

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: **ООО "ЖЭС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Красных Зорь 6-р. д. 11**

Договор: **9254.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 12102

Обслуживающая организация:

Схема подключения: **2-х трубная схема**

Режим (схема):

График: **149/70**

Установленные приборы:

Часовые и суток. архивы в файлах:

Приборы УТЭ поверены до:

Преобр. Давления:

Вычислитель: **СПТ94.1.1 № 86954**

расходомер:

Gmln=

Gmax=

Термопреобр.:

Преобр. Давления:

Обратный трубопровод (M2)
 Поддоший ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)

ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

0,2
 0,2

30
 30

КТПТР-05
 КТПТР-05

Подпиточный трубопровод (Vп)

зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)
 Расчетный алгоритм:

лето: Qвс=M3*(t3-hвх)

Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср. сут.): т/сут.:

Qот = 0,356
 Got = 108,152

Qвент = 0
 Gвент = 0

Qтех = 0
 Gтех = 0

Qвс = 0
 Gвс = 0

Qвс ср = 0
 Gвс ср = 0

Qвс м = 0
 Gвс м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ, Гкал							
			M1, Т	M2, Т	dm, Т	T1, °C	T2, °C	dt, °C	P1, кгс/см2	P2, кгс/см2	M3, Т	M4, Т	dm, Т	V3, м3	V4, м3	dv (излия), м3		Уполит, м3	T3, °C	T4, °C	R3, кгс/см2	R4, кгс/см2		
16.09.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	16,24	16,98	-0,74															0,00	
17.09.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	15,73	16,46	-0,73																0,00
18.09.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	15,41	16,19	-0,78																0,00
19.09.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	14,70	15,45	-0,75																0,00
20.09.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	14,23	15,02	-0,79																0,00
21.09.2019	24.00		0,00	0,00	0,00	14,05	14,83	-0,78																0,00
22.09.2019	24.00*		43,51	44,01	44,01	60,20	35,41	24,79																1,06
Среднее	24,00		6,22	6,29	6,29	21,51	18,62	2,89																0,15
Итого	168,00		43,51	44,01	44,01	-0,50																		1,06

Показания счетчиков на момент снятия данных:

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Указ, рассчитанный по среднему:
 Период превышения Ц:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ,
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.

0 час
 0 час
 0 °C
 1,06 Гкал
 М.куб.

ГУП "ТЭК СПб"
УПРАВЛЕНИЕ ГОТОВОСТИ ТЕПЛОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019Г
ЧЕРНОЛОХОВА ДХ

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)