

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2023**

Абонент: **Жилой дом по адресу: Ивановская ул., д. 34, лит. А**  
 Адрес: **Ивановская ул, д. 34**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **33073.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Отопление**  
 Код УУТЭ: **106186**  
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>24.08.2024</b>	Режим (схема):
Вычислитель: <b>СПТ940 № 2161</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	PC32-15	0,1	15	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	PC32-15	0,1	15	КТПТР-05
Подающий ГВС (M3)				Преобр.давления:
Циркуляционный ГВС (M4)				СДВ-И-1,60
Подпиточный трубопровод (Vп)				СДВ-И-1,60
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,168</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = <b>0</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>51,038</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>
				Gгвс. = <b>0</b>

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2023 по 22.12.2023**

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					
23.11.2023	24,00		51,67	52,45	-0,78	87,36	46,66	40,70	6,60	3,30																2,07	
24.11.2023	24,00		51,65	52,46	-0,81	88,55	47,42	41,13	6,60	3,30																	2,09
25.11.2023	24,00		50,59	51,42	-0,83	87,71	46,26	41,45	6,40	3,30																	2,06
26.11.2023	24,00		50,44	51,33	-0,89	88,48	45,83	42,65	6,40	3,30																	2,11
27.11.2023	24,00		51,22	52,20	-0,98	89,71	46,67	43,04	6,50	3,30																	2,16
28.11.2023	24,00		52,85	53,96	-1,11	91,92	48,71	43,21	6,80	3,30																	2,23
29.11.2023	24,00		52,20	53,38	-1,18	91,35	48,57	42,78	6,70	3,30																	2,18
30.11.2023	24,00		51,89	53,11	-1,22	91,20	48,50	42,70	6,70	3,30																	2,16
01.12.2023	24,00		51,97	53,23	-1,26	91,48	48,82	42,66	6,70	3,30																	2,16
02.12.2023	24,00		51,75	53,00	-1,25	91,49	48,82	42,67	6,60	3,30																	2,15
03.12.2023	24,00		51,39	52,65	-1,26	91,06	48,52	42,54	6,60	3,30																	2,13
04.12.2023	24,00		51,56	52,86	-1,30	92,67	49,16	43,51	6,60	3,30																	2,18
05.12.2023	24,00		51,52	52,86	-1,34	95,12	50,17	44,95	6,60	3,30																	2,25
06.12.2023	24,00		50,16	51,50	-1,34	95,79	49,09	46,70	6,40	3,30																	2,28
07.12.2023	24,00		49,90	51,01	-1,11	95,56	48,29	47,27	6,40	3,30																	2,31
08.12.2023	24,00		52,96	54,52	-1,56	96,52	49,36	47,16	6,40	3,30																	2,43
09.12.2023	24,00		56,17	57,93	-1,76	98,15	51,44	46,71	6,50	3,30																	2,54
10.12.2023	24,00		62,03	64,07	-2,04	98,30	54,02	44,28	6,50	3,30																	2,64
11.12.2023	24,00		68,54	70,90	-2,36	98,36	56,76	41,60	6,50	3,30																	2,73
12.12.2023	24,00		70,00	72,46	-2,46	96,71	57,26	39,45	6,60	3,30																	2,63
13.12.2023	24,00		61,52	63,69	-2,17	95,94	55,33	40,61	6,70	3,30																	2,39
14.12.2023	24,00		50,30	52,00	-1,70	92,84	49,51	43,33	6,60	3,30																	2,10
15.12.2023	24,00		49,72	51,35	-1,63	91,24	48,36	42,88	6,50	3,30																	2,06
16.12.2023	24,00		50,40	52,04	-1,64	90,08	48,32	41,76	6,60	3,30																	2,03
17.12.2023	24,00		51,36	52,99	-1,63	87,45	47,98	39,47	6,70	3,30																	1,95
18.12.2023	24,00		51,14	52,68	-1,54	83,31	46,43	36,88	6,60	3,30																	1,82
19.12.2023	24,00		51,26	52,73	-1,47	80,39	45,43	34,96	6,70	3,30																	1,73
20.12.2023	24,00		50,72	52,13	-1,41	80,45	45,13	35,32	6,60	3,30																	1,73
21.12.2023	24,00		50,39	51,75	-1,36	80,72	45,17	35,55	6,50	3,30																	1,73
22.12.2023	24,00		50,53	51,85	-1,32	80,55	44,98	35,57	6,50	3,30																	1,74
Среднее	24,00		53,26	54,68	-1,42	90,68	48,90	41,78	6,57	3,30																	2,16
Итого	720,00		1597,80	1640,51	-42,71																						64,77

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
22.11.2023	37863,3	38190,70						1257,70	22272,80
23.12.2023	39512,9	39883,80						1324,60	23016,80

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

Период расчета по договору: **0** час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **0,47 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **64,77** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **0** м.куб.

**0** час

**0** час

**0** час

**0** Гкал

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**ОТПРАВЛЕНО ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 76b29b98-d78e-4965-b053-e21460cc4ca4

Представитель теплонабжающей организации

**29.12.23 09:00** Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A (MSK)