

# ИНСТРУКЦИЯ

## для iPhone

1 Установите одно из приложений в App Store



CarScanner



Torque



OpenDiag

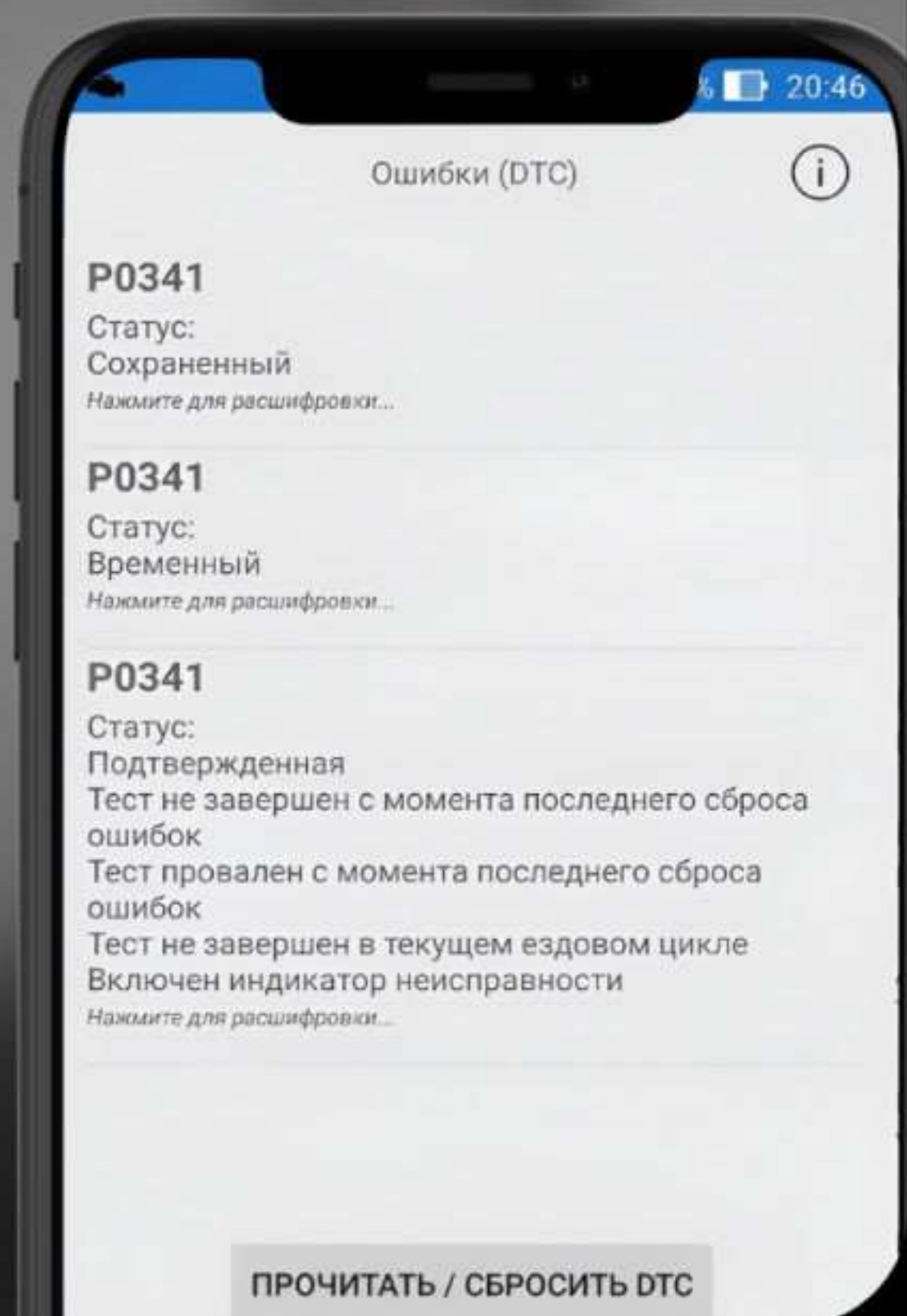
2 Подключите сканер в разъем **OBD II** вашего автомобиля и запустите Двигатель

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



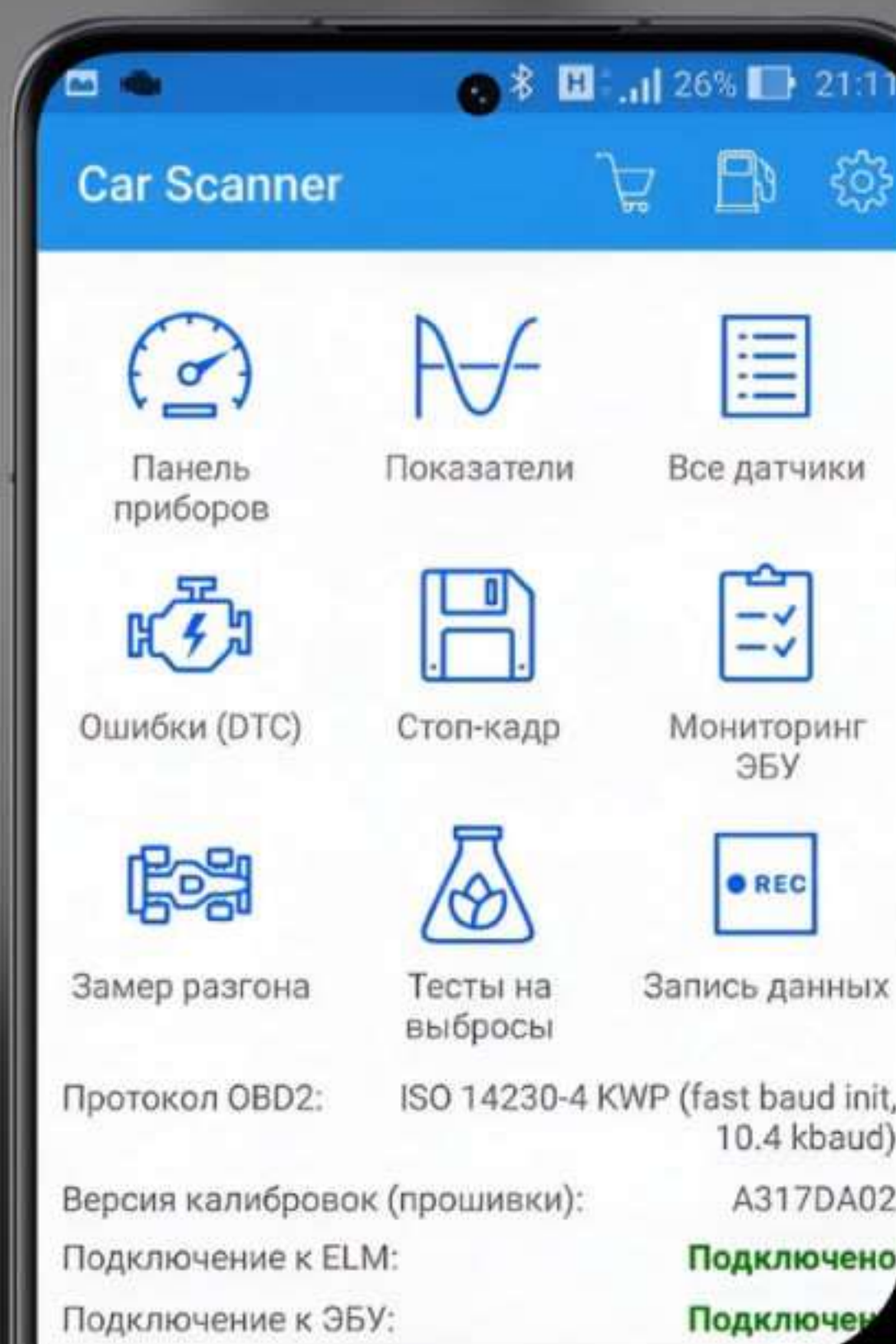
2 Подключите сканер в разъем **OBD II** вашего автомобиля и запустите Двигатель

