

Номер договора \_\_\_\_\_  
 Телефон \_\_\_\_\_  
 Адрес: Борисовское шоссе д. 9  
 № теплосчетчика КМ-5-2 версия 02.30  
 № теплосчетчика 16-77-0006  
 № теплосчетчика 356363  
 Дата последней поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_  
 Свод.: 0.1 - 100.0м3/ч ДУ= мм  
 Собр.: 0.1 - 100.0м3/ч ДУ= мм  
 Gp : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 18.10.2022 по 16.11.2022  
 17.10.22

Дата	Q Гкал	Масса, ТОНН			Температура, °C			Время, час Т1-Т2	Работы Тр	Классиф ошибок
		М1	М2	М1-М2 утечка	Vi	М2-М1 подмес	Т1			
18.10.22	7.811	863.2969	857.8281	5.4688	0.00	48.83	39.66	0.00	24.00	
19.10.22	7.946	890.7344	885.0469	5.6875	0.00	49.33	40.29	9.04	0.00	
20.10.22	7.735	826.7344	821.1875	5.5469	0.00	49.00	39.52	9.49	0.00	
21.10.22	8.960	830.3281	824.8281	5.5000	0.00	52.84	41.92	10.92	0.00	
22.10.22	8.974	825.5313	820.0938	5.4375	0.00	53.11	42.12	10.99	0.00	
23.10.22	8.917	819.5156	813.8281	5.6875	0.00	53.00	42.00	11.00	0.01	U
24.10.22	9.098	830.7188	824.9219	5.7969	0.00	53.53	42.46	11.07	0.00	
25.10.22	9.734	816.6563	811.5469	5.1094	0.00	55.74	43.71	12.04	0.00	
26.10.22	9.328	797.8281	793.4063	4.4219	0.00	55.09	42.90	12.19	0.00	
27.10.22	9.553	822.0313	817.6875	4.3438	0.00	54.72	42.84	11.88	0.00	
28.10.22	8.713	834.9219	830.4531	4.4688	0.00	55.31	43.57	11.74	0.00	
29.10.22	7.213	789.0313	784.5938	4.4375	0.00	52.64	42.09	10.56	0.00	
30.10.22	6.927	743.7656	739.6406	4.1250	0.00	48.49	39.23	9.26	0.00	
31.10.22	8.015	749.6250	743.9844	5.6406	0.00	45.23	35.79	9.44	0.00	
01.11.22	9.007	766.0625	761.4219	4.6406	0.00	53.34	41.32	12.02	0.00	
02.11.22	9.699	752.9531	748.3281	4.6250	0.00	53.19	41.31	11.88	0.00	
03.11.22	9.648	732.5469	728.0469	4.5000	0.00	55.89	42.88	13.01	0.00	
04.11.22	10.035	749.1563	744.6094	4.5469	0.00	56.97	43.42	13.55	0.00	
05.11.22	9.985	730.8438	726.2969	4.5400	0.00	56.92	43.12	13.79	0.00	
06.11.22	10.178	749.9219	745.1719	4.7500	0.00	57.33	43.63	13.70	0.00	
07.11.22	8.882	763.9063	759.1094	4.7969	0.00	53.22	41.46	11.76	0.04	ED
08.11.22	8.449	818.2813	813.9531	4.3281	0.00	50.98	40.52	10.46	0.00	E
09.11.22	7.440	736.2188	732.0625	4.1563	0.00	48.24	38.35	9.86	0.00	
10.11.22	6.534	730.7969	726.9844	3.8125	0.00	48.07	38.08	10.02	0.00	
11.11.22	6.966	719.9688	716.3125	3.6563	0.00	45.78	36.71	9.07	0.00	
12.11.22	8.831	724.5156	720.7969	3.7188	0.00	47.15	37.35	9.81	0.00	
13.11.22	9.849	709.8125	706.4219	3.3906	0.00	47.44	43.44	14.00	0.00	
14.11.22	9.831	706.3281	702.5781	3.7500	0.00	57.07	43.02	14.05	0.00	
15.11.22	261.845	23369.4531	23229.9219	139.5317	0.00	52.56	41.23	11.33	0.06	
16.11.22										
Итого									719.94	0.06

7281 - 449.94

вспомогательные шиллы 9

16.11.22 24:00	1816.221	155518.20	154655.56	0.00	7638.65
18.10.22 00:00	1354.376	132148.75	131425.64	0.00	6918.70
ИТОГО	261.845	23369.45	23229.92	0.00	719.94

период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ 0.011\_час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 719.94\_час.  
 период t1-t2 < min (D) \_\_\_\_\_ 0.036\_час. Период функц. отказа (E) \_\_\_\_\_ 0.011\_час.  
 период G-max (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час. Период G-min \_\_\_\_\_ 0.000\_час.



представитель бонента \_\_\_\_\_  
 представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

*Ргоо. = 269,335 Гкач*

