

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 21/12/25г.-21/01/26г.

Абонент: хмельницкого 14  
Адрес: ДС № 70  
Тепловычислитель ТВ7-4.1 сет. N 001  
Договорные расходы:  
М сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут МГВС = \_\_\_\_\_ т.сут  
тхв: не исп.

Договор N: 000000000  
Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
Пределы измерений:  
G под max = 36.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч  
G обр max = 100.00 м3/ч G обр min = 10.00 м3/ч

Серийный номер 17050389, БД=1, ТВ1, СИ=7, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0x1D1A

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 МПа	P2 МПа	V1 м3	M1 т	Qтв ГДж	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.12.25 23	72.15	55.58	16.58	0.41	0.38	63.053	61.585	4.278	24	0	
22.12.25 23	72.18	54.54	17.65	0.41	0.37	65.241	63.721	4.713	24	0	
23.12.25 23	76.31	55.56	20.75	0.40	0.37	60.511	58.953	5.127	24	0	
24.12.25 23	82.58	57.21	25.37	0.39	0.37	52.620	51.064	5.430	24	0	
25.12.25 23	79.81	54.73	25.08	0.39	0.37	51.162	49.737	5.229	24	0	
26.12.25 23	73.01	54.36	18.65	0.40	0.37	63.004	61.507	4.806	24	0	
27.12.25 23	72.05	54.15	17.89	0.40	0.37	58.130	56.779	4.257	24	0	
28.12.25 23	71.75	53.02	18.73	0.39	0.37	52.906	51.685	4.055	24	0	
29.12.25 23	73.02	52.99	20.02	0.39	0.37	57.094	55.735	4.676	24	0	
30.12.25 23	77.64	55.56	22.08	0.40	0.37	55.541	54.068	5.003	24	0	
31.12.25 23	80.32	57.65	22.68	0.39	0.37	52.320	50.843	4.833	24	0	
01.01.26 23	79.56	57.28	22.28	0.39	0.37	52.690	51.227	4.784	24	0	
02.01.26 23	76.94	58.20	18.73	0.40	0.37	56.069 !	54.602 !	4.288	22	2 *	
03.01.26 23	77.05	56.01	21.04	0.39	0.37	52.176	50.808	4.481	24	0	
04.01.26 23	79.37	56.62	22.75	0.39	0.37	50.585	49.189	4.690	24	0	
05.01.26 23	79.96	57.31	22.65	0.39	0.37	52.324	50.860	4.828	24	0	
06.01.26 23	82.14	58.53	23.61	0.40	0.37	52.079	50.552	5.004	24	0	
07.01.26 23	83.54	58.52	25.01	0.39	0.37	49.959	48.450	5.081	24	0	
08.01.26 23	85.36	58.81	26.55	0.39	0.37	48.522	47.001	5.232	24	0	
09.01.26 23	85.02	58.72	26.30	0.39	0.37	48.930	47.404	5.228	24	0	
10.01.26 23	82.58	58.40	24.17	0.39	0.37	51.987	50.451	5.113	24	0	
11.01.26 23	81.32	57.67	23.65	0.39	0.37	51.498	50.015	4.958	24	0	
12.01.26 23	83.03	56.88	26.15	0.39	0.37	54.088	52.474	5.752	24	0	
13.01.26 23	84.13	56.38	27.75	0.39	0.37	50.339	48.801	5.678	24	0	
14.01.26 23	83.56	56.30	27.26	0.39	0.37	51.153	49.605	5.669	24	0	
15.01.26 23	78.87	54.45	24.42	0.39	0.37	53.119	51.667	5.288	24	0	
16.01.26 23	80.86	54.57	26.28	0.39	0.37	50.860	49.411	5.443	24	0	
17.01.26 23	83.60	57.18	26.42	0.39	0.37	48.180	46.724	5.175	24	0	
18.01.26 23	85.06	57.43	27.63	0.38	0.37	46.716	45.262	5.243	24	0	
19.01.26 23	85.75	56.70	29.05	0.38	0.37	49.537	47.970	5.842	24	0	
20.01.26 23	85.15	56.69	28.47	0.39	0.37	50.307	48.736	5.816	24	0	
21.01.26 23	85.74	56.73	29.01	0.39	0.37	49.557	47.991	5.838	24	0	
Итого/Средн	79.66	56.32	23.33	0.39	0.37	1702.257	1654.877	161.840	766	2	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв ГДж	ВНР ч	ВОС ч
20.12.25 23	6030.019	5891.084	411.764	4257	75
21.01.26 23	7732.276	7545.961	573.604	5023	77
Итого	1702.257	1654.877	161.840	766	2

Условные обозначения:  
(<) параметр < min  
(>) параметр > max  
(!) отсут.питания  
(#) дисбаланс масс  
(X) аппар.неиспр.

Представитель абонента \_\_\_\_\_

Представитель снабжающей организации \_\_\_\_\_

