

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за сентябрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 47-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 201508
расходомерПриборы УУТЭ поверены до _____
Gmin Gmax

Термопреобр.

Тхв = 15,7
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 ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dV м.куб	Q Гкал
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	V3, м.куб	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	V4, м.куб	Q4, Гкал				
23.08.16	-		60,86	8,09	46,080	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,86	46,080	2,805
24.08.16	-		53,88	8,12	48,640	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	53,88	48,640	2,622
25.08.16	-		57,79	8,09	48,270	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	57,79	48,270	2,788
26.08.16	-		61,47	8,10	46,100	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,47	46,100	2,833
27.08.16	-		61,22	8,10	44,250	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,22	44,250	2,715
28.08.16	-		61,25	7,91	49,520	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,25	49,520	3,034
29.08.16	-		60,68	8,00	47,490	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,68	47,490	2,883
30.08.16	-		59,90	8,04	48,950	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,90	48,950	2,934
31.08.16	-		61,42	8,07	53,500	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,42	53,500	3,287
01.09.16	-		61,01	8,07	52,180	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,01	52,180	3,184
02.09.16	-		59,94	8,06	45,920	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,94	45,920	2,753
03.09.16	-		61,61	8,04	50,700	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,61	50,700	3,125
04.09.16	-		63,17	7,99	55,390	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	63,17	55,390	3,500
05.09.16	-		60,75	8,05	47,320	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,75	47,320	2,875
06.09.16	-		59,28	8,07	53,440	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,28	53,440	3,171
07.09.16	-		59,21	8,06	51,480	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,21	51,480	3,049
08.09.16	-		57,89	8,08	51,680	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	57,89	51,680	2,994
09.09.16	-		60,33	8,12	50,740	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,33	50,740	3,063
10.09.16	-		60,42	8,13	49,630	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,42	49,630	3,000
11.09.16	-		60,82	8,05	63,130	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,82	63,130	3,841
12.09.16	-		58,98	8,12	52,270	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	58,98	52,270	3,086
13.09.16	-		59,64	8,11	52,050	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,64	52,050	3,106
14.09.16	-		59,83	8,11	52,080	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,83	52,080	3,117
15.09.16	-		60,87	8,10	53,260	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,87	53,260	3,243
16.09.16	-		59,14	8,13	50,810	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,14	50,810	3,007
17.09.16	-		59,50	8,13	53,950	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,50	53,950	3,212
18.09.16	-		61,06	8,06	64,580	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,06	64,580	3,943
19.09.16	-		61,08	8,10	52,870	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	61,08	52,870	3,231
20.09.16	-		60,12	8,02	55,060	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,12	55,060	3,312
21.09.16	-		59,82	7,67	52,560	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	59,82	52,560	3,145
22.09.16	-		60,47	7,97	49,240	-	0,00	0,00	0,000	-	-	-	60,47	49,240	2,981
Среднее	-	-	60,11	8,06	51,392	-	0,00	-	-	-	-	-	60,11	51,392	3,092
Итого	0,0				1593,140	0,000			0,000	0,000	0,000			1593,140	95,84

Ориентировочно до конца месяца(+)

433,223

Корректировка за прошлый месяц (-)

409,063

Итого за сентябрь 2016 :

1617,300

0,000

0,000

0,000

433,223 26,09

409,063 24,412

1617,300 97,519714

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.08.16 06:00	36263,650	-	0,000	-	-	2229,645
23.09.16 11:00	37869,700	-	0,000	-	-	2326,261

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= 15,7
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер

(по доверенности абонента)

72,63594 Гкал
 ООО «ИнфраХит Монтаж»
 Гкал
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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

Дата: 29.09.2016