

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2026

Абонент: Жилой дом по адресу: б-р Красных Зорь, д. 3, лит. А
 Адрес: Красных Зорь б-р, д. 3
 Обслуживающая организация:
 Источник: ТЭЦ ОOO "Обуховоэнерго"

Договор: 33077.046.6

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 106188

график: 150/70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до:		Режим (схема):	
Вычислитель: СПТ-941.10 № 36949		расходомер:		Gmin=	Gmax=	ОП: СП-0;	
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ-32-D		0,2	30	Термопреобр.: КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ-32-D		0,2	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)							
Циркуляционный ГВС (M4)							
Подпиточный трубопровод (Vn)							
Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)				лето: Qгвс=M3*(h3-hxv)			
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот.=	0,309	Qвент.=	0	Qтех.=	0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:						Qтех.гвс=	0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Got.=	92,7	Gвент.=	0	Gтех.=	0
						Grвс.=	0 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2025 по 22.01.2026

Дата	Учет отопление (TB-1)								Учет ГВС (TB-2)														
	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3	M4	dM	V3 м3	V4 м3	dV (излив)	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Qобщ Гкал	
23.12.2025	*																						
24.12.2025	*																						
25.12.2025	*																						
26.12.2025	24,00	*	124,55	122,16	2,39	78,77	45,66	33,11															4,24
27.12.2025	24,00	*	122,23	119,90	2,33	78,54	45,43	33,11															4,16
28.12.2025	24,00	*	121,39	119,21	2,18	78,62	45,34	33,28															4,14
29.12.2025	24,00	*	120,08	117,91	2,17	80,90	45,90	35,00															4,31
30.12.2025	24,00	*	120,05	118,15	1,90	81,50	46,19	35,31															4,33
31.12.2025	24,00	*	116,64	114,76	1,88	82,21	45,33	36,88															4,39
01.01.2026	24,00	*	115,49	113,72	1,77	83,79	44,97	38,82															4,57
02.01.2026	24,00	*	116,47	114,63	1,84	86,67	45,73	40,94															4,86
03.01.2026	24,00	*	119,07	116,97	2,10	87,70	46,49	41,21															5,01
04.01.2026	24,00	*	123,19	121,26	1,93	87,63	47,59	40,04															5,03
05.01.2026	24,00	*	118,42	116,53	1,89	87,15	46,44	40,71															4,92
06.01.2026	24,00	*	117,28	115,42	1,86	87,63	45,79	41,84															5,00
07.01.2026	24,00	*	119,78	117,67	2,11	87,89	46,32	41,57															5,09
08.01.2026	24,00	*	119,63	117,54	2,09	87,64	46,31	41,33															5,05
09.01.2026	24,00	*	118,50	116,42	2,08	86,67	45,64	41,03															4,97
10.01.2026	24,00	*	119,53	117,56	1,97	86,92	46,04	40,88															4,99
11.01.2026	24,00	*	119,55	117,45	2,10	87,11	46,24	40,87															4,99
12.01.2026	24,00	*	118,80	116,11	2,69	86,82	45,84	40,98															5,00
13.01.2026	24,00	*	119,93	117,31	2,62	87,54	46,26	41,28															5,08
14.01.2026	24,00	*	120,61	118,43	2,18	87,60	46,64	40,96															5,05
15.01.2026	24,00	*	121,11	119,06	2,05	87,59	46,99	40,60															5,02
16.01.2026	24,00	*	118,16	116,29	1,87	87,18	46,24	40,94															4,93
17.01.2026	24,00	*	115,59	113,50	2,09	86,75	45,25	41,50															4,90
18.01.2026	24,00	*	121,44	119,55	1,89	86,25	46,33	39,92															4,94
19.01.2026	24,00	*	124,28	122,35	1,93	86,54	47,52	39,02															4,95
20.01.2026	24,00	*	126,03	123,94	2,09	87,15	48,48	38,67															4,98
21.01.2026	24,00	*	120,38	118,39	1,99	83,26	46,74	36,52															4,50
22.01.2026	24,00	*	120,13	118,15	1,98	88,50	47,69	40,81															5,00
Среднее	24,00		119,94	117,87	2,07	85,45	46,26	39,18															4,80
Итого	672,00		3358,31	3300,34	57,97																		134,40

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
22.12.2025	5732,52		5653,53					147,06	2266,88
23.01.2026	9156,86		9018,69					283,73	3034,88

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 0,43 °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 148,8 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vтгвс изл. м.куб.

72 час

14,4 Гкал

0,96 м.куб

час

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО

0 Гкал

АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна

Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

УТВЕРЖДЕНО

м.куб

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

27.01.26 11:43 (MSK)

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Представитель теплоснабжающей организации

27.01.26 14:19 (MSK)

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD

Оператор 340-0200 "Компания "Газпром"

Идентификатор: a99c209a-c079-4780-86d6-80570b181816