

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Александровской Фермы пр-кт, д. 1
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"

Договор: 9133.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Облшн
 Код УТЭ: 8853

Установленные приборы: СИТ943 № 2752
 Вычислитель: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Подающий трубопровод (М1) расходомер:
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-3-32-А
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-3-32-А
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-3-20-А
 Подпиточный трубопровод (Уп) Расчетный алгоритм:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 12.11.2021
 Термопреобр.: КТПТР-01
 КТПТР-01
 ТПТ-1-3

Режим (схема): ОП: СИ-0; МП: СИ-0; Преобр. давленик: График: 1507/0

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-хв) Qот.= 0,23 Qтеп.= 0 Qгв.= M3*(t3-хв) лето: Qгвс=M3*(t3-хв)
 Договорные расходы (ср.сут.), Гкал/сут.: Qот.= 69 Qтеп.= 0 Qгвс.ср.= 0,0177 Qгвс.ср.= 0,0709 Qгвс.м.= 28,36
 Qгвс.м.= 28,36

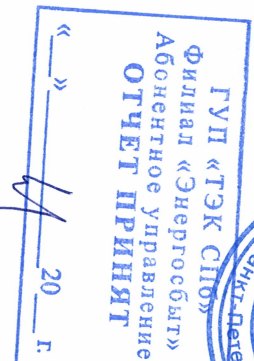
Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020				Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал							
			М1	М2	dlM	T1	T2	dt	P1	P2	М3	М4	dlM	У3		У4	dv (излив)	Уплотит	T3	T4	P3	P4
	Час		Т	Т	Т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал	
17.09.2020	24.00*		144,43	135,51	8,92	69,07	59,44	9,63							147,58	137,80	9,78					1,94
18.09.2020	24.00*		161,92	145,81	16,11	67,57	48,78	18,79							165,31	147,48	17,83					3,85
19.09.2020	24.00*		154,69	143,10	11,59	68,17	48,88	19,29							157,98	144,74	13,24					3,57
20.09.2020	24.00*		156,37	138,73	17,64	68,35	48,99	19,36							159,72	140,33	19,39					3,91
21.09.2020	24.00*		151,47	140,25	11,22	68,15	49,05	19,10							154,69	141,87	12,82					3,46
22.09.2020	24.00*		145,46	134,97	10,49	67,65	48,40	19,25							148,51	136,49	12,02					3,32
Среднее	24,00		152,39	139,73	12,66	68,16	50,59	17,57							155,63	141,45	14,18					3,34
Итого	144,00		914,34	838,37	75,97										933,79	848,71	85,08					20,05

Показаны счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т У3, куб.м Уп, Т Общ. Гкал Тр.б. ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уплн, 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.
 Объем потребленного теплоносителя Уплн изл.

0 час Гкал
 0 час куб.м
 15,5 °C
 18,87 Гкал
 85,08 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации



« 20 » Г