

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2019

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **9053.038.1** Телефон: _____ Узел учета: _____ Общий
 Адрес: **Красных Зорь 6-Р, д. 12, лит. Д** Строит. адрес: _____ Код УУТЗ: **24435**
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"** Схема подключения: **2-х трубная схема** Режим (схема): _____ График: **1507/0**

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 206478** Часовые и суточн. архивы в файлах: _____
 Вычислитель: _____ расходомер: _____ Гипн= _____ Приборы УУТЗ поверены до: _____ Термопреобр.: _____ Преобр. давления: _____
 Подающий трубопровод (М1) _____
 Обратный трубопровод (М2) _____
 Подающий ГВС (М3) _____
 Циркуляционный ГВС (М4) _____
 Подпиточный трубопровод (Уп) _____

Расчетный алгоритм: _____ зима: $Q=M1*(t1-tнх)-M2*(t2-tнх)$ лето: $Qгвс=M3*(t3-tнх)$
 Договорные нагрузки: Гкал/час: **0,368** Огт.= **0** Огтх.= **0** Огтх.гвс= **0** Огтх.гвс.ср= **0,1738**
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: _____ Согт.= **110,4** Гвент.= **0** Ггтх.= **0** Ггтх.гвс= **0** Огтх.ср= **0,079**
 Договорные расходы (ср. сут.): Тсрт.: _____ Фактическое потребление за отчетный период с **16.09.2019** по **22.09.2019** Огтх.гвс.м= **31,6**

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ					
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	R1	R2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (кв.м)		Уплит	T3	T4	R3	R4
	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
16.09.2019	24.00		119,56	100,13	19,43	72,13	72,04	0,09			19,84		19,84		20,31		20,31	71,88	71,88			1,42
17.09.2019	24.00	*	114,57	97,68	16,89	71,16	61,07	10,09			19,44		19,44		19,88		19,88	70,89	70,89			2,20
18.09.2019	24.00	*	119,52	94,28	25,24	70,51	49,21	21,30			19,79		19,79		20,25		20,25	70,47	70,47			3,79
19.09.2019	24.00		117,17	90,28	26,89	69,99	47,07	22,92			21,63		21,63		22,10		22,10	69,87	69,87			3,96
20.09.2019	24.00		112,61	86,70	24,91	69,05	45,81	23,24			19,60		19,60		20,03		20,03	69,23	69,23			3,74
21.09.2019	24.00	*	112,16	84,70	27,46	68,96	43,89	23,07			22,00		22,00		22,42		22,42	66,67	66,67			3,80
22.09.2019	24.00	*	119,68	88,04	31,64	64,44	42,08	22,36			26,36		26,36		26,85		26,85	64,38	64,38			4,01
Среднее	24.00		116,32	91,69	24,64	69,18	51,60	17,58			21,24		21,24		21,69		21,69	69,06	69,06			3,27
Итого	168,00		814,27	641,81	172,46						148,66		148,66		151,84		151,84					22,92
Показаны счетчиков на момент снятия данных:																						
Дата, время		М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	В3, куб.м	В4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч												

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: _____
 Объем теплоносителя Узлц, рассчитанный по среднему: _____
 Период расчета по договору: _____
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: **17,05 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): **19,98 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: **151,84 м.куб.**
 Объем потребленного теплоносителя Узлц изл. _____

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
 Представитель теплоснабжающей организации
ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЗ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019Г
ЧЕРТЮЖИХОВА ДХ

