

УДК 336.02:330.322.3 (476)

ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ НИОКР В БЕЛАРУСИ: ФИНАНСОВЫЙ АСПЕКТ

Гордейчик М. В., аспирант, ассистент кафедры менеджмента

Брестский государственный технический университет
г. Брест, Республика Беларусь

Высокая стоимость современных НИОКР и возможность их успеха только при условии высокой квалификации специалистов объективно ведут к необходимости расширения финансовых инструментов поддержки научной сферы. В Беларуси разработка приоритетных направлений научных исследований базируется на программных принципах и финансируется преимущественно из госбюджетных источников (по данным официальной статистики в 2016 году приходилось 44 % от общего объема финансирования).

В тоже время наибольшая часть бюджетных финансовых средств, выделяемых на инновационное развитие, сосредоточена в Государственной программе инновационного развития Республики Беларусь на 2016-2020 гг., в части «наиболее важных инновационных проектов по созданию новых предприятий и производственных мощностей, имеющих приоритетное значение для инновационного развития», и такая важнейшая компонента инновационной деятельности, как научные прикладные исследования, не входят в сферу его действия. Это сужает возможности государственного финансирования научно-технической деятельности на фоне его отрицательной динамики как таковой.

В связи с этим немаловажное значение представляется уделить активизации финансирования сферы НИОКР за счет других источников, где в условиях ограниченных внутренних ресурсных возможностей важная роль принадлежит стратегическим ориентациям привлечения иностранного и международного капиталов путем участия в международном научно-техническом сотрудничестве, интегрирования отечественного бизнеса в глобальные производственно-сбытовые цепочки в высокотехнологичных отраслях народного хозяйства и реализации инновационно-инвестиционных проектов в рамках программ международных кредитных финансовых структур.