



Опыт внедрения  
пациент ориентированного  
подхода  
целевых групп  
с учетом потребностей

**Юбилейная конференция по  
туберкулезу, посвященная к 85 -  
летию Национального научного  
центра фтизиопульмонологии  
МЗ РК**

Алматы, Казахстан  
26-27 апреля, 2018



**Александр Трусов, к.м.н.**

Старший директор Портфолио  
программ по туберкулезу  
Вирджиния, США, Проект ХОУП

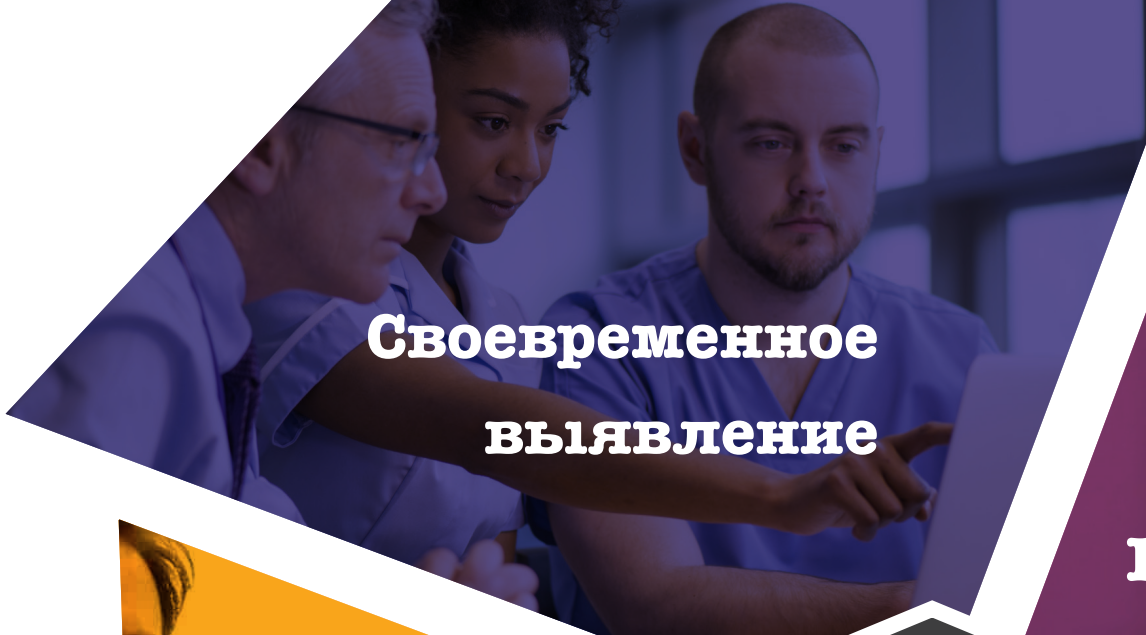
# Пациент ориентированный ПОДХОД



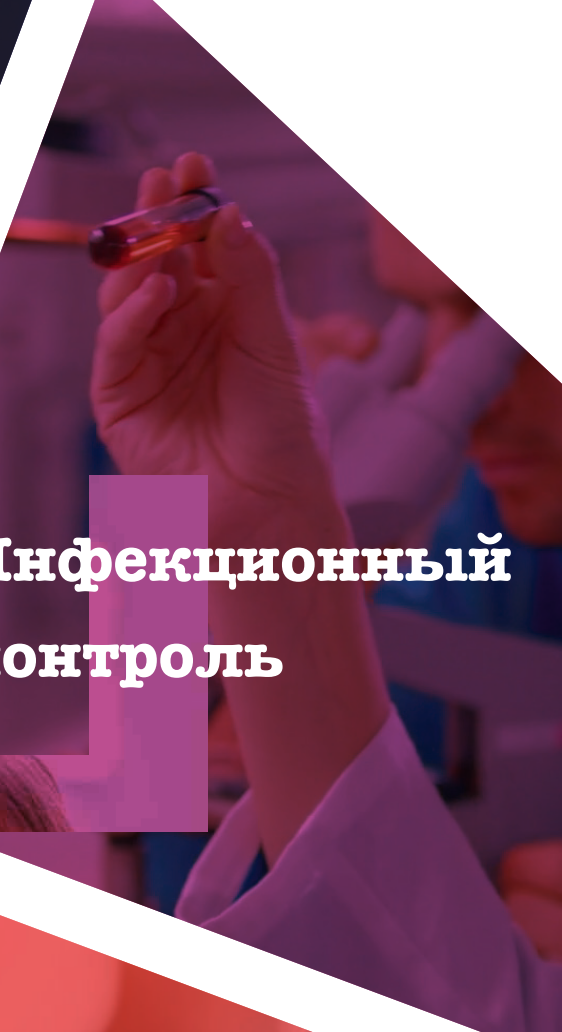
Предоставляемая помощь должна соответствовать индивидуальным предпочтениям, потребностям и ценностям пациентов и учитывать пожелания пациента при принятии клинических решений

