

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2019

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44621

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Тхв = 0

Подающий тр. ПРЭМ 40

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

Обратн.тр. ПРЭМ 40

22,5

КТПТР-05

тр-д. ГВС

22,5

КТПТР-05

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$

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						
23.11.19	24	23,1	69,61	10,20	124,940	-	23,1	44,54	5,60	124,770	-	25,07	0,170	0,00	0,00	0,00	3,147
24.11.19	24	23,1	72,21	10,20	125,000	-	23,1	45,66	5,60	124,810	-	26,55	0,190	0,00	0,00	0,00	3,336
25.11.19	24	23,3	74,06	10,20	125,690	-	23,2	46,33	5,60	125,460	-	27,73	0,230	0,00	0,00	0,00	3,505
26.11.19	24	23,4	75,66	10,20	126,440	-	23,4	47,33	5,60	126,200	-	28,33	0,240	0,00	0,00	0,00	3,604
27.11.19	24	23,5	72,12	10,20	126,660	-	23,4	46,27	5,60	126,450	-	25,85	0,210	0,00	0,00	0,00	3,290
28.11.19	24	23,5	69,60	10,20	126,820	-	23,4	45,08	5,60	126,610	-	24,52	0,210	0,00	0,00	0,00	3,127
29.11.19	24	23,5	70,67	10,20	127,110	-	23,5	45,68	5,60	126,940	-	24,99	0,170	0,00	0,00	0,00	3,193
30.11.19	24	23,7	69,34	10,20	127,870	-	23,6	45,13	5,60	127,680	-	24,21	0,190	0,00	0,00	0,00	3,111
01.12.19	24	23,6	72,02	10,20	127,370	-	23,6	46,21	5,60	127,170	-	25,81	0,200	0,00	0,00	0,00	3,305
02.12.19	24	23,5	70,93	10,20	126,720	-	23,4	45,82	5,60	126,580	-	25,11	0,140	0,00	0,00	0,00	3,193
03.12.19	24	23,5	70,10	10,20	126,800	-	23,4	45,32	5,60	126,610	-	24,78	0,190	0,00	0,00	0,00	3,161
04.12.19	24	23,5	68,92	10,20	126,970	-	23,5	44,93	5,60	126,790	-	23,99	0,180	0,00	0,00	0,00	3,061
05.12.19	24	23,5	66,36	10,20	127,160	-	23,5	44,09	5,60	126,940	-	22,27	0,220	0,00	0,00	0,00	2,848
06.12.19	24	23,6	65,21	10,20	127,170	-	23,5	43,65	5,60	126,880	-	21,56	0,290	0,00	0,00	0,00	2,765
07.12.19	24	23,7	65,51	10,20	128,130	-	23,7	44,10	5,60	127,910	-	21,41	0,220	0,00	0,00	0,00	2,760
08.12.19	24	23,6	65,20	10,20	127,320	-	23,5	43,84	5,60	127,070	-	21,36	0,250	0,00	0,00	0,00	2,739
09.12.19	24	23,0	68,78	10,20	124,280	-	23,0	45,21	5,60	124,150	-	23,57	0,130	0,00	0,00	0,00	2,945
10.12.19	24	22,9	67,98	10,20	123,910	-	22,9	44,88	5,60	123,780	-	23,10	0,130	0,00	0,00	0,00	2,875
11.12.19	24	22,8	67,96	10,20	123,140	-	22,8	44,16	5,60	123,000	-	23,80	0,140	0,00	0,00	0,00	2,944
12.12.19	24	22,8	69,81	10,20	123,380	-	22,8	45,02	5,60	123,290	-	24,79	0,090	0,00	0,00	0,00	3,069
13.12.19	24	22,9	69,64	10,20	123,490	-	22,8	45,15	5,60	123,370	-	24,49	0,120	0,00	0,00	0,00	3,037
14.12.19	24	23,0	67,52	10,20	124,260	-	23,0	44,26	5,60	124,180	-	23,26	0,080	0,00	0,00	0,00	2,899
15.12.19	24	22,9	66,69	10,20	123,880	-	22,9	43,82	5,60	123,730	-	22,87	0,150	0,00	0,00	0,00	2,847
16.12.19	24	22,9	65,63	10,20	123,530	-	22,9	43,48	5,60	123,390	-	22,15	0,140	0,00	0,00	0,00	2,748
17.12.19	24	23,0	66,89	10,20	124,200	-	23,0	44,09	5,60	124,060	-	22,80	0,140	0,00	0,00	0,00	2,846
18.12.19	24	23,1	67,71	10,20	124,560	-	23,0	44,68	5,60	124,450	-	23,03	0,110	0,00	0,00	0,00	2,879
19.12.19	24	23,0	67,75	10,20	124,420	-	22,9	44,07	5,60	123,500	-	23,68	0,920	0,00	0,00	0,00	2,995
20.12.19	24	23,3	64,46	10,20	125,780	-	23,3	42,99	5,60	125,640	-	21,47	0,140	0,00	0,00	0,00	2,713
21.12.19	24	23,7	62,26	10,20	128,190	-	23,7	42,31	5,60	128,060	-	19,95	0,130	0,00	0,00	0,00	2,571
22.12.19	24	23,7	60,01	10,20	127,880	-	23,7	41,25	5,60	127,850	-	18,76	0,030	0,00	0,00	0,00	2,408
Среднее	24,00	23,3	68,35	10,20	125,769	-	23,3	44,65	5,60	125,577	-	23,71	0,192	-	-	-	2,997
Итого	720,0				3773,070	0,000				3767,320	0,000		5,750	0,00	0,00	0,00	89,92

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за декабрь 2019 :

3773,070

3767,320

5,750

89,92

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
27.11.17 11:00	6374,860	-	6234,360	-	0,000		113,244	
27.11.17 11:00	6374,860	-	6234,360	-	0,000	0,000	113,244	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

89,92 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

