

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Цимбалына, д. 44, лит. Б**
 Адрес: **Цимбалына ул, д. 44, лит. Б**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **35033.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **112595**
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	14.07.2025	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 207191	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,2	30	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,2	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)				КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,263	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 79,8987	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0
				Gгвс. = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2024 по 22.01.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4	
						°C		кгс/см2				м3		м3		м3		°C		кгс/см2		Гкал	
23.12.2024	24,00		123,14	123,14	0,00	79,44	50,80	28,64	6,80	4,90												3,53	
24.12.2024	24,00		122,71	122,71	0,00	77,14	49,28	27,86	6,80	4,90												3,42	
25.12.2024	24,00		123,70	123,70	0,00	77,35	49,77	27,58	6,80	4,90												3,42	
26.12.2024	24,00		123,58	123,58	0,00	78,07	50,62	27,45	6,80	4,90												3,40	
27.12.2024	24,00		122,83	122,83	0,00	78,02	50,50	27,52	6,80	4,90												3,38	
28.12.2024	24,00		122,93	122,93	0,00	77,57	50,11	27,46	6,80	4,90												3,38	
29.12.2024	24,00		123,41	123,41	0,00	77,84	50,48	27,36	6,80	4,90												3,38	
30.12.2024	24,00		122,75	122,75	0,00	77,89	50,79	27,10	6,80	4,90												3,33	
31.12.2024	24,00		122,86	122,86	0,00	78,58	50,50	28,08	6,80	4,90												3,46	
01.01.2025	24,00		123,90	123,90	0,00	81,58	52,03	29,55	6,80	4,90												3,67	
02.01.2025	24,00		122,78	122,78	0,00	83,64	52,97	30,67	6,80	4,90												3,77	
03.01.2025	24,00		123,01	123,01	0,00	83,34	52,30	31,04	6,80	4,90												3,82	
04.01.2025	24,00		122,82	122,82	0,00	83,86	52,04	31,82	6,80	4,90												3,91	
05.01.2025	24,00		122,52	122,52	0,00	85,36	52,32	33,04	6,80	4,90												4,05	
06.01.2025	24,00		123,17	123,17	0,00	88,74	53,65	35,09	6,80	4,90												4,33	
07.01.2025	24,00		123,98	123,98	0,00	89,17	54,65	34,52	6,80	4,90												4,29	
08.01.2025	24,00		123,03	123,03	0,00	87,34	54,91	32,43	6,80	4,90												4,00	
09.01.2025	24,00		123,20	123,20	0,00	83,86	53,25	30,61	6,80	4,90												3,78	
10.01.2025	24,00		122,83	122,83	0,00	82,87	52,63	30,24	6,80	4,90												3,72	
11.01.2025	24,00		123,21	123,21	0,00	82,94	52,69	30,25	6,80	4,90												3,73	
12.01.2025	24,00		122,55	122,55	0,00	83,03	52,27	30,76	6,80	4,90												3,77	
13.01.2025	24,00		122,44	122,44	0,00	82,53	51,05	31,48	6,80	4,90												3,86	
14.01.2025	23,00 *		118,06	118,06	0,00	81,38	51,09	30,29	6,80	4,90												3,58	
15.01.2025	24,00		121,79	121,79	0,00	79,51	50,32	29,19	6,80	4,90												3,56	
16.01.2025	24,00		122,43	122,43	0,00	78,29	50,03	28,26	6,80	4,90												3,46	
17.01.2025	24,00		122,37	122,37	0,00	78,65	50,60	28,05	6,80	4,90												3,44	
18.01.2025	24,00		122,24	122,24	0,00	78,62	50,63	27,99	6,80	4,90												3,42	
19.01.2025	24,00		121,54	121,54	0,00	78,30	50,00	28,30	6,80	4,90												3,44	
20.01.2025	24,00		121,70	121,70	0,00	78,91	50,08	28,83	6,80	4,90												3,51	
21.01.2025	24,00		121,75	121,75	0,00	81,10	50,19	30,91	6,80	4,90												3,77	
22.01.2025																							
Среднее	23,97		122,81	122,81	0,00	81,16	51,42	29,75	6,80	4,90												3,66	
Итого	719,00		3679,23	3679,23	0,00																		109,58

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
22.12.2024	121400	121331,00						2930,26	28082,00
22.01.2025	125202	125133,00						3043,47	28825,00

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 **0,25 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **113,39** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

25 час 3,81 Гкал

25 куб.м

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТВЕРЖЕНО ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович
 Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

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

Ответственный за учет: Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

Идентификатор: a777b073-d28d-40fa-b6a2-81a4c26705a6

27.01.25 14:33 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

Представитель теплоснабжающей организации

28.01.25 10:30 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D