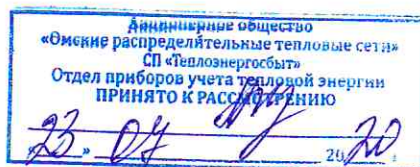


Теплоисточник ТЭЦ - 3
Система 2 - х трубная
ГВС закрытая
Т/вычислитель ВИС.Т
Q=0,2340/0,244

В ОАО "ТГК-11"

Договор № 38483



Справка

о потреблении энергии по приборам учета за отопление и ГВС.

ООО "УК Солнечный город"

ул. Бархатовой 3/1

за Июль 2020 г.

Период отчета		Количество теплоносителя (отопление)		Кол-во тепло-энергии (Гкал)	Время работы (час)	Количество тепло-энергии (Гкал)	Показания по счетчику ГВС (м3)
дата	время	по подаче (м ³)	по обратке (м ³)				
С 18.06	00.00	130151	104525	3760,002	48353	1656,057	30633
По 20.07	24.00	130151	104525	3760,002	48353	1668,574	31008
ИТОГО		0	0	0	0	12,517	375

ПУ № 132804

$Q_{\Sigma} = 12,517$ Гкал
$V_{\text{подп}} = 375,00$ м ³
$V_{\text{х.в.}} =$ м ³

$Q(\text{от}) =$ (Гкал)

$Q(\text{ГВС}) = \underline{12,52}$ (Гкал)

$V_{\text{подп}} = \underline{375,00}$ (м³)

Количество дней по среднему: ____ + ____ = ____

Руководитель Тимошенко Ю. А.



МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 07 мес 20 г.

Название потребителя _____ Абонент _____
 Адрес потребителя Омск г, Бархатовой ул, д. 3/1 Телефон _____
 Ответственное лицо _____

Вычислитель ТС-300-0-3-2 Сер. Ном. 132804 Расход под 16.000 м3/ч Ду 32 мм
 Отчётное число месяца 24 Отчётное время 00:00 Расход обр 16.000 м3/ч Ду 32 мм

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]	НС
18.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
19.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
20.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
21.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
22.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
23.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
24.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
25.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
26.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
27.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
28.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
29.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
30.06	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
01.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
02.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
03.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
04.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
05.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
06.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
07.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
08.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
09.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
10.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
11.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
12.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
13.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
14.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
15.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
16.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
17.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
18.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
19.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
20.07	Т 0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
Итого	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	

Тотч. пер. = Tнар + Tmin + Tmax + Tdelta_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав.
 792,00ч = 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 790,04ч + 1,93ч + 0,03ч

Т/С Система ЦО нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Tнар [час]
21-07-20 00:00	3760.24919	130151.966	104525.629	48675.46
18-06-20 00:00	3760.24919	130151.966	104525.629	48675.46
Итого	0.00000	0.000	0.000	0.00

Тотч = 792,00ч

Расшифровка ошибок:
 (<) параметр < min
 (>) параметр > max
 (X) обрыв датчика
 (T) delta_t < min
 (R) перезапуск
 (C) коррекц. часов
 (#) электропитание

21.07.20 Подпись _____

МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 07 мес 20 г.

Название потребителя _____ Абонент _____
 Адрес потребителя Омск г, Бархатовой ул, д. 3/1 Телефон _____
 Ответственное лицо _____

Вычислитель ТС-300-0-3-2

Сер. Ном. 132804

Расход под 10.000 м3/ч Ду 25 мм

Расход обр _____ Ду _____ мм

Отчётное число месяца 24Отчётное время 00:00

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tп [оС]	Vпод [м3]	Tнар [час]	НС
18.06	0.41885	40.8	15.0	14.908	24.00	
19.06	0.38184	44.7	15.0	11.926	24.00	
20.06	0.35546	45.3	15.0	10.892	24.00	
21.06	0.35695	43.7	15.0	10.992	24.00	
22.06	0.39808	45.1	15.0	12.232	24.00	
23.06	0.35887	44.5	15.0	11.336	24.00	
24.06	0.38105	44.5	15.0	12.046	24.00	
25.06	0.29629	42.4	15.0	9.602	24.00	
26.06	0.37971	46.0	15.0	11.557	24.00	
27.06	0.39003	43.0	15.0	12.622	24.00	
28.06	0.36298	42.9	15.0	11.933	24.00	
29.06	0.35719	43.6	15.0	11.648	# 24.00	*
30.06	0.47954	46.8	15.0	14.413	24.00	
01.07	0.41166	45.4	15.0	12.554	24.00	
02.07	0.42219	45.8	15.0	12.656	24.00	
03.07	0.38950	45.4	15.0	11.850	24.00	
04.07	0.36509	46.1	15.0	11.063	24.00	
05.07	0.28556	43.7	15.0	8.961	24.00	
06.07	0.39063	47.4	15.0	11.613	24.00	
07.07	0.26342	39.6	15.0	8.331	24.00	
08.07	0.36430	46.7	15.0	10.857	24.00	
09.07	0.36869	47.8	15.0	10.735	24.00	
10.07	0.32672	47.3	15.0	9.626	24.00	
11.07	0.33920	47.9	15.0	9.857	24.00	
12.07	0.35345	47.6	15.0	10.146	24.00	
13.07	0.36014	48.0	15.0	10.268	24.00	
14.07	0.32039	48.3	15.0	9.058	24.00	
15.07	0.37592	49.8	15.0	10.244	24.00	
16.07	0.34070	47.0	15.0	9.968	24.00	
17.07	0.38859	47.6	15.0	10.890	# 22.05	*
18.07	0.40700	49.0	15.0	10.751	24.00	
19.07	0.60232	53.0	15.0	15.959	24.00	
20.07	0.52506	50.4	15.0	14.029	24.00	
Итого	12.51737	46.0	15.0	375.523	790.05	

Тотч. пер. = Tнар + Tмакс + Tэл.пит + Tпроч.ав.

792,00ч = 790,05ч + 0,00ч + 1,93ч + 0,02ч

Т/С Система ГВС нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Vпод [м3]	Tнар [час]
21-07-20 00:00	1668.57461	31008.653	56868.10
18-06-20 00:00	1656.05724	30633.130	56078.05
Итого	12.51737	375.523	790.05

Тобщ = 792,00ч

21.07.20 Подпись _____

