

Отчет составлен на основании архивных данных тепловычислителя ТМК-Н5-1.2 зав. №01413

Температура холодной воды $t_{хв}$ 5 °С
 Давление холодной воды Р_{хв} 5 кг/см²
 Схема теплоснабжения №Г-15

Сторонние данные за период с 22.11.2021 по 21.12.2021
 Поставщик:
 Потребитель: ул.Мамкина-Сибиряка д. 2

Дата	Тепловый ввод 1															Т3, чч:мм	V5, м	Т5 чч:мм	HC5				
	Q1, Гкал	G1, т	t1, оC	P1, кг/см2	HC1	G2, т	t2, оC	P2, кг/см3	HC2	T1, чч:мм	Q3 Гкал	G3, т	t3, оC	P3, кг/см2	HC3					G4, т	t4, оC	P4, кг/см2	HC4
22.11.2021	5,862	419,512	69,00	6,8	P	419,512	56,60	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
23.11.2021	6,313	416,410	71,80	6,8	P	416,420	58,40	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
24.11.2021	6,792	415,263	75,00	6,8	P	415,263	60,50	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
25.11.2021	6,271	423,624	71,80	6,8	7,6,P	423,624	58,70	4,5	7,6,P	23:52										24:00	0,000	24:00	
26.11.2021	6,486	432,957	72,70	6,8	P	432,957	59,60	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
27.11.2021	5,167	338,458	71,20	6,8	6,P	338,458	57,60	4,5	6,P	19:59										24:00	0,000	24:00	
28.11.2021	1,478	104,735	67,30	6,8	7,6,P	104,735	54,50	4,5	7,6,P	07:08										24:00	0,000	24:00	
29.11.2021	5,253	363,090	67,10	6,8	P	363,080	54,10	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
30.11.2021	5,372	386,053	67,70	6,8	P	386,153	55,40	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
01.12.2021	5,407	378,660	68,00	6,8	P	378,660	55,20	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
02.12.2021	5,473	373,396	68,00	6,8	P	373,396	54,80	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
03.12.2021	5,510	386,452	68,30	6,8	P	386,352	55,50	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
04.12.2021	5,416	375,890	67,80	6,8	P	375,890	54,80	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
05.12.2021	5,525	374,697	68,20	6,8	P	374,697	54,90	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
06.12.2021	5,625	375,972	68,40	6,8	P	375,972	54,90	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
07.12.2021	5,536	372,593	67,50	6,8	P	372,593	54,10	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
08.12.2021	5,484	366,700	67,70	6,8	P	366,700	54,20	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
09.12.2021	5,392	365,440	67,50	6,8	P	365,440	54,20	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
10.12.2021	5,421	363,003	67,70	6,8	P	363,003	54,20	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
11.12.2021	5,690	363,208	69,00	6,8	P	363,008	54,80	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
12.12.2021	5,614	366,751	67,70	6,8	P	366,751	53,80	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
13.12.2021	5,875	369,613	69,00	6,8	P	369,613	54,60	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
14.12.2021	5,468	363,832	66,60	6,8	P	363,832	52,90	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
15.12.2021	5,544	357,309	67,90	6,8	P	357,309	53,70	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
16.12.2021	5,501	357,535	67,80	6,8	P	357,535	53,80	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
17.12.2021	5,568	364,436	68,60	6,8	P	364,336	54,80	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
18.12.2021	5,411	358,845	67,60	6,8	P	358,845	54,00	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
19.12.2021	5,378	359,066	67,40	6,8	P	359,066	53,80	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
20.12.2021	5,518	359,583	68,00	6,8	P	359,583	54,20	4,5	P	24:00										24:00	0,000	24:00	
21.12.2021	7,178	357,330	79,00	6,8	P	357,130	60,60	4,5	P	24:00										24:00			
Среднее	5,551	367,014	69,04	6,8		366,997	55,44	4,5		23:17										24:00			
Итого	166,528	11010,413				11009,913				658:59										720:00			
Дата	Q1, Гкал	G1, т	G2, т	T1, чч:мм	Q3 Гкал	G3, т	G4, т	T3, чч:мм	T5 чч:мм														
22.11.2021	885,650	59774,925	53269,477	3777:47				5343:59	14724:35														
21.12.2021	1052,178	70785,338	642279,39	4476:46				6642:58	15444:35														

Ответственный за учет тепловой энергии: _____ 20 ____ г. _____

Отчет при инт " " _____