

## Обзор главы

В разделе	Вы найдете	на стр.
17.1	Открытие блока данных	17-2

### 17.1. Открытие блока данных

**Описание** С помощью операции *Открытие блока данных* Вы открываете блок данных как глобальный блок данных(DB) или как экземпляр блока данных (DI). Номер блока данных передается в DB– или DI–регистр. Следующие за этим DB– и DI–команды выполняют доступ к соответствующим блокам в зависимости от содержимого регистров.

Элемент KOP	Параметры	Тип данных	Область памяти	Описание
<Номер DB> или <Номер DI> AUF	Номер DB или DI	BLOCK_DB	-	Номер DB или DI; диапазон зависит от CPU.

Рис. 17-1. Элемент “Открытие блока данных” и параметры, с мнемоникой SIMATIC

Элемент KOP	Параметры	Тип данных	Область памяти	Описание
<Номер DB> или <Номер DI> OPN	Номер DB или DI	BLOCK_DB	-	Номер DB или DI; диапазон зависит от CPU.

Рис. 17-2. Элемент “Открытие блока данных” и параметры, с международной мнемоникой

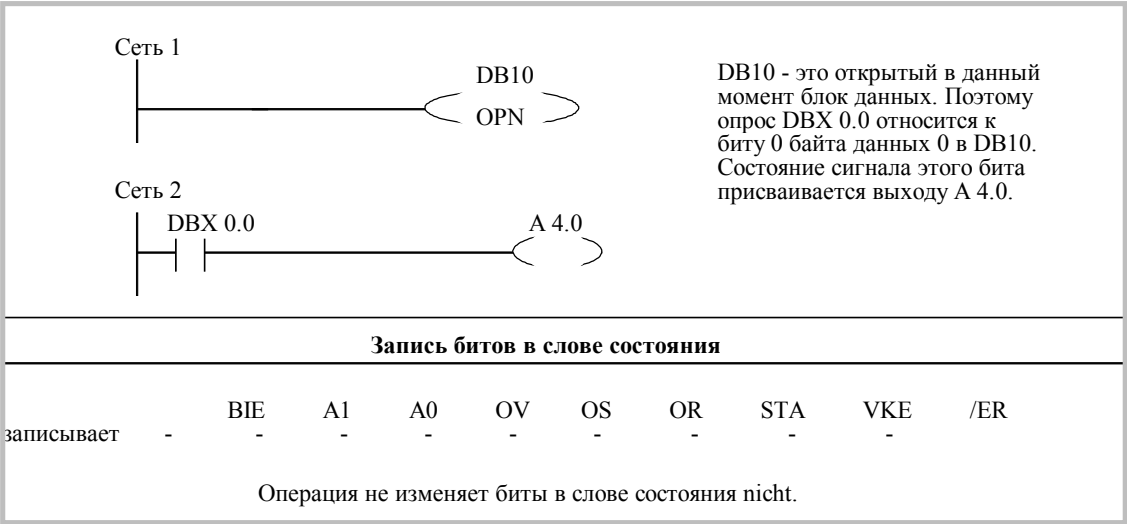


Рис. 17-3. Открытие блока данных