

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 Февраль 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 21.01	00.00	3207	3195	94,902	480		18978
По 18.02	24.00	7582	7566	230,768	1152		18978
ИТОГО		4375	4371	135,866	672	0	0

ПУ № 094038

$Q_{\Sigma} = 135,866$ Гкал
$V_{\text{подп}} =$ м ³
$V_{\text{х.в.}} =$ м ³

$Q(\text{от}) = 135,866$ Гкал

$Q(\text{ГВС}) = 0,00$ Гкал

$V_{\text{подп}} = 0,00$ 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
 Собр.: _____ - _____ м3/ч Ду= _____ мм
 Сп : _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 21.01.2020 по 17.02.2020

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		
21.01.20	5.491	140.0811	139.4800	0.6011	0.00	-	87.50	48.41	39.09	0.00	24.00	
22.01.20	4.794	151.2661	150.9119	0.3542	0.00	-	79.82	48.22	31.60	0.00	24.00	
23.01.20	4.440	163.0217	162.8123	0.2095	0.00	-	75.80	48.65	27.15	0.00	24.00	
24.01.20	4.511	166.3943	166.1580	0.2363	0.00	-	75.86	48.84	27.02	0.00	24.00	
25.01.20	4.420	163.8953	163.4436	0.4517	0.00	-	75.95	49.08	26.87	0.00	24.00	
26.01.20	4.757	155.9507	155.7400	0.2107	0.00	-	78.13	47.71	30.41	0.00	24.00	
27.01.20	4.510	152.8179	152.7021	0.1157	0.00	-	77.56	48.15	29.42	0.00	24.00	
28.01.20	4.821	141.2861	141.3921	-	0.00	0.1060	81.94	47.92	34.03	0.00	24.00	
29.01.20	5.351	134.8184	134.9614	-	0.00	0.1431	87.61	48.03	39.58	0.00	24.00	
30.01.20	5.773	135.2676	135.2793	-	0.00	0.0117	91.17	48.62	42.55	0.00	24.00	
31.01.20	5.665	134.8726	134.7378	0.1348	0.00	-	91.39	49.51	41.88	0.00	24.00	
01.02.20	5.682	137.3955	137.0864	0.3091	0.00	-	89.74	48.50	41.24	0.00	24.00	
02.02.20	5.412	140.9766	140.4404	0.5361	0.00	-	85.81	47.52	38.28	0.00	24.00	
03.02.20	4.991	142.9014	142.3223	0.5791	0.00	-	82.34	47.51	34.83	0.00	24.00	
04.02.20	4.666	157.0420	156.6455	0.3965	0.00	-	77.62	48.00	29.62	0.00	24.00	
05.02.20	4.294	198.6523	198.4946	0.1577	0.00	-	73.30	51.78	21.52	0.00	24.00	
06.02.20	4.226	183.1338	182.4355	0.6982	0.00	-	73.30	50.32	22.98	0.00	24.00	
07.02.20	4.230	174.8662	174.5918	0.2744	0.00	-	73.81	49.71	24.10	0.00	24.00	
08.02.20	4.275	187.5630	187.0542	0.5088	0.00	-	73.51	50.81	22.70	0.00	24.00	
09.02.20	4.429	190.8823	190.5488	0.3335	0.00	-	74.36	51.25	23.11	0.00	24.00	
10.02.20	5.238	136.3560	136.9272	-	0.00	0.5713	87.14	48.84	38.30	0.00	24.00	
11.02.20	5.305	139.1025	139.5410	-	0.00	0.4385	87.43	49.40	38.03	0.00	24.00	
12.02.20	4.956	143.2056	143.6631	-	0.00	0.4575	83.09	48.58	34.51	0.00	24.00	
13.02.20	4.857	148.1353	148.5801	-	0.00	0.4448	80.23	47.54	32.69	0.00	24.00	
14.02.20	4.876	144.1421	144.4487	-	0.00	0.3066	81.12	47.39	33.73	0.00	24.00	
15.02.20	4.707	177.4180	177.2339	0.1841	0.00	-	76.97	50.54	26.43	0.00	24.00	
16.02.20	4.827	159.2290	159.5327	-	0.00	0.3037	78.57	48.34	30.22	0.00	24.00	
17.02.20	4.361	173.9478	174.2021	-	0.00	0.2544	75.14	50.17	24.98	0.00	24.00	
Итого	135.866	4374.6211	4371.3672	6.2915	0.00	3.0376	79.97	49.02	30.96	0.00	672.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Vi	Тр
17.02.20	24:00	230.768	7582.51	7566.65	0.00	1152.00
21.01.20	00:00	94.902	3207.89	3195.29	0.00	480.00
Итого		135.866	4374.62	4371.37	0.00	672.00

Отчетный период 672.00 час. Период норм. работы 672.00 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 _____