

Организация \_\_\_\_\_

Дата: 01.02.2018

Абонент: ул Чкалова 3,

КМ-5-2

№ 367318

Система: Отп

Версия ПО: - Канал: 1

Формула:  $Q=M1*(h1-h2)$

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления за период с  
01.01.2018 по 31.01.2018

DN1= мм G1max/G1min= 400/1 т/ч DN2= мм G2max/G2min= 400/1 т/ч

Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Утечка, т		Подмес, т		Температура, С			Давл. ат		Нара- ботка Тр, час	Клас- сифик. ошибок
		M1	M2	M1-M2	M2-M1	T1	T2	T1-T2	P1	P2				
01.01	6,95	253,31	254,12	0,00	0,81	72,37	44,97	27,4	9,0	5,46	24,0			
02.01	7,62	270,04	270,95	0,00	0,91	75,04	46,88	28,16	9,0	5,44	24,0			
03.01	8,35	288,02	289,05	0,00	1,03	78,16	49,24	28,92	9,0	5,39	23,96			
04.01	7,46	266,39	267,26	0,00	0,86	74,78	46,82	27,96	9,0	5,42	24,0			
05.01	7,45	262,24	263,08	0,00	0,84	74,89	46,52	28,36	9,0	5,41	24,0			
06.01	7,52	259,63	260,46	0,00	0,83	75,41	46,48	28,93	9,0	5,38	24,0			
07.01	7,22	253,71	254,49	0,00	0,78	73,99	45,6	28,39	9,0	5,39	24,0			
08.01	7,79	258,29	259,15	0,00	0,86	76,49	46,37	30,12	9,0	5,38	24,0			
09.01	10,02	308,06	309,15	0,00	1,09	85,21	52,76	32,45	9,0	5,3	24,0			
10.01	10,24	312,08	313,20	0,00	1,12	86,27	53,55	32,72	9,0	5,29	24,0			
11.01	10,07	310,83	311,93	0,00	1,10	85,2	52,87	32,33	9,0	5,25	24,0			
12.01	12,32	330,93	332,45	0,00	1,51	95,6	58,49	37,1	9,0	5,11	24,0			
13.01	12,48	326,97	328,51	0,00	1,54	97,32	59,28	38,04	9,0	5,09	24,0			
14.01	12,39	324,77	326,32	0,00	1,56	97,49	59,48	38,01	9,0	5,09	24,0			
15.01	12,30	330,47	332,17	0,00	1,70	96,74	59,64	37,1	9,0	5,08	24,0			
16.01	12,11	331,38	333,07	0,00	1,69	95,11	58,7	36,41	9,0	5,09	24,0			
17.01	12,03	319,66	321,25	0,00	1,59	96,73	59,22	37,51	9,0	5,11	24,0			
18.01	11,76	306,16	307,56	0,00	1,40	96,64	58,35	38,29	9,0	5,12	24,0			
19.01	11,65	302,39	303,65	0,00	1,25	96,24	57,85	38,39	9,0	5,1	24,0			
20.01	11,29	290,59	291,69	0,00	1,10	95,19	56,47	38,72	9,0	5,05	24,0			
21.01	11,37	290,12	291,19	0,00	1,07	96,36	57,29	39,07	9,0	5,04	24,0			
22.01	11,74	297,69	298,81	0,00	1,12	97,35	58,04	39,31	9,0	5,04	24,0			
23.01	12,90	307,21	308,60	0,00	1,39	102,5	60,68	41,83	9,0	5,08	24,0			
24.01	12,80	308,02	309,48	0,00	1,46	102, ...	60,82	41,39	9,0	5,09	24,0			
25.01	12,59	307,50	308,92	0,00	1,42	101, ...	60,23	40,78	9,0	5,09	24,0			
26.01	11,87	300,07	301,42	0,00	1,34	97,97	58,56	39,41	9,0	5,09	24,0			
27.01	11,45	291,74	291,55	0,19	0,00	96,65	57,53	39,11	9,0	5,08	24,0			
28.01	11,01	286,37	287,63	0,00	1,26	94,28	55,93	38,35	9,0	5,09	24,0			
29.01	11,17	293,50	294,85	0,00	1,34	94,49	56,54	37,94	9,0	5,08	24,0			
30.01	10,69	293,02	294,25	0,00	1,23	91,93	55,53	36,39	9,0	5,09	24,0			
31.01	10,90	295,53	296,86	0,00	1,32	93,01	56,23	36,78	9,0	5,07	24,0			
Итого:	327,53	9176,72	9213,10	0,19	36,57	90,67	55,09	35,58	9,00	5,18	743,96			

Показания интеграторов:

Дата	Время	Q, Гкал	M1, т	M2, т	Тр
01.01.2018	00:00	0,00	0,00	0,00	0,00
31.01.2018	24:00	327,53	9176,72	9213,10	743,96
ИТОГО:		327,53	9176,72	9213,10	743,96

Классификация ошибок:

D - отключение по  $t1-t2 < min$   
 G - отключение по  $Gmin, Gmax$   
 E - функциональный отказ  
 C - отключение счета  
 U - отключение питания

Тотч. =Тнараб. +Тсб.пит. +Тф.отк. +Тdt<min +TG<min,G>max +Тотк.сч  
 744 =743,96 +0,0 +0,03 +0,0 +0,0 +0,0