

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-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
 ЦСО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215583
 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

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	dGrвс тонн	Q Гкал	
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал							
23.03.19	24	-	58,92	9,60	199,040	-	-	39,43	6,35	199,040	-	19,49	0,000	-	-	-	3,865	
24.03.19	24	-	58,94	9,59	199,150	-	-	39,84	6,34	199,150	-	19,10	0,000	-	-	-	3,811	
25.03.19	24	-	60,76	9,58	199,050	-	-	40,71	6,35	199,050	-	20,05	0,000	-	-	-	3,997	
26.03.19	24	-	62,96	9,60	199,100	-	-	41,58	6,37	199,090	-	21,38	0,010	-	-	-	4,150	
27.03.19	24	-	63,67	9,62	198,900	-	-	41,67	6,39	197,590	-	22,00	1,310	-	-	-	4,435	
28.03.19	24	-	60,65	9,58	199,260	-	-	40,57	6,36	199,250	-	20,08	0,010	-	-	-	4,000	
29.03.19	24	-	55,79	9,57	199,620	-	-	38,73	6,31	199,620	-	17,06	0,000	-	-	-	3,408	
30.03.19	24	-	55,92	9,58	199,620	-	-	38,84	6,31	199,620	-	17,08	0,000	-	-	-	3,412	
31.03.19	24	-	61,78	9,58	199,770	-	-	41,42	6,34	199,660	-	20,36	0,110	-	-	-	4,080	
01.04.19	24	-	63,14	9,59	198,980	-	-	41,93	6,37	198,740	-	21,21	0,240	-	-	-	4,273	
02.04.19	24	-	60,62	9,58	199,260	-	-	40,87	6,35	199,030	-	19,75	0,230	-	-	-	3,951	
03.04.19	24	-	55,85	9,57	199,860	-	-	38,79	6,32	199,380	-	17,06	0,480	-	-	-	3,430	
04.04.19	24	-	54,14	9,57	199,720	-	-	38,17	6,32	199,330	-	15,97	0,390	-	-	-	3,205	
05.04.19	24	-	53,20	9,56	199,950	-	-	37,94	6,31	199,710	-	15,26	0,240	-	-	-	3,089	
06.04.19	24	-	52,20	9,58	199,860	-	-	37,53	6,32	199,830	-	14,67	0,030	-	-	-	2,978	
07.04.19	24	-	52,19	9,56	199,940	-	-	37,39	6,30	199,940	-	14,80	0,000	-	-	-	2,985	
08.04.19	24	-	53,46	9,55	200,010	-	-	37,97	6,31	199,940	-	15,49	0,070	-	-	-	3,110	
09.04.19	24	-	56,34	9,57	199,720	-	-	38,85	6,32	199,700	-	17,49	0,020	-	-	-	3,495	
10.04.19	24	-	59,35	9,59	199,310	-	-	40,05	6,34	199,310	-	19,30	0,000	-	-	-	3,851	
11.04.19	24	-	60,73	9,61	199,130	-	-	40,31	6,35	199,130	-	20,42	0,000	-	-	-	4,071	
12.04.19	24	-	59,51	9,62	199,450	-	-	39,74	6,35	199,120	-	19,77	0,330	-	-	-	3,963	
13.04.19	24	-	58,00	9,61	199,650	-	-	39,08	6,34	199,640	-	18,92	0,010	-	-	-	3,787	
14.04.19	24	-	56,75	9,61	199,600	-	-	38,64	6,33	199,600	-	18,11	0,000	-	-	-	3,621	
15.04.19	24	-	54,81	9,61	199,380	-	-	38,08	6,32	199,380	-	16,73	0,000	-	-	-	3,542	
16.04.19	24	-	52,92	9,57	198,150	-	-	37,57	6,31	198,150	-	15,35	0,000	-	-	-	3,090	
17.04.19	24	-	51,05	9,60	199,470	-	-	36,68	6,32	199,470	-	14,37	0,000	-	-	-	2,871	
18.04.19	24	-	50,26	9,59	199,450	-	-	36,46	6,32	199,450	-	13,80	0,000	-	-	-	2,790	
19.04.19	24	-	50,26	9,58	199,710	-	-	36,48	6,32	199,700	-	13,78	0,010	-	-	-	2,780	
20.04.19	24	-	50,25	9,59	199,930	-	-	36,40	6,32	199,900	-	13,85	0,030	-	-	-	2,777	
21.04.19	24	-	49,26	9,57	200,240	-	-	35,88	6,31	200,030	-	13,38	0,210	-	-	-	2,692	
22.04.19	24	-	56,46	9,59	199,476	-	-	38,92	6,33	199,352	-	17,54	0,124	-	-	-	3,508	
Среднее	24,00	-	56,46	9,59	199,476	-	-	38,92	6,33	199,352	-	17,54	0,124	-	-	-	3,508	
Итого	744,0	-	-	-	6183,756	0,000	-	-	-	6179,902	0,000	-	-	3,854	0,00	0,00	0,00	100,79

Ориентировочно до конца месяца(+) 1795,284 1794,165 1,119 31,374
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1794,254 1794,251 0,004 3,335
Итого за апрель 2019 : 6184,786 6179,816 4,969 46,98

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	208514,880	-	208728,130	-	-	-	4675,152	
22.04.19 07:00	214010,260	-	214219,680	-	-	-	4770,468	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 0,2
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 96,98 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

