

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Елизарова пр-кт, д. 33, лит. А ИТТ**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная по адресу Елизарова пр., д. 41а**

Договор: **8709.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 24128

график: 95/70

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 206899**
 Подающий трубопровод (M1) **расходомер: PRM-40-D**
 Обратный трубопровод (M2) **PRM-40-D**
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)**

Схема подпиточника: **2-х трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **03.12.2021**
 Термопробоор.: **КТСЛ-Н**
 КТСЛ-Н

Режим (схема):
 Преобр. давленин:

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: **Qот = 0,211** Оверт = **0** Qтех = **0** Qгвс.гв = **0** Qгвс.ср = **0**
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.: **Got = 202,56** Свент = **0** Стех = **0** Qтех.гв.ср = **0** Qгвс.ср = **0**
 Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020 **Qгвс.м = 0,71**

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)											
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Общ
	час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
17.09.2020	24.00*	0.00	0.00	0.00	15.46	15.23	0.23															0.00
18.09.2020	24.00*	0.00	0.00	0.00	14.53	14.04	0.49															0.00
19.09.2020	24.00*	0.00	0.00	0.00	14.62	14.21	0.41															0.00
20.09.2020	24.00*	0.00	0.00	0.00	14.69	14.08	0.61															0.00
21.09.2020	24.00*	0.00	0.00	0.00	15.15	14.45	0.70															0.00
22.09.2020	24.00*	109.93	109.93	0.00	43.35	36.95	6.40															0.71
Среднее	24.00	18.32	18.32	0.00	19.63	18.16	1.47															0.12
Итого	144.00	109.93	109.93	0.00																		0.71
Показания счетчиков на момент снятия данных:																						
Дата, время			M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ, Гкал	Траб, ч											

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Узлп, 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: **0,71** Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Узвс изл: **м.куб.**