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



# 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

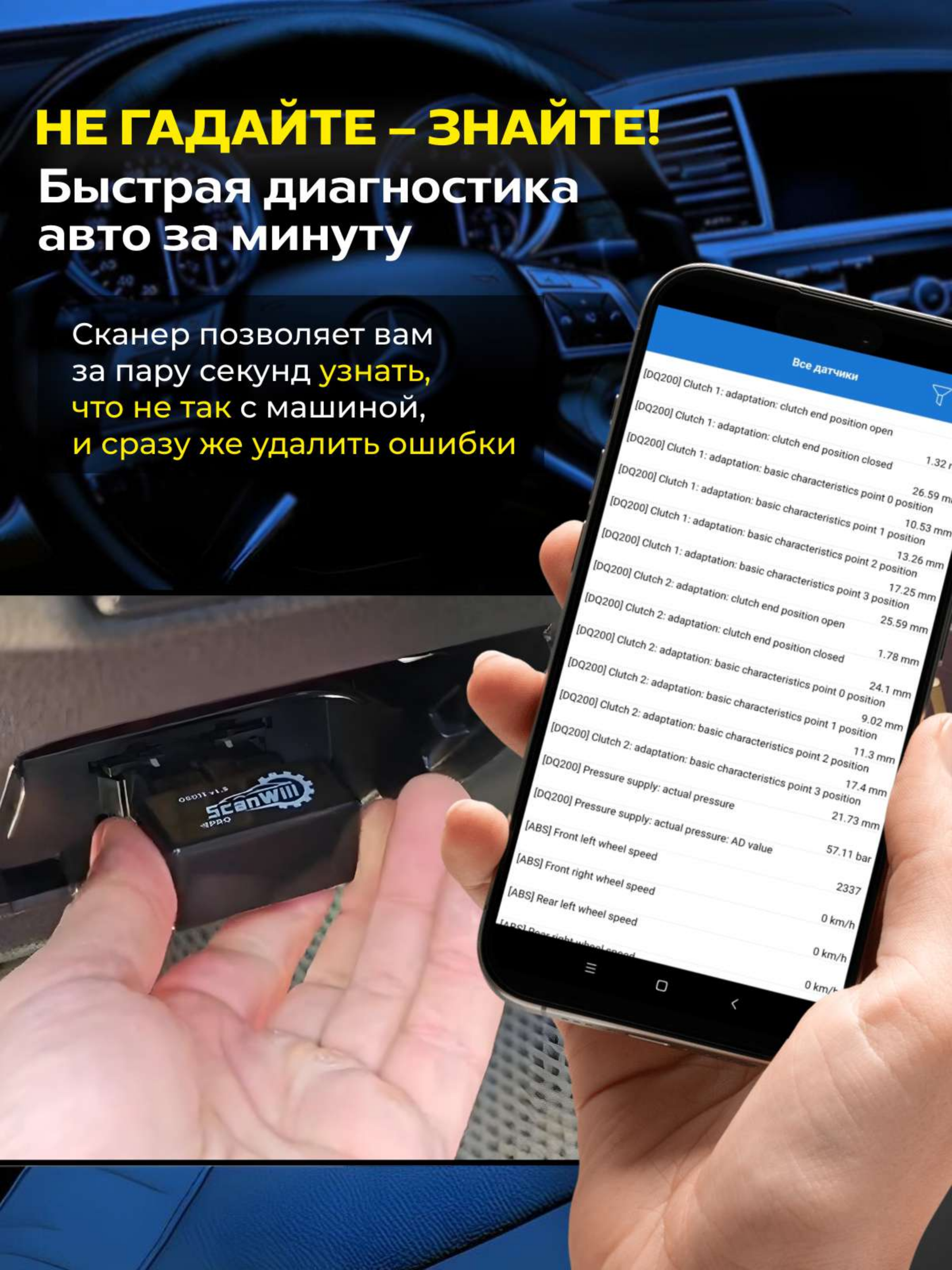
Большинство проблем решается очень просто!  
Наша команда ответит в течении нескольких часов

