

Державне космічне агентство України та Міністерство аграрної політики та продовольства України підписали Меморандум про співробітництво у сфері науки, технологій та освіти.

5 червня 2015 р. у рамках виставки «Агро-2015» Меморандум підписали голова ДКА України О. Урський і міністр аграрної політики та продовольства України О. Павленко.

Документ створює правову основу для укладання двосторонніх угод і досягнення додаткових домовленостей з питань співробітництва в дослідженні та використанні космічних технологій дистанційного зондування Землі, створенні інформаційно-телекомунікаційної інфраструктури Мінагрополітики й підвідомчих підприємств, установ і організацій, що належать до сфери управління, для комплексного збору та обробки інформації, зокрема з використанням технологій супутникового зв'язку та навігації для раціонального використання земельних ресурсів, моніторингу посівних площ, логістики, оперативного керування системами зрошення й меліорації.

Голова ДКА України зазначив, що використання супутникової інформації та автоматизованих геоінформаційних технологій дає змогу ефективно вирішувати оперативні завдання агромоніторингу значних територій і отримувати об'єктивні економічні оцінки ризиків та збитків для підтримки прийняття управлінських рішень.

«Космічні технології все більше проникають в різні галузі економіки держави. Зокрема, застосовуються в картографії, організації і управління транспортними потоками, природоохоронних заходах, моніторингу та запобіганні надзвичайним ситуаціям та ін. Державне космічне агентство України розпочало практику підписання меморандуму з міністерствами, відомствами, обласними адміністраціями щодо впровадження космічних технологій в різні галузі економіки нашої держави. Такий документ вже підписано з Міністерством екології та природних ресурсів», – зазначив О. Урський.

ДКА України та Мінагрополітики здійснюватимуть співробітництво в таких напрямках: використання супутникових даних (знімків), супутникового зв'язку та навігації для розробки й експлуатації геоінформаційних систем; створення інформаційно-телекомунікаційної інфраструктури у вигляді систем супутникового зв'язку з операторським і технологічним супроводом; реалізація ефективної промислової політики та модернізація виробництва на принципах «зеленої економіки»; розробка сучасних комплексів соціально-технологічної інформації з використанням геоінформаційних і аерокосмічних технологій; підготовка кадрів та підвищення кваліфікації фахівців з

використання космічних систем різного призначення, обробки й застосування космічної інформації *(ДКА України та Мінагрополітики підписали меморандум про співробітництво // Державне космічне агентство України (<http://goo.gl/bWOCgs>). – 2015. – 5.06).*