

#85826#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 22/05/24г.-21/06/24г.

Абонент: нарвская 85

Адрес: ЖЭУ-23

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Тип расходомера:

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

тхв: догов., тхд = 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	тх °C	Рк кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.05.24 23	63,02	57,02	6	5,81	5,44	58,391	53,25	57,333	52,45	4,883	5	1	0,599	24	0	
23.05.24 23	63,02	57,02	5,99	5,82	5,5	58,264	52,516	57,211	51,729	5,482	5	1	0,629	24	0	
24.05.24 23	63,02	57,06	5,96	5,8	5,49	58,244	52,968	57,193	52,173	5,02	5	1	0,603	24	0	
25.05.24 23	63,02	57,05	5,97	5,8	5,49	57,846	52,505	56,8	51,72	5,08	5	1	0,604	24	0	
26.05.24 23	63,03	57,08	5,96	5,78	5,48	58,69	52,503	57,626	51,714	5,912	5	1	0,652	24	0	
27.05.24 23	63,04	57,13	5,91	5,8	5,45	57,545	52,993	56,507	52,196	4,31	5	1	0,559	24	0	
28.05.24 23	63,03	57,18	5,85	5,81	5,48	57,382	52,849	56,346	52,053	4,293	5	1	0,554	24	0	
29.05.24 23	63,03	57,15	5,88	5,81	5,53	57,816	52,554	56,768	51,763	5,004	5	1	0,596	24	0	
30.05.24 23	63,03	57,07	5,96	5,82	5,57	57,66	52,776	56,617	51,984	4,634	5	1	0,579	24	0	
31.05.24 23	63,04	57,09	5,95	5,82	5,52	57,482	52,746	56,444	51,951	4,492	5	1	0,57	24	0	
01.06.24 23	63,02	57,08	5,94	5,82	5,54	56,964	52,564	55,935	51,774	4,16	5	1	0,55	24	0	
02.06.24 23	63,03	57,1	5,93	5,81	5,44	58,388	52,239	57,33	51,457	5,873	5	1	0,647	24	0	
03.06.24 23	63,02	57,03	5,98	5,82	5,21	57,263	52,481	56,224	51,694	4,53	5	1	0,573	24	0	
04.06.24 23	63,01	57,06	5,94	5,82	5,35	58,682	53,249	57,622	52,448	5,174	5	1	0,613	24	0	
05.06.24 23	63,04	56,92	6,12	5,81	5,21	56,159	51,707	55,14	50,935	4,205	5	1	0,557	24	0	
06.06.24 23	63,03	56,91	6,12	5,81	5,23	57,306	51,938	56,269	51,162	5,107	5	1	0,61	24	0	
07.06.24 23	62,85	56,71	6,14	5,28	4,58	50,714 <	45,396 <	49,803 <	44,724 <	5,079	5	1	0,57 <	24	0	*
08.06.24 23	63,04	57,15	5,89	5,92	4,97	61,213	56,053	60,106	55,209	4,898	5	1	0,611	24	0	
09.06.24 23	63,04	57,16	5,88	5,92	5,04	61,607	55,942	60,495	55,098	5,397	5	1	0,639	24	0	
10.06.24 23	63,05	57,19	5,85	5,92	5,22	61,874	55,997	60,756	55,152	5,604	5	1	0,649	24	0	
11.06.24 23	63,04	57,15	5,89	5,93	5,14	61,111	55,857	60,006	55,015	4,991	5	1	0,615	24	0	
12.06.24 23	63,05	57,12	5,94	5,91	4,97	61,522	55,856	60,408	55,015	5,393	5	1	0,641	24	0	
13.06.24 23	63,06	57,06	6	5,91	5,22	60,548	55,553	59,453	54,721	4,732	5	1	0,604	24	0	
14.06.24 23	63,05	57,08	5,97	5,9	5,35	60,979	55,868	59,875	55,032	4,843	5	1	0,611	24	0	
15.06.24 23	63,06	57,15	5,91	5,9	5,14	61,013	55,965	59,907	55,123	4,785	5	1	0,605	24	0	
16.06.24 23	63,05	57,19	5,86	5,89	5,6	58,528 !	53,522 !	57,469 !	52,718 !	4,751	5	1	0,586	23	1	*
17.06.24 23	63,05	57,38	5,67	5,58 <	5,22 <	41,77 !	38,34 !	41,015 !	37,758 !	3,257	5	1	0,404	16	8	*
18.06.24 23	63,03	57,41	5,62	5,7 <	5,37 <	46,824 !	42,829 !	45,978 !	42,18 !	3,797	5	1	0,458	18	6	*
19.06.24 23	63,05	57,37	5,67	5,95	5,45	61,912	56,82	60,795	55,959	4,836	5	1	0,599	24	0	
20.06.24 23	63,05	57,3	5,76	5,94	5,18	61,535	56,874	60,419	56,011	4,408	5	1	0,58	24	0	
21.06.24 23	63,06	57,34	5,73	5,94	5,52	61,803	57,068	60,685	56,203	4,482	5	1	0,583	24	0	
Итого/Средн	63,03	57,12	5,91	5,82	5,32	1797,034	1639,777	1764,533	1615,122	149,411	5	1	18,251	729	15	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
21.05.24 23	81949,466	73824,861	80481,488	72739,861	7741,627	899,09	33325	266
21.06.24 23	83746,5	75464,637	82246,021	74354,982	7891,039	917,342	34054	281
Итого	1797,034	1639,777	1764,533	1615,122	149,411	18,251	729	15

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____



ОМУ 19.06.24 пов.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 22/06/24г.-23/06/24г.

Абонент: нарвская 85

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: догов., txд = 5.00°C

Серийный номер 16027098, БД=1, ТВ2, СИ=2, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0xЕ56А

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	Qгв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.06.24 23	63,05	57,29	5,76	5,95	5,39	61,572	56,285	60,457	55,433	5,025	5	1	0,612	24	0	
23.06.24 23	63,04	57,24	5,8	5,94	5,11	61,575	56,248	60,458	55,398	5,059	5	1	0,616	24	0	
Итого/Средн	63,05	57,27	5,78	5,94	5,25	123,147	112,533	120,915	110,831	10,084	5	1	1,228	48	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
21.06.24 23	83746,5	75464,637	82246,021	74354,982	7891,039	917,342	34054	281
23.06.24 23	83869,648	75577,17	82366,936	74465,813	7901,123	918,57	34102	281
Итого	123,147	112,532	120,915	110,831	10,084	1,228	48	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

