

22.02.2018

В Інституті надтвердих матеріалів імені В. М. Бакуля НАН України науковці зустрілися з підприємцями

8 лютого 2018 р. в Інституті надтвердих матеріалів імені В. М. Бакуля НАН України відбулося розширене засідання Президії Ради директорів підприємств, установ та організацій міста Києва і представників Президії Національної академії наук України та вже зазначеного інституту щодо опрацювання нових наукових розробок за галузевими напрямками ([Національна академія наук України](#)).

До заходу долучилися також представники Київської міської державної адміністрації, Українського союзу промисловців та підприємців, Київської торгово-промислової палати, ДК «Укроборонпром», Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації, керівники столичних промислових підприємств.

Захід розпочався презентаційною частиною, під час якої присутні оглянули виставку розробок Інституту надтвердих матеріалів імені В. М. Бакуля НАН України. У межах експозиції було представлено розробки для потреб будівельної, метало- й деревообробної галузей, енергетики, авіа- та суднобудування, виробництва військової техніки та спецмашин, ремонтного виробництва, виготовлення трубопроводів, зварювання. Учасники, зокрема, мали можливість ознайомитися з багатим доробком учених Інституту: алмазними правлячими олівцями для розмірної правки алмазних кругів; алмазними та кубонітовими шліфувальними кругами для електрошліфування та електроерозійного шліфування; інструментами з полікристалами на основі алмазу й на основі кубічного нітриду бору; інструментами для зварювання тертям із перемішуванням; різальними й алмазно-абразивними інструментами для верстатів і ручних пневмомашин; керамічними конструкційними елементами складної форми; керамічними блоками для бронезахисту техніки; технологією відновлення хрестовин карданного валу, відводів і спеціальних шестерень; спіральними бурами; технологією тонування вікон для вітражів, декоративними захисними покриттями; інструментами для будівництва й ремонту доріг; прецизійними свердлами для оптичних деталей; інструментами з кубічного нітриду бору для обробки елементів клапанів енергоустановок і титанових сплавів та загартованих сталей; алмазно-абразивними інструментами для верстатів із ЧПК; інструментами з високоміцних алмазів на металічних зв'язках для різання, свердління й шліфування будівельних матеріалів; добавкою в асфальтобетон.

Засідання відкрив і провів голова Ради директорів підприємств, установ та організацій міста Києва, генеральний директор ДП «ВО «Київприлад»» О. Осадчий.

З вітальними словами до учасників заходу звернулися перший віцепрезидент Національної академії наук України, голова Секції фізико-технічних і математичних наук НАН України академік А. Наумовець і віцепрезидент Українського союзу промисловців та підприємців С. Зімін,

начальник управління промисловості та інноваційної політики – заступник директора Департаменту промисловості та розвитку підприємництва Київської міської державної адміністрації – А. Баган.

Присутні заслухали два виступи. Про основні напрями діяльності Інституту надтвердих матеріалів імені В. М. Бакуля НАН України розповів директор цієї академічної наукової установи член-кореспондент НАН України В. Туркевич. Інструментально-технічним розробкам інституту присвячувалася доповідь заступника директора з наукової роботи цього ж інституту доктора технічних наук, професора С. Клименка. Потому учасники засідання мали можливість поставити науковцям запитання, а також висловити свої пропозиції.

Для заключних слів було запрошено представників Національної академії наук України, Українського союзу промисловців та підприємців і Київської міської державної адміністрації.

Наприкінці заходу було підписано протокол намірів про співробітництво Інституту надтвердих матеріалів імені В. М. Бакуля НАН України та ДП «ВО «Київприлад»».

Додаткову інформацію (зокрема, про представлені вченими розробки) розміщено на сайті Інституту надтвердих матеріалів імені В. М. Бакуля НАН України: <http://www.ism.kiev.ua/index.php?i=73>.