

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

Абонент: Вородина 10/1

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М сет. N 001

Договорные расходы: _____

М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ 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 20129420, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=0 КСН=0хD93E

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	Pк кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.01.26 23	102.15	51.16	50.99	6.68	4.87	191.480	166.854	183.300	164.835	18.465	0.00	4.00	9.370	24	0	
22.01.26 23	101.43	50.67	50.77	6.69	4.89	192.559	166.010	184.437	164.038	20.399	0.00	4.00	9.387	24	0	
23.01.26 23	101.07	50.03	51.04	6.72	4.92	190.284	166.501	182.311	164.579	17.732	0.00	4.00	9.327	24	0	
24.01.26 23	101.06	50.07	50.99	6.69	4.89	191.490	166.214	183.470	164.285	19.185	0.00	4.00	9.377	24	0	
25.01.26 23	102.54	50.97	51.57	6.71	4.89	191.469	167.306	183.239	165.304	17.935	0.00	4.00	9.473	24	0	
26.01.26 23	102.78	50.36	52.43	6.79	4.94	182.822	159.181	174.936	157.311	17.625	0.00	4.00	9.194	24	0	
27.01.26 23	102.94	52.07	50.87	6.93	5.03	194.519	170.827	186.107	168.683	17.424	0.00	4.00	9.492	24	0	
28.01.26 23	100.45	51.46	48.98	6.83	4.99	192.079	168.697	184.111	166.622	17.488	0.00	4.00	9.041	24	0	
29.01.26 23	90.81	48.96	41.85	6.92	5.06	193.719	170.314	186.976	168.429	18.547	0.00	4.00	7.840	24	0	
30.01.26 23	83.74	47.18	36.55	6.95	5.09	193.065	171.102	187.240	169.350	17.890	0.00	4.00	6.855	24	0	
31.01.26 23	82.78	47.21	35.57	6.88	5.03	193.622	170.809	187.891	169.054	18.837	0.00	4.00	6.694	24	0	
01.02.26 23	81.40	46.57	34.84	6.74	4.95	193.146	167.621	187.594	165.944	21.651	0.00	4.00	6.545	24	0	
02.02.26 23	86.58	47.55	39.03	6.72	4.97	188.989	165.238	182.934	163.521	19.413	0.00	4.00	7.152	24	0	
03.02.26 23	92.58	49.82	42.76	6.83	5.04	195.247	172.700	188.219	170.719	17.500	0.00	4.00	8.065	24	0	
04.02.26 23	95.23	51.74	43.49	6.86	5.03	206.609	183.992	198.801	181.708	17.094	0.00	4.00	8.665	24	0	
05.02.26 23	87.83	49.73	38.10	6.80	4.97	207.070	184.489	200.267	182.374	17.893	0.00	4.00	7.644	24	0	
06.02.26 23	89.05	50.84	38.20	6.90	5.04	207.811	186.455	200.826	184.233	16.593	0.00	4.00	7.688	24	0	
07.02.26 23	90.56	50.48	40.08	6.73	4.97	203.681	180.944	196.621	178.814	17.807	0.00	4.00	7.896	24	0	
08.02.26 23	90.04	50.06	39.98	6.71	4.95	204.521	180.895	197.513	178.792	18.721	0.00	4.00	7.912	24	0	
09.02.26 23	85.06	49.22	35.84	6.90	5.05	207.200	185.754	200.773	183.675	17.097	0.00	4.00	7.209	24	0	
10.02.26 23	84.21	49.69	34.52 <	4.01	3.29	76.800 <	81.770 <	74.451 <	71.986 <	2.465	0.00	4.00	2.575	12	12	*
11.02.26 23	87.16	48.71	38.45 <	4.09	3.05	114.259	97.514 <	110.559	96.374 <	14.186	0.00	4.00	4.259	23	1	*
12.02.26 23	92.38	52.44	39.94	7.79	5.61	224.965	202.861	216.915	200.296	16.618	0.00	4.00	8.682	24	0	
13.02.26 23	90.79	52.23	38.56	7.77	5.56	228.389	204.456	220.457	201.887	18.569	0.00	4.00	8.520	24	0	
14.02.26 23	89.46	52.06	37.41	7.77	5.56	228.402	204.757	220.668	202.196	18.472	0.00	4.00	8.273	24	0	
15.02.26 23	86.51	51.13	35.38	7.70	5.53	228.277	203.585	221.007	201.134	19.873	0.00	4.00	7.835	24	0	
16.02.26 23	85.24	50.86	34.38	7.78	5.60	227.351	204.344	220.275	201.892	18.383	0.00	4.00	7.589	24	0	
17.02.26 23	78.66	49.02	29.64	7.82	5.58	229.080	207.167	222.905	204.870	18.035	0.00	4.00	6.620	24	0	
18.02.26 23	78.48	48.81	29.67	7.53	5.38	224.545	202.646	218.509	200.422	18.087	0.00	4.00	6.495	24	0	
19.02.26 23	86.23	53.89	32.34	5.33	3.56	161.149 <	148.035 <	156.030 <	146.050 <	9.980	0.00	4.00	5.059	24	0	*
20.02.26 23	93.63	53.95	39.68	5.54	3.96	171.510	148.029	165.217	146.047	19.170	0.00	4.00	6.571	24	0	
21.02.26 23	93.61	52.97	40.64	7.53	5.44	223.455	198.691	215.264	196.110	19.154	0.00	4.00	8.769	24	0	
Итого/Средн	91.06	50.41	40.65	6.77	4.93	6259.565	5555.760	6039.821	5481.533	558.289	0.00	4.00	246.073	755	13	

