

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Январь 2024**

Абонтент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 100, лит. П**  
 Адрес: **Седова ул, д. 100, лит. П ИТП**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **33028.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **106229**  
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>26.07.2025</b>	Режим (схема):	
Вычислитель: <b>ВКТ-7-04 № 208201</b>	расходомер:	Gmin=		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: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,184</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>	Qгвс. = <b>0,0924</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = <b>0</b>	Qгвс.ср = <b>0,042</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>55,2</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>	Gгвс. = <b>16,8</b> Gгвс.м =

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2023 по 22.01.2024**

Учет отопление (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)										
Дата	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
			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		63,00	55,50	7,50	80,21	45,64	34,57	6,80	4,90				64,81	55,98	8,83						2,52
24.12.2023	24,00		63,26	55,14	8,12	80,82	45,94	34,88	6,80	4,90				65,12	55,62	9,50						2,58
25.12.2023	24,00		62,10	54,82	7,28	80,55	45,25	35,30	6,80	4,90				63,90	55,30	8,60						2,52
26.12.2023	24,00		62,53	54,30	8,23	80,74	45,22	35,52	6,80	4,90				64,38	54,78	9,60						2,59
27.12.2023	24,00		62,64	54,09	8,55	81,08	45,42	35,66	6,80	4,90				64,49	54,57	9,92						2,62
28.12.2023	24,00		62,05	54,45	7,60	82,48	45,63	36,85	6,80	4,90				63,96	54,93	9,03						2,63
29.12.2023	24,00		62,37	54,86	7,51	83,39	46,23	37,16	6,80	4,90				64,29	55,34	8,95						2,67
30.12.2023	24,00		63,26	54,48	8,78	87,94	47,82	40,12	6,80	4,90				65,41	55,03	10,38						2,96
31.12.2023	24,00		63,82	52,45	11,37	90,01	47,60	42,41	6,80	4,90				66,13	53,00	13,13						3,25
01.01.2024	24,00		60,40	52,97	7,43	92,25	47,64	44,61	6,80	4,90				62,65	53,53	9,12						3,05
02.01.2024	24,00		58,43	52,28	6,15	92,42	46,22	46,20	6,80	4,90				60,61	52,76	7,85						2,99
03.01.2024	24,00		57,80	51,22	6,58	92,41	44,84	47,57	6,80	4,90				59,96	51,70	8,26						3,05
04.01.2024	24,00		57,51	50,01	7,50	88,78	41,85	46,93	6,80	4,90				59,51	50,49	9,02						3,02
05.01.2024	24,00		57,43	48,91	8,52	93,16	43,00	50,16	6,80	4,90				59,59	49,39	10,20						3,25
06.01.2024	24,00		58,68	49,15	9,53	92,50	43,82	48,68	6,80	4,90				60,87	49,63	11,24						3,28
07.01.2024	24,00		58,00	49,60	8,40	89,96	43,44	46,52	6,80	4,90				60,08	50,08	10,00						3,07
08.01.2024	24,00		61,08	52,95	8,13	91,68	45,75	45,93	6,80	4,90				63,36	53,43	9,93						3,18
09.01.2024	24,00		62,44	55,30	7,14	93,41	48,45	44,96	6,80	4,90				64,82	55,99	8,83						3,16
10.01.2024	24,00		62,89	55,09	7,80	90,31	48,41	41,90	6,80	4,90				65,15	55,72	9,43						3,02
11.01.2024	24,00		62,68	54,76	7,92	90,81	48,46	42,35	6,80	4,90				64,94	55,34	9,60						3,04
12.01.2024	24,00		59,76	52,66	7,10	91,76	47,22	44,54	6,80	4,90				61,97	53,14	8,83						3,00
13.01.2024	24,00		58,61	50,88	7,73	91,62	46,11	45,51	6,80	4,90				60,78	51,36	9,42						3,03
14.01.2024	24,00		59,64	51,47	8,17	92,12	46,22	45,90	6,80	4,90				61,85	51,95	9,90						3,12
15.01.2024	24,00		59,35	52,87	6,48	92,00	47,07	44,93	6,80	4,90				61,56	53,35	8,21						2,97
16.01.2024	24,00		60,11	52,75	7,36	91,94	47,21	44,73	6,80	4,90				62,34	53,27	9,07						3,04
17.01.2024	24,00		58,80	52,16	6,64	92,73	46,04	46,69	6,80	4,90				61,00	52,65	8,35						3,05
18.01.2024	24,00		60,51	53,20	7,31	91,74	46,52	45,22	6,80	4,90				62,76	53,68	9,08						3,08
19.01.2024	24,00		61,50	54,40	7,10	91,74	47,46	44,28	6,80	4,90				63,75	54,95	8,80						3,07
20.01.2024	24,00		59,44	51,53	7,91	91,33	46,17	45,16	6,80	4,90				61,60	52,01	9,59						3,06
21.01.2024	24,00		60,08	51,91	8,17	91,83	46,21	45,62	6,80	4,90				62,28	52,39	9,89						3,12
22.01.2024	24,00		62,40	55,20	7,20	89,91	47,34	42,57	6,80	4,90				64,61	55,74	8,87						3,00
<b>Среднее</b>	24,00		60,73	52,95	7,78	89,15	46,14	43,01	6,80	4,90				62,86	53,45	9,40						2,97
<b>Итого</b>	<b>744,00</b>		<b>1882,57</b>	<b>1641,36</b>	<b>241,21</b>									<b>1948,53</b>	<b>1657,10</b>	<b>291,43</b>						<b>91,99</b>

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: **0** час  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,29** °С  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **91,92** Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **291,43** м.куб.

**0,07** Гкал

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

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

**29.01.24 16:31 (MSK)**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

\_\_\_\_\_  
 Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"

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

Представитель теплоснабжающей организации

Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07D702C5E74A  
 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /