

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Декабрь 2025

Абонент:	Жилой дом по адресу: ул. Фарфоровская, д. 30, лит. А	Договор:	36990.046.6	Телефон:		Узел учета:	Отопление
Адрес:	Фарфоровская ул, д. 30, лит. А	Строит.адрес:				Код УУТЗ:	126852
Обслуживающая организация:		Телефон:					
Источник:	котельная 2 Невская	Схема подключения:	2-х трубная схема			график:	149/70
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЗ поверены до:	03.07.2026	Режим (схема):	ОП: А32-00;		
Вычислитель:	Взлет ТСРВ-026М № 131886	расходомер:	Gmin= Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:		
Подающий трубопровод (М1)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,085	21,23	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60		
Обратный трубопровод (М2)	ЭРСВ-440(Л/Ф)	0,085	21,23	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60		
Подающий ГВС (М3)							
Циркуляционный ГВС (М4)							
Подпиточный трубопровод (Vп)							
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)					
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,183	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс= 0	Qгвс.= 0		
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0		
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 55,5949	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гвс= 0	Gгвс.= 0	Gгвс.м=	

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2025 по 22.12.2025																						
Учет отопления (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)											
Дата	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
23.11.2025	24,00	*	65,77	66,62	-0,85	76,96	49,21	27,75	6,30	0,00												1,79
24.11.2025	24,00	*	64,45	65,30	-0,85	76,55	49,07	27,48	6,30	0,00												1,74
25.11.2025	24,00	*	65,93	66,81	-0,88	76,33	49,09	27,24	6,30	0,00												1,76
26.11.2025	24,00	*	66,18	67,11	-0,93	76,36	49,03	27,33	6,30	0,00												1,77
27.11.2025	24,00	*	65,02	66,00	-0,98	76,04	48,31	27,73	6,30	0,00												1,76
28.11.2025	24,00	*	64,18	65,16	-0,98	75,74	48,10	27,64	6,30	0,00												1,73
29.11.2025	24,00	*	65,66	66,69	-1,03	76,08	48,52	27,56	6,30	0,00												1,77
30.11.2025	24,00	*	64,51	65,56	-1,05	75,85	48,40	27,45	6,30	0,00												1,73
01.12.2025	24,00	*	64,60	65,68	-1,08	76,05	48,88	27,17	6,40	0,00												1,71
02.12.2025	24,00	*	65,99	67,13	-1,14	76,47	49,50	26,97	6,40	0,00												1,73
03.12.2025	24,00	*	64,04	65,16	-1,12	76,04	49,06	26,98	6,30	0,00												1,68
04.12.2025	24,00	*	64,28	65,44	-1,16	76,17	49,10	27,07	6,30	0,00												1,69
05.12.2025	24,00	*	65,58	66,76	-1,18	75,34	48,92	26,42	6,40	0,00												1,68
06.12.2025	24,00	*	65,02	66,22	-1,20	76,73	49,86	26,87	6,40	0,00												1,69
07.12.2025	24,00	*	63,99	65,18	-1,19	76,16	49,42	26,74	6,40	0,00												1,66
08.12.2025	24,00	*	64,30	65,50	-1,20	76,62	49,47	27,15	6,30	0,00												1,69
09.12.2025	24,00	*	64,98	66,19	-1,21	76,22	49,55	26,67	6,40	0,00												1,68
10.12.2025	24,00	*	65,69	66,94	-1,25	76,30	49,90	26,40	6,40	0,00												1,68
11.12.2025	24,00	*	67,23	68,51	-1,28	76,18	50,35	25,83	6,40	0,00												1,68
12.12.2025	24,00	*	62,59	63,59	-1,00	73,59	47,56	26,03	6,30	0,00												1,60
13.12.2025	24,00	*	63,90	64,84	-0,94	80,95	50,83	30,12	6,30	0,00												1,88
14.12.2025	24,00	*	65,39	66,28	-0,89	81,77	50,85	30,92	6,30	0,00												1,98
15.12.2025	24,00	*	66,25	67,10	-0,85	83,03	51,82	31,21	6,30	0,00												2,03
16.12.2025	24,00	*	69,27	70,13	-0,86	81,62	52,53	29,09	6,50	0,00												1,98
17.12.2025	24,00	*	68,77	69,57	-0,80	78,21	51,20	27,01	6,50	0,00												1,83
18.12.2025	24,00	*	68,93	69,72	-0,79	76,41	50,29	26,12	6,40	0,00												1,77
19.12.2025	24,00	*	67,00	67,76	-0,76	76,02	49,98	26,04	6,40	0,00												1,71
20.12.2025	24,00	*	67,10	67,85	-0,75	76,18	50,05	26,13	6,40	0,00												1,72
21.12.2025	24,00	*	68,17	68,94	-0,77	76,26	50,27	25,99	6,40	0,00												1,74
22.12.2025	24,00	*	64,88	65,66	-0,78	77,19	49,65	27,54	6,20	0,00												1,75
Среднее	24,00		65,66	66,65	-0,99	76,98	49,63	27,36	6,35	0,00												1,75
Итого	720,00		1969,65	1999,40	-29,75																	52,61

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	151555	152544,00						3482,68	57490,10
23.12.2025	153591	154611,00						3537,13	58234,10

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, 52,61 Гкал  
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 час  
0 час  
0 куб.м

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 023ссс75-0a79-4fe6-abba-f6500111a9a0

26.12.25 09:58 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Представитель теплоснабжающей организации

26.12.25 13:45 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD