



**Расчет стоимости крышной котельной за март 2022 года  
п.54 при самостоятельном производстве**

Виды затрат	Ед.изм.	начальные	конечные	Объем потребленного ресурса	Ставка	сумма, руб
Газ	куб.м.	2835411	2889385	53974	5,78	311969,72
Свет	Квт	0	2953	2953	3,83	11309,99
<b>ИТОГО затрат</b>	руб.					<b>323279,71</b>
<b>М.Василевского 32,30</b>						
затраты на гор. Вод	ггал	0	473,28	<b>473,28</b>		
<b>ИТОГО по отоплению и ГВС общедомовому</b>	ггал	0	40,67	<b>40,67</b>		
Размер платы за коммунальную услугу по отоплению, предоставленную за расчетный период в одном жилом помещении (квартире) или нежилом помещении в многоквартирном доме, согласно пункту 54 Правил определяется по формуле 18	ггал			<b>513,950</b>		
Размер платы за коммунальную услугу по горячему водоснабжению, предоставленную за расчетный период в одном жилом помещении (квартире) или нежилом помещении в многоквартирном доме, согласно пункту 54 Правил определяется по формуле 20, 20.1	куб.м.					
<b>М.Василевского 30 и 32 объем горячей воды в куб.м.</b>						
Стоимость 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 18,38руб.						
Стоимость водоотведения 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 25,27 руб.						
Объем газа 4271,56*5,78=24689,62 рублей/797,54 кубов= Стоимость подогрева 1 куб.м. воды 30,96 рублей						<b>797,540</b>
объем газа используемого для расчета отопления = 53974-4271,56=49702,44 куб.м. Объем света 2953кВт.						<b>((49702,44*5,78)+(2953*3,83))/13919,9= 21,45 рублей с 1 кв.м.</b>