

Учп анпзацин улл лнрпнст
 Адрес ул. Боршнлова Д.167А
 Тип Теллосчетчика КМ-5-2
 Дата послелдующей поверки Теллосчетчика
 Номер дпн учкура
 Телефон
 Номер Теллосчетчика 363912

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду = мм
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду = мм
 Гп : 10 л/мм

Послужочная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 18.11.2024 по 11.12.2024
 по 17.12.24

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	Температура, °C		Давление		Время, час		Классиф ошибка			
						M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм		P2 атм	Нераб. Тп	Работы Тп
18.11.24	3.572	395.71	404.6016	396.42	403.3281	-0.71	70.6	61.5	9.1	0.0	9.8	11.4	0.00	24.00	
19.11.24	3.594	392.95	401.8203	393.66	400.4609	-0.72	70.7	61.5	9.2	0.0	9.8	11.4	0.00	24.00	
20.11.24	3.599	394.80	403.6719	395.48	402.3438	-0.69	70.7	61.6	9.2	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
21.11.24	3.611	413.60	423.0234	414.29	421.6719	-0.69	71.1	62.4	8.8	0.0	9.8	11.4	0.00	24.00	
22.11.24	3.593	375.19	383.6406	375.87	382.2969	-0.68	70.7	61.1	9.6	0.0	9.8	11.4	0.00	24.00	
23.11.24	3.662	379.20	387.8359	379.88	386.4766	-0.68	71.2	61.5	9.7	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
24.11.24	3.721	367.80	376.2188	368.50	374.8438	-0.70	71.3	61.2	10.2	0.0	9.8	11.4	0.00	24.00	
25.11.24	3.771	363.63	371.9219	364.28	370.4766	-0.66	71.3	60.9	10.4	0.0	9.8	11.4	0.00	24.00	
26.11.24	3.594	347.80	355.6172	348.40	354.2109	-0.60	70.6	60.3	10.4	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
27.11.24	3.818	364.17	372.4063	364.57	370.6563	-0.40	70.9	60.4	10.5	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
28.11.24	4.532	448.91	460.6797	449.67	458.7031	-0.77	76.5	66.4	10.1	0.0	9.8	11.4	0.00	24.00	
29.11.24	3.941	392.62	402.1328	393.44	400.6328	-0.82	73.4	63.3	10.1	0.0	9.8	11.3	0.00	24.00	
30.11.24	3.749	375.55	384.0781	376.28	382.7266	-0.73	71.1	61.1	10.0	0.0	9.8	11.3	0.00	24.00	
01.12.24	3.742	374.05	382.5000	374.84	381.1797	-0.80	70.9	60.8	10.0	0.0	9.7	11.3	0.00	24.00	
02.12.24	3.765	383.14	391.8047	383.88	390.4219	-0.73	70.8	61.0	9.9	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
03.12.24	3.749	393.24	402.1484	394.01	400.7969	-0.77	70.9	61.4	9.6	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
04.12.24	3.733	384.44	393.0469	385.15	391.6875	-0.71	70.6	60.8	9.8	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
05.12.24	3.796	372.37	380.7344	373.06	379.3125	-0.70	70.6	60.3	10.2	0.0	9.7	11.5	0.00	24.00	
06.12.24	3.935	431.35	444.4453	432.11	439.3906	-0.76	69.6	60.4	9.2	0.0	9.8	11.4	0.00	24.00	
07.12.24	3.912	464.49	470.4453	465.32	473.1172	-0.83	68.8	60.4	8.5	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
08.12.24	3.866	463.72	473.6094	464.59	472.3047	-0.88	68.6	60.2	8.4	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
09.12.24	3.810	470.05	480.0469	470.93	478.8203	-0.88	68.5	60.4	8.1	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
10.12.24	3.843	468.71	478.8125	469.50	477.4609	-0.79	69.0	60.8	8.2	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
11.12.24	3.902	460.12	470.1016	460.98	468.8047	-0.87	69.2	60.7	8.5	0.0	9.7	11.4	0.00	24.00	
Итого	90.810	9677.60	9895.7031	9695.12	9862.1250	-17.52	70.7	61.3	9.4	0.0	9.7	11.4	0.94	575.06	0.94

Оказавния интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тп
11.12.24	24:00	686.620	74897.05	75157.70	76582.25	76455.80	4465.49
18.11.24	00:00	595.810	65219.46	65462.58	66686.55	66593.67	3890.43
Итого		90.810	9677.60	9695.12	9895.70	9862.13	575.06

Отчетный период

___ 576.00_ час.

Период норм. работы

___ 575.06_ час.

Период отключения питания (У) ___ 0.944_ час.

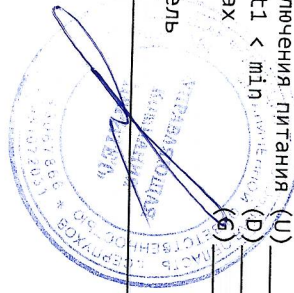
Период t2-t1 < min (D) ___ 0.000_ час.

Период G>max (B) ___ 0.000_ час.

Период функц. отказа (E) ___ 0.000_ час.

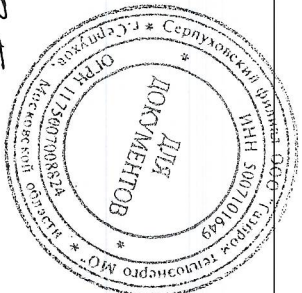
Период G<min (B) ___ 0.000_ час.

Представитель абонента



Представитель теплоснабжающей организации

[Handwritten signature]



Ф = 113, 698 Ткач