

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 март 2023 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 для ГВС (м <sup>3</sup> )	Количество Тепла ГВС (ГКал)
20.02	00	183784	150417	5311,027	68323	40641	2202,832
19.03	24	186286	152629	5372,006	68989	40966	2217,915
<b>ИТОГО</b>		<b>2501</b>	<b>2211</b>	<b>60,978</b>	<b>665</b>	<b>324</b>	<b>15,083</b>

ПУ № 132804

$Q_E = 76,681$	Гкал	$Q = 61,598$	(Гкал)
$V_{подп.} = 324$	м <sup>3</sup>	$Q_{(гвс)} = 15,083$	(Гкал)
$V_{х.в.} = 0$	м <sup>3</sup>	$V_{подп.} = 324$	(м <sup>3</sup> )

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

Руководитель \_\_\_\_\_ Должность, Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_

подпись \_\_\_\_\_

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

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

АО «Омск ГТС»  
СЗ «Водоканал-Омск»  
Отдел приборостроения и учета тепловой энергии

22 МАР 2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Семонихин В.Н.



# Ведомость учёта параметров потребления тепла в системе теплоснабжения

с 20.02.2023 по 19.03.2023

Потребитель:

Адрес: Омская обл, Омск г, Бархатовой ул, д. 3 к 1 (Бархатовой 3/1)

Договор №: от

Прибор учёта: ВИС.Т № 132804 Т/с №1

Время на приборе: спешит на 3 ч. 53 мин.

Дата	Температура (°C)			Объём (м3) dV	Масса (т)			Давление (МПа)		ТЭ (Гкал) Q	Время раб.(ч)
	T1	T2	dt		M1	M2	dM	P1	P2		
20.02.2023	81,74	54,68	27,06	11,405	99,706	90,023	9,683	-	-	2,699	24,00
21.02.2023	77,73	53,45	24,28	11,842	101,493	91,202	10,291	-	-	2,463	24,00
22.02.2023	72,19	50,25	21,94	10,054	97,483	88,706	8,777	-	-	2,139	24,00
23.02.2023	72,34	50,36	21,98	11,781	97,452	86,973	10,479	-	-	2,143	24,00
24.02.2023	75,25	51,50	23,74	10,594	96,764	87,573	9,191	-	-	2,295	24,00
25.02.2023	81,42	54,45	26,96	12,129	98,066	87,632	10,434	-	-	2,644	24,00
26.02.2023	81,59	54,59	27,00	11,457	98,688	88,932	9,756	-	-	2,664	24,00
27.02.2023	77,28	52,73	24,55	12,493	99,508	88,551	10,957	-	-	2,443	24,00
28.02.2023	75,82	52,14	23,68	11,654	99,504	89,309	10,195	-	-	2,357	24,00
01.03.2023	68,78	47,20	21,58	8,695	67,710	59,872	7,838	-	-	1,462	17,23
02.03.2023	70,65	47,23	23,42	11,609	84,240	73,797	10,443	-	-	1,971	24,00
03.03.2023	76,59	49,74	26,85	10,595	83,879	74,651	9,228	-	-	2,253	24,00
04.03.2023	74,48	48,65	25,83	13,753	83,055	70,621	12,434	-	-	2,145	24,00
05.03.2023	72,43	48,25	24,18	11,594	84,568	74,199	10,369	-	-	2,045	24,00
06.03.2023	74,44	49,43	25,01	12,851	86,476	74,953	11,523	-	-	2,163	24,00
07.03.2023	74,41	49,53	24,88	11,249	85,981	76,029	9,952	-	-	2,139	24,00
08.03.2023	72,78	48,83	23,95	12,817	85,725	74,159	11,566	-	-	2,053	24,00
09.03.2023	73,18	48,83	24,36	11,695	85,901	75,468	10,433	-	-	2,093	24,00
10.03.2023	72,93	48,78	24,15	11,569	85,847	75,526	10,321	-	-	2,074	24,00
11.03.2023	73,51	49,43	24,08	12,712	87,501	76,079	11,422	-	-	2,106	24,00
12.03.2023	73,82	49,83	23,99	12,213	88,048	77,129	10,919	-	-	2,112	24,00
13.03.2023	73,58	49,30	24,28	11,492	86,427	76,205	10,222	-	-	2,096	24,00
14.03.2023	74,04	49,73	24,31	10,933	87,033	77,381	9,652	-	-	2,115	24,00
15.03.2023	71,70	48,49	23,21	11,769	85,395	74,818	10,577	-	-	1,982	24,00
16.03.2023	73,23	49,35	23,87	11,664	87,107	76,704	10,403	-	-	2,079	24,00
17.03.2023	75,00	50,18	24,83	11,063	87,182	77,438	9,744	-	-	2,167	24,00
18.03.2023	71,73	48,43	23,30	10,997	85,549	75,741	9,808	-	-	1,994	24,00
19.03.2023	73,32	48,98	24,33	15,061	85,700	71,938	13,762	-	-	2,083	24,00
<b>Итого</b>	<b>74,50</b>	<b>50,15</b>	<b>24,34</b>	<b>327,737</b>	<b>2501,988</b>	<b>2211,609</b>	<b>290,379</b>	-	-	<b>60,978</b>	<b>665,23</b>

