

#77832#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/03/24г.-20/04/24г.

Абонент: Октябрьская 1а, Синагога

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тип расходомера: _____

Тепловычислитель ТВ7-04.1М сет. N 001

Пределы измерений: _____

Договорные расходы:

G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

М сет. воды = _____ т.сут Мтвс = _____ т.сут

G2 max = 100.00 м3/ч G2 min = 10.00 м3/ч

тхв: догов., тхд = 5.00 °C

G3 max = 1.20 м3/ч G3 min = 0.01 м3/ч

Серийный номер 19086458, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0хД244

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	tx °C	Pк кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС		
20.03.24 23	69,35	49,18	20,18	< 5,52	< 4,01	< 6,12	43,44	!	0	!	42,5	!	0	!	0	5	2	0,859	0	20	4	*
21.03.24 23	70,03	46,24	23,79	< 5,66	< 3,87	< 6,12	28,245	!	0	!	27,626	!	0	!	0	5	2	0,658	0	15	9	*
22.03.24 23	69,12	45,61	23,52	5,71	4,08	6,12	42,989	0	5,71	0	42,065	0	0	0	5	2	0,991	0	24	0		
23.03.24 23	68,99	45,23	23,77	5,76	4,06	6,12	38,537	0	0	37,713	0	0	0	5	2	0,898	0	24	0			
24.03.24 23	69,91	46,46	23,45	5,65	4,09	6,12	44,511	0	0	43,534	0	0	0	5	2	1,022	0	24	0			
25.03.24 23	69,92	46,85	23,06	5,69	4,06	6,12	44,085	0	0	43,117	0	0	0	5	2	0,996	0	24	0			
26.03.24 23	69,41	45,24	24,17	5,82	4,05	6,12	39,465	0	0	38,611	0	0	0	5	2	0,935	0	24	0			
27.03.24 23	68,13	43,73	24,4	5,92	4,04	6,12	32,54	0	0	31,86	0	0	0	5	2	0,779	0	24	0			
28.03.24 23	66,39	41,7	24,69	6,1	4,09	6,12	26,571	0	0	26,044	0	0	0	5	2	0,644	0	24	0			
29.03.24 23	67,72	46,97	20,75	6,08	4,03	6,12	31,904	!	0	!	31,244	!	0	!	0	5	2	0,649	0	23	1	*
30.03.24 23	65,81	42,83	22,98	6,23	4,04	6,12	22,993	0	0	22,542	0	0	0	5	2	0,519	0	24	0			
31.03.24 23	63,59	43,42	20,17	5,61	3,74	6,12	25,27	0	5,61	0	24,804	0	0	5	2	0,501	0	24	0			
01.04.24 23	64,85	42,73	22,12	6,38	4,02	6,12	21,772	0	0	21,357	0	0	0	5	2	0,473	0	24	0			
02.04.24 23	64,53	45,36	19,17	5,87	3,96	6,12	20,845	0	0,003	20,45	0	0,003	0,003	5	2	0,393	0	24	0			
03.04.24 23	63,39	50,61	12,79	5,62	3,99	6,12	16,253	0	0	15,955	0	0	0	5	2	0,205	0	24	0			
04.04.24 23	64,14	49,48	14,66	5,74	3,99	6,12	15,748	0	0	15,453	0	0	0	5	2	0,227	0	24	0			
05.04.24 23	63,52	49,68	13,83	5,92	3,91	6,12	16,938	0	0	16,627	0	0	0	5	2	0,231	0	24	0			
06.04.24 23	62,74	50,88	11,86	5,8	3,85	6,12	16,209	0	0	15,918	0	0	0	5	2	0,189	0	24	0			
07.04.24 23	62,97	51,08	11,89	5,83	3,86	6,12	15,356	0	0	15,079	0	0	0	5	2	0,18	0	24	0			
08.04.24 23	62,35	52,57	9,78	5,83	3,8	6,12	15,28	0	0	15,01	0	0	0	5	2	0,147	0	24	0			
09.04.24 23	62,17	52,42	9,74	5,61	3,73	6,12	16,154	0	0	15,868	0	0	0	5	2	0,155	0	24	0			
10.04.24 23	61,48	52,71	8,76	4,38	3,54	6,12	17,622	0	0	17,317	0	0	0	5	2	0,152	0	24	0			
11.04.24 23	61,06	53,24	7,82	< 4,94	< 3,46	< 6,12	13,541	!	0	!	13,309	!	0	!	5	2	0,104	0	16	8	*	
12.04.24 23	55,76	49,97	5,79	< 5,4	< 3,4	< 6,12	---	!	0	---	---	!	---	!	5	2	---	---	0	24	*	
13.04.24 23	54,24	52,31	1,93	< 5,4	< 3,4	< 6,12	---	!	0	---	---	!	---	!	5	2	---	---	0	24	*	
14.04.24 23	54,43	46,74	7,7	< 5,4	< 3,4	< 6,12	---	!	0	---	---	!	---	!	5	2	---	---	0	24	*	
15.04.24 23	60,69	53,78	6,91	< 5,15	< 3,42	< 6,12	6,485	!	0	!	6,375	!	0	!	5	2	0,044	0	6	18	*	
16.04.24 23	61,46	53,36	8,1	4,57	3,47	6,12	22,484	0	0	22,095	0	0	0	5	2	0,179	0	24	0			
17.04.24 23	62,02	53,7	8,33	4,55	3,42	6,12	22,33	0	0	21,935	0	0	0	5	2	0,183	0	24	0			
18.04.24 23	62,52	53,4	9,11	4,76	3,53	6,12	19,035	!	0	!	18,694	!	0	!	5	2	0,171	0	23	1	*	
19.04.24 23	63,96	53,52	10,44	4,97	3,68	6,12	15,427	0	0,001	15,14	0	0,001	0,001	5	2	0,158	0	24	0			
20.04.24 23	63,44	54,53	8,91	5,06	3,7	6,12	13,904	0	0,001	13,648	0	0,001	0,001	5	2	0,122	0	24	0			
Итого/Средн	66,23	47,82	18,41	5,53	3,8	6,12	705,932	0	0,007	691,89	0	0,007	0,007	5	2	12,765	0	655	113			

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.03.24 23	9172,286	0	0,557	8275,053	0	0,547	0,547	134,739	0,026	3713	353
20.04.24 23	9878,219	0	0,564	8966,943	0	0,554	0,554	147,504	0,026	4368	466
Итого	705,932	0	0,007	691,89	0	0,007	0,007	12,765	0	655	113

Условные обозначения:

- (<) параметр < min
- (>) параметр > max
- (!) отсут. питания
- (#) дисбаланс масс
- (R) реверс
- (o) отсут. теплонос.
- (X) аппарат. неиспр.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

