

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Седова ул, д. 116, лит. Т
 Обслуживающая организация:

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: Часовые и стучон. архивы в файлах:
Вычислитель: ВКТ-7 № 205585
Подающий трубопровод (M1): ПРЭМ-32-В1
Обратный трубопровод (M2): ПРЭМ-32-В1
Подающий ГВС (M3): ПРЭМ-20-В1
Циркуляционный ГВС (M4):
Подпиточный трубопровод (Vл):

Расчетный алгоритм:

зима: $Q=M1*(t1-t2)-M2*(t2-t1)$

Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.:

Qср = 0,184
 Qср = 55,2
 Qфакт = 55,2

Фактическое потребление за отчетный период с 23.06.2019 по 22.07.2019

Счетчик = 0
 Стрелка = 0
 Стрелка ГВС = 0
 Стрелка ГВС = 18 Гкал/м

Схема подключения: 2-х трубная схема

Приборы УТЭ поверены до:

Галы = 30
 КТСЛН = 30
 КТСЛН = 12

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Узел учета: Общий
 Код УТЭ: 24449

График: 150/70

Дата	Ти	НС	Контроль ГВС (ТБ-1)						Учет ГВС (ТБ-2)				Общ												
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4		dM	V3	V4	dV (кальв)	Уплит	T3	T4	P3	P4			
23.06.2019	24,00	*	67,12	59,21	7,91	72,83	72,49	0,34																0,57	
24.06.2019	24,00	*	67,93	60,38	7,55	73,44	73,05	0,39																	0,56
25.06.2019	24,00	*	67,08	59,24	7,84	71,44	71,13	0,31																	0,55
26.06.2019	24,00	*	66,94	60,15	6,79	72,49	72,09	0,40																	0,49
27.06.2019	24,00	*	67,38	60,71	6,67	73,66	73,31	0,35																	0,49
28.06.2019	24,00	*	67,52	60,76	6,76	73,23	72,86	0,37																	0,49
29.06.2019	24,00	*	66,91	59,64	7,27	72,41	72,01	0,40																	0,52
30.06.2019	24,00	*	67,11	59,15	7,96	71,74	71,41	0,33																	0,56
01.07.2019	24,00	*	66,49	59,80	6,69	71,75	71,42	0,33																	0,48
02.07.2019	24,00	*	67,99	60,57	7,42	72,39	72,03	0,36																	0,53
03.07.2019	24,00	*	67,75	60,36	7,39	71,97	71,59	0,38																	0,54
04.07.2019	24,00	*	66,99	59,88	7,11	71,53	71,12	0,41																	0,51
05.07.2019	24,00	*	67,65	60,03	7,62	72,45	72,06	0,39																	0,55
06.07.2019	24,00	*	68,07	60,51	7,56	72,20	71,83	0,37																	0,55
07.07.2019	24,00	*	68,47	59,99	8,48	72,72	72,32	0,40																	0,54
08.07.2019	24,00	*	67,54	60,10	7,44	72,72	72,36	0,36																	0,56
09.07.2019	24,00	*	73,99	63,68	10,31	58,83	59,22	-0,39																	0,11
10.07.2019	24,00	*	26,28	23,49	2,79	37,91	37,82	0,09																	0,11
11.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,37	16,95	-0,58																	0,00
12.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,28	15,63	-0,35																	0,00
13.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,50	15,69	-0,19																	0,00
14.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,52	15,63	-0,11																	0,00
15.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,44	15,49	-0,05																	0,00
16.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,85	15,81	0,04																	0,00
17.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,43	16,35	0,08																	0,00
18.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,85	16,75	0,10																	0,00
19.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,03	16,92	0,11																	0,00
20.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,30	17,12	0,18																	0,00
21.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,49	17,21	0,28																	0,00
22.07.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,49	17,12	0,37																	0,00
Среднее	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,49	17,12	0,37																	0,00
Итого	720,00		39,31	34,92	4,39	48,41	48,23	0,18																	0,31
Показаны счетчиков на момент снятия данных:			1179,21	1047,65	131,56																				9,21

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, т	Общ, Гкал	Траб, ч	ГВС	ТЭС	СПБ	Гкал

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Увл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения I2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ,
 Объем потребленного теплоносителя Увл изл.

0 час
 0 час
 17,2 °С
 6,94 Гкал
 135,1 м.куб.
 2,27 Гкал
 Кал
 куб.м
 135,10
 135,10
 4,50
 4,50
 135,10
 47,89
 9,21
 Финанс
 «ЭНЕРГОСБЫТ»
 «ЭНЕРГООСБЫТ»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ОТЧЕТ И ДНЯ ИТ 24.07.2019
 Представитель теплоснабжающей организации