

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Караваевская ул, д. 41, корп. 3, лит. А ИТП**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваевская д.31к.2)**

Договор: **6654.038.1**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление 58493**  
 Код УУТЭ:  
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>28.06.2026</b>	Режим (схема):	<b>ОП: А3;</b>
Вычислитель: <b>ТСРВ-043 № 1807697</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (М1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,283	70,75	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (М2)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,283	70,75	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (М3)					
Циркуляционный ГВС (М4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= <b>0,314</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>301,44</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 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		360,13	359,43	0,70	56,02	47,88	8,14	4,00	1,40															2,98	
24.12.2023	24,00		360,13	359,41	0,72	56,00	47,85	8,15	4,00	1,30																2,99
25.12.2023	23,98		360,68	359,96	0,72	56,81	48,37	8,44	4,00	1,20																3,09
26.12.2023	24,00		360,86	360,11	0,75	58,13	49,37	8,76	4,00	1,20																3,21
27.12.2023	24,00		362,06	361,28	0,78	58,15	49,33	8,82	4,00	1,20																3,25
28.12.2023	24,00		361,16	360,39	0,77	59,22	50,02	9,20	4,00	1,20																3,37
29.12.2023	24,00 *		362,08	358,30	3,78	43,31	38,31	5,00	3,90	1,00																1,89
30.12.2023	24,00 *		376,99	376,00	0,99	40,55	34,79	5,76	3,90	0,70																2,06
31.12.2023	24,00		366,39	365,56	0,83	65,14	54,17	10,97	4,00	0,90																4,08
01.01.2024	24,00		362,52	361,62	0,90	65,47	54,16	11,31	4,00	0,70																4,17
02.01.2024	24,00		364,24	363,32	0,92	64,29	53,03	11,26	4,00	0,50																4,17
03.01.2024	24,00		366,25	365,30	0,95	62,54	51,46	11,08	4,00	0,20																4,13
04.01.2024	24,00		367,16	366,22	0,94	62,47	51,07	11,40	4,00	0,10																4,26
05.01.2024	24,00		366,12	365,19	0,93	62,48	50,91	11,57	4,00	0,20																4,31
06.01.2024	24,00		363,69	362,80	0,89	62,87	51,22	11,65	4,00	0,60																4,30
07.01.2024	24,00		365,69	364,79	0,90	62,71	51,20	11,51	4,00	0,70																4,28
08.01.2024	24,00		362,32	361,51	0,81	64,82	52,86	11,96	4,00	1,00																4,39
09.01.2024	24,00		361,56	360,78	0,78	67,87	55,57	12,30	4,00	1,40																4,50
10.01.2024	24,00		354,62	353,85	0,77	67,83	55,73	12,10	4,00	1,50																4,35
11.01.2024	24,00		354,53	353,78	0,75	66,95	55,34	11,61	4,00	1,20																4,17
12.01.2024	24,00		365,00	364,15	0,85	65,03	54,06	10,97	4,00	1,00																4,07
13.01.2024	24,00		370,62	369,76	0,86	64,75	53,79	10,96	4,00	0,70																4,13
14.01.2024	24,00		370,71	369,88	0,83	64,32	53,38	10,94	4,00	0,80																4,12
15.01.2024	24,00		368,83	368,03	0,80	66,49	54,99	11,50	4,00	1,00																4,30
16.01.2024	24,00		367,32	366,49	0,83	67,60	55,91	11,69	4,00	0,80																4,36
17.01.2024	24,00		367,88	367,04	0,84	67,66	55,81	11,85	4,00	0,80																4,43
18.01.2024	24,00 *		367,43	366,65	0,78	68,06	56,09	11,97	4,00	1,00																4,46
19.01.2024	24,00		364,76	364,02	0,74	67,83	56,05	11,78	4,00	1,20																4,36
20.01.2024	24,00		367,24	366,40	0,84	67,13	55,50	11,63	4,00	0,70																4,34
21.01.2024	24,00		369,66	368,84	0,82	66,85	55,14	11,71	4,00	0,70																4,40
22.01.2024	24,00		366,92	366,18	0,74	66,51	55,08	11,43	4,00	1,20																4,25
<b>Среднее</b>	24,00		364,70	363,79	0,92	62,45	51,89	10,56	3,99	0,91																3,91
<b>Итого</b>	<b>743,98</b>		<b>11305,50</b>	<b>11277,00</b>	<b>28,51</b>																					<b>121,17</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	29820,3	29754,60						294,09	24,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0,02** час **0** Гкал  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0,02** час **0** куб.м  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,2** °C  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **121,17** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: 5b98173f-8092-4c71-b343-5bbc5259d115

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

**29.01.24** 16:29 (MSK)

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07D702C5E74A