

АКТ
потребления коммунальных ресурсов
крышной котельной в жилом доме
(пр. Гражданский, д.18)
МАРТ 2025 год



И.А. Фрейдцис

Тепловая энергия	Гкал	%
Всего	207,48	100,00
тепловая энергия (отопление)	177,67	85,63
тепловая энергия (ГВС)	29,81	14,37

Площадь	ФФ	Г	М	%
жилая	6656,5			55,37
нежилая	5365,7			44,63
Всего	12022,2			100

Электроэнергия	%	Показания на 24.02.2025	Показания на 24.03.2025	Разница показаний Объем, кВт*ч	Тариф руб/кВт*ч	Сумма, руб.
Всего		32441	35546	3105	3,73	11 581,65
электроэнергия для ГВС				446,12	3,73	1 664,02
для ГВС население	70,25			313,38	3,73	1 168,90
для ГВС офисы	29,75			132,74	3,73	495,12
электроэнергия для отопления				2658,88	3,73	9 917,63
для отопления население	55,37			1472,18	3,73	5 491,23
для отопления офисы	44,63			1186,70	3,73	4 426,40

Газ (телеметрия)	%	Объем, м³	Тариф руб/м³	Сумма, руб.
Всего		27849,604		258 833,93
газ для ГВС		4001,36		35 932,02
для ГВС население	70,25	2810,77	8,24648	23 178,96
для ГВС офисы	29,75	1190,59	10,71155	12 753,05
газ для отопления		23848,24		222 901,91
для отопления население	55,37	13204,39	8,24648	108 889,75
для отопления офисы	44,63	10643,85	10,71155	114 012,16

Вода	%	Показания на 24.02.2025	Показания на 24.03.2025	Разница показаний Объем, м³	Тариф руб/м³	Сумма, руб.
ГВС всего:		121219	121761	542		20 537,83
ГВС население	70,25			381	33,73	12 842,02
ГВС офисы	29,75			161	47,72	7 695,80
Вода для технужд		577	581	4		151,57
		291	292	1		
		286	289	3		
для технужд население	70,25			2,81	33,73	94,78
для технужд офисы	29,75			1,19	47,72	56,80

Стоимость коммунального ресурса для нужд ГВС

	электроэнергия, руб.	газ, руб.	вода, руб.	ВСЕГО	кол-во Гкал	Тариф руб/Гкал
население	1 168,90	23 178,96	0,00	24 347,86	20,94	1 162,74
офисы	495,12	12 753,05	0,00	13 248,18	8,87	1 493,62
средневзвешенный тариф	1 664,02	35 932,02	0,00	37 596,04	29,81	1 261,19

компонент на холодную воду (население)	33,73	рублей/м3
компонент на холодную воду (прочие потребители)	47,72	рублей/м3
уд.расход тепловой энергии на подогрев 1 м3 воды	0,055	Гкал/м3
компонент на тепловую энергию (население)	1 162,74	рублей/Гкал
компонент на тепловую энергию (офисы)	1 493,62	рублей/Гкал
Тариф на ГВС (население)	=33,73 + 0,055 * 1 162,74	= 97,68 рублей /м3
Тариф на ГВС (офисы)	=47,72 + 0,055 * 1 493,62	= 129,87 рублей /м3

Стоимость коммунального ресурса для нужд отопления

	электроэнергия, руб.	газ, руб.	вода, руб.	ВСЕГО	площадь, м²	Тариф руб/м²
население	5 491,23	108 889,75	94,78	114 475,76	6 656,5	17,20
офисы	4 426,40	114 012,16	56,80	118 495,35	5 365,7	22,08
средневзвешенный тариф	9 917,63	222 901,91	151,57	232 971,11	12 022,2	19,38

Расчет произвел

Показания предоставил

инженер

Шмигидина Н.А.
Коптелов М.Г.

Шмигидина Н.А.

Коптелов М.Г.