

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2017

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 21, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215580
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax Термопреобр.

Тхв = _____
 Преобр. давления

Подающий тр.
 Обратн.тр.
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.01.17	24	-	67,32	8,68	182,690	-	-	46,34	6,82	181,830	-	20,98	0,860	-	-	-	3,876
24.01.17	24	-	66,40	8,66	180,680	-	-	45,47	6,85	179,860	-	20,93	0,820	-	-	-	3,822
25.01.17	24	-	68,41	8,68	177,840	-	-	45,54	6,95	176,970	-	22,87	0,870	-	-	-	4,107
26.01.17	24	-	70,28	8,68	177,690	-	-	46,16	6,95	176,630	-	24,12	1,060	-	-	-	4,334
27.01.17	24	-	68,92	8,65	181,540	-	-	46,68	6,82	180,560	-	22,24	0,980	-	-	-	4,085
28.01.17	24	-	63,69	8,66	181,270	-	-	44,06	6,84	180,360	-	19,63	0,910	-	-	-	3,598
29.01.17	24	-	65,16	8,64	181,270	-	-	44,57	6,81	180,360	-	20,59	0,910	-	-	-	3,777
30.01.17	24	-	65,83	8,66	181,260	-	-	44,92	6,84	180,190	-	20,91	1,070	-	-	-	3,840
31.01.17	24	-	66,53	8,65	181,210	-	-	45,29	6,84	180,210	-	21,24	1,000	-	-	-	3,894
01.02.17	24	-	67,83	8,64	181,110	-	-	46,05	6,83	180,180	-	21,78	0,930	-	-	-	3,987
02.02.17	24	-	68,11	8,65	180,600	-	-	45,72	6,84	179,920	-	22,39	0,680	-	-	-	4,072
03.02.17	24	-	69,49	8,64	180,470	-	-	46,51	6,84	179,810	-	22,98	0,660	-	-	-	4,178
04.02.17	24	-	72,14	8,63	179,510	-	-	47,90	6,85	178,740	-	24,24	0,770	-	-	-	4,387
05.02.17	24	-	73,00	8,63	180,190	-	-	48,39	6,84	179,410	-	24,61	0,780	-	-	-	4,475
06.02.17	24	-	73,32	8,65	178,510	-	-	47,66	6,90	177,810	-	25,66	0,700	-	-	-	4,619
07.02.17	24	-	76,89	8,65	177,420	-	-	48,08	6,93	176,670	-	28,81	0,750	-	-	-	5,151
08.02.17	24	-	79,44	8,67	175,650	-	-	49,55	6,98	175,000	-	29,89	0,650	-	-	-	5,286
09.02.17	24	-	78,96	8,64	178,880	-	-	49,80	6,88	178,320	-	29,16	0,560	-	-	-	5,249
10.02.17	24	-	79,61	8,63	178,700	-	-	50,55	6,87	178,210	-	29,06	0,490	-	-	-	5,220
11.02.17	24	-	76,28	8,61	179,590	-	-	49,51	6,83	179,090	-	26,77	0,500	-	-	-	4,838
12.02.17	24	-	73,79	8,63	179,550	-	-	48,22	6,83	179,140	-	25,57	0,410	-	-	-	4,614
13.02.17	24	-	71,47	8,65	179,840	-	-	47,65	6,84	179,570	-	23,82	0,270	-	-	-	4,302
14.02.17	24	-	68,42	8,63	180,000	-	-	46,72	6,82	179,850	-	21,70	0,150	-	-	-	3,913
15.02.17	24	-	66,82	8,63	180,300	-	-	45,74	6,82	180,150	-	21,08	0,150	-	-	-	3,807
16.02.17	24	-	64,97	8,62	181,230	-	-	44,76	6,79	181,110	-	20,21	0,120	-	-	-	3,667
17.02.17	24	-	64,81	8,65	181,510	-	-	44,66	6,81	181,430	-	20,15	0,080	-	-	-	3,662
18.02.17	24	-	65,90	8,65	181,520	-	-	45,41	6,81	181,470	-	20,49	0,050	-	-	-	3,722
19.02.17	24	-	64,09	8,66	181,120	-	-	44,53	6,83	181,100	-	19,56	0,020	-	-	-	3,546
Среднее	24,00	-	69,92	8,65	180,041	-	-	46,66	6,85	179,427	-	23,27	0,614	-	-	-	4,215
Итого	672,0	-	-	-	5041,150	0,000	-	-	-	5023,950	0,000	-	17,200	0,00	0,00	0,00	118,03

Ориентировочно до конца месяца(+) 1627,097
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1595,404
Итого за февраль 2017 : 5072,843
 1626,017 1,080 34,22
 1589,554 5,850 37,56
 5060,413 12,430 114,69

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
23.01.17 06:00	87699,770	-	87539,070	-	-	-	1713,977	
20.02.17 06:00	92733,140	-	92555,470	-	-	-	1831,712	

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

000 «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Коррекция по событию тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
28.02.2017 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата