

30 січня 2015 р. під головуванням віце-президента НАН України академіка А. Наумовця та заступника міністра освіти і науки України М. Стріхи відбулося засідання Міжвідомчої науково-координаційної ради з організації та супроводу виконання завдань та заходів Державної цільової науково-технічної програми «Нанотехнології та наноматеріали» на 2010–2014 рр.

На засіданні було заслухано інформацію державних замовників Програми – Міністерства освіти і науки України, Державного агентства з питань науки, інновацій та інформатизації України, а також НАН України – про результати її виконання за 2010–2014 рр.

Під час обговорення було зазначено, що прийняття Програми відповідало вимогам і світовим тенденціям розвитку науки, а її виконання дозволило отримати нові важливі наукові та прикладні результати. Свідченням цього стали наукові публікації у фахових вітчизняних та іноземних виданнях, розроблення нових технологій, технологічних регламентів, наноматеріали, отримання патентів на корисні моделі, подання заявок на винаходи.

Низку технологій та науково-технічних розробок впроваджено у виробництво. І все це попри те, що Програму профінансовано лише на рівні 10 % від обсягів, передбачених рішенням уряду. Із цих само причин не було досягнуто всіх цілей і не було виконано всі завдання, що передбачені Програмою.

Учасники обговорення висловили низку критичних зауважень до робіт, що виконувалися ПАТ «НВК «Наука», Львівською філією ПАТ «НВК «Наука» та ДП «ДНДЦ «Фонон»».

З метою фахової підготовки заключного звіту за Програмою для подання його Кабінетові Міністрів України ухвалено рішення утворити спільну робочу групу МОН України та НАН України.

Нагадаємо, наприкінці 2014 р. завершилося виконання не тільки Державної цільової науково-технічної програми «Нанотехнології та наноматеріали», а й цільової комплексної програми фундаментальних досліджень НАН України «Фундаментальні проблеми наноструктурних систем, наноматеріалів, нанотехнологій». Протягом 2010–2014 рр. у рамках обох програм установами академії було здійснено 240 проектів за такими напрямками, як фізика наноструктур, технології напівпровідникових наноструктур, матеріалознавство, діагностика наноструктур, забезпечення розвитку наноіндустрії, біотехнології та біонаносистеми. Про результати виконання програм на засіданні Президії НАН України 14 січня 2014 р. доповів віце-президент НАН України академік А. Наумовець (<http://goo.gl/zPI85p>) (*Засідання міжвідомчої науково-координаційної ради щодо виконання програми досліджень у галузі нанотехнологій // Національна академія наук України (<http://www.nas.gov.ua>). – 2015. – 10.02).*