

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-6
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Обуховской Обороны 140, ТЦ-3 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 14728

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 50

тр-д. ГВС ПРЭМ 40

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 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							
23.11.15	24	-	63,83	9,20	217,995	-	-	47,96	4,60	217,482	-	15,87	0,513	-	-	-	3,503	
24.11.15	24	-	66,25	9,20	220,770	-	-	49,38	4,60	220,222	-	16,87	0,548	-	-	-	3,772	
25.11.15	24	-	69,23	9,20	225,557	-	-	51,29	4,60	224,572	-	17,94	0,985	-	-	-	4,117	
26.11.15	24	-	71,91	9,20	223,795	-	-	52,58	4,60	222,861	-	19,33	0,934	-	-	-	4,396	
27.11.15	24	-	66,44	9,20	227,052	-	-	50,01	4,60	226,125	-	16,43	0,927	-	-	-	3,797	
28.11.15	24	-	62,35	9,20	230,141	-	-	48,01	4,60	229,514	-	14,34	0,627	-	-	-	3,351	
29.11.15	24	-	65,62	9,20	228,946	-	-	49,79	4,60	228,421	-	15,83	0,524	-	-	-	3,670	
30.11.15	24	-	65,74	9,20	227,163	-	-	49,95	4,60	226,348	-	15,78	0,815	-	-	-	3,647	
01.12.15	24	-	66,28	9,20	225,655	-	-	50,15	4,60	224,858	-	16,13	0,797	-	-	-	3,699	
02.12.15	24	-	65,93	9,20	225,586	-	-	50,02	4,60	224,795	-	15,92	0,791	-	-	-	3,650	
03.12.15	24	-	66,88	9,20	223,526	-	-	50,39	4,60	222,780	-	16,50	0,746	-	-	-	3,745	
04.12.15	24	-	60,87	9,20	224,896	-	-	46,80	4,60	224,073	-	14,07	0,823	-	-	-	3,221	
05.12.15	24	-	56,59	9,20	225,410	-	-	44,14	4,60	224,517	-	12,45	0,893	-	-	-	2,863	
06.12.15	24	-	53,09	9,20	225,616	-	-	42,25	4,60	224,770	-	10,84	0,846	-	-	-	2,500	
07.12.15	24	-	54,23	9,20	225,067	-	-	42,63	4,60	224,175	-	11,60	0,893	-	-	-	2,668	
08.12.15	24	-	59,26	9,20	229,534	-	-	45,48	4,60	228,479	-	13,78	1,055	-	-	-	3,231	
09.12.15	24	-	60,89	9,20	231,456	-	-	46,69	4,60	230,246	-	14,20	1,210	-	-	-	3,362	
10.12.15	24	-	56,41	9,20	230,856	-	-	44,14	4,60	229,839	-	12,26	1,018	-	-	-	2,895	
11.12.15	24	-	55,83	9,20	230,244	-	-	43,88	4,60	229,161	-	11,95	1,084	-	-	-	2,818	
12.12.15	24	-	57,61	9,20	228,675	-	-	44,79	4,60	227,701	-	12,82	0,974	-	-	-	2,994	
13.12.15	24	-	61,99	9,20	225,187	-	-	53,44	4,60	223,480	-	8,55	1,706	-	-	-	2,043	
14.12.15	24	-	65,37	9,20	224,213	-	-	51,31	4,60	221,646	-	14,06	2,567	-	-	-	3,529	
15.12.15	24	-	67,01	9,20	223,642	-	-	49,49	4,60	220,837	-	17,52	2,805	-	-	-	4,078	
16.12.15	24	-	66,39	9,20	229,420	-	-	49,37	4,60	226,519	-	17,01	2,901	-	-	-	4,066	
17.12.15	24	-	68,44	9,20	229,479	-	-	50,49	4,60	226,375	-	17,95	3,104	-	-	-	4,297	
18.12.15	24	-	67,64	9,20	227,397	-	-	50,14	4,60	224,341	-	17,51	3,056	-	-	-	4,155	
19.12.15	24	-	63,85	9,20	226,933	-	-	48,14	4,60	224,208	-	15,71	2,725	-	-	-	3,713	
20.12.15	24	-	59,93	9,20	227,788	-	-	46,26	4,60	225,146	-	13,66	2,642	-	-	-	3,254	
21.12.15	24	-	57,07	9,20	227,832	-	-	44,88	4,60	225,624	-	12,18	2,207	-	-	-	2,893	
22.12.15	24	-	52,41	9,20	225,567	-	-	41,60	4,60	223,682	-	10,81	1,884	-	-	-	2,536	
Среднее	24,00	-	62,51	9,20	226,513	-	-	47,85	4,60	225,093	-	14,66	1,420	-	-	-	3,415	
Итого	720,0	-	-	-	6795,400	0,000	-	-	-	6752,800	0,000	-	-	42,600	0,00	0,00	0,00	102,46

Ориентировочно до конца месяца(+)

2049,963

Корректировка за прошлый месяц (-)

1876,922

Итого за декабрь 2015 :

6968,441

2026,153

1873,647

6905,307

23,810

3,275

63,134

32,03

25,45

109,04

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
23.11.15 03:00	112831,712	-	110813,328	-	-	-	2227,415	
23.12.15 02:00	119618,734	-	117557,670	-	-	-	2329,661	

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

АО "ДомТелеком"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Гкал

Гкал

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата _____

25.12.2015