

Отчет о тепломонтреждении по приборам УЛТЗ за февраль 2015

ТОО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Каравеевская 40-1, ТП-2 СПО

График: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
 СПО

Установленные приборы: Вычислитель: СГТ-941 № 36564

Тх=0 С
 Преобр. давления

Темперообр.
 КТТП-05

Приборы УЛТЗ поверены до

Gmin

расходомер
 VA2305M 50

Gmax

Обратн.тр.

TP-4, ГВС

TP Цирк. ГВС

TP. Подпитки

Расчетный алгоритм: $Q = M1 \cdot (h1 - h2) + (M1 - M2) \cdot (h2 - hхв)$ лето: $Q_{от} = Q_{тех.пот.} + Q_{гвс.ср} = Q_{от}$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{тех.пот.} + Q_{гвс.ср} = Q_{от}$

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{тех.пот.} + Q_{гвс.ср} = Q_{от}$

Фактические нагрузки: $Q_{от.ф.} = T / CУТ$ Грвс.ф. = Гкал/мес $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сУТ}$

Константные значения: P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =

Дата	часы	Подходящий трубопровод					Обратный трубопровод						
		Г1, %	Т1	С	Г1	Q1	Г2, %	Т2	С	Г2	Q2		
23.01.15	24	-	-	72,56	149,729	36,81	-	-	147,769	35,75	1,960	Гкал	Q
25.01.15	24	-	-	73,61	149,087	37,95	-	-	147,851	35,64	1,898	Тонн	dg
24.01.15	24	-	-	73,62	149,134	38,50	-	-	147,206	35,18	1,881	Тонн	dg
26.01.15	24	-	-	73,62	149,134	38,50	-	-	147,308	35,11	1,826	Тонн	dg
27.01.15	24	-	-	73,59	149,829	38,30	-	-	147,658	35,29	2,171	Тонн	dg
28.01.15	24	-	-	71,70	159,009	38,93	-	-	157,028	32,77	1,981	Тонн	dg
29.01.15	24	-	-	70,01	154,813	38,01	-	-	152,789	32,00	2,024	Тонн	dg
30.01.15	24	-	-	68,75	158,708	38,26	-	-	156,761	30,49	1,947	Тонн	dg
31.01.15	24	-	-	67,01	158,761	38,06	-	-	156,824	28,95	1,937	Тонн	dg
02.02.15	24	-	-	65,82	157,361	37,68	-	-	155,454	28,14	1,907	Тонн	dg
03.02.15	24	-	-	65,80	154,230	37,13	-	-	152,382	28,66	1,848	Тонн	dg
04.02.15	24	-	-	67,22	154,212	37,19	-	-	152,414	30,03	1,797	Тонн	dg
05.02.15	24	-	-	65,80	155,956	37,45	-	-	154,072	28,34	1,883	Тонн	dg
07.02.15	24	-	-	65,82	157,361	37,68	-	-	155,454	28,14	1,907	Тонн	dg
08.02.15	24	-	-	70,05	154,835	38,29	-	-	153,014	31,77	1,821	Тонн	dg
09.02.15	24	-	-	70,59	153,761	38,13	-	-	151,986	32,46	1,775	Тонн	dg
10.02.15	24	-	-	70,65	153,417	38,14	-	-	151,515	32,51	1,903	Тонн	dg
11.02.15	24	-	-	68,40	155,746	38,57	-	-	153,543	29,83	2,203	Тонн	dg
12.02.15	24	-	-	63,91	157,213	36,96	-	-	155,457	26,95	1,756	Тонн	dg
13.02.15	24	-	-	65,16	157,292	37,41	-	-	155,505	27,75	1,787	Тонн	dg
14.02.15	24	-	-	66,94	157,764	37,91	-	-	155,979	29,03	1,785	Тонн	dg
15.02.15	24	-	-	70,64	155,999	38,73	-	-	154,249	31,91	1,750	Тонн	dg
16.02.15	24	-	-	70,62	149,540	37,43	-	-	147,922	33,19	1,618	Тонн	dg
17.02.15	24	-	-	70,61	150,804	37,23	-	-	149,155	33,38	1,649	Тонн	dg
18.02.15	24	-	-	69,59	155,594	37,64	-	-	153,838	31,94	1,756	Тонн	dg
19.02.15	24	-	-	65,28	158,915	36,87	-	-	157,048	28,40	1,867	Тонн	dg
20.02.15	24	-	-	61,94	159,770	36,31	-	-	157,866	25,63	1,905	Тонн	dg
21.02.15	24	-	-	60,00	159,899	35,54	-	-	157,967	24,46	1,932	Тонн	dg
22.02.15	24	-	-	60,01	161,760	35,61	-	-	159,768	24,40	1,992	Тонн	dg
Среднее	24,00	-	-	68,54	155,124	37,69	-	-	153,251	30,85	1,873	Тонн	dg
Итого	744,0	-	-	4808,845	0,000	-	-	4750,783	0,000	58,061	0,00	0,00	0,00

Ориентировочное до конца месяца (+)
 Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за февраль 2015:

939,671 1319,885 4429,431 928,769 1301,996 17,089 51,874 10,902 27,41 41,78 136,23

Показвания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1, Гкал	G2, Гкал	G3, Гкал	G4, Гкал	Q1, Гкал	Показания ГВС
23.01.15 09:00	128151,165	-	-	-	-	6057,178
23.01.15 10:00	12342,910	50305,246	-	-	-	5907,337

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

_____ Гкал

ЗАО "ДомТелеком"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Финансирование по СПИТУ тепловой энергии
 ОАО "ТК-1"
 Отдел расчетов и анализа
 теплопотребления
 Ответственный: УСТОВНО
 ОТДЕЛ ДОКУМЕНТАЦИИ
 ВЗАИМОСВЯЗЬ ДОКУМЕНТАЦИИ
 26.02.2015