

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июль 2015

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

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215583
 расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

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				
23.06.15	-		20,69	1,58	0,000	-	21,56	2,36	0,000	-	-	-0,87	0,000	0,000	
24.06.15	-		19,90	1,64	0,000	-	20,23	2,28	0,000	-	-	-0,33	0,000	0,000	
25.06.15	-		18,44	1,61	0,000	-	19,09	2,17	0,000	-	-	-0,65	0,000	0,000	
26.06.15	-		17,88	1,60	0,000	-	18,42	2,33	0,000	-	-	-0,54	0,000	0,000	
27.06.15	-		18,03	1,59	0,000	-	18,42	2,60	0,000	-	-	-0,39	0,000	0,000	
28.06.15	-		17,23	1,56	0,000	-	17,72	2,36	0,000	-	-	-0,49	0,000	0,000	
29.06.15	-		17,78	1,56	0,000	-	18,12	2,18	0,000	-	-	-0,34	0,000	0,000	
30.06.15	-		18,55	1,56	0,000	-	18,71	2,35	0,000	-	-	-0,16	0,000	0,000	
01.07.15	-		18,75	1,56	0,000	-	18,91	2,47	0,000	-	-	-0,16	0,000	0,000	
02.07.15	-		64,54	5,18	25,690	-	56,61	5,17	13,730	-	-	7,93	11,960	0,881	
03.07.15	-		64,81	8,22	40,280	-	52,62	8,21	21,130	-	-	12,19	19,150	1,497	
04.07.15	-		64,99	8,22	41,000	-	52,46	8,21	17,680	-	-	12,53	23,320	1,737	
05.07.15	-		70,14	8,11	87,310	-	64,85	7,98	68,460	-	-	5,29	18,850	1,687	
06.07.15	-		70,75	8,08	117,250	-	65,64	7,87	100,740	-	-	5,11	16,510	1,684	
07.07.15	-		69,54	8,07	115,930	-	64,41	7,86	100,290	-	-	5,13	15,640	1,604	
08.07.15	-		67,86	8,07	118,210	-	63,02	7,86	101,300	-	-	4,84	16,910	1,636	
09.07.15	-		70,14	8,05	121,470	-	65,19	7,82	106,760	-	-	4,95	14,710	1,561	
10.07.15	-		69,25	8,06	121,810	-	64,54	7,83	106,290	-	-	4,71	15,520	1,578	
11.07.15	-		71,26	8,07	121,480	-	66,05	7,84	107,050	-	-	5,21	14,430	1,587	
12.07.15	-		71,89	8,07	124,990	-	66,82	7,83	106,600	-	-	5,07	18,390	1,863	
13.07.15	-		71,38	8,07	122,340	-	66,19	7,83	107,550	-	-	5,19	14,790	1,613	
14.07.15	-		71,81	8,06	123,360	-	66,63	7,83	107,980	-	-	5,18	15,380	1,666	
15.07.15	-		66,45	7,71	146,630	-	62,87	7,36	129,080	-	-	3,58	17,550	1,630	
16.07.15	-		72,90	7,75	179,060	-	69,32	7,22	164,530	-	-	3,58	14,530	1,651	
17.07.15	-		74,01	7,74	178,880	-	70,39	7,21	166,010	-	-	3,62	12,870	1,557	
18.07.15	-		0,00	0,00	0,000	-	0,00	0,00	0,000	-	-	0,00	0,000	0,000	
19.07.15	-		0,00	0,00	0,000	-	0,00	0,00	0,000	-	-	0,00	0,000	0,000	
20.07.15	-		0,00	0,00	0,000	-	0,00	0,00	0,000	-	-	0,00	0,000	0,000	
21.07.15	-		0,00	0,00	0,000	-	0,00	0,00	0,000	-	-	0,00	0,000	0,000	
22.07.15	-		71,95	8,00	147,520	-	67,76	7,65	134,010	-	-	4,19	13,510	1,534	
Среднее	-	-	45,03	4,93	64,440	-	41,89	5,02	55,306	-	-	3,15	9,134	0,899	
Итого	0,0				1933,210	0,000			1659,190	0,000	0,000		274,020	26,97	

Ориентировочно до конца месяца(+)

649,877

597,279

52,599

6,10

Корректировка за прошлый месяц (-)

898,183

754,789

143,394

13,731

Итого за июль 2015 :

1684,904

1501,680

183,224

19,331429

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
24.06.15 11:00	25517,670	-	21107,200	-	-	395,181
23.07.15 13:00	28190,200	-	23450,840	-	-	428,683

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 _____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ЗАО "ДомТелеком"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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

Дата: 27.07.2015