

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТ за март 2015

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"

Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 43-1, ТЛ-2 СПО
 Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-3
 График: 150/70

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 № 223499
 Подающий тр. ПРМ 40
 расходомер Гм1н
 Гмах
 Термомоёр. КТНПР-05
 Преобр. давления КТНПР-05

Тх=0 С

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: $Q = M1 * (h1 - hx) - M2 * (h2 - hx)$ лето: $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.ср} = Q_{от}$

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

Договорные нагрузки (ср.нас), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср}$

Договорные нагрузки (ср.нас), т/ч, $Q_{от} = Q_{гвс.ср} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.ср}$

Фактические значения: $Q_{от} \text{ ф.} = \text{т/сут}$ $Q_{от} \text{ ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от} \text{ ср. ф.} = \text{Гкал/сут}$

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

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dt	dg	Gгвс	Gгвс	Gгвс	Q	
		G1	Q1	G2	T2	P2	G2	Q2	P2	T2								
23.02.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,588
24.02.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,647
25.02.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,457
26.02.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,700
27.02.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,577
28.02.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,478
01.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,508
02.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,485
03.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,580
04.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,590
05.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,599
06.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,472
07.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,374
08.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,351
09.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,378
10.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,454
11.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,396
12.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,312
13.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,460
14.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,338
15.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,283
16.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,372
17.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,465
18.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,059
19.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,947
20.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,157
21.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,355
22.03.15	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,573
Среднее	24,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,427
Итого	672,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67,96

Ориентировочно до конца месяца (+)
 1224,746
 784,809
 Корректировка за прошлый месяц (-)
 782,726
 2,083
 Итого за март 2015:
 4631,807
 15,133
 1217,880
 17,78
 20,48

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,кал	G2,т	Q2,кал	G3,т	Q3,кал	G4,т	Q4,кал	Показанная ТВС
22.02.15 23:00	38307,710	-	19922,290	-	0,000	0,000	0,000	0,000	2806,474
23.03.15 06:00	42538,210	-	24142,290	-	0,000	0,000	0,000	0,000	2875,178

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета = _____ Гкал

_____ Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

Формирование отчета за март 2015
 Отчет подготовлен в автоматическом режиме
 ОТЧЕТ ЗА МАРТ 2015
 3.2015

ЗАО "ДомТелеком"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