

ВНИМАНИЕ!

Подключайте диагностический адаптер с двухрежимным модулем Bluetooth правильно:

На ОС Android

В настройках Bluetooth при подключении 2 имени:

- ✓ **выбирайте только имя «OBDII»**
- ✗ **«OBD BLE» не подходит к ОС Android**

Pin-код подключения **1234** или **0000**

На IOS/Iphone

Поиск устройства Bluetooth OBDII BLE и подключение адаптера необходимо выполнять

- ✗ **не** через настройки **Bluetooth** в телефоне
- ✓ **а** через **Bluetooth** в приложении для диагностики

Мы всегда готовы Вам помочь!



Не спешите ставить низкую оценку



Задайте вопрос в карточке товара

Большинство проблем решается очень просто!
Наша команда ответит в течении нескольких часов

Техподдержка **ScanWill**

ИНСТРУКЦИЯ

для iPhone

1 Установите одно из приложений в App Store



CarScanner



Torque



OpenDiag

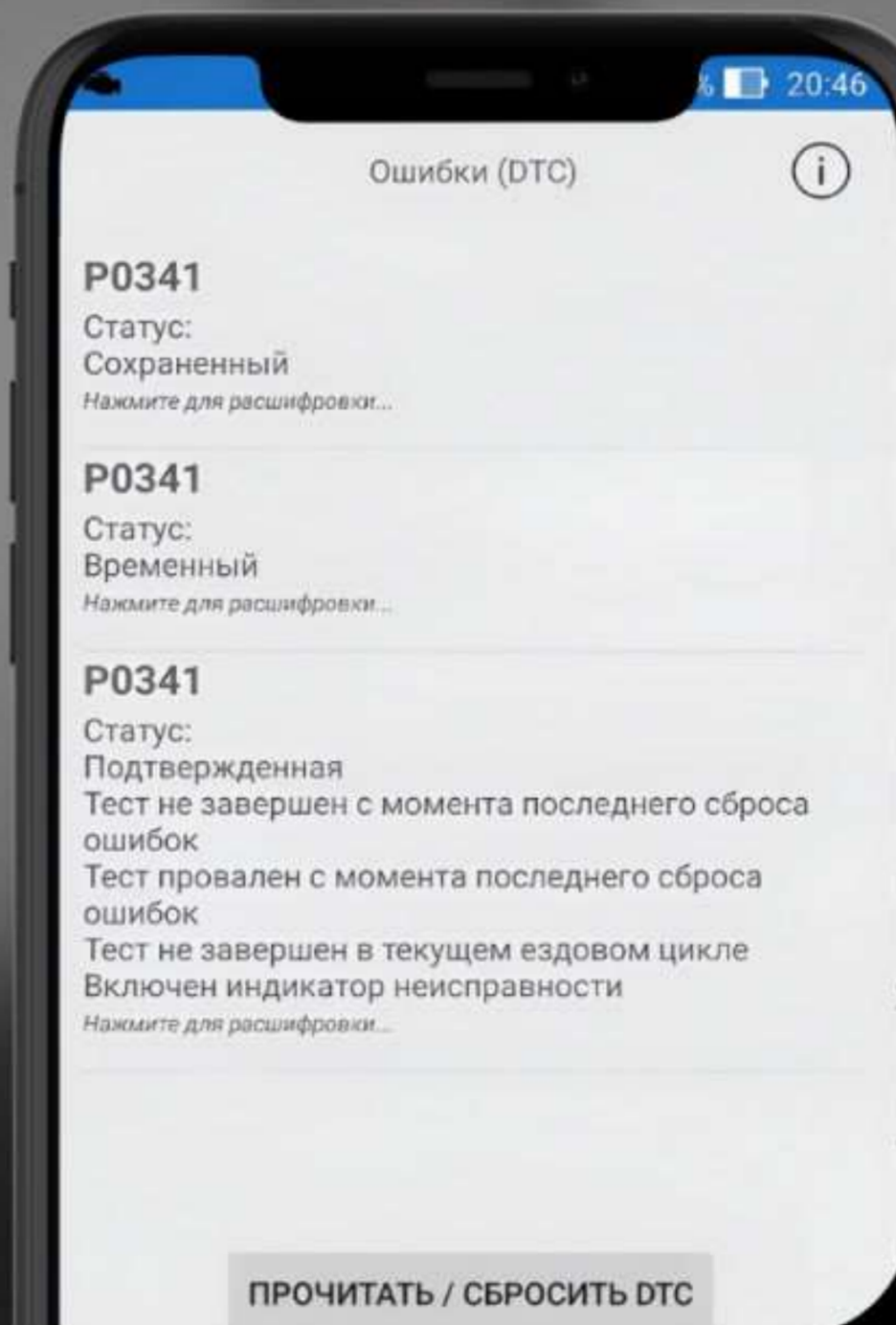
2 Подключите сканер в разъем **OBD II** вашего автомобиля и запустите Двигатель

3 В настройках приложения выбрать подключение по **Bluetooth LE**, далее выбрать устройство **OBD II**

4 Можете приступить к диагностике

В случае возникновения любых вопросов, Вы можете связаться с отделом технической поддержки

Внимание! Если Вы ранее подключали на своем устройстве аналогичные автосканеры, то обязательно удалите из списка Bluetooth устройство с именем OBDII. Далее выключите, а затем включите Bluetooth



ИНСТРУКЦИЯ

для Android

1 Установите одно из приложений на ваше мобильное устройство



CarScanner



Torque



OpenDiag

2 Подключите сканер в разъем OBD II вашего автомобиля и запустите Двигатель

3 Подключите сканер через настройки мобильного телефона при помощи Bluetooth (пароль 1234 или 0000)

4 Можете приступить к диагностике

В случае возникновения любых вопросов, Вы можете связаться с отделом технической поддержки

Внимание! Если Вы ранее подключали на своем устройстве аналогичные автосканеры, то обязательно удалите из списка Bluetooth устройство с именем OBDII. Далее выключите, а затем включите Bluetooth

