

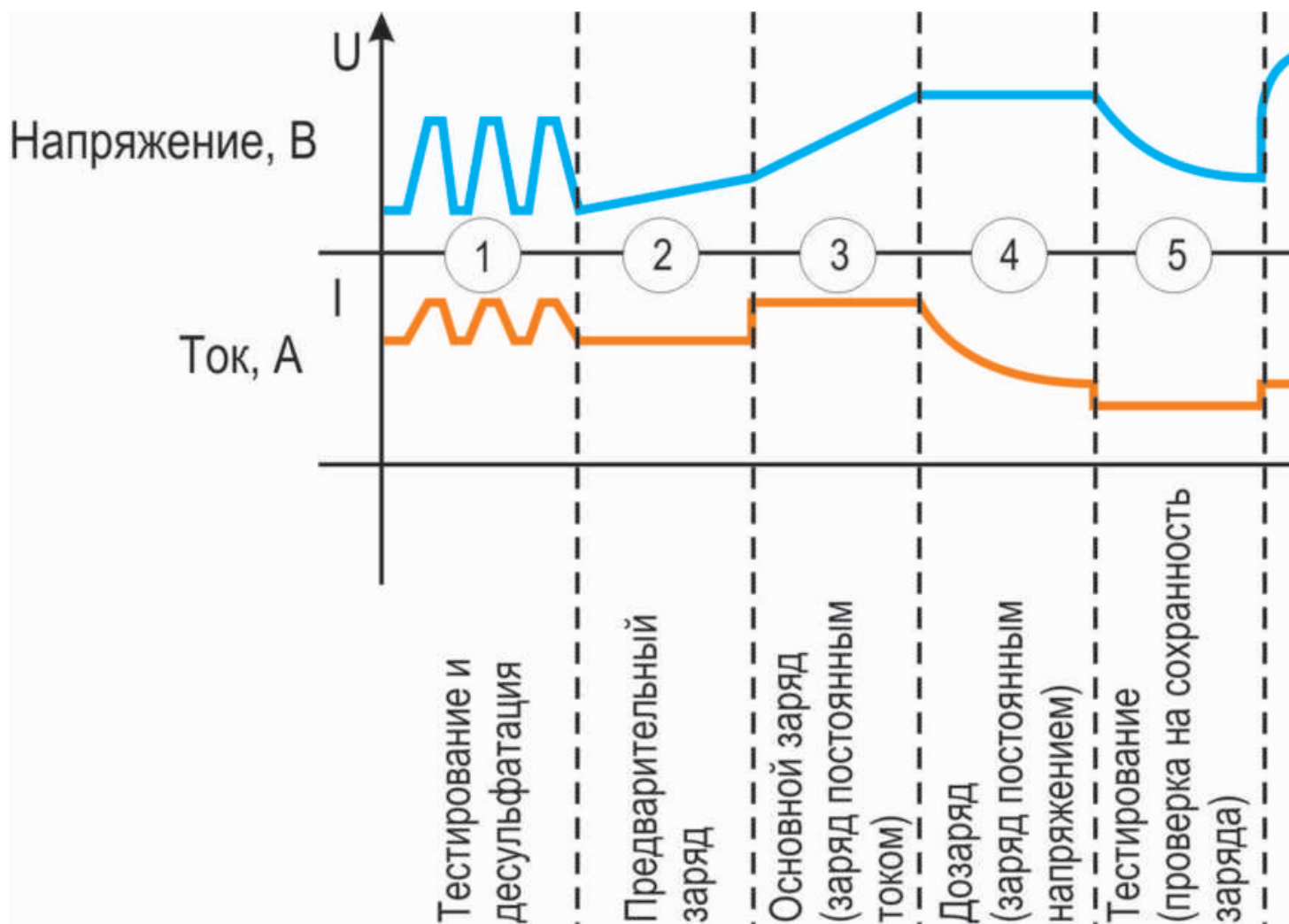
### **Аккумуляторные автоматические зарядные устройства (ЗУ) СОЮЗ. Зарядное устройство автомат.**

Аккумуляторное автоматическое зарядное устройство (ЗУ) СОЮЗ серии ВС12хх или ВС24хх – источник постоянного тока для заряда аккумуляторных батарей с выходным напряжением 12В или 24В и током заряда в диапазоне от 4А до 20А для 12В выходного постоянного напряжения и от 5А до 10А для 24В выходного постоянного напряжения. Автоматические зарядные устройства СОЮЗ в отличие от традиционных зарядных устройств, имеют в основе импульсный высокочастотный преобразователь входного переменного напряжения 220В в напряжение 12В или 24В постоянного тока. В конструкции автоматических зарядных устройств (ЗУ) СОЮЗ нет мощных и тяжелых трансформаторов. Легкость и малые габариты автоматических зарядных устройств СОЮЗ делает эти устройства мобильнее. Торцевые стенки с монтажными фланцами позволяют установить зарядное устройство «автомат» в стационарное положение на горизонтальную и/или вертикальную монтажную панель. Аккумуляторные автоматические зарядные устройства СОЮЗ предназначены для использования внутри вентилируемых помещений с нормальными условиями эксплуатации.

Зарядное устройство СОЮЗ – полностью автоматическое зарядное устройство, которое можно использовать для работы с большинством типов [аккумуляторных батарей](#). Зарядное устройство работает с аккумуляторными батареями АКБ, изготовленными по технологии WET (свинцово-кислотные с жидким электролитом), герметичными гелевыми аккумуляторными батареями GEL и [свинцово-кислотными AGM](#) (производство с использованием гигроскопичного стекловолокна).

Автоматический процесс заряда защищает аккумуляторные батареи от перезаряда. Это обстоятельство позволяет оставлять подключенный аккумулятор АКБ к зарядному устройству ЗУ на длительное время, без каких - либо последствий для [аккумулятора АКБ](#). Используемая в зарядном устройстве СОЮЗ семиэтапная методика заряда аккумулятора АКБ обеспечивает аккумулятору более длительный срок службы. Минимальное пусковое напряжение на АКБ – 2В для 12В аккумуляторов и 4В для 24В аккумуляторных батарей.

Графические зависимости напряжения и тока заряда показаны на рисунке.





Напряжение и ток заряда автоматического зарядного устройства СОЮЗ. Этапы заряда аккумуляторной батареи АКБ для зарядного устройства СОЮЗ 12В или 24В.

### **Автоматическое зарядное устройство СОЮЗ 12В**

[Автоматическое аккумуляторное&nbsp; зарядное устройство СОЮЗ BC1205A](#)

[Автоматическое аккумуляторное&nbsp; зарядное устройство СОЮЗ BC1207A](#)

[Автоматическое аккумуляторное&nbsp; зарядное устройство СОЮЗ BC1212A](#)

[Автоматическое аккумуляторное&nbsp; зарядное устройство СОЮЗ BC1215A](#)

### **Автоматическое зарядное устройство СОЮЗ 24В**

[Автоматическое аккумуляторное&nbsp; зарядное устройство СОЮЗ BC2410A](#)

[Узнать цену, как купить ЗУ СОЮЗ](#)

[Вернуться на Главную страницу](#)

Цену и сроки поставки на аккумуляторное автоматическое зарядное устройство ЗУ СОЮЗ запрашивайте через ["Обратную связь"](#) или по электронной почте. Все данные есть в разделе [«Контакты»](#).