

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ивановская ул, д. 29, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9189.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление
 24488

Установленные приборы:

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Схема подключения:

2-х трубная схема

Режим (схема):

Преобр Давления:

График: **149/70**

Вычислитель: **ВКТ-7 № 207263**
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vл)
 Расчетный алгоритм:

расходомер:
 ПРЭМ-32-D
 ПРЭМ-32-D

Gmin=

Приборы УУТЭ поверены до:
 Gmax=

Термопреобр.:
 КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

0,2
 0,2
 30
 30

зимы: $Q=M1 \cdot (t1-hx) - M2 \cdot (t2-hx)$
 лето: $Q_{гвс}=M3 \cdot (t3-hx)$

Qот = **0,395**

Qгвс = **0**

Qтеп = **0**

Qотех = **0**

Qгвс.гвс.ср = **0**

Qгвс.ср = **0**

Qгвс.ср = **0**

Qгвс.ср = **0**

Qгвс.ср = **0**

Qгвс.ср = **0**

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

Qот = **120**
 Gот = **0**

Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019

Qтеп = **0**
 Qгвс.гвс.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**
 Qгвс.ср = **0**

Qгвс.ср = **0**
 Qгвс.ср = **0**
 Qгвс.ср = **0**

Qгвс.ср = **0**
 Qгвс.ср = **0**
 Qгвс.ср = **0**

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dV (калив)	Улопит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
16.09.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	15,95	15,55	0,40														0,00
17.09.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	16,18	18,72	-2,54														0,00
18.09.2019	24,00	*	0,00	0,00	0,00	17,04	23,30	-6,26														0,00
19.09.2019	24,00	*	20,50	22,50	-2,00	63,40	29,58	33,82														0,00
20.09.2019	24,00	*	83,71	83,86	-0,15	63,44	32,91	30,53														0,74
21.09.2019	24,00	*	88,50	88,50	0,00	64,28	34,48	29,80														2,56
22.09.2019	24,00	*	87,24	87,24	0,00	63,77	34,23	29,54														2,64
Среднее	24,00		39,99	40,30	-0,31	63,77	34,23	29,54														2,58
Итого	168,00		279,95	282,10	-2,15	63,77	34,23	29,54														1,22
Показания счетчиков на момент снятия данных:																						
Дата, время	M1, Т		M2, Т		M3, Т		M4, Т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vл, Т		Qобщ, Гкал		Траб, ч					

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Узал, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:

0 час
 0 час
 0 час
 0 час
 0 Гкал
 8,52 Гкал
 М.куб

Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам Учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Угвс изл.

0 °С
 0 °С
 0 Гкал
 8,52 Гкал
 М.куб

Представитель теплоснабжающей организации

ГУП "ТЭК СПб"
УПРАВЛЕНИЕ "ЭНЕРГОСБЫТ"
ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ
КУУТЭ
УЧЕТА
ЧЕРТОНОДОВА ДХ
2309 2019Г