

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Цимбалина, д. 23, лит. А**  
 Адрес: **Цимбалина ул, д. 23, лит. А ИТП2**  
 Обслуживающая организация:

Договор: **36978.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **125317**  
 график: **130/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>15.07.2025</b>	Режим (схема):	
Вычислитель: <b>ВКТ-7.04 № 208363</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,2501</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>	Qгвс. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>100,04</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>	Gгвс. = <b>0</b> Gгвс.м =

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2024 по 22.01.2025**

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал							
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C		P3 кгс/см2	P4 кгс/см2					
23.12.2024	24,00		162,07	162,07	0,00	68,81	52,00	16,81	6,80	4,90																2,73	
24.12.2024	24,00		160,73	160,73	0,00	68,46	51,51	16,95	6,80	4,90																	2,73
25.12.2024	24,00		160,73	160,73	0,00	69,34	52,09	17,25	6,80	4,90																	2,77
26.12.2024	24,00		161,41	161,41	0,00	69,02	52,34	16,68	6,80	4,90																	2,70
27.12.2024	24,00		159,81	159,81	0,00	67,04	51,00	16,04	6,80	4,90																	2,57
28.12.2024	24,00		158,29	158,29	0,00	68,10	51,17	16,93	6,80	4,90																	2,68
29.12.2024	24,00		159,01	159,01	0,00	68,52	51,87	16,65	6,80	4,90																	2,65
30.12.2024	24,00		158,51	158,51	0,00	66,82	50,82	16,00	6,80	4,90																	2,54
31.12.2024	24,00		159,85	159,85	0,00	66,33	50,27	16,06	6,80	4,90																	2,57
01.01.2025	24,00		161,23	161,23	0,00	71,68	53,36	18,32	6,80	4,90																	2,96
02.01.2025	24,00		157,25	157,25	0,00	71,91	53,20	18,71	6,80	4,90																	2,95
03.01.2025	24,00		159,18	159,18	0,00	71,51	53,02	18,49	6,80	4,90																	2,95
04.01.2025	24,00		160,05	160,05	0,00	69,61	51,47	18,14	6,80	4,90																	2,91
05.01.2025	24,00		160,44	160,44	0,00	73,64	53,41	20,23	6,80	4,90																	3,25
06.01.2025	24,00		161,29	161,29	0,00	76,85	55,19	21,66	6,80	4,90																	3,50
07.01.2025	24,00		159,86	159,86	0,00	76,48	55,23	21,25	6,80	4,90																	3,40
08.01.2025	24,00		163,20	163,20	0,00	74,73	55,21	19,52	6,80	4,90																	3,19
09.01.2025	24,00		163,76	163,76	0,00	72,10	53,78	18,32	6,80	4,90																	3,01
10.01.2025	24,00		159,64	159,64	0,00	72,04	53,51	18,53	6,80	4,90																	2,96
11.01.2025	24,00		160,89	160,89	0,00	71,30	53,19	18,11	6,80	4,90																	2,92
12.01.2025	24,00		160,36	160,36	0,00	69,59	51,83	17,76	6,80	4,90																	2,85
13.01.2025	24,00		160,83	160,83	0,00	71,17	52,06	19,11	6,80	4,90																	3,08
14.01.2025	24,00		160,58	160,58	0,00	71,31	52,91	18,40	6,80	4,90																	2,96
15.01.2025	24,00		160,67	160,67	0,00	69,61	52,29	17,32	6,80	4,90																	2,78
16.01.2025	24,00		161,23	161,23	0,00	67,40	50,89	16,51	6,80	4,90																	2,66
17.01.2025	24,00		160,58	160,58	0,00	69,37	52,20	17,17	6,80	4,90																	2,76
18.01.2025	24,00		158,71	158,71	0,00	68,93	51,81	17,12	6,80	4,90																	2,72
19.01.2025	24,00		160,53	160,53	0,00	69,19	51,98	17,21	6,80	4,90																	2,77
20.01.2025	24,00		160,27	160,27	0,00	68,03	51,10	16,93	6,80	4,90																	2,72
21.01.2025	24,00		159,16	159,16	0,00	68,22	50,26	17,96	6,80	4,90																	2,86
22.01.2025	24,00		159,72	159,72	0,00	68,80	50,52	18,28	6,80	4,90																	2,92
<b>Среднее</b>	24,00		160,32	160,32	0,00	70,19	52,31	17,88	6,80	4,90																	2,87
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>4969,84</b>	<b>4969,84</b>	<b>0,00</b>																						<b>89,02</b>

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
22.12.2024	48590,9	49784,50						783,51	12129,00
23.01.2025	53723,3	54917,00						875,45	12897,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды **0,18 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **89,02** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час  
 0 куб.м  
 0 Гкал  
 Абонент подписан ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**ОТВЕРЖЕНО** **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович  
 Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65  
**УТВЕРЖДЕНО** **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН  
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный за расчет ЭДП ООО "ЖКС" (от Абонента)  
 Идентификатор: a777b073-d28d-40fa-b6a2-81a4c26705a6

**27.01.25 14:33 (MSK)** Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075  
**28.01.25 10:30 (MSK)** Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D  
 Представитель теплоснабжающей организации