

#38371#

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 24.10.2023 по 23.11.2023

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
24-25.10.2023	4,58	381,68	0,00	381,68	76,52	55,13	21,39	521,70	402,10	24,00
25-26.10.2023	4,07	372,14	0,00	372,14	76,77	55,65	21,12	520,80	403,70	24,00
26-27.10.2023	4,18	362,94	0,00	362,94	77,10	55,48	21,62	521,90	407,00	24,00
27-28.10.2023	4,33	372,26	0,00	372,26	78,03	55,94	22,09	529,50	407,90	24,00
28-29.10.2023	4,41	372,05	0,00	372,05	77,76	55,67	22,09	528,00	407,10	24,00
29-30.10.2023	4,37	359,21	0,00	359,21	75,45	54,52	20,93	523,40	410,80	24,00
30-31.10.2023	4,19	397,39	0,00	397,39	73,50	54,61	18,89	532,50	405,90	24,00
31-01.11.2023	4,06	406,40	0,00	406,40	73,42	54,77	18,65	530,70	407,60	24,00
01-02.11.2023	3,95	388,13	0,00	388,13	74,60	54,01	20,59	527,10	408,40	24,00
02-03.11.2023	4,08	394,86	0,00	394,86	76,32	54,69	21,63	528,00	408,70	24,00
03-04.11.2023	4,08	398,86	0,00	398,86	75,98	54,25	21,73	528,70	407,20	24,00
04-05.11.2023	3,95	389,36	0,00	389,36	76,55	55,12	21,43	530,90	407,70	24,00
05-06.11.2023	3,98	374,80	0,00	374,80	77,09	55,98	21,11	533,60	410,20	24,00
06-07.11.2023	4,15	396,38	0,00	396,38	78,10	56,60	21,50	533,00	409,40	24,00
07-08.11.2023	4,03	384,06	0,00	384,06	78,81	56,72	22,09	530,50	409,40	24,00
08-09.11.2023	3,07	282,00	0,00	282,00	75,61	52,97	22,64	482,70	378,80	24,00
09-10.11.2023	4,11	392,80	0,00	392,80	78,95	56,60	22,35	529,10	410,80	24,00
10-11.11.2023	4,12	377,84	0,00	377,84	78,88	57,31	21,57	532,10	408,90	24,00
11-12.11.2023	4,05	332,54	0,00	332,54	77,75	55,23	22,52	530,80	408,90	24,00
12-13.11.2023	4,10	329,90	0,00	329,90	78,35	51,48	26,87	531,10	408,70	24,00
13-14.11.2023	3,52	261,67	0,00	261,67	78,81	48,67	30,14	530,30	409,60	19,79
14-15.11.2023	4,12	315,70	0,00	315,70	79,70	50,57	29,13	540,00	411,70	24,00
15-16.11.2023	4,30	316,65	0,00	316,65	79,67	50,77	28,90	542,10	411,40	24,00
16-17.11.2023	4,62	313,18	0,00	313,18	78,17	51,05	27,12	542,40	410,50	24,00
17-18.11.2023	4,98	314,01	0,00	314,01	78,43	51,47	26,96	543,80	412,10	24,00
18-19.11.2023	5,06	326,16	0,00	326,16	78,31	52,31	26,00	551,70	411,90	24,00
19-20.11.2023	5,09	325,28	0,00	325,28	78,11	52,11	26,00	551,00	412,00	24,00
20-21.11.2023	5,09	324,84	0,00	324,84	77,43	51,89	25,54	551,20	412,50	24,00
21-22.11.2023	5,19	311,61	0,00	311,61	78,83	52,48	26,35	548,10	411,90	24,00
22-23.11.2023	5,29	327,32	0,00	327,32	77,82	52,25	25,57	550,60	412,40	24,00
23-24.11.2023	4,82	326,20	0,00	326,20	67,08	46,39	20,69	449,40	343,00	24,00
Итого	133,94	10 928,22	0,00	10 928,22	77,03	53,64	23,39	529,89	406,07	739,79

Температура программируемая Т5:

Разность показаний. dM=M1-M2: 261,67 / 406,40 dT = T1-T2: 23,39

Показания интеграторов	На 00:00 24.10.2023	На 00:00 24.11.2023	Результат за период	На 24.11.2023 14:53:00
Количество тепловой энергии, Гкал	7 395,20	7 529,13	133,94	7 531,99
Расход теплоносителя в обратном трубопроводе, т	438 196,32	449 124,53	10 928,22	449 332,30
Расход теплоносителя в подающем трубопроводе, Гкал	0,00	0,00	0,00	0,00
Время наработки, Час	59 291,07	60 030,84	739,79	60 045,73
Время неработы, Час	---	---	4,21	---

Подписи
потребителя



Сформировано 25.11.2023 12:52:51

Подписи
поставщика

