

Начальник Головного управління економіки, заступник голови Івано-Франківської ОДА В. Попович, доповідаючи про стан виконання програм розвитку інвестиційної, науково-технічної та інноваційної діяльності в області, наголосив, що перспективні розробки, конкурентоспроможна інноваційна продукція народжується тільки на надійному науковому фундаменті.

Він повідомив, що сьогодні у 23 організаціях області, які виконують наукові та науково-технічні роботи, працюють 227 докторів наук та понад півтори тисячі кандидатів наук. Ведуться дослідження у сфері наноматеріалів і нанотехнологій, інформаційних технологій, енергозбереження, біотехнологій для охорони здоров'я, фармакології, сільського господарства, забезпечення екологічної безпеки. Фактично ці напрями повинні в подальшому формувати так звані «точки зростання» сучасної регіональної економіки.

За словами В. Поповича, розвиток науки потребує серйозних фінансових вливань з боку держави, проте «набагато важливішою є зацікавленість бізнесу у виході вже наявних наукових розробок на ринок, у реальний сектор економіки, що досягається за допомогою створення ринку об'єктів інтелектуальної власності та інноваційної інфраструктури». Він вважає, що проведені в минулому році колегії облдержадміністрації, за участі вчених провідних університетів області, ще раз показали, що в області зберігся й розвивається активний науковий потенціал, спроможний вирішувати найактуальніші питання в різних галузях економіки, напрацьовано багато проектів та розроблено нові технології *(Володимир Попович: Наукові дослідження повинні формувати так звані «точки зростання» сучасної регіональної економіки // Івано-Франківська обласна державна адміністрація (<http://www.if.gov.ua>). – 2012. – 3.03).*