

Рисунок 2. Уровень инфляции в Казахстане

Примечание – Составлено автором по источнику [2]

Линия движения финансового подъема складывается близко к верхней грани оценок Государственного банка. В январе-декабре 2022 года темп подъема ВВП составил 3,1%. Имеется подъем импорта, размеренная динамика розничного денежных отношений и продолжающийся подъем кредитования. [3]

Национальный банк Казахстана принимает меры для сдерживания инфляции, включая повышение процентных ставок и контроль за денежной массой. Кроме того, правительство Казахстана также принимает меры по стимулированию экономики, что может помочь в борьбе с инфляцией.

Инфляция остается серьезной проблемой для экономики Казахстана. Однако, Национальный банк Казахстана и правительство страны принимают меры для ее сдерживания и поддержания стабильности экономики.

Литература:

1. TRADING ECONOMICS, Kazakhstan Inflation Rate: <https://tradingeconomics.com/kazakhstan/inflation-cpi#:~:text=Inflation%20Rate%20in%20Kazakhstan%20averaged,percent%20in%20December%20of%201998.>
2. Kazakhstan: Inflation rate from 1997 to 2027, Published by Aaron O'Neill, Dec 2, 2022: <https://www.statista.com/statistics/436183/inflation-rate-in-kazakhstan/>
3. Центральный аппарат НБК: <https://www.nationalbank.kz/ru>

Еремина С.Ф., 2 курс (КарУ им. академика Е.А. Букетова)

Научный руководитель – PhD, ассоциированный профессор кафедры экономики и международного бизнеса Жартай. Ж.М., м.э.н., преподаватель кафедры экономики и международного бизнеса Григолашвили М.Г.

СВЯЗЬ МЕЖДУ ЭКОНОМИЧЕСКИМ РОСТОМ И ЭКОЛОГИЕЙ В КАЗАХСТАНЕ

Казахстан, как и многие другие страны, сталкивается с проблемой обратной зависимости между экономическим ростом и уровнем загрязнения окружающей среды. С ростом экономики страны происходит увеличение выхлопных газов, отходов производства и других форм загрязнения окружающей среды.

Согласно данным Национальной статистической службы Казахстана, за период с 2000 по

2017 годы экономический рост в стране составил 187%, а уровень загрязнения воздуха вырос на 15%. Это говорит о том, что несмотря на рост экономики, ситуация с загрязнением окружающей среды в Казахстане ухудшается.

В данной статье мы рассмотрим статистику за последние три года - 2020, 2021 и 2022 годы, которая показывает, что с увеличением экономического роста падает уровень экологии в Казахстане.

Во-первых, по данным Национальной статистической службы Республики Казахстан, экономический рост в 2020 году составил 2,7%, в 2021 году - 3,5%, а в 2022 году ожидается еще более значительный рост экономики. Однако, с ростом экономики, возрастает и уровень загрязнения окружающей среды. [1]

Основными источниками загрязнения окружающей среды в Казахстане являются промышленность, транспорт и энергетика. По данным Министерства внутренних дел, за последние три года количество зарегистрированных автомобилей увеличилось на 8%.

По данным Всемирной организации здравоохранения, в Казахстане уровень загрязнения воздуха превышает допустимые нормы в более чем 70% населенных пунктов страны. По данным Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан, в 2020 году количество выбросов парниковых газов в стране увеличилось на 4,5%, в 2021 году - на 5,2%, а в 2022 году ожидается дальнейшее увеличение этого показателя (Рисунок 1).

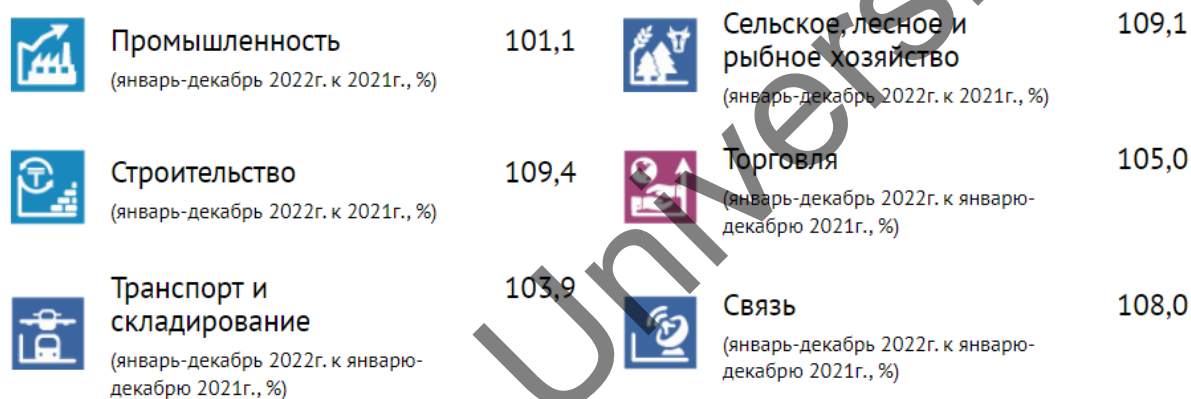


Рисунок 1. Темпы роста отраслей экономики (индекс физического объема, в %)

Пр и м е ч а н и е – Составлено автором по источнику [2]

Также, по данным Национального статистического комитета Республики Казахстан, за последние три года количество отходов, складываемых на полигонах, увеличилось на 5%. Это свидетельствует о том, что увеличивающееся производство и потребление приводят к большему количеству отходов, которые в итоге влияют на качество окружающей среды.

