

ТУБЕРКУЛЕЗ – ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА СОВРЕМЕННОСТИ

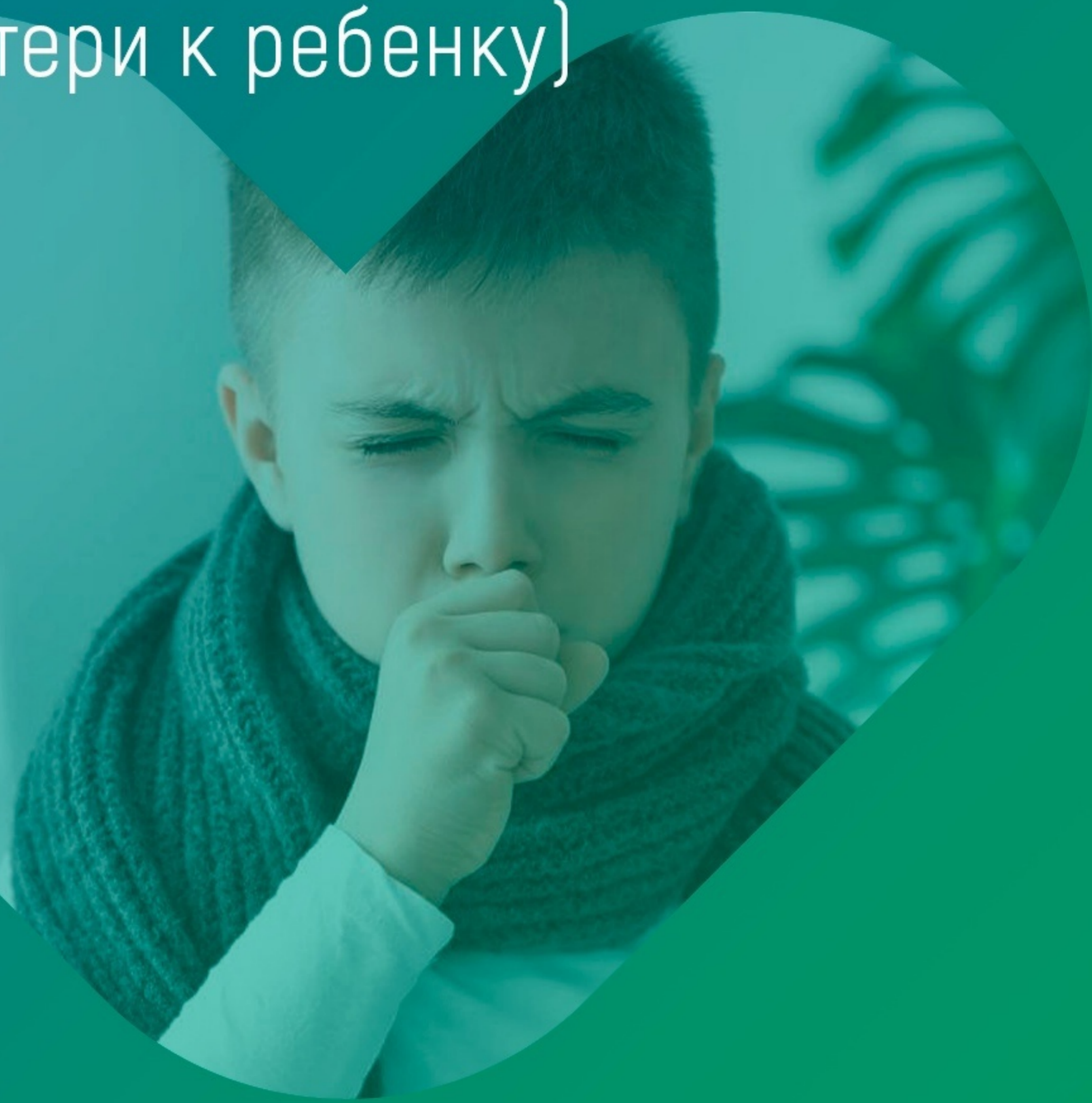
Туберкулез – инфекционное заболевание, вызванное микобактериями туберкулеза и передающееся преимущественно воздушно-капельным путем

