

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Сентябрь 2019

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

Договор: 8990.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЗ:

Обши
 23547

График: 147771

Часовые и суточн. архивы в файлах:
 расходомер:

Gmin=

Приборы УТЗ поверены до:

Термопреобр.:

Режим (схема):
 Преобр. Давления:

2-х трубная схема

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 208351

Подпиточный трубопровод (Vл)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1*(t1-tнхв)-M2*(t2-tнхв)

лето: Qгвс=M3*(t3-tнхв)

Договорные нагрузки, Гкал/час:

Qот = 0,311

Qвент = 0

Qгвс = 0

Qгвс ср = 0,1936

Qгвс ср = 0,088

Qгвс ср = 35,2

Qгвс ср = 35,2

Qгвс ср = 35,2

Qгвс ср = 35,2

Qгвс ср = 35,2

Qгвс ср = 35,2

Договорные расходы (ср.ст.), т/сут.
 Договорные расходы (ср.ст.), т/сут.

Qот = 98,2105

Qвент = 0

Qгвс = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Qгвс ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Дата	Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019				Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ, Гкал								
			M1, T	M2, T	ΔM, °C	T1, °C	T2, °C	ΔT, °C	P1, кг/см2	P2, кг/см2	M3, T	M4, T	ΔM, T	V3, м3		V4, м3	ΔV (калма), м3	Улодпит, м3	T3, °C	T4, °C	P3, кг/см2	P4, кг/см2	Qобщ, Гкал
16.09.2019	23.00*		81,43	71,66	9,77	70,97	60,61	10,36		9,34		9,34		9,52		9,52		70,61					1,44
17.09.2019	24,00*		84,20	74,44	9,76	70,35	48,71	21,64		8,65		8,65		8,84		8,84		69,80					2,30
18.09.2019	24,00*		78,19	68,41	9,78	64,84	44,11	20,73		8,83		8,83		9,00		9,00		64,58					2,05
19.09.2019	24,00*		80,58	68,70	11,88	61,42	41,88	19,54		11,15		11,15		11,34		11,34		61,15					2,07
20.09.2019	24,00*		90,70	80,13	10,57	63,70	42,32	21,38		9,73		9,73		9,90		9,90		63,27					2,39
21.09.2019	24,00*		103,65	92,36	11,29	62,51	41,95	20,56		10,66		10,66		10,84		10,84		62,27					2,60
22.09.2019	24,00*		104,40	92,40	12,00	63,43	42,39	21,04		11,38		11,38		11,61		11,61		63,25					2,71
Среднее	23,86		89,55	78,77	10,79	65,32	46,00	19,32		10,02		10,02		10,21		10,21		64,99					2,24
Итого	167,00		623,15	548,10	75,05					69,74		69,74		71,05		71,05							15,56

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vнал, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения Δt:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.

1 час
 1 час
 16,21 °C
 14,44 Гкал
 71,48 м.куб.
 1,22 Гкал
 0,1 Гкал
 0,43 куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации

ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 УПРАВЛЕНИЕ ПРИБОРНОГО УЧЕТА
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ

ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019г
 ЧЕРГОНОЛОВА ЛХ