

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Маяковская ул, д. 15**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9044.038.1**
 Стройм.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 24481

График: **149/70**

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 207235** расходомер:
 Подающий трубопровод (M1) ПРЭМ-32-D
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-32-D
 Подающий ГВС (M3)
 Циркуляционный ГВС (M4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)

Схема подключения: **2-х-трубная схема**
 Приборы УТЭ поверены до: **30**
 Гмакс= **30**
 Гмин= **0,2**

Термопреобр.: **КТСЛН**
КТСЛН

Режим (схема):
 Преобр. Давления:

Расчетный алгоритм: **зима:**
 $Q = M1 * (t1 - tнв) - M2 * (t2 - tнв)$
 $Q_{от} = 0,265$
 $Q_{отв} = 0$
 $Q_{гвс} = 0$
 $Q_{гвс, ср} = 0$
 $G_{гвс, ср} = 0$
 $G_{гвс, м} = 0$

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут. **80,5063**
 Счетчикное потребление за отчетный период с **16.09.2019** по **22.09.2019**

Фактическое потребление (ТВ-1)
 Qвент = **0**
 Qтех = **0**
 Qгвс = **0**
 Qгвс, ср = **0**
 Gгвс, ср = **0**
 Gгвс, м = **0**

лето: **Qгвс = M3 * (t3 - tнв)**
 Qтех = **0**
 Qгвс = **0**
 Qгвс, ср = **0**
 Gгвс, ср = **0**
 Gгвс, м = **0**

Учет ГВС (ТВ-2)
 Qгвс = **0**
 Qгвс, ср = **0**
 Gгвс, ср = **0**
 Gгвс, м = **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 (излив)	Улодпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал
16.09.2019	24.00*		0.00	0.20	-0.20	16.97	14.69	2.28														0.00
17.09.2019	24.00*		41.69	41.69	0.00	64.28	39.66	24.62														1.03
18.09.2019	24.00		98.54	98.54	0.00	64.69	42.61	22.08														2.18
19.09.2019	24.00		99.18	99.18	0.00	64.46	42.79	21.67														2.15
20.09.2019	24.00		111.95	111.95	0.00	64.49	44.11	20.38														2.28
21.09.2019	24.00		122.22	122.22	0.00	65.16	45.49	19.67														2.41
22.09.2019	24.00		120.34	120.34	0.00	64.65	45.06	19.59														2.36
Среднее	24.00		84.85	84.87	-0.03	57.81	39.20	18.61														1.77
Итого	168.00		593.92	594.12	-0.20																	12.41

Показанная счетчиков на момент снятия данных:		M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, Т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
Дата, время										

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Упл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам Учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ.
 Объем потребленного теплоснабителя Угвс изл.

0 час
 0 час
 0 °С
 0 Гкал
 12,41 Гкал
 м.куб.

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

ГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
 УПРАВЛЕНИЕ ГОРОДСКОГО
 ОТДЕЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ КУТУЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ 23.09.2019г
ЧЕРТОПОДОХОВА ДХ