

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Декабрь 2020

Телефон:

Узел учета: **Общий**
Код УТЭ: **28961**

График: **150/70**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
Адрес: **Седова ул. д. 162, лит. 3**

Договор: **9307.038.1**
Строит. адрес:
Телефон:

Режим (схема):

Обслуживающая организация:
Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозлезеро"**

Схема подключения: **2-х трубная схема**
Приборы УТЭ поверены до: **09.09.2021**

Преобр. давления:

Установленные приборы: **Часовые и огучн. архивы в файлах:**
Вычислитель: **ВКТ-7 № 207800**
Расходомер: **ПРЭМ-40-В1**
Податный трубопровод (М1) **ПРЭМ-40-В1**
Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-В1**
Податный ТВС (М3)
Циркуляционный ТВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Уп)

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(t1-t2)-M2*(t1-t2)$

лето: $Q_{лето}=M3*(t3-t4)$

Договорные нагрузки (ср. час): **Гкал/час:**
Договорные расходы (ср. сут.): **т/сут.:**

Qот = **0,225** Qлет = **0**
Qот.ср = **0** Qлет.ср = **0**
Qот.гв = **0** Qлет.гв = **0**
Qот.ср = **0** Qлет.ср = **0**
Qот.гв = **0** Qлет.гв = **0**

Гот = **67,5** Свент = **0** Стех = **0**

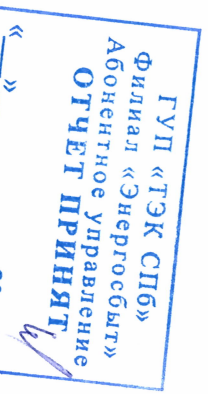
Фактическое потребление за отчетный период с **23.11.2020** по **22.12.2020**

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ТВС (ТВ-2)				Общ								
			М1	М2	ΔM	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	ΔM	V3	V4	ΔV (изл/вл)		Уплит	T3	T4	P3	P4			
час	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал				
23.11.2020	5,00																								
24.11.2020	24,00																								
25.11.2020	24,00																								
26.11.2020	24,00																								
27.11.2020	24,00																								
28.11.2020	24,00																								
29.11.2020	24,00																								
30.11.2020	24,00																								
01.12.2020	24,00																								
02.12.2020	24,00																								
03.12.2020	24,00																								
04.12.2020	24,00																								
05.12.2020	24,00																								
06.12.2020	24,00																								
07.12.2020	24,00																								
08.12.2020	24,00																								
09.12.2020	24,00																								
10.12.2020	24,00																								
11.12.2020	24,00																								
12.12.2020	24,00																								
13.12.2020	24,00																								
14.12.2020	24,00																								
15.12.2020	24,00																								
16.12.2020	24,00																								
17.12.2020	24,00																								
18.12.2020	24,00																								
19.12.2020	24,00																								
20.12.2020	24,00																								
21.12.2020	24,00																								
22.12.2020	23,34																								
Итого	677,00																								
Показаны счетчиков на момент снятия данных:	5560,55																								
Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч/д																

Количество тепловой энергии общ. рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Упл., рассчитанный по среднему:
Период расчета по договору:
Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды:
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
Количество потребленной тепловой энергии общ.:

43 час
43 час
8,17 Гкал
24,51 куб.м

2,03 °С
0,64 Гкал
129,12 Гкал
405,42 м.куб.



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Представитель теплонаблюдающей организации