

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

УТВЕРЖДАЮ:

ЭНЕРГОСЕРВИСНАЯ  
КОМПАНИЯ  
«СИНТИУС»

И.А. Фрейдлиц

Тепловая энергия	Гкал	%
Всего	248,15	100,00
тепловая энергия (отопление)	217,24	87,54
тепловая энергия (ГВС)	30,91	12,46

Площадь	м²	%
жилая	6655,9	55,37
нежилая	5365,7	44,63
Всего	12021,6	100

Электроэнергия	%	Показания на 23.12.2024	Показания на 23.01.2025	Разница показаний Объем, кВт*ч	Тариф руб/кВт*ч	Сумма, руб.
<b>Всего</b>		<b>24907</b>	<b>28533</b>	<b>3626</b>	<b>3,73</b>	<b>13 524,98</b>
<b>электроэнергия для ГВС</b>				<b>451,67</b>	<b>3,73</b>	<b>1 684,72</b>
для ГВС население	73,36			331,36	3,73	1 235,96
для ГВС офисы	26,64			120,31	3,73	448,76
<b>электроэнергия для отопления</b>				<b>3174,33</b>	<b>3,73</b>	<b>11 840,26</b>
для отопления население	55,37			1757,51	3,73	6 555,50
для отопления офисы	44,63			1416,83	3,73	5 284,76

Газ (телеметрия)	%	Объем, м³	Тариф руб/м³	Сумма, руб.
<b>Всего</b>		<b>33308,429</b>		<b>303 091,24</b>
<b>газ для ГВС</b>		<b>4149,01</b>		<b>36 438,68</b>
для ГВС население	73,36	3043,84	8,24648	25 100,95
для ГВС офисы	26,64	1105,17	10,25878	11 337,72
<b>газ для отопления</b>		<b>29159,42</b>		<b>266 652,57</b>
для отопления население	55,37	16144,45	8,24648	133 134,92
для отопления офисы	44,63	13014,96	10,25878	133 517,65

Вода	%	Показания на 23.12.2024	Показания на 23.01.2025	Разница показаний Объем, м³	Тариф руб/м³	Сумма, руб.
<b>ГВС всего:</b>		<b>120043</b>	<b>120605</b>	<b>562</b>		<b>18 956,26</b>
ГВС население	73,36			412	33,73	13 906,88
ГВС офисы	26,64			150	33,73	5 049,38
<b>Вода для технужд</b>		<b>559</b>	<b>565</b>	<b>6</b>		<b>202,38</b>
		283	284	1		
		276	281	5		
для технужд население	73,36			4,40	33,73	148,47
для технужд офисы	26,64			1,60	33,73	53,91

**Стоимость коммунального ресурса для нужд ГВС**

	электроэнергия, руб.	газ, руб.	вода, руб.	ВСЕГО	кол-во Гкал	Тариф руб/Гкал
<b>население</b>	1 235,96	25 100,95	0,00	<b>26 336,91</b>	<b>22,68</b>	<b>1 161,42</b>
<b>офисы</b>	448,76	11 337,72	0,00	<b>11 786,48</b>	<b>8,23</b>	<b>1 431,53</b>
<b>средневзвешенный тариф</b>	1 684,72	36 438,68	0,00	<b>38 123,39</b>	<b>30,91</b>	<b>1 233,37</b>

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 (население) 1 161,42 рублей/Гкал  
компонент на тепловую энергию (офисы) 1 431,53 рублей/Гкал

Тариф на ГВС (население) = 33,73 + 0,055 \* 1 161,42 = 97,61 рублей /м³

Тариф на ГВС (офисы) = 33,73 + 0,055 \* 1 431,53 = 112,46 рублей /м³

**Стоимость коммунального ресурса для нужд отопления**

	электроэнергия, руб.	газ, руб.	вода, руб.	ВСЕГО	площадь, м²	Тариф руб/м²
<b>население</b>	6 555,50	133 134,92	148,47	<b>139 838,89</b>	<b>6 655,9</b>	<b>21,01</b>
<b>офисы</b>	5 284,76	133 517,65	53,91	<b>138 856,32</b>	<b>5 365,7</b>	<b>25,88</b>
<b>средневзвешенный тариф</b>	11 840,26	266 652,57	202,38	<b>278 695,21</b>	<b>12 021,6</b>	<b>23,18</b>

Расчет произвел

Шмигидина Н.А.

Показания предоставил

инженер

Коптелов М.Г.