

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Караваевская, д. 27, корп. 1, лит. Б**
 Адрес: **Караваевская ул, д. 27, корп. 1, лит. Б ИТП СО**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваевская д.31к.2)**

Договор: **36577.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **125288**
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ940 № 2108	расходомер: Gmin= Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (М1)	РС32-30 0,2	30	КТПТР-05
Обратный трубопровод (М2)	РС32-30 0,2	30	КТПТР-05
Подающий ГВС (М3)			СДВ-И-1,60
Циркуляционный ГВС (М4)			
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,174	Qвент.= 0	Qтех.гв.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qгвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 167,04	Gвент.= 0	Gтех.гв.= 0
			Gгвс.= 0 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2025 по 22.04.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3		T4	P3	P4
			т	т	т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С		°С	кгс/см2	кгс/см2
23.03.2025	24,00		189,26	188,07	1,19	50,86	42,86	8,00	4,00	3,80												1,56
24.03.2025	24,00		189,10	187,91	1,19	50,76	42,84	7,92	4,00	3,80												1,55
25.03.2025	24,00		188,13	186,92	1,21	49,99	42,41	7,58	4,00	3,80												1,48
26.03.2025	24,00		187,51	186,33	1,18	49,87	42,35	7,52	4,00	3,80												1,46
27.03.2025	24,00		187,92	186,70	1,22	49,26	41,95	7,31	4,00	3,80												1,42
28.03.2025	24,00		188,08	186,84	1,24	48,16	41,19	6,97	4,00	3,80												1,36
29.03.2025	24,00		187,38	186,16	1,22	48,00	41,21	6,79	4,00	3,80												1,32
30.03.2025	24,00		187,06	185,85	1,21	47,87	41,27	6,60	4,10	3,80												1,28
31.03.2025	24,00		186,69	185,35	1,34	47,86	41,37	6,49	4,10	3,80												1,27
01.04.2025	24,00		186,37	185,17	1,20	47,89	41,39	6,50	4,10	3,80												1,26
02.04.2025	24,00		186,68	185,47	1,21	48,03	41,43	6,60	4,00	3,80												1,28
03.04.2025	24,00		186,66	185,42	1,24	48,03	41,50	6,53	4,10	3,80												1,27
04.04.2025	24,00		185,90	184,73	1,17	48,84	41,88	6,96	4,10	3,80												1,34
05.04.2025	24,00		187,89	186,75	1,14	50,21	42,61	7,60	4,00	3,80												1,48
06.04.2025	24,00		188,09	186,96	1,13	50,84	42,87	7,97	4,00	3,80												1,55
07.04.2025	24,00		188,01	186,88	1,13	51,76	43,46	8,30	4,00	3,80												1,61
08.04.2025	24,00		188,04	186,94	1,10	52,80	44,27	8,53	4,00	3,80												1,65
09.04.2025	24,00		188,55	187,44	1,11	52,65	44,13	8,52	4,00	3,80												1,65
10.04.2025	24,00		188,82	187,71	1,11	52,86	44,16	8,70	4,00	3,80												1,69
11.04.2025	24,00		188,99	187,87	1,12	52,85	44,11	8,74	4,00	3,80												1,70
12.04.2025	24,00		189,29	188,16	1,13	52,28	43,65	8,63	4,00	3,80												1,68
13.04.2025	24,00		187,88	186,67	1,21	50,45	42,52	7,93	4,00	3,80												1,54
14.04.2025	24,00		187,51	186,31	1,20	48,08	41,21	6,87	4,00	3,80												1,34
15.04.2025	24,00		187,03	185,77	1,26	45,89	39,87	6,02	4,00	3,80												1,17
16.04.2025	24,00		186,50	185,24	1,26	45,84	39,99	5,85	4,00	3,80												1,14
17.04.2025	24,00		185,24	183,94	1,30	45,79	40,08	5,71	4,10	3,90												1,11
18.04.2025	24,00		185,84	184,60	1,24	46,01	40,40	5,61	4,10	3,80												1,09
19.04.2025	24,00		185,51	184,28	1,23	45,88	40,64	5,24	4,10	3,80												1,02
20.04.2025	24,00		186,31	185,07	1,24	45,92	40,31	5,61	4,10	3,80												1,09
21.04.2025	24,00		186,67	185,42	1,25	45,90	40,11	5,79	4,10	3,80												1,13
22.04.2025	24,00		187,14	185,76	1,38	45,90	39,98	5,92	4,00	3,80												1,16
Среднее	24,00		187,42	186,22	1,21	48,95	41,87	7,07	4,03	3,80												1,38
Итого	744,00		5810,05	5772,69	37,36																	42,65

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
22.03.2025	30219	30037,10						289,66	4211,38
23.04.2025	36218,1	35997,60						333,89	4979,38

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** °С
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **42,65** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 0 Гкал
СОТРАВЛЕНО
УТВЕРЖДЕНО

Гкал
 Ответственный: **Эл.доверенность №9f8b356b-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5**
АО "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович
ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

0 час
 Ответственный: **Эл.доверенность №9f8b356b-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5**
Идентификатор: 5304e09f-c7f0-4812-92b8-87bc80e9efd5
26.04.25 10:25 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
28.04.25 10:18 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D
 Представитель теплоснабжающей организации