

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 8, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 32932

Подающий тр. расходомер ПРЭМ 40
 Обратн.тр. ПРЭМ 40
 тр-д. ГВС ПРЭМ 50
 тр.цирк. ГВС ПРЭМ 32
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КРТ-9

КРТ-9

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ **лето:** $M2(h1-h2)+Mг(h1-hx)$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Фактические нагрузки: Gот ф.= т/сут Gгвс ф.= т/сут Qот.ф.= Гкал/мес Qот.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						
23.10.15	24	-	57,21	10,30	165,680	-	-	41,50	5,60	164,730	-	15,71	0,950	-	-	-	2,653
24.10.15	24	-	53,21	10,30	164,810	-	-	39,42	5,60	163,790	-	13,79	1,020	-	-	-	2,321
25.10.15	24	-	54,62	10,30	164,980	-	-	40,41	5,60	164,070	-	14,21	0,910	-	-	-	2,392
26.10.15	24	-	55,80	10,30	164,890	-	-	41,03	5,60	164,010	-	14,77	0,880	-	-	-	2,485
27.10.15	24	-	55,48	10,30	164,960	-	-	40,70	5,60	164,040	-	14,78	0,920	-	-	-	2,485
28.10.15	24	-	59,30	10,30	165,080	-	-	42,22	5,60	164,170	-	17,08	0,910	-	-	-	2,871
29.10.15	24	-	61,01	10,30	165,140	-	-	43,12	5,60	164,210	-	17,89	0,930	-	-	-	3,004
30.10.15	24	-	61,19	10,30	165,160	-	-	43,37	5,60	164,300	-	17,82	0,860	-	-	-	2,991
31.10.15	24	-	61,56	10,30	164,980	-	-	43,24	5,60	164,020	-	18,32	0,960	-	-	-	3,075
01.11.15	24	-	57,81	10,30	164,870	-	-	41,88	5,60	163,990	-	15,93	0,880	-	-	-	2,671
02.11.15	24	-	56,12	10,30	164,870	-	-	41,28	5,60	163,860	-	14,84	1,010	-	-	-	2,498
03.11.15	24	-	55,70	10,30	163,830	-	-	41,12	5,60	162,960	-	14,58	0,870	-	-	-	2,435
04.11.15	24	-	42,11	10,30	165,010	-	-	34,07	5,60	164,100	-	8,04	0,910	-	-	-	1,361
05.11.15	24	-	53,31	10,30	165,780	-	-	39,08	5,60	165,030	-	14,23	0,750	-	-	-	2,396
06.11.15	24	-	56,86	10,30	165,690	-	-	41,23	5,60	164,970	-	15,63	0,720	-	-	-	2,633
07.11.15	24	-	59,06	10,30	165,530	-	-	42,23	5,60	164,770	-	16,83	0,760	-	-	-	2,829
08.11.15	24	-	57,27	10,30	165,210	-	-	41,44	5,60	164,550	-	15,83	0,660	-	-	-	2,650
09.11.15	24	-	56,72	10,30	165,020	-	-	41,14	5,60	164,360	-	15,58	0,660	-	-	-	2,607
10.11.15	24	-	55,23	10,30	164,540	-	-	40,58	5,60	163,900	-	14,65	0,640	-	-	-	2,445
11.11.15	24	-	55,46	10,30	98,490	-	-	39,65	5,60	98,140	-	15,81	0,350	-	-	-	1,580
12.11.15	24	-	60,79	10,30	155,870	-	-	42,42	5,60	154,980	-	18,37	0,890	-	-	-	2,910
13.11.15	24	-	61,65	10,30	150,430	-	-	42,66	5,60	149,600	-	18,99	0,830	-	-	-	2,900
14.11.15	24	-	62,50	10,30	149,570	-	-	42,72	5,60	148,730	-	19,78	0,840	-	-	-	3,002
15.11.15	24	-	64,43	10,30	149,310	-	-	43,60	5,60	148,370	-	20,83	0,940	-	-	-	3,161
16.11.15	24	-	62,91	10,30	149,140	-	-	42,71	5,60	148,260	-	20,20	0,880	-	-	-	3,061
17.11.15	24	-	62,98	10,30	149,900	-	-	42,85	5,60	149,010	-	20,13	0,890	-	-	-	3,064
18.11.15	24	-	63,39	10,30	150,680	-	-	43,19	5,60	149,750	-	20,20	0,930	-	-	-	3,093
19.11.15	24	-	45,45	10,30	160,420	-	-	34,96	5,60	159,510	-	10,49	0,910	-	-	-	1,712
20.11.15	24	-	47,18	10,30	160,840	-	-	35,24	5,60	159,870	-	11,94	0,970	-	-	-	1,960
21.11.15	24	-	55,69	10,30	168,620	-	-	40,56	5,60	167,580	-	15,13	1,040	-	-	-	2,605
22.11.15	24	-	59,86	10,30	168,900	-	-	42,60	5,60	167,830	-	17,26	1,070	-	-	-	2,970
Среднее	24,00	-	57,16	10,30	159,619	-	-	41,04	5,60	158,757	-	16,12	0,863	-	-	-	2,607
Итого	744,0	-	-	-	4948,200	0,000	-	-	-	4921,460	0,000	-	26,740	0,00	0,00	0,00	80,82

Ориентировочно до конца месяца(+)

1266,857

1259,211

7,646

21,10

Корректировка за прошлый месяц (-)

1461,844

1453,937

7,907

23,93

Итого за ноябрь 2015 :

4753,213

4726,734

26,479

77,99

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
23.10.15 01:00	3357,990	-	3324,590	-	-	-	59,656	
23.11.15 01:00	8306,190	-	8246,050	-	-	-	140,476	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= _____ °С

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

АО "ДомТеплоТех" для отчетов

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата 25.11.2015