

Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 23-1, ТЛ-1 СЛО  
 Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 150/70  
 график: 150/70

Установленные приборы:  
 Вычислитель: СЛТ-941 № 12001524  
 расходомер

Подающий тр., Обратн.тр., Тр.цирк, ГВС, Тр. Подпитки  
 Расчетный алгоритм: зима: лето:  
 $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.}$   
 $Q_{от} = Q_{тех.гвс.сп} = Q_{гвс.сп}$   
 $Q_{от} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.сп}$   
 Фактические нагрузки:  
 $Q_{от} = Q_{тех.гвс.сп} = Q_{гвс.сп}$   
 $Q_{от} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.сп}$   
 Дневные нагрузки (сп.час), Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч  
 Дневные нагрузки (сп.час), Гкал/ч, Гкал/ч, Гкал/ч  
 Константные значения:  $P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =$   
 $Гвс.ф. = т/сут$   
 $Гвс.ф. = т/сут$   
 $Q_{от.сп.ф.} = Гкал/сут$

Дата	Подающий трубопровод		Обратный трубопровод	
	Т1	С	Т2	С
23.10.14	24	24	24	24
24.10.14	24	24	24	24
25.10.14	24	24	24	24
26.10.14	24	24	24	24
27.10.14	24	24	24	24
28.10.14	24	24	24	24
29.10.14	24	24	24	24
30.10.14	24	24	24	24
31.10.14	24	24	24	24
01.11.14	24	24	24	24
02.11.14	24	24	24	24
03.11.14	24	24	24	24
04.11.14	24	24	24	24
05.11.14	24	24	24	24
06.11.14	24	24	24	24
07.11.14	24	24	24	24
08.11.14	24	24	24	24
09.11.14	24	24	24	24
10.11.14	24	24	24	24
11.11.14	24	24	24	24
12.11.14	24	24	24	24
13.11.14	24	24	24	24
14.11.14	24	24	24	24
15.11.14	24	24	24	24
16.11.14	24	24	24	24
17.11.14	24	24	24	24
18.11.14	24	24	24	24
19.11.14	24	24	24	24
20.11.14	24	24	24	24
21.11.14	24	24	24	24
22.11.14	24	24	24	24
Среднее	24,00	74,0	19,85	1,154

Дата	Подающий трубопровод		Обратный трубопровод	
	Т1	С	Т2	С
23.10.14	24	24	24	24
24.10.14	24	24	24	24
25.10.14	24	24	24	24
26.10.14	24	24	24	24
27.10.14	24	24	24	24
28.10.14	24	24	24	24
29.10.14	24	24	24	24
30.10.14	24	24	24	24
31.10.14	24	24	24	24
01.11.14	24	24	24	24
02.11.14	24	24	24	24
03.11.14	24	24	24	24
04.11.14	24	24	24	24
05.11.14	24	24	24	24
06.11.14	24	24	24	24
07.11.14	24	24	24	24
08.11.14	24	24	24	24
09.11.14	24	24	24	24
10.11.14	24	24	24	24
11.11.14	24	24	24	24
12.11.14	24	24	24	24
13.11.14	24	24	24	24
14.11.14	24	24	24	24
15.11.14	24	24	24	24
16.11.14	24	24	24	24
17.11.14	24	24	24	24
18.11.14	24	24	24	24
19.11.14	24	24	24	24
20.11.14	24	24	24	24
21.11.14	24	24	24	24
22.11.14	24	24	24	24
Среднее	24,00	74,0	19,85	1,154

Дата и время	Г1,т	Г1,с	Г2,т	Г2,с	Г4,т	Г4,с	Показания ГВС
21.10.14 00:00	4857,630	-	4840,139	-	-	-	954,661
22.11.14 00:00	55052,925	-	54662,430	-	-	-	1082,365

Показания счетчиков на момент снятия данных:  
 1579,128  
 0,000  
 7635,506  
 7394  
 41,00  
 0,00  
 163,79

Ориентировочно до конца месяца (+)  
 Корректировка за прошлый месяц (-)  
**Итого за ноябрь 2014 :**  
 1579,128  
 0,000  
 7635,506  
 7394  
 41,00  
 0,00  
 163,79

Время аварийных ситуаций:  
 0,00 часов

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

ЗАО "ДомТелеком" для отчетов

22.11.2014