

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
 - Требуется 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.