

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Сентябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Олги Бергольц ул. д. 29, корп. 1, лит. А
Обслуживающая организация:
Источник: котельная по адресу Елизарова пр. д.32а

Договор: 8466.038.1
Строит. адрес:
Телефон:

Телефон:

Узел учета:
Код УУТЗ:

Отопление
23772

Установленные приборы: ВКГ-7 № 204738
Вычислитель: БКГ-7 № 204738
Подводящий трубопровод (М1)
Обратный трубопровод (М2)
Подводящий ГВС (М3)
Циркуляционный ГВС (М4)
Подпиточный трубопровод (Вп)
Расчетный алгоритм:

Часовые и суточн. архивы в файлах:
расходомер:
ПРЭМ
ПРЭМ
Схема подключения:

2-х трубная схема

Режим (схема):
Преобр. давления:

График: 95/70

зимы: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)
Qот = 0,262
Qотепл = 0,262
Qотх = 0
Qгвс = 0
Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс = M3*(h3-hхв)
Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Qгвс.ср = 0
Qгвс.м = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)											
			M1	M2	дМ	Т1	Т2	дТ	P1	P2	M3	M4	дМ	V3	V4	дV (излив)	Улопит	Т3	Т4	R3	R4	Общ.		
17.09.2020	24.00	*	0,00	14,99	-14,99	17,01	16,07	0,94																0,00
18.09.2020	24,00	*	125,43	124,69	0,74	38,94	33,59	5,35																0,00
19.09.2020	24,00	*	158,10	148,57	9,53	40,28	35,59	4,69																0,81
20.09.2020	24,00	*	0,00	6,72	-6,72	21,23	34,92	-13,69																1,09
21.09.2020	24,00	*	0,48	8,49	-8,01	21,30	32,69	-11,39																0,00
22.09.2020	24,00	*	0,48	2,40	-1,92	20,09	17,29	2,80																0,00
Среднее	24,00	*	47,41	50,98	-3,56	26,48	28,36	-1,88																0,00
Итого	144,00		284,49	305,86	-21,37																			1,90

Показаны счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время

M1, т

M2, т

M3, т

M4, т

V3, куб.м

V4, куб.м

Вп, т

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Траб, ч

Общ, Гкал

Траб, ч

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему:
Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды:
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Количество потребленной тепловой энергии Общ, М.кWh:
Объем потребленного теплоносителя Увс изл. М.кWh:

0 час
0 час
0 час
18,56 °С
1,9 Гкал
М.кWh

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

« » 20 г.
ФГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИЕМ

