



*В 2014 г. Национальный союз агростраховщиков планирует централизовать работу членов объединения с независимыми страховыми экспертами и технологиями космического мониторинга в рамках союза. Такое решение принято в конце декабря на заседании Комитета по мониторингу и страховой экспертизе НСА под председательством главы комитета, директора по агрострахованию – директора департамента по страхованию аграрных и погодных рисков ОАО «СК «Альянс» Юрия Воловика.*

По данным НСА, сейчас в России работают 217 независимых экспертов по агрострахованию. Правила проведения экспертизы по договорам сельскохозяйственного страхования с господдержкой регулируются профильным законом №260-ФЗ и постановлением Правительства РФ от 30 декабря 2011 г. №1205. Аттестацию независимых экспертов проводит специализированная комиссия при Минсельхозе РФ.

«Практика работы страховых компаний – членов НСА в первые два года работы закона показала, что одна из главных задач, стоящих перед рынком агрострахования, состоит в повышении качества технологических процессов, связанных с прохождением договоров страхования, и создании работающей инфраструктуры, – комментирует президент НСА Корней Биждов. – В 2013 г. НСА разработал и начал внедрение в компаниях союза единых рекомендаций по андеррайтингу (оценка и принятие риска) и урегулированию убытков по договорам агрострахования с господдержкой. Теперь на повестке дня – вопросы, связанные с инфраструктурой, в первую очередь со страховой экспертизой и данными гидрометеорологии».

В 2014 г. Комитет по мониторингу и страховой экспертизе НСА намерен разработать для применения в практике работы членов НСА стандарты по проведению страховой экспертизы, основанные на действующей законодательно-нормативной базе, а также наладить регулярное взаимодействие с экспертами и систематический обмен информацией между Минсельхозом РФ, местными органами АПК и страховыми

компаниями НСА об экспертах и практике их работы в конкретном субъекте РФ. «Речь идет о том, чтобы эксперты по агрострахованию были доступны в каждом регионе, – поясняет К.Биждов. – Должен быть выработан единый подход к осуществлению технических процедур осуществления экспертизы – к методам проведения замеров, документированию результатов и так далее. Аграриям должно быть гарантировано качественное обследование посевов по единым методикам, что соответствует международной практике, на которую в своей деятельности опирается НСА».

Другим вопросом, который намечен в планах Комитета по мониторингу и страховой экспертизе на текущий год, является организация централизованного получения данных космического мониторинга в рамках НСА для использования членами союза. Формат такого взаимодействия и будет определен Комитетом в первом квартале 2014 г.

Источник: [Википедия страхования](#) , 14.01.14