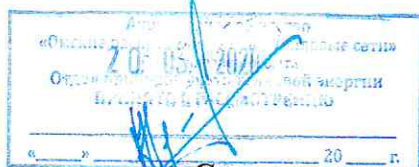


Теплоисточник
Система 2 - х трубная
ГВС Закрытая
Т/вычислитель КМ-5

В ОАО "ТГК-11"

Договор № 3-38483-90N

Q=0,594/0/0,369



Справка

о потреблении энергии по приборам учета за отопление и ГВС.

ООО "УК "Солнечный город"

ул. Заозерная 15.к 1

за Март 2020 г.

Период отчета		Количество теплоносителя (отопление)		Кол-во тепло-энергии (Гкал) отопление	Время работы (час)	Кол-во тепло-энергии (Гкал) ГВС	Показания по счетчику ГВС (м3)
дата	время	по подаче (т)	по обратке (т)				
С 18.02	00.00	7582	7566	230,768	1152		18978
По 18.03	24.00	15239	15182	353,612	1872		18978
ИТОГО		7657	7616	122,844	720	0	0

ПУ № 094038

$Q_{\Sigma} = 122,844$ Гкал
$V_{\text{подп}} =$ м ³
$V_{\text{х.в.}} =$ м ³

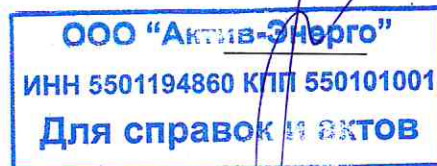
$$Q(\text{от}) = \underline{122,844} \text{ Гкал}$$

$$Q(\text{ГВС}) = \underline{0,00} \text{ Гкал}$$

$$V_{\text{подп}} = \underline{0,00} \text{ м3}$$

Количество дней по среднему: ____ + ____ = ____

Руководитель Тимошенко Ю. А.



Организация _____ Номер договора _____
 Адрес _____ Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 094038
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: _____ - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: _____ - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплотребления
 с 18.02.2020 по 18.03.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн				Температура, °C			Время, час		Работы Тр	Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 утечка	Vi	M2-M1 подмес	t1	t2	t1-t2	Нераб. Тн		
18.02.20	4.204	186.6309	186.5928	0.0381	0.00	-	73.44	51.01	22.43	0.00	24.00	
19.02.20	4.091	208.1821	207.8789	0.3032	0.00	-	72.37	52.82	19.55	0.00	24.00	
20.02.20	3.967	289.8218	288.4614	1.3604	0.00	-	71.11	57.52	13.59	0.00	24.00	
21.02.20	3.921	278.7969	277.6016	1.1953	0.00	-	71.19	57.22	13.96	0.00	24.00	
22.02.20	4.048	311.9189	310.6553	1.2637	0.00	-	71.03	58.15	12.88	0.00	24.00	
23.02.20	3.941	318.3418	316.8994	1.4424	0.00	-	71.07	58.79	12.28	0.00	24.00	
24.02.20	3.932	285.5664	284.1592	1.4072	0.00	-	70.96	57.29	13.67	0.00	24.00	
25.02.20	4.137	239.9180	238.6309	1.2871	0.00	-	71.87	54.72	17.15	0.00	24.00	
26.02.20	4.111	211.8916	210.9316	0.9600	0.00	-	72.26	52.95	19.30	0.00	24.00	
27.02.20	4.213	257.3896	255.3926	1.9971	0.00	-	71.73	55.46	16.27	0.00	24.00	
28.02.20	3.791	380.1055	376.5781	3.5273	0.00	-	70.19	60.32	9.87	0.00	24.00	
29.02.20	3.833	383.4180	381.3662	2.0518	0.00	-	69.77	59.87	9.89	0.00	24.00	
01.03.20	3.732	383.4229	381.3057	2.1172	0.00	-	69.52	59.89	9.63	0.00	24.00	
02.03.20	3.840	335.1582	333.3174	1.8408	0.00	-	70.53	59.17	11.35	0.00	24.00	
03.03.20	4.079	236.1523	234.8877	1.2646	0.00	-	71.91	54.74	17.18	0.00	24.00	
04.03.20	3.583	381.3857	379.1846	2.2012	0.00	-	68.72	59.43	9.29	0.00	24.00	
05.03.20	3.838	336.3848	334.4961	1.8887	0.00	-	70.13	58.83	11.31	0.00	24.00	
06.03.20	4.417	151.6992	151.0107	0.6885	0.00	-	77.41	48.39	29.02	0.00	24.00	
07.03.20	4.721	155.1943	154.3613	0.8330	0.00	-	79.11	48.78	30.33	0.00	24.00	
08.03.20	4.303	212.8633	211.6074	1.2559	0.00	-	73.04	52.93	20.12	0.00	24.00	
09.03.20	4.141	227.2734	225.8057	1.4678	0.00	-	72.36	54.23	18.12	0.00	24.00	
10.03.20	4.209	213.5781	212.2539	1.3242	0.00	-	72.76	53.15	19.61	0.00	24.00	
11.03.20	4.212	192.7832	191.6758	1.1074	0.00	-	73.45	51.70	21.75	0.00	24.00	
12.03.20	4.188	206.1543	204.9580	1.1963	0.00	-	73.05	52.83	20.22	0.00	24.00	
13.03.20	4.259	188.0811	187.2969	0.7842	0.00	-	74.16	51.61	22.55	0.00	24.00	
14.03.20	4.287	205.6250	204.7783	0.8467	0.00	-	73.60	52.85	20.75	0.00	24.00	
15.03.20	4.095	245.5723	244.5957	0.9766	0.00	-	72.13	55.55	16.58	0.00	24.00	
16.03.20	4.010	261.9238	260.6113	1.3125	0.00	-	72.05	56.84	15.21	0.00	24.00	
17.03.20	4.332	188.9033	187.5781	1.3252	0.00	-	74.68	51.84	22.84	0.00	24.00	
18.03.20	4.407	182.3594	181.1611	1.1982	0.00	-	75.04	50.96	24.07	0.00	24.00	
Итого	122.843	7656.4961	7616.0337	40.4626	0.00	0.0000	71.84	55.89	15.94	0.00	720.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
18.03.20	24:00	353.612	15239.01	15182.69	0.00	1872.00
18.02.20	00:00	230.768	7582.51	7566.65	0.00	1152.00
Итого		122.843	7656.50	7616.03	0.00	720.00

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 720.00 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) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____

Отчет

Период

Представитель