

Ю. Алексєєв, голова Державного космічного агентства України:

«...Важливо розуміти, що належність держави до високорозвинених країн нині визначається ступенем її участі в космічній діяльності, а це великий комплекс дисциплін, який містить сотні традиційних і нових галузей науки, техніки, виробництва та спирається на досягнення сучасного науково-технічного прогресу. Водночас космічні дослідження об'єктивно виступають його потужним важелем, стимулюють розвиток технічних наук, появу нових конструкторських та інженерних розробок. Крім того, космічна діяльність стимулює піднесення духовного й інтелектуального потенціалу країни, об'єднує народи в цивілізовану співдружність, даючи нові можливості у справі консолідації, укріплення державності та національної самосвідомості.

<...> Наукові космічні дослідження стали важливою складовою частиною космічної діяльності. Проекти “Інтербол”, “Коронас-Фотон”, “Радіоастрон”, “Потенціал” (борт космічного апарата “Січ-2”), “Іоносат” та інші спрямовані на одержання нових знань щодо актуальних проблем сонячно-земних зв'язків, навколоземного простору, впливу космічних чинників на фундаментальні біологічні та фізико-хімічні процеси. Особливо слід відзначити нашу спільну роботу з підготовки експериментів на російському сегменті МКС. Серед них: “Обстановка” – дослідження електромагнітних полів навколо станції, “Мікросупутник-Чибіс” – для вивчення грозових розрядів в атмосфері Землі, “Планетний моніторинг” – для вивчення планет Сонячної системи з борту МКС, “Біополімер” – створення біологічно активних полімерних матеріалів тощо.

Нещодавно Кабінет Міністрів затвердив Концепцію розвитку космічної діяльності України до 2032 р. та відповідний План заходів, а також Концепцію Загальнодержавної цільової науково-технічної космічної програми на 2013–2017 рр. Зміст їх підтверджує важливість розвитку космічної науки та техніки для України ХХІ ст. – століття високих технологій та масштабних міжнародних проектів.

Бути серед країн, які є авангардом нашої цивілізації, – велика честь і відповідальність» (*Інтерв'ю Голови Державного космічного агентства України Юрія Алексєєва газеті «Урядовий кур'єр», 29 лютого 2012 року // Урядовий портал (<http://www.kmi.gov.ua>). – 2012. – 29.02).*