

UDC: 001.895:338.45.621

## Intellectual component of innovative development of the industrial enterprise

**O.V. Avdeichik, A.V. Struk**

*The current content of the definition of "innovation" is considered. The role of knowledge in the various forms of intellectual activity of economic entities is shown. The characteristic features of knowledge in the innovation strategy of functioning are analyzed. The necessity and advisability of forming a system of intellectual support of innovation at different levels of economic activity is shown.*

**Keywords:** *innovation, knowledge, knowledge economy, intellectual support, educational paradigm*

### References

1. Авдейчик О.В. Региональный инновационный кластер: методология формирования и опыт функционирования / О.В. Авдейчик, В.К. Пестис, В.А. Струк / Под.ред. В.А. Струка. Гродно, 2009.
2. Балашенко С.А. Государственное управление в области охраны окружающей среды. Минск, 1999.
3. Бараева Ю.В. Интеллектуальный капитал как фактор развития инновационного производства // Автореф. дис. канд. экон. наук. М., 2011.
4. Богдан Н.И. Региональная инновационная политика. Новополоцк, 2000.
5. Венская конвенция Международного агентства по атомной энергии о гражданской ответственности за ядерный ущерб: Конвенция, г. Вена 21 ма 1963 г. С поправками, протокол, 12 сентября 1997 г. // Эталон- Беларусь [Электронный ресурс] / Национальный Центр п
6. Венская конвенция об охране озонового слоя: Конвенция, г. Вена. 22 марта 1985 г. // Эталон- Беларусь [Электронный ресурс] / Национальный Центр правовой информации Республики Беларусь. Минск, 2011.
7. Гавриленко В.Г. Правовые основы, государственной инновационной политики / Под науч. ред. П.Г. Никитенко. Минск, 2006.
8. Глобальная экологическая перспектива (ГЕО-4). Окружающая среда для развития. Резюме для лиц, принимающих решения. Найроби, 2010.
9. Демчук М.И, Юркевич А.Т. Республика Беларусь: системные принципы устойчивого развития. Минск, 2003.
10. Инновационная деятельность: сборник актов законодательства / Сост. В.Г. Гавриленко, М.В. Мясникович, П.Г. Никитенко. Минск, 2005.
11. Авдейчик О.В. и др. Интеллектуальное обеспечение инновационной деятельности промышленных предприятий: технико-экономический аспект и методологический аспект / Под науч. ред. В.А. Струка и Л.Н. Нехорошевой. Минск, 2007.
12. Киотский протокол Рамочной конвенции организации Объединенных Наций об изменении климата: Протокол Организации Объединенных Наций, г. Киото, 11 дек. 1997 г. // Эталон- Беларусь [Электронный ресурс] / Национальный Центр правовой информации Республики
13. Краткий словарь современных понятий и терминов / Н.Т. Бунилович и др. / Сост., под общ. ред. В.А. Макаренко. М., 2000.
14. Кузьменко М.А. Формирование корпоративного интеллектуального продукта на предприятиях оборонно-промышленного комплекса // Автореф. дис. канд. экон. наук.

Иркутск, 2008.

15. Монтик, О.Н. Система и методы управления инновационными проектами на предприятии // Новая экономика. 2010. № 1 (55).
16. Мордвинов К.А., Нехорошева Л.Н. Организация производства новых видов продукции в условиях активизации инновационной деятельности на ОАО «ММЗ» / БГЭУ.
17. Мясникович М.В. Инновационная деятельность в Республике Беларусь: Теория и практика. Минск, 2004.
18. Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь. Минск, 1997.
19. Никитенко П.Г. Модель устойчивого социально-экономического развития Беларуси. Проблемы формирования и эволюции. Минск, 2000.
20. Ольшевский В.Г. Инновационность в науке, экономике, образовании, понятие и проблемы организации / Материалы Республиканской научно-практической конференции «Техническое и гуманитарное образование в информационном обществе». Минск, 2006.
21. Советский энциклопедический словарь / Гл. ред. А.М. Прохоров. М., 1984.
22. Шумпетер И. Теория экономического развития. М., 1982.
23. Экономика знаний: интернационализация и систематика инноваций / Науч. ред. коллегия: К. Гячас, А. Якубавичус, Б. Мельникас и др.: Литовский инновационный центр, 2013.
24. Экономико-социологический словарь / Науч. ред. Г.Н. Соколова. Минск, 2002.
25. Энциклопедия научно-технического прогресса. Минск, 2001.
26. Spruch W. Strategia postepu technicznego. Warszawa, 1973.

**Гродненский государственный университет имени Я. Купалы,  
г. Гродно, Республика Беларусь  
ООО «Молдер», г. Гродно, Республика Беларусь**

**September, 04 2015**

---