

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Караваевская, д. 41, корп. 4, лит. А**
 Адрес: **Караваевская ул, д. 41, корп. 4, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваевская д.31к.2)**

Договор: **40122.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **142102**
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):	ОП: А3;
Вычислитель: ТСРВ-043 № 1802731	расходомер:	Gmin=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,283	Gmax=	Взлет ТПС
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,283	70,75	Взлет ТПС
Подающий ГВС (M3)				СДВ-И-1,60
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,35	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 336	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс.= 0
				Gгвс.= 0 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2024 по 22.01.2025

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				
23.12.2024	24,00		318,87	318,87	0,00	55,10	45,03	10,07	4,00	3,70																3,21
24.12.2024	24,00	*	320,06	320,06	0,00	54,67	44,75	9,92	4,00	3,70																3,17
25.12.2024	24,00		319,48	319,48	0,00	54,84	44,87	9,97	4,00	3,70																3,18
26.12.2024	24,00		318,36	318,18	0,18	54,53	44,76	9,77	4,00	3,70																3,12
27.12.2024	24,00		318,41	318,41	0,00	54,62	44,84	9,78	4,00	3,70																3,11
28.12.2024	24,00		319,20	319,19	0,01	54,45	44,73	9,72	4,00	3,70																3,10
29.12.2024	24,00		317,81	317,81	0,00	54,19	44,48	9,71	4,00	3,80																3,08
30.12.2024	24,00		317,72	317,72	0,00	54,60	44,76	9,84	4,00	3,80																3,12
31.12.2024	24,00		319,49	319,49	0,00	55,32	45,21	10,11	4,00	3,70																3,23
01.01.2025	24,00		319,87	319,87	0,00	56,54	45,96	10,58	4,00	3,70																3,38
02.01.2025	24,00		318,90	318,90	0,00	57,24	46,50	10,74	4,00	3,80																3,42
03.01.2025	24,00		321,14	321,14	0,00	57,95	46,95	11,00	4,00	3,70																3,53
04.01.2025	24,00		322,78	322,78	0,00	58,95	47,51	11,44	4,00	3,70																3,69
05.01.2025	24,00		321,02	321,02	0,00	60,55	48,41	12,14	4,00	3,70																3,89
06.01.2025	24,00	*	320,99	320,99	0,00	60,97	48,55	12,42	4,00	3,70																3,98
07.01.2025	24,00		320,29	320,29	0,00	60,68	48,45	12,23	4,00	3,70																3,92
08.01.2025	24,00		317,94	317,94	0,00	60,20	48,34	11,86	4,00	3,80																3,77
09.01.2025	24,00		316,62	316,62	0,00	58,61	47,39	11,22	4,00	3,80																3,55
10.01.2025	24,00		316,50	316,50	0,00	57,52	46,64	10,88	4,00	3,80																3,44
11.01.2025	24,00		317,82	317,82	0,00	57,74	46,90	10,84	4,00	3,80																3,44
12.01.2025	24,00		320,48	320,48	0,00	57,84	46,97	10,87	4,00	3,70																3,48
13.01.2025	24,00		321,61	321,61	0,00	57,81	46,75	11,06	4,00	3,70																3,55
14.01.2025	24,00		316,45	316,45	0,00	56,66	45,92	10,74	4,00	3,80																3,40
15.01.2025	24,00		317,64	317,62	0,02	55,73	45,45	10,28	4,00	3,80																3,26
16.01.2025	24,00		316,32	316,32	0,00	55,01	44,93	10,08	4,00	3,80																3,18
17.01.2025	24,00		316,49	316,49	0,00	54,57	44,75	9,82	4,00	3,80																3,10
18.01.2025	24,00		316,54	316,53	0,01	54,74	44,89	9,85	4,00	3,80																3,11
19.01.2025	24,00		318,92	318,91	0,01	54,70	44,88	9,82	4,00	3,80																3,13
20.01.2025	24,00		318,40	318,39	0,01	55,22	45,13	10,09	4,00	3,80																3,21
21.01.2025	24,00		320,45	320,44	0,01	56,65	45,92	10,73	4,00	3,80																3,43
22.01.2025	24,00		319,75	319,75	0,00	57,68	46,52	11,16	4,00	3,80																3,57
Среднее	24,00		318,91	318,91	0,01	56,64	46,04	10,60	4,00	3,75																3,38
Итого	744,00		9886,32	9886,07	0,25																					104,75

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	155897	155674,00						1603,73	24,00
23.01.2025	166104	165881,00						1711,76	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. **104,75** 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