

#191741#

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

Абонент: чкалова 7а  
Адрес: УФСИН  
Договор N:000000000 Тип расходомера:  
Тепловычислитель ТВ7-04.1 сет.N 001 Пределы измерений:  
Договорные расходы: G1 max = 16.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч  
M сет.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут G2 max = 16.00 м3/ч G2 min = 0.10 м3/ч  
ткв: не исп.

Серийный номер 13013888, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0x49FE

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.12.25 23	69,19	62,31	6,88	4,04	3,53	135,303	133,832	132,389	131,447	0,942	0,912	24	0	
21.12.25 23	68,93	62,14	6,79	4,04	3,53	135,306	133,819	132,405	131,45	0,955	0,901	24	0	
22.12.25 23	69,04	61,71	7,33	4,02	3,51	135,01	133,492	132,106	131,156	0,95	0,971	24	0	
23.12.25 23	72,65	64,42	8,23	4,05	3,53	135,18	133,65	131,988	131,109	0,879	1,088	24	0	
24.12.25 23	74,42	65,14	9,28	4,03	3,48	122,485	121,046	119,467	118,705	0,762	1,111	24	0	
25.12.25 23	74,36	64,26	10,11	4,05	3,48	112,346	110,951	109,582	108,863	0,719	1,11	24	0	
Итого/Средн	71,29	63,27	8,02	4,04	3,51	775,63	766,789	757,936	752,729	5,207	6,093	144	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
19.12.25 23	44104,889	43759,383	43159,098	42976,316	182,782	284,403	16161	3	
25.12.25 23	44880,52	44526,172	43917,034	43729,045	187,989	290,497	16305	3	
Итого	775,63	766,789	757,936	752,729	5,207	6,093	144	0	

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

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 26/12/25г.-20/01/26г.

Абонент: чкалова 7а  
Адрес: \_\_\_\_\_  
Договор N:000000000 Тип расходомера:  
Тепловычислитель ТВ7-04.1 сет.N 001 Пределы измерений:  
Договорные расходы: G1 max = 16.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч  
M сет.воды=\_\_\_\_\_ т.сут Mгвс=\_\_\_\_\_ т.сут G2 max = 16.00 м3/ч G2 min = 0.10 м3/ч  
ткв: не исп.

Серийный номер 13013888, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0x49FE

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
26.12.25 23	72,37	62,85	9,52	3,99	3,42	111,876	110,504	109,256	108,501	0,755	1,042	24	0	
27.12.25 23	71,05	62,35	8,7	3,97	3,41	111,703	110,387	109,175	108,42	0,754	0,952	24	0	
28.12.25 23	71,19	62,46	8,72	3,94	3,37	111,633	110,334	109,093	108,356	0,737	0,954	24	0	
29.12.25 23	71,12	61,51	9,61	3,98	3,4	104,592	103,316	102,219	101,518	0,701	0,985	24	0	
30.12.25 23	70,95	61,12	9,83	3,96	3,37	100,685	99,414	98,41	97,709	0,701	0,97	24	0	
31.12.25 23	71,15	61,64	9,51	4,05	3,47	100,626	99,378	98,339	97,642	0,697	0,937	24	0	
01.01.26 23	71,12	61,51	9,6	4,09	3,51	100,59	99,332	98,305	97,6	0,705	0,946	24	0	

02.01.26 23	71,21	61,61	9,6	4,05	3,47	100,65	99,389	98,362	97,657	0,705	0,946	24	0
03.01.26 23	70,91	61,28	9,63	3,99	3,42	99,892	98,633	97,637	96,929	0,708	0,942	24	0
04.01.26 23	70,9	61,13	9,77	3,94	3,38	99,304	98,042	97,06	96,357	0,703	0,95	24	0
05.01.26 23	70,76	60,95	9,81	4,02	3,46	99,366	98,103	97,135	96,425	0,71	0,955	24	0
06.01.26 23	70,89	61	9,89	4,06	3,5	99,296	98,03	97,052	96,351	0,701	0,962	24	0
07.01.26 23	70,9	60,91	9,99	4,06	3,5	99,378	98,098	97,134	96,423	0,711	0,972	24	0
08.01.26 23	71,69	61,35	10,33	3,89	3,33	99,439	98,131	97,15	96,427	0,723	1,006	24	0
09.01.26 23	73,24	62,47	10,77	3,93	3,36	99,515	98,177	97,136	96,419	0,717	1,048	24	0
10.01.26 23	73,25	62,54	10,7	3,98	3,42	99,46	98,126	97,085	96,364	0,72	1,041	24	0
11.01.26 23	73,22	62,55	10,67	3,95	3,38	99,497	98,162	97,12	96,399	0,72	1,039	24	0
12.01.26 23	76,48	64,16	12,32	4,04	3,47	99,628	98,216	97,053	96,362	0,692	1,198	24	0
13.01.26 23	78,42	66,16	12,26	3,93	3,37	106,688	105,197	103,802	103,099	0,703	1,276	24	0
14.01.26 23	77,72	66,35	11,37	3,93	3,41	124,642	122,836	121,33	120,378	0,952	1,383	24	0
15.01.26 23	75,29	65	10,3	3,82	3,34	133,502	131,605	130,144	129,067	1,078	1,343	24	0
16.01.26 23	76,3	65,66	10,64	3,84	3,35	133,481	131,743	130,039	129,151	0,888	1,386	24	0
17.01.26 23	78,34	67,83	10,51	3,71	3,22	133,771	132,165	130,159	129,403	0,755	1,37	24	0
18.01.26 23	75,65	65,57	10,08	3,81	3,32	132,492	130,801	129,137	128,235	0,901	1,305	24	0
19.01.26 23	80,72	68,91	11,81	3,8	3,3	131,157	129,464	127,435	126,687	0,748	1,508	24	0
20.01.26 23	81,09	69,26	11,84	3,82	3,32	130,692	128,999	126,946	126,203	0,743	1,506	24	0
<b>Итого/Среди</b>	<b>73,98</b>	<b>63,65</b>	<b>10,33</b>	<b>3,94</b>	<b>3,39</b>	<b>2863,555</b>	<b>2826,582</b>	<b>2793,712</b>	<b>2774,083</b>	<b>19,629</b>	<b>28,919</b>	<b>624</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	M1	M2	dM	Q <sub>гв</sub>	ВНР	ВОС
	м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
25.12.25 23	44880,52	44526,172	43897,034	43729,045	187,989	290,497	16305	3
20.01.26 23	47744,075	47352,754	46710,746	46503,128	207,618	319,416	16929	3
<b>Итого</b>	<b>2863,555</b>	<b>2826,582</b>	<b>2793,712</b>	<b>2774,083</b>	<b>19,629</b>	<b>28,919</b>	<b>624</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

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

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_

