

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2016

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

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 33148

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв =

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40

КТПТР-05

Обратн.тр. ПРЭМ 40

КТПТР-05

тр-д. ГВС ПРЭМ 50

КТПТР-05

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 32

КТПТР-05

Тр. Подпитки

КРТ-9

КРТ-9

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$

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						
23.10.16	24	-	64,55	10,30	175,100	-	-	46,35	5,60	172,100	-	18,20	3,000	-	-	-	3,336
24.10.16	24	-	64,91	10,30	173,380	-	-	46,61	5,60	170,350	-	18,30	3,030	-	-	-	3,326
25.10.16	24	-	62,55	10,30	175,440	-	-	45,28	5,60	172,320	-	17,27	3,120	-	-	-	3,185
26.10.16	24	-	60,27	10,30	177,970	-	-	44,10	5,60	174,800	-	16,17	3,170	-	-	-	3,030
27.10.16	24	-	60,38	10,30	177,820	-	-	44,20	5,60	174,670	-	16,18	3,150	-	-	-	3,030
28.10.16	24	-	60,09	10,30	177,940	-	-	44,28	5,60	174,780	-	15,81	3,160	-	-	-	2,965
29.10.16	24	-	58,55	10,30	177,660	-	-	43,66	5,60	174,510	-	14,89	3,150	-	-	-	2,795
30.10.16	24	-	57,82	10,30	177,820	-	-	43,08	5,60	174,670	-	14,74	3,150	-	-	-	2,768
31.10.16	24	-	58,58	10,30	177,720	-	-	43,15	5,60	174,620	-	15,43	3,100	-	-	-	2,889
01.11.16	24	-	61,93	10,30	178,060	-	-	44,88	5,60	174,870	-	17,05	3,190	-	-	-	3,192
02.11.16	24	-	63,07	10,30	177,430	-	-	45,27	5,60	174,160	-	17,80	3,270	-	-	-	3,318
03.11.16	24	-	65,57	10,30	176,780	-	-	46,35	5,60	173,550	-	19,22	3,230	-	-	-	3,556
04.11.16	24	-	66,96	10,30	176,700	-	-	47,27	5,60	173,420	-	19,69	3,280	-	-	-	3,645
05.11.16	24	-	66,55	10,30	176,900	-	-	46,85	5,60	173,680	-	19,70	3,220	-	-	-	3,652
06.11.16	24	-	65,66	10,30	176,560	-	-	46,29	5,60	173,360	-	19,37	3,200	-	-	-	3,582
07.11.16	24	-	66,51	10,30	179,780	-	-	46,50	5,60	176,500	-	20,01	3,280	-	-	-	3,765
08.11.16	24	-	70,95	10,30	183,620	-	-	49,12	5,60	180,160	-	21,83	3,460	-	-	-	4,192
09.11.16	24	-	74,12	10,30	180,440	-	-	50,43	5,60	177,010	-	23,69	3,430	-	-	-	4,462
10.11.16	24	-	76,10	10,30	179,270	-	-	51,37	5,60	175,780	-	24,73	3,490	-	-	-	4,629
11.11.16	24	-	77,19	10,30	181,860	-	-	51,86	5,60	178,340	-	25,33	3,520	-	-	-	4,805
12.11.16	24	-	77,82	10,30	176,550	-	-	52,00	5,60	173,180	-	25,82	3,370	-	-	-	4,747
13.11.16	24	-	75,82	10,30	176,640	-	-	51,39	5,60	173,250	-	24,43	3,390	-	-	-	4,507
14.11.16	24	-	75,18	10,30	176,500	-	-	51,39	5,60	173,130	-	23,79	3,370	-	-	-	4,386
15.11.16	24	-	72,84	10,30	176,540	-	-	50,38	5,60	173,070	-	22,46	3,470	-	-	-	4,152
16.11.16	24	-	70,35	10,30	176,460	-	-	49,39	5,60	173,140	-	20,96	3,320	-	-	-	3,878
17.11.16	24	-	67,08	10,30	176,480	-	-	47,81	5,60	173,200	-	19,27	3,280	-	-	-	3,572
18.11.16	24	-	63,41	10,30	176,510	-	-	45,91	5,60	173,220	-	17,50	3,290	-	-	-	3,251
19.11.16	24	-	61,36	10,30	176,220	-	-	44,86	5,60	172,930	-	16,50	3,290	-	-	-	3,067
20.11.16	24	-	60,09	10,30	176,100	-	-	45,81	5,60	171,000	-	14,28	5,100	-	-	-	2,760
21.11.16	24	-	60,12	10,30	177,990	-	-	44,45	5,60	174,560	-	15,67	3,430	-	-	-	2,954
22.11.16	24	-	57,74	10,30	179,210	-	-	42,95	5,60	175,780	-	14,79	3,430	-	-	-	2,809
Среднее	24,00	-	65,94	10,30	177,531	-	-	46,88	5,60	174,197	-	19,06	3,334	-	-	-	3,555
Итого	744,0	-	-	-	5503,450	0,000	-	-	-	5400,110	0,000	-	103,340	0,00	0,00	0,00	110,21

Ориентировочно до конца месяца(+)

1415,966

Корректировка за прошлый месяц (-)

1585,119

Итого за ноябрь 2016 :

5334,297

1387,234

1557,283

5230,061

28,731

27,836

104,236

25,48

27,47

108,21

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
23.10.16 07:00	96140,410	-	94717,100	-	-	-	1812,751	
23.11.16 08:00	101652,300	-	100125,370	-	-	-	1923,032	

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

108,21 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Инспекция по сбыту тепловой энергии
 филиал «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ

Дата:

2016.11.17