Уважительное  
отношение





**Своевременное  
выявление**



**Инфекционный  
контроль**



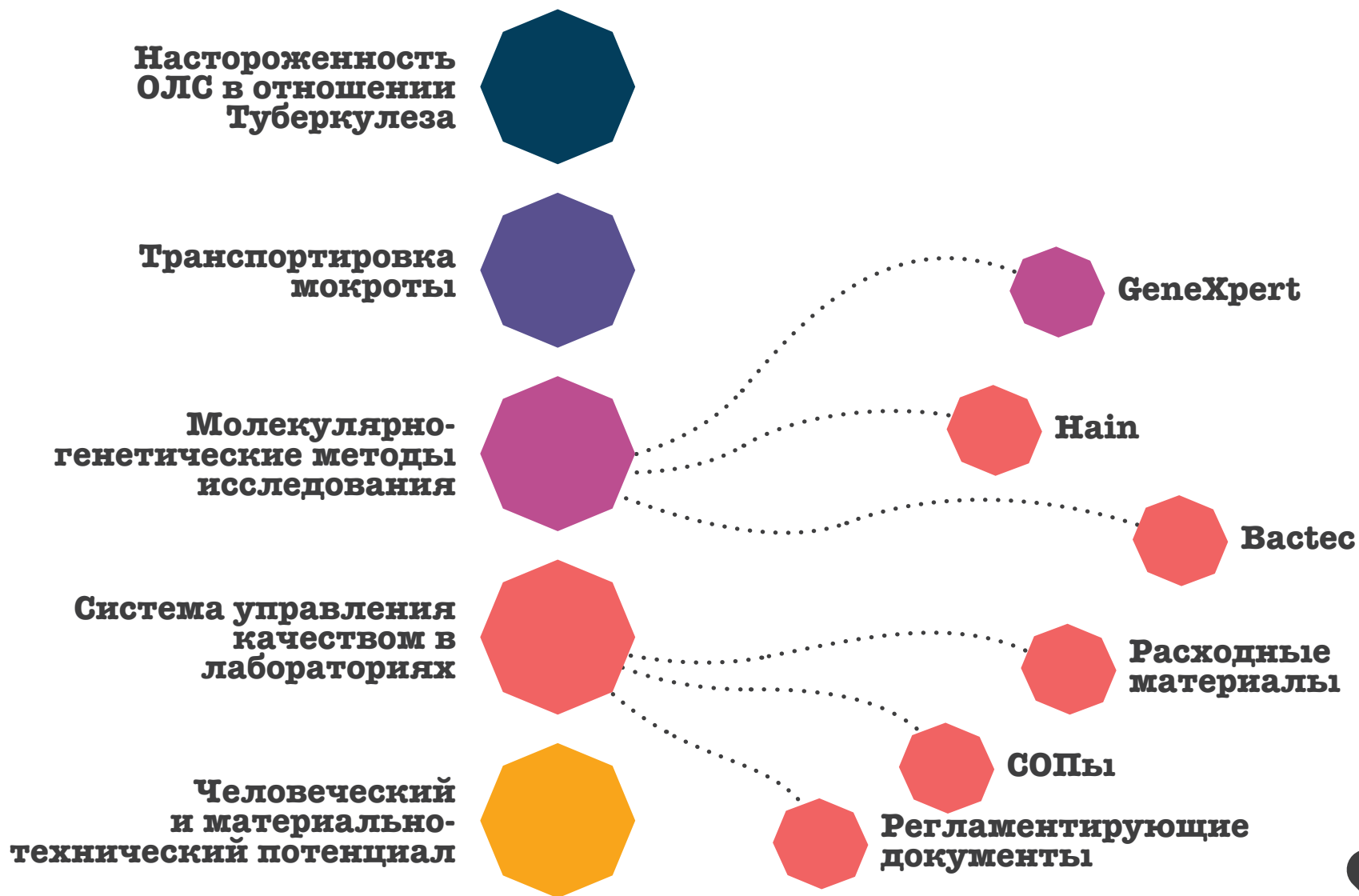
**Снижение стигмы  
и дискриминации**



**Эффективное  
лечение**

Пациент  
**ориентированный**  
ПОДХОД

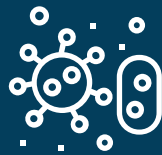
# Своевременное ВЫЯВЛЕНИЕ



# Своевременное ВЫЯВЛЕНИЕ



**Активное  
перенаправление  
и скриннинг групп  
риска**

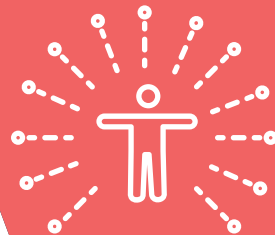


**Инфекционный  
контроль**

**Обучение и  
информирование**



**Раннее выявление  
бациллярных  
больных**



