

# Принтер смарт-карт

Интеграция Рутокен KeyBox с принтером EDIsecure XID 8300 позволяет выполнять следующие сценарии:

- выпускать смарт-карты пользователям используя считыватели принтера (контактный и бесконтактный) без печати;
- выпускать смарт-карты пользователям используя считыватели принтера (контактный и бесконтактный) с печатью на карте изображения или текста;
- печатать на смарт-картах изображение или текст без выпуска карты пользователям.

На вкладке **Принтер смарт-карт** выберите необходимые опции.

## Принтер смарт-карт

Включить поддержку принтера смарт-карт

- Читать RFID-метку устройства
- Включить печать устройства

[Сохранить](#)

Опция **Включить поддержку принтера смарт-карт** позволяет при выпуске выбирать считыватель, к которому подключена карта: считыватель, подключенный к рабочей станции или считыватель принтера. При включении опции становятся доступны опции выпуска устройства с использованием принтера:

- **Читать RFID-метку устройства**  
Если опция включена, то Рутокен KeyBox прочитает метку устройства и сохранит её в свою базу данных связав с пользователем, для которого выпускается устройство. При отзыве устройства значение метки останется в хранилище Рутокен KeyBox до тех пор, пока устройство находится в системе. При выпуске устройства другому пользователю, значение метки закрепляется за ним.
- **Включить печать устройства**  
Если опция включена, то при выпуске устройства через принтер будет происходить печать изображения/текста на нем в соответствии с загруженным шаблоном печати.

## Вкладка Шаблон устройства

На вкладке **Шаблон устройства** задается шаблон печати данных при выпуске смарт-карты в текущей политике. Шаблон представляет собой xml-файл, содержащий данные о том, что необходимо выводить на печать.

На вкладке **Шаблон устройства** для загрузки шаблона нажмите **Загрузить шаблон устройства**, укажите файл шаблона и нажмите кнопку **Загрузить**. После загрузки шаблона его статус в политике ("не загружен") изменится на имя, указанное в файле шаблона.

## Шаблон устройства

Не загружен

[+ Загрузить шаблон устройства](#)

### Загрузить шаблон устройства

Файл шаблона устройства

[Загрузить](#) [Отмена](#)

Файл шаблона печати можно получить обратившись в техническую поддержку.