## Установка «Кировки» на мобильное устройство и подключение к базе на ПК

Последние изменения: 2024-03-26

Для работы с «Кировкой» на мобильном устройстве (ТСД, смартфоне, планшете) необходимо установить на него специальное клиентское приложение.

«Кировка» работает только на мобильных устройствах с OC Android!

Для этого необходимо:

1. Подключить ваше мобильное устройство к ПК с помощью USB кабеля (устройство должно быть подключено в режиме «как USB накопитель»).



- 2. Скачайте установочный файл клиентского приложения со страницы продукта и скопируйте скачанный файл на подключённое устройство.
- 3. Запустите этот файл на устройстве с помощью файлового менеджера. Начнется установка приложения на устройство.
- 4. После того как клиент установлен, необходимо дать ему необходимые разрешения и подключить устройство к базе, с которой вы собираетесь работать.

Для того, чтобы подключиться к базе, необходимо:

• Войти в боковое меню приложения и выбрать там пункт «Сменить базу».



• Далее можно либо сканировать QR-код подключения к базе, либо просмотреть список баз на сервере (или на устройстве) и выбрать из этого списка нужную.



Сканировать QR-код:

CLEVERENCE.RU — 3/5



## Базы данных Mobile SMARTS



## Подключиться к базе вручную:



В таком случае необходимо подключиться к ПК, на котором установлен cepsep Mobile SMARTS. Для этого введите адрес сервера и нажмите на кнопку «Найти сервер». Далее из открывшегося списка баз выберите ту, к которой вы хотите подключиться.

← Mobile SMARTS	← Mobile SMARTS
192.168.0.	192.168.0.
	Склад 15, Полный с Кировкой
	Склад 15, Полный с МОТП
Найти сервер	Найти сервер

Просмотреть список баз на устройстве:

Отображается список баз Mobile SMARTS, к которым ранее подключалось данное устройство, из которых можно выбрать нужную.





192.168.0.101:10501/f27b1e84-9f97-4924-9b05-0aa447210a7b

Магазин 15, Полный 88.84.216.255:13501/87b85c05-c248-45d0-8227-1ec2a7cf2064

Данный способ подключения к базе не используется при первом запуске приложения, так как этот список будет пустым.

## Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку