

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 2024 г.

Дата снятия показаний	Время снятия показаний	Кол-во теплоносителя по подаче (тн)	Кол-во теплоносителя по обратке (тн)	Количество теплоэнергии (ГКал)	Время работы (час)	Кол-во теплоносителя ГВС (м³)	Количество Тепла ГВС (ГКал)
19.11	00	12584	11312	362,043	6478	3292	
17.12	24	14475	13095	417,984	7173	3453	
<b>ИТОГО</b>		<b>1890</b>	<b>1782</b>	<b>55,940</b>	<b>695</b>	<b>161</b>	

ПУ № 303773

Q <sub>E</sub> =	58,687	Гкал
V <sub>подп.</sub> =	161	м³
V <sub>х.в.</sub> =	0	м³

Q = 56,012 (Гкал)

Q<sub>(гвс)</sub> = 2,675 (Гкал)

V<sub>подп.</sub> = 161 (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 РТС»  
СП «Теплоэнергосбыт»  
Отдел приборов учета тепловой энергии

24.12.2024

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Логвиненко В.Ю. \_\_\_\_\_



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 теплопотребления  
с 19.11.2024 по 17.12.2024

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	
19.11.24	1.363	46.67	41.87	4.80	63.9	38.1	25.8	5.0	5.1	3.6	0.00	24.00	
20.11.24	1.548	46.72	42.72	4.00	70.2	40.1	30.1	5.0	5.3	3.6	0.00	24.00	
21.11.24	1.663	50.15	45.85	4.30	72.2	42.2	30.0	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
22.11.24	1.636	49.73	45.70	4.03	72.1	42.2	29.9	5.0	3.5	3.6	0.00	24.00	
23.11.24	1.604	48.31	44.36	3.95	71.7	41.4	30.3	5.0	2.7	3.6	0.00	24.00	
24.11.24	1.711	48.79	44.74	4.05	74.4	42.4	32.0	5.0	2.6	3.6	0.00	24.00	
25.11.24	1.797	50.34	46.19	4.15	76.4	43.9	32.5	5.0	2.6	3.6	0.00	24.00	
26.11.24	1.799	50.36	46.55	3.81	77.2	44.5	32.8	5.0	2.4	3.6	0.00	24.00	
27.11.24	1.698	48.89	44.92	3.97	74.6	42.9	31.7	5.0	2.2	3.6	0.00	24.00	
28.11.24	1.750	47.71	43.40	4.31	75.5	42.1	33.4	5.0	2.2	3.6	0.00	24.00	
29.11.24	1.890	52.11	48.43	3.68	78.8	45.3	33.5	5.0	2.4	3.6	0.81	23.19	U
30.11.24	2.091	60.62	56.56	4.06	78.9	47.2	31.7	5.0	2.4	3.6	0.00	24.00	
01.12.24	2.038	60.40	56.79	3.61	78.3	47.1	31.3	5.0	2.5	3.6	0.00	24.00	
02.12.24	2.024	72.17	68.56	3.61	76.0	50.2	25.8	5.0	2.4	3.6	0.09	23.91	EED
03.12.24	1.990	82.60	78.98	3.62	73.6	51.5	22.1	5.0	2.3	3.6	0.00	24.00	
04.12.24	1.870	80.78	77.44	3.34	71.5	50.2	21.3	5.0	2.2	3.6	0.00	24.00	
05.12.24	1.804	76.25	72.83	3.42	70.4	48.6	21.8	5.0	2.1	3.6	0.00	24.00	
06.12.24	2.041	79.83	76.57	3.26	76.1	52.5	23.7	5.0	2.2	3.6	0.00	24.00	
07.12.24	2.130	76.55	73.00	3.55	78.8	53.1	25.6	5.0	2.4	3.6	0.00	24.00	
08.12.24	2.040	71.99	67.87	4.12	75.5	49.7	25.8	5.0	2.3	3.6	0.00	24.00	
09.12.24	2.401	74.36	71.36	3.00	85.4	55.1	30.3	5.0	2.9	3.6	0.00	24.00	
10.12.24	2.381	72.48	69.46	3.02	84.9	54.1	30.8	5.0	3.5	3.6	0.00	24.00	
11.12.24	2.260	78.47	75.40	3.07	81.4	54.6	26.9	5.0	3.7	3.6	0.00	24.00	
12.12.24	2.142	79.81	76.10	3.71	77.7	53.1	24.6	5.0	3.7	3.6	0.00	24.00	
13.12.24	1.999	77.76	74.36	3.40	75.3	51.6	23.7	5.0	3.7	3.6	0.00	24.00	
14.12.24	1.996	77.92	74.56	3.36	75.7	52.1	23.6	5.0	3.7	3.6	0.00	24.00	
15.12.24	2.032	78.03	74.23	3.80	76.0	52.3	23.8	5.0	3.7	3.6	0.00	24.00	
16.12.24	2.132	73.38	69.70	3.68	78.5	51.8	26.7	5.0	3.8	3.6	0.00	24.00	
17.12.24	2.114	77.28	74.15	3.13	78.5	53.1	25.4	5.0	3.8	3.6	0.00	24.00	
Итого	55.940	1890.46	1782.65	107.81	76.2	49.1	27.1	5.0	3.1	3.6	0.90	695.10	0.90

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
17.12.24	24:00	417.984	14475.44	13095.22	7173.80
19.11.24	00:00	362.043	12584.98	11312.57	6478.70
Итого		55.940	1890.46	1782.65	695.10

10,072

Отчетный период 696.00 час. Период норм. работы 695.10 час.  
 Период отключения питания (U) 0.809 час. Период функц. отказа (E) 0.006 час.  
 Период t1-t2 < min (D) 0.087 час. Период G < min (g) 0.000 час.  
 Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента \_\_\_\_\_ Представитель теплоснабжающей организации \_\_\_\_\_