

**РОЛЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ, ЧАСТНЫХ,
НАЦИОНАЛЬНЫХ И ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ
В ДОСТИЖЕНИИ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ**

Муха Д. В., к.э.н., доцент,

руководитель центра инновационной и инвестиционной политики
Института экономики Национальной академии наук Беларуси
г. Минск, Республика Беларусь

Аккумуляция инвестиций для реализации Целей устойчивого развития (ЦУР) остается серьезной проблемой для развивающихся стран, особенно для наименее развитых стран. Учитывая значительный дефицит в финансировании устойчивого развития в этих странах, иностранные инвестиции могут обеспечить необходимое ресурсное дополнение к внутренним капиталовложениям и принести значительные положительные синергетические эффекты при взаимодействии с национальными государственными и частными инвестициями. Сельское хозяйство, а также отрасли, связанные с инфраструктурой и охраной окружающей среды, обладают значительным потенциалом для взаимовыгодного инвестиционного взаимодействия между иностранными и отечественными компаниями, а также государственным и частным сектором. Например, государственно-частное партнерство (ГЧП) стало важным инструментом развития инфраструктуры в развивающихся странах, хотя опыт показывает, что нормативные и институциональные условия имеют решающее значение для реализации проектов ГЧП в инфраструктурных отраслях [1].

Учитывая конкретный вклад в устойчивое развитие, который можно ожидать от инвестиций – частных и государственных, национальных и зарубежных – органам власти, отвечающим за реализацию инвестиционной политики, следует тщательно рассмотреть вопрос о том, какую роль каждый тип инвестиций может играть в контексте национальной стратегии устойчивого развития. В частности, возможности и потребности в иностранных инвестициях различаются в разных странах, как и готовность государства открывать сектора и отрасли для иностранных инвесторов. Примерами выступают инвестиции в развитие инфраструктуры, навыков и образова-

ния, обеспечение поставок продовольствия или другие отрасли, которые имеют решающее (критическое) значение для страны.

Различные типы инвестиций оказывает различное воздействие на экономическое развитие. Инвестиции «с нуля» (в новые проекты) оказывают иное воздействие, чем инвестиции, обусловленные слияниями и поглощениями (СиП). Первые, как правило, подразумевают больший вклад в наращивание производственного потенциала и создание рабочих мест. Инвестиции в рамках сделок СиП могут принести такие выгоды как проведение технологической модернизации или обеспечение доступа к внешним рынкам, но также могут иметь негативные последствия, например, для занятости в случае реструктуризации компании [2, с. 47]. Аналогичным образом, инвестиции, направленные на повышение эффективности, будут оказывать иное воздействие на экономическое развитие, чем инвестиции, ориентированные на рынок, и иметь как потенциально положительное, так и отрицательное влияние. Иностранные инвестиции не всегда подразумевают вложения в основные средства (например, реинвестированные доходы), что может не приводить к росту капитальных затрат, связанных с наращиванием производственных активов.

Ключевым аспектом в определении роли инвестиций в стратегиях устойчивого развития является необходимость разработки продуманной политики, направленной на стимулирование создания и повышение качества рабочих мест (например, создание высокопроизводительных рабочих мест) за счет инвестиций. Это стало особенно актуальным в свете больших потерь работниками своих мест в компаниях во время глобального финансового кризиса 2008–2009 гг. и относительно низкого темпа роста уровня занятости после кризиса. По оценкам, в результате мирового кризиса рабочие места потеряли порядка 200 миллионов работников [1].

Список литературы

1. Investment Policy Framework for Sustainable Development [Electronic resource] // UNCTAD. – 2015. – Mode of access: http://unctad.org/en/PublicationsLibrary/diaepcb2015d5_en.pdf. – Date of access: 14.02.2022.

2. Муха, Д. В. Макроэкономическая эффективность привлечения прямых иностранных инвестиций в Республику Беларусь / Д. В. Муха. – Минск : Беларуская навука, 2017. – 260 с.