

#85844#

**ОТЧЕТ**  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 22/05/24г.-25/05/24г.

Абонент: Беланова 97  
Адрес: Легенды моря, УК  
Договор N: 000000000 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Тепловычислитель ТВ7-04.1М сет. N 001 Пределы измерений:  
Договорные расходы: G1 max = 22.00 м3/ч G1 min = 0.06 м3/ч  
M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут G2 max = 22.00 м3/ч G2 min = 0.06 м3/ч  
tхв: догов., tхд = 5.00 °C G3 max = 1.20 м3/ч G3 min = 0.01 м3/ч

Серийный номер 22185384, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0x949

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	tх °C	Pк кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.05.24 23	32,39	53,6	-21,22	4,56	3,15	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	
23.05.24 23	32,7	53,82	-21,12	4,56	3,15	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	
24.05.24 23	32,86	53,76	-20,9	4,59	3,15	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	
25.05.24 23	33,04	54,14	-21,1	4,62	3,15	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>32,74</b>	<b>53,83</b>	<b>-21,09</b>	<b>4,58</b>	<b>3,15</b>	<b>2,5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</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	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21.05.24 23	8580,34	8334,861	0,166	8370,399	8236,296	0,164	0,164	202,111	0,008	3651	6
25.05.24 23	8580,34	8334,861	0,166	8370,399	8236,296	0,164	0,164	202,111	0,008	3747	6
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</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 26/05/24г.-23/06/24г.

Абонент: Беланова 97  
Адрес: \_\_\_\_\_  
Договор N: 000000000 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Тепловычислитель ТВ7-04.1М сет. N 001 Пределы измерений:  
Договорные расходы: G1 max = 22.00 м3/ч G1 min = 0.06 м3/ч  
M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут G2 max = 22.00 м3/ч G2 min = 0.06 м3/ч  
tхв: догов., tхд = 5.00 °C G3 max = 1.20 м3/ч G3 min = 0.01 м3/ч

Серийный номер 22185384, БД=1, ТВ1, СИ=5, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0x949

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	tх °C	Pк кгс/см2	Qтв Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
26.05.24 23	33,26	53,82	-20,56	4,61	3,15	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	
27.05.24 23	33,49	54,2	-20,71	4,61	3,15	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	
28.05.24 23	33,88	54,22	-20,34	4,61	3,15	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	
29.05.24 23	33,51	54,26	-20,76	4,6	3,16	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	
30.05.24 23	33,27	53,89	-20,62	4,59	3,16	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	
31.05.24 23	33,38	54,19	-20,8	4,58	3,15	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	
01.06.24 23	33,6	54,2	-20,61	4,56	3,16	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0	

02.06.24 23	33,42	53,81	-20,39	4,56	3,16	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
03.06.24 23	33,44	53,85	-20,41	4,54	3,16	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
04.06.24 23	33,17	53,85	-20,68	4,55	3,16	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
05.06.24 23	33,09	53,89	-20,8	4,54	3,16	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
06.06.24 23	47,34	37,91	9,42	3,66	3,3	2,5	0,018	0,011	0	0,018	0,011	0	0	5	2	0	0	24	0
07.06.24 23	29,62	33,58	-3,96	3,42	3,5	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
08.06.24 23	29,04	33,08	-4,04	3,16	3,27	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
09.06.24 23	29,22	33,62	-4,41	2,82	2,91	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
10.06.24 23	29,11	33,59	-4,49	2,67	2,76	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
11.06.24 23	28,93	33,33	-4,4	2,54	2,62	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
12.06.24 23	28,65	33,05	-4,4	2,43	2,51	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
13.06.24 23	28,66	33,12	-4,47	2,37	2,45	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
14.06.24 23	28,53	33,01	-4,48	2,3	2,38	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
15.06.24 23	28,97	33,49	-4,52	2,1	2,36	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
16.06.24 23	29,77	34,11	-4,34	2,01	2,33	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
17.06.24 23	29,86	34,26	-4,4	2,1	2,3	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
18.06.24 23	30,31	34,65	-4,34	1,88	2,28	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
19.06.24 23	30,27	34,45	-4,18	2,17	2,26	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
20.06.24 23	29,81	34,17	-4,36	2,15	2,24	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
21.06.24 23	29,7	34,13	-4,43	2,03	2,23	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
22.06.24 23	29,81	34,09	-4,28	2,11	2,23	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
23.06.24 23	29,43	33,42	-3,99	2,13	2,21	2,5	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	24	0
<b>Итого/Среди</b>	<b>47,34</b>	<b>37,91</b>	<b>9,42</b>	<b>3,26</b>	<b>2,79</b>	<b>2,5</b>	<b>0,018</b>	<b>0,011</b>	<b>0</b>	<b>0,018</b>	<b>0,011</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	V3	M1	M2	M3	dM	Qгв	Qг	ВНР	ВОС
	м3	м3	м3	т	т	т	т	Гкал	Гкал	ч	ч
25.05.24 23	8580,34	8334,861	0,166	8370,399	8236,296	0,164	0,164	202,111	0,008	3747	6
23.06.24 23	8580,358	8334,872	0,166	8370,417	8236,307	0,164	0,164	202,111	0,008	4443	6
<b>Итого</b>	<b>0,018</b>	<b>0,011</b>	<b>0</b>	<b>0,018</b>	<b>0,011</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>696</b>	<b>0</b>

Условные обозначения:

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

*опп.*

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

