

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2024**

Абонент: **Жилой дом по адресу: б-р Красных Зорь, д. 1, лит. А**  
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 1 ИТПЗ**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **34973.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **112502**  
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ941.10 № 36498</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,2	30
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,2	30
Подающий ГВС (M3)			Термопреобр.:
Циркуляционный ГВС (M4)			КТПТР-05
Подпиточный трубопровод (Vп)			КТПТР-05
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$	Преобр.давления:
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,864</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.ср = <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>259,2</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>
			Gтех.гвс. = <b>0</b>
			Gгвс. = <b>0</b>
			Gгвс.ср = <b>0</b>
			Gгвс.м = <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2023 по 22.01.2024**

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		
23.12.2023	24,00		113,34	109,13	4,21	78,82	41,51	37,31																4,41
24.12.2023	24,00		112,90	108,69	4,21	79,46	41,70	37,76																4,44
25.12.2023	24,00		112,20	107,92	4,28	79,15	41,48	37,67																4,41
26.12.2023	24,00		111,55	107,30	4,25	79,41	41,44	37,97																4,42
27.12.2023	24,00		111,38	107,13	4,25	79,55	41,32	38,23																4,44
28.12.2023	24,00		111,72	107,44	4,28	80,90	41,58	39,32																4,58
29.12.2023	24,00		112,35	108,01	4,34	81,79	42,04	39,75																4,65
30.12.2023	24,00		112,52	108,16	4,36	85,96	43,32	42,64																4,99
31.12.2023	24,00		109,97	105,62	4,35	88,05	43,16	44,89																5,13
01.01.2024	3,00		13,80	13,26	0,54	90,16	43,30	46,86																0,66
02.01.2024																								
03.01.2024																								
04.01.2024																								
05.01.2024																								
06.01.2024																								
07.01.2024																								
08.01.2024																								
09.01.2024																								
10.01.2024																								
11.01.2024																								
12.01.2024	1,00	*	1,86	1,84	0,02	90,53	41,73	48,80																0,09
13.01.2024																								
14.01.2024																								
15.01.2024																								
16.01.2024																								
17.01.2024																								
18.01.2024																								
19.01.2024																								
20.01.2024																								
21.01.2024																								
22.01.2024																								
<b>Среднее</b>	20,00		111,66	107,40	4,26	83,07	42,05	41,02																4,61
<b>Итого</b>	<b>220,00</b>		<b>1023,59</b>	<b>984,50</b>	<b>39,09</b>																			<b>42,22</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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **524 час 96,35 Гкал**  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **524 час 0 куб.м**  
 Период расчета по договору: **час**  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,29 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **138,57 Гкал**  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

Идентификатор: b1cdc3c8-fae4-4376-8ec1-774648b3cac9

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР

**29.01.24 16:30 (MSK)**