

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Цимбалина, д. 23, лит. А**
 Адрес: **Цимбалина ул, д. 23, лит. А ГВС**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **Пролетарский завод (ЦТП: Бабушкина ул., 51/2)**

Договор: **36978.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **ГВС**
 Код УУТЭ: **125316**

график: **130/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 220998	расходомер:	Gmin= Gmax= Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)			
Обратный трубопровод (M2)			
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,2 30 КТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)	ПРЭМ	0,2 30 КТСП-Н	
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	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.гвс.= 0,038	Qвент.гвс.ср= 0,038	Qгвс.ср= 0,1199
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 0	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Gгвс.= 47,96 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.08.2023 по 22.09.2023

Дата	Ти час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)								Учет 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	м3		°C	°C	кгс/см2	кгс/см2			
23.08.2023	24,00											33,48	15,38	18,10	34,12	15,40	18,72					63,94	37,92			1,56
24.08.2023	24,00											34,20	14,62	19,58	34,85	14,62	20,23					63,47	37,21			1,63
25.08.2023	24,00											31,27	11,14	20,13	31,83	11,15	20,68					63,27	35,87			1,58
26.08.2023	24,00											29,37	10,72	18,65	29,92	10,72	19,20					63,43	34,81			1,49
27.08.2023	24,00											33,02	9,64	23,38	33,65	9,64	24,01					64,47	34,51			1,80
28.08.2023	24,00											29,84	10,75	19,09	30,38	10,75	19,63					63,67	35,00			1,52
29.08.2023	24,00											33,08	11,15	21,93	33,71	11,15	22,56					64,02	36,05			1,71
30.08.2023	24,00											30,74	11,17	19,57	31,31	11,17	20,14					63,43	35,09			1,56
31.08.2023	24,00											32,94	10,58	22,36	33,55	10,58	22,97					63,79	35,59			1,72
01.09.2023	24,00											31,63	11,36	20,27	32,21	11,36	20,85					63,06	36,41			1,58
02.09.2023	24,00											30,13	11,77	18,36	30,65	11,77	18,88					62,68	35,38			1,48
03.09.2023	24,00											32,75	10,31	22,44	33,38	10,31	23,07					63,87	34,68			1,73
04.09.2023	24,00											31,84	11,05	20,79	32,44	11,05	21,39					63,20	35,50			1,62
05.09.2023	24,00											32,79	11,08	21,71	33,39	11,08	22,31					63,82	34,97			1,70
06.09.2023	24,00											32,19	10,83	21,36	32,81	10,83	21,98					63,88	34,69			1,68
07.09.2023	24,00											33,36	10,40	22,96	33,98	10,40	23,58					63,82	34,34			1,77
08.09.2023	24,00											31,54	11,05	20,49	32,14	11,05	21,09					62,91	34,62			1,60
09.09.2023	24,00											32,43	11,68	20,75	33,04	11,68	21,36					63,16	34,82			1,64
10.09.2023	24,00											34,52	10,07	24,45	35,19	10,07	25,12					63,77	34,20			1,86
11.09.2023	24,00											33,24	10,71	22,53	33,85	10,71	23,14					63,29	35,07			1,73
12.09.2023	24,00											31,42	11,15	20,27	31,98	11,15	20,83					63,21	35,06			1,60
13.09.2023	24,00											34,41	10,58	23,83	35,05	10,58	24,47					63,92	35,58			1,82
14.09.2023	24,00											32,42	10,99	21,43	33,03	10,99	22,04					63,68	35,58			1,68
15.09.2023	24,00											31,92	10,84	21,08	32,51	10,84	21,67					63,17	34,55			1,64
16.09.2023	24,00											32,38	10,89	21,49	32,95	10,89	22,06					63,16	34,09			1,67
17.09.2023	24,00 *											37,72	9,88	27,84	38,44	9,88	28,56					64,84	34,41			2,11
18.09.2023	24,00											35,73	9,72	26,01	36,38	9,72	26,66					63,25	33,72			1,93
19.09.2023	24,00											33,27	9,37	23,90	33,89	9,37	24,52					62,73	33,26			1,78
20.09.2023	24,00											33,76	9,49	24,27	34,40	9,49	24,91					63,12	33,83			1,81
21.09.2023	24,00											35,96	10,11	25,85	36,60	10,11	26,49					63,45	34,35			1,93
22.09.2023	24,00											32,48	10,32	22,16	33,07	10,32	22,75					62,48	34,63			1,67
Среднее	24,00											32,77	10,93	21,84	33,38	10,93	22,45					63,48	35,03			1,70
Итого	744,00											1015,83	338,80	677,03	1034,70	338,83	695,87									52,60

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 **16,29 °C**

11,03 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **41,57** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 26.09.2023 17:03 GMT+03:00
 Представитель теплообслуживающей организации

6944ba2-c88d-423f-bef9-d170d3296125





Страница 1 из 2



Идентификатор документа b944fba2-c88d-423f-bef9-d170d3296125



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

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР	 Не требуется для подписания	044CF568002DB0F5AB4FB0F7D702C5E74A с 26.06.2023 09:17 по 26.06.2024 09:07 GMT+03:00	26.09.2023 17:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	 Не требуется для подписания	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	27.09.2023 10:44 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа