

Профиль страны по туберкулезу: Азербайджан

Население 2019: 10 миллионов

Оценка бремени ТБ*, 2019

	Число	(Показатель на 100 000 населения)
Общая заболеваемость ТБ	6 000 (4 600-7 600)	60 (46-76)
ВИЧ-положительная заболеваемость ТБ	94 (65-130)	0.94 (0.65-1.3)
Заболеваемость МЛУ/РУ-ТБ**	1 200 (870-1 500)	12 (8.7-15)
ВИЧ-отрицательная смертность от ТБ	590 (550-640)	5.9 (5.4-6.4)
ВИЧ-положительная смертность от ТБ	20 (13-28)	0.2 (0.13-0.28)

Оценочная доля больных ТБ с МЛУ/РУ-ТБ*, 2019

Новые случаи	11% (10-13)
Ранее пролеченные случаи	24% (23-26)

Всеобщий охват услугами здравоохранения и социальной защитой*

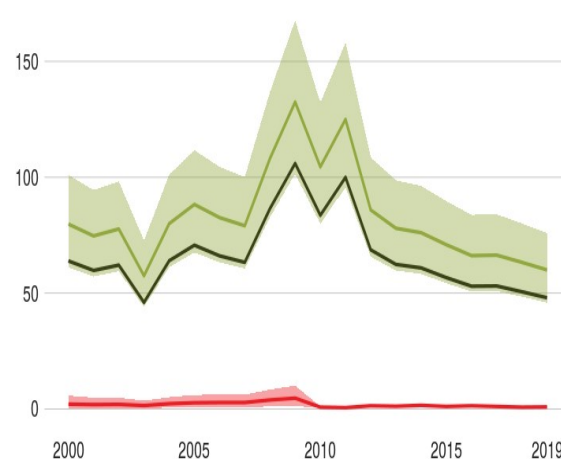
Охват лечением (регистрация/расчетная заболеваемость), 2019	80% (63-100)
Больные ТБ, несущие катастрофические затраты	
Коэффициент летальности (расчетная смертность/расчетная заболеваемость), 2019	10% (8-13)

Регистрация случаев, 2019

Новые случаи и рецидивы, всего	4 823
- % случаев протестированных быстрыми методами диагностики на момент постановки диагноза	85%
- % с известным ВИЧ-статусом	94%

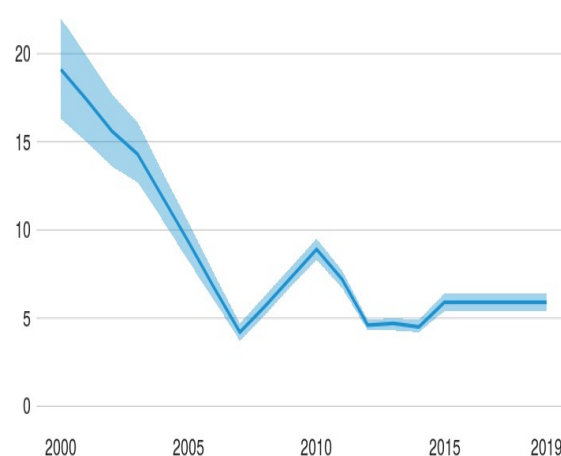
Заболеваемость, Зарегистрированные новые случаи ТБ и рецидивы, ВИЧ-положительная заболеваемость ТБ

(Показатель на 100 000 населения в год)



ВИЧ-отрицательная смертность от ТБ

(Показатель на 100 000 населения в год)



- % случаев ТБ с легочной локализацией	81%
- % бактериологически подтвержденных [^]	75%
- % дети в возрасте 0-14 лет	5%
- % женщины	31%
- % мужчины	64%
Общее число зарегистрированных случаев	6 533

Ведение ко-инфекции ТБ/ВИЧ среди новых случаев ТБ и рецидивов, 2019

	Число	(%)
Пациенты с известным ВИЧ-статусом, которые ВИЧ положительны	71	1.6%
- получающие курс антиретровирусной терапии	71	100%

