

Теплоисточник ТЭЦ – 3

Система 2-х трубная

ГВС открытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель КМ-5

(наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= 0,143 Гкал

Qмес= 0,171 Гкал

Справка

о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование,

объект,

адрес)

г. Омск, пр. Мира, 18А

за март 2026 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)
22.02	00	3662	3480	120,089	1243	5278	
21.03	24	5533	5238	179,368	1915	5399	
<b>ИТОГО</b>		<b>1870</b>	<b>1758</b>	<b>59,279</b>	<b>672</b>	<b>121</b>	

ПУ № 303773

$Q_E =$	59,731	Гкал
$V_{подп.} =$	121	м³
$V_{х.в.} =$	0	м³

$Q = 59,279$  (Гкал)

$Q_{(гвс)} = 0,452$  (Гкал)

$V_{подп.} = 121$  (м³)

*Р.1, Р.2!*

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

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

\_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_

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

Омск РТС  
СП «Теплоэнергосбыт»  
Отдел приборов учёта тепловой энергии



25 MAR 2026

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_

Номер договора \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_

Адрес Омская обл, Омск г, Мира пр-кт, д. 18А (ООО "УК "Солнечный город") - ТС

Номер теплосчетчика 303773

Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30

Дата последующей поверки теплосчетчика 17.09.2025

Гпод.: 0,009 - 30 м3/ч Ду= мм  
 Гобр.: 0,009 - 30 м3/ч Ду= мм  
 Гп : л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплотребления  
 с 22.02.2026 по 21.03.2026

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °С				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
22.02.26	2.375	65.50	61.82	3.68	86.1	52.4	33.6	5.0	1.6	3.6	0.00	24.00	
23.02.26	2.608	66.04	62.30	3.74	91.7	55.1	36.7	5.0	1.9	3.6	0.00	24.00	
24.02.26	2.644	65.27	62.07	3.20	93.6	55.6	38.0	5.0	2.0	3.6	0.00	24.00	
25.02.26	2.695	65.75	62.08	3.68	93.5	55.4	38.2	5.0	2.1	3.6	0.00	24.00	
26.02.26	2.620	65.27	61.71	3.56	92.3	54.9	37.4	5.0	2.1	3.6	0.00	24.00	
27.02.26	2.509	64.30	60.36	3.94	88.3	52.2	36.2	5.0	2.0	3.6	0.00	24.00	
28.02.26	2.518	64.91	61.56	3.34	89.9	53.6	36.3	5.0	2.1	3.6	0.00	24.00	
01.03.26	2.624	64.60	60.01	4.58	90.3	53.1	37.2	5.0	2.1	3.6	0.00	24.00	
02.03.26	2.555	65.70	61.78	3.93	89.7	53.7	36.0	5.0	2.2	3.6	0.00	24.00	
03.03.26	2.439	66.79	63.34	3.45	88.4	54.4	34.0	5.0	2.2	3.6	0.00	24.00	
04.03.26	2.230	67.62	63.45	4.17	82.2	52.1	30.1	5.0	2.0	3.6	0.00	24.00	
05.03.26	2.095	69.12	64.75	4.38	78.7	51.3	27.4	5.0	1.9	3.6	0.00	24.00	
06.03.26	1.966	66.20	62.49	3.71	76.9	49.6	27.3	5.0	1.8	3.6	0.00	24.00	
07.03.26	1.995	67.31	63.13	4.18	76.4	49.5	26.9	5.0	1.8	3.6	0.00	24.00	
08.03.26	2.006	69.13	64.29	4.85	75.9	50.0	25.9	5.0	1.7	3.6	0.00	24.00	
09.03.26	2.025	68.48	64.29	4.19	77.3	50.4	26.8	5.0	1.8	3.6	0.00	24.00	
10.03.26	2.260	64.96	61.01	3.94	83.9	51.9	32.0	5.0	1.9	3.6	0.00	24.00	
11.03.26	2.113	63.81	59.32	4.49	78.4	48.3	30.1	5.0	1.8	3.6	0.00	24.00	
12.03.26	2.287	69.49	65.52	3.97	83.0	52.7	30.2	5.0	1.9	3.6	0.00	24.00	
13.03.26	1.773	69.02	64.83	4.19	71.5	48.4	23.1	5.0	1.6	3.6	0.00	24.00	
14.03.26	1.652	66.60	62.46	4.14	68.2	45.9	22.3	5.0	1.5	3.6	0.00	24.00	
15.03.26	1.691	68.27	63.80	4.47	69.2	47.1	22.1	5.0	1.5	3.6	0.00	24.00	
16.03.26	1.670	68.21	64.24	3.97	69.5	47.4	22.1	5.0	1.5	3.6	0.00	24.00	
17.03.26	1.632	67.13	63.01	4.12	68.9	47.1	21.8	5.0	1.5	3.6	0.00	24.00	
18.03.26	1.613	69.69	65.14	4.55	67.4	46.9	20.5	5.0	1.5	3.6	0.00	24.00	
19.03.26	1.550	67.14	63.51	3.62	67.7	46.8	20.9	5.0	1.5	3.6	0.00	24.00	
20.03.26	1.572	67.10	63.14	3.97	68.1	47.1	21.0	5.0	1.5	3.6	0.00	24.00	Е
21.03.26	1.564	67.02	62.74	4.28	67.7	46.9	20.7	5.0	1.5	3.6	0.00	24.00	
Итого	59.279	1870.41	1758.14	112.27	79.7	50.7	29.0	5.0	1.8	3.6	0.00	672.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
21.03.26	24:00	179.368	5533.35	5238.38	1915.43
22.02.26	00:00	120.089	3662.93	3480.23	1243.44
Итого		59.279	1870.42	1758.14	672.00

Отчетный период \_\_\_\_\_ 672.00 час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 672.00 час.  
 Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ 0.000 час. Период функц. отказа (E) \_\_\_\_\_ 0.001 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 \_\_\_\_\_