

Отчет о теплотреблении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабшкина ул. д. 111 ИТТ2
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9975.038-1
 Строит. адрес: ТЭЦ
 Телефон: 82.933 м.куб.

Телефон:

Узел учета: Общий
 Код УТЭ: 12819

Установленные приборы: С1Т943 № 10250
 Вычислитель: ПДА
 Подающий трубопровод (М1)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)

Часовые и суточные архивы в файлах:
 расходомер: Гплн= 0,16
 ПРЭМ 0,16
 ПРЭМ 0,12
 Приборы УТЭ поверены до: 13.09.2022
 Термомреобр.: КТТТР-05
 КТТТР-05
 ТТТ-15-2

2-х трубная схема
 Гтепх= 0
 Гтепх.гв= 0
 Гтепх.ср= 0
 Гтепх.гв= 0
 Режим (схема): ОИ: СП-2; МП: СП-2;
 Преобр.давления: График: 15070

Договорные нагрузки (гр. час): Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
 Договорные расходы (гр.сут.): Гот: = 282,63

Оэнтн = 0
 Оэнтн.гв = 0
 Оэнтн.ср = 0
 Оэнтн.гв = 0

Qгвс = 0,4308
 Qгвс.ср = 0,2176
 Qгвс.гв = 87,04
 Qгвс.м =

Дата	Тип	Контроль ГВС (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ			
		M1	M2	ΔM	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	ΔM	V3	V4	ΔV (излив)	Улодпит	T3		T4	P3	P4
01.07.2021	24.00*	79.44	70.88	8.56	73.01	72.87	0.14			8.41	8.41	8.61	8.61	8.92	8.92	8.61	72.46	73.06	73.06	73.06	0.61
02.07.2021	24.00*	75.61	66.67	8.94	73.58	73.28	0.30			8.71	8.71	8.19	8.19	8.39	8.39	8.19	73.04	73.24	73.24	73.24	0.64
03.07.2021	24.00*	75.25	66.64	8.61	73.82	72.31	1.51			8.19	8.19	8.19	8.19	8.18	8.18	8.18	72.58	72.58	72.58	72.58	0.56
04.07.2021	24.00*	86.18	77.57	8.61	73.23	73.04	0.19			7.98	7.98	7.98	7.98	8.18	8.18	8.18	71.61	72.93	72.93	72.93	0.64
05.07.2021	24.00*	81.56	72.32	9.24	72.28	72.10	0.18			8.63	8.63	8.83	8.83	8.18	8.18	8.18	71.61	72.93	72.93	72.93	0.64
06.07.2021	24.00*	75.00	65.64	9.36	73.46	73.19	0.28			8.81	8.81	9.03	9.03	8.40	8.40	8.40	72.93	73.19	73.19	73.19	0.50
07.07.2021	24.00*	74.28	65.70	8.59	73.66	73.39	0.27			8.20	8.20	8.40	8.40	5.07	5.07	5.07	72.59	72.59	72.59	72.59	0.36
08.07.2021	24.00*	49.39	44.14	5.25	72.97	72.74	0.23			4.96	4.96	5.07	5.07	5.07	5.07	5.07	72.59	72.59	72.59	72.59	0.36
09.07.2021	24.00*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10.07.2021	24.00*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11.07.2021	24.00*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12.07.2021	24.00*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13.07.2021	24.00*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14.07.2021	24.00*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15.07.2021	24.00*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16.07.2021	24.00*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17.07.2021	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18.07.2021	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19.07.2021	24.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20.07.2021	24.00*	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21.07.2021	24.00*	78.94	68.55	10.39	65.05	64.78	0.27			10.25	10.25	10.46	10.46	7.04	7.04	7.04	66.72	70.68	70.68	70.68	0.00
22.07.2021	24.00*	72.25	65.44	6.81	72.04	71.76	0.28			6.88	6.88	7.04	7.04	3.77	3.77	3.77	66.72	70.68	70.68	70.68	0.00
Среднее	24.00	34.00	30.16	3.83	32.87	32.70	0.17			3.68	3.68	3.77	3.77	82.93	82.93	82.93	32.64	32.64	32.64	32.64	0.49
Итого	528.00	747.91	663.55	84.36						81.02	81.02	82.93	82.93				32.64	32.64	32.64	32.64	0.26

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1, T; M2, T; M3, T; M4, T; V3, куб.м; V4, куб.м; Уп, T; Qобщ, Гкал; Траб, ч; 82,93; 82,93; 32,64; 5,81

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Указ, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения Δ2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 21,25 °C
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 4,09 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Увс изл: 82,93 м.куб.
 1,72 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации
 Филиал «Энергосбыл»
 Абонентное управление
 СЧЕТ ПРИНЯТ
 20__ г.