

ПРОБЛЕМЫ ИНВЕСТИРОВАНИЯ ОСНОВНЫХ ФОНДОВ ЗА СЧЁТ СОБСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

Студенты гр. 113618 Аврамова Е.И., Зелёная Л.С.

Ассистент Даукша Н.Ч.

Белорусский национальный технический университет

Государственной программой социально-экономического развития Республики Беларусь предусмотрена инновационная направленность роста экономики, включающая в себя стимулирование эффективных инвестиционных проектов, технологическое перевооружение и реконструкцию производства. Эта программа принята в связи с уровнем изношенности основных фондов, привлечением инвестиций на обновление, расширение и реконструкцию производства.

Для осуществления государственной программы необходимо использовать как привлечённые, так и собственные ресурсы. Однако в большинстве случаев используются именно собственные средства, вместе с тем рассчитывать на самофинансирование могут только предприятия с высокими доходами. По подсчётам, инвестиционный потенциал имеют организации с рентабельностью более 20%, таких в республике на начало 2010 года составило меньше 17%.

Также важнейшим собственным инвестиционным ресурсом являются амортизационные отчисления, размер которых зависит от принятого порядка начисления и стоимости основных фондов.

Таким образом, оба источника финансирования инновационных проектов связаны между собой и выбор между ними не решает проблему обновления, реконструкции и расширения производства. С тем уровнем изношенности основных фондов, что мы имеем на данный момент, амортизационные ресурсы не смогут решить и самые минимальные проблемы, соответственно прибыль является единственным реальным денежным ресурсом для инновационной деятельности. Но так как прибыль подвержена внешним факторам, а именно отчисления в государственный бюджет, более 30% полученной прибыли, уплата оборотных налогов, отчисления в амортизационный фонд, то целесообразно использовать заёмные средства.

Можно сделать выводы, что прибыль не может быть полноценным источником финансирования и для активизации инвестиций в развитие приоритетных для республики производств, основанных на научных достижениях, требуется общее смягчение налогового климата, использование кредитов на льготной основе, а именно кредитирование операций по аренде оборудования, оборотного капитала, активное использование лизинга – поставка предприятиям современного оборудования, транспортных средств, что поможет переоснастить производство и научно-исследовательские центры. Немалую роль могут сыграть и свободные денежные средства населения, различных коммерческих организаций, что в свою очередь принесёт ощутимый доход акционерам и поможет финансировать инновационные проекты.