

#70421#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 22/01/24г.-20/02/24г.

Абонент: Беланова 71-75

Адрес: Легенды моря, УК

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Договорные расходы:

Пределы измерений:

M сет. воды= т.сут Mгвс= т.сут

G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

tхв: не исп.

Серийный номер 15025832, ВД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хСС62

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	M1 т	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.01.24 23	61,22	51,78	9,44	3,39	3,54	182,601	179,446	1,694	24	0	
23.01.24 23	57,06	48,77	8,29	3,38	3,54	182,473	179,714	1,489	24	0	
24.01.24 23	55,15	47,35	7,8	3,38	3,53	182,259	179,695	1,401	24	0	
25.01.24 23	54,97	47,06	7,91	3,39	3,53	182,186	179,625	1,42	24	0	
26.01.24 23	57,35	48,75	8,6	3,42	3,55	182,363	179,587	1,543	24	0	
27.01.24 23	55,29	47,34	7,95	3,43	3,58	182,284	179,698	1,428	24	0	
28.01.24 23	55,15	47,2	7,95	3,39	3,54	182,298	179,721	1,427	24	0	
29.01.24 23	56,03	47,89	8,14	3,4	3,53	182,415	179,755	1,462	24	0	
30.01.24 23	55,26	47,32	7,93	3,4	3,54	182,398	179,807	1,426	24	0	
31.01.24 23	53,08	45,73	7,35	3,38	3,52	182,226	179,833	1,321	24	0	
01.02.24 23	55,01	47,05	7,97	3,45	3,59	183,059	180,486	1,437	24	0	
02.02.24 23	55,39	47,36	8,03	3,41	3,54	182,006	179,42	1,44	24	0	
03.02.24 23	54,69	46,89	7,8	3,4	3,54	182,068	179,532	1,4	24	0	
04.02.24 23	53,75	46,2	7,55	3,39	3,53	182,042	179,597	1,355	24	0	
05.02.24 23	56,04	47,78	8,27	3,44	3,55	182,125	179,47	1,483	24	0	
06.02.24 23	60,1	50,86	9,24	3,46	3,57	182,39	179,35	1,657	24	0	
07.02.24 23	61,41	51,84	9,57	3,45	3,57	182,479	179,312	1,717	24	0	
08.02.24 23	64,25	53,94	10,31	3,46	3,59	182,541	179,105	1,847	24	0	
09.02.24 23	65,26	54,65	10,61	3,47	3,59	182,591	179,044	1,899	24	0	
10.02.24 23	65,17	54,65	10,52	3,46	3,59	182,594	179,047	1,884	24	0	
11.02.24 23	63,07	53,27	9,79	3,44	3,59	182,469	179,149	1,754	24	0	
12.02.24 23	61,3	52,04	9,25	3,43	3,59	182,414	179,252	1,658	24	0	
13.02.24 23	60,82	51,58	9,24	3,43	3,58	182,391	179,278	1,656	24	0	
14.02.24 23	61,13	51,86	9,27	3,44	3,6	182,409	179,269	1,661	24	0	
15.02.24 23	59,53	51,01	8,52	3,47	3,62	187,679	184,603	1,573	24	0	
16.02.24 23	55,91	48,61	7,3	3,47	3,62	188,25	185,524	1,353	24	0	
17.02.24 23	53,94	46,78	7,15	3,44	3,6	184,115	181,641	1,298	24	0	
18.02.24 23	55,32	47,58	7,75	3,45	3,61	184,321	181,697	1,406	24	0	
19.02.24 23	58,67	49,83	8,84	3,47	3,61	184,447	181,508	1,604	24	0	

20.02.24 23	61,33	52,17	9,16	3,52	3,64	189,649	186,371	1,707	24	0
<b>Итого/Средн</b>	<b>58,08</b>	<b>49,5</b>	<b>8,58</b>	<b>3,43</b>	<b>3,57</b>	<b>5495,54</b>	<b>5409,537</b>	<b>46,401</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	M1	Q <sub>тв</sub>	ВНР	ВОС
	м3	т	Гкал	ч	ч
21.01.24 23	127339,457	125446,486	1009,667	32662	231
20.02.24 23	132834,997	130856,022	1056,067	33382	231
<b>Итого</b>	<b>5495,54</b>	<b>5409,537</b>	<b>46,401</b>	<b>720</b>	<b>0</b>

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 21/02/24г.-23/02/24г.

Абонент: Беланова 71-75

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений: \_\_\_\_\_

Договорные расходы:

М сет. воды= \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс= \_\_\_\_\_ т.сут

G1 max = 36.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч

тхв: не исп.

