

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 19, лит. А

Договор: 8805.038.1
 Стронт-адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 12029

Осложившаяся организация:

Схема подключения:

Режим (схема):

рафик: 14771

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: СИТ943 № 14797
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Лп)
 Расчетный алгоритм:

Приборы УТЭ поверены до: 25.12.2021
 Смах= 45
 КППР-05
 КППР-05
 ТП1 15-2

Преобр Давления:

ОП: ОП-0; МП: ОП-0;

Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв) лето: Qгвс=M3*(h3-hв)

Qотг= 0,3847 Qвент= 0 Qгвс ср= 0,1059

Qгвс ср= 42,36 Qгвс м=

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

Qотг = 0,3847
 Qотс = 121,484

Qвент = 0
 Qгвс ср = 0

Qгвс м = 0

Qгвс ср = 0,1059
 Qгвс м = 42,36

Учет ГВС (ТВ-1) Фактическое потребление за отчетный период с 23.08.2019 по 15.09.2019

Дата	Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ					
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dv (излив)		Угодлит	T3	T4	P3	P4
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.08.2019	24.00	*	9.04	0.00	9.04	68.40	21.68	46.72			9.24	0.00	9.24	0.00	10.07	10.07					0.62	
24.08.2019	24.00	*	9.86	0.00	9.86	68.00	22.15	45.85			10.07	0.00	10.07	0.00	10.40	10.40					0.67	
25.08.2019	24.00	*	10.17	0.00	10.17	69.64	22.91	46.73			10.40	0.00	10.40	0.00	10.62	10.62					0.71	
26.08.2019	24.00	*	10.39	0.00	10.39	68.70	23.44	45.26			10.61	0.00	10.61	0.00	10.61	10.61					0.72	
27.08.2019	24.00	*	10.37	0.00	10.37	69.68	24.71	44.97			10.61	0.00	10.61	0.00	11.02	11.02					0.74	
28.08.2019	24.00	*	10.79	0.00	10.79	69.03	22.78	46.25			11.00	0.00	11.00	0.00	11.00	11.00					0.73	
29.08.2019	24.00	*	10.78	0.00	10.78	67.66	24.02	43.64			11.00	0.00	11.00	0.00	10.80	10.80					0.73	
30.08.2019	24.00	*	10.57	0.00	10.57	69.28	26.86	42.42			10.80	0.00	10.80	0.00	10.80	10.80					0.73	
31.08.2019	24.00	*	9.91	0.00	9.91	69.90	25.71	44.19			10.14	0.00	10.14	0.00	11.70	11.70					0.59	
01.09.2019	24.00	*	11.45	0.00	11.45	68.93	22.12	46.81			11.70	0.00	11.70	0.00	11.45	11.45					0.79	
02.09.2019	24.00	*	11.20	0.00	11.20	70.42	22.46	47.96			11.45	0.00	11.45	0.00	11.09	11.09					0.79	
03.09.2019	24.00	*	10.85	0.00	10.85	69.46	25.26	44.20			11.09	0.00	11.09	0.00	11.85	11.85					0.81	
04.09.2019	24.00	*	11.60	0.00	11.60	68.75	22.72	47.03			11.85	0.00	11.85	0.00	11.93	11.93					0.80	
05.09.2019	24.00	*	11.68	0.00	11.68	68.75	25.00	43.75			10.86	0.00	10.86	0.00	10.93	10.93					0.73	
06.09.2019	24.00	*	10.63	0.00	10.63	68.24	22.36	45.88			10.93	0.00	10.93	0.00	12.23	12.23					0.82	
07.09.2019	24.00	*	10.71	0.00	10.71	67.05	21.92	45.13			11.75	0.00	11.75	0.00	11.64	11.64					0.79	
08.09.2019	24.00	*	11.97	0.00	11.97	68.79	22.62	46.17			11.75	0.00	11.75	0.00	11.71	11.71					0.80	
09.09.2019	24.00	*	11.39	0.00	11.39	69.30	23.33	45.97			11.71	0.00	11.71	0.00	11.04	11.04					0.74	
10.09.2019	24.00	*	11.49	0.00	11.49	70.54	23.37	47.17			11.04	0.00	11.04	0.00	10.11	10.11					0.69	
11.09.2019	24.00	*	11.46	0.00	11.46	69.92	22.40	47.52			13.31	0.00	13.31	0.00	13.33	13.33					0.90	
12.09.2019	24.00	*	10.80	0.00	10.80	68.57	23.76	44.81			11.20	0.00	11.20	0.00	11.20	11.20					0.76	
13.09.2019	24.00	*	9.90	0.00	9.90	69.49	27.26	42.23			11.20	0.00	11.20	0.00	11.20	11.20					0.76	
14.09.2019	24.00	*	13.02	0.00	13.02	69.86	15.07	54.79			11.20	0.00	11.20	0.00	11.20	11.20					0.76	
15.09.2019	24.00	*	13.05	0.00	13.05	68.89	15.78	53.11			11.20	0.00	11.20	0.00	11.20	11.20					0.76	
Среднее	24.00		10.96	0.00	10.96	69.09	22.90	46.19			11.20	0.00	11.20	0.00	11.20	11.20					0.76	
Итого	576.00		263.08	0.00	263.08						268.84	0.01	268.84	0.01								18.17

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Упл, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
								268,84	

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Узл, рассчитанный по среднему

0 час

0 час

0 Гкал

Период, превышения 12:

16,21 °C

0 час

4,26 Гкал

Корректировка на температуру холодной воды

13,91 Гкал

0 час

268,83 м.куб

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ,
 Объем потребленного теплоснабителя Узлс изл.

13,91 Гкал

0 час

268,83 м.куб

Представитель теплоснабжающей организации

13,91 Гкал

0 час

268,83 м.куб

Представитель теплоснабжающей организации

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ЦЕРТОПОДОХОВА А.В. 23.09.2019
 КУУ УТЭ