

Отчет о теплоте потреблении по приборам УУТЗ за Декабрь 2025

Абонент:	Жилой дом по адресу: ул. Караваевская, д. 31, корп. 3, лит. А	Договор:	36938.046.6	Телефон:		Узел учета:		Отопление	
Адрес:	Караваевская ул, д. 31, корп. 3, лит. А ИТП-2	Строит.адрес:				Код УУТЗ:		125297	
Обслуживающая организация:		Телефон:							
Источник:	ТЭЦ-22 (ЦТП: Караваевская д.31к.2)	Схема подключения:	2-х трубная схема					график:	95/70
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЗ поверены до:		Режим (схема):					
Вычислитель:	ВКТ-7-04 № 205537	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:			
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ	0,3	45	КТСП-Н				
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ	0,3	45	КТСП-Н				
Подающий ГВС (M3)									
Циркуляционный ГВС (M4)									
Подпиточный трубопровод (Vп)									
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)							
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,361	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0				
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0				
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 346,56	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 0	Gгвс.м=			

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025																						
Учет отопление (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)											
Дата	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.11.2025	24,00		296,72	296,72	0,00	55,49	48,88	6,61	6,80	4,90												1,97
24.11.2025	24,00		286,66	286,66	0,00	55,29	48,59	6,70	6,80	4,90												1,93
25.11.2025	24,00		282,82	282,82	0,00	55,30	48,48	6,82	6,80	4,90												1,93
26.11.2025	24,00		281,58	281,58	0,00	55,24	48,37	6,87	6,80	4,90												1,94
27.11.2025	24,00		287,90	287,90	0,00	55,30	48,49	6,81	6,80	4,90												1,97
28.11.2025	24,00		285,18	285,18	0,00	55,27	48,36	6,91	6,80	4,90												1,98
29.11.2025	24,00		277,79	277,79	0,00	55,11	48,13	6,98	6,80	4,90												1,94
30.11.2025	24,00		273,35	273,35	0,00	55,39	48,29	7,10	6,80	4,90												1,95
01.12.2025	24,00		270,81	270,81	0,00	55,12	48,11	7,01	6,80	4,90												1,91
02.12.2025	24,00		268,22	268,22	0,00	55,01	48,03	6,98	6,80	4,90												1,88
03.12.2025	24,00		268,25	268,25	0,00	55,12	48,08	7,04	6,80	4,90												1,90
04.12.2025	24,00		267,70	267,70	0,00	55,10	48,04	7,06	6,80	4,90												1,90
05.12.2025	24,00		265,54	265,54	0,00	55,09	48,09	7,00	6,80	4,90												1,87
06.12.2025	24,00		270,49	270,49	0,00	55,22	48,30	6,92	6,80	4,90												1,88
07.12.2025	24,00		271,09	271,09	0,00	55,05	48,28	6,77	6,80	4,90												1,84
08.12.2025	24,00		267,04	267,04	0,00	55,13	48,22	6,91	6,80	4,90												1,85
09.12.2025	24,00		266,71	266,71	0,00	55,10	48,17	6,93	6,80	4,90												1,86
10.12.2025	24,00		269,07	269,07	0,00	55,42	48,51	6,91	6,80	4,90												1,87
11.12.2025	24,00		271,08	271,08	0,00	55,37	48,60	6,77	6,80	4,90												1,84
12.12.2025	24,00		272,60	272,60	0,00	55,68	48,71	6,97	6,80	4,90												1,90
13.12.2025	24,00		270,66	270,66	0,00	57,21	49,67	7,54	6,80	4,90												2,05
14.12.2025	24,00		272,79	272,79	0,00	59,32	51,21	8,11	6,80	4,90												2,22
15.12.2025	24,00	*	150,29	150,29	0,00	59,31	51,34	7,97	6,80	4,90												1,22
16.12.2025	24,00	*	240,92	240,92	0,00	56,58	48,62	7,96	6,80	4,90												1,93
17.12.2025	24,00		257,09	257,09	0,00	55,64	48,33	7,31	6,80	4,90												1,89
18.12.2025	24,00		255,14	255,14	0,00	54,49	47,45	7,04	6,80	4,90												1,80
19.12.2025	24,00		256,16	256,16	0,00	55,37	48,15	7,22	6,80	4,90												1,86
20.12.2025	24,00		258,14	258,14	0,00	55,15	48,09	7,06	6,80	4,90												1,83
21.12.2025	24,00		260,52	260,52	0,00	55,27	48,32	6,95	6,80	4,90												1,82
22.12.2025	24,00		261,92	261,92	0,00	55,88	48,63	7,25	6,80	4,90												1,90
Среднее	24,00		266,14	266,14	0,00	55,63	48,55	7,08	6,80	4,90												1,89
Итого	720,00		7984,23	7984,23	0,00																	56,63

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
22.11.2025	76505,8	76507,80						364,93	6248,00
23.12.2025	84799,9	84801,90						423,49	6992,00

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 °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 56,63 Гкал
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час
0 час
0 куб.м

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

0 Гкал

ОТПРАВЛЕНО

АО "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

УТВЕРЖДЕНО

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 6c66013a-c784-49ba-a263-6e25ed9838fe

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Представитель теплоснабжающей организации

26.12.25 09:55 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD

26.12.25 13:52 (MSK)