

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за октябрь 2014

График: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная

Установленные приборы:
 Вычислитель: БК7-7 № 45097
 Подключающий тр.: ПРМ 50
 Обратн. тр.: ПРМ 50
 Тр. А: ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УЛТЗ поверены до
 Гмах
 КТТПР-05
 КТТПР-05
 Преобр. Давления
 ТХв=0 С

Расчетный алгоритм: $Q_{\text{норма}} = M1 \cdot (h1 - h_{\text{хв}}) - M2 \cdot (h2 - h_{\text{хв}})$ лето:
 Дневные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{\text{дн}} =$
 Дневные нагрузки (ср. час), Гкал/ч, $Q_{\text{дн,ср}} =$
 Дневные нагрузки (ср. час), Гкал/ч, $Q_{\text{дн,гвс,ср}} =$
 Фактические нагрузки:
 Гот ф = т/сут $G_{\text{ф}} =$
 Константные значения: $P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =$
 Грвс ф = т/сут $G_{\text{ф}} =$ Грвс/мес $Q_{\text{от,ф}} =$ Гкал/мес $Q_{\text{от,ср,ф}} =$ Гкал/сут

Дата	часы	Подающий трубопровод		Обратный трубопровод		DT	DG	G1гвс	G2гвс	Q				
		Г1	Т1	С	%						Г1	Т2	Кг/см	Тонн
26.09.14	24	-	-	-	-	42,21	5,60	192,440	192,440	10,23	2,340	0,00	0,00	2,104
27.09.14	24	-	-	-	-	41,10	5,60	347,660	347,660	8,13	0,980	0,00	0,00	2,902
28.09.14	24	-	-	-	-	43,13	5,60	349,140	349,140	8,13	0,950	0,00	0,00	3,090
30.09.14	24	-	-	-	-	44,24	5,60	369,170	369,170	8,19	1,060	0,00	0,00	3,109
01.10.14	24	-	-	-	-	48,11	5,60	390,610	390,610	9,43	1,250	0,00	0,00	3,788
02.10.14	24	-	-	-	-	45,77	5,60	373,670	373,670	8,95	1,140	0,00	0,00	3,436
03.10.14	24	-	-	-	-	40,87	5,60	324,560	324,560	8,26	1,040	0,00	0,00	2,757
04.10.14	24	-	-	-	-	40,11	5,60	318,990	318,990	8,09	0,990	0,00	0,00	2,569
05.10.14	24	-	-	-	-	44,90	5,60	355,190	355,190	10,48	1,230	0,00	0,00	3,936
06.10.14	24	-	-	-	-	44,04	5,60	329,660	329,660	10,49	1,070	0,00	0,00	3,430
07.10.14	24	-	-	-	-	44,67	5,60	319,630	319,630	10,68	1,210	0,00	0,00	3,532
08.10.14	24	-	-	-	-	44,57	5,60	345,320	345,320	10,40	1,170	0,00	0,00	3,798
09.10.14	24	-	-	-	-	43,89	5,60	349,040	349,040	9,80	1,210	0,00	0,00	4,091
10.10.14	24	-	-	-	-	43,89	5,60	349,040	349,040	9,80	1,210	0,00	0,00	3,685
11.10.14	24	-	-	-	-	44,44	5,60	354,330	354,330	9,99	1,230	0,00	0,00	3,509
12.10.14	24	-	-	-	-	44,64	5,60	354,330	354,330	9,91	1,260	0,00	0,00	3,491
13.10.14	24	-	-	-	-	43,89	5,60	353,200	353,200	10,00	1,410	0,00	0,00	3,594
14.10.14	24	-	-	-	-	43,77	5,60	353,200	353,200	10,00	1,410	0,00	0,00	3,596
15.10.14	24	-	-	-	-	43,60	5,60	354,530	354,530	9,93	1,390	0,00	0,00	3,635
16.10.14	24	-	-	-	-	47,87	5,60	352,530	352,530	11,03	1,450	0,00	0,00	3,622
17.10.14	24	-	-	-	-	51,21	5,60	366,200	366,200	13,40	1,480	0,00	0,00	3,884
18.10.14	24	-	-	-	-	50,51	5,60	364,000	364,000	14,37	1,450	0,00	0,00	4,840
19.10.14	24	-	-	-	-	51,04	5,60	364,000	364,000	14,11	1,550	0,00	0,00	5,385
20.10.14	24	-	-	-	-	51,77	5,60	355,890	355,890	15,50	1,610	0,00	0,00	5,264
21.10.14	24	-	-	-	-	53,18	5,60	352,410	352,410	16,93	1,670	0,00	0,00	5,597
22.10.14	24	-	-	-	-	45,36	5,60	344,870	344,870	10,75	1,298	0,00	0,00	6,080
Среднее	648,0	-	-	-	-	56,11	10,30	346,168	9346,540	0,000	0,000	0,00	0,00	3,817
Итого	22.10.14	24	-	-	-	56,11	10,30	346,168	9346,540	0,000	0,000	0,00	0,00	103,05

Ориентировочно по конца месяца(+)
 3208,101
 12554,641
 13,873
 3194,229
 48,913
 149,81

Дата и время	G1,т	G2,т	Q1,ккал	Q2,ккал	G3,т	G4,т	Q1,ккал	Q2,ккал	Показания ГВС
29.09.14 14:00	145831,120	-	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	3282,438
22.10.14 17:00	153974,010	-	-	-	0,000	0,000	0,000	0,000	3373,760

Время аварийных ситуаций:
 Итого с учетом среднесуточной температуры холодной воды тхв =
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

ЗАО "ДомТелеком"
 Для Отчетов

27.10.2014
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ К СЛОЖНО
 Исправление ошибок
 Отчет расчет и анализ
 Филиал «Теплоэнергетика» ООО «ТТ-Т»
 Санкт-Петербург, Караваявская 22