

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за апрель 2016

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

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: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ лето: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$

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						
23.03.16	24	-	73,72	9,20	193,292	-	-	51,86	4,60	191,778	-	21,86	1,514	-	-	-	4,323
24.03.16	24	-	74,49	9,20	193,258	-	-	52,30	4,60	191,523	-	22,20	1,735	-	-	-	4,399
25.03.16	24	-	69,78	9,20	190,763	-	-	49,61	4,60	189,289	-	20,17	1,474	-	-	-	3,938
26.03.16	24	-	63,41	9,20	186,406	-	-	46,09	4,60	185,053	-	17,32	1,353	-	-	-	3,306
27.03.16	24	-	57,82	9,20	184,378	-	-	43,41	4,60	183,087	-	14,40	1,291	-	-	-	2,726
28.03.16	24	-	52,39	9,20	183,474	-	-	40,45	4,60	182,231	-	11,95	1,242	-	-	-	2,258
29.03.16	24	-	48,26	9,20	183,123	-	-	38,31	4,60	181,941	-	9,95	1,181	-	-	-	1,882
30.03.16	24	-	43,83	9,20	176,939	-	-	35,33	4,60	175,862	-	8,51	1,078	-	-	-	1,558
31.03.16	24	-	51,32	9,20	178,279	-	-	39,19	4,60	177,083	-	12,13	1,195	-	-	-	2,223
01.04.16	24	-	55,62	9,20	181,272	-	-	41,47	4,60	179,882	-	14,15	1,390	-	-	-	2,638
02.04.16	24	-	55,53	9,20	183,528	-	-	41,30	4,60	182,146	-	14,24	1,382	-	-	-	2,685
03.04.16	24	-	57,61	9,20	182,166	-	-	42,46	4,60	180,720	-	15,14	1,446	-	-	-	2,835
04.04.16	24	-	56,74	9,20	182,810	-	-	42,26	4,60	181,401	-	14,48	1,408	-	-	-	2,722
05.04.16	24	-	55,66	9,20	183,871	-	-	41,74	4,60	182,590	-	13,92	1,281	-	-	-	2,628
06.04.16	24	-	56,67	9,20	182,949	-	-	42,16	4,60	181,570	-	14,51	1,379	-	-	-	2,728
07.04.16	24	-	46,52	9,20	180,585	-	-	37,97	4,60	179,275	-	8,55	1,309	-	-	-	1,609
08.04.16	24	-	48,38	9,20	182,260	-	-	38,74	4,60	180,992	-	9,64	1,268	-	-	-	1,822
09.04.16	24	-	48,00	9,20	184,053	-	-	38,45	4,60	182,844	-	9,54	1,209	-	-	-	1,818
10.04.16	24	-	47,41	9,20	183,086	-	-	37,91	4,60	181,922	-	9,50	1,164	-	-	-	1,798
11.04.16	24	-	47,79	9,20	181,804	-	-	37,86	4,60	180,620	-	9,93	1,185	-	-	-	1,865
12.04.16	24	-	50,73	9,20	182,857	-	-	39,48	4,60	181,642	-	11,26	1,215	-	-	-	2,121
13.04.16	24	-	50,32	9,20	179,895	-	-	39,56	4,60	178,904	-	10,76	0,991	-	-	-	1,991
14.04.16	24	-	51,93	9,20	178,753	-	-	40,02	4,60	177,888	-	11,91	0,866	-	-	-	2,177
15.04.16	24	-	61,22	9,20	180,304	-	-	44,82	4,60	179,101	-	16,40	1,203	-	-	-	3,027
16.04.16	24	-	54,22	9,20	176,879	-	-	41,38	4,60	175,890	-	12,84	0,989	-	-	-	2,322
17.04.16	24	-	48,35	9,20	178,956	-	-	38,49	4,60	178,109	-	9,86	0,846	-	-	-	1,811
18.04.16	24	-	46,30	9,20	176,051	-	-	36,94	4,60	175,022	-	9,36	1,029	-	-	-	1,701
19.04.16	24	-	50,74	9,20	178,608	-	-	39,26	4,60	177,599	-	11,48	1,009	-	-	-	2,104
20.04.16	24	-	48,46	9,20	177,871	-	-	38,23	4,60	176,910	-	10,23	0,961	-	-	-	1,872
21.04.16	24	-	48,46	9,20	177,871	-	-	38,23	4,60	176,910	-	10,23	0,961	-	-	-	1,872
22.04.16	24	-	48,46	9,20	177,871	-	-	38,23	4,60	176,910	-	10,23	0,961	-	-	-	1,872
Среднее	24,00	-	53,88	9,20	182,071	-	-	41,08	4,60	180,861	-	12,80	1,210	-	-	-	2,407
Итого	744,0	-			5644,212	0,000				5606,694	0,000		37,517	0,00	0,00	0,00	74,63

Ориентировочно до конца месяца(+) 1421,837 1414,116 7,722 15,49
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1796,622 1783,570 13,052 35,22
Итого за апрель 2016 : 5269,427 5237,240 32,187 54,90

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
23.03.16 01:00	139050,109	-	135749,208	-	-	-	2802,090	
23.04.16 03:00	144238,005	-	140901,990	-	-	-	2873,207	

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Гкал
Гкал
ООО «ИнвэстМонтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата 28.04.2016