

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Шелгунова Ул., д. 24, лит. М

Договор: 9109.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЗ:

Общий
 32291

Обслуживающая организация:

Схема подключения:

Телефон:

График: 150/70

Установленные приборы:

Приборы УУТЗ поверены до:

Режим (схема):

ОП: СП-0; МП: СП-0;

График: 150/70

Вычислитель: СИТ943 № 6100
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)

расходомер:
 ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ-32-В1
 ПРЭМ-20-Д

Смипр=
 0,067
 0,067
 0,08

Сматх=
 30
 30
 12

Термопреобр.:
 КТЛПТ-05
 КТЛПТ-05
 ТПТ-15-2

Подпиточный трубопровод (Уп)

зима: Q=M1*(t1-hв)-M2*(t2-hв)

лето: Qгвс=M3*(h3-hв)

Расчетный алгоритм:

Qот = 0,164

Qвент = 0

Qтех = 0

Qгвс = 0

Qгвс, ср = 0,1276

Договорные нагрузки (ср. час):

Qот, ср = 49,2

Qвент, ср = 0

Qтех, ср = 0

Qгвс, ср = 0,058

Qгвс, ср = 23,2

Договорные расходы (ср. сут.):

Qот, сут = 49,2

Qвент, сут = 0

Qтех, сут = 0

Qгвс, сут = 0

Qгвс, сут = 23,2

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	R1	R2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уподпит	T3	T4	R3	R4	Общ	
						°C		кг/см2								°C				кг/см2		Гкал	
17.09.2020		*																					
18.09.2020		*																					
19.09.2020		*																					
20.09.2020		*																					
21.09.2020		*																					
22.09.2020		*																					
Среднее		*																					
Итого		*																					

Показанная счетчиков на момент снятия данных:

M1, т

M2, т

M3, т

M4, т

V3, куб.м

V4, куб.м

Уп, т

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:

144 час

16,44 Гкал

Объем теплоносителя Уплн, рассчитанный по среднему

144 час

0,8 Гкал

Период расчета по договору:

15,5 °C

Корректировка на температуру холодной воды

15,54 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):

59,58 м.куб.

Количество потребленной тепловой энергии Общц.

59,58 м.куб.

Объем потребленного теплоносителя Угвс изл.

59,58 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Генеральный директор
 Филиал «Энергообслуживание»
 ООО «ТЭК СПб»
 Представитель филиала
 Отчет принят

