

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 S1 и их расположение на блоке управления см. ниже.

ВНИМАНИЕ!

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

2. Общее гашение денежных и операционных регистров

Общее гашение денежных и операционных регистров ПЭККМ выполняется по нажатию

клавиши **Д**, а затем клавиши **ПШ**.

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 фискализации 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 фискализированной ПЭККМ после закрытия смены. Если операция прошла успешно, то на чековой ленте печатается чек общего гашения денежных и операционных регистров

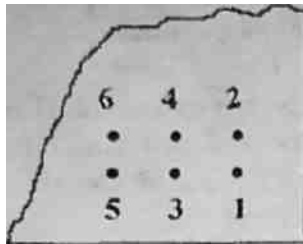
- Текущая дата
- Порядковый номер общего гашения
- Порядковый номер закрытия смены
- Порядковый номер X-отчета
- Номер чека
- Общий итог продаж
- Общий итог возвратов
- Общий итог сторнирования
- Текущее время
- Номер машины

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 в 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 выполнение;
 - 6) снять заглушку с контактов 1-2;
 - 7) нажать клавишу **Enter**. На индикации сообщение «1J J J J J J J»;
 - 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**.
Закрывать ПЭККМ.

Расположение контактов элемента S1 на блоке управления



Назначение контактов элемента S1

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

Примечание.

+ - контакты замкнуты.