



# О будущем переписи

Алессио Канджано и Эдуард Йонгстра

Неделя переписи населения ЕЭК ООН 2022 г.

# Главный вопрос:

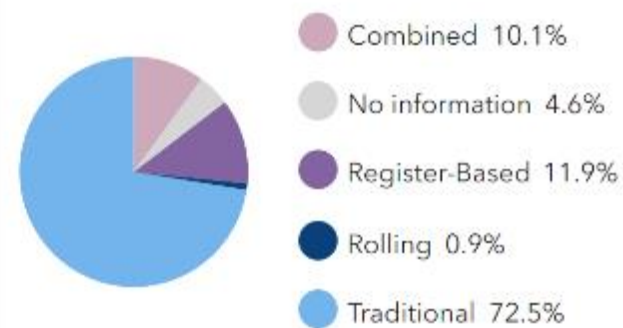
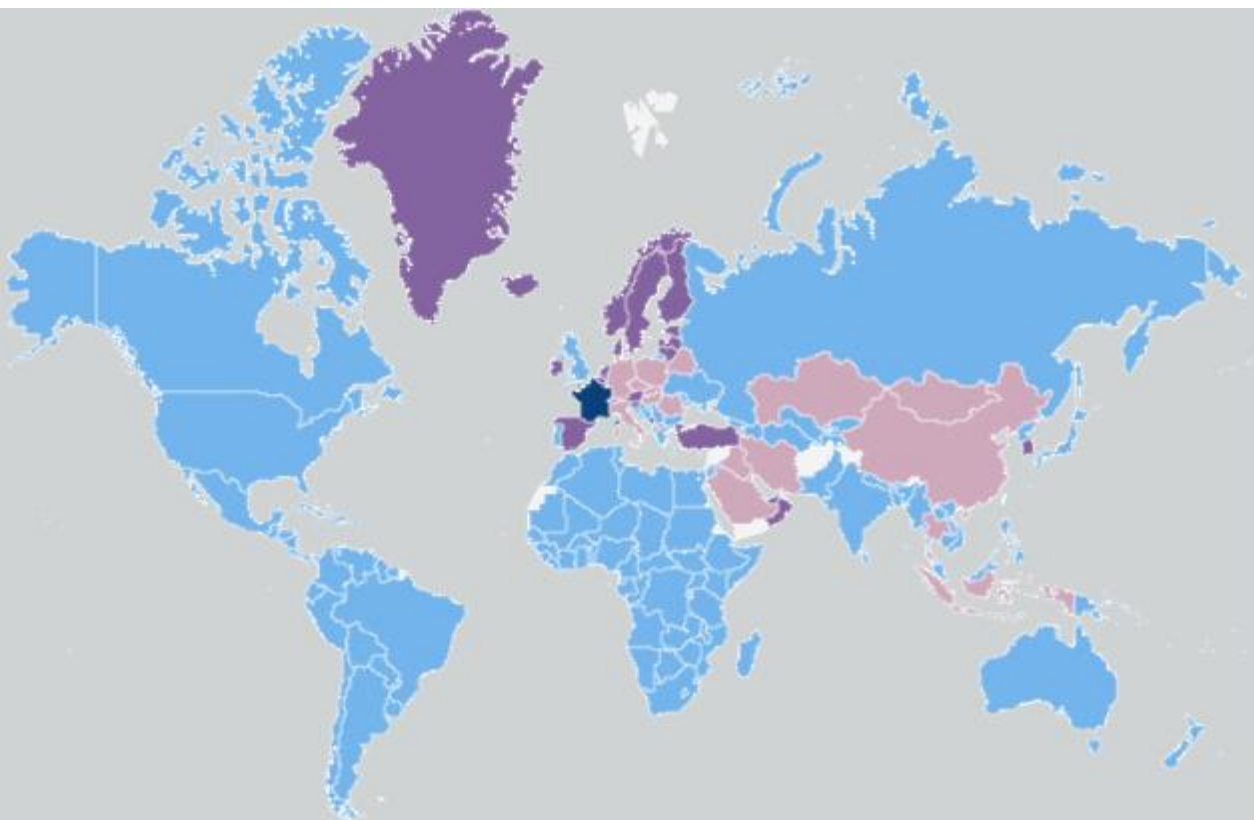
## По-прежнему ли перепись соответствует своему назначению?

- Повышение расходов и сокращение получаемых выгод:
  - Ограниченное государственное финансирование;
  - Нерегулярность;
  - Ограниченное использование данных переписи;
- Сомнения в отношении точности, актуальности и охвата данных переписи
- Проблемы, связанные с появлением новых типов единиц жилого фонда и моделей мобильности населения
- Систематический недоучет некоторых групп населения

# Обзор методологий переписи

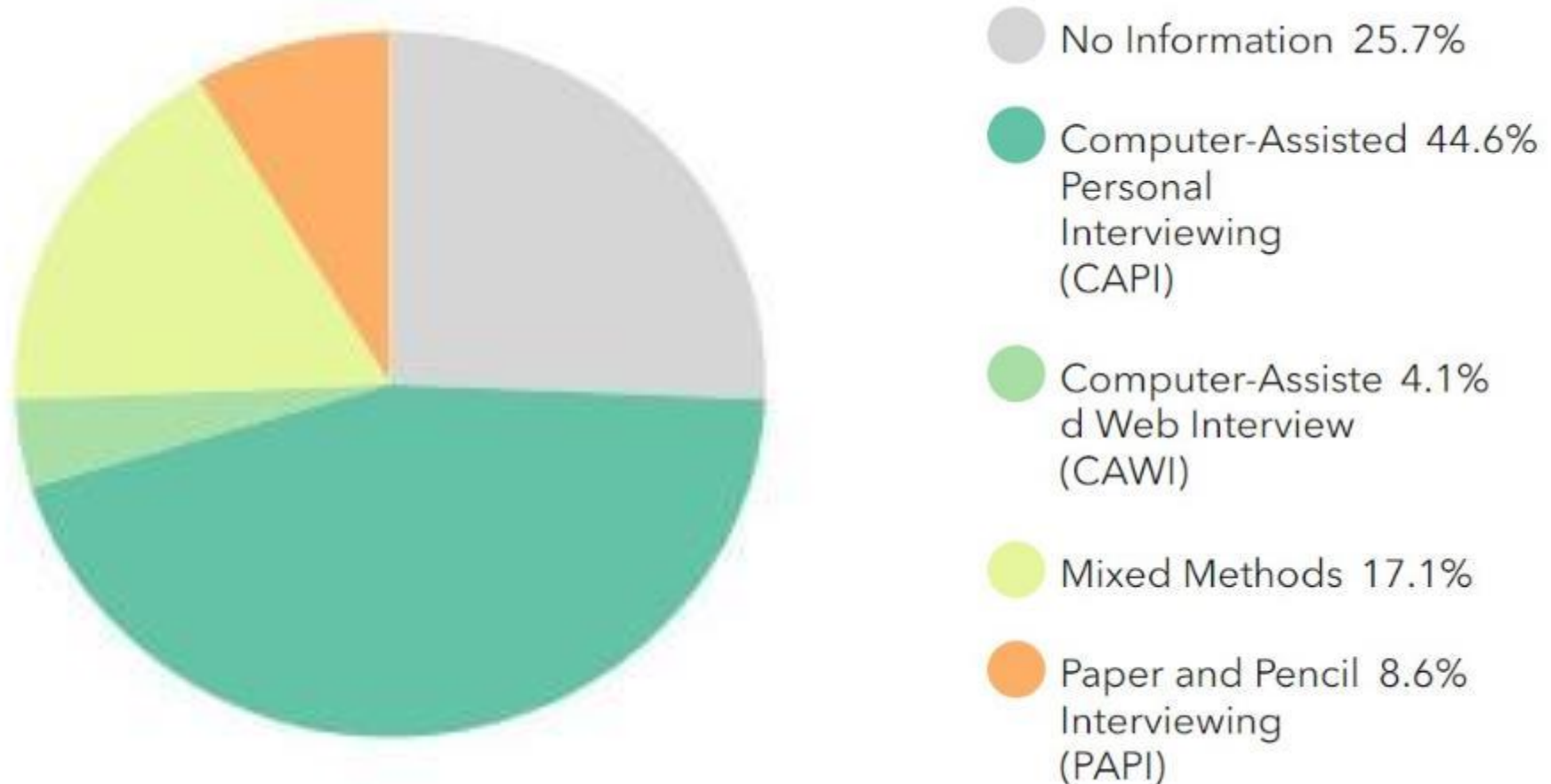
- PAPI (очный письменный персонализированный опрос): опрос и бумажный переписной лист
  - Все еще широко используется в сочетании с CAPI (компьютеризированный персональный опрос)
- CATI (компьютеризированный телефонный опрос): опрос по телефону
  - Обычно только в сочетании с другими методами
- CAPI (компьютеризированный персональный опрос): опрос и введение данных в компьютер (планшет)
  - Быстро набирает популярность
- МБЕ (самостоятельная перепись по почте): самостоятельная перепись по почте
  - Обычно применяется в сочетании с другими методами в качестве дополнительного метода или для последующего наблюдения
- CAWI (компьютеризированный онлайн-опрос): самостоятельная перепись в Интернете
  - Применяется только там, где есть высокий уровень проникновения Интернета, но даже в этом случае с переменным успехом
- RBC (перепись на основе регистров): переписи, проводимые на основе данных регистров / реестров (ПОР)
  - Все чаще этот вариант рассматривается как «серебряная пуля» (т.е. универсальное решение), но пока этот подход ограничивается странами с хорошими системами административных данных
- Гибридная или комбинированная перепись
  - Различные комбинации методологий

# Страны по типу переписи.



Источник: [Глобальная система отслеживания результатов переписей, ЮНФПА](#) (по состоянию на июль 2022 г.).

Страны, проводящие традиционные или комбинированные переписи методом переписи (т.е. метод регистрации, подсчета) (раунд переписи 2020 г.)



Источник: [Глобальная система отслеживания результатов переписей, ЮНФПА](#) (по состоянию на июль 2022 г.).

# Основные замечания по поводу внедрения инноваций в переписи

- Снижение подушевых затрат на перепись
- Более быстрая обработка данных переписи
- Повышение своевременности распространения данных переписи
- Повышение качества данных переписи
- Мониторинг операций переписи в режиме реального времени
- Автоматизированное разделение переписных участков
- Возможности анализа геопространственных данных
- (Отказ от десятилетних интервалов переписи)

# Основные вопросы, касающиеся «классического» финансирования переписи

- Нехватка финансовых ресурсов является одной из трех основных проблем, с которыми статистические агентства столкнулись при проведении раунда переписи 2020 года (СОООН, 2020 г.)
- Полевые работы составляют около 40% от общих расходов на перепись
- Неопределенность и задержки финансирования сказываются на качестве переписных работ
- Зависимость от иностранных доноров
- Международная помощь в проведении переписей и обследований находится в состоянии застоя
- Быстрый рост численности населения приводит к повышению стоимости переписи (в Африке)

