

Организация "ООО УК "Лия"
 Адрес ул. Химиков, д.26
 Тип теплосчетчика КМ-5-2
 дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 445286

ХИМИКОВ 26

Год.: : 0.06 - 60.0 м3/ч Ду = _____ мм
 Годр.: : 0.06 - 60.0 м3/ч Ду = _____ мм
 ГП : : 10 л/ИМП

Посуточная ведомость Учета параметров теплопотребления
 с 16.04.2022 по 15.05.2022

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 Утечка	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. ТН		
16.04.22	2.047	345.5977	347.2734	-	1.6758	49.62	43.71	5.91	0.00	24.00	
17.04.22	2.197	341.1953	342.7109	-	1.5156	50.59	44.17	6.43	0.00	24.00	
18.04.22	2.094	346.7813	348.1172	-	1.3359	49.32	43.29	6.02	0.00	24.00	
19.04.22	2.029	355.6523	356.9297	-	1.2773	49.21	43.52	5.69	0.00	24.00	
20.04.22	2.034	365.7773	367.2383	-	1.4609	49.38	43.84	5.54	0.00	24.00	
21.04.22	2.028	365.1914	366.5586	-	1.3672	49.43	43.89	5.53	0.00	24.00	
22.04.22	1.967	353.7734	355.2422	-	1.4688	48.99	43.44	5.54	0.00	24.00	
23.04.22	1.999	330.8789	332.1055	-	1.2266	50.69	44.66	6.03	0.00	24.00	
24.04.22	1.989	334.7852	336.0508	-	1.2656	50.53	44.60	5.93	0.00	24.00	
25.04.22	2.019	335.4414	336.7070	-	1.2656	51.23	45.23	6.01	0.00	24.00	
26.04.22	1.786	335.3867	336.4219	-	1.0352	49.00	43.69	5.31	0.00	24.00	
27.04.22	1.707	332.4648	333.4102	-	0.9453	47.47	42.35	5.12	0.00	24.00	
28.04.22	1.799	326.2461	327.3203	-	1.0742	47.55	42.05	5.50	0.00	24.00	
29.04.22	1.784	327.6289	328.6758	-	1.0469	47.36	41.93	5.43	0.00	24.00	
30.04.22	1.810	323.0352	324.0859	-	1.0508	47.07	41.48	5.59	0.00	24.00	
01.05.22	1.850	327.7656	328.7227	-	0.9570	47.72	42.09	5.63	0.00	24.00	
02.05.22	1.776	332.1172	333.1758	-	1.0586	47.44	42.11	5.33	0.00	24.00	
03.05.22	1.782	336.8711	337.8906	-	1.0195	48.13	42.86	5.27	0.00	24.00	
04.05.22	1.734	329.6563	330.7656	-	1.1094	47.57	42.32	5.25	0.34	23.66	U
05.05.22	1.875	330.7188	331.8086	-	1.0898	48.26	42.61	5.66	0.00	24.00	
06.05.22	1.805	336.2422	337.4844	-	1.2422	47.67	42.32	5.35	0.00	24.00	
07.05.22	1.824	338.9961	340.1094	-	1.1133	48.63	43.27	5.37	0.00	24.00	
08.05.22	1.713	339.4922	340.4258	-	0.9336	47.86	42.82	5.03	0.00	24.00	
09.05.22	1.760	334.6055	335.6563	-	1.0508	47.75	42.51	5.25	0.00	24.00	
10.05.22	1.808	328.9766	330.0586	-	1.0820	47.41	41.93	5.48	0.00	24.00	
11.05.22	0.734	134.2266	134.5547	-	0.3281	47.58	42.12	5.46	0.00	24.00	
12.05.22	0.000	0.0000	0.0000	-	-	26.16	26.33	-0.18	23.83	0.17	D
13.05.22	0.000	0.0000	0.0000	-	-	25.36	25.75	-0.39	24.00	0.00	D
14.05.22	0.000	0.0000	0.0000	-	-	25.22	25.65	-0.43	24.00	0.00	D
15.05.22	0.000	0.0000	0.0000	-	-	25.29	25.73	-0.44	24.00	0.00	D
Итого	47.950	8589.5039	8619.5000	0.0000	29.9960	48.64	43.07	5.57	96.18	623.82	96.18

Дата Время Q M1 M2 M1-M2 M2-M1 t1 t2 t1-t2 Нераб. Работы Классиф
 Дата Время Q M1 M2 M1-M2 M2-M1 t1 t2 t1-t2 Тр ТН Тр ошибок

71966

-034

15.05.22 24:00	381.958	46119.14	46257.98	0.00	3143.69
16.04.22 00:00	334.009	37529.64	37638.48	0.00	2519.87
Итого	47.950	8589.50	8619.50	0.00	623.82

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 623.82 час.

Период отключения питания (U) 0.342 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.
 Период t1-t2 < min (D) 95.834 час. Период >min (G) 0.000 час.
 Период >max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



Рас. = 47,972 Гкач.