

государства и законодательства. Положительный эффект от цифровизации может быть достигнут только при реализации полноценного взаимодействия технологической сферы с другими составляющими экономического развития. Если для автоматизации одних задач используются передовые решения, но не обеспечивается развитие других аспектов, то экономический рост за счет цифровых технологий становится практически невозможным. Еще одним препятствием для этого может стать неблагоприятная бизнес-среда, которая, соответственно, может замедлить темпы внедрения инновационных технологий. Поэтому необходимо соблюдать баланс всех взаимодействующих явлений.

### Список литературы

1. Мельник М. В. Модернизация учетно-контрольных и аналитических процессов в условиях цифровой экономики. 2018; 123-125 с.
2. Хасаншин, И.А. Цифровая экономика. Учебник для вузов - 2019. – 288 с.
3. Аброскин, А. С. Международный опыт измерений цифровой экономики. Вестник университета. - 2018. - N 12. - 56 с.
4. Бариленко В.И. Экономический анализ: Учебник. 2020. – 171 с.
5. Шмаков А.В. Экономический анализ: Учебное пособие – Магистр, 2018 г. – 213 с.

### Анализ факторов, влияющих на устойчивое развитие Республики Казахстан

Ерболатова С.Ж.<sup>1</sup>; Ахметова А.Б.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>обучающаяся 4-го года обучения по образовательной программе «Учет и аудит»

<sup>2</sup>м.э.н., преподаватель кафедры «Бухгалтерский учет и аудит»  
yrbolatova01@mail.ru, world\_model@inbox.ru

<sup>1,2</sup>Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова, г.Караганда

Аннотация: В данной статье всесторонне раскрываются и анализируются факторы, влияющие на устойчивое развитие Казахстана. Анализируются сильные и слабые стороны внутренней среды республики, а также внешней среды в разрезе возможностей и угроз развития и предлагаются пути улучшения. Материал даёт полную характеристику по макроэкономическим показателям страны. Используя статистику, даётся полное представление о теме. В статье уделяется внимание пути совершенствования в этой области. Излагается принципиальный подход к термину устойчивое развитие. Прослеживаются показатели, для более полного представления о теме. Рассматриваемая тема будет интересна экономистам и бухгалтерам, студентам учащимся по специальности экономика и учет и аудит.

Ключевые слова: Республика Казахстан, устойчивое развитие, направления развития, экономические показатели.

Устойчивое развитие – это процесс изменений, в котором эксплуатация природных ресурсов, направление инвестиций, ориентация научно-технического развития, развитие личности и институциональные изменения согласованы друг с другом и укрепляют текущую и будущую способность к удовлетворению потребности и стремления человека. Впервые термин «устойчивое развитие» был применен в 1972 году на Первой Всемирной Конференции по окружающей среде в Стокгольме. В 1992 г. на конференции ООН по окружающей среде и развитию в Рио-де-Жанейро этот термин был использован в качестве названия новой концепции существования всего человечества. Чтобы понять философскую основу концепции развития, ниже мы приводим определение развития, принятое в 1963 году специальной группой экспертов по развитию сообществ, работающих под эгидой Организации Объединенных Наций: «Это процесс, посредством которого действия людей

сами по себе сочетаются с действиями властей по улучшению культурных условий жизни общин, включение этих общин в общий ход жизни нации, позволяющее им вносить максимальный вклад в национальное развитие». Цели в области устойчивого развития (ЦУР) — это всемирно признанные цели, направленные на искоренение бедности, борьбу с неравенством и несправедливостью, а также на защиту планеты и обеспечение мира и процветания для всех людей. До 2030 года были выбраны 17 ключевых направлений, реализация которых потенциально может привести страну к устойчивому развитию всех основных сфер жизни и решению глобальных проблем, затрагивающих каждого человека в этом мире.

Казахстан с первых дней независимости встал на путь построения рыночной экономики. Этот достаточно болезненный и сложный процесс сопровождался разного рода проблемами и социальными потрясениями. Известно, что, как и в случае с другими странами СНГ, в начале 1990-х годов уровень экономического развития в Казахстане был низким. Более того, в Казахстане в то время не было даже зачатков рыночной экономики, что только осложняло начало системных преобразований. В этих условиях реализация рыночных реформ в стране стала проходить ускоренными темпами. Для достижения этих целей принято значительное количество стратегических программных документов, таких как стратегии «Казахстан-2030» и «Казахстан-2050», стратегия «Двадцать шагов к всеобщему трудовому обществу» и развития инфраструктуры государственной программы «Нұрлы жол» и Стратегического плана развития Республики Казахстан. Направления Казахстана для наиболее эффективного устойчивого развития представлены на рисунке 1.



Рисунок 1. Направления устойчивого развития Казахстана

Примечание – составлено автором на основе проведенного исследования

Республика Казахстан играет особую роль в обеспечении экологической стабильности Евразийского континента. Являясь политическим, культурным и экономическим мостом между Европой и Азией, Казахстан выполняет аналогичную связующую функцию в развитии ландшафтно-экологических систем на континенте. Размеры территории Казахстана, разнообразие климатических условий, особенности водного баланса региона приводят к значительной зависимости экологической ситуации во всей Евразии от ее стабильности в Казахстане.

Политическая ситуация в Казахстане демонстрирует всему миру уникальный пример

стабильности, межконфессионального согласия, развития демократии и общественных институтов в интересах всех граждан страны. Устойчивое политическое развитие Казахстана может и должно сыграть важную роль в развитии страны как источника сбалансированных инициатив для мирового сообщества. В то же время Казахстан сталкивается со значительными барьерами в своем развитии, представляющими угрозу национальной безопасности страны.[1]

До сих пор экономический рост Республики Казахстан происходил в основном за счет роста цен на сырьевые товары на мировых рынках и потребления значительного количества природных ресурсов. Происходят огромные потери и деградация природного капитала. Увеличение валового внутреннего продукта сопровождается высокими выбросами в окружающую среду. По имеющимся оценкам, около 75% территории страны подвержены повышенному риску дестабилизации окружающей среды. Проблема его опустынивания стоит остро. «Историческое загрязнение», мусоросборники, увеличение выбросов токсичных веществ из стационарных и передвижных источников угрожают состоянию природной среды и здоровью населения.[2]

К потенциальным угрозам стабильности экономики страны относятся значительная зависимость от сырьевого сектора, слабая готовность отдельных секторов к вступлению во Всемирную торговую организацию (ВТО), рост внешнего долга и проблемы «теневой» экономики.

Наблюдается значительный разрыв в экономическом и социальном положении регионов Казахстана. Сохраняются проблемы в демографической ситуации и состоянии здоровья населения страны, остается недостаточный уровень правовых, экономических и экологических знаний. Основные социальные, экономические, экологические показатели представлены в таблице 1.

Таблица 1

Социальные, экологические, экологические показатели

Показатели	2020	2021
Численность населения, тыс.чел	18879,6	19122,4
Коэффициент рождаемости (на 1000 человек)	22,76	23,50
Коэффициент смертности (на 1000 человек)	8,60	9,61
Уровень безработицы, в процентах	4,9	4,9
Среднемесячная номинальная заработная плата одного работника, в тенге	213003	248791
ВВП, млн.тенге	70 649 033,2	83 951 587,9
Объем производства промышленной продукции (товаров, услуг), млн.тенге	27 028 506	37 606 243
Товарооборот в иностранной валюте (экспорт)	47 540,8	60 321,0
Товарооборот в иностранной валюте (импорт)	38 929,1	41 415,4
Доходы, млн. тенге	14 521 190,8	15 847 431,1
Затраты, млн. тенге	16 725 096,7	17 951 888,4
Добыча нефти и газового конденсата, млн.тонн	85,7	85,7
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу, тыс. тонн	2 441	2 407,5
Выбросы твердых загрязняющих веществ, тыс. тонн	498,7	500,4

Также по качеству жизни, являющемуся основным критерием устойчивого развития, Республика Казахстан отстает от наиболее развитых стран мира. В современном мире качество жизни определяется основными составляющими: продолжительностью жизни, благополучием, образованием и состоянием окружающей среды.[3]

Основными приоритетами перехода к устойчивому развитию в Республике Казахстан являются:

- внедрение устойчивых моделей производства и потребления;
- использование новых и экологически безопасных технологий;
- развитие устойчивых транспортных систем;
- энергоэффективность и энергосбережение;
- региональные проблемы устойчивого развития;
- повысить уровень социальной защищенности населения;
- борьба с бедностью с учетом экологических и гендерных аспектов;
- дальнейшее развитие науки и образования для устойчивого развития;
- сохранение историко-культурного наследия;
- предотвращение и снижение экологических угроз здоровью населения;
- борьба с опустыниванием;
- сохранение биологического разнообразия;
- сокращение выбросов, в том числе парниковых газов и озоноразрушающих веществ;
- доступ к качественной питьевой воде;
- решение трансграничных экологических проблем;
- радиационная и биохимическая безопасность;
- управление отходами.

По индексу качества жизни Казахстан занимает 96 место с коэффициентом 15,08, при этом лидером рейтинга является Ирландия с коэффициентом 8,33.

В Казахстане состояние здоровья населения и продолжительность жизни людей намного хуже по сравнению с другими странами. Так, средняя продолжительность жизни населения в нашей стране в 2020 г. составляла 71,37 года, в то время как в Японии показатель достигает 84,62 года.

По индексу экологической устойчивости Республика Казахстан занимает 69-е место с показателем 73,29, а у стран-лидеров - Исландии, Швеции и Финляндии - этот показатель достигает 90 баллов. Позиция Республики Казахстан по соотношению средней продолжительности предстоящей здоровой жизни и индексу экологической устойчивости представлена на рисунке 2.

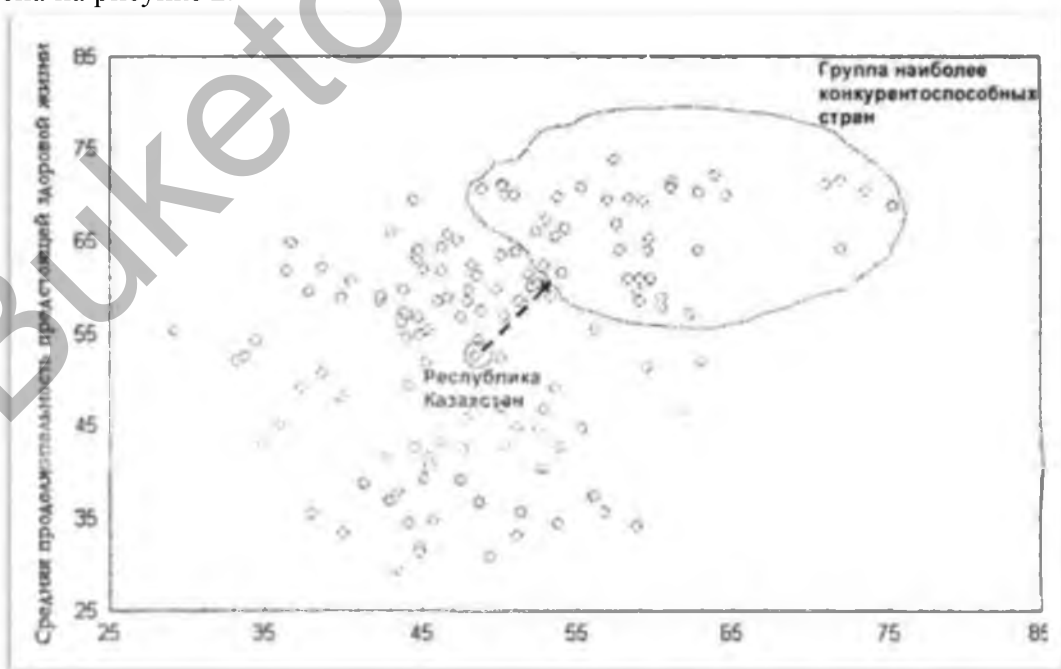


Рисунок 2. Положение Казахстана по соотношению средней продолжительности предстоящей здоровой жизни и индекса экологической устойчивости

Примечание – составлено автором на основе проведенного исследования

Для достижения поставленной цели необходимо реализовать следующие задачи в области устойчивого развития.

1. Увеличить показатель ЭПС до 53% к 2024 г.
2. Увеличить среднюю продолжительность жизни населения до 73 лет к 2024 г., сохранив уровень рождаемости на уровне не менее 18-22 рождений на 1000 жителей.
3. Повысить индекс экологической устойчивости на 25% к 2024 году.

Сейчас в Казахстане реализуется второй этап реализации стратегии индустриально-инновационного развития. Этот этап предусматривает активизацию научной и производственной сферы, более эффективное использование научного потенциала и внедрение новых технологий. Чтобы изменить ситуацию, пришло время масштабных действий в обрабатывающей промышленности в пользу продукции средневысокой науки.[4]

Успешное экономическое развитие большинства западных стран во многом обусловлено глубокими структурными преобразованиями, обеспечивающими общий рост производства и другие качественные изменения. Быстрый рост производства в ряде новых индустриальных стран Юго-Восточной Азии произошел в основном за счет формирования нестандартных для этих стран производств, т.е. в связи с резким изменением структуры экономики.[5]

Процветание и быстрый экономический рост основаны на способности страны достигать высоких темпов роста эффективности производства и при этом производить ассортимент продукции, пользующейся растущим спросом на мировом рынке.

Для того чтобы улучшить собственную модель экономического роста, необходимо:

1. Совершенствование законодательства в области защиты прав собственности.
2. Повышение эффективности правительства.
3. Повышение эффективности институтов развития.
4. Государственная поддержка крупного бизнеса и создание промышленных конгломератов в отраслях с высокой добавленной стоимостью.
5. Восстановление и модернизация действующих производств.
6. Сокращение и ликвидация старых неэффективных производств.
7. Создание новых экспортоориентированных производств.
8. Создание высокотехнологичных и наукоемких производств.
9. Создание экономических и промышленных зон со специальным налоговым режимом.
10. Модификация структуры инвестиций в пользу увеличения доли обрабатывающей промышленности.

#### Список литературы

- 1 Аубакиров Я.Н. Экономические проблемы стратегии Казахстана. – Алматы, 1997.
- 2 Ахметова Г.Р. Теоретические модели международной конкурентоспособности национальных экономик. – // Казахстан на пути к новой модели развития: тенденции, потенциал и императивы роста. Ч. 4. - Алматы. – 2001. – с. 52.
- 3 Бестерекова Г.А. Промышленное производство: пути стабилизации и развития. – // Экономические приоритеты Казахстана: пути стабилизации и развития. Сб. науч. трудов. – Алматы. – 2000.- с. 127.
- 4 Валовой Д.В. Рыночная экономика. Возникновение, эволюция и сущность. – М.: ИНФРА – М, 2005.
- 5 Введение в рыночную экономику / Под ред. А.Я. Лившица, И.Н. Никулиной. – М.: Высшая школа, 2003.