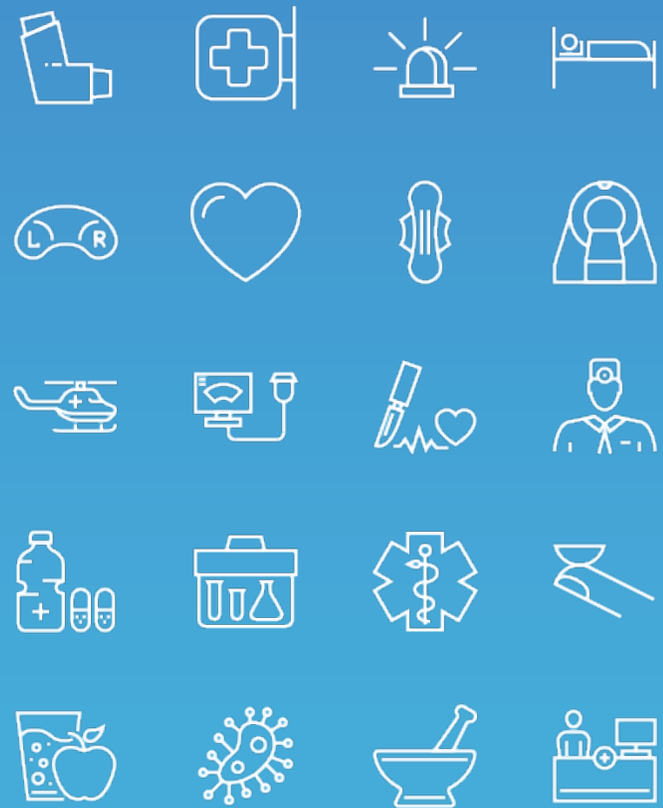




Умная медицина: Электронный рецепт 2.0

Управление назначениями лекарственных средств и
лекарственной терапией



Проблемы в сфере лекарственной терапии



Медицинские организации

Ошибки при назначении лекарств, не выписывают рецепты



Аптеки

Продают «маркетинговые» лекарства
Не соблюдают требования
– отпускают лекарства без рецептов,
– не передают предписаний по приему



Пациент

Сложно купить по хорошей цене и получить консультацию



Результат

Не соблюдение назначенного лечения, недоверие к врачам
Рост расходов

Белгородская область – опыт предотвращения ошибок

Белгородская область – лидер в области внедрения высокоинтеллектуальных систем лекарственных назначений



1-й пилотный проект

ноябрь-декабрь 2018

Автоматизированный скрининг
лекарственных назначений в стационарах

2923

предупреждений
получили врачи
о лекарственных
взаимодействиях
и противопоказаниях



29%

количество случаев,
в которых врачи изменяли
назначение
после предупреждений

РЕШЕНИЕ

ЕДИНАЯ
ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА
ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕЦЕПТ



РЕШЕНИЕ



Полный перевод в электронную форму всех назначений и рецептов



Предоставление инструментов для проведения теле-медицинских консультаций



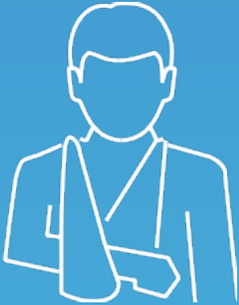
Система поддержки принятия решений при назначении лекарственной терапии



Обеспечение пациентов информацией о наличии, стоимости лекарственных средств, с возможностью оформления заказа



Формирование объективных аналитических отчётов о назначениях и доступности лекарственных препаратов



Выгоды для пациентов



Лекарства становятся доступнее и дешевле
за счет поиска лучших предложений по наличию, цене и расположению



Дистанционное продление рецептов
или их коррекция



История выписанных назначений и рецептов



Улучшение дисциплины при приеме

за счет использования электронной таблетницы, технологий push-уведомлений и т.д.
Приверженность лечению.



