

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
22/01/26г.-23/02/26г.

Абонент: _____ Договор N: _____
 Адрес: _____ Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 000 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 30.00 м3/ч G под min = 0.20 м3/ч
 M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max = 30.00 м3/ч G обр min = 0.20 м3/ч
 Тхв= 5.00°C

Заводской номер 00007642 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 ФТ=0 Т3=0 КС=0x7314 ПО 1.8

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	V2	M2	Mг	P1	P2	Qo	VНР	ВОС
	°C	°C	°C	м3	т	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч
22/01/26	199.29	160.83	38.46	232.13	222.65	209.81	206.27	16.38	7.80	7.00	8.587	24	0
23/01/26	197.94	160.09	37.85	228.61	219.49	207.93	204.47	15.02	7.80	7.00	8.334	24	0
24/01/26	198.36	160.15	38.21	229.44	220.25	208.32	204.86	15.39	7.80	7.00	8.430	24	0
25/01/26	100.15	61.47	38.68	235.49	225.73	211.89	208.24	17.49	7.80	7.00	8.755	24	0
26/01/26	100.77	62.43	38.34	240.56	230.50	218.21	214.34	16.16	7.80	7.00	8.865	24	0
27/01/26	101.21	63.31	37.90	242.73	232.50	221.98	217.93	14.57	7.80	7.00	8.839	24	0
28/01/26	198.84	162.44	36.40	242.62	232.80	221.00	217.07	15.73	7.80	7.00	8.505	24	0
29/01/26	188.07	157.75	30.32	239.94	232.01	220.03	216.64	15.37	7.80	7.00	7.049	24	0
30/01/26	182.77	157.75	25.02	273.71	265.58	253.98	250.08	15.50	7.80	7.00	6.662	24	0
31/01/26	181.16	154.21	26.95	231.98	225.35	212.47	209.57	15.78	7.80	7.00	6.078	24	0
01/02/26	178.52	152.68	25.84	228.39	222.24	207.40	204.73	17.51	7.80	7.00	5.752	24	0
02/02/26	183.63	154.00	29.63	222.60	215.89	202.90	200.17	15.72	7.80	7.00	6.394	24	0
03/02/26	188.93	156.18	32.75	221.34	213.89	202.17	199.21	14.68	7.80	7.00	7.008	24	0
04/02/26	191.20	157.77	33.43	227.31	219.31	206.82	203.64	15.67	7.80	7.00	7.345	24	0
05/02/26	184.20	155.41	28.79	232.44	225.32	212.74	209.72	15.60	7.80	7.00	6.498	24	0
06/02/26	186.29	156.63	29.66	233.04	225.60	214.02	210.88	14.72	7.80	7.00	6.701	24	0
07/02/26	187.29	156.09	31.20	225.58	218.20	201.74	198.83	19.37	7.80	7.00	6.816	24	0
08/02/26	186.55	155.46	31.09	221.94	214.83	199.82	196.97	17.86	7.80	7.00	6.687	24	0
09/02/26	182.89	155.18	27.71	234.12	227.15	213.81	210.80	16.35	7.80	7.00	6.304	24	0
10/02/26	180.90	154.95	25.95	240.65	233.82	221.66	218.55	15.27	7.80	7.00	6.073	24	0
11/02/26	183.40	154.99	28.41	229.29	222.42	209.87	206.93	15.49	7.80	7.00	6.325	24	0
12/02/26	189.25	157.02	32.23	226.00	218.38	208.07	204.94	13.44	7.80	7.00	7.050	24	0
13/02/26	188.21	156.49	31.72	227.01	219.47	209.08	206.00	13.47	7.80	7.00	6.975	24	0
14/02/26	186.86	156.41	30.45	232.07	224.57	214.82	211.68	12.89	7.80	7.00	6.846	24	0
15/02/26	182.99	154.65	28.34	228.45	221.64	209.38	206.46	15.18	7.80	7.00	6.294	24	0
16/02/26	181.20	153.62	27.58	226.79	220.31	208.19	205.42	14.89	7.80	7.00	6.076	24	0
17/02/26	174.59	151.46	23.13	234.95	229.18	216.71	214.04	15.14	7.80	7.00	5.304	24	0
18/02/26	176.61	151.77	24.84	232.55	226.57	212.54	209.89	16.68	7.80	7.00	5.626	24	0
19/02/26	184.08	154.48	29.60	223.89	217.05	205.64	202.81	14.24	7.80	7.00	6.419	24	0
20/02/26	190.93	157.81	33.12	228.36	220.36	210.04	206.79	13.57	7.80	7.00	7.308	24	0
21/02/26	191.88	157.83	34.05	226.75	218.72	207.15	203.98	14.74	7.80	7.00	7.460	24	0
22/02/26	192.13	157.89	34.24	226.46	218.38	207.73	204.52	13.86	7.80	7.00	7.489	24	0
23/02/26	198.73	160.66	38.07	228.44	219.21	208.34	204.83	14.38	7.80	7.00	8.363	24	0
Итого:				7655.6	7399.37	6996.2	6891.26	508.11			233.217	792	0
Средние:	188.47	156.96	31.51						7.80	7.00			

Дата	V1	M1	V2	M2	Mг	Qo	VНР	ВОС
	м3	т	м3	т	т	Гкал	ч	ч
21/01/26 24:00	26163.98	25496.57	21998.39	21756.58	3739.99	740.614	7265	20
23/02/26 24:00	33819.61	32895.94	28994.65	28647.84	4248.10	973.831	8057	20
Итого:	7655.63	7399.37	6996.26	6891.26	508.11	233.217	792	0

Период нормальной работы 792ч
 Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
 Время работы прибора после сброса 8086ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____