

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за февраль 2015

Адрес: 31502-6 г. Санкт-Петербург, Обуховской Обороны 140, ТЛ-3 СЦО+ТВС
 Арендатор: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 График: 150/70
 Схема подключения: Четырехтрубная

Установленные приборы:
 Вычислитель: СЛТ-943 № 14728
 Пасхотмер
 Подходящий тр. ПРМ 50
 Обратн. тр. ПРМ 50
 Тр. д. ТВС ПРМ 40
 тр. цирк. ТВС ПРМ 20
 Тр. Подпитки

Приборы УЛТЗ поверены до _____
 Гмах Гмин

Тхв=0 С
 Преобр. давления КТНТР-05

Расчетный алгоритм: $Q_{\text{зима}} = Q_{\text{м1}} \cdot (h_1 - h_{\text{хв}}) - M_2 \cdot (h_2 - h_{\text{хв}}) - M_2 \cdot (h_2 - h_{\text{хв}})$
 $Q_{\text{от}} = Q_{\text{вент.}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{твс}} =$
 Договорные нагрузки, Гкал/ч,
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,
 $Q_{\text{от.твс.ср.}} = Q_{\text{твс.ср.}} =$
 $Q_{\text{от}} = Q_{\text{вент.}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{твс}} =$
 Фактические нагрузки:
 $Q_{\text{от.ф.}} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{\text{от.ф.}} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{\text{от.ф.}} = \text{Гкал/сут.}$
 $Q_{\text{от.ф.}} = \text{Гкал/сут.}$ $Q_{\text{от.ф.}} = \text{Гкал/сут.}$ $Q_{\text{от.ф.}} = \text{Гкал/сут.}$
 Константные значения: P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =

Дата	часы	Подходящий трубопровод					Обратный трубопровод							
		Г1, %	Т1, С	Р1, кгс/см	Г1, Гкал	Q1, %	Т2, С	Р2, кгс/см	Г2, Тонн	Q2, Гкал	DT, С	dg, Тонн	Grbc, Тонн	Q, Гкал
23.01.15	24	-	80,62	9,20	213,154	-	55,53	4,60	213,089	-	25,09	0,065	-	5,375
24.01.15	24	-	75,36	9,20	213,175	-	54,48	4,60	213,397	-	22,16	-0,222	-	4,745
25.01.15	24	-	77,25	9,20	213,495	-	54,48	4,60	213,730	-	22,76	-0,235	-	4,882
26.01.15	24	-	78,37	9,20	216,921	-	55,60	4,60	217,173	-	22,77	-0,252	-	4,962
27.01.15	24	-	75,48	9,20	219,003	-	54,43	4,60	219,225	-	21,05	-0,221	-	4,632
28.01.15	24	-	73,53	9,20	216,734	-	53,00	4,60	215,789	-	20,43	0,289	-	4,472
29.01.15	24	-	73,44	9,20	216,079	-	53,00	4,60	215,789	-	20,45	0,093	-	4,453
30.01.15	24	-	70,42	9,20	214,689	-	51,29	4,60	214,596	-	19,12	0,093	-	4,132
31.01.15	24	-	66,70	9,20	212,145	-	48,97	4,60	211,818	-	17,73	0,327	-	3,797
01.02.15	24	-	66,19	9,20	212,288	-	48,77	4,60	212,150	-	17,42	0,138	-	3,725
02.02.15	24	-	68,72	9,20	213,474	-	50,24	4,60	213,219	-	18,48	0,254	-	3,978
03.02.15	24	-	70,76	9,20	212,051	-	51,18	4,60	211,728	-	19,58	0,322	-	4,188
04.02.15	24	-	72,29	9,20	210,320	-	51,75	4,60	209,993	-	20,54	0,327	-	4,357
05.02.15	24	-	72,89	9,20	205,699	-	51,50	4,60	205,342	-	21,39	0,356	-	4,577
06.02.15	24	-	75,20	9,20	200,643	-	52,33	4,60	200,299	-	22,87	0,344	-	4,441
07.02.15	24	-	73,77	9,20	198,621	-	51,93	4,60	198,069	-	21,83	0,552	-	4,627
08.02.15	24	-	72,45	9,20	194,100	-	50,89	4,60	193,267	-	21,56	0,834	-	4,384
09.02.15	24	-	75,58	9,20	190,829	-	51,78	4,60	189,795	-	23,79	1,034	-	4,613
10.02.15	24	-	77,18	9,20	193,199	-	53,00	4,60	192,306	-	24,18	0,894	-	4,740
11.02.15	24	-	68,08	9,20	188,620	-	48,27	4,60	188,100	-	19,82	0,520	-	3,768
12.02.15	24	-	62,74	9,20	184,410	-	45,15	4,60	184,064	-	17,59	0,346	-	3,274
13.02.15	24	-	66,35	9,20	185,416	-	47,07	4,60	184,922	-	18,45	0,352	-	3,615
14.02.15	24	-	64,91	9,20	187,228	-	46,46	4,60	186,877	-	19,28	0,194	-	3,487
15.02.15	24	-	68,04	9,20	187,179	-	47,76	4,60	186,898	-	20,28	0,281	-	3,827
16.02.15	24	-	75,12	9,20	181,510	-	50,53	4,60	180,685	-	24,59	0,825	-	4,524
17.02.15	24	-	75,60	9,20	180,519	-	50,52	4,60	179,389	-	24,98	1,131	-	4,584
18.02.15	24	-	75,87	9,20	176,413	-	50,46	4,60	174,775	-	25,41	1,637	-	4,584
19.02.15	24	-	69,79	9,20	181,368	-	48,20	4,60	179,503	-	21,59	1,865	-	4,019
20.02.15	24	-	61,42	9,20	185,296	-	44,37	4,60	183,587	-	17,05	1,709	-	3,250
21.02.15	24	-	62,52	9,20	180,347	-	44,73	4,60	178,795	-	17,80	1,551	-	3,294
22.02.15	24	-	61,02	9,20	178,674	-	43,67	4,60	177,093	-	17,35	1,581	-	3,184
Среднее:	24,00	-	71,21	9,20	198,826	-	50,33	4,60	198,268	-	20,88	0,558	-	4,199
Итого	744,0	-	-	-	6163,598	-	0,000	-	6146,315	-	17,283	0,00	0,00	130,16

Ориентировочно до конца месяца (+)
 Копировка за прошлый месяц (-)
 Итого за февраль 2015:

1083,537 1926,739 1074,709 8,828 23,52
 5320,395 1925,746 5295,277 1,281 38,53
 1802,191 1674,995 1802,191

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	Q1, Гкал	G2, Гкал	Q2, Гкал	G3, Гкал	Q4, Гкал	Q5, Гкал	Показания ТВС
23.01.15 00:00	81003,360	79385,449	-	-	-	-	1674,995
22.02.15 22:00	87053,313	85418,102	-	-	-	-	1802,191

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды квх = _____
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____
 Главный инженер _____
 (по доверенности абонента)

ЗАО "ДомТелеком"
 для отчетов

Филиал "Теплоэнергосеть Санкт-Петербурга"
 Отдел расчетов и учета
 Генеральный директор
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 в связи с получением АКТ о допуске УЛТЗ
 26.02.2015