

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 83, корп. 1, лит. А**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 83, корп. 1, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **33952.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **109728**
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ940 № 2069	расходомер:	Gmin= Gmax=	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PC32-15	0,1 15	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (M2)	PC32-15	0,1 15	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (M3)			
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.= 0,155	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.ср 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 46,5	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0
			Gгвс.ср= 0
			Gтех.гвс= 0
			Gгвс.= 0
			Gгвс.м= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2024 по 22.12.2024

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ Гкал								
			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						
23.11.2024	24,00		64,54	64,76	-0,22	71,57	46,21	25,36	6,10	4,30																1,63		
24.11.2024	24,00		65,36	65,62	-0,26	71,79	46,28	25,51	6,20	4,30																	1,66	
25.11.2024	24,00		66,30	66,57	-0,27	72,20	46,74	25,46	6,20	4,30																	1,68	
26.11.2024	24,00		68,32	68,60	-0,28	72,81	47,91	24,90	6,30	4,20																	1,69	
27.11.2024	24,00		68,03	68,32	-0,29	73,21	48,21	25,00	6,20	4,20																	1,69	
28.11.2024	24,00		67,68	67,97	-0,29	71,88	47,70	24,18	6,20	4,20																	1,62	
29.11.2024	24,00		67,72	68,00	-0,28	71,21	47,56	23,65	6,20	4,20																	1,59	
30.11.2024	24,00		66,59	66,86	-0,27	69,49	46,44	23,05	6,20	4,20																	1,52	
01.12.2024	24,00		67,54	67,80	-0,26	69,45	46,69	22,76	6,20	4,20																	1,53	
02.12.2024	24,00		66,67	66,94	-0,27	70,14	46,70	23,44	6,20	4,30																	1,55	
03.12.2024	24,00		67,16	67,45	-0,29	72,32	47,80	24,52	6,20	4,20																	1,63	
04.12.2024	24,00		64,74	65,03	-0,29	74,58	47,92	26,66	6,10	4,30																	1,71	
05.12.2024	24,00		64,32	64,62	-0,30	75,47	47,71	27,76	6,10	4,30																	1,77	
06.12.2024	24,00		65,38	65,69	-0,31	77,85	49,04	28,81	6,20	4,30																	1,87	
07.12.2024	24,00		66,07	66,38	-0,31	77,89	49,22	28,67	6,20	4,30																	1,88	
08.12.2024	24,00		65,42	65,73	-0,31	77,75	49,09	28,66	6,10	4,20																	1,86	
09.12.2024	24,00		65,96	66,28	-0,32	77,69	49,01	28,68	6,20	4,30																	1,88	
10.12.2024	24,00		67,57	67,88	-0,31	77,83	49,63	28,20	6,20	4,20																	1,89	
11.12.2024	24,00		67,84	68,10	-0,26	77,70	49,94	27,76	6,20	4,20																	1,87	
12.12.2024	24,00		65,41	65,73	-0,32	77,69	49,12	28,57	6,10	4,20																	1,85	
13.12.2024	24,00		66,22	66,56	-0,34	80,23	50,08	30,15	6,20	4,20																	1,98	
14.12.2024	24,00		66,31	66,67	-0,36	82,88	51,54	31,34	6,20	4,20																	2,06	
15.12.2024	24,00		67,15	67,48	-0,33	83,36	52,29	31,07	6,20	4,20																	2,07	
16.12.2024	24,00		66,66	66,97	-0,31	83,78	52,00	31,78	6,20	4,20																	2,10	
17.12.2024	24,00		65,19	65,48	-0,29	84,80	51,94	32,86	6,10	4,20																	2,13	
18.12.2024	24,00		62,89	63,17	-0,28	85,72	50,73	34,99	6,00	4,20																	2,19	
19.12.2024	24,00		64,67	65,04	-0,37	84,27	50,83	33,44	6,10	4,20																	2,15	
20.12.2024	24,00		68,98	69,32	-0,34	81,81	51,72	30,09	6,30	4,20																	2,06	
21.12.2024	24,00		66,78	67,11	-0,33	80,27	50,54	29,73	6,20	4,20																	1,97	
22.12.2024	24,00		67,72	68,03	-0,31	79,23	50,71	28,52	6,20	4,20																	1,92	
Среднее	24,00		66,37	66,67	-0,30	76,90	49,04	27,85	6,18	4,23																	1,83	
Итого	720,00		1991,19	2000,16	-8,97																							55,00

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
22.11.2024	3179	2261,06						116,46	1258,38
23.12.2024	5235,07	4326,38						173,05	2002,38

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 **1,93 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **55** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **м.куб.**

0 час
0 час

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: b2b21894-2580-4641-ba36-8e586be8e30

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

25.12.24 15:36 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

Представитель теплоснабжающей организации

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

25.12.24 17:35 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D