

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 47-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
 СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215574

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40 мм

Обратн.тр. ПРЭМ 40 мм

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 0,2

Преобр. давления

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
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.19	24	-	58,35	8,86	193,410	-	-	39,08	6,62	192,130	-	19,27	1,280	-	-	-	3,781
24.03.19	24	-	58,37	8,86	193,340	-	-	39,39	6,61	192,110	-	18,98	1,230	-	-	-	3,722
25.03.19	24	-	60,05	8,86	193,070	-	-	40,23	6,60	191,870	-	19,82	1,200	-	-	-	3,876
26.03.19	24	-	62,41	8,86	192,340	-	-	41,19	6,62	191,120	-	21,22	1,220	-	-	-	4,036
27.03.19	24	-	63,08	8,86	191,840	-	-	41,23	6,64	190,650	-	21,85	1,190	-	-	-	4,241
28.03.19	24	-	60,12	8,85	193,220	-	-	40,22	6,59	191,940	-	19,90	1,280	-	-	-	3,896
29.03.19	24	-	55,73	8,87	194,840	-	-	38,69	6,57	193,640	-	17,04	1,200	-	-	-	3,570
30.03.19	24	-	55,58	8,87	195,070	-	-	38,83	6,56	193,830	-	16,75	1,240	-	-	-	3,520
31.03.19	24	-	60,34	8,87	194,480	-	-	40,76	6,57	193,270	-	19,58	1,210	-	-	-	3,859
01.04.19	24	-	63,10	8,89	192,090	-	-	41,76	6,65	190,910	-	21,34	1,180	-	-	-	4,152
02.04.19	24	-	60,13	8,88	193,100	-	-	40,60	6,62	191,970	-	19,53	1,130	-	-	-	3,917
03.04.19	24	-	55,39	8,86	194,110	-	-	38,56	6,58	193,000	-	16,83	1,110	-	-	-	3,315
04.04.19	24	-	53,71	8,85	195,100	-	-	37,92	6,55	194,110	-	15,79	0,990	-	-	-	3,122
05.04.19	24	-	52,82	8,86	195,110	-	-	37,80	6,57	194,130	-	15,02	0,980	-	-	-	2,970
06.04.19	24	-	51,80	8,85	195,020	-	-	37,46	6,55	194,070	-	14,34	0,950	-	-	-	2,836
07.04.19	24	-	51,80	8,84	194,710	-	-	37,37	6,55	193,710	-	14,43	1,000	-	-	-	2,850
08.04.19	24	-	53,02	8,87	195,020	-	-	37,91	6,56	193,960	-	15,11	1,060	-	-	-	3,091
09.04.19	24	-	55,94	8,86	194,600	-	-	38,74	6,56	193,640	-	17,20	0,960	-	-	-	3,282
10.04.19	24	-	59,60	8,88	193,940	-	-	40,20	6,60	192,810	-	19,40	1,130	-	-	-	3,811
11.04.19	24	-	61,65	8,87	192,900	-	-	40,84	6,62	191,860	-	20,81	1,040	-	-	-	4,037
12.04.19	24	-	60,66	8,86	193,910	-	-	40,47	6,59	192,770	-	20,19	1,140	-	-	-	3,982
13.04.19	24	-	58,14	8,85	194,640	-	-	39,44	6,57	193,530	-	18,70	1,110	-	-	-	3,802
14.04.19	24	-	55,94	8,86	195,060	-	-	38,58	6,56	193,940	-	17,36	1,120	-	-	-	3,631
15.04.19	24	-	53,69	8,85	195,130	-	-	37,70	6,56	194,270	-	15,99	0,860	-	-	-	3,157
16.04.19	24	-	52,47	8,85	195,320	-	-	37,44	6,55	194,430	-	15,03	0,890	-	-	-	3,021
17.04.19	24	-	50,70	8,85	195,280	-	-	36,66	6,55	194,500	-	14,04	0,780	-	-	-	2,772
18.04.19	24	-	49,88	8,87	195,620	-	-	36,56	6,55	195,030	-	13,32	0,590	-	-	-	2,640
19.04.19	24	-	49,90	8,85	195,240	-	-	36,52	6,54	194,760	-	13,38	0,480	-	-	-	2,532
20.04.19	24	-	49,85	8,85	195,290	-	-	36,41	6,54	194,790	-	13,44	0,500	-	-	-	2,549
21.04.19	24	-	48,82	8,85	195,230	-	-	35,76	6,55	194,570	-	13,06	0,660	-	-	-	2,575
22.04.19	24	-	56,10	8,86	194,268	-	-	38,81	6,58	193,244	-	17,29	1,024	-	-	-	3,359
Среднее	24,00	-	56,10	8,86	194,268	-	-	38,81	6,58	193,244	-	17,29	1,024	-	-	-	3,359
Итого	744,0	-	-	-	6022,298	0,000	-	-	-	5990,564	0,000	-	31,734	0,00	0,00	0,00	106,50

Ориентировочно до конца месяца(+) 1748,409
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1865,012
Итого за апрель 2019 : 5905,695

1739,196
 1849,550
 5880,210
 9,213
 15,462
 25,485
 30,593
 49,71
 92,24

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показани
25.03.19 18:00	80169,460	-	79703,940	-	0,000	-	1852,227	Гкал
22.04.19 07:00	85523,180	-	85030,140	-	0,000	-	1944,534	Гкал

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 92,23 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

