

Номер договора _____
Телефон _____
номер теплосчетчика 91864

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 01.10.2019 по 31.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3	Температура, °С				Давление		Время, час		Класс ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор	Vi м3	t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Неаб. Тн	Работы Тр	
01.10.19	7.123	358.21	358.87	-0.66	0.00	70.9	51.1	19.8	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
02.10.19	7.112	357.97	358.31	-0.34	0.00	71.0	51.2	19.8	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
03.10.19	7.059	363.36	363.33	0.03	0.00	70.9	51.5	19.3	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
04.10.19	7.460	405.48	406.59	-1.11	0.00	71.1	52.8	18.3	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
05.10.19	7.659	401.99	403.20	-1.21	0.00	71.1	52.2	19.0	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
06.10.19	7.736	388.96	390.18	-1.22	0.00	71.3	51.5	19.8	-	7.8	2.5	0.00	24.00	
07.10.19	7.846	385.36	386.68	-1.32	0.00	71.3	51.0	20.3	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
08.10.19	7.918	388.30	389.80	-1.50	0.00	71.2	50.9	20.3	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
09.10.19	7.999	401.35	402.71	-1.36	0.00	71.3	51.4	19.8	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
10.10.19	8.072	431.22	432.63	-1.41	0.00	71.2	52.6	18.6	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
11.10.19	7.998	431.17	432.74	-1.57	0.00	71.2	52.7	18.5	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
12.10.19	7.920	430.79	432.34	-1.55	0.00	71.1	52.8	18.3	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
13.10.19	8.154	430.51	431.94	-1.43	0.00	71.1	52.3	18.8	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
14.10.19	7.903	430.81	432.20	-1.39	0.00	71.1	52.9	18.2	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
15.10.19	7.876	430.65	432.06	-1.41	0.00	71.1	52.9	18.2	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
16.10.19	8.073	429.50	430.92	-1.42	0.00	71.2	52.5	18.7	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
17.10.19	7.751	430.63	432.05	-1.42	0.00	71.1	53.2	17.9	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
18.10.19	7.695	431.82	432.90	-1.08	0.00	71.0	53.3	17.7	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
19.10.19	7.793	431.85	432.76	-0.91	0.00	71.0	53.1	17.9	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
20.10.19	7.817	431.63	432.53	-0.90	0.00	71.0	53.0	18.0	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
21.10.19	6.660	425.05	425.72	-0.67	0.00	71.0	55.4	15.6	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
22.10.19	6.384	424.69	425.42	-0.73	0.00	71.1	56.2	14.9	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
23.10.19	6.341	412.65	413.57	-0.92	0.00	71.1	55.8	15.3	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
24.10.19	6.316	398.64	399.51	-0.87	0.00	71.0	55.3	15.7	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
25.10.19	6.228	398.99	399.68	-0.69	0.00	71.0	55.5	15.5	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
26.10.19	6.416	398.32	398.86	-0.54	0.00	71.1	55.1	16.0	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
27.10.19	6.519	397.76	398.16	-0.40	0.00	71.0	54.7	16.3	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
28.10.19	7.326	410.77	411.12	-0.35	0.00	71.1	53.3	17.7	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
29.10.19	8.031	417.03	417.48	-0.45	0.00	71.1	51.9	19.2	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
30.10.19	8.153	408.32	408.99	-0.67	0.00	71.2	51.3	19.9	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
31.10.19	8.548	433.63	434.57	-0.94	0.00	71.4	51.8	19.6	-	7.8	2.4	0.00	24.00	
Итого	231.886	12717.41	12747.82	-30.41	0.00	71.1	52.9	18.2	-	7.8	2.4	0.00	744.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Tr
31.10.19	24:00	1596.944	66706.160	66581.160	0.00	6645.97
01.10.19	00:00	1365.058	53988.750	53833.340	0.00	5901.97
	Итого	231.886	12717.410	12747.820	0.00	744.00

Отчетный период	<u>744.00</u> час.	Период норм. работы	<u>744.00</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 (G)	<u>0.000</u> час.		

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