

Теплоисточник ТЭЦ –
 Система 2-х трубная
 ГВС закрытая

(открытая, закрытая)

Т.вычислитель КМ-5
 (наименование и схема подключения)

Договор № 3-38483

Qгод= Гкал
 Qмес= Гкал

Справка
 о потреблении тепловой энергии за отопление и ГВС

ООО «УК Солнечный город»

(наименование, объект, адрес)

г. Омск, ул. Малиновского, 19к1

за январь 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)
22.12	00	73975	74678	1617,627	8150	0	0
20.01	24	5182	5242	191,784	480	0	0
ИТОГО		7744	7849	281,007	720 ✓	0	0

ПУ № 20129667

$Q_E =$		Гкал	$Q =$	281,007 ✓	(Гкал)
$V_{подп.} =$	0	м³	$Q_{(гвс)} =$	0	(Гкал)
$V_{х.в.} =$	0	м³	$V_{подп.} =$	0	(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 приборного учёта тепловой энергии



23 ЯНВ 2026

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Турганова А.А. _____

Организация _____
 Адрес _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-БИ Версия 03.10
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 102193

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 22.12.2025 по 20.01.2026

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	
22.12.25	9.288	233.43	235.55	-2.13	80.9	41.1	39.8	10.0	5.6	4.2	0.00	24.00	
23.12.25	8.422	262.68	267.09	-4.41	70.7	38.6	32.1	10.0	5.9	4.3	0.00	24.00	
24.12.25	7.461	238.30	243.80	-5.49	67.8	36.5	31.3	10.0	5.7	4.2	0.00	24.00	
25.12.25	7.997	248.18	254.22	-6.04	70.2	38.0	32.2	10.0	5.8	4.2	0.00	24.00	
26.12.25	10.476	284.04	288.53	-4.49	81.6	44.8	36.9	10.0	5.2	4.4	0.00	24.00	
27.12.25	9.856	259.88	262.66	-2.78	80.4	42.5	37.9	10.0	5.5	4.3	0.00	24.00	
28.12.25	9.886	268.41	271.05	-2.63	78.3	41.4	36.8	10.0	5.3	4.3	0.00	24.00	
29.12.25	9.276	259.02	262.98	-3.96	77.1	41.3	35.8	10.0	5.5	4.3	0.00	24.00	
30.12.25	7.630	231.72	236.97	-5.25	70.1	37.2	32.9	10.0	5.6	4.2	0.00	24.00	
31.12.25	8.932	276.49	283.52	-7.02	70.7	38.4	32.3	10.0	5.1	4.3	0.00	24.00	
01.01.26	8.495	243.90	250.60	-6.70	74.8	40.0	34.8	10.0	5.6	4.3	0.00	24.00	
02.01.26	8.496	243.33	250.17	-6.84	74.1	39.2	34.9	10.0	5.5	4.3	0.00	24.00	
03.01.26	8.866	260.09	266.46	-6.37	74.3	40.2	34.1	10.0	5.4	4.3	0.00	24.00	
04.01.26	8.749	248.53	252.42	-3.88	75.1	39.9	35.2	10.0	5.5	4.3	0.00	24.00	
05.01.26	8.505	246.18	249.13	-2.95	74.1	39.5	34.6	10.0	5.5	4.2	0.00	24.00	
06.01.26	7.663	248.25	251.34	-3.09	68.7	37.8	30.9	10.0	5.4	4.2	0.00	24.00	
07.01.26	8.479	272.67	275.98	-3.31	70.0	38.9	31.1	10.0	5.2	4.3	0.00	24.00	
08.01.26	9.190	294.82	297.68	-2.86	72.0	40.9	31.2	10.0	5.1	4.4	0.00	24.00	
09.01.26	8.661	251.72	253.67	-1.95	74.4	40.0	34.4	10.0	5.5	4.3	0.00	24.00	
10.01.26	7.945	236.22	238.10	-1.88	71.0	37.3	33.7	10.0	5.5	4.2	0.00	24.00	
11.01.26	8.669	243.11	244.98	-1.87	73.6	38.0	35.7	10.0	5.4	4.2	0.00	24.00	
12.01.26	8.859	226.49	228.42	-1.93	79.0	39.9	39.1	10.0	5.5	4.2	0.00	24.00	
13.01.26	10.114	229.27	231.50	-2.23	85.9	41.8	44.1	10.0	5.4	4.1	0.00	24.00	
14.01.26	11.774	290.63	293.19	-2.56	87.3	46.8	40.5	10.0	5.1	4.3	0.00	24.00	
15.01.26	12.687	275.53	278.03	-2.50	88.6	42.6	46.0	10.0	5.2	4.3	0.00	24.00	
16.01.26	12.207	248.14	249.90	-1.76	87.9	38.7	49.2	10.0	5.4	4.3	0.00	24.00	
17.01.26	10.831	262.29	264.27	-1.98	85.5	44.3	41.3	10.0	5.2	4.2	0.00	24.00	
18.01.26	10.821	275.68	277.58	-1.90	82.4	43.2	39.3	10.0	5.1	4.2	0.00	24.00	
19.01.26	10.251	296.35	298.40	-2.05	77.8	43.2	34.6	10.0	5.0	4.3	0.00	24.00	
20.01.26	10.522	289.19	290.93	-1.74	79.7	43.3	36.4	10.0	5.0	4.3	0.00	24.00	
Итого	281.007	7744.54	7849.11	-104.57	76.9	40.6	36.3	10.0	5.4	4.3	0.00	720.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
20.01.26	24:00	191.784	5182.38	5242.74	480.00
01.01.26	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00
31.12.25	24:00	1706.850	76538.11	77285.20	8390.88
22.12.25	00:00	1617.627	73975.95	74678.83	8150.88
Итого		281.007	7744.54	7849.11	720.00

Отчетный период

720.00 час.

Период норм. работы

720.00 час.

Период отключения питания (U)

0.000 час.

Период функц.отказа (E)

0.000 час.

Период t2-t1 < min (D)

0.000 час.

Период G < min (g)

0.000 час.

Период G > max (G)

0.000 час.

Представитель

абонента _____

Представитель теплоснабжающей
 организации _____

Организация _____
 Адрес _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-6И Версия 03.10
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Номер договора _____
 Телефон _____
 Номер теплосчетчика 1102193

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
с 22.12.2025 по 20.01.2026

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	
22.12.25	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
23.12.25	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
24.12.25	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
25.12.25	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
26.12.25	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
27.12.25	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
28.12.25	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
29.12.25	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
30.12.25	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
31.12.25	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
01.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
02.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
03.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
04.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
05.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
06.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
07.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
08.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
09.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
10.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
11.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
12.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
13.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
14.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
15.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
16.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
17.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.3	0.0	0.00	24.00	
18.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
19.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
20.01.26	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	24.00	
Итого	0.000	0.00	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	5.0	1.2	0.0	0.00	720.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
20.01.26	24:00	0.000	0.00	0.00	480.00
01.01.26	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00
31.12.25	24:00	0.000	0.00	0.00	8753.36
22.12.25	00:00	0.000	0.00	0.00	8513.36
Итого		0.000	0.00	0.00	720.00

Отчетный период

720.00 час.

Период норм. работы

720.00 час.

Период отключения питания (U)

0.000 час.

Период функц. отказа (E)

0.000 час.

Период t2-t1 < min (D)

0.000 час.

Период G < min (g)

0.000 час.

Период G > max (G)

0.000 час.

Представитель

абонента _____

Представитель теплоснабжающей
организации _____