

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 120, лит. Л**
 Адрес: **Седова ул, д. 120 ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **32800.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **105380**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ942.04 № 8203	расходомер:	11.02.2024	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PC25-9	Gmin= 0,06	9
Обратный трубопровод (M2)	PC25-9	0,06	9
Подающий ГВС (M3)	PC20-6	0,013	6
Циркуляционный ГВС (M4)	PC20-6	0,013	6
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,152	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:			Qтех.гвс.= 0,005
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 45,6	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qтех.гвс.ср 0,005
			Gтех.гвс.= 2
			Qгвс.= 0,0556
			Gгвс.ср= 0,025
			Gгвс.= 10
			Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2022 по 22.12.2022

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
23.11.2022	24,00	*	30,71	30,10	0,61	80,51	47,77	32,74	5,70	3,90	10,48	6,11	4,37	10,73	6,20	4,53	71,84	57,11	4,40	4,00	1,22	
24.11.2022	24,00	*	45,57	42,17	3,40	81,82	46,47	35,35	5,60	4,00	11,13	7,01	4,12	11,45	7,12	4,33	79,79	58,34	4,70	4,00	1,77	
25.11.2022	24,00	*	60,21	56,03	4,18	83,12	47,96	35,16	5,70	4,10	13,69	9,41	4,28	14,11	9,56	4,55	82,88	58,61	4,90	4,10	2,32	
26.11.2022	24,00	*	59,63	56,09	3,54	82,63	47,71	34,92	5,60	4,00	14,06	10,45	3,61	14,49	10,62	3,87	82,40	58,31	4,80	4,00	2,25	
27.11.2022	24,00	*	60,50	56,54	3,96	82,86	47,92	34,94	5,70	4,10	14,54	10,53	4,01	14,98	10,70	4,28	82,55	58,19	4,80	4,10	2,31	
28.11.2022	24,00	*	60,90	58,25	2,65	85,90	49,47	36,43	5,50	3,90	14,08	11,37	2,71	14,54	11,56	2,98	85,71	58,54	4,70	3,90	2,35	
29.11.2022	24,00	*	61,75	58,69	3,06	85,57	50,04	35,53	5,70	4,00	14,07	10,94	3,13	14,52	11,12	3,40	85,35	58,36	4,90	3,90	2,35	
30.11.2022	24,00	*	61,93	58,97	2,96	85,38	50,06	35,32	5,80	4,00	14,03	11,02	3,01	14,48	11,19	3,29	85,11	58,34	4,90	4,00	2,34	
01.12.2022	24,00	*	61,32	57,88	3,44	84,86	49,56	35,30	5,70	4,00	14,61	11,11	3,50	15,07	11,29	3,78	84,64	58,36	4,90	4,00	2,34	
02.12.2022	24,00	*	60,52	57,31	3,21	86,13	49,42	36,71	5,70	4,00	14,27	11,01	3,26	14,73	11,19	3,54	85,92	58,54	4,90	4,00	2,38	
03.12.2022	24,00	*	61,36	56,84	4,52	87,11	49,67	37,44	5,70	4,00	15,06	10,53	4,53	15,56	10,69	4,87	86,86	58,25	4,80	4,00	2,52	
04.12.2022	24,00	*	60,34	56,58	3,76	87,19	49,63	37,56	5,60	4,00	14,37	10,56	3,81	14,85	10,73	4,12	86,86	58,16	4,80	4,00	2,46	
05.12.2022	18,68	*	46,69	44,60	2,09	86,91	49,95	36,96	5,70	4,00	10,48	8,34	2,14	10,83	8,47	2,36	86,66	58,34	5,00	4,00	1,83	
06.12.2022	24,00	*	60,42	56,72	3,70	86,18	49,36	36,82	5,70	4,10	14,39	10,65	3,74	14,86	10,82	4,04	85,97	58,02	4,90	4,10	2,41	
07.12.2022	24,00	*	59,95	56,44	3,51	85,25	49,11	36,14	5,70	4,00	14,20	10,64	3,56	14,66	10,81	3,85	84,82	57,73	4,80	4,00	2,34	
08.12.2022	24,00	*	61,85	58,02	3,83	84,01	49,07	34,94	5,70	4,00	14,84	10,97	3,87	15,30	11,14	4,16	83,75	57,59	4,80	4,00	2,35	
