

**ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ
ПО EDA MANAGER
НА СМАРТФОНЫ С ОС ANDROID**

Версия 1.1

Настоящая инструкция описывает процесс установки ПО EDA Manager на смартфон с ОС Android. Для установки приложения необходимо:

1. Перейти на смартфоне по ссылке <https://nextcloud.ogportal.ru/s/k9Rz3AZWXrjAmAy>

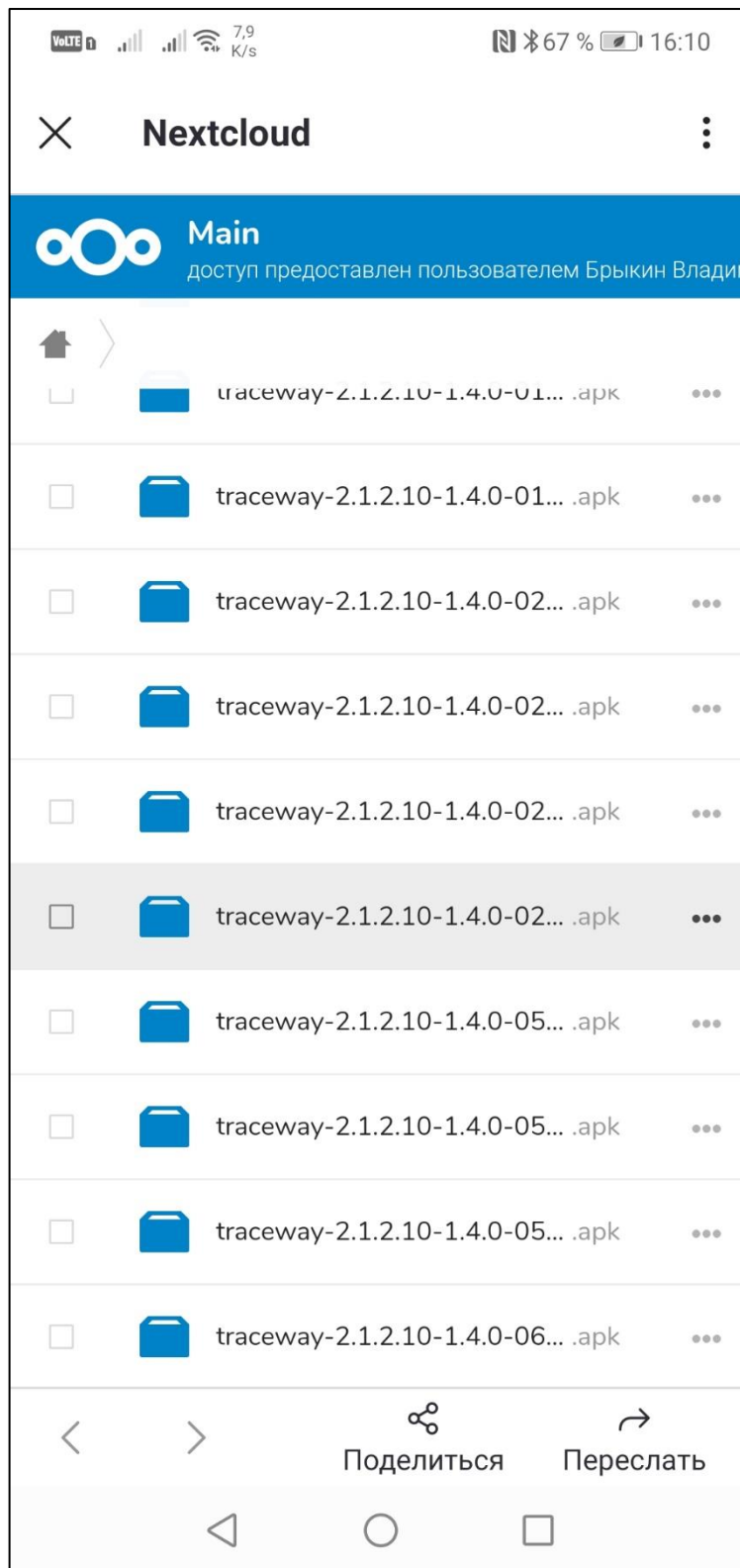


Рис. 1

2. В открывшемся списке доступных дистрибутивов ПО необходимо выбрать нужную версию (*перед установкой необходимо уточнить в службе поддержки, какая из версий является наиболее актуальной и доступной для установки*) (Рис. 1).
3. В открывшемся подменю для выбранной версии дистрибутива необходимо выбрать пункт «Скачать» (Рис. 2), после чего файл APK-файл с дистрибутивом ПО будет скачан на смартфон.

