



**Наращивание статистического потенциала для качественного мониторинга  
глобальной повестки дня до 2030 г.: информационное обеспечение достижения целей  
устойчивого развития, утвержденных на 47-й сессии Статистической комиссии ООН  
(встреча глав статистических ведомств стран Организации Черноморского  
экономического Сотрудничества)**

**Рауф Салимов**  
**Заместитель председателя**  
**Государственного Комитета по Статистике**  
**Азербайджанской Республики**

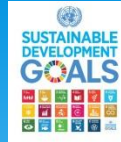
**Москва, 23.06.2016**

## Инициатива Организации Объединённых Наций (ООН)

На конференции 1992-го года в Рио-де-Жанейро были рассмотрены:

- ✓ возможные пути решения основных проблем будущего развития;
- ✓ принята концепция устойчивого развития. Эта концепция создала основу для разработки целей развития тысячелетия и целей устойчивого развития

*Резолюция Генеральной Ассамблеи ООН 70/1 «Преобразование нашего мира: «Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года», принятая в сентябре 2015 года, определила глобальные направления деятельности стран мира по изменению условий жизни человека и защиты планеты. Это план действий для людей, планеты и процветания.*

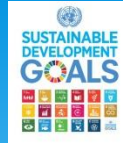


## *Динамика показателей достижения целей для обеспечения устойчивого развития в рамках Целей Развития Тысячелетия в Азербайджане*

*Благодаря экономическим достижениям и проведенным в Азербайджане реформам за последние 15 лет страна достигла значительных успехов в области человеческого развития. Это наглядно демонстрирует динамика показателей достижения целей для обеспечения устойчивого развития в рамках Целей Развития Тысячелетия:*

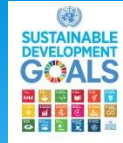
- ✓ уровень бедности: если в 2001 г. был – 49,0%, то в 2015 г. составил – 4,9%;
- ✓ уровень грамотности населения с всеобщим начальным образованием в возрасте 15-24 лет достиг 100%;
- ✓ соотношение грамотных женщин и мужчин в возрасте 15-24 лет составило 100% ;
- ✓ доля мест, занимаемых женщинами в парламенте страны, увеличилась с 10.7% в 2000 году до 15.6% в 2014 году;
- ✓ число интернет-пользователей на каждые 100 человек увеличилось в 9.4 раза и достигло 75-и;
- ✓ количество пользователей индивидуальных компьютеров увеличилось в 4.5 раза и достигло 68-и;
- ✓ число абонентов мобильной связи увеличилось в 4 раза и достигло 107-и;

- ✓ число телефонных аппаратов увеличилось в 1.3 раза и достигло 17-и;
- ✓ уровень безработицы в 2003 году среди молодежи в возрасте 15-24 лет был равен 18.9%, а в 2014 году этот показатель составил 13.5%;
- ✓ доля безработной молодежи в возрасте 15-24 лет в общей численности молодежи с 9.7% снизилась до 4.9%;
- ✓ по сравнению с 2000 годом в 2014 году уровень материнской, младенческой и детской смертности в возрасте до 5 лет значительно снизился, коэффициент материнской смертности на каждые 100 тысяч живорождённых снизился с 37.6% до 14.6%;
- ✓ коэффициент младенческой смертности на каждые 1000 живорождённых снизился с 16.4% до 10.2%;
- ✓ уровень смертности детей до 5 лет на каждые 1000 живорождённых снизился с 30.5% до 12.6%.



## Для значительного снижения уровня материнской и младенческой смертности

- ✓ комплексные мероприятия;
- ✓ борьба с инфекционными и другими заболеваниями;
- ✓ полное предотвращение угрозы малярии;
- ✓ проведение определенной работы в обеспечении глобального партнерства в области охраны и защиты окружающей среды .

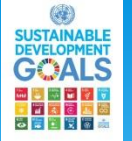


## Вклад Азербайджана в глобальный процесс устойчивого развития

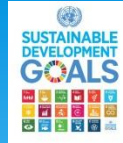
*Азербайджан вносит свой вклад в глобальный процесс устойчивого развития. После резолюции Генеральной Ассамблеи ООН от 27 июля 2012 года «Будущее, которого мы хотим», в нашей стране была утверждена и в настоящее время реализуется Концепция развития «Азербайджан-2020: взгляд в будущее».*

- Концепция развития «Азербайджан-2020: взгляд в будущее»;
- Государственный Комитет по Статистике Азербайджана на основе практики Евростата определил 127 показателей по 10 основным темам и 28 подтемам, характеризующим устойчивое развитие страны и в 2015 году опубликовал данные за период 2010-2013 гг.
- «Индекс человеческого развития» страны в 2000-м году был равен 0.640; в 2014 году 0.751 и 78-е место.

## Показатели по темам устойчивого развития



- ✓ социально-экономического развитие – 15 показателей;
- ✓ устойчивое потребление и производство – 20 показателей;
- ✓ социальная интеграция – 22;
- ✓ демографические изменения – 12;
- ✓ эффективное управление – 6;
- ✓ здравоохранение – 9;
- ✓ климатическое изменение и энергия – 13;
- ✓ устойчивый транспорт – 12;
- ✓ природных ресурсов – 7;
- ✓ глобальное сотрудничество – 11.



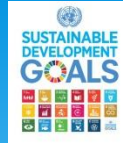
# Государственный Комитет по Статистике Азербайджанской Республики Отдел статистики устойчивого развития

*Учитывая значимость и с целью информационного обеспечения «Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» Государственный Комитет по Статистике Азербайджана осуществляет комплексные мероприятия в области усиления статистического потенциала и расширения информационной базы.*

## ***Основные направления деятельности отдела:***

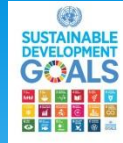
- ✓ организация информационного обеспечения достижения целей устойчивого развития;
- ✓ проведение статистических обследований;
- ✓ совершенствование региональной статистики;
- ✓ подготовка методологии показателей и анализ данных.





## **Будущие планы в рамках реализации мероприятий «Государственной Программы развития официальной статистики в Азербайджанской Республике в 2013-2017 годах»**


- проведение мониторинга уровня и условий жизни населения;
- анализ основных тенденций изменения благосостояния населения;
- изучение вопросов социального неравенства по доходам;
- разработка методологических пояснений для статистического измерения «человеческого капитала»;
- усовершенствование статистики науки, технологий и инноваций;
- разработка методологии статистических показателей.



**Межучрежденческой группой экспертов по показателям достижения целей в области устойчивого развития, создание которой была одобрено Статистической Комиссией на 46-ой сессии, были разработаны и представлены для обсуждения 47-ой сессии Статкомиссии 229 показателей:**

Исходя из степени их методологической проработки эти показатели могут быть распределены по 3 уровням:

- показатели, для расчёта которых имеются общепринятая методология и широко доступные данные;
- показатели, для расчёта которых имеется общепринятая методология, но данные по ним не являются широко доступными;
- показатели, для расчёта которых пока нет международно согласованной методологии



**Благодарю за внимание!**