

Номер договора _____
Телефон _____
номер теплосчетчика 78471

Гпод.: $\frac{0,16}{0,16} - \frac{160}{160}$ м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: $\frac{0,16}{0,16} - \frac{160}{160}$ 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	
		M1	M2	M1-M2 разбор	V2	Vi	t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр
01.10.19	12.652	764.30	777.50	-13.20	788.50	0.00	70.9	54.5	16.5	-	7.8	2.6	0.00	24.00
02.10.19	12.649	752.20	765.50	-13.30	776.20	0.00	71.0	54.3	16.7	-	7.8	2.6	0.00	24.00
03.10.19	12.544	759.00	772.00	-13.00	782.80	0.00	70.9	54.4	16.4	-	7.8	2.6	0.00	24.00
04.10.19	13.168	768.40	781.00	-12.60	791.80	0.00	71.0	54.0	17.0	-	7.8	2.6	0.00	24.00
05.10.19	14.429	770.30	782.60	-12.30	792.90	0.00	71.1	52.4	18.6	-	7.8	2.6	0.00	24.00
06.10.19	14.354	724.70	736.90	-12.20	746.20	0.00	71.2	51.5	19.7	-	7.8	2.6	0.00	24.00
07.10.19	14.325	703.40	715.30	-11.90	724.20	0.00	71.3	51.0	20.3	-	7.8	2.7	0.00	24.00
08.10.19	14.437	710.60	723.00	-12.40	731.90	0.00	71.2	51.0	20.2	-	7.8	2.7	0.00	24.00
09.10.19	15.130	777.40	790.00	-12.60	800.20	0.00	71.2	51.8	19.4	-	7.8	2.7	0.00	24.00
10.10.19	16.821	1024.60	1034.40	-9.80	1049.10	0.00	71.2	54.8	16.3	-	7.8	2.7	0.00	24.00
11.10.19	16.424	1038.90	1043.60	-4.70	1058.70	0.00	71.1	55.4	15.7	-	7.8	2.7	0.00	24.00
12.10.19	16.739	1045.60	1045.80	-0.20	1060.90	0.00	71.1	55.2	15.9	-	7.8	2.6	0.00	24.00
13.10.19	16.694	1044.30	1044.60	-0.30	1059.60	0.00	71.1	55.2	15.9	-	7.8	2.6	0.00	24.00
14.10.19	16.369	1046.50	1050.60	-4.10	1065.90	0.00	71.1	55.5	15.5	-	7.8	2.6	0.00	24.00
15.10.19	16.080	1048.70	1051.00	-2.30	1066.40	0.00	71.0	55.8	15.2	-	7.8	2.6	0.00	24.00
16.10.19	16.522	1040.40	1040.20	0.20	1055.40	0.00	71.2	55.4	15.8	-	7.8	2.6	0.00	24.00
17.10.19	15.735	1045.50	1043.00	2.50	1058.50	0.00	71.0	56.1	15.0	-	7.8	2.6	0.00	24.00
18.10.19	11.253	942.80	938.20	4.60	953.50	0.00	70.9	59.1	11.8	-	7.8	2.6	0.00	24.00
19.10.19	11.448	939.60	934.90	4.70	950.00	0.00	70.9	58.8	12.1	-	7.8	2.6	0.00	24.00
20.10.19	11.420	942.40	936.60	5.80	951.90	0.00	70.9	58.9	12.0	-	7.8	2.6	0.00	24.00
21.10.19	11.694	954.40	948.30	6.10	963.60	0.00	70.9	58.8	12.2	-	7.8	2.6	0.00	24.00
22.10.19	12.344	966.80	960.70	6.10	976.00	0.00	71.0	58.4	12.7	-	7.8	2.6	0.00	24.00
23.10.19	11.924	904.80	898.70	6.10	912.90	0.00	71.0	57.9	13.1	-	7.8	2.6	0.00	24.00
24.10.19	11.335	813.10	807.70	5.40	820.10	0.00	70.9	57.1	13.8	-	7.8	2.6	0.00	24.00
25.10.19	11.527	813.50	808.70	4.80	821.00	0.00	70.9	56.9	14.1	-	7.8	2.6	0.00	24.00
26.10.19	11.988	812.70	808.00	4.70	820.20	0.00	71.0	56.3	14.7	-	7.8	2.6	0.00	24.00
27.10.19	12.296	818.40	813.10	5.30	825.10	0.00	70.9	56.0	14.9	-	7.8	2.6	0.00	24.00
28.10.19	13.650	842.50	837.30	5.20	849.30	0.00	71.0	54.9	16.1	-	7.8	2.6	0.00	24.00
29.10.19	15.218	855.00	849.80	5.20	861.30	0.00	71.0	53.3	17.7	-	7.8	2.6	0.00	24.00
30.10.19	15.278	803.80	801.50	2.30	811.80	0.00	71.2	52.2	18.9	-	7.8	2.7	0.00	24.00
31.10.19	15.931	845.20	847.20	-2.00	858.30	0.00	71.3	52.6	18.8	-	7.8	2.7	0.00	24.00
Итого	432.378	27319.80	27387.70	-67.90	27784.20	0.00	71.0	55.1	15.9	-	7.8	2.6	0.00	744.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	V2	Tr
31.10.19	24:00	3038.076	201942.100	204657.500	25.13	223100.400	5926.84
01.10.19	00:00	2605.698	174622.300	177269.800	25.13	195316.200	5182.84
Итого		432.378	27319.800	27387.700	0.00	27784.200	744.00

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

Период отключения питания	(U) <u>0.000</u> час.	Период функ. 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
---------------------------	--