

Организация "ООО "УК Лия"  
 Адрес ул. Советская д.48  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33  
 Дата последней поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_  
 Номер Договора \_\_\_\_\_  
 Телефон \_\_\_\_\_  
 Номер теплосчетчика 357039

Советская 48  
 Спод.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду = мм  
 Гобр.: 0.16 - 160.0м3/ч Ду = мм  
 ГП : 10 л/имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
 с 17.11.2022 по 11.12.2022

Дата	Q Гкал	M1	Масса, тонн. Объем, м3			M1-M2 разбор	Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
			V1	M2	V2		t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
17.11.22	7.880	510.30	3.22	3.2740	507.08	74.3	58.8	15.4	0.0	6.5	5.1	0.00	24.00		
18.11.22	8.043	508.16	3.67	3.7308	504.49	75.0	59.2	15.8	0.0	6.5	5.1	0.00	24.00		
19.11.22	8.009	508.69	2.41	2.4510	506.28	74.8	59.1	15.7	0.0	6.5	5.1	0.00	24.00		
20.11.22	7.629	508.52	2.72	2.7657	505.79	72.3	57.3	15.0	0.0	6.5	5.1	0.00	24.00		
21.11.22	7.903	521.44	3.26	3.3063	518.18	73.1	58.0	15.1	0.0	6.7	5.2	0.00	24.00		
22.11.22	7.590	534.73	3.71	3.7692	531.02	71.4	57.2	14.2	0.0	6.8	5.3	0.00	24.00		
23.11.22	7.120	537.52	3.96	4.0232	533.55	69.5	56.3	13.2	0.0	6.8	5.3	0.00	24.00		
24.11.22	7.637	532.47	3.19	3.2368	529.28	71.7	57.3	14.3	0.0	6.8	5.3	0.00	24.00		
25.11.22	5.714	376.97	2.20	2.2412	374.76	75.2	60.1	15.1	0.0	6.7	5.2	7.03	16.97		
26.11.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-		
27.11.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	-		
28.11.22	4.488	282.25	1.07	1.0890	281.18	74.7	58.9	15.9	0.0	6.7	5.3	10.98	13.02		
29.11.22	8.233	515.27	1.27	1.2867	514.00	75.6	59.7	16.0	0.0	6.7	5.3	0.00	24.00		
30.11.22	8.460	497.83	0.27	0.2738	497.56	77.5	60.6	17.0	0.0	6.6	5.3	0.00	24.00		
01.12.22	8.436	480.98	0.06	0.0571	480.93	76.5	59.0	17.5	0.0	6.5	5.2	0.00	24.00		
02.12.22	8.448	487.80	0.14	0.1449	487.65	76.8	59.5	17.3	0.0	6.6	5.3	0.00	24.00		
03.12.22	8.671	494.61	0.15	0.1479	494.46	78.0	60.5	17.5	0.0	6.6	5.3	0.00	24.00		
04.12.22	8.639	492.91	0.03	0.0288	492.88	77.6	60.1	17.5	0.0	6.6	5.3	0.00	24.00		
05.12.22	8.201	472.00	0.00	0.0013	472.00	75.6	58.3	17.4	0.0	6.5	5.2	0.00	24.00		
06.12.22	8.267	477.78	0.01	0.0135	477.77	75.9	58.7	17.3	0.0	6.5	5.2	0.00	24.00		
07.12.22	8.237	471.59	0.01	0.0093	471.58	76.0	58.5	17.3	0.0	6.5	5.2	0.00	24.00		
08.12.22	8.252	467.09	0.00	0.0044	467.09	75.5	57.9	17.6	0.0	6.5	5.2	0.00	24.00		
09.12.22	7.684	474.95	0.16	0.1654	474.79	73.1	57.0	16.2	0.0	6.5	5.2	0.00	24.00		
10.12.22	7.704	491.52	0.37	0.3716	491.15	72.8	57.2	15.7	0.0	6.7	5.3	0.00	24.00		
11.12.22	7.347	492.66	0.52	0.5284	492.14	71.0	56.1	14.9	0.0	6.7	5.3	0.00	24.00		
Итого	178.589	11138.0	32.41	32.9207	11105.6	74.5	58.5	16.0	0.0	6.6	5.2	66.01	533.99	66.01	

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Тр
11.12.22	24:00	1815.413	148896.55	1078.92	152247.78	1096.55	7861.30
17.11.22	00:00	1636.824	137758.53	1046.51	140831.89	1063.63	7327.31
Итого		178.589	11138.02	32.41	11415.89	32.92	533.99

Отчётный период

\_\_\_600.00\_час.

Период норм. работы

\_\_\_533.99\_час.

Период отключения питания  
Период t2-t1 < min  
Период G>max

(U) \_\_\_66.008\_час.  
(D) \_\_\_0.000\_час.  
(G) \_\_\_0.000\_час.

Период функц.отказа  
Период G<min

(E) \_\_\_0.000\_час.  
(g) \_\_\_0.000\_час.

Представитель абонента



Представитель организации

Теплоснабжающей

*Ф = 240, 799 Гкал*

