

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025

Абонент:	Жилой дом по адресу: ул. Полярников, д. 5, лит. В	Договор:	37475.046.6	Телефон:		Узел учета:		Отопление	
Адрес:	Полярников ул, д. 5, лит. В ИТПЗ	Строит.адрес:				Код УУТЭ:		128301	
Обслуживающая организация:		Телефон:							
Источник:	котельная 2 Невская	Схема подключения:	2-х трубная схема					график:	149/70
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	19.08.2029	Режим (схема):					
Вычислитель:	ВКТ-7.04 № 207739	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:			
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТСП-Н				
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТСП-Н				
Подающий ГВС (M3)									
Циркуляционный ГВС (M4)									
Подпиточный трубопровод (Vп)									
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)							
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,253	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс= 0	Qгвс.= 0				
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0				
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 76,8608	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс= 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 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		*																				
29.11.2025		*																				
30.11.2025		*																				
01.12.2025		*																				
02.12.2025		*																				
03.12.2025		*																				
04.12.2025		*																				
05.12.2025	14,00	*	35,83	35,83	0,00	75,30	43,32	31,98	6,80	4,90												1,15
06.12.2025	24,00		62,87	62,87	0,00	77,11	44,39	32,72	6,80	4,90												2,06
07.12.2025	24,00		60,06	60,06	0,00	76,59	43,59	33,00	6,80	4,90												1,98
08.12.2025	24,00		59,58	59,58	0,00	77,02	43,55	33,47	6,80	4,90												2,00
09.12.2025	24,00		61,37	61,37	0,00	76,59	43,80	32,79	6,80	4,90												2,01
10.12.2025	24,00		62,16	62,16	0,00	76,68	44,24	32,44	6,80	4,90												2,02
11.12.2025	24,00		63,44	63,44	0,00	76,58	44,79	31,79	6,80	4,90												2,02
12.12.2025	23,00	*	56,09	56,09	0,00	74,40	42,48	31,92	6,80	4,90												1,79
13.12.2025	24,00		60,79	60,79	0,00	81,42	44,82	36,60	6,80	4,90												2,23
14.12.2025	24,00		60,37	60,37	0,00	82,26	44,79	37,47	6,80	4,90												2,26
15.12.2025	24,00		62,91	62,91	0,00	83,43	45,87	37,56	6,80	4,90												2,37
16.12.2025	24,00		69,69	69,69	0,00	81,96	47,36	34,60	6,80	4,90												2,41
17.12.2025	24,00		69,04	69,04	0,00	78,55	46,32	32,23	6,80	4,90												2,23
18.12.2025	24,00		68,10	68,10	0,00	76,78	45,44	31,34	6,80	4,90												2,14
19.12.2025	24,00		67,77	67,77	0,00	76,37	45,33	31,04	6,80	4,90												2,10
20.12.2025	24,00		67,82	67,82	0,00	76,56	45,44	31,12	6,80	4,90												2,11
21.12.2025	24,00		67,60	67,60	0,00	76,62	45,56	31,06	6,80	4,90												2,10
22.12.2025	24,00		64,43	64,43	0,00	77,64	44,69	32,95	6,80	4,90												2,13
Среднее	23,39		63,84	63,84	0,00	77,88	44,77	33,12	6,80	4,90												2,12
Итого	421,00		1119,92	1119,92	0,00																	37,11

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	0	0,00						0,00	0,00
23.12.2025	1119,92	1119,92						37,10	421,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему
Период расчета по договору:
Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды 2,24 °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 63,77 Гкал
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

299 час 26,66 Гкал
299 час 0 куб.м
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
ОТПРАВЛЕНО
УТВЕРЖДЕНО
АО "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed
ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Идентификатор: 0b361e69-1986-43c5-8216-404c9b5c1149
Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7
Представитель теплоснабжающей организации
26.12.25 09:56 (MSK)
26.12.25 13:49 (MSK)
Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD