

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 38, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 202704
 расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmax Термопреобр.

Tхв =
 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, 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	-	65,50	8,80	183,020	-	-	39,48	6,94	181,620	-	26,02	1,400	-	-	-	4,818
24.10.16	24	-	65,29	8,80	180,660	-	-	39,29	6,92	180,330	-	26,00	0,330	-	-	-	4,710
25.10.16	24	-	63,26	8,80	177,300	-	-	38,09	6,92	177,300	-	25,17	0,000	-	-	-	4,462
26.10.16	24	-	55,83	8,80	200,790	-	-	36,28	6,90	200,790	-	19,55	0,000	-	-	-	3,924
27.10.16	24	-	61,63	8,80	208,190	-	-	39,16	6,96	208,190	-	22,47	0,000	-	-	-	4,676
28.10.16	24	-	60,54	8,80	203,160	-	-	38,75	6,77	203,160	-	21,79	0,000	-	-	-	4,427
29.10.16	24	-	58,05	8,80	204,140	-	-	38,02	6,68	204,140	-	20,03	0,000	-	-	-	4,090
30.10.16	24	-	60,95	8,80	195,530	-	-	38,52	6,90	195,530	-	22,43	0,000	-	-	-	4,387
31.10.16	24	-	62,98	8,80	190,660	-	-	38,83	6,91	190,660	-	24,15	0,000	-	-	-	4,604
01.11.16	24	-	62,88	8,80	194,780	-	-	38,92	6,68	194,780	-	23,96	0,000	-	-	-	4,667
02.11.16	24	-	65,24	8,80	198,720	-	-	39,76	6,71	198,840	-	25,48	-0,120	-	-	-	5,059
03.11.16	24	-	68,26	8,80	197,980	-	-	40,83	6,69	198,100	-	27,43	-0,120	-	-	-	5,432
04.11.16	24	-	67,64	8,80	209,610	-	-	41,56	6,64	210,000	-	26,08	-0,390	-	-	-	5,468
05.11.16	24	-	67,30	8,80	210,050	-	-	41,29	6,68	210,310	-	26,01	-0,260	-	-	-	5,463
06.11.16	24	-	67,29	8,80	210,720	-	-	41,19	6,62	210,720	-	26,10	0,000	-	-	-	5,504
07.11.16	24	-	70,81	8,80	212,380	-	-	42,02	6,67	213,060	-	28,79	-0,680	-	-	-	6,113
08.11.16	24	-	73,55	8,80	219,550	-	-	43,77	6,64	220,470	-	29,78	-0,920	-	-	-	6,540
09.11.16	24	-	74,11	8,80	223,610	-	-	44,34	6,57	223,740	-	29,77	-0,130	-	-	-	6,662
10.11.16	24	-	75,38	8,80	227,300	-	-	45,18	6,51	228,170	-	30,20	-0,870	-	-	-	6,867
11.11.16	24	-	77,24	8,80	229,170	-	-	45,84	6,53	229,030	-	31,40	0,140	-	-	-	7,210
12.11.16	24	-	80,19	8,80	230,050	-	-	47,49	6,49	230,820	-	32,70	-0,770	-	-	-	7,532
13.11.16	24	-	83,09	8,80	236,100	-	-	49,85	6,39	236,100	-	33,24	0,000	-	-	-	7,857
14.11.16	24	-	80,33	8,80	240,260	-	-	49,57	6,37	240,260	-	30,76	0,000	-	-	-	7,398
15.11.16	24	-	71,88	8,80	238,690	-	-	45,84	6,32	239,150	-	26,04	-0,460	-	-	-	6,220
16.11.16	24	-	65,61	8,80	252,840	-	-	43,55	6,37	253,990	-	22,06	-1,150	-	-	-	5,581
17.11.16	24	-	65,74	8,80	228,090	-	-	42,58	6,34	228,550	-	23,16	-0,460	-	-	-	5,288
18.11.16	24	-	62,73	8,80	205,700	-	-	39,77	6,32	205,700	-	22,96	0,000	-	-	-	4,725
19.11.16	24	-	59,37	8,80	191,930	-	-	37,49	6,39	192,170	-	21,88	-0,240	-	-	-	4,200
20.11.16	24	-	59,53	8,80	192,410	-	-	37,76	6,41	192,410	-	21,77	0,000	-	-	-	4,190
21.11.16	24	-	60,10	8,80	190,360	-	-	37,82	6,36	190,360	-	22,28	0,000	-	-	-	4,245
22.11.16	24	-	57,55	8,80	188,130	-	-	36,47	6,39	188,240	-	21,08	-0,110	-	-	-	3,967
Среднее	24,00	-	66,77	8,80	208,770	-	-	41,27	6,61	208,925	-	25,50	-0,155	-	-	-	5,364
Итого	744,0	-	-	-	6471,880	0,000	-	-	-	6476,690	0,000	-	-4,810	0,00	0,00	0,00	166,29

Ориентировочно до конца месяца(+)	1656,526	1658,766	-2,240	36,80
Корректировка за прошлый месяц (-)	1847,327	1849,217	-1,890	41,40
Итого за ноябрь 2016 :	6281,079	6286,239	-5,160	161,68

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,г	Q1,Гкал	G2,г	Q2,Гкал	G3,г	G4,г	Q,Гкал	Показания ГВС
23.10.16 03:00	52171,010	-	51764,910	-	-	-	1401,230	
23.11.16 03:00	58635,170	-	58233,880	-	-	-	1567,292	

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 161,68 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

по счёту по счёту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчётов анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке № волеизъявления АКТА допуска УУ
 Дата: 30.11.2016