

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Олимпийского ул., д. 22, лит. А
 Обслуживающая организация: Котельная 1 Невская

Договор: 8990_038.1
 Стронт. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Общий
 Код УТЭ: 23547

Источники: Котельная 1 Невская

Схема подключения:

2-х трубная схема

рафик: 147771

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Приборы УТЭ поверены до:

20.12.2021

Режим (схема):

Преобр. давления:

147771

Вычислитель: ВКТ-7 № 208351
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Лп)

расходомер:
 ПРЭМ
 ПРЭМ
 ПРЭМ

Gp1п= 0,067
 0,067
 0,067

Gmax= 30
 30
 30

Термопребр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 Вэлте ТПС

Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)
 Qот = 0,311
 Qот = 98,2105
 Qвс=M3*(h3-hвх)

Qвс.гв= 0
 Qвс.гв.ср= 0,088
 Qвс.ср= 35,2
 Qвс.ср= 0,1936
 Qвс.ср= 0,088
 Qвс.ср= 35,2

Qвс.ср= 0,1936
 Qвс.ср= 0,088
 Qвс.ср= 35,2

Qвс.ср= 0,1936
 Qвс.ср= 0,088
 Qвс.ср= 35,2

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

Qот = 0,311
 Qот = 98,2105
 Qот = 98,2105

Qвс.гв= 0
 Qвс.гв.ср= 0,088
 Qвс.ср= 35,2

Qвс.ср= 0,1936
 Qвс.ср= 0,088
 Qвс.ср= 35,2

Qвс.ср= 0,1936
 Qвс.ср= 0,088
 Qвс.ср= 35,2

Qвс.ср= 0,1936
 Qвс.ср= 0,088
 Qвс.ср= 35,2

Qвс.ср= 0,1936
 Qвс.ср= 0,088
 Qвс.ср= 35,2

Qвс.ср= 0,1936
 Qвс.ср= 0,088
 Qвс.ср= 35,2

Дата	Тип	Учет отопления (В-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020				Контроль ГВС (В-2)				Qобщ
		М1	М2	ΔТ	Т1	Т2	ΔТ	Т3	Т4	Р1	Р2	Р3	Р4	
17.09.2020	24.00*	9,66	0,00	9,66	64,36	36,34	28,02	9,43	9,60	9,60	62,23			0,62
18.09.2020	24.00*	10,83	0,00	10,83	59,90	35,48	24,42	10,60	10,77	10,77	58,16			0,65
19.09.2020	24.00*	9,32	0,00	9,32	61,08	33,58	27,50	9,12	9,29	9,29	59,06			0,57
20.09.2020	24.00*	9,92	0,00	9,92	63,67	33,60	30,07	9,70	9,89	9,89	61,66			0,63
21.09.2020	24.00*	9,13	0,00	9,13	62,18	34,35	27,83	8,93	9,10	9,10	60,13			0,57
22.09.2020	24.00*	9,60	0,00	9,60	62,08	33,74	28,34	9,38	9,56	9,56	60,11			0,60
Среднее	24,00	9,74	0,00	9,74	62,21	34,52	27,70	9,53	9,70	9,70	60,23			0,61
Итого	144,00	58,46	0,00	58,46				57,16	58,21	58,21				3,64

Дата, время	М1, Т	М2, Т	М3, Т	М4, Т	В3, куб.м	В4, куб.м	Вп, Т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Уилз, 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 Qобщ.
 Объем потребленного теплоснабителя Уилз изл.

0 час
 0 час
 0 час
 15,6 °C
 2,73 Гкал
 58,21 м.куб.
 0,91 Гкал



Ответственный за Учет тепловой энергии от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации