

Организация "ООО "Управдом ЮГ Подмосковья"
 Адрес ул. Московское шоссе д.41
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____
 Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 3833306

МШ 41 ГВС
 Год. : 0.06 - 60.0 м3/ч ДУ= мм
 Год. : 0.04 - 40.0 м3/ч ДУ= мм
 ГП : 10 л/мин

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления с 23.10.2023 по 21.11.2023

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	Нераб. тн	Работы тр	
23.10.23	1.507	72.39	73.7363	55.99	56.7031	16.40	63.0	51.9	11.1	8.0	0.1	7.7	0.00	24.00	
24.10.23	1.541	72.63	73.9883	55.63	56.3330	17.00	62.9	51.8	11.1	8.0	0.1	7.3	0.00	24.00	
25.10.23	1.526	91.62	93.1074	73.10	73.9902	18.51	58.0	50.2	7.8	8.0	0.0	4.5	0.85	23.15	ED
26.10.23	1.505	100.04	101.7754	84.27	85.3555	15.77	60.5	52.3	8.2	8.0	0.0	4.3	0.00	24.00	
27.10.23	1.585	101.19	102.9395	84.04	85.1250	17.15	60.6	52.3	8.3	8.0	0.0	4.8	0.00	24.00	
28.10.23	1.597	102.38	104.1113	84.01	85.0781	18.37	59.8	51.9	7.8	8.0	0.0	4.5	0.00	24.00	
29.10.23	1.825	105.90	107.7344	83.83	84.9180	22.07	60.5	52.4	8.1	8.0	0.0	6.3	0.00	24.00	
30.10.23	1.656	102.26	104.0625	83.96	85.0615	18.30	61.2	52.9	8.3	8.0	0.0	6.0	0.00	24.00	
31.10.23	1.703	102.25	104.1406	83.82	84.9785	18.43	62.7	54.2	8.5	8.0	0.1	6.1	0.00	24.00	
01.11.23	1.651	101.85	103.6934	83.95	85.0830	17.90	61.9	53.6	8.3	8.0	0.1	4.6	0.00	24.00	
02.11.23	1.609	102.68	104.4219	84.00	85.0850	18.68	59.9	52.1	7.7	8.0	0.0	3.4	0.00	24.00	
03.11.23	1.624	102.13	103.9238	84.00	85.1045	18.14	60.9	52.8	8.1	8.0	0.0	4.3	0.00	24.00	
04.11.23	1.573	102.58	104.2539	84.13	85.1699	18.45	58.8	51.1	7.7	8.0	0.0	3.9	0.00	24.00	
05.11.23	1.611	101.59	103.3750	84.11	85.2109	17.48	61.1	52.8	8.3	8.0	0.1	6.6	0.00	24.00	
06.11.23	1.765	105.03	106.8516	83.77	84.8750	21.25	60.7	52.8	7.9	8.0	0.1	5.0	0.00	24.00	
07.11.23	1.522	100.10	101.8457	83.92	85.0195	16.18	60.8	52.6	8.1	8.0	0.0	5.2	0.05	23.95	E
08.11.23	1.553	101.10	102.9102	83.79	84.9453	17.31	61.5	53.8	7.6	8.0	0.0	3.7	0.00	24.00	
09.11.23	1.535	99.40	101.2148	83.78	84.9180	15.62	62.2	53.8	8.4	8.0	0.1	4.1	0.00	24.00	
10.11.23	1.514	99.14	100.9102	83.80	84.9121	15.34	61.4	53.0	8.4	8.0	0.0	4.9	0.00	24.00	
11.11.23	1.613	99.98	101.8438	83.68	84.8359	16.29	62.9	54.2	8.8	8.0	0.0	6.1	0.00	24.00	
12.11.23	1.711	104.22	105.9883	83.39	84.4746	20.83	59.9	52.3	7.7	8.0	0.1	3.4	0.00	24.00	
13.11.23	1.541	100.76	102.5020	84.32	85.4082	16.44	60.4	52.2	8.2	8.0	0.1	4.3	0.00	24.00	
14.11.23	1.575	100.32	102.1875	85.12	86.2793	15.21	62.7	53.8	8.9	8.0	0.1	5.9	0.00	24.00	
15.11.23	1.663	101.32	103.2637	84.23	85.4375	17.09	63.8	55.2	8.6	8.0	0.1	5.7	0.00	24.00	
16.11.23	1.547	100.47	102.2637	84.40	85.5254	16.08	61.5	53.2	8.3	8.0	0.0	3.9	0.00	24.00	
17.11.23	1.623	100.88	102.7363	84.32	85.4707	16.55	62.5	53.7	8.7	8.0	0.0	6.0	0.00	24.00	
18.11.23	1.616	101.17	103.0469	84.48	85.6445	16.69	62.7	54.2	8.5	8.0	0.0	5.3	0.00	24.00	
19.11.23	1.662	102.98	104.7910	84.33	85.4316	18.65	60.9	52.8	8.1	8.0	0.0	3.8	0.00	24.00	
20.11.23	1.407	77.38	78.7578	59.77	60.5820	17.61	61.4	53.4	8.0	8.0	0.0	2.4	2.81	21.19	ED
21.11.23	1.398	75.74	77.0352	56.62	57.3730	19.12	60.2	53.0	7.2	8.0	0.0	1.6	1.92	22.08	D
Итого	47.759	2931.47	2983.4121	2402.56	2434.3291	528.91	61.2	52.9	8.3	8.0	0.0	4.8	5.63	714.37	5.63

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	МШ 41 ГВС
						Тр	
21.11.23	24:00	468.023	23038.05	17670.33	23455.54	17893.28	7470.06
23.10.23	00:00	420.264	20106.58	15267.77	20472.13	15458.95	6755.69
Итого		47.759	2931.47	2402.56	2983.41	2434.33	714.37

Отчетный период

___720.00_час.

период норм. работы

___714.37_час.

Период отключения питания
период t2-t1 < min
период >max

(U) ___0.000_час.
(D) ___5.515_час.
(G) ___0.000_час.

период функц.отказа
период <min

(E) ___0.119_час.
(G) ___0.000_час.

Представитель абонента

Представитель теплоснабжающей организации



Q_{тв} = 34,532 Гкал

V = 553,407 м³