

#90091#

Абонент: Сибирякова 14-24, СКМ-2

ЖЭУ-23,000

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

**ОТЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗА ПОТРЕБЛЕННОЕ ТЕПЛО И ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ**  
за период с 24.06.2024 по 23.07.2024

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
24-25.06.2024	0,81	25,07	0,00	25,07	69,32	41,90	27,42	332,10	236,80	24,00
25-26.06.2024	0,78	24,24	0,00	24,24	69,44	42,58	26,86	331,60	236,70	24,00
26-27.06.2024	0,81	25,37	0,00	25,37	69,15	42,61	26,54	332,00	236,70	24,00
27-28.06.2024	0,73	23,10	0,00	23,10	69,46	41,97	27,49	336,80	236,90	24,00
28-29.06.2024	0,68	21,70	0,00	21,70	69,21	41,82	27,39	327,10	236,80	24,00
29-30.06.2024	0,67	21,21	0,00	21,21	69,35	42,73	26,62	342,60	237,30	24,00
30-01.07.2024	0,71	22,43	0,00	22,43	69,09	42,52	26,57	330,20	237,00	24,00
01-02.07.2024	0,73	23,36	0,00	23,36	69,03	42,17	26,86	335,90	237,60	24,00
02-03.07.2024	0,73	23,35	0,00	23,35	70,12	42,87	27,25	337,20	237,70	24,00
03-04.07.2024	0,77	24,51	0,00	24,51	70,29	42,91	27,38	334,50	237,50	24,00
04-05.07.2024	0,80	26,17	0,00	26,17	70,13	42,92	27,21	334,00	237,30	24,00
05-06.07.2024	0,77	24,63	0,00	24,63	69,97	42,54	27,43	336,30	237,50	24,00
06-07.07.2024	0,74	23,80	0,00	23,80	69,54	42,79	26,75	329,20	237,70	24,00
07-08.07.2024	0,75	23,87	0,00	23,87	69,14	42,48	26,66	335,30	237,80	24,00
08-09.07.2024	0,75	26,84	0,00	26,84	69,09	43,29	25,80	337,60	236,50	24,00
09-10.07.2024	0,75	24,01	0,00	24,01	70,06	44,18	25,88	359,50	237,90	24,00
10-11.07.2024	0,71	22,89	0,00	22,89	70,48	44,55	25,93	362,00	238,40	24,00
11-12.07.2024	0,75	24,03	0,00	24,03	70,19	44,55	25,64	362,40	238,40	24,00
12-13.07.2024	0,68	21,65	0,00	21,65	70,45	44,11	26,34	353,20	238,10	24,00
13-14.07.2024	0,70	22,30	0,00	22,30	70,01	43,90	26,11	364,00	239,40	24,00
14-15.07.2024	0,69	22,42	0,00	22,42	69,99	43,87	26,12	376,60	242,60	24,00
15-16.07.2024	0,68	22,00	0,00	22,00	69,73	44,38	25,35	391,30	244,50	24,00
16-17.07.2024	0,69	22,19	0,00	22,19	69,56	43,68	25,88	373,00	244,70	24,00
17-18.07.2024	0,63	20,45	0,00	20,45	69,88	43,61	26,27	386,20	245,00	24,00
18-19.07.2024	0,67	22,87	0,00	22,87	70,02	43,38	26,64	383,90	245,20	24,00
19-20.07.2024	0,68	22,39	0,00	22,39	70,09	43,12	26,97	384,80	245,00	24,00
20-21.07.2024	0,66	21,06	0,00	21,06	70,25	42,70	27,55	380,70	245,20	24,00
21-22.07.2024	0,68	21,88	0,00	21,88	70,24	42,94	27,30	408,70	248,30	24,00
22-23.07.2024	0,67	22,11	0,00	22,11	70,11	42,74	27,37	425,80	253,30	24,00
23-24.07.2024	0,66	21,74	0,00	21,74	70,04	43,14	26,90	429,20	254,60	24,00
<b>Итого</b>	<b>21,53</b>	<b>693,64</b>	<b>0,00</b>	<b>693,64</b>	<b>69,78</b>	<b>43,10</b>	<b>26,68</b>	<b>358,46</b>	<b>240,61</b>	<b>720,00</b>

Температура программируемая Т5:

Разность показаний. dM=M1-M2: 20,45 / 26,84 dT = T1-T2: 26,68

Показания интеграторов	На 00:00 24.06.2024	На 00:00 24.07.2024	Результат за период	На 24.07.2024 8:27:00
Количество тепловой энергии, Гкал	7 308,56	7 330,08	21,53	7 330,26
Расход теплоносителя в обратном трубопроводе, т	285 617,86	286 311,47	693,64	286 317,57
Расход теплоносителя в подающем трубопроводе, Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
Время наработки, Час	64 567,45	65 287,39	720,00	65 295,84
Время неработы, Час	---	---	0,00	---

Подписи  
потребителя

Подписи  
поставщика



Сформировано 24.07.2024 7:03:04