

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

Абонент: Островского 4А, Договор N: 0000000000
 Адрес: БГА Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 36.00 м3/ч G под min = 0.10 м3/ч
 M сет. воды = _____ т.сут M рвс = _____ т.сут G обр max = 100.00 м3/ч G обр min = 10.00 м3/ч
 тхв: не исп.

Серийный номер 16037470, БД=1, ТВ1, СИ=7, КТЗ=0, ФРТ=0 КСН=0хВСЕ2

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 МПа	P2 МПа	V1 м3	M1 т	Qтв ГДж	ВНР ч	ВОС ч	НС
21.01.26 23	88.36	61.40	26.96	0.44	0.33	60.006	58.010	6.563	24	0	
22.01.26 23	88.08	60.44	27.64	0.44	0.33	58.438	56.503	6.554	24	0	
23.01.26 23	87.94	61.07	26.87	0.44	0.33	59.590	57.624	6.498	24	0	
24.01.26 23	87.08	60.39	26.69	0.44	0.33	58.585	56.693	6.349	24	0	
25.01.26 23	86.61	60.62	25.99	0.44	0.33	59.757	57.838	6.308	24	0	
26.01.26 23	83.69	59.74	23.95	0.44	0.33	61.021	59.177	5.947	24	0	
27.01.26 23	83.73	59.98	23.75	0.44	0.33	61.689	59.820	5.961	24	0	
28.01.26 23	83.57	59.54	24.03	0.44	0.33	60.597	58.770	5.925	24	0	
29.01.26 23	87.99	61.34	26.65	0.44	0.33	58.960	57.013	6.377	24	0	
30.01.26 23	88.85	61.47	27.38	0.44	0.33	61.015	58.965	6.774	24	0	
31.01.26 23	89.88	64.56	25.32	0.43	0.33	75.397	72.813	7.739	24	0	
01.02.26 23	90.60	64.08	26.52	0.43	0.33	75.921	73.284	8.159	24	0	
02.02.26 23	92.44	64.96	27.48	0.43	0.33	76.154	73.411	8.469	24	0	
03.02.26 23	92.61	69.39	23.21	0.44	0.33	93.824	90.437	8.816	24	0	
04.02.26 23	92.45	66.54	25.90	0.44	0.33	79.418	76.558	8.325	24	0	
05.02.26 23	90.03	66.08	23.95	0.43 <	0.33 <	70.177 !	67.763 !	6.814	21	3 *	
06.02.26 23	86.30	64.81	21.49	0.44	0.32	82.173	79.545	7.174	24	0	
07.02.26 23	84.31	63.50	20.81	0.43	0.33	81.107	78.616	6.866	24	0	
08.02.26 23	85.42	63.86	21.56	0.43	0.33	79.724	77.226	6.988	24	0	
09.02.26 23	88.74	64.36	24.38	0.43	0.33	76.601	74.030	7.575	24	0	
10.02.26 23	88.42	64.22	24.20	0.43	0.33	78.015	75.415	7.659	24	0	
11.02.26 23	84.11	63.65	20.45	0.44	0.33	83.694	81.136	6.965	24	0	
12.02.26 23	80.76	62.26	18.50	0.44	0.32	85.199	82.776	6.428	24	0	
13.02.26 23	81.81	62.81	19.00	0.44	0.32	84.597	82.135	6.549	24	0	
14.02.26 23	85.72	64.48	21.24	0.43	0.33	81.454	78.882	7.034	24	0	
15.02.26 23	89.85	66.33	23.53	0.43	0.33	79.641	76.913	7.597	24	0	
16.02.26 23	92.20	66.73	25.47	0.43	0.33	78.204	75.399	8.063	24	0	
17.02.26 23	90.95	66.08	24.87	0.43	0.33	78.356	75.611	7.895	24	0	
18.02.26 23	86.58	64.60	21.98	0.43	0.33	81.649	79.024	7.290	24	0	
19.02.26 23	83.13	63.15	19.97	0.44	0.32	84.276	81.758	6.854	24	0	
20.02.26 23	82.74	63.31	19.43	0.44	0.32	85.189	82.661	6.740	24	0	
21.02.26 23	82.33	62.75	19.57	0.43	0.33	83.582	81.121	6.664	24	0	
Итого/Средн	87.06	63.63	23.43	0.44	0.33	2374.011	2296.919	225.916	765	3	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	M1 т	Qтв ГДж	ВНР ч	ВОС ч
20.01.26 23	17244.713	16824.264	1288.621	12996	237
21.02.26 23	19618.724	19121.183	1514.538	13761	240
Итого	2374.011	2296.919	225.916	765	3

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

