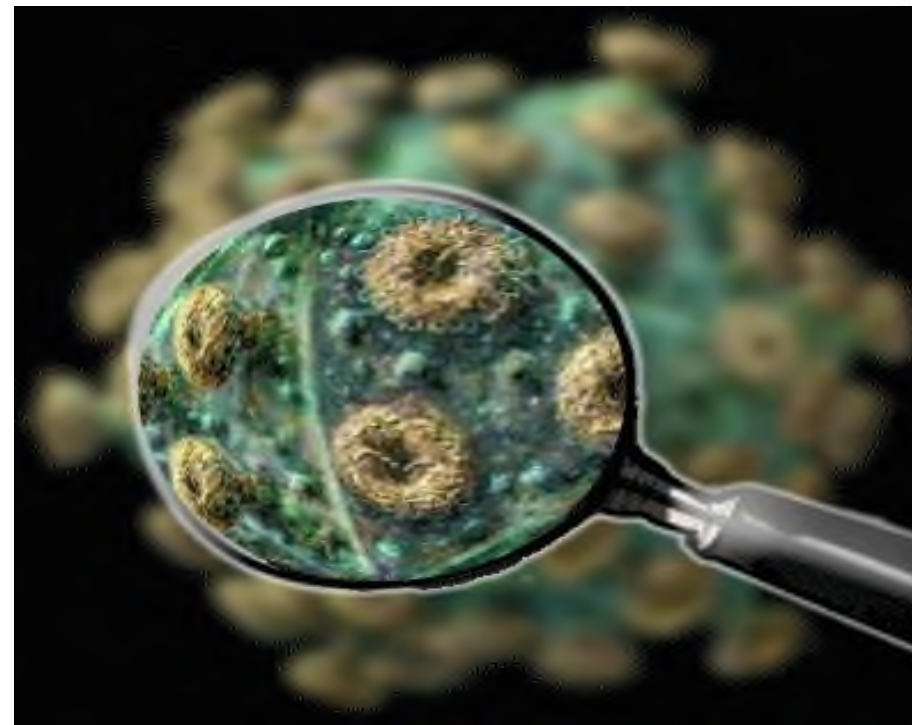


COVID-19 И ВАКЦИНАЦИЯ

Заведующий отделением
профилактики инфекционных заболеваний
Эгембердиева Айжаркын Сейитказиевна



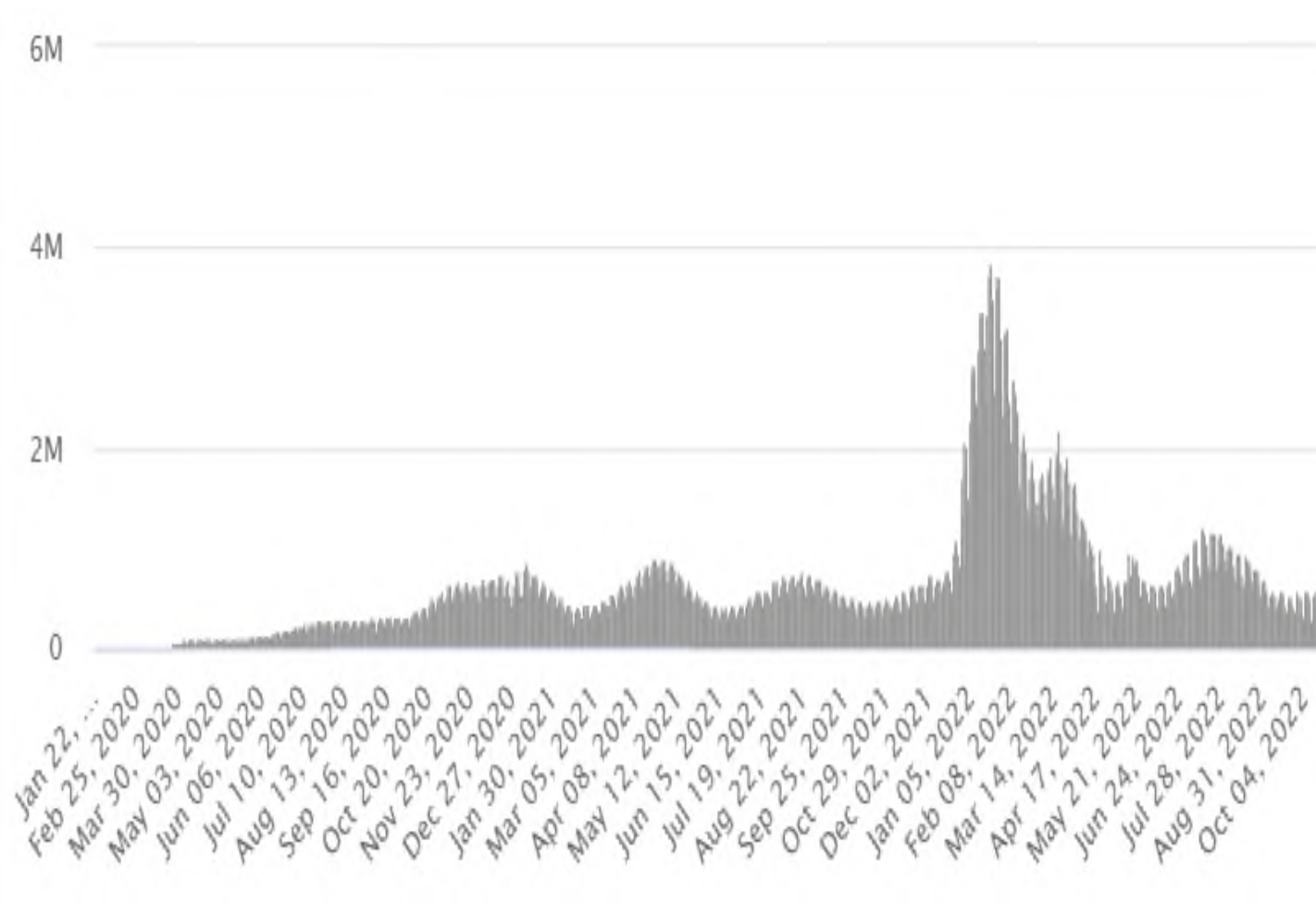
РЦУЗиМК МЗ КР
Бишкек 2022г

COVID-19 в мире от 22.10.22



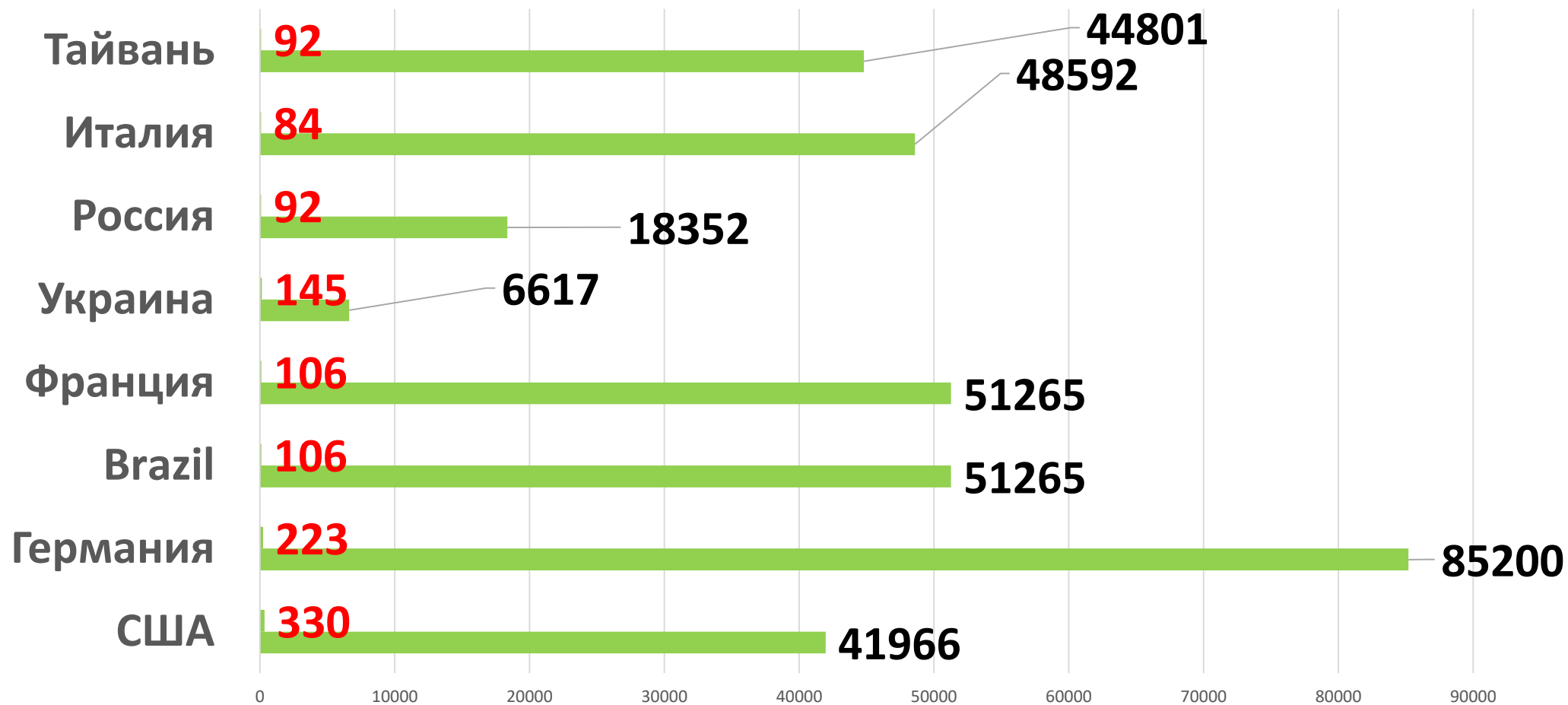
- Коронавирус случаи: **632 210 628**
- Летальные исходы: **6 580 349**
- Вылечено: **611 000 097**
- Сейчас болеют: **14 630 182**
- В критическом состоянии: **38 636**

ист. <https://www.worldometers.info/coronavirus/>



Зарегистрированные новые случаи и случаи смерти по странам от 21.10.22

<https://www.worldometers.info/coronavirus/#countries>

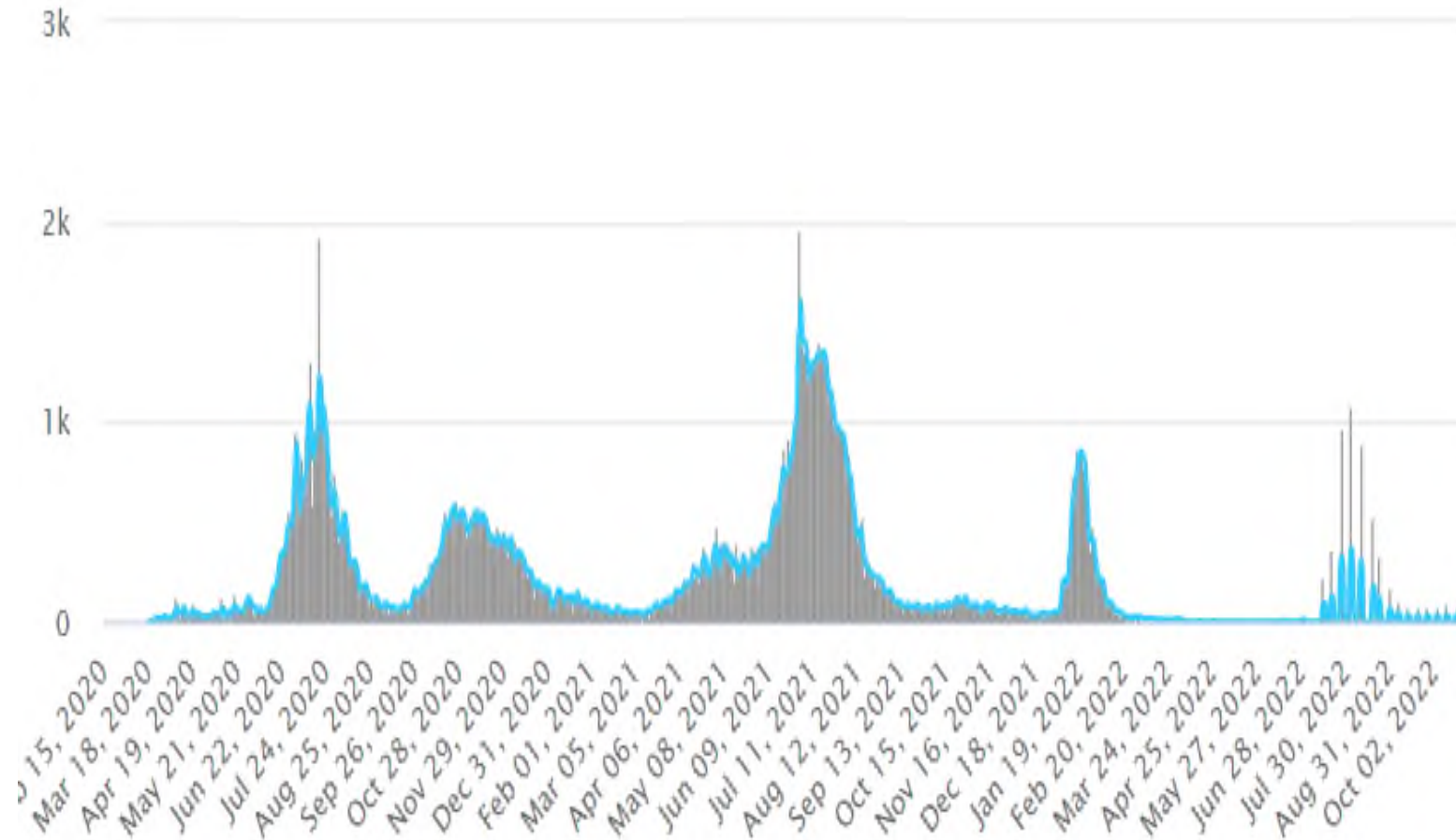


COVID-19 в КР от 21.10.22



- Коронавирус случаи:
206 334
- Летальные исходы:
2991
- Вылечено: **196 406**
- Сейчас болеют:
6937(131)

ист. <https://www.worldometers.info/coronavirus/>



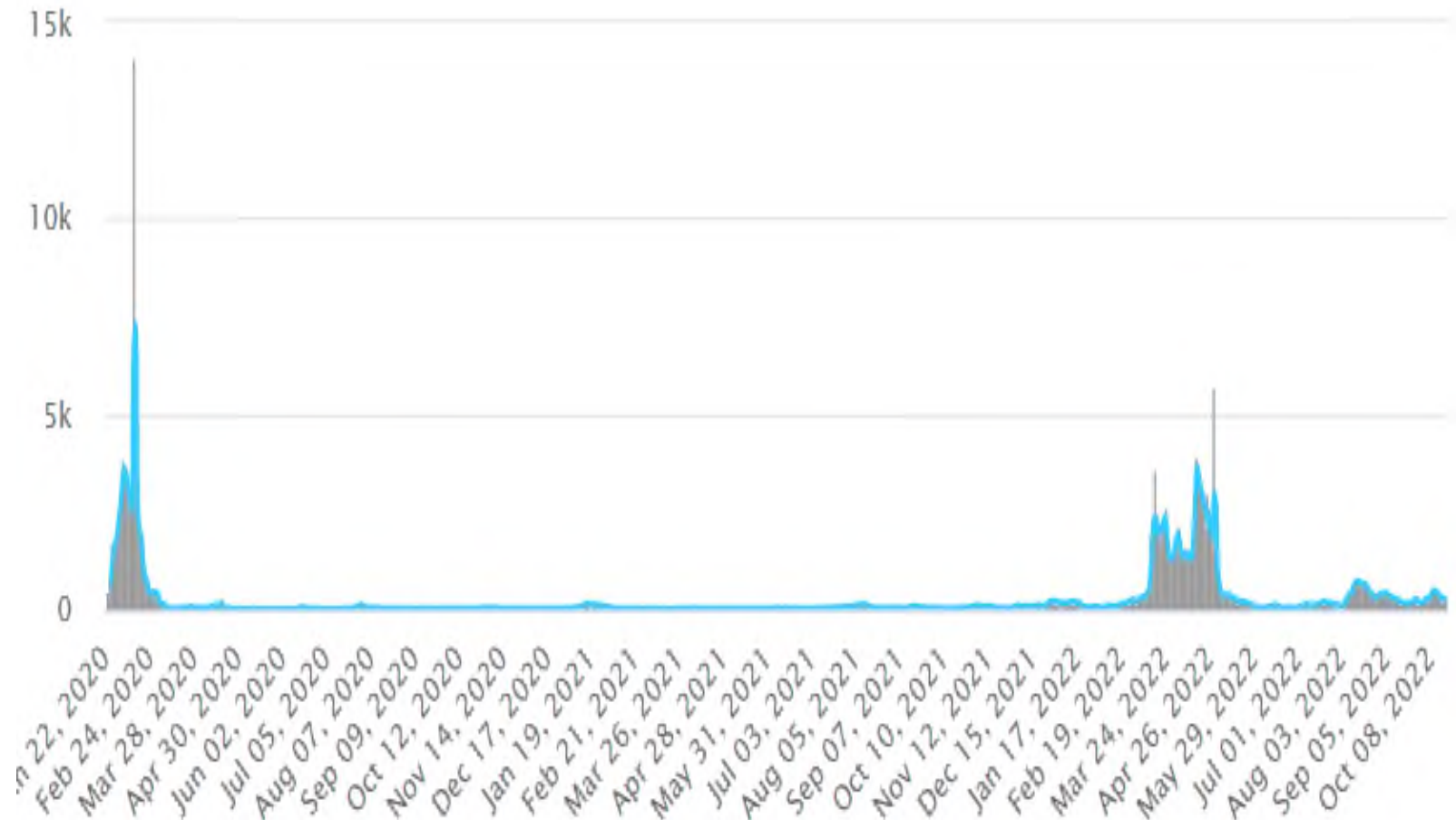
COVID-19 в КИТАЕ

от 21.10.22



- Коронавирус случаи: **256 940**
- Летальные исходы: **5226**
- Вылечено: **247 556**
- Сейчас болеют: **4153(13)**

ИСТ. <https://www.worldometers.info/coronavirus/>



Вакцинация COVID-19 в сравнении

Кыргызстан

- Население - **6 687 835**
- % привитого населения - **24 %**



**Летальные исходы
продолжаются**

Китай

- Население - **1 458 921 902**
- % привитого населения - **91%**
(**коллективный иммунитет**)