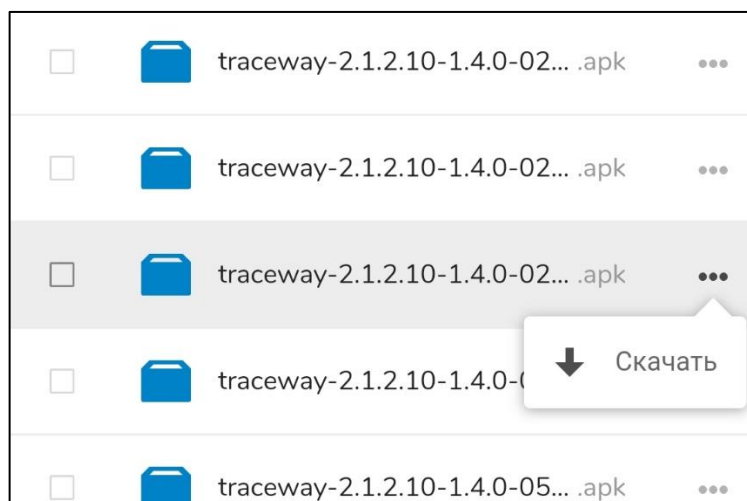


Рис. 2

4. Необходимо на смартфоне выбрать скачанный APK-файл с дистрибутивом ПО (Рис. 3).

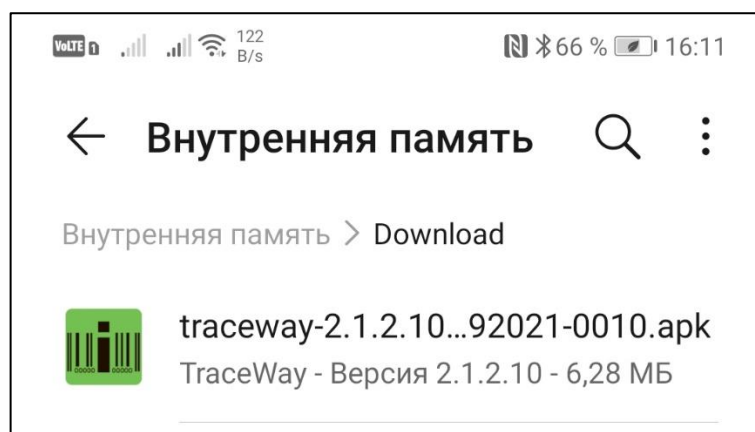


Рис. 3

5. Если при установке Вы видите сообщение «В целях безопасности ваш телефон блокирует установку приложений из неизвестных источников» или «В целях безопасности на устройстве заблокирована установка приложений из неизвестных источников», необходимо нажать кнопку «Настройки» (Рис. 4) (*либо самостоятельно зайти на смартфоне в раздел Настройки -> Безопасность*).

