

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 156, лит. К**
 Адрес: **Седова ул, д. 156, лит. К**
 Обслуживающая организация:

Договор: **37639.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 130740**
 Код УУТЭ:
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	15.07.2025	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 207261	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-B1	0,027	12	КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)				ТСП-Н
Подпиточный трубопровод (Vп)				
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Qгвс=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,198	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = 0,0354
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 59,4	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0
				Gгвс. = 14,16 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2023 по 22.01.2024

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Контроль 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			
23.12.2023		*																							
24.12.2023		*																							
25.12.2023		*																							
26.12.2023	15,00	*	65,66	62,69	2,97	81,43	55,39	26,04						107,61	102,13	5,48								1,88	
27.12.2023	24,00		104,39	100,26	4,13	82,04	55,62	26,42						107,53	101,70	5,83								2,99	
28.12.2023	24,00		104,44	100,88	3,56	83,46	56,26	27,20						107,70	102,33	5,37								3,05	
29.12.2023	24,00		105,55	101,09	4,46	84,39	56,95	27,44						108,91	102,65	6,26								3,16	
30.12.2023	24,00		104,88	101,02	3,86	89,05	59,32	29,73						108,53	102,70	5,83								3,36	
31.12.2023	24,00		103,09	98,79	4,30	91,26	59,45	31,81						106,87	100,44	6,43								3,55	
01.01.2024	24,00		100,77	97,86	2,91	93,41	59,74	33,67						104,61	99,48	5,13								3,57	
02.01.2024	24,00		99,64	96,39	3,25	93,66	58,20	35,46						103,47	97,89	5,58								3,73	
03.01.2024	24,00		98,85	94,97	3,88	93,52	56,80	36,72						102,66	96,41	6,25								3,86	
04.01.2024	24,00		97,19	93,29	3,90	90,03	53,25	36,78						100,67	94,49	6,18								3,79	
05.01.2024	24,00		95,71	91,77	3,94	94,55	54,96	39,59						99,44	93,08	6,36								4,01	
06.01.2024	24,00		95,70	92,36	3,34	93,66	55,48	38,18						99,40	93,68	5,72								3,85	
07.01.2024	24,00		96,60	92,53	4,07	91,25	54,76	36,49						100,12	93,80	6,32								3,76	
08.01.2024	24,00		102,28	98,58	3,70	92,93	58,31	34,62						106,12	100,21	5,91								3,77	
09.01.2024	24,00		106,35	102,49	3,86	94,64	61,60	33,04						110,50	104,37	6,13								3,76	
10.01.2024	24,00		105,54	102,12	3,42	91,40	60,64	30,76						109,42	103,87	5,55								3,46	
11.01.2024	24,00		104,87	101,18	3,69	92,03	60,78	31,25						108,75	102,94	5,81								3,51	
12.01.2024	24,00		100,24	97,30	2,94	93,03	59,75	33,28						104,04	98,97	5,07								3,52	
13.01.2024	24,00		97,82	94,79	3,03	92,83	58,39	34,44						101,46	96,28	5,18								3,56	
14.01.2024	24,00		99,98	95,88	4,10	93,38	58,69	34,69						103,80	97,43	6,37								3,72	
15.01.2024	24,00		101,03	97,63	3,40	93,16	59,51	33,65						104,86	99,31	5,55								3,61	
16.01.2024	24,00		101,00	97,62	3,38	93,18	59,63	33,55						104,84	99,23	5,61								3,60	
17.01.2024	24,00		99,74	96,38	3,36	93,98	59,03	34,95						103,59	97,98	5,61								3,70	
18.01.2024	24,00		101,89	98,23	3,66	92,95	59,12	33,83						105,75	99,91	5,84								3,67	
19.01.2024	24,00		104,26	100,46	3,80	92,90	60,38	32,52						108,19	102,13	6,06								3,63	
20.01.2024	24,00		98,88	95,70	3,18	92,53	58,64	33,89						102,59	97,23	5,36								3,55	
21.01.2024	24,00		100,70	96,74	3,96	93,08	58,63	34,45						104,52	98,28	6,24								3,71	
22.01.2024	24,00		105,45	102,08	3,37	90,85	59,69	31,16						109,26	103,76	5,50								3,50	
Среднее	23,68		101,45	97,78	3,67	91,23	58,18	33,06						106,61	100,73	5,88								3,58	
Итого	663,00		2802,50	2701,08	101,42									2945,21	2782,68	162,53								98,83	

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: **81 час 12,12 Гкал**
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **81 час 19,64 куб.м**
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,29 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0,03 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **110,92 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **182,17 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

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

Представитель теплоснабжающей организации

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

29.01.24 16:31 (MSK)

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07D702C5E74A