

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/12/23г.-25/12/23г.

Абонент: свободная 34 нов корпус

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04.1М сет. N 001

Договорные расходы:

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

тхв: догов., тхд = 5.00°C

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 72.00 м3/ч G1 min = 0.12 м3/ч

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

G3 max = 1.20 м3/ч G3 min = 0.01 м3/ч

Серийный номер 20118124, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х0Е0А

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	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.12.23 23	69,09	47,48	21,6	3,96	2,12	6,12	68,45	0	0,001	66,978	0	0,001	0,001	5	2	1,45	0	24	0	
21.12.23 23	70,79	47,57	23,22	4,01	2,13	6,12	62,956	0	0,002	61,544	0	0,002	0,002	5	2	1,432	0	24	0	
22.12.23 23	72,91	47,73	25,17	4,01	2,13	6,12	58,285	0	0	56,903	0	0	0	5	2	1,435	0	24	0	
23.12.23 23	74,79	47,84	26,95	4,04	2,12	6,12	54,035	0	0	52,694	0	0	0	5	2	1,423	0	24	0	
24.12.23 23	74,97	47,79	27,18	4,05	2,11	6,12	52,197	0	0	50,897	0	0	0	5	2	1,386	0	24	0	
25.12.23 23	68,91	48,37	20,55	3,82	2,02	6,12	65,223	0	0,001	63,823	0	0,001	0,001	5	2	1,314	0	24	0	
Итого/Среди	71,67	47,8	23,87	3,98	2,1	6,12	361,146	0	0,004	352,84	0	0,004	0,004	5	2	8,439	0	144	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
19.12.23 23	17176,704	0	0,607	16787,201	0	0,6	0,6	377,067	0,027	13298	777
25.12.23 23	17537,85	0	0,611	17140,041	0	0,604	0,604	385,506	0,027	13442	777
Итого	361,146	0	0,004	352,84	0	0,004	0,004	8,439	0	144	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(R) реверс

(o) отсут. теплонос.

(X) аппар. неисправ.

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 26/12/23г.-21/01/24г.

Абонент: свободная 34 нов корпус

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04.1М сет. N 001

Договорные расходы:

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

тхв: догов., тхд = 5.00°C

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

G1 max = 72.00 м3/ч G1 min = 0.12 м3/ч

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

G3 max = 1.20 м3/ч G3 min = 0.01 м3/ч

Серийный номер 20118124, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0х0Е0А

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	Qгв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС	
26.12.23 23	70,57	47,57	23	3,9	2,01	6,12	60,834	0	0	59,474	0	0	0	5	2	1,371	0	24	0		
27.12.23 23	70,49	47,59	22,9	3,85	2,02	6,12	63,369	0	0	61,953	0	0	0	5	2	1,421	0	24	0		
28.12.23 23	71,62	47,63	23,99	3,7	1,94	6,12	59,956	0	0	58,577	0	0	0	5	2	1,407	0	24	0		
29.12.23 23	68,36	47,39	20,97	3,9	2,05	6,12	60,59	0	0	59,31	0	0	0	5	2	1,246	0	24	0		
30.12.23 23	67,09	49,76	17,33	3,94	2,07	6,12	45,596	0	0	44,665	0	0	0	5	2	0,776	0	24	0		
31.12.23 23	67,91	50,61	17,3	3,94	2,04	6,12	37,506	0	0	36,722	0	0	0	5	2	0,637	0	24	0		
01.01.24 23	65,5	49,61	15,88	< 2,72	1,46	6,12	25,13	0	0	24,626	0	0	0	5	2	0,446	<	0	24	0	*
02.01.24 23	64,5	44,69	19,82	< 3,14	1,77	6,12	31,49	0	0	30,858	0	0	0	5	2	0,644	<	0	24	0	*
03.01.24 23	79,59	49,19	30,4	3,93	2,11	6,12	32,274	0	0	31,377	0	0	0	5	2	0,956	0	24	0		
04.01.24 23	82,11	49,28	32,83	3,83	2,11	6,12	34,644	0	0	33,629	0	0	0	5	2	1,106	0	24	0		
05.01.24 23	78,34	48,33	30	3,95	2,09	6,12	28,854	0	0	28,076	0	0	0	5	2	0,844	0	24	0		

06.01.24 23	78,72	47,69	31,03	3,94	2,07	6,12	28,994	0	0	28,205	0	0	0	5	2	0,877	0	24	0
07.01.24 23	87,23	48,62	38,6	3,73	2,08	6,12	45,26	0	0	43,785	0	0	0	5	2	1,693	0	24	0
08.01.24 23	89,26	52,37	36,88	3,64	2,08	6,12	66,497	0	0	64,242	0	0	0	5	2	2,374	0	24	0
09.01.24 23	84,79	49,23	35,56	3,83	2,06	6,12	58,849	0	0	57,022	0	0	0	5	2	2,032	0	24	0
10.01.24 23	77,84	47,06	30,78	3,94	2,06	6,12	58,195	0	0	56,64	0	0	0	5	2	1,746	0	24	0
11.01.24 23	76,4	48,19	28,21	3,93	2,06	6,12	65,891	0	0	64,191	0	0	0	5	2	1,814	0	24	0
12.01.24 23	78,21	51,38	26,84	3,81	2,07	6,12	89,595	0	0	87,186	0	0	0	5	2	2,344	0	24	0
13.01.24 23	78,83	50,54	28,29	3,9	2,1	6,12	80,916	0	0	78,709	0	0	0	5	2	2,231	0	24	0
14.01.24 23	77,51	48,82	28,68	3,92	2,1	6,12	71,514	0	0	69,62	0	0	0	5	2	2,001	0	24	0
15.01.24 23	77,5	49,47	28,03	3,94	2,12	6,12	77,805	0	0	75,75	0	0	0	5	2	2,127	0	24	0
16.01.24 23	81,06	53,48	27,59	3,84	2,14	6,12	93,07	0	0	90,404	0	0	0	5	2	2,499	0	24	0
17.01.24 23	82,71	54,81	27,9	3,83	2,14	6,12	86,931	0	0,002	84,35	0	0,002	0,002	5	2	2,358	0	24	0
18.01.24 23	78,07	46,22	31,86	3,97	2,12	6,12	56,565	0	0,002	55,049	0	0,002	0,002	5	2	1,757	0	24	0
19.01.24 23	78,41	46,55	31,86	3,89	2,1	6,12	59,044	0	0,002	57,449	0	0,002	0,002	5	2	1,833	0	24	0
20.01.24 23	77,8	45,78	32,02	3,97	2,09	6,12	51,13	0	0	49,768	0	0	0	5	2	1,596	0	24	0
21.01.24 23	77,77	45,97	31,79	3,98	2,08	6,12	52,955	0	0	51,542	0	0	0	5	2	1,641	0	24	0
Итого/Средн	77,24	49,19	28,06	3,81	2,04	6,12	1523,454	0	0,006	1483,178	0	0,006	0,006	5	2	41,779	0	648	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	V3	M1	M2	M3	dM	Qгв	Qг	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	т	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
25.12.23 23	17537,85	0	0,611	17140,041	0	0,604	0,604	385,506	0,027	13442	777
21.01.24 23	19061,304	0	0,617	18623,219	0	0,61	0,61	427,284	0,027	14090	777
Итого	1523,454	0	0,006	1483,178	0	0,006	0,006	41,779	0	648	0

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

