

#179317#

## ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
за 23/11/25г.-21/12/25г.

Абонент: нарвская 85

Адрес: ЖЭУ-23

Договор N: 0000000000

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Пределы измерений: \_\_\_\_\_

Договорные расходы: \_\_\_\_\_

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

G2 max = 15.00 м3/ч G2 min = 0.04 м3/ч

tхв: догов., tхд = 5.00 °C

Серийный номер 16027098, ВД=1, ТВ2, СИ=2, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0хЕ56А

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	КС
23.11.25 23	63,12	56,54	6,58	5,43	4,3	59,063	51,249	57,987	50,491	7,496	5	1	0,77	24	0	
24.11.25 23	63,32	56,76	6,56	5,48	4,35	58,624	51,513	57,553	50,744	6,81	5	1	0,732	24	0	
25.11.25 23	62,99	56,42	6,57	5,49	4,36	57,814	51,338	56,768	50,581	6,186	5	1	0,693	24	0	
26.11.25 23	62,98	56,4	6,58	5,48	4,35	58,313	51,524	57,258	50,765	6,493	5	1	0,712	24	0	
27.11.25 23	62,97	56,42	6,56	5,48	4,35	58,573	51,406	57,515	50,647	6,867	5	1	0,732	24	0	
28.11.25 23	62,93	56,33	6,6	5,47	4,38	57,84	51,38	56,795	50,628	6,167	5	1	0,693	24	0	
29.11.25 23	62,96	56,48	6,48	5,46	4,34	59,72	52,179	58,639	51,407	7,232	5	1	0,754	24	0	
30.11.25 23	62,97	56,54	6,43	5,41	4,28	61,069	52,325	59,967	51,551	8,416	5	1	0,821	24	0	
01.12.25 23	62,96	56,52	6,44	5,47	4,37	59,171	52,505	58,105	51,728	6,376	5	1	0,705	24	0	
02.12.25 23	62,96	56,49	6,47	5,48	4,37	59,15	52,597	58,08	51,821	6,259	5	1	0,7	24	0	
03.12.25 23	62,97	56,56	6,41	5,48	4,37	59,625	52,567	58,546	51,788	6,758	5	1	0,725	24	0	
04.12.25 23	62,97	56,59	6,39	5,5	4,39	59,623	52,438	58,544	51,661	6,883	5	1	0,731	24	0	
05.12.25 23	62,97	56,64	6,33	5,51	4,4	59,72	52,586	58,641	51,807	6,835	5	1	0,726	24	0	
06.12.25 23	63	56,72	6,27	5,49	4,37	59,537	52,901	58,462	52,114	6,347	5	1	0,697	24	0	
07.12.25 23	63	56,77	6,23	5,44	4,32	61,394	52,654	60,283	51,87	8,413	5	1	0,813	24	0	
08.12.25 23	62,96	56,71	6,25	5,49	4,38	59,719	52,701	58,639	51,918	6,721	5	1	0,716	24	0	
09.12.25 23	62,96	56,78	6,19	5,5	4,39	59,709	52,362	58,631	51,581	7,05	5	1	0,729	24	0	
10.12.25 23	62,98	56,8	6,18	5,51	4,41	59,08	52,078	58,012	51,3	6,712	5	1	0,708	24	0	
11.12.25 23	62,99	56,82	6,16	5,49	4,39	58,311	52,173	57,256	51,393	5,863	5	1	0,658	24	0	
12.12.25 23	62,98	56,87	6,12	5,51	4,39	58,715	52,41	57,653	51,624	6,028	5	1	0,667	24	0	
13.12.25 23	62,87	56,65	6,22	5,49	4,4	58,186	51,714	57,136	50,948	6,187	5	1	0,676	24	0	
14.12.25 23	62,97	56,75	6,22	5,44	4,34	59,345	52,077	58,272	51,303	6,969	5	1	0,725	24	0	
15.12.25 23	62,43	56,21	6,22	5,48	4,4	58,486	51,954	57,445	51,193	6,252	5	1	0,679	24	0	
16.12.25 23	62,96	56,59	6,36	5,49	4,41	58,284	51,915	57,23	51,145	6,085	5	1	0,68	24	0	
17.12.25 23	62,96	56,58	6,37	5,48	4,39	59,198	51,705	58,127	50,941	7,186	5	1	0,743	24	0	
18.12.25 23	62,93	56,49	6,44	5,47	4,41	58,583	51,464	57,523	50,704	6,819	5	1	0,723	24	0	
19.12.25 23	62,95	56,51	6,45	5,48	4,41	57,814	51,444	56,77	50,687	6,083	5	1	0,681	24	0	

20.12.25 23	62,96	56,56	6,39	5,49	4,42	58,289	51,384	57,236	50,624	6,612	5	1	0,708	24	0
21.12.25 23	62,98	56,66	6,32	5,45	4,36	59,894	51,331	58,809	50,569	8,24	5	1	0,799	24	0
Итого/Средн	62,96	56,59	6,37	5,48	4,37	1712,845	1507,875	1681,881	1485,534	196,346	5	1	20,897	696	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	M1	M2	dM	Qтв	ВНР	ВОС
м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч	
22.11.25 23	111638,206	100785,002	109631,929	99293,351	10338,578	1207,64	44993	1798
21.12.25 23	113351,051	102292,878	111313,81	100778,885	10534,925	1228,537	45689	1798
Итого	1712,845	1507,876	1681,881	1485,534	196,346	20,897	696	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 22/12/25г.-23/12/25г.

Абонент:наrvская 85

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N:0000000000

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы: G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

M сет.воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут G2 max = 15.00 м3/ч G2 min = 0.04 м3/ч

txв: догов., txд = 5.00°C

Серийный номер 16027098, БД=1, ТВ2, СИ=2, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0хЕ56А

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	КС
22.12.25 23	62,97	56,62	6,35	5,5	4,41	58,17	51,514	57,117	50,753	6,364	5	1	0,693	24	0	
23.12.25 23	55,6	50,64	4,95	5,44	4,37	59,466	51,233	58,607	50,617	7,989	5	1	0,66	24	0	*
Итого/Средн	59,23	53,63	5,6	5,47	4,39	117,636	102,747	115,723	101,37	14,353	5	1	1,353	48	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	M1	M2	dM	Qтв	ВНР	ВОС
м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч	
21.12.25 23	113351,051	102292,878	111313,81	100778,885	10534,925	1228,537	45689	1798
23.12.25 23	113468,688	102395,625	111429,533	100880,256	10549,278	1229,89	45737	1798
Итого	117,636	102,747	115,723	101,37	14,353	1,353	48	0

Условные обозначения:

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

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

