

АКТ
потребления коммунальных ресурсов
крышной котельной в жилом доме
(Есенина, д.9 к.1-4)
ФЕВРАЛЬ 2025 год



И.А. Фрейдцис

показания счетчиков тепловой энергии	Гкал	%
отопление 1,2,3	606,643	
ГВС 1,2,3,4	81,18	
корпус 4:	55,61	
отопление (корпус 4) 1 этаж	27,683	
отопление (корпус 4) МФЦ	25,411	
ГВС (корпус 4) МФЦ	2,516	
ИТОГО :	743,433	100,000
тепловая энергия (отопление)	659,737	88,74
тепловая энергия (ГВС)	83,696	11,26

Электроэнергия	%	Показания на 22.01.2025	Показания на 20.02.2025	Объем, кВт*ч	Тариф руб/кВт*ч	Сумма, руб.
Всего				16734,00	3,73	62 417,82
корпус 1		37318	38295	977	3,73	3 644,21
корпус 2		47096	51238	4142	3,73	15 449,66
корпус 2		86752	94189	7437	3,73	27 740,01
корпус 3,4		306283	306612	329	3,73	1 227,17
корпус 3,4		52946	56795	3849	3,73	14 356,77
электроэнергия для ГВС	11,25804208			1883,921	3,73	7 027,02
для ГВС население	83,40			1571,210	3,73	5 860,61
для ГВС офисы	16,60			312,710	3,73	1 166,41
электроэнергия для отопления	88,74			14850,079	3,73	55 390,80
Газ (телеметрия)	%			Объем, м3	Тариф руб/м3	Сумма, руб.
Всего				129629,989	8,24648	1 068 991,11
корпус 1				20239,138		
корпус 2				107410,465		
корпус 3,4				1980,386		
газ для ГВС	11,25804208			14593,79871	8,24648	120 347,47
для ГВС население	83,40			12171,38633	8,24648	100 371,09
для ГВС офисы	16,60			2422,412388	8,24648	19 976,38
газ для отопления	88,74			115036,1903	8,24648	948 643,64

Вода	%	Показания на 22.01.2025	Показания на 20.02.2025	Разница показаний Объем, м3	Тариф руб/м3	Сумма, руб.
ГВС всего				1476	33,73	49 785,48
ГВС верхней зоны корпус 1		6578	6746	168		
ГВС верхней зоны корпус 2		14471	14767	296		
ГВС верхней зоны корпус 3,4		23677	23930	253		
ГВС нижней зоны корпус 1		5518	5698	180		
ГВС нижней зоны корпус 2		9361	9526	165		
ГВС нижней зоны корпус 3,4		19381	19723	342		
ГВС население	83,40			1231	33,73	41 521,63
ГВС офисы 1,2,3 корпусы				173	33,73	5 835,29
ГВС офисы 4 корпус(без МФЦ)	16,60			72	33,73	2 428,56
Вода для технужд				107,00	33,73	3 609,11
корпус 1		93	95	2,00	33,73	67,46
корпус 2		888	993	105,00	33,73	3 541,65
корпус 3,4		323	323	0,00	33,73	0,00

Стоимость коммунального ресурса для нужд ГВС

	электроэнергия, руб.	газ, руб.	вода, руб.	ВСЕГО	кол-во Гкал	Тариф руб/Гкал
население и офисы	7027,02	120 347,47	0,00	127374,49	83,696	1 521,87

компонент на холодную воду 33,73 рублей/м3
уд.расход тепловой энергии на подогрев 1 м3 воды 0,055 Гкал/м3
компонент на тепловую энергию 1 521,87 рублей/Гкал
Тариф на ГВС = 33,73 + 0,055 * 1521,87 = 117,43 рублей /м3

Стоимость коммунального ресурса для нужд отопления

	электроэнергия, руб.	газ, руб.	вода, руб.	ВСЕГО	кол-во Гкал	Тариф руб/Гкал
население и офисы	55 390,80	948 643,64	3 609,11	1007643,55	659,737	1 527,34

Расчет произвел

Показания предоставил

инженер

Шмигидина Н.А.
Коптелов М.Г.

Шмигидина Н.А.

Коптелов М.Г.