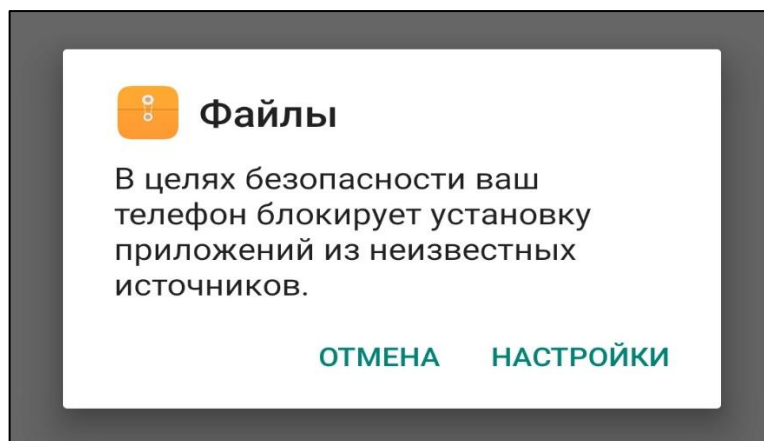


Рис. 4

6. В разделе «Установка приложений из внешних источников» необходимо дать разрешение на установку приложения (Рис. 5)

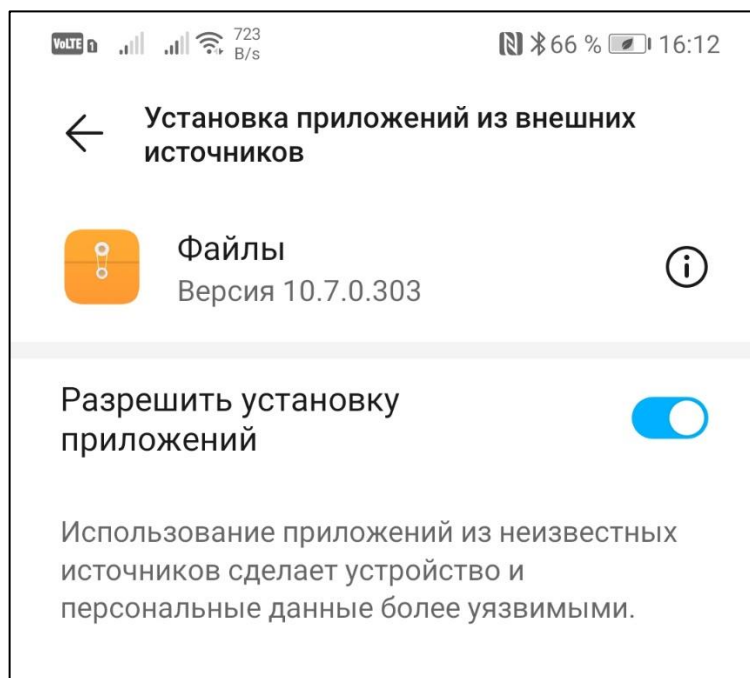


Рис. 5

7. В случае наличия разрешения на установку приложения (выбранного APK-файла), в открывшемся окне необходимо подтвердить начало установки дистрибутива, нажав кнопку «Установить» (Рис. 6).

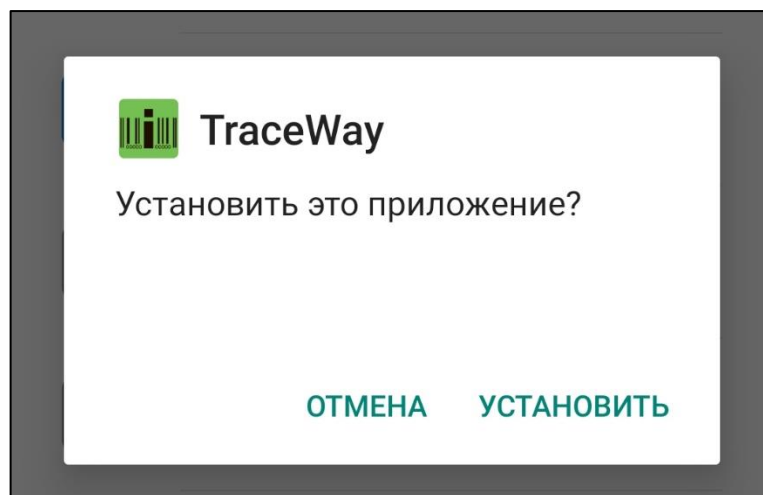


Рис. 6

8. Начнется установка дистрибутива ПО (Рис. 7).

