

**9 лютого під головуванням заступника голови ДКА України С. Засухи, за участі академіків НАН України Я. Яцківа й О. Коноваленка, доктора технічних наук В. Корепанова, доктора фізико-математичних наук О. Федорова відбулося розширене засідання НТР ДКА України з розгляду питання щодо стану та перспектив наукових космічних досліджень у межах загальнодержавних цільових науково-технічних космічних програм.**

На засіданні зазначено, що «концепцією реалізації державної політики у сфері космічної діяльності на період до 2032 р.» передбачено подальший розвиток наукових космічних досліджень, у тому числі з питань змін навколишнього природного середовища, астрофізики, космічної біології та матеріалознавства, а також участь України в дослідженнях Місяця.

Незважаючи на недостатнє фінансування наукових космічних досліджень у 2012 р. вдалося досягти важливих результатів. Зокрема, це початок реалізації міжнародного проекту «Радіоастрон», виконання наукових експериментів «Потенціал» на КА «Січ-2» та на російському мікросупутнику «Чибіс». Проводиться розроблення та виготовлення наукової апаратури для проектів «Резонанс», «Спектр-УФ», «Луна-Глоб», експериментів на Російському сегменті Міжнародної космічної станції.

На завершальній стадії затвердження перебувають Програма російсько-українського співробітництва в галузі дослідження і використання космічного простору в мирних цілях на 2012–2016 рр. та Угода між Федеральним космічним агентством РФ і Державним космічним агентством України про порядок реалізації російських експериментів на Російському сегменті Міжнародної космічної станції за участі української сторони, узгоджуються Рішення про співробітництво в перспективних проектах «Іоносат-Мікро», «Міліметрон», «Гамма-400».

На засіданні розглянуто стан виконання та основні результати реалізації міжнародного проекту з наземно-космічної інтерферометрії «Спектр-Р» («Радіоастрон»), наукових експериментів «Чибіс», «Потенціал» та плани щодо здійснення експерименту «Іоносат-Мікро» на космічному апараті «Мікросат-М». Також обговорено принципи формування НАН України Цільової комплексної програми НАН України з наукових космічних досліджень на 2012–2016 рр.

У результаті обговорення прийнято рішення щодо забезпечення виконання наукових експериментів у 2012 р. Присутні підтримали пропозицію щодо узгодження наукових програм перспективних експериментів, розгляд стану виконання й результатів наукових проектів на

засіданнях Ради з космічних досліджень НАН України за участі представників ДКА *(Відбулося розширене засідання президії Науково-технічної ради ДКА України з розгляду питання щодо стану та перспектив наукових космічних досліджень у межах загальнодержавних цільових науково-технічних космічних програм // Державне космічне агентство України (<http://www.nkau.gov.ua>). – 2012. – 13.02).*