

Абонент: Баграмяна 4, СКМ-2

 Тип: СКМ-2
 Номер: 0000111339
 Конфигурация: U1 система 1

УКЛР

ОТЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗА ПОТРЕБЛЕННОЕ ТЕПЛО И ТЕПЛОНОСИТЕЛЬ

за период с 24.01.2026 по 18.02.2026

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
24-25.01.2026	5,51	145,18	0,00	145,18	77,02	56,93	20,09	515,30	431,60	24,00
25-26.01.2026	5,89	162,20	0,00	162,20	76,61	56,77	19,84	517,80	429,90	24,00
26-27.01.2026	5,76	174,47	0,00	174,47	74,65	55,46	19,19	521,90	427,30	24,00
27-28.01.2026	5,71	180,65	0,00	180,65	74,73	56,65	18,08	522,50	429,10	24,00
28-29.01.2026	5,55	168,58	0,00	168,58	75,05	56,29	18,76	515,50	430,20	24,00
29-30.01.2026	5,43	142,81	0,00	142,81	77,83	57,09	20,74	510,50	430,70	24,00
30-31.01.2026	5,27	128,19	0,00	128,19	78,74	57,15	21,59	509,30	431,50	24,00
31-01.02.2026	5,13	121,07	0,00	121,07	77,04	55,56	21,48	505,70	430,60	24,00
01-02.02.2026	4,92	110,15	0,00	110,15	76,71	54,94	21,77	504,10	430,70	24,00
02-03.02.2026	5,47	120,98	0,00	120,98	77,45	54,88	22,57	502,00	429,30	24,00
03-04.02.2026	6,53	157,00	0,00	157,00	78,17	57,03	21,14	507,90	429,80	24,00
04-05.02.2026	6,62	168,62	0,00	168,62	77,98	57,29	20,69	509,00	427,80	24,00
05-06.02.2026	7,05	210,42	0,00	210,42	76,29	57,82	18,47	517,10	425,50	24,00
06-07.02.2026	6,69	232,18	0,00	232,18	75,38	58,03	17,35	520,50	425,10	24,00
07-08.02.2026	6,35	230,93	0,00	230,93	74,31	57,56	16,75	519,30	425,00	24,00
08-09.02.2026	6,39	224,57	0,00	224,57	75,12	57,90	17,22	517,20	417,00	24,00
09-10.02.2026	6,01	169,99	0,00	169,99	76,08	57,14	18,94	515,50	418,40	24,00
10-11.02.2026	5,95	168,61	0,00	168,61	76,89	57,86	19,03	512,40	416,80	24,00
11-12.02.2026	6,26	224,20	0,00	224,20	76,04	58,95	17,09	525,10	415,90	24,00
12-13.02.2026	5,92	238,73	0,00	238,73	74,51	58,32	16,19	520,80	415,90	24,00
13-14.02.2026	5,91	238,25	0,00	238,25	76,02	59,50	16,52	522,70	415,40	23,99
14-15.02.2026	6,13	217,70	0,00	217,70	77,30	59,78	17,52	522,40	415,20	24,00
15-16.02.2026	6,59	210,89	0,00	210,89	77,19	59,27	17,92	522,10	415,80	24,00
16-17.02.2026	6,51	183,95	0,00	183,95	77,25	58,09	19,16	515,50	417,40	24,00
17-18.02.2026	6,25	179,27	0,00	179,27	76,81	57,94	18,87	515,90	418,80	24,00
18-19.02.2026	0,00	0,00	0,00	0,00	76,81	57,94	18,87	515,90	418,80	0,00
Итого	149,80	4 509,59	0,00	4 509,59	76,46	57,39	19,07	515,53	423,83	599,99

Температура программируемая Т5:

Разность показаний. dM=M1-M2: 0,00 / 238,73 dT = T1-T2: 19,07

Показания интеграторов	На 00:00 24.01.2026	На 00:00 18.02.2026	Результат за период	На 18.02.2026 13:12:00
Количество тепловой энергии, Гкал	9 783,01	9 932,81	149,80	9 936,29
Расход теплоносителя в обратном трубопроводе, т	608 459,18	612 968,78	4 509,59	613 082,14
Расход теплоносителя в подающем трубопроводе, Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
Время наработки, Час	77 786,04	78 386,02	599,99	78 399,22
Время неработы, Час	---	---	0,01	---

Подписи
потребителяПодписи
поставщика

Сформировано 18.02.2026 11:29:33

