Операции с блоками данных

17

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 КОР | Параметры | Тип данных | Область памяти | Описание |
|--|--------------------|------------|----------------|---|
| <homep db=""> или <homep di=""> ————————————————————————————————————</homep></homep> | 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 КОР | Параметры | Тип данных | Область памяти | Описание |
|---|--------------------|------------|----------------|---|
| <homep db=""> или <homep di=""></homep></homep> | 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

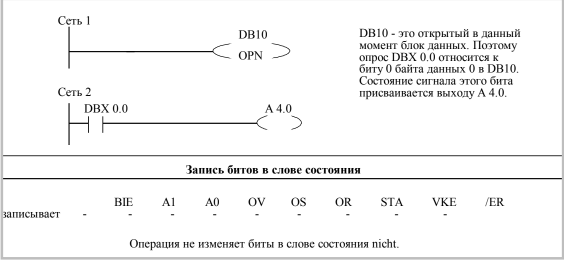


Рис. 17-3. Открытие блока данных