

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Караваяевская, д. 41, корп. 3, лит. А**  
 Адрес: **Караваяевская ул, д. 41, корп. 3, лит. А ИТП**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваяевская д.31к.2)**

Договор: **40120.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **142101**  
 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 (M1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,283	70,75	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,283	70,75	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$			
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 23.12.2024 по 22.01.2025**

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				
23.12.2024	24,00		381,39	380,52	0,87	55,26	47,60	7,66	6,80	3,70															2,98	
24.12.2024	24,00		382,78	381,89	0,89	54,81	47,26	7,55	6,80	3,70																2,95
25.12.2024	24,00		382,06	381,16	0,90	54,98	47,41	7,57	6,80	3,70																2,95
26.12.2024	24,00		379,70	378,84	0,86	54,67	47,24	7,43	6,80	3,70																2,88
27.12.2024	24,00		379,31	378,45	0,86	54,74	47,30	7,44	6,80	3,70																2,88
28.12.2024	24,00		380,29	379,41	0,88	54,58	47,15	7,43	6,80	3,70																2,89
29.12.2024	24,00		378,63	377,76	0,87	54,31	46,94	7,37	6,80	3,70																2,85
30.12.2024	24,00		378,32	377,47	0,85	54,73	47,30	7,43	6,80	3,70																2,87
31.12.2024	24,00		380,54	379,62	0,92	55,46	47,78	7,68	6,80	3,70																2,98
01.01.2025	24,00		380,66	379,74	0,92	56,67	48,59	8,08	6,80	3,70																3,14
02.01.2025	24,00		379,72	378,76	0,96	57,37	49,15	8,22	6,80	3,70																3,19
03.01.2025	24,00		382,87	381,90	0,97	58,09	49,62	8,47	6,80	3,70																3,31
04.01.2025	24,00		384,52	383,51	1,01	59,09	50,32	8,77	6,80	3,70																3,44
05.01.2025	24,00		382,70	381,70	1,00	60,68	51,40	9,28	6,80	3,70																3,62
06.01.2025	24,00		382,64	381,64	1,00	61,10	51,63	9,47	6,80	3,70																3,70
07.01.2025	24,00	*	381,28	380,36	0,92	60,81	51,43	9,38	6,80	3,70																3,64
08.01.2025	24,00		378,73	377,89	0,84	60,32	51,19	9,13	6,00	3,70																3,51
09.01.2025	24,00		376,97	376,13	0,84	58,72	50,06	8,66	3,90	3,70																3,30
10.01.2025	24,00		376,47	375,63	0,84	57,63	49,22	8,41	3,90	3,70																3,20
11.01.2025	24,00		378,06	377,23	0,83	57,84	49,42	8,42	3,90	3,70																3,22
12.01.2025	24,00		381,28	380,46	0,82	57,94	49,52	8,42	4,30	3,70																3,25
13.01.2025	24,00		382,73	381,75	0,98	57,91	49,36	8,55	6,80	3,70																3,34
14.01.2025	24,00		376,39	375,53	0,86	56,77	48,50	8,27	6,80	3,70																3,17
15.01.2025	24,00		377,87	377,10	0,77	55,87	47,87	8,00	6,80	3,70																3,08
16.01.2025	24,00		376,26	375,53	0,73	55,16	47,33	7,83	6,80	3,70																3,00
17.01.2025	24,00		376,43	375,76	0,67	54,73	47,11	7,62	6,80	3,70																2,92
18.01.2025	24,00		376,49	375,86	0,63	54,89	47,23	7,66	4,10	3,70																2,91
19.01.2025	24,00		379,48	378,81	0,67	54,85	47,21	7,64	3,90	3,70																2,93
20.01.2025	24,00		378,98	378,28	0,70	55,35	47,53	7,82	3,90	3,70																2,99
21.01.2025	24,00		382,24	381,53	0,71	56,78	48,46	8,32	3,90	3,70																3,21
22.01.2025	24,00		382,25	381,57	0,68	57,81	49,19	8,62	3,90	3,70																3,33
<b>Среднее</b>	24,00		379,94	379,09	0,85	56,77	48,62	8,15	5,95	3,70																3,15
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>11778,00</b>	<b>11751,80</b>	<b>26,25</b>																					<b>97,63</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
22.12.2024	102054	101836,00						801,68	24,00
23.01.2025	114216	113971,00						902,39	24,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды **0,3 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **97,63** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час  
 0 куб.м  
 0 Гкал  
 ДОКЛАД ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**ОТВЕРЖЕНО** **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович  
 Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65  
**УТВЕРЖДЕНО** **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН  
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный за расчет: **Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65**  
 Идентификатор: **28ef8962-2525-4e20-9d56-4dc129aea54c**

**27.01.25 14:30 (MSK)** Сертификат **057778B60094B1C9A446732FFFE743C075**  
**28.01.25 10:33 (MSK)** Сертификат **02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D**

Представитель теплоснабжающей организации