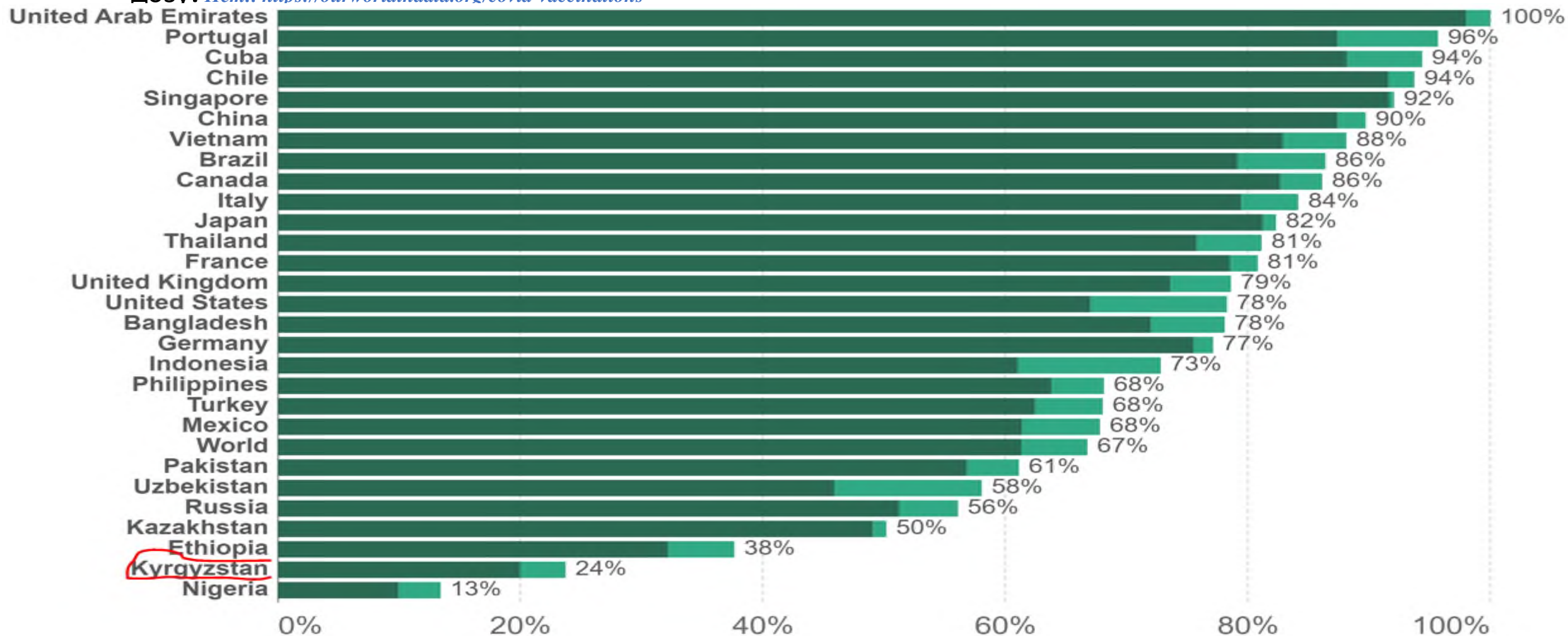
Летальные исходы-нет

Вакцинация в мире от 21.10.22




- **68,4%** населения мира получили хотя бы одну дозу вакцины против COVID-19. **Во всем мире было введено 12,85 миллиарда доз**, и в настоящее время ежедневно вводится **2,09 миллиона доз**. Только **23,3%** людей в странах с низким уровнем дохода получили хотя бы одну

ДОЗV. *Исм.: <https://ourworldindata.org/covid-vaccinations>*



Штаммы SARS-CoV-2

ВОЗ именует по буквам греческого алфавита:

- Британский- «Альфа»
 - Южноафриканский- «Бета»
 - Бразильский- «Гамма»
 - Индийский - «Дельта»
 - Омикрон-ЮАР
 - Сублиния омикрона — «Стелс-омикрон», «Атерна» итд
- 
- обнаружены в КР*

Штаммы SARS-CoV-2

- **Альфа (линия В.1.1.7)**-был впервые обнаружен в октябре 2020г. во [время пандемии COVID-19 в Великобритании](#) (высокая смертность)
- **Бета (линия В.1.351)**-был обнаружен в [Восточно-Капской провинции ЮАР](#) 18 декабря 2020 года (высокая распространённость среди молодых)
- **Гамма (линия В.1.1.248)**-был обнаружен в Токио 6 января 2021 года (высокая распространённость)
- **Дельта (линия В.1.617.2)**- в октябре 2020 года линия В.1.617.2 впервые была обнаружена в Индии (повышенная контагиозность)
- **Омикрон (линия В.1.1.529)**- в ноябре 2021 года линия впервые был обнаружен в Ботсване и ЮАР(повышенная контагиозность)

Вакцины в КР

Имеется в наличии по всех ПМСП на 14.06.22г:

Название	Сроки годности
Sinopharm	07.2023
Pfizer-BioNTech	10.2022
Модерна	ожидается в ноябре

Приказ МЗ КР №1541 от 15.11.2021г **Pfizer-BioNTech** рекомендовано:

- для подростков в возрасте от 16 до 18 лет
- беременным женщины (женщины старше 35 лет, имеющие высокий индекс массы тела; сопутствующие заболевания (диабет, гипертония и т.д.)
- кормящие женщины

***СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ***