

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за декабрь 2015

ТОО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"

График: 150/70

Схема подключения: Двухтрубная

СПО

Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 1, ТЦ-2 СПО

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"

Договор: 31502-5

Установленные приборы: Вычислитель: ТВ7-01 № 12002934

Подающий тр. 32

Обратн. тр. 32

тр. цирку. ГВС

тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: $Q_{от} = m_1 \cdot (h_1 - h_{хв}) - m_2 \cdot (h_2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m_3 \cdot (h_3 - h_{хв})$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{гвс} \cdot \text{пот.} = Q_{гвс} \cdot \text{пот.} = Q_{гвс}$

Договорные нагрузки (сп. час), Гкал/ч, $Q_{гвс} \cdot \text{пот.} = Q_{гвс} \cdot \text{пот.} = Q_{гвс} \cdot \text{пот.} = Q_{гвс}$

Договорные нагрузки (сп. час), т/ч, $G_{от} = G_{гвс} \cdot \text{пот.} = G_{гвс} \cdot \text{пот.} = G_{гвс} \cdot \text{пот.} = G_{гвс}$

Фактические значения: $G_{от} \cdot \text{ф.} = t / \text{сут}$ $G_{гвс} \cdot \text{ф.} = t / \text{сут}$ $Q_{от} \cdot \text{ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от} \cdot \text{сп. ф.} = \text{Гкал/сут}$

Константные значения: $P_1 = P_2 = P_3 = P_4 = T_1 = T_2 = T_3 = T_4 = T_5 =$

Подающий приборовод

Обратный приборовод

Дата

часы

Г1, %

Т1, C

Р1, кгс/см

Г1, тонн

Q1, Гкал

Г2, %

Т2, C

Р2, кгс/см

Г2, тонн

Q2, Гкал

DT, C

DG, тонн

Г1гвс, тонн

Г2гвс, тонн

Дгвс, тонн

Q, Гкал

01.12.15

24

66,49

9,00

251,870

47,32

6,50

251,870

19,18

0,00

0,00

0,00

4,845

01.12.15

24

65,90

9,00

251,396

46,88

6,50

251,396

18,92

0,00

0,00

0,00

4,771

02.12.15

24

65,80

9,00

251,081

46,87

6,50

251,081

18,93

0,00

0,00

0,00

4,769

03.12.15

24

60,11

9,00

240,730

45,46

6,50

240,386

14,65

0,00

0,00

0,00

3,584

04.12.15

24

60,11

9,00

240,730

45,46

6,50

242,288

14,45

0,00

0,00

0,00

3,603

05.12.15

24

57,03

9,00

243,864

42,59

6,50

242,288

11,88

0,00

0,00

0,00

3,003

06.12.15

24

51,42

9,00

251,785

39,54

6,50

251,785

13,09

0,00

0,00

0,00

3,327

07.12.15

24

58,77

9,00

254,660

42,98

6,50

254,660

15,79

0,00

0,00

0,00

4,035

08.12.15

24

57,80

9,00

254,890

42,81

6,50

254,890

15,00

0,00

0,00

0,00

3,836

11.12.15

24

54,89

9,00

255,333

41,44

6,50

255,333

13,45

0,00

0,00

0,00

3,471

10.12.15

24

55,72

9,00

254,934

41,77

6,50

254,934

13,96

0,00

0,00

0,00

3,571

09.12.15

24

59,69

9,00

257,396

43,84

6,50

257,396

13,96

0,00

0,00

0,00

4,095

08.12.15

24

58,77

9,00

254,660

42,98

6,50

254,660

15,79

0,00

0,00

0,00

4,035

07.12.15

24

57,80

9,00

254,890

42,81

6,50

254,890

15,00

0,00

0,00

0,00

3,836

11.12.15

24

54,89

9,00

255,333

41,44

6,50

255,333

13,45

0,00

0,00

0,00

3,471

10.12.15

24

55,72

9,00

254,934

41,77

6,50

254,934

13,96

0,00

0,00

0,00

3,571

09.12.15

24

59,69

9,00

257,396

43,84

6,50

257,396

13,96

0,00

0,00

0,00

4,095

08.12.15

24

58,77

9,00

254,660

42,98

6,50

254,660

15,79

0,00

0,00

0,00

4,035

07.12.15

24

57,80

9,00

254,890

42,81

6,50

254,890

15,00

0,00

0,00

0,00

3,836

11.12.15

24

54,89

9,00