

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2013

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-7
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-1 СЦО+НС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04809

расходомер Gmin

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2015

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

ТПТ-15-2

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Фактические нагрузки: Gот ф.= т/сут Gгвс ф.= т/сут Qот.ф.= Гкал/мес Qот.ср.ф.= Гкал/сут

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

| Дата | часы | Подающий трубопровод | | | | | Обратный трубопровод | | | | | dT, С | dG, тонн | G1гвс, тонн | G2гвс, тонн | dGгвс, тонн | Q Гкал |
|----------|-------|----------------------|----------|---------------|-------------|------------|----------------------|----------|---------------|-------------|------------|----------|-------------|----------------|----------------|----------------|-----------|
| | | fG1, % | T1, С | P1, кгс/см | G1, тонн | Q1 Гкал | fG2, % | T2, С | P2, кгс/см | G2, тонн | Q2 Гкал | | | | | | |
| 01.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 02.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 03.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 04.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 05.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 06.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 07.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 08.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 09.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 10.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 11.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 12.11.13 | 24 | - | 54,05 | 9,20 | 101,622 | - | - | 35,12 | 4,60 | 101,280 | - | 18,93 | 0,342 | - | - | - | 1,943 |
| 13.11.13 | 24 | - | 54,73 | 9,20 | 101,580 | - | - | 35,51 | 4,60 | 101,237 | - | 19,22 | 0,343 | - | - | - | 1,972 |
| 14.11.13 | 24 | - | 54,29 | 9,20 | 104,071 | - | - | 35,70 | 4,60 | 103,713 | - | 18,60 | 0,358 | - | - | - | 1,956 |
| 15.11.13 | 24 | - | 55,14 | 9,20 | 106,125 | - | - | 36,19 | 4,60 | 105,759 | - | 18,95 | 0,366 | - | - | - | 2,033 |
| 16.11.13 | 24 | - | 55,38 | 9,20 | 105,974 | - | - | 36,36 | 4,60 | 105,603 | - | 19,03 | 0,371 | - | - | - | 2,038 |
| 17.11.13 | 24 | - | 55,42 | 9,20 | 100,548 | - | - | 38,14 | 4,60 | 99,788 | - | 17,29 | 0,760 | - | - | - | 1,775 |
| 18.11.13 | 24 | - | 54,03 | 9,20 | 102,548 | - | - | 35,45 | 4,60 | 102,217 | - | 18,58 | 0,331 | - | - | - | 1,924 |
| 19.11.13 | 24 | - | 54,63 | 9,19 | 101,287 | - | - | 35,08 | 4,59 | 100,983 | - | 19,55 | 0,304 | - | - | - | 1,998 |
| 20.11.13 | 24 | - | 55,63 | 9,16 | 102,478 | - | - | 35,84 | 4,56 | 102,168 | - | 19,79 | 0,310 | - | - | - | 2,047 |
| 21.11.13 | 24 | - | 54,93 | 9,16 | 103,179 | - | - | 35,85 | 4,56 | 102,876 | - | 19,08 | 0,302 | - | - | - | 1,987 |
| 22.11.13 | 24 | - | 54,04 | 9,16 | 103,590 | - | - | 35,59 | 4,56 | 103,086 | - | 18,45 | 0,505 | - | - | - | 1,937 |
| Среднее | 24,00 | - | 54,40 | 9,19 | 102,311 | - | - | 35,51 | 4,59 | 101,945 | - | 18,90 | 0,366 | - | - | - | 1,954 |
| Итого | 528,0 | - | - | - | 2250,844 | 0,000 | - | - | - | 2242,795 | 0,000 | - | 8,049 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 42,99 |

Ориентировочно до конца месяца(+) 822,405 819,110 3,295 15,66

Итого за ноябрь 2013 : 3073,249 3061,904 11,344 58,65

Показания счетчиков на момент снятия данных:

| Дата и время | G1,т | Q1,Гкал | G2,т | Q2,Гкал | G3,т | G4,т | Q,Гкал | Показания ГВС |
|----------------|-----------|---------|-----------|---------|------|------|----------|---------------|
| 01.11.13 11:00 | 42298,243 | - | 40286,342 | - | - | - | 1755,768 | |
| 25.11.13 12:00 | 44830,135 | - | 42789,073 | - | - | - | 1836,265 | |

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °С

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

_____ Гкал

_____ Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга»
 ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО по заявке
 до получения АКТА допуска УУ
 Дата _____ 27 НОЯ 2013