



**ТУРКМЕНИСТАН**  
**ЦЕЛИ** В ОБЛАСТИ  **УСТОЙЧИВОГО  
РАЗВИТИЯ**



# ДОБРОВОЛЬНЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОБЗОР ТУРКМЕНИСТАНА

О ходе реализации глобальной Повестки дня  
в области устойчивого развития  
2023







# ДОБРОВОЛЬНЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОБЗОР ТУРКМЕНИСТАНА

О ходе реализации глобальной Повестки дня  
в области устойчивого развития





## Оглавление

|   |    |
|---|----|
| <b>ВСТУПИТЕЛЬНОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ</b> .....  | 4  |
| ОРГАНИЗАЦИИ, ПРИНИМАВШИЕ УЧАСТИЕ В ПОДГОТОВКЕ<br>ДОБРОВОЛЬНОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЗОРА .....   | 6  |
| УСЛОВНЫЕ СОКРАЩЕНИЯ .....   | 7  |
| СПИСОК РИСУНКОВ .....   | 8  |
| <b>РЕЗЮМЕ</b> .....   | 12 |
| <b>ВВЕДЕНИЕ</b> .....   | 15 |
| <b>1. МЕТОДОЛОГИЯ И ПРОЦЕСС ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА</b>   |    |
| 1.1. Методологические подходы подготовки<br>Добровольного национального обзора .....  | 17 |
| 1.2. Взаимодействие с заинтересованными сторонами .....   | 20 |
| <b>2. ИНТЕГРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ<br/>В НАЦИОНАЛЬНУЮ ПОЛИТИКУ ТУРКМЕНИСТАНА</b>   |    |
| 2.1. Национализация Целей устойчивого развития .....  | 22 |
| 2.2. Интеграция Целей устойчивого развития в национальные<br>программы развития .....   | 25 |
| 2.3. Финансирование устойчивого развития: партнерство<br>ООН и Правительства Туркменистана по внедрению КНМФ .....  | 29 |
| 2.4. Влияние глобальной пандемии на реализацию<br>устойчивого развития и меры по смягчению ее воздействия .....   | 32 |
| <b>3. ВОВЛЕЧЕНИЕ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН В ПРОЦЕСС<br/>ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ</b>  |    |
| 3.1. Институциональные меры вовлечения заинтересованных<br>сторон в реализации глобальной Повестки дня до 2030 года .....                                   | 35 |
| 3.2. Вовлеченность бизнеса и неправительственного сектора<br>в реализацию политики устойчивого развития Туркменистана .....                                 | 38 |
| <b>4. ПРОГРЕСС ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ</b>  |    |
| Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех её формах .....  | 42 |
| Цель 2. Ликвидация голода, обеспечение продовольственной<br>безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому<br>развитию сельского хозяйства ..... | 52 |





|   |  |            |
|---|--|------------|
| Цель 3.   | Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте . . . . .   | 62         |
| Цель 4.   | Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех. . . . . | 76         |
| Цель 5.   | Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек . . . . .  | 90         |
| Цель 6.   | Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех . . . . .   | 100        |
| Цель 7.   | Обеспечение всеобщего доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех. . . . .                             | 110        |
| Цель 9.   | Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям . . . . .                                   | 118        |
| Цель 11.  | Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов. . . . .                        | 130        |
| Цель 13.  | Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями. . . . .   | 140        |
| Цель 17.  | Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития. . . . .               | 150        |
| <b>5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ И ДАЛЬНЕЙШИЕ ШАГИ</b>  |  |            |
| <b>В ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ . . . . .</b>  |  | <b>160</b> |
| ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ПРОГРАММНЫХ ДОКУМЕНТОВ, ПРИНЯТЫХ С 2019 ГОДА В ТУРКМЕНИСТАНЕ. . . . . |  | 162        |
| ПРИЛОЖЕНИЕ 2. СТАТИСТИКА НАЦИОНАЛЬНЫХ ИНДИКАТОРОВ ЦУР ТУРКМЕНИСТАНА . . . . .                         |  | 164        |



## ВСТУПИТЕЛЬНОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ

Данный Обзор является логическим продолжением Добровольного национального обзора 2019 года и представляет прогресс и промежуточные итоги, которых достигла страна в процессе реализации Целей устойчивого развития. Необходимо отметить, что действующий в Туркменистане налаженный внутренний механизм по предоставлению ежегодной отчётности по мониторингу реализации ЦУР является важным институциональным механизмом для оценки прогресса по устойчивому развитию.

Мы признаем, что в нынешних реалиях происходит концептуальная переоценка развития, которая ведет к неизбежному пересмотру приоритетов стран. Туркменистан, следуя основным принципам ЦУР, при формировании национальных приоритетов придерживается человекоцентричного подхода. Поэтому в нынешнем Обзоре помимо акцентных целей, рекомендованных ООН, мы охватили и дополнительно провели детальный анализ по шести целям. Это сферы здравоохранения и образования, продовольственной безопасности, гендерного равенства, повышения благосостояния людей и охраны окружающей среды.

Нельзя не отметить, что пандемия коронавирусной инфекции внесла определенные коррективы не только в экономическое развитие стра-

ны, но и во все сферы жизнедеятельности людей. Принятие новых программных документов позволили смягчить и минимизировать негативные последствия пандемии.

В результате усиления мер поддержки населения и бизнеса обеспечивается устойчивость экономики к внешним вызовам и шокам. Так, по итогам 2022 года валовый внутренний продукт в сопоставимых ценах по сравнению с прошлым годом увеличился на 6,2%, несмотря на негативные тенденции, которые имеют место в мировой и региональной экономике.

В процессе написания Обзора мы опирались на рекомендованные ООН и широко применяемые глобальные инструменты, как Оценка финансирования развития, Быстрая комплексная оценка (БКО).

В частности, БКО продемонстрировала, что в Туркменистане сохраняется стабильно высокий уровень охвата задач и индикаторов ЦУР стратегическими и программными документами (85% – 2022 г.).

Также в Обзоре уделено особое внимание важности соблюдения принципа всеобщей вовлеченности всех заинтересованных сторон, среди которых важно выделить представителей научных институтов, гражданского общества, бизнеса, академических кругов, международных организаций. Проведен анализ вклада частного и неправительственных секторов в реализацию политики устойчивого развития Туркменистана.



Обзор демонстрирует, насколько Туркменистан продвинулся вперед с момента нашего первого ДНО в 2019 году. За этот короткий период были предприняты точечные меры по повышению социальной устойчивости и благосостояния населения, сохранению экономической стабильности и созданию лучшего будущего для молодого поколения. Проведение системной оценки национального курса по устойчивому развитию является весьма важной и необходимой мерой и способствует объективному пониманию развития не только через собственную

призму ценностей, но и мнений и вклада всего международного сообщества.

Выражаем признательность и слова благодарности всем, кто принял участие в разработке данного Обзора. Мы уверены, что совместная работа над созданием этого документа, подкрепленная рекомендациями международного сообщества, будет содействовать принятию рациональных решений и последовательных действий, приближая нас к поставленным задачам и целям.





## ОРГАНИЗАЦИИ, ПРИНИМАВШИЕ УЧАСТИЕ В ПОДГОТОВКЕ ДОБРОВОЛЬНОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЗОРА

Министерство иностранных дел  
Туркменистана

Министерство финансов  
и экономики Туркменистана

Государственный комитет  
Туркменистана по статистике

Меджлис Туркменистана

Агентство транспорта и коммуникаций  
при Кабинете Министров  
Туркменистана

Министерство здравоохранения  
и медицинской промышленности  
Туркменистана

Министерство сельского хозяйства  
и охраны окружающей среды  
Туркменистана

Министерство энергетики  
Туркменистана

Министерство труда и социальной  
защиты населения Туркменистана

Министерство образования  
Туркменистана

Министерство культуры  
Туркменистана

Министерство обороны  
Туркменистана

Центральный банк Туркменистана

Агентство «Туркменарагатнашык»

Государственный комитет водного  
хозяйства Туркменистана

Хякимлик города Ашхабада

Академия наук Туркменистана

Институт государства, права  
и демократии Туркменистана

Союз промышленников  
и предпринимателей Туркменистана

Офис постоянного координатора  
ООН в Туркменистане

Программа развития ООН

Агентства ООН

Неправительственные организации

## УСЛОВНЫЕ

## СОКРАЩЕНИЯ

|           |  |
|-----------|--|
| АПК       | Агропромышленный комплекс  |
| БКО / RIA | Быстрая комплексная оценка / Rapid integrated assessment                           |
| ВВП       | Валовый внутренний продукт   |
| ВОЗ       | Всемирная организация здравоохранения  |
| ВПЧ       | Вирус папилломы человека   |
| ВУЗ       | Высшее учебное заведение   |
| ВТО       | Всемирная торговая организация   |
| ДНО       | Добровольный национальный обзор  |
| ДХ        | Домашние хозяйства   |
| ДЭСВ ООН  | Департамент по экономическим и социальным вопросам ООН                             |
| ЕС        | Европейский союз   |
| ЕЭК ООН   | Европейская экономическая комиссия ООН   |
| КНМФ      | Комплексные национальные механизмы финансирования                                  |
| MICS      | Multiple Indicator Cluster Surveys (Кластерное обследование по многим показателям) |
| МОМ       | Международная организация по миграции  |
| МОТ       | Международная организация труда  |
| ОБСЕ      | Организация по безопасности и сотрудничеству в Европе                              |
| ОНУВ      | Определяемый на национальном уровне вклад  |
| ООН       | Организация Объединенных Наций   |
| ПРООН     | Программа развития ООН   |
| ПЦР       | Полимеразная цепная реакция  |
| РКБТ      | Рамочная конвенция Всемирной организации здравоохранения по борьбе против табака   |
| РКИК ООН  | Рамочная конвенция ООН об изменении климата  |
| СНГ       | Содружество Независимых Государств   |
| СПЕКА     | Специальная программа ООН для экономик Центральной Азии                            |
| СППТ      | Союз промышленников и предпринимателей Туркменистана                               |
| ШОС       | Шанхайская организация сотрудничества  |
| ЦУР       | Цели устойчивого развития  |
| ЭКОСОС    | Экономический и социальный совет ООН   |
| ЭСКАТО    | Экономическая и социальная комиссия ООН для Азии и Тихого океана                   |
| ЦАРЭС     | Центрально-Азиатское региональное экономическое сотрудничество                     |
| ЮНЕСКО    | Организация Объединённых Наций по вопросам образования, науки и культуры           |
| ЮНИСЕФ    | Детский фонд ООН   |
| ЮНФПА     | Фонд ООН в области народонаселения   |



## СПИСОК РИСУНКОВ

|             |  |    |
|-------------|--|----|
| Рисунок 1.  | Процесс подготовки Добровольного национального обзора Туркменистана-2023 .....   | 18 |
| Рисунок 2.  | Уровень интеграции принятых Туркменистаном задач ЦУР в реализуемые программные документы по 17-ти ЦУР (RIA-2022), %... ..                    | 26 |
| Рисунок 3.  | Имплементация принятых Туркменистаном задач ЦУР в национальных программных документах по 5-ти ключевым элементам, % к принятым задачам ..... | 27 |
| Рисунок 4.  | Динамика интеграции задач ЦУР в реализуемые национальные программные документы по отношению к числу принятых Туркменистаном задач, % .....   | 28 |
| Рисунок 5.  | Доля отдельных составляющих в общем объеме финансирования развития в 2020 году, % .....  | 30 |
| Рисунок 6.  | Взаимосвязь ЦУР 1 «Ликвидация нищеты» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана .....   | 43 |
| Рисунок 7.  | Охват социальными пособиями и выплатами, % .....   | 46 |
| Рисунок 8.  | Доля расходов на социальную сферу в общей сумме государственных расходов, % .....  | 48 |
| Рисунок 9.  | Взаимосвязь ЦУР 2 «Ликвидация голода» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана .....   | 53 |
| Рисунок 10. | Распространённость задержки роста, истощения и избыточного веса в Туркменистане, % .....   | 54 |
| Рисунок 11. | Распространённость задержки роста, истощения и избыточного веса в регионах Туркменистана, % .....  | 55 |
| Рисунок 12. | Валовая продукция сельского хозяйства в действующих ценах, млрд манатов .....  | 57 |
| Рисунок 13. | Взаимосвязь ЦУР 3 «Хорошее здоровье и благополучие» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана. ...                              | 63 |
| Рисунок 14. | Показатель SPAR для Туркменистана по годам, % .....  | 65 |
| Рисунок 15. | Материнская смертность в Туркменистане, число материнских смертей на 100 000 живорождений .....  | 66 |
| Рисунок 16. | Показатель рождаемости среди девушек-подростков (в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 девушек-подростков .....                                | 67 |
| Рисунок 17. | Доля мальчиков и девочек (в возрасте 9 лет), охваченных иммунизацией вакцинами ВПЧ-1, ВПЧ-2, % .....   | 69 |





|             |   |     |
|-------------|---|-----|
| Рисунок 18. | Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы, % . . . . . | 71  |
| Рисунок 19. | Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек . . . . .   | 71  |
| Рисунок 20. | Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий, количество случаев на 100 000 населения . . . . .              | 73  |
| Рисунок 21. | Взаимосвязь ЦУР 4 «Обеспечение качественного образования» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана. . .     | 77  |
| Рисунок 22. | Индекс детского развития в раннем возрасте в 2019 году, % . . . . .   | 79  |
| Рисунок 23. | Соотношение численности девочек и мальчиков в средних школах Туркменистана, % . . . . .                                   | 80  |
| Рисунок 24. | Умения и навыки чтения и счёта, % . . . . .   | 81  |
| Рисунок 25. | Процент завершения образования в 2022 году, % . . . . .   | 82  |
| Рисунок 26. | Численность студентов, обучающихся в высших и средних профессиональных учебных заведениях Туркменистана, тыс.чел . .      | 83  |
| Рисунок 27. | Соотношение девушек и юношей в среднем профессиональном образовании Туркменистана, % . . . . .                            | 83  |
| Рисунок 28. | Соотношение девушек и юношей в высшем профессиональном образовании Туркменистана, % . . . . .                             | 84  |
| Рисунок 29. | Обеспеченность школ базовой инфраструктурой, % . . . . .  | 85  |
| Рисунок 30. | Соотношение педагогов в детских дошкольных учреждениях Туркменистана в разбивке по полу, % . . . . .                      | 87  |
| Рисунок 31. | Взаимосвязь ЦУР 5 «Гендерное равенство» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана . . . . .                  | 91  |
| Рисунок 32. | Доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз до 15 лет и до 18 лет, % . . . . .                     | 95  |
| Рисунок 33. | Взаимосвязь ЦУР 6 «Чистая вода и санитария» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана . . . . .              | 101 |
| Рисунок 34. | Распределение водных ресурсов Туркменистана по отраслям экономики в 2021 году, % . . . . .                                | 102 |
| Рисунок 35. | Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся ресурсам пресной воды, % . . . . .         | 103 |
| Рисунок 36. | Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, % . .        | 104 |
| Рисунок 37. | Доля безопасно очищенных сточных вод, % . . . . .   | 105 |
| Рисунок 38. | Взаимосвязь ЦУР 7 «Недорогостоящая и чистая энергия» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана. . .          | 111 |
| Рисунок 39. | Производство электроэнергии, млрд киловатт-часов . . . . .  | 113 |





|  |     |
|--|-----|
| Рисунок 40. Энергоемкость ВВП по потреблению энергии, тнэ/тыс.манатов. .   | 115 |
| Рисунок 41. Взаимосвязь ЦУР 9 «Индустриализация, инновация и инфраструктура» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана . . . . .  | 119 |
| Рисунок 42. Объем пассажирских и грузовых перевозок. . . . .   | 121 |
| Рисунок 43. Доля обрабатывающей промышленности в ВВП за период 2015–2022 годы, % . . . . .   | 122 |
| Рисунок 44. Доля объема продукции малых и средних предприятий в промышленности, % . . . . .  | 123 |
| Рисунок 45. Доля малых и средних предприятий, имеющих кредит или кредитную линию, % . . . . .  | 124 |
| Рисунок 46. Доля расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП, % . . . . .                                       | 126 |
| Рисунок 47. Количество пользователей цифровых банковских продуктов, тыс. человек. . . . .  | 128 |
| Рисунок 48. Динамика роста пользователей мобильного банкинга, тыс. человек . . . . .   | 128 |
| Рисунок 49. Взаимосвязь ЦУР 11 «Устойчивые города и населенные пункты» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана. . .             | 131 |
| Рисунок 50. Объем ипотечного кредитования, млрд манатов. . . . .   | 133 |
| Рисунок 51. Соотношение темпов застройки и темпов роста населения, % . . . . .   | 134 |
| Рисунок 52. Структура жилищного фонда по формам собственности, % . . . . .   | 135 |
| Рисунок 53. Взаимосвязь ЦУР 13 «Борьба с изменением климата» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана. . .                       | 141 |
| Рисунок 54. Эмиссия прямых парниковых газов в 2011–2018 годы, Гг. (CO <sub>2</sub> -экв.) . . . . .  | 146 |
| Рисунок 55. Взаимосвязь ЦУР 17 «Партнерство в интересах устойчивого развития» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана . . . . . | 151 |
| Рисунок 56. Прямые иностранные инвестиции к ВВП,%. . . . .   | 155 |
| Рисунок 57. Темп роста экспорта, %. . . . .  | 156 |
| Рисунок 58. Доля негосударственного сектора в объеме ВВП (без учета ТЭК), % . . . . .  | 157 |







## РЕЗЮМЕ

### **Уникальность второго Добровольного национального обзора**

Второй Добровольный национальный Обзор Туркменистана по достижению ЦУР уникален по нескольким параметрам.

Во-первых, нынешний Обзор помимо акцентных целей, рекомендованных ООН, включает дополнительные шесть целей, отражающие ключевые стратегические направления развития страны:

- здравоохранение;
- качественное и инклюзивное образование;
- продовольственная безопасность;
- гендерное равенство;
- повышение благосостояния людей;
- охрана окружающей среды.

Во-вторых, как и все страны мира, Туркменистан испытал последствия пандемии COVID-19. В Обзоре представлен национальный опыт Туркменистана по противодействию пандемии, благодаря которому страна смогла перейти на новые параметры устойчивого развития.

В-третьих, представлен прогресс по совершенствованию институциональных основ обеспечения эффективной реализации ЦУР. Благодаря этому создаются благоприятные условия для развития цифровизации, предпринимательства и применения инновационных и экологически чистых технологий для нынешнего и будущих поколений.

В-четвертых, проведена оценка стратегических программных документов на предмет интеграции ЦУР. Оценка продемонстрировала, что сохраняется высокий уровень интеграции задач ЦУР в стратегии, программы и планы действий – 85%. Таким образом, обеспечивается преемственность реализации ЦУР в завершенных и вновь принятых национальных программах.

### **Человекоцентричный подход – устойчивая модель государственного управления**

Приверженность страны к достижению ЦУР способствовала созданию целостной модели устойчивого развития с фокусом на человека и повышении благосостояния каждого гражданина страны.

Порядка 75% средств Государственного бюджета Туркменистана направляется на развитие социальной сферы. Внедряются точечная помощь и услуги для социально уязвимых слоев населения и реализуются льготные программы для молодежи.

В среднесрочной и долгосрочной перспективе человекоцентричный подход будет основой формирования приоритетов национальной политики Туркменистана.

### **Внедрение «зеленых» технологий и меры по борьбе с изменением климата**

Туркменистан принимает комплексные меры с целью минимизации негативных последствий на окружающую среду и изменение климата. Повсеместное внедрение энергосберегающих и экологически чистых технологий является особым приоритетом



национальных социально-экономических программ. Активный процесс цифровизации также способствует повышению устойчивости экономики и «зеленому» переходу.

Туркменистан – одна из немногих стран не только в Центральной Азии, но и во всем мире, которая реализует собственную Национальную стратегию по изменению климата и Национальную программу по Аралу на 2021–2025 годы.

Туркменистан продолжит последовательное внедрение системных мер по сокращению выбросов парниковых газов в сфере энергетики, транспорта, сельского хозяйства, промышленных процессов, а также путем развития адаптационных мер и снижения рисков стихийных бедствий.

### **Вовлеченность на уровне институтов и всех заинтересованных сторон**

Вовлеченность всех государственных институтов и заинтересованных сторон обеспечивает целостный и системный подход к реализации ЦУР. Помимо государственных органов, неправительственного, академического и частного секторов в стране реализация ЦУР поддерживается представительным органом, осуществляющим законодательную власть – Парламентом. Парламент выступает связующим звеном между народом и государственными институтами, обеспечивая исполнение принципа «никого не оставляя позади».

В Туркменистане налажен и работает внутренний механизм отчётности по мониторингу реализации ЦУР.

Ежегодно координационный орган по ЦУР в лице Министерства финансов и экономики Туркменистана совместно с другими государственными органами и заинтересованными сторонами предоставляет Национальный отчет по прогрессу достижения ЦУР в Кабинет Министров Туркменистана.

### **Молодежь – фундамент и гарант устойчивого Туркменистана**

Одним из двигателей развития государства является молодежь, для которой в стране создаются максимально благоприятные условия. 2023 год в Туркменистане объявлен годом, который пройдет под девизом «Счастливая молодёжь с Аркадаг Сердаром».

Ежегодно в Туркменистане при поддержке ООН среди молодого поколения выбираются Послы ЦУР. Они предлагают новые идеи и содействуют созданию инклюзивной платформы партнерства, содействуя повышению информированности населения по вопросам устойчивого развития.

### **Расширение партнерства во благо каждого гражданина**

Повестка до 2030 года в Туркменистане достигается благодаря эффективному партнерству с международными институтами и организациями. В целях стимулирования торговли и инвестиций, закрепления позиций отечественных производителей на внешних рынках Туркменистан поставил четкую цель по вступлению во Всемирную Торговую Организацию (ВТО). В 2020 году Туркменистан получил статус наблюдателя в ВТО,



в 2022 году статус присоединяющейся к ВТО страны. Вступление Туркменистана в ВТО является одним из важных условий для достижения страной целей, связанных с обеспечением достойной работой, экономическим ростом, развитием инноваций и инфраструктуры, а также с развитием партнёрств.

### **Текущие и будущие приоритеты по реализации ЦУР**

Высокий уровень интеграции национальных приоритетов с ЦУР требует от государства достаточного инвестирования. Туркменистан нацелен на выполнение обязательств, взятых в рамках Аддис-Абебской программы действий, по совершенствованию национальных систем финансирования.

В 2021 году Туркменистан приступил к внедрению Комплексного национального механизма финансирования.

Важным аспектом интеграции ЦУР во все сферы жизни страны является их локализация. Государство будет целенаправленно работать над интеграцией и институционализацией ЦУР на местах. Правительство нацелено на более активную работу с местными исполнительными органами по интеграции задач и индикаторов ЦУР, соответствующих специфике и вызовам определенных районов. Это, в свою очередь, позволит выстроить более точечную политику и меры для различных целевых групп населения с учетом принципа «не оставить никого позади».





## ВВЕДЕНИЕ

Основополагающей составляющей социально-экономической стратегии Туркменистана выступает создание всех необходимых условий для достойной жизни и свободного развития человека. Социальный вектор в национальной политике способствует достижению значительных успехов в осуществлении основного принципа Повестки дня – 2030 «не оставить никого позади». Данный принцип заложен в основу проводимой в стране политики по вовлечению населения в социально-экономическую, политическую и другие сферы жизнедеятельности.

С момента принятия ЦУР Туркменистан предпринял ряд важных шагов. Реализуемые в стране краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные государственные программные документы укрепляют основы устойчивого экономического и социального развития. Создаются благоприятные условия для развития цифровизации, предпринимательства и применения инновационных и экологически чистых технологий для нынешнего и будущих поколений.

Реализация ЦУР в Туркменистане является логическим продолжением социальной политики страны и ориентирована на повышение общего благосостояния населения, повсеместное утверждение здорового образа жизни, создание условий для всеохватного, справедливого и качественного образования для всех,

обеспечение гендерного равенства, цифровизацию и инновацию всех сфер экономики. На протяжении последних лет порядка 75% расходов государственного бюджета выделяются на социальную сферу, включая здравоохранение, образование, труд и социальную защиту, культуру и жилищно-коммунальное хозяйство.

Уже сегодня по многим Целям устойчивого развития имеется значительный прогресс. Это обусловлено тем, что цели и задачи Повестки дня по устойчивому развитию до 2030 года совпадают с приоритетами социально-экономического развития Туркменистана и заложены в основу национальных программных документов. Еще до принятия Повестки дня – 2030 Туркменистан достиг ощутимых результатов в реализации Целей развития тысячелетия.

Страна продолжает осуществлять эффективные меры по адаптации и смягчению последствий изменения климата, охране окружающей среды, «озеленению» секторов экономики, рациональному использованию природных ресурсов. Обеспечение реализации прав человека и гендерного равенства в экономической, политической и культурной жизни страны остаются важными приоритетами государственной политики. Особое внимание уделяется расширению социально-ориентированного курса в экономической политике, направленного на рост благосостояния граждан и исполнение принципа «никого не оставить позади».

С 2019 года в Туркменистане разработаны и приняты более 50 среднесрочных и долгосрочных национальных





программных документов, направленных на дальнейшее повышение уровня жизни и социальной защиты населения, человеческого капитала, обеспечение здорового образа жизни и экологической безопасности, устойчивой индустриализации, экономического роста и производительной занятости, развития инфраструктуры и инноваций (приложение 1).

В результате реализации мер в рамках программных документов за период 2019–2022 годы денежные доходы на одно домашнее хозяйство увеличились на 32,7%, среднемесячная заработная плата на крупных и средних предприятиях – на 34,6%, среднемесячный размер пенсий – на 33,7%, государственных пособий – на 48,2%.

Производство промышленной продукции за период 2019–2022 годы возросло на 27,8%, сельского хозяйства – на 30,3%, доходы государственного бюджета – на 50,1%. Значительно увеличиваются расходы государственного бюджета на здравоохранение – 27,6%, на образование – 37,7%.

За период 2019–2022 годы внешнеторговый оборот увеличился на 30,1%, в том числе экспорт – на 32,1%.

Таким образом, система государственного планирования Туркменистана обеспечивает поступательную реализацию стратегических задач страны на пути устойчивого развития.







# 1. МЕТОДОЛОГИЯ И ПРОЦЕСС ПОДГОТОВКИ ОБЗОРА

## 1.1. Методологические подходы подготовки Добровольного национального обзора

Методология формирования Обзора основывается на Практическом руководстве по подготовке Второго Добровольного национального обзора Экономического и социального совета (ЭКОСОС) ООН и Руководстве по подготовке Добровольных национальных обзоров (версия 2023 года), подготовленном Департаментом по экономическим и социальным вопросам ООН (ДЭСВ ООН).

### Подходы к выбору акцентных ЦУР

Учитывая, что Туркменистан планомерно развивается по многим направлениям Повестки дня в области устойчивого развития до 2030 года, Межведомственной рабочей группой по подготовке ДНО принято решение включить дополнительные Цели, помимо целей, рекомендованных Повесткой дня, для рассмотрения на Политическом форуме высокого уровня в 2023 году. Дополнительные цели связаны с кластерными ЦУР и основными приоритетами страны. Данные цели охватывают такие ключевые направления как экология, включая климатические изменения, здравоохранение, образование, продовольственная и энергетическая безопасность.

Таким образом, в Обзор включены ЦУР 2 «Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства», ЦУР 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте», ЦУР 4 «Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех» и ЦУР 13 «Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями».

По рекомендации Офиса Постоянного координатора ООН в Туркменистане в обзор также дополнительно включены ЦУР 1 «Повсеместная ликвидация нищеты во всех её формах» и ЦУР 5 «Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек». По данным целям есть хорошие результаты и успешно завершены работы в рамках Совместной программы по совершенствованию системы социальной защиты и внедрению инклюзивных качественных социальных услуг, а также опубликован отчет по результатам Национального выборочного обследования «Здоровье и положение женщины в семье в Туркменистане».

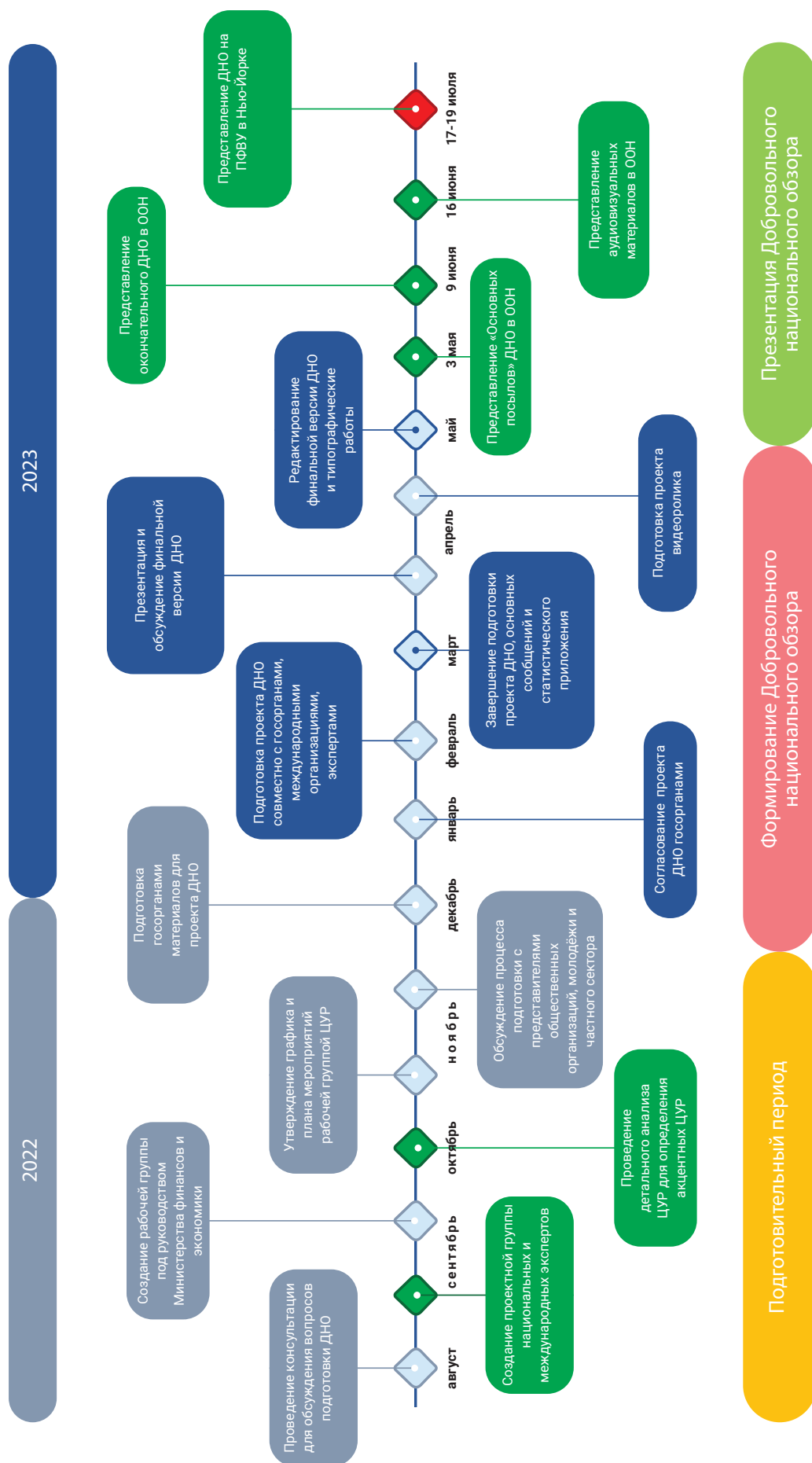


Рисунок 1. Процесс подготовки Добровольного национального обзора Туркменистана-2023



**В данном Обзоре будет представлена информация по следующим ЦУР:**



**ЦУР 1** «Повсеместная ликвидация нищеты во всех её формах»



**ЦУР 2** «Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства»



**ЦУР 3** «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте»



**ЦУР 4** «Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех»



**ЦУР 5** «Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек»



**ЦУР 6** «Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех»



**ЦУР 7** «Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех»



**ЦУР 9** «Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям»



**ЦУР 11** «Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов»



**ЦУР 13** «Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями»



**ЦУР 17** «Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития»



## **Источники информации и согласование ее в процессе подготовки Обзора**

При разработке настоящего ДНО использовались данные из национальных и секторальных программ развития, а также отчетов международных организаций, в том числе в рамках международных обязательств в сферах социальной политики, гендерного равенства, изменения климата, вопросов укрепления сотрудничества и др. При этом, основным источником данных национальных индикаторов ЦУР послужила база данных ЦУР Государственного комитета Туркменистана по статистике.

С целью определения наличия данных и методологии по всем Целям устойчивого развития и их соответствия глобальным метаданным в 2021 году был проведен среднесрочный обзор достижения ЦУР. В рамках данной работы были проведены встречи по каждой из ЦУР с участием специалистов соответствующих министерств и ведомств Туркменистана, агентств ООН и других международных организаций. В результате этих встреч были исключены индикаторы, нерелевантные для Туркменистана, приняты новые задачи и индикаторы ЦУР, пересмотрены ответственные за разработку методологии, сбор, обработку и анализ данных министерства и ведомства.

В процессе подготовки Обзора верификация статистических данных осуществлялась с помощью различных методов. Анализ, проведенный на их основе, а также заключения, сделанные на их основе, согласовывались с представителями государственных органов, неправитель-

ственных организаций, экспертами в определенных отраслях и другими заинтересованными сторонами.

## **Барьеры**

Основные барьеры при подготовке Обзора были связаны с пробелами в отчетности по индикаторам ЦУР и ряда анализируемых показателей на национальном и международном уровнях.

В ходе проведения среднесрочного обзора были выявлены такие пробелы, как доступность и качество отдельных данных, отсутствие метаданных и дезагрегации данных, необходимость определения источников данных для индикаторов с несколькими вовлеченными сторонами.

## **1.2. Взаимодействие с заинтересованными сторонами**

### **Стороны, принимавшие участие в разработке Обзора**

Процесс подготовки Обзора был инклюзивным, с вовлечением государственных органов, Парламента, гражданского общества, молодых послов ЦУР, частного сектора, представителей академических кругов, агентств ООН и ряда заинтересованных сторон.

В процессе подготовки Обзора Правительство Туркменистана придерживалось основного принципа Повестки до 2030 года «не оставить никого позади». С этой целью для подготовки второго Добровольного национального обзора создана совместная Межведомственная рабочая группа.

Управление подготовки Обзора выполняло Министерство финансов



и экономики Туркменистана, как координирующий орган по реализации ЦУР при активном участии Межведомственной рабочей группы. Проект Обзора прошел несколько этапов обсуждений со всеми заинтересованными сторонами.

Большая роль была отведена Государственному комитету Туркменистана по статистике, который обеспечивал сбор статистических данных и подготовил статистическое приложение к Обзору совместно с министерствами и ведомствами.

### **Процесс подготовки Обзора**

Подготовка второго Добровольного национального обзора Туркменистана по достижению Целей устойчивого развития началась в 2022 году с принятия Совместного плана действий по подготовке ДНО между Правительством страны и ООН.

Разработка второго ДНО осуществлялась Межведомственной рабочей группой, координируемой Министерством финансов и экономики Туркменистана.

Разработка Национального плана действий по укреплению отчетности ЦУР в Туркменистане позволила обеспечить полноту данных, необходимых для Обзора.

Учитывая опыт подготовки первого Добровольного национального обзора, было уделено особое внимание вовлечению заинтересованных сторон в процесс подготовки Обзора. Были организованы консультации с государственными органами, агентствами ООН, молодыми послами ЦУР, частным сектором и общественными организациями.

Основные выводы и дальнейшие шаги по реализации Целей устойчивого развития были определены с учетом результатов вышеназванных мероприятий.

Подготовка ДНО осуществлялась в рамках совместного проекта «Платформа по реализации Целей устойчивого развития, фаза II» между Министерством финансов и экономики Туркменистана и Программой Развития ООН с выделением необходимых финансовых и человеческих ресурсов со стороны Правительства Туркменистана и при общей координации Офиса Постоянного координатора ООН.

В целях учета опыта других стран были изучены вторые добровольные национальные обзоры ряда стран.

Правительство Туркменистана и эксперты также принимали активное участие в консультациях по подготовке ДНО, организованных Департаментом ООН по экономическим и социальным вопросам, Европейской экономической комиссией ООН (ЕЭК ООН) и Экономической и социальной комиссией ООН для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО).

Правительство Туркменистана выражает благодарность страновой команде ООН под руководством Постоянного координатора за оказанную поддержку в подготовке настоящего Обзора.

Также мы благодарны Старшему советнику по ДНО ЭСКАТО ООН Кэтлин Портер и Директору Секретариата по Целям устойчивого развития Института экономических исследований Министерства национальной экономики Республики Казахстан Бакытгуль Хамбар за экспертную поддержку в процессе подготовки ДНО.



## 2. ИНТЕГРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В НАЦИОНАЛЬНУЮ ПОЛИТИКУ ТУРКМЕНИСТАНА

### 2.1. Национализация Целей устойчивого развития

Туркменистан предпринимает поэтапные меры по национализации и локализации Целей устойчивого развития до 2030 года.

В Туркменистане, как и во многих странах, присоединившихся к глобальной Повестке дня в области устойчивого развития, определен координирующий орган по реализации ЦУР. В 2017 году Постановлением Президента страны координирующим органом по реализации ЦУР назначено Министерство финансов и экономики Туркменистана, которое обеспечивает мониторинг и координацию процесса реализации ЦУР на национальном уровне.

В целях эффективного мониторинга ответственность по созданию и ведению базы данных по ЦУР возложена на Государственный комитет Туркменистана по статистике.

Совместная работа координирующего органа и Государственного комитета Туркменистана по статистике даёт возможность проводить системный мониторинг прогресса реализации принятых страной задач и индикаторов ЦУР и своевременно вырабатывать необходимые меры и политики.

Социально-экономическое развитие Туркменистана осуществляется на основе государственных программ и планов.

Основные шаги и действия, предпринимаемые Туркменистаном для достижения целей и задач в области устойчивого развития, освещены в книге Национального Лидера Туркменского народа<sup>1</sup> «Туркменистан на пути достижения Целей устойчивого развития», презентованной на 73-й сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединённых Наций и в Первом Добровольном национальном обзоре Туркменистана.

С момента презентации Первого Добровольного обзора в стране ведется системная работа по совершенствованию национализации ЦУР. В результате проведенных работ актуализирован список национальных



<sup>1</sup> Гурбангулы Бердымухамедов, 2018 год.



задач и индикаторов Целей устойчивого развития. По состоянию на 23 июня 2022 года в соответствии с перечнем изменённых, исключённых и дополнительных показателей ЦУР в Туркменистане принято 136 задач и 180 индикаторов, которые будут реализовываться до 2030 года.

Благодаря высокому уровню интеграции целей и задач по устойчивому развитию в национальные программные документы Туркменистан начал процесс осуществления ЦУР с достаточно хорошей стартовой позиции. В настоящее время все национальные программы, планы, концепции и другие программные документы ставят конечной целью долгосрочного развития страны повышение уровня жизни и благосостояния населения и отражают задачи, заложенные в глобальную Повестку дня до 2030 года.

В начале 2022 года в стране принята новая долгосрочная Программа «Возрождение новой эпохи могущественного государства: Национальная программа социально-экономического развития Туркменистана в 2022–2052 годах», в которой достижению Повестки дня – 2030 по устойчивому развитию уделено важное место.

Основной целью Национальной программы является формирование новой модели обеспечения гармоничного и устойчивого развития национальной экономики Туркменистана, которая направлена на:

- обеспечение политического, экономического, социального и культурного развития страны;
- дальнейшее укрепление основ национальной независимости и нейтралитета в следующие тридцать лет;

- совершенствование системы государственного управления в соответствии с изменяющимися условиями рыночной экономики;

- укрепление макроэкономической стабильности;

- повышение конкурентоспособности национальной экономики и укрепление ее позиций на уровне устойчиво развивающихся стран мира;

- повышение уровня индустриализации национальной экономики, углубление реализации институциональных реформ, цифровой экономики и цифровых технологий, активное развитие рыночной экономики, малого и среднего предпринимательства, создание благоприятной деловой среды;

- дальнейшее развитие отраслей экономики, основанное на знаниях, инновациях, включающее в себя экономически и экологически безопасные технологии;

- инновационное и устойчивое развитие регионов страны;

- обеспечение экологической и продовольственной безопасности, стимулирование развития «зеленой экономики»;

- развитие человеческого капитала, дальнейшее повышение уровня жизни, социальной защиты и занятости граждан;

- обеспечение последовательной реализации Целей устойчивого развития в Туркменистане, принятых ООН.

В 2022 году принята «Программа Президента Туркменистана социально-экономического развития страны в 2022–2028 годах». Основными



задачами данной Программы являются обеспечение устойчивого экономического роста страны, структурные преобразования всех отраслей экономики, создание прочной инфраструктуры, углубление интеграции в мировую экономическую систему, внедрение инноваций и цифровых систем во все сферы производства, повышение роли частного бизнеса, достижение уровня жизни населения наравне с экономически развитыми странами мира.

Вопрос локализации ЦУР тесно связан с развитием регионов страны. В этой связи Правительство Туркменистана уделяет особое внимание вопросам индустриализации велятов (областей), наращивания производства отечественной продукции, повышения доходов населения, создания новых рабочих мест, а также совершенствования инфраструктуры и благоустройства населенных пунктов. В этой связи, в 2022 году принята «Национальная программа Президента Туркменистана по преобразованию социально-бытовых условий населения сёл, поселков, городов этрапов и этрапских центров на период до 2028 года».

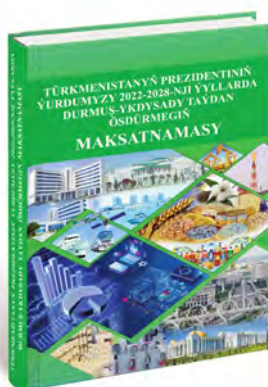
Таким образом, действующие стратегические и программные докумен-

ты Туркменистана разработаны и реализуются через призму ЦУР. Вместе с тем, важно проведение мониторинга и оценки сбалансированности и интеграции ЦУР в национальную политику.

Логическим продолжением проводимых мер, направленных на повышение эффективности реализации ЦУР, является разработка Национального плана действий по укреплению отчетности ЦУР в Туркменистане. Данный документ представляет собой среднесрочное стратегическое видение по реализации ЦУР в Туркменистане, выстроенное на основе ранее достигнутых результатов интеграции ЦУР в национальную политику, и дальнейших приоритетных мер для реализации в среднесрочной перспективе.

Основными целями Национального плана действий являются углубление структурированных подходов и применение оптимальных практик в основных сферах реализации ЦУР.

Обеспеченность финансовыми ресурсами является одним из основных факторов обеспечения эффективной реализации стратегических приоритетов страны. В настоящее время проводится активная работа Совместной экспертной группой





Правительства Туркменистана и ООН по изучению и разработке предложений по вопросам финансирования ЦУР. Внедрение Комплексных национальных механизмов финансирования ЦУР (КНМФ) будет способствовать развитию таких стратегических приоритетов Туркменистана, как развитие финансового планирования и бюджетирования, улучшение инвестиционного климата и деловой среды, развитие рынков капитала и внедрение инновационных финансовых инструментов.

## **2.2. Интеграция Целей устойчивого развития в национальные программы развития**

Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года ввиду всеобъемлющего её характера обуславливает необходимость трансформации национальных политик, стратегий, концепций и планов социально-экономического развития страны. Это, в свою очередь, требует поэтапного внедрения задач ЦУР в национальную политику. Вместе с тем, для эффективной интеграции принципов устойчивого развития в национальную политику желательно проводить систематическую ревизию.

В целях определения актуальности применимости ЦУР в контексте страны при содействии ПРООН в 2017, 2019 и 2022 годах были проведены три Быстрые комплексные оценки (Rapid integrated assessment, далее – RIA) действующих национальных программ.

В процессе первых двух оценок были рассмотрены программные документы, принятые в период 2010–2019 годов, срок реализации которых, в основном, был рассчитан до 2020 года включительно. По итогам оценок был выявлен достаточно высокий уровень интеграции (концептуально) задач ЦУР, принятых Туркменистаном, в действующих национальных программных документах: 84% в 2017 году и 85% в 2019 году.

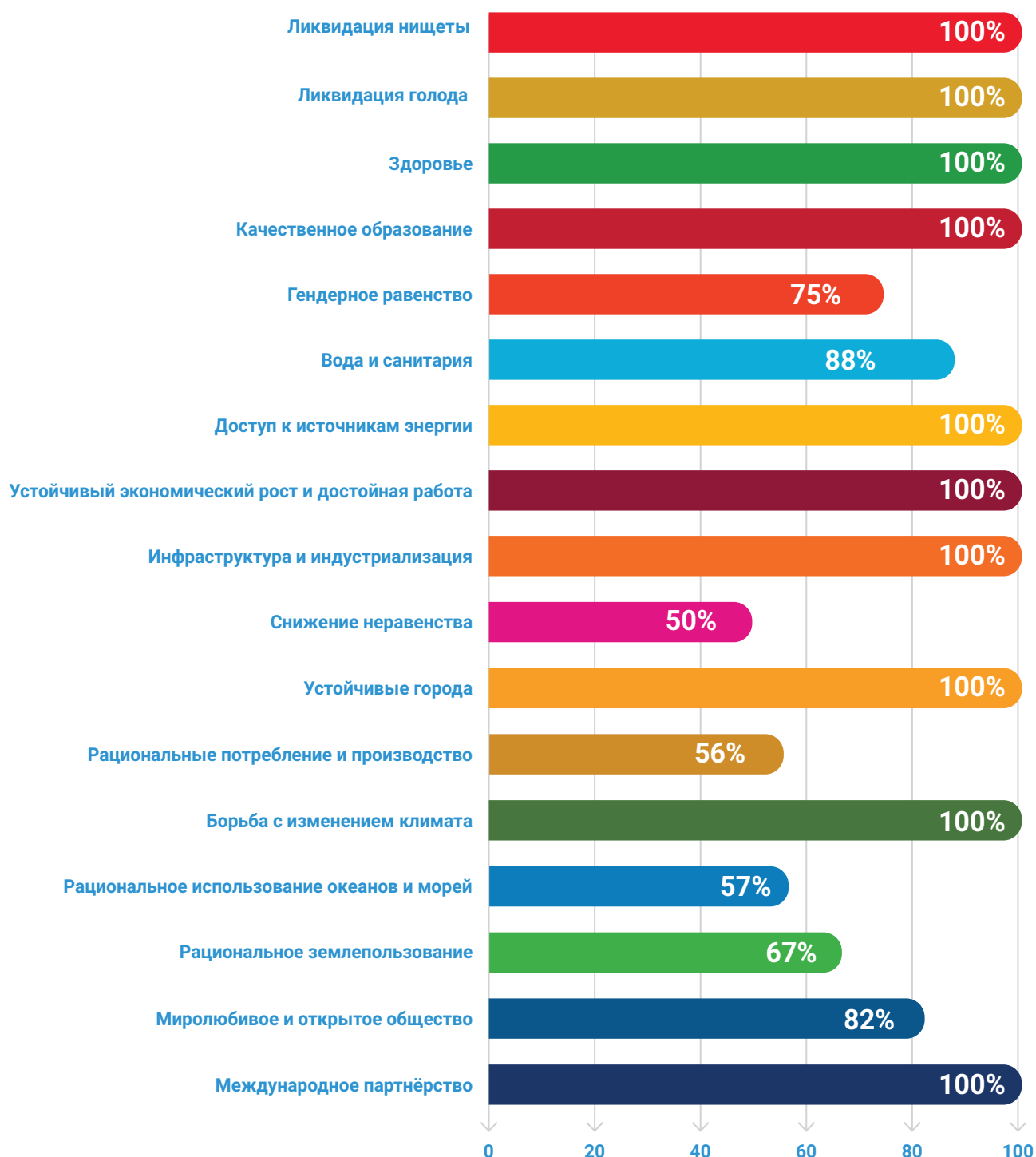
В последние годы в Туркменистане был принят целый ряд новых программных документов на долгосрочный и среднесрочный периоды. В связи с этим в 2022 году в рамках подготовки Обзора проведена третья Быстрая комплексная оценка. В RIA, проведённом в 2022 году, выборочно проанализированы 24 программных документа. Быстрая оценка картирования соответствия существующей политики в Туркменистане Целям устойчивого развития показала, что сохраняется высокий уровень интеграции задач ЦУР в стратегии, программы и планы действий – 85%.

Оценка показала, что полностью (100%) интегрированы принятые Туркменистаном задачи по ЦУР: 1–4, 7 – 9, 11, 13 и 17 (рисунок 2). По остальным целям уровень локализации задач ЦУР в реализуемые в настоящее время страной программные документы варьирует от 50% (ЦУР 10 – Сокращение неравенства внутри стран и между ними) до 88% (ЦУР 6 – Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех).



Для большинства программных национальных документов характерны горизонтальные (секторальные/отраслевые) связи – один план охватывает множество задач и в меньшей степени – вертикаль-

ные (комплексные) связи – одна задача рассматривается в нескольких программных документах со взаимосвязанными и сопряжёнными с ними ЦУР.



**Рисунок 2.** Уровень интеграции принятых Туркменистаном задач ЦУР в реализуемые программные документы по 17-ти ЦУР (RIA-2022), %

## В секторальных (отраслевых) национальных программных документах чаще всего интегрированы следующие ЦУР:



**ЦУР 3** «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте» (в 58%);



**ЦУР 9** «Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям» (54%);



**ЦУР 4** «Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех» (50%);

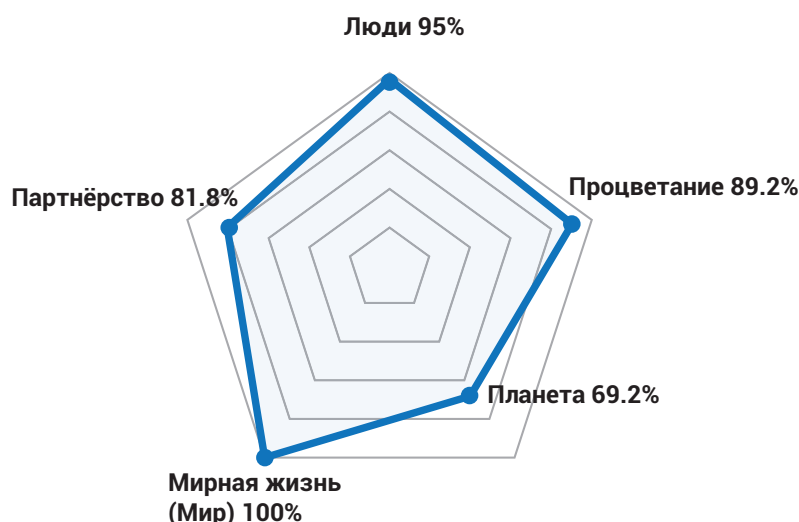


**ЦУР 17** «Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития» (46%).

Глобальные 17 ЦУР сосредоточены на пяти ключевых направлениях: люди, планета, мир (мирная жизнь), процветание и партнёрство.

По результатам RIA-2022 в рассмотренных программных документах Туркменистана полностью (100%)

интегрированы принятые задачи по направлению «Мир» (ЦУР-16), высок показатель охвата по компоненту «Люди» (ЦУР 1-5) – 95,0%, наименьший уровень локализации задач по направлению «Планета» (ЦУР 6, 12–15) – 69,2% (рисунок 3).



**Рисунок 3.** Имплементация принятых Туркменистаном задач ЦУР в национальных программных документах по 5-ти ключевым элементам, % к принятым задачам



В целом в динамике в Туркменистане не наблюдается прогресс: если в 2017 году по итогам проведённого RIA-анализа из 17 ЦУР по 8-ми были полностью интегрированы приня-

тые страной задачи в программные документы, в 2019 году – по 9-ти, то в 2022 году – уже по 10-ти Целям устойчивого развития (рисунок 4).

## RIA–2019



## RIA–2022



**Рисунок 4.** Динамика интеграции задач ЦУР в реализуемые национальные программные документы по отношению к числу принятых Туркменистаном задач, %





В отличие от предыдущего периода (в основном, плановый период 2015–2020 гг.) в национальные программные документы, реализуемые в настоящее время в Туркменистане (2021–2025 гг.), интегрированы все 17 Целей устойчивого развития (RIA-2019 – 16 ЦУР, не было ЦУР-14). В частности, под интеграцией мы имеем в виду соотношение целей и задач национальных программных документов и принятых страной задач ЦУР.

Выявлена положительная тенденция с включением в национальные программные документы целевых индикаторов, что очень важно для мониторинга прогресса и достижения ЦУР Туркменистаном. По сравнению с 2019 годом уровень интеграции индикаторов по итогам RIA-анализа 2022 года увеличился с 29% до 35% или на 6 процентных пункта.

С точки зрения механизмов реализации в программных документах обеспечена унификация Планов мероприятий с закрепленными за ними конкретными ответственными исполнителями и периодами реализации. Из 24-х рассмотренных национальных программных документов в 2022 году в 91,7% имеются Планы мероприятий с указанием сроков реализации, в 83,3% – определены ответственные исполнители по каждому мероприятию (в 2019 г. – 72,2%).

Вместе с тем RIA-анализ 2022 показал, что в Туркменистане необходимы следующие шаги по национализации ЦУР, в частности: совершенствование нормативно-правовой базы стратегического планирования, определение перечня основных приоритетных для страны индикаторов-ускорителей для

включения в программные документы, по которым имеются статистические данные, по каждой принятой чётко поставленной и адаптированной Туркменистаном задаче ЦУР, с целью проведения мониторинга для измерения прогресса реализации ЦУР в стране и выявления проблем с последующей выработкой путей их решения.

### **2.3. Финансирование устойчивого развития: партнерство ООН и Правительства Туркменистана по внедрению КНМФ**

Одной из ключевых задач в реализации Повестки дня до 2030 года выступают вопросы финансирования устойчивого развития.

Туркменистан полностью поддержал Аддис-Абебскую программу действий и приступил к внедрению Комплексных национальных механизмов финансирования ЦУР. Данная работа направлена на мобилизацию государственных, частных и других источников финансирования для реализации национальных приоритетов развития.

Министерство финансов и экономики Туркменистана и ООН подписали Меморандум о взаимопонимании по сотрудничеству в достижении Целей в области устойчивого развития в Туркменистане, который охватывает семь направлений деятельности Аддис-Абебской программы действий.

Страна активно участвует в глобальных платформах по финансированию



развития, в том числе в форумах ЭКОСОС.

Проведение в мае 2020 года в городе Ашхабаде международного семинара «Финансирование реализации Целей устойчивого развития: роль интегрированных национальных механизмов финансирования» стало еще одним важным событием в этом направлении. Итоговый документ данного международного семинара был распространен в качестве официального документа 74 сессии Генеральной Ассамблеи ООН.

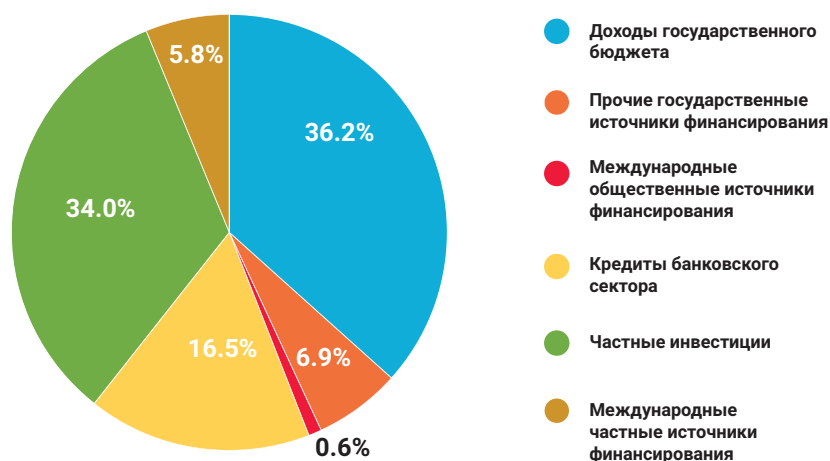
С целью изучения различных подходов по реализации КНМФ, а также содействия работе Национальной Рабочей группы по ЦУР по инициативе ООН сформирована Совместная экспертная группа между ООН и Правительством Туркменистана по вопросам финансирования ЦУР. Первые заседания экспертной группы прошли в 2021 году и были сосредоточены на повышении потенциала экспертов из государственных ведомств

в области финансирования. В 2022 году группа поддерживала процесс Оценки финансирования развития и работала над повышением потенциала экспертов на страновом уровне.

С целью внедрения КНМФ в стране в 2022 году в рамках проекта «Платформа для реализации Целей устойчивого развития, фаза II» между ПРООН и Министерством финансов и экономики Туркменистана и Регионального проекта «Создание платформы ЦУР в Центральной Азии» проведена Оценка финансирования развития по методологии ПРООН.

В общем объеме финансовых потоков наибольший удельный вес имеют доходы государственного бюджета, которые составляют 36,2%, на долю частных инвестиции приходится 34%, кредиты банковского сектора составляют 16,5% (рисунок 5).

В последние годы Правительство выделяет порядка 75% расходов государственного бюджета на социальную сферу, включая здравоохранение,



**Рисунок 5.** Доля отдельных составляющих в общем объеме финансирования развития в 2020 году, %

Источник: Результаты Оценки финансирования развития (ПРООН)





образование, обеспечение занятости и социальную защиту, культуру и жилищно-коммунальное хозяйство.

Вместе с тем, следуя стратегии полноценного внедрения КНМФ в результате проведения Оценки финансирования развития рекомендовано усилить меры по следующим направлениям финансирования:

- совершенствование структуры и классификации государственных финансов в соответствии с принятыми международными стандартами;
- переход к среднесрочному бюджетированию и введению формата программного бюджетирования;
- совершенствование структуры расходов в сторону увеличения доли капитальных расходов для развития производственной и социальной инфраструктуры;
- усиление координации и взаимодействия денежно-кредитной и фискальной политики с целью более эффективного проведения стратегических реформ и реализации ЦУР;
- развитие негосударственных источников финансирования, активное

сотрудничество с частным сектором и усиление политики государственно-частного партнерства в области инвестиций в программах развития производственной и социальной инфраструктуры, зеленой экономики, роста финансирования малого и среднего предпринимательства за счет частных источников;

- развитие рынка капитала;
- стимулирование прямых иностранных инвестиций в экономику Туркменистана;
- установление непосредственной связи между объемом и структурой финансирования и национальными приоритетами в соответствии с ЦУР;
- повышение институционального потенциала органов государственного управления и квалификации их сотрудников;
- усиление мониторинга и отчетности источников данных с вовлечением в этот процесс всех заинтересованных сторон, включая Парламент, гражданское общество, частный сектор и другие негосударственные субъекты.



## 2.4. Влияние глобальной пандемии на реализацию устойчивого развития и меры по смягчению ее воздействия

Реализация глобальной Повестки дня по устойчивому развитию в Туркменистане, как и в других странах мира, наряду с глобальными вызовами, столкнулась с еще более опасной угрозой, такой как пандемия COVID-19.

В целях смягчения негативных последствий от пандемии Туркменистан запустил процесс пересмотра и актуализации национальной стратегии по реализации основных социально-экономических реформ с учетом принятых глобальных обязательств по достижению ЦУР.

С момента появления угрозы в оперативном порядке была создана Правительственная комиссия по борьбе с опасными инфекционными заболеваниями. С целью обеспечения межведомственной координации был сформирован оперативный штаб из представителей государственных структур, ответственных за системы здравоохранения, транспорта, торговли, финансов и безопасность.

Своевременное реагирование Правительства страны способствовало снижению рисков распространения инфекционных заболеваний, а также смягчению глобального воздействия пандемии COVID-19 на самые уязвимые сектора экономики.

Этому во многом способствовали своевременно принятые программные документы, такие как «План

обеспечения готовности Туркменистана к противодействию острому инфекционному заболеванию и принятию мер быстрого реагирования», «Национальная программа по снижению влияния сложившейся в мировой экономике сложных обстоятельств на экономику страны и устойчивому развитию национальной экономики на 2020–2021 годы», «План оперативных социально-экономических мероприятий в Туркменистане против пандемии острого инфекционного заболевания», «Программа по снижению влияния на экономику страны осложнений, возникших в мировой экономике, и стабильному развитию национальной экономики на 2022 год». Данные документы были направлены на улучшение качества и доступа к основным услугам здравоохранения, обеспечение социальной защиты и базовых социальных услуг, сохранение рабочих мест, поддержку малого и среднего бизнеса, макроэкономическое стимулирование и многостороннее сотрудничество, содействие социальной сплоченности и продвижение устойчивости на уровне сообществ.

Для реализации долгосрочных интересов устойчивого развития Правительство страны продолжает принимать системные меры.

В настоящее время для стабилизации иммунного статуса населения активными темпами проводится вакцинация населения старше 18 лет. В стране также создан необходимый запас профилактических вакцин против COVID-19 и других инфекционных заболеваний и продолжается работа по охвату населения профилактическими прививками.



*В рамках реализации Плана оперативных социально-экономических мероприятий в Туркменистане по противодействию пандемии острого инфекционного заболевания, в феврале 2021 года во всех регионах Туркменистана было проведено Обследование по влиянию глобальной пандемии на социально-экономическое положение домашних хозяйств (ДХ). Для обследования был использован модуль, разработанный в соответствии с рекомендациями МОТ.*

*Обследование показало, что введенные Правительством Туркменистана ограничительные меры по предотвращению распространения инфекционного заболевания на территории страны не оказали значительного воздействия на социально-экономическое положение домашних хозяйств, получающих дополнительные источники дохода, т.е. модель потоков дохода остаётся почти такой же.*

*Обследование выявило, что введение превентивных мер не привело к потере рабочих мест, и лишь 2% граждан сообщили о смене существовавшего до этого момента рабочего места. Поддержка со стороны государства была адаптирована к тому, чтобы сохранить рабочие места в период ввода ограничительных мер. Результаты обследования подтвердили, что ограничительные меры не оказали негативного воздействия также на финансовое положение домашних хозяйств.*

Наряду с этим во всех учреждениях страны продолжают проводиться различные профилактические мероприятия, и в местных СМИ регулярно публикуются рекомендации ВОЗ, ЮНИСЕФ и учреждений здравоохранения Туркменистана о важности соблюдения профилактических мер по предотвращению инфекционных заболеваний.

Меры по повышению эффективности здравоохранения сопровождаются также мероприятиями, направленными на поддержку развития ключевых секторов экономики, совершенствование налогово-бюджетной и денежно-кредитной систем.

Комплекс принятых мер позволил минимизировать последствия падения цены на нефть и к 2022 году восстановить и вывести экономику на допандемический уровень. Так, экспорт за 2022 год увеличился в 1,9 раза по сравнению с уровнем 2020 года. Прирост валового внутреннего продукта в сопоставимых ценах за 2022 год составил 6,2% и практически достиг допандемического уровня.

Особое внимание в стране уделяется продовольственной безопасности, которая обеспечивается, в основном, за счет производства собственной продукции агропромышленного комплекса. В последние годы Туркменистан активно расширяет инвестиции в сферу агропромышленного комплекса, включая создание современных перерабатывающих производств. Это позволило практически полностью обеспечить население страны основными продовольственными товарами.



В структуре расходов домашних хозяйств в 2022 году затраты на продовольственные товары составили 52,9% от общих расходов. Это достаточно крупная доля и значительные колебания, такие как скачки цен на продовольственные товары, могут увеличить нагрузку на бюджеты домохозяйств.

С целью недопущения дефицита продовольствия на внутреннем рынке и обеспечения устойчивых цепочек поставок была создана Правительственная комиссия. Комиссия обеспечивает мониторинг контроля цен на основные продовольственные продукты, а также централизованный импорт. На рынках страны установлен приемлемый потолок цен на основные виды продовольственной продукции. Вместе с тем, для поддержания продовольственной безопасности в стране были увеличены посевные площади для выращивания плодовоовощной продукции.

Кроме того, Правительство Туркменистана активно пересматривает внешнеторговую конъюнктуру, реа-

лизует меры по повышению роли перерабатывающей промышленности и укреплению ее экспортной составляющей. Это включает глубокую и комплексную переработку природного газа, а также сырьевых товаров неуглеводородных отраслей.

В мае 2021 года было принято Постановление Президента «О поддержке экспортёров Туркменистана», в котором предусмотрены упрощенные условия для предпринимателей и предприятий частной собственности по экспортным операциям.

Наряду с этим, учитывая уязвимости частного сектора, банковские учреждения Туркменистана использовали комбинированные подходы финансирования, включающие предоставление права на кредитный мораторий, а также на получение кредитных ресурсов для развития частных предприятий.

Таким образом, сегодня Туркменистан идет по пути создания устойчивых основ развития с учетом внутренних и внешних вызовов.



## 3. ВОВЛЕЧЕНИЕ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН В ПРОЦЕСС ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

### 3.1. Институциональные меры вовлечения заинтересованных сторон в реализации глобальной Повестки дня до 2030 года

В Туркменистане выстроена эффективная система координации реализации ЦУР на национальном уровне.

В стране созданы условия для вовлечения заинтересованных сторон не только в процесс реализации, но и в процесс мониторинга реализации ЦУР. Ежегодно Министерство финансов и экономики совместно с другими министерствами, ведомствами, частным сектором, неправительственными организациями, научными кругами подготавливает Национальный отчет по прогрессу достижения ЦУР и предоставляет его в Кабинет Министров Туркменистана.

Туркменистан является одной из немногих стран, где на уровне Парла-

мента ведется активная работа по вопросам глобальной Повестки дня в области устойчивого развития. При законодательном процессе проводится системный анализ принятых законов на предмет соответствия задачам ЦУР.

Меджлис (Парламент) Туркменистана оказывает полную поддержку по внедрению Целей устойчивого развития в стране. В первую очередь осуществляет необходимые мероприятия по совершенствованию национального законодательства, предусмотренные в ЦУР. В частности, принимает законодательные акты в области улучшения благосостояния населения, обеспечения прав, свобод и законных интересов людей, обеспечения продовольственной безопасности, защиты окружающей среды, охраны здоровья людей, совершенствования государственного управления и своевременного решения других важных вопросов.







Депутаты Меджлиса Туркменистана, наряду с принимаемыми законами, пропагандируют среди населения в своих избирательных округах и средствах массовой информации внутреннюю и внешнюю политику, реализуемую Туркменистаном, по обеспечению устойчивого развития.

Представители Меджлиса Туркменистана принимают участие в мероприятиях, рабочих заседаниях, конференциях, осуществляемых в области широкого внедрения ЦУР в стране.

С 2018 года в Меджлисе Туркменистана функционирует рабочая группа депутатов «Парламентская рабочая группа по ЦУР» при непосредственной координации заместителя Председателя Меджлиса Туркменистана. Группу в составе членов комитета Меджлиса по экономическим вопросам и комитета по охране окружающей среды, природопользованию и агропромышленному комплексу, возглавляет заместитель председателя Комитета Меджлиса Туркменистана по экономическим вопросам.

Меджлисом Туркменистана принимаются меры по достижению ЦУР в соответствии с национальными планами развития страны и по отражению их в законодательстве Туркменистана. В частности, за прошедшие годы был принят Закон Туркменистана с учетом ЦУР «Об экологической безопасности» и внесены существенные изменения в «Санитарный кодекс Туркменистана» и «Водный Кодекс Туркменистана», в Законы Туркменистана «О недрах», «Об экологической экспертизе», «Об отходах» и другие.

В Парламенте проводятся мероприятия по повышению осведомленности парламентариев о ЦУР посредством отображения и представления информации в открытом доступе. Депутаты также участвуют на заслушивании соответствующих отчетов, в обучающих семинарах по ЦУР, проводимых международными экспертами и в сотрудничестве со специалистами Министерства финансов и экономики Туркменистана.

Ежегодный Государственный бюджет Туркменистана формируется исходя из национальных приоритетов устойчивого развития. Так, в утвержденном Государственном бюджете Туркменистана на 2023 год уделено особое внимание на распределение государственных средств в большей части (74,9%) на социальные направления, в том числе уязвимым слоям населения.

Министерство финансов и экономики Туркменистана регулярно представляет Меджлису Туркменистана доклады об осуществлении ЦУР, информирует о проведенных мероприятиях, связанных с внедрением ЦУР в Туркменистане и соответствующих результатах.

При поддержке Офиса Постоянного координатора ООН в Туркменистане в рамках проекта «Платформа для реализации Целей устойчивого развития» Программой развития ООН разработано программное обеспечение для национальной базы данных ЦУР в Государственном комитете Туркменистана по статистике.

Налажена работа Межведомственной рабочей группы по ЦУР в составе



представителей государственных органов, академического и частного секторов, гражданского общества, общественных организаций.

Наличие межсекторального механизма обеспечивает выполнение принципа Повестки дня – 2030 «не оставить никого позади», а также взаимодействие по горизонтали и вертикали.

Действует Совместная экспертная группа Правительства Туркменистана и ООН по изучению и разработке предложений по вопросам внедрения Комплексных национальных механизмов финансирования ЦУР. Это, в свою очередь, даст возможность обеспечить гармонизацию стратегического и бюджетного планирования, улучшение инвестиционного климата и деловой среды, развитие рынков капитала и внедрение инновационных финансовых инструментов.

Значительное внимание уделяется вовлечению широких слоев насе-

ления в процесс реализации ЦУР. В данном направлении с 2017 года работает Научно-методический центр по ЦУР при Институте международных отношений МИД Туркменистана. В Центре разрабатываются учебные программы, методические и справочные материалы для средних школ, профессионально-технических и высших учебных заведений, проводятся различные семинары, тренинги, лекции для студентов и государственных служащих по реализации и достижению ЦУР.

В процессе реализации ЦУР большой акцент делается на молодежь. К примеру, ежегодно в Туркменистане при поддержке ООН среди представителей молодого поколения страны выбираются Послы по ЦУР. Каждый посол представляет одну из 17 целей. Молодые послы предлагают новые идеи и содействуют в разработке платформы для сотрудничества на национальном и региональном уровнях, помогают распространять и повышать





информированность населения по вопросам устойчивого развития.

Действующие в стране платформы, такие как Молодые послы ЦУР, Академия Превентивной дипломатии Регионального центра ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии, Учебно-методический центр по ЦУР продолжают и укрепляют активную деятельность молодежи, предлагающей новые идеи и содействующей продвижению общих интересов на локальном, региональном и международном уровнях.

### **3.2. Вовлеченность бизнеса и неправительственного сектора в реализацию политики устойчивого развития Туркменистана**

Частный сектор играет важную роль в социально-экономических преобразованиях страны. Сфера бизнеса и неправительственные организации оказывают существенную поддержку в реализации обязательств страны в рамках Глобальной Повестки дня в области устойчивого развития.

Сегодня в Туркменистане, как и во многих странах, пока еще не созданы специальные институты вовлечения бизнеса и неправительственного сектора в реализацию Целей устойчивого развития. Вместе с тем, партнерство Правительства страны и частного сектора, которое развивается на системной основе, оказывает положительное влияние на реализацию стратегических целей страны для устойчивого развития.

Как было отмечено в разделе 2 данного Обзора, 34% финансовых потоков составляют внутренние частные источники финансирования. Таким образом, сегодня частный сектор является не только партнером Правительства в реализации задач устойчивого развития, но и становится источником финансовых ресурсов, направляя определенную часть прибыли в устойчивый экономический рост, повышение социальной инклюзивности.

Вовлеченность сферы бизнеса и неправительственного сектора в реализацию Целей устойчивого развития условно можно разделить на несколько направлений.

#### **Частный сектор**

Частный сектор вносит существенный вклад в развитие экономики страны. Более 15 лет в стране функционирует Союз промышленников и предпринимателей Туркменистана (СППТ). Он объединяет порядка 28 тысяч субъектов частного бизнеса, осуществляющих свою деятельность практически во всех сферах экономики. Почти за 15 лет объем промышленной продукции, производимой членами Союза, увеличился в 83 раза. СППТ оказывает поддержку в реализации целей как по развитию бизнеса, так и по улучшению социальной сферы и развитию эффективных институтов в стране. Создана политическая партия Промышленников и предпринимателей, и порядка 10% депутатов представляют интересы частного сектора в национальном Парламенте.



СППТ также уделяет особое внимание вопросу подготовки кадров в соответствии с требованиями современного рынка труда. В стране дан старт строительству нового высшего учебного заведения Союза промышленников и предпринимателей.

*Новое высшее учебное заведение при СППТ начнет прием студентов с 2025–2026 учебного года. Ключевыми направлениями подготовки в новом учебном заведении станут предпринимательство, менеджмент и информационные технологии. Новый ВУЗ будет представлять из себя комплекс из четырех учебных корпусов и двух общежитий на 300 мест каждое. В кампусе также расположатся библиотека, столовая, закрытый и открытый спортивные комплексы. Это будет первый в Туркменистане негосударственный ВУЗ.*

Таким образом, СППТ вносит вклад в решение не только экономических вопросов, но и выступает как агент трансформации сферы бизнеса в соответствии с принципами устойчивого развития.

### **Неправительственный сектор**

Неправительственный сектор проводит информационно-разъяснительную работу по вопросам реализации ЦУР. Деятельность молодых Послов является одним из ярких примеров.

Бизнес и неправительственный сектор оказывают социальную поддержку разным категориям населения, направленным на снижение неравенства во всех его формах, по принципу «никого не оставить позади».

К примеру, основной миссией общественной организации «Үейте» является оказание социальной поддержки уязвимым группам населения для их адаптации и интеграции в общество, защиты их прав и интересов.

### **За 2019–2020 годы общественной организацией «Үейте» реализованы следующие проекты:**

1. Шелтер для пострадавших от торговли людьми;
2. Информационные кампании по противодействию торговли людьми;
3. Создание доходоприносящей деятельности для пострадавших от торговли людьми;
4. Информационная онлайн-кампания «Профилактика вирусных инфекций, включая COVID 19»;
5. Персональный ассистент для одиноких пожилых людей;
6. Социальная поддержка людям с инвалидностью 18+;
7. «Стань успешной» – профессиональное самоопределение уязвимых женщин;
8. «Школа инклюзивного роста» – повышение потенциала девушек с инвалидностью из регионов Туркменистана;
9. «Тепло рук» – содействие в социальной адаптации девушек с инвалидностью через процесс обучения национальным ремеслам и развитие самозанятости.





В проектах социального характера повышается активность молодых людей. В 2023 году в Социально-реабилитационном комплексе Общества слепых и глухих Туркменистана стартовал молодежный проект «Слепота – не приговор».

*Молодежный проект «Слепота – не приговор» был инициирован молодым лидером, который успешно прошёл конкурсный отбор. Проект нацелен на оказание помощи поздно ослепшим людям в преодолении эмоционально-психологических барьеров и развитии у них навыков адаптации и интеграции в общество.*

Данный проект реализуется по грантовой программе, направленной на поддержку молодежного лидерства при поддержке Международной Организации по Миграции (МОМ) в Туркменистане в рамках проекта «Укрепление молодежного потенциала через участие в жизни общества».

Проект «Укрепление молодежного потенциала через участие в жизни общества» является одним из девяти молодежных грантов, нацеленных на повышение потенциала молодежи через усиление их лидерских качеств и привлечение молодежи к участию в социальных проектах при поддержке общественных объединений совместно с молодыми лидерами, способствующих социальному, экономическому и экологическому развитию в сообществах.







*Проект «Сокращение безгражданства в Туркменистане» реализован при поддержке Регионального представительства УВКБ ООН по Центральной Азии.*

*За 3 года в рамках проекта предоставлено 2 897 консультаций. Также 928 человек получили поддержку по оплате и получению справки о состоянии гражданства из посольств стран СНГ.*

*Всего за 2019–2022 годы гражданство Туркменистана получили 7630 человек.*

Неправительственный сектор вносит весомый вклад по правовой поддержке как граждан страны, так и лиц без гражданства.

Одним из примеров может послужить Проект «Сокращение безгражданства в Туркменистане», реализованный в 2019–2022 годы общественным объединением «Кейик Окара».

Таким образом, бизнес и неправительственный сектор Туркменистана имеют большой потенциал в обеспечении устойчивого развития и смогут внести существенный вклад в реализацию Глобальной Повестки дня до 2030 года.

В перспективе будет продолжена работа по поддержке предприятий и неправительственных организаций, деятельность которых направлена на решение вопросов экономического, экологического и социального характера.



## 4. ПРОГРЕСС ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

### ЦЕЛЬ 1

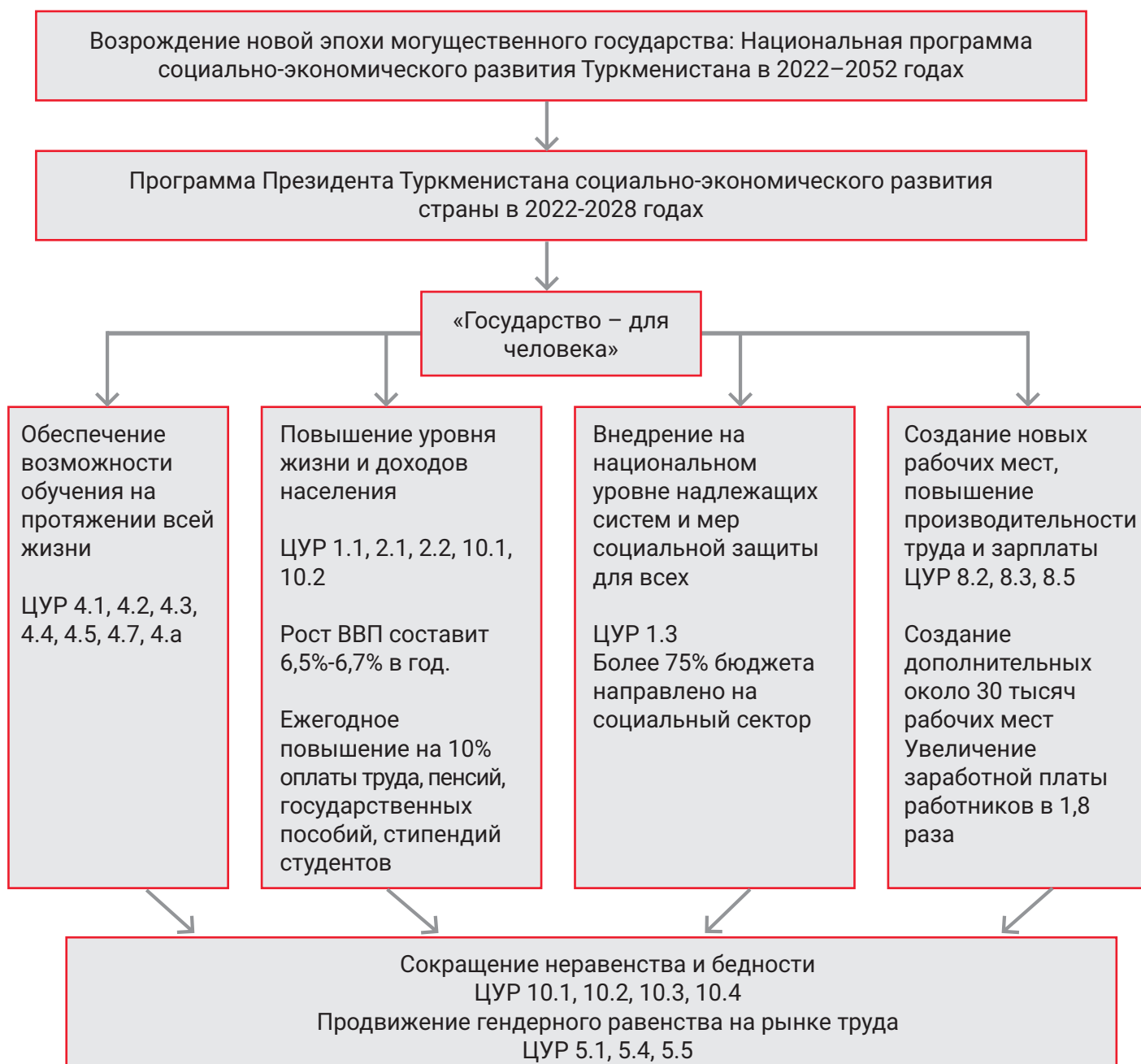
ПОВСЕМЕСТНАЯ  
ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ  
ВО ВСЕХ ЕЁ ФОРМАХ





Туркменистан реализует государственную политику неуклонного повышения уровня жизни населения по принципу «Государство – для человека». Данный принцип реали-

зуется благодаря обеспечению взаимосвязи ЦУР 1 с другими целями через программные документы страны (рисунок 6).



**Рисунок 6.** Взаимосвязь ЦУР 1 «Ликвидация нищеты» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана



## Социальная защита населения Туркменистана

В целях роста материального благосостояния населения в Туркменистане реализуются как традиционные институциональные меры – ежегодное повышение на 10% минимальной оплаты труда, размеров месячной заработной платы работников, финансируемых из бюджета учреждений (в частности, здравоохранения, образования, культуры, социального обеспечения и др.), хозрасчётных предприятий и общественных объединений, пенсий и государственных пособий, стипендий студентов и слушателей, так и специфические меры социальной поддержки в зависимости от категорий населения – льготы многодетным семьям, детям, лишившимся родителей, ветеранам, лицам с инвалидностью и др. Это способствует ежегодному росту доходов населения. Так за период 2015–2022 годы денежные доходы на одно домашнее хозяйство увеличились порядка 2 раз, за 2019–2022 годы – на 32,7%.

Среднемесячная заработная плата на крупных и средних предприятиях за период 2015–2022 годы возросла в 1,9 раза, в том числе за 2019–2022 годы – на 34,6%.

Одной из главных целей социальной реформы, проводимой в Туркменистане, является всестороннее развитие системы социальной защиты населения и создание экономически эффективной системы пенсионного обеспечения. В системе социальной защиты применяется понятие «население, нуждающееся в государственной поддержке».

В стране установлены следующие виды государственных пособий:

- по временной утрате трудоспособности;
- по беременности и родам;
- при рождении ребенка;
- по уходу за ребёнком (независимо работающим или неработающим) до достижения им трёхлетнего возраста;
- по инвалидности (при наступлении частичной или полной утраты трудоспособности);





**01** | ЯНВАРЯ  
2023

- государственное пособие, назначаемое супруге участника Великой Отечественной Войны;
- государственное социальное пособие.

На 1 января 2023 года численность пенсионеров и получателей пособий по всем видам государственных социальных выплат составила 998,6 тыс. человек, в том числе пенсионеров – 543,7 тыс. человек, получателей государственных пособий – 454,9 тыс. человек. За период 2015–2022 годы среднемесячный

размер пенсий и государственных пособий увеличился в 2,2 раза.<sup>2</sup>

Одна из наиболее уязвимых групп в структуре социально незащищенных слоев населения – лица с инвалидностью. Социальная помощь им оказывается в виде государственных пособий и предоставления льгот, предусмотренных Кодексом Туркменистана о социальной защите населения. Число получателей государственных пособий по инвалидности на 1 января 2023 года составило 135,9 тыс. человек.

<sup>2</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике





Результаты обследования лиц с инвалидностью, проведенного в 2020 году, показали, что, как правило, проблемы, с которыми сталкиваются взрослые с инвалидностью, аналогичны проблемам, с которыми сталкиваются дети с инвалидностью. Вместе с тем, 8% взрослых респондентов отметили проблему получения образования, тогда как 26% детей с инвалидностью указали данную проблему как одну из основных проблем. Изоляция от общества и его отношение к лицам с инвалидностью редко упоминается в качестве одной из проблем как среди взрослых, так и среди детей (6% против 8%, соответственно).

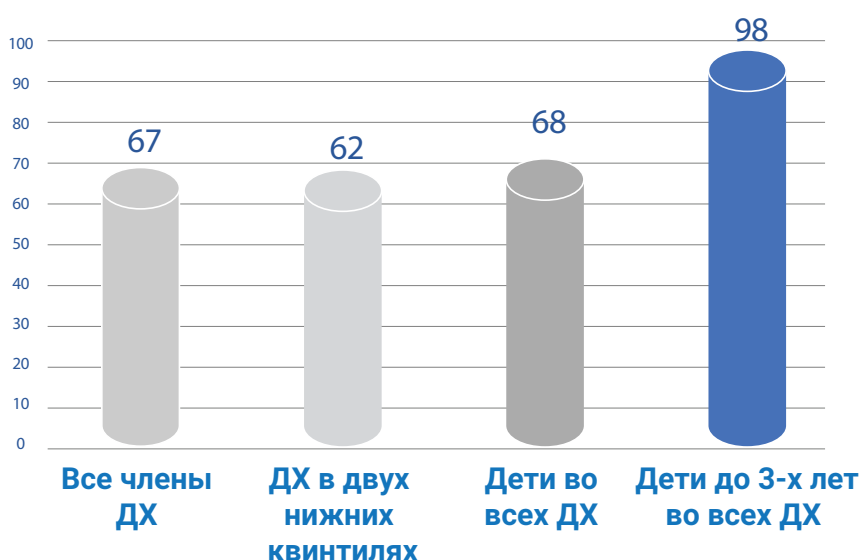
Особое внимание уделяется социальному обслуживанию лиц, частично или полностью утративших возможность собственного обслуживания. На 1 января 2023 года численность престарелых граждан и лиц с инвалидностью, обслуживаемых Учреждениями социального обслуживания одиноких престарелых граждан и лиц с инвалидностью, составила 2011 че-

ловек, из которых 1582 человека (или 78,7%) – женщины.

Согласно результатам MICS-6 в 2019 году 98% детей до 3-х лет были охвачены социальными пособиями (рисунк 7).

С 2019 года Правительство Туркменистана и ООН реализуют Совместную Программу по совершенствованию системы социальной защиты.

Совместная программа способствовала принятию нового Закона Туркменистана «О социальных услугах» (2021 год), который определяет правовую, организационную и экономическую основы оказания социальных услуг отдельным категориям лиц. В рамках реализации нового Закона Министерством труда и социальной защиты населения создано оперативное пространство для запуска новой модели инклюзивных социальных услуг, предоставляемых уязвимым слоям населения, в том числе детям.



**Рисунок 7.** Охват социальными пособиями и выплатами, %

Источник: MICS-6, 2019 год



Совместная Программа «Совершенствование системы социальной защиты путем внедрения инклюзивных качественных социальных услуг на местном уровне» направлена на внедрение практики социальной работы в области поддержки наиболее уязвимых слоев населения.

В рамках Совместной программы осуществлено пилотирование новой модели социальных услуг на местном уровне. Эта модель основана на правах человека и инклюзивном подходе к предоставлению социальных услуг и ориентирована на индивидуальные потребности уязвимых слоев населения. 45 специалистов по социальной работе провели оценку потребностей и разработали планы по оказанию поддержки уязвимых слоев населения для получения доступа к адресным социальным услугам в 20 этрапах (районах) страны. В рамках Программы около 1350 человек (дети, семьи), нуждающихся в социальных услугах, были оценены специалистами по социальной работе, 770 из них была оказана помощь в удовлетворении их личных потребностей в полной мере участвовать в жизни общества.

Результаты анализов послужили основанием для создания специализированных социальных служб с целью поддержки отдельных групп людей в трудной жизненной ситуации.

В 2021 году Министерство труда и социальной защиты населения провело оценку действующей системы защиты детей в Туркменистане, включающую в себя функциональный анализ органов, предоставляющих услуги, таких как опека и попечительство, Комиссия по делам несовершеннолетних и Медико-педагогические комиссии. По результатам исследования были разработаны рекомендации по следующим вопросам:

- пересмотр устаревших нормативных правовых актов органов опеки и попечительства и Комиссии по делам несовершеннолетних;
- инвестирование в профессию «специалист по социальной работе»;
- создание эффективного межведомственного координационного механизма для обеспечения комплексных социальных услуг и услуг по защите детей.

Внедрение социальных услуг позволило включить 45 специалистов по социальной работе в структуру Министерства труда и социальной защиты населения. С 2022 года в государственном бюджете предусмотрены средства для финансирования специалистов по социальной работе.

В 2021 году в рамках «Плана социально-экономического реагирования на пандемию острых инфекционных заболеваний», принятого в июле 2020 года, МОМ в рамках совместной программы ООН и Правительства Туркменистана подготовила более 40 волонтеров в Лебапском и Дашогузском велаятах (областях) из числа молодых людей, которые в рамках

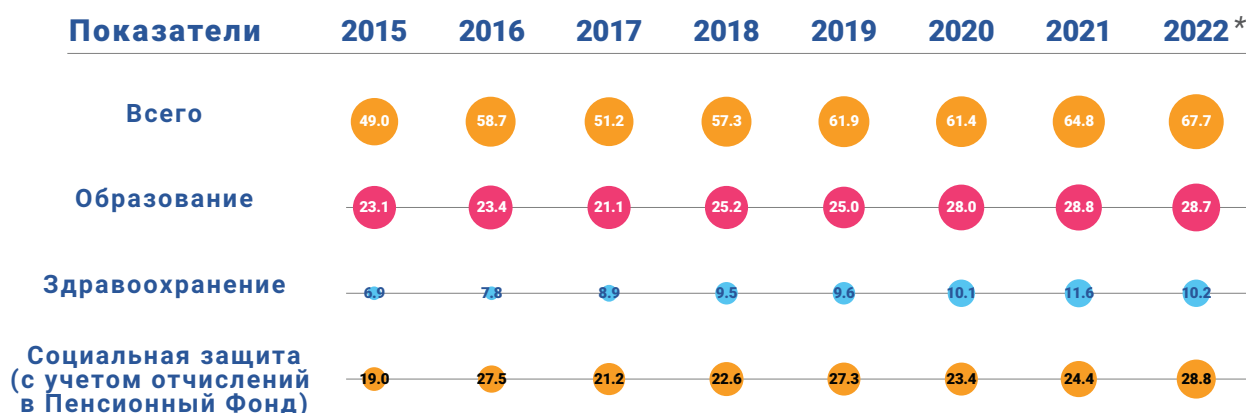


информационных кампаний, проведенных совместно с общественными организациями Туркменистана, повысили осведомлённость более 200 человек о легальной миграции и предотвращении незаконной торговли людьми.

Систематически увеличивается доля финансирования социальной сферы (образование, здравоохранение, социальная защита и др.) за счет государственного бюджета. С момента вспышки глобальной пандемии предпринимаются активные шаги и меры по обеспечению социальной защиты граждан и снижению негативного воздействия пандемии на экономику страны. В стране реа-

лизован План оперативных социально-экономических мероприятий по противодействию пандемии острого инфекционного заболевания. Проведено Обследование по положению детей и взрослых с инвалидностью, охваченных системой социальной защиты по принципу ЦУР – «не оставить никого позади». Оперативные меры в пандемический период также были обеспечены финансовыми ресурсами.

Таким образом, за 2015–2022 годы доля финансирования услуг образования, здравоохранения, социальной защиты в общем объеме государственного бюджета выросла с 49,0% до 67,7% (рисунок 8).



**Рисунок 8.** Доля расходов на социальную сферу в общей сумме государственных расходов, %

\* предварительные данные



## Поддержка в условиях чрезвычайных ситуаций

Одним из приоритетных направлений социальной политики Туркменистана является повышение жизнестойкости лиц, находящихся в уязвимом положении, вследствие изменения климата и стихийных бедствий. В качестве национальной стратегии по снижению риска бедствий в марте 2019 года была утверждена «Государственная Программа реализации основных направлений государственной политики в сфере гражданской обороны на период 2019–2030 годы». Данная программа базируется на основных положениях Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы, которая была принята на третьей Всемирной конференции ООН по снижению риска бедствий, состоявшейся 14–18 марта 2015 года в Сендае (префектура Мияги, Япония).

Наряду с этим, в стране действует государственная комиссия Туркменистана по чрезвычайным ситуациям, которая ежегодно разрабатывает Годовой рабочий план. На его основании разрабатываются годовые рабочие планы регионов (местные органы власти), в которые включаются конкретные мероприятия (местные стратегии) по снижению риска бедствий, развитию национальных механизмов управления чрезвычайными ситуациями, сокращению количества человеческих жертв и уменьшению ущерба, возникающего в результате чрезвычайных ситуаций.

В 2022 году был построен комплекс сооружений по защите г. Ашхабада от затопления при сходе селевых масс с северных склонов Копетдага в южной части города.



## Прогресс за 2019–2022 годы:

- В целях обеспечения равных возможностей и доступности социальных услуг для всех категорий населения в 2021 году принят Закон Туркменистана «О социальных услугах».
- В 2021 году утвержден Национальный план действий в области прав человека в Туркменистане на 2021–2025 годы. В данном документе отдельный раздел посвящен вопросу обеспечения прав лиц с инвалидностью в соответствии с Конвенцией о правах инвалидов.
- В 2021 году во всех регионах Туркменистана проведено Обследование по влиянию глобальной пандемии на социально-экономическое положение домашних хозяйств в соответствии с рекомендациями МОТ, а также Обследование по положению детей и взрослых с инвалидностью, охваченных системой социальной защиты с целью реализации принципа ЦУР «не оставить никого позади» и определения последующих шагов.
- Введены 12 специализированных социальных услуг для детей, молодежи из групп риска, женщин, сталкивающихся с домашним насилием, лиц с ограниченными возможностями и пожилых людей, нуждающихся в поддержке.
- В ноябре 2021 года внесены изменения в Кодекс Туркменистана о социальной защите населения, согласно которым с 1 января 2022 года





увеличены государственные пособия по рождению ребёнка, по уходу за ребёнком и пособия в связи с утратой близких для семей, имеющих четырёх и более детей-сирот; матерям, получившим звание «Эне мяхри», выплачивается дополнительно сумма в размере 30% к пенсии или государственным пособиям.

- Принята Государственная Программа реализации основных направлений государственной политики в сфере гражданской обороны на период 2019–2030 годы, в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы.



- Доля расходов на услуги образования, здравоохранения и социальной защиты в общей сумме государственных расходов увеличилась с 61,9% в 2019 году до 67,7% в 2022 году.

## Дальнейшие шаги реализации ЦУР 1

В целях широкого внедрения международных стандартов в области социальной защиты населения значительные усилия будут направлены на создание различных видов социальных услуг, а также совершенствование работы учреждений, предоставляющих социальные услуги.

Будут реализованы задачи, вытекающие из Закона Туркменистана «О социальных услугах» и разработаны нормативные правовые акты, регулирующие дополнительные социальные услуги.

В то же время, чтобы данные достижения закрепить и придать им устойчивость, а также расширить модель инклюзивных социальных услуг по всей стране, разрабатывается Национальная Программа совершенствования системы социальных услуг в Туркменистане на 2023–2030 годы.

Для повышения эффективности принимаемых мер социальной защиты планируется дальнейшее совершенствование методологии измерения бедности, усиление координации, и расширение социальных услуг на уровне местных сообществ.







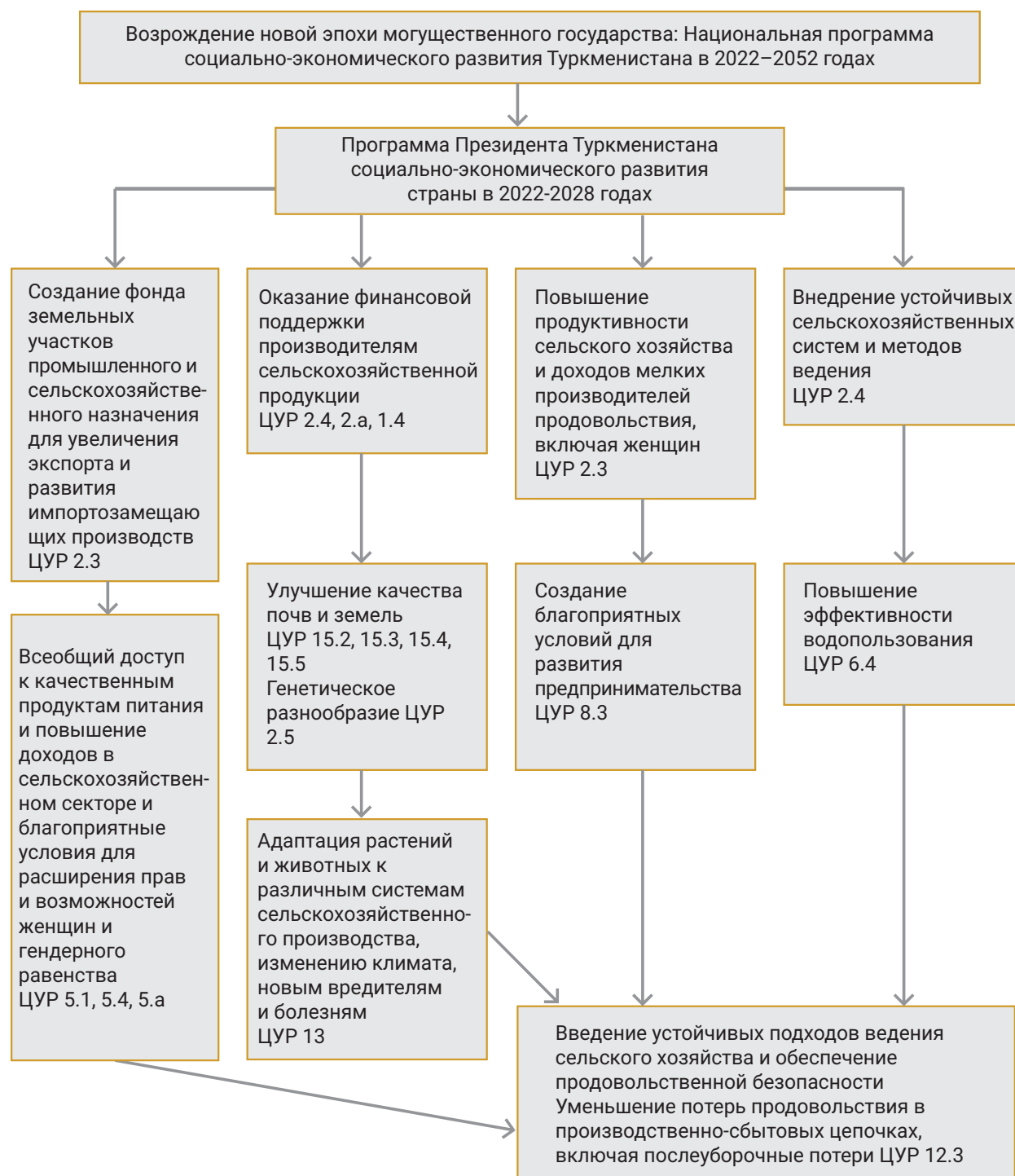
## ЦЕЛЬ 2

ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА,  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ И УЛУЧШЕНИЕ  
ПИТАНИЯ И СОДЕЙСТВИЕ  
УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



Государственная политика Туркменистана направлена на обеспечение устойчивой продовольственной безопасности. Стратегическая задача определена в Программе Президента Туркменистана социально-экономического развития страны в

2022–2028 годах и реализуется через обеспечение взаимосвязи ЦУР 2 с другими Целями устойчивого развития. Краткая информация о взаимосвязи задач устойчивого развития и принимаемых мерах представлена на рисунке 9.



**Рисунок 9.** Взаимосвязь ЦУР 2 «Ликвидация голода» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана



Работа в рамках данной цели ведется по двум направлениям:

- обеспечение рационального питания;
- обеспечение продовольственной безопасности и устойчивого развития сельского хозяйства.

## О мерах обеспечения рационального питания

В целях улучшения питания населения, предотвращения заболеваний, повышения продолжительности жизни граждан и утверждения принципов здорового образа жизни в феврале 2020 года в стране утверждена «Национальная программа по здоровому питанию населения Туркменистана на 2020–2025 годы».

Благодаря принятым мерам наблюдается улучшение ситуации по индикаторам «распространенность

задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет» и «распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду (истощение или избыточный вес)» (рисунок 10).

В целом по стране доля детей в возрасте до 5 лет с отставанием в росте составляет 7,1%, сильным отставанием в росте – 2,4%. По результатам проведенного кластерного обследования MICS-6 в 2019 году из-за нерационального питания наблюдалась низкая масса тела у 4,1% детей в возрасте до 5 лет, сильное истощение – у 1,1% детей.

По результатам MICS-6 доля детей в возрасте до 5 лет с избыточным весом снизилась с 5,9% в 2016 году до 3,1% в 2019 году. Ожирение детей тоже имеет место, однако их доля составляет 0,6%.

Наибольшее отставание в росте наблюдается среди детей в возрасте

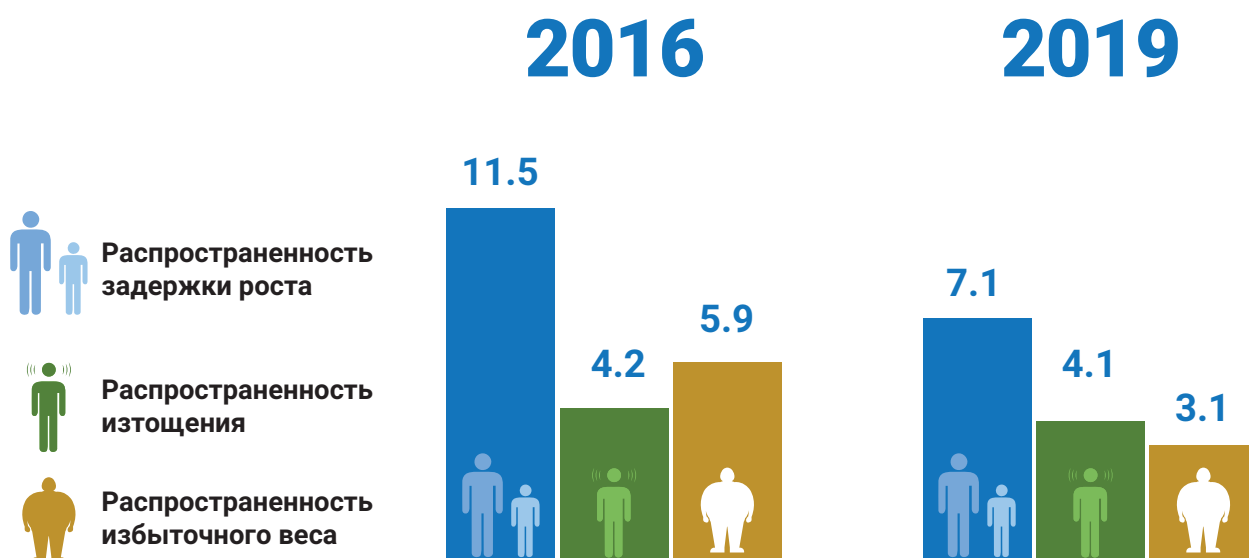


Рисунок 10. Распространённость задержки роста, истощения и избыточного веса в Туркменистане, %





18–23 месяцев (15,3%), наименьшее – в возрасте 4 лет (48–59 месяцев – 3,5%).

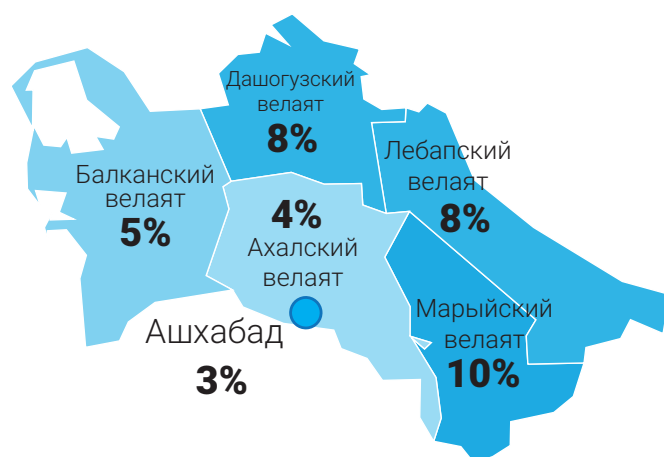
Анализ статистических данных в разрезе регионов показывает, что наблюдается неоднозначная ситуация в регионах страны (рисунок 11). Так, отставание в росте в сельской местности немного выше, чем в городских поселениях (7,9% и 5,8%, соответственно). К числу регионов с

высоким риском отставания в росте детей относится Марыйский велаят (10,2%).

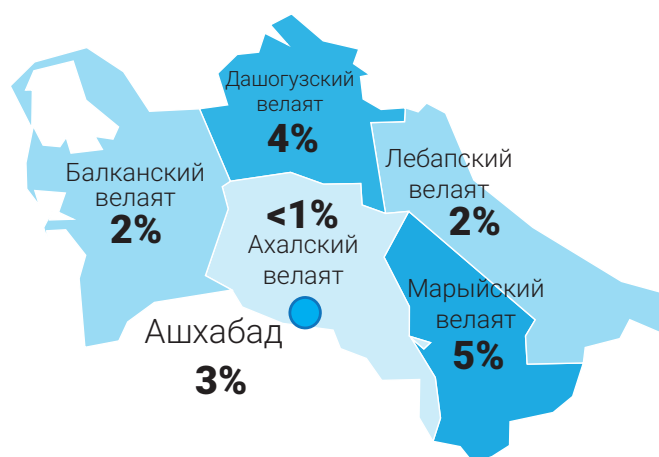
В целом, за последние годы в Туркменистане распространенность недоедания оставалась на низком уровне. Кроме того, значительно снижается распространенность задержки роста у детей в возрасте до 5 лет.

Показатели истощения и недостаточного веса в Туркменистане лежат

### Задержка роста (ЦУР 2.2.1)



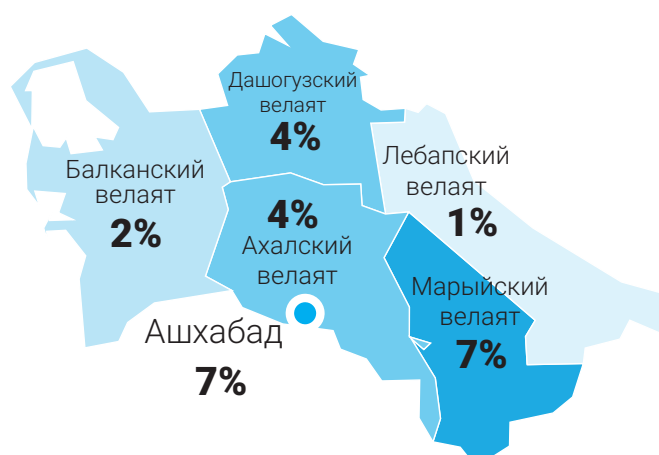
### Избыточный вес (ЦУР 2.2.2)



**Каждый 10-й ребёнок в Марыйском велаяте**

имеет повышенный риск задержки роста среди регионов

### Истощение (ЦУР 2.2.2)



**Рисунок 11.** Распространённость задержки роста, истощения и избыточного веса в регионах Туркменистана, %

Источник: MICS-6, 2019 год



в пределах биологической нормы и не превышают 5% по всем группам детей.

Избыточный вес у детей представляет не меньшую проблему, чем истощение, так как в течение последних десятилетий распространенность избыточной массы тела и ожирения среди детей в мире неуклонно растет.

В настоящее время ведётся активная работа по улучшению ситуации путем развития рационального питания. Проводится работа по повышению потенциала медицинских работников по вопросам питания детей раннего возраста, женщин, беременных и девочек подростков. Разработан учебный курс для медицинских работников по консультированию женщин, беременных и девочек подростков по здоровому питанию. Подготовлено и одобрено к применению руководство для медицинских работников и 4 образовательных пакета для населения. Ежегодно обучение проходят более 700 медицинских работников и более 100 представителей общественных организаций, таких как Национальное Общество Красного Полумесяца и Союз Женщин Туркменистана.

В течение 2021–2022 годов Туркменистан также выполнял функции Секретариата Региональной Платформы по Питанию с участием 8 стран (Азербайджан, Армения, Грузия, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан), ЮНИСЕФ, ВОЗ и ФАО.

## **Обеспечение продовольственной безопасности и устойчивого развития сельского хозяйства**

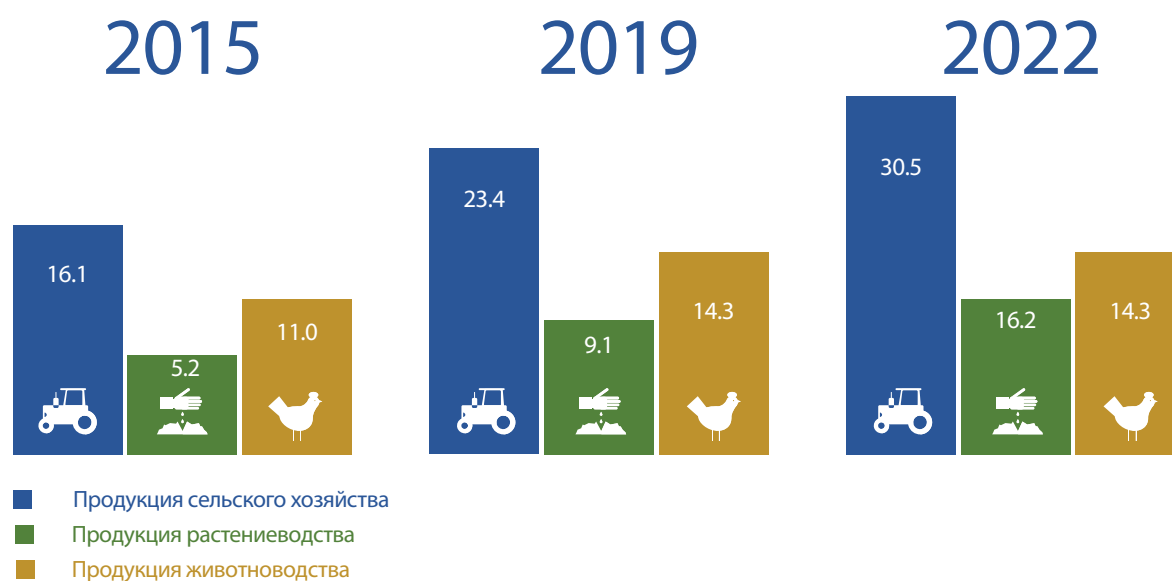
В условиях нарастающего влияния глобальных вызовов обеспечение продовольственной безопасности является одним из приоритетов государственной социально-экономической политики и важным условием обеспечения национальной безопасности страны.

Активное развитие агропромышленного комплекса (АПК) подкреплено Законами Туркменистана «О государственном регулировании развития сельского хозяйства», «О зерноводстве», «О хлопководстве» и другими нормативно-правовыми актами.

Аграрная политика Туркменистана в настоящее время направлена на обеспечение динамичного развития этого комплекса на основе роста производительности и доходности его отраслей, насыщение продовольственного рынка экологически чистыми продуктами питания, обеспечение промышленного производства сырьем, замещение импорта продукцией местного производства, расширение экспортного потенциала. Так, за период 2015–2022 годы прирост сельскохозяйственного производства в сопоставимых ценах составил 46,0%, в том числе в 2019–2022 годы – 15,9%.<sup>3</sup>

Характерными особенностями развития АПК являются мощная государственная поддержка в виде

<sup>3</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



**Рисунок 12.** Валовая продукция сельского хозяйства в действующих ценах, млрд манатов<sup>4</sup>

стабильных государственных закупочных цен на хлопок и зерно, сохранения субсидирования значительной части расходов по их производству и льготное налогообложение, а также высокая техническая оснащенность и научно-обоснованное землепользование.

В агропромышленном комплексе предпринимаются системные меры, направленные на техническое и технологическое переоснащение сельского хозяйства и других отраслей АПК, а также повышение конкурентоспособности выпускаемой продукции. Особое внимание уделяется строительству современных животноводческих комплексов, тепличных хозяйств, мукомольных производств, предприятий по выпуску широкой номенклатуры продукции пищевой промышленности.

В последние годы в сельскохозяйственный сектор направляются зна-

чительные объемы инвестиций. За период 2015–2021 годы в сельское хозяйство было инвестировано более 12,6 млрд манатов. Интенсификация АПК позволила увеличить долю сельского хозяйства в структуре ВВП с 9,3% в 2015 году до 11,6% в 2022 году. В государственных расходах на долю АПК в 2021 году приходилось 4,0%.<sup>5</sup>

Широко используется система льготного кредитования аграрных проектов. Льготные кредиты можно получить сроком до 10 лет под 1% годовых на закупку сельскохозяйственной техники, спецтехники для производства дноуглубительных работ, водосберегающих технологий орошения, механизмов и инструментов, оборудования, труб, используемых при поливе. Льготные кредиты сроком до 10 лет под 5% годовых выдаются для реализации инвестиционных проектов по развитию

<sup>4-5</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике





животноводства и птицеводства, переработке и оказанию услуг, а также для приобретения основных средств и имущества.

Так, за период 2015–2022 годы производство продовольственных товаров увеличилось порядка 2,7 раза, в 2019–2021 годы – в 2 раза.<sup>6</sup>

В животноводческих хозяйствах проводится поэтапная приватизация находящихся на их балансе помещений ферм вместе с крупным рогатым скотом, овцами, верблюдами, птицей. В настоящее время доля негосударственного сектора в сельскохозяйственном производстве составляет более 95%.



<sup>6</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



Для обеспечения мелких хозяйств различными видами животных кормов и дальнейшей поддержки сельхозпроизводителей с 2022 года началось внедрение практики продажи сельхозпроизводителям по льготным ценам 50% производимых кормов (продуктов переработки зерна, хлопкового семени и сахарной свеклы) из закупленных по государственному заказу сельскохозяйственных культур. Данная мера также позволила снизить цены на корма, что в итоге повлияло на снижение рыночных цен на продукты животноводства.

Для поддержки частных производителей мяса птицы и яиц Правительством Туркменистана было прости-

мулировано выращивание в стране кормового зерна, кукурузы и сои. В 2022 году на площади в 20 тыс. га была высажена кукуруза, на 20 тыс. га – соя, на 40 тыс. га – кормовая пшеница.<sup>7</sup>

С целью создания устойчивых систем производства продуктов питания и внедрения методов ведения сельского хозяйства, которые способствуют увеличению объёмов производства и сохранению экосистем, адаптации к изменению климата, в стране пристальное внимание уделяется рациональному использованию почвенных ресурсов и повышению эффективности орошаемого земледелия.



<sup>7</sup> Министерство сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана





### Прогресс за 2019–2022 годы:

- Принята Национальная программа по здоровому питанию населения Туркменистана на 2020–2025 годы, направленная на укрепление здоровья и профилактику неинфекционных заболеваний, связанных с питанием.
- Начиная с 2019 года, впервые частные производители приступили к производству по госзаказу сельхозпродукции, получив участки из специальных земельных фондов сельскохозяйственного назначения.
- В последние годы в растениеводстве взят курс на переход от экстенсивных методов (расширение посевных площадей) ведения хозяйства к интенсивному пути (рост урожайности). Часть посевных площадей из-под зерновых (в связи с достиже-

нием продовольственной безопасности) переданы под посевы овощей, картофеля, плодов и ягод.

- Растёт доля негосударственного сектора в стоимости произведённой продукции сельского хозяйства с 94,1% в 2019 году до 96,6% в 2022 году.
- Подписан Меморандум о взаимопонимании между Министерством сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана и компанией «John Deere Walldorf GmbH & Co. KG» по внедрению цифровой электронной системы управления в сельхозтехнику и оборудование в сельскохозяйственной отрасли на период 2020–2030 годы.

### Дальнейшие шаги реализации ЦУР 2

Туркменистан стремится к формированию устойчивого развития сельскохозяйственного производства,







что необходимо для поддержания и развития достигнутого уровня продовольственной безопасности, обеспечения полноценного здорового питания для всех слоев населения и повышения плодородия почв.

В этой связи до 2028 года продолжится развитие сельскохозяйственного комплекса в рамках Программы Президента Туркменистана социально-экономического развития страны в 2022–2028 годах, в которой предусмотрены мероприятия по повышению продуктивности сельского хозяйства за счёт интенсификации производства (улучшение семеноводства в растениеводстве и обновление племенного состава товарного стада в животноводстве) и рациональных методов ведения (эффективные системы землепользования и водопользования); рост доходов сельхозпроизводителей и др.

Планируется также принятие мер по увеличению производства импортозамещающих продовольственных товаров и повышению производительности труда в сельском хозяйстве.

Будет активизирована работа по мелиорации земель, внедрению новейших технологий и современных методов производства, расширению собственной семеноводческой и кормовой базы, внедрению водосберегающих технологий полива, развитию ветеринарных услуг, развитию аграрной науки, цифровизации всех отраслей агропромышленного комплекса.

Продолжится практика стимулирования производства базовой сельскохозяйственной продукции с использованием существующих инструментов финансирования, в т.ч. льготного кредитования.

# ЦЕЛЬ 3

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

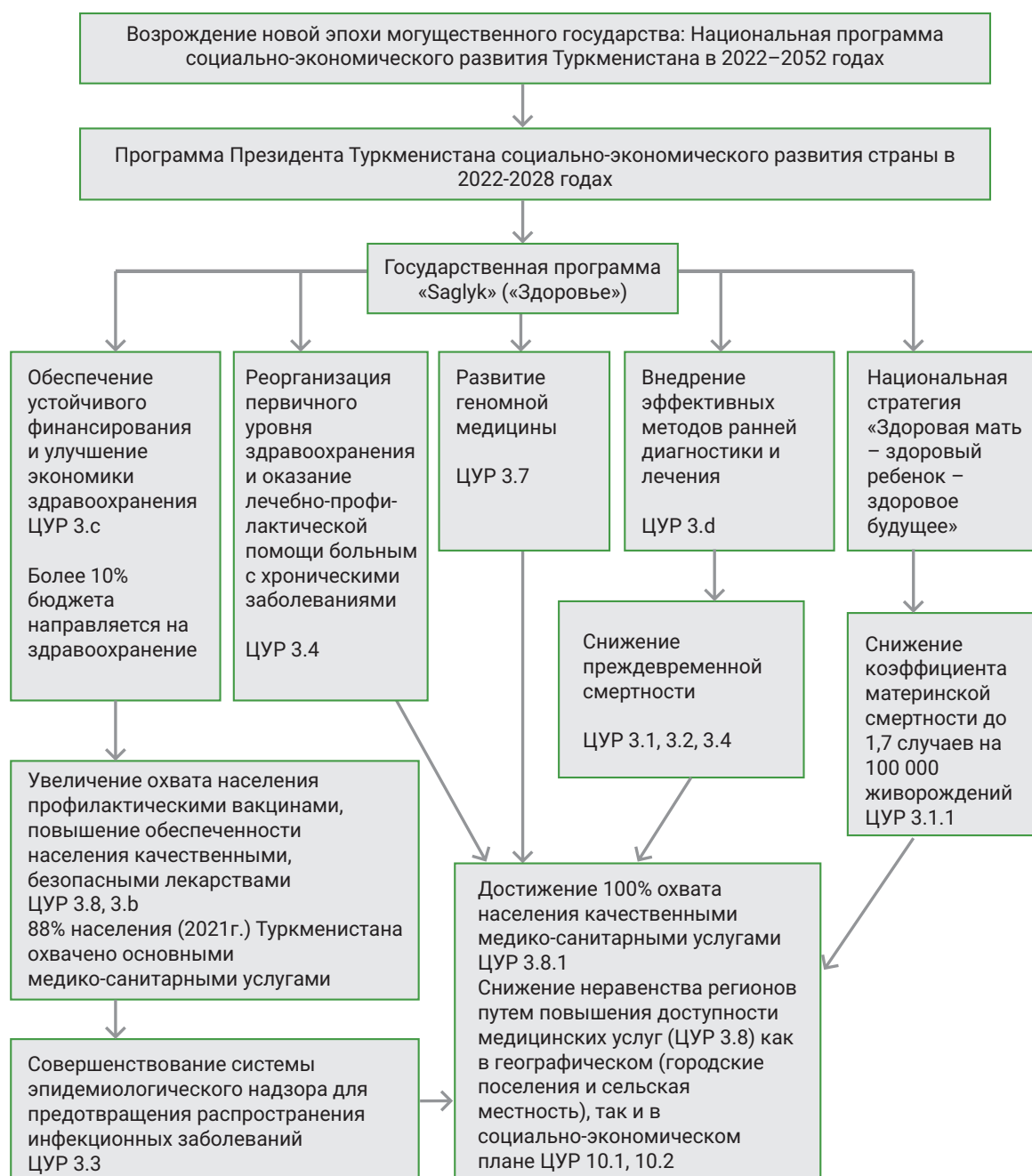




Развитие сферы здравоохранения является одним из приоритетных направлений и важнейшей задачей государственной политики Туркменистана, которое осуществляется в рамках Государственной программы «Saglyk» («Здоровье»).

Значимость ЦУР 3 усилилась в последние годы в связи с пандемией COVID-19, которая представляет со-

бой риск глобальных масштабов и нечто гораздо большее, чем просто кризис в области здравоохранения. Современные вызовы требуют усиления взаимосвязи задач в сфере здравоохранения с другими задачами устойчивого развития. Определение взаимосвязи ЦУР 3 с другими целями позволяет Туркменистану достигать мультипликативного эффекта по отдельным задачам (рисунок 13).



**Рисунок 13.** Взаимосвязь ЦУР 3 «Хорошее здоровье и благополучие» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана



*Повышение иммунизации населения – это одна из приоритетных задач Государственной программы «Saglyk».*

*В программе уделяется особое внимание вопросам гендерного равенства, отдельный раздел посвящен вопросам мужского здоровья. Раздел «Мужское здоровье» охватывает вопросы развития геномной медицины и контроля мужского здоровья врачами-androлогами.*

*Защита здоровья граждан на всех этапах их жизни, расширение их прав и возможностей, улучшение профилактики и лечения возрастных заболеваний и запуск гериатрической службы является новой идеей государственной программы. Кроме того, программа предусматривает оказание паллиативной помощи пациентам, нуждающимся в тяжелом, длительном уходе.*

*Одним из основных направлений государственной программы является устойчивое финансирование системы здравоохранения и улучшение экономики здравоохранения, а также совершенствование государственного добровольного страхования здоровья граждан Туркменистана.*

*В рамках реализации Программы «Saglyk» в Туркменистане поставлена задача по обеспечению населения и лечебных учреждений страны всеми необходимыми лекарствами, преимущественно за счёт собственного производства, прирост которого составил 58% в период 2019–2022 годы.*

В целях повышения эффективности принимаемых мер, на системной основе актуализируются действующие программные документы. В 2021 году Государственная программа «Saglyk» была утверждена в новой редакции, и определила главные цели в развитии медицины на десятилетнюю перспективу.

Неоспоримым признанием успехов Туркменистана в решении задач по охране здоровья населения являются международные сертификаты о ликвидации в стране ряда инфекционных заболеваний, а также тот факт, что опыт туркменских медиков в этой сфере рекомендован для распространения в странах европейского региона Всемирной организацией здравоохранения.

За последние годы Туркменистан удостоен наград и сертификатов таких международных организаций, как ВОЗ, ЮНИСЕФ и др. за профилактику неинфекционных заболеваний (ВОЗ, 2019 г.), поддержание высоких показателей иммунизации детей в стране (ЮНИСЕФ, 2019 г.), за усилия медицинских и социальных работников в стране во время пандемии COVID-19 (ВОЗ, 2022 г.).

Основной целью политики в сфере здравоохранения является обеспечение доступа к медицинским услугам международного уровня. В Туркменистане действуют 137 госпитальных учреждений здравоохранения. Развита сеть домов здоровья, новые учреждения здравоохранения обеспечены передовой аппаратурой и высокоточным оборудованием. В национальную практическую медицину внедрены более 30 новых мето-

дов профилактики и лечения, реабилитации пациентов.

За прошедший период был преодолен разрыв в уровне качества оказания медицинских услуг для населения, проживающего в городах и селах.

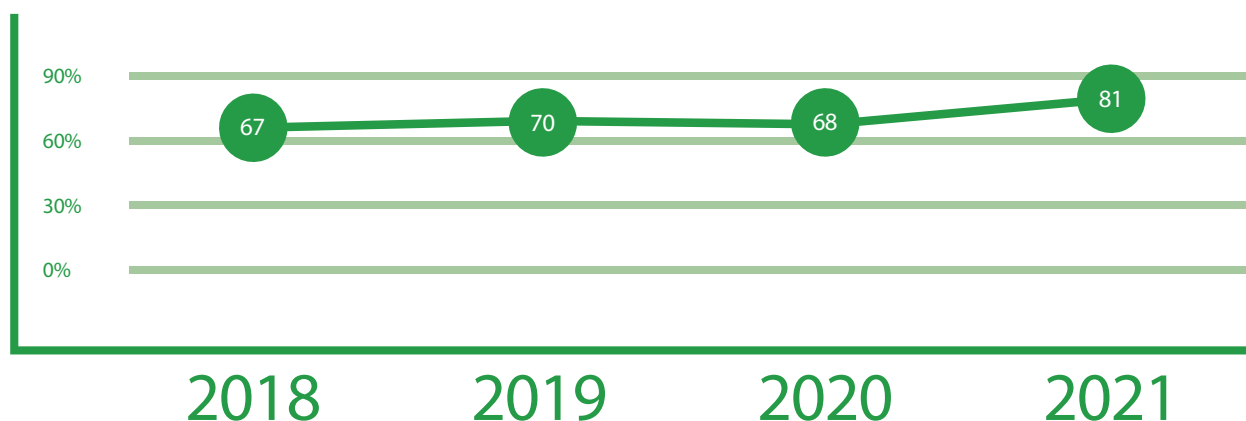
Развитие системы здравоохранения в Туркменистане сопровождается процессом цифровизации. В 2019 году при технической поддержке агентств ООН – ЮНФПА, ЮНИСЕФ и ВОЗ, разработана и утверждена «Стратегия развития национальной информационной системы здравоохранения в Туркменистане на 2019–2025 годы».

Туркменистан также наращивает потенциал в области раннего предупреждения, снижения рисков и регулирования национальных и глобальных рисков для здоровья. Страна ежегодно предоставляет отчетность по самооценке (SPAR) по прогрессу реализации Международных медико-санитарных правил, и в 2021 году наблюдалось существенное улучшение по данному показателю (рисунок 14).



В целях достижения духовного и физического здоровья населения, значительного улучшения состояния здоровья, повышения благосостояния граждан и увеличения продолжительности жизни в апреле 2023 года принята «Национальная программа по обеспечению здорового благополучия населения в Туркменистане на 2023–2028 годы».

Пристальное внимание уделяется вопросам подготовки медицинских кадров и росту их количества. Принят План развития кадровых ресурсов здравоохранения на 2019–2025 годы. Растёт число специалистов, получивших образование в зарубежных ВУЗах, финансируется непрерывное



**Рисунок 14.** Показатель SPAR для Туркменистана по годам, %

Источник: <https://extranet.who.int/e-spar/>



профессиональное обучение медицинского персонала. Наряду с этим, в стране ведётся подготовка научных кадров в аспирантуре и докторантуре, а также соискательство на получение ученой степени кандидата и доктора наук. Число медицинских работников находится в пределах 6,2–6,4 на 1 000 человек населения<sup>8</sup>.

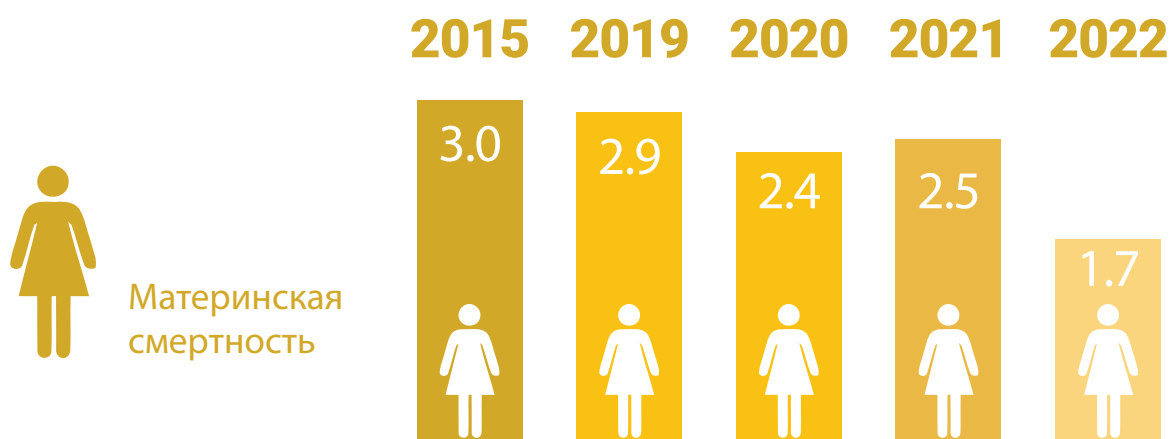
## О мерах снижения материнской и детской смертности

Охрана здоровья матерей и детей, а также охрана репродуктивного здоровья являются одними из приоритетов социальной политики Туркменистана. В стране сохраняется низкий коэффициент материнской смертности, который в 2022 году составил 1,7 на 100 000 живорожденных (рисунок 15)<sup>9</sup>.

В целях повышения качества медицинского обслуживания и охраны здоровья матерей и детей в 2021

году принята «Национальная стратегия «Здоровая мать – здоровый ребенок – здоровое будущее» по охране здоровья матери и ребенка на 2021–2025 годы». В рамках данной стратегии предусмотрены такие важные меры, как предоставление пакета гарантированной медицинской помощи детям и матерям, услуг раннего выявления и раннего вмешательства, повсеместное внедрение программы по интегрированному ведению детских болезней. Разработаны 5-летний План и Дорожная карта по внедрению программы «Интегрированного ведения болезней детского возраста». Внедрение «Интегрированного ведения болезней детского возраста» привело к снижению детской заболеваемости и смертности от инфекционных болезней, повышению информированности родителей в вопросах правильного питания детей, ухода за ними.

В Туркменистане 99,9% родов принимаются квалифицированными медицинскими работниками, что опережа-



**Рисунок 15.** Материнская смертность в Туркменистане, число материнских смертей на 100 000 живорождений

<sup>8</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике

<sup>9</sup> Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана



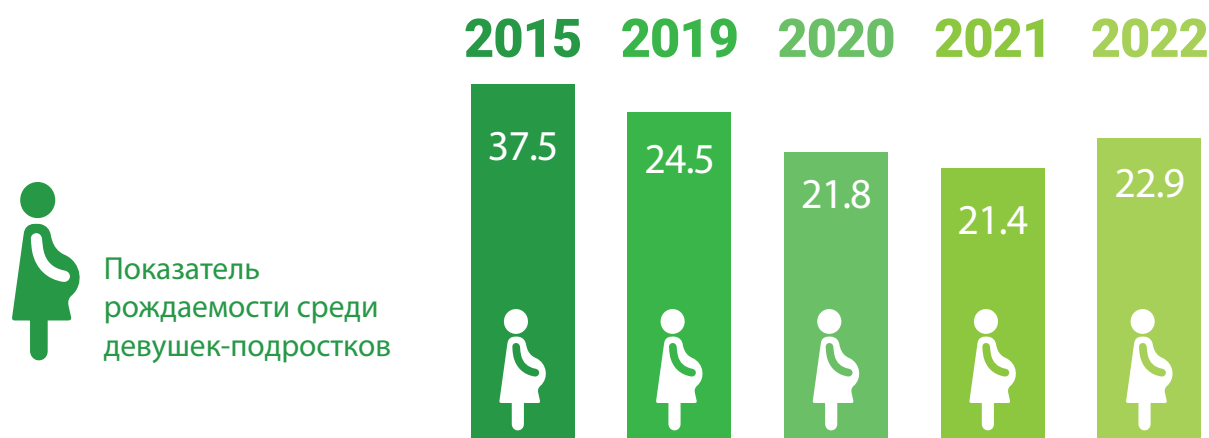


ет целевой показатель Тринадцатой общей программы ВОЗ (ОПР-13) на 2023 год (88,6%) и практически полностью соответствует целевому показателю на 2030 год (100%).<sup>10</sup>

В целях улучшения здоровья будущих матерей в стране внедрён инструмент по оценке качества оказания услуг в области планирования семьи, определены группы ри-

ска, введён медицинский паспорт репродуктивного здоровья матери. В настоящее время обеспеченность кабинетов репродуктивного здоровья всеми методами планирования семьи достигает 97%. По результатам исследования MICS-6, проведенного в 2019 году, доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами, составила 79,6%, что является хорошим результатом работы по охране репродуктивного здоровья (MICS-5 – 80,5%).

За период 2015–2022 годы наблюдается положительная тенденция снижения рождаемости среди девушек-подростков в возрасте 15–19 лет. Данный индикатор в 2022 году составил 22,9 случая рождения на 1000 девушек-подростков (рисунок 16), в городской местности этот показатель составил 20,4, а в сельской местности – 25,0.<sup>11</sup>



**Рисунок 16.** Показатель рождаемости среди девушек-подростков (в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 девушек-подростков

<sup>10</sup> Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана

<sup>11</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



Для улучшения состояния здоровья детей, а также снижения младенческой смертности в стране реализуется ряд системных мер. В частности, для дальнейшего предотвращения основных причин детской смертности предпринимаются меры по повышению качества услуг в области раннего развития ребёнка и осведомлённости родителей о правильном и своевременном введении прикорма, о питании детей раннего возраста. Реализуются «Национальная программа здорового питания населения Туркменистана на 2020–2025 годы» и «Национальная стратегия по раннему развитию ребёнка в Туркменистане на 2020–2025 годы». В 2021 году создан Благотворительный фонд по оказанию помощи нуждающимся в опеке детям имени Гурбангулы Бердымухамедова. При поддержке этого фонда успешно выполнены многочисленные операции в области кардиохирургии, травматологии и ортопедии и нейрохирургии.



С 2016 года в стране регулярно проводится мониторинг выполнения Закона Туркменистана «О пропаганде и поддержке грудного вскармливания», 95% всех родовспомогательных учреждений страны сертифицированы как доброжелательные к ребёнку. В целях снижения предотвратимых смертей новорожденных и мертворождений в 2017 году Туркменистан присоединился к глобальному плану действий ВОЗ и ЮНИСЕФ «Каждый новорожденный» (ENAP).

В Туркменистане иммунизация для всех детей обязательна и предоставляется бесплатно. Усилия по обеспечению иммунизации всех детей начались задолго до достижения ЦУР и с тех пор стали приоритетными в качестве ключевого аспекта улучшения медицинских услуг для всех. Сегодня показатели охвата иммунизацией антигенами Расширенной программы иммунизации остаются высокими: 99% детей получили третью дозу комбинированной вакцины против дифтерии-коклюша-столбняка (АКДС-3) в 2019 году и 98% в 2022 году<sup>12</sup>.

В рамках давнего партнерства между Правительством и ЮНИСЕФ национальное финансирование закупки вакцин в Туркменистане постоянно увеличивалось и почти удвоилось с 2009 по 2020 год, покрывая все расходы, связанные с иммунизацией. В 2020 году Правительством Туркменистана и ЮНИСЕФ подписан План в рамках меморандума о взаимопонимании, который обеспечил дополнительное национальное финансирование и приверженность на самом высоком уровне для поддер-

<sup>12</sup> Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана



жания текущего уровня иммунизации в течение 2021–2025 годов. В рамках данного меморандума правительство Туркменистана выделяет более 83 млн. долларов США на обеспечение вакцинации всех детей страны.

Активно реализуется программа по «Безопасному материнству». Для улучшения качества перинатальной помощи проводятся следующие меры:

- разработка и внедрение пакета вмешательств по ante-, intra- и neonatalному уходу, основанных на доказательной медицине;
- организация системы регионализации перинатальной помощи;
- разработка и внедрение национальных клинических протоколов совместно с международными экспертами.

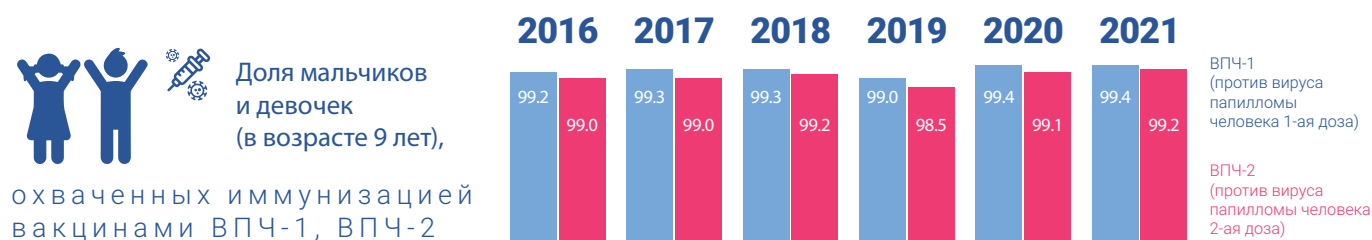
Внедрены конфиденциальный аудит материнской смертности и аудит перинатальной смертности для улучшения качества помощи матерям и новорожденным в учреждениях родовспоможения.<sup>13</sup>

Одним из важных направлений системы здравоохранения в Туркменистане является профилактика ново-

образований шейки матки, их раннее выявление и лечение. В настоящее время более 99% мальчиков и девочек в возрасте 9 лет охвачены вакцинацией от вируса папилломы человека (ВПЧ) (рисунок 17).

В рамках скрининга в Домах здоровья бесплатно проводится стандартная цитология, тестирование по Папаниколау (РАР тест) и ПЦР ДНК диагностика на ВПЧ. Разработаны алгоритмы ведения и обследования женщин, протоколы ранней диагностики и лечения патологии шейки матки. В Международном учебно-научном центре Министерства здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана за период 2017–2021 годы проведен ряд обследований: РАР тестов 2021 г. – 10712 (2017 г. – 10376); ПЦР ВПЧ тестов 2021 г. – 221 (2017 г. – 153).

Наряду с этим, улучшено материально-техническое оснащение учреждений родовспоможения и детства, а также внедрены принципы регионализации перинатальной помощи с соответствующим обеспечением оборудования и медикаментами на каждом уровне перинатальной помощи.



**Рисунок 17.** Доля мальчиков и девочек (в возрасте 9 лет), охваченных иммунизацией вакцинами ВПЧ-1, ВПЧ-2, %<sup>14</sup>

<sup>13</sup> Приказ Министерства здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана № 05 «Об оценке качества оказываемых услуг матерям, новорожденным и детям, и проведению мониторинга» (01.01.2019 г.)

<sup>14</sup> Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана



## О мерах по борьбе с инфекционными и неинфекционными заболеваниями

2020 год стал переломным во всех сферах жизни общества. Коронавирусная инфекция изменила образ жизни людей. При лидирующей координации ВОЗ, агентствами ООН в Туркменистане и другими партнерами в области здравоохранения было оказано содействие Министерству здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана и другим министерствам и ведомствам, вовлечённым в процесс противодействия пандемии. В 2020 году были утверждены «План обеспечения готовности Туркменистана к противодействию острому инфекционному заболеванию и принятию мер быстрого реагирования» и «План оперативных социально-экономических мероприятий в Туркменистане против пандемии острого инфекционного заболевания».

В целях регулирования и контроля профилактики инфекционных заболеваний в 2021 году был принят Закон Туркменистана «О профилактике инфекционных заболеваний». В этом же году утвержден План по обеспечению готовности и реагирования на острое инфекционное заболевание, основанный на руководящих принципах Стратегического плана ВОЗ по обеспечению готовности и реагирования на COVID-19, который успешно реализован агентствами ООН в Туркменистане

и партнерами. В 2020–2021 годы состоялись консультативно-технические миссии экспертов Европейского регионального бюро ВОЗ с предоставлением рекомендаций.

В целях усиления ответных мер и повышения готовности к реагированию на COVID-19 Туркменистан получил от Всемирного банка кредит в размере 20 млн. долларов США. В рамках проекта «Противодействие COVID-19» повысили свои квалификации 6 000 медицинских работников.

В 2021 году Туркменистану присуждена специальная награда Европейского регионального бюро ВОЗ в знак признания усилий медицинских и социальных работников в стране во время пандемии COVID-19.

Основным стратегическим документом по профилактике и лечению туберкулеза является «Национальная программа по обеспечению эффективного контроля над туберкулезом в Туркменистане на 2021–2025 годы». Противотуберкулёзная служба интегрирована в систему первичной медико-санитарной помощи. Расширяется пациент-ориентированная модель лечения больных с первых дней назначения противотуберкулёзного лечения по месту жительства. Все эти мероприятия способствуют на протяжении последних лет снижению заболеваемости туберкулезом. В 2022 году заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек составила 29,9 случая, в 2019 году – 32,9 случаев<sup>15</sup>.

<sup>15</sup> Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана





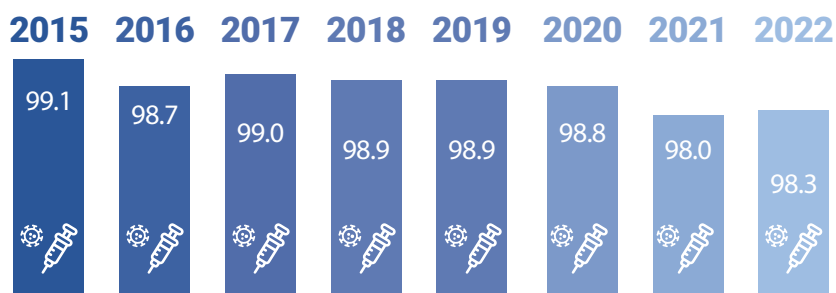
Иммунизация в Туркменистане осуществляется по принципу «никого не оставить позади». В настоящее время более 98% населения страны охвачено вакцинацией от 14 инфекций: туберкулеза, дифтерии, ко-

клюша, столбняка, полиомиелита, гепатита В, гемофильной инфекции типа b, пневмококка, ротавируса, кори, краснухи, паротита, гепатита А, вируса папилломы человека (рисунок 18).



Доля целевой группы населения,

охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы



**Рисунок 18.** Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы, %<sup>16</sup>

Продолжаются меры по поддержанию статуса страны, свободной от полиомиелита, и мероприятия по верификации элиминации кори и краснухи.

В стране проводится бесплатная вакцинация детей от гепатита В. Показатель заболеваемости вирусным гепатитом В на 100 000 человек населения в последние годы имеет стабильную тенденцию снижения: в 2022 году со-

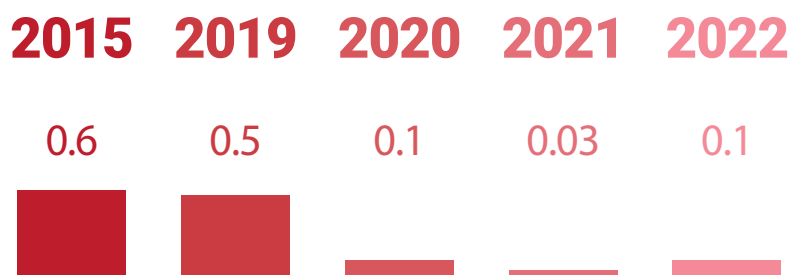
ставлял 0,1 случая на 100 000 против 0,5 в 2019 году<sup>17</sup> (рисунок 19).

В стране реализуется «Стратегический план по усилению мер борьбы с вирусными гепатитами в Туркменистане на 2019–2030 годы».

Для эффективной профилактики неинфекционных заболеваний и борьбы с ними в 2021 году были приняты Закон Туркменистана «О профилактике



Заболеваемость гепатитом В



**Рисунок 19.** Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек (без военнослужащих)

<sup>16–17</sup> Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана



неинфекционных заболеваний и борьбе с ними» и «Национальная стратегия по профилактике и борьбе с неинфекционными заболеваниями в Туркменистане на 2021–2025 годы».

В 2019 году принят Закон Туркменистана «О психологических услугах». Реализована «Национальная стратегия и план действий по охране психического здоровья населения в Туркменистане на 2018–2022 годы». В рамках данной стратегии при поддержке ВОЗ осуществляется интеграция служб охраны психического здоровья на уровень первичной медико-санитарной помощи.

Важным элементом государственной политики в области профилактики и борьбы с неинфекционными заболеваниями является профилактика вредных привычек, продвижение здорового образа жизни и питания. В Туркменистане широко применяются антитабачные меры при наличии сильного законо-

дательства о борьбе с потреблением табака и реализуются «Национальная программа по превращению Туркменистана в свободную от табака страну на 2022–2025 годы». Туркменистан может служить прекрасным примером и моделью для успешного осуществления борьбы против табака. Большой прогресс был достигнут в подписании, ратификации и осуществлении РКБТ ВОЗ, а также Протокола РКБТ ВОЗ о ликвидации незаконной торговли табачными изделиями. В Туркменистане дважды проводилось обследование STEPS. По данным обследования STEPS значительно снизилась распространенность и интенсивность курения. Так, в 2018 году стандартизованная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте от 15 лет составила 3,4% населения, что почти в 2,5 раза ниже уровня 2013 года (8,3%).

В 2018 году принят Закон Туркменистана «О профилактике вредного воздействия алкоголя». Законом введены требования к упаковке и маркировке алкогольной продукции. В стране успешно реализуется «Национальная программа по профилактике вредного воздействия алкоголя на 2018–2024 годы». В результате принимаемых мер уровень злоупотребления алкоголем в литрах чистого алкоголя в календарный год снизился с 8,6% в 2013 году до 4,8% в 2018 году<sup>18</sup>.

<sup>18</sup> STEPS исследование 2013 г., 2018 г.



## О мерах обеспечения безопасности на дорогах и санаторно-курортное лечение

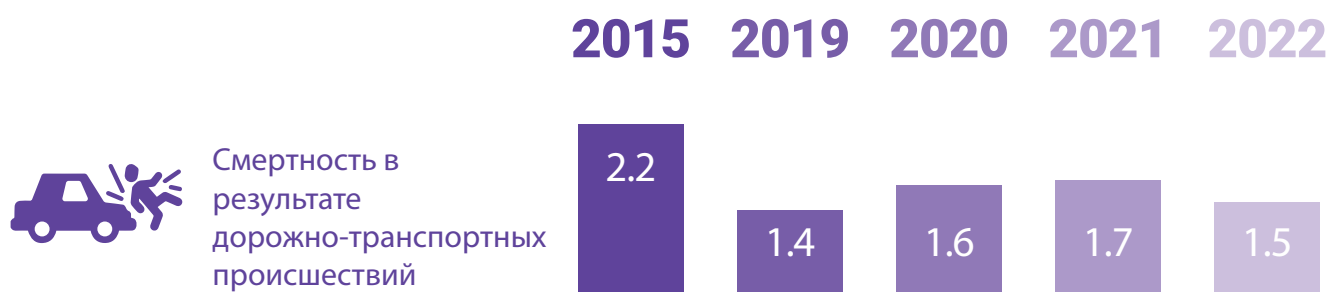
В Туркменистане предпринимаются меры для обеспечения безопасности на дорогах с участием широкого круга секторов, таких как транспорт, полиция, здравоохранение, образование. Как следствие, смертность в результате дорожно-транспортных происшествий за период 2015–2022 годы снизилась с 2,2 до 1,5 случая на 100 000 населения (рисунок 20).<sup>19</sup>

По борьбе с травматизмом проводятся следующие мероприятия:

- в «Центре неотложной скорой помощи» организованы специально подготовленные травматологические и реанимационные бригады;
- машины скорой помощи, реанимобили, а также медицинские вертолеты оснащены современной специализированной медицинской техникой, отвечающей мировым стандартам;

– с помощью вертолетов МИ-8, МИ-17, SUPER-PUMA, ANSAT оказывается специализированная медицинская помощь на месте в любой точке страны, а также при необходимости осуществляется транспортировка и размещение в специализированные медицинские центры и больницы.

В системе здравоохранения также большое внимание уделяется санаторно-курортному лечению. В целях дальнейшего развития санаторно-курортного лечения в 2020 году принята и успешно реализуется «Национальная программа по развитию системы санаториев в Туркменистане на 2021–2025 годы». В настоящее время в стране функционируют курорты и здравницы, направленные на оказание населению рекреационных и других курортно-санаторных услуг высокого качества. В 2020 году в предгорье Ахалского велаята был открыт санаторий «Багабад», оснащенный в соответствии с последними достижениями медицинской науки и техники.



**Рисунок 20.** Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий, количество случаев на 100 000 населения

<sup>19</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике









## Прогресс за 2019–2022 годы:

- Практически достигнуты целевые значения по иммунизации всеми вакцинами, включенными в национальные программы.
- Туркменистан добился успеха в обеспечении процесса перехода финансирования мероприятий по борьбе с туберкулёзом от доноров к Правительству. Диагностика и лечение туберкулёза являются частью «основного пакета» услуг, которые предоставляются пациентам бесплатно.
- В начале 2021 года внедрена поэтапная вакцинация против COVID-19. В настоящее время проводится кампания по вакцинации возрастных групп 18+, а также ревакцинация населения.
- Ведётся внедрение обновлённой электронной программы по иммунизации «VacBase», электронной программы – Регистр вакцинированных лиц против COVID-19, а также Системой мониторинга за больными парентеральными вирусными гепатитами в систему здравоохранения Туркменистана при содействии ВОЗ.
- С 2022 года бесплатно повсеместно проводится скрининг шейки матки среди женщин в возрасте 29–59 лет.
- Принята Национальная программа по обеспечению здорового благополучия населения в Туркменистане на 2023–2028 годы.
- Осуществляется продуктивное сотрудничество с внешними партнерами: ООН, его агентствами: ПРООН, ВОЗ, ЮНИСЕФ, ЮНФПА и Глобаль-

ным Фондом по борьбе со СПИДом, туберкулезом и малярией.

## Дальнейшие шаги реализации ЦУР 3

Правительство Туркменистана демонстрирует высокую политическую приверженность мерам по защите и улучшению здоровья населения. Создана прочная система управления и руководства в сфере здравоохранения, подкреплённая программными документами и значительным государственным финансированием мероприятий в области здравоохранения, включая меры по профилактике и лечению.

Вместе с тем, будет продолжена работа по дальнейшему развитию сферы здравоохранения. Продолжится подготовка перечня жизненно необходимых лекарств, пакета бесплатных услуг для матерей и детей. Активизируется санитарно – просветительская работа среди населения. Планируется проведение третьего обследования STEPS, после чего данные о распространённости употребления табака и алкоголя в стране будут обновлены. В 2023 году планируется проведение Многокластерного обследования MICS-7, который позволит получить обновленные данные.

При дальнейшем совершенствовании будет сделан особый акцент на цифровизацию медицинских услуг. Планируется разработка мобильного программного обеспечения для доступа к медицинским услугам и единой медицинской системе. Будет усовершенствована система регистрации и отчетности с учетом последних руководств, таких как внедрение новых средств диагностики, новых лекарственных средств и фармаконадзора.

## ЦЕЛЬ 4

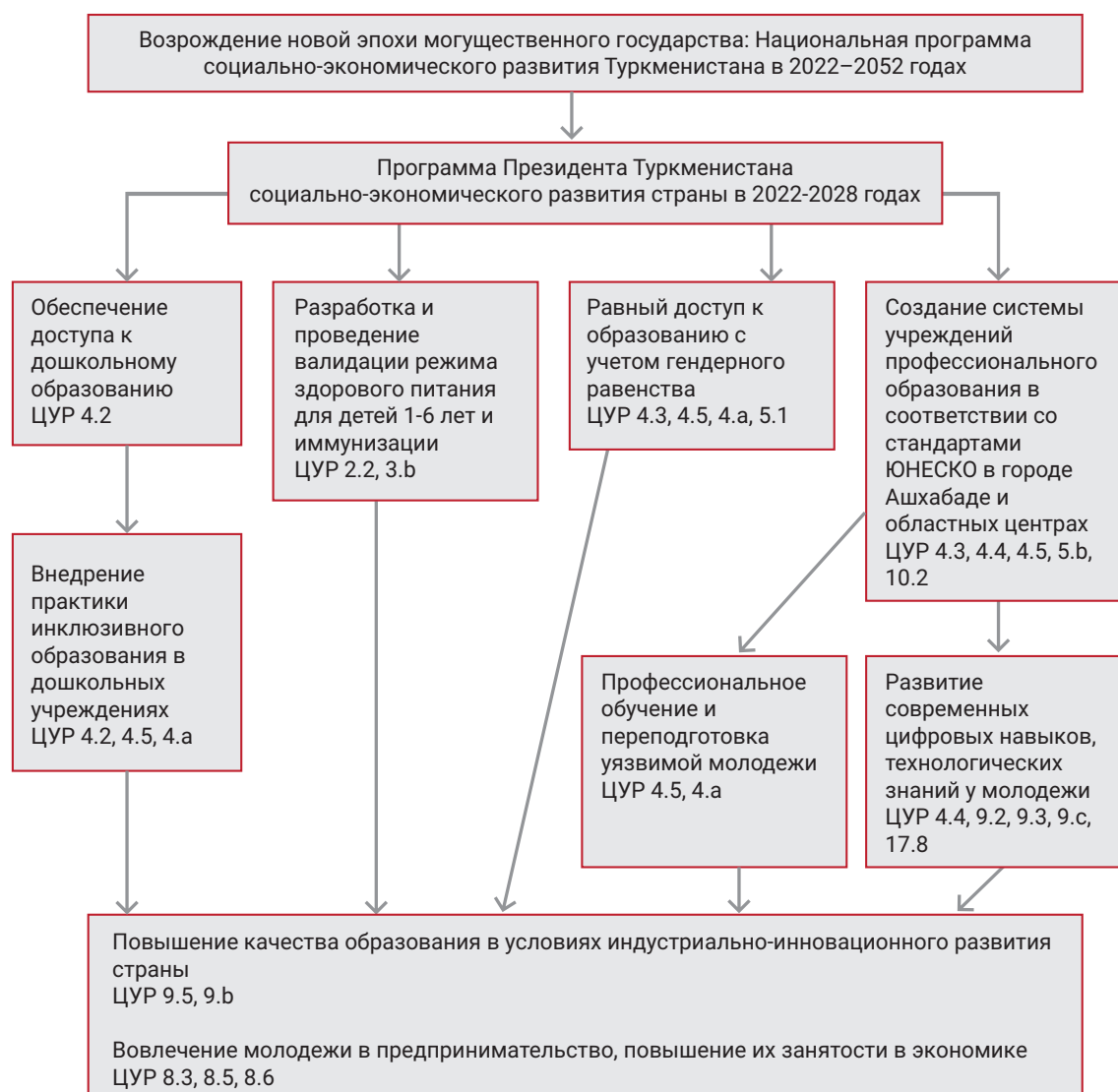
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВСЕОХВАТНОГО  
И СПРАВЕДЛИВОГО  
КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
И ПООЩРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ  
ОБУЧЕНИЯ НА ПРОТЯЖЕНИИ  
ВСЕЙ ЖИЗНИ ДЛЯ ВСЕХ



Образование, как значимый фактор социально-экономического прогресса, относится к приоритетным направлениям политики Туркменистана. В стране особое значение придаётся воспитанию образованного, эрудированного поколения с широким кругозором и способного управлять инновационными технологиями. Меры, направленные на обеспечение устойчивости развития системы образования, дают возможность обеспечить непрерывный доступ к учреждениям образования. Так, во время пандемии COVID-19

Туркменистану удалось обеспечить обучение в школах посредством увеличения количества смен, не прибегая к дистанционному формату образования. Были обеспечены санитарно-гигиенические профилактические меры.

Определение системы образования в качестве приоритетных стратегических направлений Туркменистана дает возможность обеспечить устойчивое развитие данной сферы во взаимосвязи с другими направлениями социально-экономической системы (рисунок 21).



**Рисунок 21.** Взаимосвязь ЦУР 4 «Обеспечение качественного образования» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана

## Дошкольное образование

Одним из направлений национальной политики по раннему развитию является подготовка детей дошкольного возраста к обучению в школе.

В соответствии с действующим Законом Туркменистана «Об образовании» подготовка детей дошкольного возраста к школе является обязательной и осуществляется в течение не менее одного учебного года в дошкольных, общеобразовательных или других учреждениях образования, а также, в порядке исключения, в семье. Органы исполнительной власти в области образования совместно с органами местного самоуправления организуют и координируют методическую и консультативную помощь семьям, осуществляющим на дому

подготовку детей дошкольного возраста к школе.

В стране наблюдается неуклонный рост участия детей в организованных видах обучения, годичной предшкольной подготовке в возрасте от 5 до 6 лет. Результаты MICS-6 показали, что повысился коэффициент посещаемости детьми пятилетнего возраста организованных видов обучения за один год до достижения ими официального возраста поступления в школу. Если в 2015/2016 учебном году (MICS-5) данный показатель составлял 46,2% (мальчики – 46,7 %, девочки – 45,6%), то в 2019 году вырос до 49,8% (мальчики – 48,9 %, девочки – 50,7%). Процентная доля детей (3–5 лет), которые посещают ту или иную организованную программу обучения в раннем возрасте составила 40,8% (мальчики – 39,9%, девочки – 41,6%).







Показатель готовности к школе составил 52,4% (мальчики – 53,2%, девочки – 51,6%) и вырос по сравнению с MICS-5 (2015/2016 гг.) – 44,1% (мальчики – 39,1%, девочки – 49,6%). Вместе с тем, наблюдается существенный разрыв между городом и селом по посещаемости детей программы дошкольного образования. Процентное выражение детей в возрасте 3–5 лет, посещающих программу дошкольного образования, по базовым характеристикам в среднем по стране составляет 41%, в городах – 65%, в селах – 26%. В столице страны данный показатель существенно выше среднего значения по стране (77%).<sup>20</sup>

Для реализации образовательных реформ в области дошкольного образования страны были приняты Национальная стратегия по раннему развитию ребенка в Туркменистане на 2020–2025 годы и Программа совершенствования деятельности детских дошкольных учреждений в области раннего развития и повышения подготовки ре-

бенка к школе в Туркменистане в 2020–2025 годах.

Главным индикатором нормального развития ребенка является Индекс развития в раннем детстве. В Туркменистане Индекс развития в раннем детстве сохраняется на высоком уровне – 95,0% в 2019 году (мальчики – 94,7%, девочки – 95,3%) и превысил результаты MICS-5 (2015/2016 г.) – 90,9% (мальчики – 91%, девочки – 90,7%) (рисунок 22).

Система образования страны развивается по принципу устойчивого развития с учетом интересов разных категорий населения. В стране функционируют созданные Министерством образования Туркменистана совместно с Представительством ЮНИСЕФ в Туркменистане Центры раннего развития ребёнка. Наряду с обеспечением инклюзивной среды для развития, Центры предоставляют услуги родителям по повышению их родительских навыков по раннему развитию и подготовке к школе своих детей дошкольного возраста в домашних условиях.



Рисунок 22. Индекс детского развития в раннем возрасте в 2019 году, %<sup>21</sup>

<sup>20–21</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике, ЮНИСЕФ, MICS-6, 2019 год.

Мониторинг готовности детей к поступлению в школу в дошкольных учреждениях проводится ежегодно в конце учебного года перед выпуском из детского сада и сопровождается характеристикой на каждого ребенка для предоставления в школу.

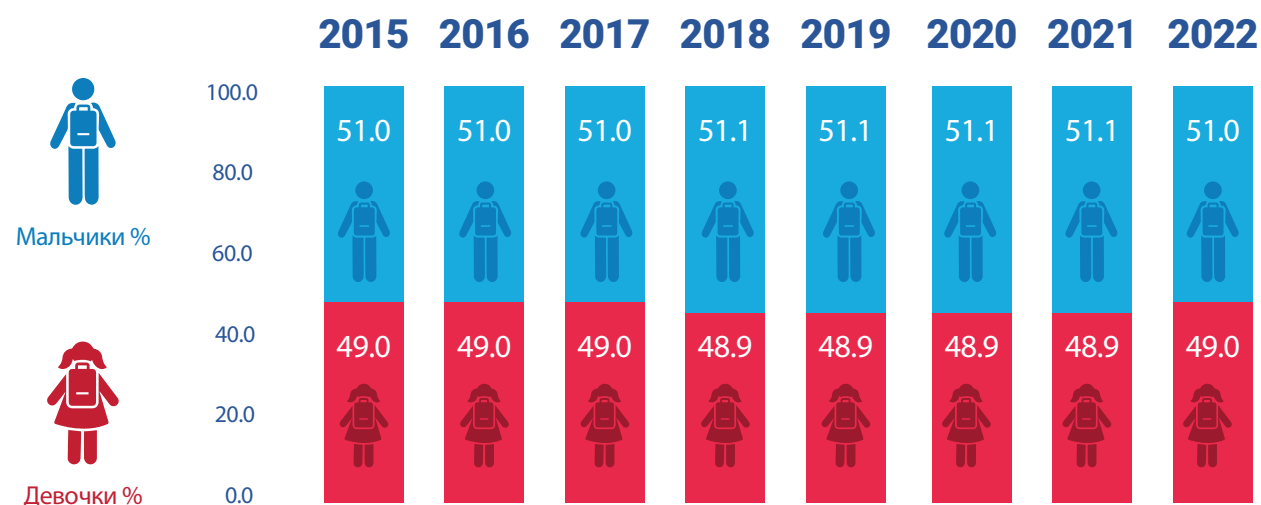
## Начальное и среднее образование в Туркменистане

Конституцией Туркменистана, Законами Туркменистана «Об образовании», «О государственных гарантиях прав ребенка» всем детям гарантировано получение обязательного бесплатного, равноправного и качественного общего среднего образования по принципу «никого не оставить позади». Наряду с этим, в целях обеспечения более эффективной реализации прав людей на образование более детальные меры предусмотрены в Национальном плане действий в области прав человека на 2021–2025 годы по обеспече-

нию доступа к образованию лицам без гражданства, а также на языках этнических меньшинств, получению образования за рубежом, рассмотрению вопроса о принятии программ многоязычного образования.

Сохраняется гендерное равенство в среднем образовании (рисунки 23). Гендерные различия среди учащихся средних школ являются следствием того, что в Туркменистане в среднем на 100 девочек рождается 107 мальчиков, что связано с демографическими факторами.

Школы работают по единым государственным образовательным программам и стандартам. Государственные органы образования разного уровня осуществляют управление учреждениями образования и контроль их деятельности. Ни один учащийся, не достигший минимального уровня грамотности и навыков счета, не может быть переведен в следующий класс, или выпущен из школы.



**Рисунок 23.** Соотношение численности девочек и мальчиков в средних школах Туркменистана, %

При технической поддержке Представительства ЮНИСЕФ в Туркменистане была разработана модель сертификации школ на соответствие статусу «школы доброжелательного отношения к ребенку». Этот документ прошел успешную валидацию на национальном уровне, а также международную экспертизу. В настоящее время в стране действуют 78 общеобразовательных учреждений, которым был присвоен международный статус и выдан соответствующий сертификат «Школы доброжелательного отношения к детям».



По данным обследования MICS-6 посещаемость учащихся общеобразовательных учреждений находится на достаточно высоком уровне. На ступени начального образования посещаемость составила 99,6%, на ступени общего среднего образования – 98%.

Кластерное обследование MICS-6, проведенное в 2019 году, показало хорошие результаты в сфере образования (рисунок 24).

Коэффициент охвата детей на всех уровнях образования в стране достаточно высокий, при этом есть потенциал улучшения охвата детей основным средним образованием (рисунок 25).

## 2019 Умения и навыки чтения



## 2019 Умения и навыки счета



Рисунок 24. Умения и навыки чтения и счёта, %



**Рисунок 25.** Процент завершения образования в 2022 году, %<sup>22</sup>

## Профессионально-техническое и высшее образование

Система профессионального образования в Туркменистане включает три типа учебных заведений – начальные, средние и высшие профессиональные учебные заведения.

В соответствии с мировыми тенденциями высшее профессиональное образование имеет как двухступенчатую структуру по подготовке бакалавров, магистров, так и традиционную одноступенчатую структуру по подготовке специалистов. В Туркменистане высшими учебными заведениями являются: академия, университет, институт, консерватория и другие.

В последние годы произошли коренные перемены в учебно-воспитательном процессе высших учебных заведений. С учетом особенностей экономического развития Туркменистана и потребностей модернизации экономики открываются новые начальные, средние и высшие профессиональные учебные заведения.

Выпускники учреждений среднего и высшего профессионального образования подлежат направлению

на работу согласно Положению о направлении выпускников государственных учреждений среднего профессионального и высшего профессионального образования.

С использованием цифровых образовательных технологий создаются широкие возможности для получения молодёжью Туркменистана профессиональной подготовки, как в своей стране, так и в передовых высших или иных учебных заведениях зарубежья.

Подготовку специалистов с высшим и средним профессиональным образованием в стране обеспечивают 25 государственных учреждений высшего образования и 42 средних



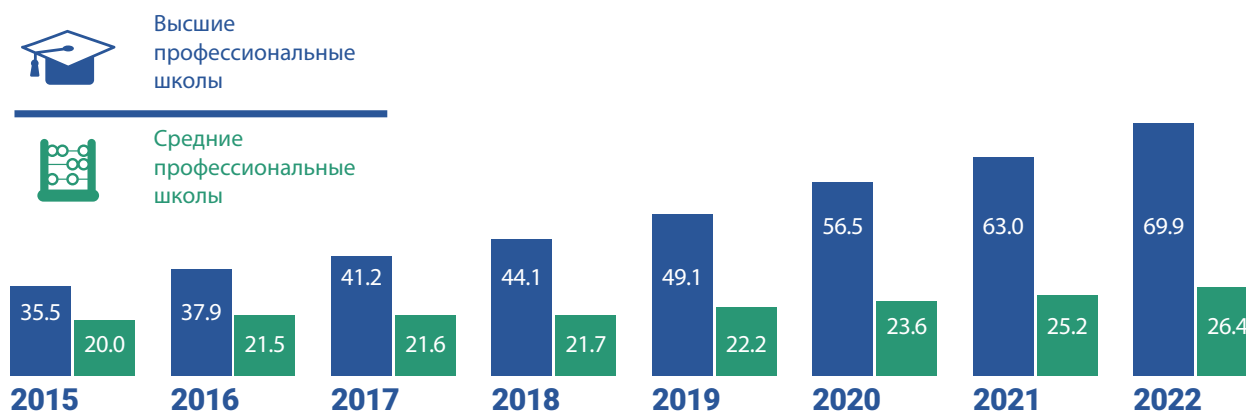
<sup>22</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике





профессиональных учебных заведения, в которых в 2020/2021 учебном году обучались более 80,1 тысяч сту-

дентов, а в 2022/2023 учебном году – 96,3 тыс. студентов (или на 20,2% больше) (рисунок 26).



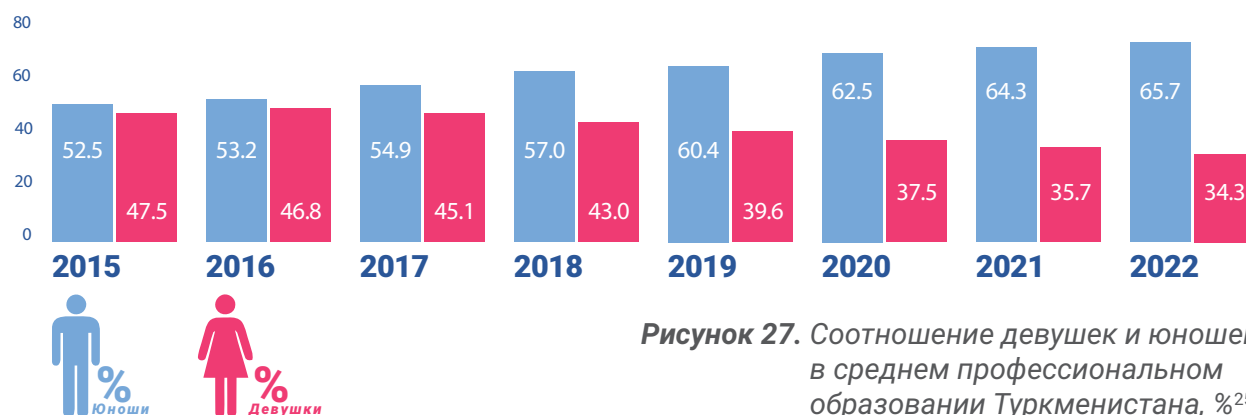
**Рисунок 26.** Численность студентов, обучающихся в высших и средних профессиональных учебных заведениях Туркменистана, тыс. чел.<sup>23</sup>

В Туркменистане уделяется особое внимание усилению инновационного потенциала системы профессионального образования, основанной на знаниях и современных технологиях. Для развития конкурентоспособности человеческих ресурсов Правительством Туркменистана были четко определены основные навыки, включающие знание иностранных языков и цифровых компетенций.

Туркменистан постоянно подтверждает свою приверженность к основополагающим принципам «Образование

для всех»<sup>24</sup>. В апреле 2021 года Туркменистан ратифицировал Международную Конвенцию о борьбе с дискриминацией в области образования.

В стране в сфере образования соблюдается гендерное равенство. Женщины и девушки имеют право свободно выбирать профессию, обеспечены равноправные условия приема в учебные заведения. Девушки составляют 2/3 части студентов, обучающихся в средних профессионально-образовательных учреждениях (рисунок 27).



**Рисунок 27.** Соотношение девушек и юношей в среднем профессиональном образовании Туркменистана, %<sup>25</sup>

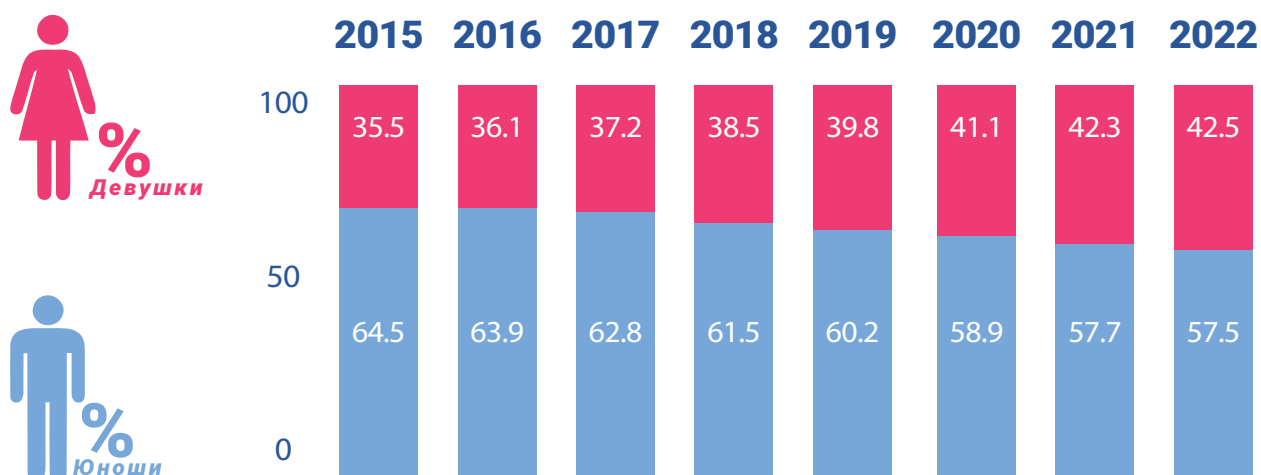
<sup>23</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике

<sup>24</sup> Всемирная декларация по Образованию для всех, 1990 год.

<sup>25</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике

Как показывают нижеследующие данные, гендерный разрыв сокращается и в системе высшего образования. В высших профессиональных учебных учреждениях девушки все активнее приобретают навыки в новых перспективных областях, таких

как технологические, физико-математические науки, а также в области цифровых технологий. Так, доля обучающихся девушек в высших профессиональных учебных заведениях значительно выросла и составила к 2022 году 42,5% (рисунок 28).



**Рисунок 28.** Соотношение девушек и юношей в высшем профессиональном образовании Туркменистана, %<sup>26</sup>

Повышается профессиональный уровень учителей и психологов в школах для применения на практике улучшенных обучающих методик по продвижению гендерного равенства и профилактике гендерного насилия в сотрудничестве с ЮНИСЕФ.

### Грамотность населения и создание эффективной среды обучения для всех

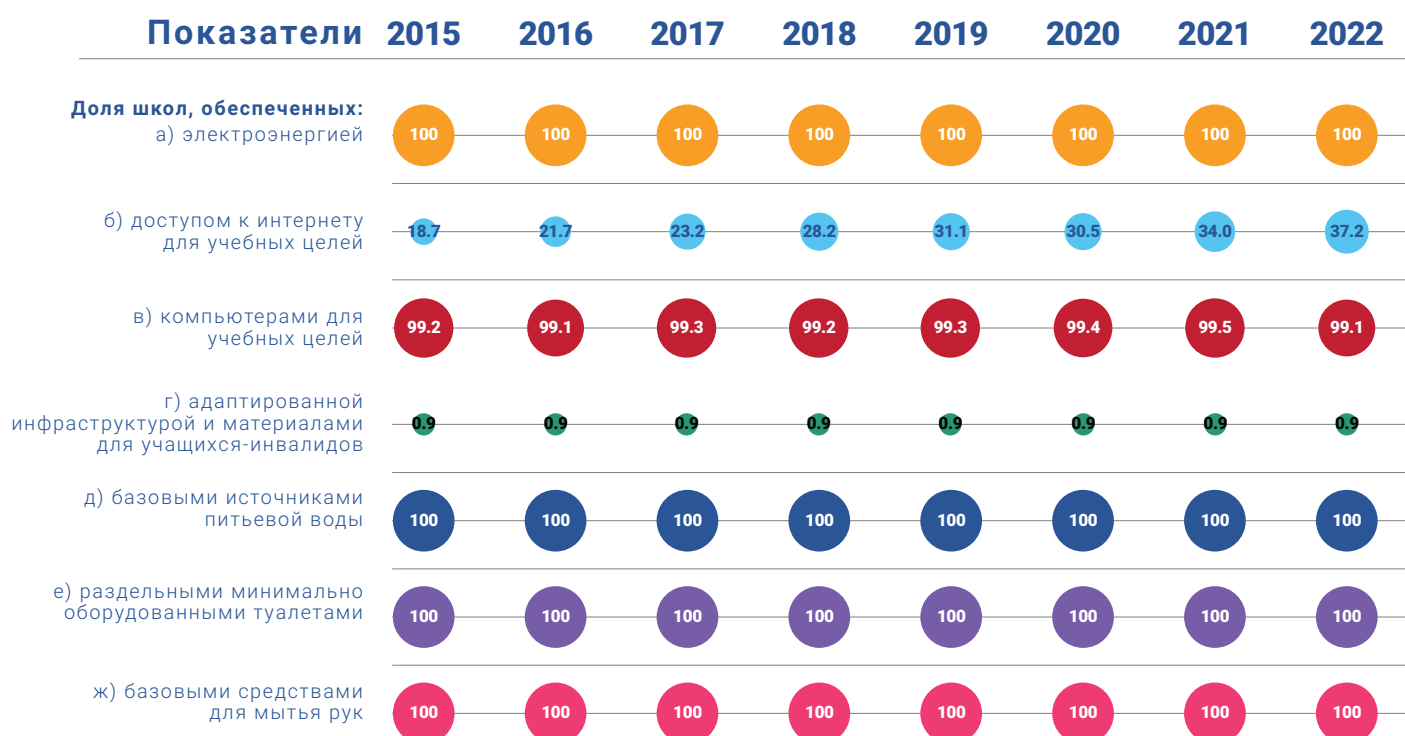
Туркменистан отличается высоким уровнем грамотности населения. Грамотность населения Туркменистана в возрасте 15 лет и старше составляет

среди женщин 99,8%, мужчин – 99,9%, в возрасте 15–24 года, как у женщин, так и мужчин – 99,9%.

В стране уделяется большое внимание обеспеченности школ базовой инфраструктурой. При этом предстоит большая работа по обеспечению школ доступом к интернету (рисунок 29).

Особое внимание в Туркменистане уделяется уязвимым слоям населения и лицам с инвалидностью, создаются условия для получения ими достойного образования. В сотрудничестве с ЮНИСЕФ разработан проект Национальной концепции инклюзив-

<sup>26</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



**Рисунок 29.** Обеспеченность школ базовой инфраструктурой, %<sup>27</sup>

ного образования. Совершенствуются учебные программы подготовки и повышения квалификации учителей на всех уровнях образования путем поэтапного внедрения компетентностного подхода к образованию с участием международных экспертов ЮНИСЕФ и ЮНЕСКО. Согласно обследованию о ситуации положения взрослых и детей с инвалидностью общий уровень грамотности среди лиц с инвалидностью в возрасте 18 лет и старше составляет 86%. Каждый третий ребенок с инвалидностью в возрасте от 3-х до 17 лет посещает обычное образовательное учреждение, в то время как 12% посещают специальные дошкольные/общеобразовательные учреждения.

Дети, которые по состоянию здоровья не могут посещать образова-

тельные учреждения общего типа, обучаются в специальных образовательных учреждениях и в соответствии с учебными планами и программами получают полное среднее или основное среднее образование, необходимую коррекцию здоровья, устранение нарушений в развитии (слух, зрение, речь, умственное развитие, нарушения опорно-двигательного аппарата), восстановление



<sup>27</sup> Министерство образования Туркменистана



утраченных навыков. В настоящее время в Туркменистане действуют 17 таких учреждений, в которых обучаются более 4 тысяч детей. Учащиеся и воспитанники этих учреждений, восстановившие или улучшившие здоровье, переводятся в образовательные учреждения общего типа в соответствии с заключением и рекомендациями медико-педагогических комиссий. Для детей, которые находятся на длительном лечении в медицинских учреждениях, организуется обучение по месту их пребывания (лечения) с привлечением учителей из близлежащих средних школ. Аналогичным образом организуется обучение на дому детей с инвалидностью.

В профессионально-технических образовательных учреждениях обеспечивается равный доступ к профессионально-технической подготовке всем категориям граждан. Министерства и ведомства, имеющие в своём ведении профессиональные учебные заведения, предоставляют лицам с инвалидностью помощь в виде освобождения их от платы за обучение. Действует также практика предоставления бесплатного обучения лицам с инвалидностью за счет средств администраций местного самоуправления.

В соответствии с Законом «Об образовании» в образовательных учреждениях содержание и обучение детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей или заменяющих их лиц, осуществляются на основе полного государственного обеспечения, в том числе в учреждениях высшего и среднего профессионального образования, до достижения ими возраста 24 лет.

## **Подготовка педагогических работников**

Подготовка педагогических кадров является одним из значимых приоритетов государственной образовательной политики Туркменистана.

Для подготовки специалистов на основе достижений мировой науки и практики Национальным институтом образования Туркменистана регулярно проводятся курсы повышения квалификации работников системы образования учебно-воспитательных учреждений.

Туркменистан выступает активным сторонником международной учебной интеграции, имея договоренности о сотрудничестве по профильным направлениям со многими странами мира. В 2022 году Туркменистан присоединился к Конвенции о признании квалификаций, относящихся к высшему образованию в европейском регионе. Межправительственные соглашения о взаимном признании дипломов, научных степеней и званий заключены с такими странами, как Китай, Россия, Беларусь, Казахстан, Украина и Таджикистан. Дипломы об образовании учебных заведений этих стран признаются, и их обладатели принимаются на работу по соответствующей специальности, в том числе в систему образования.

В настоящее время в учреждениях образования Туркменистана осуществляют воспитание и обучение детей, учащихся и студентов более 110 тысяч преподавателей и воспитателей.

В 2021/2022 учебном году в дошкольных учреждениях доля учителей, получивших педагогическую профессию,



составила 81,3% (из них женщины – 95,6%), в начальной школе – 100% (из них женщины – 82,8%), в средней школе – 99,9% (из них женщины – 61,8%)<sup>28</sup>.

С каждым годом растет доля женщин в составе педагогов. В 2022 году 1/3 часть педагогов средней школы составляли мужчины. В детских дошкольных учреждениях доля мужчин педагогов составляет менее 5% (рисунок 30).

В 2023 году в сотрудничестве с ЮНИСЕФ Национальным институтом образования Туркменистана разработаны методические пособия по адаптации к изменению климата для школьных учителей и изданы 8000 экземпляров для школ. Эти пособия предназначены для облегчения практики преподавания путем включения тематик по адаптации к изменению климата в программы 5 предметов начального и среднего образования, связанных с окружающей средой, таких как природоведение, экология, география, основы жизнедеятельности и сельское хозяйство.

Министерством образования разработаны базовые модули цифровой Информационной системы управления образованием для пилотирования и дальнейшего внедрения. Данная система ориентирована на повышение эффективности сбора, анализа и использования данных в системе образования.

В 2022 году Туркменистан разработал Национальный сводный отчет о приверженности Туркменистана к преобразованию сферы образования, в котором отражены национальные обязательства и консенсус в отношении приоритетных действий, основанных на существующих планах, программах и инициативах. Данный отчет подготовлен в результате национальных консультаций по подготовке к Саммиту по преобразованию образования.

Таким образом, в Туркменистане принимаются меры по повышению квалификации педагогов и совершенствованию образовательной программы с учетом современных вызовов.

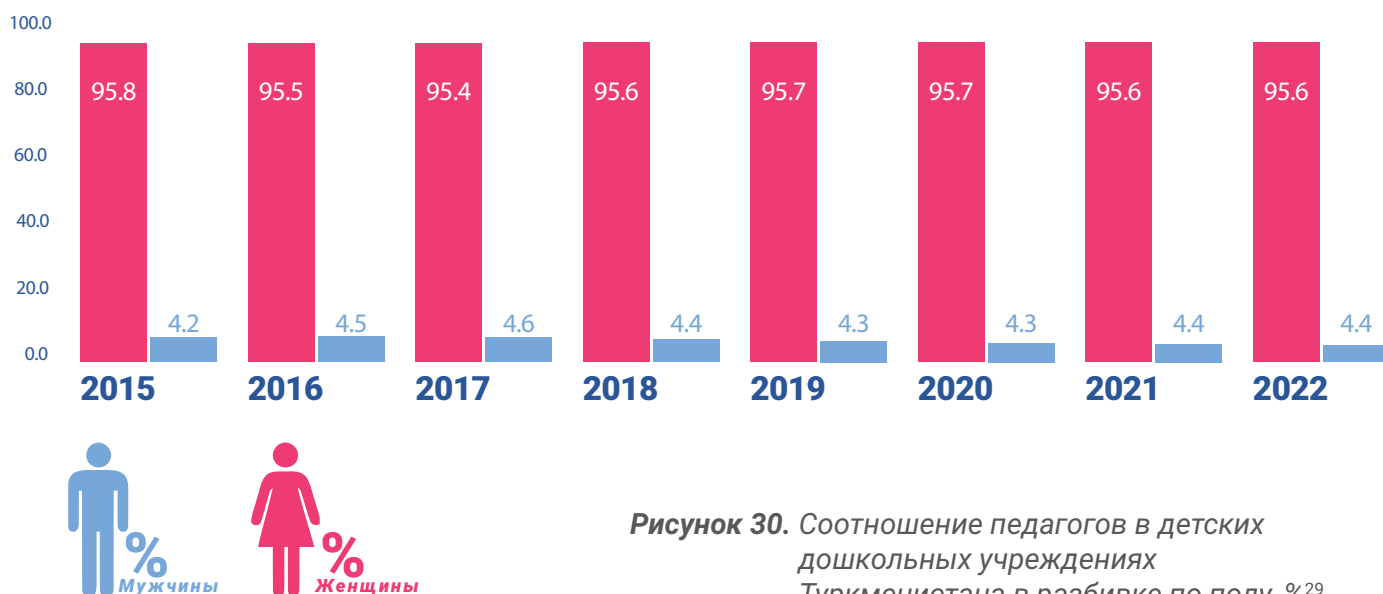


Рисунок 30. Соотношение педагогов в детских дошкольных учреждениях Туркменистана в разбивке по полу, %<sup>29</sup>



## Прогресс за 2019–2022 годы:

В 2022 году Правительство Туркменистана провело Национальные консультации по подготовке к Саммиту по преобразованию образования. В этом процессе оказали поддержку ООН в Туркменистане, включая офис Постоянного координатора ООН, страновой офис ЮНИСЕФ, офис ЮНЕСКО в Тегеране и Национальная комиссия Туркменистана по делам ЮНЕСКО. Инклюзивные консультации по преобразованию образования мобилизовали широкое участие общественности, включая национальные министерства, студенческие и молодежные организации, группы гражданского общества, ассоциации учителей, частный сектор, академические круги, средства массовой информации.

Национальные консультации были проведены в рамках четырех тематических областей:

- обеспечение полного восстановления после пандемии COVID-19;
- определение основных стратегических преобразований и рычагов для переосмысления образования в 21 веке и ускорения прогресса в достижении общих целей в области образования;
- повышение амбициозности национальных целей и ориентиров в области образования;
- обеспечение усиленного и более устойчивого государственного финансирования образования.

- Реализуются Национальная стратегия по раннему развитию ребенка в Туркменистане на 2020–2025 годы и Программа совершенствования деятельности детских дошкольных учреждений в области раннего развития и повышения подготовки ребенка к школе в Туркменистане на 2020–2025 годы.

- Принята новая редакция Закона Туркменистана «Об образовании» (2021 год).

- Ратифицирована Конвенция о борьбе с дискриминацией в области образования (2021 год).

- Ратифицирована Конвенция о признании квалификаций, относящихся к высшему образованию в европейском регионе (2022 год).

- Цели устойчивого развития интегрируются в образовательные программы, открываются новые специальности в соответствии с потребностями рынка труда.

- В 2022–2023 учебном году по сравнению с 2019–2020 учебным годом число студентов в ВУЗах увеличилось на 42,2%, в средних профессиональных учебных заведениях - на 18,8%.

- Внедрены цифровые образовательные системы, такие как: электронная школа, в высших и средних профессиональных учебных заве-



дениях (СПУЗ) созданы цифровые образовательные порталы, система электронного деканата, электронная образовательная библиотека, система рейтингового ранжирования ВУЗов, онлайн система статистических данных ВУЗов и СПУЗов, системы онлайн-тестирования, веб-сайты образовательных учреждений и система электронного документооборота.

### **Дальнейшие шаги реализации ЦУР 4**

В перспективе перед Туркменистаном стоит задача перехода к непрерывному образованию – процессу роста образовательного (общего и профессионального) потенциала личности на протяжении всей жизни. Это должно быть обеспечено единством и целостностью системы образования, созданием условий для самообразования и всестороннего развития личности, совокупностью преемственных, согласованных, дифференцированных образовательных программ различных ступеней и уровней, гарантирующих гражданам реализацию права на образование и предоставляющих возможность получать общеобразовательную и профессиональную подготовку, переподготовку, повышать квалификацию на протяжении всей жизни.

При этом продолжится работа по обеспечению доступности и инклюзивности образования, достижению гендерного равенства в системе профессионального образования и увеличению доли девушек в высших учебных заведениях страны, внедрению в средних и высших профессиональных учебных заведениях новых предметов и востребованных на рынке труда специальностей, цифровизации образования, распространению методов интерактивного и дистанционного обучения.

В целях реализации обозначенных миссий будет разработана «Дорожная карта», включающая в себя конкретные действия по выполнению Национального заявления Туркменистана о приверженности к трансформации образования, которое было озвучено в ходе Саммита ООН по трансформации образования.

Также планируется разработка профессионального стандарта педагога и национальной системы оценки результатов обучения с учетом передового международного опыта.

С целью повышения конкурентоспособности молодежи на рынке труда будет разработан и внедрен государственный образовательный стандарт нового поколения в профессиональном образовании.

## ЦЕЛЬ 5

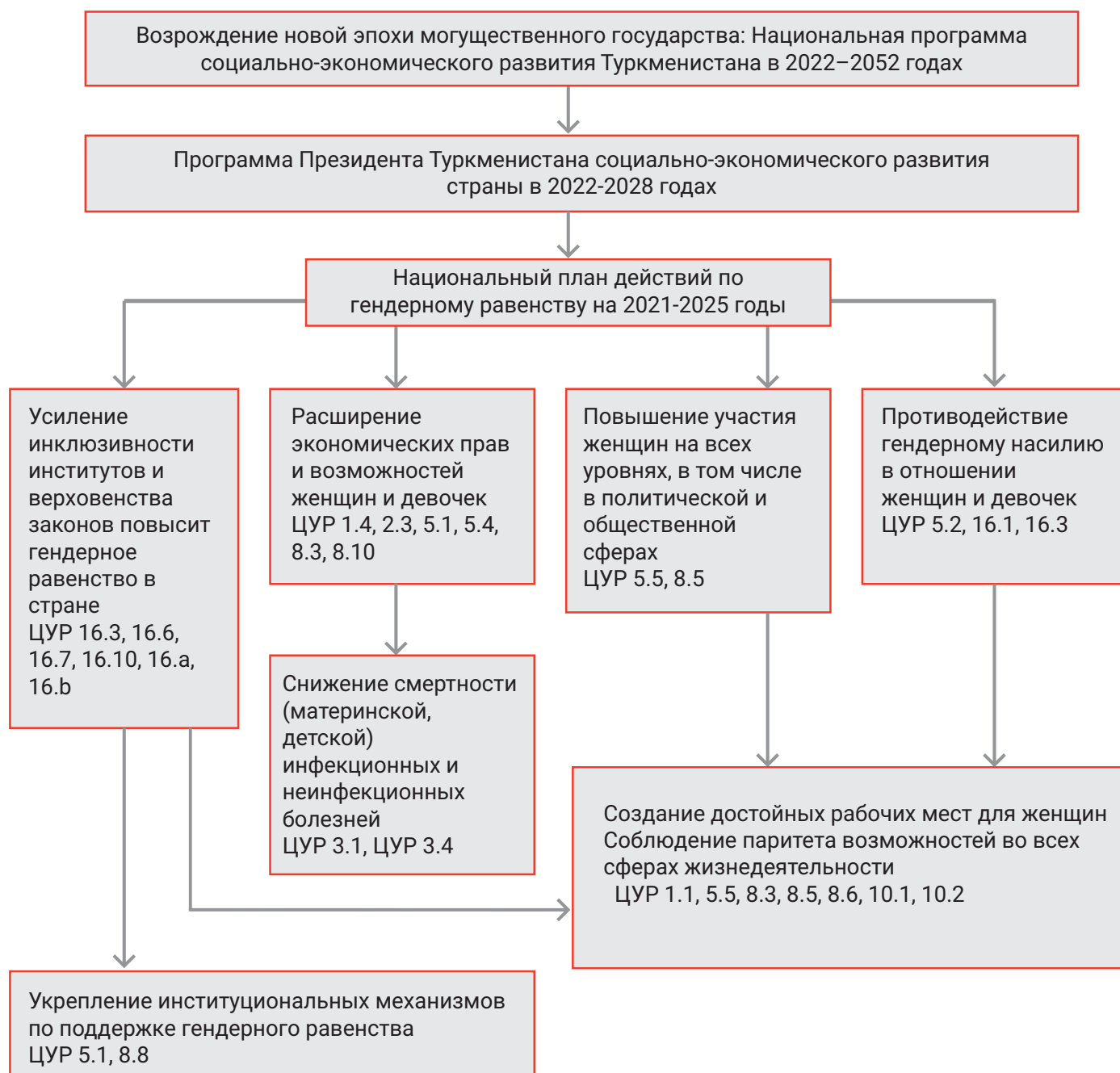
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕНДЕРНОГО  
РАВЕНСТВА И РАСШИРЕНИЕ  
ПРАВ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ  
ВСЕХ ЖЕНЩИН И ДЕВОЧЕК





Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек является сквозным направлением государственной политики Туркменистана.

При наличии гендерно-ориентированной политики государства ЦУР 5 способна положительно влиять на достижение всех целей устойчивого развития (рисунок 31).



**Рисунок 31.** Взаимосвязь ЦУР 5 «Гендерное равенство» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана

## Ликвидация всех форм дискриминации в отношении женщин и девочек

Туркменистан проводит активную гендерную политику, способствующую равноправному участию женщин во всех сферах общественно-политической, экономической, социальной и культурной жизни. Реализация принципа равных прав и свобод, а также возможностей как для мужчин, так и для женщин осуществляется в соответствии с Конституцией Туркменистана.

Вопросы гендерного равенства обеспечивают повсеместную интеграцию женщин и девочек в социально-экономическое и культурное развитие страны. Женщины вносят достойный вклад в устойчивое социально-экономическое развитие страны, активизацию гражданского общества.

В настоящее время в общей численности постоянного населения Турк-

менистана женщины занимают большую долю, чем мужчины. Так, по состоянию на 1 января 2021 года женщины составили 50,2%. Положительная динамика наблюдается в численности женщин, занятых в экономике. Если в 2015 году в структуре численности работников крупных и средних предприятий женщины занимали 40,1%, то в 2021 году эта доля составила 42,5%<sup>30</sup>.

Основной Закон Туркменистана закрепил ряд дополнительных прав, вытекающих из международного каталога прав человека, направленных на поддержку и дальнейшее развитие прав женщин.

Принцип равенства и равных возможностей женщин и мужчин выступает основой нормативной правовой базы страны и не допускает дискриминацию по признаку пола. Туркменистан подписал и ратифицировал ряд базовых документов ООН, направленных на защиту интересов женщин и достижение гендерного равенства.



<sup>30</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



С целью обеспечения гендерного равенства в августе 2015 года был принят Закон Туркменистана «О государственных гарантиях обеспечения равных прав и равных возможностей женщин и мужчин». Государство гарантирует женщинам и мужчинам равное право на труд, равные возможности на трудоустройство, свободный выбор профессии, осуществление предпринимательской деятельности, совмещение трудовой деятельности с родительскими обязанностями, равные права на безопасные условия труда, защиту от безработицы, равное вознаграждение за равноценный труд, а также равный подход к оценке качества работы в соответствии с трудовым законодательством Туркменистана.

Равноправие женщин и мужчин также закреплено в таких законодательных актах Туркменистана, как Семейный кодекс, Трудовой кодекс, Избирательный кодекс, Гражданский кодекс, Кодекс о социальной защите населения, в Законах «Об Омбудсмене», «О занятости населения», «Об образовании», «Об охране здоровья граждан», «О пропаганде и поддержке грудного вскармливания», «О государственной молодёжной политике», «О государственной службе», «О социальных услугах» и других нормативных правовых актах Туркменистана.

На международном уровне Туркменистан взял на себя конкретные обязательства и последовательно реализует положения Конвенции о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин, Пекинской Декларации и Платформы действий о последовательной реализации прав и возможностей женщин и девочек.

Туркменистан также присоединился к Международному пакту об экономических, социальных и культурных правах, Международному пакту о гражданских и политических правах, Конвенции о политических правах женщин, к Протоколу о предупреждении и пресечении торговли людьми, особенно женщинами и детьми, и наказании за неё, дополняющий Конвенцию ООН против транснациональной организованной преступности, Конвенции о борьбе с дискриминацией в области образования, Конвенции Международной Организации Труда «О равном вознаграждении мужчин и женщин за труд равной ценности» и другим международным актам в области прав и свобод женщин.

В апреле 2021 года на заседании Экономического и Социального Совета ООН (ЭКОСОС) Туркменистан был избран в состав Исполнительного Совета Структуры ООН по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин («ООН–Женщины») на 2022–2024 годы. Туркменистан также являлся членом Комиссии по статусу женщин на 2018–2022 годы.

В декабре 2020 года был утверждён второй «Национальный план действий по гендерному равенству в Туркменистане на 2021–2025 годы», разработанный при консультативной поддержке Фонда ООН в области народонаселения (ЮНФПА). Данный документ является программным и направлен на обеспечение условий равного участия мужчин и женщин во всех сферах жизнедеятельности общества.

Национальный план действий предусматривает ряд конкретных мероприятий по различным направлениям



в целях создания необходимых условий для дальнейшего расширения участия женщин в общественно-политической, социально-экономической и культурно-гуманитарной жизни страны.

Гендерные вопросы также отражены в «Рамочной программе сотрудничества в области устойчивого развития между ООН и Правительством Туркменистана на 2021–2025 годы», «Национальном плане действий в области прав человека в Туркменистане на 2021–2025 годы», «Национальном плане действий по реализации прав детей в Туркменистане на период 2018–2022 годы», «Национальном плане действий Туркменистана по противодействию торговле людьми на 2020–2022 годы».

На регулярной основе каждые четыре года Туркменистан представляет в Комитет ООН по ликвидации дискриминации в отношении женщин Национальные доклады о выполнении положений Конвенции о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин (CEDAW), содержащие информацию о ключевых законодательных, институциональных, административных и других практических мерах, реализованных за отчетный период. В 2022 году подготовлен и представлен Шестой периодический доклад Туркменистана согласно статье 18 Конвенции о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин.

### **Ликвидация всех форм насилия в отношении всех женщин и девочек**

Государство гарантирует женщинам и мужчинам равные права на защи-

ту от посягательств сексуального характера, похищения и торговли в соответствии со статьей 24 Закона Туркменистана «О государственных гарантиях обеспечения равных прав и равных возможностей женщин и мужчин», Законами Туркменистана «О государственных гарантиях прав ребенка», «О противодействии торговле людьми», Уголовным кодексом Туркменистана, Кодексом Туркменистана об административных правонарушениях и другие.

В 2020 году совместно с представительством ЮНФПА в Туркменистане было проведено выборочное обследование «Здоровье и положение женщины в семье в Туркменистане». Данное обследование представляет собой первый национальный опыт в сборе данных и анализе проблем домашнего насилия в отношении женщин на основе опроса женщин в возрасте 18–59 лет во всех регионах страны. Проведение обследования способствовало более глубокому изучению вопросов и причин насилия в отношении женщин.

Результаты выборочного обследования были подведены в мае 2022 года и опубликованы в августе 2022 года. По результатам национального выборочного обследования, доля женщин в возрасте 18–59 лет, когда-либо состоявших в браке/отношениях, подвергавшихся физическому, сексуальному и/или психологическому насилию со стороны мужа/партнёра за последние 12 месяцев, составила 5,4%, а 12% женщин испытали физическое и/или сексуальное насилие со стороны мужа/партнера, по крайней мере, один раз за свою жизнь. Доля жен-





щин и девочек в возрасте 15 лет и старше, подвергавшихся сексуальному насилию со стороны кого-либо, кроме интимных партнёров, в течение жизни, составила 0,3%.

В ноябре 2022 года была разработана Дорожная карта по выполнению рекомендаций Национального выборочного обследования по здоровью и положению женщины в семье в Туркменистане на 2022–2025 годы, которая включает четыре основных направления:

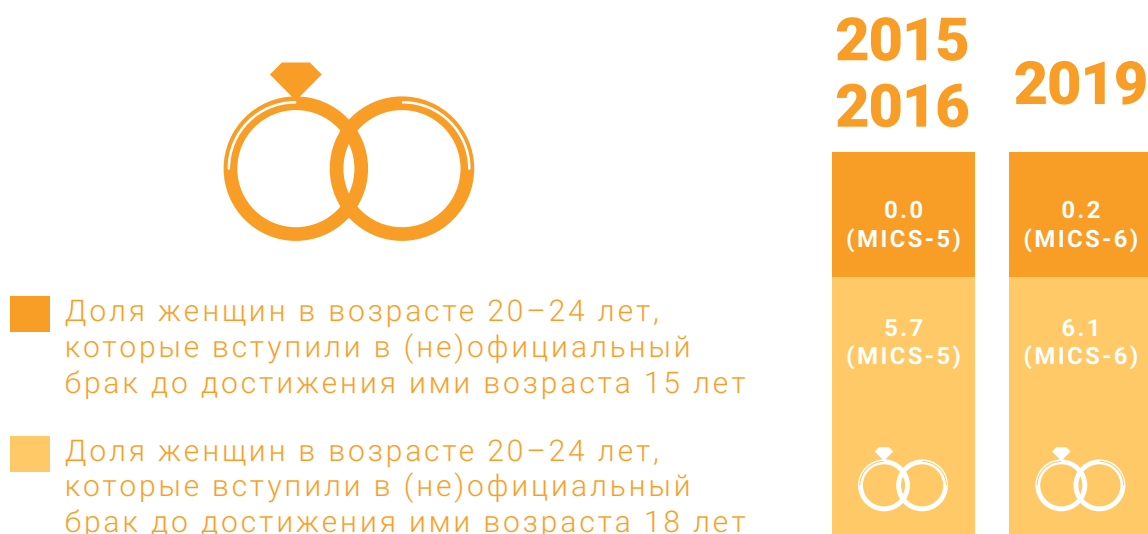
- совершенствование законодательства на предмет разработки и принятия закона по профилактике домашнего насилия;
- выстраивание координационной системы услуг по поддержке и защите женщин, пострадавших от насилия;
- осуществление мер по профилактике насилия в отношении женщин и всех форм гендерной дискриминации;
- сбор и анализ данных о частоте, распространенности и характери-

стиках гендерного насилия в семье и вне ее.

ЦУР 5 обязывает страны к 2030 году положить конец детским бракам. Что касается вопросов ликвидации ранних браков, то в соответствии с Семейным кодексом Туркменистана вступление в брак разрешено с 18 лет.

По данным выборочного обследования MICS-6 в 2019 году в Туркменистане наблюдается увеличение числа женщин в возрасте от 20 до 24 лет, сообщивших о вступлении в официальный или гражданский брак до достижения ими 15-летнего и 18-летнего возраста (рисунок 32).

Несмотря на незначительный рост по данному индикатору, вопросу искоренения детских браков уделяется большое внимание и предпринимаются соответствующие превентивные меры.



**Рисунок 32.** Доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз до 15 лет и до 18 лет, %



*Согласно MICS-6, процентная доля девочек в возрасте 1-14 лет, которые подвергаются только не насильственным методам воспитания, составила 31,4%.*

*В 2022 году Министерством внутренних дел Туркменистана впервые создано доброжелательное к детям помещение в отделе полиции Копетдагского этрапа города Ашхабада. Данное помещение предназначено для проведения следственных действий с детьми-потерпевшими и свидетелями преступлений. Данное помещение обеспечивает безопасную и комфортную среду для детей, находящихся в контакте с законом, и оснащено современным видео- и аудиовизуальным оборудованием. Это, в свою очередь, поможет избежать повторных допросов и потенциального повторного травмирования детей.*

### **Обеспечение всеобщего доступа к услугам в области охраны сексуального и репродуктивного здоровья**

В стране особое внимание уделяется вопросу создания условий для охраны репродуктивного здоровья мужчин и женщин. В рамках сотрудничества с ЮНФПА Туркменистан в числе первых из стран СНГ утвердил Национальную стратегию репродуктивного здоровья, приоритетными направлениями которой являются планирование семьи и безопасное материнство, обеспечение доступа к современным методам контрацепции и обеспечение здоровья матери.

По результатам кластерного обследования MICS-6 доля женщин в возрасте от 15 до 49 лет, самостоятельно принимающих обдуманные решения о сексуальных отношениях, применении противозачаточных средств и обращении за услугами по охране репродуктивного здоровья, составила 42,2% (2019 год).

В Законе Туркменистана «Об охране здоровья граждан» предусматриваются государственные гарантии обеспечения равных прав женщин и мужчин в области здравоохранения, а именно – женщинам и мужчинам гарантируется равное право на: охрану и укрепление здоровья; получение гарантированного государством объема качественной медицинской помощи и пользование медицинскими услугами; получение информации о репродуктивном здоровье.

В июне 2021 года в стране была принята «Национальная стратегия «Здоровая мать – здоровый ребенок – здоровое будущее» по охране здоровья матери и ребенка на 2021–2025 годы».

Начиная с 2007–2008 учебного года в общеобразовательных школах страны преподаётся предмет «Основы жизнедеятельности». Программа учебной дисциплины охватывает темы здорового образа жизни, репродуктивного здоровья подростков, гендерные вопросы, профилактики вредных привычек, особенности развития организма в подростковом возрасте, а также подготовки к семейной жизни и другие.

Министерством образования Туркменистана было разработано и утверждено учебно-методическое пособие норм обучения по охране репродуктивного здоровья. Материа-



лы по охране репродуктивного здоровья в старших классах включены в учебники 7–10 классов предмета «Основы жизнедеятельности».

Во всех веляях страны и в г. Ашхабаде Союз женщин Туркменистана совместно с Меджлисом Туркменистана, местными органами власти и управления каждый год проводят круглые столы по повышению осведомлённости о Конвенции ООН по ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин.

Ежегодно по инициативе Союза женщин проводится конкурс «Женщина года» по 7 номинациям. Конкурс способствует созданию в обществе позитивного имиджа современной женщины-руководителя, женщины-предпринимателя и содействуют более активному вовлечению женщин в процесс развития демократических процессов в стране.

## Обеспечение равных возможностей для женщин

В стране ведется большая работа по расширению участия женщин во всех

сферах общественно-политической жизни государства. В соответствии с законодательством Туркменистана, женщины на равных правах с мужчинами входят в состав представительных, исполнительных и судебных органов власти всех уровней. Женщины широко представлены во всех трех политических партиях, зарегистрированных в Туркменистане, и активно участвуют в общественно-политической жизни Туркменистана.

Женщины широко представлены в государственных органах, местных органах исполнительной и представительной власти, органах местного самоуправления и в Парламенте (Меджлис) Туркменистана. В 2022 году доля мест, занимаемых женщинами в национальном Парламенте, составила 25,7%, местных органах представительной власти (Халк Маслахаты) женщины составляют 21,7%. В 2022 году доля женщин на руководящих должностях составила 22,4%.<sup>31</sup>

Государство оказывает одинаковую поддержку, как мужчинам, так и женщинам, вовлеченным в производство



<sup>31</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



сельскохозяйственной продукции. Стимулируется развитие рыночных отношений в агропромышленном секторе. Введен ряд льгот для производителей сельскохозяйственной продукции. Данные меры позволяют привлекать больше людей в предпринимательскую деятельность в сельской местности. В последние годы растет доля женщин-предпринимателей. Так, если в 2015 году доля женщин среди предпринимателей составляла 23,1%, то в 2022 данный показатель составил 32,5%.<sup>32</sup>

В 2021 году для производства сельскохозяйственной продукции членам СППТ выделено – 1039 земельных участков, из них женщинам – 54. В 2022 году для производства сельскохозяйственной продукции членам СППТ выделено 4616 – земельных участков, из них женщинам – 901.

С развитием цифровизации все больше людей, в том числе и женщин, приобретают информационно-коммуникационные навыки и имеют мобильный телефон и доступ в Интернет. В школах внедряются дополнительные уроки робототехники и поощряются инициативы, направленные на вовлечение девочек в технические области. Так, по данным кластерного обследования MICS-6 (2019 год) доля молодых женщин в возрасте 15–49 лет, у которых есть собственный мобильный телефон, составила 91,1%.

*В целях придания высокой значимости вопросам гендерного равенства в Центральноазиатском регионе 6 августа 2021 года в Национальной туристической зоне «Аваза» в рамках Консультативной встречи глав государств Центральной Азии состоялся первый Диалог женщин государств Центральной Азии. В форуме приняли участие представители Регионального центра ООН по превентивной дипломатии для Центральной Азии и Программы развития ООН. В рамках мероприятия представители государств Центральной Азии обменялись мнениями и опытом о потенциале стран региона по дальнейшему продвижению гендерного равенства.*

*12–13 мая 2022 года по инициативе Туркменистана в Ашхабаде состоялся Межпарламентский форум и Диалог женщин стран Центральной Азии и России. Тематика форума была посвящена роли женщин в общественно-политической жизни и социально-экономическом развитии. Диалог женщин стран Центральной Азии и России придал новый импульс не только развитию сотрудничества стран-участниц, но и в целом укреплению международного сотрудничества в направлении укрепления и развития гендерного равенства.*

*10-декабря 2022 года в Ашхабаде состоялось ежегодное итоговое заседание Диалога женщин государств Центральной Азии с участием представителей стран региона, руководителей региональных структур Организации Объединённых Наций. Участники заседания подвели итоги деятельности Организации в 2022 году, а также обсудили перспективы расширения Диалога и план работы на 2023 год.*

<sup>32</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике





### Прогресс за 2019–2022 годы:

- В апреле 2021 года на заседании Экономического и Социального Совета ООН Туркменистан избран в состав Исполнительного Совета Структуры ООН по вопросам гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин («ООН–Женщины») на 2022–2024 годы.
- Туркменистан являлся членом Комиссии по статусу женщин в 2018–2022 годах.
- В 2020 году утверждён второй Национальный план действий по гендерному равенству в Туркменистане на 2021–2025 годы, разработанный при технической поддержке ЮНФПА.
- В 2022 году подготовлен и представлен в Комитет ООН по ликвидации дискриминации в отношении женщин Шестой периодический доклад Туркменистана согласно статье 18 Конвенции о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин.
- Для исследования проблемы домашнего насилия в отношении женщин на основе опроса женщин в возрасте 18–59 лет во всех регионах страны (4 вида домашнего насилия: физическое, психологическое, сексуальное и экономическое) проведено первое национальное обследование «Здоровье и положение женщины в семье в Туркменистане» совместно с ЮНФПА.

- Разработана Дорожная карта по выполнению рекомендаций Национального выборочного обследования по здоровью и положению женщины в семье в Туркменистане на 2022–2025 годы.

### Дальнейшие шаги реализации ЦУР 5

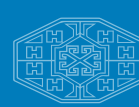
В Туркменистане достигнут определенный прогресс в различных областях и продолжают мероприятия по совершенствованию гендерной политики.

В среднесрочном периоде будет продолжена реализация второго Национального плана действий по гендерному равенству в Туркменистане на 2021–2025 годы по семи стратегическим направлениям:

- 1) укрепление и совершенствование законодательной базы в целях достижения гендерного равенства;
- 2) обеспечение гендерно-ориентированной охраны здоровья;
- 3) содействие равному доступу к образованию;
- 4) противодействие гендерному насилию в отношении женщин и девочек;
- 5) расширение экономических прав и возможностей женщин и девочек;
- 6) повышение участия женщин на всех уровнях, в том числе в политической и общественной сферах;
- 7) укрепление институциональных механизмов по поддержке гендерного равенства.

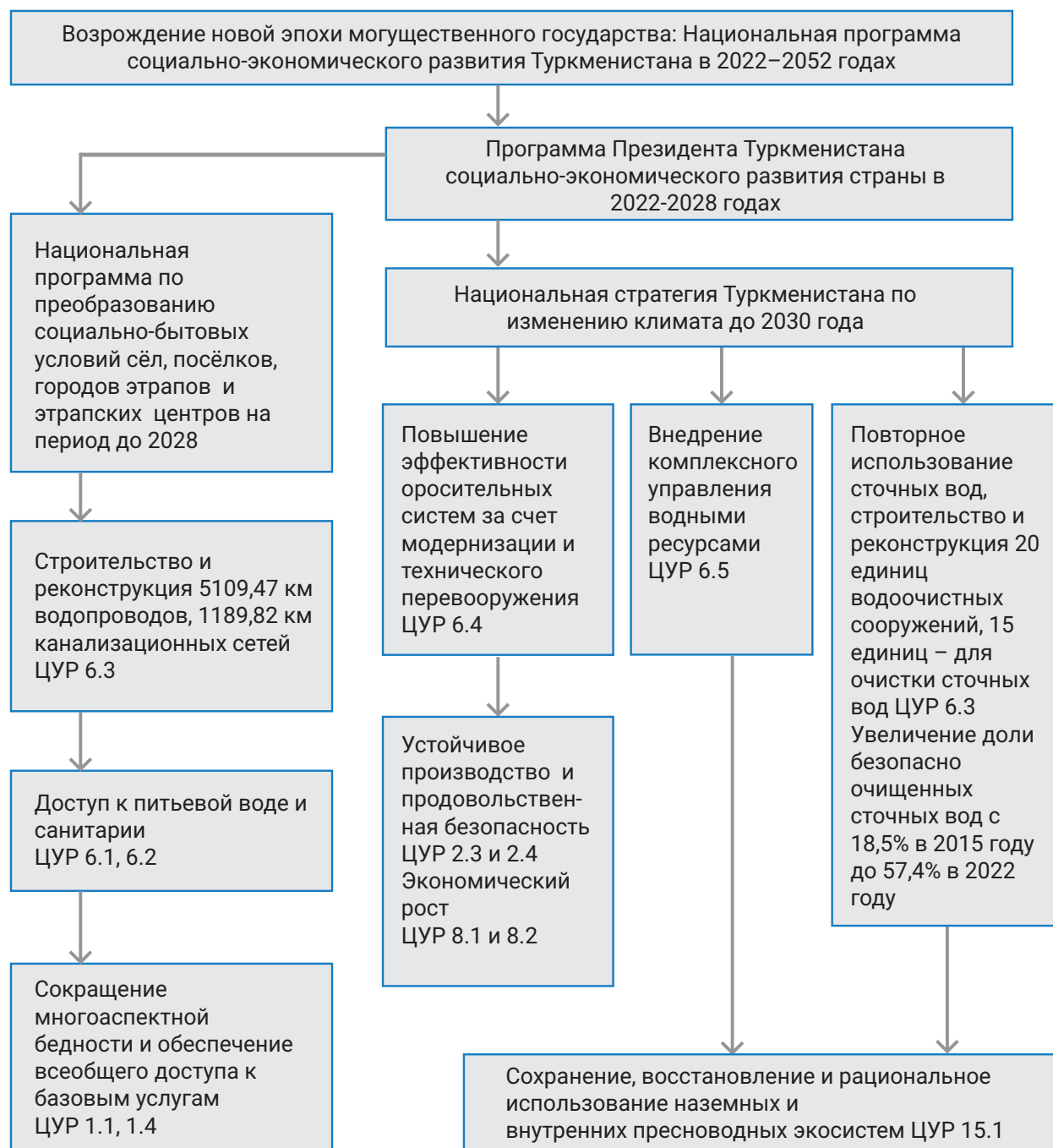
# ЦЕЛЬ 6

ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАЛИЧИЯ  
И РАЦИОНАЛЬНОГО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНЫХ  
РЕСУРСОВ И САНИТАРИИ  
ДЛЯ ВСЕХ



Государственное управление водными ресурсами в Туркменистане характеризуется комплексным подходом. Одним из основных документов в области водной стратегии страны является «Программа Президента Туркменистана социально-экономического развития страны

в 2022–2028 годах», которая охватывает вопросы комплексного управления водными ресурсами и вопросы сотрудничества между прибрежными странами. Наличие стратегических документов дает возможность реализовать ЦУР 6 во взаимосвязи с другими ЦУР (рисунки 33).



**Рисунок 33.** Взаимосвязь ЦУР 6 «Чистая вода и санитария» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана

## Повышение эффективности водопользования во всех секторах и обеспечение устойчивого забора и подачи пресной воды

По данным Института мировых ресурсов Туркменистан относится к странам с высоким уровнем водного стресса и располагается на 23 месте с общим индексом водного стресса 4,12 балла. Наибольший водный стресс страна испытывает в сельском хозяйстве, за которым следует промышленное и бытовое использование.

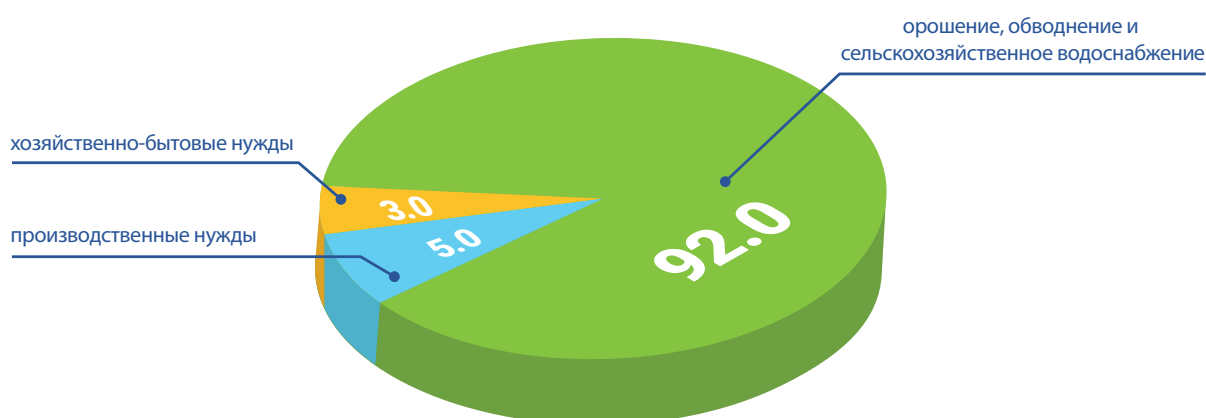
*Общий объем водных ресурсов Туркменистана складывается из поверхностного стока рек Амударья, Мургаб, Теджен, Атрек, мелких водотоков северо-восточных склонов Копетдага, подземных и коллекторно-дренажных вод. Все реки Туркменистана имеют трансграничный характер и водные ресурсы их формируются за пределами страны.*

По оценкам Института мировых ресурсов на сегодняшний день Туркменистан является самой маловодной страной в Центрально-Азиатском регионе.<sup>33</sup>

Эффективное управление водными ресурсами является приоритетным направлением национальной политики наряду с другими задачами в области охраны окружающей среды, сохранением биоразнообразия, экосистемами и их устойчивым использованием. Обеспечение чистой водой является неотъемлемой частью повышения качества жизни населения и Туркменистан прилагает все усилия для сохранения водных ресурсов.

В настоящее время многие отрасли экономики страны зависят от достаточности водных ресурсов. Основными водопотребителями являются орошаемое земледелие, промышленность, городское, сельское и коммунальное хозяйство (рисунок 34).

Рациональное использование водных ресурсов в промышленной,



**Рисунок 34.** Распределение водных ресурсов Туркменистана по отраслям экономики в 2021 году, %<sup>34</sup>

<sup>33</sup> World Resources Institute, <https://www.wri.org/data>

<sup>34</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



сельскохозяйственной и бытовой сферах обеспечивается действующим с 1 января 2017 года Водным кодексом Туркменистана. Водный кодекс Туркменистана направлен на регулирование и повышение устойчивости использования водных ресурсов, охрану водных бассейнов от загрязнения, восстановление и улучшение состояния водных объектов.

В целях повышения эффективности водопользования и для создания дополнительных запасов воды в стране проводятся широкомасштабные работы по созданию новых и расширению существующих водохранилищ, комплексной реконструкции и мелиоративному улучшению земель, повышению плодородия почв, совершенствованию традиционной и внедрению новых техник полива.

Рост эффективности водопотребления в стране в последние годы также стимулируется за счет обязательной установки приборов учета расхода холодной и горячей воды в домах и квартирах.



В последние годы наблюдается стабильный рост уровня водной нагрузки. В 2021 году забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся ресурсам пресной воды составил 87,1% (рисунок 35).

### **Всеобщий и равноправный доступ к безопасной и недорогой питьевой воде, а также к надлежащим санитарно-гигиеническим средствам**

За последние 10 лет Туркменистан добился хорошего результата по доступу



**Рисунок 35.** Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся ресурсам пресной воды, %<sup>35</sup>

<sup>35</sup> Государственный комитет водного хозяйства Туркменистана

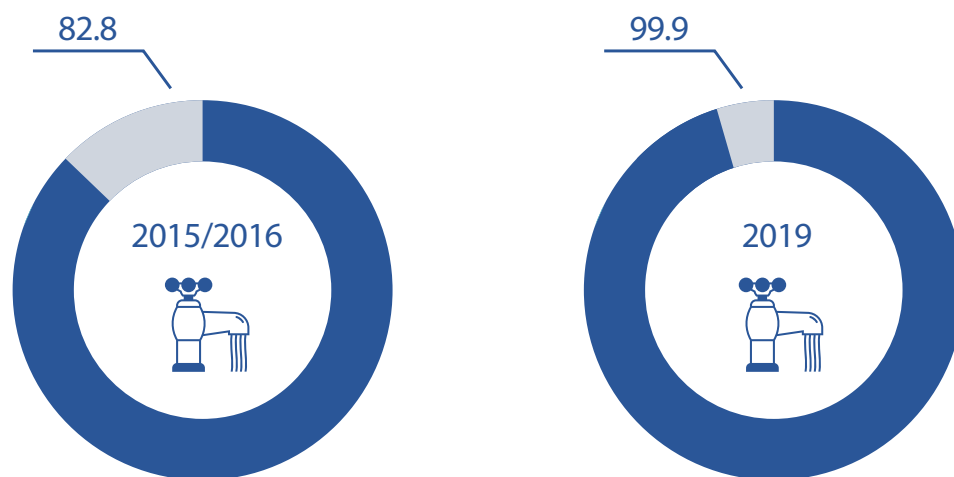
к чистой воде. Так, если в 2010 году 82% населения имели доступ к чистой и безопасной воде, то в 2020 году данный индикатор достиг 95%.<sup>36</sup> Между регионами страны также сокращен разрыв по доступу к чистой воде.

Обеспечение населения питьевой водой осуществляется, в первую очередь, через доступ к центральному водоснабжению. Одиночная протяженность уличной водопроводной сети в период 2015–2021 годы увеличилась с 5,0 тыс.км до 7,7 тыс.км, в том числе в 2021 году по сравнению с 2019 годом – на 1,3%.

По данным кластерного обследования MICS-6 значительно увеличилась доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, которая в 2019 году составила 99,9% против 82,8% в 2015/2016 годах (рисунок 36). Существенный прогресс обу-

словлен системной работой Правительства в данном направлении.

В стране в рамках Национальной программы «Село» реализуется Генеральная программа обеспечения населённых пунктов Туркменистана чистой питьевой водой. Возводятся заводы по очистке воды, опреснительные установки, осуществляется реконструкция имеющихся водоочистных сооружений и водопроводных систем, внедряются современные технологии, способствующие экономии водных ресурсов, улучшению обеспеченности водными ресурсами и накоплению их запасов. За период 2008–2022 годы в рамках вышеназванной программы в стране было введено в эксплуатацию 9,2 тысяч км водопроводных сетей, 1,6 тысяч км канализационных сетей, 587 скважин, 8 водоочистных и 5 канализационно-очистных сооружений.<sup>37</sup> Также регулярно проводятся мероприятия по поиску новых залежей питьевой воды.



**Рисунок 36.** Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, %

<sup>36</sup> Азиатский банк развития, Ключевые показатели для Азиатско-Тихоокеанского региона, Август 2021 года, Источник: <https://www.adb.org/sites/default/files/publication/720461/ki2021.pdf>

<sup>37</sup> Министерство финансов и экономики Туркменистана

В Туркменистане практически всё население страны охвачено базовыми услугами санитарии. По данным кластерного обследования MICS-6 доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой, в 2019 году составила 98,7%.

### Уменьшение загрязнения, ликвидация сброса отходов и сведения к минимуму выбросов опасных химических веществ и материалов

Государственная санитарно-эпидемиологическая служба Министерства здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана на регулярной основе проводит мониторинг состояния водных объектов в местах водопользования населения.

Из исследованных образцов воды в период 2015–2022 годы доля водоемов с хорошим качеством воды находится на уровне более 80%.<sup>38</sup>

Вопрос обеспечения качественной водой является актуальным практически для всех регионов страны. Основными источниками загрязнения водных объектов являются предприятия разных отраслей промышленности, энергетики, жилищно-коммунального хозяйства, стоки сельскохозяйственных предприятий и другие.

В целях очищения сточных вод проводятся комплексные мероприятия – построены крупные и малые водоочистительные сооружения, развивается дренажно-коммуникационная система, возводятся новые очистные сооружения. Это позволило значительно увеличить долю безопасно очищенных сточных вод в стране к 2022 году до 57,4% (рисунок 37).

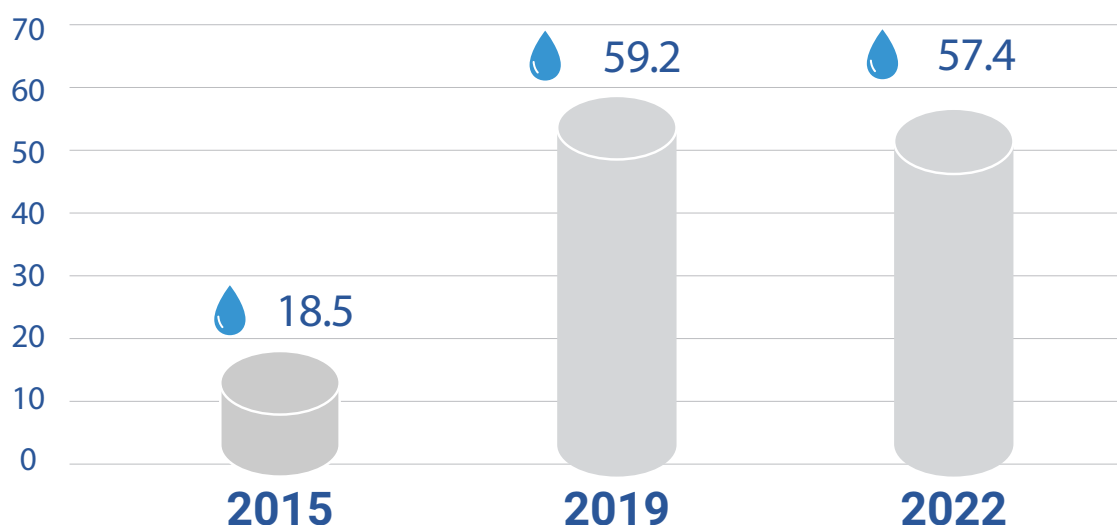


Рисунок 37. Доля безопасно очищенных сточных вод, %<sup>39</sup>

<sup>38</sup> Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана

<sup>39</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



Одним из ярких примеров весомого вклада в решение глобальных проблем, связанных с сохранением водных ресурсов, является строительство крупнейшего инновационного проекта – Туркменского озера «Алтын асыр». Реализация данного проекта позволила осуществить сбор коллекторно-дренажных вод для их повторного использования, вернуть в оборот затопленные дренажными водами пастбища, улучшить качество ирригационных земель, тем самым сокращая загрязнение, а также позволяет решать многие вопросы с засолением почв, заболачиванием и засухой. Созданное в центре Каракумов озеро выступает позитивным фактором в контексте охраны окружающей среды, решения проблемы сохранения водных ресурсов, способствуя оздоровлению экологической обстановки не только в Туркменистане, но и во всём Центральноазиатском регионе.

Проблема водного дефицита в стране тесно связана с изменением климата, зависимостью от трансграничных рек, политики соседних стран, а также негативным антропогенным воздействием. При этом Туркменистан обладает рядом сильных сторон. Эффективное водное законодательство, модернизация водохозяйственной инфраструктуры являются важными составляющими комплексной политики по сохранению водных ресурсов.

### **Комплексное управление водными ресурсами и расширение международного сотрудничества**

В Туркменистане национальные стратегии и концепции в области комплексного управления водными ресурсами формируются с учётом бассейновых и территориальных приоритетов. Территория Туркменистана является частью четырёх трансграничных бассейнов – Амуда-



рья, Мургаб, Теджен, Атрек. Сотрудничество с сопредельными государствами в сфере трансграничных рек осуществляется в рамках действующих Соглашений по использованию и охране трансграничных рек и является одним из приоритетных направлений национальной политики. Туркменистан является стороной ряда двух- и многосторонних соглашений. Сотрудничество по совместному управлению трансграничными водами реки Амударья осуществляется в рамках Международного фонда спасения Арала.

В процессе имплементации Соглашений происходит постоянный обмен гидрологическими данными, вырабатываются единые стандарты измерений, создается транспарентная база данных по речным бассейнам.

Доля трансграничных водных бассейнов, охваченных действующими договоренностями о сотрудничестве в области водопользования, составляет 66,02%.

Туркменистан соблюдает взятые обязательства в рамках ратифицированных природоохранных соглашений ООН. В их числе Конвенция по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озёр, Рамсарская конвенция о водно-болотных угодьях, Конвенция об охране всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО, а также Парижское Соглашение по изменению климата.

Важным аспектом сотрудничества с другими странами в масштабах региона является Аральская проблематика. В 2021 году в стране была принята Национальная программа Туркменистана по Аралу на 2021–2025 годы. Программа направлена на повышение эффективности экологических условий на территории Туркменистана в области Аральского моря, а также способствует реализации задач, включенных в Резолюцию ООН «Сотрудничество между Организацией Объединённых Наций и Международным фондом спасения Арала».





### Прогресс за 2019–2022 годы:

- Достигнут практически полный охват населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности (99,9%).
- Относительно высока доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой (98,7%).
- Туркменистан в 2020 году первым в регионе подготовил отчет, качество исполнения которого получило высшую оценку. Согласно методике, предложенной UNEP-DHI, степень внедрения комплексного управления водными ресурсами в Туркменистане оценена в 64 балла.
- В 2021 году была принята Национальная программа Туркменистана по Аралу на 2021–2025 годы.
- Впервые было проведено страновое обследование GLAAS в Туркменистане (Глобальный анализ и оценка санитарии и питьевой воды «ООН-Водные ресурсы») за 2021/2022 годы в котором содержится информация об управлении, мониторинге, человеческих ресурсах и финансировании в секторе водоснабжения, санитарии и гигиены.

### Дальнейшие шаги реализации ЦУР 6

Туркменистан вносит свой достойный вклад в решение глобальных вопросов рационального водопользования и занимает активную позицию в расширении международного партнерства в этом вопросе. За последние десять лет страна добилась значительного прогресса в достижении ЦУР 6. Вместе с тем, будет продолжен мониторинг экологической обстановки Каспийского моря и продолжено дальнейшее активное участие в проблематике спасения Аральского моря.

В среднесрочной перспективе планируется проведение мероприятий по рациональному использованию водных ресурсов и увеличению





доли безопасно очищенных сточных вод.

Правительство страны будет принимать активные меры с целью дальнейшего увеличения доступа населения к централизованным системам водоснабжения и канализации, особенно в сельской местности.

Будет продолжена реализация Концепции освоения региона Туркменского озера «Алтын асыр» в период 2019–2025 годы и Плана мероприятий по её выполнению за счет эффективного использования природных ресурсов страны. Кроме того, создание озера позволит предотвратить затопление низин на площади 4060 км<sup>2</sup>; даст возможность извлекать соли из воды при её очистке и опреснении; создаст ус-

ловия развития рыбного хозяйства; позволит вернуть в оборот затопленные дренажными водами пастбища и улучшить качество ирригационных земель.

В целях повышения эффективности реализации Национальной программы Туркменистана по Аралу на 2021–2025 годы планируется регулярный мониторинг ее реализации, который будет осуществляться Межотраслевой комиссией по разработке Аральской национальной программы Туркменистана на 2021–2025 годы.



# ЦЕЛЬ 7

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





Государственная энергетическая политика Туркменистана направлена на бесперебойное и надежное энергообеспечение потребителей, а также расширение экспортного потенциала.

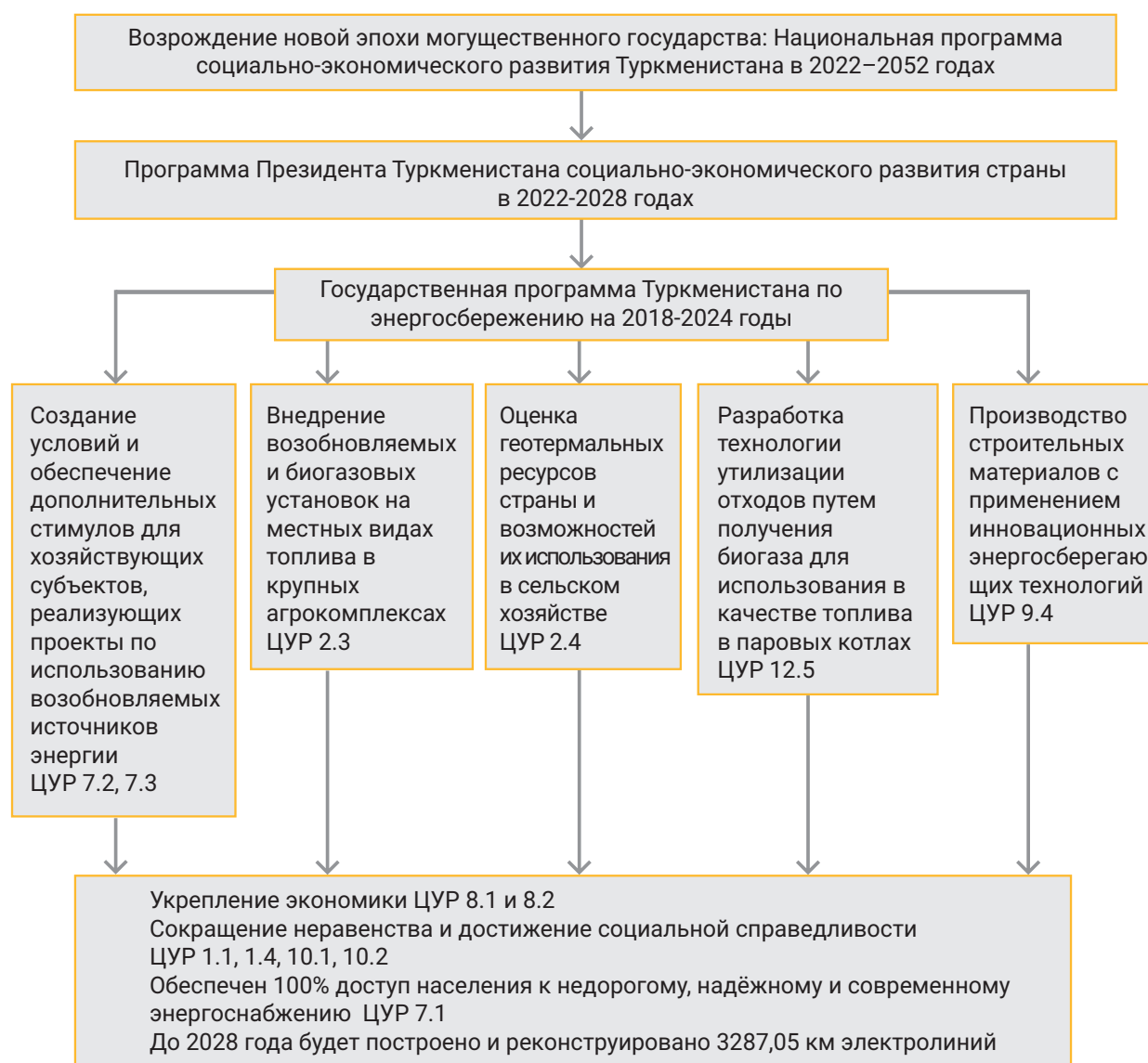
Туркменистан занимает 4-е место в мире по запасам природного газа после России, Ирана и Катара. Общие геологические запасы в стране оцениваются в 71,0 млрд. тонн условного топлива.

Сырьевая база природного газа явилась основой для развития в стране

крупной топливно-энергетической отрасли, которая является важнейшим звеном в развитии всей экономики страны.

Основные приоритеты энергетической политики определены в Государственной программе Туркменистана по энергосбережению на 2018-2024 годы и их реализация тесно связана с реализацией задач Целей устойчивого развития 1, 2, 8, 9, 12 (рисунок 38).

В стране построены и введены в эксплуатацию газопроводы Туркме-



**Рисунок 38.** Взаимосвязь ЦУР 7 «Недорогостоящая и чистая энергия» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана



нистан-Иран и Туркменистан-Китай, имеющие ключевое значение для развития углеводородного сектора страны. Еще одним вектором диверсификации поставок энергоресурсов является строительство транснационального газопровода Туркменистан–Афганистан–Пакистан–Индия (ТАПИ), который создаст возможность доступа для сопредельных и других стран к надежным, устойчивым и современным источникам энергии.

### **Всеобщий доступ к недорогому, надежному и современному энергоснабжению**

Обеспечение доступа населения к недорогим и надежным источникам энергии является масштабным социально значимым проектом, направленным на качественное повышение уровня жизни населения. На протяжении многих лет в стране пользование газом для населения было бесплатным и существовали лимиты на бесплатное пользование электроэнергией. В свою очередь тарифы на электроэнергию, которая подавалась сверх лимитов, сохранялись на весьма низком уровне. Лишь с начала 2019 года была введена плата за электроэнергию и газ на основе значительных льгот от государства.

Благодаря созданию единой газотранспортной и электроэнергетической систем Туркменистан полностью покрывает потребности экономики собственным природным газом и электроэнергией. В

стране также осуществлена полная газификация и электрификация городов и населенных пунктов.

На сегодняшний день в Туркменистане население (домашние хозяйства) в полном объеме имеет доступ к электроэнергии и использует, в основном, чистые виды топлива и технологии (природный газ).

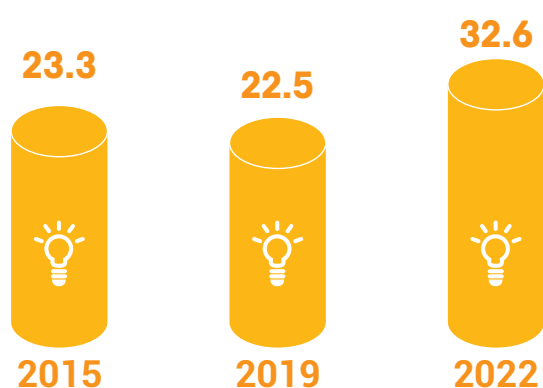
Все электростанции, входящие в государственную энергораспределительную систему, работают на собственном природном газе, который характеризуется наименее отрицательным воздействием на окружающую среду по сравнению с другими видами углеводородных топлив.

*На территории Марыйской ГЭС в 2018 году сдана в эксплуатацию первая в стране газотурбинная электростанция комбинированного цикла. Данное производство относится к инженерно-техническим разработкам нового поколения. На станции в качестве топлива для выработки электричества установлены 4 газовые и 2 паровые турбины, и используется не только природный газ, но и пар. В результате этого коэффициент полезного действия электростанции повышается более чем в полтора раза и сокращается расход природного газа, используемого в качестве топлива.*

*Парогазовые электростанции привлекательны не только в экономическом, но и в экологическом плане, так как количество выбросов в атмосферу продуктов сгорания снижается в 2–3 раза.*

В основе энергосистемы Туркменистана за последние годы значительно увеличены производственные мощности, действует ряд новых мощных электростанций, представляющих собой установки нового поколения.

Статистические данные показывают, что в период 2019–2022 годы производство электроэнергии выросло на 44,9% (рисунок 39).



**Рисунок 39.** Производство электроэнергии, млрд. киловатт-часов<sup>40</sup>

Особое значение придаётся дальнейшему расширению мощностей отрасли и увеличению экспортных возможностей. В настоящее время туркменская электроэнергия экспортируется в Афганистан, Исламскую Республику Иран, Узбекистан и Кыргызстан. В 2022 году объем экспорта электроэнергии превысил отметку в 9 миллиардов киловатт-часов. Этот показатель в 5,2 раза выше, чем в 2019 году.<sup>41</sup>



### Увеличение доли энергии из возобновляемых источников, повышение энергоэффективности и модернизация инфраструктуры

Одним из перспективных направлений энергетической политики Туркменистана является переход к низкоуглеродной экономике и развитие альтернативной энергетики. Природно-климатические условия Туркменистана являются благоприятными для широкого использования возобновляемых источников энергии, таких как энергия солнца и ветра. Наибольшие перспективы в стране имеет использование солнечной энергии, что обусловлено большим

<sup>40–41</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



количеством солнечных дней – более 300 в году. В этой связи создание экологичных энергетических установок с использованием солнечной энергии является одним из актуальных направлений развития возобновляемых источников энергии.

Этому способствует реализация Государственной программы по энергосбережению на 2018–2024 годы, в которой наряду с мероприятиями по энергоэффективности предусмотрено повышение роли альтернативных источников энергии.

В целях обеспечения надёжного и бесперебойного электроснабжения внутренних потребителей, налаживания использования в стране возобновляемых источников энергии начато строительство многопрофильной солнечной и ветряной электростанции мощностью 10 МВт в этрапе Гызыларбат Балканского велаята, которую планируется сдать в эксплуатацию в январе 2024 года.

Реализованы пилотные проекты по реконструкции системы уличного освещения города Ашхабада и электрических сетей, предназначенных для электроснабжения с внедрением энергосберегающего оборудования и инновационных технологий по энергоэффективности.

Еще одним актуальным направлением развития альтернативных источников энергии выступает водородная энергетика, которая обладает высокой энергоэффективностью. В 2022 году в стране разработана «Дорожная карта по развитию международного сотрудничества в области водородной энергетики Туркменистана на 2022–2023 годы».

*Туркменистан в 2018 году стал полноправным членом Международного агентства по возобновляемым источникам энергии (IRENA), которое занимается поддержкой стратегий стран мира по переходу на устойчивую энергию, продвижение инновационных технологий и экономических знаний в области возобновляемой энергетики.*

*В конце 2020 года принята «Национальная стратегия по развитию возобновляемой энергетики Туркменистана до 2030 года», целью которой является развитие и эффективное использование возобновляемых источников энергии, что обусловит сокращение количества выбросов парниковых газов.*

*В начале 2021 года вступил в силу Закон Туркменистана «О возобновляемых источниках энергии». Для изучения особенностей эксплуатации оборудования по энергосбережению, инновационным технологиям по энергоэффективности, современным системам генерации электроэнергии из возобновляемых источников на базе Научно-производственного центра по возобновляемым источникам энергии при Государственном энергетическом институте созданы научно-исследовательские лаборатории. Все это свидетельствует о приверженности Туркменистана обязательствам по развитию возобновляемой энергии и повышению энергоэффективности.*

В целях развития водородно-энергетической отрасли Туркменистана, а также налаживания международно-





го научного сотрудничества в этой области на базе Международного университета нефти и газа им. Я.Какаева в 2022 году открылся Центр водородной энергетики.

Показатели энергоэффективности основаны на измерениях энергоёмкости, которая представляет собой объем энергии, используемой для производства единицы ВВП. За период 2015–2021 годы энергоёмкость ВВП по потреблению энергии снизилась с 0,186 тнэ/тыс.манатов до 0,161 тнэ/тыс.манатов, а за последние три года с 0,165 в 2019 году до 0,161 в 2021 году, что является положительным фактором (рисунок 40).

Важным фактором стабильного и поступательного развития топливно-энергетической отрасли выступает многостороннее сотрудничество, диверсификация экспортных поставок энергоресурсов и обеспечение глобальной энергетической безопасности. Такой комплексный подход лежит в основе энергетической политики Туркменистана. В конце 2020 года была принята «Программа развития энергетической дипломатии Туркменистана на 2021–2025 годы», ориентированная на наращивание сотрудничества Туркменистана с международными организациями в сфере энергетики.

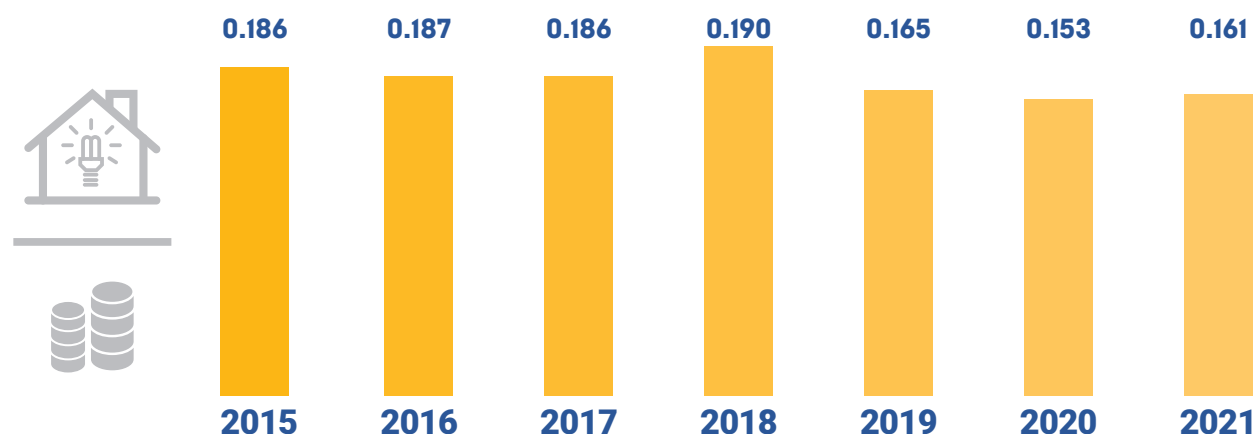


Рисунок 40. Энергоёмкость ВВП по потреблению энергии, тнэ/тыс.манатов<sup>42</sup>

<sup>42</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



### Прогресс за 2019–2022 годы:

- Обеспечен доступ всего населения к недорогой и надёжной электроэнергии. Всё население использует, в основном, чистые виды топлива и технологии (природный газ).
- В 2021 году вступил в силу Закон Туркменистана «О возобновляемых источниках энергии».
- Начато строительство многопрофильной солнечной и ветряной электростанции мощностью 10 МВт в этрапе Гызыларбат Балканского веляята со сдачей в эксплуатацию в январе 2024 года.
- Наблюдается снижение энергоёмкости ВВП с 0,165 в 2019 году до 0,161 в 2021 году, что говорит о росте показателя энергоэффективности.
- В 2020 году принята Программа развития энергетической дипломатии Туркменистана на 2021–2025 годы, направленная на наращивание сотрудничества Туркменистана с международными организациями в сфере энергетики.
- В 2022 году разработана «Дорожная карта по развитию международного сотрудничества в области водородной энергетики Туркменистана на 2022–2023 годы».
- В 2022 году на базе Международного университета нефти и газа им. Я.Какаева открыт Центр водородной энергетики.

- Экспорт электроэнергии за период 2019–2022 годы вырос в 5,2 раза.

### Дальнейшие шаги реализации ЦУР 7

Сегодня Туркменистан досрочно выполнил задачу по обеспечению всеобщего доступа к недорогому, надёжному и современному энергоснабжению.

Вместе с тем, в долгосрочной перспективе будет продолжена реализация мероприятий по повышению энергоэффективности во всех отраслях экономики за счет модернизации промышленности, внедрения инновационных технологий, взаимодействия науки и производства, развития альтернативных источников энергии. Наряду с этим будет продолжено развитие водородной энергетики.



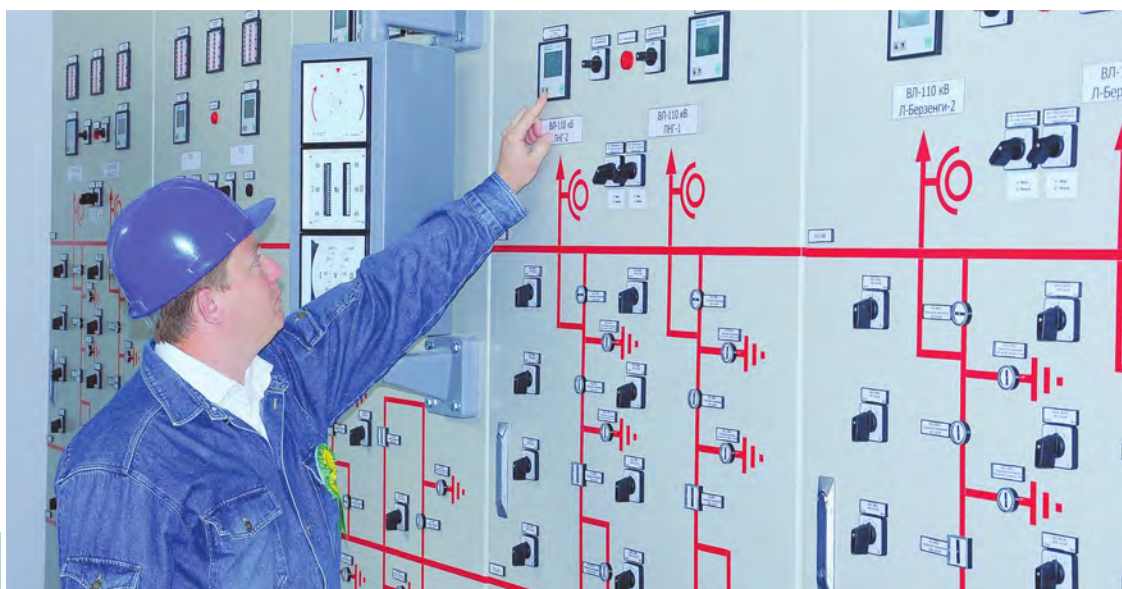


В рамках реализации Национальной Стратегии Туркменистана по развитию возобновляемой энергетики до 2030 года будут приняты следующие меры:

- всесторонний анализ и подготовка предложений по предоставлению налоговых преференций инвесторам в сектор возобновляемых источников энергии;

- выполнение научно-исследовательских работ с целью оценки мощностей установок по использованию возобновляемых источников энергии, требуемых для выполнения обязательств Туркменистана в рамках Парижского соглашения;

- развитие мини и микроэлектросетей в удаленных районах.



## ЦЕЛЬ 9

СОЗДАНИЕ СТОЙКОЙ  
ИНФРАСТРУКТУРЫ,  
СОДЕЙСТВИЕ ВСЕОХВАТНОЙ  
И УСТОЙЧИВОЙ  
ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ  
И ИННОВАЦИЯМ

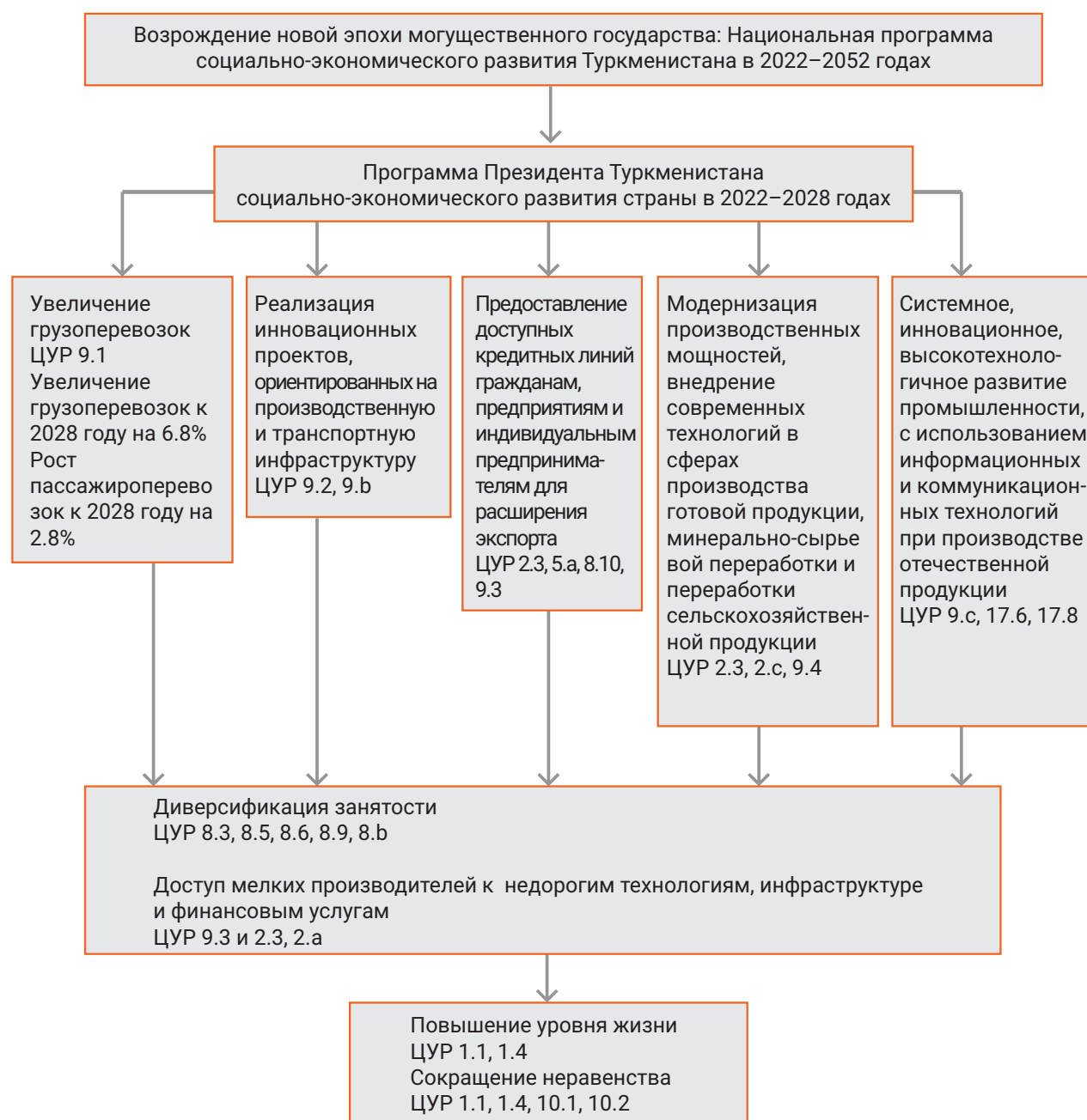






Индустриально-инновационное развитие страны, переход к цифровой экономике, создание высокотехнологичных, наукоемких производств, выпуск продукции с высокой добавленной стоимостью, развитие транспортно-логистических цепочек, являются приоритетными стратегическими задачами страны и ключевыми факторами экономического роста.

В новых национальных среднесрочных и долгосрочных программах развития, принятых в 2022 году, обозначены ключевые ориентиры укрепления инновационной и технологической инфраструктуры страны. Их реализация оказывает положительное влияние на реализацию задач других ЦУР (рисунк 41).



**Рисунок 41.** Взаимосвязь ЦУР 9 «Индустриализация, инновация и инфраструктура» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана



## Развитие качественной, надежной, устойчивой инфраструктуры

Одним из драйверов социально-экономического развития Туркменистана является ускоренное развитие транспортной и коммуникационной инфраструктуры. В стране внедрены и реализуются ряд крупных проектов по развитию транспортной системы, создающей основы для успешной интеграции экономик стран Центральной Азии в мировую хозяйственную систему.

Ключевой целью транспортной политики является создание высокоэффективной национальной транспортной системы.

За 2015–2021 годы в отрасли транспорта и связи было инвестировано более 48 млрд. манатов. Доля транспорта и связи в ВВП страны,

в 2022 году составила 8,8% против 7,4% в 2015 году, в 2019 году данный показатель находился на уровне 10,4%.<sup>43</sup>

Проводимая в стране активная политика развития транспортных коридоров расширила и диверсифицировала схемы международных транспортных маршрутов для экспорта и импорта товаров.

Что касается инфраструктурного развития, то в Туркменистане действуют 6 Международных аэропортов и в настоящее время ведется строительство еще одного аэропорта в Балканском велаяте в соответствии со стандартами ИКАО. Важным узлом является также Международный морской порт Туркменбаши пропускной способностью более 27 млн. тонн груза в год и возможностью принимать одновременно 17 кораблей.

Анализ статистических данных показывает, что увеличивается объем перевозок пассажиров и грузов (рисунки 42).

Туркменистан активно интегрируется в международную транспортную систему и вносит достойный вклад в развитие сотрудничества в транспортной сфере на глобальном уровне.



<sup>43</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике

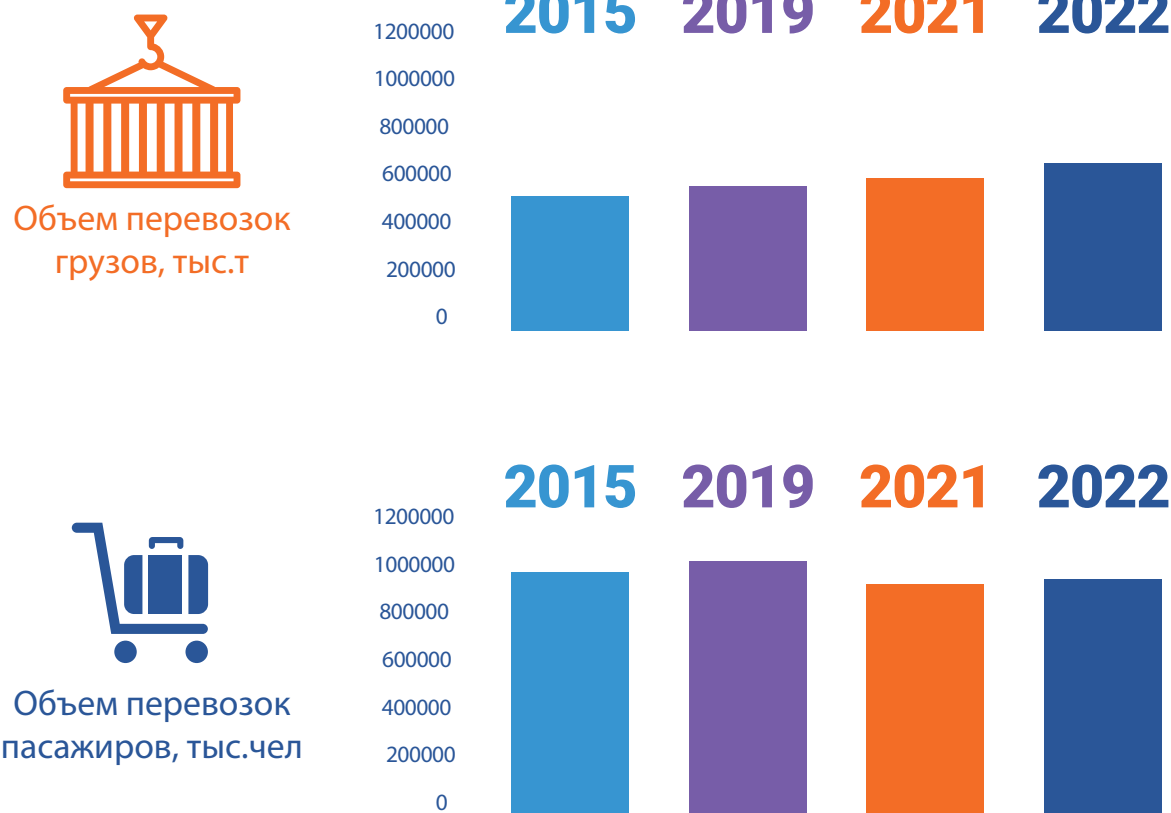


Рисунок 42. Объем пассажирских и грузовых перевозок<sup>44</sup>

Страна является участником таких международных программ, как Программа международного сотрудничества между европейским союзом и странами – партнерами по организации транспортного коридора «Европа-Кавказ-Азия» (ТРАСЕКА), Программа Центрально-Азиатского регионального экономического сотрудничества (ЦАРЭС), специальная программа ООН для экономик Центральной Азии (СПЕКА) и других программ.

### Содействие всеохватной и устойчивой индустриализации

Промышленная политика страны направлена на инновационное раз-

витие индустриального сектора, выпуск продукции с более высокой добавленной стоимостью, создание новых экспортоориентированных и импортозамещающих производств, укрепление позиций промышленной продукции отечественных товаропроизводителей на мировом рынке. Все это способствует снижению зависимости национальной экономики от ценовой конъюнктуры на глобальном энергетическом рынке.

Модернизация промышленного сектора неразрывно связана с внедрением инноваций в производственные процессы, развитием высокотехнологичных отраслей, расширением возможностей малого и среднего бизнеса, а также экологизацией производств.

<sup>44</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике





В 2019 году в поселке Овадандеде Ахалского велаята введен завод по производству бензина из природного газа (газобензин). Предприятие в год способно перерабатывать 1 миллиард 785 миллионов кубометров «голубого топлива» и производить 600 тысяч тонн бензина ECO-93, соответствующего стандарту EURO-5, а также 100 тысяч тонн сжиженного газа. Этот крупный промышленный объект стал первым в мире газохимическим комплексом, который производит высококачественный, экологически чистый бензин на основе переработки природного газа. Это позволило увеличить производство бензина за период 2019–2022 годы на 10,1%.<sup>46</sup>

Одним из критериев индустриализации экономики является устойчивый рост доли обрабатывающей промышленности в ВВП страны. Доля добавленной стоимости обрабатывающей промышленности в 2022 году возросла до 14,7% против 13% в 2019 году (рисунок 43). Численность занятых в обрабатывающей промышленности в 2021 году составляет 12,8% от общей численности занятых, в 2019 году данный показатель находился на уровне 12,7%.<sup>45</sup>



Доля  
обрабатывающей  
промышленности  
в ВВП



**Рисунок 43.** Доля обрабатывающей промышленности в ВВП за период 2015–2022 годы, %

<sup>45–46</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике





## Расширение доступа мелких промышленных предприятий к финансовым услугам

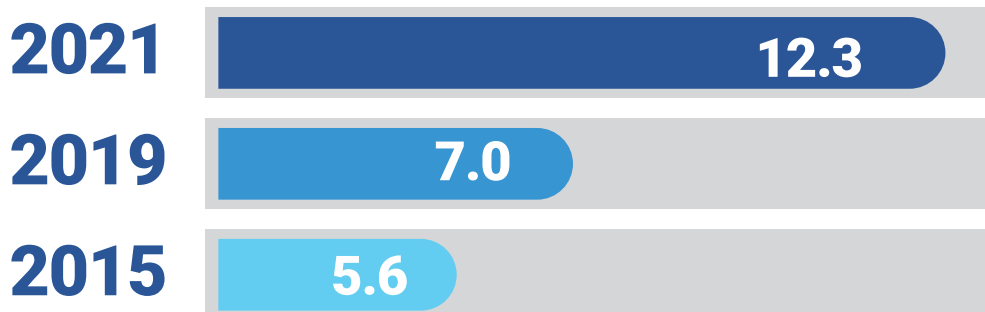
Страна уделяет особое внимание созданию условий для вовлечения в промышленный сектор малого и среднего бизнеса, развитию эффективных организационно-правовых форм. В этой связи в 2021 году принят Закон Туркменистана «О государственном-частном партнерстве», ориентированный на расширение участия частного сектора в экономике страны.

В настоящее время реализуется Государственная программа по поддержке малого и среднего предпринимательства в Туркменистане на 2018–2024 годы, которая способствует увеличению объемов товаров, производимых предприятиями малого и среднего бизнеса. Это привело к значительным изменениям конъюнктуры спроса на внутреннем потребительском рынке и усилению позиций отечественных частных товаропроизводителей. Так, доля объема продукции малых и средних предприятий в промышленном производстве увеличилась с 5,6% в 2015 году до 12,3% в 2021 году (рисунок 44).<sup>47</sup>

Растет занятость в индивидуальном предпринимательстве с 77 474 человек в 2019 году до 89 440 человек в 2021 году (рост на 15,4%), при этом значительно возросла численность занятых в обрабатывающих производствах – на 67,1% (в период 2015–2021 годы – более 3,4 раза).<sup>48</sup>

За последние годы малый и средний бизнес значительно способствовал развитию торгового сектора Туркменистана. Это проявилось как в расширении материально-технической базы, инфраструктуры, создании новых рабочих мест, так и в насыщении потребительского рынка страны. Так, за период 2015–2021 годы розничный товароборот частного бизнеса вырос порядка 2,8 раза, а по сравнению с 2019 годом – на 39,8%. В общем объеме розничного товарооборота в 2021 году на долю частного сектора приходилось 94,4%, в 2019 году – 92,9%.<sup>49</sup>

Банковская система страны активно участвует в реализации национальной политики по поддержке малого и среднего предпринимательства и вносит существенный вклад в процессы национальных преобра-



**Рисунок 44.** Доля объема продукции малых и средних предприятий в промышленности, %

<sup>47–48–49</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



зований в соответствии с Повесткой дня ООН по устойчивому развитию на период до 2030 года.

В настоящее время банками по льготным процентным ставкам предоставляются кредиты на развитие сельского хозяйства и частного бизнеса, способствующие наращиванию потенциала малых и средних предприятий.

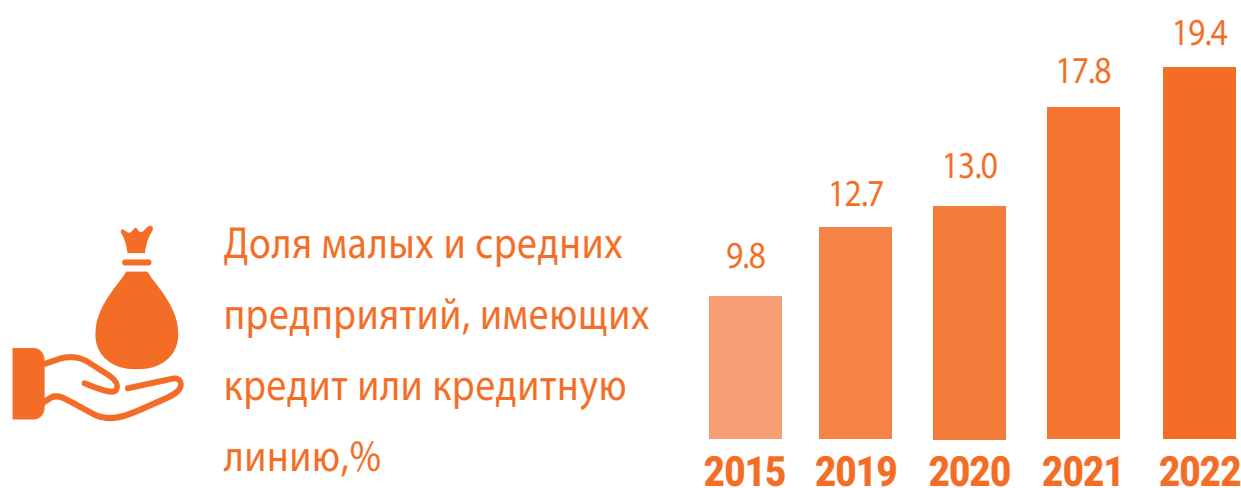
Так, в обозначенном периоде расширение объемов кредитования, направленных на развитие деятельности малых и средних предприятий страны, способствовало росту доли малых и средних предприятий, имеющих кредит или кредитную линию, уровень которого по Туркменистану возрос с 12,7% в 2019 году до 19,4% в 2022 году (рисунок 45).<sup>50</sup>

В регионах наблюдается неоднозначная, но позитивная ситуация, связанная с такими факторами как рост собственных ресурсов предприятий в ходе их непрерывной и успешной предпринимательской деятельности, а также поэтапная региональная

реализация инвестиционных программ и стимулирование диверсификации национальной экономики в частном секторе. При этом в большинстве регионов страны в период с 2019 по 2022 годы сложилась позитивная динамика финансирования малых и средних предприятий.

### Модернизация инфраструктуры и переоборудование промышленных предприятий

Туркменистан, поддерживая усилия международного сообщества по сокращению выбросов парниковых газов, планомерно переходит к «зелёной» экономике, использованию современных экологически безопасных и ресурсосберегающих технологий в промышленности. Реализация комплексных мер позволяет сохранять выбросы CO (окись углерода) от стационарных источников на протяжении последних лет практически на одном уровне. Так, за период



**Рисунок 45.** Доля малых и средних предприятий, имеющих кредит или кредитную линию, %

<sup>50</sup> Центральный банк Туркменистана

2015–2022 годы объем выбросов CO<sub>2</sub> на единицу добавленной стоимости не претерпел значительных изменений в сторону повышения и в 2022 году составил 2,0 кг в год.

### **Продвижение научных исследований, наращивание технологического потенциала промышленных секторов**

Важным условием для достижения устойчивого развития является развитие национальной науки. Туркменистан прилагает значительные усилия по внедрению инноваций, развитию инновационной инфраструктуры, стимулированию научной деятельности. На постоянной основе ведется работа по повышению эффективности деятельности научных организаций, созданию условий для поддержки научных исследова-

ний и разработок, расширению международного научно-технического сотрудничества, синергии науки и производства, трансферу технологий. В долгосрочной Программе «Возрождение новой эпохи могущественного государства: Национальная программа социально-экономического развития Туркменистана в 2022–2052 годах» развитию и внедрению новейших научных достижений во все отрасли экономики отводится особая роль.

С учетом приоритетов развития экономики страны и достижений мировой науки Правительство страны определило 6 приоритетных направлений развития науки и технологий в Туркменистане:

- нанотехнологии, химические технологии, изучение новых материалов и энергетика;

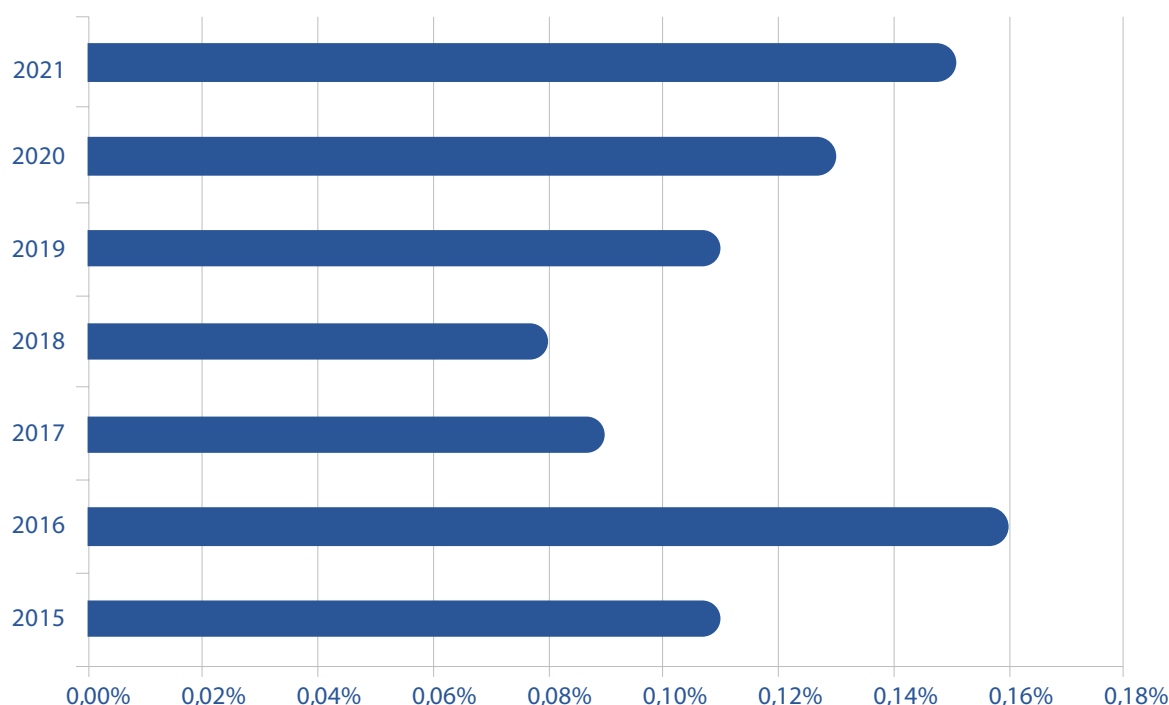




- биотехнологии, молекулярная биология, сельское хозяйство, экология;
- информационные и телекоммуникационные системы, компьютерные технологии;
- современная медицина и технологии производства лекарственных средств;
- инновационная экономика;
- гуманитарные науки.

Удельный вес расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП в 2021 году составил 0,15% против 0,11% в 2019 году и имеет тенденцию к росту (рисунок 46).

В 2022 году в Центре технологий Академии наук Туркменистана были заключены и выполнены около 300 договоров и около десятка результатов научных разработок и технологических решений были внедрены в различные производственные структуры страны. Среди них можно выделить: технологию приготовления хлеба и хлебобулочных изделий с добавлением сухого экстракта солодового корня, комплексное удобрение для сельского хозяйства, технологию комбинированной биодобавки, разработку фармакопейной статьи камедо-смолы лекарственного растения ферулы, а также из других лекарственных растений, произрастающих на территории Туркменистана, технологию производства композитной арматуры.



**Рисунок 46.** Доля расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП, %<sup>51</sup>

<sup>51</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



## Расширение доступа к информационно-коммуникационным технологиям

Важным источником повышения производительности, устойчивости и «зеленого» перехода является цифровизация. В стране внедрение цифровых систем и цифровая трансформация общества осуществляется в соответствии с Законами Туркменистана «Об электронном документе, электронном документообороте и цифровых услугах», «Об электронном правительстве», «Концепцией развития цифровой экономики в Туркменистане в 2019–2025 годах» и «Государственной программой по развитию цифровой экономики в Туркменистане на 2021–2025 годы». Определены основные меры, направленные на повышение эффективности всех отраслей экономики страны за счет широкого использования информационных технологий.

За последние годы в стране создана существенная нормативно-правовая основа для цифровизации экономики, которая постоянно совершенствуется с учетом современных требований и научно-технических трендов.

Пандемия ускорила темпы развития цифровизации многих предприятий и услуг, включая необходимость создания условий для удаленной работы, а также обеспечение доступа к здравоохранению, образованию, основным товарам и услугам. Сегодня в Туркменистане функционируют сотни торговых площадок, способствующих развитию не только электронной торговли, но и банковского и транспортно-логистического сектора страны.

Учитывая роль и возможности инструментов цифровой экономики в

инновационном развитии бизнеса, в рамках частного сектора создан IT-кластер и открылся «Туркменский IT-Парк», деятельность которого нацелена на развитие цифровой инфраструктуры в стране, укрепление связей между наукой и производством, а также выход на международный рынок инновационных продуктов.

В отрасли связи и коммуникаций реализуются проекты, направленные на создание коммуникационной системы на базе современных технологий, что позволяет увеличивать объем, качество и ассортимент услуг связи и доступа в интернет во всех регионах страны.

Мощный импульс развитию телекоммуникационных технологий придал запуск первого национального спутника связи «TurkmenÄlem 52°E», что значительно расширило спектр современных услуг в сфере вещательной индустрии, в области связи и интернета.

Особое внимание уделяется наращиванию транзитной пропускной





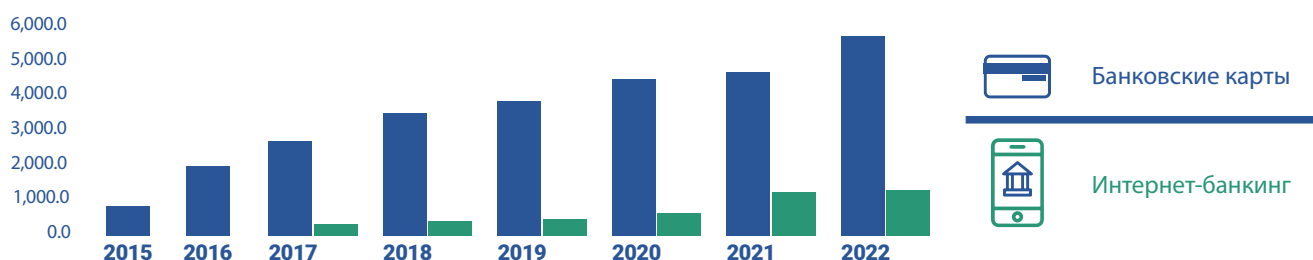
способности интернет-потока. Только за последние пять лет общая емкость закупаемых международных интернет-каналов увеличилась в десять раз. В настоящее время в Туркменистане число пользователей интернета превысило три миллиона, что более чем на 20% выше уровня 2019 года.<sup>52</sup>

Для банковской системы страны в цифровизации национальной экономики были поставлены задачи по продвижению онлайн-банкинга и по осуществлению межсекторального взаимодействия, способствующего наращиванию потенциала цифровых сервисов других отраслей. Вместе с тем были сформулированы и дополнительные цели по защите коммуникационных систем.

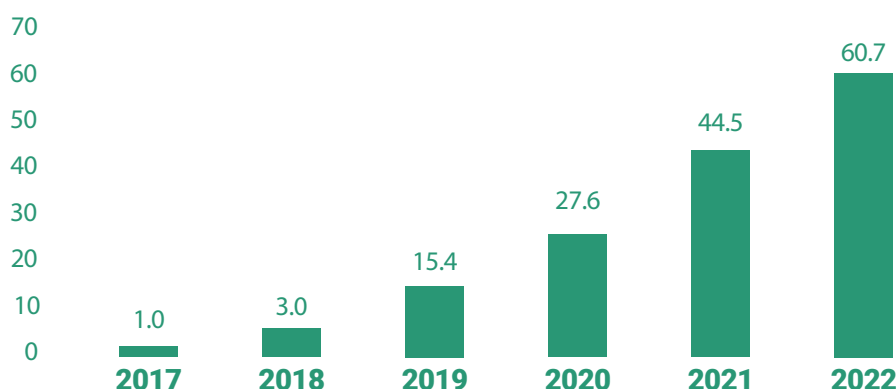
Сегодня наблюдаются позитивные результаты как в развитии цифрового банкинга, так и в продвижении мультисекторных цифровых реше-

ний. При этом финтех в банковском секторе представлен рядом цифровых продуктов и онлайн сервисов, в числе которых пластиковые карты, интернет и мобильный банкинг, QR-коды, электронная коммерция.

Только в период с 2017 по 2022 годы, количество владельцев пластиковых карт и пользователей интернет-банкинга возросло более чем в два раза (рисунки 47 и 48). При этом по состоянию на 1 января 2023 года было зарегистрировано более 5,1 миллиона владельцев пластиковых карт и свыше 900 тысяч клиентов интернет-банкинга. Наряду с этим, в 65 раз увеличилось число клиентов мобильного банкинга, составившее на начало текущего года более 60 тысяч пользователей. Постепенный рост отмечается и по количеству клиентов, использующих QR-коды, как наиболее современные методы коммуникаций.



**Рисунок 47.** Количество пользователей цифровых банковских продуктов, тыс. человек<sup>53</sup>



**Рисунок 48.** Динамика роста пользователей мобильного банкинга, тыс. человек<sup>54</sup>

<sup>52</sup> Агентство «Туркменарагатнашык»

<sup>53-54</sup> Центральный банк Туркменистана



## Прогресс за 2019–2022 годы:

- В 2021 году принят Закон Туркменистана «О государственно-частном партнерстве», ориентированный на расширение участия частного сектора в экономике страны.
- Реализуется Государственная программа по поддержке малого и среднего предпринимательства в Туркменистане на 2018–2024 годы.
- Принята Программа развития транспортной дипломатии Президента Туркменистана на 2022–2025 годы.
- Реализуется Программа перевода сферы науки в Туркменистане на цифровую систему в 2020–2025 годы.
- Реализуются Концепция развития цифровой экономики в Туркменистане в 2019–2025 годах и Государственная программа по развитию цифровой экономики в Туркменистане на 2021–2025 годы.
- За последние пять лет общая ёмкость закупаемых международных интернет-каналов увеличилась в десять раз.

## Дальнейшие шаги реализации ЦУР 9

В настоящее время Туркменистан укрепляет инновационную и технологическую инфраструктуру, на системной основе реализует задачи по индустриализации экономики страны.

Для дальнейшего обеспечения устойчивых основ развития будет продолжена реализация мероприятий по формированию развитой транспортно-логистической инфраструктуры.

В стране продолжатся мероприятия по активизации развития цифровой экономики и внедрению цифровых систем в производственные и непроизводственные отрасли.

Дальнейшие векторы развития финтех в банковском секторе будут направлены на еще большее углубление и интеграцию банковских решений в такие форматы взаимодействия, как G2G, G2B и G2C.

В целях повышения телекоммуникационных услуг населению в отрасли связи планируется запуск второго спутника связи.

Наряду с этим предстоит задача ускорения диверсификации экономики и развитие отраслей промышленности с более высокой добавленной стоимостью, активизации свободных экономических зон, создания промышленных кластеров.

Планируется повышение доли перерабатывающих отраслей в промышленности путем существенного увеличения вклада научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в формирование ВВП.

В целом будет обеспечен переход на новый качественный уровень развития с упором на науку и инновации, которые будут способствовать переходу страны от сырьевой к высокотехнологичной модели развития.

# ЦЕЛЬ 11

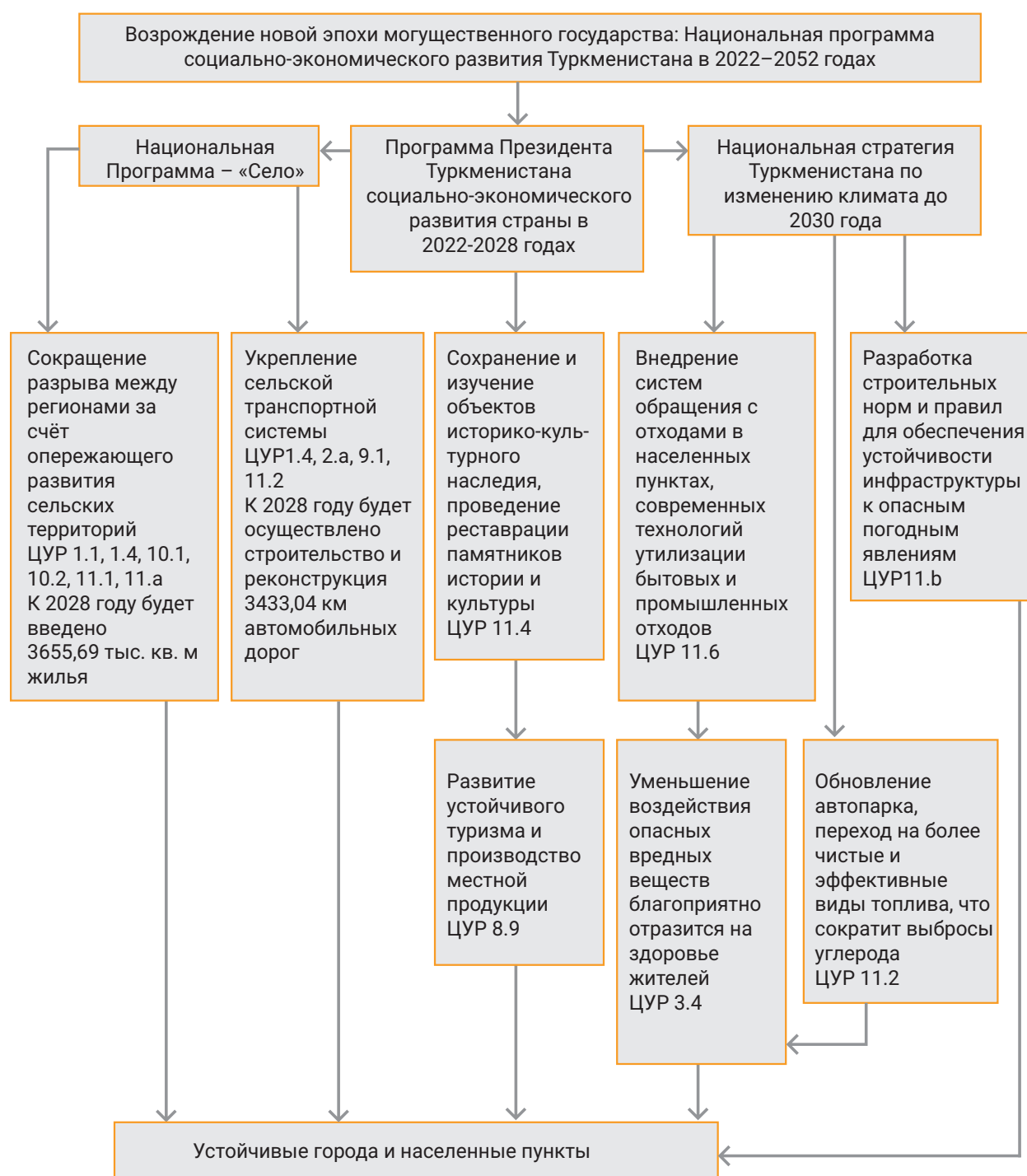
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОТКРЫТОСТИ,  
БЕЗОПАСНОСТИ,  
ЖИЗНЕСТОЙКОСТИ  
И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ  
УСТОЙЧИВОСТИ ГОРОДОВ  
И НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ





Важнейшей задачей государства является улучшение жилищных условий населения Туркменистана, сокращение разрыва между регионами за счёт опережающего развития сельских территорий. Для решения данной задачи в Туркмени-

стане принят ряд стратегических и программных документов, которые тесно взаимосвязаны между собой. Взаимосвязь ЦУР 11 с другими ЦУР и программными документами Туркменистана представлены на рисунке 49.



**Рисунок 49.** Взаимосвязь ЦУР 11 «Устойчивые города и населенные пункты» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана

## Обеспечение всеобщего доступа к безопасному и недорогому жилью и основным услугам, а также расширение масштабов экологически устойчивой урбанизации

В 2017 году в стране принят Закон Туркменистана «Об архитектурной деятельности», направленный на достижение надёжности зданий, сооружений и их комплексов жилищно-гражданского, коммунального, промышленного и другого назначения, возводимых во всех регионах страны.

В последние годы в стране активно реализуются масштабные градостроительные программы с целью обеспечения всем городским жителям доступа к безопасному качественному жилью. По состоянию на 1 января 2023 года в Туркменистане насчитывался 51 населенный пункт со статусом города.

С целью обеспечения высоких стандартов в городских условиях в 2015 году был принят Закон Туркменистана «О градостроительной деятельности».

Особое внимание уделяется городской инфраструктуре, которая включает в себя комплекс объектов социального и иного назначения. Среди них детские сады, школы и другие специализированные учебные заведения, учреждения сфер здравоохранения, культуры, торговли и услуг, спортивные сооружения, административные здания, а также транспортно-коммуникационные и инженерно-технические системы.

Реализация всех этих мероприятий способствовала планомерному росту численности городского населения. Так, в 2021 году доля городского населения в постоянной численности населения составила 46,7% против 43,6% в 2015 году.<sup>55</sup>



<sup>55</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



В стране также ведется работа по комплексному и сбалансированному планированию развития регионов. На решение данной задачи нацелена «Национальная программа Президента Туркменистана по преобразованию социально-бытовых условий населения сёл, поселков, городов этрапов и этрапских центров на период до 2028 года». В данной программе предусмотрен комплекс мер, направленных на развитие всех городов и населенных пунктов в стране, а также обеспечение всеобщего доступа населения к доступному жилью.

Улучшению жилищных условий граждан страны в последние годы во многом способствует повыше-

ние доходов населения и программы льготного ипотечного кредитования, объемы которого в период с 2015 по 2022 годы возросли в 2,5 раза (до 12,8 млрд. манатов), в том числе за 2019–2022 годы – в 1,3 раза (рисунок 50).

Во всех регионах страны осуществляется поэтапная застройка, в рамках которой возводятся новые высотные жилые дома, дома повышенной комфортности и улучшенной планировки, дома коттеджного типа. В целом по Туркменистану в 2022 году было введено более 1543,2 тыс. кв. м жилья, что на 2,2% больше по сравнению с 2019 годом (1510,2 тыс. кв. м жилья).<sup>56</sup>

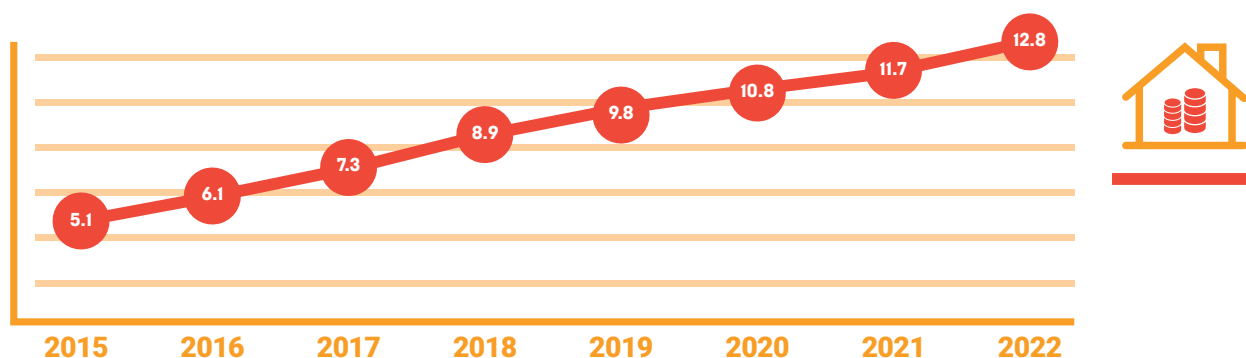


Рисунок 50. Объем ипотечного кредитования, млрд. манатов<sup>57</sup>

<sup>56</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике

<sup>57</sup> Центральный банк Туркменистана





В декабре 2022 года был сдан в эксплуатацию жилой комплекс «Gurtly», расположенный в западной части города Ашхабада, общей площадью 91,1 га – один из самых крупных проектов, реализуемых СППТ. В комплексе построено 62 4-х этажных жилых дома (3064 квартиры), общеобразовательная школа на 320 мест, детский сад на 160 мест, рынок «Bagtly», торгово-развлекательный центр «Abadançylyk», 10 2-этажных магазинов, внутренние дороги и инженерные сети.



Одним из инновационных направлений градостроительной политики Туркменистана является внедрение технологий «умных городов», главными характеристиками которых являются ориентация на человека, высокое качество уровня жизни и управления за счёт внедрения передовых цифровых и инженерных решений.

Местными строительными компаниями возводится новый, современный город Аркадаг, включающий в себя 336 зданий и сооружений со всеми ин-

женерными системами. Проект будет выполнен в формате «умного» города, где будут внедряться цифровые технологии и интеллектуальные системы.

Вместе с тем, в ближайшие годы в северной части г. Ашхабада будет создан новый жилой массив «Ашхабад-сити», также основанный на модели «умного города».

По итогам 2022 года соотношение темпов застройки и темпов роста населения составило 99% (рисунок 51).

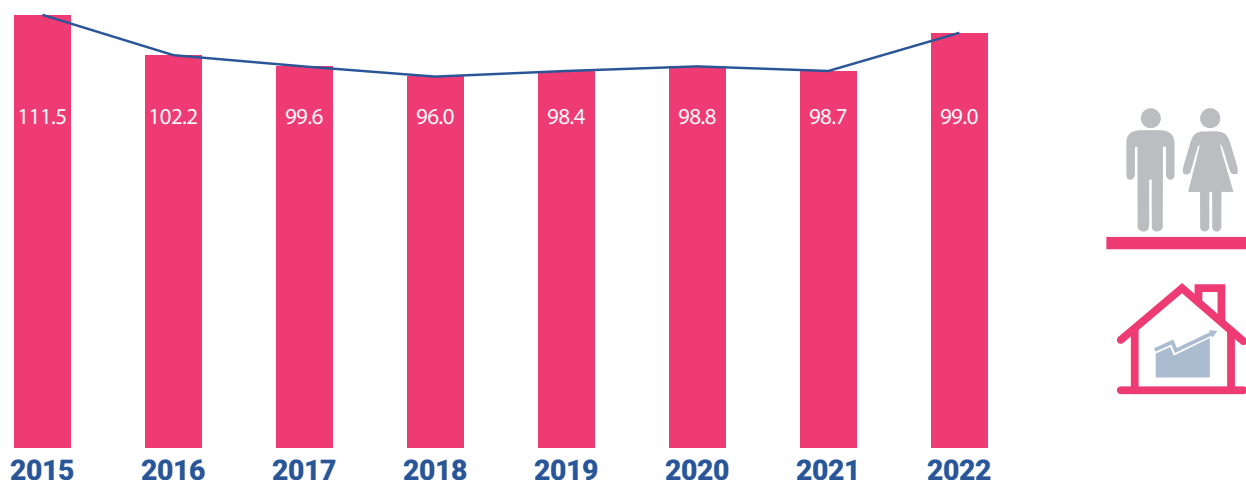


Рисунок 51. Соотношение темпов застройки и темпов роста населения, %<sup>58</sup>

<sup>58</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике





Следует отметить, что общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя в Туркменистане, в период 2015–2022 годов сохраняется на одном уровне (23,2 м<sup>2</sup>), что связано с опережающими темпами роста населения.

Анализ структуры жилищного фонда показывает, что в последние годы растет доля индивидуального жилищного фонда (рисунок 52).

Туркменистан придерживается курса развития устойчивых городов, который предполагает «умное» стратегическое планирование, направленное на охрану окружающей среды и сохранение городских экосистем с активным участием граждан. В настоящее время реализуется совместный проект Программы Развития ООН и Министерства сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана «Устойчивые города в Туркменистане: Комплекс-

ное развитие зеленых городов в Ашхабаде и Авазе». В рамках Проекта предусмотрены разработка и реализация комплексных низкоуглеродных и климатически устойчивых решений, сокращение выбросов парниковых газов и других негативных воздействий на окружающую среду, а также содействие стратегии устойчивого развития городов.

### Обеспечение безопасными, недорогими, доступными и экологически устойчивыми транспортными системами

Особое внимание в стране уделяется внедрению и использованию современных и экологичных видов транспорта. На постоянной основе проводится реконструкция устаревших и строительство новых автодорог, полностью реконструирована сеть

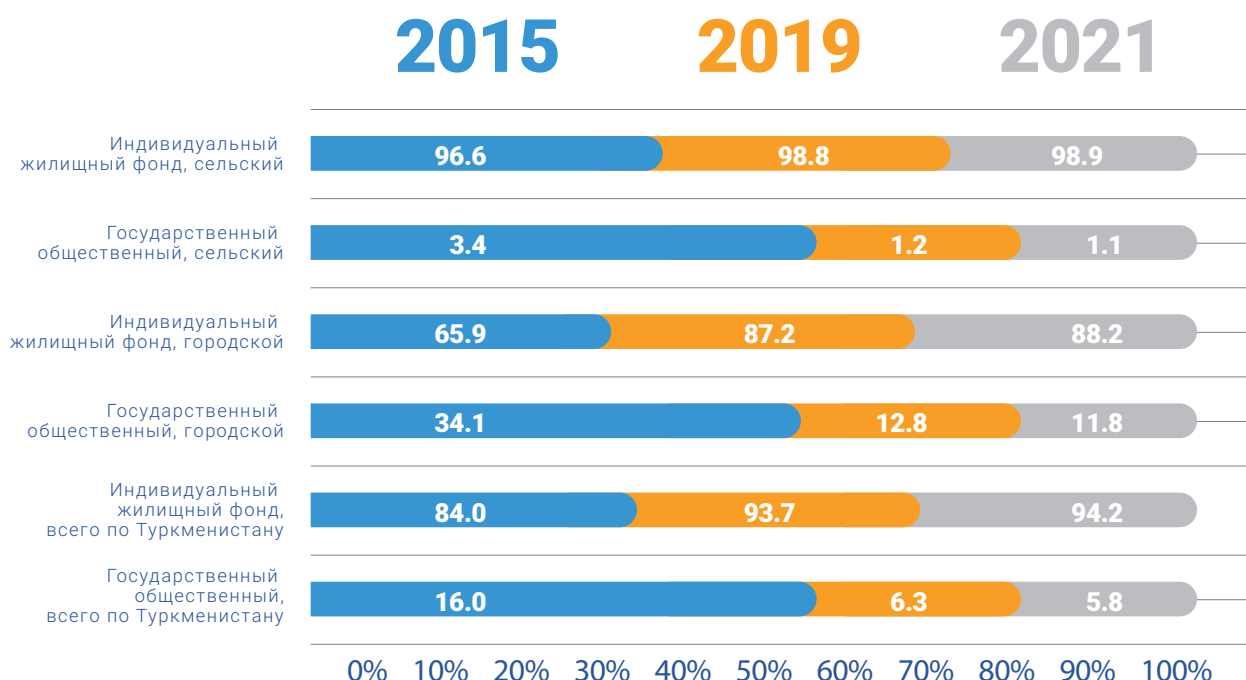


Рисунок 52. Структура жилищного фонда по формам собственности, %<sup>59</sup>

<sup>59</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



магистральных автодорог, построены новые скоростные шоссе с необходимой дорожной инфраструктурой.

В рамках Национальной Программы «Село» было построено более 5 тыс. км автодорог. Помимо этого, ведется строительство высокоскоростного автобана Ашхабад–Туркменабат, а также строительство высокоскоростной автомагистрали Ашхабад–Туркменбаши и других автомагистралей. Во всех велаятах страны были введены современные автовокзалы и построены автомобильные и железнодорожные мосты через реку Амударья.

Сегодня во всех городах страны создана безопасная, надежная и устойчивая система общественного транспорта. В городах общественный транспорт представлен новыми современными и комфортными автобусами, систематически обновляется автобусный парк и вводятся новые автобусные маршруты.

Следует отметить, что в Туркменистане долгие годы сохраняется низкий уровень тарифов на услуги общественного транспорта для населения. Существует система льгот для пенсионеров и школьников. Эти меры на-

правлены на поддержание реальных доходов населения страны.

### **Защита и сохранение всемирного культурного и природного наследия**

Наряду с развитием урбанизации в Туркменистане большое внимание уделяется вопросам сохранения и восстановления историко-культурного национального наследия, обеспечения государственной охраны существующих памятников истории и культуры, их изучения и проведения реставрационно-консервационных работ.

Культурное наследие Туркменистана включает объекты культуры, религии, искусства и быта туркменского народа. Исторические и культурные памятники Туркменистана являются неотъемлемой частью мировой цивилизации.

Туркменистан, присоединившись к Конвенции ЮНЕСКО об охране всемирного культурного и природного наследия (1994 г.), систематически проводит масштабную работу по сохранению для будущих

поколений историко-культурных и природных ценностей, являющихся неотъемлемой частью мировой цивилизации.

В рамках Конвенции ЮНЕСКО «Об охране всемирного культурного и природного наследия» к настоящему времени на территории Туркменистана выявлены и зарегистрированы более 1000 памятников истории и культуры. При этом такие государ-

ственные историко-культурные памятники как «Древний Мерв», «Коневургенч», «Крепости Старой и Новой Нисы» внесены в Список всемирного наследия ЮНЕСКО.

### Уменьшение негативного экологического воздействия городов

В связи с развитием процессов урбанизации возрастает нагрузка на окружающую среду и экологию. В этой связи, в крупных городах Туркменистана на системной основе проводится мониторинг качества атмосферного воздуха. В 2022 году среднегодовой уровень пыли по стране составил 0,15 микрограмм на кубический метр, что не превышает предельно допустимую концентрацию (ПДК – 0,15 мг/куб.м), в 2019 году этот показатель был на уровне 0,1 микрограмм на кубический метр.<sup>60</sup>

В рамках проекта ПРООН «Устойчивые города в Туркменистане: Комплексное развитие зеленых городов в Ашхабаде и Авазе» был поставлен новый прибор – анализатор воздуха «АТМАС». Специалисты лабораторий, занимающиеся выполнением отбора и проведением химического анализа проб воздуха на твердые (взвешенные) частицы, получили возможность произвести замеры концентрации пыли с различным размером частиц.

Важным компонентом урбоэкосистемы страны является озеленение городов и расширение открытых



<sup>60</sup> Министерство сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана





общественных пространств, особенно улиц и зон отдыха.

В последние годы активизируется расширение парковых зон, садов и других мест общественного пользования, призванные способствовать сохранению экологического благополучия. Так, общая площадь зеленых насаждений в 2022 году составила 30,6 тыс. га против 29,2 тыс. га в 2015 году (рост на 4,8%) и 29,9 тыс. га в 2019 году (на 2,3%). Зеленые насаждения к общей площади городских земель в 2022 году составили 16,1%, в 2019 году – 15,8%.<sup>61</sup>

Одним из важных аспектов устойчивой урбанизации является удаление твердых бытовых отходов. В Туркменистане в общей массе городских твердых отходов по стране практически все твердые бытовые отходы регулярно собираются и надлежащим образом удаляются.



### Прогресс за 2019–2022 годы:

- Рост урбанизации: доля городского населения увеличилась с 46,9% в 2019 году до 47,8% в 2022 году.
- В 2022 году численность людей, проживающих в аварийных домах, по сравнению с 2019 годом сократилась на 97,1%.
- Ежегодный рост льготного ипотечного кредитования на улучшение жилищных условий граждан страны: в 2022 году по сравнению с 2019 годом – в 1,3 раза.
- Сохраняется низкий уровень тарифов на услуги общественного транспорта, а также система льгот для пенсионеров и школьников, направленные на поддержание реальных доходов населения.
- В рамках проекта ПРООН «Устойчивые города в Туркменистане: Комплексное развитие зеленых городов в Ашхабаде и Авазе» установлено специализированное оборудование для оценки и контроля состояния атмосферного воздуха.
- Созданы парковые зоны, сады и другие места общественного пользования, призванные способствовать сохранению экологического благополучия. Общая площадь зелёных насаждений увеличилась с 29,9 тысяч га в 2019 году до 30,6 тысяч га в 2022 году (или на 2,3%).

<sup>61</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



## Дальнейшие шаги реализации ЦУР 11

В Туркменистане реализуется целый ряд комплексных программ, которые направлены на улучшение жилищных условий населения Туркменистана, сокращение разрыва между регионами за счёт опережающего развития сельских территорий. С целью повышения жизнестойкости и безопасности городов и населенных пунктов, а также продолжения экологически устойчивой урбанизации будут реализованы следующие меры:

- продолжится реализация Национальной программы Президента Туркменистана по преобразованию социально-бытовых условий населения сёл, поселков, городов этрапов и этрапских центров на период до 2028 года, согласно которой в 2022–2028 годах будет введено 3655,69 тысяч квадратных метров жилья;
- для укрепления сельской транспортной системы в 2022–2028 годах

будет осуществлено строительство и реконструкция 3433,04 км автомобильных дорог;

- Программой Президента Туркменистана социально-экономического развития страны в 2022–2028 годах запланировано сохранение и изучение объектов историко-культурного наследия, проведение реставрации памятников истории и культуры, что позитивно отразится на развитии устойчивого туризма, который способствует созданию рабочих мест, развитию местной культуры и производству местной продукции;
- планируется разработка национальной стратегии управления отходами, которая будет способствовать внедрению систем утилизации отходов в населенных пунктах, современных технологий утилизации бытовых и промышленных отходов;
- возведение сел, поселков и населенных пунктов нового формата;
- создание жилых массивов с применением цифровых систем и экологических стандартов.



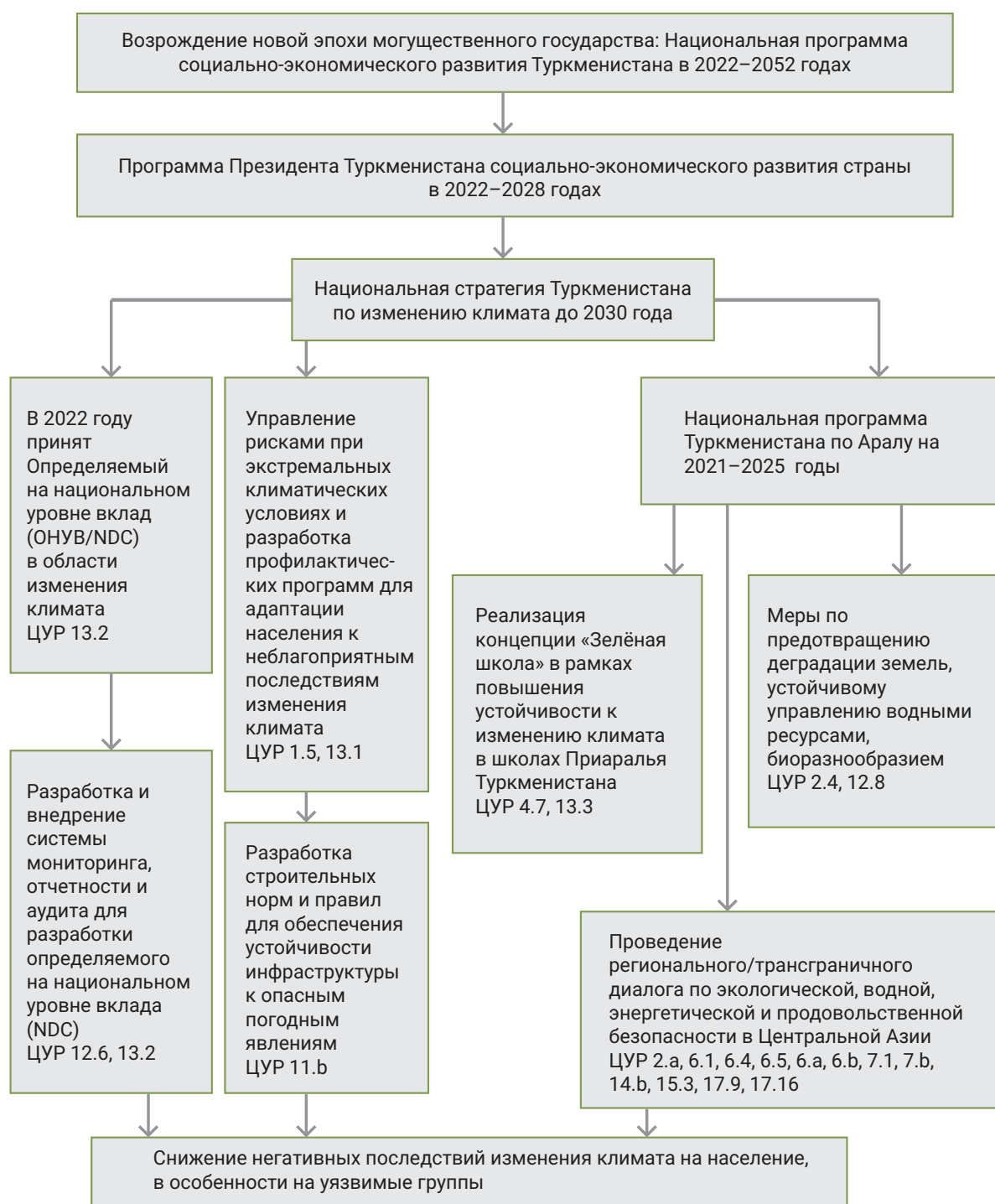
# ЦЕЛЬ 13

ПРИНЯТИЕ СРОЧНЫХ  
МЕР ПО БОРЬБЕ  
С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА  
И ЕГО ПОСЛЕДСТВИЯМИ



Глобальным вызовом 21 века является изменение климата. Климат постоянно меняется, но за последние 100 лет эти изменения стали более экстремальными из-за действий человека. Ключевым фактором, влияющим на изменение климата, яв-

ляются выбросы парниковых газов, которые продолжают расти. Поэтому в Туркменистане приняты целевые стратегические и программные документы. На рисунке 53 представлена связь ЦУР 13 с данными документами и другими ЦУР.



**Рисунок 53.** Взаимосвязь ЦУР 13 «Борьба с изменением климата» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана



## Меры по реагированию на изменение климата

Глобальное потепление вызывает серьезную тревогу у стран Центральной Азии. В последние десятилетия регион сталкивается с серьезными вызовами, связанными с изменением климата, и является одним из наиболее уязвимых регионов планеты.

Туркменистан расположен в значительной удаленности от Мирового океана и не имеет выхода к морю. Климат на подавляющей территории страны засушливый и резко континентальный и является одним из самых суровых в Центральноазиатском регионе. Здесь наблюдаются самые высокие температуры воздуха и самый низкий уровень атмосферных осадков.

Потепление в Туркменистане происходит быстрыми темпами. За последние 55 лет проявления повышения температуры наблюдается практически на всей территории страны. Это также обусловлено природными и географическими особенностями страны, в результате которых процесс потепления происходит быстрее, чем в других точках планеты. За этот период повышение средней температуры атмосферного воздуха в Туркменистане составило  $1,4^{\circ}\text{C}$ , тогда как в глобальном масштабе температура выросла в среднем на  $0,8^{\circ}\text{C}$  за последние 100 лет.

Уже сегодня Туркменистан сталкивается с разрушительными последствиями изменения климата. Растет число засух и наводнений, сокращается частота и количество

осадков, учащаются паводки и селевые потоки, периоды аномальной жары. Страна также сталкивается с последствиями катастрофы на Аральском море.

Ежегодно со дна Аральского моря поднимаются миллионы тонн пыли, соли, которые уносятся ветрами на большие расстояния. В связи с этим, в Туркменистане проводятся мероприятия, направленные на снижение последствий Аральского кризиса. Туркменистан активно участвует в реализации Программы действий по улучшению экологической и социально-экономической ситуации в бассейне Аральского моря (ПБАМ-4) и Специальной программы ООН для Арала.

Для улучшения состояния экологической среды и социальных условий жизни населения Аральского региона в 2021 году принята «Национальная Аральская программа на период 2021–2025 годы», в которой предусмотрены конкретные мероприятия по улучшению экологической ситуации в регионе нашей страны в зоне Аральского кризиса и минимизации негативного воздействия Арала.

Наряду с этим, Туркменистан был инициатором принятия в мае 2019 года Генеральной Ассамблеей ООН резолюции «Сотрудничество между ООН и международным фондом спасения Арала». 28 сентября 2019 года на 74-й сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций Туркменистан выдвинул инициативы по сохранению Каспийского и спасению Аральского морей.





В связи с этим, Туркменистан направляет усилия на повышение сопротивляемости и адаптационного потенциала страны к изменению климата. Особое внимание уделяется мерам по смягчению последствий изменения климата не только в экологической, но и в экономической и социальной сферах.

Вопросы адаптации к климатическим изменениям заложены в основу «Национальной стратегии об изменении климата», принятой в новой редакции в 2019 году. Национальная стратегия Туркменистана об изменении климата является базовым документом, учитывающим обязательства Туркменистана в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата (РКИК) ООН и Парижского соглашения. Стратегия нацелена на принятие мер по адаптации к наблюдаемым и ожидаемым климатическим изменениям, и ограничению выбросов парниковых газов. В Стратегии определены основные направления и приоритетные сектора для адаптации к изменению климата, где намечены и уже осуществляются адаптационные мероприятия, направленные на

снижение рисков, связанных с изменением климата.

Стратегия также призвана стимулировать переход к комплексному планированию для обеспечения устойчивого развития Туркменистана, подготовку экономики страны к возможным последствиям изменения климата путем повышения экономической, продовольственной, водной и экологической безопасности. В Стратегии предусматривается комплекс мероприятий по рациональному использованию природных ресурсов, борьбе с деградацией земель, развитию лесного хозяйства и увеличению площадей лесонасаждений, улучшению состояния орошаемых земель и противодействию засолению почв.

Страна является стороной Рамочной конвенции ООН об изменении климата, Киотского протокола и Парижского соглашения по климату, которые создают уникальную возможность урегулировать влияние человеческой деятельности на окружающую среду и климат посредством международных соглашений. Согласно положениям РКИК ООН, каждая страна должна на своей территории предпринимать

все возможные действия, направленные на решение проблемы глобального изменения климата.

Туркменистан следует обязательствам, взятым в рамках Парижского соглашения, а также предпринимает все необходимые меры по предотвращению возможных негативных последствий изменения климата.

В целях реализации обязательств Рамочной конвенции ООН об изменении климата Туркменистаном были подготовлены три Национальных Сообщения по изменению климата. В настоящее время завершается Четвертое Сообщение по изменению климата. В ходе выполнения данных сообщений в стране была проведена

инвентаризация выбросов и стоков парниковых газов, проведен анализ и оценка уязвимости и адаптации населения, различных секторов экономики Туркменистана в условиях изменения климата.

Наряду с этим, в 2021 году Туркменистан подготовил Определяемый на национальном уровне вклад (ОНУВ) по Парижскому соглашению и в мае 2022 года представил его в Секретариат РКИК ООН. ОНУВ показывает цели, которые страны ставят перед собой, чтобы увеличить свой вклад в глобальных усилиях по борьбе с изменением климата. Амбициозность ОНУВ Туркменистана выражается в сокращении выбросов парниковых газов на 20% в 2030 году по сравнению со сценарием BAU (Business as usual – обычный ход деятельности) относительно уровня выбросов 2010 года.

В связи с актуализацией вопросов изменения климата и охраны окружающей среды в стране действуют основные законодательные акты в области охраны окружающей среды, такие, как Законы «Об охране озонового слоя», «Об охране природы», «Об особо охраняемых природных территориях», «Об охране атмосферного воздуха», «Об экологической экспертизе», «Об экологической безопасности» и другие.

С целью повышения осведомленности молодого поколения по вопросам адаптации к изменению климата в 2022 году Министерство образования и Национальный институт образования Туркменистана совместно с ЮНИСЕФ подготовили новые методические пособия по адаптации к изменению климата для учителей средних школ.







Это первые такого формата издания в Центральной Азии, которые будут способствовать оптимизации процесса преподавания, расширят знания и навыки школьников по вопросам изменения климата, охраны окружающей среды и снижения риска бедствий. Тематика адаптации к изменению климата включается в программу таких предметов начального и среднего образования, как природоведение, экология, география, основы жизнедеятельности и сельское хозяйство.

Разработка мер по адаптации приоритетных секторов экономики Туркменистана к изменению климата интегрируется в основные национальные документы развития страны, в частности, в Программу «Возрождение новой эпохи могущественного государства: Национальная программа социально-экономического развития Туркменистана в 2022–2052 годах» и «Программу Президента Туркменистана социально-экономического развития страны в 2022–2028 годах». В других секторальных и отраслевых национальных программах развития также закреплены вопросы совершенствования процесса управления охраной природы, рационального использования природных ресурсов, развития экономики страны с учетом механизмов «чистого» развития.

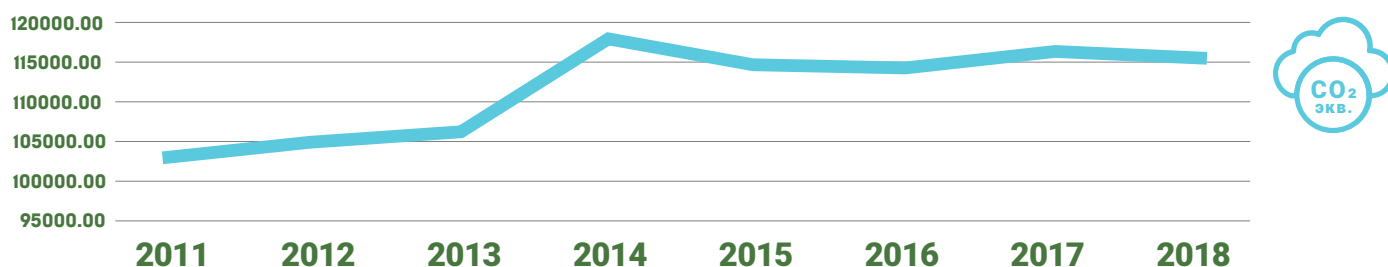
Туркменистан уже сегодня предпринимает активные меры по борьбе с изменением климата в сочетании с ускоренным созданием ресурсосберегающего и экологически чистого общества и инновационно-ориентированной экономикой. Особое внимание уделяется оптимизации

структуры промышленных отраслей, внедрению в производство зелёных технологий, охране и восстановлению окружающей среды и экологических систем.

Глобальные изменения климата связаны с быстрым ростом концентрации парниковых газов в атмосфере. Туркменистан в последние годы стремится к снижению выбросов парниковых газов и совершенствованию мер по реагированию на климатические изменения. Мероприятия по снижению выбросов парниковых газов реализуются в рамках стратегической задачи страны по переходу к низкоуглеродной экономике и международных климатических соглашений.

Главной целью национальных действий Туркменистана по ограничению выбросов является разработка и осуществление безотлагательных мер в приоритетных секторах по смягчению текущих и ожидаемых последствий изменения климата, а также разработка мероприятий по интенсивному снижению эмиссий парниковых газов. По предварительным данным проводимой инвентаризации выбросов парниковых газов в рамках проекта по подготовке Четвертого национального сообщения Туркменистана по РКИК ООН, общее количество выбросов парниковых газов в 2012 году составляло 104600 Гг. (CO<sub>2</sub>-экв.), в 2015 – 113700 Гг. (CO<sub>2</sub>-экв.), а в 2018 году – около 114000 Гг. (CO<sub>2</sub>-экв.) (рисунок 54).

Основу эмиссии парниковых газов в стране составляет диоксид углерода и метан. Доля остальных газов в общих выбросах незначительна.



**Рисунок 54.** Эмиссия прямых парниковых газов в 2011–2018 годы, Гг. (CO<sub>2</sub>-экв.)

Примечание: Предварительные данные инвентаризации ПГ, проводимой при подготовке Четвертого национального сообщения Туркменистана по РКИК ООН.

Самые крупные объемы выбросов образуются при сжигании топлива, добыче, транспортировке и хранении нефти и газа.

Наибольшее влияние изменение климата оказывает на аграрный сектор экономики. Рост вероятности низких урожаев в результате увеличения частоты и повторяемости засух может существенно отразиться на доходности данной отрасли. В результате дефицита поливной воды возможно усиление деградации пахотных земель в виде интенсивного засоления и эрозии почв, сокращение и деградация естественных пастбищ. В этой связи важнейшим направлением адаптации к изменению климата является проведение комплекса мер по повышению устойчивости сельского хозяйства к климатическим изменениям.

Одним из инструментов по нейтрализации углекислого газа в атмосфере, стабилизации почвы и предотвращению ее эрозии выступают предпринимаемые меры по увеличению лесных полос в стране. В рамках Национальной лесной программы ежегодно высаживаются до 3 миллионов саженцев по всей

стране. В 2021 году по всей стране было высажено 30 миллионов саженцев лиственных, хвойных и плодовых пород, в 2020 году – 25 миллионов деревьев.

В 2020 году Туркменистан присоединился к международной программе «Деревья в городах». Инициативы «Деревья в городах» — это глобальная кампания, инициированная ЕЭК ООН – для поддержки действий по борьбе с изменением климата в городах.

Туркменистан активно продвигает вопросы охраны окружающей среды и изменения климата в рамках регионального сотрудничества. Являясь председателем Межгосударственной комиссии по устойчивому развитию, Туркменистан инициировал разработку Региональной программы по охране окружающей среды для устойчивого развития Центральной Азии, которая будет способствовать достижению странами региона обязательств по природоохранным конвенциям ООН, реализации Парижского соглашения по климату и внедрению принципов «зелёной» экономики.



Адаптационные мероприятия реализуются также в рамках Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы и направлены на снижение рисков стихийных бедствий, таких как наводнения, селевые потоки и засухи.

В 2022 году был построен комплекс сооружений по защите г. Ашхабада от затопления при сходе селевых масс с северных склонов Копетдага в южной части города. Уникальность данного комплекса заключается в том, что на сильно пересеченной местности со сложным рельефом размещен ряд регулирующих, улавливающих и селеотводящих сооружений.



## Прогресс за 2019–2022 годы:

- Принята (в 2019 году в новой редакции) и реализуется Национальная стратегия Туркменистана об изменении климата до 2030 года, направленная на снижение рисков, связанных с изменением климата.
- В 2020 году Туркменистан присоединился к международной программе «Деревья в городах», объявленной ЕЭК ООН для поддержки действий по борьбе с изменением климата в городах. В 2020 году по всей стране было высажено 25 миллионов саженцев лиственных, хвойных и плодовых пород, в 2021 году – 30 миллионов деревьев.
- В 2020 году начата подготовка Четвертого Национального сообщения и Первого двухгодичного доклада Туркменистана об изменении климата и Первого двухгодичного обновленного доклада в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата.
- В 2021 году подготовлен Определяемый на национальном уровне вклад по Парижскому соглашению и в мае 2022 года сдан в Секретариат РКИК ООН по изменению климата.
- Принята Национальная лесная программа на 2021–2025 годы и План мероприятий по её реализации.
- Проведена инвентаризация всех лесов на территории страны, а также



выполняются мероприятия по восстановлению деградированных лесов.

- В 2022 году начат проект «Развитие национального процесса планирования адаптации в Туркменистане».

- В 2022 году начат проект «Сохранение и устойчивое управление земельными ресурсами и экосистемами высокой природной ценности в бассейне Аральского моря для получения множественных выгод».

- Приняты Национальный план действий по адаптации здоровья населения Туркменистана к изменению климата и его неблагоприятным последствиям на 2020–2025 гг., а также План действий по предотвращению последствий жары для здоровья населения Туркменистана (2022 г.).

- В 2022 году разработаны и внедрены в систему образования новые методические пособия по адаптации к изменению климата для школьных учителей.

- В феврале 2023 года в Туркменском государственном педагогическом институте им. С.Сейди открыта кафедра ЮНЕСКО «Экологическое образование для устойчивого развития».

- В 2023 году в Туркменском сельскохозяйственном институте в г. Дашогуз открылся клуб ЮНЕСКО «Защита окружающей среды – важная концепция устойчивого развития».

## Дальнейшие шаги реализации ЦУР 13

Для выполнения международных обязательств в рамках Парижского соглашения по климату Туркменистан реализует Национальную стратегию по изменению климата до 2030 года. В рамках реализации Стратегии Туркменистан продолжит выполнение следующих важных мер по предотвращению негативных последствий изменения климата:

- разработка и внедрение системы мониторинга, отчетности и аудита для разработки ОНУВ в сокращение выбросов парниковых газов и переход к «зелёной» экономике в рамках реализации Парижского соглашения;

- управление рисками для здоровья населения при экстремальных климатических условиях;

- разработка профилактических программ для адаптации населения к неблагоприятным последствиям изменения климата;

- реализация мероприятий по использованию возобновляемых источников энергии для производства электроэнергии;

- разработка строительных норм и правил для обеспечения устойчивости инфраструктуры к опасным погодным явлениям;

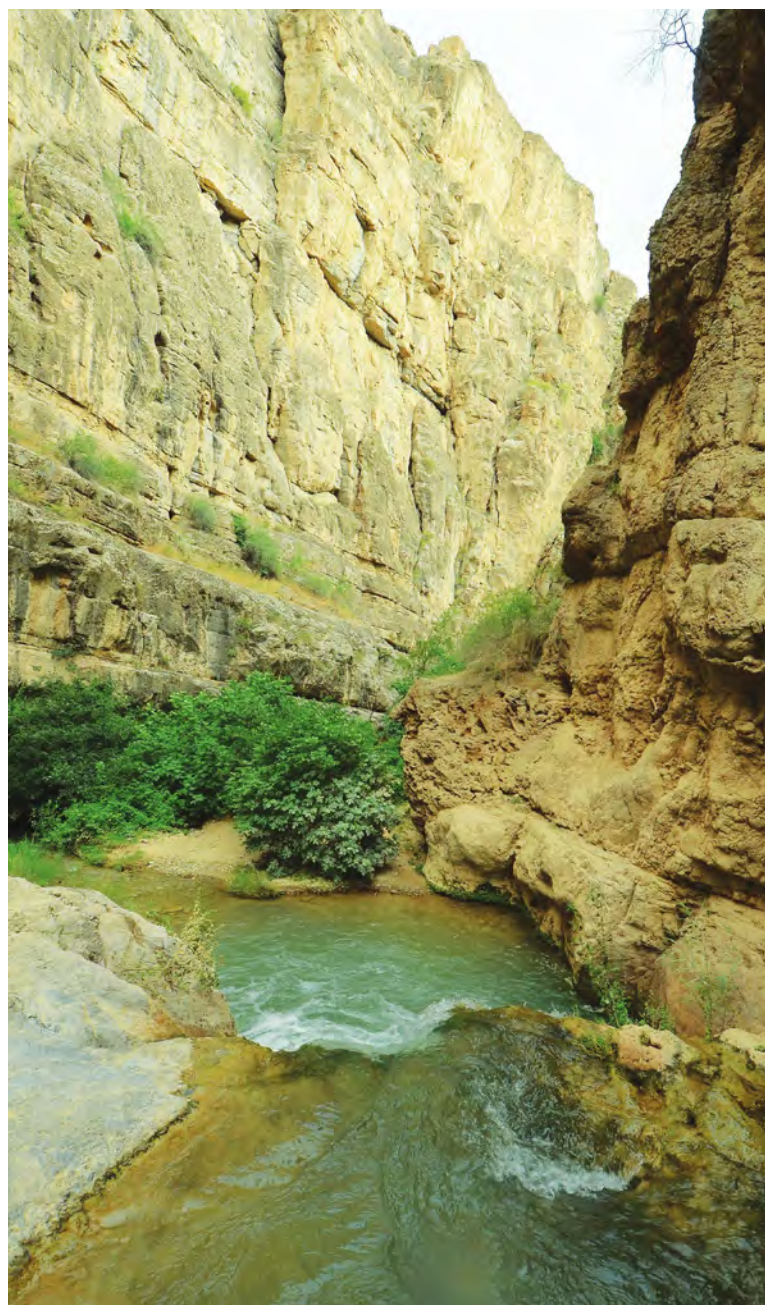
- определение приоритетных стратегических действий по адаптации и смягчению последствий на уровне секторов экономики;



- разработка и внедрение национальной системы ликвидации выбросов и поступлений загрязняющих газов;
- внедрение передовых методов полива (капельный, искусственный дождь) и совершенствование существующих (традиционных) методов, в том числе с использованием цифровых технологий;
- повышение экономического потенциала особо охраняемых природных территорий путем проведения реформы, расширения общей их площади, создания национальных парков и внедрения альтернативных устойчивых механизмов финансирования;
- осуществление комплекса мероприятий в целях предотвращения засоления почв, деградации пастбищ и опустынивания территорий;
- внедрение научно-обоснованных методов повышения плодородия земель;
- совершенствование управления биоразнообразием в деятельности секторов экономики для того, чтобы производственные процессы поддерживали функции природных экосистем;
- разработка и реализация Национального плана адаптации здравоохранения к изменению климата и его неблагоприятным последствиям;
- просвещение и повышение информированности населения по смягчению остроты и последствий изме-

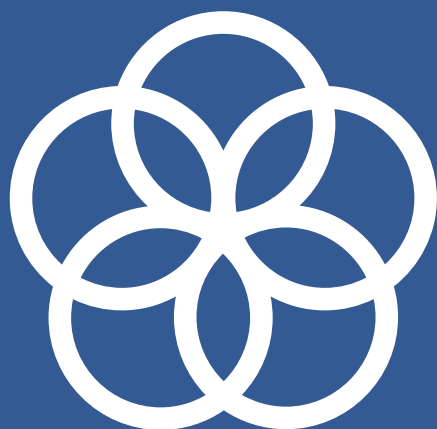
нения климата, а также адаптации к ним, особенно социально-уязвимых групп;

- увеличение площади лесонасаждений, внедрение «зеленых технологий» в производственную сферу;
- систематическое проведение мониторинга окружающей среды.



# ЦЕЛЬ 17

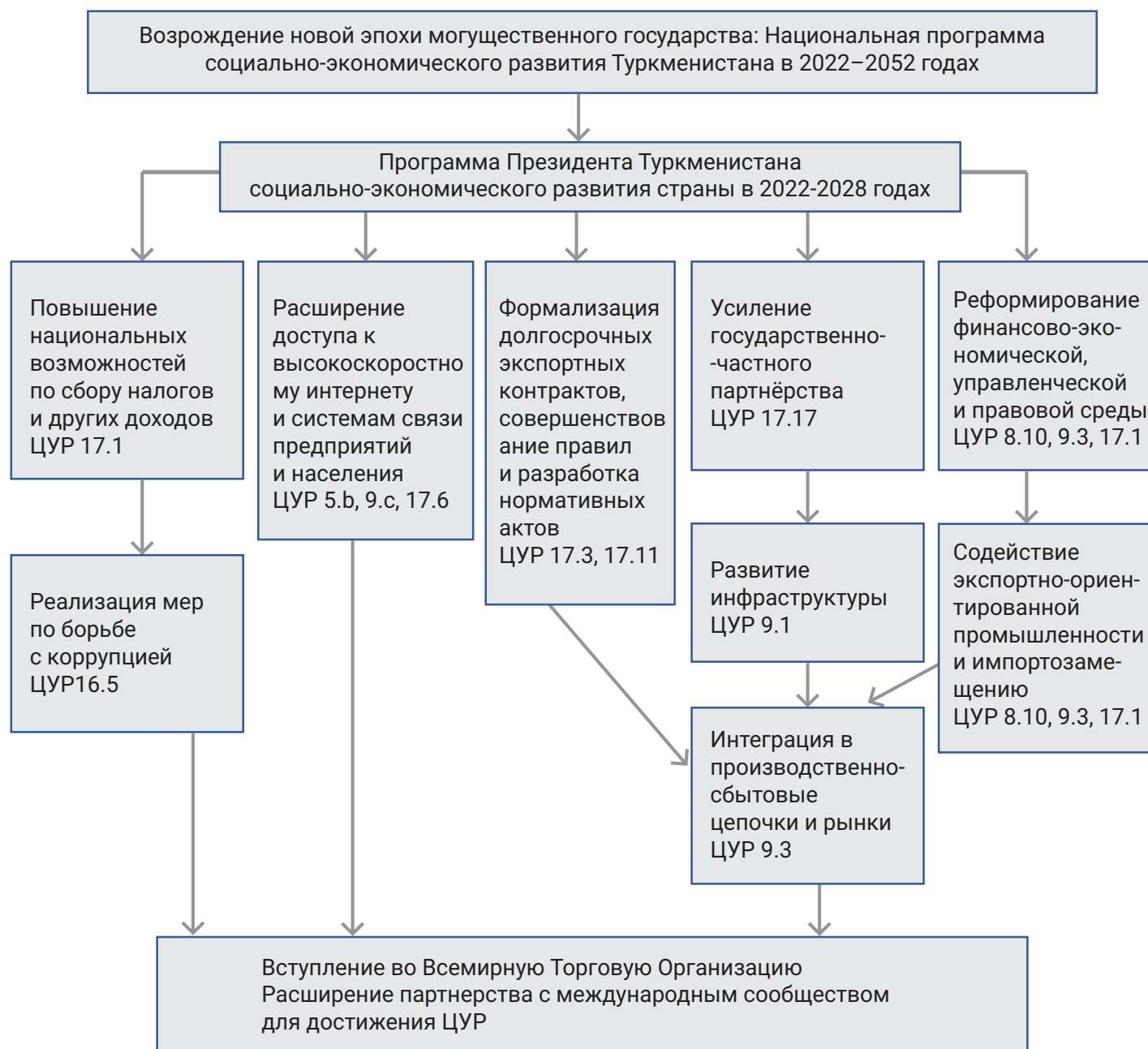
УКРЕПЛЕНИЕ СРЕДСТВ  
ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ  
И АКТИВИЗАЦИЯ РАБОТЫ  
В РАМКАХ ГЛОБАЛЬНОГО  
ПАРТНЕРСТВА В ИНТЕРЕСАХ  
УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ





Достижение эффективной реализации целей устойчивого развития невозможно без обеспечения партнёрства. Туркменистан, как и другие страны, уделяет особое внимание развитию партнерства на всех уров-

нях. Вопросы развития сотрудничества нашли отражение в стратегических документах страны. На рисунке 55 представлена взаимосвязь ЦУР 17 с другими целями и программными документами страны.



**Рисунок 55.** Взаимосвязь ЦУР 17 «Партнерство в интересах устойчивого развития» с другими ЦУР и программными документами Туркменистана

## Мобилизация ресурсов из разных источников и расширение сотрудничества по линиям Север — Юг и Юг — Юг, а также трехстороннее региональное и международное сотрудничество

В Туркменистане в последние годы проводятся масштабные реформы, нацеленные на рост благосостояния граждан, обеспечение макроэкономической стабильности, достижение устойчивого развития, с акцентом на либерализацию экономики, институциональные преобразования, инвестиционную активность, конкурентоспособность экономики. Наиболее значимыми с точки зрения макроэкономической стабильности являются целенаправленные меры по развитию рыночных отношений, совершенствованию денежно-кредитной, бюджетно-налоговой и внешнеэкономической деятельности, а также создание благоприятного инвестиционного климата и деловой среды.

Туркменистан, проводя политику позитивного нейтралитета является активным участником международных процессов и последовательно выстраивает взаимоотношения со всеми странами на основе принципов равноправия, «открытых дверей», добрососедства, взаимовыгодного сотрудничества и придает важное значение содействию и продвижению устойчивого развития в регионе и мире.

Туркменистан развивает отношения, как на двустороннем уровне, так и в рамках крупнейших международных организаций таких как ООН, ОБСЕ, ЕС, ШОС, СНГ и другие. На сегодняшний день Туркменистан установил дипломатические отношения с 151 государством мира и является участником 50 международных организаций, входит в состав 11 Советов, Комитетов и Комиссий ООН, а также является участником 178 международных конвенций и договоров.

Туркменистан принимает активное участие в деятельности, проводимой под эгидой ООН и других региональных и международных организа-



ций, а также в форумах и форматах различного уровня. Всеобщий мир, безопасность и стабильность – это ключевые составляющие позиции Туркменистана. Страна активно поддерживает и развивает данную внешнеполитическую линию посредством использования и укрепления превентивной дипломатии и приоритетной роли ООН в решении различных вопросов, связанных с сохранением мира и безопасности.

Туркменистан развивает сотрудничество со всеми заинтересованными странами, а также с соседними государствами. В настоящее время в рамках действующих двусторонних соглашений осуществляется ряд крупных проектов.

Туркменистан на постоянной и безвозмездной основе оказывает поддержку Афганистану. Это – систематическая отправка гуманитарных грузов с продукцией первой необходимости, поставка электроэнергии и сжиженного газа по льготной цене, возведение на территории Афганистана за счет Правительства Туркменистана социально ориентированных объектов (госпитали, школа,

мечеть), а также реализация крупных инфраструктурных проектов, по завершении которых будет создано множество рабочих мест.

В этом контексте, исходя из направленности осуществляемых проектов, туркменская сторона на безвозмездной основе ежегодно предоставляет квоту для подготовки афганских кадров в образовательных учреждениях Туркменистана. В настоящее время в высших учебных заведениях Туркменистана обучается 102 афганских студента.

В целях дальнейшего мирного возрождения Афганистана в 2020 году была принята «Программа оказания Туркменистаном гуманитарной помощи Исламской Республике Афганистан в 2020–2022 годах».

Туркменистан выдвинул также ряд инициатив в сфере создания транспортно-транзитных коридоров по трансконтинентальным проектам, в частности, по строительству газопровода Туркменистан-Афганистан-Пакистан-Индия (ТАПИ), оптико-волоконной линии связи по тому же маршруту, а также линии электропередачи в направлении





Туркменистан-Афганистан-Пакистан. Данный проект можно рассматривать как активный подход к успешной реализации ЦУР не только на национальном уровне, но и на региональном, а также как реальный вклад Туркменистана в налаживании международного сотрудничества.

Для полномасштабного осуществления Повестки дня в области устойчивого развития требуется укрепление системы финансирования, а также мобилизации финансовых ресурсов из различных источников. В этой связи вопросы по обеспечению устойчивого финансирования для реализации ЦУР в последние годы принимают все более приоритетное значение. Туркменистан, полностью поддержав Аддис-Абебскую программу действий по финансированию, выступает за ускорение выполнения ее решений для мобилизации и эффективного использования ресурсов, требуемых для достижения ЦУР.

Важную роль в обеспечении устойчивого экономического роста и социальной защиты населения играет налогово-бюджетная политика. В стране делается большой упор на укрепление государственных финансов, сбалансированности и устойчивости бюджетной системы, развитие приоритетных секторов экономики.

Максимальная загруженность производственных мощностей позволила повысить производительность труда и увеличить объемы производства. В 2022 году общий объем государственных доходов к ВВП составил 16,4% против 13,7% в 2019 году.<sup>62</sup>

В структуре расходов Государственного бюджета Туркменистана основная доля (порядка 75%) приходится на расходы по финансированию социальной сферы, в том числе на образование и здравоохранение, а также на социальное обеспечение граждан. Помимо этого, бюджетные средства направляются в создание качественной и устойчивой инфраструктуры, включая транспорт, энергетику, водоснабжение и санитарии.

В связи с этим, в стране в последние несколько лет активизируются мероприятия, направленные на развитие рыночных отношений, поддержание инвестиционной активности, переход на индустриально-инновационное развитие, повсеместное внедрение цифровых технологий, расширение международного сотрудничества и интеграции страны в мировую экономическую систему. В стране реализован целый ряд крупных международных и национальных проектов, построены сотни производственных и социальных объектов, что создает предпосылки для обеспечения устойчивого роста национального благосостояния.

Этому во многом способствует эффективная инвестиционная политика, ориентированная в настоящее время на увеличение инвестиций за счет внутренних средств. За период 2015–2022 годы иностранные инвестиции снизились порядка 3 раз (в 2019–2022 гг. – на 18,4%), что, соответственно, привело к снижению доли иностранных инвестиций в валовом внутреннем продукте страны (рисунк 56).

<sup>62</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике



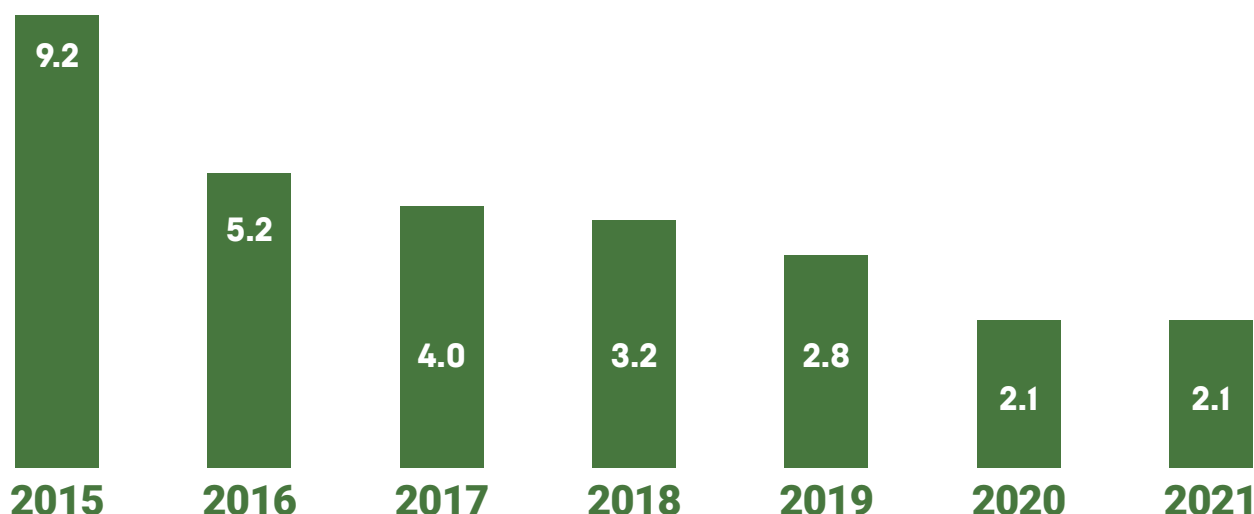


Рисунок 56. Прямые иностранные инвестиции к ВВП, %<sup>63</sup>

В настоящее время в качестве важнейших приоритетов устойчивого развития государства выступает внедрение и использование цифровых технологий во всех сферах общества. Цифровизация экономики имеет большое значение для реализации Целей устойчивого развития. Туркменистан взял курс на ускорение процессов цифровизации во всех сферах жизнедеятельности, в связи с чем расширяется система связи, цифровое теле- и радиовещание, широкополосный интернет. Так, в настоящее время число пользователей Интернета в целом по стране составило более 3 млн. единиц.<sup>64</sup>

## Меры по увеличению экспорта

Создание благоприятных условий для дальнейшего развития внешне-торговых отношений, расширение географии экспорта, укрепление позиций туркменских экспортеров на

мировом рынке являются одними из приоритетных задач страны. В рамках реализации данных задач Туркменистан продолжает освоение новых рынков сбыта, наращивает газотранспортный потенциал страны, реализует широкомасштабные инфраструктурные проекты, развивает транспортные коридоры.

В настоящее время Туркменистан поддерживает внешнеэкономические связи более чем со 100 странами мира, в результате чего в стране сформирован мощный экспортный потенциал.



<sup>63</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике

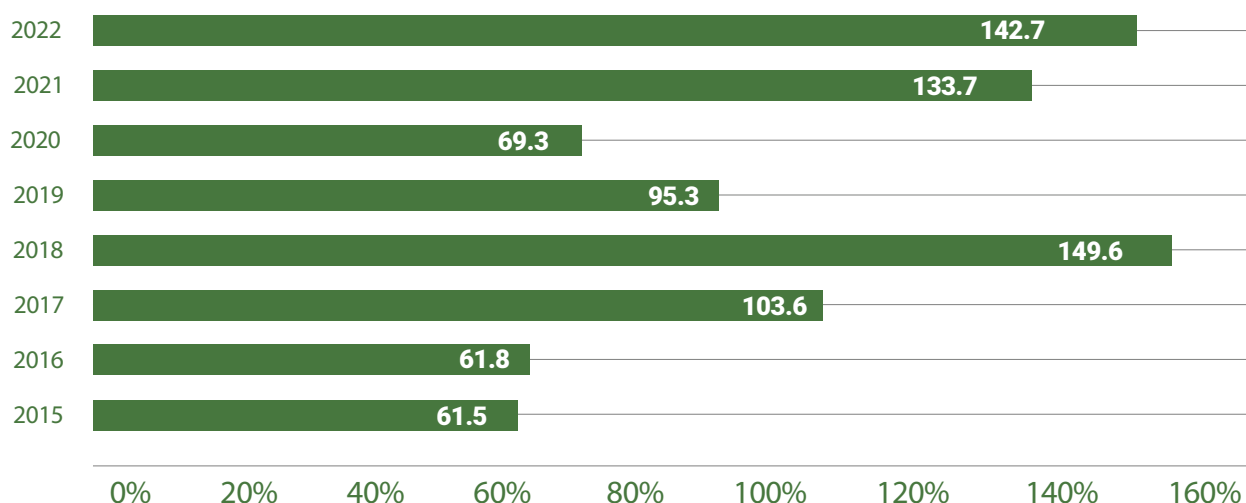
<sup>64</sup> Агентство «Туркменарагаташ»

Структурообразующими товарами в экспорте страны, по-прежнему, остается продукция углеводородной группы (газ, нефтепродукты), а также продукция неуглеводородных отраслей (электроэнергия, минеральные удобрения, продукция текстильной и пищевой промышленности, сельского хозяйства). За последние годы во внешнеторговом обороте страны значительно расширился ассортимент экспортных поставок продукции с высокой добавленной стоимостью. Созданные производственные мощности отечественной индустрии позволяют в крупных объемах экспортировать продукцию большинства отраслей промышленности и агропромышленного комплекса.

Снижение цен на энергоресурсы, вызванные мировым финансовым кризисом, а также нарушение торговых цепочек в 2020 году привели к снижению экспортных поставок, в 2021 году экспортные поставки восстано-

вились и превысили уровень 2020 года на 33,7%. В 2022 году по сравнению с 2021 годом экспорт увеличился на 42,7% и составил 12,7 млрд. долларов США (рисунок 57).<sup>65</sup>

В целях дальнейшего совершенствования и диверсификации внешнеэкономической деятельности Туркменистана, повышения конкурентоспособности национальных товаропроизводителей в 2019 году принята «Программа развития внешнеэкономической деятельности Туркменистана на 2020–2025 годы». В 2021 году принята «Внешнеторговая стратегия Туркменистана на 2021–2030 годы», в которой определены конкретные шаги по привлечению в страну иностранного капитала, наращиванию производственного и экспортного потенциала национальной экономики, совершенствованию отечественного законодательства в этой области в соответствии с передовой практикой и нормами ВТО.



**Рисунок 57.** Темп роста экспорта, %

<sup>65</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике

В целях стимулирования торговли и инвестиций, закрепления позиций туркменских производителей на внешних рынках, в июле 2020 года Туркменистан обрел статус наблюдателя в ВТО, а в 2022 году получил статус присоединяющейся страны («активный наблюдатель») к ВТО. Была создана Правительственная комиссия по изучению вопросов, связанных со вступлением Туркменистана в ВТО, которая рассматривает все аспекты взаимодействия с ВТО на предмет соответствия национальным интересам страны.

### Эффективное партнерство государства и частного сектора

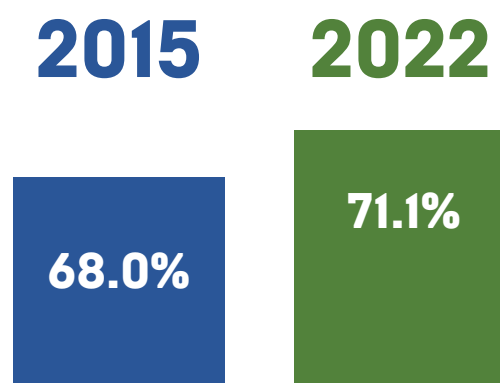
Одним из ключевых направлений для достижения ЦУР является устойчивое развитие частного бизнеса. И здесь все большую актуальность приобретают инструменты и механизмы смешанного финансирования посредством государственно-частного партнерства, которое можно охарактеризовать как партнерство, ориентированное на долгосрочное участие частного бизнеса с целью привлечения дополнительных источников финансирования.

В целях создания благоприятного бизнес-климата в 2021 году принят Закон Туркменистана «О государственно-частном партнерстве», который определяет правовую основу государственно-частного партнерства, а также направлен на стимулирование участия бизнеса в различных проектах.

В ноябре 2021 года принят Закон Туркменистана «О доверительном управлении государственным имуществом», который определяет цели, способы и порядок передачи государственного имущества в доверительное управление, регулирует правоотношения, возникающие между собственником имущества и доверительным управляющим в этом процессе.

В целях увеличения доли частного сектора в инновационном развитии страны, расширения рыночных отношений, активизации сотрудничества государственного и частного сектора, а также обеспечения стабильного развития экономики в феврале 2021 года была принята «Стратегия по управлению и реформированию предприятий с государственным участием в Туркменистане на 2021–2025 годы».

Все эти меры позволили расширить долю участия частного сектора в отраслях экономики, которая в 2022 году в ВВП превысила 71% (без учета ТЭК) (рисунок 58).



**Рисунок 58.** Доля негосударственного сектора в объеме ВВП (без учета ТЭК), %<sup>66</sup>

<sup>66</sup> Государственный комитет Туркменистана по статистике

## Повышение доступности высококачественных, актуальных и достоверных данных

Достижение ЦУР – это процесс национального, регионального и глобального взаимодействия, опирающийся на систему унифицированных и гармонизованных данных. Основная роль по мониторингу достижения ЦУР в Туркменистане возложена на Государственный комитет Туркменистана по статистике, который администрирует единую базу данных ЦУР.

В целях повышения доступности высококачественных, актуальных и достоверных дезагрегированных данных Госкомстатом проводятся различные мероприятия, включая усовершенствование форм отчетности, переход на новые методики и цифровые технологии, обеспечивающие более качественное измерение ЦУР.

Важными источниками данных для мониторинга ЦУР являются обследование домашних хозяйств, обследование рабочей силы, Многоиндикаторное кластерное обследование (MICS) и другие обследования. В декабре 2022 года в Туркменистане проведена сплошная перепись населения и жилищного фонда, а в 2023 году планируется проведение 7-го раунда MICS. В ходе этих обследований будут собраны данные, которые будут использованы для расчёта ряда показателей ЦУР, с соответствующей дезагрегацией по основным признакам (пол, возраст, географическое положение, образование, уровень дохода, национальность).



### Прогресс за 2019–2022 годы:

- В 2020 году Туркменистан принял Программу по оказанию гуманитарной помощи Исламской Республике Афганистан в 2020–2022 годах.
- Реализуется Программа развития внешнеэкономической деятельности Туркменистана на 2020–2025 годы.
- В июле 2020 года Туркменистан вступил наблюдателем во Всемирную торговую организацию, а в феврале 2022 года страна получила статус присоединяющейся к ВТО страны после одобрения заявки Генеральным Советом на вступление Туркменистана в ВТО.
- В 2021 году страна приступила к реализации Внешнеторговой стратегии Туркменистана на 2021–2030 годы.
- В 2021 году принят Закон Туркменистана «О доверительном управлении государственным имуществом», который определяет цели, способы и порядок передачи государственного имущества в доверительное управление.
- поэтапно увеличивается доля частного сектора в инновационном развитии страны, расширяются рыночные отношения, активизируется сотрудничество государственного и частного сектора благодаря принятым в 2021 году Закону Туркменистана «О государственно-частном партнёрстве» и «Стратегии по управлению и реформированию предприятий с государственным участием в Туркменистане на 2021–2025 годы».



- В 2022 году проведена сплошная перепись населения и жилищного фонда, которая послужит основой для отслеживания многих показателей ЦУР.

- 24 февраля 2023 года в Нью-Йорке на 60-м пленарном заседании 77-й сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединённых Наций по инициативе Туркменистана единогласно была принята Резолюция «Роль Регионального центра Организации Объединённых Наций по превентивной дипломатии для Центральной Азии».

- Подписан Меморандум о взаимопонимании между Союзом промышленников и предпринимателей Туркменистана и Организацией Объединённых Наций в Туркменистане о сотрудничестве в реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и её Целей устойчивого развития в Туркменистане.

## Дальнейшие шаги реализации ЦУР 17

Туркменистан продолжит реализацию мер по мобилизации ресурсов из внутренних источников за счёт повышения национальных возможностей по сбору налогов и других доходов. С этой целью запланировано совершенствование нормативно-правовой базы Туркменистана в области бюджетно-налоговой системы, бухгалтерского учета и финансовой отчетности совместно с международными организациями и финансовыми институтами.

Будут приняты меры по расширению доступа к высокоскоростному ин-

тернету и системам коммуникаций предприятий и населения, а также запланировано введение в эксплуатацию второго спутника связи с целью предоставления качественных телекоммуникационных услуг.

В рамках Программы по развитию внешнеэкономической деятельности Туркменистана на 2020–2025 годы будут реализованы меры по дальнейшему развитию транспортно-коммуникационной системы, созданию современных логистических центров, а также благоприятной инвестиционной среды, необходимой для развития частных, совместных и иностранных предприятий в стране.

С целью содействия экспортно-ориентированной промышленности и импортозамещению будет проведено реформирование финансово-экономической, управленческой и правовой среды (туристические услуги, страхование и банковские услуги, а также по другим приоритетным направлениям) с учётом международной практики внешнеэкономической деятельности и принципов рыночных отношений.

Учитывая поставленные стратегические цели страны по переходу на цифровую экономику Туркменистан продолжит партнёрство в разработке, передаче и освоении высоких технологий и инноваций.

Особое внимание будет уделено усилению международного сотрудничества в области повышения национального статистического потенциала для повышения доступности и качества данных.



## 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ И ДАЛЬНЕЙШИЕ ШАГИ В ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Второй Добровольный национальный обзор Туркменистана позволил оценить прогресс в достижении ЦУР с момента предоставления первого Обзора (2019 г.), а также выявить новые актуальные вызовы и устойчивые решения к ним.

В настоящее время в Туркменистане внедрена и эффективно функционирует институциональная архитектура для содействия достижению ЦУР между государственными органами, Парламентом, бизнес-сообществами, академическими кругами, гражданским обществом.

Несмотря на нестабильность мировой экономики и вызовы, возникшие во втором десятилетии XXI века, в целях сохранения и дальнейшего устойчивого экономического роста Туркменистан следует собственной национальной стратегии развития.

Правительством Туркменистана проводятся комплексные мероприятия, способствующие углублению социальной ориентированности национальной политики и достижению сбалансированного развития страны в трех измерениях – социальном, экономическом и экологическом, следуя принципу «никого не оставлять позади».

Устойчивый курс развития Туркменистана изложен в долгосрочной Программе «Возрождение новой эпохи могущественного государства: Национальная программа социально-экономического развития Туркменистана в 2022–2052 годах».

Основными долгосрочными приоритетами Туркменистана являются:

- создание новой модели обеспечения гармоничного и устойчивого развития национальной экономики Туркменистана;
- обеспечение продовольственной и экономической безопасности страны;
- усиление социальной защиты населения, обеспечение благополучной и счастливой социальной жизни граждан;
- повышение эффективности государственной инвестиционной политики;
- определение стратегических направлений индустриально-инновационного развития и создание конкурентоспособной экономики;
- развитие бизнеса, в том числе малого и среднего предпринимательства;
- установление государственно-частного партнерства в соответствии с современными требованиями;
- определение направлений цифровизации экономики;
- реформирование правовой и институциональной структуры государства;
- реализация эффективной региональной политики;
- реализация экологической политики и политики «зелёной экономики».

Для повышения эффективности реализации долгосрочных приоритетов в стране принимаются поэтапные меры путем реализации среднесрочных программных документов. Так, цели и задачи Повестки – 2030 совпадают с приоритетами социально-экономического развития Туркменистана, заложенными в основу Программы Президента Туркменистана социально-экономического развития страны в 2022–2028 годах и других программ-



ных документов, нацеленных на повышение благосостояния населения, улучшение систем социальной защиты, здравоохранения, инклюзивного образования, защиту окружающей среды.

Благодаря принимаемым мерам, сильными сторонами Туркменистана в реализации ЦУР являются:

- доступность всех слоев населения к здравоохранению и образованию;
- обеспечение базового уровня социальной защиты населения;
- повсеместная электрификация и газификация населенных пунктов страны.

Туркменистан также достиг значительных результатов в обеспечении сбалансированного экономического роста, развитии рыночных отношений, повышении конкурентоспособности отраслей экономики, укреплении внешнеэкономических позиций.

Важное значение в реализации ЦУР уделяется мониторингу и анализу решения задач устойчивого развития. Механизм мониторинга реализации ЦУР обеспечивает всесторонний подход при рассмотрении достижений ЦУР, выявлении слабых мест и планировании дальнейшей работы. С учетом результатов мониторинга Туркменистан продолжает осуществлять мероприятия, направленные на обеспечение устойчивого роста во всех отраслях экономики, инвестиционную активность, сбалансированное региональное развитие, внедрение цифровых решений, обеспечение социальной защищенности и рост благосостояния населения страны, следуя принципу «никого не оставить позади».

Дальнейшее повышение эффективности реализации задач устойчивого развития требует принятия системных мер. В этой связи, Туркменистан

усилит работу по совершенствованию стратегического планирования, который предусматривает переход к среднесрочному бюджетированию и введению формата программного бюджетирования. Переход на программное бюджетное планирование будет способствовать обеспечению взаимосвязи между финансовыми ресурсами и национальными приоритетами в соответствии с ЦУР.

Правительство Туркменистана уделяет важное значение созданию национальной стратегии финансирования целей в области устойчивого развития, согласованной с основными приоритетными направлениями страны в рамках усилий по созданию Комплексных национальных механизмов финансирования. Это будет способствовать последовательному и системному переходу к эффективному среднесрочному планированию бюджета с увязкой к системе государственного планирования, выработке целостного подхода к мобилизации государственных и частных ресурсов, а также к укреплению диалога между Правительством, частным сектором и гражданским обществом.

Будет усилена политика государственно-частного партнерства в области инвестиций в программах развития производственной и социальной инфраструктуры, «зеленой» экономики, роста финансирования малого и среднего предпринимательства за счет частных источников.

Эффективность реализации вышеизложенных шагов зависит от качества данных, в связи с чем, будет продолжена работа по совершенствованию национального статистического потенциала и базы данных ЦУР в Туркменистане.



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Перечень основных программных документов, принятых с 2019 года в Туркменистане

Программа снижения сейсмического риска в сейсмически опасных зонах Туркменистана и план мероприятий по ее реализации

Программа Президента Туркменистана по социально-экономическому развитию страны на 2019–2025 годы

Национальная стратегия Туркменистана по изменению климата

Стратегический план по усилению мер борьбы с вирусными гепатитами в Туркменистане на 2019–2030 годы

Стратегия развития информационной системы здравоохранения Туркменистана на 2019–2025 годы

Государственная Программа реализации основных направлений государственной политики в сфере гражданской обороны на период 2019–2030 годы

Концепция освоения региона Туркменского озера «Алтын асыр» на 2019–2025 годы

Программа адаптации молодежи к рынку труда и совершенствования ее трудоустройства в Туркменистане

Стратегия совершенствования деятельности Государственной товарно-сырьевой биржи Туркменистана на 2020–2025 годы

Программа развития внешнеэкономической деятельности Туркменистана на 2020–2025 годы.

Национальная программа по здоровому питанию населения Туркменистана на 2020–2025 годы

Программа перевода сферы науки в Туркменистане на цифровую систему в 2020–2025 годы

Национальная стратегия по раннему развитию ребенка в Туркменистане на 2020–2025 годы

Программа совершенствования деятельности детских дошкольных учреждений

в области раннего развития и повышения подготовки ребенка к школе в Туркменистане в 2020–2025 годах

Национальная программа по снижению влияния сложившейся в мировой экономике сложных обстоятельств на экономику страны и устойчивому развитию национальной экономики на 2020–2021 годы

План оперативных социально-экономических мероприятий в Туркменистане против пандемии острого инфекционного заболевания

Государственная программа комплексного развития химической науки и технологии в Туркменистане на 2021–2025 годы

Национальная программа по развитию системы санаториев Туркменистана на 2021–2025 годы

Концепция совершенствования в Туркменистане преподавания предметов по естественным и точным наукам

Программа развития системы интеллектуальной собственности Туркменистана на 2021–2025 годы

Национальная стратегия по развитию возобновляемой энергетики Туркменистана до 2030 года

Национальный план действий по гендерному равенству в Туркменистане на 2021–2025 годы

Программа развития энергетической дипломатии Туркменистана на 2021–2025 годы

Государственная программа в области государственной молодежной политики Туркменистана на 2021–2025 годы

Программа поддержки и развития физической культуры и спорта в Туркменистане на 2021–2025 годы

Стратегия по управлению и реформированию предприятий с государственным участием в Туркменистане на 2021–2025 годы





Государственная программа по развитию цифровой экономики в Туркменистане на 2021–2025 годы

Внешнеторговая стратегия Туркменистана на 2021–2030 годы

Национальная программа по обеспечению эффективного контроля над туберкулезом в Туркменистане на 2021–2025 годы

Государственная программа «Saglyk»

План обеспечения готовности Туркменистана к противодействию острому инфекционному заболеванию и принятию мер быстрого реагирования

Национальная программа по повышению иммунитета населения Туркменистана на 2021–2025 годы

Национальный план действий в области прав человека в Туркменистане на 2021–2025 годы

Национальная стратегия «Здоровая мать – здоровый ребенок – здоровое будущее» по охране здоровья матери и ребенка на 2021–2025 годы

Национальная лесная программа Туркменистана на 2021–2025 годы

Национальная стратегия Туркменистана по профилактике и борьбе с неинфекционными заболеваниями на 2021–2025 годы

Национальная программа Туркменистана по Аралу на 2021–2025 годы

Программа по снижению влияния на экономику страны осложнений, возникших в мировой экономике, и стабильному развитию национальной экономики на 2022 год

Программа развития транспортной дипломатии Президента Туркменистана на 2022–2025 годы

Государственная программа защиты растений в Туркменистане на 2022–2025 годы

Программа социально-экономического развития страны на 2022 год

Возрождение новой эпохи могущественного государства: Национальная программа со-

циально-экономического развития Туркменистана в 2022–2052 годах

Национальная программа по превращению Туркменистана в свободную от табака страну на 2022–2025 годы

Государственная программа на 2022–2028 годы по бережному сохранению объектов национального историко-культурного наследия, их охране и изучению, привлечению к ним туристов

Национальная программа Президента Туркменистана по преобразованию социально-бытовых условий населения сёл, поселков, городов этрапов и этрапских центров на период до 2028 года

Программа Президента Туркменистана социально-экономического развития страны в 2022–2028 годах

План мероприятий по проведению реформы бюджетной системы в Туркменистане на 2022–2028 годы

Государственная программа комплексного развития сейсмологической науки в Туркменистане на 2022–2028 годы

Программа социально-экономического развития страны на 2023 год

Стратегия по повышению связанных с витамином D профилактических мер в Туркменистане на 2023–2028 годы

Национальная программа по обеспечению здорового благополучия населения в Туркменистане на 2023–2028 годы

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. СТАТИСТИКА НАЦИОНАЛЬНЫХ ИНДИКАТОРОВ ЦУР ТУРКМЕНИСТАНА

| Задача   | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1  | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех её формах   |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
| 1.3 Внедрить на национальном уровне надлежащие системы и меры социальной защиты для всех, включая установление минимальных уровней, и к 2030 году достичь существенного охвата бедных и уязвимых слоёв населения | Прокси         | 1.3.1 Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/системами социальной защиты, в разбивке по полу, с выделением детей, безработных, пожилых, инвалидов, беременных, новорожденных, лиц, получивших трудовое увечье, и бедных и уязвимых: | %                 |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | Доля получателей пенсий в общей численности населения:   |                   | 6,8     | 7,0     | 7,2     | 7,3     | 7,5     | 7,6     | 7,8     | 8,0     |            |
|  |                | из них женщин  |                   | 4,3     | 4,4     | 4,5     | 4,6     | 4,7     | 4,8     | 4,8     | 4,9     |            |
|  |                | Доля получателей пенсий по инвалидности в общей численности населения  |                   | 0,6     | 0,6     | 0,7     | 0,7     | 0,7     | 0,7     | 0,7     | 0,7     |            |
|  |                | Доля получателей государственных пособий в общей численности населения:  |                   | 8,1     | 8,1     | 8,0     | 7,8     | 7,6     | 7,2     | 6,8     | 6,7     |            |
|  |                | из них женщин  |                   | 7,3     | 7,3     | 7,2     | 7,0     | 6,7     | 6,3     | 6,0     | 5,8     |            |
|  |                | Доля получателей государственных пособий по инвалидности в общей численности населения:  |                   | 1,5     | 1,6     | 1,7     | 1,8     | 1,8     | 1,9     | 1,9     | 2,0     |            |
|  |                | из них детей до 18 лет с инвалидностью   |                   | 0,2     | 0,3     | 0,3     | 0,3     | 0,3     | 0,3     | 0,4     | 0,4     |            |

| Задача  | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения  | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание                                    |
|---|----------------|---|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1   | 2              | 3   | 4                  | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13  |
|   |                | Доля получателей государственных пособий выдаваемого по случаю рождения ребенка в общей численности населения:    |                    | 2,7     | 2,6     | 2,4     | 2,3     | 2,1     | 1,8     | 1,7     | 1,7     |   |
| 1.4 К 2030 году обеспечить, чтобы все мужчины и женщины, особенно малоимущие и уязвимые, имели равные права на экономические ресурсы, а также доступ к базовым услугам, владению и распоряжению землей и другими формами собственности, наследуемому имуществу, природным ресурсам, соответствующим ресурсам, соответствующим новым технологиям и финансовым услугам, включая микрофинансирование | Глобальный     | 1.4.1 Доля населения, живущего в домохозяйствах с доступом к базовым услугам                                      | %                  | ...     | 82,8    | ...     | ...     | 99,9    | ...     | ...     | ...     | (MICS-5, 2015/2016 гг.);<br>(MICS-6, 2019 г.) |
| 1.5 К 2030 году повысить жизнестойкость малоимущих и лиц, находящихся в уязвимом положении, и уменьшить их незащищенность и уязвимость перед вызванными изменением климата, экстремальными явлениями и другими экономическими, социальными и экологическими потрясениями и бедствиями   | Глобальный     | 1.5.1 Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий на 100 000 человек | на 100 000 человек | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |   |
|   | Глобальный     | 1.5.2 Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к мировому валовому внутреннему продукту     | %                  | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |   |

| Задача   | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание  |
|--|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1  | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13  |
| 1.а Обеспечить мобилизацию значительных ресурсов из самых разных источников, в том числе на основе активизации сотрудничества в целях развития, с тем чтобы предоставить развивающимся странам, особенно наименее развитым странам, достаточные и предсказуемые средства для осуществления программ и стратегий по ликвидации нищеты во всех ее формах | Глобальный     | 1.5.3 Число стран, принимающих и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы |                   | 0       | 0       | 0       | 0       |         |         |         |         | Приняты Национальная стратегия реализации основных принципов гражданской обороны в области государственной политики в области 2019–2030 годов и Национальный план действий (в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий) |
|  |                | 1.5.4 Доля местных органов власти, принимающих и осуществляющих местные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с национальными стратегиями снижения риска бедствий                | %                 | 0       | 0       | 0       | 0       | 100     | 100     | 100     | 100     |   |
|  | Глобальный     | 1.а.2 Доля расходов на основные услуги (образование, здравоохранение и социальную защиту) в общей сумме государственных расходов – всего  |                   | 49,0    | 58,7    | 51,2    | 57,3    | 61,9    | 61,4    | 64,8    | 67,7*   |   |
|  |                | в том числе:  | %                 |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|  |                | на образование  |                   | 23,1    | 23,4    | 21,1    | 25,2    | 25,0    | 28,0    | 28,8    | 28,7    |   |
|  |                | на здравоохранение  |                   | 6,9     | 7,8     | 8,9     | 9,5     | 9,6     | 10,1    | 11,6    | 10,2    |   |
|  |                | на социальную защиту  |                   | 19,0    | 27,5    | 21,2    | 22,6    | 27,3    | 23,4    | 24,4    | 28,8    |   |



| Задача  | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание                                 |
|---|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| 1   | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13   |
| Цель 2. Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства   |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
| 2.2 К 2030 году покончить со всеми формами недоедания, в том числе достичь к 2025 году согласованных на международном уровне целевых показателей, касающихся борьбы с задержкой роста и истощением у детей в возрасте до пяти лет, и удовлетворять потребности в питании девочек подросткового возраста, беременных и кормящих женщин и пожилых людей | Глобальный     | 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)            | %                 | ...     | 11,5    | ...     | ...     | 7,1     | ...     | ...     | ...     | (MICS-5, 2015/2016 гг.); (MICS-6, 2019 г.) |
|   |                | 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): |                   |         |         |         |         |         |         |         |         | (MICS-5, 2015/2016 гг.); (MICS-6, 2019 г.) |
|   | Глобальный     | распространенность истощения   | %                 | ...     | 4,2     | ...     | ...     | 4,1     | ...     | ...     | ...     |  |
|   |                | распространенность избыточного веса  |                   | ...     | 5,9     | ...     | ...     | 3,1     | ...     | ...     | ...     |  |

| Задача   | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения   | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--|----------------|---|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1  | 2              | 3   | 4   | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| 2.5 К 2020 году обеспечить сохранение генетического разнообразия семян и культивируемых растений, а также сельскохозяйственных и домашних животных и их соответствующих диких видов, в том числе посредством надлежащего содержания разнообразных банков семян и растений на национальном, региональном и международном уровнях, и содействовать расширению доступа к генетическим ресурсам и связанным с ними традиционным знаниям и совместному использованию на справедливой и равной основе выгод от их применения на согласованных на международном уровне условиях | Глобальный     | 2.5.1 Количество генетических ресурсов а) растительного и б) зоологического происхождения, предназначенных для производства продовольствия и сельского хозяйства, которые хранятся на специальных объектах либо среднесрочного, либо долгосрочного хранения | а) растительного происхождения – всего<br>в том числе:<br>пшеницы<br>ячменя<br>гречихи<br>риса<br>кукурузы<br>джугары<br>сои<br>гороха<br>б) зоологического происхождения всего<br>в том числе:<br>крупный рогатый скот<br>овцы<br>верблюды | 621     | 623     | 625     | 625     | 628     | 628     | 628     | 630     |            |
|  |                |   |   | 554     | 554     | 556     | 556     | 558     | 558     | 558     | 560     |            |
|  |                |   |   | 7       | 7       | 7       | 7       | 7       | 7       | 7       | 7       |            |
|  |                |   |   | 3       | 3       | 3       | 3       | 3       | 3       | 3       | 3       |            |
|  |                |   |   | 3       | 3       | 3       | 3       | 4       | 4       | 4       | 4       |            |
|  |                |   |   | 13      | 14      | 14      | 14      | 14      | 14      | 14      | 14      |            |
|  |                |   |   | 18      | 19      | 19      | 19      | 19      | 19      | 19      | 19      |            |
|  |                |   |   | 17      | 17      | 17      | 17      | 17      | 17      | 17      | 17      |            |
|  |                |   |   | 6       | 6       | 6       | 6       | 6       | 6       | 6       | 6       |            |
|  |                |   |   | 6       | 6       | 6       | 6       | 6       | 6       | 6       | 6       |            |
|  |                |   |   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                |   |   | 3       | 3       | 3       | 3       | 3       | 3       | 3       | 3       |            |
|  |                |   |   | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       | 2       |            |
|  |                |   |   | 1       | 1       | 1       | 1       | 1       | 1       | 1       | 1       |            |

| Задача  | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание          |
|---|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------------|
| 1   | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13                  |
| 2.а Увеличить, в том числе благодаря расширению международного сотрудничества, объем инвестиций в инфраструктуру сельских районов, сельскохозяйственные исследования и пропаганду сельскохозяйственных знаний, разработку технологий и создание генетических банков растений и животных в целях укрепления сельскохозяйственного производства в развивающихся странах, особенно в наименее развитых странах | Глобальный     | 2.а.1 Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов | коэффициент       | 0,30    | 0,27    | 0,14    | 0,22    | 0,32    | 0,25    | 0,23    | ...     |                     |
|   |                | Доля расходов на сельское хозяйство в государственных расходах   | %                 | 2,8     | 2,8     | 1,5     | 2,4     | 3,5     | 2,9     | 2,7     | ...     |                     |
|   |                | Доля сельского хозяйства в ВВП   | %                 | 9,30    | 10,50   | 11,10   | 11,00   | 10,80   | 11,50   | 11,80   | 11,60*  | *Оперативные данные |

| Задача   | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения       | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--|----------------|--|-------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1  | 2              | 3  | 4                       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| Цель 3. Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте   |                |  |                         |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
| 3.1 К 2030 году снизить глобальный коэффициент материнской смертности до менее 70 случаев на 100 000 живорождений  | Глобальный     | 3.1.1 Коэффициент материнской смертности                               | на 100 000 живорождений | 3,0     | 3,6     | 4,4     | 4,6     | 2,9     | 2,4     | 2,5     | 1,7     |            |
|  | Глобальный     | 3.1.2 Доля родов, принимаемых квалифицированным медицинским персоналом | %                       | 99,9    | 100,0   | 99,9    | 99,9    | 99,9    | 99,9    | 99,9    | 99,7    |            |
| 3.3 К 2030 году положить конец эпидемиям СПИДА, туберкулеза, малярии и тропических болезней, которым не уделяется должного внимания, и обеспечить борьбу с гепатитом, заболеваниями, передаваемыми через воду, и другими инфекционными заболеваниями | Глобальный     | 3.3.2 Заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек – всего           | на 100 000 населения    | 38,2    | 35,2    | 34,1    | 34,1    | 32,9    | 29,5    | 29,3    | 29,9    |            |
|  |                | в том числе по территории:   |                         |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | город  |                         | 30,2    | 37,4    | 37,2    | 36,8    | 34,0    | 30,7    | 28,6    | 31,3    |            |
|  |                | село   |                         | 44,5    | 33,2    | 31,3    | 31,8    | 32,0    | 28,5    | 29,9    | 28,7    |            |
|  |                | в том числе по полу:   |                         |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | мужской  |                         | 45,0    | 41,0    | 40,2    | 40,2    | 38,7    | 33,8    | 34,4    | 34,4    |            |
|  |                | женский  |                         | 31,5    | 29,3    | 28,1    | 28,1    | 27,2    | 25,2    | 24,2    | 25,6    |            |
|  | Глобальный     | 3.3.3 Заболеваемость малярией на 1000 человек- всего                   | на 1000 человек         | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |            |
|  |                | в том числе по территории:   |                         |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | город  |                         | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |            |
|  |                | село   |                         | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |            |
|  |                | в том числе по полу:   |                         |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | мужской  |                         | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |            |
|  |                | женский  |                         | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |            |



| Задача  | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения            | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание  |
|---|----------------|--|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1   | 2              | 3  | 4                            | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13  |
|   | Глобальный     | 3.3.4 Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек – всего*   | случаев на 100 000 населения | 0,6     | 0,3     | 0,4     | 0,5     | 0,5     | 0,1     | 0,03    | 0,1     | *без военнослужащих   |
|   |                | в том числе по территории:   |                              |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|   |                | город  |                              | 1,2     | 0,6     | 0,8     | 1,0     | 0,2     | 0,1     | 0,1     | 0,3     |   |
|   |                | село   |                              | 0,1     | 0,1     | 0       | 0       | 0       | 0,03    | 0       | 0       |   |
|   |                | в том числе по полу:   |                              |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|   |                | мужской  |                              | 1,1     | 0,6     | 0,7     | 0,8     | 0,7     | 0,2     | 0,1     | 0,2     |   |
|   |                | женский  |                              | 0,1     | 0,03    | 0,1     | 0,1     | 0,2     | 0,1     | 0,0     | 0,03    |   |
|   |                | 3.5.2 Злоупотребление алкоголем (определенное в соответствии с национальными особенностями употребления алкоголя на душу населения в возрасте от 15 лет) в литрах чистого спирта в календарный год - всего |                              | 8,6     | ...     | ...     | 4,8     | ...     | ...     | ...     | ...     |   |
|   |                | в том числе по территории:   |                              |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|   |                | город  |                              | 8,4     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     |   |
| 3.5 Улучшать профилактику и лечение зависимости от психоактивных веществ, в том числе злоупотребления наркотическими средствами и алкоголем | Глобальный     | село   | литров на душу населения     | 8,8     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | 2015 г. – данные STEPS – 2013 г.<br>2018 г. – данные STEPS – 2018 г.<br>Следующее обследование STEPS будет проведено в 2023 году. |
|   |                | в том числе по полу:   |                              |         |         |         | ...     |         |         |         |         |   |
|   |                | мужской  |                              | 15,4    | ...     | ...     | 8,1     | ...     | ...     | ...     | ...     |   |
|   |                | женский  |                              | 1,2     | ...     | ...     | 1,4     | ...     | ...     | ...     | ...     |   |
|   |                |  |                              |         |         |         |         |         |         |         |         |   |

| Задача   | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения            | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание                                    |
|--|----------------|--|------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1  | 2              | 3  | 4                            | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13  |
| 3.6 К 2020 году вдвое сократить во всем мире число смертей и травм в результате дорожно-транспортных происшествий  | Глобальный     | 3.6.1 Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий – всего  | случаев на 100 000 населения | 2,2     | 2,3     | 2,1     | 1,8     | 1,4     | 1,6     | 1,7     | 1,5     |   |
|  |                | в том числе по территории:   |                              |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|  |                | город  |                              | 2,5     | 2,2     | 2,4     | 1,8     | 1,3     | 2,1     | 2,2     | 1,7     |   |
|  |                | село   |                              | 1,9     | 2,3     | 1,9     | 1,8     | 1,5     | 1,3     | 1,3     | 1,4     |   |
|  |                | в том числе по полу:   |                              |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|  |                | мужской  |                              | 3,2     | 3,6     | 3,5     | 3,1     | 2,4     | 1,5     | 3       | 2,5     |   |
| 3.7 К 2030 году обеспечить всеобщий доступ к услугам по охране сексуального и репродуктивного здоровья, включая услуги по планированию семьи, информирование и просвещение, и учет вопросов охраны репродуктивного здоровья в национальных стратегиях и программах | Глобальный     | 3.7.1 Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами        | %                            | ...     | 80,5    | ...     | ...     | 79,6    | ...     | ...     | ...     | (MICS-5, 2015/2016 гг.);<br>(MICS-6, 2019 г.) |
|  |                | 3.7.2 Показатель рождаемости среди девушек-подростков (в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 девушек-подростков в той же возрастной группе – всего |                              | 37,5    | 31,3    | 28,0    | 26,3    | 24,5    | 21,8    | 21,4    | 22,9    |   |
|  | Глобальный     | в том числе по территории:   | на 1000 девушек-подростков   |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|  |                | город  |                              | 35,3    | 28,1    | 25,4    | 23,2    | 22,0    | 19,7    | 19,4    | 20,4    |   |
|  |                | село   |                              | 38,9    | 33,9    | 30,1    | 28,7    | 26,6    | 23,6    | 23,1    | 25,0    |   |

| Задача  | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание  |
|---|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1   | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13  |
| 3.8 Обеспечить всеобщий охват услугами здравоохранения, в том числе защиту от финансовых рисков, доступ к качественным основным медико-санитарным услугам и доступ к безопасным, эффективным, качественным и недорогим основным лекарственным средствам и вакцинам для всех | Глобальный     | 3.8.1 Охват основными медико-санитарными услугами  | %                 | ...     | ...     | ...     | ...     | 88,5    | 88,6    | 87,8    | ...     |   |
|   | Глобальный     | 3.8.2 Доля населения с большим удельным весом семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов или доходов домохозяйств | %                 | 2,8     | 3,4     | 3,1     | 3,2     | 3,1     | 2,8     | 2,3     | 2,2     |   |
|   | Глобальный     | 3.а.1 Стандартизованная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте 15 лет и старше – всего                   | %                 | 8,3     | ...     | ...     | 3,4     | ...     | ...     | ...     | ...     | 2015 г. – данные STEPS – 2013 г.<br>2018 г. – данные STEPS – 2018 г.<br>Следующее обследование STEPS будет проведено в 2023 году. |
| 3.а Активизировать, при необходимости, осуществление Рамочной конвенции Всемирной организации здравоохранения по борьбе против табака во всех странах   | Глобальный     | в том числе по территории:   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|   |                | город  |                   | 9,0     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     |   |
|   |                | село   |                   | 7,8     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     |   |
|   |                | в том числе по полу:   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|   |                | мужской  |                   | 15,5    | ...     | ...     | 6,6     | ...     | ...     | ...     | ...     |   |
|   |                | женский  |                   | 0,6     | ...     | ...     | 0,2     | ...     | ...     | ...     | ...     |   |

| Задача   | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1  | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| 3.b Оказывать содействие исследованиям и разработкам вакцин и лекарственных препаратов для лечения инфекционных и неинфекционных болезней, которые, в первую очередь, затрагивают развивающиеся страны, обеспечивать доступность недорогих основных лекарственных средств и вакцин в соответствии с Дохинской декларацией «Соглашение по ТРИПС и общественное здравоохранение», в которой подтверждается право развивающихся стран в полном объеме использовать положения Соглашения по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности в отношении проявления гибкости для целей охраны здоровья населения и, в частности, обеспечения доступа к лекарственным средствам для всех | Глобальный     | 3.b.1 Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы - всего | %                 | 99,1    | 98,7    | 99,0    | 98,9    | 98,9    | 98,8    | 98,0    | 98,3    |            |
|  |                | БЦЖ-1 (против туберкулеза)   |                   | 98,6    | 98,5    | 98,5    | 98,4    | 98,2    | 98,1    | 98,1    | 98,1    |            |
|  |                | ВГВ-1 (против вирусного гепатита В)  |                   | 99,6    | 99,7    | 99,6    | 99,5    | 99,6    | 99,6    | 99,6    | 99,6    |            |
|  |                | ВГВ-3 (против вирусного гепатита В)  |                   | 98,9    | 98,2    | 98,9    | 98,8    | 98,9    | 98,4    | 97,3    | 97,8    |            |
|  |                | АКДС-3 (против дифтерии, коклюша, столбняка)   |                   | 98,8    | 98,2    | 98,9    | 98,8    | 98,8    | 98,4    | 97,3    | 97,7    |            |
|  |                | Хиб-3 (против Хиб-инфекции)  |                   | 98,6    | 98,0    | 98,7    | 98,6    | 98,6    | 98,4    | 97,3    | 97,7    |            |
|  |                | Полио-3 (против полиомиелита)  |                   | 99,0    | 98,4    | 98,9    | 98,8    | 98,9    | 98,5    | 97,4    | 97,8    |            |
|  |                | КПК-1 (против кори, краснухи, паротита)  |                   | 99,6    | 99,0    | 99,0    | 98,6    | 98,8    | 98,3    | 97,4    | 98,3    |            |
|  |                | КПК-2 (против кори, краснухи, паротита)  |                   | 99,7    | 99,2    | 99,4    | 99,4    | 99,3    | 99,5    | 98,4    | 98,7    |            |
|  |                | ВПЧ-1 (против вируса папилломы человека)   |                   | ...     | 99,2    | 99,3    | 99,3    | 99,0    | 99,4    | 98,9    | 98,7    |            |
|  |                | ВПЧ-2 (против вируса папилломы человека)   |                   | ...     | 99,0    | 99,0    | 99,2    | 98,5    | 99,1    | 98,7    | ...     |            |



| Задача   | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание  |
|--|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1  | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13  |
| 3.с Существенно увеличить финансирование здравоохранения и набор, на развитие, профессиональную подготовку и удержание медицинских кадров в развивающихся странах, особенно в наименее развитых странах и малых островных развивающихся государствах | Глобальный     | 3.с.1 Число медицинских работников на 1000 чел. населения и их распределение - всего  | на 1000 человек   | 6,41    | 6,36    | 6,35    | 6,29    | 6,28    | 6,23    | 6,18    | 6,21    |   |
|  |                | в том числе по полу:  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|  |                | мужской   |                   | ...     | ...     | 1,56    | 1,55    | 1,76    | 1,61    | 1,62    | 1,62    |   |
|  |                | женский   |                   | ...     | ...     | 4,79    | 4,74    | 4,64    | 4,62    | 4,56    | 4,59    |   |
| 3. d Наращивать потенциал всех стран, особенно развивающихся стран, в области раннего предупреждения, снижения рисков и регулирования национальных и глобальных рисков для здоровья  | Глобальный     | 3. d.1 Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения | %                 | ...     | ...     | ...     | 67      | 70      | 68      | 81      |         | Данные за 2022 год будут представлены после сдачи вопросника SPAR |

| Задача  | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание        |
|---|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------|
| 1   | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13                |
| Цель 4. Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех   |                |   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                   |
| 4.1 К 2030 году обеспечить, чтобы все девочки и мальчики завершили получение бесплатного, равноправного и качественного начального и среднего образования, позволяющего добиться всеобъемлющих и эффективных результатов обучения | Глобальный     | 4.1.1 Доля детей и молодежи, приходящаяся на а) учащихся 2-м/ 3-м классе, б) выпускников начальной школы и в) выпускников младшей средней школы, достигших, по меньшей мере, минимального уровня 1) чтения и 2) математики, в разбивке по полу: | %                 | ...     | ...     | ...     | ...     | 81,8    | ...     | ...     | ...     | (MICS-6, 2019 г.) |
|   |                | 1) Процентная доля детей успешно выполнивших три задания на основополагающие умения и навыки чтения:  |                   | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     |         |                   |
|   |                | а) в возрасте 7 – 14 лет  |                   | ...     | ...     | ...     | ...     | 71,8    | ...     | ...     |         |                   |
|   |                | б) в возрасте посещения 2-го/3-го класса  |                   | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     |         |                   |
|   |                | в) посещающих 2-й/3-й класс   |                   | ...     | ...     | ...     | ...     | 71,3    | ...     | ...     |         |                   |
|   |                | 2) Процентная доля детей успешно выполнивших четыре задания на основополагающие умения и навыки счета:  |                   | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     |         |                   |
|   |                | а) в возрасте 7 – 14 лет  |                   | ...     | ...     | ...     | ...     | 70,0    | ...     | ...     |         |                   |
|   |                | б) в возрасте посещения 2-го/3-го класса  |                   | ...     | ...     | ...     | ...     | 53,5    | ...     | ...     |         |                   |
|   |                | в) посещающих 2-й/3-й класс   |                   | ...     | ...     | ...     | ...     | 53,2    | ...     | ...     |         |                   |
|   |                | 4.1.2 Процент завершения (начальное образование, неполное и полное среднее образование):  |                   | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     |         |                   |
| Глобальный  |                | %   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                   |

| Задача   | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание                                   |
|--|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| 1  | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13   |
|  |                | начальное образование   | %                 | 98,3    | 92,9    | 85,9    | 97,5    | 98,8    | 92,5    | 96,8    | 99,6    |  |
|  |                | неполное (основное среднее) образование   |                   | 97,8    | 97,5    | 96,7    | 96,1    | 99,7    | 92,6    | 90,5    | 91,0    |  |
|  |                | полное среднее образование  |                   | 93,2    | 96,2    | 96,1    | 95,6    | 97,5    | 97,1    | 99,3    | 98,0    |  |
|  |                | 4.2.1 Доля детей в возрасте 24 – 59 месяцев, которые развиваются без отклонений в плане здоровья, обучения и психосоциального благополучия, в разбивке по полу: |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
| 4.2 К 2030 году обеспечить всем девочкам и мальчикам доступ к качественным системам развития, ухода и дошкольного обучения детей младшего возраста, с тем чтобы они были готовы к получению начального образования | Глобальный     | мужской   | %                 | ...     | 90,9    | ...     | ...     | 95,0    | ...     | ...     | ...     | (MICS-5, 2015 / 2016 гг.); (MICS-6, 2019 г.) |
|  |                | женский   |                   | ...     | 91,0    | ...     | ...     | 94,7    | ...     | ...     | ...     |  |
|  |                |   |                   | ...     | 90,7    | ...     | ...     | 95,3    | ...     | ...     | ...     |  |
|  |                | 4.2.2 Уровень участия в организованных видах обучения (за один год до достижения официального возраста поступления в школу) в разбивке по полу:                 |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
| 4.3 К 2030 году обеспечить для всех женщин и мужчин равный доступ к недорогому и качественному профессионально-техническому и высшему образованию, в том числе университетскому образованию                        | Глобальный     | мужской   | %                 | ...     | 46,2    | ...     | ...     | 49,8    | ...     | ...     | ...     | (MICS-5, 2015 / 2016 гг.); (MICS-6, 2019 г.) |
|  |                | женский   |                   | ...     | 46,7    | ...     | ...     | 48,9    | ...     | ...     | ...     |  |
|  |                |   |                   | ...     | 45,6    | ...     | ...     | 50,7    | ...     | ...     | ...     |  |
|  |                | 4.3.1 Уровень участия молодых и взрослых людей в формальных и неформальных видах обучения и профессиональной подготовки в последние 12 месяцев                  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|  | Глобальный     |   | %                 | ...     | ...     | ...     | ...     | 40,4    | ...     | ...     | ...     | (MICS-6, 2019 г.)                            |

| Задача  | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание   |
|---|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| 1   | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13   |
| 4.4 К 2030 году существенно увеличить число молодых и взрослых людей, обладающих но-коммуникационных технологий, в разбивке по видам навыков -  | Глобальный     | 4.4.1 Доля молодых и взрослых людей, обладающих навыками в области информационных технологий, в разбивке по видам навыков -   | %                 | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | 68,6    | ...     | Обследование в сфере телекоммуникационных технологий (2021 г.) |
|   |                | всего   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                | в том числе:  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                | в возрасте 6–17 лет   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                | в возрасте 18–29 лет  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                | в возрасте 30–44 лет  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                | в возрасте 45–57 лет  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                | в возрасте 58–62 лет  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
| 4.5 К 2030 году ликвидировать гендерное неравенство в сфере образования и обеспечить равный доступ к образованию и профессионально-технической подготовке всех уровней для уязвимых групп населения, в том числе инвалидов, представителей коренных народов и детей, находящихся в уязвимом положении | Глобальный     | 4.5.1 Индексы равенства (женщин и мужчин, городских и сельских жителей, нижней и верхней квинтили дохода и других групп, например, инвалидов, коренных народов и людей, затронутых конфликтами, в зависимости от наличия данных) по всем касающимся образования показателям в настоящем перечне, которые могут быть де-загрегированы: | коэффициент       | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | коэффициент соотношения девочек к мальчикам                    |
|   |                |   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                |   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                |   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                |   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                |   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                |   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
|   |                |   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |



| Задача   | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1  | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
|  |                | а) начальное образование (1–4 классы)                                   |                   | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    |            |
|  |                | б) основное среднее образование (5–12 классы)                           |                   | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    |            |
|  |                | в) общее среднее образование (1–12 классы)                              |                   | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    | 0,96    |            |
|  |                | г) среднее профессиональное образование                                 |                   | 1,1     | 1,1     | 1,2     | 1,3     | 1,5     | 1,7     | 1,8     | 1,9     |            |
|  |                | д) высшие профессиональное образование                                  |                   | 0,6     | 0,6     | 0,6     | 0,6     | 0,7     | 0,7     | 0,7     | 0,7     |            |
|  |                | 4.а.1 Доля школ, предлагающих основные услуги, в разбивке по типу услуг |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
| 4. а Создавать и совершенствовать учебные заведения, учитывающие интересы детей, особые нужды инвалидов и гендерные аспекты, и обеспечить безопасную, свободную от насилия и социальную барьеров и эффективную среду обучения для всех | Глобальный     | доля школ, обеспеченных:  | %                 |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | а) электроэнергией  |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|  |                | в том числе по территории:  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | город   |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|  |                | село  |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|  |                | б) интернетом для учебных целей   |                   | 18,7    | 21,7    | 23,2    | 28,2    | 31,1    | 30,5    | 34,0    | 37,2    |            |
|  |                | в том числе по территории:  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | город   |                   | 47,8    | 50,1    | 50,1    | 56,8    | 61,6    | 61,5    | 62,4    | 64,4    |            |
|  |                | село  |                   | 5,9     | 7,4     | 9,4     | 13,4    | 15,4    | 14,7    | 19,4    | 23,3    |            |
|  |                | в) компьютерами для учебных целей                                       |                   | 99,2    | 99,1    | 99,3    | 99,2    | 99,3    | 99,4    | 99,5    | 99,1    |            |

| Задача | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--------|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1      | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
|        |                | в том числе по территории:  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|        |                | город   |                   | 98,6    | 98,4    | 98,7    | 98,7    | 98,9    | 99,1    | 99,8    | 98,4    |            |
|        |                | село  |                   | 99,5    | 99,5    | 99,6    | 99,4    | 99,5    | 99,5    | 99,3    | 98,7    |            |
|        |                | г) адаптированной инфраструктуры и материалами для учащихся-инвалидов |                   | 0,9     | 0,9     | 0,9     | 0,9     | 0,9     | 0,9     | 0,9     | 0,9     |            |
|        |                | в том числе по территории:  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|        |                | город   |                   | 2,9     | 2,6     | 2,5     | 2,5     | 2,5     | 2,5     | 2,5     | 2,5     |            |
|        |                | село  |                   | 0,1     | 0,1     | 0,1     | 0,1     | 0,1     | 0,1     | 0,1     | 0,1     |            |
|        |                | д) базовыми источниками питьевой воды                                 |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|        |                | в том числе по территории:  | %                 |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|        |                | город   |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|        |                | село  |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|        |                | е) раздельными минимально оборудованными туалетами:                   |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|        |                | в том числе по территории:  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|        |                | город   |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|        |                | село  |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|        |                | ж) базовыми средствами для мытья рук                                  |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|        |                | в том числе по территории:  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|        |                | город   |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|        |                | село  |                   | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |

| Задача   | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1  | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| 4.с К 2030 году значительно увеличить число квалифицированных учителей, в том числе посредством международного сотрудничества в подготовке учителей в развивающихся странах, особенно в наименее развитых странах и малых островных развивающихся государствах | Глобальный     | 4.с.1 Процентная доля учителей в: а) дошкольных учреждениях, б) начальной школе, в) средней школе, до начала или во время работы получивших по меньшей мере минимальную организованную профессиональную учительскую подготовку (например, педагогическую) на соответствующем уровне в данной стране: |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | а) дошкольных учреждений   | %                 | 82,5    | 82,7    | 82,8    | 83,2    | 82,2    | 82,2    | 81,3    | 81,4    |            |
|  |                | б) начальной школе   |                   | 100,0   | 99,9    | 99,9    | 99,9    | 100,0   | 99,9    | 100,0   | 100,0   |            |
|  |                | в) средней школе   |                   | 99,9    | 99,8    | 99,8    | 99,9    | 99,9    | 99,9    | 99,9    | 100,0   |            |

| Задача  | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание   |
|---|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| 1   | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13   |
| <b>Цель 5. Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек</b>  |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
| 5.2 Ликвидировать все формы насилия в отношении всех женщин и девочек в публичной и частной сферах, включая торговлю людьми и сексуальную и иные формы эксплуатации | Глобальный     | 5.2.1 Доля когда-либо имевших партнера женщин и девочек в возрасте от 15 лет, подвергавшихся физическому, сексуальному или психологическому насилию со стороны нынешнего или бывшего интимного партнера в последние 12 месяцев, в разбивке по виду насилия | %                 | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | 5,4     | ...     | Выборочное обследование «Здоровье и положение женщины в семье в Туркменистане» |
|   | Глобальный     | 5.2.2 Доля женщин и девочек в возрасте 15 лет и старше, подвергавшихся сексуальному насилию со стороны кого-либо, кроме интимных партнеров, в последние 12 месяцев, в разбивке по возрасту и месту происхождения   | %                 | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | 0,3     | ...     | Выборочное обследование «Здоровье и положение женщины в семье в Туркменистане» |
| 5.3 Ликвидировать все вредные виды практики, такие как детские, ранние и принудительные браки   | Глобальный     | 5.3.1 Доля женщин в возрасте от 20 до 24 лет, вступивших в брак или союз до 15 лет и до 18 лет:  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         | (MICS-5, 2015 / 2016 гг.); (MICS-6, 2019 г.)                                   |
|   |                | а) Доля женщин в возрасте 20–24 лет, которые вступили в (не)официальный брак до достижения ими возраста 15 лет<br>б) Доля женщин в возрасте 20–24 лет, которые вступили в (не)официальный брак до достижения ими возраста 18 лет                           | %                 | ...     | 0,0     | ...     | ...     | 0,2     | ...     | ...     | ...     |  |



| Задача  | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание        |
|---|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------|
| 1   | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13                |
| 5.5 Обеспечить всестороннее и реальное участие женщин и равные для них возможности для лидерства на всех уровнях принятия решений в политической, экономической и общественной жизни  | Глобальный     | 5.5.1 Доля мест, занимаемых женщинами в:   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                   |
|   |                | а) национальных парламентов  | %                 | ...     | ...     | ...     | 24,08   | 25,20   | 25,57   | 25,43   | 25,73   |                   |
|   | Глобальный     | б) местных органах власти  |                   | ...     | ...     | ...     | 22,05   | 22,05   | 21,90   | 21,90   | 21,68   |                   |
| 5.6 Обеспечить всеобщий доступ к услугам в области охраны сексуального и репродуктивного здоровья и реализации репродуктивных прав в соответствии с Программой действий Международной конференции по народонаселению и развитию, Пекинской платформой действий и итоговыми документами конференций по рассмотрению хода их выполнения | Глобальный     | 5.5.2 Доля женщин на руководящих должностях  | %                 | ...     | 24,1    | 23,9    | 23,8    | 22,1    | 23,8    | 25,3    | 22,4    |                   |
|   |                | 5.6.1 Доля женщин в возрасте от 15 до 49 лет, самостоятельно принимающих решения о сексуальных отношениях, применении противозачаточных средств и обращении за услугами по охране репродуктивного здоровья               | %                 | ...     | ...     | ...     | ...     | 42,2    | ...     | ...     | ...     | (MICS-6, 2019 г.) |
|   | Глобальный     | 5.6.2 Число стран, где действуют законы и нормативные акты, гарантирующие женщинам в возрасте от 15 до 49 лет доступ к услугам по охране сексуального и репродуктивного здоровья и информации и образованию в этой сфере | %                 | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | 94      | Опрос ДЭСВ        |
| 5.b Активнее использовать высокоэффективные технологии, в частности информационно – коммуникационные технологии, для содействия расширению прав и возможностей женщин   | Глобальный     | 5.b.1 Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу  | %                 | ...     | ...     | 88,86   | 89,90   | 90,99   | 92,26   | 92,61   | 93,02   |                   |

| Задача   | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание                                 |
|--|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| 1  | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13   |
| Цель 6. Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех   |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
| 6.1 К 2030 году обеспечить всеобщий и равноправный доступ к безопасной и недорогой питьевой воде для всех  | Глобальный     | 6.1.1 Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности  | %                 | ...     | 82,8    | ...     | ...     | 99,9    | ...     | ...     | ...     | (MICS-5, 2015/2016 гг.); (MICS-6, 2019 г.) |
| 6.2 К 2030 году обеспечить всеобщий и равноправный доступ к надлежащим санитарно-гигиеническим средствам и положить конец открытой дефекации, уделяя особое внимание потребностям женщин и девочек и лиц, находящихся в уязвимом положении   | Глобальный     | 6.2.1 Доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии, включая устройства для мытья рук с мылом и водой. | %                 | ...     | 98,6    | ...     | ...     | 98,7    | ...     | ...     | ...     | (MICS-5, 2015/2016 гг.); (MICS-6, 2019 г.) |
| 6.3 К 2030 году повысить качество воды посредством уменьшения загрязнения, ликвидации сброса отходов и сведения к минимуму выбросов опасных химических веществ и материалов, сокращения вдвое доли неочищенных сточных вод и значительного увеличения масштабов рециркуляции и безопасного повторного использования сточных вод во всем мире | Глобальный     | 6.3.1 Доля безопасно очищаемых хозяйственно-бытовых и промышленных сточных вод   | %                 | 18,5    | 17,5    | 40,9    | 46,6    | 59,2    | 59,8    | 60,0    | 57,4    |  |
|  | Прокси         | 6.3.2 Доля водоёмов с хорошим качеством воды   | %                 | 80,0    | 80,0    | 80,0    | 80,0    | 80,0    | 80,0    | 80,0    | ...     |  |

| Задача   | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание           |
|--|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------------|
| 1  | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13                   |
| 6.4 К 2030 году существенно повысить эффективность водопользования во всех секторах и обеспечить устойчивый забор и подачу пресной воды для решения проблемы нехватки воды и значительного сокращения числа людей, страдающих от нехватки воды | Глобальный     | 6.4.2 Уровень водной нагрузки: забор пресной воды в процентном отношении к имеющимся ресурсам пресной воды                      | %                 | 77,8    | 97,5    | 84,4    | 89,9    | 73,5    | 85,2    | 87,1    | ...     |                      |
| 6.5 К 2030 году обеспечить комплексное управление водными ресурсами на всех уровнях, в том числе при необходимости на основе транснационального сотрудничества   | Глобальный     | 6.5.1 Степень внедрения комплексного управления водными ресурсами (от 0 до 100)   | балл              | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | 64      | 64      | 64      | По методике UNEP-DHI |
|  | Глобальный     | 6.5.2 Доля трансграничных водных бассейнов, охваченных действующими договоренностями о сотрудничестве в области водопользования | %                 | 66,02   | 66,02   | 66,02   | 66,02   | 66,02   | 66,02   | 66,02   | 66,02   |                      |

| Задача  | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения                  | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|---|----------------|---|------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1   | 2              | 3   | 4                                  | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| Цель 7. Обеспечение доступа к недорогим, надёжным, устойчивым и современным источникам энергии для всех |                |   |                                    |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
| 7.1 К 2030 году обеспечить всеобщий доступ к недорогому, надёжному и современному энергоснабжению       | Глобальный     | 7.1.1 Доля населения, имеющего доступ к электроэнергии                          | %                                  | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|   | Глобальный     | 7.1.2 Доля населения, использующего в основном чистые виды топлива и технологии | %                                  | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     | 100     |            |
|   | Прокси         | 7.3.1 Энергоемкость, измеренная в пересчете на первичную энергию к ВВП          | тонн нефтяного эквивалента/тыс.ман | 0,186   | 0,187   | 0,186   | 0,190   | 0,165   | 0,153   | 0,161   | ...     |            |
| 7.3 К 2030 году удвоить глобальный показатель повышения энергоэффективности                             |                |   |                                    |         |         |         |         |         |         |         |         |            |



| Задача   | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание          |
|--|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------------|
| 1  | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13                  |
| Цель 9. Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям   |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
| 9.1 Развивать качественную, надёжную, устойчивую и стойкую инфраструктуру, в целях поддержки экономического развития и благополучия людей, уделяя особое внимание обеспечению недорогого и равноправного доступа для всех                  | Глобальный     | 9.1.2 Объём пассажирских и грузовых перевозок в разбивке по видам транспорта:                          |                   | 494011  | 499590  | 502689  | 515060  | 524748  | 528403  | 551385  | 566428  |                     |
|  |                | Объём перевозок грузов   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
|  |                | в том числе:   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
|  |                | железнодорожный  | тысяч тонн        | 21547   | 20828   | 22358   | 23697   | 23808   | 21877   | 23415   | 22066   |                     |
|  |                | автомобильный  |                   | 411076  | 420119  | 427681  | 437518  | 448894  | 456974  | 467941  | 482915  |                     |
|  |                | воздушный  |                   | 16      | 13      | 12      | 12      | 12      | 5       | 14      | 20      |                     |
|  |                | трубопроводный   |                   | 52326   | 49669   | 50240   | 51731   | 49707   | 47138   | 57583   | 58792   |                     |
|  |                | водный   |                   | 9047    | 8961    | 2398    | 2101    | 2327    | 2409    | 2432    | 2635    |                     |
|  |                | Перевезено пассажиров  |                   | 983911  | 994745  | 1013948 | 1028469 | 1045040 | 1054548 | 977410  | 989029  |                     |
|  |                | в том числе:   | тысяч человек     |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
| 9.2 Содействовать всеохватной и устойчивой индустриализации и к 2030 году существенно повысить уровень занятости в промышленности и долю промышленного производства в валовом внутреннем продукте в соответствии с национальными условиями | Глобальный     | 9.2.1 Добавленная стоимость, создаваемая в обрабатывающей промышленности, в процентном отношении к ВВП | %                 | 13,0    | 18,5    | 15,8    | 12,5    | 13,0    | 16,3    | 15,9    | 14,7*   | *Оперативные данные |
|  |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
|  |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
|  |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
|  | Глобальный     | 9.2.2 Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей занятости                         | %                 | 12,7    | 12,3    | 12,4    | 13,1    | 12,7    | 12,5    | 12,8    | ...     |                     |
|  |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
|  |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
|  |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
|  |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |
|  |                |  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |                     |

| Задача   | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1  | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| 9.3 Расширить доступ малых и средних предприятий и прочих предприятий к финансовым услугам, и усилить их интеграцию в производственно-сбытовые цепочки и рынки   | Прокси         | 9.3.1 Доля объема продукции малых и средних предприятий в промышленности              | %                 | 5,6     | 6,6     | 7,0     | 7,0     | 7,0     | 10,2    | 12,3    | ...     |            |
|  | Глобальный     | 9.3.2 Доля малых и средних предприятий, имеющих кредит или кредитную линию            | %                 | 9,8     | 9,6     | 9,0     | 13,2    | 12,7    | 13,0    | 17,8    | 19,4    |            |
| 9.4 К 2030 году модернизировать инфраструктуру и переоборудовать промышленные предприятия, сделав их устойчивыми за счет повышения эффективности использования ресурсов и более широкого применения чистых и экологически безопасных технологий и промышленных процессов в соответствии с их индустриальными возможностями | Прокси         | 9.4.1 Выбросы CO (окись углерода) на единицу добавленной стоимости                    | кг/год            | 2,0     | 2,0     | 3,0     | 2,0     | 2,0     | 3,0     | 2,0     | 2,0     |            |
|  | Глобальный     | 9.5.1 Доля расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП | %                 | 0,11    | 0,16    | 0,09    | 0,08    | 0,11    | 0,13    | 0,15    | ...     |            |
| 9.5 Активизировать научные исследования, наращивать технологический потенциал промышленных секторов, в том числе путем стимулирования к 2030 году инновационной деятельности и значительного увеличения числа работников в сфере научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР)                           | Глобальный     |   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |

| Задача  | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|---|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1   | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| 9.с Существенно расширить доступ к информационно-коммуникационным технологиям и стремиться к обеспечению всеобщего и недорогого доступа к Интернету в 2020 году | Глобальный     | 9.с.1 Доля населения, охваченного мобильными сетями, в разбивке по технологиям - всего | %                 | 93,90   | 95,31   | 95,63   | 96,50   | 97,16   | 97,76   | 97,87   | 98,00   |            |
|   |                | в том числе по территории:   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|   |                | город  |                   | 100,0   | 100,0   | 100,0   | 100,0   | 100,0   | 100,0   | 100,0   | 100,0   |            |
|   |                | село   |                   | 87,81   | 90,63   | 91,26   | 93,01   | 94,32   | 95,52   | 95,74   | 96,01   |            |

| Задача   | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1  | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| Цель 11. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов  |                |   |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
| 11.3 К 2030 году расширить масштабы открытой для всех и экологически устойчивой урбанизации и возможности для комплексного и устойчивого планирования населённых пунктов и управления ими на основе широкого участия во всех странах | Глобальный     | 11.3.1 Соотношение темпов застройки и темпов роста населения  | %                 | 111,5   | 102,2   | 99,6    | 96,0    | 98,4    | 98,8    | 98,7    | 99,0    |            |
| 11.4 Активизировать усилия по защите и сохранению всемирного культурного и природного наследия   | Прокси         | 11.4.1 Общая сумма расходов (государственных и частных) в расчете на душу населения на цели сохранения и защиты всего культурного и природного наследия в разбивке по видам наследия (культурное, природное, смешанное, природно-культурное, признание объекта всемирного наследия Центром всемирного наследия) |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | виды наследия:  |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|  |                | культурное  | манат             | 0,619   | 0,663   | 0,661   | 0,759   | 0,877   | 0,891   | 1,042   | 1,33    |            |



| Задача   | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения   | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--|----------------|---|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1  | 2              | 3   | 4                   | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| 11.5 К 2030 году существенно сократить число погибших и пострадавших и значительно уменьшить прямой экономический ущерб в виде потерь мирового валового внутреннего продукта в результате бедствий, в том числе связанных с водой, уделяя особое внимание защите малоимущих и уязвимых групп населения | Глобальный     | 11.5.1 Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий на 100 000 человек  | на 100 000 человек  | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |            |
|  | Глобальный     | 11.5.2 Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к мировому валовому внутреннему продукту  | %                   | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |            |
| 11.6 К 2030 году уменьшить негативное экологическое воздействие городов в пересчете на душу населения, в том числе посредством выделения особого внимания качеству воздуха и удалению городских и других отходов   | Глобальный     | 11.6.1 Доля коммунально-бытовых твердых городских отходов, которые собираются и удаляются на контролируемых объектах, от общей массы коммунально-бытовых твердых отходов, в разбивке по городам | %                   | ...     | 98,9    | 99,9    | 100,0   | 100,0   | 99,8    | 100,0   | 99,9    |            |
|  | Прокси         | 11.6.2 Среднегодовой уровень пыли по стране   | микрограмм на куб.м | 0,17    | 0,18    | 0,16    | 0,12    | 0,07    | 0,12    | 0,16    | 0,15    | (ПДК-0,15) |

| Задача   | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание  |
|--|----------------|--|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1  | 2              | 3  | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13  |
| 11.b К 2020 году значительно увеличить число городов и населенных пунктов, принявших и осуществляющих комплексные стратегии и планы, направленные на устранение социальных барьеров, повышение эффективности использования ресурсов, смягчение последствий изменения климата, адаптацию к его изменению и способность противостоять стихийным бедствиям, и разработать и внедрить в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015-2030 годы меры по комплексному управлению связанными с бедствиями рисками на всех уровнях | Глобальный     | 11.b.1 Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы |                   | 0       | 0       | 0       | 0       |         |         |         |         | Приняты Национальная стратегия реализации основных принципов государственной политики в области гражданской обороны на период 2019-2030 годов и Национальный план действий (в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий) |
|  | Глобальный     | 11.b.2 Доля местных органов власти, принявших и осуществляющих местные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с национальными стратегиями снижения риска бедствий                | %                 | 0       | 0       | 0       | 0       | 100     | 100     | 100     | 100     |   |

| Задача   | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения  | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание   |
|--|----------------|--|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| 1  | 2              | 3  | 4                  | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13   |
| Цель 13. Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями   |                |  |                    |         |         |         |         |         |         |         |         |  |
| 13.1 Повысить сопротивляемость и способность адаптироваться к опасным климатическим явлениям и стихийным бедствиям во всех странах | Глобальный     | 13.1.1 Число погибших, пропавших без вести и пострадавших непосредственно в результате бедствий на 100 000 человек   | на 100 000 человек | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |  |
|  | Глобальный     | 13.1.2 Число стран, принявших и осуществляющих национальные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы |                    | 0       | 0       | 0       | 0       |         |         |         |         | Приняты Национальная стратегия реализации основных принципов государственной обороны на период 2019-2030 годов и Национальный план действий (в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий) |
|  | Глобальный     | 13.1.3 Доля местных органов власти, принявших и осуществляющих местные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с национальными стратегиями снижения риска бедствий                | %                  | 0       | 0       | 0       | 0       | 100     | 100     | 100     | 100     |  |

| Задача   | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения             | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|--|----------------|---|-------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1  | 2              | 3   | 4                             | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| 13.2 Включить меры реагирования на изменение климата в политику, стратегии и планирование на национальном уровне | Глобальный     | 13.2.1 Число стран, сообщивших о создании или введении в действие комплексной политики/стратегии/плана, повышающих их способность адаптироваться к неблагоприятным последствиям изменения климата и содействующих развитию их потенциала противодействия климатическим изменениям и снижению вопросов парниковых газов таким образом, чтобы это не ставило под угрозу производство продовольствия (включая национальный адаптационный план, определяемый на национальном уровне вклад, национальную систему информирования населения, подготовку двухгодичного обновленного доклада или другое) | количество стратегий и планов | 4       | 4       | 4       | 4       | 5       | 5       | 5       | 6       |            |



| Задача  | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г.  | 2022 г. | Примечание          |
|---|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|---------------------|
| 1   | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11       | 12      | 13                  |
| Цель 17. Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития  |                |   |                   |         |         |         |         |         |         |          |         |                     |
| 17.1 Усилить мобилизацию ресурсов из внутренних источников с тем чтобы повысить национальные возможности по сбору налогов и других доходов  | Глобальный     | 17.1.1 Общий объем государственных доходов в процентном отношении к ВВП               | %                 | 16,6    | 12,8    | 17,9    | 13,9    | 13,7    | 13,6    | 13,9     | 16,4*   | *Оперативные данные |
| 17.3 Мобилизация дополнительных финансовых ресурсов   | Прокси         | 17.3.1 Прямые иностранные инвестиции (ПИИ) к ВВП                                      | %                 | 9,2     | 5,2     | 4,0     | 3,2     | 2,8     | 2,1     | 2,1      | ...     |                     |
| 17.6 Расширять сотрудничество по линиям Север – Юг и Юг – Юг, а также трехстороннее региональное и международное сотрудничество в областях науки, техники и инноваций и доступ к соответствующим достижениям; активизировать обмен знаниями на взаимно согласованных условиях, в том числе благодаря улучшению координации между существующими механизмами, в частности на уровне ООН, а также с помощью глобального механизма содействия передаче технологий | Прокси         | 17.6.1 Число стационарных абонентов широкополосного Интернета в разбивке по скорости: | единиц            | 2151363 | 2394753 | 2004924 | 2291736 | 2549831 | 2815991 | 2919602  | 3060805 |                     |
|   |                | Общее число пользователей Интернета в том числе:                                      |                   |         |         |         |         |         |         |          |         |                     |
|   |                | мобильный   |                   | 2123163 | 2348047 | 1929690 | 2177684 | 2373150 | 2579400 | 2630 060 | 2683598 |                     |
|   |                | 256 кбит/с до менее 2 Мбит/с  |                   | 26463   | 43786   | 63660   | 94312   | 148796  | 196945  | 141563   | 204867  |                     |
|   |                | 2 Мбит/с до менее 10 Мбит/с   |                   | 1579    | 2747    | 11380   | 19516   | 27517   | 39105   | 146594   | 170530  |                     |
|   |                | равны или превышают 10 Мбит/с   |                   | 158     | 173     | 194     | 224     | 368     | 541     | 1385     | 1810    |                     |

| Задача  | Вид показателя | Показатель   | Единица измерения     | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание |
|---|----------------|--|-----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1   | 2              | 3  | 4                     | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13         |
| 17.11 Значительно увеличить экспорт Туркменистана к 2030 году   | Прокси         | 17.11.1 Темпы роста экспорта продукции                           | %                     | 61,5    | 61,8    | 103,6   | 149,6   | 95,3    | 69,3    | 133,7   | 142,7   |            |
|   |                | 17.13.1 Панель макроэкономических показателей:                   |                       |         |         |         |         |         |         |         |         |            |
|   |                | Прямые иностранные инвестиции (ПИИ) к ВВП                        | %                     | 9,2     | 5,2     | 4,0     | 3,2     | 2,8     | 2,1     | 2,1     | ...     |            |
|   |                | Темпы роста экспорта продукции товаров                           |                       | 61,5    | 61,8    | 103,6   | 149,6   | 95,3    | 69,3    | 133,7   | 142,7   |            |
|   |                | Уровень безработицы  |                       | 4,3     | 4,5     | 4,8     | 4,8     | 4,8     | 4,8     | 4,8     | ...     |            |
|   |                | Темп роста валового внутреннего продукта в сопоставимых ценах    |                       | 106,5   | 106,2   | 106,5   | 106,2   | 106,3   | 105,9   | 106,2   | 106,2   |            |
|   |                | Официальный обменный курс (Единица местной валюты за доллар США) | манат за 1 доллар США | 3,5     | 3,5     | 3,5     | 3,5     | 3,5     | 3,5     | 3,5     | 3,5     |            |
|   |                | Банковские необслуживаемые кредиты к общей сумме кредитов        | %                     | 0,01    | 0,02    | 0,00    | 0,01    | 0,02    | 0,01    | 0,00    | 0,001   |            |
|   |                | Соотношение капитала и активов банка                             |                       | 8,07    | 7,44    | 6,92    | 6,54    | 6,43    | 6,87    | 7,30    | 7,90    |            |
|   |                | Налоговые поступления, процент от ВВП                            |                       | 13,4    | 8,6     | 10,0    | 10,0    | 10,1    | 9,8     | 9,4     | 12,5    |            |
| 17.13 Повысить макроэкономическую стабильность посредством координации экономической политики и обеспечения ее последовательности | Глобальный     | Общий бюджетный баланс, процент от ВВП                           |                       | -0,7    | -1,3    | 0,0     | 0,2     | 0,1     | 0,2     | 0,6     | 3,4     |            |

| Задача  | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание                              |
|---|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1   | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13                                      |
|   |                | Внутренний государственный долг, процент от ВВП   |                   | 0,0     | 1,0     | 4,0     | 4,2     | 4,3     | 4,5     | 4,1     | 0,0     |   |
| 17.17 Совершенствовать государственно-частное партнерство   | Прокси         | 17.17.1 Доля негосударственного сектора в объеме ВВП (без учета ТЭК)  | %                 | 68,0    | 68,6    | 68,5    | 68,5    | 69,5    | 70,0    | 70,6    | 71,1*   | *Оперативные данные                     |
| 17.18 К 2020 году усилить поддержку в целях наращивания потенциала развивающихся стран, в том числе наименее развитых стран и малых островных развивающихся государств, с тем чтобы значительно повысить доступность высококачественных актуальных и достоверных данных, дезагрегированных по уровню доходов, гендерной принадлежности, возрасту, расе, национальности, миграционному статусу, инвалидности, географическому местонахождению и другим характеристикам, значимым с учётом национальных условий | Глобальный     | 17.18.2 Наличие национального статистического законодательства, соответствующее основополагающим принципам официальной статистики |                   | да      | да      | да      | да      | да      | да      | да      | да      | 31.03.2012 г. принят Закон о статистике |

| Задача  | Вид показателя | Показатель  | Единица измерения | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | Примечание  |
|---|----------------|---|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|
| 1   | 2              | 3   | 4                 | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      | 11      | 12      | 13  |
| 17.19 К 2030 году, опираясь на нынешние инициативы, разработать, в дополнение к показателю валового внутреннего продукта, и другие показатели измерения прогресса в деле обеспечения устойчивого развития и содействовать наращиванию потенциала развивающихся стран в области статистики | Прокси         | 17.19.2 Доля стран, которые а) провели хотя бы одну перепись населения и жилищного фонда в течение последних 10 лет и б) достигли цели регистрации рождений в 100 процентах случаев |                   |         |         |         |         |         |         |         |         |   |
|   |                | а) провели хотя бы одну перепись населения и жилищного фонда в течение последних 10 лет   |                   | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | ...     | да      | Перепись населения и жилищного фонда была проведена в декабре 2022 года |
|   |                | б) достигли цели регистрации рождений в 100 процентах случаев:  | %                 | ...     | 99,6    | ...     | ...     | 99,9    | ...     | ...     | ...     | (MICS-5, 2015/2016 гг.);<br>(MICS-6, 2019 г.)                           |



ДОБРОВОЛЬНЫЙ  
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОБЗОР  
ТУРКМЕНИСТАНА

О ходе реализации глобальной Повестки дня  
в области устойчивого развития

Редактор

*Л. Ныязова, А. Попов,*

*О. Пирнепесова*

Худ. редактор

*П. Пурмурадов*

Тех. редактор

*О. Нуриягдыева*

Компьютерная верстка и дизайн

*О. Чудина*

ГКПТ № 413, 2023

Подписано в печать 06.06.2023. Формат 60x84 <sup>1</sup>/<sub>8</sub>.  
Печ. л. 25,0. Уч. изд. л. 25,95.  
Заказ № 1675. Тираж 550.

Туркменская государственная издательская служба.  
744004, Ашхабад, Гарашсызлык шаёлы, 100.

Центр печати Туркменской государственной  
издательской службы.  
744015, Ашхабад, ул. 2127 (Г. Гулыев), 51/1.