# **Инфекционный контроль** БЕЗОПАСНОСТЬ

**Закуп  
оборудования и  
индивидуальных  
мер защиты**

**Разработка и  
внедрение планов  
ИК**

**Оценка  
эффективности  
ИК оборудования**

**СОПы и  
регламентирующие  
документы**

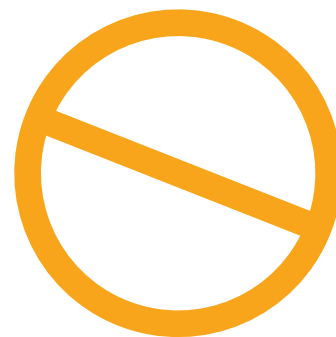
**Обучение  
персонала и  
мастер классы**

**Эффективное  
лечение**

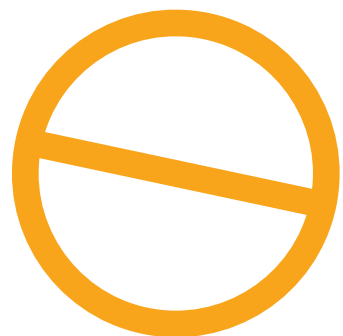
# Лекарственный МЕНДЖЕМЕНТ



**Закуп препаратов,  
обеспечение  
условий хранения  
и контроль  
качества**



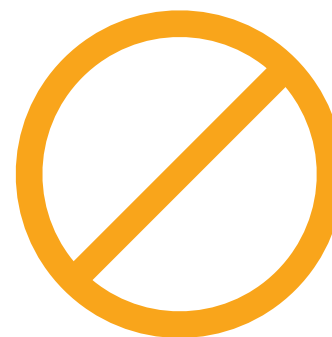
**Адвокация  
запрещения  
продажи в  
аптеках**



**Расчет  
потребностей и  
рациональное  
распределение  
препаратов**



**Адвокация  
сертифицированных  
препаратов**



**Регламентирующие  
документы**

# Эффективное лечение

## КЛИНИЧЕСКОЕ ВЕДЕНИЕ СЛУЧАЕВ

ВКЛЮЧАЯ МЛУ-ТБ

Использование  
стандартных схем  
лечения

Расчет  
стоимости  
лечения

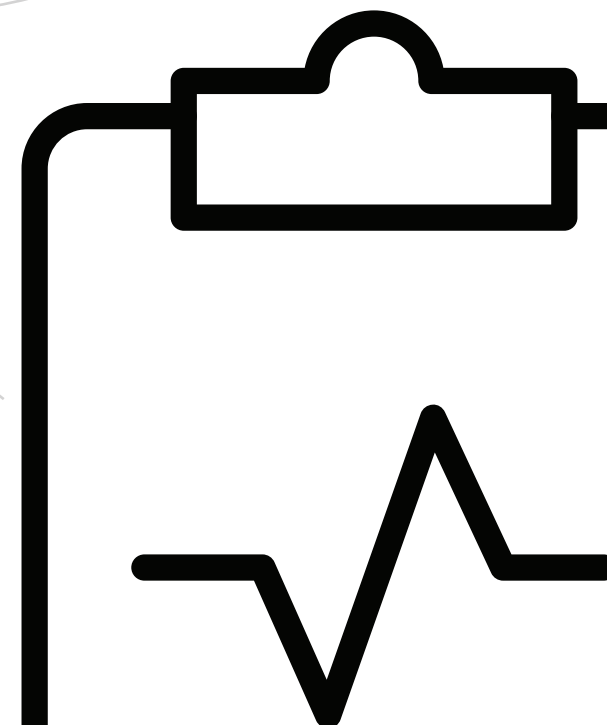
Обучение  
персонала

Управление  
побочными  
реакциями

Сочетанная  
инфекция ТБ/  
ВИЧ

Внедрение  
амбулаторных  
моделей

Телемедицина





**Эффективное  
лечение**

поддерживающая среда  
и непрерывность  
лечения



**Мотивационная  
поддержка**



**Повышение  
приверженности**



**Информирование  
и обучение**