Техподдержка **ScanWill**

# НЕ ГАДАЙТЕ – ЗНАЙТЕ!

## Быстрая диагностика авто за минуту

Сканер позволяет вам  
за пару секунд **узнать,**  
**что не так с машиной,**  
и сразу же **удалить ошибки**



Все датчики	
[DQ200] Clutch 1: adaptation: clutch end position open	1.32 mm
[DQ200] Clutch 1: adaptation: clutch end position closed	26.59 mm
[DQ200] Clutch 1: adaptation: basic characteristics point 0 position	10.53 mm
[DQ200] Clutch 1: adaptation: basic characteristics point 1 position	13.26 mm
[DQ200] Clutch 1: adaptation: basic characteristics point 2 position	17.25 mm
[DQ200] Clutch 1: adaptation: basic characteristics point 3 position	25.59 mm
[DQ200] Clutch 2: adaptation: clutch end position open	7.78 mm
[DQ200] Clutch 2: adaptation: clutch end position closed	24.1 mm
[DQ200] Clutch 2: adaptation: basic characteristics point 0 position	9.02 mm
[DQ200] Clutch 2: adaptation: basic characteristics point 1 position	11.3 mm
[DQ200] Clutch 2: adaptation: basic characteristics point 2 position	17.4 mm
[DQ200] Clutch 2: adaptation: basic characteristics point 3 position	21.73 mm
[DQ200] Pressure supply: actual pressure	57.11 bar
[DQ200] Pressure supply: actual pressure: AD value	2337
[ABS] Front left wheel speed	0 km/h
[ABS] Front right wheel speed	0 km/h
[ABS] Rear left wheel speed	0 km/h
[ABS] Rear right wheel speed	0 km/h



