

Управление ЖЭТД Московской области

Организация _____ Номер договора _____

Адрес Вершинина д.41 Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 373078

Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= ____мм
 Собр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= ____мм
 Сп : 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	t1	t2	t1-t2	txв	P1	P2	Нераб.	
					разбор		атм	атм	Тн	Тр			ошибок	
18.01.25	3.368	376.70	385.0483	382.91	389.5503	-6.21	70.1	61.2	8.9	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
19.01.25	3.367	371.69	379.8975	377.81	384.3101	-6.12	69.9	60.9	9.0	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
20.01.25	3.380	369.46	377.6328	375.55	382.0083	-6.09	70.0	60.9	9.1	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
21.01.25	3.341	341.56	349.0298	347.15	352.9302	-5.59	69.6	59.9	9.7	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
22.01.25	3.416	341.01	348.4717	346.18	351.9077	-5.18	69.6	59.6	9.9	0.0	9.0	5.1	0.01	23.99
23.01.25	3.486	358.19	366.1069	363.83	369.9692	-5.64	70.0	60.3	9.7	0.0	9.0	5.2	0.00	24.00
24.01.25	3.501	373.69	381.9546	379.58	386.0615	-5.89	70.0	60.7	9.3	0.0	9.0	5.2	0.00	24.00
25.01.25	3.469	385.03	393.5557	391.13	397.9014	-6.11	70.1	61.1	8.9	0.0	9.0	5.2	0.00	24.00
26.01.25	3.398	394.22	402.9756	400.58	407.6133	-6.36	70.1	61.6	8.5	0.0	9.0	5.2	0.00	24.00
27.01.25	3.328	400.87	409.7979	407.35	414.5938	-6.48	70.3	62.0	8.2	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
28.01.25	3.290	403.25	412.2637	409.75	417.1104	-6.51	70.4	62.3	8.1	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
29.01.25	3.271	403.19	412.1768	409.67	417.0010	-6.48	70.3	62.2	8.0	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
30.01.25	3.213	405.38	414.4600	412.02	419.4756	-6.64	70.4	62.6	7.9	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
31.01.25	3.231	397.01	405.8564	403.56	410.7793	-6.55	70.3	62.2	8.1	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
01.02.25	3.189	396.35	405.1973	402.88	410.1182	-6.54	70.3	62.4	8.0	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
02.02.25	3.187	386.86	395.4580	393.30	400.2949	-6.44	70.2	62.0	8.2	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
03.02.25	3.258	385.15	393.6670	391.52	398.3945	-6.37	70.0	61.6	8.4	0.0	9.0	5.1	0.00	24.00
04.02.25	3.235	379.10	387.4365	385.30	392.0088	-6.20	69.8	61.3	8.5	0.0	9.0	5.2	0.00	24.00
05.02.25	3.377	382.87	391.3213	389.15	395.8896	-6.28	69.9	61.2	8.7	0.0	9.0	5.2	0.00	24.00
06.02.25	3.347	376.19	384.4561	382.37	388.9473	-6.18	69.7	60.9	8.8	0.0	9.0	5.2	0.00	24.00
07.02.25	3.259	317.94	324.8320	323.24	328.4883	-5.30	69.2	59.0	10.2	0.0	9.0	5.2	0.00	24.00
08.02.25	3.394	324.28	331.3574	329.67	335.0176	-5.39	69.5	59.1	10.4	0.0	9.0	5.3	0.00	24.00
09.02.25	3.437	337.15	344.6104	342.76	348.4609	-5.61	70.0	59.9	10.1	0.0	9.0	5.3	0.00	24.00
10.02.25	3.389	329.49	336.6641	334.98	340.4248	-5.48	69.4	59.2	10.2	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
11.02.25	3.425	328.53	335.6689	333.98	339.3691	-5.44	69.3	58.9	10.4	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
12.02.25	3.428	324.85	331.8564	330.18	335.4580	-5.33	69.1	58.6	10.5	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
13.02.25	3.719	334.86	342.6416	340.34	346.1738	-5.48	71.9	60.8	11.0	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00

- 11 48

14.02.25	3.709	341.55	349.4307	347.13	353.0752	-5.58	71.6	60.8	10.8	0.0	9.0	5.4	0.00	24.00
15.02.25	3.620	327.99	335.4570	333.42	338.9922	-5.42	71.1	60.1	11.0	0.0	9.0	5.5	0.00	24.00
16.02.25	3.700	328.80	336.3359	334.24	339.8477	-5.44	71.4	60.2	11.2	0.0	9.0	5.5	0.00	24.00
17.02.25	3.802	324.24	331.8848	329.53	335.1719	-5.29	72.4	60.8	11.7	0.0	9.0	5.5	0.00	24.00

Итого	105.536	11247.4	11497.5029	11431.0	11627.3447	-183.61	70.2	60.9	9.3	0.0	9.0	5.2	0.01	743.99

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.02.25	24:00	161.830	17036.69	17313.82	17413.14	17607.99	1151.99
18.01.25	00:00	56.295	5789.24	5882.77	5915.64	5980.65	408.00

Итого		105.536	11247.45	11431.05	11497.50	11627.34	743.99

Q = 105,537 т/час

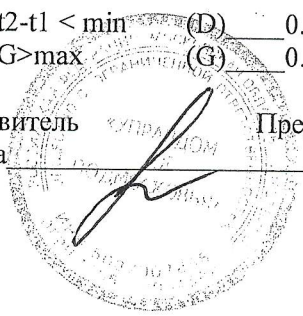
Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 743.99 час.

Период отключения питания (U) 0.011 час. Период функц.отказа (E) 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

