

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул, д. 86, лит. А ИТПЗ
 Обслуживающая организация:
 Источник: котельная 2 Невская

Договор: 9092.038.1
 Строит адрес:
 Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Отопление
 24135

Установленные приборы: 2-х трубная схема
 Вычислитель: ВКТ-7 № 205636
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vn)
 Расчетный алгоритм:
 Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут:
 зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)
 лето: Qгвс=M3*(h3-hxb)
 Qот.= 0,2476 Qгвс.= 0
 Qт2= 75,2203 Qт3= 0
 Qгвс.ср= 0 Qгвс.ср= 0
 Qгвс.м= 0 Qгвс.м= 0

Часовые и суточн. архивы в файлах:
 расходомер:
 PR3M-32-D
 PR3M-32-D
 Схема подключения:
 Приборы УУТЗ поверены до: 20.12.2021
 Термопреобр.:
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Режим (схема): ОП: СИ-1 ТЗ-1 ФТ-1;
 Преобр. давления:
 Gmin= 0,2
 Gmax= 30
 0,2 30

График: 149/70

Дата	Тн		Учет отопления (ТВ-1)		Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ									
	час	НС	M1	M2	M3	M4	P1	P2	P3	P4	dT	T1	T2	T3	T4	V1	V2	V3	V4	Vподпит	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	Гкал
16.09.2019																												
17.09.2019																												
18.09.2019																												
19.09.2019																												
20.09.2019																												
21.09.2019																												
22.09.2019																												
Среднее																												
Итого																												

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Qобщ, Гкал Траб, ч
 Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 168 час
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 168 час
 Период расчета по договору: 168 час
 Период превышения t2:
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом коррективов): 11,94 °C
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 11,62 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____ / _____
 Представитель теплоснабжающей организации _____ / _____

ГУП «ТЭК СПб»
 филиал «ЭНЕРГ ОБСБЫТ»
 УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРНОГО УЧЕТА
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ

ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019г
 ЧЕРГОПОЛОХОВА ЛХ