

Организация _ООО "Занарье ЖКХ"_____ Номер договора _____
 Адрес _ул.Октябрьская д.28_____ Телефон _____
 Тип теплосчетчика _КМ-5-2__ Версия _02.33__ Номер теплосчетчика _433944
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.03_ - 30.0_м3/ч Ду= ___мм
 Гобр.: 0.03_ - 30.0_м3/ч Ду= ___мм
 Гп : 10___л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с _19.03.2019_ по _17.04.2019__

Дата	Q	M1	M2	M1-M2	Vi	M2-M1	t1	t2	t1-t2	Нераб.	Работы	Классиф
Гкал	утечка	подмес	Тн	Тр	ошибок							
19.03.19	1.773	258.3965	256.5313	1.8652	0.00	-	51.28	44.51	6.77	0.00	24.00	
20.03.19	1.515	217.1035	215.5234	1.5801	0.00	-	50.74	43.87	6.88	0.93	23.07	D
21.03.19	1.905	258.1035	256.4102	1.6934	0.00	-	53.33	46.05	7.28	0.00	24.00	
22.03.19	1.972	257.8008	256.2598	1.5410	0.00	-	54.11	46.56	7.55	0.00	24.00	
23.03.19	1.929	258.4609	256.9961	1.4648	0.00	-	53.55	46.18	7.37	0.00	24.00	
24.03.19	2.098	258.5371	257.0410	1.4961	0.00	-	55.81	47.79	8.02	0.00	24.00	
25.03.19	1.831	258.4316	256.9277	1.5039	0.00	-	52.42	45.43	7.00	0.06	23.94	D
26.03.19	1.793	259.5254	258.0000	1.5254	0.00	-	51.97	45.15	6.81	0.00	24.00	
27.03.19	1.354	169.2012	168.1309	1.0703	0.00	-	54.47	46.59	7.89	6.32	17.68	D
28.03.19	1.958	258.0762	256.9766	1.0996	0.00	-	54.36	46.87	7.49	0.00	24.00	
29.03.19	2.037	257.9238	256.8340	1.0898	0.00	-	55.00	47.20	7.80	0.00	24.00	
30.03.19	1.615	258.3555	257.3516	1.0039	0.00	-	49.10	42.95	6.16	0.00	24.00	
31.03.19	1.318	258.3906	257.3672	1.0234	0.00	-	45.36	40.35	5.01	0.00	24.00	
01.04.19	1.669	258.2676	257.2363	1.0313	0.00	-	49.52	43.15	6.37	0.00	24.00	
02.04.19	1.810	258.2852	257.2637	1.0215	0.00	-	52.01	45.10	6.91	0.00	24.00	
03.04.19	1.653	258.1094	257.0059	1.1035	0.00	-	49.77	43.46	6.31	0.00	24.00	
04.04.19	1.334	200.1387	199.5313	0.6074	0.00	-	48.79	42.22	6.57	3.37	20.63	ED
05.04.19	1.654	255.5547	255.0977	0.4570	0.00	-	49.41	43.03	6.38	0.00	24.00	
06.04.19	1.780	255.1855	254.6992	0.4863	0.00	-	50.94	44.06	6.88	0.00	24.00	
07.04.19	1.726	255.5410	255.0508	0.4902	0.00	-	50.47	43.81	6.66	0.00	24.00	
08.04.19	1.421	255.7891	255.3203	0.4688	0.00	-	46.60	41.14	5.46	0.00	24.00	
09.04.19	1.150	256.5566	255.9844	0.5723	0.00	-	42.81	38.42	4.39	0.00	24.00	
10.04.19	0.946	256.4297	255.9199	0.5098	0.00	-	40.77	36.89	3.88	5.01	18.99	D
11.04.19	0.942	256.5605	256.0449	0.5156	0.00	-	41.12	37.12	4.00	7.69	16.31	D
12.04.19	1.941	255.6621	255.0898	0.5723	0.00	-	53.29	45.79	7.50	0.00	24.00	
13.04.19	1.909	255.8184	255.2656	0.5527	0.00	-	53.30	45.93	7.37	0.00	24.00	
14.04.19	2.011	255.4824	254.9473	0.5352	0.00	-	54.11	46.33	7.78	0.00	24.00	
15.04.19	1.771	255.8477	255.3281	0.5195	0.00	-	51.05	44.22	6.83	0.00	24.00	
16.04.19	1.381	256.4531	255.9766	0.4766	0.00	-	45.74	40.45	5.29	0.00	24.00	
17.04.19	1.513	256.0566	255.5977	0.4590	0.00	-	47.32	41.50	5.82	0.00	24.00	
Итого	49.710	7530.0449	7501.7090	28.3359	0.00	0.0000	50.25	43.72	6.53	23.38	696.62	23.38

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
17.04.19	24:00	228.198	26849.75	26725.88	0.00	2542.67
19.03.19	00:00	178.488	19319.71	19224.17	0.00	1846.05
Итого		49.710	7530.04	7501.71	0.00	696.62

Отчетный период ___720.00_час. Период норм.работы ___696.62_час.

Период отключения питания (U)___0.000_час. Период функц.отказа (E)___0.003_час.

Период t1-t2 < min (D)___23.379_час. Период G<min (g)___0.000_час.

Период G>max (G)___0.000_час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____