<https://www.figma.com/file/JrFPGJVsLIbrYRy8pXaBpp/Frontend-Test?node-id=5%3A359>

Лоадер: <https://codepen.io/TaniaLD/pen/oKxep> (#6,можно не 1 в 1)

Приложение состоит из 3-ёх основных экранов.

Сделать нужно аккуратно, с расчётом на то, что приложение в будущем будет разрастаться. Костылить нельзя.

Если в дизайне есть косяки (одинаковые элементы сделаны по-разному) - делаем на свой вкус.

Везде необходимо использовать angular анимации (только не переборщи).

Не забывай, что бэк может работать фигово. Это нужно обрабатывать.

Что можно использовать: все делаем самостоятельно. Для модалок и оверлеев можно использовать @angular/material и @angular/cdk. Стили должны быть строго как на макете.

**Авторизация**

Авторизация - простая, можно кликнуть на глазик и покажется пароль, так же можно скрыть.

POST https://frontend-test.cloud.technokratos.com/auth

{

"login": "test@example.com",

"password": "1q2w3e"

}

Это валидные логин и пароль. При отправке неправильных нужно будет вывести notification. В ответ придет заголовок Authorization.

**Список пользователей**

Если на момент загрузки списка бэк не отвечает, нужно вывести сообщение об ошибке и попробовать снова через 5 секунд.

Список пользователей должен обновляться автоматически каждые 5 секунд.

Если при автообновлении бэк не отвечает - ошибку не нужно показывать.

В списке пользователей сверху есть фильтры по статусам.

Бэком пользуетесь не только вы, поэтому данные там постоянно обновляются.

Порядок пользователей все время меняется, у вас он должен оставаться таким же, как и во время загрузки.

Лоадер крутится когда заходим в первый раз и каждый раз когда ходим по табам.

В каждой строчке отображается:

* Аватарка
* Фамилия, инициалы
* Баланс (отформатированный, округлять до 2 после запятой)
* Дата последнего изменения пользователя (человекочитаемая)
* Статус (в макете дропдаун, его делать не нужно, просто отображать)

Статусы:

* 0 - Активен
* 1 - Приостановлен
* 2 - Заблокирован

GET https://frontend-test.cloud.technokratos.com/users?status=1

Если не слать status, придут все пользователи.

**Редактирование пользователя**

При клике по пользователю открывается модалка.

Можно редактировать ФИО, Статус подписки.

После редактирования необходимо обновить пользователя в списке и закрыть модалку. Автообновление НЕ должно работать в модалке.

PATCH https://frontend-test.cloud.technokratos.com/users/:id

{

“name”: “Иван”

“fname”: “Иванов”,

“mname”: “Иванович”,

“status”: 1

}

Можно отсылать не все поля.