**Работа с бывшими  
заключенными**



**Трансграничный  
контроль и доступ  
к лечению для  
мигрантов**

**Разработка национальных стратегий АКСМ**

**Тренинги межличностного общения**

**Информационные материалы и кампании**

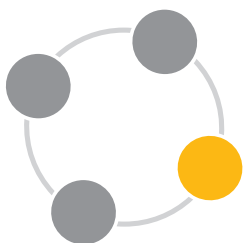
**Снижение стигмы и дискриминации**

**Вовлечение журналистов и масс-медиа**

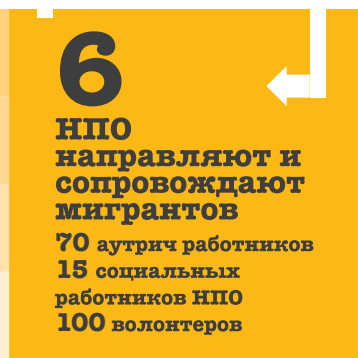
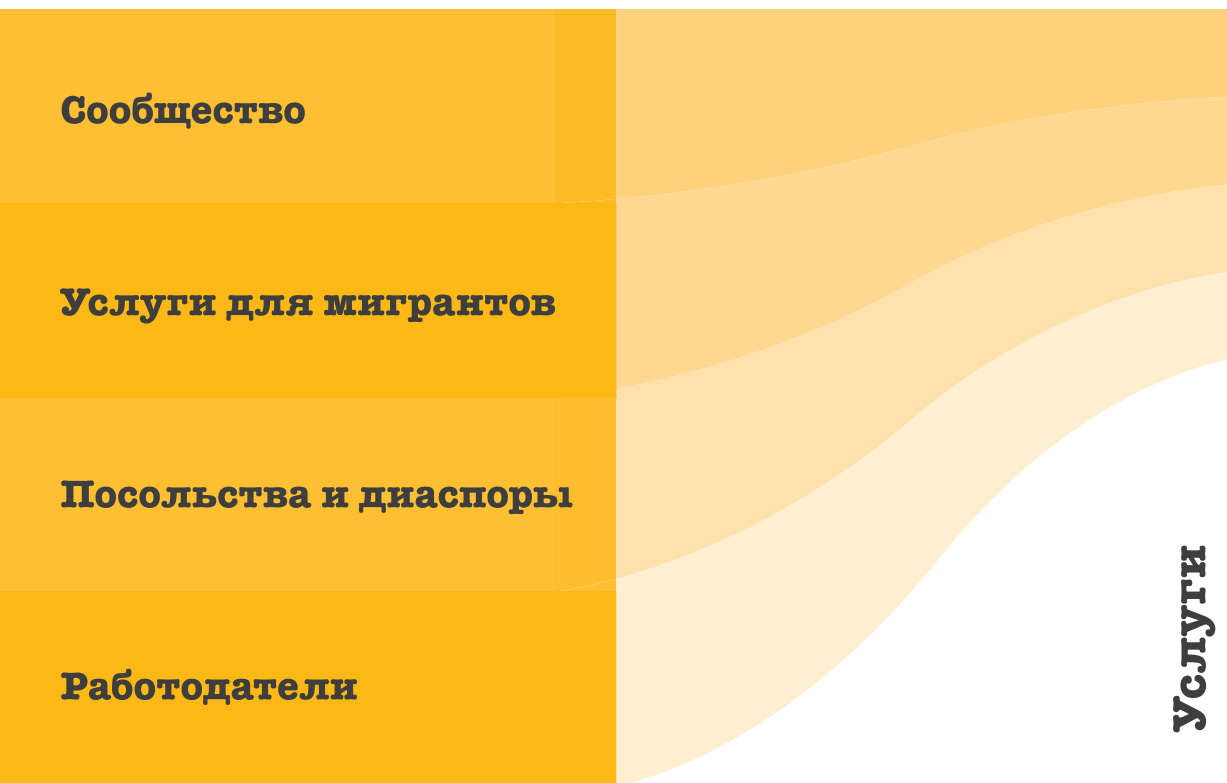
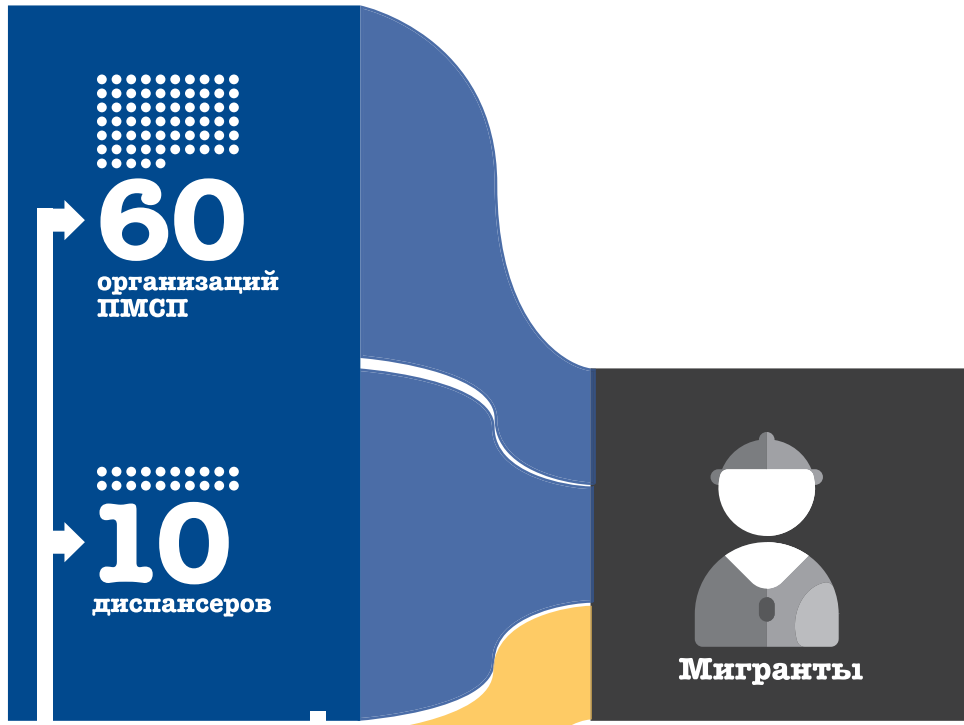
**Партнерство с диаспорами, миграционной службой, мин. труда и др.**

**Адвокация высокого уровня – региональные и национальные конференции, встречи высокого уровня по трансграничному контролю**

