

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2017

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-1, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 43740

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: $Q = M1 * (h1 - hхв) - M2 * (h2 - hхв)$ 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: $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$ $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$ $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$ 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	-	73,84	10,20	161,717	-	-	52,34	5,60	160,440	-	21,50	1,277	0,00	0,00	0,00	3,557
24.01.17	24	-	72,43	10,20	161,570	-	-	51,73	5,60	160,340	-	20,70	1,230	0,00	0,00	0,00	3,420
25.01.17	24	-	74,44	10,20	161,700	-	-	52,65	5,60	160,420	-	21,79	1,280	0,00	0,00	0,00	3,605
26.01.17	24	-	74,65	10,20	161,880	-	-	52,64	5,60	160,560	-	22,01	1,320	0,00	0,00	0,00	3,646
27.01.17	24	-	73,59	10,20	158,130	-	-	52,28	5,60	156,870	-	21,31	1,260	0,00	0,00	0,00	3,447
28.01.17	24	-	71,08	10,20	155,170	-	-	50,67	5,60	154,010	-	20,41	1,160	0,00	0,00	0,00	3,235
29.01.17	24	-	70,49	10,20	155,080	-	-	50,21	5,60	153,980	-	20,28	1,100	0,00	0,00	0,00	3,212
30.01.17	24	-	70,00	10,20	155,100	-	-	49,86	5,60	154,020	-	20,14	1,080	0,00	0,00	0,00	3,188
31.01.17	24	-	70,04	10,20	154,980	-	-	49,98	5,60	153,890	-	20,06	1,090	0,00	0,00	0,00	3,176
01.02.17	24	-	70,24	10,20	145,640	-	-	49,65	5,60	144,620	-	20,59	1,020	0,00	0,00	0,00	3,062
02.02.17	24	-	71,63	10,20	154,880	-	-	50,58	5,60	153,690	-	21,05	1,190	0,00	0,00	0,00	3,331
03.02.17	24	-	75,62	10,20	154,550	-	-	52,69	5,60	153,290	-	22,93	1,260	0,00	0,00	0,00	3,623
04.02.17	24	-	77,61	10,20	154,850	-	-	53,96	5,60	153,520	-	23,65	1,330	0,00	0,00	0,00	3,749
05.02.17	24	-	79,36	10,20	155,070	-	-	54,70	5,60	153,790	-	24,66	1,280	0,00	0,00	0,00	3,910
06.02.17	24	-	79,15	10,20	154,200	-	-	53,93	5,60	152,920	-	25,22	1,280	0,00	0,00	0,00	3,975
07.02.17	24	-	80,88	10,20	153,390	-	-	53,99	5,60	152,030	-	26,89	1,360	0,00	0,00	0,00	4,214
08.02.17	24	-	83,47	10,20	153,500	-	-	55,54	5,60	152,210	-	27,93	1,290	0,00	0,00	0,00	4,376
09.02.17	24	-	85,31	10,20	153,670	-	-	56,50	5,60	152,310	-	28,81	1,360	0,00	0,00	0,00	4,521
10.02.17	24	-	83,12	10,20	150,070	-	-	55,98	5,60	145,470	-	27,14	1,260	0,00	0,00	0,00	4,399
11.02.17	24	-	79,97	10,20	153,690	-	-	54,44	5,60	152,430	-	25,53	1,260	0,00	0,00	0,00	4,008
12.02.17	24	-	77,42	10,20	153,870	-	-	53,20	5,60	152,730	-	24,22	1,140	0,00	0,00	0,00	3,799
13.02.17	24	-	72,48	10,20	154,400	-	-	50,94	5,60	153,330	-	21,54	1,070	0,00	0,00	0,00	3,392
14.02.17	24	-	69,48	10,20	154,200	-	-	49,61	5,60	153,180	-	19,87	1,020	0,00	0,00	0,00	3,128
15.02.17	24	-	71,93	10,20	154,000	-	-	50,75	5,60	152,980	-	21,18	1,020	0,00	0,00	0,00	3,327
16.02.17	24	-	71,92	10,20	154,470	-	-	50,93	5,60	153,420	-	20,99	1,050	0,00	0,00	0,00	3,308
17.02.17	24	-	70,68	10,20	150,740	-	-	50,16	5,60	149,680	-	20,52	1,060	0,00	0,00	0,00	3,157
18.02.17	24	-	69,12	10,20	154,260	-	-	49,65	5,60	153,320	-	19,47	0,940	0,00	0,00	0,00	3,062
19.02.17	24	-	67,84	10,20	154,290	-	-	48,95	5,60	153,310	-	18,89	0,980	0,00	0,00	0,00	2,974
Среднее	24,00	-	74,56	10,20	154,967	-	-	52,09	5,60	153,670	-	22,47	1,297	-	-	-	3,564
Итого	672,0				4339,067	0,000			5,60	4302,760	0,000		36,307	0,00	0,00	0,00	99,80

Ориентировочно до конца месяца(+)

1383,891

Корректировка за прошлый месяц (-)

1459,414

Итого за февраль 2017 :

4263,544

1374,711

1442,533

4234,939

9,180

16,881

28,605

28,73

32,13

96,40

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
24.01.17 04:00	49292,740	-	49057,080	-	0,000	0,000	929,316	
20.02.17 04:00	53462,440	-	53191,810	-	0,000	0,000	1025,406	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} = 0$
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

96,40 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Филиал по сбыту тепловой энергии
 «Филиал «Невский»» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата 28.02.2017