

Управление №
Подмосковье

Организация _____

Номер договора _____

Адрес Московское шоссе 38

Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 385528

Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= ____ мм
Гобр.: 0.04 - 40.0 м3/ч Ду= ____ мм
Гп : 10 ____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 18.01.2025 по 17.02.2025

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C					Давление		Время, час		Классиф
		M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы		
					разбор		атм	атм	Тн	Тр			ошибок			
18.01.25	0.914	69.18	70.3169	59.77	60.5286	9.41	58.8	51.5	7.3	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
19.01.25	0.919	71.69	72.8485	62.49	63.2753	9.20	58.4	51.0	7.3	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00		
20.01.25	0.851	70.03	71.1832	62.58	63.3798	7.44	59.0	51.5	7.6	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
21.01.25	0.931	71.68	72.8582	62.44	63.2317	9.24	58.9	51.4	7.4	8.0	-0.0	0.1	0.00	24.00		
22.01.25	0.846	68.56	69.5858	59.30	59.9955	9.26	56.1	49.3	6.8	8.0	-0.1	0.1	0.00	24.00		
23.01.25	0.888	71.18	72.3154	62.74	63.5106	8.44	58.0	50.5	7.5	8.0	0.0	0.1	0.00	24.00		
24.01.25	0.824	69.16	70.3176	62.19	62.9932	6.97	59.4	51.9	7.5	8.0	-0.0	0.1	0.00	24.00		
25.01.25	1.159	75.52	76.7896	61.95	62.7522	13.57	59.5	52.0	7.5	8.0	0.0	0.1	0.00	24.00		
26.01.25	1.155	75.54	76.8351	62.12	62.9438	13.43	60.1	52.7	7.4	8.0	0.2	0.2	0.00	24.00		
27.01.25	0.866	70.88	72.0084	62.54	63.3159	8.33	58.0	50.8	7.2	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
28.01.25	0.907	70.77	71.9535	62.37	63.1704	8.40	59.4	51.8	7.7	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
29.01.25	0.846	70.03	71.1833	62.54	63.3403	7.48	59.1	51.6	7.5	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
30.01.25	0.865	70.53	71.6870	62.58	63.3749	7.95	59.0	51.6	7.4	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
31.01.25	0.865	70.76	71.8918	62.50	63.2732	8.26	58.1	50.9	7.3	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
01.02.25	0.930	71.80	72.9753	62.44	63.2343	9.36	58.7	51.4	7.3	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
02.02.25	0.980	72.30	73.4922	62.19	62.9802	10.11	59.1	51.6	7.5	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
03.02.25	0.863	69.84	71.0315	62.42	63.2368	7.42	59.9	52.3	7.7	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
04.02.25	0.837	69.52	70.7144	62.36	63.1899	7.16	60.3	52.8	7.5	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
05.02.25	0.832	70.30	71.4097	62.41	63.1709	7.90	57.6	50.5	7.1	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
06.02.25	0.863	71.25	72.3574	62.26	63.0195	8.99	57.1	50.3	6.8	8.0	0.1	0.1	0.00	24.00		
07.02.25	0.871	70.66	71.8181	62.56	63.3577	8.10	58.9	51.5	7.4	8.0	0.3	0.1	0.00	24.00		
08.02.25	0.932	71.78	72.9600	62.65	63.4412	9.13	58.9	51.3	7.5	8.0	0.2	0.1	0.00	24.00		
09.02.25	0.883	70.41	71.5938	62.60	63.4063	7.81	59.6	52.0	7.7	8.0	0.4	0.1	0.00	24.00		
10.02.25	0.903	71.09	72.2805	62.47	63.2769	8.62	59.3	51.9	7.4	8.0	-0.1	0.1	0.00	24.00		
11.02.25	0.879	70.63	71.8030	62.20	63.0076	8.43	59.2	51.9	7.3	8.0	-0.0	0.1	0.00	24.00		
12.02.25	0.946	71.97	73.1582	62.12	62.9189	9.85	58.9	51.7	7.2	8.0	-0.0	0.1	0.00	24.00		
13.02.25	0.830	70.32	71.4580	62.50	63.2854	7.83	58.2	51.2	7.0	8.0	-0.1	0.1	0.00	24.00		
14.02.25	1.097	75.01	76.2485	62.27	63.0752	12.73	59.1	51.8	7.2	8.0	-0.1	0.2	0.00	24.00		
15.02.25	0.998	73.13	74.3306	62.33	63.1282	10.80	58.9	51.7	7.3	8.0	-0.1	0.2	0.00	24.00		
16.02.25	0.910	71.52	72.6777	62.20	62.9924	9.31	58.5	51.4	7.1	8.0	-0.1	0.1	0.00	24.00		
17.02.25	0.900	71.17	72.3184	62.05	62.8264	9.12	58.3	51.2	7.2	8.0	-0.1	0.1	0.00	24.00		
Итого	28.290	2208.19	2244.4016	1928.12	1952.6331	280.07	58.8	51.5	7.3	8.0	0.1	0.1	0.00	744.00	0.00	

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.02.25	24:00	43.787	3434.80	2999.77	3490.90	3037.84	1152.00
18.01.25	00:00	15.498	1226.61	1071.65	1246.50	1085.21	408.00
Итого		28.290	2208.19	1928.12	2244.40	1952.63	744.00

291,77

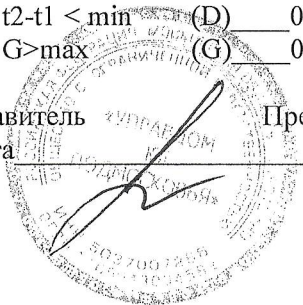
Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 744.00 час.

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

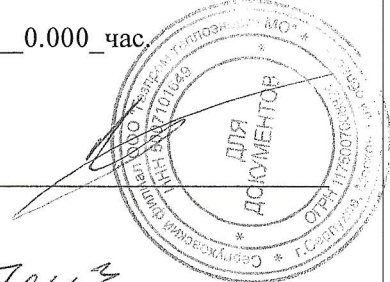
Период $t_2 - t_1 < \min$ (D) 0.000 час. Период $G < \min$ (g) 0.000 час

Период $G > \max$ (G) 0.000 час.

Представитель
абонента



Представитель теплоснабжающей
организации



V = 291,77 м³

Q_{тс} = 18,206 Гкал