

Управление ЖЭТД Московской области

Организация _____ Номер договора _____

Адрес Борисовское шоссе 48а Телефон _____

Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 369295

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	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы	
18.01.25	1.847	192.91	196.4355	191.64	194.2310	1.28	63.0	53.5	9.5	0.0	9.0	5.0	0.18	23.82	UD
19.01.25	2.004	207.81	211.7141	206.81	209.6951	1.00	64.1	54.5	9.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
20.01.25	1.988	204.96	208.8003	203.94	206.7810	1.01	64.0	54.4	9.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
21.01.25	1.943	186.58	190.0718	185.53	188.0435	1.05	63.9	53.6	10.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
22.01.25	1.991	181.30	184.6851	180.42	182.8120	0.87	63.9	53.0	10.9	0.0	9.0	4.9	0.00	24.00	
23.01.25	1.984	183.16	186.5732	182.26	184.6792	0.90	63.9	53.1	10.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
24.01.25	1.991	187.68	191.1846	186.76	189.2651	0.92	63.9	53.4	10.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
25.01.25	1.987	194.57	198.2085	193.60	196.2417	0.96	64.0	53.8	10.1	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
26.01.25	1.985	209.61	213.5430	208.56	211.4814	1.06	64.0	54.7	9.4	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
27.01.25	1.966	219.35	223.4673	218.23	221.3472	1.12	64.1	55.2	8.9	0.0	9.0	4.9	0.00	24.00	
28.01.25	1.955	221.67	225.8364	220.52	223.6855	1.16	64.1	55.4	8.7	0.0	9.0	5.0	0.03	23.97	U
29.01.25	1.917	219.39	223.4292	218.34	221.4136	1.05	63.4	54.8	8.7	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
30.01.25	1.930	224.82	229.0503	223.71	226.9536	1.11	64.2	55.6	8.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
31.01.25	1.939	217.83	221.9272	216.75	219.8564	1.08	64.1	55.3	8.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
01.02.25	1.936	215.49	219.5313	214.38	217.4458	1.10	64.1	55.2	8.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
02.02.25	1.937	207.60	211.4976	206.51	209.4199	1.10	64.1	54.8	9.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
03.02.25	1.941	203.56	207.3799	202.45	205.2856	1.11	64.0	54.6	9.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
04.02.25	1.946	196.20	199.8770	195.13	197.8203	1.07	64.0	54.1	9.8	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
05.02.25	1.968	189.47	193.0137	188.42	190.9766	1.05	64.0	53.6	10.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
06.02.25	1.978	190.72	194.2856	189.63	192.2007	1.09	64.0	53.7	10.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
07.02.25	2.023	184.53	188.0273	183.46	185.9268	1.07	64.4	53.5	10.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
08.02.25	2.028	183.92	187.4038	182.84	185.2974	1.08	64.4	53.4	11.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	
09.02.25	2.012	183.67	187.1060	182.59	185.0117	1.08	63.9	53.0	10.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00	

10.02.25	2.012	182.15	185.5527	180.97	183.3604	1.18	63.9	52.9	11.0	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
11.02.25	2.048	182.14	185.5732	181.08	183.4844	1.06	64.3	53.1	11.2	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
12.02.25	2.096	181.77	185.2744	180.71	183.1494	1.05	65.0	53.5	11.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
13.02.25	2.114	181.67	185.1973	180.62	183.0752	1.05	65.3	53.7	11.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
14.02.25	2.118	182.78	186.3838	181.74	184.2441	1.05	65.7	54.2	11.5	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
15.02.25	2.217	184.52	188.2900	183.44	186.0615	1.07	67.1	55.2	11.9	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
16.02.25	2.280	184.65	188.5313	183.53	186.2051	1.12	68.1	55.8	12.3	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00
17.02.25	2.361	186.54	190.6074	185.39	188.1914	1.15	69.4	56.8	12.6	0.0	9.0	5.0	0.00	24.00

Итого	62.439	6073.02	6188.4590	6039.95	6123.6426	33.07	64.5	54.3	10.2	0.0	9.0	5.0	0.21	743.79

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
17.02.25	24:00	95.952	9469.71	9397.62	9648.75	9527.69	1151.79
18.01.25	00:00	33.513	3396.69	3357.67	3460.30	3404.05	408.00
Итого		62.439	6073.02	6039.95	6188.46	6123.64	743.79

$Q = 62,457 \text{ Тк час}$

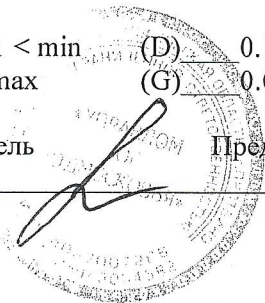
Отчетный период 744.00 час. Период норм. работы 743.79 час.

Период отключения питания (U) 0.056 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.

Период $t_2 - t_1 < \min$ (D) 0.150 час. Период $G < \min$ (g) 0.000 час.

Период $G > \max$ (G) 0.000 час.

Представитель
абонента



Представитель теплоснабжающей
организации

