

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2017

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ТЦ-5 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 185262

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax

Tхв = _____
 Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 50
 Обратн.тр. ПРЭМ 50
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Термопреобр.
 КТППТР-05
 КТППТР-05

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						
23.01.17	24	-	70,75	10,30	247,880	-	-	47,96	5,60	247,880	-	22,79	0,000	0,00	0,00	0,00	5,667
24.01.17	24	-	68,11	10,30	247,410	-	-	46,45	5,60	247,410	-	21,66	0,000	0,00	0,00	0,00	5,376
25.01.17	24	-	67,20	10,30	247,010	-	-	45,42	5,60	247,010	-	21,78	0,000	0,00	0,00	0,00	5,394
26.01.17	24	-	70,27	10,30	244,500	-	-	46,54	5,60	244,500	-	23,73	0,000	0,00	0,00	0,00	5,819
27.01.17	24	-	73,55	10,30	243,250	-	-	48,66	5,60	243,250	-	24,89	0,000	0,00	0,00	0,00	6,074
28.01.17	24	-	68,15	10,30	243,600	-	-	46,21	5,60	243,600	-	21,94	0,000	0,00	0,00	0,00	5,362
29.01.17	24	-	65,68	10,30	244,330	-	-	45,01	5,60	244,330	-	20,67	0,000	0,00	0,00	0,00	5,064
30.01.17	24	-	66,86	10,30	244,760	-	-	45,56	5,60	244,760	-	21,30	0,000	0,00	0,00	0,00	5,229
31.01.17	24	-	68,24	10,30	246,430	-	-	46,38	5,60	246,430	-	21,86	0,000	0,00	0,00	0,00	5,405
01.02.17	24	-	69,49	10,30	246,710	-	-	46,96	5,60	246,710	-	22,53	0,000	0,00	0,00	0,00	5,574
02.02.17	24	-	70,77	10,30	246,230	-	-	47,23	5,60	246,230	-	23,54	0,000	0,00	0,00	0,00	5,811
03.02.17	24	-	71,55	10,30	244,580	-	-	47,65	5,60	244,580	-	23,90	0,000	0,00	0,00	0,00	5,862
04.02.17	24	-	73,94	10,30	244,170	-	-	48,88	5,60	244,170	-	25,06	0,000	0,00	0,00	0,00	6,139
05.02.17	24	-	74,71	10,30	246,360	-	-	49,33	5,60	246,360	-	25,38	0,000	0,00	0,00	0,00	6,273
06.02.17	24	-	74,96	10,30	250,590	-	-	48,90	5,60	250,590	-	26,06	0,000	0,00	0,00	0,00	6,548
07.02.17	24	-	78,11	10,30	249,420	-	-	49,36	5,60	249,420	-	28,75	0,000	0,00	0,00	0,00	7,191
08.02.17	24	-	81,20	10,30	249,730	-	-	51,20	5,60	249,730	-	30,00	0,000	0,00	0,00	0,00	7,511
09.02.17	24	-	81,91	10,30	251,080	-	-	51,93	5,60	251,080	-	29,98	0,000	0,00	0,00	0,00	7,553
10.02.17	24	-	79,09	10,30	250,980	-	-	51,04	5,60	250,980	-	28,05	0,000	0,00	0,00	0,00	7,058
11.02.17	24	-	75,23	10,30	251,340	-	-	49,26	5,60	251,340	-	25,97	0,000	0,00	0,00	0,00	6,545
12.02.17	24	-	76,73	10,30	250,780	-	-	50,05	5,60	250,780	-	26,68	0,000	0,00	0,00	0,00	6,714
13.02.17	24	-	75,08	10,30	251,420	-	-	49,91	5,60	251,420	-	25,17	0,000	0,00	0,00	0,00	6,346
14.02.17	24	-	70,91	10,30	252,710	-	-	48,43	5,60	252,710	-	22,48	0,000	0,00	0,00	0,00	5,696
15.02.17	24	-	64,94	10,30	253,190	-	-	45,17	5,60	253,190	-	19,77	0,000	0,00	0,00	0,00	5,023
16.02.17	24	-	62,51	10,30	256,770	-	-	43,85	5,60	256,770	-	18,66	0,000	0,00	0,00	0,00	4,811
17.02.17	24	-	67,66	10,30	253,040	-	-	46,27	5,60	253,040	-	21,39	0,000	0,00	0,00	0,00	5,428
18.02.17	24	-	67,03	10,30	256,390	-	-	46,61	5,60	256,390	-	20,42	0,000	0,00	0,00	0,00	5,251
19.02.17	24	-	64,17	10,30	256,740	-	-	45,20	5,60	256,740	-	18,97	0,000	0,00	0,00	0,00	4,886
Среднее	24,00	-	71,39	10,30	248,979	-	-	47,69	5,60	248,979	-	23,69	-	-	-	-	5,915
Итого	672,0				6971,400	0,000			6971,400	0,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	165,61

Ориентировочно до конца месяца(+) 2288,906
 Корректировка за прошлый месяц (-) 2235,291
Итого за февраль 2017 : 7025,014

2288,906
 2235,291
 7025,014
 0,000
 0,000
 0,000
 48,14
 52,81
 160,94

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 03:00	77354,550	-	77316,390	-	0,000	0,000	1547,736	
20.02.17 02:00	84315,930	-	84277,770	-	0,000	0,000	1713,078	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 0
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 160,94 Гкал

160,94 Гкал
 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата _____

28.02.2017