

#74783#

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 24/02/24г.-23/03/24г.

Абонент: Куйбышева 171-177

Адрес: УКЛР

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04.1М сег. N 001

Договорные расходы:

М сег. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Мгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

тхв: догов., тхд = 5.00°C

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

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

G2 max = 15.00 м3/ч G2 min = 0.04 м3/ч

Серийный номер 22185605, БД=1, ТВ1, СИ=2, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0хFC82

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	Qта Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.02.24 23	54.55	35.53	19.02	4.84	4.81	39.307	11.748	38.765	11.684	27.082	5.00	2.00	1.565	24	0	
25.02.24 23	54.16	35.43	18.73	4.72	4.69	39.385	11.519	38.851	11.456	27.395	5.00	2.00	1.562	24	0	
26.02.24 23	57.78	39.21	18.57	4.25	4.19	34.886	9.035 <	34.349	8.972 <	25.377	5.00	2.00	1.507 <	24	0	*
27.02.24 23	59.61	47.43	12.18	4.90	4.82	33.105	8.708	32.563	8.618	23.945	5.00	2.00	1.414	24	0	
28.02.24 23	59.51	45.75	13.76	4.89	4.84	35.885	10.230	35.300	10.131	25.169	5.00	2.00	1.512	24	0	
29.02.24 23	59.64	43.17	16.47	4.72	4.68	34.136	10.514	33.578	10.424	23.153	5.00	2.00	1.438	24	0	
01.03.24 23	60.18	47.60	12.58	4.88	4.81	33.849	8.819	33.284	8.726	24.558	5.00	2.00	1.466	24	0	
02.03.24 23	60.11	40.97	19.14	4.87	4.84	36.822	11.309	36.212	11.223	24.988	5.00	2.00	1.593	24	0	
03.03.24 23	59.99	38.82	21.17	4.83	4.81	39.836	11.960	39.179	11.880	27.299	5.00	2.00	1.754	24	0	
04.03.24 23	60.39	39.27	21.12	4.88	4.86	37.111	12.171	36.491	12.087	24.404	5.00	2.00	1.608	24	0	
05.03.24 23	60.21	38.96	21.26	4.89	4.87	38.311	12.129	37.673	12.047	25.626	5.00	2.00	1.672	24	0	
06.03.24 23	60.77	39.00	21.77	4.87	4.85	38.734	12.064	38.077	11.983	26.095	5.00	2.00	1.717	24	0	
07.03.24 23	62.82	40.19	22.63	4.89	4.87	38.181	12.162	37.494	12.074	25.420	5.00	2.00	1.744	24	0	
08.03.24 23	62.51	39.90	22.60	4.71	4.67	32.044	9.370	31.472	9.303	22.169	5.00	2.00	1.486	24	0	
09.03.24 23	63.31	39.58	23.73	4.92	4.88	30.101 <	5.511	29.552 <	5.473	24.079	5.00	2.00	1.535	24	0	*
10.03.24 23	62.78	38.51	24.27	4.85	4.81	36.734	11.205	36.071	11.132	24.939	5.00	2.00	1.712	24	0	
11.03.24 23	61.42	36.66	24.76	4.88	4.84	36.928	11.211	36.290	11.145	25.145	5.00	2.00	1.696	24	0	
12.03.24 23	60.58	36.31	24.27	4.88	4.83	38.270	10.571	37.625	10.510	27.115	5.00	2.00	1.763	24	0	
13.03.24 23	60.11	36.48	23.63	4.88	4.84	36.155	10.764	35.553	10.700	24.853	5.00	2.00	1.624	24	0	
14.03.24 23	60.27	38.50	21.77	4.77	4.73	35.556	10.746	34.963	10.674	24.289	5.00	2.00	1.576	24	0	
15.03.24 23	60.17	42.20	17.98	4.89	4.85	36.659	11.198	36.050	11.108	24.942	5.00	2.00	1.577	24	0	
16.03.24 23	60.43	41.97	18.47	4.88	4.85	38.799	11.172	38.150	11.083	27.067	5.00	2.00	1.706	24	0	
17.03.24 23	60.85	40.13	20.72	4.84	4.81	39.936	11.187	39.257	11.106	28.151	5.00	2.00	1.804	24	0	
18.03.24 23	62.95	39.08	23.87	4.89	4.86	37.600	11.491	36.920	11.413	25.506	5.00	2.00	1.752	24	0	
19.03.24 23	62.78	39.48	23.30	4.90	4.87	37.291	11.593	36.621	11.512	25.109	5.00	2.00	1.720	24	0	
20.03.24 23	62.03	38.63	23.40	4.89	4.85	37.570	11.554	36.909	11.478	25.431	5.00	2.00	1.720	24	0	
21.03.24 23	61.13	38.53	22.61	4.90	4.87	36.938	11.602	36.304	11.526	24.778	5.00	2.00	1.652	24	0	
22.03.24 23	61.04	38.80	22.24	4.89	4.86	39.141	11.547	38.473	11.470	27.003	5.00	2.00	1.770	24	0	
23.03.24 23	60.98	38.95	22.03	4.88	4.84	37.897	11.714	37.248	11.635	25.614	5.00	2.00	1.691	24	0	
Итого/Средн	60.41	39.68	20.74	4.84	4.80	1067.169	314.806	1049.274	312.574	736.699	5.00	2.00	47.334	696	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qта Гкал	ВНР ч	ВОС ч
23.02.24 23	2666.414	817.516	2625.148	812.802	1812.346	113.167	1761	120
23.03.24 23	3733.582	1132.323	3674.421	1125.376	2549.045	160.501	2457	120
Итого	1067.169	314.807	1049.274	312.574	736.699	47.334	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 \_\_\_\_\_

