

3. Закон Республики Беларусь от 10 ноября 2008 г. № 455-З : с изм. и доп. 10 октября 2022 г. № 209-З: Об информации, информатизации и защите информации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://etalonline.by/document/?regnum=h10800455&ysclid=mg68oryb3k913516888>. – Дата доступа: 20.05.2025.

УДК 33:004.9(476)

ПЕРСПЕКТИВЫ И ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Хадюня Д. Д., студ., Демидова М. А., к.т.н., ст. преп.

*Витебский государственный технологический университет,
г. Витебск, Республика Беларусь*

Цифровая экономика является основным драйвером экономического, социального и технологического развития. Цифровая трансформация играет значительную роль в модернизации экономики, создавая новые рабочие места и открывая возможности для повышения качества жизни. Республика Беларусь уверенно движется к цифровой экономике, добиваясь значительных успехов. Одним из ключевых достижений является развитие IT-индустрии, в частности, благодаря Парку высоких технологий, значительно улучшилось взаимодействие граждан с органами власти благодаря внедрению электронных государственных услуг. Развитие образования и подготовка кадров обеспечивают устойчивую основу для цифрового роста, в стране обучают специалистов в сфере программирования, анализа данных и кибербезопасности. Кроме того, реализуются инициативы по переподготовке, которые помогают удерживать таланты в стране.

В Республике Беларусь активно внедряются меры по развитию цифровой экономики. Основные стратегии включают развитие цифровой инфраструктуры, создание и модернизацию сетей и систем для обеспечения быстрого и надежного доступа к интернету и цифровым услугам. Также значительное внимание уделяется цифровому развитию государственного управления через внедрение электронных услуг и платформ, что повышает эффективность и прозрачность работы государственных органов. Страна стремится к созданию «умных городов», где цифровые технологии используются для улучшения городской инфраструктуры и предоставляемых услуг, таких как транспорт, здравоохранение и образование [1].

Белорусская стратегия развития цифровой экономики известна как «Цифровое развитие Беларуси». Государственная программа разработана в соответствии с приоритетными направлениями социально-экономического развития республики до 2025 года и направлена на внедрение информационно-коммуникационных и передовых производственных технологий в отрасли национальной экономики и сферы жизнедеятельности общества [2].

Однако существует ряд факторов, негативно влияющих на развитие цифровизации в стране. Ключевыми являются недостаточное финансирование; риски, связанные с кибербезопасностью; отсутствие достаточного количества квалифицированных кадров и недооценка роли развития цифровых компетенций среди населения [3].

Республика Беларусь активно стремится к цифровой трансформации, несмотря на существующие вызовы. При условии решения ключевых проблем и активного развития человеческого капитала, страна может добиться значительных успехов в цифровой экономике и обеспечить устойчивый рост и развитие.

Список использованных источников

1. Постановление Совета Министров Республики Беларусь. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=C22100066> – Дата доступа: 08.03.2025.
2. Министерство связи и информатизации Республики Беларусь, Государственная программа «Цифровое развитие Беларуси» на 2021 – 2025 годы | Министерство связи и информатизации Республики Беларусь. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.mpt.gov.by/ru/gosudarstvennaya-programma-cifrovoe-razvitiye-belorussi-na-2021-2025-gody> – Дата доступа: 08.03.2025.
3. Ярович, А. Г., Мирзалиева, М. С. Актуальные вопросы развития цифровой экономики Республики Беларусь / А. Г. Ярович, М. С. Мирзалиева // материалы 60 науч. конф. аспирантов, магистрантов и студентов, Минск, 22–26 апреля 2024 г. / Белорус. гос. ун-т информатики и радиоэлектроники. – Минск, 2024. – 366 с.

УДК 334.726

ВЕДУЩИЕ ТНК МИРА

*Кривопуст Е. В., студ., Чёрный В. П., ст. преп.
Витебский государственный технологический университет,
г. Витебск, Республика Беларусь*

В современном мире транснациональные корпорации (ТНК) играют ключевую роль в формировании глобальной экономики. Они представляют собой мощные экономические субъекты, которые действуют на международной арене, осуществляя свою деятельность в нескольких странах одновременно. ТНК не только способствуют экономическому росту и развитию, но и влияют на социальные, культурные и экологические аспекты жизни общества. В условиях глобализации их значение возрастает, и они становятся важными игроками в международной политике и экономике.

Транснациональные корпорации обладают уникальными возможностями, которые позволяют им эффективно использовать ресурсы, технологии и человеческий капитал в разных странах. Они способны адаптироваться к изменениям на рынках, внедрять инновации и оптимизировать производственные процессы. В результате ТНК становятся не только двигателями экономического прогресса, но и важными агентами изменений в глобальной экономической системе.

Технологические компании занимают лидирующие позиции среди ТНК благодаря их способности быстро адаптироваться к изменениям рынка и внедрять инновации.

1. Apple Inc. (США) остаётся одним из крупнейших ТНК с рыночной капитализацией, превышающей \$3 трлн. В 2025 году компания продолжает доминировать в сфере электроники, программного обеспечения и сервисов.

Основные инновации: развитие искусственного интеллекта (ИИ), носимых устройств и