

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

В ОАО "ТГК-11"

Договор № 3-38483-90N

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 Февраль 2019 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	2243	2253	66,418	480		10027
По 17.02	24.00	5654	5688	172,254	1151		10027
ИТОГО		3411	3435	105,836	671		0

ПУ № 98886

$Q_{\Sigma} = 105,836$ Гкал
$V_{\text{подп}} = 0,00$ м ³
$V_{\text{х.в.}} =$ м ³

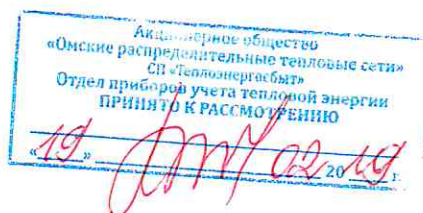
$Q(\text{от}) = 105,836$ Гкал

$Q(\text{ГВС}) =$ Гкал

$V_{\text{подп}} = 0,00$ м³

Количество дней по среднему: ____ + ____ = ____

Руководитель Тимошенко Ю. А.



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

Гпод.: 0,000 м³/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0,000 м³/ч Ду= _____ мм
 Гп : _____ л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 21.01.2019 по 17.02.2019

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
21.01.19	2.965	115.12	115.00	0.12	80.8	55.2	25.7	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
22.01.19	3.049	115.45	115.52	-0.07	81.5	55.2	26.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
23.01.19	3.030	111.85	111.89	-0.02	82.3	54.8	27.4	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
24.01.19	3.105	112.03	112.19	-0.15	83.5	55.9	27.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
25.01.19	3.360	113.12	113.22	-0.11	87.4	57.8	29.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
26.01.19	3.521	113.92	114.09	-0.17	91.2	60.4	30.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
27.01.19	3.738	117.61	117.91	-0.30	91.6	60.0	31.6	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
28.01.19	3.733	114.55	114.76	-0.21	93.5	61.1	32.4	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
29.01.19	3.752	116.99	117.50	-0.51	93.3	61.4	31.9	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
30.01.19	3.921	117.55	118.65	-1.10	97.2	64.0	33.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
31.01.19	3.893	116.65	118.11	-1.45	97.5	64.3	33.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
01.02.19	4.022	116.95	118.17	-1.21	99.0	64.8	34.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
02.02.19	4.005	117.27	118.56	-1.29	98.9	64.9	34.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
03.02.19	4.034	119.14	120.39	-1.24	99.3	65.1	34.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
04.02.19	4.290	120.07	121.30	-1.24	101.8	66.3	35.5	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
05.02.19	4.324	120.21	121.42	-1.21	103.9	68.2	35.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
06.02.19	4.387	121.27	122.40	-1.13	103.5	67.5	36.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
07.02.19	4.389	118.09	119.07	-0.98	103.9	66.9	37.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
08.02.19	4.301	119.49	120.00	-0.51	102.4	66.6	35.8	-	8.0	2.7	0.01	23.99	U
09.02.19	4.628	133.40	134.15	-0.75	103.5	69.0	34.5	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
10.02.19	4.772	138.23	139.27	-1.04	105.1	70.8	34.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
11.02.19	4.387	136.10	137.50	-1.40	100.5	68.4	32.0	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
12.02.19	3.847	134.33	135.74	-1.41	92.1	63.6	28.5	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
13.02.19	3.558	131.94	133.09	-1.15	87.3	60.4	26.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
14.02.19	3.404	129.17	130.66	-1.49	84.8	58.5	26.2	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
15.02.19	3.184	128.05	129.67	-1.62	80.8	56.1	24.8	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
16.02.19	3.053	130.27	131.83	-1.56	79.3	55.9	23.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
17.02.19	3.077	131.48	133.16	-1.67	78.5	55.2	23.3	-	8.0	2.7	0.00	24.00	
Итого	105.836	3410.33	3435.22	-24.89	93.0	62.1	30.9	-	8.0	2.7	0.01	671.99	0.01

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
17.02.19	24:00	172.254	5654.221	5688.852	1151.99
21.01.19	00:00	66.418	2243.886	2253.630	480.00
Итого		105.836	3410.335	3435.222	671.99

Отчетный период _____ 672.00 час. Период норм. работы _____ 671.99 час.
 Период отключения питания (U) _____ 0.013 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 _____