**ПОДХОДИТ ДЛЯ 99%  
автомобилей с OBD2!**



Отечественные авто  
с 2001 года



Бензиновые авто  
для рынка США с 1998 года



Бензиновые авто для рынка  
Европы с 2000 года



Корейские авто с 2002 года



Японские авто с 2002 года

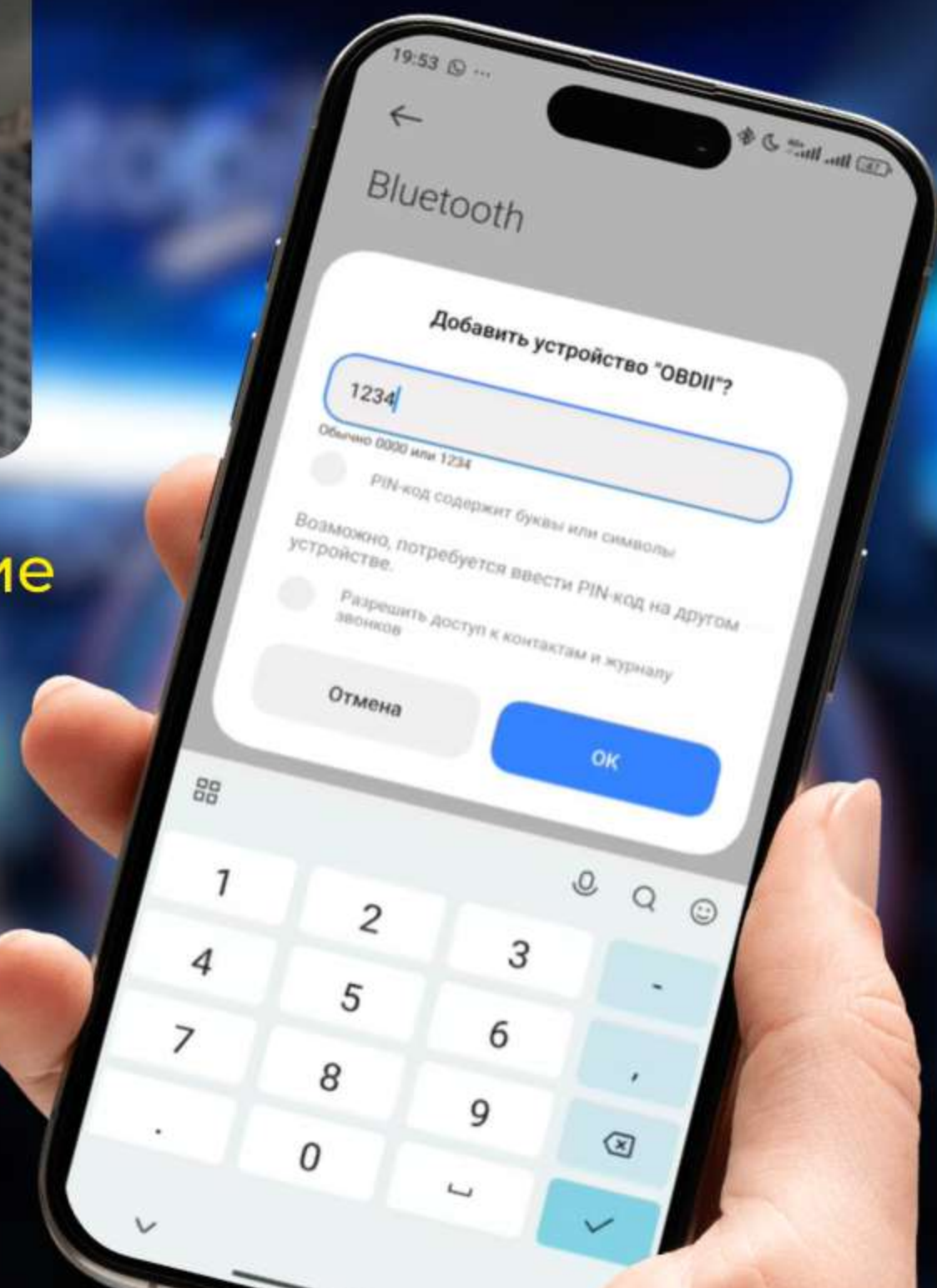
# **Диагностика без усилий – РАЗБЕРЕТСЯ ДАЖЕ НОВИЧОК!**

