

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Адрес: **Бабушкина ул, д. 113, корп. 2, лит. Б** Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"** Договор: **9895.038.1** Телефон: **9895.038.1** Узел учета: **Общий 24478**

Строит. адрес: **Телефон:** **03.12.2021** Режим (схема): **2-х трубная схема**

Схема подключения: **Приборы УУТЗ поверены до: 03.12.2021** Термопреобр.: **КТСЛ-Н**

Вычислитель: **ВКТ-7 № 207735** Часовые и суточ. архивы в файлах: **Гмплн= 0,1** Гмтх= 45 **КТСЛ-Н**

Подводящий трубопровод (М1) **ПРЭМ-40-В1** расходомер: **0,1** **КТСЛ-Н**

Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-40-В1** **0,1** **КТСЛ-Н**

Подводящий ГВС (М3) **ПРЭМ** **0,067** **ТСЛ-Н**

Циркуляционный ГВС (М4) **ПРЭМ** **30** **ТСЛ-Н**

Подпиточный трубопровод (Уп) **ПРЭМ** **30** **ТСЛ-Н**

Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1*(t1-hхв)-M2*(t2-hхв) лето: Qгвс=M3*(t3-hхв)**

Договорные нагрузки (ср. час): **Гкал/час: Qот = 0,293 Qвент. = 0 Qгтх = 0 Qгвс.ср = 0,0891**

Договорные расходы (ср. сут.): **Гсут.: Qот = 87,9 Qвент. = 0 Qгтх = 0 Qгвс.ср = 35,64**

Дата	Тп		Учет отопления (ТВ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020				Контроль ГВС (ТВ-2)									
	М1	М2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (азяв)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
Тп	Т	Т	°C	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
17.09.2020	24,00	103,26	12,16	69,33	55,90	13,43	19,34				105,53	92,44	13,09							2,07
18.09.2020	24,00	105,08	16,72	68,27	48,93	19,34					107,33	89,38	17,95							2,85
19.09.2020	24,00	104,97	16,78	68,81	48,00	20,81					107,26	89,15	18,11							2,99
20.09.2020	24,00	103,12	15,14	68,87	46,81	22,06					105,36	88,94	16,42							2,98
21.09.2020	24,00	101,38	12,56	68,74	47,08	21,66					103,57	89,77	13,80							2,79
22.09.2020	24,00	99,03	13,88	68,02	46,30	21,72					101,13	86,02	15,11							2,79
Среднее	24,00	102,81	88,27	14,54	68,67	48,84					105,03	89,28	15,75							2,74
Итого	144,00	616,84	529,60	87,24							630,18	535,70	94,48							16,47

Дата, время	М1, Т	М2, Т	М3, Т	М4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, Т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0 час** Гкал

Объем теплоносителя Уилд, рассчитанный по среднему: **0 час** куб.м

Период расчета по договору: **0 час**

Период превышения t2: **15,5 °C**

Корректировка на температуру холодной воды: **1,35 Гкал**

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **15,12 Гкал**

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **94,48 м.куб.**

Объем потребленного теплоносителя Улвс изл. **94,48 м.куб.**

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

