

[Економічна ситуація в Україні](#) сейчас далеко не идеальная, и все больше людей вместо покупки нового девайса пытаются отремонтировать старый. И далеко не всегда это заканчивается успехом.

Как же восстановить смартфон после неудачной прошивки? Для этого прибегают к обновлению ОС или перепрошивке. Но данные процессы не всегда заканчиваются удачно. В большинстве случаев причиной этому является использование неофициальной прошивки. Пользователи сталкиваются со следующими последствиями:

- экран отображает предметы в зеркальном положении;
- сенсор не реагирует на касания;
- некорректно работает WI-FI;
- смартфон зависает при включении.

Все эти проблемы можно решить, и мы расскажем вам о двух вариантах развития событий и о том, как реабилитировать современный смартфон после неудачной прошивки.

Вариант первый – когда можно реабилитировать смартфон самостоятельно

Основными признаками поломки после прошивки являются все проблемы, с которыми вы раньше никогда не сталкивались: зеркально отображение экрана, не работает сенсор, компьютер не распознает смартфон при подключении через кабель.

Для решения данного вопроса выполните следующие действия: найдите заводскую прошивку, которая является стандартной для вашего современного смартфона. Отыскать ее можно на официальном сайте производителя устройства. Название сайта вы можете посмотреть на коробке или в инструкции к гаджету; после того как вы нашли подходящую версию, выполните прошивку. Для этого посмотрите инструкцию в Интернете. Обратите внимание, что смартфон необходимо зарядить до пометки 100%.

Вариант второй – смартфон превратился в «кирпич»

Симптом «кирпича» - довольно тяжелый случай, когда смартфон не включается. Возможно, экран загорится, после чего девайс снова выключится. В данном случае повторная перепрошивка не поможет. В этом варианте поврежден загрузчик, отвечающий за запуск ОС.

Выход из данной ситуации один – восстановить SPI загрузчик. Для этого вам понадобится разобрать гаджет. Заранее подготовьте программатор на LPT, паяльник и 4 резистора. Все что вам нужно – это найти и изъять с помощью паяльника SPI память, после подключить чип к программатору и перепрошить его заводским загрузчиком. Затем запаять все на прежние места и собрать смартфон.

Если вы не разбираетесь во всех тонкостях работы современного смартфона или не хотите самостоятельно выполнять данные манипуляции, отнесите гаджет в сервисную мастерскую или закажите [доставку с США в Украину](#) нового девайса.