

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 26-2, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215583
 расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до
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, 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 Gгвс.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						
23.09.16	24	-	68,13	7,52	140,590	-	-	41,53	6,18	140,520	-	26,60	0,070	-	-	-	3,743
24.09.16	24	-	67,09	7,63	143,240	-	-	41,01	6,28	143,240	-	26,08	0,000	-	-	-	3,735
25.09.16	24	-	67,37	7,65	143,750	-	-	41,55	6,30	143,750	-	25,82	0,000	-	-	-	3,709
26.09.16	24	-	57,15	8,45	175,130	-	-	39,43	6,25	175,130	-	17,72	0,000	-	-	-	3,097
27.09.16	24	-	46,60	9,11	199,770	-	-	35,30	6,18	201,000	-	11,30	-1,230	-	-	-	2,265
28.09.16	24	-	44,47	9,09	198,750	-	-	33,15	6,18	199,510	-	11,32	-0,760	-	-	-	2,285
29.09.16	24	-	44,46	9,14	198,790	-	-	32,53	6,22	199,980	-	11,93	-1,190	-	-	-	2,378
30.09.16	24	-	44,44	9,12	196,740	-	-	32,37	6,25	199,940	-	12,07	-3,200	-	-	-	2,383
01.10.16	24	-	44,43	9,11	197,120	-	-	31,40	6,25	199,090	-	13,03	-1,970	-	-	-	2,575
02.10.16	24	-	44,44	9,14	199,430	-	-	30,98	6,25	199,550	-	13,46	-0,120	-	-	-	2,689
03.10.16	24	-	44,45	9,18	199,810	-	-	31,11	6,26	199,810	-	13,34	0,000	-	-	-	2,673
04.10.16	24	-	44,40	9,21	200,110	-	-	33,01	6,25	199,900	-	11,39	0,210	-	-	-	2,292
05.10.16	24	-	44,12	9,21	202,870	-	-	32,99	6,19	202,870	-	11,13	0,000	-	-	-	2,265
06.10.16	24	-	45,11	9,24	204,050	-	-	33,40	6,18	204,050	-	11,71	0,000	-	-	-	2,396
07.10.16	24	-	48,30	9,16	201,720	-	-	35,08	6,19	201,720	-	13,22	0,000	-	-	-	2,673
08.10.16	24	-	48,28	9,20	201,760	-	-	34,93	6,22	201,760	-	13,35	0,000	-	-	-	2,701
09.10.16	24	-	50,46	9,10	197,180	-	-	35,80	6,18	197,180	-	14,66	0,000	-	-	-	2,897
10.10.16	24	-	52,17	9,25	201,040	-	-	36,48	6,27	201,040	-	15,69	0,000	-	-	-	3,160
11.10.16	24	-	52,18	9,26	198,260	-	-	36,47	6,39	198,260	-	15,71	0,000	-	-	-	3,119
12.10.16	24	-	54,42	9,24	197,810	-	-	37,46	6,40	197,100	-	16,96	0,710	-	-	-	3,387
13.10.16	24	-	57,77	9,15	193,520	-	-	38,70	6,40	193,520	-	19,07	0,000	-	-	-	3,693
14.10.16	24	-	60,93	9,23	195,370	-	-	40,43	6,46	195,290	-	20,50	0,080	-	-	-	4,011
15.10.16	24	-	59,48	9,19	195,810	-	-	37,54	6,43	195,810	-	21,94	0,000	-	-	-	4,301
16.10.16	24	-	58,05	9,20	196,440	-	-	37,53	6,43	196,440	-	20,52	0,000	-	-	-	4,033
17.10.16	24	-	58,86	9,20	197,500	-	-	39,27	6,40	197,500	-	19,59	0,000	-	-	-	3,872
18.10.16	24	-	60,96	9,16	196,400	-	-	40,50	6,39	196,400	-	20,46	0,000	-	-	-	4,023
19.10.16	24	-	62,19	9,18	195,300	-	-	41,00	6,42	195,300	-	21,19	0,000	-	-	-	4,144
20.10.16	24	-	61,96	9,20	196,000	-	-	41,02	6,42	196,000	-	20,94	0,000	-	-	-	4,106
21.10.16	24	-	63,54	9,19	195,570	-	-	41,50	6,42	195,540	-	22,04	0,030	-	-	-	4,315
22.10.16	24	-	66,03	9,24	194,590	-	-	42,38	6,49	194,590	-	23,65	0,000	-	-	-	4,609
Среднее	24,00	-	54,07	9,00	191,814	-	-	36,86	6,30	192,060	-	17,21	-0,246	-	-	-	3,251
Итого	720,0	-	-	-	5754,420	0,000	-	-	-	5761,790	0,000	-	-7,370	0,00	0,00	0,00	97,53

Ориентировочно до конца месяца(+)
 Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за октябрь 2016 :

1763,743
 422,023
 7096,140

1763,704
 417,989
 7107,506

0,039
 4,034
 -11,366

37,42
 10,23
 124,72

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
23.09.16 11:00	88993,550	-	89487,430	-	-	-	1694,671	
23.10.16 07:00	94737,100	-	95238,370	-	-	-	1791,828	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

0
 ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

124,72 Гкал
 Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке на включение АКТА допуску УУ
 Дата 31.10.2016