

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

### Расчет стоимости 1 гКал за январь 2016 года

Виды затрат	Ед.изм.	Объем потребленного ресурса	Перевод Гкал в кв. =гкал/0,00086	Ставка	сумма, руб
Свет	кВ	3713		3,04	11287,52
Газ	куб.м.	49107		4,76	233749,32
Газ довыставили	куб.м.	0,00			-9038,74
ХВС Вода	куб.м.	0,23		12,58	2,8934
Обслуживание					
Вектор С	руб.				4500
Котельная Кожевенная 12, 14	руб.				25000
<b>ИТОГО затрат</b>	руб.				<b>265500,99</b>
<i>Затраты на отопление общедомовые</i>					
Кожевенная 12	гкал/кв	203,52	236648,84		148981,04
затраты на гор воду	гкал/кв	35,729	41545,35		26154,66
Кожевенная 12 нежилые помещения отопление	гкал/кв	19	22093,02		13908,55
Кожевенная 14	гкал/кв	91,73	106656,98		67145,34
затраты на гор. Вод	гкал/кв	12,72	14790,70		9311,41
<b>ИТОГО по отоплению общедомовому</b>	гкал/кв	<b>362,692</b>	<b>421734,88</b>		<b>265500,99</b>
Стоимость тарифа на 1 гкал	руб.		732,03	гкал/ квт	<b>0,63</b>
<b>стоимость подогрева</b>	<b>Ед.изм.</b>	<b>Объем потребленного ресурса</b>	<b>квт</b>	<b>Кол-во гкал на 1 куб воды</b>	<b>стоимость подогрева 1 куб.м.</b>
Кожевенная 12	гкал	35,73	41545,35		
	куб.м.	281,00	281,00	0,12715	93,08
Кожевенная 14	гкал	12,72	14790,70		
	куб.м.	128,00	128,00	0,09938	72,75

<b>Кожевенная 12 ОДН</b>		Площадь кв.м.	коэффициент ОДН на кв.м.	сумма, руб с кв.м.
<b>ОТОПЛЕНИЕ жилые</b>				
жилые потребление	гкал	161182,00		
общее потребление	гкал	236648,84		
<b>разность</b>	гкал	<b>75466,84</b>	<b>7201,50</b>	<b>10,47932</b>
<b>Кожевенная 14 ОДН</b>		Площадь кв.м.	коэффициент ОДН на кв.м.	сумма, руб с кв.м.
<b>ОТОПЛЕНИЕ</b>				
жилые потребление	гкал	95072,00		
общее потребление	гкал	106656,98		
<b>разность</b>	гкал	<b>11584,98</b>	<b>4002,20</b>	<b>2,89465</b>
				<b>1,82231</b>