

Адрес Ул. Ворошилова, д.146 Номер д/л учета _____
 Тип-Теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Телефон _____
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____ Номер теплосчетчика 442712

Гпод.: 0.06 - 60.0 м³/ч Ду= _____ мм
 Gобр.: 0.06 - 60.0 м³/ч Ду= _____ мм
 Гп : 10 л/Имп

Послужная ведомость учета параметров теплосчетчика
 с 04.10.2024 по 18.10.2024

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
04.10.24	0.536	36.63	37.5996	35.49	36.1328	1.14	77.3	62.8	14.5	0.0	11.9	6.7	16.42	7.58	D
05.10.24	3.584	313.45	321.2051	311.14	316.8594	2.31	74.6	63.2	11.3	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
06.10.24	4.435	335.87	343.4668	331.71	336.8848	4.15	71.0	57.9	13.1	0.0	11.9	6.7	0.19	23.81	D
07.10.24	2.657	153.58	157.4395	151.43	153.8301	2.15	75.1	57.9	17.2	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
08.10.24	1.345	34.14	34.9766	32.94	33.1328	1.20	74.0	34.7	39.3	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
09.10.24	1.867	50.64	51.8457	49.73	50.0449	0.91	72.7	35.9	36.8	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
10.10.24	2.002	54.62	55.8945	53.67	53.9980	0.95	72.5	35.9	36.6	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
11.10.24	1.855	49.84	51.0000	48.99	49.2773	0.85	72.1	34.9	37.2	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
12.10.24	1.878	50.26	51.4336	49.44	49.7324	0.83	72.3	34.9	37.3	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
13.10.24	2.329	65.03	66.5527	63.88	64.2891	1.15	72.4	36.6	35.8	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
14.10.24	2.975	88.04	90.1426	86.70	87.3535	1.34	73.2	39.5	33.7	0.0	11.9	6.7	0.53	23.47	U
15.10.24	2.560	72.43	74.1465	71.10	71.5977	1.32	73.0	37.7	35.3	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
16.10.24	2.405	66.89	68.4570	65.72	66.1523	1.16	72.4	36.5	35.9	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
17.10.24	2.859	83.57	85.5410	82.26	82.8535	1.31	72.8	38.7	34.1	0.0	11.9	6.7	0.00	24.00	
18.10.24	2.958	89.40	91.4902	87.99	88.6543	1.41	72.4	39.4	33.0	0.0	11.9	6.7	0.10	23.90	U
Итого	36.245	1544.38	1581.1914	1522.20	1540.7930	22.19	73.0	49.7	23.4	0.0	11.9	6.7	17.23	342.77	17.23

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
18.10.24	24:00	517.268	21113.96	21510.06	21601.25	21736.52	3286.90
04.10.24	00:00	481.023	19569.57	19987.87	20020.06	20195.73	2944.13
Итого		36.245	1544.38	1522.20	1581.19	1540.79	342.77

Отчетный период _____ 360.00_час. Период норм. работы _____ 342.77_час.

Период отключения питания (U) _____ 0.627_час. Период функц.отказа (E) _____ 0.000_час.
 Период t2-t1 < min (D) _____ 16.603_час. Период G<min (G) _____ 0.000_час.

Представитель _____ Представитель теплоснабжающей

Q = 36, 342 ч.н

