



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ДОБРОВОЛЬНЫЙ ОБЗОР

ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

2025



**КАБИНЕТ МИНИСТРОВ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

720016, Кыргызская Республика,
г. Бишкек, проспект Чынгыза Айтматова, 301
Сайт: www.gov.kg

**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ И КОММЕРЦИИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

720040, Кыргызская Республика,
г. Бишкек, ул. Абдумомунова, 207
Сайт: www.mineconom.gov.kg

При цитировании, воспроизведении и использовании статистических данных пользователи обязаны ссылаться на их источник.

**Подготовлено при поддержке системы Организации Объединенных Наций
в Кыргызской Республике.**

ОГЛАВЛЕНИЕ

Список сокращений	4	ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА	95
Резюме	10	Цель 6. Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех	98
Введение	12	Цель 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства	104
Практическая реализация подхода «Не оставить никого позади»	14	Цель 13. Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями	112
ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ	19	Цель 15. Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биоразнообразия	120
Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах	22	МИР И РАЗВИТИЕ	131
Цель 2. Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания, и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства	29	Цель 16. Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях	134
Цель 3. Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте	35	Цель 17. Укрепление средств осуществления и активизация работы в рамках глобального партнерства в интересах устойчивого развития	151
Цель 4. Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех	43	ДАННЫЕ, МОНИТОРИНГ И ПОДОТЧЕТНОСТЬ	157
Цель 5. Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек	52	ПРИЛОЖЕНИЯ	
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ	59	Приложение-1. Матрица показателей Целей устойчивого развития в Кыргызской Республике	162
Цель 7. Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех	62	Приложение-2. Имплементации ЦУР в законодательство Кыргызской Республики	257
Цель 8. Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех	67		
Цель 9. Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям	77		
Цель 10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними	83		
Цель 11. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов	90		

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

АВП	ассоциация водопользователей
АИС	автоматизированная информационная система
АСУЛА	автоматизированная система управления лицензированием и аккредитацией
ВБ	Всемирный банк
ВВП	валовой внутренний продукт
ВДС	валовая добавленная стоимость
ВИЧ	вирус иммунодефицита человека
ВИЭ	возобновляемые источники энергии
ВНД	валовой национальный доход
ВОЗ	Всемирная организация здравоохранения
ВРП	валовой региональный продукт
ГВт	гигаватт
Гг CO₂	гигаграмм углекислого газа
ГГЮП	гарантированная государством юридическая помощь
ГП	Генеральная прокуратура Кыргызской Республики
ГПЭУ	государственный портал электронных услуг
ГСМ	горюче-смазочные материалы
ГЭС	гидроэлектростанция
ДМО	добровольный местный обзор
ДЭСВ ООН	Департамент по экономическим и социальным вопросам ООН
ЕАЭС	Евразийский экономический союз
ЗАГС	запись актов гражданского состояния
ЗКФ	Зеленый климатический фонд
ИКТ	информационно-коммуникационные технологии
ИОДХ	интегрированное обследование бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы в Кыргызской Республике
КЗГ	клинико-затратные группы

КИП	Климатическая инвестиционная программа
ККМ	контрольно-кассовая машина
КОМП	Кластерное обследование по многим показателям
Конвенция CITES	Конвенция о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящиеся под угрозой исчезновения
ЛОВЗ	лица с ограниченными возможностями здоровья
ЛС при МЧС	Лесная служба при Министерстве чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики
Макеты ГОС	макеты Государственного образовательного стандарта
МВД	Министерство внутренних дел Кыргызской Республики
МВРСХПП	Министерство водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики
МВт	мегаватт
МВФ	Международный валютный фонд
МЗ	Министерство здравоохранения Кыргызской Республики
МКБ-10	международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем: 10 пересмотр
МКИМП	Министерство культуры, информации и молодежной политики Кыргызской Республики
МНВОИ	Министерство науки, высшего образования и инноваций Кыргызской Республики
МОН	Министерство образования и науки Кыргызской Республики
МОТ	Международная организация труда
МПРЭТН	Министерство природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики
МСЭК	медико-социальная экспертная комиссия
МТСОМ	Министерство труда, социального обеспечения и миграции Кыргызской Республики
МФ	Министерство финансов Кыргызской Республики
МЧС	Министерство чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики

МЭК	Министерство экономики и коммерции Кыргызской Республики
НАИ	Национальное агентство по инвестициям при Президенте Кыргызской Республики
НАП	Национальный адаптационный план
НБКР	Национальный банк Кыргызской Республики
НДО	Национальный добровольный обзор
НДС	налог на добавленную стоимость
НИОКР	научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы
НКО	некоммерческие организации
НООДУ	Национальное оценивание образовательных достижений учащихся
НПО	неправительственные организации
НСК	Национальный статистический комитет Кыргызской Республики
ОАО	открытое акционерное общество
ОМСУ	орган местного самоуправления
ОНУВ	определяемый на национальном уровне вклад
ООН	Организация Объединенных Наций
ООПТ	особо охраняемые природные территории
ОЭСР	Организация экономического сотрудничества и развития
ПАО	Публичное акционерное общество
ПГ	парниковые газы
ПИИ	прямые иностранные инвестиции
ПМП	первая медицинская помощь
ПМСП	первичная медико-санитарная помощь
проект STEM4ALL x Mentoring Her	Программа наставничества нацеленная на развитие участия девочек и женщин в областях STEM (наука, технология, инженерия и математика)
ПРООН	Программа развития ООН
РКИК ООН	Рамочная конвенция Организации Объединенных Наций об изменении климата

сертификат SDG Ambition	Сертификат, выдаваемый компаниям, участвующим в Глобальном договоре ООН в ускорении интеграции 17-ти Целей устойчивого развития в управлении бизнесом
СМЭВ «Тундук»	система электронного межведомственного взаимодействия Кыргызской Республики «Тундук»
CO2	углекислый газ
CO3	стойкие органические загрязнители
СОООН	Статистический отдел Организации Объединенных Наций
СПИД	синдром приобретенного иммунодефицита
СРНОС при МЦРИТ	Служба по регулированию и надзору в отрасли связи при Министерстве цифрового развития и инновационных технологий Кыргызской Республики
стандарт GHG Protocol	международный стандарт для учета выбросов углекислого газа (Greenhouse Gas Protocol)
стандарты IFRS	стандарты международной финансовой отчетности (International Financial Reporting Standards)
США	Соединенные Штаты Америки
СЭД	система электронного документооборота
ТВт.ч	тераватт-часов
ТЛЦ	транспортно-логистический центр
ТОП-100	первые 100 позиций в каком-либо рейтинге
ТЭЦ	теплоэлектроцентраль
ФАО	Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (Food and Agriculture Organization of the United Nations)
ФАТФ	Группа разработки финансовых мер борьбы с отмыванием денег
ФОМС	Фонд обязательного медицинского страхования при Министерстве здравоохранения Кыргызской Республики
Формат SDMX	международный стандарт, разработанный для облегчения обмена статистическими данными и метаданными между организациями (Statistical Data and Metadata eXchange)

ЦИК	Центральная комиссия по выборам и проведению референдумов Кыргызской Республики
ЦКФ	Центр по климатическому финансированию Кыргызской Республики
ЦСМ	Центр семейной медицины
ЦУР	Цели устойчивого развития
ЭКОСОС	Экономический и Социальный Совет Организации Объединенных Наций
ЭСКАТО	Экономическая и социальная комиссия ООН для Азии и Тихого океана
ЮНЕСКО	Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры
CART	алгоритм, используемый для построения деревьев решений в задачах машинного обучения для предсказания как категориальных (классификация), так и числовых (регрессия) значений (Classification and Regression Tree)
CASA-1000	проект передачи и торговли электроэнергией между странами Центральной и Южной Азии (Central Asia – South Asia)
DALYs	показатель, используемый в здравоохранении для измерения бремени болезни, инвалидности и преждевременной смерти (Disability-Adjusted Life Year)
D-Index	индекс несходства
EPI	индекс экологической устойчивости
ESG	экологическое, социальное и корпоративное управление (environmental, social, and corporate governance)
IATI	Международная инициатива по обеспечению транспарентности помощи (International Aid Transparency Initiative)
IBAS	ключевые территории для птиц и биоразнообразия (Important Bird and Biodiversity Areas)
ID-карта	идентификационная карта
IT-специальность	специальность в сфере информационных технологий

KNOMAD	Глобальное информационное партнерство по миграции и развитию (Global Knowledge Partnership on Migration and Development)
LCOY	молодежные конференции по изменению климата
LED	светодиод (Light Emitting Diode)
MGI	индикаторы управления миграцией (Migration Governance Indicators)
ND-GAIN	индекс проект по оценке готовности стран к последствиям климатических изменений (Notre Dame Global Adaptation Initiative)
OECS	перечень территорий, обеспечивающий долгосрочное и эффективное сохранение биоразнообразия за пределами охраняемых территорий (Other Effective area-based Conservation Measures)
PARIS21	Партнерство в области статистики в целях развития в XXI веке
PGS	система сертификации органического производства, где фермеры сами проверяют друг друга (Participatory Guarantee System)
PISA	международная программа по оценке образовательных достижений учащихся (Programme for International Student Assessment)
PM2.5	концентрация мелкодисперсных частиц
S&P Global	международное рейтинговое агентство Standard & Poor's
STEM	направление в образовании, которое интегрирует технические дисциплины такие как наука, технология, инженерия и математика (Science, Technology, Engineering, and Mathematics)
UN Global Compact	Глобальный договор ООН
UNCTAD	Конференция ООН по торговле и развитию
UNHCR	Управление Верховного комиссара Организации Объединенных Наций по делам беженцев
VIP-услуги	специальные услуги, которые предоставляются важным людям в различных сферах (Very Important Person)
WasteNet.kg	сеть по управлению отходами в Кыргызстане

РЕЗЮМЕ

Кыргызская Республика остается приверженной выполнению Повестки дня ООН в сфере устойчивого развития до 2030 года. Цели устойчивого развития (ЦУР) интегрированы в государственную политику и нашли отражение в долгосрочной Национальной стратегии устойчивого развития Кыргызской Республики на 2018–2040 годы и Национальной программе развития Кыргызской Республики до 2026 года. Основное внимание уделяется созданию условий для всестороннего развития человека, повышению качества его жизни и обеспечению устойчивого экономического роста. Страна поддерживает глобальное обязательство «не оставить никого позади», уделяя особое внимание уязвимым и маргинализированным группам населения.

Второй Национальный добровольный обзор (НДО) Кыргызской Республики охватывает 16 из 17 Целей устойчивого развития, поскольку Цель 14 не является актуальной для страны. Подготовка НДО проходила при активном участии всех заинтересованных сторон, включая государственные структуры, гражданское общество и партнеров по развитию. В обзоре представлены подходы к достижению ЦУР, выявленные проблемы и успехи, а также направления, требующие дальнейших усилий.

Внедрение принципа «не оставить никого позади» в стране требует приоритетного внимания к повышению качества жизни и обеспечению прав наиболее социально уязвимых групп. При этом учитываются существующие структурные проблемы и ограниченность ресурсов, влияющие на реализацию ключевых направлений устойчивого развития.

Комплексная оценка ситуации показала сложность задачи по устранению всех форм дискриминации и неравенства. Оценка включала консультации с государственными органами, некоммерческими организациями и партнерами по развитию, а также анализ таких факторов, как социально-экономическое положение, географическое расположение и уровень уязвимости различных групп населения.

Методы мониторинга выполнения ЦУР и оценки принципа «не оставить никого позади» позволили выйти за рамки средних национальных показателей, выявив глубинные причины дискриминации, изоляции и неравенства. Этот подход помог определить группы населения, сталкивающиеся с наибольшими трудностями, и факторы, усугубляющие их положение.

Для достижения ЦУР к 2030 году Кыргызская Республика сделала ставку на человекоцентрированную политику. В этой связи реализуются национальные инициативы, направленные на сокращение неравенства, защиту прав и свобод граждан, ликвидацию бедности, минимизацию последствий изменения климата, развитие человеческого капитала, создание рабочих мест, обеспечение гендерного равенства и формирование навыков и знаний для всех слоев населения. Образование является бесплатным, доступным и обязательным. Кыргызская Республика практически решила проблему безгражданства, что способствует обеспечению прав каждого человека и вовлечению всех граждан в процессы развития. Это способствует расширению экономических возможностей, социальной интеграции и политическому участию.

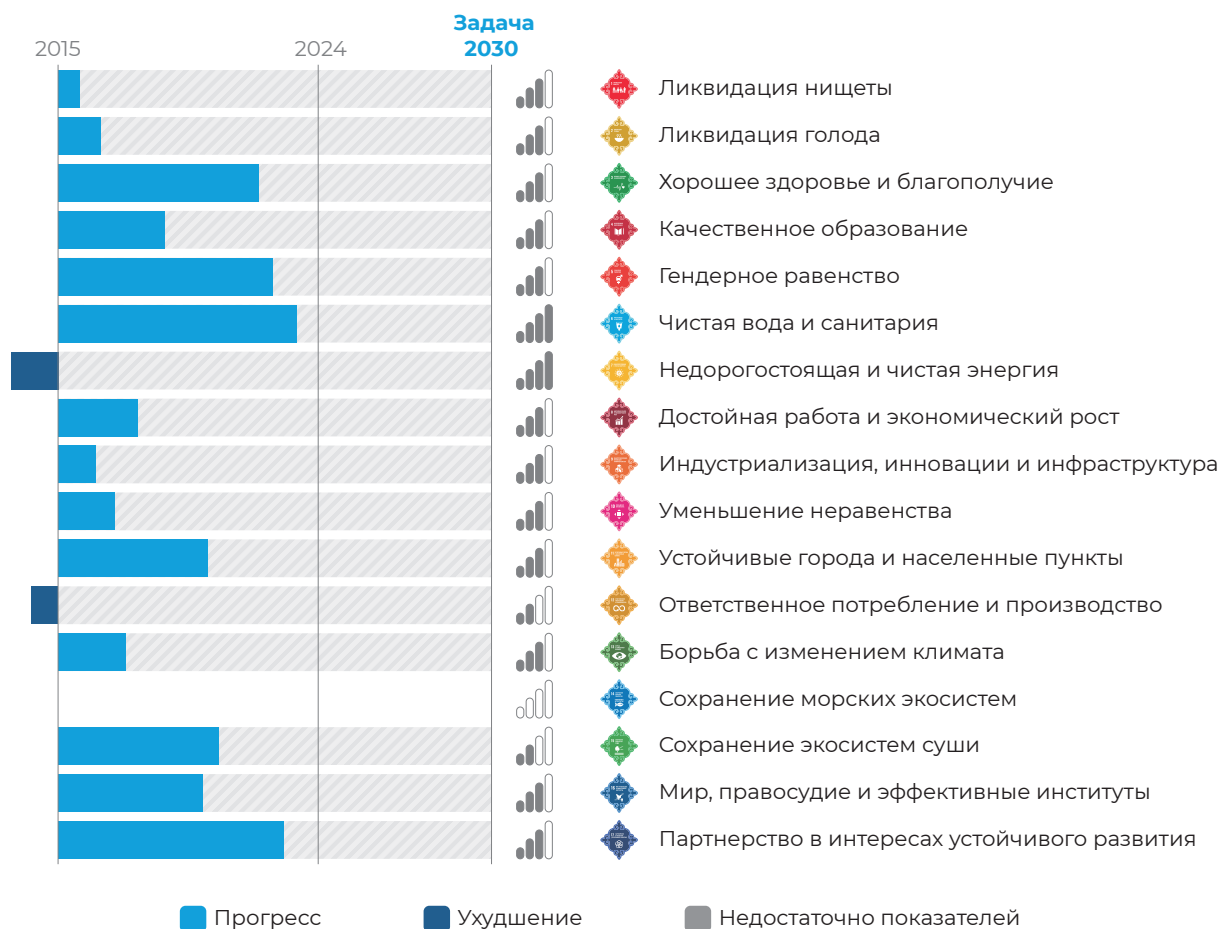
За время реализации ЦУР страна стала флагманом в продвижении инициатив по защите ледников и горных экосистем на международном уровне. Кыргызская Республика активно продвигает инициативы по защите горных экосистем и криосферы на глобальных климатических форумах.

Однако, несмотря на прогресс, глобальные кризисы последних лет привели к существенному росту бедности, когда за чертой национальной бедности в Кыргызской Республике оказалось 29,8 % населения, что выше докризисного уровня (20,1 % в 2019 г.). Практически искорененная крайняя бедность (0,5 % в 2019 г.) подскочила почти до 6 % во время пандемии COVID-19 и составила 5 % в 2023 году. Недостаточное развитие инфраструктуры и слабый уровень внедрения инноваций ограничивают возможности экономического роста и со-

кращения разрыва в уровне жизни между городами и сельскими поселениями. Вопросы занятости и производительности труда остаются актуальными.

Кыргызская Республика продолжит активную работу по реализации ЦУР, обеспечению благополучия каждого гражданина, защите прав, развитию гендерного равенства и созданию рабочих мест.

Страна намерена углублять реформы, направленные на формирование конкурентоспособной цифровой экономики, поддержку бизнеса и инвестиций, внедрение инновационных и экологически устойчивых технологий. Важными задачами остаются равномерное экономическое развитие всех регионов, создание благоприятных условий для жизни населения и обеспечение вклада каждого региона в общее экономическое развитие страны.



ВВЕДЕНИЕ

Кыргызская Республика рассматривает Повестку дня в области устойчивого развития до 2030 года как стратегическую основу для национального развития. Стратегические программные документы и бюджетное планирование осуществляются в соответствии с ключевыми принципами: ориентация на человека, учет уязвимости, вовлечение всех заинтересованных сторон и стремление к равным возможностям для каждого.

С первых лет принятия Повестки 2030 Кыргызская Республика последовательно демонстрировала высокий уровень вовлеченности и политической воли к построению справедливого и устойчивого общества. Принципы инклюзивности и взаимной ответственности легли в основу государственной политики, стратегического планирования и межведомственного взаимодействия. ЦУР в полной мере были интегрированы в стратегические документы страны, включая Национальную стратегию устойчивого развития Кыргызской Республики на 2018–2040 годы, Национальную программу развития Кыргызской Республики до 2030 года, а также отраслевые документы в области здравоохранения, образования, цифровизации, гендерной политики, экологии, регионального развития, энергетики, занятости и предпринимательства.

Уже в первые годы реализации Повестки Кыргызстан добился ощутимого прогресса. Институциональная основа координации и мониторинга ЦУР была значительно усилена, сформирован национальный механизм отчетности и обеспечена регулярная интеграция ЦУР в государственные и муниципальные программы. Важным достижением стало внедрение принципа «не оставить никого позади», обеспечивающего фокус на правах, потребностях и потенциале социально уязвимых и маргинализированных групп населения.

Президент Кыргызской Республики неоднократно подчеркивал, что устойчивое развитие невозможно без обеспечения качества жизни каждого человека, вклю-

чая доступ к достойному труду, качественным социальным услугам, экологически чистой среде и цифровой инфраструктуре. Именно на этих принципах строится государственная политика устойчивого развития.

Кыргызская Республика входит в число стран с высокой степенью климатической уязвимости, что обусловлено географическим положением, горным ландшафтом и природной хрупкостью экосистем. При этом уровень выбросов парниковых газов в стране остается крайне низким. Несмотря на это, Кыргызстан принял на себя добровольные и амбициозные обязательства по достижению углеродной нейтральности к 2050 году. Такое решение отражает стратегическое видение страны и стремление внести вклад в борьбу с глобальными климатическими изменениями.

Климатические риски для Кыргызстана выражаются в ускоренном таянии ледников, ухудшении доступа к водным ресурсам, деградации сельскохозяйственных угодий, учащении природных бедствий и усилении давления на уязвимые слои населения. В ответ на эти вызовы страна реализует комплексный подход к формированию климатически устойчивой экономики. Разработан и проходит согласование Национальный план адаптации к изменениям климата. Продолжается обновление национально определяемых вкладов (НУВ), укрепляется законодательная и институциональная база климатической политики.

Особое внимание уделяется адаптации сельских территорий, развитию устойчивого сельского хозяйства, восстановлению экосистем и внедрению технологий энергосбережения. В приоритете – повышение устойчивости водохозяйственных систем, создание зеленых рабочих мест и развитие устойчивой инфраструктуры. Эти меры направлены на защиту населения, укрепление продовольственной безопасности и обеспечение устойчивости экономики в условиях изменяющегося климата.

Кыргызстан также инициировал ряд региональных и международных инициатив, касающихся защиты горных экосистем и криосферы, включая ледники. Это подчеркивает стратегическое видение страны в продвижении повестки устойчивого развития в интересах будущих поколений.

Развитие цифровых технологий и переход к цифровому государству стали ключевыми приоритетами Кыргызстана в последние годы. Национальная программа цифровой трансформации «Таза коом» объединила усилия государственных органов, частного сектора и гражданского общества в построении современной, прозрачной и доступной системы предоставления государственных и социальных услуг.

Развитие цифровой инфраструктуры охватывает множество направлений: электронное правительство, электронное здравоохранение, цифровое образование, цифровая социальная защита. Одним из важнейших достижений стало внедрение платформы «Тундук», обеспечивающей безопасный обмен данными между государственными органами. Это позволило упростить процедуры, сократить коррупционные риски и повысить доверие граждан к институтам власти.

Цифровизация социальной сферы существенно изменила подход к предоставлению помощи уязвимым группам населения. Введена система «Социальный паспорт семьи», обеспечивающая учет нуждающихся, автоматическую проверку доходов и прозрачность в назначении пособий. Программа «Социальный контракт» позволила более 35 тысячам малообеспеченных семей открыть собственное дело, получив государственную поддержку в виде грантов и беспроцентных займов. Этот подход способствует не только снижению бедности, но и формированию новых источников устойчивого дохода.

Переход к цифровой экономике и созданию инклюзивной цифровой среды остается приоритетом государственной политики. Особое внимание уделяется расширению цифровой грамотности, в том числе среди женщин, пожилых людей и сельского населения, а также развитию цифровых услуг на кыргызском языке.

Последствия пандемии COVID-19, геополитическая нестабильность и рост цен на сырьевые товары стали серьезными вызовами для Кыргызской Республики. Однако благодаря гибкой политике и системным реформам стране удалось восстановить темпы экономического роста. С 2022 года наблюдается устойчивая динамика роста валового внутреннего продукта, сопровождаемая увеличением занятости и ростом доходов населения.

Реформы в сферах занятости, образования, здравоохранения и социальной защиты позволили смягчить последствия кризисов и заложить основу для более устойчивого и инклюзивного развития. Был принят новый Трудовой кодекс Кыргызской Республики, предусматривающий усиление защиты прав работников и недопущение дискриминации, включая положения о борьбе с домогательствами на рабочем месте. Кыргызстан также ратифицировал Конвенцию МОТ № 190, тем самым усилив защиту трудовых прав.

Государственная политика направлена на создание условий для развития человеческого капитала, повышения продуктивности и конкурентоспособности экономики. В приоритете – поддержка молодежи, развитие профессионального образования и повышение качества школьного и дошкольного образования. Образование является бесплатным, доступным и обязательным, а программы социальной поддержки направлены на ликвидацию бедности и социальную изоляцию.

Реализация Повестки 2030 невозможна без вовлечения всего общества. Кыргызстан последовательно расширяет участие гражданского сектора, местных сообществ и научных кругов в формировании и мониторинге политики устойчивого развития. Укрепление партнерства между государственными органами, бизнесом и международными организациями позволило мобилизовать ресурсы и повысить эффективность реализации программ.

Механизмы межведомственного взаимодействия, включая платформы при Кабинете Министров Кыргызской Республики, координационные советы и рабочие группы, обеспечивают согласование политики,

устранение дублирования и оперативное принятие решений. Вопросы устойчивого развития рассматриваются в контексте бюджетного планирования, региональной политики и международного сотрудничества.

Особое внимание уделяется участию женщин, молодежи и лиц с ограниченными возможностями здоровья в принятии решений, что отражает стремление к построению справедливого и инклюзивного общества.

Практическая реализация подхода «Не оставить никого позади»

Принцип «Не оставить никого позади» является ключевым обязательством Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Мониторинг прогресса в его реализации играет важную роль в архитектуре обзора Целей устойчивого развития. В разделе представлены количественные данные о положении наиболее

уязвимых групп в Кыргызской Республике, основанные на анализе 21 индикатора ЦУР, с применением методологии ЭСКАТО к данным кластерного обследования по многим показателям (КОМП) за 2023 год и интегрированного обследования бюджетов домашних хозяйств и рабочей силы в Кыргызской Республике (ИОДХ).

Различия между наиболее уязвимыми и продвинутыми группами населения Кыргызстана

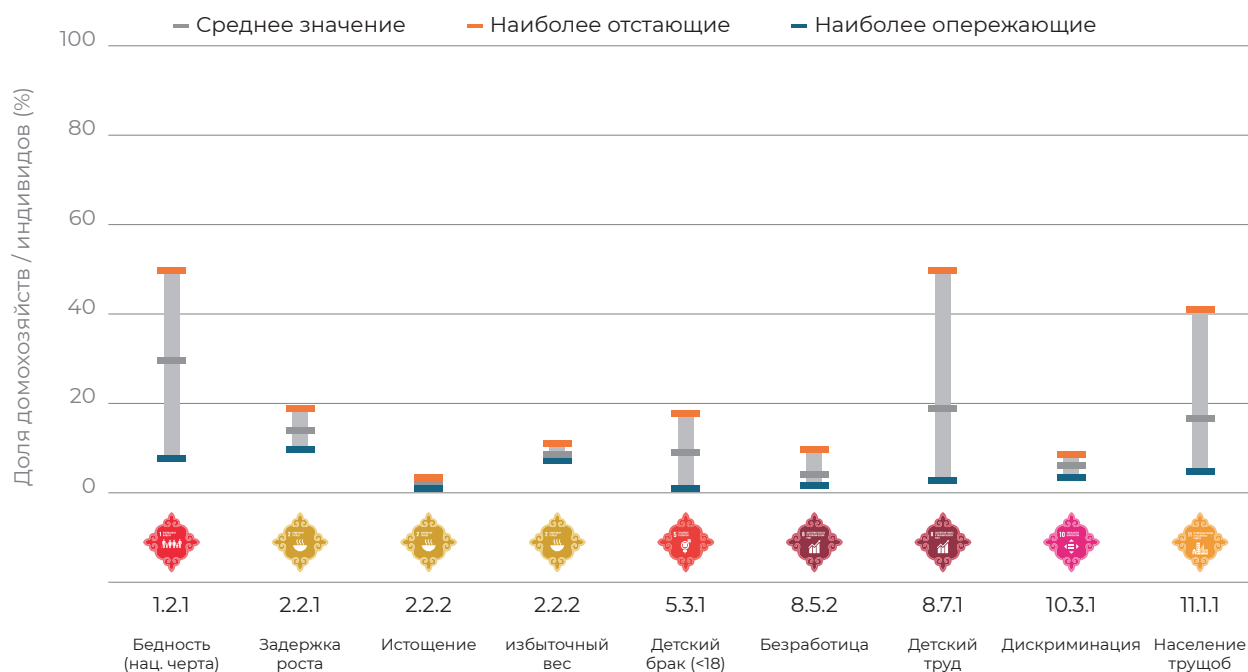
Методология ЭСКАТО использует алгоритмы машинного обучения для анализа условий жизни различных групп населения в зависимости от их географического расположения и уровня доступа к возможностям. Этот подход позволяет определить группы с наиболее низким уровнем доступа к услугам и возможностям, а также выявить барьеры, такие как безработица, насилие в отношении женщин или детское недоедание.

На рисунке 1 представлен анализ неравенства в Кыргызской Республике на основе 25 ключевых показателей, относящихся к ЦУР: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 16 и 17. Он демонстрирует существенные разрывы в таких сферах, как доступ к высшему образованию, базовой санитарии, владе-

ние банковским счетом и навыки использования ИКТ среди женских групп. В то же время наблюдается практически всеобщий доступ к квалифицированной медицинской помощи при родах и к электроэнергии. В сфере услуг, доступ к которым в целом высок, сохраняются значительные разрывы по использованию чистого топлива: до 40-процентных пунктов по отоплению и 15 – по приготовлению пищи.

Среди негативных тенденций особенно выделяется высокая распространенность детского труда, достигающая 50 % среди наиболее уязвимых детей в возрасте 5–17 лет, а также значительные различия в показателях детского недоедания и ранних браков.

Различия между наиболее отстающими и наиболее опережающими группами (барьеры)



Примечание: Разработки ЭСКАТО основаны на микроданных КОМП и ИОДХ за 2023 год. Все результаты взвешены с использованием весов домохозяйств. Результаты сверены с опубликованным отчетом КОМП и панелью ЦУР НСК.

Выявление наиболее отстающих групп

Для глубокого анализа факторов, влияющих на отставание в достижении ЦУР, была проведена дезагрегированная оценка, включающая параметры благосостояния, места жительства, уровня образования, возраста, пола и состава семьи. Например, мужчины из малообеспеченных семей чаще сталкиваются с трудностями в получении среднего и высшего образования. Среди женщин уровень образования матери напрямую влияет на доступ к интернету и цифровым технологиям. В сельской местности остро стоят проблемы детского труда и ограниченного доступа к чистому топливу.

Наиболее отстающими, как правило, оказываются семьи из нижних 40 % по уровню благосостояния, особенно проживающие в сельской местности и имеющие трех и более детей. Мальчики чаще страдают от

недоедания и детского труда, что влияет на их будущее образование. Женщины из бедных семей с низким уровнем образования ограничены в доступе к ИКТ и чувствуют себя менее безопасно.

На рисунке 1 представлены диспропорции без ссылки на общие обстоятельства для наиболее благополучных и самых отстающих групп. Поскольку алгоритм уже определил взаимоисключающие группы, можно выявить взаимное пересечение обстоятельств, которые оставляют людей позади. Каждая цель может представлять собой различное пересечение, учитывая такие обстоятельства, как уровень благосостояния (т.е. нижние 40 или верхние 60 % распределения благосостояния), место жительства, возраст, пол, уровень образования, количество детей и семейное положение.

Обзор общих характеристик наиболее отстающих групп

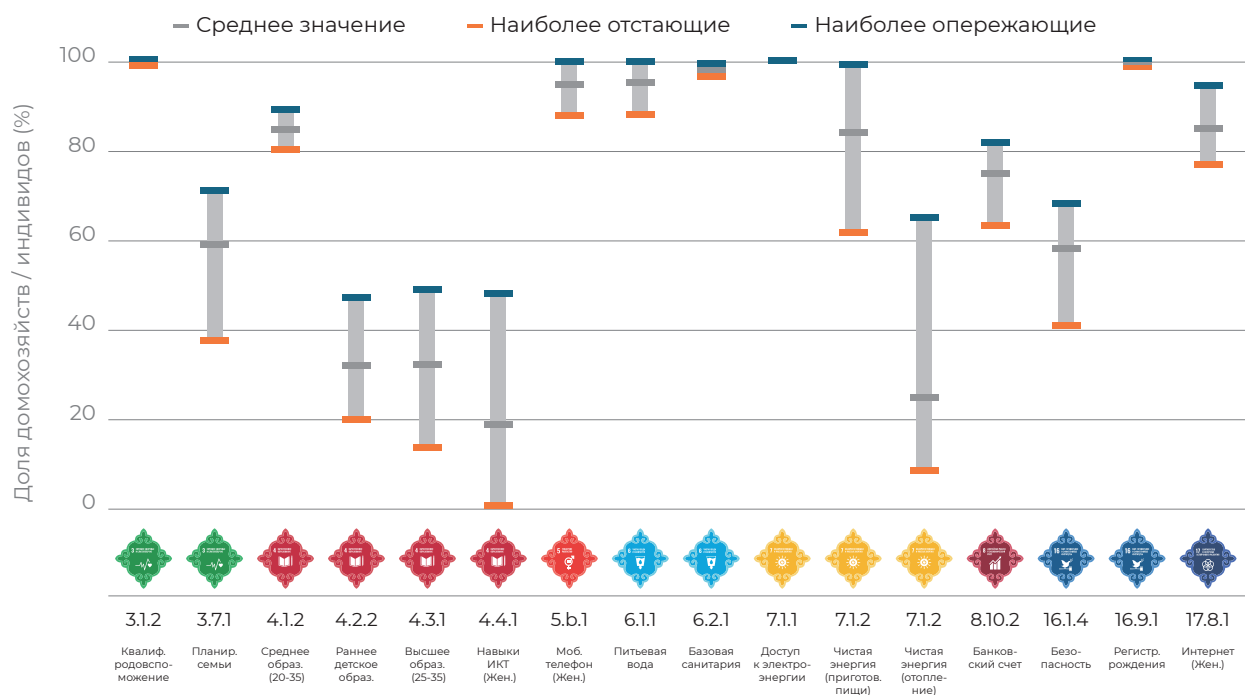
Индикатор	Уровень благосостояния	Место проживания	Образование	Возраст	Пол	Количество детей	Доля населения (%)
Бедность (национальная)		Город				3 или более	17%
Задержка роста	нижние 40				Мальчики	2 или более	14%
Расходы						2 или более	55%
Лишний вес	верхние 60		Среднее и высшее (материнское)			1 ребенок	16%
Планирование семьи			Нижние и средние	15-34		2 или меньше	13%
Воспитание детей младшего возраста	нижние 40						46%
Среднее образование (20-35 лет)	нижние 40				Мужчина		18%
Высшее образование (25-35 лет)	нижние 40				Мужчина		19%
Навыки ИКТ (женщины)	нижние 40		Нижние	25-49			24%
Детские браки (20-24 года)	нижние 40		Нижние и средние				35%
Мобильный телефон (женщины)	нижние 40			15-24 & 35-49			36%
Питьевая вода	нижние 40						36%
Базовая санитария		Город					38%
Чистое топливо (приготовление пищи)	нижние 40	Село					36%
Чистое топливо (отопление)		Село	Нижние				52%
Детский труд		Село		8-9	Мальчики		9%
Безработица				15-24			36%
Банковский счет	нижние 40						36%
Дискриминация (женщины)		Город		15-34			10%
Население трущоб (городское)	нижние 40						15%
Регистрация рождения				0-1			18%
Безопасность (женщины)				15-18			11%
Использование Интернета (женщины)	нижние 40		Нижние и средние				33%

Примечания: Обстоятельства входят в модель CART в зависимости от анализируемого показателя ЦУР. Например, возраст и пол включены в показатели индивидуального уровня, в то время как уровень благосостояния, место жительства и наивысший уровень образования в домохозяйстве используются в показателях уровня домохозяйства. Заштрихованные серым цветом ячейки означают, что конкретное обстоятельство не было включено в модель. В таблице приведены 22 показателя. Исключение составляют доступ к электричеству и квалифицированное родовспоможение, которое не оставило никого позади.

Возраст, образование, пол, количество детей и место жительства по-разному влияют на уровень бедности в разных ЦУР. Наибольшая распространенность бедности наблюдается среди городских домохозяйств с тремя и более детьми. В случае с детским недоеданием количество детей также имеет значение. Мальчики, имеющие 1 и более братьев и сестер, живущие в более бедных семьях, больше других отстают в росте. Что касается распространенности избыточного веса, то здесь имеет значение образование матери. Дети, растущие без братьев и сестер, живущие в более богатых семьях с матерями, имеющими как минимум среднее образование,

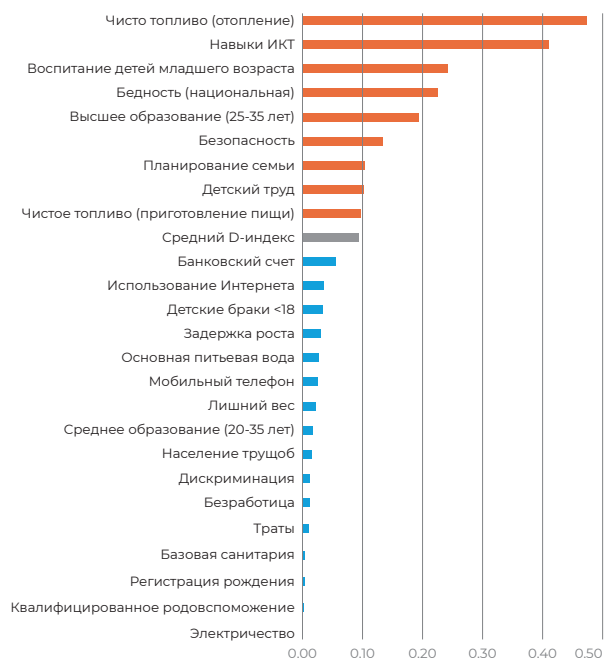
значительно чаще страдают от избыточного веса. Более высокая распространенность низкорослости и детского труда среди мальчиков сказывается на результатах образования мальчиков в будущем. Это выражается в том, что молодые мужчины из более бедных семей сталкиваются с определенными трудностями в получении среднего и высшего образования. Женщины, не имеющие высшего образования, живущие в более бедных семьях, отстают в освоении Интернета от женщин в возрасте 15–34 лет с высшим образованием. Молодые женщины в возрасте 15–18 лет в меньшей степени чувствуют себя в безопасности, гуляя ночью в одиночестве.

Различия между наиболее отстающими и наиболее опережающими группами (возможности)



Примечание: разработки ЭСКАТО основаны на КОМП в Кыргызской Республике за 2023 год. В окончательной выборке, использованной для этого анализа, КОМП содержит информацию о 6639 домохозяйствах, 5629 женщинах и 2967 детях в возрасте до 5 лет. Все результаты взвешены с использованием весов домохозяйств. Результаты сверены с опубликованным отчетом КОМП.

Индекс несходства (D-Index)



Для количественной оценки неравенства был применен индекс несходства (D-Index), аналогичный коэффициенту Джини. Среднее значение индекса по всем показателям составляет 0,09, что свидетельствует о сравнительно низком уровне неравенства. Однако по таким показателям, как доступ к чистому топливу для отопления и владение навыками ИКТ среди женщин, индекс превышает 0,40, что указывает на значительные диспропорции.

Для большинства показателей D-индекс имеет очень низкое значение, что свидетельствует о низком уровне неравенства.

Важно отметить, что изменение модели путем включения большего числа обстоятельств может изменить результаты D-индекса.

Динамика показателей (2012–2023)

Анализ данных за период 2012–2023 годы показывает положительные изменения по большинству показателей. В частности, улучшились показатели доступа к базовой питьевой воде и санитарии, а также увеличилось количество владельцев банковских счетов. Однако сохраняются разрывы в сфере детского питания, владения мобильными телефонами и доступа женщин к цифровым технологиям.

В сфере образования наблюдаются положительные тенденции в посещаемости дошкольных учреждений, однако разрыв между наиболее уязвимыми и продвинутыми группами увеличивается. Доступ женщин к квалифицированной медицинской помощи при родах достиг 100 %, но цифровой разрыв между различными социально-экономическими группами остается значительным.

Перспективы и дальнейшие шаги

Настоящая справка подготовлена с целью анализа текущей ситуации и выявления приоритетных направлений для дальнейшего мониторинга индикаторов «не оставить никого позади». В дальнейшем планируется применение методологии ЭСКАТО к ИОДХ для более детального анализа разрывов в достижении ЦУР.

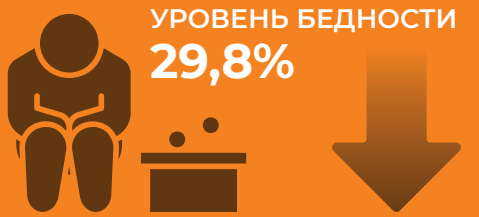
Дополнительно будут учтены вопросы, касающиеся лиц с инвалидностью, молодежи, пожилых людей и множественной

дискриминации. Также потребуются разработка дополнительных рекомендаций для устранения выявленных диспропорций и повышения инклюзивности государственной политики. Кыргызская Республика продолжит работу по обеспечению принципа «не оставить никого позади», ориентируясь на более точечные меры поддержки уязвимых групп и устранение структурных барьеров для равного доступа ко всем возможностям устойчивого развития.

ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ

1



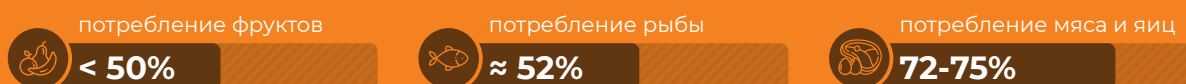


несмотря на влияние глобальных кризисов последних лет, уровень бедности показывает тенденцию к снижению

Гендерных диспропорций по бедности нет – доли бедных мужчин и женщин равны



В стране наблюдается несбалансированность структуры питания:



по отношению к среднефизиологическим нормам потребления

Повышение качества ухода за детьми в семье позволило к 2023 году уже достичь целевых показателей, установленных до 2030 года:

по неонатальной смертности:

не более 12 случаев на 1000 живорождений



по детской смертности:

не более 25 случаев на 1000 живорождений





В 2023 году:

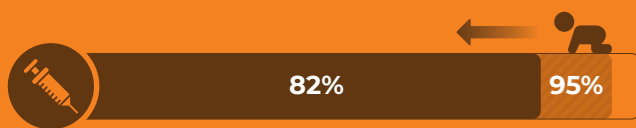
99%

беременных женщин получили как минимум один антенатальный визит

99,5%

во время родов присутствовал квалифицированный медицинский работник

Доля родильниц, охваченных послеродовыми посещениями в течение 3–6 дней после родов, **УВЕЛИЧИЛАСЬ В 2023 ГОДУ ДО БОЛЕЕ ЧЕМ НА 50%**, что позволили сократить показатель материнской смертности до 22,6 на 100 000 родившихся живыми.

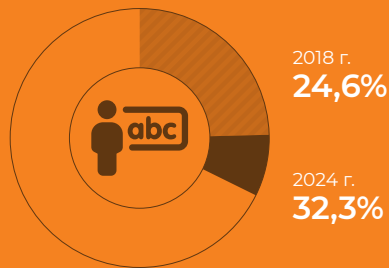


Уровень охвата прививками детей к 2023 году **сократился до 82%** относительно 95% в 2019 году, что представляет **угрозу для обеспечения коллективного иммунитета**

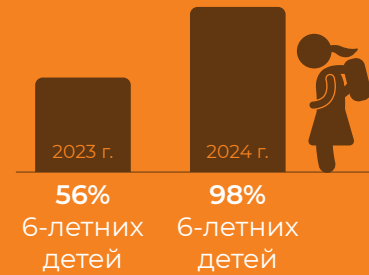
Охват ШКОЛЬНЫМ образованием увеличился



Охват ДОШКОЛЬНЫМ образованием увеличился



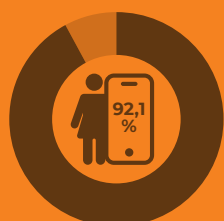
Охват ПРЕДШКОЛЬНОЙ подготовкой увеличился



Количество случаев семейного насилия **УВЕЛИЧИЛОСЬ НА 75%**



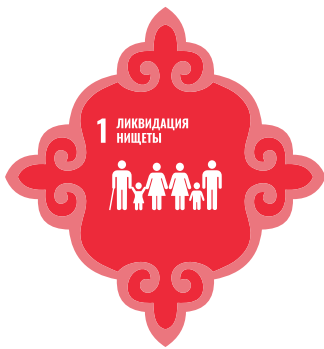
В результате парламентских выборов 2021 года **ЖЕНСКОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО** в Жогорку Кенеше Кыргызской Республики **ВЫРОСЛО**



В 2023 году **92,1% ЖЕНЩИН** в возрасте 15 лет и старше владели мобильным телефоном, лишь немного меньше, чем мужчин (94,5%)

ПОЧТИ 40% ДЕПУТАТОВ местных кенешей после выборов 2022–2023 годов – **ЖЕНЩИНЫ**

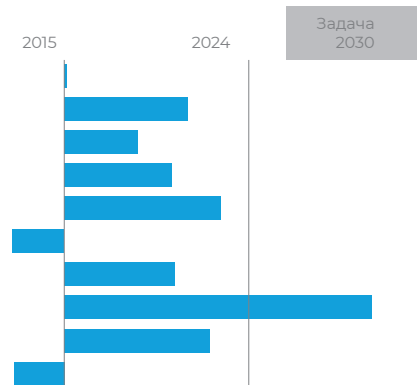




ЦЕЛЬ 1. ПОВСЕМЕСТНАЯ ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ ВО ВСЕХ ЕЕ ФОРМАХ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 1.1.1 Международная бедность
- 1.2.1 Национальная бедность
- 1.2.2 Бедность по национальным критериям
- 1.3.1 Социальная защита
- 1.4.1 Доступ к базовым услугам водоснабжения и санитарии
- 1.5.1 Смерти/пропавшие/пострадавшие от бедствий
- 1.5.2 Экономический ущерб от бедствий
- 1.5.3 Оценка принятия и реализации национальных стратегий снижения рисков б...
- 1.5.4 Доля местных органов власти, которые принимают и реализуют местные стр...
- 1.a.2 Расходы правительства на образование/здравоохранение/соц. защиту



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

УРОВЕНЬ ЖИЗНИ

1. Кыргызская Республика достигла заметного прогресса в снижении бедности до пандемии COVID-19: уровень бедности снизился с 37 % в 2013 году до около 20 % к 2019 году. Однако глобальные кризисы последних лет привели к значительному откату. Пандемия и последующий рост цен замедлили экономический рост, сократили доходы населения и негативно повлияли на достижения двух предыдущих десятилетий развития. В результате доля населения, живущего за официальной чертой бедности, в Кыргызской Рес-

публике существенно возросла и, несмотря на перелом тенденции, по-прежнему остается выше докризисного уровня.

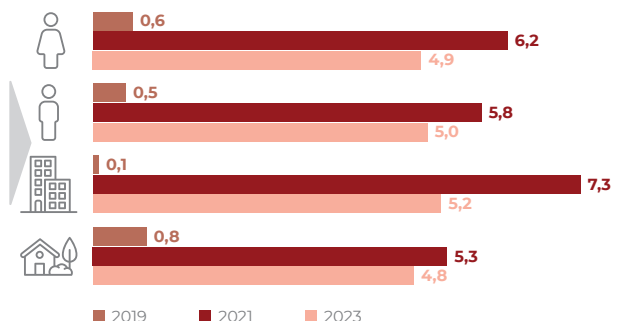
2. Уровень крайней бедности достиг пикового значения (почти 6 %) в пандемийный период, и сохраняя устойчивую тенденцию к снижению, опустился до 5 % к 2023 году.

3. Наряду с увеличением монетарной бедности в стране выросла распространенность многомерной бедности, характеризующая бедность во всех ее проявлениях: с 42,3 % в 2019 году до 43,6 % в 2023 году.

УРОВЕНЬ БЕДНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

1.1.1

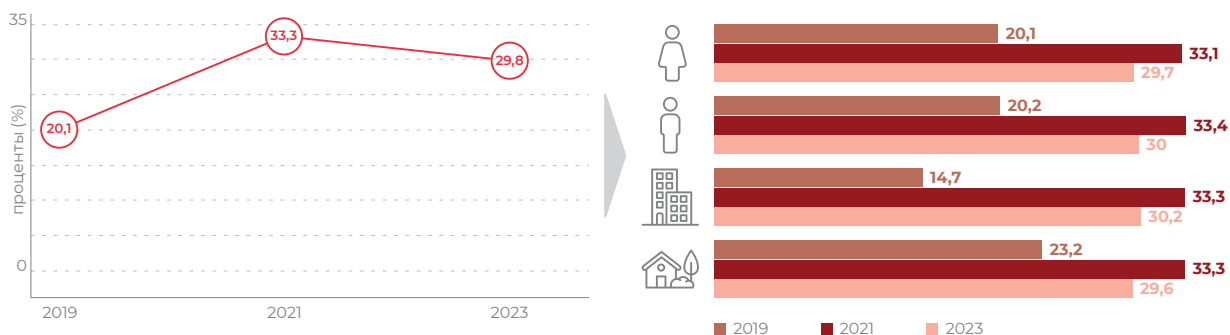
Уровень крайней бедности в процентах к общей численности населения





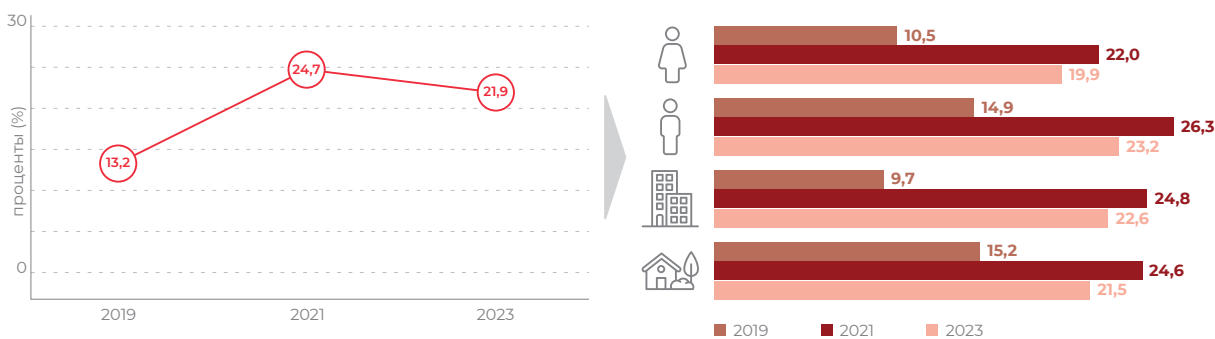
1.2.1

Доля населения страны, живущего за официальной чертой бедности, в разбивке по полу и возрасту



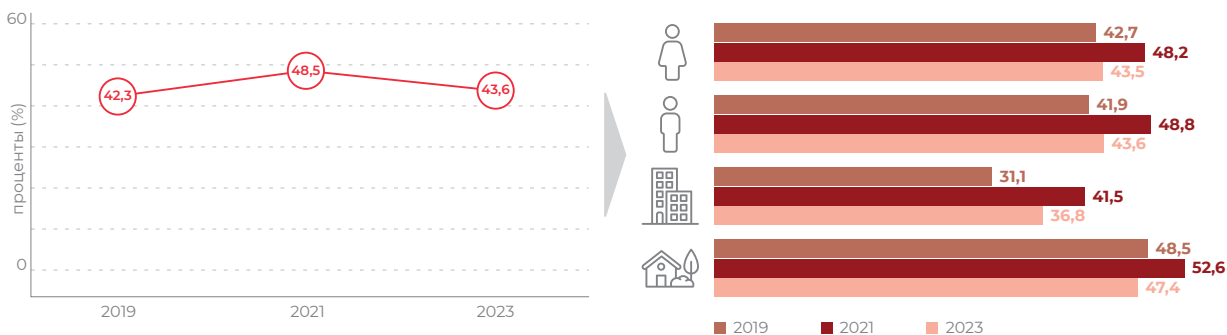
1.2.1.1

Уровень бедности среди занятого населения согласно официальной черте бедности



1.2.2

Доля мужчин, женщин и детей всех возрастов, живущих в бедности во всех ее проявлениях, согласно национальным определениям



4. Структура и характер бедности в стране претерпели изменения: если ранее бедность затрагивала преимущественно сельские районы, то в последние годы городская бедность выросла и даже превысила сельскую. Всплеск бедности в городах (особенно в городе Бишкек) объясняется сильной зависимостью городского населения от сферы услуг, торговли и промышленности, наиболее пострадавших от локдаунов, инфляции и других потрясений. Кроме того, в городе выше расходы на жилье, коммунальные услуги и транспорт, отсутствуют возможности самообеспечения продовольствием, которыми располагает сельское население.

5. Гендерных диспропорций по бедности в целом по стране практически нет – доли бедных мужчин и женщин равны (около 30 %). Однако среди занятого населения

наблюдается отличие: «рабочая бедность» чаще затрагивает мужчин. Повышение уровня бедности среди занятых указывает на то, что трудовая занятость не всегда является достаточной гарантией финансовой устойчивости. Низкие зарплаты и высокая нагрузка на кормильцев больших семей приводят к тому, что даже работающее население остается уязвимым. Такая ситуация подчеркивает структурные проблемы экономики – ограниченное создание продуктивных рабочих мест и низкую оплату труда в ряде секторов экономики. Денежные переводы трудовых мигрантов из-за рубежа оказывают заметное влияние на сокращение уровня бедности и улучшение материального положения семей. Переводы мигрантов составляют около 20 % ВВП страны и являются важным источником дохода для многих домохозяйств страны.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

6. За последние годы в целях укрепления социальной справедливости и развития инклюзивной системы социальной защиты внедрен ряд ключевых инструментов, направленных на улучшение положения социально незащищенных категорий граждан. В числе таких инструментов программы «Келечекке салым», «Бала береке», «Социальный контракт», «Персональный ассистент», «Киби», «Молодежная стажировка». Ниже рассмотрены ключевые шаги и оценка их эффективности.

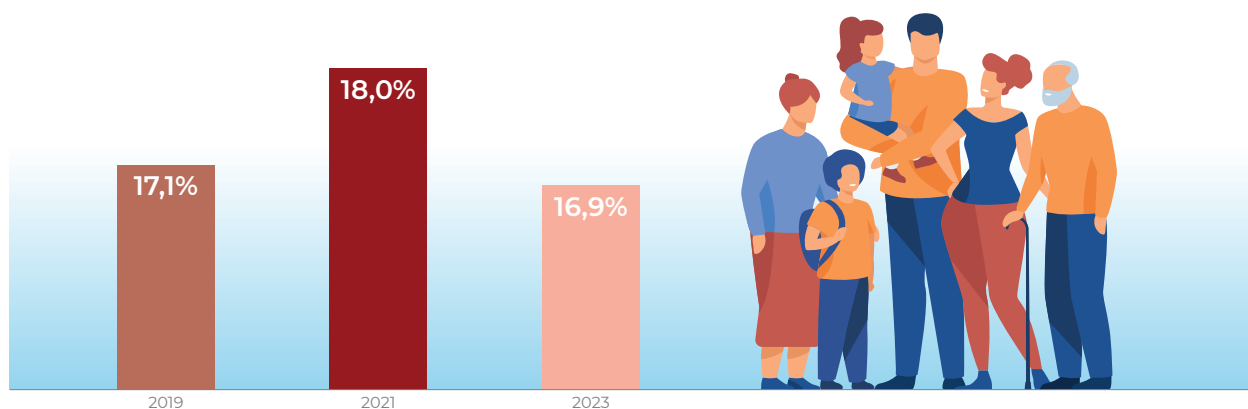
• **Рост доходов и занятости.** В 2022 году в госсекторе введена новая Единая та-

рифная сетка оплаты труда (базовая ставка 7040 сомов). Это привело к повышению зарплат бюджетников, особенно работников социальной сферы. Среднемесячная зарплата работников системы образования, здравоохранения и социального обслуживания заметно выросла, что повлияло на рост благосостояния сотен тысяч семей. Кроме того, проведена реформа пенсионной системы: пенсии неоднократно индексировались (на 33 % в 2022 году, на 18 % – в 2024 году), в результате средний размер пенсии удвоился с 2020 года и достиг 10 585 сомов.

ОХВАТ СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТОЙ, %

1.3.1

Доля населения, охватываемого минимальным уровнем/ системами социальной защиты/доля населения, получающего пенсии и пособия, всего



• **Увеличение социальных пособий.**

С конца 2021 года существенно повышены государственные пособия уязвимым группам населения. Пособия для детей и взрослых с инвалидностью, детей-сирот, матерей-героинь и пожилых граждан были значительно увеличены – от 50 до 200 % в зависимости от категорий получателей. Например, ежемесячное пособие малообеспеченным семьям с детьми («үй-бүлөгө көмөк») повышено с 810 до 1200 сомов (то есть с 49 до 73 % от черты крайней бедности). В результате средний размер этого пособия вырос более чем на 60 %, что положительно отразилось на сокращении уровня крайней бедности. Одновременно была проведена работа по повышению эффективности и адресности социальной помощи: через систему «Тундук» проводится автоматизированная проверка доходов, отменена привязка выплат к месту прописки, упрощены процедуры сбора документов. Это снизило случаи необоснованного получения пособий и обеспечило поддержку лиц, действительно нуждающихся в них. Хотя общая численность получателей пособия на детей сократилась на ~29 % (90,4 тыс. человек) из-за усиления адресности, освободившиеся ресурсы позволили увеличить размер выплат и охватить новые

семьи, находящиеся в трудной жизненной ситуации. К концу 2024 года различные государственные пособия получали более 468 тыс. человек, что свидетельствует о масштабах государственной поддержки малоимущих граждан.

• **«Социальный контракт» и поддержка предпринимательства.** Одной из наиболее инновационных мер стало внедрение программы «Социальный контракт» – предоставление малоимущим семьям безвозмездных грантов на запуск собственного малого бизнеса.

С 2022 по 2024 год 35,2 тыс. семей получили по 100 000 сомов в рамках этой программы. Средства направлялись на реализацию доходных проектов – от тепличного хозяйства и животноводства до мелкого производства и услуг. Эта инициатива не только обеспечивает семьям устойчивый доход, но и способствует развитию местной экономики и снижению зависимости от пособий.

Наиболее успешные участники программы получили возможность расширить бизнес за счет беспроцентного кредита (до 200,0 тыс. сомов). По принципу инклюзивности в программе приняли участие более 2797 лиц с инвалидностью.



С.С.А. – вдова, мать пятерых детей, проживает в селе Кенеш айылного аймака Кочкорбай Ысык-Атинского района. В 2022 году она стала участницей программы социального контракта.

Получив поддержку в размере 100 000 сомов, она приобрела одну голову крупного рогатого скота и решила заняться животноводством с целью получения дополнительного дохода от продажи молока.

Развивая личное подсобное хозяйство, она начала получать стабильный доход от продажи молока и молодняка. На вырученные средства она приобрела швейную машинку и освоила дополнительную профессию – начала заниматься швейным делом у себя дома. Благодаря этому семейный доход значительно вырос и в сезон достигает 20 000 сомов и выше.

В 2024 году, стремясь расширить животноводческое направление, в рамках государственной поддержки она оформила беспроцентную ссуду в размере 100 тысяч сомов и приобрела еще одну корову. Это позволило ей увеличить объемы производства молока и укрепить финансовую устойчивость семьи.





В сентябре 2022 года жительница села Жаны-Базар айылного аймака Н. Исанов Ноокатского района Ж.Т.Ж. разработала бизнес-проект, в рамках реализации социального контракта она получила поддержку в размере 100 000 сомов. На эти средства она организовала небольшую кухню (самсакана), начала выпуск и продажу самсы и другой выпечки.

Благодаря качеству продукции и активному подходу к делу количество клиентов постепенно увеличивалось, и финансовое положение семьи заметно улучшилось. Уже вскоре ее ежемесячный доход составил около 30 000 сомов.

С ростом спроса она приняла решение расширить свой бизнес. Она наняла трех работников, обеспечив их ежедневной оплатой труда. На начальном этапе предприниматель арендовала помещение, однако в 2024 году, уверенно развивая свое дело, в рамках государственной поддержки оформила беспроцентный кредит в размере 200 000 сомов с целью открытия собственной столовой.

В настоящее время она успешно управляет своей столовой и продолжает создавать рабочие места, внося вклад в развитие малого бизнеса в регионе.



• Программы продовольственной помощи за работу. В республике реализуется проект «Продукт в обмен на работу» для самых бедных семей (2023–2027 гг.). За последние 5 лет в сельских районах осуществлено 4,2 тыс. инфраструктурных и обучающих проектов, предоставлено 6,1 тыс. тонн продовольствия. В проектах приняли участие 23,8 тыс. малоимущих семей (более 119 тыс. человек). Дополнительно в го-

родах проведено 1,5 тыс. проектов по схеме «наличные за работу/обучение», в которых 198,7 тыс. человек получили финансовую помощь на общую сумму свыше 391 млн сомов. Эти меры одновременно способствуют повышению продовольственной безопасности и обеспечивают временное трудоустройство, помогая семьям избежать крайней нужды в периоды кризисов.



В селе Орнок на участке Беш-Кашар десять малоимущих семей проложили водопроводные трубы, обеспечив населению доступ к чистой воде.



• Развитие социальных услуг и адресной помощи. Кабинет Министров Кыргызской Республики расширяет практику государственного социального заказа, привлекая неправительственные организации к оказанию услуг уязвимым группам. Объем финансирования социального заказа вырос на 21 % в 2019–2024 годы, что позволило запустить ряд общественно полезных проектов на местном уровне (центры дневного пребывания, кризисные центры,

реабилитационные центры, геронтологические центры и пр.). Улучшен доступ к услугам для людей с инвалидностью – с 2022 года введена бесплатная услуга персонального ассистента по уходу не только за детьми-инвалидами, но и за взрослыми с ограничениями здоровья. Теперь лица с инвалидностью, нуждающиеся в постоянном постороннем уходе, получают услуги персональных ассистентов, а сумма ежемесячной помощи была увеличена почти на 23 %.

Создана информационная система «Социальный паспорт малоимущей семьи», интегрированная с базами данных других ведомств. К концу 2024 года в ней зарегистрировано 193,8 тыс. бедных семей, формируется единая платформа для учета нуждающихся граждан и на-

значения им помощи. Эти инструменты повышают адресность и прозрачность социальной поддержки. В стране также были предприняты шаги, направленные на предоставление комплексного пакета мер социальной защиты для уязвимых категорий населения.



Впервые были изготовлены и внедрены современные активные протезы кисти «Киби» для детей. Эти легкие протезы работают без электроники. За 2023–2024 годы 28 детям были изготовлены протезы «Киби», для изготовления 93 % которых были выделены средства из республиканского бюджета.

Использование протезов помогает детям с раннего возраста развивать навыки, улучшает физическое развитие и облегчает адаптацию к протезу.



7. Оценка эффективности перечисленных мер показывает смешанные результаты. С одной стороны, принятые меры социальной помощи смягчили негативное воздействие снижения уровня жизни по самым уязвимым категориям населения. Программы занятости и гранты помогли тысячам семей выбраться из нужды соб-

ственными силами. Без этих мер уровень бедности мог бы быть еще выше. С другой стороны, охват социальной защитой все еще остается недостаточным. Это указывает на необходимость дальнейшего совершенствования механизмов социальной защиты с целью расширения охвата социально уязвимых групп населения.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ РАСХОДЫ НА СОЦИАЛЬНУЮ СФЕРУ

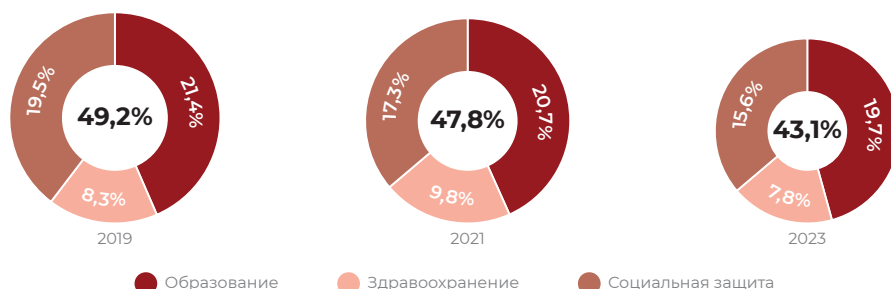
8. Несмотря на то, что бюджет остается социально ориентированным, перераспределение в пользу других секторов ограничивает ресурсы для борьбы с бедностью, совокупная доля расходов бюджета на образование, медицину и социальную защиту сократилась. Кроме того, рост цен на

продовольственные товары частично нивелирует выгоды от увеличения доходов, особенно для бедных домохозяйств. Необходимы дополнительные шаги и ресурсы, чтобы вывести значительную часть населения из бедности к 2030 году.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ РАСХОДЫ НА СОЦИАЛЬНУЮ СФЕРУ, В % ОТ ОБЩЕЙ СУММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ РАСХОДОВ

1.a.2

Доля расходов на основные услуги (образование, здравоохранение и социальную защиту) в общей сумме государственных расходов



II. Последующие шаги

Для ликвидации бедности или снижения ее до целевых уровней Кыргызской Республике необходимо ускорить прогресс за счет комплексных усилий государства и общества.

1. Расширение охвата нуждающихся граждан мерами социальной поддержки. Для эффективного снижения уровня бедности усилия будут направлены на ускорение прогресса за счет комплексной мобилизации усилий государства и общества. Автоматизация процессов назначения пособий минимизирует бюрократические барьеры, а внедрение социальных контрактов будет способствовать росту самозанятости среди малообеспеченных семей. Акцент на адресную помощь, особенно для детей и уязвимых групп, а также внедрение системы социальной регистрации обеспечат охват всех нуждающихся к 2030 году.

2. Защита уязвимых групп населения. Важным элементом социальной политики станет обеспечение комплексной поддержки детям-сиротам, пожилым гражданам и людям с инвалидностью. Развитие семейных форм устройства, доступность инфраструктуры и создание реабилитационных программ будут способствовать формированию инклюзивного общества, в котором каждый человек чувствует свою значимость и защищенность.

3. Инвестиции в человеческий капитал. Борьба с бедностью невозможна без вложений в образование, здравоохранение и создание условий для приобретения навыков населением. Повышение качества образования и услуг здравоохранения особенно актуально для сельских и бедных районов, чтобы разорвать порочный круг бедность – низкое развитие человеческого потенциала. Поддержание и увеличение доли социальных расходов будет рассматриваться как стратегическая инвестиция в будущее страны.

4. Повышение устойчивости к кризисам и рискам. Для достижения целей по ликвидации бедности важно защитить уязвимые группы от откатов при новых шоках – будь то пандемии, экономические кризисы или стихийные бедствия. В результате предпринятых шагов, в том числе принятия Кыргызской Республикой обязательств по следованию основным приоритетам Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы, снизилась смертность от чрезвычайных ситуаций. Для защиты уязвимых слоев от новых шоков будут укрепляться механизмы социальной защиты. Развитие систем экстренных выплат, продовольственной помощи и устойчивых механизмов реагирования на чрезвычайные ситуации позволит обеспечить непрерывную поддержку в периоды кризисов.

5. Цифровизация социальной политики как фактор повышения прозрачности и эффективности. Активное внедрение цифровых инструментов управления и мониторинга социальных программ позволит обеспечить прозрачность и оперативность предоставления помощи. Создание единой информационной платформы социальной защиты облегчит доступ граждан к государственным услугам и улучшит качество принятия решений.

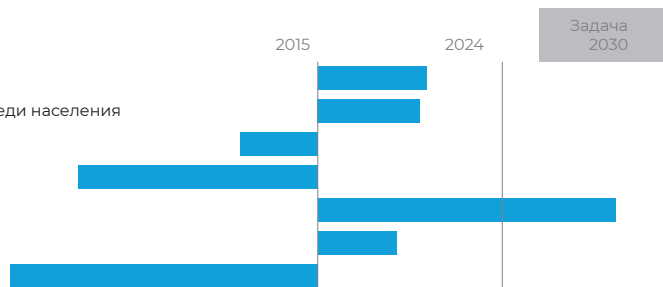
6. Межведомственное сотрудничество и участие местных сообществ. Эффективная реализация политики в сфере социальной защиты потребует тесного взаимодействия между государственными органами, органами местного самоуправления и гражданским обществом. Вовлечение местных сообществ в планирование и реализацию социальных программ обеспечит их соответствие реальным потребностям населения.



ЦЕЛЬ 2. ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И УЛУЧШЕНИЕ ПИТАНИЯ, СОДЕЙСТВИЕ УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПОКАЗАТЕЛИ

- 2.1.1 Распространенность недоедания
- 2.1.2 Умеренная или сильная продовольственная нестабильность среди населения
- 2.2.1 Распространенность замедленного роста (задержки роста)
- 2.2.2 Распространенность недоедания
- 2.2.3 Распространенность анемии у женщин
- 2.a.1 Индекс ориентированности сельского хозяйства
- 2.c.1 Индекс потребительских цен на продукты питания



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

1. Обеспечение продовольственной безопасности является одним из стратегических приоритетов развития страны. В 2019 году была утверждена Национальная программа продовольственной безопасности и питания на 2019–2023 годы, нацеленная на улучшение доступа к продуктам питания для всех групп населения. Благодаря принимаемым мерам к 2022 году государственные резервы основных продуктов питания были сформированы на достаточном уровне, что укрепило возможности обеспечения страны продовольствием в периоды кризисов. В результате созданы условия для стабильного физического и экономического доступа населения к продовольствию, особенно для уязвимых групп. В рамках этой политики были достигнуты приоритетные результаты: повышена доступность продовольствия для социально

уязвимых групп, сформирована система продовольственной помощи на случай продовольственных шоков.

2. За период 2019–2023 годов ситуация с недоеданием в Кыргызской Республике остается относительно стабильной по глобальным меркам. Доля хронически недоедающих (дефицит калорий) составила менее 5 % населения. В то же время в 2022 году, согласно оценке ФАО, у 6,1 % жителей привычное потребление пищи недостаточно для обеспечения уровня пищевой энергии, необходимого для поддержания нормальной, активной и здоровой жизни. Несмотря на то, что остро голодающих в стране сравнительно немного, проблема скрытого голода (недостатка качественных продуктов) остается актуальной.

ДОСТУПНОСТЬ ПРОДОВОЛЬСТВИЯ ДЛЯ СОЦИАЛЬНО УЯЗВИМЫХ ГРУПП, %



3. Достижения последних лет включают рост внутреннего производства отдельных видов продовольствия и поддержание стратегических запасов. Кыргызская Республика полностью обеспечивает себя по 3 из 9 ключевых видов продовольствия (например, картофель, овощи и бахчевые, молоко) и остается зависимой от импорта по остальным (зерно и хлебопродукты, растительное масло, сахар, мясо, фрукты и яйца). Высокая зависимость от импорта отдельных товаров делает внутренний рынок уязвимым к внешним ценовым шокам. Однако как и многие страны с высокой долей импортозависимости Кыргызская Республика остается уязвимым перед глобальными ценовыми шоками. Это особенно проявилось в 2020–2022 годах, когда пандемия COVID-19 и нарушения глобальных цепочек поставок стали катализаторами беспрецедентного роста мировых цен на продовольствие. Согласно данным ФАО, ключевыми факторами глобального удорожания стали: увеличение затрат на энергию и транспортировку, неблагоприятные климатические условия в странах-экспортерах, а также геополитические конфликты, включая последствия событий в Украине.

На этом фоне в стране наблюдалась высокая инфляция продовольственных товаров – свыше 15 % ежегодно в период 2020–2022 годов. Хотя в 2023 году инфляция снизилась до 3,4 %, совокупный рост цен на базовые продукты по сравнению с докризисным уровнем 2020 года превысил 50 %. Это создало дополнительные вызовы для домохозяйств, особенно уязвимых слоев

населения: по оценкам, около 40 % домохозяйств испытывают трудности с обеспечением полноценного рациона. Рост бедности в условиях глобальных экономических потрясений также усилил риски продовольственной незащищенности.

4. Для смягчения проблемы недостатка питания у детей и других уязвимых групп в Кыргызской Республике реализуются специальные программы. С 2013 года школы начали переходить на горячее питание, что стало возможным благодаря поддержке международных организаций и представителей местных сообществ. Это стало важным шагом к улучшению здоровья и успеваемости учащихся. Законодательно закреплены правовые условия для обеспечения детей сбалансированным питанием, соответствующим их возрастным физиологическим потребностям¹. За последние годы благодаря инвестированию в инфраструктуру столовых и поддержке местных органов власти доля школ, предоставляющих горячее питание, выросла до 76 %. В дошкольных учреждениях также внедрены новые стандарты питания: во всех типовых детских садах организовано полноценное сбалансированное питание, обновлены государственные стандарты с требованиями по калорийности и качеству рациона.

5. Уязвимым семьям оказывается прямая продовольственная помощь через систему социальной защиты и гуманитарные каналы. Система материальных резервов регулярно задействуется для стабилиза-

¹ Закон Кыргызской Республики «Об образовании» от 11 августа 2023 года



ции цен на социально значимые продукты на внутреннем рынке и адресной помощи нуждающимся в кризисных ситуациях (например, раздача муки малоимущим во время карантинных мероприятий в 2020 году).

6. Несмотря на предпринимаемые меры, перед Кыргызской Республикой стоят серьезные вызовы в области ликвидации голода. Главные барьеры – низкие доходы части населения и географическая удаленность ряда сообществ, затрудняющие круглогодичный доступ к питательной пище. Уровень продовольственной незащищенности наиболее высок среди бедных домохозяйств: энергетическая ценность суточного рациона в небедных семьях в 2023 году была на почти 31 % выше, чем в бедных, и на 42,8 % выше, чем в крайне бедных.

УЛУЧШЕНИЕ ПИТАНИЯ

8. Кыргызская Республика сталкивается со всеми тремя формами недоедания: хроническим недостатком питания, истощением и дефицитом микроэлементов – одновременно с ростом избыточной массы тела. Дети младшего возраста остаются одной из наиболее уязвимых групп. Последние обследования показывают, что показатель задержки роста (хроническое недоедание) среди детей до 5 лет вырос за последние годы, и примерно каждый седьмой ребенок страдает от хронического недоедания, которое приводит к низкому росту для своего возраста. Острое

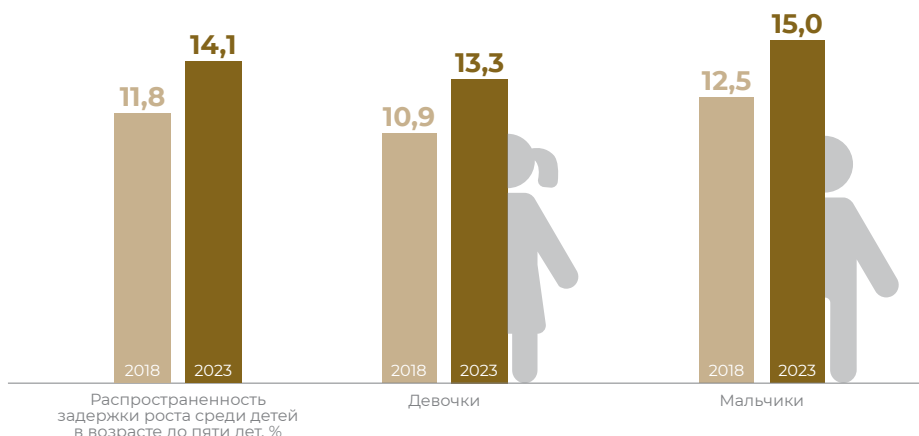
7. В стране наблюдается несбалансированность структуры питания: избыточное потребление хлебобулочных изделий и недостаток фруктов, рыбы, мяса в рационе значительной части населения. В 2023 году среднее потребление фруктов составляло менее половины физиологической нормы, рыбы – около 52 % нормы, а мяса и яиц – лишь 72–75 % от рекомендуемых уровней. Такая диета приводит к дефициту микронутриентов (витаминов и минералов), особенно среди детей и женщин детородного возраста. Проблема усугубляется низкой осведомленностью населения о принципах здорового питания: в рационе широко присутствуют продукты с высоким содержанием трансжиров, соли и сахара, что увеличивает риск «скрытого голода» и сопутствующих заболеваний.

недоедание (истощение) держится в пределах биологической нормы – около 3 % детей имеют низкий вес для роста, что не превышает допустимые пороговые значения. Доля детей с недостаточной массой тела при рождении составляет около 5 % и также снизилась до безопасного уровня. Вместе с тем фиксируется рост проблемы избыточного веса у детей, что свидетельствует о ситуации, когда страна сталкивается с двойным бременем мальнутриции, когда наряду с недоеданием растет доля ожирения в детской популяции.

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ НЕПОЛНОЦЕННОГО ПИТАНИЯ

2.2.1

Распространенность задержки роста среди детей в возрасте до пяти лет, %



2.2.2

Распространенность неполноценного питания среди детей в возрасте до пяти лет в разбивке по виду, %



2.2.3.1

Доля женщин с анемией к общей численности женщин, %



9. Среди взрослого населения наблюдается схожая тенденция. Более половины взрослых (52,1 %) имеют нормальный индекс массы тела, остальные же либо страдают от избыточной массы тела, либо от недостатка веса. При этом ожирение и избыточный вес стали значительно более распространенными, чем собственно недоедание. Особенно высока доля людей с избыточным весом среди лиц среднего и старшего возраста, причем эта тенденция характерна как для мужчин, так и для женщин. По оценкам, около 30 % женщин репродуктивного возраста имеют избыточный вес или ожирение, что несет риски для их здоровья и здоровья будущих детей. Одновременно с этим сохраняется дефицит микроэлементов: почти половина детей до 5 лет и девушек-подростков испытывают железодефицит и другие микронутриентные недостатки.

10. Анемия остается острой проблемой – хотя ее распространенность постепенно сокращается, она все еще затрагивает порядка 39 % беременных женщин. Высокий уровень анемии у матерей и детей свидетельствует о недостаточном качестве питания (дефицит железа, витаминов) и требует дальнейших мер по обогащению рациона и медико-профилактической работе.

11. В стране реализуется комплекс инициатив, нацеленных на улучшение питания уязвимых групп населения. Помимо упомянутой программы школьного питания, особое внимание уделяется питанию матерей и детей в первые 1000 дней жизни. Медицинскими службами осуществляется мониторинг физического развития детей, программы вакцинации и раздачи витаминно-минеральных добавок (например, витамин А, йодированная соль) для профилактики недостаточности микронутриентов. В рамках национальных проектов здравоохранения удалось существенно повысить охват беременных женщин приемом препаратов железа и фолиевой кислоты для профилактики анемии.

12. Внедряются образовательные программы для матерей по вопросам грудного вскармливания и прикорма. Как отмечается в Концепции продовольственной и пищевой безопасности, одной из приоритетных задач остается продвижение оптимального вскармливания младенцев (исключительное грудное вскармливание до 6 месяцев), что является залогом профилактики недоедания.

13. Для борьбы с острым недоеданием в стране сформирован резерв высоко-

калорийных сухих пайков и питательных смесей на случай гуманитарных кризисов. Проводятся акции по предоставлению продовольственной помощи семьям, где выявлены дети с признаками истощения. Также реализуются проекты, нацеленные на

улучшение разнообразия рациона домохозяйств: например, инициативы по развитию овощеводства на приусадебных участках, обучение населения приготовлению питательных блюд из местных продуктов.

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

14. Сельское хозяйство имеет ключевое значение для Кыргызской Республики, обеспечивая продовольствие и занятость значительной части населения. Около 60 % жителей страны проживают в сельской местности, и порядка четверти экономически активного населения занято в сельском хозяйстве. Однако вклад агро-

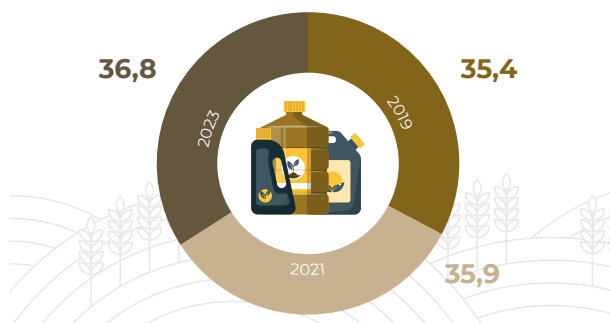
сектора в ВВП со временем сокращается (с 13 % в 2017 году до менее 10 %

к 2023 году), что отражает отставание роста отрасли от других секторов экономики. Темпы роста в сельском хозяйстве были положительными, однако в среднем ниже темпов роста всей экономики.

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, %

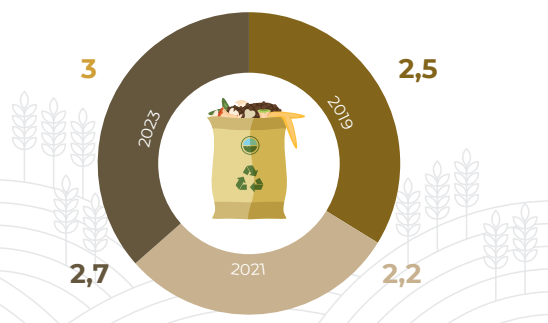
2.4.1.1

Доля площади сельскохозяйственных культур, удобренной минеральными удобрениями



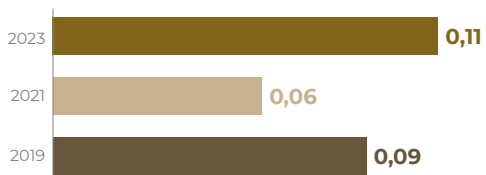
2.4.1.1

Доля площади сельскохозяйственных культур, удобренной органическими удобрениями



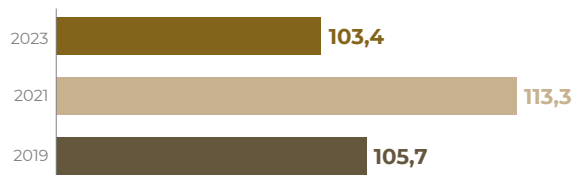
2.a.1

Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов



2.c.1.1

Индекс потребительских цен на продовольственные товары по Кыргызской Республике, в % к декабрю предыдущего года



15. Сельское хозяйство остается уязвимым к погодным колебаниям: например, засуха 2021 года отрицательно сказалась на урожае зерновых, что привело к спаду производства зерна, компенсированному лишь частично в последующие годы за счет благоприятных условий. Тем не менее урожайность основных культур и продуктивность животноводства остаются ниже потенциально достижимых уровней.

Низкая производительность обусловлена ограниченным применением интенсивных технологий, недостаточным использованием удобрений и недостатком квалифицированных агрономических знаний на местах.

16. Кроме климата, вызовы несут деградация почв и утрата биоразнообразия. Многолетнее монокультурное земледелие

(особенно распространен посев пшеницы на одних и тех же площадях) истощает почвы, снижая их плодородие. Внесение удобрений остается на низком уровне, что ведет к падению урожайности в долгосрочной перспективе.

17. Разнообразие генетических ресурсов – важный фактор устойчивости сельского хозяйства. В Кыргызской Республике исторически выведено множество сортов сельскохозяйственных культур, адаптированных к местным условиям, и пород скота. Сохранение и эффективное использование этого наследия имеют стратегическое значение. За последние годы страна продвинулась в создании инфраструктуры для хранения и пополнения генофонда. Создан Государственный центр по испытанию

сортов и генетическим ресурсам растений, отвечающий за сбор и хранение семенного материала. Ежегодно публикуется обновляемый Государственный реестр сортов и гибридов растений, допущенных к использованию, что позволяет контролировать и расширять набор культивируемых сортов. По данным 2023 года, в реестр включено 2080 сортов и гибридов по 129 видам сельскохозяйственных растений. Для сравнения: в 2017 году сортов было почти вдвое меньше (около 1100), то есть за пять-шесть лет ассортимент зарегистрированных сортов существенно увеличен. Этого удалось достичь благодаря активизации селекционной работы по зерновым и другим культурам, а также за счет международного обмена семенами.

II. Последующие шаги

1. Укрепление продовольственной безопасности уязвимых групп. Расширение охвата продовольственными программами для уязвимых групп населения будет играть ключевую роль в обеспечении права каждого человека на доступ к базовым продуктам питания. Развитие школьного питания, внедрение ваучеров и электронных карт для малоимущих семей, а также создание стратегических резервов продовольствия позволят подготовиться к возможным будущим экономическим или пандемическим шокам.

2. Борьба с недоеданием и улучшение качества питания. Для улучшения качества питания будет активизирована просветительская работа по вопросам полноценного питания и здорового рациона. Планируется внедрять двойные меры – инициативы, способные одновременно сокращать как недоедание, так и избыточное потребление вредных веществ.

