



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



Recensement  
de la population 2024



## 20 лет скользящей переписи во Франции

Оливье Лефевр  
и Мюриэль Барле



## С 1801 по 1999 год - традиционные переписи

- ✓ Перепись проводилась один раз в 5 лет до 1940 года
- ✓ Затем - перепись каждые 7, 8 или 9 лет: 1946, 1954, 1962, 1968, 1975, 1982, 1990, 1999

## Начиная с 2004 года: ежегодная скользящая перепись

- ✓ 1/5 часть территории страны обследуется каждый год
- ✓ В крупных муниципалитетах (более 10 000 жителей) перепись проводится лишь на выборке жилищ (40% жилищ за 5-летний цикл)
- ✓ → численность населения и характеристики жителей и жилищ обновляются каждый год на каждом географическом уровне

1. Некоторые особенности французской переписи
2. Преимущества и недостатки скользящей переписи
3. Ожидаемые преимущества статистического регистра населения

## У французской переписи 3 (классические) цели:

- ✓ Посчитать население на каждом географическом уровне
- ✓ Описать демографические и социальные характеристики населения
- ✓ Переписать и описать жилища

**Метрополия Франции**  
**13 «регионов», Nuts 1**  
**96 «департаментов», Nuts 3**  
**35 000 общин, LAU**



**2439 муниципалитетов с населением  
менее 100 человек в каждом**



## У Франции, кроме прочего, имеется 11 заморских территорий

- ✓ Из них 5 - это департаменты, которые одновременно являются отдаленными регионами Европы
- ✓ 6 - это сообщества



- ✓ Размер французской Полинезии по сравнению с Европой

## Отсутствие регистра населения

- ✓ Отсутствие исчерпывающих и локализованных административных данных о физических лицах

## Отсутствие общего национального идентификатора для всех источников данных

- ✓ Решено после 1972 года и создания во Франции ведомства по защите данных

## В административных данных не хватает некоторых ключевых переменных

- ✓ Подробная информация о гражданстве, дата въезда во Францию, образовательный уровень
- ✓ Транспортное средство, режим отопления,...

## Некоторые вопросы качества основных административных данных (налоги, социальная защита,...) на заморских территориях

# Преимущества и недостатки скользящей переписи





## 1 - Основана на исчерпывающем статистическом «регистре» жилищ

- ✓ Обновляется до каждого сбора данных для малых муниципалитетов (менее 10 000 жителей)
- ✓ Обновляется постоянно для больших муниципалитетов с использованием
  - административных данных о строительстве новых жилых зданий
  - некоторой полевой работы

## 2 - Сбор данных путем подомового обхода

- ✓ Из-за отсутствия регистра населения (невозможно отправить документ по почте или электронной почте)
- ✓ Ответы на бумажном носителе и в интернете (70%)

## 3 - Широкое использование налоговых данных

- ✓ Проверить собранную информацию
- ✓ Оценить население между двумя переписями в малых муниципалитетах
- ✓ Проверить регистр жилищ

## 4 - Особые протоколы для особых случаев

- ✓ Бездомные и люди, проживающие в передвижном доме, люди, живущие на водных судах
- ✓ Непостоянные жилые здания (для Майотты)
- ✓ Районы, где нет дорог (для Французской Гвианы)

**Адаптирована для страны с «относительно бедными» административными данными**

**Производство ежегодных данных о населении и жилищах на всех географических уровнях**

**Экономическая эффективность: те же затраты, что и на проведение традиционной переписи каждые 7 лет**

**Профессионализм всех участников: Национальный институт статистики и экономических исследований и муниципалитеты**

**Качество данных (по сравнению с другими источниками или измеренное с помощью обследований качества) и ограниченное число случаев отсутствия ответа (4,2% в 2023 году)**

## Своевременность:

- ✓ 3 года между учетным годом и распространением данных
- ✓ Поскольку учетный год выбирается как середина пятилетнего цикла для точности и надежности

**Трудности для измерения изменений в потоках: миграция или переезд на другие места жительства**

**Затраты?**

# Что дальше?



## Намечено на 2025 год

### Использование разных административных данных

- ✓ налоговые данные, данные социальной защиты, данные о студентах,...
- ✓ для создания регистра физических лиц и регистра жилищ

### Требуется огромная работа:

- ✓ Статистическая работа: проблемы составления пар, реализации метода признаков жизни,...
- ✓ Технические сложности
- ✓ но также работа в области этики и права

### Послужит решению разных задач

- ✓ Создать более полную основу выборки
- ✓ Определить качество источников административных данных
- ✓ Содействовать соотнесению разных источников данных
- ✓ А также по возможности усовершенствовать перепись

## Получить более качественные данные для:

- ✓ Проверки данных переписи
- ✓ Сокращения полевых работ по сбору информации о жилищах
- ✓ Улучшения наших межпереписных оценок (для малых муниципалитетов)
- ✓ Оценки численности населения на уровне сетки

## Удалить некоторые вопросы переписи

- ✓ Например, вопросы о работодателях для работников

## В отдаленном будущем

- ✓ Проводить подсчет населения на каждом географическом уровне, полагаясь в основном на статистический регистр

## Отсутствие некоторых групп населения:

- ✓ Бездомные
- ✓ Работающие за границей и их семьи
- ✓ Студенты

## Отсутствие некоторых характеристик физических лиц или жилищ:

- ✓ Уровень образования
- ✓ Подробная информация о гражданстве
- ✓ Режим отопления

**Необходимо провести много обследований охвата**

**Необходимо сохранить особые методики для заморских территорий**

Благодарю Вас за  
внимание

