

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Бабужкина ул. д. 81, корп. 2, лит. А  
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9247.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УУТЗ:

Отопление  
 28760

График: 150/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 202295  
 Подающий трубопровод (M1) расходомер: ГРЭМ-32-D  
 Обратный трубопровод (M2) ПРЭМ-32-D  
 Подающий ГВС (M3)  
 Циркуляционный ГВС (M4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)  
 Расчетные алгоритмы: зима: Q=M1\*(t1-hxв)-M2\*(t2-hxв)

Схема подключения: 2-х трубная схема  
 Приборы УУТЗ поверены до: GmIn= 0,2  
 Термопреобр.: КТСП-Н  
 КТСП-Н  
 Gmax= 30  
 KТСП-Н

Режим (схема):  
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки (Кал/час): Qot = 0,3525  
 Договорные нагрузки (ср час), Кал/час: Qгвс.ср = 0  
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Gот. = 105,75  
 Gгвс.ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2019 по 22.01.2020  
 Qгвс.ср = 0  
 Qгвс.ср = 0  
 Gгвс.ср = 0

Учет ГВС (ТВ-2)  
 Qгвс.ср = 0  
 Qгвс.ср = 0  
 Gгвс.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 (капна)	Уподпит	T3	T4	P3	P4	Общ	
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	м3	м3	м3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Кал
23.12.2019	24.00		118,26	118,26	0,00	71,40	42,60	28,80															3,40
24.12.2019	24.00		119,14	119,14	0,00	73,21	43,35	29,86															3,56
25.12.2019	24.00		118,16	118,16	0,00	72,39	42,99	29,40															3,47
26.12.2019	24.00		117,34	117,34	0,00	72,48	42,78	29,70															3,49
27.12.2019	24.00		115,48	115,48	0,00	72,48	42,29	30,19															3,49
28.12.2019	24.00		112,53	112,53	0,00	72,89	42,05	30,84															3,53
29.12.2019	24.00		112,58	112,58	0,00	72,35	41,19	31,16															3,51
30.12.2019	24.00		115,69	115,69	0,00	72,99	41,89	31,10															3,60
31.12.2019	24.00		115,45	115,45	0,00	72,33	41,97	30,36															3,51
01.01.2020	24.00		115,39	115,39	0,00	72,83	41,95	30,88															3,56
02.01.2020	24.00		116,71	116,71	0,00	72,70	42,23	30,47															3,56
03.01.2020	24.00		117,44	117,44	0,00	72,63	42,40	30,23															3,55
04.01.2020	24.00		116,29	116,29	0,00	72,68	42,34	30,34															3,53
05.01.2020	24.00		114,29	114,29	0,00	72,46	41,82	30,64															3,54
06.01.2020	24.00		114,06	114,06	0,00	72,52	41,50	31,02															3,56
07.01.2020	24.00		115,76	115,76	0,00	72,48	41,77	30,71															3,56
08.01.2020	24.00		116,30	116,30	0,00	72,67	42,05	30,62															3,56
09.01.2020	24.00		117,23	117,23	0,00	72,73	42,40	30,35															3,56
10.01.2020	24.00		115,16	115,16	0,00	72,65	42,04	30,61															3,54
11.01.2020	24.00		114,54	114,54	0,00	72,66	41,81	30,85															3,54
12.01.2020	24.00		117,20	117,20	0,00	72,66	42,08	30,58															3,58
13.01.2020	24.00		116,86	116,86	0,00	72,88	42,38	30,50															3,57
14.01.2020	24.00		117,02	117,02	0,00	72,82	42,29	30,53															3,57
15.01.2020	24.00		117,66	117,66	0,00	72,87	42,47	30,40															3,58
16.01.2020	24.00		119,22	119,22	0,00	72,89	43,06	29,83															3,56
17.01.2020	24.00		118,25	118,25	0,00	72,71	42,96	29,75															3,52
18.01.2020	24.00		116,13	116,13	0,00	72,48	42,41	30,07															3,49
19.01.2020	24.00		117,54	117,54	0,00	72,53	42,49	30,04															3,53
20.01.2020	24.00		117,55	117,55	0,00	72,63	42,48	30,15															3,55
21.01.2020	24.00		118,24	118,24	0,00	72,77	42,84	29,93															3,54
22.01.2020	24.00		116,37	116,37	0,00	72,47	42,33	30,14															3,51
Среднее	24.00		116,51	116,51	0,00	72,62	42,30	30,32															3,53
Итого	744.00		3611,84	3611,84	0,00																		109,15

Показатели счетчиков на момент снятия данных:  
 Дата, время: М1, т; М2, т; М3, т; М4, т; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, т; Qобщ, Кал  
 Количество тепловой энергии Собщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,86 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 Кал  
 Количество потребленной тепловой энергии Собщ: 109,55 Кал  
 Объем потребленного теплоносителя Vизл изл: м.куб

Филиал «Энергосбыт»  
 Управление филиала  
 Отдел (сплутации) КУУТЗ  
 Ответственный за счетчик тепловой энергии (от абонента)  
 Ответственный за счетчик тепловой энергии организации  
 ОУЧЕТ ПРИНЯТ 25.01.2020 Г.  
 ЦЕРЬЮПЛОДОВА Т.А.