3. Повышение продуктивности сельского хозяйства через инновации. Технологическое обновление агропроизводства станет основой для повышения производительности сельского хозяйства. Развитие цифровизации в сельском хозяйстве (создание единой национальной аграрной информационной системы) и масштабирование технологий точного земледелия обеспечат устойчивый рост производства продовольствия. Необходимо масшта-

бировать пилотные проекты точного земледелия – к 2030 году обеспечить как минимум 30 % крупных хозяйств технологиями точечного внесения удобрений и оросительного учета.

4. Адаптация к климатическим изменениям и управление ресурсами. С учетом нарастающих климатических рисков, устойчивость агросектора будет укрепляться через активное внедрение водосберегающих технологий, мелиорацию, поддержку селекции засухоустойчивых сортов и развитие органического земледелия.

К 2030 году планируется увеличить долю сельхозугодий, сертифицированных как органические, с 1 до 5–7 %. Эти меры помогут смягчить последствия климатических изменений и снизить уязвимость в сельском хозяйстве.

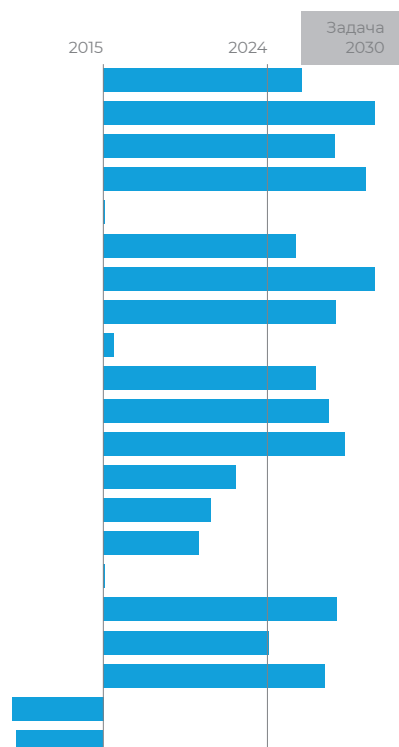
5. Сохранение генетических ресурсов и науки. Развитие аграрной науки и расширение национального банка семян станут важными мерами для обеспечения продовольственной безопасности в будущем. К 2030 году предполагается расширить национальный банк семян, доведя число образцов как минимум до 3000, уделяя особое внимание местным сортам и их диким сородичам. Международное сотрудничество в этой сфере будет способствовать сохранению агробиоразнообразия и устойчивости продовольственных систем.



ЦЕЛЬ 3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ И СОДЕЙСТВИЕ БЛАГОПОЛУЧИЮ ДЛЯ ВСЕХ В ЛЮБОМ ВОЗРАСТЕ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 3.1.1 Материнская смертность
- 3.1.2 Роды, в которых присутствуют квалифицированные мед. работники
- 3.2.1 Смертность детей младше 5 лет
- 3.2.2 Смертность новорожденных
- 3.3.1 ВИЧ-инфекции
- 3.3.2 Туберкулез
- 3.3.3 Малярия
- 3.3.4 Гепатит В
- 3.4.1 Сердечно-сосудистые заболевания, рак, диабет или хронич. заболевания
- 3.4.2 Случаи самоубийства
- 3.5.2 Вредное использование алкоголя
- 3.6.1 Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий
- 3.7.1 Удовлетворение потребности в планировании семьи с использ. совр.
- 3.7.2 Рождаемость среди подростков
- 3.8.2 Домашние расходы на здравоохранение
- 3.9.1 Загрязнение воздуха в домах и в окружающей среде
- 3.9.2 Опасная вода/санитария и отсутствие гигиены
- 3.9.3 Неумышленное отравление
- 3.a.1 Курение табака
- 3.b.1 Население, охваченное всеми вакцинами в национальной программе
- 3.c.1 Плотность медицинских работников по численности населения



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

1. Для государственного регулирования в секторе здравоохранения была проведена большая работа по инвентаризации законодательства, результатом которой стала консолидация большей части законодательных актов в два основных закона, которые были утверждены в начале 2024 года: «Об охране здоровья граждан Кыргызской Республики» и «Об общественном здравоохранении».

2. Основные направления политики и меры по ее реализации сформулированы в Программе по охране здоровья населения и развитию системы здравоохранения

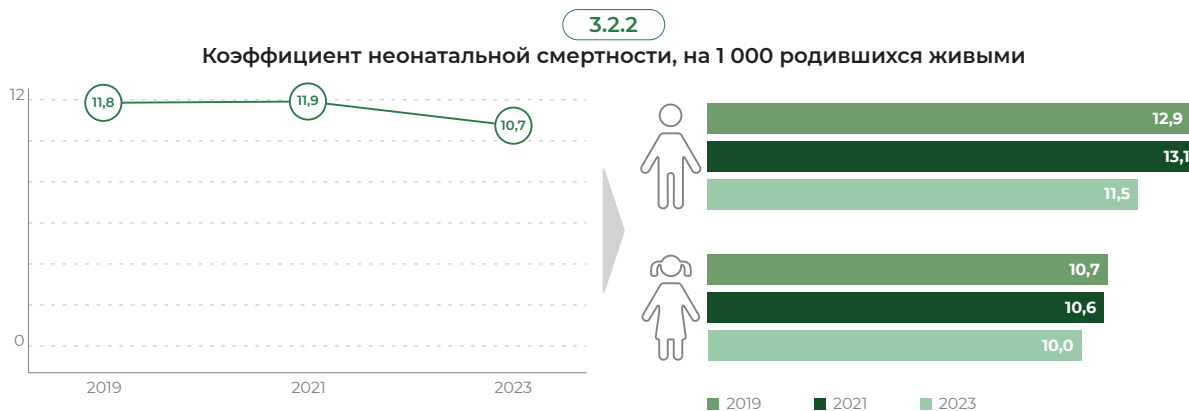
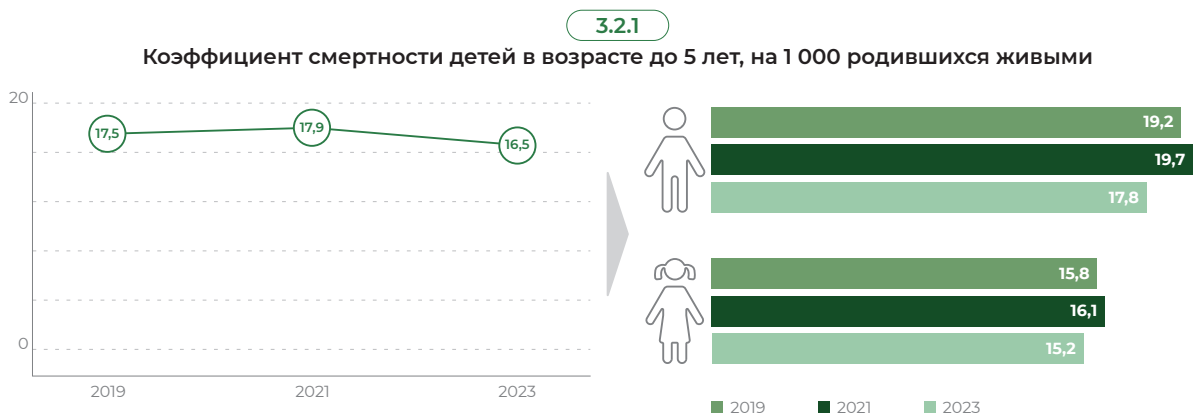
на 2019–2030 годы «Здоровый человек – процветающая страна», предусматривающей повышение качества первичной медико-санитарной помощи, основанной на результатах, и поддержку определенного количества тщательно отобранных направлений в системе ПМСП. Программа основывается на использовании инструментов поощрения и обеспечения достижения конкретных результатов. Этот инструмент привязывает выделение средств к достижению четко определенных осязаемых, прозрачных и поддающихся верификации результатов.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ МАТЕРИ И РЕБЕНКА

3. Реализуемая в стране Стратегия регионализации перинатальной помощи (2008 год) позволила концентрировать новорожденных в весовой категории ниже 2500,0 в стационарах вторичного уровня и третичного уровня, повысить качество услуг в родильных стационарах, наблюдения за детьми первого года жизни, внедрить клинические протоколы, направленные на раннее выявление рисков здоровья новорожденного. Повышение качества ухода за детьми в семье позволило к 2023 году уже достичь целевых показателей

по неонатальной (не более 12 случаев на 1000 живорождений) и детской смертности (не более 25 случаев на 1000 живорождений), установленных до 2030 года. Однако, несмотря на общее снижение данных показателей, пандемия COVID-19 и связанные с ней осложнения оказали негативное влияние на здоровье детей и новорожденных. По-прежнему основными причинами детской смертности остаются состояния, возникающие в перинатальном периоде – 61,6 %, врожденные аномалии – 10,4 % и болезни органов дыхания – 11,0 %.

ПОКАЗАТЕЛИ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ МАТЕРИ И РЕБЕНКА





3.b.1

Доля целевой группы населения, охваченного иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы



4. Вызывает опасение ситуация, которая складывается с охватом населения иммунизацией. В 2023 году было зарегистрировано более 22 тысяч отказов от вакцинации (в % от общей численности). Основными причинами отказов являются религиозные убеждения (48 %), сомнения в безопасности и эффективности вакцин (более 40–50 %), а также миграция населения (около 10 %). Как следствие, если по состоянию на 2019 год уровень охвата прививками составлял более 95 % детей, то к 2023 году он сократился до 82 %, что представляет угрозу для обеспечения коллективного иммунитета.

5. Показатель материнской смертности в последние годы имеет тенденцию к снижению, однако в 2020 году в связи с COVID-19 отмечался рост показателя с последующей стабилизацией ситуации к 2023 году. К основным причинам материнской смертности относятся: экс-

трагенитальные заболевания (39,4 %), гипертензивные расстройства (15,1 %), послеродовые инфекции (15,1 %) и осложнения после абортов (12,1 %).

6. Уровень медицинской помощи беременным и родильницам определяет судьбу и здоровье будущих поколений. Благодаря предпринятым шагам по внедрению передовых технологий по перинатальной помощи на доказательной основе при ограниченных ресурсах в республике созданы условия для достижения устойчивой тенденции к снижению материнской смертности. В 2023 году 99 % беременных женщин получили как минимум один антенатальный визит, у 99,5 % во время родов присутствовал квалифицированный медицинский работник, а доля родильниц, охваченных послеродовыми посещениями в течение 3–6 дней после родов, увеличилась в 2023 году до более чем на 50 % относительно 30,3 % в 2018 году.

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

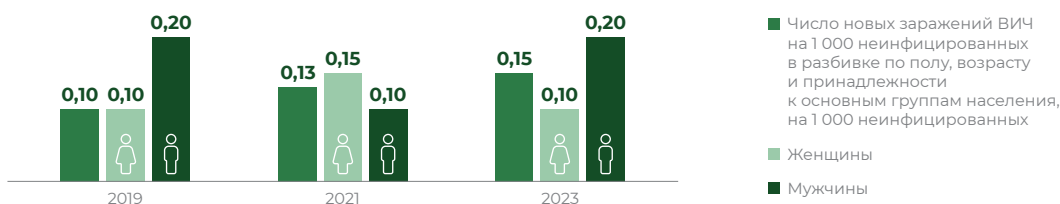
7. Существуют проблемы с контролем социально значимых заболеваний. В настоящее время эпидемия ВИЧ в стране находится на концентрированной стадии. Кыргызская Республика входит в число 18 стран

мира с наибольшей распространенностью лекарственно-устойчивых форм туберкулеза. Вызывает озабоченность высокая распространенность вирусных гепатитов.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ИНФЕКЦИОННЫМИ БОЛЕЗНЯМИ, ЧЕЛОВЕК

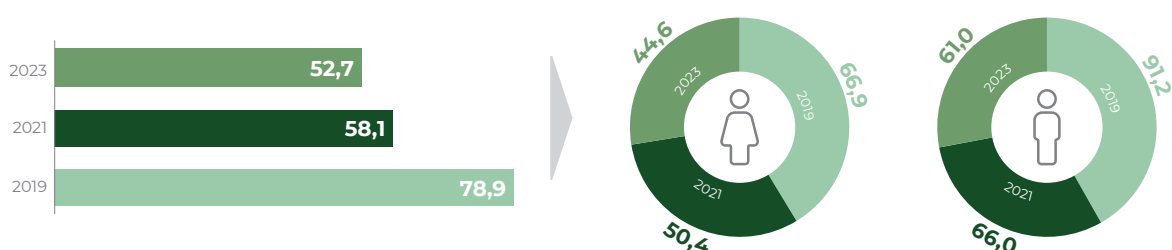
3.3.1

Число новых заражений ВИЧ на 1 000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения, на 1 000 неинфицированных



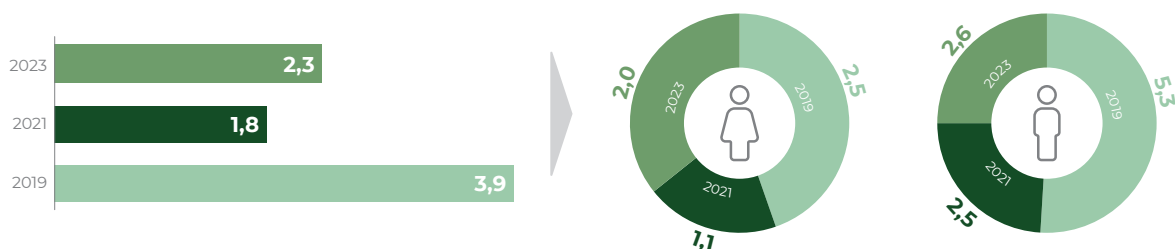
3.3.2

Заболеваемость туберкулезом, на 100 000 человек



3.3.4

Заболеваемость гепатитом В, на 100 000 человек



8. Эпидемия ВИЧ/СПИДа в Кыргызской Республике характеризуется как эпидемия с низкой нагрузкой и концентрацией. В стране уровень распространенности вируса среди общей популяции остается относительно низким – 0,2 %, но среди ключевых групп населения показатели гораздо выше. В последние годы структура путей передачи вируса претерпела серьезные изменения. Если раньше основным способом заражения оставался инъекционный путь, то сегодня передача ВИЧ половым путем вышла на первый план. Доля инъекционного пути передачи снизилась на 90 %, в то время как половой путь увеличился на 75 %. Это означает, что вирус все чаще передается среди общей популяции, а не только в уязвимых группах, что требует пересмотра подходов к профилактике.

9. Одна из наиболее тревожных тенденций – рост числа новых случаев ВИЧ среди жен-

щин. В 1996 году они составляли всего 10 % новых случаев заражения, а в 2023 году этот показатель вырос до 40 %. Это связано с увеличением доли полового пути передачи, что делает женщин особенно уязвимыми перед вирусом. Многие из них заражаются от партнеров, не подозревая о риске, а недостаточный уровень осведомленности о методах защиты только усугубляет ситуацию.

10. В Кыргызской Республике сохраняется тенденция к снижению заболеваемости и смертности от туберкулеза; так число заболевших туберкулезом сократилось на треть к 2023 году относительно 2019 года. В целях повышения эффективности борьбы с туберкулезом были пересмотрены методы оплаты услуг по диагностированию и лечению туберкулеза на уровне ПМСП и противотуберкулезных больниц, определены клинико-затратные группы (КЗГ) по туберкулезу, реализуется новая



модель оплаты услуг по диагностике и лечению туберкулеза.

11. В последние годы удалось достичь значительного прогресса в борьбе с вирусным гепатитом В во многом благодаря расширению программ вакцинации. В Кыргызской Республике с 2000 года внедрена вакцинация новорожденных против вируса гепатита В. За период с 2000 по 2020 год заболеваемость в целом по республике снизилась

в 14 раз, а среди детей снизилась в 145 раз. В настоящее время более 90 % случаев гепатита В встречается среди возрастных групп 20–60 лет. Основная причина заключается в том, что в Кыргызской Республике не проводилась вакцинация против гепатита В среди взрослого населения. Для контроля над заболеваемостью гепатитом В в стране с декабря 2022 года начата кампания по вакцинации по всей стране.

НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

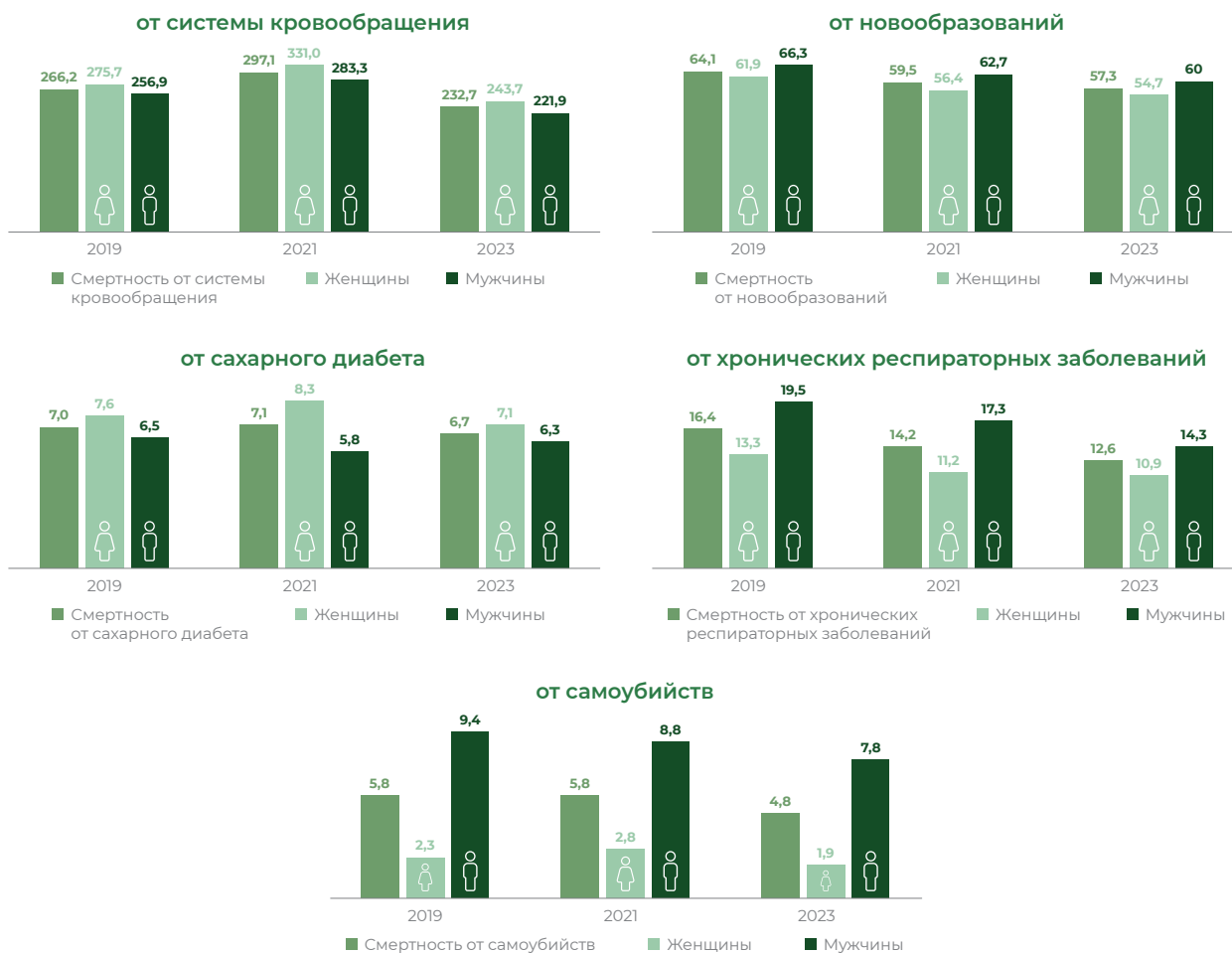
12. Несмотря на снижение показателя смертности вследствие неинфекционных заболеваний в течение последних 20 лет, они являются причиной 80 % всех смертей в стране. Более половины из них связаны с сердечно-сосудистыми заболеваниями, треть из которых приходится на умерших

в трудоспособном возрасте. В стране разработана и внедряется дорожная карта оптимизации помощи при остром инфаркте миокарда и инсульте. Отмечается устойчивая тенденция к снижению показателя смертности от сердечно-сосудистых заболеваний на 12,6 % за период 2019–2023 годов.

УРОВЕНЬ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ЧЕЛОВЕК

3.4.1

Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний, на 100 000 населения:



13. Второй причиной смертности населения Кыргызской Республики, носящей значительный социальный и медицинский аспект, является смертность от злокачественных новообразований, на долю которых приходится 12,9 % от всех случаев смертей. В последние годы отмечается незначительное снижение показателя смертности от злокачественных новообразований, который в сравнении с 2019 годом снизился на 10,6 %.

14. Благодаря усилению профилактических мер (внедрение пневмококковой вакцины) и улучшению раннего выявления и лечения, уровень смертности от хронических респираторных заболеваний кардинально снизился более чем на 23 %, главным образом среди детей в возрасте до 5 лет.

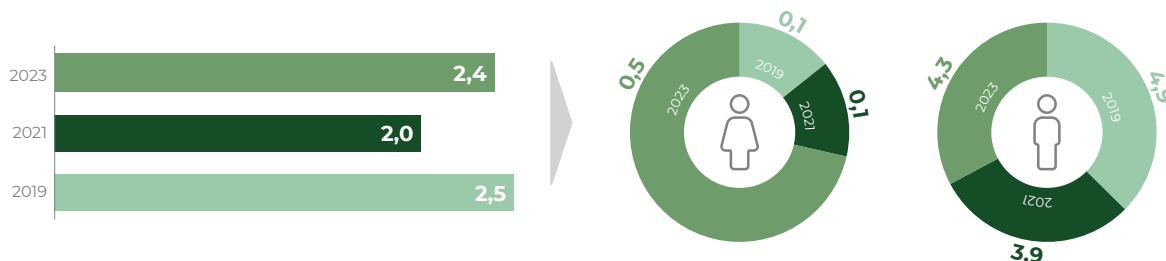
15. Суицид является одной из глобальных и острых проблем человечества, индикато-

ром как психического здоровья, так и социального благополучия населения. По сравнению с 2019 годом показатель смертности вследствие самоубийства снизился более чем 17 % и составил к 2023 году 4,8 на 100 тыс. населения. В целях профилактики и уменьшения числа смертности от суицида на сайте Министерства внутренних дел Кыргызской Республики создан раздел «Гендерная политика», где размещены основные положения Закона Кыргызской Республики «Об охране и защите семейного насилия» и информация о службах помощи. Также, в этом разделе опубликован сборник нормативных правовых актов, регулирующих вопросы профилактики гендерного и семейного насилия. Кроме того, в этом же разделе размещены видеоролики на тему: «Не обрывайте мечты», «Родители, будьте бдительны к своим детям!», которые транслировались на телеканалах республики.

ИНДИКАТОРЫ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

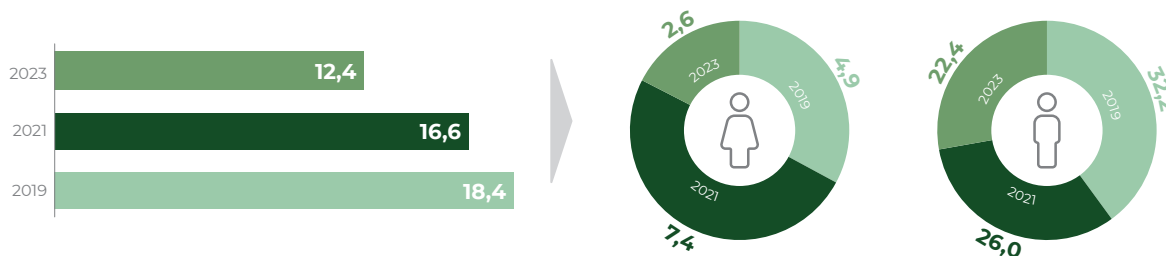
3.5.1.1

Заболеваемость наркотической зависимостью на 100 000 населения по полу и территории



3.5.2.1

Заболеваемость алкогольной зависимостью на 100 000 населения по полу и территории



16. Заболеваемость наркотической зависимостью имела тенденцию к сокращению в период с 2019 по 2022 год (с 2,5 до 1,9 на 100 тыс. населения соответственно), однако в 2023 году данный показатель оставил 2,4. Объединение усилий государственных органов, некоммерческих организаций, а также многосекторальный подход к решению

проблем наркозависимости создали благоприятные условия для развития программ снижения вреда как в гражданском секторе, так и в пенитенциарных учреждениях. Они институционализированы на базе лечебно-профилактических организаций, в гражданском секторе и в пенитенциарных учреждениях.

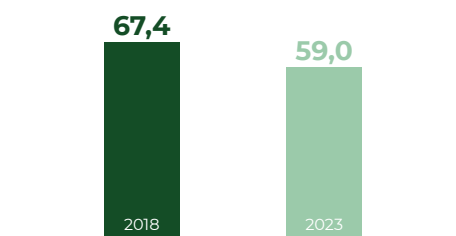
ДОСТУП К УСЛУГАМ ПО ОХРАНЕ СЕКСУАЛЬНОГО И РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

17. Решение вопросов охраны сексуального и репродуктивного здоровья населения, в том числе подростков, остается важной задачей. Это обусловлено наличием проблемы раннего материнства, низкой информированностью подростков по вопросам здорового сексуального и репродуктивного поведения. В 2018 году 67,4 %

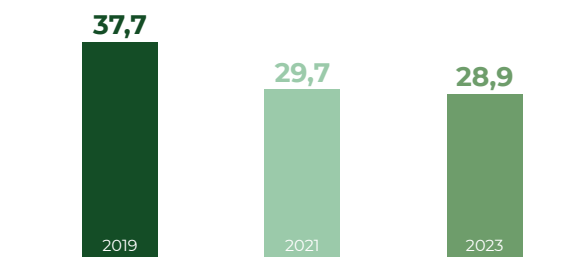
женщин репродуктивного возраста сообщали об использовании современного метода контрацепции. К 2023 году их число сократилось до 59 %. Данная тенденция может негативно сказаться на динамике рождаемости среди подростков, которая имеет устойчивую тенденцию к сокращению за последние 5 лет.

ОХРАНА РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

3.7.1
Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами, %



3.7.2
Показатель рождаемости среди девушек-подростков (в возрасте от 15 до 19 лет) на 1 000 девушек-подростков в той же возрастной группе



ВЛИЯНИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА НА ЗДОРОВЬЕ

18. В последние годы Бишкек все чаще фигурирует в международных экологических рейтингах как один из городов с наиболее загрязненным воздухом в зимний период. Причиной сложившейся ситуации стало широкое использование твердого топлива для отопления в сочетании с неблагоприятными метеоусловиями, что создает устойчивые очаги повышенной концентрации мелкодисперсных частиц PM2.5 – вещества, признанного Всемирной организацией здравоохранения одним из самых опасных для здоровья человека. По данным мониторинга, в период с июля 2021 года по июнь 2022 года среднегодовая концентрация PM2.5 в городе Бишкек составляла 44 мкг/м³, более чем в 4 раза превышая порог, рекомендованный ВОЗ. Зимой уровень достигал 75 мкг/м³ в районах с активным использованием угольных печей.

19. Особую тревогу вызывает воздействие PM2.5 на детей: согласно оценке, дети младше 10 лет в Бишкеке подвергаются среднегодовому воздействию PM2.5 на уровне 18,5 мкг/м³. Это примерно в 3,5 раза превышает безопасный порог и означает

постоянный риск нарушения развития легочной ткани, ослабления иммунной системы и когнитивных функций. Наиболее уязвимыми оказываются младенцы – особенно в первые 6 дней жизни. В этот период организм не способен защититься от токсичных веществ, и даже короткое воздействие может привести к развитию хронических болезней, в том числе пневмонии и бронхиальной астмы. По оценкам, 22 % всей заболеваемости, связанной с загрязнением воздуха в городе Бишкек, приходится на детей.

20. Женщины, особенно в период беременности, также сталкиваются с повышенными рисками. Вдыхание загрязненного воздуха связано с осложнениями беременности, преждевременными родами, низкой массой тела новорожденных и увеличением вероятности врожденных аномалий. Воздействие PM2.5 в ранние сроки беременности может привести к формированию заболеваний, проявляющихся уже во взрослом возрасте – в том числе сердечно-сосудистых нарушений и сахарного диабета.

21. По результатам моделирования, загрязнение воздуха в Бишкеке в 2021–2022 годы стало причиной 112 преждевременных смертей и более 3 568 потерянных лет здоровой жизни (DALYs). Эти потери рас-

пределяются неравномерно: максимальные значения зафиксированы у пожилых людей, а также у новорожденных и детей раннего возраста.

УПОТРЕБЛЕНИЕ ТАБАЧНЫХ ПРОДУКТОВ

22. В 2021 году принят Закон Кыргызской Республики «О защите здоровья граждан Кыргызской Республики от последствий потребления табака, никотина и воздействия окружающего табачного дыма и аэрозоля», которым курение запрещено в образовательных организациях, учреждениях здравоохранения, организациях детского досуга, некоторых общественных местах. В стране были введены графические предупреждения на пачках сигарет

и ограниченный запрет на рекламу. Поэтапно производится увеличение акцизного налога на табачную продукцию с целью сокращения доступа к ней, в особенности для детей и подростков. Данные меры позволяют последовательно добиваться снижения уровня употребления табака, который к 2023 году сократился на 29 % относительно 2019 года и составил менее 6 % от населения в возрасте 15 лет и старше.

II. Последующие шаги

1. Развитие системы мониторинга рисков для здоровья. Создание единой национальной системы на основе цифровых технологий для оценки и управления рисками здоровья, связанными с изменением климата и экологическими факторами, станет важным шагом в защите населения. Одновременно это потребует укрепления национальной системы эпидемиологического надзора за неинфекционными и инфекционными заболеваниями, что позволит быстрее реагировать на угрозы здоровью.

2. Повышение качества первичной медико-санитарной помощи. Дальнейшее развитие первичной медико-санитарной помощи будет направлено на повышение качества и расширение охвата услугами. Важным принципом станет обеспечение справедливого и равного доступа к ПМСП для всего населения, что напрямую будет способствовать улучшению показателей здоровья.

3. Совершенствование стационарной и экстренной медицинской помощи. Рационализация стационарной системы

здравоохранения, развитие экстренной помощи, а также внедрение эффективных моделей экстренной перинатальной помощи позволят укрепить устойчивость сектора. Планируется развитие услуг трансплантации почек и костного мозга, включая посттрансплантационное наблюдение в стране.

4. Развитие цифрового здравоохранения. Дальнейшее развитие цифрового здравоохранения и цифровых медицинских услуг. Интеграция всех информационных систем в общую платформу позволит более эффективно управлять процессами оказания медицинской помощи.

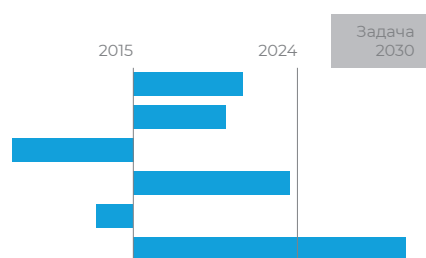
5. Совершенствование механизмов финансирования здравоохранения. Разработка и внедрение механизмов финансирования организаций здравоохранения на основе результатов деятельности, в том числе внедрение механизма комбинированной оплаты поставщиков на уровне ПМСП, обеспечит стимулирование качества предоставляемых медицинских услуг и повысит их устойчивость.



ЦЕЛЬ 4. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ВСЕОХВАТНОГО И СПРАВЕДЛИВОГО КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПООЩРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОБУЧЕНИЯ НА ПРОТЯЖЕНИИ ВСЕЙ ЖИЗНИ ДЛЯ ВСЕХ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 4.1.1 Минимальный уровень навыков в чтении и математике
- 4.1.2 Уровень завершения образования
- 4.2.1 Дети, развивающиеся в соответствии с возрастными нормами
- 4.2.2 Чистая регистрация в учебных заведениях
- 4.4.1 Доля молодых и взрослых людей, обладающих навыками в области ИКТ, ...
- 4.b.1 Официальная помощь развитию (ODA) на стипендии



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕСПЛАТНОГО, РАВНОПРАВНОГО И КАЧЕСТВЕННОГО НАЧАЛЬНОГО И СРЕДНЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

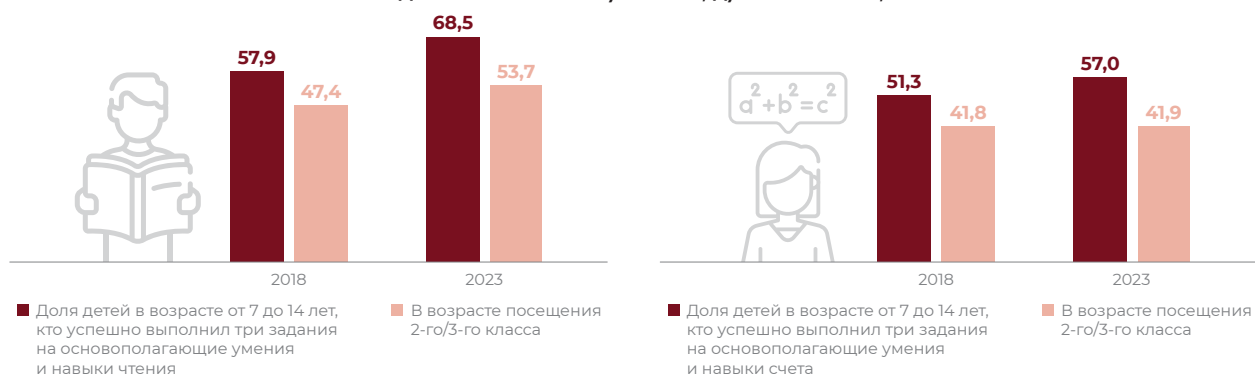
1. Развитие системы образования играет ключевую роль в улучшении качества жизни населения и достижении устойчивого развития страны. Государственная образовательная политика ориентирована на достижение ЦУР, которые нашли отражение в Национальной стратегии развития Кыргызской Республики на 2018–2040 годы, Национальной программе развития Кыргызской Республики до 2026 года и Программе развития образования в Кыргызской Республике на 2021–2040 годы. В последние годы система образования Кыргызской Республики претерпевает значительные изменения, направленные на повышение качества образования и его соответствие современным требованиям. Одним из ключевых событий стало принятие 11 августа 2023 года нового Закона Кыргызской Республики «Об образовании», который заложил основу для дальнейшего реформирования образовательного сектора,

разработки и обновления ряда нормативных правовых актов. Особое внимание уделяется трансформации системы школьного образования: распоряжением Кабинета Министров Кыргызской Республики от 25 февраля 2025 года № 111-р утвержден План действий «Алтын Казык» до 2026 года по реализации Программы развития образования в Кыргызской Республике на 2021–2040 годы. В рамках реализации Программы приняты важные решения, направленные на переход к двенадцатилетнему формату школьного образования. При этом акцент делается на развитие науки, технологий, инженерии и математики (STEM), как на школьном, так и на высшем уровне, с подготовкой будущих педагогов в этих областях. Реализация образовательных реформ продолжается в соответствии с Программой развития образования Кыргызской Республики на 2021–2040 годы.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАЧАЛЬНОГО И СРЕДНЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

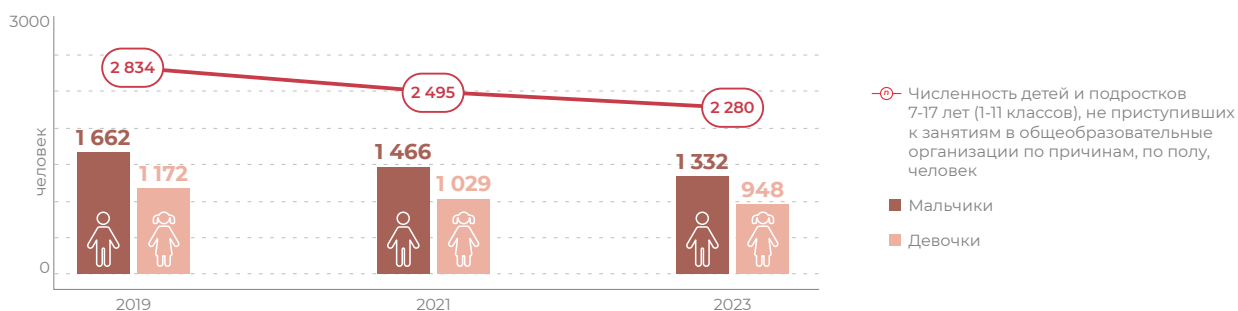
4.1.1

Доля детей и молодежи, приходящаяся на
а) учащихся 2 и 3 классов; б) выпускников начальной школы; в) выпускников неполной средней школы, которые достигли по меньшей мере минимального уровня владения навыками г) чтения; д) математики, %



4.1.1.a

Численность детей и подростков 7-17 лет (1-11 классов), не приступивших к занятиям в общеобразовательные организации по причинам, по полу, человек



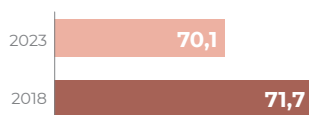
4.1.2

Процент завершения (начальное образование, неполное и полное среднее образование), %



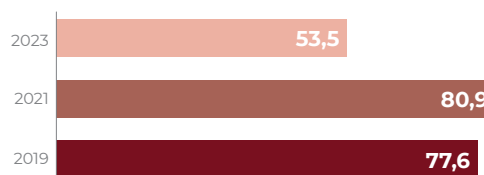
4.2.1

Доля детей в возрасте от 36 до 59 месяцев, развивающихся без отклонений в плане здоровья, обучения и психосоциального благополучия, в разбивке по полу, %



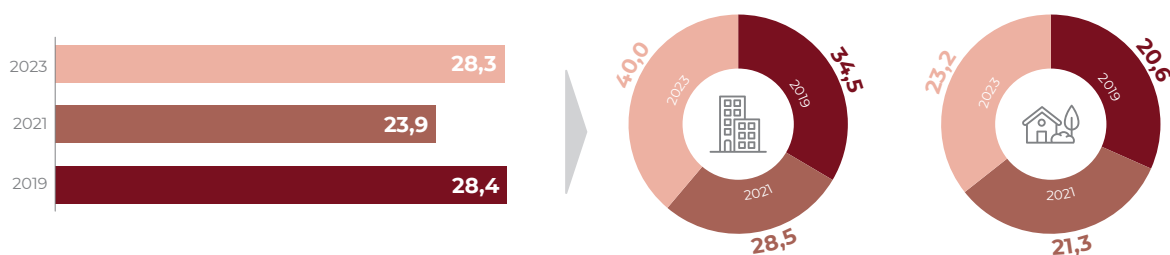
4.2.2

Уровень участия в организованных видах обучения (за один год до достижения официального возраста поступления в школу), в % к численности постоянного населения в возрасте 6 лет



4.2.2.1

Доля детей в возрасте до шести лет, которые получают дошкольное образование, в % к соответствующей возрастной группе 1-6 лет



2. Охват школьным образованием с 2018 года по 2024 год увеличился с 1 млн 268 тысяч учеников до 1 млн 537 тысяч учеников с 1 по 11 класс, а число школ увеличилось с 2265 до 2394 (или на 129 новых объектов). При этом после 2019 года наблюдается сокращение численности детей и подростков в возрасте 7–17 лет, не приступивших к занятиям в образовательных учреждениях: с 2834 человек до 2280 человек в 2023 году.

3. Для мониторинга качества образования Кыргызская Республика регулярно проводит Национальное оценивание образовательных достижений учащихся (НООДУ) – систематическую оценку знаний и навыков школьников на разных ступенях обучения. Эти национальные исследования позволяют отслеживать долю учащихся, достигающих минимального уровня функциональной грамотности в чтении и математике. Так, по сравнению с результатами НООДУ в 2018 году, в 2023 году «Процентная доля детей в возрасте от 7 до 14 лет, кто успешно выполнил три задания на основополагающие умения и навыки чтения», увеличилась с 57,9 до 68,5 %, а «Процентная доля детей в возрасте от 7 до 14 лет, кто успешно выполнил три задания на основополагающие умения и навыки счета», выросла с 51,3 до 57 %.

4. Помимо внутренних оценок, страна стремится сопоставить свои результаты с международными показателями. В начальных классах был реализован проект «Окуу керемет!», который в 2019–2024 годах охватил 75 % школ страны (300 000 учеников 1–4 классов), который позволил заметно улучшить навыки чтения и счета у младших школьников благодаря обеспечению школ качественными учебными материалами и подготовке учителей, а также наладил системную поддержку преподавания

в начальной школе. Кыргызская Республика также готовится вновь участвовать в международной программе по оценке образовательных достижений учащихся PISA-2025. В рамках подготовки к участию в PISA-2025 проведена целенаправленная работа, направленная на повышение функциональной грамотности школьников: разработаны сборники заданий по читательской, математической и естественнонаучной грамотности. Кроме того, создана национальная система оценивания «Баалоо», предназначенная для единой оценки образовательных результатов по стране. Ожидается, что участие в PISA и внедрение «Баалоо» позволят объективно оценивать учебные достижения учащихся общеобразовательных школ и выявлять пробелы для коррекции.

5. Почти все государственные и муниципальные школы подключены к интернету – интернетом охвачено 97,5 % школ. Если в 2018 году доступ к интернету имели лишь около 50 % школ, то в настоящее время практически каждая школа подключена через различные технологии (оптика, спутник, мобильный интернет). Массовое оснащение компьютерной техникой также значительно продвинулось. В рамках проекта «Образование для будущего» только за 2022/2023 учебный год 1200 школ получили новые компьютерные классы – это 25 тысяч современных компьютеров в комплекте с мебелью, принтерами, сканерами, мультимедиапроекторами. В результате показатель «количество учеников на один компьютер» увеличился более чем в два раза: если в 2020 году на 1 компьютер приходилось в среднем 27 учеников, то к 2023 году – 12 учеников на компьютер, соответствующий современным требованиям.



6. Для обеспечения инклюзивности качества образования особое внимание уделяется детям с особыми потребностями. Утверждена Программа развития раннего вмешательства до 2026 года – комплекс мер поддержки развития детей с ограниченными возможностями здоровья на ранних этапах. Запущена цифровая платформа «Обучающий паспорт «Билимдүү муун», где размещены материалы для раннего развития детей, игры и упражнения для развития речи, моторики и социальных навыков, видеозанятия по дошкольным программам; для родителей создано мобильное приложение «Vebbo». Эти ресурсы помогают вовлекать в обучение самых юных и уязвимых детей, что способствует достижению индикаторов ЦУР 4 по обеспечению всеохватного и справедливого качественного образования.

7. Создание безопасной и инклюзивной учебной среды – важная часть достижения ЦУР 4. В Кыргызской Республике за последние годы существенно улучшилась материально-техническая база школ и детских садов. Согласно данным мониторинга Министерства образования и науки Кыргызской Республики, к началу 2023/24 учебного года практически все школы подключены к электроэнергии и обеспечены базовыми удобствами: 2116 школ имеют доступ к электроэнергии, 1741 школа – к питьевой воде, 1629 школ оборудованы санитарными узлами внутри здания, а 1641 школа приспособлена для учащихся-инвалидов (пандусы, специальные условия).

8. Дошкольное образование признано одним из приоритетов для достижения ЦУР 4. В последние годы предпринимаются активные шаги для увеличения охвата детей дошкольными программами, улучшения их качества и доступности.

По данным Национального статистического комитета Кыргызской Республики, наблюдается положительная тенденция роста числа детских садов – с 1497 в 2018 году до 1997 в 2024 году (на 32,3 %). Охват дошкольным образованием увеличился с 24,6 % в 2018 году до 32,3 % в 2024 году.

В 2023 году принято постановление Кабинета Министров Кыргызской Республи-

ки «О мерах государственной поддержки развития дошкольного образования», в рамках реализации которого с января 2024 года начато льготное кредитование строительства и ремонта детских садов. Указанным постановлением утвержден список выделенных участков для строительства дошкольных образовательных организаций в регионах Кыргызской Республики – это позволит целенаправленно организовывать детские сады в районах, где ощущается их острая нехватка. Запущен пилотный проект по внедрению ваучерного механизма финансирования для детей от 1 года до 6 лет из социально уязвимых семей, направленный на обеспечение доступа к качественному дошкольному образованию в частных детских садах, что должно стимулировать рост частных дошкольных услуг и конкуренцию за качество. В пилотном режиме апробируется формат «домашних мини-детсадов»: в новых жилмассивах реализуется программа «Правительственные акселераторы», устраняющая барьеры для открытия малых дошкольных групп. Приняты новые строительные нормы, позволяющие размещение детских садов на первых и вторых этажах многоквартирных жилых домов, что также позволит увеличить охват дошкольным образованием.

9. Предшкольная подготовка осуществляется на базе «нулевых» классов, созданных на базе школ. Если в 2023 году предшкольная подготовка 6-летних детей составила 56 %, то в 2024 году уже 98 % (167,9 тыс. из 171,1 тыс.) детей 6 лет были вовлечены в подготовку к школе. Расширяется вариативность форм качественного дошкольного образования путем открытия детских садов кратковременного пребывания – в 2025 году на средства Всемирного банка завершается создание 560 краткосрочных детских садов. Также открыты Центры развития ребенка на базе библиотек – всего функционирует 300 центров раннего развития, которые охватывают около 6289 детей в возрасте 3–6 лет. Эти центры в библиотеках особенно важны в сельской местности, предоставляя бесплатные услуги по подготовке детей к школе и просвещению родителей.



ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАВНОГО ДОСТУПА К НЕДОРОГОМУ И КАЧЕСТВЕННОМУ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ И ВЫСШЕМУ ОБРАЗОВАНИЮ

10. Согласно данным Национального статистического комитета Кыргызской Республики, показатель «Образованность молодежи» в 2023 году сформирован следующим образом:

- процент охвата молодежи начальным профессиональным образованием (от населения в возрасте 15–17 лет) – 8 %, что на 2 процентных пункта меньше, чем

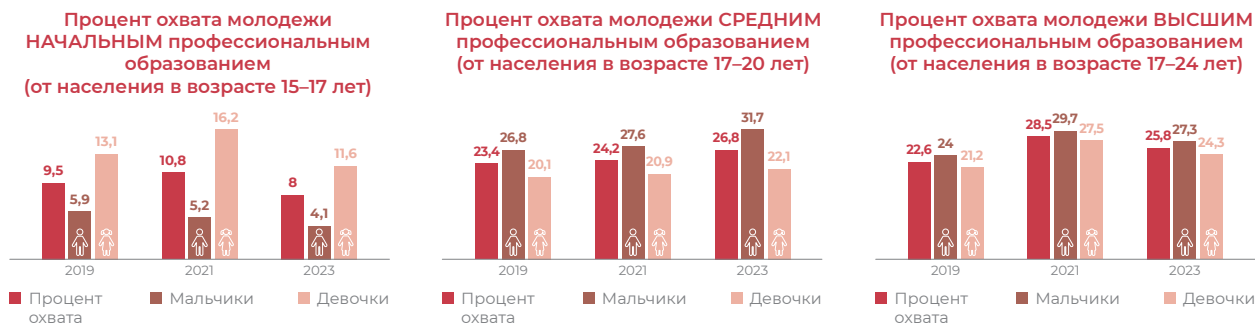
в 2019 году, что объясняется перетоком молодежи на уровни колледжей и вузов;

- процент охвата молодежи средним профессиональным образованием (от населения в возрасте 17–20 лет) – 26,8 % (23,1 % в 2019 году);
- процент охвата молодежи высшим профессиональным образованием (от населения в возрасте 17–24 лет) – 25,8 % (22,1 % в 2019 году).

ДОСТУП К ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ И ВЫСШЕМУ ОБРАЗОВАНИЮ

4.3.1.1

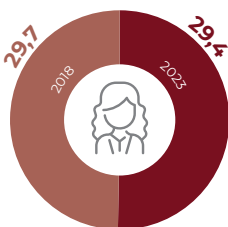
Доля молодежи от 15 до 24 лет, обучающейся в системе начального профессионального образования, среднего профессионального и высшего профессионального образования к численности населения соответствующего возраста



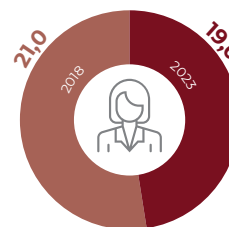
4.4.1

Доля молодых и взрослых людей, обладающих навыками в области информационно-коммуникационных технологий, в разбивке по видам навыков, %

Доля женщин в возрасте от 15–24 лет, обладающих навыками в области информационно-коммуникационных технологий



Доля женщин в возрасте от 15–49 лет, обладающих навыками в области информационно-коммуникационных технологий



4.4.1.1

Численность студентов, обучающихся по направлению ИКТ в системе начального профессионального, среднего профессионального и высшего профессионального образования, человек

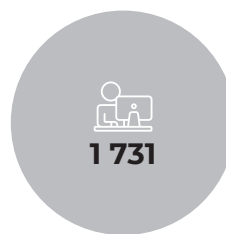
Численность студентов, обучающихся по направлению ИКТ на уровне НАЧАЛЬНОГО профессионального образования



2019

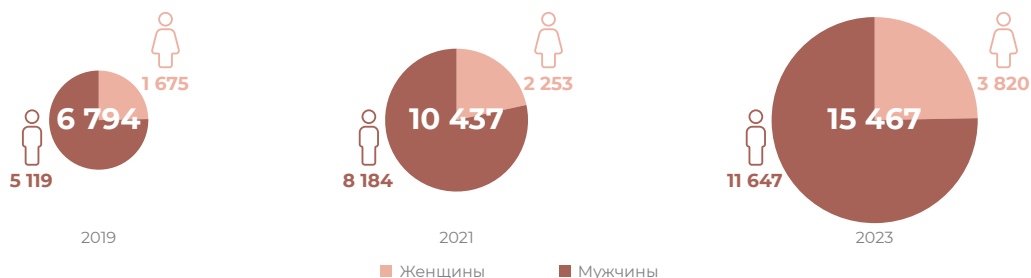


2021

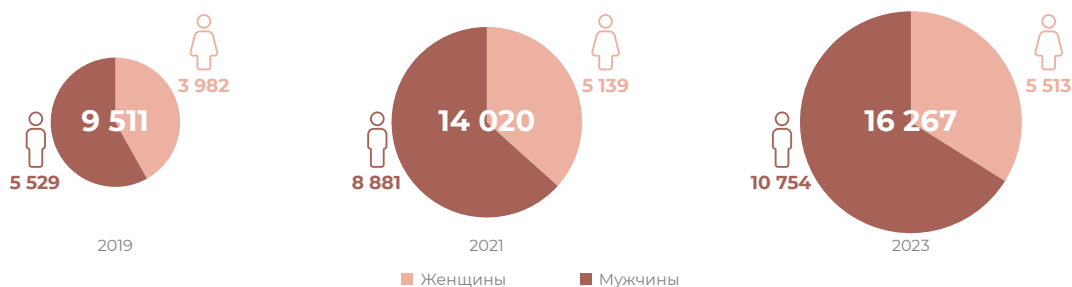


2023

Численность студентов, обучающихся по направлению ИКТ на уровне СРЕДНЕГО профессионального образования



Численность студентов, обучающихся по направлению ИКТ на уровне ВЫСШЕГО профессионального образования



11. Расширение доступа к профессиональному и высшему образованию является важным аспектом в обеспечении доступного качественного образования. В Кыргызской Республике внедрены цифровые решения, упрощающие поступление и охват абитуриентов. С 2020 года прием заявлений в профессиональные лицеи, колледжи и вузы осуществляется через электронную систему «Абитуриент Онлайн». Эта автоматизированная платформа позволила прозрачно проводить кампанию поступления, минимизировать очереди и коррупционные риски.

В 14 профессиональных лицеях проводится обучение реабилитационных групп (ежегодно около 350 учащихся).

С 2021/2022 учебного года снижены пороговые баллы для зачисления лиц с инвалидностью в вузы страны. Для зачисления инвалидов установлен отдельный пороговый балл в высшие учебные заведения.

В вузах открыто 6 лабораторий инклюзивного образования.

С 2020/2021 учебного года – согласно Мекетам ГОС спузы и вузы имеют право про-

длить срок обучения и обучать по индивидуальному учебному плану.

Если до 2022 года квота на прием в вузы по гранту для абитуриентов из числа инвалидов 1, 2 групп лиц, приравненных по льготам к участникам и инвалидам войны, инвалидов с детства, детей-инвалидов, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, составляла 100 мест ежегодно, то в 2024/2025 учебном году на эти цели было выделено уже 500 мест.

Разработан проект профессионального стандарта логопеда, специального педагога (олиго, сурдо), специального психолога.

12. В 2022 году также утвержден новый порядок приема в вузы, положение о государственных образовательных грантах и бюджетных местах, а также положение о проведении общереспубликанского тестирования абитуриентов. В результате, начиная с 2022 года, появилась возможность проводить прием студентов два раза в год (летом и зимой). Также облегчен прием иностранных граждан в отечественные вузы путем запуска портала EduGate для онлайн-поступления зарубежных абитуриентов.



С целью создания равных возможностей для трудоустройства лиц с инвалидностью и обучения востребованным навыкам «Союз молодых людей с инвалидностью Чуйской области» реализовал социальный проект при поддержке государства в рамках «Государственного социального заказа» в Сокулукском районе. Проект направлен на предоставление профессионального обучения и проведение практических занятий для повышения квалификации и адаптации людей с инвалидностью к рынку труда. Предоставляемые социальные услуги включали:

- проведение обучающего курса по изготовлению мебели и деревообработке;
- трудоустройство участников по итогам обучения;
- специализированное обучение дизайну мебели.

Проект обеспечил на местном уровне своевременное эффективное и целенаправленное предоставление социальных услуг в соответствии со стандартами качества. Данная практика показывает эффективность взаимодействия граждан с государством в рамках государственных программ поддержки.



13. В 2024 году принят Закон Кыргызской Республики «О технологических парках (технопарках)», что позволит стимулировать их развитие на базе вузов республики. Впервые для вузов республики разработан проект «Качество и инновации в высшем образовании» на сумму 25 млн долл. США, который ратифицирован Законом Кыргызской Республики в 2024 году. Проект направлен на инновации и прикладные исследования, создание Центров передового опыта и исследовательских центров, «университетов-инноваторов» (на средства Международной ассоциации развития). Реализуется Концепция по трансформации высшего профессионального образования в модель «Университет 4.0» и ее Дорожная карта.

14. Для обеспечения качества подготовки кадров введены новые механизмы контроля и аккредитации. Создана и запущена информационная система «АСУЛА» – Автоматизированная система управления лицензированием и аккредитацией. Теперь лицензирование образовательных программ и аккредитация учебных заведений ведутся онлайн, что делает процесс более прозрачным и подотчетным.


15. Обновлены Государственные образовательные стандарты для профессионального образования. Утвержден единый макет

ГОС, единый для начального, среднего и высшего профобразования, что обеспечивает преемственность между уровнями. Активно развивается дуальное обучение на рабочем месте с привлечением работодателей.

16. Новый Закон Кыргызской Республики «Об образовании» заложил правовые основы для развития неформального и информального образования. Для подтверждения квалификаций, приобретенных таким путем, создан Центр независимой сертификации и валидации, который будет осуществлять сертифицирование навыков выпускников и проводить валидацию результатов формального, неформального и информального обучения. С принятием данного Закона 2023 года отпала необходимость в получении лицензии на открытие курсов, если они не касаются жизни и здоровья граждан. В 2022 году утверждены Программа развития и обучения взрослых в Кыргызской Республике и План мероприятий по ее реализации².

17. В условиях цифровой экономики особое значение приобретает оснащение выпускников навыками работы с информационно-коммуникационными технологиями (ИКТ).

² Приказ Министерства образования и науки Кыргызской Республики от 16.12.2022 г. № 2767/1.



В Кыргызской Республике ИКТ-направления признаны одними из самых востребованных направлений на рынке труда. В системе начального профобразования сейчас предусмотрено 25 различных профессий в сфере ИКТ: примерно 28 % профессиональных лицеев страны готовят кадры по ИКТ-специальностям. В колледжах на IT-специальности приходится 12 % студентов, в вузах – 6,6 % контингента.

18. Государственные образовательные стандарты всех уровней теперь включают требования по владению цифровыми навыками. В новых стандартах среднего профессионального и высшего образования для каждой специальности прописаны необходимые ИКТ-компетенции – как базовые инструментальные (например, работа с компьютером, офисным ПО, интернетом), так и отраслевые, с учетом специфики профессии. Фактически, любой выпускник колледжа или вуза должен соответствовать минимальному уровню цифровой грамотности. Дополнительно во многих учебных заведениях вводятся отдельные курсы по современным технологиям, программированию, кибербезопасности и т.п. В школах информатика и основы цифровой грамотности начинают преподаваться с младших классов.

19. В Кыргызской Республике реализуются специальные инициативы, направленные на мотивацию девушек выбирать ИТ-специальности; продвигается кампания «Девочки в науке» – за 5 лет ее действия 48 000 девочек прошли обучение основам STEM через тренинги наставников-ровесников. В 2023 году стартовал проект STEM4ALL x Mentoring Her, где 100 мен-

торов-наставников обучают 300 девочек из Кыргызской Республики, помогая им развивать навыки и уверенность для карьеры в STEM-сфере. Эти усилия дополняют государственные инициативы, направленные на цифровизацию образования, и способствуют тому, чтобы преимущества ИКТ распространялись на всех студентов независимо от пола или места жительства.

20. В Кыргызской Республике уделяется большое внимание равному доступу мужчин и женщин к образованию, и по большинству показателей достигнута гендерная сбалансированность. Участие девочек и мальчиков в обучении практически одинаково на всех уровнях. Так, в дошкольных организациях девочки составляют 49,4 %, мальчики – 50,6 %; в общеобразовательных школах соотношение 49,2 % девочек к 50,8 % мальчиков: в базовом девятилетнем образовании наблюдается гендерный паритет. Более того, девочки чаще продолжают обучение в старших (10–11) классах, тогда как часть юношей покидает школу после 9 класса для продолжения учебы в профессиональных лицеях, колледжах либо для устройства на работу, тогда как девушки в большей пропорции получают полное среднее образование и далее поступают в вузы. В результате в средних профессиональных и высших учебных заведениях наблюдается небольшое преобладание женщин. В системе среднего профессионального образования (колледжи) девушки составляют ~57,1 % студентов, юноши – 42,9 %. В высшем образовании соотношение ~51,9 % женщин на 48,1 % мужчин, то есть более половины студентов вузов лица женского пола.

II. Последующие шаги

1. Расширение доступа к дошкольному образованию. Повышение охвата детей дошкольным образованием станет одним из приоритетов. Развитие альтернативных форм, таких как семейные мини-сады и ваучерное финансирование частных детских садов, а также активизация государственно-частного партнерства создадут больше возможностей для раннего развития детей.

2. Совершенствование школьного образования. Завершение перехода на 12-летнюю систему образования требует адаптации учебных программ и повышения квалификации педагогов. Особое внимание будет уделено развитию инклюзивного образования, созданию безбарьерной инфраструктуры и внедрению гибридных форм обучения для расширения доступности.

3. Развитие профессионального образования. Увеличение охвата программы профессионального обучения, развитие дуального образования и поддержка интеграции выпускников в рынок труда, а также обеспечение вертикальных и горизонтальных связей – «профессиональный лицей – колледж – вуз» станут залогом подготовки кадров, способных соответствовать требованиям современной экономики.

4. Повышение качества образования. Модернизация программ подготовки учителей, повышение их квалификации, акцент на практико-ориентированное обучение и развитие цифровых компетенций будут способствовать качественному росту системы образования.

Актуализация содержания учебников и образовательных стандартов, развитие STEM-направлений, привлечение инвестиций и создание специализированных курсов по инженерии и программирова-

нию станут важными шагами в модернизации образовательного процесса. Развитие системы национальной оценки качества образования, участие в международных исследованиях и внедрение онлайн-систем анализа успеваемости позволят своевременно корректировать образовательную политику.

5. Развитие современной образовательной инфраструктуры. Ликвидация аварийных школ, строительство не менее 100 новых школ к 2030 году, обеспечение не менее 98 % школ высокоскоростным интернетом и внедрение экологичных технологий создадут условия для комфортного и качественного обучения.

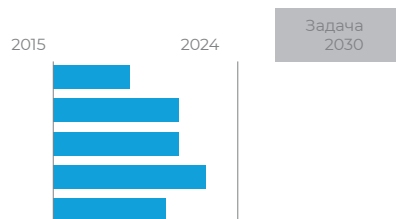
6. Развитие цифрового управления в образовании. Создание национальной платформы для управления образовательной системой, развитие электронных дневников и систем учета достижений учащихся значительно повысит прозрачность и управляемость образования.



ЦЕЛЬ 5. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕНДЕРНОГО РАВЕНСТВА И РАСШИРЕНИЕ ПРАВ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ВСЕХ ЖЕНЩИН И ДЕВОЧЕК

ПОКАЗАТЕЛИ

- 5.1.1 Наличие нормативно-правовых рамок для поощрения и обеспечения равенств...
- 5.3.1 Женщины, вышедшие замуж до 15 и 18 лет
- 5.5.1 Доля женщин в национальных парламентах и местных органах власти
- 5.5.2 Доля женщин на руководящих должностях
- 5.b.1 Владение мобильным телефоном



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

1. Кыргызская Республика достигла положительных результатов в продвижении ЦУР 5: значительно укреплена законодательная база, постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики от 16 сентября 2022 года № 513 утверждена Национальная стратегия Кыргызской Республики по достижению гендерного равенства до 2030 года, введены квоты, усилены меры по профилактике и реагированию на случаи семейного насилия, увеличилось число женщин-руководителей, ратифицирована Конвенция МОТ № 190 о ликвидации насилия и домогательства в сфере труда – первый важный шаг в Центрально-Азиатском регионе. Однако в отдельных регионах, особенно в сельской местности, сохраняются вызовы, связанные с практической реализацией прав женщин.

2. За период 2019–2023 годов Кыргызская Республика добилась определенного прогресса в обеспечении гендерного равенства, однако по ряду направлений ЦУР 5 сохраняются серьезные вызовы. Правовая база гендерного равенства в стране в целом развита: по оценкам ООН, Кыргызская Республика реализовала 90 % необходимых правовых рамок для продвижения и мониторинга гендерного равенства, осо-

бенно в части противодействия насилию в отношении женщин. На законодательном уровне установлены государственные гарантии по предоставлению равных прав мужчинам и женщинам: Законом Кыргызской Республики «Об обеспечении равных прав и равных возможностей для мужчин и женщин», а также обновленным Законом Кыргызской Республики 2017 года «О защите от семейного насилия». Постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики от 16 сентября 2022 года № 513 утверждены Национальная стратегия Кыргызской Республики по достижению гендерного равенства до 2030 года и Национальный план действий на 2022–2024 годы, в котором определены приоритеты: экономическое расширение прав женщин, культурно-образовательная политика, сокращение гендерного насилия и равноправное участие женщин в принятии решений.

Борьба с насилием в отношении женщин является приоритетом государственной политики. Действующее законодательство предусматривает наказание за семейное насилие и принудительные браки, а правоохранительные органы и суды наделены полномочиями по защите жертв. Однако согласно статистике, наблюдается рост

зарегистрированных случаев насилия. По данным Министерства внутренних дел Кыргызской Республики, в 2023 году количество случаев семейного насилия увеличилось на 75 % по сравнению с 2019 годом; причем число женщин, пострадавших от домашнего насилия, возросло почти на 84 %. Это может отражать как рост самих инцидентов (в том числе в связи с пандемией), так и повышение выявляемости и обращаемости. В то же время отмечается, что число женщин, обратившихся за ме-

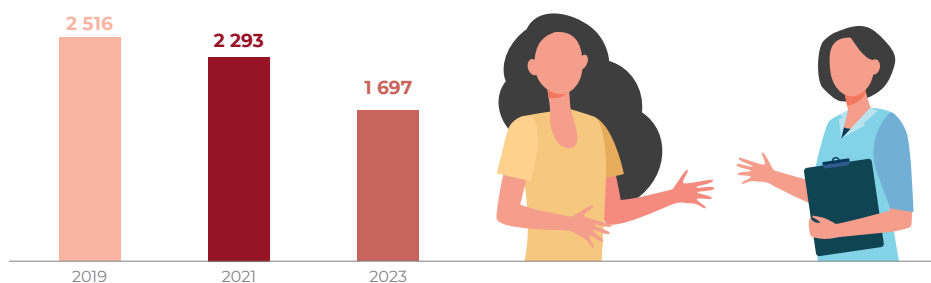
дицинской помощью в связи с семейным насилием, сократилось на треть, что свидетельствует о том, что многие жертвы насилия не получают должной помощи или предпочитают ее не искать.

Приняты меры по усилению государственной правовой защиты женщин от семейного насилия, расширены профилактические механизмы, увеличен срок охрannого ордера, внедрены коррекционные программы для правонарушителей.

СОКРАЩЕНИЕ ГЕНДЕРНОГО НАСИЛИЯ

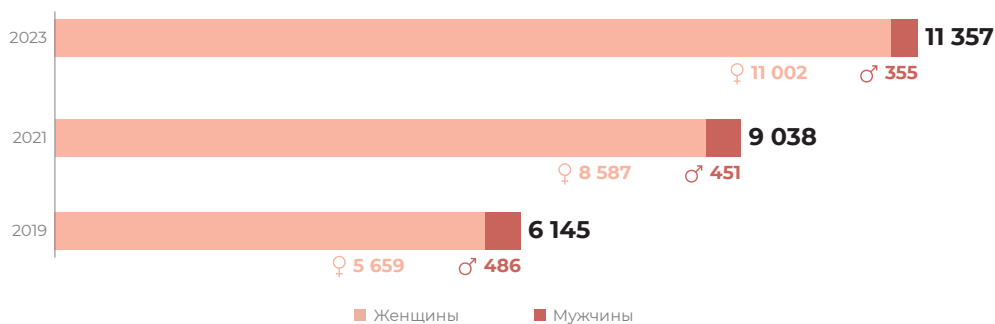
5.2.1.2

Число женщин, обратившихся в органы здравоохранения от семейного насилия, человек



5.2.1.3

Число пострадавших от семейного насилия по полу, человек



3. В стране признается проблема ранних и принудительных браков и предпринимаются целевые усилия по ее решению. В 2022 году Кабинетом Министров Кыргызской Республики утверждены Национальная стратегия Кыргызской Республики по достижению гендерного равенства до 2030 года и План мероприятий Кабинета Министров Кыргызской Республики по предотвращению детских и принудительных браков на 2023–2024 годы. Законодательством Кыргызской Республики

установлен брачный возраст на уровне восемнадцати лет, а за нарушение (в том числе проведение религиозных обрядов брака с несовершеннолетними) предусмотрена ответственность. Официальные данные свидетельствуют о постепенном снижении доли ранних браков. Менее 10 % женщин в возрасте 20–24 лет вступили в брак до достижения 18-летнего возраста – этот показатель имеет тенденцию к сокращению благодаря просветительским кампаниям и мерам защиты прав

девочек. Вместе с тем данная проблема остается актуальной, особенно в сельских сообществах, где сильны национальные традиции. Еще одной устойчивой вредной практикой является похищение невест (ала качуу). Несмотря на ужесточение наказания за похищение женщин с целью принуждения к браку, эта практика по-прежнему распространена и по оценкам составляет около 20 % от общего чис-

ла заключаемых браков. Для искоренения этой проблемы требуются дальнейшие комплексные меры – от правоприменения до просвещения. В последние годы государство в партнерстве с гражданским обществом и религиозными деятелями усилило информационные кампании против негативной практики принудительных и ранних браков.

СНИЖЕНИЕ РАННИХ И ПРИНУДИТЕЛЬНЫХ БРАКОВ, %

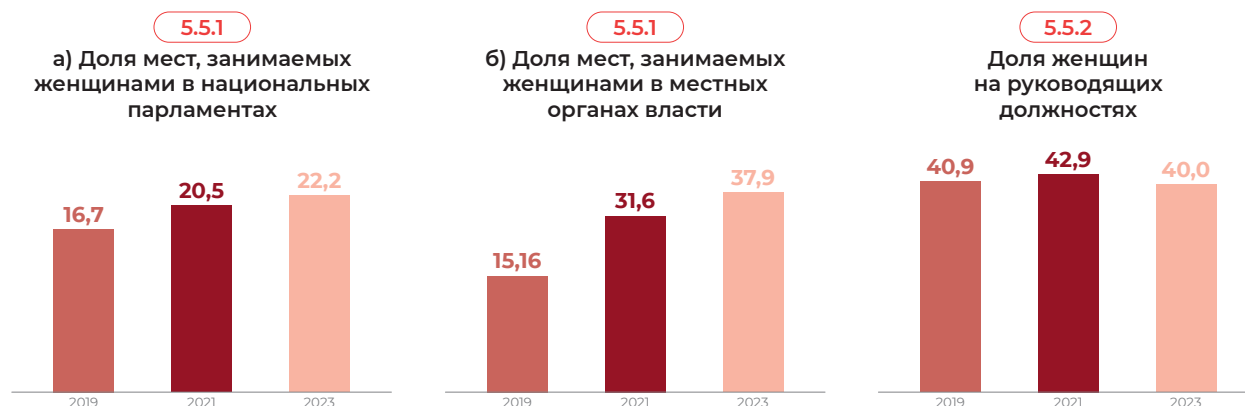


4. Вопрос неравномерного распределения неоплачиваемого труда и ограниченного доступа женщин к экономическим возможностям сохраняется актуальным. Согласно данным обследования бюджета времени, женщины тратят на домашние дела в несколько раз больше времени, чем мужчины, особенно в семьях с детьми. Женщины посвящают дому около 18 % своего времени суток против 4 % у мужчин. Разрыв особенно велик в семьях с детьми: при наличии детей младше 16 лет женщины занимаются домашними делами на 30 минут дольше в день, чем без детей, а уход за детьми ложится почти полностью на женщин. Это снижает участие женщин в оплачиваемом труде и обществен-

ной жизни. Для решения этой проблемы в стране развиваются службы дошкольного образования, группы продленного дня, центры по уходу за престарелыми гражданами, что позволит частично разгрузить женщин.

В Национальной стратегии Кыргызской Республики по достижению гендерного равенства до 2030 года данная тема выделена как приоритет: планируется поощрять перераспределение обязанностей между супругами, вести информационную кампанию о ценности домашнего труда и стимулировать участие мужчин в воспитании детей.

ПРЕДСТАВЛЕННОСТЬ ЖЕНЩИН В ПОЛИТИКЕ И ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ, %



5. В сфере принятия решений и лидерства наблюдается умеренный прогресс благодаря квотам и специальным программам, хотя женщины все еще заметно уступают мужчинам по представленности во власти. К концу 2010-х годов Кыргызская Республика ввела одну из самых прогрессивных норм по гендерным квотам в регионе. В избирательном законодательстве установлено, что в партийных списках на парламентских выборах не более 70 % кандидатов могут быть одного пола, причем женщина и мужчина должны чередоваться с разрывом не более трех позиций. Также закреплено правило, по которому мандат депутата, сложившего полномочия, передается кандидату того же пола (т.е. если уходит женщина-депутат, ее место занимает следующая по списку женщина). На выборах в местные кенешы действует резервирование: минимум 30 % мест должны отводиться женщинам. Эти меры позволили увеличить долю женщин среди выборных должностных лиц.

В результате парламентских выборов 2021 года женское представительство выросло, и к началу 2023 года женщины занимали 22 % мест в Жогорку Кенеше Кыргызской Республики (при целевом показателе квоты 30 %). Для сравнения: в 2017 году этот показатель был около 19 %, то есть наблюдается незначительный рост). На уровне местного самоуправления прогресс еще более заметен: почти 40 % депутатов мест-

ных кенешей после выборов 2022–2023 годов – женщины, что свидетельствует о результативности гендерных квот на местах.

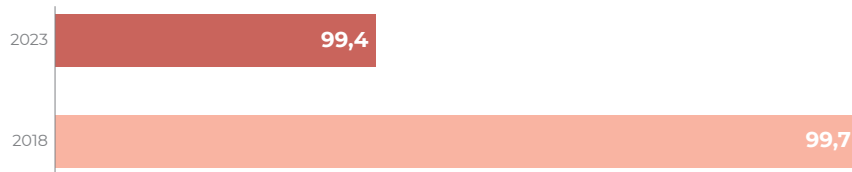
6. На муниципальной службе женщин около 40 % (особенно на административных должностях), но в руководстве ключевых ведомств их мало. Для продвижения женщин во власть реализуются специальные программы, такие как школы лидерства.

В исполнительной сфере и бизнесе позиции женщин также укрепляются: уже 40 % руководящих должностей в стране занимают женщины, причем особенно много женщин среди руководителей малого бизнеса. Несмотря на все усилия, дисбаланс в принятии решений еще существует, в связи с чем государство разработало специализированные программы. Указом Президента Кыргызской Республики от 7 марта 2024 года № 62 утверждены Государственная программа по поддержке женского лидерства до 2030 года и План действий на 2024–2027 по ее реализации. Программа нацелена на развитие женского потенциала руководства во всех сферах – от политики до бизнеса – через обучение, наставничество, устранение системных барьеров. В сочетании с действующей Национальной стратегией Кыргызской Республики по достижению гендерного равенства до 2030 года призвана обеспечить более равное участие женщин в управлении страной к 2030 году.

РЕПРОДУКТИВНОСТЬ ЗДОРОВЬЯ ЖЕНЩИН

5.6.1.1

Доля замужних женщин и сексуально активных незамужних женщин в возрасте 15-49 лет, которые были осведомлены о современном методе контрацепции, %



7. Репродуктивное здоровье и права женщин улучшаются, но остаются пробелы в доступе к услугам. Подавляющее большинство женщин осведомлены о современных контрацептивах, 99,4 % замужних и сексуально активных незамужних женщин в возрасте 15–49 лет женщин знают о них, однако лишь 59 % женщин с потребностью в контрацепции имеют доступ к современным методам, и их число имеет тенденцию к снижению (67,4 % в 2018 году). Это объясняется, в том числе социально-культурными факторами: сохраняющимися стереотипами и ограниченным правом женщин самостоятельно принимать решения относительно применения контрацепции: многие женщины не могут или не решаются ее использовать из-за давления среды или партнеров.

8. Расширение экономических возможностей женщин – ключевое условие достижения гендерного равенства. В Кыргызской Республике женщины и мужчины юридически равны в правах владеть имуществом, землей, получать наследство и кредиты. Доля женщин среди экономически неактивного населения трудоспособного возраста велика, и государство ставит задачей ее снизить, вовлекая женщин в рынок труда.

9. Лишь 20,2 % фермерских хозяйств в стране возглавляются женщинами, что напрямую указывает на ограниченный доступ женщин к земле и производственным ак-

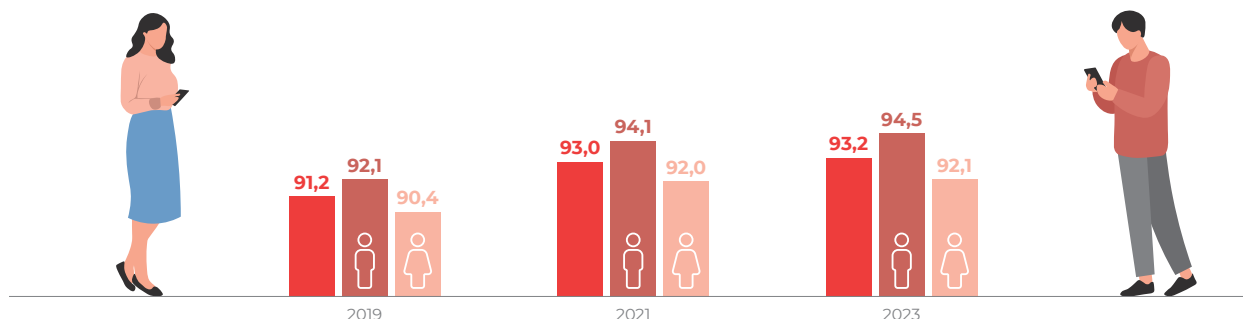
тивам. Большинство земельных участков, жилой и коммерческой недвижимости оформлено на мужчин, вследствие чего женщинам сложнее получить залоговые кредиты и инвестировать в бизнес. Для решения сложившейся ситуации в стране начата реализация Государственной программы поддержки и развития женского предпринимательства на 2022–2026 годы. В ее рамках предусматриваются льготные условия кредитования для женщин, обучение бизнес-навыкам, менторство, развитие кооперативов. Также Национальный план по гендерному равенству включает мероприятия по вовлечению неактивных домохозяйек в экономику через обучение и содействие в трудоустройстве. Первые два года реализации этих инициатив показали определенные результаты: увеличивается число зарегистрированных женщин-предпринимателей, создаются женские бизнес-ассоциации.

10. Доступ женщин к цифровым технологиям в целом высокий, существенного гендерного разрыва по базовым показателям нет. В 2023 году 92,1 % женщин в возрасте 15 лет и старше владели мобильным телефоном, лишь немного меньше, чем мужчин (94,5 %). В городах мобильность женщин практически такая же, как у мужчин (телефоны имеют около 96 % городских женщин), в селах показатели несколько ниже (около 89 % сельских женщин против 92 % мужчин).

ДОСТУПНОСТЬ МОБИЛЬНОЙ СВЯЗИ

5.b.1

Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу, % в возрасте 15 лет и старше



11. Цифровизация открывает новые возможности для социального и экономического развития, и важно, чтобы женщины в равной мере с мужчинами могли их использовать. В Кыргызской Республике за последние годы значительно вырос доступ населения к интернету и мобильной связи. На начало 2023 года интернет-пользователями являлись 5,21 млн человек (проникновение около 78 %). Гендерный разрыв по базовому доступу к интернету сейчас минимален, чему способствовало широкое распространение мобильных телефонов: около 92 % женщин (15+ лет)

имеют собственный мобильный телефон, у мужчин – около 94 %. Однако при более детальном рассмотрении проявляются некоторые гендерные и региональные неравенства. Доступ у сельских женщин ниже, чем у городских: интернетом пользуются примерно 75 % женщин в селах против 84 % в городах (разрыв связан и с качеством инфраструктуры, и с доходами). Кроме того, женщины чаще сталкиваются с барьерами стоимости – дорогое оборудование и связь непропорционально сказываются на женщинах из малообеспеченных семей.

II. Последующие шаги


Кыргызская Республика поставила перед собой цель формирования инклюзивного и устойчивого общества, в котором женщины и мужчины обладают равными правами, доступом к ресурсам и возможностями самореализации. Исходя из анализа достигнутого прогресса по задачам ЦУР 5 в 2019–2023 годах, а также существующих вызовов, можно выделить приоритетные направления дальнейших действий.

1. Укрепление институциональной и правовой базы. Формирование инклюзивного общества требует дальнейшего укрепления законодательства и механизмов защиты прав женщин. Поэтому будет продолжена гармонизация нормативных актов с принципами гендерного равенства, включая обязательную гендерную экспертизу новых законопроектов и повышение ответственности за дискриминацию и

внедрить механизмы оценки воздействия политики на положение женщин (gender impact assessment).

2. Расширение экономических возможностей женщин. Для усиления участия женщин в экономике предусматривается развитие программ профессионального обучения, грантовой поддержки и льготного кредитования. Особое внимание необходимо уделить вовлечению женщин в высокотехнологичные сектора и стимулированию их участия в STEM-образовании и расширению практики регистрации совместной собственности на имущество и землю.

3. Учет неоплачиваемого труда и развитие социальной инфраструктуры. Создание доступной сети дошкольных учреждений, а также служб по уходу за пожилыми



и людьми с инвалидностью позволит снизить нагрузку на женщин и повысить их занятость. Необходимо внедрить учет неоплачиваемого труда в официальной статистике и при разработке социальной политики, а также стимулировать гибкие формы занятости и семейно-дружественные условия труда для обоих родителей.

4. Расширение участия женщин в принятии решений. Планируется активное содействие женщинам в политике и управлении, включая программы наставничества и обучения. Необходимо установить целевые индикаторы по представ-

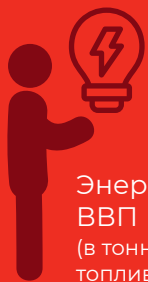
ленности женщин в органах судебной и исполнительной власти и правоохранительных структурах.

5. Развитие цифровой инклюзии и технологического потенциала. В рамках национальных ИКТ-стратегий будет реализована программа «Цифровая инклюзия женщин», направленная на развитие цифровых навыков у девушек и женщин, особенно в сельских районах. Необходимо интегрировать гендерные аспекты во все ключевые направления цифровой трансформации, включая реализацию стратегии «Таза Коом».



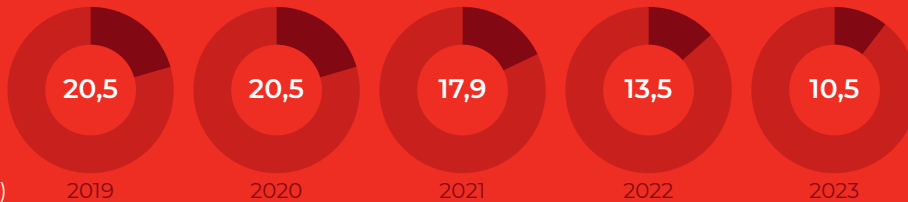
**ЭКОНОМИЧЕСКОЕ
РАЗВИТИЕ**

2

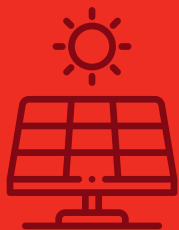


УЛУЧШАЕТСЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭКОНОМИКИ

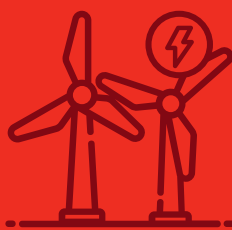
Энергоемкость ВВП
(в тоннах условного топлива на 1 млн сомов)



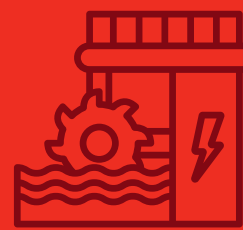
ВЫСОКИЙ ПОТЕНЦИАЛ РАЗВИТИЯ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ



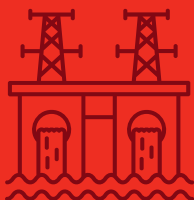
более **3,6 тыс. км²** площади страны хорошо подходят для размещения солнечных фотоэлектрических систем (**оценка пригодности более 50%**)



ветровые ресурсы включают **около 94 тыс. км²** и имеют **оценку пригодности выше 50%** для наземных ветровых энергосистем



гидроэнергетические ресурсы Кыргызской Республики обладают совокупным потенциалом выработки электроэнергии **около 143 ТВтч в год**

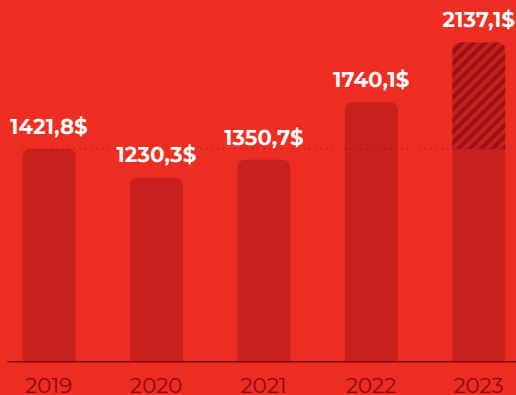


В 2022 году началось **строительство гидроэлектростанции «Камбар-Ата-1»** мощностью

1860 МВт

одного из крупнейших проектов в регионе

ВВП на душу населения возрос в **1,5 раза** с 2019

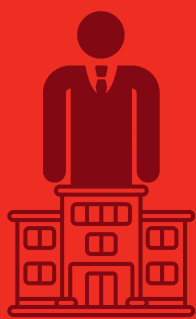
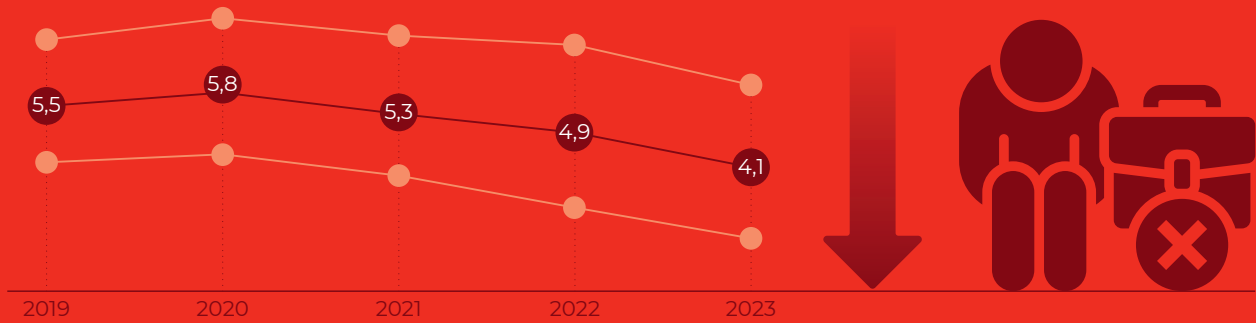


РОСТ ВВП

за последние 3 года

на **9% ежегодно**

СОКРАЩАЕТСЯ УРОВЕНЬ БЕЗРАБОТИЦЫ



С 2020 ГОДА РАБОТАЮТ БИЗНЕС-ИНКУБАТОРЫ

при учебных заведениях профессионального образования. В общей сложности бизнес-инкубаторы были открыты более чем в 30 высших учебных заведениях Кыргызской Республики.

