

**01.09.2016**

## **Президент ознайомився з розробками студентів та науковців КПІ**

Президент України П. Порошенко оглянув презентації інноваційного середовища Polytesco Science City (PSC) та декількох стартапів у виставковій залі Наукового парку «Київська політехніка» Державного політехнічного музею при Національному технічному університеті України «КПІ» ([Офіційне інтернет-представництво Президента України](#)).

Президент ознайомився із сучасними розробками творчих колективів студентів, науковців та виробничників, які охоплюють різні технологічні інновації та інженерні рішення в оборонній сфері, зокрема зразки стрілецької зброї, нові розробки у приладо- та машинобудуванні. Усі розробки та технологічні рішення є продуктом спільної роботи студентсько-викладацького складу «Київської політехніки» та вітчизняних підприємств оборонного комплексу.

Главі держави було продемонстровано розробки сучасної української автоматичної стрілецької зброї, гідроакустичні системи, які забезпечують виявлення підводних засобів, автоматизована система охорони кордонів, системи протидії кібератакам, інші інновації.

Увагу П. Порошенка привернула портативна система очищення питної води. Президент наголосив на важливості використання цього технологічного рішення в серійному виробництві та забезпеченні ними українського війська в стислі терміни.

Ректор Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського», академік Національної академії наук України, Національної академії педагогічних наук України, професор М. Згуровський розповів Президентові про останні розробки та наукові роботи київських політехніків.

Основою інноваційно-виробничого об'єднання «Київська політехніка» є науковий парк «Київська політехніка», метою діяльності якого є інтенсифікація процесів розроблення, виробництва, впровадження високотехнологічної продукції на внутрішньому та зовнішньому ринках, прискорення інноваційного розвитку економіки України. Сьогодні до складу Наукового парку «Київська політехніка» входять 110 високотехнологічних компаній з України, США, ЄС, Китаю, Японії, Австралії та 10 венчурних фондів, які започатковують і виводять на високотехнологічні ринки сучасні стартапи.

Серед впроваджених розробок – завод з очищення шахтних вод у місті Алчевську, перший університетський наносупутник «PolyTan-1», виведений

на космічну орбіту 19 червня 2014 р., поставлений на озброєння країни безпілотний літальний апарат Spectator, 18-канальна система перехоплення даних супутникового зв'язку (система «Грот») для Служби зовнішньої розвідки України, спеціальні системи технічного захисту інформації та кібербезпеки і багато інших високотехнологічних систем.

Спрямованість на потреби національної безпеки України та сучасного бізнесу забезпечила залучення до виконання цих проектів значних приватних інвестицій. Зокрема, у в 2015 р. приватним бізнесом було проінвестовано 23 стартапи на суму 573,29 млн грн, з них п'ять мають військове чи подвійне застосування.