



ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 21/01/26г.-21/02/26г.

Абонент: ж/д 4 Поселковая 44

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Договорные расходы:

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

тхв: не исп.

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

G1 max = 72.00 м3/ч G1 min = 0.48 м3/ч

G2 max = 72.00 м3/ч G2 min = 0.48 м3/ч

Серийный номер 19076436, ВД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хА026

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	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.01.26 23	96.89	78.25	18.65	4.12	3.57	212.821	203.842	204.504	198.358	6.146	0.00	4.00	3.827	24	0	
22.01.26 23	97.18	78.07	19.11	4.10	3.58	209.345	200.628	201.122	195.252	5.870	0.00	4.00	3.856	24	0	
23.01.26 23	96.06	77.20	18.86	4.09	3.58	208.174	199.354	200.150	194.118	6.032	0.00	4.00	3.788	24	0	
24.01.26 23	96.22	77.32	18.90	4.09	3.58	210.270	201.191	202.154	195.889	6.265	0.00	4.00	3.834	24	0	
25.01.26 23	98.06	79.08	18.98	4.10	3.57	214.906	205.818	206.335	200.170	6.165	0.00	4.00	3.930	24	0	
26.01.26 23	98.68	79.96	18.72	4.14	3.59	218.271	209.104	209.469	203.263	6.206	0.00	4.00	3.936	24	0	
27.01.26 23	99.23	80.74	18.48	4.16	3.58	216.224	207.678	207.418	201.765	5.653	0.00	4.00	3.849	24	0	
28.01.26 23	96.97	79.09	17.88	4.18	3.60	217.077	207.834	208.584	202.128	6.455	0.00	4.00	3.743	24	0	
29.01.26 23	86.42	71.46	14.97	4.16	3.58	212.056	204.265	205.267	199.583	5.684	0.00	4.00	3.081	24	0	
30.01.26 23	81.36	68.49	12.86	4.32	3.62	213.038	206.041	206.896	201.669	5.227	0.00	4.00	2.668	24	0	
31.01.26 23	79.72	67.16	12.56	4.19	3.53	205.004	198.416	199.302	194.344	4.958	0.00	4.00	2.509	24	0	
01.02.26 23	77.11	64.77	12.34	4.13	3.53	208.731	201.839	203.270	197.977	5.294	0.00	4.00	2.513	24	0	
02.02.26 23	81.78	67.85	13.92	4.12	3.55	208.720	201.313	202.651	197.115	5.536	0.00	4.00	2.828	24	0	
03.02.26 23	86.95	71.52	15.43	4.12	3.56	209.205	201.639	202.426	197.018	5.408	0.00	4.00	3.131	24	0	
04.02.26 23	89.27	73.35	15.92	4.16	3.57	214.345	205.859	207.079	200.909	6.170	0.00	4.00	3.306	24	0	
05.02.26 23	82.54	69.12	13.43	4.20	3.56	209.408	202.541	203.227	198.175	5.052	0.00	4.00	2.735	24	0	
06.02.26 23	84.44	70.68	13.77	4.23	3.56	207.271	200.125	200.894	195.622	5.272	0.00	4.00	2.773	24	0	
07.02.26 23	85.51	70.74	14.77	4.15	3.57	211.609	203.742	204.959	199.171	5.788	0.00	4.00	3.036	24	0	
08.02.26 23	84.76	69.96	14.80	4.13	3.56	208.238	200.830	201.790	196.399	5.391	0.00	4.00	2.993	24	0	
09.02.26 23	81.38	68.46	12.92	4.24	3.57	211.075	203.780	204.989	199.459	5.530	0.00	4.00	2.655	24	0	
10.02.26 23	79.27	67.92	11.34	4.30	3.54	198.431	192.215	192.974	188.198	4.776	0.00	4.00	2.195	24	0	
11.02.26 23	81.58	68.53	13.05	4.23	3.57	206.048	199.551	200.066	195.310	4.756	0.00	4.00	2.617	24	0	
12.02.26 23	87.52	72.41	15.10	4.19	3.59	212.984	205.335	206.016	200.519	5.497	0.00	4.00	3.120	24	0	
13.02.26 23	86.56	71.81	14.76	4.20	3.60	212.932	205.729	206.096	200.976	5.119	0.00	4.00	3.049	24	0	
14.02.26 23	85.30	71.35	13.95	4.22	3.58	210.018	202.992	203.432	198.353	5.079	0.00	4.00	2.845	24	0	
15.02.26 23	81.57	68.35	13.21	4.19	3.56	211.799	204.592	205.660	200.257	5.403	0.00	4.00	2.723	24	0	
16.02.26 23	79.81	67.16	12.65	4.21	3.57	208.229	201.814	202.439	197.687	4.752	0.00	4.00	2.567	24	0	
17.02.26 23	73.36	62.91	10.46	4.31	3.57	205.917	199.810	200.971	196.177	4.793	0.00	4.00	2.106	24	0	
18.02.26 23	75.12	64.78	10.34	4.37	3.57	196.728	190.929	191.803	187.271	4.532	0.00	4.00	1.988	24	0	
19.02.26 23	82.27	68.97	13.30	4.22	3.55	209.139	201.806	202.995	197.458	5.537	0.00	4.00	2.707	24	0	
20.02.26 23	89.28	74.34	14.93	4.24	3.56	212.466	205.117	205.266	200.071	5.196	0.00	4.00	3.074	24	0	
21.02.26 23	90.16	74.95	15.21	4.27	3.60	215.555	207.836	208.124	202.652	5.472	0.00	4.00	3.175	24	0	
<b>Итого/Средн</b>	<b>86.71</b>	<b>71.82</b>	<b>14.89</b>	<b>4.19</b>	<b>3.57</b>	<b>6726.033</b>	<b>6483.565</b>	<b>6508.325</b>	<b>6333.311</b>	<b>175.014</b>	<b>0.00</b>	<b>4.00</b>	<b>97.159</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	

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
20.01.26 23	33417.963	32121.253	25635.295	24881.505	753.790	267.339	3580	2289
21.02.26 23	40143.995	38604.818	32143.619	31214.815	928.804	364.499	4348	2289
<b>Итого</b>	<b>6726.033</b>	<b>6483.565</b>	<b>6508.325</b>	<b>6333.311</b>	<b>175.014</b>	<b>97.159</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

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

ОТЧЕТ  
о суточных параметрах теплоснабжения  
за 21/01/26г.-21/02/26г.

Абонент: ж/д 4 Поселковая 44

Адрес: \_\_\_\_\_

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Договорные расходы:

M сет. воды = \_\_\_\_\_ т.сут Mгвс = \_\_\_\_\_ т.сут

txв: догов., txд = 5.00°C

Тип расходомера: \_\_\_\_\_

Пределы измерений:

G1 max = 30.00 м3/ч G1 min = 0.20 м3/ч

Серийный номер 19076436, БД=1, ТВ2, СИ=9, КТЗ=0, ФРТ=4 КСН=0xA026

Дата/время	t1 °C	P1 кгс/см2	V1 м3	M1 т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.01.26 23	96.03	3.95	5.306 <	5.101 <	5.00	3.00	0.465	24	0	*
22.01.26 23	96.07	3.93	4.936 <	4.746 <	5.00	3.00	0.433	24	0	*
23.01.26 23	94.18	3.94	4.962 <	4.777 <	5.00	3.00	0.426	24	0	*
24.01.26 23	95.72	3.94	4.959 <	4.769 <	5.00	3.00	0.433	24	0	*
25.01.26 23	96.82	3.95	4.770 <	4.584 <	5.00	3.00	0.421	24	0	*
26.01.26 23	97.70	3.99	4.859 <	4.666 <	5.00	3.00	0.433	24	0	*
27.01.26 23	97.72	4.01	4.196 <	4.029 <	5.00	3.00	0.374	24	0	*
28.01.26 23	95.14	4.03	5.057 <	4.865 <	5.00	3.00	0.439	24	0	*
29.01.26 23	85.16	4.02	5.096 <	4.937 <	5.00	3.00	0.396	24	0	*
30.01.26 23	79.92	4.17	5.090 <	4.948 <	5.00	3.00	0.371	24	0	*
31.01.26 23	78.82	4.05	4.928 <	4.793 <	5.00	3.00	0.354	24	0	*
01.02.26 23	76.13	3.99	5.395 <	5.257 <	5.00	3.00	0.374	24	0	*
02.02.26 23	82.29	3.98	5.256 <	5.102 <	5.00	3.00	0.394	24	0	*
03.02.26 23	87.23	3.98	4.857 <	4.699 <	5.00	3.00	0.387	24	0	*
04.02.26 23	88.35	4.01	5.588 <	5.402 <	5.00	3.00	0.451	24	0	*
05.02.26 23	80.82	4.06	4.736 <	4.601 <	5.00	3.00	0.349	24	0	*
06.02.26 23	83.89	4.09	4.978 <	4.827 <	5.00	3.00	0.381	24	0	*
07.02.26 23	84.54	4.01	5.232 <	5.070 <	5.00	3.00	0.403	24	0	*
08.02.26 23	83.77	3.99	5.178 <	5.021 <	5.00	3.00	0.396	24	0	*
09.02.26 23	80.10	4.10	5.527 <	5.372 <	5.00	3.00	0.404	24	0	*
10.02.26 23	78.76	4.17	5.069 <	4.931 <	5.00	3.00	0.364	24	0	*
11.02.26 23	81.11	4.09	4.970 <	4.828 <	5.00	3.00	0.368	24	0	*
12.02.26 23	86.66	4.04	5.225 <	5.056 <	5.00	3.00	0.413	24	0	*
13.02.26 23	85.47	4.05	4.902 <	4.748 <	5.00	3.00	0.382	24	0	*
14.02.26 23	84.23	4.08	4.991 <	4.838 <	5.00	3.00	0.384	24	0	*
15.02.26 23	80.62	4.04	5.450 <	5.295 <	5.00	3.00	0.401	24	0	*
16.02.26 23	78.77	4.07	4.910 <	4.776 <	5.00	3.00	0.352	24	0	*
17.02.26 23	72.30	4.17	5.477 <	5.349 <	5.00	3.00	0.360	24	0	*
18.02.26 23	75.28	4.21	5.102 <	4.974 <	5.00	3.00	0.350	24	0	*
19.02.26 23	83.30	4.04	5.690 <	5.519 <	5.00	3.00	0.432	24	0	*
20.02.26 23	88.69	4.06	5.169 <	4.996 <	5.00	3.00	0.418	24	0	*
21.02.26 23	89.75	4.09	5.398 <	5.213 <	5.00	3.00	0.442	24	0	*
<b>Итого/Средн</b>	<b>85.60</b>	<b>4.04</b>	<b>163.255</b>	<b>158.087</b>	<b>5.00</b>	<b>3.00</b>	<b>12.748</b>	<b>768</b>	<b>0</b>	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20.01.26 23	1279.249	1253.660	75.868	5557	312
21.02.26 23	1442.504	1411.748	88.616	6325	312
<b>Итого</b>	<b>163.254</b>	<b>158.087</b>	<b>12.748</b>	<b>768</b>	<b>0</b>

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

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