

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-1, ТЦ-3 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48493

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40
 Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до
 Gmin Gmax
 22,5 22,5

Термопреобр.
 КТППТР-05
 КТППТР-05

Тхв = 7,1
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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 С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2, %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.04.20	24	23,3	51,70	10,30	125,950	-	23,3	37,05	5,60	125,950	-	14,65	0,000	0,00	0,00	0,00	1,849
24.04.20	24	23,3	56,43	10,30	125,980	-	23,3	38,92	5,60	125,970	-	17,51	0,010	0,00	0,00	0,00	2,213
25.04.20	24	23,5	58,18	10,30	126,790	-	23,5	39,82	5,60	126,770	-	18,36	0,020	0,00	0,00	0,00	2,338
26.04.20	24	23,5	57,71	10,30	126,740	-	23,5	39,63	5,60	126,720	-	18,08	0,020	0,00	0,00	0,00	2,299
27.04.20	24	23,2	56,73	10,30	125,480	-	23,2	39,14	5,60	125,480	-	17,59	0,000	0,00	0,00	0,00	2,214
28.04.20	24	9,1	57,59	10,30	48,940	-	9,1	39,42	5,60	48,940	-	18,17	0,000	0,00	0,00	0,00	0,892
29.04.20	24	4,2	55,09	10,30	22,570	-	4,1	33,56	5,60	22,130	-	21,53	0,440	0,00	0,00	0,00	0,502
30.04.20	24	21,6	58,65	10,30	116,770	-	21,6	37,99	5,60	116,620	-	20,66	0,150	0,00	0,00	0,00	2,422
01.05.20	24	21,4	59,49	10,30	115,820	-	21,4	38,69	5,60	115,780	-	20,80	0,040	0,00	0,00	0,00	2,419
02.05.20	24	22,0	52,53	10,30	118,960	-	22,0	36,72	5,60	118,770	-	15,81	0,190	0,00	0,00	0,00	1,894
03.05.20	24	21,6	48,89	10,30	116,860	-	21,6	35,34	5,60	116,840	-	13,55	0,020	0,00	0,00	0,00	1,589
04.05.20	24	20,8	48,34	10,30	112,450	-	20,8	34,73	5,60	112,370	-	13,61	0,080	0,00	0,00	0,00	1,539
05.05.20	24	21,1	48,30	10,30	113,870	-	21,1	34,98	5,60	113,870	-	13,32	0,000	0,00	0,00	0,00	1,524
06.05.20	24	21,2	48,86	10,30	114,390	-	21,2	35,59	5,60	114,360	-	13,27	0,030	0,00	0,00	0,00	1,527
07.05.20	24	20,8	49,12	10,30	112,560	-	20,8	35,49	5,60	112,520	-	13,63	0,040	0,00	0,00	0,00	1,543
08.05.20	24	10,6	47,28	10,30	57,090	-	10,6	34,95	5,60	57,070	-	12,33	0,020	0,00	0,00	0,00	0,733
09.05.20	24	7,9	66,66	10,30	42,900	-	8,0	39,72	5,60	43,100	-	26,94	-0,200	0,00	0,00	0,00	1,166
10.05.20	24	19,1	69,02	10,30	103,220	-	19,1	42,80	5,60	103,030	-	26,22	0,190	0,00	0,00	0,00	2,723
11.05.20	24	9,9	66,17	10,30	53,450	-	9,9	42,63	5,60	53,330	-	23,54	0,120	0,00	0,00	0,00	1,298
12.05.20	24	16,4	44,58	10,30	88,770	-	16,4	33,69	5,60	88,750	-	10,89	0,020	0,00	0,00	0,00	0,991
13.05.20	24	25,2	51,62	10,30	135,990	-	25,2	37,87	5,60	135,950	-	13,75	0,040	0,00	0,00	0,00	1,882
14.05.20	24	24,9	50,41	10,30	134,540	-	24,9	37,01	5,60	134,540	-	13,40	0,000	0,00	0,00	0,00	1,812
15.05.20	24	24,8	50,63	10,30	133,970	-	24,8	36,96	5,60	133,910	-	13,67	0,060	0,00	0,00	0,00	1,845
16.05.20	24	24,9	50,95	10,30	134,620	-	24,9	37,20	5,60	134,500	-	13,75	0,120	0,00	0,00	0,00	1,865
17.05.20	24	24,8	50,82	10,30	133,650	-	24,8	37,08	5,60	133,650	-	13,74	0,000	0,00	0,00	0,00	1,846
18.05.20	24	24,5	50,50	10,30	132,320	-	24,5	36,87	5,60	132,320	-	13,63	0,000	0,00	0,00	0,00	1,811
19.05.20	24	24,3	50,32	10,30	131,200	-	24,3	36,77	5,60	131,200	-	13,55	0,000	0,00	0,00	0,00	1,785
20.05.20	24	23,9	51,07	10,30	129,230	-	23,9	37,10	5,60	129,230	-	13,97	0,000	0,00	0,00	0,00	1,814
21.05.20	24	23,9	50,63	10,30	129,080	-	23,9	36,47	5,60	129,080	-	14,16	0,000	0,00	0,00	0,00	1,838
22.05.20	24	24,0	50,56	10,30	129,800	-	24,0	36,61	5,60	129,750	-	13,95	0,050	0,00	0,00	0,00	1,820
Среднее	24,00	20,3	53,63	10,30	109,799	-	20,3	37,36	5,60	109,750	-	16,27	0,049	-	-	-	1,733
Итого	720,0				3293,960	0,000				3292,500	0,000		1,460	0,00	0,00	0,00	51,99

Ориентировочно до конца месяца(+) 329,396 329,250 0,146 5,199
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1027,848 1027,476 0,372 19,74
Итого за май 2020 : 2595,508 2594,274 1,234 37,45

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
23.04.20 00:00	7146,800	-	6989,310	-	0,000	0,000	163,461	
23.05.20 01:00	10446,210	-	10287,260	-	0,000	0,000	215,529	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 7,1
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

37,44 Гкал
 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

