



Национальный союз агростраховщиков (НСА) презентовал систему космического мониторинга «Геозис» широкому кругу российских страховщиков во время работы форума страховых инноваций InnoIns-2016, который прошел в Москве 22 июня. Как поясняет президент НСА Корней Биждов, с этого года в арсенале агростраховщиков НСА появился новый инструмент, который помогает максимально объективно оценить ущерб от опасных природных явлений в растениеводстве. Агростраховщиками по состоянию на 21 июня оцифровано около 60 тыс. га застрахованных полей, в основном на мониторинг заводятся поля яровых и озимых зерновых культур. Космомониторинг является одним из приоритетных направлений деятельности союза в 2016 году. Система дает возможность активно работать страховщикам на всех этапах действия договора и является профилактикой агрошошенничества.

Форум был посвящен знакомству российских страховщиков с прогрессивным опытом использования высоких технологий как за рубежом, так и в нашей стране и должен помочь поставщикам технологий глубже разобраться в проблемах и потребностях российских страховщиков, а страховщикам, в свою очередь, реально оценить перспективы освоения современных технологических новинок.

«Космомониторинг обладает обширными возможностями и имеет сельскохозяйственную практику применения во многих странах. С осени мы планируем начать тестирование мобильного приложения «Инспектор полей» с участием нескольких агростраховщиков НСА, в дальнейшем этим приложением смогут пользоваться и аграрии. Систему легко адаптировать под конкретного пользователя, мы надеемся, что подобная открытость поможет росту взаимопонимания между страховщиками и аграриями в России», – отмечает президент НСА К.Биждов.

Источник: [Википедия страхования](#) , 27.06.16