

Подключение мобильного устройства к облаку обмена

Последние изменения: 2024-03-26

Для выгрузки справочников и документов на мобильное устройство, а также для загрузки результирующих документов в товароучетную систему (1С), необходимо, чтобы мобильное устройство было подключено к соответствующей базе продукта МДЛП ТСД.

В случае если вы используете МДЛП ТСД с облачным обменом, связь между базой МДЛП и мобильным устройством будет осуществляется не напрямую, а через посредника в виде специального облака обмена Medusa Cloud, к которому они должны быть подключены. Подключение базы к облаку обмена происходит в процессе ее первичной настройки, а как подключать к облаку мобильное устройство, мы рассмотрим ниже.

Как подключить устройство к облаку обмена Medusa Cloud:

1. Скачайте и установите на мобильное устройство приложение МДЛП ТСД.
2. [Начните установку на ПК базы МДЛП ТСД](#), с которой вы будете работать.
3. В конце первичной настройки устанавливаемой базы будет произведена попытка подключения к облаку МДЛП. В случае если подключение будет успешно установлено, можно начинать подключение мобильного устройства к облаку. Для этого нажмите кнопку «Далее».

Настройка "Mobile SMARTS: МДЛП"

— □ ×

Подключение к облаку МДЛП



Подключение сервера с облаком МДЛП успешно установлено.
Теперь можно приступить к подключению мобильного устройства.

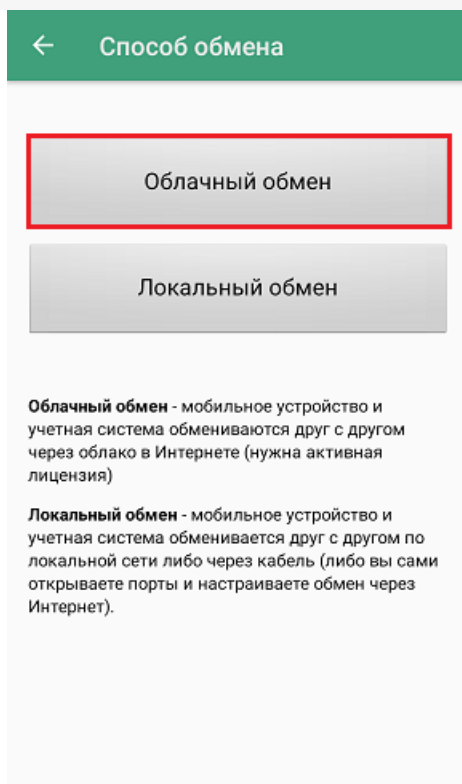
Помощь

Назад

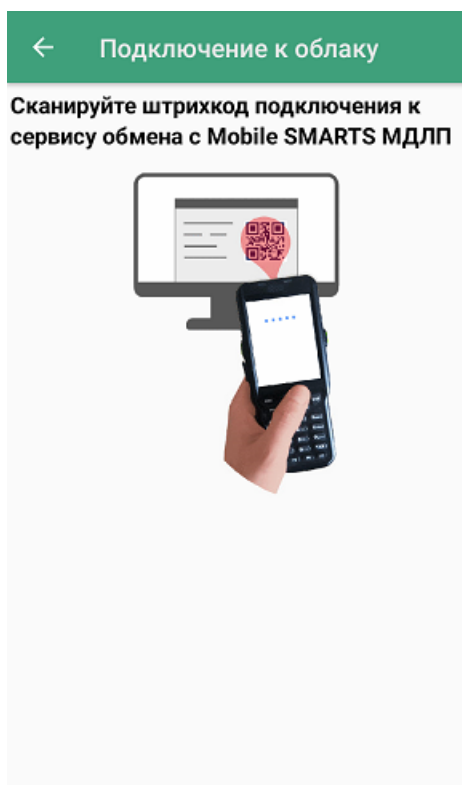
Далее

Прервать

4. Запустите на мобильном устройстве приложение МДЛП ТСД и выберите «Облачный обмен».



5. На экране появится сообщение «Сканируйте штрихкод подключения к сервису обмена с Mobile SMARTS МДЛП».



6. Для регистрации вашего устройства в облаке обмена отсканируйте появившийся на экране QR код.

Регистрация устройства в облаке МДЛП



Для подключения мобильного устройства войдите на нём в режим подключения и отсканируйте QR код.
Если отсканировать прямо с экрана не удастся, то распечатайте его на бумаге.



Открыть как картинку для печати

Помощь

Пропустить

Далее

Прервать

На данном этапе настройки процесс регистрации устройства можно пропустить и вернуться к нему позже (см. ниже). Для этого нажмите кнопку «Пропустить».

7. Далее на экране появится ID устройства, которое в данный момент подключается к облаку. Для обеспечения дополнительной безопасности вы можете проверить, совпадает ли ID на экране и на вашем устройстве.

Подтверждение регистрации в облаке МДЛП



Обнаружено новое подключаемое устройство!
Для безопасности проверьте, что код устройства совпадает с отображаемым на экране.

@HONEYWELL-EDA50-V-16204B17A7

Если коды совпадают нажмите «Далее».

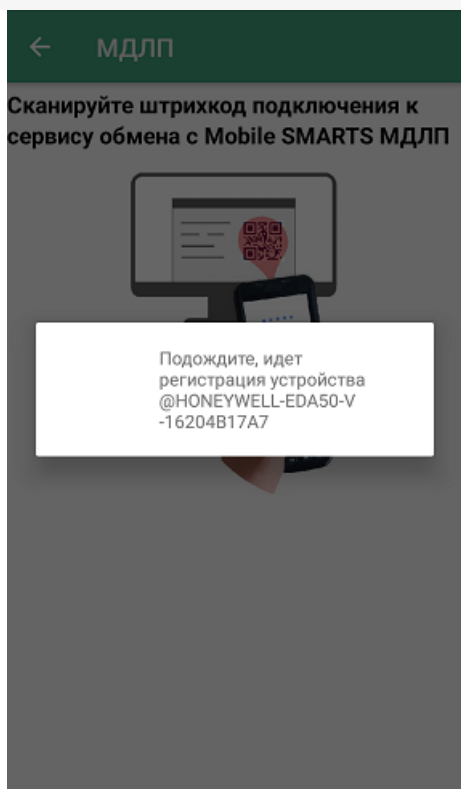
Помощь

Назад

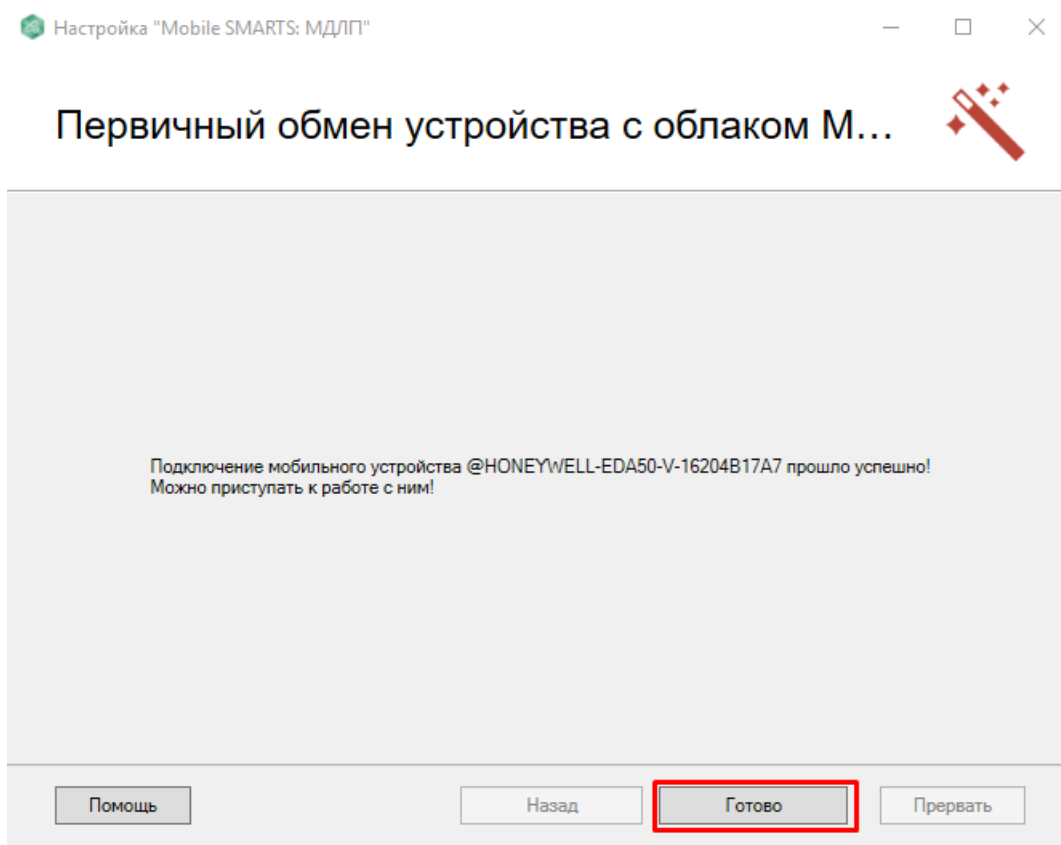
Далее

Прервать

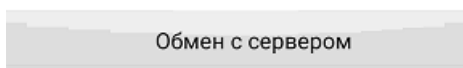
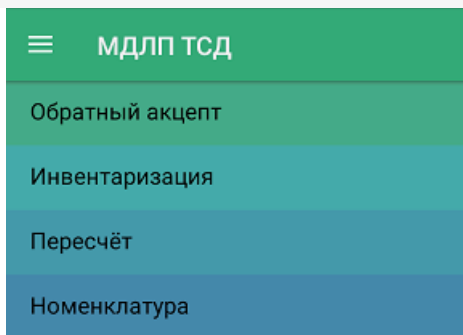
8. На экране мобильного устройства появится сообщение о его текущей регистрации в облаке Medusa Cloud.



9. Подключение устройства к облаку произойдет только после того как вы нажмете кнопку «Далее» в мастере настроек.



10. После подключения к облаку обмена на экране мобильного устройства появится главное меню приложения со списком доступных операций, и будет произведен первый принудительный обмен данными между базой и мобильным устройством.



11. В случае если вы пропустили регистрацию устройства в облаке обмена в процессе первичной настройки базы, или хотите подключить еще несколько устройств к данной базе, воспользуйтесь кнопкой «Подключить новое устройство».

Mobile SMARTS: МДЛП, v.1.0.0.47

База данных «Mobile SMARTS: МДЛП 3» [подробнее](#)



Конфигурация: Розница 8. Аптека, редакция 2.3 v.2.3.2.28

Версия 1С: 8.3.16.1063

Папка/Адрес базы: Srvr="VM-Server2019-PSG-1C";Ref="roznica23mdlpdemo";

Онлайн: ☐

[Открыть базу 1С...](#)

[Настройки подключения...](#)

Папка с обработками 1С:

<C:\ProgramData\Cleverence\Базы Mobile SMARTS\Mobile SMARTS МДЛП 3\Обработки 1С>



Подключение мобильных устройств

Уже подключено: 1 шт. [подробнее](#)

[Подключить новое устройство](#)

Не нашли что искали?



[Задать вопрос в техническую поддержку](#)