

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Октябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 23, лит. А
 Осуществляющая организация: Котельная 1 Невская

Договор: 8807.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: 2-х трубная схема

Телефон:
 Режим (схема):
 Преобр. давления:
 Узел учета:
 Код УТЭ:
 Отопление:
 23541

График: 147/71

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207205
 Подающий трубопровод (M1) расходомер:
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ
 Подающий ГВС (M3) ПРЭМ
 Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vл)
 Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)$

От: 0,2082
 Got: = 65,7474
 Свалт: = 0
 Qгех: = 0
 Qгвс: = 0
 Qгвс.ср: 0
 Qгвс.м: 0

Свалт: = 0
 Qгех: = 0
 Qгвс: = 0
 Qгвс.ср: 0
 Qгвс.м: 0

Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час:
 Договорные расходы (гр.сут.), Гкал/сут.:
 Qгех: = 0
 Qгвс: = 0
 Qгвс.ср: 0
 Qгвс.м: 0

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3 °C	Т4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Общд Гкал	
			M1 Т	M2 Т	DM Т	T1 °C	T2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2						M3 Т
23.09.2020	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
24.09.2020	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
25.09.2020	24.00		84,94	81,38	3,56	62,59	50,46	12,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26.09.2020	24.00		83,78	76,02	7,76	62,28	42,23	20,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27.09.2020	24.00		83,91	76,28	7,63	63,65	43,34	20,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28.09.2020	24.00		81,83	74,90	6,93	62,47	42,34	20,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29.09.2020	24.00		82,71	79,92	2,79	62,63	54,73	7,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30.09.2020	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
01.10.2020	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
02.10.2020	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
03.10.2020	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
04.10.2020	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
05.10.2020	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
06.10.2020	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
07.10.2020	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
08.10.2020	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
09.10.2020	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
10.10.2020	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
11.10.2020	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
12.10.2020	24.00		79,93	79,78	0,15	62,97	52,36	10,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.10.2020	24.00		78,21	78,21	0,00	62,76	41,18	21,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.10.2020	24.00		76,60	76,60	0,00	63,83	41,17	22,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15.10.2020	24.00		88,43	88,43	0,00	63,58	42,68	20,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.10.2020	24.00		97,06	97,06	0,00	63,87	43,74	20,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.10.2020	24.00		95,05	95,05	0,00	63,29	43,01	20,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18.10.2020	24.00		97,17	97,17	0,00	63,35	43,14	20,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.10.2020	24.00		93,28	93,28	0,00	63,46	42,48	20,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.10.2020	24.00		93,25	93,25	0,00	64,71	42,98	21,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.10.2020	24.00		93,33	93,33	0,00	64,50	43,24	21,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Среднее	24.00		46,83	45,87	0,96	33,79	23,74	10,05								0,93
Итого	720,00		1404,95	1376,13	28,82											27,97

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, т	Общд, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоснабжения Узлн, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения I2: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 12,43 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общд: 27,97 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Узвс изл: м.куб.м

ГТУП «ТЭК СПб» Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации