

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Кибальчича, д. 18, лит. Г**
 Адрес: **Кибальчича ул, д. 18, корп. 1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **37469.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 130729**
 Код УУТЭ:
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:			Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ943 № 6066	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТПТР-05		
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТПТР-05		
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2		
Циркуляционный ГВС (M4)						
Подпиточный трубопровод (Vп)						
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$		лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,336	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0,1971	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,0896	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 100,8	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 35,84	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	*	122,80	105,12	17,68	70,10	41,89	28,21			17,80		17,80	18,20		18,20		69,84				4,21
24.10.2023	24,00	*	122,88	105,51	17,37	71,26	42,18	29,08			17,57		17,57	17,98		17,98		70,99				4,31
25.10.2023	24,00	*	123,33	105,44	17,89	74,06	43,29	30,77			18,19		18,19	18,64		18,64		73,65				4,58
26.10.2023	24,00	*	120,80	103,27	17,53	74,92	42,85	32,07			17,79		17,79	18,24		18,24		74,81				4,63
27.10.2023	24,00	*	118,71	102,91	15,80	74,22	42,42	31,80			16,12		16,12	16,51		16,51		73,40				4,45
28.10.2023	24,00	*	123,11	105,12	17,99	74,96	42,94	32,02			18,45		18,45	18,92		18,92		75,06				4,72
29.10.2023	24,00	*	125,28	106,22	19,06	78,21	44,61	33,60			19,46		19,46	19,99		19,99		77,62				5,07
30.10.2023	24,00	*	124,17	107,01	17,16	77,98	44,79	33,19			17,03		17,03	17,49		17,49		77,23				4,90
31.10.2023	24,00	*	123,09	105,31	17,78	76,41	43,88	32,53			17,39		17,39	17,84		17,84		75,96				4,79
01.11.2023	24,00	*	128,02	109,55	18,47	77,48	45,90	31,58			17,69		17,69	18,17		18,17		76,96				4,90
02.11.2023	24,00	*	124,85	104,65	20,20	73,47	43,15	30,32			19,19		19,19	19,66		19,66		72,97				4,66
03.11.2023	24,00	*	123,29	102,37	20,92	73,01	42,38	30,63			19,54		19,54	20,02		20,02		72,71				4,67
04.11.2023	24,00	*	124,44	105,25	19,19	73,91	43,55	30,36			17,32		17,32	17,74		17,74		73,45				4,62
05.11.2023	24,00	*	125,42	106,72	18,70	74,00	44,33	29,67			16,35		16,35	16,75		16,75		73,31				4,56
06.11.2023	24,00	*	128,03	104,68	23,35	73,57	44,11	29,46			20,83		20,83	21,34		21,34		72,82				4,81
07.11.2023	24,00	*	126,15	103,82	22,33	71,57	43,16	28,41			19,01		19,01	19,45		19,45		71,00				4,55
08.11.2023	24,00	*	126,79	106,78	20,01	70,33	43,05	27,28			18,63		18,63	19,05		19,05		69,89				4,33
09.11.2023	24,00	*	127,08	108,61	18,47	70,06	43,00	27,06			18,85		18,85	19,27		19,27		69,65				4,24
10.11.2023	24,00	*	125,03	107,94	17,09	70,57	43,04	27,53			17,43		17,43	17,82		17,82		70,21				4,18
11.11.2023	24,00	*	126,51	107,38	19,13	70,50	42,85	27,65			19,48		19,48	19,92		19,92		70,09				4,32
12.11.2023	24,00	*	126,96	107,28	19,68	71,25	42,99	28,26			20,05		20,05	20,51		20,51		70,66				4,44
13.11.2023	24,00	*	125,48	105,47	20,01	70,45	42,09	28,36			20,46		20,46	20,92		20,92		70,10				4,41
14.11.2023	24,00	*	122,95	105,18	17,77	71,64	42,37	29,27			18,22		18,22	18,64		18,64		71,27				4,36
15.11.2023	24,00	*	122,56	104,23	18,33	71,80	42,18	29,62			18,78		18,78	19,22		19,22		71,52				4,41
16.11.2023	24,00	*	122,31	103,31	19,00	73,11	42,02	31,09			19,34		19,34	19,81		19,81		72,94				4,61
17.11.2023	24,00	*	100,72	85,43	15,29	75,12	42,52	32,60			19,94		19,94	20,39		20,39		70,19				3,94
18.11.2023	24,00	*	114,52	97,95	16,57	81,94	43,72	38,22			18,15		18,15	18,67		18,67		79,20				5,11
19.11.2023	24,00	*	125,03	94,70	30,33	83,62	45,21	38,41			19,70		19,70	20,30		20,30		82,86				6,18
20.11.2023	24,00	*	125,69	91,30	34,39	83,56	45,69	37,87			19,09		19,09	19,68		19,68		83,33				6,34
21.11.2023	24,00	*	125,68	107,17	18,51	85,57	46,73	38,84			18,57		18,57	19,17		19,17		85,06				5,76
22.11.2023	24,00	*	123,48	105,44	18,04	85,30	46,27	39,03			17,99		17,99	18,57		18,57		84,59				5,66
Среднее	24,00		123,39	103,91	19,49	74,97	43,52	31,44			18,53		18,53	19,00		19,00		74,30				4,73
Итого	744,00		3825,16	3221,12	604,04						574,41		574,41	588,88		588,88						146,72

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 Гкал
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час 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): **2,26** Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **144,46** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **588,88** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 _____ Оператор ЭДО ООО "Компания "Телзор"
 Идентификатор: e5ee9a79-3c19-4008-b2ae-7247f8bcc547
 Представитель теплоснабжающей организации
 _____ Сертификат 044CF568002DB0F5AB4FB07D702C5E74A
 _____ / _____ /

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 ОТПРАВЛЕНО **ГУП "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР **04.12.23 09:52 (MSK)**