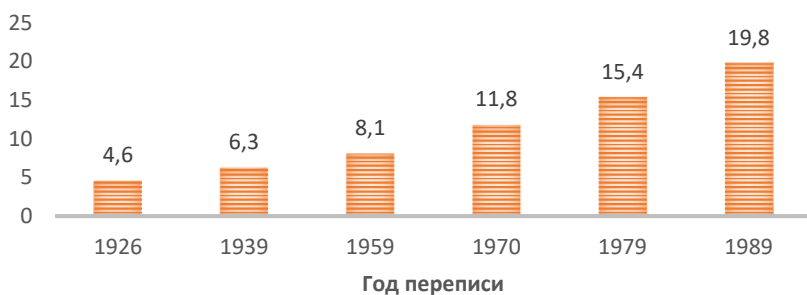




Перепись населения в Узбекистане

НАСЕЛЕНИЕ В МИЛЛИОНАХ



Данные Государственного комитета по статистике

Перепись населения 2022 года в Узбекистане



❖ Первая перепись населения с тех пор, как страна стала независимой

❖ Перепись населения в Узбекистане будет проведена в рамках Всемирной программы переписей населения и жилищного фонда 2020 года, утвержденного Статистической комиссией ООН на ее 46-й сессии.

- ❖ Экономическая комиссия для стран Европы, Евростат и Европейская ассоциация свободной торговли настоятельно рекомендовали Узбекистану уделить первоочередное внимание переписи населения 2022 года (Совместный обзор внедрения международных статистических стандартов в Узбекистане, проведенный в 2018 году)
- ❖ Указ об утверждении Концепции о проведении переписи населения был подписан Президентом Узбекистана 5 февраля 2019 года.
- ❖ Перепись планируется провести осенью 2022 года
- ❖ Закон о переписи будет представлен в Кабинет министров 1 июля 2019 года.

Перепись населения - это процесс сбора, составления, оценки, анализа и распространения демографических, экономических и социальных данных, касающихся в определенный момент времени всех лиц в стране.

Чтобы планировать и осуществлять экономическое и социальное развитие, административную деятельность или научные исследования, необходимо иметь надежные и подробные данные о численности, распределении и составе населения.

Результаты переписи используются для обеспечения справедливости в распределении материальных ценностей, государственных услуг и представительства путем информирования о распределении государственных средств между различными регионами и районами для образования, здравоохранения, разграничения избирательных округов и измерения воздействия развития в каждом из небольших областей.

Статистика переписи используется в качестве эталона для статистического сбора или в качестве основы выборки. Поскольку выборочные обследования играют все более важную роль, без структуры выборки и демографических показателей, полученных на основе переписи населения, статистическая система столкнется с трудностями при предоставлении надежной официальной статистики.

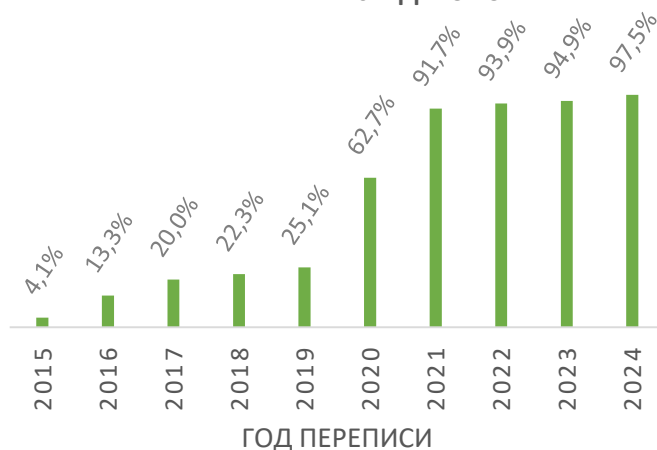
Результаты переписи используются в качестве критерия для исследований и анализа, включая прогнозы населения.

Всемирная программа переписей населения и жилищного фонда 2020 года

КОЛИЧЕСТВО СТРАН И ТЕРРИТОРИЙ, ПРОВОДЯЩИХ ПЕРЕПИСЬ НАСЕЛЕНИЯ 2020 ГОДА



ДОЛЯ ФАКТИЧЕСКОГО НАСЕЛЕНИЯ В МИРЕ - РАУНД 2020



Организация Объединенных Наций, Департамент по экономическим и социальным вопросам, данные Статистического отдела



Поддержка ЮНФПА странам в проведении переписей

- ❖ Во время раунда переписи 2010 года (2005–2014 годы) ЮНФПА оказал поддержку 135 странам, в том числе 122 развивающимся странам.
- ❖ Была оказана техническая помощь для политического диалога и пропаганды; развитие потенциала; закупка оборудования или услуг; финансовая поддержка; координация и управление финансовыми ресурсами для переписи от имени правительств стран-партнеров; и содействие сотрудничеству Юг-Юг

Поддержка ЮНФПА Узбекистану в подготовке к переписи 2022 года

- ❖ Проведена оценка потенциала на основе методологии Бюро переписей США для выявления пробелов и областей, в которых требуется поддержка
- ❖ Проект закона о переписи рассмотрен одним из ведущих экспертов по планированию и проведению переписи
- ❖ План переписи разработан при поддержке международного эксперта по переписи населения Российского статистического агентства

ЦУР и перепись населения

- ❖ Перепись населения упоминается в индикаторе ЦУР 17.19.2, а числовой профиль, созданный на основе данных переписи, используется для принятия решений на основе фактических данных на всех уровнях.
- ❖ Перепись дает ответы на вопросы:
 - “Сколько нас?”
 - “Кто мы?” с точки зрения возраста, пола, образования, статуса рабочей силы, профессии и других важных характеристик
 - «Где мы живем?» с точки зрения жилья, доступа к воде, доступности основных средств и доступа к Интернету
- ❖ Элементы, связанные с населением, присутствуют примерно в 40% индикаторов ЦУР. Без надлежащих, точных и своевременных данных, основанных на принципе «никто не останется позади», наша способность отслеживать прогресс в достижении Целей в области устойчивого развития будет ограничена.

