

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

**Расчет стоимости 1 гКал за сентябрь 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.	1056186	1E+06			9030		5,21	47046,3
Газ довыставили	куб.м.					0,00			0
Свет	кВт	118710	121467			2757,00		3,43	9456,51
ХВС Вода	куб.м.	59	59			0		16,11	0
ИТОГО затрат	руб.								56502,81
<i>Затраты на отопление общедомовые</i>									
Кожевенная 12	гкал/кв	3650,86	3650,9			0,000		0,00	0,00
затраты на гор воду №445189	гкал/кв	1136,17	1167,2			31,060		36116,28	36140,39
Кожевенная 12 нежилые помещения отопление	гкал/кв	320,31	320,31			0,000		0,00	0,00
Кожевенная 14	гкал/кв	706,95	706,95			0,000		0,00	0,00
затраты на гор. Вод №445267	гкал/кв	445,41	462,91			17,500		20348,84	20362,42
ИТОГО по отоплению общедомовому	гкал/кв					48,56		56465,12	56502,81
Стоимость тарифа на 1 гкал	руб.							1163,57	1,00
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	31,06				36116,28			
	куб.м.	267,92				267,92		0,11593	134,89
Кожевенная 14	гкал	17,50				20348,84			
	куб.м.	156,18				156,18		0,11205	130,38

Стоимость 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 16,11руб.

Стоимость водоотведения 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 22,51 руб.

Гл. экономист

_____ Григорьева О.В.