

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 63
 Обслуживающая организация: Котельная 2 Невская

Договор: 94172.038.1
 Строит. адрес: Тельфон:

Телефон:

Узел учета: Код УУТЭ:

Отопление 23766

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207233

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Приборы УУТЭ поверены до: 03.12.2021

2-х трубная схема

Режим (схема): Преобр.давления:

График: 149/70

Вычислитель: Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Подпиточный трубопровод (М4)

расходомер: ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

Gmin= 0,2

Gmax= 30

КТСП-Н
 КТСП-Н

Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(t1-hx)-M2*(t2-hx)

лето: Qгвс=M3*(t3-hx)

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

Qот= 0,348
 Gот= 105,722

Qсвнт= 0
 Gсвнт= 0

Qгвс= 0
 Gгвс= 0

Qгвс ср= 0
 Gгвс ср= 0

Qгвс ср= 0
 Gгвс ср= 0

Qгвс ср= 0
 Gгвс ср= 0

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

Дата	Тп	НС	M1		M2		DM		T1		T2		ΔT	R1	R2	M3	M4	DM	V3	V4	Учет ГВС (ТВ-2)		Qобщ		
			Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	°С	ΔV (излив)	Удлит									Т3	Т4		кВт/см2	кВт/см2
17.09.2020	23.00*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,38	26,43	-1,05													0,00	
18.09.2020	24.00*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,06	23,57	-1,51														0,00
19.09.2020	24.00*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,51	18,55	-0,04														0,00
20.09.2020	24.00*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,20	20,09	-0,89														0,00
21.09.2020	24.00*	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	58,24	63,84	-5,60														0,86
22.09.2020	24.00	94,17	97,31	-3,14	61,85	58,27	3,58																		0,31
Среднее	23,83	25,22	26,11	-0,89	35,14	32,91	2,23																		0,20
Итого	143,00	150,24	155,55	-5,31																					1,17

Показания счетчиков на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Уилл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения 12:

1 час
 1 час
 0,02 Гкал
 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоснабжения Угвс изл.

12,5 °С
 1,19 Гкал
 м.куб

Представитель теплоснабжающей организации

