

Организация ООО "Управляем Юг Подмосквья"
 Адрес - Уп. Ворошилова д.144 Версия 02.30
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Дата последующей поверки теплосчетчика

Номер Договора
 Телефон
 Номер Теплосчетчика 372631

Гнод.: 0.16 - 160.0м3/ч ДУ= мм
 Годр.: 0.16 - 160.0м3/ч ДУ= мм
 Gn : 10 л/мин

Отсутствует

Послужная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 19.07.2023 по 18.08.2023

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор		Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
						t1	t2	t1-t2	тхв	P1 атм	P2 атм	Неаб. Тп	Работы Тр			
19.07.23	2.290	292.80	299.1875	277.35	282.2656	15.45	69.6	61.8	7.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
20.07.23	2.250	288.41	294.6875	272.92	277.7188	15.49	69.2	61.5	7.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
21.07.23	2.227	282.41	288.5156	268.83	273.5234	13.58	69.4	61.4	7.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
22.07.23	2.239	284.77	290.9375	270.57	275.3125	14.20	69.4	61.6	7.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
23.07.23	2.239	285.77	291.9766	269.64	274.3672	16.13	69.3	61.5	7.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
24.07.23	2.242	282.23	288.3750	268.96	272.0000	14.94	69.5	61.6	7.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
25.07.23	2.240	282.24	288.3984	266.18	270.9219	16.47	69.8	61.9	7.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
26.07.23	2.239	282.65	288.8906	265.63	272.3438	13.88	69.6	62.0	7.5	0.0	9.0	5.0	0.01	23.99	E	
27.07.23	2.221	285.84	271.7266	251.96	256.5313	15.84	70.1	62.6	7.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
28.07.23	2.015	265.84	280.4844	258.62	263.2109	16.30	70.2	62.5	7.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
29.07.23	2.120	274.46	297.4297	274.65	279.6016	14.89	69.4	61.3	7.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
30.07.23	2.184	284.62	290.7734	269.73	274.6484	14.70	69.5	62.3	7.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
31.07.23	2.260	290.95	290.7891	269.48	292.6484	12.47	69.5	62.3	7.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
01.08.23	2.186	302.78	308.7734	290.31	295.5234	11.87	70.0	62.9	7.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
02.08.23	2.174	302.18	309.3672	290.31	303.2500	13.14	69.8	62.7	7.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
03.08.23	2.219	309.67	316.5391	297.80	296.2969	10.17	70.0	62.9	7.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
04.08.23	2.178	304.15	310.8316	291.01	297.3750	12.71	70.3	63.4	7.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
05.08.23	2.158	302.17	308.8516	292.00	300.0781	11.97	71.3	64.4	6.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
06.08.23	2.163	307.31	316.4297	307.16	313.0313	12.05	69.6	63.0	7.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
07.08.23	2.238	319.14	301.5078	282.88	288.0703	14.79	66.1	59.6	7.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
08.08.23	2.129	294.94	301.5078	282.88	288.0703	12.05	69.6	63.0	7.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
09.08.23	1.340	190.61	184.4375	175.82	178.7432	11.03	69.3	62.1	7.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
10.08.23	2.129	294.94	272.3125	255.50	260.0313	13.82	70.3	62.4	7.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
11.08.23	2.151	285.99	292.3594	272.17	277.1172	13.60	69.8	62.8	7.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
12.08.23	2.168	286.88	293.1797	273.27	278.2031	15.66	68.2	60.5	7.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
13.08.23	2.130	274.03	279.8125	258.37	262.7344	12.66	67.9	60.6	7.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
14.08.23	2.086	283.40	289.3281	270.74	275.3281	12.42	67.5	60.5	7.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
15.08.23	2.047	286.24	292.1641	279.82	278.4531	12.01	67.7	60.6	7.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
16.08.23	2.063	291.45	297.4688	279.45	284.2266	13.20	67.3	60.6	6.7	0.0	9.0	5.0	0.31	23.69	E	
17.08.23	2.009	295.27	301.3672	282.06	286.8750	13.13	68.8	61.4	7.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
18.08.23	2.105	283.87	289.9688	270.74	275.4922	13.13	68.8	61.4	7.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00		
ИТОГО	66.237	8865.77	9058.5000	8437.23	8587.1328	428.55	69.3	61.9	7.4	0.0	9.0	5.0	0.33	743.67	0.33	

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	доукомплектация	
							TP	ЛЧЧ
18.08.23	24:00	1268,809	94406,45	90879,95	96550,38	92274,74	5172,65	
19.07.23	00:00	1202,571	85540,67	82442,73	87491,88	83687,61	4428,98	
Итого		66,237	8865,77	8437,23	9058,50	8587,13	743,67	

Отчетный период

744,00_час.

Период норм. работы

743,67_час.

Период отключения питания

(U) 0,000_час.

Период функц.отказа

(E) 0,326_час.

Период t2-t1 < min

(O) 0,000_час.

Период G-min

(G) 0,000_час.

Период G-max

(G) 0,000_час.

Представитель абонента

Представитель теплоснабжающей организации



V = 471,579 cu3
Qm = 29,427 Tkal

