

Организация "ООО "Управление ЮГ Подмоскья"  
 Адрес ул. Боровское шоссе д.48А  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30  
 Дата последующей поверки теплосчетчика 09-11-2025

Номер договора  
 Телефон  
 Номер теплосчетчика 369295

Годов.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм  
 Годор.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= мм  
 Гп : 10 л/Илш

Послужная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 22.11.2023 по 11.12.2023

с 22.11.2023 по 11.12.2023

Дата	Q	M1	V1	M2	V2	M1-M2	t1	t2	t1-t2	Тх	Тн	Тр	Классиф	
Град						разбор	в	в	в	в	в	в		
	Масед.	тонн.	Объем.	м3		Температура.	°С	Давление	Время.	час				
22.11.23	2.149	179.27	183.0195	179.09	181.6797	0.18	66.9	54.9	12.0	0.0	-0.6	0.1	0.00	24.00
23.11.23	2.109	190.02	193.8828	189.84	192.5586	0.18	65.8	54.7	11.1	0.0	-0.6	0.1	0.00	24.00
24.11.23	1.981	188.28	191.9180	188.14	190.7070	0.14	64.0	53.4	10.5	0.0	-0.6	0.1	0.00	24.00
25.11.23	1.990	200.59	204.4648	200.44	203.2461	0.15	64.0	54.1	9.9	0.0	-0.7	0.1	0.00	24.00
26.11.23	1.969	191.55	195.2500	191.39	194.0273	0.16	64.0	53.7	10.3	0.0	-0.5	0.1	0.00	24.00
27.11.23	1.952	192.34	196.0430	192.25	194.9102	0.09	63.9	53.8	10.2	0.0	-0.7	0.1	0.00	24.00
28.11.23	1.977	190.50	194.1680	190.36	192.9570	0.14	64.0	53.6	10.4	0.0	-0.2	0.1	0.00	24.00
29.11.23	2.024	185.48	189.1211	185.39	187.9219	0.10	64.4	53.5	10.9	0.0	-0.8	0.1	0.00	24.00
30.11.23	1.985	186.07	189.6484	185.97	188.5039	0.10	63.9	53.2	10.7	0.0	-0.6	0.1	0.00	24.00
01.12.23	1.995	190.83	194.5039	190.70	193.3125	0.13	64.0	53.5	10.5	0.0	-0.6	0.1	0.00	24.00
02.12.23	2.006	193.04	196.7734	192.91	195.5625	0.13	64.0	53.6	10.4	0.0	-0.7	0.1	0.00	24.00
03.12.23	2.059	189.15	192.8750	189.00	191.6211	0.15	64.7	53.8	10.9	0.0	-0.7	0.1	0.00	24.00
04.12.23	2.172	187.22	191.0469	187.04	189.6836	0.18	66.0	54.4	11.6	0.0	-0.7	0.1	0.00	24.00
05.12.23	2.162	185.60	189.4414	185.46	188.1250	0.13	66.4	54.7	11.7	0.0	-0.7	0.1	0.00	24.00
06.12.23	2.200	185.76	189.6406	185.57	188.2266	0.19	66.6	54.8	11.9	0.0	-0.7	0.1	0.00	24.00
07.12.23	2.467	187.50	191.8828	187.26	190.2109	0.24	70.8	57.6	13.2	0.0	-0.8	0.1	0.00	24.00
08.12.23	2.610	184.90	189.5156	184.61	187.6914	0.29	74.4	59.3	14.1	0.0	-0.5	0.1	0.00	24.00
09.12.23	2.687	186.29	191.0703	185.99	189.1563	0.30	74.4	60.0	14.4	0.0	-0.7	0.1	0.00	24.00
10.12.23	2.401	184.24	188.4375	184.00	186.8125	0.24	69.8	56.7	13.1	0.0	-0.7	0.1	0.00	24.00
11.12.23	2.151	183.82	187.5117	183.58	186.1055	0.24	65.3	53.5	11.7	0.0	-0.7	0.1	0.07	23.93

Итого | 43.044|3762.45| 3840.21|483758.98| 3813.0195| 3.46| 66.3| 54.8| 11.5| 0.01-0.6| 0.1| 0.07|479.93|0.07 |

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
11.12.23	24:00	430.996	38313.19	38234.14	39158.07	38842.91	4294.42
22.11.23	00:00	387.952	34550.74	34475.15	35317.85	35029.89	3814.48
Итого		43.044	3762.45	3758.98	3840.21	3813.02	479.93

Отчетный период \_\_\_\_\_480.00\_ час. Период норм. работы \_\_\_\_\_479.93\_ час.

Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_0.067\_ час. Период функц.отказа (E) \_\_\_\_\_0.000\_ час.  
 Период G-1 < min (D) \_\_\_\_\_0.000\_ час. Период G-<min (G) \_\_\_\_\_0.000\_ час.  
 Период G>max (G) \_\_\_\_\_0.000\_ час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплонаблюдателей организации \_\_\_\_\_

*Q = 46, 408 л/ч*

