

Номер договора

Телефон \_\_\_\_\_

Номер теплосчетчика 76787

Гпод.: 0,06 - 60 м3/ч Ду= мм

$$\text{Гобр.: } \frac{0,06}{60} \text{ мЗ/ч ДУ} = \frac{\quad}{\quad} \text{ММ}$$

Гп :            л/Имп

с 01.10.2019 по 31.10.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Объем, м3	Температура, °С				Давление		Время, час		Клас ошиб
		M1	M2	M1-M2 разбор	Vi м3	t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
01.10.19	6.351	288.95	288.94	0.01	0.00	70.8	48.9	21.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
02.10.19	6.385	277.85	277.91	-0.06	0.00	70.9	48.0	22.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
03.10.19	6.962	333.27	333.38	-0.11	0.01	70.8	50.0	20.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
04.10.19	8.231	411.99	411.87	0.12	0.00	71.1	51.2	19.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
05.10.19	8.815	410.86	410.86	0.00	0.00	71.2	49.8	21.4	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
06.10.19	8.636	395.43	395.13	0.30	0.00	71.2	49.5	21.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
07.10.19	8.894	376.61	375.97	0.64	0.89	71.3	47.8	23.5	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
08.10.19	8.803	379.03	378.40	0.63	0.00	71.2	48.1	23.1	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
09.10.19	9.022	389.64	388.97	0.67	0.50	71.2	48.2	23.1	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
10.10.19	9.334	442.67	441.75	0.92	0.00	71.2	50.3	21.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
11.10.19	9.353	443.77	442.90	0.87	0.00	71.2	50.2	21.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
12.10.19	9.332	444.07	443.58	0.49	0.00	71.1	50.2	20.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
13.10.19	9.196	442.14	442.08	0.06	0.00	71.1	50.4	20.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
14.10.19	9.385	441.09	440.95	0.14	0.00	71.1	49.9	21.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
15.10.19	8.986	441.68	441.41	0.27	0.00	71.0	50.8	20.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
16.10.19	9.180	437.40	437.31	0.09	0.00	71.2	50.3	20.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
17.10.19	9.113	438.31	438.52	-0.21	0.00	71.1	50.4	20.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
18.10.19	8.891	439.63	440.01	-0.38	0.00	71.0	50.9	20.1	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
19.10.19	8.808	439.13	439.57	-0.44	0.00	71.0	51.1	20.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
20.10.19	8.794	438.80	439.40	-0.60	0.00	71.0	51.0	19.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
21.10.19	8.495	429.72	430.23	-0.51	0.10	71.0	51.3	19.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
22.10.19	7.606	409.46	410.04	-0.58	0.13	71.0	52.6	18.5	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
23.10.19	7.392	402.17	402.83	-0.66	0.00	71.1	52.8	18.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
24.10.19	7.098	366.86	367.67	-0.81	0.00	71.0	51.7	19.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
25.10.19	7.217	369.07	369.82	-0.75	0.00	71.0	51.5	19.5	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
26.10.19	7.260	371.49	372.27	-0.78	0.09	71.0	51.6	19.4	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
27.10.19	7.028	371.22	371.98	-0.76	0.00	70.9	52.1	18.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
28.10.19	8.109	386.78	387.64	-0.86	0.00	71.0	50.1	20.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
29.10.19	8.805	413.91	414.83	-0.92	0.00	71.0	49.8	21.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
30.10.19	8.792	397.84	398.75	-0.91	0.00	71.1	49.1	22.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
31.10.19	9.751	447.20	447.99	-0.79	0.00	71.4	49.6	21.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
Итого	260.024	12478.04	12482.96	-4.92	1.72	71.1	50.3	20.8	-	8.0	2.7	0.00	744.00	0.00

### Показания интеграторов КМ-5

Дата Время	Q	M1	M2	Vi	Tr
31.10.19 24:00	1972.759	78072.990	77899.980	108.53	5976.54
01.10.19 00:00	1712.735	65594.950	65417.020	106.81	5232.54
Итого	260.024	12478.040	12482.960	1.72	744.00

Отчетный период	744.00 час.	Период норм. работы	744.00 час.
-----------------	-------------	---------------------	-------------

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.

Период t1-t2 < min	(D) 0.000 час.	Период G < min	(g) 0.000 час.
--------------------	----------------	----------------	----------------

Период $G > \max$	(G)	<u>0.000</u>	час.
-------------------	-----	--------------	------

Представитель

Представитель теплоснабжающей

абонента

организации