

ОСОБЕННОСТИ СТОИМОСТИ ПРОДУКТА НАУКИ

Козченко Т. А., студент
Научный руководитель – Курегян С. В., д. э. н., доцент,
профессор каф. «Экономика и право»
Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Республика Беларусь

Благодаря уникальности и специфичности продукта науки возникают проблемы при применении теории предельной полезности для определения ценности блага. Если рассмотреть продукт научного производства, представленный в форме закона, идеи и т.д., то, с точки зрения потребителя, первая его «единица» будет последней. Это можно объяснить тем, что при производстве последующих идентичных «единиц» они будут обесцениваться, так как не будут нести в себе никаких новых знаний или полезной информации [1]. В данном случае нельзя применить принцип убывающей предельной полезности. Также нельзя применить и принцип предпочтения, так как в отдельных случаях необходимо существование выбора среди множества идей, принципов и т.д., что никак невозможно. Выбор может существовать только между тем, что уже существует и тем, что только что было создано, но он неравнозначный, так как дополнительные единицы давно созданных продуктов не смогут компенсировать недостаток новых.

Исходя из этого, при формировании оценки продукта наиболее оптимальной будет трудовая теория стоимости, которая позволит рассматривать продукт научного производства в многоаспектном плане.

Список литературы

1. Научное производство и его продукт. [Электронный ресурс]. – Студенческая библиотека онлайн / - Режим доступа: <https://studbooks.net>. – Дата доступа: 09.09.2018