|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Apps name (discription) | Todo | Now | others |
| 1 | Main  Главная страница | \* доработать скроллинг всех страничек  \*\*создание логирования при регистрации новых пользователей  \*\*сброс паролей  \*\*\*подтверждение номера/почти при авторизации |  |  |
| 2 | Bank  Банковский клиент | \*вывод информации о счете (пока простой)  \*начать работу по транзакциям/платежам  \*все возможные ошибки при введении всех полей  **\*поле ввода пароля доработать**  \*модель транзакции – валюта??? |  |  |
|  | Transfers  Переводы |  |  |  |
| 3 | Payments  Платежи, комуналка и т.д. |  |  |  |
| 4 | Shop  Магазин |  |  |  |
| 5 | Massages  Сообщения |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Каспи с депозитом и QR оплатой + Каспи Ред

В банке нужно: авторизация и регистрация, защита при помощи шифрования, депозит, ежегодная комиссия карты, создание карты, перевод денег с карты на карту, QR оплата, разные счета (доллар, евро и т.д.). Перевод денег с конвертацией валют

\*\*\*\*

Модель банковского счета может включать различные поля, в зависимости от того, какие данные и функциональность вы хотите включить в ваше банковское приложение. Вот некоторые общие поля, которые часто присваиваются модели банковского счета:

Номер счета: Уникальный идентификатор банковского счета.

Владелец счета: Связь с моделью "Пользователь" (как вы сделали в предыдущем вопросе) для указания владельца счета.

Баланс: Текущий баланс на счете. Обычно это числовое поле с десятичной точкой для хранения суммы валюты.

Тип счета: Строковое поле для указания типа счета, например, "сберегательный", "текущий" и т. д.

Валюта: Строковое поле для указания валюты счета (например, "USD", "EUR", "RUB").

Дата открытия: Дата, когда счет был открыт.

Статус счета: Поле для указания статуса счета, такого как "активный", "закрытый", "замороженный" и т. д.

История транзакций: Если вы хотите отслеживать историю транзакций на счете, вы можете создать связь с другой моделью для хранения транзакций.

Это основные поля, которые могут быть присвоены модели банковского счета. Вы можете дополнить этот список в зависимости от конкретных требований вашего банковского приложения. Например, вы можете добавить дополнительные поля для обработки срока депозита, процентных ставок, и так далее, если ваше приложение предоставляет такие функции.

\*\*\*\*