

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 26-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
 СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215582
 расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40 mm
 Обратн.тр. ПРЭМ 40 mm
 тр-д. ГВС ПРЭМ 40 mm
 тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20 mm
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax Термопреобр.
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Тхв = 0,2
 Преобр. давления
 ПДТВХ-1
 ПДТВХ-1
 ПДТВХ-1
 ПДТВХ-1

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 С	dG ТОНН	G1гвс ТОНН	G2гвс ТОНН	dGгвс ТОНН	Q Гкал
		Г1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 ТОНН	Q1 Гкал	Г2, %	T2 С	P2 кгс/см	G2 ТОНН	Q2 Гкал						
23.03.19	24	-	59,48	9,81	208,210	-	-	40,19	6,58	207,100	-	19,29	1,110	-	-	-	4,070
24.03.19	24	-	59,48	9,81	207,990	-	-	40,48	6,58	207,160	-	19,00	0,830	-	-	-	3,593
25.03.19	24	-	61,36	9,81	207,530	-	-	41,45	6,59	206,940	-	19,91	0,590	-	-	-	4,353
26.03.19	24	-	63,62	9,81	207,520	-	-	42,41	6,60	206,770	-	21,21	0,750	-	-	-	4,441
27.03.19	24	-	64,32	9,81	207,750	-	-	42,57	6,61	206,440	-	21,75	1,310	-	-	-	4,584
28.03.19	24	-	61,18	9,80	208,720	-	-	41,43	6,58	207,130	-	19,75	1,590	-	-	-	4,195
29.03.19	24	-	56,23	9,80	209,650	-	-	39,59	6,55	208,190	-	16,64	1,460	-	-	-	3,554
30.03.19	24	-	56,43	9,80	209,450	-	-	39,67	6,55	208,200	-	16,76	1,250	-	-	-	3,365
31.03.19	24	-	62,39	9,79	208,480	-	-	42,38	6,57	207,220	-	20,01	1,260	-	-	-	4,212
01.04.19	24	-	63,73	9,80	207,150	-	-	42,85	6,61	206,170	-	20,88	0,980	-	-	-	4,375
02.04.19	24	-	61,13	9,79	207,830	-	-	41,82	6,59	206,770	-	19,31	1,060	-	-	-	4,066
03.04.19	24	-	56,30	9,80	208,900	-	-	39,73	6,56	207,760	-	16,57	1,140	-	-	-	3,512
04.04.19	24	-	54,59	9,79	209,060	-	-	39,08	6,56	207,970	-	15,51	1,090	-	-	-	3,291
05.04.19	24	-	53,61	9,80	209,420	-	-	38,85	6,56	208,430	-	14,76	0,990	-	-	-	3,137
06.04.19	24	-	52,59	9,83	209,560	-	-	38,36	6,56	208,600	-	14,23	0,960	-	-	-	3,048
07.04.19	24	-	52,60	9,81	209,900	-	-	38,34	6,55	208,680	-	14,26	1,220	-	-	-	3,048
08.04.19	24	-	53,90	9,80	209,810	-	-	38,95	6,54	208,580	-	14,95	1,230	-	-	-	3,191
09.04.19	24	-	56,86	9,80	209,370	-	-	39,82	6,55	208,100	-	17,04	1,270	-	-	-	3,673
10.04.19	24	-	59,91	9,80	208,800	-	-	41,02	6,57	207,500	-	18,89	1,300	-	-	-	4,005
11.04.19	24	-	61,28	9,80	208,450	-	-	41,43	6,58	207,110	-	19,85	1,340	-	-	-	4,198
12.04.19	24	-	60,04	9,82	208,890	-	-	40,81	6,59	207,540	-	19,23	1,350	-	-	-	4,076
13.04.19	24	-	58,52	9,83	209,400	-	-	40,12	6,58	207,980	-	18,40	1,420	-	-	-	3,918
14.04.19	24	-	57,21	9,85	209,550	-	-	39,62	6,58	208,200	-	17,59	1,350	-	-	-	3,766
15.04.19	24	-	55,25	9,83	209,640	-	-	39,00	6,57	208,210	-	16,25	1,430	-	-	-	3,456
16.04.19	24	-	53,31	9,81	208,440	-	-	38,44	6,56	207,140	-	14,87	1,300	-	-	-	3,143
17.04.19	24	-	51,42	9,84	209,320	-	-	37,56	6,57	208,560	-	13,86	0,760	-	-	-	2,927
18.04.19	24	-	50,62	9,82	209,670	-	-	37,33	6,57	208,190	-	13,29	1,480	-	-	-	2,850
19.04.19	24	-	50,62	9,81	209,960	-	-	37,42	6,55	208,360	-	13,20	1,600	-	-	-	2,874
20.04.19	24	-	50,62	9,82	210,170	-	-	37,30	6,56	208,410	-	13,32	1,760	-	-	-	2,874
21.04.19	24	-	57,19	9,81	208,917	-	-	39,93	6,57	207,704	-	17,26	1,213	-	-	-	3,560
22.04.19	24	-	57,19	9,81	208,917	-	-	39,93	6,57	207,704	-	17,26	1,213	-	-	-	3,560
Среднее	24,00	-	57,19	9,81	208,917	-	-	39,93	6,57	207,704	-	17,26	1,213	-	-	-	3,560
Итого	744,0	-			6476,424	0,000				6438,818	0,000			37,606	0,00	0,00	113,40

Ориентировочно до конца месяца (+) 1880,252 1869,334 10,918 32,921
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1878,383 1865,293 13,090 45,81
Итого за апрель 2019 : 6478,293 6442,859 35,434 100,58

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
25.03.19 18:00	44116,090	-	43646,550	-	-	-	1050,140	
21.04.19 05:00	49646,710	-	49144,020	-	-	-	1145,723	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв = 0,2
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 100,58 ГкалГлавный инженер
 (по доверенности абонента)