Лечение и ведение ТБ с лекарственной устойчивостью, 2019

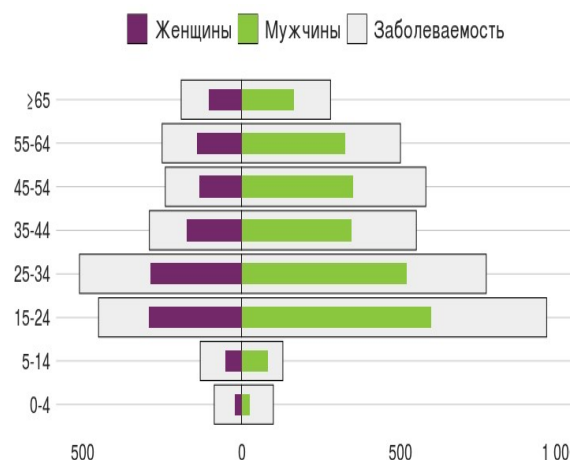
% бактериологически подтвержденных случаев ТБ, проверенных на устойчивость к рифампицину - Новые случаи [^]	100%
% бактериологически подтвержденных случаев ТБ, проверенных на устойчивость к рифампицину - Ранее пролеченные случаи [^]	98%
Лабораторно подтвержденные случаи - МЛУ/РУ-ТБ ^{^^}	1 031
Пациенты, начавшие лечение - МЛУ/РУ-ТБ ^{^^^}	819
Лабораторно подтвержденные случаи - ШЛУ-ТБ ^{^^}	197
Пациенты, начавшие лечение - ШЛУ-ТБ ^{^^^}	186
Число случаев МЛУ/РУ-ТБ, проверенных на устойчивость к любой фторхинолон	704

Показатель успешности лечения и объём когорты

	Успешность	Когорта
Новые случаи зарегистрированные в 2018	84%	1 751
Ранее пролеченные больные зарегистрированные в 2018	74%	2 433
Случаи ТБ с позитивным ВИЧ-статусом зарегистрированные в 2018		

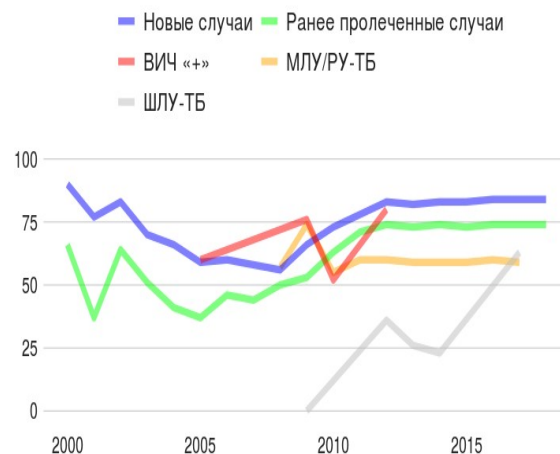
Заболеваемость, Регистрация по полу и возрасту, 2019

(Число)



Показатель успешности лечения

(%)



Общий бюджет

(млн. Долларов США)

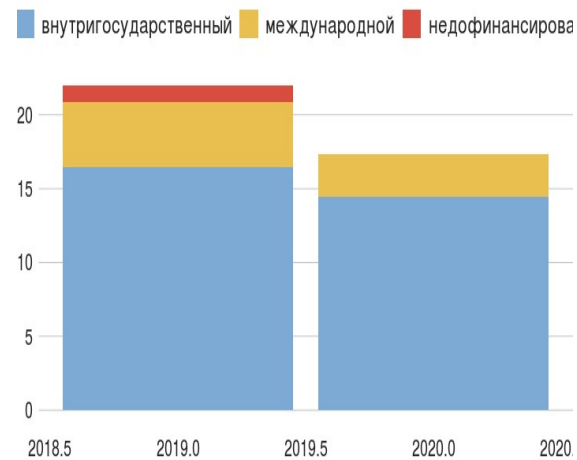
	Успешность	Когорта
МЛУ/РУ-ТБ случаи, начавшие лечение препаратами второго ряда в 2017	59%	858
ШЛУ-ТБ случаи, начавшие лечение препаратами второго ряда в 2017	63%	182

Профилактическое лечение ТБ, 2019

% ВИЧ-позитивных людей (впервые проходящих лечение) на превентивном лечении	66%
% детей (в возрасте <5 лет), находящихся в бытовом контакте с больными с бактериологически подтвержденным ТБ и проходящих профилактическую терапию	100% (100-100)

Финансирование ТБ

Национальный бюджет на борьбу с туберкулезом, 2020 (млн. Долларов США)	17
- Источник финансирования, внутригосударственный	83%
- Источник финансирования, международной	17%
- недофинансирование	0%



* Оценка бремени ТБ и МЛУ-ТБ производятся ВОЗ в консультации со странами.. Диапазоны указывают на интервалы неопределенности.

** МЛУ-ТБ, это случай ТБ с устойчивостью к рифампицину и изониазиду; РУ-ТБ, это ТБ с устойчивостью к рифампицину

^ Рассчитывается только для больных легочным ТБ

^^ Включая случаи с неизвестной историей предыдущего лечения ТБ

^^^ Включая пациентов, выявленных до 2019 И тех, у которых диагноз не был подтвержден лабораторно

Создано 2020-10-21 Всемирной организацией здравоохранения (<https://www.who.int/tb/data/>)