

Организация ООО "Паритет" Номер договора _____
 Адрес ул. Борисовское шоссе д.9 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 363778

Дата последующей поверки теплосчетчика 15.12.2024

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 19.02.2024 по 19.03.2024

все

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы		
19.02.24	3.336	275.77	280.3564	242.04	245.3018	33.73	60.0	53.4	6.6	9.0	9.0	4.6	0.00	24.00		
20.02.24	3.589	279.02	283.9072	243.07	246.5049	35.95	61.7	54.8	6.9	9.0	9.0	4.6	0.00	24.00		
21.02.24	3.573	284.40	289.1221	245.80	249.1172	38.60	60.0	53.5	6.5	9.0	9.0	4.5	0.00	24.00		
22.02.24	3.420	276.44	281.1260	242.41	245.7266	34.03	60.7	53.9	6.8	9.0	9.0	4.6	0.00	24.00		
23.02.24	3.434	289.00	293.7363	252.85	256.2422	36.15	59.6	53.3	6.3	9.0	9.0	4.3	0.00	24.00		
24.02.24	3.500	291.11	296.0039	255.12	258.6211	36.00	60.4	54.0	6.4	9.0	9.0	4.3	0.00	24.00		
25.02.24	3.997	303.22	308.2012	254.80	258.2568	48.42	59.6	53.6	6.0	9.0	9.0	4.2	0.00	24.00		
26.02.24	3.633	289.81	294.7305	251.58	255.0693	38.23	60.7	54.2	6.5	9.0	9.0	4.4	0.00	24.00		
27.02.24	3.539	282.52	287.2715	245.78	249.1309	36.74	60.4	53.8	6.6	9.0	9.0	4.5	0.00	24.00		
28.02.24	3.451	284.29	288.9590	247.77	251.0791	36.52	59.6	53.2	6.4	9.0	9.0	4.5	0.05	23.95		
29.02.24	3.536	285.15	290.0801	249.03	252.5469	36.12	61.3	54.8	6.5	9.0	9.0	4.4	0.00	24.00		
01.03.24	3.344	281.00	285.8418	248.75	252.2451	32.25	61.2	54.6	6.6	9.0	9.0	4.4	0.00	24.00		
02.03.24	3.449	287.27	292.0781	251.15	254.5957	36.12	60.2	54.0	6.3	9.0	9.0	4.4	0.00	24.00		
03.03.24	3.815	296.64	301.6934	253.25	256.8145	43.40	60.8	54.7	6.1	9.0	9.0	4.3	0.00	24.00		
04.03.24	3.432	287.88	292.7520	252.25	255.7588	35.64	60.6	54.4	6.2	9.0	9.0	4.3	0.00	24.00		
05.03.24	3.335	267.27	271.9238	234.10	237.4014	33.17	61.5	54.8	6.7	9.0	9.0	4.8	0.00	24.00		
06.03.24	3.546	289.13	293.8672	249.28	252.6465	39.85	59.6	53.5	6.1	9.0	9.0	4.4	0.00	24.00		
07.03.24	3.285	280.94	285.6680	248.63	252.0391	32.31	60.5	54.0	6.4	9.0	9.0	4.5	0.00	24.00		
08.03.24	3.325	282.67	287.2051	246.06	249.2988	36.62	58.8	52.8	6.0	9.0	9.0	4.5	0.01	23.99		
09.03.24	3.462	280.65	285.2813	242.95	246.2148	37.70	59.8	53.5	6.3	9.0	9.0	4.6	0.03	23.97		
10.03.24	3.641	285.83	290.5410	244.44	247.7480	41.39	59.8	53.5	6.2	9.0	9.0	4.5	0.00	24.00		
11.03.24	3.398	282.65	287.3535	247.39	250.7598	35.26	60.1	53.7	6.4	9.0	9.0	4.5	0.00	24.00		
12.03.24	3.540	287.23	292.1836	250.53	254.0703	36.70	61.2	54.8	6.4	9.0	9.0	4.6	0.00	24.00		
13.03.24	3.525	284.80	289.6680	247.86	251.3164	36.95	60.9	54.5	6.4	9.0	9.0	4.6	0.00	24.00		
14.03.24	3.302	283.10	287.8457	249.91	253.3281	33.19	60.3	53.9	6.3	9.0	9.0	4.6	0.00	24.00		
15.03.24	3.622	294.50	299.4980	255.52	259.0820	38.98	60.6	54.4	6.2	9.0	9.0	4.4	0.00	24.00		
16.03.24	3.633	291.82	296.9570	253.91	257.5840	37.91	61.9	55.6	6.3	9.0	9.0	4.5	0.06	23.94		
17.03.24	3.677	288.28	293.2148	247.85	251.3320	40.43	61.0	54.7	6.3	9.0	9.0	4.6	0.00	24.00		
18.03.24	3.522	282.92	287.8457	246.80	250.3164	36.11	61.6	55.1	6.5	9.0	9.0	4.7	0.00	24.00		
19.03.24	3.556	281.83	286.8086	246.17	249.7246	35.65	62.1	55.4	6.7	9.0	9.0	4.7	0.00	24.00		
Итого	105.417	8557.15	8701.7207	7447.03	7549.8730	1110.12	60.5	54.1	6.4	9.0	9.0	4.5	0.16	719.84	0.16	

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
19.03.24	24:00	279.644	22309.33	19481.44	22693.62	19753.20	1895.35
19.02.24	00:00	174.227	13752.18	12034.40	13991.90	12203.33	1175.51
Итого		105.417	8557.15	7447.03	8701.72	7549.87	719.84

$V = 1152,106 \text{ м}^3$
 $Q = 71,891$

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 719.84 час

Период отключения питания (D) 0.044 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час

Период t2-t1 < min (D) 0.115 час. Период G < min (g) 0.000 час.

Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

