



Применение геопространственных данных для ЦУР

Опыт ГРУЗИИ



Гогита Тодрадзе

Исполнительный директор
Национальной статистической службы Грузии

ЦУР и GEOSTAT



- Член Совета по Целям устойчивого развития
- Участвует в процессе определения национальных показателей ЦУР
- Обеспечивает производство статистики и подготовку метаданных
- Участвует в процессах мониторинга и оценки эффективности
- Определяет направления деятельности для укрепления национального статистического потенциала



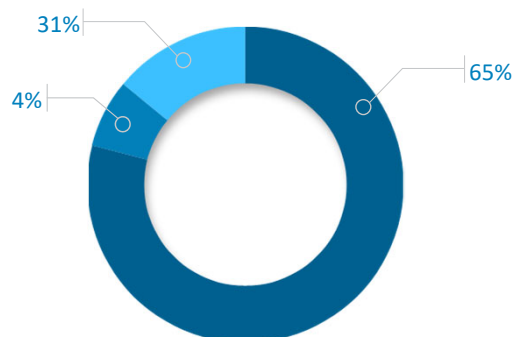
- ✓ Сотрудничество с отраслевыми министерствами, административными органами
- ✓ Определение новых источников данных
- ✓ Укрепление сотрудничества с различными заинтересованными сторонами
- ✓ Критерии качества и совместимости
- ✓ Распространение данных и информационное взаимодействие

Грузия и Цели устойчивого развития



Экосистема данных – Доступ к основным данным

	Всего	В наличии	Частично	Отсутствуют
ЦУР1	11	10	0	1
ЦУР2	12	4	1	7
ЦУР3	36	31	2	3
ЦУР4	19	5	2	12
ЦУР5	18	11	0	7
ЦУР6	2	0	0	2
ЦУР7	5	3	0	2
ЦУР8	17	15	1	1
ЦУР9	9	9	0	0
ЦУР10	10	8	0	2
ЦУР11	2	2	0	0
ЦУР12	1	0	1	0
ЦУР13	1	0	1	0
ЦУР14	2	1	0	1
ЦУР15	6	4	0	2
ЦУР16	59	35	0	24
ЦУР17	5	3	0	2
ИТОГО	215	141	8	66

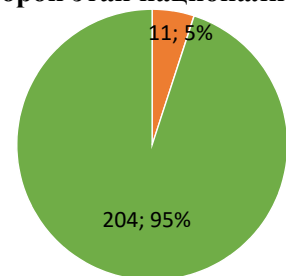


SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

Роль и статус GEOSTAT

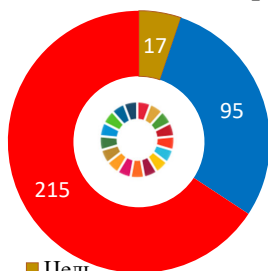


Второй этап национализации



- Новые показатели
- Показатели, на которые влияют изменения

Национализировано



- Цель
- Целевой показатель
- Показатель

Источники данных



Предоставление доступа к исходным показателям



❏ Внедрение новых статистических исследований

➤ Обследование по многим показателям с применением гнездовой выборки (MICS), при финансовой и методологической поддержке ЮНИСЕФ;
Данные будут доступны в 2019 году

➤ Обследование по насилию в отношении женщин, при финансовой и методологической поддержке ООН-Женщины
Данные доступны с мая 2018 года

❏ Определение потенциальных источников административных данных и активное сотрудничество с административными органами

❏ Активное сотрудничество с международными организациями (ФАО, ВБ, МВФ)



Ценность статистики для лиц, принимающих решения, и пользователей



НЕОБХОДИМОСТЬ ДИАЛОГА С РАЗРАБОТЧИКАМИ ПОЛИТИКИ/ПРАВИТЕЛЬСТВОМ

- Благодаря ЦУР статистики и разработчики политики стали ближе друг к другу
- Двустороннее сотрудничество обеспечивает измеримость целей и признание выбранных показателей разработчиками политики
- Необходимо укреплять сотрудничество и координацию между статистиками и политиками
- Необходимо развивать статистическую систему

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РОЛИ И ОБЯЗАННОСТЕЙ

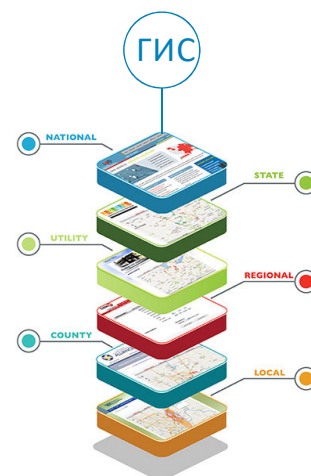
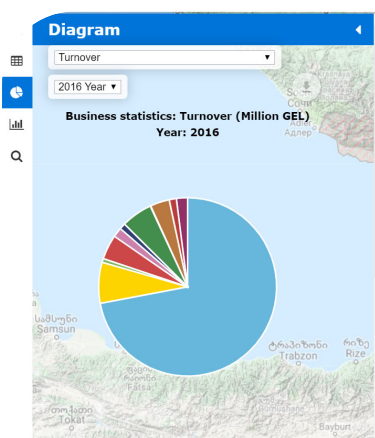
- ✓ Разработчики политики устанавливают цели и целевые показатели, а статистики устанавливают сами показатели
- ✓ Статистики могут обеспечить соответствие международным стандартам

ИНФОРМАЦИОННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

- Регулярные коммуникации на различных уровнях
- Активное сотрудничество с разработчиками политики
- Обеспечение создания прозрачной и надежной системы

**ЦЕННОСТЬ СТАТИСТИКИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ
В ЦЕННОСТИ РЕШЕНИЙ, ПРИНИМАЕМЫХ
НА ОСНОВЕ ФАКТОВ**

Геоинформационная система (ГИС) в GEOSTAT



www.geostat.ge / ГИС Analysis

ГИС и Статистический реестр хозяйствующих субъектов



Возможности ГИС технологий



Анализ

Сбор данных

- Экономия ресурсов
- Повышение точности и улучшение качества данных
- Совершенствование процессов сбора данных и мониторинга
- Улучшение визуализации результатов обследований
- Обеспечение комплексного географического (пространственного) анализа



Геопространственные данные и ЦУР



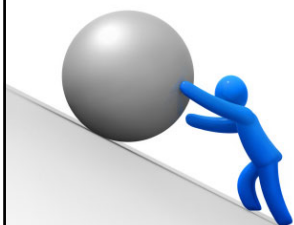
- Геопространственные данные являются ценным ресурсом для мониторинга Повестки дня на период до 2030 года в области устойчивого развития.
- Геопространственная информация и анализ ГИС могут повысить эффективность показателей ЦУР при мониторинге устойчивого развития от глобального до локального уровней.
- Необходимо содействовать использованию статистических и геопространственных данных в качестве инструментов представления данных и мониторинга для достижения целей устойчивого развития.
- Необходимо поддерживать наращивание потенциала для развития соответствующей и прозрачной статистической инфраструктуры.



Вызовы



- Информационное взаимодействие с разработчиками политики/лицами, принимающими решения
- Отсутствие дезагрегированных данных, недостаток источников данных
- Качество данных
- Недостаточность ресурсов



Проводимая в настоящее время работа и дальнейшие планы



- Определение, анализ и оценка пробелов в данных
- Определение приоритетов в отношении разработки показателей, по которым данные не готовятся
- Укрепление потенциала национальной статистической системы
- Планирование и проведение дополнительных статистических обследований
- Активное сотрудничество с партнерами и основными заинтересованными сторонами





Благодарю за внимание!

Гогита Тодрадзе

Исполнительный директор Национальной статистической
службы Грузии

gtodradze@geostat.ge

www.geostat.ge