

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Седова ул., д. 158, лит. Х**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Договор: **9305.038.1**
 Строит. адрес: _____
 Телефон: _____

Узел учета: _____
 Код УТЭ: _____

Общий: **24447**
 Префикс: **150/70**

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 205591**
 Подходящий трубопровод (M1) **расходомер: ПРЭМ-32-В1**
 Обратный трубопровод (M2) **ПРЭМ-32-В1**
 Подающий ГВС (M3) **ПРЭМ**
 Циркуляционный ГВС (M4) **ПРЭМ**
 Подпиточный трубопровод (V1) _____
 Расчетный алгоритм: _____

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **20.12.2021**
 Термопреобр.: **КТСЛ-Н**
 КТСЛ-Н
 ТСПН

Режим (схема): _____
 Преобр. давления: _____

Договорные нагрузки, Гкал/час: **зима: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: **Qот = 0,198**
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: **Qот ср = 59,4**

Завент. = **0**
 Гвент. = **0**
 лето: Qлет = **0**
 Qгвс = M3*(t3-tхв)
 Qгвс ср = **0,1302**
 Qгвс ср = **0,0592**
 Qгвс ср = **23,68** Ггвс.м

Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021

Дата	Ти час	НС		Учет ГВС (ТВ-1)		Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021		Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал													
		M1 Т	M2 Т	t1 °C	t2 °C	ΔT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	DM Т		V3 M3	V4 M3	ΔV (излив) M3	Удлит M3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2					
01.07.2021																									
02.07.2021																									
03.07.2021																									
04.07.2021																									
05.07.2021																									
06.07.2021																									
07.07.2021																									
08.07.2021																									
09.07.2021																									
10.07.2021																									
11.07.2021																									
12.07.2021																									
13.07.2021																									
14.07.2021																									
15.07.2021																									
16.07.2021																									
17.07.2021																									
18.07.2021																									
19.07.2021																									
20.07.2021																									
21.07.2021																									
22.07.2021																									
Среднее	24,00																								
Итого	288,00																								

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 M1, Т _____ M2, Т _____ M3, Т _____ M4, Т _____ V3, куб.м _____ V4, куб.м _____ Vп, Т _____ Qобщ, Гкал _____ Трав, ч _____

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уилд, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору: **240 час**
 Период превышения t2: **240 час**
 Корректировка на температуру холодной воды: **9,2 Гкал**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0 куб.м**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **79,1 м.куб**
21,25 °C
7,6 Гкал
1,6 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель Теплоэнергетической организации
 Филиал «Теплоснабжение»
 Абонентское управление
ОТЧЕТ ПРИИЧТ
 « » 20__ г.