв			171,65	199593,02		128689,07
Стоимость тарифа на 1 гкал	руб.				749,72	гкал/ квт	0,64
Стоимость подогрева одного куба воды	Ед.изм.	Объем потребленного ресурса			в кВт	Кол-во гкал на 1 куб воды	стоимость подогрева 1 куб.м.
Кожевенная 12	гкал	46,89			54523,26	0,10150	76,09
	куб.м.				461,98		
Кожевенная 14	гкал	26,49			30802,33	0,10467	78,47
	куб.м.				253,08		

Стоимость 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 15,54руб.

Стоимость водоотведения 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 21,71 руб.

Гл. экономист _____ Григорьева О.В.