

19.05.24 23	22,33	27,44	-5,11	3,97	1,53	0	0	0	24	0
20.05.24 23	22,5	27,53	-5,02	3,97	1,52	0	0	0	24	0
21.05.24 23	22,63	27,67	-5,04	3,97	1,52	0	0	0	24	0
Итого/Средн	71,66	47,68	23,98	4,79	1,85	739,593	722,686	17,39	696	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	M1	Q _{тв}	ВНР	ВОС
м3	т	Гкал	ч	ч	
22.04.24 23	78983,08	77028,797	1805,788	32629	266
21.05.24 23	79722,673	77751,483	1823,178	33325	266
Итого	739,593	722,686	17,39	696	0

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 22/05/24г.-23/05/24г.

Абонент:наrvская 85

Адрес: _____

Договор N:000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет.N 001

Договорные расходы:

М сет.воды= _____ т.сут Мгвс= _____ т.сут

тхв: не исп.

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

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

Серийный номер 16027098, ВД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хЕ56А

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	M1 т	Q _{тв} Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.05.24 23	22,77	27,63	-4,86	3,97	1,53	0	0	0	24	0	
23.05.24 23	23,01	28,35	-5,35	3,97	1,53	0	0	0	24	0	
Итого/Средн	22,89	27,99	-5,1	3,97	1,53	0	0	0	48	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	M1	Q _{тв}	ВНР	ВОС
м3	т	Гкал	ч	ч	
21.05.24 23	79722,673	77751,483	1823,178	33325	266
23.05.24 23	79722,673	77751,483	1823,178	33325	266
Итого	0	0	0	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 _____



проведено с сел'ге

#82473#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/04/24г.-21/05/24г.

Абонент: нарская 85

Адрес: ЖЭУ-23

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Договорные расходы:

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут

тхв: не исп.

Тип расходомера: _____

Пределы измерений:

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

Серийный номер 16027098, ВД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хЕ56А

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
23.04.24 23	72,89	46,11	26,78	6,76	2,91	75,393	73,614	1,978	24	0	
24.04.24 23	71,35	45,22	26,13	6,66	2,88	72,925	71,274	1,868	24	0	
25.04.24 23	71,28	45,71	25,57	6,72	2,87	75,126	73,425	1,883	24	0	
26.04.24 23	71,95	47,33	24,62	6,9	2,86	80,636	78,783	1,946	24	0	
27.04.24 23	71,82	48,26	23,56	7,03	2,85	84,171	82,241	1,945	24	0	
28.04.24 23	71,54	48,65	22,89	6,98	2,82	83,581	81,674	1,877	24	0	
29.04.24 23	71,39	49,01	22,38	6,9	2,81	81,802	79,944	1,796	24	0	
30.04.24 23	71,59	49,67	21,92	6,9	2,78	82,669	80,784	1,778	24	0	
01.05.24 23	71,26	48,97	22,29	6,59	2,75	74,848	73,15	1,636	24	0	
02.05.24 23	71,14	46,67	24,47	4,67	1,79	28,441	27,798	0,682	24	0	
03.05.24 23	26,36	30,87	-4,51	3,64	1,19	0	0	0	24	0	
04.05.24 23	24,63	29,25	-4,62	3,67	1,23	0	0	0	24	0	
05.05.24 23	24,16	29,54	-5,37	3,69	1,25	0	0	0	24	0	
06.05.24 23	23,45	28,66	-5,21	3,72	1,26	0	0	0	24	0	
07.05.24 23	22,02	27,52	-5,5	3,73	1,27	0	0	0	24	0	
08.05.24 23	21,21	27,12	-5,91	3,75	1,29	0	0	0	24	0	
09.05.24 23	21,05	26,86	-5,81	3,8	1,33	0	0	0	24	0	
10.05.24 23	20,76	26,55	-5,79	3,83	1,36	0	0	0	24	0	
11.05.24 23	19,97	25,86	-5,88	3,82	1,34	0	0	0	24	0	
12.05.24 23	20,13	25,95	-5,82	3,83	1,37	0	0	0	24	0	
13.05.24 23	20,41	25,81	-5,4	3,86	1,4	0	0	0	24	0	
14.05.24 23	20,81	26,46	-5,65	3,89	1,43	0	0	0	24	0	
15.05.24 23	21,22	26,66	-5,44	3,91	1,45	0	0	0	24	0	
16.05.24 23	21,4	27,13	-5,73	3,91	1,47	0	0	0	24	0	
17.05.24 23	21,52	27,01	-5,49	3,92	1,48	0	0	0	24	0	
18.05.24 23	21,83	27,04	-5,21	3,95	1,51	0	0	0	24	0	