

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 24/01/25г.-23/02/25г.

Абонент: Карамзина 15

Договор N: 000000000

Адрес: ЖКМР

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 Mгвс = т.сут

G обр max = 15.00 м3/ч G обр min = 0.04 м3/ч

tхв: догов., tхд = 5.00°C

Серийный номер 16027093, БД=1, ТВ2, СИ=2, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0х9А58

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 МПа	P2 МПа	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	tx °C	Px МПа	Qтв ГДж	ВНР ч	ВОС ч	НС
24.01.25 23	60.27	51.15	9.12	0.25	0.47	39.522	34.278	38.859	33.864	4.994	5.00	0.10	2.458 <	24	0	*
25.01.25 23	60.55	51.47	9.08	0.21	0.47	40.048	34.174	39.367	33.755	5.613	5.00	0.10	2.582	24	0	
26.01.25 23	59.85	51.47	8.38	0.12	0.47	41.549	33.961	40.857	33.544	7.314	5.00	0.10	2.861 <	24	0	*
27.01.25 23	60.63	51.52	9.11	0.14	0.47	38.869	34.015	38.207	33.596	4.611	5.00	0.10	2.355 <	24	0	*
28.01.25 23	60.64	51.63	9.01	0.11	0.47	39.064	33.927	38.398	33.507	4.891	5.00	0.10	2.393	24	0	
29.01.25 23	61.16	51.98	9.17	0.14	0.47	39.271	33.696	38.591	33.275	5.316	5.00	0.10	2.528 <	24	0	*
30.01.25 23	60.94	51.76	9.18	0.11	0.47	39.092	33.495	38.420	33.081	5.339	5.00	0.10	2.523 <	24	0	*
31.01.25 23	60.74	52.23	8.52	0.06	0.47	39.597	33.371	38.919	32.952	5.967	5.00	0.10	2.564 <	24	0	*
01.02.25 23	60.33	52.57	7.76	0.04	0.47	39.176	33.312	38.514	32.886	5.628	5.00	0.10	2.361	24	0	
02.02.25 23	59.50	51.81	7.70	0.04	0.47	41.809	33.045	41.118	32.633	8.485	5.00	0.10	2.976	24	0	
03.02.25 23	60.39	51.69	8.70	0.12	0.47	38.447	33.144	37.797	32.733	5.064	5.00	0.10	2.366 <	24	0	*
04.02.25 23	60.50	52.64	7.86	0.28	0.47	39.597	32.889	38.929	32.466	6.463	5.00	0.10	2.566	24	0	
05.02.25 23	60.27	52.42	7.85	0.19	0.47	39.498	32.845	38.834	32.425	6.409	5.00	0.10	2.541	24	0	
06.02.25 23	60.44	52.56	7.89	0.16	0.47	39.146	32.810	38.485	32.389	6.096	5.00	0.10	2.476	24	0	
07.02.25 23	60.33	52.43	7.90	0.10	0.47	38.658	32.811	38.004	32.393	5.611	5.00	0.10	2.361	24	0	
08.02.25 23	59.96	52.06	7.90	0.04	0.47	40.243	32.662	39.569	32.252	7.317	5.00	0.10	2.738	24	0	
09.02.25 23	60.20	52.28	7.92	0.11	0.47	40.525	32.590	39.845	32.176	7.668	5.00	0.10	2.830	24	0	
10.02.25 23	60.87	52.69	8.18	0.15	0.47	39.331	32.578	38.656	32.159	6.498	5.00	0.10	2.613	24	0	
11.02.25 23	60.93	52.67	8.26	0.10	0.47	39.305	32.454	38.626	32.037	6.589	5.00	0.10	2.641	24	0	
12.02.25 23	60.45	52.26	8.18	0.04	0.47	38.606	32.463	37.951	32.052	5.898	5.00	0.10	2.455	24	0	
13.02.25 23	60.66	52.49	8.17	0.08	0.47	38.949	32.334	38.286	31.920	6.366	5.00	0.10	2.565	24	0	
14.02.25 23	60.51	52.40	8.11	0.07	0.47	39.439	32.301	38.768	31.889	6.879	5.00	0.10	2.671	24	0	
15.02.25 23	60.84	52.67	8.18	0.11	0.47	39.856	32.149	39.172	31.735	7.437	5.00	0.10	2.816	24	0	
16.02.25 23	60.09	52.11	7.98	0.08	0.47	39.318	32.158	38.659	31.754	6.904	5.00	0.10	2.644	24	0	
17.02.25 23	60.62	52.40	8.21	0.61	0.47	38.749	32.124	38.098	31.714	6.384	5.00	0.10	2.583	24	0	
18.02.25 23	59.95	51.96	7.99	0.35	0.47	38.254	32.086	37.618	31.684	5.935	5.00	0.10	2.423	24	0	
19.02.25 23	59.92	51.78	8.14	0.22	0.47	38.706	31.959	38.062	31.562	6.500	5.00	0.10	2.564	24	0	
20.02.25 23	60.56	52.22	8.33	0.15	0.47	38.929	31.867	38.267	31.465	6.802	5.00	0.10	2.672	24	0	
21.02.25 23	60.23	52.05	8.19	0.05	0.47	38.260	31.839	37.614	31.438	6.176	5.00	0.10	2.494	24	0	
22.02.25 23	59.83	51.78	8.04	0.03	0.47	39.110	31.724	38.456	31.330	7.126	5.00	0.10	2.679	24	0	
23.02.25 23	58.61	51.01	7.60	0.02	0.47	38.570	31.676	37.951	31.294	6.657	5.00	0.10	2.477	24	0	
Итого/Средн	60.35	52.07	8.28	0.14	0.47	1219.493	1016.735	1198.896	1003.959	194.938	5.00	0.10	79.773	744	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qтв ГДж	ВНР ч	ВОС ч
23.01.25 23	11588.875	9467.518	11407.239	9357.632	2049.607	777.213	8469	156
23.02.25 23	12808.367	10484.253	12606.135	10361.590	2244.545	856.986	9213	156
Итого	1219.492	1016.736	1198.896	1003.959	194.938	79.773	744	0

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

Представитель абонента _____ Представитель снабжающей организации _____

