

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: б-р Красных Зорь, д. 3, лит. А**  
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 3**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **33077.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление 106188**  
 Код УУТЭ:  
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	<b>ОП: СП-0;</b>
Вычислитель: <b>СПТ-941.10 № 36949</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)				
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,309</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>92,7</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 23.12.2023 по 22.01.2024**

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (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	*	150,06	148,10	1,96	78,70	49,77	28,93																4,45
24.12.2023	24,00	*	149,10	147,16	1,94	79,37	50,09	29,28																4,47
25.12.2023	24,00	*	147,97	145,97	2,00	79,05	49,67	29,38																4,45
26.12.2023	24,00	*	146,95	145,01	1,94	79,33	49,66	29,67																4,46
27.12.2023	24,00	*	146,91	144,92	1,99	79,44	49,54	29,90																4,50
28.12.2023	24,00	*	147,27	145,26	2,01	80,78	49,88	30,90																4,66
29.12.2023	24,00	*	148,11	146,10	2,01	81,65	50,43	31,22																4,73
30.12.2023	24,00	*	148,50	146,37	2,13	85,78	52,22	33,56																5,11
31.12.2023	24,00	*	145,04	142,98	2,06	87,89	52,36	35,53																5,27
01.01.2024	24,00	*	143,83	141,74	2,09	90,31	52,58	37,73																5,55
02.01.2024	24,00	*	141,25	139,20	2,05	90,40	50,97	39,43																5,68
03.01.2024	24,00	*	138,88	136,98	1,90	90,52	49,40	41,12																5,82
04.01.2024	24,00	*	136,03	134,14	1,89	86,72	46,19	40,53																5,61
05.01.2024	24,00	*	133,99	132,25	1,74	90,97	46,98	43,99																5,99
06.01.2024	24,00	*	135,12	133,46	1,66	90,82	47,52	43,30																5,94
07.01.2024	24,00	*	135,94	134,35	1,59	88,17	46,72	41,45																5,72
08.01.2024	24,00	*	144,86	143,30	1,56	89,76	49,36	40,40																5,94
09.01.2024	24,00	*	149,10	147,50	1,60	91,54	51,96	39,58																6,00
10.01.2024	24,00	*	148,55	146,98	1,57	88,79	51,92	36,87																5,57
11.01.2024	24,00	*	147,97	146,37	1,60	89,05	52,32	36,73																5,53
12.01.2024	24,00	*	141,42	139,92	1,50	89,91	51,40	38,51																5,54
13.01.2024	24,00	*	136,87	135,41	1,46	89,87	50,20	39,67																5,51
14.01.2024	24,00	*	138,65	137,10	1,55	90,26	50,32	39,94																5,63
15.01.2024	24,00	*	141,12	139,57	1,55	90,28	51,00	39,28																5,63
16.01.2024	24,00	*	141,46	139,86	1,60	90,13	51,20	38,93																5,60
17.01.2024	24,00	*	139,18	137,59	1,59	90,96	50,40	40,56																5,74
18.01.2024	24,00	*	141,57	140,01	1,56	89,91	50,54	39,37																5,66
19.01.2024	24,00	*	145,76	144,12	1,64	90,29	51,80	38,49																5,71
20.01.2024	24,00	*	138,16	136,61	1,55	89,68	50,17	39,51																5,55
21.01.2024	24,00	*	139,08	137,43	1,65	89,97	50,09	39,88																5,64
22.01.2024	24,00	*	146,87	145,15	1,72	88,65	51,48	37,17																5,56
<b>Среднее</b>	24,00		143,08	141,32	1,76	87,39	50,26	37,12																5,39
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>4435,57</b>	<b>4380,91</b>	<b>54,66</b>																			<b>167,22</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: **0** час Гкал  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м  
 Период расчета по договору: час

Период превышения t2: **0** Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,29** °C

**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **167,22** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

Идентификатор: b1cdd3c8-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)