

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабushкина ул, д. 101, корп. 1, лит. Я
 Обслуживающая организация:
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 8818.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Общий
 12353

Установленные приборы: СЧТ943 № 14799
 Вычислитель: СЧТ943 № 14799
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Расходомер:
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-32-В1

Режим (схема):
 Преоб. давлений:

ОП: СП-0; МП: СП-0;

График: 150/70

Часовые и суточные архивы в файлах
 Схема подпиточения: 2-х трубная схема
 Приборы УУТЭ поверены до: 26.12.2021
 Термопреобр.: КТГТР-05
 КТГТР-05
 ТПТ-15-2

Расчетный алгоритм: зимы: $Q=M1*(t1-hx)-M2*(t2-hx)$ лето: $Qгвс=M3*(t3-hx)$
 Договорные нагрузки (ср. час): Кал/час: $Qот = 0,4546$ $Qвент = 0$ $Qгвс = 0,198$
 Договорные расходы (ср. сут.): ТЮТ: $Qот = 136,38$ $Qвент = 0$ $Qгвс ср = 0,09$
 Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019 $Qгвс = 36$ Гвс.м

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Фактическое потребление за отчетный период с 16.09.2019 по 22.09.2019				Контроль ГВС (ТВ-2)				Т3 °С	Т4 °С	Р3 кг/см2	Р4 кг/см2	Общ. Кал
			Т	М1	М2	DM	Т1 °С	Т2 °С	dt °С	Р1 кг/см2	Р2 кг/см2	М3	М4	DM					
16.09.2019	24.00	*	146,14	125,74	20,40	70,64	70,51	0,13	20,15	20,15	20,15	20,61	20,61	20,61	69,90	69,90	1,46	1,46	1,46
17.09.2019	24.00	*	140,20	118,58	21,62	69,58	69,42	0,16	21,31	21,31	21,31	21,78	21,78	21,78	68,92	68,92	1,53	1,53	1,53
18.09.2019	24.00	*	142,22	121,36	20,86	68,92	68,73	0,19	20,51	20,51	20,51	20,96	20,96	20,96	68,35	68,35	1,46	1,46	1,46
19.09.2019	24.00	*	132,98	112,45	20,53	68,53	67,79	0,74	21,60	21,60	21,60	22,06	22,06	22,06	67,87	67,87	2,74	2,74	2,74
20.09.2019	24.00	*	126,89	105,39	21,50	67,30	67,30	0,00	20,94	20,94	20,94	21,37	21,37	21,37	67,09	67,09	4,17	4,17	4,17
21.09.2019	24.00	*	123,35	102,67	20,68	65,74	65,74	0,00	19,91	19,91	19,91	20,30	20,30	20,30	64,93	64,93	3,93	3,93	3,93
22.09.2019	24.00	*	129,72	105,26	24,46	62,99	39,42	23,57	23,92	23,92	23,92	24,35	24,35	24,35	62,50	62,50	4,02	4,02	4,02
Среднее	24.00		134,50	113,06	21,44	67,67	56,01	11,66	21,19	21,19	21,19	21,63	21,63	21,63	67,08	67,08	2,76	2,76	2,76
Итого	168,00		941,50	791,45	150,05				148,34	148,34	148,34	151,43	151,43	151,43			19,31	19,31	19,31

Показаны счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м Уп, Т
 М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м Уп, Т
 М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м Уп, Т
 М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м Уп, Т

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабителя Визл, 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 Общц,
 Объем потребленного теплоснабителя Увс изл.

0 час
 0 час
 17,05 °С
 16,75 Кал
 151,43 м.куб.
 2,56 Кал
 0 час
 0 час
 17,05 °С
 16,75 Кал
 151,43 м.куб.
 2,56 Кал

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

ТУН "ТЭК СПб"
 Филиал "Энерг Досбыт"
 Управление ГВС/ОГНКО
 Отдел эксплуатации КУУТЭ
 ОТЧЕТ ПРИНЧТ 2309 2019Г
 ЧЕРТНОЛОХОВА ЛХ