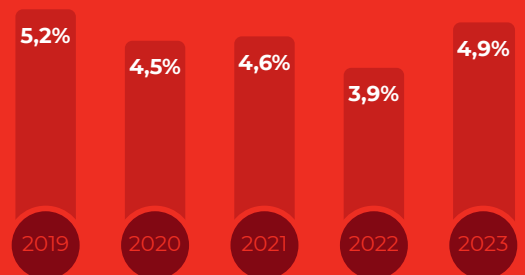


В 2024 году начал деятельность **ПАРК КРЕАТИВНЫХ ИНДУСТРИЙ**

в 2022 году запущен инновационный проект по присвоению иностранным гражданам **статуса «ЦИФРОВОЙ КОЧЕВНИК»**. В 2023-2024 годах статус «Цифровой кочевник» получили **2353 высококвалифицированных иностранных IT-специалиста**



СТАБИЛЬНО РАСТУТ СРЕДНЕДУШЕВЫЕ ДОХОДЫ 40% НАИМЕНЕЕ ОБЕСПЕЧЕННОГО НАСЕЛЕНИЯ

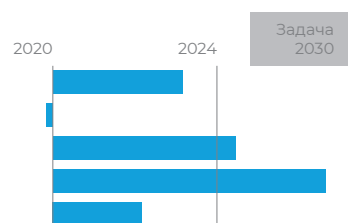




ЦЕЛЬ 7. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПА К НЕДОРОГИМ, НАДЕЖНЫМ, УСТОЙЧИВЫМ И СОВРЕМЕННЫМ ИСТОЧНИКАМ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ВСЕХ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 7.1.1 Доступ к устойчивой электроэнергии
- 7.1.2 Зависимость от чистой энергии
- 7.2.1 Доля возобновляемой энергии
- 7.3.1 Энергетическая интенсивность
- 7.b.1 Мощность возобновляемой электроэнергии на душу населения



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

Рост деловой активности и численности населения способствует быстрому увеличению энергопотребления в стране. При этом высокая энергоёмкость ВВП и неблагоприятная климатическая ситуация стали причиной возросшей напряженности в энергетике.

Рост деловой активности и численности населения способствует быстрому увеличению энергопотребления в стране. При этом высокая энергоёмкость ВВП и неблагоприятная климатическая ситуация стали причиной возросшей напряженности в энергетике.

ЭНЕРГОЕМКОСТЬ ВВП

Энергоёмкость ВВП
(в тоннах условного топлива на 1 млн сомов)



1. В стране имеется потенциал для энергосбережения и развития ВИЭ. Хотя гидроэнергетические ресурсы страны используются для производства электроэнергии, другие возобновляемые источники, такие как солнечная фотоэлектрическая энергия, ветровая энергия и биоэнергия остаются практически незадействованными.

По экспертным оценкам гидроэнергетические ресурсы Кыргызской Республики обладают совокупным потенциалом выработки электроэнергии около 143 ТВтч в год. В настоящее время используется около 10 % этого потенциала. Гидроэнергетический потенциал небольших рек и водных путей достигает примерно 5-8 ТВтч в год. Таким образом, в гидроэнергетическом секторе страны имеются большие возможности для развития. В то же время есть риск, что оценка гидроэнергетического потенциала может быть несколько оптимистичной с точки зрения долгосрочного периода (климатические изменения могут привести к значительному сокращению водных ресурсов).

Предварительная оценка³ солнечных фотоэлектрических ресурсов в стране показывает, что более 3,6 тыс. км² площади

³ <https://www.irena.org/Publications/2022/Dec/RRA-Kyrgyz-Republic>

страны хорошо подходят для размещения солнечных фотоэлектрических систем (т.е. оценка пригодности превышает 50 %). По другим оценкам, общая мощность солнечных станций может достигать нескольких ГВт.

Перспективные ветровые ресурсы включают около 94 тыс. км² и имеют оценку пригодности выше 50 % для наземных ветровых энергосистем. Ветровые зоны сосредоточены на юге Ошской области вдоль границы с Таджикистаном, на севере и на юге Нарынской области, на юге Иссык-Кульской области, а также в западной части Баткенской области и на юге Чуйской области.

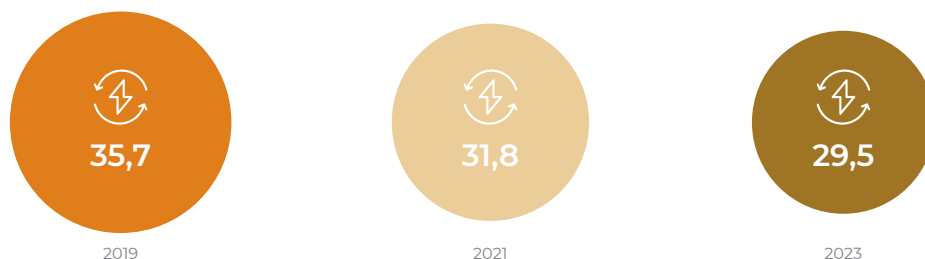
2. Энергоэффективность экономики улучшается, но сохраняется потенциал для дальнейшего роста. Снижение энергоёмкости ВВП свидетельствует о позитивных сдвигах на пути к более устойчивому развитию. В то же время в ряде отраслей еще наблюдается потребность в модернизации технологий, что открывает возможности для внедрения инновационных решений и привлечения инвестиций. Проводимая реформа тарифной политики

направлена на стимулирование энергоэффективности и обеспечение устойчивого развития энергетического сектора. Расширение производства электроэнергии и активизация программ по энергосбережению создадут условия для более широкого доступа предпринимателей к качественным и надежным энергетическим услугам. Упрощение процедур подключения к электросетям и повышение прозрачности этих процессов может стать следующим шагом в создании более благоприятной среды для бизнеса.

Внедрение современных стандартов энергоэффективности, утепление фасадов и модернизация инженерных систем позволят значительно сократить тепловые потери за 1 кв. метр, в некоторых случаях — до четырех раз, тем самым приближая страну к международным стандартам. Инвестиции в энергоэффективность и обновление инфраструктуры не только способствуют экономическому росту, но и играют ключевую роль в достижении Целей устойчивого развития, включая доступ к недорогой, надежной, устойчивой и современной энергии для всех.

ДОЛЯ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ

Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме энергопотребления



3. Кыргызская Республика сделала значительный шаг в направлении устойчивого развития и охраны окружающей среды, приняв в 2022 году прогрессивный Закон Кыргызской Республики «О возобновляемых источниках энергии», который создает благоприятную нормативную основу для расширения использования ВИЭ, содержащий ряд преференций, направленных на привлечение инвестиций и стимулирование экологически чистой энергетики. Дополнительным импульсом для развития биоэнергетики стало принятие Закона

Кыргызской Республики «О биоэтаноле», который определяет основные направления государственной политики в данной сфере, регулирует производство и оборот биоэтанола, открывая новые возможности для агропромышленного сектора и улучшения энергетической независимости. В то же время дальнейшее совершенствование нормативно-правовой базы открывает потенциал для еще более эффективной реализации ВИЭ. Усиление долгосрочного планирования спроса на энергию и разработка сценарных ана-

лизов помогут формировать устойчивый энергетический баланс, отвечающий потребностям всех секторов экономики.

Устранение ранее существовавших барьеров, таких как отсутствие единых регламентов ввода проектов в эксплуатацию и четкого распределения ролей между государственными ведомствами, уже находится в центре внимания реформ. Благодаря активной работе по уточнению процедур и распределению ответственности, усиливается институциональная основа реализации зеленых проектов.

Развитие законодательства по управлению земельными ресурсами, особенно в части отведения участков под энергетические проекты, рассматривается как важный элемент поддержки устойчивого роста сектора ВИЭ. Решение этих задач создаст прочную платформу для масштабного внедрения возобновляемых источников энергии и укрепления энергетической безопасности Кыргызской Республики.

Кыргызская Республика располагает одними из самых доступных тарифов на электроэнергию в мире, что обеспечивает широкие возможности для населения и предприятий. Такая ценовая политика помогает сохранять доступ к энергии для уязвимых групп и поддерживать социальную стабильность. Вместе с тем, существующие тарифы на тепло и электричество ниже уровня, необходимого для полного покрытия затрат. Это создает вызовы, связанные с необходимостью повышения энергоэффективности, модернизации инфраструктуры и расширения инвестиций в энергосектор.

4. В Кыргызской Республике созданы все институциональные механизмы, направленные на стимулирование развития и использования ВИЭ. Так, в 2022 году, в целях дальнейшего развития экологически чистых источников энергии было создано государственное учреждение «Фонд зеленой энергетики» при Кабинете Министров Кыргызской Республики, в компетенцию которого входит аккумулирование финансовых ресурсов для проектирования и строительства объектов зеленой энергетики; ремонта, реконструкции и обслуживания энергетических мощностей; субсидирования проектов и поддержки внедрения энергосберегающих техноло-

гий; развития национального потенциала в сфере возобновляемых источников энергии. В рамках стратегии перехода к устойчивым источникам энергии в 2023 году было создано ОАО «Дирекция строящихся электростанций». Это специализированное предприятие призвано обеспечить эффективную реализацию проектов по строительству и вводу в эксплуатацию крупных гидроэлектростанций – одного из наиболее перспективных и экологически чистых направлений энергетики в стране.

5. Кыргызская Республика последовательно укрепляет свою роль как ключевой энергетический мост между Центральной и Южной Азией. В 2021 году страна приступила к реализации масштабного регионального проекта CASA-1000, направленного на интеграцию энергетических систем Кыргызской Республики и Таджикистана с Афганистаном и Пакистаном. Этот проект не только укрепляет энергетическую безопасность, но и способствует формированию международного рынка электроэнергии на основе прозрачных и устойчивых правил.

К концу 2024 года Кыргызская Республика практически завершила свою часть инфраструктуры, включающую строительство 1243 опор и 456 километров линии электропередачи, а также подключение к подстанции «Датка». Эти успехи подчеркивают решимость страны играть ведущую роль в обеспечении энергетической взаимосвязанности региона.

Кыргызская Республика уверенно реализует стратегическое видение развития возобновляемой энергетики. В 2022 году началось строительство гидроэлектростанции «Камбар-Ата-1» мощностью 1860 МВт – одного из крупнейших проектов в регионе. Проект осуществляется в духе добрососедства: в июне 2024 года было подписано трехстороннее соглашение между министерствами энергетики Кыргызстана, Казахстана и Узбекистана. Ведутся активные подготовительные работы: строятся туннель, подъездные дороги, линия электропередачи и жилой городок для строителей.

Кыргызская Республика также последовательно модернизирует действующие объекты гидроэнергетики. Обновление четвертого агрегата Токтогульской ГЭС



значительно повысит ее мощность после реконструкции до 360 МВт. Успешно завершена модернизация Ат-Башинской ГЭС, в результате которой установленная мощность увеличилась с 40 до 45,7 МВт, а срок службы продлен на 25–40 лет. Дополнительный вклад в энергетическую устойчивость обеспечивает строительство малой ГЭС Бала-Саруу, мощностью 25 МВт, которая значительно укрепит локальную генерацию.

Несмотря на рост генерации, внутренний спрос продолжает расти. В этой связи Кыргызская Республика активно продвигает политику повышения энергоэффективности и энергосбережения как ключевые условия экономического роста и повышения конкурентоспособности.

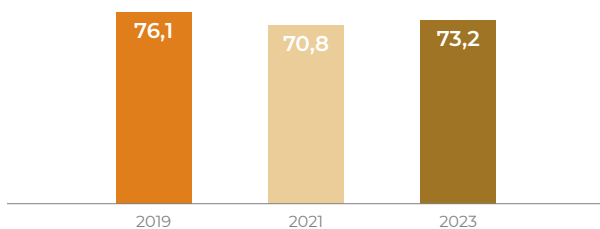
Кыргызская Республика уже достигла значительного успеха в части всеобщего подключения населения к системе электроснабжения. Это достижение подтверждает приверженность страны обеспечению ба-

зовых энергетических потребностей каждого жителя. Следующим стратегическим шагом становится расширение доступа к экологически чистым технологиям и топливу для приготовления пищи, что позволит укрепить здоровье населения и снизить воздействие на окружающую среду.

В настоящее время около 30 % населения продолжает использовать традиционные, менее экологичные источники энергии для приготовления пищи. Однако этот вызов рассматривается как возможность для активного внедрения энергоэффективных и устойчивых решений. Страна ставит перед собой амбициозную, но достижимую цель – обеспечить всеобщий доступ к чистым технологиям приготовления пищи к 2030 году. Ключом к достижению этой цели станет повышение энергоэффективности во всех секторах экономики и сокращение энергоемкости ВВП до уровня 10 тонн условного топлива на 1 млн сомов.

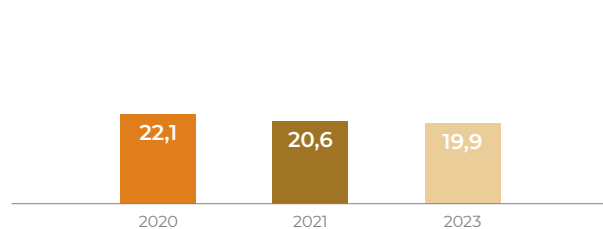
ДОСТУП К ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Доля населения, имеющего устойчивый доступ к электроэнергии, %



7. Несмотря на небольшое снижение доли населения с устойчивым доступом к электроэнергии (с 76,1 % в 2019 году до 73,2 % в 2023 году), в стране проводится работа в части повышения надежности энергоснабжения, а также по расширению использования чистых видов топлива, что, несмотря на колебания (19,9 % в 2023 году против 22,2 % в 2019 году), остается приоритетом государственной политики. Кыргызстан активно расширяет газификацию населенных пунктов. Благодаря строительству новых магистральных и распределительных трубопроводов уровень газификации в 2024 году достиг 40 %. Согласно

Доля населения, использующего в основном чистые виды топлива и технологии



генеральной схеме развития, к 2030 году этот показатель увеличится до 60 %, что открывает гражданам доступ к более чистому и удобному источнику энергии.

Изменения в структуре потребления энергетических ресурсов отражают социальные и экономические преобразования: увеличилась доля коммунально-бытового сектора, что говорит о росте урбанизации и бытовых потребностей, в то время как экономический курс страны направлен на модернизацию промышленного и аграрного секторов с акцентом на энергоэффективность.

II. Последующие шаги

Кыргызская Республика продолжает уверенно двигаться в направлении устойчивой и инклюзивной энергетики, признавая необходимость дальнейшего совершенствования политики в области энергоэффективности. Для ускорения энергетической трансформации важно создать условия, способствующие широкому внедрению современных технологий и стимулирующие ответственный подход к потреблению энергии.

1. Совершенствование законодательства. Для ускорения перехода к устойчивой и чистой энергетике Кыргызская Республика продолжит обновление нормативно-правовой базы, создавая благоприятные условия для развития возобновляемых источников энергии и внедрения энергоэффективных решений.

2. Долгосрочная стратегия развития. Энергетическому сектору страны требуется целостная, основанная на фактических данных долгосрочная стратегия, которая обеспечит надежные, устойчивые, доступные и безопасные энергетические ресурсы для всех. Такая стратегия должна учитывать рост спроса, новые вызовы, связанные с изменением климата, и глобальные тенденции перехода к низкоуглеродной экономике.

3. Стимулирование инвестиций в зеленые технологии. Привлечение частных и международных инвестиций в сферу «зеленой» энергетики будет способствовать

развитию финансовых и институциональных механизмов и обеспечит приток капитала в строительство и модернизацию объектов ВИЭ. Кыргызская Республика, обладающий значительным опытом в области гидроэнергетики, уже продемонстрировал лидерство в использовании природных ресурсов для генерации чистой энергии. В то же время развитие ВИЭ требует более глубокой оценки доступных ресурсов с учетом меняющихся климатических условий. Расширенные исследования и стратегическое планирование помогут более точно определить зоны и технологии, наиболее подходящие для устойчивого развития ВИЭ, включая малую гидроэнергетику, солнечную и ветровую энергетику.

4. Поддержка инноваций и энергоэффективности. Необходимо направить государственную политику на поддержку научно-исследовательских проектов и стартапов в области энергосбережения. Активное внедрение новых технологий поможет повысить эффективность потребления энергии в различных секторах экономики.

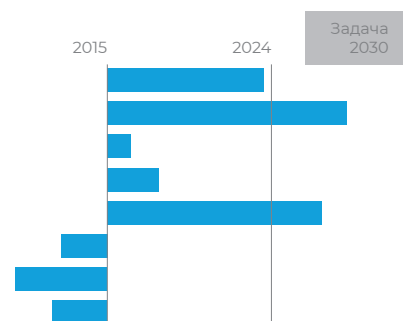
5. Обеспечение справедливого ценообразования. Постепенная и прозрачная реформа тарифной политики будет способствовать устойчивости сектора, одновременно обеспечивая защиту социально уязвимых групп населения от ценовых шоков.



ЦЕЛЬ 8. СОДЕЙСТВИЕ ПОСТУПАТЕЛЬНОМУ, ВСЕОХВАТНОМУ И УСТОЙЧИВОМУ ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РОСТУ, ПОЛНОЙ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ ЗАНЯТОСТИ И ДОСТОЙНОЙ РАБОТЕ ДЛЯ ВСЕХ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 8.1.1 Реальный рост ВВП на душу населения
- 8.2.1 Реальный рост ВВП на одного занятого
- 8.5.2 Уровень безработицы
- 8.6.1 Молодежь, не обучающаяся, не работающая и не проходящая обучение
- 8.7.1 Детский труд
- 8.8.1 Производственные травмы
- 8.9.1 Прямой вклад туризма в ВВП
- 8.10.2 Взрослые, имеющие банковский счет



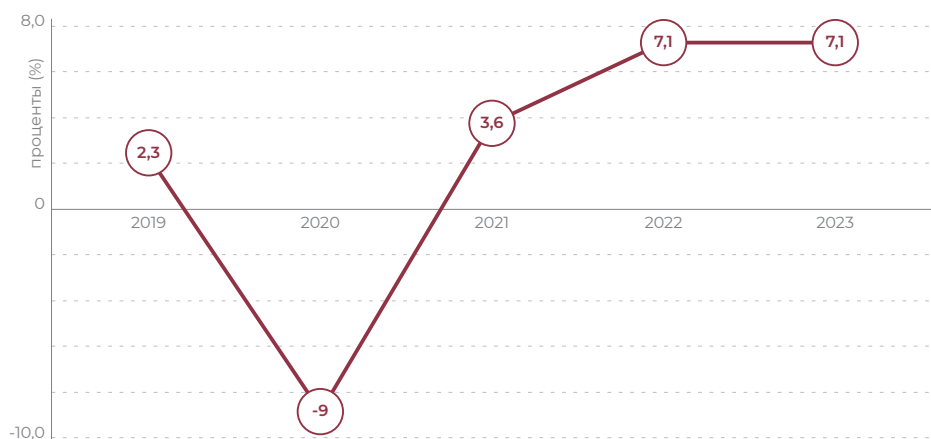
I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

Устойчивый экономический рост и обеспечение занятости населения остаются одними из ключевых приоритетов государственной политики Кыргызской Рес-

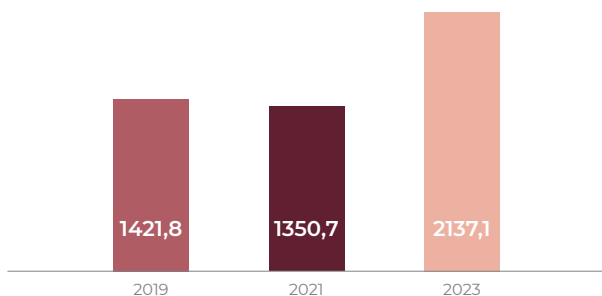
публики. Особое внимание уделяется улучшению и поддержанию благоприятных условий для развития предпринимательства, особенно в регионах.

РОСТ ВВП И ВРП НА ДУШУ НАСЕЛЕНИЯ

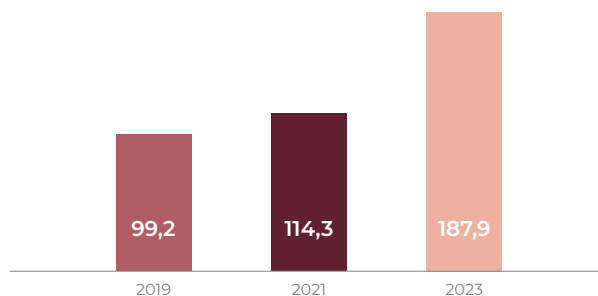
Ежегодные темпы роста реального ВВП на душу населения, %



ВВП на душу населения,
долларов США



ВРП на душу населения,
тыс. сомов



1. Кабинет Министров Кыргызской Республики придает стратегическое значение вопросам занятости, рассматривая их не только как элемент социальной стабильности, но и как ключевой акселератор экономического роста и устойчивого развития. Создание качественных рабочих мест и поддержка предпринимательской активности находятся в центре государственной политики.

Несмотря на экономический спад в 2020 году, вызванный пандемией и сопутствующими ограничениями, стране удалось успешно преодолеть кризис. Уже в 2021 году экономика начала восстанавливаться, а в 2022–2024 годах был зафиксирован уверенный ежегодный рост ВВП на уровне 9 %, что свидетельствует о правильно выбранной модели социально-экономической трансформации.

2. В 2023 году была утверждена Программа развития бизнеса Кыргызской Республики до 2026 года, направленная на создание благоприятной среды для предпринимательства, включающая снижение административных барьеров; расширение доступа малого и среднего бизнеса к финансовым ресурсам; цифровизацию бизнес-процессов; усиление предпринимательского потенциала на фоне глобальных экономических трансформаций. В 2023 году разработано 80 шаблонов биз-

нес-проектов, которые помогают предпринимателям формировать качественные инвестиционные предложения и упрощают получение финансовой поддержки. Это часть комплексного подхода к стимулированию инвестиционной активности.

В 2024 году Кабинет Министров Кыргызской Республики утвердил Национальную программу Кыргызской Республики по переходу от неформальной к формальной экономике на период 2024–2030 годов, призванную способствовать упрощению регистрации бизнеса, расширению налоговых льгот и повышению финансовой грамотности предпринимателей. Эти меры направлены на легализацию трудовых отношений и увеличение доходной базы государства.

Для повышения престижа предпринимательства в 2023 году учреждено почетное звание «Заслуженный предприниматель Кыргызской Республики», которое присваивается представителям бизнеса, внесшим весомый вклад в развитие экономики страны. Одновременно запущена работа по формированию реестра добросовестных предпринимателей, владельцы которого получают доступ к ряду преимуществ, включая: освобождение от плановых проверок; бесплатное телевидение для продвижения продукции; VIP-услуги в аэропортах и др.



В 2023 году ОАО «Элдик Банк» стало первым банком Кыргызской Республики, присоединившимся к Глобальному договору ООН (UN Global Compact) – крупнейшей в мире инициативе по устойчивому развитию, объединяющей более 17 000 компаний из 160 стран. В стратегическую и операционную деятельность Банка интегрированы 14 Целей устойчивого развития (ЦУР). Присужден сертификат *SDG Ambition* (Глобальный договор ООН) за лидерство и амбициозные цели в области ESG и номинирован на аккредитацию в Зеленый климатический фонд Министерством природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики.

Банк инициировал процесс аккредитации прямого доступа в Адаптационный фонд в рамках укрепления международного сотрудничества в сфере устойчивого финансирования и климатических инициатив. Подан Отчет о прогрессе (CoP) на платформе UN Global Compact.

Один из филиалов Банка получил экомаркировку *WasteNet.kg* — лейбл «Лучшая практика управления отходами».

Утверждены внутренние ESG-документы, включая:

- политику устойчивого развития;
- кодекс деловой этики контрагента;
- политику в области персональных данных;
- кодекс деловой этики;
- антикоррупционную политику.

Выпущен первый Отчет об устойчивом развитии в соответствии с международными стандартами ESG-раскрытия.

Получена независимая верификация отчета об инвентаризации парниковых газов по стандарту *GHG Protocol*.

Получен международный ESG-рейтинг от *S&P Global* в рамках *Corporate Sustainability Assessment (CSA)*:


- общий балл: 45, что выше мирового среднего (37)
- вошел в топ-33 % лучших мировых компаний в сфере устойчивого развития в финансовом секторе (67-й перцентиль).

Размещены первые ESG-облигации устойчивого развития на площадке Кыргызской фондовой биржи от государственного банка.

Активно принимает участие в экологических и климатических инициативах, в таких как:

- реализация проектов по озеленению, очистке водоемов, улучшению качества воздуха и других инициатив, направленных на охрану окружающей среды;
- участие в 29-й Конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP 29), в 2025 году в городе Баку;
- организация одного из крупнейших климатических мероприятий на площадке COP 29, направленного на продвижение устойчивого финансирования и расширение партнерства в сфере борьбы с изменением климата.

ОАО «Элдик Банк» активно развивает направления устойчивого и инклюзивного финансирования через внедрение зеленых и социальных кредитных продуктов, направленных на достижение Целей устойчивого развития. В числе реализованных и поддержанных проектов:

- 
- мини-ГЭС: финансирование строительства и модернизации малых гидроэлектростанций, включая ГЭС «Камбар-Ата», ГЭС «Чон-Кызыл-Суу» и другие локальные энергетические объекты;
 - газификация жилых массивов и социально значимых объектов, способствующая снижению уровня выбросов и улучшению качества жизни населения;
 - поддержка перехода на электротранспорт, в том числе кредитование приобретения электромобилей для физических и юридических лиц;
 - программы содействия женскому предпринимательству, включая льготное финансирование, менторскую поддержку и образовательные инициативы, направленные на расширение экономических возможностей женщин.

Планы Банка на 2025 год:

1. Корпоративное управление:

- усиление потенциала корпоративного управления по опыту реализации лучших мировых практик внедрения принципов ESG в банковский сектор;
- повышение прозрачности, подотчетности и эффективности процессов принятия решений с акцентом на устойчивость и долгосрочную ценность.

2. Развитие устойчивого финансирования:

- получение аккредитации прямого доступа в Зеленем климатическом фонде;
- получение аккредитации прямого доступа в Адаптационном фонде;
- разработка новых зеленых кредитных продуктов.

3. Низкоуглеродное развитие:

- оценка и инвентаризация выбросов ПГ за 2024 год;
- внешняя верификация расчетов выбросов по стандарту GHG Protocol.

4. Прозрачность и международные стандарты:

- подготовка Отчета об устойчивом развитии за 2024 год;
- внедрение международных стандартов IFRS 1 и 2;
- обновление ESG-рейтинга.

5. Международное сотрудничество:

- расширение партнерств с зарубежными банками в рамках ESG-инициатив;
- вступление в международные стандарты ответственного инвестирования и банковской деятельности.

6. Образование и развитие персонала:

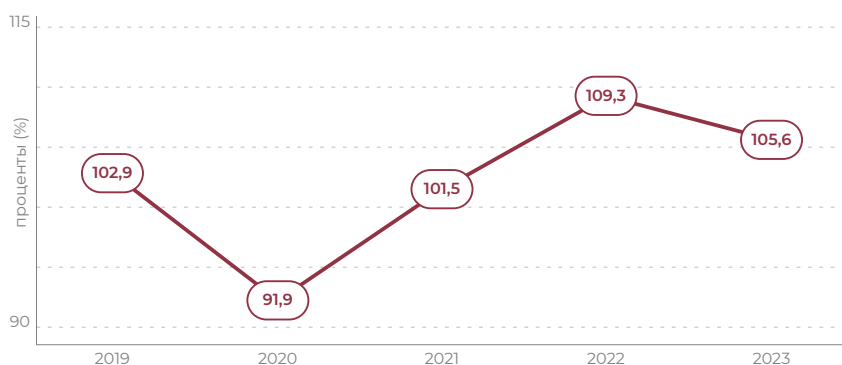
- программы повышения квалификации сотрудников в области ESG и устойчивого развития.



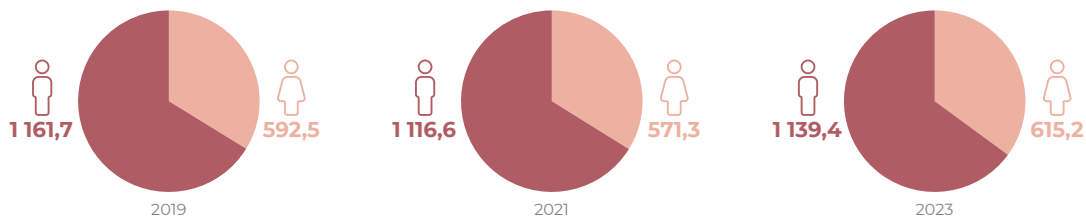


УРОВЕНЬ ЗАНЯТОСТИ

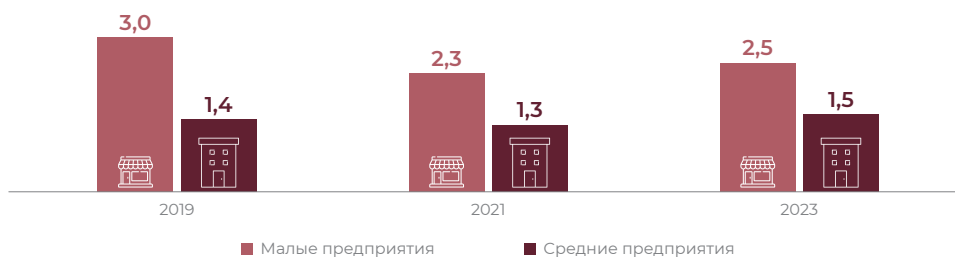
Ежегодные темпы роста реального ВВП на каждого занятого, %



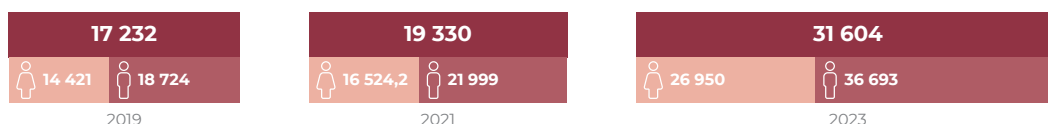
Занятость в неформальном секторе в разбивке по полу, включая сельское хозяйство, тыс. человек



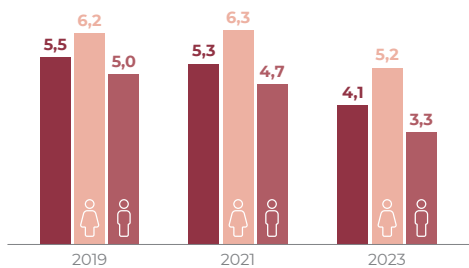
Доля занятых в малых и средних предприятиях от всего занятого населения в экономике, %



Среднемесячная заработная плата женщин и мужчин, сомов

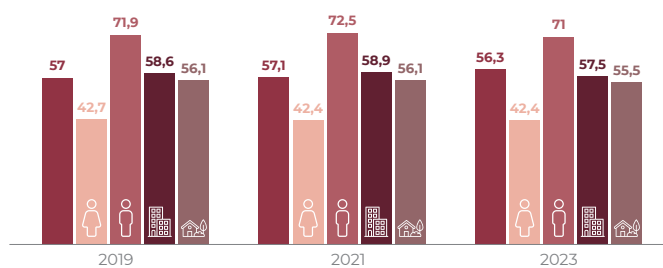


Уровень безработицы
в разбивке по полу и возрасту, %



■ Уровень безработицы ■ Женщины ■ Мужчины

Уровень занятости



■ Уровень занятости ■ Женщины ■ Мужчины ■ Город ■ Село

3. Для содействия занятости регулярно организуется профессиональное обучение востребованным профессиям, проводятся ярмарки вакансий. В стране функционируют 9 центров профориентации.

Внесены изменения в Закон Кыргызской Республики «О содействии занятости населения», устраняющие дискриминацию в доступе к услугам службы занятости. Право на регистрацию получили лица, находящиеся в отпуске по уходу за ребенком, студенты, работающие пенсионеры и владельцы небольших земельных участков.

Разработан проект Указа Президента Кыргызской Республики «Об утверждении Национальной программы по развитию рынка труда и содействию занятости населения до 2030 года». Программа определяет приоритетные направления в сфере занятости.

4. Принятие новой редакции Трудового кодекса Кыргызской Республики⁴ создало более гибкие и прозрачные условия регулирования трудовых отношений, способствуя легализации занятости и улучшению инвестиционного климата при сохранении базовых социальных гарантий работников.

Разработана новая методика учета рабочих мест, направленная на уточнение данных о создании и ликвидации рабочих мест.

Внесены изменения в 27 нормативных правовых актов, направленные на унифи-

кацию условий оплаты труда и повышение справедливости в распределении заработной платы.

Для регулирования деятельности частных агентств занятости подготовлен проект Закона Кыргызской Республики «О ратификации Конвенции МОТ № 181», направленный на защиту прав работников и повышение эффективности рынка труда.

5. Разработан и принят ряд законопроектов по вопросам коллективных договоров, правового статуса объединений работодателей, профессиональных союзов, социального партнерства в области трудовых отношений и др.

Регулярно проводятся заседания Республиканской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений, где обсуждается информация о ходе реализации Генерального соглашения на 2022–2024 годы между Кабинетом Министров Кыргызской Республики, Федерацией профсоюзов Кыргызстана и республиканскими объединениями работодателей, регулирования оплаты труда и социального обеспечения, развития рынка труда и содействия занятости населения, защиты трудовых прав, охраны труда, промышленной и экологической безопасности, а также развития социального партнерства.

Кыргызская Республика активно развивает национальную систему квалификаций через регулярную работу Национального квалификационного совета, который

⁴ Закон Кыргызской Республики «О введении в действие Трудового кодекса Кыргызской Республики и внесении изменений в некоторые законодательные акты Кыргызской Республики в сфере труда» от 23 января 2025 года № 24.

определяет приоритетные направления подготовки кадров и обеспечивает качество профессионального образования. В рамках евразийской интеграции ведется работа по гармонизации квалификационных требований по востребованным профессиям совместно с Евразийской экономической комиссией, что способствует мобильности трудовых ресурсов в Евразийском экономическом союзе (ЕАЭС).

6. В 2022 году в стране внедрена система регулярного отслеживания и мониторинга мобильности и перемещений населения – Матрица отслеживания мобильности. С помощью Матрицы ежегодно проводится до трех раундов Базовой оценки мобильности и опроса мигрантов, включающей всю ключевую миграционную статистику.

Относительно низкий уровень безработицы сохраняется на фоне значительной трудовой эмиграции и пока небольшой, но быстро растущей трудовой иммиграции. По данным базовой оценки мобильности в стране пребывают почти 29 тысяч

международных трудящихся-мигрантов из более чем 25 стран, прибывших с 2022 года по октябрь 2024 года. Подавляющее большинство трудящихся-мигрантов было представлено гражданами пяти стран:

Узбекистан (40 %), Пакистан (20 %), Российская Федерация (12 %), Бангладеш (11 %) и Индия (6 %). При этом наибольшая доля трудящихся мигрирует на непродолжительный период. В частности, 71 % международных трудящихся-мигрантов остаются на срок менее шести месяцев.

Трудовые эмигранты по разным оценкам составляют в общей сложности более 1 млн человек, большая часть из которых находится в Российской Федерации. По данным обследования базовой оценки мобильности, за период с 2022 года по октябрь 2024 года в Кыргызскую Республику вернулось почти 111 тыс. трудовых мигрантов из более чем 40 различных стран (88 % из Российской Федерации). При этом 85 % из вернувшихся изначально мигрировали по экономическим причинам.



52-летняя Буузара Матисламова из Баткенской области Кыргызской Республики с детства занималась пчеловодством. Засуха и нехватка воды из-за изменения климата постепенно усложнили уход за пасекой и снизили урожай меда. Ее дети, поработав сезонными рабочими в Великобритании, узнали о новой технике капельного орошения, в которой используется сеть труб и клапанов для подачи воды к корням растений. Система экономит воду и повышает урожайность.

Буузара через Международную организацию предоставляющим мигрантам, вернувшимся из Великобритании, и их семьям финансовые гранты на открытие и улучшение бизнеса в рамках проекта по безопасной миграции сезонных рабочих из Центральной Азии в Великобританию, получила грант и установила капельную систему и резервуар для воды. Простая в использовании и обслуживании система преобразила хозяйство: расцвели цветы, клевер, овощи и фрукты, улучшилось питание пчел, выросли урожай и доход семьи. Эта поддержка дала толчок для дальнейшего развития бизнеса. Предприимчивая невестка Гульжан начала экспортировать сушеные цветы в Россию. Сейчас семья Буузары является примером для подражания в своем селе. Буузара делится знаниями и опытом с другими фермерами и туристами. Ее опыт показывает, как миграция и новые знания могут принести устойчивое развитие целому сообществу.





В период 2022–2024 годов в Кыргызской Республике реализовывалась программа поддержки возвращающихся мигрантов «Мекеним 1+1», инициированная Министерством труда, социального обеспечения и миграции Кыргызской Республики совместно с Международной организацией по миграции. Цель программы – содействие реинтеграции мигрантов через софинансирование их бизнес-инициатив: участники вкладывают собственные средства, а программа предоставляет равную сумму в виде гранта.

За указанный период 21 мигрант из различных регионов страны получил поддержку в рамках этой инициативы. Среди них – фермер из Иссык-Кульской области, который после участия в сельскохозяйственной программе в Великобритании в 2022 году решил продолжить аграрную деятельность на родине. В 2023 году он подал заявку на участие в программе с проектом по выращиванию овощей в открытом грунте и теплице.

Получив одобрение, в марте 2024 года начал строительство теплицы площадью 400 кв. м с отоплением и современными удобствами.

С июня того же года фермер начал поставки свежих овощей на местный рынок, включая огурцы, шпинат, салат айсберг и зеленый лук. Несмотря на трудности с отоплением зимой 2025 года, он продолжил выращивание рассады в домашних условиях.

К началу весны было подготовлено: 7000 петуний, 4000 сальвий, 2000 бархатцев, а также рассада огурцов, салатов, помидоров и перцев.



ПРИБРЕТЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ НАВЫКОВ МОЛОДЕЖИ

8.6.1

Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков, %



7. На протяжении ряда лет доля молодежи, которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков держалась на уровне около 21 %, но начиная с 2021 года наблюдается динамика сокращения этого показателя. Сохраняется и существенный гендерный дисбаланс, когда около 28 % молодых женщин нигде не учится и не работает, а для молодых мужчин этот показатель составляет в среднем 12 %.

Особого внимания требуют люди, не имеющие образования, либо обучившиеся только несколько классов в школе. Бедность, нахождение в трудной жизненной ситуации, ограниченные возможности

здоровья привели к тому, что, согласно Переписи населения за 2022 год, 49 тысяч человек в возрасте 15 лет и старше не имеют образования (хотя, это на 14,7 тысяч человек меньше, чем в 2009 г.), а 182 тысячи граждан имеют только начальное школьное образование (что на 21,5 тысяч меньше, чем в 2009 году).

8. Для поддержки молодежи реализуется пилотный проект стажировок, направленный на развитие трудовых навыков. В 2024 году 399 молодых людей прошли стажировку в государственных и частных организациях, из них 26 человек трудоустроены по месту прохождения стажировки.

Кроме того, с 2020 года реализуется проект внедрения практики работы бизнес-инкубаторов при учебных заведениях высшего, среднего и начального профессионального образования республики.

Задачей бизнес-инкубатора является развитие молодежного предпринимательства, помощь студентам в формировании навыков по развитию своей бизнес-концепции, превращению ее в полноценный бизнес-проект, организация процесса коммерциализации молодежных предпринимательских идей и обучение студентов реальным технологиям бизнеса в конкретных сферах (маркетинг, продвижение продукта, методы монетизации бизнеса, реклама). В общей сложности бизнес-инкубаторы были открыты более чем в 30 высших учебных заведениях Кыргызской Республики.

Молодежное предпринимательство является важным ресурсом для развития малого и среднего предпринимательства. Но большая часть молодежи Кыргызской

Республики демонстрирует неготовность начать свой бизнес. Среди причин, мешающих молодежи открыть и успешно вести свой бизнес, наиболее важными являются отсутствие соответствующего образования, малодоступные кредиты, правовая неграмотность.

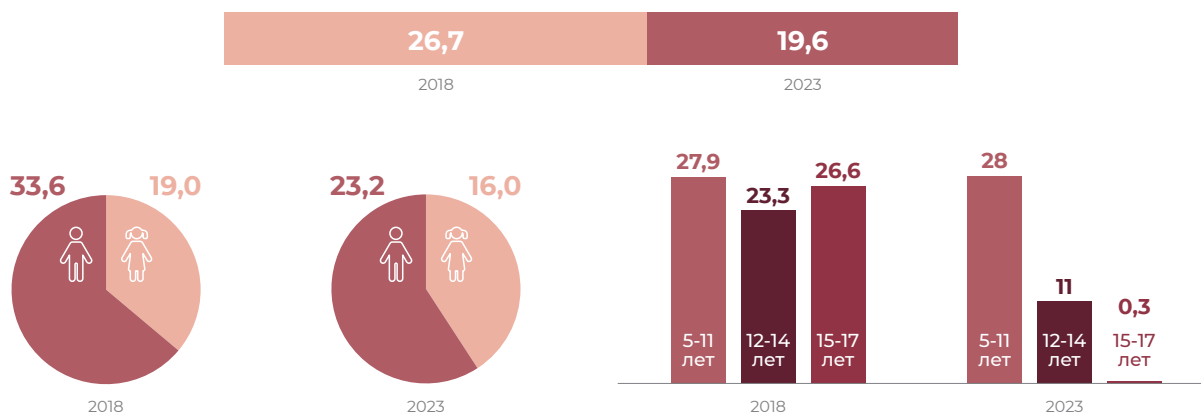
На востребованность молодежи на рынке труда оказывают влияние проблемы недостаточного взаимодействия учебных заведений с работодателями, состояние образовательной и производственной инфраструктуры, нуждающейся в обновлении и капитальном ремонте, нехватка производственных баз для практики.

Низкооплачиваемые рабочие места не позволяют молодежи иметь доходы, дающие возможность поддерживать развитие, так как значительная их доля расходуется на поддержку базовых потребностей. Это обусловлено отсутствием опыта и навыков у молодежи, а также несоответствием квалификации текущим потребностям рынка труда.

ИНДИКАТОР ДЕТЕЙ ЗАНЯТЫХ ДЕТСКИМ ТРУДОМ

8.7.1

Доля и число детей в возрасте от 5 до 17 лет, занятых детским трудом, в разбивке по полу и возрасту, %



9. По результатам Кластерного обследования в 2023 году по многим показателям несколько снизилась доля детей в возрасте 5–17 лет, занятых детским трудом, но 15,2 % детей все еще работают в опасных условиях.

Ежегодно Службой по контролю и надзору за трудовым законодательством совместно с Министерством внутренних дел Кыргызской Республики составляется план мероприятий и проводятся рейды по выявлению фактов использования наихудших форм детского труда.

Работающие дети заняты в домашних хозяйствах, в сельском хозяйстве, в неформальном секторе экономики (мелкая уличная торговля, перенос тяжестей, работа с опасным оборудованием или мощными

работающими станками и т.д.), т.е. в секторах экономики, где механизмы контроля над исполнением законов о детском труде практически отсутствуют.

II. Последующие шаги

1. Повышение качества трудовых стандартов. Кыргызская Республика будет укреплять безопасность рабочих мест и защиту трудовых прав. Это создаст базу для инклюзивного и устойчивого экономического развития и будет способствовать долгосрочным благоприятным изменениям в обществе и на рынке труда. Будут изучены вопросы реанимирования и внедрения страховых механизмов в систему содействия занятости населения, а также разработаны стандарты охраны труда и требования по управлению рисками. Создание стандартов по безопасности и внедрение концепции «Нулевого травматизма» станет шагом к снижению профессиональных рисков и защите здоровья работников.

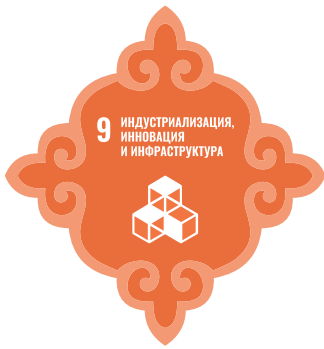
2. Достойный труд. В этом направлении прежде всего будут созданы условия для поэтапного внедрения стандартов достойного труда, включающие обеспечение достойной занятости и развитие социального партнерства, с учетом глобальных вызовов и национальных приоритетов. Будет проведен анализ возможности внедрения почасовой системы оплаты труда и использования медианной заработной платы в качестве одного из ключевых ориентиров в разработке социально-экономической политики, что позволит повысить справедливость в оплате труда и улучшить уровень жизни работников.

3. Развитие занятости и адаптация рабочей силы. Создание гибких форм занятости, развитие статуса самозанятых и поддержка фрилансеров позволят включить в экономику большее количество граждан, включая молодежь и лиц с инвалидностью. Будут внедряться инновационные

методы обучения и повышения квалификации, в том числе через онлайн-платформы, мобильное и проектное обучение, а также партнерства с образовательными учреждениями, с акцентом на безработных, мигрантов, молодежь, женщин и лиц с инвалидностью. Стимулирование занятости и адаптация рабочей силы в условиях диверсификации и модернизации экономики помогут создать более устойчивую и инклюзивную экономику, где работники будут готовы к вызовам современного рынка труда. Для мониторинга и прогнозирования ситуации на рынке труда, включая миграционные процессы будут использоваться современные аналитические инструменты мониторинга и прогнозирования ситуации на рынке труда, позволяющие своевременно принимать решения по корректировке политики занятости.

4. Поддержка предпринимательства. Разработка и реализация программ поддержки предпринимательства и стартапов, особенно для безработных граждан в регионах, с предоставлением обучения, менторства, доступа к ресурсам и созданием инфраструктуры (бизнес-инкубаторы, технопарки, акселераторы) будет стимулировать занятость.

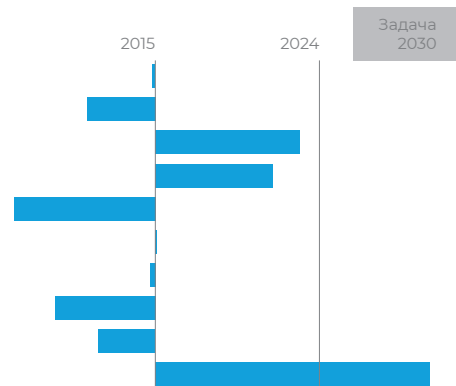
5. Управление миграционными процессами. Реализация мер по цифровизации миграционных процессов, разработке систем учета, внедрению мониторинга, а также созданию центров поддержки мигрантов и программ для возвращающихся граждан обеспечит защиту и интеграцию мигрантов. Международные стандарты защиты трудящихся мигрантов также будут интегрированы в национальную практику.



ЦЕЛЬ 9. СОЗДАНИЕ СТОЙКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, СОДЕЙСТВИЕ ВСЕОХВАТНОЙ И УСТОЙЧИВОЙ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ И ИННОВАЦИЯМ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 9.1.1 Объем пассажирских и грузовых перевозок
- 9.2.1 Добавленная стоимость в производстве
- 9.2.2 Занятость в производственном секторе
- 9.3.1 Доля малых промышлен. предприятий в общем объеме добавлен. стоим...
- 9.3.2 Малые промышлен. предприятия с кредитами или кредит. линиями
- 9.4.1 Интенсивность выбросов CO₂ (на единицу добавленной стоимости)
- 9.5.1 Расходы на научные исследования и разработки
- 9.5.2 Количество исследователей
- 9.b.1 Добавленная стоимость в средних и высокотехнологичных отраслях
- 9.c.1 Население с доступом к сотовой связи



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

Развитию инфраструктуры и промышленности в стране уделяется пристальное внимание. Эти вопросы были и остаются приоритетными для страны и это выделя-

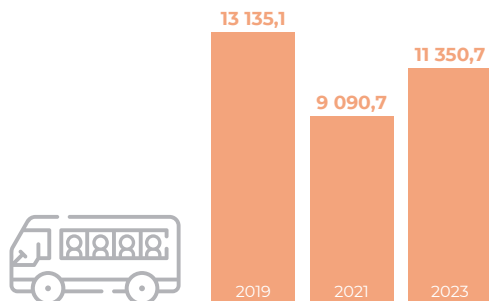
ется в основном долгосрочном стратегическом документе – Национальной стратегии развития Кыргызской Республики на 2018–2040 годы.

ПЕРЕВОЗКИ ПО ВИДАМ ТРАНСПОРТА

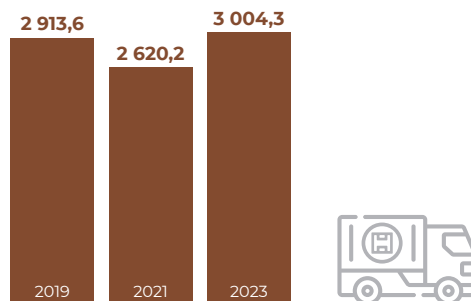
9.1.2


Объем пассажирских и грузовых перевозок в разбивке по видам транспорта

Перевозки пассажиров всеми видами транспорта, млн пассажиро-километров



Перевозки грузов всеми видами транспорта, млн тонно-километров





1. Транспортная инфраструктура Кыргызской Республики состоит из автомобильных дорог и магистралей, железнодорожных путей. Международные транспортные коридоры обеспечивают доступ Кыргызской Республики к региональным рынкам товаров, услуг и играют существенную роль в обеспечении связи между основными экономическими центрами внутри страны и осуществлении выхода на рынки соседних стран.

Для проектирования, строительства, содержания, ремонта, реконструкции и технического развития автомобильных дорог общего пользования и дорожной отрасли на территории Кыргызской Республики был создан Дорожный фонд при Министерстве транспорта и коммуникаций Кыргызской Республики.

Начато строительство железной дороги Китай–Кыргызстан–Узбекистан, которая станет важнейшим стратегическим транспортным коридором, который обеспечит доставку грузов из Китая в Кыргызскую Республику, а также в страны Центральной Азии и Ближнего Востока, включая Турцию и далее в Европейский союз. Реализация этого проекта укрепит межрегиональные связи, поможет диверсифицировать транспортные направления и повысить конкурентоспособность региона как международного транспортно-транзитного хаба, что соответствует целям стран Центральной Азии. Строительство этой железной дороги ускорит экономическое развитие страны, укрепит ее роль как транзитного узла. Железная дорога станет самым коротким сухопутным коридором из Китая в Центральную Азию и новым альтернативным маршрутом из Азии в Европу. Протяженность железной дороги составит 523 км, из них 305 км пройдут по территории Кыргызской Республики.

2. Транзитный потенциал страны пока недостаточно развит. Во многом рост транзитного потенциала сдерживается отсутствием железнодорожной сети проходящей через территорию республики, интегрированной в межгосударственное железнодорожное сообщение. Хотя строительство железной дороги Китай – Кыргызстан – Узбекистан уже начато, – это долгосрочный проект. В настоящее время имеющиеся железнодорожные пути в Кыргызской Республике имеют разрозненный характер и

в целом страна является транспортным тупиком. Это ограничивает (по крайней мере, до 2030 года) экспортные возможности и расширение торгово-экономических связей с внешним миром.

3. Активно развивается логистическая инфраструктура. Роль Кыргызской Республики в глобальных трансазиатских логистических маршрутах растет, а развитие электронной торговли стало драйвером роста внутренних грузоперевозок. Грузопоток между Китаем и Кыргызской Республикой значительно превышает мощности международных автомобильных пунктов пропуска «Торугарт» и «Иркештам», поэтому обе стороны модернизируют пограничную транспортно-логистическую инфраструктуру.

В последние годы также рос и товарооборот между Кыргызской Республикой, Республикой Казахстан и Республикой Узбекистан. На международном форуме «Астана» Кыргызская Республика и Республика Казахстан заключили соглашение о создании индустриального торгово-логистического комплекса на границе двух государств вблизи пунктов пропуска «Карас» и «Актилек».

На фоне такого роста товарооборота появился дефицит складов, и в начале 2025 года начато финансирование проекта по строительству современного транспортно-логистического центра (ТЛЦ) «Кокчо-Коз» вдоль трассы Иркештам – Ош – Узбекистан. Строительство ТЛЦ на участке площадью 17 га в трех километрах от населенных пунктов позволит также решить проблему заторов в городе Ош, вызванных движением большегрузного транспорта в городе. Центр будет соответствовать международным стандартам, что позволит улучшить таможенное администрирование экспортных и транзитных грузов, особенно по направлению Кыргызская Республика – Российская Федерация. ТЛЦ «Кокчо-Коз» станет транзитным хабом в Центральной Азии, обеспечивая оформление транзитных грузов, перевозимых из Китайской Народной Республики через Кыргызскую Республику.

4. Несмотря на то, что электронная коммерция начала развиваться в Кыргызской Республике сравнительно недавно, активность в этой сфере в последние годы значительно возросла. Этому способствует

развитие электронных торговых платформ, которые упрощают выход на рынок для малого и среднего бизнеса, требуя минимальные инвестиции и специальные навыки. Платформы обеспечивают высокую степень безопасности данных и платежей, а также защиту прав потребителей, что делает их незаменимыми в современном цифровом торговом пространстве.

Приняты Закон Кыргызской Республики «Об электронной торговле»⁵ и Налоговый кодекс Кыргызской Республики, вступивший в силу с 1 января 2022 года. Он дополнен новой главой «Налог на деятельность в сфере электронной торговли», в которой ставка налога установлена в размере 2 %. Налог на деятельность в сфере электронной торговли предусматривает уплату налога в отношении деятельности в сфере электронной торговли взамен налога на прибыль, налога на добавленную стоимость на облагаемые поставки, налога с продаж.

В 2022 году постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики утверж-

дена Программа по поддержке и развитию электронной коммерции в Кыргызской Республике на 2023-2026 годы⁶, целью которой является создание предпринимательской экосистемы для непрерывного развития электронной коммерции.

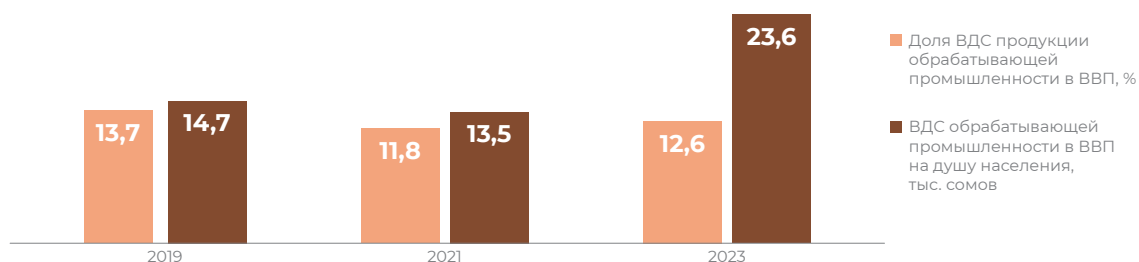
5. Развитие промышленности входит в число наиболее приоритетных направлений государственной политики.

Основу промышленного производства составляет обрабатывающая промышленность, где доминирует металлургическая промышленность. Разработку и внедрение инноваций в промышленности осуществляли 15 предприятий. На двух промышленных предприятиях завершены инновационные процессы и осуществлен выпуск промышленной продукции, а на 13 предприятиях инновационные процессы находятся в стадии завершения. Инновационно-активными предприятиями освоено и выпущено 42 новых вида продукции.

РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

9.2.1

Добавленная стоимость, создаваемая в обрабатывающей промышленности, в процентном отношении к ВВП и на душу населения:



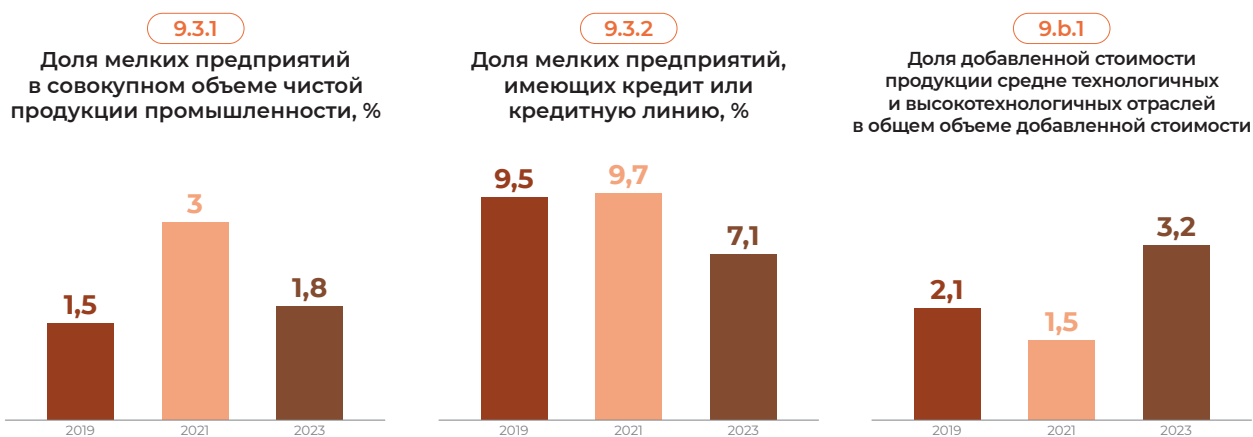
9.2.2

Доля занятых в обрабатывающей промышленности по отношению к общей занятости, в том числе женщин



⁵ Закон Кыргызской Республики «Об электронной торговле от 22 декабря 2021 года № 154.

⁶ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики от 16 декабря 2022 года № 707.



6. Для развития креативных индустрий в 2022 году принят Закон Кыргызской Республики «О Парке креативных индустрий», которым для резидентов Парка установлен особый налоговый режим и социальные преференции. Это позволяет представителям креативных профессий работать в комфортных условиях и получать налоговые льготы.

В 2023 году создан Парк креативных индустрий, который в начале 2024 года начал свою деятельность. В настоящее время резидентами Парка числятся 51 хозяйствующий субъект и индивидуальные предприниматели, работающие в сферах дизайна, IT, анимации, музыки и киноиндустрии.

С целью поддержки и развития креативной индустрии и создания креативного кластера распоряжением Кабинета Министров Кыргызской Республики утвержден План мероприятий по реализации Концепции развития креативной экономики в Кыргызской Республике до 2026 года.⁷

7. В рамках поддержки развития цифровой экономики и IT-сектора в 2022 году

запущен инновационный проект по присвоению иностранным гражданам статуса «Цифровой кочевник», данный статус выдается через специальный онлайн-портал, упрощая бюрократические процедуры для IT-специалистов. В 2023–2024 годах успешно реализован пилотный проект, в рамках которого статус «Цифровой кочевник» получили 2353 высококвалифицированных иностранных IT-специалиста. Этот статус способствует привлечению в страну цифровых специалистов, повышая конкурентоспособность кыргызского IT-сектора. В 2024 году внесены поправки в законодательство, закрепляющие статус «Цифровой кочевник» и порядок его предоставления в Кыргызской Республике, обеспечивая прозрачные условия для привлечения зарубежных специалистов.

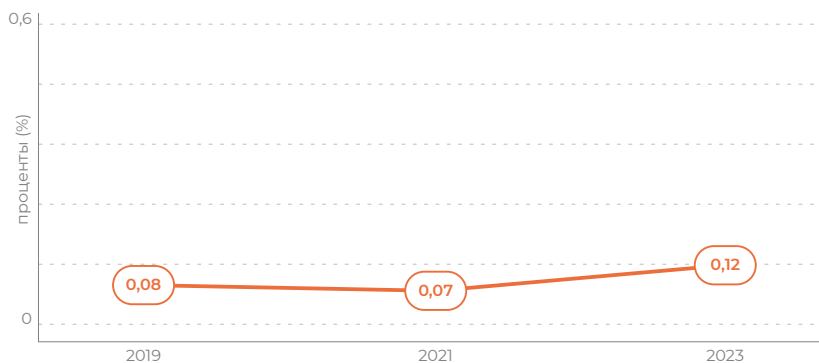
В 2024 году установлен бессрочный льготный налоговый режим для Парка высоких технологий Кыргызской Республики, что повышает его инвестиционную привлекательность и способствует развитию IT-бизнеса в стране.

⁷ Распоряжение Кабинета Министров Кыргызской Республики от 16 ноября 2022 года № 629-р.

ИНДИКАТОРЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО И НАУЧНО-ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ

9.5.1

Доля расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП, %



9.5.2

Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей



Количество зарегистрированных патентов в научно-технической сфере в Кыргызской Республике



8. В рамках интеллектуального и научно-инновационного развития создан первый государственный Инновационный центр на базе Государственной патентно-технической библиотеки при Государственном агентстве интеллектуальной собственности. Инновационный центр является первой на территории Кыргызской Республики уникальной государственной площадкой для развития стартап-экосистемы, которая объединит всех представителей экосистемы инноваций.

Инновационный центр призван создавать благоприятные условия для развития инновационного процесса путем создания механизма регулярного обмена информацией, опытом, совместного проведения обучения и других мероприятий с представителями частного сектора.

Несмотря на увеличение доли расходов на НИОКР, необходимо принятие дополнительных мер по улучшению этого показателя.

В 2023 году он остался на уровне 2015 года (старт ЦУР). Отсутствие действенных механизмов финансирования не позволяет увеличить финансирование науки. В настоящее время основной акцент сделан на эффективном использовании выделенных средств на финансирование науки страны. Кабинетом Министров Кыргызской Республики утвержден перечень приоритетных направлений развития науки, научно-технической и научно-инновационной

деятельности в Кыргызской Республике на 2024–2028 годы, государственное финансирование научных и научно-технических программ и проектов будет трансформировано на выполнение государственного заказа с последующим использованием результатов науки в практической деятельности государственных органов, что позволит поэтапно увеличить финансирование на науку.

ОХВАТ МОБИЛЬНЫМИ СЕТЯМИ



Активно развивается и увеличивается охват населения сотовой связью и интернетом. Количество активных абонентов сотовой связи превышает 7 млн абонентов, что больше общей численности населения страны и объясняется возможностью ис-

пользовать несколько SIM-карт. Уровень покрытия сотовой связью в Кыргызской Республике приближается к 100 % (к мобильным сетям не имеет доступа менее 1 % населенных пунктов).

II. Последующие шаги

1. Развитие транспортной инфраструктуры. Для повышения качества транспортных услуг и экономической интеграции страны будет продолжена модернизация автомобильных дорог и восстановление международных транспортных коридоров. Это обеспечит более эффективную связь между регионами и повысит конкурентоспособность логистических потоков.

2. Доступность транспортных услуг для всех. Расширение наземного и водного транспорта, развитие общественного транспорта, включая меры по обеспечению доступности для лиц с инвалидностью, улучшат условия передвижения и уровень жизни населения.

3. Создание транспортно-логистических центров. Формирование логистических хабов и развитие транзитных автомобильных маршрутов станет основой для увеличения товарооборота и повышения экспортного потенциала страны.

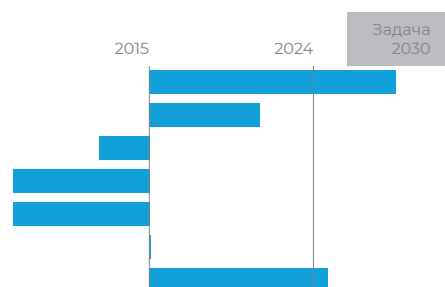
4. Поддержка креативных индустрий. Развитие креативных отраслей экономики станет дополнительным драйвером роста через создание рабочих мест, открытие новых возможностей для граждан и повышение инвестиционного потенциала страны.



ЦЕЛЬ 10. СОКРАЩЕНИЕ НЕРАВЕНСТВА ВНУТРИ СТРАН И МЕЖДУ НИМИ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 10.1.1 Доход на душу населения у нижних 40% населения
- 10.2.1 Население, живущее ниже 50% медианного дохода
- 10.3.1 Доля лиц, сообщивших о том, что в последние 12 мес. они лично подве...
- 10.4.1 Доля трудового дохода в ВВП
- 10.4.2 Индекс Джини
- 10.7.2 Страны с хорошо управляемыми миграционными политиками
- 10.b.1.1 Совокупный объем потоков ресурсов в целях развития в разбивке по стра...



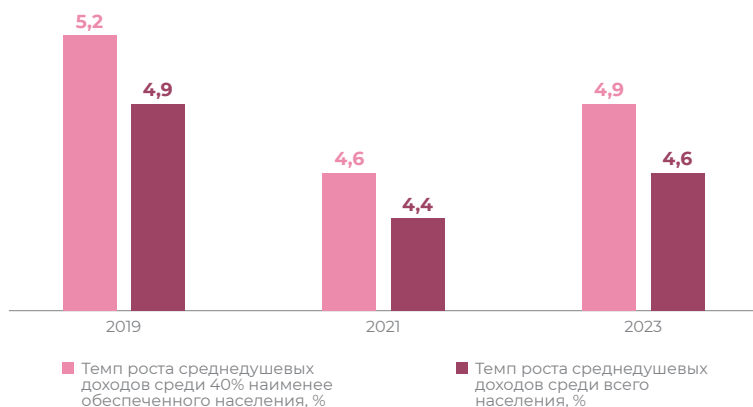
I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

Сокращение неравенства и содействие росту доходов населения остаются ключевыми приоритетами страны. Кыргызская Республика признает, что низкие доходы ограничивают возможности людей в са-

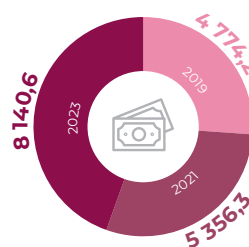
мых различных сферах жизни. Это доступ к услугам здравоохранения и образования, участие в принятии решений и жизни общества и многое другое.

РОСТ ДОХОДНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

10.1.1
Темп роста
среднедушевых доходов, %



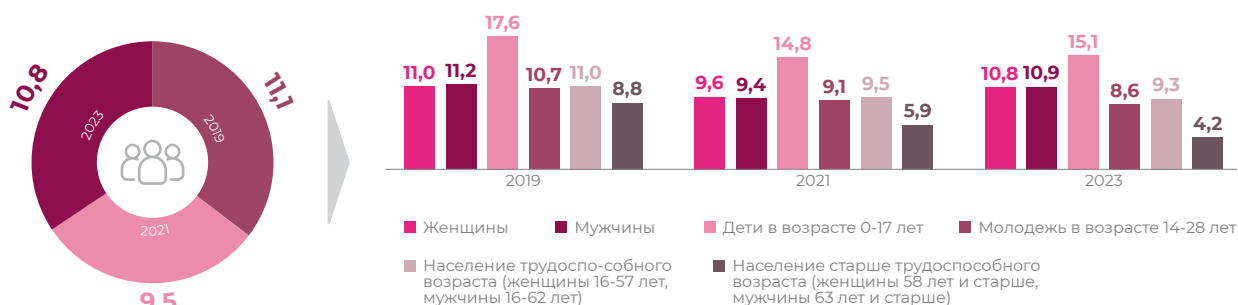
Медианное значение,
сомов в месяц на душу населения



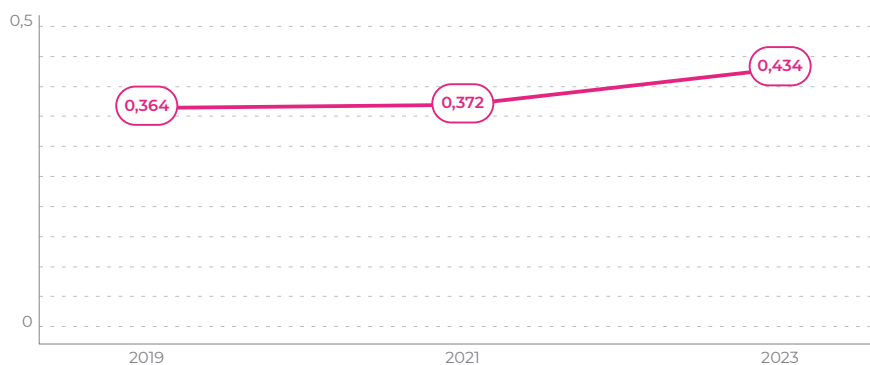


10.2.1

Доля населения с потреблением ниже 50% медианного значения, %



Коэффициент Джини (по доходам)



10.4.1

Доля доходов трудящихся в ВВП, в том числе заработная плата и выплаты по линии социальной защиты



1. Доля людей с доходом ниже 50 % медианного дохода в 2023 году немного сократилась, при этом гендерного дисбаланса или разрыва по месту проживания не наблюдается. Хотя общий показатель доли населения с доходом ниже медианного по стране относительно небольшой, наблюдается значительный дисбаланс по регионам. Самая сложная ситуация в Нарынской области, где почти треть населения имела доходы ниже 50 % медианного значения, что практически в три раза превышает средний показатель по стране.

В целях создания социально-экономических условий для достойной жизни, развития и самореализации пожилых граждан реализуется План мероприятий по повышению качества жизни пожилых граждан

в Кыргызской Республике на 2019–2025 годы.

2. В целях устранения дискриминации лиц с инвалидностью в различных сферах общественной жизни и создания доступной инфраструктуры в городах и селах республики постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики от 10 февраля 2023 года № 69 утверждена Государственная программа «Доступная страна» на 2023–2030 годы».

Ведется целенаправленная работа по изменению подходов к определению и решению проблем инвалидности в соответствии с международными стандартами и нормами. При этом особое внимание уделяется вопросам предупреждения и устранения коррупционных рисков в сис-

теме медико-социальных экспертных комиссий (МСЭК).

В рамках программы «Правительственные акселераторы» автоматизированы бизнес-процессы МСЭК, включая освидетельствование и установление инвалидности. В результате работы автоматизированы 10 справок для прохождения МСЭК.

В настоящее время более 33 % МСЭК уже исключили человеческий фактор и получают все необходимые документы из учреждений здравоохранения в онлайн режиме.

Детям с инвалидностью, а также лицам с инвалидностью с детства I группы (старше 18 лет), нуждающимся в постоянном уходе, предоставляются бесплатные услуги «персонального ассистента».

Республиканское учреждение протезно-ортопедических изделий производит более 150 видов продукции для лиц с инвалидностью. Нуждающимся лицам с инвалидностью бесплатно предоставляются инвалидные кресла-коляски и путевки на санаторно-курортное лечение, услуги сурдоперевода.

В 2024 году 28 детей обеспечены современными протезами рук, из них пятеро – за счет благотворительных фондов. Внедрены новые технологии, включая продукцию компании «Метиз» (пневматические модули и карбоновые стопы). Подписан меморандум о запуске цифрового проекта «ATTILAN», включающего каталог технических средств реабилитации, онлайн-заявки, управление очередями и мониторинг.

Вопросы, связанные с социальной защитой лиц с инвалидностью, регулярно рассматриваются на Совете по делам лиц с инвалидностью при Кабинете Министров Кыргызской Республики.

3. Фискальная политика в Кыргызской Республике в последние годы была направлена, главным образом, на укрепление фискальной устойчивости и обеспечение макроэкономической стабильности.

В основных направлениях фискальной политики Кыргызской Республики на 2025–2029 годы предусматривается увеличение расходов на развитие экономики, включая реализацию крупных инвестиционных проектов в таких ключевых секторах, как энергетика, транспорт, ирригация и сельское хозяйство. Также одним из приоритетов будет поддержка социально значимых программ, в том числе обеспечение жильем граждан в рамках программы государственной ипотеки и строительство инфраструктурных объектов.

В 2022 году был принят новый Налоговый кодекс Кыргызской Республики, направленный на модернизацию и цифровизацию налоговых процедур, создание равных условий для ведения бизнеса и сокращение теневой экономики. Данным Кодексом предусмотрены два основных подхода к налогообложению: общий налоговый режим и упрощенная система налогообложения на основе Единого налога.

Налоговое законодательство Кыргызской Республики имеет множество видов освобождений и льгот в различных отраслях экономики. При этом оценка эффективности действующих налоговых льгот проводится ежегодно в соответствии с Порядком оценки эффективности налоговых льгот⁸.

В рамках внедрения электронной системы фискализации налоговых процедур, направленных на защиту отечественных производителей и потребителей от контрафактной продукции, усиление налогового администрирования за неучтенным/контрабандным перемещением товаров и сокращение теневого оборота, на постоянной основе проводится работа по реализации следующих компонентов фискализации налоговых процедур: АИС «Электронные счета-фактуры», АИС «Сводный пост», АИС «Маркировка товаров», электронная товарно-транспортная накладная, онлайн контрольно-кассовая машина, электронный патент и страховой полис, дислокация субъектов предпринимательства, представление отчета в онлайн-формате и другие проекты.

⁸ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об оценке эффективности налоговых льгот» от 4 августа 2023 года № 388.

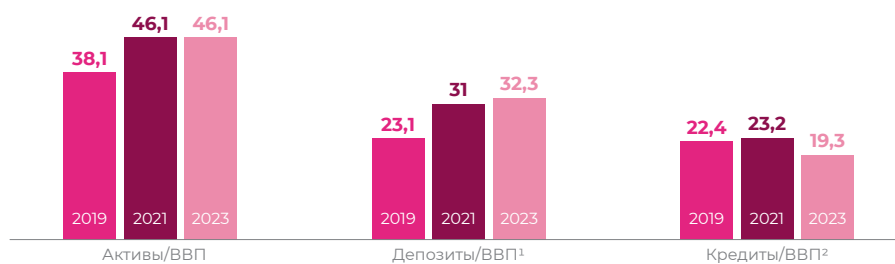
4. В период 2021–2024 годов банковская система Кыргызской Республики по всем основным показателям развивалась в целом с позитивными темпами роста, несмотря на влияние событий как внешнего, так и внутривнутриполитического характера.

Активы банковской системы по состоянию на 31 декабря 2024 года составили 816 млрд сомов и увеличились в сравнении с итогами 2020 года на 182 %. По итогам анализа динамики активов отмечается сохранение положительной ежегодной тенденции роста.

Показатель «кредиты/ВВП» несколько снизился в связи с опережающим ростом ВВП над динамикой роста кредитного портфеля банковской системы. Кредиты банковского сектора на 31 декабря 2024 года составили 340,7 млрд сомов, а на 31 декабря 2020 года их объем составлял 162,6 млрд сомов.

Депозиты банковского сектора на 31 декабря 2024 года составили 592,4 млрд сомов и выросли на 227,4 % в сравнении с 31 декабря 2020 года (на 31 декабря 2020 г. депозиты составляли 180,9 млрд сомов).

ФИНАНСОВАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ, %



¹ Без учета депозитов банков

² Без учета кредитов, предоставленных банкам и другим финансово-кредитным организациям

5. Согласно основным направлениям развития банковской системы на 2022–2025 годы⁹, Национальным банком Кыргызской Республики в среднесрочной перспективе будет продолжена реализация мероприятий, направленных на устойчивое развитие и повышение роли банковского сектора в экономике Кыргызской Республики, ориентированных на поддержание эффективности, безопасности и надежности его деятельности, создание условий для улучшения региональной и ценовой доступности банковских платежных услуг, а также дальнейшее расширение предоставления услуг по исламским принципам финансирования. Исходя из показателей предыдущих периодов планируется уве-

личение показателей, отражающих доступность банковских услуг, повышение уровня финансового посредничества банковской системы до 54,0 % по итогам 2025 года.

Увеличение уровня финансового посредничества банковской системы планируется обеспечить, в том числе посредством внедрения инновационных технологий в банковское дело, цифровизации банковских услуг, развития рынка кредитования, внедрения элементов дистанционного обслуживания. Кроме того, проводятся мероприятия по совершенствованию нормативно-правовой базы, регулирующей деятельность коммерческих банков и участников финансовой системы.

НАЛИЧИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ МИГРАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ

Доля стран, проводящих миграционную политику, способствующую упорядоченной, безопасной, законной и ответственной миграции и мобильности людей, баллы



⁹ Постановление Правления Национального банка Кыргызской Республики «Об утверждении Основных направлений развития банковской системы на 2022–2025 годы» от 29 декабря 2021 года № 2021-П-35/75-7

6. Кабинетом Министров Кыргызской Республики принимается комплекс необходимых мер по улучшению экономической, социальной и инфраструктурной ситуации в стране, основной целью которого является создание благоприятных условий жизни для населения страны. Такие меры позволят снизить масштабы трудовой миграции населения.

Значительная часть граждан Кыргызстана, осуществляющих трудовую деятельность за рубежом, работают на территории государств-членов ЕАЭС, в рамках двусторонних соглашений они находят работу в Турецкой Республике и Республике Корея.

В последнее время растет количество трудоустроенных граждан Кыргызской Республики в странах Европы (Германия, Польша, Болгария, Чехия и Великобритания и т. д.).

По вопросам миграции, предупреждения торговли людьми и защите прав мигрантов, выезжающих из Кыргызской Республики за рубеж, функционируют 9 информационных киосков (LED-панели) в аэропортах (2 – Международный аэропорт «Манас», город Бишкек; 2 – филиал Международного аэропорта «Манас», город Ош; 1 – город Баткен; 1 – город Джалал-Абад; 1 – железнодорожный вокзал Бишкек-2; 2 – Центр трудоустройства граждан за рубежом в городах Бишкек и Ош).

В марте 2024 года был открыт Ресурсный центр миграции в городе Ош (РЦМ). Основной целью РЦМ является поддержка управления и регулирования миграции, в целом – оказание содействия повышению конкурентоспособности граждан Кыргызской Республики на мировом рынке труда, одновременная защита их прав, благополучия и интересов.

7. В рамках реализации Указа Президента Кыргызской Республики «О мерах по оптимизации миграционных процессов в Кыргызской Республике» от 19 сентября 2024

года, в целях улучшения миграционной ситуации принимаются активные меры, направленные на диверсификацию рынка труда, создание условий для расширения географии трудоустройства граждан за рубежом, получения новых профессиональных навыков и знаний, безопасного пребывания граждан за рубежом в период работы.

Для консультирования граждан по вопросам миграции функционирует телефон Горячая линия-1899, а также официальный сайт www.migrant.kg, на которой можно получить подробную информацию по вопросам, связанным с трудоустройством за рубежом (правило въезда/выезда, пребывание за рубежом, о зарубежных рынках труда, «черный список», юридическая помощь и др.).

Указом Президента Кыргызской Республики «О согласии с внешнеполитической инициативой Министерства труда, социального обеспечения и миграции Кыргызской Республики о присоединении к Глобальному договору о безопасной, упорядоченной и легальной миграции»¹⁰ Кыргызская Республика выразила согласие на присоединение к Глобальному договору о безопасной, упорядоченной и легальной миграции. В парламенте страны работает Совет по вопросам миграции, противодействия торговле людьми при Торага Жогорку Кенеша Кыргызской Республики. Утверждены Концепция¹¹ миграционной политики Кыргызской Республики на 2021–2030 годы и План мероприятий на 2022–2025 годы¹² по реализации Концепции.

В 2022 году в Кыргызской Республике была проведена вторая оценка индикаторов управления миграцией (MGI)¹³, которая оценила шесть аспектов, такие как: права мигрантов, общегосударственный подход к решению вопросов миграции, сотрудничество, социальное и экономическое благополучие мигрантов, аспекты мобиль-

¹⁰ Указ Президента Кыргызской Республики «О согласии с внешнеполитической инициативой Министерства труда, социального обеспечения и миграции Кыргызской Республики о присоединении к Глобальному договору о безопасной, упорядоченной и легальной миграции» от 27 августа 2024 года № 229.

¹¹ Постановление Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении Концепции миграционной политики Кыргызской Республики на 2021–2030 годы» от 4 мая 2021 года № 191.

¹² Распоряжение Кабинета Министров Кыргызской Республики от 13 апреля 2022 года № 191-р

¹³ <https://www.migrationdataportal.org/overviews/mgi/kyrgyzstan-second-profile#0>.

ности во время кризисов и безопасная и упорядоченная миграция. В отчете признаются многие достижения, прежде всего касающиеся защиты прав мигрантов.

8. По разным оценкам численность мигрантов из Кыргызской Республики превышает 1 млн человек, большинство из которых живут и работают в Российской Федерации. Денежные переводы трудовых мигрантов способствуют сокращению бедности, особенно в южных областях, и оказывают влияние на развитие экономики.

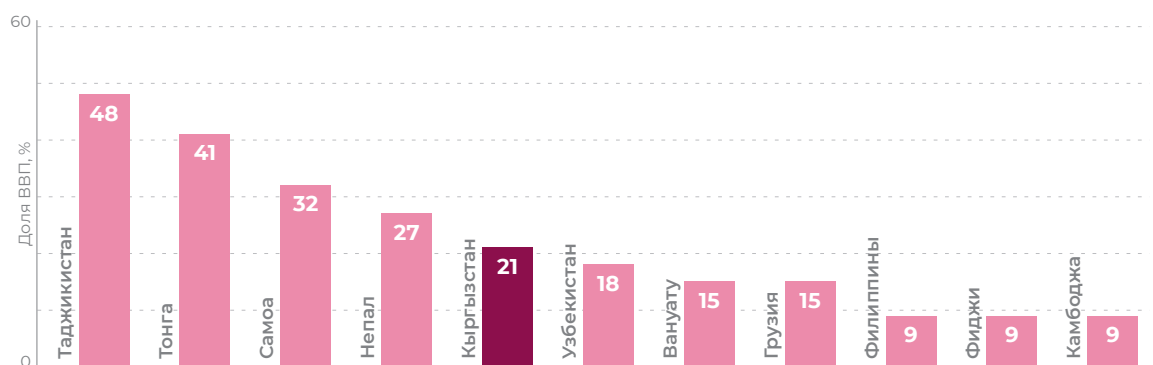
Одна из задач ЦУР 10 (10с) призывает снизить транзакционные издержки до уровня менее 3 % к 2030 году и ликвидировать коридоры денежных переводов с издержками выше 5 % от суммы перевода.

В 2018 году в Глобальном договоре о миграции также был затронут вопрос предоставления услуг денежных переводов по доступной цене и сформулирован призыв

содействовать развитию более быстрых, безопасных и дешевых услуг по переводу денежных средств и финансовой интеграции мигрантов (цель 20)¹⁴.

В 2023 году Кыргызстан входил в десятку лидеров среди стран Азиатско-Тихоокеанского региона по объему входящих переводов, измеряемому как доля от ВВП страны. Учитывая, что подавляющее большинство трудовых мигрантов из Кыргызстана пребывают в Российской Федерации, основной поток входящих денежных переводов трудовых мигрантов приходился на нее. Стоимость денежных переводов из Российской Федерации для трудящихся мигрантов одна из самых низких и составляет 0,96 % от суммы перевода (данные на II квартал 2023 года), так как несмотря на введение национальной валюты, рубль все еще остался важной валютой благодаря тесным торговым связям с Российской Федерацией.

Топ-10 стран в Азиатско-Тихоокеанском регионе по доле входящих денежных переводов относительно ВВП (%), оценка на 2023 год



Источник: Всемирный банк/KNOMAD, 2023 год.

В 2022–2023 годах в ответ на финансовые санкции и растущий спрос на услуги перевода денежных средств от релоцировавшихся российских граждан на рынке трансграничных денежных переводов в Российскую Федерацию появилось больше банков. ПАО «Сбербанк России»

остается одним из наиболее популярных банков среди мигрантов из Кыргызской Республики. С 2020 года он предлагает цифровые переводы на карты коммерческих банков Кыргызстана с комиссией около 1 %, где требуется только номер телефона получателя¹⁵.

¹⁴ Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана (ЭСКАТО). Обзорный доклад «Денежные переводы в странах Азии и Тихого океана – фокус на странах Северной и Средней Азии», Анна Прохорова.

¹⁵ Harris, Donhatai and Anna Prohorova (2021). The Role of Digital Remittances: Consolidated Findings from Supply and Demand Research. International Organization for Migration: Nur-Sultan

II. Последующие шаги

1. Снижение регионального неравенства.

Устранение разрывов в уровне доходов и доступе к услугам между регионами требует активного развития инфраструктуры и усиления полномочий местных властей. Это позволит адаптировать программы поддержки к локальным условиям и обеспечить справедливое распределение ресурсов.

2. Расширение инклюзии и прав людей с инвалидностью.

Будут завершены процессы автоматизации МСЭК и расширены программы по обеспечению доступа лиц с инвалидностью к образованию, трудоустройству и реабилитационным услугам, включая персональных ассистентов и технические средства.

3. Фискальная политика в пользу справедливости.

Укрепление прогрессивного налогообложения и постоянный пересмотр налоговых льгот с ориентацией на поддержку уязвимых слоев создадут условия для более справедливого распределения доходов. Прозрачность бюджетных решений усилит общественное доверие.

4. Расширение доступа к финансовым услугам.

Финансовая инклюзия будет обеспечена через развитие цифрового банкинга и исламского финансирования, а также через расширение географии финансовых услуг в сельских районах.

5. Эффективная миграционная политика.

Поддержка трудящихся мигрантов будет реализована через открытие ресурсных центров, цифровизацию миграционных услуг и обеспечение юридической поддержки. Особое внимание будет уделено профессиональной подготовке граждан к работе за рубежом.

6. Повышение качества жизни пожилых граждан.

Будет продолжено внедрение программ по уходу, цифровой грамотности и социальной интеграции пожилых людей. Наставничество и участие в жизни общества станут основными направлениями вовлечения старшего поколения в активную общественную деятельность.

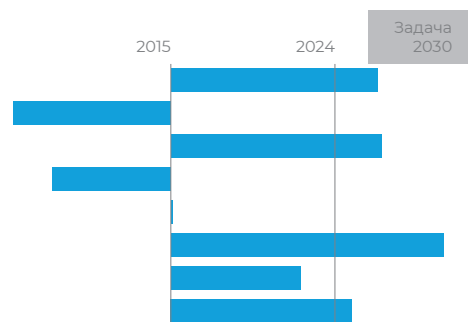
11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



ЦЕЛЬ 11. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОТКРЫТОСТИ, БЕЗОПАСНОСТИ, ЖИЗНЕСТОЙКОСТИ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ГОРОДОВ И НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 11.2.1 Удобный доступ к общественному транспорту
- 11.5.1 Смерти/пропащие/пострадавшие от бедствий
- 11.5.2 Экономич. ущерб и пострадавшая инфраструктура и услуги от бедствий
- 11.6.1 Сбор твердых бытовых отходов в городах
- 11.7.1 Открытые городские пространства для общественного пользования
- 11.b.1 Оценка принятия и реализации нац. стратегий снижения рисков...
- 11.b.2 Доля местных органов власти, которые принимают и реализуют местные ст...
- 11.3.1.a Численность постоянного населения по месту проживания



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

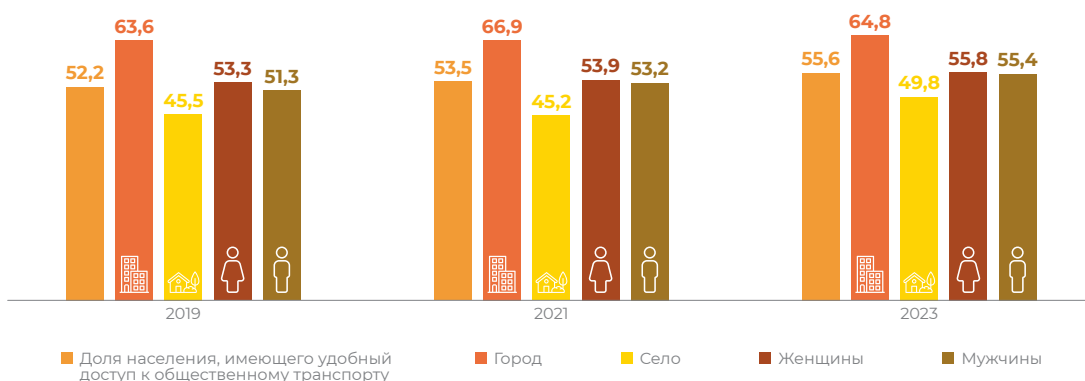
Городское население в Кыргызской Республике составляет почти 35 %, более половины из которых сконцентрированы в двух крупных городах страны Бишкек и Ош. Та-

кое соотношение городского и сельского населения сохраняется уже на протяжении достаточно длительного времени.

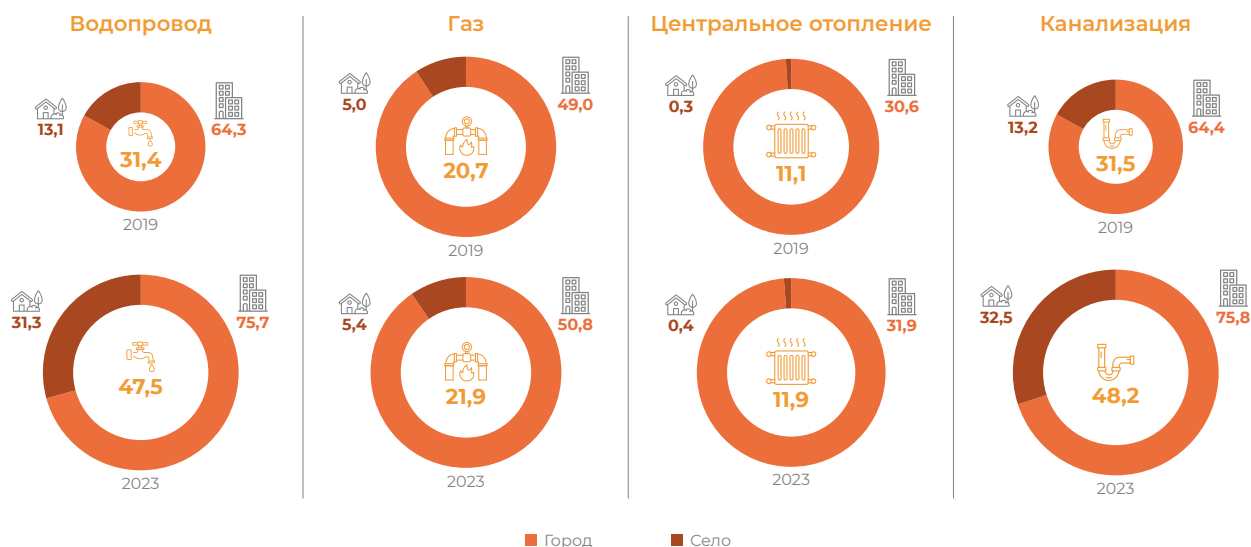
ДОСТУПНОСТЬ ИНФРАСТРУКТУРЫ

11.2.1

Доля населения, имеющего удобный доступ к общественному транспорту, %



Распределение населения по уровню благоустройства занимаемого жилья, в % к общей численности населения



1. Хотя жилищный фонд в стране растет, доступность жилья все еще невелика. Около 41 % домохозяйств республики располагают в среднем от 10 до 20 кв. м жилой площади на одного человека. В то же время среди крайне бедных домохозяйств 40 % имеют менее 10 кв. м жилой площади на одного человека. Благоустройство жилого помещения характеризуется как уровень благосостояния домохозяйства и наличие инфраструктуры (водопровод, канализация, отопление, электроснабжение, газоснабжение), а также различных удобств. Уровень благоустройства жилых помещений между городскими и сельскими домохозяйствами значительно отличается. Бедные домашние хозяйства, а также домашние хозяйства в сельской местности имеют менее благоустроенное жилье. Остается актуальным вопрос доступа к базовым санитарно-техническим услугам.

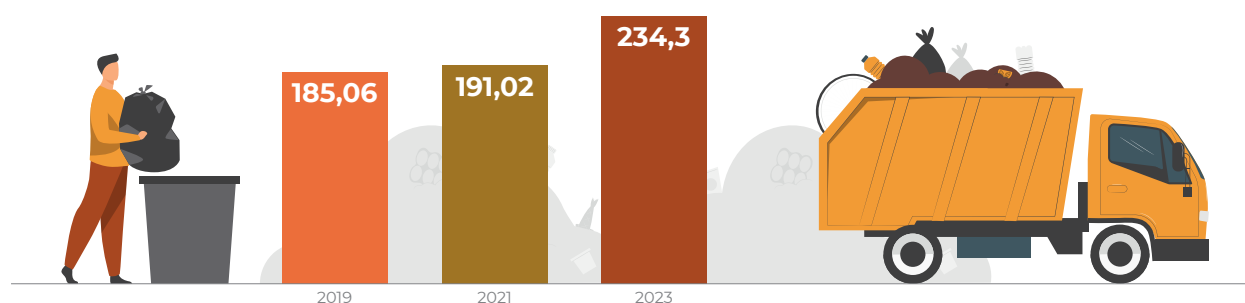
Электричество является единственным видом благоустройства, охватывающим всю территорию республики.

2. Транспортная система представляет собой один из важнейших элементов социально-экономического комплекса любого населенного пункта. В Кыргызской Республике показатель доступности общественного транспорта растет медленно, сохраняя дисбаланс по месту проживания: доступность общественного транспорта выше в городской местности. Гендерного дисбаланса не наблюдается. Вместе с тем в стране наблюдается рост количества личного транспорта, которое за прошедшие пять лет возросло с 1030,8 тыс. легковых автомобилей в 2019 году до 1248,8 тыс. в 2023 году. Увеличение количества личного автотранспорта ведет к ухудшению качества воздуха, в первую очередь в городах.

ВЫВОЗ МУСОРА И ПЛОЩАДЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

11.6.1.1

Объем вывезенных твердых бытовых отходов, кг/ чел.



11.6.1.a

Избавление от твердых бытовых отходов домашними хозяйствами по видам, %



11.7.1.a

Площадь зеленых насаждений и массивов в населенных пунктах в расчете на 1 000 человек на 1 га



3. В стране остается актуальной ситуация с накоплением отходов. Рост потребления и численности населения приводит к увеличению образования отходов. Усилия по совершенствованию системы управления отходами за последние годы пока не привели к заметному снижению объема отходов, поступающих на свалки и в окружающую среду. В стране пока не удалось создать комплексную систему управления отходами, имеющих мощностей для обработки и утилизации отходов также недостаточно.

Загрязнение воздуха в населенных пунктах также пока остается проблемой, которая особенно актуальна для столицы, особенно в отопительный период с октября по март. Концентрации вредных веществ регулярно превышают как национальные нормы, так и международные стандарты, включая рекомендации ВОЗ. Высокий уровень загрязнения воздуха в зимнее время в основном связан со сжиганием низкокачественного

угля с высоким содержанием серы в целях отопления частных домов. Интенсивность дорожного движения в Бишкеке является еще одним важным фактором загрязнения воздуха. Кроме того, Бишкекская ТЭЦ является крупным источником выбросов в атмосферу города.

4. Для решения проблемы загрязнения воздуха в Бишкеке был принят План первоочередных мер по улучшению качества воздуха в городе Бишкек на 2024–2025 годы¹⁶, охватывающий вопросы предотвращения загрязнения воздуха, озеленения города, управления дорожно-транспортной инфраструктурой и другие.

В столице реализуется Концепция «Умный устойчивый город Бишкек» до 2033 года¹⁷. Проводится электрификация городского транспорта (закупка не менее 120 современных электробусов).

5. В Кыргызской Республике система территориального планирования представ-

¹⁶ Распоряжение Кабинета Министров Кыргызской Республики от 16 февраля 2024 года № 57-р.

¹⁷ Постановление мэрии города Бишкек «об утверждении Концепции «Умный устойчивый город Бишкек» до 2033 года» от 22 февраля 2023 года №24.

лена крайне слабо, что приводит к стихийной застройке в городах и населенных пунктах, и отрицательно влияет на возможности создания эффективных транспортных систем и коммунальных служб.

Интенсивный рост городов за счет хаотичной застройки с некомпенсируемым уничтожением зеленых насаждений способствует разрушению существующих зеленых каркасов городов и населенных пунктов Кыргызской Республики. Урбанизация приводит к усилению давления на окружающую среду и требует продуманного городского планирования, устойчивого строительства, продвижения низкоуглеродного транспорта и увеличения площади «зеленых» зон.

6. Локализация ЦУР является важным направлением в реализации Повестки дня 2030. Кыргызская Республика активно интегрирует ЦУР в местное управление и механизмы планирования. Локализация ЦУР представляет собой качественный переход в подходах к управлению развитием. Она направлена на усиление потенциала местных органов власти в предостав-

лении качественных услуг и повышении уровня жизни населения. Этот процесс требует координации между секторами и уровнями государственной власти и подразумевает двустороннюю связь между национальными и местными приоритетами, а также глобальными целями.

Местные и региональные органы власти играют ключевую роль в достижении ЦУР. Согласно международным оценкам около 65 % всех индикаторов ЦУР находятся в зоне их ответственности. Региональные органы власти обеспечивают предоставление базовых государственных услуг, способствуют локальному экономическому росту и решают актуальные социальные и экологические проблемы.

На уровне муниципалитетов предпринимались инициативы по интеграции ЦУР в стратегические документы по городскому развитию, социальной политике и экономическому росту. Многие из этих усилий реализуются в партнерстве с государственными органами власти, международными организациями и донорами.



Бишкек сделал решительный шаг в локализации ЦУР, разработав свой первый Добровольный местный обзор, ориентированный на действия (ДМО). Эта инициатива установила практический курс действий по согласованию приоритетов развития города с глобальной структурой ЦУР.

Разработанный в ходе совместного и основанного на данных процесса ДМО объединил местные органы власти, гражданское общество, академические круги и партнеров по развитию. ДМО дал оценку текущего положения Бишкека, подчеркнув как достигнутый прогресс, так и ключевые области, требующие целенаправленных действий.

ДМО излагает конкретные направления политики по продвижению экологической устойчивости, расширению экономических возможностей и повышению социальной интеграции. Интегрировав показатели ЦУР в местное планирование, Бишкек вооружился ориентированной на результаты дорожной картой для устойчивого городского развития.

Важно, что ДМО также внес вклад в национальные процессы отчетности по ЦУР, укрепив связь между местными действиями и национальными приоритетами развития. Опыт Бишкека продемонстрировал, как местные органы власти могут играть ведущую роль в ускорении реализации ЦУР посредством планирования на основе фактических данных и инклюзивного принятия решений.



Несмотря на достигнутый прогресс в процессе локализации ЦУР сохраняется ряд проблем:

- ограниченные финансовые ресурсы на местном уровне;
- дефицит кадрового и институционального потенциала в органах местного самоуправления;

- недостаточное развитие механизмов сбора и анализа данных;
- отсутствие локальных стратегий развития, основанных на приоритетах ЦУР.

II. Последующие шаги

1. Снижение регионального неравенства. Устранение разрывов в уровне доходов и доступе к услугам между регионами требует активного развития инфраструктуры и усиления полномочий местных властей. Это позволит адаптировать программы поддержки к локальным условиям и обеспечить справедливое распределение ресурсов. Будут приняты меры для расширения масштабов добровольных местных обзоров: расширение местного и регионального мониторинга и планирования с ЦУР путем участия в добровольных местных обзорах других муниципалитетов, опираясь на опыт Бишкека в качестве модели.

2. Расширение инклюзии и прав людей с инвалидностью. Будут завершены процессы автоматизации МСЭК и расширены программы по обеспечению доступа лиц с инвалидностью к образованию, трудоустройству и реабилитационным услугам, включая персональных ассистентов и технические средства.

3. Фискальная политика в пользу справедливости. Укрепление прогрессивного налогообложения и постоянный пересмотр налоговых льгот с ориентацией на

поддержку уязвимых слоев создадут условия для более справедливого распределения доходов. Прозрачность бюджетных решений усилит общественное доверие.

4. Расширение доступа к финансовым услугам. Финансовая инклюзия будет обеспечена через развитие цифрового банкинга и исламского финансирования, а также через расширение географии финансовых услуг в сельских районах.

5. Эффективная миграционная политика. Поддержка трудящихся мигрантов будет реализована через открытие ресурсных центров, цифровизацию миграционных услуг и обеспечение юридической поддержки. Особое внимание будет уделено профессиональной подготовке граждан к работе за рубежом.

6. Повышение качества жизни пожилых граждан. Будет продолжено внедрение программ по уходу, цифровой грамотности и социальной интеграции пожилых людей. Наставничество и участие в жизни общества станут основными направлениями вовлечения старшего поколения в активную общественную деятельность.

ОКРУЖАЮЩАЯ
СРЕДА

3



Объем водопотребления в стране растет, увеличившись по сравнению с 2019 годом на

15,7%



94,5%
орошение и сельскохозяйственное водоснабжение



3,4%
хозяйственно-питьевые нужды



1,1%
производственные нужды

Введено в эксплуатацию два бассейна суточного регулирования в Иссык-Кульской и Нарынской областях, что позволило обеспечить:

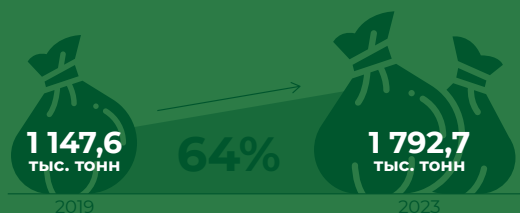


гарантированный доступ к воде на площади 984 га



430 га новых орошаемых земель введено в эксплуатацию

УВЕЛИЧИЛСЯ ОБЪЕМ вывозимого бытового мусора (твердых отходов)



200+
предприятий работают по переработке отходов

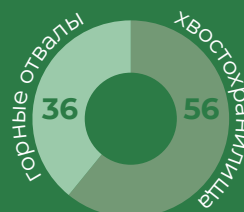


20+
довольно крупных предприятий по переработке пластика в г. Бишкек и Чуйской области

Доля водоснабжения, очистки, обработки отходов и получения вторичного сырья в ВПП выросла практически **В ДВА РАЗА**



В республике **92 ОБЪЕКТА** с токсичными и радиоактивными отходами горнорудного производства, общим объемом 307,12 млн куб. м



За период с 2019 года по 2024 года

553

единиц техники
приобретено



в том числе
3 вертолета



Построено 9 пожарно-
спасательных частей

Снизилась выбросы
парниковых газов



Значение общих выбросов
на душу населения уменьшилось



Утверждена Концепция комплексной **ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИИ** Кыргызской Республики от чрезвычайных ситуаций на 2018-2030 годы, разработан План реализации на 2 этап (2023-2026 гг.)

Увеличилась площадь лесов и
осталась стабильной площадь ООПТ



Ежегодно высаживается **БОЛЕЕ 6 МЛН САЖЕНЦЕВ** в рамках Национальной компании по посадке леса «**Жашыл Мурас**»

107

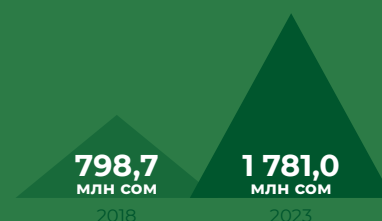
объектов охраны природы
в Кыргызской Республике,
из них

23

природных территорий
общей площадью 1547,0 тыс. га



Рост объема государственных
средств, выделяемых на охрану
окружающей среды

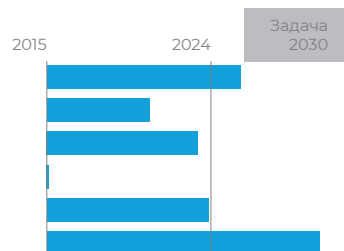




ЦЕЛЬ 6. ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАЛИЧИЯ И РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ И САНИТАРИИ ДЛЯ ВСЕХ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 6.1.1 Безопасно управляемые услуги по питьевой воде
- 6.2.1 Открытая дефекация и мытье рук
- 6.3.1 Безопасная очистка сточных вод
- 6.4.1 Эффективность использования воды
- 6.4.2 Водный стресс
- 6.a.1 Официальная помощь развитию (ODA) для водоснабжения и санитарии



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

Кыргызская Республика располагает почти половиной водных ресурсов региона, на ее территории находится 45 % ледников Центральной Азии. Площадь ледников в Кыргызской Республике за последние 70 лет уменьшилась на 16 %¹⁸. Таяние ледников уменьшает долгосрочные запасы воды и способно привести в долгосрочной перспективе к экологической миграции, повышению рисков конфликтов и изменению режима землепользования.

Играя стратегическую роль в регионе, страна использует 20–25 % имеющихся водных запасов. Остальной сток поступает на территорию соседних государств: Казахстан, Китай, Таджикистан, Узбекистан. Политическая и социально экономическая стабильность региона во многом зависит от наличия и качества пресной воды¹⁹.

ДОСТУП К ЧИСТОЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ

1. Кыргызская Республика успешно продвигается в направлении достижения устойчивого развития: в 2023 году утверждена Национальная водная стратегия Кыргызской Республики до 2040 года²⁰ в целях создания устойчивой системы управления водными ресурсами. Данный документ включает в себя комплексный подход к использованию водных ресурсов страны и повышению доступности населения к системам водоснабжения и водоотведения.

Реализация Программы развития систем питьевого водоснабжения и водоотведения населенных пунктов Кыргызской Республики до 2026 года²¹ дает позитивные результаты, которые выражаются в увеличении уровня устойчивого доступа населения к безопасной питьевой воде. В 2022 году обеспеченность водопроводом по сравнению с 2018 годом выросла на 3,0 процентных пункта и составляет 39 % от всего жилищного фонда.

¹⁸ Четвертое национальное сообщение по изменению климата в Кыргызской Республике.

¹⁹ Crisis Risk Dashboard Central Asia Trends Monitor #2: Climate, Peace and Security. 2021, UNDP Crisis Risk Bureau.

²⁰ Указ Президента Кыргызской Республики «О Национальной водной стратегии Кыргызской Республики до 2040 года» от 10 февраля 2023 года УП № 23.

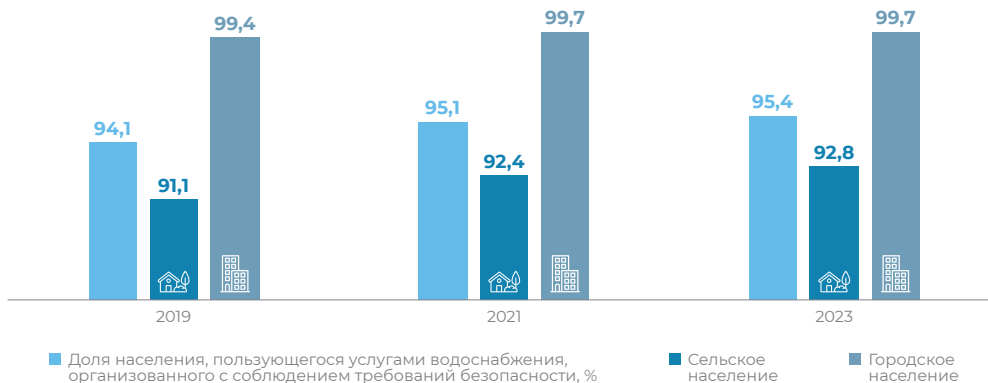
²¹ Постановление Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении Программы развития систем питьевого водоснабжения и водоотведения населенных пунктов Кыргызской Республики до 2026 года» от 12 июня 2020 года № 330.



ДОСТУПНОСТЬ БЕЗОПАСНОЙ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

6.1.1

Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, в процентах



6.1.1.1

Доля проб воды, не отвечающей гигиеническим нормативам, в процентах



2. Растет доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности, но пока сохраняется неравенство между городской и сельской местностью (более чем на 7 %) и между регионами. Страна прилагает максимальные усилия для скорейшего обеспечения доступа к безопасным источникам питьевой воды 4 % населения, которые все еще не охвачены питьевым водоснабжением и пользуются водой из открытых водоемов (родники и артыки). Наименее охваченными являются Ошская и Баткенская области.

Важнейшим приоритетом остается улучшение системы водоснабжения, износ которой составляет более 70 %. В настоящее время 20 % систем питьевого водоснабжения все еще не соответствуют требованиям санитарных норм, часть не располагают комплексами очистки и водоподготовки; и не имеют систем обеззараживания подаваемой населению питьевой воды. Для

решения этой проблемы в стране принимаются меры для обеспечения соответствия систем питьевого водоснабжения всем требованиям санитарных норм.

3. Решаются проблемы доступа к воде и санитарии школ и социальных объектов, которые не оснащены питьевым водоснабжением и внутренними туалетами.

На постоянной основе ведется мониторинг соответствия воды гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям в открытых водоемах. Доля проб воды, не отвечающей гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, незначительно возросла с 2019 года (на 0,4 процентных пункта), по микробиологическим показателям снизилась в 2024 году на 0,4 процентных пункта. Контроль и обеспечение качества питьевой воды, особенно с учетом изменения климата, требует особого внимания.



Качество воды в водопроводных сетях различается для централизованных и децентрализованных систем водоснабжения. Больше число отклонений зафиксировано для децентрализованных источников

питьевого водоснабжения. Основной проблемой является износ инфраструктуры и обеспечение производственного мониторинга в сельской местности.

ДОСТУП К САНИТАРИИ И ГИГИЕНЕ

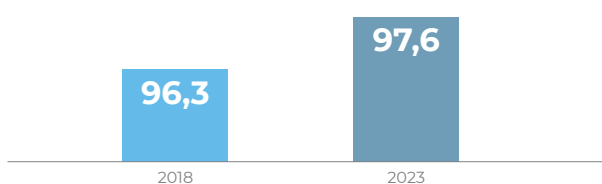
4. Доля населения, использующего услуги санитарии, организованные с соблюдением требований безопасности, включая устройства для мытья рук с мылом и водой,

выросла на 3,7 % и достигла целевого значения. Во многом ситуация была стимулирована пандемией COVID-19.

ВСЕОБЩИЙ И РАВНОПРАВНЫЙ ДОСТУП К САНИТАРИИ И ГИГИЕНЕ

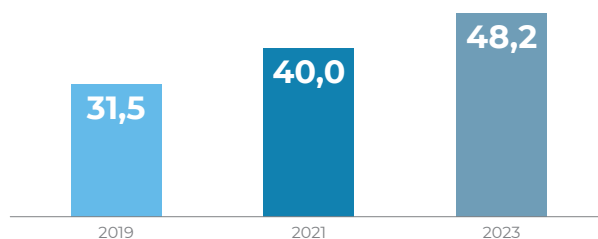
6.2.1

Доля населения, использующего организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитарии и устройства для мытья рук с мылом и водой, %



6.2.1.1

Доля населения, имеющего устойчивый доступ к санитарным сооружениям, %



В республике улучшилась общая ситуация с доступом населения к канализации, по сравнению с 2018 годом она увеличилась на 3,4 процентных пункта, что является важным достижением. Особого внимания требуют сельские регионы, где обеспеченность жилищного фонда канализацией составляет чуть больше 7,2 %, в то время как в городской местности 62,2 %. Ванной (душем) располагают около 34 % городско-

го жилищного фонда, а в сельской местности – 4,2 %.

Для достижения прогресса ведется масштабная работа по привлечению средств и реабилитации водной и канализационной инфраструктуры, и расширению ее охвата с особым фокусом на повышение доступа в сельской местности.

СТОЧНЫЕ ВОДЫ

5. 97,0 % образованных сточных вод, попадающих в систему водопроводов в Кыргызской Республике, подвергаются нор-

мативной очистке, которая подразумевает биологическую, физико-химическую и механическую обработку.

ОЧИЩАЕМОСТЬ СТОЧНЫХ ВОД

6.3.1

Доля безопасно очищаемых хозяйственно-бытовых и промышленных сточных вод, %



6. С целью снижения рисков загрязнения водных объектов был принят Указ Президента Кыргызской Республики «О неотложных мерах по сохранению экологии озера Иссык-Куль» от 26 апреля 2022 года № 131, направленный на улучшение экологической ситуации в курортно-рекреационной зоне озера Иссык-Куль. Данным Указом введен запрет на работу пансионатов и туристических объектов без обеспечения инженерными коммуникациями и сооружениями. С 2023 года запрещается эксплуатация санаториев, пансионатов и других объектов без действующих очистных сооружений.

7. Муниципальные очистные сооружения городов нуждаются в реабилитации и реконструкции. В малых городах и районных центрах республики очистные сооружения вообще отсутствуют. Высока потребность в их строительстве.

В 2024 году открылся завод по производству и установке всех видов очистных сооружений, что позволит частично покрыть потребность в технологиях по очистке сточных вод за счет внутренних ресурсов.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДЫ

6.4.1.1

Потери воды при транспортировке, %



6.4.2.1

Общий объем забора пресной воды, млн.м³



ДОСТУП К ИРРИГАЦИИ

8. В целях внедрения бассейнового подхода по управлению водными ресурсами утверждены территориальные границы главных речных бассейнов Кыргызской Республики²². Реализуется Государственная программа развития ирригации Кыргызской Республики до 2026 года, в рамках которой проводятся строительство и реабилитация ирригационных объектов, ввод новых орошаемых земель, повышение водообеспеченности.

9. Доступ к ирригации является основой обеспечения продовольственной безопасности и социальной стабильности. Объем водопотребления в стране растет: по сравнению с 2019 годом он увеличился на 15,7 %. В 2023 году 94,5 % из общего объема забираемых вод используются на орошение и сельскохозяйственное водоснабжение, 3,4 % – на хозяйственно-питье-

вые нужды и 1,1 % – на производственные нужды.

Кыргызская Республика достигла значительных успехов в области расширения ирригационных сетей. В 2023 году забрано 8,9 млрд куб. м воды, что почти на 10 % больше чем в 2019 году. Но проблема нехватки поливной воды все еще остается актуальной, что в основном обусловлено влиянием изменения климата (интенсивное таяние ледников и неравномерность осадков), потерями поливной воды (26,9 %), недостатком аккумулирующих водных сооружений, недостаточным применением ресурсосберегающих технологий полива.

10. В целях обеспечения гарантированной водоподдачи водопользователям в сельской местности ведутся работы по строительству и реабилитации бассейнов

²² Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении территориальных границ главных бассейнов на основе гидрогеографического принципа управления водными ресурсами Кыргызской Республики» от 17 февраля 2023 года

суточного и декадного регулирования. В настоящее время введено в эксплуатацию два бассейна суточного регулирования в Иссык-Кульской и Нарынской областях, что позволило обеспечить гарантированный доступ к воде на площади 984 га и ввести в эксплуатацию 430 га новых орошаемых земель. Было реабилитировано 5 бассейнов декадного регули-

рования в Чуйской области, что позволило обеспечить устойчивый доступ к воде 19709 га земель.

Была проведена оптимизация тарифов для населения за водопользование, в связи с тем, что низкая плата за водопользование не покрывала затрат и вела к расточительству.

КОМПЛЕКСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ НА ВСЕХ УРОВНЯХ

11. Общий объем имеющихся запасов воды в Кыргызской Республике²³, по оценкам экспертов составляет 2458 км³, включая 650 км³ воды (26,4 %), хранящейся в ледниках, 1745 км³ (71 %) – в озерах, 13 км³ (0,5 %) – потенциальные запасы подземных пресных и минерально-термальных вод и около 50 км³ (2 %) – среднегодовой речной сток. Общий годовой объем возобновляемых водных ресурсов оценивается в 46,5 км³. В Кыргызской Республике имеется свыше

3500 водотоков различной протяженности, из них 30 – это крупные реки.

На территории Кыргызской Республики насчитывается 9 959 ледников общей площадью 6 683,9 км², из которых 6 227 ледников площадью более 0,1 км², суммарная площадь которых составляет 6 494,0 км². Значительные запасы воды сосредоточены в ледниках Кыргызской Республики, их объем оценивается примерно в 760 миллиардов куб. метров²⁴.

ОБЪЕМ ОФИЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ ВЫДЕЛЕННОЙ НА ВОДОСНАБЖЕНИЕ И САНИТАРИЮ

6.a.1

Объем официальной помощи в целях развития, выделенной на водоснабжение и санитарию в рамках координируемой государственной программы расходов, млн постоянных долл.



Источник: данные ОЭСР

12. В 2021 году в Кыргызской Республике закреплен бассейновый подход в управлении водными ресурсами. Кабинетом Министров Кыргызской Республики в 2025 году были учреждены 5 бассейновых управлений (Таласское бассейновое управление водных ресурсов, Чуйское бассейновое управление водных ресурсов; Иссык-Куль – Таримское бассейновое управление водных ресурсов, Нарын – Сырдарьинское бассейновое управление водных ресурсов, Карадарья – Сырдарья – Амударьинское бассейновое управление

водных ресурсов)²⁵. В настоящее время в пилотном режиме работает Бассейновый совет Карадарья – Сырдарья – Амударья.

Система мониторинга водных источников состоит из 78 действующих гидрологических постов на реках и 5 – озерных постов. С их помощью Гидрометеорологической службой при Министерстве чрезвычайных ситуаций Кыргызской Республики (Кыргызгидромет) осуществляется государственный мониторинг качества поверхностных вод.

²³ https://www.water.gov.kg/index.php?option=com_k2&view=item&id=1589:nisi-proanaliziroval-vodnye-resursy-kyrgyzskoj-respubliki&Itemid=1437&lang=ru

²⁴ По состоянию на 2013–2016 годы.

²⁵ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «О создании бассейновых управлений водных ресурсов» от 11 января 2025 года № 5.

ЗАЩИТА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ВОДОСБОРНЫХ БАССЕЙНОВ, РЕК, ОЗЕР И ВОДНО-БОЛОТНЫХ УГОДИЙ

13. На территории Кыргызской Республики находится 1 923 озера общей площадью водного зеркала 6 836 км². Запасы воды в озерах республики оцениваются в 1 745 км³, из которых 1 731 км³ (или 99,2 % всего объема озерной воды) сосредоточены в озере Иссык-Куль²⁶.

Озеро Иссык-Куль является важным местом зимовки водоплавающих птиц в Центрально-Азиатском регионе. Озеро Сон-Куль является важным местом для гнездящихся и перелетных водоплаваю-

щих и околотовных птиц, озеро Чатыр-Куль является единственным местом гнездования горного гуся и важным местом для водоплавающих птиц в период линьки и миграции.

Пойменные экосистемы страны вносят вклад в снижение рисков чрезвычайных ситуаций, повышение производительности сельского хозяйства и являются коридорами жизни.

II. Последующие шаги

1. Обеспечение доступа к безопасной питьевой воде. Кыргызская Республика намерена довести доступ к чистой питьевой воде до 95 % населенных пунктов. Запланировано строительство и модернизация систем водоснабжения в более чем 650 селах, включая 588 сел за счет внешнего финансирования и 65 – из государственного бюджета.

2. Развитие систем водоотведения и очистки. В городах и селах будут реабилитированы и введены в эксплуатацию современные очистные сооружения и канализационные сети. В крупных городах – Бишкек, Балыкчы и Чолпон-Ата – начнется строительство новых объектов.

3. Повышение эффективности в аграрном водопользовании. Будет продолжено внедрение систем капельного орошения, модернизация ирригационных сетей и соответственно увеличение пропускной способности водных объектов. Рационализация использования воды позволит

повысить устойчивость сельского хозяйства. Предусмотрены работы по внедрению капельного орошения на территории порядка 15 тысяч га.

4. Сохранение водных экосистем и биоразнообразия. В настоящее время в процессе разработки национальная стратегия и план действий по сохранению биоразнообразия, важной частью которых станет блок по сохранению водно-болотных угодий и пойменных экосистем. Планируется разработка программы по учету и рациональному использованию подземных вод, которая будет направлена на повышение устойчивости использования подземных вод, повышение качества учета.

5. Инфраструктура водного регулирования. Планируется строительство и модернизация 50 бассейнов суточного и декадного регулирования, что обеспечит повышенную водообеспеченность более 200 тысяч га земель.

²⁶ Четвертое национальное сообщение Кыргызской Республики по изменению климата.

12 ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО



ЦЕЛЬ 12. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПЕРЕХОДА К РАЦИОНАЛЬНЫМ МОДЕЛЯМ ПОТРЕБЛЕНИЯ И ПРОИЗВОДСТВА

ПОКАЗАТЕЛИ

12.4.1 Соблюдение конвенций по опасным отходам

12.4.2 Опасные отходы, которые генерируются и утилизируются



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

Экономический рост в Кыргызской Республике до настоящего времени происходит, в основном, за счет неконтролируемого использования значительного объема природных ресурсов. Имеют место огромные потери и деградация природного капитала, происходит накопление отходов производства и потребления, которые сокращают зону благополучия и развития страны. Кыргызская Республика имеет крайне низкий Индекс устойчивости природных ресурсов (Environmental Performance Index, EPI) – 35,7 из 100, что требует принятия неотложных мер по улучшению ситуации.

На конец 2023 года на территории республики скопилось 2 997 673,6 тыс. тонн отходов производства и потребления (около 98 % которых составляют отходы от «горных отвалов» в Иссык-Кульской области, которые составляют около 2 928 855,3 тыс. тонн). Ежегодно увеличивается объем опасных/токсичных отходов на предприятиях. Объемы токсических отходов растут при одновременном снижении объемов

их переработки. С 2019 года рост отходов составил 721 884,40 тыс. тонн, наибольший вклад вносит сфера горной добычи. В среднем в год формируется более 200 тысяч тонн отходов, из них подвергается переработке лишь незначительная часть (6 521,7 тыс. тонн).

Рост отходов связан с ростом промышленности и ростом потребления. Объем промышленного производства по сравнению с 2022 годом составил 102,7 %, а по сравнению с 2018 годом – 124,5 %. Основная доля отходов формируется за счет роста добычи полезных ископаемых, производства пищевых продуктов, текстильного производства, резиновых и пластмассовых изделий.

По результатам инвентаризации мест размещения отходов потребления на территории Кыргызской Республики по состоянию на 2018 год насчитывается 406 свалок. На свалках накоплено около 16,5 млн тонн отходов. Ежегодно в стране образуется более 500 тысяч тонн твердых бытовых отходов (ТБО).

ПЛАНЫ ДЕЙСТВИЙ ПО УСТОЙЧИВОМУ ПОТРЕБЛЕНИЮ И ПРОИЗВОДСТВУ

1. Обновленным Законом Кыргызской Республики «Об отходах производства и потребления» от 15 августа 2023 года определены основные принципы государственной политики в области обращения с отходами, в том числе расширение

ответственности производителя отходов на территории страны. В целях формирования эффективной государственной модели регулирования утверждена Концепция внедрения института расширенной ответственности производителей и



импортеров товаров и упаковок²⁷. Данная концепция направлена на максимальное возвращение вторичных материальных ресурсов в хозяйственный оборот и минимизацию объемов захоронения отходов потребления.

2. С целью сокращения вредного воздействия полимерных материалов на здоровье и окружающую среду в августе 2023 года законодательно ограничен оборот пакетов из полимерной пленки и пластиковых изделий на особо охраняемых природных территориях Кыргызской Республики²⁸; с 1 января 2027 года на территории Кыргызской Республики вводится запрет на производство пакетов из полимерной пленки и пластиковых изделий, а также ограничение на их использование.

Внесены изменения в Кодекс Кыргызской Республики о правонарушениях, в частности об установлении правонарушений по запрету использования и реализации пакетов из полимерной пленки.

3. В 2025 году внесены изменения в Налоговый кодекс Кыргызской Республики, предусматривающие освобождение от подоходного налога при реализации макулатуры и металлолома. Ранее налоговые агенты удерживали у физических лиц 10 % подоходного налога при сдаче макулатуры и металлолома. Теперь реализация данных товаров освобождена от налогообложения. Аналогичная мера распространяется на стекло, стеклопосуду, стеклосодержащие изделия, полипропилен, полиэтилен, пластик и полиэтилентерефталат.

ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ И ИХ УТИЛИЗАЦИЯ

6. Кыргызская Республика является стороной международных многосторонних соглашений по опасным отходам и другим химическим веществам.

4. Президентом Кыргызской Республики был учрежден Национальный день чистоты и утвержден План действий по созданию эффективной инфраструктуры по обращению с бытовыми отходами на период 2023–2025 годов²⁹. План включает ряд финансовых и правовых механизмов, направленных на стимулирование снижения образования отходов, их вторичного использования, например через внедрение принципа «загрязнитель платит», предусматривающего компенсацию затрат по обращению с отходами самими производителями и импортерами отходов. Развитие инфраструктуры и инновационных технологий, повышение информирования и экологической культуры населения.

5. В 2024 году был принят ряд постановлений Кабинета Министров Кыргызской Республики, регулирующих вопросы переработки отходов и упаковки: «Об утверждении порядка уплаты утилизационного сбора и установлении ставок утилизационного сбора по каждой группе товаров, группе упаковки товаров, отходы от использования которых подлежат переработке», «Об утверждении перечня товаров, упаковки товаров, подлежащих переработке после утраты потребительских свойств и нормативов переработки отходов от использования товаров», «Об утверждении правил предоставления производителями товаров отчетности о выполнении нормативов переработки отходов от использования товаров».

Это Монреальский протокол, Базельская конвенция, Роттердамская конвенция и Стокгольмская конвенция.

²⁷ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении Концепции внедрения института расширенной ответственности производителей и импортеров товаров и упаковки» от 22 декабря 2023 года №706.

²⁸ Закон Кыргызской Республики «Об ограничении оборота пакетов из полимерной пленки и пластиковых изделий на территории Кыргызской Республики» от 9 августа 2023 года №177.

²⁹ Указ Президента Кыргызской Республики «О Национальном дне чистоты и Плана действий по созданию эффективной инфраструктуры по обращению с бытовыми отходами на период 2023–2025 годы» от 6 сентября 2022 года № 305.

ОБРАЗОВАНИЕ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ОПАСНЫХ ОТХОДОВ

12.4.2

а) образование опасных отходов на душу населения и
б) доля обрабатываемых опасных отходов в разбивке по видам обработки:



7. В целях реализации Указа Президента Кыргызской Республики «О мерах по обеспечению экологической безопасности и климатической устойчивости» от 19 марта 2021 года № 77, а также исполнения норм Стокгольмской конвенции «О стойких органических загрязнителях» (СОЗ) была проведена национальная инвентаризация складов/мест устаревших пестицидов, в результате установлено 86 точек.

Ведется работа по укреплению потенциала по утилизации пестицидных отходов СОЗ, которая охватывает несколько направлений, в том числе утилизацию устаревших пестицидов. Реализованы мероприятия по рекультивации почвы на сильно загрязненном СОЗ пестицидами участке (Кеминский район, село Чым-Коргон) с применением микробиологических препаратов. Изучаются методы нетепловой обработки СОЗ и выбор наиболее приемлемого метода для Кыргызской Республики. По итогам данной работы планируется уничтожить экологически безопасным нетермическим способом устаревшие и СОЗ-пестициды в могильниках «Сузак А».

8. На объектах захоронения отходов согласно национальному законодательству запрещается принимать опасные отходы и отходы, которые могут быть использованы в качестве вторичных материальных ре-

сурсов. Однако из-за отсутствия первичной сортировки при сборе на свалку попадают медицинские, электронные и другие опасные отходы, а также отходы, пригодные для переработки и утилизации.

9. Серьезную угрозу представляют хвостохранилища вследствие своей слабостью защищенности от стихийных бедствий, близости к основным водным артериям региона, населенным пунктам и государственным границам. В республике расположены 92 объекта с токсичными и радиоактивными отходами горнорудного производства общим объемом 307,12 млн куб. м, из них 56 хвостохранилищ и 36 горных отвалов.

В настоящее время ведется широкомасштабная работа по рекультивации хвостохранилищ. Завершены работы по рекультивации хвостохранилищ в Иссык-Кульской области, хвостохранилища «Как», завершен перенос хвостохранилища «Талды-Булак» в хвостохранилище «Дальнее». Работы по рекультивации хвостохранилищ в Нарынской области («Туюк-Суу», «Талды-Булак», «Дальнее») на стадии завершения. В поселках Мин-Куш и Шекафтар выполнены работы по демонтажу зданий и сооружений уранового производства, рекультивации на участках «Ак-Улак» и «Рудный склад». В 2023 году начаты работы по рекультивации в г. Майлуу-Суу.

В рамках международных соглашений выделяются финансовые средства на период 2024–2030 годов на реабилитацию терри-

торий Кыргызской Республики, подвергшихся воздействию уранодобывающих и горнорудных производств.

ОБРАЗОВАНИЕ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ

Пищевые отходы,
всего кг на душу населения



10. В 2018 году в Кыргызской Республике была проведена масштабная инвентаризация свалок, результаты которой выявили наличие 406 свалок, на которых накоплено около 16,5 млн тонн отходов. Ежегодно в стране образуется более 500 тысяч тонн твердых бытовых отходов (ТБО), разработаны меры по созданию биогазовых установок на полигонах и очистных сооружениях.

Предпринимаются усилия по организации раздельного сбора ТБО в городах Бишкек и Ош с целью их переработки в рамках пилотных проектов. Отсутствие системного порядка и утвержденных единых правил по установке и обозначению контейнеров для разных видов отходов (бумага, пластик, стекло, металл и др.), сбору и передаче на переработку, обучению населения приводит к смешению этих отходов и неэффективности этих мероприятий.

11. По экспертным данным всего в стране по переработке отходов работают ориентировочно более 200 предприятий. В городе Бишкек и Чуйской области сконцентрированы большинство переработчиков вторичного сырья, однако в других областях они также имеются. Только в городе Бишкек и Чуйской области более

20 довольно крупных предприятий по переработке пластика, имеющих мощность в среднем 600–1000 тонн в год, выпускающих вторичное сырье (флекс, гранулы) или готовую продукцию (мешки, пластиковые изделия, шланги, пленку и др.). Также имеются небольшие цеха, занимающиеся переработкой – от 100 до 600 тонн пластика в год (в зависимости от мощности производства и сезона). Основная часть вторичного сырья идет на экспорт в Узбекистан, Россию, Казахстан.

В основном сортируются и перерабатываются пластик (бутылки, пакеты и др.), стекло, металл, бумага/картон, резина, электроника, пищевые отходы. Большая часть предприятий занимается переработкой пластика и макулатуры (как минимум 5 крупных предприятий в Чуйской области). Имеются предприятия по переработке стекла (бутылки, битое оконное стекло), продукция которых идет также и на экспорт, по переработке швейных отходов в готовую продукцию (перчатки, носки и др.), автомобильных шин, масел, металла и жестяных изделий. Швейные, строительные отходы, электроника, бытовая техника накапливаются в больших количествах и практически не перерабатываются, попадая на свалки.

УСТОЙЧИВОЕ УПРАВЛЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

12. В стране имеются положительные примеры применения рациональных моделей потребления и производства предприятиями и компаниями. Реализовано более 2000 проектов по применению энергоэффективных и ресурсосберегающих технологий, ВИЭ, капельного орошения, выращиванию органической продукции, переработке и вторичному использованию отходов и др.

13. Активно развивается животноводство при низкой эффективности и устойчивости использования природных пастбищ. Продуктивность присельных пастбищ снизилась с 300 кг/га до примерно 170 кг/га или меньше из-за сильного распространения непоедаемых и сорных видов растений. Несмотря на деградацию и снижение продуктивности пастбищ, фермеры продолжают увеличивать поголовье скота. Из-за недостаточно эффективных практик землепользования и водопользования отмечается увеличение площади сельскохозяйственных угодий, подверженных деградации. Для снижения рисков деградации в 2023 году законсервированы/оставлены на отдых по решениям местных кенешей 350469,4 га пастбищ.

14. В стране было создано 25 органических аймаков общей площадью органического производства 18908,92 га, в которых идет внедрение кластерного подхода по развитию органического сельского хозяйства. Органические производства 9 аймаков проходят сертификацию по системе гарантийного участия (PGS), а производства 16 аймаков находятся в переходном периоде от традиционного к органическому

РАЗВИТИЕ ВИЭ

17. В рамках ОНУВ разработан перечень мер по развитию ВИЭ в Кыргызской Республике, которые в настоящее время успешно реализуются. Страной подписано соглашение по вводу в эксплуата-

сельскому хозяйству. Под органическим производством на 2023 год было занято 64996,74 га, что больше на 30881,27 га по сравнению с предыдущим годом, составляющие 5 % от общей пахотной площади.

15. Принята пилотная Зеленая таксономия Кыргызской Республики³⁰ с целью установления классификатора товаров, услуг и проектов, которые идентифицируются как «зеленые» товары, услуги и проекты (обладающие климатически-нейтральными, энергоэффективными и ресурсосберегающими техническими и качественными свойствами) по их вкладу в достижение целей декарбонизации экономики.

16. С целью повышения эффективности использования ресурсов и энергии утверждена Программа «Внедрение политики энергосбережения и энергоэффективности в Кыргызской Республике на 2023-2027 годы»³¹, целью которой является сдерживание роста валового потребления топливно-энергетических ресурсов при экономическом развитии страны и сближение энергоёмкости ВВП Кыргызской Республики по паритету покупательной способности со среднемировым значением этого показателя без ущерба благополучию человека и окружающей среде путем реализации потенциала энергосбережения при производстве, транспортировке и потреблении энергоресурсов. В 2022 году были предприняты шаги по обновлению национальных строительных норм с целью повышения стандартов энергоэффективности для существующих и новых общественных и жилых зданий.

цию солнечных электростанций на сумму 6000 МВт, реализуются проекты на ввод мощностей солнечной энергетики порядка 180МВт.

³⁰ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении пилотного общенационального классификатора – Зеленой таксономии Кыргызской Республики» от 30 апреля 2025 года № 246.

³¹ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении Программы «Внедрение политики энергосбережения и энергоэффективности в Кыргызской Республике на 2023-2027 годы» от 29 июня 2023 года № 328.

МОЩНОСТЬ ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Мощность возобновляемой электроэнергии,
всего киловатт на душу населения



18. Развитие ветровой энергетики также базируется на введении в эксплуатацию ряда проектов, ведутся работы по рас-

ширению использования геотермальной энергетики.

УСТОЙЧИВЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЗАКУПКИ

19. Законом Кыргызской Республики «О государственных закупках» предусмотрены понятия устойчивых государственных закупок, жизненного цикла и оцененная стоимость товаров, которые способствуют осуществлению устойчивых государственных закупок. Внесены изменения в Порядок проведения электронных государственных закупок, в котором предусмотрено, что при закупке оборудования и механизмов для обеспечения эффективности закупок, закупаящая организация устанавливает требования к жизненному циклу и оценивает расходы в течение жизненного цикла, расходы и способ утилизации. При закупке товаров, работ и услуг, негативно влияющих на окружающую сре-

ду, закупаящая организация указывает предельно допустимые нормы содержания вредных веществ, предусмотренных в техническом регламенте (например, при закупке угля допустимые нормы вредных веществ, таких как радиация, выбросы токсичных металлов).

В результате принятых мер отмечается повышение потенциала поставщиков и закупаящих организаций для перехода к устойчивым государственным закупкам: Министерством финансов Кыргызской Республики в период 2019–2023 годов проведено более 28 обучающих тренингов для закупаящих организаций и поставщиков.

РАЗВИТИЕ УСТОЙЧИВОГО ТУРИЗМА

20. Национальная политика в сфере туризма Кыргызской Республики основана на Программе устойчивого развития туризма на 2025–2030 годы³². В Программе особое внимание уделяется социально-экономическому развитию регионов страны, поскольку они играют ключевую роль в развитии туристической отрасли. Основными целями данной Программы является повышение уровня жизни населения, создание условий для реализации его экономического и социального потенциала, обеспечение устойчивости и воспроизводства окружающей среды, а также

поддержка и развитие культурного многообразия на местах.

21. Создано открытое акционерное общество «Фонд поддержки развития туризма в Кыргызской Республике»³³. Для формирования уставного капитала Фонда поддержки развития туризма в Кыргызской Республике выделено 1 млрд сомов.

22. В целях внедрения энергоэффективных и ресурсосберегающих технологий на предприятиях туристского сектора в рамках проекта по продвижению энерго- и

³² Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении Программы устойчивого развития туризма на 2025-2030 годы» от 18 декабря 2024 года № 765.

³³ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «О создании открытого акционерного общества «Фонд поддержки развития туризма в Кыргызской Республике» от 11 марта 2022 года № 128.

ресурсоэффективных технологий в туристской отрасли Кыргызской Республики совместно с коммерческими банками разработаны новые зеленые инструменты

финансирования «Эко туризм», «Зеленый туризм», направленные на развитие туристского сектора и внедрение зеленых технологий.

СУБСИДИИ НА ИСКОПАЕМОЕ ТОПЛИВО

23. Субсидии на ископаемое топливо (уголь и мазут) предоставляются населению, фермерам и социальным объектам в рамках подготовки отраслей экономики и населения Кыргызской Республики к осенне-зимнему периоду и проведению весенне-полевых работ.

Устанавливаются фиксированные цены на уголь угледобывающих компаний, осуществляется закупка угля для котельных социальных объектов и устанавливаются фиксированные цены на ГСМ. Наблюдается тенденция увеличения предоставляемых субсидий, что связано с ростом населения и потребностей.

СУБСИДИИ НА ИСКОПАЕМОЕ ТОПЛИВО

Субсидии на ископаемое топливо до уплаты налогов (потребление и производство)



ВОСПИТАНИЕ В ДУХЕ ВСЕМИРНОЙ ГРАЖДАНСТВЕННОСТИ, ПРОПАГАНДЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ, ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА В НАЦИОНАЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

24. Национальная образовательная политика Кыргызской Республики направлена на формирование устойчивых знаний и навыков в области глобального гражданства, прав человека и экологической ответственности, что способствует подготовке нового поколения к решению вызовов устойчивого развития. В 2025 году принят новый Государственный образовательный стандарт общего образования Кыргызской Республики. Документ регулирует обучение по вопросам устойчивого развития и изменения климата через интеграцию этих тем в образовательные программы и формирование ключевых компетенций учащихся, подчеркивая важность формирования у обучающихся экологически ответственного поведения, осознания хрупкости окружающей среды и необходимости бережного отношения к природным ресурсам, включая водные

и горные экосистемы. Особый акцент сделан на подготовку поколений, готовых адаптироваться к климатическим изменениям, внедрять устойчивые природоохранные инициативы и использовать зеленые технологии.

Стандарт предусматривает развитие «зеленых навыков» – знаний, установок и практик, направленных на поддержание устойчивого и ресурсоэффективного общества. Эти аспекты обучения включены в систему ключевых компетенций, формируемых в процессе школьного образования, а также закреплены в предметных стандартах и учебных программах. Таким образом образовательная политика Кыргызской Республики способствует воспитанию экологически грамотных граждан, способных принимать осознанные решения в интересах устойчивого развития.

II. Последующие шаги

1. Рекультивация загрязненных территорий. Будет продолжена работа по восстановлению экологически неблагополучных территорий, включая урановое наследие в городах Майлуу-Суу и Мин-Куш, в рамках международных программ и партнерств.

2. Развитие переработки и утилизации отходов. Увеличение доли переработки отходов, включая создание предприятий по переработке кожсырья и шерсти, станет важной мерой по снижению загрязнения и развитию экономики замкнутого цикла.

3. Обеспечение экологически безопасного захоронения. Ввод в эксплуатацию новых санитарных полигонов и завершение рекультивации старых свалок будут

сопровождаться строительством нового мусороперерабатывающего завода с линией сортировки отходов.

4. Безопасность обращения с пестицидами. Будут приняты меры по пересмотру нормативной базы, касающейся обращения с пестицидами, включая регистрацию, отслеживание жизненного цикла и безопасную утилизацию особо опасных веществ.

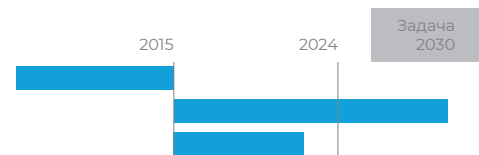
5. Ремедиация и восстановление почв. Расширение программ по ремедиации почв с использованием биотехнологий, включая микроорганизмы, поможет восстановить продуктивность деградированных земель и снизить химическое загрязнение.



ЦЕЛЬ 13. ПРИНЯТИЕ СРОЧНЫХ МЕР ПО БОРЬБЕ С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА И ЕГО ПОСЛЕДСТВИЯМИ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 13.1.1 Смерти/пропавшие/пострадавшие от бедствий
- 13.1.2 Оценка принятия и реализации нац. стратегий снижения рисков ...
- 13.1.3 Доля местных органов власти, кот. принимают и реализуют местные ст...



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

Кыргызская Республика является одной из наиболее уязвимых стран Центральной Азии к изменению климата несмотря на то, что уровень выбросов парниковых газов ниже в три раза, чем в среднем по миру и минимальный объем выбросов парниковых газов в регионе. В 2023 году общий объем выбросов страны составил 0,02 млн тонн эквивалента CO₂, что составило 0,04 % общемировых выбросов, что ниже, чем в других странах региона. Страна заявила о намерении достичь углеродной нейтральности к 2050 году, что является безусловным лидерством в регионе. К примеру, остальные страны Центральной Азии и Китай обязались достичь углеродной нейтральности лишь к 2060 году и позднее.

В стране³⁴ фиксируется значительное увеличение температуры воздуха. Рост среднегодовой температуры воздуха происходит на всей территории Кыргызской

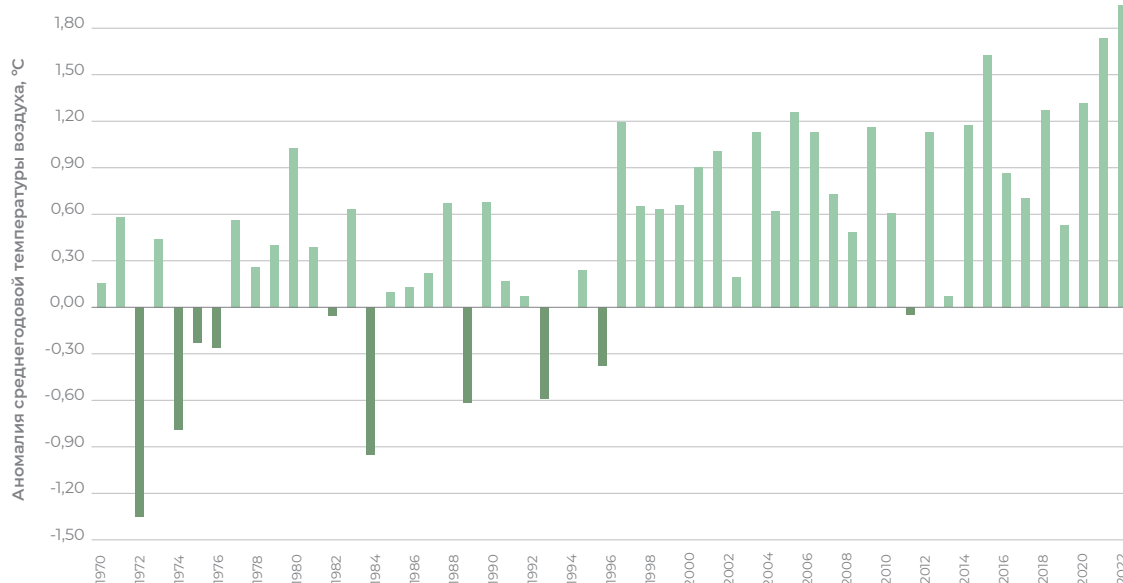
Республики во все сезоны и составляет 0,28°C/10 лет, варьируясь по отдельным областям от 0,25 до 0,32°C/10 лет. По оценке Индекса уязвимости к изменению климата тренд (Climate Vulnerability Index), (ND-GAIN) Кыргызская Республика занимает 28-е место по уязвимости к климатическим изменениям, что указывает на высокую степень подверженности страны негативным последствиям изменения климата³⁵. В настоящее время страна испытывает последствия, связанные с изменением климата, а именно:

- увеличение числа природных чрезвычайных ситуаций;
- уменьшение урожайности сельского хозяйства и деградация экосистем;
- ускоренное таяние ледников и изменение поверхностного стока рек;
- недостаток воды для питьевого водоснабжения и ирригации.

³⁴ <https://unfccc.int/documents/644906>

³⁵ https://climatepromise.undp.org/what-we-do/where-we-work/kyrgyz-republic?utm_source=chatgpt.com

ВРЕМЕННОЙ РЯД АНОМАЛИЙ ГОДОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА (°С), ОСРЕДНЕННЫХ ПО ТЕРРИТОРИИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



Источник: расчетные данные Кыргызгидромеда

Два последних года в Кыргызской Республике были самыми теплыми за всю историю метеорологических наблюдений – температура воздуха в 2022–2023

годах была выше нормы на 1,73°С и 1,94°С соответственно.

НАЦИОНАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА

1. Национальная стратегия развития Кыргызской Республики на 2018–2040 годы содержит задачи по вопросам изменения климата. Стратегия ориентирована на переход к устойчивому развитию через развитие «зеленой» экономики и внедрение мер по адаптации к изменению климата, развитие ВИЭ с целью достичь 10 % доли «чистой» энергии в энергобалансе страны, восстановление и сохранение естественных экосистем.

2. Разработана очередная Программа развития «зеленой» экономики в Кыргызской Республике на 2025–2028 годы, которая определяет задачи и меры для реализации целей Национальной стратегии устойчивого развития Кыргызской Республики на 2018–2040 годы.

3. В Указе Президента Кыргызской Республики «О мерах по обеспечению экологической безопасности и климатической устойчивости» от 19 марта 2021 года № 77 отражены основные направления климатической политики.

4. Постановлением Кабинета Министров Кыргызской Республики «О внесении изменений в постановление Правительства Кыргызской Республики «О Координационном совете по вопросам изменения климата, экологии и развития «зеленой» экономики» от 30 января 2020 года № 46» от 8 апреля 2022 года № 197 Координационный совет по вопросам изменения климата, экологии и развития «зеленой» экономики был преобразован в Координационный совет по вопросам изменения климата, экологии и устойчивого развития.

5. В 2021 году Кыргызская Республика подала в Секретариат Конвенции по изменению климата (РКИК ООН) обновленный Определяемый на национальном уровне вклад (ОНУВ) в Парижское соглашение. В ОНУВ определена траектория долгосрочного видения национальных мер по предотвращению изменений климата и усилению климатической устойчивости. ОНУВ обозначает направления для низкоуглеродной трансформации до 2030 года с учетом национальных приоритетов и

ЦУР. Общая митигационная цель Кыргызской Республики – сократить выбросы ПГ на 16,63 % к 2025 году и 15,97 % к 2030 году по сценарию «бизнес как обычно». При наличии международной поддержки выбросы ПГ к 2025 году будут сокращены на 36,61 %, а к 2030 году – на 43,62 % по сценарию «бизнес как обычно».

6. В 2022 году в рамках регулярной климатической отчетности Кыргызская Республика представил в Конвенцию Первый Двухгодичный Доклад Обновляющей Информации и Национальный Доклад о Кадастре выбросов и поглощений парниковых газов за период 1990–2018 годов.

7. В 2023 году в Кыргызской Республике была проведена оценка технологических потребностей для адаптации по секторам «Сельское хозяйство» и «Водные ресурсы» и митигации в секторах «Энергетика» и «Отходы». В результате данной работы был

разработан технологический план действий по внедрению и распространению климатических технологий адаптации и митигации по этим секторам.

8. В 2024 году Кыргызская Республика подготовила и представила в секретариат Конвенции Четвертое национальное сообщение по РКИК ООН (НС 4), а также Национальный доклад о кадастре выбросов и поглощений ПГ за период 1990–2020 годов.

9. Утверждена Концепция комплексной защиты населения и территории Кыргызской Республики от чрезвычайных ситуаций на 2018–2030 годы и План реализации второго этапа (2023–2026 годы)³⁶.

10. Для продвижения зеленой энергетики был проведен анализ и подготовлена публикация «Оценка готовности к использованию возобновляемых источников энергии» (2022 год).

КЛИМАТИЧЕСКОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ

11. С целью привлечения и координации климатического финансирования был создан Центр по климатическому финансированию Кыргызской Республики (ЦКФ)³⁷, в 2023 году он перешел в ведение Кабинета Министров Кыргызской Республики. Целью ЦКФ является привлечение финансовых ресурсов и инвестиций Зеленого климатического фонда и международных организаций, а также содействие в продвижении инвестиций, реализации программ и проектов в области изменения климата.

12. Была разработана Концепция климатического финансирования³⁸, которая определяет основные приоритетные сектора, направления, а также инновационные инструменты для привлечения климатического финансирования. Целью Концепции является определение стратегических направлений и приоритетных инструментов климатического финансирования в Кыргызской Республике с учетом амбициоз-

ных целей по борьбе с последствиями изменения климата, декларируемым правительством страны. Разработана Дорожная карта развития климатического финансирования в Кыргызской Республике.

13. ЦКФ обновил Климатическую инвестиционную программу (КИП), которая определяет 11 ключевых направлений для реализации климатической политики и включает портфель из 24 проектных идей и концепций. Согласно оценкам КИП совокупный объем климатических инвестиций по каналам международной технической помощи в Кыргызскую Республику за 2010–2023 годы оценивался в 831,9 млн долл. США, при этом в 2021–2023 годах указанный объем ежегодно достигал 97,2–106,2 млн долл. США по сравнению с 23,6–32,2 млн долл. США привлеченных ресурсов в 2010–2012 годах. Энергетика, сельское хозяйство и водный сектор являются ключевыми отраслями-потребителями климатического финансирования

³⁶ Постановление Правительства Кыргызской Республики «О Концепции комплексной защиты населения и территории Кыргызской Республики от чрезвычайных ситуаций на 2018–2030 годы» от 29 января 2018 года №58.

³⁷ Постановление Правительства Кыргызской Республики «Об учреждении Центра по климатическому финансированию Кыргызской Республики» от 14 августа 2017 года № 478.

³⁸ <https://www.mnr.gov.kg/storage/npa/files/373/Концепция-развития-климатического-финансирования-в-КР-2024-67ee5e3245b05.pdf>

в Кыргызской Республике. На проекты в энергетическом секторе согласно данным IATI за 2010–2023 годы было направлено 306,6 млн долл. США, в сектор сельского

хозяйства, лесного хозяйства и рыболовства – 140,5 млн долл. США, в водный сектор – 122,8 млн долл. США.



Разработка климатической политики в стране носит инклюзивный характер. В Кыргызской Республике с 2021 года ежегодно проводятся молодежные конференции по изменению климата, известные как LCOY (Local Conference of Youth³⁹), направленные на повышение осведомленности и вовлечение молодежи в климатические действия, выработку молодежной позиции. Молодежь Кыргызской Республики взяла на себя лидерство в организации первой в регионе Региональной молодежной конференции.

Для вовлечения женщин проведена работа по интеграции гендерных аспектов в ОНУВ, НАП и другие стратегические документы по изменению климата.



СНИЖЕНИЕ РИСКА БЕДСТВИЙ

14. В 2022 году Кыргызская Республика выполнила Среднесрочный обзор Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий с 2015 по 2022 год, который показал прогресс:

- снижен уровень смертности от бедствий в 2,5 раза;
- сокращено количество пострадавших людей в 4 раза;
- сокращены прямые экономические потери на 0,8 %.

Эти результаты были достигнуты благодаря реализации Концепции комплексной защиты населения и территории Кыргызской Республики от чрезвычайных ситуаций на 2018–2030 годы. План первого этапа по реализации Концепции (2018–2022 годы) исполнен на 89 %, идет испол-

нение Плана реализации второго этапа (2023–2026 годы). Разработан Национальный план действий по адаптации к воздействиям изменения климата в секторе «Чрезвычайные ситуации».

15. В 2022 году проведена диагностика потенциала снижения риска бедствий Кыргызской Республики в 7 секторах: сельское хозяйство и продовольственная безопасность, окружающая среда

и промышленные аварии, здравоохранение, социальная защита, вода и санитария, образование и транспортная инфраструктура. Разработана и реализуется Дорожная карта по снижению риска бедствий от медленно развивающихся опасностей и угроз, связанных с изменением климата.

СНИЖЕНИЕ РИСКА БЕДСТВИЙ

13.1.1

Число погибших в результате бедствий на 100 000 человек, человек



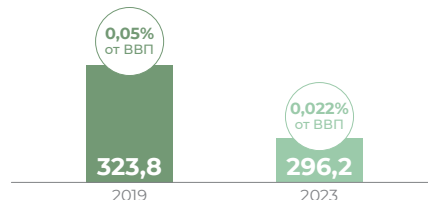
³⁹ <https://www.undp.org/ru/kyrgyzstan/news/pervaya-nacionalnaya-konferenciya-molodezhi-po-izmeneniyu-klimata-lcoy-kyrgyzstan-2021>.

13.1.3

Доля местных органов власти, принявших и осуществляющих местные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с национальными стратегиями снижения риска бедствий



Прямые экономические потери от бедствий, млн сомов / % от ВВП



16. Совершенствуются нормативные правовые акты в сфере снижения риска бедствий. В 2023 году в Закон Кыргызской Республики «О гражданской защите» внесены понятия «чрезвычайное положение». Для упорядочения и систематизации учета материального ущерба от чрезвычайных происшествий в 2024 году утверждены Порядок оценки ущерба от чрезвычайных ситуаций или чрезвычайных происшествий, систематизации его учета и Порядок проведения мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций или чрезвычайных происшествий и восстановительных работ⁴⁰. В целях определения единого подхода к оценке чрезвычайных ситуаций обновлена Классификация чрезвычайных ситуаций и критериев их оценки в Кыргызской Республике⁴¹.

17. Продолжилась работа по определению стратегических целей и приоритетов в сфере снижения риска бедствий. Опубликована Стратегия развития Гражданской защиты и снижения риска бедствий до 2040 года в свете прошедших чрезвычайных ситуаций в 2024 году, связанных с селевыми потоками, унесшими жизни людей. Указом Президента Кыргызской Республики «О неотложных мерах по снижению рисков возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Кыргызской Республики на 2025–2030 годы» от 27 февраля 2025 года № 68 утверждены дополнительные стратегические меры.

18. С целью снижения риска бедствий оказывается поддержка местным сообществам в снижении уязвимости к рискам

изменения климата и повышении адаптационных возможностей и устойчивости сельских сообществ в большей степени подверженных влиянию последствий изменения климата. Для обеспечения безопасных условий проживания людей на территориях, подверженных оползням, проводятся инженерные мероприятия, создана система мониторинга оползней на местном и национальном уровнях.

19. Расширена наблюдательная сеть Кыргызгидромета и улучшен потенциал по наблюдению и сбору метеорологических и сельскохозяйственных данных для составления надежных прогнозов и информации для принятия решений и планирования сообществами.

20. Разработана уникальная информационная система для мониторинга прорывоопасных озер, оснащенная собственными алгоритмами, основанными на машинном обучении. Функционирование системы позволит эффективно предотвратить или минимизировать ущерб от стихийных бедствий, особенно от прорывов ледниковых озер и селей, а также улучшит точность и оперативность прогнозирования наводнений и селевых процессов.

21. Еще не достигнут прогресс в уменьшении ущерба, причиняемого важнейшим объектам инфраструктуры, который увеличился на 38,5 %. Из-за обильных осадков в 2024 году зафиксировано 339 случаев схода селей, в результате которых погибло 22 человека, материальный ущерб составил 1,26 млрд сомов.

⁴⁰ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении Порядка оценки ущерба от чрезвычайных ситуаций или чрезвычайных происшествий, систематизации его учета и Порядка проведения мероприятий по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций или чрезвычайных происшествий и восстановительных работ» от 22 февраля 2024 года № 77.

⁴¹ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении Классификации чрезвычайных ситуаций и критериев их оценки в Кыргызской Республике» от 17 января 2025 года № 21.



ВЫБРОСЫ И ПОГЛОЩЕНИЕ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ

22. По данным Четвертого Национального сообщения по изменению климата, в 2020 году общие выбросы парниковых газов

на единицу ВВП составили 0,02 кг CO₂-экв., что немного снизилось по сравнению с 2018 годом (0,03 кг CO₂-экв.).

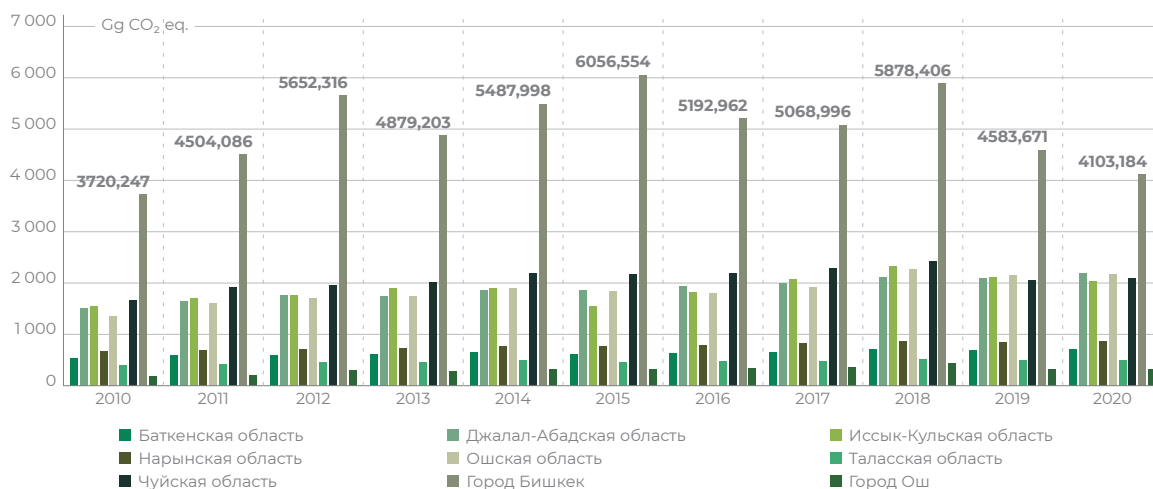
ОБЪЕМ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ

13.2.2

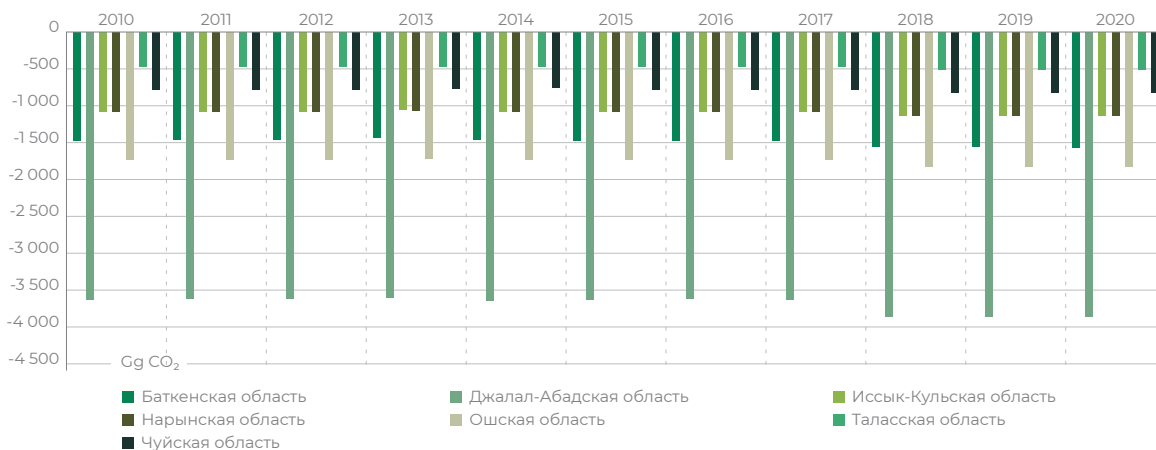
Выбросы парниковых газов, всего (млн тонн CO₂-эквивалента)



ОБЩИЕ ВЫБРОСЫ И ПОГЛОЩЕНИЕ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ ПО РЕГИОНАМ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ЗА ПЕРИОД 2010–2020 ГОДОВ



ДИНАМИКА ВЫБРОСОВ И ПОГЛОЩЕНИЯ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ В ПЕРИОД 2018–2020 ГОДОВ



⁴² Гигаграммы (Гг), где 1 Гг = 1 тыс. тонн.

23. Значение общих выбросов на душу населения также уменьшилось: в 2020 году оно составило 2,26 тонн CO₂-экв., тогда как в 2018 году этот показатель был 2,85 тонн CO₂-экв. Наибольшую долю в выбросы парниковых газов вносят экономически

развитые регионы – города Бишкек, Ош и Чуйская область. Наибольшая доля поглощения углекислого газа приходится на Джалал-Абадскую область, которая обладает самой большой лесной площадью, за ней следуют Ошская и Баткенская области.

ВЫБРОСЫ И ПОГЛОЩЕНИЕ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ ПО ОСНОВНЫМ КАТЕГОРИЯМ ИСТОЧНИКОВ (Гг CO₂-ЭКВ.)



24. Проведен расчет значений будущих выбросов по секторам: «Энергетика», «Промышленные процессы и использование продуктов», «Сельское хозяйство» и «Отходы» до 2050 года. Кроме того, на основе уравнений статистического моделирования была определена проекция будущих значений поглощений CO₂ в секторе «Лесное хозяйство» и другие виды землепользования». Митигационный потенциал мер сокращения выбросов ПГ был пересчитан по результатам согласований с основными ответственными за меры органов.

бища в Кыргызской Республике, в рамках которого планируется, что за 20 лет будет секвестрировано свыше 19,8 млн тонн CO₂-эквивалента, что составит 7,6 % от общего объема выбросов в стране и 22,6 % доли сельскохозяйственных выбросов. Это вносит существенный вклад в достижение целей нашего ОНУВ к 2030 году и углеродной нейтральности к 2050 году;

25. В стране реализуется ряд проектов, направленных на снижение выбросов парниковых газов, в том числе:

б) проект «Снижение рисков низкоуглеродных инвестиций в общественные здания в Кыргызской Республике». Финансирование ЗКФ для этого проекта приведет к увеличению уровня инвестиций в общественные здания с низким уровнем выбросов углерода, это, в свою очередь, позволит стране достичь заявленной цели по сокращению выбросов парниковых газов в секторе общественных зданий.

а) секвестрация углерода посредством климатических инвестиций в леса и паст-

АДАПТАЦИЯ К ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА

26. Оказывается поддержка местным сообществам в снижении уязвимости к рискам изменения климата и повышении адаптационных возможностей и устойчивости сельских сообществ, в большей степени подверженных влиянию последствий изменения климата.

вышение устойчивости горных районов озера Иссык-Куль путем улучшения экосистемных услуг и средств к существованию местных сообществ», «Адаптация и смягчение последствий изменения климата при ликвидации последствий селей с помощью структурных и неструктурных мер, развития инфраструктуры и обеспечения готовности».

27. Разработаны проектные концепции для зеленого климатического фонда: «По-

28. В 2023 году на региональном уровне была принята «Стратегия по продвижению культуры устойчивого развития и вовлечению детей и молодежи стран Центральной Азии в климатическую повестку» и план действий по ее реализации, что позволит объединить учащихся и студентов в изучении изменения климата и его последствий.

В основных нормативных документах системы образования Кыргызской Республики (Закон Кыргызской Республики «Об образовании», Государственные образовательные стандарты) включено понятие образования для устойчивого развития, частью которого является климатическая повестка, закрепляются требования к выработке зеленых навыков, умению действовать в опасных и чрезвычайных ситуациях и т. д.

В 2025 году выходит третье обновленное издание Климатической шкатулки. Разработан онлайн-курс для учителей «Основы естествознания», включающий вопросы изменения климата.

29. Обновлены Стратегические приоритеты обучения изменению климата на

2024–2028 годы, которые включают три основных направления: интеграция вопросов изменения климата в формальное и неформальное образование, повышение потенциала и широкое информирование.

В ряде ведущих вузов в 2022–2023 годах разработаны курсы «Изменение климата», посвященные вопросам изменения климата и его последствий.

30. В 2024 году были разработаны профили климатических рисков для восьми районов Баткенской, Джалал-Абадской, Нарынской и Ошской областей, на основе которых была оказана поддержка местным органам власти в создании планов социально-экономического развития с учетом рисков на 2025 год. Разработан инструмент онлайн-самооценки для местных сообществ «Радар климатической уязвимости». Широко вовлечены в процесс повышения потенциала и информирования общественности и реализации проектов партнеры по развитию и организации гражданского общества.

II. Последующие шаги

1. Разработка и реализация климатических стратегий. Кыргызская Республика активно разрабатывает и планирует утвердить стратегические документы, направленные на адаптацию к изменению климата. Национальный адаптационный план включает меры по водным ресурсам, сельскому хозяйству, лесам, биоразнообразию и здравоохранению. Параллельно разрабатывается концепция долгосрочной низкоуглеродной нейтральности до 2050 года, определяющая путь к снижению выбросов и переходу к устойчивому развитию.

2. Расширение доступа к климатическому финансированию. Страна готовится к представлению первого двухгодичного доклада по прозрачности, что позволит усилить подотчетность климатических действий и получить доступ к международным климатическим ресурсам. Ведется работа по созданию страновой программы зеле-

ного климатического фонда и реализации климатически значимых проектов.

3. Обеспечение устойчивости к климатическим рискам. План действий по обучению вопросам изменения климата, укрепление мониторинга техносферной безопасности и модернизация инфраструктуры для защиты от селей и паводков обеспечат готовность страны к нарастающим угрозам. Будет внедрена система инвестиций в зеленые насаждения и агролесоводство в предгорьях и поймах рек.

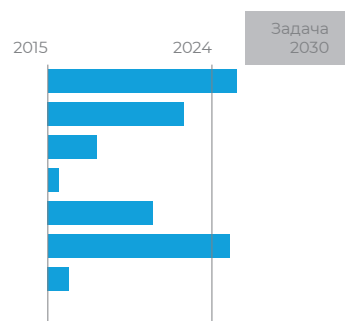
4. Снижение рисков бедствий. Кыргызская Республика реализует меры по снижению рисков бедствий, включая выполнение второго этапа Концепции комплексной защиты населения и планирование заключительного этапа до 2030 года. Это позволит достичь целей Сендайской рамочной программы по снижению рисков стихийных бедствий.



ЦЕЛЬ 15. ЗАЩИТА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЭКОСИСТЕМ СУШИ И СОДЕЙСТВИЕ ИХ РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ, РАЦИОНАЛЬНОЕ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЕ, БОРЬБА С ОПУСТЫНИВАНИЕМ, ПРЕКРАЩЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ ВСПЯТЬ ПРОЦЕССА ДЕГРАДАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРОЦЕССА УТРАТЫ БИОРАЗНООБРАЗИЯ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 15.1.1 Лесные площади
- 15.1.2 Участки для наземного и пресноводного биоразнообразия
- 15.2.1 Устойчивое управление лесами
- 15.4.1 Участки для горного биоразнообразия
- 15.3.1.1 Площадь пашни по причинам неиспользования
- 15.5.1.1 Доля краснокнижных видов от всех видов соответствующего класса
- 15.7.1.1 Доля диких животных, являющихся объектом браконьерства или незакон...



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

Территория Кыргызской Республики составляет 0,13 % от площади суши планеты, на которой обитает 2 % от мирового количества видов млекопитающих и 4 % от мирового количества видов птиц, около 2 % всемирно известной флоры, порядка 3 % всемирно известной фауны. Богатство биоразнообразия, высокая степень эндемизма и разнообразие экосистем обусловлены горным рельефом и сложными геоклиматическими условиями. Сохранившиеся первозданные экосистемы и уникальные природные комплексы такие как орехоплодные леса Арсланбоба, реликтовые, пихтово-еловые леса, экосистема озера Иссык-Куль придают уникальные характеристики нашей стране, признанные на мировом уровне. Страна является одним из двухсот приоритетных

экорегиионов⁴³ планеты и входит в перечень из 34 глобальных «очагов биоразнообразия»⁴⁴. В Кыргызской Республике имеются три водно-болотных угодья мирового значения в рамках Рамсарской конвенции: Иссык-Куль, Сон-Куль и Чатыр-Куль; выделены 11 важных орнитологических территорий (IBAS) и два международных биосферных заповедника: Иссык-Куль и Сары-Челек.

1. Стратегической задачей государства является сохранение уникальных горных экосистем страны для будущих поколений⁴⁵, что позволит устойчиво развиваться стране и сохранить наиболее ценный в третьем тысячелетии капитал – нетронутую природу.

⁴³ WWFs Global.

⁴⁴ Conservation International.

⁴⁵ Национальная стратегия развития Кыргызской Республики на 2018-2040 годы утвержденная Указом Президента Кыргызской Республики от 19 марта 2021 года № 77.



На территории Кыргызской Республики определено 22 класса экосистем. Экосистемы страны подвержены интенсивной антропогенной нагрузке. Высокой степени деградации подверглись среднегорные леса, приречные пойменные низкогорные и среднегорные леса, орехоплодовые леса, фисташники и миндальники, а также среднегорные и низкогорные степи.

2. Лесные экосистемы являются наиболее продуктивными экосистемами, вносящими наибольший вклад в регуляцию окружающей среды. В Кыргызской Республике представлены орехо-плодовые, хвойно-еловые, арчовые и пойменные леса. Среди лесных массивов ценнейшими являются уникальные орехо-плодовые леса, расположенные в Джалал-Абадской и Ошской областях. Это самый крупный на планете массив дикорастущих орехо-плодовых насаждений. Орехо-плодовые леса являются центром происхождения культурных растений, хранилищем биоразнообразия и генетического фонда флоры и фауны.

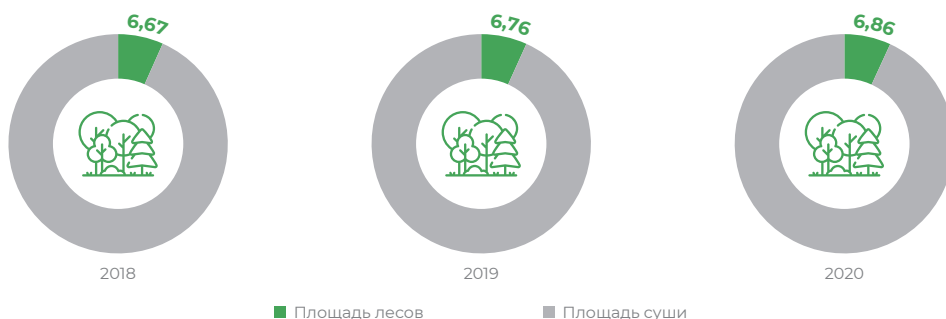
Видовое разнообразие Кыргызской Республики представлено растениями, вирусами, бактериями, животными организмами и насчитывает более 26500 видов.

3. В 2022 году по инициативе Кыргызской Республики Генеральная Ассамблея ООН приняла резолюцию об объявлении периода с 2023 по 2027 год «Пятилетием действий по развитию горных регионов», Генеральная ассамблея ООН в Нью-Йорке объявила 2022 год Международным годом устойчивого горного развития. В стране 2022 год объявлен Годом защиты горных экосистем и климатической устойчивости. Инициатива Кыргызской Республики о признании 23 октября Международным днем снежного барса была поддержана Генеральной Ассамблеей ООН и закреплена резолюцией на 79-й сессии. Страна является стороной Конвенции о биологическом разнообразии, ее протоколов и ряда природоохранных конвенций в сфере сохранения биоразнообразия.

ПЛОЩАДЬ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ

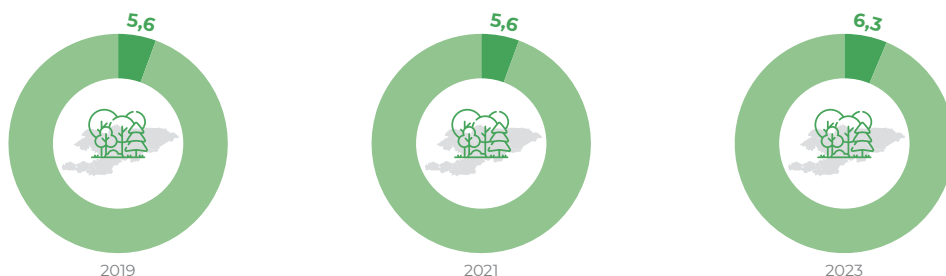
15.1.1

Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши, %



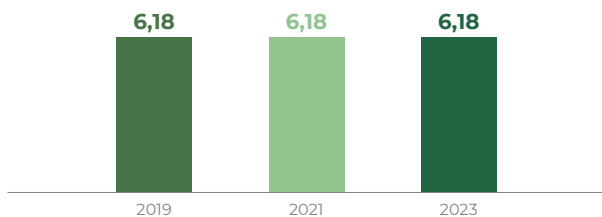
15.1.1.1

Площадь лесов в процентном отношении к общей площади страны, %



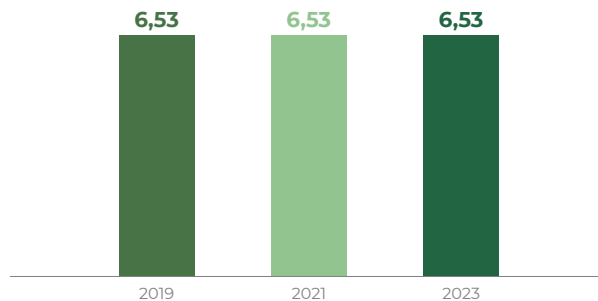
15.1.2

Доля важных с точки зрения биологического разнообразия районов суши и пресноводных районов, находящихся под охраной, в разбивке по видам экосистем, %



15.1.2.1

Площадь ООПТ (национальных природных заповедников и парков) от всей площади страны



15.2.1

Процесс в переходе на не истощительное ведение лесного хозяйства

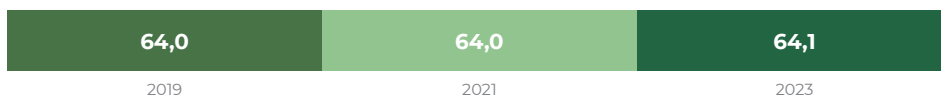
Темпы чистого изменения площади лесов в год, га



Доля лесных площадей, расположенных в природоохранных зонах, %

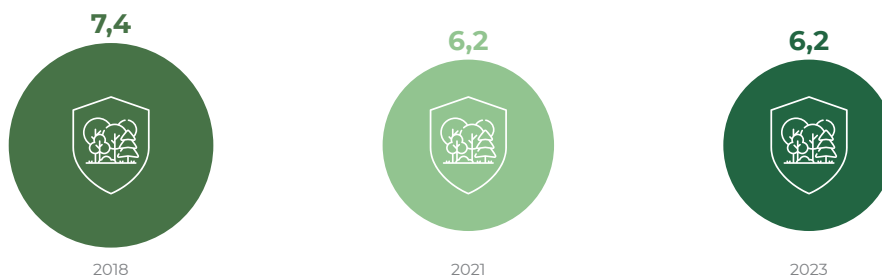


Доля лесных площадей, в отношении которых существует долгосрочный план управления лесными ресурсами, %



15.4.1

Доля охраняемых районов среди важных для горного биоразнообразия участков



4. Принята Дорожная Карта реализации Пятилетия действий по развитию горных регионов⁴⁶. Были обновлены основные национальные стратегические документы, задающие вектор развития страны. Все они, в той или иной мере содержат вопросы, связанные с сохранением горных экосистем и биоразнообразия. В Национальной стратегии устойчивого развития Кыргызской Республики на 2018–2040 годы заявлено, что Кыргызская Республика является страной с «благоприятной для жизни человека окружающей средой, развивающаяся в гармонии с природой, сохраняющая уникальные естественные экосистемы и разумно использующая природные ресурсы».

5. Президентом Кыргызской Республики подписан Указ «О мерах по обеспечению экологической безопасности и климатической устойчивости» от 19 марта 2021 года № 77, которым предусмотрено повышение статуса природоохранного органа. С ноября 2021 года функционирует Министерство природных ресурсов, экологии и технического надзора Кыргызской Республики⁴⁷.

6. Принята Концепция экологической безопасности, которая включает совершенствование природоохранного законодательства в части сохранения и защиты естественных экосистем, расширения ООПТ до 10 %, создание экологической сети, включающей ООПТ различных категорий и разного уровня в степных, полупустынных и пустынных экосистемах, обеспечивающих охрану 60–65 % видов, внесенных в Красную книгу Кыргызской Республики, и другое⁴⁸.

7. Внесены изменения в Лесной кодекс Кыргызской Республики в 2024 году, в том числе ряд понятий, которые расширяют видение законодателем леса не только с точки зрения хозяйственных функций, но как

лесной экосистемы. К таким понятиям, например, относятся: «лесные экосистемы», «воспроизводство леса», «защитные леса», «леса высокой природоохранной ценности», «особо ценные лесные массивы».

8. Принята Концепция развития лесной отрасли до 2040 года, План действий по реализации Концепции на период 2019–2023 годов и на период 2024–2028 годов, содержащие задачи по экономическому, социальному и экологическому аспектам управления и пользования лесами.

9. Проведена инвентаризация лесов в Кыргызской Республике, данные находятся в процессе верификации. Общая площадь государственного лесного фонда в 2023 году составила 2538,6 тыс. га⁴⁹, покрытая лесом площадь – 1253,8 тыс. га⁵⁰. Лесистость⁵¹ территории Кыргызской Республики в 2023 году составила 6,3 %⁵² и за последние 10 лет (с 2013 по 2023 год) она увеличилась на 0,7 %. При этом, 29,1 % лесов имеют видимые признаки эрозионных повреждений, а 72,1 % лесов на территории Кыргызской Республики имеют признаки повреждений в результате выпаса скота (тропинки, следы, поврежденные деревья, вытоптанная трава и др.)⁵³. Растет заболеваемость лесов в связи с недостаточностью лесопатологического мониторинга, проблемами вызванными изменением климата.

10. Около 200 тыс. человек живут внутри леса и полностью зависят от лесных ресурсов, что может являться движущей силой восстановления леса в стране. В Кыргызской Республике в арендное пользование передано 325 тыс. га лесных и нелесных земель, в том числе 277 тыс. га лесных пастбищ (по данным 2022 г.), вместе с тем наблюдаются проблемы, связанные с охраной и устойчивым использованием леса арендаторами.

⁴⁶ Распоряжение Кабинета Министров Кыргызской Республики от 24 ноября 2023 года № 735-р

⁴⁷ <https://cbd.minjust.gov.kg/158727/edition/5591/ru>.

⁴⁸ <https://aarhus.kg/wp-content/uploads/2024/03/Kontseptsiya-ekologicheskoy-bezopasnosti-Kyrgyzstana.pdf>.

⁴⁹ Окружающая среда в Кыргызской Республике, 2019–2023. Статистический сборник. Бишкек, 2024, С.33.

⁵⁰ Окружающая среда в Кыргызской Республике, 2019–2023. Статистический сборник. Бишкек, 2024.

⁵¹ Лесистость - отношение площади, покрытой лесом, к общей территории страны.

⁵² Окружающая среда в Кыргызской Республике, 2019–2023. Статистический сборник. Бишкек, 2024.

⁵³ Отчет о результатах национальной инвентаризации лесов №2, 2022. Подготовлен в рамках проекта «Интегрированное управление лесными экосистемами в Кыргызской Республике».

11. Количество лесных пожаров в 2022 году составило 14 единиц, лесная площадь, пройденная пожарами – 21,3 га. За период 2018–2022 годов количество лесных пожаров увеличилось почти в 2 раза, при этом лесная площадь, пройденная пожарами, уменьшилась более чем в 8 раз, что свидетельствует о повышении эффективности своевременного реагирования и минимизации ущерба от пожаров.

12. На территории Кыргызской Республики проводятся мероприятия по охране лесов, включая лесовосстановление⁵⁴, рубку ухода за лесом и выборочно-санитарные рубки, лесопатологический мониторинг. В 2023 году общая площадь территории выполнения лесовосстановления составила 5895,1 га. Регулярно проводятся мероприятия по охране лесов, включающие лесовосстановление, лесопатологический мониторинг. В то же время площадь ле-

совосстановления (восстановление бывших лесов) за последние 10 лет снизилась примерно в 2 раза, более чем в 6 раз за последние 5 лет сократился ввод молодых насаждений в категорию ценных лесных насаждений. При этом, растут показатели лесоразведения (создание новых лесов), плановые посадки осуществляются на площади не менее 1000 га ежегодно.

13. Президентом Кыргызской Республики в 2022 году была инициирована Национальная кампания по посадке леса «Жашыл Мурас», в рамках которой ежегодно высаживается более 6 млн саженцев. Ее цель – улучшение экологической обстановки в стране, сохранение лесов, увеличение площади зеленых насаждений и противодействие негативным последствиям изменения климата. К этой кампании подключилось большое число международных и общественных организаций.

ПОСАДКА ЛЕСА В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОЙ КАМПАНИИ «ЖАШЫЛ МУРАС»



14. В Кыргызской Республике имеется 107 объектов охраны природы, из них 23 государственных природных парка и заповедника, образующих сеть особо охраняемых природных территорий общей площадью 1305,3 тыс. га, что составляет 6,5 % территории страны.

В законодательство внесены изменения, предоставляющие органам местного самоуправления возможности создавать микрозаповедники и ООПТ местного значения. Микрозаповедники и ООПТ мест-

ного значения позволяют создавать многочисленные очаги сохранения и воспроизводства биоразнообразия и экосистем, обеспечивать сохранность и воспроизводство ресурсов и генофонда, компенсировать нарушения в экосистемах, поддерживать сохранение биологического разнообразия и благоприятной экологической среды для человека, обеспечивать сохранность объектов историко-культурного наследия, экологического просвещения и воспитания местного общества, вовлекать граждан и местные

⁵⁴ Лесовосстановление – проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустырях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление включает посадку, посев леса и содействие естественному возобновлению.

сообщества в дело сохранения биологического разнообразия. В настоящее время создано 5 микрозаповедников общей площадью 31 га.

15. С целью повышения связности природоохранных территорий в 2024 году создан экологический коридор «Чаткал» площадью 64105 га, объединяющий Сары-Челекский государственный биосферный заповедник, Падыша-Атинский государственный природный заповедник и государственный природный парк «Алатай»⁵⁵.

16. Реализована Национальная стратегия сохранения снежного барса в Кыргызской Республике на 2013–2023 годы. Стратегия ставила целью сохранение и восстановление численности и ареала снежного барса в Кыргызской Республике. В качестве основных задач были выдвинуты: снижение уровня браконьерства в отношении снежного барса и его пищевой базы (диких копытных), расширение охраняемых

территорий обитания барса и другие. Популяция снежного барса увеличилась с 282 особей в 2013 году до 449 в 2022, была расширена площадь ядра биосферной территории Иссык-Куль, увеличены штрафы за браконьерство на снежного барса и диких копытных.

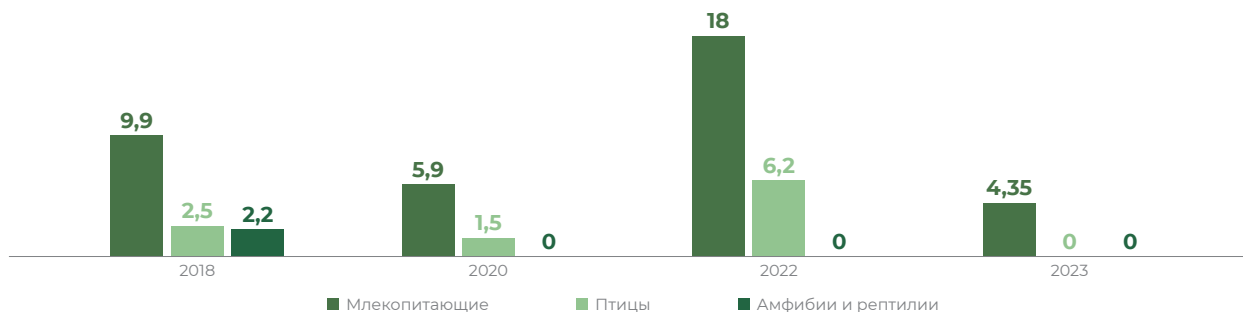
17. Проводятся мероприятия по реинтродукции редких и исчезающих видов в регионы страны. В рамках реализации проекта «Реинтродукция маралов в Западный Тянь-Шань» 9 особей краснокнижного тянь-шаньского марала из Нарынского государственного заповедника Нарынской области были переселены в лесной заказник Балтыркан Аксыйского района Джалал-Абадской области.

18. В рамках инициатив Конвенции по сохранению мигрирующих видов диких животных, был разработан региональный План действий по сохранению архара на 2024–2032 годы.

СОХРАНЕНИЕ МИГРИРУЮЩИХ ВИДОВ ДИКИХ ЖИВОТНЫХ

15.7.1.1

Доля диких животных, являющихся объектом браконьерства или незаконного оборота от всех видов соответствующего класса, %



15.7.1.2

Количество выданных разрешений на вывоз и ввоз животных и растений, их частей и дериватов, попадающих под действие Конвенции СИТЕС единиц



⁵⁵ Распоряжение полномочного представителя Президента Кыргызской Республики в Джалал-Абадской области от 7 февраля 2024 года № 16-р.

19. Ужесточены санкции за незаконную охоту. Внесены изменения в Уголовный кодекс Кыргызской Республики, направленные на ужесточение наказаний за браконьерство. Был увеличен размер штрафов за уничтожение и ущерб краснокнижным животным и растениям. Кроме повышения размеров штрафов, введен механизм выплаты вознаграждений в размере 50 % от суммы штрафов гражданам и общественным инспекторам от начисленной суммы штрафа. Размер штрафа за браконьерство на снежного барса составил 2 млн сомов (был 1,5 млн сомов), на горного барана (архар), медведя бурого, оленя благородного (марал), джейрана – 1,5 млн сомов (был 1 млн сомов).

20. В список исчезающих и находящихся под угрозой исчезновения видов, подлежащих включению в Красную книгу Кыргызской Республики⁵⁶, включено 57 видов птиц, 23 вида млекопитающих, 2 вида амфибий, 8 видов рептилий, 7 видов рыб, 18 видов членистоногих, а также 87 видов

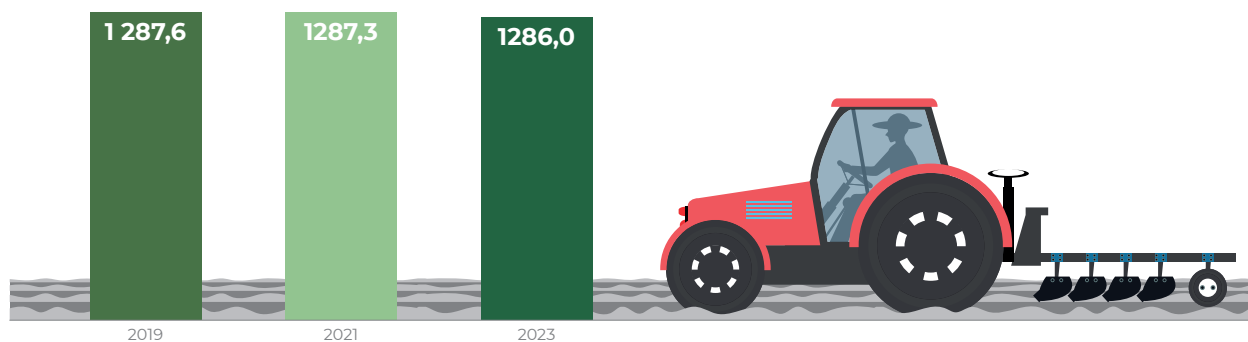
высших растений и грибов. За последние 20–30 лет явную тенденцию к сокращению имеют некоторые виды растений, а состояние многих растительных сообществ, как в низкогорьях, так и в высокогорьях, стало угрожающим. Около 150 видов насекомых и свыше 30 видов других беспозвоночных находятся под угрозой исчезновения, а 2 вида считаются достоверно исчезнувшими в Кыргызстане.

21. Кыргызская Республика признана одним из мировых центров происхождения ореховых, плодовых и многих других культурных растений. Департамент по экспертизе сельскохозяйственных культур ежегодно публикует «Государственный реестр сортов и гибридов растений, допущенных к использованию на территории Кыргызской Республики». В 2023 году в данном реестре зарегистрировано 2080 сортов/гибридов и 129 видов сельскохозяйственных растений. По сравнению с 2017 годом, количество зарегистрированных сортов увеличилось почти в 2 раза.

СОХРАНЕНИЕ ПАШНИ

15.3.1.1

Площадь пашни всего на начало года, тыс. гектаров

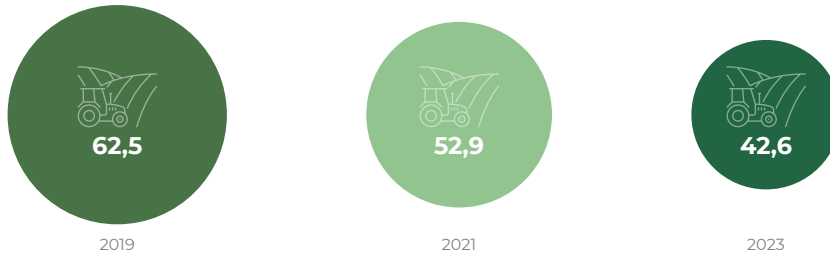


⁵⁶ Постановление Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении списков редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений для занесения в Красную книгу Кыргызской Республики» от 28 апреля 2005 года № 170.



15.3.1.1

Площадь неиспользованной пашни



Из них по причинам:



22. Восстановление деградированных почв и пастбищ является одной из стратегических задач государства. Принята Программа повышения плодородия почв Кыргызской Республики на 2024–2028 годы⁵⁷, основными целями которой являются: повышение рационального хозяйственного использования плодородия почв и охраны земель, мониторинг состояния плодородия почв и их естественной структуры с учетом рискованного хозяйственного ведения, развитие науки и научных исследований по охране почв, разработка и реализация планов мероприятий по улучшению деградированных земель сельскохозяйственного назначения.

В целях восстановления состояния пастбищ утверждена Программа развития пастбищ Кыргызской Республики на 2024–2029 годы⁵⁸. Основной целью Программы является сохранение и улучшение пастбищ в условиях изменения климата, повышение уровня жизни сельского населения

через эффективное управление пастбищами Кыргызской Республики.

23. Решениями местных кенешей были законсервированы 183,7 тыс. га деградированных пастбищ в 2022 году, в 2023 году – 350,5 тыс. га. В Суусамырской долине реализуется пилотный проект по изучению деградации пастбищ с использованием спутниковых данных. С 2024 года осуществляется подсев пастбищ, улучшение почвы пастбищ с применением органических удобрений, развиваются методы ротационного использования пастбищ.

24. В республике работают две почвенно-агрохимические станции, проводящие почвенные и агрохимические обследования сельскохозяйственных земель. В 2022 году дополнительно открыты почвенные лаборатории в Таласской и Джалал-Абадской областях, оказывающие землепользователям услуги по агрохимическому обследованию пахотных земель. В Кыргыз-

⁵⁷ Распоряжение Кабинета Министров Кыргызской Республики от 25 марта 2024 года № 107-р.

⁵⁸ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении Программы развития пастбищ Кыргызской Республики на 2024–2029 годы» от 9 августа 2024 года № 462.

ской Республике функционирует система учебных заведений и имеется научная база, которые могут осуществлять подготовку специалистов – агрономов средней и высшей квалификации, имеющих знания в области сохранения и повышения плодородия почвы.

25. Принят Закон Кыргызской Республики «Об органическом производстве»⁵⁹, Президентом Кыргызской Республики поставлена задача по трехкратному увеличению площадей органического производства до 2030 года, использованию биологических и органических удобрений⁶⁰. Подготовлен проект Программы развития органического производства на 2025–2029 годы, основной целью которой является создание благоприятных правовых, экономических и социальных условий субъектам органического производства посредством оказания им государственной поддержки в производстве и реализации органической продукции, внедрении и развитии систем сертификации, создании и разви-

тии органических цепочек добавленной стоимости, а также принятии мер по повышению их конкурентоспособности.

26. Нарастает производство и экспорт органической продукции. Доля производства органической продукции в общем объеме валовой продукции сельского хозяйства страны составляет 11,5 %, экспорта – 15,5 %. Органическое производство представлено 6 крупными сельскохозяйственными кооперативами, имеющими более 21,0 тыс. га сертифицированных органических земель, 10 органическими аймаками, объединяющими 23 села, имеющими более 7,0 тыс. га сертифицированными системой PGS, 192 пилотными органическими хозяйствами, имеющими в своем активе свыше 38,0 тыс. га органических земель. Количество хозяйствующих субъектов, производящих органическую продукцию, достигло 1700. Эти хозяйства выращивают органическую продукцию на 67,3 тыс. га.

СРЕДСТВА ВЫДЕЛЯЕМЫЕ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

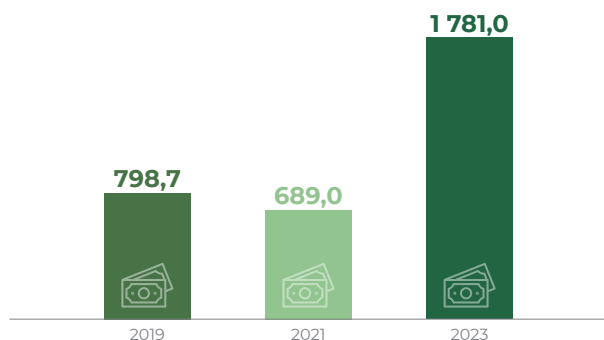
15.a.1

- а) Объем официальной помощи в целях развития, выделяемой на сохранение и рациональное использование биоразнообразия; и
б) поступления, полученные вследствие использования экономических инструментов сохранения биоразнообразия, и мобилизованное с помощью таких инструментов финансирование, млн постоянных долл. США 2022 года

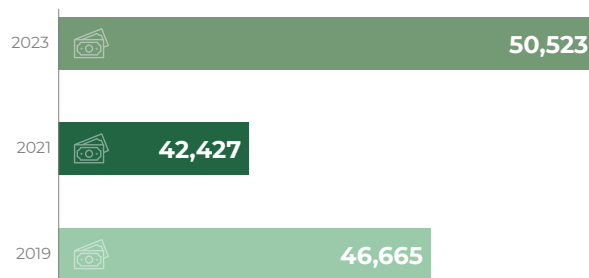


15.a.1.1

Объем государственных средств, выделяемых на охрану окружающей среды, млн сомов



Расходы на охрану и воспроизводство диких животных по территории (млн сомов)



⁵⁹ Закон Кыргызской Республики «Об органическом производстве» от 23 марта 2023 года №66.

⁶⁰ Указ Президента Кыргызской Республики «О мерах по дальнейшему развитию агропромышленного комплекса Кыргызской Республики» от 22 июля 2024 года №202.

27. Расходы государственного бюджета на охрану окружающей среды выросли в 2,2 раза с 798,7 млн сомов в 2019 году до 1 781,0 млн сомов в 2023 году.

28. В настоящее время разрабатывается Национальная стратегия и план действий по сохранению биоразнообразия, с интеграцией задач Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы по сохранению биоразнообразия, которая определит объем необходимого и имеющегося финансирования на цели сохранения биоразнообразия.

29. В рамках Плана реализации ОНУВ по митигации в секторе «Лесное хозяйство и другие виды землепользования» потребность в финансировании составила 429,98 млн долл. США, финансовый разрыв составил 143,86 млн долл. США. По адаптации в секторе «Лес и биоразнообразии» потребность составила 98,09 млн долл. США, финансовый разрыв составил 84,9 млн долл. США.

30. Оценка финансовых потребностей Плана действий по реализации Концепции развития лесной отрасли Кыргызской Республики на 2024–2028 годы выявила общий объем потребностей в размере 53 535,2 тыс. долл. США при доступных возможностях на уровне 35 182,5 тыс. долл. США, что указывает на финансовый разрыв в 18 352,7 тыс. долл. США.

31. Ведется работа по созданию Мультипартнерского трастового фонда по сохранению биоразнообразия с целью покрытия финансового разрыва, вовлечения всех секторов общества в сохранение биоразнообразия через инновационные финансовые инструменты.

32. Проведена оценка негативных для биоразнообразия субсидий, ведется работа по их переориентированию.

РАСХОДЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТА НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ*, МЛН СОМОВ



В том числе на:	2019	2020	2021	2022	2023
борьбу с загрязнением окружающей среды	72,2	62,2	94,1	263,9	409,1
природные заповедники и природные парки	136,9	99,4	147,1	263,2	435,2
охрану животных	12,3	6,1	10,1	12,4	27,9
охрану растений	–	–	–	–	–
противоэпизоотические мероприятия	64,7	71,0	82,1	93,0	194,7
ветеринарную диагностику	169,4	136,3	145,3	171,5	265,1
химизацию, защиту и карантин растений	131,5	103,3	98,8	220,6	193,9
прочие услуги по защите биоразнообразия и охране ландшафта	197,7	103,2	98,7	159,3	251,9
научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки, связанные с охраной окружающей среды	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7
вопросы охраны окружающей среды, не отнесенные к другим категориям	–	–	–	–	–
другие услуги по охране окружающей среды	12,2	5,4	10,9	3,1	1,5

* Включая расходы на приобретение нефинансовых активов.

II. Последующие шаги

1. Разработка стратегий и мониторинга биоразнообразия. Для сохранения природного наследия страны разрабатывается Национальная стратегия по сохранению биоразнообразия. Необходимо создать комплексную систему мониторинга биоразнообразия с участием всех заинтересованных сторон и интеграцией данных в национальную систему учета.

2. Расширение охраняемых природных территорий. До 2027 года планируется увеличить площадь охраняемых природных территорий на 500 тысяч га, включая создание новых ООПТ в регионах Чон-Алай, Арпа и Арка, а также развитие экологических коридоров.

3. Развитие финансовых механизмов для сохранения природы. Будут внедрены устойчивые механизмы финансирования природоохранных мероприятий, включая использование Мульти-партнерского трастового фонда по биоразнообразию. Это должно обеспечить наличие ресурсов для выполнения экологических обязательств.

4. Обновление Красной книги Кыргызской Республики и развитие ОЕСМs. Обновление Красной книги Кыргызской Республики и составление перспективного перечня территорий с иными эффективными мерами сохранения (ОЕСМs) поможет сформировать экологический каркас страны и системно управлять природными ресурсами.

МИР И РАЗВИТИЕ

4

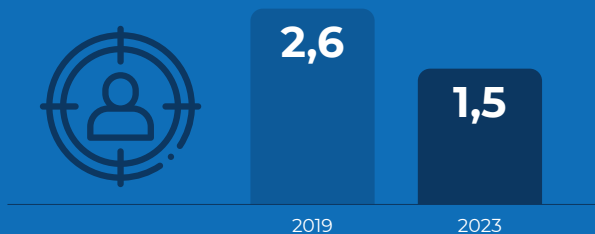
75 ВСЕОБЩАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ ПРАВ
ЧЕЛОВЕКА

ДОСТОИНСТВО СВОБОДА И СПРАВЕДЛИВОСТЬ
ДЛЯ ВСЕХ



СНИЖЕНИЕ НАСИЛИЯ

Число жертв умышленных убийств на 100 000 человек



67%

населения чувствуют себя безопасными, когда идут одни по своему району в темное время суток



В целях противодействия торговле людьми в штатном режиме работает горячая линия для трудовых мигрантов по номеру

 **1899**

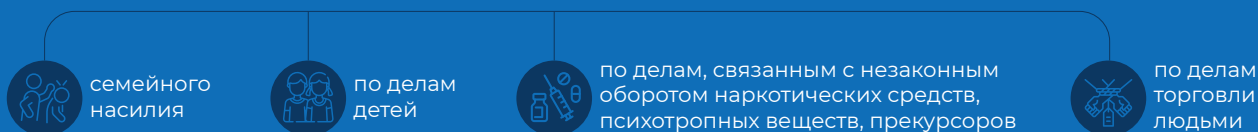


43

офиса бесплатной юридической помощи, где граждане могут получить юридическую помощь



Созданы **4 СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ РЕЕСТРА АДВОКАТОВ** системы ГГЮП по вопросам:



В государственном реестре адвокатов по представлению ГГЮП по республике за 2024 год числятся **464 АДВОКАТА**



В настоящее время временные охранные ордера выдаются при всех случаях семейного насилия; временные охранные ордера выдаются сроком на 30 дней



В деятельность правоохранительных, надзорных и судебных органов внедрены автоматизированные информационные системы

- ✓ «Единый реестр правонарушений»
- ✓ «Единый реестр преступлений»
- ✓ «Пробация»
- ✓ механизмы автоматического распределения судебных дел
- ✓ аудио- и видеофиксация судебных процессов
- ✓ проект «Безопасный город»
- ✓ развитие модуля «Электронного уголовного дела»

Внедрен **ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОРТАЛ ЭЛЕКТРОННЫХ УСЛУГ** и мобильное приложение для государственных услуг, через которые граждане пользуются цифровыми документами и получают справки и документы в режиме онлайн



В настоящее время **РЕАЛИЗОВАНО 167 ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ И СЕРВИСОВ**, из которых 114 – автоматизированные услуги и 53 – на уровне заявки



С 3 октября 2024 года запущен **СЕРВИС ДЛЯ ОНЛАЙН-РЕГИСТРАЦИИ** по месту жительства через мобильное приложение «Тундук»

Онлайн-услуга позволит гражданам регистрировать себя, своих детей или иных лиц по месту жительства (прописка), не посещая ЦОН. С момента запуска в онлайн режиме успешно зарегистрировано более 3500 граждан

В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ ВНЕДРЕНА В ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



система идентификации избирателей по биометрическим данным



автоматически считывающие урны для голосования

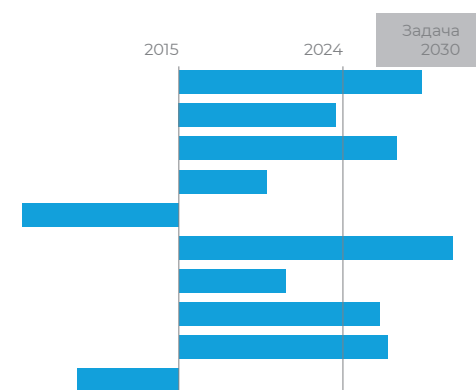
Предварительные результаты выборов стали известны **С ВЕРОЯТНОСТЬЮ В 95%** в течение двух часов после окончания голосования



ЦЕЛЬ 16. СОДЕЙСТВИЕ ПОСТРОЕНИЮ МИРОЛЮБИВОГО И ОТКРЫТОГО ОБЩЕСТВА В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПА К ПРАВОСУДИЮ ДЛЯ ВСЕХ И СОЗДАНИЕ ЭФФЕКТИВНЫХ, ПОДОТЧЕТНЫХ И ОСНОВАННЫХ НА ШИРОКОМ УЧАСТИИ УЧРЕЖДЕНИЙ НА ВСЕХ УРОВНЯХ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 16.1.1 Намеренные убийства
- 16.1.3 Физическое, сексуальное насилие или грабеж
- 16.1.4 Ощущение безопасности при прогулке по району в одиночку
- 16.2.1 Дети, подвергающиеся физическому наказанию со стороны опекунов
- 16.2.2 Выявленные жертвы торговли людьми
- 16.5.1 Просьбы о взятках от граждан
- 16.6.1 Государственные расходы
- 16.6.2 Удовлетворенность людей государственными услугами
- 16.9.1 Регистрация рождений
- 16.b.1 Доля лиц, сообщивших о том, что в послед. 12 месяцев они лично подве...



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ НАСИЛИЯ

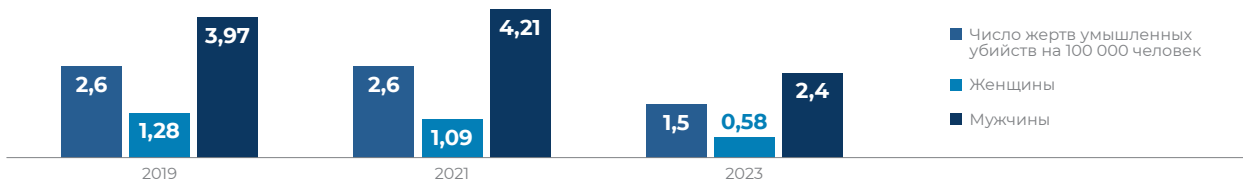
Кыргызская Республика в 2021 году в Национальной программе развития до 2026 года⁶¹ провозгласила, что каждый гражданин Кыргызской Республики должен быть

защищен от насилия и унижений, опасностей и произвола, при этом конституционная обязанность государства – обеспечить гарантии прав и свобод человека.

ОХРАНА И ЗАЩИТА ОТ ВСЕХ ФОРМ НАСИЛИЯ

16.1.1

Число жертв умышленных убийств на 100 000 человек в разбивке по полу и возрасту

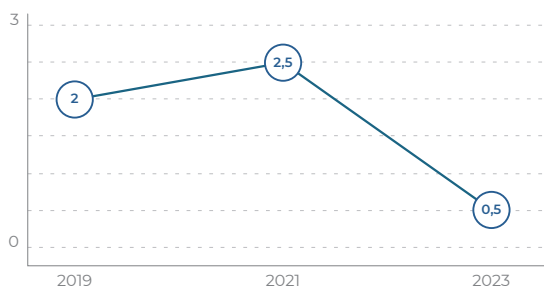


⁶¹ Национальная программа развития Кыргызской Республики до 2026 года, утвержденная Указом Президента Кыргызской Республики от 12 октября 2021 года № 435.



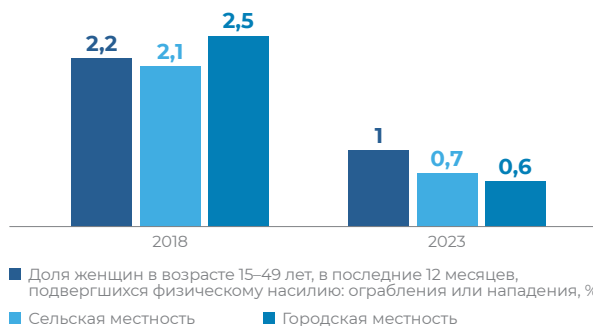
16.1.1.1

Смертность от нападений на 100 000 человек



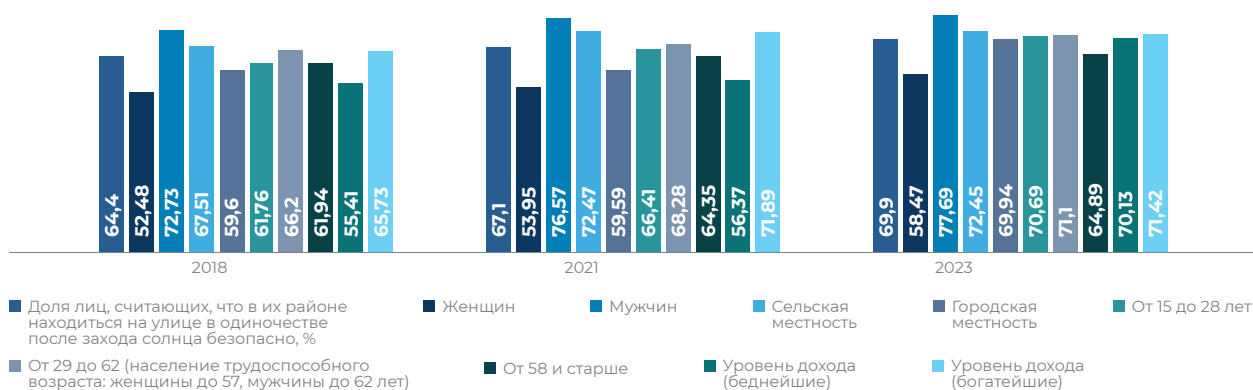
16.1.3.1

Доля женщин в возрасте 15–49 лет, в последние 12 месяцев, подвергшихся физическому насилию: ограбления или нападения, %



16.1.4

Доля лиц, считающих, что в их районе находиться на улице в одиночестве после захода солнца безопасно, %



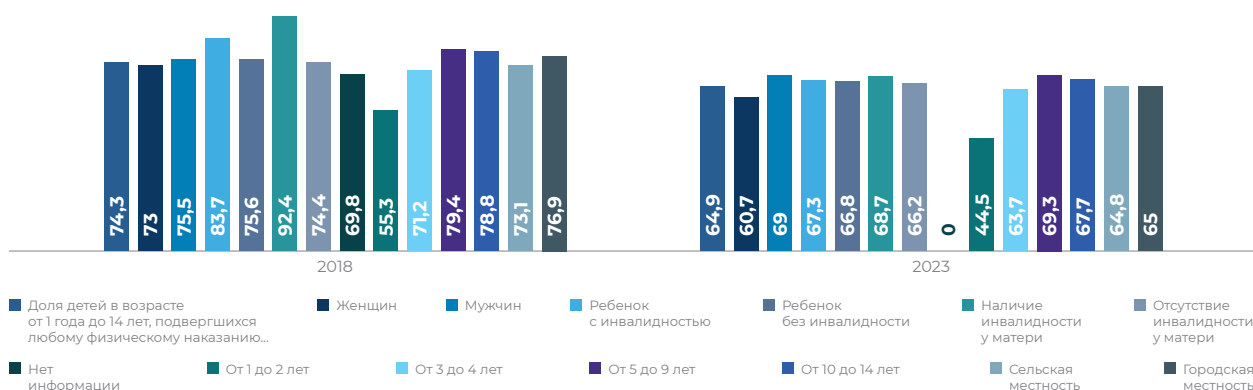
16.1.4.1

Доля совершенных преступлений в общественных местах и на улицах от общего количества зарегистрированных преступлений



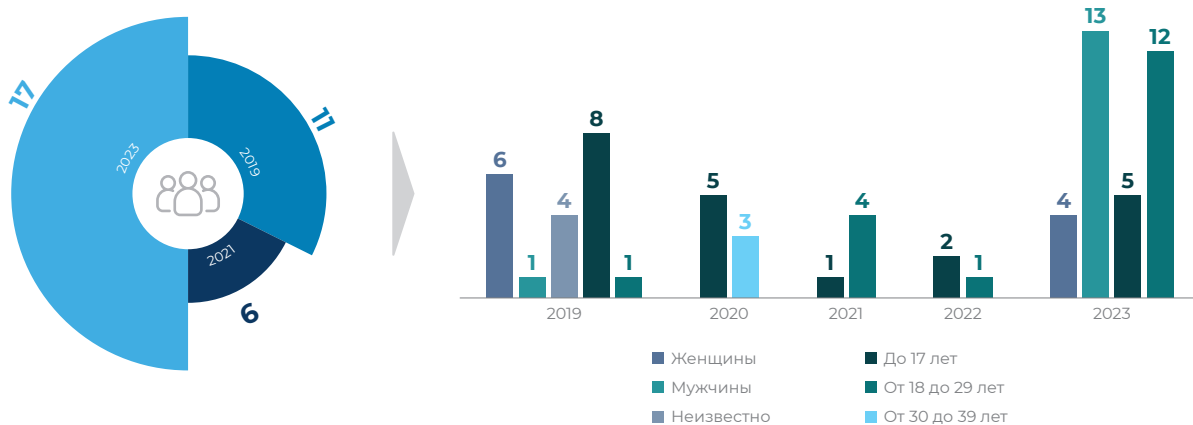
16.2.1

Доля детей в возрасте от 1 года до 14 лет, в последний месяц подвергшихся любому физическому наказанию и/или психологической агрессии со стороны тех, кто обеспечивает уход за ними



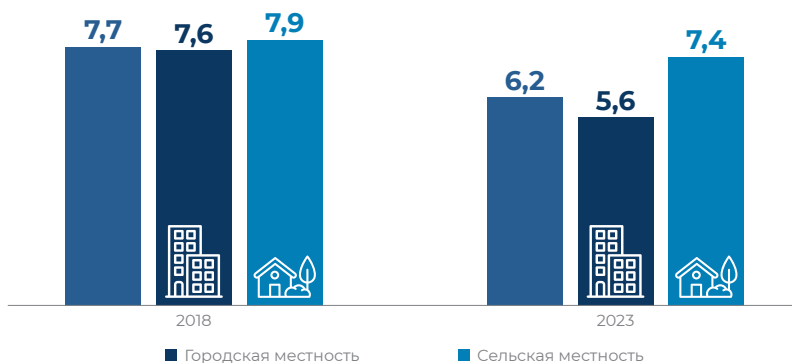
16.2.2

Число жертв торговли людьми на 100 000 человек в разбивке по полу, возрасту и форме эксплуатации



16.b.1

Доля лиц, сообщивших о том, что в последние 12 месяцев они лично подвергались дискриминации или преследованиям на основаниях, дискриминация по которым запрещена в соответствии с международными стандартами в области прав человека (доля женщин в возрасте 15–49 лет, сообщивших о личной дискриминации или преследованиях в последние 12 месяцев на основании, по которому дискриминация запрещена международным правом в области прав человека)



1. Внесены поправки в Уголовный кодекс Кыргызской Республики и Кодекс Кыргызской Республики о правонарушениях, которые дополнены новыми статьями о семейном насилии, предусматривающими ответственность за насилие в семье и за уклонение от прохождения коррекционной программы. В Уголовно-процессуальный кодекс Кыргызской Республики внесены понятия «сотрудник уполномоченного государственного органа по защите детей», «специализированный следователь», «прокурор, судья по делам детей», «специализированный адвокат по делам детей», введены требования к созданию «дружественной детям комнаты» при проведении следственных мероприятий с участием детей. Принят Закон Кыргызской Республики «Об основах

профилактики правонарушений», предусматривающий создание координационных советов по борьбе с насилием на национальном и местном уровне.

2. Принят в новой редакции Закон Кыргызской Республики «О гарантированной государством юридической помощи», предоставляющий право на получение квалифицированной юридической помощи в сфере уголовного, гражданского и административного судопроизводства лицам, пострадавшим от семейного насилия и по делам о правонарушениях, без учета получаемого дохода. Свидетелям в возрасте до восемнадцати лет, а также детям квалифицированная юридическая помощь по уголовным делам предоставляется адвокатами, прошедшими специализацию

по делам детей. Расширен круг граждан, имеющих право на получение юридической помощи (иностранцы граждане, лица без гражданства, беженцы, жертвы торговли людьми, лица, личность которых не установлена органами уголовного преследования⁶²), введен институт параюристов и определен их правовой статус⁶³.

3. Принят Закон Кыргызской Республики «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Кыргызской Республики в сфере охраны и защиты от семейного, сексуального и гендерного насилия»⁶⁴, который направлен на обеспечение доступа к правосудию пострадавшим от преступного посягательства, обеспечение прав и законных интересов потерпевших, а также повышение эффективности деятельности должностных лиц, ведущих производство по уголовному делу и делу о правонарушениях в части сексуального, семейного насилия.

4. Внесены поправки в Закон Кыргызской Республики «О предупреждении и борьбе с торговлей людьми»⁶⁵ в целях приведения национального законодательства в соответствие с международными актами в сфере борьбы с торговлей людьми. На основании опыта государств Центральной Азии по идентификации жертв торговли людьми, решением Правительства утвержден Национальный механизм перенаправления жертв торговли людьми в Кыргызской Республике⁶⁶. Образованы межведомственные комиссии по оказанию социальной реабилитации жертв торговли людьми при районных государственных администрациях и мэриях горо-

дов, в состав которых вошли и специализированные НПО, деятельность которых направлена на оказание помощи жертвам торговли людьми. В целях противодействия торговле людьми в штатном режиме работает горячая линия–1899 для трудовых мигрантов. Утверждены Программа Кабинета Министров Кыргызской Республики по борьбе с торговлей людьми в Кыргызской Республике на 2022–2025 годы и План мер по ее реализации⁶⁷.

5. В августе 2024 года Кыргызская Республика выразила согласие на присоединение к Глобальному договору о безопасной, упорядоченной и легальной миграции⁶⁸, одобренному резолюцией Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций от 19 декабря 2018 года.

6. Ратифицирована⁶⁹ Конвенция МОТ № 190 об искоренении насилия и домогательств в сфере труда, принятая 21 июня 2019 года в городе Женева. В начале 2025 года вступил в силу Трудовой кодекс Кыргызской Республики в новой редакции, в котором предусмотрена норма, дающая право лицам, считающим, что они подверглись дискриминации в сфере труда, в том числе насилию, домогательству, преследованию в сфере труда, обратиться в суд с соответствующим заявлением о восстановлении нарушенных прав, возмещении материального ущерба и компенсации морального вреда.

7. В целях исключения латентных фактов семейного насилия в 2022 году принят совместный приказ Министерства внутренних дел Кыргызской Республики и

⁶² Закон Кыргызской Республики «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Кыргызской Республики (Кодекс Кыргызской Республики о правонарушениях, Закон Кыргызской Республики «О гарантированной государством юридической помощи»)» от 27 февраля 2024 года № 58.

⁶³ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении Положения о деятельности параюристов в Кыргызской Республике» от 14 августа 2024 года № 468.

⁶⁴ Вносятся изменения в Уголовный кодекс Кыргызской Республики, Кодекс Кыргызской Республики о правонарушениях, Жилищный кодекс Кыргызской Республики, Уголовно-исполнительный кодекс Кыргызской Республики, законы Кыргызской Республики «Об охране и защите от семейного насилия», «О пробации», «Об органах внутренних дел Кыргызской Республики», «Об органах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы».

⁶⁵ Закон Кыргызской Республики «О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «О предупреждении и борьбе с торговлей людьми» от 24 января 2023 года № 8.

⁶⁶ Постановление Правительства Кыргызской Республики «О национальном механизме перенаправления жертв торговли людьми в Кыргызской Республике» от 19 сентября 2019 года № 493.

⁶⁷ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «О Программе Кабинета Министров Кыргызской Республики по борьбе с торговлей людьми в Кыргызской Республике на 2022–2025 годы» от 15 апреля 2022 года № 227.

⁶⁸ Указ Президента Кыргызской Республики «О согласии с внешнеполитической инициативой Министерства труда, социального обеспечения и миграции Кыргызской Республики о присоединении к Глобальному договору о безопасной, упорядоченной и легальной миграции» от 27 августа 2024 года № 229.

⁶⁹ Закон Кыргызской Республики «О ратификации Конвенции № 190 Международной организации труда об искоренении насилия и домогательств в сфере труда, принятой 21 июня 2019 года в городе Женева» от 28 февраля 2024 года № 59.

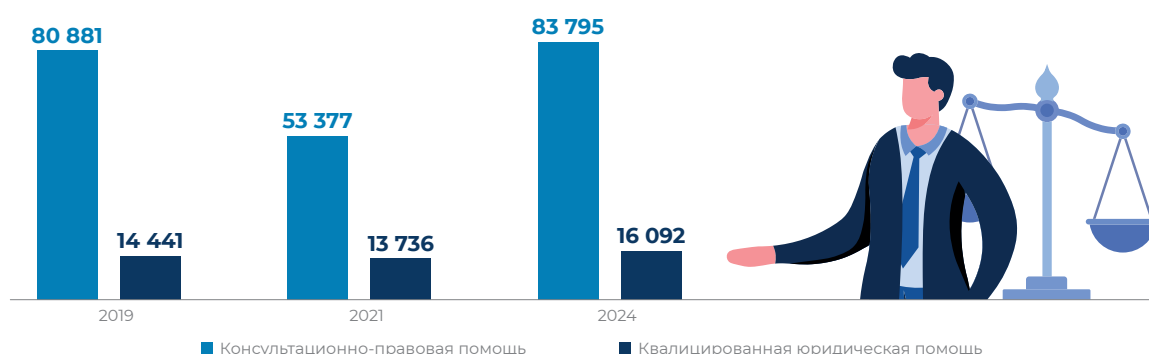
Министерства здравоохранения Кыргызской Республики об обязательном информировании медицинскими учреждениями, независимо от форм собственности, органов внутренних дел о поступивших гражданах с травмами, полученными в результате противоправных действий.

8. В настоящее время в республике функционируют 43 офиса бесплатной юридической помощи, где граждане могут получить юридическую помощь. В результате усиления взаимодействия субъектов гарантированной государством юридической помощи (ГГЮП), проведения масштабных информационно-просветительских кампаний повысилась осведомленность населения, что, в свою очередь, привело к увеличению числа обращений физических лиц за юридической помощью. Для улучшения качества квалифицированной юридической помощи созданы 4 специализиро-

ванных реестра адвокатов системы ГГЮП (по вопросам семейного насилия, по делам детей, по делам, связанным с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ, прекурсоров и по делам торговли людьми). По каждой специализации адвокаты системы ГГЮП прошли обучение и имеют сертификаты. В государственном реестре адвокатов по представлению ГГЮП по республике за 2024 год числятся 464 адвоката.

9. Запущена горячая линия бесплатной юридической помощи (114), а также портал [Jardam.kg](https://jardam.kg)⁷⁰ по оказанию консультативной и юридической помощи всем гражданам Кыргызской Республики, независимо от их места жительства и социального статуса, ежегодно проводится кампания «Автобус солидарности» по предоставлению бесплатных юридических консультаций.

ПРЕДОСТАВЛЕННАЯ ЮРИДИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ



10. Размещается информация о кризисных центрах и телефоны служб «102», «111», «112», по которым необходимо обращаться в случае насилия. В социальных сетях размещены видеоролики на темы: «Үй-бүлөдөгү зомбулук баланын келечегин бузат», «Урушпагылачы», «Эң күчтүү каршылаш – бул сенин алсыздыгың жана агрессия».

11. В настоящее время временные охранные ордера незамедлительно выдаются при всех случаях семейного насилия как потерпевшему, так и лицу, совершившему семейное насилие; временные охранные

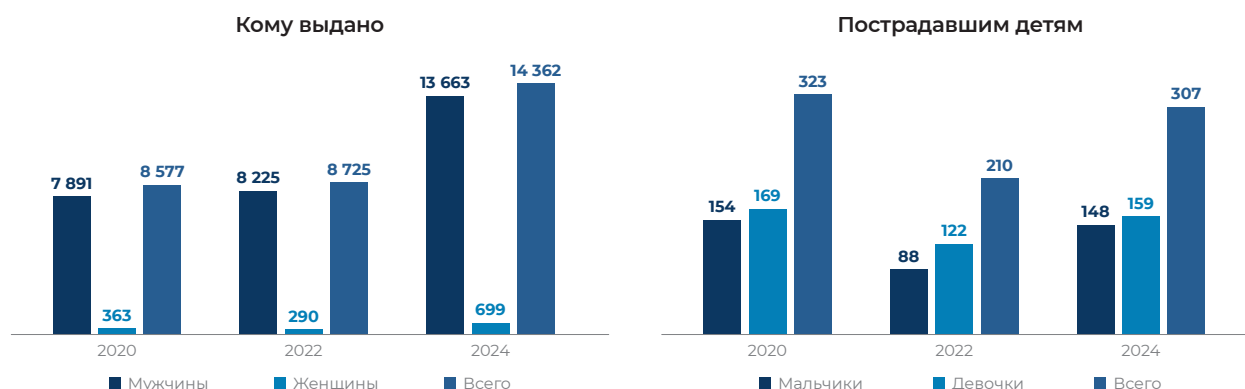
ордера выдаются сроком на 30 дней. В октябре 2021 года создан новый отдел по профилактике семейного насилия и координации деятельности передвижных приемных милиции, который на постоянной основе проводит профилактические мероприятия по предупреждению и пресечению насилия в семье. В целях внедрения международных стандартов предоставления услуг и помощи женщинам и детям, подвергшихся насилию, были разработаны и распространены: Стандартные операционные процедуры по оказанию

⁷⁰ <https://jardam.kg/ru/home>

базовых услуг в сфере охраны правопорядка и правосудия для женщин и детей, подвергшихся насилию (настольное пособие для участковых уполномоченных); Стандартные операционные процедуры по оказанию базовых услуг в сфере охраны правопорядка и правосудия для детей, подвергшихся насилию (настольная книга для инспекторов по делам детей).

12. Предусмотрено создание и внедрение модуля «Охранный ордер» по учету лиц, совершивших семейное насилие, и лиц, пострадавших от семейного насилия⁷¹. В настоящее время ведется работа по разработке вышеуказанного программного продукта, который позволит вести учет выдачи временных охранных ордеров и мониторинг за его исполнением.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ВЫДАННЫМ ОРДЕРАМ



СУДЕБНО-ПРАВОВАЯ РЕФОРМА

С принятием новой редакции Конституции Кыргызской Республики (2021 год), изменившей регулирование судебной деятельности и статуса судей, появилась необходимость в принятии новых редакций конституционных законов о Конституционном суде Кыргызской Республики, Верховном суде Кыргызской Республики и местных судах, статусе судей, Совете по делам правосудия, прокуратуре и Закона Кыргызской Республики об органах судейского самоуправления, что позволило значительно укрепить роль и статус органа конституционного контроля в Кыргызской Республике.

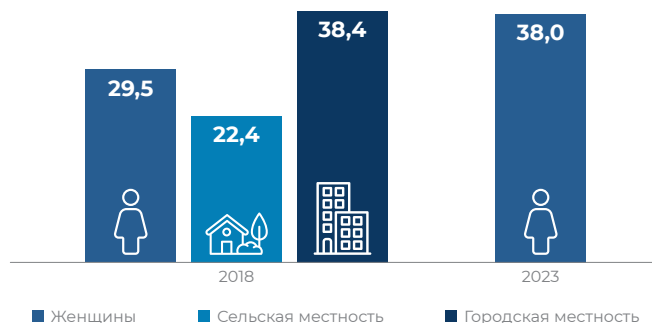
13. Расширены полномочия вновь созданного Конституционного суда Кыргызской Республики (в том числе официальное толкование норм Конституции Кыргызской Республики, разрешение споров о компетенции между ветвями государственной власти и дача заключения о соблюдении установленного порядка выдвижения обвинения против Президента). Конституционные изменения коснулись также полномочий Верховного суда, а именно наделение его правом законодательной инициативы.

⁷¹ Распоряжение Кабинета Министров Кыргызской Республики от 23 июля 2024 года № 444-р.

ЖАЛОБЫ В КОМПЕТЕНТНЫЕ ОРГАНЫ ЖЕРТВ НАСИЛИЯ

16.3.1

Доля жертв а) физического, б) психологического и/или в) сексуального насилия, которые в последние 12 месяцев подали соответствующую жалобу в компетентные органы или другие официально признанные механизмы урегулирования конфликтов



14. Изменилась деятельность органов судебной и правоохранительной систем, органов, ответственных за отбор кандидатов на должности судей, привлечение судей к дисциплинарной ответственности и других государственных органов, содействующих по своей компетенции качественному отправлению правосудия и предоставления помощи при разрешении споров и иных конфликтов.

15. Утверждены Государственная целевая программа «Развитие системы правосудия Кыргызской Республики на 2023–2026 годы» и План мероприятий по ее реализации⁷². Целью данной программы является определение приоритетов развития системы правосудия, направленных на справедливую и эффективную защиту прав и законных интересов человека и организаций.

16. В рамках внедрения современных ИКТ в деятельность судебной системы в судебных залах местных судов и Верховного суда внедрены: программно-аппаратный комплекс «Аудио- видеозапись судебных заседаний», автоматизированные информационные системы «Суд», «Конституционное правосудие», «Государственный реестр судебных актов», «Исполнительное производство»; цифровой портал обучения для Высшей школы правосудия; реализованы механизмы автоматическо-

го распределения судебных дел, оплаты государственной пошлины посредством мобильных приложений, оценки деятельности судов в Цифровом портале правосудия (в пилотном режиме); проводится постоянное информирование общественности о деятельности судов через институты пресс-секретарей и ответственных судей.

17. Пересмотрены и приняты в новых редакциях Уголовный кодекс Кыргызской Республики, Уголовно-процессуальный кодекс Кыргызской Республики, Кодекс Кыргызской Республики о правонарушениях, внесены изменения в Уголовно-исполнительный кодекс Кыргызской Республики, законы Кыргызской Республики «О статусе судебных исполнителей и об исполнительном производстве», «О пробации». Внесены поправки в Уголовно-процессуальный кодекс Кыргызской Республики (в 2024 г.), которые предусматривают наблюдение за подозреваемыми посредством электронных устройств (электронных браслетов и мобильного контроля).

18. В деятельность правоохранительных, надзорных и судебных органов внедрены автоматизированные информационные системы (АИС): «Единый реестр правонарушений», «Единый реестр преступле-

⁷² Указ Президента Кыргызской Республики «О Государственной целевой программе «Развитие системы правосудия Кыргызской Республики на 2023-2026 годы» от 3 марта 2023 года № 47.

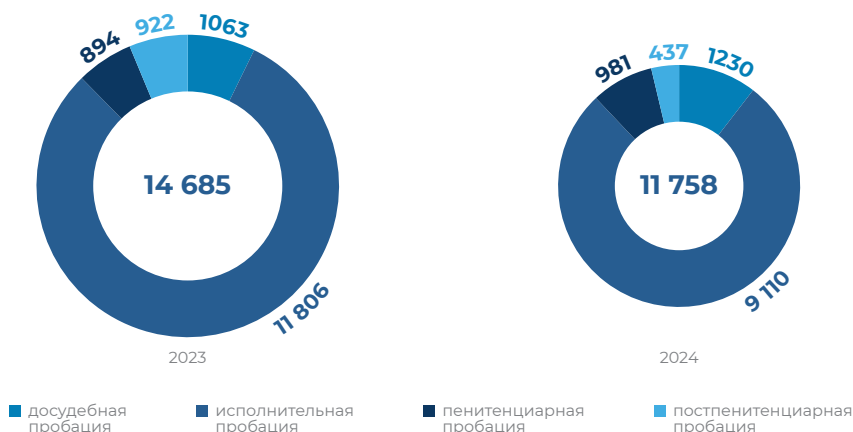
ний», «Пробация», механизмы автоматического распределения судебных дел, аудио- и видеofиксация судебных процессов, проект «Безопасный город», развитие модуля «Электронного уголовного дела», включающего генерацию процессуальных документов и сканирование материалов уголовных дел, автоматизация

статистической отчетности, включая автоматизированную следственную справку.

19. Департаментом пробации при Министерстве юстиции Кыргызской Республики с мая 2024 года применяется электронный надзор в отношении клиентов пробации с использованием электронных браслетов и мобильного контроля.

ПРОБАЦИОННЫЙ НАДЗОР

общее количество клиентов пробации, из них:



20. Внедрен портал «Толом», который содержит:

- служебную часть для сотрудников правоохранительных органов (проверка штрафов, розыска и других данных);
- публичную часть для граждан (доступ к информации о штрафах и правонарушениях);
- блок «ТОП-100» злостных правонарушителей.

21. Принят Закон Кыргызской Республики «О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «О судебно-экспертной деятельности», который предусматривает передачу полномочий по производству некоторых видов экспертиз негосударственным судебно-экспертным организациям.

22. Запущен процесс реформирования института медиации и внедрения механизма «обязательной медиации» в качестве обязательной меры для разрешения споров

в досудебном порядке по гражданским, семейным и трудовым правоотношениям, а также спорам, вытекающим из уголовно-правовых отношений.

23. В 2023 году принята Концепция правовой политики Кыргызской Республики на 2023–2026 годы⁷³, в которой определяются основная цель, задачи и приоритеты правовой политики. При этом основными направлениями правовой политики на планируемый период определены: 1) совершенствование нормотворческих процессов; 2) совершенствование правоприменительной практики; 3) правовое просвещение; 4) развитие права и науки.

24. Расширен Telegram-бот «Милдет», который предоставляет юридические консультации по вопросам семейного права: расторжение брака, раздел имущества, установление отцовства, оформление жалобы на бездействие судебного ис-

⁷³ Указ Президента Кыргызской Республики «Об утверждении Концепции правовой политики Кыргызской Республики на 2023–2026 годы» от 31 мая 2023 года № 146.

полнителя в части взыскания алиментов, решения трудовых споров, защита прав потребителей, регистрация индивидуаль-

ного предпринимателя, а также выбор налогового режима на кыргызском, русском и узбекском языках.

ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ ОРГАНИЗОВАННОЙ ПРЕСТУПНОСТИ, ЛЕГАЛИЗАЦИЯ ПРЕСТУПНЫХ ДОХОДОВ

Согласно Глобальному индексу организованной преступности за 2023 год, Кыргызская Республика входит в топ-40 стран мира с умеренным индексом преступности. В рамках реализации мер внутривластного курса высшего политического руководства по искоренению организованной преступности, дальнейшего эффективного демонтажа ее идеологии и финансово-материальных основ, государством предпринимаются значительные меры.

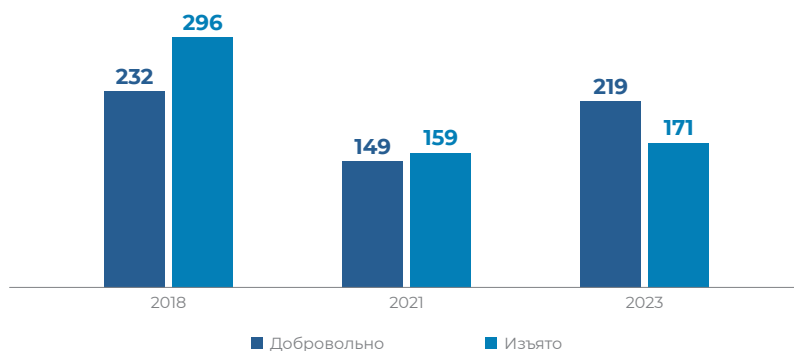
25. Разработан в новой редакции проект Закона Кыргызской Республики «О профилактике организованной преступности»⁷⁴, направленный на усиление борьбы с ор-

ганизованной преступностью, создание правовых основ профилактики организованной преступности, выявление и устранение причин и условий, порождающих организованную преступность; предотвращение формирования организованных групп и преступных сообществ, в том числе схем финансирования их деятельности; защиту прав и свобод физических и юридических лиц. Документ включает задачи по защите прав граждан, предупреждению преступности и устранению условий, способствующих ее развитию. Особое внимание уделено взаимодействию с общественностью и СМИ для распространения антикриминальной идеологии.

ИЗЪЯТИЕ И ДОБРОВОЛЬНО СДАННОЕ ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ ОРУЖИЕ

16.4.2.1

Количество изъятого и добровольно сданного огнестрельного оружия



26. В целях создания правовых основ и повышения эффективности противодействия финансированию организованных групп или преступных сообществ, создаваемых для совершения преступлений принят Закон⁷⁵, которым вводятся механизмы по подрыву финансово-экономических основ организованной преступности и пресечению

каналов финансирования организованной преступности.

27. Утверждена Концепция государственной политики в сфере профилактики правонарушений на 2022–2028 годы⁷⁶, целью которой является создание эффективной и слаженной системы профилактики пра-

⁷⁴ <https://koomtalkuu.gov.kg/ru/view-npa/4072>.

⁷⁵ Закон Кыргызской Республики «О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «О противодействии финансированию террористической деятельности и легализации (отмыванию) преступных доходов» от 23 января 2025 года № 26.



вонарушений на национальном и местном уровнях, направленной на повышение уровня защищенности граждан, снижение уровня преступности, выявление, устранение причин и условий, способствующих совершению правонарушений.

28. Утверждена Государственная программа развития уголовно-исполнительной (пенитенциарной и пробационной) системы Кыргызской Республики на 2024–2028 годы⁷⁷ согласно которой уголовно-правовая политика страны строится на двух векторах: гуманизация наказаний по преступлениям, не представляющим общественную опасность и ужесточение наказания по тяжким и особо тяжким преступлениям.

29. В 2019 году создан Департамент пробации, основная цель которого – обеспечение контроля за осужденными без изоляции от общества, их реабилитация и социальная адаптация. В рамках государственной программы развития уголовно-исполнительной системы особое внимание уделено службе пробации, которая занимается профилактикой повторных преступлений и реабилитацией осужденных, способствуя их социальной адаптации и снижению уровня рецидивной преступности.

БОРЬБА С КОРРУПЦИЕЙ

32. Вопросы борьбы с коррупцией успешно внедрены в Уголовный кодекс Кыргызской Республики и Уголовно-процессуальный кодекс Кыргызской Республики, Кодекс Кыргызской Республики о правонарушениях, где процессуальные нормы приведены в соответствие с сегодняшними реалиями и вызовами, устранены коллизии, введены новые нормы, имплементированы международные стандарты, предусматривающие уголовную ответственность за коррупционные преступления, включая незаконное обогащение, легализацию (отмывание) преступных доходов, посредничество во взяточничестве, обещание или предложение посредничества во взяточничестве, а также возвращены положения о применении взысканий за невыполне-

30. В 2024 году запущен пилотный проект «Электронное наблюдение» в качестве новой меры пресечения, которая представляет собой современную систему мониторинга, обеспечивающую контроль местонахождения обвиняемого с возможностью дистанционной идентификации. Система реализуется посредством электронных браслетов, а также через мобильное приложение на сотовом телефоне.

31. С 2012 по 2014 год страна находилась в «сером» списке Группы разработки финансовых мер борьбы с отмыванием денег (ФАТФ). В 2017 году по итогам оценки Европейской группой по противодействию легализации преступных доходов и финансированию терроризма (ЕАГ) выставлены низкие рейтинги из-за несоответствия законодательства 40 рекомендациям ФАТФ и эффективности системы противодействия финансированию террористической деятельности и легализации (отмыванию) преступных доходов. С 2018 по 2023 год Кыргызская Республика прошла пять раундов оценки и улучшила показатели по 40 рекомендациям ФАТФ. Внедрены нормы против отмывания денег и финансирования терроризма. В 2026–2027 годах планируется новый раунд взаимной оценки.

ние должностными лицами требований нормативных правовых актов, незаконное вмешательство в деятельность субъектов предпринимательства, непредставление или ненадлежащее представление декларации об имуществе и доходах.

33. В настоящее время проводится настойчивая и бескомпромиссная борьба с коррупцией со стороны органов прокуратуры, национальной безопасности и внутренних дел, которая включает в себя возмещение многомиллиардного ущерба в бюджет и возвращение государству множества незаконно приватизированных (реализованных) социальных объектов образования, здравоохранения, культуры и спорта, а также земельных участков

⁷⁶ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики от 23 августа 2022 года № 469.

⁷⁷ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении Государственной программы развития уголовно-исполнительной (пенитенциарной и пробационной) системы Кыргызской Республики на 2024–2028 годы» от 12 ноября 2024 года № 676

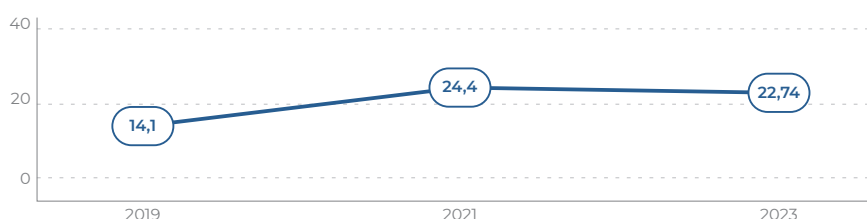
и других объектов государственной (муниципальной) собственности. Повышена эффективность работы силовых органов по выявлению и уголовному преследованию коррупционных и иных преступлений против интересов государственной и муниципальной службы, пресечению фактов коррупции, взяточничества, злоу-

потребления должностным положением, хищения государственных средств, легализации (отмывания) преступных доходов, а также возмещению причиненного государству ущерба. В 2023 году государству возвращено более 10 млрд сомов, незаконно выведенных средств.

БОРЬБА С КОРРУПЦИЕЙ

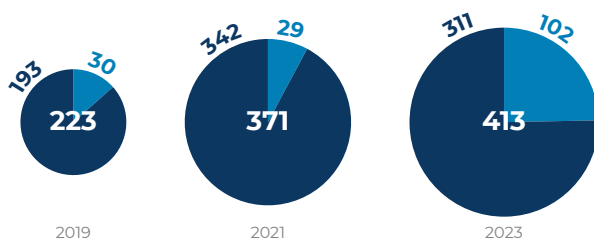
16.5.1.1

Индекс «Личное представление об уровне коррупции в государственных органах исполнительной власти и органах местного самоуправления» (по результатам II полугодия)

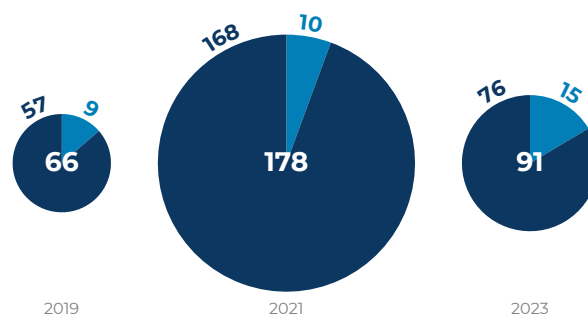


16.5.1.2

Число осужденных за должностные преступления



Число осужденных за коррупцию и взяточничество



■ Мужчины ■ Женщины

34. Введена обязательная регистрация в органах прокуратуры проводимых в отношении предпринимателей проверок⁷⁸, запущена автоматизированная информационная система, где в бесконтактном формате осуществляется регистрация проверок правоохранительных органов и органов налоговой службы, ведется их учет. Мобильное приложение «Защита бизнеса» информирует пользователей, являющихся предпринимателями, о регистрации проверки, предоставляет воз-

можность напрямую обжаловать действия проверяющих и иметь обратную связь с предпринимателями. Приняты нормы уголовно-процессуального законодательства, направленные на защиту прав предпринимателей и инвесторов, согласно которым процесс возбуждения уголовных дел в отношении субъектов предпринимательства возможен при наличии заключения уполномоченного органа о финансовых и экономических нарушениях.

⁷⁸ Указ Президента Кыргызской Республики «Об утверждении Положения о порядке регистрации проверок субъектов предпринимательства, проводимых правоохранительными органами и органами налоговой службы» от 7 декабря 2022 года № 388.



ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

35. В Кыргызской Республике в цифровом направлении достигнуты успехи, которые внесли весомый вклад в повышении эффективности государственного управления. Внедрена система электронного межведомственного взаимодействия «Тундук», запущена система электронного

документооборота «Инфодокс», проведена автоматизация учета кадров «Е-Kuzmat», функционирует система взаимодействия органов местного самоуправления «Санарип аймак». Запущены важные проекты по цифровизации в области образования, здравоохранения и социальной защиты.



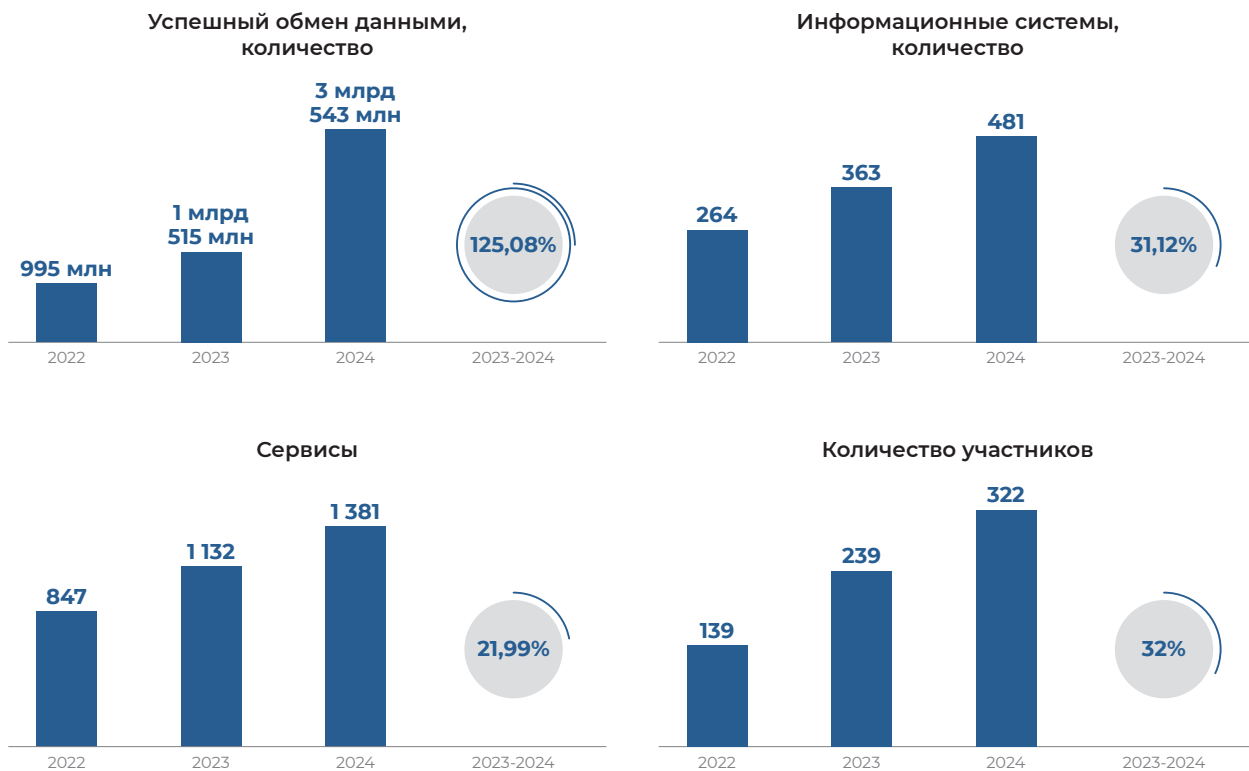
В настоящее время на ГПЭУ реализовано 167 государственных услуг и сервисов, из которых 114 – автоматизированные услуги и 53 – на уровне заявки от 37 государственных органов и организаций. Если в 2023 году количество обмена данными составлял 1,5 млрд транзакций, то в 2024 году обмен данными в системе «Тундук» составляет более 3,5 млрд транзакций. Этот показатель вырос за последний год на 105%.



36. Внедрен Государственный портал электронных услуг и мобильное приложение для государственных услуг, через которые граждане пользуются цифровыми доку-

ментами и получают справки и документы в режиме онлайн, не выходя из дома, находясь в любой точке мира.

ПОЛЬЗОВАТЕЛИ В ГОСУДАРСТВЕННОМ ПОРТАЛЕ ЭЛЕКТРОННЫХ УСЛУГ



37. Создано Государственное агентство по защите персональных данных при Кабинете Министров Кыргызской Республики, которое бережно охраняет права граждан и обеспечивает соответствие обработки персональных данных законодательству.

38. Открыт Координационный центр по кибербезопасности и принята Стратегия кибербезопасности, что говорит о готовности государства к реагированию на вызовы киберинцидентов.

39. В сентябре 2024 года бумажный формат для писем и еще около 700 видов документов был исключен. В СЭД зарегистрировано более 160 000 учетных записей сотрудников подключенных организаций. По состоянию на 25 февраля 2025 года в системе всего было зарегистрировано более 23 млн документов, количество пользователей достигло почти 130 тысяч.

КОЛИЧЕСТВО ДОКУМЕНТОВ С НАКОПЛЕНИЕМ, РАБОТАЮЩИХ В СЭД ОРГАНИЗАЦИЙ

Годы	Внутренние документы	Входящие документы	Исходящие документы	Всего документов	Организации
2018	1 167	17 406	6 600	25 173	52
2019	5 150	113 707	33 297	152 154	149
2020	17 343	534 864	223 777	775 984	367
2021	48 095	1 819 511	772 508	2 640 114	1 274
2022	139 450	3 970 355	2 187 928	6 297 733	1 746
2023	359 886	7 842 790	4 680 979	12 523 769	2614
2024	630 472	13 321 110	7 791 658	21 743 240	3143
2025	703 677	14 220 865	8 305 696	23 230 238	3182

40. 21 ноября 2017 года Кыргызская Республика стала 75 страной-участницей Партнерства «Открытое Правительство». Образован Национальный Форум Открытого Правительства⁷⁹ и утвержден двухлетний Национальный план действий по построению Открытого Правительства⁸⁰. В рамках инициативы Партнерство «Открытое Правительство» были запущены: Единый портал общественного обсуждения про-

ектов нормативных правовых актов Кыргызской Республики⁸¹, принята Концепция открытых данных Кыргызской Республики на период 2022-2024 годы⁸², которая является основополагающим документом в сфере открытых данных, внедрение которых является новым этапом обеспечения транспарентности публичной власти в меняющихся социально-экономических условиях.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС

41. В 2019 году были внесены поправки в Закон Кыргызской Республики «О выборах депутатов местных кенешей»⁸³, где были введены гендерные нормы (резервирование не менее 30 % мандатов депу-

татов айылного кенеша для женщин). В результате доля женщин в местных кенешах увеличилась с 15 до 38 % в 2023 году. Однако в парламенте их доля остается ниже квоты – 22 %⁸⁴.

⁷⁹ Распоряжение Правительства Кыргызской Республики от 27 июня 2018 года № 226-р.

⁸⁰ Распоряжение Правительства Кыргызской Республики от 16 октября 2018 года № 360-р.

⁸¹ <https://koomtalkuu.gov.kg/ru/article/o-portale>

⁸² Распоряжение Кабинета Министров Кыргызской Республики от 2 сентября 2022 года № 463-р.

⁸³ Закон Кыргызской Республики «О внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «О выборах депутатов местных кенешей» от 8 августа 2019 года № 117.

⁸⁴ <https://shailoo.gov.kg/ru/zhenshiny-i-vybory/zhenshiny-v-predstavitelnyh-organah/>



42. В 2021 году были внесены изменения в конституционный Закон Кыргызской Республики «О выборах Президента Кыргызской Республики и депутатов Жогорку Кенеша Кыргызской Республики»⁸⁵, которыми введена новая избирательная система для избрания 90 депутатов Жогорку Кенеша – по смешанной (параллельной) системе:

- 35 депутатов избираются по мажоритарной системе в одномандатных избирательных округах;
- 55 депутатов избираются по пропорциональной системе (по партийным спискам) по единому избирательному округу.

МЕЖДУНАРОДНОЕ УЧАСТИЕ

44. За 2019–2024 годы по инициативе Кыргызской Республики приняты следующие значимые резолюции Генеральной Ассамблеи ООН:

- в 2019 году была создана Группа друзей горных стран, в состав которой в настоящее время входят 31 государство;
- 16 декабря 2021 года 2022 год был объявлен «Международным годом устойчивого горного развития»;
- 7 декабря 2022 года 5 марта был объявлен Международным днем просвещения по вопросам разоружения и нераспространения;
- 14 декабря 2022 года 2023–2027 годы были объявлены «Пятилетием действий по развитию горных регионов»;
- 12 декабря 2024 года 23 октября был провозглашен Международным днем снежного барса.

45. Кыргызская Республика является членом Совета ООН по правам человека ООН, а также выдвинула свою кандидатуру в непостоянные члены Совета Безопасности ООН на 2027–2028 годы. Кыргызская Республика активно взаимодействует с дру-

43. В Кыргызской Республике внедрены в избирательный процесс новые технологии – система идентификации избирателей по биометрическим данным и автоматически считывающие урны, в качестве инструмента контроля ручного подсчета, подведения итогов голосования и результатов выборов. Благодаря использованию новой избирательной модели предварительные результаты выборов стали известны с вероятностью в 95 % в течение двух часов после окончания голосования, что способствовало мирному проведению выборов.

гими механизмами ООН по правам человека, такими как договорные органы и специальные процедуры, и представляет свои периодические доклады в соответствии с графиком. В 2024 году Комитет ООН по экономическим, социальным и культурным правам рассмотрел третий периодический доклад страны, вынеся 71 рекомендацию. Специальный докладчик ООН по правам людей с инвалидностью посетил Кыргызскую Республику в 2024 году и призвал к реформам деинституционализации и более широкому включению людей с инвалидностью в процесс разработки политики.

46. Страна принимает активное участие в миротворческих операциях ООН. В настоящее время принимают участие в миротворческих миссиях ООН в качестве военных наблюдателей и полицейского персонала 5 военнослужащих и 15 сотрудников правоохранительных органов. Кыргызская Республика проводит работу по расширению присутствия миротворческих сил Кыргызской Республики в операциях по поддержанию международного мира.

⁸⁵ Конституционный Закон Кыргызской Республики «О внесении изменений в конституционный Закон Кыргызской Республики «О выборах Президента Кыргызской Республики и депутатов Жогорку Кенеша Кыргызской Республики» от 26 августа 2021 года № 103.

ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ ГРАЖДАН

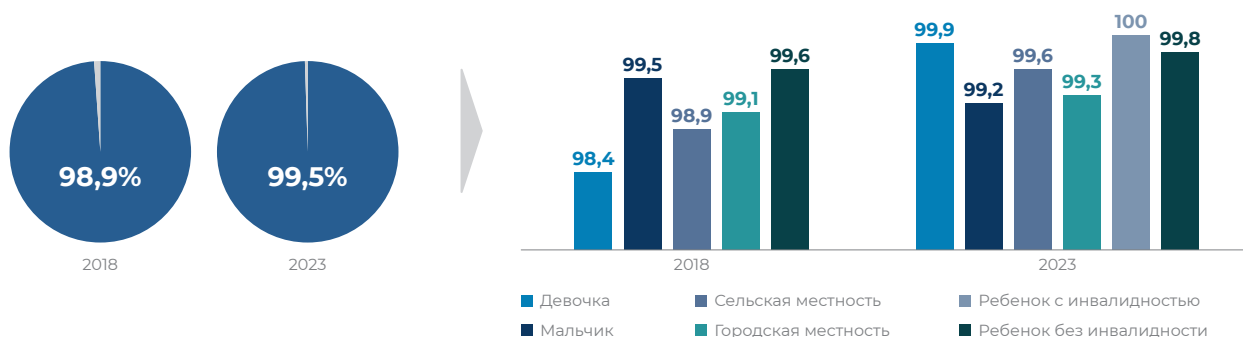
47. Кыргызской Республикой в целях упрощения процедуры регистрации и документирования на протяжении нескольких лет был проведен ряд мероприятий, включающих в себя внесение изменений в действующее законодательство и внедрение цифровых проектов, таких как: внедрение автоматизированных информационных си-

стем, что дает: автоматизацию процессов, сокращение времени обслуживания, исключение заполнения бумажных заявлений, единую базу, использование документов в бумажном и/или электронном виде и возможность подачи заявлений по актам гражданского состояния посредством Государственного портала электронных услуг.

РЕГИСТРАЦИЯ И ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ ДЕТЕЙ

16.9.1

Доля детей в возрасте до пяти лет, рождение которых было зарегистрировано в гражданских органах, в разбивке по возрасту



48. С 31 мая 2024 года в Кыргызской Республике были внедрены новые типы национальных паспортов⁸⁶: идентификационная карта (ID-карта) образца 2024 года и общегражданский паспорт образца 2023 года, изготовленные на территории Кыргызской Республики, соответствующие всем международным требованиям. Также предусмотрено формирование ID-карты в цифровом формате, имеющей юридическую силу и являющейся равнозначным паспорту на материальном носителе.

49. Была упрощена процедура регистрации рождения детей, у которых родители (родитель) не имеют документа, удостоверяющего личность. В целях обеспечения 100 % новорожденных детей своевременной регистрацией свидетельств о рождении на основе медицинских свидетельств о рождении были модернизированы цифровые решения Министерством цифрового развития Кыргызской Республики,

Министерством здравоохранения Кыргызской Республики и Министерством труда, социального обеспечения и миграции Кыргызской Республики, что позволило достичь 100 % показателя регистрации рождения. С мая 2024 года количество выявленных незарегистрированных детей составило 1 443, из них 1 189 получили свидетельства о рождении.

50. В целях облегчения доступа населения к государственным услугам на уровне айыл окмоту в 2019 году были заключены договоры о делегировании полномочий ОМСУ с 242 айыл окмоту, в 2022 году – еще с 25 айыл окмоту. В 2024 году с учетом проведенной административно-территориальной реформы были перезаключены договоры с айыл окмоту и в настоящее время государственные услуги оказывают 111 айыл окмоту. Всего за период с 1 марта 2022 года по 2024 год айыл окмоту по республике оказали 245 751 государственную услугу.

⁸⁶ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «О вопросах внедрения отдельных типов национальных паспортов граждан Кыргызской Республики образца 2023 года» от 12 апреля 2024 года № 167.

51. С марта 2023 года на территории Кыргызской Республики запущен прием документов на получение «Мекен-карт», являющийся документом государственного значения, подтверждающий статус соотечественника с иностранным гражданством. Количество выданных «Мекен-карт» составило: за 2023 – 53, за 2024 год – 184.

52. Упрощена процедура регистрации граждан по месту жительства (прописка). С 3 октября 2024 года запущен сервис для онлайн-регистрации по месту жительства через мобильное приложение «Тундук»⁸⁷. Онлайн-услуга позволит гражданам зарегистрировать себя, своих детей или иных лиц по месту жительства (прописка), не посещая Центры обслуживания населения.

С момента запуска по настоящее время в онлайн режиме успешно зарегистрировано более 3500 граждан. Сервис значительно упрощает процесс регистрации по месту жительства для тех, кто владеет недвижимостью, позволяя подать заявление дистанционно в любое удобное время.

53. С 24 июля 2023 года регистрация иностранных граждан и лиц без гражданства осуществляется посредством Единой системы учета внешней миграции, а также на сайте <https://ereg.e-gov.kg/> «Онлайн регистрация иностранных граждан и лиц без гражданства», что значительно упростило процедуру регистрационного учета иностранных граждан и лиц без гражданства.

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРАВООЩИТНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

В Кыргызской Республике национальные правозащитные учреждения представлены в виде института Акыйкатчы (Омбудсмена) Кыргызской Республики и Национального центра Кыргызской Республики по предупреждению пыток и других жестоких, бесчеловечных или унижающих достоинство видов обращения и наказания.

54. В целях обеспечения прав и свобод человека и гражданина, предусмотренных статьями 23–65, 109 и 110 Конституции Кыргызской Республики, а также приведения деятельности национального правозащитного института в соответствие с Парижскими, Белградскими и Венецианскими принципами, разработан проект конституционного Закона КР «Об Акыйкатчы (Омбудсмене) Кыргызской Республики» и пакетный законопроект «О внесении изменений в некоторые законодательные акты по вопросам деятельности Акыйкат-

чы (Омбудсмена) Кыргызской Республики». Предложенные изменения усилят гарантии защиты прав человека, что будет способствовать развитию правового государства, повышению доверия со стороны гражданского общества и международных партнеров, а также возможность аккредитации Института Омбудсмена Международным координационным комитетом национальных правозащитных учреждений в статусе «А».

55. Конституцией Кыргызской Республики 2021 года введена должность Уполномоченного по правам ребенка, согласно Положению⁸⁸ при осуществлении своей деятельности он независим и подотчетен Президенту, органам государственной власти и управления и их должностным лицам запрещается вмешательство в любой форме в решение вопросов, связанных с его деятельностью.

⁸⁷ Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики «Об утверждении Положения о правилах регистрации и снятия граждан Кыргызской Республики с регистрационного учета по месту жительства и месту пребывания» от 31 июля 2024 года № 435.

⁸⁸ Указ Президента Кыргызской Республики «Об Уполномоченном по правам ребенка Кыргызской Республики» от 21 июня 2021 года № 267.

II. Последующие шаги

1. Профилактика правонарушений и укрепление правопорядка. Усовершенствование правовой базы, повышение ответственности за преступления и развитие профилактических механизмов позволят снизить уровень правонарушений. Необходимо уделить внимание правовому просвещению населения и межведомственному взаимодействию в сфере безопасности. Для повышения эффективности реализуемых мер будет внедрена система мониторинга и оценки их результатов, что позволит своевременно вносить корректировки и добиваться более высокой эффективности государственной политики в сфере профилактики правонарушений.

2. Прозрачность и доступ к правосудию. Модернизация судебной системы будет проведена за счет внедрения электронного документооборота, антикоррупционных мер и повышения квалификации судей, а также за счет расширения сети участковых судов и реализации программы бесплатной юридической помощи. Для повышения доверия к судебной системе планируется обеспечить прозрачность судебных процессов, публиковать решения и усилить антикоррупционные меры. Улучшение квалификации судей будет достигнуто через регулярное обучение, систему оценки профессионального уровня.

3. Развитие цифровых государственных услуг. В рамках цифровизации будет внедрен ряд сервисов, включая онлайн-запись в школу, оформление пособий, вызов врача, регистрацию рождения, получение социального пособия, оформление безработного статуса, профессиональную переподготовку и другие жизненно важные услуги. Будет расширен функционал мобильного приложения «Тундук» и портала электронных услуг.

4. Улучшение уголовного судопроизводства. АИС «Электронное уголовное дело» будет интегрирована с базами данных, а предиктивная аналитика поможет в прогнозировании преступности. Дополнительно планируется усилить механизмы контроля процессуальных действий, расширить функционал портала «Толом», улучшить доступ к информации о преступлениях, включая семейное и коррупционное насилие.

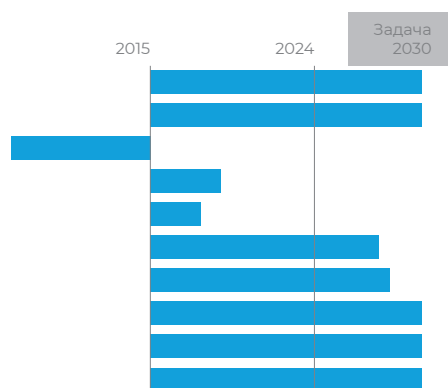
5. Борьба с коррупцией и участие общества. Антикоррупционные меры включают экспертизу нормативных актов, деюрократизацию, развитие общественного контроля и независимость антикоррупционных структур. Программы по повышению правосознания граждан создадут устойчивую основу для доверия к институтам государства.



ЦЕЛЬ 17. УКРЕПЛЕНИЕ СРЕДСТВ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ И АКТИВИЗАЦИЯ РАБОТЫ В РАМКАХ ГЛОБАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

ПОКАЗАТЕЛИ

- 17.1.1 Налоговые доходы
- 17.1.2 Внутренний бюджет, финансируемый из внутренних налогов
- 17.3.1 Приток прямых иностранных инвестиций (FDI)
- 17.4.1 Обслуживание долга
- 17.6.1 Подписка на фиксированное интернет-широкополосное соединение
- 17.8.1 Пользователи интернета
- 17.13.1 Макроэкономическая статистика
- 17.18.2 Национальное законодательство о статистике
- 17.18.3 Национальный статистический план, финансируемый/находящийся в про...
- 17.19.2 Регистрация рождений и смертей



I. Анализ ситуации на основе индикаторов цели

ФИНАНСЫ

1. Общий объем государственных доходов в процентном отношении к ВВП за период с 2019 по 2024 год характеризуется еже-

годным ростом. Так, доля доходов государственного бюджета к ВВП выросла с 25,6 % в 2019 году до 30,5 % в 2024 году.

ОБЪЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ДОХОДОВ



2. Рост доли государственных доходов в объеме ВВП достигнут в основном за счет увеличения поступлений налоговых

и неналоговых доходов. Главным источником, обеспечившим рост бюджетных доходов, являются налоговые поступления.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ БЮДЖЕТ, ФИНАНСИРУЕМЫЙ ЗА СЧЕТ НАЛОГОВ

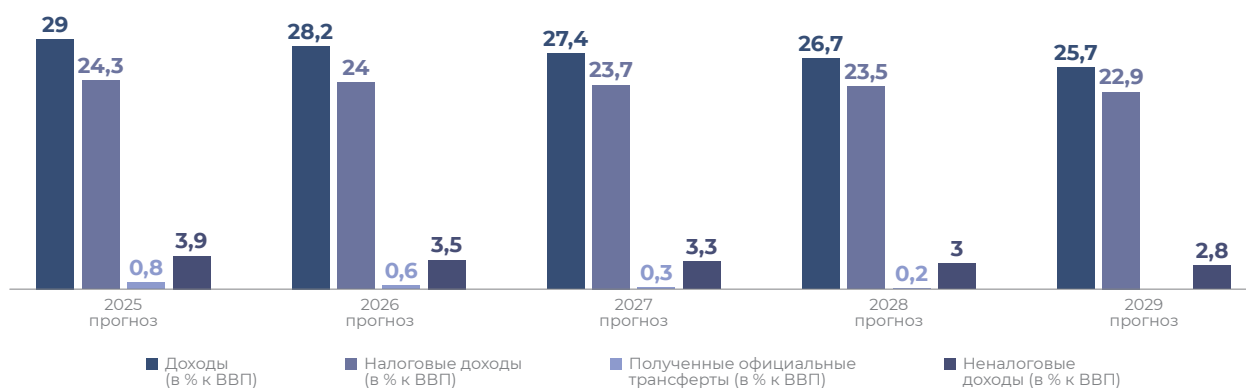


Вышеуказанные показатели достигнуты в основном в результате роста экономики, а также проведенной работы налоговой и таможенной службами по улучшению и усилению налогового и таможенного администрирования, реализации проектов цифровизации налоговых процедур и таможенных процессов, таких как электронные счета-фактуры, электронные товаротранспортные накладные, ККМ-онлайн, онлайн платежи, навигационные пломбы

и другие инновационные компоненты. Также проводится работа по увеличению пропускной способности на пунктах пропуска, внедрению цифровых решений, усилению борьбы с контрабандой, а также искоренению коррупционных схем.

Прогнозируется, что общий объем государственных доходов в процентном отношении к ВВП составит 25,7 %.

ПРОГНОЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО ДОХОДА



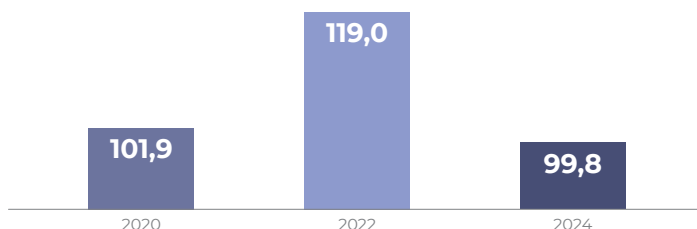
3. В целом налоговая политика будет акцентирована на повышении эффективности стимулирующей функции налоговой системы и улучшении качества администрирования

с сопутствующим снижением административной нагрузки на налогоплательщиков и увеличением собираемости налогов.



ДИНАМИКА ПЕРВИЧНЫХ РАСХОДОВ

Первичные расходы правительства в процентном отношении к первоначальному утвержденному бюджету (сектор государственные услуги общего назначения), %



4. Динамика первичных расходов к первоначальному утвержденному бюджету характеризуется заметными перепадами и это обусловлено рядом факторов:

- Принятие новых нормативных правовых актов. В течение бюджетного года возникают дополнительные обязательства, требующие перераспределения средств, включая программы социальной поддержки, новые инфраструктурные проекты и непредвиденные расходы, связанные с экономическими и внешними шоками.
- Изменение макроэкономических условий. Рост инфляции, корректировка валютного курса и колебания цен на ключевые товары влияют на стоимость бюджетных обязательств, что ведет к увеличению расходов сверх запланированного уровня.
- Финансирование чрезвычайных ситуаций. В периоды кризисов, пандемий или природных катастроф правительство вынуждено увеличивать государственные расходы, что отражается на итоговом показателе исполнения бюджета.
- Оптимизация и перераспределение бюджетных средств. В отдельных слу-

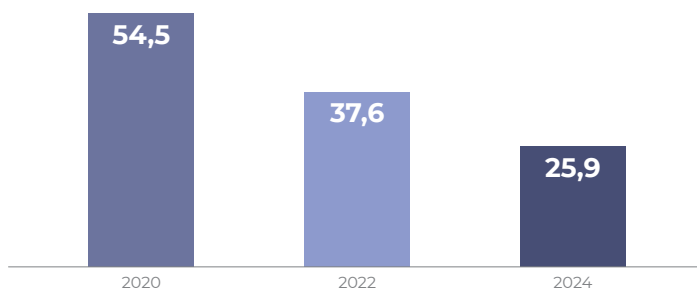
чаях наблюдается экономия по одним статьям бюджета и перераспределение средств на приоритетные направления.

5. Вместе с тем необходимо отметить, что в период с 2021 по 2024 год дополнительные расходы направлялись на мероприятия по улучшению инфраструктуры в таких секторах, как образование, здравоохранение, транспорт, ирригация. В данный период значительно выросли капитальные расходы из внутренних источников. Например, в 2022–2024 годах было построено более 300 образовательных объектов. Кроме того, дополнительные расходы выделялись в связи с повышением заработной платы, пенсий и пособий.

6. Отклонения от исполнения бюджета являются естественным явлением, обусловленным гибкостью бюджетного процесса. Несмотря на колебания, уровень исполнения остается в разумных пределах, что свидетельствует о сбалансированном управлении государственными финансами. Важно учитывать, что корректировки бюджета в течение года – это не показатель нестабильности, а инструмент адаптации к изменяющимся условиям.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВНЕШНИЙ ДОЛГ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Доля к ВВП, %



7. По состоянию на 31 декабря 2024 года государственный внешний долг Кыргызской Республики составил 4 534,55 млн долл. США (394 506,21 млн сомов) или 25,9 % к ВВП за 2024 год.

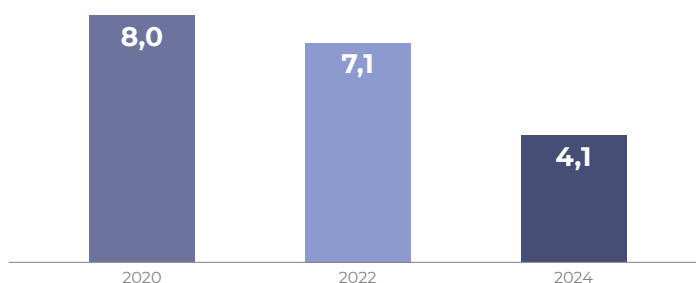
За период с 2020 по 2024 год доля государственного внешнего долга Кыргызской Республики к ВВП демонстрировала ежегодное снижение.

Данные свидетельствуют о положительной динамике в снижении долговой нагрузки на экономику страны. Снижение доли внешнего долга к ВВП указывает на эффективное управление государственным долгом и постепенное уменьшение зависимости экономики от внешних заимствований. Это, в свою очередь, способ-

ствует улучшению финансовой устойчивости Кыргызской Республики, снижению рисков, связанных с обслуживанием долга, и повышению устойчивости государственного внешнего долга.

8. Обслуживание государственного внешнего долга в процентах от экспорта товаров и услуг снизилось, что указывает на положительную динамику и связано как с ростом экспорта товаров и услуг, так и с более эффективным управлением государственным долгом. Это свидетельствует о повышении финансовой устойчивости страны и уменьшении зависимости от внешних заимствований, что является благоприятным признаком для экономики Кыргызской Республики.

ОБСЛУЖИВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ВНЕШНЕГО ДОЛГА В ПРОЦЕНТАХ ОТ ЭКСПОРТА ТОВАРОВ И УСЛУГ



ТЕХНОЛОГИИ

9. Кыргызская Республика активно совершенствует цифровую инфраструктуру и расширяет доступ к передовым научно-тех-

ническим достижениям посредством реализации проектов по фиксированному широкополосному доступу в Интернет.

СКОРОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ИНТЕРНЕТУ

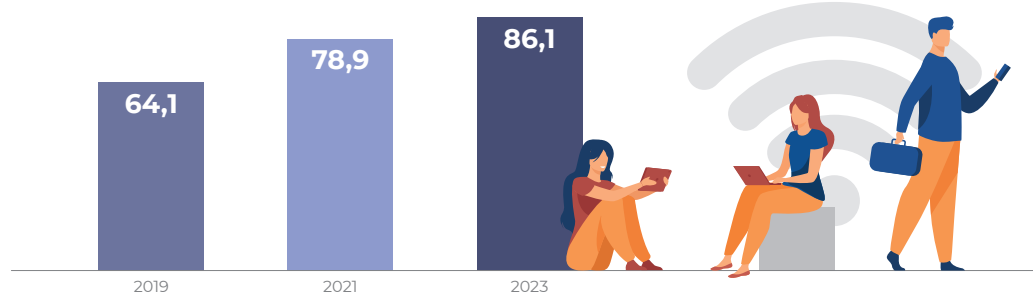


10. Благодаря проводимым реформам по цифровизации, направленным на повышение эффективности государственных электронных услуг и улучшение информационного и образовательного обеспечения, охват пользователей постоянно растет как в городских, так и в отдаленных регио-

нах. Эти усилия способствовали тому, что в 2024 году Кыргызская Республика заняла 78 место среди 193 стран в Индексе развития электронного правительства⁸⁹, а доля населения, регулярно пользующегося Интернетом, продолжает увеличиваться.

ДОСТУП К ИНТЕРНЕТУ

Доля населения, пользующегося Интернетом



МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

11. Кыргызская Республика активно продвигает инициативы, направленные на решение климатических и экологических проблем горных экосистем и криосферы, в рамках международных климатических переговоров. Ключевые направления этой деятельности включают: продвижение горной повестки на международных форумах, инициативу по созданию Группы горного партнерства. На COP28 Кыргызская Республика предложила создать Группу горного партнерства, в которую вошли такие страны, как Андорра, Армения, Бутан, Зимбабве, Непал, Таджикистан и другие. Цель этой группы – объединение усилий для решения климатических и экологических проблем, с которыми сталкиваются горные регионы. В рамках COP29 в городе Баку (Азербайджан) был организован Диалог высокого уровня по горам и изменению климата, совместно с Азербайджаном и Монголией.

12. Кыргызская Республика является флагманом по продвижению сохранения горных экосистем и ледников в Центральной Азии и на мировом уровне. Страна инициировала Декларацию по изменению климата, горам и ледникам, в рамках COP29

по изменению климата в г. Баку 2024 году. На 41-й сессии Генеральной конференции ЮНЕСКО была принята инициированная Кыргызской Республикой резолюция «Расширение мониторинга и исследований горных ледников». Это связано со стратегической важностью водных ресурсов и их особой уязвимостью перед изменением климата для страны и Центральной Азии в целом.

13. Интегрированное управление водными ресурсами является важной составляющей устойчивого развития региона Центральной Азии. В 2022 году Кыргызская Республика и Республика Узбекистан подписали межправительственное соглашение о совместном управлении водными ресурсами Кемпирабадского водохранилища, направленное на эффективное использование и охрану водных ресурсов данного объекта. Успешно функционирует двусторонняя (Кыргызская Республика и Республика Казахстан) Чу-Таласская водохозяйственная комиссия. В 2018 году было ратифицировано Соглашение между Правительством Кыргызской Республики и Правительством Республики Узбекистан о межгосударственном использо-

⁸⁹ <https://publicadministration.un.org/egovkb/en-us/?ref=economist.kg>.

вании Орто-Токойского (Касансайского) водохранилища в Ала-Букинском районе Джалал-Абадской области Кыргызской Республики. Было подписано Соглашение между Министерством сельского хозяйства Кыргызской Республики и Министерством водного хозяйства Республики Узбекистан, на основании которого была создана Совместная водохозяйственная

комиссия, которая решает вопросы совместного использования малых водотоков Ферганской долины; утверждение лимитов водозаборов, принятие мер по улучшению водохозяйственной обстановки, решение проблемных вопросов, связанных с эксплуатацией и обеспечением безопасности водохозяйственных объектов межгосударственного пользования.

II. Последующие шаги

1. Финансовая устойчивость и эффективность. Для достижения целей устойчивого развития крайне важно обеспечить стабильную и предсказуемую финансовую базу. Рост доли государственных доходов к ВВП, наблюдаемый с 2019 по 2024 годы, демонстрирует позитивные результаты усилий в области налогового и таможенного администрирования. Цифровизация процессов, включая внедрение электронных счетов-фактур, онлайн-касс и других решений, позволила не только повысить собираемость доходов, но и значительно снизить коррупционные риски. В будущем внимание будет сосредоточено на углублении стимулирующей функции налоговой системы при минимизации административного давления на бизнес. Это создаст более благоприятные условия для частных инвестиций и роста малого и среднего предпринимательства.

2. Гибкость и адаптивность бюджетного процесса. В дальнейшем работа по повышению предсказуемости бюджета будет продолжена за счет детализированного среднесрочного прогнозирования с учетом макроэкономических изменений, анализа эффективности бюджетных программ для оптимизации расходов, а также оценки влияния новых нормативных правовых актов на бюджет, что позволит минимизировать значительные отклонения от первоначально утвержденных параметров.

3. Ответственное управление государственным долгом. Снижение доли внешнего долга по отношению к ВВП является важным индикатором устойчивости финансовой политики страны. Кыргызстан демонстрирует положительную динами-

ку в этом направлении, что способствует укреплению экономического суверенитета и снижению финансовых рисков. Совершенствование управления государственным долгом усиливает доверие международных партнеров и повышает устойчивость к внешним шокам.

4. Развитие цифровой инфраструктуры. Развитие интернет-инфраструктуры и цифровизация государственных услуг усиливают партнерский потенциал и расширяют возможности взаимодействия с гражданами, бизнесом и международным сообществом. Укрепление цифровой грамотности и увеличение охвата сети создают условия для более равного участия всех регионов в национальном развитии.

5. Международное сотрудничество и климатическая дипломатия. Кыргызская Республика активно продвигает инициативы, направленные на решение экологических и климатических проблем горных экосистем. Важной вехой стало формирование Группы горного партнерства и проведение диалога высокого уровня на COP29. Кроме того, страна инициировала Декларацию по изменению климата, горам и ледникам, а также добилась принятия резолюции ЮНЕСКО по мониторингу горных ледников. Кыргызстан реализует эффективное межгосударственное сотрудничество с Узбекистаном и Казахстаном по совместному управлению трансграничными водными ресурсами. Такие механизмы, как совместные водохозяйственные комиссии и двусторонние соглашения, способствуют устойчивому развитию и укреплению доверия в регионе.

ДАнные, МОНИТОРИНГ И ПОДОТЧЕТНОСТЬ



HEALTHCARE

UNDER-5 MORTALITY RATE

SDG 3.2.1

КОЭФФИЦИЕНТ
СМЕРТНОСТИ ДЕТЕЙ
В ВОЗРАСТЕ ДО 5 ЛЕТ

ЦУР 3.1.2

38 29 20 16



ATTITUDE TOWARD
DOMESTIC VIOLENCE
THE PERCENTAGE OF WOMEN
15-49 YEARS WHO JUSTIFY VIOLENCE
AGAINST THEM FOR ANY OF THE FOLLOWING REASONS:

1. SHE GOES OUT WITHOUT TELLING HIM
2. SHE NEGLECTS THE CHILDREN
3. SHE ARGUES WITH HIM
4. SHE REFUSES SEX WITH HIM
5. SHE BURNS THE FOOD

ПРОЦЕНТНАЯ ДОЛЯ ЖЕНЩИН
В ВОЗРАСТЕ 15-49 ЛЕТ, КОТОРЫЕ
ЗАЯВЛЯЮТ, ЧТО МУЖ ВПРАВЕ
УДАРИТЬ ИЛИ ПОБИТЬ СВОЮ ЖЕНУ
ПО КРАЙНЕЙ МЕРЕ ПО ОДНОЙ ИЗ
СЛЕДУЮЩИХ ПРИЧИН:

1. если она выходит из дома, не сказав ему,
2. если она не заботится о детях,
3. если она возражает ему,
4. если она отказывает ему в половом акте,
5. если у нее пригорает еда.

38

33

30

I. Анализ текущей ситуации

РОЛЬ СТАТИСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ В МОНИТОРИНГЕ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР

Национальная статистическая система Кыргызской Республики представляет собой централизованную систему, где основным органом, ответственным за координацию усилий по сбору данных, производство статистики в соответствии с основополагающими принципами официальной статистики и создание доказательной базы, связанной с ЦУР, выступает Национальный статистический комитет Кыргызской Республики (НСК).

1. Национальный статистический комитет Кыргызской Республики в целях обеспечения эффективного функционирования национальной статистической системы, производства высококачественной официальной статистики, укрепления до-

верия общественности к официальной статистике в Кыргызской Республике осуществляет свою деятельность в рамках Закона Кыргызской Республики «Об официальной статистике». Проводились работы по обеспечению качества официальной статистики, а также на основе Декларации качества и Политики обеспечения качества официальной статистики.

2. Национальная статистическая система Кыргызской Республики осуществляет мониторинг национального набора показателей ЦУР, который включает в себя 217 показателей, из них: 136 – глобальных, 59 – национальных и 22 – прокси.

РОЛЬ СТАТИСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ В МОНИТОРИНГЕ ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР

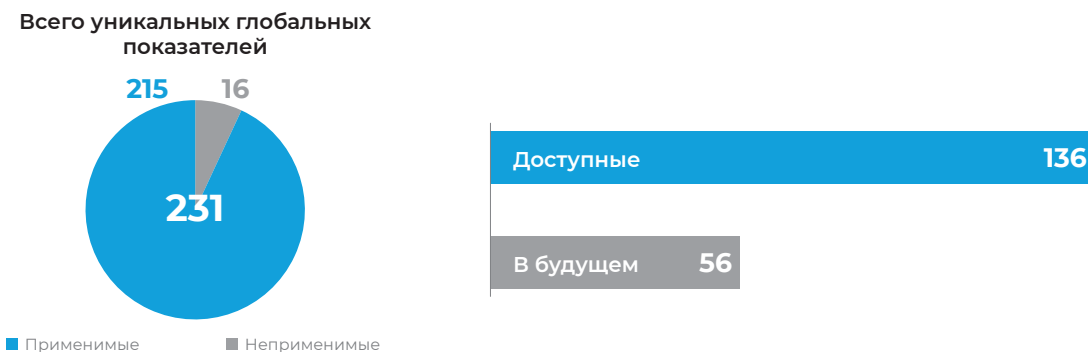
ЦУР	Всего глобальных показателей	Всего в наличии глобальных показателей в национальной базе Кыргызской Республики	Количество национальных показателей в национальной базе Кыргызской Республики	Количество прокси показателей в национальной базе Кыргызской Республики	Всего показателей в национальной системе мониторинга ЦУР
ЦУР 1	13	11	3	4	18
ЦУР 2	14	6	4	3	13
ЦУР 3	28	21	4	1	26
ЦУР 4	12	8	4	2	14
ЦУР 5	14	7	4	0	11
ЦУР 6	11	4	5	0	9
ЦУР 7	6	2	4	0	6
ЦУР 8	16	9	7	2	18
ЦУР 9	12	11	2	0	13
ЦУР 10	14	8	4	0	12
ЦУР 11	15	5	2	2	9
ЦУР 12	13	5	0	0	5
ЦУР 13	8	5	0	0	5
ЦУР 14	10	-	-	-	-
ЦУР 15	14	8	7	0	15
ЦУР 16	24	11	7	2	20
ЦУР 17	24	15	2	6	23
Всего	248	136	59	22	217
Неприменимые	16				



3. Из 136 доступных глобальных показателей 82 показателя (60 %) – производятся НСК, 32 показателя (24 %) – министерствами и ведомствами и 22 показателя (16 %) – производятся международными организациями. 56 показателей определены как показатели будущего и 16 показателей определены, как не релевантные.

производятся международными организациями. 56 показателей определены как показатели будущего и 16 показателей определены, как не релевантные.

НАБОР ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦУР



4. Кыргызская Республика следует основному принципу Повестки 2030 «не оставить никого позади», в связи с чем уделяется большое внимание дезагрегации показателей ЦУР. Анализ доступности глобальных показателей выявил, что на 1 января 2025 года по 58 показателям можно получить

дезагрегацию данных по географическому положению, 40 – по полу, 26 – по возрасту, 24 – по уровню дохода, 23 – по образованию. При этом имеются пробелы в подготовке дезагрегированных данных по миграционному статусу и инвалидности.

АНАЛИЗ ДЕЗАГРЕГАЦИИ ДАННЫХ ДЛЯ ГЛОБАЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЦУР



5. Важнейшими источниками данных для мониторинга ЦУР являются базы интегрированного обследования домашних хозяйств, а также специализированного Кластерного обследования положений женщин и детей Кыргызской Республики – КОМП. Кыргызской Республикой проведено четыре раунда обследования в 2006, 2014, 2018 и 2023 годах. В ходе проведения КОМП-2023 года собраны данные для 31 глобального показателя ЦУР, дезагрегированные по основным признакам (пол, возраст, географическое положение,

образование, уровень дохода, национальность и инвалидность).

6. С целью использования альтернативных источников данных для ЦУР НСК произвел пилотное моделирование двух индикаторов ЦУР 9.1.1 и 11.3.1 с использованием геопространственных данных.

7. В настоящее время осуществляется реализация очередной среднесрочной программы развития официальной статистики на 2022–2026 годы. Программа развития статистики предусматривает меры по мо-

дернизации статистической системы Кыргызской Республики в области цифровизации и автоматизации процесса сбора и обработки данных, а также развития статистики для мониторинга ЦУР.

8. Текущая статистическая деятельность НСК осуществляется на основе ежегодной Статистической программы. В целях эффективного обмена данными и метаданными в НСК для мониторинга ЦУР в Статистическую программу включены работы по сбору данных и метаданных для ЦУР.

9. С целью наращивания статистической грамотности пользователей статистики ЦУР разработано Учебное руководство по статистике Целей устойчивого развития, которое предоставляет информацию для пользователей о характеристиках показателей ЦУР, включая методологию их расчета и источники данных.

10. Для продвижения и повышения статистической грамотности внедрен курс «Статистическая грамотность и методы анализа данных», разработанный совместно с НСК в 10 вузах Кыргызской Республики, в том числе в 4 региональных государственных вузах. Открыта специальность «Бизнес-аналитика и статистика» в Кыргызском государственном техническом университете им. И. Раззакова и в Ошском технологическом университете. Разработан курс «Введение в систему официальной статистики Кыргызской Республики».

11. Разработана платформа обучения для повышения статистической грамотности при Институте статистических исследований и повышения квалификации Национального статистического комитета Кыргызской Республики.

РАСПРОСТРАНЕНИЕ

15. Национальная платформа отчетности ЦУР является важнейшим элементом построения эффективной системы мониторинга достижения ЦУР. НСК адаптирована платформа Open SDG, где в настоящее время размещены данные и метаданные для 217 показателей ЦУР. Основные преимущества платформы – это размещение

12. Очередной раунд переписи населения и жилищного фонда Кыргызской Республики проведен в марте 2022 года. Она содержит модули по социально-демографическому положению населения, жилищным условиям, а также этнической принадлежности, миграционному статусу и инвалидности, что соответствует призыву ЦУР «не оставить никого позади» и производству дезагрегированных данных. Кыргызская Республика систематически, каждые 10 лет, проводит перепись населения и жилищного фонда. Предыдущие раунды переписи Кыргызской Республики проведены в 1999 и 2009 годах.

13. Кыргызская Республика полностью отвечает требованиям статистического отдела ООН в части разработки данных демографической статистики. Как показывают итоги КОМП 2023 года, Кыргызской Республикой в 2023 году уже достигнут очень высокий уровень регистрации рождений, который составил 99,5 %. Уровень регистрации рождений значительно повысился в 2023 году за счет автоматизации системы регистрации, выдачи национальных идентификационных номеров новорожденному во время регистрации рождения и выплаты пособий для родителей при рождении ребенка в рамках программы «Балага суйунчу».

14. Уровень регистрации смертей в Кыргызской Республике также превышает 95 %, так как все случаи смерти проходят медицинское освидетельствование и кодируются с использованием МКБ-10. При этом осуществляется активное взаимодействие с Министерством здравоохранения Кыргызской Республики и органами ЗАГС для получения качественных и достоверных данных о регистрации смерти и причин. Обмен данными осуществляется через автоматизированную СМЭВ «Тундук».

данных в формате SDMX, доступность платформы на двух языках (английский и русский языки) и визуализация показателей. Дополнительно разработаны «Портал по детям» и «Гендерный портал», включающие соответствующие показатели ЦУР и аналитические данные. Осуществляется производство специализированных пу-

бликаций: «Статистика Целей устойчивого развития», «Гендер и ЦУР», «Молодежь и ЦУР».

С целью отслеживания национального прогресса достижения ЦУР в Кыргызской Республике внедрен инструмент Трекер ЦУР, который также является частью платформы ЦУР.

ВЫЗОВЫ

16. В процессе подготовки второго обзора мониторинга ЦУР выявлено, что основным вызовом является производство дезагре-

гированных данных для показателей, доступ к качественным административным данным и к новым источникам данных.

II. Последующие шаги

1. Усиление потенциала статистической системы. Основными стратегическими направлениями национальной системы мониторинга ЦУР являются усиление потенциала статистической системы, внедрение электронного сбора данных и расширение доступа к качественным, сопоставимым статистическим данным в области развития.

2. Дезагрегация показателей ЦУР. В предстоящие 5 лет статистическая система планирует работать над разработкой 56 показателей ЦУР.

Приложение 1

к Национальному добровольному обзору
достижения Целей устойчивого развития
в Кыргызской Республике

Матрица показателей Целей устойчивого развития в Кыргызской Республике с целевыми индикаторами на 2030 год

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
1	Глобальный	1.1.1 Доля населения, живущего за международной чертой бедности, в разбивке по полу, возрасту, статусу занятости и месту проживания (городское/сельское) (1,9 долл. США)	процент	0,06	0,21	0,31	0,28	0,00	0,02	0,08	0	0	НСК		
2	Национальный	1.1.1 Уровень крайней бедности в процентах к общей численности населения По типу местности:	процент	1,2	0,8	0,8	0,6	0,5	0,9	6,0	6,0	5,0	НСК		
					1,0	0,3	0,2	0,1	0,3	7,3	5,6	5,2			
					1,4	1,1	1,0	0,7	0,8	5,3	6,2	4,8			
3	Глобальный	1.2.1 Доля населения страны, живущего за национальной чертой бедности, в разбивке по полу и возрасту По полу:	процент	32,1	25,4	25,6	22,4	20,1	25,3	33,3	33,2	29,8	НСК		
					32,7	25,7	26,3	22,5	20,1	25,3	33,1	32,8		29,7	
					31,5	25,0	25,0	22,2	20,2	25,3	33,4	33,5		30,0	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
3	Глобальный	По типу местности:											НСК		
		город		29,3	18,6	20,4	20,1	14,7	18,3	33,3	34,0	30,2			
		село		33,6	29,0	28,4	23,7	23,2	29,3	33,3	32,6	29,6			
		По возрастным группам:													
		дети в возрасте 0–17 лет		40,5	31,5	32,0	28,3	25,7	31,8	40,5	40,3	36,7			
		молодежь в возрасте 14–28 лет		29,0	23,0	22,9	20,9	16,2	22,0	31,2	31,6	27,8			
		население трудоспособного возраста (женщины 16–57 лет, мужчины 16–62 лет)		27,9	21,8	22,0	19,3	17,1	21,7	29,7	30,3	26,9			
		население старше трудоспособного возраста		21,8	19,9	18,9	14,8	13,3	17,8	24,1	22,7	19,9			
		1.2.1.1 Уровень бедности среди официального населения согласно официальной черте бедности	процент	23,0	18,3	18,0	15,5	13,2	17,2	17,2	24,7	24,2		21,9	НСК
		По полу:													
мужчины		24,6	19,7	20,0	16,6	14,9	18,7	26,3	25,5	23,2					
женщины		20,6	16,0	14,8	13,6	10,5	14,9	22,0	22,3	19,9					
По возрастным группам:															
15–19		23,7	19,0	14,7	12,6	6,6	11,4	18,0	18,0	17,1					
20–24		19,9	18,0	13,9	10,7	8,1	8,9	17,2	18,9	14,7					
25–29		20,9	17,5	18,5	15,8	11,1	15,3	23,2	21,3	16,9					
30–34		31,9	22,5	22,9	18,4	17,1	22,1	29,1	30,2	29,1					
35–39		33,4	27,6	26,4	23,4	25,0	27,5	34,2	31,7	28,3					
40–44		27,5	20,1	21,8	18,5	16,1	25,2	33,4	34,1	33,4					
45–49		20,3	15,1	15,3	13,5	11,1	16,1	26,4	25,8	22,1					
50–54		12,4	11,3	10,8	12,5	8,6	12,3	20,1	20,0	16,6					
55–59		11,4	8,4	10,3	9,5	7,9	8,9	13,0	12,1	14,7					

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
4	Национальный	60–64		9,4	14,2	14,3	12,0	8,8	10,2	14,3	10,3	9,1	НСК	
		65–69		5,3	7,6	6,2	4,8	4,2	9,4	17,1	15,1	12,5		
		70+		4,3	13,9	10,6	3,7	7,3	5,1	13,6	12,1	11,6		
		По типу местности:												
		город		18,1	11,8	13,2	13,0	9,7	12,4	24,8	25,9	22,6		
		село		25,5	21,8	20,7	16,9	15,2	20,1	24,6	23,2	21,5		
		По отраслям экономики:												
		Сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство		29,1	24,5	22,6	21,9	14,2	21,1	24,3	25,9	24,3		
		Добыча полезных ископаемых		25,7	17,4	43,5	46,5	40,4	40,1	47,1	48,3	45,0		
		Обрабатывающая промышленность		20,7	16,8	19,3	13,0	14,3	13,5	23,6	24,3	22,5		
		Обеспечение (снабжение) электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом		10,4	6,7	16,8	9,9	10,0	18,7	28,8	28,1	17,4		
		Водоснабжение, очистка, обработка отходов и получение вторичного сырья		8,8	11,0	16,9	14,4	16,3	24,4	27,8	25,8	30,0		
		Строительство		30,5	21,9	25,2	18,3	16,1	21,6	29,9	27,1	25,3		
		Оптовая и розничная торговля, ремонт автомобилей и мотоциклов		17,0	13,9	12,7	12,4	11,6	10,1	20,7	20,7	21,0		
Транспортная деятельность и хранение грузов		22,3	20,9	18,0	14,2	15,2	19,4	26,2	24,3	22,0				
Деятельность гостиниц и ресторанов		18,2	14,0	10,5	10,1	8,9	11,6	19,1	19,4	15,0				
Информация и связь		23,4	12,6	7,2	7,4	2,1	5,3	10,7	7,5	6,3				

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
4	Национальный	Финансовое посредничество и страхование		10,5	7,0	11,9	10,7	15,6	20,5	28,9	11,4	9,0	НСК
		Операции с недвижимым имуществом		3,9	1,6	1,9	9,0	22,7	36,5	39,2	
		Профессиональная, научная и техническая деятельность		19,0	6,4	10,7	6,2	12,6	21,0	17,9	17,8	12,0	
		Административная и вспомогательная деятельность		13,6	9,7	17,4	10,9	10,8	12,0	24,9	20,3	41,3	
		Государственное управление		16,9	9,9	10,1	6,6	6,7	13,1	19,9	20,5	17,4	
		Образование		20,4	16,1	18,6	18,9	13,2	22,0	30,7	32,2	25,6	
		Здравоохранение и социальное обслуживание населения		13,3	11,6	15,2	12,0	10,9	22,9	25,1	23,2	18,9	
		Искусство, развлечение и отдых		24,9	22,9	13,5	10,0	13,3	12,6	16,3	23,8	15,3	
		Прочая обслуживающая деятельность		14,3	10,5	9,7	9,1	6,8	12,5	24,3	21,0	18,1	
		Деятельность частных домашних хозяйств		24,0	46,9	31,5	23,4	18,3	36,0	20,6	18,0	53,0	
5	Глобальный	Деятельность экстерриториальных организаций		15,6	10,7	...	3,2	5,2	НСК
		1.2.2 Доля мужчин, женщин и детей всех возрастов, живущих в бедности во всех ее проявлениях, согласно национальным определениям	процент		50,2	50,5	45,8	42,3	42,2	48,5	47,4	43,6	
		По полу:											
		мужчины		50,3	50,3	45,8	42,7	42,5	48,8	47,9	43,5		
		женщины		50,1	50,6	45,9	41,9	42,0	48,2	46,9	43,6		
		По возрасту:											
		дети (до 18)		59,7	60,0	56,0	52,0	50,9	58,2	56,8	52,6		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
5	Глобальный	взрослые (18–64)			43,7	44,1	39,3	35,9	36,9	42,4	41,4	38,2	НСК
		пожилые (65 и старше)			49,2	46,4	38,6	37,0	34,8	40,7	39,0	33,9	
		По типу местности:											
6	Глобальный	город			36,9	38,7	33,8	31,1	30,7	41,5	39,5	36,8	НСК, МТСОМ, Соцфонд, государственные органы, осуществляющие пенсионное обеспечение
		село			57,4	56,8	52,4	48,5	48,8	52,6	51,9	47,4	
6	Глобальный	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, бедных и уязвимых											
		Доля населения, получающего пенсии и пособия, к общей численности населения, процентов	процент	17,1	16,6	16,8	16,6	17,1	17,7	18,0	17,7	16,9	
7	Прокси	1.3.1.a Доля населения, получающего ЕПМС/«уй-бүлгө көмөк», к общей численности населения	процент	5,1	4,5	4,7	4,5	4,7	5,1	5,3	4,9	4,0	НСК, МТСОМ
8	Прокси	1.3.1.b Доля населения, получающего социальные пособия, к общей численности населения	процент	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	НСК, МТСОМ
9	Прокси	1.3.1.c Доля населения, получающего пенсии и пособия по инвалидности, к общей численности населения	процент	2,9	2,9	2,9	2,9	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	НСК
10	Прокси	1.3.1.d Доля пенсионеров по возрасту, получающих пенсии ниже ПМП											НСК, Соцфонд

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
10	Прокси	к общей численности населения	процент	2,2	2,3	2,2	2,2	2,3	2,4	3,5	3,8	3,7	НСК, Соцфонд
		к общей численности пенсионеров	процент	20,5	21,6	20,2	19,9	20,6	21,8	30,8	33,6	32,3	
11	Глобальный	1.4.1 Доля населения, живущего в домохозяйствах с доступом к базовым услугам											НСК
		Процентная доля членов домохозяйств, которые пользуются улучшенными источниками питьевой воды, находящимися либо в их собственном жилище/дворе/на их собственном участке, либо не более чем в 30 минутах пути туда и обратно	процент				92,6					95,8	
		По типу местности:											
		город					99,6					99,6	
		село					88,7					94,1	
		По образованию главы домохозяйства:											
		Дошкольное или нет/начальное					83,0					94,5	
		основное общее					93,2					95,1	
		среднее общее					89,7					94,8	
		профессиональное начальное/среднее					94,4					96,2	
		высшее					97,2					98,1	
		По квинтилю индекса благосостояния:											
		беднейший					76,9					87,2	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
11	Глобальный	второй					92,7					93,6	НСК	
		средний					94,8					98,3		
		четвертый					98,7					99,8		
		богатейший				100,0						100,0		
		Процентная доля домохозяйств, в которых есть при- способление для мытья рук, где имеются вода и мыло или другое моющее средство	процент				96,3							97,6
		По типу местности:												
		город					96,1							96,7
		село					96,5							98
		По образованию главы домо- хозяйства:												
		дошкольное или нет/началь- ное						92,1						91,1
		основное общее						94,7						97,5
		среднее общее						97,4						97,6
		профессиональное началь- ное/среднее						96,6						97,9
		высшее						95,1						98
По квинтилю индекса благосо- стояния:														
беднейший						97,2					95,1			
второй						95,9					97,7			
средний						96,5					98,8			
четвертый						96,4					99			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
11	Глобальный	Процентная доля членов домохозяйств, которые пользуются улучшенными санитарно-гигиеническими устройствами не совместно с другими лицами	процент				98,2					98,2	НСК
				По типу местности:									
				город			96,6				96,8		
				село			99,1				98,9		
				Образование главы домохозяйства:									
				дошкольное или нет/начальное			99,7				99,5		
				основное общее			98,6				99,1		
				среднее общее			97,8				98,1		
				профессиональное начальное/среднее			98,3				98,6		
				высшее			98,6				97,9		
				Квантиль индекса благосостояния:									
беднейший			97,9				96,7						
второй			99,2				98,6						
средний			98,6				97,8						
четвертый			97,0				98,9						
богатейший			98,4				99,3						
12	Глобальный	1.5.1. Число погибших в результате бедствий на 100 000 человек	на 100 000 человек	0,87	0,75	2,21	0,28	0,29	0,75	1,58	1,92	0,61	МЧС, НСК
		Число погибших в результате бедствий	человек	53	47	141	18	19	51	109	135	44	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
12	Глобальный	По полу:											
		мужчины		33	37	85	14	10	29	74	99	24	
		женщины		20	10	56	4	9	22	35	36	20	
13	Глобальный	1.5.2. Прямые экономические потери от бедствий в процентном отношении к национальному валовому внутреннему продукту (ВВП)											МЧС, НСК
		Доля ущерба от чрезвычайных ситуаций	процент	0,53	0,21	0,19	0,21	0,05	0,04	0,25	0,45	0,02	МЧС, НСК
		Объем материального ущерба от бедствий	млн сомов	2290,6	1006,2	1027,4	1214,6	323,80	265,80	1931,83	4599,53	296,2	НСК
14	Глобальный	1.5.3. Число стран, принявших и осуществляющих стратегии снижения риска бедствий в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы	баллы										МЧС
				В марте 2015 года Кыргызская Республика приняла на себя обязательства по следованию основным приоритетам Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий, в рамках которой принята Концепция комплексной защиты населения и территорий Кыргызской Республики от чрезвычайных ситуаций на 2018–2030 годы, утвержденная Постановлением Правительства Кыргызской Республики от 29 января 2018 года № 58 и разработан План ее реализации на 2018–2022 годы. План первого этапа на 2018–2022 годы реализован на 89 %. Постановлением Кабинета Министров КР от 10 января 2023 года №1 утвержден План реализации второго этапа (2023–2026 гг.)									
15	Глобальный	1.5.4 Доля местных органов власти, принявших и осуществляющих местные стратегии снижения риска бедствий в соответствии со стратегиями снижения риска бедствий	процент	-	-	-	-	10,1	13,2	21,5	34,5	40,5	МЧС
16	Глобальный	1.а.1 Общий объем грантов по линии официальной помощи в целях развития, направленных на борьбу с бедностью, в виде доли от валового национального дохода страны-получателя	в процентах от ВНД	0,5640	0,7685	0,6401	0,5182	0,5337	0,5918	0,7235	0,5333		ОЭСР

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
17	Глобальный	1.a.2 Доля расходов на основные услуги (образование, здравоохранение и социальную защиту) в общей сумме государственных расходов	процент	46,8	45,3	45,3	48,9	49,2	53,2	47,8	44	43,1	НСК	
				18,9	20,0	19,4	21,2	21,4	23,2	20,6	19,7			
				9,5	8,8	9,7	8,6	8,3	10,0	7,9	7,8			
				18,4	16,5	16,2	19,1	19,5	20,0	15,5	15,6			
18	Национальный	1.b.1.1 Доля текущих и капитальных государственных расходов в секторах	процент										МФ	
				81,8	80	78,4	88,7	81,1	85,8	72,2	75,7			
				18,2	20	21,6	11,3	18,9	14,2	27,8	24,3			
19	Глобальный	2.1.1. Распространенность недоедания	процент	5,9	5,7	5,3	4,7	4,6	5,1	5,5	6,1	ФАО		
20	Национальный	2.1.1.1. Среднедушевое потребление основных продуктов питания по отношению к среднефизиологическим нормам потребления, в процентах	обеспеченность продуктами питания, %											НСК
				66,1	64,8	64,6	76,5	71,1	71,0	72,9	76,5	75,7		
				115,8	115,2	114,8	110,2	110,6	109,3	111,0	110,2	119,3		
				48,3	45,0	48,5	66,6	53,4	55,2	56,8	66,6	72,6		
				73,4	88,3	91,4	102,3	98,4	62,9	92,6	102,3	95,7		
		Мясо и мясные продукты в пересчете на мясо (включая сало и субпродукты)												
		Молоко и молочные продукты (в пересчете на молоко)												
		Яйца												
		Сахар и сахаросодержащие продукты												
		Растительное масло												
		Картофель												

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
20	Национальный	Овощи и бахчевые		142,3	144,6	157,0	155,4	143,5	161,4	152,1	155,4	165,3	НСК	
		Фрукты и ягоды		26,4	35,9	35,6	36,1	33,9	26,9	26,3	36,1	55,8		
		Пшеница и продукты ее переработки, в муке		149,0	147,4	133,6	106,8	99,3	107,4	85,0	106,8	101,8		
		Рыба и рыбопродукты		20,9	11,0	11,0	33,0	6,6	11,0	15,4	33,0	52,7		
21	Глобальный	2.1.2 Уровень умеренного или острого отсутствия продовольственной безопасности населения (по «Шкале восприимчивости отсутствия продовольственной безопасности»)	процент										НСК	
		Умеренный и острый		-	-	-	-	4,5	5,7	7,6	5,7	4,7		
		По месту проживания:												
		город		-	-	-	-	6,9	9,4	12,9	11,4	9,2		
		село		-	-	-	-	3,1	3,6	4,5	2,3	2,1		
		Острый		-	-	-	-	0,8	1,3	1,6	1,5	1,6		
		По месту проживания:												
		город		-	-	-	-	1,8	2,9	3,4	3,2	3,6		
		село		-	-	-	-	0,2	0,4	0,6	0,5	0,5		
		22	Прокси	2.1.2.с Отношение объема импорта продукции сельского хозяйства к объему производства в республике	процент									
Зерно и продукты переработки				-	-	-	16,6	18,7	21,6	35,5	32,9	37,0		
Пшеница и продукты их переработки				-	-	-	47,3	52,8	57,6	104,9	75,4	116,9		
Плоды-ягоды и продукты их переработки				-	-	-	37,9	68,8	46,1	66,5	66,1	102,9		
		Картофель и продукты их переработки		-	-	-	0,7	1,0	1,3	3,2	2,6			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных			
22	Прокси	Овощебахчевые и продукты их переработки		-	-	-	3,9	6,0	7,0	8,7	10,6	11,7	НСК			
		Мясо и мясопродукты (в пересчете на мясо)		-	-	-	15,1	19,4	16,4	19,2	23,5	23,6				
		Молоко и молочные продукты (в пересчете на молоко)		-	-	-	1,1	1,5	2,4	1,8	1,8	3,3				
		Яйца (тыс. штук) и продукты их переработки		-	-	-	0,6	6,8	11,6	16,3	29,2	34,0				
		Сахар и сахаросодержащие продукты		-	-	-	71,6	50,8	73,9	142,6	163,2	89,0				
		Масло растительное		-	-	-	476,1	680,8	2006,5	1018,6	936,6	989,2				
		Рыба и продукты их переработки		-	-	-	169,2	110,0	84,3	30,1	14,5	11,0				
		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)	процент				11,8								14,1	НСК
		По полу:														
		мужчины							12,5						15	
женщины							10,9					13,3				
По типу местности:																
город							8,8					13				
село							13,1					14,6				
По возрасту:																
0–5 месяцев							5,4					8,5				

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
23	Глобальный	6–11 месяцев					9,3					5,8	НСК	
		12–17 месяцев					12,1					12,7		
		18–23 месяца					17,2					20,2		
		24–35 месяцев					13,2					19,1		
		36–47 месяцев					11,2					15		
		48–59 месяцев					12,7					12,5		
		Образование матери:												
		нет/начальное						(*)						(*)
		основное общее						14,8						13,2
		полное общее						12,0						16,7
		профессиональное начальное/среднее						12,2						12,2
		высшее						10,0						11,9
		24	Глобальный	Квинтиль по индексу благосостояния:										
беднейший							14,0					16,5		
второй							13,8					15,6		
средний							12,0					12,6		
четвертый							8,2					12,3		
богатейший							9,2					12,4		
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)	процент													

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
24	Глобальный	Истощение (-2SD)					2,0					3	НСК		
		По полу:													
		мальчики					2,0							2,9	
		девочки					2,1							3,1	
		По типу местности:													
		город					1,8							3,6	
		село					2,1							2,8	
		По возрасту:													
		0–5 месяцев						5,1							10,6
		6–11 месяцев						3,0							6,6
		12–17 месяцев						3,2							1,3
		18–23 месяца						0,9							2,3
		24–35 месяцев						2,1							2,1
		36–47 месяцев						1,3							1,9
		48–59 месяцев						0,6							1,6
		По образованию матери:													
		нет/начальное						(*)							(*)
основное общее						2,8						1,8			
полное общее						1,8						3,3			
профессиональное начальное/среднее						2,4						3,5			
высшее						1,8						2,4			
Квинтиль по индексу благосостояния:															
беднейший						1,5						3,3			
второй						2,9						2,8			
средний						2,2						3,5			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
24	Глобальный	четвертый					0,9					1,8	НСК		
		богатейший					2,6					3,4			
		Избыточный вес (+2SD)						6,9						8,8	
		По полу:													
		мальчики						6,8						9,2	
		девочки						7,1						8,4	
		По типу местности:													
		город						7,0						8,4	
		село						6,9						8,9	
		По возрасту:													
		0–5 месяцев						9,4						13,0	
		6–11 месяцев						10,5						10,8	
		12–17 месяцев						7,3						13,2	
		18–23 месяца						8,5						9,4	
		24–35 месяцев						7,2						9,3	
		36–47 месяцев						4,6						6,6	
		48–59 месяцев						5,1						6,1	
		По образованию матери:													
		нет/начальное							(*)						(*)
		основное общее							7,4						6,9
полное общее							6,1					8,5			
профессиональное начальное/среднее							8,5					9,2			
высшее							6,9					9,6			
По квинтилю индекса благосостояния:															
беднейший							7,0					8,2			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
24	Глобальный	второй					6,2					10,5	НСК	
		средний				7						8,2		
		четвертый				8,1								6,9
		богатейший				6,5								10,4
25	Национальный	2.2.3.1 Доля женщин с анемией к общей численности женщин											НСК	
		Доля женщин с зарегистрированными случаями заболевания анемией	процент	3,4	2,8	2,8	2,5	2,0	1,2	1,3	1,3	1,7		1,5
		В том числе:												
		дети 0–14 лет		3,9	3,2	3,4	3	2,5	1,3	1,5	2,2	1,9		
		15 лет и старше		3,2	2,6	2,6	2,3	1,8	1,1	1,1	1,4	1,2		
26	Прокси	Доля беременных женщин, страдающих анемией, к численности женщин, закончивших беременность	процент	52,8	47,5	52,8	59,0	55,2	40,4	35,4	41,1	39,0	НСК	
		2.3.2.a Доля произведенной продукции сельскохозяйственными кооперативами в общем объеме произведенной продукции в республике	процент	-	-	-	-	0,7	1,4	1,6	1,1	1,3		
		В том числе:												
		доля произведенной продукции растениеводства		-	-	-	-	1,2	1,5	1,2	1,4	1,4		1,4
		доля произведенной продукции животноводства		-	-	-	-	0,1	1,3	2,2	0,8	0,8		1,3
27	Прокси	2.3.2.b Баланс потребления рыбной продукции	кг в год	1,9	1,0	1,0	1,1	0,6	1,0	1,4	3,0	4,8	НСК	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
28	Национальный	2.4.1.1 Доля площади сельскохозяйственных культур удобрением: i) минеральными удобрениями; ii) органическими удобрениями	процент	-	-	-	36,4	35,4	35,9	35,6	36,8	35,5	НСК
				-	-	2,5	2,5	2,2	2,5	2,7	2,5		
				индекс	0,08	0,08	0,07	0,09	0,07	0,06	0,07	0,11	
29	Глобальный	2.а.1 Индекс ориентированности на сельское хозяйство, определяемый по структуре государственных расходов	индекс	0,08	0,08	0,07	0,09	0,09	0,07	0,06	0,07	0,11	НСК
30	Глобальный	2.а.2 Совокупный приток официальных средств (официальная помощь в целях развития плюс прочие потоки официальных средств) в сельское хозяйство	млн постоянных долл. США 2022 года	26,9	22,4	22,7	21,8	13,3	9,3	16,6	52,6		ОЭСР
31	Национальный	2.с.1.1 Индекс потребительских цен на продовольственные товары по Кыргызской Республике и областям	в процентах к декабрю предыдущего года	95,8	95,0	102,7	97,4	105,7	117,6	113,3	115,8	103,4	НСК
32	Глобальный	3.1.1 Коэффициент материнской смертности	на 100 000 родившихся живыми	38,5	30,3	31,2	29,8	24,8	42,4	37,1	28,1	26,0	МЗ
33	Глобальный	3.1.2 Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками	процент	99,2	99,2	99,3	99,3	99,3	99,3	99,4	99,5	99,5	НСК

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
34	Глобальный	3.2.1 Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет	на 1000 родившихся живыми	21,5	19,8	18,5	17,6	17,5	16,7	17,9	16,7	16,5	НСК	
			По полу:											
			мальчики	23,2	21,1	20,3	19,4	19,2	17,8	19,7	17,7	17,8		
35	Глобальный	3.2.2 Коэффициент неонатальной смертности	на 1000 родившихся живыми	14,0	12,7	11,8	12,0	11,8	11,7	11,9	10,1	10,7	НСК	
			По полу:											
			мальчики	15,4	13,4	13,1	13,2	12,9	12,5	13,1	10,6	11,5		
36	Национальный	3.2.2.1 Суммарный коэффициент рождаемости городского и сельского населения	девички	12,5	11,9	10,4	10,7	10,7	11,0	10,6	9,6	10,0	НСК	
			По полу:											
			девички	3,19	3,06	2,95	3,28	3,33	3,05	2,89	2,81	2,71		
37	Глобальный	3.3.1 Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения	на 1000 неинфицированных	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	НСК	
			По полу:											
			женщины	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2		
38	Глобальный	3.3.2 Заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек	на 100 000 человек	98,2	93,4	90,6	83,0	78,9	53,5	58,1	57,9	52,7	НСК	
			По полу:											
			женщины	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2		
38	Глобальный	3.3.2 Заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек	на 100 000 человек	98,2	93,4	90,6	83,0	78,9	53,5	58,1	57,9	52,7	НСК	
			По полу:											
			мужчины	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
38	Глобальный	По полу:											НСК	
		женщины		83,7	81,7	77,7	69,0	66,9	46,1	50,4	50,0	44,6		
		мужчины		113,1	105,3	103,8	97,2	91,2	60,8	66,0	65,9	61,0		
39	Глобальный	3.3.3 Заболеваемость малярией на 1000 человек	на 1000 человек	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0	0	НСК	
40	Глобальный	3.3.4 Заболеваемость гепатитом В на 100 000 человек	на 100 000 человек	5,9	6,0	5,3	5,1	3,9	1,9	1,8	1,9	2,3	НСК	
		По полу:												
		женщины		4,2	4,5	4,3	3,5	2,5	1,7	1,1	1,0	2,0		
41	Глобальный	мужчины		7,5	7,5	6,2	6,8	5,3	2,1	2,5	2,8	2,6	НСК	
		3.4.1 Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, рака, диабета, хронических респираторных заболеваний	на 100 000 человек											
		Из них:												
		система кровообращения		297,0	279,7	276,0	265,7	266,2	317,7	297,1	234,5	232,7		
		По полу:												
		мужчины		303,5	284,6	284,3	273,8	275,7	336,5	311,0	252,6	243,7		
		женщины		290,7	275,0	267,7	257,8	256,9	299,2	283,3	216,9	221,9		
		новообразования		64,5	64,4	62,2	65,6	64,1	63,8	63,8	59,5	54,7		57,3
		По полу:												
		мужчины		66,8	69,3	65,9	67,3	66,3	67,6	62,7	59,3	60,0		
женщины		62,2	59,7	58,6	63,9	61,9	60,0	60,0	56,4	50,2	54,7			
сахарный диабет		6,0	6,7	6,8	7,3	7,0	9,8	9,8	7,1	6,2	6,7			
По полу:														
мужчины		5,2	5,4	6,2	6,4	6,5	9,0	9,0	5,8	5,4	6,3			
женщины		6,8	8,0	7,4	8,3	7,6	10,7	10,7	8,3	7,0	7,1			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
41	Глобальный	хронические респираторные заболевания		18,9	19,0	17,6	16,3	16,4	17,2	14,2	10,6	12,6	НСК	
		По полу:												
		мужчины		21,7	21,6	21,4	19,4	19,5	19,6	17,3	13,0	14,3		
		женщины		16,2	16,4	13,8	13,3	13,3	14,8	11,2	8,3	10,9		
42	Прокси	3.4.1.a Ожидаемая продолжительность жизни в 15 лет, в 45 лет, в 65 лет по полу и территории	лет										НСК	
		По полу: мужчины												
		По возрасту:												
		15 лет		53,5	53,7	53,8	54,0	54,2	54,2	54,2	54,4	54,4		54,7
		45 лет		26,5	26,2	26,2	26,2	26,4	26,3	26,3	26,7	26,3		26,5
		65 лет		11,7	10,9	11,0	10,7	10,8	10,7	10,7	11,5	10,1		9,8
		По полу: женщины												
		По возрасту:												
43	Глобальный	3.4.2 Смертность от самоубийств	на 100 000 человек	7,0	6,9	6,3	6,0	5,8	4,6	5,8	4,9	4,8	НСК	
		По полу:												
		мужчины		11,1	11,0	10,2	9,7	9,4	7,1	8,8	8,1	7,8		
		женщины		3,0	2,9	2,5	2,4	2,3	2,1	2,8	1,8	1,9		
		3.5.1.1. Заболеваемость наркотической зависимостью на 100 000 населения по полу и территории	на 100 000 человек	6,7	7,6	4,3	4,5	2,5	2,4	2,4	2,0	1,9		2,4
		По полу:												
		мужчины												

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
44	Национальный	По полу:											НСК	
		мужчины	13,1	14,8	8,5	8,8	4,9	4,6	3,9	3,7	4,3			
		женщины	0,4	0,5	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5			
45	Национальный	3.5.2.1 Заболеваемость алкогольной зависимостью на 100 000 населения по полу и территории	на 100 000 человек	23,5	28,4	23,0	18,6	18,4	15,1	16,6	11,9	12,4	НСК	
		По полу:												
		мужчины	41,8	50,8	39,5	33,5	32,2	26,0	26,0	21,0	22,4			
46	Глобальный	женщины	5,6	6,4	6,8	4,0	4,9	4,0	4,0	7,4	3,1	2,6		
		3.6.1 Смертность в результате дорожно-транспортных происшествий	на 100 000 человек	15,6	13,4	13,7	11,0	12,0	9,7	12,6	5,5	9,6		НСК
		По полу:												
мужчины	23,1	19,9	20,7	16,3	19,3	14,7	17,9	8,5	14,6					
47	Глобальный	женщины	8,3	6,9	6,9	5,8	4,8	4,8	4,8	7,3	2,6	4,7		
		3.7.1 Доля женщин репродуктивного возраста (от 15 до 49 лет), чьи потребности по планированию семьи удовлетворяются современными методами	процент				67,4						59,0	НСК
		По типу местности:												
город				68,6							60,6			
		село					66,7					58,3		
		По возрасту (лет):												
		15-19					31,7					(*)		
		20-24					53,8					35,7		
		25-29					59,9					50,1		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
47	Глобальный	30–34					76,2					57,0	НСК	
		35–39				74,5						66,3		
		40–44				68,7						68,9		
		45–49				66,0						63,8		
		По образованию:												
		дошкольное или нет/начальное				(*)								(*)
		основное общее				67,8								62,9
		среднее общее				62,9								55,8
		профессиональное начальное/среднее				66,2								55,2
		высшее				74,3								65,5
		Функциональные трудности:												
		есть						81,6						(43,5)
		нет						67,1						59,3
48	Глобальный	По квинтилю индекса благосостояния:											НСК	
		беднейший				66,5						48,9		
		второй				60,7						58,2		
		средний				69,2						58,4		
		четвертый				69,3						62,2		
		богатейший				71,4						67,5		
3.7.2 Показатель рождаемости среди девушек-подростков (в возрасте от 15 до 19 лет) на 1000 девушек-подростков в той же возрастной группе	на 1000 женщин		39,7	38,6	33,9	35,9	37,7	33,4	29,7	30,0	28,9			
По типу местности:														

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
48	Глобальный	город село		39,7 43,3	37,6 38,3	35,6 33,2	38,8 34,8	43,1 35,6	37,3 31,9	36,9 26,6	31,1 29,5	21,5 32,3	НСК
49	Глобальный	3.8.2 Доля населения с большим удельным весом семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов или доходов домохозяйств Доля населения с удельным весом более 10 % семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов домохозяйств По типу местности: город село По полу: мужчины женщины По возрасту: дети в возрасте 0–6 лет дети в возрасте 7–14 молодёжь, 15–28 лет взрослое население трудоспособного возраста (от 29 лет) население старше трудоспособного возраста По образованию: начальное и ниже	процент				5,1	5,3	4,8	4,1	4,6	4,7	НСК
							4,2	4,8	4,8	3,8	4,2	6,0	
							5,7	5,5	4,8	4,2	4,8	4,0	
							4,9	4,8	4,6	3,7	4,3	4,4	
							5,4	5,6	5,0	4,4	4,8	5,0	
							4,2	4,5	3,8	3,2	3,6	4,0	
							4,3	3,8	3,5	3,1	3,8	3,4	
							4,0	4,2	3,6	2,2	3,6	3,5	
							4,8	4,8	4,0	3,6	3,7	4,4	
							11,6	12,5	12,9	10,9	10,9	10,4	
							4,4	3,9	3,8	3,4	3,8	3,7	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
49	Глобальный	основное общее					5,9	7,1	7,2	5,2	5,9	6,7	НСК		
		среднее общее					5,1	4,6	3,7	3,4	4,3	4,2			
		профессиональное среднее, общее					7,3	9,2	7,9	6,5	6,5	7,8			
		профессиональное высшее					4,9	5,2	6,4	5,0	4,8	4,8			
		По квинтилю индекса благосостояния:													
		беднейший						2,8	2,7	2,3	2,7	4,1		3,6	
		второй						4,8	4,5	5,0	3,6	3,8		5,4	
		средний						5,2	5,1	5,2	3,7	4,4		5,8	
		четвертый						7,8	7,9	4,3	5,1	5,4		3,8	
		богатейший						5,1	6,2	7,3	5,2	5,2		5,1	
		По типу домохозяйства:													
		без детей							9,2	9,8	10,6	8,0		7,6	11,1
		с детьми							4,4	3,7	3,3	4,0		3,5	
		без лиц старше трудоспособного возраста							3,1	3,2	2,8	2,1		2,5	3,2
		с лицами старше трудоспособного возраста							9,1	9,1	8,2	7,1		7,9	7,1
только лица старше трудоспособного возраста							22,6	26,6	31,3	26,7	22,3	21,9			
бедные							2,4	2,1	2,8	1,2	1,4	2,0			
крайне бедные							0,0	0,0	6,3	0,6	1,2	1,2			
Доля населения с удельным весом более 25 % семейных расходов на медицинскую помощь в общем объеме расходов домохозяйств									0,8	0,9	0,8	0,6			
По типу местности:															

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
49	Глобальный	город							0,7	0,6	0,3	0,7	НСК	
		село							0,8	1,0	1,0	0,6		
		По полу:												
		мужчины								0,8	0,9	0,8		0,6
		женщины								0,9	0,9	0,8		0,6
		По возрасту:												
		дети в возрасте 0–6 лет								0,5	0,8	0,7		0,3
		дети в возрасте 7–14								0,7	0,7	0,6		0,2
		молодёжь, 15–28 лет								0,5	0,3	0,7		0,5
		взрослое население трудоспособного возраста (от 29 лет)								0,8	0,8	0,6		0,5
		население старше трудоспособного возраста								1,9	2,1	1,6		1,9
		По образованию:												
		начальное и ниже								0,6	0,8	0,6		0,4
		основное общее								1,5	1,9	1,7		1,1
		среднее общее								0,7	0,8	0,8		0,6
		профессиональное среднее, общее								1,1	1,1	0,9		1,2
		профессиональное высшее								0,9	0,6	0,4		0,6
По квинтилю индекса благосостояния:														
беднейший								0,4	0,5	0,4	0,1			
второй								0,4	0,2	0,1	0,7			
средний								0,2	0,4	0,3	0,6			
четвертый								1,3	1,2	1,9	0,6			
богатейший								1,9	2,0	1,1	1,1			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
53	Глобальный	3.а.1 Стандартизированная по возрасту распространенность употребления табака лицами в возрасте от 15 лет и старше	процент				8,3	8,1	7,6	6,3	5,7	5,8	НСК
		По полу:											
		мужчины					17,7	17,2	16,0	13,4	12,0	12,2	
		женщины					0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	
		По типу местности:											
		город					6,4	6,2	6,2	5,3	4,8	4,2	
		село					9,5	9,2	8,5	6,9	6,2	6,7	
		По возрасту:											
		15–24					0,4	0,3	0,4	0,1	0,1	0,3	
		25–54					10,6	10,0	9,4	7,4	6,8	7,0	
		55+					10	10,2	9,4	9,0	7,5	7,4	
		По образованию:											
		начальное и ниже					2,8	3,4	2,8	1,5	1,1	1,4	
		основное общее					3,5	2,9	3,8	2,9	2,5	3,7	
		среднее общее					9,8	9,3	8,8	7,4	6,9	7,0	
		профессиональное начальное/среднее					11,7	11,8	10,8	9,1	7,9	7,6	
		высшее					5,6	5,5	4,9	4,1	3,4	3,2	
		По квинтилю индекса благосостояния:											
		беднейший					8,0	8,2	7,9	6,4	4,7	6,1	
		второй					7,4	7,8	6,9	6,2	4,8	5,5	
		средний					8,5	7,7	8,0	5,4	5,4	6,0	
		четвертый					8,5	8,0	7,2	6,6	6,5	5,5	
		богатейший					9,6	8,8	8,1	7,2	6,4	5,8	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
54	Глобальный	3.b.1 Доля целевой группы населения, охваченная иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы	процент	96,6	96,1	93,4	94,5	94,4	88,2	88,8	91,3	87,9	НСК		
				99,1	97	94,7	96,2	97,2	93,4	98,9					
				96,8	97,2	94,2	92,0	95,1	89,6	71,0					
				23,8	18,9	26,6	25,5	20,8	24,0	32,1	47,8	ОЭСР			
55	Глобальный	3.b.2 Общий чистый объем официальной помощи в целях развития, направленной на медицинские исследования и в основные отрасли здравоохранения	в млн постоянных долл. США	2022 года											
56	Глобальный	3.c.1 Число медицинских работников на душу населения и их распределение	на 10 000 человек	20,8	20,9	20,4	20,3	20,0	19,6	18,9	17,6	17,3	НСК		
				Из них:											
				врачей											
				По полу:											
				женщины	27,7	27,7	27,2	27,0	26,6	26,3	23,2				
				мужчины	13,9	14,0	13,6	13,4	13,3	12,8	11,3				
				стоматологов	3,1	3,2	3,2	3,3	3,2	3,2	2,9				
				По полу:											
				женщины	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,5	1,6			
				мужчины	4,5	4,7	4,8	4,9	4,7	4,3	4,3				

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
56	Глобальный	фармацевтов		0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	НСК	
		По полу:												
		женщины		1,1	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8		0,9
		мужчины		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,1
57	Глобальный	сестринского и акушерского персонала		46,0	46,1	45,3	44,6	43,4	43,0	42,0	38,9	38,1	ВОЗ	
		По полу:												
		женщины		89,7	90,2	88,6	87,3	85,0	84,2	82,2	75,6	74,1		
		мужчины		1,5	1,2	1,3	1,3	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3		
58	Глобальный	3.d.1 Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения	процент						57			42	НСК	
		4.1.1 Доля детей и молодежи, приходящаяся на а) учащихся 2 и 3 классов; б) выпускников начальной школы; и с) выпускников неполной средней школы, которые достигли по меньшей мере минимального уровня владения навыками: i) чтения и ii) математики, в разбивке по полу	процент											68,5
		Процентная доля детей в возрасте от 7 до 14 лет, кто успешно выполнил три задания на основополагающие умения и навыки чтения					57,9							
		По типу местности:												

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
58	Глобальный	город					66,7					75,3	НСК	
		село					53,8					65,6		
		По полу:												
		мальчики					55,8							66,9
		девочки					60,1							70,1
		В возрасте посещения 2-го/3-го класса:						47,4						53,7
		8 лет						43,0						46,6
		9 лет						52,3						60,5
		посещающие 4-й класс						58,1						67,6
		посещающие 9-й класс						78,6						89,1
		По образованию матери:												
		дошкольное или нет/начальное						(*)						(*)
		основное общее						51,7						51,6
		среднее общее						55,2						66,8
		профессиональное начальное/среднее						59,6						73,4
		высшее						64,0						72,6
		Функциональные трудности у ребенка:												
есть							42,3					70,1		
нет							59,4					68,4		
Функциональные трудности у матери:														
есть							43,4					(58,9)		
нет							57,8					66,8		
нет информации							61,0							

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
58	Глобальный	По квинтилю индекса благосостояния:											НСК	
		беднейший				53,1						59,5		
		второй				52,1						67,3		
		средний				52,9						67,0		
		четвертый				60,3						73		
		богатейший				76,6						78,2		
		Процентная доля детей в возрасте от 7 до 14 лет, кто успешно выполнил три задания на основополагающие умения и навыки счета						51,3						57,0
		По типу местности:												
		город						56,4						62,7
		село						49,0						54,6
		По полу:												
		мальчики						49,3						57
		девочки						53,5						56,9
		В возрасте посещения 2-го/3-го класса:						41,8						41,9
		8 лет						32,6						34,1
9 лет						52,0					49,4			
посещающие 4-й класс						54,9					58,0			
посещающие 9-й класс						67,8					80,1			
По образованию матери:														
Дошкольное или нет/начальное							(*)					(*)		
основное общее							40,3					42,0		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
58	Глобальный	среднее общее					51,3					55,5	НСК	
		профессиональное начальное/среднее					49,5					62,5		
		высшее					58,2					60,1		
		Функциональные трудности у ребенка:												
		есть					39,0							44,9
		нет					52,6							57,7
		Функциональные трудности у матери:												
		есть						47,9						(56,5)
		нет						52,0						55,2
		нет информации						49,1						
		По квинтилю индекса благосостояния:												
		беднейший						50,8						57,1
		второй						42,6						50,8
средний						52,1					54,3			
четвертый						50,1					59,2			
богатейший						64,4					65,5			
59	Прокси	4.1.1.a Численность детей и подростков 7–17 лет, не приступивших к занятиям в образовательные организации по причинам, по полу	человек	2226	2576	2613	2826	2834	2645	2495	2475	2280	НСК	
		По полу:												
		мальчики		1254	1469	1464	1622	1662	1570	1466	1456	1332		
		девочки		972	1107	1149	1204	1172	1075	1029	1019	948		
		По причинам:												

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
59	Прокси	материальные трудности		129	174	246	222	262	208	127	60	50	НСК		
		нежелание родителей		35	35	46	69	12	41	19	65	5			
		отсутствие необходимых документов (свидетельства о рождении, прописки)		11	9	0	4	0	0	0	1	1			
		по семейным обстоятельствам		307	481	540	672	634	410	315	396	274			
		нет желания учиться		79	38	39	139	67	62	36	38	35			
		неблагополучные семьи		17	13	20	22	30	22	27	16	14			
		не владеют языком		0	0	1	0	0	0	0	0	0		0	
		состоит в браке, беременна, стали родителями (матерью, отцом)		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
		работают		149	445	417	229	212	168	182	103	30		0	
		отсутствие транспорта (школа расположена далеко от дома)		0	2	0	5	0	0	0	0	0		0	
		временные сезонные работы (с/х работы, выпас скота на пастбище)		177	6	3	15	25	3	9	5	11			
		несоответствие возраста данному классу		2	1	1	38	9	9	0	0	0		0	
		по болезни		38	75	47	75	62	21	45	71	15			
60	Глобальный	дети с ограниченными возможностями здоровья		1280	1297	1253	1336	1521	1701	1734	1720	1846	НСК		
		по другим причинам		0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		4.1.2 Процент завершения (начальное образование, неполное и полное среднее образование)	процент												
		Процент завершения начального образования				99,2					99,4				

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
60	Глобальный	По типу местности:											НСК		
		город				99,5								99	
		село				99,1								99,6	
		По полу:													
		мальчики				99								99,6	
		девочки				99,5								99,3	
		По образованию матери:													
		дошкольное или нет/начальное				(*)								(*)	
		основное общее				100									99,4
		среднее общее				99,3									99,9
		профессиональное начальное/среднее				99									100
		высшее				98,9									100,0
		Функциональные трудности у матери:													
		есть				(100,0)									(*)
		нет				99,1									99,6
		нет информации				99,4									-
По квинтилю индекса благосостояния:															
беднейший							100						98,6		
второй							99,6						99,9		
средний							98,5						99,9		
четвертый							98,8						99		
богатейший							99,1						100		
		Процент завершения неполного среднего образования					98,9						99,0		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
60	Глобальный	По типу местности:											НСК		
		город				99,3								99,6	
		село				98,6								98,6	
		По полу:													
		юноши				99								98,2	
		девушки				98,9								99,9	
		По квинтилю индекса благосостояния:													
		беднейший						96,1						97,7	
		второй						99,7						100,0	
		средний						99,1						97,3	
		четвертый						99,6						99,6	
		богатейший						99,4						99,7	
		Процент завершения полного среднего образования							86,8						89,1
		По типу местности:													
		город							91,2						91,7
		село							83,8						87,8
По полу:															
юноши							89,1					90,1			
девушки							84,9					88,3			
По квинтилю индекса благосостояния:															
беднейший							77,6					89,6			
второй							85,4					82,3			
средний							81,4					83,2			
четвертый							89,2					89,1			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
60	Глобальный	богатейший					96,2					98,3	НСК
61	Прокси	4.1.2.a Уровень завершения начального образования	процент		96,5	97,8	99,1	96,0	96,5	97,8	96,4	100,4	НСК
62	Глобальный	4.2.1 Доля детей в возрасте от 36 до 59 месяцев, развивающихся без отклонений в плане здоровья, обучения и психосоциального благополучия, в разбивке по полу	процент				71,7					70,1	НСК
		По полу:											
		мальчики					68,2					69,6	
		девочки					75,0					70,3	
		По образованию матери:											
		нет образования/начальное					(*)					53	
		основное общее					71,0					65,4	
		полное общее					73,8					68,9	
		профессиональное начальное/среднее					70,6					69,4	
		высшее					69,6					74,6	
		По квинтилю индекса благосостояния:											
		беднейший					72,5					62,6	
		второй					70,6					73,6	
		средний					67,2					74	
		четвертый					71,0					68,4	
		богатейший					78,0					73,9	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
63	Глобальный	4.2.2 Уровень участия в организованных видах обучения (за один год до достижения официального возраста поступления в школу) в разбивке по полу	в процентах к численности постоянного населения в возрасте 6 лет	55,0	74,4	75,9	84,9	77,6	83,3	80,9	64,2	53,5	НСК
64	Национальный	4.2.2.1 Доля детей в возрасте до шести лет, которые получают дошкольное образование	в процентах к соответствующей возрастной группе 1–6 лет	19,9	22,1	23,5	24,8	25,4	22,0	23,9	24,6	28,3	НСК
		По типу местности:											
		город		31,1	32,3	34,2	34,6	34,5	29,1	28,5	40,7	40,0	
		село		14,2	16,6	17,9	19,3	20,6	20,2	21,3	20,7	23,2	
65	Национальный	4.3.1.1. Доля молодежи от 15 до 24 лет, обучающихся в системе начального профессионального образования, среднего профессионального и высшего профессионального образования к численности населения соответствующего возраста	процент										НСК
		Процент охвата молодежи начальным профессиональным образованием (от населения в возрасте 15–17 лет)		9,5	10,4	10,9	10,1	9,5	10,0	10,8	9,2	8,0	
		По полу:											
		девочки		5,8	6,3	6,9	6,2	5,9	6,4	5,2	4,6	4,1	
		мальчики		13,1	14,3	14,7	13,9	13,1	13,5	16,2	13,5	11,6	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
65	Национальный	Процент охвата молодежи средним профессиональным образованием (от населения в возрасте 17–20 лет)		21,1	22,0	22,8	23,1	23,4	24,3	24,2	24,7	26,8	НСК		
				По полу:											
				девушки	24,2	25,2	26,4	26,4	26,8	27,8	27,6	28,6		28,6	31,7
				юноши	18,0	18,8	19,3	19,9	20,1	20,9	20,9	20,9		20,9	22,1
				Процент охвата молодежи высшим профессиональным образованием (от населения в возрасте 17–24 лет)	22,6	20,2	19,1	19,8	22,6	26,7	28,5	26,7		26,7	25,8
				По полу:											
66	Глобальный	4.4.1 Доля молодых и взрослых людей, обладающих навыками в области информационных технологий, в разбивке по видам навыков	процент	24,6	22,2	20,6	21,3	24,0	28,4	29,7	27,7	27,3	НСК		
				девушки	20,6	18,3	17,4	18,3	21,2	25,0	27,5	25,7		24,3	
				юноши											
				По полу:											
				женщины в возрасте 15–24 лет				29,7							29,4
				женщины в возрасте 15–49 лет				21,0							19
67	Национальный	4.4.1.1 Численность студентов, обучающихся по направлению ИКТ в системе начального профессионального, среднего профессионального и высшего профессионального образования	человек										НСК		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
67	Национальный	Численность студентов, обучающихся по направлению ИКТ на уровне начального профессионального образования		1 236	891	766	924	911	1004	952	1434	1731	НСК	
				4 961	4 754	5 106	5 870	6794	8279	10437	12822	15467		
		Численность студентов, обучающихся по направлению ИКТ на уровне среднего профессионального образования												
				По полу:										
			женщины	1 785	1 704	1 380	1 449	1 675	1 752	2 253	3 099	3 820		
			мужчины	3 176	3 050	3 722	4 421	5 119	6 527	8 184	9 722	11 647		
68	Глобальный	Численность студентов, обучающихся по направлению ИКТ на уровне высшего профессионального образования		8 551	7 089	8 522	9 516	9 511	10 324	14020	14424	16267		
		По полу:												
			женщины	3 916	3 020	4 023	4 361	3 982	4 131	5 139	5 279	5 513		
			мужчины	4 635	4 069	4 491	5 155	5 529	6 193	8 881	9 145	10 754		
				баллы	<p>а) Закон КР «Об образовании», ППКР от 4 мая 2021 года № 200 «Об утверждении Программы развития образования в Кыргызской Республике на 2021–2040 годы, ППКР от 17 июня 2019 года № 295 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Кыргызской Республики по вопросам безопасной образовательной среды»;</p> <p>б) Государственный образовательный стандарт общего образования Кыргызской Республики (ПКМКР от 14 марта 2025 года № 131). Вопросы прав детей введены в учебный предмет «Человек и общество» (гражданственность) с 5-го класса (ранее эти вопросы изучались с 9-го класса) (решение Ученого совета КАО), Макет ГОС НПО, СПО, ВПО (ПКМКР от 8 июля 2024 года № 371);</p>									

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
68	Глобальный			с) «Руководство по реализации непрерывного профессионального развития учителя», ВУЗ НПО тематика по гражданскому образованию, гендерному равенству и правам человека (ребенка, семьи и т.д.) изучается в рамках предмета «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» – 24 часа (решение Научно-методического совета РНМЦ). В рамках цикла «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины» читаются курсы: «Гендерная политика», «Гендерная социология», «Феминология», «Юридическая антропология и гендера», «Эне менен балалыктын мамлекет тарабынан корголушу», «Права человека и демократия», «Проблемы гендерных отношений», «Семьеведение», «Социология семьи», «Человек и общество». Количество часов, отведенных гендерным аспектам, варьируется от 34 до 136 часов в зависимости от специфики учебной программы – ГОС ВПО (приказ МОН от 15.09.2015 г. № 1179/л). Тематические курсы по гендерным аспектам в рамках повышения квалификации педагогических работников разного уровня в количестве 72 часов в КАО (решение Ученого совета КАО); d) Ежегодный приказ о проведении итоговой государственной аттестации (ИГА) по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в общеобразовательных организациях КР всех типов и форм собственности.									МОН
69	Глобальный	4.b.1 Объем потоков официальной помощи в целях развития, выделяемой на стипендии	в млн постоянных долл. США 2022 года	3,2	3,4	2,9	2,9	8,9	7,4	8,3	9,5		ОЭСР
70	Национальный	4.b.1.1 Количество мест, предоставляемых Кыргызстану для подготовки кадров за рубежом за счет принимающей стороны в рамках официальных межправительственных и межгосударственных договоров и соглашений Из них: Российская Федерация	человек	445	360	364	347	330	370	375	500	700	МОН

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
70	Национальный	Республика Беларусь		5	2	5	2	-	5	0		6	МОН	
		Республика Казахстан		5	5	5	5	3	5	5	23			
		Республика Таджикистан		47	44	21	33	42	20	0	0	7		5
		Китайская Народная Республика		0	0	25	15	30	19	18	23	21		
71	Глобальный	Венгрия		0	0	23	27	62	73	150	172	143	НСК	
		4.с.1 Доля учителей, обладающих минимальными требованиями к квалификации для преподавания, в разбивке по образовательному уровню учреждения	процент											
		а) в дошкольных образовательных организациях		94,7	91,6	93,4	93,5	93,6	94,5	94,3	94,2	93,7		
72	Глобальный	б) в начальной школе (1-4 класс)		95,0	95,4	96,0	96,4	96,3	96,7	96,6	96,0	95,5	МТСОМ	
		с) в основной школе (5-9 класс) и д) средней школе (10-11 класс)		95,9	96,9	97,9	98,0	98,0	98,2	98,1	97,5	97,1		
		5.1.1 Наличие нормативно-правовых рамок для поощрения и обеспечения равенства и недискриминации по признаку пола и наблюдения за положением в этой области	процент	Согласно Конституции, в Кыргызской Республике мужчины и женщины имеют равные права и свободы, равные возможности для их реализации, никто не может подвергаться дискриминации по признаку пола (статья 16). Закон Кыргызской Республики «О государственных гарантиях равных прав и равных возможностей для мужчин и женщин» (от 4 августа 2008 года № 184).										
73	Национальный	5.2.1.1 Процентная доля женщин в возрасте 15-49 лет, которые заявляют, что муж вправе ударить или побить свою жену по крайней мере по одной из следующих причин:	процент									19,5	НСК	
				29,9										

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
73	Национальный	(1) если она выходит из дома, не сказав ему, (2) если она не заботится о детях, (3) если она возражает ему, (4) если она отказывает ему в половой близости, (5) если у нее пригрозит еда											НСК
		По типу местности:											
		город					22,1					15,9	
		село					34,8					21,3	
74	Национальный	5.2.1.2 Число женщин, обратившихся в органы здравоохранения от семейного насилия Из них: в отделы судебно-медицинской экспертизы в фельдшерско-акушерские пункты в организации здравоохранения, оказывающие медицинскую и профилактическую помощь ЦСМ	человек	936	1 172	1 382	1 305	1 764	1 701	1 604	1 373	1 209	НСК
74	Национальный	в станции (отделения, больницы) скорой медицинской помощи		485	372	176	226	211	180	178	154	115	НСК
75	Национальный	5.2.1.3 Число пострадавших от семейного насилия по полу По полу: женщины мужчины	человек	3333	7005	7 323	7 178	6145	8 254	9 038	8725	11357	МВД, НСК
		женщины		3229	6795	6 966	6 562	5659	7 891	8587	8347	11002	
		мужчины		104	210	357	616	486	363	451	378	355	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных													
76	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	процент				0,3					0,3	НСК													
		Процентная доля вступивших в (не)официальный брак до 15 лет					0,3					0,3		НСК												
		По типу местности:													НСК											
		город				0,6						0,3				НСК										
		село				0,1						0,3					НСК									
		По образованию:																НСК								
		Дошкольное или нет/начальное				(*)						(*)							НСК							
		основное общее				0,6						0								НСК						
		среднее общее				0,8						0,7									НСК					
		профессиональное начальное/среднее				0,0						0,0										НСК				
		высшее				0,0						0,3											НСК			
		Функциональные трудности (возраст: 18-49 лет):																						НСК		
		есть				(*)						(*)													НСК	
		нет				0,3						0,3														НСК
		Квинтиль индекса благосостояния:																								
		беднейший				0,0						0,0	НСК													
		второй				0,4						1,1		НСК												
		средний				0,0						0,0			НСК											
		четвертый				0,0						0,0				НСК										
		богатейший				1,1						0,5					НСК									

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
76	Глобальный	Процентная доля вступивших в (не)официальный брак до 18 лет					12,9					9,2	НСК
		По типу местности:											
		город					8,4					5,6	
		село					15,7					11,4	
		По образованию:											
		дошкольное или нет/начальное					(*)					(*)	
		основное общее					30,3					26,0	
		среднее общее					21,3					17,6	
		профессиональное начальное/среднее					6,0					4,5	
		высшее					2,6					1,1	
		Функциональные трудности (возраст: 18–49 лет):											
		есть					(*)					(*)	
		нет					12,7					9,3	
		Квинтиль индекса благосостояния:											
		беднейший					11,8					19,4	
		второй					19,7					10,1	
		средний					14,4					8,8	
		четвертый					12,5					8,7	
		богатейший					6,4					2,4	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
77	Глобальный	5.4.1 Доля времени, затрачиваемого на неоплачиваемый труд по уходу и работу по дому, в разбивке по полу, возрасту и месту проживания	процент	16,3					16,4				НСК
		Ведение домашнего хозяйства		13,2					11,5				
		По типу местности:											
		город		12,5					10,7				
		село		13,9					11,9				
		По полу:											
		мужчины		6,5					3,9				
		женщины		18,8					18,1				
		Работа на приусадебном, дачном, садовом участке		1,7					2,6				
		По типу местности:											
		город		0,4					1				
		село		3,1					3,5				
		По полу:											
		мужчины		2,4					3,6				
		женщины		1					1,7				
		Воспитание детей		0,9					2,0				
		По типу местности:											
		город		0,9					1,7				
		село		0,9					2,2				
		По полу:											
		мужчины		0,6					1,2				
		женщины		1,2					2,8				

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
77	Глобальный	Помощь родственникам и знакомым		0,5					0,3				НСК	
		По типу местности:												
		город		0,4					0,3					
		село		0,6					0,3					
		По полу:												
		мужчины		0,6					0,3					
женщины		0,3					0,3							
78	Глобальный	5.5.1 Доля мест, занимаемых женщинами:	процент										ЦИК	
		а) в национальном парламенте		21,7	15,8	16,7	15,8	16,7	16,7	16,7	20,5	21,1		22,2
79	Глобальный	б) местных органах власти		-	15,6	15,1	15,0	15,2	15,0	31,6	36,5	37,9	НСК	
		5.5.2 Доля женщин на руководящих должностях	в процентах к общей численности руководителей	36,1	34,9	36,2	37,9	40,9	47,4	42,9	42,0	40,0		
80	Национальный	5.6.1.1 Доля замужних женщин и сексуально активных незамужних женщин в возрасте 15–49 лет, которые были осведомлены о современном методе контрацепции	процент				99,7					99,4	НСК	
		По типу местности:												
		город					99,8					99,1		
		село					99,6					99,5	НСК	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
81	Глобальный	5.6.2 Число стран, где действуют законы и нормативные акты, гарантирующие женщинам и мужчинам в возрасте от 15 лет полный и равный доступ к услугам по охране сексуального и репродуктивного здоровья и информации, и просвещению в этой сфере											МЗ, МТСОМ		
82	Глобальный	5.b.1 Доля людей, имеющих мобильный телефон, в разбивке по полу	в процентах населения в возрасте 15 лет и старше				91,8	91,2	92,6	93,0	93,0	93,2	Закон Кыргызской Республики «Об охране здоровья граждан в Кыргызской Республике» от 12 января 2024 года № 14: <ul style="list-style-type: none"> • Статья 6. Государственная политика в области охраны здоровья, пункт 16 • Статья 57. Репродуктивные права граждан • Статья 61. Права детей и несовершеннолетних, пункт 2 § 4. Вопросы репродуктивного здоровья населения и охраны здоровья матери и ребенка 		
				По полу:											
				мужчины				92,8	92,1	93,2	94,1	94,4		94,5	
				женщины				91,0	90,4	92,0	92,0	91,8		92,1	
				По типу местности:											
				город				94,9	95,6	96,0	96,7	96,0		96,8	
				село				89,9	88,6	90,5	90,7	91,0		90,9	
				По возрасту:											
				молодежь, 15–28 лет				90,9	89,4	90,1	92,0	90,5		91,6	
				взрослое население трудоспособного возраста (от 29 лет)				95,9	95,3	96,1	95,6	95,8		95,8	
				старше трудоспособного				78,8	80,6	85,6	86,7	88,2		88,0	
				По образованию:											
начальное и ниже				58,1	60,7	68,7	68,1	69,8	71,3						

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
82	Глобальный	основное общее					84,0	82,7	85,6	89,5	85,8	86,9	НСК	
		среднее общее				92,8	92,0	92,9	92,7	93,0	93,0	93,0		
		профессиональное начальное/среднее				96,4	96,0	96,8	97,3	97,3	97,3	97,3		
		высшее				98,1	97,5	98,4	98,3	98,9	98,9	98,7		
		По квинтилю индекса благосостояния:												
		беднейший				88,9	86,2	87,5	86,4	92,0	95,1	95,1		
83	Глобальный	второй					90,2	90,9	92,2	93,3	91,8	93,2	НСК	
		средний				91,9	90,5	95,2	94,1	91,3	90,0			
		четвертый				91,9	93,3	93,7	95,4	94,4	92,5			
		богатейший				94,6	93,4	95,8	97,0	96,7	95,1			
		6.1.1 Доля населения, пользующегося услугами водоснабжения, организованного с соблюдением требований безопасности	процент	89,1	89,9	91,1	91,8	94,1	94,1	95,1	96,3	95,4		
		По типу местности:												
84	Национальный	город		99,1	99,3	93,9	99,3	99,4	99,6	99,7	99,6	99,7	НСК	
		село		83,7	84,9	86,7	87,8	91,1	91,0	92,4	94,4	92,9		
		6.1.1.1 Доля проб воды, не отвечающих гигиеническим нормативам	процент											
		Исследовано проб по санитарно-химическим показателям		1,6	2,1	2,0	1,7	1,4	1,1	0,9	1,8	1,4		
	Исследовано проб по микробиологическим показателям		7,7	8,4	8,1	8,2	8,6	7,0	6,5	8,4	8,2			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных			
85	Глобальный	6.2.1 Доля населения, использующего: а) организованные с соблюдением требований безопасности услуги санитари и б) устройства для мытья рук с мылом и водой	процент			96,3					97,6		НСК			
				По типу местности:												
				город				96,1							96,7	
				село				96,5							98	
				Образование главы домохозяйства:												
				дошкольное/начальное				92,1							91,1	
				основное общее				94,7								97,5
				среднее общее				97,4								97,6
				профессиональное среднее				96,6								97,9
				высшее				95,1								98
				По квинтилю индекса благосостояния:												
				беднейший						97,2						95,1
				второй						95,9						97,7
средний						96,5					98,8					
четвертый						96,4					99					
богатейший						95,7					97,6					
86	Национальный	6.2.1.1 Доля населения, имеющего устойчивый доступ к санитарным сооружениям	процент	28,6	30,2	31,3	31,5	31,5	34,4	40	42,6	48,2	НСК			
87	Глобальный	6.3.1 Доля безопасно очищаемых хозяйственнобытовых и промышленных сточных вод	процент	94,6	93,5	93,9	95,1	95,0	95,9	97	97	97,0	НСК			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
88	Национальный	6.4.1.1 Потери воды при транспортировке	процент	27,6	25,1	27,8	26,9	27,8	27,4	26,9	27,3	26,9	НСК
		6.4.2.1 Общий объем забора воды	млн кубических метров	7569,0	7333,7	7657,8	7758,0	8068,7	8017,9	7999,5	8741,9	8872,5	НСК
90	Глобальный	По видам источников:											
		из природных водных источников		7225,2	7433,2	7513,0	7813,9	7768,1	7746,6	8483,5	8601,5		
		из подземных горизонтов		343,8	208,7	224,6	245,0	254,8	249,8	258,4	271,0		
90	Глобальный	6.a.1 Объем официальной помощи в целях развития, выделенной на водоснабжение и санитарию в рамках координируемой государственной программы расходов	млн постоянных долл. США 2022 года	23,8	42,9	12,6	8,7	15,5	21,1	55,6	36,1	ОЭСР	
91	Национальный	6.a.1 Объем официальной помощи в целях развития, выделенной на водоснабжение и санитарию в рамках координируемой государственной программы расходов, по национальным данным	тысяч долл. США										МФ
		Инвестиционный кредит		-	2585	503	263	50000	23780	44660	25000	13010	
		Инвестиционный грант		53	1528	427	560	-	38240	7950	23000	16390	
		Инвестиционный кредит и грант		53	4113	930	823	50000	62020	52610	48000	29400	
92	Глобальный	7.1.1 Доля населения, имеющего стабильный доступ к электроэнергии	процент		76,7	79,6	75,7	76,1	72,8	70,8	73,1	73,2	НСК
		По типу местности:											
		город		86,9	88,4	88,6	90,5	88,5	88,0	84,7			
	село		71,1	74,8	68,7	68,0	64,0	64,5	66,6				

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
92	Глобальный	По полу:											НСК
		мужчины		76,1	79,2	74,7	75,1	71,8	70,0	72,4	72,8		
		женщины		77,2	80,0	76,6	76,9	73,7	71,6	73,8	73,6		
		По возрасту:											
		дети в возрасте 0–6 лет		75,9	77,9	75,3	75,1	71,8	69,0	71,2	72,7		
		дети в возрасте 7–14 лет		76,3	78,4	75,8	75,1	71,2	70,1	72,0	72,0		
		молодежь, 15–28 лет		77,1	81,3	74,3	75,9	73,0	71,2	73,3	72,3		
		взрослое население трудоспособного возраста (от 29 лет)		76,8	79,6	76,5	77,4	74,2	71,6	74,7	74,2		
		старше трудоспособного		76,8	80,9	75,8	74,9	72,1	71,2	72,2	74,1		
		По образованию:											
		начальное и ниже		75,2	78,3	75,1	75,1	71,7	70,3	72,0	71,5		
		основное общее		80,2	79,0	76,5	77,3	73,8	70,7	74,7	76,3		
		среднее общее		75,0	78,4	72,1	74,1	69,5	67,4	70,0	69,8		
		профессиональное среднее/общее		78,4	83,9	80,2	79,0	77,1	74,2	76,9	75,2		
профессиональное высшее		79,9	83,9	82,1	81,4	80,4	79,0	80,5	81,7				
93	Глобальный	По квинтилю индекса благосостояния:											НСК
		беднейший		72,5	79,3	74,7	71,6	66,9	64,4	70,5	71,8		
		второй		77,3	81,9	74,8	73,0	76,2	71,5	75,5	74,7		
		средний		77,7	79,4	75,4	79,8	73,8	74,4	74,0	72,4		
		четвертый		78,2	78,7	75,5	78,6	76,4	73,0	74,1	72,5		
		богатейший		77,7	78,6	78,0	77,2	73,1	73,8	70,9	74,6		
7.1.2 Доля населения, испытывающего в основном чистые виды топлива и технологии	процент				19,2	22,2	22,1	20,6	21,5	19,9		НСК	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
93	Глобальный	По типу местности:											НСК	
		город				47,5	54,1	52,7	49,9	52,3	50,7			
		село				3,2	4,5	5,0	3,2	3,7	2,4			
		По полу:												
		мужчины				-	20,4	20,5	19,0	20,1	18,3			
		женщины				-	23,8	23,6	22,0	22,8	21,4			
		По образованию:												
		дошкольное или нет/начальное				6,8	20,8	19,9	19,3	19,0	15,0			
		основное общее				10,5	14,5	15,9	14,3	16,6	17,4			
		среднее общее				11,4	16,4	17,1	14,6	15,9	20,6			
		профессиональное начальное/среднее				19,7	28,6	26,9	25,7	27,0	22,1			
		высшее				38,9	43,5	43,2	42,3	44,1	21,8			
		94	Национальный	По квинтилю благосостояния:										
беднейший						1,0	16,1	17,8	17,6	16,8	15,1			
второй						2,6	19,9	19,8	19,0	20,3	17,1			
средний						6,1	23,4	25,6	20,9	20,5	17,1			
четвертый						9,3	28,4	25,9	25,4	29,7	22,7			
богатейший						76,9	29,4	26,1	23,2	24,7	27,8			
7.2.1.1 Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме энергопотребления	процент			30,6	31,6	36,5	33,9	35,7	36,7	31,8	29,9	29,5		
95	Национальный	Производство электроэнергии гидроэлектростанциями	млн кВт.ч.	11092,7	11497,8	14191,2	14318,3	13859,2	13979,2	12 957,10	11928,6	12030,6	НСК	
		7.3.1.1 Энергоемкость ВВП (т.н.э./сом)	процент	26,7	22,0	25,3	25,5	21,6	21,8	17,9	13,5	10,5		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
95	Национальный	сельское хозяйство, лесное хозяйство и рыболовство		1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	0,7	0,6	0,5	НСК
		горнодобывающая промышленность		55,4	37,7	22,8	30,3	23,6	24,4	9,8	10,6	8,3	
		обеспечение электроэнергией, газом, паром и кондиционированным воздухом		201,4	195,8	174,5	149,3	149,5	146,5	125,8	142,2	118,5	
96	Национальный	7.3.1.2 Электроёмкость ВВП (кВтч/сом)		31,5	27,9	26,9	26,3	24,4	25,6	19,3	13,6	10,4	НСК
97	Национальный	7.b.1.1 Поступление прямых иностранных инвестиций, поступающих на цели расширения энергетической инфраструктуры и модернизации технологий	процент	0,97	0,03	0,09	0,00	0,03	0,00	0,0030	0,0020	0,0120	НСК
98	Глобальный	8.1.1 Ежегодные темпы роста реального ВВП на душу населения	процент	0,0	2,1	2,6	-4,3	2,3	-9,0	3,6	7,1	7,1	НСК
99	Национальный	8.1.1.1 Валовой внутренний продукт на душу населения	в долларах США			1295,7	1363,9	1421,8	1230,3	1350,7	1740,1	2137,2	НСК
100	Национальный	8.1.1.2 Валовой внутренний продукт на душу населения	тыс. сомов			89,3	88,4	99,2	95,1	114,3	146,3	187,9	НСК
101	Глобальный	8.2.1 Ежегодные темпы роста реального ВВП на каждого занятого	процент	101,8	105,7	105,4	103,6	102,9	91,9	101,5	109,3	105,6	НСК
102	Национальный	8.3.1.1 Занятость в неформальном секторе в разбивке по полу, возрасту, город-село и отраслям экономики, включая сельское хозяйство	тыс. человек										НСК
		По полу:											
		мужчины	1077,9	1095,7	1074,4	1131,7	1161,7	1032,4	1116,6	1109,0	1139,4		
	женщины	608,5	587,3	536,9	555,2	592,5	554,5	571,3	589,4	615,2			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
102	Национальный	По возрасту:											НСК		
		15–19 лет		101,7	85,0	71,1	76,5	75,3	77,1	80,6	72,2	72,4			
		20–29 лет		516,1	518,7	499,3	500,7	503,5	460,7	485,2	469,2	449,4			
		30–39 лет		449,1	446,8	447,3	463,0	487,0	466,6	491,8	511,1	504,8			
		40–49 лет		361,7	371,4	344,5	367,3	373,4	316,7	334,0	338,7	377,7			
		50–59 лет		207,4	209,4	204,3	222,7	240,8	203,6	222,4	229,2	258,8			
		60–69 лет		43,5	45,4	40,5	52,6	66,3	57,8	66,7	70,8	83,4			
		70 и старше		7	6,3	4,3	4,1	7,9	4,3	7,2	7,1	8,0			
		По типу местности:													
				город		460,0	489,0	526,3	541,6	572,0	542,8	576,7		601,3	647,1
		село		1226,5	1194,0	1085,0	1145,3	1182,2	1044,1	1111,2	1097,0	1107,4			
103	Прокси	8.3.1.a Доля занятых в малых и средних предприятиях от всего занятого населения в экономике	процент										НСК		
		Малые предприятия		2,2	2,2	2,3	2,2	3,0	2,8	2,3	2,2	2,5			
		Средние предприятия		1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,5			
104	Национальный	8.5.1.1 Среднемесячная заработная плата женщин и мужчин в разбивке по роду занятий	сомов	13 483	14 847	15 670	16 427	17 232	18 940	19 330	26540	31604	НСК		
		По полу:													
		мужчины		14 743	15 592	16 802	17 556	18 724	19 992	21999,0	31353,2	36693,0			
		женщины		11 125	11 743	12 183	12 574	14 421	15 078	16524,2	24954,3	26950,0			
105	Глобальный	8.5.2 Уровень безработицы в разбивке по полу, возрасту и инвалидности	процент	7,6	7,2	6,9	6,2	5,5	5,8	5,3	4,9	4,1	НСК		
		По полу:													
		мужчины		6,5	6,2	5,6	5,7	5,0	5,2	4,7	4	3,3			
		женщины													

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
105	Глобальный	женщины		9,0	8,7	8,9	6,9	6,2	6,7	6,3	6,1	5,2	НСК	
		По возрасту:												
		15–19 лет		17,3	19,9	18,3	13,9	13,9	13,7	15,7	13,2	13,2		6,7
		20–29 лет		10,5	10,4	10,2	9,5	9,3	8,9	7,9	7,5	7,5		8,2
		30–39 лет		6,2	5,9	5,4	4,6	4,0	5,1	4,5	4,1	4,1		3,4
		40–49 лет		5,8	5,3	5,3	4,3	3,6	4,4	4,4	4,3	4,3		2,7
		50–59 лет		4,2	3,5	3,8	4,2	3,1	3,1	2,9	2,6	2,6		1,8
		60–69 лет		2,8	1,3	1,6	2,7	1,1	1,8	1,4	1	1		1
		70 лет и старше		1,4	0,9	0,3	0,6
		8.5.2.1 Уровень официально зарегистрированных безработных	процент	2,2	2,2	2,3	2,8	2,9	3,0	2,8	2,8	2,8		2,5
106	Национальный	По полу:												
		женщины		2,9	2,9	3,0	3,6	3,7	3,5	3,3	3,1	2,7	2,7	
		мужчины		1,7	1,7	1,8	2,3	2,5	2,6	2,5	2,5	2,5	2,2	
		8.5.2.2 Уровень занятости	процент			55,9	56,2	57	56,6	57,1	57,1	57,1	56,3	НСК
		По типу местности:												
		город			57,4	58,2	58,6	58,1	58,9	59,1	59,1	57,5	57,5	
107	Национальный	село			55,1	55,7	56,1	55,7	56,1	56,1	56	55,5	55,5	
		По полу:												
		мужчины			70,8	71,1	71,9	70,9	72,5	71,8	71	71	71	
		женщины			41,8	41,9	42,7	43	42,4	43,1	42,4	42,4	42,4	
		8.6.1 Доля молодежи (в возрасте от 15 до 24 лет), которая не учится, не работает и не приобретает профессиональных навыков	процент	21,4	20,4	21	20,5	21,0	21,1	19,1	19,3	18,6	18,6	НСК
		По полу:												
108	Глобальный													

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
108	Глобальный	мужчины		13,6	12,1	12,3	12,0	12,6	12,9	11,3	11,2	11,5	НСК	
		женщины		29,5	29,0	30,1	29,4	29,6	29,6	27,3	27,7	25,9		
109	Глобальный	8.7.1 Доля и число детей в возрасте от 5 до 17 лет, занятых детским трудом, в разбивке по полу и возрасту	процент				26,7					19,6	НСК	
		По полу:												
		мужчины					33,6							23,2
		женщины					19,0							16,0
		По возрасту:												
		5-11 лет					27,9							28
		12-14 лет						23,3						11
		15-17 лет						26,6						0,3
		По типу местности:												
		город						11,9						14,1
		село						33,6						22,0
		Посещение школы:												
		посещает						27,0						20,2
не посещает						21,6					12,6			
По образованию матери:														
дошкольное или нет/начальное						(33,0)						(*)		
основное общее						28,7						19,9		
среднее общее						29,2						21,6		
профессиональное начальное/среднее						24,4						21		
высшее						23,1						15,5		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
109	Глобальный	Функциональные трудности у ребенка: есть нет					34,9 25,9					19,4 19,7	НСК
		Квинтиль индекса благосостояния: беднейший второй средний четвертый богатейший					32,1 30,6 31,8 28,0 6,1					26,1 23,8 20,9 16,9 8,3	
110	Глобальный	8.8.1 Уровень производственного травматизма со смертельным и смертельным исходом на 100 000 работников в разбивке по полу и миграционному статусу Производственный травматизм	на 100 000 работников	22,1	24,5	17,0	25,0	21,8	31,0	38,0	54,7	21,1	НСК
		По полу: женщины мужчины		8,4 37,9	16,4 33,7	13,6 20,9	14,9 36,6	12,8 32,0	12,4 51,7	8,2 71,4	7,2 86,9	10,0 28,7	
		Производственный травматизм со смертельным исходом По полу: женщины мужчины		4,1	5,0	6,7	1,5	2,9	2,0	3,8	11,2	1,9	
				0,7	0,4	-	0,4	0,0	0,4	0,4	0,3	-	
				8,0	10,4	14,4	2,8	6,2	3,9	7,6	24,2	3,9	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
111	Национальный	8.9.1.1 Непосредственный вклад туризма в ВВП в процентном отношении к совокупному ВВП и по темпам роста	процент	4,7	4,6	5,0	5,0	4,4	2,9	3,2	3,4	3,6	НСК
112	Глобальный	8.10.1. Число а) филиалов коммерческих банков на 100 000 взрослых и б) банкоматов на 100 000 взрослых											НБКР, НСК
		а) Число филиалов коммерческих банков на 100 000 взрослых	на 100 000 взрослых	7,8	7,9	7,7	7,6	7,6	7,2	6,9	6,9	6,8	
		б) Число банкоматов на 100 000 взрослых	на 100 000 взрослых	30,8	31,9	34,2	37,7	40,1	42,8	42,3	44,3	48,0	
113	Глобальный	8.10.2 Доля взрослых (15 лет и старше), имеющих счет в банке или inom финансовом учреждении или пользующихся услугами операторов мобильных финансовых услуг	процент	-	-	-	24,4	32,2	35,9	36,3	39,1	45,9	НСК
		По типу местности:											
		город		-	-	-	28,1	36,8	38,0	40,2	44,7	50,3	
		село		-	-	-	22,2	29,4	34,6	33,9	35,5	43,2	
		По полу:											
		мужчины		-	-	-	23,4	30,2	33,2	33,7	36,2	44,4	
		женщины		-	-	-	25,2	33,8	38,2	38,5	41,5	47,3	
По возрасту:													
		молодёжь, 15-28 лет		-	-	-	12,7	16,4	18,5	16,2	17,4	23,9	
		взрослое население трудоспособного возраста (от 29 лет)		-	-	-	26,3	33,5	37,0	37,7	40,0	48,3	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
113	Глобальный	старше трудоспособного		-	-	-	39,5	55,2	59,6	63,5	67,7	69,7	НСК	
		По образованию:												
		начальное и ниже		-	-	-	17,0	25,3	24,6	19,6	23,1	21,8		
		основное общее		-	-	-	10,8	15,5	18,1	17,2	18,3	24,8		
		среднее общее		-	-	-	18,2	25,6	29,7	29,9	33,3	41,8		
		профессиональное среднее/общее		-	-	-	32,1	39,6	44,6	45,7	48,4	56,0		
		профессиональное высшее		-	-	-	44,1	54,6	57,6	60,9	62,3	65,8		
		По квинтилю индекса благосостояния:												
		беднейший		-	-	-	12,3	19,9	23,3	24,8	28,4	36,9		
		второй		-	-	-	20,1	29,5	35,5	34,3	36,4	43,8		
средний		-	-	-	23,7	31,2	39,3	38,2	41,0	45,5				
четвертый		-	-	-	28,4	36,9	39,6	41,6	42,3	47,4				
богатейший		-	-	-	32,7	38,8	46,7	46,1	51,3	52,7				
114	Прокси	8.10.2.a Финансовые индикаторы страховых компаний											НСК	
		Количество отчитавшихся страховых компаний	единиц	22	24	23	22	20	15	14	15	16		
		Поступление страховых взносов	млн сомов	967,0	921,3	1 004,4	1 092,7	1 308,1	1 308,3	1 252,8	2 130,4	3 031,4		
115	Глобальный	8.a.1 Объем обязательств и выплат в рамках инициативы «Помощь в торговле»	в млн постоянных долл. США 2022 года	168,5	126,8	142,6	125,5	167,7	109,0	167,1	203,5		ОЭСР	
116	Глобальный	9.1.2 Объем пассажирских и грузовых перевозок в разбивке по видам транспорта											НСК	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
116	Глобальный	Перевозки пассажиров всеми видами транспорта	млн пассажиро-километров	11012,5	11333,6	12279,3	12516,2	13135,1	7141,6	9 090,7	10 444,2	11 350,7	НСК	
		По видам транспорта:												
		железнодорожный		40,8	40,8	43,4	35	37,1	6,8	21,0	21,7	21,6		
		автобусы		8410,4	8839,3	8931,5	9305,6	10490,2	5795,4	7 066,7	7 361,6	7 996,3		
		троллейбусы		95,6	106,1	120,1	137,1	148,8	89,5	126,0	143,1	145,4		
		такси		499,6	546	569,1	642,4	752	712,2	787,0	844,2	1 060,7		
		воздушный транспорт		1966,1	1801,4	2615,2	2396,1	1707	537,7	1 090,0	2073,5	2 126,7		
		Перевозки грузов всеми видами транспорта	млн тонно-километров	2525,1	2466,4	2641,0	2777,3	2913,6	2428,7	2 620,2	2 756,0	3004,3		
		По видам транспорта:												
		железнодорожный		917,8	807,0	937,3	950,7	870,4	937,5	1 003,1	1 013,8	1 085,6		
		автомобильный		1401,7	1501,3	1527,1	1624	1841,9	1275,4	1 348,4	1 451,1	1422,6		
		трубопроводный транспорт		145,9	140,7	163,5	192,8	192,8	208,6	248,0	273,4	265,0		
		водный транспорт		2,3	0,5	0,0	-	-	-	-	-	-		
		воздушный транспорт		57,4	16,9	13,1	9,8	8,5	7,2	20,7	17,7	231,1		
117	Глобальный	9.2.1 Добавленная стоимость, создаваемая в обрабатывающей промышленности, в процентном отношении к ВВП и на душу населения											НСК	
		Доля ВДС продукции обрабатывающей промышленности в ВВП	процент	14,0	15,4	15,0	14,3	13,7	13,1	11,8	13,6	12,6		
		ВДС обрабатывающей промышленности в ВВП на душу населения	тыс. сомов	10,6	12,6	13,4	13,4	13,6	12,5	13,5	20	23,6		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
118	Глобальный	9.2.2 Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей занятости	процент	7,4	7,6	10,1	12,0	11,8	11,4	11,7	11,4	10,9	НСК		
				8,4	9,1	11,3	12,5	12,5	12,9	13,0					
119	Глобальный	9.3.1 Доля малых предприятий в общей добавленной стоимости промышленности	в процентах к общему объему	6,7	6,7	9,3	11,7	11,4	10,7	11,0	10,5	9,6	НСК		
				1,5	1,5	1,7	1,7	1,5	2,9	3	1,5	1,8			
120	Глобальный	9.3.2 Доля мелких предприятий, имеющих кредит или кредитную линию	процент	10,6	10,9	10,1	10,0	9,5	9,4	9,7	8,7	7,1	НСК		
				14,8	14,9	15,0	13,3	12,3	12,4	12,5	12,2	11,0			
121	Глобальный	9.4.1 Выбросы CO₂ на единицу добавленной стоимости	Тыс. тонн	10275,0	8840,5	9449,1	17858,4	15172,4	14711,3				НСК		
				Выбросы углекислого газа, всего тыс.тонн											
				Выбросы углекислого газа на ВВП в текущих ценах (тыс.тонн CO ₂ на миллион сомов)	2,4	1,9	1,8	0,0	0,0	0,0					
122	Национальный	9.4.1.1 Объем выбросов загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников на 1 кв.км и по территории	в расчете на 1 кв. км, килограмм	304,9	264,3	248,2	283,6	251,6	253,3	272,6	292,2	311,7	НСК		
				Выбросы углекислого газа в обрабатывающей промышленности на ВДС обрабатывающей продукции в текущих ценах (тыс.тонн CO ₂ на миллион сомов)	1,6	1,3	1,4	0,1	0,1	0,1					

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
123	Глобальный	9.5.1 Доля расходов на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в ВВП	процент	0,12	0,11	0,11	0,10	0,08	0,08	0,07	0,12	0,12	НСК
124	Глобальный	9.5.2 Количество исследователей (в эквиваленте полной занятости) на миллион жителей	человек	572	563	524	555	527	534	515	605	631	НСК
125	Национальный	9.5.2.1 Количество объектов интеллектуальной собственности, зарегистрированных в научно-технической сфере Кыргызской Республики	число	224	225	145	217	168	162	136	145	195	МНВОИ
		Из них:											
		полезные модели		12	20	10	19	24	22	17	19	13	
		изобретение		108	119	76	109	66	47	39	45	48	
		промышленные образцы		29	13	4	11	5	3	3	5	3	
		рационализаторские предложения		37	17	12	10	12	27	18	5	21	
		программы ЭВМ		34	50	39	59	59	62	59	60	76	
		базы данных		4	6	4	9	2	1	0	11	34	
126	Глобальный	9.a.1 Совокупный объем официальной международной поддержки (официальной помощи в целях развития и других потоков официального финансирования), направленной на цели инфраструктуры	в млн постоянных долл. США 2022 года	154,7	113,5	132,3	125,9	160,9	100,5	154,7	237,3		ОЭСР
127	Глобальный	9.b.1 Доля добавленной стоимости продукции среднетехнологичных и высокотехнологичных отраслей в общем объеме добавленной стоимости	процент	2,9	2,3	2,6	1,9	2,1	2,1	1,5	2,4	3,2	НСК

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных		
128	Глобальный	9.с.1 Доля населения, охваченного мобильными сетями, в разбивке по технологиям	процент										МЦР		
				2G	97,8	99,0	99,05	99,2	99,3	99,0	98,0	98,8		99,0	
				3G	59,0	60,0	75,0	88,0	91,0	89,3	97,0	98,0		98,9	
				4G	1,6	40,0	50,0	70,0	85,0	81,9	96,0	96,9		98,8	
129	Глобальный	10.1.1 Темпы роста расходов домохозяйств или доходов на душу населения среди наименее обеспеченных 40 процентов населения и среди населения в целом	процент										НСК		
				Темп роста среднедушевых доходов среди 40 % наименее обеспеченного населения	2,2	2,1	2,8	6,7	5,2	4,5	4,6	3,9		4,9	
				Темп роста среднедушевых доходов среди всего населения	2,2	2,9	3,1	6,3	4,9	2,7	4,4	3,8		4,6	
130	Глобальный	10.2.1 Доля людей с доходом ниже 50 процентов медианного дохода в разбивке по возрасту, полу и инвалидности	процент										НСК		
				Медианное значение, сомов в месяц на душу населения	3390,2	3572,5	3991,9	4466,4	4774,2	4700,5	5356,3	6512,5		8140,6	
				Доля населения с потреблением ниже 50 % медианного значения	12,0	11,6	11,0	11,9	11,1	10,5	9,5	9,3		10,8	
				По полу:											
				женщины	11,7	11,4	10,9	11,8	11,0	10,6	9,6	9,4		10,8	
				мужчины	12,3	11,9	11,2	12,0	11,2	10,3	9,4	9,1		10,9	
				По типу местности:											
				город	8,2	8,5	7,9	8,1	8,7	8,4	7,9	9,2		11,0	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
130	Глобальный	село		14,1	13,3	12,7	14,0	12,5	11,6	10,5	9,3	10,8	НСК	
		По возрасту:												
		дети в возрасте 0–17 лет		19,5	17,6	17,4	18,5	17,6	16,3	14,8	12,8	15,1		
		молодежь в возрасте 14–28 лет		12,1	12,5	11,4	13,5	10,7	10,8	9,1	7,9	8,6		
		население трудоспособного возраста (женщины 16–57 лет, мужчины 16–62 лет)		12,3	12,6	11,7	12,2	11,0	10,7	9,5	7,7	9,3		
		население старше трудоспособного возраста (женщины 58 лет и старше, мужчины 63 лет и старше)		7,8	7,8	7,5	8,4	8,8	8,2	5,9	4,9	4,2		
		10.3.1 Доля лиц, сообщивших о том, что в последние 12 месяцев они лично подвергались дискриминации или преследованиям на основании дискриминация по которым запрещена в соответствии с международными стандартами в области прав человека	процент											
131	Глобальный	По полу: женщины					7,7					6,2		
		По типу местности:												
		город				7,9						7,4		
		село				7,6						5,6		
		По образованию:												
		дошкольное или нет/начальное				(*)								(18,7)
		основное общее				14,0								7,5
среднее общее				5,9							6,1			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
131	Глобальный	профессиональное начальное/среднее					6,9					4,9	НСК	
		высшее					8,2					6,4		
		Функциональные трудности (возраст 18–49 лет):												
		есть				20,7								32,3
		нет				7,6								6,1
		По квинтилю индекса благосостояния:												
		беднейший						6,0						6,7
		второй						6,7						5,7
		средний						9,7						5,0
		четвертый						7,1						6,4
		богатейший						8,8						7,1
		По возрасту:												
		15–19 лет						6,5						5,3
		15–17 лет						5,7						3,5
18–19 лет						8,3					10,0			
20–24 лет						9,1					5,3			
25–29 лет						7,1					5,5			
30–34 лет						8,8					7,7			
35–39 лет						8,7					6,8			
40–44 лет						6,4					5,8			
45–49 лет						7,0					7,0			
132	Национальный	10.3.1.1 Количество обращений к Омбудсмену (письменные и устные обращения)	единиц	12 930	18 630	17 313	19 660	18 418	20 701	13 048	16 014	11 276	Институт Омбудсмена	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
132	Национальный	Количество письменных обращений	единиц	2 483	3 800	3 242	3 237	3 923	3 255	4 301	3 690	2 620	Институт Омбудсмена
		Количество удовлетворительно решенных	единиц	374	615	531	376	445	343	427	280	264	
133	Глобальный	10.4.1 Доля ВВП, приходящаяся на оплату труда	процент	27,0	28,4	26,8	26,1	24,5	27,6	24,1	24,5	23,4	НСК
134	Национальный	10.4.2.1 Коэффициент Джини (по доходам)	процент			0,392	0,378	0,364	0,344	0,372	0,422	0,434	НСК
135	Национальный	10.5.1 Показатели финансовой устойчивости	процент										НБКР
		Активы/ВВП		41,4	37,4	37,3	39,0	38,1	45,2	46,1	47,2	46,1	
		Депозиты/ВВП/		21,6	22,5	22,9	23,4	23,1	28,3	31,0	33,2	32,3	
		Кредиты/ВВП/		21,8	19,6	20,4	22,5	22,4	25,4	23,2	20,0	19,3	
136	Глобальный	10.6.1 Доля развивающихся стран в членском составе международных организаций и удельный вес их голосов	процент	0,5319	0,5319	0,5291	0,5291	0,5263	0,5263	0,5263	0,5263	0,5263	МВФ
137	Глобальный	10.7.2 Доля стран, проводящих миграционную политику, способствующую упорядоченной, безопасной, законной и ответственной миграции и мобильности людей	баллы					3		3			ДЭСВ ООН
138	Глобальный	10.7.4 Доля беженцев от общей численности населения в разбивке по стране происхождения	на 100 000 населения	41,9	42,3	44,9	46,7	46,5	44,5	46,1	49,3	48,9	UNHCR
139	Глобальный	10.b.1 Совокупный объем потоков ресурсов в целях развития (например, официальная помощь в целях развития, прямые иностранные инвестиции и прочие потоки)	млн текущих долларов США	782,1	453,2	473,9	502,5	475,2	477,4	456,0	750,9		ОЭСР

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
140	Национальный	10.b.1.1 Совокупный объем потоков ресурсов в целях развития в разбивке по странам-получателям и видам потоков	млн сом										МФ	
		По странам-донорам:												
		Китайская Народная Республика		3 595,7	17 189,8	16 804,7	2 995,2	6 659,9	10 577,4	2 539,77	6 119,3	17 800,0		
		Азиатский банк развития		2 191,5	3 406,5	3 512,9	2 475,7	3 049,1	8 561,6	6 253,1	7 332,0			
		Всемирный банк		1 041,4	1 704	2 906,4	2 312,8	3 725,5	3 338,6	4 777,6	8 997,7	16 842,1		
		АКГ (ИБР, СФР, ОПЕК, ФРАД, КФАЭР)		1 006,7	1 254,3	1 402,4	1 209,5	1 537,1	3 227,7	5 113,6	3 213,7	1 240,1		
		Европейский банк реконструкции и развития		325,3	445,8	1 182,3	972,4	552,7	493,0	583,7	1 388,0	2 426,8		
		Германский банк развития (KfW)		1 008,7	397	757,2	500	460,8	530,5	945,2	1 388,0	1 073,4		
		Другие (ЕАБР, Швейцария, МФСР и т.д.)		2 940,1	988,9	1 430	3 321,8	2 903,8	3 995,5	3 655,8	5 665,5	4 444,5		
141		Глобальный		11.2.1 Доля населения, имеющего удобный доступ к общественному транспорту, в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности	процент									
	По типу местности:													
	город						66,0	63,6	63,4	66,9	64,5	64,8		
	село						38,1	45,5	42,9	45,2	49,4	49,8		
	По полу:													
	мужчины						47,9	53,3	51,2	53,9	55,9	55,8		
	женщины						49,0	51,3	50,3	53,2	54,7	55,4		
	По возрасту:													
	молодёжь, 15-28 лет						48,4	53,0	51,0	52,8	54,2	53,8		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных			
141	Глобальный	взрослое население трудоспособного возраста (от 29 лет)					48,9	52,8	51,5	55,2	56,7	56,5	НСК			
							48,1	49,0	47,9	49,4	52,3	55,6				
				По образованию:												
				начальное и ниже				48,2	51,5	49,3	42,7	53,1		52,6		
				основное общее				51,2	52,7	52,4	55,7	54,8		57,2		
				среднее общее				42,7	48,7	46,6	49,5	51,9		52,1		
				профессиональное среднее/общее				55,4	55,3	55,2	58,9	58,1		58,9		
				профессиональное высшее												
				По квинтилю благосостояния:												
				беднейший						37,4	40,1	44,5		44,7	48,9	52,2
				второй						46,5	50,8	49,8		52,2	52,8	57,3
средний						48,4	52,0	52,2	56,4	54,9	52,3					
четвертый						51,1	55,9	54,9	56,4	60,1	56,5					
богатейший						55,3	58,2	54,5	59,8	62,1	58,6					
142	Прокси	П1.3.1.a Численность постоянного населения по месту проживания	тыс. человек			6140,2	6256,7	6389,5	6523,5	6636,8	6912,9	7037,6	НСК			
143	Глобальный	П1.5.1 Число погибших в результате бедствий на 100 000 человек	на 100 000 человек	0,87	0,75	2,21	0,28	0,29	0,75	1,58	1,92	0,61	МЧС, НСК			
				Число погибших в результате бедствий	человек	53	47	141	18	19	51	109		135	44	
				По полу:												
				мужчины												99
	женщины												35	36	20	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
144	Национальный	11.5.2 Прямые экономические потери в процентном отношении к национальному ВВП	млн сомов										МЧС, НСК	
			процент	0,53	0,21	0,19	0,21	0,05	0,04	0,25	0,45	0,02		
			млн сомов	2 290,6	1 006,2	1 027,4	1 214,6	323,8	265,8	1 931,8	4 599,5	296,2		
145	Национальный	11.6.1.1 Объем вывезенных твердых бытовых отходов	в расчете на одного человека, килограмм	195,2	170,9	165,1	172,7	185,1	185,9	191,0	212,6	234,30	НСК	
				1113,30	995,70	981,50	1047,80	1147,60	1175,90	1229,6	1339,6	1505,4		
				5702,10	5824,70	5943,30	6067,90	6201,30	6325,01	6436,90	6300,50	6425,00		
146	Национальный	11.6.1.2 Избавление от твердых бытовых отходов домашними хозяйствами по видам (мусоропровод; сбор грузовиком, контейнером; сброс в мусорные кучи; сжигание; закапывание)	процент											НСК
			Мусоропровод	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			Сбор грузовиком, контейнером	30,6	31,3	38,8	44	46,9	48,2	58,4	48,6	48,5		
			Сброс в мусорные кучи	29	22,4	21,8	20,2	20,2	19,3	11,7	20,2	23,2		
			Сжигание	29,8	32,9	28,6	25,6	24,0	24,2	22,6	22,9	19,3		
			Закапывание	10,6	13,4	10,9	10	8,9	8,3	7,4	8,3	9,1		
147	Прокси	11.7.1.а Площадь зеленых насаждений и массивов в населенных пунктах в расчете на 1000 чел. на 1 га	в расчете на 1000 человек, гектаров	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	НСК	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
148	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	баллы	-	-	-	-	10,1	13,2	21,5	34,5	40,5	МЧС
149	Глобальный	11.b.2 Доля местных органов власти, принявших и осуществляющих местные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с национальными стратегиями снижения риска бедствий	процент	-	-	-	-	10,1	13,2	21,5	34,5	40,5	МЧС
150	Глобальный	12.1.1 Число стран, разработавших, принимающих или реализующих директивные документы в поддержку перехода к рациональному потреблению и производству	1 = да; 0 = нет	-	-	-	-	-	-	-	-	-	МЭК
151	Глобальный	12.4.1 Число сторон международных многосторонних экологических соглашений по опасным отходам и иным химическим веществам, выполняющих свои обязательства и обязанности по передаче информации в соответствии с требованиями каждого соглашения	процент	-	-	-	-	-	-	-	-	-	МПРЭТН
152	Глобальный	12.4.2 а) Образование опасных отходов на душу населения и б) доля обрабатываемых опасных отходов в разбивке по видам обработки											НСК

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
152	Глобальный	Образование опасных отходов (1–3 классов опасности) Образование опасных отходов в расчете на 1 человека Доля обезвреженных опасных отходов Доля захороненных опасных отходов	тыс. тонн килограмм/человек процент процент	10 455,8 1737,0 46,7 0,1	12 332,6 2008,5 32,9 0,1	12 610,3 2015,5 40,2 0,0	12 002,6 1878,5 38,9 0,1	11223,2 1720,4 53,8 0,1	11545,7 1739,6 56,2 0,0	11290,6 1673,4 57,0 0,1	12673,2 1800,8 51,3 0,1	14065,6 1963,9 46,2 0,0	НСК
153	Глобальный	12.8.1 Статус i) воспитания в духе всемирной гражданственности и ii) пропаганды устойчивого развития (включая просвещение по проблеме изменения климата) в: а) национальной политике в сфере образования; б) учебных программах; в) программах подготовки учителей и д) системе аттестации учащихся	баллы	<p>а) Закон Кыргызской Республики «Об образовании», Постановление Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении Программы развития образования в Кыргызской Республике на 2021-2040 годы» от 4 мая 2021 года № 200, Постановление Правительства Кыргызской Республики «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Кыргызской Республики по вопросам безопасной образовательной среды» от 17 июня 2019 года № 295;</p> <p>б) Государственный образовательный стандарт общего образования Кыргызской Республики (Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики от 14 марта 2025 года № 131). Вопросы прав детей введены в учебный предмет «Человек и общество» (гражданственность) с 5-го класса (ранее эти вопросы изучались с 9-го класса) (решение ученого совета КАО), макет ГОС НПО, СПО, ВПО (Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики от 8 июля 2024 года № 371);</p> <p>с) «Руководство по реализации непрерывного профессионального развития учителя», Вуз НПО тематика по гражданскому образованию, гендерному равенству и правам человека (ребенка, семьи и т.д.) изучается в рамках предмета «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» – 24 часа (решение Научно-методического совета РНМЦ). В рамках цикла «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины» читаются курсы: «Гендерная политика», «Гендерная социология», «Феминология», «Юридическая антропология», «Гендерная политика в странах Центральной Азии», «Социология секса и гендера», «Эне менен балалыктын мамлекет тарабынан корголушу», «Права человека и демократия», «Проблемы гендерных отношений», «Семьяведение», «Социология семьи», «Человек и общество».</p>									МОН

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
153	Глобальный												МОН
				Количество часов, отведенных гендерным аспектам, варьируется от 34 до 136 часов в зависимости от специфики учебной программы – ГОС ВПО (приказ МОН от 15.09.2015 г. № 1179/1), тематические курсы по гендерным аспектам в рамках повышения квалификации педагогических работников разного уровня в количестве 72 часов в КАО решение ученого совета КАО); d) ежегодный приказ о проведении итоговой государственной аттестации (ИГА) по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в общеобразовательных организациях Кыргызской Республики всех типов и форм собственности									
154	Глобальный	12.b.1 Внедрение стандартных методов учета в целях отслеживания экономических и экологических характеристик устойчивости туризма	таблицы/счета СЭЭУ										МЭК, НСК МПРЭТН
				Постановление Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении Программы Правительства Кыргызской Республики развития сферы туризма на 2019–2023 годы» от 31 января 2019 года № 36. В Программе и в плане мероприятий большое внимание уделено социально-экономическому развитию регионов страны, которые являются локомотивом развития туристической отрасли. Учитывая актуальность развития регионов, Программа направлена, прежде всего, на повышение уровня жизни населения и реализацию его возможностей, на устойчивость и воспроизводство окружающей среды, на расширение многообразия культурных форм жизни на местах. Указ Президента Кыргызской Республики «Об объявлении 2019 года Годом развития регионов и цифровизации страны» от 11 января 2019 года УП № 1, в соответствии с которым Программой уделяется внимание цифровизации сферы туризма и дальнейшему продвижению туристических возможностей страны, а также основным направлениям Национальной стратегии развития Кыргызской Республики на 2018–2040 годы									
155	Глобальный	13.1.1 Число погибших в результате бедствий на 100 000 человек	на 100 000 человек	0,87	0,75	2,21	0,28	0,29	0,75	1,58	1,92	0,61	МЧС, НСК
		Число погибших в результате бедствий	человек	53	47	141	18	19	51	109	135	44	
		По полу:											
		мужчины		33	37	85	14	10	29	74	99	24	
		женщины		20	10	56	4	9	22	35	36	20	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
156	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	баллы										МЧС
157	Глобальный	13.1.3 Доля местных органов власти, принявших и осуществляющих местные стратегии снижения риска бедствий в соответствии с национальными стратегиями снижения риска бедствий	процент	-	-	-	-	10,1	13,2	21,5	34,5	40,5	МЧС
158	Глобальный	13.2.1 Число стран с определенными на национальном уровне вкладами, долгосрочными стратегиями, национальными планами в области адаптации и сообщениями по вопросам адаптации в соответствии с информацией, которая представляется в секретариат Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата	количество	Приняты Приоритетные направления адаптации к изменению климата в Кыргызской Республике (Постановление Правительства Кыргызской Республики от 02.10.13г. № 549) и отраслевые программы по основным секторам: водные ресурсы, сельское хозяйство, здоровье населения, чрезвычайные ситуации, лесные ресурсы и биоразнообразие. Подготовлены четыре национальных сообщения по изменению климата. Ратифицировано Парижское соглашение									МПРЭТН

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
159	Глобальный	13.3.1 Степень, в которой i) воспитание в духе глобальной гражданской ответственности и ii) образование в интересах устойчивого развития всесторонне учитываются в а) национальной политике в сфере образования; б) учебных планах; с) подготовке учителей; и d) оценке учащихся	баллы										а) Закон Кыргызской Республики «Об образовании», Постановление Правительства Кыргызской Республики «Об утверждении Программы развития образования в Кыргызской Республике на 2021–2040 годы» от 4 мая 2021 года № 200, Постановление Правительства Кыргызской Республики «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Кыргызской Республики по вопросам безопасной образовательной среды» от 17 июня 2019 года № 295; б) Государственный образовательный стандарт общего образования Кыргызской Республики (Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики от 14 марта 2025 года № 131). Вопросы прав детей введены в учебный предмет «Человек и общество» (гражданственность) с 5-го класса (ранее эти вопросы изучались с 9-го класса) (решение ученого совета КАО), макет ГОС НПО, СПО, ВПО (Постановление Кабинета Министров Кыргызской Республики от 8 июля 2024 года № 371); с) «Руководство по реализации непрерывного профессионального развития учителя», Вуз НПО тематика по гражданскому образованию, гендерному равенству и правам человека (ребенка, семьи и т.д.) изучается в рамках предмета «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» – 24 часа (решение Научно-методического совета РНМЦ). В рамках цикла «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины» читаются курсы: «Гендерная политика», «Гендерная социология», «Феминология», «Юридическая антропология», «Гендерная политика в странах Центральной Азии», «Социология секса и гендера», «Эне менен балалыктын мамлекет тарбынан корголушу», «Права человека и демократия», «Проблемы гендерных отношений», «Семьяведение», «Социология семьи», «Человек и общество». Количество часов, отведенных гендерным аспектам, варьируется от 34 до 136 часов в зависимости от специфики учебной программы – ГОС ВПО (приказ МОН от 15.09.2015 г. № 1179/1), тематические курсы по гендерным аспектам в рамках повышения квалификации педагогических работников разного уровня в количестве 72 часов в КАО решение ученого совета КАО); d) ежегодный приказ о проведении итоговой государственной аттестации (ИГА) по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в общеобразовательных организациях Кыргызской Республики всех типов и форм собственности	МОН
160	Глобальный	15.1.1 Площадь лесов в процентном отношении к общей площади суши	процент	6,53	6,55	6,57	6,67	6,76	6,86				ФАО	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
161	Национальный	15.1.1.1 Площадь лесов в процентном отношении к общей площади страны	процент	5,7	5,7	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	6,3	6,3	ЛС при МЧС, НСК
162	Глобальный	15.1.2 Доля важных с точки зрения биологического разнообразия районов суши и пресноводных районов, находящихся под охраной, в разбивке по видам экосистем	процент	6,01	7,3	7,38	7,38	6,18	6,18	6,18	6,18	6,18	МПРТЭН
163	Национальный	15.1.2.1 Площадь ООПТ (национальных природных заповедников и парков) от всей площади страны	процент	4,69	4,84	4,84	6,51	6,53	6,53	6,53	6,53	6,53	НСК
164	Глобальный	15.2.1 Процесс в переходе на не истощительное ведение лесного хозяйства											ЛС при МЧС
		Темпы чистого изменения площади лесов в год	гектар	507	616	490	400	412	308	212,1	923,8	583,5	
		Доля лесных площадей, расположенных в природоохранных зонах	процент	5,7	5,7	5,7	5,8	9,8	9,8	9,8			МПРТЭН
		Доля лесных площадей, в отношении которых существует долгосрочный план управления лесными ресурсами	процент	78	79,6	81,3	82,6	64	64	64	64,0	64,1	МПРТЭН, ЛС при МЧС
165	Национальный	15.3.1.1 Площадь пашни по причинам неиспользования	на начало года, тыс. гектаров										НСК
		Площадь пашни		1 280,6	1 280,6	1 287,9	1 287,8	1 287,6	1 287,4	1 287,3	1 286,4	1 286,0	
		Площадь неиспользованной пашни		90,0	81,1	74,0	66,5	62,5	55,8	52,9	48,8	42,6	
		из них по причинам:											
		засоления и заболоченности		5,0	3,8	3,3	3,1	2,8	2,5	2,2	1,7	1,7	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
165	Национальный	отсутствия полива из-за не-исправности оросительной сети		13,6	13,8	11,7	11,6	11,1	9,3	8,4	7,4	6,6	НСК	
				0,4	0,4	1,04	1,5	0,5	0,9	0,7	0,4			
		подверженной стихийным бедствиям (оползни, сели)		44,4	40,1	36,4	31,4	31,7	27,2	26,2	19,3			
				16,5	15,1	13,7	11,9	10,2	9,4	7,1	6,3			
		жесткая богара (недостаток количества влаги в почве весной)		7,9	7,9	7,9	7,0	6,2	6,5	6,7	8,3			
каменистости и отдаленности участков		6,0	7,4	7,4	7,4	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	6,2	МПРЭТН	
166	Глобальный	15.4.1 Доля важных с точки зрения биологического разнообразия горных районов, находящихся под охраной	процент											
167	Национальный	15.5.1.1 Доля краснокнижных видов от всех видов соответствующего класса	процент											МПРЭТН
		По видам:												
		растения и грибы		1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,07	1,07	1,07	
		млекопитающие		25,3	25,3	25,3	25,3	25,3	25,3	25,3	25,27	25,27	25,27	
		птицы		14	14	14	14	14,0	14,0	14,0	14	14	14	
		насекомые		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,12	0,12	0,12	
		амфибии и рептилии		21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	21,7	21,74	21,74	21,74	
рыбы		9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,46	9,46	9,46			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных				
168	Национальный	15.7.1.1 Доля диких животных, являющихся объектом браконьерства или незаконного оборота от всех видов соответствующего класса	процент										МПРЭТН				
				По классам:													
				млекопитающие													
				птицы													
169	Национальный	15.7.1.2 Количество выданных разрешений на вывоз и ввоз животных и растений, их частей и дериватов, попадающих под действие Конвенции CITES	единиц	12,1	14,3	9,9	9,9	4,4	5,9	7,1	18	4,35	МПРЭТН				
				3,7	2,2	2,7	2,5	1,72	1,5	6,2	-						
				2,2	2,2	-	2,2	-	-	-	-						
170	Глобальный	15.8.1 Доля стран, принимающих соответствующее национальное законодательство и выделяющих достаточные ресурсы для предотвращения или регулирования численности чужеродных инвазивных видов	процент	О Приоритетах сохранения биологического разнообразия Кыргызской Республики на период до 2024 года и Плана действий по реализации Приоритетов сохранения биологического разнообразия Кыргызской Республики на 2014–2020 годы (Постановление Правительства Кыргызской Республики от 17 марта 2014 года № 131)									МВРСХПП				
171	Глобальный	15.9.1 а) Число стран, установивших в своих национальных стратегиях и планах действий по сохранению биоразнообразия национальные цели, соответствующие или аналогичные цели 14 Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программе в области биоразнообразия, а также прогресс в достижении этих целей; и	1 = да; 0 = нет	О Приоритетах сохранения биологического разнообразия Кыргызской Республики на период до 2024 года и Плана действий по реализации Приоритетов сохранения биологического разнообразия Кыргызской Республики на 2014–2020 годы (Постановление Правительства Кыргызской Республики от 17 марта 2014 года № 131)									МПРЭТН				

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
171	Глобальный	b) включение тематики биоразнообразия в национальные системы учета и отчетности, выражающееся во внедрении Системы эколого-экономического учета											МПРЭТН
172	Глобальный	15.a.1 а) Объем официальной помощи в целях развития, выделяемой на сохранение и рациональное использование биоразнообразия; и б) поступления, полученные вследствие использования экономических инструментов сохранения биоразнообразия, и мобилизованное с помощью таких инструментов финансирование	млн постоянных долл. США 2022 года	0,246	0,791	0,875	4,210	0,492	3,459	0,393	11,164		ОЭСР
173	Национальный	15.a.1.1 Объем государственных средств, выделяемых на охрану окружающей среды	млн. сомов	810,1	934,5	921,5	962,4	798,7	588,7	689,0	1 188,7	1 781,0	МФ, НСК
		Из них на:											
		борьбу с загрязнением окружающей среды		71,5	60,4	52,7	64,1	72,2	62,2	94,1	263,9	409,1	
		природные заповедники и природные парки		114,1	145,8	131,7	136,5	136,9	99,4	147,1	263,2	435,2	
		охрану животных		9,4	10,4	9,8	10,4	12,3	6,1	10,1	12,4	27,9	
		охрану растений		1,5	1,5	-	-	-	-	-	-	-	
		противоэпизоотические мероприятия		46,6	109,3	105,6	153,6	64,7	71,0	82,1	93,0	194,7	
		ветеринарную диагностику		107,2	150,8	134,6	245,1	169,4	136,3	145,3	171,5	265,1	
		химизацию, защиту и карантин растений		60,1	88,8	85,9	132,2	131,5	103,3	98,8	220,6	193,9	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
173	Национальный	прочие услуги по защите биоразнообразия и охране ландшафта		392,6	358,6	231,4	212,8	197,7	103,2	98,7	159,3	251,9	МФ, НСК
		научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки, связанные с охраной окружающей среды		7,1	6,3	6,3	-	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	
		вопросы охраны окружающей среды, не отнесенные к другим категориям		-	-	163,5	-	-	-	-	-	-	
		Другие услуги по охране окружающей среды		-	2,6	-	7,7	12,2	5,4	10,9	3,1	1,5	
174	Глобальный	15.b.1 а) Объем официальной помощи в целях развития, выделяемой на сохранение и рациональное использование биоразнообразия; и б) поступления, полученные вследствие использования экономических инструментов сохранения биоразнообразия, и мобилизованное с помощью таких инструментов финансирование	млн постоянных долл. США 2022 года	0,2457	0,7907	0,8747	4,2103	0,4923	3,4594	0,3926	11,1638		ОЭСР
175	Глобальный	16.1.1 Число жертв умышленных убийств на 100 000 человек в разбивке по полу и возрасту	на 100 000 человек	5,0	4,3	4,0	3,1	2,6	2,5	2,6	2,7	1,5	ГП, НСК
		По полу:											
		мужчины		7,5	6,5	6,2	5,0	4,0	4,0	4,2	4,3	2,4	
		женщины		2,6	2,1	1,9	1,2	1,3	1,1	1,1	1,2	0,6	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных				
175	Глобальный	Количество умышленных убийств и умышленного причинения вреда здоровью, повлекшее по неосторожности смерть	число	305	267	256	203	174	172	182	191	106	ГП				
				По полу:													
				мужчины	226	202	194	162	131	135	144	148		85			
		женщины	79	65	62	41	43	37	38	43	21						
176	Национальный	16.1.1 Смертность от нападениях на 100 000 населения	на 100 000 человек	3,6	2,7	2,5	2,3	2,0	2,1	2,5	2,6	0,5	НСК				
177	Национальный	16.1.3.1 Доля женщин в возрасте 15–49 лет, в последние 12 месяцев, подвергшихся физическому насилию: ограбления или нападения	процент				2,2						1	НСК			
				По типу местности:													
				город				2,5								1,6	
				село				2,1								0,7	
				По возрасту:													
				15–19					1,7							0,7	
				15–17					1,1							0,5	
				18–19					3,0							1,2	
				20–24					2,3							1,2	
				25–29					2,6							0,2	
				30–34					2,3							1,9	
35–39					2,4						0,9						
40–44					2,3						1,1						
45–49					1,9						0,8						

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
177	Национальный	По образованию:											НСК	
		дошкольное/начальное				(*)						(0)		
		основное общее				2,3						0,9		
		среднее общее				1,2						0,8		
		профессиональное среднее				2,7						1,0		
		высшее				3,3						1,4		
		16.1.4 Доля лиц, считающих, что в их районе находится захода солнца безопасно	процент		-	-	-	57,9	64,4	66,8	67,1	68,4		69,9
178	Глобальный	По типу местности:											НСК	
		город				50,7	59,6	61,4	59,6	64,3	66,0			
		село				62,8	67,5	70,3	72,5	71,2	72,4			
		По полу:												
		мужчины				-	-	67,4	72,7	76,1	76,6	77,9		77,7
		женщины				-	-	44,7	52,5	54,0	53,9	54,2		58,5
		По возрасту:												
		молодёжь, 15–28 лет				-	-	56,6	61,8	64,1	66,4	67,9		70,7
		взрослое население трудоспособного возраста (от 29 лет)				-	-	59,4	66,2	68,7	68,3	69,4		71,1
		старше трудоспособного				-	-	54,1	61,9	64,5	64,3	65,7		64,9
		По образованию:												
		начальное и ниже				-	-	58,8	63,7	69,8	68,8	72,7		65,6
		основное общее				-	-	63,3	65,2	67,5	69,0	69,2		73,4
		среднее общее				-	-	57,7	62,8	64,1	66,6	68,8		71,0

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
178	Глобальный	профессиональное среднее/общее		-	-	-	59,7	68,1	70,8	68,0	67,9	67,4	НСК	
		профессиональное высшее		-	-	-	53,7	64,5	69,3	66,5	66,8	68,4		
		По квинтилю благосостояния:												
		беднейший		-	-	-	52,4	55,4	58,2	56,4	66,6	70,1		
		второй		-	-	-	58,1	63,2	69,7	67,4	68,3	72,6		
		средний		-	-	-	57,9	65,8	71,5	70,3	69,2	66,4		
		четвертый		-	-	-	60,9	69,9	68,3	71,7	65,1	69,2		
		богатейший		-	-	-	59,2	65,7	67,8	71,9	74,3	71,4		
179	Национальный	16.1.4.1 Доля совершенных преступлений в общественных местах и на улицах от общего количества зарегистрированных преступлений	процент	10,2	10,2	9,7	20,7	8,6	4,5	6,5	5,0	4,8	НСК	
180	Глобальный	16.2.1. Доля детей в возрасте от 1 года до 14 лет, в последний месяц подвергшихся любому физическому наказанию и/или психологической агрессии со стороны тех, кто обеспечивает уход за ними	процент				74,3					64,9	НСК	
		По полу:												
		мужчины					75,5					69,0		
		женщины					73,0					60,7		
		По типу местности:												
		город					76,9							65,0
		село					73,1							64,8
		По возрасту (лет):												
1-2					55,3						44,5			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
180	Глобальный	3-4					71,2					63,7	НСК	
		5-9					79,4					69,3		
		10-14					78,8					67,7		
		Функциональные трудности у ребенка (возраст: 2-14 лет):												
		есть					83,7					67,3		
		нет					75,6					66,8		
		Функциональные трудности у матери (возраст: 18-49 лет):												
		есть					92,4					68,7		
		нет					74,4					66,2		
		нет информации					69,8					-		
181	Глобальный	По квинтилю индекса благосостояния:											ГП	
		беднейший					70,9					65,9		
		второй					70,6					66,6		
		средний					73,1					63,9		
		четвертый					81,4					64,7		
		богатейший					77,4					62,7		
		16.2.2 Число жертв торговли людьми на 100 000 человек в разбивке по полу, возрасту и форме эксплуатации												
	число		8	10	5	7	11	9	6	3	17			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
182	Глобальный	16.3.1. Доля жертв а) физического, б) психологического и/или с) сексуального насилия, которые в последние 12 месяцев подали соответствующую жалобу в компетентные органы или другие официально признанные механизмы урегулирования конфликтов	процент				29,5					38	НСК
		По полу: женщины											
		По типу местности:											
		город					38,4					-	
		село					22,4					-	
183	Национальный	16.4.2.1 Количество изъятого и добровольного сданного огнестрельного оружия	единиц		370	595	528	273	555	308	681	390	МВД
184	Национальный	16.5.1.1 Индекс «Личное представление об уровне коррупции в государственных органах исполнительной власти и органах местного самоуправления» (за по итогам II полугодия)	баллов	10,8	16,1	20,2	12,4	14,1	12,3	24,4	26,5	22,7	НСК
185	Национальный	16.5.1.2 Число осужденных за должностные преступления, в том числе за коррупцию и взяточничество	человек										НСК
		из них за:											
		Должностные преступления		336	351	234	342	223	210	371	370	413	
		коррупцию и взяточничество		69	84	60	56	66	59	178	137	91	
186	Прокси	16.5.1.а Индекс восприятия коррупции	индекс	28	28	29	29	30	31	27	27	26	Transparency International

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
187	Глобальный	16.6.1 Первичные расходы правительства в процентном отношении к первоначальному утвержденному бюджету в разбивке по секторам (по кодам бюджетной классификации или аналогичным категориям)	процент	96,9	98,7	100,4	102,2	98,9	101,9	109,6	119	101,9	МФ
188	Национальный	16.6.2.1 Индекс «Оценка деятельности государственных органов и органов местного самоуправления»	баллов	23,5	28,5	31,1	27,3	28,9	25,2	34,1	35,3	34	НСК
189	Прокси	16.7.1.а Доля должностей в государственных учреждениях На политических должностях По полу: мужчины женщины На специальных должностях По полу: мужчины женщины На административных должностях По полу: мужчины женщины	процент	4,4	4,5	1,6	1,3	1,2	1,2	2,6	4,3	4,1	НСК
				5,7	5,9	2,3	2,0	1,7	1,7	3,4	5,1	5,1	
				2,5	2,6	0,5	0,4	0,4	0,4	1,4	3,1	2,7	
				2,2	2,6	2,7	2,6	3,3	3,3	3	2,9	2,9	
				2,6	2,8	2,8	2,7	3,9	3,9	3,5	3,4	3,4	
				1,7	2,3	2,4	2,5	2,5	2,4	2,4	2,3	2,2	
				93,4	92,8	95,8	96,1	95,5	95,5	94,4	92,8	93	
				91,7	91,3	94,8	95,4	94,4	94,4	93,1	91,6	91,5	
				95,8	95,1	97,1	97,2	97,2	97,2	96,2	94,6	95,1	
190	Глобальный	16.8.1 Доля развивающихся стран в членском составе международных организаций и удельный вес их голосов	процент	0,5319	0,5319	0,5291	0,5291	0,5263	0,5263	0,5263	0,5263	0,5263	МФФ

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
191	Глобальный	16.9.1 Доля детей в возрасте до пяти лет, рождение которых было зарегистрировано в гражданских органах, в разбивке по возрасту	процент				98,9					99,5	НСК
		По возрасту:											
		0–11 месяцев					96,9					98,4	
		12–23 месяца					98,8					99,7	
		24–35 месяцев					99,2					99,7	
		36–47 месяцев					99,9					99,7	
		48–59 месяцев					99,8					100	
		По полу:											
		мужчины					99,5					99,2	
		женщины					98,4					99,9	
		По типу местности:											
		город					99,1					99,3	
		село					98,9					99,6	
		По образованию матери:											
		дошкольное или нет/начальное					(*)					(*)	
		основное общее					98,1					98,7	
		среднее общее					98,8					99,6	
		профессиональное начальное/среднее					98,8					99,6	
		высшее					99,5					99,7	
		Функциональные трудности у ребенка (возраст: 2–4 года):											
		есть					(100,0)					100	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
191	Глобальный	нет Функциональные трудности у матери (возраст: 18–49 лет): есть нет нет информации По квинтилю индекса благосостояния: беднейший второй средний четвертый богатейший					99,6 97,7 98,9 100,0 99,0 98,4 98,8 99,1 99,6					99,8 (100,0) 99,5 99,3 99,2 99,7 100 99,6	НСК	
192	Глобальный	16.10.2 Число стран, в которых приняты и действуют конституционные, законодательные и/или политические гарантии доступа граждан к информации	количество	Закон Кыргызской Республики «О праве на доступ к информации» от 29 декабря 2023 года № 217										МКИСМП
193	Глобальный	16.a.1 Наличие независимых национальных правозащитных учреждений в соответствии с Парижскими принципами	0 = статус отсутствует; 1 = статус В, частично соответствует 2 = статус А, полностью соответствует	Акыйкатчы (Омбудсмен) Кыргызской Республики является членом Глобального альянса национальных правозащитных учреждений, аккредитованным в качестве НПЗУ со статусом «В» в соответствии с Парижскими принципами										Институт Омбудсмена

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
194	Глобальный	16.b.1 Доля лиц, сообщивших о том, что в последние 12 месяцев они лично подвергались дискриминации или преследованиям на основании дискриминация по которым запрещена в соответствии с международными стандартами в области прав человека	процент										НСК
		по полу: женщины					7,7					6,2	
		По типу местности:											
		город					7,9					7,4	
		село					7,6					5,6	
		По возрасту:											
		15-19					6,5					5,3	
		15-17					5,7					3,5	
		18-19					8,3					10,0	
		20-24					9,1					5,3	
		25-29					7,1					5,5	
		30-34					8,8					7,7	
		35-39					8,7					6,8	
		40-44					6,4					5,8	
		45-49					7,0					7,0	
		По образованию:											
		Дошкольное или нет/начальное					(*)					(18,7)	
		основное общее					14,0					7,5	
		среднее общее					5,9					6,1	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных										
194	Глобальный	профессиональное начальное/среднее					6,9					4,9	НСК										
							8,2					6,4											
		Функциональные трудности (возраст: 18–49 лет):																					
																20,7				32,3			
		нет							7,6						6,1								
		По квинтилю индекса благосостояния:																					
																	беднейший	6,0					6,7
																	второй	6,7					5,7
																	средний	9,7					5,0
		четвертый	7,1						6,4														
богатейший	8,8										7,1												
195	Глобальный	17.1.1 Общий объем государственных доходов в процентном отношении к ВВП в разбивке по источникам	процент	29,8	27,4	28,2	26,6	25,6	23,8	26,8	29,5	29,4	НСК										
				19,7	19,7	19,5	20,5	18,6	16,7	19,3	22,4	22,1											
				-	0	0,5	-	-	-	-	-	-											
				2,2	2,1	2,5	1,6	2,1	1,8	1,8	1,9	1,2											
				8	5,6	5,7	4,5	4,9	5,2	5,7	5,1	6,1											
				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0											
				63,6	54,4	53,0	46,9	41,0	54,5	46,5	37,6	31,1											
196	Прокси	17.1.1.a Доля государственного внешнего долга к ВВП	процент	63,6	54,4	53,0	46,9	41,0	54,5	46,5	37,6	31,1	МФ, НСК										
				63,6	54,4	53,0	46,9	41,0	54,5	46,5	37,6	31,1											

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
197	Глобальный	17.1.2 Доля национального бюджета, финансируемая за счет внутренних налогов	в процентах к общим доходам	65,9	71,8	69,1	76,9	72,6	70,3	72,0	76,1	75,1	НСК
198	Глобальный	17.3.1 Мобилизация дополнительных финансовых ресурсов из самых разных источников для развивающихся стран											UNCTAD, ОЭСР
		Приток прямых иностранных инвестиций (ПИИ)	млн долларов США	1141,9	616	-107	144,2	403,9	-401,5	226,2	54,9	159	
		Валовые поступления в развивающиеся страны официальных грантов на устойчивое развитие	млн долларов США	-	-	-	-	326,2	287,7	334,1	357,9		
		Валовые поступления в развивающиеся страны официальных льготных кредитов на цели устойчивого развития	млн долларов США	-	-	-	-	64,6	188,4	163,3	591,5		
		Валовые поступления в развивающиеся страны официальных не льготных кредитов на цели устойчивого развития	млн долларов США	-	-	-	-	42,4	36,5	88,3	108,1		
		Валовые поступления в развивающиеся страны мобилизованного частного финансирования (MPF) – на экспериментальной основе	млн долларов США		374,8	0,0182	10,2	3,4	16,2	2,4	0,39		
		Валовые поступления в развивающиеся страны частных грантов	млн долларов США		0,0144	0,29999	0,00221	0,22375	0,10682	2,14	0,64695		
199	Национальный	17.3.1.1 Поступление прямых иностранных инвестиций из-за рубежа	Тыс. долларов США	1573243,7	813960,7	616793,1	851743,6	1076918,7	537553,8	1006091,2	1202599	844895,7	НСК

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
200	Глобальный	17.3.2 Доля денежных переводов (в долларах США) в совокупном ВВП	процент	25,3	29,3	32,3	32,5	28,8	31,8	32,6	27,9		ВБ	
201	Глобальный	17.4.1 Доля поступлений от экспорта товаров и услуг и первичного дохода, расходуемая на обслуживание долга	процент	4,0	5,4	5,5	6,2	6,5	8,0	5,5	7,1	6,4	МФ	
202	Глобальный	17.5.1 Число стран, в которых приняты и действуют режимы поощрения инвестиций в интересах развивающихся стран, включая наименее развитые страны	количество	Закон Кыргызской Республики «Об инвестициях в Кыргызской Республике» от 27 марта 2003 года № 66 устанавливает основные принципы государственной инвестиционной политики, направленные на улучшение инвестиционного климата в республике и стимулирование привлечения отечественных и иностранных инвестиций, посредством предоставления справедливого, равного правового режима инвесторам и гарантии защиты привлеченных ими инвестиций в экономику Кыргызской Республики. Примечание: Кыргызской Республикой подписано 37 соглашений о поощрении и защите инвестиций с разными странами										НАИ
203	Глобальный	17.6.1 Число стационарных абонентов широкополосного Интернета в разбивке по скорости	на 100 жителей										СРОС при МЦРИТ, НСК	
		Абонентские подключения со скоростями 256 кбит/с до менее чем 2 Мбит/с	0,76	0,44	0,43	0,35	0,31	0,12	0,10	0,09	0,08			
		Абонентские подключения со скоростями от 2 Мбит/с до менее чем 10 Мбит/с	0,97	1,47	1,60	2,43	2,63	1,17	1,17	1,17	1,17	1,04		
204	Прокси	Абонентские подключения со скоростями равным и более 10 Мбит/с	индекс	1,73	1,84	2,02	1,07	1,10	2,67	3,10	4,27	5,25	UN-DESA	
		17.6.1.a Индекс развития электронного правительства (E-Government Development Index)	0,4969	0,5835	0,6749	0,6977	0,7316							
205	Глобальный	17.8.1 Доля населения, пользующегося Интернетом	процент	-	-	-	62,8	64,1	72,0	78,9	81,9	86,1	НСК	

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
205	Глобальный	По типу местности:											НСК	
		город	-	-	-	67,1	71,1	78,2	84,5	86,6	90,1			
		село	-	-	-	60,2	59,9	68,1	75,3	78,9	83,7			
		По полу:												
		мужчины	-	-	-	63,7	63,7	72,8	79,2	82,0	86,8			
		женщины	-	-	-	62,1	64,4	71,2	78,6	81,8	85,5			
		По возрасту:												
		молодёжь, 15-28 лет	-	-	-	82,1	84,7	86,1	93,0	92,3	94,5			
		взрослое население трудоспособного возраста (от 29 лет)	-	-	-	63,1	66,2	77,3	82,9	87,0	90,4			
		старше трудоспособного	-	-	-	25,9	21,3	33,4	44,8	52,0	62,6			
		По образованию:												
		начальное и ниже	-	-	-	47,9	48,2	52,9	64,8	67,1	68,7			
		основное общее	-	-	-	69,5	66,9	70,8	81,5	82,2	87,5			
		среднее общее	-	-	-	56,1	57,5	66,3	73,7	77,3	81,9			
		профессиональное среднее/общее	-	-	-	61,9	64,2	74,7	80,7	85,3	89,9			
		профессиональное высшее												
		По квинтилю индекса благосостояния:												
беднейший							48,0	51,4	63,6	70,9	79,1	85,8		
второй							59,8	63,9	72,1	78,9	80,6	85,6		
средний							64,8	64,5	75,0	82,0	80,9	84,7		
четвертый							67,1	69,1	73,8	80,2	84,5	85,2		
богатейший							69,5	67,9	77,7	83,5	85,8	88,6		

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных
206	Глобальный	17.9.1 Стоимость официальной помощи в целях развития, предоставляемой развивающимся странам (в долл. США)	млн долл. США 2022 года	99,7	166,4	89,0	82,9	94,9	56,7	71,9	84,4		ОЭСР
207	Глобальный	17.11.1 Доля развивающихся стран и наименее развитых стран в мировом экспорте Доля развивающихся стран и наименее развитых стран в мировом экспорте товаров Доля развивающихся стран и наименее развитых стран в мировом экспорте услуг	процент процент	0,0087 0,017	0,0098 0,0165	0,00995 0,01483	0,0094 0,01356	0,01044 0,01715	0,01118 0,00819	0,01231 0,0084	0,00877 0,01784	0,01391	UNCTAD
208	Прокси	17.11.1.a Импорт товаров ИКТ в процентах к совокупному объему импорта товаров	процент					2,09	1,78	2,92	5,78	5,26	НСК
209	Прокси	17.11.1.b Экспорт товаров ИКТ в процентах к совокупному объему экспорта товаров	процент					0,09	0,19	0,45	4,92	4,15	НСК
210	Национальный	17.13.1.1 Панель макроэкономических показателей Темп роста (снижения) ВВП Индекс потребительских цен (все товары и услуги)	в процентах к предыдущему году в процентах к предыдущему году	103,9 106,5	104,3 100,4	104,7 103,2	103,8 101,5	104,6 101,1	92,9 106,3	105,5 111,9	109 113,9	109 110,8	НСК

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
210	Национальный	Индекс цен производителей	в процентах к предыдущему году	108,8	106,4	101,7	101,5	104,3	121,3	111,5	105,1	109,3	НСК	
		Дефицит государственного бюджета и источники его финансирования	млн сомов	-6149,3	-20888,9	-16476,2	-6188,9	-431,7	-19734,0	-1763,6	-10400,7	12685,1		
		Объем государственного долга	млн сомов	289195,5	281450,9	311846,2	311834,6	319474,6	407116,9	436586,8	478225,6	559503,6		
		Внешнеторговый оборот	в процентах к предыдущему году	74,0	98,9	112,3	113,9	97,8	81,6	146,4	144,7	131,9		
		Экспорт	млн долларов США	1482,9	1573,2	1764,3	1836,8	1986,1	1973,2	2752,1	2254,7	3384,8		
		Импорт	млн долларов США	4153,9	4000,4	4494,7	5291,9	4989,0	3718,8	5580,2	9803,2	12517,9		
211	Прокси	17.13.1.a Глобальный индекс конкурентоспособности	баллов			51,9	53,02	54					ББ	
212	Прокси	17.15.1.a Индекс человеческого развития	индекс	0,689	0,692	0,695	0,698	0,699	0,691	0,696	0,701		ПРООН	
		Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	70,0	70,3	70,6	70,7	71,2	69,6	70,0	70,5			
		Ожидаемая продолжительность обучения	лет	12,6	12,7	12,5	12,4	12,5	12,6	13,0	13,0	13,0		
		Средняя продолжительность обучения	лет	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	12,0	12,0	12,0	12,0		
		Валовой национальный доход на душу населения	ППС\$ 2017 года	4632,8	4659,2	4803,2	4980,6	4756,6	4566,2	4542,4	4781,7			

№	Вид показателя	Показатель ЦУР	Ед. измерения	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Источник данных	
213	Глобальный	17.18.1 Показатели статистического потенциала	индекс	-	51,5	49,5	53,1	53,1	53,0	48,9	54,4		ББ	
214	Глобальный	17.18.2 Число стран, имеющих национальное статистическое законодательство, соответствующее основополагающим принципам официальной статистики	1 = да; 0 = нет	Закон Кыргызской Республики «Об официальной статистике» от 8 июля 2019 года № 82										PARIS21
215	Глобальный	17.18.3 Число стран, имеющих полностью обеспеченный финансовыми ресурсами и осуществляющийся национальный статистический план, в разбивке по источникам финансирования	1 = да; 0 = нет	-	-	-	-	1	1	1	1	1	PARIS21	
216	Глобальный	17.19.1 Стоимость всех ресурсов, выделенных на наращивание потенциала развивающихся стран в области статистики (в долларах США)	текущий курс долл. США	2109028	2347182	2737554	1323097	1458313	1176553	1774382			PARIS21	
217	Глобальный	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 и регистрации смерти в 80 процентах случаев	1 = да; 0 = нет	а) Согласно постановлению Кабинета Министров Кыргызской Республики «О подготовке и проведении в 2022 году переписи населения и жилищного фонда в Кыргызской Республике» от 22 октября 2021 года № 228 Кыргызской Республики проведена перепись населения и жилищного фонда в период с 25 марта по 3 апреля 2022 года в электронном формате. В отдаленных зонах республики перепись проведена в период с 23 апреля по 2 мая 2022 года										СОООН

* Данные глобальных показателей, полученные из международных источников.

