

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора ООО «ТИС»

Григорьева О.В.



**Расчет стоимости крышной котельной за февраль 2021 года
п.54 при самостоятельном производстве**

Виды затрат	Ед.изм.	начальные	конечные	Объем потребленного ресурса	Ставка	сумма, руб
Газ	куб.м.	2362444	2423512	61068	5,58	340759,44
Свет	Квт	0	5149	5149	3,68	18948,32
ИТОГО затрат	руб.					359707,76
М.Василевского 32,30	гкал	0	473,28	473,28		
затраты на гор. Вод	гкал	0	53,87	53,87		
ИТОГО по отоплению и ГВС общедомовому	гкал			517,080		
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	объем газа используемого для расчета отопления = $61068 - 6361,976 = 54706,024$ куб.м. Объем света 5149кВт.					$((54706,024 * 5,58) + (5149 * 3,68)) / 13$ 919,9 = 23,3 рублей с 1 кв.м.
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	объем газа используемого для расчета ГВС = $(61068 / ((13919,9 * 0,034) + (1056,248 * 0,051))) * 0,051 * 1056,248 = 6361,976$ куб.м.					Объем газа $6361,976 * 5,58 = 35499,83$ рублей / 1056,248 кубов = Стоимость подогрева 1 куб.м. воды 33,61 рублей
М.Василевского 30 и 32 объем горячей воды в куб.м.	по показаниям индивидуальных приборов учета					1056,248

Стоимость 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 17,35руб.

Стоимость водоотведения 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 24,30 руб.