

Профиль страны по туберкулезу: Беларусь

Население 2019: 9.5 миллионов

Оценка бремени ТБ*, 2019

	Число	(Показатель на 100 000 населения)
Общая заболеваемость ТБ	2 800 (2 100-3 500)	29 (22-37)
ВИЧ-положительная заболеваемость ТБ	200 (140-260)	2.1 (1.5-2.7)
Заболеваемость МЛУ/РУ-ТБ**	1 200 (920-1 600)	13 (9.8-17)
ВИЧ-отрицательная смертность от ТБ	270 (260-280)	2.8 (2.7-3)
ВИЧ-положительная смертность от ТБ	41 (28-56)	0.43 (0.3-0.6)

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

Новые случаи	38% (35-40)
Ранее пролеченные случаи	60% (56-64)

Всеобщий охват услугами здравоохранения и социальной защитой*

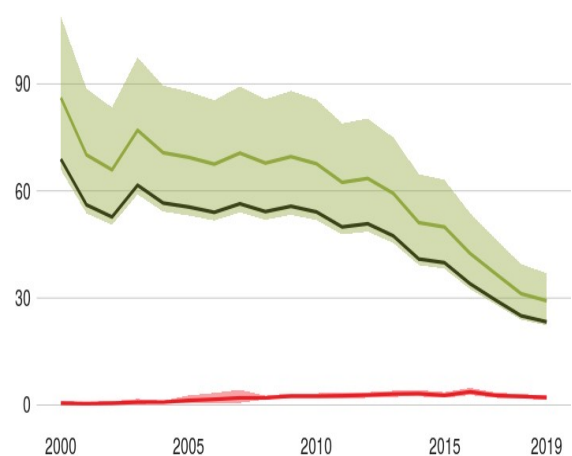
Охват лечением (регистрация/расчетная заболеваемость), 2019	80% (63-100)
Больные ТБ, несущие катастрофические затраты	
Коэффициент летальности (расчетная смертность/расчетная заболеваемость), 2019	11% (9-14)

Регистрация случаев, 2019

Новые случаи и рецидивы, всего	2 207
- % случаев протестированных быстрыми методами диагностики на момент постановки диагноза	92%
- % с известным ВИЧ-статусом	100%
- % случаев ТБ с легочной локализацией	92%

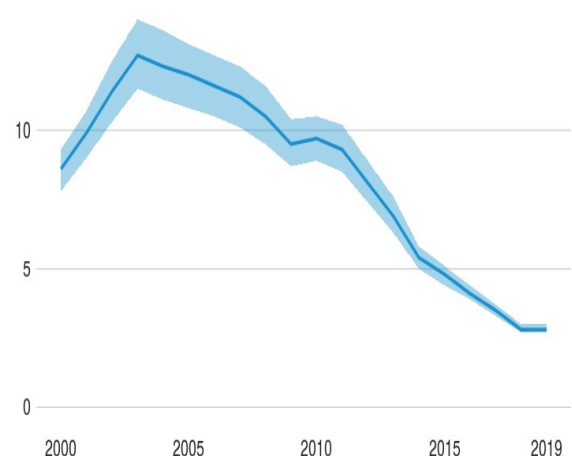
Заболеваемость, Зарегистрированные новые случаи ТБ и рецидивы, ВИЧ-положительная заболеваемость ТБ

(Показатель на 100 000 населения в год)



ВИЧ-отрицательная смертность от ТБ

(Показатель на 100 000 населения в год)



Заболеваемость,

- % бактериологически подтвержденных ^	95%
- % дети в возрасте 0-14 лет	<1%
- % женщины	27%
- % мужчины	73%
Общее число зарегистрированных случаев	2 615

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

	Число	(%)
Пациенты с известным ВИЧ-статусом, которые ВИЧ положительны	157	7.1%
- получающие курс антиретровирусной терапии	149	95%

