

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Седова ул, д. 59

Обслуживающая организация:

Источник: котельная 2 Невская

Установленные приборы: СЛТ943 № 10772

Вычислитель: ПРЭМ-40-В1

Подходящий трубопровод (М1)

Обратный трубопровод (М2)

Подходящий ГВС (М3)

Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Уп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.:

Зима: Q=M1*(h1-hнв)-M2*(h2-hнв)

Лето: Qгвс=M3*(h3-hнв)

Qот.= 0,473

Qгвс.= 0

Qот.гвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Qгвс.ср = 0

Узел учета: Общий

Код УТЭ:

29279

График: 149/70

Телефон:

25.12.2021

Термопреоб.: КТТТР-05

КТТТР-05

КТТТР-05

ТТТ-15-2

12

45

45

0,1

0,1

0,08

0,08

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

0,1

149/70

141,70

4,88

4,81

4,75

4,79

4,78

4,88

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,78

4,77

4,86

4,96

5,18

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

5,30

4,77

4,86

4,96

5,18