

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул, д. 77/28, лит. А

Узел учета: Отопление
 Код УУТЭ: 23779

Телефон: _____

Договор: 9251.038.1
 Строит. адрес: _____

Источник: котельная 2 Невская
 Часовые и суточн. архивы в файлах:

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 206176
 Подающий трубопровод (M1)
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм:

Расходомер: ПРЭМ-32-D
 Обратный трубопровод (M2)
 Подающий ГВС (M3)
 Подпиточный трубопровод (Vп)

Режим (схема): Преобр. давления:
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н

2-х трубная схема
 Приборы УУТЭ поверены до: лето: Qтсв=M3*(п3-пхв)
 Qтех.гв= 0
 Qтех.гв.ср= 0
 Qтсв.ср= 0
 Qтех.гв= 0
 Qтсв.ср= 0
 Qтсв.м= 0

зима: Q=M1*(п1-пхв)+M2*(п2-пхв)
 Qот.= 0,3515
 Qсвент.= 106,785

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Дата	Ti	Tn	HC	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)						Qобщ							
				M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3		P4						
	час	Т	Т	Т	Т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	М3	М3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
16.09.2019	24,00	0,00	0,00	0,00	17,66	25,55	-7,89																						0,00
17.09.2019	24,00	0,00	0,00	0,00	15,55	21,14	-5,59																						0,00
18.09.2019	24,00	0,00	0,00	0,00	14,67	19,89	-5,22																						0,00
19.09.2019	24,00	30,50	30,32	0,18	63,76	32,97	30,79																						0,95
20.09.2019	24,00	120,15	119,50	0,65	64,27	39,65	24,62																						2,99
21.09.2019	24,00	130,98	130,48	0,50	65,19	41,27	23,92																						3,16
22.09.2019	24,00	129,66	128,76	0,90	64,70	40,68	24,02																						3,15
Среднее	24,00	58,76	58,44	0,32	43,69	31,59	12,09																						1,46
Итого	168,00	411,29	409,06	2,23																									10,25

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения 12: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 0 °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 10,25 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. м. куб.
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. м. куб.

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

ГУП «ТЭК СПб»
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГ ОСБЫТ»
 УПРАВЛЕНИЕ ПЕРВОГО УЧЕТА
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ
 ОТЧЕТ ПРНЯЯТ 2309 2019Г
 ЧЕРГОПОЛОВА ЛХ