

*Страховые компании, входящие в Национальный союз агростраховщиков (НСА), намерены применять технологии космического мониторинга для проведения экспертиз по агрострахованию с господдержкой. Такое решение принял комитет по мониторингу и страховой экспертизе союза, говорится в сообщении НСА.*

«НСА рассматривает возможность заключения договора с поставщиком системы спутникового наблюдения для того, чтобы сделать их доступными для всех членов союза при осуществлении страхования урожая с господдержкой», – сказал президент НСА Корней Биждов, чьи слова приводятся в сообщении союза. Вероятно, отметил он, это будет одна из известных компаний в области геоинформационных систем.

По словам Биждова, также комитет по экспертизе НСА рассматривал вариант приобретения агрометеорологических бюллетеней территориальных центров по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (ЦГМС), однако этот вариант после подробного обсуждения было предложено отложить. «Преимущество бюллетеней ЦГМС – наличие данных о содержании влаги в почве, которые нельзя получить со спутника, а также большее доверие к ним у судей при рассмотрении страховых споров. Однако эти сведения не сведены в систему, бюллетени нужно приобретать в каждом регионе отдельно. Союз считает, что в практику наших судов должно постепенно войти использование сведений современных космических геоинформационных систем, на чем будет настаивать НСА», – сказал президент союза.

Данные о погодных условиях и стадии вегетации сельхозкультур, доступные с систем спутникового наблюдения, используются агростраховщиками при заключении и сопровождении договоров и при урегулировании убытков. Современные информационные системы, агрегирующие сведения спутникового мониторинга на протяжении ряда лет, позволяют оценивать как текущее состояние посевов, так и прогноз развития погодных условий в конкретном районе. Также спутниковая информация позволяет предотвратить возникновение спорных ситуаций и попытки мошенничества – например, предъявление на страхование фактически незасеянных площадей. Поддерживая развитие технологий космического мониторинга в России, НСА проявляет внимание к отечественным провайдерам услуг в данной области.

НСА является профессиональным объединением страховщиков на рынке сельхозстрахования с государственной поддержкой, в его состав входят 24 страховые компании.

Источник: [ИТАР-ТАСС](#) , 12.03.14