

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

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 3**  
 Обслуживающая организация:

Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **9242.038.1**  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 12017

Установленные приборы: **СГПТ941.11 № 36949** Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Подходящий трубопровод (M1)  
 Обратный трубопровод (M2)  
 Подающий ГВС (M3)  
 Циркуляционный ГВС (M4)  
 Подпиточный трубопровод (Vп)  
 Расчетный алгоритм:

расходомер:  
 ПРСМ-32-D  
 ПРСМ-32-D

Схема подключения:  
 Приборы УТЭ поверены до: **25.12.2021**  
 Термопреобр.:  
 КТППР-05  
 КТППР-05

Режим (схема):

ОП: СГ-0;

рафик: 150/70

Qот =  $M1 \cdot (t1 - hx) - M2 \cdot (t2 - hx)$  Qвент. = 0  
 Qот = **0,309** Qтех = 0 Qгвс =  $M3 \cdot (t3 - hx)$   
 Qот = **0,309** Qтех = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0  
 Qот = **0,309** Qтех = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0  
 Qот = **0,309** Qтех = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0

Qот =  $M1 \cdot (t1 - hx) - M2 \cdot (t2 - hx)$  Qвент. = 0  
 Qот = **0,309** Qтех = 0 Qгвс =  $M3 \cdot (t3 - hx)$   
 Qот = **0,309** Qтех = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0  
 Qот = **0,309** Qтех = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0

Qот =  $M1 \cdot (t1 - hx) - M2 \cdot (t2 - hx)$  Qвент. = 0  
 Qот = **0,309** Qтех = 0 Qгвс =  $M3 \cdot (t3 - hx)$   
 Qот = **0,309** Qтех = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0  
 Qот = **0,309** Qтех = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ					
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)		Уполнит	T3	T4	P3	P4
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал
17.09.2020	24.00	*	0.00	0.00	0.00	26.12	24.94	1.18	0.59													0.00
18.09.2020	24.00	*	0.00	0.00	0.00	25.99	25.40	0.59														0.00
19.09.2020	24.00	*	0.00	0.00	0.00	25.96	25.62	0.34														0.00
20.09.2020	24.00	*	0.00	0.00	0.00	25.94	25.33	0.61														0.00
21.09.2020	18.00	*	0.00	0.00	0.00	25.85	25.48	0.36														0.00
22.09.2020		*	0.00	0.00	0.00	25.97	25.35	0.62														0.00
Среднее	22.80		0.00	0.00	0.00	25.97	25.35	0.62														0.00
Итого	114.00		0.00	0.00	0.00	25.97	25.35	0.62														0.00

Показанная счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время: M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Vп, T Qобщ, Гкал Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):** 15,5 °С  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 4,8 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 4,8 Гкал м.куб.



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)