

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ново-Александровская Ул, д. 27, лит. Е
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9340 038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Код УТЭ:

Общий 23585

График: 150/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 206117
 Вычислитель: ВКТ-7 № 206117
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)

Счетчики: Smlp = 0,1
 ПРЭМ 0,1
 ПРЭМ 0,1
 ПРЭМ-32-B1 0,067
 ТСЛ-Н 45
 ТСЛ-Н 45
 ТСЛ-Н 30

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021
 Смак =
 Термопреобр.: КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н
 ТОСЛ-Н

Режим (схема):
 Преобр. давлений:

Часовые и суточ. архивы в файлах:
 Расчетный алгоритм: зима:
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.
 Qот = 0,307
 Qот = 92,1
 Qот = 0,307
 Qот = 92,1
 Qот = 0,307
 Qот = 92,1

Севт = 0
 Севт = 0
 Севт = 0
 Севт = 0
 Севт = 0
 Севт = 0

лето: Qлет = 0
 Qлет = 0
 Qлет = 0
 Qлет = 0
 Qлет = 0
 Qлет = 0

Qгвс = 0,1914
 Qгвс ср = 0,087
 Qгвс ср = 0,087
 Qгвс ср = 0,087

Дата		Учет отопления (ТВ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 17.09.2020 по 22.09.2020				Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ.									
	Ти	НС	M1	M2	DM	T1	T2	DT	R1	R2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)	Уплит	T3	T4	R3	R4	Общ.	
Дата	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
17.09.2020	24.00		107,98	86,08	21,90	69,33	50,88	18,45						110,36	87,18	23,18							3,12
18.09.2020	24.00		108,78	87,67	21,11	68,20	42,16	26,04						111,10	88,39	22,71							3,12
19.09.2020	24.00		109,88	86,34	23,54	68,72	42,81	25,91						112,26	87,06	25,20							3,86
20.09.2020	24.00		108,25	83,62	24,63	68,84	42,61	26,23						110,61	84,34	26,27							3,89
21.09.2020	24.00		104,65	83,38	21,27	68,71	42,90	25,81						106,93	84,10	22,83							3,62
22.09.2020	24.00		101,45	79,64	21,81	68,04	42,28	25,76						103,61	80,31	23,30							3,54
Среднее			106,83	84,45	22,38	68,64	43,94	24,70						109,15	85,23	23,92							3,63
Итого	144,00		640,99	506,73	134,26									654,87	511,38	143,49							21,75
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 Общ., 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 корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.
 Объем потребленного теплоносителя Угвс изл.

0 час
 0 час
 час
 15,5 °С
 19,67 Гкал
 143,49 м.куб.
 2,08 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплообслуживающей организации

