

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Караваявская ул, д. 41, корп. 4, лит. А ИТП

Обслуживающая организация: ТЭЦ-22 Караваявская (ИТП, Караваявская Д.31к.2)

Установленные приборы: Часовые и суточ. архивы в файлах:

Вычислитель: ТСРВ-043 № 1802731

Подходящий трубопровод (М1) ЭРСВ-440(Д/Ф)

Обратный трубопровод (М2) ЭРСВ-440(Л/Ф)

Подходящий ГВС (М3)

Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Л)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки (ср. час): Кал/час:

Договорные нагрузки (ср. сут.): Кал/сут:

Договорные расходы (ср. сут.): Кал/сут:

Договор: 6655.038.1

Строит. адрес:

Телефон:

Схема подключения:

Приборы УТЭ поверены до:

Гмак=

70,75

70,75

Валет ТПС

Валет ТПС

Телефон:

Узел учета:

Код УТЭ:

График: 95/70

Режим (схема):

Преобр. давления:

СДВ-И-1.60

СДВ-И-1.60

ОП: А3:

Qрас=

Qрас ср=

Qрас=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Отопление

58494

2-х трубная схема

15.11.2022

Термопрообр:

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Валет ТПС

Телефон:

Узел учета:

Код УТЭ:

График: 95/70

Режим (схема):

Преобр. давления:

СДВ-И-1.60

СДВ-И-1.60

ОП: А3:

Qрас=

Qрас ср=

Qрас=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Телефон:

Узел учета:

Код УТЭ:

График: 95/70

Режим (схема):

Преобр. давления:

СДВ-И-1.60

СДВ-И-1.60

ОП: А3:

Qрас=

Qрас ср=

Qрас=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Телефон:

Узел учета:

Код УТЭ:

График: 95/70

Режим (схема):

Преобр. давления:

СДВ-И-1.60

СДВ-И-1.60

ОП: А3:

Qрас=

Qрас ср=

Qрас=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Телефон:

Узел учета:

Код УТЭ:

График: 95/70

Режим (схема):

Преобр. давления:

СДВ-И-1.60

СДВ-И-1.60

ОП: А3:

Qрас=

Qрас ср=

Qрас=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=

Qтеп.гв=

Qтеп.гв ср=