

23 січня 2014 р. у м. Київ на ДП ВО «Київприлад» під головуванням голови ДКА України Ю. Алексєєва, за участі керівників провідних підприємств та установ галузі відбулося розширене засідання колегії ДКА України. У своїй доповіді голова ДКА України Ю. Алексєєв виклав основні підсумки роботи підприємств та установ космічної галузі у 2013 р. та завдання на 2014 р.

Зокрема він повідомив, що в рамках російсько-українського проекту «Радіоастрон» з використанням радіотелескопа РТ-70 забезпечено більше 1200 сеансів прийому інформації загальною тривалістю понад 600 годин. Отримані дані передані для оброблення до Російської академії наук та Національної академії наук України. Найближчим часом передбачено розширити спектральний діапазон вимірювань з використанням нового приймача К-діапазону.

Успішно реалізовувалися наукові експерименти з дослідження навколосемного простору з українськими приладами на борту мікросупутника «Чибіс-М» і експеримент «Обстановка-1» на борту Міжнародної космічної станції.

У рамках започаткованого українськими вченими проекту з досліджень іоносфери «Іоносат» створено комплекс наукової апаратури «Іоносат-Мікро» для мікросупутника «Мікросат-М». Крім того, розроблено ескізний проект платформи університетського молодіжного супутника *(На розширеному засіданні Колегії ДКА України розглянуто підсумки роботи космічної галузі у 2013 році та завдання на 2014 рік // Державне космічне агентство України (<http://www.nkau.gov.ua>). – 2014. – 24.01).*