

#205974#

Абонент: Клиническая 23, СКМ-2  
 ДС № 135

Тип: СКМ-2  
 Номер: 0000111269  
 Конфигурация: U1 система 1

**ОТЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗА ПОТРЕБЛЕННОЕ ТЕПЛО И ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ**  
 за период с 21.01.2026 по 18.02.2026

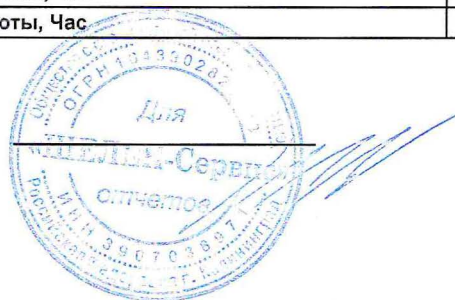
Период	Количество тепловой энергии Q1, Гкал	Расход теплоносителя			Температура теплоносителя			Давление		Время наработки, Т нараб., Час
		Под. труб. V1, м3	Обр. труб. V2, м3	Разность, V1-V2	Под. труб. t1, t°C	Обр. труб. t2, t°C	Разность, t1-t2	P под., кПа	P обр., кПа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21-22.01.2026	4,31	180,11	178,32	1,79	74,72	45,97	28,75	0,00	0,00	24,00
22-23.01.2026	4,15	165,81	164,27	1,54	75,24	48,77	26,47	0,00	0,00	24,00
23-24.01.2026	4,26	178,14	176,46	1,68	74,83	48,96	25,87	0,00	0,00	24,00
24-25.01.2026	3,92	158,94	157,60	1,34	73,76	47,89	25,87	0,00	0,00	24,00
25-26.01.2026	3,98	171,13	169,67	1,46	73,81	50,39	23,42	0,00	0,00	24,00
26-27.01.2026	4,02	193,24	191,68	1,56	72,68	50,97	21,71	0,00	0,00	24,00
27-28.01.2026	3,99	199,99	198,33	1,66	71,64	47,35	24,29	0,00	0,00	23,97
28-29.01.2026	3,93	182,59	181,09	1,50	71,92	46,96	24,96	0,00	0,00	24,00
29-30.01.2026	4,12	171,64	170,05	1,59	73,50	50,11	23,39	0,00	0,00	24,00
30-31.01.2026	4,20	167,31	165,70	1,61	72,74	49,77	22,97	0,00	0,00	24,00
31-01.02.2026	4,08	154,16	152,64	1,52	73,27	50,02	23,25	0,00	0,00	24,00
01-02.02.2026	4,05	144,77	143,30	1,47	73,28	49,13	24,15	0,00	0,00	24,00
02-03.02.2026	4,44	157,75	156,03	1,72	74,97	47,38	27,59	0,00	0,00	24,00
03-04.02.2026	4,64	173,23	171,32	1,91	74,20	43,14	31,06	0,00	0,00	24,00
04-05.02.2026	4,62	180,08	178,09	1,99	73,96	45,37	28,59	0,00	0,00	24,00
05-06.02.2026	4,53	196,74	194,76	1,98	74,00	50,37	23,63	0,00	0,00	24,00
06-07.02.2026	4,23	203,38	201,64	1,74	72,82	50,02	22,80	0,00	0,00	24,00
07-08.02.2026	3,86	185,38	184,08	1,30	72,36	51,15	21,21	0,00	0,00	24,00
08-09.02.2026	3,80	175,50	174,18	1,32	72,38	52,48	19,90	0,00	0,00	24,00
09-10.02.2026	4,13	167,45	165,89	1,56	71,11	48,50	22,61	0,00	0,00	24,00
10-11.02.2026	4,11	171,07	169,50	1,57	70,40	44,56	25,84	0,00	0,00	24,00
11-12.02.2026	3,91	187,03	185,61	1,42	71,70	51,45	20,25	0,00	0,00	24,00
12-13.02.2026	3,41	163,35	162,16	1,19	71,09	52,32	18,77	0,00	0,00	24,00
13-14.02.2026	3,43	160,87	159,74	1,13	71,08	51,31	19,77	0,00	0,00	24,00
14-15.02.2026	3,67	150,46	149,16	1,30	72,78	52,37	20,41	0,00	0,00	24,00
15-16.02.2026	3,85	145,73	144,29	1,44	73,70	52,94	20,76	0,00	0,00	24,00
16-17.02.2026	4,15	151,07	149,42	1,65	72,13	49,08	23,05	0,00	0,00	24,00
17-18.02.2026	0,00	0,00	0,00	0,00	72,13	49,08	23,05	0,00	0,00	0,00
18-19.02.2026	0,00	0,00	0,00	0,00	72,13	49,08	23,05	0,00	0,00	0,00
<b>Итого</b>	<b>109,79</b>	<b>4 636,92</b>	<b>4 594,98</b>	<b>41,94</b>	<b>72,91</b>	<b>49,20</b>	<b>23,70</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>647,97</b>

Температура программируемая Т5:

Разность показаний.  $dV=V1-V2: 0,00 / 1,99$   $dT = T1-T2: 23,70$ 

Показания интеграторов	На 00:00 21.01.2026	На 00:00 17.02.2026	Результат за период	На 17.02.2026 10:22:00
Количество тепловой энергии, Гкал	5 788,47	5 898,26	109,79	5 900,03
Расход теплоносителя в обратном трубопроводе, м3	236 497,50	241 134,43	4 636,92	241 198,05
Расход теплоносителя в подающем трубопроводе, м3	233 134,74	237 729,71	4 594,98	237 792,61
Время наработки, Час	91 398,76	92 046,69	647,97	92 057,07
Время неработы, Час	---	---	0,03	---

Подписи  
потребителя



Подписи  
поставщика

