

Организация "ООО "УК Лия"  
 Адрес ул. Войкова д. 34А  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2  
 Дата последней поверки теплосчетчика

Номер договора \_\_\_\_\_  
 Телефон \_\_\_\_\_  
 Номер теплосчетчика 340570

Год.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= мм  
 Гобр.: 0.1 - 100.0м3/ч Ду= мм  
 Гп : 10 л/млп

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения  
 с 16.09.2022 по 16.10.2022

Дата	Q Гкал	M1	Масса, тонн		M1-M2 утечка	VI	Температура, °C		Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
			M2	M1-M2			t1	t2	t1-t2	Нераб. ТН		
16.09.22	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.00	24.39	22.46	1.94	0.00	24.00	
17.09.22	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.00	24.52	22.49	2.03	0.00	24.00	
18.09.22	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.00	24.47	22.43	2.04	0.00	24.00	
19.09.22	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.00	23.98	22.21	1.77	0.00	24.00	
20.09.22	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.00	23.64	21.68	1.96	0.00	24.00	
21.09.22	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.00	24.80	22.54	2.26	0.00	24.00	
22.09.22	0.000	0.0000	0.0000	0.0000	-	0.00	26.13	23.94	2.19	0.00	24.00	
23.09.22	0.534	79.7813	75.5625	4.2188	4.2188	0.00	43.47	36.89	6.58	0.34	23.66	D
24.09.22	1.555	270.2656	259.5625	10.7031	10.7031	0.00	44.63	38.77	5.85	0.00	24.00	
25.09.22	1.425	242.3594	239.3125	3.0469	3.0469	0.00	44.94	38.97	5.97	0.00	24.00	
26.09.22	2.279	329.4375	322.2031	7.2344	7.2344	0.00	44.60	37.59	7.01	0.00	24.00	
27.09.22	3.193	425.1250	422.4688	2.6563	2.6563	0.00	45.24	37.64	7.60	0.00	24.00	
28.09.22	3.895	595.9063	594.0625	1.8438	1.8438	0.00	44.53	38.70	5.28	0.00	24.00	
29.09.22	4.477	862.4375	847.6250	14.8125	14.8125	0.00	44.02	39.13	4.88	0.00	24.00	
30.09.22	4.112	858.1250	843.9531	14.1719	14.1719	0.00	43.14	38.69	4.45	0.00	24.00	
01.10.22	3.803	871.8750	876.9844	-	-	0.00	43.49	38.95	4.45	0.00	24.00	
02.10.22	3.873	870.5156	875.6250	-	-	0.00	43.96	39.21	4.75	0.00	24.00	
03.10.22	4.037	867.4375	871.9688	-	-	0.00	46.53	40.85	5.68	0.00	24.00	
04.10.22	4.935	883.1719	880.6563	2.5156	2.5156	0.00	49.10	42.80	6.30	0.00	24.00	
05.10.22	5.460	879.0938	863.9063	15.1875	15.1875	0.00	49.03	42.74	6.29	0.00	24.00	
06.10.22	5.537	893.1406	899.3281	-	-	0.00	48.46	42.40	6.05	0.21	23.79	U
07.10.22	5.273	885.4375	891.9844	-	-	0.00	48.10	42.25	5.85	0.00	24.00	
08.10.22	5.145	894.4688	901.0156	-	-	0.00	48.28	42.43	5.86	0.00	24.00	
09.10.22	5.150	894.6563	901.2188	-	-	0.00	49.08	42.36	6.03	0.00	24.00	
10.10.22	5.290	892.5938	899.2031	-	-	0.00	49.31	42.57	6.31	0.44	23.56	U
11.10.22	5.481	883.0000	889.4375	-	-	0.00	50.15	43.57	6.58	0.00	24.00	
13.10.22	5.714	914.0000	920.1250	-	-	0.00	49.64	43.09	6.55	0.02	23.98	U
14.10.22	5.882	912.4375	918.2969	-	-	0.00	50.19	43.47	6.72	0.00	24.00	
15.10.22	6.069	917.0156	921.2500	-	-	0.00	49.95	43.30	6.65	0.00	24.00	
16.10.22	6.014	917.9844	922.3594	-	-	0.00	47.28	41.34	5.95	1.01	742.99	1.01
Итого	105.048	17953.0469	17958.7344	76.3908	76.3908	0.00	47.28	41.34	5.95	1.01	742.99	1.01

