

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2025

Абонент: Жилой дом по адресу: Ивановская ул., д. 18, лит. Б
 Адрес: Ивановская ул., д. 18, лит. Б
 Обслуживающая организация:
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 33107.046.6

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 109048

график: 150/70

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	25.08.2029	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 208261	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:	Qgvc=M3*(h3-hxv)	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,3034	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qгвс.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Got.= 91,02	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 (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-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
23.11.2025	*																			
24.11.2025	*																			
25.11.2025	*																			
26.11.2025	*																			
27.11.2025	*																			
28.11.2025	13,00	*	62,84	59,16	3,68	74,90	44,45	30,45	6,80	4,90										2,08
29.11.2025	24,00	*	107,49	102,28	5,21	75,84	43,86	31,98	6,80	4,90										3,67
30.11.2025	24,00	*	106,12	101,21	4,91	75,53	43,84	31,69	6,80	4,90										3,58
01.12.2025	24,00	*	95,28	90,74	4,54	76,30	43,04	33,26	6,80	4,90										3,37
02.12.2025	24,00	*	85,77	81,69	4,08	76,06	41,67	34,39	6,80	4,90										3,12
03.12.2025	24,00	*	102,82	98,02	4,80	75,85	43,73	32,12	6,80	4,90										3,51
04.12.2025	24,00	*	106,29	101,42	4,87	75,85	44,27	31,58	6,80	4,90										3,57
05.12.2025	24,00	*	91,07	86,72	4,35	75,96	42,43	33,53	6,80	4,90										3,24
06.12.2025	21,00	*	78,34	74,78	3,56	76,02	42,45	33,57	6,80	4,90										2,78
07.12.2025	24,00	*	100,39	95,86	4,53	75,59	43,78	31,81	6,80	4,90										3,39
08.12.2025	24,00	*	110,24	105,37	4,87	76,02	45,07	30,95	6,80	4,90										3,63
09.12.2025	24,00	*	94,01	89,59	4,42	76,13	43,21	32,92	6,80	4,90										3,29
10.12.2025	24,00	*	89,34	85,40	3,94	75,33	42,41	32,92	6,80	4,90										3,11
11.12.2025	24,00	*	27,23	25,84	1,39	75,88	39,75	36,13	6,80	4,90										1,04
12.12.2025	18,00	*	40,90	40,10	0,80	75,26	45,23	30,03	6,80	4,90										1,26
13.12.2025	24,00	*	117,92	115,09	2,83	78,56	45,67	32,89	6,80	4,90										4,01
14.12.2025	24,00	*	116,50	111,51	4,99	79,50	45,53	33,97	6,80	4,90										4,19
15.12.2025	24,00	*	121,70	116,12	5,58	79,01	46,05	32,96	6,80	4,90										4,27
16.12.2025	24,00	*	80,76	77,10	3,66	79,13	41,29	37,84	6,80	4,90										3,21
17.12.2025	24,00	*	83,37	79,52	3,85	77,93	41,37	36,56	6,80	4,90										3,21
18.12.2025	24,00	*	86,47	82,27	4,20	78,14	42,33	35,81	6,80	4,90										3,27
19.12.2025	24,00	*	87,71	83,69	4,02	77,18	42,21	34,97	6,80	4,90										3,24
20.12.2025	24,00	*	83,79	80,05	3,74	77,24	42,00	35,24	6,80	4,90										3,11
21.12.2025	24,00	*	80,23	76,71	3,52	77,51	41,77	35,74	6,80	4,90										3,02
22.12.2025	24,00	*	112,01	107,14	4,87	78,86	46,30	32,56	6,80	4,90										3,87
Среднее	23,20		93,87	89,68	4,19	76,78	43,35	33,43	6,80	4,90										3,31
Итого	580,00		2268,59	2167,38	101,21															80,04

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	131750		131152,00					3342,57	31926,00
23.12.2025	2268,59		2167,38					80,06	580,00

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 2,24 °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 99,64 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

140 час 19,6 Гкал
 140 час 0 куб.м
 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 68b70ede-b432-4d5a-aa4b-de04cb2b8cca

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

26.12.25 09:54 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Представитель теплоснабжающей организации

26.12.25 13:52 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD