

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 июль 2021 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче ( тн )	Кол-во теплоносителя по обратке ( тн )	Количество теплоты (ГКал)	Время работы ( час )	Кол-во теплоносителя ГВС ( м³ )	Количество Тепла ГВС (ГКал)
21.06	00	150106	121616	4360,586	55372	34659	1868,518
16.07	24	150328	121631	4367,660	55959	34913	1879,433
<b>ИТОГО</b>		<b>221</b>	<b>14</b>	<b>7,074</b>	<b>586</b>	<b>254</b>	<b>10,915</b>

ПУ № 132804

$Q_E =$	Гкал	$Q =$	0	(Гкал)
$V_{подп.} =$	м <sup>3</sup>	$Q_{(гвс)} =$	10,915	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	м <sup>3</sup>	$V_{подп.} =$	254	(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. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)



# Ведомость учёта параметров потребления теп

с 21.06.2021 по 16.07.2021

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 2 ч. 57 мин.

Дата	Температура (°C)	Объём (м3)	Масса (т)	Давление (МПа)	ТЭ (Гкал)	Время раб.(ч)	Код НС
	T1	V1	M1	P1	Q		
21.06.2021	44,61	11,375	11,269	-	0,347	24,00	
22.06.2021	47,55	12,727	12,591	-	0,440	24,00	
23.06.2021	55,14	10,800	10,646	-	0,477	22,98	
24.06.2021	56,95	9,530	9,385	-	0,429	24,00	
25.06.2021	57,96	8,926	8,786	-	0,403	24,00	
26.06.2021	57,18	10,959	10,791	-	0,497	24,00	
27.06.2021	58,99	10,198	10,032	-	0,463	24,00	
28.06.2021	55,88	10,091	9,943	-	0,439	24,00	
29.06.2021	57,30	10,167	10,011	-	0,458	24,00	
30.06.2021	58,52	10,531	10,362	-	0,481	24,00	
01.07.2021	59,68	10,720	10,542	-	0,496	24,00	
02.07.2021	58,23	9,496	9,345	-	0,424	24,00	
03.07.2021	57,64	9,211	9,068	-	0,411	24,00	
04.07.2021	54,96	9,354	9,221	-	0,400	24,00	
05.07.2021	54,85	8,846	8,721	-	0,366	24,00	
06.07.2021	52,33	9,103	8,985	-	0,359	24,00	
07.07.2021	55,96	8,826	8,696	-	0,374	24,00	
08.07.2021	57,88	9,030	8,888	-	0,400	24,00	
09.07.2021	57,38	9,919	9,766	-	0,447	24,00	
10.07.2021	54,09	8,478	8,361	-	0,354	24,00	
11.07.2021	54,70	8,705	8,582	-	0,365	24,00	
12.07.2021	58,80	9,577	9,422	-	0,427	24,00	
13.07.2021	56,52	8,799	8,667	-	0,381	24,00	
14.07.2021	55,69	9,849	9,705	-	0,428	24,00	
15.07.2021	57,03	9,397	9,254	-	0,415	24,00	
16.07.2021	56,12	10,127	9,977	-	0,432	24,00	
<b>Итого</b>	<b>55,84</b>	<b>254,741</b>	<b>251,016</b>	-	<b>10,915</b>	<b>622,98</b>	

Топ = Траб + Tmax + Tmin + Tdt + Тэл.пит + Тош  
 624,00ч = 622,98ч + 0,00ч + 0,00ч + 0,00ч + 1,00ч + 0,00ч

Показания счётчиков

Дата и время	V1, м3	M1, т	Q, Гкал	Время раб., ч
20.06.2021 24:00	34659,220	33974,712	1868,518	64900,21
16.07.2021 24:00	34913,961	-	1879,433	65523,19
<b>Итого</b>	<b>254,741</b>	-	<b>10,915</b>	<b>622,98</b>

Ответственный за учёт горячего водоснабжения:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Представитель обслуживающей организации:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Инспектор:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

# Ведомость учёта параметров потребления тепла в системе теплоснабжения

с 21.06.2021 по 16.07.2021

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 2 ч. 57 мин.

Дата	Температура (°C)			Объём (м3)			Масса (т)			Давление (МПа)		ТЭ (Гкал)	Время раб.(ч)	Код НС
	T1	T2	dt	V1	V2	dV	M1	M2	dM	P1	P2			
21.06.2021	-	-	-	-	-	-	0,000	0,000	0,000	-	-	0,000	0,00	
22.06.2021	59,67	32,68	26,98	6,168	0,296	5,872	6,066	0,295	5,771	-	-	0,163	11,61	
23.06.2021	57,29	31,39	25,90	10,282	0,467	9,815	10,124	0,465	9,659	-	-	0,302	22,98	
24.06.2021	59,47	30,27	29,20	9,081	0,559	8,522	8,931	0,557	8,374	-	-	0,288	24,00	
25.06.2021	60,70	28,99	31,72	8,504	0,590	7,914	8,358	0,588	7,770	-	-	0,288	24,00	
26.06.2021	59,41	29,68	29,73	10,416	0,519	9,897	10,244	0,517	9,727	-	-	0,335	24,00	
27.06.2021	61,10	30,27	30,83	9,693	0,613	9,080	9,525	0,611	8,914	-	-	0,310	24,00	
28.06.2021	58,18	29,27	28,91	9,591	0,528	9,063	9,439	0,526	8,913	-	-	0,301	24,00	
29.06.2021	59,56	29,78	29,78	9,733	0,556	9,177	9,572	0,554	9,018	-	-	0,313	24,00	
30.06.2021	60,93	29,88	31,05	10,007	0,457	9,550	9,834	0,455	9,379	-	-	0,327	24,00	
01.07.2021	62,07	30,70	31,37	10,173	0,523	9,650	9,991	0,521	9,470	-	-	0,332	24,00	
02.07.2021	60,50	30,19	30,32	8,994	0,621	8,373	8,841	0,619	8,222	-	-	0,285	24,00	
03.07.2021	59,81	29,38	30,43	8,707	0,667	8,040	8,562	0,665	7,897	-	-	0,283	24,00	
04.07.2021	56,79	29,80	27,00	8,853	0,644	8,209	8,719	0,642	8,077	-	-	0,265	24,00	
05.07.2021	56,65	29,33	27,32	8,393	0,623	7,770	8,267	0,621	7,646	-	-	0,245	24,00	
06.07.2021	54,12	28,82	25,30	8,658	0,634	8,024	8,539	0,632	7,907	-	-	0,239	24,00	
07.07.2021	57,94	28,27	29,67	8,389	0,626	7,763	8,257	0,624	7,633	-	-	0,262	24,00	
08.07.2021	59,90	28,07	31,83	8,562	0,648	7,914	8,419	0,646	7,773	-	-	0,285	24,00	
09.07.2021	59,53	28,93	30,61	9,402	0,591	8,811	9,246	0,589	8,657	-	-	0,309	24,00	
10.07.2021	56,21	28,54	27,67	8,048	0,568	7,380	7,929	0,566	7,263	-	-	0,243	24,00	
11.07.2021	56,77	27,83	28,94	8,264	0,595	7,669	8,139	0,593	7,546	-	-	0,257	24,00	
12.07.2021	60,95	29,01	31,94	9,090	0,622	8,468	8,933	0,620	8,313	-	-	0,300	24,00	
13.07.2021	58,61	29,45	29,16	8,349	0,627	7,722	8,215	0,625	7,590	-	-	0,256	24,00	
14.07.2021	57,70	28,73	28,96	9,311	0,573	8,738	9,166	0,571	8,595	-	-	0,294	24,00	
15.07.2021	58,93	28,17	30,75	8,874	0,574	8,300	8,730	0,572	8,158	-	-	0,293	24,00	
16.07.2021	58,14	28,74	29,40	9,595	0,591	9,004	9,443	0,589	8,854	-	-	0,299	24,00	
<b>Итого</b>	<b>58,84</b>	<b>29,45</b>	<b>29,39</b>	<b>225,140</b>	<b>14,414</b>	<b>210,725</b>	<b>221,489</b>	<b>14,363</b>	<b>207,126</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7,074</b>	<b>586,59</b>	

Топ = Траб + Тмах + Тмин + Тdt + Тэл.лит + Тощ  
 624,00ч = 586,59ч + 0,00ч + 0,00ч + 36,39ч + 1,00ч + 0,00ч

Показания счётчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	M1, т	M2, т	Q, Гкал	Время раб., ч
20.06.2021 24:00	154155,284	122018,007	150106,520	121616,796	4360,586	55372,87
16.07.2021 24:00	-	-	150328,009	121631,159	4367,660	55959,46
<b>Итого</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>221,489</b>	<b>14,363</b>	<b>7,074</b>	<b>586,59</b>

Ответственный за учёт тепловой энергии: