

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Фарфоровская, д. 14, лит. Ж**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 14, лит. Ж**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **36982.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 126841**
 Код УУТЭ:
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	28.07.2025	Режим (схема):	ОП: СИ-1 Т3-1 ФТ-1;
Вычислитель: ВКТ-7.03 № 207144	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	0,067	30	ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,17	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0,2112
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,096
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 51,6456	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 38,4 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	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.12.2023	24,00	*	77,50	70,55	6,95	80,07	51,03	29,04				6,03			6,03	6,20		6,20					2,61
24.12.2023	24,00	*	77,42	69,51	7,91	80,15	50,84	29,31				7,08			7,08	7,29		7,29					2,68
25.12.2023	24,00	*	76,33	70,07	6,26	81,19	51,11	30,08				5,42			5,42	5,59		5,59					2,62
26.12.2023	24,00	*	77,86	70,48	7,38	83,12	52,21	30,91				6,70			6,70	6,88		6,88					2,80
27.12.2023	24,00	*	78,16	70,80	7,36	83,19	52,22	30,97				6,74			6,74	6,93		6,93					2,81
28.12.2023	24,00	*	77,72	70,75	6,97	83,53	51,96	31,57				6,26			6,26	6,45		6,45					2,82
29.12.2023	24,00	*	79,74	71,45	8,29	87,66	54,18	33,48				7,70			7,70	7,94		7,94					3,12
30.12.2023	24,00	*	79,76	72,45	7,31	92,86	56,75	36,11				6,49			6,49	6,70		6,70					3,30
31.12.2023	24,00	*	78,72	69,63	9,09	94,06	56,44	37,62				8,39			8,39	8,71		8,71					3,48
01.01.2024	24,00	*	75,26	69,70	5,56	95,76	56,31	39,45				4,87			4,87	5,03		5,03					3,29
02.01.2024	24,00	*	76,11	68,79	7,32	96,23	55,39	40,84				6,53			6,53	6,79		6,79					3,52
03.01.2024	24,00	*	74,32	68,35	5,97	95,95	54,14	41,81				5,17			5,17	5,34		5,34					3,44
04.01.2024	24,00	*	75,64	68,41	7,23	95,63	53,30	42,33				6,51			6,51	6,72		6,72					3,59
05.01.2024	24,00	*	76,41	68,58	7,83	95,42	52,93	42,49				7,20			7,20	7,47		7,47					3,67
06.01.2024	24,00	*	75,94	68,75	7,19	96,73	53,58	43,15				6,54			6,54	6,80		6,80					3,67
07.01.2024	24,00	*	77,70	68,40	9,30	97,39	54,22	43,17				8,63			8,63	8,95		8,95					3,87
08.01.2024	24,00	*	78,15	70,93	7,22	97,08	55,50	41,58				6,54			6,54	6,79		6,79					3,66
09.01.2024	24,00	*	79,96	73,51	6,45	97,02	57,43	39,59				5,67			5,67	5,88		5,88					3,54
10.01.2024	24,00	*	79,45	72,45	7,00	96,15	57,40	38,75				6,12			6,12	6,37		6,37					3,49
11.01.2024	24,00	*	77,04	70,99	6,05	96,31	57,51	38,80				5,28			5,28	5,50		5,50					3,35
12.01.2024	24,00	*	75,37	68,56	6,81	96,06	56,13	39,93				6,24			6,24	6,47		6,47					3,40
13.01.2024	24,00	*	76,14	68,94	7,20	97,12	56,16	40,96				6,57			6,57	6,82		6,82					3,53
14.01.2024	24,00	*	76,87	68,82	8,05	96,35	55,74	40,61				7,46			7,46	7,72		7,72					3,58
15.01.2024	24,00	*	77,15	69,55	7,60	96,58	56,25	40,33				6,96			6,96	7,24		7,24					3,55
16.01.2024	24,00	*	76,43	69,98	6,45	96,87	56,44	40,43				5,76			5,76	5,98		5,98					3,46
17.01.2024	24,00	*	76,62	68,80	7,82	96,36	55,65	40,71				7,13			7,13	7,41		7,41					3,56
18.01.2024	24,00	*	77,08	69,43	7,65	97,18	56,19	40,99				7,08			7,08	7,32		7,32					3,60
19.01.2024	24,00	*	77,72	71,98	5,74	97,58	57,57	40,01				4,94			4,94	5,14		5,14					3,45
20.01.2024	24,00	*	77,44	69,61	7,83	97,17	56,59	40,58				7,16			7,16	7,47		7,47					3,60
21.01.2024	24,00	*	77,56	69,70	7,86	97,23	56,44	40,79				7,08			7,08	7,38		7,38					3,62
22.01.2024	24,00	*	79,42	73,01	6,41	95,87	57,21	38,66				5,43			5,43	5,65		5,65					3,45
Среднее	24,00		77,32	70,09	7,23	93,22	54,99	38,23				6,51			6,51	6,74		6,74					3,36
Итого	744,00		2396,99	2172,93	224,06							201,68			201,68	208,93		208,93					104,13

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: **0,03** Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,15** °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **104,1** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **208,93** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

Идентификатор: d0122c5e-d27c-4788-979b-f25ed3da2766

Представитель теплоснабжающей организации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

29.01.24 16:31 (MSK)

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07D702C5E74A