

Уч. организация: ООО "Приватим" г. Ижевск Номер дил. учета: \_\_\_\_\_  
 Адрес: Борисовское шоссе 33 Тип теплосчетчика: КМ-5-2 Версия: 02.30 Номер теплосчетчика: 370234  
 Дата последней поверки: \_\_\_\_\_

Гпод.: 0.06 - 60.0 м³/ч Ду = \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м³/ч Ду = \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : 10 л/мин

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 18.11.2024 по 12.12.2024 *по 18.12.24*

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3				Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибка	
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн		Работы Тр
18.11.24	2.167	121.53	123.7891	121.04	122.2539	0.48	63.5	45.7	17.8	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
19.11.24	2.155	120.94	123.1855	120.46	121.6563	0.48	63.5	45.6	17.8	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
20.11.24	2.170	124.27	126.5762	123.89	125.1426	0.38	63.5	46.0	17.5	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
21.11.24	2.165	129.23	131.6191	128.86	130.1855	0.38	63.2	46.5	16.8	0.0	5.4	5.4	0.00	24.00	
22.11.24	2.141	124.33	126.5938	123.89	125.1035	0.44	62.7	45.4	17.2	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
23.11.24	2.192	125.50	127.8262	125.04	126.3047	0.46	63.5	46.0	17.5	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
24.11.24	2.222	123.84	126.1348	123.37	124.5898	0.47	63.5	45.5	18.0	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
25.11.24	2.239	123.14	125.4238	122.68	123.8750	0.46	63.5	45.3	18.2	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
26.11.24	2.219	121.68	123.9121	121.23	122.3984	0.44	63.1	44.9	18.3	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
27.11.24	2.259	121.98	124.2441	121.52	122.7051	0.46	63.5	45.0	18.5	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
28.11.24	2.263	121.20	123.4590	120.77	121.9355	0.43	63.5	44.9	18.7	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
29.11.24	2.242	120.84	122.0879	120.42	120.8242	0.42	63.5	44.9	18.6	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
30.11.24	2.230	120.12	122.3457	119.68	120.8242	0.44	63.5	44.9	18.6	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
01.12.24	2.230	120.07	122.2969	119.63	120.7832	0.45	63.5	44.9	18.6	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
02.12.24	2.224	119.84	122.0742	119.40	120.5527	0.45	63.5	44.9	18.6	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
03.12.24	2.222	119.60	121.8184	119.14	120.2871	0.45	63.5	44.9	18.6	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
04.12.24	2.228	118.87	121.0762	118.42	119.5547	0.46	63.5	44.7	18.8	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
05.12.24	2.234	115.52	117.6563	115.07	116.1445	0.45	63.4	44.1	19.4	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
06.12.24	2.263	116.19	118.3418	115.69	116.7617	0.50	63.4	43.9	19.5	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
07.12.24	2.270	117.18	119.3555	116.71	117.7852	0.47	63.4	44.0	19.4	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
08.12.24	2.266	117.39	119.5684	116.93	118.0176	0.46	63.4	44.1	19.3	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
09.12.24	2.250	118.38	120.5742	117.93	119.0313	0.45	63.4	44.4	19.0	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
10.12.24	2.245	118.61	120.7988	118.14	119.2578	0.46	63.4	44.4	19.0	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
11.12.24	2.239	118.07	120.2637	117.61	118.7129	0.47	63.4	44.4	19.0	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
12.12.24	2.234	117.56	119.7363	117.11	118.2109	0.45	63.3	44.3	19.0	0.0	5.4	5.3	0.00	24.00	
Итого	55.570	3015.89	3071.7578	3004.61	3033.6543	11.28	63.4	44.9	18.4	0.0	5.4	5.3	0.00	600.00	0.00

Оказавния интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
12.12.24	24:00	427.961	25696.42	25648.06	26189.90	25929.19	4452.09
18.11.24	00:00	372.391	22680.53	22643.45	23118.14	22895.54	3852.09

-21.5213

Итого	св.с/в	свч.с/л	свч.д.л	свч.л.л	свс.с/л	свч.лч
Отчетный период	600.00_час.	Период норм. работы	600.00_час.			

Период отключения питания (У) 0.000\_час. Период функц. отказа (Е) 0.000\_час.  
 Период t2-тд < min (D) 0.000\_час. Период G<min (B) 0.000\_час.  
 Период G<max (G) 0.000\_час.



Представитель теплоснабжающей организации

*[Signature]*

*Q=66,689 т/а*