**Обучение НПО и сообществ**



# Обеспечение мигрант-ориентированных услуг функционирующая модель



## Услуги



**Частичная компенсация лечения**  
\$44 (DS) и \$88 (MDR)  
на человека / в месяц

**Со-финансирование правительством Казахстана**



**Информация / Образование**



**Снижение стигмы**



**Тренинги**



**Юридическое сопровождение MOM**



**Компенсация диагностики туберкулеза**  
\$ 14-24 на обследованного человека

# Результаты программы

Около

**145 000**

мигрантов получили услуги непосредственно от аутрич работников и волонтеров

Более

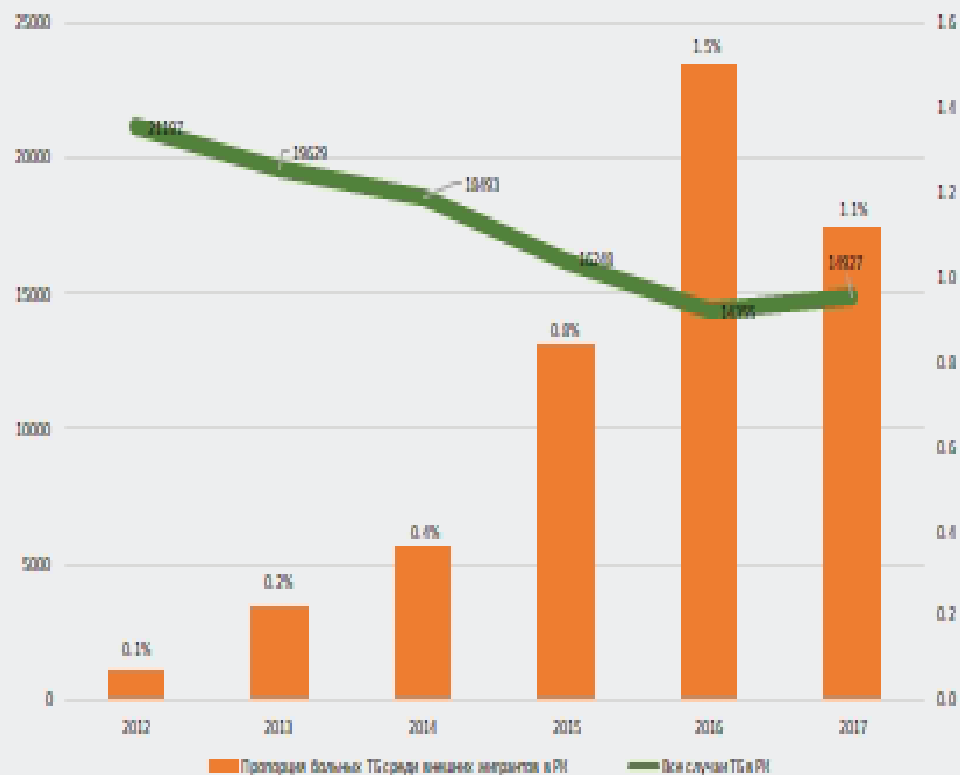
**44 000**

внешних мигрантов прошли скрининг / диагностику на ТБ

**1 760**

больных ТБ зарегистрированы среди трудовых мигрантов в пилотах программы (внешних 41 и внутренних 1 306)

Отмечается увеличение пропорции случаев ТБ внешних мигрантов среди всех случаев ТБ при снижении заболеваемости в РК





**401 ТБ**

случаев ТБ выявлено  
среди

**127 250**

внешних мигрантов,  
охваченных Программой  
(по декабрь '17)

Регистрация ТБ среди  
внешних мигрантов  
увеличилась в

**4-5 раз**

после  
запуска проекта (2017 г.  
и 2014 г.)

В 2016 и 2017 годах почти

**3 из 4-х**

внешних мигрантов  
с ТБ в стране были  
выявлены в пилотных  
регионах программы

% SS + среди внешних  
мигрантов выше, чем по  
Казахстану в целом, —

**60%**

в пилотах Программы и

**44.5%**

в целом по стране  
(2016)

25 лет сотрудничества

**Проекта ХОУП  
И  
Национального Научного Центра  
Фтизиопульмонологии Минздрава РК**



**Жангиреев**  
Аман  
Абдурахманович



**Ракишев**  
Галымжан  
Боранкулович



**Исмаилов**  
Шахимурад  
Шаимович



**Абилдаев**  
Тлеухан  
Шилдебаевич



**Исмаилов**  
Жумагали  
Казыбаевич



**Аденов**  
Малик  
Молдабекович



**СПАСИБО!**