



НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
ПО СТАТИСТИКЕ

ЦЕЛИ  В ОБЛАСТИ
УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ



ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН



Ташкент-2025
2-ое издание



НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
ПО СТАТИСТИКЕ

ЦЕЛИ



УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН 2025

2-ое издание

Статистический сборник «Цели устойчивого развития в Республике Узбекистан». – Ташкент: Национальный комитет Республики Узбекистан по статистике, 2025 – 61 с.

Авторы:

Председатель Национального комитета Республики Узбекистан по статистике *Б.С. Хамраев*

Заместитель председателя Национального комитета Республики Узбекистан по статистике *З.М. Зияев*

Заместитель председателя Национального комитета Республики Узбекистан по статистике *Р.Д. Махаммадиев*

Заместитель председателя Национального комитета Республики Узбекистан по статистике *Л.Т. Мирсоатов*

Начальник Управления статистики социальной сферы Национального комитета Республики Узбекистан по статистике *Ж.Х. Камбаров*

Главный специалист Отдела формирования сводной аналитической информации по статистике устойчивого развития и социальной сферы Управления статистики социальной сферы Национального комитета Республики Узбекистан по статистике *О.В. Алешунина*

Главный специалист Отдела статистических наблюдений в сфере культуры, туризма, спорта и правонарушений Управления статистики социальной сферы Национального комитета Республики Узбекистан по статистике *Р.М. Разакова*

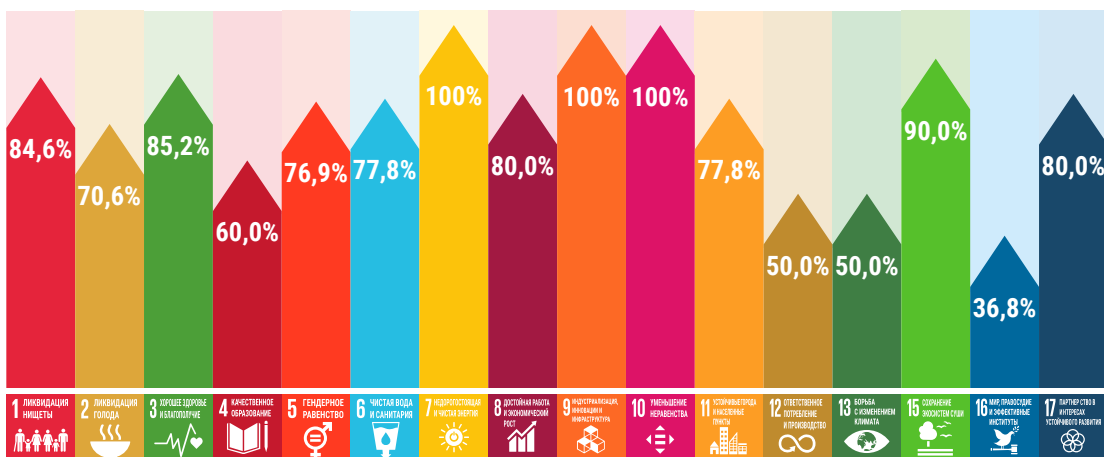
Представлены национальные индикаторы с их динамическими рядами, отражающие устойчивое развитие Республики Узбекистан, которые используются для информационно-статистического мониторинга достижения ЦУР в стране.

Основная цель издания – раскрыть текущее состояние и прогресс устойчивого, поступательного развития нашего государства с тем, чтобы лучше понять, где именно мы находимся, чего уже достигли и какие еще дополнительные усилия необходимо приложить для достижения ЦУР, предусмотренных повесткой дня на период до 2030 года.

Статистический сборник «Цели устойчивого развития в Республике Узбекистан» на трех языках (узбекском, русском и английском) опубликован на веб-портале Национального комитета Республики Узбекистан по статистике по адресу: <https://nsdg.stat.uz/publications>.

Настоящее издание является исправленным и дополненным. Обновление связано с пересчётом показателей валового внутреннего продукта и производных макроэкономических индикаторов.

ДОСТУПНОСТЬ ДАННЫХ ПО НАЦИОНАЛЬНЫМ ИНДИКАТОРАМ ЦУР



Содержание

	4	Список сокращений
	5	Предисловие
Цель 1	6-9	Ликвидация нищеты
Цель 2	10-15	Ликвидация голода
Цель 3	16-21	Хорошее здоровье и благополучие
Цель 4	22-27	Качественное образование
Цель 5	28-31	Гендерное равенство
Цель 6	32-33	Чистая вода и санитария
Цель 7	34-35	Недорогостоящая и чистая энергия
Цель 8	36-39	Достойная работа и экономический рост
Цель 9	40-43	Индустриализация, инновации и инфраструктура
Цель 10	44-45	Уменьшение неравенства
Цель 11	46-48	Устойчивые города и населенные пункты
Цель 12	49-50	Ответственное потребление и производство
Цель 13	51	Борьба с изменением климата
Цель 15	52-55	Сохранение экосистем суши
Цель 16	56-57	Мир, правосудие и эффективные институты
Цель 17	58-61	Партнерство в интересах устойчивого развития

Список сокращений

ЦУР	Цели устойчивого развития
ООН	Организация Объединенных Наций
ПРООН	Программа развития ООН
ФАО	Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН
ВВП	Валовой внутренний продукт
ВОЗ	Всемирная организация здравоохранения
МОТ	Международная организация труда
ВИЧ	Вирус иммунодефицита человека
ИЗВ	Индекс загрязнения воды
НИОКР	Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы
ВДС	Валовая добавленная стоимость
СНГ	Содружество Независимых Государств
ЕЭК	Евразийская экономическая комиссия
НИПЧ	Национальные институты по правам человека
MICS	Мультииндикаторное кластерное обследование
п.п.	Процентный пункт

ПРЕДИСЛОВИЕ

Цели устойчивого развития служат универсальной основой международного сотрудничества, объединяя усилия государств в стремлении обеспечить благополучие людей, социальную справедливость и гармоничное взаимодействие человека с природой. Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, принятая Организацией Объединённых Наций, заложила фундамент новой модели развития, в которой экономический рост, социальное развитие и охрана окружающей среды рассматриваются как взаимодополняющие и неразрывно связанные элементы.

Республика Узбекистан последовательно реализует национальные приоритеты в рамках Целей устойчивого развития, закреплённые в Стратегии «Узбекистан–2030». В центре внимания находятся снижение уровня бедности, повышение занятости, улучшение качества образования и здравоохранения, развитие «зелёной» экономики и ускорение цифровой трансформации. Одновременно укрепляется система статистического мониторинга, позволяющая отслеживать прогресс по каждой цели и создающая основу для принятия более эффективных политических и управленческих решений.

Настоящий статистический сборник подготовлен в результате комплексной работы по формированию и анализу статистической информации, отражающей продвижение Республики Узбекистан в достижении национальных Целей устойчивого развития. Его задача заключается не только в представлении достигнутых результатов, но и в определении приоритетных направлений дальнейших действий. Надёжная и качественная статистическая информация играет ключевую роль в оценке эффективности государственной политики и является важнейшим инструментом обеспечения прозрачности реализации Повестки дня в области устойчивого развития до 2030 года.

В условиях глобальных вызовов — изменения климата, экономических трансформаций и технологических преобразований — роль качественной статистики приобретает особое значение. Именно она обеспечивает основу для объективной оценки происходящих процессов и принятия эффективных решений. Совместные усилия государства, международных партнёров, научного сообщества и гражданского общества формируют прочный фундамент для достижения устойчивых результатов, направленных на процветание страны и повышение благосостояния каждого гражданина.

Благодарю всех коллег, внесших вклад в подготовку данного сборника, и убеждён, что представленные материалы будут способствовать дальнейшему продвижению Узбекистана на пути устойчивого и инклюзивного развития.



Б.С. Хамраев,
Председатель Национального комитета
Республики Узбекистан по статистике

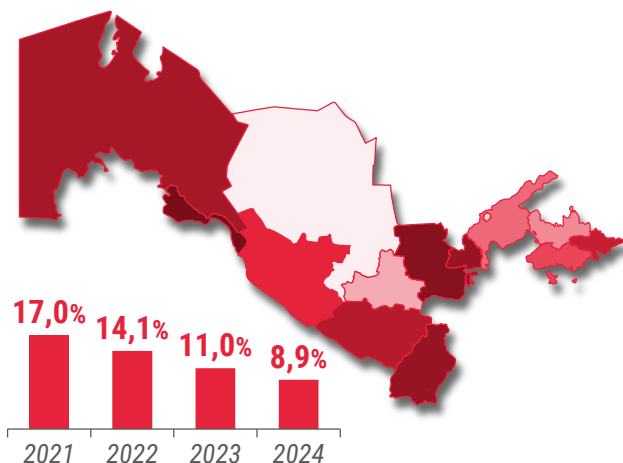
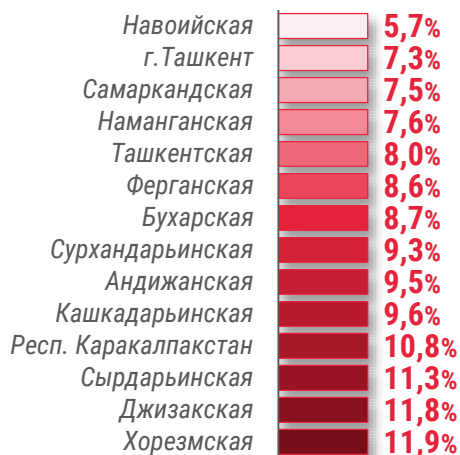


ПОВСЕМЕСТНОЕ СОКРАЩЕНИЕ УРОВНЯ МАЛООБЕСПЕЧЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

Ликвидация нищеты является одной из ключевых целей устойчивого развития, поскольку недостаток ресурсов ограничивает доступ к образованию, здравоохранению и достойному уровню жизни. Эта цель направлена на сокращение социального неравенства, обеспечение базовых прав и возможностей для всех граждан. Борьба с бедностью тесно связана с созданием рабочих мест, экономическим ростом и эффективной системой социальной защиты, которая позволяет людям преодолеть социальную незащищённость и повысить качество жизни.

В Узбекистане ликвидация бедности закреплена как стратегический приоритет государственной политики, что отражено в комплексных программах поддержки населения. Реализуются инициативы «Темир дафтари», «Аёллар дафтари» и «Ёшлар дафтари», обеспечивающие адресное содействие наиболее незащищённым категориям. Одновременно реализуются программы содействия занятости и предпринимательству, создаются новые рабочие места и поддерживается самозанятость, а также расширяется доступ к образованию и медицинским услугам, что формирует основу для устойчивого снижения уровня бедности.

ДОЛЯ НАСЕЛЕНИЯ СТРАНЫ, ЖИВУЩЕГО ЗА ОФИЦИАЛЬНОЙ ЧЕРТОЙ БЕДНОСТИ *



* Согласно постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан № 544 от 27 августа 2021 года, уровень бедности рассчитан путем сопоставления доходов населения со стоимостью минимальных потребительских расходов на основании данных выборочных наблюдений домохозяйств

88,9% ДОЛЯ
НАСЕЛЕНИЯ,
ПРОЖИВАЮЩЕГО В
БЛАГОУСТРОЕННОМ ЖИЛЬЕ
(2024 год)

86,5% ДОЛЯ СОВОКУПНОГО ВЗРОСЛОГО
НАСЕЛЕНИЯ, ОБЛАДАЮЩЕГО
ГАРАНТИРОВАННЫМИ ПРАВАМИ
ЗЕМЛЕВЛАДЕНИЯ, КОТОРЫЕ ПОДТВЕРЖДЕНЫ
ПРИЗНАННЫМИ ЗАКОНОМ ДОКУМЕНТАМИ
(2024 год)

ПОВСЕМЕСТНОЕ СОКРАЩЕНИЕ УРОВНЯ МАЛООБЕСПЕЧЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

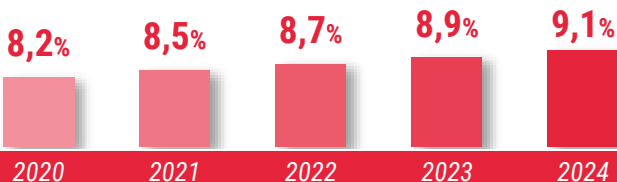
1 ЛИКВИДАЦИЯ
НИЩЕТЫ



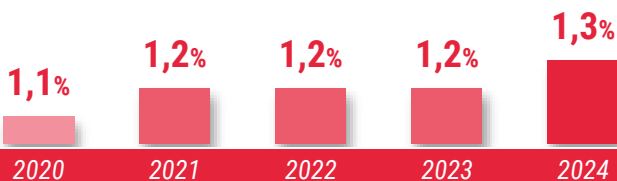
ДОЛЯ НАСЕЛЕНИЯ, ПОЛУЧАЮЩЕГО ПЕНСИИ ПО ВИДАМ В ОБЩЕЙ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ



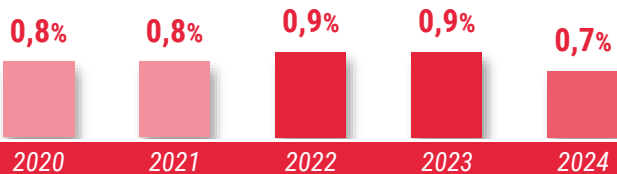
по возрасту



по инвалидности



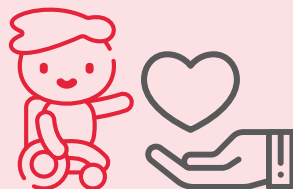
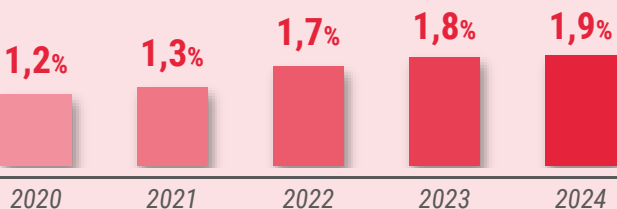
по случаю потери
кормильца семьи



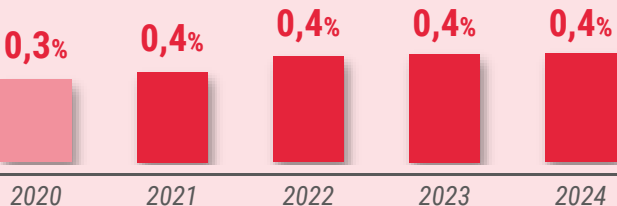
ДОЛЯ НАСЕЛЕНИЯ, ПОЛУЧАЮЩЕГО СОЦИАЛЬНЫЕ ПОСОБИЯ В ОБЩЕЙ ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ



всего по республике



в том числе пособия детям
с инвалидностью до 18 лет





ПОВСЕМЕСТНОЕ СОКРАЩЕНИЕ УРОВНЯ МАЛООБЕСПЕЧЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СОЦИАЛЬНЫЕ
РАСХОДЫ В ИНТЕРЕСАХ МАЛОИМУЩИХ
СЛОЕВ НАСЕЛЕНИЯ
СОСТАВИЛИ
(2024 год)

7 397,9
млрд сум

44,7%

ДОЛЯ РАСХОДОВ
НА ОСНОВНЫЕ УСЛУГИ
(ОБРАЗОВАНИЕ,
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И СОЦИАЛЬНУЮ
ЗАЩИТУ) В ОБЩЕЙ СУММЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ РАСХОДОВ (2024 год)

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 1

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 1.2.1. Доля населения страны, живущего за официальной чертой бедности. ¹⁾	-	17,0	14,1	11,0	8,9
Индикатор 1.3.1.1. Доля населения, получающего пенсии по видам (пенсии по возрасту, по инвалидности, лицам с инвалидностью по трудовому увечью или профессионального заболевания, по случаю потери кормильца семьи) в общей численности населения:					
а) пенсии по возрасту;	8,2	8,5	8,7	8,9	9,1
б) пенсии по инвалидности;	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3
с) пенсии по случаю потери кормильца семьи.	0,8	0,8	0,9	0,9	0,7
Индикатор 1.3.1.2. Доля населения, получающего социальные пособия в общей его численности (пособия детям с инвалидностью до 18 лет, по случаю потери кормильца семьи):					
а) всего;	1,2	1,3	1,7	1,8	1,9
б) пособия детям с инвалидностью до 18 лет. ²⁾	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4
Индикатор 1.4.1.1. Доля населения, проживающего в благоустроенном жилье.	56,5	80,8	86,5	87,9	88,9
Индикатор 1.4.2. Доля совокупного взрослого населения, обладающего гарантированными правами землевладения:					
а) которые подтверждены признанными законом документами;	-	81,0	84,9	87,2	86,5

¹⁾ До 2020 г. показатель уровня малообеспеченности рассчитывался по рекомендации Всемирного банка исходя из количества 2100 ккал в день. С 2021 года он был рассчитан на основании постановления Кабинета Министров № 544 от 27 августа 2021 года путем сопоставления доходов населения со стоимостью минимальных потребительских расходов

²⁾ До 2020 гг. учитывались лица с инвалидностью до 16 лет

ПОВСЕМИСТНОЕ СОКРАЩЕНИЕ УРОВНЯ МАЛООБЕСПЕЧЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

1 ЛИКВИДАЦИЯ
НИЩЕТЫ



	2020	2021	2022	2023	2024
б) считающего свои права на землю гарантированными, в разбивке по полу и формам землевладения. ¹⁾	-	-	-	-	-
Индикатор 1.5.1. Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий на 100 тыс. населения.	0,11	0,048	0,047	0,005	0,003
Индикатор 1.5.2. Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к ВВП.	0,024	0,000	0,005	0,000	0,000
Индикатор 1.5.3. Наличие национальных стратегий снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы.	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть
Индикатор 1.5.4. Доля местных органов власти, принявших и осуществляющих местные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с национальными стратегиями снижения риска бедствий.	-	-	30	70	53
Индикатор 1.a.2. Доля расходов на основные услуги (образование, здравоохранение и социальную защиту) в общей сумме государственных расходов.	42,2	47,2	45,6	44,6	44,7
Индикатор 1.b.1. Государственные социальные расходы в интересах малоимущих слоев населения, млрд сум:	-	5 701,4	11 461,8	12 314,8	7 397,9
детское пособие малообеспеченным семьям;	-	4 455,4	11 078,0	11 944,7	7 178,8
материальная помощь малообеспеченным семьям;	-	601,1	363,0	348,3	201,1
единоразовая материальная помощь малообеспеченным семьям в Республике Каракалпакстан и Хорезмской области;	-	17,5	20,7	19,0	18,0
ежемесячная денежная компенсация (из местного бюджета) для покрытия дополнительных расходов по покупке муки и формового хлеба.	-	627,3	-	-	-

¹⁾ Данный показатель рассчитан на основе вопросников обследования домашних хозяйств, усовершенствованных в 2021 году

<https://nsdg.stat.uz/goal/4>

ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

9



2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА

УКРЕПЛЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, УЛУЧШЕНИЕ РАЦИОНА ПИТАНИЯ И СОДЕЙСТВИЕ УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Обеспечение продовольственной безопасности и ликвидация голода являются важнейшими условиями устойчивого развития, поскольку доступ к полноценному питанию напрямую влияет на здоровье, образование и трудовой потенциал населения. Цель направлена на формирование устойчивых систем производства продовольствия, повышение эффективности сельского хозяйства и поддержку фермеров. Важное значение имеет рациональное использование земельных и водных ресурсов, внедрение инновационных агротехнологий и адаптация к изменению климата, что способствует продовольственной безопасности и снижению уязвимости сельских территорий.

В Узбекистане обеспечение продовольственной безопасности рассматривается как ключевое направление государственной политики. Реализуются программы модернизации сельского хозяйства и создаются современные агрокластеры. Государство активно поддерживает фермерские и дехканские хозяйства, расширяет производство овощей, фруктов и животноводческой продукции. Одновременно принимаются меры по улучшению рациона питания населения, развитию экспортного потенциала и продвижению экологически чистых продуктов, обеспечивающих устойчивость аграрного сектора и рост благосостояния населения.

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ НЕДОЕДАНИЯ * (2024 год)



Всего
на 100 тыс. населения

3981,1



Дети в возрасте до пяти лет
на 100 тыс. детей
в возрасте до пяти лет

8250,5



Беременные женщины
на 100 тыс. беременных,
взятых на учет

28264,8

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ АНЕМИЕЙ (2024 год)

ДЕТИ В ВОЗРАСТЕ ДО ПЯТИ ЛЕТ

**ВСЛЕДСТВИЕ
НЕПОЛНОЦЕННОГО
ПИТАНИЯ**

СТРАДАЮТ ОТ:
(2024 год)



ИСТОЩЕНИЯ

0,1%



**ЗАДЕРЖКИ
РОСТА**

0,4%



**ИЗБЫТОЧНОГО
ВЕСА**

0,2%

УКРЕПЛЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ, УЛУЧШЕНИЕ РАЦИОНА
ПИТАНИЯ И СОДЕЙСТВИЕ УСТОЙЧИВОМУ
РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА

УРОЖАЙНОСТЬ ОСНОВНЫХ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
КУЛЬТУР

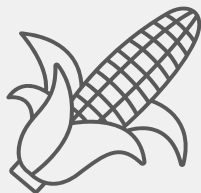
ЦЕНТНЕР С 1 ГА УБРАННОЙ ПЛОЩАДИ

(2024 год)



ПШЕНИЦА

53,7



КУКУРУЗА

32,6



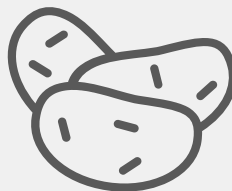
РИС

36,5



ХЛОПЧАТНИК

30,5



КАРТОФЕЛЬ

194,2



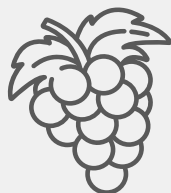
ПЛОДЫ И ЯГОДЫ

118,7



ОВОЩИ

204,3



ВИНОГРАД

158,8



БАХЧЕВЫЕ

174,4

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 2

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 2.1.1. Распространенность недоедания. ¹⁾	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5	<2,5

Индикатор 2.1.2. Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (по «Шкале восприятия отсутствия продовольственной безопасности»)¹⁾

а) всего населения 15+;	19,7	23,6	26,1	26,1	24,4
б) женщины 15+;	21,3	24,2	26,6	25,6	24,6
с) мужчины 15+.	18,2	22,9	25,6	26,6	24,3

Индикатор 2.2.1. Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя роста к возрасту ребенка в соответствии с нормами роста детей, установленными Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ), <-2).²⁾

а) всего детей;	-	-	6,5	-	-
б) девочки;	-	-	7,1	-	-
с) мальчики.	-	-	6,0	-	-

Индикатор 2.2.1.1. Доля детей в возрасте до пяти лет, с отставанием в росте, в числе среднегодовой численности детей в возрасте до пяти лет:

а) всего детей;	0,7	0,6	0,6	0,5	0,4
б) девочки;	0,7	0,7	0,6	0,5	0,4
с) мальчики.	0,6	0,6	0,6	0,5	0,4

Индикатор 2.2.2. Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (истощение или ожирение) (среднеквадратичное отклонение от медианного показателя веса к возрасту в соответствии с нормами роста детей, установленными ВОЗ, >+2 или <-2).²⁾

¹⁾ По данным ФАО

²⁾ Результаты обследования MICS

УКРЕПЛЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, УЛУЧШЕНИЕ РАЦИОНА ПИТАНИЯ И СОДЕЙСТВИЕ УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



2 ЛИКВИДАЦИЯ
ГОЛОДА

	2020	2021	2022	2023	2024
1) истощение (процентная доля детей в возрасте до пяти лет, которые отстают на два стандартных отклонения (умеренная и сильная степень отклонения от нормы)):					
а) всего детей;	-	-	2,4	-	-
б) девочки;	-	-	1,9	-	-
с) мальчики.	-	-	2,9	-	-
2) избыточный вес (процентная доля детей в возрасте до пяти лет, которые отстают на два стандартных отклонения (умеренная и сильная степень отклонения от нормы)):					
а) всего детей;	-	-	4,5	-	-
б) девочки;	-	-	3,7	-	-
с) мальчики.	-	-	5,2	-	-
Индикатор 2.2.2.1. Доля детей в возрасте до пяти лет, имеющих истощение вследствие неполноценного питания, в числе среднегодовой численности детей в возрасте до пяти лет:					
а) всего детей;	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
б) девочки;	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
с) мальчики.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Индикатор 2.2.2.2. Доля детей в возрасте до пяти лет, имеющих избыточный вес вследствие неполноценного питания, в числе среднегодовой численности детей в возрасте до пяти лет:					
а) всего детей;	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
б) девочки;	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
с) мальчики.	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1
Индикатор 2.2.3.1. Заболеваемость анемией:					
а) всего населения;	4 457,3	4 264,4	3 870,3	3 533,2	3 981,1
б) детей в возрасте до пяти лет;	10 397,4	13 491,3	12 851,3	9 293,6	8 250,5
с) беременных женщин.	31 342,6	30 729,2	30 599,5	29 122,5	28 264,8

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 2.3.1.1. Урожайность основных сельскохозяйственных культур по категориям хозяйств:					
1. Пшеница:					
а) всего;	45,4	46,1	47,2	52,1	53,7
б) в фермерских хозяйствах;	47,3	48,9	49,8	54,9	56,6
с) в дехканских (личных подсобных) хозяйствах;	38,1	39,8	37,3	38,0	38,4
д) в организациях, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность.	35,6	33,0	38,5	44,3	45,9
2. Кукуруза на зерно:					
а) всего;	46,3	44,7	48,1	56,7	32,6
б) в фермерских хозяйствах;	45,9	43,8	44,8	55,8	55,2
с) в дехканских (личных подсобных) хозяйствах;	48,0	54,2	55,6	63,9	13,2
д) в организациях, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность.	43,8	30,2	45,7	52,8	55,2
3. Рис:					
а) всего;	31,6	33,6	34,5	38,5	36,5
б) в фермерских хозяйствах;	31,1	33,0	33,9	40,3	41,0
с) в дехканских (личных подсобных) хозяйствах;	48,8	51,7	42,6	40,0	30,0
д) в организациях, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность.	28,1	30,9	34,3	35,1	31,3
4. Хлопчатник:					
а) всего;	29,0	30,7	34,1	35,8	30,5
б) в фермерских хозяйствах;	29,1	29,8	31,5	33,8	28,6
с) в организациях, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность.	28,4	34,8	43,6	42,8	37,3
5. Картофель:					
а) всего;	213,4	201,7	203,4	204,7	194,2
б) в фермерских хозяйствах;	178,5	166,6	171,5	185,6	207,1
с) в дехканских (личных подсобных) хозяйствах;	218,3	211,6	216,0	211,5	194,4
д) в организациях, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность.	206,7	104,5	132,4	146,9	118,1
6. Овощи:					
а) всего;	234,4	236,0	238,1	231,1	204,3

УКРЕПЛЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, УЛУЧШЕНИЕ РАЦИОНА ПИТАНИЯ И СОДЕЙСТВИЕ УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



2

ликвидация
голода

	2020	2021	2022	2023	2024
b) в фермерских хозяйствах;	207,6	205,7	213,2	216,5	223,5
c) в дехканских (личных подсобных) хозяйствах;	245,6	250,6	252,2	239,8	201,7
d) в организациях, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность.	174,2	159,9	151,4	160,6	165,2
7. Бахчи продовольственные:					
a) всего;	168,3	176,2	170,1	189,9	174,4
b) в фермерских хозяйствах;	140,0	144,9	152,7	165,7	165,3
c) в дехканских (личных подсобных) хозяйствах;	208,1	216,5	201,0	222,5	182,5
d) в организациях, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность.	102,6	169,5	132,7	156,4	174,3
8. Плоды и ягоды:					
a) всего;	116,7	122,1	116,4	120,9	118,7
b) в фермерских хозяйствах;	83,7	89,9	89,4	93,0	95,2
c) в дехканских (личных подсобных) хозяйствах;	188,2	192,8	184,5	197,1	189,0
d) в организациях, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность.	44,7	45,0	47,8	42,7	49,6
9. Виноград:					
a) всего;	152,0	154,7	155,3	153,4	158,8
b) в фермерских хозяйствах;	108,2	116,6	120,0	115,0	125,5
c) в дехканских (личных подсобных) хозяйствах;	229,2	229,8	231,2	236,4	230,1
d) в организациях, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность.	76,4	72,8	66,3	68,6	86,6
Индикатор 2.а.1. Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов.					
	-	0,24	0,25	0,30	-
Индикатор 2.а.2. Совокупный приток официальных средств (официальная помощь в целях развития плюс прочие потоки официальных средств) в сельское хозяйство (млн долл. США).					
	500,0	124,0	200,0	240,0	245,0
Индикатор 2.б.1. Субсидирование экспорта сельскохозяйственной продукции (млрд сум).					
	62,0	160,7	326,3	404,3	304,4

<https://nsdq.stat.uz/goal/5>

ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

15



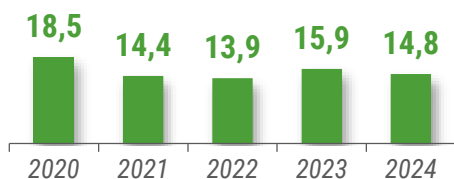
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ И СОДЕЙСТВИЕ БЛАГОПОЛУЧИЮ ДЛЯ ВСЕХ В ЛЮБОМ ВОЗРАСТЕ

Обеспечение здоровой жизни и благополучия для всех людей является основой устойчивого и инклюзивного развития общества. Эта цель направлена на снижение материнской и детской смертности, профилактику заболеваний, укрепление здоровья и повышение продолжительности жизни. Особое внимание уделяется развитию систем здравоохранения, повышению качества медицинских услуг и обеспечению равного доступа. Достижение ЦУР 3 также предполагает расширение профилактических программ и формирование культуры здорового образа жизни как важнейшего фактора социальной устойчивости.

В Узбекистане охрана здоровья населения является одним из приоритетов государственной политики. Реализуется Национальная стратегия «Здоровье нации», совершенствуется система первичной медико-санитарной помощи, укрепляется материально-техническая база медицинских учреждений. Осуществляется цифровая трансформация системы здравоохранения и внедряются программы профилактического скрининга. Государство активно продвигает профилактику заболеваний, вакцинацию и пропаганду здорового образа жизни, что способствует улучшению качества и продолжительности жизни населения.

КОЭФФИЦИЕНТ МАТЕРИНСКОЙ СМЕРТНОСТИ

(на 100 000 живорожденных)



100%

ДОЛЯ РОДОВ, ПРИНЯТЫХ
КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ
МЕДИЦИНСКИМИ
РАБОТНИКАМИ

(2024 год)

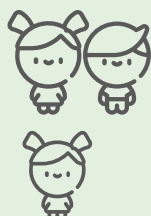


КОЭФФИЦИЕНТ СМЕРТНОСТИ ДЕТЕЙ

(2024 год)

НЕОНАТАЛЬНАЯ СМЕРТНОСТЬ

(процентомилле)



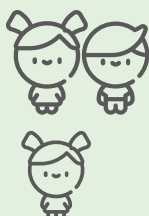
6,3

5,3

7,1

МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ

(промилле)



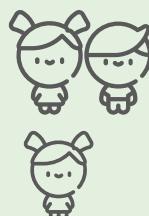
9,0

7,8

10,0

СМЕРТНОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО ПЯТИ ЛЕТ

(промилле)



12,5

11,0

14,0

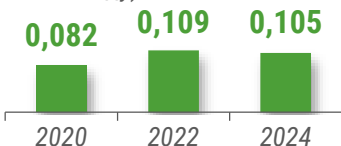
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ И СОДЕЙСТВИЕ БЛАГОПОЛУЧИЮ ДЛЯ ВСЕХ В ЛЮБОМ ВОЗРАСТЕ

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



ЧИСЛО НОВЫХ ЗАРАЖЕНИЙ ВИЧ

(на 1 000 неинфицированных, в 2024 году)



Мужчины

0,13



Женщины

0,08



0-17 лет

0,01



18 лет и старше

0,16

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

(на 100 000 человек, в 2024 году)



ТУБЕРКУЛЕЗОМ

33,5



ГЕПАТИТОМ В

0,19

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАРКОЛОГИЧЕСКИМИ БОЛЕЗНЯМИ

(на 100 000 человек, в 2024 году)

НАРКОМАНИЯ

5,7

АЛКОГОЛИЗМ

17,3

ТОКСИКОМАНИЯ

0,5

ПОКАЗАТЕЛИ СМЕРТНОСТИ НА 100 000 ЧЕЛОВЕК

(2024 год)

СМЕРТНОСТЬ ОТ САМОУБИЙСТВ



5,4

СМЕРТНОСТЬ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДТП



8,8

СМЕРТНОСТЬ ОТ НЕУМЫШЛЕННОГО ОТРАВЛЕНИЯ



1,1

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЧИСТОГО АЛКОГОЛЯ НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ В ВОЗРАСТЕ ОТ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ

(2024 год)

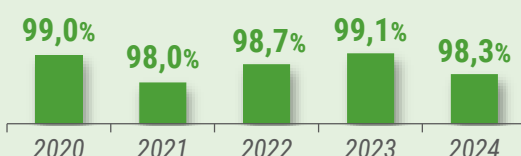
4,8
литров

СТАНДАРТИЗИРОВАННАЯ ПО ВОЗРАСТУ РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ УПОТРЕБЛЕНИЯ ТАБАКА ЛИЦАМИ В ВОЗРАСТЕ ОТ 15 ЛЕТ И СТАРШЕ

(2024 год)

11,3

ДОЛЯ ЦЕЛЕВОЙ ГРУППЫ НАСЕЛЕНИЯ, ОХВАЧЕННАЯ ИММУНИЗАЦИЕЙ ВСЕМИ ВАКЦИНАМИ, ВКЛЮЧЕННЫМИ В НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ





НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 3

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 3.1.1. Коэффициент материнской смертности на 100 тыс. живорожденных.	18,5	14,4	13,9	15,9	14,8
Индикатор 3.1.2. Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками.	100	100	100	100	100
Индикатор 3.2.1. Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет.					
а) всего детей;	12,0	12,3	11,4	12,3	12,5
б) девочки;	10,9	11,1	10,2	10,8	11,0
с) мальчики.	13,0	13,4	12,4	13,6	14,0
<u>в том числе коэффициент младенческой смертности:</u>					
а) всего детей;	9,4	9,2	8,7	8,5	9,0
б) девочки;	8,4	8,2	7,7	7,5	7,8
с) мальчики.	10,2	10,1	9,6	9,5	10,0
Индикатор 3.2.2. Коэффициент неонатальной смертности.					
а) всего детей;	6,4	5,9	4,5	5,8	6,3
б) девочки;	-	-	-	5,0	5,3
с) мальчики.	-	-	-	6,6	7,1
Индикатор 3.3.1. Число новых заражений ВИЧ на 1 000 неинфицированных в разбивке по полу и возрасту:					
а) всего;	0,082	0,093	0,109	0,106	0,105
б) женщины;	0,070	0,074	0,086	0,082	0,079
с) мужчины;	0,094	0,110	0,132	0,130	0,131
д) 0-17 лет;	0,022	0,020	0,021	0,015	0,011
е) 18 лет и старше.	0,113	0,130	0,156	0,156	0,157
Индикатор 3.3.2. Заболеваемость туберкулезом на 100 тыс. населения:					
а) всего;	31,8	34,8	35,3	33,9	33,5
б) женщины;	29,6	33,3	33,8	32,5	32,6
с) мужчины;	34,0	36,3	36,8	35,3	34,4
д) 0-14 лет;	17,2	17,4	13,6	13,4	13,8
е) 15-17 лет;	18,9	22,2	18,5	15,1	20,6
ф) 18 и старше.	39,2	38,6	46,4	44,8	43,7

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ И СОДЕЙСТВИЕ БЛАГОПОЛУЧИЮ ДЛЯ ВСЕХ В ЛЮБОМ ВОЗРАСТЕ

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ
И БЛАГОПОЛУЧИЕ



	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 3.3.3. Заболеваемость малярией на 1 000 человек.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Индикатор 3.3.4. Заболеваемость гепатитом В на 100 тыс. населения.	0,20	0,30	0,34	0,29	0,19
Индикатор 3.4.1. Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний:	271,6	372,7	359,7	364,2	355,5
<u>1. Болезней системы кровообращения (I00-I99):</u>					
а) всего;	200,4	308,5	301,1	299,6	290,4
б) женщины;	-	-	-	275,6	266,2
с) мужчины.	-	-	-	323,2	314,2
<u>2. Злокачественных новообразований (C00-C97):</u>					
а) всего;	42,1	38,4	38,3	41,9	41,2
б) женщины;	-	-	-	43,3	43,3
с) мужчины.	-	-	-	39,3	39,2
<u>3. Сахарного диабета 2 типа (E10-E14):</u>					
а) всего;	25,1	18,3	14,6	17,8	18,6
б) женщины;	-	-	-	18,9	19,7
с) мужчины.	-	-	-	16,7	17,4
<u>4. Хронических респираторных заболеваний (J30-J99):</u>					
а) всего;	4,0	7,5	5,7	4,9	5,3
б) женщины;	-	-	-	4,5	4,7
с) мужчины.	-	-	-	5,4	5,9
Индикатор 3.4.2. Смертность от самоубийств на 100 тыс. населения, в разбивке по полу:					
а) всего;	6,2	6,4	4,5	5,0	5,4
б) женщины;	4,7	4,7	3,3	3,5	3,7
с) мужчины.	7,6	8,2	5,7	6,5	7,1
Индикатор 3.5.1.1. Заболеваемость наркологическими болезнями на 100 тыс. населения:					
а) наркомания;	2,8	3,0	3,9	4,5	5,7
б) алкоголизм;	21,0	21,7	17,9	18,5	17,3
с) токсикомания.	0,2	0,2	0,4	0,4	0,5

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ И СОДЕЙСТВИЕ БЛАГОПОЛУЧИЮ ДЛЯ ВСЕХ В ЛЮБОМ ВОЗРАСТЕ

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 3.5.2. Потребление алкоголя на душу населения в возрасте от 15 лет и старше в литрах чистого алкоголя за календарный год.	4,6	5,0	6,5	4,0	4,8
Индикатор 3.6.1. Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий.					
а) всего;	5,7	6,9	6,6	6,0	8,8
б) женщины;	-	-	-	3,10	3,8
с) мужчины.	-	-	-	8,80	13,6
Индикатор 3.7.1. Доля женщин репродуктивного возраста (15-49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами. ¹⁾	-	-	80,8	-	
а) город;	-	-	79,5	-	-
б) село;	-	-	81,8	-	-
Индикатор 3.7.1.1. Охват женщин репродуктивного возраста (15-49 лет) современными контрацептивными средствами, в процентном отношении к их численности.	49,6	46,9	47,1	45,7	45,5
Индикатор 3.7.2. Показатель рождаемости среди девушек-подростков (в возрасте от 15 до 19 лет) на 1 000 девушек-подростков в той же возрастной группе.	26,3	34,3	35,8	36,0	36,6
Индикатор 3.8.2. Доля населения с большим удельным весом семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов домохозяйств:					
а) более 10 % расходов;	18,2	23,8	9,7	9,8	8,5
б) более 25 % расходов.	2,9	8,8	2,1	2,1	1,2
Индикатор 3.9.1. Смертность от заболеваний, вызываемых бытовым загрязнением и загрязнением окружающего воздуха, на 100 тыс. населения.					
а) всего;	0,984	0,790	0,115	0,203	0,215

¹⁾ Результаты обследования MICS

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ И СОДЕЙСТВИЕ БЛАГОПОЛУЧИЮ ДЛЯ ВСЕХ В ЛЮБОМ ВОЗРАСТЕ

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



	2020	2021	2022	2023	2024
b) женщины;	-	-	-	0,160	0,108
c) мужчины;	-	-	-	0,246	0,321

Индикатор 3.9.2. Смертность от отсутствия безопасной воды, безопасной санитарии и гигиены (от отсутствия безопасных услуг в области водоснабжения, санитарии и гигиены (ВССГ) для всех), на 100 тыс. населения.

a) всего;	0,108	0,126	0,042	0,036	0,040
b) женщины;	-	-	-	0,022	0,016
c) мужчины;	-	-	-	0,049	0,064

Индикатор 3.9.3. Смертность от неумышленного отравления.

a) всего;	0,8	1,3	1,6	1,3	1,1
b) женщины;	-	-	-	0,8	0,8
c) мужчины;	-	-	-	1,8	1,4

Индикатор 3.a.1. Стандартизированная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте 15 лет и старше, по полу:

a) всего;	12,8	14,2	12,5	12,2	11,3
b) женщины;	0,6	0,4	0,3	0,2	0,2
c) мужчины.	25,2	28,3	25,0	25,6	23,5

Индикатор 3.b.1. Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы.

99,0	98,0	98,7	99,1	98,3
------	------	------	------	------

Индикатор 3.c.1. Число медицинских работников на душу населения и их распределение:

a) численность врачей всех специальностей на 10 тыс. населения;	27,0	27,1	27,9	28,7	28,6
b) численность среднего медицинского персонала на 10 тыс. населения.	107,0	105,6	106,3	105,3	94,2

<https://nsdq.stat.uz/goal/6>

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВСЕОХВАТНОГО И СПРАВЕДЛИВОГО КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПООЩРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ОБУЧЕНИЯ НА ПРОТЯЖЕНИИ ВСЕЙ ЖИЗНИ ДЛЯ ВСЕХ

Обеспечение всеобщего и равного доступа к качественному образованию является ключевым условием устойчивого развития. Эта цель направлена на создание возможностей для получения образования на всех уровнях, развитие профессиональных навыков и формирование компетенций, необходимых для жизни и труда в современном обществе. Качественное образование способствует социальной мобильности, инновационному развитию, а также сокращению неравенства между различными группами населения, укрепляя потенциал человеческого капитала и обеспечивая долгосрочные перспективы роста.

В Узбекистане развитие системы образования рассматривается как стратегический приоритет государства. Реализуются реформы, направленные на обновление содержания учебных программ, цифровизацию образовательного процесса и повышение квалификации педагогических кадров. Создаются современные школы, академические лицеи, профессиональные техникумы, расширяются возможности для инклюзивного обучения. Особое внимание уделяется развитию дошкольного образования и повышению его охвата, что способствует формированию прочной основы для будущего человеческого капитала страны.

РАСТЕТ УРОВЕНЬ УЧАСТИЯ ДЕТЕЙ В **ОРГАНИЗОВАННОМ ОБУЧЕНИИ**

(за **один год** до официального
возраста поступления в
начальную школу)



68,0%

2020

75,1%

2021

84,2%

2022

78,6%

2023

95,4%

2024

ДОЛЯ ШКОЛ, ОБЕСПЕЧЕННЫХ:

(2024 год)



ДОСТУПОМ
К **ИНТЕРНЕТУ** ДЛЯ УЧЕБНЫХ ЦЕЛЕЙ

99,9%

▲ 21,2 п.п.*



КОМПЬЮТЕРАМИ
ДЛЯ УЧЕБНЫХ ЦЕЛЕЙ

99,9%

▲ 2,4 п.п.*

АДАПТИРОВАННОЙ
ИНФРАСТРУКТУРОЙ
И МАТЕРИАЛАМИ
ДЛЯ УЧАЩИХСЯ

С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

99,9%

▲ 67,5 п.п.*



РАЗДЕЛЬНЫМИ
МИНИМАЛЬНО
ОБОРУДОВАННЫМИ

ТУАЛЕТАМИ

98,3%

▲ 19,4 п.п.*



БАЗОВЫМИ
ИСТОЧНИКАМИ **ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ**

99,9%

▲ 16,9 п.п.*



БАЗОВЫМИ
СРЕДСТВАМИ **ДЛЯ МЫТЬЯ РУК**

99,9%

▲ 10,4 п.п.*

* Изменения по сравнению с 2020 годом

ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН



ДОЛЯ МОЛОДЫХ И ВЗРОСЛЫХ ЛЮДЕЙ, ОБЛАДАЮЩИХ НАВЫКАМИ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

(2024 год)

ДОЛЯ **ВСЕГО**
населения

ДОЛЯ **МОЛОДЕЖИ**
в возрасте 15-24 ЛЕТ

КОПИРОВАНИЕ
ИЛИ **ПЕРЕМЕЩЕНИЕ**
ФАЙЛА ИЛИ ПАПКИ



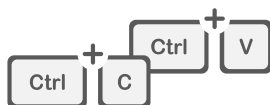
45,6%

▲ 5,9 п.п.*

71,1%

▲ 11,6 п.п.*

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ИНСТРУМЕНТОВ
КОПИРОВАНИЯ
И **ВСТАВКИ** ДЛЯ **ДУБЛИРОВАНИЯ**
ИЛИ **ПЕРЕМЕЩЕНИЯ** ИНФОРМАЦИИ В ДОКУМЕНТЕ



31,5%

▲ 8,2 п.п.*

54,7%

▲ 18,7 п.п.*

ОТПРАВКА
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ
С ПРИКРЕПЛЕННЫМИ
ФАЙЛАМИ



16,5%

▲ 1,3 п.п.*

25,6%

▲ 3,6 п.п.*

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ОСНОВНЫХ
АРИФМЕТИЧЕСКИХ
ФОРМУЛ
В ЭЛЕКТРОННОЙ ТАБЛИЦЕ



15,1%

▲ 1,1 п.п.*

27,5%

▲ 7,0 п.п.*

ПЕРЕДАЧА ФАЙЛОВ
МЕЖДУ КОМПЬЮТЕРОМ
И ДРУГИМИ
УСТРОЙСТВАМИ



9,6%

▲ 4,6 п.п.*

15,4%

▲ 7,5 п.п.*

ПОДКЛЮЧЕНИЕ
И УСТАНОВКА
НОВЫХ УСТРОЙСТВ



8,0%

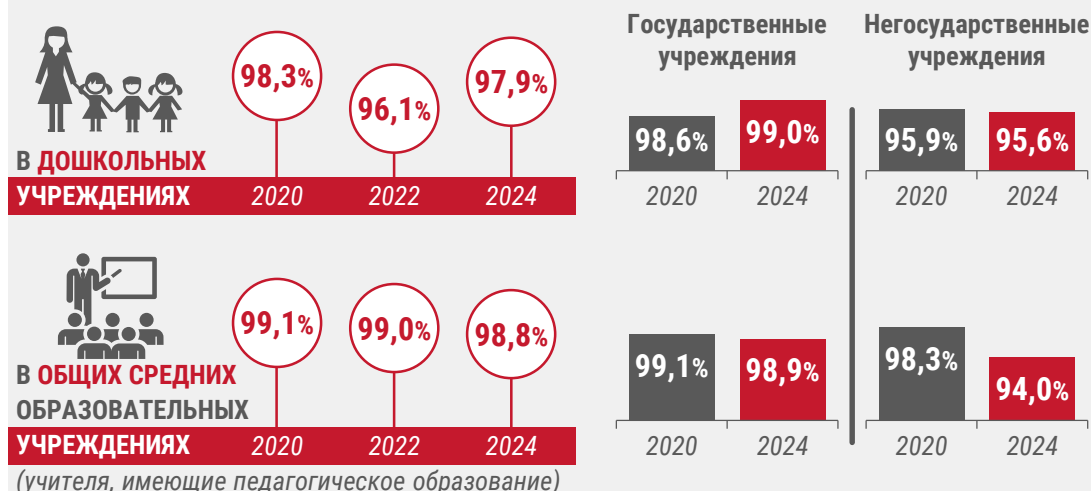
▲ 3,2 п.п.*

10,0%

▲ 2,9 п.п.*

* Изменения по сравнению с 2020 годом

ДОЛЯ УЧИТЕЛЕЙ, ОБЛАДАЮЩИХ МИНИМАЛЬНО ТРЕБУЕМОЙ КВАЛИФИКАЦИЕЙ



ДОЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ ТРЕХ ДО ПЯТИ ЛЕТ, КОТОРЫЕ РАЗВИВАЮТСЯ ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ В ПЛАНЕ ЗДОРОВЬЯ, ОБУЧЕНИЯ И ПСИХОСОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ



По результатам MICS за 2021-2022 гг.

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 4

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 4.2.1. Доля детей в возрасте от трех до пяти лет, которые развиваются должным образом в плане здоровья, обучения и психосоциального благополучия в разрезе по полу: ¹⁾					
а) всего детей;	-	-	82,6	-	-
б) девочки;	-	-	86,2	-	-

¹⁾ Результаты обследования MICS



	2020	2021	2022	2023	2024
с) мальчики.	-	-	79,3	-	-
Индикатор 4.2.2. Уровень участия детей в организованном обучении (за один год до официального возраста поступления в начальную школу) в разрезе по полу:					
а) всего детей;	68,0	75,1	84,2	78,6	95,4
б) девочки;	68,5	76,4	83,4	70,6	92,5
с) мальчики.	67,5	73,9	85,0	86,1	98,7
Индикатор 4.4.1. Доля молодых и взрослых людей, обладающая навыками в области информационно-коммуникационных технологий, в разбивке по видам навыков:					
Копирование или перемещение файла или папки;	39,7	43,5	43,9	45,1	45,6
Использование инструментов копирования и вставки для дублирования или перемещения информации в документе;	23,3	23,6	24,1	29,3	31,5
Отправка электронной почты с прикрепленными файлами (например документ, фотография, видео);	15,2	15,6	15,9	16,2	16,5
Использование основных арифметических формул в электронной таблице;	14,0	14,4	14,7	14,9	15,1
Подключение и установка новых устройств (например модема, камеры, принтера);	4,8	6,8	7,2	7,5	8,0
Поиск, загрузка, установка и настройка программного обеспечения;	5,1	5,4	5,8	6,3	6,9
Создание электронных презентаций с презентационным программным обеспечением (включая изображения, звук, видео или диаграммы);	7,2	7,4	7,8	8,4	7,7
Передача файлов между компьютером и другими устройствами;	5,0	5,8	6,7	9,1	9,6

	2020	2021	2022	2023	2024
Создание компьютерной программы, используя специальный язык программирования.	0,2	1,2	1,4	2,6	2,7
<u>в том числе доля молодежи в возрасте 15-24 лет:</u>					
Копирование или перемещение файла или папки;	59,5	58,1	62,5	70,2	71,1
Использование инструментов копирования и вставки для дублирования или перемещения информации в документе;	36,0	38,3	40,0	51,0	54,7
Отправка электронной почты с прикрепленными файлами (например документ, фотография, видео);	22,0	19,4	18,6	23,2	25,6
Использование основных арифметических формул в электронной таблице;	20,5	20,5	26,0	25,4	27,5
Подключение и установка новых устройств (например модема, камеры, принтера);	7,1	7,2	14,8	10,6	10,0
Поиск, загрузка, установка и настройка программного обеспечения;	6,9	6,4	9,9	8,4	8,2
Создание электронных презентаций с презентационным программным обеспечением (включая изображения, звук, видео или диаграммы);	11,9	11,5	14,2	15,8	15,5
Передача файлов между компьютером и другими устройствами;	7,9	8,9	11,4	15,7	15,4
Создание компьютерной программы, используя специальный язык программирования.	0,3	1,7	2,6	4,4	3,7
Индикатор 4.5.1. Индексы паритета (сельская и городская местность, уровень благосостояния) в системе образования:					
а) всего;	0,92	0,92	0,93	0,94	0,92

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВСЕОХВАТНОГО И СПРАВЕДЛИВОГО
КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПООЩРЕНИЕ
ВОЗМОЖНОСТЕЙ ОБУЧЕНИЯ НА ПРОТЯЖЕНИИ
ВСЕЙ ЖИЗНИ ДЛЯ ВСЕХ**



	2020	2021	2022	2023	2024
b) город;	0,93	0,91	0,91	0,96	0,94
c) село;	0,92	0,93	0,95	0,93	0,91
1 квинтил;	1,07	1,03	1,03	1,05	1,04
2 квинтил;	0,91	0,96	0,97	0,96	0,95
3 квинтил;	0,90	0,90	0,89	0,99	0,88
4 квинтил;	0,93	0,87	0,88	0,87	0,91
5 квинтил.	0,78	0,84	0,86	0,85	0,82

Индикатор 4.а.1. Доля школ, обеспеченных:

a) электроэнергией;	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
b) доступом к Интернету для учебных целей;	78,7	92,5	94,9	97,3	99,9
c) компьютерами для учебных целей;	97,5	97,7	97,7	98,1	99,9
d) адаптированной инфраструктурой и материалами для учащихся с ограниченными возможностями;	32,4	38,0	49,8	55,5	99,9
e) базовыми источниками питьевой воды;	83,0	86,5	88,1	94,4	99,9
f) раздельными минимально оборудованными туалетами;	78,9	81,3	86,6	99,1	98,3
g) базовыми средствами для мытья рук.	89,5	90,9	91,1	96,9	99,9

Индикатор 4.с.1. Доля учителей, обладающих минимально требуемой квалификацией в разбивке по уровню образования:

1. Дошкольных учреждений:	98,3	98,8	96,1	97,2	97,9
a) в государственных учреждениях;	98,6	99,0	97,2	97,9	99,0
b) в негосударственных учреждениях.	95,9	96,3	87,4	89,9	95,6
2. Общеобразовательных учреждений, имеющих педагогическое образование:	99,1	99,0	99,0	98,9	98,8
a) в государственных учреждениях;	99,1	99,0	99,0	98,9	98,9
b) в негосударственных учреждениях.	98,3	92,5	94,3	99,1	94,0

<https://nsdq.stat.uz/goal/7>

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕНДЕРНОГО РАВЕНСТВА И РАСШИРЕНИЕ ПРАВ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ВСЕХ ЖЕНЩИН И ДЕВОЧЕК

Достижение гендерного равенства является неотъемлемым элементом устойчивого развития, поскольку равные права и возможности для женщин и мужчин способствуют экономическому росту, социальной стабильности и справедливости. Эта цель направлена на устранение всех форм дискриминации и насилия в отношении женщин, обеспечение их участия в принятии решений и равного доступа к образованию, труду и ресурсам. Гендерное равенство способствует раскрытию потенциала каждого человека, укрепляет человеческий капитал и служит основой для устойчивого прогресса и повышения качества жизни населения.

В Узбекистане гендерное равенство закреплено как одно из приоритетных направлений государственной политики. Реализуются национальные стратегии по обеспечению прав и расширению возможностей женщин, укрепляется законодательная база и развивается институт гендерного аудита. Женщины активно вовлекаются в предпринимательство, государственное управление и науку. Проводятся программы поддержки семей, профилактики насилия и повышения социальной защищенности женщин, что способствует укреплению их роли в обществе и устойчивому развитию страны.

38,0%

ДОЛЯ МЕСТ,
ЗАНИМАЕМЫХ
ЖЕНЩИНАМИ

В ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ
ПАЛАТЕ ОЛИЙ МАЖЛИСА

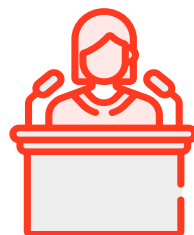
(2024 год)

25,0%

ДОЛЯ МЕСТ,
ЗАНИМАЕМЫХ
ЖЕНЩИНАМИ

В СЕНАТЕ ОЛИЙ МАЖЛИСА

(2024 год)



в 2024 году, по сравнению
с 2020 годом, наблюдался

РОСТ ДОЛИ ЖЕНЩИН

НА РУКОВОДЯЩИХ

ДОЛЖНОСТЯХ

26,5%

2020

27,7%

2021

28,2%

2022

29,2%

2023

30,1%

2024



5,36*
(часов)



ЖЕНЩИНЫ



СРЕДНЕЕ ЧИСЛО ЧАСОВ,
ПРОВЕДЕННЫХ
ЗА НЕОПЛАЧИВАЕМОЙ
ДОМАШНЕЙ РАБОТОЙ



2,18*
(часов)



МУЖЧИНЫ

* Данные выборочного обследования домашних хозяйств
за 2023 год, которые рассчитываются каждые 5 лет,
на основании международного опыта

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕНДЕРНОГО РАВЕНСТВА И РАСШИРЕНИЕ ПРАВ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ВСЕХ ЖЕНЩИН И ДЕВОЧЕК

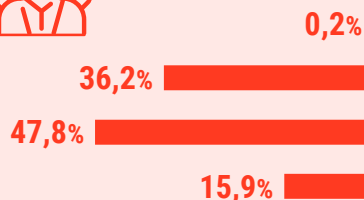


УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ ЖЕНЩИН И МУЖЧИН ОТ 25 ЛЕТ И СТАРШЕ

(по результатам выборочного обследования домашних хозяйств к соответствующим группам населения, в 2024 году)



ЖЕНЩИНЫ



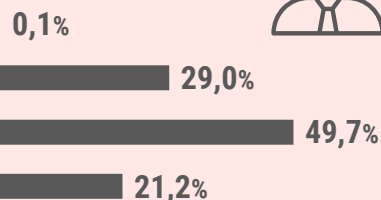
Начальное и ниже

Среднее

Среднее специальное, профессиональное

Высшее и выше

МУЖЧИНЫ



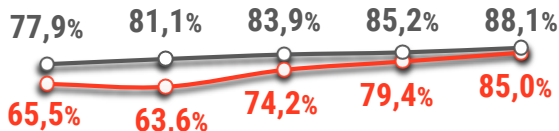
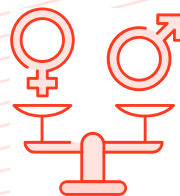
54,7%

ДОЛЯ ЖЕНЩИН В ВОЗРАСТЕ 15-49 ЛЕТ, САМОСТОЯТЕЛЬНО ПРИНИМАЮЩИХ ОБДУМАННЫЕ РЕШЕНИЯ О СЕКСУАЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЯХ, ПРИМЕНЕНИИ

ПРОТИВОЗАЧАТОЧНЫХ СРЕДСТВ И ОБРАЩЕНИИ

ЗА УСЛУГАМИ ПО ОХРАНЕ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

По результатам MICS за 2021-2022 гг.



— женщины

— мужчины

ДОЛЯ ЛЮДЕЙ, ИМЕЮЩИХ МОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН

2020 2021 2022 2023 2024

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 5

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 5.1.1. Наличие правовых механизмов, обеспечивающих надежное соблюдение норм по недопустимости дискриминации по половому признаку.	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть
Индикатор 5.3.1. Доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз: ¹⁾					
а) до достижения ими возраста 15 лет;	-	-	0,2	-	-
б) до достижения ими возраста 18 лет.	-	-	3,4	-	-

¹⁾ Результаты обследования MICS

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 5.4.1. Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемый труд по уходу и работу по дому, в разбивке по полу, возрасту и месту проживания (население в возрасте 16 лет и старше):					
а) всего	-	-	-	15,7	-
б) женщины;	-	-	-	22,3	-
с) мужчины.	-	-	-	9,1	-
Индикатор 5.5.1. Доля мест, занимаемых женщинами (в процентах):					
а) в Законодательной палате Олий Мажлиса;	32,7	32,0	32,0	32,0	38,0
б) в Сенате Олий Мажлиса.	23,7	24,0	25,0	25,0	25,0
Индикатор 5.5.2. Доля женщин на руководящих должностях. ¹⁾	26,5	27,7	28,2	29,2	30,1
Индикатор 5.6.1. Доля женщин в возрасте 15-49 лет, самостоятельно принимающих обдуманные решения о сексуальных отношениях, применении противозачаточных средств и обращении за услугами по охране репродуктивного здоровья. ²⁾					
	-	-	54,7	-	-
Индикатор 5.6.2. Наличие законов и нормативных актов, гарантирующих женщинам и мужчинам в возрасте от 15 лет полный и равный доступ к услугам по охране сексуального и репродуктивного здоровья, информации и просвещению в этой сфере.					
	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть
Индикатор 5.а.2. Наличие правовой базы (в том числе обычного права), гарантирующей женщинам равные права на владение и/или распоряжение землей: ³⁾					
Критерий А. Наличие правовых норм и правил, либо политики государства, направленной на обязательность совместной регистрации земли и ее поощрение с помощью экономических стимулов.					
	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3
¹⁾ Без малых предприятий и микрофирм					
²⁾ Результаты обследования MICS					
³⁾ Цифры обозначают уровень регулирования того или иного критерия следующим образом: Конституция (1/3); Конституция и законы (2/3); Конституция, законы и законодательные акты (3/3)					

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕНДЕРНОГО РАВЕНСТВА И РАСШИРЕНИЕ ПРАВ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ВСЕХ ЖЕНЩИН И ДЕВОЧЕК



	2020	2021	2022	2023	2024
Критерий В. Наличие правовых норм и правил, либо политики государства, направленной на обязательность супружеского согласия на сделки с землей и недвижимостью.	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3
Критерий С. Наличие правовых норм и правил, либо политики государства, обеспечивающих права женщин и девочек на равные права наследования.	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3
Критерий D. Наличие правовых норм и правил, либо политики государства, предусматривающих распределение финансовых ресурсов для увеличения владения женщинами и контроля над землей.	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3
Критерий F. Обеспечивает ли правовая и политическая основа участие женщин в управлении земельными ресурсами и управлении, связанном с землепользованием?	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3
Индикатор 5.b.1. Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу. ¹⁾					
а) всего;	71,7	72,4	79,0	82,2	86,5
б) женщины;	65,5	63,6	74,2	79,4	85,0
с) мужчины.	77,9	81,1	83,9	85,2	88,1
Индикатор 5.c.1. Наличие методологии и механизма отслеживания государственных ассигнований на обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей женщин и обнародования данных о них.	-	Есть	Есть	Есть	Есть

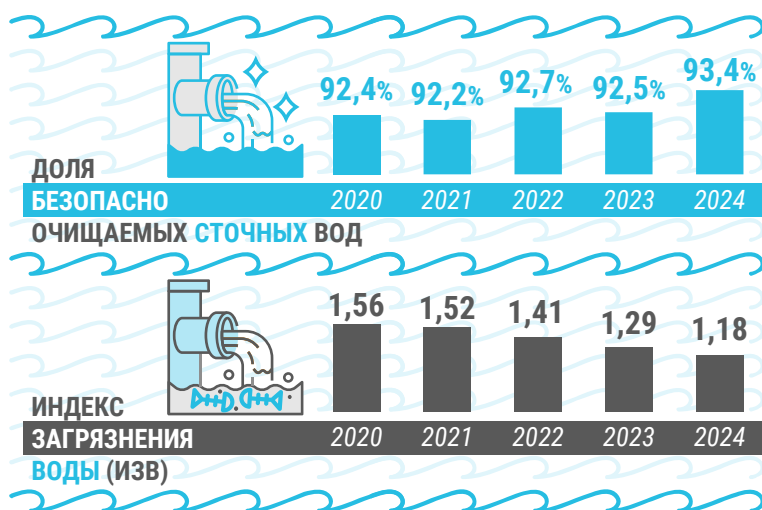
¹⁾ Данный показатель формируется на основе вопросников обследования домашних хозяйств

<https://nsdq.stat.uz/goal/8>

СОХРАНЕНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИХ НАЛИЧИЯ И РАЗВИТИЯ САНИТАРИИ ДЛЯ ВСЕХ

Обеспечение доступа к безопасной питьевой воде и надлежащим санитарно-гигиеническим условиям имеет ключевое значение для здоровья населения и устойчивого развития. Чистая вода способствует снижению распространения инфекционных заболеваний, улучшению качества жизни и поддержке экосистем, формируя безопасную среду для жизни. Эта цель направлена на рациональное управление водными ресурсами, развитие инфраструктуры водоснабжения и санитарии, а также повышение уровня водопользования. Развитие устойчивых систем санитарии укрепляет экологическую безопасность и социальную устойчивость общества.

В Узбекистане обеспечение населения чистой водой является важным направлением государственной политики. Реализуются программы по строительству и модернизации водопроводных сетей и очистных сооружений, особенно в сельских районах с низким уровнем охвата. Внедряются водосберегающие технологии в быту и сельском хозяйстве, совершенствуется управление водными ресурсами на основе цифровых решений. Акцент делается на улучшении качества питьевой воды и расширении доступа к санитарным услугам, что способствует укреплению здоровья, снижению рисков и повышению благополучия населения страны.

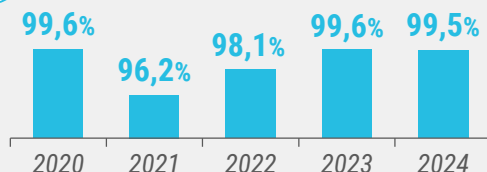
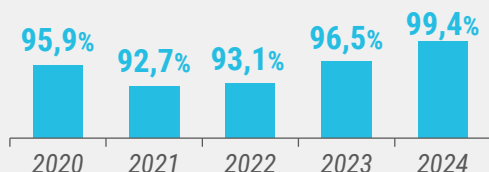


ДОЛЯ НАСЕЛЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЮЩЕГО:

УСЛУГИ САНИТАРИИ,
ОРГАНИЗОВАННЫЕ С СОБЛЮДЕНИЕМ
ТРЕБОВАНИЙ **БЕЗОПАСНОСТИ**



УСТРОЙСТВА
для мытья рук
с **МЫЛОМ И ВОДОЙ**

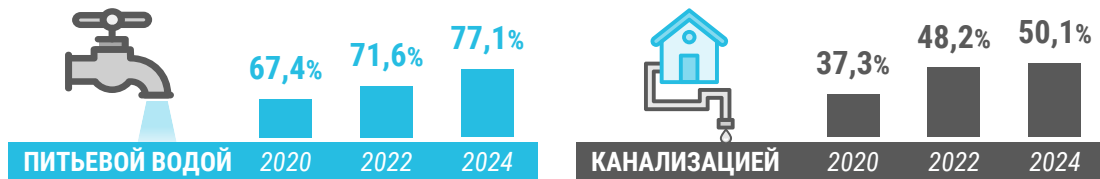


СОХРАНЕНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИХ НАЛИЧИЯ И РАЗВИТИЯ САНИТАРИИ ДЛЯ ВСЕХ



ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ КВАРТИР (ДОМОВ):

(на конец года, к общему числу квартир)



СТЕПЕНЬ ВНЕДРЕНИЯ **КОМПЛЕКСНОГО УПРАВЛЕНИЯ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ**

СОСТАВИЛА:

(от 0 до 100, в 2024 году)

66

УРОВЕНЬ НАГРУЗКИ НА **ВОДНЫЕ РЕСУРСЫ:**

отношение *забора пресной воды* к имеющимся ее запасам **СОСТАВИЛ:**

(2024 год)

122,0%

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 6

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 6.1.1. Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности.	98,7	98,5	99,2	99,8	99,9
Индикатор 6.2.1. Доля населения, использующего:					
а) услуги санитарии, организованные с соблюдением требований безопасности;	95,9	92,7	93,1	96,5	99,4
б) устройства для мытья рук с мылом и водой.	99,6	96,2	98,1	99,6	99,5
Индикатор 6.3.1. Доля безопасно очищаемых сточных вод.	92,4	92,2	92,7	92,5	93,4
Индикатор 6.3.2. Индекс загрязнения воды (ИЗВ).	1,56	1,52	1,41	1,29	1,18
Индикатор 6.4.1. Динамика изменения эффективности водопользования.	1,431	1,574	1,732	1,905	2,095
Индикатор 6.4.2. Уровень нагрузки на водные ресурсы: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся запасам пресной воды.	168,9	168,9	166,1	125,0	122,0
Индикатор 6.5.1. Степень внедрения комплексного управления водными ресурсами (от 0 до 100).	49	55	56	64	66

<https://nsdq.stat.uz/goal/9>



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПА К НЕДОРОГИМ, НАДЕЖНЫМ, УСТОЙЧИВЫМ И СОВРЕМЕННЫМ ИСТОЧНИКАМ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ВСЕХ

Обеспечение доступа к надёжным, устойчивым и современным источникам энергии является ключевым фактором социально-экономического развития. Эта цель направлена на расширение использования экологически чистой энергии, повышение энергоэффективности и сокращение выбросов в атмосферу. Доступная энергия способствует росту промышленности, улучшению условий жизни населения и развитию инноваций. Переход к более чистым энергетическим решениям формирует долгосрочные возможности для устойчивого будущего, снижая нагрузку на природные ресурсы и экосистемы.

В Узбекистане активно реализуются реформы в энергетическом секторе, направленные на диверсификацию источников энергии и повышение эффективности потребления энергии. Строятся крупные солнечные и ветровые электростанции, развивается зелёная генерация на основе новейших технологий. Модернизируются электрические сети, внедряются энергосберегающие решения в промышленности и бытовом секторе, расширяется частное партнёрство. Эти меры способствуют повышению энергетической безопасности, снижению углеродного следа и укреплению позиций страны в переходе к экологически устойчивой экономике.

100%

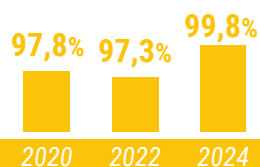
ДОЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
УЗБЕКИСТАНА
КАК В **ГОРОДСКОЙ**, ТАК
И В **СЕЛЬСКОЙ** МЕСТНОСТИ, ИМЕЮЩЕГО
ДОСТУП К ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ



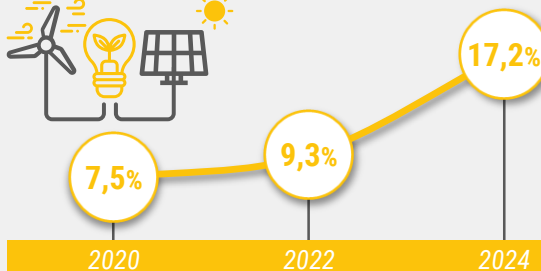
(2024 год)



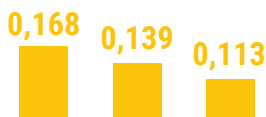
ДОЛЯ НАСЕЛЕНИЯ,
ИСПОЛЬЗУЮЩЕГО
В ОСНОВНОМ ЧИСТЫЕ ВИДЫ
ТОПЛИВА И ТЕХНОЛОГИИ



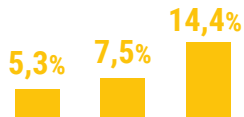
ДОЛЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ,
ПРОИЗВЕДЕННОЙ ЗА СЧЕТ
ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ
ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ
В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ
ПРОИЗВОДСТВА
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ



ЭНЕРГОЕМКОСТЬ
(отношение расхода
первичной энергии к ВВП)

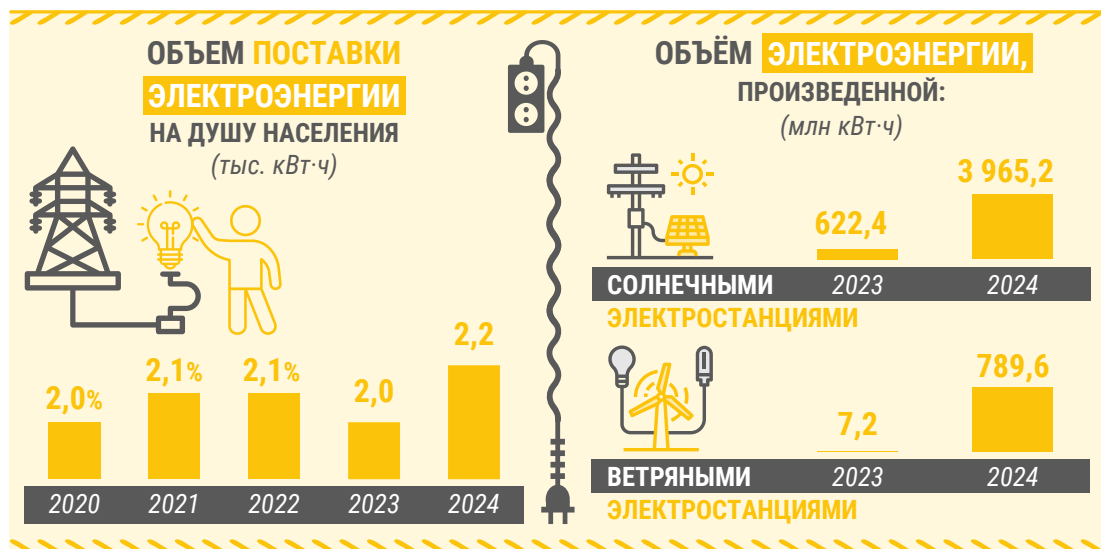


ДОЛЯ ИНВЕСТИЦИЙ
В ЭНЕРГЕТИКУ
В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ИНВЕСТИЦИЙ
В ОСНОВНОЙ КАПИТАЛ



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПА К НЕДОРОГИМ, НАДЕЖНЫМ, УСТОЙЧИВЫМ И СОВРЕМЕННЫМ ИСТОЧНИКАМ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ВСЕХ

7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ



НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 7

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 7.1.1. Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии:					
а) всего;	100	100	100	100	100
б) город;	100	100	100	100	100
с) село.	100	100	100	100	100
Индикатор 7.1.2. Доля населения, использующего в основном чистые виды топлива и технологии.					
	97,8	94,3	97,3	99,6	99,8
Индикатор 7.2.1. Доля электроэнергии, произведенной за счет возобновляемых источников энергии в общем объеме производства электроэнергии.					
	7,5	7,0	9,3	9,6	17,2
Индикатор 7.3.1. Энергоемкость, рассчитываемая как отношение расхода первичной энергии к валовому внутреннему продукту (ВВП). ¹⁾					
	0,168	0,159	0,139	0,126	0,113
Индикатор 7.b.1.1. Доля инвестиций в основной капитал в энергетике в общем объеме инвестиций в основной капитал.					
	5,3	7,9	7,5	12,2	14,4

¹⁾ За 2010-2017 гг. данные в текущих ценах были пересмотрены в соответствии с методологией СНС-2008 с учетом ненаблюдаемой экономики. С 2018 года осуществляются ежегодные текущие и концептуальные пересмотры

<https://nsdg.stat.uz/goal/10>

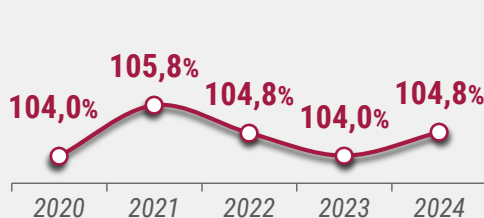
СОДЕЙСТВИЕ УСТОЙЧИВОМУ И ВСЕОХВАТНОМУ ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РОСТУ НА ОСНОВЕ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ ЗАНЯТОСТИ И ДОСТОЙНОЙ РАБОТЫ ДЛЯ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН

Обеспечение устойчивого экономического роста и достойной занятости для всех является важным условием повышения уровня жизни населения и укрепления конкурентоспособности страны. Эта цель направлена на создание продуктивных рабочих мест, расширение возможностей для трудоустройства молодёжи и развитие предпринимательства. Особое значение имеют безопасность условий труда, равный доступ к занятости и формирование современного рынка труда. Достойная работа способствует росту производительности, снижению бедности и социальной уязвимости, обеспечивая более устойчивую и инклюзивную экономику.

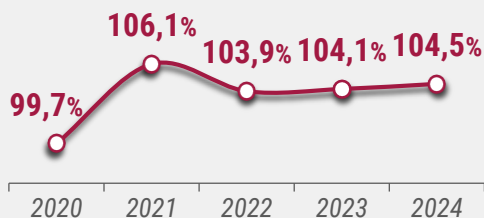
В Узбекистане содействие занятости и экономическому росту является приоритетом государственной политики. Реализуются меры по поддержке малого бизнеса и samozанятости, внедряются программы профессионального обучения, модернизируются отрасли промышленности и услуг. Особое внимание уделяется созданию рабочих мест в регионах, развитию свободных экономических зон и привлечению инвестиций. Совершенствуется система трудовых отношений и усиливается социальная защита работников, что способствует повышению качества жизни и устойчивому развитию экономики страны.

ЕЖЕГОДНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА РЕАЛЬНОГО ВВП

НА КАЖДОГО ЗАНЯТОГО *

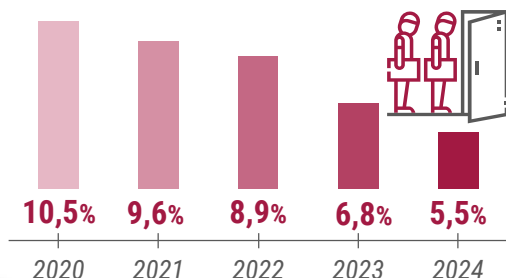


НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ *

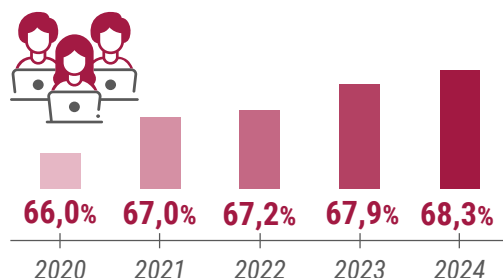


* По отдельным годам данные были пересчитаны

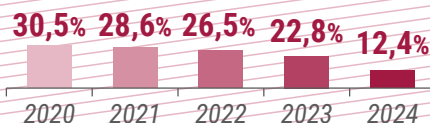
УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ



УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ



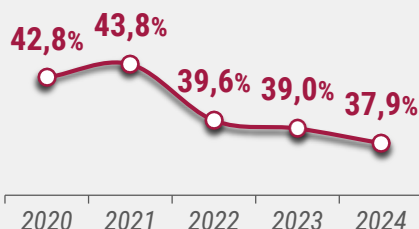
ДОЛЯ МОЛОДЕЖИ В ВОЗРАСТЕ 16-24 ЛЕТ,
КОТОРАЯ НЕ УЧИТСЯ И НЕ РАБОТАЕТ



СОДЕЙСТВИЕ УСТОЙЧИВОМУ И ВСЕОХВАТНОМУ ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РОСТУ НА ОСНОВЕ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ ЗАНЯТОСТИ И ДОСТОЙНОЙ РАБОТЫ ДЛЯ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН



ДОЛЯ НЕФОРМАЛЬНОЙ ЗАНЯТОСТИ ОТ ОБЩЕЙ ЗАНЯТОСТИ



Мужчины



32,8%
(2024 год)

в сельскохозяйственном секторе



60,3%
(2024 год)

Женщины



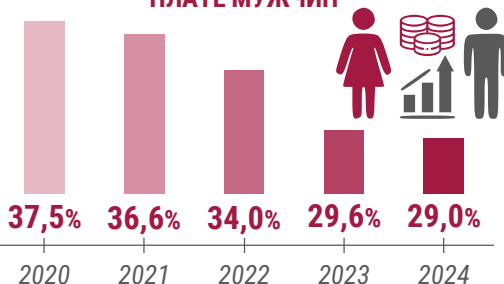
46,8%
(2024 год)

в несельскохозяйственном секторе

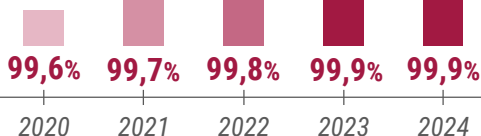


30,9%
(2024 год)

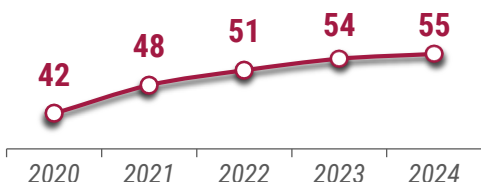
ПРОЦЕНТАЯ ДОЛЯ РАЗНИЦЫ МЕЖДУ СРЕДНЕМЕСЯЧНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТОЙ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН К СРЕДНЕМЕСЯЧНОЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ МУЖЧИН



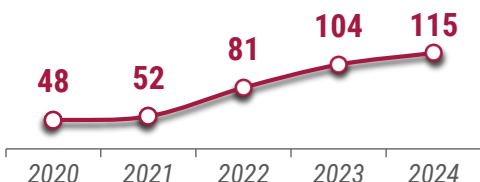
ДОЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗАКЛЮЧИВШИХ КОЛЛЕКТИВНЫЕ ДОГОВОРА В СООТВЕТСТВИИ С КОНВЕНЦИЯМИ МОТ



ЧИСЛО ФИЛИАЛОВ КОММЕРЧЕСКИХ БАНКОВ (на 100 000 взрослых)



ЧИСЛО БАНКОМАТОВ (на 100 000 взрослых)



80,0%

ДОЛЯ ВЗРОСЛЫХ (15 ЛЕТ И СТАРШЕ), ИМЕЮЩИХ СЧЕТ В БАНКЕ/
ФИНАНСОВОМ УЧРЕЖДЕНИИ ИЛИ ПОЛЬЗУЮЩИХСЯ УСЛУГАМИ
ОПЕРАТОРОВ МОБИЛЬНЫХ ФИНАНСОВЫХ УСЛУГ (2024 год)

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

(на 100 000 работающих)

СО СМЕРТЕЛЬНЫМ И НЕСМЕРТЕЛЬНЫМ
ИСХОДОМ (всего)

В том числе
СО СМЕРТЕЛЬНЫМ ИСХОДОМ



20,6%

ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ 5 ДО 17 ЛЕТ
ЗАНЯТЫ ДЕТСКИМ ТРУДОМ

По результатам MICS за 2021-2022 гг.



НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 8

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 8.1.1. Ежегодные темпы роста реального ВВП на душу населения. ¹⁾	99,7	106,1	103,9	104,1	104,5
Индикатор 8.2.1. Ежегодные темпы роста реального ВВП на каждого занятого. ¹⁾	104,0	105,8	104,8	104,0	104,8
Индикатор 8.3.1. Доля неформальной занятости от общей занятости в разбивке по сектору и полу:					
а) всего;	42,8	43,8	39,6	39,0	37,9
б) женщины;	50,4	51,0	47,4	47,1	46,8
в) мужчины;	37,4	38,7	34,0	33,1	32,8
г) в сельскохозяйственном секторе;	66,7	69,4	61,7	60,8	60,3
д) в несельскохозяйственном секторе.	34,3	35,2	32,3	31,5	30,9
Индикатор 8.5.1. Процентная доля разницы между среднемесячной заработной платой мужчин и женщин к среднемесячной заработной плате мужчин. ²⁾	37,5	36,6	34,0	29,6	29,0
Индикатор 8.5.2. Уровень безработицы в разбивке по полу и возрасту:					
а) всего;	10,5	9,6	8,9	6,8	5,5

¹⁾ За 2010-2017 гг. данные в текущих ценах были пересмотрены в соответствии с методологией СНС-2008 с учетом ненаблюдаемой экономики. С 2018 года осуществляются ежегодные текущие и концептуальные пересмотры

²⁾ Без малых предприятий и микрофирм

**СОДЕЙСТВИЕ УСТОЙЧИВОМУ И ВСЕОХВАТНОМУ
ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РОСТУ НА ОСНОВЕ
ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ ЗАНЯТОСТИ
И ДОСТОЙНОЙ РАБОТЫ ДЛЯ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН**



	2020	2021	2022	2023	2024
b) женщины;	14,1	13,3	13,4	10,4	7,4
c) мужчины;	7,9	6,9	5,4	4,0	3,9
d) 16-30 лет;	16,4	15,1	14,4	12,1	11,2
e) старше 30 лет.	7,6	6,7	5,9	3,9	3,4
Индикатор 8.6.1. Доля молодежи (в возрасте от 16 до 24 лет), которая не учится и не работает.	30,5	28,6	26,5	22,8	12,4
Индикатор 8.7.1. Доля и число детей в возрасте от 5 до 17 лет, занятых детским трудом, в разбивке по полу и возрасту. ¹⁾	-	-	20,6	-	-
Индикатор 8.8.1. Производственный травматизм на 100 тыс. работающих в разбивке по полу:					
1. <u>Со смертельным и не смертельным исходом, всего:</u>	13,1	15,8	11,0	9,4	13,6
a) женщины;	4,6	7,0	2,0	2,5	3,2
b) мужчины.	15,8	18,8	17,4	16,2	23,2
2. <u>В том числе со смертельным исходом:</u>	2,9	2,7	3,1	3,0	5,0
a) женщины;	0,7	0,3	0,3	0,4	0,5
b) мужчины.	3,6	3,5	5,0	5,5	9,0
Индикатор 8.8.2.1. Доля предприятий, заключивших коллективные договора в соответствии с Конвенциями МОТ.	99,6	99,7	99,8	99,9	99,9
Индикатор 8.9.1. Непосредственный вклад туризма в ВВП в процентном отношении к совокупному ВВП. ²⁾	0,5	1,0	1,6	2,7	-
Индикатор 8.10.1. Число: а) филиалов коммерческих банков на 100 тыс. взрослых;	42	48	51	54	55
b) банкоматов на 100 тыс. взрослых.	48	52	81	104	115
Индикатор 8.10.2. Доля взрослых (15 лет и старше), имеющих счет в банке или ином финансовом учреждении или пользующихся услугами операторов мобильных финансовых услуг.	-	63,0	70,0	78,0	80,0

¹⁾ Результаты обследования MICS

²⁾ За 2010-2017 гг. данные в текущих ценах были пересмотрены в соответствии с методологией СНС-2008 с учетом ненаблюдаемой экономики. С 2018 года осуществляются ежегодные текущие и концептуальные пересмотры

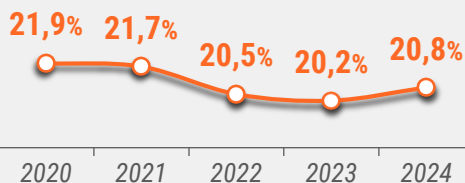
<https://nsdq.stat.uz/goal/11>

Развитие устойчивой инфраструктуры, инклюзивной индустриализации и инноваций является основой экономического роста и повышения конкурентоспособности страны. Эта цель направлена на создание современных производственных мощностей, внедрение новых технологий и расширение научно-технического потенциала. Особое внимание уделяется развитию транспортной, энергетической и цифровой инфраструктуры, что способствует интеграции регионов, росту экспорта и повышению производительности труда. Инновации обеспечивают переход к экономике знаний и формируют устойчивую базу для долгосрочного развития.

В Узбекистане активно реализуются меры по ускоренной индустриализации и развитию инфраструктуры. Ведётся модернизация предприятий, внедряются цифровые и «зелёные» технологии, развиваются технопарки и инновационные кластеры. Государство поощряет научные исследования, инновации и сотрудничество с частным сектором. Значительное внимание уделяется развитию транспортных и логистических сетей, строительству промышленных зон и модернизации инженерных коммуникаций, что способствует укреплению производственного потенциала и повышению устойчивости экономики.

ДОБАВЛЕННАЯ СТОИМОСТЬ, СОЗДАВАЕМАЯ В ОБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ДОЛЯ В ВВП



НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ
(млн сум)



ЗАНЯТОСТЬ

В ОБРАБАТЫВАЮЩЕЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ОТ ОБЩЕЙ ЗАНЯТОСТИ
СОСТАВИЛА:



женщины

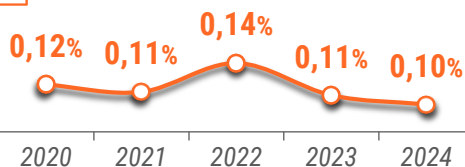
11,9%



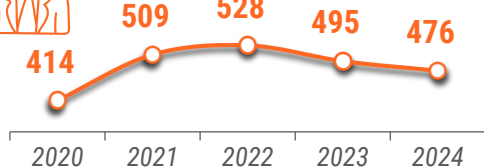
мужчины

10,1%

РАСХОДЫ НА НИОКР К ВВП



КОЛИЧЕСТВО ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ (в эквиваленте полной занятости) НА МИЛЛИОН ЖИТЕЛЕЙ



СОЗДАНИЕ СТОЙКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, СОДЕЙСТВИЕ ВСЕОХВАТНОЙ И УСТОЙЧИВОЙ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ И ИННОВАЦИЯМ

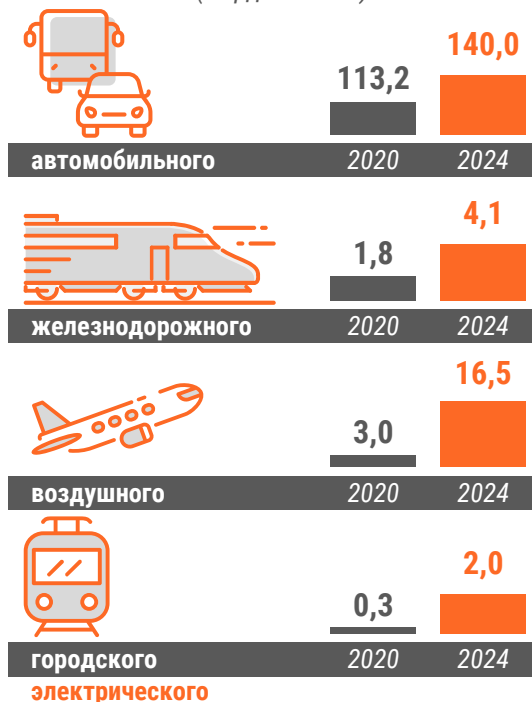
9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ,
ИННОВАЦИИ И
ИНФРАСТРУКТУРА



ОБЪЕМ **ПАССАЖИРСКИХ** И **ГРУЗОВЫХ** ПЕРЕВОЗОК В РАЗБИВКЕ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА:

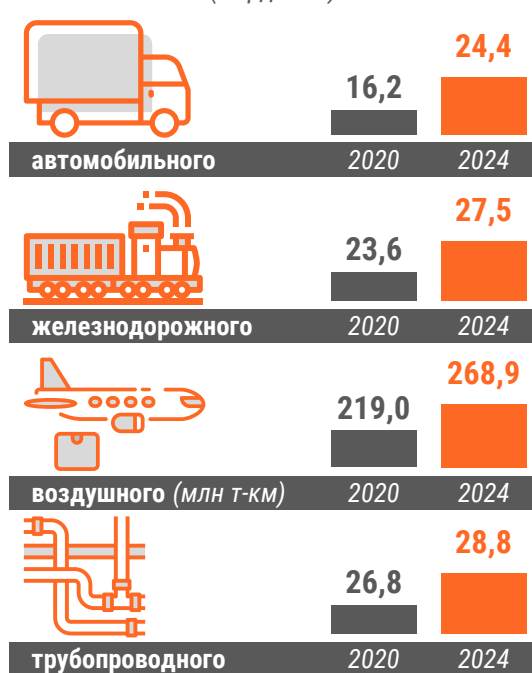
ПАССАЖИРООБОРОТ

(млрд пасс. км)

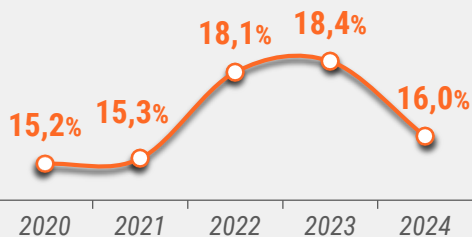


ГРУЗООБОРОТ

(млрд т-км)

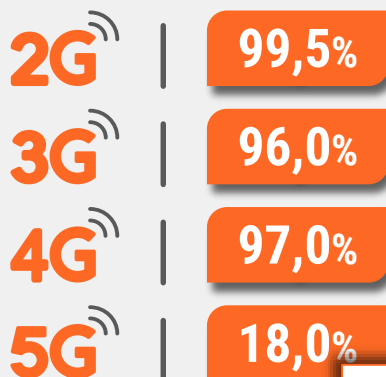


ДОЛЯ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ **СРЕДНЕТЕХНОЛОГИЧНЫХ** И **ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ** ОТРАСЛЕЙ В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ

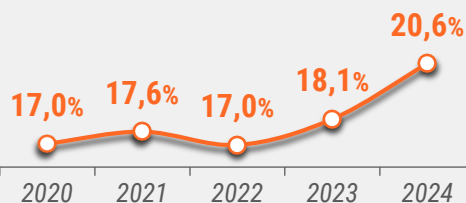


ДОЛЯ НАСЕЛЕНИЯ, ОХВАЧЕННОГО

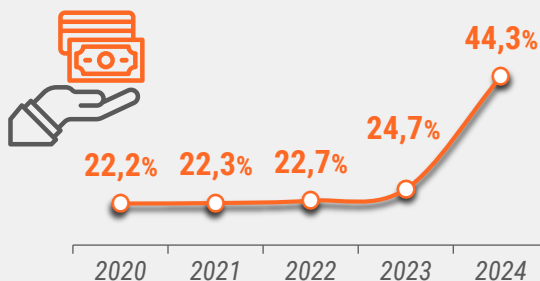
МОБИЛЬНЫМИ СЕТЯМИ, В РАЗБИВКЕ ПО ТЕХНОЛОГИЯМ (2024 год)



ДОЛЯ ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ
МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
И МИКРОФИРМ В ВАЛОВОЙ
ДОБАВЛЕННОЙ СТОИМОСТИ
ВСЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ДОЛЯ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
И МИКРОФИРМ, ИМЕЮЩИХ
КРЕДИТ ИЛИ КРЕДИТНУЮ ЛИНИЮ



НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 9

Индикатор 9.1.2. Объем пассажирских
и грузовых перевозок в разбивке по
видам транспорта:

1. Пассажирооборот, млрд пасс-км:

	2020	2021	2022	2023	2024
а) всего;	118,3	137,0	146,5	153,5	162,6
б) автомобильного транспорта;	113,2	127,9	131,0	134,5	140,0
с) железнодорожного транспорта;	1,8	3,1	3,6	3,9	4,1
д) воздушного транспорта;	3,0	5,3	10,9	13,8	16,5
е) городского электрического;	0,3	0,8	1,0	1,3	2,0

2. Грузооборот, млрд тн-км:

	2020	2021	2022	2023	2024
а) всего;	66,9	74,8	75,5	77,6	80,9
б) автомобильного транспорта;	16,2	19,1	20,5	22,3	24,4
с) железнодорожного транспорта;	23,6	24,6	25,0	27,1	27,5
д) воздушного транспорта, млн тн-км;	219,0	303,5	322,5	226,3	268,9
е) трубопроводного транспорта.	26,8	30,8	29,7	28,0	28,8

Индикатор 9.2.1. Добавленная
стоимость, создаваемая
в обрабатывающей промышленности,
в процентном отношении к ВВП и на
душу населения: ¹⁾

	2020	2021	2022	2023	2024
а) доля в ВВП, в процентах;	21,9	21,7	20,5	20,2	20,8
б) на душу населения, тыс.сум.	4223,7	5036,9	5636,8	6663,3	8241,7

¹⁾ За 2010-2017 гг. данные в текущих ценах были пересмотрены в соответствии с методологией СНС-2008
с учетом ненаблюдаемой экономики. С 2018 года осуществляются ежегодные текущие и концептуальные пересмотры

СОЗДАНИЕ СТОЙКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, СОДЕЙСТВИЕ ВСЕОХВАТНОЙ И УСТОЙЧИВОЙ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ И ИННОВАЦИЯМ



	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 9.2.2. Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей занятости: ¹⁾	12,1	12,1	11,9	11,9	10,9
а) женщины;	13,5	13,5	13,1	13,3	11,9
б) мужчины.	11,1	11,2	11,1	10,8	10,1
Индикатор 9.3.1.1. Доля добавленной стоимости малых предприятий и микрофирм в валовой добавленной стоимости всей промышленности (в процентах).	17,0	17,6	17,0	18,1	20,6
Индикатор 9.3.2. Доля малых предприятий и микрофирм, имеющих кредит или кредитную линию.	22,2	22,3	22,7	24,7	44,3
Индикатор 9.4.1. Выбросы CO ₂ на единицу добавленной стоимости. ²⁾	0,39	0,41	0,37	-	-
Индикатор 9.5.1. Расходы на НИОКР в процентном отношении к ВВП. ³⁾	0,12	0,11	0,14	0,11	0,10
Индикатор 9.5.2. Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей.	414	509	528	495	476
Индикатор 9.b.1. Доля добавленной стоимости продукции средне технологичных и высокотехнологичных отраслей в общем объеме добавленной стоимости. ³⁾	15,2	15,3	18,1	18,4	16,0
Индикатор 9.c.1. Доля населения, охваченного мобильными сетями, в разбивке по технологиям:					
а) по технологии 2G;	98,0	99,0	99,0	99,0	99,5
б) по технологии 3G/4G;	90,0	95,0	98,0	98,0	-
с) по технологии 3G;	-	-	-	-	96,0
д) по технологии 4G;	-	-	-	-	97,0
е) по технологии 5G.	5,0	8,0	12,0	17,0	18,0

¹⁾ По ОКЭД

²⁾ Выбросы CO₂ на единицу добавленной стоимости (расчеты выбросов парниковых газов по обновленным данным инвентаризации за 1990-2022 годы (BTR,2024) проводились в соответствии с руководством МГЭИК 2006)

³⁾ За 2010-2017 гг. данные в текущих ценах были пересмотрены в соответствии с методологией СНС-2008 с учетом ненаблюдаемой экономики. С 2018 года осуществляются ежегодные текущие и концептуальные пересмотры

<https://nsdg.stat.uz/goal/12>



СОКРАЩЕНИЕ НЕРАВЕНСТВА ВО ВСЕХ ЕГО ПРОЯВЛЕНИЯХ ВНУТРИ СТРАНЫ

Сокращение неравенства внутри стран и между ними является ключевым элементом устойчивого развития и социальной стабильности. Данная цель направлена на обеспечение равных возможностей для всех, независимо от пола, возраста, места проживания или уровня дохода. Важную роль играют справедливое распределение ресурсов, доступ к образованию, здравоохранению и занятости, а также эффективная система социальной защиты. Снижение неравенства способствует укреплению общественного доверия, социальной сплочённости и формированию более справедливого и устойчивого общества.

В Узбекистане реализация политики сокращения неравенства занимает приоритетное место в национальной стратегии развития. Осуществляются программы адресной социальной поддержки, повышаются минимальные размеры доходов и заработной платы. Особое внимание уделяется поддержке уязвимых групп населения, развитию регионов и созданию равных условий для женщин и молодёжи. Государство последовательно реализует меры по расширению инклюзивного доступа к образованию, медицинским и финансовым услугам, что способствует повышению социальной справедливости и благосостояния населения.

ТЕМП РОСТА **ДОХОДОВ ДОМОХОЗЯЙСТВ** НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

(2024 год)

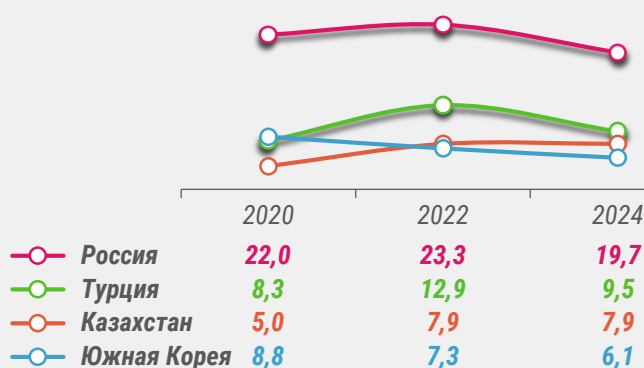
СРЕДИ **НАИМЕНЕЕ**
ОБЕСПЕЧЕННЫХ 40 ПРОЦЕНТОВ
НАСЕЛЕНИЯ СОСТАВИЛ

124,3%

СРЕДИ **ВСЕГО**
НАСЕЛЕНИЯ

116,1%

ЗАТРАТЫ РАБОТНИКА НА ТРУДОУСТРОЙСТВО ОТ ЕГО МЕСЯЧНОГО ДОХОДА В СТРАНЕ НАЗНАЧЕНИЯ



11,9%

ДОЛЯ
ТРУДОВЫХ
МИГРАНТОВ
(от их общей
численности), **ДОБРОВОЛЬНО**
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ
ПРИ ВЫЕЗДЕ ИЗ СТРАНЫ
И ВЫЕЗЖАЮЩИХ
ПО ОРГАНИЗОВАННОМУ
НАБОРУ РАБОТНИКОВ



КОЭФФИЦИЕНТ ДЖИНИ (НЕРАВНОМЕРНОЕ
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДОХODOB
НАСЕЛЕНИЯ) СОСТАВИЛ
(2024 год)

0,286

9,8%

ДОЛЯ ЛЮДЕЙ
С ДОХОДОМ
НИЖЕ 50 ПРОЦЕНТОВ
МЕДИАННОГО ДОХОДА (2024 год)



НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 10

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 10.1.1. Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 % населения и среди населения в целом (в процентах).					
а) темпы роста доходов домохозяйств на душу населения среди наименее обеспеченных 40 % населения;	114,9	122,4	123,4	124,7	124,3
б) темпы роста доходов домохозяйств на душу населения среди всего населения.	110,9	122,4	119,1	113,0	116,1
Индикатор 10.2.1. Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода в разбивке по возрасту и полу.					
	10,0	10,7	9,0	9,6	9,8
Индикатор 10.3.1. Доля лиц, сообщивших о том, что в последние 12 месяцев они лично подвергались дискриминации или преследованиям на основаниях, дискриминация по которым запрещена в соответствии с международными стандартами в области прав человека. ¹⁾					
	-	-	9,5	-	-
Индикатор 10.4.1. Доля оплаты труда наемных работников в процентном отношении к ВВП. ²⁾					
	22,3	22,8	23,5	24,3	-
Индикатор 10.7.1. Затраты работника на трудоустройство в процентах от его месячного дохода в стране назначения:					
Россия;	22,0	24,9	23,3	20,8	19,7
Казахстан;	5,0	11,7	7,9	8,5	7,9
Турция;	8,3	14,6	12,9	10,6	9,5
Южная Корея.	8,8	11,7	7,3	6,4	6,1
Индикатор 10.7.2. Доля трудовых мигрантов, добровольно зарегистрированных при выезде из страны и выезжающих по организованному набору работников в их общей численности (в процентах).					
	8,2	9,8	10,6	9,2	11,9

¹⁾ По результатам обследования MICS учитываются женщины в возрасте 15-49 лет

²⁾ За 2010-2017 гг. данные в текущих ценах были пересмотрены в соответствии с методологией СНС-2008 с учетом ненаблюдаемой экономики. С 2018 года осуществляются ежегодные текущие и концептуальные пересмотры

<https://nsdq.stat.uz/goal/13>

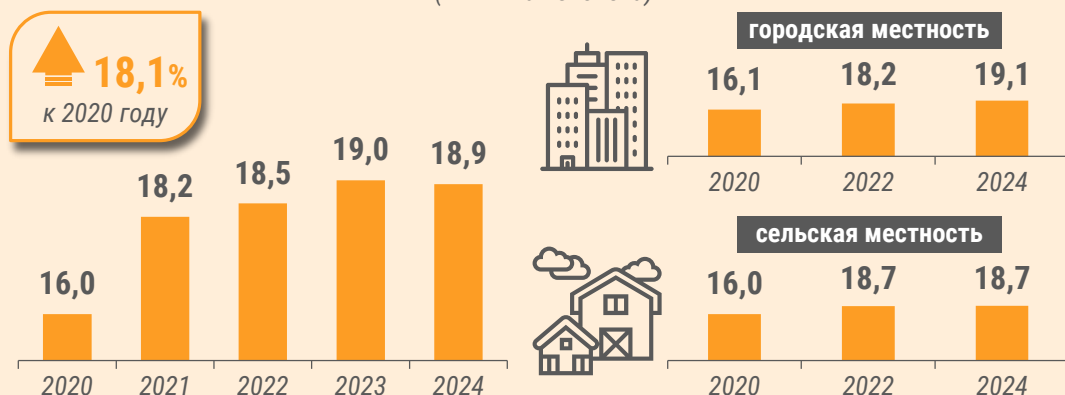
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОТКРЫТОСТИ, БЕЗОПАСНОСТИ, ЖИЗНЕСТОЙКОСТИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ГОРОДОВ И НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

Создание устойчивых, безопасных и инклюзивных городов является одной из важнейших задач устойчивого развития. Эта цель направлена на повышение качества городской среды, рациональное использование территорий и развитие доступной инфраструктуры. Особое значение имеет обеспечение жильём, транспортом и коммунальными услугами, а также повышение устойчивости населённых пунктов к природным и техногенным рискам. Развитие городов на принципах устойчивости способствует экономическому росту, социальной стабильности и улучшению условий жизни населения.

В Узбекистане формирование устойчивых городов и населённых пунктов является приоритетным направлением государственной политики. Реализуются программы по модернизации инженерных коммуникаций, развитию общественного транспорта и улучшению городской инфраструктуры. Активно ведётся строительство доступного жилья, внедряются проекты «умных городов» и зелёных зон. Особое внимание уделяется энергосбережению, управлению отходами и экологической безопасности. Эти меры направлены на создание комфортной и безопасной городской среды, соответствующей современным стандартам устойчивости.

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ЖИЛЬЁМ

(кв. м. на человека)



90,5%

ДОЛЯ НАСЕЛЕНИЯ, ИМЕЮЩЕГО УДОБНЫЙ ДОСТУП К ОБЩЕСТВЕННОМУ ТРАНСПОРТУ

(2024 год)



Женщины

90,4%



Мужчины

90,6%



Лица с инвалидностью

89,1%

ЧИСЛО ПОГИБШИХ, ПРОПАВШИХ БЕЗ ВЕСТИ И ПОСТРАДАВШИХ В РЕЗУЛЬТАТЕ БЕДСТВИЙ НА 100 000 НАСЕЛЕНИЯ СОСТАВИЛО

(2024 год)

0,003



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОТКРЫТОСТИ, БЕЗОПАСНОСТИ, ЖИЗНЕСТОЙКОСТИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ГОРОДОВ И НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ

75,0%

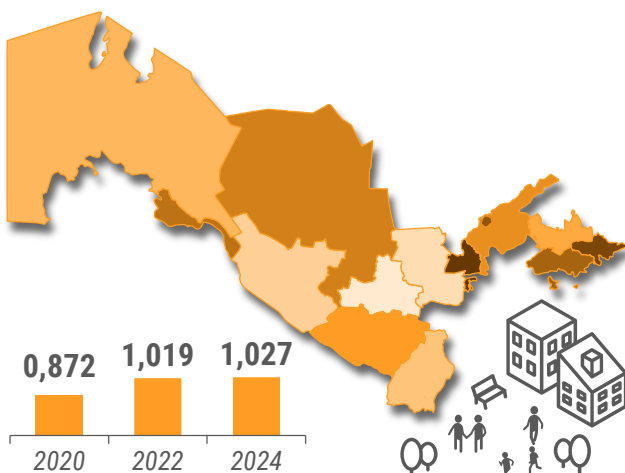
ДОЛЯ КОММУНАЛЬНО-БЫТОВЫХ ТВЕРДЫХ ОТХОДОВ, КОТОРЫЕ СОБИРАЮТСЯ И УДАЛЯЮТСЯ НА КОНТРОЛИРУЕМЫХ ОБЪЕКТАХ, ОТ ИХ ОБЩЕЙ МАССЫ



(2024 год)

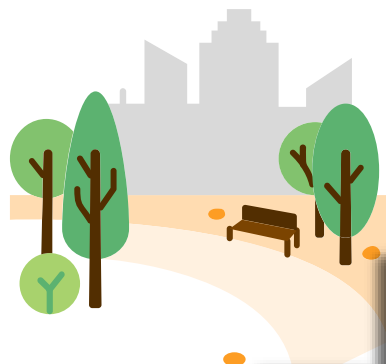
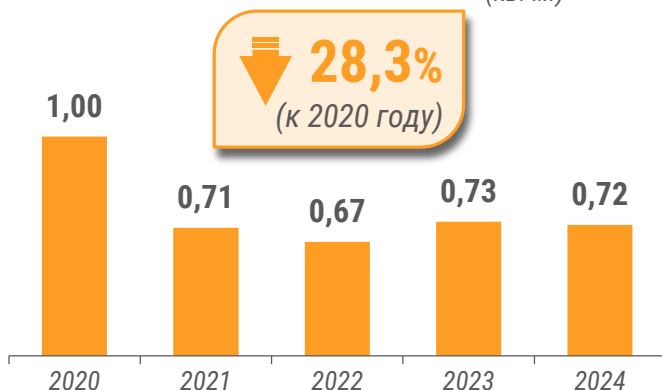
СООТНОШЕНИЕ ТЕМПОВ ЗАСТРОЙКИ И ТЕМПОВ РОСТА НАСЕЛЕНИЯ

Самаркандская	0,737
Джизакская	0,961
Бухарская	0,991
Сурхандарьинская	0,993
Респ. Каракалпакстан	1,004
Наманганская	1,006
Кашкадарьинская	1,014
Ташкентская	1,020
Навоийская	1,025
Хорезмская	1,078
Ферганская	1,095
г.Ташкент	1,114
Андижанская	1,126
Сырдарьинская	1,861



ПЛОЩАДЬ ПАРКОВ КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ В ГОРОДАХ

(КВ. М.)



НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 11

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 11.1.1.1. Обеспеченность населения жильем (кв. м на человека):	16,0	18,2	18,5	19,0	18,9
а) по городской местности;	16,1	18,0	18,2	19,1	19,1
б) по сельской местности.	16,0	18,5	18,7	19,0	18,7
Индикатор 11.2.1. Доля населения, имеющего удобный доступ к общественному транспорту, в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности: ¹⁾					
а) всего;	86,4	-	87,4	86,9	90,5
б) женщины;	86,9	-	87,6	87,1	90,4
с) мужчины;	86,0	-	87,1	86,8	90,6
д) лица с инвалидностью.	-	-	86,4	84,4	89,1
Индикатор 11.3.1. Соотношение темпов застройки и темпов роста населения.	0,872	1,070	1,019	0,99	1,03
Индикатор 11.5.1. Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий на 100 тыс. населения.	0,11	0,048	0,047	0,01	0,003
Индикатор 11.5.2.1. Прямые экономические потери в результате бедствий в процентном отношении к ВВП.	0,024	0,000	0,005	0,00	0,00
Индикатор 11.6.1. Доля коммунально-бытовых твердых отходов, которые собираются и удаляются на контролируемых объектах, от общей массы коммунально-бытовых твердых отходов, в разбивке по городам.	-	-	70,1	75,0	75,0
Индикатор 11.7.1.1. Площадь парков культуры и отдыха на душу населения в городах.	1,00	0,71	0,67	0,73	0,72

¹⁾ Данный показатель формируется на основе вопросников обследования домашних хозяйств. В связи с усовершенствованием вопросов о возможности удобного доступа к транспорту в анкетах, данные индикатора за 2021 год находятся в процессе формирования (не рассчитаны)

<https://nsdg.stat.uz/goal/14>

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПЕРЕХОДА К РАЦИОНАЛЬНЫМ МОДЕЛЯМ ПОТРЕБЛЕНИЯ И ПРОИЗВОДСТВА

12 ОТВЕТСТВЕННОЕ
ПОТРЕБЛЕНИЕ
И ПРОИЗВОДСТВО



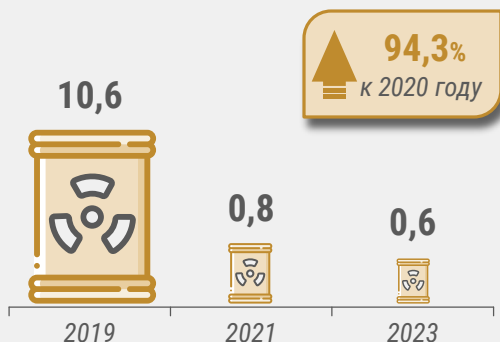
Обеспечение рациональных моделей потребления и производства направлено на сохранение природных ресурсов и снижение негативного воздействия на окружающую среду. Эта цель предусматривает повышение эффективности использования сырья и энергии, сокращение отходов и развитие экологически чистых технологий. Внедрение принципов «зелёной экономики» способствует снижению углеродного следа, рациональному и бережному использованию природных ресурсов, а также формированию устойчивой культуры ответственного отношения к окружающей среде и природным ресурсам страны.

В Узбекистане развитие устойчивых моделей потребления и производства закреплено как важное направление государственной политики. Реализуются программы по внедрению ресурсосберегающих и безотходных технологий, поддерживается переход предприятий на международные экологические стандарты. Усиливается контроль за обращением отходов, развиваются системы переработки и повторного использования материалов. Активно продвигаются инициативы по повышению экологической ответственности бизнеса и населения, что способствует формированию устойчивой экономики и охране окружающей среды.

ОБРАЗОВАНИЕ ТОКСИЧНЫХ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА

1-3 КЛАССОВ ОПАСНОСТИ

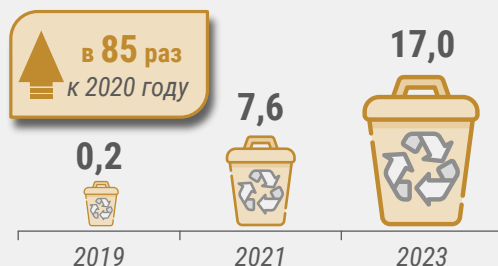
(на душу населения, кг)



ДОЛЯ ОБЕЗВРЕЖЕННЫХ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА

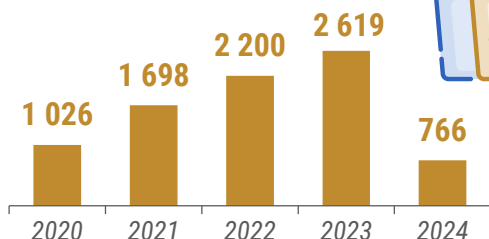
1-3 КЛАССОВ ОПАСНОСТИ

В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ОБРАЗОВАВШИХСЯ
ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА
1-3 КЛАССОВ ОПАСНОСТИ



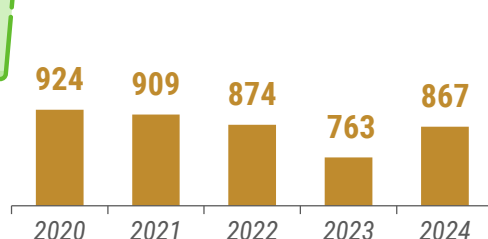
ВЕС ПЕРЕРАБОТАННЫХ МАТЕРИАЛОВ

(тыс. тонн)



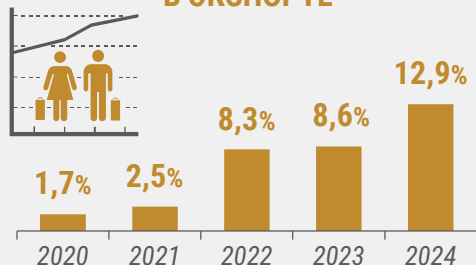
ВЫБРОШЕНО В АТМОСФЕРУ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ

(тыс. тонн)



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПЕРЕХОДА К РАЦИОНАЛЬНЫМ МОДЕЛЯМ ПОТРЕБЛЕНИЯ И ПРОИЗВОДСТВА

ДОЛЯ ТУРИСТИЧЕСКИХ УСЛУГ В ЭКСПОРТЕ



ДОЛЯ МЕЖДУНАРОДНЫХ МНОГОСТОРОННИХ
ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СОГЛАШЕНИЙ ПО ОПАСНЫМ
И ИНЫМ ХИМИЧЕСКИМ ВЕЩЕСТВАМ
И ОТХОДАМ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРЫМИ
ВЫПОЛНЯЮТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
И ОБЯЗАННОСТИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ИНФОРМАЦИИ
СОГЛАСНО ТРЕБОВАНИЯМ КАЖДОГО
СОГЛАШЕНИЯ, СОСТАВИЛА
(2024 год)

46,7%

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 12

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 12.4.1. Наличие международных многосторонних экологических соглашений по опасным и иным химическим веществам и отходам, в соответствии с которыми выполняются обязательства и обязанности по передаче информации согласно требованиям каждого соглашения.	44,4	44,4	46,7	46,7	46,7
Индикатор 12.4.2.1. Образование токсичных отходов производства 1-3 классов опасности на душу населения.	10,6	8,5	0,8	0,9	0,6
Индикатор 12.4.2.2. Доля обезвреженных отходов производства 1-3 классов опасности в общем объеме образовавшихся отходов производства 1-3 классов опасности.	0,2	0,3	7,6	2,7	17,0
Индикатор 12.5.1. Национальный уровень переработки отходов, вес переработанных материалов.					
а) уровень переработки отходов;	-	-	-	-	5,2
б) вес переработанных материалов, в тыс. тоннах.	1 025,9	1 698,2	2 200,0	2 619,0	766,0
Индикатор 12.b.1.1. Доля туристических услуг в экспорте (в процентах).	1,7	2,5	8,3	8,6	12,9

<https://nsdq.stat.uz/goal/15>

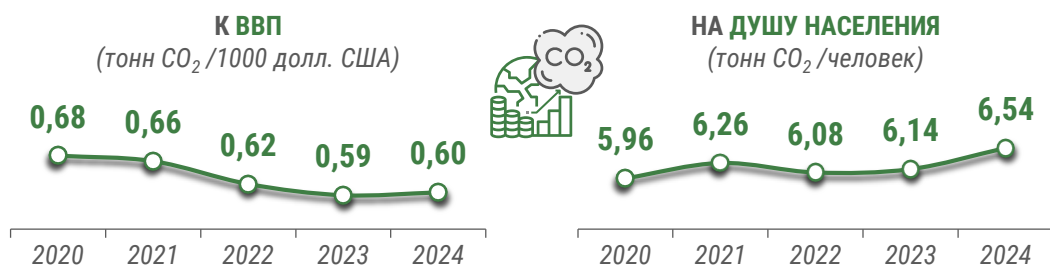
ПРИНЯТИЕ СРОЧНЫХ МЕР ПО БОРЬБЕ С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА И ЕГО ПОСЛЕДСТВИЯМИ



Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями является глобальным приоритетом устойчивого развития. Эта цель направлена на сокращение выбросов парниковых газов, повышение устойчивости экосистем и адаптацию к изменяющимся климатическим условиям. Последствия изменения климата затрагивают сельское хозяйство, водные ресурсы, здоровье населения и экономику в целом. Развитие низкоуглеродных технологий, повышение энергоэффективности и бережное отношение к природным ресурсам способствуют смягчению климатических рисков и сохранению экологического равновесия.

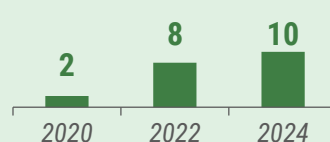
В Узбекистане борьба с изменением климата занимает важное место в национальной экологической политике. Реализуются меры по сокращению выбросов, развитию возобновляемых источников энергии и рациональному использованию природных ресурсов. Страна внедряет механизмы адаптации к изменению климата, включая модернизацию ирригационных систем и поддержку устойчивого сельского хозяйства. Активно развиваются инициативы по «зелёной» экономике, лесовосстановлению и охране биоразнообразия, а также расширяется международное сотрудничество в сфере экологии и климата.

ВЫБРОСЫ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ *



* Источник: EDGAR – Emissions Database for Global Atmospheric Research

НАЛИЧИЕ КОМПЛЕКСНЫХ ПРОГРАММ И СТРАТЕГИЙ РАЗВИТИЯ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИХ МЕРЫ И ДЕЙСТВИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА СОКРАЩЕНИЕ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ И ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ КЛИМАТОУСТОЙЧИВОСТИ



НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 13

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 13.2.1.1. Наличие комплексных программ и стратегий развития, предусматривающих меры и действия, направленные на сокращение выбросов парниковых газов и повышение уровня климатоустойчивости.	2	15	8	9	10

<https://nsdg.stat.uz/goal/16>

Сохранение и восстановление экосистем суши играет ключевую роль в обеспечении устойчивого развития, защите биологического разнообразия и поддержании экологического равновесия. Эта цель направлена на рациональное использование земельных, лесных и водных ресурсов, борьбу с опустыниванием и деградацией почв. Эффективное управление природными экосистемами способствует сохранению биоразнообразия, снижению последствий изменения климата и улучшению качества жизни населения. Устойчивое использование ресурсов является основой для экологической и продовольственной безопасности.

В Узбекистане охрана экосистем суши и восстановление природных зон являются приоритетными направлениями государственной экологической политики. Реализуются программы по борьбе с опустыниванием и восстановлению деградированных земель, активно развивается лесовосстановление, включая проект озеленения дна Аральского моря. Создаются новые особо охраняемые природные зоны, принимаются меры по защите редких видов флоры и фауны. Ведётся работа по внедрению принципов устойчивого землепользования и развитию международного сотрудничества в сфере охраны окружающей среды.

ПРОГРЕСС В ПЕРЕХОДЕ НА НЕИСТОЩИТЕЛЬНОЕ ВЕДЕНИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

(2024 год)



ИЗМЕНЕНИЕ
ЧИСТОЙ ПЛОЩАДИ ЛЕСОВ

244



ЗАПАСЫ НАЗЕМНОЙ
БИОМАССЫ В ЛЕСАХ (тыс. м³)

83372,1
▲ 51,6%*



ДОЛЯ ЛЕСНОЙ
ПЛОЩАДИ, НАХОДЯЩЕЙСЯ
В ОХРАНЯЕМЫХ ЗАКОНОМ ЗОНАХ

96,0%
▲ 0,1 п.п.*



ДОЛЯ ПЛОЩАДИ
ЛЕСОВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ
РАЗРАБОТАН ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЛАН
УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ

99,5%
▲ 7,4 п.п.*

* Изменения по сравнению с 2020 годом

ПЛОЩАДЬ ЛЕСОВ
В ОТНОШЕНИИ К ОБЩЕЙ
ПЛОЩАДИ СУШИ



8,7%

8,7%

8,7%

10,6%

10,7%

2020

2021

2022

2023

2024

ЗАЩИТА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ И СОДЕЙСТВИЕ ИХ РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, РАЦИОНАЛЬНОЕ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ, БОРЬБА С ОПУСТЫНИВАНИЕМ, ПРЕКРАЩЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ ВСПЯТЬ ПРОЦЕССА ДЕГРАДАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРОЦЕССА УТРАТЫ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ



КОЛИЧЕСТВО БИОЛОГИЧЕСКИХ ВИДОВ, ЗАНЕСЕННЫХ В НАЦИОНАЛЬНУЮ КРАСНУЮ КНИГУ



206 ВИДОВ ЖИВОТНЫХ

314 ВИДОВ РАСТЕНИЙ

ИНДЕКС **КРАСНОЙ КНИГИ**
(ИНДЕКС **КРАСНОГО СПИСКА***)
СОСТАВИЛ

0,96



* Источник: IUCN Global Species Programme Red List Unit (<https://www.iucnredlist.org/search>)

ДОЛЯ **ДИКИХ ЖИВОТНЫХ**, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ОБЪЕКТОМ
БРАКОНЬЕРСТВА ИЛИ НЕЗАКОННОГО ОБОРОТА СРЕДИ ВИДОВ,
КОТОРЫМИ ВЕДЕТСЯ ТОРГОВЛЯ

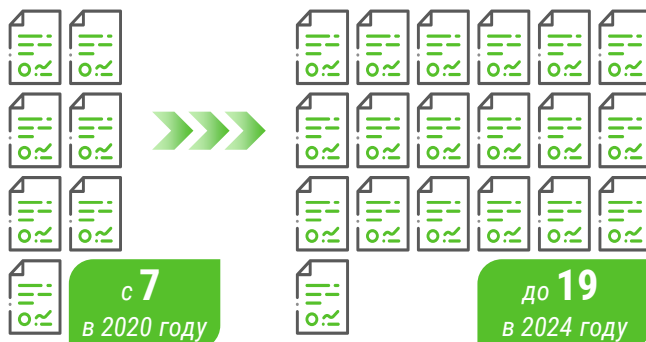


В УЗБЕКИСТАНЕ ИМЕЮТСЯ **ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ** И ВЫДЕЛЯЕТСЯ
ДОСТАТОЧНО РЕСУРСОВ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПРОНИКНОВЕНИЯ
ИЛИ РЕГУЛИРОВАНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ **ЧУЖЕРОДНЫХ ИНВАЗИВНЫХ ВИДОВ**

ЗАЩИТА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ И СОДЕЙСТВИЕ ИХ РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, РАЦИОНАЛЬНОЕ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ, БОРЬБА С ОПУСТЫНИВАНИЕМ, ПРЕКРАЩЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ ВСПЯТЬ ПРОЦЕССА ДЕГРАДАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРОЦЕССА УТРАТЫ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ

ИНДЕКС РАСТИТЕЛЬНОГО ПОКРОВА ГОР СОСТАВИЛ **36,7%**
(2024 год)

ЧИСЛО НАЦИОНАЛЬНЫХ, ОТРАСЛЕВЫХ, СЕКТОРАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ СТРАТЕГИЙ И ПРОГРАММ, УЧИТЫВАЮЩИХ ЦЕННОСТЬ И СОХРАННОСТЬ БИОРАЗНООБРАЗИЯ И ЭКОСИСТЕМ



8,8%

ДОЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ РАСХОДОВ, ВЫДЕЛЯЕМЫХ НА СОХРАНЕНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОРАЗНООБРАЗИЯ И ЭКОСИСТЕМ В ОБЩИХ РАСХОДАХ ГОСБЮДЖЕТА (2024 год)

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 15

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 15.1.1. Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши.	8,7	8,7	8,7	10,6	10,7
Индикатор 15.2.1. Прогресс в переходе на неистощительное ведение лесного хозяйства:					
а) изменение чистой площади лесов;	244,0	244,0	244,0	244,0	244,0
б) запасы наземной биомассы в лесах, тыс. м ³ ;	55 000,0	60 250,0	68 991,7	77 664,8	83 372,1

	2020	2021	2022	2023	2024
с) доля лесной площади, находящейся в охраняемых законом зонах, в процентах;	95,9	95,9	95,9	96,0	96,0
д) доля площади лесов, в отношении которых разработан долгосрочный план управления лесным хозяйством, в процентах.	92,1	98,9	98,9	99,0	99,5
Индикатор 15.4.2. Индекс растительного покрова гор.	36,0	36,0	36,0	36,0	36,7
Индикатор 15.5.1.1. Индекс Красной книги. ¹⁾	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96
Индикатор 15.5.1.2. Количество биологических видов, занесенных в национальную Красную книгу:					
а) животных;	206	206	206	206	206
б) растений.	314	314	314	314	314
Индикатор 15.7.1. Доля диких животных, являющихся объектом браконьерства или незаконного оборота среди видов, которыми ведется торговля.	3,1	2	0,8	0,5	0,5
Индикатор 15.8.1. Наличие национального законодательства и выделение достаточных ресурсов для предотвращения проникновения или регулирования численности чужеродных инвазивных видов.	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть
Индикатор 15.9.1.1. Число национальных, отраслевых, секторальных и региональных стратегий и программ, учитывающих ценность и сохранность биоразнообразия и экосистем.	7	7	7	13	19
Индикатор 15.а.1.1. Доля государственных расходов, выделяемых на сохранение и рациональное использование биоразнообразия и экосистем в общих расходах госбюджета (в процентах).	-	4,1	4,2	13,9	8,8

¹⁾ Индекс Красного списка. Источник информации: веб-сайт IUCN Global Species Programme Red List Unit (<https://www.iucnredlist.org/search>)

<https://nsdg.stat.uz/goal/17>

Обеспечение мира, справедливости и эффективных институтов является фундаментом устойчивого развития и социальной стабильности. Эта цель направлена на укрепление верховенства закона, защиту прав человека и обеспечение доступа к правосудию для всех. Важное значение имеют борьба с коррупцией, повышение прозрачности государственного управления и доверия граждан к институтам власти. Сильные и ответственные государственные институты способствуют формированию безопасного общества, где обеспечиваются равные возможности и соблюдение прав каждого человека.

В Узбекистане укрепление мира, правосудия и эффективности государственных институтов является одним из ключевых направлений реформ. Внедряются механизмы открытого и подотчётного управления, совершенствуется судебная система и повышается правовая культура населения. Усиливаются меры по борьбе с коррупцией и защите прав граждан, расширяются возможности для участия общества в принятии решений. Активно развивается система электронного правительства, обеспечивающая прозрачность и доступность государственных услуг, что способствует укреплению доверия и социальной справедливости.

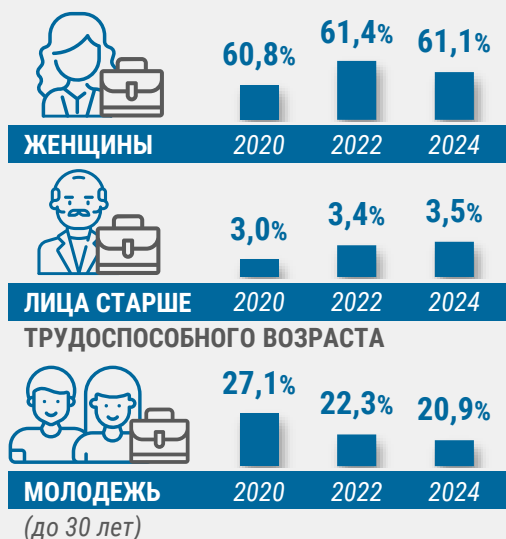
90,0% ДОЛЯ **ЖЕНЩИН** В ВОЗРАСТЕ **15-49 ЛЕТ**
ЧУВСТВУЮЩИХ СЕБЯ В БЕЗОПАСНОСТИ,
КОГДА ОНИ ИДУТ ОДНИ ПО УЛИЦЕ
В СВОЕМ РАЙОНЕ ПОСЛЕ ЗАХОДА СОЛНЦА

По результатам MICS за 2021-2022 гг.



ДОЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ ГРАЖДАН

В ГОСУДАРСТВЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ



РЕЙТИНГ СТРАН МИРА ПО ИНДЕКСУ ВОСПРИЯТИЯ КОРРУПЦИИ (CORRUPTION PERCEPTIONS INDEX) *

(2024 год)



* Transparency International

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 16

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 16.1.4. Доля людей, чувствующих себя в безопасности, когда они идут одни по улице в своем районе после захода солнца. ¹⁾	-	-	90,0	-	-
Индикатор 16.2.1. Доля детей в возрасте от 1-17 лет, в последний месяц подвергшихся любому физическому наказанию и/или психологической агрессии со стороны тех, кто обеспечивает уход за ними. ²⁾					
а) всего детей;	-	-	62,2	-	-
б) девочки;	-	-	60,4	-	-
с) мальчики.	-	-	63,9	-	-
Индикатор 16.6.1. Первичные расходы правительства в процентном отношении к первоначальному утвержденному бюджету в разбивке по секторам (по кодам бюджетной классификации или аналогичным категориям).	109,5	99,2	110,6	109,6	99,4
Индикатор 16.7.1.1. Доля отдельных категорий граждан (женщин, лиц старше трудоспособного возраста, молодежи) в государственных учреждениях:					
а) женщины;	60,8	60,6	61,4	61,1	61,1
б) лиц старше трудоспособного возраста;	3,0	2,9	3,4	3,4	3,5
с) молодежи (до 30 лет).	27,1	24,5	22,3	21,5	20,9
Индикатор 16.9.1. Доля детей в возрасте до пяти лет, рождение которых было зарегистрировано в гражданских органах, в разбивке по возрасту. ³⁾	-	-	100	-	-
Индикатор 16.10.2. Перечень нормативно-правовых актов, обеспечивающих гарантии доступа граждан к информации.	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть
Индикатор 16.а.1. Наличие национальных институтов по правам человека, аккредитованных в установленном порядке в международных механизмах в соответствии с Парижскими принципами.	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть

¹⁾ По результатам обследования MICS учитываются женщины в возрасте 15-49 лет

²⁾ По результатам обследования MICS учитываются дети в возрасте 1-14 лет

³⁾ Результаты обследования MICS

<https://nsdq.stat.uz/goal/18>

УКРЕПЛЕНИЕ СРЕДСТВ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ И АКТИВИЗАЦИЯ РАБОТЫ В РАМКАХ ГЛОБАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

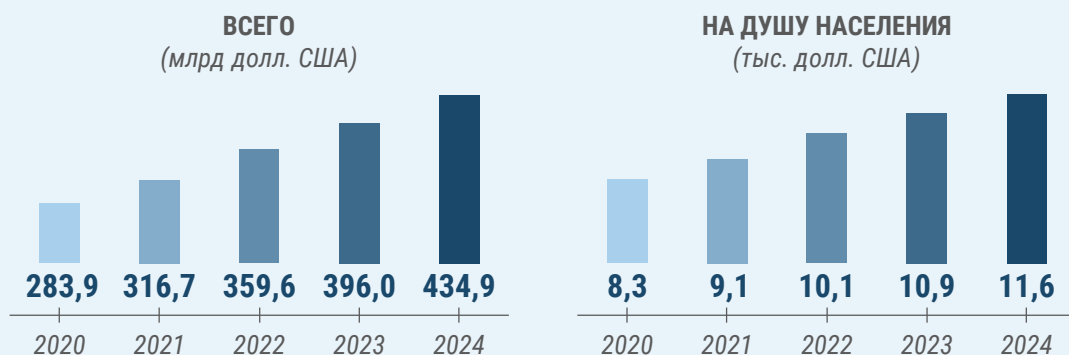
Укрепление глобального партнёрства для устойчивого развития является важнейшим условием успешной реализации всех Целей. Эта цель направлена на расширение международного сотрудничества, обмен технологиями, развитие торговли и повышение финансовой поддержки для достижения общих задач. Важное значение имеет участие правительств, бизнеса и гражданского общества в реализации инициатив, направленных на снижение бедности, защиту окружающей среды и развитие человеческого потенциала. Совместные усилия государств обеспечивают устойчивый прогресс и способствуют глобальной стабильности.

В Узбекистане развитие международного партнёрства рассматривается как неотъемлемая часть политики устойчивого развития. Страна активно сотрудничает с ООН и её агентствами, международными финансовыми институтами и странами-партнёрами. Реализуются совместные проекты в области экологии, образования, здравоохранения и цифровой трансформации. Особое внимание уделяется региональному взаимодействию и привлечению инвестиций для достижения ЦУР. Расширение партнёрств укрепляет позиции Узбекистана на международной арене и способствует устойчивому развитию страны.

ЕДИНЫЙ НАБОР КОНТРОЛЬНЫХ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ



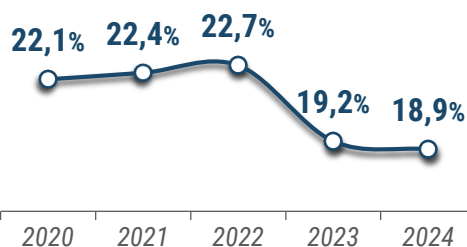
ОБЪЕМ ВВП ПО ПАРИТЕТУ ПОКУПАТЕЛЬНОЙ СПОСОБНОСТИ УЗБЕКСКОГО СУМА К ДОЛЛАРУ США



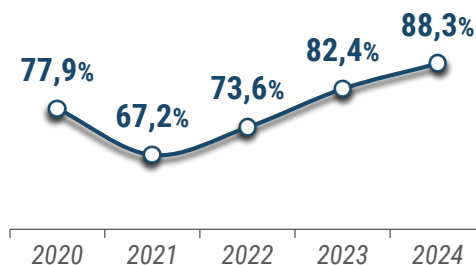
УКРЕПЛЕНИЕ СРЕДСТВ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ И АКТИВИЗАЦИЯ РАБОТЫ В РАМКАХ ГЛОБАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

17 ПАРТНЕРСТВО В
ИНТЕРЕСАХ
УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

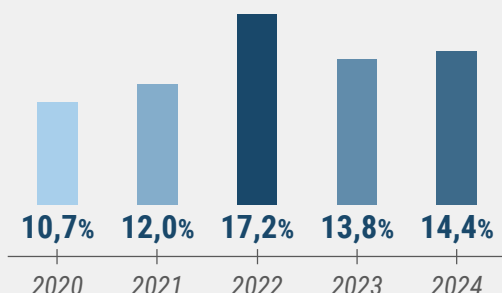
ОБЩИЙ ОБЪЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ДОХОДОВ К ВВП



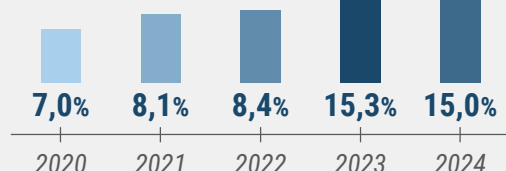
ДОЛЯ НАЦИОНАЛЬНОГО БЮДЖЕТА, ФИНАНСИРУЕМАЯ ВНУТРЕННИМИ НАЛОГАМИ



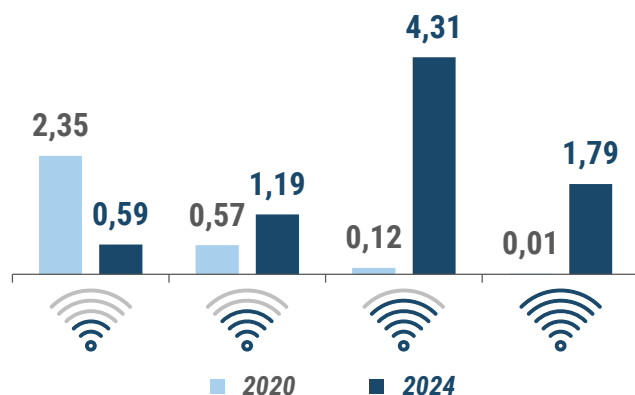
ОБЪЕМ ДЕНЕЖНЫХ ПЕРЕВОДОВ (в долл. США) К ВВП



ДОЛЯ ПОСТУПЛЕНИЙ ОТ ЭКСПОРТА ТОВАРОВ И УСЛУГ, РАСХОДУЕМАЯ НА ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОЛГА

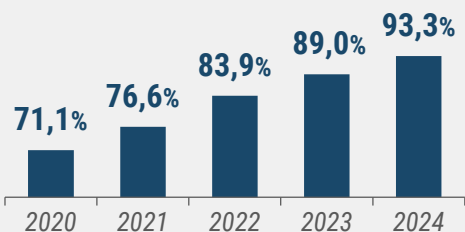


ЧИСЛО СТАЦИОНАРНЫХ АБОНЕНТОВ ШИРОКОПОЛОСНОГО ИНТЕРНЕТА (в разбивке по скорости)



УКРЕПЛЕНИЕ СРЕДСТВ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ И АКТИВИЗАЦИЯ РАБОТЫ В РАМКАХ ГЛОБАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

ДОЛЯ НАСЕЛЕНИЯ, ПОЛЬЗУЮЩЕГОСЯ ИНТЕРНЕТОМ



В УЗБЕКИСТАНЕ ИМЕЕТСЯ
**НАЦИОНАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО**, КОТОРОЕ
СООТВЕТСТВУЕТ ОСНОВОПОЛАГАЮЩИМ
ПРИНЦИПАМ ОФИЦИАЛЬНОЙ
СТАТИСТИКИ, А ТАКЖЕ ПОЛНОСТЬЮ
ФИНАНСИРУЕМЫЙ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАТИСТИЧЕСКИЙ ПЛАН



НАЦИОНАЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР 17

	2020	2021	2022	2023	2024
Индикатор 17.1.1. Общий объем государственных доходов в процентном отношении к ВВП в разбивке по источникам.	22,1	22,4	22,7	19,2	18,9
Индикатор 17.1.2. Доля национального бюджета, финансируемая внутренними налогами.	77,9	67,2	73,6	82,4	88,3
Индикатор 17.3.1. Доля средств, поступающих по линии прямых иностранных инвестиций, официальной помощи в целях развития и сотрудничества Юг – Юг, от валового национального дохода.	10,0	11,1	11,9	22,4	-
Индикатор 17.3.2. Объем денежных переводов (в долл. США) в процентном отношении к ВВП.	10,7	12,0	17,2	13,8	14,4
Индикатор 17.4.1. Доля поступлений от экспорта товаров и услуг, расходуемая на обслуживание долга.	7,0	8,1	8,4	15,3	15,0
Индикатор 17.6.1. Число стационарных абонентов широкополосного Интернета в разбивке по скорости:					
от 256 кбит/сек. до 2 Мбит/сек.;	0,1	0,04	0,2	0,02	0,01
от 2 Мбит/сек. до 10 Мбит/сек.;	2,4	1,7	1,2	0,8	0,6
от 10 Мбит/сек. до 30 Мбит/сек.;	0,6	2,1	2,6	3,4	1,2

УКРЕПЛЕНИЕ СРЕДСТВ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ И АКТИВИЗАЦИЯ РАБОТЫ В РАМКАХ ГЛОБАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



	2020	2021	2022	2023	2024
от 30 Мбит/сек. до 100 Мбит/сек.;	0,1	0,3	0,8	1,02	4,31
свыше 100 Мбит/сек.	0,01	0,06	0,3	0,92	1,79
Индикатор 17.8.1. Доля населения, пользующегося Интернетом.	71,1	76,6	83,9	89,0	93,3
Индикатор 17.13.1. Единый набор контрольных макроэкономических показателей: ¹⁾					
а) объем ВВП, в трлн сум;	705,1	861,2	1 041,9	1 261,8	1 535,4
б) Темпы роста ВВП, в процентах к предыдущему году;	101,6	108,2	106,1	106,3	106,7
с) ВВП на душу, млн сум;	20,6	24,7	29,2	34,7	41,3
д) объем ВВП по паритету покупательной способности узбекского сума к доллару США: ²⁾					
всего, млрд долл. США;	283,9	316,7	359,6	396,0	434,9
на душу, долл. США.	8 292,3	9 069,8	10 087,8	10 875,1	11 619,8
Индикатор 17.17.1. Сумма, выделяемая на государственно-частные партнерства в области инфраструктуры, млн долл. США.	-	18,5	17,8	-	15,8
Индикатор 17.18.1. Показатель эффективности в области статистики (индекс статистической эффективности) для отслеживания хода достижения целей в области устойчивого развития, индекс/место в рейтинге среди стран мира. ²⁾	67,5/80	71,1/85	74,1/79	80,3/62	-
Индикатор 17.18.2. Наличие национального статистического законодательства, соответствующего Основопологающим принципам официальной статистики.	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть
Индикатор 17.18.3. Наличие полностью финансируемого и осуществляемого национального статистического плана в разбивке по источникам финансирования.	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть

¹⁾ За 2010-2017 гг. данные в текущих ценах были пересмотрены в соответствии с методологией СНС-2008 с учетом ненаблюдаемой экономики. С 2018 года осуществляются ежегодные текущие и концептуальные пересмотры

²⁾ По данным Всемирного банка.

<https://nsda.stat.uz/goal/19>

Для заметок

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Для заметок

[illegible]

Не оставить никого позади



ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

Ответственный за выпуск:

Управление статистики социальной сферы



Адрес: 100170, Ташкент,
проспект Мустакиллик, 63



www.nsdg.stat.uz



Тел.: +99871 202-80-70



facebook.com/uzstataxborot



e-mail: sdg@stat.uz



<https://t.me/uzstataxborot>

ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН

