

Организация ООО "Управдом ЮГ Подмосковья" МОСКОВСКОЕ ШОССЕ 38 ГВС
 Адрес ул. Московское шоссе д.38 (ГВС) Номер Договора _____
 Тип Теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30 Телефон _____
 Дата последующей поверки Теплосчетчика 385528 Номер Теплосчетчика 385528

Год. : 0.06 - 60.0 м³/ч Ду = _____ мм
 Год. : 0.04 - 40.0 м³/ч Ду = _____ мм
 Гн : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 19.09.2023 по 18.10.2023 № 22.10.23

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		
19.09.23	0.947	44.98	45.6982	33.08	33.4375	11.90	58.0	46.9	11.1	8.0	1.1	0.1	0.88	23.12	D	
20.09.23	1.015	44.59	45.3701	32.90	33.2764	11.69	60.9	48.8	12.1	8.0	1.0	0.1	0.00	24.00		
21.09.23	1.026	45.03	45.8252	33.08	33.4619	11.95	61.1	49.1	11.9	8.0	0.7	0.1	0.00	24.00		
22.09.23	1.009	44.56	45.3545	32.97	33.3535	11.59	61.2	49.3	12.0	8.0	0.6	0.1	0.00	24.00		
23.09.23	1.035	45.12	45.9082	33.00	33.3789	12.12	61.1	49.1	12.0	8.0	0.9	0.1	0.00	24.00		
24.09.23	0.976	44.02	44.7959	33.09	33.4824	10.93	61.2	49.1	12.0	8.0	0.9	0.1	0.00	24.00		
25.09.23	1.110	46.86	47.6777	33.02	33.4023	13.85	60.8	49.3	11.6	8.0	0.8	0.1	0.00	24.00		
26.09.23	1.084	46.39	47.2041	33.03	33.4160	13.37	60.8	49.3	11.5	8.0	0.5	0.1	0.00	24.00		
27.09.23	0.961	44.42	45.1924	33.63	34.0195	10.79	60.7	48.9	11.7	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
28.09.23	1.030	45.90	46.7021	33.87	34.2715	12.03	60.8	49.1	11.7	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00		
29.09.23	0.953	44.62	45.3936	34.10	34.5020	10.51	60.9	49.2	11.7	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
30.09.23	0.925	43.92	44.6914	33.88	34.2744	10.04	60.8	49.0	11.7	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
01.10.23	0.978	44.67	45.4424	33.65	34.0342	11.02	60.7	48.9	11.8	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
02.10.23	1.093	46.99	47.8115	33.70	34.0879	13.29	60.6	48.9	11.8	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00		
03.10.23	1.100	46.99	47.8037	33.58	33.9648	13.41	60.6	48.8	11.7	8.0	1.4	0.1	0.00	24.00		
04.10.23	1.151	48.04	48.8623	33.45	33.8359	14.59	60.3	48.7	11.8	8.0	0.8	0.1	0.00	24.00		
05.10.23	0.951	44.39	45.1475	33.87	34.2510	10.51	60.2	48.2	11.9	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00		
06.10.23	0.977	44.90	45.6553	33.72	34.0928	11.18	59.7	47.9	11.8	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
07.10.23	0.995	46.03	46.7949	34.06	34.4395	11.96	59.3	48.0	11.3	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
08.10.23	1.131	48.50	49.3018	33.75	34.1230	14.75	59.1	47.8	11.3	8.0	0.0	0.1	0.00	24.00		
09.10.23	1.016	46.86	47.6289	34.55	34.9365	12.30	59.1	47.8	11.3	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
10.10.23	1.013	46.28	47.0537	34.26	34.6639	12.02	59.5	47.9	11.6	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
11.10.23	1.049	46.85	47.6455	34.29	34.6699	12.56	59.8	48.1	11.7	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
12.10.23	1.038	46.60	47.3809	34.04	34.4238	12.55	59.6	48.0	11.6	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
13.10.23	0.980	45.33	46.0986	34.16	34.5459	11.16	60.0	48.2	11.8	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
14.10.23	0.978	45.39	46.1631	34.23	34.6162	11.16	60.0	48.3	11.7	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
15.10.23	1.056	46.15	46.9521	34.11	33.9580	12.58	60.6	48.7	11.9	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
16.10.23	0.913	44.37	45.1113	34.11	34.4883	10.26	59.5	48.2	11.4	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
17.10.23	0.916	44.76	45.5068	34.18	34.5645	10.58	59.1	48.0	11.1	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
18.10.23	1.046	46.47	47.2568	33.58	33.9512	12.90	59.7	48.3	11.4	8.0	0.0	0.1	0.00	24.00		
Итого	30.452	1369.97	1393.4307	1010.41	1021.8936	359.56	60.2	48.5	11.7	8.0	0.3	0.1	0.88	719.12	0.88	

Показания интеграторов КМ-5

Дата Время | Q | M1 | M2 | V1 | V2 | Tr

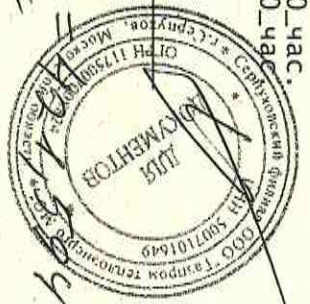
18.10.23 24:00	270.853	13322.26	10116.93	13545.81	10236.28	6662.93
19.09.23 00:00	240.401	11952.29	9106.53	12152.38	9214.39	5943.81
Итого	30.452	1369.97	1010.41	1393.43	1021.89	719.12

Отчетный период _____ 720.00_час. Период норм.работы _____ 719.12_час.

Период отключения питания (У) _____ 0.000_час.
 Период t2-t1 < t1п (D) _____ 0.880_час.
 Период G>max (G) _____ 0.000_час.

Период функц.отказа (E) _____ 0.000_час.
 Период G<t1п (g) _____ 0.000_час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



Утр = 261,307 часа
ФТЭС = 261,307 часа