

Организация Управляющая Ко. Дачное хозяйство
 Адрес Удмуртская 5А
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30
 Дата последней поверки теплосчетчика _____

Номер Договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 370241

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

Послужная ведомость учета параметров теплоснабжения
 с 22.10.2025 по 19.11.2025 *по доп. 11.25*

Дата	Q Ткал	M1	V1	M2	V2	Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф ошибка
						M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
22.10.25	2.342	357.79	364.6602	352.22	357.7852	5.57	64.7	58.1	6.5	0.0	5.3	4.2	0.00	24.00	
23.10.25	2.348	356.77	363.6406	351.21	356.7578	5.55	64.7	58.1	6.6	0.0	5.3	4.3	0.00	24.00	
24.10.25	2.325	359.21	366.1133	353.67	359.2656	5.54	64.7	58.2	6.5	0.0	5.3	4.2	0.00	24.00	
25.10.25	2.297	362.44	369.4063	356.89	362.5547	5.55	64.7	58.3	6.3	0.0	5.3	4.3	0.00	24.00	
26.10.25	2.315	361.98	368.9414	356.46	362.1016	5.52	64.6	58.3	6.4	0.0	5.3	4.3	0.00	24.00	
27.10.25	2.304	351.86	358.6211	346.38	351.8477	5.47	64.6	58.1	6.5	0.0	5.3	4.2	0.00	24.00	
28.10.25	2.285	347.35	354.0000	341.93	347.3164	5.41	64.6	58.1	6.6	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
29.10.25	2.298	345.86	352.5039	340.46	345.8281	5.39	64.6	58.0	6.6	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
30.10.25	2.294	346.46	353.1094	341.12	346.4883	5.34	64.6	58.0	6.6	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
31.10.25	2.316	342.91	349.4961	337.58	342.8594	5.33	64.6	57.8	6.7	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
01.11.25	2.352	342.73	349.2969	337.37	342.6406	5.36	64.6	57.8	6.8	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
02.11.25	2.361	343.62	350.2109	338.27	343.5313	5.35	64.6	57.7	6.9	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
03.11.25	2.345	345.07	351.7031	339.68	345.0156	5.38	64.6	57.9	6.8	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
04.11.25	2.315	345.88	352.5156	340.48	345.8359	5.39	64.6	57.9	6.7	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
05.11.25	2.312	344.67	351.2813	339.30	344.6250	5.37	64.6	58.0	6.7	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
06.11.25	2.313	343.61	350.1953	338.25	343.5586	5.36	64.6	57.9	6.7	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
07.11.25	2.293	346.66	353.3086	341.28	346.6484	5.38	64.6	58.0	6.6	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
08.11.25	2.293	349.29	356.0117	343.84	349.2656	5.45	64.7	58.1	6.5	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
09.11.25	2.337	346.60	353.2773	341.21	346.5430	5.39	64.6	57.9	6.7	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
10.11.25	2.362	340.88	347.4297	335.52	340.7539	5.36	64.6	57.7	6.9	0.0	5.2	4.3	0.00	24.00	
11.11.25	2.359	344.50	351.1133	339.08	344.3750	5.41	64.6	57.8	6.8	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
12.11.25	2.363	346.07	352.7148	340.64	345.9648	5.44	64.6	57.8	6.8	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
13.11.25	2.362	342.98	349.5742	337.70	342.9688	5.28	64.6	57.8	6.9	0.0	5.2	4.3	0.00	24.00	
14.11.25	2.347	340.16	346.6914	334.93	340.1680	5.22	64.7	57.8	6.9	0.0	5.2	4.3	0.00	24.00	
15.11.25	2.375	337.03	343.4961	331.80	336.9375	5.23	64.6	57.6	7.0	0.0	5.2	4.3	0.00	24.00	
16.11.25	2.442	334.79	341.2188	329.62	334.6875	5.17	64.6	57.3	7.3	0.0	5.2	4.3	0.00	24.00	

17.11.25	2.416	334.01	340.4258	328.87	333.9375	5.14	64.7	57.4	7.2	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00
18.11.25	2.349	335.76	342.1992	330.55	335.6680	5.21	64.5	57.6	7.0	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00
19.11.25	2.409	334.98	341.4102	329.82	334.8984	5.16	64.6	57.4	7.2	0.0	5.2	4.2	0.00	24.00
Итого	67.827	10031.8	10224.5664	9876.15	10030.8281	155.74	64.6	57.9	6.7	0.0	5.2	4.2	0.00	696.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
19.11.25	24:00	388.787	58697.23	57899.99	59813.18	58800.71	3943.79
22.10.25	00:00	320.959	48665.34	48023.84	49588.62	48769.88	3247.79
Итого		67.827	10031.89	9876.15	10224.57	10030.83	696.00

Отчетный период _____ 696.00 час. Период норм. работы _____ 696.00 час.

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

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

[Handwritten signature]



71 = 9202
Q = 70 / 16712 ам