

**UNECE**

## **Conference of European Statisticians**

Recommendations for the 2030  
Round of Population and Housing Censuses



# Тема выступления

- Рекомендации CES к переписи 2030 года
  - Новый этап методологии переписей
  - Регистровые модели, самоидентификация, будущее переписей

# Census Accuracy Statement

- English:
- "The census is not expected to produce perfectly accurate results. Some degree of error is inevitable, regardless of the methodology used."
- Russian:
- "От переписи не следует ожидать абсолютно точных результатов. Определённая степень ошибки неизбежна независимо от применяемой методологии."

# Эволюция рекомендаций

- 2010 – классическая методология
- 2020 – фокус на COVID и гибридности
- 2030 – доминирование регистровых моделей
- Включение США, отсутствие СНГ

# Ключевой принцип 2010 года

- Регистровая перепись не заменяет данные самоидентификации
  - Этнос, язык, религия требуют ответа респондента

# Регистровая модель в Европе

- 30–40 административных регистров
  - Интеграция данных и цифровая зрелость
  - Минимизация затрат и нагрузки

# Ограничения регистров

- Нет этноса и языка
  - Нет данных о малых группах
  - Пробелы по занятости и миграции
  - Не фиксирует самоидентификацию

# Страны СНГ

- Нет упоминаний в документе 2030
  - Инфраструктура регистров фрагментарна
  - Традиционная перепись остаётся основной

# Американский опыт

- Переписи с 1790 года
  - Мультимодальность: интернет, почта, телефон, визиты
  - Акцент на самоидентификацию
  - Вероятный кандидат на электронную перепись

# Французская модель

- Единственный *rolling census*
  - 8–10% ежегодно, полный охват за 5 лет
  - Требует долгосрочной оценки

# Логика переписи будущего

1. Регистры дают инфраструктуру фактов.
2. Самоидентификация остаётся ядром переписи.
3. Перепись будущего — синтез этих двух элементов.

# Экономическая логика переписи

4. Самоидентификацию можно получать разными способами.
5. Самый дорогой способ — живой переписчик.
6. Самый экономичный — электронный переписчик.

# **Мост: самоидентификация остаётся, но способы её получения меняются**

Традиционный переписчик был важен не потому, что он незаменим как человек, а потому, что исторически он был единственным каналом связи с респондентом.

# Почему ситуация изменилась

Сегодня:

- цифровые каналы стали массовыми,
- население привыкло к онлайн-сервисам,
- у респондентов появился навык самостоятельного ввода данных.

# Ключевой вывод

Живой переписчик больше не является единственным способом получения акта самоидентификации.

Акт самоидентификации может осуществляться через:

- веб-интерфейс,
- мобильное приложение,
- портал госуслуг,
- чат-бот,
- электронного переписчика.

Таким образом, не самоидентификация исчезает — исчезает её дорогой носитель (живой человек с планшетом).

# Стратегический вывод

Электронный переписчик — естественный этап эволюции переписей.

- Он сохраняет акт самоидентификации респондента.
- Но радикально снижает стоимость полевого этапа.