Секция «Информационное общество, цифровая экономика и информационная безопасность»

Интеллектуальная рента

Научный руководитель – Нургазина Гульмира Есимбаевна

Точилкина $E.A.^1$, Внукова $И.B.^2$, Жакапаева $3.E.^3$

1 - Российская государственная академия интеллектуальной собственности, Москва, Россия, E-mail: tochilkina25@mail.ru; 2 - Российская государственная академия интеллектуальной собственности, Москва, Россия, E-mail: irineczisto@yandex.ru; 3 - Российская государственная академия интеллектуальной собственности, Москва, Россия, E-mail: zhakapaeva24@qmail.com

Интеллектуальная рента - это сверхприбыль, получаемая при использовании воспроизводимых, не связанных с использованием природных ресурсов, индивидуальных факторов производства. Прежде всего интеллектуальный капитал, получение этой прибыли, является главным стимулом для инновационной деятельности руководителей предприятий, учёных и других.

Интеллектуальная рента интересна тем, что никогда нельзя угадать затраты на тот или иной интеллектуальный ресурс, то есть использование интеллектуального капитала - это большой риск, так как неизвестно оправдает ли он себя.

Интеллектуальная рента - это возможность внедрить то или иное нововведение, ведь именно по уровню развития новейших технологий можно судить о развитости и богатстве страны. Чтобы использовать интеллектуальную ренту, для начала нужно узаконить её как особый факторный доход. К сожалению, в России в настоящее время механизм инновационной сферы фактический исключает распределение интеллектуальной ренты. Изза всемирной глобализации конкуренция на рынках сбыта растет и компаниям всё труднее удержать лидирующие позиции. Самых лучших сотрудников обычно переманивают фирмы- конкуренты, таким способом как антиреклама ухудшают деловые связи, патенты имеют свой срок действия. Как же компании выжить таких нелегких условиях? Свой продукт необходимо постоянно развивать и совершенствовать. Например, компания Apple, чтобы быть раньше всех остальных, постоянно выпускают новые модели электронной техники. Только подумать, стоимость самого телефона в 5 раз больше себестоимости. Как же люди идут на это? Что же дает компании Apple возможность получать интеллектуальную ренту? Именно такие новшества. Как улучшенная touch-панель, множество приложений для общения и связи. Но чтобы выдержать жесткую конкуренцию необходимо постоянно вкладывать денежные ресурсы в совершенствовании своего продукта, тем самым увеличивая интеллектуальный капитал.

Так же стоит отметить, что огромную роль в развитии интеллектуального капитала, а, следовательно, и получению интеллектуальной ренты, играет государственное финансирование. Увеличение государственных расходов в инновационную составляющую экономических отношений обеспечивает прирост ВВП, устойчивый экономический рост, развитие человеческого капитала и как следствие улучшение окружающей среды и качества жизни.

Помимо финансирования инноваций государство должно заниматься защитой интеллектуального капитала. В России существует патентное право, которое призвано продлить существование интеллектуальной ренты на конкретную технологию через государственную защиту собственности на неё и поощрить, тем самым, поиск и внедрение новых технологий. Все это еще раз доказывает значимость интеллектуальной ренты в формировании прибыли компании и в развитии государства за счет интеллектуального капитала. Для стимулирования инвестирования в инновации в России должна быть создана должная нормативно-правовая база для защиты интеллектуального капитала и ренты. Только в альянсе с грамотной поддержкой государства предприятия России получат сильный толчок для развития в области инноваций, что позволит Российской Федерации конкурировать с другими странами на международном рынке инновационных продуктов и услуг.

В Российской Федерации переход к информационному обществу означает переход от рентной экономики, которая заключается в эксплуатации инфраструктуры, природных богатств к экономике, которая связана с свободным предпринимательством, инновациями. Именно инновационное развитие поможет приобрести такую форму ренты, как более информационную и технологическую.

Источники и литература

- 1) Доклад Российской ассоциации содействия науке (PACH) о состоянии науки в Российской Федерации. -Электрон. текстовые дан. -Режим доступа: www.ria.ru.
- 2) Интеллектуальный капитал / Пер. с англ. Под ред. Л. Н. Ковалик. СПб. Питер, 2001. 288 с.
- 3) Лукичева Л. И., Салихов М. Р. Подходы к оценке стоимости интеллектуального капитала организаций. // Менеджмент в России и за рубежом. № 4, 2006
- 4) Санто Б. Инновации как средство экономического развития. / Пер. с венгер. М.: Прогресс, 1990. С. 134.
- 5) Роль интеллектуальной ренты в новой экономике -[Электронный ресурс]: статья Режим доступа: https://studbooks.net/1768170/ekonomika/rol intellekt..
- 6) Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]: Режим доступа: https://www.gks.ru/