

ОЦЕНКА УРОВНЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ Г. МИНСКА

Жукова А. А., студ., Жиганова Т. В., ст. преп.

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

В современном мире цифровая трансформация стала ключевым фактором для успешного развития экономики и общества. Она охватывает все сферы деятельности, от бизнеса и государственного управления до повседневной жизни граждан. По мере развития технологий и расширения цифровой инфраструктуры, регионы стараются активно внедрять цифровые решения и преобразовывать экономику, чтобы обеспечить эффективное развитие государства и удовлетворить потребности своих граждан. Позволяя оценить степень внедрения цифровых технологий и инноваций, оценка уровня цифровой трансформации помогает регионам определить свои преимущества и недостатки в сравнении с другими регионами. Это необходимо для разработки стратегии развития, направленной на улучшение цифровой инфраструктуры, повышение эффективности бизнес-процессов и улучшение качества жизни граждан в регионе. Такой анализ обеспечивает основу для принятия обоснованных решений и эффективного использования ресурсов в процессе цифровой трансформации региона. Уровень цифровой трансформации региональной экономики играет важную роль в повышении инновационной активности не только на микро- и мезоуровне, но и на уровне национальной экономики в целом. Учитывая результаты сравнительного анализа методических аспектов оценки цифровой трансформации региона, а так же информационную обеспеченность было принято решение разработать методику оценки уровня цифровой трансформации региона на основе систематизации критериев оценки уровня цифровой трансформации А. М. Худова с адаптацией к доступным статистическим показателям. Такой подход позволит учитывать специфические особенности и контекст цифровой трансформации в Республике Беларусь, обеспечивая более точную и релевантную оценку уровня развития регионов страны. Оценка уровня цифровой трансформации региона предлагается осуществлять по следующим блокам показателей: ресурсы для осуществления цифровой трансформации, динамика процессов в достижении цифровой трансформации и текущая оценка проникновения цифровой трансформации в отрасли региона.

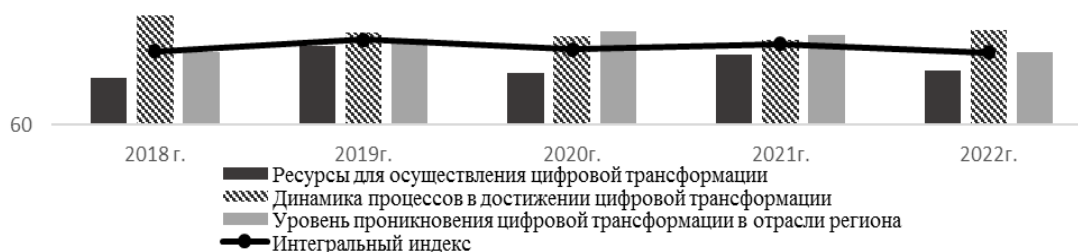


Рисунок 1 – Результаты оценки уровня цифровой трансформации за 2018–2022 гг. (г. Минск)

Оценка уровня цифровой трансформации г. Минска свидетельствует о том, что за исследуемый период наблюдается волнообразная динамика. Так в 2019 г. и 2021 г. данный уровень растет, а в 2020 г. и 2022 г. снижается. Снижение уровня цифровой трансформации в 2022 г. было обусловлено снижением как ресурсов для осуществления цифровой трансформации, так и уровнем проникновения цифровой трансформации в отрасли региона. Учитывая сложившуюся ситуацию, можно выявить некоторые направления роста уровня цифровой трансформации: развитие инфраструктуры и доступа к информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), развитие человеческого капитала, поддержка инноваций и исследований в области ИКТ, содействие развитию цифрового предпринимательства, а также государственная поддержка и регулирование в вопросах цифровой трансформации.