

#108046#

## ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
за 22/11/24г.-25/11/24г.

Абонент: елизаветинская 11

Адрес: ИП Волковинский

Договор N:002000343

Тепловычислитель ТВ7-04.1 сет.N 001

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

G1 max = 100.00 м3/ч G1 min = 10.00 м3/ч  
 Договорные расходы:  
 M сет.воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
 txv: не исп.  
 G2 max = 100.00 м3/ч G2 min = 10.00 м3/ч  
 G3 max = 100.00 м3/ч G3 min = 10.00 м3/ч

Серийный номер 15017170, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КХН=0xF1F9

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	Qtv Гкал	Qr Гкал	BHP ч	BOC ч	HC
22.11.24 23	72,09	49,48	22,61	3,6	3,27	6,12	15,42	0	0	15,06	0	0	0	0,341	0	24	0	
23.11.24 23	74,38	49,42	24,96	3,7	3,38	6,12	14,517	0	0	14,16	0	0	0	0,354	0	24	0	
24.11.24 23	73,45	47,87	25,58	3,71	3,41	6,12	13,769	0	0	13,437	0	0	0	0,344	0	24	0	
25.11.24 23	69,53	43,09	26,45	3,83	3,44	6,12	9,217	0	0	9,016	0	0	0	0,239	0	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>72,63</b>	<b>47,93</b>	<b>24,7</b>	<b>3,71</b>	<b>3,37</b>	<b>6,12</b>	<b>52,923</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>51,672</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,277</b>	<b>0</b>	<b>96</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qtv Гкал	Qr Гкал	BHP ч	BOC ч
21.11.24 23	2907,659	0	0,16	2841,605	0	0,158	0,158	71,638	0,008	12127	0
25.11.24 23	2960,582	0	0,16	2893,277	0	0,158	0,158	72,915	0,008	12223	0
<b>Итого</b>	<b>52,923</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>51,672</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,277</b>	<b>0</b>	<b>96</b>	<b>0</b>

## Условные обозначения:

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

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

## ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
за 26/11/24г.-23/12/24г.

Абонент: елизаветинская 11

Адрес:

Договор N:002000343

Тепловычислитель ТВ7-04.1 сет.N 001

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

G1 max = 100.00 м3/ч G1 min = 10.00 м3/ч  
 Договорные расходы:  
 M сет.воды= \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс= \_\_\_\_\_ т.сут  
 txv: не исп.  
 G2 max = 100.00 м3/ч G2 min = 10.00 м3/ч  
 G3 max = 100.00 м3/ч G3 min = 10.00 м3/ч

Серийный номер 15017170, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТЗ=1, ФРТ=1 КХН=0xF1F9

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	Qtv Гкал	Qr Гкал	BHP ч	BOC ч	HC
26.11.24 23	67,98	40,75	27,23	3,84	3,43	6,12	8,198	0	0	8,026	0	0	0	0,219	0	24	0	
27.11.24 23	68	42,93	25,07	3,77	3,44	6,12	10,287	0	0	10,072	0	0	0	0,253	0	24	0	
28.11.24 23	67,59	43,26	24,32	3,72	3,39	6,12	10,501	0	0	10,284	0	0	0	0,25	0	24	0	

29.11.24 23	67,84	43,85	23,99	3,79	3,46	6,12	11,531	0	0	11,291	0	0	0	0,271	0	24	0
30.11.24 23	68,02	46,29	21,72	3,75	3,44	6,12	13,713	0	0	13,426	0	0	0	0,292	0	24	0
01.12.24 23	70,59	46,43	24,15	3,73	3,41	6,12	12,543	0	0	12,262	0	0	0	0,296	0	24	0
02.12.24 23	70,8	46,76	24,04	3,76	3,43	6,12	12,839	0	0	12,549	0	0	0	0,302	0	24	0
03.12.24 23	68,32	43,6	24,73	3,79	3,45	6,12	10,557	0	0	10,333	0	0	0	0,256	0	24	0
04.12.24 23	68,02	44,6	23,42	2,71	2,47	6,12	9,814	0	0	9,607	0	0	0	0,225	0	24	0
05.12.24 23	72,3	45,2	27,1	3,81	3,42	6,12	11,082	0	0	10,823	0	0	0	0,294	0	24	0
06.12.24 23	72,44	47,29	25,15	3,81	3,43	6,12	13,635	0	0	13,314	0	0	0	0,335	0	24	0
07.12.24 23	74,67	46,56	28,12	3,81	3,38	6,12	10,88	0	0	10,61	0	0	0	0,299	0	24	0
08.12.24 23	73,4	45,38	28,02	3,78	3,41	6,12	11,213	0	0	10,943	0	0	0	0,307	0	24	0
09.12.24 23	72,77	46,59	26,18	3,75	3,4	6,12	12,05	0	0	11,766	0	0	0	0,308	0	24	0
10.12.24 23	75,19	48,27	26,92	3,71	3,38	6,12	13,209	0	0	12,877	0	0	0	0,347	0	24	0
11.12.24 23	73,5	45,77	27,73	3,79	3,44	6,12	11,229	0	0	10,959	0	0	0	0,304	0	24	0
12.12.24 23	72,88	45,84	27,05	3,76	3,45	6,12	11,742	0	0	11,464	0	0	0	0,31	0	24	0
13.12.24 23	76,15	48,41	27,73	3,7	3,39	6,12	13,281	0	0	12,94	0	0	0	0,359	0	24	0
14.12.24 23	76,88	48,87	28,01	3,72	3,38	6,12	14,075	0	0	13,706	0	0	0	0,384	0	24	0
15.12.24 23	72,21	45,6	26,61	3,74	3,45	6,12	12,225	0	0	11,939	0	0	0	0,318	0	24	0
16.12.24 23	69,1	40,93	28,17	3,88	3,51	6,12	8,563	0	0	8,378	0	0	0	0,236	0	24	0
17.12.24 23	67,75	42,03	25,72	3,86	3,52	6,12	10,292	0	0	10,077	0	0	0	0,259	0	24	0
18.12.24 23	67,55	42,85	24,71	3,73	3,47	6,12	10,811	0	0	10,588	0	0	0	0,262	0	24	0
19.12.24 23	67,44	39,26	28,18	3,81	3,47	6,12	7,618	0	0	7,461	0	0	0	0,21	0	24	0
20.12.24 23	67,98	42,07	25,9	3,78	3,48	6,12	10,621	0	0	10,399	0	0	0	0,269	0	24	0
21.12.24 23	69,74	45	24,74	3,74	3,46	6,12	13,422	0	0	13,128	0	0	0	0,325	0	24	0
22.12.24 23	69,56	43,34	26,22	3,75	3,45	6,12	10,852	0	0	10,616	0	0	0	0,278	0	24	0
23.12.24 23	69,61	43,59	26,01	3,77	3,42	6,12	11,045	0	0	10,804	0	0	0	0,281	0	24	0
<b>Итого/Средн</b>	<b>70,89</b>	<b>44,99</b>	<b>25,9</b>	<b>3,73</b>	<b>3,4</b>	<b>6,12</b>	<b>317,829</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>310,643</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8,048</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	V3	M1	M2	M3	dM	Qтв	Qг	BНР	ВОС
	м3	м3	м3	т	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
25.11.24 23	2960,582	0	0,16	2893,277	0	0,158	0,158	72,915	0,008	12223	0
23.12.24 23	3278,41	0	0,16	3203,92	0	0,158	0,158	80,964	0,008	12895	0
<b>Итого</b>	<b>317,828</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>310,643</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8,048</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>0</b>

#### Условные обозначения:

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

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

