

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭЗ за Апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района" Адрес: Цимбагина ул., д. 30, лит. А Договор: 9131.038.1 Телефон: Узел учета: Отопление 31153
 Обслуживающая организация: Пролетарский завод (ЦТП: Бобушкина ул., 51/2) Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-hxв)-M2*(t2-hxв) лето: Qгвс=M3*(t3-hxв) График: 1307/0
 Источник: Пролетарский завод (ЦТП: Бобушкина ул., 51/2) Часовые и суточные архивы в файлах: Схема подключения: 2-х трубная схема
 Вычислитель: ТСРВ-026М № 1307924 Расходомер: ЗРСВ-440(П/Ф) Sмпл= 0,085 Sмах= 21,23 Sмин= 0,085
 Оборотный трубопровод (М2) ЗРСВ-440(П/Ф) Sгвс= 21,23
 Подальный ГВС (М3) Циркуляционный ГВС (М4) Подпиточный трубопровод (Vп) Терморесобр.: SДВ-И-1,60 SДВ-И-1,60
 Режим (схема): ОП: А32-00;

Дата		Тп	НС	М1	М2	ΔМ	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	М4	ΔМ	У3	У4	ΔV (излив)	Удлит	Т3	Т4	Р3	Р4	Qобщ	
		час	Т	Т	Т	°С	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Ккал	
23.03.2021	24.00	161,26	162,30	-1,04	71,12	59,46	11,66	10,43	5,20	3,90	3,90												1,82	
24.03.2021	24.00	161,44	162,34	-0,90	67,65	57,22	10,43	10,29	5,20	3,90	3,90												1,64	
25.03.2021	24.00	161,43	162,32	-0,89	67,23	56,94	10,29	9,72	5,20	3,90	3,90												1,53	
26.03.2021	24.00	161,32	162,13	-0,81	64,84	55,12	9,72	9,72	5,20	3,90	3,90												1,44	
27.03.2021	24.00	160,57	161,31	-0,74	62,51	53,32	9,19	9,19	5,20	3,90	3,90												1,48	
28.03.2021	24.00	162,99	163,76	-0,77	63,90	54,59	9,31	9,31	5,30	3,90	3,90												1,46	
29.03.2021	24.00	164,72	165,49	-0,77	63,97	54,86	9,11	9,11	5,30	3,90	3,90												1,46	
30.03.2021	24.00	163,42	164,19	-0,77	64,00	54,82	9,18	8,29	5,20	3,90	3,90												1,32	
31.03.2021	24.00	162,54	163,20	-0,66	60,21	51,92	8,29	8,06	5,20	3,90	3,90												1,28	
01.04.2021	24.00	162,49	163,12	-0,63	59,02	50,96	8,06	8,06	5,30	3,90	3,90												1,25	
02.04.2021	24.00	163,05	163,66	-0,61	59,66	51,25	8,41	7,84	5,30	3,90	3,90												1,25	
03.04.2021	24.00	163,06	163,73	-0,67	59,66	51,25	8,41	8,41	5,30	3,90	3,90												1,34	
04.04.2021	24.00	163,85	164,47	-0,62	58,17	50,25	8,06	7,92	5,30	3,90	3,90												1,27	
05.04.2021	24.00	163,94	164,57	-0,63	58,06	50,00	8,06	8,06	5,30	3,90	3,90												1,29	
06.04.2021	24.00	163,92	164,58	-0,66	58,97	50,65	8,32	8,32	5,30	3,90	3,90												1,33	
07.04.2021	23.97	163,30	163,95	-0,65	58,27	50,04	8,23	8,23	5,30	3,90	3,90												1,31	
08.04.2021	24.00	163,49	163,80	-0,31	58,17	50,36	7,81	8,06	5,30	3,90	3,90												1,29	
09.04.2021	24.00	163,13	163,80	-0,67	58,49	50,00	8,49	8,49	5,30	3,90	3,90												1,35	
10.04.2021	24.00	163,66	164,36	-0,70	60,21	51,44	8,77	8,77	5,30	3,90	3,90												1,40	
11.04.2021	24.00	163,51	164,19	-0,68	59,87	51,34	8,53	8,53	5,30	3,90	3,90												1,25	
12.04.2021	24.00	163,40	164,01	-0,61	58,17	50,36	7,81	8,06	5,20	3,90	3,90												1,20	
13.04.2021	24.00	163,26	163,85	-0,59	57,31	49,77	7,54	7,54	5,20	3,90	3,90												1,25	
14.04.2021	24.00	163,26	163,88	-0,62	58,04	50,20	7,84	7,84	5,20	3,90	3,90												1,20	
15.04.2021	24.00	162,74	163,26	-0,52	54,46	47,39	7,07	7,07	5,20	3,90	3,90												1,13	
16.04.2021	24.00	163,79	164,28	-0,49	52,93	46,21	6,72	6,72	5,30	3,90	3,90												1,13	
17.04.2021	24.00	163,24	163,78	-0,54	55,06	47,91	7,15	7,15	5,20	3,90	3,90												1,18	
18.04.2021	24.00	162,68	163,22	-0,54	55,48	48,25	7,23	7,23	5,20	3,90	3,90												1,14	
19.04.2021	24.00	164,64	165,15	-0,51	54,07	47,28	6,79	6,79	5,30	3,90	3,90												1,10	
20.04.2021	24.00	166,03	166,54	-0,51	54,19	47,43	6,76	6,76	5,30	3,90	3,90												1,10	
21.04.2021	24.00	165,79	166,31	-0,52	54,26	47,39	6,87	6,87	5,30	3,90	3,90												1,12	
22.04.2021	24.00	164,90	165,41	-0,51	54,21	47,34	6,87	6,87	5,30	3,90	3,90												1,11	
Среднее	24.00	163,26	163,92	-0,66	59,32	51,05	8,27	8,27	5,26	3,90	3,90												1,32	
Итого	743,97	5060,82	5081,27	-20,45																				40,86

Показанная счетчиков на момент снятия данных:		М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Ккал	Траб, ч
Дата, время										

Количество тепловой энергии Общщ, рассчитанное по среднему: 0,03 час
 Объем теплоснабителя Узлщ, рассчитанный по среднему: 0,03 час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения 12: 0 Ккал
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,65 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 40,86 Ккал
 Количество потребленной тепловой энергии Общщ: м.куб.
 Объем потребленного теплоснабителя Узлщ изл: м.куб.