104/514

Показания интеграторов КМ-5

Тр-55/933, ТН=552

Страница 1 9900 = 104/514/55/35x552+0.534=10574

Дата	Время	Q	M1	M2	VI	TP
16.10.22	24:00	1068.000	149600.11	149844.92	0.00	6845.82
16.09.22	00:00	962.952	131647.06	131886.19	0.00	6102.82
Итого		105.048	17953.05	17958.73	0.00	742.99

Отчетный период \_\_\_\_\_ 744.00\_час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 742.99\_час.

Период отключения питания (У) \_\_\_\_\_ 0.670\_час. Период функц.отказа (Е) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 Период t1-t2 < min (D) \_\_\_\_\_ 0.337\_час. Период G>min (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 Период G>max (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_

Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_

Серпуховский филиал  
 ООО "Истринское теплоснабжение МО"



*Вот год = 105,1751 час*

*Э Вот год = 105,175 + 70,593 = 175,768 часов*

Организация "ООО "УК Лия"  
 Адрес ул. Войкова д.34А 9л.  
 Тип теплосчетчика КМ-5-2  
 Дата последующей поверки теплосчетчика

Войкова 34А 9 л.  
 Номер договора  
 Телефон  
 Номер теплосчетчика 340565

Год. : 0.1 - 100.0м3/ч Ду = мм  
 Годр. : 0.1 - 100.0м3/ч Ду = мм  
 ГП : 10 л/ИМП

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения  
 с 16.09.2022 по 16.10.2022

