

Прем'єр-міністр України М. Азаров розпорядився пришвидшити роботу над проектом рішення про входження українських науковців до складу Консультативної наукової та Індустріальної рад Фонду «Сколково». Відповідальним за цю ділянку роботу глава уряду визначив голову Держінформнауки В. Семиноженка.

Голові Держінформнауки доручено розробити і запропонувати на розгляд Уряду необхідні рішення щодо активізації співпраці з інноваційним центром «Сколково».

Під час засідання Кабінету Міністрів 29 травня М. Азаров нагадав, що домовленість про залучення вітчизняних учених до роботи інноваційного центру «Сколково» була досягнута під час зустрічей з видатними представниками наукової спільноти: у рамках Міжнародної конференції «Україна – Росія – Сколково» та засідання Наукової консультативної ради інноваційного Фонду «Сколково» в Києві, яке проходило на запрошення Прем'єр-міністра України.

Було ухвалено дуже важливе рішення: українські представники увійдуть до складу Консультативної наукової та Індустріальної рад Фонду «Сколково». М. Азаров заявив, проект відповідного рішення потрібно розробити та ухвалити найближчим часом. Він додав, що для України участь у такому глобальному міжнародному проекті – це реальний шанс досягти стратегічної мети: максимально задіяти інноваційний потенціал для посилення національної економіки, примноження вітчизняних конкурентних переваг на світових ринках для суттєвого підвищення добробуту громадян.

Таким чином, українські вчені матимуть змогу працювати над створенням наукомістких технологій, матеріалів і продуктів за п'ятьма напрямками або кластерами, за якими працює Фонд «Сколково»: біомедицина, інформаційні технології, енергоефективність, космічні та ядерні технології. Крім того, розглядається можливість реалізації цільових інвестиційних проектів на території України – на основі розробок українських фахівців.

М. Азаров зазначив, що лідерські позиції української науки в різних сферах отримали високу оцінку найавторитетніших фахівців. Так, лауреати Нобелівської премії – професор із США Р. Корнберг, російський академік Ж. Алфьоров та інші світочі науки відзначили здобутки України в імунобіології, створенні нових матеріалів та ядерних дослідженнях. Наприклад, біохімік зі світовим іменем професор Р. Корнберг зауважив, що наші досягнення в галузі біотехнологій відповідають найвищому сучасному рівню.

Прем'єр-міністр наголосив на необхідності об'єднання зусиль задля

створення нових технологій та науково-технологічних кластерів за найсучаснішими напрямками, оскільки це сприятиме збільшенню ВВП *(Рішення щодо українських представників у Науковій та Індустріальній радах «Сколково» буде прийнято найближчим часом – М. Азаров // Урядовий портал (<http://www.kmi.gov.ua>). – 2013. – 29.05).*