

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Цимбалина ул, д. 23 ГВС**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **Пролетарский завод (ЦТП: Бабушкина ул., 51/2)**

Договор: **9066.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **ГВС**
 Код УУТЭ: **28525**

график: **130/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 220998	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Приборы УУТЭ поверены до: 30.07.2023	Термопреобр.:	Режим (схема):	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	Qтех.гв.= 0,0381	Qгвс.= 0,4136			
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0,0381	Qгвс.ср 0,1199			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 0	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 15,24	Gгвс.= 47,96	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2022 по 22.01.2023

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	°C	°C	кгс/см2		кгс/см2				
23.12.2022	24,00											42,02	12,10	29,92	42,79	12,10	30,69					63,48	35,68			2,23
24.12.2022	24,00											42,25	11,83	30,42	43,07	11,83	31,24					64,19	35,22			2,30
25.12.2022	24,00	*										45,86	10,35	35,51	46,78	10,35	36,43					64,99	35,16			2,62
26.12.2022	24,00											41,84	11,56	30,28	42,66	11,56	31,10					63,13	34,20			2,25
27.12.2022	24,00											43,25	12,12	31,13	44,05	12,12	31,93					63,50	34,22			2,33
28.12.2022	24,00											41,31	11,99	29,32	42,12	11,99	30,13					64,32	34,89			2,24
29.12.2022	24,00											41,83	11,92	29,91	42,65	11,93	30,72					65,92	35,90			2,33
30.12.2022	24,00											42,38	9,97	32,41	43,19	9,97	33,22					63,36	33,98			2,35
31.12.2022	24,00	*										45,48	7,29	38,19	46,37	7,29	39,08					64,35	32,67			2,69
01.01.2023	24,00											35,01	10,60	24,41	35,65	10,60	25,05					63,54	33,43			1,87
02.01.2023	24,00											39,86	10,98	28,88	40,64	10,98	29,66					64,79	34,54			2,20
03.01.2023	24,00											40,06	11,63	28,43	40,82	11,63	29,19					64,02	34,51			2,16
04.01.2023	24,00											38,81	13,16	25,65	39,55	13,16	26,39					63,73	34,36			2,02
05.01.2023	24,00											36,99	13,70	23,29	37,66	13,70	23,96					62,16	32,99			1,85
06.01.2023	24,00											39,43	12,09	27,34	40,12	12,09	28,03					61,70	31,15			2,05
07.01.2023	24,00											37,19	11,23	25,96	37,85	11,23	26,62					61,60	30,38			1,95
08.01.2023	24,00	*										45,99	8,99	37,00	46,83	8,99	37,84					62,69	28,90			2,62
09.01.2023	24,00											44,54	9,49	35,05	45,31	9,49	35,82					61,50	29,97			2,45
10.01.2023	24,00	*										43,65	9,62	34,03	44,45	9,62	34,83					62,35	31,32			2,42
11.01.2023	24,00											43,61	9,30	34,31	44,42	9,30	35,12					62,96	31,74			2,46
12.01.2023	24,00											43,88	10,55	33,33	44,69	10,57	34,12					62,63	33,56			2,40
13.01.2023	24,00											41,53	9,81	31,72	42,27	9,81	32,46					62,41	32,54			2,27
14.01.2023	24,00											41,03	9,59	31,44	41,81	9,59	32,22					63,62	32,91			2,29
15.01.2023	24,00											44,99	9,02	35,97	45,83	9,02	36,81					63,52	33,21			2,56
16.01.2023	24,00	*										42,01	10,79	31,22	42,79	10,80	31,99					63,78	34,76			2,30
17.01.2023	24,00											39,94	12,05	27,89	40,69	12,05	28,64					63,68	35,00			2,12
18.01.2023	24,00											41,92	11,81	30,11	42,75	11,81	30,94					65,80	35,67			2,34
19.01.2023	24,00											40,11	12,60	27,51	40,89	12,60	28,29					65,01	35,90			2,16
20.01.2023	24,00											39,93	13,38	26,55	40,69	13,39	27,30					64,41	35,89			2,09
21.01.2023	24,00											39,79	13,15	26,64	40,58	13,15	27,43					65,12	35,29			2,13
22.01.2023	24,00											44,67	11,35	33,32	45,59	11,35	34,24					66,26	34,07			2,57
Среднее	24,00											41,65	11,10	30,55	42,44	11,10	31,34					63,69	33,68			2,28
Итого	744,00											1291,16	344,02	947,14	1315,56	344,07	971,49									70,62

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 **0** °C **0** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **70,62** Гкал

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /



Передан через Диадок 23.02.2023 09:21 GMT+03:00
 Представитель организации: 3dc43fc0-c3d5-4142-98b5-4be7a24cd04b



Идентификатор документа 3dc43fc0-c3d5-4f42-98b5-4be7a24cd04b



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" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	23.02.2023 09:21 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	27.02.2023 10:58 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа