

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 23/03/24г.-23/04/24г.

Абонент: Кошевого 58

Договор N: 000000000

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 Mгвс = т.сут

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

tхв: догов., tхд = 5.00°C

Серийный номер 16027135, БД=1, ТВ2, СИ=2, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0x555B

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
23.03.24 23	57.45	53.27	4.18	0.45	0.41	41.850	39.681	41.211	39.157	2.054	5.00	0.10	1.143<	24	0	*
24.03.24 23	56.89	52.86	4.03	0.45	0.41	42.245	39.599	41.613	39.086	2.527	5.00	0.10	1.218<	24	0	*
25.03.24 23	57.86	53.69	4.17	0.45	0.41	42.656	40.362	41.996	39.823	2.173	5.00	0.10	1.186<	24	0	*
26.03.24 23	58.03	53.89	4.14	0.45	0.41	43.038	40.419	42.370	39.873	2.497	5.00	0.10	1.257<	24	0	*
27.03.24 23	57.84	53.64	4.20	0.45	0.41	42.339	39.432	41.684	38.905	2.779	5.00	0.10	1.308<	24	0	*
28.03.24 23	58.43	54.23	4.20	0.45	0.41	42.064	39.480	41.403	38.941	2.462	5.00	0.10	1.244<	24	0	*
29.03.24 23	58.80	54.51	4.28	0.45	0.41	41.796	39.438	41.131	38.895	2.236	5.00	0.10	1.212<	24	0	*
30.03.24 23	58.58	54.39	4.18	0.45	0.41	41.892	39.472	41.231	38.929	2.302	5.00	0.10	1.210<	24	0	*
31.03.24 23	58.24	54.33	3.92	0.45	0.41	42.333	39.229	41.671	38.692	2.979	5.00	0.10	1.310<	24	0	*
01.04.24 23	59.13	55.10	4.04	0.45	0.41	42.410	39.339	41.727	38.785	2.942	5.00	0.10	1.329<	24	0	*
02.04.24 23	59.08	54.94	4.14	0.45	0.41	41.671	39.493	41.001	38.940	2.061	5.00	0.10	1.152<	24	0	*
03.04.24 23	58.13	54.01	4.12	0.45	0.41	41.988	39.404	41.333	38.870	2.463	5.00	0.10	1.227<	24	0	*
04.04.24 23	58.17	53.91	4.26	0.45	0.41	41.631	39.245	40.981	38.715	2.265	5.00	0.10	1.203<	24	0	*
05.04.24 23	58.45	54.08	4.37	0.45	0.39	40.884	38.608	40.239	38.083	2.155	5.00	0.10	1.185<	24	0	*
06.04.24 23	58.26	54.01	4.25	0.45	0.34	40.552	38.535	39.918	38.014	1.904	5.00	0.10	1.115<	24	0	*
07.04.24 23	58.57	54.43	4.15	0.45	0.36	41.030	38.511	40.382	37.981	2.401	5.00	0.10	1.213<	24	0	*
08.04.24 23	59.26	55.03	4.24	0.45	0.41	41.318	38.701	40.648	38.158	2.491	5.00	0.10	1.253<	24	0	*
09.04.24 23	59.41	55.32	4.09	0.45	0.36	40.854	38.769	40.189	38.218	1.971	5.00	0.10	1.118<	24	0	*
10.04.24 23	55.02	51.54	3.48<	0.45	0.28	40.979	38.691	40.401	38.206	2.195	5.00	0.10	1.033<	24	0	*
11.04.24 23	58.13	54.02	4.10	0.45	0.31	41.067	38.479	40.426	37.955	2.471	5.00	0.10	1.215<	24	0	*
12.04.24 23	57.87	53.62	4.24	0.45	0.33	40.561	38.567	39.934	38.051	1.883	5.00	0.10	1.105<	24	0	*
13.04.24 23	57.53	53.36	4.16	0.45	0.33	41.232	38.309	40.601	37.800	2.801	5.00	0.10	1.289<	24	0	*
14.04.24 23	56.88	52.87	4.00	0.45	0.43	41.232	38.203	40.614	37.706	2.908	5.00	0.10	1.269<	24	0	*
15.04.24 23	58.01	53.60	4.41	0.45	0.39	40.796	38.641	40.162	38.126	2.037	5.00	0.10	1.167<	24	0	*
16.04.24 23	56.38	52.17	4.21	0.45	0.15	40.771	38.545	40.171	38.053	2.119	5.00	0.10	1.141<	24	0	*
17.04.24 23	56.79	52.51	4.28	0.45	0.24	40.921	38.318	40.310	37.824	2.486	5.00	0.10	1.227<	24	0	*
18.04.24 23	55.01	50.95	4.05	0.45	0.16	41.191	38.129	40.612	37.663	2.949	5.00	0.10	1.274<	24	0	*
19.04.24 23	55.42	51.27	4.16	0.45	0.18	41.257	38.156	40.670	37.686	2.984	5.00	0.10	1.301<	24	0	*
20.04.24 23	54.65	50.64	4.01	0.45	0.18	40.582	38.190	40.020	37.729	2.290	5.00	0.10	1.128<	24	0	*
21.04.24 23	53.76	50.01	3.75	0.45	0.24	40.807	37.891	40.258	37.446	2.812	5.00	0.10	1.176<	24	0	*
22.04.24 23	53.61	49.82	3.78	0.45	0.44	41.021	38.183	40.473	37.743	2.730	5.00	0.10	1.160<	24	0	*
23.04.24 23	54.04	50.22	3.83	0.45	0.50	41.224	38.280	40.663	37.832	2.831	5.00	0.10	1.195<	24	0	*
Итого/Средн	57.31	53.21	4.10	0.45	0.36	1326.192	1244.301	1306.044	1227.885	78.159	5.00	0.10	38.562	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
22.03.24 23	57208.848	52650.955	56302.035	51920.821	4381.214	1864.522	31853	947
23.04.24 23	58535.041	53895.256	57608.079	53148.706	4459.373	1903.085	32621	947
Итого	1326.192	1244.301	1306.044	1227.885	78.159	38.562	768	0

Условные обозначения:

(<) параметр < min
(>) параметр > max
(!) отсут. питания
(#) дисбаланс масс
(X) аппарат. неисправ.

Представитель абонента: _____ Представитель снабжающей организации: _____