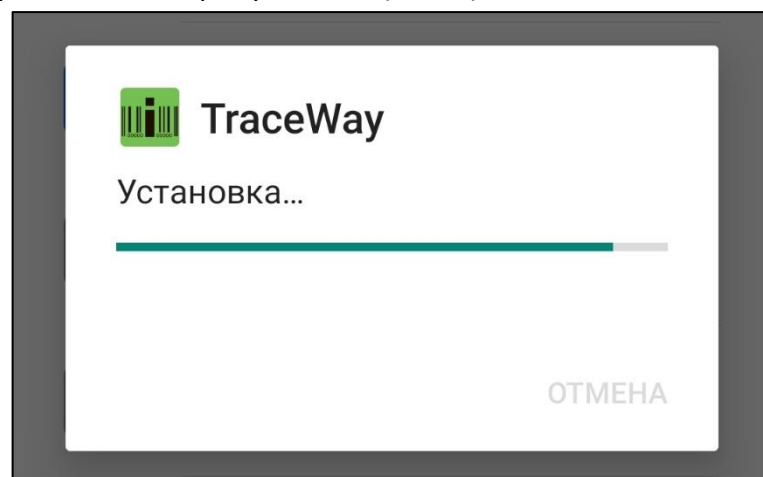


Рис. 7

9. После завершения установки должно отобразиться окно с сообщением о том, что приложение было установлено (Рис. 8). При нажатии на кнопку «Готово», процедура установки будет завершена и окно закроется (приложение можно будет запустить позднее). При нажатии на кнопку «Открыть», установленное приложение будет запущено.

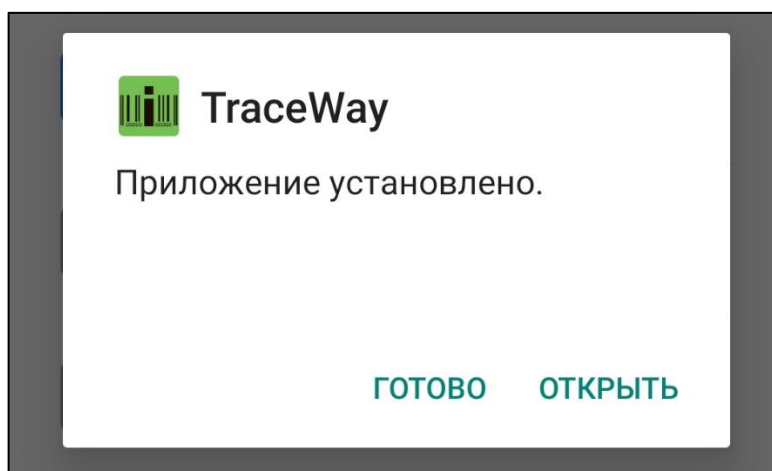


Рис. 8

10. При первоначальном запуске приложения, осуществляется проверка наличия зарегистрированных адресов серверов (список с адресами тестовых серверов может входить в состав дистрибутива), а также их доступности (Рис. 9).



Рис. 9

11. В случае, если список адресов доступных серверов отсутствует или адрес, указанный в списке первым, некорректен (или недоступен), отображается окно с сообщением

об ошибке (Рис. 10). Необходимо произвести настройку подключения к серверу, для чего требуется нажать кнопку «**Настройки**».

