

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2017

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 8, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 42603

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв =

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-h2)+M3*(h2-hхв)$ лето:Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.} =$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки: $G_{от.ф.} = т/сут$ $G_{гвс.ф.} = т/сут$ $Q_{от.ф.} = Гкал/мес$ $Q_{от.ф.} = Гкал/сут$ 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	-	71,61	10,30	153,140	-	-	47,38	5,60	153,140	-	24,23	0,000	0,00	0,00	0,00	3,723
24.01.17	24	-	68,93	10,30	152,870	-	-	46,17	5,60	152,870	-	22,76	0,000	0,00	0,00	0,00	3,491
25.01.17	24	-	68,01	10,30	152,650	-	-	45,10	5,60	152,650	-	22,91	0,000	0,00	0,00	0,00	3,507
26.01.17	24	-	71,11	10,30	151,010	-	-	45,97	5,60	151,010	-	25,14	0,000	0,00	0,00	0,00	3,805
27.01.17	24	-	74,52	10,30	150,310	-	-	48,19	5,60	150,310	-	26,33	0,000	0,00	0,00	0,00	3,966
28.01.17	24	-	68,99	10,30	150,490	-	-	45,76	5,60	150,490	-	23,23	0,000	0,00	0,00	0,00	3,504
29.01.17	24	-	66,45	10,30	150,940	-	-	44,50	5,60	150,940	-	21,95	0,000	0,00	0,00	0,00	3,321
30.01.17	24	-	67,65	10,30	151,070	-	-	45,08	5,60	151,070	-	22,57	0,000	0,00	0,00	0,00	3,420
31.01.17	24	-	69,05	10,30	152,150	-	-	45,87	5,60	152,150	-	23,18	0,000	0,00	0,00	0,00	3,537
01.02.17	24	-	70,35	10,30	152,320	-	-	46,53	5,60	152,320	-	23,82	0,000	0,00	0,00	0,00	3,637
02.02.17	24	-	71,63	10,30	152,140	-	-	46,77	5,60	152,140	-	24,86	0,000	0,00	0,00	0,00	3,792
03.02.17	24	-	72,44	10,30	151,320	-	-	47,37	5,60	151,320	-	25,07	0,000	0,00	0,00	0,00	3,803
04.02.17	24	-	74,85	10,30	151,120	-	-	48,27	5,60	151,120	-	26,58	0,000	0,00	0,00	0,00	4,032
05.02.17	24	-	75,66	10,30	152,360	-	-	48,69	5,60	152,360	-	26,97	0,000	0,00	0,00	0,00	4,123
06.02.17	24	-	75,90	10,30	154,980	-	-	48,06	5,60	154,980	-	27,84	0,000	0,00	0,00	0,00	4,328
07.02.17	24	-	79,13	10,30	154,220	-	-	48,64	5,60	154,220	-	30,49	0,000	0,00	0,00	0,00	4,712
08.02.17	24	-	82,29	10,30	154,370	-	-	50,42	5,60	154,370	-	31,87	0,000	0,00	0,00	0,00	4,935
09.02.17	24	-	82,99	10,30	155,270	-	-	51,09	5,60	155,270	-	31,90	0,000	0,00	0,00	0,00	4,970
10.02.17	24	-	80,16	10,30	155,220	-	-	50,38	5,60	155,220	-	29,78	0,000	0,00	0,00	0,00	4,635
11.02.17	24	-	76,16	10,30	155,430	-	-	48,72	5,60	155,430	-	27,44	0,000	0,00	0,00	0,00	4,278
12.02.17	24	-	77,69	10,30	155,120	-	-	49,40	5,60	155,120	-	28,29	0,000	0,00	0,00	0,00	4,401
13.02.17	24	-	76,04	10,30	155,500	-	-	49,19	5,60	155,480	-	26,85	0,020	0,00	0,00	0,00	4,186
14.02.17	24	-	71,80	10,30	156,240	-	-	48,02	5,60	156,240	-	23,78	0,000	0,00	0,00	0,00	3,727
15.02.17	24	-	65,69	10,30	156,500	-	-	44,95	5,60	156,500	-	20,74	0,000	0,00	0,00	0,00	3,252
16.02.17	24	-	63,20	10,30	157,260	-	-	43,56	5,60	157,260	-	19,64	0,000	0,00	0,00	0,00	3,100
17.02.17	24	-	68,41	10,30	154,670	-	-	45,82	5,60	154,670	-	22,59	0,000	0,00	0,00	0,00	3,504
18.02.17	24	-	67,86	10,30	155,590	-	-	45,99	5,60	155,590	-	21,87	0,000	0,00	0,00	0,00	3,413
19.02.17	24	-	64,89	10,30	155,700	-	-	44,55	5,60	155,700	-	20,34	0,000	0,00	0,00	0,00	3,176
Среднее	24,00	-	72,27	10,30	153,570	-	-	47,16	5,60	153,569	-	25,11	0,001	-	-	-	3,867
Итого	672,0	-	-	-	4299,960	0,000	-	-	-	4299,940	0,000	-	0,020	0,00	0,00	0,00	108,28

Ориентировочно до конца месяца(+)

1403,306

Корректировка за прошлый месяц (-)

1380,394

Итого за февраль 2017 :

4322,871

1403,280

1380,394

4322,826

0,026

0,000

0,046

31,32

34,45

105,14

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 05:00	42313,140	-	42216,050	-	0,000	0,000	973,252	
20.02.17 05:00	46607,120	-	46510,010	-	0,000	0,000	1081,303	

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

105,14 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

000 «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 28.02.2017