## **Установка занимает ~60 секунд**

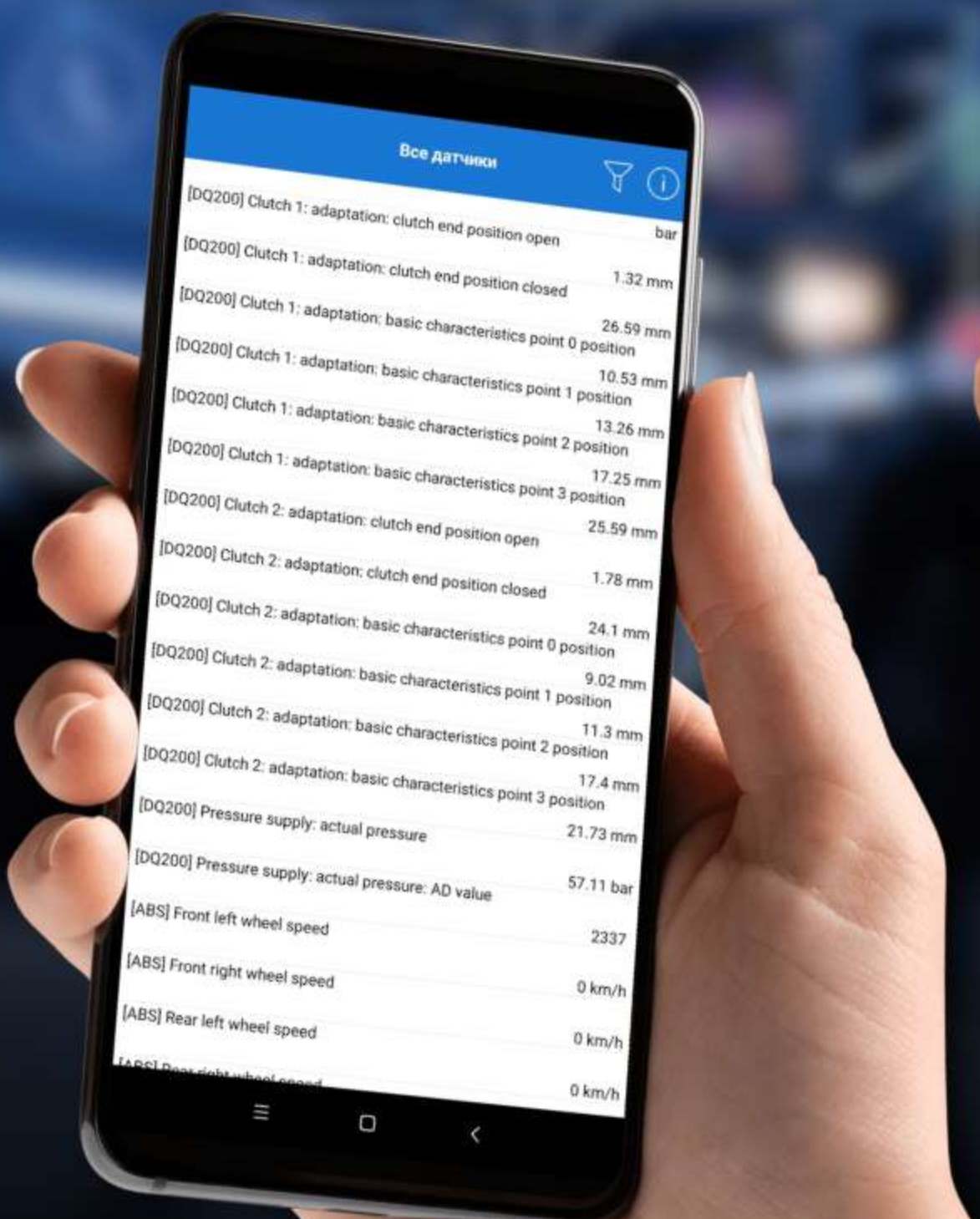
**01** Вставьте в OBD2-разъем



**02** Подключитесь  
по Bluetooth

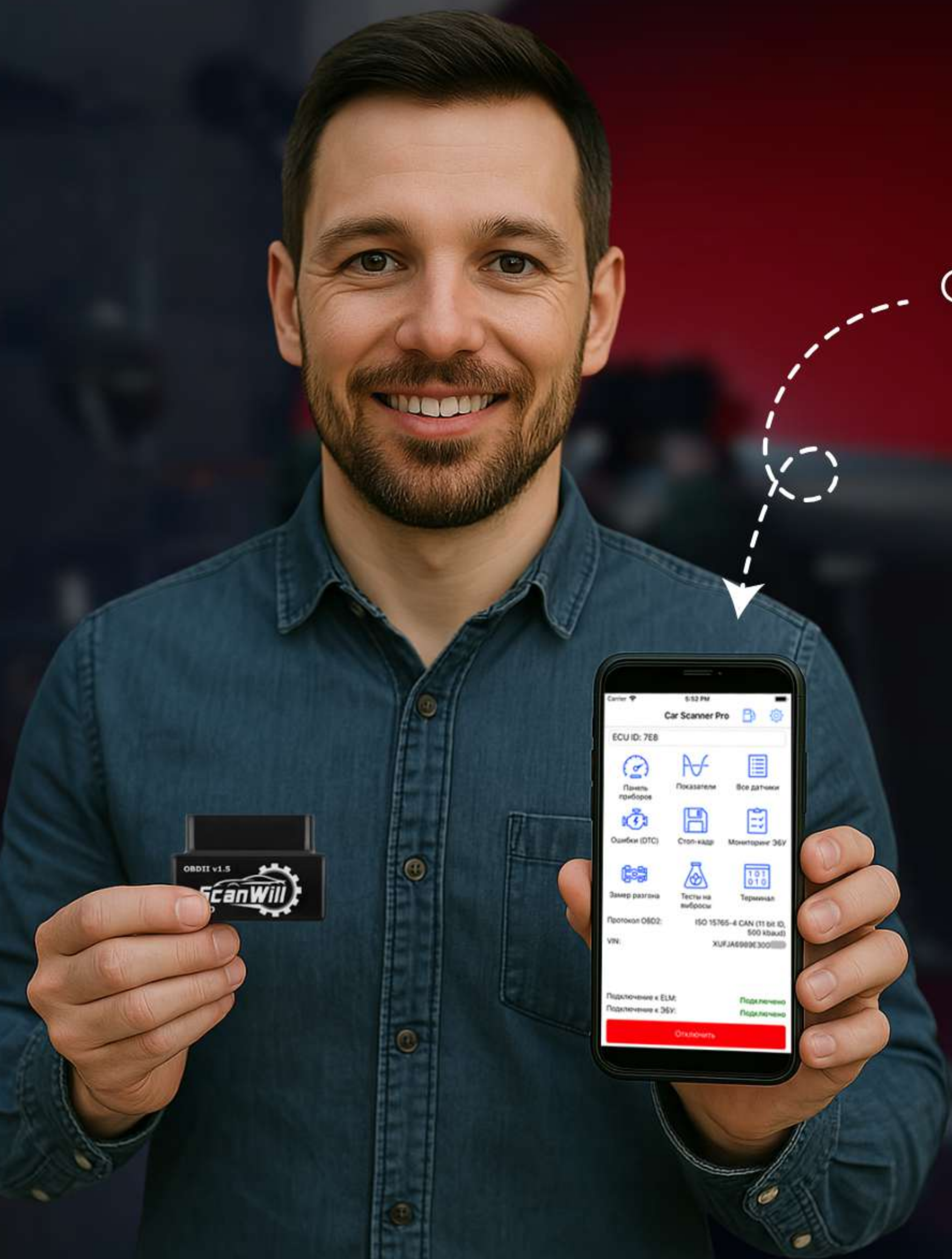


**03** Проведите сканирование



# **СОВМЕСТИМОСТЬ** **с Torque, Car Scanner и другими!