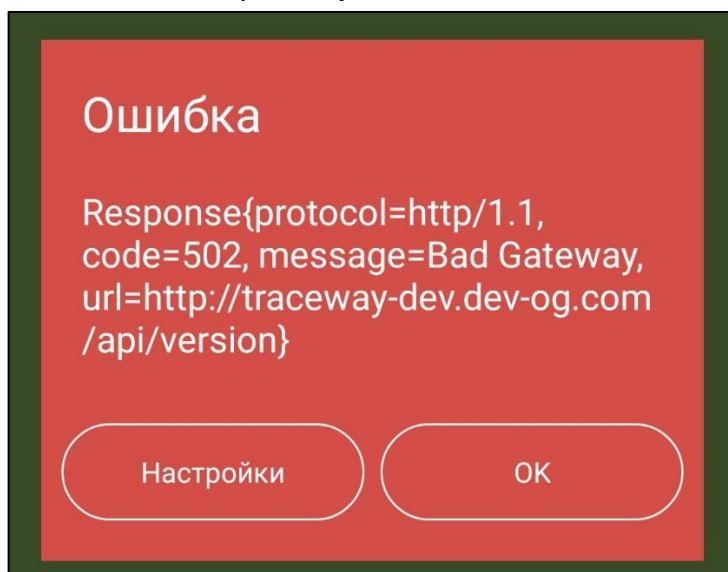


Рис. 10

12. Для входа в режим настройки подключения, необходимо указать системный ПИН-код: **1928** (Рис. 11).

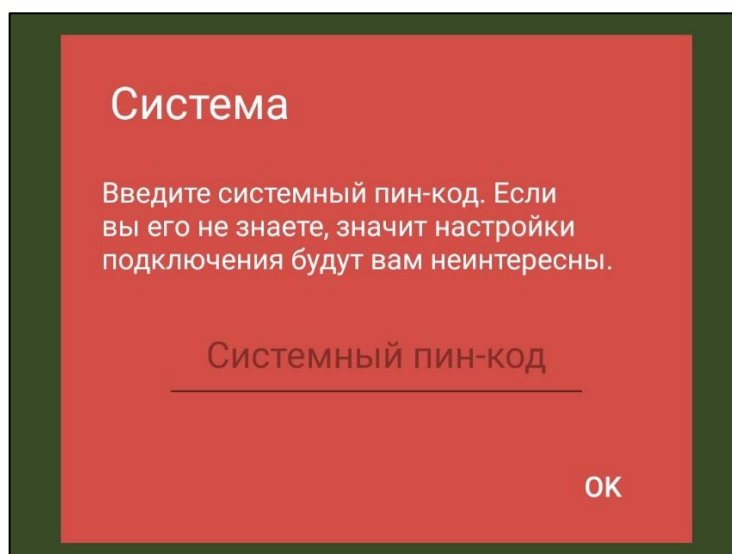


Рис. 11

13. В появившейся форме доступных адресов серверов необходимо указать адрес сервера (если он отсутствует), к которому должен подключаться ТСД. Для чего необходимо нажать кнопку «**Добавить**» (Рис. 12).

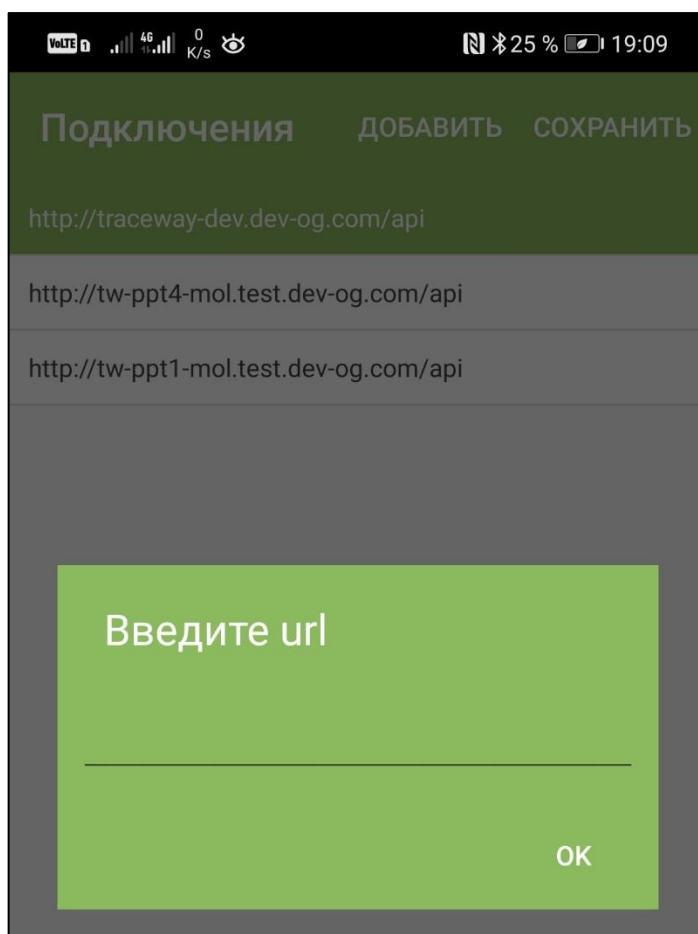


Рис. 12

14. В строке ввода необходимо указать адрес сервера, к которому должен подключаться ТСД. После ввода адреса, необходимо нажать кнопку «ОК» (Рис. 13).

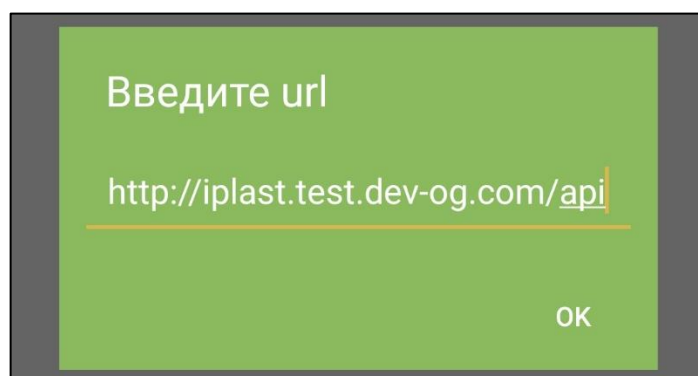


Рис. 13

15. В списке доступных серверов для подключения будет добавлена запись с добавленным адресом. Необходимо выбрать этот адрес и нажать кнопку «Сохранить» (Рис. 14).

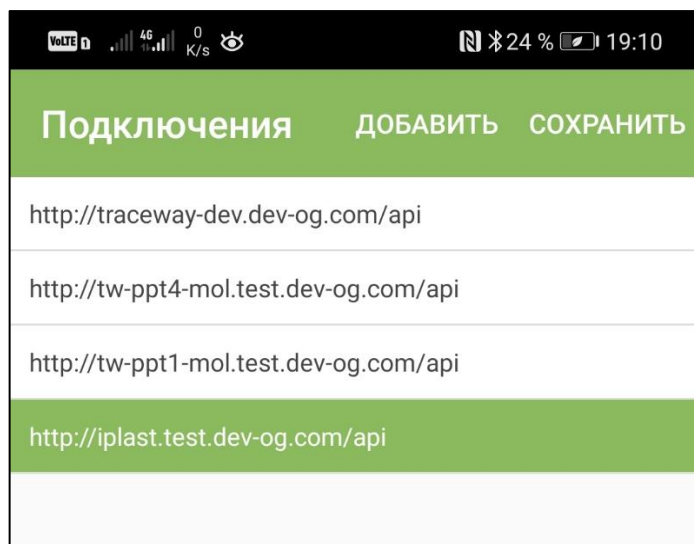


Рис. 14

16. Чтобы настройки сервера подключения вступили в силу, необходимо перезапустить приложение (Рис. 15). В дальнейшем, при каждом запуске приложения, ТСД будет автоматически подключаться к серверу с адресом, указанным в настройках.

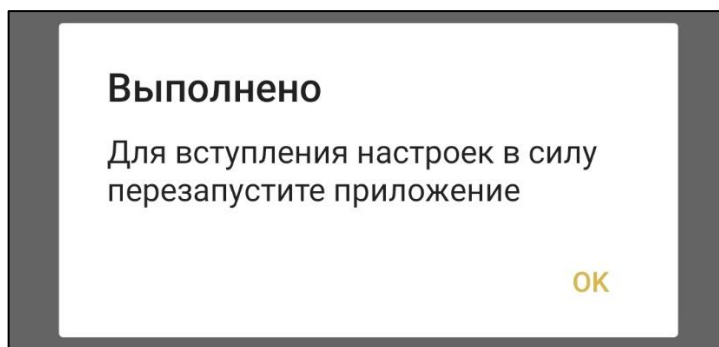


Рис. 15

17. После запуска приложения, в случае успешного подключения к серверу, отображается форма для аутентификации пользователя. Необходимо ввести логин/пароль пользователя и нажать кнопку «**Войти**» (Рис. 16).

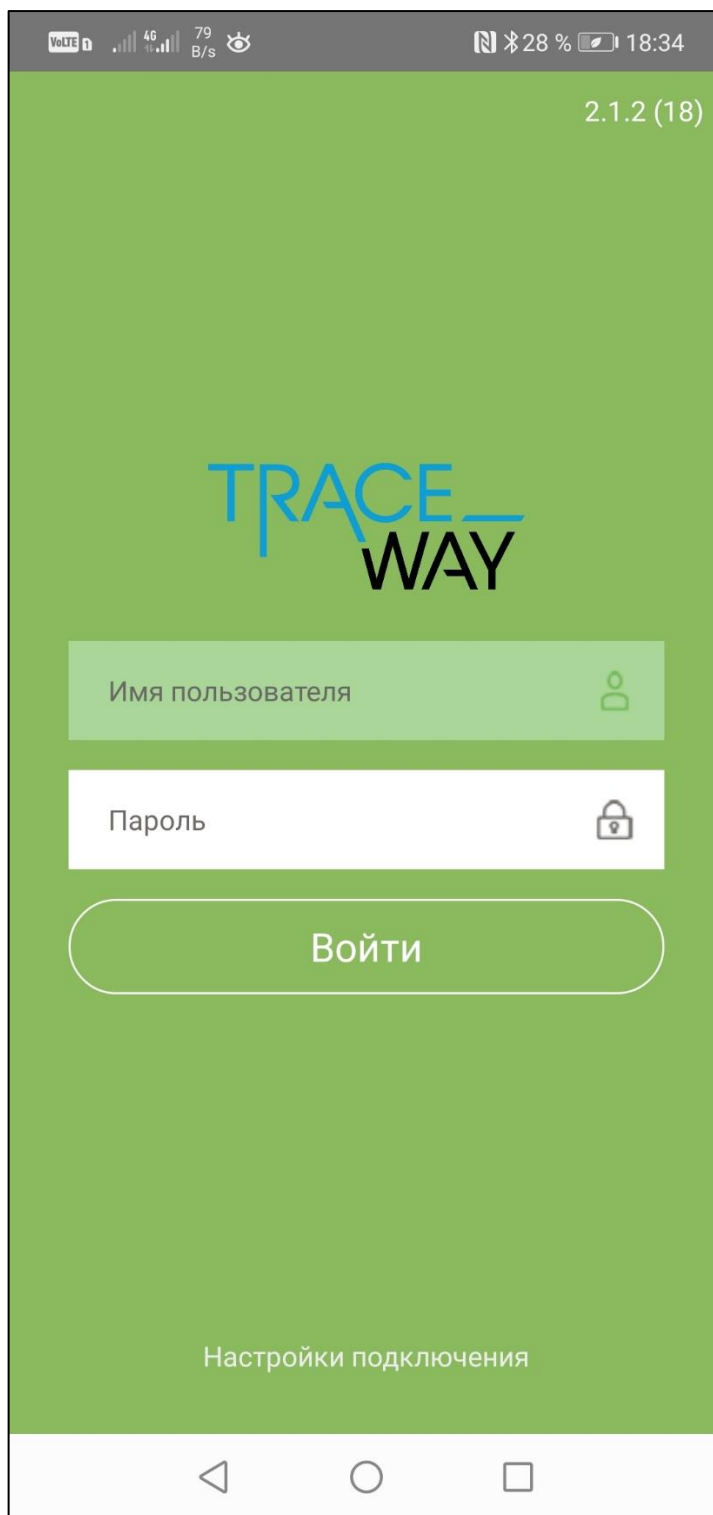


Рис. 16

18. После успешного прохождения аутентификации/авторизации пользователя, отображается главное меню ТСД (Рис. 17).



Рис. 17

На этом установка и первоначальная настройка приложения ПО EDA Manager завершена. Для дальнейшей работы с приложением, необходимо использовать Руководство пользователя «EDA Manager».