

Анализ расходов по технологическим платежам в развитых странах показал, что страны – основные продавцы технологий наиболее активны и как покупатели новых технологий. При этом, правда, мировые лидеры (США, Япония, Южная Корея, Германия), как правило, имеют позитивный баланс в области технологического трансфера. Так, США продают примерно в три раза больше технологий, чем покупают, опережая сразу нескольких ближайших конкурентов вместе взятых по общим объемам продаж.

Среди расчетных индикаторов отношение расходов на технологический трансфер к расходам на НИОКР занимает важное место, характеризую уровень зависимости страны от импортируемых технологий. Чем ниже уровень технологического развития страны, тем значение данного показателя выше. Это верно и в отношении малых стран, которые имеют относительно небольшие расходы на НИОКР, но активно участвуют в процессах глобализации экономических и научно-технических отношений. Наибольшее значение соответствующего показателя имеет Венгрия, где расходы на технологический трансфер в 1,5 раза превышают расходы на НИОКР. Велики значения этого показателя для Португалии и Польши (превышают 50 %) (*Проблемы науки. – 2012. – № 4. – С. 49*).