

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЗ за Январь 2020

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Адрес: Бабужкина ул, д. 48, лит. А
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9068.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: Отопление
 Код УТЗ: 28641

График: 15070

Установленные приборы: Часовые и суточные архивы в файлах:
 Вычислитель: ВК1-7 № 208352
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (V1)
 Расчетный алгоритм:

Расходомер: PR3M-32-D
 PR3M-32-D
 Smln= 0.2
 Smax= 30
 KTCPLH
 KTCPLH
 2-х трубная схема

Приборы УТЗ поверены до: Терморегобр.:
 Smax= 30
 KTCPLH
 Режим (схема):
 Преобр. Давления:

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,2813 Qтеп = 0 Qгвс = 0
 Договорные нагрузки (ср. час), Ккал/час: Qот = 84,39 Qтеп = 0 Qгвс = 0
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут: Qот = 0 Qтеп = 0 Qгвс = 0

Зима: Q=M1*(t1-tнв)+M2*(t2-tнв) лето: Qгвс=M3*(t3-tнв)
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2019 по 22.01.2020

Дата	Тп час	НС	M1		M2		Qт		T1		T2		dT		P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 T	M4 T	Qгвс кгс/см2	V3 M3	V4 M3	dV M3	Увлажн M3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2	Qобщ Гкал	
			T	Т	T	Т	°C	°C	°C	°C																			
23.12.2019	24,00		201,59	201,59	0,00	72,91	56,78	16,13																					3,26
24.12.2019	24,00		202,80	202,80	0,00	74,83	58,08	16,75																				3,40	
25.12.2019	24,00		201,88	201,88	0,00	73,92	57,32	16,40																				3,32	
26.12.2019	24,00		200,18	200,18	0,00	74,07	57,34	16,73																				3,36	
27.12.2019	24,00		196,49	196,49	0,00	74,15	57,03	17,12																				3,37	
28.12.2019	24,00		194,79	194,79	0,00	74,61	56,90	17,71																				3,46	
29.12.2019	24,00		191,34	191,34	0,00	74,07	56,02	18,05																				3,46	
30.12.2019	24,00		196,70	196,70	0,00	74,70	57,21	17,49																				3,44	
31.12.2019	24,00		196,26	196,26	0,00	74,00	57,00	17,00																				3,44	
01.01.2020	24,00		195,69	195,69	0,00	74,55	56,96	17,59																				3,34	
02.01.2020	24,00		198,21	198,21	0,00	74,31	57,39	16,98																				3,45	
03.01.2020	24,00		199,52	199,52	0,00	74,37	57,59	16,72																				3,37	
04.01.2020	24,00		197,46	197,46	0,00	74,17	56,85	17,32																				3,34	
05.01.2020	24,00		194,19	194,19	0,00	74,35	57,03	17,32																				3,35	
06.01.2020	24,00		193,34	193,34	0,00	74,25	56,57	17,68																				3,37	
07.01.2020	24,00		196,79	196,79	0,00	74,16	56,85	17,31																				3,42	
08.01.2020	24,00		197,56	197,56	0,00	74,35	57,14	17,21																				3,41	
09.01.2020	24,00		198,82	198,82	0,00	74,41	57,52	16,89																				3,41	
10.01.2020	24,00		195,14	195,14	0,00	74,35	57,03	17,32																				3,37	
11.01.2020	24,00		194,97	194,97	0,00	74,35	56,73	17,62																				3,38	
12.01.2020	24,00		199,33	199,33	0,00	74,32	57,23	17,09																				3,44	
13.01.2020	24,00		199,15	199,15	0,00	74,55	57,39	17,16																				3,42	
14.01.2020	24,00		200,33	200,33	0,00	74,48	57,34	17,14																				3,43	
15.01.2020	24,00		203,24	203,24	0,00	74,59	58,09	16,50																				3,36	
16.01.2020	24,00		202,40	202,40	0,00	74,51	58,04	16,47																				3,35	
17.01.2020	24,00		202,40	202,40	0,00	74,32	57,45	16,84																				3,34	
18.01.2020	24,00		200,59	200,59	0,00	74,44	57,54	16,90																				3,36	
19.01.2020	24,00		202,43	202,43	0,00	74,55	57,94	16,61																				3,40	
20.01.2020	24,00		198,87	198,87	0,00	74,29	57,26	17,03																				3,37	
21.01.2020	24,00		198,35	198,35	0,00	74,32	57,27	17,04																				3,39	
Итого	744,00		6148,88	6148,88	0,00																							104,97	

Показания счетчиков на момент снятия данных: М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м

Дата, время: М1, Т М2, Т М3, Т М4, Т V3, куб.м V4, куб.м

Количество тепловой энергии общ., рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Уэл, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения V2: 0 час
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,86 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии общ.: 104,97 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Уэлс кал: м.куб

ОТЧЕТ ПРИНТ 23.01.2020
 ЧЕРГОВОДОХОВА Д.Х.
 Представитель обслуживающей организации

УПРАВЛЕНИЕ ПИВОВАРНОГО
 ОТДЕЛА КОММУНАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО
 УПРАВЛЕНИЯ ГОРОДА НЕВСКОГО РАЙОНА

Г.У.Н. "ТЭЦ №2 Невского района"

Ф.И.Л.М.И.П. «И.И.Давыдов»

104,97