

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2026

Абонент: Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 15, лит. А
 Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 15, лит. А ИТП
 Обслуживающая организация:
 Источник: котельная по адресу Обуховской обороны пр., д.33а

Договор: 40163.046.6

Телефон:

Узел учета:
Код УУТЭ:

Отопление
142104

график: 95/70

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Схема подключения:		2-х трубная схема		Режим (схема):		ОП: А32-00;	
Вычислитель:	TCPB-026M № 1600229	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:					
Подающий трубопровод (М1)	ЭРСВ-440ЛВ-40		0,181	45,28	Взлет ТПС	СДВ-И-2,5-1,6					
Обратный трубопровод (М2)	ЭРСВ-440ЛВ-40		0,181	45,28	Взлет ТПС	СДВ-И-2,5-1,6					
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.=	0,1907	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.=	183,072	Gвент.=	0	Gтех.=	0	Gтех.гв=	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 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	
23.12.2025																							
24.12.2025	*																						
25.12.2025	*																						
26.12.2025	*																						
27.12.2025	*																						
28.12.2025	*																						
29.12.2025	*																						
30.12.2025	*																						
31.12.2025	*																						
01.01.2026	*																						
02.01.2026	*																						
03.01.2026	*																						
04.01.2026	*																						
05.01.2026	*																						
06.01.2026	*																						
07.01.2026	*																						
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	*																						
17.01.2026	24,00		121,49	121,60	-0,11	68,13	51,43	16,70	3,90	3,20													2,02
18.01.2026	24,00		120,84	121,33	-0,49	68,36	51,80	16,56	3,90	3,20													1,97
19.01.2026	24,00		119,49	120,15	-0,66	67,70	51,50	16,20	3,90	3,20													1,90
20.01.2026	24,00		117,97	119,02	-1,05	66,48	50,78	15,70	3,90	3,20													1,80
21.01.2026	24,00		117,68	118,95	-1,27	66,43	50,65	15,78	3,80	3,20													1,79
22.01.2026	24,00		116,43	117,93	-1,50	66,14	50,26	15,88	3,80	3,20													1,77
Среднее	24,00		118,98	119,83	-0,85	67,21	51,07	16,14	3,87	3,20													1,88
Итого	144,00		713,90	718,98	-5,08																		11,25

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	8766,74		8679,09					86,59	2270,90
23.01.2026	12441,3		12529,70					133,60	3038,90

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 0,19 °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 52,25 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

600 час 41 Гкал
600 час 40 куб.м час

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

0 Гкал

АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна

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

УТВЕРЖДЕНО

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Ответственный Оператор ЭДО 020 020 "Компания "Газпром"

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

27.01.26 11:43 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Представитель теплоснабжающей организации

27.01.26 14:19 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD