

Номер договора \_\_\_\_\_  
Телефон \_\_\_\_\_  
номер теплосчетчика 34599

Гпод.:  $\frac{0,06}{0,06} - \frac{60}{60}$  м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гобр.:  $\frac{0,06}{0,06} - \frac{60}{60}$  м3/ч Ду= \_\_\_\_\_ мм  
 Гп : \_\_\_\_\_ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплоснабжения  
с 01.02.2019 по 28.02.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3	Температура, °С				Давление		Время, час		Клас сификация ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор	Vi м3	t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
01.02.19	10.906	360.52	370.77	-10.25	0.25	81.9	51.7	30.2	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
02.02.19	11.809	410.55	420.82	-10.27	0.00	81.9	53.2	28.7	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
03.02.19	11.986	418.57	429.02	-10.45	0.00	81.9	53.3	28.6	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
04.02.19	11.152	356.78	366.10	-9.32	0.30	81.9	50.7	31.2	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
05.02.19	10.168	334.03	343.08	-9.04	0.26	82.0	51.6	30.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
06.02.19	11.349	386.86	397.99	-11.13	0.00	82.1	52.8	29.3	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
07.02.19	11.603	408.44	419.65	-11.21	0.00	82.0	53.6	28.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
08.02.19	11.625	405.13	415.79	-10.66	0.00	82.1	53.5	28.7	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
09.02.19	11.143	366.99	377.63	-10.64	0.24	82.1	51.8	30.3	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
10.02.19	11.726	397.93	409.13	-11.21	0.00	82.1	52.6	29.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
11.02.19	12.402	437.60	448.33	-10.73	0.05	82.1	53.8	28.3	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
12.02.19	11.148	372.01	381.21	-9.20	0.00	82.1	52.1	29.9	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
13.02.19	10.529	337.40	345.05	-7.65	0.25	82.0	50.9	31.2	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
14.02.19	12.169	444.26	455.22	-10.97	0.00	82.1	54.7	27.3	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
15.02.19	11.466	390.81	401.54	-10.73	0.00	82.2	52.9	29.3	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
16.02.19	10.814	349.27	358.79	-9.52	0.00	82.2	51.3	30.9	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
17.02.19	10.134	324.17	333.14	-8.97	0.26	82.2	51.0	31.2	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
18.02.19	11.729	399.77	410.82	-11.05	0.00	82.2	52.9	29.3	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
19.02.19	12.354	476.27	489.37	-13.10	0.00	82.2	56.3	25.9	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
20.02.19	10.919	366.99	375.86	-8.87	0.00	82.1	52.4	29.7	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
21.02.19	10.462	348.77	357.12	-8.35	0.25	82.1	52.2	30.0	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
22.02.19	13.724	572.81	584.67	-11.86	0.00	82.2	58.3	23.9	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
23.02.19	14.146	588.02	599.41	-11.39	0.00	82.2	58.2	24.0	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
24.02.19	12.775	501.39	510.63	-9.23	0.71	81.8	56.3	25.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
25.02.19	11.608	386.93	393.96	-7.04	0.00	82.1	52.2	30.0	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
26.02.19	10.503	344.72	351.15	-6.44	0.55	82.1	51.7	30.4	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
27.02.19	11.437	386.94	394.16	-7.22	0.00	82.1	52.6	29.5	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
28.02.19	11.338	394.98	402.15	-7.18	0.00	82.1	53.5	28.7	-	7.1	5.0	0.00	24.00	
Итого	323.121	11268.89	11542.56	-273.67	3.12	82.1	53.1	28.9	-	7.1	5.0	0.00	672.00	0.00

### Показания интеграторов КМ-5

Дата Время	Q	M1	M2	Vi	Tr
28.02.19 24:00	718.421	28145.242	28877.275	14.85	1415.38
01.02.19 00:00	395.300	16876.348	17334.715	11.73	743.38
Итого	323.121	11268.895	11542.561	3.12	672.00

Отчетный период	<u>672.00</u> час.	Период норм. работы	<u>672.00</u> час.
Период отключения питания (U)	<u>0.000</u> час.	Период функц. отказа (E)	<u>0.000</u> час.
Период t1-t2 < min (D)	<u>0.000</u> час.	Период G < min (g)	<u>0.000</u> час.
Период G > max (D)	<u>0.000</u> час.		

Представитель абонента	Представитель теплоснабжающей организации
---------------------------	--