

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

УТВЕРЖДАЮ:  
 Директор ООО ЭСК "СИРИС" С"



И.А. Фрейдлиц

показания счетчиков тепловой энергии	Гкал	%
отопление 1,2,3	456,443	
ГВС 1,2,3,4	81,18	
корпус 4:	55,61	
отопление (корпус 4) 1 этаж	21,664	
отопление (корпус 4) МФЦ	24,85	
ГВС (корпус 4) МФЦ	2,603	
<b>ИТОГО :</b>	<b>586,740</b>	<b>100,000</b>
тепловая энергия (отопление)	502,957	85,72
тепловая энергия (ГВС)	83,783	14,28

Электроэнергия	%	Показания на 20.02.2025	Показания на 21.03.2025	Объем, кВт*ч	Тариф руб/кВт*ч	Сумма, руб.
<b>Всего</b>				<b>14196,00</b>	<b>3,73</b>	<b>52 951,08</b>
корпус 1		38295	39144	849	3,73	3 166,77
корпус 2		51238	54659	3421	3,73	12 760,33
корпус 2		94189	100806	6617	3,73	24 681,41
корпус 3,4		306612	306754	142	3,73	529,66
корпус 3,4		56795	59962	3167	3,73	11 812,91
электроэнергия для ГВС	14,27940826			2027,105	3,73	7 561,10
для ГВС население	80,38			1629,436	3,73	6 077,80
для ГВС офисы	19,62			397,669	3,73	1 483,30
электроэнергия для отопления	85,72			12168,895	3,73	45 389,98
<b>Газ (телеметрия)</b>	<b>%</b>			<b>Объем, м3</b>	<b>Тариф руб/м3</b>	<b>Сумма, руб.</b>
<b>Всего</b>				<b>102221,378</b>	<b>8,24648</b>	<b>842 966,55</b>
корпус 1				17640,427		
корпус 2				83168,818		
корпус 3,4				1412,133		
газ для ГВС	14,27940826			14596,60789	8,24648	120 370,64
для ГВС население	80,38			11733,10903	8,24648	96 756,85
для ГВС офисы	19,62			2863,498856	8,24648	23 613,79
газ для отопления	85,72			87624,77011	8,24648	722 595,91

Вода	%	Показания на 20.02.2025	Показания на 21.03.2025	Разница показаний Объем, м3	Тариф руб/м3	Сумма, руб.
<b>ГВС всего</b>				<b>1412</b>	<b>33,73</b>	<b>47 626,76</b>
ГВС верхней зоны корпус 1		6746	6897	151		
ГВС верхней зоны корпус 2		14767	15029	262		
ГВС верхней зоны корпус 3,4		23930	24195	265		
ГВС нижней зоны корпус 1		5698	5852	154		
ГВС нижней зоны корпус 2		9526	9681	155		
ГВС нижней зоны корпус 3,4		19723	20056	333		
ГВС население	80,38			1135	33,73	38 283,55
ГВС офисы 1,2,3 корпуса				185	33,73	6 240,05
ГВС офисы 4 корпус(без МФЦ)	19,62			92	33,73	3 103,16
<b>Вода для технужд</b>				<b>11,00</b>	<b>33,73</b>	<b>371,03</b>
корпус 1		95	96	1,00	33,73	33,73
корпус 2		993	1003	10,00	33,73	337,30
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
<b>население и офисы</b>	<b>7561,10</b>	<b>120 370,64</b>	<b>0,00</b>	<b>127931,74</b>	<b>83,783</b>	<b>1 526,94</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 1 526,94 рублей/Гкал  
 Тариф на ГВС = 33,73 + 0,055 \* 1526,94 = 117,71 рублей /м3

**Стоимость коммунального ресурса для нужд отопления**

	электроэнергия, руб.	газ, руб.	вода, руб.	ВСЕГО	кол-во Гкал	Тариф руб/Гкал
<b>население и офисы</b>	<b>45 389,98</b>	<b>722 595,91</b>	<b>371,03</b>	<b>768356,92</b>	<b>502,957</b>	<b>1 527,68</b>

Расчет произвел

Показания предоставил

инженер

Шмигидина Н.А.

Коптелов М.Г.