

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 15, лит. А ИТП**  
 Обслуживающая организация:

Договор: **8256.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление 28334**  
 Код УУТЭ:  
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	<b>ОП: А32-00;</b>
Вычислитель: <b>ТСРВ-026М № 1600229</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440ЛВ-40	0,181	45,28	Взлет ТПС
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440ЛВ-40	0,181	45,28	Взлет ТПС
Подающий ГВС (M3)				Преобр.давления:
Циркуляционный ГВС (M4)				СДВ-И-2,5-1,6
Подпиточный трубопровод (Vп)				СДВ-И-2,5-1,6
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,209</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>200,64</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс = <b>0</b>
				Gгвс. = <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2023 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		101,19	103,14	-1,95	55,38	42,33	13,05	3,70	3,10														1,24	
24.12.2023	24,00		101,61	103,59	-1,98	55,38	42,36	13,02	3,70	3,10															1,24
25.12.2023	24,00		100,68	102,73	-2,05	56,67	42,94	13,73	3,70	3,10															1,29
26.12.2023	24,00		101,31	103,40	-2,09	56,88	43,17	13,71	3,70	3,10															1,30
27.12.2023	24,00		100,80	102,89	-2,09	58,51	43,85	14,66	3,70	3,10															1,38
28.12.2023	24,00		100,79	102,84	-2,05	59,20	44,42	14,78	3,70	3,10															1,40
29.12.2023	24,00		100,43	102,52	-2,09	58,49	43,91	14,58	3,70	3,10															1,37
30.12.2023	24,00		100,03	102,02	-1,99	63,11	46,36	16,75	3,70	3,20															1,58
31.12.2023	24,00		101,90	103,84	-1,94	65,97	48,28	17,69	3,70	3,10															1,71
01.01.2024	24,00		101,44	103,40	-1,96	65,21	47,55	17,66	3,70	3,10															1,70
02.01.2024	24,00		100,94	102,89	-1,95	66,81	47,87	18,94	3,70	3,10															1,82
03.01.2024	24,00		100,64	102,58	-1,94	68,81	48,51	20,30	3,70	3,10															1,95
04.01.2024	24,00		100,38	102,35	-1,97	68,55	47,92	20,63	3,70	3,10															1,97
05.01.2024	24,00		100,42	102,39	-1,97	68,38	47,60	20,78	3,70	3,10															1,99
06.01.2024	24,00		100,20	102,16	-1,96	67,39	47,05	20,34	3,70	3,10															1,94
07.01.2024	24,00		99,84	101,81	-1,97	68,69	47,64	21,05	3,70	3,20															2,01
08.01.2024	24,00		100,79	102,78	-1,99	67,22	47,40	19,82	3,70	3,10															1,90
09.01.2024	24,00		100,79	102,89	-2,10	58,29	42,86	15,43	3,70	3,10															1,46
10.01.2024	24,00		98,79	100,88	-2,09	59,16	43,10	16,06	3,70	3,20															1,49
11.01.2024	24,00		99,44	101,49	-2,05	63,55	45,67	17,88	3,70	3,20															1,68
12.01.2024	24,00		100,38	102,34	-1,96	70,15	49,60	20,55	3,70	3,10															1,96
13.01.2024	24,00		100,36	102,33	-1,97	68,83	48,88	19,95	3,70	3,10															1,90
14.01.2024	24,00		100,51	102,49	-1,98	70,30	49,77	20,53	3,70	3,10															1,96
15.01.2024	24,00		106,37	108,44	-2,07	70,39	50,71	19,68	3,70	3,10															1,98
16.01.2024	24,00		111,36	113,52	-2,16	70,22	51,41	18,81	3,70	3,10															1,98
17.01.2024	24,00		111,91	114,09	-2,18	71,67	52,09	19,58	3,70	3,10															2,08
18.01.2024	24,00		111,51	113,69	-2,18	70,39	51,58	18,81	3,70	3,10															1,98
19.01.2024	24,00		109,70	111,97	-2,27	65,18	48,32	16,86	3,70	3,20															1,74
20.01.2024	24,00		111,72	113,78	-2,06	69,32	50,87	18,45	3,70	3,10															1,96
21.01.2024	24,00		111,56	113,62	-2,06	68,68	50,51	18,17	3,70	3,10															1,92
22.01.2024	24,00		111,71	113,88	-2,17	60,72	46,17	14,55	3,70	3,10															1,52
<b>Среднее</b>	24,00		103,21	105,25	-2,04	64,76	47,12	17,64	3,70	3,12															1,72
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>3199,50</b>	<b>3262,74</b>	<b>-63,24</b>																				<b>53,40</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
23.01.2024								1258,65	24,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2: **0** Гкал  
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,01** °C  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **53,4** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: м.куб.

0 час Гкал  
 0 час куб.м  
 час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Телзор"

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

Представитель теплоснабжающей организации

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

**29.01.24** 16:30 (MSK)

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A