Топ = Траб + Tmax + Tmin + Tdt + Тэл.пит + Тощ  
 672,00ч = 665,23ч + 0,00ч + 0,00ч + 6,76ч + 0,00ч + 0,00ч

Показания счётчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
19.02.2023 24:00	183784,368	150417,584	5311,027	68323,78
19.03.2023 24:00	186286,356	152629,193	5372,006	68989,01
<b>Итого</b>	<b>2501,988</b>	<b>2211,609</b>	<b>60,978</b>	<b>665,23</b>

Ответственный за учёт тепловой энергии:

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Представитель обслуживающей организации:

Инспектор:

+ 0,620

# Ведомость учёта параметров потребления тепла в системе ГВС

с 20.02.2023 по 19.03.2023

Потребитель:

Адрес: Омская обл, Омск г, Бархатовой ул, д. 3 к 1 (Бархатовой 3/1)

Договор №: от

Прибор учёта: ВИС.Т № 132804 Т/с №2

Время на приборе: спешит на 3 ч. 53 мин.

Дата	Температура	Объём (м3) V1	Давление (МПа) P1	ТЭ	Время раб.(ч)
	T1			Q	
20.02.2023	58,68	10,845	-	0,538	24,00
21.02.2023	57,77	11,497	-	0,557	24,00
22.02.2023	54,70	9,853	-	0,452	24,00
23.02.2023	54,94	11,567	-	0,525	24,00
24.02.2023	55,92	10,335	-	0,488	24,00
25.02.2023	59,16	11,514	-	0,573	24,00
26.02.2023	59,70	10,797	-	0,538	24,00
27.02.2023	58,20	12,137	-	0,590	24,00
28.02.2023	57,70	11,338	-	0,546	24,00
01.03.2023	50,11	11,535	-	0,485	24,00
02.03.2023	52,51	11,571	-	0,499	24,00
03.03.2023	56,73	10,381	-	0,476	24,00
04.03.2023	53,82	13,653	-	0,617	24,00
05.03.2023	54,34	11,558	-	0,517	24,00
06.03.2023	55,39	12,730	-	0,582	24,00
07.03.2023	56,21	11,106	-	0,514	24,00
08.03.2023	54,69	12,766	-	0,576	24,00
09.03.2023	54,67	11,565	-	0,526	24,00
10.03.2023	55,80	11,465	-	0,519	24,00
11.03.2023	55,09	12,545	-	0,575	24,00
12.03.2023	56,08	12,120	-	0,559	24,00
13.03.2023	56,40	11,369	-	0,529	24,00
14.03.2023	57,30	10,771	-	0,508	24,00
15.03.2023	56,28	11,699	-	0,537	24,00
16.03.2023	57,41	11,573	-	0,544	24,00
17.03.2023	58,99	10,861	-	0,522	24,00
18.03.2023	56,16	10,884	-	0,506	24,00
19.03.2023	56,24	14,948	-	0,684	24,00
<b>Итого</b>	<b>56,11</b>	<b>324,983</b>	-	<b>15,083</b>	<b>672,00</b>

Top = Траб + Tmax + Tmin + Tdt + Тэл.пит + Тош  
 672,00ч = 672,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч

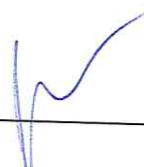
Показания счётчиков

Дата и время	V1, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
19.02.2023 24:00	40641,081	2202,832	79341,34
19.03.2023 24:00	40966,064	2217,915	80013,34
<b>Итого</b>	<b>324,983</b>	<b>15,083</b>	<b>672,00</b>

Ответственный за учёт горячего водоснабжения:

Представитель обслуживающей организации:

Инспектор:

  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_