

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Ново-Александровская, д. 24, лит. А**
 Адрес: **Ново-Александровская ул, д. 24, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **37383.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 130736**
 Код УУТЭ:
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	14.07.2025	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 206093	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н
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. = 0,327	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qгвс.ср = 0,0704
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 98,1	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0
				Gгвс. = 28,16 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2023 по 22.12.2023

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (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
23.11.2023	24,00	*	142,15	129,11	13,04	84,12	51,94	32,18			10,83		10,83	11,17		11,17		83,65				5,26
24.11.2023	24,00	*	145,24	132,93	12,31	86,69	54,12	32,57			9,83		9,83	10,15		10,15		86,12				5,41
25.11.2023	24,00	*	141,24	129,64	11,60	88,66	54,13	34,53			9,23		9,23	9,56		9,56		87,81				5,51
26.11.2023	24,00	*	140,82	126,87	13,95	87,92	52,84	35,08			11,55		11,55	11,94		11,94		87,28				5,68
27.11.2023	24,00	*	143,06	130,82	12,24	89,79	54,58	35,21			9,64		9,64	9,98		9,98		88,98				5,71
28.11.2023	24,00	*	146,40	133,73	12,67	88,40	54,88	33,52			10,14		10,14	10,49		10,49		87,60				5,61
29.11.2023	24,00	*	144,58	132,57	12,01	89,60	55,40	34,20			9,68		9,68	10,01		10,01		88,79				5,62
30.11.2023	24,00	*	144,08	132,47	11,61	89,61	55,40	34,21			9,21		9,21	9,52		9,52		88,76				5,58
01.12.2023	24,00	*	143,94	132,63	11,31	88,83	55,22	33,61			9,00		9,00	9,29		9,29		87,90				5,47
02.12.2023	24,00	*	145,08	133,00	12,08	88,81	55,34	33,47			9,76		9,76	10,06		10,06		87,86				5,54
03.12.2023	24,00	*	146,13	132,09	14,04	88,19	52,09	36,10			11,83		11,83	12,22		12,22		87,39				6,02
04.12.2023	24,00	*	143,90	132,30	11,60	88,81	50,26	38,55			9,40		9,40	9,72		9,72		88,09				6,14
05.12.2023	24,00	*	143,81	131,40	12,41	89,85	50,19	39,66			10,18		10,18	10,54		10,54		89,06				6,34
06.12.2023	24,00	*	140,33	128,85	11,48	91,36	48,56	42,80			9,06		9,06	9,38		9,38		90,66				6,57
07.12.2023	24,00	*	142,11	129,75	12,36	93,06	48,79	44,27			10,10		10,10	10,47		10,47		92,16				6,90
08.12.2023	24,00	*	141,34	129,49	11,85	93,27	47,94	45,33			9,43		9,43	9,77		9,77		92,30				6,99
09.12.2023	24,00	*	144,26	130,81	13,45	94,20	48,91	45,29			10,77		10,77	11,17		11,17		93,67				7,20
10.12.2023	24,00	*	144,67	130,46	14,21	94,14	49,16	44,98			11,68		11,68	12,12		12,12		93,20				7,22
11.12.2023	24,00	*	143,50	131,64	11,86	93,42	49,25	44,17			9,40		9,40	9,75		9,75		92,40				6,94
12.12.2023	24,00	*	146,41	133,66	12,75	91,02	49,84	41,18			10,11		10,11	10,49		10,49		90,01				6,67
13.12.2023	14,00	*	85,52	79,68	5,84	90,84	50,86	39,98			4,60		4,60	4,75		4,75		89,50				3,72
14.12.2023		*																				
15.12.2023		*																				
16.12.2023		*																				
17.12.2023		*																				
18.12.2023		*																				
19.12.2023		*																				
20.12.2023		*																				
21.12.2023	12,00	*	74,59	67,28	7,31	80,30	47,92	32,38			6,68		6,68	6,88		6,88		79,64				2,77
22.12.2023	24,00	*	147,17	135,21	11,96	80,15	48,14	32,01			10,21		10,21	10,47		10,47		79,34				5,29
Среднее	23,04		144,01	131,61	12,40	89,18	51,55	37,62			10,07		10,07	10,41		10,41		88,36				6,08
Итого	530,00		3180,33	2906,39	273,94						222,32		222,32	229,90		229,90						134,16

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **190 час 48,13 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **190 час 82,26 куб.м**

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **0,39 °C**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **182,14 Гкал**

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **312,16 м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: 6c26236a-c36c-41d5-a5b7-a256a1176184
 Представитель теплообслуживающей организации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

29.12.23 09:01 Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A (MSK)