

Организация \_ООО "Занарье-ЖКХ"\_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес \_ул.Чернышевского, д.31\_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика \_КМ-5-4\_\_\_ Версия \_02.30\_\_\_ Номер теплосчетчика \_383993  
 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 теплопотребления  
 с \_19.03.2019\_ по \_17.04.2019\_

Дата	Q	M1	M2	M1-M2	t1	t2	t1-t2 tхв	P1	P2	Нераб.	Работы	Классиф
19.03.19	2.037	181.25	173.60	7.65	64.2	54.9	9.3	8.0	3.3	3.1	11.19	12.81 U
20.03.19	3.688	343.93	331.87	12.06	64.3	55.2	9.1	8.0	3.4	3.1	0.00	24.00
21.03.19	3.653	349.31	335.15	14.16	62.7	54.1	8.6	8.0	3.4	3.1	0.00	24.00
22.03.19	3.592	335.02	322.16	12.86	62.9	54.0	9.0	8.0	3.3	3.1	0.17	23.83 U
23.03.19	3.740	339.36	324.57	14.79	63.0	54.0	9.0	8.0	3.3	3.1	0.00	24.00
24.03.19	3.818	339.81	323.54	16.27	63.0	54.0	9.0	8.0	3.3	3.1	0.00	24.00
25.03.19	3.780	340.37	325.39	14.98	63.4	54.3	9.1	8.0	3.3	3.1	0.00	24.00
26.03.19	3.765	345.63	330.11	15.52	63.6	54.8	8.8	8.0	3.4	3.1	0.00	24.00
27.03.19	3.821	347.06	330.87	16.19	63.7	54.9	8.8	8.0	3.4	3.1	0.00	24.00
28.03.19	3.669	342.64	328.77	13.87	63.2	54.4	8.8	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
29.03.19	3.383	340.80	326.81	13.99	60.6	52.5	8.1	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
30.03.19	3.560	342.13	326.84	15.28	61.8	53.4	8.4	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
31.03.19	3.590	343.19	327.64	15.54	62.5	54.1	8.4	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
01.04.19	3.551	342.53	327.91	14.62	62.6	54.1	8.4	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
02.04.19	3.615	341.84	326.39	15.45	62.3	53.8	8.5	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
03.04.19	3.644	341.95	326.44	15.51	62.6	54.0	8.6	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
04.04.19	3.557	343.01	329.11	13.90	62.8	54.3	8.5	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
05.04.19	3.688	344.31	329.13	15.19	63.5	54.9	8.7	8.0	3.4	3.0	0.08	23.92 U
06.04.19	3.728	343.74	328.24	15.50	64.2	55.5	8.7	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
07.04.19	3.882	346.57	329.51	17.06	64.8	56.0	8.8	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
08.04.19	3.744	359.93	344.17	15.76	64.2	55.8	8.3	8.0	3.5	3.1	0.00	24.00
09.04.19	3.444	368.63	353.67	14.96	62.3	54.8	7.4	8.0	3.5	3.1	0.00	24.00
10.04.19	3.283	362.41	347.40	15.01	61.5	54.3	7.1	8.0	3.4	3.1	0.00	24.00
11.04.19	3.434	363.63	347.01	16.62	61.4	54.1	7.3	8.0	3.5	3.1	0.00	24.00
12.04.19	3.440	360.32	342.69	17.63	60.6	53.2	7.3	8.0	3.4	3.1	0.00	24.00
13.04.19	3.272	359.78	342.64	17.14	57.9	50.9	7.1	8.0	3.4	3.1	0.00	24.00
14.04.19	3.381	348.21	329.37	18.84	58.1	50.7	7.4	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
15.04.19	3.486	344.73	328.67	16.05	60.6	52.6	8.0	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
16.04.19	3.489	349.55	334.55	15.00	61.8	53.8	8.0	8.0	3.3	3.0	0.00	24.00
17.04.19	3.432	357.71	344.12	13.59	62.1	54.3	7.8	8.0	3.4	3.1	0.00	24.00
Итого	106.167	10269.3	9818.33	451.01	62.4	54.0	8.3	8.0	3.4	3.1	11.45	708.55 11.45

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Tr
17.04.19	24:00	400.473	35348.48	33871.27	2442.47
19.03.19	00:00	294.306	25079.14	24052.94	1733.92
Итого		106.167	10269.33	9818.33	708.55

Отчетный период \_\_\_720.00\_ час. Период норм.работы \_\_\_708.55\_ час.

Период отключения питания (U)\_\_\_11.452\_ час. Период функц.отказа (E)\_\_\_0.000\_ час.

Период t2-t1 < min (D)\_\_\_0.000\_ час. Период G<min (g)\_\_\_0.000\_ час.

Период G>max (G)\_\_\_0.000\_ час.

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