Выгоды для города



Прозрачность лекарственного обеспечения в
регионе

Точные аналитические данные



Устранение незаконного оборота лекарственных
препаратов



Управляемость процессом лекарственного
обеспечения



Выгоды для медицинских организаций



Меньше ошибок при выписке рецептов

Радикальное снижение количества технических ошибок



Меньше ошибок медицинских назначений

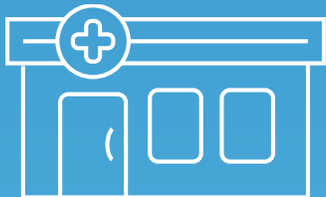
За счет применения уже существующих экспертных систем и обучающих систем



Повышение скорости выписки рецептов

за счет схем и предзаполненных шаблонов

Выгоды для аптек



Снижение издержек

на обработку и хранение рецептурных бланков



Увеличение оборота

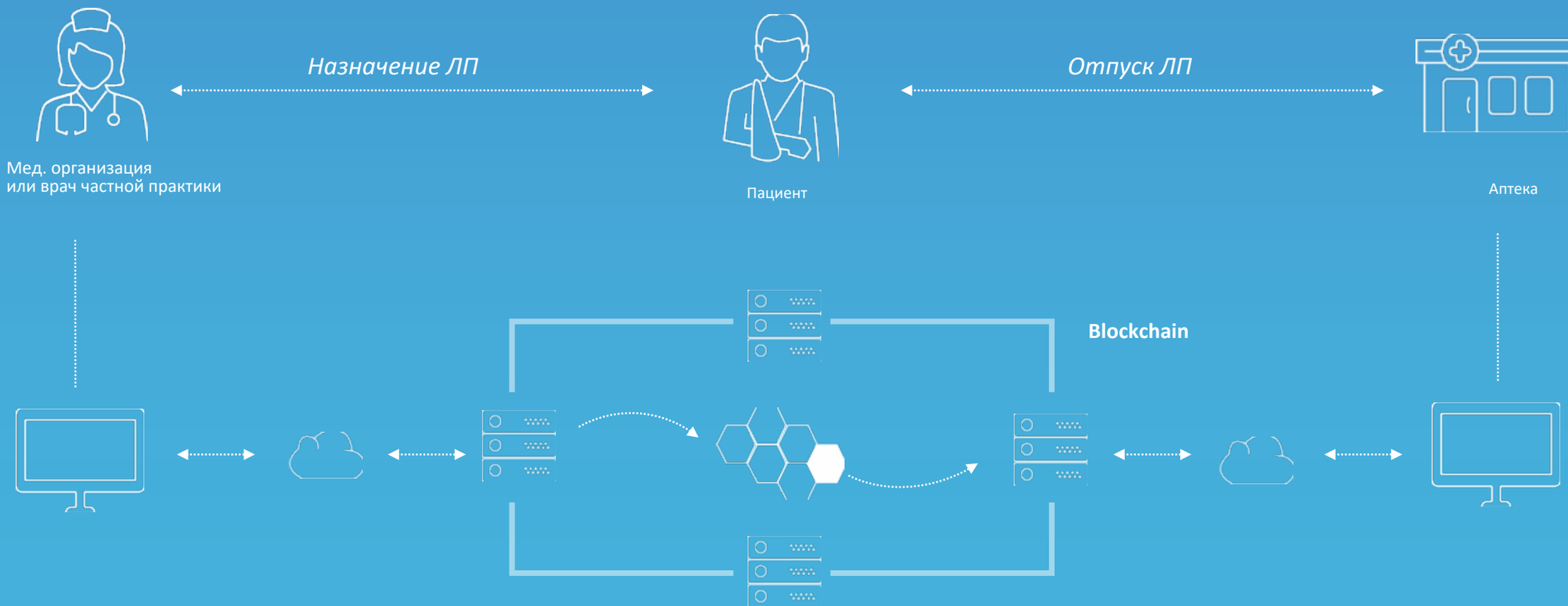
за счет напоминания пациентам
о выписанных назначениях



База постоянных покупателей

Формирование базы
лояльных покупателей

Умная экосистема управления лекарственной терапией



Результаты опытной эксплуатации

- 94,7% пациентов поликлиник положительно воспринимают внедрение Электронного Рецепта
- Подключено 10 поликлиник в Белгороде;
- Проведено обучение 430 врачей;
- Подключено 59 аптек (в т.ч. 6 льготных);

[Видеопрезентация проекта:](https://youtu.be/lcjKBfyfns8)
<https://youtu.be/lcjKBfyfns8>