Дата	Q Гкал	M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	Температура, °C			Давление		Время, час		Классиф ошибок	
							t1	t2	t1-t2 tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. тн	Работы тр		
16.09.22	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	15.0	14.5	0.5	0.0	1.9	3.9	0.00	24.00	
17.09.22	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	15.1	14.6	0.5	0.0	1.2	3.9	0.00	24.00	
18.09.22	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	15.2	14.6	0.6	0.0	1.1	3.8	0.01	23.99	D
19.09.22	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	14.9	14.4	0.4	0.0	1.3	3.9	0.56	23.44	D
20.09.22	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	13.8	13.5	0.3	0.0	1.4	3.8	12.47	11.53	D
21.09.22	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	13.8	13.5	0.5	0.0	1.3	3.8	0.39	23.61	D
22.09.22	0.000	0.00	0.0000	0.00	0.0000	0.00	13.8	13.5	0.4	0.0	3.3	3.9	0.00	24.00	
23.09.22	0.537	66.52	67.1250	66.25	66.6641	0.26	43.4	35.5	7.9	0.0	4.5	4.0	0.49	23.51	D
24.09.22	1.675	248.75	251.0938	248.33	250.0469	0.42	44.2	37.5	6.7	0.0	4.5	4.2	0.00	24.00	
25.09.22	1.504	235.14	237.3984	235.19	236.8672	-0.05	44.6	38.2	6.4	0.0	4.2	3.9	0.00	24.00	
26.09.22	1.563	217.55	219.6172	216.87	218.3359	0.68	44.3	37.1	7.2	0.0	4.0	3.8	0.00	24.00	
27.09.22	1.652	200.12	202.0469	200.16	201.4688	-0.04	44.8	36.5	8.3	0.0	3.8	3.6	0.00	24.00	
28.09.22	2.384	304.88	307.8359	302.74	304.7891	2.13	45.1	37.3	7.8	0.0	4.4	4.0	0.00	24.00	
29.09.22	2.841	443.59	447.8281	443.55	446.6641	0.03	44.5	38.1	6.4	0.0	4.8	4.2	0.00	24.00	
30.09.22	2.853	457.72	461.9844	457.51	460.7031	0.21	44.0	37.8	6.2	0.0	4.7	4.2	0.00	24.00	
01.10.22	2.688	467.95	472.1953	468.71	471.8906	-0.76	43.2	37.4	5.7	0.0	4.8	4.2	0.00	24.00	
02.10.22	2.743	463.85	468.0781	464.65	467.8438	-0.80	43.5	37.6	5.9	0.0	4.8	4.2	0.00	24.00	
03.10.22	2.794	451.14	455.1328	451.90	452.0078	-0.76	43.9	37.7	6.2	0.0	4.8	4.2	0.00	24.00	
04.10.22	3.320	448.52	453.1328	449.24	452.5234	-0.73	46.4	39.0	7.4	0.0	4.7	4.1	0.00	24.00	
05.10.22	3.640	437.15	442.1406	437.79	441.3047	-0.64	49.0	40.7	8.3	0.0	4.7	4.1	0.00	24.00	
06.10.22	3.616	435.91	440.9063	436.55	440.0234	-0.63	49.0	40.7	8.3	0.0	4.9	4.4	0.00	24.00	
07.10.22	3.519	439.13	444.0313	439.72	443.2031	-0.59	48.4	40.4	8.0	0.0	5.2	4.6	0.00	24.00	
08.10.22	3.477	445.62	448.5000	444.25	447.7344	-0.63	48.1	40.2	7.8	0.0	5.2	4.6	0.00	24.00	
09.10.22	3.484	445.15	450.0938	445.80	449.3203	-0.65	48.3	40.4	7.8	0.0	5.2	4.6	0.00	24.00	
10.10.22	3.496	438.26	443.1250	438.88	442.3438	-0.63	48.3	40.3	8.0	0.0	5.2	4.6	0.00	24.00	
11.10.22	3.601	433.52	438.4609	434.15	437.6250	-0.63	49.0	40.7	8.3	0.0	5.2	4.6	0.04	23.96	
12.10.22	3.766	434.05	439.2109	434.70	438.2969	-0.65	50.1	41.4	8.7	0.0	5.2	4.6	0.00	24.00	
13.10.22	3.674	438.46	443.5156	439.01	442.5313	-0.55	49.3	40.9	8.4	0.0	5.2	4.6	0.00	24.00	
14.10.22	3.833	436.59	441.6641	437.23	440.7500	-0.63	49.6	40.8	8.8	0.0	5.2	4.6	0.02	23.98	
15.10.22	3.977	442.52	447.7734	443.16	446.8203	-0.63	50.1	41.1	9.0	0.0	5.2	4.6	0.00	24.00	
16.10.22	3.946	444.33	449.5469	444.95	448.5703	-0.62	49.9	41.0	8.9	0.0	5.2	4.6	0.00	24.00	
Итого	70.585	9274.41	9372.6484	9281.27	9351.3281	-6.86	47.0	39.4	7.6	0.0	4.1	4.2	13.98	730.02	13.98

70,048

TR = 552-906 = 551,94

Страница 1  
 Дата = 70,048 / 551,94 x 552 + 0,537 = 70,593

-904  
 -9025906

1684 = TR

Показания интеграторов КМ-5

Дата. Время	Q	M1	M2	V1	V2	TR
16.10.22 24:00	729.205	74419.52	74558.47	75404.20	75222.96	6928.22
16.09.22 00:00	658.620	65145.11	65277.20	66031.55	65871.63	6198.20
Итого	70.585	9274.41	9281.27	9372.65	9351.33	730.02

Войкова 34А 9 п.

Отчетный период \_\_\_\_\_ 744.00\_час. период норм. работы \_\_\_\_\_ 730.02\_час.

Период отключения питания (У) \_\_\_\_\_ 0.055\_час. период функц.отказа (Е) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 Период t2-t1 < min (D) \_\_\_\_\_ 13.926\_час. период G<min (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.  
 Период G>max (G) \_\_\_\_\_ 0.000\_час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_



*Сергей Сергеевич Финягин*  
 ООО "Газпром теплоснабжение МО"