

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Матюшенко пер, д. 14, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9038.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23561**
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	28.07.2025	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 253403	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,027	12	ТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		Преобр.давления:
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,245	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = 0,0033
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 74,4304	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0
				Gгвс. = 0,6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2023 по 22.12.2023

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ		
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.11.2023	24,00	*	85,05	85,05	0,00	87,48	50,36	37,12			0,02		0,02	0,02		0,02		36,19				3,16
24.11.2023	24,00	*	82,23	82,23	0,00	88,79	50,26	38,53			0,10		0,10	0,10		0,10		48,78				3,17
25.11.2023	24,00	*	104,84	104,84	0,00	88,06	54,05	34,01			0,08		0,08	0,08		0,08		58,85				3,57
26.11.2023	24,00	*	103,39	103,39	0,00	88,83	53,75	35,08			0,09		0,09	0,09		0,09		49,74				3,63
27.11.2023	24,00	*	83,12	83,10	0,02	90,05	50,35	39,70			0,16		0,16	0,16		0,16		53,18				3,30
28.11.2023	24,00	*	65,84	65,84	0,00	92,15	47,78	44,37			0,06		0,06	0,06		0,06		53,32				2,93
29.11.2023	24,00	*	80,41	80,35	0,06	91,64	50,76	40,88			0,13		0,13	0,13		0,13		54,21				3,30
30.11.2023	24,00	*	77,79	77,79	0,00	91,45	50,31	41,14			0,12		0,12	0,12		0,12		48,17				3,20
01.12.2023	24,00	*	77,90	77,90	0,00	91,76	50,46	41,30			0,02		0,02	0,02		0,02		45,17				3,22
02.12.2023	24,00	*	81,87	81,87	0,00	91,77	51,60	40,17			0,07		0,07	0,07		0,07		47,73				3,30
03.12.2023	24,00	*	87,67	87,67	0,00	91,35	52,60	38,75			0,02		0,02	0,02		0,02		43,62				3,40
04.12.2023	24,00	*	83,83	83,83	0,00	93,00	52,31	40,69			0,12		0,12	0,12		0,12		54,80				3,42
05.12.2023	24,00	*	86,83	86,83	0,00	95,43	53,92	41,51			0,05		0,05	0,05		0,05		50,72				3,61
06.12.2023	24,00	*	106,26	106,26	0,00	96,14	57,30	38,84			0,07		0,07	0,07		0,07		54,98				4,14
07.12.2023	24,00	*	107,10	107,10	0,00	95,87	56,81	39,06			0,16		0,16	0,16		0,16		53,50				4,19
08.12.2023	24,00	*	107,05	107,05	0,00	96,79	56,89	39,90			0,02		0,02	0,02		0,02		52,63				4,28
09.12.2023	24,00	*	108,35	108,35	0,00	98,38	58,27	40,11			0,00		0,00	0,00		0,00		35,63				4,36
10.12.2023	24,00	*	107,19	107,19	0,00	98,49	58,25	40,24			0,02		0,02	0,02		0,02		53,99				4,33
11.12.2023	24,00	*	91,19	91,13	0,06	98,48	55,42	43,06			0,14		0,14	0,14		0,14		54,55				3,94
12.12.2023	24,00	*	71,66	71,66	0,00	96,63	50,42	46,21			0,09		0,09	0,09		0,09		49,18				3,32
13.12.2023	24,00	*	61,54	61,54	0,00	95,75	47,76	47,99			0,03		0,03	0,03		0,03		48,69				2,96
14.12.2023	24,00	*	75,58	75,52	0,06	92,87	49,92	42,95			0,22		0,22	0,22		0,22		52,32				3,26
15.12.2023	24,00	*	85,65	85,65	0,00	91,41	51,78	39,63			0,08		0,08	0,08		0,08		50,17				3,40
16.12.2023	24,00	*	73,00	73,00	0,00	90,25	49,15	41,10			0,02		0,02	0,02		0,02		44,00				3,01
17.12.2023	24,00	*	56,53	56,48	0,05	87,46	44,23	43,23			0,14		0,14	0,14		0,14		53,07				2,45
18.12.2023	24,00	*	62,13	62,13	0,00	83,21	43,99	39,22			0,10		0,10	0,10		0,10		41,99				2,44
19.12.2023	24,00	*	59,82	59,82	0,00	80,50	42,84	37,66			0,11		0,11	0,11		0,11		43,07				2,25
20.12.2023	24,00	*	64,22	64,06	0,16	80,60	44,27	36,33			0,08		0,08	0,08		0,08		43,28				2,34
21.12.2023	24,00	*	70,07	70,05	0,02	80,87	45,66	35,21			0,12		0,12	0,12		0,12		46,26				2,47
22.12.2023	24,00	*	69,01	68,99	0,02	80,70	45,60	35,10			0,14		0,14	0,14		0,14		46,42				2,47
Среднее	24,00		82,57	82,56	0,02	90,87	50,90	39,97			0,09		0,09	0,09		0,09		48,94				3,29
Итого	720,00		2477,12	2476,67	0,45						2,58		2,58	2,58		2,58						98,78

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

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

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

Период расчета по договору: 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: **98,78** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **2,58** м.куб.

Гкал

куб.м

час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ / _____

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 6c26236a-c36c-41d5-a5b7-a256a1176184

Представитель теплообслуживающей организации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

29.12.23 09:01 Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A (MSK)