

Україна має значний потенціал для участі в міжнародних космічних програмах. Про це заявив секретар Ради національної безпеки і оборони України А. Ключев, коментуючи досягнення світового рекорду точності виведення космічного апарата на земну орбіту за участі українського ракетоносія «Зеніт-3SL» у рамках міжнародного проекту «Морський старт».

На думку А. Ключова, цей запуск – чергове підтвердження успішності співпраці України з іншими країнами, у першу чергу з Російською Федерацією, у сфері використання космічного простору в мирних цілях.

А. Ключев нагадав, що підписана нещодавно двостороння українсько-російська програма співробітництва в цій сфері на 2012–2016 рр. передбачає розширення спільних двосторонніх проектів зі створення засобів виведення космічних апаратів на орбіту Землі та продовження надання пускових послуг. Також, за його словами, планується створення єдиного навігаційно-тимчасового простору Росії та України з використанням супутникової системи ГЛОНАСС, використання даних дистанційного зондування Землі, спільні фундаментальні й прикладні наукові космічні дослідження та багато іншого (*Андрій Ключев: Потенціал України для участі у міжнародному космічному співробітництві величезний // Державне космічне агентство України (<http://www.nkau.gov.ua>). – 2012. – 22.08*).