

#206170#

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 20/01/26г.-25/01/26г.

Абонент: чкалова 7а
Адрес: УФСИН
Договор N:000000000 Тип расходомера: _____
Тепловычислитель ТВ7-04.1 сет. N 001 Пределы измерений:
Договорные расходы: G1 max = 16.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч
M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G2 max = 16.00 м3/ч G2 min = 0.10 м3/ч
тхв: не исп.

Серийный номер 13013888, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0х49FE

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
20.01.26 23	81,09	69,26	11,84	3,82		3,32	130,692	128,999	126,946	126,203	0,743	1,506	24	0
21.01.26 23	81,03	69,49	11,53	3,88		3,37	130,234	128,577	126,503	125,774	0,728	1,463	24	0
22.01.26 23	81,03	69,39	11,63	3,79		3,28	129,337	127,677	125,633	124,904	0,729	1,465	24	0
23.01.26 23	80,98	69,26	11,71	3,79		3,29	128,409	126,723	124,742	123,983	0,759	1,465	24	0
24.01.26 23	80,72	69,33	11,38	3,82		3,32	127,077	125,435	123,465	122,717	0,748	1,408	24	0
25.01.26 23	80,81	69,38	11,43	3,75		3,25	126,205	124,576	122,618	121,871	0,747	1,405	24	0
Итого/Средн	80,94	69,35	11,59	3,81		3,3	771,954	761,987	749,907	745,453	4,454	8,711	144	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
19.01.26 23	47613,383	47223,755	46583,8	46376,925	206,875	317,91	16905	3
25.01.26 23	48385,337	47985,742	47333,708	47122,379	211,329	326,622	17049	3
Итого	771,954	761,987	749,907	745,453	4,454	8,711	144	0

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 26/01/26г.-17/02/26г.

Абонент: чкалова 7а
Адрес: _____
Договор N:000000000 Тип расходомера: _____
Тепловычислитель ТВ7-04.1 сет. N 001 Пределы измерений:
Договорные расходы: G1 max = 16.00 м3/ч G1 min = 0.10 м3/ч
M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G2 max = 16.00 м3/ч G2 min = 0.10 м3/ч
тхв: не исп.

Серийный номер 13013888, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0х49FE

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
26.01.26 23	77,55	66,69	10,86	3,7		3,18	127,748	126,078	124,361	123,525	0,836	1,354	24	0
27.01.26 23	73,4	63,68	9,72	3,84		3,3	129,7	128,01	126,583	125,636	0,947	1,233	24	0



28.01.26 23	77,2	66,66	10,53	3,84	3,28	130,27	128,57	126,842	125,971	0,871	1,339	24	0
29.01.26 23	79,23	68,01	11,23	3,79	3,23	129,342	127,628	125,778	124,95	0,828	1,415	24	0
30.01.26 23	82,7	70,5	12,2	3,74	3,19	126,577	124,916	122,822	122,124	0,698	1,503	24	0
31.01.26 23	82,67	71,01	11,65	3,84	3,3	129,128	127,47	125,301	124,579	0,722	1,464	24	0
01.02.26 23	82,87	71,01	11,86	3,81	3,27	128,475	126,823	124,648	123,948	0,7	1,482	24	0
02.02.26 23	82,9	70,58	12,33	3,83	3,29	131,488	129,762	127,569	126,853	0,716	1,576	24	0
03.02.26 23	82,9	70,7	12,2	3,86	3,32	131,027	129,322	127,124	126,41	0,714	1,555	24	0
04.02.26 23	82,78	70,63	12,15	3,78	3,24	130,455	128,758	126,57	125,862	0,709	1,541	24	0
05.02.26 23	80,81	69,21	11,61	3,76	3,23	129,587	127,922	125,889	125,155	0,735	1,465	24	0
06.02.26 23	75,9	65,54	10,37	3,79	3,27	129,091	127,466	125,796	124,962	0,834	1,307	24	0
07.02.26 23	74,04	64,45	9,6	3,81	3,29	128,896	127,302	125,751	124,888	0,863	1,209	24	0
08.02.26 23	75,37	65,42	9,95	3,8	3,28	129,012	127,417	125,763	124,931	0,832	1,254	24	0
09.02.26 23	81,11	69,51	11,6	3,76	3,23	128,745	127,102	125,048	124,331	0,717	1,455	24	0
10.02.26 23	79,02	68,1	10,91	3,77	3,25	128,52	126,891	124,984	124,213	0,771	1,367	24	0
11.02.26 23	73,71	63,99	9,72	3,86	3,35	128,315	126,816	125,2	124,437	0,763	1,219	24	0
12.02.26 23	70,43	61,42	9,01	3,81	3,3	128,408	126,922	125,549	124,72	0,829	1,133	24	0
13.02.26 23	71,67	61,77	9,9	3,85	3,48	110,515	109,188	107,964	107,272	0,691	1,071	24	0
14.02.26 23	76,91	66,82	10,08	3,82	3,29	128,422	127,16	125,07	124,58	0,49	1,264	24	0
15.02.26 23	77,78	67,48	10,3	3,84	3,31	128,433	127,18	125,015	124,55	0,465	1,29	24	0
16.02.26 23	81,49	69,9	11,58	3,75	3,21	128,482	127,294	124,763	124,49	0,273	1,449	24	0
17.02.26 23	81,49	69,95	11,55	3,77	3,23	128,201	127,117	124,499	124,313	0,186	1,441	24	0
Итого/Средн	78,47	67,56	10,92	3,8	3,28	2948,836	2913,112	2868,89	2852,701	16,189	31,386	552	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
25.01.26 23	48385,337	47985,742	47333,708	47122,379	211,329	326,622	17049	3
17.02.26 23	51334,173	50898,855	49002,198	49975,08	227,518	358,008	17601	3
Итого	2948,836	2913,112	2868,89	2852,701	16,189	31,386	552	0

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

