

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 84, лит. А**
 Адрес: **Седова ул, д. 84, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **32821.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **108047**
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	02.08.2025	Режим (схема):	ОП: А32-00;
Вычислитель:	Взлет ТСРВ-026М № 131891	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440ЛВ-32	0,116	28,98	Взлет ТПС	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440ЛВ-32	0,116	28,98	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (M3)					СДВ-И-1,60
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. = 0,346	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 105,114	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 0 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2023 по 22.01.2024

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			
23.12.2023	24,00		115,16	115,44	-0,28	80,23	51,70	28,53	6,50	3,40															3,28
24.12.2023	24,00		114,68	114,96	-0,28	80,31	51,71	28,60	6,50	3,40															3,27
25.12.2023	24,00		115,21	115,49	-0,28	81,37	52,12	29,25	6,50	3,40															3,36
26.12.2023	24,00		116,53	116,39	0,14	83,31	53,22	30,09	6,60	3,40															3,52
27.12.2023	24,00		116,07	116,33	-0,26	83,39	53,11	30,28	6,60	3,40															3,51
28.12.2023	24,00		115,62	115,87	-0,25	83,73	52,88	30,85	6,60	3,40															3,56
29.12.2023	24,00		116,99	117,25	-0,26	87,83	54,96	32,87	6,70	3,40															3,84
30.12.2023	24,00		117,78	118,02	-0,24	93,08	57,57	35,51	6,70	3,40															4,18
31.12.2023	24,00		115,03	115,27	-0,24	94,30	57,53	36,77	6,60	3,40															4,23
01.01.2024	24,00		113,69	113,91	-0,22	96,08	57,60	38,48	6,50	3,40															4,38
02.01.2024	24,00		112,81	113,03	-0,22	96,53	56,80	39,73	6,40	3,40															4,48
03.01.2024	24,00		111,90	112,11	-0,21	96,28	55,51	40,77	6,40	3,40															4,56
04.01.2024	24,00		112,34	112,57	-0,23	95,94	54,54	41,40	6,40	3,40															4,65
05.01.2024	24,00		112,62	112,88	-0,26	95,72	54,04	41,68	6,40	3,40															4,69
06.01.2024	24,00		112,59	112,85	-0,26	97,04	54,79	42,25	6,40	3,40															4,76
07.01.2024	24,00		112,89	113,16	-0,27	97,65	55,23	42,42	6,40	3,40															4,79
08.01.2024	24,00		115,72	116,01	-0,29	97,26	56,19	41,07	6,60	3,40															4,75
09.01.2024	24,00		119,06	119,39	-0,33	97,22	57,57	39,65	6,80	3,40															4,72
10.01.2024	24,00		116,73	117,05	-0,32	96,48	57,54	38,94	6,70	3,40															4,54
11.01.2024	24,00		113,91	114,22	-0,31	96,73	57,55	39,18	6,50	3,40															4,46
12.01.2024	24,00		111,07	111,37	-0,30	96,53	56,58	39,95	6,40	3,40															4,43
13.01.2024	24,00		111,68	111,98	-0,30	97,57	56,94	40,63	6,40	3,40															4,53
14.01.2024	24,00		111,81	112,12	-0,31	96,79	56,58	40,21	6,40	3,40															4,49
15.01.2024	24,00		112,71	113,05	-0,34	97,02	57,04	39,98	6,50	3,40															4,50
16.01.2024	24,00		112,63	112,98	-0,35	97,31	57,26	40,05	6,50	3,40															4,51
17.01.2024	24,00		111,77	112,12	-0,35	96,79	56,43	40,36	6,40	3,40															4,51
18.01.2024	24,00		112,70	113,05	-0,35	97,59	57,17	40,42	6,40	3,40															4,55
19.01.2024	24,00		115,73	116,14	-0,41	97,98	58,39	39,59	6,60	3,40															4,57
20.01.2024	24,00		112,75	113,15	-0,40	97,57	57,43	40,14	6,50	3,40															4,52
21.01.2024	24,00		113,02	113,42	-0,40	97,61	57,28	40,33	6,50	3,40															4,55
22.01.2024	24,00		117,02	117,45	-0,43	96,21	57,96	38,25	6,70	3,40															4,47
Среднее	24,00		114,20	114,48	-0,28	93,53	55,85	37,68	6,52	3,40															4,30
Итого	744,00		3540,22	3549,03	-8,81																				133,16

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
23.01.2024								3943,78	24,00

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** °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **133,16** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A / /