

Средство криптографической защиты информации Континент ZTN Клиент для Android

Быстрый старт

АМБС.26.20.40.140.005



© Компания "Код Безопасности", 2022. Все права защищены.

Все авторские права на эксплуатационную документацию защищены.

Этот документ входит в комплект поставки изделия. На него распространяются все условия лицензионного соглашения. Без специального письменного разрешения компании "Код Безопасности" этот документ или его часть в печатном или электронном виде не могут быть подвергнуты копированию и передаче третьим лицам с коммерческой целью.

Информация, содержащаяся в этом документе, может быть изменена разработчиком без специального уведомления, что не является нарушением обязательств по отношению к пользователю со стороны компании "Код Безопасности".

Почтовый адрес:115127, Россия, Москва, а/я 66
ООО "Код Безопасности"Телефон:8 495 982-30-20E-mail:info@securitycode.ruWeb:https://www.securitycode.ru

Установка и первый запуск приложения

Установка приложения выполняется пользователем из магазина приложений (например, из Google Play).

Для установки и первого запуска:

- **1.** В стандартном магазине приложений найдите приложение "Континент ZTN Клиент" и загрузите его на устройство.
- 2. Запустите приложение.

При первом запуске появятся обучающие экраны.

Сертификаты	▼⊿ ∎ 12:30)
Сертификаты	•	
ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ		
Дарья_7	Активен	
Вика2 Осталось 14 дней	Отозван	
Дима	Просрочен	
Михаил Александрович	Her CRL	
Дима	CRL Просрочен	
Михаил Александрович	Не активен	
Сертифи	саты	
Импортируйте се для аутентифи отслеживайте их	ртификаты ікации и состояние.	
••••		

- 3. Для просмотра всех обучающих экранов нажимайте кнопку "Далее".
- 4. На последнем экране нажмите кнопку "Зарегистрироваться".

Примечание. Нажатие кнопки "Пропустить" осуществляет переход к накоплению энтропии.

На экране появится сообщение с инструкцией и индикатором накопления энтропии для биологического датчика случайных чисел.

Инициализация ДСЧ	
Накопление энтропии Производится накопление энтропии для биологического датчика случайных чисел. Касайтесь пальцем экрана в точках появления круга, пока индикатор прогресса не заполнится 100 %.	0% на

5. Нажимайте на мишень на экране.

Примечание. Накопление энтропии используется для создания фиктивного ключевого контейнера. Ключевой контейнер требуется для подключения по анонимному TLS с использованием самоподписанного корневого сертификата. При удалении всех данных приложения и через год с момента последнего накопления энтропии пользователь должен заново накопить энтропию при первом запуске приложения. Когда индикатор накопления энтропии заполнится на 100 %, откроется экран регистрации приложения.

Pe	гистрация
	Демонстрационный период истекает через
Для	14 дней регистрации программы выберите одно
	Онлайн-регистрация
۵	Офлайн-регистрация
Ð	Импорт серийного номера
	Продолжить без регистрации

Регистрация приложения

Сразу после установки приложение работает в демонстрационном периоде, который составляет 14 дней. Количество дней, оставшихся до окончания демонстрационного периода, отображается в окне "О программе".

Примечание. Функции приложения в демонстрационном периоде не ограничиваются.

Если по истечении срока демонстрационного периода приложение не зарегистрировано, при каждом запуске будет открываться экран регистрации с соответствующим сообщением. Пропустить регистрацию по истечении этого срока будет невозможно. Экран регистрации также можно вызвать в окне "О программе", нажав на надпись "Демонстрационная версия".

Для регистрации:

 На экране регистрации (см. выше) нажмите кнопку "Онлайн-регистрация". Откроется окно ввода данных для регистрации.

< Онлайн-регистрация
Фамилия *
Имя *
Отчество
Электронная почта *
Город
Организация
Отдел
Сервер регистрации *
https://registration.securitycode.ru/
Подтвердить

2. Введите значения параметров и нажмите кнопку "Подтвердить".

Начнется процесс регистрации и подключения к указанному серверу регистрации. При успешном завершении операции на экране появится соответствующее сообщение.

3. Нажмите кнопку "ОК".

Если регистрация выполнена сразу после установки приложения, на экране появится окно предварительной настройки приложения.

	ССО Континент ZTN	
	Клиент	
Нас Выбе	Стройка ерите режим работы:	
۲	VPN	
۲	TLS	
Или наст	Или импортируйте файл конфигурации/ настроек:	
Ð	Импортировать файл *.ts, *.apcfg, *.json	

Импорт файла с экрана предварительной настройки приложения

В случае установки конфигурации файл скачивается в формате "XXX.ts4" или "XXX.apcfg" (в зависимости от версии сервера доступа), в случае установки настроек — в формате "settings.json". Перед выполнением операции импорта создайте папку и разместите в ней скачанный файл.

Примечание. Функция "Импортировать файл" предназначена для переноса настроек с одного устройства на другое только для конкретного пользователя. Не передавайте файл другим пользователям.

Для импорта файла:

1. В окне предварительной настройки приложения (см. стр. **5**) нажмите кнопку "Импортировать файл".

На экране появится директория внутренней памяти устройства.

≡ G3112	
	Имя ^
.thumbnails	🖿 Дарья_7
Alarms	Android
Dasha_6	DCIM
demo-9552	demo-9552
Download	EasyVoiceR
Movies	mtklog
	выбрать

2. Откройте на устройстве папку, в которой содержится файл, а затем выберите его.

При импорте файла настроек приложение настроится автоматически. На экране появится сообщение об успешно выполненной операции, и откроется главное окно приложения (см. стр. **7**).

При импорте файла конфигурации в зависимости от состава файла пользователь выполняет следующие операции в различных сочетаниях:

Примечание. Учетные данные для завершения операции импорта конфигурации выдает администратор.

• накопление энтропии;

←	Накопление энтропии	
Har	копление энтропии	0%
Прои датчі в точ запо.	зводится накопление энтропии для биолог ика случайных чисел. Касайтесь пальцем з ках появления круга, пока индикатор загру пнится на 100%.	гического экрана узки не
	-	

• ввод пароля для файла конфигурации;



• ввод пароля для ключевого контейнера.



По окончании импорта на экране появится сообщение об успешном выполнении операции. 3. Нажмите кнопку "ОК".

Откроется главное окно приложения.

