

Уч. организация _____ № п/р _____
 Адрес ул. Ворошилова д.117 _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 _____ Версия 02.30 _____
 Дата последней поверки теплосчетчика _____ Номер теплосчетчика 369848

Гнод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду = _____ мм
 Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду = _____ мм
 Гп : 10 л/мин

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 19.10.2024 по 17.11.2024

Дата	Q Гкал	M1	Масса, тонн. Объем, м3				Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
			V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
19.10.24	4.859	416.27	425.7930	412.93	419.6992	3.33	71.0	59.3	11.7	0.0	4.7	4.4	0.00	24.00	
20.10.24	4.655	423.35	432.8711	419.92	426.8086	3.43	70.3	59.3	11.0	0.0	4.7	4.4	0.00	24.00	
21.10.24	4.326	374.92	383.5273	371.96	378.0938	2.96	71.0	59.5	11.5	0.0	4.7	4.4	0.01	23.99	U
22.10.24	0.566	30.76	31.4375	30.50	30.8828	0.26	69.7	51.3	18.4	0.0	3.4	3.7	6.50	17.50	D
23.10.24	4.456	386.29	395.1523	382.16	388.4727	4.13	71.0	59.4	11.5	0.0	4.2	4.0	1.34	22.66	D
24.10.24	4.774	420.01	429.5664	417.16	424.0195	2.84	70.6	59.3	11.4	0.0	4.5	4.2	0.00	24.00	
25.10.24	4.842	411.00	420.5508	408.23	414.9922	2.77	71.5	59.7	11.8	0.0	4.6	4.3	0.00	24.00	
26.10.24	4.796	417.68	427.4180	414.84	421.8281	2.84	71.7	60.2	11.5	0.0	4.6	4.3	0.00	24.00	
27.10.24	4.678	418.70	428.2344	415.87	422.7344	2.83	70.7	59.5	11.2	0.0	4.6	4.3	0.00	24.00	
28.10.24	4.780	453.38	463.7422	450.29	457.9102	3.09	70.9	60.3	10.5	0.0	4.9	4.5	0.00	24.00	
29.10.24	4.792	433.32	443.4336	430.57	437.9219	2.75	71.7	60.6	11.1	0.0	4.8	4.5	0.00	24.00	
30.10.24	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	40.0	29.0	10.9	0.0	2.7	3.4	2.18	21.82	D
31.10.24	4.975	386.95	395.9766	384.29	390.5039	2.66	71.7	58.9	12.9	0.0	4.8	4.5	0.00	24.00	
01.11.24	4.854	401.09	410.5508	398.43	405.0898	2.66	72.1	60.0	12.1	0.0	4.8	4.5	0.00	24.00	
02.11.24	4.915	359.30	367.9102	356.84	362.6406	2.46	72.8	59.1	13.7	0.0	4.6	4.4	0.00	24.00	
03.11.24	4.992	369.07	377.9102	366.58	372.5781	2.49	72.7	59.2	13.5	0.0	4.7	4.5	0.00	24.00	
04.11.24	4.913	360.47	369.0820	358.10	363.9063	2.38	72.6	59.0	13.6	0.0	4.7	4.4	0.00	24.00	
05.11.24	4.946	358.08	366.6836	355.75	361.5352	2.33	72.9	59.1	13.8	0.0	4.6	4.4	0.00	24.00	
06.11.24	4.861	369.39	378.0430	366.99	372.8789	2.41	71.8	58.7	13.2	0.0	4.7	4.4	0.00	24.00	
07.11.24	4.725	376.81	385.3555	374.42	380.3047	2.39	70.6	58.0	12.5	0.0	4.7	4.4	0.00	24.00	
08.11.24	4.888	396.58	405.8945	393.72	400.2383	2.86	72.0	59.6	12.3	0.0	4.7	4.4	0.39	23.61	U
09.11.24	5.093	414.17	424.0625	411.09	418.0195	3.08	72.5	60.3	12.3	0.0	4.7	4.4	0.00	24.00	
10.11.24	4.992	404.45	414.1992	401.52	408.3516	2.93	72.9	60.5	12.3	0.0	4.6	4.4	0.00	24.00	
11.11.24	4.911	392.63	401.9063	389.79	396.2266	2.84	72.1	59.6	12.5	0.0	4.6	4.4	0.00	24.00	
12.11.24	4.941	393.94	403.2148	391.05	397.4844	2.89	72.0	59.4	12.5	0.0	4.6	4.4	0.00	24.00	
13.11.24	4.937	395.78	405.1172	392.91	399.4102	2.88	72.1	59.6	12.5	0.0	4.6	4.4	0.00	24.00	
14.11.24	5.015	393.30	402.5586	390.43	396.8281	2.87	72.0	59.3	12.8	0.0	4.6	4.3	0.00	24.00	
15.11.24	4.996	393.50	402.7344	390.62	396.9922	2.88	71.9	59.2	12.7	0.0	4.6	4.4	0.00	24.00	
16.11.24	5.122	412.87	422.6992	409.80	416.6680	3.07	72.4	60.0	12.4	0.0	4.7	4.4	0.00	24.00	
17.11.24	5.006	416.46	426.3125	413.35	420.3164	3.11	72.2	60.2	12.0	0.0	4.7	4.4	0.00	24.00	
Итого	136.607	11180.5	11444.9375	11100.0	11283.3359	80.41	71.7	59.5	12.2	0.0	4.5	4.3	10.43	709.57	10.43

казанья интеграторов КМ-5

TP-719612

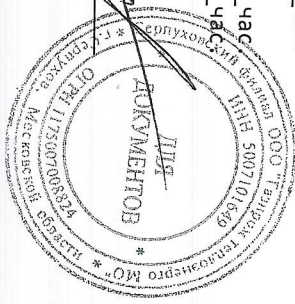
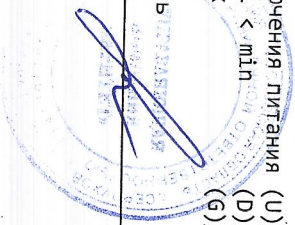
-1934

Дата вручки	У	П1	П2	П1	П2	П3
17.11.24 24:00	764.540	63165.21	62751.61	64670.99	63813.63	4173.88
19.10.24 00:00	627.933	51984.70	51651.51	53229.05	52530.30	3464.31
Итого	136.607	11180.50	11100.09	11441.94	11283.34	709.57

Отчетный период _____ 720.00_ час. Период норм. работы _____ 709.57_ час.

Период отключения питания (У) _____ 0.398_ час. Период функц.отказа (Е) _____ 0.000_ час.
 Период t2-t1 < min (D) _____ 10.027_ час. Период G<min (B) _____ 0.000_ час.
 Период G>max (G) _____ 0.000_ час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



Q = 136,681 Гкач