

*Прогнозы российских агростраховщиков совпадают с глобальными прогнозами, озвученными международными экспертами в области оценки мировых тенденций в сфере сельскохозяйственного страхования: риски потери урожая в перспективе будут усиливаться, сообщил "Интерфаксу" президент Национального союза агростраховщиков (НСА) Корней Биждов после выступления на 34-м конгрессе Международной ассоциации страховщиков сельскохозяйственного производства (AIAG) в Варшаве.*

Он напомнил, что "РФ вступила в ассоциацию с 2014 года, российская делегация два года участвует в международном форуме". Впервые организаторами было предложено президенту российского союза агростраховщиков выступить с докладом о состоянии агрострахования в РФ.

"Мой доклад был воспринят с интересом, присутствующие задавали уточняющие вопросы", — сказал К.Биждов.

Вместе с тем основным итогом участия российской делегации в форуме оказалось понимание того, что развитие российского агрострахования во многом отвечает мировым трендам. "Так, в ряде стран агростраховщики ставят вопрос о создании разнообразия в программах страхования. В большинстве стран в агростраховании, как и в России, применяется такое понятие, как "порог гибели урожая" — уровня потерь, после которого для сельхозпроизводителя возникает возможность получения страховой выплаты", — сказал президент НСА.

"Скажу больше, из международных докладов было понятно, что аграрии различных стран весьма неохотно страхуют урожай. Поэтому государства используют механизмы понуждения или стимулирования к страхованию. Так, в США за 2 года удалось увеличить охват застрахованных площадей с 50-60% практически до 90%. Это произошло после внедрения дешевых полисов страхования с усеченным страховым покрытием. Над подобным решением размышляем и мы в России. Пока конструкция нашего закона не позволяет вносить разнообразие продуктовых предложений в страхование на условиях госсубсидирования, поэтому упрощенных дешевых продуктов агростраховщики пока не могут предложить клиентам. Соответствующие поправки, обеспечивающие вариативность и гибкость в подходах, в настоящее время готовятся нашими законодателями. Такие инициативы поддерживают ЦБ и Минфин РФ", — сообщил глава НСА.

По его словам, Польша ставит цель достичь 100%-ного охвата страхованием посевных площадей. В РФ целевой показатель охвата субсидируемым страхованием находится на уровне чуть более 12% посевных площадей. Однако в 2017 году достижение и этого показателя оказалось недостижимо из-за изменений в системе организации господдержки в сельском хозяйстве РФ.

Президент НСА отметил и ряд отличительных особенностей в организации российского порядка агрострахования с господдержкой. "К примеру, нигде в мире при организации субсидирования центр принятия решений не делегируется регионам, система господдержки всегда централизована, хотя и учитывает потребности территорий. В проведении политики защиты аграрных рисков в разных странах присутствует и видна политическая воля государства", — констатировал глава НСА.

Особый интерес участников конгресса в Варшаве, по словам президента НСА, вызвало выступление Эберхарда Фауста из Munich Re, сказал К.Биждов. Согласно прогнозам

известного эксперта, в ближайшие десятилетия в мире прогнозируется резкий рост спроса на агрострахование. И что называется, не от хорошей жизни.

Э.Фауст в ходе выступления отметил, "что за 50 лет частота града в Европе увеличилась в 30 раз, в 11 раз увеличились частота и длительность осадков в мире, на 60% возросла вероятность жары и засухи. В то же время сокращается влагоустойчивость почвы, особенно в США и на юге Европы. В таких условиях возникает ситуация, когда спрос на агрострахование ожидает резкий всплеск".

"При этом большинство выступающих на конгрессе в развитие подобного прогноза акцентировали внимание на вполне предсказуемом росте тарифов в агростраховании, так как возрастает частота глобальных явлений, разрушающих агробизнес", — отметил К.Биждов.

Конгресс AIAG проводится раз в два года, и в нем участвуют более 200 представителей агробизнеса и агрострахования со всего мира. В этом году организаторы конгресса впервые пригласили президента НСА К.Биждова выступить с развернутым докладом, сообщили в НСА "Интерфаксу".

Источник: Финмаркет, 04.10.2017