

## **ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ БАЗИС КАК ОСНОВА ТРЕТЬЕЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ РЕВОЛЮЦИИ**

Неоднородный характер распределения промышленного потенциала по планете, а также характер как самого развития, так и экономической политике, осуществляющейся в направлении кластерности или образования островов порядка в стихийности и неоднородности обуславливает необходимость поиска адекватных теоретических постановок, выражающих данные изменения.

Обилие литературы об "информационной экономике" и "постиндустриальном обществе" наводит на мысль о снижении роли индустриального базиса в масштабах мировой экономики и связанных с этим тенденциях. В связи с чем возникает вопрос насколько данная тенденция подтверждается в реальности и каковы тенденции изменения? Насколько вне индустриального базиса представляется возможным дальнейший экономический рост? Насколько технологии распределенного управления, распределенных информационных сетей, распределенной энергетики, распределенные деньги могут быть реализованы в равных условиях в странах с различным индустриальным базисом [1].

О распределении зон влияния говорит схема, составленная по прогнозам Института мировой экономики и международных отношений РФ [2]. Схема 1 выражает прошлое, текущее и прогнозируемое положение в отношении инновационной активности на различных территориях планеты. Очевидна корреляция между современным разработками, относящимися к индустриальному базису 3-й промышленной революции и инновационным развитием в ретроспективе.

Становится очевидным, что страны экономики которых базируются на ресурсах как природных, так и дешевой рабочей силы в условиях третьей промышленной революции останутся на своих прежних позициях. Это определит динамику их развития на ближайшие десятилетия.

Из центров индустриализации технологии распространяются по всем прочим зонам мировой экономики, посредством объективных форм движения капитала, а также в результате направленной промышленной и инвестиционной политики.

Статистические данные подтверждают сохраняющееся значение и даже тренд усиления индустриального базиса.

Распределение индустриального потенциала, характерное для 90-х годов XX века по сути определило нынешнее положение вещей в области глобального миропорядка. Это также доказывает преждевременность утверждений о том, что вне индустриального базиса возможно развитие общества услуг, информации и потребления. По сути апологетика «информационного общества» маскирует реальные формы капиталистического воспроизводства, фетишизируя услуги и информационные процессы.

Поэтому поиск адекватного теоретического обобщения данных процессов в настоящих условиях приобретает особое познавательное и практическое значение, позволяя проливать свет истины на фетишизированные и апологизированные явления.

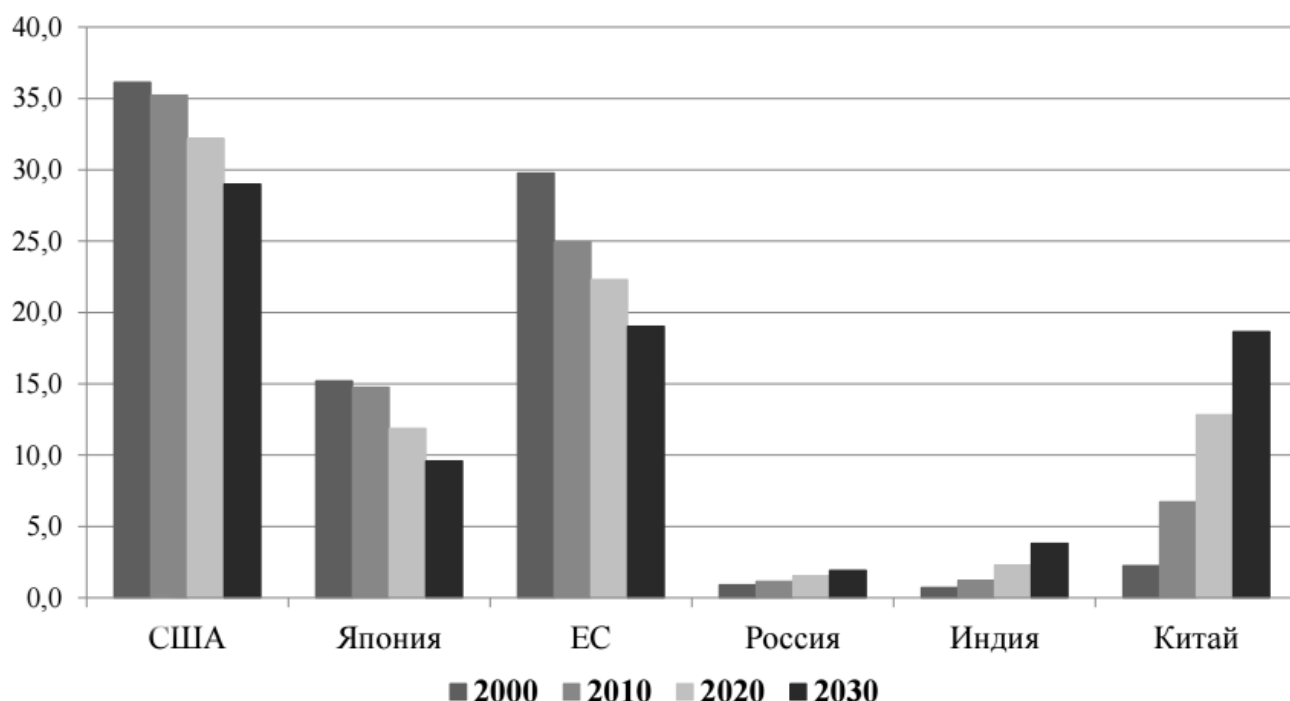


Схема 1 Распределение инновационной деятельности по странам мира

Таким образом можно утверждать, что создание сетевой энергетики, 3D производства, беспилотного транспорта требуют наличие значительного индустриального потенциала – поэтому в обозримой перспективе эти технологии могут быть развиты лишь в странах, где существует такой потенциал. Вне развитого индустриального базиса, выраженного в высокой интеграции науки, техники и технологий процесс движения производительных сил, получивший название «третья промышленная революция» не представляется возможным. Равно как и приоритеты в распределении преимуществ нового витка индустриального развития несомненно будут принадлежать странам-носителям данного базиса.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Д. Рифкин. Третья промышленная революция. Как горизонтальные взаимодействия меняют энергетику, экономику и мир в целом. 2015 г.
2. Материалы прогнозов ИМЭиМО РФ.