

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за март 2015
 Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЛ-1 СЦО+ГВС
 Договор: 31502-7
 График: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
 ЦО

Установленные приборы: СЧТ-943 № 04809

расходомер
 ГmIn
 Приборы УЛТЗ поверены до

ТХв=0 С
 Преобр. давления

Подающий тр. VA2305M 40
 Обратн.тр. VA2305M 40
 тр.цирк. ГВС VA2305M 25
 тр.Подпитки

Расчетный алгоритм: $Q = M1 \cdot (h1 - hхв) - M2 \cdot (h2 - hхв)$ **лето**: $Q = M1 \cdot (h1 - hхв) - M2 \cdot (h2 - hхв)$
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qдот = Qвент. = Qтех.пот. = Qгвс
 Договорные нагрузки (сп.час), Гкал/ч, Qтех.гвс.сп = Qгвс.сп = Qгвс.пот. = Gтех.пот. = Gгвс.сп = Gвент. = Gот = Gот ф. = т/сут
 Фактические нагрузки: Gот ф. = т/сут Gвс ф. = Гкал/мес Qот.сп.ф. = Гкал/сут
 Константные значения: P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					
		Г1, %	Т1, С	Р1, кгс/см	Г1, тонн	Q1, Гкал	Г2, %	Т2, С	Р2, кгс/см	Г2, тонн	Q2, Гкал	
23.02.15	24	-	58,70	9,16	169,608	-	43,24	4,56	168,970	15,46	0,638	2,664
24.02.15	24	-	58,38	9,16	167,783	-	42,92	4,56	167,141	15,46	0,643	2,636
25.02.15	24	-	58,93	9,16	167,969	-	43,35	4,56	167,337	15,59	0,632	2,660
26.02.15	24	-	58,42	9,16	167,961	-	43,12	4,56	167,317	15,30	0,644	2,612
27.02.15	24	-	56,80	9,16	168,840	-	42,22	4,56	168,173	14,58	0,667	2,503
28.02.15	24	-	54,95	9,16	169,877	-	41,14	4,56	169,202	13,81	0,675	2,388
01.03.15	24	-	55,09	9,16	173,005	-	41,33	4,56	172,317	13,76	0,689	2,424
02.03.15	24	-	54,62	9,16	172,784	-	41,09	4,56	172,092	13,53	0,692	2,381
03.03.15	24	-	56,01	9,16	173,057	-	41,88	4,56	172,374	14,14	0,683	2,489
04.03.15	24	-	56,16	9,16	173,196	-	41,98	4,56	172,521	14,18	0,675	2,498
05.03.15	24	-	56,41	9,16	173,074	-	42,05	4,56	172,380	14,35	0,694	2,528
06.03.15	24	-	54,94	9,16	172,579	-	41,20	4,56	171,875	13,74	0,704	2,415
07.03.15	24	-	53,50	9,16	172,408	-	40,33	4,56	171,702	13,16	0,706	2,312
08.03.15	24	-	53,18	9,16	172,861	-	40,27	4,56	172,124	12,91	0,736	2,275
09.03.15	24	-	53,85	9,16	173,468	-	40,93	4,56	172,743	12,93	0,725	2,286
10.03.15	24	-	54,30	9,16	172,922	-	40,99	4,56	172,198	13,31	0,723	2,345
11.03.15	24	-	54,27	9,16	173,234	-	41,11	4,56	172,521	13,16	0,713	2,324
12.03.15	24	-	52,78	9,16	171,226	-	39,94	4,56	170,491	12,83	0,735	2,241
13.03.15	24	-	53,83	9,16	170,554	-	40,37	4,56	169,823	13,46	0,731	2,338
14.03.15	24	-	54,63	9,16	170,920	-	40,89	4,56	170,181	13,74	0,739	2,393
15.03.15	24	-	54,22	9,16	171,273	-	40,83	4,56	170,558	13,39	0,715	2,337
16.03.15	24	-	54,29	9,16	171,492	-	40,94	4,56	170,769	13,35	0,722	2,333
17.03.15	24	-	55,47	9,16	172,272	-	41,87	4,56	171,549	13,60	0,723	2,387
18.03.15	24	-	50,72	9,16	173,204	-	39,53	4,56	172,442	11,19	0,762	1,982
19.03.15	24	-	50,65	9,16	170,011	-	39,28	4,56	169,251	11,37	0,760	1,978
20.03.15	24	-	48,52	9,16	166,264	-	37,88	4,56	165,491	10,65	0,772	1,813
21.03.15	24	-	51,35	9,16	165,200	-	38,69	4,56	164,475	12,65	0,725	2,131
22.03.15	24	-	55,91	9,16	166,377	-	41,02	4,56	165,672	14,89	0,705	2,519
Среднее	24,00	-	54,67	9,16	170,836	-	41,09	4,56	170,132	13,59	0,705	2,364
Итого	672,0	-	-	-	4783,419	-	-	-	4763,689	0,000	-	66,19

Ориентировочно до конца месяца(+)
 1523,339
 1016,887
 Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за март 2015 :
 1516,692
 1013,612
 5266,769
 23,102
 6,647
 3,276
 18,58
 67,09

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	Г1,т	Q1,Гкал	Г2,т	Q2,Гкал	Г3,т	Q3,Гкал	Г4,т	Q4,Гкал	Показания ГВС
22.02.15 23:00	94676,227	92496,225	-	-	-	-	-	-	2766,820
23.03.15 06:00	99509,297	-	97309,368	-	-	-	-	-	2833,752

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом нормативных потерь на участке от района до узла учета
 С _____
 Гкал _____
 Гкал _____

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

26.03.2015
 ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КОМПОНОВ
 Отдел расчетов и учета
 Филиал «Теплосеть Санкт-Петербурга»

ЗАО "ДомТелеком"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