

## Обследование с мониторингом в режиме реального времени – Расширенное кластерное обследование по многим показателям (OMPPB – MICS+)

Грузия



Паата Шавишвили

Заместитель исполнительного директора

Национального статистического управления Грузии

## Главные цели обследования и его этапы



- ОМРРВ – MICS+ **проводилось** Национальным статистическим управлением Грузии («Грузстат») при техническом и финансовом содействии со стороны ЮНИСЕФ.
- **Главной целью** обследования был сбор информации о детях и их семьях в период пандемии COVID-19.
- **Этапы обследования:** 6 волн:
  - ✓ **1-я волна:** ноябрь-декабрь 2020 года,
  - ✓ **2-я волна:** февраль-март 2021 года,
  - ✓ **3-я волна:** май-июнь 2021 года,
  - ✓ **4-я волна:** август- сентябрь 2021 года,
  - ✓ **5-я волна:** октябрь 2021 года,
  - ✓ **6-я волна:** декабрь 2021 года.



Для каждой из волн составлялся и использовался свой вопросник.

# Основные охваченные темы



## Основные темы, охваченные OMPPB – MICS+:

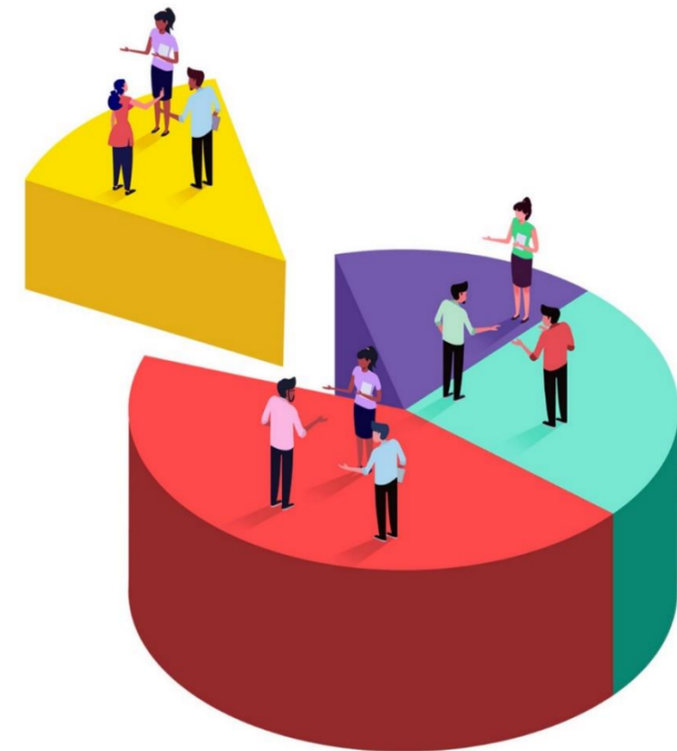
- доход,
- COVID-19,
- образование,
- дисциплинирование детей,
- пользование энергией,
- водоснабжение и санитария,
- доступ к здравоохранению,
- случаи заболеваний,
- влияние COVID-19 на привычки ребенка,
- профессиональная помощь,
- материальные лишения,
- гейминг,
- отношение к людям с ограниченными возможностями,
- субъективное благополучие.



# Основные характеристики обследования



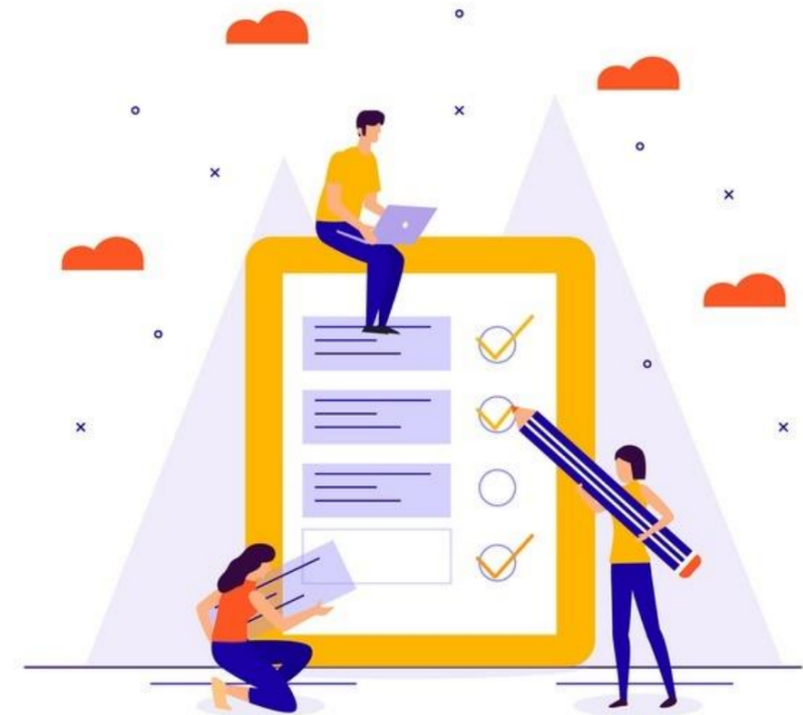
- **Охват обследованием:** вся Грузия за исключением оккупированных территорий.
- **Основа для построения выборки.** В качестве основы для построения выборки ОМРРВ использовалась выборка MICS 2018 года.
  - Счетный участок (первичная выборочная единица) – 706 единиц.
  - В каждой ПВЕ – 20 домохозяйств.
  - Объем выборки – 14 120 домохозяйств.
- **Построение выборки обследования**
  - Были отобраны все ПВЕ, участвовавшие в MICS 2018 года (706 ПВЕ).
  - Домохозяйства в каждой ПВЕ отбирались случайным образом.
  - Объем выборки – 2118 домохозяйств:
    - городская – 996 домохозяйств,
    - сельская – 1122 домохозяйства.



# Основные характеристики обследования



- **Метод сбора данных.** OMPPB – MICS+ проводилось методом компьютерного личного опроса.
- **Респонденты:** респонденты MICS 2018 года.
- **Объем подготовительных работ:**
  - получение проекта вопросника от ЮНИСЕФ,
  - подготовка электронного вопросника Грузстатом,
  - подготовка (Грузстатом) руководства для полевых сотрудников,
  - обучение персонала полевым работам (2 дня),
  - проведение пилотного обследования (2 дня),
  - доработка вопросника,
  - утверждение окончательного вопросника советом Грузстата.
- **Полевые сотрудники.** Опытный персонал Грузстата, имеющий опыт полевых работ:
  - 1 руководитель,
  - 14 интервьюеров.



# Полевые работы



- **Этапы полевых работ (1-я волна):**
  - **первый этап:**
    - обзвон всех отобранных домохозяйств (числом 2118),
    - сбор данных по 1384 домохозяйствам.
  - **второй этап:**
    - все домохозяйства, данные которых собрать не удалось, были заменены другими домохозяйствами из тех же ПВЕ (734 домохозяйства);
    - дополнительно собирались данные 452 домохозяйств (из 734 домохозяйств).
- **Выборка, построенная для 1-й волны, использовалась для всех 6 волн.**

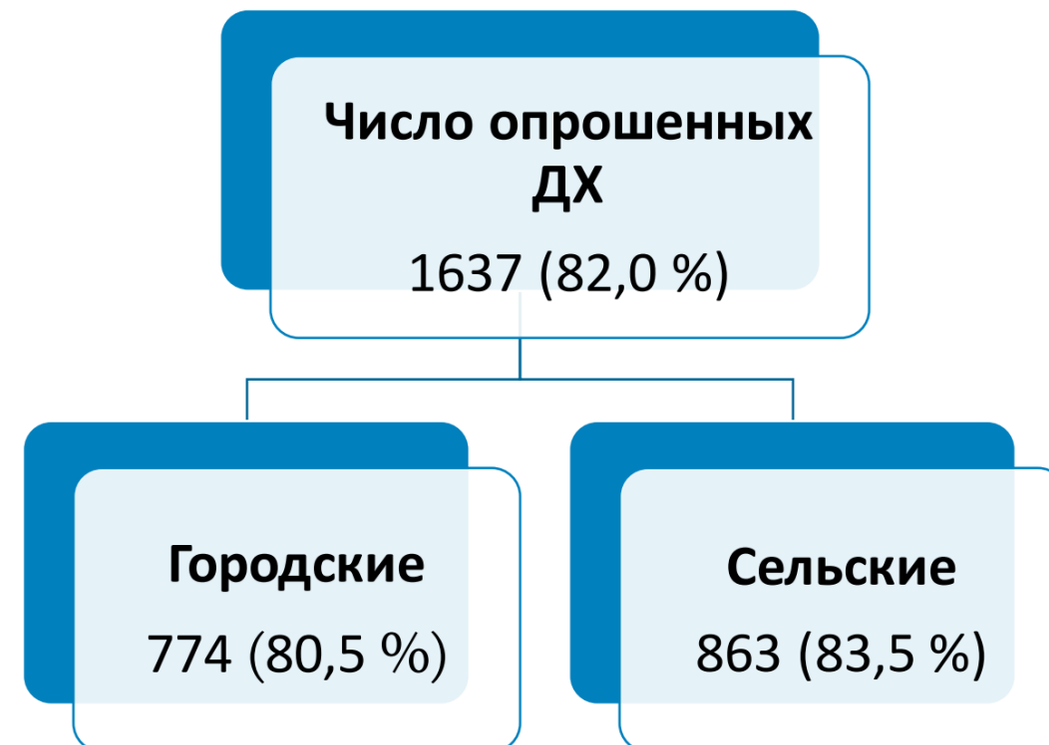


# Полевые работы



- **Сбор данных для каждой из волн**
  - Обзванивались все отобранные домохозяйства.
    - Телефонные опросы.
    - Попытки дозвона в 5 разных дней, чтобы добиться высокого отклика.
    - Длительность полевых работ – 13 дней.

## Доля ответивших (4-я волна)



# Обеспечение качества данных и подготовка данных к опубликованию



- **Обеспечение качества данных**
  - Постоянный надзор за полевыми работами
  - Ежедневный анализ собранных данных
  - Ежедневная выдача дополнительных инструкций интервьюерам
- **Подготовка данных к опубликованию**
  - Подготовка плана табулирования
  - Расчет показателей
  - Проверка показателей
  - Опубликование данных:
    - в Excel,
    - в TABLEAU,
    - в виде пресс-релизов.



# Встреченные затруднения и сделанные выводы



- **Затруднения**

- COVID-19:
  - локдаун,
  - недостаточная доступность общественного транспорта,
  - ограниченные сроки сбора, обработки и распространения данных.
- Распространение данных было возможно только через онлайн-презентации.



- **Выводы**

- Выявление потенциальных рисков в ходе обследования
- Подготовка плана реагирования



Спасибо за внимание!

---

Национальное статистическое управление Грузии

[www.geostat.ge](http://www.geostat.ge)