

Организация ООО УК "ЛИЯ" Номер договора _____
 Адрес ул. Химиков, д.26 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 445286
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гп: 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения
с 19.03.2021 по 19.04.2021

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
19.03.21	2.803	404.2871	406.4590	-	0.00	2.1719	55.52	48.61	6.91	0.00	24.00	
20.03.21	3.016	404.0859	406.8984	-	0.00	2.8125	57.62	50.18	7.44	0.00	24.00	
21.03.21	3.077	404.2441	407.1836	-	0.00	2.9395	58.31	50.73	7.59	0.00	24.00	
22.03.21	2.837	404.5488	407.2500	-	0.00	2.7012	56.28	49.29	6.99	0.00	24.00	
23.03.21	2.973	413.0664	415.2246	-	0.00	2.1582	57.18	50.00	7.17	0.00	24.00	
24.03.21	2.871	416.8535	419.1699	-	0.00	2.3164	56.28	49.42	6.86	0.00	24.00	
25.03.21	2.714	415.6504	418.1680	-	0.00	2.5176	55.43	48.93	6.50	0.00	24.00	
26.03.21	2.578	424.4980	426.8105	-	0.00	2.3125	53.80	47.76	6.04	0.00	24.00	
27.03.21	2.512	424.4805	426.9277	-	0.00	2.4473	53.24	47.35	5.89	0.00	24.00	
28.03.21	2.635	424.9648	427.4219	-	0.00	2.4570	54.77	48.60	6.17	0.00	24.00	
29.03.21	2.651	424.8555	427.3750	-	0.00	2.5195	54.71	48.50	6.21	0.00	24.00	
30.03.21	2.651	422.7695	425.2188	-	0.00	2.4492	54.71	48.47	6.24	0.00	24.00	
31.03.21	2.459	401.9688	404.4805	-	0.00	2.5117	52.61	46.52	6.09	0.00	24.00	
01.04.21	2.532	401.5586	404.1445	-	0.00	2.5859	53.71	47.43	6.28	0.00	24.00	
02.04.21	2.568	398.5078	401.3281	-	0.00	2.8203	54.14	47.72	6.42	0.00	24.00	
03.04.21	2.603	398.7734	401.8086	-	0.00	3.0352	54.40	47.90	6.50	0.00	24.00	
04.04.21	2.518	385.5586	388.2031	-	0.00	2.6445	53.75	47.24	6.51	0.00	24.00	
05.04.21	2.543	374.5859	376.9102	-	0.00	2.3242	54.11	47.34	6.77	0.00	24.00	
06.04.21	2.539	378.6016	381.0313	-	0.00	2.4297	54.36	47.68	6.69	0.00	24.00	
07.04.21	2.425	412.8750	415.4414	-	0.00	2.5664	53.05	47.21	5.85	0.00	24.00	
08.04.21	2.559	430.1563	432.8477	-	0.00	2.6914	53.78	47.86	5.92	0.01	23.99	
09.04.21	2.116	426.1406	428.7891	-	0.00	2.6484	49.29	44.35	4.94	0.00	24.00	
10.04.21	1.697	420.0586	422.8906	-	0.00	2.8320	44.02	40.01	4.01	0.00	24.00	
11.04.21	1.622	427.7031	430.4961	-	0.00	2.7930	43.84	40.07	3.77	0.00	24.00	
12.04.21	1.566	429.9180	432.8789	-	0.00	2.9609	43.64	40.02	3.62	0.00	24.00	
13.04.21	1.367	432.9727	435.7813	-	0.00	2.8086	42.08	38.94	3.13	0.00	24.00	
14.04.21	1.311	437.1445	439.9805	-	0.00	2.8359	42.12	39.15	2.97	0.00	24.00	
15.04.21	1.263	437.4023	440.2539	-	0.00	2.8516	42.13	39.26	2.86	0.00	24.00	
16.04.21	1.300	436.5078	439.2422	-	0.00	2.7344	42.25	39.30	2.95	0.00	24.00	
17.04.21	1.363	435.7891	438.4570	-	0.00	2.6680	42.61	39.51	3.10	0.00	24.00	
18.04.21	1.543	385.1406	387.7539	-	0.00	2.6133	44.26	40.28	3.98	0.00	24.00	
19.04.21	1.545	410.4766	413.3906	-	0.00	2.9141	43.56	39.82	3.74	0.00	24.00	
Итого	72.761	13246.1445	13330.2168	0.0000	0.00	84.0723	50.87	45.41	5.47	0.01	767.99	

Показания интеграторов КМ-5

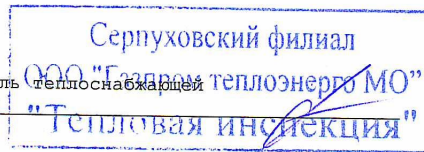
Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
19.04.21	24:00	363.532	42529.59	42721.65	0.00	2615.99
19.03.21	00:00	290.771	29283.45	29391.44	0.00	1848.00
Итого		72.761	13246.14	13330.22	0.00	767.99

Отчетный период 768.00 час. Период норм. работы 767.99 час.
 Период отключения питания (U) 0.013 час. Период функц.отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 0.000 час. Период G<min (g) 0.000 час.
 Период G>max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____



Представитель организации _____



Q_{дос.} = 72,762 Гкал