

Специфика активного человеческого капитала

Гусаков Б. И., Данильченко Т. В.

Белорусский национальный технический университет

Человеческий капитал является специфическим видом капитала, поскольку его носителем являются люди. При этом он сохраняет основное свойство физического капитала и остается - самовозрастающей стоимостью, обеспечивающей ресурсы для развития общества. Активность использования человеческого капитала характеризуется различными показателями в критических и стандартных ситуациях.

Активизация человеческого капитала в критической ситуации достигнута в годы Второй мировой войны. Она спутала надежды Германии на блицкриг, которые разделяли западные аналитики. В этот период СССР не имел союзников и рассматривался как слабая страна. Английская разведка оценивала время активного сопротивления Германии две недели, американские аналитики от трех недель до месяца. Новая советская элита в лице молодых Алексея Косыгина, Николая Байбакова, Дмитрия Устинова сумела организовать переброску военных заводов на восток. Это обеспечило снабжение армии оружием и, в конечном счете, отражение фашистской агрессии.

На микро уровне человеческий капитал является частью стоимости корпорации. Стив Джобс - отец цифровой революции» поднял корпорацию Apple на первую строку самых дорогих публичных компаний в мире. Рынок оценил его человеческий капитал на 20 млрд. долл. Ровно на эту величину упала стоимость акций корпорации, когда в 2011 стало известно, что Джобс умирает от рака поджелудочной железы.

Активность человеческого капитала в макроэкономике характеризуют темпы экономического развития. За десять лет (2008-2017) рост экономики, оцениваемый ВВП, составил: мировой 135%; развитых стран 130%; активно развивающихся стран 150%; России 10%; Белоруссии 81%. ВВП Белоруссии в 2008 г. - 60,80 млрд. долл., в 2017г. - 49,25 млрд. долл.

Основой активности человеческого капитала в макроэкономике являются четыре составляющих: наука, инновации, инвестиции, инфраструктура. Использование этих составляющих по прогнозам позволит Китаю и Индии через пятнадцать лет ликвидировать технологическое отставание от развитых стран. Прорыв обеспечивает технологическая система НБИКС, от «Система Нано-Био-Инфо-Когнитив-Социальных технологий», комплексно использующая технические, биологические, информационные, социальные знания и информацию о сознании человека.