

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2026

Абонент: Жилой дом по адресу: пр. Елизарова, д. 33, лит. А
Адрес: Елизарова пр-кт, д. 33, лит. А ИТП
Обслуживающая организация:
Источник: котельная по адресу Елизарова пр., д. 41а

Договор: 38075.046.6

Телефон:

Узел учета:
Код УУТЭ:

Отопление
129513

график: 95/70

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	25.08.2029	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 206899	расходомер: ГРЭМ-40-Д	Gmin= 0,3	45	Термопреобр.: КТСП-Н
Подающий трубопровод (М1)	ПРЭМ-40-Д	Gmax= 0,3	45	КТСП-Н
Обратный трубопровод (М2)				
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.= 0,211	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.= 202,56	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gгвс.= 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	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ	
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
23.12.2025	24.00		228,85	228,85	0,00	55,42	44,97	10,45	6,80	4,90												2,40	
24.12.2025	24,00*		202,80	202,80	0,00	55,34	44,30	11,04	6,80	4,90												2,24	
25.12.2025	24,00*		100,67	100,67	0,00	55,07	44,68	10,39	6,80	4,90												1,05	
26.12.2025	24,00*		98,12	98,12	0,00	55,69	45,87	9,82	6,80	4,90												0,97	
27.12.2025	24,00		223,97	223,97	0,00	55,90	46,82	9,08	6,80	4,90												2,04	
28.12.2025	24,00*		224,45	223,81	0,64	56,62	47,17	9,45	6,80	4,90												2,16	
29.12.2025	24,00		208,67	208,67	0,00	56,71	45,62	11,09	6,80	4,90												2,32	
30.12.2025	24,00		212,60	212,60	0,00	59,44	46,56	12,88	6,80	4,90												2,74	
31.12.2025	24,00		209,79	209,79	0,00	62,15	47,86	14,29	6,80	4,90												3,00	
01.01.2026	24,00		212,38	212,38	0,00	63,55	48,53	15,02	6,80	4,90												3,20	
02.01.2026	24,00		209,45	209,45	0,00	64,16	48,61	15,55	6,80	4,90												3,26	
03.01.2026	24,00		208,37	208,37	0,00	64,10	48,62	15,48	6,80	4,90												3,23	
04.01.2026	24,00		208,28	208,28	0,00	63,97	48,77	15,20	6,80	4,90												3,17	
05.01.2026	24,00		208,41	208,41	0,00	63,74	48,51	15,23	6,80	4,90												3,18	
06.01.2026	24,00		207,82	207,82	0,00	64,96	48,89	16,07	6,80	4,90												3,34	
07.01.2026	24,00		205,56	205,56	0,00	66,05	49,51	16,54	6,80	4,90												3,40	
08.01.2026	*																						
09.01.2026	*																						
10.01.2026	*																						
11.01.2026	*																						
12.01.2026	*																						
13.01.2026	*																						
14.01.2026	*																						
15.01.2026	*																						
16.01.2026	24,00		204,33	204,33	0,00	67,11	50,62	16,49	6,80	4,90												3,37	
17.01.2026	24,00		203,43	203,43	0,00	67,18	50,43	16,75	6,80	4,90												3,41	
18.01.2026	24,00		204,71	204,71	0,00	67,19	50,85	16,34	6,80	4,90												3,35	
19.01.2026	24,00		206,33	206,33	0,00	66,83	51,10	15,73	6,80	4,90												3,25	
20.01.2026	24,00		208,86	208,86	0,00	66,83	51,45	15,38	6,80	4,90												3,21	
21.01.2026	24,00		208,79	208,79	0,00	67,18	51,59	15,59	6,80	4,90												3,26	
22.01.2026	24,00		208,31	208,31	0,00	66,83	51,02	15,81	6,80	4,90												3,30	
Среднее	24,00		200,65	200,62	0,03	62,26	48,36	13,90	6,80	4,90												2,82	
Итого	552,00		4614,95	4614,31	0,64																		64,85

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	2705,66	2705,66						28,75	299,00
23.01.2026	9054,48	9196,79						120,75	1067,00

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 4,27 °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 87,41 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vтгс изл. м.куб.

192 час 22,56 Гкал

192 час 40,96 м.куб

час

ОТПРАВЛЕНО

УТВЕРЖДЕНО

ЭО Гкал

м.куб

АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна

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

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

27.01.26 11:41 (MSK)

27.01.26 14:21 (MSK)

27.01.26 17:00 (MSK)

27.01.26 18:00 (MSK)

Ответственный Оператор 340-000 "Компания "Газпром"

Идентификатор: dc800500-4406-4df4-b0f0-e58f6f3c412b

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7