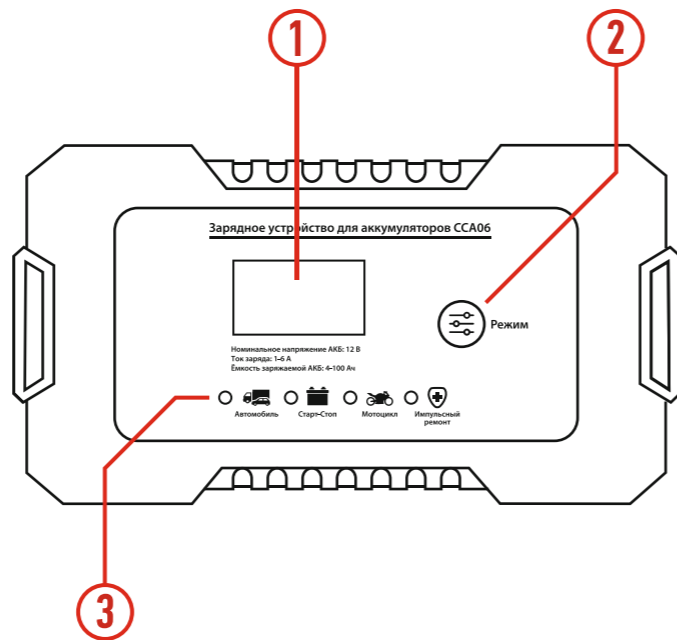


# АВТОМОБИЛЬНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ССА06

КРАТКОЕ  
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

## ▼ Схема устройства



1. Дисплей
2. Кнопка «Режим»
3. Индикаторы выбранного режима работы

## ▼ Использование зарядного устройства

1. Удостоверьтесь, что параметры заряжаемого аккумулятора соответствуют характеристикам зарядного устройства.
2. Красный зажим подсоедините к положительной клемме аккумулятора, а черный зажим к отрицательной клемме аккумулятора.
3. После подключения красного и черного зажимов к АКБ включится экран, на котором поочередно будут отображаться напряжение батареи и температура окружающей среды.
4. В случае неправильного подключения (перепутаны местами красный и черный зажимы) на экране будет мигать надпись "Reverseconnection" и "ERR".
5. Подключите сетевой провод к источнику 220 вольт и процесс зарядки начнется автоматически. На дисплее поочередно выводится выходное напряжение, выходной ток и температура наружного воздуха.
6. Выберите режим зарядки, соответствующий типу заряжаемого аккумулятора (подробно в разделе по выбору режима)



7. ЖК-цифровой дисплей отображает напряжение, ток, температуру, емкость батареи (объем принятого батареей заряда) в режиме реального времени.
8. После окончания процесса зарядки индикатор уровня заряда будет полный (100%) и на дисплей выведется надпись "FUL". Для лучшего эффекта рекомендуется продолжить процесс заряда еще в течении 1 часа.
9. После этого рекомендуется сначала выключить сетевой провод, и только после этого отсоединить зажимы с клемм аккумулятора.

## ▼ Техника безопасности

1. Во избежание взрыва, возгорания, удара электрическим током устройство следует эксплуатировать в соответствии с требованиями данной инструкции.
2. Учитывайте, что устройство рассчитано на номинальные значения электропитания 220 В-50 Гц.
3. При выходе из строя каких-либо деталей устройства их следует заменить или отремонтировать перед началом эксплуатации. Обратитесь в Службу сервиса.
4. Берегите устройство от дождя, влаги и т.п.
5. Берегите устройство от воздействия высоких температур.
6. В отношении правил обращения с аккумуляторными батареями следуйте указаниям их изготовителя.
7. Перед подключением или отключением устройства от аккумулятора, а также перед техническим обслуживанием или очисткой отключайте устройство от сети питания.
8. При подключении к аккумулятору строго соблюдайте полярность!
9. Не заряжайте несколько аккумуляторных батарей одновременно.
10. Не заряжайте неисправные батареи.
11. При зарядке батарей образуются взрывоопасные газы, поэтому нужно иметь в виду, что переключатель устройства может вызывать электрические разряды и искрение. Также удостоверьтесь, что вблизи места зарядки нет открытого огня.
12. Следите за тем, чтобы помещение тщательно проветривалось. Во избежание возникновения электростатических разрядов не носите во время работы синтетическую одежду.
13. **ВНИМАНИЕ!** При наличии резкого запаха газа есть опасность взрыва. В этом случае, не отключая устройство и не отсоединяя клеммы контактов, немедленно проветрите помещение. Аккумуляторную батарею следует отдать на проверку в центр технического обслуживания.
14. Не допускайте соприкосновения зажимов кабелей между собой: это может привести к короткому замыканию!
15. **ВНИМАНИЕ!** При заправке аккумулятора электролитом или дистиллированной водой, а также при подключении устройства к аккумулятору следует надеть кислотоустойчивые перчатки и очки. Кислота является едким веществом, и при попадании на тело или одежду ее следует смыть с применением мыльного раствора. При попадании брызг кислоты в глаза промойте их в течение как минимум 15 минут большим количеством воды. Обратитесь к врачу.
16. Не переносите устройство за шнур питания. Вынимая вилку из розетки, не дергайте за шнур питания. Оберегайте шнур от воздействия температур, масел и режущих предметов. При повреждении шнура питания его замена, во избежание опасности, должна производиться специалистами сервисной службы или аналогичным квалифицированным персоналом.
17. Устройство и аккумуляторные батареи следует держать вне досягаемости детей.