09.12.2022	24,00	*	60,86	58,17	2,69	85,42	50,04	35,38	5,70	4,00	13,45	10,70	2,75	13,89	10,87	3,02	85,22	57,92	4,90	4,00	2,29	
10.12.2022	24,00	*	60,05	57,14	2,91	86,40	50,12	36,28	5,70	4,00	13,37	10,40	2,97	13,81	10,56	3,25	86,07	57,89	4,90	4,00	2,33	
11.12.2022	24,00	*	60,10	56,14	3,96	86,09	49,60	36,49	5,70	4,00	14,27	10,28	3,99	14,74	10,44	4,30	85,76	57,69	4,80	4,00	2,39	
12.12.2022	24,00	*	59,39	56,09	3,30	85,93	49,20	36,73	5,70	4,10	13,94	10,60	3,34	14,40	10,76	3,64	85,51	57,71	4,80	4,10	2,34	
13.12.2022	24,00	*	60,18	56,65	3,53	86,84	49,74	37,10	5,70	4,10	14,08	10,53	3,55	14,55	10,70	3,85	86,58	57,85	4,90	4,10	2,41	
14.12.2022	24,00	*	60,83	56,22	4,61	86,01	49,46	36,55	5,70	4,10	14,82	9,91	4,91	15,31	10,06	5,25	85,72	57,44	4,70	4,10	2,45	
15.12.2022	24,00	*	59,43	56,35	3,08	85,74	49,15	36,59	5,60	4,00	13,88	10,32	3,56	14,33	10,48	3,85	85,46	57,74	4,80	4,00	2,33	
16.12.2022	24,00	*	59,81	56,05	3,76	87,11	49,34	37,77	5,70	4,10	14,09	10,22	3,87	14,56	10,38	4,18	86,88	57,42	4,80	4,10	2,45	
17.12.2022	24,00	*	59,35	55,76	3,59	86,83	49,38	37,45	5,70	4,10	13,88	10,18	3,70	14,34	10,33	4,01	86,53	57,34	4,80	4,10	2,40	
18.12.2022	24,00	*	58,88	55,23	3,65	86,84	49,15	37,69	5,70	4,10	13,86	9,47	4,39	14,32	9,61	4,71	86,51	57,23	4,80	4,10	2,40	
19.12.2022	17,86	*	44,79	42,44	2,35	86,85	50,14	36,71	5,80	4,10	9,99	6,60	3,39	10,32	6,70	3,62	86,49	57,40	5,00	4,10	1,76	
20.12.2022	24,00	*	58,72	56,02	2,70	85,74	49,44	36,30	5,80	4,20	13,07	6,31	6,76	13,49	6,41	7,08	85,46	57,18	5,00	4,20	2,27	
21.12.2022	24,00	*	59,43	56,56	2,87	86,21	49,70	36,51	5,80	4,10	13,22	6,57	6,65	13,65	6,67	6,98	85,96	57,26	5,00	4,10	2,32	
22.12.2022	24,00	*	60,41	57,79	2,62	84,59	50,23	34,36	5,80	4,00	12,79	10,06	2,73	13,20	10,22	2,98	84,28	56,83	5,00	4,00	2,21	
Среднее	23,62		58,80	55,48	3,32	85,40	49,26	36,14	5,70	4,04	13,79	9,92	3,87	14,23	10,07	4,16	84,78	57,86	4,84	4,04	2,30	
Итого	708,54		1735,88	1637,84	98,04						407,01	292,80	114,21	420,07	297,40	122,67					67,89	

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
23.12.2022	56246,5	53093,60	18370,90	14529,10	18819,90	14769,40			23172,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **11,46** час
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **11,46** час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **0,53** °C **0,05** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **68,94** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **124,67** м.куб.



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации
 Передан через Диадок 26.12.2022 13:08 GMT+03:00
 6da47b3e-a265-48cb-b42a-2ba5a94606bb
 Страница 1 из 2





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	03A13A8400DAAEC5EB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	26.12.2022 13:08 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 Чебышев Дмитрий Михайлович	03E7C172003AAFB18C4DF879E2F998D5C5 с 26.10.2022 09:52 по 26.01.2024 09:42 GMT+03:00	27.12.2022 17:10 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа