



Руководство пользователя

Приложение "Антиконтрафакт - потребитель"
Система "Антиконтрафакт"
Версия 1.0

Антиконтрафакт-Потребитель

Описание программы

Программа "Антиконтрафакт-потребитель" (далее - программа) предназначена для автоматизации процесса проверки подлинности маркированной идентификационной маркой продукции Системы "Антиконтрафакт".

Программа устанавливается на мобильное устройство на базе ОС "Android". Для работы основных функций программы требуется доступ к сети интернет (нормальный режим работы). В отсутствии доступа к сети интернет (автономный режим) программа работает в режиме сбора данных для последующей проверки подлинности сканированной продукции.



Технические требования к мобильному устройству

- ОС "Android" версии не ниже 4.1
- Камера
- Доступ в интернет
- 40 Мб свободного места

Установка и запуск программы

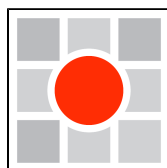
Для установки программы необходимо скачать с сайта www.ankf.ru и запустить на смартфоне установочный файл.



Настройка телефона

Для установки требуется предоставить разрешение на установку программ из "неизвестных источников". Как это сделать - читайте документацию к своему мобильному телефону. Например Меню - Настройки - Безопасность - "Неизвестные источники"

Для запуска программы откройте список приложений на вашем устройстве, найдите ярлык "Антиконтрафакт" и кликните по соответствующему значку.



"Антиконтрафакт"

Меню программы

После запуска приложения откроется основной экран.

Меню программы состоит из двух основных и трех вспомогательных кнопок.

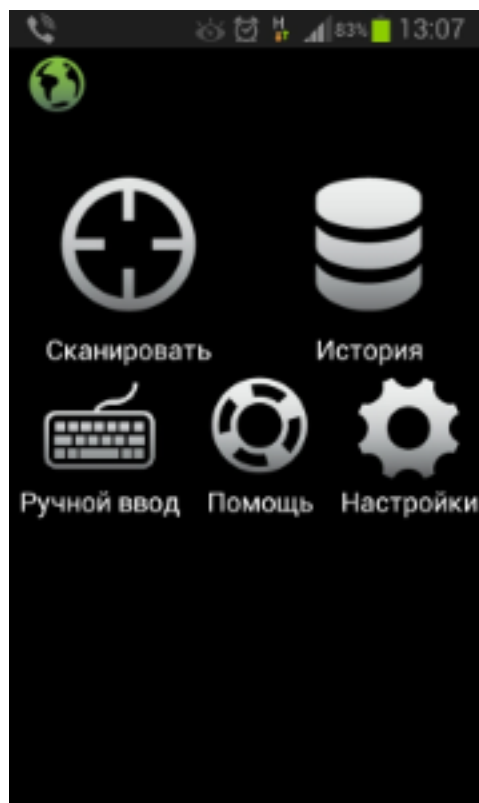
Иконка "Сканировать" - сканирование идентификационных марок и проверка подлинности продукции.

Иконка "История" - история сканирований.

Иконка "Ручной ввод" - проверка подлинности по идентификационному номеру марки.

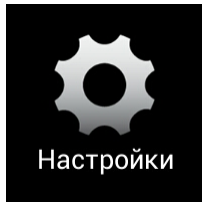
Иконка "Настройки" - настройка программы.

Иконка "Помощь" - данные о программе и контактные данные службы технической поддержки.



Настройки программы

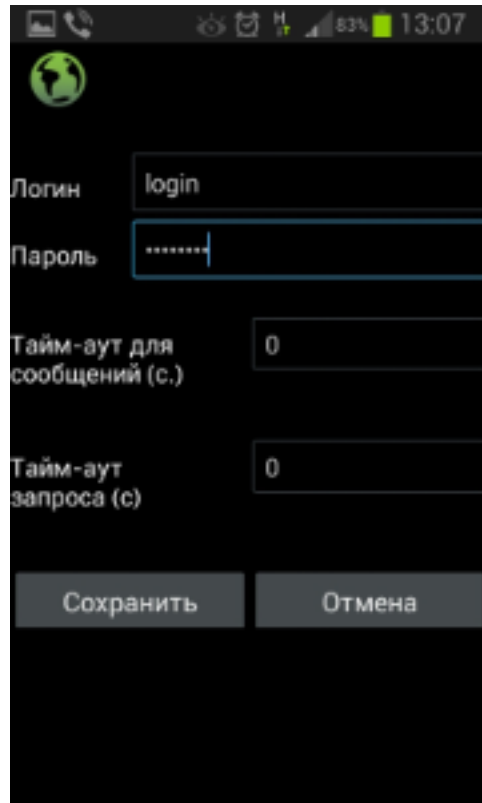
Для осуществления настроек программы нажмите иконку "Настройки" на основном экране программы.



Основные настройки

Для авторизации в Системе "Антиконтрафакт" необходимо произвести настройку программы, указав свои идентификационные данные (логин и пароль).

Для этого введите идентификационные данные в соответствующие поля.






Дополнительные настройки

Поле "Тайм-аут для сообщений (с.)" предназначено для настройки времени отображения окна с данными сканирования. Значение "0" означает, что окно с результатами сканирования будет закрыто после нажатия кнопки.

Поле "Тайм-аут запроса (с)" предназначено для настройки времени ожидания результатов проверки подлинности от сервера. Этот параметр требуется для настройки работы программы в условиях плохой связи с сетью интернет.

После ввода данных нажмите кнопку "Сохранить" для сохранения настроек.

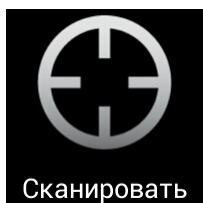
Если настройки внесены корректно, и устройство подключено к сети интернет, программа перейдет в нормальный режим работы.

Статус	Описание
	Нормальный режим работы Проверка подлинности продукции происходит непосредственно после успешного сканирования идентификационной марки.
	Автономный режим работы Режим работы без доступа к базе данных "Антиконтрафакт". Проверка подлинности продукции будет осуществлена после перехода в нормальный режим работы. Требуется обеспечить доступ к сети интернет.
	Ошибка авторизации пользователя Требуется ввод учетных данных пользователя.

Основные функции программы

Сканирование

Для осуществления сканирования и проверки идентификационных марок, нажмите на значок "Сканировать" на основном экране приложения.



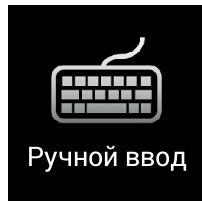
После перехода программы в режим сканирования на экране отобразится изображение, получаемое с камеры вашего устройства. Поднесите камеру к сканируемой идентификационной марке и удерживайте устройство таким образом, чтобы изображение QR-кода марки полностью попадало в поле зрения камеры. После удачного захвата изображения раздастся звук затвора фотокамеры и программа отобразит информацию, полученную в результате сканирования.

Нажав на кнопку "Подробнее", можно просмотреть более подробную информацию о маркированном продукте. В случае, если информация не помещается на экране вашего устройства, её можно переместить вверх-вниз, используя тачскрин вашего устройства. В случае обнаружения контрафакта, приложение воспроизведет предупреждающий звуковой сигнал, отобразит значок уведомления и дополнительную информацию на красном фоне.



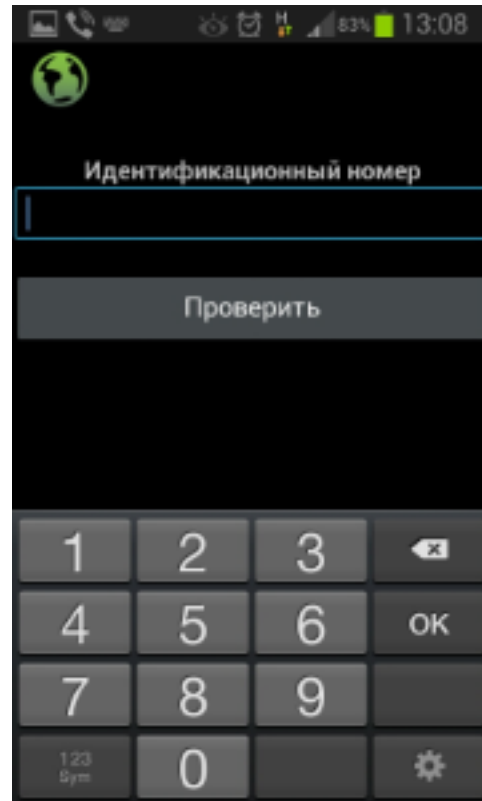
Ручной ввод

Для осуществления проверки номеров идентификационных марок в режиме ручного ввода идентификационного номера, нажмите на иконку "Ручной ввод" на основном экране приложения.



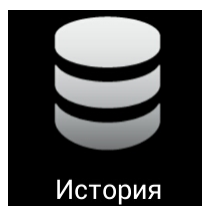
На экране отобразится окно с полем ввода идентификационного номера марки. Введите в поле номер идентификационной марки и нажмите на кнопку "Проверить".

Приложение проверит подлинность продукции и отобразит информацию по результату проверки.

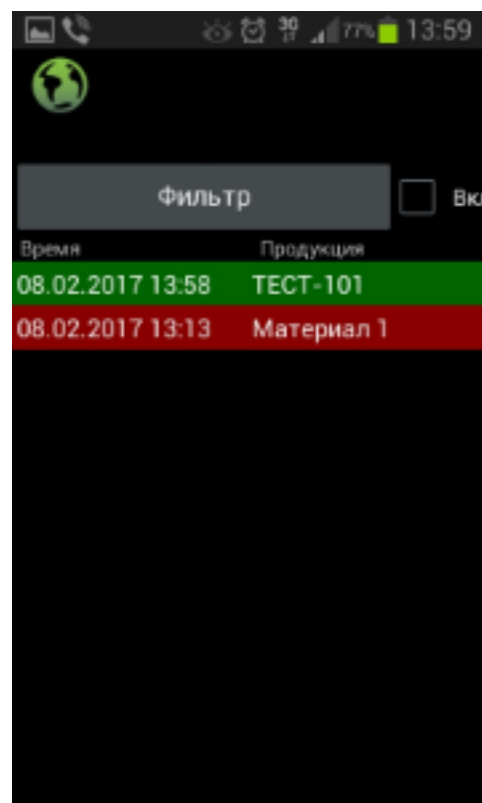


История сканирования

Раздел "История" позволяет осуществлять поиск отсканированных ранее идентификационных марок и получить подробную информацию по ним.



Для перехода в раздел "История" нажмите соответствующую иконку на основном экране. Идентификационные марки, прошедшие проверку на сервере и распознанные как оригинальные, отображаются на зеленом фоне. Идентификационные марки, распознанные как контрафакт, будут отображаться на красном фоне.



Для получения детальной информации, кликните по интересующей записи о сканировании.

Для более удобной навигации в данном разделе предусмотрена функция фильтрации, позволяющая получить информацию только об интересующей продукции. Для этого нажмите на кнопку "Фильтр" и в открывшемся окне задайте критерии поиска.

На экране отобразятся записи, соответствующие заданным критериям поиска.

Для отключения фильтра снимите галочку в поле "вкл".

Дополнительные сведения

Для получения сведений о версии программы и контактов службы технической поддержки, нажмите иконку "Помощь" в основном меню приложения.

