

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 19, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48408

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 0

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40

0,3

22,5

КТПТР-05

Обратн.тр. ПРЭМ 40

0,3

22,5

КТПТР-05

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

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	dG	G1гвс	G2гвс	dGгвс	Q
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.12.19	24	25,7	68,00	10,20	138,710	-	25,3	46,23	5,60	136,570	-	21,77	2,140	0,00	0,00	0,00	3,160
24.12.19	24	25,7	66,46	10,20	138,830	-	25,2	45,49	5,60	135,900	-	20,97	2,930	0,00	0,00	0,00	3,054
25.12.19	24	25,1	66,53	10,20	135,410	-	24,6	45,11	5,60	132,610	-	21,42	2,800	0,00	0,00	0,00	3,036
26.12.19	24	25,2	67,10	10,20	136,230	-	24,7	45,23	5,60	133,390	-	21,87	2,840	0,00	0,00	0,00	3,115
27.12.19	24	25,6	69,88	10,20	138,450	-	25,1	46,05	5,60	135,490	-	23,83	2,960	0,00	0,00	0,00	3,444
28.12.19	24	26,3	73,63	10,20	141,940	-	25,7	47,64	5,60	138,970	-	25,99	2,970	0,00	0,00	0,00	3,840
29.12.19	24	26,3	73,77	10,20	142,180	-	25,8	47,66	5,60	139,160	-	26,11	3,020	0,00	0,00	0,00	3,868
30.12.19	24	26,4	72,12	10,20	142,470	-	25,8	47,52	5,60	139,520	-	24,60	2,950	0,00	0,00	0,00	3,656
31.12.19	24	26,3	71,35	10,20	142,060	-	25,8	47,67	5,60	139,120	-	23,68	2,940	0,00	0,00	0,00	3,514
01.01.20	24	26,2	71,16	10,20	141,600	-	25,7	47,25	5,60	138,620	-	23,91	2,980	0,00	0,00	0,00	3,537
02.01.20	24	26,3	69,28	10,20	142,060	-	25,8	46,51	5,60	139,070	-	22,77	2,990	0,00	0,00	0,00	3,386
03.01.20	24	26,3	69,73	10,20	142,130	-	25,8	46,90	5,60	139,090	-	22,83	3,040	0,00	0,00	0,00	3,399
04.01.20	24	26,3	68,48	10,20	142,140	-	25,8	46,27	5,60	139,080	-	22,21	3,060	0,00	0,00	0,00	3,310
05.01.20	24	26,2	69,47	10,20	141,610	-	25,7	46,37	5,60	138,540	-	23,10	3,070	0,00	0,00	0,00	3,421
06.01.20	24	26,2	71,30	10,20	141,340	-	25,6	46,74	5,60	138,240	-	24,56	3,100	0,00	0,00	0,00	3,626
07.01.20	24	26,2	73,34	10,20	141,620	-	25,7	47,95	5,60	138,550	-	25,39	3,070	0,00	0,00	0,00	3,750
08.01.20	24	26,2	70,62	10,20	141,270	-	25,6	46,98	5,60	138,210	-	23,64	3,060	0,00	0,00	0,00	3,489
09.01.20	24	26,1	68,89	10,20	141,090	-	25,6	46,40	5,60	138,010	-	22,49	3,080	0,00	0,00	0,00	3,323
10.01.20	24	26,1	67,98	10,20	141,010	-	25,5	45,85	5,60	137,910	-	22,13	3,100	0,00	0,00	0,00	3,269
11.01.20	24	26,2	67,55	10,20	141,720	-	25,7	45,37	5,60	138,550	-	22,18	3,170	0,00	0,00	0,00	3,295
12.01.20	24	26,2	67,93	10,20	141,310	-	25,6	45,49	5,60	138,200	-	22,44	3,110	0,00	0,00	0,00	3,320
13.01.20	24	26,4	68,49	10,20	142,600	-	25,8	46,01	5,60	139,440	-	22,48	3,160	0,00	0,00	0,00	3,359
14.01.20	24	26,4	67,10	10,20	142,760	-	25,9	45,50	5,60	139,660	-	21,60	3,100	0,00	0,00	0,00	3,232
15.01.20	24	26,4	65,11	10,20	142,560	-	25,8	44,37	5,60	139,500	-	20,74	3,060	0,00	0,00	0,00	3,104
16.01.20	24	26,4	66,15	10,20	142,630	-	25,8	45,24	5,60	139,490	-	20,91	3,140	0,00	0,00	0,00	3,133
17.01.20	24	26,2	66,80	10,20	141,660	-	25,3	45,83	5,60	136,880	-	20,97	4,780	0,00	0,00	0,00	3,200
18.01.20	24	26,3	64,69	10,20	142,080	-	25,7	45,00	5,60	138,810	-	19,69	3,270	0,00	0,00	0,00	2,954
19.01.20	24	26,1	65,95	10,20	140,700	-	25,4	45,44	5,60	137,350	-	20,51	3,350	0,00	0,00	0,00	3,047
20.01.20	24	26,1	66,02	10,20	140,770	-	25,5	45,43	5,60	137,430	-	20,59	3,340	0,00	0,00	0,00	3,060
21.01.20	24	26,0	65,85	10,20	140,650	-	25,4	45,53	5,60	137,340	-	20,32	3,310	0,00	0,00	0,00	3,017
22.01.20	24	25,4	64,25	10,20	137,420	-	24,9	44,82	5,60	134,550	-	19,43	2,870	0,00	0,00	0,00	2,821
Среднее	24,00	26,1	68,55	10,20	140,936	-	25,5	46,12	5,60	137,847	-	22,42	3,089	-	-	-	3,314
Итого	744,0				4369,010	0,000				4273,250	0,000		95,760	0,00	0,00	0,00	102,74

Ориентировочно до конца месяца(+)

1268,422

1240,621

27,801

29,827

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за январь 2020 :

5637,432

5513,871

123,561

132,57

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
23.12.19 04:00	12504,220	-	11789,200	-	0,000	0,000	281,166	
23.01.20 11:00	16914,370	-	16102,660	-	0,000	0,000	384,821	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

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

132,57 Гкал

Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)