

02.03.24	5.399	298.5000	305.9160	296.6836	301.0645	0.00	1.8164	-	74.12	56.04	18.08	4.6
4.0	0.00	24.00										
03.03.24	5.472	296.6797	304.1016	294.9063	299.2402	0.00	1.7734	-	74.39	55.95	18.44	4.6
4.0	0.00	24.00										
04.03.24	5.132	295.8379	303.0605	294.0742	298.4141	0.00	1.7637	-	73.40	56.06	17.34	4.6
4.0	0.00	24.00										
05.03.24	5.241	295.8691	303.2461	294.1172	298.5391	0.00	1.7520	-	74.29	56.58	17.71	4.6
4.0	0.00	24.00										
06.03.24	5.357	314.7285	322.4844	312.9434	317.6719	0.00	1.7852	-	73.77	56.76	17.01	4.5
3.8	0.00	24.00										
07.03.24	5.382	321.4844	329.3926	319.6348	324.5078	0.00	1.8496	-	73.73	57.00	16.73	4.4
3.7	0.00	24.00										
08.03.24	5.406	320.1387	327.9902	318.4961	323.3105	0.00	1.6426	-	73.61	56.74	16.88	4.4
3.7	0.00	24.00										
09.03.24	5.467	320.9512	328.8965	319.2988	324.1465	0.00	1.6523	-	73.94	56.92	17.02	4.4
3.7	0.00	24.00										
10.03.24	5.564	318.8535	326.6719	317.2324	321.9277	0.00	1.6211	-	73.57	56.13	17.44	4.4
3.7	0.00	24.00										
11.03.24	5.579	322.8027	330.8652	321.3555	326.2598	0.00	1.4473	-	74.33	57.06	17.27	4.4
3.7	0.00	24.00										
12.03.24	5.278	322.5879	330.3340	321.1426	325.9531	0.00	1.4453	-	72.77	56.41	16.35	4.4
3.7	0.00	24.00										
13.03.24	5.340	324.4102	332.3789	322.9551	327.9082	0.00	1.4551	-	73.62	57.17	16.45	4.4
3.7	0.00	24.00										
14.03.24	5.284	327.0156	334.9375	325.5215	330.4844	0.00	1.4941	-	73.14	56.99	16.15	4.4
3.7	0.00	24.00										
15.03.24	5.408	335.8984	344.0938	334.4727	339.6270	0.00	1.4258	-	73.42	57.33	16.09	4.5
3.7	0.00	24.00										

Итого	158.149	8984.8867	9207.3457	8938.2520	9071.6699	0.00	46.6349	0.0000	73.97	56.38		
	17.59	4.5	3.9	0.00	696.00	0.00						

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vи	V1	V2	Tr
15.03.24	24:00	449.189	24467.81	24351.51	0.00	25109.26	24733.91	1799.95
16.02.24	00:00	291.040	15482.92	15413.26	0.00	15901.92	15662.24	1103.95

Итого		158.149	8984.89	8938.25	0.00	9207.35	9071.67	696.00

Отчетный период 696.00 час. Период норм. работы 696.00 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.

Период t1-t2 min (D) 0.000 час. Период G<min (g) 0.000 час.

Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель _____ Представитель теплоснабжающей

