

ОТЧЕТ  
 о суточных параметрах теплоснабжения  
 за 22/01/24г. -20/02/24г.  
 Договор N: \_\_\_\_\_  
 Тип расходомера: \_\_\_\_\_  
 Пределы измерений: \_\_\_\_\_  
 Г под max= 2.00 м3/ч Г под min= 1.00 м3/ч  
 Г обр max= 2.00 м3/ч Г обр min= 1.00 м3/ч  
 Тхв= 5.00 град С Т.суТ мГвс=\_\_\_\_\_ Т.суТ  
 Заводской номер 00180680 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 Т3=0 КС=0Х951D ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	MГ	P1	P2	Q0	VНР	ВОС	ИНС
	°С	°С	°С	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	ч
22/01/24	76.93	56.17	20.76	160.56	156.34	159.71	157.32	-0.98	6.30	2.70	3.254	24	0	
23/01/24	79.80	57.78	22.02	161.27	156.76	160.42	157.91	-1.15	6.30	2.70	3.462	24	0	
24/01/24	79.78	57.98	21.80	162.01	157.51	161.66	159.10	-1.59	6.30	2.70	3.447	24	0	
25/01/24	72.72	53.95	18.77	157.90	154.15	158.06	155.88	-1.73	6.30	2.70	2.902	24	0	
26/01/24	65.64	49.81	15.83	156.95	153.83	157.31	155.39	-1.56	6.30	2.70	2.442	24	0	
27/01/24	65.30	49.63	15.67	156.91	153.86	157.11	155.24	-1.38	6.30	2.70	2.419	24	0	
28/01/24	64.61	49.07	15.54	156.59	153.68	156.66	154.88	-1.20	6.30	2.70	2.394	24	0	
29/01/24	72.83	53.73	19.10	158.45	154.69	158.08	155.94	-1.25	6.30	2.70	2.963	24	0	
30/01/24	72.70	53.75	18.95	157.18	153.47	156.88	154.71	-1.24	6.30	2.70	2.917	24	0	
31/01/24	70.03	52.21	17.82	156.58	153.17	156.42	154.38	-1.21	6.30	2.70	2.736	24	0	
01/02/24	68.42	51.40	17.02	157.21	153.90	157.06	155.10	-1.20	6.30	2.70	2.631	24	0	
02/02/24	65.41	49.66	15.75	156.36	153.37	156.19	154.39	-1.02	6.30	2.70	2.423	24	0	
03/02/24	64.25	48.73	15.52	155.94	153.06	155.53	153.85	-0.79	6.30	2.70	2.382	24	0	
04/02/24	64.52	48.85	15.67	156.00	153.08	155.39	153.69	-0.61	6.30	2.70	2.406	24	0	
05/02/24	63.88	48.69	15.19	156.53	153.59	155.88	154.13	-0.54	6.30	2.70	2.343	24	0	
06/02/24	63.62	48.30	15.32	156.61	153.73	155.91	154.23	-0.50	6.30	2.70	2.363	24	0	
07/02/24	58.44	45.61	12.83	158.43	155.92	158.06	156.45	-0.53	6.30	2.70	2.008	24	0	
08/02/24	56.17	44.08	12.09	157.18	154.91	156.91	155.47	-0.56	6.30	2.70	1.881	24	0	
09/02/24	55.72	43.76	11.96	156.74	154.51	156.64	155.20	-0.69	6.30	2.70	1.854	24	0	
10/02/24	55.09	43.34	11.75	155.51	153.33	155.47	154.06	-0.73	6.30	2.70	1.810	24	0	
11/02/24	56.43	44.15	12.28	155.76	153.49	155.77	154.33	-0.84	6.30	2.70	1.894	24	0	
12/02/24	54.87	43.48	11.39	155.01	152.85	155.26	153.91	-1.06	6.30	2.70	1.746	24	0	
13/02/24	51.53	41.46	10.07	155.76	153.84	156.23	155.00	-1.16	6.30	2.70	1.558	24	0	
14/02/24	52.55	42.01	10.54	155.59	153.60	155.98	154.69	-1.09	6.30	2.70	1.626	24	0	
15/02/24	62.19	47.39	14.80	156.53	153.74	156.40	154.73	-0.99	6.30	2.70	2.282	24	0	
16/02/24	70.58	52.25	18.33	157.75	154.22	157.65	155.63	-1.41	6.30	2.70	2.836	24	0	
17/02/24	71.16	52.64	18.52	158.10	154.50	158.20	156.07	-1.57	6.30	2.70	2.868	24	0	
18/02/24	70.63	52.55	18.08	158.43	154.94	158.58	156.46	-1.52	6.30	2.70	2.808	24	0	
19/02/24	67.67	50.94	16.73	158.37	155.11	158.52	156.60	-1.49	6.30	2.70	2.604	24	0	
20/02/24	67.94	51.03	16.91	158.06	154.73	158.06	156.14	-1.41	6.30	2.70	2.622	24	0	
Итого:				4720.27	4627.88	4716.00	4660.88	-33.00			73.881	720	0	

Средние: 65.38 | 49.48 | 15.90 | 6.30 | 2.70 | 73.881 | 720 | 0 |  
 Итоговые параметры на 21/02/24г. 9 ч

Дата	V1	M1	V2	M2	MГ	Q0	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
21/02/24	38188.99	37492.32	38188.84	37767.63	-275.31	575.674	10765	9



Период отсчета: 21/02/24 - 20/02/24  
 Представитель прибора после сброса: 10774ч  
 Представитель теплоснабж. организации: \_\_\_\_\_