

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2022

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Шелгунова, д.24, лит. М**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 24, лит. М**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **28548.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **83441**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	06.06.2023	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ943 № 6100	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,164	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1276
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0,058
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 49,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 23,2 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2022 по 22.11.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал			
			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
23.10.2022	24,00	*	128,83	121,79	7,04	66,69	50,03	16,66				131,48	123,25	8,23								2,50
24.10.2022	24,00	*	126,88	121,66	5,22	66,30	49,58	16,72				129,45	123,09	6,36								2,39
25.10.2022	24,00	*	123,89	118,15	5,74	66,88	49,22	17,66				126,45	119,52	6,93								2,48
26.10.2022	24,00	*	127,82	122,63	5,19	67,89	50,53	17,36				130,54	124,12	6,42								2,49
27.10.2022	24,00	*	72,27	70,80	1,47	66,36	50,96	15,40				73,75	71,68	2,07								1,19
28.10.2022	24,00	*	39,84	34,89	4,95	50,66	41,51	9,15				40,34	35,18	5,16								0,57
29.10.2022	24,00	*	115,66	109,28	6,38	63,32	47,41	15,91				117,82	110,45	7,37								2,15
30.10.2022	24,00	*	116,90	108,45	8,45	64,07	48,39	15,68				119,13	109,67	9,46								2,25
31.10.2022	24,00	*	74,73	70,75	3,98	67,13	62,18	4,95				76,28	72,04	4,24								0,62
01.11.2022	24,00	*	65,49	58,92	6,57	63,10	47,72	15,38				66,71	59,56	7,15								1,32
02.11.2022	24,00	*	124,42	119,03	5,39	65,62	49,19	16,43				126,90	120,40	6,50								2,31
03.11.2022	24,00	*	124,15	117,55	6,60	65,19	49,01	16,18				126,59	118,90	7,69								2,34
04.11.2022	24,00	*	122,91	116,68	6,23	65,91	49,05	16,86				125,38	118,02	7,36								2,38
05.11.2022	24,00	*	121,79	115,56	6,23	67,05	49,14	17,91				124,31	116,89	7,42								2,49
06.11.2022	24,00	*	123,09	116,54	6,55	68,87	50,49	18,38				125,77	117,96	7,81								2,60
07.11.2022	24,00	*	124,96	119,45	5,51	68,82	51,21	17,61				127,68	120,94	6,74								2,49
08.11.2022	24,00	*	127,06	122,42	4,64	67,87	51,06	16,81				129,76	123,94	5,82								2,38
09.11.2022	24,00	*	128,23	122,30	5,93	67,66	51,05	16,61				130,93	123,82	7,11								2,44
10.11.2022	24,00	*	128,50	123,79	4,71	67,54	51,20	16,34				131,20	125,34	5,86								2,35
11.11.2022	24,00	*	127,98	124,23	3,75	68,09	51,52	16,57				130,71	125,80	4,91								2,32
12.11.2022	24,00	*	129,10	122,66	6,44	68,36	51,63	16,73				131,88	124,22	7,66								2,50
13.11.2022	24,00	*	125,60	118,85	6,75	66,85	50,10	16,75				128,19	120,28	7,91								2,45
14.11.2022	24,00	*	124,08	119,04	5,04	69,24	50,94	18,30				126,81	120,51	6,30								2,53
15.11.2022	24,00	*	124,11	120,05	4,06	70,12	51,52	18,60				126,91	121,57	5,34								2,52
16.11.2022	24,00	*	125,89	121,99	3,90	72,56	52,88	19,68				128,92	123,62	5,30								2,69
17.11.2022	24,00	*	124,67	120,42	4,25	74,68	53,80	20,88				127,83	122,07	5,76								2,84
18.11.2022	24,00	*	115,03	110,71	4,32	75,97	52,65	23,32				118,03	112,17	5,86								2,92
19.11.2022	24,00	*	114,61	109,80	4,81	78,12	53,45	24,67				117,77	111,29	6,48								3,09
20.11.2022	24,00	*	125,16	119,28	5,88	82,32	57,37	24,95				128,95	121,13	7,82								3,47
21.11.2022	24,00	*	124,34	120,16	4,18	83,23	58,09	25,14				128,19	122,08	6,11								3,38
22.11.2022	24,00	*	125,67	120,80	4,87	85,13	59,36	25,77				129,71	122,80	6,91								3,54
Среднее	24,00		116,25	110,92	5,32	69,08	51,36	17,72				118,85	112,33	6,52								2,39
Итого	744,00		3603,66	3438,63	165,03							3684,37	3482,31	202,06								73,99

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: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **6,05 °C** 1 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **72,99** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ / _____

Передан через Диадок 29.11.2022 11:00 GMT+03:00
 Представитель теплоносителя ООО "Обуховоэнерго"
 0011408-87ba-4b80-9e80-6a056f481a07



Страница 1 из 2



Идентификатор документа dee1e4c8-87ba-4b89-9e80-6a058f481a07

Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»



	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	29.11.2022 11:00 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAF818C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	29.11.2022 12:25 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа