

Номер договора _____
Телефон _____
номер теплосчетчика 76787

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 01.01.2019 по 31.01.2019

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	
01.01.19	13.139	531.54	530.05	1.49	0.00	76.3	51.7	24.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	D
02.01.19	12.283	534.78	533.29	1.49	0.00	74.6	51.7	22.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
03.01.19	12.118	534.07	532.67	1.41	0.00	73.7	51.1	22.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
04.01.19	12.709	534.97	533.46	1.51	0.00	74.9	51.2	23.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
05.01.19	12.958	534.12	532.54	1.58	0.00	76.7	52.6	24.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
06.01.19	13.807	532.76	531.27	1.50	0.00	79.7	53.9	25.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
07.01.19	15.201	531.07	529.52	1.55	0.00	85.0	56.5	28.5	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
08.01.19	14.832	531.62	530.16	1.46	0.00	83.5	55.7	27.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
09.01.19	15.148	532.09	530.58	1.51	0.00	83.2	54.9	28.4	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
10.01.19	14.781	531.91	530.43	1.48	0.00	83.3	55.6	27.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
11.01.19	14.476	532.04	530.61	1.43	0.00	81.6	54.5	27.1	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
12.01.19	14.918	531.85	530.39	1.46	0.00	84.0	56.0	27.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
13.01.19	14.252	533.46	532.02	1.44	0.00	80.7	54.1	26.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
14.01.19	12.892	534.27	532.91	1.36	0.00	74.5	50.4	24.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
15.01.19	12.085	532.11	530.68	1.43	0.00	72.7	50.0	22.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
16.01.19	13.416	530.50	529.00	1.50	0.19	76.9	51.7	25.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
17.01.19	13.580	536.47	534.96	1.51	0.00	77.7	52.5	25.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
18.01.19	11.972	538.19	536.71	1.49	0.00	72.2	50.0	22.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
19.01.19	11.772	479.99	477.80	2.18	2.50	74.3	49.9	24.4	-	8.0	2.7	1.27	22.73	
20.01.19	13.720	527.14	524.90	2.24	6.68	78.5	52.5	25.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
21.01.19	13.864	531.17	529.36	1.82	1.09	77.9	51.9	26.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
22.01.19	14.642	528.02	526.55	1.47	0.94	82.0	54.4	27.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
23.01.19	14.931	526.32	525.50	0.82	0.70	82.1	53.8	28.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
24.01.19	14.964	525.91	525.14	0.78	0.41	82.0	53.7	28.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
25.01.19	15.093	526.66	526.01	0.65	0.51	82.0	53.5	28.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
26.01.19	15.132	526.75	526.22	0.52	0.42	82.0	53.4	28.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
27.01.19	15.039	527.66	526.98	0.68	0.42	81.9	53.5	28.4	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
28.01.19	15.017	527.78	527.13	0.64	0.36	81.9	53.5	28.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
29.01.19	14.448	522.29	521.49	0.80	0.39	81.7	54.1	27.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
30.01.19	13.362	420.70	420.25	0.45	0.29	81.4	49.7	31.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
31.01.19	12.359	373.70	372.81	0.88	0.66	80.5	47.5	33.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
Итого	428.911	16141.94	16101.42	40.52	15.56	79.3	52.8	26.6	-	8.0	2.7	1.27	742.73	1.27

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vи	Тр
31.01.19	24:00	428.911	16141.938	16101.417	15.56	742.73
01.01.19	00:00	0.000	0.000	0.000	0.00	0.00
	Итого	428.911	16141.938	16101.417	15.56	742.73

Отчетный период	<u>744.00</u> час.	Период норм. работы	<u>742.73</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>1.269</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
---------------------------	--