

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"

Адрес: Седова ул. д. 124, лит. Ж

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"

Источник: Установка

Установленные приборы: ВКГ-7 № 207115

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Вычислитель: Подводящий трубопровод (М1)

Обратный трубопровод (М2)

Подводящий ГВС (М3)

Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки, Гкал/час:

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

Договорные расходы (ср. сут.), Тб/сут.:

Договор: 8702.038.1

Строит. адрес:

Телефон:

Схема подключения:

Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021

Гипс=

ПРЭМ

ПРЭМ

ПРЭМ

Телефон:

Узел учета:

Код УТЭ:

Общий

24307

График: 150/70

$Q=M^*(h_1-h_2)-M_2^*(h_2-h_3)$

$Q_{от.} = 0,3146$

$Q_{догов.} = 94,38$

$Q_{отв.} = 0$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

$Q_{отв.ср.} = 0,065$

$Q_{отв.ср.} = 26$

$Q_{отв.ср.} = 0,143$

Q