

#178292#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/11/25г.-25/11/25г.

Абонент: Борзова 95 старый корп
Адрес: ДС №122
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
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G2 max = 36.00 м3/ч G2 min = 0.10 м3/ч
tхв: не исп.

Серийный номер 22184907, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хА6ВЕ

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
20.11.25 23	74,67	51,44	23,23	5,5	3,94	140,156	140,726	136,698	139	-2,302	3,181	24	0	
21.11.25 23	74,15	50,63	23,51	5,58	3,95	130,841	132,53	127,651	130,949	-3,298	3,007	24	0	
22.11.25 23	74,28	51,34	22,93	5,56	3,95	124,31	125,904	121,269	124,36	-3,092	2,786	24	0	
23.11.25 23	78,85	54,41	24,43	5,51	3,96	136,833	138,054	133,118	136,152	-3,034	3,259	24	0	
24.11.25 23	79,49	53,67	25,82	5,5	3,96	133,151	134,313	129,472	132,522	-3,05	3,349	24	0	
25.11.25 23	77,3	52,12	25,18	5,55	3,95	128,96	130,996	125,574	129,341	-3,767	3,168	24	0	
Итого/Средн	76,47	52,29	24,19	5,53	3,95	794,251	802,523	773,782	792,324	-18,543	18,751	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
19.11.25 23	32466,409	31995,525	31755,275	31628,063	127,212	644,355	13277	29
25.11.25 23	33260,66	32798,047	32529,057	32420,388	108,669	663,106	13421	29
Итого	794,251	802,523	773,782	792,324	-18,543	18,751	144	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 26/11/25г.-21/12/25г.

Абонент: Борзова 95 старый корп
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
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут G2 max = 36.00 м3/ч G2 min = 0.10 м3/ч
tхв: не исп.

Серийный номер 22184907, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хА6ВЕ

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
26.11.25 23	76,93	52,02	24,92	5,54	3,96	130,77	133,07	127,366	131,398	-4,032	3,18	24	0	
27.11.25 23	76,12	52,05	24,07	5,52	3,96	133,861	134,202	130,442	132,512	-2,07	3,145	24	0	
28.11.25 23	75,79	51,76	24,03	5,54	3,96	134,959	133,9	131,537	132,235	-0,698	3,167	24	0	
29.11.25 23	75,92	52,86	23,06	5,52	3,96	135,144	136,354	131,705	134,589	-2,885	3,043	24	0	

30.11.25 23	76,09	53,24	22,85	5,51	3,96	136,542	138,425	133,055	136,603	-3,549	3,046	24	0
01.12.25 23	74,39	51,43	22,96	5,48	3,95	134,688	137,894	131,387	136,193	-4,806	3,022	24	0
02.12.25 23	76,57	52,5	24,07	5,45	3,94	137,625	140,064	134,071	138,26	-4,189	3,233	24	0
03.12.25 23	72,97	50,32	22,65	5,51	3,94	130,939	133,81	127,838	132,233	-4,395	2,901	24	0
04.12.25 23	71,13	49,58	21,54	5,46	3,94	132,141	135,609	129,152	134,06	-4,908	2,787	24	0
05.12.25 23	70,03	48,02	22,01	5,47	3,92	118,052	120,856	115,46	119,568	-4,108	2,545	24	0
06.12.25 23	69,42	46,72	22,7	5,53	3,89	99,126	100,938	96,978	99,919	-2,941	2,204	24	0
07.12.25 23	69,83	48,05	21,77	5,44	3,92	112,205	114,179	109,753	112,961	-3,208	2,393	24	0
08.12.25 23	69,9	47,15	22,75	5,48	3,91	110,639	112,548	108,211	111,388	-3,177	2,466	24	0
09.12.25 23	69,19	44,99	24,2	5,58	3,89	92,324	94,036	90,341	93,156	-2,815	2,189	24	0
10.12.25 23	69,16	45,04	24,12	5,58	3,88	92,188	93,86	90,209	92,98	-2,772	2,179	24	0
11.12.25 23	69,25	44,89	24,36	5,59	3,89	92,951	94,261	90,947	93,387	-2,44	2,218	24	0
12.12.25 23	69,47	45,71	23,76	5,51	3,89	99,084	100,865	96,937	99,888	-2,951	2,307	24	0
13.12.25 23	69,71	47,85	21,86	5,41	3,91	112,004	114,048	109,558	112,833	-3,275	2,398	24	0
14.12.25 23	69,39	46,94	22,45	5,44	3,9	102,597	104,132	100,381	103,07	-2,689	2,257	24	0
15.12.25 23	69,96	47,86	22,1	5,37	3,93	121,695	123,637	119,021	122,318	-3,297	2,635	24	0
16.12.25 23	72,04	48,44	23,6	5,45	3,94	120,153	121,736	117,375	120,411	-3,036	2,774	24	0
17.12.25 23	74,76	49,83	24,93	5,46	3,94	120,36	121,522	117,387	120,112	-2,725	2,931	24	0
18.12.25 23	74,36	50,96	23,4	5,46	3,96	136,215	137,846	132,88	136,181	-3,301	3,115	24	0
19.12.25 23	70,61	48,23	22,38	5,41	3,94	120,872	122,698	118,175	121,372	-3,196	2,649	24	0
20.12.25 23	69,62	47,24	22,38	5,45	3,92	104,979	106,581	102,694	105,478	-2,784	2,302	24	0
21.12.25 23	69,63	47,32	22,31	5,44	3,92	104,071	105,7	101,803	104,605	-2,802	2,274	24	0
Итого/Средн	72,32	49,19	23,12	5,49	3,93	3066,184	3112,771	2994,662	3077,71	-83,048	69,362	624	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	M1	M2	dM	Qгв	ВНР	ВОС
	м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
25.11.25 23	33260,66	32798,047	32529,057	32420,388	108,669	663,106	13421	29
21.12.25 23	36326,844	35910,819	35523,719	35498,098	25,621	732,468	14045	29
Итого	3066,184	3112,771	2994,662	3077,71	-83,048	69,362	624	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____

Представитель снабжающей организации _____

