

Теплоисточник
Система 2 - х трубная
открытая
Т/вычислитель КМ 5

В ОАО "ТГК-11"

Договор № 3-38483-9ON

Q=0,228/0/0,261

Справка

о потреблении энергии по приборам учета за отопление и ГВС.

ООО "УК "Солнечный город"

ул. 20 Партсъезда 52

за Январь 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 19.12	00.00	24065	23240	545,403	6683		11506
По 31.12	24.00	25172	24358	583,03	6995		11506
ИТОГО		1107	1118	37,627	312		0

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 01.01	00.00	0	0	0	0		11506
По 18.01	24.00	1513	1531	47,377	432		11506
ИТОГО		1513	1531	47,377	432		0

ПУ № 98886

$Q_{\Sigma} =$	85,007	Гкал
$V_{\text{подп}} =$	0,00	м ³
$V_{\text{х.в.}} =$		м ³

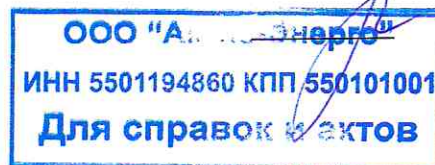
$Q(\text{от}) = \underline{85,007} \text{ Гкал}$

$Q(\text{ГВС}) = \underline{0,000} \text{ Гкал}$

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

Количество дней по среднему: ____ + ____ = ____

Руководитель Тимошенко Ю. А.



Организация _____ Номер договора _____
 Адрес Омск г, 20 Партсъезда ул, д. 52 (20 Партсъезда ул 52) - Тепло+ГВС Телефон _____
 Тип теплосчетчика KM-5-2 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 98886
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Спод.: 0,0009 - 30 м3/ч Ду= мм
 Собр.: 0,0009 - 30 м3/ч Ду= мм
 Гп : _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 19.12.2019 по 18.01.2020

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °С				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tкв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
19.12.19	2.618	82.02	82.82	-0.80	78.3	46.4	31.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
20.12.19	2.665	82.24	83.16	-0.92	79.0	46.6	32.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
21.12.19	2.647	84.97	85.97	-1.00	77.2	46.1	31.1	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
22.12.19	2.625	85.32	86.24	-0.92	76.3	45.6	30.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
23.12.19	2.660	83.91	84.87	-0.96	77.8	46.2	31.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
24.12.19	2.571	83.29	84.19	-0.90	76.8	46.0	30.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
25.12.19	2.594	84.60	85.36	-0.76	76.3	45.7	30.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
26.12.19	2.681	85.33	86.08	-0.75	76.4	45.1	31.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
27.12.19	3.176	85.65	86.48	-0.83	88.2	51.2	37.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
28.12.19	3.264	85.79	86.75	-0.96	90.5	52.5	37.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
29.12.19	3.297	86.48	87.48	-1.00	90.6	52.6	38.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
30.12.19	3.358	88.18	89.11	-0.93	90.6	52.6	38.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
31.12.19	3.471	88.91	89.76	-0.85	89.5	50.6	38.9	-	8.0	2.7	0.03	23.97	D
01.01.20	2.807	82.87	83.86	-0.99	85.2	51.4	33.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
02.01.20	2.394	84.51	85.59	-1.08	73.7	45.6	28.1	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
03.01.20	2.421	87.07	88.28	-1.20	73.5	45.8	27.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
04.01.20	2.520	83.10	84.17	-1.08	75.7	45.5	30.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
05.01.20	2.367	82.27	83.53	-1.27	73.5	44.8	28.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
06.01.20	2.416	83.74	84.92	-1.19	74.2	45.4	28.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
07.01.20	2.466	82.84	84.00	-1.16	75.1	45.4	29.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
08.01.20	2.636	83.88	84.95	-1.07	76.4	45.1	31.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
09.01.20	2.788	83.37	84.41	-1.03	80.6	47.2	33.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
10.01.20	2.836	85.26	86.46	-1.20	81.3	48.2	33.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
11.01.20	2.935	85.16	86.38	-1.22	82.9	48.6	34.4	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
12.01.20	3.123	85.66	86.86	-1.20	87.5	51.1	36.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
13.01.20	2.892	84.44	85.68	-1.24	84.3	50.1	34.1	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
14.01.20	2.595	82.69	83.49	-0.79	76.8	45.5	31.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
15.01.20	2.525	85.90	86.67	-0.78	75.0	45.7	29.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
16.01.20	2.478	81.93	82.57	-0.64	74.0	43.9	30.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
17.01.20	2.496	84.73	85.36	-0.63	74.3	44.9	29.4	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
18.01.20	2.694	83.84	84.72	-0.88	79.1	47.1	32.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
Итого	85.004	2619.94	2650.16	-30.22	79.7	47.4	32.3	-	8.0	2.7	0.03	743.97	0.03

Показания интеграторов KM-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
18.01.20	24:00	47.377	1513.249	1531.888	432.00
01.01.20	00:00	0.000	0.000	0.000	0.00
31.12.19	24:00	583.030	25172.350	24358.520	6995.02
19.12.19	00:00	545.403	24065.660	23240.250	6683.06
Итого		85.004	2619.939	2650.158	743.97

Отчетный период _____ 744.00час. Период норм. работы _____ 743.97час.
 Период отключения питания (U) _____ 0.000час. Период функц. отказа (E) _____ 0.000час.
 Период t1-t2 < min (D) _____ 0.034час. Период G < min (g) _____ 0.000час.
 Период G > max (G) _____ 0.000час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____