

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2023**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 217, лит. А**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"**

Договор: **8998.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **28380**  
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	<b>ОП: А32-00;</b>
Вычислитель:	<b>Взлет ТСРВ-026М № 131902</b> расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440ЛВ-25	0,071	17,69	Взлет ТПС
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440ЛВ-25	0,071	17,69	Взлет ТПС
Подающий ГВС (M3)				Преобр.давления:
Циркуляционный ГВС (M4)				СДВ
Подпиточный трубопровод (Vп)				СДВ
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,229</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср = <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>68,7</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>
				Gгвс. = <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2023 по 22.12.2023**

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		
23.11.2023	24,00		67,05	67,10	-0,05	84,66	46,13	38,53	6,90	4,10														2,59
24.11.2023	24,00		69,89	69,99	-0,10	87,39	48,28	39,11	7,10	4,00														2,73
25.11.2023	24,00		67,63	67,72	-0,09	89,45	48,18	41,27	6,90	4,00														2,79
26.11.2023	24,00		65,63	65,69	-0,06	88,73	46,72	42,01	6,80	4,10														2,76
27.11.2023	24,00		68,22	68,32	-0,10	90,56	48,28	42,28	7,00	4,00														2,88
28.11.2023	24,00		70,71	70,84	-0,13	89,12	48,78	40,34	7,10	4,00														2,85
29.11.2023	24,00		69,91	70,05	-0,14	90,33	49,11	41,22	7,00	4,00														2,88
30.11.2023	24,00		69,67	69,82	-0,15	90,36	49,19	41,17	7,00	4,00														2,87
01.12.2023	24,00		69,72	69,87	-0,15	89,58	49,09	40,49	7,00	4,00														2,82
02.12.2023	24,00		69,91	70,06	-0,15	89,57	49,23	40,34	7,00	4,00														2,82
03.12.2023	24,00		69,25	69,37	-0,12	88,94	48,74	40,20	7,00	4,00														2,78
04.12.2023	24,00		69,08	69,20	-0,12	89,54	48,75	40,79	7,00	4,00														2,82
05.12.2023	24,00		68,45	68,58	-0,13	90,62	48,80	41,82	7,00	4,00														2,86
06.12.2023	24,00		66,77	66,91	-0,14	92,18	47,99	44,19	6,90	4,10														2,95
07.12.2023	24,00		67,13	67,30	-0,17	93,94	48,36	45,58	6,90	4,10														3,06
08.12.2023	24,00		66,68	66,86	-0,18	94,17	47,75	46,42	6,90	4,20														3,09
09.12.2023	24,00		67,82	68,02	-0,20	95,05	48,55	46,50	7,00	4,10														3,15
10.12.2023	24,00		67,71	67,91	-0,20	95,00	48,57	46,43	7,00	4,10														3,14
11.12.2023	24,00		68,58	68,79	-0,21	94,28	48,82	45,46	7,00	4,00														3,11
12.12.2023	24,00		70,23	70,43	-0,20	91,79	48,99	42,80	7,10	4,00														3,00
13.12.2023	24,00		72,67	72,88	-0,21	91,21	49,90	41,31	7,20	3,90														3,00
14.12.2023	24,00		71,24	71,41	-0,17	90,77	49,62	41,15	7,10	3,90														2,93
15.12.2023	24,00		70,62	70,79	-0,17	90,43	49,27	41,16	7,10	4,00														2,90
16.12.2023	24,00		71,46	71,61	-0,15	90,11	49,64	40,47	7,10	3,90														2,89
17.12.2023	24,00		73,02	73,12	-0,10	86,98	49,17	37,81	7,20	3,90														2,76
18.12.2023	24,00		72,66	72,71	-0,05	83,78	47,99	35,79	7,10	3,90														2,60
19.12.2023	24,00		74,03	74,07	-0,04	81,15	47,52	33,63	7,20	3,80														2,49
20.12.2023	24,00		73,17	73,15	0,02	79,12	46,22	32,90	7,20	3,80														2,41
21.12.2023	24,00		70,37	70,38	-0,01	81,14	46,66	34,48	7,10	4,00														2,43
22.12.2023	24,00		71,06	71,06	0,00	80,76	46,79	33,97	7,10	4,00														2,42
Среднее	24,00		69,68	69,80	-0,12	89,02	48,37	40,65	7,03	4,00														2,83
Итого	720,00		2090,34	2094,01	-3,67																			84,78

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
23.12.2023								2559,26	24,00

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:

Корректировка на температуру холодной воды **0,39 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **84,78** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 6c26236a-c36c-41d5-a5b7-a256a1176184

Представитель теплонаблюдающей организации

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

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

**29.12.23 09:01** Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A (MSK)