

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2022

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Ново-Александровская ул., д. 27, лит. Е

Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Установленные приборы: ВКТ-7 № 206117

Подключающий трубопровод (М1)

Обратный трубопровод (М2)

Подключающий ГВС (М3)

Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Лп)

Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки (Гкал/Час):

Договорные нагрузки (ср час), Гкал/Час:

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

Договор: 9340.038.1

Строит.адрес:

Телефон:

Схема подключения:

Приборы УУТЭ поверены до:

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Гмах=

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Телефон:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Узел учета:

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

Обшии

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

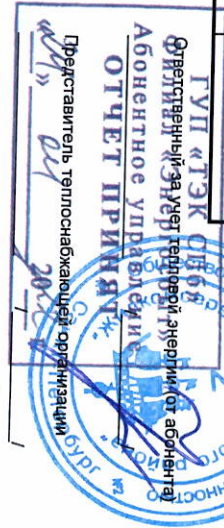
График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70

График: 150/70



Колличество тепловой энергии Говдц, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Уилл, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):  
 Колличество потребленной тепловой энергии Говдц,  
 Объем потребленного теплоснабжения Уилл изл.

1,11 °C  
 142,98 Гкал  
 649,44 м.куб.

2 час  
 2 час  
 час

0,38 Гкал  
 1,76 куб.м

0,65 Гкал

4083,77  
 3436,09  
 647,68

143,25

Треб. ч

Говдц, Гкал

Треб. ч

Треб. ч

Треб. ч

Треб. ч

Треб. ч

Треб. ч

Треб. ч

Треб. ч

Треб. ч