

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Караваяевская ул. д. 41, корп. 3, лит. А ИТП  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: ТЭЦ-22 Караваяевская (ЦТП: Караваяевская д.31к.2)

Договор: 6654.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Отопление  
 58493

Установленные приборы: Часы и счетчик архивы в файлах: 2-х трубная схема  
 Вычислитель: ТСРВ-043 № 1807697  
 Подходящий трубопровод (М1) ЗРСБ-440(ДФ) Gm1n= 0.283  
 Обратный трубопровод (М2) ЗРСБ-440(ДФ) 0.283  
 Подходящий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (лп)  
 Расчетный алгоритм:  
 зима: Q=M1\*(h1-hхв)-M2\*(h2-hхв) лето: Qгвс=M3\*(h3-hхв)  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0.314 Овент = 0 Огвс = 0  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот ср = 301.44 Овент ср = 0 Огвс ср = 0  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут: Gот = 0 Gгвс = 0

Приборы УТЭ поверены до: 16.11.2022  
 Термопреобр.: Валет ТПС Валет ТПС  
 Режим (схема): ОП: АЗ;  
 Преобр. Давления: СДВ-И-1,60 СДВ-И-1,60  
 График: 95/70

Учет отопления (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Дата	Тн час	Нс	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)														
			М1, т	М2, т	ΔТ, °С	Q, Гкал	М3, т	М4, т	ΔТ, °С	Q, Гкал	Qгвс, т/сут	Qгвс ср, т/сут	Qгвс ср, т/сут	Qгвс ср, т/сут	Т3, °С	Т4, °С	Р3, кг/см2	Р4, кг/см2	Qобш, Гкал		
16.09.2019	24,00																				
17.09.2019	24,00																				
18.09.2019	24,00																				
19.09.2019	24,00																				
20.09.2019	24,00																				
21.09.2019	24,00																				
22.09.2019	24,00																				
<b>Итого</b>	<b>120,00</b>																				

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Qобш, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобш, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Уп, рассчитанный по среднему  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения Ц:  
 Корректировка на температурную разницу  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобш, м.куб.  
 Объем потребленного теплоносителя Упс изл, м.куб.

48 час 5,3 Гкал  
 48 час куб.м  
 16,9 °С  
 5,3 Гкал  
 0 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

ГУП «ТЭКС НС»  
 ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСБЫТ»  
 УПРАВЛЕНИЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ  
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУТУЭ  
 ОТЧЕТ ПРИНЦ 2305 2019Г  
 ЧЕРТОНОДХОВА ДХ