

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2023

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=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ЭРСВ-440ЛВ-32	0,116	Gmax=	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Обратный трубопровод (M2)	ЭРСВ-440ЛВ-32	0,116	28,98	Взлет ТПС	СДВ-И-1,60
Подающий ГВС (M3)			28,98		
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		
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 23.11.2023 по 22.12.2023

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (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				
23.11.2023	24,00		114,58	114,84	-0,26	86,88	53,68	33,20	6,50	3,40																3,80
24.11.2023	24,00		114,81	115,04	-0,23	88,07	54,57	33,50	6,50	3,40																3,84
25.11.2023	24,00		112,14	112,37	-0,23	87,26	53,49	33,77	6,40	3,40																3,78
26.11.2023	24,00		112,01	112,27	-0,26	88,02	53,46	34,56	6,40	3,40																3,87
27.11.2023	24,00		114,37	114,66	-0,29	89,26	54,34	34,92	6,50	3,40																3,99
28.11.2023	24,00		118,69	119,05	-0,36	91,49	56,35	35,14	6,70	3,40																4,16
29.11.2023	20,98 *		87,92	88,17	-0,25	82,35	53,05	29,30	6,15	3,39																3,05
30.11.2023	23,98 *		108,19	108,17	0,02	84,92	52,44	32,48	6,30	3,40																3,92
01.12.2023	24,00		117,29	117,25	0,04	91,00	56,00	35,00	6,70	3,40																4,12
02.12.2023	24,00		116,57	116,37	0,20	91,00	56,01	34,99	6,60	3,40																4,10
03.12.2023	24,00		115,73	115,74	-0,01	90,56	55,68	34,88	6,60	3,40																4,05
04.12.2023	24,00		116,23	116,26	-0,03	92,18	56,57	35,61	6,60	3,40																4,15
05.12.2023	24,00		116,12	116,16	-0,04	94,60	57,58	37,02	6,60	3,40																4,31
06.12.2023	24,00		112,78	112,83	-0,05	95,26	56,71	38,55	6,40	3,40																4,36
07.12.2023	24,00		112,18	112,28	-0,10	95,01	56,01	39,00	6,40	3,40																4,38
08.12.2023	24,00		112,10	112,23	-0,13	95,85	55,88	39,97	6,40	3,40																4,49
09.12.2023	24,00		112,68	112,84	-0,16	97,51	56,77	40,74	6,40	3,40																4,60
10.12.2023	24,00		112,83	113,04	-0,21	97,62	57,11	40,51	6,40	3,40																4,57
11.12.2023	24,00		113,60	113,86	-0,26	97,64	57,44	40,20	6,50	3,40																4,57
12.12.2023	24,00		116,09	116,38	-0,29	95,99	57,60	38,39	6,60	3,40																4,45
13.12.2023	24,00		117,71	118,06	-0,35	95,07	57,95	37,12	6,70	3,40																4,36
14.12.2023	24,00		114,95	115,29	-0,34	92,24	56,46	35,78	6,50	3,40																4,11
15.12.2023	24,00		113,49	113,84	-0,35	90,67	55,46	35,21	6,50	3,40																3,99
16.12.2023	24,00		115,21	115,57	-0,36	89,48	55,32	34,16	6,60	3,40																3,93
17.12.2023	24,00		117,46	117,86	-0,40	86,85	54,66	32,19	6,70	3,40																3,77
18.12.2023	24,00		116,76	117,15	-0,39	82,75	52,95	29,80	6,60	3,40																3,47
19.12.2023	24,00		116,87	117,26	-0,39	79,86	51,72	28,14	6,60	3,40																3,28
20.12.2023	24,00		115,42	115,78	-0,36	79,91	51,39	28,52	6,60	3,40																3,28
21.12.2023	24,00		114,60	114,93	-0,33	80,21	51,53	28,68	6,50	3,40																3,28
22.12.2023	24,00		114,86	115,15	-0,29	80,05	51,43	28,62	6,50	3,40																3,28
Среднее	23,90		114,29	114,51	-0,22	89,65	54,99	34,66	6,51	3,40																3,99
Итого	716,96		3414,24	3420,70	-6,46																					119,31

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
23.12.2023								3810,62	24,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **3,04** час

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **3,04** 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: **119,81** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

0 Гкал

0 куб.м

час

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 4b60c408-0b9e-41cb-854f-01f580ba009f

Представитель теплонабжающей организации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

29.12.23 09:02 Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A (MSK)