

УДК 339.977

ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ МЕЖДУНАРОДНОГО РЫНКА ТЕХНОЛОГИЙ

М. А. Войтова (МГУ имени А. А. Кулешова)

Науч. рук. *С. Н. Ховратова*

ст. преподаватель

XXI век – это век технологического процесса. Технологии сегодня выступают не только как составная часть жизни большинства людей, но и как фактор экономического развития большинства государств.

256

Технологии на мировом рынке – инновационный двигатель научно-технического прогресса, обуславливающий их благоприятное массовое использование. Исходя из этого международный рынок технологий уместно представить как форму экономических отношений по технологическому обмену.

На основе действующей сегодня двухуровневой системы (трансфер технологий от промышленно развитых стран в развивающиеся) рынка международных технологий и устойчивого доминирования на мировом технологическом рынке промышленно развитых стран целесообразно выделить следующие перспективы развития рынка международных технологий:

1. Оказание поддержки со стороны государства для создания технологий путем дополнительно финансирования научно-технологических исследований.
2. Создание системы защиты на результаты научно-технологических исследований (модели, изобретения, образцы), включая правовые аспекты дополнительной защиты технологий при транспортировке из одной страны в другую.
3. Подготовка высококвалифицированных кадров для последующей работы в научно-технологической сфере путем организации специализированных курсов с возможностью иностранного обмена.
4. Представляется возможным взаимодействие продавцов и покупателей технологий в едином информационном пространстве сети Интернет: создание единой международной торговой Интернет-площадки для технологического обмена.
5. Сокращение научно-технологического разрыва между промышленно развитыми и развивающимися странами на основе создания деловой среды для договоренности на взаимовыгодных условиях.
6. Повышение уровня систем логистики.

Таким образом, тенденции развития рынка международных технологий повлияют на скорость изобретения технологий и отражаются на возникновении новых отраслей научных исследований.