

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за февраль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Цимбелина ул. д. 30, лит. А

Договор: 9131.038.1
 Строил. адрес: Цимбелина ул. д. 30, лит. А

Телефон: 31153

Узел учета: 31153
 Код УУТЗ: 1307/0
 График: 1307/0

Источники: Пролетарский завод (ЦТП: Бабускина ул., 51/2)
 Основные и сугуч. архивы в файлах:
 Вычислитель: ТСРВ-026М № 1307924
 расходомер: ЭРСВ-440(ПФ)
 Подающий трубопровод (М1) Обратный трубопровод (М2) ЭРСВ-440(ПФ)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Расчетный алгоритм: Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)
 Договорные нагрузки (гр час): Гкал/час: Qот = 0,21
 Договорные нагрузки (ср сут.): Тбурт: Qот = 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021
 Qгвс = 0
 Qгвс.ср = 0
 Qгвс.м = 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Qобщ
			M1	M2	DM	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излив)	Уплнит	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		
23.01.2021	24.00		154,28	155,50	-1,22	75,89	62,15	13,74	5,20	4,00											2,05		
24.01.2021	24.00		154,96	155,76	-1,20	75,74	62,27	13,47	5,20	4,00											2,01		
25.01.2021	24.00		155,66	156,82	-1,16	74,82	61,83	12,99	5,20	4,00											1,95		
26.01.2021	24.00		155,26	156,35	-1,09	73,01	60,56	12,45	5,20	4,00											1,87		
27.01.2021	24.00		155,14	156,12	-0,98	69,89	58,27	11,62	5,20	4,00											1,75		
28.01.2021	24.00		154,41	155,51	-1,10	73,27	60,59	12,68	5,20	4,00											1,88		
29.01.2021	24.00		152,44	153,41	-0,97	67,45	56,08	11,37	5,20	4,00											1,69		
30.01.2021	24.00		154,28	155,43	-1,15	74,38	61,20	13,18	5,20	4,00											1,99		
31.01.2021	24.00		151,84	153,01	-1,17	74,56	60,99	13,57	5,10	4,00											2,05		
01.02.2021	24.00		153,51	154,72	-1,21	75,71	61,91	13,80	5,20	4,00											2,09		
02.02.2021	24.00		154,68	155,93	-1,25	76,19	62,21	13,98	5,20	4,00											2,08		
03.02.2021	24.00		151,69	152,85	-1,16	74,13	60,62	13,51	5,20	4,00											2,34		
04.02.2021	24.00		145,40	146,85	-1,45	80,83	64,73	16,70	5,10	4,00											2,49		
05.02.2021	24.00		144,89	146,48	-1,59	84,60	66,74	17,86	5,20	4,20											2,56		
06.02.2021	24.00		147,89	149,55	-1,66	85,46	67,47	17,99	5,30	4,20											1,59		
07.02.2021	24.00		145,46	146,38	-0,92	61,48	50,29	11,19	5,20	4,20											2,33		
08.02.2021	24.00		144,90	146,33	-1,43	79,39	62,77	16,62	5,20	4,10											2,55		
09.02.2021	24.00		146,66	148,32	-1,64	84,95	66,84	18,11	5,20	4,20											2,49		
10.02.2021	24.00		144,42	146,00	-1,58	83,01	65,64	17,37	5,40	4,30											2,50		
11.02.2021	24.00		149,70	151,28	-1,58	83,01	65,64	17,37	5,40	4,20											2,53		
12.02.2021	24.00		154,06	155,66	-1,60	83,08	66,02	17,06	5,40	4,10											2,57		
13.02.2021	24.00		155,15	156,81	-1,66	84,91	67,65	17,26	5,40	4,10											2,55		
14.02.2021	24.00		156,48	158,13	-1,65	84,90	67,96	16,94	5,30	4,00											2,48		
15.02.2021	24.00		157,37	159,94	-1,57	83,11	66,15	16,96	5,20	4,00											2,42		
16.02.2021	24.00		152,35	158,88	-1,53	82,44	66,43	16,01	5,40	4,00											2,55		
17.02.2021	24.00		151,60	153,24	-1,64	84,87	67,38	17,49	5,30	4,10											2,48		
18.02.2021	24.00		150,35	151,92	-1,57	82,92	65,78	17,14	5,40	4,20											2,54		
19.02.2021	24.00		155,89	157,53	-1,64	84,39	67,42	16,97	5,50	4,20											2,47		
20.02.2021	24.00		158,87	160,44	-1,57	83,29	67,08	16,21	5,50	4,10											2,49		
21.02.2021	24.00		156,12	157,73	-1,61	84,54	67,92	16,62	5,30	4,00											2,49		
22.02.2021	24.00		153,27	154,87	-1,60	84,18	67,27	16,91	5,30	4,00											2,25		
Среднее	24.00		152,21	153,60	-1,39	79,06	63,72	15,34	5,26	4,07											69,71		
Итого	744,00		4718,50	4761,75	-43,15																		

Показатели счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: М1, т; М2, т; М3, т; М4, т; V3, куб.м; V4, куб.м; Уп, т; Qобщ, Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды:
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, М.кВт.
 Объем потребленного теплоносителя Уплв изл, м.куб.

0 °C
 0 Гкал

Финанс «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 20 Г

Общество с ограниченной ответственностью «Жилкомсервис»
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель Теплообслуживающей организации