

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июль 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Прибрежная 2, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 50074

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40
 Обратн.тр. ПРЭМ 20

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$

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	dТ, 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				
23.06.14	24	-	47,81	7,00	17,240	-	-	34,44	6,50	2,490	-	-	13,37	14,750	0,739
24.06.14	24	-	18,58	7,00	0,000	-	-	18,21	6,50	0,000	-	-	0,37	0,000	0,000
25.06.14	24	-	17,11	7,00	0,000	-	-	17,11	6,50	0,000	-	-	0,00	0,000	0,000
26.06.14	24	-	16,46	7,00	0,000	-	-	16,49	6,50	0,000	-	-	-0,03	0,000	0,000
27.06.14	24	-	16,20	7,00	0,000	-	-	16,26	6,50	0,000	-	-	-0,06	0,000	0,000
28.06.14	24	-	16,17	7,00	0,000	-	-	16,26	6,50	0,000	-	-	-0,09	0,000	0,000
29.06.14	24	-	16,21	7,00	0,000	-	-	16,31	6,50	0,000	-	-	-0,10	0,000	0,000
30.06.14	24	-	16,27	7,00	0,000	-	-	16,38	6,50	0,000	-	-	-0,11	0,000	0,000
01.07.14	24	-	16,42	7,00	0,000	-	-	16,56	6,50	0,000	-	-	-0,14	0,000	0,000
02.07.14	24	-	16,46	7,00	0,000	-	-	16,61	6,50	0,010	-	-	-0,15	-0,010	0,000
03.07.14	24	-	16,47	7,00	0,000	-	-	16,61	6,50	0,000	-	-	-0,14	0,000	0,000
04.07.14	24	-	16,51	7,00	0,000	-	-	16,65	6,50	0,000	-	-	-0,14	0,000	0,000
05.07.14	24	-	58,64	7,00	32,540	-	-	18,05	6,50	0,000	-	-	40,59	32,540	1,907
06.07.14	24	-	57,02	7,00	32,370	-	-	36,51	6,50	2,830	-	-	20,51	29,540	1,745
07.07.14	24	-	52,96	7,00	31,560	-	-	37,60	6,50	3,490	-	-	15,36	28,070	1,542
08.07.14	24	-	44,11	7,00	30,510	-	-	33,26	6,50	2,890	-	-	10,85	27,620	1,252
09.07.14	24	-	44,82	7,00	29,930	-	-	32,92	6,50	2,650	-	-	11,90	27,280	1,254
10.07.14	24	-	54,68	7,00	27,260	-	-	32,31	6,50	1,010	-	-	22,37	26,250	1,456
11.07.14	24	-	58,00	7,00	23,300	-	-	34,33	6,50	1,950	-	-	23,67	21,350	1,285
12.07.14	24	-	57,46	7,00	23,820	-	-	34,26	6,50	1,900	-	-	23,20	21,920	1,303
13.07.14	24	-	58,04	7,00	26,340	-	-	33,59	6,50	1,570	-	-	24,45	24,770	1,474
14.07.14	24	-	59,92	7,00	26,480	-	-	44,05	6,50	5,090	-	-	15,87	21,390	1,362
15.07.14	24	-	62,40	7,00	36,190	-	-	48,08	6,50	14,550	-	-	14,32	21,640	1,561
16.07.14	24	-	62,18	7,00	37,680	-	-	48,41	6,50	16,790	-	-	13,77	20,890	1,531
17.07.14	24	-	61,28	7,00	38,500	-	-	47,72	6,50	16,230	-	-	13,56	22,270	1,585
18.07.14	24	-	61,35	7,00	35,060	-	-	47,62	6,50	17,690	-	-	13,73	17,370	1,311
19.07.14	24	-	61,08	7,00	37,150	-	-	47,70	6,50	16,850	-	-	13,38	20,300	1,464
20.07.14	24	-	61,49	7,00	37,570	-	-	47,56	6,50	16,440	-	-	13,93	21,130	1,528
21.07.14	24	-	61,94	7,00	36,930	-	-	48,11	6,50	17,400	-	-	13,83	19,530	1,450
22.07.14	24	-	62,17	7,00	36,570	-	-	48,35	6,50	16,630	-	-	13,82	19,940	1,469
Среднее	24,00	-	42,34	7,00	19,900	-	-	31,28	6,50	5,282	-	-	11,06	14,618	0,907
Итого	720,0	-			597,000	0,000				158,460	0,000	0,00		438,540	27,22

Ориентировочно до конца месяца(+)

333,591

151,753

181,839

13,29

Корректировка за прошлый месяц (-)

241,234

30,914

210,320

13,275

Итого за июль 2014 :

689,357

279,299

410,059

27,234286

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.06.14 09:00	44347,620	-	3637,340	-	-	2573,692
23.07.14 05:00	44939,140	-	3794,520	-	-	2600,689

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °С

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

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

_____ Гкал

_____ Гкал

ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Константиновский В.В.

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТ-а допуска УУ

Дата

28 июля 2014