

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Дворов: 31502-7  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТП-1 СПО+ГВС

График: 150/70  
 Схема подключения: Трёхтрубная  
 ГВС

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"

Установленные приборы:  
 Вычислитель: СТТ-943 № 04809

Подходящий тр. VA2305M 40  
 Обратн.тр. VA2305M 40  
 Тр.4, ГВС VA2305M 25  
 Тр. Подпитки

Приборы УЛТЗ поверены до  
 Трмореобр. КТТП-05  
 КТТП-05  
 ТМТ-15-2

Расчетный алгоритм:  $Q_{\text{зема}} = M1 \cdot (h1 - h_{\text{хв}}) - M2 \cdot (h2 - h_{\text{хв}})$  **лето**:  $Q = M1 \cdot (h1 - h_{\text{хв}}) - M2 \cdot (h2 - h_{\text{хв}})$

Дневные нагрузки, Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

Дневные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{\text{тех.гвс.ср}} = Q_{\text{тех.пот.}} = Q_{\text{гвс.ср}}$

| Дата     | часы  | Подходящий тр.борповод ГВС |           |           | Обратный тр.борповод ГВС |           |           | Q, Гкал | Q4, Гкал | Q3, Гкал | Q2, Гкал | Q1, Гкал |
|----------|-------|----------------------------|-----------|-----------|--------------------------|-----------|-----------|---------|----------|----------|----------|----------|
|          |       | T3, °C                     | P3, кг/см | V3, м.кв6 | T4, °C                   | P4, кг/см | V4, м.кв6 |         |          |          |          |          |
| 23.08.14 | 15.00 | 65.00                      | 6.00      | 15.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 24.08.14 | 15.00 | 63.00                      | 6.00      | 21.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 25.08.14 | 17.00 | 62.00                      | 6.00      | 17.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 26.08.14 | 18.00 | 63.00                      | 6.00      | 18.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 27.08.14 | 18.00 | 65.00                      | 6.00      | 18.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 28.08.14 | 16.00 | 66.00                      | 6.00      | 16.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 29.08.14 | 16.00 | 63.00                      | 6.00      | 18.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 30.08.14 | 20.00 | 62.00                      | 6.00      | 20.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 31.08.14 | 24.00 | 64.00                      | 6.00      | 24.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 01.09.14 | 21.00 | 65.00                      | 6.00      | 21.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 02.09.14 | 20.00 | 64.00                      | 6.00      | 20.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 03.09.14 | 20.00 | 64.00                      | 6.00      | 20.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 04.09.14 | 18.00 | 65.00                      | 6.00      | 18.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 05.09.14 | 16.00 | 65.00                      | 6.00      | 16.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 06.09.14 | 19.00 | 64.00                      | 6.00      | 19.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 07.09.14 | 19.00 | 62.00                      | 6.00      | 19.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 08.09.14 | 17.00 | 63.00                      | 6.00      | 17.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 09.09.14 | 18.00 | 64.00                      | 6.00      | 18.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 10.09.14 | 18.00 | 64.00                      | 6.00      | 18.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 11.09.14 | 18.00 | 64.00                      | 6.00      | 18.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 12.09.14 | 19.00 | 64.00                      | 6.00      | 19.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 13.09.14 | 19.00 | 64.00                      | 6.00      | 19.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 14.09.14 | 23.00 | 65.00                      | 6.00      | 23.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 15.09.14 | 19.00 | 65.00                      | 6.00      | 19.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 16.09.14 | 18.00 | 64.00                      | 6.00      | 18.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 17.09.14 | 18.00 | 63.00                      | 6.00      | 21.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 18.09.14 | 21.00 | 64.00                      | 6.00      | 21.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 19.09.14 | 18.00 | 61.00                      | 6.00      | 18.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 20.09.14 | 22.00 | 61.00                      | 6.00      | 22.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 21.09.14 | 22.00 | 61.00                      | 6.00      | 22.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| 22.09.14 | 19.00 | 65.00                      | 6.00      | 19.00     | 0.00                     | 0.00      | 0.00      | 0.00    | 0.00     | 0.00     | 0.00     | 0.00     |
| Среднее  | 63,77 | 63,77                      | 6,00      | 19,161    | 0,00                     | 0,00      | 0,00      | 0,00    | 0,00     | 0,00     | 0,00     | 0,00     |
| Итого    | 0,0   | 0,00                       | 594,000   | 0,000     | 0,000                    | 0,000     | 0,000     | 0,000   | 0,000    | 0,000    | 0,000    | 1,032    |

Ориентировочно до конца месяца (+)  
 Корректировка за прошлый месяц (-)  
**Итого за сентябрь 2014 :**  
 Показанная счетчиков на момент снятия данных:

161,143 79,659 675,484 0,000 0,000 0,000  
 8,00 5,430 34,57 161,143 755,143 1986,278

| Дата и время   | M3, т     | Q3, Гкал | M4, т | Q4, Гкал | V5, м.кв6 | Q5, Гкал |
|----------------|-----------|----------|-------|----------|-----------|----------|
| 21.08.14 15:00 | 30558,639 | -        | 0,000 | -        | -         | 1986,278 |
| 21.08.14 15:00 | 30558,639 | -        | 0,000 | -        | -         | 1986,278 |

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов  
 Итого с учетом среднесуточной температуры холодной воды  $t_{\text{хв}} =$  °C  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела № участка  $t_{\text{хв}} =$  °C

ЗАО "ДомТелеком" для отчетов

Финансово-экономический отдел  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоэнергетики  
 ОТДЕЛ ТЕПЛОТРЕБОВАНИЙ И ПОТОКОВ  
 Юридический отдел

Константиновский В.В.