

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель ВИС.Т

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,234 Гкал

Qмес= 0,244 Гкал

Справка  
о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, ул. Бархатовой, 3/1

за сентябрь 2024 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплотенергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
18.08	00	211210	174184	6037,430	79174	45289	2451,264
17.09	24	211210	174184	6037,430	79175	45525	2458,908
<b>ИТОГО</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>236</b>	<b>7,644</b>

ПУ № 132804

$Q_E =$	7,644	Гкал	$Q =$	0	(Гкал)
$V_{подп.} =$	236,082	м³	$Q_{гвс} =$	7,644	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	м³	$V_{подп.} =$	236,082	(м³)

АО «Омск ВТО»  
СП «Теплоэнергосбыт»  
Отдел приборов учета тепловой энергии

19 СЕН 2024

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Количество дней по среднему: \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_  
всего за отчет

Руководитель \_\_\_\_\_ Махметов С.Э. \_\_\_\_\_  
Должность, Ф.И.О. Телефон

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_  
(должность) телефон

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Цветаев С.В. \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество) подпись



# МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 09 мес 24 г.

Название потребителя \_\_\_\_\_

Адрес потребителя \_\_\_\_\_

Ответственное лицо \_\_\_\_\_

Омская обл, Омск г, Бархатовой ул, д. 3 к 1

Абонент \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Вычислитель ТС-300-0-3-2

Сер. Nom. 132804

Расход под \_\_\_\_\_

16.000 м3/ч Ду 32

Отчётное число месяца \_\_\_\_\_

24

Отчётное время \_\_\_\_\_

00:00

Расход обр \_\_\_\_\_

16.000 м3/ч Ду 32


Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [оС]	tобр [оС]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Gпод-Gобр [тонн]	рпод [ат]	робр [ат]	Tнар [час]	НС
18.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
19.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
20.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
21.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
22.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
23.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
24.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
25.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
26.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
27.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
28.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
29.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
30.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
31.08.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.71	*
01.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
02.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
03.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
04.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
05.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
06.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
07.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
08.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
09.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
10.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
11.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
12.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
13.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
14.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
15.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
16.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
17.09.24	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.00	*
Итого	0.00000	-	-	0.000	0.000		-	-	0.71	*

Тотч. пер. = Тнар + Тмин + Тмакс + Tdelta\_t<мин + Тэл.пит + Тпроч.ав.  
 744,00ч = 0,71ч + 0,00ч + 0,00ч + 743,28ч + 0,00ч + 0,01ч

Т/С Система ЦО нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Gпод [тонн]	Gобр [тонн]	Tнар [час]
18-09-24 00:00	6037.43010	211210.501	174184.617	79175.56
18-08-24 00:00	6037.43010	211210.501	174184.617	79174.85
Итого	0.00000	0.000	0.000	0.71

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

18.09.24 Подпись \_\_\_\_\_



# МЕСЯЧНЫЙ ПРОТОКОЛ УЧЕТА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ И ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ ЗА 09 мес 24 г.

Название потребителя \_\_\_\_\_

Адрес потребителя \_\_\_\_\_

Ответственное лицо \_\_\_\_\_

Омская обл, Омск г, Бархатовой ул, д. 3 к 1

Абонент \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Вычислитель ТС-300-0-3-2

Сер. ном. 132804

Расход под \_\_\_\_\_

10.000 м3/ч Ду 25 м

Отчётное число месяца \_\_\_\_\_

24

Отчётное время \_\_\_\_\_

00:00

Расход обр \_\_\_\_\_

Ду \_\_\_\_\_ м

Дата	Qтеп [Гкал]	tпод [°C]	Vпод [м3]	Tнар [час]
18.08	0.29376	43.4	9.558	24.00
19.08	0.22843	39.2	7.012	24.00
20.08	0.00000	22.1	0.000	24.00
21.08	0.00000	21.7	0.000	24.00
22.08	0.00001	21.4	0.002	24.00
23.08	0.00070	21.1	0.157	24.00
24.08	0.00048	20.9	0.133	24.00
25.08	0.00054	20.8	0.151	24.00
26.08	0.00036	20.5	0.125	24.00
27.08	0.00059	20.3	0.173	24.00
28.08	0.00043	20.2	0.151	24.00
29.08	0.00040	20.0	0.151	24.00
30.08	0.09579	25.3	3.679	24.00
31.08	0.41301	45.1	13.210	24.00
01.09	0.38666	42.7	12.641	24.00
02.09	0.40129	43.9	13.114	24.00
03.09	0.33677	41.6	11.460	24.00
04.09	0.37632	44.5	12.074	24.00
05.09	0.35953	44.7	11.507	24.00
06.09	0.37839	44.7	12.001	24.00
07.09	0.39683	44.7	12.493	24.00
08.09	0.40604	44.6	12.687	24.00
09.09	0.41765	44.9	13.119	24.00
10.09	0.39329	45.3	11.931	24.00
11.09	0.37294	44.2	11.462	24.00
12.09	0.36723	45.7	11.236	24.00
13.09	0.40734	48.5	11.676	24.00
14.09	0.34880	46.6	10.218	24.00
15.09	0.43113	49.8	11.831	24.00
16.09	0.42754	49.0	11.927	24.00
17.09	0.40218	51.9	10.203	24.00
Итого	7.64443	36.7	236.082	744.00

Тотч. пер. = Тнар + Тмакс + Тэл.пит + Тпроч.ав.  
744,00ч = 744,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч

Т/С Система ГВС нарастающим итогом	Qтеп [Гкал]	Vпод [м3]	Tнар [час]
18-09-24 00:00	2458.90864	45525.826	93132.70
18-08-24 00:00	2451.26421	45289.744	92388.70
Итого	7.64443	236.082	744.00

Тобщ = 744,00ч

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

18.09.24 Подпись \_\_\_\_\_