

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 январь 2025 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)
18.12	00	14475	13095	417,984	7173	3453	
18.01	24	1360	1307	35,624	428	3582	
ИТОГО		2412	2316	64,839 ✓	764 ✓	129 ✓	

ПУ № 303773

Q _E =	66,820 ✓	Гкал
V _{подп.} =	129 ✓	м³
V _{х.в.} =	0	м³

Гкал

Q = 65,142 (Гкал)

Q (гвс) = 1,678 ✓ (Гкал)

V_{подп.} = 129 (м³)

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-Р2»
СП «Теплоэнергосбыт»
Отдел приборов учета тепловой энергии

21 ЯНВ 2025

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Турганова А.А. _____



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 18.12.2024 по 18.01.2025

Дата	Q Гкал	Масса, тонн			Температура, °C				Давление		Время, час		Классиф ошибок
		M1	M2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	txв	P1 атм	P2 атм	Нераб. Тн	Работы Тр	
18.12.24	2.033	73.57	70.53	3.04	77.1	51.4	25.7	5.0	3.8	3.6	0.00	24.00	
19.12.24	2.041	78.48	75.55	2.93	77.1	52.9	24.2	5.0	3.9	3.6	0.00	24.00	
20.12.24	1.989	78.56	75.86	2.70	76.5	52.9	23.7	5.0	3.9	3.6	0.00	24.00	
21.12.24	2.084	77.18	74.61	2.57	79.5	54.2	25.4	5.0	4.0	3.6	0.00	24.00	
22.12.24	2.182	73.64	70.53	3.11	81.3	53.7	27.6	5.0	4.2	3.6	0.00	24.00	
23.12.24	2.150	72.84	70.10	2.74	80.9	53.2	27.7	5.0	4.3	3.6	0.00	24.00	
24.12.24	2.193	77.30	74.80	2.50	81.8	55.1	26.7	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
25.12.24	2.115	76.57	73.67	2.90	79.7	54.0	25.8	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
26.12.24	2.082	72.83	69.80	3.03	78.9	52.3	26.6	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
27.12.24	2.089	73.08	70.31	2.77	79.3	52.5	26.8	5.0	4.5	3.6	0.00	24.00	
28.12.24	2.031	77.72	74.66	3.06	77.0	52.8	24.2	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
29.12.24	1.981	73.63	70.36	3.27	76.1	51.3	24.9	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
30.12.24	2.046	73.86	70.61	3.25	77.5	51.9	25.6	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
31.12.24	2.199	73.09	68.27	4.82	78.6	51.6	27.0	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
01.01.25	2.020	73.31	70.99	2.32	78.0	52.0	26.1	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
02.01.25	2.027	73.98	71.43	2.55	77.8	52.0	25.8	5.0	4.5	3.6	0.01	23.99	U
03.01.25	1.937	75.34	72.45	2.89	75.1	51.1	23.9	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
04.01.25	1.799	77.83	74.78	3.05	71.5	50.2	21.3	5.0	4.2	3.6	0.00	24.00	
05.01.25	1.768	75.77	72.63	3.14	71.1	49.6	21.5	5.0	4.1	3.6	0.00	24.00	
06.01.25	1.791	75.58	72.28	3.30	71.3	49.5	21.8	5.0	4.1	3.6	0.00	24.00	
07.01.25	2.060	75.85	72.70	3.15	78.0	52.9	25.2	5.0	4.3	3.6	0.00	24.00	E
08.01.25	2.186	74.33	70.55	3.78	80.5	53.6	26.9	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
09.01.25	1.812	64.37	61.68	2.70	79.6	53.5	26.1	5.0	4.5	3.6	3.56	20.44	U
10.01.25	1.942	77.68	74.56	3.12	75.0	51.8	23.1	5.0	4.3	3.6	0.00	24.00	
11.01.25	1.933	75.63	72.44	3.20	74.7	51.1	23.6	5.0	4.3	3.6	0.00	24.00	
12.01.25	1.962	76.87	73.98	2.89	76.0	52.2	23.7	5.0	4.3	3.6	0.00	24.00	
13.01.25	2.027	77.28	74.67	2.61	78.1	53.5	24.6	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
14.01.25	2.053	76.88	73.78	3.10	77.8	53.0	24.8	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
15.01.25	2.003	76.60	73.91	2.69	77.5	53.1	24.5	5.0	4.4	3.6	0.00	24.00	
16.01.25	2.122	78.18	74.86	3.32	79.3	54.3	25.0	5.0	4.5	3.6	0.00	24.00	
17.01.25	2.053	77.91	75.57	2.34	79.3	54.4	24.8	5.0	4.5	3.6	0.00	24.00	
18.01.25	2.131	76.78	73.97	2.81	80.6	54.7	25.9	5.0	4.6	3.6	0.00	24.00	
Итого	64.839	2412.50	2316.86	95.64	77.6	52.6	25.0	5.0	4.3	3.6	3.57	764.43	3.57

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
18.01.25	24:00	35.624	1360.15	1307.20	428.43
01.01.25	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00
31.12.24	24:00	447.199	15527.79	14104.88	7509.80
18.12.24	00:00	417.984	14475.44	13095.22	7173.80
Итого		64.839	2412.50	2316.86	764.43

fo, 303

Отчетный период 768.00 час. Период норм. работы 764.43 час.
 Период отключения питания (U) 3.568 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