Лечение и ведение ТБ с лекарственной устойчивостью, 2019

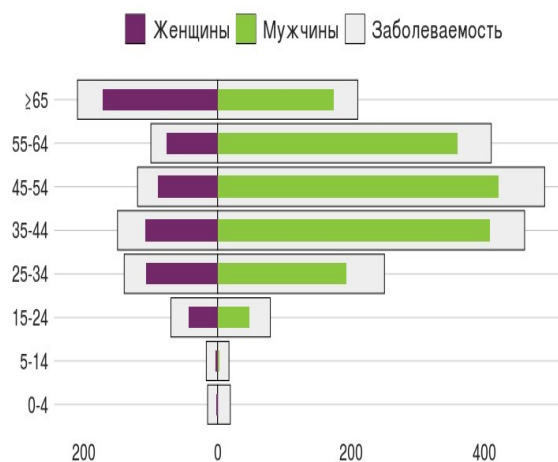
% бактериологически подтвержденных случаев ТБ, проверенных на устойчивость к рифампицину - Новые случаи ^	100%
% бактериологически подтвержденных случаев ТБ, проверенных на устойчивость к рифампицину - Ранее пролеченные случаи ^	100%
Лабораторно подтвержденные случаи - МЛУ/РУ-ТБ ^^	1 182
Пациенты, начавшие лечение - МЛУ/РУ-ТБ ^^	1 059
Лабораторно подтвержденные случаи - ШЛУ-ТБ ^^	344
Пациенты, начавшие лечение - ШЛУ-ТБ ^^	287
Число случаев МЛУ/РУ-ТБ, проверенных на устойчивость к любой фторхинолон	874

Показатель успешности лечения и объём когорты

	Успешность	Когорта
Новые случаи и рецидивы, зарегистрированные в 2018	88%	1 418
Ранее пролеченные больные, за исключением рецидивов, зарегистрированных в 2018	69%	98
Случаи ТБ с позитивным ВИЧ-статусом зарегистрированные в 2018	85%	89

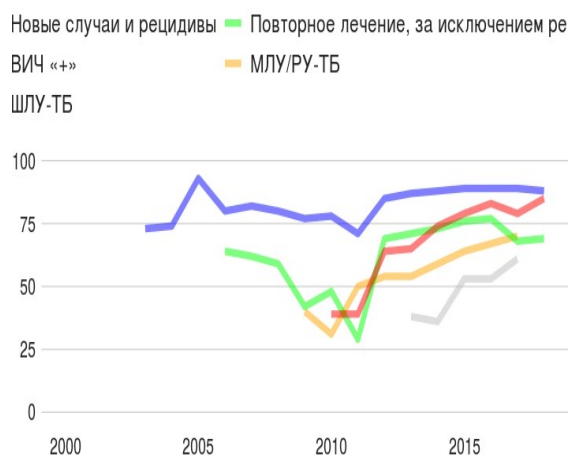
Регистрация по полу и возрасту, 2019

(Число)



Показатель успешности лечения

(%)



Общий бюджет

(млн. Долларов США)

	Успешность	Когорта
МЛУ/РУ-ТБ случаи, начавшие лечение препаратами второго ряда в 2017	70%	1 067
ШЛУ-ТБ случаи, начавшие лечение препаратами второго ряда в 2017	61%	419

Профилактическое лечение ТБ, 2019

% ВИЧ-позитивных людей (впервые проходящих лечение) на превентивном лечении	63%
% детей (в возрасте <5 лет), находящихся в бытовом контакте с больными с бактериологически подтвержденным ТБ и проходящих профилактическую терапию	100% (93-100)

Финансирование ТБ

Национальный бюджет на борьбу с туберкулезом, 2020 (млн. Долларов США)	74
- Источник финансирования, внутригосударственный	90%
- Источник финансирования, международной	9.6%
- недофинансирование	0%

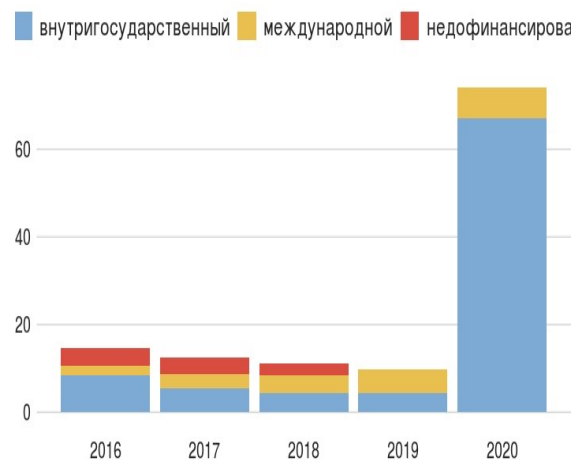
* Оценка бремени ТБ и МЛУ-ТБ производятся ВОЗ в консультации со странами.. Диапазоны указывают на интервалы неопределенности.

** 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/>)