

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2023**

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 110, лит. 3**  
 Адрес: **Седова ул, д. 110, лит. 3**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **35629.046.6**  
 Строит.адрес:  
 Телефон:  
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:  
 Узел учета: **Общий**  
 Код УУТЭ: **118231**  
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	<b>25.07.2025</b>	Режим (схема):
Вычислитель: <b>ВКТ-7 № 208262</b>	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
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: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$		Преобр.давления:
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = <b>0,318</b>	Qвент. = <b>0</b>	Qтех. = <b>0</b>	Qтех.гвс. = <b>0</b>
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср. = <b>0,06</b>
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = <b>95,4</b>	Gвент. = <b>0</b>	Gтех. = <b>0</b>	Gтех.гвс. = <b>0</b>
				Gгвс. = <b>24</b> Gгвс.м=

**Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2023 по 22.11.2023**

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
23.10.2023	24,00	*	122,51	112,29	10,22	70,78	44,74	26,04			11,84		11,84	12,05		12,05		61,10				3,65
24.10.2023	24,00		122,79	112,39	10,40	71,95	45,41	26,54			11,98		11,98	12,19		12,19		61,16				3,73
25.10.2023	24,00		122,91	110,63	12,28	74,80	46,65	28,15			13,82		13,82	14,06		14,06		61,54				4,04
26.10.2023	24,00	*	120,07	107,98	12,09	75,81	46,34	29,47			13,53		13,53	13,78		13,78		61,48				4,10
27.10.2023	24,00	*	119,31	108,28	11,03	74,92	45,73	29,19			12,51		12,51	12,74		12,74		61,71				3,99
28.10.2023	24,00	*	122,41	109,61	12,80	75,88	46,47	29,41			14,26		14,26	14,51		14,51		62,34				4,20
29.10.2023	24,00	*	123,44	110,04	13,40	79,08	48,53	30,55			14,87		14,87	15,13		15,13		61,68				4,42
30.10.2023	24,00		124,33	110,86	13,47	78,82	48,73	30,09			15,03		15,03	15,31		15,31		61,84				4,40
31.10.2023	24,00	*	122,38	110,64	11,74	77,26	47,72	29,54			13,25		13,25	13,48		13,48		61,74				4,18
01.11.2023	24,00		127,62	116,53	11,09	78,15	49,91	28,24			12,70		12,70	12,93		12,93		61,53				4,16
02.11.2023	23,00	*	117,73	107,60	10,13	74,10	47,54	26,56			11,77		11,77	11,99		11,99		61,80				3,61
03.11.2023	24,00		122,01	109,89	12,12	73,77	46,24	27,53			13,73		13,73	13,97		13,97		61,50				3,92
04.11.2023	24,00		125,81	113,16	12,65	74,72	47,34	27,38			14,23		14,23	14,50		14,50		62,71				4,05
05.11.2023	24,00	*	127,44	115,59	11,85	74,68	48,37	26,31			13,41		13,41	13,62		13,62		61,81				3,93
06.11.2023	24,00	*	127,78	113,24	14,54	74,28	48,54	25,74			16,13		16,13	16,42		16,42		62,92				4,00
07.11.2023	24,00		125,91	114,13	11,78	72,21	47,44	24,77			13,36		13,36	13,59		13,59		61,50				3,68
08.11.2023	24,00	*	127,68	116,30	11,38	70,92	47,08	23,84			13,05		13,05	13,27		13,27		61,49				3,58
09.11.2023	24,00	*	127,90	116,37	11,53	70,63	46,83	23,80			13,08		13,08	13,31		13,31		61,82				3,58
10.11.2023	24,00		126,86	115,04	11,82	71,21	46,91	24,30			13,28		13,28	13,51		13,51		61,42				3,64
11.11.2023	24,00	*	126,52	114,87	11,65	71,13	46,93	24,20			13,20		13,20	13,40		13,40		61,86				3,61
12.11.2023	24,00	*	126,99	114,22	12,77	71,93	47,15	24,78			14,23		14,23	14,46		14,46		61,80				3,75
13.11.2023	24,00	*	124,05	111,91	12,14	71,18	45,88	25,30			13,54		13,54	13,79		13,79		61,77				3,70
14.11.2023	24,00	*	122,91	111,14	11,77	72,31	45,75	26,56			13,19		13,19	13,42		13,42		61,21				3,80
15.11.2023	24,00	*	121,98	109,94	12,04	72,51	45,43	27,08			13,43		13,43	13,67		13,67		61,74				3,85
16.11.2023	24,00		120,57	108,19	12,38	73,92	45,38	28,54			13,78		13,78	14,03		14,03		61,44				4,00
17.11.2023	24,00		121,68	108,50	13,18	77,65	46,75	30,90			14,57		14,57	14,82		14,82		61,19				4,38
18.11.2023	24,00	*	120,89	107,75	13,14	83,31	49,18	34,13			14,40		14,40	14,64		14,64		60,80				4,78
19.11.2023	24,00	*	121,32	107,11	14,21	84,62	49,84	34,78			15,49		15,49	15,76		15,76		61,71				4,93
20.11.2023	24,00	*	121,07	109,36	11,71	84,61	49,74	34,87			13,08		13,08	13,30		13,30		61,06				4,81
21.11.2023	24,00	*	121,59	110,16	11,43	86,70	50,88	35,82			12,81		12,81	13,02		13,02		60,85				4,94
22.11.2023	24,00	*	119,92	107,86	12,06	86,35	50,48	35,87			13,32		13,32	13,57		13,57		61,88				4,92
<b>Среднее</b>	23,97		123,60	111,49	12,11	75,81	47,42	28,40			13,59		13,59	13,83		13,83		61,63				4,08
<b>Итого</b>	<b>743,00</b>		<b>3826,38</b>	<b>3451,58</b>	<b>374,80</b>						<b>420,87</b>		<b>420,87</b>	<b>428,24</b>		<b>428,24</b>						<b>126,33</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: **1 час 0,17 Гкал**  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **1 час 0,58 куб.м**  
 Период расчета по договору: **час**  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды: **3,74 °C**  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 1,4 Гкал**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **125,1 Гкал**  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **428,82 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"  
 Идентификатор: 829c4cfd-f3b1-4333-a25d-d0ee766e0653

Представитель теплоснабжающей организации

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

**04.12.23 09:54 (MSK)**

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