

График: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
 ЦСО

Отчет о теплопотреблении по приборам УЛТЗ за октябрь 2014

Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 51-1, ТЦ-1 ЦСО

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"

Установленные приборы: Вычислитель: ТБ-7 № 12001568

Подходящий тр. расходомер

Обратн. тр.

Тр-д. ГВС

Тр. цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: лето:

$Q_{\text{от}} = Q_{\text{тех.нагр.}} + Q_{\text{тех.гвс.сп}} + Q_{\text{тех.пот.}} + Q_{\text{гвс.сп}} + Q_{\text{гвс.пот.}}$
 $Q_{\text{от}} = Q_{\text{тех.нагр.}} + Q_{\text{тех.гвс.сп}} + Q_{\text{тех.пот.}} + Q_{\text{гвс.сп}} + Q_{\text{гвс.пот.}}$
 Фактические нагрузки: Гот ф. = т/сут
 Фактические значения: P1 = P2 = P3 = P4 = P1 = T2 = T3 = T4 = T5 =
 Константные значения: P1 = P2 = P3 = P4 = P1 = T2 = T3 = T4 = T5 =

Дата	часы	Подходящий трубопровод				Обратный трубопровод			
		G1	P1	T1	C	G2	P2	T2	C
26.09.14	24	54,58	8,8	80,747	15,93	38,65	40,12	11,14	
27.09.14	24	65,07	8,8	129,23	15,93	38,65	40,12	11,14	
28.09.14	24	67,88	8,8	129,563	15,93	38,65	40,12	11,14	
29.09.14	24	56,29	8,8	179,181	15,93	38,65	40,12	11,14	
30.09.14	24	55,76	8,8	282,388	15,93	38,65	40,12	11,14	
01.10.14	24	52,14	8,8	292,661	15,93	38,65	40,12	11,14	
02.10.14	24	51,26	8,8	283,71	15,93	38,65	40,12	11,14	
03.10.14	24	51,02	8,8	286,647	15,93	38,65	40,12	11,14	
04.10.14	24	51,62	8,8	295,697	15,93	38,65	40,12	11,14	
05.10.14	24	52,52	8,8	300,593	15,93	38,65	40,12	11,14	
06.10.14	24	53,17	8,8	306,227	15,93	38,65	40,12	11,14	
07.10.14	24	52,22	8,8	309,642	15,93	38,65	40,12	11,14	
08.10.14	24	49,97	8,8	310,044	15,93	38,65	40,12	11,14	
09.10.14	24	49,9	8,8	309,94	15,93	38,65	40,12	11,14	
10.10.14	24	48,56	8,8	310,59	15,93	38,65	40,12	11,14	
11.10.14	24	48,56	8,8	310,59	15,93	38,65	40,12	11,14	
12.10.14	24	49,25	8,8	310,742	15,93	38,65	40,12	11,14	
13.10.14	24	49,47	8,8	297,291	15,93	38,65	40,12	11,14	
14.10.14	24	49,22	8,8	294,842	15,93	38,65	40,12	11,14	
15.10.14	24	50,42	8,8	292,568	15,93	38,65	40,12	11,14	
16.10.14	24	54,43	8,8	300,225	15,93	38,65	40,12	11,14	
17.10.14	24	56,61	8,8	305,042	15,93	38,65	40,12	11,14	
18.10.14	24	58,8	8,8	303,072	15,93	38,65	40,12	11,14	
19.10.14	24	57,76	8,8	303,452	15,93	38,65	40,12	11,14	
20.10.14	24	58,6	8,8	303,703	15,93	38,65	40,12	11,14	
21.10.14	24	59,96	8,8	303,323	15,93	38,65	40,12	11,14	
22.10.14	24	62,81	8,8	303,135	15,93	38,65	40,12	11,14	
Среднее	24,00	54,42	8,80	7417,624	0,000	40,96	6,00	272,670	
Итого	648,0								

Ориентировочно до конца месяца (+)
 Копировал за прошлый месяц (-)
 Итого за октябрь 2014:

Показание счетчиков на момент снятия данных:
 2728,224
 0,000
 10145,848
 27210,376
 0,000
 10072,457
 17,848
 0,000
 73,391
 40,56
 0,00
 136,74

Дата и время	G1, т	G2, т	Q1, т.кал	Q2, т.кал	G3, т	G4, т	Q1, т.кал	Q2, т.кал	Показание ГВС
22.09.14 00:00	57155,062	63899,364	-	-	0,000	-	-	-	907,007
22.10.14 00:00	64572,684	63899,364	-	-	0,000	-	-	-	1003,186

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов
 Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв =
 Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ЗАО "ДомТелеком" для отчетов

Финансово-экономический отдел
 Отдел расчетов и анализа
 Отдел продаж
 27.10.2014