

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 8/77, лит. В ИТП1**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **13660.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЗ: **32986**

Установленные приборы: **Часовые и суточ. архивы в файлах:**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

Режим (схема):

График: **150/70**

Вычислитель: **ВКТ-7 № 205557**
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

расходомер:
 ПРЭМ-40-D
 ПРЭМ-40-D

Gmin= **0,3**
 Gmax= **0,3**

Приборы УУТЗ поверены до: **20.12.2021**
 Термомреобр.:
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Температура до: **20.12.2021**
 Термомреобр.:
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Зима: $Q=M1*(t1-hxv)-M2*(t2-hxv)$

лето: $Qгвс=M3*(t3-hxv)$

Договорные нагрузки (ср. час): Кал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.): т/сут.:

Qот.= **0,3932** Qтеп.= **0**
 Qгвс.ср.= **0**
 Qгвс.м.= **0**

Сот.= **117,96** Qгвс.ср.= **0**
 Qгвс.м.= **0**

Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020

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	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
17.09.2020	24.00	*	0.00	0.00	0.00	16.84	16.44	0.40														0.00
18.09.2020	24.00	*	22.19	29.30	-7.11	26.48	21.00	5.48														0.67
19.09.2020	24.00		117.07	117.07	0.00	66.43	39.78	26.65														3.12
20.09.2020	24.00		115.97	115.97	0.00	66.35	40.23	26.12														3.03
21.09.2020	24.00		115.42	115.42	0.00	66.40	40.72	25.68														2.97
22.09.2020	24.00		107.66	107.66	0.00	66.19	40.23	25.96														2.79
Среднее	24.00		79.72	80.90	-1.19	51.45	33.07	18.38														2.10
Итого	144.00		478.31	485.42	-7.11																	12.58

Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, Т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **12,58** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл, **м.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

« » г.
 Представитель теплонаблюдательной организации
 Филиал «Энергосбыт»
 ООО «ТЭК СПб»
 Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