Приложение 2

к Национальному добровольному обзору
достижения Целей устойчивого развития
в Кыргызской Республике

Имплементации ЦУР в законодательство Кыргызской Республики

Задача	Наименование и статья НПА
<p>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 новым технологиям и финансовым услугам, включая микрофинансирование.</p>	<p>Цель 1. Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах</p> <p>Кодекс КР «О неналоговых доходах» от 10 августа 2018 года № 90 Статья 141. Льготы по уплате государственной пошлины</p> <p>Закон КР «Об основах социального обслуживания населения в Кыргызской Республике» от 19 декабря 2001 года № 111 Статья 4. Объекты социального обслуживания Статья 16. Материальная помощь Статья 17. Консультативная помощь</p> <p>Закон КР «О государственных гарантиях равных прав и равных возможностей для мужчин и женщин» от 4 августа 2008 года № 184 Статья 12. Равный доступ ко всем формам собственности Статья 13. Равный доступ к землепользованию Статья 14. Равный доступ к осуществлению предпринимательской деятельности Статья 16. Равный доступ к управлению предприятиями Статья 17. Равный доступ к социальным услугам и социальной защите</p> <p>Закон КР «О государственных пособиях в Кыргызской Республике» от 28 июля 2017 года № 163 Статья 5. Виды и размеры государственных пособий Статья 10. Назначение ежемесячного социального пособия</p> <p>Закон КР «О гарантированных государственных минимальных социальных стандартах» от 26 мая 2009 года № 170 Статья 4. Принципы и задачи установления социальных стандартов (абз. 9–14) Статья 17. Назначение прожиточного минимума</p> <p>Закон КР «О содействии занятости населения» от 3 августа 2015 года № 214 Статья 4. Гарантии государственной поддержки в области занятости Статья 10. Права граждан в области содействия занятости Статья 121. Социальная помощь на основе социального контракта</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>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</p>	<p>Семейный кодекс КР от 30 августа 2003 года № 201 Статья 32. Равенство супругов в семье (п. 4) Статья 35. Совместная собственность супругов (п. 3)</p> <p>Закон КР «О правах и гарантиях лиц с ограниченными возможностями здоровья» от 3 апреля 2008 года № 38 Статья 6. Право лиц с ограниченными возможностями здоровья на социальную защиту Статья 7. Виды социальной защиты Статья 8. Социальные гарантии Статья 9. Пенсии, пособия и компенсации Статья 10. Социально-бытовое обслуживание Статья 11. Обслуживание на дому</p>
	<p>Закон КР «О микрофинансовых организациях в Кыргызской Республике» от 23 июля 2002 года № 124 Статья 2. Цель деятельности микрофинансовой организации (абз. 1)</p> <p>Закон КР «О гарантированных государственных минимальных социальных стандартах» от 26 мая 2009 года № 170 Статья 4. Принципы и задачи установления социальных стандартов (абз. 9–14) Статья 17. Назначение прожиточного минимума</p> <p>Закон «О государственных пособиях в Кыргызской Республике» от 28 июля 2017 года № 163 Статья 5. Виды и размеры государственных пособий Статья 10. Назначение ежемесячного социального пособия</p> <p>Закон КР «О гражданской защите» от 24 мая 2018 года № 54 Статья 12. Права и обязанности населения Кыргызской Республики в области гражданской защиты Статья 18. Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций</p>
	<p>Закон КР «О социальной защите граждан, пострадавших от чернобыльской катастрофы» от 7 мая 1993 года № 1196-XII Статья 3. Права граждан на социальные гарантии и компенсации Статья 4. Установление социальных гарантий и компенсаций</p> <p>Закон КР «О содействии занятости населения» от 3 августа 2015 года № 214 Статья 4. Гарантии государственной поддержки в области занятости Статья 10. Права граждан в области содействия занятости Статья 121. Социальная помощь на основе социального контракта</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Цель 2. Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания, и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства</p>	
<p>К 2030 году обеспечить создание устойчивых систем производства продуктов питания и внедрить методы ведения сельского хозяйства, которые позволяют повысить жизнестойкость и продуктивность и увеличить объемы производства, способствуют сохранению экосистем, укрепляют способность адаптироваться к изменению климата, экстремальным погодным явлениям, засухам, наводнениям и другим бедствиям и постепенно улучшают качество земель и почв.</p>	<p>Закон КР «О семенах» от 19 июня 1997 года № 38 Статья 4. Принципы производства и сертификации сортовых семян Статья 9. Фонды сортовых семян, их формирование и использование Закон КР «О продовольственной безопасности Кыргызской Республики» от 4 августа 2008 года № 183 Статья 4. Основные направления государственной поддержки производства продуктов питания Закон КР «О развитии сельского хозяйства Кыргызской Республики» от 26 мая 2009 года № 166 Статья 6. Кредитование в агропродовольственном секторе экономики Кыргызской Республики Статья 9. Основные направления государственной поддержки (п. 1 пп. 1, 3, 12) Закон КР «О племенном деле в животноводстве Кыргызской Республики» от 27 апреля 2009 года № 133 Статья 6. Охрана генофонда и селекционных достижений Закон КР «О продовольственной безопасности Кыргызской Республики» от 4 августа 2008 года № 183 Статья 4. Основные направления государственной поддержки производства продуктов питания</p>
<p>К 2020 году обеспечить сохранение генетического разнообразия семян и культурных 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</p>	<p>Земельный кодекс КР от 2 июня 1999 года № 45 Статья 96. Содержание охраны земель (п. 1 пп. 3) Статья 97. Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ в почве Статья 99. Консервация земель Закон КР «Об охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53 Статья 18. Экологические требования при осуществлении хозяйственной или иной деятельности Статья 20. Экологические требования при обращении с радиоактивными материалами и химическими веществами Закон КР «О недрах» от 19 мая 2018 года № 49 Статья 20. Обязанности пользователей недр Водный кодекс КР от 12 января 2005 года № 8 Статья 69. Водоохранные зоны (п. 1 абз. 1, 3, 4)</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Увеличить инвестирование, в том числе посредством активизации международного сотрудничества, в сельскую инфраструктуру, сельскохозяйственные исследования и агропропаганду, развитие технологий и создание генетических банков растений и животных в целях укрепления потенциала развивающихся стран, особенно наименее развитых стран, в области сельскохозяйственного производства</p>	<p>Закон КР «О продовольственной безопасности Кыргызской Республики» от 4 августа 2008 года № 183 Статья 4. Основные направления государственной поддержки производства продуктов питания</p> <p>Закон КР «О правовой охране селекционных достижений» от 13 июня 1998 года № 79</p> <p>Закон КР «Об инновационной деятельности» от 23 марта 2023 года № 65 Статья 14. Технопарк Статья 15. Инновационный центр Статья 16. Инновационный кластер Статья 21. Фонд поддержки инновационной деятельности, инновационный фонд</p> <p>Закон КР «О науке» от 8 августа 2023 года № 170 Статья 21. Национальные, государственные и межгосударственные научные и научно-технические программы и проекты Статья 24. Международное сотрудничество в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности Статья 27. Государственное финансирование научной и научно-технической деятельности Статья 29. Государственная поддержка прикладных научных исследований, проектно-конструкторских и технологических работ и использование их результатов в производстве</p> <p>Закон КР «О племенном деле в животноводстве Кыргызской Республики» от 27 апреля 2009 года № 133 Статья 6. Охрана генофонда и селекционных достижений</p>
Цель 3. Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте	
<p>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</p>	<p>Закон КР «О ВИЧ/СПИДе в Кыргызской Республике» от 13 августа 2005 года № 149 Статья 1. Предмет регулирования</p> <p>Закон КР «О защите населения от туберкулеза» от 18 мая 1998 года № 65 Статья 2. Противотуберкулезные мероприятия и принципы их проведения</p> <p>Закон КР «Об охране здоровья граждан в Кыргызской Республике» от 9 января 2005 года № 6 Статья 21. Государственные программы профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний Статья 33. Проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</p> <p>Кодекс КР о правонарушениях от 28 октября 2021 года № 128 Статья 72. Нарушение санитарных правил и норм Статья 73. Нарушение порядка профилактики инфекционных заболеваний</p> <p>Закон КР «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней» от 26 июня 2001 года № 56 Статья 1. Предмет регулирования Статья 7. Финансирование иммунопрофилактики</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>К 2030 году уменьшить на треть преждевременную смертность от неинфекционных заболеваний посредством профилактики и лечения и поддержания психического здоровья и благополучия</p>	<p>Закон КР «Об онкологической помощи населению» от 4 октября 2000 года № 83 Статья 2. Лечебно-профилактические мероприятия, направленные на снижение заболеваемости злокачественными новообразованиями, и принципы их проведения</p> <p>Закон КР «Об охране здоровья граждан в Кыргызской Республике» от 12 января 2024 года № 14 Статья 3. Основные задачи настоящего Закона Статья 22. Медицинская помощь при хронических заболеваниях Статья 23. Психиатрическая помощь</p> <p>Закон КР «О профилактике йододефицитных заболеваний» от 18 февраля 2000 года № 40 Статья 3. Задачи настоящего Закона</p> <p>Закон КР «О сахарном диабете в Кыргызской Республике» от 9 августа 2006 года № 166 Статья 3. Основные принципы государственной политики в области профилактики, лечения и социальной защиты лиц с сахарным диабетом</p>
<p>Улучшать профилактику и лечение зависимости от психоактивных веществ, в том числе злоупотребления наркотическими средствами и алкоголем.</p>	<p>Закон КР «О наркотических средствах, психотропных веществах и прекурсорах» от 22 мая 1998 года № 66 Статья 36. Выявление лиц, незаконно потребляющих наркотические средства или психотропные вещества Статья 38. Добровольное лечение лиц, больных наркоманией Статья 39. Возмещение расходов на медицинское освидетельствование, медицинское обследование или лечение Статья 40. Принудительное лечение лиц, больных наркоманией Статья 41. Рассмотрение материалов в суде о направлении лиц на принудительное лечение от наркомании Статья 42. Продление срока принудительного лечения от наркомании</p>
<p>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.</p>	<p>Закон КР «Об охране здоровья граждан» от 12 января 2024 года № 14 Статья 24. Медицинская помощь при заболеваниях, вызванных злоупотреблением психоактивными веществами</p> <p>Закон КР «Об охране здоровья граждан» от 12 января 2024 года № 14 Статья 25. Медицинская помощь в сфере репродуктивного здоровья Статья 26. Планирование семьи Статья 27. Права женщин на охрану репродуктивного здоровья Статья 28. Охрана материнства и детства Статья 29. Просвещение по вопросам репродуктивного здоровья</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Обеспечить всеобщий охват услугами здравоохранения, в том числе защиту от финансовых рисков, доступ к качественным основным медицинским услугам и доступ к безопасным, эффективным, качественным и недорогим основным лекарственным средствам и вакцинам для всех.</p> <p>Активизировать при необходимости осуществление Рамочной конвенции Всемирной организации здравоохранения по борьбе против табака во всех странах</p>	<p>Закон КР «Об охране здоровья граждан» от 12 января 2024 года № 14</p> <p>Статья 3. Основные задачи настоящего Закона</p> <p>Статья 12. Первичная медико-санитарная помощь</p> <p>Статья 15. Обеспечение населения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения</p> <p>Статья 16. Вакцинация населения</p> <p>Статья 20. Государственные гарантии в сфере охраны здоровья</p> <p>Закон КР «О медицинском страховании граждан в Кыргызской Республике» от 18 октября 1999 года № 112</p> <p>Статья 1. Понятие медицинского страхования</p> <p>Статья 2. Виды медицинского страхования</p> <p>Закон КР «О защите здоровья граждан Кыргызской Республики от последствий потребления табака, никотина и воздействия окружающего табачного дыма и аэрозоля» от 15 сентября 2021 года № 121</p> <p>Статья 1. Предмет, цель и основные задачи регулирования настоящего Закона</p>
<p>Цель 4. Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех</p>	
<p>К 2030 году обеспечить чтобы все девочки и мальчики завершили получение бесплатного, равноправного и качественного начального и среднего образования, позволяющего добиться востребованных и эффективных результатов обучения.</p>	<p>Закон КР «Об образовании» от 11 августа 2023 года № 179</p> <p>Статья 4. Право на образование</p> <p>Статья 5. Государственные гарантии права на образование (абз. 2–4)</p> <p>Статья 8. Принципы государственной политики в сфере образования (п. 6)</p> <p>Статья 27. Начальное, основное и среднее общее образование (абз. 2, 3)</p> <p>Статья 36. Инклюзивное образование</p> <p>Статья 37. Образование лиц с особыми образовательными потребностями</p> <p>Статья 38. Образование лиц, находящихся в трудной жизненной ситуации</p> <p>Статья 39. Права и обязанности обучающихся</p> <p>Статья 41. Социальная поддержка и защита обучающихся</p> <p>Статья 42. Охрана здоровья обучающихся</p>
<p>К 2030 году обеспечить, чтобы все девочки и мальчики имели доступ к качественным системам развития, ухода и дошкольного обучения детей младшего возраста, с тем чтобы они были готовы к получению начального образования</p>	<p>Закон КР «Об образовании» от 11 августа 2023 года № 179</p> <p>Статья 5. Государственные гарантии права на образование (п. 2)</p> <p>Статья 7. Уровни образования (1)</p> <p>Статья 8. Принципы государственной политики в сфере образования (п. 6)</p> <p>Статья 26. Дошкольное образование</p>
<p>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.</p>	<p>Закон КР «Об образовании» от 11 августа 2023 года № 179</p> <p>Статья 29. Профессиональное образование</p> <p>Статья 4. Принципы государственной политики в области образования (абз. 5)</p> <p>Статья 7. Государственные гарантии прав граждан Кыргызской Республики на образование (абз. 3)</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>К 2030 году существенно увеличить число молодых и взрослых людей, обладающих востребованными навыками, в том числе профессионально-техническими навыками, для трудоустройства, получения достойной работы и занятий предпринимательской деятельностью</p>	<p>Закон КР «Об образовании» от 11 августа 2023 года № 179 Статья 4. Принципы государственной политики в области образования (абз. 5) Статья 7. Государственные гарантии прав граждан Кыргызской Республики на образование (абз. 3) Статья 29. Профессиональное образование Статья 30. Начальное профессиональное образование Статья 31. Среднее профессиональное образование</p>
<p>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.</p>	<p>Закон КР «Об образовании» от 11 августа 2023 года № 179 Статья 27. Начальное, основное и среднее общее образование (п. 2, 3, 8) Статья 29. Профессиональное образование Статья 30. Начальное профессиональное образование Статья 31. Среднее профессиональное образование Статья 32. Высшее профессиональное образование Статья 36. Инклюзивное образование Статья 41. Социальная поддержка и защита обучающихся Статья 61. Оказание образовательных услуг этническим кыргызам, проживающим за пределами Кыргызской Республики, гражданам других стран и лицам без гражданства</p>
<p>К 2030 году обеспечить, чтобы все учащиеся приобрели знания и навыки, необходимые для содействия устойчивому развитию, в том числе посредством обучения по вопросам устойчивого развития и устойчивого образа жизни, прав человека, гендерного равенства, пропаганды культуры мира и ненасилия, гражданства мира и осознания ценности культурного разнообразия и вклада культуры в устойчивое развитие.</p>	<p>Закон КР «Об образовании» от 11 августа 2023 года № 179 Статья 4. Право на образование Статья 5. Государственные гарантии права на образование Статья 8. Принципы государственной политики в сфере образования Статья 11. Язык обучения Статья 61. Оказание образовательных услуг этническим кыргызам, проживающим за пределами Кыргызской Республики, гражданам других стран и лицам без гражданства</p>
<p>Создавать и совершенствовать учебные заведения, учитывающие интересы детей, особые нужды инвалидов и гендерные аспекты, и обеспечить безопасную, свободную от насилия и социальных барьеров и эффективную среду обучения для всех.</p>	<p>Закон КР «Об образовании» от 11 августа 2023 года № 179 Статья 5. Государственные гарантии права на образование Статья 39. Права и обязанности обучающихся Статья 36. Инклюзивное образование Статья 41. Социальная поддержка и защита обучающихся</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>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</p>	<p>Закон КР «Об образовании» от 11 августа 2023 года № 179 Статья 43. Право на занятие педагогической деятельностью Статья 44. Права и обязанности педагогического работника Статья 45. Социальные права и гарантии педагогического работника Статья 46. Профессиональная подготовка и профессиональное развитие в сфере образования</p>
<p>Цель 5. Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек</p>	
<p>Повсеместно ликвидировать все формы дискриминации в отношении всех женщин и девочек</p>	<p>Закон КР «О нормативных правовых актах Кыргызской Республики» от 20 июля 2009 года № 241 Статья 20. Проведение правовой и иной научной экспертизы проекта нормативного правового акта</p>
<p>Ликвидировать все формы насилия в отношении всех женщин и девочек в публичной и частной сферах, включая торговлю людьми и сексуальную и иные формы эксплуатации</p>	<p>Закон КР «Об охране и защите от семейного насилия» от 27 апреля 2017 года № 63 Статья 3. Сфера действия настоящего Закона Уголовный кодекс КР от 28 октября 2021 года № 127 Статья 177. Семейное насилие Кодекс КР о правонарушениях от 28 октября 2021 года № 128 Статья 70. Семейное насилие</p>
<p>Ликвидировать все вредные виды практики, такие как детские, ранние и принудительные браки и калечащие операции на женских половых органах</p>	<p>Уголовный кодекс КР от 28 октября 2021 года № 127 Статья 172. Похищение лица с целью вступления в брак Статья 173. Принуждение к вступлению в фактические брачные отношения Статья 174. Принуждение лица к вступлению в брак Статья 175. Нарушение законодательства о брачном возрасте при проведении религиозных обрядов Семейный кодекс КР от 30 августа 2003 года № 201 Статья 32. Равенство супругов в семье (п. 4) Статья 35. Совместная собственность супругов (п. 3)</p>
<p>Признавать и ценить неоплачиваемый труд по уходу и работу по ведению домашнего хозяйства, представляя коммунальные услуги, инфраструктуру и системы социальной защиты и поощряя принцип общей ответственности в ведении хозяйства и в семье, с учетом национальных условий</p>	<p>Закон КР «О государственных гарантиях равных прав и равных возможностей для мужчин и женщин» от 4 августа 2008 года № 184 Статья 22. Гендерное равенство в домашнем труде</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Провести реформы в целях предоставления женщинам равных прав на экономические ресурсы, а также доступа к владению и распоряжению землей и другими формами собственности, финансовым услугам; наследуемому имуществу и природным ресурсам в соответствии с национальными законами</p>	<p>Закон КР «О государственных гарантиях равных прав и равных возможностей для мужчин и женщин» от 4 августа 2008 года № 184 Глава 3. Гарантии гендерного равенства в экономических и социальных отношениях Статья 12. Равный доступ ко всем формам собственности Статья 13. Равный доступ к землепользованию Статья 14. Равный доступ к осуществлению предпринимательской деятельности, Статья 15. Равный доступ к созданию (учреждению) организаций Статья 16. Равный доступ к управлению предприятиями Статья 17. Равный доступ к социальным услугам и социальной защите</p>
<p>Обеспечить всеобщий доступ к услугам в области охраны сексуального и репродуктивного здоровья и к 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</p>	<p>Уголовно-исполнительный кодекс КР от 31 января 2017 года № 17 Статья 98. Обязательное государственное социальное страхование и пенсионное обеспечение осужденных к лишению свободы (п. 1) Статья 100. Особенности материально-бытового обеспечения беременных женщин, кормящих матерей и женщин, имеющих детей (п. 4) Закон КР «Об охране здоровья граждан» от 12 января 2024 года № 14 Статья 25. Медицинская помощь в сфере репродуктивного здоровья Статья 26. Планирование семьи Статья 27. Права женщин на охрану репродуктивного здоровья Статья 28. Охрана материнства и детства Статья 29. Просвещение по вопросам репродуктивного здоровья</p>
<p>Обеспечить всестороннее и реальное участие женщин и равные для них возможности для лидерства на всех уровнях принятия решений в политической, экономической и общественной жизни</p>	<p>Закон КР «О выборах Президента Кыргызской Республики и депутатов Жогорку Кенеша Кыргызской Республики» от 2 июля 2011 года № 68 Статья 2. Принципы участия граждан в выборах (п. 3) Статья 60. Порядок выдвижения кандидатов в депутаты Жогорку Кенеша КР по пропорциональной системе (п. 3) Закон КР «О государственных гарантиях равных прав и равных возможностей для мужчин и женщин» от 4 августа 2008 года № 184 Глава 2. Гарантии гендерного равенства в управлении государством и прохождении государственной и муниципальной службы Статья 9. Гарантии гендерного равенства в управлении государством Статья 10. Гарантии гендерного равенства при поступлении на государственную и муниципальную службу Статья 11. Гарантии равных избирательных прав Статья 23. Компетенция Президента Кыргызской Республики по определению гендерной политики Статья 24. Компетенция Жогорку Кенеш КР по обеспечению гендерного равенства</p>
	<p>Закон КР «О Центральной комиссии по выборам и проведению референдумов Кыргызской Республики» от 26 июня 2021 года № 79 Статья 2. Порядок формирования и статус Центральной избирательной комиссии (п. 1)</p>

Задача	Наименование и статья НПА
	<p>Закон КР «О выборах депутатов местных кенешей» от 14 июля 2011 года № 98 Статья 49. Выдвижение кандидатов в депутаты местных кенешей (ч. 7)</p> <p>Закон КР «О Регламенте Жогорку Кенеша Кыргызской Республики» от 16 ноября 2022 года № 106 Статья 4. Принципы деятельности Жогорку Кенеша КР Статья 18. Полномочия Торага (п.1 пп. 13) Статья 122. Процедура избрания, утверждения, дачи согласия на назначение государственных должностных лиц</p> <p>Конституционный закон КР «О статусе судей Кыргызской Республики» от 15 ноября 2021 года № 138 Статья 19. Требования, предъявляемые к судьям Конституционного суда, Верховного суда, порядка их избрания (п. 3)</p> <p>Конституционный закон «О Совете по делам правосудия Кыргызской Республики» от 15 ноября 2021 года № 137 Статья 4. Полномочия Совета (п.1 пп.1)</p>
<p>К 2030 году обеспечить всеобщий и равный доступ к безопасной и недорогой питьевой воде для всех</p> <p>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</p>	<p>Цель 6. Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех</p> <p>Закон КР «О питьевой воде» от 25 марта 1999 года № 33 Статья 3. Основные принципы хозяйственно-питьевого водоснабжения населения и меры по обеспечению качества питьевой воды (абз. 1–3, 5) Статья 13. Разработка и применение нормативных требований к качеству питьевой воды Статья 14. Контроль за качеством питьевой воды</p> <p>Водный кодекс КР от 12 января 2005 года № 8 Статья 50. Общий запрет на загрязнение воды</p> <p>Закон КР «Технический регламент «О безопасности питьевой воды» от 30 мая 2011 года № 34</p> <p>Водный кодекс КР от 12 января 2005 года № 8 Статья 46. Строительство и эксплуатация канализационных систем</p> <p>Закон КР «О питьевой воде» от 25 марта 1999 года № 33 Статья 16. Охрана источников водоснабжения от загрязнения (абз. 1, 7)</p> <p>Закон КР «О воде» от 14 января 1994 года № 1422-XI Статья 36. Использование водными объектами и водохозяйственными сооружениями для сброса сточных вод</p> <p>Закон КР «О недрах» от 19 мая 2018 года № 49 Статья 20. Обязанности пользователей недр</p> <p>Закон КР «Об охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53 Статья 25. Охрана климата и озонового слоя атмосферы (абз. 8, 9)</p> <p>Уголовный кодекс КР от 28 октября 2021 года № 127 Статья 304. Загрязнение вод</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>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</p>	<p>Водный кодекс КР от 12 января 2005 года № 8 Статья 63. Поощрительные стимулы по сбережению воды</p> <p>Закон КР «О питьевой воде» от 25 марта 1999 года № 33 Статья 3. Основные принципы хозяйственно-питьевого водоснабжения населения и меры по обеспечению качества питьевой воды (абз. 1, 4)</p>
<p>К 2030 году обеспечить комплексное управление водными ресурсами на всех уровнях, в том числе при необходимости на основе трансграничного сотрудничества</p>	<p>Водный кодекс КР от 12 января 2005 года № 8 Статья 5. Управление водными ресурсами и бассейновый подход Глава 2. Компетенция государственных органов по управлению водными ресурсами. Статья 9. Национальный совет по воде и его компетенция</p> <p>Закон КР «О воде» от 14 января 1994 года № 1422-XII Раздел II. Управление и регулирование водных отношений (Статья 10. Компетенция Жогорку Кенеша Кыргызской Республики в области водных отношений, статья 11. Компетенция Правительства Кыргызской Республики в области водных отношений, статья 12. Компетенция специально уполномоченных государственных органов в области водных отношений, статья 13. Компетенция органов местной государственной администрации в области водных отношений)</p>
<p>К 2020 году обеспечить охрану и восстановление связанных с водой экосистем, в том числе гор, лесов, водно-болотных угодий, рек, водоносных склонов и озер</p>	<p>Водный кодекс КР от 12 января 2005 года № 8 Статья 61. Охрана подземных вод от загрязнения Статья 62. Охрана ледников Статья 65. Виды охраняемых зон Статья 66. Зоны санитарной охраны Статья 67. Зоны формирования стока Статья 68. Зоны охраны подземных вод Статья 69. Водоохранные зоны</p> <p>Закон КР «О воде» от 14 января 1994 года № 1422-XII Статья 7. Охрана государственного водного фонда Статья 40. Использование средств, поступающих от платежей за пользование водными объектами и водными ресурсами (абз. 1, 2) Статья 44. Охрана водного фонда от загрязнения, засорения и истощения Статья 51. Мероприятия по охране вод от истощения Статья 52. Меры охраны подземных вод от истощения Статья 53. Обязанности водопользователей по предупреждению и ликвидации вредного воздействия вод Статья 54. Государственная экологическая экспертиза водохозяйственных проектов</p>
	<p>Закон КР «Об охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53 Статья 4. Объекты охраны Статья 6. Меры по обеспечению охраны окружающей среды (абз. 1, 16) Статья 29. Мониторинг окружающей среды</p>

Задача	Наименование и статья НПА
	<p>Лесной кодекс КР от 8 июля 1999 года № 66 Статья 28. Основные требования, предъявляемые к ведению лесного хозяйства (абз. 1, 3) Статья 30. Категории защитности лесов Статья 92. Лесоразведение (абз. 3)</p> <p>Закон КР «Об устойчивом развитии эколого-экономической системы «Иссык-Куль» от 13 августа 2004 года № 115 Статья 171. Требования экологической безопасности, обеспечивающие охрану водных объектов</p> <p>Закон КР «О водоотведении и очистных сооружениях биосферной территории «Ысык-Кол» («Иссык-Куль») от 17 августа 2020 года № 133 Статья 2. Статья 3. (п. 1.)</p> <p>Закон КР «О воде» от 14 января 1994 года № 1422-XII Статья 18. Права водопользователей</p> <p>Закон КР «Об объединениях (ассоциациях) водопользователей и союзах ассоциаций водопользователей» от 15 марта 2002 года № 38 Статья 3. Цели и задачи АВП</p>
	<p>Цель 7. Обеспечение всеобщего доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех</p>
<p>К 2030 году обеспечить всеобщий доступ к недорогому, надежному и современному энергоснабжению</p>	<p>Закон КР «Об электроэнергетике» от 28 января 1997 года № 8 Статья 4. Государственное регулирование электроэнергетической отрасли Статья 16. Соблюдение основных принципов деятельности (абз. 1–5) Статья 21. Тарифы (абз. 1, 3) Статья 22. Предоставление электроэнергии и энергетических услуг малообеспеченным потребителям</p>
<p>К 2030 году значительно увеличить долю энергии из возобновляемых источников в мировом энергетическом балансе</p>	<p>Закон КР «О возобновляемых источниках энергии» от 30 июня 2022 года № 49 Статья 1. Цели настоящего Закона</p>
<p>К 2030 году удвоить глобальный показатель повышения энергоэффективности</p>	<p>Закон КР «Об энергосбережении» от 7 июля 1998 года № 88 Статья 10. Энергетическая экспертиза (абз. 2) Статья 12. Стандартизация Статья 16. Установление соответствия энергоэффективности продукции Статья 18. Экономические меры обеспечения энергосбережения Статья 19. Финансирование мероприятий и программ по энергосбережению Статья 20. Фонд энергосбережения и новой энергетической техники Статья 23. Стимулирование энергосбережения Статья 25. Ответственность за неэффективное потребление энергетических ресурсов</p>
	<p>Закон КР «Об энергетической эффективности зданий» от 26 июля 2011 года № 137 Статья 8. Мониторинг качества выполненных работ в области энергетической эффективности зданий</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>К 2030 году активизировать международное сотрудничество в целях облегчения доступа к исследованиям и технологиям в области экологически чистой энергетики, включая возобновляемую энергетику, повышение энергоэффективности и передовые и более чистые технологии использования ископаемого топлива, и поощрять инвестиции в энергетическую инфраструктуру и технологии экологически чистой энергетики</p>	<p>Налоговый кодекс КР от 18 января 2022 года № 3 Статья 239. Льготы по налогу на прибыль Статья 284. Поставка технологий, оборудования и его комплектующих, отвечающих требованиям энерго- и ресурсоэффективности Статья 297. Освобождение от НДС импортируемых товаров Статья 409. Льготы по налогу на имущество, на здание, сооружение, помещение, автотранспортное средство</p>
<p>Цель 8. Содействие поступательному, всеохватному и устойчивому экономическому росту, полной и производительной занятости и достойной работе для всех</p>	
<p>Содействовать проведению ориентированной на развитие политики, которая способствует производительной деятельности, созданию достойных рабочих мест, предпринимательству, творчеству и инновационной деятельности, и поощрять официальное признание и развитие микро-, малых и средних предприятий, в том числе посредством предоставления им доступа к финансовым услугам</p>	<p>Закон КР «О защите прав предпринимателей» от 1 февраля 2001 года № 15 Закон КР «О Парке креативных индустрий» от 8 августа 2022 года № 88 Статья 4. Основные цели создания Парка креативных индустрий Статья 6. Государственная поддержка субъектов Парка креативных индустрий</p>
<p>К 2030 году обеспечить полную и производительную занятость и достойную работу для всех женщин и мужчин, в том числе молодых людей и инвалидов, и равную оплату за труд равной ценности</p>	<p>Закон КР «О содействии занятости населения» от 3 августа 2015 года № 214 Трудовой кодекс КР от 23 января 2025 года № 23 Статья 3. Основные принципы правового регулирования трудовых и непосредственно связанных с ними трудовых отношений Статья 9. Недопущение дискриминации в сфере труда</p>
<p>К 2020 году существенно сократить долю молодежи, которая не работает, не учится и не приобретает профессиональных навыков</p>	<p>Закон КР «Об образовании» от 11 августа 2023 года № 179 Статья 27. Начальное, основное и среднее общее образование (п. 2, 3, 8) Статья 29. Профессиональное образование Статья 30. Начальное профессиональное образование Статья 31. Среднее профессиональное образование Статья 32. Высшее профессиональное образование</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Принять срочные и эффективные меры для того, чтобы искоренить принудительный труд, покончить с современным рабством и торговлей людьми и обеспечить запрет и ликвидацию наихудших форм детского труда, включая вербовку и использование детей- солдат, а к 2025 году покончить с детским трудом во всех его формах</p>	<p>Трудовой кодекс КР от 23 января 2025 года № 23 Статья 10. Запрет на принудительный труд</p> <p>Уголовный кодекс КР от 28 октября 2021 года № 127 Статья 170. Принудительное использование труда (рабский труд)</p>
<p>Защищать трудовые права и содействовать обеспечению надежных и безопасных условий работы для всех трудящихся, включая трудящихся мигрантов, особенно женщин-мигрантов, и лиц, не имеющих стабильной занятости</p>	<p>Трудовой кодекс КР от 23 января 2025 года № 23 Глава 20. Охрана труда Статья 203. Основные направления государственной политики в сфере охраны труда (п. 1). Статья 204. Обязанности работодателя по обеспечению охраны труда (п. 1).</p>
<p>К 2030 году обеспечить разработку и осуществление стратегий поощрения устойчивого туризма, который способствует созданию рабочих мест, развитию местной культуры и производству местной продукции</p>	<p>Закон КР «О туризме» от 25 марта 1999 года № 34 Статья 3. Основные принципы государственной политики в области туризма Статья 8. Экономическая деятельность в сфере туризма</p>
<p>Укреплять способность национальных финансовых учреждений поощрять и расширять доступ к банковским, страховым и финансовым услугам для всех</p>	<p>Закон КР «О банках и банковской деятельности» от 11 августа 2022 года № 93 Статья 1. Предмет регулирования настоящего Закона</p> <p>Закон КР «О кредитных союзах» от 28 октября 1999 года № 117 Статья 1. Понятие кредитного союза</p>
	<p>Закон КР «О микрофинансовых организациях в Кыргызской Республике» от 23 июля 2002 года № 124 Статья 2. Цель деятельности микрофинансовой организации</p> <p>Закон КР «О защите банковских вкладов (депозитов)» от 7 мая 2008 года № 78</p> <p>Закон КР «О гарантийных фондах в Кыргызской Республике» от 12 апреля 2019 года № 45 Статья 1. Основные понятия и термины, используемые в настоящем Законе Статья 12. Предоставление гарантий</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Цель 9. Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям</p> <p>Расширить доступ мелких промышленных и прочих предприятий, особенно в развивающихся странах, к финансовым услугам, в том числе к недорогим кредитам, и усилить их интеграцию в производственно-бытовые цепочки и рынки</p>	<p>Закон КР «О гарантийных фондах в Кыргызской Республике» от 12 апреля 2019 года № 45 Статья 1. Основные понятия и термины, используемые в настоящем Законе</p> <p>Закон КР «О кредитных союзах» от 28 октября 1999 года № 117 Статья 1. Понятие кредитного союза Статья 25. Кредиты, представляемые кредитным союзом</p> <p>Закон КР «О микрофинансовых организациях в Кыргызской Республике» от 23 июля 2002 года № 124 Статья 2. Цель деятельности микрофинансовой организации Статья 16. Операции, осуществляемые микрофинансовой компанией</p> <p>Закон КР «О государственной поддержке малого предпринимательства» от 25 мая 2007 года № 73 Статья 6. Государственная поддержка малого предпринимательства (абз. 1, 3, 5) Статья 11. Льготное кредитование субъектов малого предпринимательства (абз. 1, 2) Статья 14. Участие субъектов малого предпринимательства в производстве продукции и товаров (услуг) для государственных нужд</p>
<p>Активизировать научные исследования, наращивать технологический потенциал промышленных секторов во всех странах, особенно развивающихся странах, в том числе путем стимулирования к 2030 году инновационной деятельности и значительного увеличения числа работников в сфере НИОКР в расчете на 1 млн. человек, а также государственных и частных расходов на НИОКР</p>	<p>Закон КР «Об инновационной деятельности» от 23 марта 2023 года № 65 Статья 14. Технопарк Статья 15. Инновационный центр Статья 16. Инновационный кластер Статья 21. Фонд поддержки инновационной деятельности, инновационный фонд</p> <p>Закон КР «О науке» от 8 августа 2023 года № 170 Статья 4. Полномочия Жогорку Кенеша Кыргызской Республики в области науки Статья 5. Основные цели и направления государственной политики в области науки и научно-технической деятельности Статья 11. Научная и научно-техническая деятельность образовательных организаций высшего профессионального образования Статья 21. Национальные, государственные и межгосударственные научные и научно-технические программы и проекты Статья 24. Международное сотрудничество в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности Статья 25. Материально-техническое обеспечение научных и научно-технических организаций Статья 27. Государственное финансирование научной и научно-технической деятельности Статья 29. Государственная поддержка развития прикладных научных и инновационных исследований, проектно-конструкторских и технологических работ и использование их результатов в производстве</p>
	<p>Закон КР «О Парке креативных индустрий» от 8 августа 2022 года № 88 Статья 3. Основные понятия, используемые в настоящем Законе (абз. 2)</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Поддерживать разработки, исследования и инновации в сфере отечественных технологий в развивающихся странах, в том числе путем создания политического климата, благоприятствующего, в частности, диверсификации промышленности и увеличению добавленной стоимости в сырьевых отраслях</p>	<p>Закон КР «О Парке высоких технологий Кыргызской Республики» от 8 июля 2011 года № 84 Статья 2. Режим Парка высоких технологий Статья 3. Основные задачи Парка высоких технологий Статья 4. Виды деятельности ПВТ</p>
<p>Цель 10. Сокращение неравенства внутри стран и между ними</p>	
<p>К 2030 году поддержать законодательным путем и поощрять активное участие всех людей в социальной, экономической и политической жизни независимо от их возраста, пола, инвалидности, расы, этнической принадлежности, происхождения, религии и экономического или иного статуса</p>	<p>Закон КР «О жамаатах (общинах) и их объединениях» от 21 февраля 2005 года № 36 Статья 2. Цели деятельности жамаата (общины) Закон КР «Об объединениях (ассоциациях) водопользователей и союзах ассоциаций водопользователей» от 15 марта 2002 года № 38 Закон КР «О некоммерческих организациях» от 15 октября 1999 года № 111 Статья 5. Государство и некоммерческие организации Закон КР «О политических партиях» от 12 июня 1999 года № 50 Статья 3. Цели создания и деятельности политических партий</p>
	<p>Закон КР «О выборах депутатов местных кенешей» от 14 июля 2011 года № 98 Статья 49 (ч. 7). Гендерные и иные социальные квоты в списках кандидатов на выборах депутатов местных кенешей Закон КР «О защите прав предпринимателей» от 1 февраля 2001 года № 15 Статья 4. Гарантии и защита прав предпринимателей</p>
<p>Обеспечить равенство возможностей и уменьшить неравенство результатов, в том числе путем отмены дискриминационных законов, политики и практики и содействия принятию соответствующего законодательства, политики и мер в этом направлении</p>	<p>Семейный кодекс КР от 30 августа 2003 года № 201 Статья 3. Гендерное равенство в семейных отношениях Статья 32. Равенство супругов в семье Статья 40. Определение доли при разделе общего имущества супругов Статья 41. Равное отношение к домашнему труду Статья 66. Равенство прав и обязанностей родителей Кодекс КР о детях от 10 июля 2012 года № 100 Статья 6. Государственная политика в сфере обеспечения прав и интересов детей</p>
	<p>Закон КР «О государственных гарантиях равных прав и равных возможностей для мужчин и женщин» от 4 августа 2008 года № 184 Статья 3. Государственные гарантии обеспечения равных прав и равных возможностей Статья 9. Гарантии гендерного равенства в управлении государством Статья 12. Равный доступ ко всем формам собственности</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Принять соответствующую политику, особенно бюджетно-налоговую политику и политику в вопросах заработной платы и социальной защиты, и постепенно добиваться обеспечения большего равенства</p>	<p>Закон КР «О правовом положении иностранных граждан в Кыргызской Республике» от 14 декабря 1993 года № 1296-ХII Статья 3. Принципы правового положения иностранных граждан в Кыргызской Республике</p> <p>Трудовой кодекс КР от 23 января 2025 года № 23 Статья 9. Недопущение дискриминации в сфере труда. (п. 3) Статья 140. Дополнительные гарантии при приеме на работу лиц до 18 лет и для женщин Статья 156. Трудоустройство лиц с ограниченными возможностями здоровья Статья 157. Дополнительные гарантии при приеме на работу лиц с ограниченными возможностями здоровья Статья 158. Гарантии, условия труда и отдыха лиц с ограниченными возможностями здоровья Статья 159. Дополнительные гарантии для лиц с ограниченными возможностями здоровья при переводе на другую работу и расторжении трудового договора Статья 160. Права и обязанности работодателей по трудоустройству работников, получивших инвалидность в данной организации. Социальное обеспечение лиц с ограниченными возможностями здоровья Глава 13. Особенности регулирования труда лиц, работающих вахтовым методом Статья 171. Общие положения о работе вахтовым методом Статья 172. Продолжительность вахты Статья 173. Учет рабочего времени при работе вахтовым методом Статья 174. Режимы труда и отдыха при работе вахтовым методом Статья 175. Гарантии и компенсации лицам, работающим вахтовым методом</p> <p>Налоговый кодекс КР от 18 января 2022 года № 3 Статья 191. Льготы по подоходному налогу Статья 239. Льготы по налогу на прибыль</p> <p>Закон КР «О государственном фонде содействия занятости» от 20 октября 2023 года № 125 Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Законе Статья 6. Основные направления деятельности Фонда Статья 7. Формы содействия занятости населения, включая субсидии, стажировки и грантовую поддержку для уязвимых категорий граждан</p> <p>Кодекс КР о детях от 10 июля 2012 года № 100 Глава 4. Система защиты детей, находящихся в трудной жизненной ситуации Глава 5. Меры по защите детей, находящихся в трудной жизненной ситуации Глава 11. Особенности защиты детей, находящихся в конфликте с законом</p>

Задача	Наименование и статья НПА
	<p>Закон КР «О ВИЧ/СПИДе в Кыргызской Республике» от 13 августа 2005 года № 149</p> <p>Раздел IV. Социальная защита лиц, живущих с ВИЧ/СПИДом, и лиц, пострадавших от ВИЧ/СПИДа</p> <p>Статья 11. Социальная защита ЛЖВС и ЛПВС</p> <p>Статья 12. Социальная защита детей, живущих с ВИЧ/СПИДом</p> <p>Статья 13. Запрет на ограничение прав и стигматизацию лиц, живущих с ВИЧ/СПИДом</p> <p>Раздел V. Социальная защита лиц, подвергающихся риску заражения вирусом иммунодефицита человека при исполнении служебных обязанностей</p> <p>Статья 14. Отнесение ВИЧ-инфекции, СПИДа к профессиональным заболеваниям</p> <p>Статья 15. Льготы в области труда (доплата к заработной плате предоставляет право на ежегодный дополнительный отпуск)</p>
	<p>Закон КР «О внешней трудовой миграции» от 13 января 2006 года № 4</p> <p>Статья 2. Государственная политика Кыргызской Республики в области внешней трудовой миграции (абз. 1, 6, 8, 10–12)</p>
	<p>Закон КР «О правах и гарантиях лиц с ограниченными возможностями здоровья» от 3 апреля 2008 года № 38</p> <p>Статья 11. Предмет настоящего Закона</p> <p>Глава 2. Социальные права и гарантии.</p> <p>Статья 6. Право лиц с ограниченными возможностями здоровья на социальную защиту</p> <p>Статья 7. Виды социальной защиты</p> <p>Статья 8. Социальные гарантии</p> <p>Статья 9. Пенсии, пособия и компенсации</p> <p>Статья 10. Социально-бытовое обслуживание</p> <p>Статья 11. Обслуживание на дому</p> <p>Статья 12. Обслуживание в специализированных стационарных учреждениях</p> <p>Статья 13. Предоставление технических и специальных средств</p> <p>Статья 14. Дополнительные социальные гарантии</p>
	<p>Закон КР «О гарантированных государственных минимальных социальных стандартах» от 26 мая 2009 года № 170</p> <p>Статья 1. Предмет регулирования</p> <p>Статья 4. Принципы и задачи установления социальных стандартов (абз. 9, 11)</p> <p>Статья 21. Применение социальных стандартов</p>
	<p>Закон КР «О пожилых гражданах в Кыргызской Республике» от 26 июля 2011 года № 133</p> <p>Статья 9. Социальные права и гарантии пожилых граждан</p>
	<p>Закон КР «Об обеспечении своевременности выдачи заработной платы, пенсий, пособий и иных социальных выплат» от 26 июня 1996 года № 23</p> <p>Статья 1. Задержка выплаты заработной платы, пенсий, пособий, стипендий и иных социальных выплат не допускается. Отсутствие средств не освобождает от ответственности за невыплату заработной платы, пенсий, пособий, стипендий и иных социальных выплат в срок и в полном объеме</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Содействовать упорядоченной, безопасной, законной и ответственной миграции и мобильности людей, в том числе с помощью проведения спланированной и хорошо продуманной миграционной политики</p>	<p>Закон КР «О государственных гарантиях и компенсациях для лиц, проживающих и работающих в условиях высокогорья и отдаленных труднодоступных зонах» от 28 июня 1996 года № 33 Статья 2-1. Критерии отнесения населенных пунктов к высокогорным и труднодоступным зонам</p> <p>Постановление Жогорку Кенеша КР «Об утверждении Перечня населенных пунктов, расположенных в высокогорных зонах Кыргызской Республики» от 2 апреля 2007 года № 1767-III</p> <p>Закон КР «О социальной защите граждан Кыргызской Республики, пострадавших вследствие чернобыльской катастрофы» от 7 мая 1993 года № 1196- XI Статья 3. Права граждан, пострадавших вследствие чернобыльской катастрофы, на возмещение ущерба, получение социальных гарантий и компенсаций Статья 4. Установление социальных гарантий и компенсаций</p>
	<p>Закон КР «О защите населения от туберкулеза» от 18 мая 1998 года № 65 Статья 2. Противотуберкулезные мероприятия и принципы их проведения (абз. 2)</p> <p>Закон КР «О сахарном диабете в Кыргызской Республике» от 9 августа 2006 года № 166 Статья 18. Социальная защита лиц с сахарным диабетом Статья 4. Государственная политика в области охраны репродуктивного здоровья граждан (п. 1 пп. 4) Статья 15. Право на лечение бесплодия (п. 2)</p> <p>Закон КР «О государственных гарантиях этническим кыргызам, переселяющимся в Кыргызскую Республику» от 26 ноября 2007 года № 175 Статья 15. Социальные гарантии и льготы, предоставляемые кайрылманам</p> <p>Закон КР «О свободе вероисповедания и религиозных организациях в Кыргызской Республике» от 31 декабря 2008 года № 282 Статья 4. Право на свободу вероисповедания Статья 6. Образование и религия</p>
<p>Содействовать упорядоченной, безопасной, законной и ответственной миграции и мобильности людей, в том числе с помощью проведения спланированной и хорошо продуманной миграционной политики</p>	<p>Закон КР «О внутренней миграции» от 30 июля 2002 года № 133 Статья 3. Основные принципы регулирования внутренней миграции в Кыргызской Республике</p> <p>Закон КР «О внешней миграции» от 17 июля 2000 года № 61 Статья 4. Основные принципы регулирования вопросов внешней миграции в Кыргызской Республике (абз. 1, 5)</p>
	<p>Закон КР «О государственных гарантиях этническим кыргызам, переселяющимся в Кыргызскую Республику» от 26 ноября 2007 года № 175 Статья 4. Основные задачи настоящего Закона</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Цель 11. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов</p> <p>К 2030 году обеспечить всеобщий доступ к достаточному, безопасному и недорогому жилью и основным услугам и благоустроить трущобы</p>	<p>Жилищный кодекс КР от 9 июля 2013 года № 117 Глава 5. Предоставление жилых помещений, находящихся в государственной и муниципальной собственности Статья 5. Жилищный фонд (п. 3 пп. 1, 2, 5) Статья 38. Предоставление жилого помещения, находящегося в государственной и муниципальной собственности (п. 5) Статья 39. Основания признания граждан нуждающимися в улучшении жилищных условий Статья 40. Учет граждан, нуждающихся в улучшении жилищных условий Статья 44. Внеочередное предоставление жилых помещений</p> <p>Закон КР «О государственно-частном партнерстве в Кыргызской Республике» от 22 декабря 2022 года № 129 Статья 4. Основные направления реализации проектов ГЧП в сфере жилья и инфраструктуры</p> <p>Закон КР «Об основах градостроительного законодательства Кыргызской Республики» от 13 июля 2011 года № 95 Статья 9. Права граждан на благоустроенную среду обитания Статья 12. Обеспечение формирования среды обитания для лиц с ограниченными возможностями здоровья</p> <p>Закон КР «О дорожном движении в Кыргызской Республике» от 20 апреля 1998 года № 52 Статья 23. Права и обязанности участников дорожного движения Статья 30. Государственный надзор и контроль в области обеспечения безопасности дорожного движения</p> <p>Закон КР «Об автомобильном транспорте» от 19 июля 2013 года № 154 Статья 25. Преимущества для отдельных категорий пассажиров во время перевозок транспортом общего пользования</p> <p>Закон КР «О зелёном транспорте» от 14 июня 2024 года № 67 Статья 3. Основные направления государственной политики в области зелёного транспорта Статья 7. Меры поддержки пользователей и производителей электротранспорта</p> <p>Закон КР «Об обязательном страховании гражданской ответственности перевозчика перед пассажирами» от 4 августа 2008 года № 189 Статья 4. Основные принципы обязательного страхования ответственности перевозчика Статья 7. Недопустимость перевозки пассажиров без договора обязательного страхования ответственности перевозчика</p> <p>Закон КР «Об индивидуальном жилищном строительстве в Кыргызской Республике» от 21 декабря 1991 года № 689-XII Статья 5. Отвод земельных участков под индивидуальное жилищное строительство</p> <p>Закон КР «О градостроительстве и архитектуре Кыргызской Республики» от 11 января 1994 года № 1372-XII Статья 12. Территориальные объекты и градостроительные зоны особого регулирования Статья 13. Населенные пункты (п. 4 абз. 2 п. 5 абз. 2, 3)</p>
<p>К 2030 году обеспечить, чтобы все могли пользоваться безопасными, недорогими, доступными и экологически устойчивыми транспортными системами, на основе повышения безопасности дорожного движения, в частности расширения использования общественного транспорта, уделяя особое внимание нуждам тех, кто находится в уязвимом положении, женщин, детей, инвалидов и пожилых лиц</p>	<p>Закон КР «Об обязательном страховании гражданской ответственности перевозчика перед пассажирами» от 4 августа 2008 года № 189 Статья 4. Основные принципы обязательного страхования ответственности перевозчика Статья 7. Недопустимость перевозки пассажиров без договора обязательного страхования ответственности перевозчика</p> <p>Закон КР «Об индивидуальном жилищном строительстве в Кыргызской Республике» от 21 декабря 1991 года № 689-XII Статья 5. Отвод земельных участков под индивидуальное жилищное строительство</p> <p>Закон КР «О градостроительстве и архитектуре Кыргызской Республики» от 11 января 1994 года № 1372-XII Статья 12. Территориальные объекты и градостроительные зоны особого регулирования Статья 13. Населенные пункты (п. 4 абз. 2 п. 5 абз. 2, 3)</p>
<p>К 2030 году расширить масштабы открытой для всех и экологически устойчивой урбанизации и возможности для комплексного и устойчивого планирования населенных пунктов и управления ими на основе широкого участия во всех странах</p>	<p>Закон КР «Об обязательном страховании гражданской ответственности перевозчика перед пассажирами» от 4 августа 2008 года № 189 Статья 4. Основные принципы обязательного страхования ответственности перевозчика Статья 7. Недопустимость перевозки пассажиров без договора обязательного страхования ответственности перевозчика</p> <p>Закон КР «Об индивидуальном жилищном строительстве в Кыргызской Республике» от 21 декабря 1991 года № 689-XII Статья 5. Отвод земельных участков под индивидуальное жилищное строительство</p> <p>Закон КР «О градостроительстве и архитектуре Кыргызской Республики» от 11 января 1994 года № 1372-XII Статья 12. Территориальные объекты и градостроительные зоны особого регулирования Статья 13. Населенные пункты (п. 4 абз. 2 п. 5 абз. 2, 3)</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Активизировать усилия по защите и сохранению всемирного культурного и природного наследия</p>	<p>Закон КР «Об охране и использовании историко-культурного наследия» от 26 июля 1999 года № 91 Статья 3. Историко-культурное наследие Статья 5. Охрана и использование объектов историко-культурного наследия</p> <p>Закон КР «О культуре» от 7 апреля 2009 года № 119 Статья 14. Обязанности государства в области культуры (абз. 1, 2, 5, 7) Статья 18. Государственная защита объектов культурного наследия народа Кыргызстана Статья 20. Возвращение культурных ценностей (абз. 1–3) Статья 21. Памятники истории и культуры Статья 22. Фольклор и народные художественные промыслы</p> <p>Закон КР «Об эпосе «Манас» от 28 июня 2011 года № 59 Статья 4. Государственная деятельность в области сохранения, развития, популяризации, защиты и охраны трилогии эпоса «Манас»</p>
<p>К 2030 году существенно сократить число погибших и пострадавших и значительно уменьшить прямой экономической 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</p>	<p>Закон КР «О материальном культурном наследии Кыргызской Республики» от 9 августа 2012 года № 163 Статья 5. Сохранение и использование элементов нематериального культурного наследия</p> <p>Закон КР «Об обязательном страховании жилых помещений от пожара и стихийных бедствий» от 31 июля 2015 года № 209 Статья 2. Цель обязательного страхования Статья 5. Основные принципы обязательного страхования</p> <p>Закон КР «О предоставлении льгот при возвращении полученных льготных долгосрочных ссуд лицам, проживающим в населенных пунктах, расположенных в высокогорных и отдаленных зонах Кыргызской Республики, пострадавшим в результате стихийных бедствий природного характера, получившим ссуды в период с 2002 года и далее» от 16 августа 2006 года № 169 Статья 1. Лицам, проживающим в населенных пунктах, расположенных в высокогорных и отдаленных зонах Кыргызской Республики, пострадавшим в результате стихийных бедствий природного характера и получившим долгосрочные льготные займы (далее – заем) от Кабинета Министров Кыргызской Республики, предоставляются льготы при возвращении займов Статья 2. При возврате займа заемщиком объем займа снижается пропорционально размеру коэффициента равного 1,25. Размер компенсации исчисляется по методике согласно приложению к настоящему Закону</p>
	<p>Закон КР «О внутренней миграции» от 30 июля 2002 года № 133 Статья 33. Экологические мигранты (п. 1) Статья 34. Оказание первоочередной помощи экологическим мигрантам Статья 35. Оказание помощи гражданам, не покинувшим зону экологического бедствия Статья 36. Вынужденные мигранты с мест стихийных бедствий, крупных аварий или катастроф</p> <p>Закон КР «О Гражданской защите» от 24 мая 2018 года № 54 Статья 12. Права и обязанности населения Кыргызской Республики в области Гражданской защиты Статья 18. Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>К 2030 году уменьшить негативное экологическое воздействие городов в расчете на душу населения, в том числе посредством уделения особого внимания качеству воздуха и удалению городских и других отходов</p>	<p>Жилищный кодекс КР от 9 июля 2013 года № 117 Статья 70. Действия непреодолимой силы, приводящие к утрате права собственности на жилые помещения</p> <p>Закон КР «Общий технический регламент по обеспечению экологической безопасности в Кыргызской Республике» от 8 мая 2009 года № 151 Статья 10. Требования экологической безопасности, обеспечивающие охрану атмосферного воздуха (п. 1 пп. 3) Статья 11. Требования экологической безопасности, обеспечивающие охрану водных объектов (п. 2 пп. 2, 7) Статья 12. Требования экологической безопасности, обеспечивающие охрану объектов животного и растительного мира (п.1 пп 4, п. 8 пп. 1)</p> <p>Закон КР «Об охране атмосферного воздуха» от 12 июня 1999 года № 51 Статья 4. Права и обязанности граждан в области охраны атмосферного воздуха Статья 18. Требования к производству, ввозу, транзитным перевозкам и эксплуатации транспортных средств и иных передвижных установок (абз. 1) Статья 19. Меры по снижению вредного воздействия транспортных средств и иных передвижных установок на атмосферный воздух Статья 27. Требования по охране атмосферного воздуха при перспективном планировании, размещении и развитии городов и других населенных пунктов, их проектировании, застройке и реконструкции</p> <p>Закон КР «Об охране атмосферного воздуха» (в редакции от 14 июня 2024 года) Статья 8. Индекс качества воздуха Статья 10. Государственные нормативы по выбросам Статья 35. Обязанности органов власти по мониторингу загрязнения</p> <p>Налоговый кодекс КР от 18 января 2022 года № 3 Статья 291. Поставка транспортных средств, приводимых в движение только электрическим двигателем, производимых на предприятиях Кыргызской Республики Статья 297. Освобождение от НДС импортных товаров Статья 409. Льготы по налогу на имущество на здание, сооружение помещения, автотранспортное средство</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>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</p>	<p>Закон КР «Об основах градостроительного законодательства Кыргызской Республики» от 13 июля 2011 года № 95 Статья 12. Обеспечение формирования среды обитания для лиц с ограниченными возможностями здоровья Статья 13. Обеспечение безопасности от природных и техногенных, антропогенных воздействий</p> <p>Закон КР «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей» от 21 января 2000 года № 35 Статья 3. Основные принципы деятельности аварийно-спасательных служб и спасателей (абз. 1, 5) Статья 4. Государственная поддержка аварийно-спасательных служб и спасателей</p> <p>Закон КР «О мониторинге и оценке опасных природных процессов» от 25 марта 2023 года № 35 Статья 5. Организация систематического геологического и метеорологического наблюдения Статья 8. Внедрение цифровых карт риска и платформ раннего предупреждения</p> <p>Закон КР «О Гражданской защите» от 24 мая 2018 года № 54 Статья 18. Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций (п. 1, 2)</p>
<p style="text-align: center;">Цель 12. Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства</p>	
<p>К 2030 году добиться рационального освоения и эффективного использования природных ресурсов</p>	<p>Лесной кодекс КР от 8 июля 1999 года № 66 Статья 22. Основные принципы государственного управления в области охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов (абз. 1, 9) Статья 28. Основные требования, предъявляемые к ведению лесного хозяйства (абз. 1, 5) Статья 39. Права и обязанности лесопользователей (абз. 5–8) Статья 90. Лесохозяйственные планы (абз. 1)</p> <p>Земельный кодекс КР от 2 июня 1999 года № 45 Статья 3. Принципы земельного законодательства (абз. 1 пп. 5) Статья 50. Обязанности собственника земельного участка и землепользователя (п. 1 пп. 3) Статья 96. Содержание охраны земель (п. 1 пп. 1)</p>
	<p>Закон КР «О недрах» от 19 мая 2018 года № 49 Статья 2. Применение других законов и нормативных правовых актов при пользовании недрами (п. 2 пп. 5) Статья 8. Полномочия уполномоченного государственного органа по экологической и технической безопасности Статья 20. Обязанности пользователей недр Статья 53. Ответственность за нарушение законодательства о недрах</p> <p>Закон КР «О безопасности» от 17 апреля 2025 года № 58 Статья 2. Цели закона Статья 5. Принципы биологической и экологической безопасности</p>

Задача	Наименование и статья НПА
	<p>Закон «О воде» от 14 января 1994 года Статья 3. Основные принципы использования и охраны водных ресурсов (абз. 1, 3) Статья 24. Обязанности водопользователей (абз. 1, 3) Статья 60. Нормативно-техническое, санитарно-гигиеническое и метрологическое обеспечение контроля и учета вод (абз. 1)</p> <p>Закон КР «О питьевой воде» от 25 марта 1999 года Статья 20. Задачи экономического механизма в хозяйственно-питьевом водоснабжении населения (абз. 1, 3) Статья 22. Планирование и материальное стимулирование работ по улучшению качества питьевой воды и ее рациональному использованию (абз. 1–3)</p> <p>Закон КР «Об объединениях (ассоциациях) водопользователей и союзах ассоциаций водопользователей» от 15 марта 2002 года № 38 Статья 4. Деятельность АВП (абз. 2, 7)</p> <p>Закон КР «Об охране и использовании растительного мира» от 20 июня 2001 года № 53 Статья 4. Объекты растительного мира Статья 20. Основные требования охраны объектов растительного мира (абз. 1, 3, 6, 16, 17, 22) Статья 25. Экономическое стимулирование мероприятий по охране и рациональному использованию объектов растительного мира</p>
<p>К 2020 году добиться экологически рационального использования химических веществ и всех отходов на протяжении всего их жизненного цикла в соответствии с согласованными международными принципами и существенно сократить их попадание в воздух, воду и почву, чтобы свести к минимуму их негативное воздействие на здоровье людей и окружающую среду</p>	<p>Лесной кодекс КР от 8 июля 1999 года № 66 Статья 79. Охрана лесов от лесонарушений (абз. 1, 4)</p> <p>Закон КР «О химической безопасности» от 26 декабря 2023 года № 133 Статья 3. Государственное регулирование в сфере химической безопасности Статья 9. Контроль за обращением с опасными веществами</p> <p>Закон КР «О недрах» от 19 мая 2018 года № 49 Статья 20. Обязанности пользователей недр</p> <p>Земельный кодекс КР от 2 июня 1999 года № 45 Статья 96. Содержание охраны земель (п. 1 пп. 3) Статья 97. Нормативы предельно допустимых концентраций вредных веществ в почве Статья 99. Консервация земель</p> <p>Водный кодекс КР от 12 января 2005 года № 8 Статья 69. Водоохранные зоны (п. 1 абз. 1, 3, 4)</p> <p>Закон КР «Об охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53 Статья 20. Экологические требования при обращении с радиоактивными материалами и химическими веществами (абз. 4)</p>

Задача	Наименование и статья НПА
	<p>Закон КР «Об охране атмосферного воздуха» от 12 июня 1999 года № 51 Статья 28. Производство, использование, обезвреживание и хранение потенциально токсичных химических веществ (абз.4-8)</p> <p>Закон КР «О хвостохранилищах и горных отвалах» от 26 июня 2001 года № 57 Статья 6. (абз. 5, 6)</p>
<p>К 2030 году существенно уменьшить объем отходов путем принятия мер по предотвращению их образования, их сокращению, переработке и повторному использованию</p>	<p>Закон КР «Об охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53 Статья 18. Экологические требования при осуществлении хозяйственной или иной деятельности (абз. 1)</p> <p>Закон КР «Об бытовых отходах» от 27 июня 2024 года № 87 Статья 6. Разделение отходов у источника Статья 11. Экономические меры стимулирования переработки</p>
<p>Рекомендовать компаниям, особенно крупным и транснациональным компаниям, применять устойчивые методы производства и отражать информацию о рациональном использовании ресурсов в своих отчетах</p>	<p>Закон КР «О недрах» от 19 мая 2018 года № 49 Статья 20. Обязанности пользователей недр</p>
<p>Содействовать обеспечению устойчивой практики государственных закупок в соответствии с национальными стратегиями и приоритетами</p>	<p>Закон КР «О государственных закупках» от 14 апреля 2022 года № 27 Статья 1. Сфера применения, цели и принципы настоящего Закона</p>
<p>К 2030 году обеспечить, чтобы люди во всем мире располагали соответствующей информацией и сведениями об устойчивом развитии и образе жизни в гармонии с природой</p>	<p>Закон КР «Об особо охраняемых природных территориях» от 3 мая 2011 года № 18 Статья 19. Задачи государственных природных парков (абз. 1, 4) Статья 23¹. Микрозаповедники и особо охраняемые территории местного значения (абз. 1, 4) Статья 28. Цели создания биосферных территорий или резерватов (п.1 абз. 4)</p> <p>Закон КР «О просветительской деятельности» от 9 февраля 2024 года № 15 Статья 4. Задачи просветительской деятельности (включает экологическое и устойчивое развитие)</p>
<p>Разрабатывать и внедрять инструменты мониторинга влияния, оказываемого на устойчивое развитие устойчивым туризмом, который способствует созданию рабочих мест, развитию местной культуры и производству местной продукции</p>	<p>Закон КР «О туризме» от 25 марта 1999 года № 34 Статья 3. Государственная политика в сфере туризма (абз. 1, 2, 5) Статья 8. Экономическая деятельность в сфере туризма</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>Рационализировать отличающиеся неэффективностью субсидирование использования ископаемого топлива, ведущее к его расточительному потреблению, посредством устранения рыночных диспропорций с учетом национальных условий, в том числе путем реорганизации налогообложения и постепенного отказа от вредных субсидий там, где они существуют, для учета их экологических последствий, в полной мере принимаемая во внимание особые потребности и условия развивающихся стран и сводя к минимуму возможные негативные последствия для их развития таким образом, чтобы защитить интересы нуждающихся и уязвимых групп населения</p>	<p>Закон КР «Об электроснабжении» от 28 января 1997 года №8 Статья 22. Предоставление электроэнергетики и энергетических услуг малообеспеченным потребителям</p>
<p>Цель 13. Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями</p>	
<p>Включить меры реагирования на изменение климата в политику, стратегии и планирование на национальном уровне</p>	<p>Лесной кодекс КР от 8 июля 1999 года № 66 Статья 22. Основные принципы государственного управления в области охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов (абз. 1, 12) Статья 74. Задачи органов охраны и защиты лесного фонда</p>
	<p>Водный кодекс КР от 12 января 2005 года № 8 Статья 6. Принципы управления водными ресурсами (абз. 1, 4) Статья 11. Государственная водная администрация и ее компетенция (п. 2 пп. а абз. 6,7) Статья 18. Национальная водная стратегия (п.1, п. 3 абз. 1, 4)</p>
	<p>Закон КР «Об охране атмосферного воздуха» от 12 июня 1999 года № 51 Статья 7. Стандарты в области охраны атмосферного воздуха (абз. 2) Статья 35. Меры по предотвращению вредного воздействия изменения климата Статья 47. Международные договоры</p>
	<p>Закон КР «О зеленом фонде устойчивого развития» от 29 февраля 2024 года № 42 Статья 2. Цель создания фонда Статья 5. Финансирование проектов по адаптации к изменению климата</p>
	<p>Закон КР «О климатической информации и метеорологическом обеспечении» от 12 декабря 2023 года № 117 Статья 4. Национальная система мониторинга климата Статья 6. Обязательность учета климатических рисков при разработке государственных программ</p>

Задача	Наименование и статья НПА
	<p>Закон КР «Об экологическом образовании и информировании» от 5 марта 2024 года № 21</p> <p>Статья 3. Цели экологического просвещения</p> <p>Статья 7. Внедрение программ устойчивого развития и климатического образования</p> <p>Закон КР «Об охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53</p> <p>Статья 4. Объекты охраны</p> <p>Статья 25. Охрана климата и озонового слоя атмосферы (абз. 1, 4, 5)</p>
<p>Цель 15. Защита и восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное лесопользование, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биоразнообразия</p>	<p>Закон КР «О недрах» от 19 мая 2018 года № 49</p> <p>Статья 20. Обязанности пользователей недр (абз.1, 17)</p>
<p>К 2020 году обеспечить сохранение, восстановление и рациональное использование наземных и внутренних пресноводных экосистем и их услуг, в том числе лесов, водно-болотных угодий, гор и засушливых земель, в соответствии с обязательствами, вытекающими из между-народных соглашений</p>	<p>Лесной кодекс КР от 8 июля 1999 года № 66</p> <p>Статья 3. Цели и задачи лесного законодательства</p> <p>Статья 22. Основные принципы государственного управления в области охраны, защиты, воспроизводства и использования лесов (абз. 1, 5–9)</p> <p>Статья 37. Права и обязанности лесхозов (абз. 11, 12, 14)</p> <p>Статья 91. Лесовосстановление</p>
<p>К 2030 году вести борьбу с опустыниванием, восстановить деградировавшие земли и почвы, включая земли, затронутые опустыниванием, засухами и наводнениями, и стремиться к тому, чтобы во всем мире не ухудшалось состояние земель</p>	<p>Земельный кодекс КР от 2 июня 1999 года № 45</p> <p>Статья 50. Обязанности собственника земельного участка и землепользователя (п.1 пп. 2, 3)</p> <p>Статья 95. Задачи и цели охраны земель (п.3 пп. 1, 2)</p> <p>Статья 96. Содержание охраны земель (п.1 пп. 2, 3, 5, 6)</p> <p>Закон КР «Об охране окружающей среды» от 16 июня 1999 года № 53</p> <p>Статья 38. Зоны чрезвычайной экологической ситуации и экологического бедствия (абз. 6, 7)</p>
<p>Незамедлительно принять значимые меры по сдерживанию деградации природных сред обитания, остановить утрату биологического разнообразия и к 2020 году обеспечить сохранение и предотвращение исчезновения видов, находящихся под угрозой вымирания</p>	<p>Лесной кодекс КР от 8 июля 1999 года № 66</p> <p>Статья 64. Сохранение лесного биоразнообразия</p> <p>Статья 65. Восстановление лесной флоры и фауны</p> <p>Закон КР «О внесении изменений в некоторые законодательные акты Кыргызской Республики в сфере регулирования особо охраняемых природных территорий» от 13 июня 2024 года № 95</p> <p>Статья 1. Запрет на изменение правового статуса и границ особо охраняемых природных территорий</p> <p>Статья 3. Механизмы государственного контроля за использованием биологических ресурсов</p>

Задача	Наименование и статья НПА
	<p>Закон КР «Об устойчивом развитии эколого-экономической системы «Иссык-Куль» от 13 августа 2004 года № 115</p> <p>Статья 12. Биоразнообразии ЭЭС «Иссык-Куль»</p> <p>Закон КР «О животном мире» от 17 июня 1999 года № 59</p> <p>Статья 21. Охрана, использование и воспроизводство редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного мира</p>
<p>Незамедлительно принять меры для того, чтобы положить конец браконьерству и контрабандной торговле охраняемыми видами флоры и фауны и решить проблемы, касающиеся как спроса на незаконные продукты живой природы, так и их предложения</p>	<p>Закон КР «Об охоте и охотничьем хозяйстве» от 13 марта 2014 года № 41</p> <p>Статья 33. Порядок осуществления контроля и надзора в сфере охоты и использования продукции охоты</p> <p>Уголовный кодекс КР от 28 октября 2021 года № 127</p> <p>Статья 285. Контрабанда предметов, в отношении которых установлены специальные правила перемещения через таможенную границу Кыргызской Республики</p> <p>Статья 310. Незаконные охота или добыча рыбы либо водных животных</p>
<p>Мобилизовать и значительно увеличить финансовые ресурсы из всех источников в целях сохранения и рационального использования биологического разнообразия и экосистем</p>	<p>Закон КР «Об аквакультуре, рыболовстве и охране водных биологических ресурсов» от 17 марта 2021 года № 35</p> <p>Статья 41. Система экономического механизма охраны и использования водных биоресурсов (абз. 1 пп. 5, 6)</p>
<p>Активизировать глобальные усилия по борьбе с браконьерством и контрабандной торговлей охраняемыми видами, в том числе путем расширения имеющихся у местного населения возможностей получать средства к существованию экологически безопасным образом</p>	<p>Уголовный кодекс КР от 28 октября 2021 года № 127</p> <p>Статья 310. Незаконные охота или добыча рыбы либо водных животных</p>
<p>Цель 16. Содействие построению миролюбивого и открытого общества в интересах устойчивого развития, обеспечение доступа к правосудию для всех и создание эффективных, подотчетных и основанных на широком участии учреждений на всех уровнях</p>	
<p>Значительно сократить распространённость всех форм насилия и уменьшить показатели смертности от этого явления во всем мире</p>	<p>Закон КР «Об охране и защите от семейного насилия» от 27 апреля 2017 года № 63</p> <p>Статья 3. Сфера действия настоящего Закона</p>
<p>Положить конец надругательствам, эксплуатации, торговле и всем формам насилия и пыток в отношении детей</p>	<p>Семейный кодекс КР от 30 августа 2003 года № 201</p> <p>Статья 82. Меры по защите прав ребенка в случае возникновения угрозы жизни или здоровью ребенка</p> <p>Кодекс КР о детях от 10 июля 2012 года № 100</p> <p>Статья 16. Основные гарантии права ребенка на защиту чести, достоинства, неприкосновенность личности</p> <p>Глава 12. Особенности защиты детей, являющихся жертвой насилия или преступлений</p>

Задача	Наименование и статья НПА
<p>К 2030 году обеспечить равный доступ всех людей к правосудию, в том числе посредством развития эффективных, справедливых, независимых и беспристрастных институтов юстиции на всех уровнях, а также устранения правовых, процедурных и институциональных барьеров в защите прав и законных интересов граждан</p>	<p>Закон КР «О пробации» от 24 февраля 2017 года № 34 Глава 2. Статья 8-12</p> <p>Уголовный кодекс КР от 28 октября 2021 года № 127 Глава 19. Преступления против жизни Глава 20. Преступления против здоровья Глава 21. Преступления, ставящие в опасность жизнь и здоровье человека Глава 23. Преступления против половой неприкосновенности и половой свободы Глава 24. Преступления против духовно-нравственного здоровья личности Глава 25. Преступления против личной свободы человека Глава 26. Преступления против уклада семейных отношений и интересов детей</p> <p>Кодекс КР о правонарушениях от 28 октября 2021 года № 128 Глава 10. Правонарушения против здоровья Глава 12. Правонарушения против интересов детей и уклада семейных отношений</p> <p>Кодекс КР о детях от 10 июля 2012 года № 100 Статья 16. Основные гарантии права ребенка на защиту чести, достоинства, неприкосновенность личности Глава 12. Особенности защиты детей, являющихся жертвой насилия или преступления</p> <p>Закон КР «О противодействии организованной преступности» от 29 мая 2013 года № 82 Статья 2. Цели и задачи настоящего Закона Статья 6. Направления противодействия организованной преступности</p> <p>Закон КР «О Едином реестре правонарушений» от 6 апреля 2020 года № 43 Статья 4. Назначение Единого реестра правонарушений Статья 5. Порядок ведения, доступа и защиты информации, содержащейся в Едином реестре правонарушений</p> <p>Закон КР «О государственной судебно-экспертной деятельности» от 18 января 2017 года № 4 Статья 3. Основные принципы судебно-экспертной деятельности Статья 5. Гарантии независимости судебных экспертов Статья 6. Право на судебно-экспертизу и равный доступ к ней</p> <p>Закон КР «Об основах профилактики правонарушений» от 31 июля 2015 года № 215 Статья 4. Основные направления профилактики правонарушений Статья 6. Полномочия государственных органов в сфере профилактики правонарушений Статья 13. Участие граждан и общественных объединений в профилактике правонарушений</p>

Задача	Наименование и статья НПА
К 2030 году значительно уменьшить незаконные финансовые потоки и потоки оружия, активизировать деятельность по обнаружению и возвращению похищенных активов и вести борьбу со всеми формами организованной преступности	<p>Уголовный кодекс КР от 28 октября 2021 года №127 Статья 42. Формы соучастия в преступлении Статья 44. Ответственность организаторов и участников организованной группы, преступного сообщества Статья 74. Обстоятельства, отягчающие наказание</p> <p>Закон КР «О противодействии коррупции» от 8 августа 2012 года № 153</p>
Значительно сократить масштабы коррупции и взяточничества во всех их формах	<p>Закон КР «О защите лиц, сообщивших о коррупционных правонарушениях» от 28 января 2019 года № 19 Статья 1. Предмет регулирования настоящего Закона</p> <p>Уголовный кодекс КР от 28 октября 2021 года №127 Глава 42. Коррупционные и иные преступления против интересов государственной и муниципальной службы</p> <p>Закон КР «Об актах гражданского состояния» от 1 августа 2020 года № 110 Статья 1. Предмет регулирования и цели настоящего Закона</p>
К 2030 году обеспечить наличие у всех людей законных удостоверений личности, включая свидетельства о рождении	<p>Закон КР «О доступе к информации, находящейся в ведении государственных органов и органов местного самоуправления Кыргызской Республики» от 28 декабря 2006 года № 213 Статья 1. Цели настоящего Закона</p>
Обеспечить доступ общественности к информации и защитить основные свободы в соответствии с национальным законодательством и международными соглашениями	<p>Закон КР «Об основах административной деятельности и административных процедурах» от 4 апреля 2016 года № 34 Статья 13. Предоставление информации в административной процедуре (в редакции от 27 января 2025 года № 28 и от 12 февраля 2025 года № 37) Статья 45. Электронное взаимодействие с государственными органами и получение административных услуг (в редакции от 27 января 2025 года № 28 и от 12 февраля 2025 года № 37)</p>
	<p>Уголовно-процессуальный кодекс КР от 28 октября 2021 года № 129 Статья 310. Фиксирование судебного разбирательства средствами аудио- и видеозаписи (аудио-, видеопотоком) Статья 290-1. Трансляция (онлайн-трансляция) судебного заседания</p>
	<p>Закон КР «О гарантиях и свободе доступа к информации» от 5 декабря 1997 года № 89 Статья 1. Цель Закона Статья 3. Гарантии доступа к информации</p>
	<p>Закон КР «О нормативных правовых актах Кыргызской Республики» от 20 июля 2009 года № 241 Статья 29. Порядок официального опубликования нормативных правовых актов (п. 1, 2)</p> <p>Закон КР «О противодействии терроризму» от 4 июля 2022 года № 55 Статья 4. Международное сотрудничество в области противодействия терроризму</p>

