

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за декабрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215576
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax Термопреобр. Тхв = Преобр. давления

Подающий тр.
 Обратн.тр.
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qот.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	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.11.16	24	-	61,77	9,43	212,360	-	-	42,71	5,60	211,330	-	19,06	1,030	0,00	0,00	0,00	4,102
24.11.16	24	-	66,85	9,46	211,320	-	-	45,32	5,64	210,110	-	21,53	1,210	0,00	0,00	0,00	4,615
25.11.16	24	-	69,39	9,44	214,930	-	-	46,99	5,55	213,940	-	22,40	0,990	0,00	0,00	0,00	4,871
26.11.16	24	-	66,88	9,39	219,940	-	-	45,87	5,39	218,900	-	21,01	1,040	0,00	0,00	0,00	4,681
27.11.16	24	-	66,49	8,95	195,310	-	-	45,12	5,23	193,930	-	21,37	1,380	0,00	0,00	0,00	4,250
28.11.16	24	-	67,34	9,68	219,460	-	-	44,99	5,68	218,340	-	22,35	1,120	0,00	0,00	0,00	4,967
29.11.16	24	-	68,53	9,62	227,800	-	-	45,86	5,43	226,660	-	22,67	1,140	0,00	0,00	0,00	5,228
30.11.16	24	-	71,65	9,62	229,250	-	-	47,41	5,39	228,030	-	24,24	1,220	0,00	0,00	0,00	5,629
01.12.16	24	-	69,82	9,59	230,430	-	-	47,25	5,33	229,200	-	22,57	1,230	0,00	0,00	0,00	5,267
02.12.16	24	-	73,42	9,48	222,230	-	-	48,19	5,42	221,060	-	25,23	1,170	0,00	0,00	0,00	5,676
03.12.16	24	-	77,62	9,48	221,910	-	-	50,53	5,42	220,700	-	27,09	1,210	0,00	0,00	0,00	6,093
04.12.16	24	-	74,56	9,47	220,930	-	-	48,63	5,45	219,630	-	25,93	1,300	0,00	0,00	0,00	5,803
05.12.16	24	-	73,14	9,50	220,570	-	-	48,06	5,47	219,330	-	25,08	1,240	0,00	0,00	0,00	5,600
06.12.16	24	-	77,29	9,52	215,070	-	-	49,48	5,63	213,670	-	27,81	1,400	0,00	0,00	0,00	6,066
07.12.16	24	-	77,55	9,52	214,390	-	-	49,31	5,64	213,050	-	28,24	1,340	0,00	0,00	0,00	6,137
08.12.16	24	-	70,02	9,49	220,310	-	-	47,02	5,48	219,020	-	23,00	1,290	0,00	0,00	0,00	5,136
09.12.16	24	-	66,13	9,50	222,580	-	-	45,36	5,42	221,390	-	20,77	1,190	0,00	0,00	0,00	4,686
10.12.16	24	-	68,58	9,50	221,790	-	-	46,05	5,45	220,590	-	22,53	1,200	0,00	0,00	0,00	5,064
11.12.16	24	-	73,22	9,50	220,690	-	-	48,16	5,48	219,440	-	25,06	1,250	0,00	0,00	0,00	5,603
12.12.16	24	-	75,70	9,55	218,580	-	-	48,91	5,57	217,300	-	26,79	1,280	0,00	0,00	0,00	5,931
13.12.16	24	-	79,61	9,59	217,530	-	-	50,40	5,64	216,170	-	29,21	1,360	0,00	0,00	0,00	6,438
14.12.16	24	-	82,79	9,60	220,170	-	-	52,62	5,59	218,680	-	30,17	1,490	0,00	0,00	0,00	6,737
15.12.16	24	-	77,16	9,59	224,300	-	-	50,32	5,47	222,970	-	26,84	1,330	0,00	0,00	0,00	6,103
16.12.16	24	-	70,33	9,59	226,590	-	-	47,25	5,42	225,340	-	23,08	1,250	0,00	0,00	0,00	5,301
17.12.16	24	-	72,64	9,59	227,050	-	-	48,57	5,40	225,830	-	24,07	1,220	0,00	0,00	0,00	5,539
18.12.16	24	-	68,26	9,59	227,100	-	-	46,64	5,40	225,930	-	21,62	1,170	0,00	0,00	0,00	4,976
19.12.16	24	-	66,85	9,58	226,700	-	-	45,85	5,40	225,480	-	21,00	1,220	0,00	0,00	0,00	4,829
20.12.16	24	-	63,74	9,60	226,740	-	-	44,31	5,40	225,570	-	19,43	1,170	0,00	0,00	0,00	4,471
21.12.16	24	-	61,68	9,61	226,940	-	-	43,27	5,42	225,790	-	18,41	1,150	0,00	0,00	0,00	4,238
22.12.16	24	-	64,31	9,59	226,220	-	-	44,66	5,43	225,060	-	19,65	1,160	0,00	0,00	0,00	4,508
Среднее	24,00	-	70,78	9,52	220,973	-	-	47,17	5,47	219,748	-	23,61	1,225	-	-	-	5,285
Итого	720,0				6629,190	0,000				6592,440	0,000		36,750	0,00	0,00	0,00	158,55

Ориентировочно до конца месяца(+) 2040,866 2030,143 10,723 43,54
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1777,269 1768,320 8,949 34,00
Итого за декабрь 2016 : 6892,787 6854,263 38,524 168,08

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
23.11.16 06:00	95980,640	-	90146,520	-	0,000	0,000	2084,748	
23.12.16 06:00	102612,040	-	96741,150	-	0,000	0,000	2243,311	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв}$ = 0
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 168,08 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

