

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Обслуживающая организация: Котельная 1 Невская
Установленные приборы: ВКТ-7 № 207778

Вычислитель: Часовые и суточ. архивы в файлах:
Подходящий трубопровод (M1) Расходомер: ПРЭМ-32-D
Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-32-D
Подходящий ГВС (M3) КТОС-Н
Циркуляционный ГВС (M4) КТОС-Н
Подпиточный трубопровод (Vn) КТОС-Н
Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв)

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0,327 Qвент.= 0 Qтеп.= 0 Qгвс=M3*(h3-hв)
Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Gот.= 103,263 Gвент.= 0 Gтеп.= 0 Qгвс ср= 0 Qгвс ср= 0
Договорные расходы (ср. сут.), т/сут: Gот.= 103,263 Gвент.= 0 Gтеп.= 0 Qгвс ср= 0 Qгвс ср= 0

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2020
Договор: 8255.038.1
Строит. адрес: 2-х-трубная схема
Телефон: 20.12.2021
Термопребор.: КТОС-Н
КТСП-Н
КТСП-Н
Режим (схема): Преобр. Давления: 2-х-трубная схема
Схема подключения: 2-х-трубная схема
Гтеп= 0
Gмах= 30
Гтеп= 0
Gмах= 30

Телефон: Узел учета: Отопление
Код УТЭ: 24127
График: 14717-1

Дата	Ti	НС	M1		M2		DM		T1		T2		dt	P1	P2	M3	M4	DM	Учет ГВС (ТВ-2)				T3	T4	P3	P4	Qобщ	
			t	T	t	T	t	T	°C	°C	V3	V4							dV (излив)	Уполнит	°C	°C						кг/см2
23.11.2020	24.00		96.47	96.47	96.47	96.47	0.00	0.00	66.86	40.34	26.52																	
24.11.2020	24.00		95.94	95.94	95.94	95.94	0.00	0.00	67.52	40.42	27.10																	
25.11.2020	24.00		95.72	95.72	95.72	95.72	0.00	0.00	67.13	40.06	27.07																	
26.11.2020	24.00		95.95	95.95	95.95	95.95	0.00	0.00	67.20	40.17	27.03																	
27.11.2020	24.00		95.58	95.58	95.58	95.58	0.00	0.00	68.13	40.39	27.74																	
28.11.2020	24.00		95.86	95.86	95.86	95.86	0.00	0.00	68.60	40.45	28.15																	
29.11.2020	24.00		95.99	95.99	95.99	95.99	0.00	0.00	68.95	40.30	28.65																	
30.11.2020	24.00		95.81	95.81	95.81	95.81	0.00	0.00	68.20	39.99	28.21																	
01.12.2020	24.00		95.82	95.82	95.82	95.82	0.00	0.00	70.19	40.72	29.47																	
02.12.2020	24.00		96.05	96.05	96.05	96.05	0.00	0.00	71.47	41.25	30.22																	
03.12.2020	24.00		96.30	96.30	96.30	96.30	0.00	0.00	71.40	40.82	30.52																	
04.12.2020	24.00		95.83	95.83	95.83	95.83	0.00	0.00	71.21	40.82	30.52																	
05.12.2020	24.00		96.15	96.15	96.15	96.15	0.00	0.00	71.92	40.82	30.70																	
06.12.2020	24.00		96.50	96.50	96.50	96.50	0.00	0.00	72.24	41.52	30.72																	
07.12.2020	24.00		96.50	96.50	96.50	96.50	0.00	0.00	72.24	42.49	33.43																	
08.12.2020	24.00		96.63	96.63	96.63	96.63	0.00	0.00	73.92	42.49	33.43																	
09.12.2020	24.00		96.68	96.68	96.68	96.68	0.00	0.00	73.92	42.49	33.43																	
10.12.2020	24.00		97.03	97.03	97.03	97.03	0.00	0.00	84.21	45.16	39.05																	
11.12.2020	24.00		96.76	96.76	96.76	96.76	0.00	0.00	84.30	45.07	39.23																	
12.12.2020	24.00		96.98	96.98	96.98	96.98	0.00	0.00	84.27	45.09	39.18																	
13.12.2020	24.00		96.79	96.79	96.79	96.79	0.00	0.00	83.88	45.26	38.62																	
14.12.2020	24.00		96.95	96.95	96.95	96.95	0.00	0.00	83.68	45.06	38.62																	
15.12.2020	24.00		96.95	96.95	96.95	96.95	0.00	0.00	84.59	45.65	38.94																	
16.12.2020	24.00		96.89	96.89	96.89	96.89	0.00	0.00	82.85	45.34	37.51																	
17.12.2020	24.00		96.68	96.68	96.68	96.68	0.00	0.00	80.76	44.84	35.92																	
18.12.2020	24.00		96.66	96.66	96.66	96.66	0.00	0.00	78.20	44.07	34.13																	
19.12.2020	24.00		95.72	95.72	95.72	95.72	0.00	0.00	76.64	43.19	33.45																	
20.12.2020	24.00		95.33	95.33	95.33	95.33	0.00	0.00	75.77	43.13	32.64																	
21.12.2020	24.00		95.59	95.59	95.59	95.59	0.00	0.00	74.66	42.96	31.70																	
22.12.2020	24.00		94.67	94.67	94.67	94.67	0.00	0.00	73.80	42.93	31.95																	
Среднее	24.00		95.49	95.49	95.49	95.49	0.00	0.00	74.88	42.93	31.95																	
Итого	720.00		2884.55	2884.55	2884.55	2884.55	0.00	0.00	75.00	42.50	32.50																	
Показаны счетчиков на момент снятия данных:																												
Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vn, т	Qобщ, Гкал	Траб, л																			

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:
Период расчета по договору:
Период превышения t2:
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
Объем потребленного теплоносителя Vвс изл.

4.48 °C
0 час
0 час
0 Гкал
Гкал
куб.м
93,81 Гкал
М, куб.м
0 Гкал

ГКУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
Отчет принят
Генеральный директор
Представитель теплоснабжающей организации

3.13
3.03
2.98
3.05