

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за январь 2021

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 40-1, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 36564

Приборы УУТЭ поверены до _____
 расходомер Gmin Gmax
 Подающий тр. VA2305M 50 0,08 80
 Обратн.тр. VA2305M 50 0,08 80
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Термопреобр.
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Тхв =
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=
 Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=
 Фактические нагрузки: Gот ф.= т/сут Gгвс ф.= т/сут Qот.ф.= Гкал/мес Qот.ср.ф.= Гкал/сут
 Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT	dG	G1гвс	G2гвс	dGвс	Q
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
21.12.20	24	11,2	63,92	-	214,228	-	11,1	41,89	-	213,214	-	22,03	1,014	-	-	-	4,762
22.12.20	24	11,3	63,04	-	216,137	-	11,2	41,54	-	214,994	-	21,50	1,143	-	-	-	4,694
23.12.20	24	11,3	63,75	-	216,615	-	11,2	41,68	-	215,462	-	22,07	1,153	-	-	-	4,829
24.12.20	24	11,4	66,03	-	218,867	-	11,3	42,96	-	217,821	-	23,07	1,045	-	-	-	5,094
25.12.20	24	11,0	66,07	-	211,715	-	11,0	42,54	-	210,831	-	23,54	0,883	-	-	-	5,021
26.12.20	24	11,0	69,50	-	210,243	-	10,9	43,38	-	209,368	-	26,11	0,874	-	-	-	5,528
27.12.20	24	11,1	72,26	-	213,313	-	11,1	44,88	-	212,433	-	27,38	0,880	-	-	-	5,881
28.12.20	24	11,1	70,65	-	212,334	-	11,0	44,10	-	211,493	-	26,56	0,841	-	-	-	5,676
29.12.20	24	11,0	70,29	-	211,638	-	11,0	43,86	-	210,667	-	26,42	0,971	-	-	-	5,635
30.12.20	24	11,1	67,54	-	213,123	-	11,0	43,07	-	212,150	-	24,47	0,974	-	-	-	5,258
31.12.20	24	10,9	64,54	-	209,857	-	10,9	41,75	-	208,851	-	22,79	1,006	-	-	-	4,824
01.01.21	24	11,0	64,50	-	210,708	-	10,9	41,90	-	209,587	-	22,60	1,121	-	-	-	4,810
02.01.21	24	11,1	64,48	-	213,517	-	11,1	42,10	-	212,461	-	22,37	1,056	-	-	-	4,822
03.01.21	24	11,2	66,10	-	214,938	-	11,1	42,72	-	213,790	-	23,38	1,148	-	-	-	5,075
04.01.21	24	11,6	69,55	-	221,809	-	11,5	44,56	-	220,561	-	25,00	1,248	-	-	-	5,600
05.01.21	24	11,5	71,23	-	220,946	-	11,4	45,24	-	219,527	-	25,99	1,419	-	-	-	5,807
06.01.21	24	11,4	74,00	-	219,247	-	11,3	46,31	-	217,645	-	27,69	1,602	-	-	-	6,145
07.01.21	24	11,3	74,42	-	217,798	-	11,3	46,47	-	216,149	-	27,95	1,649	-	-	-	6,164
08.01.21	24	10,8	70,81	-	208,104	-	10,8	44,08	-	206,432	-	26,73	1,672	-	-	-	5,636
09.01.21	24	11,0	76,85	-	210,332	-	10,9	45,56	-	209,057	-	31,30	1,274	-	-	-	6,641
10.01.21	24	11,0	79,02	-	210,618	-	10,8	45,75	-	207,950	-	33,27	2,668	-	-	-	7,130
11.01.21	24	11,1	80,79	-	213,902	-	11,0	46,52	-	212,124	-	34,27	1,777	-	-	-	7,413
12.01.21	24	11,1	80,84	-	212,879	-	11,0	46,47	-	210,909	-	34,38	1,970	-	-	-	7,410
13.01.21	24	10,9	82,08	-	210,030	-	10,8	46,48	-	208,287	-	35,59	1,743	-	-	-	7,557
14.01.21	24	10,8	83,60	-	207,747	-	10,7	46,72	-	206,051	-	36,88	1,696	-	-	-	7,741
15.01.21	24	10,7	84,58	-	205,477	-	10,6	46,69	-	203,749	-	37,89	1,728	-	-	-	7,865
16.01.21	24	10,7	84,78	-	205,501	-	10,6	46,72	-	203,841	-	38,06	1,660	-	-	-	7,899
17.01.21	24	10,7	80,18	-	205,736	-	10,6	45,83	-	204,037	-	34,35	1,699	-	-	-	7,145
18.01.21	24	10,8	75,34	-	206,987	-	10,7	44,52	-	205,218	-	30,82	1,769	-	-	-	6,457
19.01.21	24	10,7	77,38	-	205,971	-	10,6	45,29	-	204,171	-	32,09	1,800	-	-	-	6,691
20.01.21	24	11,0	80,77	-	211,807	-	10,9	47,67	-	209,927	-	33,11	1,880	-	-	-	7,102
21.01.21	24	10,5	79,59	-	201,739	-	10,4	46,10	-	200,066	-	33,49	1,673	-	-	-	6,833
22.01.21	24	10,7	72,46	-	205,448	-	10,6	43,86	-	203,617	-	28,61	1,832	-	-	-	5,958
Среднее	24,00	11,0	73,06	-	211,797	-	11,0	44,52	-	210,377	-	28,54	1,420	-	-	-	6,094
Итого	792,0				6989,311	0,000				6942,442	0,000		46,868	0,00	0,00	0,00	201,10

Ориентировочно до конца месяца(+) 1906,176 1893,393 12,782 54,846
 Корректировка за прошлый месяц (-) 2355,297 2344,280 11,017 57,236
Итого за январь 2021 : 6540,189 6491,556 48,633 198,71

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
14.04.15 04:00	136245,463	-	63028,144	-	-	-	6239,315	
14.04.15 04:00	136245,463	-	63028,144	-	-	-	6239,315	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды, Гхв =
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

