

Отчет о теплотреблении по приборам УУЭ за январь 2017

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-1, ТЦ-3 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48493

расходомер

Gmin

Приборы УУЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв =

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ **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: $G_{от.ф.} = t/сут$ $G_{гвс.ф.} = t/сут$ $Q_{от.ф.} = Гкал/мес$ $Q_{от.ср.ф.} = Гкал/сут$

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						
23.12.16	24	-	61,66	10,30	132,610	-	-	41,51	5,60	131,910	-	20,15	0,700	0,00	0,00	0,00	2,710
24.12.16	24	-	60,08	10,30	130,450	-	-	40,55	5,60	130,140	-	19,53	0,310	0,00	0,00	0,00	2,582
25.12.16	24	-	61,60	10,30	129,210	-	-	41,09	5,60	128,560	-	20,51	0,650	0,00	0,00	0,00	2,685
26.12.16	24	-	63,75	10,30	128,700	-	-	42,05	5,60	128,050	-	21,70	0,650	0,00	0,00	0,00	2,834
27.12.16	24	-	65,10	10,30	128,160	-	-	42,56	5,60	127,460	-	22,54	0,700	0,00	0,00	0,00	2,925
28.12.16	24	-	67,19	10,30	127,450	-	-	43,02	5,60	126,890	-	24,17	0,560	0,00	0,00	0,00	3,111
29.12.16	24	-	66,30	10,30	131,690	-	-	42,89	5,60	131,040	-	23,41	0,650	0,00	0,00	0,00	3,119
30.12.16	24	-	66,68	10,30	136,800	-	-	43,98	5,60	135,880	-	22,70	0,920	0,00	0,00	0,00	3,154
31.12.16	24	-	61,19	10,30	135,060	-	-	41,71	5,60	134,140	-	19,48	0,920	0,00	0,00	0,00	2,677
01.01.17	24	-	61,14	10,30	133,290	-	-	41,42	5,60	132,490	-	19,72	0,800	0,00	0,00	0,00	2,668
02.01.17	24	-	64,07	10,30	132,410	-	-	42,18	5,60	131,710	-	21,89	0,700	0,00	0,00	0,00	2,937
03.01.17	24	-	67,47	10,30	132,400	-	-	42,97	5,60	131,510	-	24,50	0,890	0,00	0,00	0,00	3,290
04.01.17	24	-	66,82	10,30	131,550	-	-	41,18	5,60	130,570	-	25,64	0,980	0,00	0,00	0,00	3,421
05.01.17	24	-	70,89	10,30	128,420	-	-	41,19	5,60	127,440	-	29,70	0,980	0,00	0,00	0,00	3,861
06.01.17	24	-	74,40	10,30	124,500	-	-	41,60	5,60	123,450	-	32,80	1,050	0,00	0,00	0,00	4,135
07.01.17	24	-	76,75	10,30	124,080	-	-	42,12	5,60	123,030	-	34,63	1,050	0,00	0,00	0,00	4,352
08.01.17	24	-	79,48	10,30	123,460	-	-	43,99	5,60	122,300	-	35,49	1,160	0,00	0,00	0,00	4,440
09.01.17	24	-	81,87	10,30	123,450	-	-	46,33	5,60	122,520	-	35,54	0,930	0,00	0,00	0,00	4,442
10.01.17	24	-	78,00	10,30	129,640	-	-	46,96	5,60	128,750	-	31,04	0,890	0,00	0,00	0,00	4,076
11.01.17	24	-	70,00	10,30	127,830	-	-	43,41	5,60	127,020	-	26,59	0,810	0,00	0,00	0,00	3,442
12.01.17	24	-	71,71	10,30	127,990	-	-	44,01	5,60	126,760	-	27,70	1,230	0,00	0,00	0,00	3,607
13.01.17	24	-	71,49	10,30	128,000	-	-	43,92	5,60	126,690	-	27,57	1,310	0,00	0,00	0,00	3,595
14.01.17	24	-	72,34	10,30	126,890	-	-	44,67	5,60	125,830	-	27,67	1,060	0,00	0,00	0,00	3,564
15.01.17	24	-	72,16	10,30	125,860	-	-	44,79	5,60	125,290	-	27,37	0,570	0,00	0,00	0,00	3,478
16.01.17	24	-	71,32	10,30	125,350	-	-	44,24	5,60	124,500	-	27,08	0,850	0,00	0,00	0,00	3,439
17.01.17	24	-	72,09	10,30	125,040	-	-	44,24	5,60	124,120	-	27,85	0,920	0,00	0,00	0,00	3,529
18.01.17	24	-	74,73	10,30	124,370	-	-	45,40	5,60	123,530	-	29,33	0,840	0,00	0,00	0,00	3,696
19.01.17	24	-	72,19	10,30	123,580	-	-	44,61	5,60	122,660	-	27,58	0,920	0,00	0,00	0,00	3,458
20.01.17	24	-	71,73	10,30	122,980	-	-	44,36	5,60	122,010	-	27,37	0,970	0,00	0,00	0,00	3,418
21.01.17	24	-	72,53	10,30	123,000	-	-	44,60	5,60	121,880	-	27,93	1,120	0,00	0,00	0,00	3,495
22.01.17	24	-	71,61	10,30	123,060	-	-	44,38	5,60	121,950	-	27,23	1,110	0,00	0,00	0,00	3,410
Среднее	24,00	-	69,62	10,30	127,977	-	-	43,29	5,60	127,099	-	26,34	0,877	-	-	-	3,405
Итого	744,0				3967,280	0,000				3940,080	0,000		27,200	0,00	0,00	0,00	105,55

Ориентировочно до конца месяца(+) 1115,203 1106,550 8,653 31,43
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1180,247 1172,610 7,637 28,28
Итого за январь 2017 : 3902,236 3874,020 28,216 108,70

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
23.12.16 05:00	40627,780	-	40264,390	-	0,000	0,000	855,272	
23.01.17 05:00	44598,610	-	44207,930	-	0,000	0,000	961,046	

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 108,70 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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

Дата 30.01.2017