

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Декабрь 2022

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Седова, д. 144, лит. Щ**
 Адрес: **Седова ул, д. 144, лит. Щ**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **32804.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **105286**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	26.07.2025	Режим (схема):	Преобр.давления:
Вычислитель: ВКТ-7 № 207107	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-B1	0,027	12	ТСП-Н	
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.= 0,174	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,0946
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср= 0,043
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 52,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 17,2 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				
			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
23.11.2022	24,00		69,87	62,72	7,15	84,04	46,23	37,81				6,24		6,24	6,47		6,47						2,98
24.11.2022	24,00		68,13	60,83	7,30	84,55	45,74	38,81				6,49		6,49	6,71		6,71						2,98
25.11.2022	24,00	*	66,89	60,25	6,64	85,15	45,53	39,62				5,67		5,67	5,85		5,85						2,96
26.11.2022	24,00	*	66,91	59,21	7,70	84,58	44,66	39,92				6,83		6,83	7,05		7,05						3,02
27.11.2022	24,00	*	68,47	59,91	8,56	84,67	44,79	39,88				7,64		7,64	7,89		7,89						3,12
28.11.2022	24,00		68,08	60,46	7,62	87,98	46,54	41,44				6,55		6,55	6,80		6,80						3,18
29.11.2022	24,00	*	69,21	61,41	7,80	87,44	47,30	40,14				6,75		6,75	7,00		7,00						3,15
30.11.2022	24,00	*	68,70	61,58	7,12	87,08	47,50	39,58				6,04		6,04	6,25		6,25						3,06
01.12.2022	24,00	*	67,46	60,17	7,29	86,71	46,70	40,01				6,24		6,24	6,43		6,43						3,04
02.12.2022	22,00	*	60,64	54,77	5,87	88,16	46,42	41,74				5,15		5,15	5,34		5,34						2,81
03.12.2022	24,00		67,97	60,22	7,75	88,93	46,94	41,99				6,55		6,55	6,78		6,78						3,22
04.12.2022	24,00	*	67,87	60,55	7,32	88,84	47,35	41,49				6,07		6,07	6,26		6,26						3,17
05.12.2022	24,00	*	68,20	61,08	7,12	88,46	47,44	41,02				5,82		5,82	6,03		6,03						3,14
06.12.2022	24,00	*	67,37	60,41	6,96	87,79	46,93	40,86				5,64		5,64	5,84		5,84						3,08
07.12.2022	24,00	*	67,70	60,14	7,56	86,77	46,73	40,04				6,23		6,23	6,43		6,43						3,06
08.12.2022	24,00	*	68,92	61,83	7,09	85,66	46,80	38,86				5,71		5,71	5,91		5,91						3,01
09.12.2022	24,00		68,64	61,73	6,91	87,10	47,76	39,34				5,51		5,51	5,70		5,70						3,03
10.12.2022	24,00		69,02	61,07	7,95	88,04	47,92	40,12				6,60		6,60	6,80		6,80						3,15
11.12.2022	24,00	*	68,53	60,32	8,21	87,66	47,35	40,31				6,83		6,83	7,04		7,04						3,16
12.12.2022	24,00	*	66,71	59,85	6,86	87,49	46,47	41,02				5,57		5,57	5,76		5,76						3,06
13.12.2022	24,00	*	68,02	60,43	7,59	88,51	47,27	41,24				6,23		6,23	6,45		6,45						3,17
14.12.2022	24,00	*	67,73	60,30	7,43	87,49	47,15	40,34				6,12		6,12	6,32		6,32						3,08
15.12.2022	24,00	*	66,37	59,70	6,67	87,43	46,62	40,81				5,38		5,38	5,57		5,57						3,02
16.12.2022	24,00	*	66,76	59,88	6,88	88,75	47,13	41,62				5,43		5,43	5,64		5,64						3,10
17.12.2022	24,00	*	66,91	59,61	7,30	88,45	46,93	41,52				5,83		5,83	6,02		6,02						3,13
18.12.2022	24,00	*	67,54	59,15	8,39	88,42	46,80	41,62				7,01		7,01	7,23		7,23						3,21
19.12.2022	24,00	*	68,57	60,98	7,59	87,85	47,71	40,14				6,16		6,16	6,37		6,37						3,12
20.12.2022	24,00	*	67,78	59,57	8,21	87,30	47,12	40,18				6,72		6,72	6,95		6,95						3,11
21.12.2022	24,00	*	67,58	60,25	7,33	87,70	47,32	40,38				5,78		5,78	5,98		5,98						3,08
22.12.2022	24,00	*	68,69	61,41	7,28	86,17	48,02	38,15				5,62		5,62	5,82		5,82						2,97
Среднее	23,93		67,90	60,49	7,40	87,17	46,84	40,33				6,16		6,16	6,37		6,37						3,09
Итого	718,00		2031,24	1809,79	221,45							184,41		184,41	190,69		190,69						92,37

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: **2 час 0,26 Гкал**
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **2 час 0,53 куб.м**
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Корректировка на температуру холодной воды **0,53 °C** **0,12 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **92,51 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **191,22 м.куб.**

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диалок 26.12.2022 13:08 GMT+03:00
 9ea5e15e-2e95-4b5a-bf40-3ab42bdca14





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	26.12.2022 13:08 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	27.12.2022 17:10 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа