

Європарламент на черговому пленарному засіданні, яке відбулось у Страсбурзі 8 жовтня 2013 р., заслухав доповідь Комітету з питань промисловості, досліджень та енергетики з рекомендаціями щодо підготовленого Радою Європейського Союзу проекту рішення про укладення Угоди про співробітництво щодо цивільної глобальної навігаційної системи (ГНСС) між Європейським співтовариством, його країнами-членами та Україною. У Резолюції, яка була схвалена голосуванням членів Європарламенту, вказано, що Європарламент дає згоду на укладання Угоди та доручає президентові Європарламенту передати цю позицію Раді Європейського Союзу, Європейській комісії, урядам та парламентам країн-членів ЄС та України.

Роботи в Україні щодо ініціювання та підготовки до підписання Угоди були здійснені у 2003–2005 рр. у тісній співпраці НКАУ та Мінтрансв'язку з профільними підрозділами Єврокомісії. Угода, підписана з боку України та ЄС у Києві 1 грудня 2005 р., була ратифікована Верховною Радою України 10 січня 2007 р. і надалі протягом п'яти років пройшла ратифікацію всіма країнами-членами ЄС.

Угода передбачає, що секторами співробітництва в галузі супутникової навігації є: спектр радіочастот, наукові дослідження та підготовка персоналу, промислове співробітництво, розвиток торгівлі та ринку, стандарти, сертифікація та регулятивні заходи, розвиток глобальних і регіональних наземних аугментаційних систем ГНСС, безпека, відповідальність та відшкодування витрат.

Угода повинна набрати чинності після прийняття вищевказаного рішення Ради Європейського Союзу, що сприятиме розширенню співпраці між Україною та Європейським Союзом у супутниковій навігаційній діяльності, зокрема, надасть можливість розпочати роботи з поширення дії Європейської геостационарної навігаційної оверлейної системи (EGNOS) на територію України. У перспективі використання в Україні системи EGNOS буде поширюватись і в інших секторах економіки, – так само, як це відбувається в країнах ЄС.

З цією метою між Україною та ЄС готується до підписання Спільна заява про співробітництво у галузі розширення дії системи супутникового функціонального доповнення – EGNOS на територію України. В Європейській комісії на завершальній стадії перебуває затвердження окремого плану з реалізації цього проекту, у якому передбачені необхідні обсяги фінансування з боку ЄС технічної допомоги для України.

Протягом останніх 10 років ДКА України проводило роботи з розвитку

наземної інфраструктури для використання можливої взаємодії із системою EGNOS, а окремі технічні засоби неодноразово залучалися до дослідницьких робіт у цій сфері (*Європейський Союз прийняв резолюцію щодо підписання Радою Європейського Союзу Угоди про співробітництво щодо цивільної глобальної навігаційної системи між Європейським співтовариством, його країнами-членами та Україною // Державне космічне агентство України (<http://www.nkau.gov.ua>). – 2013. – 9.10).*