

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 43-1, ТЦ-3 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48531

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=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ 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						
23.12.15	24	-	54,08	10,30	151,040	-	-	39,71	5,60	151,040	-	14,37	0,000	0,00	0,00	0,00	2,179
24.12.15	24	-	58,62	10,30	155,360	-	-	41,73	5,60	155,360	-	16,89	0,000	0,00	0,00	0,00	2,635
25.12.15	24	-	59,69	10,30	155,750	-	-	42,62	5,60	155,750	-	17,07	0,000	0,00	0,00	0,00	2,666
26.12.15	24	-	60,76	10,30	154,940	-	-	42,93	5,60	154,750	-	17,83	0,190	0,00	0,00	0,00	2,780
27.12.15	24	-	63,75	10,30	153,950	-	-	43,68	5,60	153,950	-	20,07	0,000	0,00	0,00	0,00	3,101
28.12.15	24	-	66,96	10,30	155,680	-	-	44,87	5,60	155,680	-	22,09	0,000	0,00	0,00	0,00	3,450
29.12.15	24	-	70,20	10,30	155,410	-	-	46,45	5,60	155,410	-	23,75	0,000	0,00	0,00	0,00	3,703
30.12.15	24	-	70,98	10,30	155,640	-	-	46,64	5,60	155,640	-	24,34	0,000	0,00	0,00	0,00	3,799
31.12.15	24	-	77,17	10,30	155,850	-	-	49,67	5,60	155,850	-	27,50	0,000	0,00	0,00	0,00	4,296
01.01.16	24	-	80,10	10,30	155,510	-	-	50,38	5,60	155,510	-	29,72	0,000	0,00	0,00	0,00	4,634
02.01.16	24	-	82,32	10,30	155,350	-	-	50,75	5,60	155,350	-	31,57	0,000	0,00	0,00	0,00	4,917
03.01.16	24	-	82,74	10,30	155,350	-	-	51,31	5,60	155,350	-	31,43	0,000	0,00	0,00	0,00	4,898
04.01.16	24	-	84,44	10,30	155,180	-	-	51,48	5,60	155,180	-	32,96	0,000	0,00	0,00	0,00	5,130
05.01.16	24	-	85,01	10,30	155,040	-	-	51,50	5,60	155,040	-	33,51	0,000	0,00	0,00	0,00	5,209
06.01.16	24	-	85,13	10,30	153,760	-	-	50,60	5,60	153,760	-	34,53	0,000	0,00	0,00	0,00	5,324
07.01.16	24	-	83,38	10,30	154,100	-	-	49,26	5,60	154,100	-	34,12	0,000	0,00	0,00	0,00	5,272
08.01.16	24	-	83,82	10,30	153,860	-	-	49,16	5,60	153,860	-	34,66	0,000	0,00	0,00	0,00	5,347
09.01.16	24	-	83,18	10,30	155,670	-	-	48,97	5,60	155,670	-	34,21	0,000	0,00	0,00	0,00	5,340
10.01.16	24	-	83,17	10,30	155,780	-	-	49,45	5,60	155,780	-	33,72	0,000	0,00	0,00	0,00	5,266
11.01.16	24	-	84,40	10,30	160,500	-	-	50,61	5,60	160,500	-	33,79	0,000	0,00	0,00	0,00	5,441
12.01.16	24	-	86,46	10,30	164,620	-	-	53,01	5,60	164,620	-	33,45	0,000	0,00	0,00	0,00	5,521
13.01.16	24	-	86,73	10,30	164,380	-	-	54,09	5,60	163,680	-	32,64	0,700	0,00	0,00	0,00	5,426
14.01.16	24	-	86,82	10,30	163,670	-	-	54,31	5,60	163,670	-	32,51	0,000	0,00	0,00	0,00	5,340
15.01.16	24	-	87,50	10,30	163,650	-	-	54,12	5,60	163,650	-	33,38	0,000	0,00	0,00	0,00	5,483
16.01.16	24	-	86,35	10,30	163,710	-	-	53,64	5,60	163,710	-	32,71	0,000	0,00	0,00	0,00	5,372
17.01.16	24	-	85,85	10,30	163,780	-	-	53,72	5,60	163,780	-	32,13	0,000	0,00	0,00	0,00	5,282
18.01.16	24	-	87,63	10,30	163,770	-	-	54,15	5,60	163,770	-	33,48	0,000	0,00	0,00	0,00	5,505
19.01.16	24	-	86,47	10,30	164,280	-	-	54,35	5,60	164,280	-	32,12	0,000	0,00	0,00	0,00	5,296
20.01.16	24	-	84,91	10,30	164,380	-	-	54,13	5,60	164,380	-	30,78	0,000	0,00	0,00	0,00	5,078
21.01.16	24	-	84,91	10,30	164,250	-	-	54,02	5,60	164,250	-	30,89	0,000	0,00	0,00	0,00	5,091
22.01.16	24	-	86,11	10,30	164,060	-	-	54,23	5,60	164,060	-	31,88	0,000	0,00	0,00	0,00	5,245
Среднее	24,00	-	79,02	10,30	158,331	-	-	49,86	5,60	158,303	-	29,16	0,029	-	-	-	4,646
Итого	744,0	-			4908,270	0,000				4907,380	0,000		0,890	0,00	0,00	0,00	144,03

Ориентировочно до конца месяца(+)

1476,296

1476,296

0,000

47,40

Корректировка за прошлый месяц (-)

1443,960

1443,806

0,154

27,05

Итого за январь 2016 :

4940,606

4939,870

0,736

164,38

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
23.12.15 02:00	11651,320	-	11637,530	-	0,000	0,000	216,743	
23.01.16 00:00	16553,080	-	16538,400	-	0,000	0,000	360,672	

Время аварийных ситуаций:

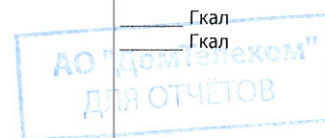
0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ _____ °С

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)



дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов/анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по звонку до получения АКТА допуска УУ

Дата

29.01.2016