



# MY STOCKS INFORMER

Кадыров Азизбек  
Абдумажитова Саёра

# MY STOCKS INFORMER

## Кейс:

Вы являетесь счастливым  
обладателем 500 акций  
**Qizilqumsement** и 1250 акций **Qo'qon  
mexanika zavodi**.

В будние дни с 10:00 до 15:00  
стоимость акций меняется в  
зависимости от спроса и  
предложения.

## Проблема

- \* Мои акции растут или падают?
- \* Получаю ли я прибыль, или общая стоимость моих акций уменьшается?
- \* Какие акции продавать, а какие покупать?

НЕТ КОНСОЛИДАЦИИ ДАННЫХ ПО  
МОИМ АКЦИЯМ

# РЕШЕНИЕ

Мобильное приложение My Stocks Informer показывает обобщённую информацию о моих акциях:

- \* Количество акций каждой компании
- \* Актуальную стоимость каждой акции
- \* Общую рыночную стоимость моих акций
- \* (в планах) Уведомления о падении/повышении курса



# МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН

Фондовый рынок Узбекистана пока находится в зачаточном состоянии, но он начинает оживать, судя по произошедшим за год изменениям.

По итогам 2018 года объем торгов на фондовой бирже **вырос более чем в два раза** и составил более 687,9 млрд сумов. Количество заключенных сделок превысило 10тыс. То есть, интерес к фондовому рынку среди населения **растет**.

Для покупки и продажи акций необходимо заключить договор с инвестиционным посредником (Freedom Finance итп).

К сожалению, на данный момент инвестиционные посредники не предоставляют **удобного инструмента** для отслеживания акций своих клиентов.

Наша целевая аудитория – клиент «среднего» достатка. Потому как «богатые» клиенты не нуждаются в подобных инструментах, а «мелкие» клиенты не влияют на фондовый рынок. **Наш клиент** – владелец тысяч акций десятка разных компаний, активно играющий на бирже.

# КОНКУРЕНТЫ

У существующих клиентов не так много инструментов для анализа рынка – по сути, это сайт [uzse.uz](https://uzse.uz), и платформа [fondbozori.uz](https://fondbozori.uz).

## [uzse.uz](https://uzse.uz)

Не имеет персонального кабинета. Если у вас много акций разных компаний, то вам придется через поиск находить каждую компанию и узнавать стоимость её акций. **Отнимает очень много времени**

## [fondbozori.uz](https://fondbozori.uz)

Можно посмотреть список своих акций, но общую их стоимость посмотреть невозможно. Нужно искать их через поиск и вручную суммировать стоимость. **Неудобно для пользователей**

# НАШ ПРОЕКТ

Не является полной заменой вышеуказанным платформам, но позволяет покрыть 90% нужд пользователей:

- Посмотреть историю цен
- посмотреть последние цены
- Узнать суммарную стоимость акций
- Доступ к кабинету с разных устройств, привязка к телефону

# ДЛЯ КОГО?

Данное приложение – b2b и b2c, так как приложением могут пользоваться как **юридические лица** – владельцы акций, так и **физические лица**, играющие на бирже.

Для монетизации планируется применять подписочную модель, с возможностью **подписки** на месяц / на год.

В случае полноценной интеграции с фондовой биржей, возможна также модель с получением **процента от продаж**.

# ФИНАНСОВАЯ МОДЕЛЬ

1. Основные расходы – з/п программиста и расходы на маркетинг (рекламу).
2. Для выхода на окупаемость, планируется подписка стоимостью 50тыс. в год. В случае, если подписку в первый месяц приобретут 100 клиентов, и количество клиентов будет увеличиваться хотя бы по 20 в месяц, мы выйдем на самоокупаемость через 1 год.
3. В среднем, на бирже проходит от 60 до 150 сделок в день, на сумму от 100млн.сум до 3 млрд.сум в день.



# ТАБЛИЦА ДОХОДОВ И РАСХОДОВ

		1 месяц	2 месяц	3 месяц	4 месяц	5 месяц	6 месяц	7 месяц	8 месяц	9 месяц	10 месяц	11 месяц	12 месяц	Итого
	Показатель													
Проданные проекты (шт.)		100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	2 520
Цена реализации		50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	600 000
Прочие доходы														0
Выручка		5 000 000	6 000 000	7 000 000	8 000 000	9 000 000	10 000 000	11 000 000	12 000 000	13 000 000	14 000 000	15 000 000	16 000 000	126 000 000
заработная плата		2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	30 000 000
маркетинг					12 000 000	12 000 000	12 000 000	12 000 000	12 000 000	12 000 000				72 000 000
аренда														0
Хостинг		50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	50 000	600 000
Итого расходы		2 550 000	2 550 000	2 550 000	14 550 000	14 550 000	14 550 000	14 550 000	14 550 000	14 550 000	2 550 000	2 550 000	2 550 000	102 600 000
Операционная прибыль		2 450 000	3 450 000	4 450 000	-6 550 000	-5 550 000	-4 550 000	-3 550 000	-2 550 000	-1 550 000	11 450 000	12 450 000	13 450 000	23 400 000
налоги:														
ЕНП	4%	600 000	720 000	840 000	960 000	1 080 000	1 200 000	1 320 000	1 440 000	1 560 000	1 680 000	1 800 000	1 920 000	15 120 000
НДФЛ	12%	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000	3 600 000
ЕСП	12%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
прочие обязательные платежи														0
Итого налоги		900 000	1 020 000	1 140 000	1 260 000	1 380 000	1 500 000	1 620 000	1 740 000	1 860 000	1 980 000	2 100 000	2 220 000	18 720 000
Чистая прибыль		1 550 000	2 430 000	3 310 000	-7 810 000	-6 930 000	-6 050 000	-5 170 000	-4 290 000	-3 410 000	9 470 000	10 350 000	11 230 000	4 680 000
дивиденды	50%	77 500	121 500	165 500	-390 500	-346 500	-302 500	-258 500	-214 500	-170 500	473 500	517 500	561 500	234 000
налог на дивиденды	5%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого		1 472 500	2 308 500	3 144 500	-7 419 500	-6 583 500	-5 747 500	-4 911 500	-4 075 500	-3 239 500	8 996 500	9 832 500	10 668 500	

# КОМАНДА

1. Кадыров Азизбек Ведущий специалист Единого интегратора UZINFOCOM. Веб-программист. Опыт разработки онлайн-сервисов и ботов. Ранее участвовал в олимпиадах, конкурсах и хакатонах различной степени масштабности.
2. Абдумажитова Саёра Студентка 3 курса Нукусского филиала ТУИТ. Графический дизайнер и аниматор.
3. Спасибо представителям инвестиционного посредника Freedom Finance за консультации о работе фондовой биржи.

# ТЕХНОЛОГИИ

1. Бэкэнд приложения написан на PHP (Laravel), занимается парсингом и хранением информации с сайта фондовой биржи. Предоставляет API для мобильного приложения. Данные хранятся в MySQL.
2. Мобильное приложение разработано на Apache Cordova (jquerymobile).
3. Исходники бэкэнда и фронтэнда хранятся на приватном репозитории Github, с автоматическим деплоем (разворачиванием) бэкэнда на сервер.
4. Для авторизации в приложении используется подтверждение через SMS-сообщение, отправляемое через шлюз PlayMobile.