

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора ООО «ТИС»

Григорьева О.В.



**Расчет стоимости крышной котельной за январь 2020 года
п.54 при самостоятельном производстве**

Виды затрат	Ед.изм.	начальные	конечные	Объем потребленного ресурса	Ставка	сумма, руб
Газ	куб.м.	1928350	1988755	60405	5,41	326791,05
Свет	Квт	0	3970	3970	3,55	14093,50
ИТОГО затрат	руб.					340884,55
М.Василевского 32,30	гкал	0	473,28	473,28		
затраты на гор. Вод	гкал	0	41,162	41,162		
ИТОГО по отоплению и ГВС общедомовому	гкал			515,246		
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 = 60405-4825,59=55579,41 куб.м. Объем счета 3970 кВт.		$((55579,41 \cdot 5,41) + (3970 \cdot 3,55)) / 139,9 = 22,61$ 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 = $(60405 / ((13919,9 \cdot 0,034) + (807,09 \cdot 0,051))) \cdot 0,051 \cdot 807,09 = 4825,59$ куб.м.		Объем газа $4825,59 \cdot 5,41 = 26106,442$ рублей / 807,09 кубов = Стоимость подогрева 1 куб.м. воды 32,35 рублей
М.Василевского 30 и 32 объем горячей воды в куб.м.				по показаниям индивидуальных приборов учета		807,090

Стоимость 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 16,54руб.

Стоимость водоотведения 1 куб.м. ХВС на ГВС составляет 23,15 руб.