# Перепись в эпоху после COVID-19

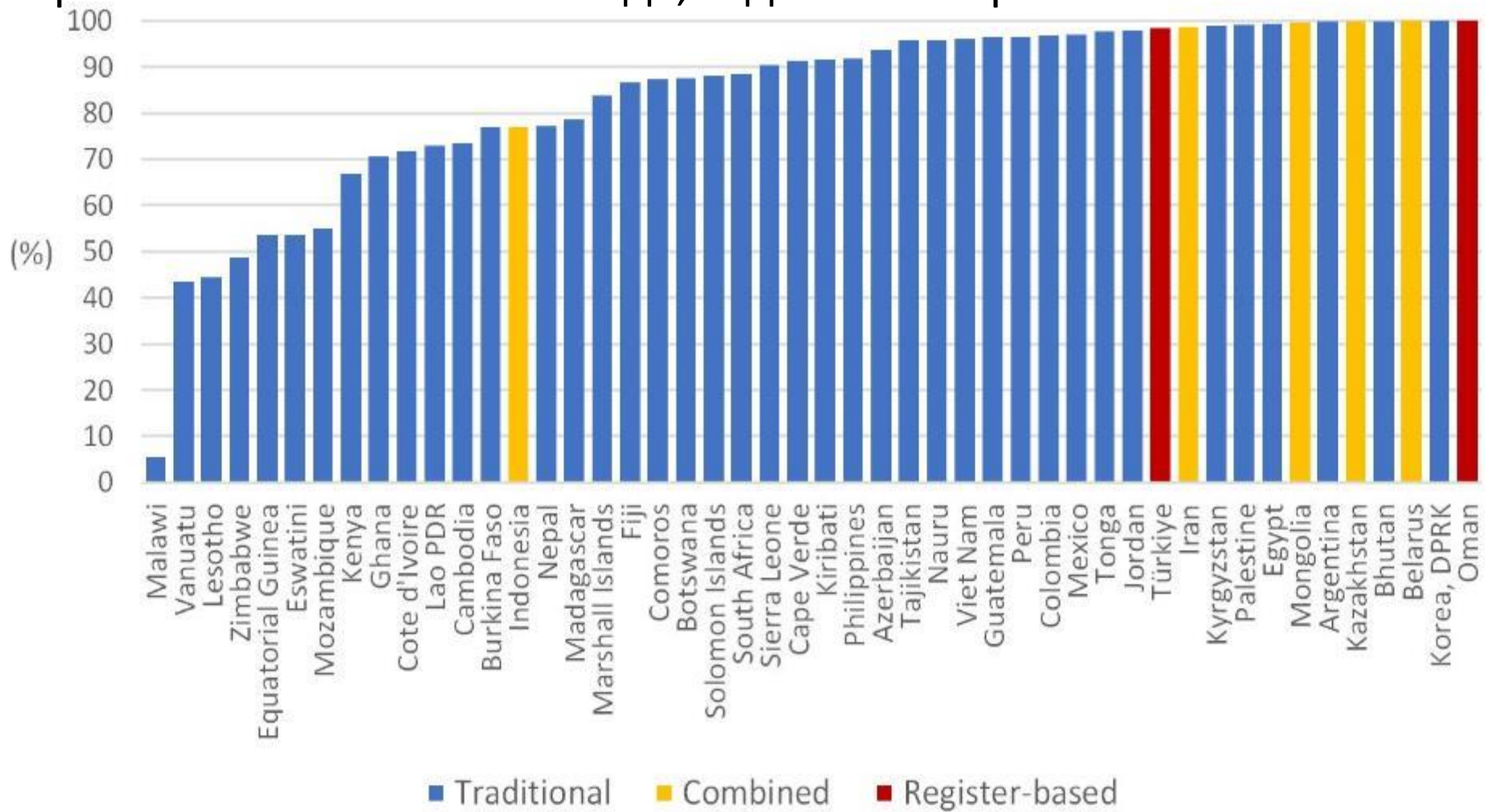
- Отложенные переписи могут пострадать от сокращений бюджетов
- Могут возникнуть вопросы относительно репрезентативности и сопоставимости результатов переписи
- Пострадала периодичность переписных работ
- Усталость доноров и несколько конкурирующих приоритетов
- Ускорение перехода к методологиям переписи, не основанным на опросах



# Предпосылки для внедрения переписи на основе регистров/реестров

- хорошо зарекомендовавший себя комплексный набор административных регистров/реестров
- сопутствующие институциональные и нормативно-правовые рамки для поддержки доступа к административным данным и их использования в целях переписи
- способы и средства увязки различных административных регистров/реестров на уровне записей/данных

# Процент детей в возрасте до 5 лет, зарегистрированных в системе регистрации актов гражданского состояния, разбивка по типу переписи населения 2020 года, отдельные страны\*.



Примечание (\*): Страны, охваченные программой ЮНФПА, завершившие раунд переписи 2020 года по состоянию на июль 2022 года.

Источник: [Данные ЮНИСЕФ о регистрации рождений](#) и [Глобальная система отслеживания результатов переписей, ЮНФПА](#) (по состоянию на июль 2022 г.).

# Заключительные замечания

- Подавляющее большинство стран продолжают проводить полевые переписи населения.
- Но все чаще применяются технологии, облегчающие сбор данных переписи на местах.
- А гибридные методологии изучаются на предмет того, когда и где их целесообразно применять.
- В большинстве стран переход к переписи на основе регистров/реестров, вероятно, займет много лет.
- Охват и качество систем CRVS (регистрация актов гражданского состояния и демографической статистики) являются хорошим, хотя и не единственным, показателем готовности к переходу на перепись на основе регистров.
- Необходимо учитывать затраты на модернизацию и обслуживание систем административных данных, которые служат целям переписи.