

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2015

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502-1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 29-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 1696

расходомер

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 40

тр.цирк. ГВС VA2305M 25

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:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ **лето:** $Q_{гвс}=m3*(h3-hxv)$ 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: $G_{от ф.} = т/сут$ $G_{гвс ф.} = т/сут$ $Q_{от.ф.} = Гкал/мес$ $Q_{от.ср.ф.} = Гкал/сут$

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	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.10.15	24	-	51,58	9,16	147,327	-	-	39,75	4,56	146,139	-	11,82	1,189	-	-	-	1,802
24.10.15	24	-	52,60	9,16	146,655	-	-	40,43	4,56	145,525	-	12,17	1,130	-	-	-	1,842
25.10.15	24	-	54,62	9,16	151,979	-	-	42,19	4,56	150,754	-	12,43	1,225	-	-	-	1,954
26.10.15	24	-	54,36	9,16	152,604	-	-	42,22	4,56	151,423	-	12,15	1,181	-	-	-	1,917
27.10.15	24	-	53,58	9,16	150,774	-	-	41,51	4,56	149,601	-	12,07	1,173	-	-	-	1,881
28.10.15	24	-	54,40	9,16	146,107	-	-	41,35	4,56	144,909	-	13,05	1,198	-	-	-	1,968
29.10.15	24	-	56,77	9,16	140,068	-	-	42,18	4,56	138,810	-	14,59	1,258	-	-	-	2,109
30.10.15	24	-	56,77	9,16	142,706	-	-	42,48	4,56	141,504	-	14,29	1,201	-	-	-	2,103
31.10.15	24	-	56,31	9,16	147,860	-	-	42,46	4,56	146,575	-	13,85	1,285	-	-	-	2,115
01.11.15	24	-	57,97	9,16	147,968	-	-	43,81	4,56	146,662	-	14,16	1,306	-	-	-	2,164
02.11.15	24	-	59,58	9,16	152,358	-	-	45,50	4,56	150,954	-	14,09	1,404	-	-	-	2,223
03.11.15	24	-	59,64	9,16	156,681	-	-	46,07	4,56	155,183	-	13,57	1,498	-	-	-	2,209
04.11.15	24	-	46,91	9,16	147,319	-	-	38,48	4,56	146,041	-	8,43	1,278	-	-	-	1,296
05.11.15	24	-	53,78	9,16	149,122	-	-	41,44	4,56	147,725	-	12,34	1,397	-	-	-	1,908
06.11.15	24	-	54,24	9,16	154,987	-	-	42,26	4,56	153,547	-	11,98	1,439	-	-	-	1,931
07.11.15	24	-	55,05	9,16	146,944	-	-	41,99	4,56	145,535	-	13,06	1,409	-	-	-	1,991
08.11.15	24	-	57,11	9,16	147,591	-	-	43,37	4,56	146,183	-	13,73	1,408	-	-	-	2,101
09.11.15	24	-	59,33	9,16	148,373	-	-	44,72	4,56	146,960	-	14,61	1,414	-	-	-	2,243
10.11.15	24	-	58,15	9,16	149,465	-	-	44,32	4,56	148,063	-	13,83	1,401	-	-	-	2,142
11.11.15	24	-	59,13	9,16	149,993	-	-	44,76	4,56	148,509	-	14,36	1,485	-	-	-	2,234
12.11.15	24	-	57,48	9,16	149,968	-	-	43,98	4,56	148,506	-	13,50	1,462	-	-	-	2,101
13.11.15	24	-	56,94	9,16	149,609	-	-	43,66	4,56	148,156	-	13,28	1,453	-	-	-	2,063
14.11.15	24	-	57,22	9,16	146,607	-	-	43,42	4,56	145,178	-	13,80	1,429	-	-	-	2,097
15.11.15	24	-	59,12	9,16	145,080	-	-	44,47	4,56	143,621	-	14,65	1,459	-	-	-	2,203
16.11.15	24	-	57,56	9,16	144,969	-	-	43,43	4,56	143,551	-	14,13	1,417	-	-	-	2,122
17.11.15	24	-	57,48	9,16	143,637	-	-	43,12	4,56	142,221	-	14,35	1,415	-	-	-	2,134
18.11.15	24	-	57,98	9,16	145,240	-	-	43,46	4,56	143,812	-	14,53	1,428	-	-	-	2,184
19.11.15	24	-	45,51	9,16	151,609	-	-	36,73	4,56	150,267	-	8,78	1,341	-	-	-	1,387
20.11.15	24	-	44,48	9,16	149,366	-	-	35,42	4,56	148,155	-	9,06	1,211	-	-	-	1,405
21.11.15	24	-	45,13	9,16	147,107	-	-	36,03	4,56	145,955	-	9,10	1,152	-	-	-	1,392
22.11.15	24	-	47,38	9,16	147,174	-	-	37,02	4,56	146,021	-	10,37	1,154	-	-	-	1,581
Среднее	24,00	-	54,78	9,16	148,298	-	-	42,00	4,56	146,969	-	12,78	1,329	-	-	-	1,961
Итого	744,0	-	-	-	459,246	0,000	-	-	-	4556,047	0,000	-	41,199	0,00	0,00	0,00	60,80

Ориентировочно до конца месяца(+)

1176,115

1165,694

10,421

13,95

Корректировка за прошлый месяц (-)

1345,246

1333,185

12,061

15,65

Итого за ноябрь 2015 :

4428,114

4388,555

39,559

59,10

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 04:00	34563,475	-	34310,421	-	-	-	535,229	
23.11.15 02:00	39154,601	-	38860,398	-	-	-	595,921	

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)

АО "ДомТепло.ком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Гкал

Гкал

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