Кроме того, в Казахстане наблюдается ухудшение качества воды в реках и озерах. По данным Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан, в 2020 году качество воды в озерах ухудшилось на 7,5%, в 2021 году - на 8,2%, а в 2022 году ухудшилась ситуация. В 2020 году около 60% рек и озер в стране были загрязнены, что приводит к экологическим проблемам и негативно влияет на здоровье населения. Это связано с тем, что с ростом экономики и населения увеличивается потребление воды, а также количество выбросов загрязняющих веществ в водные источники.

В Казахстане активно развивается добыча нефти и газа, которая также оказывает негативное влияние на экологическую ситуацию в регионе. По данным Министерства национальной экономики Республики Казахстан, объем добычи нефти в 2020 году составил 86,2 миллиона тонн, в 2021 году - 87,8 миллиона тонн, а в 2022 году показатель увеличился еще на 1,5 миллиона тонн. С увеличением добычи нефти и газа возрастает количество выбросов парниковых газов, а также риски экологических аварий.[3]

В целом, статистика за последние три года показывает, что с увеличением экономического роста в Казахстане наблюдается падение уровня экологии. Однако, власти страны уже принимают меры для улучшения ситуации, включая развитие альтернативных источников энергии, повышение энергоэффективности, а также более строгий контроль за выбросами вредных веществ в окружающую среду.

В связи с этим, необходимо усиливать усилия по экологической модернизации экономики и

принятию мер для снижения уровня загрязнения окружающей среды. Важными шагами в этом направлении являются внедрение чистых технологий, развитие возобновляемой энергетики, а также повышение осведомленности населения в вопросах экологии.

Кроме того, необходимо улучшать контроль за соблюдением экологических норм и стандартов, а также внедрять более строгие меры ответственности за экологические правонарушения. Только совместными усилиями государства, бизнеса и населения можно добиться устойчивого экономического роста и сохранения экологического баланса в Казахстане.

Для решения проблемы загрязнения окружающей среды в Казахстане необходимо проводить мероприятия, направленные на снижение использования угля и других ископаемых топлив, повышение энергоэффективности и развитие альтернативных источников энергии, а также использование более экологически чистых технологий в производстве. Необходимо также проводить обучение населения основам экологической культуры и стимулировать внедрение экологически чистых технологий в бизнес-секторе.

Литература:

1. В рейтинге экологической эффективности Казахстан занял 93 место: <https://kapital.kz/gosudarstvo/108808/v-reytinge-ekologicheskoy-effektivnosti-kazakhstan-zanyal-93-mesto.html>

2. Национальная статистическая служба Республики Казахстан: <https://stat.gov.kz/>

3. В Минэкологии подвели итоги работы за 2022 год, 11 Январь 2023: <https://primeminister.kz/ru/news/reviews/v-minekologii-podveli-itogi-raboty-za-2022-god-1203351>

Есенов Д.А., 2 курс магистратура по специальности «Управление проектами»
(КарУ им. академика Е.А. Букетова)

Научный руководитель – к.э.н., профессор кафедры экономики
и международного бизнеса Набиев Е.Н.

ОСОБЕННОСТИ ИНВЕСТИРОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО РЫНКА В КАЗАХСТАНЕ

Международный опыт свидетельствует, что система образования является неотделимым компонентом для успешного и поступательного становления экономического устройства государства.

Инвестиционные вложения в образовательную систему, в особенности в высшее, при качественном управлении в будущем окупаются большим экономическим эффектом, это в свою очередь создает качественную платформу для стратегического экономического разливательного процесса системы образования.

Статистические факты свидетельствуют, что показатель финансирования образования и науки в РК, являются недостаточными для успешного развития государства, чтобы в дальнейшем эффективно конкурировать в сфере научного потенциала, для этого следует придерживаться принципам и стандартам стран, входящим в ОЭСР.

Исходя из вышесказанного, Президент Казахстана Токаев К. К. поручил пересмотреть и повысить общие расходы бюджета в сфере образования и науки до 5 % от ВВП [1].

Государственные вложения в виде инвестиций предполагает, что государство предоставляет на каждый год бюджетные ассигнования в образовательную сферу, исходя из учета его важности. Учет объема предоставления финансовых средств в сферу образования, прежде всего должен создавать благоприятные условия функционирования образовательного учреждения, исходя из государственных стандартов образования.

В соответствии Закону РК «Об образовании» (глава 9, ст. 61), государственные расходы на образование складываются из расходов бюджетов республиканского значения и местного значения, кроме этого следует упомянуть и другие источники финансирования. (Рисунок 1)