

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/12/24г.-23/01/25г.

Абонент: Карамзина 41-47

Договор N: 0000000000

Адрес: ЖКР

Тип расходомера:

Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

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

M сет. воды = т.сут M гвс = т.сут

G обр max = 6.00 м3/ч G обр min = 0.02 м3/ч

tхв: догов., tхд = 5.00°C

Серийный номер 18064128, ВД=1, ТВ2, СИ=2, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0хF347

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 МПа	P2 МПа	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	tх °C	Pх МПа	Qтв ГДж	ВНР ч	ВОС ч	ЕС
23.12.24 23	61.13	54.33	6.81	0.06	0.39	45.284	38.210	44.497	37.687	6.811	5.00	0.20	2.663	24	0	
24.12.24 23	61.13	54.24	6.89	0.06	0.39	45.250	37.639	44.465	37.125	7.339	5.00	0.20	2.784	24	0	
25.12.24 23	61.14	54.81	6.33	0.06	0.39	51.520	43.188	50.627	42.587	8.040	5.00	0.20	3.005	24	0	
26.12.24 23	61.29	55.16	6.13	0.08	0.40	55.135	46.475	54.173	45.818	8.355	5.00	0.20	3.132	24	0	
27.12.24 23	61.25	54.77	6.48	0.11	0.39	51.063	42.573	50.176	41.980	8.196	5.00	0.20	3.059	24	0	
28.12.24 23	61.20	54.60	6.60	0.15	0.38	48.917	40.992	48.071	40.423	7.648	5.00	0.20	2.909	24	0	
29.12.24 23	61.19	54.57	6.62	0.17	0.38	48.453	40.057	47.615	39.502	8.113	5.00	0.20	2.995	24	0	
30.12.24 23	61.21	54.59	6.63	0.17	0.38	50.404	39.850	49.532	39.298	10.234	5.00	0.20	3.491	24	0	
31.12.24 23	61.29	54.87	6.42	0.16	0.39	53.722	41.315	52.788	40.736	12.052	5.00	0.20	3.926	24	0	
01.01.25 23	61.31	55.15	6.16	0.16	0.39	53.471	46.430	52.541	45.776	6.765	5.00	0.20	2.767	24	0	
02.01.25 23	61.26	54.84	6.42	0.17	0.38	51.768	43.298	50.868	42.695	8.173	5.00	0.20	3.066	24	0	
03.01.25 23	61.19	54.52	6.66	0.18	0.38	49.112	40.896	48.265	40.330	7.935	5.00	0.20	2.985	24	0	
04.01.25 23	61.23	54.76	6.47	0.18	0.38	50.814	42.875	49.931	42.278	7.653	5.00	0.20	2.940	24	0	
05.01.25 23	61.26	54.84	6.43	0.18	0.38	51.985	44.210	51.079	43.593	7.486	5.00	0.20	2.929	24	0	
06.01.25 23	61.17	54.54	6.63	0.17	0.38	49.057	41.109	48.206	40.541	7.665	5.00	0.20	2.921	24	0	
07.01.25 23	61.15	54.43	6.71	0.17	0.38	47.730	40.401	46.905	39.847	7.058	5.00	0.20	2.772	24	0	
08.01.25 23	61.16	54.47	6.69	0.17	0.38	49.390	39.793	48.537	39.246	9.291	5.00	0.20	3.277	24	0	
09.01.25 23	61.13	54.37	6.75	0.17	0.38	47.566	39.843	46.743	39.298	7.445	5.00	0.20	2.853	24	0	
10.01.25 23	61.15	54.62	6.53	0.17	0.38	50.263	42.053	49.393	41.471	7.922	5.00	0.20	2.989	24	0	
11.01.25 23	61.17	54.70	6.47	0.17	0.40	52.126	44.110	51.224	43.497	7.727	5.00	0.20	2.988	24	0	
12.01.25 23	61.26	54.87	6.39	0.17	0.39	55.899	45.965	54.931	45.323	9.608	5.00	0.20	3.467	24	0	
13.01.25 23	61.21	54.79	6.42	0.17	0.39	53.447	45.094	52.521	44.466	8.055	5.00	0.20	3.083	24	0	
14.01.25 23	61.20	54.78	6.42	0.17	0.39	53.364	45.144	52.440	44.516	7.924	5.00	0.20	3.053	24	0	
15.01.25 23	61.32	55.32	6.00	0.17	0.40	57.807	49.727	56.801	49.022	7.779	5.00	0.20	3.057	24	0	
16.01.25 23	61.25	54.98	6.27	0.17	0.38	54.927	46.693	53.975	46.039	7.935	5.00	0.20	3.070	24	0	
17.01.25 23	61.15	54.57	6.58	0.16	0.38	51.323	43.332	50.437	42.732	7.705	5.00	0.20	2.981	24	0	
18.01.25 23	61.20	54.66	6.54	0.17	0.39	53.449	43.579	52.523	42.977	9.547	5.00	0.20	3.416	24	0	
19.01.25 23	61.20	54.72	6.48	0.17	0.40	53.040	43.882	52.121	43.271	8.851	5.00	0.20	3.248	24	0	
20.01.25 23	61.15	54.42	6.73	0.17	0.40	51.585	41.379	50.692	40.811	9.881	5.00	0.20	3.464	24	0	
21.01.25 23	61.20	54.60	6.60	0.17	0.40	52.482	44.318	51.573	43.707	7.866	5.00	0.20	3.049	24	0	
22.01.25 23	61.18	54.52	6.65	0.17	0.40	51.118	43.087	50.232	42.493	7.739	5.00	0.20	2.995	24	0	
23.01.25 23	61.17	54.46	6.71	0.17	0.40	51.203	43.187	50.318	42.593	7.725	5.00	0.20	3.004	24	0	
Итого/Средн	61.21	54.70	6.51	0.15	0.39	1642.676	1370.704	1614.198	1351.677	262.521	5.00	0.20	98.337	768	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
22.12.24 23	35126.037	29151.174	34523.480	28749.098	5774.382	2131.422	18532	1347
23.01.25 23	36768.713	30521.878	36137.679	30100.775	6036.904	2229.759	19300	1347
Итого	1642.676	1370.704	1614.198	1351.677	262.521	98.337	768	0

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

Представитель абонента

Представитель снабжающей организации