Инфицирование микобактериями туберкулеза
не всегда приводит к заболеванию.
Это зависит от количества попавших в организм бактерий и сопротивляемости организма

**ТОЛЬКО 10% ИНФИЦИРОВАННЫХ ЛЮДЕЙ
ЗАБОЛЕВАЕТ ТУБЕРКУЛЕЗОМ В ТЕЧЕНИЕ ЖИЗНИ**

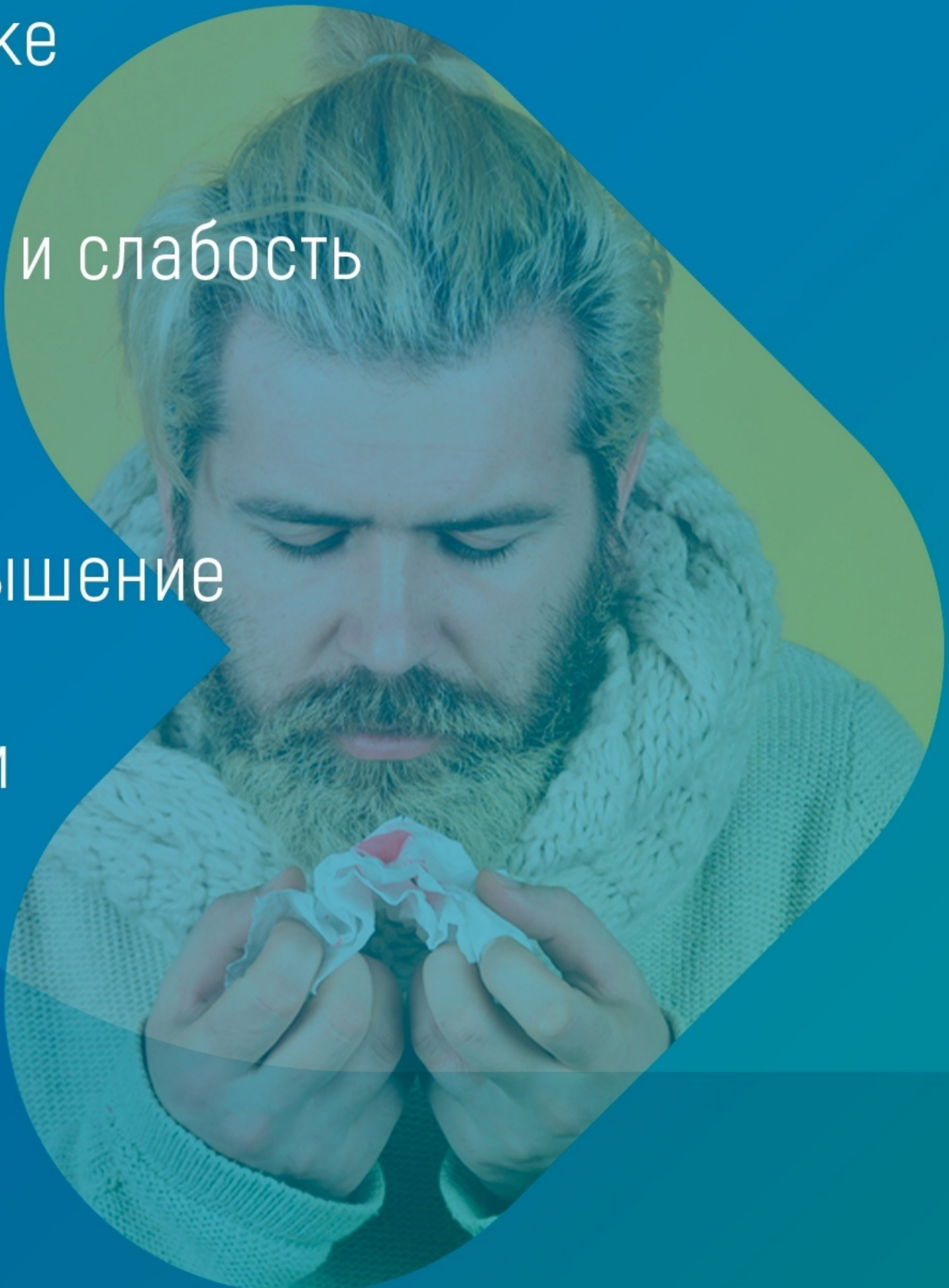
ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ТУБЕРКУЛЕЗА

- воздушно-капельный и воздушно-пылевой
- контактный (при наличии повреждений на коже)
- алиментарный (мясо и молоко животных, зараженных туберкулезом)
- вертикальный (от матери к ребенку)



ОСНОВНЫЕ СИМПТОМЫ ТУБЕРКУЛЕЗА

- кашель в течение 3 недель и более
- боли в грудной клетке
- кровохарканье
- общее недомогание и слабость
- потеря веса
- потеря аппетита
- периодическое повышение температуры тела
- потливость по ночам



КАК ДИАГНОСТИРОВАТЬ ТУБЕРКУЛЕЗ У ДЕТЕЙ?

Метод раннего выявления туберкулеза у детей – это иммунодиагностика, основанная на внутрикожном введении туберкулина (проба Манту) или аллergена туберкулезного рекомбинантного (Диаскинтест)

дети до 7 лет

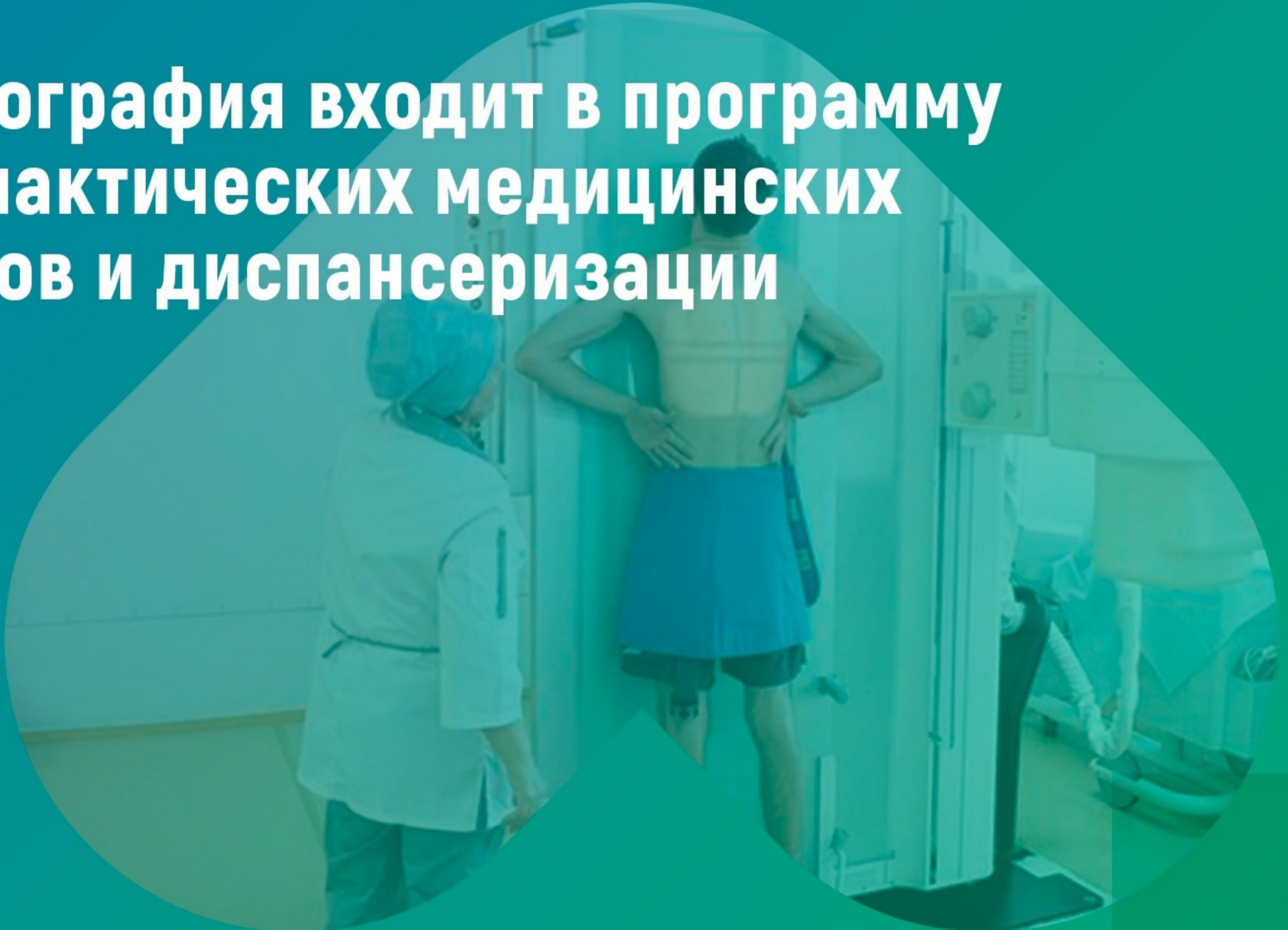
дети 8-17 лет

Введение туберкулина или АТР – безопасная процедура. При этом в организм не вводят бактерии, а лишь специфический белок, который не способен вызвать заболевание.

КАК ДИАГНОСТИРОВАТЬ ТУБЕРКУЛЕЗ У ВЗРОСЛЫХ?

Основной метод раннего выявления туберкулеза – **флюорография легких** (проводится раз в год с 15 лет)

Флюорография входит в программу профилактических медицинских осмотров и диспансеризации



ТУБЕРКУЛЕЗ ЛЕЧИТСЯ?

