

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Бабушкина ул., д. 74, лит. Г**
 Обслуживающая организация: **ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго"**

Договор: **9972.038.1**
 Строит. адрес: **Телефон:**

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Общий
 23592

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 207222** Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: **расходомер:**
 Подающий трубопровод (М1) **ПРЭМ-32-В1**
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-В1**
 Подающий ГВС (М3) **ПРЭМ-32-В1**
 Циркуляционный ГВС (М4) **ПРЭМ-32-В1**
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Схема подключения: **2-х трубная схема**
 Приборы УУТЭ поверены до: **26.12.2021**

Гплн=

Гпах=

Термопреобр.:

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: **150/70**

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

зима:

Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)

Qот =

Qтеп =

Qгвс =

Qгвс ср =

Qгвс. =

Qгвс ср =

Qгвс. =

Qгвс ср =

Qгвс. =

Qот = **0,307** Qтеп = **0** Qгвс = **0**
 Got = **92,1** Qгвс ср = **0** Qгвс. = **0,1322**
 Qгвс ср = **0** Qгвс ср = **0,0601**
 Qгвс. = **24,04** Qгвс. = **24,04**

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020

Дата	Ти	НС	М1		М2		М3		М4		М5		М6		М7		М8		Qобщ
			T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
17.09.2020	24.00		181,40	168,92	12,48	69,67	60,32	9,35	16,70										
18.09.2020	24.00		182,06	171,19	10,87	68,55	51,85	16,70											2,46
19.09.2020	24.00		182,46	170,68	11,78	69,10	52,50	16,60											3,61
20.09.2020	24.00		178,71	166,99	11,72	69,19	52,31	16,88											3,65
21.09.2020	24.00		177,67	167,45	10,22	69,11	52,47	16,64											3,63
22.09.2020	24.00		171,36	160,81	10,55	68,43	51,91	16,52											3,50
Среднее	24.00		178,94	167,67	11,27	69,01	53,56	15,45											3,38
Итого	144,00		1073,66	1006,04	67,62														3,37
Показания счетчиков на момент снятия данных:																			
Дата, время	M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		M5, т		M6, т		M7, т		M8, т		Qобщ, Гкал		Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уилл, рассчитанный по среднему:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
15,5 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
19,18 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.
76,65 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

