

#108142#

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

Абонент:нарская 75

Адрес: ЖЗУ-23

Договор N:000000000

Тип расходомера:_____

Тепловычислитель ТВ7-04М сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G1 max = 30.00 м3/ч G1 min = 0.12 м3/ч

М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____т.сут

G2 max = 30.00 м3/ч G2 min = 0.12 м3/ч

тхв: не исп.

Серийный номер 23189555, ВД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хDD46

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	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
22.11.24 23	58,88	39,55	19,33	5,04	5,06 <	77,04	62,21	75,808	61,797	14,011	0	4	1,465	24	0	*
23.11.24 23	57,3	38,51	18,79	5,74	5,45	83,98	82,97	82,713	82,426	0,287	0	4	1,554	24	0	
24.11.24 23	56,05	37,97	18,07	5,76	5,46	84,36	83,4	83,141	82,871	0,271	0	4	1,502	24	0	
25.11.24 23	53,88	37,27	16,62	5,76	5,45	85,33	84,38	84,185	83,869	0,316	0	4	1,398	24	0	
Итого/Среди	56,46	38,29	18,17	5,58	5,36	330,71	312,96	325,848	310,964	14,884	0	4	5,919	96	0	

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
21.11.24 23	14763,82	14595,87	14578,178	14508,648	69,53	219,707	8032	17
25.11.24 23	15094,53	14908,83	14904,026	14819,612	84,414	225,625	8128	17
Итого	330,71	312,96	325,848	310,964	14,884	5,919	96	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 26/11/24г.-23/12/24г.

Абонент:нарская 75

Адрес: _____

Договор N:000000000

Тип расходомера:_____

Тепловычислитель ТВ7-04М сет.N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G1 max = 30.00 м3/ч G1 min = 0.12 м3/ч

М сет.воды=_____т.сут Мгвс=_____т.сут

G2 max = 30.00 м3/ч G2 min = 0.12 м3/ч

тхв: не исп.

Серийный номер 23189555, ВД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хDD46

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	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
26.11.24 23	53,82	37,33	16,5	5,74	5,45	83,69	82,76	82,577	82,251	0,326	0	4	1,361	24	0	
27.11.24 23	53,1	37,03	16,07	5,74	5,45	83,91	83,01	82,813	82,512	0,301	0	4	1,33	24	0	
28.11.24 23	52,77	36,78	15,99	5,75	5,45	83,67	82,77	82,591	82,281	0,31	0	4	1,32	24	0	
29.11.24 23	53,16	36,88	16,29	5,75	5,46	83,64	82,74	82,548	82,249	0,299	0	4	1,344	24	0	

30.11.24 23	52,58	36,61	15,97	5,76	5,46	83,64	82,76	82,573	82,28	0,293	0	4	1,318	24	0
01.12.24 23	53,03	36,69	16,35	5,76	5,47	83,7	82,44	82,614	81,958	0,657	0	4	1,35	24	0
02.12.24 23	53,59	36,93	16,66	5,76	5,47	83,7	82,83	82,59	82,337	0,252	0	4	1,375	24	0
03.12.24 23	53,4	36,97	16,43	5,76	5,47	83,67	82,63	82,571	82,138	0,433	0	4	1,356	24	0
04.12.24 23	56,53	38,16	18,37	5,49	5,19	83,69	82,73	82,456	82,199	0,256	0	4	1,514	24	0
05.12.24 23	56,74	38,59	18,15	5,2	4,91	83,67	82,73	82,422	82,176	0,245	0	4	1,496	24	0
06.12.24 23	56	37,87	18,13	5,27	4,98	83,75	82,78	82,536	82,253	0,283	0	4	1,496	24	0
07.12.24 23	58,98	39,2	19,78	5,28	4,98	83,78	82,77	82,442	82,201	0,241	0	4	1,63	24	0
08.12.24 23	56,59	38,18	18,41	5,26	4,96	83,75	82,75	82,514	82,216	0,298	0	4	1,518	24	0
09.12.24 23	57,05	38,29	18,77	5,27	4,98	83,76	82,75	82,501	82,215	0,286	0	4	1,548	24	0
10.12.24 23	58,98	38,97	20,01	5,28	4,98	83,78	82,73	82,441	82,174	0,267	0	4	1,649	24	0
11.12.24 23	57,11	38,57	18,54	5,26	4,97	83,62	82,65	82,362	82,105	0,258	0	4	1,526	24	0
12.12.24 23	56,81	38,19	18,62	5,27	4,97	83,65	82,66	82,404	82,124	0,28	0	4	1,534	24	0
13.12.24 23	60,44	39,73	20,71	5,08	4,79	83,71	82,68	82,306	82,094	0,211	0	4	1,704	24	0
14.12.24 23	60,36	39,73	20,63	4,98	4,68	83,8	82,73	82,395	82,139	0,255	0	4	1,7	24	0
15.12.24 23	54,87	37,39	17,49	4,98	4,68	83,64	82,62	82,473	82,113	0,359	0	4	1,441	24	0
16.12.24 23	50,6	35,47	15,14	4,98	4,68	83,67	82,6	82,676	82,145	0,531	0	4	1,251	24	0
17.12.24 23	47,28	33,9	13,38	5,08	4,78	83,57	82,61	82,712	82,205	0,507	0	4	1,106	24	0
18.12.24 23	48,75	34,47	14,28	5,32	5,02	83,54	82,66	82,622	82,242	0,38	0	4	1,179	24	0
19.12.24 23	49,59	35,24	14,34	5,35	5,05	83,56	82,63	82,613	82,188	0,425	0	4	1,184	24	0
20.12.24 23	48,44	34,63	13,8	5,35	5,05	83,53	82,65	82,626	82,222	0,405	0	4	1,14	24	0
21.12.24 23	48,74	34,51	14,24	5,35	5,05	83,57	82,68	82,655	82,258	0,397	0	4	1,176	24	0
22.12.24 23	48,25	34,24	14,02	5,35	5,05	83,52	82,69	82,624	82,281	0,342	0	4	1,157	24	0
23.12.24 23	49,35	34,76	14,59	5,35	5,05	83,46	82,67	82,521	82,244	0,277	0	4	1,203	24	0
Итого/Средн	53,81	36,97	16,84	5,38	5,09	2342,64	2315,71	2311,178	2301,802	9,375	0	4	38,907	672	0

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1	V2	M1	M2	dM	Q _{гв}	ВНР	ВОС
	м3	м3	т	т	т	Гкал	ч	ч
25.11.24 23	15094,53	14908,83	14904,026	14819,612	84,414	225,625	8128	17
23.12.24 23	17437,17	17224,54	17215,203	17121,414	93,79	264,532	8800	17
Итого	2342,64	2315,71	2311,178	2301,802	9,375	38,907	672	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