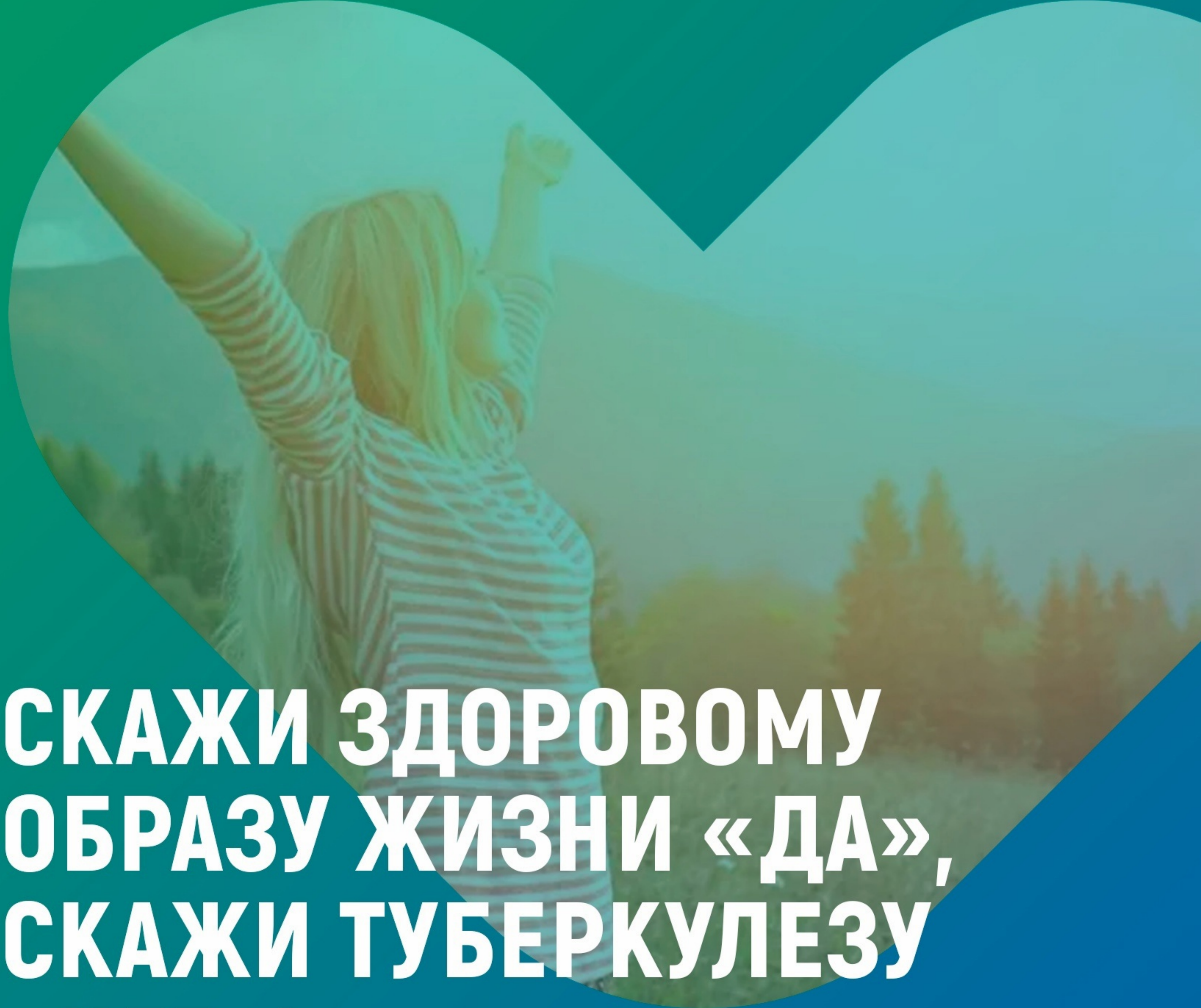
Лечение пациентов с туберкулезом всегда длительное и комплексное (химиотерапия, хирургическое лечение и т.д.)

ЦЕЛЬ ЛЕЧЕНИЯ – ЛИКВИДАЦИЯ КЛИНИЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ ТУБЕРКУЛЕЗА И СТОЙКОЕ ЗАЖИВЛЕНИЕ ТУБЕРКУЛЕЗНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ С ВОССТАНОВЛЕНИЕМ ТРУДОСПОСОБНОСТИ И СОЦИАЛЬНОГО СТАТУСА

Всем, кто был в контакте с пациентом с туберкулезом, также назначаются противотуберкулезные препараты

ВАКЦИНАЦИЯ – КЛЮЧЕВОЕ ЗВЕНО В ПРОФИЛАКТИКЕ ТУБЕРКУЛЕЗА!

- ▲ Согласно Национальному календарю прививок первая вакцина против туберкулеза проводится на 3-7 день жизни ребенка, далее в 6-7 лет ревакцинация при отрицательных иммунологических пробах
- ▲ Если время первичной иммунизации упущено, то в возрасте старше 2 месяцев вакцинация проводится в течение 2 недель при получении отрицательного результата пробы Манту
- ▲ Существует две вакцины, используемые в России:
 - БЦЖ-М** (преимущественная – для более щадящей первичной иммунизации)
 - БЦЖ** (используется при высоком уровне заболеваемости в регионе)



**СКАЖИ ЗДОРОВОМУ
ОБРАЗУ ЖИЗНИ «ДА»,
СКАЖИ ТУБЕРКУЛЕЗУ
«НЕТ»!**