

Управление Ю. Юдешников

50

Организация _____ Номер договора _____

Адрес Московское шоссе 46 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 383986

Дата последующей поверки теплосчетчика _____

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

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления с 18.01.2025 по 17.02.2025

Дата	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф
	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	[M1-M2] разбор	t1	t2	[t1-t2] Тн	tхв	P1	P2	Нераб. ошибок	Работы Тр	
18.01.25	3.769	389.24	394.64	11	381.72	385.40	7.52	54.5	44.9	9.6	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
19.01.25	4.000	391.64	397.39	36	384.13	388.01	7.51	56.2	46.1	10.2	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
20.01.25	3.978	392.06	397.79	54	384.42	388.31	7.63	56.1	46.0	10.1	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
21.01.25	4.211	392.00	398.03	96	384.35	388.39	7.65	57.6	47.0	10.7	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
22.01.25	3.841	390.75	396.11	23	383.00	386.62	7.75	54.1	44.4	9.8	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
23.01.25	4.614	391.38	397.89	94	383.41	387.68	7.96	60.1	48.3	11.7	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
24.01.25	4.547	392.07	398.66	99	384.04	388.40	8.03	60.4	48.9	11.5	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
25.01.25	4.430	392.61	399.08	59	384.58	388.89	8.03	59.8	48.6	11.2	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
26.01.25	4.266	392.91	399.21	29	384.86	389.09	8.05	58.9	48.1	10.8	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
27.01.25	3.682	393.09	398.53	22	385.10	388.86	7.98	54.5	45.2	9.3	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
28.01.25	3.622	393.86	399.25	98	385.83	389.58	8.03	54.2	45.0	9.1	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
29.01.25	3.490	400.55	405.81	45	392.41	396.10	8.14	53.0	44.3	8.7	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
30.01.25	3.739	400.19	405.86	33	392.23	396.17	7.97	55.1	45.8	9.3	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
31.01.25	3.757	394.82	400.46	00	387.02	390.91	7.81	55.4	45.9	9.5	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
01.02.25	3.663	394.73	400.20	70	386.94	390.74	7.79	54.5	45.3	9.2	0.0	9.0	5.5	0.00	24.00
02.02.25	3.523	394.70	399.91	31	386.94	390.57	7.76	53.1	44.2	8.9	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
03.02.25	3.895	397.77	403.46	00	389.92	393.81	7.85	55.4	45.7	9.7	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
04.02.25	4.612	394.64	401.61	13	386.84	391.47	7.80	61.8	50.2	11.6	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
05.02.25	4.297	408.97	415.34	77	400.90	405.21	8.07	58.0	47.5	10.4	0.0	9.0	5.5	0.00	24.00
06.02.25	4.022	412.48	418.46	00	404.31	408.41	8.17	55.6	45.9	9.7	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00
07.02.25	4.994	411.42	418.87	30	403.22	408.14	8.20	62.9	50.8	12.1	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00
08.02.25	5.513	411.33	419.69	14	403.06	408.49	8.27	66.9	53.6	13.3	0.0	9.0	5.5	0.00	24.00
09.02.25	5.292	411.37	419.51	27	403.17	408.52	8.20	65.9	53.1	12.8	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00
10.02.25	5.140	411.55	419.40	23	403.33	408.51	8.22	64.7	52.2	12.4	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00

11.02.25	5.145	411.82	419.6465	403.60	408.7549	8.22	64.5	52.1	12.4	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00
12.02.25	5.361	418.03	426.2598	409.67	415.0762	8.36	65.7	53.0	12.8	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00
13.02.25	5.564	423.86	432.5371	415.33	421.0332	8.53	67.2	54.1	13.1	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00
14.02.25	5.444	421.17	429.6602	412.63	418.2285	8.54	66.6	53.7	12.9	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00
15.02.25	5.372	419.16	427.5156	410.69	416.1992	8.47	66.2	53.4	12.8	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00
16.02.25	5.384	419.68	427.9492	411.19	416.6270	8.49	65.8	53.0	12.8	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00
17.02.25	5.405	415.31	423.4414	406.95	412.2598	8.35	65.6	52.6	13.0	0.0	9.0	5.6	0.00	24.00

Итого	138.572	12485.1	12692.2676	12235.7	12374.5615	249.36	59.8	48.8	11.0	0.0	9.0	5.5	0.00	744.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.02.25	24:00	209.778	19146.94	18764.63	19457.54	18972.82	1152.00
18.01.25	00:00	71.207	6661.79	6528.84	6765.27	6598.26	408.00

Итого		138.572	12485.14	12235.79	12692.27	12374.56	744.00

Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 744.00 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.

Период $t_2-t_1 < \min$ (D) 0.000 час. Период $G < \min$ (g) 0.000 час.
Период $G > \max$ (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

