



**СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ**

---

**СТАНДАРТ СЭВ**

**СТ СЭВ 1119—78**

**ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ  
НИЗКОВОЛЬТНЫЕ**

**МОНТАЖНЫЕ РАЗМЕРЫ**

**1979**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23 ноября 1978 г. № 3090 стандарт Совета Экономической Взаимопомощи СТ СЭВ 1119—78 «Выключатели автоматические низковольтные. Монтажные размеры» введен в действие в качестве государственного стандарта СССР**

**в договорно-правовых отношениях по сотрудничеству  
в народном хозяйстве СССР**

**01.01. 1980 г.**

**01.01. 1980 г.**

Сдано в наб 10 11 78 Подп в печ 25 12 78 0 25 п л 0 14 уч изд л Тир 8500 Цена 3 коп

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов Москва Д 557 Новопресненский пер, 3  
Тип «Московский печатник» Москва Лялин пер 6 Зак 1519

<b>СОВЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ</b>	<b>СТАНДАРТ СЭВ</b>	<b>СТ СЭВ 1119—78</b>
	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ</b>  <b>Монтажные размеры</b>	
		<b>Группа Е71</b>

Настоящий стандарт СЭВ распространяется на автоматические выключатели общего назначения в пластмассовых корпусах на номинальное напряжение до 1000 В переменного и до 1200 В постоянного тока и номинальные токи от 10 до 1600 А и устанавливает требования к размерам автоматических выключателей, являющимся наиболее определяющими при монтаже в комплектных устройствах.

Обозначение размеров автоматических выключателей и их ориентация в трехмерной системе координат устанавливаются по СТ СЭВ 1121—78.

В зависимости от наиболее распространенного способа ориентации выключателя конкретной серии при его монтаже в комплектном устройстве размеры  $a_1$  и (или)  $b_1$  должны выбираться из следующего ряда:

0; 2,5; 5; 7,5; 10; 12,5; 15; 17,5; 20; 22,5; 25; 27,5; 30; 32,5; 35; 37,5; 40; 45; 50; 55; 60; 62,5; 75; 80; 87,5; 100; 112,5; 125; 137,5; 150; 162,5; 175; 187,5; 200; 212,5; 225; 237,5; 250; 262,5; 275; 287,5; 300; 312,5; 325; 337,5; 350; 362,5; 375; 387,5; 400; 412,5; 425; 437,5; 450; 462,5; 475; 487,5; 500; 525; 550; 575; 600; 625; 650; 675; 700; 725; 750; 775; 800; 825; 850; 875; 900; 925; 950; 975; 1000 мм.

Примечание. Размеры, набранные полужирным шрифтом, являются предпочтительными

К о н е ц

**Утвержден Постоянной Комиссией по стандартизации  
София, июнь 1978 г.**

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. Автор — представитель СССР в Совете Международной организации по экономическому и научно-техническому сотрудничеству в области электротехнической промышленности «Интерэлектро».

2. Тема 33.400.03—76.

3. Стандарт СЭВ утвержден на 43-м заседании ПКС.

4. Сроки начала применения стандарта СЭВ:

Страны—члены СЭВ	Срок начала применения стандарта СЭВ в договорно-правовых отношениях по экономическому и научно-техническому сотрудничеству	Срок начала применения стандарта СЭВ в народном хозяйстве
НРБ	Январь 1982 г.	Январь 1982 г.
ВНР	Июль 1981 г.	Июль 1981 г.
ГДР	Январь 1980 г.	Январь 1980 г.
Республика Куба		
МНР		
ПНР	—	—
СРР	Январь 1980 г.	Январь 1980 г.
СССР	Январь 1980 г.	Январь 1980 г.
ЧССР	Январь 1980 г.	Январь 1980 г.

5. Срок первой проверки — 1983 г., периодичность проверки — 5 лет.

6. Использованный документ: Документ МЭК 17В (Секретариат) 133, июнь 1974 г.