

# Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за март 2015

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"

Адрес: г. Санкт-Петербург, Прибрежная 2, ГВС  
 Арендатор: ООО "ЖКС-2 Невского района" 31502-3  
 Договор: 31502-3  
 График: 150/70  
 Схема подключения: Двухтрубная

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 50074  
 Расходомер: ПРМ 40  
 Подающий тр.: ПРМ 20  
 Обратн. тр.: ПРМ 20  
 тр. чирк. ГВС  
 тр. Подпитки

Приборы УЛТЗ поверены до \_\_\_\_\_  
 Гmax  
 Температур. КТТП-05  
 Температур. КТТП-05

Тхв=0 С  
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм:  $Q = M1 * (h1 - hв) - M2 * (h2 - hв)$  лето:  $Q = M1 * (h1 - hв) - M2 * (h2 - hв)$   
 Дневные нагрузки, Гкал/ч, Гкал/сут, Гкал/сут, Гкал/сут  
 Дневные нагрузки (ср. час), Гкал/ч, Гкал/сут, Гкал/сут, Гкал/сут  
 Фактические нагрузки: Гкал/сут, Гкал/сут, Гкал/сут, Гкал/сут  
 Константные значения: P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =

Дата	часы	Подающий трубопровод				Обратный трубопровод				
		Г1, %	Т1, C	П1, кг/с/см	В1, м/куб	Г2, %	Т2, C	П2, кг/с/см	В2, м/куб	
23.02.15	24	63,89	7,00	41,760	46,38	6,50	12,320	17,51	29,440	2,054
24.02.15	24	63,49	7,00	39,550	45,79	6,50	12,540	17,70	27,010	1,898
25.02.15	24	63,34	7,00	37,170	45,60	6,50	13,090	17,74	24,080	1,778
26.02.15	24	64,19	7,00	37,780	46,55	6,50	13,230	17,64	24,550	1,722
27.02.15	24	63,77	7,00	37,600	45,68	6,50	12,030	18,09	25,570	1,808
28.02.15	24	63,99	7,00	40,040	45,55	6,50	11,740	18,44	28,300	1,988
01.03.15	24	64,66	7,00	42,250	46,12	6,50	11,150	18,54	31,100	2,168
02.03.15	24	64,02	7,00	39,190	46,28	6,50	12,430	17,74	26,760	1,895
03.03.15	24	64,41	7,00	39,170	46,10	6,50	12,430	17,74	26,760	1,895
04.03.15	24	64,06	7,00	39,800	46,10	6,50	11,990	18,31	27,180	1,928
05.03.15	24	64,22	7,00	35,080	46,74	6,50	9,610	17,48	25,470	1,767
06.03.15	24	63,16	7,00	40,250	45,82	6,50	11,620	17,34	28,630	1,967
07.03.15	24	62,30	7,00	43,630	45,26	6,50	10,690	17,04	32,940	2,190
08.03.15	24	62,19	7,00	39,430	45,26	6,50	10,690	17,04	32,940	2,190
09.03.15	24	62,72	7,00	42,900	46,01	6,50	11,380	16,71	27,360	1,866
10.03.15	24	62,69	7,00	40,100	45,95	6,50	12,280	16,74	27,820	1,910
11.03.15	24	61,97	7,00	40,140	44,70	6,50	12,340	16,34	27,800	1,890
12.03.15	24	62,27	7,00	40,460	44,70	6,50	12,340	16,34	27,800	1,890
13.03.15	24	63,18	7,00	40,670	45,64	6,50	12,190	17,57	27,410	1,898
14.03.15	24	62,46	7,00	41,740	45,27	6,50	12,190	17,57	27,410	1,898
15.03.15	24	62,62	7,00	43,300	45,61	6,50	12,070	17,01	29,550	2,013
16.03.15	24	62,63	7,00	40,570	45,70	6,50	12,780	16,93	27,290	1,919
17.03.15	24	62,85	7,00	40,670	46,19	6,50	13,630	16,66	27,040	1,890
18.03.15	24	63,12	7,00	42,010	47,39	6,50	14,410	15,73	27,600	1,930
19.03.15	24	64,49	7,00	41,540	48,10	6,50	15,750	16,39	25,790	1,882
20.03.15	24	63,20	7,00	58,710	46,62	6,50	12,180	16,58	46,530	3,081
21.03.15	24	63,83	7,00	42,560	47,08	6,50	13,410	16,75	29,150	2,044
22.03.15	24	65,08	7,00	42,170	46,38	6,50	12,720	18,70	29,450	2,111
23.03.15	24	63,39	7,00	41,080	46,07	6,50	12,379	17,32	28,701	1,992
Итого		672,0		1150,240	0,000		346,620	0,000	803,620	55,78

Оптимировано по конца месяца (+)  
 Корректировка за прошлый месяц (-)  
 Итого за март 2015:

Показанная счетчиков на момент снятия данных:  
 396,296  
 1304,367  
 242,169  
 121,989  
 79,149  
 274,307  
 163,020  
 914,907  
 11,53  
 63,35

Дата и время	Г1,т	Q1,т.кал	Г2,т	Q2,т.кал	Г3,т	Q3,т	Г4,т	Q4,т.кал	Показанная ГВС
23.03.15 05:00	56315,410	57473,580	5619,590	-	-	-	-	3151,725	3207,839
23.03.15 05:00	56315,410	57473,580	5619,590	-	-	-	-	3151,725	3207,839

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов  
 Итого с учетом среднесуточной температуры холодной воды кув =  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от развала до узла учета

Гкал  
 Гкал

Главный инженер  
 (по доверенности абонента)

26.03.2015  
 ОТЧЕТ ПРИНУДИТЕЛЬНО  
 26.03.2015

ЗАО "ДомТелеком"  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