

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **9144.038.1** Телефон: _____
 Адрес: **Седова Ул. д. 63, лит. А** Строит. адрес: _____
 Обслуживающая организация: _____
 Источник: **котельная 2 Невская** Телефон: _____
 Установленные приборы: _____
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 2055833** Часовые и суточн. архивы в файлах: _____
 Подающий трубопровод (M1) расходомер: **ПРЭМ-32-D** Gmin= **0,2** Gmax= **30** Режим (схема): _____
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-32-D KTCI-H Преобр. давлений: _____
 Подающий ГВС (M3) KTCI-H 30 KTCI-H _____
 Циркуляционный ГВС (M4) _____
 Подпиточный трубопровод (Vл) _____
 Расчетный алгоритм: _____

зима: Q=M1*(n1-hxв)-M2*(n2-hxв) лето: Qгвс=M3*(n3-hxв)
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = **0,396** Qвент. = **0** Qтех.гвс = **0** Qгвс.ср = **0**
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = **120,304** Qвент. = **0** Qтех.гвс.ср = **0** Qгвс.ср = **0**
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Gот = **0** Gтех.гвс = **0** Gтех.гвс.ср = **0** Gгвс.ср = **0**
 Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020 Qгвс.м = **0,00**

Дата	Учет отопления (ТВ-1)		Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал						
	Тн	НС	M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DU (излив)		Уподпит	T3	T4	P3	P4	
	час	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2		
17.09.2020	24,00*	0,20	0,00	0,20	17,05	16,56	0,49																0,00
18.09.2020	24,00*	0,00	0,00	0,00	15,52	15,24	0,28																0,00
19.09.2020	24,00*	0,00	0,00	0,00	16,14	15,38	0,76																0,00
20.09.2020	24,00*	0,00	0,00	0,00	15,34	14,80	0,54																0,00
21.09.2020	24,00*	0,00	0,00	0,00	16,16	15,34	0,82																0,00
22.09.2020	24,00*	1,00	0,00	1,00	16,45	16,12	0,33																0,00
Среднее	24,00	0,20	0,00	0,20	16,11	15,57	0,54																0,00
Итого	144,00	1,20	0,00	1,20																			0,00

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время M1, Т M2, Т M3, Т M4, Т V3, куб.м V4, куб.м Vл, Т Qобщ, Гкал Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час **0** Гкал
 Объем теплоснабителя Узлд, рассчитанный по среднему: **0** час **0** Гкал
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения I2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: **12,5** °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0** Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **0** Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Узвс изл. м.куб. _____



Узел учета: **24474**
 Код УУТЭ: _____
 График: **149/70**