

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025

Абонент: Жилой дом по адресу: ул. Полярников, д. 5, лит. В
 Адрес: Полярников ул, д. 5, лит. В ИТП1
 Обслуживающая организация:
 Источник: котельная 2 Невская

Договор: 37475.046.6

Телефон:

Узел учета:
Код УУТЭ:

Отопление
128303

график: 149/70

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	24.08.2029	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 206952	расходомер: Гром=	Гром=	Термопреобр.:	Преобр. давления:
Подающий трубопровод (М1)	ПРЭМ-32-Д	0,2	30	КТСП-Н
Обратный трубопровод (М2)	ПРЭМ-32-Д	0,2	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (М3)				
Циркуляционный ГВС (М4)				
Подпиточный трубопровод (Vn)				
Расчетный алгоритм: зима:	Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)	лето:	Qгвс=M3*(h3-hxv)	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,1417	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qгвс.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс= 0	Qгвс.ср= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Got.= 43,0481	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gгвс.= 0 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (TB-1)							Учет ГВС (TB-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
23.11.2025																					
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																					
06.12.2025																					
07.12.2025																					
08.12.2025																					
09.12.2025																					
10.12.2025																					
11.12.2025																					
12.12.2025																					
13.12.2025																					
14.12.2025																					
15.12.2025	13.00 *		31,16	31,16	0,00	83,45	47,61	35,84	6,80	4,90											1,12
16.12.2025	24,00		64,92	64,92	0,00	82,42	49,90	32,52	6,80	4,90											2,11
17.12.2025	24,00		65,12	65,12	0,00	79,01	49,11	29,90	6,80	4,90											1,95
18.12.2025	24,00		64,20	64,20	0,00	77,22	48,05	29,17	6,80	4,90											1,88
19.12.2025	24,00		63,81	63,81	0,00	76,81	48,08	28,73	6,80	4,90											1,84
20.12.2025	24,00		64,49	64,49	0,00	77,01	48,49	28,52	6,80	4,90											1,84
21.12.2025	24,00		64,62	64,62	0,00	77,07	48,84	28,23	6,80	4,90											1,82
22.12.2025	24,00		60,68	60,68	0,00	78,08	47,65	30,43	6,80	4,90											1,85
Среднее	22,63		63,51	63,51	0,00	78,88	48,47	30,42	6,80	4,90											1,91
Итого	181,00		479,00	479,00	0,00																14,41

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
16.12.2025	31,16	31,16						1,11	13,00
23.12.2025	479	479,00						14,40	181,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

539 час 42 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

539 час 0 куб.м

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Период расчета по договору:

Идентификатор: 0b361e69-1986-43e5-8216-404c9b5c1149

Период превышения t2:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Корректировка на температуру холодной воды 2,24 °C

26.12.25 09:56 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Представитель теплоносажающей организации

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 56,41 Гкал

26.12.25 13:49 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

м.куб.

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР