# ОПЕРАЦИИ. ВЫПОЛНЯЕМЫЕ ТОЛЬКО ЦЕНТРАМИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (ЦТО)

## 1. Технологическое обнуление ОЗУ ПЭККМ

Технологическое обнуление ОЗУ ПЭККМ выполняется по нажатию клавиши Д, а затем клавиши 7. Данная операция предназначена для диагностики и обнуления ОЗУ ПЭККМ после замены батарейки или элемента ОЗУ и выполняется в режиме «П» при установленной заглушке между контактами 5 и 6 элемента S1 на блоке управления. Назначение контактов элемента SI н их расположение на блоке управления см. ниже.

## ВНИМАНИЕ!

Если технологическое обнуление выполняется на фискализироваиной ПЭККМ, то после обнуления необходимо выполнить операцию общего гашения денежных и операционных регистров для восстановления счетчика количества гашений (закрытий смен).

#### 2. Общее гашение денежных н операционных регистров

Обшее гашение денежных и операционных регистров ПЭККМ выполняется по нажатию

клавиши Д, а затем клавиши ПИ.

Данная операция предназначена для гашения денежных и операционных регистров ПЭККМ с восстановлением счетчика количества гашений (закрытий смен) по номеру последнего закрытия смены в ФП (при фискалнзации в счетчик заносится 0000) и выполняется в режиме «Ф» при установленной заглушке между контактами 5 и 6 на блоке управления.

Данная операция возможна только на фискализироваиной ПЭККМ после закрытия смены. Если операция прошла успешно, то на чековой ленте печатается чек общего гашения денежных и операционных регистров

- Текущая дата
- Порядковый номер общего гашения
- Порядковый номер закрытия смены
  Порядковый номер Х-отчета
- Порядковый
  Номер чека
- Общий итог продаж
- Общий итог возвратов
- Общий итог сторнирования
- Текущее время
- Номер машины

# 3. Ввод даты, меньшей чем дата последней записи в ФП

Если последнее закрытие смены произошло с датой, большей чем текущая дата, ил\* закрытие смены осуществляется с датой, меньшей чем дата последней записи (ошибка **E13**), то я этом случае необходимо

1) вскрыть ПЭККМ;

2) установить заглушку между контактами 1 и 2 на блоке управления;

3) включить ПЭККМ,

4) с помощью клавиши **Р** установить режим «П» и запрограммировать текущую дату согласно инструкции оператора (введенная дата не распечатывается),

5) войти в **Z1**-отчет и в соответствии с п. 9.5 (выполнить пп 1,2,3,4). Если на индикаторе появится текущая дата, то перейти к выполнению п.п. 10,11,12. Если на индикаторе появится сообщение «1??????», то продолжать ныполнсиие; снять заглушку с контактов 1-2;

- 7) нажать клавишу Enter. На индикации сообщение «1Ј Ј Ј Ј Ј Ј Ј Ј Ј »;
- 8) установить заглушку между контактами 1 2;
- 9) нажать клавишу Enter. На индикации появится текущая дата;
- снять заглушку с контактов 1 2;

# нажать клавишу Enter.

Закрыть ПЭККМ.

Расположение контактов элемента S1 на блоке управления



Назначение контактов элемента S1

Номера контатов			Режим работы	Выполняемая операция
1-2	3-4	5-6	— ПЭККМ	
++++			Все П,Z Все	Отключение печатающего механизма Ввод латы, меньшей чем дата последней записи Работа с ФП, номер которой не соответствует номеру ПЭККМ (устанавливается только на время включения ПЭККМ)
	+ +	+	П,Ф П	Тестовые режимы ПЭККМ Диагностика ОЗУ ПЭККМ
				д + 5 - область штрих-кодов
				д + 2 - область программир. цен
				д + 8 - область ЭКЛ
	+	+	Φ	д  +  2  - диагностика ОЗУ в    области денежных- и  операционных решстров
		+	п	Технологическое обнуление ОЗУ
		+	Bce	Разблокирование ПЭККМ Нажатием клавиш ВЫКЛ, ВКЛ/
		+	п	д + 6 - индикация констаиы смены пароля
		+	Φ	Общее гашение денежных и операционных регистров.

Примечание.

+ - контакты замкнуты.