

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2024

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.:	Преобр.давления:
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: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hхв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,245	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс = 0	Qгвс. = 0,0033
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,0015
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 23.12.2023 по 22.01.2024

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	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.12.2023	24,00	*	67,27	67,27	0,00	80,87	45,46	35,41			0,05			0,05	0,05		0,05					2,38
24.12.2023	24,00	*	70,64	70,64	0,00	80,98	46,00	34,98			0,08			0,08	0,08		0,08					2,47
25.12.2023	24,00	*	79,32	79,32	0,00	82,06	48,03	34,03			0,07			0,07	0,07		0,07					2,70
26.12.2023	24,00	*	79,29	79,26	0,03	83,99	48,77	35,22			0,12			0,12	0,12		0,12					2,80
27.12.2023	24,00	*	82,89	82,89	0,00	84,07	49,68	34,39			0,11			0,11	0,11		0,11					2,85
28.12.2023	24,00	*	84,62	84,62	0,00	84,36	50,09	34,27			0,08			0,08	0,08		0,08					2,90
29.12.2023	24,00	*	71,12	71,12	0,00	88,46	48,79	39,67			0,02			0,02	0,02		0,02					2,82
30.12.2023	24,00	*	70,36	70,36	0,00	93,89	50,53	43,36			0,00			0,00	0,00		0,00					3,06
31.12.2023	24,00	*	96,23	96,23	0,00	95,31	56,64	38,67			0,00			0,00	0,00		0,00					3,73
01.01.2024	24,00	*	108,51	108,51	0,00	96,97	59,10	37,87			0,00			0,00	0,00		0,00					4,12
02.01.2024	24,00	*	107,95	107,95	0,00	97,41	57,99	39,42			0,00			0,00	0,00		0,00					4,27
03.01.2024	24,00	*	106,99	106,99	0,00	97,17	56,34	40,83			0,00			0,00	0,00		0,00					4,38
04.01.2024	24,00	*	107,49	107,49	0,00	96,84	55,28	41,56			0,00			0,00	0,00		0,00					4,48
05.01.2024	24,00	*	107,36	107,36	0,00	96,62	54,78	41,84			0,00			0,00	0,00		0,00					4,50
06.01.2024	24,00	*	107,16	107,16	0,00	97,98	55,47	42,51			0,00			0,00	0,00		0,00					4,57
07.01.2024	24,00	*	107,66	107,66	0,00	98,62	56,05	42,57			0,06			0,06	0,06		0,06					4,60
08.01.2024	24,00	*	87,79	87,79	0,00	98,02	53,10	44,92			0,05			0,05	0,05		0,05					3,95
09.01.2024	24,00	*	58,69	58,63	0,06	98,00	46,50	51,50			0,17			0,17	0,17		0,17					3,04
10.01.2024	24,00	*	60,96	60,95	0,01	97,08	47,44	49,64			0,08			0,08	0,08		0,08					3,03
11.01.2024	24,00	*	77,36	77,36	0,00	97,14	52,01	45,13			0,04			0,04	0,04		0,04					3,50
12.01.2024	24,00	*	107,58	107,58	0,00	97,21	58,11	39,10			0,07			0,07	0,07		0,07					4,22
13.01.2024	24,00	*	109,18	109,18	0,00	98,26	58,75	39,51			0,08			0,08	0,08		0,08					4,32
14.01.2024	24,00	*	109,46	109,46	0,00	97,49	58,20	39,29			0,02			0,02	0,02		0,02					4,32
15.01.2024	24,00	*	98,17	98,17	0,00	97,68	56,69	40,99			0,07			0,07	0,07		0,07					4,04
16.01.2024	24,00	*	98,44	98,43	0,01	98,00	57,01	40,99			0,14			0,14	0,14		0,14					4,05
17.01.2024	24,00	*	106,25	106,25	0,00	97,47	57,74	39,73			0,05			0,05	0,05		0,05					4,23
18.01.2024	24,00	*	95,25	95,25	0,00	98,26	56,25	42,01			0,15			0,15	0,15		0,15					4,01
19.01.2024	24,00	*	75,00	75,00	0,00	98,64	51,84	46,80			0,04			0,04	0,04		0,04					3,52
20.01.2024	24,00	*	109,74	109,74	0,00	98,29	59,01	39,28			0,08			0,08	0,08		0,08					4,32
21.01.2024	24,00	*	99,96	99,96	0,00	98,30	57,26	41,04			0,05			0,05	0,05		0,05					4,12
22.01.2024	24,00	*	64,36	64,36	0,00	96,81	48,20	48,61			0,04			0,04	0,04		0,04					3,13
Среднее	24,00		90,74	90,74	0,00	94,27	53,46	40,81			0,06			0,06	0,06		0,06					3,69
Итого	744,00		2813,05	2812,94	0,11						1,72			1,72	1,72		1,72					114,43

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 Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м
 Период расчета по договору: час

Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,15** °С
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **114,43** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **1,72** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

Идентификатор: b1cdc3c8-fae4-4376-8ec1-774648b3cac9

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

29.01.24 16:30
(MSK)

/_____/