

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "К КВАРТАЛ"
 Адрес: Ленинский пр-кт, д. 53, корп. 4
 Обслуживающая организация:
 Источник: Юго-Западная ТЭЦ

Договор: 22929.040.6 (2668.34.040.1)
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: 2-х трубная схема

Телефон:

Узел учета: Общий
 Код УУТЭ: 61246

график: 146/76

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:		Приборы УУТЭ поверены до:	14.06.2023	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;		
Вычислитель:	СПТ941.11 № 60904	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр. давления:		
Подающий трубопровод (M1)		ПРЭМ-80-С1	0.72	180	КТПТР-01			
Обратный трубопровод (M2)		ПРЭМ-80-С1	0.72	180	КТПТР-01			
Подающий ГВС (M3)								
Циркуляционный ГВС (M4)								
Подпиточный трубопровод (Vп)		ВСГ-15	0.15	3				
Расчетный алгоритм:	зима:	Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)		лето:	Qгвс=M3*(h3-hxb)			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.=	1.4	Qвент.=	0	Qтех.=	0	Qгвс.=	0.901
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:					Qтех.гвс.ср	0	Qгвс.ср=	0.304
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут:	Gот.=	480	Gвент.=	0	Gтех.=	0	Gгвс.=	121.6
					Gтех.гвс.м		Gгвс.м=	

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2020 по 22.03.2020

Дата	Ti час	НС	Учет отопление (ТВ-1)						Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал							
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3		Vподпит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2		
23.02.2020	24.00	*	651.05	655.75	-4.70	76.59	50.40	26.19																16.92
24.02.2020	24.00	*	494.01	497.27	-3.26	76.15	45.93	30.22																14.86
25.02.2020	24.00	*	481.47	484.56	-3.09	76.50	45.96	30.54																14.64
26.02.2020	24.00	*	464.53	467.35	-2.82	78.78	46.20	32.58																15.08
27.02.2020	24.00	*	486.22	489.09	-2.87	82.58	48.03	34.55																16.74
28.02.2020	24.00	*	551.80	555.51	-3.71	81.88	50.21	31.67																17.39
29.02.2020	24.00	*	570.52	574.38	-3.86	81.25	50.04	31.21																17.71
01.03.2020	24.00	*	564.91	568.73	-3.82	81.39	49.71	31.68																17.81
02.03.2020	24.00	*	551.96	555.77	-3.81	82.23	51.03	31.20																17.12
03.03.2020	24.00	*	547.30	551.17	-3.87	80.60	50.30	30.30																16.49
04.03.2020	24.00	*	556.78	560.60	-3.82	76.92	48.89	28.03																15.52
05.03.2020	24.00	*	461.45	464.66	-3.21	73.70	44.97	28.73																13.19
06.03.2020	24.00	*	468.61	472.02	-3.41	73.55	44.74	28.81																14.03
07.03.2020	24.00	*	504.00	507.57	-3.57	73.98	45.67	28.31																14.35
08.03.2020	24.00	*	496.47	499.74	-3.27	73.74	45.34	28.40																12.10
09.03.2020	24.00	*	500.98	504.33	-3.35	74.52	45.73	28.79																12.18
10.03.2020	24.00	*	451.32	454.53	-3.21	72.22	44.31	27.91																12.99
11.03.2020	24.00	*	467.97	471.47	-3.50	70.27	44.25	26.02																16.42
12.03.2020	24.00	*	470.41	473.79	-3.38	70.42	44.37	26.05																17.42
13.03.2020	24.00	*	502.83	506.46	-3.63	71.12	45.12	26.00																15.60
14.03.2020	24.00	*	617.27	621.84	-4.57	75.56	48.77	26.79																15.32
15.03.2020	24.00	*	650.09	654.84	-4.75	76.57	49.58	26.99																15.06
16.03.2020	24.00	*	547.83	551.55	-3.72	76.61	47.98	28.63																14.89
17.03.2020	24.00	*	540.15	543.82	-3.67	76.26	47.74	28.52																15.07
18.03.2020	24.00	*	536.33	540.09	-3.76	76.45	48.21	28.24																16.33
19.03.2020	24.00	*	534.73	538.62	-3.89	76.03	48.00	28.03																16.71
20.03.2020	24.00	*	540.41	544.36	-3.95	76.11	48.04	28.07																15.24
21.03.2020	24.00	*	600.12	604.53	-4.41	76.30	48.90	27.40																442.09
22.03.2020	24.00	*	619.93	624.48	-4.55	76.10	48.96	27.14																
Среднее	24.00		532.12	535.82	-3.70	76.36	47.50	28.86																
Итого	696.00		15431.40	15538.90	-107.43																			

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 Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 0 час куб.м

Период расчета по договору: час

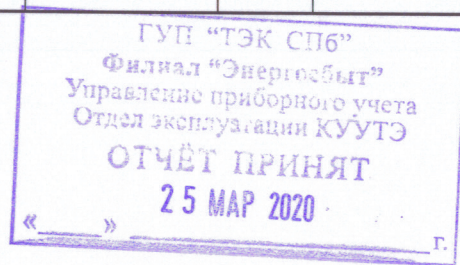
Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды 0.81 °C 0 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 442.09 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации



Handwritten signatures and initials of the representatives.