

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025

Абонент:	Жилой дом по адресу: ул. Цимбалина, д. 23, лит. А				Договор:	36978.046.6				Телефон:					Узел учета:	ГВС			
Адрес:	Цимбалина ул, д. 23, лит. А ГВС				Строит.адрес:										Код УУТЭ:	125316			
Обслуживающая организация:					Телефон:														
Источник:	Пролетарский завод (ЦТП: Бабушкина ул., 51/2)				Схема подключения:	2-х трубная схема									график:	130/70			
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:				Приборы УУТЭ поверены до:	16.07.2028				Режим (схема):									
Вычислитель:	ВКТ-7.04 № 220998				расходомер:	Gmin=				Термопреобр.:					Преобр.давления:				
Подающий трубопровод (M1)																			
Обратный трубопровод (M2)																			
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ				0,2	30				КТСП-Н									
Циркуляционный ГВС (M4)	ПРЭМ				0,2	30				КТСП-Н									
Подпиточный трубопровод (Vп)																			
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)					лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)													
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0				Qвент.= 0	Qтех.= 0				Qтех.гвс= 0,038	Qгвс.= 0,4132								
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:										Qтех.гвс.ср 0,038	Qгвс.ср= 0,1199								
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 0				Gвент.= 0	Gтех.= 0				Gтех.гвс= 15,2	Gгвс.= 47,96				Gгвс.м=				

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025																						
Учет ГВС (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)											
Дата	Ти час	НС	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	Qобщ Гкал
23.11.2025		*																				
24.11.2025		*																				
25.11.2025		*																				
26.11.2025		*																				
27.11.2025		*																				
28.11.2025	15,00	*									64,00	3,74	60,26	79,72	3,74	75,98		49,34	32,35	5,80	4,90	3,03
29.11.2025	24,00										38,49	8,25	30,24	39,29	8,25	31,04		66,03	32,43	5,80	4,90	2,27
30.11.2025	24,00	*									44,37	6,79	37,58	45,31	6,79	38,52		67,06	30,78	5,80	4,90	2,77
01.12.2025	24,00	*									38,85	8,42	30,43	39,63	8,42	31,21		65,60	33,12	5,80	4,90	2,27
02.12.2025	24,00										37,45	8,69	28,76	38,22	8,69	29,53		65,97	32,85	5,80	4,90	2,18
03.12.2025	24,00	*									36,58	7,40	29,18	37,31	7,40	29,91		65,61	32,43	5,80	4,90	2,16
04.12.2025	24,00	*									40,01	7,05	32,96	40,82	7,05	33,77		66,21	31,50	5,80	4,90	2,43
05.12.2025	24,00										39,45	8,20	31,25	40,24	8,20	32,04		65,31	33,13	5,80	4,90	2,31
06.12.2025	24,00										37,64	8,27	29,37	38,38	8,27	30,11		64,86	32,74	5,80	4,90	2,17
07.12.2025	24,00	*									38,66	7,20	31,46	39,42	7,20	32,22		65,62	30,27	5,80	4,90	2,32
08.12.2025	24,00	*									37,21	8,36	28,85	37,95	8,36	29,59		64,97	32,14	5,80	4,90	2,15
09.12.2025	24,00	*									38,11	8,02	30,09	38,86	8,02	30,84		65,32	32,09	5,80	4,90	2,23
10.12.2025	24,00	*									37,49	7,27	30,22	38,24	7,27	30,97		65,02	31,84	5,80	4,90	2,20
11.12.2025	24,00	*									37,49	7,64	29,85	38,23	7,64	30,59		64,76	31,82	5,80	4,90	2,18
12.12.2025	24,00										38,07	7,40	30,67	38,80	7,40	31,40		64,65	31,57	5,80	4,90	2,23
13.12.2025	24,00										38,39	6,15	32,24	39,12	6,15	32,97		64,30	29,06	5,80	4,90	2,29
14.12.2025	24,00	*									45,13	5,52	39,61	46,03	5,52	40,51		65,57	27,56	5,80	4,90	2,81
15.12.2025	24,00	*									35,33	6,48	28,85	35,99	6,48	29,51		62,88	28,63	5,80	4,90	2,04
16.12.2025	24,00	*									36,61	6,56	30,05	37,30	6,56	30,74		62,82	29,55	5,80	4,90	2,11
17.12.2025	24,00	*									38,58	7,14	31,44	39,32	7,14	32,18		63,42	30,73	5,80	4,90	2,22
18.12.2025	24,00	*									38,53	8,73	29,80	39,24	8,73	30,51		63,31	31,77	5,80	4,90	2,16
19.12.2025	24,00										34,53	10,40	24,13	35,20	10,40	24,80		64,85	32,36	5,80	4,90	1,91
20.12.2025	24,00										35,63	10,06	25,57	36,35	10,06	26,29		65,48	32,56	5,80	4,90	2,01
21.12.2025	24,00	*									39,47	8,48	30,99	40,26	8,48	31,78		66,64	32,58	5,80	4,90	2,35
22.12.2025																						
Среднее	23,63										40,05	7,71	32,33	41,45	7,71	33,74		64,40	31,49	5,80	4,90	2,32
Итого	567,00										946,07	182,22	763,85	979,23	182,22	797,01						54,80

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			15859,40	2725,03	20370,90	2864,83		935,45	7141,00
22.12.2025			16805,40	2907,25	21556,00	3047,05		990,25	7708,00

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 1,84 °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 67,38 Гкал
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. 996,87 м.куб.

153 час 14,34 Гкал
153 час 199,86 куб.м
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
1,76 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: e898d3cf-2087-4029-ac62-3d224acb7b1b
Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7
Представитель теплоснабжающей организации
Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD