

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 2023 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)
13.12	00	16588	15226	408,177	7019	1412	
17.12	24	16953	15572	422,131	7139	1433	
<b>ИТОГО</b>		<b>364</b>	<b>345</b>	<b>13,954</b>	<b>120</b>	<b>21</b>	

**ПУ № 303773**

$Q_E =$	<b>14,062</b>
$V_{подп.} =$	<b>21</b>
$V_{х.в.} =$	<b>0</b>

Гкал

$Q = 13,954$  (Гкал)

м³

$Q_{гвс} = 0,108$  (Гкал)

м³

$V_{подп.} = 21$  (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)

«Омск РТС»  
СП «Теплоэнергосбыт»  
Отдел приборов учёта тепловой энергии



21.12.2023

ПРИНЯТО К РАССМОТРЕНИЮ

Логвиненко В.Ю. \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_ Номер договора \_\_\_\_\_  
 Адрес \_\_\_\_\_ Телефон \_\_\_\_\_  
 Тип теплосчетчика КМ-5-4 Версия 02.30 Номер теплосчетчика 303773  
 Дата последующей поверки теплосчетчика \_\_\_\_\_

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления  
с 13.12.2023 по 17.12.2023

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	
13.12.23	2.947	71.64	67.21	4.43	91.9	53.8	38.0	5.0	6.5	3.6	0.00	24.00	
14.12.23	3.308	77.72	74.08	3.64	101.6	61.8	39.8	5.0	5.9	3.6	0.00	24.00	
15.12.23	2.516	71.03	67.79	3.24	86.7	53.5	33.2	5.0	5.3	3.6	0.00	24.00	
16.12.23	2.515	71.34	67.67	3.67	85.5	52.7	32.8	5.0	5.4	3.6	0.00	24.00	
17.12.23	2.667	72.85	68.98	3.87	88.4	54.5	33.9	5.0	5.4	3.6	0.00	24.00	
Итого	13.954	364.58	345.73	18.85	91.0	55.4	35.6	5.0	5.7	3.6	0.00	120.00	0.00

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	Тр
17.12.23	24:00	422.131	16953.56	15572.41	7139.47
13.12.23	00:00	408.177	16588.98	15226.67	7019.47
Итого		13.954	364.58	345.73	120.00

Отчетный период \_\_\_\_\_ 120.00 час. Период норм.работы \_\_\_\_\_ 120.00 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 \_\_\_\_\_