

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Генеральный директор ООО «УКН-10»  
 \_\_\_\_\_ Ручкин А.Н.

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

Виды затрат	Ед.изм.			Объем потребленного ресурса	Перевод Гкал в кВт. =гкал/0,00086	Ставка	сумма, руб
		начальные	конечные				
Газ	куб.м.	1065216	1E+06	22339		5,21	116386,19
Газ довыставили	куб.м.			0,00			0
Свет	кВт	121467	124141	2674,00		3,43	9171,82
ХВС Вода	куб.м.	59	59	0		16,11	0
<b>ИТОГО затрат</b>	руб.						<b>125558,01</b>
<i>Затраты на отопление общедомовые</i>							
<b>Кожевенная 12</b>	гкал/кв	3650,86	3687,2	<b>34,630</b>	<b>40267,44</b>		<b>41031,18</b>
затраты на гор воду №445189	гкал/кв	1167,23	1203,3	<b>36,040</b>	<b>41906,98</b>		<b>42701,81</b>
<b>Кожевенная 12 нежилые помещения отопление</b>	гкал/кв	320,31	321,98	<b>1,670</b>	<b>1941,86</b>		<b>1978,69</b>
<b>Кожевенная 14</b>	гкал/кв	706,95	719,74	<b>12,790</b>	<b>14872,09</b>		<b>15154,17</b>
затраты на гор. Вод №445267	гкал/кв	462,91	483,75	<b>20,840</b>	<b>24232,56</b>		<b>24692,17</b>
<b>ИТОГО по отоплению общедомовому</b>	гкал/кв			<b>105,97</b>	<b>123220,93</b>		<b>125558,01</b>
<b>Стоимость тарифа на 1 гкал</b>	руб.				<b>1184,84</b>	гкал/ квт	<b>1,02</b>
<b>Стоимость подогрева одного куба воды</b>	Ед.изм.	<b>Объем потребленного ресурса</b>			<b>в кВт</b>	<b>Кол-во гкал на 1 куб воды</b>	<b>стоимость подогрева 1 куб.м.</b>
<b>Кожевенная 12</b>	гкал	36,04			<b>41906,98</b>	0,12527	<b>148,43</b>
	куб.м.	287,69			<b>287,69</b>		
<b>Кожевенная 14</b>	гкал	20,84			<b>24232,56</b>	0,11463	<b>135,81</b>
	куб.м.	181,81			<b>181,81</b>		

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.