Серийный номер 15025832, БД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хСС62

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	M1 т	Q <sub>тв</sub> Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.02.24 23	60,42	51,73	8,69	3,57	3,69	192,165	188,936	1,641	24	0	
22.02.24 23	61,01	52,32	8,69	3,52	3,63	192,342	189,052	1,642	24	0	
23.02.24 23	61,25	52,64	8,61	3,53	3,64	192,355	189,037	1,628	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>60,89</b>	<b>52,23</b>	<b>8,66</b>	<b>3,54</b>	<b>3,65</b>	<b>576,863</b>	<b>567,026</b>	<b>4,911</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	M1	Q <sub>тв</sub>	ВНР	ВОС
	м3	т	Гкал	ч	ч
20.02.24 23	132834,997	131423,048	1056,067	33382	231
23.02.24 23	133411,86	131423,048	1060,978	33454	231
<b>Итого</b>	<b>576,863</b>	<b>567,026</b>	<b>4,911</b>	<b>72</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

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



*Утверждено с сайта*

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



**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 21/02/24г.-23/02/24г.

Абонент: Беланова 71-75

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N: 000000000

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: догoв., txд = 5.00°C

Серийный номер 15025832, ВД=1, ТВ2, СИ=2, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0хСС62

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	Qта Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС	
21.02.24 23	67,13	63,08	4,05 <	4,25		2,18	97,836	93,746	95,834	92,029	3,805	5	1	0,616 <	24	0	*
22.02.24 23	67,81	63,7	4,12	4,25		2,15	97,475	92,77	95,449	91,042	4,407	5	1	0,661 <	24	0	*
23.02.24 23	68,02	63,92	4,1	4,25		2,13	96,754	93,333	94,734	91,578	3,156	5	1	0,582 <	24	0	*
<b>Итого/Средн</b>	<b>67,65</b>	<b>63,56</b>	<b>4,09</b>	<b>4,25</b>		<b>2,15</b>	<b>292,065</b>	<b>279,849</b>	<b>286,017</b>	<b>274,648</b>	<b>11,369</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1,859</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qта Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20.02.24 23	138529,925	130837,703	135848/117	128552,253	7295,865	899,873	33382	231
23.02.24 23	138821,99	131117,551	136134,134	128826,901	7307,233	901,732	33454	231
<b>Итого</b>	<b>292,065</b>	<b>279,849</b>	<b>286,017</b>	<b>274,648</b>	<b>11,369</b>	<b>1,859</b>	<b>72</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

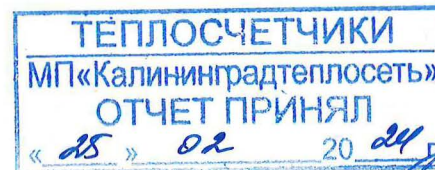
(R) реверс

(o) отсут. теплонос.

(X) аппар. неисправ.

Представитель абонента \_\_\_\_\_

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



*проверено с сайта*

#70420#

## ОТЧЕТ

о суточных параметрах теплоснабжения  
за 22/01/24г.-20/02/24г.

Абонент: Беланова 71-75

Адрес: Легенды моря, УК

Договор N: 000000000

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 Мгвс =

т.сут G2 max = 15.00 м3/ч G2 min = 0.04 м3/ч

tхв: догов., tхд = 5.00°C

Серийный номер 15025832, ВД=1, ТВ2, СИ=2, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0хСС62

