

**Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2020**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 24, лит. М ИТП2**  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **10023.038.1**  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 24439

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**  
 Вычислитель: **ВКГ-7 № 208259**

расходомер:  
 PRAM  
 PRAM  
 PRAM

Гмпл=  
 0,1  
 0,1  
 0,12

Приборы УТЭ поверены до: **21.05.2022**  
 Схема подключения:  
**2-х трубная схема**

График: **150/70**

Подключающий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подводящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vп)

Q=M1\*(t1-hx)-M2\*(t2-hx)  
 Qот.= **0,559**  
 Qтеп.= **0**  
 Qгвс.=M3\*(t3-hx)  
 Qгвс. ср.= **0,1418**  
 Qгвс. м.= **56,72**

Договорные нагрузки, Гкал/час:  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:  
 Договорные расходы (ср. сут.), Тб/сут.:

Qтеп.= **0**  
 Qгвс.= **0**  
 Qгвс. ср.= **0**  
 Qгвс. м.= **56,72**

Зима: **Q=M1\*(t1-hx)-M2\*(t2-hx)**  
 Qот.= **0,559**  
 Qтеп.= **0**  
 Qгвс.=M3\*(t3-hx)  
 Qгвс. ср.= **0,1418**  
 Qгвс. м.= **56,72**

Дата	Ти час	НС		Учет отопления (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3 °C	Т4 °C	R3 кг/см2	R4 кг/см2	Общ. Гкал
		M1 T	M2 T	dm T	T1 °C	T2 °C	dt °C	R1 кг/см2	R2 кг/см2	M3 T	M4 T	dm T	V3 M3	V4 M3	dv (излив) M3					
17.09.2020	24.00	76,69	65,82	10,87	66,00	61,73	4,27	6,80	4,90											
18.09.2020	24.00	88,27	78,16	10,11	65,06	44,59	20,47	6,80	4,90											
19.09.2020	24.00	86,58	75,49	11,09	65,84	45,13	20,71	6,80	4,90											
20.09.2020	24.00	86,30	73,13	13,17	65,94	44,93	21,01	6,80	4,90											
21.09.2020	24.00	84,98	73,56	11,42	65,73	45,42	20,31	6,80	4,90											
22.09.2020	24.00	80,53	70,48	10,05	65,09	45,13	19,96	6,80	4,90											
Среднее	24.00	83,89	72,77	11,12	65,61	47,82	17,79	6,80	4,90											
Итого	144,00	503,35	436,64	66,71																
Показаны счетчиков на момент снятия данных:		M1, T	M2, T	M3, T	M4, T	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, T	Общ. Гкал											Траб, ч
Дата, время		M1, T	M2, T	M3, T	M4, T	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, T	Общ. Гкал											Траб, ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабителя Указ, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц, **11,24** Гкал  
 Объем потребленного теплоснабителя Угвс изл, **71,89** м.куб.

Qтеп.= **0** час  
 Qгвс.= **0** час  
 Qгвс. ср.= **0** час  
 Qгвс. м.= **1,03** Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Представитель теплоснабжающей организации