

Адрес ул. Лермонтова д.56  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2  
 Дата последующей поверки Теплосчетчика

Телефон  
 Номер теплосчетчика 36377/4

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм  
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм  
 Гп : 10 л/мин

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 18.12.2024 по 17.01.2025

Дата	Q Гкал	Масса, тонн, Объем, м3					Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Тн	Тр		
18.12.24	2.757	242.18	247.2266	243.10	246.6855	-0.92	67.5	56.1	11.4	0.0	5.7	4.6	0.00	24.00		
19.12.24	2.691	224.49	229.2207	225.35	228.6602	-0.86	67.8	55.8	12.0	0.0	5.7	4.6	0.00	24.00		
20.12.24	1.728	98.72	100.5469	99.39	100.4043	-0.67	63.4	45.9	17.5	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
21.12.24	1.701	92.97	94.6875	93.58	94.5020	-0.61	63.4	45.2	18.3	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
22.12.24	1.936	121.25	123.5117	122.15	123.4629	-0.89	63.6	47.7	16.0	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
23.12.24	1.887	116.81	118.9922	117.65	118.9141	-0.84	63.7	47.5	16.1	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
24.12.24	1.624	85.54	87.1230	86.09	86.9023	-0.55	63.4	44.4	19.0	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
25.12.24	1.835	108.15	110.1543	108.91	110.0332	-0.76	63.5	46.6	17.0	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
26.12.24	1.837	109.64	111.6797	110.43	111.5820	-0.79	63.5	46.8	16.7	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
27.12.24	1.730	96.14	97.9199	96.77	97.7305	-0.63	63.5	45.5	18.0	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
28.12.24	1.787	105.12	107.0352	105.79	106.8516	-0.67	63.0	46.0	17.0	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
29.12.24	1.758	98.67	100.5059	99.30	100.2949	-0.63	63.5	45.7	17.8	0.0	5.8	4.5	0.00	24.00		
30.12.24	1.843	110.39	112.4434	111.14	112.3086	-0.75	63.6	46.9	16.7	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
31.12.24	1.776	101.37	103.2441	102.02	103.0566	-0.66	63.5	46.0	17.5	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
01.01.25	1.869	113.50	115.6092	114.28	115.4987	-0.79	63.6	47.2	16.5	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
02.01.25	1.635	86.00	87.5908	86.55	87.3737	-0.56	63.4	44.4	19.0	0.0	5.8	4.5	0.00	24.00		
03.01.25	1.924	119.51	121.7401	120.37	121.6730	-0.86	63.7	47.6	16.1	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
04.01.25	2.090	146.99	149.7426	147.94	149.6662	-0.95	63.7	49.5	14.2	0.0	5.7	4.6	0.00	24.00		
05.01.25	2.266	178.17	181.5048	178.94	181.1488	-0.77	63.8	51.1	12.7	0.0	5.7	4.6	0.00	24.00		
06.01.25	2.219	169.85	173.0322	170.65	172.7369	-0.80	63.8	50.7	13.1	0.0	5.7	4.6	0.00	24.00		
07.01.25	1.836	113.10	115.2075	113.82	115.0426	-0.72	63.6	47.3	16.2	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
08.01.25	1.500	72.69	74.0360	73.17	73.8097	-0.47	63.3	42.7	20.6	0.0	5.8	4.5	0.00	24.00		
09.01.25	1.696	91.27	92.9614	91.84	92.7305	-0.57	63.5	44.9	18.6	0.0	5.8	4.5	0.00	24.00		
10.01.25	1.552	77.84	79.2759	78.35	79.0641	-0.52	63.4	43.5	19.9	0.0	5.8	4.5	0.00	24.00		
11.01.25	1.534	76.17	77.5735	76.66	77.3707	-0.51	63.3	43.2	20.1	0.0	5.8	4.5	0.00	24.00		
12.01.25	1.944	121.28	123.5382	122.16	123.4840	-0.88	63.6	47.6	16.0	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
13.01.25	2.013	132.10	134.5604	133.12	134.6096	-1.03	63.7	48.4	15.2	0.0	5.8	4.6	0.00	24.00		
14.01.25	2.253	179.13	182.4814	180.44	182.6825	-1.31	63.8	51.2	12.6	0.0	5.7	4.6	0.00	24.00		
15.01.25	1.896	118.09	120.2925	118.91	120.1970	-0.82	63.6	47.5	16.1	0.0	5.7	4.6	0.00	24.00		
16.01.25	1.883	116.43	118.5945	117.23	118.4841	-0.80	63.6	47.4	16.2	0.0	5.7	4.6	0.00	24.00		
17.01.25	1.619	83.91	85.4589	84.46	85.2482	-0.55	63.3	44.1	19.3	0.0	5.7	4.6	0.00	24.00		
Итого	58.619	3707.48	3777.4907	3730.62	3772.2090	-23.14	64.1	48.3	15.8	0.0	5.8	4.6	0.00	744.00	0.00	

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.01.25	24:00	31.730	1996.03	2008.94	2033.20	2030.82	408.00
01.01.25	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31.12.24	24:00	391.001	25494.68	25311.42	26013.31	25632.38	5535.64
18.12.24	00:00	364.112	23783.23	23589.75	24269.02	23890.99	5199.64
Итого		58.619	3707.48	3730.62	3777.49	3772.21	744.00

Отчетный период \_\_\_\_\_ 744.00\_час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 744.00\_час.

Период отключения питания (У) \_\_\_\_\_ 0.000\_час. Период функц. отказа (Е) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ 0.000\_час. Период G<min (B) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 Период G>max (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

