

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за август 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 21, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215580
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
Термопреобр.Тхв = 18,8
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				
23.07.16	-		66,62	7,69	55,310	-	47,96	6,74	31,640	-	-	-	18,66	23,670	2,169
24.07.16	-		65,96	7,66	108,090	-	48,16	6,68	26,550	-	-	-	17,80	81,540	5,853
25.07.16	-		65,01	7,41	152,250	-	48,34	6,41	16,350	-	-	-	16,67	135,900	9,110
26.07.16	-		58,84	7,87	65,480	-	47,36	7,05	38,820	-	-	-	11,48	26,660	2,014
27.07.16	-		62,37	7,87	59,850	-	46,88	7,00	34,300	-	-	-	15,49	25,550	2,125
28.07.16	-		69,35	7,74	50,290	-	48,35	6,72	28,420	-	-	-	21,00	21,870	2,114
29.07.16	-		71,58	7,77	48,690	-	48,67	6,68	28,050	-	-	-	22,91	20,640	2,119
30.07.16	-		70,73	7,84	50,770	-	48,63	6,73	27,210	-	-	-	22,10	23,560	2,266
31.07.16	-		70,35	7,84	54,560	-	48,65	6,74	27,630	-	-	-	21,70	26,930	2,494
01.08.16	-		70,33	7,85	52,160	-	48,44	6,74	28,960	-	-	-	21,89	23,200	2,265
02.08.16	-		69,10	7,81	52,760	-	48,28	6,70	28,670	-	-	-	20,82	24,090	2,262
03.08.16	-		67,76	7,63	44,870	-	48,18	6,59	21,710	-	-	-	19,58	23,160	1,994
04.08.16	-		52,11	3,28	22,730	-	41,32	3,12	9,030	-	-	-	10,79	13,700	0,813
05.08.16	-		59,97	7,85	44,670	-	44,03	7,74	17,890	-	-	-	15,94	26,780	1,900
06.08.16	-		65,74	8,01	44,220	-	46,30	7,11	18,610	-	-	-	19,44	25,610	2,048
07.08.16	-		67,89	7,96	50,280	-	48,74	6,63	25,470	-	-	-	19,15	24,810	2,172
08.08.16	-		68,46	8,11	51,890	-	48,86	6,83	26,070	-	-	-	19,60	25,820	2,278
09.08.16	-		68,52	8,49	52,510	-	48,54	7,23	27,940	-	-	-	19,98	24,570	2,243
10.08.16	-		69,66	8,46	53,510	-	48,80	7,20	28,520	-	-	-	20,86	24,990	2,336
11.08.16	-		70,18	8,48	53,330	-	48,75	7,22	28,410	-	-	-	21,43	24,920	2,361
12.08.16	-		70,26	8,50	53,030	-	48,43	7,29	29,490	-	-	-	21,83	23,540	2,299
13.08.16	-		70,10	8,51	58,240	-	48,48	7,32	30,140	-	-	-	21,62	28,100	2,622
14.08.16	-		69,95	8,48	57,070	-	48,44	7,26	29,210	-	-	-	21,51	27,860	2,577
15.08.16	-		70,94	8,47	54,720	-	48,66	7,25	28,640	-	-	-	22,28	26,080	2,490
16.08.16	-		69,45	8,42	57,790	-	48,62	7,22	30,760	-	-	-	20,83	27,030	2,520
17.08.16	-		67,53	8,42	60,570	-	48,58	7,21	32,550	-	-	-	18,95	28,020	2,507
18.08.16	-		66,03	8,42	60,800	-	48,47	7,26	33,990	-	-	-	17,56	26,810	2,368
19.08.16	-		65,97	8,41	59,460	-	48,52	7,28	33,080	-	-	-	17,45	26,380	2,321
20.08.16	-		65,26	8,43	62,360	-	48,34	7,28	33,320	-	-	-	16,92	29,040	2,460
21.08.16	-		68,26	8,41	58,280	-	48,76	7,19	28,430	-	-	-	19,50	29,850	2,594
22.08.16	-		54,36	8,12	77,780	-	45,14	7,09	44,390	-	-	-	9,22	33,390	2,229
Среднее	-	-	66,73	7,94	58,978	-	47,86	6,89	28,202	-	-	-	18,87	30,776	2,578
Итого	0,0				1828,320	0,000			874,250	0,000	0,00			954,070	79,92

Ориентировочно до конца месяца(+)

561,909

304,097

257,811 21,86

Корректировка за прошлый месяц (-)

511,084

276,879

234,206 21,042

Итого за август 2016 :

1879,144

901,469

977,676 80,736857

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.07.16 06:00	39233,470	-	15651,460	-	-	1856,235
23.08.16 06:00	41068,260	-	16530,640	-	-	1936,081

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= 18,8

62,72416 Гкал

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата _____ 2016