

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2015

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

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: СПТ-943 № 07434

расходомер
 Подающий тр. VA2305M 40
 Обратн.тр. VA2305M 40
 тр-д. ГВС VA2305M 40
 тр.цирк. ГВС VA2305M 25
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax

Термопреобр.
 КТПТР-05
 КТПТР-05
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Txв=0 C
 Преобр. давления

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 C	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 C	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 C	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.10.15	24	-	51,36	9,16	227,875	-	-	38,14	4,56	225,648	-	13,22	2,227	-	-	-	3,116
24.10.15	24	-	52,27	9,16	227,580	-	-	38,71	4,56	225,334	-	13,56	2,246	-	-	-	3,191
25.10.15	24	-	54,39	9,16	235,313	-	-	40,41	4,56	233,171	-	13,98	2,143	-	-	-	3,397
26.10.15	24	-	54,09	9,16	237,840	-	-	40,45	4,56	235,559	-	13,65	2,281	-	-	-	3,358
27.10.15	24	-	53,35	9,16	235,915	-	-	39,77	4,56	233,615	-	13,58	2,300	-	-	-	3,314
28.10.15	24	-	54,01	9,16	228,612	-	-	39,48	4,56	226,312	-	14,53	2,300	-	-	-	3,430
29.10.15	24	-	56,38	9,16	219,104	-	-	40,03	4,56	216,912	-	16,36	2,192	-	-	-	3,689
30.10.15	24	-	56,46	9,16	222,952	-	-	40,29	4,56	220,346	-	16,17	2,606	-	-	-	3,728
31.10.15	24	-	55,93	9,16	231,419	-	-	40,21	4,56	228,548	-	15,72	2,871	-	-	-	3,773
01.11.15	24	-	57,63	9,16	231,509	-	-	41,52	4,56	228,754	-	16,11	2,755	-	-	-	3,863
02.11.15	24	-	59,31	9,16	238,143	-	-	43,20	4,56	235,512	-	16,11	2,631	-	-	-	3,970
03.11.15	24	-	59,29	9,16	245,483	-	-	43,88	4,56	241,966	-	15,41	3,518	-	-	-	3,958
04.11.15	24	-	47,11	9,16	233,059	-	-	37,30	4,56	230,327	-	9,81	2,732	-	-	-	2,393
05.11.15	24	-	52,98	9,16	233,854	-	-	39,28	4,56	231,072	-	13,70	2,782	-	-	-	3,328
06.11.15	24	-	53,95	9,16	242,665	-	-	40,29	4,56	239,600	-	13,66	3,065	-	-	-	3,458
07.11.15	24	-	54,74	9,16	228,416	-	-	39,78	4,56	225,530	-	14,96	2,886	-	-	-	3,550
08.11.15	24	-	56,71	9,16	230,001	-	-	40,77	4,56	227,148	-	15,95	2,853	-	-	-	3,803
09.11.15	24	-	58,93	9,16	231,750	-	-	42,15	4,56	228,873	-	16,78	2,877	-	-	-	4,028
10.11.15	24	-	57,84	9,16	234,000	-	-	41,99	4,56	231,152	-	15,85	2,848	-	-	-	3,848
11.11.15	24	-	58,71	9,16	234,747	-	-	42,34	4,56	231,851	-	16,37	2,896	-	-	-	3,985
12.11.15	24	-	57,19	9,16	234,860	-	-	41,77	4,56	231,922	-	15,43	2,938	-	-	-	3,765
13.11.15	24	-	56,63	9,16	234,082	-	-	41,31	4,56	231,126	-	15,32	2,955	-	-	-	3,728
14.11.15	24	-	56,79	9,16	228,706	-	-	40,93	4,56	225,851	-	15,86	2,855	-	-	-	3,762
15.11.15	24	-	58,76	9,16	225,985	-	-	41,79	4,56	223,133	-	16,96	2,851	-	-	-	3,971
16.11.15	24	-	57,21	9,16	226,161	-	-	40,77	4,56	223,370	-	16,44	2,791	-	-	-	3,851
17.11.15	24	-	57,09	9,16	224,196	-	-	40,57	4,56	221,509	-	16,52	2,687	-	-	-	3,830
18.11.15	24	-	57,59	9,16	226,070	-	-	40,94	4,56	223,374	-	16,65	2,696	-	-	-	3,892
19.11.15	24	-	45,56	9,16	238,773	-	-	35,29	4,56	235,779	-	10,27	2,994	-	-	-	2,564
20.11.15	24	-	43,91	9,16	233,890	-	-	33,65	4,56	230,892	-	10,26	2,998	-	-	-	2,514
21.11.15	24	-	44,91	9,16	227,932	-	-	34,39	4,56	225,168	-	10,51	2,764	-	-	-	2,510
22.11.15	24	-	47,10	9,16	227,965	-	-	35,23	4,56	225,239	-	11,87	2,726	-	-	-	2,820
Среднее	24,00	-	54,46	9,16	231,576	-	-	39,89	4,56	228,858	-	14,57	2,718	-	-	-	3,496
Итого	744,0	-			7178,856	0,000				7094,593	0,000		84,264	0,00	0,00	0,00	108,39

Ориентировочно до конца месяца(+)

1834,271

Корректировка за прошлый месяц (-)

2074,701

1811,807

22,463

25,12

Итого за ноябрь 2015 :

6938,426

2055,043

19,658

27,31

Показания счетчиков на момент снятия данных:

6851,357

87,069

106,20

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
23.10.15 03:00	68377,908	-	60233,503	-	-	-	-	-
23.11.15 02:00	75547,368	-	67318,706	-	-	-	1507,337	1615,558

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{xв}$ = _____ °C
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

АО "ДомТеплоТам"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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