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	22864.285	20070.711	22234.578	19269.862	2964.715	743.754	3744	1117
21.02.26 23	29123.850	25626.471	28274.399	24751.395	3523.004	989.828	4499	1130
Итого	6259.565	5555.760	6039.822	5481.533	558.289	246.073	755	13

Условные обозначения:

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

+4,237

+9,673тн

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

Абонент: Бородина 10/1

Адрес: _____

Договор N: 000000000

Тепловычислитель ТВ7-04М 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 = 20.00 м3/ч G1 min = 0.26 м3/ч

Серийный номер 20129420, ВД=1, ТВ2, СИ=9, КТ3=0, ФРТ=4 КСН=0хD93E

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	99.00	6.62	16.700	16.025	5.00	3.00	1.508	24	0	
22.01.26 23	98.31	6.61	18.800	18.049	5.00	3.00	1.686	24	0	
23.01.26 23	97.65	6.66	16.300	15.656	5.00	3.00	1.453	24	0	
24.01.26 23	97.99	6.62	17.600	16.901	5.00	3.00	1.574	24	0	
25.01.26 23	99.08	6.65	16.400	15.735	5.00	3.00	1.483	24	0	
26.01.26 23	99.51	6.74	16.000	15.347	5.00	3.00	1.453	24	0	
27.01.26 23	99.15	6.87	15.800	15.159	5.00	3.00	1.429	24	0	
28.01.26 23	96.51	6.77	15.900	15.284	5.00	3.00	1.401	24	0	
29.01.26 23	87.96	6.86	16.800	16.247	5.00	3.00	1.349	24	0	
30.01.26 23	80.89	6.89	16.000	15.545	5.00	3.00	1.181	24	0	
31.01.26 23	80.41	6.81	17.100	16.618	5.00	3.00	1.254	24	0	
01.02.26 23	78.80	6.65	19.600	19.069	5.00	3.00	1.409	24	0	
02.02.26 23	85.32	6.65	17.600	17.050	5.00	3.00	1.371	24	0	
03.02.26 23	90.32	6.77	15.500	14.965	5.00	3.00	1.278	24	0	
04.02.26 23	92.04	6.80	15.500	14.948	5.00	3.00	1.303	24	0	
05.02.26 23	84.73	6.73	16.100	15.604	5.00	3.00	1.245	24	0	
06.02.26 23	86.38	6.84	15.000	14.522	5.00	3.00	1.183	24	0	
07.02.26 23	87.84	6.67	16.100	15.571	5.00	3.00	1.291	24	0	
08.02.26 23	87.41	6.64	17.000	16.446	5.00	3.00	1.357	24	0	
09.02.26 23	82.19	6.84	15.500	15.047	5.00	3.00	1.163	24	0	
10.02.26 23	50.54	4.00	10.800	10.660	5.00	3.00	0.486	24	0	
11.02.26 23	82.12	4.05	14.400	13.976	5.00	3.00	1.079	24	0	
12.02.26 23	89.47	7.73	14.900	14.395	5.00	3.00	1.218	24	0	
13.02.26 23	88.03	7.70	17.000	16.440	5.00	3.00	1.367	24	0	
14.02.26 23	86.65	7.69	17.500	16.940	5.00	3.00	1.385	24	0	
15.02.26 23	84.29	7.61	18.300	17.742	5.00	3.00	1.408	24	0	
16.02.26 23	82.84	7.71	16.900	16.400	5.00	3.00	1.278	24	0	
17.02.26 23	76.31	7.74	16.500	16.078	5.00	3.00	1.148	24	0	
18.02.26 23	76.79	7.43	16.600	16.170	5.00	3.00	1.162	24	0	
19.02.26 23	84.67	5.63	8.200	7.948	5.00	3.00	0.634	24	0	
20.02.26 23	90.84	5.56	18.700	18.049	5.00	3.00	1.551	24	0	
21.02.26 23	91.06	7.43	17.800	17.178	5.00	3.00	1.480	24	0	
Итого/Средн	87.74	6.72	518.900	501.764	5.00	3.00	41.567	768	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
20.01.26 23	3273.300	3194.547	217.846	4549	312
21.02.26 23	3792.200	3696.312	259.414	5317	312
Итого	518.900	501.764	41.567	768	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min

(>) параметр > max

(!) отсут.питания

(#) дисбаланс масс

(R) реверс

(o) отсут.теплонос.

(X) аппарат.неиспр.

Представитель абонента _____

Представитель снабжающей организации _____