

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 декабрь 2025 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)
20.11	00	11965	11283	287,396	3789	4902	
21.12	24	14404	13587	350,035	4555	5049	
<b>ИТОГО</b>		<b>2439</b>	<b>2304</b>	<b>62,639</b>	<b>766</b>	<b>147</b>	

ПУ № 303773

Q <sub>E</sub> =	63,396
V <sub>подп.</sub> =	147
V <sub>х.в.</sub> =	0

Гкал

Q = 62,793 (Гкал)

м³

Q<sub>(гвс)</sub> = 0,603 (Гкал)

м³

V<sub>подп.</sub> = 147 (м³)

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

Руководитель \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_

Должность, Ф.И.О.

подпись \_\_\_\_\_

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

(должность)

Ф.И.О. \_\_\_\_\_ Цветаев С.В. \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_

(фамилия имя отчество)

АО «ОМСК-ЭТЭС»  
СП «Теплоэнергосбыт»  
Отдел приборов учёта тепловой энергии

25 ДЕК 2025

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Брехова Т.П. \_\_\_\_\_



Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Адрес Омская обл, Омск г, Мира пр-кт, д. 18А (ООО "УК \_\_\_\_\_ Номер теплосчетчика \_\_\_\_\_ 303773  
 "Солнечный город") - ТС  
 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 теплопотребления с 20.11.2025 по 21.12.2025

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
20.11.25	1.690	79.84	74.89	4.95	66.8	48.4	18.5	5.0	5.4	3.6	0.00	24.00	
21.11.25	1.666	78.36	73.99	4.37	67.1	48.2	18.8	5.0	5.3	3.6	0.00	24.00	
22.11.25	1.967	78.82	74.71	4.11	74.4	51.9	22.5	5.0	5.3	3.6	0.00	24.00	
23.11.25	1.738	80.17	75.82	4.35	69.0	49.7	19.2	5.0	5.3	3.6	0.00	24.00	
24.11.25	1.590	84.81	80.23	4.58	64.2	47.8	16.4	5.0	5.2	3.6	0.00	24.00	
25.11.25	1.595	68.62	64.35	4.27	68.5	47.9	20.6	5.0	5.3	3.6	1.60	22.40	U
26.11.25	1.623	79.61	75.44	4.17	66.6	48.5	18.1	5.0	5.2	3.6	0.00	24.00	
27.11.25	1.768	78.02	73.79	4.23	69.7	49.5	20.2	5.0	5.3	3.6	0.00	24.00	EE
28.11.25	1.860	77.09	74.30	2.79	74.8	52.4	22.4	5.0	5.2	3.6	0.26	23.74	U
29.11.25	1.938	76.76	73.42	3.34	74.8	51.6	23.2	5.0	5.2	3.6	0.00	24.00	
30.11.25	1.893	78.53	74.24	4.29	72.8	51.3	21.6	5.0	5.1	3.6	0.00	24.00	
01.12.25	1.648	91.35	88.07	3.28	66.9	50.5	16.4	5.0	5.2	3.6	0.00	24.00	
02.12.25	1.693	79.90	75.42	4.48	67.7	49.0	18.7	5.0	5.2	3.6	0.00	24.00	
03.12.25	1.681	79.32	75.60	3.72	68.9	49.9	19.1	5.0	5.1	3.6	0.00	24.00	
04.12.25	1.752	79.55	73.99	5.56	68.2	49.3	18.9	5.0	5.1	3.6	0.00	24.00	
05.12.25	1.770	76.60	73.05	3.55	71.5	50.6	21.0	5.0	5.3	3.6	0.00	24.00	
06.12.25	2.033	75.78	71.48	4.30	76.5	52.3	24.1	5.0	5.3	3.6	0.00	24.00	
07.12.25	2.162	78.60	74.26	4.34	79.8	55.1	24.7	5.0	5.3	3.6	0.00	24.00	
08.12.25	2.200	73.33	68.95	4.38	80.0	52.9	27.1	5.0	5.1	3.6	0.00	24.00	
09.12.25	2.148	69.09	65.23	3.86	79.0	50.5	28.5	5.0	4.9	3.6	0.00	24.00	
10.12.25	2.278	73.03	68.48	4.55	80.4	52.2	28.2	5.0	5.0	3.6	0.00	24.00	
11.12.25	2.281	74.10	69.78	4.32	80.8	52.8	28.0	5.0	5.0	3.6	0.00	24.00	
12.12.25	2.122	73.47	69.38	4.09	77.8	51.5	26.3	5.0	4.8	3.6	0.00	24.00	
13.12.25	2.066	73.96	69.91	4.05	76.6	51.2	25.4	5.0	4.7	3.6	0.00	24.00	
14.12.25	2.079	75.40	70.08	5.32	75.2	50.9	24.3	5.0	4.5	3.6	0.00	24.00	
15.12.25	2.113	75.62	70.11	5.51	75.7	51.1	24.6	5.0	4.8	3.6	0.00	24.00	
16.12.25	2.162	73.84	69.79	4.05	78.9	52.2	26.7	5.0	4.6	3.6	0.00	24.00	
17.12.25	2.241	71.03	66.96	4.07	81.3	52.4	28.8	5.0	4.0	3.6	0.00	24.00	
18.12.25	2.346	72.20	67.31	4.89	81.9	52.7	29.3	5.0	3.9	3.6	0.00	24.00	
19.12.25	2.033	72.14	68.49	3.65	77.0	51.1	25.9	5.0	3.8	3.6	0.02	23.98	U
20.12.25	2.015	71.95	68.06	3.89	76.4	50.8	25.5	5.0	3.8	3.6	0.00	24.00	
21.12.25	2.489	68.37	64.67	3.70	87.4	53.6	33.7	5.0	4.9	3.6	0.00	24.00	
Итого	62.639	2439.26	2304.25	135.01	74.0	50.9	23.1	5.0	4.9	3.6	1.88	766.12	1.88

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
21.12.25	24:00	350.035	14404.84	13587.25	4555.75
20.11.25	00:00	287.396	11965.58	11283.00	3789.63
Итого		62.639	2439.26	2304.25	766.12

10,154

Отчетный период \_\_\_\_\_ 768.00 час. Период норм. работы \_\_\_\_\_ 766.12 час.  
 Период отключения питания (U) \_\_\_\_\_ 1.884 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 \_\_\_\_\_