

#85316#

Абонент: Сибирякова 14-24, СКМ-2
ЖЭУ-23

Тип: СКМ-2
Номер: 0000101602
Конфигурация: U1 система 1

ОТЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗА ПОТРЕБЛЕННОЕ ТЕПЛО И ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ
за период с 23.05.2024 по 22.06.2024

Период	Количество тепловой энергии Q1, Гкал	Расход теплоносителя			Температура теплоносителя			Давление		Время наработки, Т нараб., Час
		Обр. труб. М1, т	Под. труб. М2, Гкал	Разность, М1-М2	Под. труб. t1, t°C	Обр. труб. t2, t°C	Разность, t1-t2	Р под., кПа	Р обр., кПа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23-24.05.2024	0,83	30,55	0,00	30,55	68,33	44,31	24,02	338,00	273,00	24,00
24-25.05.2024	0,82	29,90	0,00	29,90	57,22	41,90	15,32	295,10	247,10	24,00
25-26.05.2024	0,82	29,94	0,00	29,94	53,73	39,38	14,35	265,50	222,50	24,00
26-27.05.2024	0,83	30,74	0,00	30,74	57,31	39,63	17,68	285,40	241,80	24,00
27-28.05.2024	0,80	29,62	0,00	29,62	65,16	44,70	20,46	317,10	261,70	24,00
28-29.05.2024	0,78	28,86	0,00	28,86	69,25	46,89	22,36	338,00	274,00	24,00
29-30.05.2024	0,73	33,82	0,00	33,82	69,39	46,94	22,45	339,70	274,10	24,00
30-31.05.2024	0,50	28,20	0,00	28,20	65,48	49,02	16,46	333,10	271,40	24,00
31-01.06.2024	0,86	65,79	0,00	65,79	57,91	47,26	10,65	290,90	230,80	24,00
01-02.06.2024	0,85	70,27	0,00	70,27	69,12	51,33	17,79	349,50	274,50	24,00
02-03.06.2024	0,91	69,71	0,00	69,71	69,34	51,06	18,28	349,90	274,40	24,00
03-04.06.2024	0,90	66,86	0,00	66,86	69,54	51,52	18,02	349,50	274,40	24,00
04-05.06.2024	0,86	53,68	0,00	53,68	69,29	48,29	21,00	342,30	274,00	24,00
05-06.06.2024	0,75	23,43	0,00	23,43	69,48	44,57	24,91	346,70	273,10	24,00
06-07.06.2024	0,78	24,31	0,00	24,31	69,27	44,37	24,90	350,30	274,00	24,00
07-08.06.2024	0,84	26,55	0,00	26,55	69,33	43,35	25,98	344,60	274,10	24,00
08-09.06.2024	0,77	24,28	0,00	24,28	69,47	44,00	25,47	335,50	250,10	24,00
09-10.06.2024	0,81	25,47	0,00	25,47	70,54	44,51	26,03	339,10	236,60	24,00
10-11.06.2024	0,85	26,49	0,00	26,49	69,23	43,07	26,16	328,60	236,70	24,00
11-12.06.2024	0,82	25,54	0,00	25,54	69,43	43,34	26,09	332,50	236,80	24,00
12-13.06.2024	0,82	25,89	0,00	25,89	69,21	43,01	26,20	326,80	236,70	24,00
13-14.06.2024	0,79	24,75	0,00	24,75	69,37	43,10	26,27	335,00	236,90	24,00
14-15.06.2024	0,82	25,25	0,00	25,25	69,31	42,80	26,51	334,70	236,90	24,00
15-16.06.2024	0,82	25,66	0,00	25,66	69,26	42,95	26,31	334,10	236,90	24,00
16-17.06.2024	0,86	27,01	0,00	27,01	68,83	42,80	26,03	327,70	236,60	23,99
17-18.06.2024	0,83	25,98	0,00	25,98	69,18	42,99	26,19	335,60	236,90	24,00
18-19.06.2024	0,76	23,80	0,00	23,80	69,26	43,66	25,60	328,30	236,60	24,00
19-20.06.2024	0,75	23,55	0,00	23,55	69,21	43,28	25,93	328,00	236,70	24,00
20-21.06.2024	0,73	22,86	0,00	22,86	69,10	42,10	27,00	320,00	236,30	24,00
21-22.06.2024	0,76	23,74	0,00	23,74	69,09	41,86	27,23	325,80	236,80	24,00
22-23.06.2024	0,77	23,78	0,00	23,78	69,01	42,44	26,57	330,70	237,00	24,00
Итого	24,82	1 016,28	0,00	1 016,28	67,38	44,53	22,85	328,97	250,95	743,99

Температура программируемая Т5:

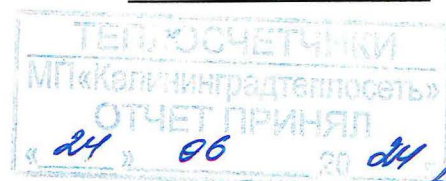
Разность показаний. dM=M1-M2: 22,86 / 70,27 dT = T1-T2: 22,85

Показания интеграторов	На 00:00 23.05.2024	На 00:00 23.06.2024	Результат за период	На 23.06.2024 13:19:00
Количество тепловой энергии, Гкал	7 282,90	7 307,74	24,82	7 308,10
Расход теплоносителя в обратном трубопроводе, т	284 575,83	285 592,12	1 016,28	285 603,51
Расход теплоносителя в подающем трубопроводе, Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
Время наработки, Час	63 799,52	64 543,45	743,99	64 556,77
Время неработы, Час	---	---	0,01	---

Подписи потребителя



Подписи поставщика



Сформировано 23.06.2024 11:56:23