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	tх °C	Pх кгс/см2	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.01.24 23	66,37	62,34	4,03	4,26	1,88	98,131	94,061	96,173	92,376	3,797	5	1	0,612 <	24	0	*
23.01.24 23	66,67	62,57	4,1	4,21	1,86	98,67	93,558	96,68	91,873	4,807	5	1	0,68 <	24	0	*
24.01.24 23	66,81	62,76	4,05	4,25	1,9	98,085	94,116	96,098	92,41	3,688	5	1	0,61 <	24	0	*
25.01.24 23	67,03	62,88	4,15	4,26	1,98	98,772	93,879	96,761	92,171	4,59	5	1	0,676 <	24	0	*
26.01.24 23	68,51	64,25	4,27	4,26	1,83	98,191	94,508	96,114	92,719	3,396	5	1	0,618 <	24	0	*
27.01.24 23	66,55	62,56	3,99	4,23	1,76	100,034	95,161	98,026	93,441	4,584	5	1	0,663 <	24	0	*
28.01.24 23	65,85	61,94	3,91	4,21	1,91	100,011	95,778	98,041	94,076	3,965	5	1	0,619 <	24	0	*
29.01.24 23	66,97	62,9	4,08	4,24	2,12	99,644	94,608	97,613	92,883	4,73	5	1	0,678 <	24	0	*
30.01.24 23	67,98	63,79	4,19	4,26	2,07	99,404	95,421	97,329	93,637	3,692	5	1	0,63 <	24	0	*
31.01.24 23	67,81	63,65	4,16	4,26	2,1	99,409	95,296	97,345	93,52	3,825	5	1	0,636 <	24	0	*
01.02.24 23	67,3	63,14	4,16	4,27	2,13	98,757	94,673	96,733	92,936	3,797	5	1	0,628 <	24	0	*
02.02.24 23	67,58	63,37	4,21	4,28	2,17	97,375	93,942	95,362	92,209	3,154	5	1	0,592 <	24	0	*
03.02.24 23	67,36	63,21	4,15	4,25	2,16	98,966	94,499	96,929	92,761	4,169	5	1	0,655 <	24	0	*
04.02.24 23	65,79	61,9	3,89	4,22	2,2	99,778	95,484	97,815	93,798	4,017	5	1	0,617 <	24	0	*
05.02.24 23	66,89	62,72	4,17	4,26	2,19	97,518	93,909	95,538	92,21	3,328	5	1	0,598 <	24	0	*
06.02.24 23	67,89	63,68	4,21	4,27	2,07	97,466	93,458	95,434	91,714	3,72	5	1	0,628 <	24	0	*
07.02.24 23	67,72	63,46	4,26	4,27	2,03	96,805	93,31	94,792	91,581	3,211	5	1	0,6 <	24	0	*
08.02.24 23	69,01	64,83	4,18	4,24	1,89	98,869	95,078	96,744	93,246	3,498	5	1	0,622 <	24	0	*
09.02.24 23	69,69	65,33	4,36	4,26	2	96,974	93,565	94,854	91,741	3,113	5	1	0,61 <	24	0	*
10.02.24 23	69,55	65,26	4,3	4,25	2,11	98,194	94,165	96,051	92,33	3,721	5	1	0,643 <	24	0	*
11.02.24 23	66,97	63,04	3,93	4,22	2,22	99,236	94,882	97,215	93,144	4,071	5	1	0,625 <	24	0	*
12.02.24 23	67,06	63,06	4	4,24	2,26	98,876	94,948	96,865	93,208	3,657	5	1	0,606 <	24	0	*
13.02.24 23	67,82	63,69	4,13	4,25	2,14	98,139	93,996	96,097	92,248	3,849	5	1	0,63 <	24	0	*
14.02.24 23	68,28	64,16	4,12	4,25	2,22	98,945	94,421	96,86	92,635	4,225	5	1	0,657 <	24	0	*
15.02.24 23	68,51	64,35	4,16	4,26	2,22	97,504	94,146	95,437	92,357	3,08	5	1	0,589 <	24	0	*
16.02.24 23	68,73	64,58	4,16	4,27	2,34	97,085	93,774	95,017	91,978	3,039	5	1	0,583 <	24	0	*
17.02.24 23	68,25	63,99	4,27	4,3	2,4	94,824	91,073	92,829	89,364	3,464	5	1	0,612 <	24	0	*
18.02.24 23	68,46	64,33	4,13	4,22	2,15	100,396	96,291	98,275	94,468	3,807	5	1	0,639 <	24	0	*
19.02.24 23	68,99	64,74	4,24	4,26	2,27	98,605	94,086	96,486	92,28	4,206	5	1	0,667 <	24	0	*
20.02.24 23	68,11	63,99	4,12	4,23	2,35	99,059	95,225	96,982	93,438	3,544	5	1	0,614 <	24	0	*
Итого/Средн	67,68	63,55	4,13	4,25	2,1	2953,721	2831,308	2892,494	2778,749	113,745	5	1	18,837	720	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
21.01.24 23	135576,204	128006,394	132955,624	125773,503	7182,12	881,036	32662	231
20.02.24 23	138529,925	130837,703	135848,117	128552,253	7295,865	899,873	33382	231
Итого	2953,721	2831,309	2892,494	2778,749	113,745	18,837	720	0

Условные обозначения:

(&lt;) параметр &lt; min

(&gt;) параметр &gt; max

(!) отсут. питания

(#) дисбаланс масс

(R) реверс

(o) отсут. теплонос.

(X) аппар. неиспр.

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