**

**Выбирайте удобное приложение  
и управляйте автомобилем с телефона**



CarScanner



Torque



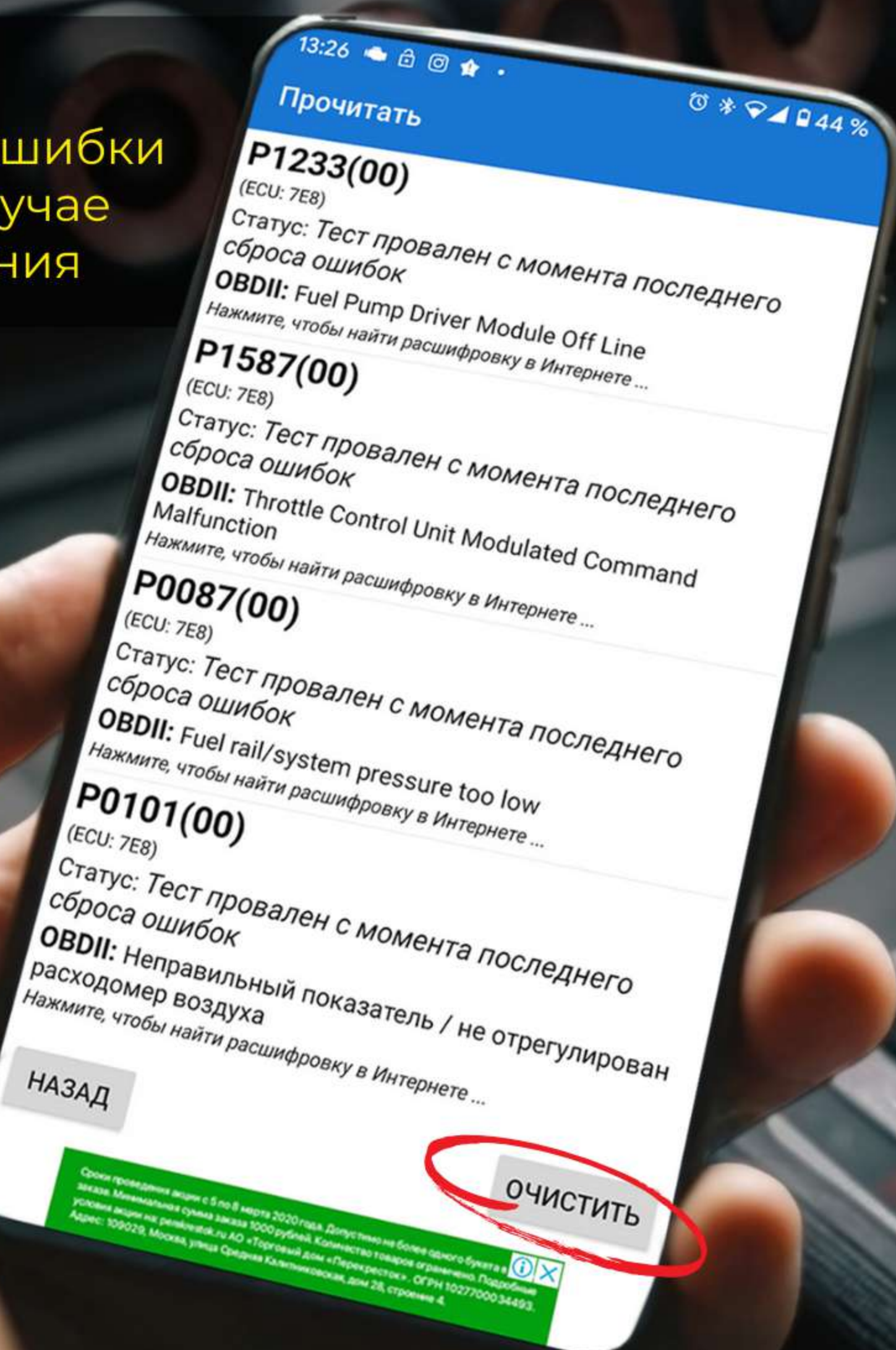
OpenDiag

# Знаете проблему? УСТРАНЯЙТЕ ЕЕ ЗА 1 МИНУТУ!

Автосканер не только находит ошибки,  
но и позволяет их удалять,  
экономя деньги на СТО



Удаляйте ошибки  
только в случае  
их устранения



**ВЫБИРАЙТЕ КАЧЕСТВО,  
которому доверяют  
тысячи водителей!**

► Мощный чип  
**PICT18F25K80**

► УДАЛЕНИЕ  
ошибок

► ПОЛНАЯ  
диагностика



► Совместимость  
с 99% АВТО

► Bluetooth 5.1  
СОЕДИНЕНИЕ