

1 березня в м. Київ відбулося розширене засідання колегії Державного космічного агентства (ДКА) України, на якому розглянуто підсумки роботи космічної галузі у 2012 р. та завдання на 2013 р.

У своїй доповіді голова ДКА України Ю. Алексеев зазначив, що основні зусилля галузі були спрямовані на збереження позитивних тенденцій розвитку космічної діяльності, у тому числі щодо зростання обсягів виробництва і реалізації продукції, розширення присутності та зміцнення позицій вітчизняних підприємств-експортерів ракетно-космічної техніки, технологій та послуг на світовому товарному ринку.

<...> У рамках виконання Програми функціонування і розвитку Національної системи сейсмічних спостережень та підвищення безпеки проживання населення в сейсмонебезпечних регіонах здійснювався контроль за дотриманням вимог міжнародних договорів про обмеження та заборону випробувань ядерної зброї, сейсмічною обстановкою та іншими геофізичними явищами та території України, а також на всій території Земної кулі, зокрема, у 2012 р. зареєстровано та оброблено 46 443 сейсмічних сигналів.

У рамках російсько-українського проекту «Радіоастрон» з використанням радіотелескопа РТ-70 забезпечено 167 сеансів приймання інформації загальною тривалістю 180 год. Отримані дані передаються для оброблення до Російської академії наук та Національної академії наук України. Виконано завершальні етапи щодо реалізації космічного експерименту «Обстановка» на РС МКС, наукові прилади для реалізації якого на поточний час доставлено на борт РС МКС... *(На розширеному засіданні Колегії ДКАУ розглянуто підсумки роботи космічної галузі у 2012 році та завдання на 2013 рік // Державне космічне агентство України (<http://www.nkau.gov.ua>). – 2013. – 1.03).*