

#90078#

Абонент: Баграмяна 4, СКМ-2

УКЛР

Тип: СКМ-2
Номер: 0000111339
Конфигурация: U0 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	0,78	103,47	0,00	103,47	69,22	55,96	13,26	515,80	471,70	24,00
25-26.06.2024	0,83	99,36	0,00	99,36	69,50	55,74	13,76	514,20	470,10	24,00
26-27.06.2024	0,23	22,40	0,00	22,40	59,87	48,90	10,97	433,90	403,90	24,00
27-28.06.2024	0,00	0,00	0,00	0,00	55,02	42,96	12,06	379,70	353,30	24,00
28-29.06.2024	0,00	0,00	0,00	0,00	50,87	43,71	7,16	365,00	328,20	24,00
29-30.06.2024	0,00	0,00	0,00	0,00	54,54	46,91	7,63	401,60	313,10	24,00
30-01.07.2024	0,00	0,00	0,00	0,00	54,70	47,48	7,22	392,20	317,80	24,00
01-02.07.2024	0,00	0,00	0,00	0,00	54,49	48,37	6,12	386,60	318,90	24,00
02-03.07.2024	0,00	0,00	0,00	0,00	54,58	46,84	7,74	386,60	321,10	24,00
03-04.07.2024	0,00	0,00	0,00	0,00	54,42	45,58	8,84	435,60	374,00	24,00
04-05.07.2024	0,00	0,06	0,00	0,06	54,39	46,47	7,92	484,90	421,30	24,00
05-06.07.2024	0,24	38,70	0,00	38,70	58,22	48,59	9,63	507,50	442,40	24,00
06-07.07.2024	0,83	116,83	0,00	116,83	69,50	57,45	12,05	527,00	452,10	24,00
07-08.07.2024	0,76	122,28	0,00	122,28	69,89	57,08	12,81	529,40	455,10	24,00
08-09.07.2024	0,74	105,40	0,00	105,40	69,54	56,49	13,05	524,50	455,70	24,00
09-10.07.2024	0,76	88,95	0,00	88,95	69,62	55,98	13,64	521,90	455,40	24,00
10-11.07.2024	0,73	84,86	0,00	84,86	69,76	56,14	13,62	522,60	455,10	24,00
11-12.07.2024	0,75	82,95	0,00	82,95	69,78	55,71	14,07	517,50	455,80	24,00
12-13.07.2024	0,68	80,60	0,00	80,60	70,70	56,43	14,27	516,00	457,60	24,00
13-14.07.2024	0,71	81,92	0,00	81,92	70,13	56,15	13,98	520,20	458,30	24,00
14-15.07.2024	0,70	78,58	0,00	78,58	69,85	56,05	13,80	520,10	457,20	24,00
15-16.07.2024	0,74	83,84	0,00	83,84	69,95	56,12	13,83	521,10	458,90	24,00
16-17.07.2024	0,69	87,45	0,00	87,45	69,88	56,48	13,40	524,10	458,20	24,00
17-18.07.2024	0,70	94,65	0,00	94,65	70,50	56,96	13,54	524,90	458,50	24,00
18-19.07.2024	0,70	94,61	0,00	94,61	70,68	57,12	13,56	524,30	460,60	24,00
19-20.07.2024	0,72	92,83	0,00	92,83	70,71	57,29	13,42	527,70	460,50	24,00
20-21.07.2024	0,73	92,95	0,00	92,95	70,73	57,54	13,19	528,00	460,40	24,00
21-22.07.2024	0,69	84,46	0,00	84,46	70,30	56,97	13,33	525,80	456,30	24,00
22-23.07.2024	0,68	78,08	0,00	78,08	69,86	56,19	13,67	521,80	454,90	24,00
23-24.07.2024	0,67	80,83	0,00	80,83	70,08	56,28	13,80	522,10	457,10	24,00
Итого	15,06	1 896,06	0,00	1 896,06	65,04	53,20	11,84	487,42	425,45	720,00

Температура программируемая Т5:

Разность показаний. dM=M1-M2: 0,00 / 122,28 dT = T1-T2: 11,84

Показания интеграторов	На 00:00 24.06.2024	На 00:00 24.07.2024	Результат за период	На 24.07.2024 9:26:00
Количество тепловой энергии, Гкал	8 290,39	8 305,43	15,06	8 305,69
Расход теплоносителя в обратном трубопроводе, т	501 095,48	502 991,56	1 896,06	503 026,50
Расход теплоносителя в подающем трубопроводе, Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
Время наработки, Час	65 135,42	65 855,39	720,00	65 864,84
Время неработы, Час	---	---	0,00	---

Подписи потребителя

Подписи поставщика



Сформировано 24.07.2024 8:02:58